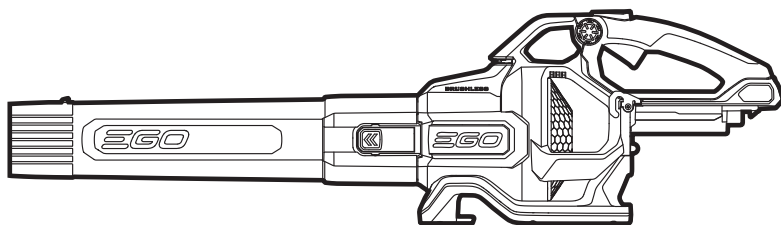


# EGO™

## POWER<sup>+</sup> BLOWER

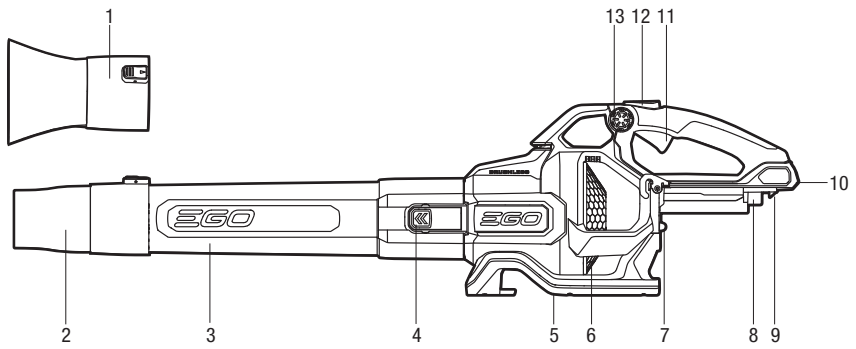
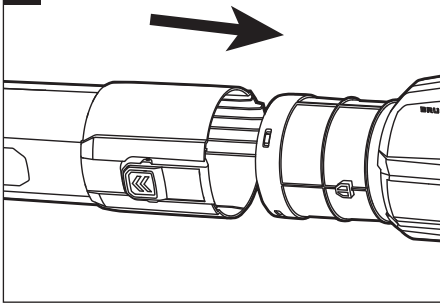
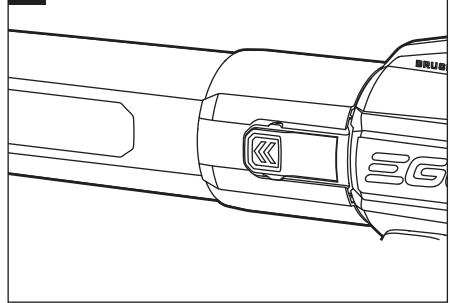
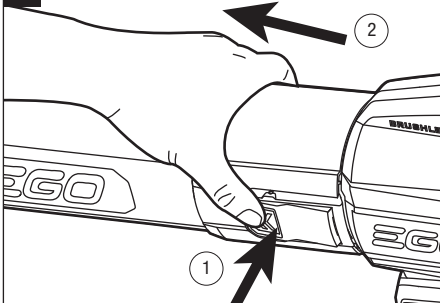
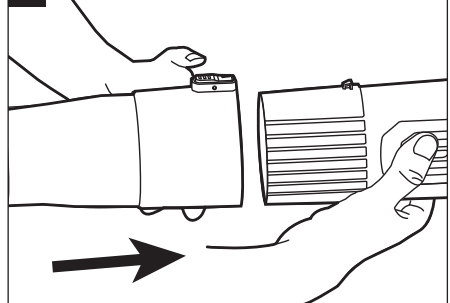


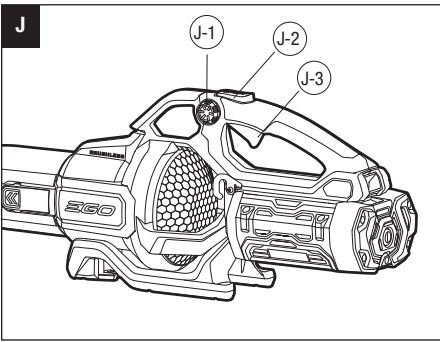
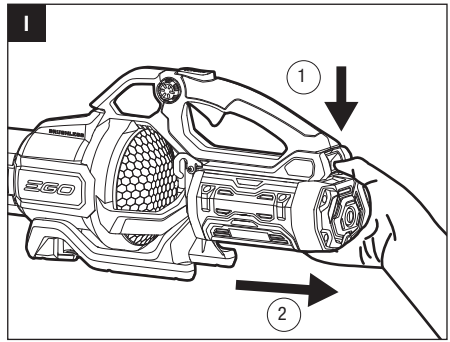
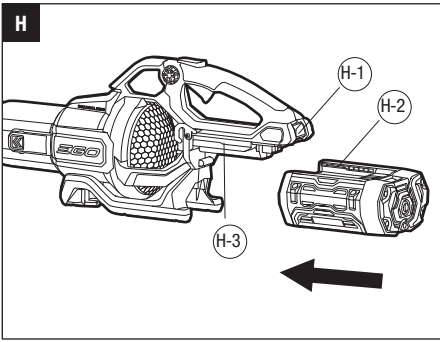
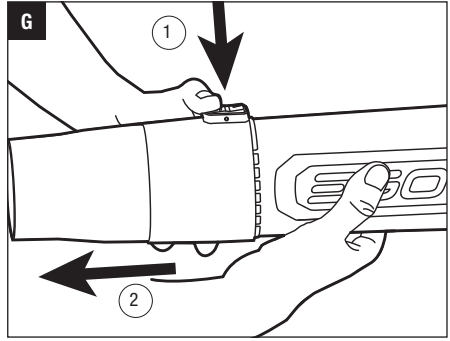
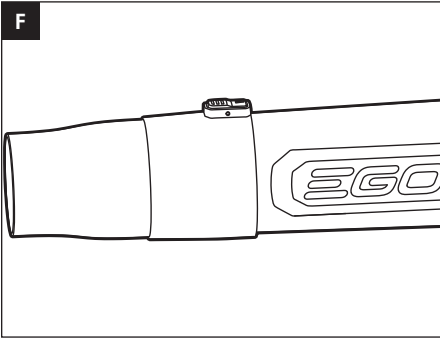
OPERATOR'S MANUAL

## 56 VOLT LITHIUM-ION CORDLESS BLOWER

MODEL NUMBER LB5800E

EN	56 Volt lithium-ion cordless blower	4	RO	Suflantă fără fir cu acumulator de Litiu Ion de 56 Volți	159
DE	Akku-laubbläser (56-volt)	13	SL	56-voltni litij-ionski brezžični puhalnik	169
FR	Souffleur sans fil lithium-ion 56 v	23	LT	Belaidis rūtiklis 56 voltų ličio jonų akumuliatoriai	178
ES	Soplador inalámbrido con acumulador de ion de litio de 56 v	33	LV	56 voltu litija jonu bezvadu pūtējs	187
PT	Soprador a bateria 56 volts de ião e lítio	44	GR	Ασύρματος φυσητήρας 56 Volt λιθίου - ιόντων	196
IT	Soffiatore a batteria li-ion 56 volt	54	TR	56 Volt lityum-iyon kablosuz üfleyci	206
NL	56 volt lithium-ion accubladblazer	64	ET	56-voldise liitiumioonakuga akutoitel õhuluud	215
DK	56 volt lithium-ion ledningsfri løvblæser	74	UK	56-вольтна літій-іонна акумуляторна повітродувка	224
SE	56 Volts litium-jonbatteri sladdlös lövblås	83	BG	56 волта литиево-йонна безкабелна въздуходувка	234
FI	56 Voltin litiumioniakulla akkupuhallin	92	HR	Baterijsko puhalo s 56 voltnom I tij-ionskom baterijom	245
NO	56 volt lithium-ion løvblåser uten ledning	101	KA	56 ვოლტიანი ლითიუმ-იონის აკუმულატორიანი უსადენო ელექტრო საბერველა	254
RU	Беспроводная воздуходувка с литий-ионным аккумулятором 56 в	110			
PL	Dmuchawa bezprzewodowa z baterią litowo-jonową 56 woltów	121			
CZ	56voltový lithium-iontový bezdrátové dmychadlo	131			
SK	56 v litium-iónové bezdrátové dmychadlo	140			
HU	56 voltos vezeték nélküli lítium-ion lombfúvó	149			

**A****B****C****D****E**



## READ ALL INSTRUCTIONS!



### READ OPERATOR'S MANUAL

**NOTICE:** These instructions shall also be available in an alternative format, e.g. on a website.

**⚠ Residual risk!** People with electronic devices, such as pacemakers, should consult their physician(s) before using this product. Operation of electrical equipment in close proximity to a heart pacemaker could cause interference or failure of the pacemaker.

**⚠ WARNING:** To ensure safety and reliability, all repairs and replacements should be performed by a qualified service technician.

## SAFETY SYMBOLS

The purpose of safety symbols is to attract your attention to possible dangers. The safety symbols and the explanations with them deserve your careful attention and understanding. The symbol warnings do not, by themselves, eliminate any danger. The instructions and warnings they give are no substitutes for proper accident prevention measures.

**⚠ WARNING:** Be sure to read and understand all safety instructions in this Operator's Manual, including all safety alert symbols such as "DANGER," "WARNING," and "CAUTION" before using this tool. Failure to following all instructions listed below may result in electric shock, fire, and/or serious personal injury.

### DAMAGE PREVENTION AND INFORMATION MESSAGES

These inform the user of important information and/or instructions that could lead to equipment or other property damage if they are not followed. Each message is preceded by the word "NOTICE", as in the example below:

**NOTICE:** Equipment and/or property damage may result if these instructions are not followed.



**⚠ WARNING:** The operation of any power tools can result in foreign objects being thrown into your eyes, which can result in severe eye damage. Before beginning power tool operation, always wear safety goggles or safety glasses with side shields and a full face shield when needed. We recommend a Wide Vision Safety Mask for use over eyeglasses or standard safety glasses with side shields.

## SAFETY INSTRUCTIONS

This page depicts and describes safety symbols that may appear on this product. Read, understand, and follow all instructions on the machine before attempting to assemble and operate.

	Safety Alert	Precautions that involve your safety.
	Wear Eye Protection	Always wear safety goggles or safety glasses with side shields and a full face shield when operating this product.
	Wear Ear Protection	Always wear ear protection when operating this product.
	Read Operator's Manual	To reduce the risk of injury, user must read operator's manual before using this product.
	Keep Bystanders Away	Keep all bystanders at least 15m away.
V	Volt	Voltage
A	Amperes	Current
Hz	Hertz	Frequency (cycles per second)
W	Watt	Power
min	Minutes	Time
m <sup>3</sup> /h	Cubic Meter Per Hour	Air volume
km/h	Kilometers Per Hour	Air velocity
	Alternating Current	Type of current
	Direct Current	Type or a characteristic of current
n <sub>0</sub>	No Load Speed	Rotational speed, at no load
... /min	Per Minute	Revolutions per minute

When using an electrical appliance, basic precautions should always be followed, including the following:

## GENERAL POWER TOOL SAFETY WARNINGS

**⚠ WARNING:** Read all safety warnings and instructions. Failure to follow the warnings and instructions may result in electric shock, fire and/or serious injury.

### Save all warnings and instructions for future reference.

The term “power tool” in the warnings refers to your mains-operated (corded) power tool or battery-operated (cordless) power tool.

### WORK AREA SAFETY

- **Keep work area clean and well lit.** Cluttered or dark areas invite accidents.
- **Do not operate power tools in explosive atmospheres, such as in the presence of flammable liquids, petrol or dust.** Power tools create sparks which may ignite the dust or fumes.
- **Keep children and bystanders away while operating a power tool.** Distractions can cause you to lose control.

### ELECTRICAL SAFETY

- **Power tool plugs must match the outlet. Never modify the plug in any way. Do not use any adaptor plugs with earthed (grounded) power tools.** Unmodified plugs and matching outlets will reduce risk of electric shock
- **Avoid body contact with earthed or grounded surfaces, such as pipes, radiators, ranges and refrigerators.** There is an increased risk of electric shock if your body is earthed or grounded.
- **Do not expose power tools to rain or wet conditions.** Water entering a power tool will increase the risk of electric shock.
- **Do not abuse the cord. Never use the cord for carrying, pulling or unplugging the power tool. Keep cord away from heat, oil, sharp edges or moving parts.** Damaged or entangled cords increase the risk of electric shock.
- **When operating a power tool outdoors, use an extension cord suitable for outdoor use.** Use of a cord suitable for outdoor use reduces the risk of electric shock.
- **If operating a power tool in a damp location is unavoidable, use a Ground-fault circuit interrupter protected supply.** Use of GFCI reduces the risk of electric shock.

### PERSONAL SAFETY

- **Stay alert, watch what you are doing and use common sense when operating a power tool. Do not use a power tool while you are tired or under the influence of drugs, alcohol, or medication.** A moment of inattention while operating power tools may result in serious personal injury.
- **Use personal protective equipment. Always wear eye protection.** Protective equipment such as dust mask, non-skid safety shoes, hard hat, or hearing protection used for appropriate conditions will reduce personal injuries.
- **Prevent unintentional starting. Ensure the switch is in the off-position before connecting to power source and/or battery pack, picking up or carrying the tool.** Carrying power tools with your finger on the switch or energizing power tools that have the switch on invites accidents.
- **Remove any adjusting key or wrench before turning the power tool on.** A wrench or a key left attached to a rotating part of the power tool may result in personal injury.
- **Do not overreach. Keep proper footing and balance at all times.** This enables better control of the power tool in unexpected situations.
- **Dress properly. Do not wear loose clothing or jewelry. Keep your hair, clothing and gloves away from moving parts.** Loose clothes, jewelry or long hair can be caught in moving parts.
- **If devices are provided for the connection of dust extraction and collection facilities, ensure these are connected and properly used.** Use of dust devices can reduce dust-related hazards.

### POWER TOOL USE AND CARE

- **Do not force the power tool. Use the correct power tool for your application.** The correct power tool will do the job better and safer at the rate for which it was designed.
- **Do not use the power tool if the switch does not turn it on and off.** Any power tool that cannot be controlled with the switch is dangerous and must be repaired.
- **Disconnect the plug from the power source and/or the battery pack from the power tool before making any adjustments, changing accessories, or storing power tools.** Such preventive safety measures reduce the risk of starting the power tool accidentally.

- **Store idle power tools out of the reach of children and do not allow persons unfamiliar with the power tool or these instructions to operate the power tool.** Power tools are dangerous in the hands of untrained users.
- **Maintain power tools. Check for misalignment or binding of moving parts, breakage of parts and any other condition that may affect the power tool's operation. If damaged, have the power tool repaired before use.** Many accidents are caused by poorly maintained power tools.
- **Keep cutting tools sharp and clean.** Properly maintained cutting tools with sharp cutting edges are less likely to bind and are easier to control.
- **Use the power tool, accessories and tool bits etc. in accordance with these instructions, taking into account the working conditions and the work to be performed.** Use of the power tool for operations different from those intended could result in a hazardous situation.

## BATTERY TOOL USE AND CARE

- **Recharge only with the charger specified by the manufacturer.** A charger that is suitable for one type of battery pack may create a risk of fire when used with another battery pack.
- **Use power tools only with specifically designated battery packs.** Use of any other battery packs may create a risk of injury and fire.
- **When battery pack is not in use, keep it away from other metal objects, like paper clips, coins, keys, nails, screws or other small metal objects that can make a connection from one terminal to another.** Shorting the battery terminals together may cause burns or a fire.
- **Under abusive conditions, liquid may be ejected from the battery; avoid contact. If contact accidentally occurs, flush with water. If liquid contacts eyes, additionally seek medical help.** Liquid ejected from the battery may cause irritation or burns.

## SERVICE

- **Have your power tool serviced by a qualified repair person using only identical replacement parts.** This will ensure that the safety of the power tool is maintained.

## READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING THIS PRODUCT!

## TRAINING

- **Read the instructions carefully.** Be familiar with the controls and the proper use of the appliance.
- **Never allow children, persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge or people unfamiliar with these instructions to use the machine.**
- **Never allow people unfamiliar with these instructions to use the appliance.** Local regulations may restrict the age of the operator.
- **Never operate the appliance while people, especially children, or pets are nearby.**
- **The operator or user is responsible for accidents or hazards occurring to other people or their property.**

## PREPARATION

- **While operating the appliance, always wear substantial footwear and long trousers.**
- **Do not wear loose clothing or jewellery that can be drawn into the air inlet.** Keep long hair away from the air inlets.
- **Wear protective goggles while operating.**
- **To prevent dust irritation the wearing of a face mask is recommended.**
- **Before using, check the batteries or battery packs for damage.** Do not use the appliance if the batteries or battery pack is damaged.
- **Never operate the appliance with defective guards or shields, or without safety devices, for example debris collector in place.**

## OPERATION

- **Disconnect the batteries or battery packs:**
  1. Whenever you leave the machine;
  2. Before clearing a blockage;
  3. Before checking, cleaning or working on the appliance;
  4. If the appliance starts to vibrate abnormally.
- **Operate the appliance only in daylight or in good artificial light.**
- **Do not overreach and keep your balance at all times.**
- **Always be sure of your footing on slopes.**
- **Walk, never run.**
- **Keep all cooling air inlets clear of debris.**
- **Never blow debris in the direction of bystanders.**

- Recommendation to operate the machine only at reasonable hours – not early in the morning or late at night when people might be disturbed.
- Recommendation to use rakes and brooms to loosen debris before blowing.
- Recommendation to slightly dampen surfaces in dusty conditions or use mister attachment.

**⚠ WARNING:** Danger of rotating parts!

- Use the full blower nozzle extension so the air stream can work close to the ground.
- Not to operate the machine near open windows, etc.

### MAINTENANCE AND STORAGE

- Keep all nuts, bolts and screws tight to be sure the appliance is in safe working condition.
- Replace worn or damaged parts.
- Use only genuine replacement parts and accessories
- Store the appliance only in a dry place.

**⚠ WARNING:** To ensure safety and reliability, all repairs should be performed by a qualified service technician.

**⚠ WARNING:** To reduce risk of fire, electric shock, or injury:  
**IMPORTANT**  
**READ CAREFULLY BEFORE USE.**  
**KEEP FOR FUTURE REFERENCE.**

- **Know your power blower.** Read the instruction manual carefully. Learn the blower's applications and limitations, as well as the specific potential hazards related to this blower. Following this rule will reduce the risk of electric shock, fire, or serious injury.
- **Don't expose the blower to rain or wet conditions.** Water entering a blower will increase the risk of electric shock.
- **Do not allow the blower to be used as a toy.** Close attention is necessary when used by or near children.
- **Use only as described in this manual.** Use only manufacturer's recommended attachments.
- **If the blower is not working as it should, has been dropped, damaged, left outdoors, or dropped into water, return it to a service center.**
- **Do not handle the charger, including charger plug, or charger terminals with wet hands.**
- **Do not put any object into any openings. Do not use with any opening blocked; keep openings free of dust, lint, hair, and anything that may reduce air flow.**

- **Keep hair, loose clothing, fingers, and all parts of body away from openings and moving parts.** Loose clothes, jewelry, or long hair can be drawn into air vents.
- **Secure long hair above shoulder level to prevent entanglement in moving parts.**
- **Use extra care when cleaning on stairs.**
- **Do not charge the battery pack outdoors.**
- **Use only the charger supplied by the manufacturer to recharge.**
- **Do not leave blower unattended when the battery is inserted.** Remove the battery when the blower is not in use and before servicing.
- **Do not operate blowers in explosive atmospheres, such as in the presence of flammable liquids, gases, or dust.** Blowers create sparks which may ignite the dust or fumes.
- **Use the battery operated blower only with specifically designated battery pack.** Use of any other batteries may create a risk of fire.
- Use only with battery packs and chargers listed below.

BATTERY PACK	CHARGER
BA1120E, BA1400, BA2240E, BA2800, BA3360, BA4200, BA1400T, BA2800T, BA4200T	CH2100E, CH5500E

**⚠ WARNING:**

- The battery pack must be removed from the appliance before it is scrapped.
- The battery shall be disposed of safely.
- **Stay alert, watch what you are doing and use common sense when operating a power blower. Do not use the blower while tired, upset, or under the influence of drugs, alcohol, or medication.** A moment of inattention while operating blowers may result in serious personal injury.
- **Avoid accidental starting. Be sure that the switch is in the locked or off position before inserting the battery pack.** Carrying blowers with your finger on the switch or inserting the battery pack into a blower with the switch on invites accidents.
- **Use safety equipment. Always wear eye protection.** Dust mask, non-skid safety shoes, hard hat, or hearing protection must be used for appropriate conditions.
- **Do not use on a ladder, rooftop, tree, or other unstable support.** Stable footing on a solid surface enables better control of the blower in unexpected situations.

- Always take care of your feet, children, or pets around you when removing the battery pack from blower. **Serious injury could result if the battery pack falls. NEVER remove the battery pack when in a high position.**
- **Do not use the blower if switch does not turn it on or off.** A blower that cannot be controlled with the switch is dangerous and must be repaired.
- **Disconnect the battery pack from the blower before making any adjustments, changing accessories, or storing the blower.** Such preventive safety measures reduce the risk of starting the blower accidentally.
- **Turn off all controls before removing the battery.**
- **DO NOT** attempt to clear clogs from the unit without first removing the battery.
- **Check for misalignment or binding of moving parts, breakage of parts, and any other condition that may affect the blower's operation. If damaged, have the blower serviced before using.** Many accidents are caused by poorly maintained blowers.
- **Keep the blower and its handle dry, clean and free from oil and grease.** Always use a clean cloth when cleaning. Never use brake fluids, gasoline, petroleum-based products, or any strong solvents to clean your blower. Following this rule will reduce the risk of loss of control and deterioration of the enclosure plastic.
- **Always wear safety glasses with side shields.** Everyday glasses have only impact resistant lenses. They are NOT safety glasses. Following this rule will reduce the risk of eye injury.
- **Protect your lungs. Wear a face or dust mask if the operation is dusty.** Following this rule will reduce the risk of serious personal injury.
- **Protect your hearing. Wear hearing protection during extended periods of operation.** Following this rule will reduce the risk of serious personal injury.
- **Battery powered blowers do not have to be plugged into an electrical outlet; therefore, they are always in operating condition. Be aware of possible hazards when not using your battery powered blower or when changing accessories.** Following this rule will reduce the risk of electric shock, fire, or serious personal injury.
- **Wear heavy long trousers, long sleeves, boots, and gloves.** Avoid loose garments or jewelry that could get caught in moving parts of the machine or its motor.
- **Do not operate the equipment while barefoot or when wearing sandals or similar lightweight footwear.** Wear protective footwear that will protect your feet and improve your footing on slippery surfaces.
- **Batteries can explode in the presence of a source of ignition, such as a pilot light.** To reduce the risk of serious personal injury, never use any cordless product in the presence of an open flame. An exploded battery can propel debris and chemicals. If exposed, flush with water immediately.
- **Keep firm footing and balance. Do not overreach.** Overreaching can result in loss of balance.
- **Check the work area before each use.** Remove all objects such as rocks, broken glass, nails, wire, or string which can be thrown by or become entangled in the machine.
- **Do not point the blower tube in the direction of people or pets.**
- **Never run the unit without the proper equipment attached.** Always ensure that the blower tube is installed.
- **When not in use, the blower should be stored indoors in a dry, secure place out of the reach of children.**
- **Keep all bystanders, children, and pets at least 15m away.**
- **Blower service must be performed only by qualified repair personnel.** Service or maintenance performed by unqualified personnel may result in a risk of injury.
- **When servicing a blower, use only identical replacement parts.** Follow instructions in the Maintenance section of this manual. Use of unauthorized parts or failure to follow Maintenance Instructions may create a risk of shock or injury.
- **Never use the blower near fires or hot ashes.** Use near fires or ashes can spread fires and result in serious injury and/or property damage.
- **Never use blower to spread chemicals, fertilizers, or any other toxic substances.** Spreading these substances could result in serious injury to the operator or bystanders.
- **Never place the blower on any surface, except a hard, clean surface when the motor is running.** Gravel, sand, and other debris can be picked up by the air inlet and thrown at the operator or bystanders, causing possible serious injuries.



- **Save these instructions.** Refer to them frequently and use them to instruct others who may use this tool. If you loan this tool to someone else, also loan these instructions to them to prevent misuse of the product and possible injury.

**SAVE THESE INSTRUCTIONS!**

## SPECIFICATIONS

Voltage	56V
Maximum air volume at nozzle	986 m <sup>3</sup> /h
Maximum Air Velocity	65m/s (without round nozzle)
	75m/s (with round nozzle)
Approx. Run Time (with EGO 5.0Ah battery)	18 min (Boost mode)
	30 min (High Speed)
	200 min (Low speed)
Maximum blowing force	18N
Blower Weight (without battery pack)	2.18 kg
Measured sound power level L <sub>WA</sub>	92.11 dB(A) K=2.83 dB(A)
Sound pressure level at operator's ear L <sub>PA</sub>	78.4 dB(A) K=2.5 dB(A)
Guaranteed sound power level L <sub>WA</sub> (according to 2000/14/EC)	95 dB(A)
Vibration a <sub>h</sub>	0.505 m/s <sup>2</sup> K=1.5 m/s <sup>2</sup>

- The declared vibration total value has been measured in accordance with a standard test method and may be used for comparing one tool with another;
- The declared vibration total value may also be used in a preliminary assessment of exposure.

**NOTICE:** The vibration emission during actual use of the power tool can differ from the declared value in which the tool is used; In order to protect the operator, user should wear gloves and ear protectors in the actual conditions of use.

## PACKING LIST

PART NAME	QUANTITY
Blower	1
Blower tube	1
Nozzle attachment	2
Operator's manual	1

## DESCRIPTION

### KNOW YOUR BLOWER (Fig. A)

1. Flat Nozzle
2. Round Nozzle
3. Blower Tube
4. Tube-Release Button
5. Base
6. Air Intake
7. Battery-ejection
8. Electric Contacts
9. Latch
10. Battery Release Button
11. Air-speed Trigger
12. Boost Button
13. Speed/Lock-on Dial

**⚠ WARNING:** The safe use of this product requires an understanding of the information on the tool and in this instruction manual as well as knowledge of the project you are attempting. Before use of this product, familiarize yourself with all operating features and safety rules.

## ASSEMBLY

**⚠ WARNING:** If any parts are damaged or missing, do not operate this product until the parts are replaced. Use of this product with damaged or missing parts could result in serious personal injury.

**⚠ WARNING:** Do not attempt to modify this product or create accessories not recommended for use with this blower. Any such alteration or modification is misuse and could result in a hazardous condition leading to possible serious personal injury.

**⚠ WARNING:** To prevent accidental starting that could cause serious personal injury, always remove the battery pack from the tool when assembling parts.

## APPLICATION

You may use this product for the purposes listed below:

- Clearing hard surfaces such as driveways and walkways.
- Keeping decks and driveways free from leaves and pine needles.

**NOTICE:** The tool is to be used only for its prescribed purpose. Any other use is deemed to be a case of misuse.

## ASSEMBLING/REMOVING THE BLOWER TUBE

### ■ To Assemble (Fig. B & C)

Align the groove and push the tube onto the blower housing until you hear a “click”.

### ■ To Remove (Fig. D)

Press the tube-release button and pull the tube out.

## ASSEMBLING/REMOVING THE BLOWER ROUND/FLAT NOZZLE

### ■ To Assemble (Fig. E & F)

Align the groove in the round nozzle with the tube knob and push the nozzle onto the tube until it snaps into place.

### ■ To Remove (Fig. G)

Press and hold the nozzle-release button to disengage the latch, then pull the nozzle straight from the blower.

**NOTICE:** Follow the same sequence to assemble or remove the flat nozzle.

## INSTALLING/REMOVING THE BATTERY PACK

### Charge before first use.

#### ■ To Install (Fig. H)

Align the battery ribs with the mounting slots and press the battery pack down until you hear a “click”.

#### ■ To Remove (Fig. I)

Depress the battery-release button and pull the battery pack out.

**⚠ WARNING:** Always take care to note the location of your feet, children, or pets when pressing the battery-release button. Serious injury could result if the battery pack falls. NEVER remove the battery pack when in a high location.

Fig. H parts description see below:

H-1	Battery-Release Button	H-3	Mounting Slot
H-2	Battery Rib		

## STARTING/STOPPING THE BLOWER (Fig. K)

### ■ Air-Speed Trigger Only

1. Depress the air-speed trigger to turn on the blower.
2. The air speed of the blower is controlled with the variable speed trigger. More pressure on the trigger results in higher blowing speeds; less pressure on the trigger results in lower blowing speeds. Adjust the speed to suit the task at hand.
3. Release the air-speed trigger to turn off the blower.

### ■ Speed/Lock-On Dial Only

The blower can be turned on and locked at any speed with the speed /lock-on dial.

1. Turn the speed/lock-on dial clockwise to start the blower. The air speed will increase as the dial is rotated clockwise.
2. To decrease the air speed, turn the speed/lock-on dial counterclockwise.
3. Keep turning the speed/lock-on dial counterclockwise to the off position to stop the blower.

**NOTICE:** If the speed/lock-on dial is not turned back to the off position before turning the blower on, the blower will not start through the speed/lock-on dial when a charged battery is installed. This is a protection feature to help prevent accidental startup. Depress the air-speed trigger can deactivate the protection.

Press the boost button while working to temporarily increase the air speed to the maximum level. The blower will resume the previous speed when the boost button is released.

Fig. J parts description see below:

J-1	Speed/lock-on Dial	J-3	Air-speed Trigger
J-2	Boost Button		

## Tips For Using The Blower

- To keep from scattering debris, blow around the outer edges of a debris pile. Never blow directly into the center of a pile.
- To reduce sound levels, limit the number of pieces of equipment used at any one time.
- Use rakes and brooms to loosen debris before blowing. In dusty conditions, slightly dampen surfaces when water is available.

- Watch out for children, pets, open windows, or freshly washed cars, and blow debris safely away.
- After using blowers or other equipment, clean up! Dispose of debris properly.
- It is not recommended to use the blower at a high speed for a long time, as large vibration and noise may be harmful to your health.

## MAINTENANCE

**⚠ WARNING:** When servicing, use only identical replacement parts. Use of any other parts may create a hazard or cause product damage. To ensure safety and reliability, all repairs should be performed by a qualified service technician.

**⚠ WARNING:** To avoid serious personal injury, always remove the battery pack from the product when cleaning or performing any maintenance.

### GENERAL MAINTENANCE

Avoid using solvents when cleaning plastic parts. Most plastics are susceptible to damage from various types of commercial solvents and may be damaged by their use. Use clean cloths to remove dirt, dust, oil, grease, etc.

**⚠ WARNING:** Do not at any time let brake fluids, petrol, petroleum-based products, penetrating oils, etc., come in contact with plastic parts. Chemicals can damage, weaken or destroy plastic which may result in serious personal injury.

### STORAGE

- Remove the battery pack from the blower.
- Clean all foreign material from the air inlets of the blower.
- Store indoors in a place that is inaccessible to children. Keep away from corrosive agents, such as garden chemicals and de-icing salts.

### Protecting the environment



Do not dispose of electrical equipment, battery charger and batteries/rechargeable batteries into household waste!

According to the European law 2012/19/EU, electrical and electronic equipment that is no longer usable, and according to the European law 2006/66/EC, defective or used battery packs/batteries, must be collected separately and disposed of in an environmentally correct manner.

If electrical appliances are disposed of in landfills or dumps, hazardous substances can leak into the groundwater and get into the food chain, damaging your health and well-being.

**EN TROUBLESHOOTING**

PROBLEM	CAUSE	SOLUTION
Blower doesn't work.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ The battery pack is not attached to the blower.</li><li>■ No electrical contact between the blower and battery.</li><li>■ The battery pack is depleted.</li><li>■ The battery pack or blower is too hot.</li><li>■ The speed/lock-on dial was not turned back to the off position before turning the blower on.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Attach the battery pack to the blower.</li><li>■ Remove battery, check contacts and reinstall the battery pack.</li><li>■ Charge the battery pack.</li><li>■ Cool the battery pack and blower until the temperature drops below 67°C.</li><li>■ Depress the air-speed trigger to deactivate the protection and start the blower or rotate the speed/lock on dial to the off position firstly.</li></ul>
The air velocity decreases significantly.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Excessive wearing of motor fan.</li><li>■ The air inlet is blocked by debris.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Contact EGO service center for repair.</li><li>■ Remove the battery pack, clear the debris.</li></ul>

**WARRANTY****EGO WARRANTY POLICY**

Please visit the website [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com) for full terms and conditions of the EGO Warranty policy.

## LESEN SIE ALLE ANWEISUNGEN!



### BENUTZERHANDBUCH LESEN

**HINWEIS:** Diese Anleitung wird auch in anderen Formaten zur Verfügung gestellt, z.B. auf einer Website.

**⚠ Restrisiko!** Menschen mit elektronischen Geräten, wie z.B. Herzschrittmachern, sollten ihren Arzt konsultieren, bevor sie dieses Gerät verwenden. Die Bedienung von Elektrogeräten in unmittelbarer Nähe zu Herzschrittmachern kann zu Interferenzen und Störungen des Schrittmachers führen.

**⚠ WARNUNG:** Um die Sicherheit und Zuverlässigkeit zu gewährleisten, sollten alle Reparaturen und der Austausch von Teilen nur von qualifizierten Servicetechnikern durchgeführt werden.

## SICHERHEITSSYMBOL

Der Zweck von Sicherheitssymbolen besteht darin, Ihre Aufmerksamkeit auf mögliche Gefahren zu lenken. Die Sicherheitssymbole und deren Erklärungen verdienen Ihre vollste Beachtung und ihr Verständnis. Die Warnsymbole beseitigen nicht von sich aus die Gefahren. Anweisungen und Warnungen sind kein Ersatz für angemessene Unfallverhütungsmaßnahmen.

**⚠ WARNUNG:** Achten Sie darauf, dass Sie, bevor Sie das Gerät benutzen, alle Sicherheitsanweisungen dieser Bedienungsanleitung gelesen und verstanden haben, einschließlich aller Gefahrenzeichen wie „**VORSICHT**“, „**WARNUNG**“ und „**ACHTUNG**“. Die Nichtbeachtung der unten angeführten Anweisungen kann zu Stromschlägen, Feuer und/oder schweren Personenschäden führen.

### Schadensverhütung und wichtige Hinweise

Die Hinweise informieren den Benutzer über wichtige Sachverhalte oder Anweisungen, die zur Beschädigung der Ausrüstung oder zu anderen Sachschäden führen können, wenn sie nicht befolgt werden. Jeder wichtige Hinweis wird, wie in dem Beispiel unten, durch das Wort "HINWEIS" angeführt:

**HINWEIS:** Schäden an der Ausrüstung und/oder andere Sachschäden können entstehen, wenn die Anweisungen nicht befolgt werden.





**⚠ WARNUNG:** Die Bedienung von Elektrogeräten kann dazu führen, dass Fremdkörper in Ihre Augen geschleudert werden und Sie dadurch schwerwiegende Augenschäden davontragen. Tragen Sie immer eine Schutzbrille, wenn möglich mit Seitenschutz, oder, falls nötig, einen vollen Gesichtsschutz, bevor Sie Arbeiten mit dem Elektrowerkzeug verrichten. Wir empfehlen Ihnen, einen Gesichtsschutz über Ihrer eigenen Brille oder eine herkömmliche Schutzbrille mit Seitenschutz zu tragen.

## SICHERHEITSHINWEISE

Diese Seite zeigt und beschreibt die Sicherheitssymbole, die auf diesem Produkt erscheinen können. Lesen, verstehen und befolgen Sie die Anweisungen auf der Maschine, bevor Sie versuchen, die Maschine zusammenzubauen oder zu bedienen.

	Sicherheitswarnung	Vorsichtsmaßnahmen, die Ihre Sicherheit betreffen.
	Augenschutz tragen	Tragen Sie immer eine Schutzbrille, möglichst mit Seitenschutz, und einen Gesichtsschutz, wenn Sie das Gerät bedienen.
	Gehörschutz tragen	Tragen Sie immer einen Gehörschutz, wenn Sie das Gerät bedienen.
	Lesen Sie die Gebrauchsanleitung	Um die Verletzungsgefahr zu senken, sollte der Nutzer vor Gebrauch des Produkts das Handbuch lesen.
	Unbefugte Personen fernhalten	Halten Sie alle unbefugten Personen mindestens 15m fern.
	Schutzklasse II	Doppelt isolierte Konstruktion
	Vor Feuchtigkeit schützen	Nicht im Regen verwenden oder bei Regen im Freien liegen lassen.
V	Volt	Spannung
A	Ampere	Strom
Hz	Hertz	Frequenz (Zyklen pro Sekunde)

W	Watt	Leistung
min	Minuten	Zeit
m <sup>3</sup> /h	Kubikmeter pro Stunde	Luftmenge
km/h	Kilometer pro Stunde	Luftstromgeschwindigkeit
	Wechselstrom	Stromart
	Gleichstrom	Stromart oder Merkmal des Stroms
n <sub>0</sub>	Leerlaufdrehzahl	Drehzahl im Leerlauf
.../min	pro Minute	Umdrehungen pro Minute

Bei der Benutzung eines elektrischen Gerätes, sollten bestimmte grundlegende Vorsichtsmaßnahmen immer befolgt werden, einschließlich der folgenden.

## ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE ZU ELEKTROWERKZEUGEN

**⚠️ WARNUNG:** Sämtliche Anweisungen sind zu lesen. Fehler bei der Einhaltung der nachstehend aufgeführten Anweisungen können elektrischen Schlag, Brand und/ oder schwere Verletzungen verursachen.

**Bewahren Sie diese Anweisungen gut auf.**

Der nachfolgend verwendete Begriff „Elektrowerkzeug“ bezieht sich auf netzbetriebene Elektrowerkzeuge (mit Netzkabel) und auf akkubetriebene Elektrowerkzeuge (ohne Netzkabel).

### ARBEITSPLATZ

- **Halten Sie Ihren Arbeitsbereich sauber und aufgeräumt.** Unordnung und unbeleuchtete Arbeitsbereiche können zu Unfällen führen.
- **Arbeiten Sie mit dem Gerät nicht in explosionsgefährdeter Umgebung, in der sich brennbare Flüssigkeiten, Gase oder Staub befinden.** Elektrowerkzeuge erzeugen Funken, die den Staub oder die Dämpfe entzünden können.
- **Halten Sie Kinder und andere Personen während der Benutzung des Elektrowerkzeugs fern.** Bei Ablenkung können Sie die Kontrolle über das Gerät verlieren.

### ELEKTRISCHE SICHERHEIT

- **Der Anschlussstecker des Gerätes muss in die Steckdose passen.** Der Netzstecker darf in keener Weise verändert werden. **Verwenden Sie keine Adapterstecker gemeinsam mit schutzgeerdeten Geräten. Unveränderte Netzstecker** und passende Steckdosen verringern das Risiko eines elektrischen Schlages.
- **Vermeiden Sie Körperkontakt mit geerdeten Oberflächen, wie von Rohren, Heizungen, Herden und Kühlschränken.** Es besteht ein erhöhtes Risiko durch elektrischen Schlag, wenn Ihr Körper geerdet ist.
- **Halten Sie das Gerät von Regen oder Nässe fern.** Das Eindringen von Wasser in ein Elektrogerät erhöht das Risiko eines elektrischen Schlages.
- **Zweckentfremden Sie das Netzkabel nicht, um das Gerät zu tragen, aufzuhängen oder um den Netzstecker aus der Steckdose zu ziehen. Halten Sie das Netzkabel fern von Hitze, Öl, scharfen Kanten oder sich bewegenden Geräteteilen.** Beschädigte oder verwickelte Netzkabel erhöhen das Risiko eines elektrischen Schlages.
- **Wenn Sie mit einem Elektrowerkzeug im Freien arbeiten, verwenden Sie nur Verlängerungskabel, die auch für den Außenbereich zugelassen sind.** Die Anwendung eines für den Außenbereich geeigneten Verlängerungskabels verringert das Risiko eines elektrischen Schlages.
- **Wenn sich Arbeiten mit einem Elektrowerkzeug in feuchten Umgebungen nicht vermeiden lassen, verwenden Sie eine Stromversorgung mit einer Fehlerstrom-Schutzeinrichtung (RCD).** Durch die Verwendung einer RCD wird die Gefahr eines elektrischen Schlags verringert.

### SICHERHEIT VON PERSONEN

- **Seien Sie aufmerksam. Achten Sie darauf, was Sie tun, und gehen Sie mit Vernunft an die Arbeit mit einem Elektrowerkzeug. Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn Sie müde sind oder unter dem Einfluss von Drogen, Alkohol oder Medikamenten stehen.** Ein Moment der Unachtsamkeit beim Gebrauch des Gerätes kann zu ernsthaften Verletzungen führen.
- **Tragen Sie persönliche Schutzausrüstung und immer eine Schutzbrille.** Das Tragen persönlicher Schutzausrüstung, wie Staubmaske, rutschfeste Sicherheitsschuhe, Schutzhelm oder Gehörschutz, je nach Art und Einsatz des Elektrowerkzeuges, verringert das Risiko von Verletzungen.

- **Ungewollten Motorstart verhindern. Vor dem Anschließen an eine Steckdose und/oder einen Akku und vor dem Aufheben oder Transportieren des Werkzeugs immer kontrollieren, ob der Betriebsschalter ausgestellt ist.** Unfälle sind vorprogrammiert, wenn Sie Elektrowerkzeuge mit einem Finger am Netzschalter tragen oder Elektrowerkzeuge mit eingeschaltetem Netzschalter an eine Steckdose anschließen.
- **Entfernen Sie Einstellwerkzeuge oder Schraubenschlüssel, bevor Sie das Gerät einschalten.** Ein Werkzeug oder Schlüssel, der sich in einem drehenden Geräteteil befindet, kann zu Verletzungen führen.
- **Überschätzen Sie sich nicht. Sorgen Sie für einen sicheren Stand und halten Sie jederzeit das Gleichgewicht.** Dadurch können Sie das Gerät in unerwarteten Situationen besser kontrollieren.
- **Tragen Sie geeignete Kleidung. Tragen Sie keine weite Kleidung oder Schmuck. Halten Sie Haare, Kleidung und Handschuhe fern von sich bewegenden Teilen.** Lockere Kleidung, Schmuck oder lange Haare können von sich bewegenden Teilen erfasst werden.
- **Wenn Staubabsaug- und -auffangeinrichtungen montiert werden können, vergewissern Sie sich, dass diese angeschlossen sind und richtig verwendet werden.** Das Verwenden dieser Einrichtungen verringert Gefährdungen durch Staub.
- **Pflegen Sie das Gerät mit Sorgfalt. Kontrollieren Sie, ob bewegliche Geräteteile einwandfrei funktionieren und nicht klemmen, ob Teile gebrochen oder so beschädigt sind, dass die Funktion des Gerätes beeinträchtigt ist. Lassen Sie beschädigte Teile vor dem Einsatz des Gerätes reparieren.** Viele Unfälle haben ihre Ursache in schlecht gewarteten Elektrowerkzeugen.
- **Halten Sie Schneidwerkzeuge scharf und sauber.** Sorgfältig gepflegte Schneidwerkzeuge mit scharfen Schneidkanten verklemmen sich weniger und sind leichter zu führen.
- **Verwenden Sie Elektrowerkzeug, Zubehör, Einsatzwerkzeuge usw. entsprechend diesen Anweisungen und so, wie es für diesen speziellen Gerätetyp vorgeschrieben ist. Berücksichtigen Sie dabei die Arbeitsbedingungen und die auszuführende Tätigkeit.** Der Gebrauch von Elektrowerkzeugen für andere als die vorgesehenen Anwendungen kann zu gefährlichen Situationen führen.

#### UMGANG MIT AKKUWERKZEUGEN

- **Zum Laden ist ausschließlich das vom Hersteller angegebene Ladegerät zu verwenden.** Ein Ladegerät, das für eine Art von Akku geeignet ist, kann bei Verwendung mit einer anderen Art von Akku Brandgefahr verursachen.
- **Elektrowerkzeuge dürfen nur mit speziell dazu bestimmten Akkus verwendet werden,** da bei der Verwendung anderer Akkus Verletzungs- und Brandgefahr entstehen kann.
- **Wenn der Akku nicht in Gebrauch ist, ist er von Büroklammern, Münzen, Schlüssel, Nägel, Schrauben und anderen kleinen Metallobjekten fernzuhalten, die eine Verbindung zwischen den Polen bilden können.** Kurzschließen der Pole kann Brand oder Verbrennungen verursachen.
- **Bei falschem Umgang mit dem Akku kann Flüssigkeit aus dem Akku austreten. Die Berührung dieser Flüssigkeit ist zu vermeiden. Bei Berührung den betroffenen Körperteil mit Wasser abspülen. Bei Berührung der Flüssigkeit mit den Augen muss zusätzlich ärztliche Hilfe gerufen werden.** Die Akkufflüssigkeit kann Reizungen oder Verbrennungen verursachen.

#### SORGFÄLTIGER UMGANG UND GEBRAUCH VON ELEKTROWERKZEUGEN

- **Überlasten Sie das Gerät nicht. Verwenden Sie für Ihre Arbeit das dafür bestimmte Elektrowerkzeug.** Mit dem passenden Elektrowerkzeug arbeiten Sie besser und sicherer im angegebenen Leistungsbereich.
- **Benutzen Sie kein Elektrowerkzeug, dessen Schalter defekt ist.** Ein Elektrowerkzeug, das sich nicht mehr ein- oder ausschalten lässt, ist gefährlich und muss repariert werden.
- **Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, bevor Sie Geräteeinstellungen vornehmen, Zubehörteile wechseln oder das Gerät weglegen.** Diese Vorsichtsmaßnahme verhindert den unbeabsichtigten Start des Geräts.
- **Bewahren Sie unbenutzte Elektrowerkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Lassen Sie Personen das Gerät nicht benutzen, die mit diesem nicht vertraut sind oder diese Anweisungen nicht gelesen haben.** Elektrowerkzeuge sind gefährlich, wenn Sie von unerfahrenen Personen benutzt werden.

#### SERVICE

- **Lassen Sie Ihr Elektrowerkzeug von einer qualifizierten Fachkraft unter Verwendung von Originalersatzteilen reparieren.** Dadurch wird die sichere Funktionsweise des Elektrowerkzeuges gewährleistet.

## LESEN SIE VOR DER BENUTZUNG DES PRODUKTS ALLE ANWEISUNGEN!

DE

### TRAINING

- Lesen Sie die Anleitungen sorgfältig. Machen Sie sich mit der Steuerung und der richtigen Handhabung des Gerätes vertraut.
- Kindern, Personen mit eingeschränkter körperlicher, sensorischer oder geistiger Fähigkeit oder mit mangelnden Erfahrungen und Fachkenntnissen oder Personen, die die vorliegenden Anweisungen nicht kennen, muss die Nutzung des Gerätes untersagt werden.
- Erlauben Sie niemals solchen Menschen die Nutzung des Gerätes, die nicht mit diesen Anweisungen vertraut sind.
- Bedienen Sie das Gerät niemals, wenn andere Menschen, ganz besonders Kinder, oder Tiere in der Nähe sind.
- Der Bediener oder Nutzer des Gerätes ist für mögliche Unfälle oder Gefährdungen verantwortlich, die andere Menschen oder deren Besitz treffen könnten.

### VORBEREITUNG

- Tragen Sie immer festes Schuhwerk und lange Hosen während der Bedienung des Gerätes.
- Tragen Sie keine locker sitzende Kleidung oder Schmuckstücke, die in die Luftansaugöffnung gesogen werden könnten. Halten Sie langes Haar von der Ansaugöffnung entfernt.
- Tragen Sie während des Betriebes eine Schutzbrille.
- Um Reizungen durch Staub zu vermeiden, empfehlen wir, einen Mundschutz zu tragen.
- Überprüfen Sie die Batterien oder den Akkusatz vor der Verwendung auf Schäden. Verwenden Sie die Batterien oder den Akkusatz nicht, wenn sie beschädigt sind.
- Verwenden Sie das Gerät niemals mit defekten Abdeckungen und Schutzvorrichtungen oder ohne Sicherheitsvorrichtungen, wie z.B. ohne angebrachtem Schmutzsammler.

### BEDIENUNG

- Entfernen Sie die Batterien oder den Akkusatz:
  1. Immer, wenn Sie die Maschine verlassen;
  2. Vor dem Säubern oder bei Verstopfungen;
  3. Bevor Sie an der Maschine arbeiten, sie säubern oder kontrollieren;
  4. Wenn das Gerät beginnt, unnormal zu vibrieren

- Bedienen Sie das Gerät nur bei Tageslicht oder unter gutem künstlichem Licht.
- Lehnen Sie sich nicht zu weit über und halten Sie jederzeit die Balance.
- Achten Sie an Abhängen immer auf festen Stand.
- Nur gehen, niemals rennen.
- Halten Sie alle Öffnungen der Luftkühlung frei von Verunreinigungen.
- Blasen Sie Schmutz niemals in die Richtung von Passanten.
- Es wird empfohlen, die Maschine nur zu angemessenen Tageszeiten zu verwenden. Nicht früh am Morgen oder spät am Abend, wenn sich Leute gestört fühlen könnten.
- Es wird empfohlen, einen Rechen oder Besen zu verwenden, um Schmutz vor dem Wegblasen zu lockern.
- Es wird empfohlen, Oberflächen leicht zu befeuchten, wenn sie staubig sind.

**⚠ WARNUNG:** Gefahr durch rotierende Teile!

- Benutzen Sie die komplette Verlängerung der Gebläsedüse, damit der Luftstrom nah am Boden arbeiten kann.
- Das Gerät darf nicht in der Nähe geöffneter Fenster o.ä. eingesetzt werden.

### WARTUNG UND LAGERUNG

- Achten Sie darauf, dass alle Schrauben, Muttern und Bolzen fest angezogen sind. Nur kann für eine entsprechende Gerätesicherheit gesorgt werden.
- Ersetzen Sie verschlissene oder beschädigte Teile.
- Verwenden Sie nur Originalersatz- und Zubehörteile.
- Lagern Sie das Gerät nur an trockenen Orten.

**⚠ WARNUNG:** Um die Sicherheit und Zuverlässigkeit zu gewährleisten, sollten alle Reparaturen nur von qualifizierten Servicetechnikern durchgeführt werden.

**⚠ WARNUNG:** Zur Verringerung der Brand-, Stromschlag- und Verletzungsgefahr:

**WICHTIG**  
**VOR DEM GEBRAUCH AUFMERKSAM LESEN.**  
**ZUM SPÄTEREN NACHSCHLAGEN**  
**AUFBEWAHREN.**



- **Lernen Sie Ihren Power Laubläser kennen. Lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch. Kennen Sie sowohl die Anwendungsgebiete und Beschränkungen, als auch die spezifischen möglichen Gefahrenquellen des Gebläses.** Wenn Sie diese Regeln befolgen, verringern Sie das Risiko für Stromschläge, Feuer und Verletzungen.
- **Setzen Sie das Gebläse nicht bei Regen oder anderen feuchten Bedingungen ein.** Wasser, das in das Gebläse eindringt, erhöht das Risiko für Stromschläge
- **Gestatten Sie nicht, dass das Gebläse als Spielzeug benutzt wird.** Besondere Aufmerksamkeit ist erforderlich, wenn Kinder in der Nähe sind.
- **Verwenden Sie das Gerät nur, wie es in dieser Anleitung beschrieben wird. Verwenden Sie nur vom Hersteller empfohlene Zubehörteile.**
- **Wenn der Laubbläser nicht so funktioniert wie er sollte, wenn er fallen gelassen wurde, wenn er beschädigt ist, wenn er im Freien liegen gelassen wurde oder wenn er mit Wasser in Berührung gekommen ist, dann bringen Sie ihn in ein Servicezentrum.**
- **Berühren Sie das Ladegerät, einschließlich der Stecker und der Ladestation, nicht mit nassen Händen.**
- **Stecken Sie keine Objekte in irgendwelche Öffnungen. Verwenden Sie das Gerät nicht mit blockierten Öffnungen. Halten Sie die Öffnungen frei von Staub, Flusen, Haaren und allem, was die Luftzirkulation beeinträchtigen könnte.**
- **Halten Sie Ihr Haar, lockere Kleidung, Finger und alle Körperteile von den Öffnungen und von beweglichen Teilen fern. Lockere Kleidung, Schmuck oder langes Haar können in die Belüftungsöffnungen gesogen werden.**
- **Sichern Sie Ihr Haar oberhalb der Schultern, um dem Verfangen in beweglichen Teilen vorzubeugen.**
- **Seien Sie besonders vorsichtig, wenn Sie Treppen säubern.**
- **Laden Sie Akkus nicht im Freien.**
- **Verwenden Sie zum Aufladen nur das Ladegerät, das vom Hersteller geliefert wurde.**
- **Lassen Sie das Gebläse nicht unbeaufsichtigt, wenn der Akku eingelegt ist.** Entfernen Sie den Akku, wenn das Gebläse nicht benutzt wird und wenn Sie das Gerät warten.

- **Verwenden Sie das Gebläse nicht in explosionsgefährdeten Umgebungen wie z.B. beim Vorhandensein von entzündlichen Flüssigkeiten, Gasen oder Stäuben.** Gebläse erzeugen Funken, die Stäube oder Dämpfe entzünden können.
- **Verwenden Sie das akkubetriebene Gebläse nur mit dem speziell bestimmten Akkusatz .** Die Verwendung von anderen Akkus birgt das Risiko in sich, das Feuer entstehen könnte.
- **Verwenden Sie nur die Akkusätze und Ladegeräte, die hier aufgelistet sind.**

AKKUSATZ	LADEGERÄT
BA1120E, BA1400, BA2240E, BA2800, BA3360, BA4200 BA1400T, BA2800T, BA4200T	CH2100E, CH5500E

**⚠️ WARNUNG:**

- Der Akkusatz muss aus dem Gerät entfernt werden, wenn es ausrangiert wird.
- Der Akku muss sicher entsorgt werden.
- **Seien Sie wachsam, geben Sie darauf Acht, was Sie tun und benutzen Sie Ihren guten Menschenverstand, wenn Sie das Kraftgebläse verwenden. Verwenden Sie das Gebläse nicht, wenn Sie müde sind, sich unwohl fühlen oder unter dem Einfluss von Drogen, Alkohol oder Medikamenten stehen.** Ein Moment der Unachtsamkeit, kann zu ernsthaften Personenschäden führen.
- **Vermeiden Sie das unbeabsichtigte Starten des Gerätes. Achten Sie darauf, dass der Schalter in der gesperrten bzw. Aus-Stellung ist, bevor Sie den Akkusatz einsetzen.** Das Gebläse zu halten, wenn Ihr Finger am Schalter ist, oder den Akkusatz einzusetzen, wenn der Schalter auf der An-Stellung ist, lädt Unfälle ein.
- **Verwenden Sie eine Sicherheitsausrüstung. Tragen Sie immer einen Augenschutz.** Eine Staubschutzmaske, rutschsichere Arbeitsschuhe, ein fester Hut und ein Gehörschutz müssen für optimale Arbeitsbedingungen getragen werden.
- **Nicht auf Leitern, Dächern, Bäumen oder anderen instabilen Untergründen verwenden.** Durch einen sicherer Halt auf festem Untergrund lässt sich der Laubbläser auch in unerwarteten Situationen besser unter Kontrolle halten.

- Achten Sie immer auf Ihre Füße und auf Kinder oder Haustiere, wenn Sie den Akku vom Laubbläser abnehmen. **Ernsthafte Verletzungen könnten die Folge sein, wenn der Akku herunterfällt. Entfernen Sie den Akkusatz NIEMALS aus einer hohen Position heraus.**
- **Verwenden Sie das Gebläse nicht, wenn der Schalter sich nicht ein- oder ausschalten lässt.** Ein Gebläse, das sich nicht durch den Schalter bedienen lässt, ist gefährlich und muss repariert werden.
- **Trennen Sie den Akkusatz vom Gebläse, bevor Sie irgendwelche Anpassungen vornehmen, Zubehörteile ändern oder das Gebläse verstauen.** Solche vorsorglichen Sicherheitsmaßnahmen verringern die Gefahr, dass sich das Gebläse unbeabsichtigt einschaltet.
- **Schalten Sie alle Bedienelemente aus, bevor Sie den Akkusatz entfernen.**
- Nehmen Sie **zuerst** den Akku aus dem Gerät, bevor Sie Blockaden versuchen zu lösen.
- **Achten Sie auf falsch ausgerichtete oder fest sitzende Bauteile, Bruchstellen und sonstige Umstände, die die Funktion des Laubbläses beeinträchtigen können. Ein beschädigter Laubbläser muss vor dem Gebrauch repariert werden.** Viele Unfälle entstehen durch schlecht gewartete Laubbläser.
- **Halten Sie das Gebläse und seinen Griff trocken, sauber und frei von Öl oder Fett.** Verwenden sie zum Säubern immer einen sauberen Lappen. Nehmen Sie niemals Bremsfl Benzin, erdöhlhaltige Produkte oder irgendwelche starken Lösemittel, um das Gebläse zu reinigen. Wenn Sie diese Regel befolgen, dann reduziert sich die Gefahr, dass das Gehäuseplastik spröde wird oder zerbricht.
- **Tragen Sie immer eine Schutzbrille mit Seitenschutz.** Gewöhnliche Brillen haben nur stoßfeste Linsen. Sie sind KEINE Schutzbrillen. Das Befolgen dieser Regel verringert die Gefahr von Augenverletzungen.
- **Schützen Sie Ihre Lungen.** Tragen Sie eine Gesicht- oder Staubmaske, wenn die Tätigkeit staubig ist. Das Befolgen dieser Regel verringert die Gefahr von schweren Personenschäden.
- **Schützen Sie Ihr Gehör.** Tragen Sie während längerer Zeiten des Betriebs einen Gehörschutz. Das Befolgen dieser Regel verringert die Gefahr von schweren Personenschäden.
- **Akkubetriebene Gebläse müssen nicht an eine Steckdose angeschlossen werden. Deshalb sind sie immer im Betriebszustand. Achten Sie auf mögliche Risiken, wenn Sie das akkubetriebene Gebläse nicht verwenden oder wenn Sie Zubehörteile austauschen.** Das Befolgen dieser Regel verringert die Gefahr von Stromschlägen, Feuer oder schweren Personenschäden.
- **Tragen Sie robuste lange Hosen, lange Ärmel, Stiefel und Handschuhe.** Vermeiden Sie lockere Kleidungsstücke und Schmuck, die sich in beweglichen Teilen der Maschine oder des Motors verfangen könnten.
- **Bedienen Sie die Ausrüstung nicht barfuß oder wenn Sie Sandalen oder ähnliche leichte Schuhe tragen.** Tragen Sie robustes Schuhwerk, das Ihre Füße schützt und Ihnen bessern Halt auf rutschigen Oberflächen gibt.
- **Akkus können bei Gegenwart einer Zündquelle, wie z.B. einer Zündflamme, explodieren. Um die Gefahr für schwere Personenschäden zu verringern, verwenden Sie niemals ein kabelloses Produkt in der Gegenwart einer offenen Flamme.** Ein explodierter Akku kann Bruchstücke und Chemikalien herumschleudern. Wenn sie diesen ausgesetzt sind, dann spülen Sie sie unverzüglich mit Wasser ab.
- **Bewahren Sie festen Stand und die Balance.** Lehnen Sie sich nicht über. Weites Überlehnen kann zum Verlust des Gleichgewichts führen.
- **Überprüfen Sie den Arbeitsbereich vor jedem Gebrauch.** Entfernen Sie alle Objekte, wie z.B. Steine, zerbrochenes Glas, Nägel, Drähte oder Fäden, die aus dem Gerät herausgeschleudert werden oder sich im Gerät verfangen könnten.
- **Richten Sie das Gebläserohr nicht auf Menschen oder Tiere.**
- **Betreiben Sie das Gerät niemals ohne die entsprechenden Zubehörteile.** Achten Sie immer darauf, dass das Gebläserohr installiert ist.
- **Das Gebläse sollte immer im Haus und an einem trockenen, sicheren Platz außerhalb der Reichweite von Kindern gelagert werden, wenn es nicht verwendet wird.**
- **Halten Sie alle unbefugten Personen, Kinder und Tiere mindestens 15m vom Gerät fern.**
- **Die Wartung des Gebläses darf nur von qualifizierten Instandsetzungsfachleuten durchgeführt werden.** Die durch unqualifizierte Leute durchgeführte Wartung und Instandhaltung, kann zu Verletzungsgefahr führen.

- **Bei der Instandsetzung des Gebläses dürfen nur identische Ersatzteile verwendet werden.** Befolgen Sie die Hinweise im Kapitel Wartung dieser Bedienungsanleitung. Die Verwendung von nicht zugelassenen Teilen oder ein Nichtbefolgen der Wartungsanleitung, kann zu Stromschlägen oder Verletzungen führen.
- **Verwenden Sie das Gebläse niemals in der Nähe von Feuer oder heißer Asche.** Die Verwendung in der Nähe von Feuer oder heißer Asche kann zur Ausbreitung des Feuers und damit zu schweren Verletzungen und/oder Sachschäden führen.
- **Verwenden Sie das Gebläse niemals, um damit Chemikalien, Düngemittel oder andere toxische Substanzen zu verteilen.** Das Verteilen solcher Stoffe kann zu schweren Verletzungen beim Bediener der Maschine oder bei Passanten führen.
- **Legen Sie das Gebläse niemals auf eine Oberfläche, außer auf eine harte und saubere, wenn der Motor noch läuft.** Kies, Sand und andere kleine Dinge könnten durch den Lufteinlass angesaugt und dann auf den Bediener oder Passanten geschleudert werden, was zur Verletzungsgefahr führt.
- **Heben Sie diese Anleitung auf.** Schlagen Sie gegebenenfalls darin nach und verwenden Sie sie, um Andere in die Verwendung des Gerätes einzuweisen. Falls Sie dieses Werkzeug an Andere verleihen, händigen Sie ihnen auch diese Anleitung aus, um einem Missbrauch des Geräts und möglichen Verletzungen vorzubeugen.

### HEBEN SIE DIESE ANLEITUNG AUF!

## TECHNISCHE DATEN

Spannung	56V
Volumen de aire máximo en la boquilla	986 m <sup>3</sup> /h
Maximalen Luftgeschwindigkeit	65m/s (ohne runde Düse)
	75m/s (Mit Runddüse)
Ungefähre Betriebsdauer (mit EGO 5,0Ah Akku)	18 min (Boost-Modus)
	30 min (Hochgeschwindigkeit)
	200 min (niedrige Geschwindigkeit)
Max. Blaskraft	18N
Gewicht des Laubbläasers (ohne Akku)	2,18 kg

Gemessener Schallleistungspegel $L_{WA}$	92,11 dB(A) K=2,83 dB(A)
Schalldruckpegel am Ohr des Bedieners $L_{PA}$	78,4 dB(A) K=2,5 dB(A)
Garantierter Schallleistungspegel $L_{WA}$ (nach 2000/14/EG gemessen)	95 dB(A)
Vibration $a_h$	0,505 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>

- Der angegebene Schwingungsgesamtwert wurde in Übereinstimmung mit einer Standardtestmethode gemessen und kann verwendet werden, um Werkzeuge miteinander zu vergleichen.
- Der angegebene Schwingungsgesamtwert kann auch als einleitende Feststellung der Belastung verwendet werden.

**HINWEIS:** Die Schwingungs-Emission während der tatsächlichen Arbeit mit dem Elektrowerkzeug kann vom angegebenen Wert abweichen. Um den Bediener zu schützen, sollte man unter den tatsächlichen Bedingungen Handschuhe und Gehörschutz tragen.

## PACKLISTE

TEILNAME	MENGE
Laubbläser	1
Gebläserohr	1
Düsenansatz	2
Bedienungsanleitung	1

## BESCHREIBUNG

### AUFBAU (Abb. A)

1. Flache Düse
2. Runde Düse
3. Blasrohr
4. Entriegelungsknopf
5. Fuß
6. Lufteingang
7. Akku-Ausgabe
8. Elektrische Kontakte
9. Sperre
10. Akku-Entriegelung
11. Blasgeschwindigkeitsdruckknopf

- 12. Boost-Knopf
- 13. Geschwindigkeitsdrehregler

DE

**⚠️ WARNUNG:** Der sichere Umgang mit diesem Produkt erfordert sowohl das Verstehen der Informationen auf dem Werkzeug und in dieser Anleitung, als auch Kenntnis über die Arbeitsaufgabe, die Sie planen. Machen Sie sich vor der Nutzung des Produkts mit allen Bedienmerkmalen und Sicherheitsregeln vertraut.

## BEDIENUNG

**⚠️ WARNUNG:** Wenn irgendwelche Teile beschädigt sind oder fehlen, dann verwenden Sie das Produkt nicht, bis alle Teile ersetzt worden sind. Die Verwendung dieses Produkts mit beschädigten Teilen, oder wenn Teile fehlen, könnte zu schweren Verletzungen führen.

**⚠️ WARNUNG:** Versuchen Sie nicht, dieses Produkt zu verändern oder Zubehörteile zu verwenden, die für den Einsatz dieses Laubbläasers nicht empfohlen werden. Derartige Änderungen oder Umbauten stellen eine Zweckentfremdung dar und können gefährliche Arbeitsbedingungen hervorrufen, bei denen eine schwere Verletzungsgefahr besteht.

**⚠️ WARNUNG:** Um einen unbeabsichtigten Start zu vermeiden, der zu schweren Verletzungen führen kann, nehmen Sie immer die Akkus aus dem Gerät, wenn Sie Teile montieren.

## ANWENDUNGSBEREICH

Sie können dieses Produkt für die nachstehend aufgeführten Zwecke einsetzen:

- Zur Reinigung harter Oberflächen wie Fahr- und Fußwege.
- Zum Freihalten von Terrassen und Auffahrten von Blättern und Kiefernadeln.

**HINWEIS:** Das Werkzeug darf nur für den dafür vorgesehenen Zweck eingesetzt werden. Jeder andere Geräteeinsatz gilt als Zweckentfremdung.

## ANBRINGEN/ABNEHMEN DES GEBLÄSEROHRS

- **Anbringen (Abb. B & C)**  
Lassen Sie die Rille fluchten und schieben Sie das Rohr in das Gerätegehäuse, bis ein Klickgeräusch zu hören ist.
- **Abnehmen (Abb. D)**  
Drücken Sie die Rohrentriegelung und ziehen Sie das Rohr ab.

## DIE RUNDE/FLACHE BLASDÜSE MONTIEREN/ENTFERNEN

- **Montage (Abb. E & F)**  
Die Nocke am Rohrstück in die Nut an der Luftdüse einführen und diese Düse auf das Rohr schieben, bis sie fest einrastet.
- **Demontage (Abb. G)**  
Die Düsenentriegelung festhalten, um die Arretierung zu lösen. Anschließend die Düse nach hinten aus dem Gebläse ziehen.

**HINWEIS:** Montieren bzw. entfernen Sie die Düse in derselben Reihenfolge.

## ANBRINGEN/ABNEHMEN DES AKKUS

**Laden Sie den Akku vor dem ersten Gebrauch auf.**

- **Anbringen (Abb. H)**  
Lassen Sie die Rippen am Akkugehäuse mit den Öffnungen am Gerät fluchten und schieben Sie den Akku bis zum hörbaren Einrasten in das Gerät.
- **Abnehmen (Abb. I)**  
Drücken Sie die Batterieentriegelung und ziehen Sie den Akku heraus.

**⚠️ WARNUNG:** Achten Sie immer auf Ihre Füße, Kinder oder Tiere um Sie herum, wenn Sie den Akku-Auswurfknopf betätigen. Ernsthaftige Verletzungen könnten die Folge sein, wenn der Akku herunterfällt. Entfernen Sie den Akku NIEMALS aus einer hohen Position heraus.

Abb. H Beschreibung der Teile weiter unten.

H-1	Akku-Entriegelungsknopf	H-3	Montagefach
H-2	Akku-Teil		

## EIN-/AUSSCHALTEN DES LAUBBLÄSERS (Abb. K)

- **Nur Blasgeschwindigkeitsdruckknopf**
1. Drücken Sie zum Einschalten des Bläasers den Blasgeschwindigkeitsdruckknopf.
  2. Die Blasgeschwindigkeit wird mithilfe des verstellbaren Geschwindigkeitsknopfs geregelt. Mehr Druck auf den Knopf führt zu höherer, weniger Druck zu niedrigerer Blasgeschwindigkeit. Passen Sie die Geschwindigkeit der jeweiligen Situation an.
  3. Lassen Sie den Knopf los, um das Gerät auszuschalten.
- **Nur Geschwindigkeitsdrehregler**  
Der Bläser kann mit dem Geschwindigkeitsdrehregler eingeschaltet und bei einer beliebigen Geschwindigkeit arretiert werden.

1. Drehen Sie den Regler im Uhrzeigersinn, um den Bläser einzuschalten. Die Blasgeschwindigkeit nimmt zu, wenn der Regler weiter im Uhrzeigersinn gedreht wird.
2. Um die Blasgeschwindigkeit zu reduzieren, drehen Sie den Regler gegen den Uhrzeigersinn.
3. Drehen Sie den Regler gegen den Uhrzeigersinn, um den Bläser auszuschalten.

**HINWEIS:** Wenn der Drehregler vor dem Einschalten des Geräts nicht zurück auf die Aus-Position gedreht wird, startet der Bläser nicht mithilfe des Drehreglers, wenn ein aufgeladener Akku eingesetzt wird. Dies ist eine Schutzfunktion, um unbeabsichtigtes Einschalten zu verhindern. Drücken Sie den Blasgeschwindigkeitsdruckknopf, um den Schutz aufzuheben.

Drücken Sie während des Betriebs den Boost-Knopf, um die Blasgeschwindigkeit auf das Maximum zu erhöhen. Der Bläser kehrt zur früheren Geschwindigkeit zurück, wenn der Boost-Knopf losgelassen wird.

Abb. J Beschreibung der Teile weiter unten.

J-1	Geschwindigkeits-drehregler	J-3	Blasgeschwindigkeitsdruckknopf
J-2	Boost-Knopf		

### Tipps zum Gebrauch des Bläasers

- Blasen Sie an den Außenkanten des Schmutzhaufens entlang, damit die Laubreste nicht verstreut werden. Blasen Sie niemals direkt in die Mitte eines Haufens.
- Um den Lärmpegel zu reduzieren, begrenzen Sie die Anzahl der zu einer Zeit verwendeten Ausrüstungsteile.
- Verwenden Sie Harken und Besen, um den Schutt vor dem Wegblasen zu lockern. Unter staubigen Bedingungen befeuchten Sie die Oberflächen etwas, wenn Ihnen Wasser zur Verfügung steht.
- Geben Sie auf Kinder, Tiere, offene Fenster oder frisch gewaschene Autos Acht. Blasen Sie den Schmutz vorsichtig weg.
- Säubern Sie den Ort nach der Benutzung des Gebläses oder anderer Geräte. Entsorgen Sie den Schutt ordnungsgemäß
- Es empfiehlt sich, den Bläser nicht über längere Zeit mit hoher Geschwindigkeit zu betreiben, weil die starken Vibrationen und die hohe Lautstärke Ihre Gesundheit beeinträchtigen können.

## WARTUNG

**⚠️ WARNUNG:** Verwenden Sie für die Wartung nur identische Ersatzteile. Die Verwendung anderer Teile kann Unfälle und Schäden am Gerät hervorrufen. Um die Sicherheit und Zuverlässigkeit zu gewährleisten, sollten alle Reparaturen nur von qualifizierten Servicetechnikern durchgeführt werden.

**⚠️ WARNUNG:** Um ernsthafte Personenschäden zu vermeiden, entfernen Sie immer den Akkusatz aus dem Produkt, wenn Sie das Gerät säubern oder Wartungsarbeiten vornehmen.

### LAUFENDE WARTUNGSARBEITEN

Vermeiden Sie es, Lösungsmittel bei der Säuberung der Plastikteile zu verwenden. Die meisten Kunststoffe sind anfällig für Schäden durch die vielen Arten von im Handel erhältlichen Lösungsmitteln. Die Teile könnten beschädigt werden. Nehmen Sie einen sauberen Lappen, um Schmutz, Staub, Öl, Fett usw. zu entfernen.

**⚠️ WARNUNG:** Lassen Sie niemals Bremsflüssigkeit, Benzin, erdöhlhaltige Produkte, durchdringende Öle usw. in Kontakt mit den Plastikteilen kommen. Chemikalien können Plastik beschädigen, angreifen oder zerstören, was zu ernsthaften Personenschäden führen kann.

### LAGERUNG

- Nehmen Sie die Akkus aus dem Gerät.
- Entfernen Sie alle Fremdkörper von den Lufteintrittsöffnungen des Gebläses.
- Lagern Sie das Gerät im Haus an einem Ort, der nicht für Kinder erreichbar ist. Halten Sie es von zersetzenden Mitteln wie Gartenchemikalien oder Tausalzen fern.

### Umweltschutz



Entsorgen Sie elektronische Geräte, Ladegeräte und Batterien/Akkus nicht im Hausmüll!

Gemäß der europäischen Rechtsnorm 2012/19/EU müssen elektrische und elektronische Geräte, die nicht mehr benutzt werden, separat gesammelt und umweltgerecht entsorgt werden. Dasselbe trifft gemäß der europäischen Rechtsnorm 2006/66/EC auch auf defekte oder verbrauchte Batterien/Akkus zu.

Wenn elektrische Geräte auf Deponien oder Schutthalden entsorgt werden, dann können gefährliche Substanzen ins Grundwasser sickern und in die Nahrungskette übergehen, was Ihre Gesundheit und Ihr Wohlbefinden beeinträchtigen kann.

## STÖRUNGSBESEITIGUNG

DE

PROBLEM	GRUND	LÖSUNG
Das Gebläse funktioniert nicht.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Der Akkusatz ist nicht in das Gebläse eingesetzt.</li> <li>■ Kein elektrischer Kontakt zwischen Gebläse und Akku</li> <li>■ Der Akkusatz ist leer.</li> <li>■ Der Akkusatz oder das Gebläse sind zu heiß.</li> <li>■ Der Geschwindigkeitsdrehregler wurde vor dem Einschalten des Laubbläasers nicht auf die Aus-Position zurückgestellt.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Legen Sie den Akkusatz in das Gebläse ein</li> <li>■ Entnehmen Sie den Akku, überprüfen Sie die Kontakte und setzen Sie ihn wieder ein.</li> <li>■ Laden Sie den Akkusatz auf.</li> <li>■ Kühlen Sie den Akkusatz und das Gebläse, bis die Temperatur unter 67 °C fällt.</li> <li>■ Drücken Sie den Blasgeschwindigkeitsdruckknopf, um den Schutz aufzuheben und den Bläser zu starten, oder drehen Sie den Regler zuerst auf die Aus-Position.</li> </ul>
Das Gebläse funktioniert nicht.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Starke Abnutzung des Gebläsemotors.</li> <li>■ Die Lufteintrittsöffnung ist durch Schmutz blockiert.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kontaktieren Sie das EGO- Servicezentrum für eine Reparatur.</li> <li>■ Entfernen Sie den Akku und säubern Sie die Öffnungen.</li> </ul>

## GARANTIE

### EGO GEWÄHRLEISTUNGSRICHTLINIE

Bitte besuchen Sie unsere website [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com) mit den kompletten EGO Garantiebedingungen.

## LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS !



### LIRE LE MANUEL D'UTILISATION.

**REMARQUE** : Ce manuel d'utilisation est également disponible dans un format alternatif, par exemple sur un site Web.

**⚠ Risques résiduels !** Les personnes portant des appareils électroniques, par exemple des stimulateurs cardiaques, doivent consulter leur(s) médecin(s) avant d'utiliser ce produit. L'utilisation d'un équipement électrique près d'un stimulateur cardiaque peut provoquer des interférences ou la panne du stimulateur cardiaque.

**⚠ AVERTISSEMENT** : Pour garantir la sécurité et la fiabilité, toutes les réparations et tous les changements de pièce doivent être effectués par un réparateur qualifié.

## SYMBOLES DE SÉCURITÉ

L'objectif des symboles de sécurité est d'attirer votre attention sur des dangers potentiels. Les symboles de sécurité et les explications les accompagnant doivent être lus avec attention et compris. Les symboles de mise en garde ne permettent pas par eux-mêmes d'éliminer les dangers. Les consignes et mises en garde ne se substituent pas à des mesures de prévention appropriées des accidents.

**⚠ AVERTISSEMENT** : Lisez et comprenez impérativement toutes les consignes de sécurité de ce manuel d'utilisation, y compris les symboles de mise en garde de sécurité tels que « **DANGER** », « **AVERTISSEMENT** » et « **ATTENTION** » avant d'utiliser cet outil. Ne pas respecter toutes les consignes listées ci-après peut provoquer un choc électrique, un incendie et/ou des blessures corporelles graves.

### PRÉVENTION DES DOMMAGES ET MESSAGES INFORMATIFS

Ils fournissent à l'utilisateur des informations et/ou des consignes importantes dont le non-respect peut conduire à la détérioration de l'équipement ou d'autres biens. Chaque message est précédé par le mot « **REMARQUE** » comme dans l'exemple ci-dessous :

**REMARQUE** : La détérioration de l'équipement et/ou d'autres biens peut résulter du non-respect de ces consignes.





**⚠ AVERTISSEMENT** : L'utilisation d'un outil électrique peut provoquer la projection d'objets étrangers dans vos yeux, ce qui peut provoquer des lésions oculaires graves. Avant de mettre un outil électrique en marche, portez toujours un masque de sécurité ou des lunettes de sécurité avec boucliers latéraux, ou un masque facial intégral quand cela est nécessaire. Nous vous recommandons de porter un Masque de Sécurité à Vision Panoramique par-dessus des lunettes de vue ou des lunettes de sécurité standards avec boucliers latéraux.

FR

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Cette page décrit des symboles de sécurité pouvant être présents sur le produit. Lisez, comprenez et respectez toutes les instructions présentes sur l'outil avant d'essayer de l'assembler et de l'utiliser.

	Rester vigilant	Précautions concernant votre sécurité.
	Porter une protection oculaire	Toujours porter un masque de sécurité ou des lunettes de sécurité avec boucliers latéraux et un masque facial intégral lors de l'utilisation de ce produit.
	Porter une protection auditive	Toujours porter une protection auditive pendant l'utilisation de ce produit.
	Lire le manuel d'utilisation	Pour réduire le risque de blessures, l'utilisateur doit lire le manuel d'utilisation avant d'utiliser ce produit.
	Maintenir les autres personnes éloignées	Maintenir toutes les autres personnes éloignées d'au moins 15m.
	Construction de classe II	Construction à double isolation.
	Ne pas exposer à l'eau	Ne pas utiliser sous la pluie et ne pas laisser dehors quand il pleut.
V	Volt	Tension
A	Ampères	Courant

Hz	Hertz	Fréquence (cycles par seconde)
W	Watt	Puissance
min	Minutes	Durée
m <sup>3</sup> /h	Mètres cubes par heure	Volume d'air
km/h	Kilomètres par heure	Vitesse de l'air
	Courant alternatif	Type de courant
	Courant continu	Type ou caractéristique du courant
n <sub>0</sub>	Régime à vide	Vitesse de rotation sans charge
... /min	Par minute	Tours par minute

Lors de l'utilisation d'un appareil électrique, des précautions élémentaires doivent toujours être respectées, parmi lesquelles :

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ GÉNÉRALES POUR LES OUTILS ÉLECTRIQUES

**⚠ AVERTISSEMENT :** Lisez toutes les mises en garde, consignes de sécurité et instructions. Ne pas respecter les consignes de sécurité et les instructions peut provoquer un choc électrique, un incendie et/ou des blessures graves.

**Conservez tous les consignes de sécurité et toutes les instructions pour consultation ultérieure.**

Le terme « outil électrique » utilisé dans les consignes de sécurité désigne votre outil électrique fonctionnant sur le secteur (filaire) ou sur batterie (sans fil).

### SÉCURITÉ DE L'AIRE DE TRAVAIL

- **Maintenez l'aire de travail propre et bien rangée.** Les aires de travail en désordre ou mal éclairées augmentent les risques d'accident.
- **N'utilisez pas les outils électriques dans une atmosphère explosive, par exemple en présence de liquides inflammables, d'essence ou de poussières inflammables.** Les outils électriques génèrent des étincelles pouvant enflammer poussières et vapeurs.
- **Veillez à ce que les enfants et les autres personnes restent éloignés quand vous utilisez un outil électrique.** Un moment d'inattention peut vous faire perdre le contrôle de l'outil.

### SÉCURITÉ ÉLECTRIQUE

- **La fiche de l'outil électrique doit correspondre à la prise électrique. Ne modifiez jamais la fiche de quelque manière que ce soit. N'utilisez jamais d'adaptateur de prise avec les outils électriques pourvus d'une mise à la terre ou à la masse.** Les fiches non modifiées et les prises électriques appropriées réduisent le risque de choc électrique.
- **Évitez tout contact physique avec des surfaces mises à la terre ou mises à la masse, telles que tuyaux, radiateurs, fours et réfrigérateurs.** Il y a un risque accru de choc électrique si votre corps est relié à la terre ou à la masse, directement ou indirectement.
- **N'exposez pas les outils électriques à la pluie ou à un environnement mouillé.** Si de l'eau pénètre dans un outil électrique, cela accroît le risque de choc électrique.
- **Ne maltraitez pas le cordon d'alimentation. Ne l'utilisez jamais pour porter, tirer ou débrancher l'outil électrique. Veillez à ce qu'il n'entre jamais en contact avec de l'huile, des pièces mobiles, des arêtes tranchantes, et ne soit jamais exposé à de la chaleur.** Les cordons d'alimentation endommagés ou emmêlés augmentent le risque de choc électrique.
- **Quand vous utilisez un outil électrique en extérieur, utilisez une rallonge électrique adaptée à un usage en extérieur.** L'utilisation d'une rallonge conçue pour un usage en extérieur permet de réduire le risque de choc électrique.
- **S'il est impossible d'éviter d'utiliser un outil électrique dans un endroit humide, utilisez une alimentation protégée par un disjoncteur de fuite à la terre (DDFT).** L'utilisation d'un DDFT réduit le risque de choc électrique.

### SÉCURITÉ DES PERSONNES

- **Restez vigilant, soyez attentif à ce que vous faites et faites preuve de bon sens lors de l'utilisation d'un outil électrique. N'utilisez pas un outil électrique quand vous êtes fatigué, sous l'emprise de l'alcool, de stupéfiants ou de médicaments.** Un moment d'inattention pendant l'utilisation d'un outil électrique peut provoquer des blessures corporelles graves.
- **Utilisez des équipements de protection individuelle. Portez toujours une protection oculaire.** L'utilisation d'équipements de protection appropriés aux conditions de travail, tels que masque antipoussières, chaussures de sécurité antidérapantes, casque et protections auditives, permet de réduire les risques de blessures corporelles.



- **Évitez les démarrages accidentels. Vérifiez que l'interrupteur marche/arrêt est dans la position arrêt avant de brancher l'outil dans une prise électrique et/ou une batterie, de le saisir ou de le transporter.** Transporter un outil électrique les doigts sur son interrupteur marche/arrêt ou le brancher dans une alimentation électrique alors que son interrupteur marche/arrêt est dans la position marche favorise les accidents.
- **Retirez les clés de réglage et de serrage avant de mettre l'outil en marche.** Une clé de réglage ou de serrage laissée sur une pièce rotative de l'outil électrique peut provoquer des blessures corporelles.
- **N'essayez pas d'atteindre des endroits difficiles à atteindre. Ayez toujours des appuis des pieds solides et conservez constamment un bon équilibre.** Cela vous garantit un meilleur contrôle de l'outil électrique en cas de situations inattendues.
- **Portez une tenue appropriée. Ne portez pas de vêtement ample ni de bijou. Maintenez vos cheveux, vêtements et gants éloignés des pièces mobiles.** Les vêtements amples, les bijoux et les cheveux longs peuvent se prendre dans les pièces mobiles.
- **Si un outil est conçu pour être utilisé avec des dispositifs d'extraction et de récupération des poussières, veillez à ce que ces dispositifs soient raccordés et correctement utilisés.** L'utilisation de dispositifs de récupération des poussières permet de réduire les dangers liés aux poussières.
- **Rangez les outils électriques non utilisés hors de portée des enfants. Ne laissez aucune personne non familiarisée avec l'outil électrique ou ce manuel d'utilisation l'utiliser.** Les outils électriques sont dangereux dans les mains de personnes inexpérimentées.
- **Entretenez les outils électriques. Inspectez-les pour vérifier qu'aucune pièce mobile n'est grippée ou mal alignée, qu'aucune pièce n'est cassée, et pour tout autre problème qui pourrait affecter leur fonctionnement. Si un outil électrique est endommagé, il doit être réparé avant d'être utilisé.** Beaucoup d'accidents sont dus à des outils électriques mal entretenus.
- **Veillez à ce que les accessoires de coupe restent affûtés et propres.** Des accessoires de coupes bien entretenus et bien affûtés risquent moins de se coincer et facilitent le contrôle de l'outil.
- **Utilisez l'outil électrique, ses accessoires, mèches/embouts et toutes les autres pièces conformément aux présentes instructions, en prenant en compte les conditions d'utilisation et le travail à effectuer.** Utiliser l'outil électrique à d'autres finalités que celles pour lesquelles il a été conçu peut engendrer des situations dangereuses.

## UTILISATION ET ENTRETIEN DES OUTILS ALIMENTÉS PAR BATTERIE

### UTILISATION ET ENTRETIEN DES OUTILS ÉLECTRIQUES

- **Ne forcez pas l'outil électrique. Utilisez l'outil électrique adapté au travail à effectuer.** L'utilisation d'un outil approprié au travail à effectuer permet d'effectuer ce travail plus efficacement, avec une sécurité accrue et au rythme pour lequel l'outil a été conçu.
- **N'utilisez pas un outil électrique si son interrupteur marche/arrêt ne permet plus de l'allumer ou de l'éteindre.** Tout outil électrique qui ne peut pas être contrôlé par son interrupteur marche/arrêt est dangereux et doit être réparé.
- **Débranchez la fiche électrique de la prise secteur et/ou retirez la batterie de l'outil électrique avant de procéder à des réglages, de changer des accessoires ou de ranger l'outil électrique.** Cette mesure de sécurité préventive réduit le risque de démarrage accidentel de l'outil électrique.
- **La batterie ne doit être rechargée qu'avec le chargeur spécifié par le fabricant.** Un chargeur adapté à un type de batterie peut présenter un risque d'incendie s'il est utilisé avec une batterie différente.
- **Utilisez les outils électriques exclusivement avec les batteries spécifiées.** L'utilisation de toute autre batterie peut créer un risque de blessures et d'incendie.
- **Quand la batterie n'est pas utilisée, elle doit être rangée loin de tout objet métallique, tel que trombone, pièce de monnaie, clef, clou, vis et tout autre petit objet métallique qui risquerait de mettre en contact ses bornes.** Court-circuiter les bornes de la batterie peut provoquer des brûlures et un incendie.
- **Si la batterie est soumise à des conditions d'utilisation excessives, du liquide peut s'en échapper. Évitez tout contact avec ce liquide.** En cas de contact accidentel, rincez à grande eau. En cas de contact avec les yeux, vous devez en outre consulter un médecin. Le liquide qui s'échappe de la batterie peut provoquer des irritations et des brûlures.

## RÉPARATION

- **Faites réparer votre outil électrique par un réparateur qualifié qui ne doit utiliser que des pièces de rechange identiques.** Cela permet de préserver la sécurité d'utilisation de l'outil.

## LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER CE PRODUIT !

### ENTRAÎNEMENT

- **Lisez attentivement le manuel d'utilisation.** Familiarisez-vous avec les commandes et l'utilisation correcte de l'outil.
- **N'autorisez jamais les enfants, les personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, les personnes manquant d'expérience et de connaissance, et les personnes non familiarisées avec ce manuel d'utilisation à utiliser l'outil.**
- **Ne laissez jamais des personnes non familiarisées avec les présentes instructions utiliser l'outil.** Les réglementations locales peuvent définir un âge minimal pour l'opérateur.
- **N'utilisez jamais l'outil si des personnes, notamment des enfants, ou des animaux de compagnies sont à proximité.**
- **L'opérateur ou l'utilisateur est responsable des accidents ou dommages causés à des tiers ou à leurs biens.**

### PRÉPARATION

- **Quand vous utilisez cet outil, portez toujours des chaussures protectrices et des pantalons longs.**
- **Ne portez pas de vêtements amples ni de bijoux, car ils peuvent être aspirés dans les entrées d'air.** Veillez à ce que les cheveux longs restent éloignés des entrées d'air.
- **Portez des lunettes de protection pendant l'utilisation.**
- **Il est recommandé de porter un masque facial pour prévenir les irritations dues aux poussières.**
- **Avant utilisation, inspectez les batteries pour vérifier qu'elles ne sont pas endommagées.** N'utilisez pas l'outil si les batteries sont endommagées.
- **N'utilisez jamais l'outil si ses protections et boucliers sont défectueux, ou sans ses dispositifs de sécurité, par exemple si son sac collecteur n'est pas assemblé.**

## UTILISATION

### ■ Débranchez les batteries :

1. À chaque fois que vous laissez l'outil sans surveillance.
2. Avant d'éliminer un bourrage.
3. Avant d'inspecter, de nettoyer ou de travailler sur l'outil.
4. Si l'outil se met à vibrer anormalement.

### ■ Utilisez l'outil exclusivement à la lumière du jour ou sous une lumière artificielle suffisante.

### ■ N'essayez jamais d'atteindre des endroits difficiles à atteindre et gardez toujours un bon équilibre.

### ■ Ayez toujours des appuis sûrs sur les pentes.

### ■ Marchez, ne courez jamais.

### ■ Veillez à ce que toutes les ouïes de refroidissement restent toujours libres de tout débris.

### ■ Ne soufflez jamais de débris en direction d'une autre personne.

### ■ Il est recommandé d'utiliser l'outil uniquement à des horaires raisonnables – Ne l'utilisez pas tôt le matin ou tard le soir, car cela peut déranger vos voisins.

### ■ Il est recommandé de décoincer les débris avec un râteau et un balai avant de les souffler.

### ■ Il est recommandé de légèrement humidifier les surfaces des environnements poussiéreux ou d'utiliser un accessoire de brumisation.

### **AVERTISSEMENT** : Danger dû aux pièces rotatives !

### ■ Utilisez tous les tubes d'extension de soufflage pour que le jet d'air soit projeté près du sol.

### ■ N'utilisez pas l'outil près de fenêtres ouvertes, etc.

## ENTRETIEN ET STOCKAGE

### ■ Veillez à ce que tous les écrous, vis et boulons soient bien serrés pour garantir que l'outil est en bon état de marche.

### ■ Changez les pièces usées ou endommagées.

### ■ Utilisez exclusivement des pièces de rechange et des accessoires d'origine.

### ■ Rangez l'outil uniquement dans un endroit sec.

### **AVERTISSEMENT** : Pour garantir la sécurité et la fiabilité, toutes les réparations doivent être effectuées par un réparateur qualifié.

**⚠ AVERTISSEMENT** : Pour réduire les risques d'incendie, de choc électrique ou de blessures :  
**IMPORTANT :**  
**LIRE ATTENTIVEMENT AVANT UTILISATION.**  
**CONSERVER POUR CONSULTATION ULTÉRIEURE.**

- **Connaissez votre souffleur électrique.** Lisez attentivement le manuel d'utilisation. Apprenez quelles sont les applications et les limites du souffleur, ainsi que les dangers potentiels spécifiques intrinsèques à ce souffleur. Respecter cette règle permet de réduire les risques de choc électrique, d'incendie et de blessures graves.
- **N'exposez pas le souffleur à la pluie ni à des environnements mouillés.** Si de l'eau pénètre dans un souffleur, cela accroît le risque de choc électrique.
- **Veillez à ce que le souffleur ne soit pas utilisé comme un jouet.** Une supervision étroite est nécessaire quand l'outil est utilisé par ou près d'enfants.
- **Utilisez l'outil exclusivement de la manière décrite dans ce manuel d'utilisation.** Utilisez exclusivement les accessoires préconisés par le fabricant.
- **Si le souffleur ne fonctionne pas comme il devrait, s'il est tombé, s'il a été endommagé, s'il a été laissé à l'extérieur ou s'il est tombé dans de l'eau, apportez-le à un centre de réparation.**
- **Ne manipulez pas le chargeur, y compris sa fiche, ni les contacts du chargeur avec les mains mouillées.**
- **N'insérez aucun objet dans aucune ouverture.** N'utilisez pas le produit si l'une de ses ouvertures est bouchée. Maintenez toutes les ouvertures exemptes de poussières, peluches, cheveux/poils et de tout ce qui pourrait réduire le flux d'air.
- **Veillez à ce que vos cheveux, vêtements amples, doigts et toutes les parties de votre corps restent éloignés des ouvertures et pièces mobiles de l'outil.** Les vêtements amples, les bijoux et les cheveux longs peuvent être aspirés dans les ouvertures de passage de l'air.
- **Attachez les cheveux longs au-dessus des épaules pour éviter qu'ils ne se prennent dans les pièces mobiles.**
- **Faites particulièrement attention quand vous nettoyez des escaliers.**
- **Ne rechargez pas la batterie à l'extérieur.**
- **Utilisez exclusivement le chargeur fourni par le fabricant pour recharger.**

- **Ne laissez pas le souffleur sans surveillance quand sa batterie est insérée.** Retirez la batterie quand le souffleur n'est pas utilisé et avant de le réparer/entretenir.
- **N'utilisez pas les souffleurs dans les atmosphères explosives, par exemple en présence de liquides, de gaz ou de poussières inflammables.** Les souffleurs génèrent des étincelles pouvant enflammer poussières et vapeurs.
- **Utilisez le souffleur alimenté par batterie exclusivement avec les batteries spécifiées.** L'utilisation de toute autre batterie peut créer un risque d'incendie.
- Utilisez exclusivement les batteries et les chargeurs listés ci-dessous.

BATTERIE	CHARGEUR
BA1120E, BA1400, BA2240E, BA2800, BA3360, BA4200	CH2100E, CH5500E
BA1400T, BA2800T, BA4200T	

**⚠ AVERTISSEMENT :**

- La batterie doit être retirée de l'outil avant la mise au rebut.
- La batterie doit être mise au rebut d'une manière sûre.
- **Restez vigilant, soyez attentif à ce que vous faites et faites preuve de bon sens pendant l'utilisation d'un souffleur électrique.** N'utilisez pas le souffleur quand vous êtes fatigué, de mauvaise humeur, sous l'emprise de l'alcool, de drogues ou de médicaments. Un moment d'inattention pendant l'utilisation d'un souffleur peut provoquer des blessures corporelles graves.
- **Évitez les démarrages accidentels. Vérifiez que l'interrupteur marche/arrêt est sur la position arrêt ou verrouillé avant d'insérer la batterie.** Porter un souffleur avec vos doigts sur son interrupteur marche/arrêt ou lorsque sa batterie est insérée dans le souffleur avec l'interrupteur sur la position marche favorise les accidents.
- **Utilisez des équipements de sécurité. Portez toujours une protection oculaire.** Utilisez un masque antipoussières, des chaussures antidérapantes, un casque ou des protections auditives adaptés aux conditions de travail.
- **N'utilisez pas l'outil sur une échelle, un toit, un arbre, ni aucun autre support instable.** Des appuis stables sur une surface solide permettent d'avoir un meilleur contrôle du souffleur en cas de situations inattendues.

- **Faites toujours attention à vos pieds et aux enfants et animaux présents lorsque vous retirez la batterie du souffleur. Si la batterie tombe, cela peut provoquer des blessures graves. Ne retirez JAMAIS la batterie quand l'outil est dans une position haute.**
- **N'utilisez pas le souffleur si son interrupteur marche/arrêt ne permet pas de l'éteindre ou de l'allumer.** Un souffleur qui ne peut pas être contrôlé avec son interrupteur marche/arrêt est dangereux et doit être réparé.
- **Déconnectez la batterie du souffleur avant d'effectuer un réglage, de changer un accessoire ou de ranger le souffleur.** Cette mesure préventive de sécurité permet de réduire le risque de démarrage accidentel du souffleur.
- **Positionnez tous les interrupteurs/commandes de l'outil sur leur position d'arrêt avant de retirer la batterie.**
- **N'ESSAYEZ PAS** d'enlever des bourrages de l'outil sans avoir d'abord retiré la batterie.
- **Contrôlez le souffleur pour vérifier qu'aucune pièce mobile n'est grippée ou mal alignée, qu'aucune pièce n'est cassée, et pour tout autre problème qui pourrait affecter son fonctionnement. Si une pièce est endommagée, faites réparer le souffleur avant de le réutiliser.** De nombreux accidents sont dus à des souffleurs mal entretenus.
- **Veillez à ce que le souffleur et sa poignée restent propres, secs et exempts d'huile et de graisse.** Utilisez toujours un chiffon propre pour nettoyer l'outil. N'utilisez jamais de liquide de frein, d'essence, de produit à base de pétrole, ni de solvant puissant pour nettoyer votre souffleur. Respecter cette règle permet de réduire le risque de perte de contrôle et de détérioration du plastique du boîtier.
- **Portez toujours des lunettes de sécurité avec boucliers latéraux.** Les lunettes de vue quotidiennes ne sont pourvues que de verres résistants aux chocs. CE NE SONT PAS des lunettes de sécurité. Respecter cette règle permet de réduire le risque de blessure oculaire.
- **Protégez vos poumons. Portez un masque antipoussière ou un masque facial si le travail génère des poussières.** Respecter cette règle permet de réduire le risque de blessures corporelles graves.
- **Protégez vos capacités auditives. Portez des protections auditives lors des utilisations prolongées de l'outil.** Respecter cette règle permet de réduire le risque de blessures corporelles graves.
- **Les souffleurs alimentés par batterie n'ont pas à être branchés dans une prise électrique, ils sont donc toujours prêts à fonctionner. Soyez conscient qu'il y a des dangers potentiels quand vous n'utilisez pas votre souffleur alimenté par batterie et lors du changement des accessoires.** Respecter cette règle permet de réduire les risques de choc électrique, d'incendie et de blessures corporelles graves.
- **Portez des pantalons longs et épais, des manches longues, des chaussures montantes et des gants.** Évitez les vêtements amples et les bijoux, car ils peuvent se prendre dans les pièces mobiles de l'outil et de son moteur.
- **N'utilisez pas l'outil pieds nus ou en portant des sandales ou des chaussures légères similaires.** Portez des chaussures protectrices capables de protéger vos pieds et d'améliorer vos appuis sur les surfaces glissantes.
- **Les batteries peuvent exploser en présence d'une source d'embrasement, par exemple une flamme pilote.** Pour réduire le risque de blessure corporelle grave, n'utilisez jamais aucun produit sans fil en présence d'une flamme nue. Une batterie qui explose peut projeter des débris et des substances chimiques. En cas d'exposition, rincez immédiatement à grande eau.
- **Ayez toujours un bon équilibre et des appuis fermes. N'essayez pas d'atteindre des endroits difficiles à atteindre.** Cela peut vous faire perdre l'équilibre.
- **Inspectez l'aire de travail avant chaque utilisation.** Retirez tous les objets pouvant s'emmêler dans l'outil ou être projetés par l'outil, par exemple les pierres, les morceaux de verre, les clous, les fils métalliques, les ficelles, etc.
- **Ne dirigez pas le tube du souffleur vers une personne ou un animal.**
- **Ne faites jamais fonctionner l'outil sans l'équipement approprié attaché.** Veillez toujours à ce que le tube du souffleur soit assemblé.
- **Quand vous n'utilisez pas le souffleur, rangez-le en intérieur, dans un endroit sec, sûr et hors de portée des enfants.**
- **Maintenez toutes les autres personnes, les enfants et les animaux éloignés d'au moins 15m.**
- **Le souffleur ne doit être réparé que par des réparateurs qualifiés.** Les réparations et opérations de maintenance effectuées par une personne non qualifiée créent des risques de blessures.
- **Le souffleur ne doit être réparé qu'avec des pièces de rechange identiques.** Respectez les instructions du chapitre Entretien de ce manuel d'utilisation. L'utilisation de pièces non autorisées ou le non-respect des instructions d'entretien peut créer un risque de choc électrique ou de blessure.

- **N'utilisez jamais le souffleur près de feux ou de cendres chaudes.** L'utilisation près de feux ou de cendres peut provoquer la propagation des flammes et engendrer des blessures graves et/ou des dommages matériels.
- **N'utilisez jamais le souffleur pour répandre des produits chimiques, des engrais, ni aucune autre substance toxique.** Répandre ces substances peut provoquer des blessures graves chez l'opérateur et les autres personnes présentes.
- **Ne placez jamais le souffleur sur aucune surface quand son moteur est en marche à l'exception d'une surface dure et propre.** Le gravier, le sable et d'autres débris peuvent être aspirés dans l'entrée d'air et projetés vers l'opérateur et les autres personnes présentes en provoquant des blessures graves.
- **Conservez ce manuel d'utilisation.** Consultez-le fréquemment et servez-vous-en pour instruire les autres personnes devant utiliser cet outil. Si vous prêtez cet outil à un tiers, prêtez-lui également ce manuel d'utilisation pour éviter l'utilisation incorrecte du produit et des blessures potentielles.

### CONSERVEZ CE MANUEL D'UTILISATION !

## SPÉCIFICATIONS

Tension	56V
Volumen de aire máximo en la boquilla	986 m³/h
La vitesse de l'air maximale	65m/s (sans buse ronde)
	75m/s (Avec buse ronde)
Autonomie approximative (avec la batterie EGO 5,0 Ah)	18 min (Boost mode)
	30 min (High Speed)
	200 min (Low speed)
Force de soufflage maximale	18N
Poids du souffleur (sans batterie)	2,18 kg
Niveau de puissance acoustique mesuré $L_{WA}$	92,11 dB(A) K=2,83 dB(A)
Niveau de pression acoustique au niveau des oreilles de l'opérateur $L_{PA}$	78,4 dB(A) K=2,5 dB(A)
Niveau de puissance acoustique garanti $L_{WA}$ (conformément à la norme 2000/14/CE)	95 dB(A)

Vibration $a_h$	0,505 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>
-----------------	--

- La valeur totale des vibrations indiquée a été mesurée selon une procédure conforme à une méthode de test standardisée et peut servir pour comparer différents outils.
- La valeur totale des vibrations indiquée peut également servir pour effectuer une première évaluation de l'exposition.

**REMARQUE :** L'émission de vibrations pendant l'utilisation réelle de l'outil électrique est fonction de la manière dont il est utilisé et peut différer de la valeur indiquée. Pour se protéger, l'opérateur doit porter des gants et un casque antibruit dans les conditions actuelles d'utilisation.

## CONTENU DE L'EMBALLAGE

NOM DE PIÈCE	QUANTITÉ
Souffleur	1
Tube de soufflage	1
Buse	2
Manuel d'utilisation	1

## DESCRIPTION

### DESCRIPTION DE VOTRE SOUFFLEUR (Image A)

1. Buse plate
2. Buse ronde
3. Tube de soufflage
4. Bouton de déverrouillage du tube
5. Base
6. Entrée d'air
7. Éjection de la batterie
8. Contacts électriques
9. Loquet
10. Bouton de déblocage de la batterie
11. Gâchette de la vitesse de l'air
12. Bouton Turbo
13. Bouton Vitesse/Verrouillage

**⚠ AVERTISSEMENT :** L'utilisation sécurisée de ce produit nécessite de comprendre les informations présentes sur l'outil et dans ce manuel d'utilisation, ainsi que de connaître le travail que vous voulez effectuer. Avant d'utiliser ce produit, familiarisez-vous avec toutes ses fonctions et toutes les consignes de sécurité.

## ASSEMBLAGE

**⚠ AVERTISSEMENT :** Veillez à ne pas devenir moins prudent au fur et à mesure que vous vous familiarisez avec cet outil. Gardez à l'esprit qu'une fraction de seconde d'inattention peut suffire pour provoquer des blessures graves.

**⚠ AVERTISSEMENT :** N'essayez jamais de modifier l'outil ni de créer des accessoires non recommandés pour être utilisés avec ce souffleur. De tels modifications et changements constituent une utilisation impropre et peuvent engendrer des situations dangereuses

**⚠ AVERTISSEMENT :** Pour prévenir un démarrage accidentel pouvant provoquer des blessures corporelles graves, retirez toujours la batterie de l'outil lors de l'assemblage de pièces.

## APPLICATION

Vous pouvez utiliser ce produit pour les usages listés ci-dessous :

- Nettoyer des surfaces dures telles que les voies d'accès et les allées.
- Maintenir les terrasses et les voies d'accès exemptes de feuilles et d'aiguilles de pin.

**REMARQUE :** L'outil ne doit être utilisé qu'à la finalité spécifiée pour lui. Tout autre usage est considéré impropre.

## ASSEMBLER/RETIRER LE TUBE DE SOUFFLAGE

### ■ Assemblage (Image B&C)

Alignez la rainure et poussez le tube sur le boîtier du souffleur jusqu'à entendre un dé clic.

### ■ Retrait (Image D)

Appuyez sur le bouton de déblocage du tube et tirez le tube hors du boîtier.

## ASSEMBLER/DÉMONTÉ LA BUSE RONDE/PLATE DU SOUFFLEUR

### ■ Assemblage (Image E&F)

Alignez la rainure de la buse plate avec l'ergot du tube et enfoncez la buse sur le tube jusqu'à ce qu'ils s'encastrent.

### ■ Démontage (Image G)

Maintenez le bouton de déblocage de la buse appuyé pour désengager le loquet, puis tirez la buse en ligne droite hors du souffleur.

**REMARQUE :** Respectez le même ordre pour assembler ou démonter la buse plate.

## INSTALLER/RETIRER LA BATTERIE

Rechargez la batterie avant la première utilisation.

### ■ Installation (Image H)

Alignez les arêtes de la batterie avec les rainures d'assemblage et appuyez la batterie vers le bas jusqu'à entendre un dé clic.

### ■ Retrait (Image I)

Appuyez sur le bouton de déblocage de la batterie et tirez la batterie hors de l'outil.

**⚠ AVERTISSEMENT :** Soyez toujours conscient de la position de vos pieds, des enfants et des animaux lorsque vous appuyez sur le bouton de déblocage de la batterie. Si la batterie tombe, cela peut provoquer des blessures graves. Ne retirez JAMAIS la batterie dans une position haute.

Image H Description des pièces, voir ci-dessous :

H-1	Bouton de déblocage de la batterie	H-3	Rainure d'assemblage
H-2	Arête de la batterie		

## ALLUMER/ÉTEINDRE LE SOUFFLEUR (Image K)

### ■ Gâchette de la vitesse de l'air uniquement

1. Appuyez sur la gâchette de la vitesse de l'air pour allumer le souffleur.
2. La vitesse de l'air du souffleur est contrôlée par la gâchette à vitesse variable. Plus vous appuyez sur la gâchette, plus la vitesse de l'air est élevée ; • moins vous appuyez sur la gâchette, plus la vitesse de l'air est basse. Réglez la vitesse pour l'adapter au travail à effectuer.
3. Relâchez la gâchette de la vitesse de l'air pour éteindre le souffleur.

### ■ Bouton Vitesse/Verrouillage uniquement

Le souffleur peut être allumé et verrouillé dans n'importe quelle vitesse avec le bouton Vitesse/Verrouillage.

1. Tournez le bouton Vitesse/Verrouillage dans le sens horaire pour allumer le souffleur. La vitesse de l'air augmente quand le bouton est tourné dans le sens horaire.
2. Pour réduire la vitesse de l'air, tournez le bouton Vitesse/Verrouillage dans le sens antihoraire.
3. Continuez de tourner le bouton Vitesse/Verrouillage dans le sens antihoraire jusqu'à la position d'arrêt pour éteindre le souffleur.

**REMARQUE :** Si le bouton Vitesse/Verrouillage n'est pas retourné sur la position d'arrêt après avoir allumé le souffleur, le souffleur ne démarrera pas quand le bouton Vitesse/Verrouillage sera actionné avec une batterie rechargée installée. C'est une fonction de sécurité destinée à prévenir un démarrage accidentel. Appuyez sur la gâchette de la vitesse de l'air pour désactiver la protection.

Appuyez sur le bouton Turbo quand l'appareil est allumé pour accroître temporairement la vitesse de l'air jusqu'à son maximum. Le souffleur retourne à la vitesse précédente quand le bouton Turbo est relâché.

Image J Description des pièces, voir ci-dessous :

J-1	Bouton Vitesse/ Verrouillage	J-3	Gâchette de la vitesse de l'air
J-2	Bouton Turbo		

### Conseils d'utilisation du souffleur

- Pour éviter d'éparpiller les débris, soufflez autour des bords externes du tas de débris. Ne soufflez jamais directement au centre d'un tas.
- Afin de réduire le niveau sonore, limitez le nombre d'outils utilisés au même moment.
- Avant d'utiliser l'outil, décoincez les débris avec un râteau et un balai. Dans les environnements poussiéreux, humidifiez légèrement les surfaces avec de l'eau si disponible.
- Faites attention aux enfants, animaux de compagnie, fenêtres ouvertes et voitures récemment nettoyées. Soufflez les débris en les éloignant d'une manière non dangereuse.
- Après avoir utilisé un souffleur ou un autre outil, nettoyez-le ! Mettez les débris au rebut d'une manière appropriée.
- Il est recommandé de ne pas utiliser le souffleur à haute vitesse pendant longtemps, car le bruit et les vibrations importantes peuvent être nocifs pour votre santé.

## ENTRETIEN

**⚠ AVERTISSEMENT :** L'outil ne doit être réparé qu'avec des pièces de rechange identique. L'utilisation de toute autre pièce peut créer un danger ou détériorer le produit. Pour garantir la sécurité et la fiabilité, toutes les réparations doivent être effectuées par un réparateur qualifié.

**⚠ AVERTISSEMENT :** Afin de vous prémunir contre des blessures corporelles graves, retirez toujours la batterie de l'outil avant de le nettoyer ou de l'entretenir.

## ENTRETIEN GÉNÉRAL

N'utilisez pas de solvant pour nettoyer les pièces en plastique. La plupart des plastiques peuvent être détériorés par de nombreux solvants différents vendus dans le commerce. Utilisez des chiffons propres pour enlever les saletés, les poussières, l'huile, la graisse, etc.

**⚠ AVERTISSEMENT :** Veillez à ce que les pièces en plastique de l'outil n'entrent jamais en contact avec du liquide de frein, de l'essence, des produits à base de pétrole, du dégrissant, etc. Les produits chimiques peuvent endommager, fragiliser ou détruire les pièces en plastique, ce qui peut provoquer des blessures corporelles graves.

## RANGEMENT

- Retirez la batterie du souffleur.
- Enlevez toutes les matières étrangères des entrées d'air du souffleur.
- Rangez l'outil en intérieur dans un endroit inaccessible aux enfants. Veillez à ce qu'il reste éloigné des produits corrosifs, par exemple des produits chimiques de jardinage et des sels de déverglacage.

## Protection de l'environnement



Ne jetez pas les équipements électriques, les chargeurs de batterie, les batteries rechargeables et les piles avec les ordures ménagères !

Conformément à la directive européenne 2012/19/UE, les équipements électriques et électroniques qui ne sont plus utilisables, et conformément à la directive européenne 2006/66/CE, les batteries rechargeables et les accumulateurs usagés ou défectueux doivent être collectés séparément et mis au rebut d'une manière respectueuse de l'environnement.

Si les appareils électriques sont jetés dans des décharges ou des dépôts d'ordures, des substances dangereuses peuvent s'infiltrer jusque dans la nappe phréatique et entrer dans la chaîne alimentaire, avec un effet néfaste sur votre santé et votre bien-être.

## DÉPANNAGE

FR

PROBLÈME	CAUSE	SOLUTION
Le souffleur ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ La batterie n'est pas insérée dans le souffleur.</li> <li>■ Il n'y a pas de contact électrique entre le souffleur et la batterie.</li> <li>■ La batterie est déchargée.</li> <li>■ La batterie ou le souffleur est trop chaud.</li> <li>■ Le bouton Vitesse/Verrouillage n'a pas été retourné sur la position d'arrêt avant d'allumer le souffleur.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Insérez la batterie dans le souffleur.</li> <li>■ Retirez la batterie, inspectez les contacts, puis réinsérez la batterie.</li> <li>■ Rechargez la batterie.</li> <li>■ Laissez la batterie et le souffleur refroidir jusqu'à ce que leur température devienne inférieure à 67 °C.</li> <li>■ Appuyez sur la gâchette de la vitesse de l'air pour désactiver la protection et allumer le souffleur ou tournez d'abord le bouton Vitesse/Verrouillage sur la position d'arrêt.</li> </ul>
La vitesse de l'air baisse de manière significative.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ La turbine du moteur est excessivement usée.</li> <li>■ L'entrée d'air est bouchée par des débris.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Contactez un centre de réparation EGO pour faire réparer l'outil.</li> <li>■ Retirez la batterie de l'outil et enlevez les débris.</li> </ul>

## GARANTIE

### POLITIQUE DE GARANTIE EGO

Rendez-vous sur le site Internet [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com) pour consulter les termes et conditions complets de la politique de garantie EGO.



## LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES!



### LEA EL MANUAL DEL USUARIO

**AVISO:** Estas instrucciones están disponibles también en un formato alternativo, por ejemplo, en una página web.

**⚠ Riesgo residual!** Aquellas personas con implantes electrónicos, tales como marcapasos, deberán consultar a su médico antes de utilizar este producto. La utilización de equipos eléctricos a proximidad de un marcapasos podría causar en este interferencias o averías.

**⚠ ADVERTENCIA:** Para garantizar la seguridad y fiabilidad de la herramienta, confíe cualquier reparación y sustitución de piezas que sea necesaria a personal técnico cualificado.

## SÍMBOLOS RELACIONADOS CON LA SEGURIDAD

El propósito de los símbolos de seguridad es el de atraer su atención hacia los posibles peligros que conlleva la utilización del producto. Los símbolos de seguridad y las explicaciones que los acompañan requieren su máxima atención y comprensión. Por sí solos, los símbolos de advertencia no eliminan los posibles peligros que pudieran existir. Las instrucciones y advertencias que aquí se incluyen no son sustitutas en modo alguno de las medidas de prevención adecuadas que deben tomarse para evitar posibles accidentes.

**⚠ ADVERTENCIA:** Antes de utilizar esta herramienta, asegúrese de haber leído y entendido perfectamente todas las instrucciones incluidas en este Manual del usuario, incluidos todos los símbolos de aviso sobre seguridad, tales como **"PELIGRO"**, **"ADVERTENCIA"** y **"PRECAUCIÓN"**. De no observarse todas las instrucciones proporcionadas a continuación podría existir un riesgo de incendio, electrocución, así como de lesiones físicas graves.

### MENSAJES INFORMATIVOS Y DE PREVENCIÓN DE DAÑOS

Proporcionan al usuario información y/o instrucciones importantes que, de ignorarse, podrían dañar la herramienta o provocar daños materiales. Cada mensaje va precedido por la palabra **"AVISO"**; según se muestra en el ejemplo siguiente:

**AVISO:** De no observarse estas instrucciones podrán producirse daños materiales o en la herramienta.





**⚠ ADVERTENCIA:** Es posible que, cuando se utilizan herramientas eléctricas, salgan despedidos objetos que podrían causar lesiones oculares severas si no se utiliza equipo de protección personal adecuado. Antes de empezar a usar herramientas eléctricas, póngase siempre gafas de seguridad, gafas con cristales anti-impacto que cuenten con pantallas de protección lateral, o bien una máscara facial que proteja completamente la cara. Recomendamos la utilización de máscaras de seguridad de amplia visión que pueden utilizarse encima de gafas graduadas, o bien gafas normales de seguridad equipadas con pantallas laterales.

ES

## INSTRUCCIONES RELACIONADAS CON LA SEGURIDAD

Esta página muestra y describe los símbolos de seguridad que puede haber en este producto. Asegúrese de leer, entender perfectamente y observar todas las instrucciones estampadas o proporcionadas con el producto antes de proceder a su montaje y utilización.

	Aviso de seguridad	Se trata de precauciones relacionadas con su seguridad.
	Utilizar protección ocular	Utilice siempre utilice gafas de seguridad, gafas con cristales anti-impacto que cuenten con pantallas de protección lateral, o bien una máscara facial que proteja completamente la cara cuando se sirva de este producto.
	Utilizar protección auditiva	Utilice siempre protección auditiva cuando se sirva de este producto.
	Leer el Manual del usuario	Para reducir el riesgo de lesiones, el usuario debe leer y comprender perfectamente el manual del usuario antes usar este producto.
	Mantener a terceros apartados de la zona donde se esté utilizando la herramienta	Mantenga a terceros a una distancia de seguridad mínima de 15m de la zona donde se esté utilizando la herramienta.

	Protección de la carcasa perteneciente a la Clase II	Carcasa con doble aislamiento.
	No exponer la herramienta a la humedad.	No utilice la herramienta bajo la lluvia ni la deje a la intemperie cuando esté lloviendo.
V	Voltios	Tensión
A	Amperios	Corriente
Hz	Hercios	Frecuencia (ciclos por segundo)
W	Vatios	Potencia eléctrica
min	Minutos	Tiempo
m <sup>3</sup> /h	Metros cúbicos/hora	Caudal de aire
km/h	Kilómetros/hora	Velocidad del aire soplado
	Corriente alterna	Tipo de corriente
	Corriente continua	Tipo o característica de la corriente
n <sub>0</sub>	Velocidad en vacío	Velocidad de giro, sin carga
.../min	Por minuto	Revoluciones por minuto

Cuando se utilicen herramientas eléctricas, deberán observarse siempre ciertas precauciones básicas, incluidos los puntos indicados a continuación:

## MEDIDAS DE SEGURIDAD GENERALES DE LA HERRAMIENTA ELÉCTRICA

**⚠ ADVERTENCIA:** Lea todas las instrucciones y advertencias relacionadas con la seguridad que se indican a continuación. De no observarse las instrucciones y advertencias de seguridad podría existir un riesgo de incendio, electrocución y/o lesiones físicas de importancia.

Conserve todas las instrucciones y advertencias para futuras consultas.

El término "herramientas eléctricas" que aparece en las advertencias se refiere tanto a aquellas herramientas que funcionan conectadas a la red eléctrica (mediante cable) como a aquellas otras que funcionan con acumuladores (inalámbricas).

## SEGURIDAD EN LA ZONA DE TRABAJO

- **Mantenga la zona de trabajo limpia y bien iluminada.** Aquellas áreas desordenadas o insuficientemente iluminadas son más propensas a accidentes.
- **No utilice herramientas eléctricas en entornos explosivos, por ejemplo, en presencia de gasolina, o bien de líquidos, gases o polvo inflamables.** Las herramientas eléctricas generan chispas que podrían actuar como detonante de vapores y partículas de polvo inflamables.
- **Mantenga a niños y demás personas a una distancia prudente mientras utiliza herramientas eléctricas.** Cualquier distracción podría hacerle perder el control de la herramienta.

## SEGURIDAD ELÉCTRICA

- **Los enchufes de las herramientas eléctricas deberán coincidir con el tipo de toma de corriente donde vayan a conectarse. Nunca modifique los enchufes en modo alguno. Nunca utilice enchufes adaptadores o ladrones de corriente con herramientas eléctricas equipadas con conexión a tierra.** Unos enchufes sin modificar y que coincidan perfectamente con sus tomas de corriente reducirán enormemente los riesgos de electrocución.
- **Evite cualquier contacto corporal con superficies conectadas a tierra tales como tuberías, radiadores, hornillos eléctricos y frigoríficos.** Existirá un mayor riesgo de electrocución si su cuerpo actúa como conductor a tierra con dichos elementos y dispositivos.
- **No exponga las herramientas eléctricas a la acción de la lluvia ni a entornos húmedos.** La penetración de agua en una herramienta eléctrica aumentará el riesgo de electrocución.
- **No maltrate el cable de alimentación eléctrica. Nunca utilice el cable para transportar, arrastrar, o desenchufar la herramienta eléctrica. Mantenga el cable apartado de fuentes de calor, aceite, cantos afilados o elementos móviles.** Unos cables dañados o enredados aumentarán los riesgos de electrocución.
- **Cuando utilice una herramienta eléctrica al aire libre, asegúrese de utilizar alargaderas de corriente especificadas para uso en exteriores.** La utilización de un cable adecuado para uso en exteriores reducirá el riesgo de electrocución.
- **De no poderse evitar la utilización de una herramienta eléctrica en un entorno húmedo, asegúrese de conectarla a una instalación eléctrica equipada con un interruptor de protección diferencial.** La utilización de un interruptor de protección diferencial reducirá el riesgo de electrocución.

## SEGURIDAD PERSONAL

- **Manténgase alerta, concéntrese en lo que esté haciendo y utilice siempre su sentido común cuando se sirva de herramientas eléctricas. No utilice herramientas eléctricas si está cansado o se encuentra bajo los efectos de estupefacientes, alcohol o fármacos.** Cualquier momento de descuido durante la utilización de herramientas eléctricas podría dar lugar a lesiones físicas graves.
- **Utilice equipo de protección personal. Utilice siempre protección ocular.** La utilización de equipos de protección tales como mascarillas antipolvo, calzado de seguridad antideslizante, cascos de seguridad o protección auditiva en las circunstancias que así lo requieran reducirá el riesgo de lesiones físicas.
- **Procure evitar la activación fortuita de la herramienta. Asegúrese de que el interruptor de encendido se encuentra en la posición de apagado antes de enchufar la herramienta a la red eléctrica y/o de acoplar el acumulador, así como al recoger o transportar la herramienta.** El hecho de transportar herramientas eléctricas con el dedo apoyado en el gatillo o interruptor de activación, o bien de enchufarlas a una toma de corriente o acoplar su acumulador mientras su interruptor está en la posición de encendido es propicio a causar accidentes.
- **Retire cualquier llave o útil de ajuste antes de poner en marcha la herramienta.** Cualquier llave o útil sujeto a un elemento rotativo de la herramienta eléctrica podría ocasionar lesiones físicas.
- **No se estire demasiado para alcanzar lugares de difícil acceso. Mantenga en todo momento un buen equilibrio y los pies firmemente apoyados en el suelo.** De esta manera, tendrá un mejor control de la herramienta eléctrica en caso de producirse alguna situación inesperada.
- **Utilice ropa adecuada. No lleve puesta ropa holgada ni joyas. Mantenga cabellos, ropa y guantes a una distancia prudente de los elementos móviles de la herramienta.** La ropa holgada, así como las joyas o el pelo largo podrían engancharse en las partes móviles de la herramienta.
- **De suministrarse dispositivos de conexión a extractores y colectores de polvo, asegúrese de conectarlos y utilizarlos de la manera adecuada.** La utilización de dispositivos colectores de polvo podrá reducir notablemente los peligros ocasionados por el polvo.

## UTILIZACIÓN Y CUIDADO DE LAS HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS

- **No fuerce las herramientas eléctricas. Utilice la herramienta eléctrica apropiada para el trabajo que vaya a realizar.** La utilización de la herramienta correcta a la velocidad de funcionamiento para la que ha sido diseñada le ayudará a efectuar el trabajo de manera más fácil y segura.
- **No utilice ninguna herramienta eléctrica cuyo interruptor de encendido/apagado no funcione como es debido.** Cualquier herramienta que no pueda controlarse mediante su interruptor, supondrá un peligro y deberá repararse antes de poder utilizarse.
- **Asegúrese siempre de retirar el enchufe de la toma de corriente y/o el acumulador de las herramientas eléctricas antes de ajustarlas, cambiar sus accesorios o guardarlas.** Estas medidas preventivas de seguridad reducirán enormemente el riesgo de que la herramienta pueda activarse de manera fortuita.
- **Almacene las herramientas eléctricas apagadas fuera del alcance de niños y no permita en ningún momento que aquellas personas que no estén lo suficientemente familiarizadas con estas instrucciones o este tipo de herramientas las utilicen.** Las herramientas eléctricas son extremadamente peligrosas en manos de aquellas personas que no cuentan con la debida formación o experiencia para su uso.
- **Lleve a cabo el mantenimiento que sea necesario en sus herramientas eléctricas. Examine las herramientas eléctricas por si alguno de sus elementos móviles estuviera desalineado o doblado, y verifique también que no haya piezas rotas ni se observe ninguna otra condición que pudiera comprometer su funcionamiento correcto. De observarse cualquier tipo de daño, asegúrese de llevar a reparar la herramienta eléctrica antes de utilizarla.** Numerosos accidentes se producen como consecuencia de un mantenimiento deficiente de las herramientas eléctricas.
- **Mantenga las herramientas de corte limpias y afiladas.** El mantenimiento correcto de las herramientas de corte, asegurándose de que sus filos estén bien afilados, las hace menos propensas a atascarse y permite controlarlas con más facilidad.
- **Utilice la herramienta eléctrica, así como sus accesorios, brocas, puntas de destornillador, etc., conforme a lo indicado en estas instrucciones y teniendo siempre en cuenta las condiciones de trabajo, así como la tarea a efectuar.** La utilización de herramientas eléctricas para propósitos distintos a aquellos para los que han sido diseñadas podría suponer un peligro.

## UTILIZACIÓN Y CUIDADO DEL ACUMULADOR DE LA HERRAMIENTA

- **Recargue la herramienta utilizando únicamente el cargador especificado por el fabricante.** Un cargador adecuado para cierto tipo de acumulador podrá suponer un riesgo de incendio si se utiliza con un acumulador distinto.
- **Utilice únicamente las herramientas eléctricas con acumuladores específicamente diseñados para estas.** La utilización de acumuladores distintos podría suponer un riesgo de lesiones físicas e incendio.
- **Cuando no se esté utilizando el acumulador, manténgalo apartado de objetos metálicos tales como clips para papeles, monedas, llaves, tornillos, o de cualquier otro objeto metálico pequeño que pudiera provocar un cortocircuito en sus terminales de corriente.** De cortocircuitarse los terminales del acumulador, podrían producirse quemaduras o incendios.
- **En condiciones de uso intensivo, es posible que se produzca una fuga de ácido de los acumuladores. Evite cualquier contacto con dicho electrolito. De producirse cualquier contacto accidental, enjuague la zona corporal afectada con abundante agua. Si el electrolito llegara a penetrar en los ojos, deberá solicitarse atención médica urgente.** El líquido emanado del acumulador podría causar irritación o quemaduras.

## REPARACIONES

- **Asegúrese de que las reparaciones que deban efectuarse en sus herramientas eléctricas las lleve a cabo personal técnico cualificado que, además, utilice únicamente piezas de recambio idénticas a las originales.** Solo de este modo podrá garantizarse la seguridad de uso de las herramientas eléctricas.

## LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE UTILIZAR ESTE PRODUCTO!

## FORMACIÓN

- **Lea detenidamente las instrucciones proporcionadas.** Familiarícese con los mandos, así como con la manera correcta de utilizar su herramienta.
- **No permita nunca que utilicen la máquina niños o personas con discapacidades físicas, sensoriales o mentales, o que no cuenten con la experiencia o los conocimientos necesarios, ni quienes no estén familiarizados con estas instrucciones.**

- **Nunca permita que aquellas personas que no estén familiarizadas con estas instrucciones utilicen la herramienta.** En algunos casos, es posible que la legislación local estipule una edad mínima para poder utilizar este tipo de herramientas.
- **Nunca utilice la herramienta cuando haya personas, especialmente niños, o animales domésticos en las inmediaciones de la zona de trabajo.**
- **El operario o usuario de la herramienta será responsable de cualquier accidente o peligro que su utilización pudiera suponer para otras personas o bienes de terceros.**

## PREPARATIVOS PRELIMINARES

- **Utilice siempre calzado robusto y pantalones largos cuando se sirva de la herramienta.**
- **No lleve ropa holgada ni joyas que pudieran ser aspiradas a través del conducto de succión de la herramienta.** Si tiene el cabello largo, manténgalo alejado de los conductos de succión de la herramienta.
- **Utilice gafas de protección cuando use la herramienta.**
- **Para evitar posibles irritaciones producidas por el polvo, se recomienda llevar puesta una máscara de protección facial.**
- **Antes de proceder a utilizar la herramienta, asegúrese de examinarla el acumulador por si presentara daños.** No utilice la herramienta si su acumulador está dañado en modo alguno.
- **Nunca utilice la herramienta con sus guardas o pantallas de protección dañadas o sin sus dispositivos de seguridad instalados, como por ejemplo, sin su dispositivo colector en su sitio.**

## UTILIZACIÓN

- **Asegúrese siempre de desconectar el acumulador de la herramienta en los siguientes casos:**
  1. Siempre que vaya a dejar la herramienta;
  2. Antes de eliminar cualquier obstrucción en la herramienta;
  3. Antes de comprobar, limpiar o llevar a cabo cualquier operación en la herramienta;
  4. En caso de observar vibraciones anormales en la herramienta.
- **Utilice únicamente la herramienta a plena luz del día o cuando exista iluminación artificial adecuada.**
- **No se estire demasiado para alcanzar lugares difíciles y mantenga en todo momento un buen equilibrio mientras se sirve de la herramienta.**

- **Asegúrese siempre de tener los pies firmemente apoyados sobre el suelo cuando utilice la herramienta en pendientes o terreno con desniveles.**
- **Desplácese lentamente mientras utiliza la herramienta; nunca corra.**
- **Mantenga todas las entradas de ventilación de la herramienta libres de cualquier obstrucción o acumulaciones de suciedad.**
- **No sople nunca escombros, hojas y demás materiales hacia las personas que pudieran encontrarse en las proximidades.**
- **Se recomienda utilizar únicamente la herramienta a unas horas razonables a fin de evitar molestar a otras personas. No la utilice a unas horas tempranas ni tampoco demasiado tarde.**
- **Se recomienda utilizar rastrillos y escobas para despegar de la superficie los materiales antes de despegarlos con el soplador.**
- **En entornos polvorientos, recomendamos humedecer ligeramente la superficie a despejar o bien utilizar un accesorio rociador conectado a la herramienta.**

**⚠ ADVERTENCIA:** ¡Existe peligro debido a la presencia de elementos rotativos!

- **Utilice el prolongador del tubo de soplado de manera que el flujo de aire esté lo más cerca del suelo.**
- **No utilice la herramienta cerca de ventanas abiertas y similares.**

## MANTENIMIENTO Y ALMACENAMIENTO

- **Asegúrese de que todas las tuercas, fijaciones y tornillos estén correctamente apretados para garantizar que la herramienta se encuentre en perfectas condiciones de funcionamiento seguro.**
- **Sustituya aquellas piezas que presenten cualquier tipo de desgaste o daño.**
- **Utilice únicamente accesorios y recambios originales.**
- **Almacene únicamente la herramienta en un lugar seco.**

**⚠ ADVERTENCIA:** Para garantizar la seguridad y fiabilidad del producto, confíe cualquier reparación que sea necesaria a personal técnico cualificado.

**⚠ ADVERTENCIA:** Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica o lesiones, tenga en cuenta lo siguiente:

**IMPORTANTE**  
**LEA DETENIDAMENTE TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE UTILIZAR LA HERRAMIENTA.**  
**CONSERVE ESTA INFORMACIÓN COMO REFERENCIA FUTURA.**

- **Familiarícese con su soplador eléctrico. Lea detenidamente este manual de instrucciones. Infórmese pertinentemente de las diferentes aplicaciones para las que ha sido diseñado este soplador, así como de sus limitaciones y posibles peligros potenciales específicos derivados de su utilización.** La observación de estas pautas contribuirá a reducir el riesgo de sufrir descargas eléctricas, lesiones graves, o provocar incendios.
- **No exponga el soplador a la acción de la lluvia ni a entornos húmedos.** La penetración de agua en el soplador aumentará el riesgo de electrocución.
- **No permita que el soplador se utilice a modo de juguete.** Deberán extremarse las precauciones cuando la herramienta sea utilizada por niños o cerca de estos.
- **Utilice únicamente la herramienta de la manera descrita en este manual. Utilice únicamente accesorios recomendados por el fabricante.**
- **En caso de que la herramienta no funcione como es debido, se haya dejado caer, haya sufrido daños, se haya dejado a la intemperie o haya caído en agua, no la utilice y llévela a su servicio de asistencia técnica más cercano para que la revisen y efectúen las reparaciones que sean necesarias.**
- **No manipule el cargador, incluido su enchufe o sus terminales eléctricos, con las manos húmedas.**
- **No introduzca objetos a través de los orificios de la herramienta. No utilice la herramienta si sus orificios están obstruidos.** Manténgalos libres de polvo, pelusas, cabellos o de cualquier otro material que pudiera limitar el flujo de aire.
- **Mantenga cabellos, dedos, ropa holgada y cualquier otra parte de su cuerpo apartados de los orificios y elementos móviles de la herramienta.** La ropa holgada, así como las joyas o el pelo, largo podrían ser aspirados a través de los orificios de ventilación de la herramienta.
- **Mantenga el pelo recogido por encima de la altura de los hombros a fin de evitar que pueda enredarse en los elementos móviles de la herramienta.**
- **Extreme las precauciones cuando utilice la herramienta en escaleras.**

- No recargue el acumulador al aire libre.
- Recargue la herramienta utilizando únicamente el cargador suministrado por el fabricante.
- No deje el soplador desatendido con su acumulador instalado. Retire el acumulador del soplador cuando no lo esté utilizando y antes de efectuar en este cualquier reparación.
- No utilice sopladores en entornos explosivos, por ejemplo, en presencia de líquidos, gases o polvo inflamables. Los sopladores eléctricos generan chispas que podrían actuar como detonante de vapores y partículas de polvo inflamables.
- Utilice únicamente sopladores a batería con acumuladores específicamente diseñados para estos. La utilización de acumuladores distintos podría suponer un riesgo de incendio.
- Utilice únicamente los modelos de acumuladores y cargadores indicados a continuación.

ACUMULADOR	CARGADOR
BA1120E, BA1400, BA2240E, BA2800, BA3360, BA4200 BA1400T, BA2800T, BA4200T	CH2100E, CH5500E

## **⚠ ADVERTENCIA:**

- Deberá retirarse el acumulador de la herramienta antes de proceder a su eliminación.


- El acumulador deberá eliminarse de forma segura.

- Manténgase alerta, concéntrese en lo que esté haciendo y utilice siempre su sentido común cuando se sirva de sopladores eléctricos. No utilice el soplador si está cansado, mareado, o se encuentra bajo los efectos de estupefacientes, alcohol o fármacos. Cualquier momento de descuido durante la utilización de sopladores podría dar lugar a lesiones físicas graves.
- Evite cualquier activación fortuita de la herramienta. Asegúrese de que el interruptor esté en la posición de bloqueo o apagado antes de insertar el acumulador en la herramienta. El hecho de transportar sopladores con el dedo apoyado en el gatillo o interruptor de activación, o bien acoplar su acumulador mientras su interruptor está en la posición de encendido es propicio a causar accidentes.
- Utilice equipo de protección personal. Utilice siempre protección ocular. Deberá utilizarse equipo de protección como calzado de seguridad antideslizante, cascos de seguridad o protección auditiva en las circunstancias que así lo requieran para reducir en lo posible cualquier riesgo de lesiones físicas.
- No utilice la herramienta subido en una escalera, árbol, tejado u otro soporte inestable. Asegurándose de mantener los pies firmemente apoyados sobre una superficie sólida y estable tendrá un mayor control del soplador en caso de producirse alguna situación inesperada.
- Preste atención siempre a la posición de sus pies, así como a la presencia de niños o mascotas cuando quite el acumulador del soplador. Podrían producirse lesiones graves si el acumulador se cayese. NUNCA retire el acumulador con la herramienta situada en altura.
- No utilice el soplador si su interruptor de encendido/apagado no funciona como es debido. Cualquier soplador que no pueda controlarse mediante su interruptor, supondrá un peligro y deberá repararse antes de poder utilizarse.
- Retire o desconecte el acumulador de su soplador antes de realizar en este cualquier tipo de ajuste, cambio de accesorio o proceder a guardarlo. Estas medidas preventivas de seguridad reducirán enormemente el riesgo de que el soplador pueda activarse de manera fortuita.
- Desplace todos los mandos de la herramienta a su posición de apagado antes de retirar el acumulador.
- NO intente eliminar cualquier obstrucción en la herramienta sin haber retirado antes el acumulador.
- Examine detenidamente su soplador por si alguno de sus elementos móviles estuviera desalineado o doblado y verifique también que no haya piezas rotas ni se observe ninguna otra condición que pudiera comprometer su funcionamiento correcto. De observarse cualquier tipo de daño, asegúrese de llevar a reparar su soplador antes de utilizarlo. Numerosos accidentes relacionados con la utilización de sopladores se producen como consecuencia de un mantenimiento deficiente de estos.
- Mantenga el soplador y su empuñadura secos, limpios y libres de aceite y grasa. Utilice siempre un paño limpio para limpiar la herramienta. No utilice disolventes, líquido de frenos, gasolina ni ningún otro producto derivado del petróleo o producto agresivo para limpiar su soplador. La observación de estas pautas contribuirá a reducir el riesgo de perder el control de la herramienta y deteriorar su carcasa plástica.
- Utilice siempre gafas de seguridad con pantallas de protección lateral, Las gafas normales solo cuentan con cristales resistentes a impactos, pero EN NINGÚN CASO pueden considerarse como gafas de seguridad. La observación de estas pautas contribuirá a reducir el riesgo de sufrir lesiones oculares.

- **Proteja sus pulmones. Utilice siempre una mascarilla antipolvo o un aparato de protección respiratoria si el trabajo a efectuar es propenso a generar polvo.** La observación de estas pautas contribuirá a reducir el riesgo de sufrir lesiones graves.
- **Proteja su capacidad auditiva. Utilice siempre protección auditiva cuando utilice la herramienta durante períodos prolongados.** La observación de estas pautas contribuirá a reducir el riesgo de sufrir lesiones graves.
- **Los sopladores a batería no requieren enchufarse en una toma de corriente. Por lo tanto, siempre estarán listos para funcionar. Sea consciente de los posibles peligros implicados, incluso cuando su soplador a batería no esté funcionando o al sustituir accesorios.** La observación de estas pautas contribuirá a reducir el riesgo de sufrir descargas eléctricas, lesiones graves, o provocar incendios.
- **Utilice prendas de mangas largas, pantalones largos, botas y guantes resistentes.** Evite llevar puesta ropa holgada o joyas que pudieran quedar atrapadas en los elementos móviles de la herramienta o en su motor.
- **No utilice la herramienta yendo descalzo o utilizando sandalias o bien calzado abierto o liviano por el estilo.** Utilice calzado de seguridad que, además de proteger sus pies, proporcione un mayor apoyo y agarre en superficies resbaladizas.
- **Los acumuladores pueden explotar en presencia de fuentes de ignición, tales como llamas pilotos de calefactores, etc.** Para reducir en lo posible cualquier riesgo de sufrir lesiones físicas, nunca utilice ninguna herramienta a batería en presencia de llamas vivas. Al explotar un acumulador, podrían salir despedidos violentamente fragmentos y productos químicos peligrosos. En caso de cualquier exposición o contacto con estos, enjuague inmediatamente la zona corporal afectada con abundante agua.
- **Mantenga en todo momento un buen equilibrio y los pies firmemente apoyados en el suelo. No se estire demasiado para alcanzar lugares de difícil acceso.** De lo contrario, podría perder el equilibrio.
- **Siempre que vaya a servirse de la herramienta, examine minuciosamente la zona de trabajo.** Quite todos los objetos como piedras, vidrios rotos, clavos, alambres, cables o cuerdas, ya que podrían salir despedidos por la acción de la herramienta o enredarse en sus elementos móviles.
- **Nunca dirija el tubo del soplador hacia personas, mascotas u otros animales.**
- **Nunca haga funcionar la herramienta sin los accesorios adecuados correctamente instalados.** Asimismo, asegúrese siempre de que el tubo de soplado esté instalado cuando se sirva de la herramienta.
- **Cuando no lo esté utilizando, el soplador deberá guardarse en interiores, en un lugar seco y convenientemente cerrado, fuera del alcance de los niños.**
- **Mantenga a niños, terceros y mascotas a una distancia de seguridad mínima de 15m de la zona donde se esté utilizando la herramienta.**
- **Confíe cualquier reparación que sea necesario efectuar en su soplador a personal técnico cualificado.** Cualquier reparación u operación de mantenimiento efectuada por personal no cualificado puede suponer un riesgo de lesiones físicas.
- **Cuando se efectúen reparaciones en el soplador, deberán utilizarse únicamente piezas idénticas a las originales.** Siga las instrucciones al respecto indicadas en el apartado titulado "Mantenimiento" del presente manual. La utilización de piezas no aprobadas por el fabricante, así como de no observarse las Instrucciones de mantenimiento proporcionadas podría aumentar el riesgo de sufrir electrocución o lesiones físicas.
- **Nunca utilice el soplador cerca de llamas o cenizas calientes.** La utilización de la herramienta cerca de llamas o cenizas podría propagar el fuego, con el consiguiente riesgo de provocar lesiones físicas graves y/o daños materiales.
- **Nunca use el soplador para dispersar productos químicos, fertilizantes o cualquier otra sustancia tóxica.** La dispersión de dichas sustancias podría provocar lesiones graves al usuario o a otras personas presentes en la zona de trabajo.
- **Nunca deposite el soplador en funcionamiento sobre superficies que no sean duras y estén limpias.** Los materiales tales como grava, arena y otros residuos podrían ser aspirados por la entrada de aire y soplados hacia el usuario u otras personas, pudiendo ocasionar lesiones graves.
- **Conserve estas instrucciones.** Consúltelas con frecuencia y utilícelas para instruir a aquellas otras personas que vayan a usar esta herramienta. En caso de prestar esta herramienta a terceros, proporciónelas también estas instrucciones a fin de evitar su uso incorrecto y posibles riesgos de lesiones.

**CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES EN UN LUGAR SEGURO!**

## ESPECIFICACIONES

Tensión	56V 
Volumen máximo de aire por hora	986 m <sup>3</sup> /h
Máxima velocidad de soplado de aire	65m/s (sin boquilla redonda)
	75m/s (Con boquilla redonda)
Tiempo de marcha aprox. (con acumulador EGO de 5,0 Ah)	18 minutos (Mode Turbo)
	30 minutos (Vitesse haute)
	200 minutos (Vitesse basse)
Fuerza máxima del soplador	18N
Peso del soplador (sin acumulador)	2,18 kg
Nivel de potencia acústica ponderado ( $L_{WA}$ )	92,11 dB(A) K=2,83 dB(A)
Nivel de presión acústica medido a la altura del oído del usuario ( $L_{pA}$ )	78,4 dB(A) K=2,5 dB(A)
Nivel de potencia acústica garantizado $L_{WA}$ (medido según 2000/14/CE)	95 dB(A)
Nivel de vibraciones ( $a_{hV}$ )	0,505 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>

- El nivel total de vibraciones especificado ha sido medido conforme al método de prueba estándar empleado en la industria y puede utilizarse para efectuar comparaciones entre herramientas.
- Asimismo, el nivel total de vibraciones declarado podrá utilizarse para efectuar una evaluación preliminar de la exposición del usuario a los niveles de vibración generados por la herramienta.

**AVISO:** Las vibraciones generadas durante el uso real de la herramienta eléctrica podrán diferir del valor declarado en función de la manera en que se utilice. A modo de protección, el usuario deberá utilizar guantes y protectores auditivos en condiciones reales de uso.

## LISTA DE EMBALAJE

DENOMINACIÓN DE PIEZA	CANTIDAD
Soplador	1
Tubo de soplado	1
Accesorio de boquilla	2
Manual del usuario	1

## DESCRIPCIÓN

### FAMILIARÍCESE CON SU SOPLADOR (Fig. A)

- Boquilla plana
- Boquilla redonda
- Tubo de soplado
- Botón de liberación del tubo
- Base
- Entrada de aire
- Extracción de la batería
- Contactos eléctricos
- Selector
- Botón de liberación de la batería
- Botón de velocidad del aire
- Botón de turbo
- Selector de velocidad/bloqueo

**⚠ ADVERTENCIA:** Para una utilización segura de este producto, se requiere entender perfectamente la información proporcionada en la propia herramienta, así como en este manual de instrucciones, además de poseer buenos conocimientos acerca de la tarea a realizar. Antes de utilizar este producto, familiarícese con todas sus características de funcionamiento y pautas de seguridad a observar.

## MONTAJE

**⚠ ADVERTENCIA:** Si alguna pieza falta o está rota, no utilice el producto hasta haber sustituido las piezas rotas o instalado las que faltan. Podrían producirse lesiones físicas graves en caso de utilizar el producto si alguna de sus piezas falta o está dañada.

**⚠ ADVERTENCIA:** No intente modificar esta herramienta en modo alguno ni fabricar accesorios no recomendados para su uso en este soplador. Cualquier alteración o modificación se considerará uso indebido y podría provocar una situación peligrosa con riesgo de sufrir lesiones graves.



**⚠ ADVERTENCIA:** Para evitar una puesta en marcha accidental que podría causar lesiones graves, quite siempre la batería de la herramienta antes de montar piezas.

## UTILIZACIÓN PREVISTA DE LA HERRAMIENTA

Este producto podrá utilizarse para los propósitos indicados a continuación:

- Despejar superficies duras, como entradas para vehículos y caminos peatonales.
- Mantener despejadas de hojarasca y agujas de pino las cubiertas y las entradas para vehículos.

**AVISO:** La herramienta debe utilizarse únicamente para el fin previsto. Cualquier otro uso se considerará uso indebido.

## MONTAJE/RETIRADA DEL TUBO DE SOPLADO

### ■ Montaje (Fig. B&C)

Alinee el carril y empuje el tubo sobre la carcasa del soplador, hasta oír un “clic”.

### ■ Extracción (Fig. D)

Pulse el botón de liberación del tubo y tire del tubo para sacarlo.

## INSTALAR/QUITAR LA BOQUILLA REDONDA/PLANA DEL SOPLADOR

### ■ Montaje (Fig. E&F)

Alinee la ranura de la boquilla dispersora con el botón del tubo y empuje la boquilla sobre el tubo hasta que encaje en su lugar.

### ■ Desmontaje (Fig. G)

Mantenga pulsado el botón de liberación de la boquilla para desenganchar el cierre y, a continuación, tire recto de la boquilla para sacarla del soplador.

**NOTA:** siga el mismo orden para instalar o quitar la boquilla plana.

## INSTALAR/QUITAR EL ACUMULADOR

### Recargar antes del primer uso.

### ■ Instalación (Fig. H)

Alinee las nervaduras del acumulador con las ranuras de montaje, e introduzca el acumulador presionándolo hacia abajo hasta oír un “clic”.

### ■ Extracción (Fig. I)

Pulse el botón de liberación del acumulador y saque el acumulador.

**⚠ ADVERTENCIA:** Preste atención siempre a la posición de sus pies, así como a la presencia de niños o mascotas cuando pulse el botón de liberación del acumulador. Podrían producirse lesiones graves si el acumulador se cayese. **NUNCA** retire el acumulador con la herramienta situada en altura.

Fig. H, ver abajo la descripción de las piezas:

H-1	Botón de liberación de la batería	H-3	Ranura de montaje
H-2	Nervadura de la batería		

## PUESTA EN MARCHA/PARADA DEL SOPLADOR (Fig. H)

### ■ Solo gatillo de velocidad del aire

1. Presione el gatillo de velocidad del aire para encender el soplador.
2. La velocidad del aire del soplador se controla con el gatillo de velocidad variable. Una mayor presión en el gatillo produce velocidades de soplado más altas; una presión menor en el gatillo produce velocidades de soplado más bajas. Ajuste la velocidad adecuada para la tarea que esté realizando.
3. Suelte el gatillo de velocidad del aire para apagar el soplador.

### ■ Solo selector de velocidad/bloqueo

El soplador se puede encender y bloquear a cualquier velocidad con el selector de velocidad/bloqueo.

1. Gire en sentido horario el selector de velocidad/bloqueo para arrancar el soplador. La velocidad del aire aumentará a medida que se gire el selector en sentido horario.
2. Para reducir la velocidad del aire, gire en sentido antihorario el selector de velocidad/bloqueo.
3. Siga girando el selector de velocidad/bloqueo en sentido antihorario hasta la posición de apagado para parar el soplador.

**NOTA:** si el selector de velocidad/bloqueo no se pone de nuevo en la posición de apagado antes de encender el soplador, este no arrancará a través del selector de velocidad/bloqueo cuando se instale una batería cargada. Se trata de una función de protección para ayudar a evitar un arranque accidental. Presionando el gatillo de velocidad del aire se puede desactivar la protección.

Pulse el botón de turbo mientras trabaja, para aumentar temporalmente la velocidad del aire hasta el nivel máximo. Al soltar el botón de turbo, el soplador reanuda la velocidad anterior.

Fig. J, ver abajo la descripción de las piezas:

J-1	Selector de velocidad/ad/bloqueo	J-3	Gatillo de velocidad del aire
J-2	Botón de turbo		

ES

## Consejos para usar el soplador

- Para evitar dispersar descontroladamente el material soplado, dirija siempre el chorro de aire en torno al perímetro de los residuos apilados. Nunca sopla directamente hacia el centro de la pila.
- Para reducir en lo posible los niveles de ruido emitidos, limite en lo posible el número de herramientas en uso de forma simultánea.
- Utilice rastrillos y escobas para soltar los materiales antes de despejarlos con el soplador. En entornos polvorientos, si hay agua disponible, humedezca ligeramente la superficie a despejar.
- Esté siempre alerta a la posible presencia de niños, mascotas, ventanas abiertas, automóviles recién lavados, etc. y utilice el soplador para despejar los materiales de manera segura.
- Tras utilizar el soplador o cualquier otro equipo, ¡asegúrese de limpiarlos! Elimine los residuos de la manera adecuada.
- No se recomienda usar el soplador a velocidad alta durante mucho tiempo, ya que el elevado nivel de vibraciones y ruido puede ser perjudicial para la salud.

## MANTENIMIENTO

**⚠ ADVERTENCIA:** Cuando efectúe reparaciones en la herramienta, utilice únicamente piezas idénticas a las originales. La utilización de piezas diferentes o no homologadas podría suponer un peligro o causar daños en el producto. Para garantizar la seguridad y fiabilidad del producto, confíe cualquier reparación que sea necesaria a personal técnico cualificado.

**⚠ ADVERTENCIA:** Para evitar posibles riesgos de lesiones físicas graves, asegúrese siempre de retirar el acumulador de la herramienta antes de proceder a su limpieza o llevar a cabo cualquier tarea de mantenimiento.

## MANTENIMIENTO GENERAL

Evite utilizar disolventes para limpiar los elementos plásticos del producto. La mayoría de las piezas de plástico utilizadas son susceptibles de sufrir daños si se limpian con algunos de los tipos de disolventes de uso industrial disponibles en el mercado. Utilice paños limpios para eliminar la suciedad y los residuos de polvo, aceite, grasa, etc.

**⚠ ADVERTENCIA:** No permita en ningún momento que líquido de frenos, gasolina, productos derivados del petróleo, aceites penetrantes, etc., entren en contacto con las piezas de plástico de la herramienta. Los productos químicos podrían dañar, debilitar o destruir el plástico, con el consiguiente riesgo de provocar lesiones físicas graves.

## ALMACENAMIENTO

- Quite la batería del soplador.
- Elimine cualquier acumulación de suciedad y materias extrañas de las entradas de aire del soplador.
- Guarde el soplador en interiores, en un lugar inaccesible para los niños. Manténgalo apartado de agentes corrosivos tales como productos químicos de jardinería y sal para deshielo.

## Protección del medio ambiente



¡No elimine aparatos eléctricos, cargadores de baterías, acumuladores recargables o baterías junto con los desperdicios domésticos!

Tanto la Directiva europea 2012/19/UE sobre la eliminación de aparatos eléctricos y electrónicos inservibles como la Directiva europea 2006/66/CE sobre la eliminación de baterías o acumuladores defectuosos o agotados estipulan que dichos elementos deben ser objeto de una recogida selectiva y reciclarse o eliminarse de manera que no perjudique el medio ambiente.

Si los aparatos eléctricos acabaran tirándose a vertederos o basureros, podrían desprender sustancias perjudiciales que llegarían a contaminar las capas freáticas y entrar en la cadena alimenticia, con el consecuente peligro para la salud y calidad de vida humana.

## SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

ANOMALÍA	CAUSA	SOLUCIÓN
El soplador no funciona.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ El acumulador no está correctamente insertado en el soplador.</li> <li>■ No hay contacto eléctrico entre el acumulador y el soplador.</li> <li>■ El acumulador está agotado.</li> <li>■ El acumulador o el circuito del soplador se han sobrecalentado.</li> <li>■ El selector de velocidad/bloqueo no se había vuelto a girar a la posición de apagado antes de encender el soplador.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Inserte correctamente el acumulador en el soplador.</li> <li>■ Retire el acumulador, compruebe los contactos eléctricos y vuelva a instalar el acumulador en su sitio.</li> <li>■ Recargue el acumulador.</li> <li>■ Espere a que el acumulador o el soplador se hayan enfriado lo suficiente hasta que su temperatura sea inferior a 67°C.</li> <li>■ Presione el gatillo de velocidad del aire para desactivar la protección y arrancar el soplador o gire el selector de velocidad/bloqueo a la posición de apagado en primer lugar.</li> </ul>
La velocidad del aire soplado disminuye considerablemente.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Desgaste excesivo del ventilador del motor.</li> <li>■ La entrada de aire está obstruida por acumulaciones de residuos o suciedad.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Póngase en contacto con el servicio de asistencia técnica de EGO para solicitar la reparación de la herramienta.</li> <li>■ Retire el acumulador del soplador y elimine cualquier obstrucción.</li> </ul>

ES

## GARANTÍA

### POLITICA DE GARANTÍA EGO

Por favor visite nuestra página web [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com) para los terminos y las condiciones completas de la política de garantía EGO.

## LEIA TODAS AS INSTRUÇÕES!



### LEIA O MANUAL DE INSTRUÇÕES

**AVISO:** Estas instruções também estão disponíveis num formato alternativo, p. ex. num website.

**⚠ Risco residual!** As pessoas com dispositivos eletrónicos, como pacemakers, deverão consultar o seu médico antes de utilizarem este produto. A utilização de equipamento elétrico perto de um pacemaker pode causar interferências ou falhas no pacemaker.

**⚠ AVISO:** Para assegurar a segurança e bom funcionamento, todas as reparações e substituições deverão ser efetuadas por um técnico de reparação qualificado.

## SÍMBOLOS DE SEGURANÇA

O intuito destes símbolos de segurança é chamar a sua atenção para possíveis perigos. Os símbolos de segurança e as explicações apresentadas com eles requerem a sua atenção e compreensão. Os avisos de segurança, só por eles, não eliminam o perigo. As instruções e avisos dados não são substitutos para medidas de prevenção adequadas a acidentes.

**⚠ AVISO:** Certifique-se de que lê e compreende todas as instruções de segurança neste manual do utilizador, incluindo todos os símbolos de alerta de segurança, como **“PERIGO”, “AVISO”, e “CUIDADO”** antes de utilizar esta ferramenta. Não seguir todas as instruções apresentadas abaixo pode resultar em choque elétrico, incêndio e/ou lesões graves.

### PREVENÇÃO DE DANOS E INFORMAÇÕES

Estas informam o utilizador de que existe informação importante e/ou instruções que podem dar origem a danos no equipamento ou propriedade, caso não sejam seguidas. Cada mensagem é antecedida da palavra **“AVISO”**, conforme apresentado em baixo:

**AVISO:** Se estas instruções não forem seguidas, podem dar origem a danos no equipamento e/ou propriedade.



**⚠ AVISO:** O funcionamento de qualquer ferramenta elétrica pode dar origem ao ressalto de quaisquer objetos estranhos que podem atingir os olhos, podendo dar origem a sérias lesões oculares. Antes de começar a utilizar a ferramenta elétrica, utilize sempre óculos de segurança com proteções laterais e uma proteção completa para o rosto, quando necessário. Recomendamos a utilização de máscaras de segurança com visão panorâmica por cima dos óculos ou óculos de segurança padrão com proteção lateral.

## INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Esta página retrata e descreve os símbolos de segurança que podem aparecer neste produto. Leia, compreenda e siga todas as instruções na máquina antes de a tentar montar e utilizar.

	Alerta de segurança	Precauções que envolvam a sua segurança.
	Utilize proteção ocular	Utilize sempre óculos de segurança com proteção lateral e, se necessário, uma proteção completa do rosto, quando utilizar este produto.
	Utilize proteção auditiva	Utilize sempre proteção auditiva ao utilizar este produto.
	Leia o manual do utilizador	Para reduzir o risco de lesões, o utilizador tem de ler o manual de instruções antes de utilizar este produto.
	Mantenha terceiros afastados	Mantenha terceiros a, pelo menos, 15 metros de distância.
	Construção de classe II	Construção com isolamento duplo.
	Não exponha à humidade	Não utilizar à chuva ou deixar no exterior enquanto chove.
V	Volts	Tensão
A	Amperes	Corrente

Hz	Hertz	Frequência (ciclos por segundo)
W	Watt	Potência
min	Minutos	Tempo
m³/h	Metro cúbico por hora	Volume do ar
km/h	Quilómetros por hora	Velocidade do ar
	Corrente alternada	Tipo de corrente
	Corrente direta	Tipo ou característica da corrente
n <sub>0</sub>	Velocidade sem carga	Velocidade de rotação, sem carga
... /min	Por minuto	Rotações por minuto

Durante a utilização de eletrodomésticos, devem ser sempre tomadas precauções básicas, como as que se seguem:

## AVISOS DE SEGURANÇA GERAIS PARA FERRAMENTAS ELÉTRICAS

**⚠ AVISO:** Leia todos os avisos de segurança e todas as instruções. Não seguir todos os avisos e instruções pode resultar em choque eléctrico, incêndio e/ou lesões graves.

Guarde todos os avisos e instruções para futura referência.

O termo “ferramenta eléctrica” nos avisos refere-se às suas ferramentas eléctricas ligadas à corrente eléctrica (com fios) ou ferramentas eléctricas que funcionam com bateria (sem fios).

### SEGURANÇA NA ÁREA DE TRABALHO

- **Mantenha a área de trabalho limpa e bem iluminada.** As áreas desarrumadas ou escuras convidam a acidentes.
- **Não ligue ferramentas eléctricas em atmosferas explosivas, tal como na presença de líquidos inflamáveis, gases ou pó.** As ferramentas eléctricas produzem faíscas que podem inflamar o pó ou fumos.
- **Mantenha as crianças e pessoas que passem afastadas enquanto trabalhar com uma ferramenta eléctrica.** As distrações podem fazer com que perca o controlo.

### SEGURANÇA ELÉTRICA

- **As fichas da ferramenta eléctrica têm de corresponder à tomada. Nunca modifique a ficha de algum modo. Não utilize qualquer adaptador com ferramentas eléctricas com ligação à terra.** Fichas não modificadas e tomadas correspondentes reduzirão o risco de choque eléctrico.
- **Evite o contacto do corpo com superfícies ligadas à terra, tais como tubos, radiadores, bases e frigoríficos.** Existe um risco acrescido de choque eléctrico se o seu corpo estiver ligado à terra.
- **Não exponha as ferramentas eléctricas à chuva e a condições húmidas.** A entrada da água na ferramenta eléctrica aumentará o risco de choque eléctrico
- **Não force o fio. Nunca utilize o fio para transportar, puxar ou desligar a ferramenta eléctrica. Mantenha o fio afastado do calor, óleo, arestas afiadas ou peças móveis.** Fios danificados ou emaranhados aumentam o risco de choque eléctrico.
- **Quando estiver a trabalhar com uma ferramenta eléctrica ao ar livre, utilize uma extensão adequada para a utilização no exterior.** A utilização de um fio adequado ao exterior reduz o risco de choque eléctrico.
- **Se for inevitável trabalhar com uma ferramenta eléctrica num local húmido, use um dispositivo de corrente residual.** A utilização de um DCR reduz o risco de choque eléctrico.

### SEGURANÇA PESSOAL

- **Mantenha-se alerta, observe o que está a fazer e utilize o senso comum quando estiver a trabalhar com uma ferramenta eléctrica. Não utilize uma ferramenta eléctrica quando estiver cansado ou sob o efeito de drogas, álcool ou medicação.** Um momento de falta de atenção enquanto trabalha com ferramentas eléctricas pode resultar em lesões pessoais graves.
- **Use equipamento pessoal de protecção.** Utilize sempre protecção ocular. O equipamento de segurança, tal como máscara de pó, calçado de segurança antiderrapante, capacete de segurança, ou protecção para os ouvidos, utilizado nas condições adequadas reduzirá a hipótese de lesões.
- **Evite os arranques sem intenção. Certifique-se de que o interruptor se encontra na posição desligada antes de ligar à alimentação e/ou bateria e antes de pegar ou transportar a ferramenta.** Transportar ferramentas eléctricas com o dedo no interruptor ou alimentar ferramentas eléctricas com o interruptor na posição de ligado convida a acidentes.

- **Retire qualquer chave de ajuste ou chave de fendas antes de ligar a energia.** Uma chave de fendas ou uma chave deixada ligada a uma peça rotativa da ferramenta eléctrica pode resultar em lesão.
- **Não se estique. Mantenha sempre o apoio para os pés e o equilíbrio.** Isto permite um melhor controlo da ferramenta eléctrica em situações inesperadas.
- **Vista-se adequadamente. Não utilize roupa larga ou jóias. Mantenha o cabelo, roupa e luvas afastados das partes móveis.** Roupas largas, jóias ou cabelo comprido podem ser apanhados pelas peças em movimento.
- **Se forem fornecidos dispositivos para ligação da extração de pó e das instalações de recolha, certifique-se de que estes estão ligados e são adequadamente utilizados.** A utilização de dispositivos de recolha de pó pode reduzir os perigos relacionados com o pó.

## UTILIZAÇÃO E CUIDADOS DA FERRAMENTA ELÉCTRICA

- **Não force a ferramenta eléctrica. Utilize a ferramenta eléctrica correta para a utilização pretendida.** A ferramenta eléctrica correta fará o trabalho melhor e de forma mais segura ao ritmo para o qual foi concebida.
- **Não utilize a ferramenta eléctrica se o interruptor não a ligar e desligar.** Qualquer ferramenta eléctrica que não possa ser controlada com o interruptor é perigosa e deve ser reparada.
- **Desligue a ficha da alimentação e/ou da bateria da ferramenta eléctrica antes de fazer quaisquer ajustes, mudar de acessórios ou armazenar a ferramenta eléctrica.** Tais medidas preventivas de segurança reduzem o risco de ligar a ferramenta eléctrica acidentalmente.
- **Guarde as ferramentas eléctricas não utilizadas fora do alcance das crianças e não permita que pessoas não familiarizadas com a ferramenta eléctrica ou com estas instruções utilizem a ferramenta eléctrica.** As ferramentas eléctricas são perigosas nas mãos de utilizadores sem formação.
- **Proceda à manutenção das ferramentas eléctricas. Verifique desalinhamentos ou bloqueios das peças móveis, peças partidas e quaisquer outras condições que possam afectar o funcionamento da ferramenta eléctrica. Se estiver danificada, leve a ferramenta eléctrica para ser reparada antes da utilização.** Muitos acidentes são provocados pela fraca manutenção das ferramentas eléctricas.

- **Mantenha as ferramentas de corte afiadas e limpas.** Ferramentas de corte devidamente mantidas e com arestas cortantes afiadas têm uma menor probabilidade de prender e são mais fáceis de controlar.
- **Use a ferramenta eléctrica, acessórios e brocas, etc., de acordo com estas instruções, tendo em conta as condições de trabalho e o trabalho a ser efectuado.** A utilização da ferramenta eléctrica para operações diferentes daquelas para que foi criada pode dar origem a uma situação perigosa.

## UTILIZAÇÃO E CUIDADOS DA BATERIA DA FERRAMENTA

- **Recarregue apenas com o carregador especificado pelo fabricante.** Um carregador que seja adequado para um tipo de bateria pode criar um risco de incêndio quando usado com outra bateria.
- **Use ferramentas eléctricas apenas com as baterias especificamente designadas.** A utilização de outras baterias pode criar um risco de lesão e incêndio.
- **Quando não usar a bateria, mantenha-a afastada de outros objectos de metais, como cliques de papel, moedas, chaves, pregos, parafusos ou outros pequenos objectos de metal que possam fazer a ligação entre os dois terminais.** Colocar os terminais da bateria em curto-circuito pode dar origem a queimaduras ou fogo.
- **Sob condições abusivas, pode ser ejetado líquido da bateria. Evite o contacto. Se ocorrer contacto accidental, lave com água. Se o líquido entrar em contacto com os olhos, procure ajuda médica.** O líquido ejetado da bateria pode provocar irritação ou queimaduras.

## MANUTENÇÃO

- **A manutenção da sua ferramenta eléctrica deverá ser sempre efectuada por pessoas qualificadas, utilizando apenas peças sobressalentes idênticas.** Tal irá assegurar que a segurança da ferramenta eléctrica é mantida.

## LEIA TODAS AS INSTRUÇÕES ANTES DE UTILIZAR ESTE PRODUTO!

## TREINO

- **Leia as instruções cuidadosamente.** Familiarize-se com os controlos e utilização adequada deste equipamento.
- **Nunca permita que crianças ou pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com falta de experiência e conhecimento ou pessoas que não estejam familiarizadas com estas instruções usem o aparelho.**

- **Nunca permita que uma pessoa que não esteja familiarizada com estas instruções utilize o aparelho.** As normas locais podem restringir a idade do operador.
- **Nunca utilize o aparelho com pessoas, especialmente crianças ou animais por perto.**
- **O operador ou utilizador é o responsável por acidentes ou riscos provocados a outras pessoas ou à sua propriedade.**

## PREPARAÇÃO

- **Enquanto utiliza o aparelho, utilize sempre calçado robusto e calças compridas.**
- **Não utilize roupa larga ou joalheria que possa ficar apanhada na entrada de ar.** Mantenha o cabelo comprido afastado das entradas de ar.
- **Use óculos de protecção enquanto utiliza o aparelho.**
- **Para evitar irritação devido ao pó, recomendamos a utilização de uma máscara facial.**
- **Antes da utilização, verifique a bateria quanto a danos.** Não utilize o aparelho se a bateria estiver danificada.
- **Nunca utilize o aparelho com proteções defeituosas ou sem os dispositivos de segurança, por exemplo, dispositivo de recolha de resíduos, no devido lugar.**

## FUNCIONAMENTO

- **Desligue a(s) bateria(s):**
  1. Sempre que abandonar a máquina;
  2. Antes de limpar uma peça bloqueada;
  3. Antes de verificar, limpar ou trabalhar no aparelho;
  4. Se o aparelho começar a vibrar anormalmente.
- **Utilize o aparelho apenas à luz do dia ou com boa luz artificial.**
- **Não se estique e mantenha sempre o equilíbrio.**
- **Nos locais inclinados, certifique-se sempre do local onde coloca os pés.**
- **Caminhe, nunca corra.**
- **Mantenha todas as entradas de ar refrigerador limpas.**
- **Nunca sobre os resíduos na direcção de outras pessoas.**
- **Utilize a máquina apenas a horas razoáveis:** Nunca de manhã muito cedo ou à noite, quando possa perturbar as outras pessoas.
- **Use ancinhos e vassouras para libertar o lixo antes de o soprar.**

- **Recomendamos que humedeca ligeiramente as superfícies quando houver muito pó, ou use o acessório de humedecimento.**

**⚠ AVISO:** Perigo de peças rotativos!

- **Use a extensão completa do bocal do soprador, de modo a que o jacto de ar possa funcionar perto do chão.**
- **Não utilize a máquina perto de janelas abertas, etc.**

## MANUTENÇÃO E ARMAZENAMENTO

- **Mantenha todas as porcas e parafusos bem apertados, para se certificar de que o aparelho está em boas condições de funcionamento.**
- **Substitua as peças gastas ou danificadas.**
- **Use apenas peças sobresselentes e acessórios genuínos.**
- **Guarde o aparelho apenas num local seco.**

**⚠ AVISO:** Para assegurar a segurança e bom funcionamento, todas as reparações deverão ser efetuadas por um técnico de reparação qualificado.

**⚠ AVISO:** Para reduzir o perigo de incêndio, choque elétrico ou lesões:

**IMPORTANTE**  
**LEIA ATENTAMENTE ANTES DE UTILIZAR.**  
**GUARDE PARA FUTURA REFERÊNCIA.**

- **Conheça o seu soprador. Leia com atenção o manual de instruções. Aprenda as aplicações e limitações do soprador, bem como os perigos potenciais específicos relacionados com este soprador.** Seguir esta regra reduzirá o risco de choque eléctrico, incêndio ou lesões graves.
- **Não exponha o soprador à chuva ou a condições húmidas.** A entrada de água num soprador aumentará o risco de choque elétrico.
- **Não permita que seja utilizado como um brinquedo.** É necessária muita atenção quando usar com crianças por perto.
- **Use apenas conforme descrito neste manual.** Use apenas os acessórios recomendados pelo fabricante.
- **Se o soprador não estiver a funcionar como deveria, tiver caído, estiver danificado, tiver sido deixado no exterior ou deixado cair na água, devolva-o a um centro de reparação.**
- **Não manuseie o carregador, incluindo a ficha do carregador e os terminais com as mãos molhadas.**

- Não introduza objetos nas aberturas. Não utilize com qualquer abertura bloqueada. Mantenha-as sem pó, fiapos, cabelos ou algo que possa reduzir o fluxo do ar.
- Mantenha o cabelo, roupa larga, dedos e todas as partes do corpo afastada das aberturas e peças móveis. Roupas largas, joias ou cabelo comprido, podem ser apanhados pelas entradas de ar.
- **Prenda o cabelo comprido acima dos ombros, para evitar que este fique preso nas peças em movimento.**
- Utilize cuidado extra ao efetuar limpeza sobre escadas.
- Não carregue a bateria no exterior.
- Utilize apenas o carregador fornecido pelo fabricante para recarregar.
- Não deixe o soprador sem supervisão quando inserir a bateria. Retire a bateria quando o soprador não for usado e antes da reparação.
- Não ligue sopradores em atmosferas explosivas, tal como na presença de líquidos inflamáveis, gases ou pó. Os sopradores produzem faíscas que podem inflamar o pó ou fumos.
- Utilize o soprador apenas com a respetiva bateria. A utilização de outras baterias pode criar um risco de incêndio.
- Utilize apenas com baterias e carregadores listados em baixo.
- Evite arranques acidentais. **Certifique-se de que o interruptor está na posição de bloqueado ou desligado antes de inserir a bateria.** Transportar o soprador com o dedo no interruptor ou inserir a bateria num carregador com o interruptor na posição ligado convida a acidentes.
- Utilize equipamento de segurança. **Utilize sempre proteção ocular.** Deve ser utilizada máscara para o pó, sapatos de segurança antiderrapantes, capacete de proteção ou proteção auditiva para as condições apropriadas.
- Não utilize numa escada, telhado, árvore ou outro suporte instável. Uma base estável numa superfície sólida proporciona um melhor controlo do soprador em situações inesperadas.
- Tenha sempre cuidado com os seus pés, com crianças e animais perto de si quando retirar a bateria do soprador. **Se a bateria cair, podem ocorrer lesões sérias. NUNCA retire a bateria num local elevado.**
- Não utilize o soprador se o interruptor não der para ligar e desligar. Um soprador que não possa ser controlado com o interruptor é perigoso e deve ser reparado.
- Desligue a bateria do soprador antes de efetuar quaisquer ajustes, mudar de acessórios ou armazenar o soprador. Tais medidas preventivas de segurança reduzem o risco de ligar o soprador acidentalmente.
- Desligue todos os controlos antes de retirar a bateria.

BATERIA	CARREGADOR
BA1120E, BA1400, BA2240E, BA2800, BA3360, BA4200 BA1400T, BA2800T, BA4200T	CH2100E, CH5500E

## AVISO:

- A bateria tem de ser retirada do equipamento antes de ser eliminada.
- A bateria tem de ser eliminada de modo seguro.
- **Mantenha-se alerta, observe o que está a fazer e utilize senso comum quando estiver a trabalhar com um soprador. Não utilize o soprador enquanto estiver cansado, chateado ou sob o efeito de drogas, álcool ou medicação.** Um momento de falta de atenção enquanto trabalha com o soprador pode resultar em sérias lesões pessoais.
- **NÃO** tente eliminar obstáculos da unidade sem retirar primeiro a bateria.
- **Verifique desalinhamentos ou bloqueios das peças móveis, fracionamento de peças e quaisquer outras condições que possam afetar o funcionamento do soprador. Se o soprador estiver danificado, leve-o a um centro de reparação antes de voltar a utilizá-lo.** Muitos acidentes são provocados pela fraca manutenção dos sopradores.
- **Mantenha o soprador e a sua pega secos, limpos e sem óleo e gordura.** Utilize sempre um pano limpo ao limpar. Nunca utilize produtos à base de fluidos para travões, gasolina, produtos à base de petróleo ou quaisquer solventes fortes para limpar o soprador. Seguir esta regra reduzirá o risco de perda de controlo e deterioração do invólucro plástico.
- **Utilize sempre óculos de segurança com proteções laterais.** Os óculos habituais só têm lentes de resistência de impacto. Estes **NÃO** são óculos de segurança. Ao seguir esta regra irá reduzir o risco de lesões oculares.



- **Proteja os seus pulmões. Utilize uma máscara ou máscara de pó se o funcionamento for poeirento.** Se seguir esta regra reduzirá o risco de ferimentos pessoais graves.
- **Proteja a sua audição. Utilize equipamento de proteção auditiva durante longos períodos de funcionamento.** Se seguir esta regra reduzirá o risco de ferimentos pessoais graves.
- **Os sopradores a bateria não têm de ser ligados a uma tomada. Assim, estão sempre em estado de funcionamento. Tenha cuidado com possíveis perigos quando não utilizar o seu soprador a bateria ou quando mudar de acessórios.** Seguir esta regra reduzirá o risco de choque elétrico, incêndio ou lesões pessoais sérias.
- **Utilize calças compridas e resistentes, mangas compridas, botas e luvas.** Evite roupa folgada ou joias que possam ficar presas nas peças em movimento da máquina ou do motor.
- **Não utilize o equipamento descalço, de sandálias ou com qualquer calçado leve semelhante.** Utilize calçado de proteção que proteja os seus pés e melhore a sua postura em superfícies escorregadias.
- **As baterias podem explodir na presença de uma fonte de ignição, como uma luz piloto.** Para reduzir o risco de lesões pessoais sérias, nunca utilize um produto sem fios na presença de uma chama sem proteção. Ao explodir, uma bateria pode libertar resíduos e químicos. Se for exposto a estes produtos, lave imediatamente com água.
- **Mantenha a estabilidade e equilíbrio. Não se estique.** Se se esticar, poderá resultar na perda de equilíbrio.
- **Verifique a área de trabalho antes de cada utilização.** Retire todos os objetos, como pedras, vidro partido, pregos, arames ou fios que possam ser atirados ou ficar presos na máquina.
- **Não aponte o tubo do soprador na direção de pessoas ou animais.**
- **Nunca utilize a unidade sem o devido equipamento fixado.** Certifique-se sempre de que o tubo do soprador está instalado.
- **Quando não em uso, o soprador deverá ser armazenado num local seco, seguro, fora do alcance das crianças.**
- **Mantenha terceiros, crianças e animais a, pelo menos, 15 metros de distância.**
- **A reparação do soprador deve ser executada apenas por pessoal qualificado.** A reparação ou manutenção efetuadas por pessoal não qualificado poderá resultar num risco de ferimento.
- **Quando fizer a reparação do soprador, utilize apenas peças sobressalentes idênticas.** Siga as instruções da secção Manutenção deste manual. A utilização de peças não autorizadas ou o não cumprimento das instruções de manutenção pode criar um risco de choque ou ferimentos.
- **Nunca utilize o soprador perto de fogo ou cinza quente.** A utilização perto de fogo ou cinzas pode espalhar o fogo e dar origem a lesões sérias e/ou danos de propriedade.
- **Nunca utilize o soprador para espalhar químicos, fertilizantes ou quaisquer outras substâncias tóxicas.** Espalhar estas substâncias pode dar origem a lesões sérias no operador ou terceiros.
- **Coloque sempre o soprador numa superfície dura e limpa quando o motor estiver a funcionar.** O cascalho, areia e outros resíduos podem ser apanhados pela entrada de ar e atirados contra o operador ou terceiros, causando possíveis lesões sérias.
- **Guarde estas instruções.** Consulte com frequência e utilize estas instruções para instruir outras pessoas sobre a forma de utilizar este equipamento. Se emprestar este aparelho, entregue também as instruções, para evitar uma má utilização do produto e possíveis lesões.

### GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES!

## ESPECIFICAÇÕES

Voltagem	56V
Volume do ar	986 m³/h
Velocidade máxima do ar	65m/s (sem bocal redondo)
	75m/s (Com bocal redondo)
Tempo de funcionamento aprox. (com bateria EGO 5,0 Ah)	18 min. (en modo turbo)
	30 min. (a velocidad alta)
	200 min. (a velocidad baja)
Força máxima de sopro	18N
Peso do soprador (sem a bateria)	2,18 kg

Nível de potência do som medido $L_{WA}$	92,11 dB(A) K=2,83 dB(A)
Nível da pressão do som no ouvido do operador $L_{PA}$	78,4 dB(A) K=2,5 dB(A)
Nível de potência acústica garantido $L_{WA}$ (medido de acordo com 2000/14/CE)	95 dB(A)
Vibração $a_h$	0,505 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>

- O valor total declarado da vibração foi medido de acordo com um método de teste padrão e pode ser usado para comparar duas ferramentas;
- O valor total declarado da vibração também pode ser usado numa avaliação preliminar da exposição.

**AVISO:** A emissão de vibrações durante a utilização da ferramenta elétrica pode diferir do valor declarado em que a ferramenta é usada. De modo a proteger o utilizador, este deverá utilizar luvas e proteção auditiva nas condições atuais de utilização.

## LISTA DE PEÇAS

NOME DA PEÇA	QUANTIDADE
Soprador	1
Tubo do soprador	1
Bocal de borrfifar	1
Manual do instruções	1

## DESCRIÇÃO

### CONHEÇA O SEU SOPRADOR (Imagem A)

1. Bocal plano
2. Bocal redondo
3. Tubo do soprador
4. Botão de libertação do tubo
5. Base
6. Entrada do ar
7. Ejeção da bateria
8. Contactos elétricos
9. Aba
10. Botão de libertação da bateria
11. Gatilho da velocidade do ar

12. Botão de rajada
13. Disco da velocidade/bloqueio

**AVISO:** A utilização segura deste produto requer uma compreensão da informação na ferramenta e neste manual de instruções, bem como o conhecimento do trabalho que vai efetuar. Antes de utilizar este produto, familiarize-se com as características de funcionamento e regras de segurança.

## MONTAGEM

**AVISO:** Se houver peças danificadas ou em falta, não utilize o produto até ter substituído essas peças. Utilizar este produto com peças danificadas ou em falta pode dar origem a lesões pessoais sérias.

**AVISO:** Não tente modificar este produto nem criar acessórios que não sejam recomendados para utilizar com este soprador. Qualquer alteração ou modificação é considerada uma má utilização e pode dar origem a perigos, que podem levar a possíveis lesões pessoais sérias.

**AVISO:** Para evitar um arranque accidental que possa causar lesões pessoais sérias, retire sempre a bateria do produto durante a montagem das peças.

## APLICAÇÃO

Pode usar este produto com os intuitos listados em baixo:

- Limpar superfícies duras, como passeios e entradas.
- Mantenha as coberturas e entradas desobstruídas de folhas e caruma.

**AVISO:** A ferramenta só deve ser utilizada para o seu propósito destinado. Qualquer outra utilização será considerada má utilização.

### MONTAR/RETIRAR O TUBO DO SOPRADOR

#### ■ Para montar (Imagem B&C)

Alinhe a ranhura e empurre o tubo para a estrutura do soprador até ouvir um “clique”.

#### ■ Para retirar (Imagem D)

Prima o botão de libertação do tubo e puxe o tubo para fora.

### MONTAR/RETIRAR O BOCAL REDONDO/PLANO DO SOPRADOR

#### ■ Para montar (Imagem E&F)

Alinhe a ranhura do bocal de borrfifar com o manípulo do tubo e pressione o bocal para o tubo até ficar fixado no respetivo lugar.

■ **Para retirar (Imagem G)**

Prima e mantenha o botão de libertação de borrifar premido para libertar o trinco, depois puxe o bocal para fora do soprador.

**AVISO:** Siga a mesma sequência para montar ou retirar o bocal plano.

**INSTALAR/RETIRAR A BATERIA**

**Carregue antes da primeira utilização.**

■ **Para instalar (Imagem H)**

Alinhe as abas da bateria com as ranhuras de fixação e empurre a bateria para baixo até ouvir um “clique”.

■ **Para retirar (Imagem I)**

Prima o botão de libertação da bateria e puxe a bateria para fora.

**AVISO:** Tome sempre nota da localização dos seus pés, de crianças ou animais quando premir o botão de libertação da bateria. Se a bateria cair, podem ocorrer lesões sérias. **NUNCA** retire a bateria num local elevado.

Imagem H: Descrição das peças apresentada abaixo:

H-1	Botão de libertação da bateria	H-3	Ranhura de fixação
H-2	Aba da bateria		

**LIGAÇÃO/PARAGEM DO SOPRADOR (Imagem H)**

■ **Gatilho apenas da velocidade do ar**

1. Prima o gatilho da velocidade do ar para ligar o soprador.
2. A velocidade do ar do soprador é controlada com o gatilho da velocidade variável. Mais pressão no gatilho dá origem a velocidades de sopro superiores. Menos pressão no gatilho dá origem a velocidades de sopro inferiores. Ajuste a velocidade para se adequar à tarefa a ser efetuada.
3. Liberte o gatilho da velocidade do ar para desligar o soprador.

■ **Apenas disco da velocidade/bloqueio**

O soprador pode ser ligado e bloqueado a qualquer velocidade com o disco da velocidade/bloqueio.

1. Rode o disco da velocidade/bloqueio no sentido dos ponteiros do relógio para ligar o soprador. A velocidade do ar aumenta à medida que o disco é rodado no sentido dos ponteiros do relógio.

2. Para diminuir a velocidade do ar, rode o disco da velocidade/bloqueio no sentido inverso ao dos ponteiros do relógio.
3. Continue a rodar o disco da velocidade/bloqueio no sentido inverso ao dos ponteiros do relógio para a posição de desligado para desligar o soprador.

**AVISO:** Se o disco da velocidade/bloqueio não voltar a ser rodado para a posição de desligado antes de ligar o soprador, este não liga através do disco da velocidade/bloqueio quando for instalada uma bateria carregada. Esta é uma característica de proteção para ajudar a evitar arranques acidentais. Prima o gatilho da velocidade do ar para desativar a proteção.

Prima o botão da rajada enquanto está a trabalhar para aumentar temporariamente a velocidade do ar para o nível máximo. O soprador volta à velocidade anterior quando libertar o botão da rajada.

Imagem J: Descrição das peças apresentada abaixo:

J-1	Disco da velocidade/bloqueio	J-3	Gatilho da velocidade do ar
J-2	Botão de rajada		

**OPERAR O SOPRADOR**

- Para evitar dispersar o lixo, sobre em redor das extremidades de um monte de lixo. Nunca sobre directamente para o centro do monte.
- Para reduzir os níveis de ruído, limite o número de peças de equipamento usadas de uma vez.
- Use ancinhos e vassouras para libertar o lixo antes de o soprar. Em condições poeirentas, embeba ligeiramente a superfície, se tiver água disponível.
- Tenha cuidado com as crianças, animais, janelas abertas ou carros lavados recentemente e afaste os resíduos em segurança.
- Após utilizar o soprador ou outro equipamento, proceda à limpeza! Elimine os resíduos corretamente.
- Não recomendamos que use o soprador a alta velocidade durante um longo período de tempo, pois muita vibração e ruído podem ser nocivos para a sua saúde.

## MANUTENÇÃO

**⚠ AVISO:** Quando fizer reparações, utilize apenas peças sobressalentes idênticas. A utilização de outras peças pode criar um perigo ou provocar danos no produto. Para assegurar a segurança e bom funcionamento, todas as reparações deverão ser efetuadas por um técnico de reparação qualificado.

**⚠ AVISO:** Para evitar lesões pessoais sérias, retire sempre a bateria do produto quando limpar ou efetuar qualquer manutenção.

## MANUTENÇÃO GERAL

Evite utilizar solventes quando limpa peças plásticas. Grande parte dos plásticos pode ficar danificada devido a vários tipos de solventes comerciais e pode danificar-se com o uso. Utilize panos de limpeza para retirar sujidades, pó, óleo, gordura, etc.

**⚠ AVISO:** Nunca permita que o líquido dos travões, petróleo, produtos à base de petróleo, óleos penetrantes, etc., entrem em contacto com as peças de plástico. Os químicos podem danificar, enfraquecer ou destruir o plástico, o que pode dar origem a lesões pessoais sérias.

## ARMAZENAMENTO

- Retire a bateria do soprador.
- Limpe todo o material estranho das entradas de ar do soprador.
- Guarde-o no interior, num local inacessível a crianças. Mantenha afastado de agentes corrosivos, como químicos de jardinagem e sais de degelo.

## Proteção do ambiente



Não elimine o equipamento elétrico, o carregador da bateria e as baterias/ baterias recarregáveis juntamente com o lixo doméstico comum!

De acordo com a norma europeia 2012/19/UE, o equipamento elétrico e eletrónico que deixe de ser usado, e de acordo com a norma europeia 2006/66/CE, as baterias gastas ou defeituosas têm de ser recolhidas em separado e eliminadas de um modo amigo do ambiente.

Se os equipamentos elétricos forem eliminados em aterros ou lixeiras, substâncias perigosas podem vazarem para os lençóis freáticos e entrar na cadeia de alimentação, danificando a sua saúde e bem-estar.

## RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
O soprador não funciona.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ A bateria não foi colocada no soprador.</li> <li>■ Não existe contacto elétrico entre o soprador e a bateria.</li> <li>■ A bateria está gasta.</li> <li>■ A bateria ou o soprador está demasiado quente.</li> <li>■ O disco da velocidade/bloqueio não voltou a ser rodado para a posição de desligado antes de ligar o soprador.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fixe a bateria no soprador.</li> <li>■ Retire a bateria, verifique os contactos e volte a instalar a bateria.</li> <li>■ Carregue a bateria.</li> <li>■ Deixe a bateria e o soprador arrefecerem até que a temperatura atinja menos de 67 °C.</li> <li>■ Prima o gatilho da velocidade do ar para desativar a proteção e ligar o soprador, ou rode primeiro o disco da velocidade/bloqueio para a posição de desligado.</li> </ul>
A velocidade do ar diminui significativamente.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Desgaste excessivo da ventoinha do motor.</li> <li>■ A entrada do ar está obstruída por resíduos.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Contacte o centro de reparação da EGO para efetuar a reparação.</li> <li>■ Retire a bateria e limpe os resíduos.</li> </ul>

PT

## GARANTIA

### POLÍTICA DE GARANTIA EGO

Por favor, visite o website [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com) para saber todos os termos e condições da política de garantia EGO.

## LEGGERE TUTTE LE ISTRUZIONI!



### LEGGERE IL MANUALE DI ISTRUZIONI

**ATTENZIONE!** Queste istruzioni sono disponibili anche in un formato alternativo, ad esempio su un sito web.

IT

**⚠️ Rischi residui!** Le persone portatrici di dispositivi elettronici, ad esempio pacemaker, devono consultare il proprio medico prima di usare questo prodotto. L'utilizzo di apparecchi elettrici in prossimità di pacemaker cardiaci comporta il rischio di interferenze o malfunzionamento del pacemaker.

**⚠️ AVVERTENZA!** Per garantire sicurezza e affidabilità, tutte le riparazioni e sostituzioni devono essere eseguite da un tecnico qualificato.

## SIMBOLI DI SICUREZZA

Lo scopo dei simboli di sicurezza è attirare l'attenzione dell'operatore su possibili pericoli. I simboli di sicurezza e le relative spiegazioni richiedono la massima attenzione e comprensione da parte dell'operatore. Le avvertenze espresse dai simboli, da sole, non eliminano tutti i rischi. Le istruzioni e le avvertenze non sostituiscono le adeguate misure di prevenzione contro gli incidenti.

**⚠️ AVVERTENZA!** Accertarsi di aver letto e compreso tutte le istruzioni di sicurezza in questo manuale, inclusi tutti i simboli di avvertenza come **"PERICOLO"**, **"AVVERTENZA"** e **"ATTENZIONE"**, prima di usare questo apparecchio. Il mancato rispetto di tutte le istruzioni elencate di seguito comporta il rischio di scossa elettrica, incendio e/o lesioni gravi.

### MESSAGGI INFORMATIVI E DI PREVENZIONE DEI DANNI

Questi messaggi comunicano all'utente informazioni importanti e/o istruzioni che, se non rispettate, possono danneggiare l'apparecchio o altre proprietà. Ogni messaggio è preceduto dalla parola **"ATTENZIONE"**, come nel seguente esempio:

**ATTENZIONE!** Il mancato rispetto di queste istruzioni può causare danni all'apparecchio e/o altre proprietà.



**⚠️ AVVERTENZA!** L'uso di apparecchi elettrici può causare il lancio di oggetti estranei verso l'operatore, con il rischio di gravi lesioni agli occhi. Durante l'uso dell'apparecchio, indossare sempre occhiali protettivi o occhiali di sicurezza con protezioni laterali e, se necessario, una maschera facciale. Si consiglia di indossare una maschera di sicurezza con ampio campo visivo sopra gli occhiali o gli occhiali di sicurezza standard con protezioni laterali.

## ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Questa pagina illustra e descrive i simboli di sicurezza che possono comparire sul prodotto. Leggere, comprendere e seguire tutte le istruzioni sull'apparecchio prima di tentare di assemblarlo e ripararlo.

	Avvertenza di sicurezza	Precauzioni relative alla sicurezza dell'operatore.
	Indossare protezioni per gli occhi	Durante l'uso del prodotto, indossare sempre occhiali protettivi o occhiali di sicurezza con protezioni laterali e una maschera facciale.
	Indossare protezioni per le orecchie	Durante l'uso del prodotto, indossare sempre protezioni per le orecchie.
	Leggere il manuale di istruzioni	Per ridurre il rischio di infortunio, l'utente deve leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di usare questo prodotto.
	Tenere lontane le altre persone	Tenere eventuali altre persone ad almeno 15m di distanza.
	Apparecchio di classe II	Apparecchio dotato di doppio isolamento.
	Non esporre a umidità	Non usare l'apparecchio in caso di pioggia e non lasciarlo all'aperto quando piove.
V	Volt	Voltaggio
A	Ampere	Corrente
Hz	Hertz	Frequenza (cicli al secondo)
W	Watt	Potenza
min	Minuti	Tempo

m <sup>3</sup> /h	Metri cubi all'ora	Volume dell'aria
km/h	Chilometri all'ora	Velocità dell'aria
	Corrente alternata	Tipo di corrente
	Corrente continua	Tipo o caratteristica della corrente
n <sub>0</sub>	Velocità a vuoto	Velocità di rotazione, senza carico
... /min	Al minuto	Rotazioni al minuto

Durante l'uso di apparecchi elettrici è necessario rispettare alcune elementari norme di sicurezza, tra cui le seguenti:

## AVVERTENZE DI SICUREZZA GENERALI PER TUTTI GLI UTENSILI ELETTRICI

**⚠ AVVERTENZA!** Leggere tutte le istruzioni e le avvertenze di sicurezza. Il mancato rispetto delle avvertenze e istruzioni può provocare scosse elettriche, incendi e/o gravi infortuni.

Conservare tutte le avvertenze e le istruzioni per riferimento futuro.

Il termine "utensile elettrico" nelle avvertenze si riferisce a un utensile elettrico alimentato da una rete elettrica (con cavo) o a batterie (senza cavo).

### SICUREZZA DELL'AREA DI LAVORO

- **Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata.** Aree ingombre e ombreggiate favoriscono gli incidenti.
- **Non usare gli utensili elettrici in atmosfere esplosive, ad esempio in presenza di liquidi infiammabili, benzina o polvere.** Gli utensili elettrici producono scintille suscettibili di dare fuoco a polveri o vapori.
- **Tenere eventuali altre persone e bambini lontane durante l'uso di un utensile elettrico.** Le distrazioni comportano il rischio di perdita di controllo.

### SICUREZZA ELETTRICA

- **La spina dell'utensile elettrico deve essere adeguata alla presa in cui verrà inserita. Non modificare la spina in alcun modo. Non usare adattatori con utensili elettrici messi a terra (o a massa).** Spine non modificate e prese adatte riducono il rischio di scossa elettrica.

- **Evitare il contatto del corpo con superfici messe a terra o a massa, ad esempio tubi, radiatori, fornelli e frigoriferi.** Il rischio di scossa elettrica aumenta se il proprio corpo è messo a terra o a massa.
- **Non esporre gli utensili elettrici a pioggia o condizioni di umidità.** La penetrazione di acqua all'interno di un utensile elettrico aumenta il rischio di scossa elettrica.
- **Non danneggiare il cavo di alimentazione. Non usare mai il cavo per trasportare, tirare o scollegare l'utensile elettrico. Tenere il cavo al riparo da calore, olio, bordi taglienti o parti in movimento.** Cavi danneggiati o aggrovigliati aumentano il rischio di scossa elettrica.
- **Durante l'uso di un utensile elettrico all'aperto, usare una prolunga progettata appositamente per ambienti esterni.** L'uso di un cavo adatto agli ambienti esterni riduce il rischio di scossa elettrica.
- **Se è necessario usare l'utensile elettrico in un ambiente umido, usare una rete di alimentazione protetta da un interruttore differenziale.** L'uso di un interruttore differenziale (RCD) riduce il rischio di scossa elettrica.

### SICUREZZA PERSONALE

- **Rimanere vigili, prestare attenzione a ciò che si sta facendo e usare il buon senso durante l'uso dell'utensile elettrico. Non usare l'utensile elettrico se si è stanchi o sotto l'effetto di droghe, alcol o medicinali.** Anche un solo momento di disattenzione durante l'uso dell'utensile elettrico comporta il rischio di lesioni gravi.
- **Indossare attrezzatura di protezione. Indossare sempre protezioni per gli occhi.** Se le condizioni lo richiedono, indossare anche maschere antipolveri, calzature antiscivolo, caschi o protezioni per le orecchie per ridurre il rischio di infortunio.
- **Prevenire l'avvio accidentale. Verificare che l'interruttore sia in posizione di spegnimento prima di raccogliere, trasportare o collegare l'utensile elettrico alla rete elettrica e/o al gruppo batteria.** Trasportare un utensile elettrico con il dito sull'interruttore o inserire il gruppo batteria quando l'interruttore è in posizione di accensione favorisce gli incidenti.
- **Rimuovere eventuali chiavi di serraggio prima di accendere l'utensile elettrico.** Una chiave di serraggio rimasta inserita in un elemento mobile dell'utensile elettrico può provocare infortuni.
- **Non allungarsi eccessivamente. Tenere i piedi a contatto con il pavimento e mantenere sempre l'equilibrio.** Ciò permette di avere un maggiore controllo dell'utensile elettrico in caso di imprevisti.

- **Vestirsi adeguatamente. Non indossare indumenti ampi o gioielli. Tenere i capelli, gli indumenti e le mani lontano dalle parti mobili.** Indumenti ampi, gioielli o capelli lunghi possono rimanere impigliati nelle parti in movimento.
- **Se sono presenti dispositivi di aspirazione e trattamento delle polveri, assicurarsi che siano collegati e usati correttamente.** Tali dispositivi possono ridurre i rischi legati alle polveri.

## USO E MANUTENZIONE DEGLI UTENSILI ELETTRICI

IT

- **Non forzare l'utensile elettrico. Usare l'utensile elettrico adatto al lavoro da effettuare.** L'utensile elettrico adatto sarà più efficace e sicuro se usato al regime per cui è stato progettato.
- **Non usare l'utensile elettrico se l'interruttore non funziona correttamente.** Gli utensili elettrici che non possono essere accesi e spenti correttamente sono pericolosi e devono essere riparati.
- **Scollegare la spina dalla presa di corrente e/o rimuovere il gruppo batteria prima di regolare o riporre l'utensile elettrico o di sostituire gli accessori.** Tale misura di sicurezza riduce il rischio di avvio accidentale dell'utensile elettrico.
- **Riporre gli utensili elettrici fuori dalla portata dei bambini e non consentirne l'uso a persone che non lo sanno usare o non hanno letto queste istruzioni.** Gli utensili elettrici diventano strumenti pericolosi nelle mani di persone che non sanno usarli.
- **Mantenere gli utensili elettrici in buono stato.** Verificare che le parti mobili non siano disallineate o piegate e che non siano presenti danni o altre condizioni che potrebbero compromettere il funzionamento dell'utensile elettrico. Se danneggiato, fare riparare l'utensile elettrico prima di usarlo. Molti incidenti sono dovuti a una cattiva manutenzione degli utensili elettrici.
- **Mantenere gli utensili elettrici puliti e affilati.** Gli utensili di taglio mantenuti puliti e affilati hanno meno probabilità di subire malfunzionamenti e sono più facili da controllare.
- **Usare l'utensile elettrico, gli accessori, le punte, ecc. conformemente a queste istruzioni, tenendo conto delle condizioni di lavoro e delle operazioni da eseguire.** L'uso dell'utensile elettrico per operazioni diverse da quelle per cui è progettato può comportare situazioni di pericolo.

## USO E MANUTENZIONE DELLA BATTERIA

- **Ricaricare la batteria esclusivamente con il caricabatteria specificato dal costruttore.** Un caricabatteria adatto a un tipo di gruppo batteria può comportare il rischio di incendio se usato con un altro gruppo batteria.

- **Usare esclusivamente gruppi batteria progettati specificamente per questo utensile elettrico.** L'uso di altri gruppi batteria comporta il rischio di incendio e infortunio.
- **Quando la batteria non è in uso, tenerla lontana da piccoli oggetti metallici, ad esempio graffette, monete, chiavi, chiodi, viti ecc. poiché potrebbero creare un collegamento tra i due terminali.** L'eventuale cortocircuito dei terminali della batteria comporta il rischio di incendio o di ustioni.
- **L'utilizzo improprio dell'utensile elettrico può causare fuoriuscite di liquido dalla batteria: evitare il contatto con tale liquido. In caso di contatto accidentale, lavare con acqua. Se il liquido entra in contatto con gli occhi, consultare un medico.** Il liquido fuoriuscito dalla batteria può causare irritazioni o ustioni.

## RIPARAZIONI

- **Affidare la riparazione dell'utensile elettrico a tecnici qualificati usando esclusivamente parti di ricambio identiche.** Ciò salvaguarderà la sicurezza dell'utensile elettrico.

## LEGGERE TUTTE LE ISTRUZIONI PRIMA DI USARE QUESTO PRODOTTO!

## FORMAZIONE ALL'USO DELL'APPARECCHIO

- **Leggere attentamente le istruzioni.** Familiarizzare con i comandi e l'uso corretto dell'apparecchio.
- **Non consentire l'uso dell'apparecchio a bambini, persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o prive di esperienza o conoscenza o persone che non hanno letto queste istruzioni.**
- **Non fare mai utilizzare l'apparecchio a persone che non ne conoscono il funzionamento.** Normative locali possono limitare l'uso in base all'età.
- **Non azionare mai l'apparecchio se sono presenti persone, soprattutto bambini, o animali nelle vicinanze.**
- **L'operatore o utente è responsabile per incidenti o rischi causati ad altre persone o proprietà.**

## PREPARAZIONE

- **Durante l'uso dell'apparecchio, indossare sempre scarpe robuste e pantaloni lunghi.**
- **Non indossare abiti larghi o gioielli che potrebbero essere aspirati nella presa d'ingresso dell'aria.** Tenere i capelli lontani dalle prese d'ingresso dell'aria.
- **Durante l'uso dell'apparecchio, indossare occhiali di protezione.**



- Per evitare irritazioni da polvere, si consiglia di indossare una maschera facciale.
- Prima dell'uso, controllare che le batterie o il gruppo batteria siano privi di danni. Non usare l'apparecchio se le batterie o il gruppo batteria sono danneggiati.
- Non usare l'apparecchio se un dispositivo di protezione o di sicurezza è difettoso o senza che tutti i componenti siano installati, ad esempio senza il sacco di raccolta.

## FUNZIONAMENTO

- **Scollegare le batterie o il gruppo batteria:**
  1. prima di lasciare l'apparecchio incustodito;
  2. prima di eliminare un'ostruzione;
  3. prima di controllare, pulire o eseguire lavori sull'apparecchio;
  4. se l'apparecchio inizia a vibrare in modo anomalo.
- Usare l'apparecchio solo alla luce del giorno o con una buona illuminazione artificiale.
- Non allungare eccessivamente il corpo e mantenere sempre l'equilibrio.
- Puntare bene i piedi sui terreni pendenti.
- Durante l'uso dell'apparecchio, camminare e non correre.
- Tenere sempre pulite le prese d'ingresso dell'aria eliminando le eventuali ostruzioni.
- Non soffiare mai le foglie nella direzione di altre persone.
- Usare l'apparecchio esclusivamente in orari ragionevoli: non la mattina presto o la sera tardi, per evitare di disturbare altre persone.
- Usare rastrelli e scope per smuovere i detriti prima di soffiarli.
- Se l'area di lavoro è polverosa, inumidire leggermente la superficie o usare l'accessorio nebulizzatore.

**⚠ AVVERTENZA!** Rischio di parti rotanti!

- Usare la bocchetta del soffiatore in tutta la sua estensione affinché il flusso d'aria lavori in prossimità del suolo.
- Non usare l'apparecchio in prossimità di finestre aperte, ecc.

## MANUTENZIONE E CONSERVAZIONE

- Verificare che tutti i dadi, le viti e i bulloni siano serrati e che l'apparecchio funzioni correttamente.

- Se necessario, sostituire le parti usurate o danneggiate.
- Usare esclusivamente accessori e parti di ricambio originali.
- Riporre l'apparecchio esclusivamente in luoghi asciutti.

**⚠ AVVERTENZA!** Per garantire sicurezza e affidabilità, tutte le riparazioni e sostituzioni devono essere eseguite da un tecnico qualificato.

**⚠ AVVERTENZA!** Per ridurre il rischio di incendio, scossa elettrica o infortunio:  
**IMPORTANTE! LEGGERE ATTENTAMENTE PRIMA DELL'USO.**  
**CONSERVARE PER RIFERIMENTO FUTURO.**

- **Familiarizzarsi con il soffiatore. Leggere attentamente le istruzioni. Studiare le applicazioni e le limitazioni del soffiatore e i relativi rischi specifici.** Il rispetto di questa istruzione riduce il rischio di scossa elettrica, incendio o infortunio.
- **Non esporre il soffiatore a pioggia o condizioni di umidità.** La penetrazione di acqua all'interno del soffiatore aumenta il rischio di scossa elettrica.
- **Il soffiatore non deve essere usato come giocattolo.** Prestare particolare attenzione quando il soffiatore viene usato da o in presenza di bambini.
- **Usare il soffiatore esclusivamente come descritto in questo manuale.** Usare esclusivamente gli accessori raccomandati dal costruttore.
- **Se il soffiatore presenta malfunzionamenti, ha subito cadute, è danneggiato, è stato lasciato all'aperto o è caduto in acqua, portarlo presso un centro di assistenza.**
- **Non maneggiare il caricabatteria, inclusa la spina del caricabatteria, o i terminali del caricabatteria con le mani bagnate.**
- **Non inserire alcun oggetto nelle aperture di ventilazione. Non usare il soffiatore se una o più aperture di ventilazione sono ostruite; mantenere le aperture di ventilazione prive di polvere, fibre, capelli e qualsiasi altro materiale suscettibile di ridurre il flusso d'aria.**
- **Tenere capelli, indumenti ampi, dita e tutte le parti del corpo lontane dalle aperture di ventilazione e dalle parti in movimento.** Indumenti ampi, gioielli o capelli lunghi possono essere aspirati nelle aperture di ventilazione.

- **Raccogliere i capelli lunghi sopra l'altezza delle spalle per evitare che si impiglino nelle parti in movimento.**
- **Prestare particolare attenzione durante l'uso del soffiatore su scale.**
- **Non ricaricare il gruppo batteria all'aperto.**
- **Per ricaricare il soffiatore, usare esclusivamente il caricabatteria fornito dal costruttore.**
- **Non lasciare il soffiatore incustodito quando la batteria è inserita.** Rimuovere la batteria quando il soffiatore non è in uso e prima di effettuare qualsiasi operazione di manutenzione.
- **Non usare il soffiatore in atmosfere esplosive, ad esempio in presenza di liquidi, gas o polveri infiammabili.** I soffiatori producono scintille suscettibili di dare fuoco a polveri o vapori.
- **Usare il soffiatore a batteria esclusivamente con il gruppo batteria specificamente progettato.** L'uso di altri tipi di batteria comporta il rischio di incendio.
- Usare il soffiatore esclusivamente con i gruppi batteria e caricabatteria elencati di seguito.

GRUPPO BATTERIA	CARICABATTERIA
BA1120E, BA1400, BA2240E, BA2800, BA3360, BA4200 BA1400T, BA2800T, BA4200T	CH2100E, CH5500E

## **AVVERTENZA!**

- Il gruppo batteria deve essere rimosso dall'apparecchio prima che sia smaltito.
- La batteria deve essere smaltita in modo sicuro.
- **Rimanere vigili, prestare attenzione a ciò che si sta facendo e usare il buon senso durante l'uso del soffiatore. Non usare il soffiatore se si è stanchi, turbati o sotto l'effetto di droghe, alcol o medicinali.** Anche un solo momento di disattenzione durante l'uso del soffiatore comporta il rischio di lesioni gravi.
- **Evitare l'avvio accidentale. Verificare che l'interruttore sia bloccato o in posizione di spegnimento prima di inserire il gruppo batteria.** Trasportare il soffiatore con il dito sull'interruttore o inserire il gruppo batteria quando l'interruttore è in posizione di accensione favorisce gli incidenti.
- **Usare attrezzatura di sicurezza. Indossare sempre protezioni per gli occhi.** È necessario indossare maschere facciali, scarpe antiscivolo di sicurezza, caschi o protezioni per le orecchie nelle condizioni appropriate.
- **Non usare l'apparecchio su scale, tetti, alberi o altri supporti instabili.** Un appoggio stabile su una superficie solida garantisce un miglior controllo del soffiatore in situazioni inaspettate.
- Prestare sempre attenzione ai propri piedi e all'eventuale presenza di bambini o animali attorno a sé durante la rimozione del gruppo batteria dal soffiatore. **La caduta del gruppo batteria comporta il rischio di lesioni gravi. Non rimuovere MAI il gruppo batteria quando si è in posizione elevata.**
- **Non usare il soffiatore se l'interruttore non funziona.** Un apparecchio che non può essere controllato dall'interruttore è pericoloso e deve essere riparato.
- **Scollegare il gruppo batteria dal soffiatore prima di riportarlo, apportare qualsiasi modifica o sostituire gli accessori.** Tali precauzioni riducono il rischio di avvio involontario del soffiatore.
- **Spegner tutti i comandi prima di rimuovere la batteria.**
- **NON tentare di rimuovere le ostruzioni dall'apparecchio senza aver prima rimosso la batteria.**
- **Verificare che le parti mobili non siano disallineate o piegate e che non siano presenti danni o altre condizioni suscettibili di compromettere il funzionamento del soffiatore. Se il soffiatore è danneggiato, farlo riparare prima di riutilizzarlo.** Molti incidenti sono provocati da apparecchi sottoposti a una cattiva manutenzione.
- **Tenere il soffiatore e l'impugnatura puliti e privi di olio e grasso.** Usare sempre un panno pulito durante la pulizia. Non usare mai liquido per freni, benzina, prodotti a base di petrolio o solventi aggressivi per pulire il soffiatore. Il rispetto di questa istruzione evita il deterioramento delle superfici in plastica e riduce il rischio di perdita di controllo.
- **Indossare sempre occhiali di sicurezza con protezioni laterali.** Gli occhiali comuni sono dotati esclusivamente di lenti resistenti agli urti. NON sono occhiali di sicurezza. Il rispetto di questa istruzione riduce il rischio di lesioni agli occhi.
- **Proteggere le proprie vie respiratorie. Indossare una maschera facciale se l'ambiente è polveroso.** Il rispetto di questa istruzione riduce il rischio di lesioni gravi.
- **Proteggere il proprio udito. Indossare protezioni per le orecchie durante periodi prolungati di utilizzo.** Il rispetto di questa istruzione riduce il rischio di lesioni gravi.

- **I soffiatori a batteria non hanno bisogno di essere collegati a un impianto elettrico; pertanto sono sempre in condizioni operative. Essere consci dei possibili rischi quando il soffiatore a batteria non è in uso o durante la sostituzione di accessori.** Il rispetto di questa istruzione riduce il rischio di scossa elettrica, incendio o infortunio.
- **Indossare pantaloni lunghi e pesanti, maniche lunghe, stivali e guanti.** Evitare indumenti larghi o gioielli perché potrebbero impigliarsi nelle parti in movimento dell'apparecchio o nel motore.
- **Non usare l'apparecchio a piedi nudi o indossando sandali o altre calzature leggere.** Indossare calzature protettive per proteggere i piedi e migliorare il proprio equilibrio sulle superfici scivolose.
- **Le batterie possono esplodere in presenza di una fonte di accensione, ad esempio una fiamma pilota.** Per ridurre il rischio di lesioni gravi, non usare mai apparecchi alimentati a batteria in presenza di fiamme libere. L'esplosione di una batteria comporta il lancio di detriti e sostanze chimiche. In caso di esposizione, risciacquare immediatamente con acqua.
- **Mantenere sempre una posizione salda e in equilibrio. Non allungarsi eccessivamente.** Allungarsi eccessivamente comporta il rischio di perdita di controllo.
- **Ispezionare l'area di lavoro prima di ogni utilizzo.** Rimuovere oggetti come pietre, vetri rotti, chiodi, cavi o corde perché potrebbero venire lanciati o impigliarsi nell'apparecchio.
- **Non dirigere il tubo del soffiatore verso persone o animali.**
- **Non mettere in funzione l'apparecchio senza aver installato i componenti necessari.** Verificare sempre che il tubo del soffiatore sia installato.
- **Quando non è in uso, il soffiatore deve essere conservato in un luogo asciutto e sicuro, fuori dalla portata dei bambini.**
- **Tenere le altre persone, i bambini e gli animali ad almeno 15m di distanza.**
- **Il soffiatore deve essere riparato esclusivamente da personale qualificato.** Le operazioni di riparazione o manutenzione eseguite da personale non qualificato comportano il rischio di lesioni.
- **Durante la riparazione del soffiatore, usare esclusivamente parti di ricambio identiche.** Seguire le istruzioni riportate alla sezione "Manutenzione" di questo manuale. L'uso di parti non autorizzate o il mancato rispetto delle istruzioni di manutenzione comportano il rischio di scossa elettrica o infortunio.

- **Non usare mai il soffiatore in prossimità di fuochi o cenere ardente.** L'uso in prossimità di fiamme o cenere comporta il rischio di incendio e il conseguente rischio di lesioni gravi e/o danni materiali.
- **Non usare mai il soffiatore per diffondere sostanze chimiche, fertilizzanti o altre sostanze tossiche.** La diffusione di tali sostanze comporta il rischio di lesioni gravi all'operatore o alle persone presenti.
- **Non appoggiare mai il soffiatore quando il motore è in funzione, tranne che su superfici dure e pulite.** Ghiaia, sabbia e altri detriti possono entrare nelle prese d'ingresso dell'aria ed essere lanciati verso l'operatore o le altre persone presenti, causando lesioni gravi.
- **Conservare queste istruzioni.** Consultarle frequentemente e usarle per istruire gli altri utenti dell'apparecchio. Se si presta questo apparecchio ad altre persone, allegare anche queste istruzioni per evitare l'uso errato dell'apparecchio e il rischio di infortunio.

### CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI!

### SPECIFICHE TECNICHE

Voltaggio	56V
Volume dell'aria max. a livello della bocchetta	986 m <sup>3</sup> /h
Massima velocità dell'aria	65m/s (senza ugello rotondo)
	75m/s (Con la bocchetta rotonda)
Autonomia approssimativa (con batteria EGO 5,0 Ah)	18 min (modo de Rajada)
	30 min (Velocidade alta)
	200 min (Velocidade baixa)
Forza di soffiaggio max.	18N
Peso (senza gruppo batteria)	2,18 kg
Livello di potenza sonora misurato L <sub>WA</sub>	92,11 dB(A) K=2,83 dB(A)
Livello di pressione sonora a livello dell'orecchio dell'operatore L <sub>PA</sub>	78,4 dB(A) K=2,5 dB(A)
Livello di potenza sonora garantito L <sub>WA</sub> (misurato conformemente a 2000/14/EC)	95 dB(A)

Vibrazioni $a_n$	0,505 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>
------------------	--

- Il valore totale di vibrazioni indicato è stato misurato tramite il metodo di collaudo standard e può essere utilizzato per confrontare l'apparecchio con altri prodotti analoghi.
- Il valore totale di vibrazioni indicato può essere utilizzato anche per una valutazione preliminare dei livelli di esposizione.

IT

**ATTENZIONE!** L'emissione di vibrazioni durante l'uso effettivo dell'apparecchio può variare rispetto al valore indicato in base a come viene utilizzato l'utensile. Per proteggersi, l'operatore deve indossare guanti e dispositivi di protezione per le orecchie in base alle reali condizioni d'uso.

## CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

NOME DEL COMPONENTE	QUANTITÀ
Soffiatore	1
Tubo del soffiatore	1
Accessorio bocchetta	2
Manuale di istruzioni	1

## DESCRIZIONE

### DESCRIZIONE DEL SOFFIATORE (Fig. A)

1. Bocchetta piatta
2. Bocchetta rotonda
3. Tubo del soffiatore
4. Pulsante di rilascio del tubo
5. Base
6. Apertura di ingresso dell'aria
7. Espulsore della batteria
8. Contatti elettrici
9. Dispositivo di chiusura
10. Pulsante rilascio batteria
11. Leva della velocità dell'aria
12. Pulsante Boost
13. Selettore di velocità/bloccaggio

**AVVERTENZA!** L'uso sicuro di questo apparecchio richiede la comprensione delle informazioni riportate sull'apparecchio e in questo manuale e la conoscenza del progetto di lavoro. Prima di usare l'apparecchio, familiarizzarsi con tutte le funzioni operative e le norme di sicurezza.

## ASSEMBLAGGIO

**AVVERTENZA!** Seguire la stessa sequenza per installare o rimuovere la bocchetta piatta.

**AVVERTENZA!** Non tentare di modificare l'apparecchio o creare accessori non raccomandati per l'uso con questo soffiatore. Tali alterazioni o modifiche costituiscono un uso improprio e comportano condizioni pericolose e il rischio di lesioni gravi.

**AVVERTENZA!** Per evitare l'avvio accidentale e il conseguente rischio di lesioni gravi, rimuovere sempre il gruppo batteria dall'apparecchio prima dell'assemblaggio.

## DESTINAZIONE D'USO

Questo prodotto può essere usato per gli scopi elencati di seguito:

- Pulire superfici dure come vialetti e passerelle.
- Mantenere pedane e vialetti privi di foglie e aghi di pino.

**ATTENZIONE!** Usare l'apparecchio esclusivamente per gli scopi previsti. Altri utilizzi sono da considerarsi uso improprio.

## INSTALLARE/RIMUOVERE IL TUBO DEL SOFFIATORE

### ■ Installazione (Fig. B&C)

Allineare la scanalatura e premere il tubo nel corpo dell'apparecchio fino a udire un "clic".

### ■ Rimozione (Fig. D)

Premere il pulsante di rilascio del tubo ed estrarre il tubo.

## INSTALLARE/RIMUOVERE LA BOCCHETTA ROTONDA/PIATTA

### ■ Installazione (Fig. E&F)

Allineare la scanalatura sull'ugello diffusore e il perno sul tubo e spingere l'ugello sul tubo finché non si incastra in posizione.

### ■ Rimozione (Fig. G)

Tenere premuto il pulsante di rilascio dell'ugello per disattivare il dispositivo di chiusura, quindi rimuovere l'ugello tirandolo.

**AVVERTENZA!** Seguire la stessa sequenza per installare o rimuovere la bocchetta piatta.

## INSTALLARE/RIMUOVERE IL GRUPPO BATTERIA

### Ricaricare prima del primo utilizzo.

#### ■ Installazione (Fig. H)

Allineare i rilievi sul gruppo batteria con le scanalature di assemblaggio e premere il gruppo batteria fino a udire un "clic".

#### ■ Rimozione (Fig. I)

Premere il pulsante di rilascio della batteria ed estrarre il gruppo batteria.

**AVVERTENZA!** Prestare sempre attenzione ai propri piedi e all'eventuale presenza di bambini o animali attorno a sé durante la rimozione del gruppo batteria. La caduta del gruppo batteria comporta il rischio di lesioni gravi. Non rimuovere MAI il gruppo batteria quando si è in posizione elevata.

Descrizione delle parti in Fig. H:

H-1	Pulsante di rilascio della batteria	H-3	Scanalatura di assemblaggio
H-2	Scanalatura della batteria		

## AVVIARE/ARRESTARE IL SOFFIATORE (Fig. K)

### ■ Solo con leva della velocità dell'aria

1. Premere la leva della velocità dell'aria per avviare il soffiatore.
2. La velocità dell'aria del soffiatore è controllata dalla leva di velocità variabile. Una maggiore pressione sulla leva produce una maggiore velocità di soffiaggio; una pressione minore sulla leva produce una minore velocità di soffiaggio. Regolare la velocità in base al lavoro da svolgere.
3. Rilasciare la leva della velocità dell'aria per spegnere il soffiatore.

### ■ Solo con selettore di velocità/bloccaggio

È possibile accendere il soffiatore e impostarlo su qualsiasi velocità con il selettore di velocità/bloccaggio

1. Ruotare il selettore di velocità/bloccaggio in senso orario per avviare il soffiatore. La velocità dell'aria aumenta alla rotazione del selettore in senso orario.
2. Per ridurre la velocità dell'aria, ruotare il selettore di velocità/bloccaggio in senso antiorario.
3. Continuare a ruotare il selettore di velocità/bloccaggio in senso antiorario per arrestare il soffiatore.

**AVVERTENZA!** Se il selettore di velocità/bloccaggio non viene riportato in posizione di spegnimento prima di accendere il soffiatore, il soffiatore non si accenderà con il selettore di velocità/bloccaggio dopo aver installato una batteria carica. Si tratta di un meccanismo di protezione che evita l'avvio accidentale. Premere la leva della velocità dell'aria per disattivare la protezione.

Premere il pulsante Boost durante il lavoro per aumentare temporaneamente la velocità dell'aria al livello massimo. Al rilascio del pulsante, il soffiatore tornerà alla velocità precedente.

Descrizione delle parti in Fig. J :

J-1	Selettore di velocità/bloccaggio	J-3	Leva della velocità dell'aria
J-2	Pulsante Boost		

## COME USARE IL SOFFIATORE

- Per evitare di spargere i detriti, soffiare lungo i bordi esterni del cumulo di detriti. Non soffiare mai direttamente verso il centro del cumulo.
- Per ridurre la rumorosità, limitare il numero di apparecchi utilizzati contemporaneamente.
- Usare rastrelli e scope per smuovere i detriti prima di soffiarli. In aree di lavoro polverose, inumidire leggermente le superfici, se possibile.
- Fare attenzione all'eventuale presenza di bambini, animali, finestre aperte o automobili appena lavate e soffiare i detriti in direzione opposta.
- Dopo l'uso di soffiatori o altri apparecchi, fare pulizia! Smaltire i detriti adeguatamente.
- Si raccomanda di non usare il soffiatore ad alta velocità per lunghi periodi: l'esposizione prolungata a vibrazioni e rumore può essere dannosa per la salute.

## MANUTENZIONE

**AVVERTENZA!** Per la riparazione dell'apparecchio, usare esclusivamente parti di ricambio identiche. L'uso di altri ricambi comporta situazioni pericolose o il rischio di danni all'apparecchio. Per garantire sicurezza e affidabilità, tutte le riparazioni e sostituzioni devono essere eseguite da un tecnico qualificato.

**AVVERTENZA!** Per evitare lesioni gravi, rimuovere sempre il gruppo batteria dall'apparecchio prima delle operazioni di pulizia o manutenzione.

## MANUTENZIONE GENERALE

Evitare l'uso di solventi durante la pulizia delle parti in plastica. La maggior parte dei materiali plastici può essere danneggiata da diversi tipi di solventi in commercio. Usare un panno pulito per rimuovere sporcizia, polvere, olio, grasso, ecc.

**IT** **AVVERTENZA!** Impedire il contatto di liquido per freni, benzina, prodotti a base di petrolio, oli penetranti, ecc. con le parti in plastica. Le sostanze chimiche possono danneggiare, indebolire o distruggere la plastica, comportando il rischio di lesioni gravi.

## CONSERVAZIONE

- Rimuovere il gruppo batteria dal soffiatore.
- Rimuovere tutti i materiali estranei dalle aperture di ventilazione del soffiatore.
- Riporre l'apparecchio in un luogo al chiuso inaccessibile ai bambini. Tenerlo al riparo da agenti corrosivi, ad esempio sostanze chimiche per il giardinaggio e sale per disgelo.

## Protezione dell'ambiente



Non smaltire gli apparecchi elettrici, caricabatteria e batterie/batterie ricaricabili insieme ai rifiuti indifferenziati!

Conformemente alle direttive europee 2012/19/EU e 2006/66/CE, i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche, pile e accumulatori devono essere raccolti separatamente e smaltiti nel rispetto dell'ambiente.

Se gli apparecchi elettrici vengono smaltiti nelle discariche, le sostanze pericolose possono infiltrarsi nelle falde acquifere e contaminare la catena alimentare, con effetti dannosi sulla salute e il benessere.

## RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

PROBLEMA	CAUSA	SOLUZIONE
Il soffiatore non funziona.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Il gruppo batteria non è installato sul soffiatore.</li> <li>■ Il contatto elettrico tra il soffiatore e la batteria è mancante.</li> <li>■ Il gruppo batteria è scarico.</li> <li>■ Il gruppo batteria o il soffiatore sono troppo caldi.</li> <li>■ Il selettore di velocità/bloccaggio non è stato riportato in posizione di spegnimento prima di accendere il soffiatore.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Installare il gruppo batteria sul soffiatore.</li> <li>■ Rimuovere la batteria, ispezionare i contatti e reinstallare il gruppo batteria.</li> <li>■ Ricaricare il gruppo batteria.</li> <li>■ Attendere che la temperatura del gruppo batteria e del soffiatore scenda al di sotto di 67°C.</li> <li>■ Premere la leva della velocità dell'aria per disattivare la protezione e avviare il soffiatore o ruotare il selettore di velocità/bloccaggio fino alla posizione di spegnimento.</li> </ul>
La velocità dell'aria diminuisce visibilmente.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ La ventola del motore è usurata.</li> <li>■ La presa d'ingresso dell'aria è ostruita da detriti.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Contattare il centro di assistenza EGO per la riparazione.</li> <li>■ Estrarre il gruppo batteria e rimuovere i detriti.</li> </ul>

IT

## GARANZIA

### CONDIZIONI DELLA GARANZIA EGO

Visitare il sito web [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com) per consultare le condizioni complete della garanzia EGO.

## LEES ALLE INSTRUCTIES!



### LEES DE GEBRUIKSAANWIJZING

**OPMERKING:** Deze instructies zijn ook als alternatief formaat verkrijgbaar, bijv. op een website.

**⚠ Restrisico!** Personen met elektronische apparaten, zoals pacemakers, moeten eerst hun art(sen) raadplegen voordat ze dit product mogen gebruiken. De werking van een elektrisch apparaat in de nabijheid van een pacemaker kan een storing of defect aan de pacemaker veroorzaken.

**⚠ WAARSCHUWING:** Om de veiligheid en betrouwbaarheid continu te kunnen waarborgen, dienen alle reparaties en vervangingen van onderdelen uitgevoerd te worden door een vakbekwame reparateur.

## VEILIGHEIDSSYMBOLEN

Het doel van de veiligheidssymbolen is om u te wijzen op mogelijke gevaren. Besteed daarom voldoende aandacht hieraan en begrijp de veiligheidssymbolen en bijbehorende uitleg. De symboolwaarschuwingen op zich elimineren geen enkel gevaar. De gegeven instructies en waarschuwingen gelden niet als vervanging voor gepaste voorzorgsmaatregelen tegen ongevallen.

**⚠ WAARSCHUWING:** Lees en begrijp alle veiligheidsinstructies die in deze gebruikershandleiding zijn vermeld, waaronder alle veiligheidssymbolen zoals “**GEVAAR**”, “**WAARSCHUWING**”, en “**OPGELET**” voordat u dit apparaat in gebruik neemt. Het negeren van onderstaande instructies kan leiden tot elektrische schokken, brand en/of ernstig persoonlijk letsel.

### SCHADEPREVENTIE EN INFORMATIEMEDELINGEN

Deze informeren de gebruiker over belangrijke informatie en/of instructies wat kan leiden tot schade aan het apparaat of andere eigendommen als deze niet correct worden opgevolgd. Elk bericht wordt voorafgegaan door het woord “**MEDEDELING**”, zoals in onderstaand voorbeeld.

**OPMERKING:** Schade aan apparaten en/of eigendommen kunnen zich voordoen als deze instructies niet worden opgevolgd.




**⚠ WAARSCHUWING:** e werking van het apparaat kan leiden tot het rondslingeren van (vreemde) objecten die in uw ogen kunnen terechtkomen. Dit kan leiden tot ernstig oogletsel. Wanneer u elektrische apparaten gebruikt, zorg er dan voor dat u altijd een veiligheidsbril (met zijkusschermen) of een gelaatsscherm draagt. We bevelen aan om een gelaatsscherm over uw bril of standaard veiligheidsbril met zijkusschermen te gebruiken.

## VEILIGHEIDSVORSCHRIFTENS

Deze pagina toont en beschrijft alle veiligheidssymbolen die zich op dit product kunnen bevinden. Lees, begrijp en volg alle instructies op de machine voordat u deze in elkaar zet en gebruikt.

	Veiligheidswaarschuwing	Voorzorgsmaatregelen voor uw veiligheid.
	Draag oogbescherming	Draag altijd een veiligheidsbril met zijkusschermen en een gelaatsscherm als u dit product gebruikt.
	Draag oorbescherming	Draag altijd gehoorbescherming wanneer u dit product gebruikt.
	Lees de gebruikershandleiding	De gebruiker dient de gebruiksaanwijzing voor het gebruik van dit product te lezen om risico op letsel te beperken.
	Houd omstanders uit de buurt	Houd alle omstanders minstens 15 meter uit de buurt.
	Klasse II constructie	Dubbel geïsoleerde constructie.
	Niet aan vocht blootstellen	Gebruik het apparaat niet in de regen en laat het tevens niet buiten achter als het regent.
V	Volt	Spanning
A	Ampère	Stroom
Hz	Hertz	Frequentie (cycli per seconde)
W	Watt	Vermogen



min	Minuten	Tijd
m <sup>3</sup> /h	Kubieke meter per uur	Luchtvolume
km/h	Kilometer per uur	Luchtsnelheid
	Wisselstroom	Stroomtype
	Gelijkstroom	Stroomtype of -karakteristiek
n <sub>0</sub>	Snelheid zonder belasting	Draaisnelheid, zonder belasting
... /min	Per minuut	Toeren per minuut

Volg altijd de standaard veiligheidsrichtlijnen als u een elektrisch apparaat gebruikt, met inbegrip van de volgende.

## ALGEMENE VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN VOOR ELEKTRISCH GEREEDSCHAP

**⚠ WAARSCHUWING:** Lees alle veiligheidswaarschuwingen en alle instructies. Het niet opvolgen van de waarschuwingen en instructies kan tot een elektrisch schok, brand en/of ernstig letsel leiden.

**Bewaar alle waarschuwingen en instructies voor toekomstig gebruik.**

De term “elektrisch gereedschap” in de waarschuwingen refereert naar elektrisch gereedschap met een stroomkabel (kabelgebonden) of met een accu (kabelloos).

### VEILIGHEID OP DE WERKPLEK

- **Houd de werkplek schoon en goed verlicht.** Verontreinigde of donkere omgevingen werken ongelukken in de hand.
- **Gebruik elektrisch gereedschap niet in een explosieve omgeving, zoals in de aanwezigheid van brandbare vloeistoffen, gassen of stof.** Elektrische gereedschappen veroorzaken vonken die stof of dampen kunnen ontsteken.
- **Houd kinderen en omstanders uit de buurt wanneer u een elektrisch gereedschap bedient.** Afdleiding kan tot controleverlies leiden.

### ELEKTRISCHE VEILIGHEID

- **De stekker van het elektrisch gereedschap moet met het stopcontact overeenstemmen. Pas de stekker op geen enkele manier aan. Gebruik geen adapterstekker met geaard elektrisch gereedschap.** Niet aangepaste stekkers en overeenkomstige stopcontacten beperken het risico op elektrische schokken.
- **Vermijd lichaamscontact met geaarde oppervlakken, zoals pijpleidingen, radiatoren, fornuizen of koelkasten.** Het risico op een elektrische schok is groter als uw lichaam geaard is.
- **Stel elektrisch gereedschap niet bloot aan regen of vochtige omstandigheden.** Water dat elektrisch gereedschap binnendringt, vergroot het risico op elektrische schokken.
- **Misbruik de kabel niet. Gebruik de kabel nooit om te dragen, te trekken of de stekker uit het stopcontact te trekken. Houd de kabel uit de buurt van hitte, olie, scherpe randen of bewegende onderdelen.** Beschadigde of in de war geraakte kabels vergroten het risico van een elektrische schok.
- **Als u buitenshuis met elektrische apparaten werkt, dient u een verlengkabel te gebruiken dat geschikt is voor gebruik buitenshuis.** Het gebruik van een kabel dat specifiek geschikt is voor gebruik buitenshuis vermindert het risico op een elektrische schok.
- **Als het gebruik van elektrisch gereedschap in een vochtige ruimte noodzakelijk is, gebruik dan een verliesstroomautomaat.** Het gebruik van een verliesstroomautomaat verkleint het risico op elektrische schokken.

### PERSOONLIJKE VEILIGHEID

- **Wees attent, let op wat u gaat doen en gebruik uw gezonde verstand terwijl u een elektrisch gereedschap gebruikt. Gebruik geen elektrisch gereedschap wanneer u moe bent of onder invloed van drugs, alcohol of medicijnen staat.** Een moment van onoplettendheid tijdens het gebruik van het elektrisch gereedschap kan leiden tot ernstig persoonlijk letsel.
- **Maak gebruik van een persoonlijke beschermende uitrusting. Draag altijd oogbescherming.** Een beschermende uitrusting zoals een stofmasker, stroeve veiligheidsschoenen, een veiligheidshelm, of gehoorbescherming die onder de juiste omstandigheden worden gebruikt, zullen het risico op persoonlijk letsel reduceren.

- **Voorkom per ongeluk inschakelen. Controleer of de schakelaar zich in de uit-stand bevindt voordat u het elektrisch gereedschap op de stroom of het accupack aansluit, het gereedschap optilt of draagt.** Elektrische gereedschap met de vinger op de schakelaar te dragen of het gereedschap aan de stroom te sluiten terwijl de schakelaar op aan staat, is een uitnodiging voor ongelukken.
- **Verwijder instelgereedschap of sleutels voordat u het elektrisch gereedschap inschakelt.** Een sleutel die zich nog aan het gereedschap bevindt en in de buurt van een draaiend onderdeel van het elektrisch gereedschap is, kan tot persoonlijk letsel leiden.
- **Buig niet te ver naar voren.** Zorg altijd voor een veilige stand en goed evenwicht. Hierdoor zorgt u voor een betere controle over het elektrisch gereedschap in onverwachte situaties.
- **Draag geschikte kleding. Draag geen los zittende kleding of sieraden. Houd uw haren, kleding en handschoenen uit de buurt van bewegende onderdelen.** Los zittende kleding, sieraden of lang haar kan vast komen te zitten in bewegende onderdelen.
- **Als apparaten een voorziening hebben voor het afzuigen van stof en het verzamelen ervan, dient u ervoor te zorgen dat deze ook worden aangesloten en correct worden gebruikt.** Het gebruik van een stofafzuiging kan aan stof gerelateerde gevaren verminderen.
- **Sla uitgeschakelde elektrische gereedschappen buiten het bereik van kinderen op en sta niet toe, dat personen die niet op de hoogte zijn van het elektrisch gereedschap of de instructies voor het gebruik van het elektrisch gereedschap dit gebruiken.** Elektrische gereedschappen zijn gevaarlijk in de handen van onervaren gebruikers.
- **Onderhoud van elektrisch gereedschap. Controleer de verkeerde montage of bevestiging van bewegende delen, gebroken onderdelen en ieder ander probleem dat het gebruik van het elektrisch gereedschap kan beïnvloeden. Als het beschadigd is, dient u het elektrisch gereedschap voor gebruik te laten repareren.** Veel ongevallen worden veroorzaakt door slecht onderhouden elektrische gereedschappen.
- **Houd snijgereedschap scherp en schoon.** Goed onderhouden snijgereedschap met scherpe snijranden raken minder snel vast en zijn gemakkelijker te bedienen.
- **Gebruik het elektrisch gereedschap, accessoires en bits etc. in overeenstemming met deze instructies. Rekening houdend met de werkvoorwaarden en het werk dat wordt uitgevoerd.** Het gebruik van het elektrisch gereedschap voor doeleinden andere dan de voorziene, kan tot gevaarlijke situaties leiden.

## HET GEBRUIK EN ONDERHOUD VAN ACCU GEREEDSCHAP

### HET GEBRUIK EN ONDERHOUD VAN ELEKTRISCH GEREEDSCHAP

- **Oefen geen geweld uit op het elektrisch gereedschap. Gebruik het juiste elektrische gereedschap voor uw toepassing.** Het juiste elektrische gereedschap voert het werk beter en veiliger uit met het toerental waarvoor het werd ontwikkeld.
- **Gebruik het elektrisch gereedschap niet als het niet met behulp van de schakelaar kan worden in- en uitgeschakeld.** Ieder elektrisch gereedschap dat niet door de schakelaar kan worden bediend is gevaarlijk en moet worden gerepareerd.
- **Haal de stekker uit het stopcontact en/of het accupack uit het elektrisch gereedschap voordat u instellingen uitvoert, accessoires vervangt, of het elektrisch gereedschap opslaat.** Dergelijke preventieve veiligheidsmaatregelen verminderen het risico dat het elektrisch gereedschap per ongeluk start.
- **Laad de oplader alleen op met de lader die door de fabrikant wordt aangegeven.** Een lader die geschikt is voor het ene soort accupack kan een risico op brand veroorzaken als hij met een andere accupack wordt gebruikt.
- **Gebruik elektrische gereedschappen alleen met de aangegeven accupacks.** Het gebruik van andere accupacks dan de aangegeven kan een risico op letsel en brand veroorzaken.
- **Als een accupack niet wordt gebruikt, dient u het uit de buurt te houden van metalen voorwerpen, zoals paperclips, muntjes, sleutels, spijkers, schroeven of andere metalen voorwerpen die een verbinding van de ene pool met de andere kunnen veroorzaken.** Het kortsluiten van de polen van het accupack kan brandwonden of vuur veroorzaken.
- **In geval van geweld kan vloeistof uit de accu lekken; voorkom contact. Als er per ongeluk sprake is van contact, dient u het met water af te spoelen. Als u vloeistof in de ogen krijgt dient u bovendien een arts te raadplegen.** Vloeistof uit de accu kan irritatie of brandwonden veroorzaken.

## ONDERHOUD

- **Laat het onderhoud voor uw elektrische gereedschap uitvoeren door een gekwalificeerde monteur die identieke reserveonderdelen gebruikt.** Hierdoor wordt de veiligheid van het elektrisch gereedschap bijgehouden.

## LEES ALLE INSTRUCTIES DOOR VOOR GEBRUIK VAN DIT PRODUCT!

### OPLEIDING

- **Lees de instructies aandachtig door.** Maak u vertrouwd met de bedieningsknoppen en het juiste gebruik van het apparaat.
- **Sta kinderen, personen met een gereduceerde fysieke, sensorische of mentale capaciteiten of een gebrek aan ervaring en kennis of mensen die niet op de hoogte zijn van deze instructies, het gebruik van deze machine nooit toe.**
- **Personen die deze instructies niet kennen mogen het apparaat nooit gebruiken.** De lokale wetgeving kan een minimum leeftijd voor de gebruiker opleggen.
- **Gebruik het apparaat nooit als er zich mensen, in het bijzonder kinderen, of huisdieren in de buurt bevinden.**
- **De bediener of gebruiker is verantwoordelijk voor ongevallen of gevaren die zich bij ander personen of hun eigendommen voordoen.**

### VOORBEREIDING

- **Tijdens het gebruik van het apparaat, draag altijd gepast schoeisel en een lange broek.**
- **Draag geen losse kleding of juwelen, deze kunnen in de luchtinlaat worden getrokken.** Houd lang haar uit de buurt van de luchtinlaten.
- **Draag tijdens gebruik van het apparaat een veiligheidsbril.**
- **Het is aanbevolen om een gezichtsmasker te dragen zodat stofirritatie wordt voorkomen.**
- **Voor gebruik, controleer de batterijen of accupacks op schade.** Gebruik het apparaat niet als de batterijen of het accupack beschadigd is.
- **Gebruik het apparaat nooit met defecte schermen of beschermers, of zonder gemonteerd veiligheidsmechanisme, zoals de opvangzak.**

### WERKING

- **Ontkoppel de batterijen of accupacks:**
  1. Wanneer u het apparaat zonder toezicht achterlaat;

2. Voor het verwijderen van een verstopping;
3. Voor het controleren, reinigen of onderhouden van het apparaat;
4. Als het apparaat overmatig trilt.

- **Gebruik het apparaat alleen bij daglicht of voldoende kunstmatig licht.**
- **Reik niet te ver en zorg dat u altijd stevig en stabiel staat.**
- **Let op uw houding als u het apparaat op hellingen gebruikt.**
- **Altijd lopen, nooit rennen.**
- **Houd alle ventilatieopeningen vrij van vuil.**
- **Blaas het vuil nooit in de richting van omstanders.**
- **Het is aanbevolen om het apparaat alleen op redelijke uren te gebruiken – niet vroeg in de morgen of laat in de avond, zodat de burens niet worden gestoord.**
- **Het is aanbevolen om een hark of bezem te gebruiken om het afval los te maken voordat u het wegblaast.**
- **Het is aanbevolen om de oppervlakken in een stoffige omgeving eerst lichtjes vochtig te maken of een nevelopzetstuk te gebruiken.**

**⚠ WAARSCHUWING:** Gevaar voor roterende onderdelen!

- **Gebruik het mondstuk zodat de luchtstroom dicht bij de grond kan werken.**
- **Gebruik de machine niet in de buurt van open ramen etc.**

### ONDERHOUD EN OPSLAG

- **Zorg dat alle moeren, bouten en schroeven altijd stevig vastgedraaid zijn om een veilige werking van het apparaat te waarborgen.**
- **Vervang versleten of beschadigde onderdelen.**
- **Gebruik alleen originele reserve-onderdelen en toebehoren.**
- **Berg het apparaat alleen op in een droge ruimte.**

**⚠ WAARSCHUWING:** Laat alle reparaties uitvoeren door een vakbekwame reparateur om een continue veiligheid en betrouwbaarheid te waarborgen.

**⚠ WAARSCHUWING:** Om het risico op brand, elektrische schok of lichamelijke letsels te beperken:  
**BELANGRIJK**  
**LEES GRONDIG VOOR GEBRUIK.**  
**BEWAAR VOOR LATERE RAADPLEGING.**

- **Ken uw elektrische blazer. Lees de gebruiksaanwijzing zorgvuldig door. Leer zowel zijn toepassingen en beperkingen als de specifieke mogelijke gevaren omtrent deze bladblazer.** Dit beperkt het risico op elektrische schokken, brand of ernstig letsel.
- **Stel de bladblazer niet bloot aan regen of natte omstandigheden.** Water dat de bladblazer binnendringt vergroot het risico op elektrische schokken.
- **Gebruik de bladblazer niet als speelgoed.** Houd toezicht wanneer gebruikt door of in de buurt van kinderen.
- **Gebruik de accubladblazer alleen zoals aangegeven in deze handleiding. Gebruik alleen de opzetstukken die door de fabrikant zijn aanbevolen.**
- **Lever de accubladblazer in bij een bevoegd servicecentrum als deze niet naar behoren werkt, gevallen of beschadigd is, buiten achtergelaten werd of in water is gevallen.**
- **Raak de oplader, waaronder de stekker of aansluitklemmen, niet met natte handen aan.**
- **Steek geen voorwerpen in de openingen. Gebruik het apparaat niet als er een opening belemmerd is.** Houd de openingen vrij van stof, pluksel, haar en andere stoffen die de luchtstroom doen afnemen.
- **Houd haar, losse kleding, vingers en alle lichaamsdelen uit de buurt van de openingen en bewegende onderdelen.** Loshangende kleding, juwelen en lang haar kunnen in de luchtopeningen worden gezogen.
- **Steek lang haar boven schouderhoogte op om verstrikking in bewegende onderdelen te voorkomen.**
- **Wees voorzichtig wanneer u trappen reinigt.**
- **Laad het accupack niet buitenshuis op.**
- **Laad het apparaat alleen op met behulp van de meegeleverde oplader**
- **Laat de bladblazer niet zonder toezicht achter wanneer de accu is gemonteerd.** Haal de accu uit de bladblazer wanneer deze niet in gebruik is, alsmede tijdens onderhoud.
- **Gebruik de accubladblazer niet in explosieve omgevingen, zoals in de aanwezigheid van ontvlambare vloeistoffen, gassen of stof.** Een accubladblazer creëert vonken en deze kunnen stof of dampen in brand steken.

- **Gebruik de accubladblazer alleen met het specifiek aangegeven accupack.** Het gebruik van andere batterijen/accu's kan brandgevaar veroorzaken.
- Gebruik het apparaat alleen met onderstaand vermelde accupacks en opladers.

ACCUPACK	OPLADER
BA1120E, BA1400, BA2240E, BA2800, BA3360, BA4200	CH2100E, CH5500E
BA1400T, BA2800T, BA4200T	

## **⚠ WAARSCHUWING:**


- Haal het accupack uit het apparaat alvorens het apparaat af te voeren.
- Gooi de accu op een veilige manier weg.
- **Wees waakzaam, let op wat u doet en gebruik uw gezond verstand wanneer u de bladblazer gebruikt. Gebruik de bladblazer niet als u moe of verward bent, of onder de invloed staat van drugs, alcohol of medicijnen.** Een moment van onoplettendheid tijdens het gebruik van de bladblazer kan leiden tot ernstig persoonlijk letsel.
- **Vermijd dat het apparaat per ongeluk wordt gestart. Zorg dat de schakelaar zich in de vergrendelde of uit-positie bevindt voordat u het accupack in het apparaat steekt.** Het dragen van de bladblazer met uw vinger op de schakelaar of het inbrengen van het accupack in de bladblazer met de schakelaar op aan vergroot de kans op ongevallen.
- **Gebruik beschermingsuitrusting. Draag altijd oogbescherming.** Draag een stofmasker, slipvaste werkschoenen, veiligheidshelm of gehoorbescherming al naar gelang de werkomstandigheden.
- **Gebruik het gereedschap niet op een ladder, dak, boom of ander onstabiele steun.** Een stabiele houding op een stevig oppervlak zorgt voor een betere controle over de bladblazer tijdens onvoorziene situaties.
- **Houd altijd rekening met uw voeten, kinderen en/of huisdieren wanneer u het accupack uit de bladblazer haalt. Ernstig letsel kan zich voordoen wanneer het accupack valt. Haal het accupack NOOIT uit het apparaat wanneer u zich op een hoge positie bevindt.**
- **Gebruik de bladblazer niet als de schakelaar niet kan worden in- of uitgeschakeld.** Een bladblazer die niet met de schakelaar kan worden bediend is gevaarlijk en moet worden gerepareerd.

- **Ontkoppel het accupack van de bladblazer** alvorens aanpassingen uit te voeren, accessoires te vervangen of de bladblazer op te bergen. Deze preventieve voorzorgsmaatregelen beperken het risico op onbedoeld starten van de bladblazer.
- **Schakel alle bedieningsknoppen uit voordat u de accu uit het apparaat haalt.**
- **PROBEER NIET** om verstoppingen te verwijderen terwijl de accu zich nog in het apparaat bevindt.
- **Controleer of de bewegende onderdelen correct functioneren en niet vastklemmen en/of de onderdelen zodanig gebroken of beschadigd zijn dat de werking van de bladblazer nadelig wordt beïnvloed.** Indien beschadigd, laat de bladblazer repareren voordat u deze opnieuw gebruikt. Vele ongevallen worden veroorzaakt door een slecht onderhouden bladblazer.
- **Houd de bladblazer en het handvat droog, schoon en vrij van olie en smeervet.** Gebruik alleen een schone doek om het apparaat te reinigen. Maak uw bladblazer nooit schoon met een reinigingsmiddel, benzine of producten op basis van aardolie of andere agressieve oplosmiddelen. Dit zorgt voor een lager risico op controleverlies en aantasting van de kunststof behuizing.
- **Draag altijd een veiligheidsbril met zischermen.** Een alledaagse bril is alleen voorzien van schokbestendige lenzen. Dit is GEEN veiligheidsbril. Dit beperkt het risico op oogletsel.
- **Bescherm uw longen.** Draag een gezichts- of stofmasker wanneer u in een stoffige omgeving werkt. Dit beperkt het risico op ernstig persoonlijk letsel.
- **Bescherm uw gehoor.** Draag gehoorbescherming wanneer u gedurende een lange periode het gereedschap gebruikt. Dit beperkt het risico op ernstig persoonlijk letsel.
- **Bladblazers hoeven niet in een elektrisch stopcontact worden gestoken en zijn daardoor altijd gebruiksklaar! Let op voor mogelijke gevaren wanneer u uw accublader niet gebruikt of accessoires vervangt.** Dit beperkt het risico op elektrische schokken, brand of ernstig persoonlijk letsel.
- **Draag een stevige lange broek, hemd met lange mouwen, laarzen en handschoenen.** Draag geen losse kleding of juwelen, deze kunnen in de bewegende delen van het apparaat of motor vast komen te zitten.
- **Gebruik het apparaat gereedschap niet terwijl u blootvoets bent of sandalen of gelijksoortig licht schoeisel draagt.** Draag werkschoenen, deze zullen uw voeten beschermen en uw houding op gladde oppervlakken verbeteren.
- **Accu's kunnen exploderen in de aanwezigheid van een ontstekingsbron, zoals een waakvlam.** Om het risico op ernstig persoonlijk letsel te beperken, mag u nooit een snoerloos product in de aanwezigheid van een open vlam gebruiken. Een geëxplodeerde batterij kan vuil en chemische stoffen vrijgeven. Mocht u hieraan worden blootgesteld, dient u het onmiddellijk met water af te spoelen.
- **Handhaaf een stevige houding en behoud uw evenwicht. Reik niet te ver.** U kunt uw evenwicht verliezen als u te ver reikt.
- **Controleer de werkomgeving voor elk gebruik.** Verwijder alle voorwerpen zoals stenen, gebroken glas, nagels, draad of koorden, die opgegooid kunnen worden of in het apparaat terecht kunnen komen.
- **Richt de blaasbuis niet in de richting van personen of huisdieren.**
- **Gebruik het apparaat met de correct geplaatste opzetstukken.** Zorg dat de blaasbuis altijd op een correcte manier is geïnstalleerd.
- **Berg de bladblazer op in een droge binnenruimte en buiten het bereik van kinderen wanneer u het apparaat niet gebruikt.**
- **Houd alle omstanders, in het bijzonder kinderen en huisdieren, minstens 15 meter uit de buurt.**
- **Reparaties aan de bladblazer mogen alleen uitgevoerd worden door een vakbekwame reparateur.** Reparaties of onderhoud dat door onbekwaam personeel wordt uitgevoerd kan risico op letsel veroorzaken.
- **Bij reparatie van de bladblazer, dienen uitsluitend originele en identieke reserve-onderdelen te worden gebruikt.** Volg de instructies in het hoofdstuk "Onderhoud" in deze handleiding. Het gebruik van ongeoorloofde onderdelen of het negeren van de onderhoudsinstructies kan risico op schokken of letsel veroorzaken.
- **Gebruik de bladblazer nooit in de buurt van vuur of hete as.** Gebruik u het apparaat in de buurt van vuur of as dan kan het vuur verspreiden en ernstig letsel en/of schade aan eigendommen veroorzaken.
- **Gebruik de bladblazer nooit voor het verspreiden van chemicaliën, meststoffen of andere giftige stoffen.** Het verspreiden van dit soort stoffen kan leiden tot ernstig letsel aan de gebruiker of omstanders.

- **Plaats de bladblazer alleen op een hard en schoon oppervlak wanneer de motor in werking is.** Wanneer het apparaat op een ondergrond zoals grind, zand en/of ander vuil wordt gelegd kan het dit opzuigen door de luchtinlaat en naar de gebruiker of omstanders worden geblazen, met mogelijk ernstig letsel tot gevolg.
- **Bewaar deze handleiding.** Raadpleeg de gebruikershandleiding indien nodig en gebruik deze om andere personen die dit apparaat zullen gebruiken te onderrichten. Als u dit apparaat aan iemand anders geeft, geef hem/haar dan in ieder geval ook de gebruikershandleiding mee om verkeerd gebruik en/of mogelijk letsel te voorkomen.

## BEWAAR DEZE GEBRUIKSAANWIJZING!

## SPECIFICATIES

Spanning	56V 
Maximaal luchtvolume bij het mondstuk	986 m <sup>3</sup> /h
Maximale luchtsnelheid	65m/s (zonder rond mondstuk)
	75m/s (Met rond mondstuk)
Geschatte werkingstijd (met EGO 5,0 Ah accu)	18 min (boost-modus)
	30 min (hoge snelheid)
	200 min (lage snelheid)
Maximale blaaskracht	18N
Gewicht van de bladblazer (zonder accupack)	2,18 kg
Gemeten geluidsvermogensniveau $L_{WA}$	92,11 dB(A) K=2,83 dB(A)
Geluidsdruk niveau aan het oor van de bediener $L_{PA}$	78,4 dB(A) K=2,5 dB(A)
Gegarandeerd geluidsvermogensniveau $L_{WA}$ (gemeten volgens 2000/14/EG)	95 dB(A)
Vibratie $a_h$	0,505 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>

- De opgegeven totale vibratiewaarde is gemeten volgens de standaard testmethode en kan worden gebruikt om het apparaat met een ander apparaat te vergelijken;

- De opgegeven totale vibratiewaarde kan ook worden gebruikt in een voorafgaande beoordeling op blootstelling.
- **OPMERKING:** De vibratie-afgifte tijdens het werkelijk gebruik van het elektrisch gereedschap kan verschillen van de opgegeven totale waarde; Om de bediener te beschermen dient de gebruiker tijdens het gebruik handschoenen en gehoorbescherming te dragen.

## INHOUD VAN DE VERPAKKING

OMSCHRIJVING VAN DE ONDERDELEN	AANTAL
Bladblazer	1
Blaasbuis	1
Mondstuk toebehoren	2
Gebruiksaanwijzing	1

## BESCHRIJVING

### KEN UW BLADBLAZER (afb. A)

1. Vlak mondstuk
2. Rond mondstuk
3. Blaasbuis
4. Buis-vrijgaveknop
5. Voet
6. Luchtinlaat
7. Accuvrijgave
8. Elektrische contacten
9. Vergrendeling
10. Accuvrijgaveknop
11. Knop voor de luchtsnelheid
12. Boost-knop
13. Snelheids-/vergrendelingsknop

**⚠ WAARSCHUWING:** Om dit product op een veilige manier te gebruiken moet men zowel de informatie vermeld op het apparaat en in deze gebruikershandleiding goed begrijpen alsmede een goede kennis hebben van de taak die u wilt uitvoeren. Voordat u dit product gebruikt, maak u zich vertrouwd met alle gebruiksfuncties en veiligheidsvoorschriften.

## MONTAGE

**⚠ WAARSCHUWING:** Als er onderdelen beschadigd zijn of ontbreken, gebruik dit product niet totdat alle onderdelen vervangen of aanwezig zijn. Dit product gebruiken met beschadigde of ontbrekende onderdelen kan ernstig persoonlijk letsel veroorzaken.

**⚠ WAARSCHUWING:** Probeer niet om dit product aan te passen of accessoires te maken die niet voor gebruik met deze bladblazer zijn aanbevolen. Een dergelijke aanpassing of wijziging is misbruik en kan leiden tot gevaar en een ernstig persoonlijk letsel.

**⚠ WAARSCHUWING:** Om onbedoeld starten te voorkomen dat ernstig persoonlijk letsel zou kunnen veroorzaken, dient u altijd het accu-pak uit het gereedschap te verwijderen als u onderdelen monteert.

### TOEPASSING

U kunt dit product gebruiken voor onderstaand vermelde doeleinden:

- Reinigen van harde oppervlakken zoals opritten en paden.
- Houd terrassen en opritten vrij van bladeren en dennennaalden.

**OPMERKING:** Het gereedschap mag alleen voor het voorheen genoemde doeleinde worden gebruikt. Ieder ander gebruik is in dit geval misbruik.

### DE BLAASBUIS MONTEREN/VERWIJDEREN

#### ■ Monteren (afb. B&C)

Breng de groef in lijn en druk de buis op de behuizing van de blazer totdat u een "klik" hoort.

#### ■ Verwijderen (afb. D)

Druk de buis-ontgrendelingsknop en trek de buis eruit.

### MONTEREN/VERWIJDEREN VAN DE HET RONDE/VLAKKE MONDSTUK VAN DE BLADBLAZER

#### ■ Monteren (afb. E&F)

Zorg dat de groef in het sproeimondstuk overeen komt met de knop aan de buis en druk de sproeier op de buis totdat hij vast klikt.

#### ■ Verwijderen (afb. FF)

Druk op de ontgrendelknop voor de sproeier om de grendel te ontkoppelen en trek de sproeier recht van de ventilator.

**OPMERKING:** Volg dezelfde volgorde om het platte mondstuk te monteren of te verwijderen.

### INSTALLEREN/VERWIJDEREN VAN HET ACCUPACK

### Voor de eerste ingebruikname opladen.

#### ■ Installeren (afb. H)

Breng de geleiders van de accu overeen met de montagesleuven en druk het accupack naar beneden totdat u "klik" hoort.

#### ■ Verwijderen (afb. I)

Druk de accu-ontgrendelingsknop naar beneden en trek het accupack eruit.

**⚠ WAARSCHUWING:** Houd altijd rekening met de positie van uw voeten, kinderen of huisdieren die zich in de buurt bevinden in het oog wanneer u op de accuvrijgaveknop drukt. Ernstig letsel kan zich voordoen wanneer het accupack valt. Haal de accu NOOIT uit het apparaat wanneer u zich op een hoge positie bevindt.

Afb. H beschrijving van de onderdelen zie beneden:

H-1	Accuvrijgaveknop	H-3	Montagegleuf
H-2	Accu-ribbel		

### DE ACCUBLADBLAZER STARTEN/STOPPEN (afb. H)

#### ■ Knop voor uitsluitend de luchtsnelheid

1. Druk de knop voor de luchtsnelheid in om de bladblazer in te schakelen.
2. De luchtsnelheid van de bladblazer wordt met behulp van de variabele snelheidsregelaar ingesteld. Meer druk op de knop resulteert in een hogere blaassnelheid; minder druk op de knop resulteert in een lagere blaassnelheid. Pas de snelheid aan de uit te voeren werkzaamheden aan.
3. Laat de knop voor de luchtsnelheid los om de bladblazer uit te schakelen.

#### ■ Uitsluitend snelheids-/vergrendelingsknop

De bladblazer kan worden ingeschakeld en op elke snelheid worden vergrendeld met de snelheids-/vergrendelingsknop.

1. Draai de snelheids-/vergrendelingsknop met de klok mee om de bladblazer te starten. De luchtsnelheid neemt toe als de knop verder met de klok mee wordt gedraaid.
2. Om de luchtsnelheid te verminderen, draait u de snelheids-/vergrendelingsknop tegen de klok in.
3. Draai de snelheids-/vergrendelingsknop zolang tegen de klok in totdat de bladblazer zich in de uit-positie bevindt.

**OPMERKING:** Als de snelheids-/vergrendelingsknop niet terug wordt gezet op de uit-positie voordat u de bladblazer inschakelt, start de bladblazer niet als gevolg van de snelheids-/vergrendelingsknop als er een opgeladen accu is geïnstalleerd. Dit is een veiligheidskenmerk om een ongewenste start te voorkomen. Door op de knop voor de luchtsnelheid te drukken, kan de bescherming worden gedeactiveerd.

Door op de boost-knop te drukken terwijl u aan het werken bent, verhoogt tijdelijk de luchtsnelheid op een maximum niveau. De bladblazer keert terug naar de eerder ingestelde snelheid zodra deze knop wordt losgelaten.

NL

Afb. J beschrijving van de onderdelen zie beneden:

J-1	Snelheids-/vergrendelingsknop	J-3	Knop voor de luchtsnelheid
J-2	Boost-knop		

## DE BLADBLAZER BEDIENEN

- Om het verspreiden van vuil te voorkomen, blaas rond de buitenrand van de vuilstapel. Blaas nooit direct in het midden van de stapel.
- Om het geluidsniveau te houden, beperk het aantal apparaten dat tegelijkertijd wordt gebruikt.
- Gebruik een hark of bezem om het afval los te maken voordat u het wegblaast. In een stoffige omgeving, maak het oppervlak lichtjes nat in geval water aanwezig is.
- Let op voor kinderen, huisdieren, open vensters of pas gewassen auto's. Blaas het vuil op een veilige manier weg.
- Na gebruik van een bladblazer of ander apparaat, ruim het vuil op! Gooi het vuil op een correcte manier weg.
- Het wordt niet aanbevolen de bladblazer gedurende een langere periode op de hoogste snelheid te gebruiken, aangezien sterke trillingen en geluid schadelijk voor uw gezondheid kunnen zijn.

## ONDERHOUD

**⚠ WAARSCHUWING:** Bij reparatie, gebruik uitsluitend identieke reserve-onderdelen. Het gebruik van andere onderdelen kan gevaar opleveren of schade aan het product veroorzaken. Laat alle reparaties uitvoeren door een vakbekwame reparateur om een continue veiligheid en betrouwbaarheid te waarborgen.

**⚠ WAARSCHUWING:** Om ernstig persoonlijk letsel te voorkomen dient u het accupack voor de reiniging of het onderhoud altijd uit het product te halen.

## ALGEMEEN ONDERHOUD

Maak de kunststof onderdelen niet schoon met oplosmiddelen. De meeste kunststoffen kunnen worden beschadigd wanneer ze in contact komen met commerciële oplosmiddelen. Gebruik een schone doek voor het verwijderen van vuil, stof, olie, smeer, etc.

**⚠ WAARSCHUWING:** Zorg dat remvloeistoffen, benzine, producten op basis van aardolie, oliën, etc. op geen enkel moment met de kunststof onderdelen in aanraking komen. Chemicaliën kunnen de kunststof onderdelen beschadigen, verzwakken of vernietigen en ernstig persoonlijk letsel veroorzaken.

## OPSLAG

- Haal het accupack uit de bladblazer.
- Verwijder alle vreemde materialen uit de luchtinlaten van de bladblazer.
- Berg binnenshuis op in een ruimte die voor kinderen ontoegankelijk is. Houd uit de buurt van corrosieve middelen, zoals tuinchemicaliën en strooizout.

## Het milieu beschermen



Gooi geen elektrische apparaten, acculaders en accu's/oplaadbare batterijen met het huisafval weg!

Elektrische en elektronische apparaten, in overeenstemming met de Europese wet 2012/19/EG, en defecte of verbruikte accupacks/batterijen, in overeenstemming met 2006/66/EG, moeten afzonderlijk worden ingezameld en op een milieuvriendelijke manier afgedankt worden.

Als elektrische apparaten op een stortterrein of vuilnisbelt terechtkomen, kunnen gevaarlijke stoffen in het grondwater lekken en in de voedselketen komen wat schadelijk is voor uw gezondheid en welzijn.



## PROBLEEMOPLOSSING

PROBLEEM	OORZAAK	OPLOSSING
De accublader werkt niet.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ De accu is niet op de accublader aangesloten.</li> <li>■ Er is geen elektrisch contact tussen de accublader en accu.</li> <li>■ De accu is uitgeput</li> <li>■ De accu of accublader is te warm.</li> <li>■ De snelheids-/vergrendelingsknop werd niet teruggezet op de uitpositie voordat de blader werd ingeschakeld.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sluit de accu op de accublader aan.</li> <li>■ Verwijder de accu, controleer de aansluitklemmen en plaats de accu terug.</li> <li>■ Laad de accu op.</li> <li>■ Koel de accu en accublader af totdat de temperatuur lager dan 67°C is.</li> <li>■ Druk de knop voor de lichtsnelheid om de bescherming te deactiveren en start de blader of draai de snelheids-/vergrendelingsknop eerst naar de uitpositie.</li> </ul>
De lichtsnelheid is aanzienlijk lager.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Buitensporige slijtage van de motorventilator.</li> <li>■ De luchtinlaat is verstopt door vuil.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Neem contact op met het servicecentrum van EGO voor reparatie.</li> <li>■ Haal de accu uit en verwijder het vuil.</li> </ul>

NL

## GARANTIE

### EGO GARANTIEVOORWAARDEN

Bezoek onze website [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com) voor alle voorwaarden van de EGO garantie.

## LÆS ALLE ANVISNINGER!



### LÆS BRUGERVEJLEDNINGEN

**BEMÆRK:** Disse anvisninger skal også være tilgængelige i et alternativt format, f.eks. på et websted.

**⚠ Særlig risiko!** Folk med elektroniske anordninger, såsom pacemakere, bør spørge deres læge til råds, før de bruger dette produkt. Betjening af elektrisk udstyr i umiddelbar nærhed af en pacemaker kan forårsage forstyrrelser eller svigt af pacemakeren.

**⚠ ADVARSEL:** For at sikre sikkerhed og pålidelighed, bør alle reparationer og udskiftninger udføres af en kvalificeret servicetekniker.

DK

## SIKKERHEDSSYMBOLER

Formålet med sikkerhedssymboler er at gøre dig opmærksom på mulige farer. Du bør være meget opmærksom på sikkerhedssymboler og forklaringer til dem og lære at forstå dem. Symboladvarslere fjerner ikke i sig selv eventuelle farer. Anvisningerne og advarslerne er ingen erstatning for korrekte forebyggelsesforanstaltninger mod ulykker.

**⚠ ADVARSEL:** Sørg for at læse og forstå alle sikkerhedsanvisninger i denne brugsanvisning, inklusive alle sikkerhedssymboler, såsom **"FARE"**, **"ADVARSEL"** og **"FORSIGTIGHED"**, før du bruger dette værktøj. Hvis du ikke følger advarslere og anvisninger, kan det resultere i elektrisk stød, brand og/eller alvorlig personskade.

### FOREBYGGELSE AF ØDELÆGGELSER OG INFORMATIONSBESKEDER

Disse informerer brugeren om vigtige oplysninger og/eller anvisninger, der kan føre til skader på udstyr eller anden ejendom, hvis de ikke følges. Hver meddelelse indledes med ordet "BEMÆRK", som i eksemplet nedenfor:

**BEMÆRK:** Der kan ske skade på udstyr og / eller ejendom, hvis disse anvisninger ikke følges.



**⚠ ADVARSEL:** Brugen af et elværktøj kan resultere i, at du får fremmedlegemer i øjnene, hvilket kan give alvorlige øjenskader. Inden du begynder at bruge et elværktøj, skal du altid bære beskyttelsesbriller eller sikkerhedsbriller med sidebeskyttelse og om nødvendigt en fuld ansigtsmaske. Vi anbefaler en maske med bredt udsyn til brug over briller eller standardsikkerhedsbriller med sidebeskyttelse.

## SIKKERHEDSANVISNINGER

Denne side viser og beskriver sikkerhedssymboler, der kan forekomme på dette produkt. Læs, forstå, og følg alle anvisninger på apparatet, før du forsøger at samle og betjene det.

	Sikkerhedsvarsel	Forsigtighedsregler for din sikkerhed.
	Bær beskyttelsesbriller	Bær altid beskyttelsesbriller eller sikkerhedsbriller med sidebeskyttelse og om nødvendigt en fuld ansigtsmaske.
	Brug høreværn	Bær altid høreværn, når du betjener dette produkt.
	Læs brugsanvisningen	For at mindske risikoen for skade skal brugeren læse brugervejledningen, inden produktet tages i brug.
	Hold omkringstående på afstand	Hold alle omkringstående mindst 15m væk.
	Klasse II-konstruktion	Dobbeltisoleret konstruktion.
	Udsæt ikke for fugt	Må ikke anvendes i regnvej eller efterlades udendørs, mens det regner.
V	Volt	Spænding
A	Ampere	Strøm
Hz	Hertz	Frekvens (cyklusser pr. sekund)
W	Watt	Effekt
min	Minutter	Tid

m <sup>3</sup> /h	Kubikmeter pr. time	Luftmængde
km/h	Kilometer pr. time	Lufthastighed
~	Vekselstrøm	Type spænding
≡	Jævnstrøm	Type af eller egenskab for strøm
n <sub>0</sub>	Hastighed uden belastning	Rotationshastighed, uden belastning
.../min	Pr. minut	Omdrejninger pr. minut

Ved brug af et elektrisk apparat bør grundlæggende forholdsregler altid følges, herunder følgende:

## ALMINDELIGE SIKKERHEDSADVARSLER FOR ELVÆRKTØJ

**⚠ ADVARSEL:** Læs alle sikkerhedsadvarsler og **-anvisninger** Hvis du ikke følger advarsler og anvisninger, kan det resultere i elektrisk stød, brand og/eller alvorlig personskade.

**Gem alle advarsler og anvisninger til fremtidig brug.**

Udtrykket "elværktøj" i advarselne refererer til dit lysnetdrevne (med ledning) elværktøj eller batteridrevne (ledningsfrie) elværktøj.

### SIKKERHED I ARBEJDSOMRÅDET

- **Hold arbejdsområdet rent og godt oplyst** Rodede eller uoplyste arbejdsområder inviterer til ulykker.
- **Brug ikke elværktøj i eksplosive atmosfærer, såsom i nærheden af brændbare væsker, benzin eller støv.** Elektrisk værktøj skaber gnister, der kan antænde støv eller dampe.
- **Hold børn og omkringstående på afstand, mens du betjener et elværktøj.** Forstyrrelser kan medføre, at du mister kontrollen.

### ELEKTRISK SIKKERHED

- **Stik på elværktøj skal passe til stikkontakten. Lav aldrig om på stikket på nogen måde. Brug ikke adapterstik sammen med jorden (jordforbundet) elværktøj.** Uændrede stik og passende stikkontakter reducerer risikoen for elektrisk stød
- **Undgå kropskontakt med jordforbundne overflader, såsom rør, radiatorer, komfurer og køleskabe.** Der er en øget risiko for elektrisk stød, hvis din krop bliver jordforbundet.

- **Udsæt ikke elværktøj for regn eller våde forhold.** Vand i et elværktøj øger risikoen for elektrisk stød.
- **Du må ikke mishandle ledningen. Brug aldrig ledningen til at bære eller trække apparatet eller trække stikket ud. Hold ledningen væk fra varme, olie, skarpe kanter eller bevægelige dele.** Beskadigede eller sammenfiltrede ledninger øger risikoen for elektrisk stød.
- **Når maskinen benyttes udendørs, skal du bruge en forlængerledning til udendørs brug.** Brug af en forlængerledning til udendørs brug nedsætter risikoen for elektrisk stød.
- **Hvis det ikke kan undgås at benytte apparatet i fugtige omgivelser, så brug et stik med jordfejlsfejlstømsrelæ.** Anvendelse af jordfejlsfejlstømsrelæet reducerer risikoen for elektrisk stød.

### PERSONLIG SIKKERHED

- **Vær opmærksom, se, hvad du laver, og brug sund fornuft, når du benytter et elværktøj. Brug ikke apparatet, hvis du er træt eller er påvirket af narkotika, alkohol eller medicin.** Et øjeblik uopmærksomhed ved brug af maskinen kan føre til alvorlige personskader.
- **Brug personlige værnemidler. Bær altid beskyttelsesbriller.** Værnemidler, såsom støvmaske, skridsikre sikkerhedssko, hjelm eller høreværn, der anvendes under passende betingelser, nedsætter risikoen for personskade.
- **Forebyg utilsigtet start. Sørg for kontakten er i slukket position før værktøjet tilsluttes til strømkilde og/eller batteripakke, samles op eller bæres.** Hvis du bærer elværktøj med fingeren på kontakten eller sætter strøm til elværktøj, der har kontakten tændt, beder du om ulykker.
- **Fjern indstillingsværktøj eller skruenøgler, før det elektriske værktøj startes.** En skruenøgle eller andet værktøj, der sidder i en roterende del af elværktøjet, kan give personskade.
- **Læn dig ikke for langt forover. Stå ordentlig fast og vær hele tiden i balance.** Dette giver bedre kontrol over elværktøjet i uventede situationer.
- **Fornuftig påklædning. Bær ikke løst tøj eller smykker. Hold dit hår, tøj og handsker væk fra bevægelige dele.** Løst tøj, smykker eller langt hår kan blive fanget i bevægelige dele.
- **Hvis der er installeret anordninger for tilslutning af støvudsugnings- og opsamlingsudstyr, så sørg for, at dette tilsluttes og anvendes korrekt.** Anvendelse af støvanordninger kan reducere støvrelaterede risici.

## BRUG OG PLEJE AF ELVÆRKTØJ

- **Tving ikke elværktøj. Brug det korrekte elværktøj til det, du skal lave.** Det korrekte elværktøj vil gøre arbejdet bedre og mere sikkert ved den hastighed, som det er beregnet til.
- **Brug ikke elværktøjet, hvis kontakten ikke tænder og slukker.** Et apparat, hvor kontakterne ikke dur, er farligt og skal repareres.
- **Træk stikket til apparatets strømforsyning ud af stikkontakten og/eller batteripakken, inden du foretager justeringer, skifter tilbehør eller lægger den til opbevaring.** Sådanne forebyggende sikkerhedsforanstaltninger reducerer risikoen for at starte det elektriske værktøj utilsigtet.
- **Opbevar ubenyttet elværktøj utilgængeligt for børn, og tillad ikke personer, der ikke kender elværktøjet eller disse anvisninger at betjene elværktøjet.** Elværktøj er farligt i hænderne på utrænede brugere.
- **Vedligehold elværktøjet. Kontrollér, at de bevægelige dele ikke er fejljusterede eller binder eller er i en tilstand, der kan påvirke elværktøjets drift. Få det beskadede elværktøj repareret før brug.** Mange ulykker forårsages af dårligt vedligeholdt elværktøj.
- **Hold skærende værktøj skarpt og rent.** Omhyggeligt vedligeholdt skæreværktøj med skarpe skærekanter er mindre tilbøjelige til at binde og er lettere at styre.
- **Brug elværktøj, tilbehør og bits osv. i overensstemmelse med disse anvisninger, under hensyntagen til arbejdsforholdene og det arbejde, der skal udføres.** Anvendelse af værktøjet til andre formål end dem, de er beregnet til, kan medføre en farlig situation.

## BATTERIVÆRKTØJETS BRUG OG PLAJE

- **Oplad kun med de opladere, der er anført af fabrikanten.** En oplader, der er velegnet til én type batteripakke, kan øge risikoen for brand, når den bruges med en anden batteripakke.
- **Anvend kun elværktøj med specifikt anviste batteripakker.** Brug af andre batteripakker kan skabe risiko for personskade og brand.
- **Når batteripakken ikke er i brug, skal den holdes væk fra andre metalgenstande som papirclips, mønter, nøgler, søm, skruer eller andre små metalgenstande, der kan skabe forbindelse fra en pol til en anden.** Kortslutning af batteripolerne kan forårsage forbrændinger eller brand.
- **Ved forkert anvendelse kan der slippe væske fra batteriet; undgå kontakt. Kommer man uheldigvis i kontakt med væsken: Skyl med vand. Hvis væsken kommer i øjnene, skal man også søge læge.**

Væskesprøjt fra batteriet kan forårsage irritation eller forbrændinger.

## SERVICE

- **Få dit elværktøj serviceret af en kvalificeret tekniker, og brug kun originale reservedele.** Dette vil sikre, at elværktøjet fortsat er sikkert.

## LÆS ALLE ANVISNINGER, FØR APPARATET TAGES I BRUG.

## UNDERVISNING

- **Læs anvisningerne grundigt igennem.** Bliv fortrolig med alle knapper og håndtag og den korrekte brug af apparatet.
- **Lad aldrig børn, personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring og viden, eller folk der ikke kender disse instruktioner bruge apparatet.**
- **Lad aldrig personer, der ikke kender disse anvisninger, bruge apparatet.** Lokale forskrifter kan sætte aldersgrænser for en operatør.
- **Brug aldrig apparatet, mens folk, især børn, eller kæledyr er tæt på.**
- **Operatøren eller brugeren er ansvarlig, hvis andre personer eller deres ejendom udsættes for ulykke eller fare.**

## FORBEREDELSE

- **Når apparatet betjenes, bør man altid bære kraftigt fodtøj og lange bukser.**
- **Bær ikke løst tøj eller smykker, der kan trækkes ind i luftindtaget.** Hold langt hår væk fra luftindtag.
- **Bær beskyttelsesbriller under brug.**
- **For at forhindre støvgener anbefales brug af en ansigtsmaske.**
- **Før brug skal du kontrollere batterier eller batteripakker for skader.** Brug ikke apparatet, hvis batterierne eller batteripakken er beskadiget.
- **Anvend aldrig apparatet med defekte afskærmninger eller skjolde eller uden sikkerhedsanordninger, f.eks anordninger, der samler snavs og brokker.**

## BETJENING

- **Afbryd batterier eller batteripakker:**
  1. Når du forlader apparatet
  2. Inden fjernelse af en blokering;
  3. Før du kontrollerer, rengør eller arbejder på apparatet
  4. Hvis apparatet begynder at vibrere unormalt.

- Betjen kun apparatet i dagslys eller i god kunstig belysning.
- Læn dig ikke for langt frem, og hold balancen hele tiden.
- Vær altid sikker på godt fodfæste på skrånende overflader.
- Gå, aldrig løbe.
- Hold alle køleluftindtag fri for snavs.
- Blæs aldrig snavs og skidt i retning af omkringstående.
- Det anbefales kun at benytte apparatet på rimelige tidspunkter - ikke tidligt om morgenen eller sent om aftenen, når det kan forstyrre folk.
- Det anbefales at bruge river og koste til at løse snavs, før der blæses.
- Det anbefales at fugte overflader, hvis der er støvet, eller bruge forstøvtilbehør.

**⚠ ADVARSEL:** Fare for roterende dele!

- Lad blæserdysen være fuldt udvidet, så luftstrømmen kan arbejde tæt på jorden.
- Brug ikke maskinen i nærheden åbne vinduer mv.

#### VEDLIGEHOLDELSE OG OPBEVARING

- Hold alle møtrikker, bolte og skruer stramme for at være sikker på, at apparatet er i sikker stand.
- Udskift slidte eller beskadigede dele.
- Brug kun originale reservedele og tilbehør
- Opbevar kun apparatet på et tørt sted.

**⚠ ADVARSEL:** For at sikre sikkerhed og pålidelighed skal alle reparationer udføres af en kvalificeret servicetekniker.

**⚠ ADVARSEL:** For at reducere risikoen for brand, elektrisk stød, eller tilskadekomst:

**VIGTIGT  
LÆS GRUNDIGT INDEN BRUG.  
GEM TIL SENERE BRUG.**

- Kend din elblæser. Læs brugsanvisningen grundigt igennem. Lær løvblæserens anvendelser og begrænsninger samt de specifikke potentielle risici i forbindelse med denne løvblæser. Hvis denne regel følges, vil det mindske risikoen for elektrisk stød, brand eller alvorlig personskade.
- Udsæt ikke løvblæseren for regn eller våde forhold. Vand i en løvblæser øger risikoen for elektrisk stød.
- Lad ikke løvblæseren blive brugt som legetøj. Man skal være særligt opmærksom, når den anvendes af eller i nærheden af børn.

- Benyt kun apparatet som beskrevet i denne vejledning. Brug kun fabrikantens anbefalede tilbehør.

- Hvis løvblæseren ikke fungerer som den skal, er blevet tabt, beskadiget, efterladt udendørs eller faldet i vandet, returneres den til et servicecenter.

- Rør ikke ved opladeren, herunder opladerens stik eller opladerens terminaler med våde hænder.

- Put ikke genstande i åbninger i apparatet. Må ikke anvendes med nogen åbning blokeret; hold åbninger fri for støv, fnug, hår, og noget, der kan reducere luftstrømmen.

- Hold hår, løstsiddende tøj, fingre og alle dele af kroppen væk fra åbninger og bevægelige dele. Løst tøj, smykker eller langt hår kan blive trukket ind i ventilationshullerne.

- Saml langt hår over skulderhøjde for at forhindre indfiltrering i bevægelige dele.

- Vær ekstra forsigtig ved rengøring på trapper.

- Oplad ikke batteriet udendørs.

- Oplad kun med den oplader, der medfølger fra fabrikanten.

- Efterlad ikke løvblæseren uden opsyn, når batteriet er isat. Fjern batteriet, når løvblæseren ikke er i brug og før service.

- Brug ikke løvblæsere i eksplosionsfarlig atmosfære, gasser i nærheden af brændbare væsker, sår eller støv. Løvblæser skaber gnister, der kan antænde støv eller dampe.

- Brug kun den batteridrevne løvblæser sammen med den dertil beregnede batteripakke. Brug af andre batterier kan give risiko for brand.

- Brug den kun med de batteripakker og opladere, der er anført nedenfor.

BATTERIPAKKE	OPLADER
BA1120E, BA1400, BA2240E, BA2800, BA3360, BA4200, BA1400T, BA2800T, BA4200T	CH2100E, CH5500E

**⚠ ADVARSEL:**

- Batteripakken skal fjernes fra apparatet, før det kasseres.
- Batteriet skal bortskaffes på sikker måde.

- Vær opmærksom, se, hvad du laver, og brug sund fornuft, når du benytter en elektrisk løvblæser. Brug ikke løvblæseren, når du er træt, oprevet eller under indflydelse af narkotika, alkohol eller medicin. Et øjeblik uopmærksomhed under brugen af løvblæsere kan resultere i alvorlig personskade.

- **Undgå utilsigtet start. Sørg for, at kontakten er i låst eller slukket position, før du sætter batteripakken på.** Hvis du bærer løvblæseren med fingeren på kontakten eller sætter batteriet i en løvblæser med kontakten slået til, er der risiko for ulykker.
- **Brug værnemidler. Bær altid beskyttelsesbriller.** Støvmaske, skridsikre sikkerhedssko, hjelm eller høreværn skal anvendes under de relevante forhold.
- **Må ikke anvendes på en stige, taget, i træer eller andet ustabilt underlag.** Stabilit fødfæste på en fast overflade giver bedre kontrol over løvblæseren i uventede situationer.
- **Vær altid opmærksom på dine fødder, børn, eller kæledyr omkring dig, når du fjerner batteripakken fra løvblæseren. Der kan opstå alvorlig skade, hvis batteriet falder. Fjern ALDRIG batteriet, når du står højt hævet.**
- **Brug ikke løvblæseren, hvis kontakten ikke kan tænde eller slukke.** En løvblæser, hvor kontakten ikke dur, er farlig og skal repareres.
- **Fjern batteripakken fra løvblæseren, inden du foretager eventuelle justeringer, skifter tilbehør eller lægger den til opbevaring.** Sådanne forebyggende sikkerhedsforanstaltninger reducerer risikoen for at starte løvblæseren ved et uheld.
- **Sluk for alle knapper, før batteriet fjernes.**
- **Forsøg IKKE at fjerne fastsiddende klumper fra apparatet uden først at fjerne batteriet.**
- **Kontrollér, at de bevægelige dele ikke er fejljusterede eller binder eller er i en tilstand, der kan påvirke løvblæserens drift. Få den beskadede løvblæser sendt til service før brug.** Mange ulykker forårsages af dårligt vedligeholdte løvblæsere.
- **Hold løvblæseren og dens håndtag tørre, rene og fri for olie og fedt.** Brug altid en ren klud ved rengøring. Brug aldrig bremsevæske, benzin, oliebaserede produkter eller andre kraftige opløsningsmidler til rengøring af løvblæseren. Hvis denne regel følges, vil det mindske risikoen for tab af kontrol og ødelæggelse af plastikabinettet.
- **Bær altid beskyttelsesbriller med sideskyttelse** Almindelige briller har kun slagfaste linser. De er IKKE sikkerhedsbriller. Hvis denne regel følges, vil det mindske risikoen for øjensskader.
- **Beskyt dine lunger. Bær en ansigts- eller støvmaske, hvis arbejdet er støvet.** Hvis denne regel følges, vil det mindske risikoen for alvorlig personskaade.
- **Beskyt din hørelse. Bær høreværn ved længere tids brug.** Hvis denne regel følges, vil det mindske risikoen for alvorlig personskaade.
- **Batteridrevne løvblæsere behøver ikke at være tilsluttet en stikkontakt, derfor er de altid driftsklar. Vær opmærksom på mulige farer når du ikke bruger din batteridrevne løvblæser, eller når der skiftes tilbehør.** Hvis denne regel følges, vil det mindske risikoen for elektrisk stød, brand eller alvorlig personskaade.
- **Bær kraftige lange bukser, lange ærmer, støvler og handsker.** Undgå løse beklædningsgenstande eller smykker, der kunne blive fanget i apparatets bevægelige dele eller dens motor.
- **Betjen ikke udstyr med bare fødder, eller når du er iført sandaler eller lignende let fodtøj.** Bær beskyttende fodtøj, der beskytter dine fødder og forbereder dit fødfæste på glatte overflader.
- **Batterier kan eksplodere i nærheden af en antændelseskilde, såsom en tændflamme.** For at reducere risikoen for alvorlig personskaade, bør man aldrig bruge ledningsfrie produkter i nærheden af åben ild. Et eksploderet batteri kan sende snavs og kemikalier i alle retninger. Ved udsættelse herfor skylles straks med vand.
- **Sørg for at stå fast og være i balance. Læn dig ikke for langt forover.** Hvis du læner dig for langt frem, kan du miste balancen.
- **Kontrollér arbejdsområdet før hver brug.** Fjern alle genstande, såsom sten, glasskår, søm, tråd eller snor, som apparatet kan sende afsted eller blive viklet ind i.
- **Ret ikke blæserrøret i retning af mennesker eller kæledyr.**
- **Brug aldrig apparatet, uden at det rette udstyr er monteret.** Sørg altid for, at blæserrøret er sat på.
- **Når den ikke er i brug, skal løvblæseren opbevares indendørs på et tørt, sikkert sted utilgængeligt for børn.**
- **Hold alle omkringstående, børn og kæledyr mindst 15m væk.**
- **Service på løvblæsere må kun udføres af kvalificeret reparationspersonale.** Service eller vedligeholdelse udført af ukvalificeret personale kan medføre risiko for personskaade.
- **Ved service af løvblæseren må der kun bruges originale reservedele.** Følg anvisningerne i afsnittet i denne manual om Vedligeholdelse. Anvendelse af uautoriserede dele eller undladelse af at følge vedligeholdelsesvejledningen kan give risiko for stød eller personskaade.
- **Brug aldrig løvblæseren nær ild eller varm aske.** Brug nær ild eller aske kan sprede ilden og medføre alvorlig skade på personer eller ejendom.
- **Brug aldrig løvblæseren til at sprede kemikalier, gødning eller andre giftige stoffer.** Spredning disse stoffer kan medføre alvorlig skade på operatøren eller omkringstående.

- **Anbring aldrig løvblæseren på overflader, der ikke er hårde og rene, når motoren kører.** Grus, sand og andet snavs kan blive opfanget af luftindtaget og kastet på operatøren eller omkringstående og derved eventuelt forårsage alvorlige skader.
- **Gem disse anvisninger.** Brug dem ofte, og brug dem til at instruere andre, der skal bruge dette værktøj. Hvis du låner nogen dette værktøj, så lad dem få anvisningerne med, så de også undgår fejlbrug af produktet og mulig personskaade.

## GEM DISSE ANVISNINGER!

## SPECIFIKATIONER

Spænding	56V
Maksimal luftmængde ved mundstykket	986 m <sup>3</sup> /h
Den maksimale lufthastighed	65m/s (uden runde dyse)
	75m/s (Med rundt mundstykke)
Anslået driftstid (med EGO's 5,0Ah batteri)	18 min (forstærket funktion)
	30 min (høj hastighed)
	200 min (lav hastighed)
Maksimal blæsekraft	18N
Løvblæserens vægt (uden batteripakke)	2,18 kg
Målt lydeffektniveau L <sub>WA</sub>	92,11 dB(A) K=2,83 dB(A)
Lydtryk ved brugerens øre L <sub>PA</sub>	78,4 dB(A) K=2,5 dB(A)
Garanteret lydeffektniveau L <sub>WA</sub> (målt i henhold til direktiv 2000/14/EF)	95 dB(A)
Vibration a <sub>n</sub>	0,505 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>

- Den deklarerede samlede værdi for vibrationer er målt i overensstemmelse med en standardiseret prøvningmetode og kan anvendes til at sammenligne et værktøj med et andet.
- Den deklarerede samlede værdi for vibrationer kan også anvendes ved en foreløbig vurdering af eksponeringen.

**BEMÆRK:** Udsendelsen af vibrationer ved faktisk brug af elværktøjet kan afvige fra den angivne værdi, der hvor værktøjet anvendes. For at beskytte operatøren, bør vedkommende bære handsker og høreværn under de faktiske brugsbetingelser.

## PAKKELISTE

DELENS NAVN	ANTAL
Løvblæser	1
Løvblæserrør	1
Montering af mundstykke	2
Brugsanvisning	1

**DK**

## BESKRIVELSE

### KEND DIN BLÆSER (billed A)

1. Fladt mundstykke
2. Rundt mundstykke
3. Blæserrør
4. Udløserknap til rør
5. Underside
6. Luftindtag
7. Frigivelse af batteri
8. Elektriske kontakter
9. Lås
10. Udløserknap til batteri
11. Luftstyrkeknap
12. Forstærkningsknap
13. Hastighed/Låseknap

**⚠ ADVARSEL:** Sikker brug af dette produkt kræver en forståelse af oplysningerne om værktøjet og i denne brugsanvisning samt kendskab til det arbejde, du vil udføre. Før brug af dette produkt skal du gøre dig fortrolig med alle funktioner og sikkerhedsregler.

## SAMLING

**⚠ ADVARSEL:** Hvis der er dele, der er beskadigede eller mangler, anvendes apparatet ikke, før delene er udskiftet. Brug af dette produkt med beskadigede eller manglende dele kan medføre alvorlig personskaade.

**⚠ ADVARSEL:** Forsøg ikke at ændre dette produkt eller fremstille tilbehør, der ikke anbefales til brug med denne løvblæser. Enhver sådan ændring eller modifikation er misbrug og kan resultere i en farlig situation, der fører til eventuel alvorlig personskade.

**⚠ ADVARSEL:** For at forhindre utilsigtet start, der kan forårsage alvorlige personskader, skal batteriet altid tages ud af værktøjet, når delene sættes på.

## ANVENDELSE

Du kan bruge dette produkt til de formål, der er nævnt nedenfor:

- Rydning af hårde overflader såsom indkørsler og fortov.
- Holde terrasser og indkørsler fri for blade og fyrrenåle.

**BEMÆRK:** Værktøjet skal kun bruges til det formål, det er beregnet. Enhver anden anvendelse anses for at være et tilfælde af fejlbrug.

## MONTERING / AFMONTERING af BLÆSERRØRET

### ▪ Samling (billed B&C)

Lad rillen flugte, og skub røret på blæserhuset, indtil du hører et "klik".

### ▪ Adskillelse (billed D)

Tryk på udløserknappen til røret, træk røret af.

## SAMLING/AFTAGELSE AF DET RUNDE/FLADE MUNDSTYKKE

### ▪ Sådan sættes sprededysen på (billed E&F)

Sørg for at rillen på sprededysen passer med røret, og tryk den på røret indtil den klikker på plads.

### ▪ Sådan tages sprededysen af (billed G)

Hold udløserknappen til dysen nede, så låsen låses op, og træk derefter dysen af blæseren.

**BEMÆRK:** Følg samme rækkefølge, når det faldende mundstykke sættes på og tages af.

## INSTALLATION / FJERNELSE AF BATTERIPAKKEN

### Opload før første brug.

### ▪ Installation (billed H)

Flugt batteriets ribber med monteringsrillerne, og tryk batteripakken ned, indtil du hører et "klik".

### ▪ Afmontering (billed I)

Tryk på udløserknappen til batteriet, og træk batteripakken ud.

**⚠ ADVARSEL:** Vær altid opmærksom på dine fødders placering og på børn eller kæledyr omkring dig, når du trykker på udløserknappen til batteripakken. Der kan opstå alvorlig skade, hvis batteriet falder. Fjern ALDRIG batteripakken, når du står højt hævet.

Se beskrivelsen for delene i fig. H nedenfor:

H-1	Udløserknop til batteri	H-3	Batterikammer
H-2	Batteri-rille		

## START / STOP AF BLÆSEREN (billed K)

### ▪ Kun luftstyrkeknop

1. Tryk på luftstyrkeknappen, for at tænde blæseren.
2. Blæserens luftstyrke styres med luftstyrkeknappen. Jo mere knappen trykkes ned, jo kraftigere bliver luftstyrken. Jo mindre knappen trykkes ned, jo svagere bliver luftstyrken. Juster styrken i henhold til opgaven.
3. Slip luftstyrkeknappen, for at slukke blæseren.

### ▪ Kun styrke/låseknop

Blæseren kan tændes og låses på alle styrker med styrke/låseknappen.

1. Drej styrke/låseknappen med uret, for at starte blæseren. Luftstyrken forøges, når drejknappen drejes med uret.
2. For at reducere luftstyrken, skal styrke/låseknappen drejes mod uret.
3. Fortsæt med at dreje styrke/låseknappen mod uret, indtil blæseren stopper.

**BEMÆRK:** Hvis blæseren ikke slukkes på styrke/låseknappen, før den tændes, er det ikke muligt, at starte blæseren med styrke/låseknappen, når et opladet batteri er sat i. Dette er en beskyttelsesfunktion, som skal forhindre utilsigtet start. Tryk på luftstyrkeknappen, for at deaktivere denne beskyttelsesfunktion.

Tryk på forstærkningsknappen, når blæseren er i brug, for midlertidigt at forøge luftstyrken til den højeste styrke. Blæseren går tilbage til den forrige styrke, når forstærkningsknappen slippes.

Se beskrivelsen for delene i fig. J nedenfor:

J-1	Styrke/låseknop	J-3	Luftstyrkeknop
J-2	Forstærkningsknop		

## BETJENING AF BLÆSER

- For ikke at sprede snavset og skidt bør man blæse rundt om yderkanterne af bunken af snavs og skidt. Blæs aldrig direkte ind i midten af en bunke.



- For at reducere lydniveauet bør antallet af stykker tilbehør, der anvendes på et givet tidspunkt, begrænses
- Brug river og koste til at løsne skidt og snavs, før der blæses. Hvis der er støvet, så fugt overfladerne let, hvis der er vand i nærheden.
- Hold øje med børn, kæledyr, åbne vinduer eller nyvaskede biler, og blæs skidt og snavs sikkert i den rigtige retning.
- Efter at have brugt løvblæseren eller andet udstyr: Ryd op! Bortskaf skidt og snavs på korrekt vis.
- Det anbefales ikke at bruge blæseren på høj styrk i længere tid, da blæseren kan vibrerer og støje meget, hvilket kan være skadeligt for dit helbred.

## VEDLIGEHOLDELSE

**⚠ ADVARSEL:** Ved service må der kun bruges originale reservedele fra EGO. Brug af andre dele kan forårsage fare eller forårsage skader på produktet. For at sikre sikkerhed og pålidelighed skal alle reparationer udføres af en kvalificeret servicetekniker.

**⚠ ADVARSEL:** For at undgå alvorlig personskade skal batteripakken altid fjernes fra produktet, når der skiftes tilbehør, under rengøring eller vedligeholdelse.

### ALMINDELIG VEDLIGEHOLDELSE

Undgå at bruge opløsningsmidler ved rengøring af plastdele. De fleste plastmaterialer risikerer at blive ødelagt ved brug af forskellige typer af alment tilgængelige opløsningsmidler. Brug rene klude til at fjerne snavs, støv, olie, fedt osv.

**⚠ ADVARSEL:** Lad aldrig bremsevæske, benzin, oliebaseerede produkter, indtrængende olier osv. komme i kontakt med plastdele. Kemikalier kan beskadige, svække eller ødelægge plast, hvilket kan resultere i alvorlig personskade.

### OPBEVARING

- Tag batteripakken ud af blæseren.
- Fjern alle fremmedlegemer fra løvblæserens luftindtag.
- Opbevar indendørs på et sted, der er utilgængeligt for børn. Holdes væk fra ætsende stoffer, såsom havekemikalier og vejsalt.

### Beskyttelse af miljøet



Smid ikke elektrisk udstyr, batterioplader og batterier / genopladelige batterier i affaldsspanden!

Ifølge EU-direktiv 2012/19/EU og EU-direktiv 2006/66/EF skal henholdsvis elektrisk og elektronisk udstyr, der ikke længere er brugbart, og defekte eller brugte batterier / batteripakker indsamles særskilt og bortskaffes på miljørigtig måde.

Hvis elektriske apparater smides på lossepladsen eller affaldsdeponier kan der sive giftige stoffer ned i grundvandet og komme ud i fødekæden og gøre skade på menneskers sundhed og velfærd.

## FEJLFINDING

PROBLEM	ÅRSAG	LØSNING
Løvblæser virker ikke.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Batteripakken er ikke sat på løvblæseren.</li> <li>■ Ingen elektrisk kontakt mellem løvblæseren og batteriet.</li> <li>■ Batteripakken er afladet.</li> <li>■ Batteripakke eller løvblæser er for varm.</li> <li>■ Styrke/låseknappen blev ikke slukket, før blæseren blev tændt.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sæt batteripakken på løvblæseren.</li> <li>■ Fjern batteriet, kontrollér kontakterne, og sæt batteripakken på igen.</li> <li>■ Oplad batteripakken.</li> <li>■ Afkøl batteripakke og løvblæser, indtil temperaturen falder til under 67 °C.</li> <li>■ Tryk på luftstyrkeknappen, for at deaktivere beskyttelsesfunktionen, og start blæseren eller sluk den først på styrke/låseknappen.</li> </ul>
Lufthastigheden falder betydeligt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Stærkt slid på motorventilator.</li> <li>■ Luftindtaget er blokeret af skidt og snavs.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kontakt EGO's servicecenter for reparation</li> <li>■ Fjern batteripakken, fjern skidt og snavs.</li> </ul>

DK

## GARANTI

### EGO's GARANTIPOLITIK

Besøg venligst hjemmesiden [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com) for fuldstændige vilkår og betingelser for EGO's garantipolitik.

## LÄS IGENOM ALLA INSTRUKTIONER!



### LÄS BRUKSANVISNINGEN

**OBS!** Dessa instruktioner skall även vara tillgängliga i ett alternativt format, t.ex. på en webbplats.

**⚠ Kvarstående risker!** Personer med elektroniska implantat såsom hjärtstimulatorer bör konsultera sin(a) läkare innan de använder denna produkt. Användning av elutrustning nära en hjärtstimulator kan störa eller avbryta dess funktion.

**⚠ VARNING!** Alla reparationer bör utföras av en kvalificerad servicetekniker för att upprätthålla produktens säkerhet och driftssäkerhet.

## SÄKERHETSSYMBOLER

Syftet med säkerhetssymboler är att fästa din uppmärksamhet på eventuella risker. Säkerhetssymbolerna och deras betydelser bör uppmärksammas noga och förstås. Själva varningssymboler kan dock inte förebygga någon fara. De instruktioner och varningar som de hänvisar till kan aldrig ersätta lämpliga olycksförebyggande åtgärder.

**⚠ VARNING!** Se till att läsa igenom och förstå alla säkerhetsinstruktioner i bruksanvisningen, inklusive alla varningssymboler såsom **“RISK”**, **“VARNING”** och **“VAR FÖRSIKTIG”**, innan produkten tas i bruk. Underlåtenhet att följa alla nedan angivna instruktioner kan leda till elstöt, brand och/eller svår personskada.

### NOTER OM FOREBYGGANDE AV SKADA OCH INFORMATION

Dessa noter ger användaren viktig information och/eller instruktioner; om de inte följs kan det leda till skada på verktyget eller annan egendom. Varje not är markerad med **“OBS”** som i exemplet nedan:

**OBS:** Underlåtenhet att följa dessa instruktioner kan leda till skada på verktyget och/eller annan egendom.



**⚠ VARNING!** Arbeta med eldrivna verktyg kan medföra att främmande föremål slungas upp i ögonen vilket kan orsaka svåra ögonskador. Ta alltid på dig skyddsglasögon eller skyddsglasögon med sideskydd och vid behov ett komplett ansiktsskydd innan du börjar arbeta med eldrivna verktyg. Vi rekommenderar att använda ett heltäckande visir glasögon eller vanliga skyddsglasögon med sideskydd.

## SÄKERHETSINSTRUKTIONER

På denna sida anges säkerhetssymboler som kan förekomma på produkten. Alla instruktioner som anges på enheten bör granskas, förstås och följas innan du försöker montera och använda den.

SE

	Säkerhetsvarning	Försiktighetsåtgärder för din säkerhet
	Använd skyddsglasögon	Använd alltid skyddsglasögon eller skyddsglasögon med sideskydd och ett ansiktsskydd vid arbete med denna produkt.
	Använd hörselskydd	Använd alltid hörselskydd vid arbete med denna produkt.
	Läs igenom bruksanvisningen	För att minska risken för personskador måste användaren läsa igenom bruksanvisningen innan denna produkt används.
	Håll obehöriga på avstånd	Håll alla åskådare på ett avstånd av minst 15 meter.
	Konstruktion av klass II	Konstruktion med dubbel isolering.
	Får inte utsättas för fukt	Använd inte i regn och lämna inte heller utomhus när det regnar.
V	Volt	Spänning
A	Ampere	Ström
Hz	Hertz	Frekvens (cykler per sekund)
W	Watt	Effekt
min	Minuter	Tid

m <sup>3</sup> /h	Kubikmeter per timme	Luftvolym
km/h	Kilometer per timme	Luftflödeshastighet
~	Växelström	Strömtytp
≡	Likström	Strömtytp eller -specifikation
n <sub>0</sub>	Hastighet obelastat	Rotationshastighet i obelastat tillstånd
... /min	Per minut	Rotationer per minut

Grundläggande försiktighetsåtgärder bör alltid vidtas vid arbete med eldrivna enheter, bl a de nedan angivna:

SE

## ALLMÄNNA SÄKERHETSVARNINGAR FÖR ELDRIVNA VERKTYG

**⚠️ VARNING!** Läs igenom alla säkerhetsvarningar och instruktioner. Underlåtenhet att följa varningarna och instruktionerna kan leda till elstöt, brand och/eller svår personskada.

**Spara alla varningar och instruktioner för framtida behov.**

Termen "eldrivet verktyg" i varningarna hänvisar till ditt nätdrivna (med sladd) eller batteridrivna (sladdlösa) elverktyg.

### SÄKERHET I ARBETSOMRÅDET

- **Håll arbetsområdet rent och väl belyst.** Stökiga eller mörka arbetsområden kan leda till olyckor.
- **Eldrivna verktyg får inte användas i explosiva miljöer såsom i närvaro av lättantändliga vätskor, gaser eller damm.** Eldrivna verktyg kan avge gnistor som kan tända damm eller ångor.
- **Håll barn och andra obehöriga på avstånd under arbete med eldrivna verktyg.** Distractioner kan få dig att tappa kontrollen.

### ELSÄKERHET

- **Stickproppen av den elektriska enheten ska passa uttaget. Stickproppen får aldrig modifieras på något sätt. Använd inga adapterstickproppar med jordade elektriska enheter.** Omodifierade stickproppar och lämpliga uttag minskar risken för elstöt.
- **Undvik kroppskontakt med jordade ytor såsom rör, radiatorer, elspisar och kylskåp.** Risken för elstöt ökar när din kropp är jordad.

- **Eldrivna verktyg får inte utsättas för regn eller väta.** Inträng av vatten i verktyget ökar risken för elstöt.
- **Sladden får inte utsättas för påfrestningar. Använd inte sladden för att bära, dra eller koppla ur laddaren. Håll laddaren borta från hög värme, olja, vassa kanter eller rörliga detaljer.** Skadade eller tilltrasslade sladdar ökar risken för elstöt.
- **Om ett eldrivet verktyg används utomhus, använd en förlängningssladd som är lämplig för utomhusbruk.** Sladdar för utomhusbruk minskar risken för elstöt.
- **Om användning av ett eldrivet verktyg i en fuktig miljö är oundviklig, använd ett strömnät som är skyddat med en jordfelsbrytare (RCD).** Användning av jordfelsbrytare minskar risken för elstöt.

### PERSONSÄKERHET

- **Var uppmärksam, se vad du gör och använd sunt förnuft vid användning av ett eldrivet verktyg.** Eldrivna verktyg får inte användas medan du är trött eller påverkad av narkotika, alkohol eller läkemedel. Ett ögonblicks uppmärksamhet under användning av ett eldrivet verktyg kan leda till svåra personskador.
- **Använd personlig skyddsutrustning. Använd alltid skyddsglasögon.** Skyddsutrustning såsom dammask, halkfria säkerhetsskor, hjälm eller hörselskydd som är lämplig för aktuella förhållanden förebygger personskador.
- **Undvik oavsiktlig start. Se till att huvudströmbrytaren är i avstängt läge innan du ansluter verktyget och/eller batteripaketet eller lyfter upp eller bär verktyget.** Olyckor kan hända om du bär eldrivna verktyg med fingret på strömbrytaren eller startar eldrivna verktyg med strömbrytaren i påslaget läge.
- **Avlägsna eventuell justeringsnyckel eller annan nyckel innan verktyget slås på.** En nyckel som har lämnats på ett roterande maskindel kan orsaka personskador.
- **Sträck dig inte för långt. Se till att du hela tiden har säkert fotfäste och balans.** Så har du bättre kontroll över det eldrivna verktyget i oväntade situationer.
- **Ha på dig lämpliga kläder. Använd inga löst sittande kläder eller smycken. Håll håret, kläderna och handskarna borta från rörliga detaljer.** Lösa kläder, smycken eller långt hår kan fastna i rörliga detaljer.
- **Vid verktyg som är försedda med anslutningar för utsgning och uppsamling av damm ska du se till att dessa ansluts och används korrekt.** Användning av dammsug kan minska dammrelaterade risker.

## ANVÄNDNING OCH SKÖTSEL AV ELDRIVNA VERKTYG

- **Det eldrivna verktyget får inte överbelastas.** Använd ett lämpligt verktyg för det aktuella arbetet. Rätt verktyg fungerar bättre och säkrare vid hastigheter som det är avsett för
- **Det eldrivna verktyget får inte användas om dess huvudströmbrytare inte fungerar.** Ett eldrivet verktyg som inte kan styras med huvudströmbrytaren är farligt och ska repareras.
- **Koppla loss stickproppen från uttaget och/eller batteripaketet från det eldrivna verktyget före justering, byte av tillbehör eller förvaring.** Sådana förebyggande säkerhetsåtgärder minskar risken för oavsiktlig start.
- **Eldrivna verktyg som inte används ska förvaras oåtkomligt för barn.** Ingen person som inte är förtrogen med det eldrivna verktyget eller dessa instruktioner får använda det eldrivna verktyget. Eldrivna verktyg är farliga i händerna på okunniga användare.
- **Ta hand om eldrivna verktyg.** Kontrollera dem för skevning eller kärvning av rörliga detaljer, skada på detaljer eller annat som kan påverka verktygets funktion. Ett skadat eldrivet verktyg ska repareras innan det används igen.
- **Många olyckor orsakas av bristande underhåll av eldrivna verktyg.** Håll skärverktyg vassa och rena. Välskötta skärverktyg med vassa skärblad kärvar mindre och är lättare att styra.
- **Använd det eldrivna verktyget samt dess tillbehör, bits osv i enlighet med dessa instruktioner och med hänsyn till de aktuella arbetsförhållandena och arbetet som ska utföras.** Användning av eldrivna verktyg för ej avsedda ändamål kan medföra risk.

## ANVÄNDNING OCH SKÖTSEL AV BATTERIDRIVNA VERKTYG

- **Ladda endast med en laddare som har specificerats av tillverkaren.** En laddare som är lämplig för en typ av batteripack kan orsaka brandrisk om den används med något annat batteripack
- **Eldrivna verktyg får endast användas med batteripack som är uttryckligen avsedda för dem.** Användning av andra batteripack kan medföra risk för personskada och brand.
- **När batteripaketet ställs av ska det hållas avskilt från andra metallföremål såsom gem, mynt, nycklar, spikar, skruvar eller andra små metallföremål som kan skapa en anslutning mellan batteripoler.** Kortslutning av batteripoler kan leda till brännskador eller brand.

- **Vid felaktig användning kan batteriet läcka vätska; undvik kontakt med vätskan.** Skölj med vatten vid oavsiktlig hudkontakt. Om vätskan kommer i kontakt med ögonen, sök även läkarhjälp. Batterivätska kan orsaka irritation eller brännskador.

## SERVICE

- **Service bör utföras av en kvalificerad reparatör och endast med identiska reservdelar.** Detta upprätthåller säkerheten av det eldrivna verktyget

## LÄS IGENOM ALLA INSTRUKTIONER INNAN PRODUKTEN ANVÄNDS!

## UTBILDNING

- **Läs noga igenom instruktionerna.** Lär känna styrenheterna och korrekt användning av maskinen.
- **Låt inte följande använda maskinen:** Barn eller personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller personer som saknar erfarenhet eller kunskap eller är obekanta med dessa instruktioner.
- **Låt aldrig personer som inte är förtrogna med dessa instruktioner använda maskine Lokala föreskrifter kan begränsa användarens ålder.**
- **Använd aldrig maskinen i närheten av andra människor, särskilt barn, eller husdjur.**
- **Operatören eller användaren ansvarar för olyckor eller risker som andra människor eller deras egendom utsätts för.**

## FÖRBEREDELSE

- **Ha alltid på dig kraftiga skor och långbyxor när du arbetar med maskinen.**
- **Använd inga löst sittande kläder eller smycken som kan dras in i luftintaget.** Håll långt hår borta från luftintagen
- **Ha på dig skyddsglasögon under arbetet.**
- **Skyddsmask rekommenderas för att undvika hud- eller andningsirritation pga damm**
- **Kontrollera batterierna eller batteripacken för skada före användning.** Maskinen får inte användas om batterierna eller batteripaketet är skadade.
- **Maskinen får aldrig användas med defekta skydd eller skärmar eller utan påmonterade säkerhetsanordningar, t ex skräppupsamlare.**

## ANVÄNDNING

- **Koppla alltid ur batterierna eller batteripacket**
  1. När du lämnar maskinen;
  2. Innan du avlägsnar en tilltappning
  3. Före kontroll, rengöring eller ingrepp på maskinen;
  4. Om maskinen börjar vibrera onormalt.
- **Använd maskinen endast i dagsljus eller bra belysning.**
- **Sträck dig inte för långt och behåll balansen hela tiden.**
- **Se till att ha säkert fotfäste på slutningar**
- **Gå med maskinen, spring inte**
- **Håll alla luftintag rena från skräp.**
- **Blås aldrig skräp mot andra människor.**
- **Det rekommenderas att endast använda maskinen vid lämplig tid på dagen - inte tidigt på morgonen eller sent på kvällen då den kan störa andra.**
- **Det rekommenderas att kratta eller sopa arbetsområdet för att lossa skräp före blåsning.**
- **Det rekommenderas att fukta ytorna lätt i dammiga miljöer eller använda ett tillbehör för fuktning.**

**⚠ VARNING!** Risk pga roterande maskindelar!

- **Använd blåsröret i full längd så att lövblåsen blåser ut luft nära marken.**
- **Maskinen får inte användas nära öppna fönster eller dyliskt.**

## UNDERHÅLL OCH FÖRVARING

- **Se till att alla muttrar, bultar och skruvar är väl åtdragna för att maskinen ska förbli i säkert arbetsskick**
- **Byt ut nöta eller skadade detaljer.**
- **Använd endast originalreservdelar och -tillbehör.**
- **Maskinen får endas förvaras i ett torrt ställe.**

**⚠ VARNING!** Alla reparationer bör utföras av en kvalificerad servicetekniker för att upprätthålla produktens säkerhet och driftsäkerhet.

**⚠ VARNING!** För att minska risken för brand, elstöt eller personskada:

**VIKTIGT!**

**LÄS IGENOM NOGA FÖRE ANVÄNDNING.**

**SPARA FÖR FRAMTIDA BRUK**

- **Lär känna din eldrivna lövblås. Läs noga igenom bruksanvisningen. Lär känna lövblåsens användningsområden och begränsningar samt eventuella specifika risker i samband med denna lövblås.** Genom att följa denna regel minskar du risken för elstöt, brand eller svåra personskador
- **Lövblåsen får inte utsättas för regn eller vata.** Inträng av vatten i lövblåsen ökar risken för elstöt.
- **Låt aldrig barn leka med lövblåsen.** Var särskilt uppmärksam när maskinen används av eller nära barn.
- **Använd maskinen uteslutande i enlighet med bruksanvisningen. Använd endast tillbehör som rekommenderas av tillverkaren.**
- **Ta lövblåsen till ett servicecenter om den fungerar dåligt eller har tappats, skadats eller fallit i vatten.**
- **Laddaren (inkl laddarens stickpropp) eller laddarkontakter får inte hanteras med våta händer**
- **Stick aldrig något föremål i någon öppning på verktyget. Verktyget får inte användas om någon öppning är tilltäppt; håll öppningarna rena från damm, ludd, hår och allt annat som kan hindra luftflödet.**
- **Håll håret, lösa kläder, fingrarna och alla kroppsdelar borta från öppningar och rörliga detaljer.** Lösa kläder, smycken eller långt hår kan dras in i luftintag.
- **Sätt upp långt hår ovanför axelhöjden för att undvika att det fastnar i rörliga detaljer.**
- **Var särskilt försiktig vid arbete på trappor.**
- **Batteripacket får inte laddas utomhus.**
- **Använd endast den av tillverkaren levererade laddaren.**
- **Lövblåsen får inte lämnas utan uppsyn medan batteriet sitter i verktyget.** Ta ut batteriet när lövblåsen inte används och före service.
- **Lövblåsar får inte användas i explosiva miljöer såsom i närvaro av lättantändliga vätskor, gaser eller damm.** Lövblåsar avger gnistor som kan antända damm eller ångor.
- **Den batteridrivna lövblåsen får endast användas med det specifikt avsedda batteripacket.** Användning av andra batterier kan medföra brandrisk.

- Använd endast med batteripack och laddare som anges nedan.

BATTERIPACK	LADDARE
BA1120E, BA1400, BA2240E, BA2800, BA3360, BA4200, BA1400T, BA2800T, BA4200T	CH2100E, CH5500E

## VARNING!

- Ta ut batteripacket ur maskinen innan den kasseras.
- Kassera det uttjänta batteriet på ett säkert sätt.

- **Var uppmärksam, se vad du gör och använd sunt förnuft vid användning av en eldriven lövblås.** Lövblåsen får inte användas medan du är trött eller påverkad av narkotika, alkohol eller läkemedel. Ett ögonblicks ouppmärksamhet under användning av ett eldrivet verktyg kan leda till svåra personskador.
- **Undvik oavsiktlig start. Se till att huvudströmbrytaren är i avstängt läge innan du ansluter batteripacket.** Olyckor kan hända om du bär lövblåsen med fingret på strömbrytaren eller ansluter batteripacket medan strömbrytaren är påslaget läge.
- **Använd personlig skyddsutrustning. Använd alltid skyddsglasögon.** Dammask, halkfria säkerhetsskor, hjälm eller hörselskydd bör användas enligt aktuella förhållanden.
- **Stå aldrig på en stege, ett tak, ett träd eller annat ostadigt underlag.** Säkert fotfäste på ett stadigt underlag möjliggör bättre kontroll över lövblåsen i oväntade situationer.
- Var alltid medveten om placeringen av dina fötter och var eventuellt närvarande barn eller husdjur befinner sig medan du trycker på lossningsknappen för batteriet. **Ett tappat batteripack kan orsaka svåra skador. Ta ALDRIG ut batteripacket på ett högt belägen plats.**
- **Lövblåsen får inte användas om dess huvudströmbrytare inte fungerar.** En lövblås som inte kan styras med huvudströmbrytaren är farlig och ska repareras.
- **Koppla loss batteripacket från lövblåsen före justering eller byte av tillbehör eller innan lövblåsen ställs av.** Sådana förebyggande säkerhetsåtgärder minskar risken för oavsiktlig start.
- **Stäng av alla styreheter innan batteriet tas ut.**
- **Försök INTE att avlägsna tilläppningar från maskinen utan att först ta ut batteriet.**


- **Kontrollera lövblåsen för skevning eller kävning av rörliga detaljer, trasiga detaljer och allt annat som kan påverka lövblåsens funktion. Lämna in lövblåsen till service om någon detalj är skadad.** Många olyckor orsakas av bristande underhåll av lövblåsar.
- **Håll lövblåsen och dess handtag torra, rena och fria från olja och smörjmedel.** Rengör alltid med en ren trasa. Bromsvätska, bensin, petroleumbaserade produkter eller starka lösningsmedel får inte användas för att rengöra lövblåsen. Genom att följa denna regel minskar du risken för att du tappar kontrollen och risken för skada på plasthöljet.
- **Använd alltid skyddsglasögon med sidoskydd.** Vanliga glasögon tål endast måttliga stötar. De är INGA skyddsglasögon. Genom att följa denna regel minskar du risken för ögonskador.
- **Skydda dina lungor. Ha på dig en ansiktsmask eller dammask vid arbete i en dammig miljö.** Genom att följa denna regel minskar du risken för svåra personskador.
- **Skydda din hörsel. Ha på dig hörselskydd vid längre användning av maskinen.** Genom att följa denna regel minskar du risken för svåra personskador.
- **Batteridrivna lövblåsar behöver inte anslutas till ett uttag; därför är de alltid användningsklara. Var medveten om eventuella risker medan den batteridrivna lövblåsen inte används eller vid byte av tillbehör.** Genom att följa denna regel minskar du risken för elstöt, brand eller svåra personskador
- **Ha på dig rejala långbyxor, långärmad tröja eller dylikt, skor och skyddshandskar.** Undvik löst sittande kläder eller smycken som kan fastna i rörliga detaljer av maskinen eller dess motor.
- **Maskinen får inte användas barfota eller i sandaler eller liknande lätta skor.** Ha på dig skyddsskor som skyddar fötterna och ger bättre fotfäste på hala underlag
- **Batterier kan explodera i närvaro av en antändningskälla såsom en pilotlåga.** Sladdlösa produkter får aldrig användas i närvaro av öppen låga för att minska risken för svåra personskador. Vid explosion kan batteriet slunga ut skräp och kemiska ämnen. Vid hudkontakt skölj omedelbart med vatten.
- **Behåll säkert fotfäste och bra balans.** Sträck dig inte för långt, annars kan du tappa balansen.
- **Kontrollera arbetsområdet före varje användning.** Avlägsna alla föremål såsom stenar, glasskärvor, spikar, träd eller snöre som kan slungas upp eller fastna i maskinen.

SE

- Blåsröret får inte riktas mot människor eller husdjur.
- Kör aldrig maskinen utan påmonterade nödvändiga tillbehör. Se alltid till att blåsröret är påmonterat.
- Lövblåsen ska förvaras inomhus i ett torrt, säkert ställe utom räckhåll för barn medan den inte används.
- Håll alla obehöriga, barn och husdjur på minst 15m avstånd.
- Service får endast utföras av kvalificerade reparatörer. Service eller underhåll som utförs av okvalificerad personal kan medföra risk för personskador.
- Använd endast identiska reservdelar vid service. Följ instruktionerna i avsnittet "Underhåll" i bruksanvisningen. Användning av ej godkända detaljer eller underlåtenhet att följa underhållsinstruktionerna kan medföra risk för elstöt eller personskada.
- Lövblåsen får aldrig användas nära öppen låga eller het aska. Arbete nära öppen låga eller aska kan orsaka spridning av brand och leda till svåra personskador och/eller egendomsskada.
- Lövblåsen får aldrig användas för att sprida kemikalier, konstgödsel eller något annat giftigt ämne. Spridning av sådana ämnen kan leda till svåra personskador på the operatören eller andra.
- Lövblåsen får aldrig placeras på något annat underlag än en hård och ren yta medan motorn är på. Grus, sand och annat skräp kan dras in i luftintaget och slungas ut mot operatören eller andra och eventuellt orsaka svåra personskador.
- Spara dessa instruktioner. Läs dem ofta och använd dem för att instruera eventuella övriga användare av enheten. Om du lånar enheten till någon bör dessa instruktioner följa med för att förebygga eventuell fel användning och personskada.

## SPARA DESSA INSTRUKTIONER!

## SPECIFIKATIONER

Spänning	56V 
Max. luftvolym vid munstycket	986 m <sup>3</sup> /h
Högsta lufthastigheten	65m/s (utan runda munstycke)
	75m/s (Med runt munstycke)
Ungefärlig batteritid (med EGO 5,0 Ah-batteri)	10 min (Boost-läge)
	30 min (Hög hastighet)
	200 min (Låg hastighet)

Max. blåskraft	18N
Lövbåsaens vikt (utan batteripack)	2,18 kg
Uppmätt ljudeffektnivå L <sub>WA</sub>	92,11 dB(A) K=2,83 dB(A)
Ljudtrycksnivå vid operatörens plats L <sub>PA</sub>	78,4 dB(A) K=2,5 dB(A)
Garanterad ljudeffektnivå L <sub>WA</sub> (uppmätt i enlighet med 2000/14/EC)	95 dB(A)
Vibration a <sub>h</sub>	0,505 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>

- Det angivna totalvärdet för vibration är uppmätt enligt standardprovningssmetoden och kan användas för att jämföra olika verktyg;
- Det angivna totalvärdet för vibration kan även användas vid preliminär utvärdering av exponering

**OBS!** Den verkliga vibrationen under arbete med det eldrivna verktyget kan avvika från det angivna värdet. Användaren bör ha på sig lämpliga handskar och hörselskydd för de aktuella arbetsförhållandena för att skydda sig.

## PACKLISTA

KOMPONENTNAMN	ANTAL
Lövbåsa	1
Blåsrör	1
Munstycket för fastsättning	2
Bruksanvisning	1

## BESKRIVNING

### LÅRA KÄNNA DIN LÖVBLÅS (bild A)

1. Platt munstycke
2. Runt munstycke
3. Blåsrör
4. Frigöringsknapp för röret
5. Bas
6. Luftintag
7. Batteriutmatning
8. Elkontakter
9. Spärr
10. Frigöringsknapp för batteriet
11. Avtryckare för lufthastighet



- 12. Boost-knapp
- 13. Hastighet/låsreglage

**⚠ VARNING!** Säker användning av produkten förutsätter att man har förstått informationen om enheten och informationen i denna bruksanvisning samt är förtrogen med arbetet som ska utföras. Lär känna alla funktioner och säkerhetsregler innan produkten tas i bruk.

## MONTERING

**⚠ VARNING!** Om någon av delarna skadats eller saknas, använd inte denna produkt förrän delarna har bytts ut. Användning av denna produkt med skadade eller saknade delar kan resultera i allvarliga personskador.

**⚠ VARNING!** Försök inte att modifiera denna produkt eller skapa tillbehör som inte rekommenderas för användning med denna lövblåsare. Alla sådana ändringar eller modifikationer är felaktig användning och resulterar i farliga förhållanden som kan leda till allvarliga personskador.

**⚠ VARNING!** För att förhindra oavsiktlig uppstart som kan orsaka allvarliga personskador, ta alltid bort batteripacket från verktyget vid montering av delar.

### ANVÄNDNINGSMRÅDEN

Denna produkt kan användas för nedan angivna ändamål:

- Städning av hårda ytor såsom uppfarter och trottoarer.
- Rengöring av terrasser och uppfarter från löv och barr.

**OBS!** Verktyget får endast användas för sitt avsedda ändamål. All annan användning bedöms som felaktig användning.

### MONTERA/TA BORT BLÅSRÖRET

#### ■ Montering (bild B&C)

Rikta in skåran och tryck in röret på blåshöjlet tills du hör ett "klick".

#### ■ Borttagning (bild D)

Tryck på frigöringsknappen för röret och dra sedan ut röret.

### MONTERING/BORTTAGNING AV LÖVBLÅSARENS RUNDA/PLATTA MUNSTYCKE

#### ■ Montering (bild E&F)

Rikta in skåran i spridarmunstycket med slangknoppen och tryck in munstycket i slangen tills den klickar på plats.

#### ■ Ta bort (bild G)

Håll in frigöringsknappen för spridaren för att frigöra spärren och dra sedan ut munstycket rakt ur blåsaren.

**OBS!** Upprepa proceduren för montering eller borttagning av det platta munstycket.

### INSTALLERA/TA BORT BATTERIPACKET

#### Ladda före första användning.

##### ■ Installera (bild H)

Rikta in listerna på batteriet med monteringsspåren och tryck sedan ner batteripacket tills du hör ett "klick".

##### ■ Ta bort (bild I)

Tryck in frigöringsknappen för batteriet och dra sedan ut batteripacket.

**⚠ VARNING!** Var alltid medveten om placeringen av dina fötter och var eventuellt närvarande barn eller husdjur befinner sig medan du trycker på lossningsknappen för batteriet. Ett tappat batteripack kan orsaka svåra skador. Ta ALDRIG ut batteripacket på ett högt belägen plats.

Bild H, beskrivning av delar:

H-1	Frigöringsknapp för batteriet	H-3	Monterings-skåra
H-2	Batteriupphöjning		

### STARTA/STOPPA LÖVBLÅSAREN (bild K)

#### ■ Endast för avtryckaren för lufthastighet

1. Tryck in avtryckaren för lufthastighet för att slå på lövblåsaren.
2. Lövblåsarens lufthastighet kontrolleras via den variabla avtryckaren för lufthastighet. Ju längre den trycks in, desto lägre blåshastighet. Justera hastigheten efter arbetet som utförs.
3. Släpp upp avtryckaren för lufthastighet för att stänga av lövblåsaren.

#### ■ Endast för hastighet/låsreglage

Lövblåsaren kan slås på och låsas fast i valfri hastighet med hastighet/låsreglaget.

1. Vrid hastighet/låsreglaget medsols för att starta lövblåsaren. Lufthastigheten ökas när reglaget vrids medsols.
2. För att minska lufthastigheten, vrid hastighet/låsreglaget motsols.
3. Fortsätt vrida hastighet/låsreglaget motsols till av-läget för att stoppa lövblåsaren.

**OBS!** Om hastighet/låsreglaget inte vrids tillbaka till av-läget innan lövblåsaren slås på, kan lövblåsaren inte slås på via hastighet/låsreglaget när ett uppladdat batteri har monterats. Detta är en skyddsfunktion för att förhindra oavsiktlig uppstart. Tryck in avtryckaren för lufthastighet igen för att inaktivera skyddet.

Tryck in boost-knappen under arbetet för att temporärt öka lufthastigheten till högsta nivå. Lövblåsaren återgår till föregående hastighet när boost-knappen släpps upp.

Bild J, beskrivning av delar:

J-1	Hastighet/låsreglage	J-3	Avtryckare för lufthastighet
J-2	Boost-knapp		

## SE ANVÄNDNING AV LÖVBLÅSEN

- Blås runt ytterkanterna av en skräphög för att undvika spridning av skräp. Blås aldrig rakt in i en skräphög
- Begränsa antalet maskiner som används på en gång för att minska bullernivån.
- Kratta eller sopa arbetsområdet för att få loss skräpet före blåsing. Om arbetsområdet är dammigt, fukta ytan lätt om möjligt.
- Se upp för barn, husdjur, öppna fönster eller nytvättade bilar och blås skräp i motsatt riktning från dem på ett säkert sätt.
- Städa upp efter användning av lövblåsare eller annan utrustning! Hantera avfallet korrekt.
- Det rekommenderas inte att använda lövblåsaren i hög hastighet under en längre tid, eftersom kraftiga vibrationer och den höga ljudnivån kan vara skadligt för din hälsa.

## UNDERHÅLL

**⚠ VARNING!** Använd endast identiska reservdelar vid service. Användning av andra detaljer kan leda till risker eller skada på produkten. Alla reparationer bör utföras av en kvalificerad servicetekniker för att upprätthålla säkerhet och driftssäkerhet.

**⚠ VARNING!** Ta alltid ut batteripacket ur produkten före rengöring eller underhåll för att undvika svåra personskador.

## ALLMÄNT UNDERHÅLL

Undvik användning av lösningsmedel vid rengöring av plastdetaljer. De flesta plastmaterialen är känsliga mot olika vanliga lösningsmedel. Använd rena trasor för att avlägsna smuts, damm, olja, smörjmedel osv.

**⚠ VARNING!** Se till att plastdetaljerna inte kommer i kontakt med bromsvätska, bensin, petroleumbaserade produkter, penetrerande oljor osv. Kemikalier kan skada, försvaga eller förstöra plast vilket kan leda till svåra personskador.

## FÖRVARING

- Ta bort batteripacket från lövblåsaren.
- Rengör lövblåsens luftintag noga från alla främmande föremål.
- Förvara lövblåsen inomhus oåtkomligt för barn. Håll borta från korrosiva ämnen såsom trädgårdskemikalier och avsnings-salter.

## Miljöskydd



Elektriska enheter, batteriladdare och batterier/uppladdningsbara batterier får inte kastas med hushållsavfall!

Enligt det europeiska direktivet 2012/19/EU ska uttjänta elektriska och elektroniska enheter samlas separat och hanteras på ett miljövänligt sätt; samma gäller för defekta eller uttjänta batteripack/batterier enligt det europeiska direktivet 2006/66/EG.

Om elektriska enheter hamnar i soptippar eller avfallsdepåer kan farliga ämnen läcka ut till grundvattnet, hamna i näringskedjan och skada din hälsa och ditt välmående.

## FELSÖKNING

PROBLEM	ORSAK	LÖSNING
Lövlåsansaren fungerar inte.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Batteripacket är inte anslutet till lövlåsan.</li> <li>■ Elektrisk anslutning mellan lövlåsan och batteriet saknas</li> <li>■ Batteripacket är urladdat.</li> <li>■ Batteripacket eller verktyget är för varmt.</li> <li>■ Hastighet/låsreglaget har inte vridits tillbaka till av-läget innan lövlåsansaren startades.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sätt in batteripacket i lövlåsan.</li> <li>■ Ta ut batteriet, kontrollera kontaktarna och sätt in batteripacket igen.</li> <li>■ Ladda batteripacket.</li> <li>■ Låt batteripacket och lövlåsan svalna ned tills temperaturen är under 67°C.</li> <li>■ Tryck in avtryckaren för lufthastighet för att inaktivera skyddet och starta lövlåsansaren genom att först vrida hastighet/låsreglaget till av-läget.</li> </ul>
Blåshastigheten minskar betydligt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Motorflåkten är nött.</li> <li>■ Luftintaget är tilltäppt av skräp.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kontakta EGO:s servicecenter för reparation.</li> <li>■ Ta ut batteripacket, avlägsna tilltappningen.</li> </ul>

**SE**

## GARANTI

### GARANTIVILLKOREN AV EGO

Var god besök webbplatsen [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com) för att se de fullständiga garantivillkoren av EGO.

## LUE KAIKKI OHJEET!



### LUE KÄYTTÖOPAS

**HUOMAA:** Nämä ohjeet ovat saatavilla myös vaihtoehtoisessa formaatissa, esim. verkkosivustolla.

**⚠️ A VAARA!** Henkilöiden, joilla on elektroniikkalaitteita, kuten sydämentahdistimia, tulee neuvotella lääkärin kanssa ennen tuotteen käyttöä. Sähkölaitteiden käyttö sydämentahdistimen läheisyydessä voi aiheuttaa tahdistimeen häiriöitä tai vikoja

**⚠️ VAROITUS:** Valtuutetun huoltoteknikon tulee suorittaa kaikki korjaukset ja osien vaihdot, jotta voidaan taata tuotteen turvallinen ja luotettava käyttö.

FI

## TURVALLISUUSYMBOLIT

Turvamerkkien tavoitteena on kiinnittää huomio mahdollisiin vaaroihin. Sinun tulee lukea huolellisesti käyttöohjeet ja ymmärtää turvamerkit ja niiden selitteet. Turvamerkit eivät itsessään poista vaaraa. Niiden antamat ohjeet ja varoitukset eivät korvaa asianmukaisia tapaturman torjuntatoimenpiteitä.

**⚠️ VAROITUS:** Varmista, että luet ja ymmärrät kaikki tämän käyttäjän käsikirjan turvallisuusohjeet, mukaan lukien kaikki vaaramerkit, kuten **“VAARA”**, **“VAROITUS”** ja **“HUOMIO”**, ennen kuin käytät työkalua. Alla mainittujen ohjeiden noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa sähköiskun, tulipalon ja/tai vakavan henkilövahingon.

### VAURIOIDEN EHKÄISY JA TIEOILMOITUKSET

Ilmoitukset antavat käyttäjälle tärkeitä tietoja ja/tai ohjeita, joista voi aiheutua laite- tai muita omaisuusvahinkoja, jos niitä ei noudateta. Kutakin ilmoitusta edeltää sana **“HUOMAUTUS”**, kuten alla olevassa esimerkissä:

**HUOMAUTUS:** Laite- ja/tai omaisuusvahinko voi olla seurauksena, jos näitä ohjeita ei noudateta.



**⚠️ VAROITUS:** Vierasesineitä voi sähkötyökalujen käytön seurauksena lentää silmiin, ja ne voivat aiheuttaa vakavan silmävamman. Käytä aina suojalaseja tai turvalaseja sivusuojilla ja tarvittaessa kokokasvosuojusta ennen sähkötyökalun käytön aloittamista. Suosittelemme laajan näkökentän kasvosuojusta silmälasien päälle tai vakioturvalaseja sivusuojilla.

## TURVALLISUUSOHJEET

Tällä sivulla esitetään ja kuvataan tähän tuotteeseen mahdollisesti liittyvät turvamerkit. Lue kaikki koneen ohjeet siten, että ymmärrät ne, ja noudata niitä ennen kuin kasaat koneen ja käytät sitä.

	Turvallisuushälytys	Varotoimet, jotka liittyvät turvallisuuteesi.
	Käytä suojalaseja	Turvallisuuteen liittyvät varotoimenpiteet. Käytä aina suojalaseja tai turvalaseja sivusuojilla ja kokokasvosuojusta, kun käytät tätä tuotetta.
	Käytä kuulosuojaimia	Käytä kuulosuojaimia aina, kun käytät tätä tuotetta.
	Lue käyttäjän käsikirja	Käyttäjän tulee ennen käytön aloittamista lukea käyttöopas loukkaantumisriskin pienentämiseksi.
	Pidä sivulliset loitolla	Pidä kaikki sivulliset vähintään 15m päässä.
	Luokan II laite	Kaksinkertainen eristys.
	Pidä sivulliset loitolla	Älä käytä sateessa tai jätä ulos sateeseen.
V	Volttia	Jännite
A	Ampeeria	Virta
Hz	Hertsiä	Taajuus (sykliä sekunnissa)
W	Watti	Teho
min	Minuuttia	Aika
m <sup>3</sup> /h	kuutiometriä tunnissa	Ilman aerostaattinen tilavuus
km/h	kilometriä tunnissa	Ilman virtausnopeus
~	Vaihtovirta	Virran tyyppi
⏏	Tasavirta	Virran tyyppi tai virtajännite-ominaiskäyrä
n <sub>0</sub>	Tyhjäkäyntinopeus	Pyörimisnopeus, kuormittamattomana
... /min	Pyörintänopeus	Kierrosta minuutissa

Kun käytät sähkölaitetta, tiettyjä varoimenpiteitä tulee aina noudattaa, joista seuraavassa mainitaan muutamia:

## SÄHKÖTYÖKALUN YLEISIÄ TURVALLISUUSVAROITUKSIA

**VAROITUS:** Lue kaikki turvallisuusvaroitukset ja -ohjeet. Varoitusten ja ohjeiden noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa sähköiskun, tulipalon ja/tai vakavan henkilövahingon.

Säilytä kaikki varoitukset ja ohjeet huolellisesti.

Käsitteellä ”sähkötyökalu” tarkoitetaan varoituksissa verkkokäyttöistä (johdolla varustettua) tai akkukäyttöistä (johdotonta) sähkötyökalua.

### TYÖALUEEN TURVALLISUUS

- **Pidä työalue puhtaana ja hyvin valaistuna.** Epäjärjestyksessä olevilla tai hämärillä alueilla sattuu helpommin tapaturmia.
- Älä käytä sähkötyökaluja räjähdysvaarallisissa ympäristöissä, kuten syttyvien nesteiden, bensiinin tai polyn läheisyydessä. **Sähkötyökalujen käytöstä syntyy kipinöitä, jotka voivat sytyttää polyn tai höyryt palamaan.**
- **Pidä lapset ja sivulliset loitolla, kun käytät sähkötyökalua.** Häiriötekijät voivat aiheuttaa työkalun hallinnan menettämisen.

### SÄHKÖTURVALLISUUS

- **Sähkötyökalun pistokkeiden täytyy sopia pistorasiaan. Älä koskaan muuntele pistoketta millään tavalla. Älä käytä sovittipistokkeita maadoitettujen sähkötyökalujen kanssa.** Muuntelemattomat pistokkeet ja yhteensopivat pistorasiat pienentävät sähköiskun riskiä.
- **Vältä koskettamasta maadoitettuja pintoja, kuten putkia, lämpöpattereita, liesiä ja jääkaappeja.** Maadoitettuihin pintoihin koskettaminen lisää sähköiskun riskiä.
- **Älä altista sähkötyökaluja sateelle tai märille olosuhteille.** Sähkötyökaluun tunkeutuva vesi lisää sähköiskun vaaraa.
- **Älä turmele liittäntäjohtoa. Älä koskaan kannata tai vedä sähkötyökalua johdosta. Älä myöskään irrota sähkötyökalua pistorasiasta johdosta vetämällä. Pidä johto etäällä lämmönlähteistä, öljystä, terävistä kulmista tai liikkuvista osista.** Vioittuneet tai sotkeutuneet johdot lisäävät sähköiskun riskiä.

- **Käytä ulkokäyttöön sopivaa jatkojohtoa, kun käytät sähkötyökalua ulkona.** Ulkokäyttöön sopivan johdon käyttäminen pienentää sähköiskun riskiä.
- **Jos sähkötyökalun käyttö kosteassa tilassa on välttämätöntä, käytä vikavirtakatkaisimella suojattua virtalähdettä.** Vikavirtakatkaisimen käyttö pienentää sähköiskun riskiä.

### HENKILÖKOHTAINEN TURVALLISUUS

- **Pysy valppaana, keskity siihen, mitä teet ja muista terve järki, kun käytät sähkötyökalua. Älä käytä sähkötyökalua väsyneenä tai huumausaineiden, alkoholin tai lääkkeiden vaikutuksen alaisena.** Hetkellinen herpaantuminen sähkötyökalujen käytön aikana voi aiheuttaa vakavan henkilövahingon.
- **Käytä henkilönsuojaimia. Käytä aina suojalaseja.** Hengityssuojaimen, liukumattomien turvajalkineiden, suojakypärän tai kuulosuojainten kaltaisten suojavarusteiden tarkoituksenmukainen käyttö vähentää henkilövahinkoja
- **Estä tahaton käynnistyminen. Varmista, että kytkin on off-asennossa ennen kuin liität työkalun virtalähteeseen ja/tai akkuyksikköön, nostat työkalun tai kannat sitä.** Sähkötyökalujen kantaminen sormen ollessa kytkimellä tai virran kytkeminen sähkötyökaluihin, joiden kytkin on on-asennossa, altistaa tapaturmille.
- **Irrota jokoavaimet tai kiintoavaimet ennen kuin käynnistät sähkötyökalun.** Sähkötyökalun pyöriivään osaan kiinni jätetty kiinto- tai jokoavain voi aiheuttaa henkilövahingon
- **Älä kurkottele. Säilytä aina tukeva asento ja hyvä tasapaino.** Tällöin hallitset paremmin sähkötyökalun odottamattomissa tilanteissa
- **Pukeudu asianmukaisesti. Älä käytä löysiä vaatteita tai koruja. Pidä hiukset, vaatteet ja käsineet kaukana liikkuvista osista.** Löysät vaatteet, korut tai pitkät hiukset voivat tarttua liikkuviin osiin.
- **Jos laitteissa on liitännät polynpoisto- ja -keräyslaitteille, varmista, että ne on kytketty ja että niitä käytetään oikein.** Polynpoistolaitteiden käyttö voi vähentää polyn liittyviä vaaroja.

### SÄHKÖTYÖKALUJEN KÄYTTÖ JA YLLÄPITO

- **Älä ylikuormita sähkötyökalua. Käytä käyttötarkoitukseen sopivaa sähkötyökalua.** Oikealla sähkötyökalulla teet työn paremmin ja turvallisemmin sillä nopeudella, jolle se on suunniteltu.

- Älä käytä sähkötyökäluä, jos sitä ei voi käynnistää ja sammuttaa kytkimestä. Kaikki sähkötyökälu, joita ei voi hallita kytkimellä, ovat vaarallisia ja ne täytyy korjata.c
- Irrota pistoke virtalähteestä ja/tai akkuyksikkö sähkötyökäluä ennen säätöjen tekemistä, lisävarusteiden vaihtamista tai sähkötyökälujen varastointia. Kyseiset ehkäisevät varoitoimenpiteet pienentävät riskiä sähkötyökäluun käynnistymisestä vahingossa.
- Säilytä toimettomia sähkötyökäluja lasten ulottumattomissa äläkä anna sähkötyökäluun ja näihin ohjeisiin perehtymättömien henkilöiden käyttää sähkötyökäluä. Sähkötyökäluat ovat vaarallisia tottumattomien käyttäjien käsissä.
- Huolla sähkötyökäluja. Tarkasta seuraavat tekijät: liikkuvia osia ei ole kohdistettu väärin, niissä ei esiinny takertelua, osissa ei näy vaurioita eikä ole muita tekijöitä, jotka voivat vaikuttaa sähkötyökälujen toimintaan. Jos sähkötyökälu on vaurioitunut, korjauta se ennen käyttöä. Monet tapaturmat johtuvat huonosti huolletuista sähkötyökäluista.
- Pidä leikkuutyökälu terävinä ja puhtaina. Asianmukaisesti huolletut leikkuutyökäluat terävillä leikkusärmillä eivät kovin helposti takertele ja niitä on helpompi hallita.
- Käytä mm. sähkötyökäluä, lisävarusteita ja työkalun vaihtoteriä näiden ohjeiden mukaisesti huomioiden myös työolosuhteet ja suoritettava työ. Sähkötyökäluun käyttö muuhun kuin suunniteltuun käyttötarkoitukseen voi aiheuttaa vaarallisen tilanteen

## AKKUTYÖKÄLUUN KÄYTTÖ JA YLLÄPITO

- Lataa uudelleen vain valmistajan määrittelemällä latauslaitteella. Latauslaite, joka sopii yhdelle akkuyksikkötyypille, voi toisen akkuyksikön kanssa käytettynä aiheuttaa tulipaloriskin.
- Käytä sähkötyökäluja ainoastaan erityisesti niitä varten tarkoitettujen akkuyksiköiden kanssa. Kaikkien muiden akkuyksiköiden käyttö voi aiheuttaa loukkaantumis- ja tulipaloriskin.
- Kun akkuyksikköä ei käytetä, pidä se kaukana metalliesineistä, kuten paperiliittimistä, kolikoista, avaimista, nauloista, ruuveista tai muista pienistä metalliesineistä, jotka voivat muodostaa yhteyden napojen välille. Akun napojen yhdistäminen voi aiheuttaa palovammoja tai tulipalon.
- Nestettä voi vuotaa akusta, jos siihen kohdistuu iskuja; vältä tällöin kontaktia. Jos kontakti vahingossa tapahtuu, huuhtelee vedellä. Jos nestettä pääsee silmiin, hakeudu myös lääkärin hoitoon. Akkuneste voi aiheuttaa ärsytystä tai palovammoja

## HUOLTO

- Huollata sähkötyökälu valtuutetulla korjaajalla, joka käyttää vain valmistajan hyväksymiä varaosia. Näin voit varmistaa, että sähkötyökälu säilyy turvallisena.

## LUE KAIKKI OHJEET ENNEN TÄMÄN TUOTTEEN KÄYTTÖÄ!

### ENNEN KÄYTTÖÄ

- Lue ohjeet huolellisesti. Perehdy hallintalaitteisiin ja laitteen asianmukaiseen käyttöön
- Älä anna lasten tai henkilöiden, joilla on alentunut fyysinen, aistillinen tai henkinen toimintakyky tai joilta puuttuu kokemusta ja tietoa tai jotka eivät tunne näitä ohjeita, käyttää laitetta.
- Älä anna näihin ohjeisiin perehtymättömien henkilöiden koskaan käyttää laitetta. Paikalliset säännöt voivat rajoittaa käyttäjän ikää.
- Älä koskaan käytä laitetta muiden henkilöiden ja erityisesti lasten tai lemmikkieläinten lähellä.
- Laitteen käyttöä on vastuussa muille henkilöille tai heidän omaisuudelleen sattuvista tapaturmista tai vaurioista.

### KÄYTÖN VALMISTELU

- Pidä aina tukevia jalkineita ja pitkiä housuja, kun käytät laitetta.
- Älä pidä löysiä vaatteita tai koruja, jotka voivat joutua ilmanottoaukkoon. Pidä pitkät hiukset etäällä ilmanottoaukoista.
- Pidä laitetta käyttäessäsi suojalaseja.
- Suosittelemme kasvosuojaimen käyttöä pölyärsytyksen estämiseksi
- Tarkasta akut tai akkuyksikkö vaurioiden varalta ennen käyttöä. Älä käytä laitetta, jos akut tai akkuyksikkö ovat vaurioituneet.
- Älä koskaan käytä laitetta suojusten tai suojakilpien ollessa viallisia tai ilman, että turvalaitteet, kuten lehti-imuri, ovat paikallaan.

### KÄYTTÖ

- Irrota akut tai akkuyksiköt
  1. Aina, kun jätät koneen;
  2. Ennen tukoksen poistamista;
  3. Ennen kuin tarkastat, puhdistat tai huollat laitetta;
  4. Jos laite alkaa täräistä normaalista poikkeavalla tavalla.

- Käytä laitetta vain päivänvalossa tai hyvässä keinovalossa.
- Älä kurkottele ja säilytä aina hyvä tasapaino.
- Varmista aina kunnan asento kaltevilla pinnoilla.
- Kävele, älä koskaan juokse.
- Pidä kaikki jäähdytysilmanottoaukot puhtaina lehdistä ja muista roskista.
- Älä koskaan puhalla lehtiä tai muita roskia sivullisia kohti.
- Suosittelemme käyttämään konetta vain sopivaan aikaan päivästä - ei aikaisin aamulla tai myöhään yöllä, jolloin ihmiset voivat häiriintyä.
- Suosittelemme käyttämään haravia ja harjoja lehtien ja roskien irrottamiseen ennen puhallusta.
- Suosittelemme hieman kostuttamaan pintoja pölyisissä olosuhteissa tai käyttämään sumutinlisäosaa.

**VAROITUS:** Varo pyöriviä osia!

- Käytä kokonaista puhaltimen suuttimen jatketta, jotta ilmavirta pääsee lähelle maaperää.
- Älä käytä konetta esim. avoimien ikkunoiden lähellä.

## HUOLTO JA VARASTOINTI

- Pidä kaikki mutterit, pultit ja ruuvit tiukalla, jotta voit varmistaa laitteen turvallisen toiminnan
- Vaihda kuluneet tai vaurioituneet osat
- Käytä vain alkuperäisiä varaosia ja lisävarusteita.
- Varastoi laite vain kuivaan tilaan.

**VAROITUS:** Valtuutetun huoltoteknikon tulee suorittaa kaikki korjaukset, jotta voidaan taata tuotteen turvallinen ja luotettava käyttö.

**VAROITUS:** Pienennä tulipalon, sähköiskun tai henkilövahingon riski seuraavasti:  
**TÄRKEÄÄ**  
**LUE HUOLELLISESTI ENNEN KÄYTTÖÄ.**  
**SÄILYTÄ MYÖHEMPÄÄ KÄYTTÖÄ VARTEN.**

- Opettele tuntemaan lehtipuhaltimesi. Lue käyttöohje huolellisesti. Opettele puhaltimen käyttötarkoitukset ja rajoitukset sekä siihen liittyvät mahdolliset vaarat. Näiden ohjeiden noudattaminen pienentää sähköiskun, tulipalon tai vakavan henkilövahingon riskiä.
- Älä altista puhallinta sateelle tai märille olosuhteille. Veden pääsy puhaltimen sisälle lisää sähköiskun riskiä.

- Älä salli puhaltimen käyttämistä leluna. Ole erittäin tarkkaavainen, kun laitetta käytetään lasten toimesta tai heidän lähellään.
- Käytä ainoastaan tässä käsikirjassa kuvatulla tavalla. Käytä ainoastaan valmistajan suosittelemia lisäosia.
- Jos puhallin ei toimi odotetulla tavalla, se on pudotettu, vaurioitunut, jätetty ulkotiloihin tai pudotettu veteen, palauta se huoltopisteeseen.
- Älä käsittele latauslaitetta, pistoke mukaan lukien, tai latauslaitteen liittämiä märin käsin.
- Älä aseta esineitä aukkoihin. Älä käytä jonkin aukon ollessa tukkeutunut; pidä aukot vapaina pölystä, nukasta, hiuksista ja kaikesta muusta, mikä voi pienentää ilmavirtausta.
- Pidä hiukset, löysät vaatteet, sormet ja kaikki kehon osat kaukana aukoista ja liikkuvista osista. Imu voi vetää löysät vaatteet, korut tai pitkät hiukset imuaukkoon
- Kiinnitä pitkät hiukset olkapääntason yläpuolelle estämään kietoutuminen liikkuviin osiin.
- Ole erityisen varovainen käyttäessäsi laitetta portaissa. Älä lataa akkuyksikköä ulkotiloissa.
- Älä lataa akkua ulkona.
- Käytä vain valmistajan toimittamaa laturia lataukseen.
- Älä jätä puhallinta vahtimatta, kun akku on paikallaan. Poista akku, kun puhallinta ei käytetä ja ennen huoltoa.
- Älä käytä puhaltimia räjähdysvaarallisissa ympäristöissä, kuten syttyvien nesteiden, höyryjen tai pölyn läheisyydessä. Puhaltimien käytöstä syntyy kipinöitä, jotka voivat sytyttää pölyn tai höyryt palamaan.
- Käytä akkukäyttöistä puhallinta ainoastaan erityisesti sitä varten tarkoitetun akkuyksikön kanssa. Kaikkien muiden akkujen käyttö voi aiheuttaa tulipaloriskin.
- Käytä vain alla mainittujen akkuyksikköjen ja latauslaitteiden kanssa:

AKKUYKSIKKÖ	LATAUSLAITE
BA1120E, BA1400, BA2240E, BA2800, BA3360, BA4200, BA1400T, BA2800T, BA4200T	CH2100E, CH5500E

**VAROITUS:**

- Akkuyksikkö täytyy irrottaa laitteesta ennen laitteen romuttamista.
- Akku on hävitettävä turvallisesti

- **Pysy valppaana, keskity siihen, mitä teet ja muista terve järki, kun käytät sähköpuhallinta. Älä käytä puhallinta väsyneenä, järkyttyneenä tai huumausaineiden, alkoholin tai lääkkeiden vaikutuksen alaisena.** Hetkellinen herpaantuminen puhaltimien käytön aikana voi aiheuttaa vakavan henkilövahingon.
- **Vältä laitteen tahatonta käynnistämistä. Varmista, että kytkin on lukitussa tai off-asennossa ennen kuin asetat akkuyksikön paikalleen.** Puhaltimien kantaminen sormen ollessa kytkimellä tai akkuyksikön asettaminen paikalleen puhaltimeen kytkimen ollessa on-asennossa altistaa tapaturmille.
- **Käytä turvalaitteita. Käytä aina suojalaseja.** Hengityssuojainta, liukumattomia turvajalkineita, suojajypäriä tai kuulosuojainta tulee käyttää tarkoituksenmukaisissa olosuhteissa.
- **Älä käytä ollessasi tikapuilla, ulkokatolla, puussa tai muun epävakaan tuen päällä.** Vakaa asento kiinteällä pinnalla auttaa paremmin hallitsemaan puhallinta odottamattomissa tilanteissa.
- **Varo aina jalkojasi ja ympärilläsi olevia lapsia tai lemmikkieläimiä, kun irrotat akkuyksikköä puhaltimesta. Akkuyksikön putoamisesta voi aiheutua vakava loukkaantuminen. Älä KOSKAAN irrota akkuyksikköä sen ollessa korkealla.**
- **Älä käytä puhallinta, jos sitä ei voi käynnistää tai sammuttaa kytkimestä.** Puhallin, jota ei voi hallita kytkimellä, on vaarallinen ja se täytyy korjata.
- **Irrota akkuyksikkö puhaltimesta ennen kuin teet säätöjä, vaihdat lisävarusteita tai varastoit puhaltimen.** Kyseiset ehkäisevät varotoimenpiteet pienentävät riskiä puhaltimen käynnistymisestä vahingossa.
- **Sammuta kaikki hallintalaitteet ennen akun irrottamista.**
- **ÄLÄ yritä puhdistaa tukoksia laitteesta ilman, että irrotat ensin akun.**
- **Tarkasta seuraavat tekijät: liikkuvia osia ei ole kohdistettu väärin, niissä ei esiinny takertelua, osissa ei näy vaurioita eikä ole muita tekijöitä, jotka voivat vaikuttaa puhaltimen toimintaan. Jos puhallin on vaurioitunut, huollata se ennen käyttöä.** Monet tapaturmat johtuvat huonosti huolletuista puhaltimista.
- **Pidä puhallin ja sen kahva kuivina, puhtaina, öljyttöminä ja rasvattomina.** Käytä aina puhdasta liinaa puhdistukseen. Älä puhdistaa puhallinta jarrunesteillä, bensiinillä, petrolipohjaisilla tuotteilla tai voimakkailla liuottimilla. Tämän ohjeen noudattaminen pienentää hallinnan menettämisen ja muovikotelon vaurioitumisen riskiä.
- **Käytä aina suojalaseja sivusuojilla.** Tavallisissa silmälasissa on vain iskunkestävät linssit. Ne EIVÄT ole suojalasi. Tämän ohjeen noudattaminen pienentää silmävamman riskiä.
- **Suojele keuhkojasi. Pidä kasvo- tai hengityssuojainta, jos puhaltimen käytöstä syntyy paljon pölyä.** Tämän ohjeen noudattaminen pienentää vakavan henkilövahingon riskiä.
- **Suojele kuuloasi. Pidä kuulosuojainta, jos käytät puhallinta pidemmän aikaa.** Tämän ohjeen noudattaminen pienentää vakavan henkilövahingon riskiä.
- **Akkukäyttöisiä puhaltimia ei tarvitse kytkeä sähköverkkoon; ne ovat siksi aina käyttökunnossa. Huomioi mahdolliset vaarat, kun akkukäyttöinen puhallin ei ole käytössä tai kun vaihdat lisävarusteita.** Tämän ohjeen noudattaminen pienentää sähköiskun, tulipalon tai vakavan henkilövahingon riskiä.
- **Käytä paksuja pitkiä housuja, pitkähihaisia puseroita, pitkävartisia kenkiä ja käsineitä.** Vältä löysiä vaatteita tai koruja, jotka voivat tarttua koneen tai sen moottorin liikkuviin osiin.
- **Älä käytä laitetta, kun olet paljain jaloin tai kun käytät sandaaleja tai muita vastaavia kevyitä jalkineita.** Käytä turvajalkineita, jotka suojaavat jalkojasi ja antavat tukevamman asennon liukkailla pinnoilla.
- **Akut voivat räjähtää sytytyksen alkulähteen, kuten merkivalon läheisyydessä.** Vakavan henkilövahingon riskin pienentämiseksi älä koskaan käytä johdotonta tuotetta avotulen läheisyydessä. Räjähtänyt akku voi lennättää ympäröivänsä sirpaleita ja kemikaaleja. Jos altistut niille, huuhtele altistumiskohta välittömästi vedellä.
- **Säilytä tukeva asento ja hyvä tasapaino. Älä kurkottele.** Siitä voi seurata tasapainon menettäminen.
- **Tarkasta työalue ennen jokaista käyttöä.** Poista kaikki esineet, kuten kivet, rikkoutunut lasi, naulat, väijeri tai siima, jotka voivat sinkoutua koneesta tai sotkeutua siihen.
- **Älä osoita puhaltimen putkella ihmisiä tai lemmikkieläimiä kohti.**



- Älä koskaan käytä laitetta, jos oikeat varusteet eivät ole kiinnitettynä.
- Varmista aina, että puhaltimen putki on asennettu.
- Kun puhallinta ei käytetä, se tulee varastoida sisätiloihin kuivaan, turvalliseen paikkaan lasten ulottumattomiin.
- Pidä kaikki sivulliset, lapset ja lemmikkieläimet vähintään 15m päässä.
- Puhaltimen huollon saavat suorittaa vain valtuutetut korjaajat. Valtuuttamattoman korjaajan suorittama huolto tai kunnossapito voi aiheuttaa henkilövahingon riskin.
- Kun huollat puhallinta, käytä vain valmistajan hyväksymiä varaosia. Noudata tämän käsikirjan Huolto-osiossa annettuja ohjeita. Valtuuttamattomien osien käyttö tai Huolto-ohjeiden noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa sähköisku- tai loukkaantumisriskin.
- Älä koskaan käytä puhallinta tulen tai kuuman tuhkan lähellä. Käyttö tulen tai tuhkan lähellä voi saada tulen leviämään ja seurauksena voi olla vakava henkilövahinko ja/tai omaisuusvahinko.
- Älä koskaan käytä puhallinta levittämään kemikaaleja, laannoitteita tai muita myrkyllisiä aineita. Kyseisten aineiden leviämisestä voi aiheutua vakava vahinko käyttäjälle tai sivullisille.
- Älä koskaan aseta puhallinta kovaa, puhdasta pintaa lukuun ottamatta millekään muulle pinnalle, kun moottori on käynnissä. Ilmanottoaukkoon voi päästä soraa, hiekkaa ja muita roskia ja ne voivat lentää käyttäjää tai sivullisia päin aiheuttaen mahdollisesti vakavia vahinkoja.
- Säilytä nämä ohjeet. Lue niitä usein ja anna ne myös luettavaksi muille henkilöille, jotka mahdollisesti käyttävät työkalua. Jos lainaat työkalua toiselle henkilölle, anna mukaan myös nämä ohjeet, jotta voit estää tuotteen väärinkäytön ja mahdollisen vahingon.

## SÄILYTÄ NÄMÄ OHJEET!

## MÄÄRITYKSET

Jännite	56V
Suurin ilmatilavuus suuttimessa	986 m <sup>3</sup> /h
Ilman virtausnopeuden maksimitason	65m/s (Ilman pyöreää suutinta)
	75m/s (Pyöreällä suuttimella)

Käyttöaika likimäärin (EGO 5,0 Ah -akulla)	18 min (tehostustila)
	30 min (suuri nopeus)
	200 min (pieni nopeus)
Suurin puhallusteho	18N
Puhaltimen paino (ilman akkua)	2,18 kg
Mitattu äänen tehotaso L <sub>WA</sub>	92,11 dB(A) K=2,83 dB(A)
Äänenpaineen taso käyttäjän korvien tasolla L <sub>PA</sub>	78,4 dB(A) K=2,5 dB(A)
Taattu äänen tehotaso L <sub>WA</sub> (mitattu 2000/14/EC:n mukaisesti)	95 dB(A)
Värinä a <sub>h</sub>	0,505 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>

- Ilmoitettu värinäin kokonaisarvo on mitattu standardikoemenetelmän mukaan ja sitä voidaan käyttää verrattaessa työkaluja keskenään.
- Ilmoitettua värinäin kokonaisarvoa voidaan myös käyttää altistumisen ennakoarvioinnissa.

**HUOMAUTUS:** Sähkötyökalun todellisen käytön aikana ilmenevä värinä voi erota työkalun käytölle ilmoitetusta arvosta. Käyttäjän suojelemiseksi on todellisissa käyttöolosuhteissa käytettävä käsineitä ja kuulosuojaimia.

## PAKKAUSLUETTELO

OSAN NIMI	MÄÄRÄ
Puhallin	1
Puhaltimen putki	1
Suutinosaa	2
Käyttäjän käsikirja	1

## KUVAUS

### TUNNE PUHALTIMESI (kuva A)

1. Litteä suutin
2. Pyöreä suutin
3. Puhaltimen putki
4. Putken vapautuspainike
5. Pohjaosa
6. Ilman tulo

7. Akun irrotus
8. Sähköliitännät
9. Lukko
10. Akun vapautuspainike
11. Ilmannonpeuden liipaisin
12. Tehostuspainike
13. Nopeus/lukitusvalitsin

**VAROITUS:** Tuotteen turvallinen käyttö edellyttää työkalussa mainittujen ja tämän käyttöohjeen tietojen ymmärtämistä ja sen työn tuntemista, johon tuotetta käytetään. Perehdy ennen tuotteen käyttöä kaikkiin toimintoihin ja turvamääräyksiin.

## KOKOAMINEN

**VAROITUS:** Jos jokin osa on vahingoittunut tai puuttuu, älä käytä tuotetta ennen kuin osat on vaihdettu. Tuotteen käyttö silloin, kun siinä on vahingoittuneita tai puuttuvia osia, saattaa aiheuttaa vakavan henkilövamman.

**VAROITUS:** Käytä aina suojalaseja sivusuojilla sekä kuulosuojaimia. Muussa tapauksessa silmiin voi lentää roskia ja muita mahdollisia vakavia vahinkoja tapahtua.

**VAROITUS:** Poista akku aina työkalusta ennen osien estääksesi tahattomat käynnistymiset, jotka voivat aiheuttaa vakavan henkilövahingon.

## KÄYTTÖTARKOITUS

Voit käyttää tätä tuotetta alla mainittuihin käyttötarkoituksiin:

- Kovien pintojen, kuten ajoteiden ja kävelyteiden, siistiminen
- Terrasien ja ajoteiden pitäminen puhtaina lehdistä ja männynneulasista.

**HUOMAA:** Laitetta tulee käyttää vain sille tarkoitettuun tarkoitukseen. Muunlainen käyttö lasketaan väärinkäytöksi.

## PUHALTIMEN PUTKEN KOKOAMINEN/POISTAMINEN

### ■ Kokoaminen (kuva B&C)

Aseta ura oikeaan kohtaan ja työnnä putkea puhaltimen kuoreen, kunnes kuulet naksahduksen.

### ■ Poistaminen (kuva D)

Paina putken vapautuspainiketta ja vedä putki ulos.

## PUHALTIMEN PYÖREÄN/LITTEÄN SUUTTIMEN ASENTAMINEN/IRROTTAMINEN

### ■ Kiinnittäminen (kuva E&F)

Kohdista levitinsuuttimen ura putken nuppiin ja työnnä suutinta putken päälle, kunnes se napsahtaa paikoilleen.

### ■ Irrottaminen (kuva G)

Paina ja pidä suuttimen vapautuspainiketta salvan avaamiseksi, vedä sitten suutin suoraan irti puhaltimesta.

**HUOMAUTUS:** Käytä samaa järjestystä litteän suuttimen asentamisessa/irroittamisessa.

## AKUN ASENNUKSEEN/POISTAMINEN

### Lataa ennen ensimmäistä käyttökertaa.

### ■ Asennus (kuva H)

Aseta akun urat kiinnitysaukkoihin ja paina akkua alaspäin, kunnes kuulet naksahduksen.

### ■ Poistaminen (kuva I)

Paina akun vapautuspainiketta ja vedä akku ulos.

**VAROITUS:** Huomioi aina, missä omat jalkasi, lapset tai lemmikit ovat, kun painat akun vapautuspainiketta. Jos akku putoaa, se voi aiheuttaa vakavan vamman. Älä IKINÄ poista akkua, jos se on korkealla.

Kuvan H osien kuvaukset alla:

H-1	Akun vapautuspainike	H-3	Kiinnitysaukko
H-2	Akun ulokkeet		

## PUHALTIMEN KÄYNNISTYS/SAMMUTUS (kuva K)

### ■ Vain ilmannonpeuden liipaisin

1. Kytke puhallin päälle painamalla ilmannonpeuden liipaisinta.
2. Puhaltimen ilmannonpeutta ohjataan nopeutta säätävällä liipaisimella. Jos painat liipaisinta enemmän, puhallusnopeus on nopeampi. Jos painat liipaisinta kevyemmin, puhallusnopeus on hitaampi. Säädä nopeus tehtävän työn mukaan.
3. Kytke puhallin pois päältä vapauttamalla ilmannonpeuden liipaisin.

### ■ Nopeus/lukitusvalitsin vain

Puhallin voidaan kytkeä päälle ja lukita mihin tahansa nopeuteen käyttämällä nopeus/lukitusvalitsinta.

1. Käynnistä puhallin kääntämällä nopeus/lukitusvalitsinta myötäpäivään. Ilmannonpeus nousee, kun valitsinta käännetään myötäpäivään.

2. Voit laskea ilmannopeutta kääntämällä nopeus/lukitusvalitsinta vastapäivään.
3. Jatka nopeus/lukitusvalitsimen kääntämistä vastapäivään off-asentoon asti, jolloin puhallin kytkeytyy pois päältä.

**HUOMAUTUS:** Jos nopeus/lukitusvalitsinta ei käänneta takaisin off-asentoon ennen puhaltimen päälle kytkemistä, puhallin ei käynnisty nopeus/lukitusvalitsimella, kun ladattu akku yhdistetään. Tämä on suoja-toimenpide, joka estää tahattoman käynnistymisen. Ilmannopeuden liipaisimen painaminen voi poistaa suojan käytöstä.

Painamalla tehostuspainiketta työskentelyn aikana nostat ilmannopeuden maksimi tasolle. Puhallin palaa edelliseen nopeuteen, kun tehostuspainike vapautetaan.

Kuvan J osien kuvaukset alla:

J-1	Nopeus/lukitusvalitsin	J-3	Ilmannopeuden liipaisin
J-2	Tehostuspainike		

## PUHALTIMEN KÄYTTÖ

- Jotta et sirottele lehtiä ja muita roskia ympäriinsä, puhalla lehtikasan ulkoreunan ympäriltä. Älä koskaan puhalla suoraan kasan keskiosaan.
- Pienennä melutasoja rajoittamalla samaan aikaan käytettävien varusteiden määrää.
- Käytä haravia ja harjoja lehtien ja muiden roskien irrottamiseen ennen puhallusta. Kostuta pölyisissä olosuhteissa hieman pintoja, kun vettä on käytettävissä.
- Varo lapsia, lemmikkieläimiä, avoimia ikkunoita tai äskettäin pestyjä autoja ja puhalla lehdet ja muut roskat turvallisesti pois.
- Siivoa puhaltimien tai muiden välineiden käytön jälkeen! Hävitä lehdet ja muut roskat asianmukaisesti.
- Emme suosittele puhaltimen käyttöä nopealla nopeudella pitkiä aikoja, koska värinä ja melu voivat olla haitallisia terveydellesi.

## HUOLTO

**VAROITUS:** Käytä huollon yhteydessä vain valmistajan hyväksymiä varaosia. Muiden osien käyttö voi aiheuttaa vaaran tai vahingoittaa tuotetta. Valtuutetun huoltoteknikon tulee suorittaa kaikki korjaukset, jotta voidaan taata tuotteen turvallinen ja luotettava käyttö.

**VAROITUS:** Irrota vakavien henkilövahinkojen välttämiseksi akkuyksikkö aina tuotteesta, kun puhdistat sitä tai suoritat siihen jonkin huoltotoimenpiteen.

## PERUSHUOLTO

Vältä liuottimien käyttöä, kun puhdistat muoviosia. Useimmat muoviosat ovat herkkiä erilaisten kaupallisten liuottimien vaikutukselle, ja niiden käyttö voi aiheuttaa muoviosien vaurioita. Käytä puhtaita liinoja esim. lian, pölyn, öljyn ja rasvan poistamiseen.

**VAROITUS:** Älä milloinkaan päästä esim. jarrunesteitä, bensiiniä, petrolipohjaisia tuotteita tai ruosteenerotusöljyjä kosketuksiin muoviosien kanssa. Kemikaalit voivat vahingoittaa, heikentää tai tuhota muovia, mistä voi olla seurauksena vakava henkilövahinko.

## VARASTOINTI

- Irrota akku puhaltimesta.
- Puhdista kaikki epäpuhtaudet puhaltimen ilmanottoaukoista.
- Säilytä sisätiloissa paikassa, johon lapset eivät pääse. Pidä syövyttävien aineiden, kuten puutarhakemikaalien ja tiesuolan, ulottumattomissa.

## Ympäristönsuojelu



Älä hävitä sähkölaitteita, akun latauslaitteita ja akkuja/ladattavia akkuja kotitalousjätteen mukana!

Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2012/19/EU mukaan sähkö- ja elektroniikkalaitteet, jotka eivät ole enää käyttökelpoisia, ja Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2006/66/EY mukaan vialliset tai käytetyt akkuyksiköt/ akut täytyy kerätä erikseen ja hävittää ympäristöystävällisellä tavalla.

Jos sähkölaitteet hävitetään viemällä kaatopaikoille tai roskaläjiin, vaarallisia aineita voi vuotaa pohjaveteen ja päästä ravintoketjuun ja vahingoittaa täten ihmisten terveyttä ja hyvinvointia.

## VIANETSINTÄ

ONGELMA	SYY	RATKAISU
Puhallin ei toimi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Akkuyksikköä ei ole asetettu puhaltimeen.</li> <li>■ Ei sähkökontakteja puhaltimen ja akun välillä Akkuyksikkö on tyhjä.</li> <li>■ Akkuyksikkö tai puhallin on liian kuuma.</li> <li>■ Kytkintä käytetään liian usein lyhyessä ajassa. PCB-suojaus.</li> <li>■ Nopeus/lukitusvalitsin ei käänny takaisin off-asentoon ennen kuin puhallin käynnistetään.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Aseta akkuyksikkö puhaltimeen</li> <li>■ Irrota akku, tarkasta koskettimet ja asenna akkuyksikkö takaisin.</li> <li>■ Lataa akkuyksikkö.</li> <li>■ Jäähdytä akkuyksikköä ja puhallinta, kunnes lämpötila laskee alle 67 °C:een.</li> <li>■ Poista suojaus painamalla ilmannopeuden liipaisinta ja käynnistämällä puhallin tai kääntämällä ensin nopeus/lukitusvalitsin off-asentoon.</li> </ul>
Ilman virtausnopeus pienenee selkeästi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Moottorin tuuletin kuluu liikaa.</li> <li>■ Lehdet ja muut roskat tukkivat ilmanottoaukon.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ota yhteyttä EGO- huoltopisteeseen korjausta varten</li> <li>■ Irrota akkuyksikkö, puhdista lehdet ja muut roskat.</li> </ul>

FI

## TAKUU

### EGO-TAKUUKÄYTÄNTÖ

Katso verkkosivuilta osoitteesta [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com) EGO-takuukäytännön ehdot ja edellytykset kokonaisuudessaan.

## LES ALLE INSTRUKSJONER!



### LES BRUKERMANUALEN

**MERK:** Disse instruksjonene skal også være tilgjengelige i et alternativt format, for eksempel på en nettside.

**⚠ Restrisiko!** Personer med elektroniske enheter, for eksempel pacemakere, må rådføre seg med lege før de bruker dette produktet. Drift av elektrisk utstyr i umiddelbar nærhet av en pacemaker kan føre til at pacemakeren forstyrres eller svikter.

**⚠ ADVARSEL:** For sikre både sikkerheten og påliteligheten, skal alle reparasjoner utføres av en kvalifisert servicetekniker.

## SIKKERHETSSYMBOLER

Formålet med sikkerhetssymbolene er å trekke oppmerksomheten din mot mulige faresituasjoner. Sikkerhetssymbolene og forklaringene krever din fulle oppmerksomhet og forståelse. Symbolvarslene eliminerer ikke farer på egen hånd. Instruksjonene og advarslene som finnes i dem er ikke erstatninger for passende ulykkesforebyggende tiltak.

**⚠ ADVARSEL:** Sørg for å lese og forstå alle sikkerhetsanvisningene i denne bruksanvisningen, inkludert alle sikkerhetsvarselsymboler så som «FARE», «ADVARSEL» og «FORSIKTIG» før du bruker dette verktøyet. Hvis du ikke følger alle instruksjonene nedenfor, kan det føre til elektriske støt, brann og/eller alvorlig personskade.

### SKADEFOREBYGGING OG INFORMASJONSMELDINGER

Disse forteller brukeren om viktig informasjon og/eller instruksjoner som kan føre til at utstyr tar skade, eller andre materielle skader hvis de ikke følges. Hver melding har ordet «MELDING» i forkant, som i eksempelet nedenfor:

**MERK:** Utstyr og/eller materielle skader kan oppstå hvis disse instruksjonene ikke følges.





**⚠ ADVARSEL:** Bruk av hvilke som helst elektroverktøy kan føre til at fremmedlegemer blir kastet mot øynene, og dette kan føre til alvorlig øyeskader. Før du begynner å bruke elektroverktøyet, skal du alltid bruke vernebriller eller vernebriller med sidebeskyttelse, og en full ansiktsskjerm der det trengs. Vi anbefaler en sikkerhetsmaske med bredt synsfelt til bruk over briller, eller standard vernebriller med sidebeskyttelse.

## SIKKERHETSINSTRUKSJONER

Denne siden viser og beskriver sikkerhetssymboler som finnes på produktet. Les, forstå og følg alle instruksjoner på maskinen før begynner montering og bruk.

	Sikkerhetsvarsel	Forsiktighetsregler som har med sikkerheten din å gjøre.
	Bruk vernebriller	Bruk alltid vernebriller eller vernebriller med sidebeskyttelse, og full ansiktsskjerm når du bruker dette produktet.
	Bruk hørselvern	Hørselvern er påbudt når produktet brukes.
	Les brukermanualen.	For å redusere risikoen for skader må brukeren lese bruksanvisningen før produktet tas i bruk.
	Hold tilskuere borte.	Hold alle tilskuere minst 15m unna.
	Klasse II konstruksjon	Dobbeltisolert konstruksjon.
	Ikke utsett for fukt	Skal ikke brukes i regn eller legges igjen utendørs mens det regner.
V	Volt	Spenning
A	Ampere	Strøm
Hz	Hertz	Frekvens (sykluser per sekund)
W	Watt	Effekt
min	Minutter	Klokkeslett

NO

m <sup>3</sup> /h	Kubikmeter i timen	Luftvolum
km/h	Kilometer i timen	Lufthastighet
	Vekselstrøm	Typen spenning
	Likestrøm	Type eller karakteristikk for spenningen
n <sub>0</sub>	Hastighet uten last	Rotasjonshastighet, uten last
... /min	Pr. minutt	Omdreininger pr. minutt

Når du bruker elektriske apparater, skal du alltid følge grunnleggende sikkerhetsregler, inkludert følgende:

## GENERELLE SIKKERHETSADVARSLER FOR ELEKTROVERKTØY

NO

**⚠ ADVARSEL:** Les alle sikkerhetsadvarsler og instruksjoner. Hvis advarsler og instruksjoner ikke følges, kan det føre til elektriske støt, brann og/eller alvorlige personskader.

**Ta vare på alle advarsler og instruksjoner for fremtidig bruk.**

Betegnelsen "elektroverktøy" i advarslene refererer til hovednett-drevne (med ledning) elektroverktøy eller batteridrevne (trådløs) elektroverktøy.

### SIKKERHET I ARBEIDSMRÅDET

- **Hold arbeidsområdet rent og godt opplyst.** Rotete eller mørke områder inviterer til ulykker.
- **Ikke bruk maskinen i eksplosjonsfarlige atmosfærer, for eksempel der det finnes brennbare væsker, bensin eller støv i nærheten.** Elektroverktøy lager gnister som kan antenne støv eller damper.
- **Hold barn og andre personer unna når elektroverktøyet er i bruk.** Distraksjoner kan føre til at du mister kontrollen.

### ELEKTRISK SIKKERHET

- **Støpselet til verktøyet må passe inn i stikkkontakten. Støpselet må ikke forandres på noen måte. Ikke bruk adapterstøpsler sammen med jordede elektroverktøy.** Umodifiserte støpsler og passende stikkontakter reduserer risikoen for elektrisk støt.
- **Unngå kroppskontakt med jordete overflater så som rør, radiatorer, komfyrer og kjøleskap.** Det er økt risiko for elektrisk støt hvis kroppen din er jordet.

- **Ikke utsett elektroverktøy for regn eller våte forhold.** Kommer det vann inn i et elektroverktøy, øker risikoen for elektriske støt.
- **Ikke misbruk ledningen. Bruk aldri ledningen til å bære, trekke eller trekke ut elektroverktøyet. Hold ledningen unna varme, olje, skarpe kanter eller bevegelige deler.** Skadede eller sammenviklede ledninger øker risikoen for elektriske støt.
- **Når du bruker et elektroverktøy utendørs, må du bruke skjøteledning som er godkjent for utendørs bruk.** Bruk av en ledning som er egnet for utendørs bruk, reduserer risikoen for elektriske støt.
- **Hvis du er nødt til å bruke et elektroverktøy i fuktige omgivelser, skal du bruke en jordfeilbryter-beskyttet strømforsyning.** Bruk av GFCI reduserer risikoen for elektrisk støt.

### PERSONLIG SIKKERHET

- **Vær oppmerksom, pass på hva du gjør og bruk sunn fornuft når du bruker elektroverktøy. Ikke bruk elektroverktøy når du er trøtt eller er påvirket av narkotika, alkohol eller medikamenter.** Et øyeblikks uoppmerksomhet ved bruk av elektroverktøy kan føre til alvorlige personskader.
- **Bruk personlig verneutstyr. Bruk alltid vernebriller.** Verneutstyr som støvmasker, skliskre vernesko, hjelm eller hørselsvern i egnede forhold reduserer risikoen for personskader.
- **Unngå utilsiktet start. Pass på at bryteren er i av-stilling før du kobler til strømkilden og/eller batteripakken, plukker opp eller bærer verktøyet.** Å bære elektroverktøy med fingeren på bryteren eller å slå på verktøy som har bryteren på er å invitere til ulykker.
- **Fjern eventuelle justeringsnøkler før du slår på elektroverktøyet.** Et verktøy eller en nøkkel som sitter igjen i en roterende del av elektroverktøyet kan føre til personskader.
- **Ikke strekk deg over. Pass på å ha skikkelig fotfeste og balanse til enhver tid.** Dette muliggjør bedre kontroll over elektroverktøyet i uventede situasjoner.
- **Kle deg riktig. Ikke bruk løstsittende klær eller smykker. Hold hår, klær og hansker unna bevegelige deler.** Løse klær, smykker eller langt hår kan sette seg fast i bevegelige deler.
- **Hvis det følger med utstyr for tilkopling av støvsug og oppsamlingsutstyr, skal disse koples til og brukes riktig.** Bruk av støvenheter kan redusere støvrelaterte farer.

## BRUK AV OG OMSORG FOR ELEKTROVERKTØY

- **Ikke tving elektroverktøyet. Bruk det riktige elektroverktøyet til det du skal gjøre.** Det riktige elektroverktøyet vil gjøre jobben bedre og sikrere, i den hastigheten som det ble laget for.
- **Ikke bruk elektroverktøyet hvis bryter ikke slår det på og av.** Elektroverktøy som ikke kan kontrolleres med bryteren, er farlig og må repareres.
- **Koble støpselet fra strømkilden og/eller ta batteripakken ut av verktøyet før du foretar justeringer, skifter tilbehørsdeler eller legger bort maskinen.** Slike forebyggende sikkerhetstiltak reduserer risikoen for at verktøyet starter ved et uhell.
- **Oppbevar elektroverktøy utilgjengelig for barn, og ikke la personer som ikke er kjent med verktøyet eller disse instruksjonene betjene maskinen.** Elektroverktøy er farlige når de brukes av uerfarne personer.
- **Vedlikehold av elektroverktøy. Se etter feiljusteringer eller oppbinding av bevegelige deler, skadede deler og eventuelle andre forhold som kan påvirke elektroverktøyet funksjon. Hvis skadet, må elektroverktøyet repareres før bruk.** Mange ulykker er forårsaket av dårlig vedlikeholdte elektroverktøy.
- **Hold kutteverktøyet skarpt og rent.** Riktig vedlikehold av kutteverktøy med skarpe kanter gjør at det er mindre sannsynlighet for oppbinding, og at det er lettere å kontrollere.
- **Bruk elektroverktøy, tilbehør, verktøy, osv. i henhold til disse anvisningene, og ta hensyn til arbeidsforholdene og arbeidet som skal utføres.** Bruk av elektroverktøy til andre formål enn det som er angitt kan føre til farlige situasjoner.

## BRUK AV OG OMSORG FOR BATTERIVERKTØY

- **Lades bare med ladere som er spesifisert av produsenten.** En lader som passer for én type batteripakke kan skape fare for brann når den brukes med andre batteripakker.
- **Elektroverktøyet skal bare brukes med den spesifiserte batteripakken.** Bruk av andre batteripakker kan skape risiko for skader og brann.
- **Når batteriet ikke er i bruk, skal det holdes unna andre metallgjenstander så som binders, mynter, nøkler, spikere, skruer eller andre små metallgjenstander som kan lage forbindelse fra én terminal til en annen.** Kortslutning av batteripolene kan forårsake brannskader eller brann.

- **Under skadelige forhold, kan væske kastes ut fra batteriet. Unngå kontakt. Hvis kontakt oppstår ved uhell, skyl med vann. Hvis man får væske i øynene, skal det i tillegg søkes medisinsk hjelp.** Væske som blir kastet ut av batteriet kan forårsake irritasjon eller brannskader.

## SERVICE

- **Få elektroverktøyet reparert av et kvalifisert serviceverksted, som kun bruker identiske reservedeler.** Dette gjør at sikkerheten til elektroverktøyet opprettholdes.

## LES ALLE ANVISNINGENE FØR DU TAR APPARATET I BRUK!

### TRENING

- **Les instruksene nøye.** Vær fortlørlig med betjeningsinstrumentene og riktig bruk av produktet.
- **La aldri barn, personer med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller mangel på erfaring og kunnskap, eller personer som ikke er kjent med disse instruksjonene, bruke elektroverktøyet.**
- **La aldri folk som ikke er kjent med disse instruksjonene bruke produktet.** Lokale bestemmelser kan stille krav til alderen på operatøren.
- **Bruk aldri produktet mens folk, spesielt barn, eller kjæledyr, er i nærheten.**
- **Operatøren er ansvarlig for skade som skjer andre folk eller annens eiendom.**

### FORBEREDELSE

- **Under bruk av produktet skal det alltid brukes solid fottøy og lange bukser.**
- **Ikke bruk løstsittende klær eller smykker som kan trekkes inn i luftinntaket.** Hold langt hår vekk fra luftinntakene.
- **Ha på vernebriller under bruk.**
- **For å hindre støv irritasjon, anbefales det bruk av ansiktsmaske.**
- **Før bruk skal batteriene eller batteripakken sjekkes for skader.** Ikke bruk produktet hvis batteriene eller batteripakken er skadet.
- **Bruk aldri apparatet med defekte vern eller skjold, eller uten sikkerhetsutstyr, for eksempel ruskoppsamler satt på plass.**

## DRIFT

- **Koble fra batterier eller batteripakker:**
  1. Når du forlater maskinen;
  2. Før du fjerner en blokkering;
  3. Før du kontrollerer, rengjør eller arbeider på produktet;
  4. Hvis apparatet begynner å vibrere unormalt.
- **Betjene apparatet kun i dagslys eller i godt kunstig lys.**
- **Ikke strekk deg over, og hold balansen til enhver tid.**
- **Vær alltid sikker på at du har fotfeste i bakker.**
- **Gå, løp aldri.**
- **Hold alle kjøleluftinntakene fri for rusk.**
- **Aldri blåse rusk mot tilskuere.**
- **Det anbefales at maskinen bare brukes ved tider på døgnet – ikke tidlig på morgenen eller sent på kvelden når folk kan bli forstyrret.**
- **Det anbefales å bruke raker og feiekoster for å løse rusk før du blåser det.**
- **Det anbefales at støvete overflater vætes lett, eller at vannåketilbehøret brukes.**

**⚠ ADVARSEL:** Fare for roterende deler!

- **Bruk det fulle blåsemunnstykke-tilbehøret, slik at luftstrømmen kan arbeide nær bakken.**
- **Ikke bruk maskinen i nærheten av åpne vinduer, osv.**

## VEDLIKEHOLD OG LAGRING

- **Hold alle mutrer, bolter og skruer stramme for å sikre at produktet er i sikker brukstilstand.**
- **Skift ut slitte eller ødelagte deler.**
- **Bruk bare originale reservedeler og tilbehør**
- **Apparatet skal bare oppbevares på et tørt sted.**

**⚠ ADVARSEL:** For sikre både sikkerheten og påliteligheten, skal alle reparasjoner utføres av en kvalifisert servicetekniker.

**⚠ ADVARSEL:** For å redusere risikoen for brann, elektrisk støt, eller skade:

### VIKTIG

**LES NØYE FØR BRUK.**

**BEHOLD FOR SENERE BRUK.**

- **Kjenn løvblåseren din. Les brukerveiledningen nøye. Lær deg bruken av og begrensningene til blåseren, samt de spesifikke potensielle farene som er knyttet til den.** Hvis man følger denne regelen, vil det redusere faren for elektrisk støt, brann eller alvorlig skade.
- **Ikke utsett blåseren for regn eller våte forhold.** Vann som kommer inn i en blåser vil øke risikoen for elektriske støt.
- **Ikke la blåseren brukes som et leketøy.** Vær ekstra oppmerksom når den brukes av eller i nærheten av barn.
- **Bruk kun som beskrevet i denne bruksanvisningen.** Bruk bare produsentens anbefalte tilbehør.
- **Hvis blåseren ikke fungerer som den skal, har falt ned, er skadet, har blitt etterlatt utendørs eller har falt i vann, skal den sendes inn til et servicesenter.**
- **Ikke ta i laderen, inkludert laderstøpelet eller laderterminaler, med våte hender.**
- **Ikke putt gjenstander inn i noen åpninger. Ikke bruk hvis åpninger er blokkert – hold åpninger frie for støv, lo, hår og annet som kan redusere luftstrømmen.**
- **Hold hår, løstsittende klær, fingre og alle kroppsdeler unna åpninger og bevegelige deler.** Løstsittende klær, smykker eller langt hår kan trekkes inn i ventilasjonsåpningene.
- **Sikre langt hår over skuldernivå for å hindre at det vikles inn i bevegelige deler.**
- **Vær ekstra forsiktig ved rengjøring på trapper.**
- **Ikke lad batteripakken utendørs.**
- **Bruk kun laderen som følger med fra produsenten for å lade opp.**
- **Ikke la blåseren være uten tilsyn når batteriet er satt inn.** Ta ut batteriet når blåseren ikke er i bruk, og for vedlikehold.
- **I bruk løvblåsere i eksplosive miljøer, for eksempel i nærheten av antenkelige væsker, gasser eller støv.** Løvblåsere lager gnister som kan antenne støv eller damper.
- **Bruk den batteridrevne blåseren kun med den spesifiserte batteripakken.** Bruk av andre batterier kan medføre risiko for brann.
- **Skal bare brukes med batteripakkene og laderne som er oppført nedenfor.**

BATTERIPAKKE	LADER
BA1120E, BA1400, BA2240E, BA2800, BA3360, BA4200, BA1400T, BA2800T, BA4200T	CH2100E, CH5500E



## **⚠ ADVARSEL:**

- Batteripakken må fjernes fra apparatet før det kasseres.
- Batteriet skal avhendes på en sikker måte.

- **Vær oppmerksom, pass på hva du gjør og bruk sunn fornuft når du bruker elektrisk blåser.** Ikke bruk blåseren mens du er sliten, lei, eller under påvirkning av narkotika, alkohol eller medikamenter. Et øyeblikks uoppmerksomhet ved bruk av blåseren kan føre til alvorlige personskader.
- **Unngå utilsiktet start. Pass på at bryteren er i låst stilling eller av-posisjon før du setter inn batteripakken.** Å bære blåsere med fingeren på bryteren eller å sette inn batteripakken i blåsere som har bryteren på er å invitere til ulykker.
- **Bruk sikkerhetsutstyr. Bruk alltid vernebriller.** Støvmaske, sklisikre vernesko, hjelm eller hørselsvern må brukes i egnede forhold.
- **Skal ikke brukes på stige, tak, i trær eller en andre ustabile steder.** Stabili fotfeste på et fast underlag muliggjør bedre styring av blåseren i uventede situasjoner.
- Ta alltid vare på føttene dine, barn eller kjæledyr rundt deg når du tar ut batteriet fra blåseren. **Alvorlig personskade kan oppstå hvis batteripakken faller ned. ALDRI ta ut batteriet på et høyt sted.**
- **Ikke bruk blåseren hvis bryteren ikke slår den av eller på.** Blåsere som ikke kan kontrolleres med bryteren, er farlige og må repareres.
- **Koble batteripakken fra blåseren før du gjør justeringer, skifter tilbehør eller lagrer den.** Slike forebyggende sikkerhetstiltak reduserer risikoen for å starte blåseren ved et uhell.
- **Slå av alle kontroller før du tar ut batteriet.**
- **IKKE forsøk å fjerne blokkeringer fra enheten uten først å fjerne batteriet.**
- **Se etter feiljusteringer eller oppbinding av bevegelige deler, skadede deler og eventuelle andre forhold som kan påvirke funksjonen til verktøyet.** Hvis den er skadet, må viften få service før bruk. Mange ulykker er forårsaket av dårlig vedlikeholdte blåsere.
- **Hold blåseren og håndtak tørre, rene og frie for olje og fett.** Bruk alltid en ren klut til rengjøringen. Bruk aldri bremsevæske, bensin, petroleum-baserte produkter, eller noen sterke løsemidler til å rengjøre blåseren din. Hvis man følger denne regelen, vil det redusere faren for å miste kontrollen, og nedbryting av plastdeler i huset.

- **Bruk alltid vernebriller med sidebeskyttelse.** Hverdagsbriller har bare slagmotstandige glass. De er IKKE vernebriller. Å følge denne regelen vil redusere risikoen for øyeskader.
- **Beskytt lungene dine. Bruk ansikts- eller støvmaske hvis arbeidet er støvete.** Hvis man følger denne regelen, vil det redusere faren for alvorlig personskade.
- **Beskytt hørselen din. Bruk hørselsvern under lengre bruksperioder.** Hvis man følger denne regelen, vil det redusere faren for alvorlig personskade.
- **Batteridrevne blåsere trenger ikke å være koblet til et strømnett; derfor er de alltid klare til bruk. Vær oppmerksom på mulige farer når du ikke bruker den batteridrevne blåseren din, eller når du bytter tilbehør.** Hvis man følger denne regelen, vil det redusere faren for elektrisk støt, brann eller alvorlig personskade.
- **Bruk tunge, lange bukser, lange ermer, støvler og hansker.** Unngå løse plagg eller smykker som kan sette seg fast i bevegelige deler i maskinen eller motoren.
- **Ikke bruk utstyret barfot eller iført sandaler, eller lignende lett føttøy.** Bruk vernesko som beskytter føttene og gir bedre fotfeste på glatte underlag.
- **Batterier kan eksplodere hvis de er nær tennkilder, for eksempel en pilotflamme.** For å redusere risikoen for alvorlig personskade, skal trådløse produkter ikke brukes i nærheten av åpen flamme. Et eksplodert batteri kan kaste ut rester og kjemikalier. Hvis man blir eksponert for dette, skyll straks med vann.
- **Stå støtt og hold balansen. Ikke strekk deg over.** Hvis man strekker seg for langt, kan man miste balansen.
- **Kontroller arbeidsområdet før hver bruk.** Fjern alle gjenstander så som steiner, knust glass, spiker, ståltråd, eller streng som kan kastes ut av eller bli viklet inn i maskinen.
- **Ikke rett blåserøret i retning av mennesker eller dyr.**
- **Bruk aldri enheten uten riktig utstyr påmontert.** Pass alltid på at blåserøret er installert.
- **Når den ikke er i bruk, skal blåseren lagres innendørs på et tørt, sikkert sted som er utlignelig for barn.**
- **Hold alle tilskuere, barn og kjæledyr minst 15m unna.**
- **Service på blåseren må utføres av kvalifisert servicepersonell.** Service og vedlikehold som utføres av ukvalifiserte kan føre til fare for skader.


NO

- **Ved service på blåsere, skal det bare brukes originale reservedeler.** Følg instruksjonene om vedlikehold som finnes i denne håndboken. Bruk av uautoriserte deler eller unnlattelse av å følge vedlikeholdsinstruksjonene kan skape fare for støt eller skade.
- **Bruk aldri viften nær flammer eller varm aske.** Bruk i nærheten flammer eller aske kan spre branner og føre til alvorlig personskade og/eller skade på eiendom.
- **Bruk aldri blåsere for å spre kjemikalier, gjødsel eller andre giftige stoffer.** Spredning av slike stoffer kan føre til alvorlig skade på brukeren eller tilskuere.
- **Plasser aldri blåseren på noe annet underlag enn harde, rene overflater når motoren er i gang.** Grus, sand og annet rusk kan plukkes opp av luftinntaket og kastes ut på operatøren eller tilskuere, og forårsaker mulige alvorlige skader.
- **Ta vare på disse instruksjonene.** Referer til dem ofte, og bruk dem til å instruere andre som kan komme til å bruke verktøyet. Hvis du låner ut verktøyet til noen andre, må de også få låne disse instruksjonene, for å hindre feilbruk av produktet og mulige skader.

NO

## TA VARE PÅ DISSE INSTRUKSJONENE!

## SPESIFIKASJONER

Spenning	56V 
Maks luftvolum ved munnstykke	986 m <sup>3</sup> /h
Maksimal lufthastighet	65m/s (uten rund dyse)
	75m/s (Med rundt munnstykke)
Omtrentlig driftstid (med EGO 5,0 Ah batteri)	18 min (turboinnstilling)
	30 min (høy hastighet)
	200 min (lav hastighet)
Maks blåseeffekt	18N
Løvbåserens vekt (uten batteripakke)	2,18 kg
Målt lydeffektnivå L <sub>WA</sub>	92,11 dB(A) K=2,83 dB(A)
Lydtrykknivå ved brukerens øre L <sub>PA</sub>	78,4 dB(A) K=2,5 dB(A)
Garantert lydeffektnivå L <sub>WA</sub> (målt i henhold til 2000/14/EC)	95 dB(A)

Vibrasjon a <sub>h</sub>	0,505 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>
--------------------------	--

- Den deklarerte totale vibrasjonsverdien er målt i overensstemmelse med en standard testmetode, og kan brukes til å sammenligne ett verktøy med et annet;
- Den deklarerte totale vibrasjonsverdien kan også brukes i en foreløpig vurdering av eksponering.

**MERK:** Vibrasjoner under faktisk bruk av elektroverktøyet kan variere fra den opplyste verdien der verktøyet brukes; For å beskytte brukeren, skal det brukes hansker og hørselsvern under de faktiske bruksforholdene.

## PAKKELISTE

NAVN PÅ DEL	MENGDE
Blåser	1
Blåserør	1
Munnstykke	2
Bruksanvisning	1

## BESKRIVELSE

### KJENN LØVBLÅSEREN DIN (Fig. A)

1. Flatt munnstykke
2. Rundt munnstykke
3. Blåserør
4. Utløserknapp for rør
5. Sokkel
6. Luftinntak
7. Batteriutkast
8. Elektriske kontakter
9. Låsemekanisme
10. Utløserknapp til batteri
11. Utløser lufthastighet
12. Turboknapp
13. Hastighets-/låsehjul

**⚠ ADVARSEL:** Sikker bruk av dette produktet krever at man forstår informasjonen på verktøyet og i denne bruksanvisningen, samt at man har kjennskap til prosjektet du prøver deg på. Før bruk av dette produktet, må man gjøre seg kjent med alle driftsfunksjonene og sikkerhetsreglene.

## MONTERING

**⚠ ADVARSEL:** Hvis noen av delene er skadet eller mangler, må du ikke bruke dette produktet før delene er skiftet ut. Bruk av dette produktet med deler som er skadet eller mangler, kan føre til alvorlig personskade.

**⚠ ADVARSEL:** Ikke forsøk å modifisere dette produktet eller lage tilbehør som ikke er anbefalt for bruk med denne blåseren. Enhver slik endring eller modifisering er misbruk, og kan føre til farlige situasjoner og mulige alvorlige personskader.

**⚠ ADVARSEL:** For å hindre utilsiktet oppstart som kan forårsake alvorlige personskader, må du alltid ta batteripakken ut av verktøyet når du setter sammen delene.

## APPLIKASJON

Du kan bruke dette produktet til de formålene som er oppført nedenfor:

- Blåsing av harde overflater så som oppkjørsler og gangveier.
- Holde terrasser og inngjørsler frie for løv og barnåler.

**MERK:** Verktøyet skal bare brukes til det foreskrevne formålet sitt. All annen bruk anses å være misbruk.

## MONTERING/FJERNING AV BLÅSERØR

### ■ Montering (Fig. B&C)

Juster sporet og skyv røret på blåserhuset til du hører et «klikk».

### ■ Fjerning (Fig. D)

Trykke på rørutløserknappen, og dra ut røret.

## MONTERING/FJERNING AV RUNDT/FLATT MUNNSTYKKE

### ■ For å montere (Fig. E&F)

Innrett rillen i spredningsdysen med knotten på tuben og skyv munnstykket på røret til det klikker på plass.

### ■ For å fjerne (Fig. G)

Press og hold utløserknappen for å frigjøre låsen, og trekk munnstykket rett ut fra blåseren.

**MERK:** Følg samme fremgangsmåte for å montere eller ta av det flate munnstykket.

## INSTALLERE / FJERNE BATTERIPAKKEN

**Lad opp før første gangs bruk.**

### ■ Installering (Fig. H)

Juster batterillene sammen med monteringssporene, og trykk batteripakken ned til du hører et «klikk».

### ■ Fjerning (Fig. I)

Trykk ned batteriutløserknappen, og trekk batteripakken ut.

**⚠ ADVARSEL:** Legg alltid merke til hvor føttene dine er, og hvor barn eller kjeledyr er når du trykker på batteriutløserknappen. Alvorlig personskade kan oppstå hvis batteripakken faller ned. ALDRI ta ut batteriet på et høyt sted.

Se Fig. H under for beskrivelse av delene:

H-1	Utløserknapp for batteri	H-3	Festespor
H-2	Batterislisse		

NO

## START/STOPP AV BLÅSEREN (Fig. H)

### ■ Utløser bare for lufthastighet

1. Trykk på luftutløseren for å slå på løvblåseren.
2. Blåsehastigheten til løvblåseren kontrolleres av den regulerbare utløseren for lufthastighet. Jo mer du trykker på utløseren, desto høyere blåsehastighet får du. Mindre trykk på utløseren resulterer i lavere blåsehastighet. Reguler hastigheten så den passer for oppgaven.
3. Slipp luftutløseren for å slå av løvblåseren.

### ■ Hastighets-/låsehjul

Løvblåseren kan slås på og låses i alle hastigheter med hastighets-/låsehjulet.

1. Drei hastighets-/låsehjulet i retning med klokken for å starte løvblåseren. Lufthastigheten øker når hjulet dreies i retning klokken.
2. For å minke lufthastigheten dreier du hastighets-/låsehjulet i retning mot klokken.
3. Fortsett å dreie hastighets-/låsehjulet i retning mot klokken til den kommer i av-posisjon og løvblåseren stopper.

**MERK:** Hvis hastighets-/låsehjulet ikke dreies tilbake til av-posisjon før du skrur på løvblåseren, vil blåseren ikke starte ved hjelp av hjulet, selv når installert batteri er fulladet. Dette er en sikkerhetsmekanisme for å unngå utilsiktet oppstart. Trykk ned luftutløseren for å deaktivere sikkerhetsmekanismen.

Trykk på turboknappen under bruk for å sette blåsehastigheten midlertidig til maks nivå. Løvblåseren går tilbake til sist innstilte hastighet når du slipper opp turboknappen.

Se Fig. J under for beskrivelse av delene:

J-1	Hastighets-/låsehjul	J-3	Utløser lufthastighet
J-2	Turboknapp		

## BRUK AV BLÅSEREN

- For å unngå å spre rusk utover, blåser du rundt ytterkantene av ruskhauger. Aldri blås direkte inn i midten av en haug.
- For å redusere lydnivået, må antallet utstyr som brukes til enhver tid begrenses.
- Bruk raker og feiekoster for å løsne rusk før du blåser. I støvete omgivelser skal overflater fuktes lett hvis det er vann tilgjengelig.
- Se opp for barn, dyr, åpne vinduer eller nyvaskede biler, og blås rusk unna i en trygg retning.
- Etter å ha brukt blåser eller annet utstyr, må du rydde opp! Avhend avfall på riktig måte.
- Det anbefales ikke å bruke løvblåseren på høy hastighet i lengre perioder om gangen, da mye vibrasjon og støy kan være helseskadelig.

NO

## VEDLIKEHOLD

**⚠ ADVARSEL:** Ved service skal det bare brukes originale reservedeler. Bruk av andre deler kan forårsake farer eller skader på produktet. For sikre både sikkerheten og påliteligheten, skal alle reparasjoner utføres av en kvalifisert servicetekniker.

**⚠ ADVARSEL:** For å unngå alvorlige personskader, skal batteripakken alltid tas ut fra produktet når du rengjør eller utfører vedlikehold.

### GENERELT VEDLIKEHOLD

Unngå å bruke løsemidler når plastdeler skal rengjøres. De fleste plasttyper er utsatt for skader fra ulike typer kommersielle løsemidler, og kan ta skade av bruk av slike. Bruk rene kluter for å fjerne skitt, støv, olje, fett, etc.

**⚠ ADVARSEL:** Ikke på noe tidspunkt skal bremsevæske, bensin, petroleum-baserte produkter, penetrerende oljer, osv. komme i kontakt med plastdeler. Kjemikalier kan skade, svekke eller ødelegge plastmaterialer, noe som kan føre til alvorlig personskade.

## OPPBEVARING

- Fjern batteripakken fra blåseren.
- Fjern alle fremmedlegemer fra luftinntakene til blåseren.
- Lagres innendørs på et sted som er utilgjengelig for barn. Holdes vekk fra etsende midler, for eksempel hagekjemikalier og avisings-salter.

## Beskytt miljøet



Elektrisk utstyr, batterilader og batterier/oppladbare batterier skal ikke kastes i husholdningsavfall.

Ifølge EU-forskrift 2012/19/EU, skal elektrisk og elektronisk utstyr som ikke lenger er brukbart, og som i henhold til EU-forskrift 2006/66/EC har defekte eller brukte batteripakker/batterier, samles inn separat og deponeres på en miljøvennlig måte.

Hvis elektrisk apparater kastes på søppelfyllinger, kan farlige stoffer lekke ut i grunnvannet og komme inn i næringskjeden, og forårsake skader på helse og velvære.

## FEILSØKING

PROBLEM	ÅRSAK	LØSNING
Blåseren virker ikke.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Batteripakken er ikke festet til blåseren.</li> <li>■ Ingen elektrisk kontakt mellom blåseren og batteriet.</li> <li>■ Batteripakken er tom.</li> <li>■ Batteripakken eller blåseren er for varme.</li> <li>■ Hastighets-/låsehjulet ble ikke skrudd tilbake til av-posisjon før du slo på løvblåseren.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fest batteriet til blåseren.</li> <li>■ Fjern batteriet, sjekk kontakter og installer batteripakken.</li> <li>■ Lad opp batteripakken.</li> <li>■ Kjøøl ned batteripakken til temperaturen synker under 67 °C.</li> <li>■ Trykk ned lufttøseren for å deaktivere sikkerhetsmekanismen og starte løvblåseren, eller drei først hastighets-/låsehjulet til det er i av-posisjon.</li> </ul>
Lufthastigheten reduseres betydelig.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Overdreven slitasje på motorviften.</li> <li>■ Luftinntaket er blokkert av rester.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kontakt EGO-servicesenteret for reparasjon.</li> <li>■ Ta ut batteripakken, og fjern rusket.</li> </ul>

NO

## GARANTI

### EGOs GARANTIREGLER

Besøk nettsiden [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com) for å se fullstendige vilkår og betingelser for EGO-garantireglene.

## ПРОЧИТАЙТЕ ВСЕ ИНСТРУКЦИИ!



**ПРОЧИТАЙТЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Данные инструкции должны быть также доступны в альтернативном формате, например на веб-сайте.

**⚠ Остаточные риски!** Если вы используете электронные устройства, такие как кардиостимулятор, перед эксплуатацией данного устройства проконсультируйтесь с врачом. Использование электрооборудования в непосредственной близости от кардиостимулятора может привести к образованию помех и повреждению кардиостимулятора.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Чтобы обеспечить безопасность и надежность устройства, его ремонт и замену частей должен выполнять квалифицированный специалист.

RU

## СИМВОЛЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Символы безопасности предназначены для привлечения внимания к возможным рискам. Символы безопасности, а также объяснения к ним, требуют особого внимания и понимания. Предупреждения по технике безопасности сами по себе не устраняют опасность. Инструкции и предупреждения не заменяют соответствующие меры по предотвращению несчастных случаев.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Перед использованием устройства внимательно прочитайте все инструкции в данном руководстве пользователя и ознакомьтесь с предупреждающими символами безопасности, такими как «ОПАСНОСТЬ», «ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ» и «ВНИМАНИЕ». Несоблюдение всех приведенных ниже инструкций может привести к поражению электрическим током, возникновению пожара и/или получению серьезных травм.

### Предотвращение повреждений и информационные сообщения

Данные сообщения предназначены для предоставления пользователю важной информации и/или инструкций, несоблюдение которых может привести к повреждению оборудования и имущества. Каждое сообщение начинается со слова «ПРИМЕЧАНИЕ», как в примере ниже.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Несоблюдение данных инструкций может привести к повреждению оборудования и/или имущества.



**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** В результате работы электроинструмента в глаза могут попасть посторонние предметы, что приведет к серьезному повреждению глаз. Перед началом использования электроинструмента всегда надевайте защитную маску или защитные очки с боковыми щитками и полнопрофильную защитную маску (при необходимости). Поверх очков или стандартных защитных очков рекомендуется надевать защитную маску с широким обзором.

## ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Далее приведено изображение и описание символов безопасности, которые могут присутствовать на данном устройстве. Перед сборкой или использованием внимательно прочитайте все инструкции, приведенные на устройстве, и соблюдайте их.

	Предупреждение об опасности	Меры предосторожности, касающиеся безопасности.
	Надевайте защитные очки.	При работе с данным устройством всегда используйте защиту для глаз или защитные очки с боковыми щитками и полнопрофильную защитную маску.
	Используйте средства защиты органов слуха.	При использовании устройства всегда надевайте средства защиты органов слуха.
	Внимательно прочитайте руководство пользователя.	Чтобы уменьшить риск получения травм, перед использованием устройства необходимо прочитать руководство по эксплуатации.
	Не позволяйте посторонним людям находиться поблизости.	Следите за тем, чтобы посторонние лица находились на расстоянии не менее 15м.

	Конструкция класса II	Конструкция с двойной изоляцией.
	Не подвергайте воздействию влаги.	Во время дождя не используйте устройство и не оставляйте его вне помещения.
V	Вольт	Напряжение
A	Амперы	Сила тока
Hz	Герц	Частота (оборотов в секунду)
W	Ватт	Мощность
min	Минуты	Время
m <sup>3</sup> /h	Кубический метр в час	Объем воздуха
km/h	Километров в час	Скорость воздушного потока
	Переменный ток	Тип тока
	Постоянный ток	Тип или характеристика тока
n <sub>0</sub>	Скорость работы без нагрузки	Скорость вращения без нагрузки
.../min	В минуту	Оборотов в минуту

При использовании электрического устройства необходимо строго соблюдать следующие меры безопасности.

## ОБЩИЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТАМИ

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Прочитайте все предупреждения по технике безопасности и инструкции. Несоблюдение этих предупреждений и инструкций может привести к поражению электрическим током, пожару и (или) тяжелым травмам.

Сохраните все предупреждения и инструкции для использования в будущем.

Термин «электроинструмент» в предупреждениях означает электрический инструмент с питанием от сети (с кабелем) или электрический инструмент с питанием от батареи (без кабеля).

## БЕЗОПАСНОСТЬ РАБОЧЕГО МЕСТА

- **Обеспечьте чистоту и освещенность рабочего места.** Загроможденные и плохо освещенные места служат причиной несчастных случаев.
- **Не используйте электроинструменты во взрывоопасных местах, например вблизи горючих жидкостей, бензина или пыли.** Электроинструменты генерируют искры, которые могут воспламенить пыль или испарения.
- **Не позволяйте детям и другим людям находиться вблизи работающего электроинструмента.** Отвлекающие факторы могут привести к потере контроля над инструментом.

## ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ

- **Вилка электроинструмента должна соответствовать розетке. Никогда не переделывайте вилку. Не используйте никакие переходники для вилок с заземлением.** Использование оригинальных вилок и соответствующих им розеток уменьшает риск поражения электрическим током.
- **Избегайте прикосновений к заземленным объектам, таким как трубы, радиаторы, плиты и холодильник.** Существует повышенная опасность поражения электрическим током, если ваше тело заземлено.
- **Не подвергайте электроинструменты воздействию дождя или влаги.** При попадании воды в электроинструмент увеличивается риск поражения электрическим током.
- **Обращайтесь с кабелем аккуратно. Никогда не переносите, не тяните и не выключайте электроинструмент за кабель. Не оставляйте кабель вблизи источников тепла, масла, острых предметов или движущихся частей.** Поврежденные или запутанные кабели повышают опасность поражения электрическим током.
- **Для работы с электроинструментом вне помещения используйте предназначенный для этого удлинительный кабель.** Использование кабеля, подходящего для использования вне помещения, снижает риск поражения электрическим током.
- **Если использование электроинструмента в сыром помещении неизбежно, подключайте его через выключатель короткого замыкания на землю (ВКЗЗ).** Использование ВКЗЗ уменьшает риск поражения электрическим током.

## ЛИЧНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

- Будьте бдительны, следите за тем, что делаете, и следуйте здравому смыслу при использовании электроинструмента. Не пользуйтесь электроинструментом, если вы устали или находитесь под воздействием наркотиков, алкоголя или медикаментов. Даже кратковременная невнимательность при работе с электроинструментом может привести к тяжелым травмам.
- Используйте средства индивидуальной защиты. Всегда надевайте защитные средства для глаз. Использование защитных средств, таких как противопылевая маска, нескользящая предохранительная обувь, жесткая каска или средства защиты органов слуха в соответствующих условиях уменьшает риск травмирования.
- Не допускайте непредвиденных запусков. Перед подключением электроинструмента к сети питания и/или аккумулятору и перед его переноской убедитесь, что выключатель находится в выключенном положении. Переноска электроинструмента с пальцем на выключателе и включение вилки в розетку при включенном электроинструменте — причины несчастных случаев.
- Перед включением электроинструмента снимите с него регулировочные инструменты и гаечные ключи. Гаечный ключ, оставленный на подвижной детали электроинструмента, может вызвать травмы.
- Не тянитесь. Во время работы всегда сохраняйте устойчивое положение. Это позволит лучше контролировать электроинструмент в непредвиденных ситуациях.
- Одевайтесь надлежащим образом. Не надевайте свободную одежду и украшения. Держите волосы, одежду и перчатки подальше от движущихся частей. Свободная одежда, украшения и длинные волосы могут попасть в движущиеся части.
- При наличии пылеулавливающих устройств убедитесь в том, что они подключены и правильно работают. Использование пылеулавливающих устройств снижает вред, причиняемый пылью.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

- Не прилагайте к электроинструменту чрезмерных усилий. Используйте подходящий для ваших задач электроинструмент. Правильный электроинструмент безопасен и лучше работает при номинальной мощности.
- Не используйте электроинструмент, если его выключатель неисправен. Электроинструменты с неисправным выключателем опасны и подлежат ремонту.
- Перед регулировкой, сменой аксессуаров или хранением отключите электроинструмент от сети питания и/или аккумуляторов. Такие меры предосторожности уменьшают риск случайного запуска электроинструмента.
- Храните неиспользуемые электроинструменты в местах, недоступных для детей, и не доверяйте электроинструмент лицам, не знакомым с ним и с этими инструкциями. Электроинструменты опасны в руках неподготовленных пользователей.
- Выполняйте техническое обслуживание электроинструментов. Проверьте выравнивание и сцепление подвижных деталей, наличие поломок и прочие условия, которые могут повлиять на работу электроинструмента. В случае повреждения инструмента отремонтируйте его перед использованием. Многие несчастные случаи вызваны неправильным обслуживанием электроинструментов.
- Храните режущие инструменты в чистоте и заточенном состоянии. Правильно обслуживаемые и хорошо заточенные режущие инструменты меньше заклинивают и лучше контролируются.
- Используйте электроинструмент, аксессуары, насадки и т. п. в соответствии с этими инструкциями, учитывая условия и специфику выполняемой работы. Использование электроинструмента для выполнения непредусмотренных операций может привести к опасным ситуациям.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И СОДЕРЖАНИЕ ИНСТРУМЕНТА С ПИТАНИЕМ ОТ БАТАРЕЙ

- Заряжайте батареи только с помощью зарядного устройства, указанного изготовителем. Зарядное устройство, предназначенное для одного типа аккумуляторных батарей, может стать причиной пожара при использовании с другим типом батарей.
- Используйте электроинструмент только со специально предназначенными для него аккумуляторными батареями. Использование любого другого вида аккумуляторных батарей может стать причиной несчастных случаев или пожара.
- Когда аккумулятор не используется, храните его отдельно от металлических предметов — канцелярских скрепок, монет, ключей, гвоздей, винтов и др. — они могут замкнуть контакты. Короткое замыкание контактов аккумуляторной батареи может стать причиной ожогов или пожара.



- При неблагоприятных обстоятельствах из аккумуляторной батареи может потечь электролит. Избегайте контакта с ним. При случайном контакте с кожей промойте пораженный участок проточной водой. Если электролит попал в глаза, обратитесь к врачу. Электролит из аккумуляторной батареи может вызвать раздражение и ожоги.

## ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Обслуживание электроинструмента должно выполняться квалифицированным специалистом с использованием только идентичных запасных частей. Это обеспечит безопасную работу электроинструмента.

## ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ УСТРОЙСТВА ПРОЧИТАЙТЕ ВСЕ ИНСТРУКЦИИ!

### ОБУЧЕНИЕ

- Внимательно прочитайте инструкции. Освойтесь с органами управления и научитесь правильно пользоваться устройством.
- Не позволяйте использовать данное устройство детям, лицам с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или имеющими недостаточный опыт или знания либо людям, не знакомым с этими инструкциями.
- Не разрешайте пользоваться устройством лицам, не прочитавшим настоящие инструкции. Местные нормы могут ограничивать возраст оператора.
- Не используйте устройство, если рядом с вами находятся люди (особенно дети) или животные.
- Оператор или владелец несут ответственность за несчастные случаи и урон, нанесенный другим людям или их имуществу.

### ПОДГОТОВКА

- Для работы с устройством всегда надевайте подходящую обувь и длинные брюки.
- Не надевайте излишне свободную одежду или украшения, так как их может затянуть во впускное отверстие. Избегайте попадания волос во впускное отверстие.
- При работе с устройством надевайте защитные очки.
- При работе в пыльной среде надевайте респираторы.

- Перед использованием проверьте батареи и аккумуляторы на наличие повреждений. Не используйте устройство, если батареи или аккумуляторы повреждены.
- Никогда не работайте с оборудованием, у которого повреждены или отсутствуют защитные устройства, например кожури или мусоросборник.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Всегда извлекайте аккумуляторы из устройства в следующих случаях:
  1. когда отходите от устройства;
  2. перед очисткой засорения;
  3. перед проверкой, очисткой или ремонтом устройства;
  4. если устройство начало сильно вибрировать.
- Работайте только днем или при хорошем искусственном освещении.
- Не тянитесь далеко и сохраняйте устойчивое положение.
- На склонах всегда следите за тем, чтобы находиться в устойчивом положении.
- Передвигайтесь шагом, не бегайте с устройством.
- Следите за чистотой вентиляционных отверстий.
- Не выдувайте мусор в сторону других людей.
- Работайте с устройством только в допустимое время — не слишком рано утром и не слишком поздно вечером, чтобы не беспокоить других людей.
- Используйте грабли и метлу, чтобы убрать мусор перед использованием воздуходувки.
- Слегка смочите обрабатываемую территорию в условиях запыленности или используйте мелкокапельный опрыскиватель.

 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Осторожно, вращающиеся части!

- Используйте максимальную длину насадки воздуходувки, чтобы воздушный поток действовал ближе к земле.
- Не используйте устройство вблизи открытых окон и т. д.

## ОБСЛУЖИВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

- Следите за тем, чтобы все гайки, болты и винты были плотно затянуты — это обеспечит безопасную работу устройства.

- Заменяйте изношенные или поврежденные детали.
- Используйте только оригинальные запчасти и аксессуары.
- Храните устройство в сухом месте.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Чтобы обеспечить безопасность и надежность устройства, его ремонт должен выполнять квалифицированный специалист.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Чтобы уменьшить риск пожара, поражения электрическим током или травмы, соблюдайте следующие требования.  
**ВАЖНО!**  
**ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ.**  
**СОХРАНИТЕ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В БУДУЩЕМ**

- Изучите воздуходувку. Внимательно прочитайте инструкцию. Изучите область применения и ограничения устройства, а также связанные с ним потенциальные риски. Соблюдение этих правил снизит риск поражения электрическим током, пожара или серьезных травм.
- Не подвергайте воздуходувку воздействию дождя или влажности. При попадании воды в воздуходувку увеличивается риск поражения электрическим током.
- Воздуходувка не должна использоваться в качестве игрушки. Будьте очень внимательны, когда дети пользуются устройством или находятся рядом с ним.
- Используйте данное устройство только согласно инструкции. Используйте только принадлежности, рекомендованные производителем.
- Если устройство не работает должным образом, если оно падало (в том числе в воду), было повреждено или оставлено вне помещения, отнесите его в сервисный центр.
- Не прикасайтесь к зарядному устройству, в том числе вилке и контактам, мокрыми руками.
- Не помещайте посторонние предметы в отверстия устройства. Не используйте устройство, если какие-либо его отверстия заблокированы. Содержите отверстия в чистоте от пыли, пуха, волос и других загрязнений, которые могут уменьшить поток воздуха.

- Держите пальцы, волосы, свисающие края одежды и другие части тела подальше от отверстий и движущихся частей устройства. Свободная одежда, украшения и длинные волосы могут попасть в вентиляционные отверстия.
- Длинные волосы заколите над уровнем плеч, чтобы они не попали в движущиеся части.
- Соблюдайте особую осторожность при уборке на лестницах.
- Не заряжайте аккумуляторную батарею на открытом воздухе.
- Для зарядки используйте только зарядное устройство, прилагаемое поставщиком.
- Не оставляйте воздуходувку без присмотра, если в ней установлен аккумулятор. Извлекайте аккумулятор перед обслуживанием воздуходувки, а также если она не используется.
- Не используйте воздуходувки во взрывоопасных местах, например вблизи горячих жидкостей, газов или пыли. Воздуходувки генерируют искры, которые могут воспламенить пыль или испарения.
- Используйте эту беспроводную воздуходувку только со специально предназначенным для нее аккумулятором. Использование любых других аккумуляторов может стать причиной возникновения пожара.
- Используйте только аккумуляторы и зарядные устройства, указанные ниже.

АККУМУЛЯТОР	ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО
BA1120E, BA1400, BA2240E, BA2800, BA3360, BA4200, BA1400T, BA2800T, BA4200T	CH2100E, CH5500E

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.**

- Прежде чем выбрасывать устройство, необходимо извлечь аккумулятор.
- Аккумулятор необходимо утилизировать безопасным способом.
- Будьте бдительны, следите за тем, что делаете, и следуйте здравому смыслу при использовании воздуходувки. Не пользуйтесь устройством, если вы устали или находитесь в плохом настроении или под воздействием наркотиков, алкоголя или медикаментов. Даже кратковременная невнимательность при работе с воздуходувкой может привести к тяжелым травмам.

- **Не допускайте случайного включения. Перед установкой аккумулятора убедитесь, что выключатель находится в заблокированном или выключенном положении.** Не держите палец на выключателе при переноске воздуходувки и не устанавливайте аккумулятор в устройство, если выключатель активирован. Это может привести к несчастному случаю.
- **Используйте средства защиты. Всегда надевайте защитные средства для глаз.** В соответствующих условиях должны использоваться противопылевая маска, нескользкая предохранительная обувь, жесткая каска и устройства защиты органов слуха.
- **Не используйте устройство на лестницах, крышах, деревьях и других неустойчивых опорах.** Устойчивое положение на твердой поверхности позволяет лучше контролировать воздуходувку в непредвиденных ситуациях.
- **Всегда следите за положением своих ног, а за также за местонахождением детей и животных, когда извлекаете аккумулятор из воздуходувки. Падение аккумулятора может привести к серьезным травмам. НИКОГДА не извлекайте аккумулятор, если находитесь на возвышенности.**
- **Не используйте воздуходувку, если ее нельзя включить и выключить с помощью выключателя.** Устройство с неисправным выключателем опасно и подлежит ремонту.
- **Перед регулировкой, сменой аксессуаров или хранением извлекайте аккумулятор из воздуходувки.** Такие меры предосторожности уменьшают риск случайного запуска устройства.
- **Выключайте все элементы управления перед извлечением аккумулятора.**
- **НЕ пытайтесь очищать устройство, если из него не извлечен аккумулятор.**
- **Проверьте выравнивание и сцепление подвижных деталей, наличие поломок и прочие условия, которые могут повлиять на работу воздуходувки. В случае повреждения отремонтируйте воздуходувку перед дальнейшим использованием.** Многие несчастные случаи вызваны неправильным техобслуживанием устройства.
- **Следите за тем, чтобы воздуходувка и ее рукоятка были сухими и чистыми и на них не было масла или смазочного материала.** Всегда используйте чистую ткань для очистки. Никогда не используйте тормозные жидкости, бензин, нефтепродукты и любые сильные растворители

для очистки воздуходувки. Соблюдение данного правила позволяет снизить риск потери контроля и повреждения пластика корпуса.

- **Всегда надевайте защитные очки с боковыми щитками.** Обычные очки имеют только ударпрочные линзы. Они НЕ являются защитными очками. Соблюдение данного правила уменьшит риск травмирования глаз.
- **Защитите свои легкие. Если во время работы возникает пыль, надевайте маску для лица или респиратор.** Соблюдение данного правила уменьшит риск получения серьезных травм.
- **Защитите свой слух. При длительном использовании устройства всегда надевайте средства защиты органов слуха.** Соблюдение данного правила уменьшит риск получения серьезных травм.
- **Работающие от аккумуляторов инструменты не требуется подключать к розетке электросети, поэтому они всегда готовы к использованию. Помните о возможности возникновения опасных ситуаций даже при замене принадлежностей и когда устройство с питанием от аккумулятора не используется.** Соблюдение этого правила снизит риск поражения электрическим током, пожара или серьезных травм.
- **Надевайте плотные длинные брюки, одежду с длинными рукавами, прочную обувь и перчатки.** Старайтесь не надевать свободную одежду и украшения, которые могут попасть в движущиеся части устройства или в двигатель.
- **Не используйте устройство босиком, а также в сандалиях и подобной легкой обуви.** Надевайте защитную обувь для защиты ног и повышения устойчивости на скользких поверхностях.
- **Батареи могут взрываться при наличии источника зажигания, например запальника.** Чтобы уменьшить риск получения серьезной травмы, никогда не используйте беспроводные устройства вблизи открытого пламени. Взрывающаяся батарея выделяет загрязнения и химикаты. При попадании на кожу немедленно промойте водой.
- **Сохраняйте устойчивое положение. Не тянитесь.** В противном случае можно потерять равновесие.
- **Перед каждым использованием проверяйте обрабатываемый участок.** Удалите такие предметы, как камни, осколки стекла, гвозди, проволоку или веревки, которые могут запутаться в устройстве или которые оно может отбросить.

- Не направляйте трубу воздуходувки на людей и животных.
- Никогда не используйте устройство без установленного надлежащего оборудования. Всегда следите за тем, чтобы труба воздуходувки была установлена.
- Если воздуходувка не используется, ее необходимо хранить в сухом и безопасном помещении, недоступном для детей.
- Следите за тем, чтобы посторонние лица, дети и животные находились на расстоянии не менее 15м.
- Обслуживание воздуходувки должен выполнять только квалифицированный специалист по ремонту. Выполнение обслуживания или ремонта неквалифицированным специалистом приведет к возникновению риска получения травмы.
- При выполнении сервисного обслуживания используйте только идентичные запасные части. Следуйте инструкциям в разделе о выполнении обслуживания в данном руководстве. Использование неподходящих деталей или несоблюдение инструкций по обслуживанию может привести к поражению током или получению травмы.
- Никогда не используйте воздуходувку вблизи огня или горячей золы. Использование устройства вблизи огня или золы может привести к распространению огня, серьезным травмам и/или повреждению имущества.
- Никогда не используйте воздуходувку для распыления химикатов, удобрений или других токсичных веществ. Распыление этих веществ может привести к серьезным травмам оператора или окружающих.
- При работающем двигателе воздуходувку можно класть только на твердые чистые поверхности. Гравий, песок и другие твердые частицы могут быть подхвачены воздухозаборным отверстием и отброшены в оператора или находящихся рядом лиц, что может вызвать серьезные травмы.
- Сохраните данные инструкции. Регулярно просматривайте их и предоставляйте для ознакомления другим пользователям. Одалживая кому-либо устройство, передайте также данные инструкции для предотвращения неправильного использования и возможных травм.

**СОХРАНИТЕ ДАННЫЕ ИНСТРУКЦИИ!**

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение	56 В
Максимальный объем воздуха из сопла	986 м <sup>3</sup> /ч
Maximum Air Velocity	65 м/с (без круглого сопла)
	75 м/с (С круглой насадкой)
Approx. Run Time (with EGO 5.0Ah battery)	18 мин. (турборежим)
	30 мин. (высокая скорость)
	200 мин. (низкая скорость)
Максимальная сила выдувания	18N
Измеренный уровень звуковой мощности L <sub>WA</sub>	2,18 кг
Уровень звукового давления на уши оператора L <sub>PA</sub> :	92,11 дБ (A) K=2,83 дБ (A)
Гарантированный уровень звуковой мощности L <sub>WA</sub> (измерен в соответствии с 2000/14/EC)	78,4 дБ (A) K=2.5 дБ (A)
Вибрация a <sub>n</sub>	95 дБ (A)
Vibration a <sub>n</sub>	0,505 м/с <sup>2</sup> K=1,5 м/с <sup>2</sup>

- Указанный общий показатель уровня вибрации был определен с помощью стандартного теста и может быть использован для сравнения разных инструментов.
- Указанный общий уровень вибрации может использоваться также для предварительной оценки уровня воздействия.
- **ПРИМЕЧАНИЕ.** Реальное вибрационное воздействие электроинструмента может отличаться от указанного в зависимости от способа использования. В целях безопасности оператор должен надевать перчатки и средства защиты органов слуха во время использования устройства.

## УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ

НАЗВАНИЕ ДЕТАЛИ	КОЛИЧЕСТВО
Воздуходувка	1
Труба воздуходувки	1
Насадка-сопло	2
Руководство по эксплуатации	1

## ОПИСАНИЕ

### ЧАСТИ ВОЗДУХОДУВКИ (Рис. А)

1. Плоская насадка
2. Круглая насадка
3. Труба воздуходувки
4. Кнопка фиксации трубы
5. Основание
6. Воздухозаборник
7. Извлечение аккумулятора
8. Электрические контакты
9. Фиксатор
10. Кнопка извлечения аккумулятора
11. Курок скорости подачи воздуха
12. Кнопка турборежима
13. Регулятор скорости/блокировки

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Для безопасного использования устройства необходимо изучить и понять информацию, указанную на самом устройстве и в настоящем руководстве пользователя, а также иметь ясное представление о планируемой работе. Перед использованием устройства ознакомьтесь со всеми функциями и правилами безопасности.

## СБОРКА

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Если какие-либо части повреждены или отсутствуют, не используйте устройство, пока они не будут установлены. Использование устройства в случае повреждения или отсутствия частей может привести к получению серьезной травмы.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Не пытайтесь изменить конструкцию воздуходувки или использовать нерекондованные для нее дополнительные приспособления. Подобное изменение считается ненадлежащим использованием и способствует возникновению опасной ситуации, которая приведет к получению серьезной травмы.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Чтобы предотвратить случайное включение устройства и получение серьезной травмы, всегда извлекайте аккумулятор перед сборкой частей.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Данное устройство можно использовать в следующих целях.

- Для очистки твердых поверхностей, таких как подъездные пути и дорожки.
- Для очистки поверхностей и подъездных путей от листьев и хвои.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Инструмент должен использоваться только по назначению. Любое другое использование, кроме упомянутого, считается неправильным.

## УСТАНОВКА И ДЕМОНТАЖ ТРУБЫ ВОЗДУХОДУВКИ

### ■ Установка (Рис. В&С)

Совместите пазы и вставьте трубу в корпус до щелчка.

### ■ Демонтаж (Рис. D)

Нажмите кнопку фиксации трубы и извлеките трубу.

## УСТАНОВКА И ДЕМОНТАЖ КРУГЛОЙ И ПЛОСКОЙ НАСАДКИ ВОЗДУХОДУВКИ

### ■ Установка (Рис. E&F)

Совместите паз насадки-распределителя с фиксатором трубки и вставьте ее до щелчка.

### ■ Демонтаж (Рис. G)

Нажмите и удерживайте кнопку извлечения насадки, чтобы открыть зажим, затем снимите насадку с воздуходувки.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Если какие-либо части повреждены или отсутствуют, не используйте устройство, пока они не будут установлены. Использование устройства в случае повреждения или отсутствия частей может привести к получению серьезной травмы.

## УСТАНОВКА И ДЕМОНТАЖ АККУМУЛЯТОРА

**Зарядите перед первым использованием.**

### ■ Установка (Рис. H)

Совместите ребра аккумулятора с крепежными отверстиями и вставьте аккумулятор до щелчка.

### ■ Демонтаж (Рис. I)

Нажмите кнопку фиксации аккумулятора и извлеките аккумулятор.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Всегда следите за положением своих ног, а за также за местонахождением детей и животных, когда нажимаете на кнопку фиксации аккумулятора. Падение аккумулятора может привести к серьезным травмам. НИКОГДА не извлекайте аккумулятор, если находитесь на возвышенности.

Описание частей на Рис. Н

H-1	Кнопка фиксации аккумулятора	H-3	Крепежное отверстие
H-2	Ребра аккумулятора		

## ВКЛЮЧЕНИЕ И ВЫКЛЮЧЕНИЕ ВОЗДУХОДУВКИ (Рис. К)

### ■ Только курок скорости подачи воздуха

1. Нажмите курок, чтобы включить воздуходувку.
2. Скорость воздушного потока воздуходувки контролируется с помощью курка скорости подачи воздуха. Чем сильнее нажат курок, тем выше скорость выдувания; чем слабее нажат курок, тем ниже скорость выдувания. Отрегулируйте скорость в соответствии с выполняемой задачей.
3. Отпустите курок, чтобы выключить воздуходувку.

### ■ Только регулятор скорости/блокировки

Воздуходувка может быть включена и заблокирована на любой скорости

с помощью регулятора скорости/блокировки.

1. Поверните регулятор по часовой стрелке, чтобы запустить воздуходувку. Скорость потока воздуха увеличивается по мере вращения регулятора по часовой стрелке.
2. Чтобы уменьшить скорость потока воздуха, вращайте регулятор скорости/блокировки против часовой стрелки.
3. Поверните регулятор скорости/блокировки против часовой стрелки в положение выключения, чтобы остановить воздуходувку.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Если регулятор скорости/блокировки не был возвращен в положение выключения перед выключением воздуходувки, воздуходувка не запустится с помощью регулятора скорости/блокировки при установке заряженного аккумулятора. Эта защитная функция позволяет предотвращать случайные запуски. Нажмите курок скорости подачи воздуха, чтобы отключить защиту.

Нажмите кнопку турборежима, чтобы временно увеличить скорость подачи воздуха до максимального уровня. Когда кнопка будет отпущена, воздуходувка продолжит работать с прежней скоростью.

Описание частей на Рис. J

J-1	Регулятор скорости/блокировки	J-3	Курок скорости подачи воздуха
J-2	Кнопка турборежима		

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВОЗДУХОДУВКИ

- Чтобы мусор не разлетался, направляйте поток воздуха от наружных краев кучи мусора. Никогда не направляйте поток воздуха непосредственно в центр кучи.
- Чтобы снизить уровень шума, ограничьте число единиц оборудования, используемых одновременно.
- Используйте грабли и метлу, чтобы убрать мусор перед использованием воздуходувки. В пыльных условиях по возможности слегка увлажните поверхность.
- Следите за детьми, домашними животными, открытыми окнами и свежесмытыми автомобилями и сдувайте мусор в сторону от них.
- После использования воздуходувок и другого оборудования наведите порядок! Утилизируйте мусор надлежащим образом.
- Не рекомендуется использовать воздуходувку на высокой скорости длительное время, т. к. вибрация и шум могут быть опасны для здоровья.

## ОБСЛУЖИВАНИЕ

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** При ремонте используйте только идентичные запасные части. Использование других запасных частей может привести к травмам или повреждению устройства. Чтобы обеспечить безопасность и надежность устройства, его ремонт должен выполнять квалифицированный специалист.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Во избежание травм всегда извлекайте аккумулятор из устройства перед чистой или обслуживанием.

## ОБЩЕЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Не используйте растворители для чистки пластмассовых деталей. Большинство пластиковых частей чувствительны к различным бытовым растворителям и могут быть повреждены. Для очистки от грязи, пыли, масла, смазки и т. п. используйте чистую ткань.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Не допускайте попадания на пластиковые части тормозной жидкости, бензина, продуктов на нефтяной основе, пропитывающих масел и т. д. Химические вещества могут повредить, ослабить или разрушить пластик, что приведет к получению серьезных травм.

#### **ХРАНЕНИЕ**

- Извлеките аккумулятор из воздуходувки.
- Уберите все посторонние материалы из воздухозаборного отверстия воздуходувки.
- Храните внутри помещения в недоступном для детей месте. Храните вдали от источников коррозии, таких как садовые удобрения и техническая соль.

#### **Защита окружающей среды**



Не выбрасывайте электрооборудование, зарядные устройства, батарейки и аккумуляторы вместе с бытовыми отходами!

В соответствии с европейским законом 2012/19/EU электрическое и электронное оборудование, которое не подлежит дальнейшей эксплуатации, а также непригодные и использованные батарейки и аккумуляторы (согласно европейскому закону 2006/66/EC) должны быть собраны отдельно и утилизированы экологически безопасным способом.

При утилизации электрических устройств на свалках в подземные воды могут просочиться опасные вещества, которые затем попадут в пищевую цепь и приведут к общему ухудшению здоровья и благополучия.

## УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПРОБЛЕМА	ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Воздуходувка не работает.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Аккумулятор не установлен в воздуходувку.</li> <li>■ Нет электрического контакта между воздуходувкой и аккумулятором.</li> <li>■ Аккумулятор разряжен.</li> <li>■ Аккумулятор или воздуходувка перегрелись.</li> <li>■ Регулятор скорости/блокировки не был возвращен в выключенное положение перед включением воздуходувки.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Аккумулятор не установлен в воздуходувку.</li> <li>■ Нет электрического контакта между воздуходувкой и аккумулятором.</li> <li>■ Аккумулятор разряжен.</li> <li>■ Дайте аккумулятору и воздуходувке остыть, пока температура не упадет ниже 67 °С.</li> <li>■ Нажмите курок скорости подачи воздуха, чтобы снять защиту и запустить воздуходувку, или сначала поверните регулятор скорости/блокировки в выключенное положение.</li> </ul>
Скорость воздушного потока значительно снизилась.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Чрезмерный износ вентилятора двигателя.</li> <li>■ Воздухозаборное отверстие засорилось.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Обратитесь в сервисный центр EGO для ремонта.</li> <li>■ Извлеките аккумулятор, удалите засор.</li> </ul>

RU

## ГАРАНТИЯ

### ГАРАНТИЙНАЯ ПОЛИТИКА EGO

Посетите веб-сайт [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com), чтобы ознакомиться со всеми условиями и сроками гарантийной политики EGO.



## PRZECZYTAJ WSZYSTKIE INSTRUKCJE!



PRZECZYTAJ INSTRUKCJĘ OBSŁUGI

**UWAGA:** Niniejsza instrukcja powinna być także dostępna w innym formacie, np. na stronie internetowej.

**⚠ Ryzyko szczytkowe!** Osoby z urządzeniami elektronicznymi, takimi jak rozruszniki serca, powinny przed użyciem produktu skonsultować się ze swoim(i) lekarzem/-ami. Używanie urządzeń elektrycznych blisko rozrusznika serca może spowodować zakłócenia lub uszkodzić rozrusznik.

**⚠ OSTRZEŻENIE:** Aby zagwarantować bezpieczeństwo i niezawodność, wszystkie naprawy i wymiany części powinny być wykonywane przez wykwalifikowanych techników serwisu.

## SYMBOLE BEZPIECZEŃSTWA

Celem symboli bezpieczeństwa jest zwrócenie uwagi użytkownika na możliwe zagrożenia. Symbole bezpieczeństwa i objaśnienia do nich zasługują na to, by je uważnie przestudiować i zrozumieć. Symbole bezpieczeństwa nie eliminują same z siebie jakichkolwiek zagrożeń. Podawane w nich instrukcje i ostrzeżenia nie zastępują odpowiednich środków zapobiegania wypadkom.

**⚠ OSTRZEŻENIE:** Przed użyciem narzędzia prosimy przeczytać i zrozumieć wszystkie instrukcje dotyczące bezpieczeństwa podane w podręczniku użytkownika, łącznie z wszystkimi symbolami ostrzegawczymi takimi jak „NIEBEZPIECZEŃSTWO”, „OSTRZEŻENIE” i „UWAGA”. Niestosowanie się do wszystkich podanych niżej instrukcji może doprowadzić do porażenia prądem, pożaru i/lub poważnych obrażeń.

### Zapobieganie uszkodzeniom i komunikaty informacyjne

Przekazują one użytkownikowi ważne informacje i/lub instrukcje, których zignorowanie może prowadzić do uszkodzenia urządzenia lub innego mienia. Każdy komunikat jest poprzedzony słowem „UWAGA”, tak jak w przykładzie poniżej:

**UWAGA:** Nieprzestrzeganie instrukcji grozi uszkodzeniem urządzenia i/lub mienia.




**⚠ OSTRZEŻENIE:** Praca elektronarzędziami może spowodować wyrzucenie ciała obcych w oczy użytkownika, co może doprowadzić do poważnych urazów oczu. Przed rozpoczęciem pracy elektronarzędziem należy zawsze założyć gogle ochronne lub okulary z osłonami bocznymi, a w stosownych przypadkach także pełną osłonę na twarz. Zalecamy nakładanie na zwykłe okulary maski zabezpieczającej o szerokim polu widzenia lub stosowanie standardowych okularów zabezpieczających z osłonami bocznymi.

## INSTRUKCJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Na tej stronie pokazano i opisano symbole bezpieczeństwa, które mogą występować na produkcie. Przed podjęciem próby złożenia i użycia urządzenia należy przeczytać i zrozumieć wszystkie instrukcje dotyczące maszyny oraz zastosować się do nich.

	Ostrzeżenie dotyczące bezpieczeństwa	Ostrzeżenia istotne dla bezpieczeństwa użytkownika.
	Noś okulary ochronne	Podczas używania produktu należy zawsze nosić gogle ochronne lub okulary ochronne z osłonami bocznymi, a także pełną osłonę na twarz.
	Noś ochronniki słuchu	Podczas pracy urządzeniem należy zawsze nosić ochronniki słuchu.
	Przeczytaj instrukcję operatora	Aby zmniejszyć ryzyko urazów, przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia użytkownik musi przeczytać instrukcję.
	Osoby postronne trzymaj z daleka	Osoby postronne muszą stać w odległości co najmniej 15m.
	Konstrukcja klasy II	Konstrukcja z podwójną izolacją.
	Chronić przed wilgocią	Nie należy używać w deszczu, nie zostawiać na dworze podczas deszczu.

PL

V	Wolt	Napięcie
A	Ampery	Prąd
Hz	Herc	Częstotliwość (cykli na sekundę)
W	Wat	Moc
min	Minuty	Czas
m <sup>3</sup> /h	Metr sześcienny na godzinę	Objętość powietrza
km/h	Kilometry na godzinę	Prędkość powietrza
	Prąd zmienny	Rodzaj prądu
	Prąd stały	Rodzaj lub charakterystyka prądu
n <sub>0</sub>	Prędkość bez obciążenia	Prędkość obrotowa bez obciążenia
.../min	Na minutę	Obroty na minutę

Podczas używania urządzeń elektrycznych należy zawsze przestrzegać podstawowych zasad bezpieczeństwa, w tym następujących zaleceń:

PL

## OGÓLNE OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE ELEKTRONARZĘDZI

**⚠ OSTRZEŻENIE:** Prosimy przeczytać wszystkie ostrzeżenia, zalecenia bezpieczeństwa i instrukcje. Niestosowanie się do ostrzeżeń i instrukcji może doprowadzić do porażenia prądem, pożaru i/lub poważnych obrażeń.

**Wszystkie ostrzeżenia i instrukcje należy zachować na przyszłość.**

Termin „elektronarzędzie” występujący w ostrzeżeniach dotyczy narzędzia elektrycznego o zasilaniu sieciowym (przewodowego) lub akumulatorowym (beprzewodowego).

### BEZPIECZEŃSTWO W MIEJSCU PRACY

- **Należy dbać o czystość i dobre oświetlenie w miejscu pracy.** Bałagan i złe oświetlenie sprzyjają wypadkom.
- **Nie należy używać elektronarzędzi w miejscach zagrożonych wybuchem, np. w obecności łatwopalnych cieczy, benzyny lub pyłu.** Elektronarzędzia wytwarzają iskry, które mogą zapalić opary lub pył.
- **W czasie pracy elektronarzędzie należy trzymać z dala od dzieci i osób postronnych.** Chwila nieuwagi może spowodować utratę kontroli nad urządzeniem.

### BEZPIECZEŃSTWO ELEKTRYCZNE

- **Wtyczki elektronarzędzi muszą pasować do gniazdek. Nigdy w jakikolwiek sposób nie wolno przerabiać wtyczki.** Do elektronarzędzi wymagających uziemienia nie należy używać przejściówek. Oryginalne wtyczki i pasujące do nich gniazdko zmniejszają ryzyko porażenia prądem.
- **Należy unikać dotykania ciałem powierzchni uziemionych, takich jak np. rury, kaloryfery, kuchenki i lodówki.** Uziemienie ciała zwiększa ryzyko porażenia prądem.
- **Elektronarzędzia należy chronić przed deszczem i wilgocią.** Woda dostająca się do wnętrza elektronarzędzia zwiększa ryzyko porażenia prądem.
- **Nie należy nadwyręzać przewodu. Nigdy nie używać przewodu do noszenia lub ciągnięcia elektronarzędzia; nie chwytac za przewód, aby wyjąć wtyczkę z kontaktu. Przewód trzymać z dala od ostrych krawędzi, poruszających się części i źródeł ciepła. Chronić przed poplamieniem ropą lub olejem.** Zapłałane lub uszkodzone przewody zwiększają ryzyko porażenia prądem.
- **Podczas używania elektronarzędzia na dworku należy stosować przedłużacz nadający się do używania na dworku.** Używanie przewodu przeznaczonego do stosowania na dworku zmniejsza ryzyko porażenia prądem.
- **Jeżeli użycie elektronarzędzia w miejscu o dużej wilgotności jest nieuniknione, należy stosować zasilanie zabezpieczone wyłącznikiem różnicowoprądowym.** Używanie wyłącznika różnicowoprądowego zmniejsza ryzyko porażenia prądem.

### BEZPIECZEŃSTWO OSOBISTE

- **Podczas pracy narzędziem należy zachować czujność, patrzeć, co się robi i kierować się zdrowym rozsądkiem. Nie należy używać elektronarzędzia, gdy użytkownik jest zmęczony, albo pod wpływem narkotyków, alkoholu lub leków.** Chwila nieuwagi w czasie posługiwania się narzędziami elektrycznymi może spowodować poważne obrażenia.
- **Należy używać środków ochrony indywidualnej i zawsze nosić okulary ochronne.** Stosowanie w odpowiednich warunkach sprzętu ochronnego takiego jak np. maska przeciwpyłowa, obuwie ochronne z podeszwami antypoślizgowymi, kask lub ochronniki słuchu zmniejszą ewentualne obrażenia.

- Nie wolno dopuszczać do przypadkowego włączenia. Należy pilnować, aby przed podłączeniem narzędzia do zasilania i/lub baterii akumulatorowej oraz przed podniesieniem i przenoszeniem przełącznik był ustawiony w pozycji „wyłączone”. Trzymanie palca na przełączniku w czasie przenoszenia narzędzi elektrycznych lub podłączanie ich do zasilania, gdy przełącznik jest ustawiony w pozycji „włączone” może doprowadzić do wypadku.
- Przed włączeniem elektronarzędzia należy usunąć wszystkie klucze regulacyjne i inne narzędzia. Klucz zaczepiony o obracającą się część narzędzia może spowodować obrażenia.
- Nie należy sięgać za daleko. Należy zawsze dbać o utrzymanie równowagi i pewne podparcie nóg. W nieprzewidzianych sytuacjach zapewnią to lepszą kontrolę nad narzędziem.
- Należy nosić odpowiednią odzież. Nie powinno się nosić luźnych ubrań ani biżuterii. Włosy, odzież i rękawice należy trzymać w bezpiecznej odległości od poruszających się części. Luźne ubrania, biżuteria lub długie włosy mogą zaczepić się o poruszające się części.
- Jeżeli urządzenie jest wyposażone w przystawkę do odsysania i zbierania pyłu, należy pilnować, aby była ona podłączona i właściwie stosowana. Używanie urządzeń służących do pochłaniania pyłu może zmniejszyć zagrożenia związane z pyłem.
- Nieużywane elektronarzędzia należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Osobom, które nie zapoznały się z instrukcją i narzędziem nie należy pozwalać obsługiwać go. W rękach niedoświadczonych użytkowników narzędzia elektryczne mogą stanowić zagrożenie.
- Elektronarzędzia należy utrzymywać w dobrym stanie. Należy kontrolować, czy części ruchome nie są odchylone od osi, nie zacinają się i nie są pęknięte lub uszkodzone w inny sposób, który mógłby wpłynąć na działanie narzędzia. W razie uszkodzenia, przed użyciem należy oddać narzędzie do naprawy. Wiele wypadków wynika ze złej konserwacji narzędzi.
- Należy dbać o czystość i naostrzenie narzędzi tnących. Odpowiednio utrzymywane narzędzia z ostrymi krawędziami tnącymi są mniej narażone na zakleszczanie się i łatwiej jest je kontrolować.
- Elektronarzędzi, akcesoriów, wiertel, bitów, itp. należy używać zgodnie z niniejszą instrukcją, z uwzględnieniem warunków i rodzaju wykonywanej pracy. Korzystanie z narzędzi niezgodnie z przeznaczeniem może prowadzić do niebezpiecznych sytuacji.

## UŻYWANIE I KONSERWOWANIE NARZĘDZI AKUMULATOROWYCH

- Do ładowania należy używać wyłącznie ładowarki wskazanej przez producenta. Użycie ładowarki pochodzącej od jednego akumulatora do ładowania innego akumulatora grozi pożarem.
- Elektronarzędzi należy używać wyłącznie z przeznaczonymi do nich akumulatorami. Użycie jakichkolwiek innych akumulatorów grozi obrażeniami i pożarem.
- Jeżeli akumulator nie jest używany, należy go przechowywać z dala od innych przedmiotów metalowych, np. spinaczy, monet, kluczy, gwoździ, śrub i innych drobnych przedmiotów metalowych, które mogłyby spowodować zwarcie wyprowadzeń akumulatora. Zwarcie wyprowadzeń akumulatora może doprowadzić do oparzenia lub pożaru.
- W niesprzyjających warunkach może dojść do wycieku cieczy z akumulatora. Należy wtedy unikać wszelkiego kontaktu z tą cieczą. W razie przypadkowego kontaktu ze skórą, zabrudzone miejsce należy obficie przemyć wodą. Jeżeli płyn dostanie się do oczu, należy dodatkowo zasięgnąć porady lekarza. Płyn wyciekający z akumulatora może powodować podrażnienie lub oparzenia.

## UŻYWANIE I KONSERWOWANIE ELEKTRONARZĘDZI

- Elektronarzędzia nie należy forsować. Należy używać narzędzia dostosowanego do wykonywanej pracy. Odpowiednie narzędzie elektryczne wykona pracę lepiej i bezpieczniej, gdy pozwoli mu się pracować z prędkością/obrotami do jakich zostało zaprojektowane.
- Nie należy używać elektronarzędzia, jeżeli przełącznik zasilania nie włącza go lub nie wyłącza. Narzędzie, którego nie da się kontrolować przełącznikiem, jest potencjalnie niebezpieczne i wymaga naprawy.
- Przed jakąkolwiek regulacją, wymianą akcesoriów lub schowaniem elektronarzędzia należy wyjąć wtyczkę z gniazdka i/lub odłączyć od narzędzia akumulator. Tego typu zapobiegawcze środki ostrożności zmniejszają ryzyko przypadkowego włączenia się narzędzia.

## SERWISOWANIE

- Serwisowanie urządzenia należy powierzyć wykwalifikowanemu technikowi, a do naprawy używać wyłącznie części zamiennych identycznych z oryginalnymi. Zapewni to bezpieczeństwo eksploatacji narzędzia elektrycznego.

## PRZED UŻYCIEM URZĄDZENIA NALEŻY PRZECZYTAĆ WSZYSTKIE INSTRUKCJE!

### SZKOLENIE

- Prosimy uważnie przeczytać instrukcję. Należy zapoznać się z elementami sterującymi i metodami poprawnej obsługi urządzenia.
- W następujących przypadkach nigdy nie należy pozwalać używać tego urządzenia: dzieci, osoby o ograniczeniach fizycznych, czuciowych lub psychicznych, osoby bez odpowiedniego doświadczenia lub wiedzy oraz osoby, które nie zapoznały się z niniejszą instrukcją.
- Nigdy nie należy pozwalać używać urządzenia osobom nieobeznanym z niniejszą instrukcją. Przepisy miejscowe mogą nakładać ograniczenia dotyczące wieku operatora.
- Nigdy nie należy używać urządzenia gdy w pobliżu znajdują się ludzie, a zwłaszcza dzieci, lub zwierzęta domowe.
- Za wypadki lub szkody wyrządzone osobom trzecim i ich własności odpowiada operator lub użytkownik.

### PRZYGOTOWANIE

- Podczas używania urządzenia należy zawsze nosić solidne obuwie i długie spodnie.
- Nie należy nosić luźnych ubrań ani biżuterii, które mogłyby zostać wciągnięte przez wlot powietrza. Długie włosy należy trzymać z dala od wlotów powietrza.
- W czasie pracy należy nosić okulary ochronne.
- Aby zapobiec podrażnieniu pyłem, zaleca się noszenie maski na twarz.
- Przed użyciem należy sprawdzić przewód zasilający i przedłużacz pod kątem uszkodzenia i starzenia się. Nie należy używać urządzenia, jeżeli baterie lub akumulator są uszkodzone.
- Nigdy nie należy używać urządzenia z uszkodzonymi osłonami lub zabezpieczeniami lub bez urządzeń bezpieczeństwa, np. bez założonego pojemnika do zbierania pyłu.

### UŻYTKOWANIE

- W następujących sytuacjach należy odłączyć baterię lub akumulator:

1. Za każdym razem, gdy użytkownik zostawia maszynę;
2. Przed usunięciem zatoru;
3. Przed kontrolą, czyszczeniem lub wykonywaniem prac przy urządzeniu;
4. Jeżeli urządzenie znacznie nietypowo drgać.

- Urządzenia należy używać tylko przy świetle dziennym lub przy dobrym oświetleniu sztucznym.
- Nie należy sięgać za daleko, należy zawsze dbać o utrzymanie równowagi.
- Na pochyłościach należy zawsze dbać o zachowanie równowagi.
- Należy chodzić, a nie biegać.
- Należy dbać o czystość i drożność wszystkich wlotów powietrza układu chłodzenia.
- Nigdy nie należy nadmuchiwać odpadów w kierunku innych osób.
- Narzędzia należy używać tylko o rozsądnych porach dnia – nie wcześniej rano i nie późno wieczór, gdy mogłoby to przeszkadzać innym ludziom.
- Zaleca się używać grabi i mioteł, aby przed użyciem dmuchawy wzruszyć zanieczyszczenia.
- W warunkach znacznego zapylenia zaleca się lekko zwilżać oczyszczane powierzchnie lub używać przystawki nawilżającej.

**⚠ OSTRZEŻENIE:** Uwaga na obracające się części!

- Należy używać pełnego przedłużenia dyszy dmuchawy, tak aby doprowadzić strumień powietrza blisko ziemi.
- Nie należy używać maszyny w pobliżu otwartych okien, itp.

### KONSERWACJA I PRZECHOWYWANIE

- Należy dbać o to, aby wszystkie nakrętki, śruby i wkręty były dokręcone, tak aby urządzenie działało w sposób całkowicie bezpieczny.
- Zużyte lub uszkodzone części należy wymieniać.
- Należy używać wyłącznie oryginalnych części zamiennych i akcesoriów.
- Urządzenie należy przechowywać w suchym miejscu.

**⚠ OSTRZEŻENIE:** Aby zagwarantować bezpieczeństwo i niezawodność, wszystkie naprawy powinny być wykonywane przez wykwalifikowanych techników serwisu.

**⚠ OSTRZEŻENIE:** Aby ograniczyć ryzyko pożaru, porażenia prądem lub urazów:

**WAŻNE**

**PRZED UŻYCIEM UWAGNIE PRZECZYTAJ. ZACHOWAJ NA PRZYSZŁOŚĆ.**

- Prosimy zapoznać się z dmuchawą. Użytkownik powinien przeczytać instrukcję obsługi. Należy zapoznać się z zastosowaniami i ograniczeniami oraz specjalnymi potencjalnymi zagrożeniami związanymi z dmuchawą. Stosowanie tej zasady ograniczy ryzyko porażenia prądem, pożaru lub poważnych obrażeń.
- Dmuchawę należy chronić przed deszczem i wilgocią. Woda dostająca się do dmuchawy zwiększa ryzyko porażenia prądem.
- Nie należy pozwalać dzieciom używać dmuchawy jako zabawki. Używanie urządzenia przez lub w pobliżu dzieci wymaga szczególnej uwagi.
- Urządzenia należy używać wyłącznie w sposób opisany w niniejszej instrukcji. Należy używać wyłącznie osprzętu zalecanego przez producenta.
- Jeżeli dmuchawa nie działa tak, jak powinna, została upuszczona, uszkodzona, zostawiona na dworze lub wpadła do wody, należy ją oddać do centrum serwisowego.
- Nie należy dotykać mokrymi rękoma ładowarki, w tym także jej wtyczki i wyprowadzeń.
- Nie należy wkładać żadnych przedmiotów do otworów. Nie wolno używać urządzenia z zapchanymi otworami. Chronić przed kurzem, kłódkami, włosami i wszystkim, co może zmniejszać przepływ powietrza.
- Włosy, luźną odzież, palce i wszystkie inne części ciała należy trzymać w bezpiecznej odległości od poruszających się części. Luźne ubrania, biżuteria lub długie włosy mogą zostać wciągnięte w otwory wentylacyjne.
- Długie włosy należy związać powyżej ramion, aby nie zaplątały się w poruszające się części.
- Szczególną ostrożność należy zachowywać podczas sprzątania na schodach.
- Akumulatora nie należy ładować na dworze.
- Należy używać wyłącznie ładowarki dostarczonej przez producenta do ładowania akumulatora.
- Gdy akumulator jest założony do narzędzia, dmuchawy nie należy zostawiać bez nadzoru. Gdy dmuchawa nie jest używana oraz przed serwisowaniem należy wyjąć z niej akumulator.

- Dmuchawę nie należy używać w miejscach zagrożonych wybuchem, np. w obecności łatwopalnych cieczy, gazów lub pyłu. Dmuchawy wytwarzają iskry, które mogą zapalić pył lub opary.
- W dmuchawie akumulatorowej należy używać wyłącznie specjalnie do niej zaprojektowanych akumulatorów. Użycie jakichkolwiek innych akumulatorów grozi pożarem.
- W urządzeniu należy używać wyłącznie ładowarek i akumulatorów wymienionych poniżej:

AKUMULATOR	ŁADOWARKA
BA1120E, BA1400, BA2240E, BA2800, BA3360, BA4200, BA1400T, BA2800T, BA4200T	CH2100E, CH5500E

**⚠ OSTRZEŻENIE:**

- Przed użyciem akumulatora należy wyjąć z urządzenia.
- Akumulator należy zutylizować w sposób bezpieczny.
- Podczas pracy dmuchawą należy zachować czujność, patrzeć, co się robi i kierować się zdrowym rozsądkiem. Nie należy używać dmuchawy, gdy użytkownik jest zmęczony, zdenerwowany albo pod wpływem narkotyków, alkoholu lub leków. Chwilna nieuwaga w czasie posługiwania się dmuchawą może spowodować poważne urazy.
- Należy unikać przypadkowego włączenia urządzenia. Przed założeniem akumulatora należy upewnić się, że przełącznik jest ustawiony w pozycji zablokowanej lub wyłączonej. Trzymanie palca na przełączniku w czasie przenoszenia dmuchawy lub wkładania akumulatora do dmuchawy, gdy przełącznik ustawiony jest w pozycji „włączone” może doprowadzić do wypadku.
- Należy używać sprzętu ochronnego. Należy zawsze nosić okulary ochronne. Odpowiednio do warunków, należy obowiązkowo stosować sprzęt ochronny taki jak maska przeciwpyłowa, obuwie ochronne z podszewkami antypoślizgowymi, kask i naszniki ochronne.
- Narzędzia nie należy używać na drabinie, dachu, drzewie lub na innych niestabilnych podłożach. W nieprzewidzianych sytuacjach stabilne podparcie nóg i solidna powierzchnia zapewniają lepszą kontrolę nad dmuchawą.
- W momencie wyjmowania akumulatora z dmuchawy należy zawsze uważać na swoje stopy, dzieci i zwierzęta domowe wokół siebie. **Upuszczenie akumulatora może doprowadzić do poważnych urazów. NIGDY nie należy wyjmować akumulatora, gdy znajduje się on wysoko.**

- **Nie należy używać dmuchawy, jeżeli przełącznik nie włącza jej lub nie wyłącza.** Dmuchawa, której nie da się kontrolować przełącznikiem, jest potencjalnie niebezpieczna i wymaga naprawy.
- **Przed jakąkolwiek regulacją, wymianą akcesoriów lub przechowywaniem dmuchawy należy zawsze odłączyć akumulator.** Tego typu zapobiegawcze środki ostrożności zmniejszają ryzyko przypadkowego włączenia się dmuchawy.
- **Przed wyjęciem akumulatora, wszystkie elementy sterujące należy ustawić w pozycji „wyłączone”.**
- **NIE NALEŻY** próbować odtkać urządzenia bez wcześniejszego wyjęcia z niego akumulatora.
- **Należy kontrolować, czy części ruchome nie są odchylone od osi, nie zacinają się i nie są pęknięte lub uszkodzone w inny sposób, który mógłby wpłynąć na działanie dmuchawy. W razie uszkodzenia, przed użyciem należy oddać dmuchawę do serwisu.** Wiele wypadków wynika ze złej konserwacji dmuchaw.
- **Należy dbać o to, aby dmuchawa i jej uchwyty były suche, czyste i niezaplamione olejem lub smarem.** Do czyszczenia należy zawsze używać czystej ściereczki. Do czyszczenia dmuchawy nigdy nie należy stosować płynów hamulcowych, benzyny, produktów ropopochodnych lub jakichkolwiek innych silnych rozpuszczalników. Stosowanie tej zasady ograniczy ryzyko uszkodzenia plastikowej obudowy.
- **Należy zawsze nosić okulary ochronne z osłonami bocznymi.** Soczewki w okularach codziennego użytku są odporne jedynie na zwykłe uderzenia. NIE są to okulary ochronne. Przestrzeganie tej zasady ograniczy ryzyko poważnych urazów oczu.
- **Należy chronić swoje płuca. W tym celu, w przypadku pracy powodującej pylenie należy nosić maskę przeciwpyłową.** Przestrzeganie tej zasady ograniczy ryzyko poważnych urazów.
- **Należy chronić swój słuch. W przypadku długotrwałej pracy narzędziem należy zakładać nauszniki ochronne.** Przestrzeganie tej zasady ograniczy ryzyko poważnych urazów.
- **Dmuchawy akumulatorowe nie wymagają podłączenia do kontaktu elektrycznego i dlatego są zawsze gotowe do pracy. Gdy dmuchawa akumulatorowa nie jest używana oraz podczas wymiany akcesoriów należy więc mieć świadomość możliwych zagrożeń.** Stosowanie tej zasady ograniczy ryzyko porażenia prądem, pożaru lub poważnych urazów ciała.
- **Należy nosić ciężkie długie spodnie, długie rękawy, solidne buty i rękawice.** Należy unikać noszenia luźnych ubrań i biżuterii, które mogłyby wplątać się w poruszające się części maszyny lub jej silnika.
- **Nie należy używać urządzenia na bosą, w sandałach lub w innym lekkim obuwiu.** Należy nosić zabezpieczające stopy i poprawiające przyczepność na śliskich powierzchniach.
- **W przypadku pojawienia się źródła zapłonu takiego jak np. świeczka w podgrzewaczu do wody, akumulatory mogą wybuchnąć.** Aby ograniczyć ryzyko ciężkich urazów ciała, nigdy nie należy używać jakichkolwiek produktów bezprzewodowych w obecności otwartych płomieni. Wybuch akumulatora może spowodować wyrzucenie w powietrze odpadów i substancji chemicznych. W przypadku zetknięcia się z nimi, zabrudzone miejsce trzeba natychmiast przepłukać wodą.
- **Należy zawsze dbać o pewne podparcie nóg i zachowanie równowagi. Nie należy sięgać za daleko.** Sieganie za daleko może doprowadzić do utraty równowagi.
- **Przed każdym użyciem należy skontrolować miejsce pracy!** Należy usunąć wszystkie przedmioty takie jak kamienie, potłuczone szkło, gwoździe, kawalki drzewa lub sznurka itp., które mogą zostać wyrzucone w powietrze lub mogą zaplać się w maszynę.
- **Nie należy kierować dmuchawy w stronę ludzi lub zwierząt.**
- **Nigdy nie należy używać urządzenia bez zainstalowania właściwego osprzętu.** Należy zawsze pilnować, aby rura dmuchawy była zainstalowana.
- **Na czas, gdy nie jest używana, dmuchawę należy przechowywać w miejscu suchym i bezpiecznym oraz niedostępnym dla dzieci.**
- **Osoby postronne, dzieci i zwierzęta domowe muszą stać w odległości co najmniej 15m.**
- **Wszelkie czynności serwisowe przy dmuchawie powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel.** Serwisowanie lub konserwacja przez osobę bez odpowiednich kwalifikacji stwarza ryzyko urazów.
- **Podczas serwisowania dmuchawy należy używać wyłącznie części zamiennych identycznych z oryginalnymi.** Należy przestrzegać zaleceń podanych w części Konserwacja w niniejszej instrukcji. Używanie części, które nie zostały zatwierdzone przez producenta lub niestosowanie się do instrukcji dotyczących konserwacji stwarza ryzyko porażenia prądem lub urazów.
- **Nigdy nie należy używać urządzenia w pobliżu ognia lub gorącego popiołu.** Używanie w pobliżu ognia lub popiołu może rozprzestrzenić ogień i doprowadzić do poważnych urazów i/lub strat materialnych.

- **Nigdy nie należy używać dmuchawy do rozprowadzania chemikaliów, nawozów lub jakichkolwiek innych substancji toksycznych.** Rozprowadzanie tych substancji może doprowadzić do ciężkich urazów operatora lub osób postronnych.
- **Dmuchawy z włączonym silnikiem nie należy nigdy ustawiać na jakimkolwiek podłożu innym niż twarde i czyste powierzchnie.** Żwir, piasek i inne odpady mogą zostać wciągnięte przez wlot powietrza i wyrzucone w operatora lub osoby postronne, co może spowodować poważne urazy.
- **Prosimy zachować instrukcję.** Zachęcamy do częstego korzystania z niej. Instrukcja może też posłużyć do przeszkolenia innych osób, które będą używały narzędzia. Jeśli narzędzie zostanie komuś pożyczone, osobie tej należy również udostępnić niniejszą instrukcję, aby zapobiec niewłaściwemu użytkowaniu i możliwym urazom.

## INSTRUKCJI NIE NALEŻY WYRZUCAĆ!

## SPECYFIKACJA

Napięcie	56V
Maksymalny strumień powietrza w dyszy	986 m <sup>3</sup> /h
Maksymalną prędkość powietrza	65m/s (bez okrągłej dyszy)
	75m/s (Z dyszą okrągłą)
Przybliżony czas działania (z akumulatorem EGO 5,0 Ah)	18 min (tryb turbo)
	30 min (duża prędkość)
	200 min (mała prędkość)
Maksymalna siła nadmuchu	18N
Waga dmuchawy (bez akumulatora)	2,18 kg
Zmierzony poziom mocy akustycznej L <sub>WA</sub>	92,11 dB(A) K=2,83 dB(A)
Poziom ciśnienia akustycznego przy uchu operatora L <sub>PA</sub>	78,4 dB(A) K=2,5 dB(A)
Gwarantowany poziom mocy akustycznej L <sub>WA</sub> (zmierzony zgodnie z dyrektywą 2000/14/WE)	95 dB(A)
Drgania a <sub>n</sub>	0,505 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>

- Deklarowana całkowita wartość drgań została zmierzona zgodnie ze standardowymi metodami testowania i może służyć do porównywania różnych narzędzi.
- Deklarowana całkowita wartość drgań może również służyć do wstępnej oceny narażenia na drgania.

**UWAGA:** W zależności od sposobu eksploatacji, emisja wibracji podczas faktycznego użytkowania elektronarzędzia może się różnić od wartości deklarowanej. Aby chronić operatora, w rzeczywistych warunkach użytkowania użytkownik powinien nosić rękawice i nauszniaki ochronne.

## LISTA ELEMENTÓW W OPAKOWANIU

NAZWA CZĘŚCI	ILOŚĆ
Dmuchawa	1
Rura nadmuchowa	1
Nasadka na dyszę	2
Instrukcja operatora	1

## OPIS

### ZAPOZNANIE SIĘ Z DMUCHAWĄ (Rys. A)

1. Dysza płaska
2. Dysza okrągła
3. Rura nadmuchowa
4. Przycisk odblokowujący rurę
5. Podstawa
6. Wlot powietrza
7. Wyjmowanie akumulatora
8. Styki elektryczne
9. Zatrask
10. Przycisk odblokowywania akumulatora
11. Spust prędkości powietrza
12. Przycisk turbo
13. Pokrętko prędkość/blokada

**⚠ OSTRZEŻENIE:** Bezpieczne używanie tego produktu wymaga zrozumienia informacji podanych na narzędziu oraz w niniejszej instrukcji obsługi. Konieczna jest także znajomość realizowanego projektu. Przed użyciem produktu należy zapoznać się z wszystkimi jego funkcjami oraz z zasadami dotyczącymi bezpieczeństwa.

## MONTAŻ

**⚠ OSTRZEŻENIE:** Aby zapobiec przypadkowemu włączeniu, które mogłoby spowodować urazy ciała, na

czas mocowania części z narzędzia należy zawsze wyjmować akumulator. **OSTRZEŻENIE:** W przypadku braku lub uszkodzenia którejs z części nie należy uruchamiać urządzenia aż do momentu wymiany lub naprawy części. Używanie urządzenia z uszkodzonymi lub brakującymi częściami może doprowadzić do poważnych urazów ciała.

**⚠ OSTRZEŻENIE:** Nie należy próbować przerabiać urządzenia lub tworzyć akcesoriów, które nie są zalecane do używania w dmuchawie. Wszelkie tego typu zmiany lub modyfikacje są niedozwolone i mogą prowadzić do niebezpiecznych sytuacji oraz poważnych urazów ciała.

**⚠ OSTRZEŻENIE:** Aby zapobiec przypadkowemu włączeniu, które mogłoby spowodować urazy ciała, na czas mocowania części z narzędzia należy zawsze wyjmować akumulator.

## ZASTOSOWANIE

Urządzenia można używać wyłącznie do celów podanych poniżej:

- Sprzątanie twardych powierzchni takich jak podjazdy i chodniki.
- Usuwanie z tarasów i podjazdów liści i igieł sosny.

**UWAGA:** Narzędzia należy używać tylko do celów zgodnych z przeznaczeniem. Wszelkie inne zastosowania uznaje się za niezgodne z przeznaczeniem.

## ZAKŁADANIE/ZDEJMOWANIE RURY DMUCHAWY

### ■ Zakładanie (Rys. B&C)

Należy wyrównać względem siebie rowki i wsunąć rurę w obudowę dmuchawy aż da się słyszeć kliknięcie.

### ■ Zdejmowanie (Rys. D)

Należy nacisnąć przycisk odblokowujący rurę i wysunąć rurę.

## ZAKŁADANIE/ZDEJMOWANIE DYSZY OKRĄGŁEJ/ PŁASKIEJ DMUCHAWY

### ■ Zakładanie (Rys. E&F)

Dopasować rowek w końcówce rozpraszającej do pokrętła rury i wcisnąć końcówkę na rurę aż zaskoczy na miejsce.

### ■ Zdejmowanie (Rys. G)

Nacisnąć i przytrzymać przycisk zwalnający końcówkę, aby otworzyć zatrzask, następnie pociągnąć i zsunąć końcówkę z dmuchawy.

**UWAGA:** Aby założyć lub zdjąć dyszę płaską, należy wykonać takie same czynności.

## INSTALOWANIE/WYJMOWANIE AKUMULATORA

**Naładować przed pierwszym użyciem.**

### ■ Instalowanie (Rys. H)

Należy wyrównać żeberka akumulatora względem szczelin mocujących i wsunąć akumulator do ładowarki aż da się słyszeć kliknięcie.

### ■ Wyjmowanie (Rys. I)

Należy wcisnąć przycisk wyjmowania akumulatora i wysunąć akumulator.

**⚠ OSTRZEŻENIE:** Gdy użytkownik naciska przycisk wyjmowania akumulatora, należy zawsze uważać na swoje stopy oraz miejsce, w którym znajdują się dzieci i zwierzęta. Upuszczenie akumulatora może doprowadzić do poważnych urazów. NIGDY nie należy wyjmować akumulatora, gdy znajduje się on wysoko.

Rys. H – opis części patrz poniżej:

H-1	Przycisk odblokowujący akumulator	H-3	Szczelina mocująca
H-2	Żebro akumulatora		

## WŁĄCZANIE/WYŁĄCZANIE DMUCHAWY (Rys. K)

### ■ Tylko spust prędkości powietrza

1. Aby włączyć dmuchawę, należy wcisnąć spust prędkości powietrza.
2. Prędkość powietrza nadmuchiwanego przez dmuchawę jest sterowana spustem z regulacją prędkości. Silniejsze wciśnięcie spustu zwiększa prędkość nadmuchiwanego powietrza; słabszy nacisk na spust powoduje zmniejszenie prędkości nadmuchu. Prędkość należy dostosować do wykonywanych prac.
3. Aby wyłączyć dmuchawę, wystarczy puścić spust prędkości powietrza.

### ■ Tylko pokrętło prędkość/blokada

Za pomocą pokrętła prędkość/blokada dmuchawę można włączyć i zablokować z dowolnym ustawieniem prędkości.

1. Aby włączyć dmuchawę, pokrętło prędkość/blokada należy przekręcić w prawo (zgodnie z kierunkiem ruchu wskazówek zegara). Im pokrętło jest bardziej przekręcone w prawo, tym większa jest prędkość nadmuchu.
2. Aby zmniejszyć prędkość powietrza, pokrętło prędkość/blokada należy przekręcić w lewo (przeciwnie do kierunku ruchu wskazówek zegara).
3. Aby wyłączyć dmuchawę, należy kręcić pokrętłem prędkość/blokada w lewo aż do pozycji „wyłączone”.

**UWAGA:** Jeśli przed włączeniem dmuchawy pokrętło prędkość/blokada nie zostanie przekręcone do pozycji „wyłączone”, wówczas po włożeniu naładowanej baterii



dmuchawa nie włączy się poprzez pokrętko prędkość/blokada. Jest to mechanizm zabezpieczający przed przypadkowym włączeniem. Wciśnięcie spustu prędkości powietrza wyłącza zabezpieczenie.

Wciśnięcie w czasie pracy przycisku turbo powoduje chwilowe zwiększenie prędkości powietrza do maksymalnego poziomu. Gdy przycisk turbo zostanie puszczony, dmuchawa wróci do poprzednio ustawionej prędkości.

Rys. J – opis części patrz poniżej:

J-1	Pokrętko prędkość/blokada	J-3	Spust prędkości powietrza
J-2	Przycisk turbo		

## UŻYWANIE DMUCHAWY

- Aby nie rozrzucać śmieci, należy omijać strumieniem powietrza z dmuchawy zewnętrzne krawędzie kupek śmieci. Nigdy nie należy kierować strumienia powietrza bezpośrednio w środek kupki śmieci.
- Aby ograniczyć poziom hałasu, należy ograniczyć liczbę jednocześnie używanych urządzeń.
- Należy używać grabi i mioteł, aby przed użyciem dmuchawy wzruszyć zanieczyszczenia. Przy dużym zapyleniu, o ile tylko jest dostępna woda, dobrze jest lekko zwilżyć sprzątaną powierzchnię.
- Należy uważać na dzieci, zwierzęta domowe, otwarte okna i świeżo umyte samochody, zanieczyszczenia należy usuwać w bezpiecznej od nich odległości.
- Po zakończeniu używania dmuchaw i innych urządzeń, należy posprzątać. Odpady należy usunąć we właściwy sposób.
- Ponieważ silne wibracje i hałas mogą być szkodliwe dla zdrowia, nie zaleca się długotrwałego używania dmuchawy na wysokich obrotach.

## KONSERWACJA

**⚠ OSTRZEŻENIE:** Podczas serwisowania należy używać wyłącznie części zamiennych identycznych z oryginalnymi. Używanie jakichkolwiek innych części stwarza ryzyko i może spowodować usterkę produktu. Aby zagwarantować bezpieczeństwo i niezawodność, wszystkie naprawy powinny być wykonywane przez wykwalifikowanych techników serwisu.

**⚠ OSTRZEŻENIE:** Aby uniknąć poważnych obrażeń ciała, na czas czyszczenia lub wykonywania prac konserwacyjnych należy zawsze wyjmować z urządzenia akumulator.

## KONSERWACJA OGÓLNA

Podczas czyszczenia części plastikowych należy unikać uży-

wania rozpuszczalników. Pod wpływem kontaktu z różnego rodzaju rozpuszczalnikami dostępnymi w handlu większość tworzyw może ulec uszkodzeniu. Do usuwania zabrudzeń, kurzu, oleju, smaru itp. należy używać czystych ściereczek.

**⚠ OSTRZEŻENIE:** Nigdy nie należy dopuszczać do zetknięcia się części plastikowych z substancjami takimi jak płyn hamulcowy, benzyna, produkty ropopochodne, oleje penetrujące itp. Substancje chemiczne mogą uszkodzić, osłabić lub zniszczyć tworzywa, co może w konsekwencji spowodować poważne obrażenia.

## PRZECHOWYWANIE

- Wyjąć akumulator z dmuchawy.
- Z dmuchawy i jej wlotów powietrza należy usunąć wszystkie zanieczyszczenia.
- Narzędzie należy przechowywać w pomieszczeniu, w miejscu niedostępnym dla dzieci. Narzędzie należy chronić przed żrącymi substancjami takimi jak chemia ogrodnicza i sól do usuwania lodu.

## Ochrona środowiska



Urządzeń elektrycznych, ładowarki do akumulatorów oraz akumulatorów/baterii akumulatorowych nie należy wyrzucać do zwykłych zmieszanych śmieci domowych!

Zgodnie z dyrektywami Wspólnoty Europejskiej, odpowiednio nr 2012/19/WE i 2006/66/WE, urządzenia elektryczne i elektroniczne nienadające się dłużej do użycia oraz uszkodzone lub zużyte akumulatory/baterie trzeba zbierać oddzielnie i utylizować w sposób bezpieczny dla środowiska.

Wyrzucanie urządzeń elektrycznych na wysypisko grozi wyciekami niebezpiecznych substancji do wód gruntowych i przedostaniem się ich do łańcucha pokarmowego, ze szkodą dla zdrowia i jakości życia użytkownika.

## ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

PROBLEM	PRZYCZYNA	ROZWIĄZANIE
Dmuchawa nie działa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Akumulator nie jest założony do dmuchawy.</li> <li>■ Dmuchawa i akumulator nie kontaktują.</li> <li>■ Akumulator jest rozładowany.</li> <li>■ Akumulator lub dmuchawa jest zbyt gorący/-a.</li> <li>■ Przed włączeniem dmuchawy pokrętko prędkość/blokada nie zostało przekręcone do pozycji „wylaczone”.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Włożyć akumulator do dmuchawy.</li> <li>■ Wyjąć akumulator, sprawdzić styki i założyć akumulator z powrotem.</li> <li>■ Naładować akumulator.</li> <li>■ Ostudzić akumulator i dmuchawę do temperatury poniżej 67°C.</li> <li>■ Wcisnąć spust prędkości powietrza, aby wyłączyć mechanizm zabezpieczający i włączyć dmuchawę lub najpierw przekręcić pokrętko prędkość/blokada w pozycję „wylaczone”.</li> </ul>
Znaczny spadek prędkości powietrza.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Przeciążenie silnika.</li> <li>■ Wlot powietrza jest zapchana odpadami.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Skontaktować się z punktem serwisowym EGO w celu dokonania naprawy.</li> <li>■ Wyjąć akumulator, wyczyścić/usunąć odpady.</li> </ul>

## GWARANCJA

### PL POLITYKA GWARANCYJNA EGO

W celu zapoznania się z wszystkimi warunkami polityki gwarancyjnej EGO prosimy odwiedzić stronę [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com).

## PŘEČTĚTE SI VŠECHNY POKYNY!



### PŘEČTĚTE SI NÁVOD K OBSLUZE

**POZNÁMKA:** Tyto pokyny musí být k dispozici také v jiném formátu, např. na webových stránkách.

**⚠ Zbytkové riziko!** Lidé s elektronickými přístroji, jako jsou např. kardiostimulátory, by se měli před použitím toho výrobku poradit se svým lékařem. Použití elektrického zařízení v těsné blízkosti kardiostimulátoru může způsobit narušení činnosti nebo poruchu kardiostimulátoru.

**⚠ VAROVÁNÍ:** Z důvodu bezpečnosti by měl všechny opravy a výměny provádět kvalifikovaný servisní technik.

## BEZPEČNOSTNÍ SYMBOLY

Účelem bezpečnostních symbolů je upoutat vaši pozornost k případným nebezpečím. Bezpečnostní symboly a jejich vysvětlení vyžadují vaši zvýšenou pozornost a porozumění. Výstražné symboly samy o sobě nevylučují žádné nebezpečí. Pokyny a varování nejsou náhradou vhodných opatření pro prevenci úrazů.

**⚠ VAROVÁNÍ:** Před použitím tohoto nástroje si přečtěte a seznamte se se všemi bezpečnostními pokyny v tomto návodu k obsluze včetně veškerých výstražných symbolů, jako např. „**NEBEZPEČÍ!**“, „**VAROVÁNÍ!**“ nebo „**UPOZORNĚNÍ!**“. Nedodržení níže uvedených pokynů může mít za následek úraz elektrickým proudem, požár anebo vážná poranění osob.

## PREVENCE POŠKOZENÍ A INFORMATIVNÍ ZPRÁVY

Upozorňují uživatele na důležité informace anebo pokyny, jejichž nedodržení může vést k poškození zařízení nebo jiného majetku. Každou zprávu přechází slovo „**POZNÁMKA!**“ jako v následujícím příkladu:

**POZNÁMKA:** Nedodržení těchto pokynů může vést k poškození zařízení anebo majetku.



**⚠ VAROVÁNÍ:** Při použití elektrického nářadí může dojít k vyrážení cizích těles do očí, což může způsobit jejich závažné poškození. Před použitím elektrického nářadí si vždy nasadte ochranné brýle, ochranné brýle s bočními kryty nebo v případě potřeby obličejový štít. Na brýle nebo standardní ochranné brýle s bočními kryty doporučujeme použít ochrannou masku.

## BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Na této stránce jsou zobrazeny a popsány bezpečnostní symboly, které se mohou objevit na výrobku. Před montáží a provozem si přečtěte, seznáme se a dodržujte veškeré pokyny ke stroji.

	Bezpečnostní upozornění	Bezpečnostní opatření týkající se vaší bezpečnosti.
	Používejte ochranu očí	Vždy noste ochranné brýle, ochranné brýle s bočními kryty nebo obličejový štít při použití tohoto výrobku.
	Používejte chrániče sluchu	Při práci s tímto výrobkem vždy používejte chrániče sluchu.
	Přečtěte si návod k obsluze	Z důvodu snížení rizika úrazu si musí uživatel před použitím tohoto výrobku přečíst návod k obsluze.
	Udržujte ostatní osoby v bezpečné vzdálenosti	Udržujte ostatní osoby ve vzdálenosti aspoň 15m.
	Konstrukce třídy II	Dvojitě izolovaná konstrukce.
	Chraňte před vlhkostí	Nepoužívejte ani nechte venku v dešti.
V	Voltů	Napětí
A	Ampérů	Proud
Hz	Hertzů	Frekvence (počet cyklů za sekundu)
W	Wattů	Výkon
min	Minut	Doba
m <sup>3</sup> /h	Metr krychlový za hodinu	Objem vzduchu
km/h	Kilometry za hodinu	Rychlost vzduchu
	Střídavý proud	Druh proudu
	Stejnosměrný proud	Druh nebo vlastnosti proudu
n <sub>0</sub>	Rychlost při chodu naprázdno	Otáčky při chodu naprázdno
... /min	Za minutu	Otáčky za minutu

CZ

Při používání elektrických zařízení je nutno vždy dodržovat základní bezpečnostní opatření, mimo jiné:

## OBECNÁ BEZPEČNOSTNÍ VAROVÁNÍ PRO PRÁCI S ELEKTRICKÝM NÁŘADÍM

**⚠ VAROVÁNÍ:** Přečtěte si všechna bezpečnostní varování a pokyny. Nedodržení varování a pokynů může mít za následek úraz elektrickým proudem, požár anebo vážný úraz.

Všechna varování a pokyny si uschovejte pro budoucí použití.

Termín „elektrické nářadí“ ve varováních odkazuje na vaše elektrické (s kabelem) nebo akumulátorové (bez kabelu) elektrické nářadí.

### BEZPEČNOST NA PRACOVÍŠTI

- **Udržujte své pracoviště čisté a zajistěte dostatečné osvětlení.** Zaneřáděné a tmavé prostory bývají častou příčinou úrazů.
- **Elektrické nástroje/přístroje neprovozujte ve výbušném prostředí, jako například s výskytem hořlavých kapalin, plynů nebo prachu.** Elektrické nástroje a přístroje totiž produkují jiskru, která může zapálit prach nebo výparu.
- **Při práci s elektrickým nářadím udržujte děti a ostatní osoby v bezpečné vzdálenosti.** Nesoustředěnost může způsobit ztrátu kontroly.

### ELEKTRICKÁ BEZPEČNOST

- **Zástrčky elektrického nářadí musí odpovídat zásuvkám. Zástrčku nikdy nijak neupravujte. S uzemněným elektrickým nářadím nepoužívejte žádné rozbočovací zásuvky.** Neupravené zástrčky a shodné zásuvky snižují riziko úrazu elektrickým proudem
- **Vyhýbejte se kontaktu s uzemněnými plochami, například trubkami, radiátory, sporáky a lednicemi.** Pokud jste uzemněni, hrozí vám vyšší riziko úrazu elektrickým proudem.
- **Elektrické nářadí chraňte před deštěm a vlhkem.** Voda vnikající do elektrického nářadí zvyšuje riziko úrazu elektrickým proudem.
- **Kabel nepoužívejte k jiným účelům. Nikdy nepoužívejte kabel k přenášení, tahání nebo odpojování elektrického nářadí z elektrické sítě. Kabely chraňte před horkem, olejem, ostrými hranami nebo pohyblivými díly.** Poškozené nebo spletené kabely zvyšují riziko úrazu elektrickým proudem.

- **Pokud používáte elektrické nářadí venku, použijte prodlužovací kabel vhodný pro venkovní použití.** Použití kabelu vhodného pro venkovní použití snižuje riziko úrazu elektrickým proudem.
- **Pokud musíte s elektrickým nářadím pracovat ve vlhkém prostředí, použijte napájení chráněné zemním jističem.** Použití přerušovače zemního obvodu (GFCI) snižuje riziko úrazu elektrickým proudem.

### BEZPEČNOST OSOB

- **Zůstaňte pozorní, sledujte, co děláte, a při práci s elektrickým nářadím buďte soudní.** Elektrické nářadí nepoužívejte, jste-li unaveni, pod vlivem návykových látek, alkoholu nebo léků. Jediná chvilka nepozornosti při práci s elektrickým nářadím může mít za následek vážný úraz.
- **Používejte osobní ochranné pomůcky. Vždy používejte ochranu očí.** Ochranné pomůcky, jako např. respirátor, protiskluzová bezpečnostní obuv, pevná přilba nebo chrániče sluchu používané ve vhodném prostředí sniží riziko úrazu.
- **Zabraňte neúmyslnému spuštění. Dbejte, aby byl při zapojení do elektrické sítě anebo k akumulátoru, zdvihnutí nebo přenášení elektrického nářadí spínač v poloze vypnuto.** Přenášení elektrického nářadí s prstem na spínači, nebo zapojování elektrického nářadí, které má zapnutý spínač, může snadno způsobit nehodu či úraz.
- **Před zapnutím elektrického nářadí odstraňte stavěcí klíny nebo klíče.** Klíč nebo klín, který zůstane na rotující části elektrického zařízení, může způsobit úraz.
- **Nepřeceňujte své síly. Vždy udržujte pevný postoj a rovnováhu.** Umožní vám to lepší ovládnání elektrického nářadí v nečekaných situacích.
- **Používejte vhodný oděv. Nenoste volný oděv ani šperky. Vlasy, oděv a rukavice chraňte před pohyblivými díly.** Volný oděv, šperky nebo dlouhé vlasy se mohou zachytit do pohyblivých se dílů.
- **Pokud jsou zařízení vybavena přípojkami pro zařízení k odsávání a sběr prachu, zajistěte, aby tato byla připojena a řádně používána.** Použití zařízení k odsávání prachu může snížit rizika spojená s prachem.

### POUŽITÍ A PÉČE O ELEKTRICKÉ NÁŘADÍ

- **Elektrické nářadí nepřetěžujte. K práci používejte vhodné elektrické nářadí.** Správné elektrické nářadí vykoná práci lépe a bezpečněji rychleji, pro niž je navrženo.
- **Nepoužívejte elektrické nářadí v případě, že vypínač nefunguje.** Jakékoliv elektrické nářadí, které nelze ovládat spínačem, je nebezpečné a musí se opravit.

- Před prováděním úprav, výměnou příslušenství nebo uskladněním elektrického nářadí odpojte zástrčku od elektrické sítě anebo vyjměte akumulátor. Tato preventivní opatření snižují riziko neúmyslného spuštění elektrického nářadí.
- Nepoužívané elektrické nářadí uchovávejte mimo dosah dětí a nenechte s elektrickým nářadím pracovat osoby, které se neseznámily s elektrickým nářadím nebo těmito pokyny. Elektrické nářadí se v rukou nequalifikovaných osob stává nebezpečným.
- Údržba elektrického nářadí. Kontrolujte případnou nesouosost nebo ohyb pohyblivých se částí, narušení dílů a ostatní podmínky, které mohou ovlivnit provoz elektrického nářadí. V případě poškození nechejte elektrické nářadí před použitím opravit. Řada nehod je způsobena nedostatečně udržovaným elektrickým nářadím.
- Řezné nástroje udržujte ostré a čisté. Řádně udržované řezné nástroje s ostrými řeznými hranami nemají tendenci se ohýbat a snadněji se ovládají.
- Elektrické nářadí, příslušenství, nástavce nástrojů atd. používejte v souladu s těmito pokyny a s přihlédnutím k pracovním podmínkám a vykonávané práci. Používání elektrického nářadí k činnostem, pro které není určeno, může vést k nebezpečným situacím.

## POUŽITÍ A PÉČE O AKUMULÁTOROVÉ NÁŘADÍ

- K nabíjení používejte pouze nabíječku doporučenou výrobcem. Nabíječka vhodná pro jeden typ akumulátoru může způsobit požár při použití s jiným typem akumulátoru.
- Elektrické nářadí používejte výhradně se specifikovanými akumulátory. Použití jiných akumulátorů může způsobit riziko úrazu nebo požáru.
- Pokud akumulátor nepoužíváte, uchovávejte jej v bezpečné vzdálenosti od kovových předmětů jako jsou např. kancelářské sponky, mince, klíče, hřebíky, šrouby nebo jiné malé kovové předměty, které mohou propojit jednotlivé póly. Zkrat pólů akumulátoru může způsobit popáleniny nebo požár.
- V nepříznivých podmínkách může dojít k úniku tekutiny z akumulátoru; vyhněte se styku s ní. Pokud dojde k neúmyslnému styku, opláchněte místo vodou. Pokud dojde k zasažení očí, vyhledejte navíc lékařské ošetření. Kapalina unikající z akumulátoru může způsobit podráždění nebo popáleniny.

## SERVIS

- Servis vašeho elektrického nářadí svěřte kvalifikovanému opraváři, který používá pouze originální náhradní díly. Tím zajistíte bezpečnost elektrického nářadí.

## PŘED POUŽITÍM TOHOTO VÝROBKU SI PŘEČTĚTE VŠECHNY POKYNY!

## ŠKOLENÍ

- Pečlivě si přečtete tyto pokyny. Seznamte se s ovládacími prvky a správným použitím zařízení.
- Přístroj nesmí používat děti, osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi nebo osoby, které se neseznámily s těmito pokyny.
- Osoby, které se neseznámily s těmito pokyny, nesmí zařízení používat. Místní předpisy mohou omezovat věk obsluhy.
- Zařízení nikdy nepoužívejte, pokud jsou v blízkosti osoby, zejména děti, nebo domácí zvířata.
- Obsluha nebo uživatel je zodpovědný za nehody nebo ohrožení jiných osob nebo jejich majetku.

## PŘÍPRAVA

- Při práci se zařízením vždy noste pevnou obuv a dlouhé kalhoty.
- Nenoste volný oděv nebo šperky, které mohou být vtaženy do přívodu vzduchu. Dlouhé vlasy udržujte v bezpečné vzdálenosti od přívodů vzduchu.
- Při práci používejte ochranné brýle.
- Jako ochranu před podrážděním prachem doporučujeme nosit ochrannou masku.
- Před použitím zkontrolujte, zda nejsou baterie nebo akumulátory poškozené. Zařízení nepoužívejte, pokud jsou baterie nebo akumulátory poškozené.
- Nikdy nepoužívejte zařízení s vadnými ochrannými kryty, štíty nebo bez bezpečnostních zařízení, např. instalovaný sběrač nečistot.

## POUŽITÍ

- Odpojte baterie nebo akumulátory:
  1. Kdykoliv od stroje odcházíte,
  2. Před odstraněním překážky,
  3. Před kontrolou, čištěním nebo prací na zařízení,
  4. Pokud začne zařízení neobvykle vibrovat.
- Zařízení používejte pouze za denního světla nebo při dobrém umělém osvětlení.

- Nepřeceňujte své síly a vždy udržujte rovnováhu.
- Ve svahu vždy dbejte na pevný postoj.
- Choďte, nikdy neběhejte.
- Všechny přívody vzduchu udržujte v čistotě.
- Nikdy nefoukejte nečistoty ve směru ostatních osob.
- Doporučujeme používat stroj pouze ve vhodnou dobu – nikdy ne brzy ráno nebo pozdě v noci, kdy by to mohlo ostatní rušit.
- K uvolnění nečistot doporučujeme před foukáním použít hrábě a košťata.
- V prašném prostředí doporučujeme povrch mírně navlhčit, nebo použít rozprašovací nástavec.

**VAROVÁNÍ:** Nebezpečné rotující části!

- Použijte kompletní nástavec trysky foukače, aby mohl proud vzduchu pracovat blízko u země.
- Stroj nepoužívejte v blízkosti otevřených oken atd.

## ÚDRŽBA A SKLADOVÁNÍ

- Řádně utahujte všechny šrouby a matice pro zajištění bezpečného provozního stavu zařízení.
- Opatřené nebo poškozené díly vyměňte.
- Používejte pouze originální náhradní díly a příslušenství
- Zařízení skladujte pouze v suchu.

**VAROVÁNÍ:** Z důvodu bezpečnosti by měl všechny opravy provádět kvalifikovaný servisní technik.

**VAROVÁNÍ:** Pro snížení rizika vzniku požáru, úrazu elektrickým proudem, nebo úrazu:

**DŮLEŽITÉ  
ČTĚTE PEČLIVĚ PŘED POUŽITÍM.  
USCHOVEJTE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ.**

- Seznamte se se svým foukačem. Pečlivě si přečtěte návod k obsluze. Seznamte se s použitím foukače, omezeními a také s konkrétním potenciálním nebezpečím ve vztahu k foukači. Dodržování této zásady sníží riziko úrazu elektrickým proudem, vzniku požáru nebo vážného úrazu.
- Foukač **chráňte před deštěm a vlhkem.** Voda vnikající do foukače zvyšuje riziko úrazu elektrickým proudem.
- Foukač **není hračkou pro děti.** Děti mohou zařízení používat pouze pod dohledem dospělé osoby.
- Používejte pouze způsobem popsaným v tomto návodu. Používejte pouze výrobkem doporučené příslušenství.

- Pokud foukač nefunguje, jak by měl, upadl, byl poškozen, ponechán venku, nebo spadl do vody zašlete jej do servisního střediska.
- **Nedotýkejte se nabíječky, zástrčky ani kontaktů nabíječky mokřými rukama.**
- Do otvorů nevkládejte žádné předměty. Nepoužívejte se zakrytými otvory; udržujte otvory bez prachu, chuchvalců, vlasů a dalších nečistot, které by mohly omezit proud vzduchu.
- Udržujte vlasy, volný oděv, prsty a všechny končetiny v bezpečné vzdálenosti od otvorů a pohyblivých částí. Volný oděv, šperky nebo dlouhé vlasy mohou být vtáženy do větracích otvorů.
- Dlouhé vlasy upravte tak, aby nepřesahovaly úroveň ramen a nedošlo k jejich zachycení do pohyblivých částí.
- Při čištění schodů dbejte zvýšené opatrnosti.
- Akumulátor nenabíjejte venku.
- K nabíjení používejte pouze nabíječku dodanou výrobcem.
- Nenechávejte foukač bez dozoru, pokud je v něm vložený akumulátor. Pokud foukač nepoužíváte, nebo provádíte servis, vyjměte akumulátor.
- Foukače neprovozujte ve výbušném prostředí, jako například s výskytem hořlavých kapalin, plynů nebo prachu. Foukače jsou zdrojem jiskření, které může zapálit prach nebo výpary.
- Akumulátorový foukač používejte výhradně se specifikovaným akumulátorem. Použití jiných akumulátorů může způsobit riziko požáru.
- Používejte pouze následující akumulátory a nabíječky:

AKUMULÁTOR	NABÍJEČKA
BA1120E, BA1400, BA2240E, BA2800, BA3360, BA4200, BA1400T, BA2800T, BA4200T	CH2100E, CH5500E

**VAROVÁNÍ:**


- Před likvidací vyjměte ze zařízení akumulátor.
- Akumulátor likvidujte bezpečným způsobem.
- **Zůstaňte pozorní, sledujte, co děláte, a při práci s foukačem buďte soudní.** Foukač nepoužívejte, jste-li unavení, pod vlivem návykových látek, alkoholu nebo léků. Jediná chvilka nepozornosti při práci s foukači může mít za následek vážný úraz.

- **Zamezte náhodnému spuštění přístroje. Dbejte, aby byl před vložením akumulátoru spínač v zamknuté poloze.** Přenášení foukačů s prstem na spínači, nebo vkládání akumulátoru do foukače, která má zapnutý spínač může snadno způsobit nehodu či úraz.
- **Používejte bezpečnostní zařízení. Vždy používejte ochranu očí.** Ve vhodných podmínkách se musí použít protiprachový respirátor, protiskluzová bezpečnostní obuv, pevná přilba nebo chrániče sluchu.
- **Zařízení nepoužívejte na žebříku, střeše, stromě a jiných nestabilních opěrách.** Stabilní postoj a pevný povrch vám umožní lepší ovládní foukače v nečekaných situacích.
- Při vyjímání akumulátoru z foukače dávejte pozor na nohy, děti nebo domácí zvířata v okolí. **Pokud akumulátor upadne, může dojít k vážnému úrazu. NIKDY nevyjímajte akumulátor ve zdvižené poloze.**
- **Nepoužívejte foukač v případě, že vypínač nezapíná a nevypíná.** Foukač, který nelze ovládat spínačem, je nebezpečný a musí se opravit.
- **Před prováděním úprav, výměnou příslušenství nebo uskladněním vyjměte z foukače akumulátor.** Tato preventivní opatření snižují riziko neúmyslného spuštění foukače.
- **Před vyjmutím akumulátoru vypněte všechny ovládací prvky.**
- **NEPOKOUŠEJTE** se odstranit překážky ze zařízení, aniž byste nejprve vyjmuli akumulátor.
- **Kontrolujte případnou nesouosost nebo ohyb pohyblivých částí, narušení dílů a ostatní podmínky, které mohou ovlivnit provoz foukače. V případě poškození nechejte foukač před použitím řádně opravit.** Mnoho nehod a úrazů je způsobeno nedostatečně udržovanými foukači.
- **Udržujte foukač a jeho rukojeti suché, čisté, bez oleje a maziva.** Při čištění vždy používejte čistý hadr. K čištění foukače nikdy nepoužívejte brzdové kapaliny, benzin, produkty na bázi ropy nebo silná rozpouštědla. Dodržování této zásady sníží riziko ztráty kontroly a poškození plastu krytu.
- **Vždy noste ochranné brýle s bočními kryty.** Běžné brýle používejte jen s odolnými skly. **NEJEDNÁ** se o ochranné brýle. Dodržování této zásady sníží riziko úrazu oka.
- **Chraňte své plíce. Noste ochrannou masku nebo protiprachový respirátor, pokud je práce prašná.** Dodržování této zásady sníží riziko vážného úrazu.
- **Chraňte svůj sluch. Při delší práci používejte chrániče sluchu.** Dodržování této zásady sníží riziko vážného úrazu.
- **Akumulátorové foukače se nemusí zapojovat do elektrické zásuvky; proto jsou vždy v provozním stavu. Nezapomínejte na rizika, pokud akumulátorový foukač nepoužíváte, nebo měníte příslušenství.** Dodržování této zásady sníží riziko úrazu elektrickým proudem, vzniku požáru nebo vážného úrazu.
- **Noste pevné dlouhé kalhoty, dlouhé rukávy, boty a rukavice.** Nenoste volný oděv nebo šperky, které by se mohly zachytit do pohyblivých částí stroje nebo jeho motoru.
- **Nepoužívejte zařízení, když jste bosí, nebo máte na nohou sandály nebo podobnou lehkou obuv.** Noste ochrannou obuv, která ochrání vaše nohy a vylepší postoj na kluzkém povrchu.
- **V přítomnosti zdroje vznícení, jako je např. hořák, mohou akumulátory vybuchnout.** Z důvodu snížení rizika vážného úrazu nikdy nepoužívejte akumulátorové výrobky v přítomnosti otevřeného ohně. Akumulátor, který vybuchne, může vyvrstít úlomky nebo chemické látky. Pokud vás zasáhnou, okamžitě postižené místo omyjte vodou.
- **Udržujte pevný postoj a rovnováhu. Nepřeceňujte své síly.** Přeceňování sil může vést ke ztrátě rovnováhy.
- **Před použitím pracoviště zkontrolujte.** Odstraňte veškeré předměty, jako jsou např. kameny, rozbité sklo, hřebíky, dráty nebo provazy, které mohou být vrženy, nebo se mohou do stroje zaplést.
- **Neměřte trubici foukače ve směru osob nebo domácích zvířat.**
- **Nikdy jednotku nespouštějte bez instalace správného vybavení.** Vždy dbejte, aby byla instalovaná trubice foukače.
- **Pokud se nepoužívá, měl by se foukač skladovat v interiéru na suchém, bezpečném místě mimo dosah dětí.**
- **Udržujte ostatní osoby, děti a domácí zvířata ve vzdálenosti aspoň 15m.**
- **Servis foukače smí provádět pouze kvalifikovaný opravář.** Servis nebo údržba prováděné nequalifikovanou osobou mohou vést k nebezpečí úrazu.
- **Při opravě foukače používejte pouze originální náhradní díly.** Řiďte se pokyny v části tohoto návodu věnované údržbě. Použití neschválených dílů nebo nedodržení pokynů k údržbě může vyvolat riziko úrazu elektrickým proudem nebo úrazu.
- **Foukač nikdy nepoužívejte v blízkosti ohně nebo horkého popela.** Použití v blízkosti ohně nebo popela může rozšířit oheň a vést v vážnému úrazu anebo poškození majetku.

- **Nikdy nepoužívejte foukač k aplikaci chemických látek, hnojiv nebo jiných toxických látek.** Aplikace těchto látek může vést k vážnému úrazu obsluhy nebo dalších osob.
- **Pokud je motor v chodu, nikdy nepokládejte foukač na žádný povrch s výjimkou tvrdého a čistého povrchu.** Přívod vzduchu může nasát štěrk, písek a další nečistoty a vymrštít je na obsluhu nebo další osoby a způsobit vážný úraz.
- **Tyto pokyny uschovejte pro budoucí použití.** Použijte je často a také k poučení dalších osob, které mohou toto nářadí používat. Pokud nářadí někomu půjčíte, půjčte mu také tento návod k obsluze, aby nedošlo k nesprávnému použití výrobků nebo případně k úrazu.

## TYTO POKYNY USCHOVEJTE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ!

## SPECIFIKACE

Napětí	56V 
Maximální objem vzduchu na trysce	986 m <sup>3</sup> /h
Maximální rychlosti vzduchu	65m/s (bez kulaté trysky)
	75m/s (S kulatou tryskou)
Přibližná doba provozu (s 5,0 Ah akumulátorem EGO)	18 min (Zvýšení výkonu)
	30 min (Vysoká rychlost)
	200 min (Nízká rychlost)
Maximální síla foukače	18N
Hmotnost foukače (bez akumulátoru)	2,18 kg
Měřená hladina akustického výkonu L <sub>WA</sub>	92.11 dB(A) K=2,83 dB(A)
Hladina akustického tlaku na sluch obsluhy L <sub>PA</sub>	78,4 dB(A) K=2,5 dB(A)
Zaručená úroveň akustického výkonu L <sub>WA</sub> (měřeno podle směrnice 2000/14/ES)	95 dB(A)
Vibrace a <sub>n</sub>	0,505 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>

- Celková deklarovaná hodnota vibrací byla naměřena podle standardní zkušební metody a lze ji použít ke srovnání s jiným nářadím;

- Celkovou deklarovanou hodnotu vibrací lze použít také k předběžnému stanovení expozičních limitů.

**POZNÁMKA:** Emise vibrací při konkrétním použití elektrického nářadí se mohou lišit od deklarované hodnoty, při které se nářadí používá; z důvodu ochrany provozovatele by měl uživatel ve skutečných pracovních podmínkách nosit rukavice a chrániče sluchu.

## OBSAH BALENÍ

NÁZEV DÍLU	MNOŽSTVÍ
Foukač	1
Trubice foukače	1
Tryskový nástavec	2
Návod k obsluze	1

## POPIS

### SEZNAMTE SE SE SVÝM FOUKAČEM (obr. A)

1. Tlačítko pro uvolnění akumulátoru
2. Rukojeť s krytem
3. Spoušť
4. Pojistka ovladače rychlosti vzduchu
5. Tlačítko pro uvolnění trubice
6. Trubice foukače
7. Tlačítko uvolnění rozmetací trysky
8. Rozmetací tryska
9. Přívod vzduchu
10. Uvolňovací mechanismus
11. Instalační drážka
12. Elektrické kontakty
13. Západka
14. Upevnění ramenního popruhu

**VAROVÁNÍ:** Bezpečné používání tohoto výrobku vyžaduje seznámení s informacemi na nářadí a v tomto návodu k obsluze a také s projektem, na kterém pracujete. Před použitím výrobku se seznámte se všemi provozními funkcemi a bezpečnostními zásadami.

## MONTÁŽ

**VAROVÁNÍ:** Pokud jsou některé díly poškozené, nebo chybí, nepoužívejte výrobek, dokud se díly nevymění. Použití tohoto výrobku s poškozenými nebo chybějícími díly může vést k vážnému úrazu.



**VAROVÁNÍ:** Nepokoušejte se výrobek upravovat ani vytvářet příslušenství, které se k tomuto foukači nedoporučuje. Každá taková změna nebo úprava je nesprávná a může vést k nebezpečné situaci, která může zapříčinit vážný úraz.

**VAROVÁNÍ:** Aby nedošlo k neúmyslnému spuštění, které může způsobit vážný úraz, vždy vyjměte akumulátor, pokud provádíte montáž dílů.

## POUŽITÍ

Výrobek lze použít k následujícím účelům:

- Čištění pevných povrchů, jako např. příjezdových cest a chodníků.
- Udržování ploch a příjezdových cest bez listů a jehličí.

**POZNÁMKA:** Nářadí se smí používat pouze k vyhrazenému účelu. Jakékoliv jiné použití se považuje za nesprávné.

## MONTÁŽ/SEJMUTÍ TRUBICE FOUKAČE

### ■ Montáž (obr. B&C)

Srovnějte drážku a tlačte trubici na foukač, dokud neuslyšíte „kliknutí“.

### ■ Sejmутí (obr. D)

Stiskněte tlačítko pro uvolnění trubice a sejměte ji.

## MONTÁŽ / ODSTRANĚNÍ ROZMETACÍ TRYSKY DMYCHADLA

### ■ Montáž (obr. E&F)

Srovnějte drážku v rozmetací trysce s knoflíkem trubice a zatlačte trysku do trubice, dokud nezapadne na místo.

### ■ Odstranění (obr. G)

Stiskněte a podržte tlačítko uvolnění trysky pro uvolnění západky a vytáhněte trysku přímo z dmychadla.

**POZNÁMKA:** Při montáži nebo demontáži ploché trysky postupujte stejným způsobem.

## INSTALACE/VYJMUTÍ AKUMULÁTORU

**Před prvním použitím akumulátor nabijte.**

### ■ Instalace (obr. H)

Srovnějte žebrování akumulátoru s instalačními drážkami a tlačte baterii dokud neuslyšíte „kliknutí“.

### ■ Vyjmутí (obr. I)

Stiskněte tlačítko pro uvolnění akumulátoru a vytáhněte jej.

**VAROVÁNÍ:** Při stisku tlačítka pro uvolnění akumulátoru dávejte pozor na nohy, děti nebo domácí zvířata. Pokud akumulátor upadne, může dojít k vážnému úrazu. NIKDY nevyjímejte akumulátor ve zdvižené poloze.

Obr. H s popisem dílů:

H-1	Tlačítko pro uvolnění baterie	H-3	Montážní otvor
H-2	Žebrování akumulátoru		

## SPUŠTĚNÍ/VYPNUTÍ FOUKAČE (obr. H)

### ■ Pouze spoušť pro ovládání proudění vzduchu

1. Zmáčknete spoušť pro ovládání proudění vzduchu pro zapnutí foukače.
2. Proudění vzduchu je řízeno spouští s proměnlivou rychlostí. Vyšší tlak na spoušť způsobuje vyšší rychlost foukání; menší tlak na spoušť má za následek nižší rychlost foukání. Nastavte rychlost tak, aby vyhovovala úkolu.
3. Uvolněte spoušť pro ovládání proudění vzduchu pro vypnutí foukače.

### ■ Pouze ovladač rychlost / pojistka

Foukač lze zapnout a zajistit na libovolné rychlosti pomocí ovladače rychlost / pojistka.

1. Otočte ovladač rychlost / pojistka ve směru hodinových ručiček pro spuštění foukače. Rychlost vzduchu se zvýší, protože otočný knoflík se otáčí ve směru hodinových ručiček.
2. Chcete-li snížit rychlost vzduchu, otáčejte otočným kolečkem proti směru hodinových ručiček.
3. Otáčejte ovladač rychlost / pojistka proti směru hodinových ručiček do polohy vypnuto pro vypnutí foukače.

**POZNÁMKA:** Foukač se nespustí pomocí ovladače rychlost / pojistka, pokud se ovladač rychlost / pojistka nevrátí do vypnuté polohy před jeho zapnutím. Toto je ochranná funkce, která zabraňuje náhodnému uvedení do provozu. Stisknutí přepínače rychlosti vzduchu může vypnout ochranu.

Stiskněte tlačítko zvýšení výkonu pro dočasné zvýšení rychlosti vzduchu na maximální úroveň. Foukač bude pokračovat v předem navolené rychlosti po uvolnění tlačítka zvýšení výkonu.

Obr. J s popisem dílů:

J-1	Ovladač rychlost / pojistka	J-3	Spoušť pro ovládání proudění vzduchu
J-2	Tlačítko zvýšení výkonu		

## OBSLUHA FOUKAČE

- Aby se nečistoty nerozptýlili, foukejte kolem vnějšího okraje hromady nečistot. Nikdy nefoukejte přímo do středu hromady.
- Chcete-li snížit hladinu hluku, omezte počet kusů použitého vybavení.
- K uvolnění nečistot před foukáním použijte hrábě a košťata. V prašném prostředí povrch lehce navlhčete, pokud máte k dispozici vodu.
- Dávejte pozor na děti, domácí zvířata, otevřená okna nebo čerstvě umytá auta a foukejte nečistoty bezpečně jiným směrem.
- Po použití foukačů nebo jiného zařízení ukliděte! Nečistoty řádně správně zlikvidujte.
- Nedoporučujeme používat foukač s vysokou rychlostí po dlouhou dobu, protože velké vibrace a hluk mohou být škodlivé pro vaše zdraví.

## SKLADOVÁNÍ

- Vyměňte akumulátor z foukače.
- Odstraňte všechny nečistoty z přívodů vzduchu foukače.
- Foukač skladujte v interiéru, na místě, které je mimo dosah dětí. Uchovávejte jej v bezpečné vzdálenosti od korozivních látek, jako jsou chemické látky a rozmrazovací soli.

## Ochrana životního prostředí



Elektrické zařízení, nabíječku a baterie/ nabíjecí baterie nevhazujte do domovního odpadu!

Podle směrnice Evropského parlamentu a Rady 2012/19/EU se musí odpadní elektrická a elektronická zařízení a podle směrnice 2006/66/ES vadné nebo použité akumulátory/baterie sbírat odděleně a likvidovat ekologicky.

Pokud se elektrická zařízení likvidují na zavážkách nebo skládkách, mohou do podzemní vody prosáknout nebezpečné látky, dostat se do potravního řetězce a poškodit tak vaše zdraví a zdravotní stav.

## CZ ÚDRŽBA

**VAROVÁNÍ:** Při opravách používejte pouze originální náhradní díly. Použití jiných dílů může být rizikem nebo způsobit poškození výrobku. Z důvodu bezpečnosti by měl všechny opravy provádět kvalifikovaný servisní technik.

**VAROVÁNÍ:** Aby nedošlo k vážnému úrazu, vždy při čištění nebo jiné údržbě vyjměte z výrobku akumulátor.

### =CELKOVÁ ÚDRŽBA

K čištění plastových dílů nepoužívejte rozpouštědla. Většina plastů je náchylná k poškození různými typy komerčních rozpouštědel a jejich použití je může poškodit. K odstranění nečistot, prachu, oleje, maziva atd. použijte čistý hadr.

**VAROVÁNÍ:** Dbejte, aby nikdy nedošlo ke styku plastových částí s brzdovými kapalinami, benzinem, ropnými produkty, penetračními oleji atd. Chemické látky mohou poškodit, zeslabit nebo poškodit plast, což může vést k vážnému úrazu.

## ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ

PROBLÉM	PŘÍČINA	ŘEŠENÍ
Foukač nefunguje.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ K foukači není připojen akumulátor.</li> <li>■ Bez elektrického kontaktu mezi foukačem a akumulátorem.</li> <li>■ Akumulátor je vybitý.</li> <li>■ Akumulátor foukače je příliš horký.</li> <li>■ Ovladač rychlost / pojistka nebyl před zapnutím foukače v poloze vypnuto.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nasadte akumulátor na foukač.</li> <li>■ Vyměňte akumulátor, zkontrolujte póly a znovu jej nainstalujte.</li> <li>■ Nabijte akumulátor.</li> <li>■ Chladte akumulátor a foukač, dokud teplota neklesne pod 67 °C.</li> <li>■ Stiskněte spoušť pro ovládání proudění vzduchu k deaktivaci ochrany a zapněte foukač nebo nejprve otočte ovladač rychlost / pojistka do vypnuté polohy.</li> </ul>
Rychlost vzduchu se výrazně snižuje.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nadměrné opotřebení rotoru motoru.</li> <li>■ Přívod vzduchu je zablokovaný nečistotami.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ S opravou kontaktujte servisní středisko společnosti EGO.</li> <li>■ Vyměňte akumulátor, odstraňte nečistoty.</li> </ul>

## ZÁRUKA

### ZÁRUKA SPOLEČNOSTI EGO

Úplné záruční podmínky společnosti EGO naleznete na webové stránce [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com).

## PREČÍTAJTE SI VŠETKY POKYNY!



PREČÍTAJTE SI NÁVOD NA OBSLUHU

**POZNÁMKA:** Tieto pokyny sú tiež k dispozícii aj v inom formáte, napr. na internetových stránkach.

**⚠ Potenciálne riziká!** Ľudia s elektronickými zariadeniami, ako sú napríklad kardiostimulátory, sa musia pred použitím tohto výrobku poradiť so svojim lekárom. Použitie elektrických zariadení v tesnej blízkosti kardiostimulátora by mohlo spôsobiť rušenie alebo zlyhanie kardiostimulátora.

**⚠ VAROVANIE:** Pre zaistenie bezpečnosti a spoľahlivosti je nevyhnutné, aby všetky opravy a výmeny vykonával len kvalifikovaný servisný technik.

## BEZPEČNOSTNÉ SYMBOLY

Účelom bezpečnostných symbolov je upozorniť vás na možné nebezpečenstvá. Venujte príslušnú pozornosť a pochopte bezpečnostné symboly a ich vysvetlenia. Varovné symboly, samy o sebe, nedokážu eliminovať nebezpečenstvo. Pokyny a varovania, ktoré obsahujú, nie sú náhradou za vhodné opatrenia na prevenciu úrazov.

**⚠ VAROVANIE:** Pred použitím tohto nástroja si prečítajte a pochopte všetky bezpečnostné pokyny v tomto návode na obsluhu, vrátane všetkých bezpečnostných výstražných symbolov, ako sú „**NEBEZPEČENSTVO**“, „**VAROVANIE**“ a „**UPOZORNENIE**“. Nedodržanie nižšie uvedených pokynov môže mať za následok úraz elektrickým prúdom, požiar a / alebo vážne zranenie.

## PREVENČIA POŠKODENIA A INFORMAČNÉ OZNAMY

Informujú používateľa o dôležitých informáciách a / alebo pokynoch, ktorých nedodržanie by mohlo viesť k poškodeniu zariadenia alebo k iným škodám. Každý oznam predchádza slovo „**POZNÁMKA**“, ako je uvedené v nasledujúcom príklade:

**POZNÁMKA:** Môže dôjsť k poškodeniu zariadenia a / alebo majetku, ak tieto pokyny nie sú dodržiavané.



**⚠ VAROVANIE:** Prevádzka akéhokoľvek elektrického náradia môže viesť k vymršteniu cudzích predmetov do vašich očí, čo môže spôsobiť vážne poškodenie zraku. Skôr, ako začnete používať elektrické náradie, si vždy nasadte ochranné okuliare alebo ochranné okuliare s postrannými krytmi a prípadne celotvárový štít. Odporúčame použiť bezpečnostnú masku so širokým prierezom cez okuliare alebo štandardné bezpečnostné okuliare s postrannými krytmi.

## BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Táto strana zobrazuje a popisuje bezpečnostné symboly, ktoré sa objavujú na tomto výrobku. Pred pokusom o zostavenie a prevádzkovanie si prečítajte, pochopte a dodržiavajte všetky pokyny na stroji.

	Bezpečnostné upozornenie	Opatrenia, ktoré sa týkajú vašej bezpečnosti.
	Používajte ochrannú zrakú.	Pri práci s týmto výrobkom vždy noste ochranné okuliare alebo ochranné okuliare s postrannými krytmi a celotvárový štít.
	Používajte ochrannú sluchu.	Pri práci s týmto výrobkom vždy používajte ochranu sluchu.
	Prečítajte si návod na obsluhu.	Ak chcete znížiť riziko zranenia, používateľ musí pred použitím tohto výrobku prečítať návod na obsluhu.
	Udržiavajte okoloostojace osoby v bezpečnej vzdialenosti.	Udržiavajte okoloostojace osoby vo vzdialenosti aspoň 15m.
	Konštrukcia triedy II	Konštrukcia s dvojitou izoláciou.
	Nevystavujte vlhkosti.	Nepoužívajte v daždi, alebo nenechajte vonku, keď prší.
V	Volt	Napätie
A	Ampéry	Prúd

Hz	Hertz	Frekvencia (cyklov za sekundu)
W	Watt	Výkon
min	Minúty	Čas
m <sup>3</sup> /h	Meter kubický za hodinu	Objem vzduchu
km/h	Kilometre za hodinu	Rýchlosť vzduchu
	Striedavý prúd	Typ prúdu
	Jednosmerný prúd	Typ alebo charakteristika prúdu
n <sub>0</sub>	Rýchlosť bez zaťaženia	Rýchlosť otáčania, bez záťaže
... /min	Za minútu	Otáčky za minútu

Pri používaní elektrického spotrebiča sa musia dodržiavať základné bezpečnostné opatrenia, vrátane nasledovných:

## VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY PRE ELEKTRICKÉ NÁRADIE

**VAROVANIE:** Prečítajte si všetky bezpečnostné varovania a pokyny. Nedodržanie týchto varovaní a pokynov môže spôsobiť úraz elektrickým prúdom, požiar a/alebo vážne zranenie!

**Odložte si všetky varovania a pokyny pre budúce použitie.**

Termín „elektrické náradie“ vo varovaniach znamená váš elektrický prístroj zapojený (cez kábel) do prívodu elektrickej energie alebo napájaný (bezdrôtovo) z batérie.

### BEZPEČNOSŤ PRACOVISKA

- **Udržiavajte pracovisko čisté a dobre osvetlené.** Neoporiadok a tmavé priestory vedú k úrazom.
- **Nepoužívajte elektrické náradie vo výbušnom prostredí, napríklad v prítomnosti horľavých kvapalín, benzínu alebo prachu.** Elektrické náradie vytvára iskry, ktoré môžu zapáliť prach alebo výpary.
- **Pri používaní elektrického náradia udržiavajte deti a okolostojace osoby mimo pracoviska.** Pri rozptyľovaní môžete stratiť kontrolu.

### ELEKTRICKÁ BEZPEČNOSŤ

- **Pripojovacia zástrčka musí zodpovedať zásuvke. Nikdy neupravujte zástrčku akýmkoľvek spôsobom. Nepoužívajte žiadne rozbočovacie zástrčky s uzemneným elektrickým náradím.** Neupravené

zástrčky a príslušné zásuvky obmedzia nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.

- **Zabráňte kontaktu tela s uzemnenými povrchmi, ako sú rúry, radiátory, sporáky a chladničky.** Dochádza k zvýšeniu rizika úrazu elektrickým prúdom, ak je vaše telo uzemnené.
- **Nevystavujte elektrické náradie dažďu alebo vlhkým podmienkam.** Voda vniknutá do elektrického náradia zvyšuje nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.
- **Nezaťažujte kábel. Nikdy nepoužívajte kábel na nosenie, ťahanie alebo odpájanie náradia. Udržujte kábel v dostatočnej vzdialenosti od zdrojov tepla, oleja, ostrých hrán alebo pohyblivých častí.** Poškodené alebo zamotané káble zvyšujú riziko úrazu elektrickým prúdom.
- **Ak pracujete s elektrickým náradím vonku, použite predĺžovací kábel vhodný na vonkajšie použitie.** Použitie kábla vhodného na vonkajšie použitie znižuje riziko úrazu elektrickým prúdom.
- **Ak je používanie elektrického náradia vo vlhkom prostredí nevyhnutné, použite napájanie chránené uzemneným prúdovým chráničom.** Použitie uzemneného prúdového chrániča znižuje riziko úrazu elektrickým prúdom.

### BEZPEČNOSŤ OSÔB

- **Buďte pozorní, sledujte to, čo robíte a používajte zdravý rozum pri práci s elektrickým náradím. Nepoužívajte elektrické náradie, ak ste unavení alebo pod vplyvom drog, alkoholu alebo liekov.** Chvilková nepozornosť pri práci s elektrickým náradím môže mať za následok vážne zranenie.
- **Používajte osobné ochranné pomôcky. Vždy používajte ochranu očí.** Ochranné prostriedky ako respirátor, protišmyková bezpečnostná obuv, prilba alebo chrániče sluchu použité za vhodných podmienok znižujú nebezpečenstvo zranenia.
- **Zabráňte náhodnému spusteniu. Pred pripojením k zdroju napájania a/alebo akumulátoru, pri zdvíhaní alebo prenášaní nástroja sa uistite, že prepínač je vo vypnutej polohe.** Prenášanie náradia s prstom na spínači, alebo prenášanie zapnutého elektrického náradia zvyšuje riziko úrazu.
- **Pred zapnutím elektrického náradia odstráňte akékoľvek nastavovacie nástroje alebo kľúče.** Nástroj alebo kľúč, ktorý zostane pripojený na rotujúcu časť stroja, môže spôsobiť zranenie.
- **Neprečunujte sa. Pri práci vždy dodržujte správny postoj a rovnováhu.** Umožňuje to lepšiu kontrolu elektrického náradia v neočakávaných situáciách.

- **Vhodne sa oblečte. Nenoste šperky alebo voľný odev. Udržujte vlasy, oblečenie a rukavice v dostatočnej vzdialenosti od pohyblivých sa dielov.** Voľný odev, šperky alebo dlhé vlasy môžu byť zachytené pohyblivými sa dielmi.
- **Pokiaľ je náradie vybavené zariadením na zachytávanie prachu a úlomkov materiálu, skontrolujte, či je k náradíu správne pripojené.** Použitie odsávania prachu môže znížiť nebezpečenstvo, ktoré súvisí s prachom.

## POUŽÍVANIE A STAROSTLIVOSŤ O ELEKTRICKÉ NÁRADIE

- **Netlačte na elektrické náradie. Používajte správne náradie na vašu prácu.** Správne elektrické náradie bude pracovať lepšie a bezpečnejšie pri rýchlosti, na ktorú bolo určené.
- **Nepoužívajte elektrické náradie v prípade, že vypínač nie je možné zapnúť a vypnúť.** Akékoľvek elektrické náradie, ktoré sa nedá ovládať vypínačom je nebezpečné a musí sa opraviť.
- **Pred akýmkoľvek nastavovaním, výmenou príslušenstva alebo pred uložením elektrického náradia odpojte zástrčku od zdroja a/alebo akumulátora.** Tieto preventívne bezpečnostné opatrenia znižujú riziko náhodného spustenia elektrického náradia.
- **Uchovávajte nepoužívané elektronáradie mimo dosahu detí a nedovoľte, aby osoby neoboznámené s elektrickým náradím alebo s týmito pokynmi náradie používali.** Elektrické náradie je nebezpečné v rukách neskúsených používateľov.
- **Starajte sa o elektrické náradie. Skontrolujte nastavenie pohyblivých častí, poškodenie dielov a akékoľvek ďalšie okolnosti, ktoré môžu mať vplyv na funkciu elektrického náradia. Ak je elektrické náradie poškodené, nechajte ho pred použitím opraviť.** Veľa úrazov je zapríčinených zle udržiavaným náradím.
- **Rezacie nástroje udržiavajte ostré a čisté.** Starostlivo ošetrované rezné nástroje s ostrými čepelmi menej pravdepodobne uviaznu a jednoduchšie sa ovládajú.
- **Používajte elektrické náradie, príslušenstvo, násady a pod.** Podľa týchto pokynov s prihliadnutím na pracovné podmienky a prácu, ktorá má byť vykonaná. Použitie elektrického náradia na iné ako určené účely môže viesť k nebezpečným situáciám.

SK

## POUŽÍVANIE A STAROSTLIVOSŤ O NÁRADIE NA BATÉRIE

- **Nabíjajte iba nabíjačkou určenou výrobcom.** Nabíjačka vhodná pre jeden typ akumulátora môže spôsobiť riziko požiaru pri použití s iným akumulátorom.
- **Používajte elektrické náradie iba s výslovne určenými akumulátormi.** Použitie iných akumulátorov môže spôsobiť riziko úrazu a požiaru.
- **Pokiaľ akumulátor nepoužívate, držte ho mimo dosahu kovových predmetov, ako sú kancelárske sponky na papier, mince, kľúče, klince, skrutky alebo ďalšie drobné kovové predmety, ktoré môžu spôsobiť vzájomné skratovanie vývodov.** Skratovanie kontaktov akumulátora môže spôsobiť popálenie alebo požiar.
- **V nevhodných podmienkach môže kvapalina unikáť z batérie. Zabráňte kontaktu. Pri náhodnom kontakte opláchnite vodou. Pri zasiahnutí očí vyhľadajte lekársku pomoc.** Unikajúca kvapalina z akumulátora môže spôsobiť podráždenie pokožky alebo popálenie.

## OPRAVA

- **Nechajte vaše elektrické náradie opraviť kvalifikovanou osobou s použitím iba identických náhradných dielov.** Tým sa zabezpečí, že bezpečnosť stroja zostane zachovaná.

## PRED POUŽÍTÍM TOHTO VÝROBKU SI PREČÍTAJTE VŠETKY POKYNY!

## ŠKOLENIE

- **Prečítajte si pozorne tieto pokyny.** Zoznámte sa s ovládacími prvkami a správnym používaním spotrebiča.
- **Nikdy nedovoľte používať stroj deťom, osobám so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami, alebo nedostatkom skúseností a znalostí alebo ľudom, ktorí nie sú oboznámení s týmito pokynmi.**
- **Nikdy nedovoľte používať stroj ľuďom, ktorí nie sú oboznámení s týmito pokynmi.** Miestne predpisy môžu obmedzovať vek obsluhy.
- **Nikdy nepoužívajte zariadenie, ak sú v blízkosti ľudia, najmä deti, alebo domáce zvieratá.**
- **Obsluha alebo používateľ je zodpovedný za nehody a nepredvídané udalosti voči iným osobám a ich majetku.**

## PRÍPRAVA

- Pri práci so zariadením vždy noste pevnú obuv a dlhé nohavice.
- Nenoste voľné oblečenie alebo šperky, ktoré môžu byť vtiahnuté do prívodu vzduchu. Udržujte dlhé vlasy v bezpečnej vzdialenosti od prívodov vzduchu.
- Noste ochranné okuliare pri práci.
- Odporúčame nosenie tvárovej masky, ktorá zabráni podráždeniu na prach.
- Pred použitím skontrolujte batérie alebo akumulátory na poškodenie. Nepoužívajte zariadenie, ak sú batérie alebo akumulátory poškodené.
- Nikdy nepoužívajte prístroj s chybnými ochrannými krytmi alebo štítmí alebo bez nainštalovaných bezpečnostných zariadení, napríklad zachytávača úlomkov.

## POUŽÍVANIE

- Odpojte batérie alebo akumulátory
  1. Kedykoľvek opustíte stroj;
  2. Pred odstránením zablokovania;
  3. Pred kontrolou, čistením alebo prácou na zariadení;
  4. V prípade, že prístroj začne nezvyčajne vibrovať.
- Prístroj používajte iba za denného svetla alebo pri dobrom umelom osvetlení.
- Neprečunujte sa a udržiavajte rovnováhu za všetkých okolností.
- Vždy sa uistite o vašom postoji na svahoch.
- Kráčajte, nikdy nebežte.
- Udržujte všetky vzduchové chladiace prívody bez nečistôt.
- Nikdy nefúkajte nečistoty v smere okolostojacich.
- Odporúčame prevádzkovať stroj len vo vhodnom čase - nie skoro ráno alebo neskoro v noci, keď by ľudia mohli byť vyrušovaní.
- Odporúčame použiť hrable a metly na uvoľnenie nečistôt pred fúkaním.
- Odporúčame mierne navlhčiť povrch v prašnom prostredí alebo použiť hlavný nástavec.

**⚠ VAROVANIE:** Nebezpečenstvo rotujúcich dielov!

- Použite rozširujúcu trysku pre dýchadlo tak, aby prúd vzduchu mohol pracovať blízko pri zemi.
- Nepracujte so strojom v blízkosti otvorených okien a pod.

## ÚDRŽBA A SKLADOVANIE

- Udržujte všetky matice a skrutky utiahnuté, aby bol prístroj v bezpečnom prevádzkovom stave.
- Vymeňte opotrebované alebo poškodené diely.
- Používajte iba originálne náhradné diely a príslušenstvo.
- Prístroj skladujte len na suchom mieste.

**⚠ VAROVANIE:** Pre zaistenie bezpečnosti a spoľahlivosti je nevyhnutné, aby všetky opravy vykonával len kvalifikovaný servisný technik.

**⚠ VAROVANIE:** Ak chcete znížiť riziko požiaru, úrazu elektrickým prúdom alebo poranenia:  
**DÔLEŽITÉ**  
**PRED POUŽITÍM SI POZORNE PREČÍTAJTE**  
**ODLOŽTE SI PRE BUDÚCU POTREBU.**

- Zoznámte sa s vašim dýchadlom. Prečítajte si pozorne návod na použitie. Oboznámte sa s použitím a obmedzeniami dýchadla, rovnako tiež so špecifickými potenciálnymi rizikami, ktoré súvisia s týmto dýchadlom. Dodržiavanie tohto pravidla zníži riziko úrazu elektrickým prúdom, požiaru alebo vážneho úrazu.
- Nevystavujte dýchadlo dažďu alebo vlhkým podmienkam. Voda, ktorá vnikne do dýchadla, zvyšuje nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.
- Nedovoľte dýchadlo používať ako hračku. Mimoriadna opatnosť sa vyžaduje, ak sa používa v blízkosti detí.
- Používajte len spôsobom, ktorý je uvedený v tomto návode. Používajte výrobcom odporučené príslušenstvo.
- Ak dýchadlo správne nefunguje, spadlo, je poškodené, bolo ponechané vonku, alebo spadlo do vody, vráťte ho do servisného strediska.
- Nesiahajte s mokrymi rukami na nabíjačku, vrátane konektora alebo terminálov nabíjačky.
- Nevkladajte žiadne predmety do akýchkoľvek otvorov. Nepoužívajte so žiadnym zablokovaným otvorom; udržiavajte otvory bez prachu, chuchvalcov a vlasov, ktoré by mohli znížiť prúdenie vzduchu.
- Udržujte vlasy, voľné oblečenie, prsty a všetky časti tela mimo otvorov a pohyblivých častí. Voľný odev, šperky alebo dlhé vlasy môžu byť zachytené do vzduchových prívodov.
- Zabezpečte dlhé vlasy nad úrovňou ramien, aby sa zabránilo zachyteniu do pohyblivých častí.
- Pri čistení schodov buďte mimoriadne opatrní.

- **Nenabíjajte akumulátor vonku.**
- **Na dobíjanie používajte iba nabíjačku dodanú výrobcom.**
- **Nenechávajte dýchadlo bez dozoru, keď je vložená batéria.** Vyberte batériu, ak sa dýchadlo nepoužíva a pred vykonávaním údržby.
- **Nepoužívajte dýchadlá vo výbušnom prostredí, napríklad v prítomnosti horľavých kvapalín, plynov alebo prachu.** Dýchadlá vytvárajú iskry, ktoré môžu zapáliť prach alebo výpary.
- **Používajte dýchadlo na batérie iba s výslovné určenými akumulátormi.** Použitie iných batérií môže spôsobiť riziko požiaru.
- **Používajte iba akumulátory a nabíjačky, ktoré sú uvedené nižšie.**

AKUMULÁTOROVÁ BATÉRIA	NABÍJAČKA
BA1120E, BA1400, BA2240E, BA2800, BA3360, BA4200, BA1400T, BA2800T, BA4200T	CH2100E, CH5500E

## ! VAROVANIE:

- Pred likvidáciou vyberte akumulátor zo spotrebiča.
- Batérie musia byť bezpečne zlikvidované.

- **Buďte pozorní, sledujte to, čo robíte a používajte zdravý rozum pri práci s dýchadlom. Nepoužívajte dýchadlo, ak ste unavení alebo pod vplyvom drog, alkoholu alebo liekov.** Chvilková nepozornosť pri práci s dýchadlami môže mať za následok vážne zranenie.
- **Zabráňte náhodnému spusteniu. Pred vložením akumulátora sa uistite, že spínač je v uzamknutej alebo vypnutej polohe.** Prenášanie dýchadla s prstom na hlavnom vypínači alebo vloženie akumulátora do dýchadla so zapnutým vypínačom môže spôsobiť úraz.
- **Používajte bezpečnostnú výbavu. Vždy používajte ochranu očí.** Masky proti prachu, neklzáv pracovná obuv, prilba alebo ochrana sluchu sa musia použiť v príslušných podmienkach.
- **Nepoužívajte na rebriku, streche, strome alebo v inej nestabilnej podpore.** Stabilné postavenie na pevnom povrchu umožňuje lepšiu kontrolu nad dýchadlom pri neočakávaných situáciách.
- **Vždy dávajte pozor na vaše nohy, deti, či zvieratá okolo vás pri vyberaní akumulátora z dýchadla. Mohlo by dôjsť k vážnemu zraneniu v prípade vypadnutia akumulátora. NIKDY nevyberajte batériu, ak sa nachádzate vo vysokej polohe.**

- **Nepoužívajte dýchadlo v prípade, že vypínač nie je možné zapnúť a vypnúť.** Dýchadlo, ktoré sa nedá ovládať vypínačom, je nebezpečné a musí sa opraviť.
- **Pred akýmkoľvek nastavením, výmenou príslušenstva alebo pred skladovaním dýchadla odpojte akumulátor.** Tieto preventívne bezpečnostné opatrenia znižujú riziko náhodného spustenia dýchadla.
- **Pred vytrábitím batérie vypnite všetky ovládacie prvky.**
- **NEPOKÚŠAJTE** sa odstraňovať upchania v prístroji bez vybratia batérie.
- **Skontrolujte nastavenie pohyblivých častí, poškodenie dielov a akékoľvek ďalšie okolnosti, ktoré môžu mať vplyv na funkciu dýchadla. Ak je dýchadlo poškodené, nechajte ho pred použitím opraviť.** Veľa úrazov je zapríčinených zle udržiavanými dýchadlami.
- **Udržujte dýchadlo a jeho rukoväte suché, čisté, bez oleja a maziva.** Pri čistení vždy používajte čistú handru. Nikdy nepoužívajte brzdové kvapaliny, benzín, ropné produkty, ani silné rozpúšťadlá na čistenie ventilátora. Dodržiavanie tohto pravidla zníži riziko straty kontroly a zhoršenia stavu plastového krytu.
- **Vždy používajte ochranné okuliare s postrannými krytmi.** Každodenné okuliare majú iba šošovky, ktoré sú odolné nárazu. NIE sú to ochranné okuliare. Dodržiavanie tohto pravidla zníži riziko úrazu zraku.
- **Chráňte svoje pľúca. Noste tvárovú alebo protiprachovú masku v prípade, že práca je prašná.** Dodržiavanie tohto pravidla zníži riziko vážneho úrazu.
- **Chráňte svoj sluch. Používajte ochranu sluchu počas dlhšej doby prevádzky.** Dodržiavanie tohto pravidla zníži riziko vážneho úrazu.
- **Akumulátorové dýchadla nemusia byť zapojené do elektrickej zásuvky; preto sú vždy v prevádzkovom stave. Buďte si vedomí možných rizík, ak nepoužívate dýchadlo na batérie alebo pri výmene príslušenstva.** Dodržiavanie tohto pravidla zníži riziko úrazu elektrickým prúdom, požiaru alebo vážneho úrazu.
- **Noste odolné dlhé nohavice, dlhé rukávy, topánky a rukavice.** Nenoste voľné oblečenie alebo šperky, ktoré by sa mohli zachytiť do pohyblivých častí stroja alebo do jeho motora.
- **Neobsluhujte zariadenie naboso, alebo keď máte sandále alebo podobnú ľahkú obuv.** Noste ochrannú obuv, ktorá bude chrániť vaše nohy a zlepši váš postoj na klzkom povrchu.



- **Batérie môžu explodovať v prítomnosti zdroja vznietenia, ako je napríklad kontrolná žiarovka.** Aby sa znížilo riziko vážneho zranenia, nikdy nepoužívajte akýkoľvek akumulátorový výrobok v prítomnosti otvoreného ohňa. Vybuchnutá batéria môže rozprsknúť nečistoty a chemikálie. V prípade zasiahnutia ihneď prepláchnite vodou.
- **Udržujte pevný postoj a rovnováhu. Neprecaňujte sa.** Precaňovanie sa môže spôsobiť stratu rovnováhy.
- **Pred každým použitím skontrolujte pracovnú oblasť.** Odstráňte všetky predmety, ako sú kamene, rozbité sklo, klince, dróty, alebo šnúry, ktoré môžu byť odhodnené alebo môžu uviaznuť v stroji.
- **Nemierte výdych dýchadla v smere osôb alebo domácich zvierat.**
- **Nikdy nespúšťajte prístroj bez pripojeného vhodného prislúšenstva.** Vždy sa uistite, že je nainštalovaný výdych dýchadla.
- **Keď sa dýchadlo nepoužíva, skladujte ho na suchom a bezpečnom mieste mimo dosahu detí.**
- **Udržiavejte okolostojace osoby, deti a zvieratá vo vzdialenosti aspoň 15m.**
- **Servisné práce na dýchadle môže vykonávať len kvalifikovaný personál.** Servis alebo údržba, vykonané ne kvalifikovaným personálom, môžu mať za následok riziko poranenia.
- **Pri servise dýchadla používajte iba identické náhradné diely.** Postupujte podľa pokynov v kapitole Údržba tohto návodu. Použitie neautorizovaných dielov alebo nedodržanie pokynov na údržbu môže vytvoriť nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom alebo zranenie.
- **Nikdy nepoužívajte dýchadlo v blízkosti ohňa alebo horúceho popola.** Použitie v blízkosti ohňa alebo popola môže rozšíriť požiar a spôsobiť vážne zranenie a / alebo poškodenie majetku.
- **Nikdy nepoužívajte dýchadlo na rozprašovanie chemikálií, hnojív alebo iných toxických látok.** Rozprašovanie týchto látok môže vyvolať vážne zranenia obsluhu alebo okolostojacich.
- **Nikdy nepokladajte zapnuté dýchadlo na akýkoľvek povrch, okrem tvrdého a čistého povrchu.** Štrk, piesok a iné nečistoty môžu byť nasaté do prívodu vzduchu a vymrštené na obsluhu alebo tretie osoby, čím môže dôjsť k vážnym zraneniam.
- **Odložte si tieto pokyny.** Používajte ich často a poučte o používaní pokynov aj ostatných, ktorí môžu tento nástroj používať. Ak požičiate tento nástroj niekomu inému, požičajte mu aj tieto pokyny, aby sa zabránilo zneužitiu výrobku a prípadným zraneniam.

#### ODLOŽTE SI TIETO POKYNY!

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Napätie	56V
Maximálny objem vzduchu na tryske	986 m <sup>3</sup> /h
Maximálnu rýchlosť vzduchu	65 m/s (bez kruhovej dýzy)
	75 m/s (S okružlou tryskou)
Pribl. prevádzková doba (s batériou EGO 5,0Ah )	18 min (Zvýšený výkon)
	30 min (Vysoká rýchlosť)
	200 min (Nízka rýchlosť)
Maximálna sila fúkača	18N
Hmotnosť dýchadla (bez akumulátora)	2,8 kg
Hladina akustického výkonu L <sub>WA</sub>	92,11 dB(A) K=2,83 dB(A)
Hladina akustického tlaku pri uchu obsluhu L <sub>PA</sub>	78,4 dB(A) K=2,5 dB(A)
Garantovaná hladina akustického výkonu L <sub>WA</sub> (meraná podľa 2000/14/EC)	95 dB(A)
Vibrácie <sub>n</sub>	0,505 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>

**SK**

- Uvádzaná celková hodnota vibrácií bola meraná v súlade so štandardnou skúšobnou metódou a môže byť použitá na porovnanie jedného zariadenia s iným;
- Uvádzaná celková hodnota vibrácie sa môže použiť aj na predbežný odhad expozície.

**POZNÁMKA:** Emisia vibrácií pri skutočnom používaní náradia sa môže odlišovať od deklarovanej hodnoty, pri akej sa nástroj používa; Za účelom ochrany obsluhu má používateľ v skutočných podmienkach použitia nosiť rukavice a ochranu sluchu.

## OBSAH BALENIA

NÁZOV DIELU	MNOŽSTVO
Dýchadlo	1
Výdych dýchadla	1
Prislúšenstvo trysiek	2
Návod na obsluhu	1

## POPIS

### ZOZNÁMTE SA S VAŠIM DÚCHADLOM (obr. A)

1. Plochá tryska
2. Okrúhla tryska
3. Výdych dúchadla
4. Uvoľňovacie tlačidlo výdychu
5. Základňa
6. Prívod vzduchu
7. Vysunutie batérie
8. Elektrické kontakty
9. Západka
10. Tlačidlo na uvoľnenie batérie
11. Spúšť ovládania prúdenia vzduchu
12. Tlačidlo zosilnenia
13. Ovládač rýchlost' /poistka

**VAROVANIE:** Bezpečné používanie tohto výrobku vyžaduje pochopenie informácií o nástroji, pochopenie tohto návodu na obsluhu, ako aj znalostí o práci, ktorú sa pokúšate vykonávať. Pred použitím tohto výrobku sa oboznámte so všetkými prevádzkovými funkciami a bezpečnostnými pravidlami.

## MONTÁŽ

**VAROVANIE:** Ak akýkoľvek diel chýba, alebo je poškodený, nepoužívajte tento výrobok, kým nie sú vymenené diely. Ak používate tento výrobok s poškodenými alebo chýbajúcimi časťami, môže dôjsť k vážnemu zraneniu.

**VAROVANIE:** Nepokúšajte sa upravovať tento výrobok alebo vytvoriť príslušenstvo, ktoré nie je odporúčané na použitie s týmto dúchadlom. Každá takáto zmena alebo modifikácia sa považuje za zneužitie a môže spôsobiť nebezpečný stav, ktorý vedie k možnému vážnemu zraneniu.

**VAROVANIE:** Aby sa zabránilo náhodnému spusteniu, ktoré by mohlo viesť k vážnemu zraneniu, vždy vyberte akumulátor z nástroja pri montáži dielov.

## POUŽITIE

Tento výrobok môžete použiť na nižšie uvedené účely:

- Čistenie tvrdých povrchov, ako sú príjazdové cesty a chodníky.
- Udržiavanie plôch a príjazdových ciest bez listov a ihličia.

**POZNÁMKA:** Nástroj sa musí používať len na predpísané účely. Každé iné použitie sa považuje za prípad zneužitia.

## MONTÁŽ / DEMONTÁŽ VÝDUCHU DÚCHADLA

### ■ Montáž (obr. B & C)

Zarovnajete drážku a zatlačíte výdych do krytu dúchadla, kým nebudete počuť „cvaknutie“.

### ■ Demontáž (obr. D)

Stlačte uvoľňovacie tlačidlo výdychu a vytiahnite ho von.

## MONTÁŽ/DEMONTÁŽ OKRÚHLEJ/PLOCHEJ TRYSKY

### ■ Montáž (obr. E & F)

Zarovnajete drážku v rozmetávejacej tryske s gombíkom trubice a zatlačte trysku na trubicu, kým nezapadne na miesto.

### ■ Demontáž (obr. G)

Stlačte a podržte uvoľňovacie tlačidlo trysky pre uvoľnenie západky a vytiahnite trysku priamo z dúchadla.

**POZNÁMKA:** Postupujte podľa rovnakého postupu, ak chcete zastaviť alebo odstrániť plochú trysku.

## INŠTALÁCIA / VYBRATIE AKUMULÁTORA

### Nabíte pred prvým použitím.

### ■ Inštalácia (obr. H)

Zarovnajete výčnelky na batérii s montážnymi drážkami a zatlačte akumulátor nadol, kým nebudete počuť „cvaknutie“.

### ■ Vybratie (obr. I)

Stlačte tlačidlo pre uvoľnenie batérie a vytiahnite ju von.

**VAROVANIE:** Vždy majte na pamäti umiestnenie vašich nôh, polohu detí, či zvierat pri stlačení tlačidla pre uvoľnenie batérie. Mohlo by dôjsť k vážnemu zraneniu v prípade vypadnutia akumulátora. NIKDY nevyberajte akumulátor, ak sa nachádzate vo vysokej polohe.

Popis dielov na obr. H:

H-1	Tlačidlo na uvoľnenie batérie	H-3	Montážny otvor
H-2	Rebrovanie akumulátora		

## SPUSTENIE / ZASTAVENIE DÚCHADLA (obr. K)

### ■ Iba spúšť ovládania prúdenia vzduchu

1. Stlačte spúšť ovládania prúdenia vzduchu pre zapnutie dúchadla.
2. Prúdenie vzduchu je riadené spúšťou s premenlivou rýchlosťou. Vyšší tlak na spúšť spôsobuje vyššiu rýchlosť fúkania; menší tlak na spúšť má za následok

nižšiu rýchlosť fúkania. Nastavte rýchlosť tak, aby vyhovovala úlohe.

3. Uvoľnite spúšť ovládania prúdenia vzduchu pre vypnutie fúkača.

#### ■ Iba ovládač rýchlosť/poistka

Fúkač je možné zapnúť a zaistiť na ľubovoľnej rýchlosti pomocou ovládača rýchlosť/poistka.

1. Otočte ovládač rýchlosť/poistka v smere hodinových ručičiek pre spustenie fúkača. Rýchlosť vzduchu sa zvýši, pretože otočný gombík sa otáča v smere hodinových ručičiek.
2. Ak chcete znížiť rýchlosť vzduchu, otáčajte otočným gombíkom proti smeru hodinových ručičiek.
3. Otáčajte ovládač rýchlosť/poistka proti smeru hodinových ručičiek do polohy vypnuté pre vypnutie fúkača.

**POZNÁMKA:** Fúkač sa nespustí pomocou ovládača rýchlosť/poistka, ak sa ovládač rýchlosť/poistka nevráti do vypnutej polohy pred jeho zapnutím. Toto je ochranná funkcia, ktorá zabraňuje náhodnému uvedeniu do prevádzky. Stlačenie spúšte ovládania prúdenia vzduchu môže vypnúť ochranu.

Stlačte tlačidlo zvýšenia výkonu pre dočasné zvýšenie rýchlosti vzduchu na maximálnu úroveň. Fúkač bude pokračovať vo vpred nastavenej rýchlosti po uvoľnení tlačidla zvýšenia výkonu.

Popis dielov na obr. J:

J-1	Ovládač rýchlosť/poistka	J-3	Spúšť ovládania prúdenia vzduchu
J-2	Tlačidlo zosilnenia		

### Tipy pre používanie dúchadla

- Ak chcete zabrániť rozptyľovaniu nečistôt, fúkajte okolo vonkajšieho okraja hromady odpadu. Nikdy nefúkajte priamo do stredu hromady.
- Ak chcete znížiť hladinu hluku, obmedzte počet kusov zariadení používaných v jednom okamihu.
- Pred fúkaním použite hrable a metly na uvoľnenie nečistôt. V prašných podmienkach ľahko navlhčite povrch, ak je k dispozícii voda.
- Dávajte pozor na deti, domáce zvieratá, otvorené okná alebo čerstvo umyté auta a fúkajte odpad do bezpečnej vzdialenosti.
- Po použití dúchadiel alebo iných zariadení nezabudnite upratať! Zlikvidujte odpad správne.

- Neodporúčame používať dúchadlo s vysokou rýchlosťou dlhú dobu, pretože veľké vibrácie a hluk môžu byť škodlivé pre vaše zdravie.

## ÚDRŽBA

**VAROVANIE:** Pri servise používajte iba identické náhradné diely. Použitie iných častí môže vyvolať nebezpečenstvo, alebo spôsobiť poškodenie výrobku. Pre zaistenie bezpečnosti a spoľahlivosti je nevyhnutné, aby všetky opravy vykonával len kvalifikovaný servisný technik.

**VAROVANIE:** Pri čistení alebo vykonávaní údržby vždy vyberte batériu z výrobku, aby nedošlo k vážnemu zraneniu.

### CELKOVÁ ÚDRŽBA

Na čistenie plastových dielov nepoužívajte rozpúšťadlá. Väčšina plastov je náchylná na poškodenie z rôznych typov komerčných rozpúšťadiel a môžu sa poškodiť, ak sa použijú. Použite čisté handry na odstránenie nečistôt, prachu, oleja, maziva, atď.

**VAROVANIE:** Nikdy nedovoľte, aby brzdové kvapaliny, benzín, ropné výrobky, penetračné oleje atď., prišli do styku s plastovými časťami. Chemické látky môžu poškodiť, oslabiť alebo zničiť plast, čo môže viesť k vážnemu zraneniu.

### USKLADNENIE

- Vyberte akumulátor z dúchadla.
- Odstráňte všetky nečistoty zo vzduchových prívodov dúchadla.
- Skladujte vo vnútri na mieste, ktoré je neprístupné deťom. Chráňte pred agresívnymi látkami, ako sú záhradné chemikálie a rozmrazovacie soli.

### Ochrana životného prostredia



Nevyhadzujte elektrické zariadenia, nabíjačku batérií a batérie / akumulátory do domového odpadu!

Podľa európskej smernice 2012/19/EU elektrické a elektronické zariadenia, ktoré už nie sú použiteľné a podľa európskej smernice 2006/66/EC chybné alebo použité akumulátory / batérie sa musia zhromažďovať oddelene a zlikvidovať ekologicky správnym spôsobom.

Ak sú elektrické spotrebiče likvidované na neorganizovaných skládkach alebo smetiskách, môžu nebezpečné látky unikať do podzemných vôd, dostať sa do potravinového reťazca a poškodzovať zdravie.

## ODSTRAŇOVANIE PROBLÉMOV

PROBLÉM	PRÍČINA	RIEŠENIE
Dúchadlo nefunguje.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Akumulátor nie je pripojený do dúchadla.</li> <li>■ Žiadny elektrický kontakt medzi dúchadlom a batériou.</li> <li>■ Akumulátor je vybitý.</li> <li>■ Akumulátor alebo dúchadlo sú príliš horúce.</li> <li>■ Ovládač rýchlosť/poistka nebol pred zapnutím fúkača vo vypnutej polohe.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pripojte akumulátor do dúchadla.</li> <li>■ Vyberte batériu, skontrolujte kontakty a nainštalujte akumulátor.</li> <li>■ Nabite akumulátor.</li> <li>■ Nechajte vychladnúť akumulátor alebo dúchadlo, kým teplota neklesne pod 67 ° C. Stlačte spúšť ovládania prúdenia vzduchu pre vypnutie ochrany a zapnite fúkač alebo najprv otočte ovládač rýchlosť/poistka do vypnutej polohy.</li> </ul>
Rýchlosť prúdenia vzduchu sa významne znižuje.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nadmerné opotrebovanie motora dúchadla.</li> <li>■ Prívod vzduchu je zablokovaný nečistotami.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kontakt servisné stredisko EGO pre opravu.</li> <li>■ Vyberte akumulátor a odstráňte nečistoty.</li> </ul>

## ZÁRUKA

### ZÁRUČNÁ POLITIKA EGO

Navštívte webové stránky [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com) pre úplné podmienky záručnej politiky spoločnosti EGO.

## OLVASSA EL AZ ÖSSZES UTASÍTÁST!



OLVASSA EL A HASZNÁLATI ÚTMUTATÓT

**MEGJEGYZÉS:** A használati útmutató alternatív formában, ill. a honlapon is elérhető.

**⚠ Maradék kockázat!** Az elektronikus készülékekkel, például pacemakerrel, élő emberek a termék használata előtt kérjék ki orvos véleményét. Az elektromos felszerelés a szív pacemakerhez közel való működtetése interferenciát vagy meghibásodást okozhat a pacemakerben.

**⚠ FIGYELMEZTETÉS:** A biztonságosság és megbízhatóság biztosítása érdekében minden javítást szakképzett szerviztechnikus hajtson végre.

## BIZTONSÁGI SZIMBÓLUMOK

A biztonsági szimbólumok célja, hogy felhívják a figyelmet az esetleges veszélyekre. Nagyon figyeljen a biztonsági szimbólumokra és magyarázatokra, ill. ezek megértésére. A szimbólumok figyelmeztetéseit önmagukban nem hárítják el a veszélyeket. Az utasítások és figyelmeztetések nem helyettesítik a megfelelő balesetmegelőző intézkedéseket.

**⚠ FIGYELMEZTETÉS:** A szerszám használata előtt feltétlenül olvassa el a jelen használati útmutató minden biztonsági utasítását, a „VESZÉLY”, „FIGYELMEZTETÉS” és „FIGYELEM” biztonsági szimbólumokat is. Az alább felsorolt utasítások be nem tartása áramütést, tűzveszélyt és/vagy súlyos személyi sérülést idézhet elő.

## SÉRÜLÉS MEGELŐZÉSE ÉS INFORMÁCIÓK

Ezek a használatot a fontos információkról és/vagy utasításokról értesítik, amelyek be nem tartása a felszerelés sérülését vagy más vagyoni kárt okozhat. Minden értesítés előtt a „MEGJEGYZÉS” szó áll, ahogy az alábbi példában is:

**MEGJEGYZÉS:** A felszerelés sérülése és/vagy vagyoni kár akkor léphet fel, ha nem tartják be ezeket az utasításokat.



**⚠ FIGYELMEZTETÉS:** Bármely elektromos kéziszerszám működtetése azzal járhat, hogy idegen tárgyak szembe kerülnek, amely súlyos szemésérüléseket okozhat. Az elektromos kéziszerszám működtetése előtt, mindig vegyen fel oldalsó védőölemezelt ellátott védőszemüveget és a teljes védőálarcot, ha szükséges. Javasoljuk, hogy viseljen széles látóterű biztonsági maszkot (védőálarc) a védőszemüveg fölött vagy standard védőszemüveget oldalsó védőölemezelt.

## BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

Ezen az oldalon olyan biztonsági szimbólumok láthatók és olvashatók, amelyek megjelenhetnek a terméken. Az összeszerelés vagy működtetés előtt olvassa el, értesse meg és tartsa be a gép minden utasítását.

	Biztonsági figyelmeztetés	Az Ön biztonságát érintő óvintézkedések.
	Viseljen szemvédőt	Mindig viseljen védőszemüveget vagy oldalsó védőölemezelt ellátott védőszemüveget és teljes védőálarcot a termék működtetése közben.
	Viseljen fülvédőt	Mindig viseljen hallásvédőt a termék működtetése közben.
	Olvassa el a használati útmutatót	A sérülések kockázatának csökkentése érdekében a használat előtt el kell olvasnia a használati útmutatót.
	Tartsa távol a nézelődőket	Minden nézelődő legalább 15 m távolságban legyen.
	II. osztályú konstrukció	Kettős szigetelésű szerkezet.
	Ne tegye ki nedvességnek	Ne használja esőben, és hagyja kint, ha esik az eső.

HU

V	volt	Feszültség
A	amper	Aktuális
Hz	hertz	Frekvencia (ciklusok másodpercenként)
W	watt	Teljesítmény
min	perc	Idő
m <sup>3</sup> /h	Négyzetméter óránként	Levegő mennyiség
km/h	Kilométer óránként	Levegő sebesség
~	Váltakozó áram	Áram típusa
—	Egyenáram	Áram típusa vagy jellemzői
n <sub>0</sub>	Üresjárat fordulatszám	Forgási sebesség üresjáraton
.../min	Percenként	Fordulat percenként

Elektromos készülékek használata közben mindig tartsa be az alapvető óvintézkedéseket, beleértve az alábbiakat

## AZ ELEKTROMOS SZERSZÁMOKRA VONATKOZÓ ÁLTALÁNOS BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

**▲ FIGYELMEZTETÉS:** Olvassa el az összes biztonsági figyelmeztetést és az összes utasítást. Amennyiben nem követi a figyelmeztetéseket és utasításokat, áramütést, tüzet és/vagy súlyos sérülést okozhat.

Őrizzen meg minden figyelmeztetést és utasítást, hogy később is elő tudja majd venni.

Az „elektromos kéziszerszám” megnevezés a figyelmeztetésekből egyaránt vonatkozik a hálózati feszültségről meghajtott elektromos kéziszerszámokra (hálózati vezetékkel rendelkező elektromos kéziszerszámok), valamint az akkumulátorral működtetett elektromos kéziszerszámokra (hálózati vezeték nélküli elektromos kéziszerszámok).

### MUNKATERÜLET BIZTONSÁG

- A munkaterület legyen tiszta és jól megvilágított. A munkahelyen uralkodó rendtelenségnek vagy a rossz megvilágításnak baleset lehet a következménye.
- Ne használjon elektromos szerszámokat robbanási veszélynek kitétt környezetben, például olyan helyen, ahol éghető folyadékok, gázok vagy porok találhatóak. Az elektromos kéziszerszámok szikrákat képeznek, amelyek meggyújthatják a porokat vagy gázokat.

- Az elektromos kéziszerszám üzemeltetése közben tartsa távol a gyermekeket és a nézelődőket. Ha megszavazják, elveszítheti uralmát a készülék felett.

### ELEKTROMOS BIZTONSÁG

- Az elektromos kéziszerszám hálózati csatlakozódugójának illeszkednie kell az alkalmazott elektromos aljzathoz. Soha és semmiképpen se módosítsa a csatlakozódugót. Ne használjon adapteres csatlakozódugókat az elektromos kéziszerszámokhoz. Az eredeti csatlakozódugó és megfelelő hálózati aljzat alkalmazásával megelőzi az áramütés veszélyét.
- Kerülje el földelt felületek, mint pl. csövek, fűtőtestek, tűzhelyek vagy hűtőszekrények érintését. Az áramütés kockázata nagyobb, ha a teste le van földelve.
- Ne tegye ki az elektromos kéziszerszámot esőnek vagy nedves környezetnek. Az elektromos kéziszerszám bakaerülő víz megnöveli az áramütés kockázatát.
- Ne használja helytelen módon a hálózati vezetékét. Soha ne használja a vezetékét a töltő hordozására, húzására vagy lecsatlakoztatására. Tartsa távol a vezetékét hőtől, olajtól, éles szegélyektől és mozgó alkatrészekről. A sérült vagy összegabalyodott hálózati kábelek megnövelik az áramütés veszélyét.
- Ha az elektromos kéziszerszámot a szabadban használja, akkor erre a célra kialakított hosszabbító vezetékét alkalmazzon. A szabadterén használható kábel alkalmazása csökkenti az áramütés kockázatát.
- Ha elkerülhetetlen az elektromos kéziszerszám használata nedves helyen, használjon földelő áramkört megszakítóval ellátott tápellátást. A GFCI használata csökkenti az áramütés veszélyét.

### SZEMÉLYI BIZTONSÁG

- Legyen figyelmes, ügyeljen arra, amit csinál, és józan ésszel fogjon a munkához, ha elektromos kéziszerszámot használ. Ne használjon elektromos kéziszerszámot, ha fáradt, kábítószert, alkoholt vagy gyógyszer befolyása alatt áll. Az elektromos kéziszerszám üzemeltetése közben egy pillanatnyi figyelmetlenség is súlyos személyi sérülést okozhat.
- Használjon személyi védőfelszerelést. Mindig viseljen védőszemüveget. A védőfelszerelések, mint például porvédő maszk, csúszásmentes lábbeli, sisak és hallásvédő, rendeltetés szerű használata révén elkerüli a sérülési veszélyeket.

- **Akadályozza meg a véletlen indítást. Ügyeljen arra, hogy a kapcsoló kikapcsolt állásban legyen, mielőtt tápforrásra és/vagy akkumulátoregységre csatlakoztat, felveszi vagy viszi a szerszámot.** Balesetekhez vezethet, ha a hálózatra csatlakoztatott szerszámot úgy viszi, hogy közben az ujjá a bekapcsoló gombon van, vagy ha a hálózati csatlakozódugót olyankor dugja be az aljzatba, amikor be van kapcsolva a szerszám.
- **Vegye ki a szerszámkulcsot és a beállító szerszámot, mielőtt az elektromos kéziszerszámot bekapcsolná.** Az elektromos kéziszerszám mozgó alkatrészén felejtett csavarkulcs vagy szerszám személyi sérülést okozhat.
- **Ne hajoljon a gép fölé. Vegyen fel stabil testhelyzetet, és mindig tartsa meg az egyensúlyát.** Ezáltal jobban tudja irányítani az elektromos kéziszerszámot a legváratlanabb helyzetben is.
- **Viseljen megfelelő ruhát. Ne viseljen laza ruházatot vagy ékszereket. Tartsa távol haját, ruházatát és kesztyűjét a mozgó alkatrészekről.** A laza ruházatot, az ékszert vagy a hosszú hajat becsíphetik a mozgó alkatrészek.
- **Ha az elektromos kéziszerszámot porfelszívó vagy porfelfogó eszközzel szerelik fel, akkor győződjön meg arról, hogy ezek előírászerűen vannak-e csatlakoztatva, és használja őket a rendeltetésüknek megfelelően.** Porgyűjtő használata csökkentheti a porral járó veszélyeket.
- **A használaton kívüli elektromos kéziszerszámokat gyermekektől távol tartsa, és ne engedje meg, hogy olyan személyek használják az elektromos kéziszerszámot, akik nem ismerik azt, vagy nincsenek tisztában ezekkel a biztonsági utasításokkal.** Az elektromos kéziszerszámok veszélyt jelentenek a gyakorlatlan felhasználó kezében.
- **Gondosan ápolja az elektromos kéziszerszámot. Ellenőrizze a mozgó részek beállítását és rögzítését, vizsgáljon meg minden részt, nem sérült-e, és ellenőrizze, nem állnak-e fenn olyan körülmények, amelyek befolyásolhatják az elektromos kéziszerszámok helyes kezelését. Használat előtt javítsa meg a sérült elektromos kéziszerszámot.** A rosszul karbantartott elektromos kéziszerszámok sok balesetet okoznak.
- **A vágószerszámok legyenek mindig élesek és tiszták.** A megfelelően karbantartott és kiélezett vágószélekkel rendelkező vágószerszámok kevésbé hajlamosak az elgörgülésre, valamint könnyebben kezelhetők.
- **Az elektromos kéziszerszámot, tartozékot, vágóféléteket, stb. mindig ezen biztonsági utasításoknak megfelelően használja, mindig vegye figyelembe a munkakörülményeket, és legyen tekintettel a megmunkálendő munkadarabra.** Az elektromos kéziszerszámoknak az előírt rendeltetési céltól eltérő célra való használata veszélyes.

## AZ AKKUMULÁTORRAL MŰKÖDŐ SZERSZÁM ÜZEMELTETÉSE ÉS GONDOZÁSA

### A KÉZI SZERSZÁMGÉP ÜZEMELTETÉSE ÉS GONDOZÁSA

- **Ne terhelje túl az elektromos kéziszerszámot. A munkájához használja az arra alkalmas elektromos kéziszerszámot.** A megfelelő elektromos kéziszerszámmal jobban és biztonságosabban dolgozhat a megadott teljesítményhatáron belül.
- **Ne használja az elektromos kéziszerszámot, ha nem lehet a bekapcsoló segítségével be- vagy kikapcsolni.** Az olyan elektromos kéziszerszám, amely nem irányítható a kapcsolóval, veszélyes és javításra szorul.
- **Húzza ki a hálózati csatlakozó dugót az aljzataból, mielőtt beállításokat végezne, tartozékot cserélné vagy az elektromos kéziszerszámot félretenné.** Az ilyen megelőző biztonsági óvintézkedések csökkentik az elektromos kéziszerszám véletlen beindításának kockázatát.

- **Csak a gyártó által meghatározott töltőt használja.** Az olyan töltő, amely egy típusú akkumulátoregységhez alkalmas, tűzveszélyt okozhat, ha más típusú akkumulátoregységhez használja.
- **Az elektromos kéziszerszámokat csak speciálisan meghatározott akkumulátoregységekkel használja.** Bármely más akkumulátoregység használata sérülés- vagy tűzveszélyt okozhat.
- **Amikor nem használja az akkumulátoregységet, tartsa távol más fémtárgyaktól, például gemkapocs, érmék, kulcsok, tűk, csavarok vagy más kis fémtárgyak, amelyek kapcsolatba léphetnek vele.** Amennyiben együtt tartja az akkumulátorokat, az égési sérülést vagy tüzet okozhat.
- **Nem megfelelő körülmények között folyadék szivároghat az akkumulátorból; ne érjen ehhez. Amennyiben véletlenül hozzáérne, mossa le vízzel. Ha ez a folyadék szembe kerül, kiegészítőleg forduljon orvoshoz.** Az akkumulátorból kiszivárgó folyadék irritációt vagy égést okozhat.

## SZERVIZ

- Az elektromos kéziszerszámot szakképzett személyel, eredeti cserealkatrész felhasználásával javíttassa meg. Ezzel biztosítja az elektromos kéziszerszám biztonságának fenntartását.

## A KÉSZÜLÉK HASZNÁLATA ELŐTT OLVASSA EL AZ ÖSSZES UTASÍTÁST!

### GYAKORLÁS

- Körültekintően olvassa el az utasításokat. Ismerje meg a gép szabályozását és helyes használatát.
- Soha ne engedélyezze a gép használatát olyan gyermekeknek, személyek akik csökkent fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességekkel rendelkeznek, vagy nem rendelkeznek kellő belátással és tudással a készülékről.
- Ne engedélyezze a gép használatát gyermekeknek vagy olyan személyeknek, akik nem ismerik ezeket az utasításokat. A helyi rendelkezések korlátozásokat tartalmazhatnak a szerszám működtetőjének életkorára vonatkozóan.
- Soha ne működtesse a szerszámot, ha emberek, különösen gyermekek, vagy kis állatok vannak a közelben.
- A szerszám működtetője a felelős azokért a balesetekért vagy veszélyekért, amelyek más embereket érintenek vagy mások vagyontárgyait érintik.

HU

### ELŐKÉSZÍTÉS

- A szerszám működtetése közben mindig megfelelő lábbelít és hosszúszárú nadrágot kell viselni.
- Ne hordjon laza, bő ruházatot vagy olyan ékszert, ami bekerülhet a levegőbemenetbe. Vigyázzon, hogy a hosszú haj ne kerülhessen be a levegőbemenetekbe.
- A szerszám működtetése közben védőszemüveget kell viselni.
- A por belélegzésének megakadályozása céljából arcvédő maszk viselése ajánlott.
- Használat előtt ellenőrizze, hogy az akkumulátor vagy az akkumulátoregység nem sérült-e. Ne használja ezt a készüléket, ha az akkumulátor vagy az akkumulátoregység sérült.
- Sohase működtesse a szerszámot hibás pajzsokkal vagy biztonsági egységek nélkül, például ha a hulladékgyűjtő rész nincs a helyén.

## ÜZEMELTETÉS

- Vegye ki az akkumulátort vagy akkumulátoregységet:
  1. Amikor otthagyja a gépet;
  2. Mielőtt megszüntetne egy eltömődést;
  3. Mielőtt ellenőrzi, tisztítja vagy bármilyen más munkát végez a készüléken;
  4. Ha a gép szokatlan módon elkezd rázkódní.
- Csak nappali világosságnál vagy megfelelő mesterséges megvilágítás mellett használja a készüléket.
- Ne nyúláljon át a gép fölért, és mindig őrizze meg egyensúlyát.
- Ha lejtős terepen van, mindig ügyeljen rá, hova lép.
- Sétáljon, soha ne fusson.
- Az összes hűtőlevegő-bemenet legyen mentes a szeméttől.
- Sohase fújja a szemetet a jelenlévők irányába.
- Javasoljuk, hogy a gépet csak elfogadható időben használja – ne kora reggel, késő este, amikor zavarhatja az embereket.
- Javasoljuk, hogy a lombfűvés előtt használja a gereblyét és seprűt a hulladék fellazításához.
- Javasoljuk, hogy poros körülmények között vedvesítse meg a felületet, vagy használja a porlasztó tartozékot.

**⚠ FIGYELMEZTETÉS:** Forgó alkatrészek általi veszély!

- Használja a teljes lombfűvő szórófűvőka hosszabbítást, így a levegőáramot a talajhoz közel használhatja.
- Ne működtesse a gépet nyitott ablakok stb. közelében.

### KARBANTARTÁS ÉS TÁROLÁS

- Az összes csavar, alátét és hasonló rész legyen jól meghúzva, hogy a gép biztonságos munkállapotban legyen.
- Az elkopott vagy megsérült részeket cserélje ki.
- Csak eredeti pótalkatrészeket és tartozékokat használjon.
- Csak száraz helyen tárolja a készüléket.

**⚠ FIGYELMEZTETÉS:** A biztonságosság és megbízhatóság biztosítása érdekében minden javítást szakképzett szerviztechnikus hajtsen végre.



**⚠ FIGYELMEZTETÉS:** A tűzveszély, áramütés vagy sérülés kockázatának csökkentése érdekében:  
**FONTOS HASZNÁLAT ELŐTT FIGYELMESEN OLVASSA EL. ÓRIZZ E MEG, HOGY KÉSŐBB IS FELLAPOZHASSA.**

- **Ismerje meg a lombfűvót. Figyelmesen olvassa el a használati utasítást. Ismerje meg a lombfűvó alkalmazásait és korlátozásait, valamint a szerszámhoz kapcsolódó, speciális, potenciális veszélyeket. A szabályok követése csökkenti az áramütés, tűz vagy súlyos sérülés kockázatát.**
- **Ne tegye ki a lombfűvót esőnek vagy nedves környezetnek. A lombfűvóba kerülő víz megnöveli az áramütés veszélyét.**
- **Ne engedje, hogy a lombfűvót játékként használják. Fokozottan figyeljen, ha gyerekek közelében használja a készüléket.**
- **Csak a jelen használati útmutató leírása alapján használja. Csak a gyártó által javasolt tartozékokat használja.**
- **Ha a lombfűvó nem megfelelően működik, leesett, sérült, kint maradt, vagy vízbe esett, akkor vigye be a szervizbe.**
- **Ne nyúljon a töltőhöz, a töltő csatlakozódugójához vagy csatlakozásaihoz vizes kézzel.**
- **Ne tegyen semmilyen tárgyat a nyílásokba. Ne használja, ha bármelyik nyílás blokkolva van; tartsa a nyílásokat portól, szösztől, hajtól és minden olyan tárgytól szabadon, amely csökkentheti a levegő áramlását.**
- **Tartsa távol a haját, laza ruházatát, ujjait és minden testrészét a nyílásoktól és mozgó alkatrészekről. A laza ruházatot, az ékszert vagy a hosszú haját behúzhatja a szellőzőnyílás.**
- **Kösse fel a hosszú haját váll fölé, hogy ne akadjon be a mozgó alkatrészekbe.**
- **Legyen rendkívül óvatos, amikor lépcsőkön végez tisztítást.**
- **Ne töltsz az akkumulátort kültéren.**
- **Csak a gyártó által mellékelte töltőt használja töltéshez.**
- **Ne hagyja a lombfűvót felügyelet nélkül, amikor az akkumulátor be van helyezve. Vegye ki az akkumulátort, amikor nem használja a lombfűvót, és szervizelés előtt.**
- **Ne használja a lombfűvót robbanási veszélynek kitett környezetben, például olyan helyen, ahol éghető folyadékok, gázok vagy porok találhatóak. A lombfűvó szikrákat képez, amelyek meggyújthatják a porokat vagy gázokat.**

- **Az akkumulátorral működtetett lombfűvót csak speciálisan erre tervezett akkumulátoregységgel használja. Bármely más akkumulátorok használata tűzveszélyt okozhat.**
- **Csak a lent felsorolt akkumulátoregységeket és töltőket használja.**

AKKUMULÁTOREGYSÉG	TÖLTŐ
BA1120E, BA1400, BA2240E, BA2800, BA3360, BA4200, BA1400T, BA2800T, BA4200T	CH2100E, CH5500E

**⚠ FIGYELMEZTETÉS:**

- Az akkumulátoregységet ki kell venni, mielőtt kiselejtezi a készüléket.
- Az akkumulátort biztonságosan kell ártalmatlanítani.
- **Legyen figyelmes, ügyeljen arra, amit csinál, és józan ésszel fogjon a munkához, ha lombfűvót használ. Ne használja a lombfűvót, ha fáradt, zaklatott, kábítószert, alkohol vagy gyógyszer befolyása alatt áll. A lombfűvó üzemeltetése közben egy pillanatnyi figyelmetlenség is súlyos személyi sérülést okozhat.**
- **Előzze meg a véletlen indítást. Ellenőrizze, hogy a kapcsoló lezart vagy kapcsolt pozícióban van-e, mielőtt behelyezi az akkumulátoregységet. Ha a lombfűvót úgy szállítja, hogy közben a kapcsolón van az ujj, vagy az akkumulátoregységet bekapcsolt kapcsolóval helyezi be, akkor az balesetet okozhat.**
- **Használja a biztonsági felszerelést. Mindig viseljen védőszemüveget. A megfelelő feltételek biztosítása érdekében porvédő maszkot, csúszásmentes biztonsági cipőt, kemény sisakot vagy hallásvédőt kell viselni.**
- **Ne használja létrán, tetőn, fán vagy más instabil tartón. Stabil testhelyzetben, szilárd felületen jobban irányítása alatt tudja tartani a lombfűvót váratlan helyzetekben.**
- **Mindig ügyeljen a lábára, a gyermekekre vagy kis állatokra maga körül, amikor kiveszi az akkumulátoregységet a lombfűvóból. Súlyos sérülést okozhat, ha az akkumulátoregység kiesik. SOHA ne vegye ki az akkumulátoregységet magas helyen.**
- **Ne használja a lombfűvót, ha nem lehet a bekapcsoló segítségével be- vagy kikapcsolni. Az olyan lombfűvó, amely nem irányítható a kapcsolóval, veszélyes és javításra szorul.**
- **Válassza le az akkumulátoregységet a lombfűvóról, mielőtt beállításokat, betétszerszám-cserét végezne, vagy elténné a lombfűvót. Az ilyen megelőző biztonsági óvintézkedések csökkentik a lombfűvó véletlen beindításának kockázatát.**

- **Kapcsoljon ki minden vezérlést, mielőtt kiveszi az akkumulátort.**
- **NE próbálja meg kitisztítani az eltömődést az egységből, míg előtte ki nem vette az akkumulátort.**
- **Ellenőrizze a mozgó részek beállítását és rögzítését, vizsgáljon meg minden részt, nem sérült-e, és ellenőrizze, nem állnak-e fenn olyan körülmények, amelyek befolyásolhatják a lombfúvó helyes kezelését. Ha sérült, használat előtt javíttassa meg a lombfúvót. A rosszul karbantartott lombfúvó sok balesetet okoz.**
- **Tartsa szárazon, tisztán, olajtól és zsírtól mentesen a lombfúvót és a fogantyúját. Mindig használjon tiszta ruhát a tisztításhoz. Soha ne használjon fékolajat, benzint, petróleum alapú termékeket, vagy más erős oldószereket a lombfúvó tisztításához. Ha betartja ezt a szabályt, akkor csökkenti annak veszélyét, hogy elveszítheti az uralmát a lombfúvó felett, és a védő műanyag sérülését.**
- **Mindig viseljen oldalsó védőlemezzel ellátott védőszemüveget. A közönséges szemüveg csak becsapódásálló lencsével rendelkeznek. Ezek NEM biztonsági szemüvegek. A szabályok követése csökkenti a szemsérülés kockázatát.**
- **Védje a tüdejét. Viseljen arc- vagy porvédő maszkot, ha a működtetés porral jár. A szabályok követése csökkenti a súlyos személyi sérülés kockázatát.**
- **Védje a hallását. Viseljen fülvédőt, ha hosszabb ideg működteti. A szabályok követése csökkenti a súlyos személyi sérülés kockázatát.**
- **Az akkumulátorral működő lombfúvót nem kell hálózati aljzathoz csatlakoztatni; ezért mindig működőképes állapotban vannak. Ügyeljen a lehetséges veszélyekre, amikor nem használja az akkumulátorral működő lombfúvót, vagy amikor tartozékokat cserél. A szabályok követése csökkenti az áramütés, tűz vagy súlyos személyi sérülés kockázatát.**
- **Viseljen hosszú szárú nadrágot, hosszú ujjú felsőt, cipőt és kesztyűt. Ne viseljen laza ruházatot vagy ékszert, amely beakadhat a gép mozgó alkatrészeibe vagy motorjába.**
- **Ne működtesse a felszerelést mezítárb, szandálban vagy hasonló könnyű cipőben. Olyan viseljen védelmi cipőt, amely megvédi a lábát, és segíti a biztos állást csúszós felületeken.**
- **Az akkumulátorok gyújtóforrás, például jelzőfény, jelenlétében felrobbanhatnak. A súlyos személyi sérülések kockázatának csökkentése érdekében soha ne használja a vezetékek nélküli terméket nyílt láng jelenlétében. A felrobbant akkumulátor törmelékekre és vegyszerekre bomlik. Amennyiben ez történt, azonnal mossa le vízzel.**
- **Legyen stabil és kiegyensúlyozott testhelyzetben. Ne hajoljon a gép fölé. Ha felé hajol, elveszítheti az egyensúlyát.**
- **Minden használat előtt ellenőrizze a munkaterületet. Távolítson el minden tárgyat, pl. követ, törött üveget, tűt, vezetéket vagy zsinórt, amelyet a gép elfújhat vagy beakadhat.**
- **Ne irányítsa a lombfúvó csövet emberekre vagy állatokra.**
- **Soha ne üzemeltesse az egységet megfelelően felhelyezett felszerelés nélkül. Mindig győződjön meg arról, hogy a lombfúvó cső fel van helyezve.**
- **A használaton kívüli lombfúvót beltérben, száraz, elzárt helyen, gyermekektől távol tárolja.**
- **Minden nézelődő, gyermek és állat legalább 15 m távolságban legyen.**
- **A lombfúvót csak szakképzett javító személyzet szervizelheti. Ha a szervizelést vagy karbantartást nem szakképzett személyzet végzi, akkor sérülés veszélye léphet fel.**
- **A lombfúvó javításakor használjon azonos pótalkatrészeket. Kövesse a jelen használati utasítás Karbantartás fejezetét. Nem engedélyezett alkatrészek használata vagy a karbantartási utasítások be nem tartása áramütés vagy sérülés veszélyét okozhatja.**
- **Soha ne használja a lombfúvót tűz vagy hamu közelében. Amennyiben tűz vagy hamu közelében használja, akkor az súlyos sérülést és/vagy anyagi kárt okozhat.**
- **Soha ne használja a lombfúvót vegyszerek, műtrágya vagy más mérgező anyagok permetyezéséhez. Ha ezt teszi, az a kezelő vagy a nézelődők súlyos sérülését okozhatja.**
- **A lombfúvót csak kemény, tiszta felületre helyezze, ha jár a motor. A légbenmeneti nyílás felszívhat kavicsokat, homokot és egyéb hulladékokat, amelyek a kezelőnek vagy a nézelődőknek ütődhetnek, amely súlyos sérüléseket okozhat.**
- **Őrizze meg ezeket az utasításokat. Időnként olvassa át, és használja, amikor másokat a kéziszerszám használatára tanít be. Ha valakinek kölcsön adja a szerszámot, akkor adja át a használati utasítást is a helytelen használat és lehetséges sérülések elkerülése érdekében.**

**ŐRIZZE MEG EZEKET AZ UTASÍTÁSOKAT!**

## MŰSZAKI ADATOK

Feszültség	56V
Maximális levegőmennyiség a fűvókánál	986 m <sup>3</sup> /h
Maximális levegő sebesség	65m/s (kerek fűvóka nélkül)
	75m/s (Kerek fűvókával)
Kb. működési idő (EGO 5.0 Ah akkumulátorral)	18 perc (növelési üzemmód)
	30 perc (nagy sebesség)
	200 perc (alacsony sebesség)
Maximális fűjóró	18N
Lombfűvó súlya (akkumulátoregység nélkül)	2,18 kg
Mért hangteljesítményszint L <sub>WA</sub>	92,11 dB(A) K=2,83 dB(A)
Hangnyomásszint a kezelő fülénél L <sub>PA</sub>	78,4 dB(A) K=2,5 dB(A)
Mért hangteljesítményszint L <sub>WA</sub> (a 2000/14/EK szerint)	95 dB(A)
Vibráció a <sub>h</sub>	0,505 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>

- A névleges rezgési összérték mérése standard bevizsgálási módszerrel történt, és használatával a szerszámok egymással összehasonlíthatók.
- A névleges rezgési érték a kockázat előzetes felméréséhez is felhasználható.

**MEGJEGYZÉS:** A rezgés kibocsátás az elektromos szerszám aktuális használata közben eltérhet attól a névleges értéktől, amellyel a szerszámot használták: a kezelő védelme érdekében a használatnak készült és hallásvédőt kell használnia a működtetés közben.

## CSOMAGOLÁS TARTALMA

ALKATRÉSZ NEVE	MENNYISÉG
LOMBFŰVÓ	1
LOMBFŰVÓ CSŐ	1
FŰVÓKA TARTOZÉK	2
HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ	1

## LEÍRÁS

### ISMERJE MEG A LOMBFŰVÓT (A ábra)

1. Lapos fűvóka
2. Kerek fűvóka
3. Lombfűvó cső
4. Cső kioldógomb
5. Alap
6. Bemenő levegőnyílás
7. Akkumulátor kioldó
8. Elektromos csatlakozások
9. Zár
10. Akkumulátor kioldógomb
11. Légáram trigger
12. Növelés gomb
13. Sebesség-/lezárás szabályozó

**⚠ FIGYELMEZTETÉS:** A termék biztonságos használatához meg kell értenie a szerszámon és a használati útmutatóban lévő információkat, valamint ismernie kell azt a munkát, amelyet el akar végezni. A termék használata előtt ismerje meg a működési funkciókat és a biztonsági szabályokat.

## ÖSSZESZERELÉS

**⚠ FIGYELMEZTETÉS:** Ha bármely alkatrész sérült vagy hiányzik, akkor ne működtesse a terméket, amíg az alkatrészeket ki nem cserélik. Sérült vagy hiányzó alkatrészekkel való használat súlyos személyes sérülést okozhat.

**⚠ FIGYELMEZTETÉS:** Ne próbálja megváltoztatni a terméket, és ne készítsen hozzá tartozékokat, amelyek nem javasoltak ehhez a lombfűvóhoz. Bármilyen módosítás vagy változtatás helytelen használatnak minősül, és veszélyes feltételeket teremthet, amely súlyos személyi sérüléssel végződhet.

**⚠ FIGYELMEZTETÉS:** A véletlenszerű indítás elkerülése érdekében, amely súlyos személyi sérülést okozhat, mindig vegye ki az akkumulátoregységet a szerszámból, amikor összeszereli az alkatrészeket.

Minden használat előtt ellenőrizze a teljes terméket sérülések, hiányzó vagy laza alkatrészek, pl. csavarok, anyák, alátétek, sapkák stb. szempontjából. Biztonságosan húzzon meg minden rögzítőt és sapkát, és ne működtesse a terméket, amíg a sérült vagy hiányzó alkatrészeket ki nem cserélték.

## ALKALMAZÁS

A terméket az alábbi célokra használhatja:

- Kemény felületek megtisztítása, pl. üttek és járdák.
- A burkolatok és üttek tisztán tartása levelektől és tűlevelektől.

**MEGJEGYZÉS:** A szerszámot csak az előírt célokra használja. Bármilyen más használat helytelen használatnak minősül.

## A LOMBFÚVÓ KEREK/LAPOS FÚVÓKA FELHELYEZÉSE/LEVÉTELE

### ■ Összeszerelés (B & C ábra)

Illessze be a hornyot, és tolja a csövet a lombfúvó burkolatába, amíg kattánást nem hall.

### ■ Kivétel (D ábra)

Nyomja meg a cső kioldógombot, és húzza ki a csövet.

## A LOMBFÚVÓ SZÓRÓFEJ FELHELYEZÉSE/LEVÉTELE

### ■ Összeszerelés (E & F ábra)

Illessze a hornyot a szórófejbe a cső gombjával, és tolja a szórófejet a csőre, amíg a helyére nem kattán.

### ■ Kivétel (G ábra)

Nyomja meg és tartsa lenyomva a szórófej kioldógombot a zár kioldásához, majd egyenesen húzza le a szórófejet a lombfúvóról.

**MEGJEGYZÉS:** Ugyanezt a sorrendet kövesse a lapos fúvóka fel- vagy leszereléséhez.

## AZ AKKUMULÁTOREGYSÉG BEHELYEZÉSE/ KIVÉTELE

### Az első használat előtt teljesen töltése fel.

#### ■ Csatlakoztatás (H ábra)

Illessze az akkumulátor vázát az akkumulátorban lévő szerelőnyíláshoz, és nyomja le az akkumulátoregységet, amíg kattánást nem hall.

#### ■ Kivétel (I ábra)

Oldja ki az akkumulátor kioldógombot, és húzza ki az akkumulátoregységet.

**▲ FIGYELMEZTETÉS:** Mindig ügyeljen a lába alatti területre, gyermekekre vagy kis állatokra, amikor megnyomja az akkumulátor-kioldógombot. Súlyos sérülését okozhat, ha az akkumulátoregység kiesik. SOHA ne vegye ki az akkumulátoregységet magas helyen.

A H ábra alkatrészeinek leírását lásd lent:

H-1	Akkumulátor kioldógomb	H-3	Szerelőnyílás
H-2	Akkumulátor váz		

## A LOMBFÚVÓ INDÍTÁSA/LEÁLLÍTÁSA (K ábra)

### ■ Csak légáram trigger

1. A lombfúvó bekapcsolásához nyomja meg a légáram triggert.
2. A lombfúvó levegő sebessége a sebességszabályozó triggerrel szabályozható. Ha jobban megnyomja a triggert, akkor nagyobb a fújási sebesség; ha kevésbé nyomja a triggert, akkor alacsonyabb a fújási sebesség. A feladathoz megfelelően állítsa be a sebességet.
3. A lombfúvó kikapcsolásához engedje el a légáram triggert.

### ■ Csak sebesség-/lezárás szabályozó

A lombfúvó a sebesség-/lezárás szabályozóval kapcsolható be és rögzíthető.

1. A lombfúvó elindításához fordítsa el a sebesség-/lezárás szabályozót az óramutató járásával megegyező irányba. A légáram erősödik, ha a szabályozót az óramutató járásával megegyező irányba fordítja.
2. A levegő sebességének csökkentéséhez fordítsa a sebesség-/lezárás szabályozót az óramutató járásával ellenkező irányba.
3. A lombfúvó leállításához fordítsa a sebesség-/lezárás szabályozót az óramutató járásával ellenkező irányba a ki állásig.

**MEGJEGYZÉS:** Ha a sebesség-/lezárás szabályozót nem fordítja vissza a ki állásig, mielőtt bekapcsolja a lombfúvót, akkor a lombfúvó nem indul el a sebesség-/lezárás szabályozóval, ha a feltöltött akkumulátor be van helyezve. Ez egy védelmi funkció a véletlenszerű bekapcsolás megakadályozása érdekében. A légáram trigger megnyomása kikapcsolja a védelmet.

Működés közben nyomja meg a növelés gombot, hogy a levegő sebességét ideiglenesen a maximális szintre emelje. A lombfúvó visszaáll az előző sebességre, ha elengedi ezt a növelés gombot.

A J ábra alkatrészeinek leírását lásd lent:

J-1	Sebesség-/lezárás szabályozó	J-3	Légáram trigger
J-2	Növelés gomb		

## Tipppek a lombfúvó használatához

- Ahhoz, hogy a hulladék ne szóródjon szét, a hulladék halom külső szélein fújjon. Soha ne fújjon közvetlenül a halom középpontjába.
- A hangerősség csökkentése érdekében, korlátozott számú felszerelést használjon egyszerre.
- Lombfúvás előtt használja a gereblyét és seprőt a hulladék fellazításához. Poros körülmények között nedvesítse meg a felületet, ha van víz a közelben.
- Ügyeljen a gyermekekre, állatokra, nyitott ablakokra, vagy frissen lemosott autókra, és a hulladékot biztonságosan más irányba fújja.
- Nem javasoljuk, hogy a lombfúvót hosszabb ideig nagy sebességgel használja, mivel a nagyfokú vibráció és zaj káros lehet az egészségre.
- Nem javasoljuk, hogy a lombfúvót hosszabb ideig nagy sebességgel használja, mivel a nagyfokú vibráció és zaj káros lehet az egészségre.

## A környezet védelme



Ne dobja az elektromos felszerelést, az akkumulátor töltőt és az akkumulátorokat/újratölthető akkumulátorokat a háztartási hulladékok közé!

Az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló 2012/19/EU európai törvény, amely már nincs érvényben, és az 2006/66/EK európai törvény értelmében a sérült vagy elhasznált akkumulátoregységeket/akkumulátorokat környezetbarát módon külön kell gyűjteni és ártalmatlanítani.

Ha az elektromos berendezéseket talajfeltöltési vagy árokbetömési célokra használják, olyan veszélyes anyagok kerülhetnek belőlük a talajvízbe, majd onnan a táplálkozási láncba, amelyek veszélyeztetik az egészséget.

## KARBANTARTÁS

**FIGYELMEZTETÉS:** Javításkor használjon azonos pótalkatrészeket. Más alkatrészek használata veszélyt okozhat, vagy megrongálhatja a terméket. A biztonságosság és megbízhatóság biztosítása érdekében minden javítást szakképzett szerviztechnikus hajtson végre.

**FIGYELMEZTETÉS:** A súlyos személyi sérülések elkerülése érdekében mindig vegye ki az akkumulátoregységet a termékből tisztítás vagy karbantartás alatt.

### ÁLTALÁNOS KARBANTARTÁS

A műanyag alkatrészek tisztításához ne használjon oldószereket. A legtöbb műanyag a vegyi oldószerek által deformálódás általi sérülésnek van kitéve, ezek megrongálhatják őket. Használjon tiszta ruhát a szennyeződés, por, olaj, zsír stb. eltávolításához.

**FIGYELMEZTETÉS:** Fékolaj, üzemanyag, petróleum alapú termékek, behatoló olajak stb. soha ne érintkezzenek a műanyag alkatrészekkel. A vegyszerek megrongálhatják, gyengíthetik vagy megsemmisíthetik a műanyagot, amely súlyos személyi sérülést okozhat.

### TÁROLÁS

- Vegye ki az akkumulátoregységet a lombfúvóból.
- Tisztítson meg minden idegen anyagot a lombfúvó levegőbemeneteiből.
- Gyermekek számára nem elérhető helyen tárolja. Tartsa távol maró hatású szerektől, például kerti vegyszerektől, és jégmentesítő sótól.

## HIBAELHÁRÍTÁS

PROBLÉMA	A PROBLÉMA OKA	MEGOLDÁS
A lombfűvó nem működik.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Az akkumulátoregység nincs csatlakoztatva a lombfűvóba.</li> <li>■ Nincs elektromos kapcsolat a lombfűvó és az akkumulátor között.</li> <li>■ Az akkumulátoregység lemerült.</li> <li>■ Az akkumulátoregység vagy a lombfűvó túl forró.</li> <li>■ A sebesség-/lezárás szabályozót nem fordította vissza ki állásba a lombfűvó bekapcsolása előtt.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Csatlakoztassa az akkumulátoregységet a lombfűvóhoz.</li> <li>■ Vegye ki az akkumulátoregységet, ellenőrizze a csatlakozást, és helyezze vissza az akkumulátoregységet.</li> <li>■ Töltse fel az akkumulátoregységet.</li> <li>■ Hűtse le az akkumulátoregységet és a lombfűvót 67 °C alatti hőmérsékletre. Nyomja meg a sebesség-/lezárás szabályozót a védelem kikapcsolásához, és indítsa el a lombfűvót, vagy először fordítsa el a sebesség-/lezárás szabályozót ki állásba.</li> </ul>
A levegő sebesség jelentősen csökken.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ A motor ventilátor túlzott kopása.</li> <li>■ A levegőbemenetet hulladék tömíti el.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Forduljon az EGO szervizközponthoz a javításhoz.</li> <li>■ Vegye ki az akkumulátoregységet, távolítsa el a hulladékot.</li> </ul>

## GARANCIA

### EGO GARANCIÁLIS FELTÉTELEK

Kérjük, látogasson el az [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com) oldalra, ahol megtalálja a részletes EGO garanciális feltételeket.

## CITIȚI TOATE INSTRUCȚIUNILE!



### CITIȚI MANUALUL DE INSTRUCȚIUNI

**OBSERVAȚIE:** Aceste instrucțiuni sunt disponibile și în format alternativ, de exemplu pe un website.

**⚠ Riscuri reziduale!** Persoanele cu dispozitive electronice precum stimulatoare cardiace ar trebui să-și consulte medicul (medici) înainte de a utiliza acest produs. Utilizarea unui echipament electric în imediata apropiere a unui stimulator cardiac poate cauza interferențe sau pana stimulatorului.

**⚠ AVERTISMENT:** Pentru siguranța și fiabilitatea produsului, toate reparațiile ar trebui efectuate de către un tehnician de service autorizat.

## SIMBOLURI PRIVIND SIGURANȚA

Scopul simbolurilor privind siguranța este să vă atragă atenția asupra pericolelor posibile. Simbolurile privind siguranța și explicațiile furnizate cu acestea merită atenția și înțelegerea dumneavoastră. Simbolurile de avertizare, ele singure, nu elimină niciun pericol. Instrucțiunile și avertismentele pe care le oferă nu pot înlocui măsurile corecte de prevenire a accidentelor.

**⚠ AVERTISMENT:** Asigurați-vă că ați citit și înțelegiți toate instrucțiunile privind siguranța din acest Manual de utilizare, inclusiv toate simbolurile de alertă privind siguranța precum "PERICOL," "AVERTISMENT," și "ATENȚIE" înainte de a utiliza această sculă. Nerespectarea tuturor avertismentelor și instrucțiunilor poate duce la electrocutare, incendiu și/sau răni grave.

## PREVENIREA AVARIILOR ȘI MESAJELE INFORMATIVE

Acestea informează utilizatorul asupra informațiilor importante și/sau instrucțiunilor care ar putea duce la avarierea echipamentului ori la alte pagube dacă nu sunt respectate. Fiecare mesaj este precedat de cuvântul "OBSERVAȚIE", precum în exemplul de mai jos:

**OBSERVAȚIE:** Echipament și/sau pagube materiale pot rezulta dacă aceste instrucțiuni nu sunt respectate.





**⚠ AVERTISMENT:** Operarea oricăror scule electrice poate rezulta în proiectarea înspre ochii dumneavoastră a unor obiecte străine, ceea ce poate duce la vătămări grave ale ochilor. Înainte de a începe să utilizați scula electrică, întotdeauna purtați ochelari de protecție cu apărători laterale și vizieră facială completă când este nevoie. Vă recomandăm să purtați o Vizieră lată de protecție peste ochelari de vedere sau ochelari de protecție standard cu apărători laterale.

## INSTRUCȚIUNI PRIVIND SIGURANȚA

Această pagină descrie simbolurile de siguranță ce pot apărea pe acest produs. Citiți, înțelegeți, și respectați toate instrucțiunile de pe mașină înainte de asamblare și operare.

	Alertă privind siguranța	Precauții care implică siguranța dumneavoastră.
	Purtați echipament de protecție oculară	Purtați întotdeauna ochelari de protecție sau ochelari de protecție cu apărători laterale și o vizieră facială completă când utilizați acest produs.
	Purtați echipament de protecție auditivă	Purtați întotdeauna echipament de protecție auditivă când utilizați această sculă.
	Citiți manualul de instrucțiuni	Pentru reducerea riscului de vătămări, utilizatorul trebuie să citească manualul de utilizare înainte de a utiliza acest produs.
	Țineți trecătorii la distanță	Țineți toți trecătorii la o distanță de cel puțin 15 m.
	Produs cu structură de clasă II	Structură cu izolație dublă.
	Nu expuneți la umezeală	Nu utilizați acest produs în ploaie și nu-l lăsați în exterior în timp ce plouă.

RO

V	Volt	Voltaj
A	Amperi	Rezistență
Hz	Hertz	Frecvență (cicluri pe secundă)
W	Watt	Putere
min	Minute	Durată
m <sup>3</sup> /h	Metru cub pe oră	Volum de aer
km/h	Kilometri pe oră	Viteză aer
	Curent alternativ	Tip de curent
	Curent continuu	Tip sau o caracteristică a curentului
n <sub>0</sub>	Turație de mers în gol	Turație de mers în gol
.../min	Pe minut	Revoluții pe minut

La utilizarea aparatelor electrice, se vor respecta întotdeauna instrucțiunile baze de siguranță, inclusiv următoarele:

## INSTRUCȚIUNI GENERALE DE SIGURANȚĂ PENTRU SCULE ELECTRICE

**⚠️ AVERTISMENT:** Citiți toate avertismentele și instrucțiunile de siguranță. Nerespectarea avertizărilor și instrucțiunilor se poate solda cu șoc electric, incendiu și/sau vătămare corporală gravă.

Păstrați toate avertizările și instrucțiunile pentru consultare ulterioară.

Termenul „sculă electrică” din avertizări se referă la scula electrică (cu cablu) alimentată de la rețeaua electrică sau scula electrică (fără cablu de alimentare) care funcționează cu acumulator.

### SIGURANȚA ZONEI DE LUCRU

- **Păstrați zona de lucru curată și bine iluminată.** Zonele dezordonate și întunecoase predispun la accidente.
- **Nu puneți în funcțiune sculele electrice în atmosfere explozive, cum ar fi în prezența lichidelor, gazelor sau prafurilor inflamabile.** Sculele electrice creează scântei, care pot aprinde praful sau gazele.

- **Țineți copiii și persoanele prezente la distanță atunci când operați o sculă electrică.** Distragerea atenției vă poate face să pierdeți controlul.

### SIGURANȚA ELECTRICĂ

- **Ștecherul sculei electrice trebuie să corespundă cu priza de rețea electrică.** Nu modificați niciodată ștecherul. Nu utilizați un adaptor de priză cu scule electrice împământate. Ștecherile nemodificate și prizele adecvate vor reduce riscul de electrocutare.
- **Evitați contactul corpului cu suprafețele legate la împământare, cum sunt țevile, caloriferele, mașinile de gătit și frigiderere.** Acest lucru reprezintă un risc sporit de electrocutare în cazul care corpul dumneavoastră este împământat.
- **Nu expuneți încărcătorul la ploaie sau condiții de umezeală.** Pătrunderea apei în încărcător va crește riscul de electrocutare.
- **Nu folosiți în mod abuziv cablul de alimentare.** Nu utilizați niciodată cablul de alimentare pentru transportul, tragerea sau scoaterea din priză a încărcătorului. Țineți cablul de alimentare departe de căldură, ulei, margini tăioase sau piese în mișcare. Cablurile electrice deteriorate sau încălțite cresc riscul de electrocutare.
- **Când utilizați o sculă electrică în aer liber utilizați un cablu prelungitor adecvat pentru utilizarea în aer liber.** Utilizarea unui cablu adecvat pentru aer liber reduce riscul de electrocutare .
- **Dacă utilizarea unei scule electrice într-o zonă umedă este inevitabilă, utilizați o sursă de alimentare protejată cu un întrerupător de protecție la defecțiune circuit de împământare.** Utilizarea unui astfel de întrerupător reduce riscul de electrocutare.

### SIGURANȚA PERSONALĂ

- **Păstrați-vă vigilența, urmăriți ceea ce faceți și apelați la bunul simț când utilizați o sculă electrică.** Nu utilizați o sculă electrică când sunteți obosit, sau sub influența medicamentelor, a alcoolului sau a medicației. Un moment de neatenție în timp ce utilizați sculele electrice se poate solda cu vătămări grave.
- **Utilizați echipamente de protecție personală.** Purtați întotdeauna protecție oculară. Echipamentele de protecție, cum ar fi masca de praf, bocancii de protecție antiderapați, cască sau antifoanele utilizate în condiții corespunzătoare, vor reduce vătămrile corporale.



- **Prevențiți pornirea accidentală. Asigurați-vă că întrerupătorul este în poziția oprit înainte de a conecta la o sursă de alimentare și/sau set de acumulatori, înainte de a ridica sau transporta scula.** Transportul sculelor electrice cu degetul pe întrerupător sau cu alimentarea cu energie electrică pornită, predis pune la accidente.
- **Îndepărtați orice cheie de reglare înainte de a porni scula electrică.** O cheie lăsată într-o piesă rotativă a sculei electrice poate duce la accidente.
- **Nu vă întindeți excesiv. Păstrați-vă întotdeauna o poziție stabilă a picioarelor și echilibrul.** Astfel veți avea un mai bun control asupra sculei electrice în situații neașteptate.
- **Îmbrăcați-vă corespunzător. Nu purtați haine largi sau bijuterii. Păstrați-vă părul, îmbrăcămintea și mânușile departe de componentele în mișcare.** Îmbrăcămintea largă, bijuteriile sau părul lung pot fi prinse de piesele în mișcare.
- **Dacă sunt furnizate dispozitive pentru conectarea sistemelor de extragere și colectare a prafului, asigurați-vă că acestea sunt conectate și utilizate corespunzător.** Utilizarea dispozitivelor colectoare de praf poate reduce pericolele legate de praf.

## UTILIZAREA ȘI ÎNGRIJIREA SCULELOR ELECTRICE

- **Nu forțați scula electrică. Utilizați scula electrică corespunzătoare pentru aplicația dumneavoastră.** Scula electrică corectă va face o treabă mai bună și mai sigură utilizată conform specificațiilor pentru care a fost concepută.
- **Nu utilizați scula electrică dacă întrerupătorul nu comută pe pozițiile pornit și oprit.** Orice sculă electrică ce nu poate fi controlată cu întrerupătorul este periculoasă și trebuie reparată.
- **Deconectați ștecherul de la sursa de alimentare și/sau setul de acumulatori de scula electrică înainte de efectuarea oricăror reglaje, schimbări de accesorii sau înainte de depozitarea sculelor electrice.** Astfel de măsuri preventive de siguranță reduc riscul de pornire accidentală a sculei electrice.
- **Depozitați sculele electrice într-un loc inaccesibil copiilor și nu permiteți utilizarea sculei electrice de persoane nefamiliarizate cu aceasta sau cu aceste instrucțiuni.** Sculele electrice sunt periculoase în mâna utilizatorilor neinstruiți.

- **Întrețineți sculele electrice. Verificați dacă există abateri de la coaxialitate sau îndoiri ale pieselor în mișcare, avarii ale pieselor și orice altă situație care poate afecta funcționarea sculelor electrice. În caz de deteriorare, reparați scula electrică înainte de utilizare.** Multe accidente sunt cauzate de sculele electrice prost întreținute.
- **Mențineți sculele de tăiere ascuțite și curate.** Elementele de tăiere întreținute corespunzător și cu muchii de tăiere ascuțite sunt mai puțin probabil să se îndoaie și sunt mai ușor de controlat;
- **Utilizați scula electrică, accesoriile și cuțitele demontabile etc.** în conformitate cu aceste instrucțiuni, ținând cont de condițiile de lucru și lucrarea de efectuat. Utilizarea sculei electrice pentru operații diferite de cele intenționate s-ar putea solda cu o situație periculoasă.

## UTILIZAREA ȘI ÎNGRIJIREA ACUMULATORULUI

- **Reîncărcați numai cu încărcătorul specificat de producător.** Un încărcător adecvat pentru un tip de set de acumulatori poate prezenta risc de incendiu dacă e utilizat cu alt set de acumulatori.
- **Utilizați sculele electrice doar cu seturile de acumulatori special menționate.** Utilizarea oricărui alt set de acumulatori prezintă risc de accidente și incendiu.
- **Când nu se utilizează setul de acumulatori, țineți-l departe de alte obiecte metalice precum clamele de hârtie, monedele, cheile, cuietele, șuruburile sau alte obiecte metalice mici care pot realiza o conexiune între borne.** Scurtcircuitarea bornelor bateriei poate produce arsuri sau un incendiu.
- **În condiții abuzive se poate scurge lichid din acumulator; evitați contactul.** Dacă are loc contactul accidental, clătiți cu apă. Dacă lichidul intră în contact cu ochii, efectuați suplimentar un consult medical. Lichidul scurs din acumulator poate produce iritații sau arsuri.

## OPERAȚIILE DE SERVICE

- **Pentru depanarea sculei, apelați la un reparator autorizat și asigurați-vă că piesele de schimb utilizate sunt identice.** Acest lucru va menține siguranța sculei dumneavoastră electrice.

## CITIȚI TOATE INSTRUCȚIUNILE ÎNAINTE DE UTILIZAREA ACESTUI PRODUS!

### INSTRUIREA

- **Citiți cu atenție instrucțiunile.** Familiarizați-vă cu comenzile și cu utilizarea corectă a aparatului.

- Nu permiteți copiilor, persoanelor cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse ori lipsite de experiență și cunoștințe sau persoanelor nefamiliarizate cu aceste instrucțiuni să utilizeze mașina.
- Nu permiteți niciodată persoanelor nefamiliarizate cu aceste instrucțiuni să utilizeze aparatul. Reglementările locale pot restricționa vârsta operatorului.
- Nu utilizați niciodată aparatul în timp ce sunt oameni, mai ales copii, sau animale în apropiere.
- Operatorul sau utilizatorul este responsabil de accidentele sau pericolele care se întâmplă altor persoane sau bunurilor acestora.

## PREGĂTIREA

- În timp ce utilizați aparatul, purtați întotdeauna încălțăminte trainică și pantaloni lungi.
- Nu purtați haine largi sau bijuterii care pot fi trase în admisia de aer. Țineți părul lung la distanță de prizele de aer.
- Purtați ochelari de protecție în timpul utilizării.
- Pentru a preveni iritațiile produse de praf, se recomandă să purtați o mască de față.
- Înaintea utilizării, verificați acumulatorii sau seturile de acumulatori. Nu utilizați aparatul dacă acumulatorii sau seturile de acumulatori sunt avariate.
- Nu utilizați niciodată aparatul cu apărători defecte sau fără dispozitive de siguranță, de exemplu fără colectorul de resturi montat în poziție.

RO

## FUNCȚIONAREA

- Deconectați acumulatorii sau seturile de acumulatori
  1. Ori de câte ori plecați de lângă aparat;
  2. Înainte de eliminarea unui blocaj;
  3. Înainte de verificarea, curățarea sau orice intervenție adusă aparatului;
  4. Dacă aparatul începe să vibreze anormal.
- Utilizați aparatul numai pe timp de zi sau în condiții de lumină artificială bună.
- Nu vă întindeți excesiv și păstrați-vă echilibrul în permanență.
- Mențineți întotdeauna o poziție stabilă pe pante.
- Mergeți, nu fugiți niciodată.
- Păstrați toate prizele de răcire cu aer neobstrucționate de resturi.

- Nu suflați niciodată resturi în direcția trecătorilor.
- Vă recomandăm să utilizați mașina numai la ore rezonabile - nici dimineața devreme sau seara târziu când ar putea deranja persoanele.
- Vă recomandăm să utilizați greble și mături pentru a detașa resturile înainte de a le sufla.
- Vă recomandăm să umeziți ușor suprafețele în condiții de praf sau să utilizați accesoriul de pulverizare.

**⚠ AVERTISMENT:** Pericol, părți rotative!

- Utilizați extensia completă a duzei suflantei astfel încât curentul de aer să ajungă aproape de sol.
- Nu utilizați mașina în apropierea ferestrelor deschise, etc.

## ÎNȚREȚINEREA ȘI DEPOZITAREA

- Mențineți strânse toate piulițele și șuruburile, pentru a fi siguri că aparatul este în stare bună de funcționare.
- Înlocuiți piesele uzate sau defecte.
- Utilizați numai piese de schimb și accesorii originale.
- Depozitați aparatul numai într-un loc uscat.

**⚠ AVERTISMENT:** Pentru siguranța și fiabilitatea produsului, toate reparațiile ar trebui efectuate de către un tehnician de service autorizat.

**⚠ AVERTISMENT:** Pentru a evita riscul de incendiu, șoc electric sau rănire:

**IMPORTANT**

**CITIȚI CU ATENȚIE ÎNAINTE DE UTILIZARE.**

**A SE PĂSTRA PENTRU CONSULTĂRI VIITOARE.**

- Descrierea suflantei. Citiți cu atenție manualul de instrucțiuni. Învățați aplicațiile și limitele suflantei, precum și riscurile specifice potențiale legate de această suflantă. Respectând această regulă, veți reduce riscul de electrocutare, incendiu sau de vătămare corporală gravă.
- Nu expuneți suflanta la ploaie sau condiții de umezeală. Apa care pătrunde în interiorul suflantei va crește riscul de electrocutare.
- Nu permiteți copiilor să utilizeze suflanta ca și jucărie. Se recomandă atenție sporită când aparatul este utilizat de către sau în vecinătatea copiilor.
- Utilizați produsul numai conform instrucțiunilor din acest manual. Utilizați numai accesoriile recomandate de către fabricant.

- Dacă suflanta nu funcționează cum ar trebui, a fost scăpată pe jos, avariată, lăsată în aer liber sau scăpată în apă, predați-o unui centru de service.
- Nu manevrați încărcătorul, inclusiv ștecherul acestuia sau terminalele încărcătorului dacă aveți mâinile ude.
- Nu introduceți niciun obiect în fante. Nu utilizați aparatul dacă vreuna dintre fante este blocată; păstrați fantele curate, fără praf, scame, păr și orice altceva care ar putea reduce fluxul de aer.
- Feriți-vă părul, îmbrăcămintea largă, degetele și oricare alte părți ale corpului de piesele în mișcare și de orificii. Îmbrăcămintea largă, bijuteriile sau părul lung pot fi atrase în fantele de aer.
- Prindeți-vă părul lung deasupra umerilor pentru a preveni prinderea sa în componentele mobile.
- Fiți extrem de atent(ă) când curățați pe scări.
- Încărcați setul de acumulatori în aer liber.
- Pentru încărcarea setului de acumulatori, utilizați numai încărcătorul furnizat de către fabricant.
- Nu lăsați suflanta nesupravegheată când acumulatorul este instalat. Îndepărtați acumulatorul când suflanta nu este utilizată și înainte de efectuarea operațiilor de service.
- Nu puneți în funcțiune suflanta în atmosfere explozive, cum ar fi în prezența lichidelor, gazelor sau prafurilor inflamabile. Suflantele creează scântei, care pot aprinde praful sau gazele.
- Utilizați suflanta alimentată cu acumulatori numai cu setul de acumulatori special desemnat. Utilizarea oricărui alt set de acumulatori prezintă risc de incendiu.
- Utilizați numai seturile de acumulatori și încărcătorii de mai jos.

SET DE ACUMULATORI	ÎNCĂRCĂTOR
BA1120E, BA1400, BA2240E, BA2800, BA3360, BA4200, BA1400T, BA2800T, BA4200T	CH2100E, CH5500E


### AVERTISMENT:

- Setul de acumulatori trebuie scos din aparat înainte de eliminarea acestuia.
- Acumulatorul trebuie eliminat într-un mod nepericulos.
- Păstrați-vă vigilența, urmăriți ceea ce faceți și apelați la bunul simț când utilizați o suflantă electrică. Nu utilizați suflanta când sunteți obosit, sau sub influența medicamentelor, a alcoolului sau a medicației. Un moment de neatenție în timp ce utilizați suflante se poate solda cu vătămări grave.
- Evitați pornirea accidentală. Asigurați-vă că întrerupătorul este blocat sau în poziția oprit înainte de a introduce setul de acumulatori. Transportarea suflantelor cu degetul pe întrerupător sau introducerea setului de acumulatori cu întrerupătorul poziționat pe pomit invită la accidente.
- Utilizați echipamente de siguranță. Purtați întotdeauna protecție oculară. Mască de praf, încălțăminte de protecție antiderapantă, cască de protecție sau protecție auditivă trebuie utilizate pentru condițiile adecvate.
- Nu utilizați aparatul când vă aflați pe o scară, acoperiș, copac sau alt suport instabil. Poziționarea stabilă pe o suprafață solidă permite un mai bun control asupra suflantei în situații neașteptate.
- Întotdeauna aveți grijă de picioarele dumneavoastră, copiii sau animalele din jurul dumneavoastră când îndepărtați setul de acumulatori din suflantă. În cazul căderii setului de acumulatori, pot rezulta răni grave. Nu detașați NICIODATĂ setul de acumulatori când vă aflați la înălțime.
- Nu utilizați suflanta dacă întrerupătorul nu comută pe pozițiile pornit și oprit. O suflantă care nu poate fi controlată cu întrerupătorul este periculoasă și trebuie reparată.
- Deconectați setul de acumulatori de la suflantă înainte de a efectua orice reglare, de a schimba accesoriile sau de a depozita suflanta. Astfel de măsuri preventive de siguranță reduc riscul de pornire accidentală a suflantei.
- Oprii toate butoanele de control înainte de a îndepărta acumulatorul.
- NU încercați să îndepărtați blocajele din aparat fără să detașați mai întâi acumulatorul.
- Verificați dacă există abateri de la coaxialitate sau gripări ale pieselor în mișcare, avarii ale pieselor și orice altă situație care poate afecta funcționarea suflantei. Dacă este avariată, asigurați-vă că suflanta este depanată înainte de a o utiliza. Multe accidente sunt cauzate de suflante prost întreținute.
- Mențineți suflanta și mânerul său uscat, curat și fără ulei sau unsoare. Utilizați întotdeauna o cârpă curată la curățare. Nu utilizați lichid de frână, benzină, produse pe bază de petrol sau orice alți solvenți puternici pentru a vă curăța suflanta. Respectarea acestei reguli va reduce riscul de pierdere a controlului și de deteriorare a carcasei din plastic.
- Purtați întotdeauna ochelari de protecție cu apărători laterale. Ochelarii de vedere au numai lentile rezistente la impact. Aceștia NU sunt ochelari de protecție. Respectând această regulă, veți reduce riscul de răni oculare.

- **Protejați-vă plămâni. Utilizați o mască de față sau o mască de praf dacă operațiunea creează praf.** Respectând această regulă, veți reduce riscul de vătămare corporală gravă.
- **Protejați-vă auzul. Purtați protecții auditive în timpul perioadelor îndelungate de utilizare.** Respectând această regulă, veți reduce riscul de vătămare corporală gravă.
- **Suflantele alimentate cu acumulatorii nu trebuie să fie racordate la o priză electrică, de aceea, acestea sunt întotdeauna în stare de funcționare. Fiți la curent cu riscurile potențiale când nu vă utilizați suflanta cu acumulatori sau când înlocuiți accesoriile.** Respectând această regulă, veți reduce riscul de electrocutare, incendiu sau de vătămare corporală personală gravă.
- **Purtați pantalonii lungi rezistenți, mănci lungi, cizme și mănuși.** Evitați purtarea îmbrăcămintei sau a bijuteriilor largi care riscă să fie prinse în piesele mobile ale mașinii sau ale motorului acesteia.
- **Nu utilizați echipamentul în picioarele goale sau când purtați sandale sau altă încălțăminte ușoară similară.** Purtați încălțăminte de protecție care vă va proteja picioarele și îmbunătăți aderența pe suprafețele alunecoase.
- **Acumulatorii pot exploda în prezența unei surse de aprindere precum o lampă indicatoare.** Pentru a reduce riscul de accidentare personală gravă, nu utilizați niciodată un produs fără fir în prezența unei flăcări deschise. Un acumulator care explodează poate proiecta resturi și chimicale. În caz de expunere, clătiți imediat cu apă.
- **Păstrați-vă stabilitatea și echilibrul. Nu vă întindeți prea tare.** Întinderea excesivă poate cauza pierderea echilibrului.
- **Verificați zona de lucru înaintea fiecărei utilizări.** Îndepărtați toate obiectele, cum ar fi pietre, sticlă spartă, cuie, sârmă sau sfori care pot fi aruncate sau se pot încurca în mașină.
- **Nu direcționați tubul suflantei înspre persoane sau animale.**
- **Nu puneți niciodată aparatul în funcțiune fără echipamentul corect atașat.** Întotdeauna asigurați-vă că tubul suflantei este instalat.
- **Când nu este utilizată, suflanta ar trebui depozitată într-un loc uscat, securizat, inaccesibil copiilor.**
- **Țineți toți trecătorii, copiii și animalele la o distanță de cel puțin 15 m.**
- **Depanarea suflantei trebuie efectuată numai de personal de reparație calificat.** Operațiile de service sau de întreținere efectuate de către un personal necalificat pot duce la vătămări.
- **La depanarea unei suflante, utilizați numai piese de schimb identice.** Respectați instrucțiunile din secțiunea de întreținere din acest manual. Utilizarea de piese neautorizate sau nerespectarea instrucțiunilor de întreținere pot duce la un risc de electrocutare sau de vătămare.
- **Nu utilizați niciodată suflanta în apropierea focului sau a cenușii fierbinți.** Utilizarea în apropierea focurilor sau cenușii poate propaga focurile și rezulta în vătămări grave și/sau pagube materiale.
- **Nu utilizați niciodată suflanta pentru împrăștierea chimicalelor, fertilizatorilor sau a altor substanțe toxice.** Împrăștierea acestor substanțe poate cauza rănirea gravă a utilizatorului și a trecătorilor.
- **Nu amplasați niciodată suflanta pe vreo suprafață, cu excepția unei suprafețe dure, curate când motorul este în funcțiune.** Pietrișul, nisipul și alte resturi pot fi aspirate în admisia de aer și proiectate înspre utilizator sau trecători, cauzând posibile vătămări grave.
- **Păstrați aceste instrucțiuni.** Consultați-le frecvent și utilizați-le pentru a instrui alte persoane care ar putea utiliza această sculă electrică. Dacă împrumutați cuiva această sculă, împrumutați-i și aceste instrucțiuni pentru a preveni utilizarea inadecvată a produsului și posibile răni.

## PĂSTRAȚI ACESTE INSTRUCȚIUNI!

### SPECIFICAȚII

Volumul maxim al aerului la duză	56V 
Volum de aer	986 m <sup>3</sup> /h
Viteză maximă aer	65m/s (fără duză rotundă)
	75m/s (Cu duză rotundă)
Timp de funcționare aprox. (cu acumulator EGO 5,0Ah)	18 min (Mod de intensificare)
	30 min (Viteză ridicată)
	200 min (Viteză redusă)
Forța maximă de suflare	18N
Greutate suflantă (fără set de acumulatori)	2,18 kg
Nivel de putere sonoră măsurată L <sub>WA</sub>	92,11 dB(A) K=2,83 dB(A)

Nivel de presiune sonoră la urechea operatorului $L_{PA}$	78,4 dB(A) $K=2,5$ dB(A)
Nivel de putere sonoră garantată $L_{WA}$ (conform 2000/14/CE)	95 dB(A)
Vibrații $a_h$	0,505 $m/s^2$ $K=1,5$ $m/s^2$

- Valoarea totală declarată a vibrațiilor a fost măsurată în conformitate cu o metodă standard de testare și poate fi utilizată pentru compararea sculelor între ele;
- Valoarea totală declarată poate fi utilizată în evaluarea preliminară a expunerii.

**OBSERVAȚIE:** Vibrațiile emise în timpul utilizării efective a sculei electrice pot diferi față de valoarea celor declarate pentru scula utilizată; Pentru protejerea operatorului, utilizatorul trebuie să poarte mănuși și protecții auditive în timpul utilizării efective a produsului.

## CONȚINUTUL AMBALAJULUI

DENUMIRE PIESĂ	CANTITATE
Suflantă	1
Tub suflantă	1
Accesoriu tip duză	2
Manual de instrucțiuni	1

## DESCRIERE

### DESCRIEREA SUFLANTEI (Fig. A)

- Duză plată
- Duză rotundă
- Tub de suflat
- Buton de eliberare a tubului
- Bază
- Admisie a aerului
- Scoaterea acumulatorului
- Contacte electrice
- Zăvor
- Buton de eliberare a acumulatorului
- Declanșator de viteză a aerului
- Buton de intensificare
- Buton de viteză/blocare

**⚠️ AVERTISMENT:** Pentru a utiliza în siguranță acest produs este nevoie să înțelegeți informațiile de pe sculă și din acest manual de instrucțiuni precum și să dobândiți cunoștințe suficiente asupra lucrării pe care doriți să o executați. Înainte de a utiliza aparatul, familiarizați-vă cu toate caracteristicile de utilizare și cerințele privind siguranța.

## ASAMBLARE

**⚠️ AVERTISMENT:** În caz de piese avariate sau care lipsesc, nu utilizați acest produs dacă piesele nu sunt înlocuite. Utilizarea acestui produs cu piese avariate sau lipsă poate rezulta în vătămări personale grave.

**⚠️ AVERTISMENT:** Nu încercați să modificați acest produs sau să creați accesorii nerecomandate pentru această suflantă. Orice alterare sau modificare este considerată utilizare greșită și poate duce la condiții periculoase ce pot rezulta în vătămări personale grave.

**⚠️ AVERTISMENT:** Pentru a preveni pornirea accidentală care ar putea provoca vătămări corporale grave, scoateți întotdeauna acumulatorul din sculă atunci când asamblați componente.

## SCOPUL UTILIZĂRII

Puteți utiliza acest produs în scopurile menționate mai jos:

- Curățarea suprafețelor dure precum căi de acces și alei.
- Îndepărtarea frunzelor și a acelor de pin de pe terase și căi de acces.

**OBSERVAȚIE:** Scula trebuie utilizată numai în scopul pentru care a fost proiectată. Orice altă utilizare este considerată a fi caz de utilizare necorespunzătoare.

## ASAMBLAREA/DETAȘAREA TUBULUI SUFLANTEI

### ■ Asamblarea (Fig. B & C)

Aliniați canelura și împingeți tubul pe suflantă până auziți un clic.

### ■ Îndepărtarea (Fig. D)

Apăsăți butonul de detașare al tubului și trageți tubul în afară.

## ASAMBLAREA/DEMONTAREA DUZEI ROTUNDE/ PLATE A SUFLANTEI

### ■ Asamblarea (Fig. E & F)

Aliniați canelura din duza evazată cu proeminența tubului și împingeți duza în tub până la anclanșarea acesteia.

## ■ Îndepărtarea (Fig. G)

Apăsați și mențineți apăsat butonul de detașare al duzei pentru a dezactiva încuietorea, după care trageți duza direct de pe suflanta.

**PRECIZARE:** Parcurgeți aceeași ordine pentru asamblarea sau demontarea duzei plate.

## INSTALAREA/ÎNDEPĂRTAREA SETULUI DE ACUMULATORI

**Încărcați acumulatorul complet înainte de prima utilizare.**

### ■ Pentru atașare (Fig. H)

Aliniați nervurile de pe acumulator cu fantele de instalare și apăsați în jos setul de acumulatori până la azul unui clic.

### ■ Pentru detașare (Fig. I)

Apăsați butonul de detașare al setului de acumulatori și scoateți setul de acumulatori.

**⚠ AVERTISMENT:** Întotdeauna țineți cont de amplasamentul picioarelor dumneavoastră, a copiilor sau a animalelor când apăsați butonul pentru detașarea acumulatorului. Pot fi cauzate răni grave în cazul căderii acumulatorului. Nu îndepărtați NICIODATĂ acumulatorul când vă aflați la înălțime.

A se vedea mai jos descrierea pieselor din Fig. H:

H-1	Buton de eliberare a acumulatorului	H-3	Slot pentru montare
H-2	Nervură a acumulatorului		

RO

## PORNIREA/OPRIREA SUFLANTEI (Fig. K)

### ■ Numai declanșatorul de viteză a aerului

1. Apăsați declanșatorul de viteză a aerului pentru a porni suflanta.
2. Viteza aerului suflantei este controlată cu declanșatorul de viteză variabilă. O presiune mai mare asupra declanșatorului are ca rezultat viteze mai mari de suflare; o presiune mai mică asupra declanșatorului determină viteze mai mici de suflare. Reglați viteza pentru a corespunde lucrării de efectuat.
3. Eliberați declanșatorul de viteză a aerului pentru a opri suflanta.

### ■ Numai butonul de viteză/blocare

Suflanta poate fi pornită și blocată la orice viteză cu ajutorul butonului de viteză/blocare.

1. Rotiți butonul de viteză/blocare în sensul acelor de ceasornic pentru a porni suflanta. Viteza aerului va crește pe măsură ce butonul este rotit în sensul acelor de ceasornic.
2. Pentru a reduce viteza aerului, rotiți butonul de viteză/blocare în sens invers acelor de ceasornic.
3. Continuați să rotiți butonul de viteză/blocare în sens invers acelor de ceasornic în poziția oprit pentru a opri suflanta.

**PRECIZARE:** Dacă butonul de viteză/blocare nu este rotit înapoi în poziția oprit înainte de a porni suflanta, suflanta nu va porni prin acționare de la butonul de viteză/blocare atunci când este instalat un acumulator încărcat. Aceasta este o caracteristică de protecție pentru a preveni pornirea accidentală. Apăsarea declanșatorului de viteză a aerului poate dezactiva protecția.

Apăsați pe butonul de intensificare în timp ce lucrați pentru a crește temporar viteza aerului până la nivelul maxim. Suflanta va relua viteza anterioară când butonul de intensificare este eliberat.

A se vedea mai jos descrierea pieselor din Fig. J:

J-1	Buton de viteză/blocare	J-3	Declanșator de viteză a aerului
J-2	Buton de intensificare		

## Sfaturi pentru utilizarea suflantei

- Pentru a preveni împrăștierea resturilor vegetale, suflați în jurul marginilor exterioare a unei grămezi de reziduuri. Nu suflați niciodată direct în centrul grămezii.
- Pentru a reduce nivelul sonor, limitați numărul de echipamente folosite simultan.
- Utilizați greble și mătură pentru a detașa resturile înainte de a le sufla. În condiții cu praf, umeziți ușor suprafețele când dispuneți de apă.
- Atenție la copii, animale, ferestre deschise sau mașini proaspăt spălate și suflați resturile în siguranță.
- După utilizarea suflantelor sau a altor echipamente, curățați! Eliminați resturile într-un mod corect.
- Nu se recomandă să utilizați suflanta la o viteză mare pentru o perioadă lungă de timp, deoarece vibrațiile mari și zgomotul pot fi dăunătoare pentru sănătatea dumneavoastră.

## ÎNȚREȚINEREA

**⚠️ AVERTISMENT:** Când efectuați operații de service, utilizați doar piese de schimb identice. Utilizarea oricăror altor piese poate crea un pericol sau poate produce o deteriorare. Pentru siguranța și fiabilitatea produsului, toate reparațiile ar trebui efectuate de către un tehnician de service autorizat.

**⚠️ AVERTISMENT:** Pentru evitarea vătămărilor personale grave, îndepărtați întotdeauna setul de acumulatori din sculă când curățați sau efectuați orice operație de întreținere.

## ÎNȚREȚINERE GENERALĂ

Evitați utilizarea solvenților când curățați piese din plastic. Majoritatea pieselor din plastic sunt susceptibile să se deterioreze de la diverse tipuri de solvenți comerciali și se pot defecta prin utilizarea acestora. Utilizați cârpe curate pentru a îndepărta murdăria, praful, uleiul, vaselina etc.

**⚠️ AVERTISMENT:** Nu permiteți niciodată lichidelor de frână, benzinei, produselor petroliere, uleiurilor penetrante etc. să intre în contact cu piese din plastic. Substanțele chimice pot deteriora, pot slăbi sau pot distruge plasticul, ceea ce se poate solda cu vătămări grave.

## DEPOZITAREA

- Scoateți acumulatorul din suflantă.
- Îndepărtați toate materialele străine din prizele de aer ale suflantei.
- Depozitați-o în interior, într-un loc inaccesibil copiilor. Țineți-o la distanță de agenți corozivi, precum substanțele chimice de grădină și sărurile de dezghețare.

## Protejarea mediului înconjurător



Nu eliminați echipamentul electric, încărcătorul de acumulatori și bateriile/acumulatorii împreună cu deșeurile menajere!

Conform Directivei europene 2012/19/UE, sculele echipamentele electrice și electronice care nu mai sunt utilizabile, și conform Directivei europene 2006/66/CE, seturile de acumulatori/bateriile defecte sau uzate trebuie colectate separat și eliminate într-un mod ecologic corect.

Dacă aparatele electrice sunt aruncate la groapa de gunoi sau la haldă, se pot scurge substanțe periculoase în pânza freatică și acestea pot intra în lanțul trofic, afectându-vă sănătatea și bunăstarea.

## GHID DE DEPANARE

PROBLEMĂ	CAUZĂ	SOLUȚIE
Suflanta nu funcționează.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Setul de acumulatori nu este atașat la suflantă.</li> <li>■ Nu există contact electric între suflantă și acumulator.</li> <li>■ Setul de acumulatori este descărcat.</li> <li>■ Setul de acumulatori sau suflanta sunt prea fierbinți.</li> <li>■ Butonul de viteză/blocare nu a fost întors în poziția oprit înainte de a porni suflanta.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Atașați setul de acumulatori de suflantă.</li> <li>■ Îndepărtați acumulatorul, verificați contactele și reinstalați setul de acumulatori.</li> <li>■ Încărcați setul de acumulatori.</li> <li>■ Lăsați setul de acumulatori și suflanta să se răcească până când temperatura scade sub 67°C. Apăsăți declanșatorul de viteză a aerului pentru a dezactiva protecția și a porni suflanta sau rotiți mai întâi butonul de viteză/blocare în poziția oprit.</li> </ul>
Viteza aerului scade semnificativ.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Uzare excesivă a ventilatorului motorului.</li> <li>■ Admisia de aer este blocată cu resturi.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Contactați centrul de service EGO pentru reparații.</li> <li>■ Îndepărtați setul de acumulatori, curățați resturile.</li> </ul>

## GARANȚIA

### POLITICA DE GARANȚIE EGO

Vă rugăm consultați website-ul [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com) pentru termenii și condițiile complete ale politicii de garanție EGO.



## PREBERITE VSA NAVODILA!



### PREBERITE UPORABNIŠKI PRIROČNIK

**OPOMBA:** Ta navodila morajo biti na voljo tudi v drugačnem formatu, na primer na spletni strani.

**⚠ Preostalo tveganje!** Pred uporabo izdelka se morajo osebe z elektronskimi napravami, kot je srčni spodbujevalnik, posvetovati s svojim zdravnikom. Delovanje električne opreme v bližini srčnega spodbujevalnika lahko povzroči motnje ali okvaro srčnega spodbujevalnika.

**⚠ OPOZORILO:** Za zagotovitev varnosti in zanesljivosti mora vsa popravila izvesti usposobljen serviser.

## VARNOSTNI SIMBOLI

Namen varnostnih simbolov je, da pritegnejo vašo pozornost na morebitne nevarnosti. Varnostni simboli in njihova pojasnila si zaslužijo vašo pozornost in razumevanje. Opozorilni simboli sami ne odpravljajo nobene nevarnosti. Navodila in opozorila niso nadomestilo za ustrezne ukrepe za preprečevanje nesreč.

**⚠ OPOZORILO:** Poskrbite, da boste pred uporabo orodja prebrali in razumeli vsa varnostna navodila v priročniku z navodili za uporabo, vključno z vsemi simboli za varnostna opozorila, kot so »NEVARNOST«, »OPOZORILO«, in »SVARILO«. Neupoštevanje spodaj navedenih navodil se lahko odrazi v električnem udaru, požaru in/ali resnih telesnih poškodbah.

## SPOROČILA ZA PREPREČEVANJE POŠKODB IN SPOROČILA Z INFORMACIJAMI

Ta uporabnika informirajo o pomembnih informacijah in/ali navodilih, ki bi lahko privedla do škode na opremi ali drugi lastnini, če jih ne bi upoštevali. Pred vsakim sporočilom se prikaže beseda »OBVESTILO«, kot je prikazano v spodnjem primeru.

**OPOMBA:** Če teh navodil ne boste upoštevali, lahko pride do poškodb opreme in/ali druge lastnine.



**⚠ OPOZORILO:** Delovanje katerega koli električnega orodja lahko povzroči metanje tujkov v vaše oči, kar lahko povzroči resne poškodbe očesa. Pred začetkom dela z električnim orodjem vedno nosite zaščitna očala ali varnostna očala s stranskimi zaščitami in kadar je treba tudi ščit za celoten obraz. Priporočamo vam uporabo varnostne maske varnostna maska za široko vizijo za uporabo preko očal ali standardnih varnostnih očal s stransko zaščito.

## VARNOSTNA NAVODILA

Na tej strani so prikazani in opisani varnostni simboli, ki se lahko pojavijo na tem izdelku. Preberite, osvojite in sledite navodilom na stroju preden ga boste poskušali sestaviti in upravljati.

	Varnostno opozorilo	Ukrepi za večjo varnost.
	Nosite zaščito za oči	Pri upravljanju tega izdelka vedno nosite zaščitna očala ali varnostna očala s stransko zaščito in zaščito za celoten obraz.
	Nosite zaščito za ušesa	Pri upravljanju tega izdelka vedno nosite zaščito za ušesa.
	Preberite priročnik z navodili za uporabo	Pred uporabo izdelka preberite ta uporabniški priročnik, zato da zmanjšate nevarnost za poškodbe.
	Prisotni naj bodo varno oddaljeni	Prisotni naj bodo oddaljeni vsaj 15m.
	Konstrukcija razreda II	Dvojno izolirana konstrukcija
	Ne izpostavljajte vlagi	Žage ne uporabljajte v dežju ali je puščajte zunaj, ko dežuje.
V	Volt	Napetost

SL

A	Amperi	Tok
Hz	Hertz	Frekvenca (v ciklih na sekundo)
W	Watt	Napajanje
min	Minute	Čas
m <sup>3</sup> /h	Kubični meter na uro	Prostornina zraka
km/h	Kilometri na uro	Hitrost zraka
~	Izmenični tok	Vrsta toka
≡	Enosmerni tok	Vrsta ali značilnost toka
n <sub>0</sub>	Št. vrtljajev v prostem teku	Hitrost vrtenja, brez obremenitve
... /min	Na minuto	Vrtljajev na minuto.

Med uporabo električne naprave vedno upoštevajte osnovne varnostne ukrepe, vključno z naslednjimi.

## SPLOŠNA VARNOSTNA OPOZORILA ZA ELEKTRIČNA ORODJA

**⚠ OPOZORILO:** Preberite vsa varnostna opozorila in navodila. Zaradi neupoštevanja opozoril in navodil lahko pride do električnega udara, požara in/ali resnih poškodb.

Shranite vsa opozorila in vsa navodila za bodočo referenco.

SL

Izraz »električno orodje« v opozorilih se nanaša na orodja, ki jih poganja električni tok (žična), ali na akumulatorska (brezžična) orodja.

### VARNOST DELOVNEGA OBMOČJA

- Delovno območje naj bo čisto in dobro osvetljeno. V neurejenih in temnih območjih se rade zgodijo nesreče.
- Električnega orodja ne upravljajte v eksplozivnih okoljih, kot je ob prisotnosti vnetljivih tekočin, plinov ali prahu. Električna orodja ustvarjajo iskre, ki lahko zanetijo prah ali hlape.
- Med uporabo električnega orodja v bližino ne pustite otrok in drugih ljudi. Zaradi motenj pozornosti lahko izgubite nadzor.

### ELEKTRIČNA VARNOST

- Vtiči električnih orodij se morajo prilegati vtičnicam. Vtiča nikoli ne smete spreminjati na kakršen koli način. Z ozemljenimi električnimi orodji ne uporabljajte spremenjenega vtiča. Nespremenjeni vtiči in pripadajoče vtičnice bodo zmanjšali tveganje električnega udara.
- Izogibajte se telesnemu stiku z ozemljenimi površinami, kot so cevi, radiatorji, štedilniki in hladilniki. Če je vaše telo ozemljeno, obstaja povečano tveganje električnega udara.
- Polnilnika ne izpostavljajte dežju ali vlažnim pogojem. Voda v polnilniku znatno poveča tveganje električnega udara.
- Kabla ne uporabljajte za neustrezne namene. Kabla ne uporabljajte za nošenje, vlečenje ali odklapanje polnilnika. Kabel hranite stran od vročine, olja, ostrih robov ali premikajočih se delov. Poškodovani ali zapleteni kabli zvišujejo tveganje električnega udara.
- Med zunanjo uporabo električnega orodja uporabljajte podaljševalni kabel, ki je primeren za zunanjo uporabo. Uporaba kabla, primerne za zunanjo uporabo, znižuje tveganje električnega udara.
- Če je uporaba električnega orodja na vlažnem mestu neizogibna, uporabite stikalo za prekinitve napajanja pri najmanjšem okvarem toku. Uporaba te naprave bo zmanjšala nevarnost električnega udara.

### OSEBNA VARNOST

- Med uporabo električnega orodja bodite pozorni, spremljajte potek dela in uporabljajte zdrav razum. Električnega orodja ne uporabljajte, kadar ste utrujeni ali pod vplivom drog, alkohola ali zdravil. Trenutek nepazljivosti med uporabo električnega orodja lahko privede do resnih telesnih poškodb.
- Uporabljajte osebno varovalno opremo. Vedno nosite zaščito za oči. Če v različnih okoliščinah nosite ustrezno zaščitno opremo, kot so maska proti prahu, obutev z nedersečim podplatom, trdno pokrivalo glave in zaščita za sluh, zmanjšate možnost telesnih poškodb.
- Preprečite neželen zagon. Pred priključitvijo napajanja in/ali baterijskega sklopa, pred dvigovanjem ali nošenjem orodja se prepričajte, da je stikalo v položaju za izklop. Prenašanje električnih orodij, tako da prst držite na stikalu, ali dovajanje napajanja električnim orodjem, pri katerih je stikalo v položaju »on (vklop)« poveča tveganje nesreč.
- Pred vklopom električnega orodja odstranite morebitne prilagojevalne ključe ali izvijače. Izvijač ali ključ, ki je pritrjen na vrtljivi del električnega orodja, lahko povzroči telesne poškodbe.

- **Ne segajte preko dosega. Pazite, da stojite stabilno in da imate ravnotežje.** To omogoča boljši nadzor nad električnim orodjem v nepričakovanih situacijah.
- **Bodite primerno oblečeni. Ne nosite ohlapnih oblačil ali nakita. Pazite, da lasje, oblačila in rokavice ne pridejo v bližino gibljivih delov.** Ohlapna oblačila, nakit ali dolgi lasje se lahko zapletejo v gibljive dele.
- **Če imate na voljo naprave za sesanje in zbiranje prahu, preverite, ali so priključene in ali se ustrezno uporabljajo.** Uporaba naprav za odstranjevanju prahu lahko zmanjša nevarnosti, povezane s prahom.

## UPORABA IN NEGA ELEKTRIČNEGA ORODJA

- **Električnega orodja ne preobremenjujte.** Uporabite električno orodje, ki ustreza vašemu delu. Ustrezno električno orodje bo nalogo opravilo bolje in varneje pri zmogljivosti, za katero je bilo zasnovano.
- **Ne uporabljajte električnega orodja, če ga stikalo ne vklopi ali izklopi, kot bi bilo treba.** Kakršno koli električno orodje, ki ga ni mogoče nazdirati s stikalom, je nevarno in ga je potrebno popraviti.
- **Odklopite vtič z vira napajanja in/ali baterije, preden opravljate kakršne koli prilagoditve, menjate dodatke ali shranjujete električno orodje.** Tovrstni preventivni varnostni ukrepi zmanjšujejo tveganje nehotnega zagona električnega orodja.
- **Električna orodja, ki niso v uporabi, shranjujte izven dosega otrok in ne dovolite, da bi električno orodje uporabljale osebe, ki niso seznanjene z električnim orodjem ali s temi navodili.** Električna orodja so v rokah neusposobljenih uporabnikov nevarna.
- **Električna orodja redno vzdržujte. Preverite, ali so gibljivi deli morda napačno pritrjeni ali poškodovani, oz. ali obstaja kakršno koli drugo stanje, ki bi lahko vplivalo na delovanje električnega orodja.** Če je električno orodje poškodovano, ga pred ponovno uporabo dajte v popravilo. Mnogo nesreč se pripeti zaradi slabo vzdrževanih električnih orodij.
- **Rezalna orodja naj bodo vedno nabrušena in čista.** Pravilno vzdrževana rezalna orodja z ostrimi rezili se težje zaskočijo in jih je lažje nazdirati.
- **Električno orodje, dodatke in dele orodja itd. uporabljajte v skladu s temi navodili, pri tem pa upoštevajte delovne pogoje in delo, ki ga boste opravljali.** Če boste električno orodje uporabljali za neustrezne namene, lahko pride do nevarnih situacij.

## UPORABA IN VZDRŽEVANJE BATERIJSKEGA ORODJA

- **Baterijo polnite le s polnilnikom, ki ga določa proizvajalec.** Polnilnik, ki ustreza eni vrsti baterij, morda lahko povzroči požar, če z njim polnite drugo vrsto baterij.
- **Baterijska orodja uporabljajte samo s predpisano vrsto baterij.** Uporaba katerih koli drugih baterij ustvari tveganje poškodb in požara.
- **Ko baterijski sklop ni v uporabi, ga hranite ločeno od kovinskih predmetov, kot so sponke za papir, kovanci, ključi, željvi, vijaki ali drugi majhni kovinski predmeti, ki lahko povzročijo stik med eno in drugo sponko.** Kratak stik zaradi povezanih terminalov baterije lahko povzroči opeklino ali požar.
- **Ob zlorabi baterije lahko iz nje steče tekočina. Če se po nesreči dotaknete tekočine, mesto dotika sperite z vodo. Če pride tekočina v stik z očmi, poiščite zdravstveno pomoč.** Tekočina, ki izteče iz baterije, lahko povzroči vnetje ali opeklino.

## SERVIS

- **Pentru depanarea sculei, apelați la un reparator autorizat și asigurați-vă că piesele de schimb utilizate sunt identice.** Acest lucru va menține siguranța sculei dumneavoastră electrice.

## PRED UPORABO TEGA IZDELKA PREBERITE VSA NAVODILA!

## URJENJE

- **Pazljivo preberite navodila.** Seznanite se s krmilnimi elementi in pravilno uporabo naprave.
- **Stroja naj nikoli ne upravljajo otroci, osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzornimi ali mentalnimi sposobnostmi ali osebe s premalo izkušnjami in znanja oziroma ljudje, ki niso seznanjeni s temi navodili.**
- **Ljudem, ki niso seznanjeni s temi navodili, nikoli ne dovolite uporabljati naprave.** Krajevni predpisi lahko omejujejo starostno mejo upravljavcev.
- **Naprave nikoli ne uporabljajte, kadar so v bližini ljudi, zlasti otroci, ali hišni ljubljenci.**
- **Upravljalavec oziroma uporabnik je odgovoren za nesreče in tveganja drugih ljudi in lastnine.**

## PRIPRAVA

- **Med upravljanjem naprave vedno nosite ustrezno obutev in dolge hlače.**
- **Ne nosite ohlapnih oblačil ali nakita, ki ga lahko potegne v dovod zraka.** Dolgih las ne imejte v bližini dovodov zraka.

- Med obratovanjem imejte na sebi zaščitna očala.
- Za preprečitev draženja prahu priporočamo uporabo obrazne maske.
- Pred uporabo preverite morebitne poškodbe baterij ali baterijskih sklopov. Če so baterije ali baterijski sklop poškodovani, ne uporabljajte naprave.
- Naprave ne upravljajte, če so okvarjeni ščitniki, če ni nameščenih varnostnih naprav, kot je zbiralnik delcev.

## DELOVANJE

- **Odklapanje baterij ali baterijskih sklopov:**
  1. Kadar koli odložite stroj;
  2. Pred čiščenjem blokade;
  3. Pred pregledom, čiščenjem ali delom na napravi;
  4. Če naprava začne nenormalno vibrirati.
- Napravo uporabljajte le podnevi ali ob dobri umetni svetlobi.
- Ne segajte predaleč in ves čas ohranjajte ravnotežje.
- Pri uporabi na pobočjih vedno pazite na ravnotežje.
- Hodite, nikoli ne tecite.
- Poskrbite, da bodo odprtine za zračenje čiste.
- Nikoli ne pihajte odpadkov proti ljudem.
- Priporočamo, da stroj uporabljate le v razumnih urah dneva: ne zgodaj zjutraj ali pozno ponoči, ko lahko motite ljudi.
- Pred uporabo puhalnika priporočamo, da z grabljami zrahljate sprjeti material.
- Priporočamo, da v sušnih razmerah površine nekoliko navlažite ali uporabite nastavek.

**⚠ OPOZORILO:** Nevarnost vrtečih delov.

- Uporabite podaljšek šobe puhalnika, tako da lahko zračni curek deluje zelo blizu tlam.
- Stroja ne uporabljajte v bližini odprtih oken itd.

## VZDRŽEVANJE IN SHRANJEVANJE

- Vse matice in vijaki naj bodo trdno priviti, da boste zagotovili varno delovno stanje naprave.
- Izrabljene ali poškodovane dele zamenjajte.
- Uporabljajte samo originalne dele in dodatke.
- Napravo vedno shranjujte na suhem mestu.

**⚠ OPOZORILO:** Za zagotovitev varnosti in zanesljivosti mora vsa popravila izvesti usposobljen serviser.

**⚠ OPOZORILO:** Za zmanjšanje tveganja požara, električnega udara ali poškodb:

### POMEMBNO

**PRED UPORABO NATANČNO PREBERITE. SHRANITE ZA PRIHODNJO UPORABO.**

- Spoznajte svoj električni puhalnik. Pozorno preberite navodila za uporabo. Poučite se o uporabi in omejitvah puhalnika, prav tako tudi o specifičnih morebitnih nevarnostih, povezanih s puhalnikom. Upoštevanje tega nasveta bo zmanjšalo nevarnost električnega udara, požara ali hudih poškodb.
- Puhalnika ne izpostavljajte dežju ali vlažnim pogojem. Voda v puhalniku znatno poveča tveganje električnega udara.
- Puhalnika ni dovoljeno uporabljati kot igračo. Kadar ga uporabljajo otroci, jih je treba pozorno spremljati.
- Uporabljajte le v skladu z navodili v tem priročniku. Uporabljajte le dodatke, ki jih priporoča proizvajalec.
- Če puhalnik ne deluje, kot bi moral, je padel, je poškodovan, je ostal zunaj ali je padel v vodo, ga vrnite na servisni center.
- Z mokrimi rokami ne rokujte s polnilnikom, vključno z vtičem polnilnika ali sponkami polnilnika.
- V odprtine ne dajajte nobenih predmetov. Ne uporabljajte z zamašenimi odprtinami. V odprtinah naj ne bo prahu, kosmov, las in česar koli, kar lahko zmanjša pretok zraka.
- V bližini odprtini in premikajočih delov naj ne bo las, ohlapnih oblačil, prstov in vseh delov telesa. Ohlapna oblačila, nakit ali dolgi lasje se lahko zapletajo v zračnike.
- Dolge lase si spnite nad rameni in tako preprečite njihovo ujetje med premikajoče dele.
- Pri čiščenju na stopnicah bodite posebej previdni.
- Baterijskega sklopa ne polnite zunaj.
- Za ponovno polnjenje uporabljajte le polnilnik, ki ga dobavlja proizvajalec.
- Ko je baterija vstavljena, puhalnika ne puščajte brez nadzora. Ko puhalnik ni v uporabi in pred servisiranjem, odstranite baterijo.
- Puhalnikov ne upravljajte v eksplozivnih atmosferah, kot je ob prisotnosti vnetljivih tekočin, plinov ali prahu. Puhalniki ustvarjajo iskre, ki lahko zanetijo prah ali hlape.
- Baterijski puhalnik uporabljajte le s specifično zasnovanim baterijskim sklopom. Uporaba drugačne vrste baterij bi lahko povzročila nevarnost požara.

- Napravo uporabljajte le z baterijskimi sklopi in polnilniki, navedenimi spodaj.

BATERIJSKI SKLOP	POLNILNIK
BA1120E, BA1400, BA2240E, BA2800, BA3360, BA4200, BA1400T, BA2800T, BA4200T	CH2100E, CH5500E

## OPOZORILO:

- Preden napravo zavržete, morate iz nje odstraniti baterijski sklop.

- Baterijo morate varno odvreči.


- **Med uporabo električnega puhalnika bodite pozorni, spremljajte potek dela in uporabljajte zdrav razum. Puhalnika ne uporabljajte, kadar ste utrujeni ali pod vplivom drog, alkohola ali zdravil.** Trenutek nepazljivosti med uporabo puhalnikov lahko privede do resnih telesnih poškodb.
- **Pazite, da ne pride do nenamernega zagona.** Pred vstavljanjem baterijskega sklopa se prepričajte, da je stikalo v zaklenjenem ali izklopljenem položaju. Prenašanje puhalnikov s prstom na stikalu ali vstavljanje baterijskega sklopa v puhalnik z vklopljenim stikalom lahko povzroči nezgode.
- **Uporabljajte zaščitno opremo. Vedno nosite zaščito za oči.** Protiprašno masko, nedrseče zaščitne čevlje, čelado ali ščitnike za ušesa je treba uporabljati v primernih pogojih.
- **Naprave ne uporabljajte, ko ste na lestvi, vrhu strehe, drevesu ali ko stojite na drugi nestabilni podlagi.** Stabilna opora na trdni površini omogoča boljši nadzor nad puhalnikom v nepredvidenih situacijah.
- **Vedno pazite na stopala, otroke ali hišne ljubljence okoli sebe, ko iz puhalnika odstranjujete baterijski sklop.** Če baterijski sklop pade, lahko povzroči resne poškodbe. Baterijskega sklopa NIKOLI ne odstranjujete na dvignjenem mestu.
- **Ne uporabljajte puhalnika, če se stikalo ne vklopi ali izklopi, kot bi bilo treba.** Puhalnik, ki ga ni mogoče nadzirati s stikalom, je nevaren in ga je potrebno popraviti.
- **Pred kakršnimi koli prilagoditvami, zamenjavo dodatkov ali skladiščenjem iz puhalnika odstranite baterijski sklop.** Tovrstni preventivni varnostni ukrepi zmanjšujejo tveganje nehotnega zagona puhalnika.
- **Pred odstranjevanjem baterije izklopite vse kontrole.**
- **Ovir NE poskušajte odstraniti iz enote pred odstranitvijo baterije.**

- **Preverite, ali so gibljivi deli morda napačno pritrjeni ali poškodovani, oz. ali obstaja kakršno koli drugo stanje, ki bi lahko vplivalo na delovanje puhalnika. Če je poškodovan, pred uporabo odnesite puhalnik na servis.** Mnogo nesreč se pripeti zaradi slabo vzdrževanih puhalnikov.
- **Ročaj in puhalnik naj bodo suhi, čisti in brez madežev olja ali masti.** Pri čiščenju vedno uporabite čisto krpo. Za čiščenje puhalnika nikoli ne uporabljajte zavorne tekočine, bencina, izdelkov na osnovi naftnih derivatov ali drugih močnejših topil. Če boste sledili temu pravilu, boste zmanjšali tveganje za izgubo nadzora in razpad plastičnega ohišja.
- **Vedno nosite zaščitna očala s stranskimi ščitniki.** Običajna očala imajo leče, ki so odporne le na udarce. To NISO zaščitna očala. Z upoštevanjem tega nasveta zmanjšate nevarnost očesnih poškodb.
- **Zaščitite pljuča. Če je delovno območje prašno, nosite zaščito za obraz oz. protiprašno masko.** Z upoštevanjem tega nasveta zmanjšate nevarnost telesnih poškodb.
- **Zaščitite sluh. Med dolgotrajno uporabo nosite zaščito za sluh.** Z upoštevanjem tega nasveta zmanjšate nevarnost telesnih poškodb.
- **Baterijskih puhalnikov ni treba vključiti v električno vtičnico, zato so vedno v stanju delovanja. Bodite pozorni na morebitne nevarnosti, če ne uporabljate baterijskega puhalnika ali pri zamenjavi dodatkov.** Upoštevanje tega nasveta bo zmanjšalo nevarnost električnega udara, požara ali hudih telesnih poškodb.
- **Nosite robustne dolge hlače, dolge rokave, škornje in rokavice.** Izogibajte se ohlapnim oblačilom ali nakitu, ki bi se lahko ujel v premikajoče se dele stroja ali njegovega motorja.
- **Ne upravljajte z napravo, če ste bos ali nosite sandale oziroma podobno lahko obutev.** Nosite zaščitno obutev, ki bo zaščitila vaša stopala in izboljšala vaše ravnotežje na spolzkih površinah.
- **Blizu vira vžiga, kot je močan reflektor, baterija lahko eksplodira.** Za zmanjšanje nevarnosti resnih telesnih poškodb brezžičnih izdelkov nikoli ne uporabljajte blizu odprtega ognja. Baterija ob eksploziji lahko odda leteče delce in kemične snovi. Če pridete v stik z njimi, takoj izperite z vodo.
- **Vedno stojte trdno in stabilno. Ne segajte preko dosega.** Seganje preko dosega lahko vodi v izgubo ravnotežja.
- **Pred vsako uporabo preverite območje delovanja.** Odstranite vse predmete, kot so kamni, zdrobljeno steklo, žebliji, žica ali vrvi, ki jih lahko vrže ali se zapletejo v stroj.

- Cevi puhalnika ne usmerjajte v smer ljudi ali hišnih ljubljencev.
- Naprave nikoli ne vklopite brez nameščene ustrezne opreme. Vedno se prepričajte, da je cev puhalnika nameščena.
- Kadar puhalnika ne uporabljate, ga vedno skladiščite v notranjem suhem in varnem prostoru, ki ni v dosegu otrok.
- Prisotni, otroci in živali naj bodo med obratovanjem oddaljeni vsaj 15 m.
- Servis puhalnika lahko izvede le pooblaščen servisno osebje. Servisno popravilo ali vzdrževanje, ki ga izvede ne kvalificirana oseba, lahko povzroči nevarnost poškodbe.
- Pri servisiranju puhalnika uporabljajte le identične nadomestne dele. Upoštevajte navodila v poglavju Vzdrževanje v tem priročniku. Če uporabljate neodobrene dele ali ne upoštevate navodil v poglavju Vzdrževanje, lahko povzročite tveganje električnega udara ali poškodbe.
- Puhalnika nikoli ne uporabljajte v bližini ognja ali vročega pepela. Uporaba v bližini ognja ali pepela lahko razširi ogenj, kar lahko vodi v resno poškodbo in/ali poškodbe lastnine.
- Puhalnika nikoli ne uporabljajte za širjenje kemikalij, gnojil ali drugih strupenih snovi. Širjenje teh snovi lahko povzroči resne poškodbe upravljalca ali opazovalcev.
- Ko motor teče, puhalnika nikoli ne postavljajte na katero koli površino, razen na trdo in čisto površino. Gramoz, pesek in druge delce lahko dvigne dovod zraka in jih vrže v upravljalca ali opazovalce, kar lahko povzroči resne poškodbe.
- Ta navodila shranite. Pogosto jih preberite. Uporabite jih tudi za poučevanje ostalih, ki uporabljajo to napravo. Če to orodje komu posodite, posodite tudi ta navodila, da tako za preprečite nepravilno uporabo izdelka in možnosti poškodb.

## TA NAVODILA SHRANITE!

## TEHNIČNI PODATKI

Napetost	56V 
Največja količina pretoka zraka skozi šobo	986 m <sup>3</sup> /h
Največja hitrost zraka	65m/s (brez okrogle šobe)
	75m/s (Z okroglo šobo)

Približen čas delovanja (z baterijo EGO 5,0 Ah)	18 min (povečana hitrost)
	30 min (visoka hitrost)
	200 min (nizka hitrost)
Največja zmogljivost pihanja	18N
Teža puhalnika (brez baterijskega sklopa)	2,18 kg
Izmerjena raven zvočnega tlaka L <sub>WA</sub>	92,11 dB(A) K=2,83 dB(A)
Raven zvočnega tlaka v ušesu upravljalca L <sub>PA</sub>	78,4 dB(A) K=2,5 dB(A)
Zajamčena raven zvočnega tlaka L <sub>WA</sub> (glede na 2000/14/EC)	95 dB(A)
Vibracije a <sub>h</sub>	0,505 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>

- Deklarirana skupna vrednost vibracij je bila izmerjena v skladu s standardno preskusno metodo in se lahko uporabi za medsebojno primerjavo različnih orodij;
- Navedena skupna vrednost vibracij se lahko uporabi za predhodne ocene izpostavljenosti.

**OPOMBA:** Emisije vibracij se lahko med dejansko uporabo električnega orodja razlikujejo od deklarirane vrednosti, pri kateri se orodje uporablja. Z namenom zaščite upravljalca mora uporabnik v dejanskih pogojih uporabe nositi rokavice in zaščito za ušesa.

## SEZNAM PAKIRANJA

IME DELA	KOLIČINA
Puhalnik	1
Cev puhalnika	1
Nastavek za šobo	2
Priročnik z navodili za uporabo	1

## OPIS

### SPOZNAJTE SVOJ PUHALNIK (slika A)

1. Ploska šoba
2. Okrogla šoba
3. Cev puhalnika
4. Gumb za sprostitev cevi
5. Podstavek

6. Dovod zraka
7. Izmet baterije
8. Električni kontakti
9. Zapah
10. Gumb za sprostitvev baterije
11. Sprožilec hitrosti zraka
12. Gumb za povečanje hitrosti
13. Gumb s številčnico za hitrost/zaklep

**⚠ OPOZORILO:** Varna uporaba tega izdelka zahteva razumevanje informacij na orodju in v teh navodilih za uporabo, prav tako tudi znanje o projektu, ki ga boste izvedli. Pred uporabo tega izdelka se seznanite z vsemi funkcijami delovanja in varnostnimi pravili.

## SESTAVLJANJE

**⚠ OPOZORILO:** Če so deli poškodovani ali manjkajo, izdelka ne uporabljajte, dokler deli niso zamenjani. Če ta izdelek uporabljate s poškodovanimi ali manjkajočimi deli, se lahko resno poškodujete.

**⚠ OPOZORILO:** Tega izdelka ne poskušajte spreminjati in ne poskušajte izdelovati dodatkov, ki niso primerni za uporabo s tem puhalnikom. Vsako tako spreminjanje je zloraba in lahko privede do tveganj, ta pa do hudih poškodb oseb.

**⚠ OPOZORILO:** Zaradi preprečitve nenamernega zagona naprave, ki lahko povzroči telesne poškodbe, vedno odstranite baterijo, preden začnete sestavljati napravo.

## UPORABA

Ta izdelek lahko uporabljate za:

- Čiščenje trdnih površin, kot so dovozi in sprehajalne poti.
- Ohranjanje sprehajališč in poti brez listja in iglic.

**OPOMBA:** Izdelek se lahko uporablja samo za predpisan namen. Kakršna koli druga uporaba se smatra za nepravilno uporabo.

## SESTAVLJANJE/ODSTRANJEVANJE PLOSKE/OKROGLE ŠOBE PUHALNIKA

### ■ Za namestitev (slika B & C)

Poravnajte zarezo in cev potisnite na ohišje puhalnika tako, da zaslišite klik.

### ■ Za odstranjevanje (slika D)

Pritisnite gumb za sprostitvev cevi in cev izvlecite.

## SESTAVLJANJE/ODSTRANJEVANJE PLOSKE/OKROGLE ŠOBE PUHALNIKA

### ■ Za namestitev (slika E & F)

Zarezo v razširitveni šobi poravnajte z gumbom cevi in šobo potisnite na cev, da se zaskoči na mesto.

### ■ Za odstranjevanje (slika G)

Pritisnite in držite gumb za sprostitvev šobe za sprostitvev zaklepa, nato šobo povlecite naravnost s puhalnika.

**OPOMBA:** Pri sestavljanju ali odstranjevanju upoštevajte enako zaporedje postopka.

## PRIKLJUČITEV/ODKLAPLJANJE BATERIJSKEGA SKLOPA

**OPOMBA:** Za boljše rezultate priporočamo uporabo 56-voltno EGO baterije BA2240E (4,0 Ah) ali katere koli druge 56-voltno EGO baterije z višjo zmogljivostjo.

**Pred prvo uporabo ga popolnoma napolnite.**

### ■ Za priključitev (Fig. H)

Rebra baterije poravnajte z režami za namestitev in baterijski sklop potisnite navzdol, da zaslišite klik.

### ■ Za odklapanje (Fig. I)

Pritisnite gumb za sprostitvev baterije in baterijski sklop potegnite ven.

**⚠ OPOZORILO:** Ko pritisnete gumb za sprostitvev baterije, vedno pazite na to, kje so vaše noge, otroci ali hišni ljubljenci. Če vam baterija pade na tla, lahko pride do hudih telesnih poškodb. Baterije NIKOLI ne odstranjujte na visokem mestu.

Opis delov na sliki H si oglejte tukaj:

H-1	Gumb za sprostitvev baterije	H-3	Reža za namestitev
H-2	Rebro baterije		

## VKLOP/IZKLOP PUHALNIKA (slika K)

### ■ Samo sprožilec hitrosti zraka

1. Pritisnite sprožilec hitrosti zraka, da vklopite puhalnik.
2. Hitrost zraka puhalnika uravnate s sprožilcem za spreminjanje hitrosti. Če močno pritisnete sprožilec, je hitrost večja; če rahlo pritisnete sprožilec, je hitrost manjša. Hitrost prilagodite trenutnemu opravilu.

3. Spustite sprožilec hitrosti zraka, da izklopite puhalnik.

■ **Samo gumb s številčnico za hitrost/zaklep**

Puhalnik lahko vklopite in zaklenete na katerikoli hitrosti, tako da zavrtite gumb s številčnico za hitrost/zaklep.

1. Zavrtite gumb s številčnico za hitrost/zaklep v desno, da zaženete puhalnik. Ko zavrtite gumb v desno, se hitrost zraka poveča.
2. Če želite zmanjšati hitrost zraka, zavrtite gumb s številčnico za hitrost/zaklep v levo.
3. Če želite zaustaviti puhalnik, zavrtite gumb s številčnico za hitrost/zaklep do konca v levo.

**OPOMBA:** Če gumba s številčnico za hitrost/zaklep ne zavrtite do položaja za izklop, preden vklopite puhalnik, se puhalnik ne bo zagnal prek gumba s številčnico za hitrost/zaklep, ko boste vstavili napolnjeno baterijo. Naprava ima vgrajeno zaščitno funkcijo, ki preprečuje nenamerne zagone. Zaščito lahko izklopite tako, da pritisnete sprožilec hitrosti zraka.

Med uporabo pritisnite gumb za povečanje hitrosti, da začasno povečate hitrost zraka na najvišjo raven. Ko spustite gumb za povečanje hitrosti, bo puhalnik deloval s prejšnjo hitrostjo.

Opis delov na sliki J si oglejte tukaj:

J-1	Gumb s številčnico za hitrost/zaklep	J-3	Sprožilec hitrosti zraka
J-2	Gumb za povečanje hitrosti		

## Nasveti za uporabo puhalnika

- Da delci ne bi leteli naokrog, puhalnik uporabite tako, da pihate ob zunanjem robu kopicice. Nikoli ne pihajte neposredno v osrednji del kopicice.
- Za nižjo raven zvočnega hrupa napravo uporabljajte manj pogosto.
- Pred uporabo puhalnika z grabljami zrahljajte prijeti material. V prašnih pogojih material rahlo navlažite, če je voda na voljo.
- Pazite na otroke, domače živali, odprta okna ali sveže oprana vozila in odpadke varno odpihujte stran.
- Po uporabi puhalnikov ali druge opreme počistite. Odpadke odstranite na ustrezen način.
- Puhalnika ni priporočljivo dalj časa uporabljati z visoko hitrostjo, saj lahko močne vibracije in hrup škodujejo vašemu zdravju.

## VZDRŽEVANJE

**⚠ OPOZORILO:** Pri servisiranju uporabljajte le identične nadomestne dele. Uporaba drugih delov je tvegana in lahko povzroči škodo na izdelku. Za zagotovitev varnosti in zanesljivosti mora vsa popravila izvesti usposobljen serviser.

**⚠ OPOZORILO:** Da se izognete resnim telesnim poškodbam, med čiščenjem ali vzdrževanjem vedno odstranite baterijski sklop.

## SPLOŠNO VZDRŽEVANJE

Pri čiščenju plastičnih delov se izogibajte uporabi topil. Večina vrst plastik se lahko pri uporabi različnih komercialnih topil poškoduje. Za odstranjevanje prahu, umazanije, olja, masti itd. uporabite čiste krpe.

**⚠ OPOZORILO:** Nikoli naj zavorna tekočina, gorivo, izdelki na bazi petroleja, prodirajoče olje ipd. ne pridejo v stik s plastičnimi deli. Kemikalije lahko plastiko poškodujejo, oslabijo ali uničijo, kar lahko povzroči hude telesne poškodbe.

## SHRANJEVANJE

- Odstranite baterijo iz puhalnika.
- Iz vseh dovodov zraka puhalnika očistite vse tujke.
- Napravo skladiščite v notranjem suhem prostoru, ki je nedostopen otrokom. Ne shranjujte ga v bližini korozivnih sredstev, kot so vrtno kemikalije in soli za topljenje ledu.

## Varovanje okolja



Električne opreme, polnilnika baterij in baterij/baterij, ki jih je mogoče polniti, ne odvrzite med gospodinjne odpadke!

V skladu z evropskim zakonom 2012/19/EU glede električne in elektronske opreme, ki ni več uporabna, in v skladu z evropskim zakonom 2006/66/EC glede pokvarjenih ali izrabljenih baterijskih sklopov/baterij, je treba baterije zbrati ločeno in odvreči na okoljsko sprejemljiv način.

Če električne naprave odvržete na smetišča, lahko nevarne snovi pronicajo v podtalnico in tako pridejo v prehranjevalno verigo, s čimer ogrozijo vaše zdravje in dobro počutje.



## ODPRAVLJANJE TEŽAV

TEŽAVA	VZROK	REŠITEV
Puhalnik ne deluje.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Baterijski sklop ni pritrjen na puhalnik.</li> <li>■ Med puhalnikom in baterijo ni električnega stika.</li> <li>■ Baterijski sklop je izpraznjen.</li> <li>■ Baterijski sklop ali puhalnik je prevroč.</li> <li>■ Gumba s številčnico za hitrost/zaklep niste zavrteli do položaja za izklop, preden ste vklopili puhalnik.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Baterijski sklop pritrdite na puhalnik.</li> <li>■ Odstranite baterijo, preverite kontakte in ponovno namestite baterijski sklop.</li> <li>■ Napolnite baterijski sklop.</li> <li>■ Ohladite baterijski sklop in puhalnik, da temperatura pade pod 67 °C. Pritisnite sprožilec hitrosti zraka, da deaktivirate zaščito in zaženete puhalnik, ali pa najprej zavrtite gumb s številčnico za hitrost/zaklep do položaja za izklop.</li> </ul>
Hitrost zraka se znatno zmanjša.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Prevelika obraba ventilatorja motorja.</li> <li>■ Dovod zraka je zamašen z delci.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Za popravilo stopite v stik servisnim centrom EGO.</li> <li>■ Odstranite baterijski sklop, očistite delce.</li> </ul>

## GARANCIJA

### GARANCIJSKA POLITIKA DRUŽBE EGO

Za popolne pogoje garancijske politike družbe EGO obiščite spletno stran [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com).

## PERSKAITYKITE VISĄ INSTRUKCIJĄ!



PERSKAITYKITE NAUDOTOJO VADOVĄ

**PASTABA.** Ši instrukcija taip pat pasiekama kitu formatu, pvz., interneto svetainėje.

**⚠ Liekamoji rizika!** Žmonėms, kuriems implantuoti elektroniniai prietaisai, pvz., širdies stimulatoriai, prieš pradėdami naudoti šį gaminį, reikia pasitarti su savo gydytoju (-ais). Arti širdies stimulatoriaus veikianti elektros įranga gali trikdyti širdies stimulatoriaus veikimą arba jį sugadinti.

**⚠ ĮSPĖJIMAS.** Norint užtikrinti saugų ir patikimą gaminio naudojimą, visus remonto ir keitimo darbus turi atlikti kvalifikuotas techninės priežiūros specialistas.

## SAUGOS SIMBOLIAI

Šių simbolių paskirtis – atkreipti dėmesį į galimus pavojus. Gerai susipažinkite su saugos simboliais bei jų paaiškinimais ir juos įsidėmėkite. Simbolių įspėjimai patys savaime negali apsaugoti nuo pavojų. Jais žymimi nurodymai ir įspėjimai neatstoja tinkamų nelaimingų atsitikimų prevencijos priemonių.

**⚠ ĮSPĖJIMAS.** Prieš pradėdami naudoti šį gaminį, perskaitykite visus šioje naudojimo instrukcijoje pateiktus saugos nurodymus, taip pat susipažinkite su visais saugos įspėjamaisiais simboliais, tokiais kaip **PAVOJUS**, **ĮSPĖJIMAS** ir **PERSPĖJIMAS**, ir įsitikinkite, ar juos supratote. Nesilaikant visų toliau išdėstytų nurodymų, galima patirti elektros smūgį, sukelti gaisrą ir (arba) sunkiai susižaloti.

LT

## APSAUGOS NUO PAŽEIDIMŲ IR INFORMACINIAI PRANEŠIMAI

Jais naudotojui pateikiama svarbi informacija ir (arba) nurodymai, kurių nesilaikant gali būti padaryta žala įrangai arba kitai nuosavybei. Kiekvieno pranešimo pradžioje yra žodis **PASTABA**, kaip toliau pateiktame pavyzdyje.

**PASTABA.** Nesilaikant šių nurodymų, gali būti padaryta žala įrangai ir (arba) nuosavybei.



**⚠ ĮSPĖJIMAS.** Naudojant bet kokius elektrinius įrankius, į akis gali būti išsviesta svetimkūnių, kurie jas gali sunkiai sužaloti. Prieš pradėdami naudoti elektrinį įrankį, visada užsidėkite apsauginius akinius arba apsauginius akinius su šonine apsauga ir, jei reikia, visą veidą dengiantį skydelį. Rekomenduojame naudoti platų matymo lauką užtikrinančią apsauginę kaukę ant akinių arba standartinius apsauginius akinius su šonine apsauga.

## SAUGOS NURODYMAI

Šiame puslapyje pavaizduoti ir aprašyti saugos simboliai, kurių gali būti ant šio gaminio. Prieš bandydami surinkti ir naudoti įrenginį, perskaitykite visus ant jo pateiktus nurodymus, įsitikinkite, ar juos supratote, ir jais vadovaukitės.

	Saugos įspėjimas	Atsargumo priemonės, skirtos užtikrinti jūsų saugumą.
	Užsidėkite apsauginius akinius	Naudodami šį gaminį, visada užsidėkite apsauginius akinius arba apsauginius akinius su šonine apsauga ir visą veidą dengiantį skydelį.
	Užsidėkite apsaugines ausines	Visada užsidėkite apsaugines ausines, kai dirbate su šiuo gaminiumi.
	Perskaitykite naudojimo instrukciją	Prieš pradėdamas naudotis gaminiu operatorius privalo perskaityti naudotojo vadovą, kad sumažintų sužalojimo pavojų.
	Neleiskite artintis pašaliniais asmenims	Užtikrinkite, kad pašaliniai asmenys būtų bent 15m atstumu.
	II klasės konstrukcija	Dvigubai izoliuota konstrukcija.
	Apsaugokite nuo drėgmės	Nenaudokite lyjant lietu ir nepalikite lauke, kai lyja.
V	Volts	Įtampa
A	Amperas	Srovė
Hz	Hercas	Dažnis (ciklai per sekundę)

W	Vatas	Galia
min	Minutės	Laikas
m <sup>3</sup> /h	Kubiniai metrai per valandą	Oro debitas
km/h	Kilometrai per valandą	Oro srauto greitis
	Kintamoji elektros srovė	Srovės tipas
	Nuolatinė elektros srovė	Srovės tipas arba charakteristika
n <sub>0</sub>	Sūkliai be apkrovos	Sukimosi greitis, kai nėra apkrovos
... /min	Per minutę	Apsisukimai per minutę

Naudojant elektrinį įrankį, visada reikia imtis svarbiausių atsargumo priemonių, įskaitant nurodytas toliau.

## BENDRIEJI SAUGOS NURODYMAI DĖL ELEKTRINIO ĮRANKIO

**⚠️ ĮSPĖJIMAS.** Perskaitykite visus saugos įspėjimus ir nurodymus. Nesilaikant visų toliau pateiktų įspėjimų ir nurodymų, galima patirti elektros smūgį, sukelti gaisrą ir (arba) sunkiai susižaloti.

**Išsaugokite visus įspėjimus ir nurodymus, kad prirėkus galėtumėte pasižiūrėti.**

Įspėjimuose vartojamu terminu „elektrinis įrankis“ nurodomas iš elektros lizdo maitinamas (laidinis) arba akumuliatoriumi maitinamas (akumuliatorinis) elektrinis įrankis.

### DARBO VIETOS SAUGA

- Darbo vieta turi būti švari ir gerai apšviesta. Netvarkingos ir tamsios vietos dažnai tampa nelaimingų atsitikimų priežastimi.
- Nedirbkite su elektriniais įrankiais sprogioje aplinkoje, pvz., ten, kur yra degiųjų skysčių, benzino arba dulkių. Elektriniai įrankiai kibirkščiuoja, o kibirkštys gali uždegti dulkes arba garus.
- Dirbdami su elektriniu įrankiu, liepkite vaikams ir pašaliniam asmeniui būti atokiau. Dėl dėmesį blaškančių asmenų galite nesuvaldyti įrankio.

### APSAUGA NUO ELEKTROS

- Elektrinio įrankio kištukas turi tikti elektros lizdui. Niekada jokiū būdu nemodifikuokite kištuko. Įžemintiems elektriniams įrankiams nenaudokite jokių kištukų adapterių. Nemodifikuoti kištukai ir tinkami elektros lizdai sumažina pavojų patirti elektros smūgį.

- Stenkitės nepriliesti žemintų paviršių, pvz., vamzdžių, radiatorių, viryklių ir šaldytuvų. Jei jūsų kūnas žemintas, kyla didesnis pavojus patirti elektros smūgį.
- Saugokite elektrinius įrankius nuo lietaus ir drėgmės. Vandeniui patekus į elektrinį įrankį, padidėja pavojus patirti elektros smūgį.
- Tinkamai elkitės su maitinimo laidu. Niekada neneškite ir netempkite elektrinio įrankio, laikydami už maitinimo laido. Netraukite maitinimo laido, norėdami ištraukti kištuką iš elektros lizdo. Maitinimo laidą laikykite atokiau nuo karščio šaltinio, tepalų, aštrių briaunų ir judančių dalių. Pažeidus arba sunarpliojus laidus, kyla didesnis pavojus patirti elektros smūgį.
- Dirbdami su elektriniu įrankiu lauke, naudokite laukui skirtą ilgutuvą. Naudojant laukui skirtą maitinimo laidą, sumažėja pavojus patirti elektros smūgį.
- Jei nėra galimybės išvengti elektrinio įrankio naudojimo drėgnoje vietoje, naudokite maitinimą, apsaugotą su nuotėkio rele. Nuotėkio relė sumažina pavojų patirti elektros smūgį.

### ASMENINĖ SAUGA

- Dirbdami su elektriniu įrankiu, būkite budrūs, stebėkite ką darote ir vadovaukitės sveika nuovoka. Nedirbkite su elektriniu įrankiu, jei esate pavargę, apsvaigę nuo narkotinių medžiagų, alkoholio arba vaistų. Neatidomu akimirka dirbant su elektriniu įrankiu gali lemti sunkią traumą.
- Naudokite asmenines apsaugos priemones. Visada užsidėkite apsauginius akinius. Tinkamomis sąlygomis naudojamos apsaugos priemonės, pvz., respiratorius, neslidūs apsauginiai batai, šalmas arba ausinės, sumažina pavojų susižaloti.
- Saugokitės atsitiktinio paleidimo. Prieš prijungdami prie maitinimo šaltinio ir (arba) akumuliatoriaus, prieš pakeldami arba nešdami įrankį, išitinkinkite, ar jungiklis yra išjungimo padėtyje. Nešant elektrinius įrankius uždejus pirštą ant jungiklio arba prijungiant elektrinių įrankių maitinimą, kai jungiklis jungtas, gali įvykti nelaimingas atsitikimas.
- Prieš įjungdami elektrinį įrankį, patraukite visus reguliavimo raktus ir veržliarakčius. Palikus veržliarakčių arba raktų uždėtą ant sukamosios elektrinio įrankio dalies, galima susižaloti.
- Nepraraskite pusiausvyros. Visada tvirtai stovėkite ir išlaikykite pusiausvyrą. Taip geriau suvaldysite elektrinį įrankį netikėtose situacijose.

- Tinkamai apsirenkite. Nedėvėkite laisvų drabužių ir nenešiotkite laisvai kabančių papuošalų. Plaukus, drabužius ir pirštines laikykite toliau nuo judamųjų dalių. Judamosios dalys gali įtraukti laisvus drabužius, papuošalus arba ilgus plaukus.
- Jei yra įtaisai, skirti dulkių nusiurbimo ir surinkimo įrenginiams prijungti, tinkamai prijunkite ir naudokite tuos įrenginius. Naudojant dulkių surinkimo įrenginius, gali sumažėti su dulėmis susijusių pavojų.

## ELEKTRINIO ĮRANKIO NAUDOJIMAS IR PRIEŽIŪRA

- Nesudarykite per didelės apkrovos elektriniam įrankiui. Naudokite atliekamam darbui tinkamą elektrinį įrankį. Veikdamas numatytuju greičiu, tinkamas elektrinis įrankis darbą atlieka veiksmingiau ir saugiau.
- Nenaudokite elektrinio įrankio, jei jungiklis jo neįjungia arba neišjungia. Bet koks elektrinis įrankis, kurio jungiklis neveikia, yra pavojingas ir jį būtina sutaisyti.
- Prieš reguliuodami elektrinį įrankį, keisdami jo priedus arba padėdami jį į laikymo vietą, atjunkite kištuką nuo maitinimo šaltinio ir (arba) akumuliatorių nuo įrankio. Tokios prevencinės saugos priemonės sumažina pavojų atsitiktinai įjungti elektrinį įrankį.
- Nenaudojamus elektrinius įrankius laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje. Su elektriniu įrankiu neleiskite dirbti asmenims, nesusipažinusiems su įrankiu arba šia instrukcija. Neapmokytų naudotojų naudojami elektriniai įrankiai kelia pavojų.
- Prižiūrėkite elektrinius įrankius. Patikrinkite, ar judamosios dalys sulygiuotos ir nestringa, ar nėra lūžusių dalių, ar nėra kitų sąlygų, galinčių turėti įtakos elektrinio įrankio veikimui. Jei elektrinis įrankis sugadintas, prieš naudodami, jį sutaisykite. Dauguma nelaimingų atsitikimų įvyksta dėl prastai prižiūrinamų elektrinių įrankių.
- Prižiūrėkite, kad pjovimo įrankiai būtų aštrūs ir švarūs. Tinkamai prižiūrimi pjovimo įrankiai su aštriais ašmenimis rečiau stringa ir lengviau valdomi.
- Elektrinį įrankį, priedus, antgalius ir kitas dalis naudokite pagal šią instrukciją, atsižvelgdami į darbo sąlygas ir atliktiną darbą. Naudojant elektrinį įrankį ne pagal numatytąją paskirtį, gali susidaryti pavojinga situacija.

## AKUMULIATORINIO ĮRANKIO NAUDOJIMAS IR PRIEŽIŪRA

- Akumuliatorių įkraukite naudodami tik gamintojo nurodytą įkroviklį. Naudojant įkroviklį, skirtą kitam akumuliatorių tipui, gali kilti pavojus sukelti gaisrą.
- Elektrinius įrankius naudokite tik su jiems skirtais akumulatoriais. Naudojant kitokius akumulatorius, gali kilti pavojus susižaloti ir sukelti gaisrą.

- Nenaudojamą akumuliatorių reikia laikyti toliau nuo metalinių daiktų, pvz., sąvaržėlių, monetų, raktų, vinių, varžtų ir kitų smulkių metalinių daiktų, galinčių sujungti akumulatoriaus gnybtus. Įvykus trumpajam jungimui tarp akumulatoriaus gnybtų, galima nudegti ir gali kilti gaisras.
- Dėl netinkamų sąlygų iš akumulatoriaus gali išstėkėti skystis – nelieskite jo. Jei netyčia palietėte, nuplaukite vandeniu. Jei skystis pateko į akis, nuplaukite ir kreipkitės medicininės pagalbos. Iš akumulatoriaus išstėkėjęs skystis gali dirginti arba nudeginti.

## TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

- Užtikrinkite, kad techninės priežiūros darbus atliktų kvalifikuotas remonto meistras ir kad būtų naudojamos tik identiškos atsarginės dalys. Taip elektrinis įrankis išliks saugus.

## PRIEŠ NAUDODAMI ŠĮ GAMINĮ, PERSKAITYKITE VISĄ INSTRUKCIJĄ!

### MOKYMAS

- Atidžiai perskaitykite instrukciją. Susipažinkite su valdikliais ir nurodymais, kaip tinkamai naudoti įrankį.
- Įrenginio niekada neleiskite naudoti vaikams, fizinę, jutimo ar protinę negalią turintiems arba patirties ir žinių neturintiems asmenims, taip pat žmonėms, nesusipažinusiems su šia instrukcija.
- Įrankio niekada neleiskite naudoti žmonėms, nesusipažinusiems su šia instrukcija. Vietiniai teisės aktai gali riboti operatoriaus amžių.
- Niekada nedirbkite su įrankiu, kai netoliese yra žmonių, ypač vaikų, arba augintinių.
- Operatorius arba naudotojas atsako už nelaimingus atsitikimus ir pavojus, keliamus kitiems žmonėms ir jų nuosavybei.

### PASIRUOŠIMAS

- Dirbdami su įrankiu, visada avėkite tvirtą avalinę ir vilkėkite ilgus kelnes.
- Nevilkėkite laisvų drabužių ir nenešiotkite laisvai kabančių papuošalų, kurie gali būti įtraukti į oro įsiurbimo angą. Patraukite ilgus plaukus nuo oro įsiurbimo angų.
- Dirbdami užsidėkite apsauginius akinius.
- Kad nedirgintų dulksės, rekomenduojama užsidėti kaukę.
- Prieš naudodami, patikrinkite, ar akumulatorius nepažeistas. Jei akumulatorius pažeistas, įrankio nenaudokite.

- Niekada nenaudokite įrankio, kai saugos priemonės ar skydeliai sugadinti arba kai saugos įtaisai, pvz., šiukšlių rinktuvas, neuždėti.

## NAUDOJIMAS

- Atjunkite akumuliatorių:
  1. palikdami įrenginį be priežiūros;
  2. prieš patraukdami kliūtį;
  3. prieš tikrindami, valydami įrankį arba dirbdami prie jo;
  4. jei įrankis pradeda neįprastai vibruoti.
- Su įrankiu dirbkite tik dieną arba esant tinkamam dirbtiniam apšvietimui.
- Venkite neįprastos kūno padėties ir visada išlaikykite pusiausvyrą.
- Visada tvirtai atsistokite nuožulniose vietose.
- Eikite ir niekada nebėkite.
- Prižiūrėkite, kad aušinimo angose neprisikaupyt šiukšlių.
- Šiukšlių niekada nepūskite pašalinių asmenų link.
- Su įrenginiu rekomenduojama dirbti deramu laiku – ne anksti ryte ir ne vėlai vakare, kai žmonėms gali būti trukdoma.
- Prieš pučiant šiukšles, rekomenduojama pasklaidyti jas grėbliu arba šluota.
- Dulkėtoje aplinkoje rekomenduojama šiek tiek sudrėkinti paviršius arba naudoti miglos purškimo priedą.

**⚠ ĮSPĖJIMAS.** Besisukančios dalys kelia pavojų!

- Pūstuvo antgalis turi būti visiškai ištrauktas, kad oro srautas būtų arti žemės.
- Nedirbkite su įrenginiu arti atvirų langų ir panašių vietų.

## TECHNINĖ PRIEŽIŪRA IR LAIKYMAS

- Priveržkite visas varžles, varžtus ir sraigtus, kad įrankį būtų saugu naudoti.
- Pakeiskite susidėvėjusias arba pažeistas dalis.
- Naudokite tik originalias atsargines dalis ir priedus.
- Įrankį laikykite tik sausoje vietoje.

**⚠ ĮSPĖJIMAS.** Norint užtikrinti saugumą ir patikimumą, visus remonto darbus turi atlikti kvalifikuotas techninės priežiūros specialistas.

**⚠ ĮSPĖJIMAS.** Norėdami sumažinti gaisro, elektros smūgio ir susižalojimo pavojų  
**SVARBU**  
**ATIDŽIAI PERSKAITYKITE PRIEŠ NAUDODAMI.**  
**PASIDĖKITE, KAD PRIREIKUS GALĖTUMĖTE**  
**PASIŽIURĖTI.**

- Susipažinkite su elektriniu pūstuvu. Atidžiai perskaitykite naudojimo instrukciją. Susipažinkite su pūstuvo naudojimo būdais ir naudojimo apribojimais, taip pat su galimais pavojais, susijusiais su šiuo pūstuvu. Laikantis šios taisyklės, sumažėja pavojus patirti elektros smūgį, sukelti gaisrą arba sunkiai susižaloti.
- Saugokite pūstuvą nuo lietaus ir drėgmės. Vandeniui patekus į pūstuvą, padidėja pavojus patirti elektros smūgį.
- Neleiskite naudoti pūstuvo kaip žaislo. Kai naudoja vaikai arba kai naudojamas šalia vaikų, reikia atidžiai prižiūrėti.
- Naudokite tik taip, kaip aprašyta šioje instrukcijoje. Naudokite tik gamintojo rekomenduojamus priedus.
- Jei pūstuvus neveikia kaip turėtų, buvo numestas, pažeistas, paliktas lauke arba įmestas į vandenį, pristatykite jį į techninės priežiūros centrą.
- Neimkite įkroviklio, įskaitant įkroviklio kištuką ir gnybtus, šlapiomis rankomis.
- Nekiškite jokių daiktų į jokias angas. Nenaudokite, jei kuri nors anga užsikimšusi. Saugokite, kad angų neužkimštų dulksės, pūkai, plaukai arba kiti nešvarumai, kurie apribotų oro srautą.
- Plaukus, laisvus drabužius, pirštus ir kitas kūno vietas laikykite toliau nuo angų ir judamųjų dalių. Laisvi drabužiai, laisvai kabantys papuošalai arba ilgi plaukai gali būti įtraukti į ventiliacijos angas.
- Ilgus plaukus suriškite virš pečių, kad jie neįsinarpliotų į judamąsias dalis.
- Būkite itin atsargūs, kai valote stovėdami ant laiptų.
- Nebandykite įkrauti akumuliatoriaus lauke.
- Akumuliatoriui įkrauti naudokite tik gamintojo pateiktą įkroviklį.
- Nepalikite pūstuvo be priežiūros, kai akumuliatorius įdėtas. Išimkite akumuliatorių, kai pūstuvus nenaudojamas ir prieš atlikdami techninės priežiūros darbus.
- Nedirbkite su pūstuvais sprogoje aplinkoje, pvz., ten, kur yra degiųjų skysčių, dujų arba dulkių. Pūstuvai kibirkščiuoja, o kibirkštys gali uždegti dulkes arba garus.
- Akumuliatorinį pūstuvą naudokite tik su jam skirtu akumuliatoriumi. Naudojant kitokius akumuliatorius, gali kilti pavojus sukelti gaisrą.

- Naudokite tik toliau nurodytus akumulatorius ir įkroviklius.

AKUMULIATORIUS	ĮKROVIKLIS
BA1120E, BA1400, BA2240E, BA2800, BA3360, BA4200, BA1400T, BA2800T, BA4200T	CH2100E, CH5500E

## ⚠ ĮSPĖJIMAS.

- Prieš atiduodant įrankį į metalo laužą, būtina išimti akumulatorių.

- Akumulatorių reikia išmesti saugiai.

- **Dirbdami su elektriniu pūstuvu, būkite budrūs, stebėkite ką darote ir vadovaukitės sveika nuovoka. Nedirbkite su pūstuvu, jei esate pavargę, be nuotaikos arba apsvaigę nuo narkotinių medžiagų, alkoholio ar vaistų.** Neatidumo akimirka dirbant su pūstuvais gali lemti sunkią traumą.
- **Saugokitės atsitiktinio paleidimo. Prieš įdėdami akumulatorių, išitikinkite, ar jungiklis nustatytas į užfiksuojamąją arba išjungimo padėtį.** Nešant pūstuvus uždejus pirštą ant jungiklio arba įdedant akumulatorių į pūstuvą, kai jungiklis įjungtas, gali įvykti nelaimingas atsitikimas.
- **Naudokite apsaugos priemones. Visada užsidėkite apsauginius akinius.** Tam tikromis sąlygomis būtina naudoti respiratorių, neslidžius apsauginius batus, šalmą arba ausines.
- **Nenaudokite stovėdami ant kopėčių, stogo, medyje arba ant kito nestabilaus paviršiaus.** Stabili stovėseną ant tvirtu paviršiaus leidžia geriau suvaldyti pūstuvą netikėtose situacijose.
- Kai išimate akumulatorių iš pūstuvo, visada saugokite savo kojas ir netoliese esančius vaikus arba augintinius. **Krisdamas akumulatorius gali sunkiai sužaloti. NIEKADA nebandykite išimti akumulatoriaus, kai įrankis yra aukštai.**
- **Nenaudokite pūstuvo, jei jungiklis jo neįjungia arba neišjungia.** Pūstuvą, kurio jungiklis neveikia, yra pavojingas ir jį būtina sutaisyti.
- **Prieš reguliuodami pūstuvą, keisdami jo priedus arba padėdami jį į laikymo vietą, atjunkite akumulatorių nuo pūstuvo.** Tokios prevencinės saugos priemonės sumažina pavojų atsitiktinai įjungti pūstuvą.
- **Prieš išimdami akumulatorių, išjunkite visus valdiklius.**
- **NEBANDYKITE** pašalinti įrankyje susidariusių kamščių, pirmiau neišėmę akumulatoriaus.
- **Patikrinkite, ar judamosios dalys sulgyjuotos ir nesringa, ar nėra lūžusių dalių, ar nėra kitų sugulų, galinčių turėti įtakos pūstuvo veikimui.** Jei pūstuvą sugadintas, prieš naudodami, jį sutaisykite. Dauguma nelaimingų atsitikimų įvyksta dėl prastai prižiūrimų pūstuvų.
- **Pasirūpinkite, kad pūstuvą ir jo rankena būtų sausi, švarūs ir nesutepti alyva arba tepalu.** Visada valykite švaria šluoste. Pūstuvu niekada nevalykite stabdžių skydžių, benzinu, naftos produktais arba stipriais tirpikliais. Laikantis šios taisyklės, sumažėja pavojus nesuvaldyti įrankio, nesuyra plastikinis korpusas.
- **Visada užsidėkite apsauginius akinius su šonine apsauga.** Įprasti akiniai turi tik smūgiams atsparius lęšius. Tai NĖRA apsauginiai akiniai. Laikantis šios taisyklės, sumažėja pavojus susižaloti akis.
- **Saugokite plaučius. Jei dirbant kyła daug dulkių, užsidėkite kaukę arba respiratorių.** Laikantis šios taisyklės, sumažėja pavojus sunkiai susižaloti.
- **Saugokite klausos organus. Kai dirbate ilgą laiką, užsidėkite apsaugines ausines.** Laikantis šios taisyklės, sumažėja pavojus sunkiai susižaloti.
- **Akumulatorinių pūstuvų nereikia jungti į elektros lizdą, todėl jie visada paruošti naudoti. Atkreipkite dėmesį į galimus pavojus, kai nenaudojate akumulatorinio pūstuvo arba kai įkraunate priedus.** Laikantis šios taisyklės, sumažėja pavojus patirti elektros smūgį, sukelti gaisrą arba sunkiai susižaloti.
- **Vilkėkite tvirtas ilgas kelnes, marškinius ilgomis rankovėmis, avėkite batus ir mūvėkite pirštines.** Venkite laisvų drabužių ir laisvai kabančių papuošalų, kuriuos gali įtraukti įrenginio judamosios dalys arba variklis.
- **Nedirbkite su įrenginiu, būdami basi, avėdami sandalus arba panašią lengvą avalynę.** Avėkite apsauginę avalynę, kuri apsaugo kojas ir leidžia tvirtiau stovėti ant slidaus paviršiaus.
- **Akumulatoriai gali sprogti, jei netoliese yra uždegimo šaltinis, pvz., dujų degiklis.** Siekdami sumažinti pavojų sunkiai susižaloti, niekada nenaudokite jokių akumulatorinių gaminių prie atviros liepsnos. Sprogus akumulatoriui, gali pasklisti nuolaužo ir chemikalai. Jei taip nutiktų, tas vietas nedelsdami nuplaukite vandeniu.
- **Tvirtai stovėkite ir išlaikykite pusiausvyrą. Nepraraskite pusiausvyros.** Neįprastai pasikreipę galite prarasti pusiausvyrą.
- **Kaskart prieš naudodami, patikrinkite darbo vietą.** Pašalinkite visus daiktus, pvz., akmenis, stiklo duženas, vinis, vielas arba virveles, kuriuos įrenginys gali išsviesti arba kurie gali įstrigti įrenginyje.

- Nenukreipkite pūstuvo vamzdžio į žmones arba augintinius.
- Niekada nenaudokite nepritvirtintą reikiamos įrangos. Visada būtinai pritvirtinkite pūstuvo vamzdį.
- Nenaudojamą pūstuvą reikia laikyti patalpoje, sausoje, saugioje ir vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- Užtikrinkite, kad pašaliniai asmenys, vaikai ir augintiniai būtų bent 15m atstumu.
- Pūstuvo remonto darbus turi atlikti tik kvalifikuoti remonto meistrai. Jei remonto arba techninės priežiūros darbus atlieka nekvalifikuoti asmenys, kyla pavojus susižaloti.
- Atlikdami pūstuvo techninės priežiūros darbus, naudokite tik identiškas atsargines dalis. Vadovaukitės nurodymais, pateiktais šios naudojimo instrukcijos techninės priežiūros skyriuje. Naudojant neoriginalias dalis arba nesilaikant techninės priežiūros nurodymų, gali kilti pavojus patirti elektros smūgį arba susižaloti.
- Niekada nenaudokite pūstuvo arti ugnies arba karštų pelenų. Naudojant arti ugnies arba pelenų, gali išplisti ugnis ir galima sunkiai susižaloti ir (arba) padaryti žalą nuosavybei.
- Pūstuvo niekada nenaudokite chemikalams, trašoms arba kitokioms nuodingoms medžiagoms paskleisti. Paskleidus tokias medžiagas, gali būti sunkiai sužalotas operatorius arba pašaliniai asmenys.
- Kai pūstuvo variklis paleistas, pūstuvą galima padėti tik ant tvirto švaraus paviršiaus. Žvyras, smėlis ir kitos šiukšlės gali būti įtraukti į oro įsiurbimo angą ir išsviesti į operatorių arba pašalinius asmenis, kurie gali būti sunkiai sužaloti.
- Išsaugokite šią instrukciją. Dažnai ją pavartykite ir naudokitės ja mokydami kitus asmenis, kurie gali naudoti šį įrenginį. Jei šį įrenginį kam nors skolinatė, taip pat paskolinkite šią instrukciją, kad kitas asmuo tinkamai naudotų šį gaminį ir nesusižalotų.

## ISSAUGOKITE ŠIĄ INSTRUKCIJĄ!

## SPECIFIKACIJA

Įtampa	56 V
Oro debitas	986 m <sup>3</sup> /h
Didžiausias oro greitis	65m/s (be apvalios purkštuko)
	75m/s (Su apvaliu antgaliu)

Apytikslė veikimo trukmė (su EGO 5,0 Ah akumuliatoriumi)	18 min. (padidintotos galios režimas)
	30 min. (didelis oro srauto greitis)
	200 min. (mažas oro srauto greitis)
Maksimali pūtimo jėga	18N
Pūstuvo svoris (be akumulatoriaus)	2,18 kg
Išmatuotas garso galios lygis L <sub>WA</sub>	92,11 dB(A) K=2,83 dB(A)
Garso slėgio lygis ties operatoriaus ausimi L <sub>PA</sub>	78,4 dB(A) K=2,5 dB(A)
Garantuojamas garso galios lygis L <sub>WA</sub> (išmatuotas pagal 2000/14/EB)	95 dB(A)
Vibracija a <sub>n</sub>	0,505 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>

- Nurodyta bendroji vibracijos vertė išmatuota taikant standartinį bandymo metodą, todėl pagal ją galima palyginti skirtingus įrenginius.
- Nurodytą bendrąją vibracijos vertę taip pat galima naudoti pirminiam poveikio vertinimui.

**PASTABA.** Naudojant įrenginį realiomis sąlygomis, skleidžiamos vibracijos stiprumo vertė gali skirtis nuo nurodytos. Kad apsisaugotų dirbdamas realiomis sąlygomis, naudotojas turi mūvėti pirštines ir naudoti ausų apsaugos priemones.

## PAKUOTĖS TURINIO SĄRAŠAS

DALIES PAVADINIMAS	SKAIČIUS
Pūstuvąs	1
Pūstuvo vamzdis	1
Antgalio priedas	2
Naudojimo instrukcija	1

**LT**

## APRAŠAS

### PAŽINKITE PŪSTUVĄ (A pav.)

1. Plokščias antgalis
2. Apvalus antgalis
3. Pūtiklio vamzdis

4. Vamzdžio atjungimo mygtukas
5. Pagrindas
6. Oro įsiurbimo anga
7. Akumulatoriaus atkabinimo elementas
8. Elektros jungčių kontaktai
9. Fiksatorius
10. Akumulatoriaus atkabinimo mygtukas
11. Oro pūtimo greičio reguliavimo gaidukas
12. Padidintos galios režimo mygtukas
13. Oro pūtimo greičio reguliavimo / blokavimo ratukas

**⚠️ ĮSPĖJIMAS.** Norint saugiai naudoti šį gaminį, reikia suprasti informaciją apie įrankį ir šią naudojimo instrukciją, taip pat išmanyti atliekamą darbą. Prieš naudodami šį gaminį, susipažinkite su visomis naudojimo ypatybėmis ir saugos taisyklėmis.

## SURINKIMAS

**⚠️ ĮSPĖJIMAS.** Jei kurios nors dalys pažeistos arba jų nėra, nenaudokite šio gaminio tol, kol tos dalys nebus pakeistos. Naudojant šį gaminį, kai dalys pažeistos arba jų trūksta, galima sunkiai susižaloti.

**⚠️ ĮSPĖJIMAS.** Nebandykite modifikuoti šio gaminio arba sukurti priedų, nerekomenduojamų naudoti su šiuo pūstuvu. Visi tokie pakeitimai ir modifikacijos laikomi netinkamu naudojimu. Jie gali lemti pavojingas aplinkybes, dėl kurių galima sunkiai susižaloti.

**⚠️ ĮSPĖJIMAS.** siekiant išvengti atsitiktinio paleidimo, kuris gali sukelti sunkias traumas, visada išimkite akumuliatorių iš įrankio, kai tvirtinate bet kokias dalis.

## PASKIRTIS

Šį gaminį galima naudoti šiais tikslais:

- tvirtims paviršiams, pvz., įvažiavimams ir takams, valyti;
- lapams bei pušų spygliams pašalinti nuo aikštelių ir įvažiavimų.

**PASTABA.** Šį įrankį reikia naudoti tik pagal nurodytą paskirtį. Naudojimas bet koku kitu tikslu laikomas netinkamu naudojimu.

## PŪTIKLIO APVALAUS ARBA PLOKŠČIO ANTGALIO UŽDĖJIMAS / NUĖMIMAS

### ■ Uždėjimas (B & C pav.)

Sulygiuokite griovelį ir stumkite vamzdį į pūstuvo korpusą tol, kol išgirsite spragtelėjimą.

### ■ Nuėmimas (D pav.)

Paspauskite vamzdžio atlaisvinimo mygtuką ir ištraukite vamzdį.

## PŪTIKLIO APVALAUS ARBA PLOKŠČIO ANTGALIO UŽDĖJIMAS / NUĖMIMAS

### ■ Uždėjimas (E & F pav.)

Paskleidimo antgalio griovelį sulygiuokite su vamzdžio iškyša ir antgalį stumkite ant vamzdžio, kol užsifiksuos.

### ■ Nuėmimas (G pav.)

Paspauskite ir laikykite nuspaudę antgalio atleidimo mygtuką, kad fikсatorius atsikabintų, ir nutraukite antgalį nuo pūstuvo.

**PASTABA:** nuimdami arba uždėdami plokščią antgalį, vadovaukitės identiška montavimo arba nuėmimo seka.

## AKUMULATORIAUS ĮDĖJIMAS / IŠĖMIMAS

Prieš naudodami pirmą kartą, įkraukite.

### ■ Įdėjimas (H pav.)

Sulygiuokite akumulatoriaus briaunas su tvirtinimo grioveliais ir spauskite akumuliatorių žemyn tol, kol išgirsite spragtelėjimą.

### ■ Išėmimas (I pav.)

Paspauskite akumulatoriaus atlaisvinimo mygtuką ir ištraukite akumuliatorių.

**⚠️ ĮSPĖJIMAS.** Prieš paspausdami akumulatoriaus atlaisvinimo mygtuką, visada atkreipkite dėmesį į savo kojas, vaikų ir augintinių buvimą vietą. Krišdamas akumuliatorių gali sunkiai sužaloti. NIEKADA nebandykite išimti akumulatoriaus, kai įrankis yra aukštai.

H pav. nurodytų dalių aprašymas yra pateiktas toliau:

H-1	Akumulatoriaus atkabinimo mygtukas	H-3	Montavimo griovelis
H-2	Akumulatoriaus briauna		

## PŪSTUVO PALEIDIMAS / IŠJUNGIMAS (K pav.)

### ■ Kai naudojamas tik oro pūtimo greičio reguliavimo gaidukas

1. Paspauskite oro pūtimo greičio reguliavimo gaiduką, kad įjungtumėte pūtiklį.
2. Pūtiklio oro srauto greitis yra valdomas oro srauto greičio reguliavimo gaiduku. Kuo daugiau yra nuspaustas gaidukas, tuo didesnis yra pūtimo greitis; ku mažiau yra nuspaustas gaidukas – tuo yra mažesnis pūtimo greitis. Greitį rinkitės pagal atliekamą užduotį.



- Atleiskite oro srauto greičio reguliavimo gaiduką, kad išjungtumėte pūtiklį.

### Kai naudojamas tik oro pūtimo greičio reguliavimo / blokavimo ratukas

Pūtiklis gali būti įjungtas ir užfiksuotas pageidaujama greičiu naudojant oro pūtimo greičio reguliavimo / blokavimo mygtuką.

- Norėdami įjungti pūtiklį, pasukite oro pūtimo greičio reguliavimo / blokavimo mygtuką pagal laikrodžio rodyklę. Oro greitis didės ratuką sukant pagal laikrodžio rodyklę.
- Norėdami sumažintumėte oro srauto greitį, pasukite oro pūtimo greičio reguliavimo / blokavimo ratuką prieš laikrodžio rodyklę.
- Ir toliau sukite oro pūtimo greičio reguliavimo / blokavimo mygtuką prieš laikrodžio rodyklę į išjungimo padėtį, kad sustabdytumėte pūtiklį.

**PASTABA:** Jeigu oro pūtimo greičio reguliavimo / blokavimo mygtuko ratukas nėra atsukamas atgal į išjungimo padėtį prieš įjungiant pūtiklį, tai įstačius įkrautą akumuliatorių jis neišjungs naudojant oro pūtimo greičio reguliavimo / blokavimo mygtuką. Tai yra apsauginė funkcija, padedanti apsaugoti nuo atsitiktinio paleidimo. Paspaudus oro srauto greičio reguliavimo gaiduką galite išjungti apsaugą.

Dirbdami paspauskite galios režimo mygtuką, kad laikinai oro srauto greitis padidėtų iki maksimalaus lygio. Atleidus galios režimo mygtuką, pūtiklis veiks ankstesniu greičiu.

J pav. nurodytų dalių aprašymas yra pateiktas toliau:

J-1	Oro pūtimo greičio reguliavimo / blokavimo ratukas	J-3	Oro greičio reguliavimo gaidukas
J-2	Padidintos galios režimo mygtukas		

### Pūtiklio naudojimo patarimai

- Kad neišsklaidytumėte šiukšlių, pūskite palei šiukšlių krūvos išorinius kraštus. Niekada nepūskite tiesiai į šiukšlių krūvos vidurį.
- Norėdami sumažinti triukšmo lygį, tuo pat metu naudokite mažiau įrenginių.
- Prieš pūsdami šiukšles, pasklaidykite jas grėbliu arba šluota. Jei įmanoma, dulkečioje aplinkoje šiek tiek sudrėkinkite paviršius vandeniu.
- Būkite atsargūs, kai netoliese yra vaikų, augintinių, atvirų langų arba ką tik nuplautų automobilių, ir šiukšles nupūskite atsargiai.

- Panaudoję pūstuvą arba kitą įrangą, ją nuvalykite! Šiukšles tinkamai išmeskite.
- Nerekomenduojama naudoti pūtiklį dideliu greičiu ilgą laiką, nes didelės vibracijos ir triukšmas gali pakenkti jūsų sveikatai.

### TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

**⚠️ ĮSPĖJIMAS.** Atlikdami techninės priežiūros darbus, naudokite tik identiškas atsargines dalis. Naudojant bet kokias kitas dalis, gali kilti pavojus arba sugesti gaminys. Norint užtikrinti saugumą ir patikimumą, visus remonto darbus turi atlikti kvalifikuotas techninės priežiūros specialistas.

**⚠️ ĮSPĖJIMAS.** Visada išimkite akumuliatorių iš gaminio prieš jį vadydami arba prieš atlikdami jo techninės priežiūros darbuventumėte pavojaus sunkiai susižaloti.

### BENDROJI TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

Plastikinių dalių nevalykite tirpikliais. Įvairūs komerciniai tirpikliai gali pažeisti daugelį plastikų ir neturėtų būti naudojami, nes gali sugadinti gaminį. Purvą, dulkes, tepalus, riebalus ir panašius nešvarumus valykite švariomis šluostėmis.

**⚠️ ĮSPĖJIMAS.** Jokiu būdu neleiskite stabdžių skysčiui, benziniui, naftos produktams, skvarbiai alyvai ir panašioms medžiagoms patekti ant plastikinių dalių. Chemikalai gali sugadinti, susilpninti arba suardyti plastiką. Dėl to galite sunkiai susižaloti.

### LAIKYMAS

- Iš pūtiklio išimkite akumuliatorių.
- Nuvalykite visas pašalines medžiagas nuo pūstuve esančių oro įsiurbimo angų.
- Laikykite patalpoje, vaikams nepasiekiamoje vietoje. Laikykite toliau nuo šildančių medžiagų, pvz., sodo chemikalų ir druskų ledui tirpyti.

### Aplinkos apsauga



Neišmeskite elektros įrangos, akumuliatorių ar įkroviklio ir baterijų / akumuliatorių su būtinėmis atliekomis!

Pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvas 2012/19/EB ir 2006/66/EB nenaudojama elektros bei elektronikos įranga ir nenaudojami arba sugedę akumuliatoriai ir (arba) baterijos turi būti surenkami atskirai ir išmetami aplinkai nekenkiančiu būdu.

Jei elektriniai prietaisai išmetami užkasamuosius arba atvirusuosius sąvartynus, kenksmingos medžiagos gali prisisunkti iki gruntinio vandens, patekti į mitybos grandinę ir kenkti jūsų sveikatai bei gerovei.

## TRIKČIŲ ŠALINIMAS

PROBLEMA	PRIEŽASTIS	SPRENDIMAS
Pūstuvus neveikia.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Akumuliatorius neprijungtas prie pūstuvo.</li> <li>■ Nėra elektrinio kontakto tarp pūstuvo ir akumuliatoriaus.</li> <li>■ Akumuliatorius visiškai išsekęs.</li> <li>■ Akumuliatorius arba pūstuvus pernelyg įkaitęs.</li> <li>■ Prieš įjungiant pūtiklį, oro srauto greičio reguliavimo / blokavimo ratukas nebuvo grąžintas į išjungimo padėtį.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Prijunkite akumuliatorių prie pūstuvo.</li> <li>■ Išimkite akumuliatorių, patikrinkite kontaktus ir vėl įdėkite akumuliatorių.</li> <li>■ Įkraukite akumuliatorių.</li> <li>■ Atvėsinkite akumuliatorių, kad jo temperatūra nukristų žemiau 67 °C. Paspauskite oro srauto greičio reguliavimo gaiduką, kad išjungtumėte apsaugą ir paleistumėte pūtiklį arba pirmiausiai pasukite oro pūtimo srauto greičio / blokavimo ratuką į išjungimo padėtį.</li> </ul>
Oro srauto greitis labai sumažėjo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pernelyg susidėvėjęs variklio ventiliatorius.</li> <li>■ Šiukšlės užkimšo oro įsiurbimo angą.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kreipkitės į EGO techninės priežiūros centrą, kad sutaisytų.</li> <li>■ Išimkite akumuliatorių ir nuvalykite šiukšles.</li> </ul>

## GARANTIJA

### EGO GARANTINIS POLISAS

Norėdami sužinoti visas EGO garantinio poliso sąlygas, apsilankykite interneto svetainėje [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com).

## IZLASIET VISAS INSTRUKCIJAS!



### IZLASIET OPERATORA ROKASGRĀMATU

**PIEZĪME:** Šīs instrukcijas ir pieejamas arī citā veidā, piemēram, tīmekļa vietnē.

**⚠ Atlikušais risks!** Cilvēkiem ar elektroniskām ierīcēm, piemēram, elektrokardiostimulatoru, pirms šī produkta lietošanas jākonsultējas ar savu(-iem) ārstu(-iem). Elektrisko iekārtu darbība elektrokardiostimulatora tuvumā var izraisīt tā darbības traucējumus vai apstāšanos.

**⚠ BRĪDINĀJUMS:** Lai garantētu drošību un uzticamību, visi remontdarbi un detaļu maiņas darbi jāveic kvalificētam servisa speciālistam.

## DROŠĪBAS SIMBOLI

Drošības simbolu mērķis ir piesaistīt jūsu uzmanību iespējamām briesmām. Lūdzu, rūpīgi izpētiet un izprotiet drošības simbolus un to skaidrojumus. Brīdinājumu simboli paši par sevi nenovērš nekādu apdraudējumu. To sniegtie norādījumi un brīdinājumi neaizstāj īstus negadījumu novēršanas pasākumus.

**⚠ BRĪDINĀJUMS:** Noteikti izlasiet un izprotiet visus drošības norādījumus šajā ekspluatācijas rokasgrāmatā, ieskaitot visus drošības brīdinājuma simbolus, kā **"BĪSTAMI"**, **"BRĪDINĀJUMS"** un **"UZMANĪBU!"** pirms šīs ierīces lietošanas. Tālāk norādīto norādījumu neievērošana var izraisīt elektrošoku, ugunsgrēku un/vai smagus miesas bojājumus.

## BOJĀJUMU NOVĒRŠANA UN INFORMĀCIJAS ZIŅOJUMI

Tie informē lietotāju par svarīgu informāciju un/vai instrukcijām, kas neievērošanas gadījumā varētu novest pie aprikojuma vai cita īpašuma bojājumiem. Katra ziņojuma sākumā ir vārds "PIEZĪME", kā tālāk norādītajā piemērā:

**PIEZĪME:** Šo instrukciju neievērošanas gadījumā var rasties aprikojuma vai īpašuma bojājumi.





**⚠ RĪDINĀJUMS.** Mehanizēto darbarīku lietošanas laikā acīs var iekļūt svešķermeņi, kas savukārt var radīt smagu acu traumu. Pirms mehanizētā darbarīka izmantošanas vienmēr uzlieciet aizsargbrilles vai aizsargbrilles ar sānu aizsargiem un pilnu sejas aizsargu (ja nepieciešams). Uz parastajām brillēm vai standarta aizsargbrillēm ar sānu aizsargiem ieteicams uzlikt plata skata lēnča drošības masku.

## DROŠĪBAS INSTRUKCIJAS

Šajā lapā attēloti un aprakstīti drošības simboli, kas var būt norādīti uz šī produkta. Izlasiet, izprotiet un ievērojiet visus norādījumus uz instrumenta, pirms mēģināt to samontēt un darbināt.

	Drošības brīdinājums	Piesardzības pasākumi, kas attiecas uz jūsu drošību.
	Nēsājiet aizsargbrilles	Strādājot ar šo ierīci, vienmēr jānēsā aizsargbrilles vai aizsargbrilles ar sānu sargiem un pilna sejas maska.
	Nēsājiet dzirdes aizsardzības līdzekļus	Strādājot ar šo ierīci, vienmēr jānēsā dzirdes aizsardzības līdzekļi.
	Izlasiet ekspluatācijas instrukciju	Lai mazinātu traumu rašanās iespējamību, lietotājam pirms šī izstrādājuma lietošanas ir jāizlasa operatora rokasgrāmata.
	Raugieties, lai tuvumā neviena nebūtu	Raugieties, lai vismaz 15m attālumā neviena nebūtu.
	II klases elektroiekārta	Dubultas izolācijas iekārta.
	Nelietojiet mitrumā	Nelietot lietū un neatstāt ārā lietus laikā.
V	Volti	Spriegums
A	Ampēri	Strāva
Hz	Herci	Frekvence (cikli sekundē)
W	Vati	Jauda
min	Minūtes	Laiks

m <sup>3</sup> /h	Kubikmetri stundā	Gaisa tilpums
km/h	Kilometri stundā	Gaisa plūsmas ātrums
	Mainstrāva	Strāvas veids
	Līdzstrāva	Strāvas veids vai raksturīgās īpašības
n <sub>0</sub>	Brīvgaitas ātrums	Rotācijas ātrums brīvgaitā
... /min	Minūtē	Apgrīzieni minūtē

Lietojot elektroierīci, vienmēr jāievēro pamata piesardzības pasākumi, ieskaitot tālāk norādītus.

## VISPĀRĒJIE ELEKTROINSTRUMENTU DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

**⚠ BRĪDINĀJUMS:** Izlasiet visus drošības brīdinājumus un instrukcijas. Tālāk norādīto brīdinājumu un norādījumu neievērošana var izraisīt elektrošoku, ugunsgrēku un/vai smagus miesas bojājumus.

Saglabājiet visus brīdinājumus un instrukcijas turpmākai izmantošanai.

Termins "elektroinstruments" brīdinājumos attiecas uz jūsu elektrotīkla darbināto (vadu) elektroinstrumentu vai akumulatora darbināto (bezvadu) elektroinstrumentu.

### DROŠĪBA DARBA VIETĀ

- Turiet darba vietu tīru un labi apgaismotu. Pārblīvētās vai tumšās vietās var notikt nelaimes gadījums.
- Nedarbiniet elektroinstruments eksplozivā vidē, piemēram, uzliesmojošu šķidrumu, benzīna vai putekļu klātbūtnē. Elektroinstruments var radīt dzirksteles, kas var aizdedzināt putekļus vai tvaikus.
- Neļaujiet bērniem un garāmgājējiem atrasties tuvumā, kamēr darbojas elektroinstruments. Uzmanības novēršanas dēļ var zaudēt kontroli.

## LV

### ELEKTRODROŠĪBA

- Elektroinstruments kontaktdakšai jāatbilst kontaktlīdžai. Nekad un nekādā veidā nepārveidojiet kontaktdakšu. Nelietojiet adaptera kontaktdakšas iezemētiem elektroinstrumentiem. Nemodificētas kontaktdakšas un atbilstošas kontaktlīdžas samazinās elektrošoka risku.
- Izvairieties no ķermeņa saskares ar iezemētām virsmām, piemēram, caurulēm, radiatoriem, plītiem un ledusskapjiem. Pastāv paaugstināts risks saņemt elektrošoku, ja jūsu ķermenis ir saņemts.

- Nelietojiet elektroinstrumentu lietū vai mitrumā. Elektroinstrumentā iekļuvušais ūdens palielina elektrošoka risku.
- Nevelciet aiz vada. Nekad nenesiet un nevelciet aiz vada vai neraujiet to, lai atvienotu elektroinstrumentu no kontaktlīdžas. Turiet vadu prom no karstuma avotiem, eļļas, asām malām vai kustīgām daļām. Bojāti vai sapinušies vadi var palielināt elektrošoka risku.
- Lietojot elektroinstrumentu ārā, izmantojiet pagarinātāja vadu, kas piemērots izmantošanai ārpus telpām. Lietojot vadu, kas piemērots darbam ārpus telpām, tiek samazināts elektrošoka risks.
- Ja elektroinstrumenta darbināšana mitrā vietā ir neizbēgama, izmantojiet strāvas padevi ar zemslēguma ķēžu pārtraucēja (GFCI) palīdzību. GFCI izmantošana samazina elektrošoka risku.

### INDIVIDUĀLĀ DROŠĪBA

- Saglabājiet modrību, skatieties, ko darāt, un izmantojiet veselo saprātu, darbojoties ar elektroinstrumentu. Neizmantojiet elektroinstrumentu, ja esat noguris vai atrodaties narkotiku vai alkohola reibumā vai medikamentu ietekmē. Brīdis neuzmanības, darbojoties ar elektroinstrumentu, var izraisīt nopietnas traumas.
- Lietojiet individuālo aizsardzības aprīkojumu. Vienmēr nēsājiet aizsargbrilles. Aizsardzības aprīkojums, piemēram, putekļu maskas, neslīdoši apavi, ķivere vai dzirdes aizsardzības līdzekļi, kas tiek atbilstoši izmantoti, samazinās savainojumu risku.
- Novērsiet elektroinstrumenta patvaļīgu ieslēgšanos. Pārliecinieties, vai slēdzis ir izslēgtā stāvoklī pirms savienojuma izveides ar barošanas avotu un/vai akumulatoru, ceļot vai nesot instrumentu. Pārnēsājot elektroinstrumentu ar pirkstu uz slēdža vai iedarbinot elektroinstrumentu, ieslēgtā stāvoklī, var notikt nelaimes gadījums.
- Pirms elektroinstrumenta iedarbināšanas noņemiet no tā jebkādu regulējošo vai uzgrīznu atslēgu. Uzgrīznu vai regulējošā atslēga, kas atstāta uz kādas rotējošas elektroinstrumenta daļas, var izraisīt savainojumus.
- Neturiet ierīci pārāk tālu. Vienmēr pārliecinieties, ka ir drošs pamats un saglabājiet līdzsvaru. Tas atvieglo kontroli pār elektroinstrumentu neparedzētās situācijās.
- Ģērbieties atbilstoši. Nevalkājiet vaļīgu apģērbu vai rotaslietas. Sargājiet matus, apģērbu un cimdus no kustīgajām daļām. Vaļīgs apģērbs, rotaslietas un gari mati var iekerties kustīgajās daļās.

- Ja ierīces ir paredzētas savienošanai atpūteklēšanas un savākšanas iekārtām, pārliecinieties, ka tās ir pievienotas un pareizi izmantotas. Putekļu iekārtu izmantošana var samazināt ar putekļiem saistītos apdraudējumus.

## ELEKTROINSTRUMENTA LIETOŠANA UN APKOPE

- **Nepārslodžiet elektroinstrumentu.** Izmantojiet savai darbībai atbilstošu elektroinstrumentu. Īstais elektroinstruments darbu paveiks labāk un drošāk tādā ātrumā, kā paredzēts.
- **Nelietojiet elektroinstrumentu, ja slēdzis to neieslēdz un neizslēdz.** Jebkurš elektroinstruments, ko nevar ieslēgt un izslēgt ar slēdzi, ir bīstams, un to nepieciešams remontēt.
- **Atvienojiet kontaktdakšu no barošanas avota un/ vai akumulatoru no elektroinstrumenta pirms jebkādu labojumu veikšanas, piederumu maiņas vai elektroinstrumenta uzglabāšanas.** Šādi aizsardzības pasākumi ļauj samazināt neaizsargāta elektroinstrumenta darbības uzsākšanas risku.
- **Kad elektroinstrumentu nelietojat, uzglabājiet to bērniem nepieejamā vietā un nelaujiet personām, kas neprot to lietot vai nav iepazīnušās ar šo rokasgrāmatu, darbināt elektroinstrumentu.** Elektroinstrumenti ir bīstami neapmācītu lietotāju rokās.
- **Veiciet elektroinstrumentu apkopi.** Pārbaudiet, vai kustīgās daļas nav zaudējušas savienojuma precizitāti, vai kāda detaļa nav salūzusi, vai nav kāda cita kļūme, kas var ietekmēt elektroinstrumenta darbību. Ja elektroinstruments ir bojāts, lieciet to pirms lietošanas saremontēt. Daudzi nelaimes gadījumi notiek ar slikti apkoptiem elektroinstrumentiem.
- **Uzturiet griezošās daļas uzasinātas un tīras.** Rūpīgi koptas griezošās daļas ar asām griezošajām malām mazāk saķersies un būs vieglāk vadāmas.
- **Lietojiet elektroinstrumentu, piederumus, instrumentus utt. saskaņā ar šiem norādījumiem, ņemot vērā darba apstākļus un veicamo darbu.** Elektroinstrumenta izmantošana darbībām, kas atšķiras no tam paredzētajām, var radīt bīstamu situāciju.

## AKUMULATORA LIETOŠANA UN APKOPE

- **Uzlādējiet tikai ar tādu lādētāju, kādu norādījis ražotājs.** Lādētājs, kas ir piemērots viena veida akumulatoram, var radīt ugunsgrēka risku, ja to izmanto ar citu akumulatoru.
- **Izmantojiet elektroinstrumentiem tikai tiem īpaši paredzētos akumulatorus.** Izmantojot citus akumulatorus, var izraisīt ugunsgrēka vai traumas risku.

- **Ja akumulators netiek lietots, uzglabājiet to prom no citiem metāla priekšmetiem, piemēram, papīra saspaudzēm, monētām, atslēgām, naglām, skrūvēm vai citiem maziem metāla priekšmetiem, kas var izveidot savienojumu starp diviem kontaktiem.** Īsslēguma izveidošanās starp akumulatora kontaktiem var izraisīt apdegumus vai ugunsgrēku.
- **Sliktos apstākļos no akumulatora var izlīst šķidrums; izvairieties no saskares ar to.** Ja saskare nejausi notikusi, noskalojiet ar ūdeni. Ja šķidrums nonācis acīs, papildus vērsieties pēc medicīniskās palīdzības. Šķidrums, kas iztecējis no akumulatora, var izraisīt kairinājumu vai apdegumus.

## SERVISS

- **Visi remontdarbi attiecinās uz jūsu elektroinstrumentu jāveic kvalificētam servisa speciālistam, izmantojot vienīgi identiskas rezerves daļas.** Tādējādi tiks garantēta elektroinstrumenta drošība.

## IZLASIET VISAS INSTRUKCIJAS PIRMS ŠĪ PRODUKTA LIETOŠANAS!

### APMĀCĪBA

- **Rūpīgi izlasiet instrukcijas.** Uzziniet, kā ierīci pareizi kontrolēt un lietot.
- **Nekad nelaujiet lietot šo ierīci bērniem, personām ar ierobežotām fiziskajām, sensorajām vai garīgajām spējām vai bez pietiekamas pieredzes un zināšanām, vai cilvēkiem, kuri nav iepazīnušies ar šīm instrukcijām.**
- **Nekad nelaujiet cilvēkiem, kuri nav iepazīnušies ar šīm instrukcijām, lietot šo ierīci.** Atbilstoši vietējai likumdošanai var būt ierobežojumi attiecībā uz operatora vecumu.
- **Nekad nedarbiniet ierīci, ja tuvumā ir cilvēki, īpaši bērni, vai dzīvnieki.**
- **Operators vai lietotājs ir atbildīgs par nelaimes gadījumiem vai apdraudējumiem, kas var notikt citiem cilvēkiem vai viņu īpašumam.**

### SAGATAVOŠANA

- **Darbinot ierīci, vienmēr valkājiet pienācīgus apavus un garās bikses.**
- **Nevalkājiet vaļīgu apģērbu vai rotaslietas, ko var ieraut gaisa ieplūdes atverē.** Sargājiet garus matus no gaisa ieplūdes atverēm.
- **Ierīces darbības laikā valkājiet aizsargbrilles.**
- **Lai novērstu putekļu kairinājumu, ieteicams nēsāt sejas masku.**

- Pirms lietošanas pārbaudiet, vai akumulatoram vai baterijām nav kāds bojājums. Nelietojiet ierīci, ja akumulators vai baterijas ir bojāts(-as).
- Nekad nelietojiet ierīci, ja bojāti aizsargi vai aizsargekrāni, vai bez drošības iekārtām, piemēram, uzstādīta grūžu savācēja.

## DARBĪBA

- Atvienojiet baterijas vai akumulatorus:
  1. Ikreiz, kad atstājat ierīci;
  2. Pirms nosprostojuma tīrīšanas;
  3. Pirms ierīces pārbaudīšanas, tīrīšanas un apkopes;
  4. Ja ierīce sāk neparasti vibrēt.
- Darbiniet ierīci tikai dienas gaismā vai labā mākslīgajā gaismā.
- Neturiet ierīci pārāk tālu un visu laiku saglabājiet līdzsvaru.
- Vienmēr pārliecinieties, ka, atrodoties uz nogāzes, ir drošs pamats.
- Ejiet, nekad neskrīniet.
- Raugieties, lai visas dzesēšanas gaisa iepļūdes būtu tīras no grūžiem.
- Nekad neizpūstiet grūžu apkārtējo cilvēku virzienā.
- Ieteikums darbināt ierīci tikai pieņemamā diennakts laikā – ne agrī no rīta vai vēlu vakarā, kad tas varētu traucēt cilvēkus.
- Ieteicams izmantot grābekļus un slotas grūžu notīrīšanai pirms pūšanas.
- Ieteikums putekljainos apstākļos nedaudz samitrināt virsmu vai izmantot miglošanas uzliku.

**⚠ BRĪDINĀJUMS:** Rotējošu daļu bīstamība!

- Izmantojiet visu pūtēja sprauslas pagarinājumu, lai gaisa plūsma atrastos tuvu zemei.
- Nedarbiniet ierīci pie atvērtiem logiem utt.

## APKOPE UN UZGLABĀŠANA

- Raugieties, lai visi uzgriežņi un skrūves būtu kārtīgi pievilkti garantijai, ka ierīce ir droša un tā ir darba stāvoklī.
- Nomainiet nodilušās vai bojātās daļas.
- Lietojiet tikai oriģinālās rezerves daļas un piederumus.
- Uzglabājiet ierīci tikai sausā vietā.

**⚠ BRĪDINĀJUMS:** Lai garantētu drošību un uzticamību, visi remontdarbi jāveic kvalificētam servisa speciālistam.

**⚠ BRĪDINĀJUMS:** Lai samazinātu ugunsgrēka, elektrošoka vai traumas risku:

**SVARĪGI  
IZLASIET UZMANĪGI PIRMS LIETOŠANAS.  
SAGLABĀJIET TURPMĀKAI LIETOŠANAI.**

- Iepazīstiet savu pūtēju. Rūpīgi izlasiet rokasgrāmatu. Iepazīstieties ar pūtēja iespējām un ierobežojumiem, kā arī ar iespējamajiem apdraudējumiem attiecībā uz šo pūtēju. Ievērojot šos noteikumus, samazināsi elektrošoka, ugunsgrēka vai nopietnu traumu risku.
- Nelietojiet pūtēju lietū vai mitrumā. Pūtējā iekļuvašais ūdens palielina elektrošoka risku.
- Neļaujiet pūtēju izmantot ka rotaļlietu. Cieša vērība ir nepieciešama, ja to izmanto bērni vai to izmanto bērnu tuvumā.
- Lietojiet tikai tā, kā aprakstīts šajā rokasgrāmatā. Lietojiet tikai ražotāja rekomendēto aprīkojumu.
- Ja pūtējs nedarbojas tā, kā vajadzētu, ja tas ir ticis nomests, bojāts, atstāts ārā vai iekritis ūdenī, nogādājiet to servisa centrā.
- Neaiztieciot lādētāju, tostarp lādētāja kontaktdakšu vai lādētāja kontaktus ar mitrām rokām.
- Nelieciet neko atverēs. Nelietojiet, ja tikusi nobloķēta kāda atvere; raugieties, lai atverēs nebūtu putekļu, pūku, matu vai kā cita, kas var samazināt gaisa plūsmu.
- Turiet matus, vaļģu apģērbu, pirkstus un jebkādas citas ķermeņa daļas prom no atverēm un kustīgajām daļām. Vaļģus apģērbis, rotaslietas un gari mati var tikt ierauti gaisa iepļūdes atverē.
- Raugieties, lai gari mati būtu savākti virs pleciem, lai izvairītos no tiešas ieķeršanās kustīgajās daļās.
- Strādājiet ar īpašu vērību, tīrot kāpnes.
- Nelādējiet akumulatoru ārpus telpām.
- Uzlādēšanai izmantojiet tikai ražotāja nodrošinātu lādētāju.
- Neatstājiet pūtēju bez uzraudzības, kad tiek ievietots akumulators. Izņemiet akumulatoru, kad pūtējs netiek lietots, kā arī pirms apkopes veikšanas.
- Nedarbiniet pūtējus eksplozivās vidēs, piemēram, uzliesmojošu šķidrums, gāzu vai putekļu klātbūtnē. Pūtējī var radīt dzirksteles, kas var aizdedzināt putekļus vai tvaikus.
- Ar akumulatoru darbināmajam pūtējam lietojiet tikai tam īpaši paredzēto akumulatoru. Citu akumulatoru lietošana var izraisīt ugunsgrēka risku.

- Lietojiet tikai tālāk uzskaitītajiem akumulatoriem un lādētājiem.

AKUMULATORS	LĀDĒTĀJS
BA1120E, BA1400, BA2240E, BA2800, BA3360, BA4200, BA1400T, BA2800T, BA4200T	CH2100E, CH5500E

## BRĪDINĀJUMS:


- Akumulators ir jāizņem no ierīces, pirms tas tiek nodots lūžņos.
- Akumulators ir jāiznīcina drošā veidā.

- **Saglabājiet modrību, skatieties, ko darāt, un izmantojiet veselo saprātu, darbojoties ar elektropūtēju.** Neizmantojiet pūtēju, ja esat noguris, satraucies vai atrodaties narkotiku vai alkohola reibumā vai medikamentu ietekmē. Brīdis neuzmanības, darbojoties ar pūtējiem, var izraisīt nopietnas traumas.
- **Izvaieties no nejaušas iedarbināšanas.** Pārlicinieties, ka slēdzis ir noslēgtā vai izslēgtā stāvoklī, pirms ievietojat akumulatoru. Pāmēsājot pūtēju ar pirkstu uz slēdža vai ievietojot akumulatoru pūtējā ieslēgtā stāvoklī, var notikt nelaimes gadījums.
- **Lietot drošības aprīkojumu. Vienmēr nēsājiet aizsargbrilles.** Putekļu maska, neslidoši apavi, ķivere vai dzirdes aizsardzības līdzekļi jāizmanto atbilstoši.
- **Nelietot ierīci uz kāpnēm, jumta, kokā vai uz citas nestabilas pamatnes.** Drošs pamats uz cietas virsmas atvieglo kontroli pār elektroinstrumentu neparedzētās situācijās.
- **Noņemot akumulatoru no pūtēja, vienmēr uzmaniet kājas, raugieties, lai tuvumā nebūtu bērni vai dzīvnieki. Ja akumulators nokrīt, var gūt nopietnus savainojumus. NEKAD neizņemiet akumulatoru, kad atrodiaties augstumā.**
- **Nelietojiet pūtēju, ja to nevar ieslēgt vai izslēgt ar slēdzi.** Pūtējs, ko nevar ieslēgt un izslēgt ar slēdzi, ir bīstams, un to nepieciešams remontēt.
- **Atvienojiet akumulatoru no pūtēja pirms jebkādu labojumu veikšanas, piederumu maiņas vai tā uzglabāšanas.** Šādi aizsardzības pasākumi ļauj samazināt nejaušas pūtēja darbības uzsākšanas risku.
- **Izslēdziet visus slēdzus pirms akumulatora izņemšanas.**
- **NEMĒĢINIET** iztīrīt aizsērējumus no ierīces, vispirms neizņemot akumulatoru.
- **Pārbaudiet, vai kustīgās daļas nav zaudējušas savienojuma precizitāti, vai kāda detaļa nav salūzusi vai nav kāda cita kļūme, kas var ietekmēt pūtēja darbību.** Ja pūtējs ir bojāts, lieciet to pirms lietošanas saremontēt. Daudzi nelaimes gadījumi notiek ar slikti apkoptiem pūtējiem.
- **Uzturiet pūtēju un tā rokturi sausus, tīrus un brīvus no eļļas un smērvielām.** Tīrīšanai vienmēr izmantojiet tīru lupatīņu. Nekad neizmantojiet bremžu šķidrums, benzīnu, naftas produktus vai citus agresīvus šķīdinātājus pūtēja tīrīšanai. Ievērojot šo noteikumu, samazināsies risks zaudēt kontroli un norobežojošās plastmasas stāvokļa pasliktināšanās risks.
- **Vienmēr nēsājiet aizsargbrilles ar sānu sargiem.** Ikdienas brillēm ir tikai triecienizturīgas lēcas. Tās NAV aizsargbrilles. Ievērojot šo noteikumu, samazināsies risks gūt acu traumu.
- **Aizsargājiet plaušas. Nēsājiet sejas vai putekļu masku, ja darbs ir putekļains.** Ievērojot šo noteikumu, samazināsies risks gūt smagus miesas bojājumus.
- **Aizsargājiet dzirdi. Nēsājiet dzirdes aizsardzības līdzekļus ilgākos darba periodos.** Ievērojot šo noteikumu, samazināsies risks gūt smagus miesas bojājumus.
- **Ar akumulatoru darbināmie pūtēji nav pieslēgti barošanas avotam; tāpēc tie vienmēr ir darba stāvoklī.** Apzinieties iespējamo apdraudējumu, ja nelietojat ar akumulatoru darbināmo pūtēju vai maināt aksesuārus. Ievērojot šos noteikumus, samazināsiet elektrošoka, ugunsgrēka vai nopietnu traumu risku.
- **Valkājiet smagas garās bikses, garas piedurknes, zābakus un cimdus.** Izvaieties no vaļīga apģērba vai rotaslietām, kas var iekļerties kustīgajās ierīces daļās vai tās motorā.
- **Nedarbiniet iekārtu, ja esat basām kājām vai ja valkājat sandales vai līdzīgus vieglus apavus.** Valkājiet aizsargapavus, kas aizsargās jūsu kājas, un uzlabos saķeri uz slidenām virsmām.
- **Akumulatori var eksplodēt aizdegšanās avotā, piemēram, signāllampīgas, klātbūtnē.** Lai samazinātu smagu miesas bojājumu risku, nekad neizmantojiet bezvadu produktu atklātas liesmas tuvumā. Eksplodējis akumulators var izsviest atlietas un kumkailiņas. Nonākot ar tām saskarē, tūlīt skatot ar ūdeni.
- **Saglabājiet stabilu pozīciju un līdzsvaru.** Neturiet ierīci pārāk tālu. Turot ierīci pārāk tālu, var zaudēt līdzsvaru.
- **Pārbaudiet darba vietu pirms katras lietošanas.** Noņemot visus objektus, piemēram, akmeņus, stikla lauskas, naglas, stieples vai auklas, ko ierīce var aizmestas vai kas tajā var iepīties.
- **Nevērsiet pūtēja cauruli cilvēku vai dzīvnieku virzienā.**
- **Nekad nedarbiniet ierīci bez pienācīga aprīkojuma uzstādīšanas.** Vienmēr pārlicinieties, lai pūtēja caurule būtu pievienota.

- Kad pūtējs netiek lietots, tas jāuzglabā telpās sausā, bērniem nepieejamā vietā.
- Raugieties, lai vismaz 15m attālumā nebūtu neviena pieaugušā, bērna un dzīvnieka.
- Visi remontdarbi attiecībā uz pūtēju jāveic kvalificētam servisa speciālistam. Remontdarbi, ko veic nekvalificēts darbinieks, var radīt savainojuma risku.
- Veicot pūtēja apkopi, izmantojiet tikai identiskas rezerves daļas. Sekojiet norādījumiem šīs rokasgrāmatas Apkopes sadaļā. Neautorizētu daļu lietošana vai Apkopes instrukciju neievērošana var radīt elektrošoka vai traumas risku.
- Nekad nelietojiet pūtēju ugunsgrēku vai karstu pelnu tuvumā. Lietošana ugunsgrēku vai pelnu tuvumā var izraisīt ugunsgrēka izplatīšanos un izraisīt nopietnas traumas un/vai īpašuma bojājumus.
- Nekad neizmantojiet pūtēju, lai izplatītu ķīmiskas vielas, mēslojumu vai citas toksiskas vielas. Šo vielu izplatīšana var izraisīt nopietnus kaitējumus operatoram vai klātesošajiem.
- Motora darbības laikā nekad nenovietojiet pūtēju uz virsmas, kas nav cieta un tīra. Grants, smiltis un putekļi var tikt ierauti gaisa ieplūdes atverē un izsviesti virsū operatoram vai klātesošajiem, riskējot radīt nopietnus savainojumus.
- Saglabājiet šīs instrukcijas. Pārskatiet tās bieži un izmantojiet, lai apmācītu citus, kuri var izmantot šo ierīci. Ja šo ierīci aizdodat kādam citam, aizdodiet arī šīs instrukcijas, lai novērstu iespējamu nepareizu šī produkta lietošanu un traumas risku.

## SAGLABĀJIET ŠĪS INSTRUKCIJAS!

## SPECIFIKĀCIJAS

Spriegums	56 V 
Gaisa tilpums	986 m³/h
Maksimālo gaisā plūsmas ātrumu	65m/s (bez apaļas sprauslas)
	75m/s (Ar apaļo uzgali)
Aptuvenais darbības laiks (ar EGO 5,0 Ah akumulatoru)	18 min. (paātrinājuma režīms)
	30 min. (liels ātrums)
	200 min. (zems ātrums)

Maksimālais pūšanas spēks	18N
Pūtēja svars (bez akumulatora)	2,18 kg
Izmērītais skaņas intensitātes līmenis $L_{WA}$	92,11 dB(A) K=2,83 dB(A)
Skaņas spiediena līmenis pie operatora auss $L_{PA}$	78,4 dB(A) K=2,5 dB(A)
Garantētais skaņas intensitātes līmenis $L_{WA}$ (izmērīts atbilstoši 2000/14/EK)	95 dB(A)
Vibrācija $a_h$	0,505 m/s² K=1,5 m/s²

- Noteiktā vibrāciju kopējā vērtība tikusi mērīta atbilstoši standarta testēšanas metodei un to var izmantot, lai savā starpā salīdzinātu vienu instrumentu ar otru;
- Noteikto vibrāciju kopējo vērtību var izmantot arī darbības priekšvērtējumam.

**PIEZĪME:** Vibrācijas emisija elektroinstrumenta faktiskās lietošanas laikā var atšķirties no noteiktās vērtības, kādā šis instruments tiek lietots; Operatora aizsardzībai faktiskās lietošanas apstākļos jāvalkā aizsargcimdus un dzirdes aizsardzības līdzekļi.

## IEPAKOJUMA SARAKSTS

DETAĻAS NOSAUKUMS	DAUDZUMS
Pūtējs	1
Pūtēja caurule	1
IUzgalis	2
Ekspluatācijas instrukcija	1

## APRAKSTS

### IEPAZĪSTIET SAVU PŪTĒJU (A att.)

1. Plakanais uzgalis
2. Apaļais uzgalis
3. Pūtēja caurule
4. Caurules atbrīvošanas poga
5. Pamatne
6. Gaisa ieplūde
7. Akumulatora izņemšana
8. Elektriskie kontakti
9. Slēgmehānisms



10. Akumulatora atbrīvošanas poga
11. Gaisa ātruma regulēšanas slēdzis
12. Paātrinājuma poga
13. Ātruma regulēšanas/bloķēšanas ripa

**⚠ BRĪDINĀJUMS:** Lai šo produktu varētu droši lietot, nepieciešams izprast informāciju par šo ierīci, kā arī to, kas ir šajā rokasgrāmatā, kā arī nepieciešamas zināšanas par darbu, ko vēlaties veikt. Pirms šī produkta lietošanas, iepazīstieties ar visām darbības funkcijām un drošības noteikumiem.

## MONTĀŽA

**⚠ BRĪDINĀJUMS:** Ja kāda daļa ir bojāta vai trūkst, nedarbiniet šo izstrādājumu, kamēr šādas daļas nav nomainītas. Darbinot šo izstrādājumu ar bojātām vai trūkstošām daļām varat gūt nopietnus ievainojumus.

**⚠ BRĪDINĀJUMS:** Nemēģiniet pārveidot šo ierīci vai izveidot piederumus, kas nav ieteicami lietošanai kopā ar šo pūtēju. Jebkāda šāda veida pārveidošana vai modifikācija uzskatāma par nepareizu lietošanu un var būt bīstama, riskējot izraisīt nopietnu trauma.

**⚠ BRĪDINĀJUMS:** Lai novērstu nejaušu ieslēgšanos, kas var radīt nopietnus miesas bojājumus, vienmēr pirms daļu salikšanas izņemiet no instrumenta akumulatoru bloku.

## PIELIETOŠANA

Varat izmantot šo produktu turpmāk uzskaitītajiem mērķiem:

- Cietu virsmu attīrīšanai, piemēram, piebraucamajiem ceļiem un gājēju celiņiem.
- Klāju un piebraucamo ceļu attīrīšanai no lapām un skujām.

**PIEZĪME:** Šis darbarīks ir izmantojams tikai tam paredzētajam nolūkam. Izmantošana jebkuram citam nolūkam ir uzskatāma par nepareizu izmantošanu.

## PŪTĒJA CAURULES MONTĀŽA/NOŅEMŠANA

### ■ Montāža (B & C att.)

Novietojiet cauruli vienā līmenī ar gropi un iebīdīt to pūtēja korpusā, līdz sadzirdat klikšķi.

### ■ Noņemšana (D att.)

Piespiediet caurules atbrīvošanas pogu un izvelciet cauruli ārā.

## PŪTĒJA APALĀ/PLAKANĀ UZGAĻA UZLIKŠANA/NOŅEMŠANA

### ■ Uzlikšana (E & F att.)

Uzlieciet sprauslu uz caurules gala tā, lai sprauslas grope sakristu ar caurules pogu, un lēnām spiediet sprauslu uz caurules gala, līdz tā nokļūst.

### ■ Noņemšana (G att.)

Lai atlaistu fiksatoru, nospiediet un pieturiet sprauslas atlaīšanas pogu, pēc tam izvelciet sprauslu no pūtēja.

**PIEZĪME!** Plakano uzgali noņem tādā pašā secībā, kādā to uzliek.

## AKUMULATORA UZSTĀDĪŠANA/NOŅEMŠANA

**Uzlādējiet pirms pirmās lietošanas.**

### ■ Uzstādīšana (H att.)

Novietojiet akumulatora izcīlnis vienā līmenī ar lādētāja montāžas gropēm; iebīdiet akumulatoru iekšā, līdz sadzirdat klikšķi.

### ■ Noņemšana (I att.)

Nospiediet akumulatora atbrīvošanas pogu un izvelciet akumulatoru ārā.

**⚠ BRĪDINĀJUMS:** Vienmēr pārbaudiet, kāds ir pamats zem kājām un vai tuvumā neatrodas bērni vai dzīvnieki, kad nospiežat akumulatora atbrīvošanas pogu. Ja akumulators nokrīt, var gūt nopietnus savainojumus. NEKAD neizņemiet akumulatoru, kad atrodieties augstumā.

Zemāk norādīts H attēla detaļu apraksts:

H-1	Akumulatora atbrīvošanas poga	H-3	Stiprinājuma rieta
H-2	Akumulatora izcīlnis		

## PŪTĒJA IESLĒGŠANA/IZSLĒGŠANA (K att.)

### ■ Tikai gaisa pūšanas ātruma regulēšanas slēdzis

1. Lai ieslēgtu pūtēju, nospiediet gaisa pūšanas ātruma pārslēgu.
2. Pūtēja gaisa pūšanas ātrumu regulē ar dažādu ātrumu pārslēgu. Piespiežot pārslēgu stingrāk, rodas lielāks gaisa pūšanas ātrums; piespiežot mazāk — lēnāks pūšanas ātrums. Pielāgojiet veicamajiem darbiem nepieciešamo ātrumu.
3. Lai izslēgtu pūtēju, atlaidiet gaisa pūšanas ātruma pārslēgu.

### ■ Ātruma regulēšanas/bloķēšanas ripa

Ar ātruma regulēšanas/bloķēšanas ripu pūtēju var ieslēgt un nobloķēt jebkurā ātrumā.

1. Lai ieslēgtu pūtēju, pagrieziet ātruma regulēšanas/ bloķēšanas ripu pulksteņrādītāja kustības virzienā. Pagriežot ripu pulksteņrādītāja kustības virzienā, gaisa pūšanas ātrums kļūs lielāks.
2. Lai samazinātu gaisa pūšanas ātrumu, pagrieziet ātruma regulēšanas/bloķēšanas ripu pretēji pulksteņrādītāja kustības virzienam.
3. Lai apturētu pūtēju, pagrieziet ātruma regulēšanas/ bloķēšanas ripu pretēji pulksteņrādītāja kustības virzienam, iepretim apturēšanas pozīcijai.

**PIEZĪME!** Ja pirms pūtēja ieslēgšanas ātruma regulēšanas/ bloķēšanas ripa netika pagriezta iepretim apturēšanas pozīcijai, tad pūtēju, pagriežot ātruma regulēšanas/ bloķēšanas ripu pēc ievietota uzlādēta akumulatora, nevarēs ieslēgt. Šī ir aizsardzības funkcija, kas palīdz novērst nejaušu ieslēgšanos. Gaisa pūšanas ātruma pārslēga nospiešana var deaktivizēt aizsardzību.

Darbības laikā, nospiežot paātrinājuma pogu, gaisa pūšanas ātrumu var īslaicīgi palielināt līdz maksimālajam līmenim. Atlaižot paātrinājuma pogu, pūtējs atsāks darboties iepriekš izvēlētajā ātrumā.

Zemāk norādīts J attēla detaļu apraksts:

J-1	Ātruma regulēšanas/ bloķēšanas ripa	J-3	Gaisa pūšanas ātruma regulēšanas slēdzis
J-2	Paātrinājuma poga		

## Pūtēja lietošanas ieteikumi

- Lai izvairītos no grūžu izmētāšanas, nopūtiet apkārt grūžu kaudzes ārējām malām. Nekad nepūtiet tieši kaudzes centrā.
- Lai samazinātu trokšņu līmeni, ierobežojiet vienlaicīgi izmantoto iekārtu skaitu.
- Izmantojiet grābekļus un slotas grūžu notīrīšanai pirms pūšanas. Puteklainos apstākļos nedaudz samitriniet virsmu, kad pieejams ūdens.
- Raugieties, lai tuvumā nebūtu bērni, dzīvnieki, atvērti logi vai tikko mazgātas automašīnas, lai droši varētu izpūst grūžus.
- Pēc pūtēju vai citu aprīkojuma lietošanas sakopiet! Atbrīvojieties no grūžiem pareizā veidā.
- Pūtēju nav ieteicams izmantot ilgstoši ar lielu ātrumu, jo liela vibrācija var kaitēt jūsu veselībai.

## APKOPE

**⚠ BRĪDINĀJUMS:** Veicot apkopi, izmantojiet tikai identiskas rezerves daļas. Jebkuru citu daļu izmantošana var izraisīt apdraudējumu vai radīt produkta bojājumus. Lai garantētu drošību un uzticamību, visi remontdarbi jāveic kvalificētam servisa speciālistam.

**⚠ BRĪDINĀJUMS:** Lai izvairītos no nopietnas traumas, vienmēr izņemiet akumulatoru no instrumenta, kad veicat jebkādas tīrīšanas vai apkopes darbus.

## VISPĀRĒJĀ APKOPE

Izvairieties izmantot šķīdinātājus, tīrot plastmasas daļas. Vairums plastmasu ir uzņēmīgas pret dažāda veida komerciālu šķīdinātāju bojājumiem un, tos izmantojot, var tikt sabojātas. Lai notīrītu netīrumus, putekļus, eļļu, taukus, utt., izmantojiet tīras lupatiņas.

**⚠ BRĪDINĀJUMS:** Nekādā gadījumā neļaujiet bremžu šķidrums, benzīnam, naftas produktiem, eļļām utt. nonākt saskarē ar plastmasas daļām. Ķīmikālijas var sabojāt, vājināt vai iznīcināt plastmasu, kas var izraisīt nopietnas traumas.

## UZGLABĀŠANA

- Izņemiet no pūtēja akumulatoru bloku.
- Notīriet visus svešķermeņus no pūtēja gaisa ievades atverēm.
- Glabājiet telpās bērniem nepieejamā vietā. Sargājiet no kodīgiem līdzekļiem, piemēram, dārza ķīmikālijām un pret-apledoju ma sāļiem.

## Vides aizsardzība



Neutilizējiet elektroiekārtas, akumulatora lādētāju un akumulatoru/uzlādējamus akumulatorus kopā ar sadzīves atkritumiem!

Saskaņā ar Eiropas direktīvu 2012/19/ES, elektriskās un elektroniskās iekārtas, kas vairs nav izmantojamas, un saskaņā ar Eiropas direktīvu 2006/66/EK, bojāti vai izmantoti akumulatori/baterijas jāsavāc atsevišķi un jāutilizē videi draudzīgā veidā.

Ja elektroierīces tiek utilizētas poligonos vai izgāztuvēs, bīstamās vielas var iekļūt gruntsūdeņos un nokļūt pārtikas ķēdē, bojājot jūsu veselību un labsajūtu.

## PROBLĒMU NOVĒRŠANA

PROBLĒMA	CĒLONIS	RISINĀJUMS
Pūtējs nedarbojas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Akumulators nav pievienots pūtējam.</li> <li>■ Starp pūtēju un akumulatoru nav elektriskā kontakta.</li> <li>■ Akumulators ir iztukšots.</li> <li>■ Akumulators vai pūtējs ir pārāk sakarsis.</li> <li>■ Pirms pūtēja ieslēgšanas ātruma regulēšanas/bloķēšanas rīpa netika pagriežta iepretim apturēšanas pozīcijai.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ievietojiet akumulatoru pūtējā.</li> <li>■ Noņemiet akumulatoru, pārbaudiet kontaktus un ievietojiet akumulatoru atpakaļ.</li> <li>■ Uzlādējiet akumulatoru.</li> <li>■ Atdzesējiet akumulatoru un pūtēju līdz temperatūra nokrītas zem 67 °C. Lai deaktivizētu aizsardzības funkciju un ieslēgtu pūtēju, vispirms nospiediet gaisa pūšanas ātruma pārslēgu, vai arī pagriežiet ātruma regulēšanas/bloķēšanas rīpu iepretim apturēšanas pozīcijai.</li> </ul>
Gaisa plūsmas ātrums ievērojami samazinās.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pārmērīgs motora ventilatora nolietojums.</li> <li>■ Gaisa ieplūdi bloķē gruži.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sazinieties ar EGO servisa centru attiecībā uz remontu.</li> <li>■ Izņemiet akumulatoru, izfriet gružus.</li> </ul>

## GARANTIJA

### EGO WARRANTY POLITIKA

Lūdzu, apmeklējiet tīmekļa vietni [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com), kur pieejama pilna EGO Garantijas politikas noteikumu un nosacījumu versija.

## ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ!



ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Αυτές οι οδηγίες θα είναι επίσης διαθέσιμες σε εναλλακτική μορφή, π.χ. σε μια ιστοσελίδα.

**⚠ Υπολειπόμενοι κίνδυνοι!** Άνθρωποι που φέρουν ηλεκτρονικές συσκευές όπως βηματοδότες πρέπει να συμβουλευτούν τους γιατρούς τους πριν τη χρήση αυτού του προϊόντος. Η λειτουργία ηλεκτρικών εξοπλισμών κοντά σε βηματοδότη μπορεί να προκαλέσει παρεμβολές ή βλάβη στον βηματοδότη.

**⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για να διασφαλίσετε την ασφάλεια και την αξιοπιστία, όλες οι επισκευές πρέπει να διεξάγονται από εξειδικευμένο τεχνικό του σέρβις.

## ΣΥΜΒΟΛΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Ο σκοπός των συμβόλων ασφαλείας είναι να σας τραβήξουν την προσοχή για ενδεχόμενους κινδύνους. Προσέξτε και κατανοήστε τα σύμβολα ασφαλείας και τις επεξηγήσεις που τα συνοδεύουν. Οι προειδοποιήσεις συμβόλων από μόνες τους δεν εξαλείφουν κανέναν κίνδυνο. Οι οδηγίες και οι προειδοποιήσεις που παρέχουν δεν υποκαθιστούν τα μέτρα σωστής πρόληψης ατυχημάτων.

**⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Βεβαιωθείτε ότι έχετε διαβάσει και κατανοήσει όλες τις οδηγίες ασφαλείας στο παρόν Εγχειρίδιο χειριστή, συμπεριλαμβανομένων όλων των συμβόλων ασφαλείας όπως «**ΚΙΝΔΥΝΟΣ**», «**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**» και «**ΠΡΟΣΟΧΗ**», προτού χρησιμοποιήσετε αυτό το εργαλείο. Η μη τήρηση όλων των παρακάτω οδηγιών μπορεί να οδηγήσει σε ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά ή/και σοβαρό ατομικό τραυματισμό.

GR

## ΠΡΟΛΗΨΗ ΖΗΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΜΗΝΥΜΑΤΑ

Με αυτά ενημερώνεται η χρήση για σημαντικές πληροφορίες ή/και οδηγίες που θα μπορούσαν να οδηγήσουν σε ζημιά εξοπλισμών ή άλλης ιδιοκτησίας εάν δεν τηρηθούν. Μάθε μήνυμα προηγείται από τη λέξη «ΣΗΜΕΙΩΣΗ», όπως στο παράδειγμα παρακάτω:

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Μπορεί να προκύψει ζημιά στον εξοπλισμό ή/και στην ιδιοκτησία εάν δεν τηρούνται αυτές οι οδηγίες.



**⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Η λειτουργία ηλεκτρικών εργαλείων μπορεί να επιφέρει εκτόξευση ξένων αντικειμένων στα μάτια σας, με αποτέλεσμα σοβαρή βλάβη σε αυτά. Προτού ξεκινήσετε τη λειτουργία του ηλεκτρικού εργαλείου φοράτε πάντα προστατευτικά γυαλιά ή γυαλιά με πλευρική προστασία και εφόσον απαιτείται πλήρη προστατευτική προσωπίδα. Συστήνουμε μια προσωπίδα ασφαλείας ευρείας όρασης για χρήση πάνω από γυαλιά ή συνήθη προστατευτικά γυαλιά με πλευρική προστασία.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Αυτή η σελίδα απεικονίζει και περιγράφει τα σύμβολα ασφαλείας που υπάρχουν ενδεχομένως σε αυτό το προϊόν. Διαβάστε, κατανοήστε και ακολουθείτε όλες τις οδηγίες στη μηχανή προτού προσπαθήσετε να διεξάγετε εργασίες συναρμολόγησης και λειτουργίας.

	Ειδοποίηση ασφαλείας	Προφυλάξεις που σχετίζονται με την ασφάλειά σας.
	Φοράτε προστατευτικά γυαλιά	Φοράτε πάντοτε προστατευτικά γυαλιά ή γυαλιά ασφαλείας με πλευρική προστασία και πλήρη προστατευτική προσωπίδα κατά τη λειτουργία αυτού του προϊόντος.
	Φοράτε προστατευτικά ακοής	Φοράτε πάντα προστασία ακοής όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
	Διαβάστε το εγχειρίδιο χρήσης	Προκειμένου να μειωθεί ο κίνδυνος τραυματισμού, ο χρήστης πρέπει να διαβάσει το εγχειρίδιο χρήσης προτού χρησιμοποιήσει αυτό το προϊόν.
	Διατηρείτε μακριά του παρευρισκομένους	Διατηρείτε όλους τους παρευρισκομένους σε απόσταση τουλάχιστον 15 μ.
	Κατασκευή Κλάσης II	Διπλά μονωμένη κατασκευή.
	Μην εκθέτετε σε υγρασία.	Μη χρησιμοποιείτε στη βροχή ή μην αφήνετε σε εξωτερικό χώρο ενώ βρέχει.

V	Volt	Τάση
A	Amperes	Ρεύμα
Hz	Hertz	Συχνότητα (κύκλοι ανά δευτερόλεπτο)
W	Watt	Ισχύς
min	Λεπτά	Χρόνος
m <sup>3</sup> /h	Κυβικά μέτρα την ώρα	Όγκος αέρα
km/h	Χιλιόμετρα την ώρα	Ταχύτητα αέρα
	Εναλλασσόμενο ρεύμα	Τύπος ρεύματος
	Συνεχές ρεύμα	Τύπος ή χαρακτηριστικό του ρεύματος
n <sub>0</sub>	Ταχύτητα χωρίς φορτίο	Ταχύτητα περιστροφής, χωρίς φορτίο
.../min	Ανά λεπτό	Στροφές ανά λεπτό

Κατά τη χρήση ηλεκτρικών συσκευών, πρέπει να ακολουθούνται πάντα τα βασικά προληπτικά μέτρα συμπεριλαμβανομένων των ακόλουθων:

## ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ

**⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Διαβάστε όλες τις προειδοποιήσεις ασφαλείας και τις οδηγίες. Η μη τήρηση των προειδοποιήσεων και των οδηγιών μπορεί να οδηγήσει σε πρόκληση ηλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς ή/και σοβαρό τραυματισμό.

**Φυλάσσετε όλες τις προειδοποιήσεις και τις οδηγίες για μελλοντική αναφορά**

Ο όρος «ηλεκτρικό εργαλείο» στις προειδοποιήσεις αναφέρεται στο ηλεκτρικό σας εργαλείο που λειτουργεί είτε με σύνδεση στην πρίζα (με καλώδιο) είτε με μπαταρίες (χωρίς καλώδιο).

### ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

- Διατηρείτε τον χώρο εργασίας καθαρό και καλά φωτισμένο. Οι ακατάστατοι χώροι ή οι χώροι με κακό φωτισμό ενισχύουν την πιθανότητα πρόκλησης ατυχημάτων.
- Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά εργαλεία σε περιβάλλον με εύφλεκτη ατμόσφαιρα, όπου υπάρχουν εύφλεκτη υγρά, αέρια ή σκόνη. Τα ηλεκτρικά εργαλεία προκαλούν σπινθηρισμούς, οι οποίοι είναι πιθανό να αναφλέξουν τη σκόνη ή τις αναθυμιάσεις.

- Κρατάτε τα παιδιά και τους παρευρισκόμενους σε μακρινή απόσταση όταν λειτουργείτε το ηλεκτρικό εργαλείο. Η απόσταση της προσοχής σας μπορεί να σας κάνει να χάσετε τον έλεγχο του ηλεκτρικού εργαλείου.

### ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

- Το φως του ηλεκτρικού εργαλείου πρέπει να ταιριάζει με την πρίζα. Μην τροποποιείτε ποτέ και με κανέναν τρόπο το φως. Μη χρησιμοποιείτε κανενός είδους βύσματα ανταπτόρων με γεωμμένα ηλεκτρικά εργαλεία. Τα μη τροποποιημένα φως και οι κατάλληλες πρίζες μειώνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Αποφύγετε την επαφή του σώματός σας με γεωμμένες επιφάνειες, όπως σιλλίνες, θερμαντικά σώματα, εστίες και ψυγεία. Υπάρχει αυξημένος κίνδυνος ηλεκτροπληξίας αν το σώμα σας γειωθεί.
- Μη εκθέτετε τα ηλεκτρικά εργαλεία σε βροχή ή συνθήκες υγρασίας. Αν εισχωρήσει νερό μέσα στο ηλεκτρικό εργαλείο θα αζητηθεί ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.
- Μην κακομεταχειρίζεστε το καλώδιο. Μη χρησιμοποιείτε ποτέ το καλώδιο για να μεταφέρετε, τραβήξετε ή απομακρύνετε από την πρίζα το φορτιστή. Διατηρείτε το καλώδιο μακριά από θερμότητα, λάδια, αιχμηρές γωνίες ή κινούμενα εξαρτήματα. Τα κατεστραμμένα ή μπερδεμένα καλώδια αυξάνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Όταν χρησιμοποιείτε κάποιο ηλεκτρικό εργαλείο σε εξωτερικό χώρο, χρησιμοποιείτε επέκταση καλωδίου κατάλληλη για εξωτερικούς χώρους. Η χρήση καλωδίου που ενδέχεται να χρησιμοποιείται για χρήση σε εξωτερικό χώρο μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Αν η χρήση του ηλεκτρικού εργαλείου σε υγρό περιβάλλον είναι αναπόφευκτη, χρησιμοποιήστε στην τροφοδοσία έναν διακόπτη κυκλώματος βλάβης γείωσης. Η χρήση του διακόπτη GFCI μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

### ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

- Να είστε σε εγρήγορση, να έχετε την προσοχή σας σε αυτό που κάνετε και να χρησιμοποιείτε κοινή λογική κατά τη χρήση ενός ηλεκτρικού εργαλείου. Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά εργαλεία όταν είστε κουρασμένοι ή κάτω από την επήρεια ναρκωτικών, αλκοόλ ή φαρμάκων. Μια στιγμή απροσεξίας κατά τη χρήση του ηλεκτρικού εργαλείου μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό ατομικό τραυματισμό.
- Χρησιμοποιείτε ατομικό προστατευτικό εξοπλισμό. Φοράτε πάντα προστατευτικά γυαλιά. Ο προστατευτικός εξοπλισμός, όπως μάσκα σκόνης, αντιολισθητικά παπούσια, κράνος ή υποπροστασία που χρησιμοποιείται στις κατάλληλες περιπτώσεις μειώνει τον κίνδυνο ατομικών τραυματισμών.

- Αποφεύγετε τυχαία ξεκινήματα. Βεβαιώνετε ότι ο διακόπτης βρίσκεται στη θέση απενεργοποίησης (OFF) πριν συνδέσετε το ηλεκτρικό εργαλείο στο ρεύμα ή/και στην μπαταρία, ή όταν σηκώνετε ή μεταφέρετε το εργαλείο. Η μεταφορά ηλεκτρικών εργαλείων με το δάχτυλο στον διακόπτη ή η σύνδεσή τους στο ρεύμα με το δακτύλιο στο ON, αυξάνουν την πιθανότητα πρόκλησης ατυχημάτων.
- Αφαιρείτε όλα τα κλειδιά ρύθμισης και τα μηχανικά κλειδιά πριν θέσετε σε λειτουργία το ηλεκτρικό εργαλείο. Τυχόν εργαλεία ρύθμισης ή μηχανικά κλειδιά είναι κάποιο από τα κινούμενα τμήματα του ηλεκτρικού εργαλείου μπορούν να προκαλέσουν ατομικό τραυματισμό.
- Μην υπερεκτείνετε. Πατάτε πάντα σταθερά και διατηρείτε την ισορροπία σας. Έτσι θα έχετε καλύτερο έλεγχο του ηλεκτρικού εργαλείου σε απρόβλεπτες καταστάσεις.
- Ντύνεστε κατάλληλα. Μη φοράτε φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα. Κρατάτε τα μαλλιά, τα ρούχα και τα γάντια σας μακριά από τα κινούμενα μέρη. Χαλαρά ρούχα, κοσμήματα ή μακριά μαλλιά μπορεί να εμπλακούν σε κινούμενα μέρη.
- Αν παρέχονται συσκευές για σύνδεση στο σύστημα εξαγωγής ή συλλογής της σκόνης, φροντίστε να τις συνδέσετε και να τις χρησιμοποιήσετε σωστά. Η χρήση συσκευών συλλογής σκόνης μπορεί να μειώσει τους κινδύνους που σχετίζονται με αυτή.

## ΧΡΗΣΗ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΤΟΥ ΕΡΓΑΛΕΙΟΥ

- Μην ασκείτε υπερβολική δύναμη στο ηλεκτρικό εργαλείο. Χρησιμοποιείτε το σωστό ηλεκτρικό εργαλείο για την εργασία σας. Το σωστό ηλεκτρικό εργαλείο θα κάνει την εργασία καλύτερα και ασφαλέστερα στον ρυθμό για τον οποίο έχει σχεδιαστεί.
- Μη χρησιμοποιείτε το ηλεκτρικό εργαλείο αν ο διακόπτης δεν μπορεί να το ενεργοποιήσει και να το απενεργοποιήσει. Οποιοδήποτε ηλεκτρικό εργαλείο που δεν μπορεί να ελεγχθεί με τον διακόπτη είναι επικίνδυνο και πρέπει να επισκευαστεί.
- Αποσυνδέετε το φως από την πρίζα ή/και αφαιρείτε την μπαταρία πριν κάνετε οποιαδήποτε ρύθμιση, αλλάξετε εξαρτήματα ή αποθηκεύσετε το ηλεκτρικό εργαλείο. Αυτά τα προληπτικά μέτρα μειώνουν τον κίνδυνο τυχαίας εκκίνησης του ηλεκτρικού εργαλείου.
- Αποθηκεύετε τα αδρανή ηλεκτρικά εργαλεία μακριά από σημεία όπου έχουν πρόσβαση τα παιδιά και μην αφήνετε άτομα μη εξοικειωμένα με το ηλεκτρικό εργαλείο ή με αυτές τις οδηγίες να χρησιμοποιήσουν το εργαλείο. Τα ηλεκτρικά εργαλεία αποτελούν κίνδυνο όταν χρησιμοποιούνται από ανεπαίτετους χρήστες.

- Συντηρείτε σωστά τα ηλεκτρικά εργαλεία. Ελέγχετε για πιθανή κακή ευθυγράμμιση ή εμπλοκή των κινούμενων εξαρτημάτων, σπασμένα μέρη και οποιαδήποτε άλλη κατάσταση που μπορεί να επηρεάσει τη λειτουργία του ηλεκτρικού εργαλείου. Αν το ηλεκτρικό εργαλείο πάθει βλάβη, δώστε το για επισκευή πριν να το χρησιμοποιήσετε πάλι. Πολλά ατυχήματα προκαλούνται από κακώς συντηρημένα ηλεκτρικά εργαλεία.
- Διατηρείτε τα κοπτικά εξαρτήματα αιχμηρά και καθαρά. Τα κοπτικά εργαλεία που έχουν συντηρηθεί σωστά και διαθέτουν αιχμηρές κόψεις είναι λιγότερο πιθανό να μπλοκάρουν, ενώ είναι ευκολότερα στο χειρισμό
- Χρησιμοποιείτε το ηλεκτρικό εργαλείο, τα εξαρτήματα, τις μύτες κλπ. σύμφωνα με αυτές τις οδηγίες, λαμβάνοντας υπόψη τις συνθήκες εργασίας και την προς εκτέλεση εργασία. Η χρήση ενός ηλεκτρικού εργαλείου για λειτουργίες διαφορετικές από αυτές για τις οποίες προορίζεται είναι πιθανόν να οδηγήσει σε επικίνδυνες καταστάσεις.

## ΧΡΗΣΗ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΤΟΥ ΕΡΓΑΛΕΙΟΥ

- Επαναφορτίζετε το εργαλείο μόνο με το φορτιστή που ορίζεται από τον κατασκευαστή. Κάποιος φορτιστής που είναι κατάλληλος για έναν τύπο μπαταρίας μπορεί να δημιουργήσει κίνδυνο πυρκαγιάς εάν χρησιμοποιηθεί με άλλον τύπο μπαταρίας.
- Χρησιμοποιείτε τα ηλεκτρικά εργαλεία μόνο με τις μπαταρίες που προορίζονται για αυτά. Η χρήση οποιασδήποτε άλλης μπαταρίας μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο τραυματισμού και πυρκαγιάς.
- Όταν η μπαταρία δεν χρησιμοποιείται, φυλάσσετε τη μακριά από μεταλλικά αντικείμενα όπως συνδετήρες, νομίσματα, κλειδιά, καρφιά, βίδες ή άλλα μικρά μεταλλικά αντικείμενα, τα οποία μπορεί να δημιουργήσουν σύνδεση μεταξύ των ακροδεκτών. Το βραχυκύκλωμα των ακροδεκτών της μπαταρίας μεταξύ τους ενδέχεται να προκαλέσει έγκαιρα ή πυρκαγιά.
- Σε συνθήκες κακής χρήσης, μπορεί να εκτοξευτούν υγρά από την μπαταρία. Να αποφεύγετε την επαφή με αυτά. Σε περίπτωση που υπάρχει επαφή κατά λάθος, ξεπλύνετε με νερό. Αν το υγρό έρθει σε επαφή με τα μάτια, αναζητήστε επιπλέον ιατρική βοήθεια. Τα υγρά, τα οποία εκτινάσσονται από την μπαταρία ενδέχεται να προκαλέσουν ερεθισμό ή εγκαύματα.

## ΣΕΡΒΙΣ

- Το σέρβις ηλεκτρικού εργαλείου σας πρέπει να γίνεται από εξειδικευμένο τεχνικό, χρησιμοποιώντας μόνο ίδια ανταλλακτικά. Έτσι θα εξασφαλιστεί η διατήρηση της ασφάλειας ηλεκτρικού εργαλείου.

## ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΙΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ!

### ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

- Διαβάστε με προσοχή όλες τις οδηγίες. Εξοικειωθείτε με τα χειριστήρια και τη σωστή χρήση της συσκευής.
- Ποτέ μην επιτρέπετε σε παιδιά, άτομα με μειωμένες φυσικές, αισθητηριακές ή νοητικές δυνατότητες ή με έλλειψη εμπειρίας και γνώσεων ή σε άτομα μη εξοικειωμένα με αυτές τις οδηγίες, να χρησιμοποιούν το μηχάνημα.
- Μην επιτρέψετε ποτέ σε άτομα μη εξοικειωμένα με αυτές τις οδηγίες να χρησιμοποιήσουν τη συσκευή. Εγγυώριες διατάξεις είναι πιθανόν να θέτουν ηλικιακούς περιορισμούς για τη χρήση του μηχανήματος.
- Μη χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή όταν βρίσκονται κοντά άτομα, ιδίως παιδιά ή κατοικίδια.
- Ο χρήστης είναι αποκλειστικά υπεύθυνος για τυχόν ατυχήματα ή κινδύνους για άλλα άτομα ή την περιουσία τους.

### ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

- Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή, φοράτε πάντοτε γερά παπούτσια και μακρύ παντελόνι.
- Μη φοράτε χαλαρά ρούχα ή κοσμήματα, τα οποία μπορεί να τραβηχτούν μέσα στο στόμιο εισόδου του αέρα. Κρατάτε τα μακριά μαλλιά μακριά από τα στόμια εισόδου του αέρα.
- Φοράτε προστατευτικά γυαλιά κατά τη λειτουργία.
- Για να εμποδίσετε τον ερεθισμό από τη σκόνη, συνιστάται η χρήση μάσκας προσώπου.
- Πριν τη χρήση ελέγχετε τις μπαταρίες ή τις συστοιχίες μπαταριών για ζημιές. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν οι μπαταρίες ή η συστοιχία μπαταριών έχουν φθορές.
- Μη λειτουργείτε ποτέ τη συσκευή με ελαττωματικά προστατευτικά ή θωρακίσεις, ή χωρίς συσκευές ασφαλείας, π.χ. αν δεν βρίσκεται στη θέση του ο συλλέκτης υπολειμμάτων.

### ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

- Αποσυνδέστε τις μπαταρίες ή τις συστοιχίες μπαταριών:
  1. Όταν απομακρύνετε από το μηχάνημα,
  2. Πριν καθαρίσετε ένα μπλοκάρισμα,
  3. Πριν κάνετε έλεγχο, καθαρισμό ή άλλη εργασία πάνω στη συσκευή,
  4. Εάν η συσκευή αρχίσει να δονείται μη φυσιολογικά.
- Χρησιμοποιείτε το μηχάνημα μόνο με το φως της ημέρας ή με καλό τεχνητό φως.

- Μην προεκτείνετε και διατηρείτε πάντα την ισορροπία σας.
- Πατάτε πάντα σταθερά πάνω σε επικλινές έδαφος.
- Διατηρείτε όλα τα ανοίγματα φύξης χωρίς ρύπους.
- Μη φυσάτε ποτέ τα υπολείμματα προς το μέρος των παρευρισκομένων.
- Σύσταση για χρήση του μηχανήματος σε λογικές ώρες, όχι νωρίς το πρωί ή αργά το βράδυ, ώστε να μην ενοχλήσετε τους άλλους.
- Σύσταση για χρήση τσουγκρανών ή σκούπας για να αφαιρέσετε τους ρύπους πριν το φύσημα.
- Σύσταση για ελαφριά ύγρανση των επιφανειών σε σκονισμένες συνθήκες ή χρησιμοποιείτε τα βασικά προστατήρια.

**⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Κίνδυνος περιστρεφόμενων τμημάτων!

- Χρησιμοποιείτε την πλήρη επιμήκυνση του εξαρτήματος για το φύσημα, έτσι ώστε η ροή του αέρα να γίνεται κοντά στο έδαφος.
- Μη χειρίζεστε το μηχάνημα κοντά σε ανοιχτά παράθυρα, κ.λπ.

### ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

- Διατηρείτε όλα τα φαξιμάδια, τα περικόχλια και τις βίδες καλά σφιγμένα, έτσι ώστε να εξασφαλιστεί η ασφαλής λειτουργία της συσκευής.
- Αντικαθιστάτε τα φθαρμένα ή κατεστραμμένα εξαρτήματα.
- Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά και εξαρτήματα
- Αποθηκεύετε τη συσκευή σε ξηρό μέρος.

**⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για να διασφαλίσετε την ασφάλεια και την αξιοπιστία, όλες οι επισκευές πρέπει να διεξάγονται από εξειδικευμένο τεχνικό του σέρβις.

**⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας:  
**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ**  
**ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ**  
**ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ**

- Γνωρίστε τον ηλεκτρικό σας φυσητήρα. Διαβάστε το εγχειρίδιο οδηγιών προσεκτικά. Ενημερωθείτε για τις εφαρμογές και τους περιορισμούς του φυσητήρα, όπως και τους πιθανούς κινδύνους που σχετίζονται με τη χρήση του παρόντος εργαλείου. Η τήρηση αυτού του κανόνα θα μειώσει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς ή σοβαρού τραυματισμού.

- Μην εκθέτετε τον φυσητήρα σε βροχή ή συνθήκες υγρασίας. Αν εισχωρήσει νερό μέσα στον φυσητήρα θα αυξηθεί ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.
- Ο φυσητήρας δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιείται σαν παιχνίδι. Απαιτείται εξαιρετική προσοχή κατά τη χρήση από ή κοντά σε παιδιά.
- Χρησιμοποιείτε μόνο όπως περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο. Χρησιμοποιήστε μόνο τα προτεινόμενα προσαρτήματα από τον κατασκευαστή
- Εάν ο φυσητήρας δεν λειτουργεί όπως πρέπει, έχει πέσει κάτω, έχει ζημιές, έχει μείνει σε εξωτερικό χώρο ή έχει πέσει στο νερό, επιστρέψτε τον σε ένα κέντρο σέρβις.
- Μη μεταχειρίζεστε το φορτιστή, συμπεριλαμβανομένου του βύσματος φορτιστή ή των ακροδεκτών φορτιστή με βρεγμένα χέρια.
- Μην τοποθετείτε αντικείμενα μέσα στα ανοίγματα. Μη χρησιμοποιείτε με μπλοκαρισμένα ανοίγματα. Διατηρείτε τα ανοίγματα χωρίς σκόνη, χνούδια, τρίχες και οπδήποτε μειώσει τη ροή αέρα.
- Διατηρείτε τα μαλλιά, χαλαρό ρουχισμό, τα δάχτυλα και όλα τα τμήματα του σώματος μακριά από ανοίγματα και κινούμενα εξαρτήματα. Χαλαρά ρούχα, κοσμήματα ή μακριά μαλλιά μπορεί να πιαστούν στις οπές αερισμού.
- Πιάνετε τα μακριά μαλλιά πάνω από τους ώμους ώστε να εμποδίζεται εμπλοκή σε κινούμενα εξαρτήματα.
- Προσέχετε ιδιαίτερα όταν καθαρίζετε σκαλοπάτια.
- Μη φορτίζετε τη συστοιχία μπαταριών σε εξωτερικό χώρο.
- Χρησιμοποιείτε μόνο τον παρεχόμενο από τον κατασκευαστή φορτιστή για την επαναφόρτιση.
- Μην αφήνετε το φυσητήρα χωρίς επιτήρηση όταν έχει εισαχθεί η μπαταρία. Απομακρύνετε τη μπαταρία όταν ο φυσητήρας δεν χρησιμοποιείται και πριν τη συντήρηση.
- Μη χρησιμοποιείτε φυσητήρες σε περιβάλλον με εύφλεκτη ατμόσφαιρα, όπου υπάρχουν εύφλεκτα υγρά, αέρια ή σκόνη. Οι φυσητήρες προκαλούν σπινθήρες που μπορούν να αναφλέξουν τη σκόνη ή τις αναθυμιάσεις.
- Χρησιμοποιείτε το φυσητήρα μπαταρίας μόνο με την ειδικά καθορισμένη συστοιχία μπαταριών. Η χρήση οποιασδήποτε άλλης μπαταρίας μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο πυρκαγιάς.

- Χρησιμοποιείτε μόνο με συστοιχίες μπαταριών και φορτιστές που αναφέρονται παρακάτω.

ΣΥΣΤΟΙΧΙΑ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ	ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ
BA1120E, BA1400, BA2240E, BA2800, BA3360, BA4200, BA1400T,BA2800T,BA4200T	CH2100E, CH5500E

## ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

- Η συστοιχία μπαταριών πρέπει να απομακρυνθεί από τη συσκευή πριν την απόρριψη της τελευταίας.
- Η μπαταρία πρέπει να απορρίπτεται με ασφάλεια.
- Να είστε σε εγρήγορση, να έχετε την προσοχή σας σε αυτό που κάνετε και να χρησιμοποιείτε κοινή λογική κατά τη χρήση ενός φυσητήρα. Μη χρησιμοποιείτε το φυσητήρα εάν είστε κουρασμένοι, αναστατωμένοι ή υπό την επήρεια ναρκωτικών, αλκοόλ ή φαρμάκων. Μια στιγμή απροσεξίας κατά τη χρήση ενός φυσητήρα μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό ατομικό τραυματισμό.
- Αποφεύγετε την τυχαία εκκίνηση. Σιγουρευτείτε πως ο διακόπτης βρίσκεται στη θέση κλειδωμάτων ή off πριν εισάγετε τη συστοιχία μπαταριών. Η μεταφορά φυσητήρων με το δάχτυλο στον διακόπτη ή η εισαγωγή της συστοιχίας μπαταριών στον φυσητήρα με τον διακόπτη στο on, μπορεί να επιφέρει ατυχήματα.
- Χρησιμοποιείτε εξοπλισμό ασφαλείας. Φοράτε πάντα προστατευτικά γυαλιά. Σωστές προϋποθέσεις είναι η χρήση μάσκας για τη σκόνη, αντιολισθητικών υποδημάτων ασφαλείας, κράνους ή προστασίας ακοής.
- Μη χρησιμοποιείτε επάνω σε σκάλα, στέγη, δέντρο ή άλλη ασταθή υποστήριξη. Το σταθερό πάτημα σε μια ανθεκτική επιφάνεια διευκολύνει τον καλύτερο έλεγχο του φυσητήρα σε μη αναμενόμενες καταστάσεις.
- Προσέχετε πάντα τα πόδια σας, τα παιδιά ή κατοικίδια γύρω σας όταν απομακρύνετε τη συστοιχία μπαταριών από το φυσητήρα. Μπορεί να συμβεί σοβαρός τραυματισμός εάν πέσει κάτω η συστοιχία μπαταριών. ΠΟΤΕ μην απομακρύνετε τη συστοιχία μπαταριών όταν είστε σε υψηλότερο σημείο.
- Μη χρησιμοποιείτε το φυσητήρα αν ο διακόπτης δεν μπορεί να τον ενεργοποιήσει και να τον απενεργοποιήσει. Ένας φυσητήρας που δεν μπορεί να ελεγχθεί με τον διακόπτη είναι επικίνδυνος και πρέπει να επισκευαστεί.
- Αποσυνδέστε τη συστοιχία μπαταριών από το φυσητήρα πριν κάνετε οποιαδήποτε ρύθμιση, αλλάξετε εξάρτημα ή αποθηκεύσετε τον φυσητήρα. Αυτά τα προληπτικά μέτρα ασφαλείας μειώνουν τον κίνδυνο ακούσιας εκκίνησης του φυσητήρα.




- Απενεργοποιήστε όλες τις διατάξεις χειρισμού προτού απομακρύνετε τη μπαταρία.
- ΜΗΝ προσπαθήσετε να διορθώσετε εμφράξεις από τη μονάδα χωρίς να έχετε πρώτα απομακρύνει τη μπαταρία.
- Ελέγχετε για πιθανή κακή ευθυγράμμιση ή εμπλοκή των κινούμενων εξαρτημάτων, σπασμένα μέρη και οποιαδήποτε άλλη κατάσταση που μπορεί να επηρεάσει τη λειτουργία του φυσητήρα. Εάν υπάρχουν ζημιές, παραδώστε τον φυσητήρα για συντήρηση πριν τη χρήση. Πολλά ατυχήματα προκαλούνται από ανεπαρκώς συντηρημένους φυσητήρες.
- Διατηρείτε το φυσητήρα και τη λαβή στεγνά, καθαρά και απομακρύνετε από αυτά τυχόν λάδια και γράσο. Να χρησιμοποιείτε ένα καθαρό πανί κατά τον καθαρισμό. Ποτέ μη χρησιμοποιείτε υγρά φρένων, βενζίνη, προϊόντα με βάση το πετρέλαιο ή οποιαδήποτε δυνατά διαλυτικά για τον καθαρισμό του φυσητήρα σας. Τηρώντας αυτό τον κανόνα μειώνεται ο κίνδυνος απώλειας του ελέγχου και φθορά του πλαστικού περιβλήματος.
- Φοράτε πάντα γυαλιά προστασίας με πλαινό προστατευτικά. Τα γυαλιά καθημερινής χρήσης διαθέτουν φακούς μόνο με ανοχή στην κρούση. ΔΕΝ είναι γυαλιά προστασίας. Η τήρηση αυτού του κανόνα θα μειώσει τον κίνδυνο τραυματισμού στα μάτια.
- Προστατεύετε τους πνευμονές σας. Φοράτε μάσκα προσώπου ή σκόνης αν η εργασία προκαλεί πολύ σκόνη. Η τήρηση αυτού του κανόνα θα μειώσει τον κίνδυνο σοβαρού τραυματισμού.
- Προστατεύετε την ακοή σας. Φοράτε προστασία για την ακοή σε εκτεταμένες περιόδους λειτουργίας. Η τήρηση αυτού του κανόνα θα μειώσει τον κίνδυνο σοβαρού τραυματισμού.
- Οι φυσητήρες μπαταρίας δεν πρέπει να συνδέονται σε ηλεκτρική πρίζα. Γι' αυτό βρίσκονται πάντα σε κατάσταση λειτουργίας. Λαμβάνετε υπόψη τους πιθανούς κινδύνους όταν δεν χρησιμοποιείτε τον φυσητήρα μπαταρίας ή όταν αλλάζετε αξεσουάρ. Η τήρηση αυτού του κανόνα θα μειώσει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς ή σοβαρού ατομικού τραυματισμού.
- Φοράτε βαριά μακριά παντελόνια, μπλούζες με μακριά μανίκια, μπότες και γάντια. Αποφεύγετε χαλαρό ρουχισμό ή κοσμήματα που θα μπορούσαν να πιαστούν σε κινούμενα εξαρτήματα του μηχανήματος ή του μοτέρ του.
- Μη χειρίζεστε τον εξοπλισμό ζυπόλητοι ή φορώντας σανδάλια ή παρόμοια ελαφριά υποδήματα. Φοράτε προστατευτικά υποδήματα που προστατεύουν τα πόδια και με τα οποία στέκεστε καλά σε ολισθηρές επιφάνειες.
- Οι μπαταρίες μπορεί να εκραγούν στην παρουσία μιας πηγής ανάφλεξης, όπως μια φλόγα ενάυσματος. Για να μειωθεί ο κίνδυνος σοβαρού ατομικού τραυματισμού ποτέ μη χρησιμοποιείτε οποιοδήποτε ασύρματο προϊόν εάν υπάρχουν εμφανείς φλόγες. Από την έκρηξη μιας μπαταρίας μπορεί να εκσφηνοδοστούν μικρά τεμάχια και χημικές ουσίες. Εάν εκτεθείτε σε αυτά, ξεπλύνετε αμέσως με νερό.
- Πατάτε σταθερά και διατηρείτε την ισορροπία σας. Μην προεκτείνεστε. Προέκταση μπορεί να επιφέρει απώλεια της ισορροπίας.
- Ελέγχετε τον χώρο εργασίας πριν από κάθε χρήση. Απομακρύνετε όλα τα αντικείμενα όπως πέτρες, σπασμένα γυαλιά, καρφιά, σύρματα ή κορδόνια τα οποία μπορεί να πεταχτούν ή να μπερδεύονται στο μηχανήμα.
- Μην κατευθύνετε το σωλήνα φυσητήρα σε ανθρώπους ή ζώα.
- Ποτέ μη χειρίζεστε τη μονάδα χωρίς να έχετε προσαρτήσει το σωστό εξοπλισμό. Εξασφαλίστε πάντα ότι ο σωλήνας φυσητήρα είναι εγκατεστημένος.
- Σε μη χρήση ο φυσητήρας πρέπει να αποθηκεύεται σε εσωτερικό χώρο σε ένα στεγνό, ασφαλές σημείο εκτός εμβέλειας παιδιών.
- Διατηρείτε όλους τους παρευρισκόμενους, τα παιδιά και τα κατοικίδια σε απόσταση τουλάχιστον 15 μ.
- Η συντήρηση φυσητήρα πρέπει να διεξάγεται μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό επισκευών. Το σέρβις ή η συντήρηση που διεξάγονται από μη εξειδικευμένο προσωπικό μπορεί να επιφέρουν κίνδυνο τραυματισμού.
- Όταν κάνετε συντήρηση ενός φυσητήρα, χρησιμοποιείτε μόνο ίδια ανταλλακτικά. Τηρείτε τις οδηγίες στο τμήμα Συντήρηση του παρόντος εγχειριδίου. Η χρήση μη εξουσιοδοτημένων εξαρτημάτων ή η μη τήρηση των οδηγιών συντήρησης μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο ηλεκτροπληξίας ή τραυματισμού.
- Ποτέ μη χρησιμοποιείτε το φυσητήρα κοντά σε φωτιά ή καυτές στάχτες. Η χρήση κοντά σε φωτιά ή στάχτες μπορεί να προκαλέσει εξάπλωση της φωτιάς και να επιφέρει σοβαρό τραυματισμό ή/και ζημιά στην ιδιοκτησία.
- Ποτέ μη χρησιμοποιείτε το φυσητήρα για την εξάπλωση χημικών ουσιών, λιπασμάτων ή οποιωνδήποτε άλλων δηλητηριωδών ουσιών. Η εξάπλωση αυτών των ουσιών μπορεί να επιφέρει σοβαρό τραυματισμό στο χειριστή ή σε παρευρισκόμενους.

- **Ποτέ μην τοποθετείτε το φυσητήρα σε κάποια επιφάνεια παρά μόνο εάν είναι σκληρή, καθαρή, όταν το μοτέρ λειτουργεί.** Μπορεί να εισέλθουν χαλίκια, άμμος και άλλα υπολείμματα από την είσοδο αέρα και να πεταχτούν στο χειριστή ή σε παρευρισκόμενους, προκαλώντας πιθανούς σοβαρούς τραυματισμούς.
- **Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες.** Ανατρέχετε σε αυτές συχνά και χρησιμοποιείτε τις για να εκπαιδευτείτε άλλους που μπορεί να χρησιμοποιήσουν το εργαλείο. Εάν δανείσετε αυτό το εργαλείο σε κάποιον άλλο, δανείστε και αυτές τις οδηγίες, ώστε να εμποδίσετε εσφαλμένη χρήση του προϊόντος και πιθανό τραυματισμό.

## ΦΥΛΑΞΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ!

## ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Τάση	56V 
Όγκος αέρα	986 m <sup>3</sup> /h
Μέγιστη ταχύτητα αέρα	65m/s (χωρίς στρογγυλό ακροφύσιο)
	75m/s (Με στρογγυλό ακροφύσιο)
Χρόνος λειτουργίας κατά μέσο όρο (με μπαταρία EGO 5.0Ah)	18 λεπτά (λειτουργία ενίσχυσης)
	30 λεπτά (Υψηλή ταχύτητα)
	200 λεπτά (Χαμηλή ταχύτητα)
Μέγιστη ισχύς φυσήματος	18N
Βάρος φυσητήρα (χωρίς τη συστοιχία μπαταριών)	2,18 kg
Μετρημένο επίπεδο ισχύος ήχου L <sub>WA</sub>	92,11 dB(A) K=2,83 dB(A)
Στάθμη ηχητικής πίεσης στη θέση χειριστή L <sub>PA</sub>	78,4 dB(A) K=2,5 dB(A)
Εγγυημένο επίπεδο ισχύος ήχου L <sub>WA</sub> (σύμφωνα με 2000/14/EC)	95 dB(A)
Δονήσεις a <sub>h</sub>	0,505 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>

- Η αναφερόμενη συνολική τιμή κραδασμών έχει μετρηθεί σύμφωνα με την πρότυπη μέθοδο ελέγχου και μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη σύγκριση ενός εργαλείου με κάποιο άλλο.

- Η αναφερόμενη συνολική τιμή κραδασμών μπορεί να χρησιμοποιηθεί επίσης για την προκαταρκτική αξιολόγηση της έκθεσης.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Οι εκπομπές κραδασμών κατά τη διάρκεια της πραγματικής χρήσης του ηλεκτρικού εργαλείου μπορεί να διαφέρουν από τη δηλωμένη τιμή στην οποία χρησιμοποιείται το εργαλείο. Για την προστασία του χειριστή, πρέπει να χρησιμοποιούνται γάντια και προστασία της ακοής στις πραγματικές συνθήκες χρήσης.

## ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

ΟΝΟΜΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
Φυσητήρας	1
Σωλήνας φυσητήρα	1
Προσάρτημα ακροφυσίου	2
Εγχειρίδιο χρήσης	1

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

### ΓΝΩΡΙΣΤΕ ΤΟ ΦΥΣΗΤΗΡΑ ΣΑΣ (Εικ. Α)

1. Επίπεδο ακροφύσιο
2. Στρογγυλό ακροφύσιο
3. Σωλήνας φυσητήρα
4. Κουμπί απελευθέρωσης σωλήνα
5. Βάση
6. Είσοδος αέρα
7. Εξαγωγή μπαταρίας
8. Ηλεκτρικές επαφές
9. Μάνταλο
10. Κουμπί απελευθέρωσης μπαταρίας
11. Σκανδάλη ταχύτητας αέρα
12. Κουμπί ενίσχυσης
13. Δείκτης ταχύτητας/ασφάλισης

**⚠️ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Η ασφαλής χρήση του προϊόντος απαιτεί την πλήρη κατανόηση των πληροφοριών που υπάρχουν επάνω στο μηχανήμα, όπως και μέσα στο εγχειρίδιο οδηγιών, όπως και τη γνώση της εργασίας που θα προσπαθήσετε να εκτελέσετε. Πριν από τη χρήση του προϊόντος, εξοικειωθείτε με όλα τα χαρακτηριστικά λειτουργίας, όπως και τους κανόνες ασφαλείας.

## ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

**⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Σε περίπτωση που κάποια από τα εξαρτήματα έχουν υποστεί ζημιά ή λείπουν, μη χρησιμοποιήσετε το μηχανήμα, μέχρι να αντικατασταθούν. Η χρήση αυτού του προϊόντος με φθαρμένα ή ελλιπή εξαρτήματα μπορεί να έχει σαν αποτέλεσμα σοβαρό ατομικό τραυματισμό.

**⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην επιχειρήσετε να τροποποιήσετε αυτό το εργαλείο ή να χρησιμοποιήσετε εξαρτήματα που δεν συστήνονται για χρήση με αυτό το φουσητήρα. Οποιαδήποτε τέτοια μετατροπή ή τροποποίηση μπορεί να προκαλέσει επικίνδυνες συνθήκες με επακόλουθο σοβαρό τραυματισμό.

**⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για να εμποδίσετε τυχαία εκκίνηση που θα μπορούσε να προκαλέσει σοβαρό ατομικό τραυματισμό, πάντα απομακρύνετε τη συστοιχία μπαταρίας από το εργαλείο όταν συναρμολογείτε εξαρτήματα.

## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτό το προϊόν για τους κατωτέρω αναφερόμενους σκοπούς:

- Καθαρισμός σκληρών επιφανειών όπως δρομάκια και μονοπάτια.
- Απομάκρυνση φύλλων και πευκοβελόνων από δάπεδα και δρομάκια.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Το εργαλείο πρέπει να χρησιμοποιείται αποκλειστικά για τη σκοπούμενη χρήση. Οποιαδήποτε άλλη χρήση θα χαρακτηριστεί ως περίπτωση κακής χρήσης.

## ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ/ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ ΤΟΥ ΣΩΛΗΝΑ ΦΥΣΗΤΗΡΑ

- Για τη συναρμολόγηση (Εικ. Β & C)  
Ευθυγραμμίστε την εγκοπή και ωθήστε το σωλήνα επάνω στο περίβλημα φουσητήρα, έως ότου ακούσετε ένα «κλικ».
- Για την απομάκρυνση (Εικ. D)  
Πιέστε το κουμπί αποδέσμευσης σωλήνα και τραβήξτε έξω το σωλήνα.

## ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ/ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ ΤΟΥ ΣΤΡΟΓΓΥΛΟΥ/ΕΠΙΠΕΔΟΥ ΑΚΡΟΦΥΣΙΟΥ ΦΥΣΗΤΗΡΑ

- Για τη συναρμολόγηση (Εικ. Ε & F)  
Ευθυγραμμίστε την εγκοπή στο ακροφύσιο εξάπλωσης με το κουμπί σωλήνα και ωθήστε το ακροφύσιο επάνω στο σωλήνα, έως ότου κουμπώσει στη θέση του.

- Για την απομάκρυνση (Εικ. G)

Πιέστε και κρατήστε το κουμπί αποδέσμευσης ακροφυσίου για την απεμπλοκή του μάνταλου, κατόπιν τραβήξτε το ακροφύσιο ίσια από τον φουσητήρα.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Τηρείτε την ίδια αλληλουχία για τη συναρμολόγηση ή απομάκρυνση του επίπεδου ακροφυσίου.

## ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ/ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΤΟΙΧΙΑΣ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ

**Φορτίστε πλήρως πριν από την πρώτη χρήση.**

- Για την εγκατάσταση (Εικ. H)

Ευθυγραμμίστε τις νευρώσεις μπαταρίας με τις σπές τοποθέτησης και πιέστε τη συστοιχία μπαταριών, έως ότου ακούσετε ένα «κλικ».

- Για την απομάκρυνση (Εικ. I)

Πιέστε το κουμπί αποδέσμευσης μπαταρίας και βγάλτε έξω τη συστοιχία μπαταριών.

**⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Να προσέχετε πάντα την τοποθεσία των ποδιών σας, παιδιών ή κατοικίδιων όταν πιέζετε το κουμπί αποδέσμευσης μπαταρίας. Μπορεί να συμβεί σοβαρός τραυματισμός εάν πέσει κάτω η συστοιχία μπαταριών. ΠΟΤΕ μην απομακρύνετε τη συστοιχία μπαταριών σε υψηλότερο σημείο.

Εικ. Η Περιγραφή εξαρτημάτων, δείτε παρακάτω:

H-1	Κουμπί απελευθέρωσης της μπαταρίας	H-3	Υποδοχή τοποθέτησης
H-2	Νεύρωση μπαταρίας		

## ΕΚΚΙΝΗΣΗ/ΣΤΑΜΑΤΗΜΑ ΤΟΥ ΦΥΣΗΤΗΡΑ (Εικ. Κ)

- Σκανδάλη μόνο ταχύτητας αέρα

1. Πιέστε τη σκανδάλη ταχύτητας αέρα για να ενεργοποιήσετε το φουσητήρα.
2. Η ταχύτητα αέρα του φουσητήρα ελέγχεται με τη σκανδάλη μεταβλητής ταχύτητας. Περισσότερη πίεση στη σκανδάλη επιφέρει υψηλότερες ταχύτητες φυσήματος. Μικρότερη πίεση στη σκανδάλη επιφέρει χαμηλότερες ταχύτητες φυσήματος. Προσαρμόζετε την ταχύτητα σύμφωνα με την εκάστοτε εργασία.
3. Αποδεσμεύστε τη σκανδάλη ταχύτητας αέρα για να απενεργοποιήσετε το φουσητήρα.

- Δείκτης μόνο ταχύτητας/ασφάλισης

Ο φουσητήρας ενεργοποιείται και ασφαρίζεται σε οποιαδήποτε ταχύτητα με τον δείκτη ταχύτητας/ασφάλισης.

1. Γυρίστε δεξιόστροφα τον δείκτη ταχύτητας/ασφάλισης για να εκκινήσετε το φυσητήρα. Η ταχύτητα αέρα αυξάνεται καθώς ο δείκτης περιστρέφεται δεξιόστροφα.
2. Για να μειώσετε την ταχύτητα αέρα, γυρίστε αριστερόστροφα τον δείκτη ταχύτητας/ασφάλισης.
3. Συνεχίστε την αριστερόστροφη περιστροφή του δείκτη ταχύτητας/ασφάλισης στη θέση off για να σταματήσετε τον φυσητήρα.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν ο δείκτης ταχύτητας/ασφάλισης δεν γυρίσει πίσω στη θέση off πριν την ενεργοποίηση του φυσητήρα, ο φυσητήρας δεν θα εκκινήσει μέσω του δείκτη ταχύτητας/ασφάλισης όταν εγκατασταθεί μια φορτισμένη μπαταρία. Αυτό είναι ένα χαρακτηριστικό προστασίας ώστε να εμποδίζεται τυχαία εκκίνηση. Πίεση της σκανδάλης ταχύτητας αέρα μπορεί να απενεργοποιήσει την προστασία.

Πιέστε το κουμπί ενίσχυσης ενώ εργάζεστε ώστε να αυξήσετε προσωρινά την ταχύτητα αέρα στο μέγιστο επίπεδο. Ο φυσητήρας θα συνεχίσει με την προηγούμενη ταχύτητα όταν αποδεσμευτεί το κουμπί ενίσχυσης.

Εικ. J Περιγραφή εξαρτημάτων, δείτε παρακάτω:

J-1	Δείκτης ταχύτητας/ασφάλισης	J-3	Σκανδάλη ταχύτητας αέρα
J-2	Κουμπί ενίσχυσης		

## Υποδείξεις για τη χρήση του φυσητήρα

- Για να μην διασκορπιστούν υπολείμματα, φυσάτε γύρω από τις εξωτερικές άκρες μιας στοιβας υπολειμμάτων. Ποτέ μη φυσάτε απευθείας στο κέντρο μιας στοιβας.
- Για μείωση της στάθμης θορύβου, περιορίστε τον αριθμό τεμαχίων εξοπλισμού που χρησιμοποιείται κάθε φορά.
- Χρησιμοποιείτε τσουγκράνες ή σκούπες για να αφρατέψετε τους ρύπους πριν το φύσημα. Σε συνθήκες με σκόνη βρέξτε ελαφρά τις επιφάνειες εάν υπάρχει διαθέσιμο νερό.
- Προσέχετε για παιδιά, κατοικίδια, ανοιχτά παράθυρα ή φρεσκοπλυμένα αυτοκίνητα και φυσάτε τα υπολείμματα με ασφάλεια μακριά.
- Μετά τη χρήση φυσητήρων ή άλλων εξοπλισμών, καθαρίστε! Απορρίψτε με σωστό τρόπο τα υπολείμματα.
- Δεν συστήνεται να χρησιμοποιείτε το φυσητήρα σε υψηλή ταχύτητα για μεγάλο χρονικό διάστημα καθώς οι αυξημένες δονήσεις και ο θόρυβος μπορεί να είναι επιβλαβή για την υγεία σας.

## ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

**⚠️ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Όταν κάνετε συντήρηση του εργαλείου, χρησιμοποιείτε μόνο ίδια ανταλλακτικά. Η χρήση οποιωνδήποτε άλλων εξαρτημάτων μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο ή υλικές ζημιές. Για να διασφαλίσετε την ασφάλεια και την αξιοπιστία, όλες οι επισκευές πρέπει να διεξάγονται από εξειδικευμένο τεχνικό του σέρβις.

**⚠️ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για την αποφυγή σοβαρού ατομικού τραυματισμού, αφαιρείτε πάντοτε τη συστοιχία μπαταριών από το προϊόν πριν από τον καθαρισμό του ή πριν από οποιαδήποτε συντήρηση.

## ΓΕΝΙΚΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Αποφύγετε τη χρήση διαλυτών κατά τον καθαρισμό των πλαστικών εξαρτημάτων. Τα περισσότερα πλαστικά είναι ευπαθή στη χρήση διαφόρων τύπων διαλυτών του εμπόριου και καταστρέφονται από τη χρήση τους. Χρησιμοποιείτε καθαρό πανί για την απομάκρυνση βρωμιών, σκόνης, λαδιού, γράσου κτλ.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην αφήσετε σε καμιά στιγμή να έρθουν σε επαφή τα πλαστικά εξαρτήματα με υγρά φρένων, βενζίνη, πετρελαϊκά προϊόντα, δισειδικτικά λάδια κλπ. Τα χημικά μπορούν να φθείρουν, να λεπνύνουν ή να καταστρέψουν τα πλαστικά εξαρτήματα με κίνδυνο σοβαρού τραυματισμού.

## ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

- Απομακρύνετε τη συστοιχία μπαταριών από το φυσητήρα.
- Καθαρίζετε όλα τα ξένα υλικά από τις εισόδους αέρα του φυσητήρα.
- Αποθηκεύστε σε εσωτερικό χώρο όπου δεν πλησιάζουν παιδιά. Κρατάτε το μακριά από διαβρωτικά προϊόντα, όπως χημικά και αποπαγωτικά άλατα κήπου.

## Προστασία του περιβάλλοντος



Μην απορρίπτετε τους ηλεκτρικούς εξοπλισμούς, το φορτιστή μπαταρίας και τις μπαταρίες/επαναφορτιζόμενες μπαταρίες στα οικιακά απορρίμματα!

Σύμφωνα με τον Ευρωπαϊκό νόμο 2012/19/ΕΕ, οι ηλεκτρικοί και οι ηλεκτρονικοί εξοπλισμοί που δεν χρησιμοποιούνται πλέον και σύμφωνα με τον Ευρωπαϊκό νόμο 2006/66/ΕΚ, οι ελαττωματικές ή χρησιμοποιημένες συστοιχίες μπαταριών/ μπαταρίες πρέπει να συλλέγονται ξεχωριστά και να απορρίπτονται με περιβαλλοντικά σωστό τρόπο. Εάν οι ηλεκτρικές συσκευές απορριφθούν στο ύπαιθρο ή σε χωματερές, τότε είναι πιθανό να διαρρεύσουν επικίνδυνες ουσίες στα υπόγεια ύδατα, με αποτέλεσμα να περάσουν στην τροφική αλυσίδα, προκαλώντας ζημιές στην υγεία και την φυσική σας κατάσταση.

## ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ	ΕΠΙΛΥΣΗ
Ο φουσητήρας δεν λειτουργεί..	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Η συστοιχία μπαταριών δεν έχει προσαρτηθεί στο φουσητήρα.</li> <li>■ Δεν υπάρχει ηλεκτρική επαφή μεταξύ του φουσητήρα και της μπαταρίας</li> <li>■ Η συστοιχία μπαταριών έχει εξαντληθεί.</li> <li>■ Η συστοιχία μπαταριών ή ο φουσητήρας είναι πολύ καυτά.</li> <li>■ Ο δείκτης ταχύτητας/ασφάλισης δεν επανήλθε στη θέση off πριν την ενεργοποίηση του φουσητήρα.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Τοποθετήστε τη συστοιχία μπαταριών στο φουσητήρα.</li> <li>■ Απομακρύνετε τη μπαταρία, ελέγξτε τις επαφές και επανεγκαταστήστε τη συστοιχία μπαταριών.</li> <li>■ Φορτίστε τη συστοιχία μπαταριών.</li> <li>■ Επιτρέψτε η συστοιχία μπαταριών και ο φουσητήρας να κρυώσουν, έως ότου η θερμοκρασία πέσει κάτω από τους 67°C. Πιέστε τη σκανδάλη ταχύτητας αέρα για να απενεργοποιήσετε την προστασία και να εκκινήσετε το φουσητήρα ή περιστρέψτε πρώτα τον δείκτη ταχύτητας/ασφάλισης στη θέση off.</li> </ul>
Η ταχύτητα αέρα μειώνεται σημαντικά.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Υπερβολική φθορά του ανεμιστήρα μοτέρ.</li> <li>■ Η είσοδος αέρα έχει μπλοκαριστεί από υπολείμματα.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Επικοινωνήστε με το κέντρο σέρβις της EGO για επισκευή.</li> <li>■ Απομακρύνετε τη συστοιχία μπαταριών, καθαρίστε τα υπολείμματα.</li> </ul>

## ΕΓΓΥΗΣΗ

### ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΕΓΓΥΗΣΗΣ EGO

Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com) για όλους τους όρους και τις προϋποθέσεις της πολιτικής εγγύησης EGO.

## TÜM TALIMATLARI OKUYUN!



### KULLANIM KILAVUZUNU OKUYUN

**UYARI:** Bu talimatlara alternatif bir formatta da - örn. web sitesi üzerinden - ulaşılabilir.

**⚠️ Artık risk!** Kalp pili gibi elektronik cihaz kullanan kişiler bu ürünü kullanmadan önce hekimlerine danışmalıdır. Elektrikli cihazların, kalp pili yakınında çalıştırılması kalp piliinde parazitte veya arızaya neden olabilir.

**⚠️ UYARI:** Güvenliği ve güvenilirliği sağlamak için, tüm onarım işlemleri yetkili bir servis teknisyeni tarafından gerçekleştirilmelidir.

## GÜVENLİK SEMBOLLERİ

Güvenlik sembollerinin amacı olası tehnelere dikkatinizi çekmektir. Güvenlik sembolleri ve yanlarındaki açıklamalar özel dikkat ve anlayış göstermenizi gerektirir. Uyarı sembolleri kendi başlarına herhangi bir tehlikeyi gidermez. Sundukları talimat ve uyarılar uygun kaza önleme önlemlerinin yerine geçmez.

**⚠️ UYARI:** Bu aleti kullanmadan önce, “TEHLİKE”, “UYARI” ve “DİKKAT” gibi tüm güvenlik uyarı ve sembollerini içeren bu Kullanım Kılavuzu içerisindeki tüm güvenlik talimatlarını okuyup anladığınızdan emin olun. Aşağıdaki talimatların tamamına uyulmaması elektrik çarpması, yangın ve/veya ciddi kişisel yaralanma ile sonuçlanabilir.

## HASAR ÖNLEME VE BİLGİ MESAJLARI

Bu mesajlar kullanıcıyı önemli bilgiler ve/veya izlenmed-iği takdirde cihazda veya diğer eşyalarda hasara yol açabilecek talimatlar hakkında bilgilendirir. Aşağıdaki örnekte olduğu gibi, her mesajın başında “UYARI” sözcüğü bulunur:

**UYARI:** Bu talimatlara uyulmaması cihazda ve/veya diğer eşyalarda hasara yol açabilir.

TR



**⚠️ UYARI:** Herhangi bir elektrikli aletin kullanımını yabancı nesnelere gözlerinize fırlatılması sonucunu doğurabilir, bu da gözlerde ciddi hasara yol açabilir. Elektrikli aleti kullanmaya başlamadan önce, daima göz koruması veya yan siperleri olan koruyucu gözlük takın ve gerektiğinde tam yüz siperi kullanın. Gözlük üzerine kullanım için Geniş Görüşlü Koruyucu Maske ya da yan siperleri olan standart koruyucu gözlükleri tavsiye ederiz.

## GÜVENLİK TALIMATLARI

Bu sayfada, bu ürün üzerinde görülebilecek güvenlik sembolleri gösterilmekte ve açıklanmaktadır. Makineyi monte etmeye ve kullanmaya başlamadan önce, makineye ilişkin tüm talimatları okuyup anlayın ve bu talimatlara uyun.

	Güvenlik Uyarısı	Güvenliğinizle ilgili önlemler.
	Koruyucu Gözlük Takın	Bu ürünü çalıştırırken daima göz koruması, yan siperleri olan koruyucu gözlük ya da tam yüz maskesi kullanın.
	Kulak Koruması Takın	Bu ürünü kullanırken daima kulak koruması kullanın.
	Kullanma Kılavuzunu Okuyun	Yaralanma riskini azaltmak için, kullanıcı bu ürünü kullanmadan önce kullanım kılavuzunu okumalıdır.
	Üçüncü Şahısları Uzak Tutun	Üçüncü şahısları en az 15 metre uzakta tutun.
	Sınıf II Yapı	Çift yalıtımlı yapı.
	Neme Maruz Bırakmayın	Bu ürünü yağmur altında kullanmayın veya yağmur yağarken dışarıda bırakmayın.
V	Volt	Voltaj
A	Amper	Akım
Hz	Hertz	Frekans (saniyedeki dönüş sayısı)
W	Watt	Güç
min	Dakika	Zaman
m <sup>3</sup> /h	Saat Başına Metre Küp	Hava hacmi
km/h	Saat Başına Kilometre	Hava hızı
	Alternatif Akım	Akım türü
	Doğru Akım	Akım türü ve özelliği
n <sub>0</sub>	Yüksüz Hız	Yüksüz dönüş hızı
.../min	Dakika Başına	Dakika başına dönüş

Elektrikli cihazları kullanırken aşağıdakiler de dahil olmak üzere temel önlem ve ikazlara mutlaka uyulmalıdır:

## ELEKTRİKLİ ALETLER İÇİN GENEL GÜVENLİK UYARILARI

**⚠ UYARI:** Tüm güvenlik uyarılarını ve talimatlarını okuyun. Uyarılara ve talimatlara uyulmaması, elektrik çarpması, yangın ve/veya ciddi yaralanma ile sonuçlanabilir.

**Tüm uyarı ve talimatları gelecekte başvuru amacıyla muhafaza edin.**

Uyarılarda geçen "elektrikli alet" terimi ile elektrik prizinden beslenen (kablolu) elektrikli alet veya şarjlı (kablolu) elektrikli alet kastedilmektedir.

### ÇALIŞMA ALANI GÜVENLİĞİ

- Çalışma alanını temiz tutun ve yeterli aydınlatma sağlayın. Karışık veya karanlık alanlar kazalara yol açar.
- Elektrikli aletleri yanıcı sıvı, gaz veya toz vb. içeren patlayıcı ortamlarda çalıştırmayın. Elektrikli aletten çıkan kıvılcıklar toz veya gazları tutuşturabilir.
- Çalışırken çocukları veya üçüncü şahısları elektrikli aletten uzak tutun. Dikkatinizin dağılması kontrolü kaybetmenize neden olabilir.

### ELEKTRİK GÜVENLİĞİ

- Elektrikli aletin fişi prize uygun olmalıdır. Fiş üzerinde asla değişiklik yapmayın. Topraklanmış elektrikli aletlerle birlikte adaptör fişlerini kullanmayın. Üzerinde değişiklik yapılmamış fişler ve uygun prizler elektrik çarpması tehlikesini azaltacaktır.
- Boru, radyatör, fırınlı ocak ve buzdolabı gibi topraklanmış yüzeylerle temastan kaçının. Vücudunuz toprakla temas ederse elektrik çarpması riski artar.
- Şarj cihazını yağmur veya ıslak ortamlara maruz bırakmayın. Şarj cihazının içine giren su, elektrik çarpması riskini artırır.
- Kabloyu yanlış kullanmayın. Şarj cihazını asla kablosundan tutarak taşımayın, kablosundan çekmeyin veya kablosundan tutarak prizden çıkarmayın. Kabloyu ısı, yağ, keskin kenarlı veya hareketli parçalardan uzak tutun. Hasarlı veya birbirine dolaşmış kablolar elektrik çarpması riskini artırır.
- Bir elektrikli aleti açık havada kullanırken, uygun bir dış mekan uzatma kablosu kullanın. Dış mekan için uygun bir kablolu kullanılması elektrik çarpması riskini azaltır.
- Elektrikli aletin rutubetli bir ortamda kullanılması gerekiyorsa, kaçak akım rölesi bulunan bir şebeke kullanın. GFCI (toprak hata devre kesicisi) kullanımı elektrik çarpması riskini azaltır.

### KİŞİSEL GÜVENLİK

- Elektrikli aletleri kullanırken daima dikkatli olun, yaptığınız işe yoğunlaşın ve sağduyulu davranın. Yorgunken, uyuşturucu, alkol veya ilaç tedavisi etkisi altındayken elektrikli aleti kullanmayın. Elektrikli aletleri kullanırken bir anlık dikkatsizlik ciddi kişisel yaralanmaya sonuçlanabilir.
- Kişisel koruyucu ekipman kullanın. Daima koruyucu gözlük takın. Koşullara uygun toz maskesi, kaymaz emniyet ayakkabıları, kask veya işitme koruması vb. koruyucu ekipman kullanılması kişisel yaralanmaları azaltır.
- Yanlışlıkla çalıştırmaktan kaçının. Aleti güç kaynağına ve/veya pil takımına takmadan, havaya kaldırmadan veya taşımadan önce açma kapama düğmesinin kapalı olduğundan emin olun. Aleti, parmağınızın açma kapama düğmesi üzerinde dururken taşımak veya alet açıkken fişi prize takmak kazalara davetiye çıkarır.
- Elektrikli aleti çalıştırmadan önce ayar veya İngiliz anahtarı varsa çıkarın. Elektrikli aletin döner parçalarına takılı kalmış bir anahtar kişisel yaralanmaya neden olabilir.
- Dengesiz bir duruşta çalışma yapmayın. Çalışma süresince ayaklarınızı sağlam basın ve dengeyi koruyun. Böyle yapılması, beklenmedik durumlarda elektrikli aletin daha iyi kontrol edilmesini sağlar.
- Uygun bir şekilde giyinin. Bol giysiler giymeyin veya takı takmayın. Saçlarınızı, elbiselerinizi ve eldivenlerinizi hareketli parçalardan uzak tutun. Bol giysiler, takılar veya uzun saçlar aletin hareketli parçalarına takılabilir.
- Toz toplayıcı cihaz bağlantıları ve toplama tesisleri olmasa da, bu bağlantıların düzgün yapılmış ve kullanılıyor olduğundan emin olun. Toz tutucu cihazların kullanımı tozdan kaynaklanabilecek tehlikeleri azaltabilir.

### ELEKTRİKLİ ALET KULLANIMI VE BAKIMI

- Elektrikli aleti zorlamayın. Yaptığınız işe uygun elektrikli aleti kullanın. Doğru elektrikli alet, tasarımı uygun değerlerde kullanıldığında daha iyi ve daha güvenli çalışacaktır.
- Açma kapama düğmesi çalışmıyorsa elektrikli aleti kullanmayın. Açma kapama düğmesi ile kontrol edilemeyen bir elektrikli alet tehlikelidir ve onarılması gerekir.
- Herhangi bir ayar işlemi, aksesuar değişimi veya elektrikli aletlerin saklanması öncesinde fişi prizden çekin ve/veya pil takımını elektrikli aletten çıkarın. Bu tür önleyici güvenlik önlemleri, elektrikli aletin yanlışlıkla çalışma riskini azaltacaktır.

- Çalıştırılmayan elektrikli aletleri çocuklardan uzak tutun ve elektrikli aletin kullanımına veya bu talimatlara aşına olmayan kimselerin elektrikli aleti çalıştırmalarına izin vermeyin. Elektrikli aletler eğitimsiz kullanıcıların elinde tehlikelidir.
- Elektrikli aletlerin bakımını yapın. Hareketli parçaların kusursuz olarak işlev görüp görmediğini ve sıkışıp sıkışmadığını, parçaların hasarlı olup olmadığını ve elektrikli aletin çalışmasını etkileyebilecek tüm diğer koşulları kontrol edin. Elektrikli alet hasarlı ise, kullanmadan önce tamir ettirin. Kazaların çoğu, elektrikli alet bakımının yeterli şekilde yapılmamasından kaynaklanır.
- Kesici aletleri keskin ve temiz tutun. Keskin kesim kenarlarına sahip, bakımı yapılmış kesim aletleri daha az sorun çıkarır ve kontrolü kolaydır.
- Elektrikli aleti, aksesuarlarını ve alet uçlarını vb. çalışma şartlarını ve yapılacak işi dikkate alarak bu talimatlara uygun şekilde kullanın. Elektrikli aletin kullanım amacı dışındaki işlerde kullanılması tehlikeli durumlara neden olabilir.

## PİLE ÇALIŞAN ALETLERİNİN KULLANIMI VE BAKIMI

- Sadece üretici tarafından belirtilen şarj cihazı ile şarj edin. Bir pil takımı için uygun olan şarj cihazı, başka bir pil takımı ile kullanıldığında yangın riski oluşturabilir.
- Elektrikli aletleri sadece özel olarak üretilmiş pil paketleri ile kullanın. Başka pil paketlerinin kullanımı yaralanma ve yangın tehlikesi oluşturabilir.
- Pil paketinin kullanımda olmadığı durumlarda, pil paketini ataş, bozuk para, anahtar, çivi, vida veya pil kutupları arasında kısa devre yapabilecek diğer metal nesnelere uzak tutun. Pil kutuplarının kısa devre edilmesi yangın veya yanıklara neden olabilir.
- Kötü şartlar altında pilden sıvı akabilir; temas etmekten kaçının. Yanlışlıkla temas edilirse, su ile yıkayın. Sıvı göze temas ederse, ayrıca tıbbi yardım alın. Pilden akan sıvı tahriş veya yanıklara neden olabilir.

## SERVİS

- Güç aracı, sadece orijinal yedek parça kullanan yetkili bir servis elemanına tamir ettirin. Böylece güç aracı güvenliği korunmuş olacaktır.

## BU ÜRÜNÜ KULLANMADAN ÖNCE TÜM TALİMATLARI OKUYUN!

## EĞİTİM

- Talimatları dikkatle okuyun. Cihazın denetimlerine ve uygun kullanımına aşına olun.

- Çocukların, fiziksel duyu kaybı veya zihinsel yetenekleri zayıf veya tecrübe ve bilgi yetersizliği olan kişilerin veya kullanma talimatları hakkında yeterli bilgiye sahip olmayanların makineyi kullanılmasına asla izin vermeyin.
- Kullanım talimatları hakkında yeterli bilgiye sahip olmayan kişilerin cihazı kullanılmasına asla izin vermeyin. Yerel yönetmelikler kullanıcıya yaşına sınırlama getirebilir.
- Cihazı asla yakınızdaki başkaları, özellikle de çocuklar veya evcil hayvanlar varken kullanmayın.
- Operatör veya kullanıcı, diğer kişilerin ya da diğer kişilere ait eşyaların başına gelebilecek yaralanma veya hasarlardan sorumludur.

## HAZIRLIK

- Cihazı kullanırken, daima sağlam bir ayakkabı ve uzun pantolon giyin.
- Hava girişine çekilebilecek bol giysiler giymeyin ya da takı takmayın. Uzun saçları hava girişlerinden uzak tutun.
- Kullanım sırasında koruyucu gözlük takın.
- Toz kaşınmasını önlemek için yüz maskesi takılması önerilir.
- Kullanmadan önce, pilleri veya pil paketlerini hasarlara karşı kontrol edin. Piller veya pil paketi hasar görmüşse, cihazı kullanmayın.
- Cihazı asla hasarlı koruyucu donanım veya siper ile ya da güvenlik aygıtları, örn. atkı toplayıcı, olmadan kullanmayın.

## ÇALIŞTIRMA

- Aşağıdaki durumlarda pilleri veya pil paketini çıkarın:
  1. Makinenin yanından ayrıldığınızda;
  2. Bir tıkanıklığı gidermeden önce;
  3. Cihazı kontrol etmeden, temizlemeden veya üzerinde bir çalışma yürütmeden önce;
  4. Cihaz anormal biçimde titreşim yapmaya başlarsa.
- Cihazı sadece gün ışığında veya iyi aydınlatılmış yerlerde kullanın.
- Dengesiz bir duruşla çalışma yapmayın ve her zaman dengeyi koruyun.
- Eğimli alanlarda bastığınız yerlerin sağlam olduğundan emin olun.
- Yürüyün, asla koşmayın.
- Tüm soğutma hava girişlerini temiz tutun.
- Atıkları asla etraftaki kişilere doğru üflemeysin.



- Makineyi sadece günün uygun saatlerinde çalıştırın - insanları rahatsız edecek saatlerde (sabah erken veya gece geç saatler) çalıştırmayın.
- Üfleme öncesinde çöpleri gevşetmek için tırmık ve saplı süpürge kullanın.
- Tozlu çalışma koşullarında yüzeyleri hafifçe nemlendirin veya nemlendirici aksesuarı kullanın.

**⚠ UYARI:** Döner parça tehlikesi!

- Hava akımının yere yakın şekilde çıkması için tam üfleyci başlığı uzatma parçasını kullanın.
- Makineyi açık pencere vb. yakınında çalıştırmayın.

## BAKIM VE SAKLAMA

- Cihazın güvenli biçimde çalışması için tüm somun, vida ve civataların sıkı durumda olmasını sağlayın.
- Aşınmış veya hasarlı parçaları değiştirin.
- Sadece orijinal yedek parça ve aksesuarları kullanın.
- Cihazı mutlaka kuru bir yerde saklayın.

**⚠ UYARI:** Güvenliği ve güvenilirliği sağlamak için, tüm onarım işlemleri yetkili bir servis teknisyeni tarafından gerçekleştirilmelidir.

**⚠ UYARI:** Yangın tehlikesini, elektrik çarpmasını veya yaralanmayı önlemek için:

### ÖNEMLİ

### KULLANMADAN ÖNCE DİKKATLE OKUYUN. GELECEKTE BAŞVURU AMACIYLA SAKLAYIN.

- Elektrikli üfleyciyi tanıyın. Kullanma kılavuzunu dikkatle okuyun. Üfleyciyle ilgili uygulamaları ve sınırlandırmaları ve muhtemel tehlikeleri öğrenin. Bu kurala uyulması elektrik çarpması, yangın veya ciddi yaralanma riskini azaltır.
- Üfleyciyi yağmur veya ıslak ortamlara maruz bırakmayın. Üfleycinin içine giren su, elektrik çarpması riskini artırır.
- Üfleycinin bir oyuncak olarak kullanılmasına izin vermeyin. Bu cihaz çocuklar tarafından veya bunların yakınında kullanılırken yakın gözetim altında tutulmaları gerekir.
- Sadece bu kılavuzda açıklandığı şekilde kullanın. Sadece üretici tarafından önerilen parça ve aksesuarları kullanın.
- Üfleyci olması gerektiği gibi çalışmıyorsa, düşürüldüyse, hasar gördüyse, dışarıda bırakıldıysa veya suya düşüyse bir servis merkezine götürün.
- Şarj cihazını, fişini ve şarj cihazı terminalerini ıslak elle tutmayın.

- Havalandırma deliklerine herhangi bir nesne yerleştirmeyin. Herhangi bir havalandırma deliği tıkanmışsa kullanmayın; havalandırma deliklerinin toz, tiftik, saç vb. tarafından tıkanmamasını sağlayın.
- Saç, bol giysi, parmak ve diğer vücut azalarını havalandırma deliklerinden ve hareketli parçalardan uzak tutun. Bol giysiler, takılar veya uzun saçlar havalandırma deliklerine çekilebilir.
- Hareketli parçalara takılmasını önlemek için, uzun saçları omuz hizasının üzerinde toplayın.
- Merdivenleri temizlerken özellikle dikkat edin.
- Pili açık havada şarj etmeyin.
- Sadece üretici tarafından gönderilen şarj aletiyle şarj edin.
- Üfleyciyi pili takılı haldeyken gözetimsiz bırakmayın. Kullanılmadığında ve herhangi bir bakım ve onarım işlemi yürütmeden önce pili çıkarın.
- Üfleyciyi yanıcı sıvılar, gazlar veya toz vb. içeren patlayıcı ortamlarda çalıştırmayın. Üfleyciden çıkan kıvılcıklar toz veya gazları tutuşturabilir.
- Pille çalışan üfleyciyi sadece özel olarak üretilmiş pil paketleri ile kullanın. Başka pil türlerinin kullanımı yangın tehlikesi oluşturabilir.
- Sadece aşağıda listelenen pil paketi ve şarj cihazlarını kullanın.

PİL PAKETİ	ŞARJ CİHAZI
BA1120E, BA1400, BA2240E, BA2800, BA3360, BA4200, BA1400T, BA2800T, BA4200T	CH2100E, CH5500E

### ⚠ UYARI:

- Pil paketi atılmadan önce cihazdan çıkarılmalıdır.
- Pil güvenli bir şekilde imha edilmelidir.

- Elektrikli üfleyciyi kullanırken daima dikkatli olun, yaptığınız işe yoğunlaşın ve sağlıklı davranın. Yorgunken, moraliniz bozukken, uyuşturucu, alkol veya ilaçlı tedavi etkisi altındayken üfleyciyi kullanmayın. Üfleyciyi kullanırken bir anlık dikkatsizlik ciddi kişisel yaralanmayla sonuçlanabilir.
- Yanlışlıkla çalıştırmaktan kaçının. Pil paketini takmadan önce açma-kapama düğmesinin kilidini veya kapalı konumda olduğundan emin olun. Üfleyciyi parmağınızı açma kapama düğmesi üzerinde dururken taşımak veya üfleyci açırken pil paketini takmak kazalara davetiye çıkartır.

- **Koruyucu ekipman kullanın. Daima koruyucu gözlük takın.** Koşullara uygun toz maskesi, kaymaz emniyet ayakkabıları, kask veya işitme koruması kullanılmalıdır.
- **Merdiven, çatı, ağaç veya diğer dengesiz destekler üzerinde kullanmayın.** Sabit yüzey üzerine sağlam bir şekilde basılması, beklenmeyen durumlarda üfleycinin daha iyi kontrol edilmesini sağlar.
- **Pil paketini üfleyciden çıkarırken daima ayaklarınızı durduđu yere, çocuklara veya evcil hayvanlara dikkat edin. Pil paketi düşerse ciddi yaralanmaya neden olabilir. ASLA pil paketini yüksek bir yerdeyken çıkarmayın.**
- **Açma kapama düğmesi çalışmıyorsa üfleyciyi kullanmayın.** Açma/kapama düğmesi ile kontrol edilemeyen bir üfleyci tehlikelidir ve onarılması gerekir.
- **Herhangi bir ayarlama işlemi, aksesuar deđiřimi veya depolama öncesinde pil paketini üfleyciden çıkarın.** Bu tür önleyici güvenlik önlemleri, üfleycinin yakınlıkta çalışma riskini azaltacaktır.
- **Pili çıkarmadan önce tüm kontrolleri kapalı konuma getirin.**
- **Tıkanıklıkları gidermeyi denemeden önce MUTLAKA pili çıkarın.**
- **Hareketli parçaların kusursuz olarak işlev görüp görmediđini ve sıkıřıp sıkıřmadıđını, parçaların hasarlı olup olmadıđını ve üfleycinin çalışmasını etkileyebilecek tüm diđer koşulları kontrol edin. Hasarlı ise, üfleyciyi kullanmadan önce tamir ettirin.** Kazaların çođu, üfleyci bakımının yeterli şekilde yapılmamasından kaynaklanır.
- **Üfleyci ve tutma sapını kuru ve temiz tutun, benzin ve yađdan uzak kalmasını sağlayın.** Temizlik yaparken daima temiz bir bez kullanın. Üfleyciyi temizlerken fren sıvıları, petrol ürünlerini veya güçlü çözücülerini asla kullanmayın. Bu kurala uyulması kontrol kaybı ve plastik gövde kısımlarının bozulması riskini azaltacaktır.
- **Daima yan siperleri olan göz koruması kullanın.** Günlük gözlükler sadece darbeye dayanıklı camlara sahiptir. Günlük gözlükler koruyucu gözlük DEĐİLDİR. Bu kurala uyulması ciddi göz yaralanması riskini azaltır.
- **Akciđerlerinizi koruyun. Çalışma ortamı tozluysa, yüz veya toz maskesi takın.** Bu kurala uyulması ciddi kişisel yaralanma riskini azaltır.
- **Kulaklarınızı koruyun. Uzun süreli çalışmalar sırasında kulak koruması kullanın.** Bu kurala uyulması ciddi kişisel yaralanma riskini azaltır.
- **Pille çalışan üfleyciler elektrik prizine takılmazlar; bu nedenle daima çalışır durumdadırlar. Pille çalışan üfleycinin kullanılmadığında veya aksesuarları deđiřtirirken oluşabilecek muhtemel tehlikelere karşı dikkatli olun.** Bu kurala uyulması elektrik çarpması, yangın veya ciddi yaralanma riskini azaltır.
- **Dayanıklı, uzun pantolon, uzun kollu gömlek, eldiven ve bot giyin.** Makine veya motorunun hareketli parçalarına yakalanabilecek bol giysiler giymeyin ya da takı takmayın.
- **Cihazı çıplak ayakla veya burnu açık sandaletler giyerek kullanmayın.** Kaygan yüzeylerde sağlam basmanızı sağlayacak ve ayaklarınızı koruyacak koruyucu ayakkabı giyin.
- **Piller, pilot alevi gibi herhangi bir kıvılcım sonucu patlayabilir.** Ciddi kişisel yaralanma riskini azaltmak için, asla kablosuz bir ürünü açık alev bulunan bir yerde kullanmayın. Patlayan bir pil etrafa küçük parça ve kimyasal madde saçabilir. Bunlara maruz kalınması halinde derhal su ile yıkayın.
- **Ayaklarınızı sağlam basın ve dengeyi koruyun. Dengesiz bir duruşla çalışma yapmayın.** Uzanarak çalışılması denge kaybına yol açabilir.
- **Her kullanımdan önce çalışma alanını kontrol edin.** Makineye takılabilecek veya makine tarafından fırlatılabilecek taş, kırık cam, çivi, tel veya sicim vb. tüm nesnelere temizleyin.
- **Üfleycinin borusunu asla insanlara veya evcil hayvanlara doğrudan doğruya doğruşmayın.**
- **Bu makineyi asla uygun aksesuarlar takılı deđilken çalıştırmayın.** Daima üfleyci borunun takılı olduđundan emin olun.
- **Kullanılmadıkları zaman üfleyci çocukların ulaşamayacağı, kuru ve kapalı bir yerde saklanmalıdır.**
- **Üçüncü şahısları, çocukları ve evcil hayvanları en az 15 metre uzakta tutun.**
- **Üfleyci üzerindeki bakım ve servis işlemleri sadece uzman servis personeli tarafından gerçekleştirilmelidir.** Uzman olmayan kişilerce gerçekleştirilen servis veya bakım işlemleri yaralanma riskine yol açabilir.
- **Bakım ve onarım sırasında sadece birebir aynı yedek parçaları kullanın.** Bu kılavuzun Bakım bölümündeki talimatları izleyin. Orijinal olmayan parça kullanımı veya Bakım talimatlarına uyulmaması elektrik çarpması veya yaralanma riski oluşturabilir.
- **Üfleyciyi asla ateş veya sıcak küllerin yakınında kullanmayın.** Ateş veya küllerin yakınında kullanılması ateşin yayılmasına yol açarak ciddi yaralanma ve/veya mal hasarına neden olabilir.

- **Üfleyicileri asla kimyasal maddeleri, gübreleri veya diğer zehirli maddeleri püskürtmek için kullanmayın.** Bu maddelerin püskürtülmesi durumunda operatör ve/veya üçüncü şahıslarda ciddi kişisel yaralanmalar meydana gelebilir.
- **Motor çalışır durumdayken üfleyici sert ve temiz yüzeyler dışında hiç bir yüzeye konulmamalıdır.** Çakıl taşı, kum ve diğer atıklar hava girişine çekilebilir ve operatöre veya üçüncü şahıslara fırlatılarak ciddi yaralanmaya neden olabilirler.
- **Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες.** Ανατρέχετε σε αυτές συχνά και χρησιμοποιείτε τις για να εκπαιδευτείτε άλλους που μπορεί να χρησιμοποιήσουν το εργαλείο. Εάν δανείσετε αυτό το εργαλείο σε κάποιον άλλο, δανείστε και αυτές τις οδηγίες, ώστε να εμποδίσετε εσφαλμένη χρήση του προϊόντος και πιθανό τραυματισμό.

## ΦΥΛΑΞΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ!

## ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Voltaj	56V
Ağızda maksimum hava hacmi	986 m <sup>3</sup> /saat
Maksimum Hava Hızı	65m/s (yuvarlak nozul olmadan)
	75m/s (Yuvarlak ağız ile)
Yaklaş. Çalışma Süresi (EGO 5.0Ah pil ile)	18 dak (Yükseltme modu)
	30 dak (Yüksek hız)
	200 dak (Düşük hız)
Maksimum üfleme gücü	18N
Üfleyici Ağırlığı (pil paketi hariç)	2,18 kg
Ölçülen ses güç düzeyi L <sub>WA</sub>	92,11 dB(A) K=2,83 dB(A)
Operatörün duyduğu ses güç düzeyi L <sub>PA</sub>	78,4 dB(A) K=2,5 dB(A)
Garanti edilen ses güç düzeyi L <sub>WA</sub> (2000/14/EC uyarınca)	95 dB(A)
Titreşim a <sub>n</sub>	0,505 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>

- Bildirilen toplam titreşim değeri standart test yöntemine uygun olarak ölçülmüştür ve bir cihazı diğer bir cihaz ile karşılaştırmak için kullanılabilir.
- Bildirilen toplam titreşim değeri ayrıca ön maruz kalma değerlendirmesinde de kullanılabilir.

**UYARI:** Elektrikli aletin gerçek kullanımı sırasında meydana gelen titreşim emisyonu aletin kullanım şekline bağlı olarak bildirilen değerden farklı olabilir. Operatörü korumak için, kullanıcı gerçek kullanım koşullarında eldiven ve kulak koruması takmalıdır.

## AMBALAJ LİSTESİ

PARÇA ADI	MİKTAR
Üfleyici	1
Üfleyici borusu	1
Püskürtme ucu	1
Kullanma kılavuzu	1

## AÇIKLAMA

### ÜFLEYİCİNİZİ TANIYIN (Şek. A)

1. Yassı ağız
2. Yuvarlak ağız
3. Üfleyici borusu
4. Boru çıkarma düğmesi
5. Taban
6. Hava girişi
7. Akü çıkarma
8. Elektrik kontakları
9. Mandal
10. Akü çıkarma düğmesi
11. Hava hızı tetiği
12. Turbo düğmesi
13. Hız/Kilitleme Kadranı

**⚠ UYARI:** Bu ürünün güvenli şekilde kullanılması, proje bilgisinin yanı sıra alet üzerinde ve bu kullanıcı kılavuzunda yer alan bilgilerin anlaşılmasını gerektirir. Bu ürünü kullanmadan önce, tüm çalıştırma özelliklerini ve güvenlik kurallarını öğrenin.

## MONTAJ

**⚠ UYARI:** Hasarlı veya eksik parça varsa, bu parçalar değiştirilmeye kadar ürünü çalıştırmayın. Bu ürünün hasarlı veya eksik parçalar ile kullanılması ciddi kişisel yaralanmalara yol açabilir.

**⚠️ UYARI:** Bu ürün üzerinde değişiklik yapmaya veya bu üfleyici ile kullanılması önerilmeyen aksesuarlar oluşturmaya çalışmayın. Bu tür değişiklikler veya modifikasyonlar hatalı kullanımdır ve ciddi kişisel yaralanmalara neden olabilen tehlikeli bir duruma sebep olabilir.

**⚠️ UYARI:** Ciddi kişisel yaralanmaya sebep olabilecek kazara başlatmayı önlemek için, parçaları birleştirirken her zaman aküyü aletten çıkarın.

## UYGULAMA

Bu ürünü aşağıda listelenen amaçlar için kullanabilirsiniz:

- Araba yolları ve kaldırımlar gibi sert yüzeylerin temizlenmesi.
- Yüzey ve araba yollarının yapraklardan ve çam yapraklarından temizlenmesi.

**UYARI:** Alet sadece belirtilen amaç için kullanılmalıdır. Diğer kullanım şekilleri hatalı kullanım olarak kabul edilir.

## ÜFLEYİCİ BORUSUNUN TAKILMASI/ÇIKARILMASI

### ■ Takmak için (Şek. B & C)

Oluşu hizalayın ve "klik" sesi duyuncaya kadar boruyu üfleyici gövdesine doğru itin.

### ■ Çıkarmak için (Şek. D)

Boru çıkarma düğmesine basın ve boruyu çekerek çıkarın.

## ÜFLEYİCİNİN YUVARLAK/YASSI AĞZININ TAKILMASI/ÇIKARILMASI

### ■ Takmak için (Şek. E & F)

Püskürtme ucundaki oluk ile borudaki sıkma düğmesini hizalayın ve yerine oturuncaya kadar püskürtme ucunu boru üzerine itin.

### ■ Çıkarmak için (Şek. G)

Püskürtme ucu çıkarma düğmesini basılı tutarak mandalı devreden çıkarın, ardından püskürtme ucunu üfleyiciden çekerek çıkarın.

**DİKKAT:** Yassı ağız çıkarırken veya takarken aynı sırayı takip edin.

## ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ/ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΤΟΙΧΙΑΣ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ

### Φόρτιση πριν από την πρώτη χρήση.

#### ■ Για την εγκατάσταση (Şek. H)

Ευθυγραμμίστε τις νευρώσεις μπαταρίας με τις οπές τοποθέτησης και πιέστε τη συστοιχία μπαταριών, έως ότου ακούσετε ένα «κλικ».

#### ■ Για την απομάκρυνση (Şek. I)

Πιέστε το κουμπί αποδέσμευσης μπαταρίας και βγάλτε έξω τη συστοιχία μπαταριών.

**⚠️ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Να προσέχετε πάντα την τοποθεσία των ποδιών σας, παιδιών ή κατοικίδιων όταν πιέζετε το κουμπί αποδέσμευσης μπαταρίας. Μπορεί να συμβεί σοβαρός τραυματισμός εάν πέσει κάτω η συστοιχία μπαταριών. ΠΟΤΕ μην απομακρύνετε τη συστοιχία μπαταριών σε υψηλότερο σημείο.

Şek. H parçalarının açıklaması aşağıdaki gibidir:

H-1	Akü Çıkarma Düğmesi	H-3	Montaj Yuvası
H-2	Akü Dişi		

## ÜFLEYİCİYİ ÇALIŞTIRMA/DURDURMA (Şek. K)

### ■ Sadece Hava Hızı Tetiği

1. Üfleyiciyi açmak için hava hızı tetiğine tekrar basın.
2. Üfleyicinin hava hızı değişken hızlı tetikle kontrol edilir. Tetiğe daha fazla basınç uygulanması daha yüksek üfleme hızlarına yol açar; tetiğe daha az basınç uygulanması daha düşük üfleme hızlarına neden olur. Hızı yapılan göreve göre ayarlayın.
3. Üfleyiciyi kapatmak için hava hızı tetiği serbest bırakın.

### ■ Sadece Hız/Kilitleme Kadranı

Üfleyici hız/kilitleme kadranı ile herhangi bir hızda çalıştırılabilir ve kilitlenebilir.

1. Üfleyiciyi başlatmak için hız/kilitleme kadranını saat yönünde çevirin. Hava hızı kadran saat yönünde döndükçe hava hızı artacaktır.
2. Hava hızını azaltmak için hız/kilitleme kadranını saat yönünün tersine çevirin.
3. Üfleyiciyi durdurmak için hız/kilitleme kadranını saat yönünün tersine kapalı konumuna doğru döndürün.

**DİKKAT:** Eğer hız/kilitleme kadranı üfleyiciyi açmadan önce tekrar kapalı konumuna geri döndürülmezse, üfleyici şarj edilmiş bir akü takıldığında hız/kilitleme kadranı ile çalıştırılmayacaktır. Bu kazara başlatmayı önlemek için bir koruma özelliğidir. Korumayı devre dışı bırakmak için hava hızı tetiğine tekrar basın.

Hava hızını geçici olarak maksimum seviyeye çıkarmak için çalışırken yükseltme düğmesine basın. Üfleyici güç düğmesi serbest kaldığı zaman önceki hızında çalışmaya devam edecektir.

Şek. J parçalarının açıklaması aşağıdaki gibidir:

J-1	Hız/kilitleme Kadranı	J-3	Hava hızı tetiği
J-2	Turbo düğmesi		

### Üfleyici Kullanma İpuçları

- Atıkların püskürtülmesini önlemek için, çöp birikintilerinin dış kenarları etrafına üfleyin. Asla doğrudan birikintinin içine doğru üflemeyin.
- Gürültü düzeyini azaltmak için, bir defada kullanılan ekipman sayısını sınırlı tutun.
- Üfleme öncesinde çöpleri gevşetmek için tırmık ve saplı süpürge kullanın. Tozlu koşullarda, varsa suyla yüzeyleri hafifçe nemlendirin.
- Çocuklara, evcil hayvanlara, açık pencere veya yeni yıkanmış araçlara dikkat edin ve atıkları güvenli biçimde uzağa üfleyin.
- Üfleyicileri veya diğer cihazları kullandıktan sonra temizleyin! Atıkları uygun biçimde imha edin.
- Fazla titreşim ve ses sağlığınız açısından zararlı olabileceği için üfleme makinesinin uzun süre yüksek hızda çalıştırılması tavsiye edilmez.

### BAKIM

**⚠ UYARI:** Bakım ve onarım sırasında birebir aynı yedek parçaları kullanın. Diğer parçaların kullanılması tehlike oluşturabilir veya ürünün hasar görmesine neden olabilir. Güvenliği ve güvenilirliği sağlamak için, tüm onarım işlemleri yetkili bir servis teknisyeni tarafından gerçekleştirilmelidir.

**⚠ UYARI:** Ciddi kişisel yaralanmaları önlemek için, temizlik veya bakım işlemi gerçekleştirirken daima pil paketini üründen çıkarın.

### GENEL BAKIM

Plastik parçaları temizlerken çözücü maddeler kullanmaktan kaçının. Plastikler çeşitli ticari çözücü türlerinden kötü yönde etkilenmeye yatkındır ve kullanılmaları durumunda zarar görebilirler. Kır, toz, yağ, gres, vb. gidermek için temiz bez kullanın.

**⚠ UYARI:** Fren sıvıları, petrol, petrol bazlı ürünler, içe işleyen yağlar, vb. nin plastik parçalara temas etmesine kesinlikle izin vermeyin. Kimyasal maddeler plastik parçalara hasar verebilir, bu tür parçaları zayıflatabilir veya parçalayabilir ve bu durum ciddi yaralanmalara neden olabilir.

### SAKLAMA

- Aküyü üfleyiciden çıkarın.
- Üfleyicinin hava deliklerindeki tüm yabancı maddeleri temizleyin.
- Makineyi çocukların ulaşamayacağı kapalı bir yerde saklayın. Bahçe kimyasalları ve eritici tuzlar gibi aşındırıcı maddelerden uzak tutun.

### Çevre koruması



Elektrikli cihazları, pil şarj cihazını ve pilleri/ şarj edilebilir pilleri evsel atıklarla birlikte atmayın!

AB Yasası 2012/19/EU uyarınca, kullanılamaz durumdaki elektrikli ve elektronik cihazlar ve AB Yasası 2006/66/EC uyarınca, arızalı veya kullanılmış pil paketleri/ piller ayrı olarak toplanmalı ve çevre dostu bir şekilde imha edilmelidir.

Elektrikli cihazlar katı atık sahaları veya çöp toplama alanlarına atılırsa, yer altı sularına ve besin zincirine tehlikeli maddeler sızabilir, bu da sağlığınızın bozulmasına yol açabilir.

**SORUN GİDERME**

SORUN	NEDENİ	ÇÖZÜM
Üfleyci çalışmıyor..	<ul style="list-style-type: none"><li>■ PİL paketi, üfleyciye takılı değil.</li><li>■ Üfleyci ile pil arasında elektrik teması yok.</li><li>■ PİL paketi boş.</li><li>■ PİL paketi veya üfleyci çok sıcak.</li><li>■ Üfleyci açılmadan önce hız/kilit açma kadranı tekrar kapalı konuma getirilmemiştir.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ PİL paketini üfleyciye takın.</li><li>■ PİL'i çıkarın, temas noktalarını kontrol edin ve pil paketini yeniden takın.</li><li>■ PİL paketini şarj edin.</li><li>■ PİL paketini ve üfleyciyi, sıcaklığı 67°C'nin altına düşene kadar soğutun. Korumayı devre dışı bırakmak ve üfleyciyi başlatmak için hava hızı tetikleyicisine basın ve üfleyciyi başlatın veya ilk önce kadran üzerindeki hız/kilitleme kadranında kapalı konumuna çevirin.</li></ul>
Hava hızı önemli ölçüde azalıyor.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Motor fanı aşırı yıpranmış.</li><li>■ Hava girişi atıklar nedeniyle tıkanmış.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Onarılması için EGO servis merkeziyle irtibata geçin.</li><li>■ PİL paketini çıkarın, atıkları temizleyin.</li></ul>

**GARANTİ****EGO GARANTİ POLİTİKASI**

EGO Garanti politikasına ilişkin tüm hüküm ve koşullar için, lütfen [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com) adresindeki web sitemizi ziyaret edin.

## LUGEGE KOGU JUHEND LÄBI!



### LUGEGE KASUTUSJUHEIDIT

**MÄRKUS:** See juhend on saadaval ka teistsuguses vormingus, nt kodulehel.

**⚠️ Kaasnev oht!** Elektroonilisi seadmeid (nt südamestimulaatorit) kasutavad inimesed peakisid enne seadme kasutamist konsulteerima oma arsti(de)ga. Elektriliste seadmete kasutamine südamestimulaatori läheduses võib põhjustada häireid stimulaatori töös.

**⚠️ HOIATUS:** Ohutuse ja töökindluse tagamiseks tohivad seda seadet remontida ainult vastava kvalifikatsiooniga hooldustehnikud.

## TURVASÜMBOLID

Turvasümbolite eesmärk on juhtida kasutajate tähelepanu võimalikele ohtudele. Turvasümboliteid ja nende seletusi tuleb tähele panna ja mõista. Hoiatussümbolid iseennest ei likvideeri ühtegi ohtu. Nende abil antavad juhised ja hoiatused ei asenda korrektsid õnnestuste ennetamise meetmeid.

**⚠️ HOIATUS:** Lugege kõik käesolevas juhendis olevad turvajuhised enne seadme kasutamist hoolega läbi. Muuhulgas tutvuge kindlasti ka turvasiltidega, millel on tähised “OHT”, “HOIATUS” või “ETTEVAATUST”. Kui te ei järgi kõiki allpool toodud juhiseid, võib tekkida elektrilöögi, tulekahju ja/või raske kehavigastuse oht.

### KAHJUENNETUS JA INFOSÕNUMID

Need annavad kasutajale olulist teavet ja/või juhiseid, mille mittejärgimine võib põhjustada seadmete või muu vara kahjustusi. Igale sõnumile eelneb märg “MÄRKUS”, nagu alltoodud näites:

**MÄRKUS:** Nende juhiste mittejärgimisega kaasneb seadme- ja/või varakahjude oht.



**⚠️ HOIATUS:** Kõigi mootoriga tööriistade kasutamisel on oht, et mõni võrkeha võib teile silma lennata ja nägemiskahjustusi põhjustada. Enne kui hakkate tööriista kasutama, pange alati ette kaitsemask või küljekaitsega kaitseprillid ning vajadusel ka näomask. Soovitame prillide asemel kasutada laia vaateulatusega kaitsemaski või standardseid küljekaitsega kaitseprille.

## OHUTUSJUHISED

Sellel leheküljel on kujutatud ja kirjeldatud käesoleva toote puhul kasutatud turvasümboliteid. Lugege see teave hoolikalt läbi ja järgige seadme kokkupanemisel ja kasutamisel kõiki juhiseid.

	Turvamär-guanne	Ohutusabinõud
	Kasutage silmade kaitse-vahendeid	Kandke selle seadme kasuta-mise ajal alati kaitsemaski või küljekaitsega kaitseprille.
	Kasutage kõrvade kaitse-vahendeid	Kasutage seadmega töötades alati kuulmiskaitset
	Lugege kasu-tusjuhendit	Vigastuste ohu vähen-damiseks peab kasutaja enne toote kasutamist kasutus-juhendit lugema.
	Ärge laske kellelgi töö ajal enda lähedal seista	Ärge laske teistel isikutel tulla töötavale seadmele lähemale kui 15 meetrit.
	II klassi kon-struktsioon	Topeltisolatsiooniga kon-struktsioon.
	Vältige seadme kokkupuudet niiskusega	Ärge kasutage seadet vihma-saju ajal ja ärge jätke seadet vihma kätte.
V	Volti	Pinge
A	Amprit	Voolutugevus
Hz	Hertsi	Sagedus (tsükliit sekundis)
W	Vatti	Võimsus
min	Minutit	Aeg
m <sup>3</sup> /h	Kuupmeetrit tunnis	Õhu maht
km/h	Kilomeetrit tunnis	Õhu kiirus
	Vahelduvvool	Laengu tüüp
	Alalisvool	Laengu tüüp või omadus
n <sub>0</sub>	Tühikäigu kiirus	Tühikäigu pöörlemiskiirus
... /min	Minutit	Pööret minutit

Elektriseadme kasutusel tuleb alati järgida elementaarseid ohutusnõudeid, sealhulgas ka alljärgnevat:

## ÜLDISED MOOTORIGA TÖÖRIISTADE HOIATUSED

**⚠ HOIATUS: Lugege läbi kõik turvalisusega seotud hoiatused ja juhised.** Kui te ei arvesta allpool toodud hoiatusi ja juhiseid, võib tekkida elektrilöögi, tulekahju ja/või raske kehavigastuse oht.

**Säilitage hoiatused ja juhised hilisemaks kasutuseks.**

Hoiatustes kasutatud termin "mootoriga tööriist" viitab voolu jõul (juhtmega) töötavale mootoriga tööriistale või aku jõul töötavale (juhtmata) tööriistale.

### TÖÖPIIRKONNA OHUTUS

- **Tööpiirkond peab olema puhas ja hästi valgustatud.** Segadus või valgustamata tööpiirkonnad suurendavad õnnetuste tõenäosust.
- **Ärge kasutage elektrilisi tööriistu plahvatusohtlikus keskkonnas, kus leidub nt tuleohtlikke vedelikke, bensiini või tolmu.** Mootoriga tööriistad tekitavad sademeid, mis võivad süüdata tolmu või aursid.
- **Mootoriga tööriistadega töötamisel hoidke lapsed ja kõrvalseisjad eemal.** Tähelepanu hajumisel võite kaotada kontrolli seadme üle.

### ELEKTRILINE OHUTUS

- **Elektrilised tööriistad tuleb ühendada sobivasse pistikupesasse.** Ärge kunagi muutke pistikut mitte mingil viisil. Ärge kasutage koos maandatud elektriliste tööriistadega mingisuguseid üleminekuadaptereid. Muutmata pistikute ja sobivate pistikupesade kasutamine vähendab elektrilöögi ohtu.
- **Vältige kehalist kontakti maandatud pindadega (nt torud, radiaatorid, piirded, külmikud).** Kui teie keha on maandatud, suureneb elektrilöögi oht.
- **Ärge jätke elektrilisi tööriistu vihma kätte ega niisketesse tingimustesse.** Vee sattumine elektrilise tööriista sisse suurendab elektrilöögi ohtu.
- **Ärge rikkuge juhet.** Ärge kasutage juhet elektritööriista kandmiseks või tõmbamiseks ja ärge tõmmake juhtmest, kui soovite pistikut pistikupesast eemaldada. Vältige juhtme kokkupuudet kuumade objektide, õli, teravate aarte või liikuvate osadega. Kahjustatud või puntras juhe suurendab elektrilöögi ohtu.

- **Elektrilise tööriistaga välitingimustes töötamiseks kasutage välitingimustesse sobivat pikendusjuhet.** Välitingimustesse sobiva juhtme kasutamine vähendab elektrilöögi ohtu.
- **Kui peate kindlasti tööriista märjas kohas kasutama, kasutage seadet, millel on maandusrikke katkestus.** Selle reegli järgimine vähendab elektrilöögi ohtu.

### ISIKLIK OHUTUS

- **Olge tähelepanelik, töötage hoolikalt ja kasutage tervet mõistust.** Ärge kasutage elektrilist tööriista, kui olete väsinud või tarvitanud narkootikume, alkoholi või ravimeid. Isegi hetkeline tähelepanematus elektritööriistade kasutamise ajal võib põhjustada tõsisid vigastusi.
- **Kasutage isikukaitsevahendeid. Kandke silmakaitsevahendeid.** Töötingimustele vastava kaitsevarustuse (nt tolmu maski, mittelibisevate turvakingade, tugeva peakatte või kuulmiskaitsete) kasutamine vähendab kehavigastuste ohtu.
- **Vältige soovimatut käivitumist. Veenduge, et lüliti on mitteaktiivses asendis enne kui ühendate vooluvõrgu või akuplokiga ning enne seadme kandmist või üles tõstmist.** Elektritööriistade kandmine sõrme lülitil hoides või aktiivses olekus lülitiga põhjustab õnnetusi.
- **Enne tööriista sisselülitamist eemaldage sellelt kohandusvõtmed ja mutrivõtmed.** Tööriista pöörleva osa külge unustatud tööriistad võivad põhjustada kehavigastusi.
- **Ärge küünitage liiga kaugele.** Töötage ainult kindlal maapinnal ja kohtades, kus pole ohtu tasakaalu kaotada. Nii säilitate tööriista üle ootamatutes olukordades parema kontrolli.
- **Riietuge asjakohaselt.** Ärge kandke ehteid ega avaraid riideid. Vältige oma juuste, riiete ja kinnaste kokkupuudet liikuvate osadega. Liiga avarad riided, ehted ja pikad juuksed võivad liikuvate osade vahele kinni jääda.
- **Kui tootega on kaasas vahendid tolmu kogumise- ja väljavõtuseadmete ühendamiseks, veenduge, et need seadmed on korralikult ühendatud ja korrektses kasutuses.** Tolmu kogumisseadmete kasutamine vähendab tolmu seotud ohtusid.

### AKUSEADMETE KASUTAMINE JA HOOLDUS

- **Ärge rakendage tööriista kasutamisel jõudu.** Kasutage konkreetseks tööks sobivat tööriista. Akuseade töötab paremini ja turvaliselt, kui seda kasutata ettenähtud kiirusel.



- **Ärge kasutage tööriista, mida ei saa lülitist sisse ja välja lülitada.** Elektrilised tööriistad, mille lüliti ei tööta, on ohtlikud ja tuleb parandada.
- **Eemaldage juhe vooluvõrgust ja/või akuplokk seadme küljest enne kui alustate seadme kohandamist, lisakomponentide lisamist või eemaldamist ja enne kui hakkate seadet hoistama.** Need ohutusmeetmed vähendavad seadme tahtmatu käivitamise võimalust.
- **Tööriistu, mida te hetkel ei kasuta, hoidke lastele kättesaamatus kohas ning ärge lubage nendega töötada isikutel, kes pole tööriistade tööpõhimõtete ja/või käesoleva juhendiga tutvunud.** Koolitamata isikute käes on elektrilised tööriistad ohtlikud.
- **Akuseadmete hooldamine** Kontrollige, kas komponendid on korrektselt joondatud ja ega ükski osa paindunud pole ning jälgige ka muid aspekte, mis võiksid tööriista omadusi mõjutada. Kahjustuste leidmisel laske tööriist enne järgmist kasutust remontida. Paljude õnnetuste põhjuseks on kehvasti hooldatud tööriistad.
- **Hoidke oma tööriistu teravate ja puhastena.** Korralikult hooldatud ja teravate servadega lõikeääred ei paindu nii kergesti ja on lihtsamini juhitavad.
- **Kasutage tööriista, selle lisakomponentide ja tööriistaosi jm vastavalt käesolevale juhendile, võttes arvesse töötingimusi ja teostatavat tööd.** Tööriista mitte-eesmärgipärane kasutamine võib põhjustada ohtlikke olukordi.

## AKUSEADMETE KASUTAMINE JA HOOLDUS

- **Kasutage laadimiseks ainult tootja poolt ette nähtud laadijaid.** Akulaadija, mis sobib teatud tüüpi akuplokkidele, võib põhjustada tulekahju ohtu, kui seda kasutada mõne teise akuplokkiga.
- **Kasutage elektrilisi tööriistu ainult nende jaoks ette nähtud akuplokkidega.** Mõne muu akuploki kasutamine võib põhjustada vigastuste ja tulekahju ohtu.
- **Kui akut ei kasutata, hoidke seda eemal muudest metallesemetest nagu kirjklambritest, müntidest, võtmetest, naeltest, kruvidest ja muudest väikestest metallesemetest, mis võivad klemmide vahel ühenduse luua.** Aku klemmide lühühendus võib põhjustada põletushaavu ja tulekahju ohtu.
- **Valedes tingimustes kasutamisel võib akut vedeliku välja tulla; vältige kokkupuudet sellega.** Kokkupuute tekkimisel loputage veega. Kui vedelik satub silma, pöörduge lisaks ka arsti poole. Akust väljuv vedelik võib põhjustada ärritust või põletusi.

## HOOLDUS

- **Laske oma akutööriista hooldada kvalifitseeritud remonditehnikul, kes kasutab ainult identseid originaalvaruosi.** See tagab akuploki ohutuse säilimise.

## ENNE SELLE TOOTE KASUTAMIST LUGEGE LÄBI KOGU KASUTUSJUHEND!

## KOOLITUS

- **Lugege juhend hoolikalt läbi.** Tutvuge juhtseadmetega ja seadme korrekse kasutamise põhimõtete ja/või käesoleva juhendiga.
- **Ärge lubage seadet kasutada lastel, vaimsete, sensoorsete või füüsiliste puuetega isikutel ega isikutel, kelle puuduvad vajalikud teadmised ja kogemus või kes pole tutvunud kasutusjuhendiga.**
- **Ärge lubage seadet inimestel, kes pole tutvunud käesoleva juhendiga.** Kohalikud seadused võivad seada seadme kasutajatele vanusepiiranguid.
- **Ärge kasutage seadet teiste inimeste (eriti laste) või loomade läheduses.**
- **Seadme kasutaja vastutab teiste inimeste või nende varaga juhtuvate õnnetuste eest.**

## ETTEVALMISTUS

- **Seadme kasutamise ajal kandke alati tugevaid jalatseid ja pikki pükse.**
- **Ärge kandke väga avaraid riideid ega ehteid, sest need võivad sattuda seadme sissetõmbeavasse.** Vältige pikkade juuste sattumist õhusissevõtuavadesse.
- **Kandke töötamise ajal kaitseprille.**
- **Tolust põhjustatud ärrituse vältimiseks on soovitatav kanda näomaski.**
- **Enne töö alustamist veenduge, et akud ega akuplokk pole kahjustatud.** Ärge kasutage seadet, kui aku või akuplokk on kahjustatud.
- **Ärge kasutage seadet, mille turvapiirded või turvadetailid (nt mustuse koguja) on kahjustatud või puuduvad.**

## KASUTAMINE

- **Ühendage akud või akuplokkid lahti:**
  1. Kui lahkude seadme juurest;
  2. Enne ummistuse eemaldamist;
  3. Enne seadme puhastamist, kontrollimist või seadistamist;
  4. Kui seade hakkab ebanormaalselt vibreerima.

- Kasutage seadet ainult päevasel ajal või hea kunstliku valgustusega.
- Ärge küünitage liigselt ja säilitage tasakaalu.
- Kallakutel jälgige jalgealust eriti tähelepanelikult.
- Kõndige, ärge jookske.
- Hoidke jahutusavad puhasena.
- Ärge puhuge mustust kõrvalseisjate suunas.
- Kasutage seadet ainult päevasel ajal ja vältige töötamist varahommikul ja hilja õhtul, kui võite teisi inimesi häirida.
- Enne puhumist on soovitatav praht rehade või harjadega maa küljest lahti ajada.
- Tolmuste alade puhul on soovitatav enne seadme kasutamist maapinda veidi niisutada või kasutada niisutavat lisaseadet.

**⚠ HOIATUS:** Pöörlevate osade oht!

- Kasutage täispikkuses puhuri otsaket, et õhuvool jõuaks maapinna lähedale.
- Ärge kasutage seadet avatud akende vmt lähedal.

## HOOLDUS JA HOIUSTAMINE

- Ohutuse huvides jälgige regulaarselt, et kõik mutrid, poldid ja kruvid oleksid kinni.
- Vahetage kulunud või kahjustatud osad.
- Kasutage ainult originaalvarikuid ja -varuosi.
- Ladustage seadet ainult kuivas kohas

**⚠ HOIATUS:** Ohutuse ja töökindluse tagamiseks tohivad seda seadet remontida ainult vastava kvalifikatsiooniga hooldustehnikud.

**⚠ HOIATUS:** Tulekahju, elektrilöögi või kehavigastuste ohtu vähendamiseks:

### OLULINE

### ENNE KASUTAMIST LUGEGE TÄHELEPANELIKULT. HOIDKE ALLES.

- Tundke oma puhurit. Lugege juhend hoolikalt läbi. Tehke omale selgeks puhuti rakendusvõimalused ja piirangud, ning ka konkreetse seadmega seotud potentsiaalsed ohud. Selle reegli järgimine vähendab elektrilöögi, tulekahju ja tõsiste vigastuste ohtu.
- Ärge jätke puhurit vihma kätte ega niisketesse tingimustesse. Puhurisse sisenev vesi suurendab elektrilöögi ohtu.
- Ärge lubage puhuriga mängida. Kui kasutate tööriista laste lähedal või lasete seda kasutada lastel, olge väga tähelepanelik.
- Kasutage vaid selles juhendis kirjeldatud viisil. Kasutage ainult tootja soovitatud lisatarvikuid

- Kui puhur ei tööta nii nagu peab või kui see on maha kukkunud, kahjustatud, õue jäetud või vette kukkunud, viige see hooldus-keskusesse.
- Ärge puudutage laadijat, laadija juhet ega laadija terminale märgade kätega.
- Ärge paigutage midagi seadme avadesse. Ärge kasutage seadet, kui mõni selle ava on ummistunud, hoidke avad vabana tolmust, narmastest, juustest ja muudest objektidest, mis võivad õhuvoolu takistada.
- Vältige juuste, avarate riiete, sõrmede ja teiste kehaosade kokkupuudet avade või liikuvate osadega. Liiga avarad riided, ehted ja pikad juuksed võivad õhuavadesse kinni jääda.
- Pange pikad juuksed õlgadest kõrgemale kinni, et vältida nende liikuvate osade vahele kinni jäämine.
- Treppide puhastamisel olge eriti ettevaatlik.
- Ärge laadige akuplokki välitingimustes.
- Laadimiseks kasutage ainult seadme tootja toodetud laadijat.
- Ärge jätke puhurit järelevalveta, kui aku on sellega ühendatud. Eemaldage aku, kui puhurit ei kasutata või hakkate seda hooldama.
- Ärge kasutage puhurit plahvatusohtlikus keskkonnas, kus leidub nt tuleohtlikke vedelikke, gaase või tolm. Puhurit tekitavad sademeid, mis võivad süüdata tolm või aurisid.
- Kasutage aku jõul töötavat puhurit vaid vastava tähistusega akuplokiga. Mõne muu aku kasutamine võib põhjustada tulekahju.
- Kasutage ainult järgnevalt nimetatud akuplokke ja laadijaid:

AKUPOK	LAADIJA
BA1120E, BA1400, BA2240E, BA2800, BA3360, BA4200, BA1400T, BA2800T, BA4200T	CH2100E, CH5500E

**⚠ HOIATUS:**

- Akuplokk tuleb seadmelt enne selle tööea lõppu eemaldada.

- Aku käitlemisel tuleb järgida ohutusreegleid.


- **Olge tähelepanelik, töötage hoolikalt ja kasutage tervet mõistust. Ärge kasutage puhurit, kui olete väsinud, vihane või tarvitanud narkootikume, alkoholi või ravimeid.** Isegi hetkeline tähelepanematus puhuri kasutamise ajal võib põhjustada tõsiseid vigastusi.

- **Vältige seadme juhuslikku käivitamist. Veenduge, et lüliti on lukustatud või mitteaktiivses asendis enne kui hakkate akuplokki seadme külge ühendama.** Kui kannate puhurit hoides sõrme päästikult või sisestate akuploki aktiivses asendis lülitiga seadmesse, suurendate õnnetuste ohtu.
- **Kasutage turvavarustust Kandke silmakaitsevahendeid.** Vastavate töötingimuste puhul tuleks kasutada tolumumaski, mittelibisevaid turvakingi, kõva peakatet ja kõrvade kaitsmeid.
- **Ärge kasutage seadet seistes redellil, katusel, puu otsas või muudes ebaturvalistes kohtades.** Stabiilne jalgealus kindlal maapinnal tagab ootamatutes olukordades parema kontrolli puhuri üle.
- Kui eemaldate puhurit akut jälgige oma jalgu ning läheduses viibivaid lapsi ja loomi. **Akuploki kukkumine võib põhjustada raskeid vigastusi. Akuplokki ei tohi eemaldada kõrges kohas töötades.**
- **Ärge kasutage puhurit, mida ei saa lülitist sisse ja välja lülitada.** Puhur, mille lüliti ei tööta, on ohtlik ja tuleb parandada.
- **Enne puhuri kohandamist, tarvikute lahti/külge ühendamist või hoistamist ühendage akuplokk puhuri küljest lahti.** Need ohutusmeetmed vähendavad puhuri tahtmatu käivitamise võimalust.
- **Enne aku eemaldamist lülitage kõik juhtfunktsioonid välja.**
- **ÄRGE** üritage likvideerida ummistust enne kui olete eemaldanud seadme aku.
- **Kontrollige, kas komponendid on korrektselt joondatud ja ega ükski osa paindunud pole ning jälgige ka muid aspekte, mis võiksid puhuri omadusi mõjutada.** Rikete leidmisel, laske puhur enne kasutamist remontida. Paljude õnnetuste põhjuseks on kehvasti hooldatud puhurid.
- **Hoidke puhurit ja selle käepidid kuivana, puhtana ja vältige õli ja rasva sattumist seadmele.** Puhastamiseks kasutage alati puhast lappi. Ärge kasutage puhuri puhastamiseks pidurivedelikku, bensiini, bensiniipõhiseid vedelikke ega muid tugevaid lahusteid. Selle reegli järgimisel on seadet parem kontrollida ning korpuse plastmaterjal säilib paremini.
- **Kandke alati küljekaitsega turvaprilile.** Tavalistel prillidel on loogikindlad ainult klaasid. Need EI OLE turvapriilid. Selle reegli järgimine vähendab nägemiskahjustuste ohtu.
- **Kaitske oma hingamisteid. Tolmuses keskkonnas kandke näo- või tolumumaski.** Selle reegli järgimine vähendab tõsiste kehavigastuste ohtu.
- **Kaitske oma kuulmist. Pikema töö puhul kasutage kuulmiskaitsemeid.** Selle reegli järgimine vähendab tõsiste isikuvigastuste ohtu.
- **Akuga töötavaid puhureid pole vaja vooluvõrku ühendada, seega on nad alati töörežiimis. Olge teadlik potentsiaalsetest ohtudest ajal, kui te oma akuga puhurit ei kasuta või kui vahetate selle lisakomponente** Selle reegli järgimine vähendab elektrilöögi, tulekahju ja tõsiste isikuvigastuste ohtu.
- **Kandke tugevast materjalist pikki pükse, pikkade varrukatega riideid, saapaid ja kindaid.** Vältige liiga avaraid riideid või ehteid, mis võivad masina või selle mootori vahele kinni jääda-
- **Ärge kasutage seadet paljajalu, sandaalidega või muude sarnaste kergete jalanõudega.** Kandke kaitsejalatseid, mis kaitsevad teie jalgu ja tugevdavad jalgealust libedal pinnasel töötades.
- **Akud võivad süüteeallika, nt valvepõleti läheduses plahvatada.** Et vähendada tõsiste kehavigastuste ohtu, ärge kunagi kasutage lahtise leegi läheduses juhtmata seadet. Plahvatav aku võib paisata enda ümber prahti ja kemikaale. Kokkupuute korral nendega loputage kohe veega.
- **Töötage kindlal pinnal ja kohas, kus pole ohtu tasakaalu kaotada. Ärge küünitage liiga kaugele.** Liigne küünitamine võib põhjustada tasakaalu kaotust.
- **Enne igakordset kasutamist kontrollige tööpiirkonda.** Enne alustamist eemaldage tööalalt kivikesed, klaasikillud, küünetükid, traadijupid ja nõõrid, mis võivad seadmesse kinni jääda.
- **Ärge suunake puhuri toru inimeste või loomade suunas.**
- **Ärge kasutage seadet ilma nõuetekohase lisavarustusega.** Jälgige alati, et puhuri toru on kinnitatud.
- **Kui puhurit ei kasutata, tuleks seda hoida kindlas ja kuivas ning lastele kättesaamatus kohas.**
- **Ärge laske teistel isikutel, lastel ja loomadel tulla töötavale seadmele lähemale kui 15 meetrit.**
- **Puhuri hooldustöötingimused tohivad teostada vaid kvalifitseeritud remonditehnikud.** Vastava kvalifikatsiooniga isiku teostatud hooldus- ja remonttööd suurendavad vigastuste ohtu.
- **Remontimisel kasutage vaid originaalvaruosi.** Jälgige käesoleva kasutusjuhendi Hoolduse lõigus toodud juhiseid. Lubamatute osade kasutamine või hooldusjuhiste eiramine võib põhjustada elektrilöögi või kehavigastuse ohtu.

- **Ärge kasutage puhurit lõkete või kuuma söe lähedal.** Tule või kuuma söe kasutamisel võib tuli levida ja põhjustada raskeid vigastusi ja/või varalisi kahjusid.
- **Ärge kasutage puhurit kemikaalide, väetiste või muude toksiliste ainete laiaili ajamiseks.** Nende ainete laiaili ajamine võib põhjustada raskeid vigastusi seadme kasutajale või kõrvalseisjatele.
- **Kui mootor töötab, tohib seadet asetada vaid kindlale ja kõvale pinnale.** Kruus, liiv ja muu mustus võib sattuda õhusissevõtuvadmesse ja sealt paiskuda operaatori või kõrvalseisjate pihta ning põhjustada raskeid vigastusi.
- **Hoidke see kasutusjuhend alles.** Lugege seda sageli ning kasutage seda, et seadet sageli kasutada võiks isikuid välja õpetada. Kui te seadet kellelegi laenate, andke sellega kaasa ka käesolev kasutusjuhend, et vältida seadme väärkasutamist ja võimalikke vigastusi.

## HOIDKE SEE KASUTUSJUHEKND ALLES!

## SPETSIFIKATSIOONID

Pinge	56V 
Maksimaalne õhu vooluhulk otsaku juures	986 m <sup>3</sup> /h
Maksimaalse õhukiiruse	65m/s (ilma ümmarguse otsikuta)
	75m/s (Ümara otsakuga)
Ligikaudne järjestikune tööaeg (EGO 5,0Ah akuga)	18 min (võimendusrežiim)
	30 min (suur kiirus)
	200 min (madal kiirus)
Maksimaalne puhumisjõud	18V
Puhuri kõrgus (ilma akuplokita)	2,18 kg
Mõõdetud helirõhu tase L <sub>WA</sub>	92,11 dB(A) K=2,83 dB(A)
Helirõhk seadme operaatori kõrva juures L <sub>PA</sub>	78,4 dB(A) K=2,5 dB(A)
Garanteeritud helirõhk L <sub>WA</sub> (mõõdetud vastavalt 2000/14/EN)	95 dB(A)

Vibratsioon a <sub>h</sub>	0,505 m/s <sup>2</sup> K=1,5 m/s <sup>2</sup>
----------------------------	--

- Ametlik vibratsioonitaseme näit on mõõdetud standardsete testmeetodite kohaselt ja seda võidakse kasutada erinevate tööriistade võrdlemiseks.
- Ametiikku vibratsioonitaseme näitu võib kasutada ka alge kokkupuutehinnangu andmiseks.

**MÄRKUS:** Tegelikul kasutamisel tekkiv vibratsioonitase või ametlikult märgitust erineb; turvalisuse eesmärgil peaks seadme kasutaja kandma kindaid ja kuulmiskaitsemeid.

## PAKENDI LOEND

OSA NIMI	KOGUS
Puhur	1
Puhuri toru	1
Otsaku tarvik	2
Kasutusjuhend	1

## KIRJELDUS

### TUNNE OMA PUHURIT (joon. A)

1. Lapik otsak
2. Ümar otsak
3. Puhuri toru
4. Toruvabastusnupp
5. Alus
6. Õhu sissevool
7. Aku väljatõukamine
8. Elektrikontaktid
9. Riiv
10. Aku vabastamise nupp
11. Õhukiiruse päästik
12. Võimendusnupp
13. Kiiruse / lukustamise nupp

**⚠ HOIATUS:** Selle seadme ohutuks kasutamiseks tuleb tootele nii tootele kantud kui ka käesolevas juhendis sisalduvast teabest aru saada ning mõista ka teostatava töö aluseid. Enne toote kasutamist tutvuge selle funktsioonidega ja ohutusreeglitega.

## KOKKUPANEK

**⚠ HOIATUS:** Kui mõni osa on kahjustatud või puudub, ärge kasutage seadet enne kui see osa

on parandatud. Kasutades kahjustatud või vajalike komponentideta seadet, võite saada raskeid vigastusi.

**⚠ HOIATUS:** Ärge üritage seadet ümber ehitada ega kasutada lisaseadmeid, mis pole mõeldud selle seadmega koos kasutamiseks. Kõik niisugused muudatused loetakse väärkasutuseks ja need võivad põhjustada ohtlikke olukordi, mis lõppevad raskete vigastustega.

**⚠ HOIATUS:** Raskeid vigastusi põhjustada võiva juhusliku käivitamise vältimiseks eemaldage seadmeosade kokkupaneku ajaks alati akuplokk

## RAKENDUS

Seadet tohib kasutada alpool loetletud eesmärkidel:

- Kõvade pindade, nt sõidu- ja kõnniteede, puhastamiseks.
- Kõnni- ja sõiduteede lehtedest ja männiokastest puhastamiseks.

**MÄRKUS:** Seadet tohib kasutada vaid käesolevas juhendis lubatud eesmärgil. Igasugust muud kasutatut loetakse väärkasutuseks.

## PUHURI TORU PAIGALDAMINE/EEMALDAMINE

### ■ Paigaldamiseks (joon. B & C)

Seadke sooned kohakuti ja lükake toru puhuri korpuse peale, kuni kuulete klõpsu.

### ■ Eemaldamine (joon. D)

Vajutage toruvabastusnuppu ja tõmmake toru välja.

## PUHURI ÜMARA/LAPIKU OTSAKU PAIGALDAMINE/EEMALDAMINE

### ■ Paigaldamine (joon. E & F)

Seadke jaotusotsaku soon kohakuti toru nupuga ja suruge otsakut torule, kuni see klõpsatusega kinnitub.

### ■ Eemaldamine (joon. G)

Vajutage otsaku vabastusnuppu ja hoidke seda all, kuni lukustusdetail vabaneb, seejärel tõmmake otsak otsesuunas puhurilt ära.

**MÄRKUS:** Lapiku otsaku paigaldamiseks või eemaldamiseks järgige sama toimingute järjekorda.

## AKUPLOKI PAIGALDAMINE/EEMALDAMINE

Laadige enne esimest kasutamist.

### ■ Paigaldamiseks (joon. H)

Joondage aku ribad paigaldussoontega ja suruge akuplokki alla kuni kuulete klõpsatust.

### Eemaldamiseks (joon. I)

Vajutage akuvabastusnuppu ja tõmmake akuplokk välja.

**⚠ HOIATUS:** Akuvabastusnuppu vajutades jälgige alati oma jalgade ning läheduses viibivate laste ja loomade asukohaga. Akuploki kukkumine võib põhjustada raskeid vigastusi. Akuploki ei tohi eemaldada kõrges kohas töötades.

Joonise H osade kirjeldus, vt allapoole:

H-1	Aku vabastamise nupp	H-3	Paigaldussoon
H-2	Aku sakk		

## PUHURI KÄIVITAMINE/PEATAMINE (joon. K)

### ■ Ainult õhukiiruse päästik

1. Puhuri sisselülitamiseks vajutage õhukiiruse päästikut.
2. Puhuri õhukiirust saab seadistada kiiruse reguleerimise päästikuga. Suurem surve päästikule tõstab õhu väljavoolu kiirust; väiksem surve päästikule vähendab õhu väljavoolu kiirust. Reguleerige kiirust vastavalt teostatavale tööle.
3. Puhuri väljalülitamiseks vabastage õhukiiruse päästik.

### ■ Ainult kiiruse / lukustamise nupp:

Puhuri sisselülitamiseks ja ükskõik millisele kiirusele lukustamiseks kasutage kiiruse / lukustamise nuppu.

1. Puhuri käivitamiseks keerake kiiruse / lukustamise nuppu. Nupu päripäeva keeramine suurendab õhu väljavoolu kiirust.
2. Õhukiiruse vähendamiseks keerake kiiruse / lukustamise nuppu vastupäeva.
3. Puhuri peatamiseks keerake kiiruse / lukustamise nuppu vastupäeva kuni asendini „väljas“.

**MÄRKUS:** Kui kiiruse / lukustamise nupp ei ole enne puhuri sisselülitamist asendis „väljas“, siis puhur kiiruse / lukustamise nupu abil ei käivitu, ka pärast laetud aku paigaldamist. See on kaitsefunktsioon juhusliku käivitamise ennetamiseks. Õhukiiruse päästiku vajutamine deaktiveerib kaitse.

Õhukiiruse maksimaalse taseme saavutamiseks ajutiselt vajutage seadmega töötamise ajal võimenduslülitit. Puhur naaseb eelnevalt seadistatud kiirusele võimenduslülitit vabastamisel.

Joonise J osade kirjeldus, vt allapoole:

J-1	Kiiruse / lukustamise nupp	J-3	Õhukiiruse päästik
J-2	Võimenduslüüti		

## Nõuanded puhuri kasutamiseks

- Mustuse laiali pildumise vältimiseks puhuge prahihunniku välimisi ääri mööda. Ärge suunake õhuvoolu prahihunniku keskele.
- Mürataseme vähendamiseks ärge kasutage korraga väga paljusid seadmeid.
- Enne puhumist tehke praht rehade või harjadega maa küljest lahti. Tolmustes tingimustes võiks vee olemasolul tööpinda veidi niisutada.
- Jälgige laste, loomade, avatud akende ja hiljuti pestud autode asukohta ning puhuge prahti ohutus suunas.
- Pärast puhurite ja teiste seadmete kasutamist, koristage tööpiirkond! Kõrvaldage praht nõuetekohaselt.
- Ärge kasutage puhurit suurel kiirusel pikka aega järjest, sest vibratsioon ja müra võivad teie tervist kahjustada.

## HOOLDUS

**⚠ HOIATUS:** Remontimisel kasutage vaid originaalvaruosi. Muude varuosade kasutamisega kaasneb oht ja võite ka seadet kahjustada. Ohutuse ja töökindluse tagamiseks tohivad seda seadet remontida ainult vastava kvalifikatsiooniga hooldustehnikud.

**⚠ HOIATUS:** Raskete kehavigastuste vältimiseks tuleb seadme puhastamise või hooldamise ajaks alati akuplokk eemaldada.

## ÜLDINE HOOLDUS

Ärge kasutage seadme plastikpindade puhastamiseks lahusteid. Enamik plastikmaterjale on erinevat tüüpi kaubanduses saadaolevate lahustite toimele kergesti lagunevad ning lahustite kasutamine võib neid kahjustada. Kasutage mustuse, tolmu, õli, rasva jm eemaldamiseks puhast lappi.

**⚠ HOIATUS:** Ärge kunagi laske pidurivedelikel, bensiniil, nafta baasil toodetel, läbitungivatel õilidel jms puutuda kokku plastosadega. Kemikaalid võivad plastikut vigastada, nõrgestada või hävitada, mille tulemusena võivad tekkida tõsised isikuvigastused.

## HOIUSTAMINE

- Ühendage akuplokk puhuri küljest lahti.
- Eemaldage puhuri õhusissevõtuavadelt võõrkehad.
- Hoidke puhurit sisetingsimustes ja lastele kättesaamatus kohas. Hoidke puhurit eemal korrodeerivatest ainetest (nt aiakemikaalid ja jääsulatussoolad).

keskkonناسöbralikul viisil.

Kui elektriseadmed maetakse maa sisse või viiakse prügimäele, võivad ohtlikud ained põhjavele lekkida ja toiduahelasse sattuda ning kahjustada teie tervist ja heaolu.

## Keskonnakaitse



Ärge visake elektriseadmeid, akulaadijat ega patareisid / akusid olmeprügi hulka!

Vastavalt Euroopa Liidu eriaruandele nr 19/2012 tuleb elektri- ja elektroonika-seadmed, mis pole enam kasutatavad, ning, vastavalt direktiivile 2006/66/EÜ, ka defektsed või kasutatud akuplokkid / patareisid, eraldi kokku koguda ja utiliseerida

## TÖRKEOTSING

PROBLEEM	PÕHJUS	LAHENDUS
Puhur ei tööta.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Akuplokk pole puhuriga ühendatud.</li> <li>■ Puhuri ja aku vahel puudub elektriline ühendus.</li> <li>■ Akuplokk on tühi.</li> <li>■ Akuplokk või puhur on liiga kuum.</li> <li>■ Kiiruse / lukustamise nupp ei olnud enne puhuri sisselülitamist asendis „väljas“.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kinnitage akuplokk puhuri külge.</li> <li>■ Eemaldage aku, kontrollige ühendusi ja paigaldage akuplokk tagasi.</li> <li>■ Laadige akuplokk.</li> <li>■ Jahutage akuplokki ja puhurit kuni temperatuur langeb alla 67°C. Kaitse deaktiveerimiseks vajutage õhukiiruse päästikut ja käivitage puhur või keerake kiiruse / lukustamise nupp esmalt asendisse „väljas“.</li> </ul>
Puhumiskiirus väheneb oluliselt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Mootori ventilaator on väga kulunud.</li> <li>■ Õhu sisselaskeava on mustust täis.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Võtke ühendust EGO hoolduskeskusega ja leppige kokku remondiaeg.</li> <li>■ Ühendage akuplokk lahti ja puhastage.</li> </ul>

## GARANTII

### EGO GARANTIIPÕHIMÕTTED

Täielikud EGO garantiitingimused leiate veebilehelt [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com).

## ПРОЧИТАЙТЕ ВСІ ІНСТРУКЦІЇ



**ПРОЧИТАЙТЕ ПОСІБНИК З ЕКСПЛУАТАЦІЇ**

**ПРИМІТКА.** Ці інструкції також доступними в альтернативному форматі, наприклад на веб-сайті.

**⚠️ Залишковий ризик!** Люди з електронними пристроями, наприклад кардіостимуляторами, повинні проконсультуватися зі своїм лікарем (лікарями) перед використанням цього виробу. Експлуатація електрообладнання в безпосередній близькості від кардіостимулятора може спричинити перешкоди або несправність кардіостимулятора.

**⚠️ ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Для гарантування безпеки та надійності всі роботи з ремонту та заміни повинен проводити кваліфікований технічний спеціаліст.

## СИМВОЛИ, ЩО СТОСУЮТЬСЯ БЕЗПЕКИ

Мета символів, пов'язаних із безпекою, – привернути вашу увагу до можливих небезпек. Символи безпеки та їхнє пояснення заслуговують на вашу пильну увагу та розуміння. Символи попереджень самі по собі не усувають будь-якої небезпеки. Інструкції та попередження, які вони надають, не замінюють належних заходів щодо запобігання аваріям.

**⚠️ ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Перш ніж користуватися цим інструментом, обов'язково ознайомтеся з усіма інструкціями з безпеки, наведеними в цьому посібнику користувача, зокрема з усіма символами попереджень, такими як «**НЕБЕЗПЕКА**», «**ПОПЕРЕДЖЕННЯ**» та «**ЗАСТЕРЕЖЕННЯ**». Недотримання наведених нижче вказівок може спричинити ураження електричним струмом, пожежу та/або серйозні травми.

## ПОВІДОМЛЕННЯ ЩОДО ЗАПОБІГАННЯ ЗАПОДІЯННЮ ШКОДИ ТА ІНФОРМАЦІЙНІ ПОВІДОМЛЕННЯ

Вони повідомляють користувачеві важливу інформацію та/або вказівки, які можуть призвести до пошкодження обладнання або іншого майна, якщо цих вказівок не буде дотримано. Кожному повідомленню передуює слово «**ПРИМІТКА**», як у прикладі нижче:

**ПРИМІТКА.** Невиконання цих вказівок може призвести до пошкодження обладнання та/або майна.



## ⚠️ ПОПЕРЕДЖЕННЯ.

Використання будь-яких електроінструментів може призвести до потрапляння сторонніх предметів в очі, що може спричинити серйозне пошкодження очей. Перед початком експлуатації електроінструмента завжди надягайте закриті захисні окуляри або відкриті захисні окуляри з бічними щитами та, якщо потрібно, повнопрофільну захисну маску. Ми рекомендуємо захисну маску широкого розміру для використання поверх окулярів або стандартні відкриті захисні окуляри з бічними щитами.

## ВКАЗІВКИ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

На цій сторінці зображено та описано символи, пов'язані з безпекою, які можуть відображатись на цьому виробі. Перш ніж намагатися зібрати та експлуатувати його, ознайомтеся з усіма інструкціями на машині та дотримуйтеся їх.

	Попередження щодо безпеки	Запобіжні заходи, що стосуються вашої безпеки.
	Надягайте засоби захисту очей	Працюючи з цим виробом, завжди носіть закриті захисні окуляри чи відкриті захисні окуляри з бічними щитами або повнопрофільну захисну маску.
	Надягайте засоби захисту органів слуху	Під час роботи з цим виробом завжди використовуйте засоби захисту органів слуху.
	Прочитайте посібник з експлуатації	Щоб зменшити ризик травмування, користувач повинен прочитати посібник з експлуатації перед використанням цього виробу.
	Тримайте сторонніх подалі	Тримайте сторонніх не ближче як за 15 метрів.
	Конструкція класу II	Конструкція з подвійною ізоляцією.



	Оберігайте від дії вологи	Не використовуйте цей пристрій у дощ і не залишайте його в дощ надворі.
V	Вольти	Напруга
A	Амперы	Струм
Hz	Герци	Частота (число циклів за секунду)
W	Вати	Потужність
min	Хвилини	Час
m <sup>3</sup> /h	Кубічний метр на годину	Об'єм повітря
km/h	Кілометри на годину	Швидкість повітря
	Змінний струм	Тип струму
	Постійний струм	Тип або характеристика струму
n <sub>0</sub>	Швидкість холостого ходу	Обертів швидкість без навантаження
.../min	На хвилину	Обертів на хвилину

Під час використання електроприладу завжди слід дотримуватися основних запобіжних заходів, зокрема:

## ЗАГАЛЬНІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ ЩОДО ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ РОБОТИ З ЕЛЕКТРОІНСТРУМЕНТАМИ

**⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Ознайомтеся з усіма попередженнями щодо техніки безпеки. Недотримання вказівок та правил може спричинити ураження електричним струмом, пожежу та/або серйозні травми.

**Зберігайте всі застереження та інструкції для подальшого використання.**

Термін «електроінструмент» у попередженнях стосується електричного інструмента, що працює від електромережі (через шнур) або від акумулятора (без шнура).

### БЕЗПЕКА В РОБОЧІЙ ЗОНІ

- **Робоче місце має бути чистим і гарно освітленим.** Неприбрана або погано освітлена робоча зона може стати причиною нещасного випадку.

- **Не працюйте з інструментом у вибухонебезпечному середовищі, наприклад за наявності легкозаймистих рідин, бензину або пилу.** Під час роботи електроприладу утворюються іскри, від яких можуть зайнятися пил або випари.
- **Дітям і спостерігачам заборонено перебувати поруч з електроінструментом, що працює.** Це може відволікати вас і призвести до втрати контролю.

### ЕЛЕКТРИЧНА БЕЗПЕКА

- **Штепсельні вилки електроінструмента мають підходити до розеток.** Заборонено модифікувати вилку будь-яким чином. Не використовуйте жодні штепсели-перехідники для роботи з заземленими електроінструментами. Штепсели та розетки, в які не вносилися зміни, зменшують ризик ураження електричним струмом.
- **Уникайте контакту частин тіла із заземленими поверхнями, такими як труби, батареї, плити й холодильники.** У разі заземлення тіла збільшується ризик ураження електричним струмом.
- **Бережіть електроінструмент від дощу та вологи.** Вода, що потрапила в електроінструмент, підвищує ризик ураження електричним струмом.
- **Не використовуйте шнур із порушенням норм експлуатації.** Не використовуйте шнур живлення для перенесення чи перетягування інструмента та виймання вилки з розетки. Шнур потрібно оберігати від дії тепла, від гострих кутів та рухомих частин. Пошкоджені або заплутані шнури живлення підвищують ризик ураження електричним струмом.
- **Під час роботи з електроінструментом надворі використовуйте подовжувач, призначений для зовнішніх робіт.** Використання шнура, призначеного для зовнішніх робіт, зменшує ризик ураження електричним струмом.
- **Якщо роботи з електроінструментом у вологому середовищі не unikнути, скористайтеся вимикачем короткого замикання на землю.** Використання ВКЗЗ зменшує ризик ураження електричним струмом.

### ІНДИВІДУАЛЬНА ТЕХНІКА БЕЗПЕКИ

- **Під час роботи з електроінструментом будьте уважними, слідкуйте за своїми діями та мисліть розсудливо.** Не працюйте з електроінструментом, якщо ви втомлені або перебуваєте під дією наркотичних речовин, алкоголю чи ліків. Навіть миттєва втрата пильності під час роботи з електроінструментами може стати причиною важкої травми.

- Використовуйте засоби особистого захисту. Завжди носіть засоби захисту очей. Використання у відповідних умовах таких захисних засобів як протипиловий респіратор, неслизьке захисне взуття, шолом-каска і навушники допоможе зменшити ризик травмування.
  - Уникайте випадкового запуску. Перш ніж підключати електроінструмент до мережі живлення чи акумулятора, брати чи переносити його, перевірте, чи встановлено перемикач у положення «вимкнено». Якщо переносити електроінструмент, тримаючи палець на перемикачі живлення, або підключати його до джерела живлення, коли перемикач живлення перебуває в положенні «увімкнено», це може призвести до травмування.
  - Перш ніж вмикати електроінструмент, слід зняти всі регульовальні клини або гайкові ключі. Якщо залишити такий ключ на рухомій частині електроінструмента, це може призвести до травмування.
  - Не дотрагуйтесь. Завжди міцно стійте на ногах і втримуйте рівновагу. Це дає змогу краще керувати електроінструментом у разі виникнення непередбачуваних ситуацій.
  - Одгайтеся належним чином. Не носіть вільного одягу або прикрас. Стежте за тим, щоб волосся, одяг та рукавиці не потрапили на рухомі частини. Вільний одяг, прикраси або довге волосся можуть потрапити в рухомі частини.
  - Якщо пристрій обладнано системою видалення пилу, переконайтеся, що її правильно підключено і що ви використовуєте її належним чином. Використання пристрою для збирання пилу може зменшити небезпеку, пов'язану з пилом.
- ## ВИКОРИСТАННЯ ТА ДОГЛЯД ЗА ЕЛЕКТРОІНСТРУМЕНТОМ
- Не застосовуйте силу до електроінструмента. Використовуйте належний електроінструмент відповідно до потреби. Правильно підібраний електроінструмент допоможе краще і безпечніше зробити роботу із швидкістю, яка для неї передбачена.
  - Не використовуйте електроінструмент, якщо перемикач не вмикає або не вимикає його. Усі електроінструменти, якими неможливо керувати за допомогою перемикача, становлять небезпеку й підлягають ремонту.
  - Перш ніж проводити будь-які налаштування, замінювати приладдя, а також перед зберіганням вийміть штепсель із розетки або акумулятор з інструмента. Такі запобіжні заходи техніки безпеки зменшують ризик випадкового запуску електроінструмента.
  - Тримайте інструмент, що не використовується, подалі від дітей і не дозволяйте особам, які не мають досвіду роботи з такими інструментами або не знайомі з цими інструкціями, користуватись електроінструментом. Електроінструменти становлять небезпеку в руках недосвідчених користувачів.
  - Виконуйте належне технічне обслуговування електроінструментів. Перевіряйте їх на предмет розладнання чи блокування рухомих частин, а також будь-яких обставин, які можуть вплинути на роботу інструмента. У разі пошкодження електроінструмент слід здати в ремонт, перш ніж користуватися ним. Часто нещасні випадки трапляються внаслідок неналежного технічного обслуговування електроінструментів.
  - Тримайте ріжучі інструменти гострими й чистими. Належним чином доглянуті ріжучі інструменти з гострими ріжучими краями рідше блокуються, і ними легше керувати;
  - Користуйтеся електроінструментом, аксесуарами та насадками для інструмента згідно з цією інструкцією, зважаючи на робочі умови та роботу, яку слід виконати. Використання електроінструмента всупереч призначенню може стати причиною виникнення небезпечних ситуацій.

## КОРИСТУВАННЯ І ДОГЛЯД ЗА АКУМУЛЯТОРНИМ ІНСТРУМЕНТОМ

- Заряджайте лише за допомогою зарядного пристрою, указанного виробником. Зарядний пристрій, який підходить для акумуляторів одного виду, може викликати ризик пожежі у випадку його використання з іншим акумулятором.
- З електроінструментами слід використовувати лише призначені для них акумуляторні батареї. Використання будь-яких інших акумуляторних батарей може призвести до травми або пожежі.
- Коли батарея не використовується, її слід тримати окремо від металевих предметів, наприклад затискачів для паперу, монет, ключів, цвяхів, шурупів та інших дрібних предметів, які можуть замкнути клемами. Коротке замикання клем акумулятора може стати причиною опіків чи пожежі.
- У надто важких умовах експлуатації з акумулятора може витікати рідина; не доторкайтесь до неї. Якщо випадково ви все ж торкнулися її, слід промити це місце водою. Якщо рідина потрапила в очі, слід також звернутися до лікаря. Рідина, яка виступає з акумулятора, може спричинити подразнення або опіки.

## СЕРВІС

- Обслуговування електроінструмента повинен виконувати кваліфікований ремонтник із використанням лише ідентичних запасних частин. Це забезпечить нормальну роботу електроінструмента.

## ПРОЧИТАЙТЕ ВСІ ІНСТРУКЦІ ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ ЦЬОГО ВИРОБУ!

### НАВЧАННЯ

- Уважно ознайомтеся з інструкцією. Ознайомтеся із засобами керування та правилами належного користування пристроєм.
- Ніколи не дозволяйте дітям, особам з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями, відсутністю досвіду та знань або людям, не ознайомленим із цими інструкціями, використовувати інструмент.
- Не дозволяйте користуватися цим інструментом особам, які не ознайомилися з інструкцією з експлуатації. Місцеві нормативні акти можуть обмежувати вік оператора.
- Не використовуйте апарат, якщо поблизу перебувають люди, особливо діти чи домашні тварини.
- Оператор або користувач несе відповідальність за нещасні випадки або виникнення непередбачених ситуацій з іншими людьми або їхнім майном.

### ПІДГОТОВКА

- Під час роботи з інструментом завжди носіть міцне взуття та довгі штани.
- Не одягайте вільний одяг або прикраси, оскільки вони можуть потрапити в отвір забору повітря. Бережіть довге волосся від отворів забору повітря.
- Під час роботи одягайте захисні окуляри.
- Щоб запобігти подразненню від пилу рекомендується носити маску для обличчя.
- Перед використанням перевірте батареї або акумулятори на наявність пошкоджень. Не використовуйте прилад, якщо батарейки або акумулятор пошкоджено.
- Не використовуйте прилад із несправними запобіжниками або щитками та без захисних засобів, наприклад дефлектора та/або мішка для сміття на місці.

## ЕКСПЛУАТАЦІЯ

- Від'єднайте батареї або акумулятори:
  1. залишаючи інструмент;
  2. перед очищенням засмічення;
  3. перед перевіркою, чищенням або роботою в самому інструменті;
  4. якщо прилад починає незвично вібрувати.
- Працюйте лише при денному світлі або при гарному штучному світлі.
- Не дотягуйте і завжди утримуйте рівновагу.
- Завжди зберігайте стійке положення ніг на схилах.
- Ходіть, не біжіть.
- Оберігайте всі охолоджувальні повітрязбірники від засмічення.
- Ніколи не видуйте сміття в бік сторонніх спостерігачів.
- Рекомендується експлуатувати інструмент лише у відповідний час – не рано вранці чи пізно ввечері, коли це може потурбувати інших людей.
- Рекомендується використовувати граблі та мітли, щоб сміття легко відставало від землі, перед видуванням.
- Рекомендується злегка зволожити поверхню в запиленіх умовах або використовувати насадку для дрібнокрапельного обприскування.

**⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Безбезпека від деталей, що обертаються!

- Використовуйте повне подовження сопла повітродувки, щоб потік повітря працював близько до землі.
- Не використовуйте пристрій біля відкритих вікон тощо.

### ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

- Тримайте всі гайки, болти та гвинти щільно затягнутими для утримання пристрою в безпечному робочому стані.
- Замінійте зношені або пошкоджені деталі.
- Використовуйте лише справжні запасні деталі та приладдя
- Зберігайте пристрій у сухому місці.

**⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Для гарантування безпеки та надійності всі ремонтні роботи повинен проводити кваліфікований технічний спеціаліст.

**⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Щоб зменшити ризик пожежі, ураження електричним струмом або травми:

**ВАЖЛИВО  
ПРОЧИТАЙТЕ УВАЖНО ПЕРЕД  
ВИКОРИСТАННЯМ.  
ЗБЕРІГАЙТЕ ДЛЯ ПОДАЛЬШОГО  
КОРИСТУВАННЯ.**

- Ознайомтеся зі своєю повітродувкою. Уважно прочитайте інструкцію. Дізнайтеся про способи застосування повітродувки та обмеження, а також про конкретні потенційні ризики, пов'язані з нею. Дотримання цього правила зменшить ризик ураження електричним струмом, пожежі або серйозних травм.
- Бережіть повітродувку від дощу та вологи. Вода, що потрапила в повітродувку, підвищує ризик ураження електричним струмом.
- Не допускайте, щоб повітродувка використовувалася як іграшка. Необхідна пильна увага, коли вона використовується дітьми або біля них.
- Використовуйте цей виріб тільки згідно із вказівками, викладеними в цьому посібнику. Використовуйте лише рекомендовані виробником насадки.
- Якщо повітродувка не працює належним чином, упала, пошкоджена, залишена на відкритому повітрі або впала у воду, поверніть її до сервісного центру.
- Не торкайтеся зарядного пристрою, зокрема його вилки або клем, мокрими руками.
- Не вставляйте жодні предмети в будь-які отвори. Не використовуйте, коли будь-який отвір заблоковано; бережіть отвори від пилу, ворсу, волосся та всього іншого, що може зменшити потік повітря.
- Тримайте волосся, вільний одяг, пальці та всі частини тіла подалі від отворів і рухомих частин. Вільний одяг, прикраси або довге волосся можуть потрапити в повітрозабірні отвори.
- Закріпіть довге волосся вище рівня плеча, щоб запобігти заплутуванню в рухомих частинах.
- Будьте особливо обережні під час прибирання на сходах.
- Не заряджайте акумуляторну батарею надворі.
- Для заряджання використовуйте лише зарядний пристрій, наданий виробником.

- Не залишайте повітродувку без нагляду, коли акумулятор вставлено. Вийміть акумулятор, коли повітродувка не використовується, і перед обслуговуванням.
- Не працюйте з повітродувкою у вибухонебезпечному середовищі, наприклад за наявності легкозаймистих рідин, газів або пилу. Під час роботи повітродувки утворюються іскри, від яких можуть зайнятися пил або випари.
- Використовуйте акумуляторну повітродувку тільки зі спеціально призначеним для неї акумулятором. Використання будь-яких інших батарей може призвести до пожежі.
- Використовуйте лише акумулятори та зарядні пристрої, перелічені нижче.

АКУМУЛЯТОРНА БАТАРЕЯ	ЗАРЯДНИЙ ПРИСТРІЙ
BA1120E, BA1400, BA2240E, BA2800, BA3360, BA4200, BA1400T, BA2800T, BA4200T	CH2100E, CH5500E

**⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ.**


- Акумуляторну батарею потрібно виїняти з приладу, перш ніж викидати його.
- Акумулятори необхідно утилізувати безпечно.
- Під час роботи з електричною повітродувкою будьте уважними, слідкуйте за своїми діями та мисліть розсудливо. Не працюйте з повітродувкою, якщо ви втомлені, засмучені або перебуваєте під дією наркотичних речовин, алкоголю чи ліків. Навіть миттєва неуважність під час роботи з повітродувкою може призвести до серйозної травми.
- Уникайте випадкового запуску. Перш ніж вставляти акумулятор, переконайтеся, що перемикач установлено в заблоковане або вимкнене положення. Перенесення повітродувки з пальцем на вимикачі або вставлення акумуляторної батареї в повітродувку з увімкненим вимикачем може спричинити нещасні випадки.
- Користуйтеся засобами індивідуального захисту. Завжди носіть засоби захисту очей. У відповідних умовах необхідно використовувати маску для пилу, неслизьке захисне взуття, міцний шолом або захисні навушники.
- Не використовуйте драбину, дах, дерево або іншу нестійку опору. Міцно стійте на ногах на твердій поверхні, щоб краще контролювати повітродувку в непередбачених ситуаціях.

- Виймаючи акумуляторну батарею з повітродувки, завжди дбайте про свої ноги, дітей або домашніх тварин навколо вас. **Падіння акумуляторної батареї може призвести до серйозної травми. НІКОЛИ не виймайте акумуляторну батарею у високому положенні.**
- **Не використовуйте повітродувку, якщо перемикач не вмикає або не вимикає її.** Повітродувка, якою неможливо керувати за допомогою перемикача, становить небезпеку й потребує ремонту.
- **Від'єднайте акумуляторну батарею від повітродувки, перш ніж виконувати будь-яке регулювання, заміняти аксесуари чи зберігати повітродувку.** Такі запобіжні заходи безпеки зменшують ризик випадкового вмикання повітродувки.
- **Вимкніть усі елементи керування, перш ніж виймати акумулятор.**
- **НЕ** намагайтеся очистити засмічення в пристрої, попередньо не виїнявши акумулятор.
- **Перевіряйте їх на предмет розладнання чи блокування рухомих частин, а також будь-яких обставин, які можуть вплинути на роботу повітродувки.** У разі пошкодження перед використанням слід віддати повітродувку на ремонт. Часто нещасні випадки трапляються внаслідок неналежного технічного обслуговування повітродувки.
- **Підтримуйте повітродувку і її руків'я сухими, чистими, без жиру і бруду.** Завжди використовуйте чисту ганчірку для чищення. Ніколи не використовуйте гальмівні рідини, бензин, нафтові продукти або будь-які міцні розчинники для очищення повітродувки. Дотримання цього правила зменшить ризик утрати контролю та пошкодження пластикової оболонки.
- **Завжди носіть захисні окуляри з бічними щитками.** Окуляри для повсякденного носіння мають лише ударостійкі лінзи. Це НЕ захисні окуляри. Дотримання цього правила зменшить ризик травми очей.
- **Захистіть свої легені. Носіть маску для обличчя або для захисту від пилу, якщо робота передбачає утворення пилу.** Дотримання цього правила зменшить ризик серйозних травм.
- **Захистіть слух. Носіть захисні навушники протягом тривалого періоду роботи.** Дотримання цього правила зменшить ризик серйозних травм.
- **Акумуляторні повітродувки не потрібно підключати до електричної розетки; отже, вони завжди в робочому стані. Не забувайте про можливі небезпеки, коли ви не використовуєте акумуляторні повітродувки або коли замінюєте аксесуари.** Дотримання цього правила зменшить ризик ураження електричним струмом, пожежі або серйозних травм.
- **Носіть міцні, довгі штани, одяг із довгими рукавами, взуття та рукавички.** Уникайте носіння вільного одягу або прикрас, які можуть потрапити в рухомі частини приладу або його мотор.
- **Не експлуатуйте обладнання босоніж або в сандалях чи подібному легкому взутті.** Одягайте захисне взуття, яке захистить ноги та покращить опору на слизьких поверхнях.
- **Батареї можуть вибухнути в присутності джерела займання, наприклад індикатора.** Щоб зменшити ризик серйозного травмування, ніколи не використовуйте бездротовий пристрій у присутності відкритого полум'я. Вибухнула батарея може розповсюджувати сміття та хімічні речовини. У разі виявлення негайно змийте водою.
- **Міцно стійте на ногах і тримайте рівновагу. Не дотягуйтеся.** Дотягування може призвести до втрати рівноваги.
- **Перевірте робочу зону перед кожним використанням.** Видаліть усі предмети, такі як камені, бите скло, цвяхи, дроти або мотузки, які можуть бути відкинуті або затягнуті в прилад.
- **Не спрямовуйте трубку повітродувки на людей або домашніх тварин.**
- **Ніколи не запускайте пристрій, не прикріпивши відповідне обладнання.** Завжди перевіряйте, чи трубку повітродувки встановлено.
- **Якщо повітродувка не використовується певний час, зберігайте її в приміщенні в сухому, надійному, недоступному для дітей місці.**
- **Тримайте сторонніх, дітей і домашніх тварин на відстані принаймні 15 метрів.**
- **Ремонт повітродувки повинен виконувати лише кваліфікований фахівець із ремонту.** Ремонт або обслуговування, виконані некваліфікованим персоналом, можуть призвести до ризику травмування.
- **Використовуйте для технічного обслуговування повітродувки лише ідентичні запчастини.** Дотримуйтесь інструкцій у розділі «Технічне обслуговування» цього посібника. Використання недозволених деталей або невиконання інструкцій із технічного обслуговування може спричинити ризик ураження струмом або травми.

- **Ніколи не використовуйте повітродувку біля вогню або гарячого попелу.** Використання поблизу вогню або попелу може поширити вогонь і призвести до серйозних травм та/або пошкодження майна.
- **Ніколи не використовуйте повітродувку для розповсюдження хімікатів, добрив та будь-яких інших токсичних речовин.** Розповсюдження цих речовин може призвести до серйозної травми оператора або сторонніх спостерігачів.
- **Ніколи не ставте повітродувку на будь-яку поверхню, крім твердої, чистої поверхні, коли мотор працює.** Гравій, пісок та інше сміття можуть бути підібрані повітрозабірниками та відкинуті в бік оператора або сторонніх спостерігачів, спричинивши можливі серйозні травми.
- **ЗБЕРЕЖІТЬ ЦЮ ІНСТРУКЦІЮ.** Часто переглядайте та використовуйте її, щоб навчати інших, хто може використовувати цей інструмент. Якщо ви надаєте комусь цей інструмент, надайте їм ці інструкції, щоб запобігти неналежному використанню виробу та можливим травмам.

**ЗБЕРЕЖІТЬ ЦЮ ІНСТРУКЦІЮ!**

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напруга	56V 
Об'єм повітря	986 м <sup>3</sup> /год
Максимальна швидкість повітря	65m/s (без круглих форсунок)
	75m/s (3 круглою насадкою)
Приблизний час роботи (з акумулятором EGO на 2,5 А*год)	18 хв (посилений режим)
	30 хв (висока швидкість)
	200 хв (низька швидкість)
Максимальна сила повітродувки	18N
Вага повітродувки(без акумулятора)	2,18 кг
Вимірний рівень звукової потужності L <sub>WA</sub>	92,11 дБ(А) K=2,83 дБ(А)
Рівень звукового тиску на місці вуха оператора L <sub>PA</sub>	78,4 дБ(А) K=2,5 дБ(А)
Гарантований рівень звукової потужності (відповідно до 2000/14/ЕС)	95 дБ(А)

**UK**

Вібрація a <sub>n</sub>	0,505 м/с <sup>2</sup> K=1,5 м/с <sup>2</sup>
-------------------------	--

- Вказане загальне значення вібрації виміряне за стандартним методом тестування і може використовуватися для порівняння одного інструмента з іншим;
- Заявлене сумарне значення вібрації може також використовуватись для попередньої оцінки впливу.

**ПРИМІТКА.** Емісія вібрації під час фактичного використання електроінструмента може відрізнитися від заявленої величини, у якій використовується інструмент. Щоб захистити оператора, користувач повинен вдягати рукавички та захисні навушники в реальних умовах використання.

## СПИСОК ПРЕДМЕТІВ, ЩО ВХОДЯТЬ У КОМПЛЕКТ

НАЗВА ДЕТАЛІ	КІЛЬКІСТЬ
Повітродувка	1
Трубка повітродувки	1
Насадка-сопло	2
Посібник користувача	1

## ОПИС

### ОЗНАЙОМЛЕННЯ З ПОВІТРОДУВКОЮ (рис. А)

1. Плоска насадка
2. Кругла насадка
3. Трубка повітродувки
4. Кнопка звільнення трубки
5. База
6. Повітрозабірник
7. Зняття акумулятора
8. Електричні контакти
9. Засувка
10. Кнопка звільнення батарей
11. Тригер швидкості повітря
12. Кнопка посилення
13. Регулятор швидкості/фіксатор

**⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Для безпечного використання цього виробу потрібне розуміння інформації на інструменті та в цьому посібнику користувача, а також знання про проєкт, який ви намагаєтесь виконати. Перед використанням цього виробу ознайомтеся з усіма функціями та правилами техніки безпеки.

## ЗБИРАННЯ

**⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Якщо якісь частини пошкоджені або відсутні, не користуйтеся цим інструментом, доки вони не будуть замінені. Використання цього виробу з пошкодженими або відсутніми деталями може призвести до серйозних травм.

**⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Не намагайтеся вдосконалити цю повітродувку або застосувати приладдя, не рекомендоване для неї. Кожна така заміна чи переробка є фактом неправильного користування, створює небезпечні умови й загрожує серйозними травмами.

**⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Щоб запобігти випадковому запуску, що може спричинити серйозні травми, завжди виймайте акумулятор з інструмента під час збирання деталей.

## ЗАСТОСУВАННЯ

Ви можете використовувати цей виріб для цілей, перелічених нижче:

- Очищення твердих поверхонь, таких як під'їзні шляхи та пішохідні доріжки.
- Прибирання листя та хвої з під'їзних шляхів і настилів.

**ПРИМІТКА.** Цей інструмент має використовуватись тільки за призначенням. Будь-яке інше використання вважається випадком використання не за призначенням.

## УСТАНОВЛЕННЯ/ЗНЯТТЯ ТРУБКИ ПОВІТРОДУВКИ

- **Установлення (рис. В & С)**  
Вирівняйте паз і натисніть трубку на корпус повітродувки, доки не почуєте «кляцання».
- **Зняття (рис. D)**  
Натисніть кнопку звільнення трубки та витягніть трубку.

## УСТАНОВЛЕННЯ/ЗНЯТТЯ КРУГЛОЇ/ПЛОСКОЇ НАСАДКИ ПОВІТРОДУВКИ

- **Установлення (рис. E & F)**  
Вирівняйте паз у соплі-розсіювачі ручкою трубки і насуньте сопло на трубку, доки воно не зафіксується на місці.

### Зняття (рис. G)

Натисніть і утримуйте кнопку відпускання сопла, щоб відкрити фіксатор, потім витягніть сопло прямо з повітродувки.

**ПРИМІТКА.** Дотримуйтеся тієї ж послідовності, щоб установити або зняти плоску насадку.

## УСТАНОВЛЕННЯ/ВИЙМАННЯ АКУМУЛЯТОРНОЇ БАТАРЕЇ

**Зарядіть перед першим використанням.**

- **Установлення (рис. H)**  
Вирівняйте виступи на акумуляторі з кріпильними отворами та натисніть на акумуляторну батарею, доки не почуєте «кляцання».
- **Видалення (рис. I)**  
Натисніть кнопку звільнення акумулятора та витягніть акумуляторну батарею.

**⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Завжди звертайте увагу на розташування своїх ніг, дітей або домашніх тварин, коли натискаєте кнопку звільнення батареї. Падіння акумуляторної батареї може призвести до серйозної травми. **НІКОЛИ** не виймайте акумуляторну батарею у високо розташованому місці.

Рис. H – див. опис деталей нижче:

H-1	Кнопка звільнення батареї	H-3	Кріпильний отвір
H-2	Виступ на акумуляторі		

## ЗАПУСК/ЗУПИНКА ПОВІТРОДУВКИ (рис. K)

- **Лише тригер швидкості повітря**
  1. Натисніть тригер швидкості повітря, щоб увімкнути повітродувку.
  2. Швидкість повітря з повітродувки регулюється за допомогою тригера зі змінною швидкістю. Більший тиск на тригер підвищує швидкість подачі повітря; менший тиск на тригер знижує швидкість подачі повітря. Відрегулюйте швидкість відповідно до поставленого завдання.
  3. Відпустіть тригер швидкості повітря, щоб вимкнути повітродувку.
- **Лише ручка регулятора швидкості/фіксатора**  
Повітродувку можна ввімкнути та зафіксувати на будь-якій швидкості за допомогою ручки регулювання швидкості/фіксації.
  1. Для запуску повітродувки поверніть регулятор швидкості/фіксатор за годинниковою стрілкою. Швидкість повітря збільшиться, якщо повернути регулятор за годинниковою стрілкою.

- Щоб зменшити швидкість повітря, поверніть регулятор швидкості/фіксатор проти годинникової стрілки.
- Продовжуйте повертати регулятор швидкості/фіксатор проти годинникової стрілки до положення «Вимкнено», щоб зупинити повітродувку.

**ПРИМІТКА.** Якщо перед увімкненням повітродувки регулятор швидкості/фіксатор не повернено до вимкненого положення, повітродувка не запуститься за допомогою регулятора швидкості/фіксатора, коли буде встановлено заряджену батарею. Це захисна функція, яка допоможе вам запобігти випадковому запуску. Натисніть важіль швидкості повітря, щоб вимкнути захист.

Натисніть кнопку посилення, щоб тимчасово збільшити швидкість повітря до максимального рівня. Повітродувка відновить попередню швидкість, коли кнопку посилення буде відпущено.

Рис. J – див. опис деталей нижче:

J-1	Регулятор швидкості/фіксатор	J-3	Тригер швидкості повітря
J-2	Кнопка посилення		

## Поради з використання повітродувки

- Щоб уникнути розсіпання сміття, обдувайте навколо зовнішніх країв купи сміття. Ніколи не дуйте прямо в центр купи.
- Щоб зменшити рівні шуму, обмежте кількість одиниць обладнання, яке використовується одночасно.
- Використовуйте граблі та мітли, щоб сміття легко відставало від землі, перед видуванням. У пильних умовах, якщо доступна вода, злегка змочіть поверхню.
- Стежте за дітьми, домашніми тваринами, відкритими вікнами чи свіжопомитими автомобілями та віддувайте сміття безпечно.
- Після використання повітродувки або іншого обладнання прибирайте! Викидайте сміття належним чином.
- Не рекомендується користуватися повітродувкою на високій швидкості протягом тривалого часу, оскільки велика вібрація та шум можуть завдати шкоди вашому здоров'ю.

## ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

**⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Використовуйте для технічного обслуговування лише ідентичні запчастини. Використання будь-яких інших частин створює небезпеку або може призвести до поломки виробу. Для гарантування безпеки та надійності всі ремонтні роботи повинен проводити кваліфікований технічний спеціаліст.

**⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Щоб уникнути серйозних травм, завжди виймайте акумуляторну батарею з виробу, перш ніж чистити або виконувати будь-яке технічне обслуговування.

## ЗАГАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ ДОГЛЯД


Не застосовуйте розчинники, коли чистите пластмасові деталі. Більшість пластмас чутливі до різноманітних промислових розчинників і можуть бути ними пошкоджені. Для видалення бруду, пилу, мастила тощо користуйтеся чистою ганчіркою.

**⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Ніколи не допускайте контакту пластмасових частин із гальмівною рідиною, бензином, нафтопродуктами, проникаючими оліями і т. ін. Хімікати можуть пошкодити, ослабити або зруйнувати пластмасу, а це загрожує серйозними травмами.

## ЗБЕРІГАННЯ

- Вийміть акумуляторну батарею з повітродувки.
- Прибирайте всі сторонні матеріали з повітрозабірних отворів повітродувки.
- Зберігайте в місці, недоступному для дітей. Тримайте подалі корозійні агенти, такі як садові хімікати та солі проти ожеледі.

## Захист довкілля

 Не викидайте електричне обладнання, зарядний пристрій та батарейки/акумулятори в побутові відходи!

Відповідно до європейського закону 2012/19/ЄС електричне та електронне обладнання, яке більше не придатне для використання, і згідно з європейським законом 2006/66/ЄС дефектні або використані акумуляторні батареї мають збиратись окремо та утилізуватись у правильний з екологічної точки зору спосіб.

Якщо електричний пристрій утилізується на сміттєзвалищі, небезпечні речовини можуть вилетіти в ґрунтові води та потрапити в харчовий ланцюг, що може зашкодити вашому здоров'ю та самопочуттю.



## УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

НЕСПРАВНІСТЬ	ПРИЧИНА	ВИРІШЕННЯ
Повітродувка не працює.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Акумуляторна батарея не приєднана до повітродувки.</li> <li>■ Немає електричного контакту між повітродувкою і батареєю.</li> <li>■ Акумуляторна батарея розряджена.</li> <li>■ Акумулятор або повітродувка занадто гарячі.</li> <li>■ Перед увімкненням повітродувки регулятор швидкості/фіксатор не повернено до вимкненого положення.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Під'єднайте акумулятор до повітродувки.</li> <li>■ Вийміть акумулятор, перевірте контакти та знову встановіть акумулятор.</li> <li>■ Зарядіть акумуляторну батарею.</li> <li>■ Остудіть акумулятор і повітродувку, доки температура не опуститься нижче 67 °С. Натисніть важіль швидкості повітря, щоб вимкнути захист і запустити вентилятор, або спочатку поверніть регулятор швидкості/фіксатор у положення «Вимкнено».</li> </ul>
Швидкість повітря значно зменшується.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Надмірне зношення моторного вентилятора.</li> <li>■ Повітрозабірник заблоковано сміттям.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Зверніться до сервісного центру EGO для ремонту.</li> <li>■ Вийміть акумуляторну батарею, очистьте від сміття.</li> </ul>

## ГАРАНТІЯ

### ПРАВИЛА ГАРАНТІЇ EGO

Будь ласка, відвідайте веб-сайт [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com) для отримання повних умов гарантійної політики EGO.

## ПРОЧЕТЕТЕ ВСИЧКИ ИНСТРУКЦИИ)



**ПРОЧЕТЕТЕ РЪКОВОДСТВОТО НА ОПЕРАТОРА**

**ЗАБЕЛЕЖЕТЕ:** Тези инструкции също са налични в алтернативен формат, напр. на уебсайт.

**⚠️ Остатъчен риск!** Хора с електронни устройства, като пейсмейкър трябва да се консултират с лекуващия(те) си лекар(и) преди употреба на този продукт. Работата с електрическо оборудване в непосредствена близост до сърдечен пейсмейкър може да предизвика смущение или неизправност на пейсмейкъра.

**⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** За да осигурите безопасността и надеждността, всички поправки и подмени трябва да се извършват от квалифициран сервизен техник.

## СИМВОЛИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Целта на символите за безопасност е да превличат вниманието към възможни опасности. Символите за безопасност и обясненията към тях заслужават вашето повишено внимание и осъзнаване. Символите за безопасност сами по себе си не елиминират каквато и да е опасност. Инструкциите и предупрежденията, които предоставят не са заместители за подходящите мерки за предотвратяване на инцидент.

**⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Уверете се, че сте прочели и осъзнали всички инструкции за безопасност в това Ръководство на оператора, включително всички известяващи символи за безопасност, като "ОПАСНОСТ," "ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ," и "ВНИМАНИЕ" преди да използвате този инструмент. Неспазването на всички инструкции изброени долу може да доведе до електрически шок, пожар и/или сериозно нараняване.

## ПРЕДОТВРЯВАНЕ НА ПОВРЕДА И ИНФОРМАЦИОННИ СЪОБЩЕНИЯ

Това информира потребителя за важна информация и/или инструкции, които могат да доведат до повреда на оборудването или на друго имущество, ако не се следват. Всяко съобщение се предхожда от думата „ЗАБЕЛЕЖЕТЕ“, като в примера долу:

**ЗАБЕЛЕЖЕТЕ:** Повреди по оборудването и/или по имуществото може да възникнат, ако тези инструкции не се спазват.



## ⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Експлоатацията на всички електрически инструменти, може да доведе до изхвърляне на чужди предмети към вашите очи, което може да доведе до сериозно нараняване на окото. Преди започване на работа с електрически инструмент, винаги носете предпазни очила със странична защита и визьор за цялото лице, когато е необходимо. Ние препоръчваме предпазна маска с широк визьор за употреба над очила или стандартни предпазни очила със странична защита.

## ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Тази страница изобразява и описва символите за безопасност, които може да се появят по този продукт. Прочетете, осъзнайте и следвайте всички инструкции по машината преди предприемане на слобяване или работа.

	Сигнал за безопасност	Предпазни мерки, които засягат Вашата безопасност.
	Носете защита за очите	Винаги носете предпазни очила със странична защита и предпазен екран за цялото лице, когато работите с този продукт.
	Носете защита за слуха	Винаги носете защита за слуха, когато работите с този продукт.
	Прочетете ръководството на оператора	За намаляване на опасността от нараняване, потребителят трябва да прочете ръководството на оператора преди използването на този продукт.
	Дръжте околните хора надалеч	Дръжте околните настрани поне на 15 м.
	Конструкция клас II	Двойно-изолирана конструкция

	Не излагайте на влага	Не използвайте в дъжд или не го оставайте навън, когато вали.
V	Волта	Напрежение
A	Ампера	Ток
Hz	Херца	Честота (цикъла за минута)
W	Вата	Мощност
min	Минути	Време
m <sup>3</sup> /h	Кубичен метър за час	Обем въздух
km/h	Километра в час	Скорост на въздуха
	Променлив ток	Вид ток
	Постоянен ток	Вид или характеристика на тока
n <sub>0</sub>	Скорост без натоварване	Скорост на въртене без товар
.../min	на минута	Обороти в минута

Когато използвате електрически уред, трябва винаги да се следват основните предпазни мерки, включително следните:

## ОБЩИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ НА ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ИНСТРУМЕНТИ

**⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Прочетете всички предупреждения и инструкции за безопасност. Неспазването на предупрежденията и инструкциите може да доведе до електрически шок, пожар и/или сериозно нараняване.

**Запазете всички предупреждения и инструкции за бъдеща справка.**

Терминът “Електрически инструмент” в предупрежденията се отнася до захранвани от мрежата (кабелни) електрически инструменти или захранвани чрез батерия (безкабелни) електрически инструменти.

### БЕЗОПАСНОСТ В РАБОТНАТА ЗОНА

- Поддържайте работната зона чиста и добре осветена. Разхвърляни или тъмни работни зони поражда инциденти.

- Не работете с електрически инструменти в експлозивна атмосфера, като например в присъствието на запалими течности, бензин или прах. Електрическият инструмент създава искра, която може да възпламени праха или изпаренията.
- Дръжте на разстояние децата и страничните лица, докато работите с електрически инструмент. Разсейването може да причини загуба на контрол.

### ЕЛЕКТРИЧЕСКА БЕЗОПАСНОСТ

- Щепселите на електроинструмента трябва да съответстват на контакта. Никога не модифицирайте щепсела по какъвто и да е начин. Не използвайте какъвто и да е адаптер със заземени електрически инструменти. Немодифицираните щепсели и съответстващите контакти ще намалят риска от електрически шок
- Избягвайте контакт на тялото със заземени повърхности, като тръби, радиатори, кухненски печки и хладилници. Съществува повишена опасност от токов удар, ако тялото Ви е заземено.
- Не излагайте електрическите инструменти на дъжд или влажни условия. Навлизането на вода в електрическия инструмент ще увеличи риска от токов удар.
- Не злоупотребявайте с кабела. Никога не използвайте кабела за пренасяне, изтегляне или изключване от контакта на електрическия инструмент. Дръжте кабела настрана от топлина, масло, остри ръбове или движещи се части. Повредени или оплетени кабели увеличават риска от токов удар.
- Когато работите с електроинструмент на открито, използвайте удължителен кабел подходящ за употреба на открито. Употребата на кабел подходящ за употреба на открито намалява риска от електрически шок.
- Ако работата с електрическия инструмент на влажно място е неизбежна, използвайте захранване със защитен прекъсвач на веригата при неизправно заземяване (GFCI). Употребата на GFCI намалява риска от токов удар.

### ЛИЧНА БЕЗОПАСНОСТ

- Внимавайте, гледайте какво правите и използвайте здрав разум, когато работите с електрически инструмент. Не използвайте електрически инструмент, когато сте уморени или когато сте под влияние на наркотици, алкохол или лекарства. Момент невнимание по време на работата с електрически инструмент, може да доведе до сериозно лично нараняване.

- Използвайте лични предпазни средства. Винаги носете защита за очите. Защитно оборудване като прасови маски, не плъзгащи се безопасно обувки, твърда каска или защита за слуха използвана при подходящи условия ще намали риска от лични наранявания.
- Предотвратете непреднамерено пускане. Уверете се, че ключът е в изключена позиция, преди да свържете към захранване и/или батерия, повдигайки или носейки инструмента. Носейки инструмента, докато пръстът ви е на спусъка или подаването на захранване на инструменти, които са с включен прекъсвач е предпоставка за инциденти.
- Извадете всеки регулиращ ключ или гаечен ключ, преди да включите захранването. Гаечен или друг ключ оставен закачен към въртящите се части на електрическия инструмент, може да доведе до лично нараняване.
- Не се протягайте. Запазете правилна стойка и баланс по всяко време. Това позволява по-добър контрол върху електрическия инструмент в непредвидени ситуации.
- Облечете се подходящо. Не носете отпуснати дрехи или бижута. Дръжте косата, дрехите и ръкавиците далеч от движещи се части. Отпуснати дрехи, бижута или дълга коса, могат да бъдат хванати в движещите се части.
- Ако са предоставени устройства за свързване на прахоуловител или съоръжения за събиране, уверете се, че те са свързани и са правилно използвани. Употребата на устройства за прах може да намали рисковете свързани с прах.

## УПОТРЕБА И ГРИЖА ЗА ЕЛЕКТРИЧЕСКИЯ ИНСТРУМЕНТ

- Не пресилвайте електрически инструмент. Използвайте правилния електрически инструмент за вашата работа. Правилният електрически инструмент ще свърши работата по-добре и по-безопасно при капацитета за който е проектиран.
- Не използвайте електрическия инструмент ако ключът не го включва или изключва. Всеки електрически инструмент, който не може да бъде контролиран от ключа е опасен и трябва да бъде поправен.
- Разкачете щепсела от захранването и/или батерията от електрическия инструмент, преди да извършите настройки, смяна на аксесоари или съхраняване на инструментите. Подобни превантивни мерки за безопасност намаляват риска от стартиране на инструмента инцидентно.
- Дръжте свободния електрически инструмент извън достъпа до деца и не позволявайте хора, които не са запознати с електрическия инструмент или тези инструкции да работят с него. Електрическите инструменти са опасни в ръцете на необучени потребители.
- Поддържайте електрическите инструменти. Проверете за разместване или блокиране на подвижни части, счупване на части, и всякакви други условия, които могат да повлияят на работата на електрическия инструмент. При повреда ремонтирайте инструмента преди употреба. Много инциденти са причинени от лошо поддържани електрически инструменти.
- Дръжте режещите инструменти остри и чисти. Правилно поддържани режещи инструменти, с остри режещи ръбове е по-малко вероятно да се заклещат и по-лесно се контролират.
- Използвайте електрическия инструмент, аксесоарите, частите на инструмента и т.н в съответствие с тези инструкции, като вземете предвид условията на работа и вида работа, която ще бъде извършвана. Употребата на електрическия инструмент за дейности различни от предназначенията може да доведе до опасни ситуации.

## УПОТРЕБА И ГРИЖА ЗА ИНСТРУМЕНТ НА БАТЕРИИ

- Презареждайте само с зарядно устройство определено от производителя. Зарядно устройство, което е подходящо за един тип акумулаторни батерии може да създаде риск от пожар, когато се използва с други акумулаторни батерии.
- Използвайте електроинструменти само със специфично обозначени акумулаторни батерии. Употребата на каквато и да е друга батерия може да създаде риск от нараняване или пожар.
- Когато акумулаторните батерии не са в употреба ги дръжте на разстояние от други метални обекти, като кламери, монети, ключове, пирони, отвертки или други малки метални предмети, които могат да направят свързване между клемите. Свързване на късо на клемите на акумулаторната батерия може да причини изгаряния или пожар.

- При условия на злоупотреба, течност може да се отдели от акумулаторната батерия; предотвратете контакт. Ако инцидентно възникне контакт, изплакнете с вода. Ако течност влезе в контакт с очите, допълнително потърсете медицинска помощ. Течност отделена от акумулаторната батерия може са предизвика възпаление или изгаряния.

## ОБСЛУЖВАНЕ

- Обслужвайте вашата електрически инструмент чрез квалифициран техник, като използвате само идентични резервни части. Това ще осигури поддържането на безопасността на електрическия инструмент.

## ПРОЧЕТЕТЕ ВСИЧКИ ИНСТРУКЦИИ ПРЕДИ УПОТРЕБА НА ТОЗИ ПРОДУКТ!

### ОБУЧЕНИЕ

- Прочете внимателно инструкциите. Запознайте се с управлението и правилната употреба на уреда..
- Никога не позволявайте на деца, лица с намалени физически, сетивни или умствени способности, или с липса на опит и познание, или на хора, които не са запознати с тези инструкции да използват машината.
- Никога не позволявайте на хора, които не са запознати с тези инструкции да използват уреда. Местните разпоредби могат да ограничат възрастта на оператора.
- Никога не работете с уреда, докато в близост има хора, особено деца или домашни любимци.
- Операторът или потребителят е отговорен за инциденти или опасности, причинени на други хора или тяхната собственост.

### ПОДГОТОВКА

- Докато работите с уреда винаги носете масивни обувки и дълги панталони.
- Не носете отпуснати дрехи или бижута, които могат да се замучат в отвора за въздух. Дръжте дългата коса настрана от въздушните отвори.
- Носете предпазни очила, докато работите.
- За да предотвратите раздразнение причинено от прах носенето на маска за лице е препоръчително.
- Преди употреба, проверете батериите или акумулаторната батерия за повреда. Не използвайте уреда ако батериите или акумулаторната батерия са повредени.

- Никога не работете с уреда с повредени предпазители или защитни екрани или без поставени устройства за безопасност примерно колектор за остатъци.

### ЕКСПЛОАТАЦИЯ

- Снемете батериите или акумулаторните батерии:
  1. Когато оставяте машината;
  2. Преди почистване на задръстване;
  3. Преди проверка, почистване и работа по уреда;
  4. Ако уредът започне да вибрира необичайно.
- Работете с уреда единствено на дневна светлина или при добра изкуствена светлина.
- Не се пресягайте и поддържайте баланса си по всяко време.
- Винаги бъдете сигурни за стабилността на краката по наклон.
- Вървете, никога не бягайте.
- Поддържайте по всички въздушни отвори за охлаждане да няма остатъци.
- Никога не издухвайте остатъци по посока на околните.
- Препоръка за работа с машината само в разумни часове – не рано сутринта или късно през нощта, когато хората могат да бъдат обезпокоени.
- Препоръка за употреба на гребла и метли за снемане на остатъци преди издухване.
- Препоръка за леко навлажняване на повърхностите при прашни условия или употреба на приставка за влага.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Опасност от въртящи се части!

- Използвайте пълното удължение на дюзата на въздуходувката, така че въздушният поток да може да работи близо до земята.
- Да не се работи с машината близо до земята, близо до отворен прозорец и т.н.

### ПОДДРЪЖКА И СЪХРАНЕНИЕ

- Дръжте всички гайки, болтове и винтове затегнати за да сте сигурни, че уредът е в безопасно работно състояние.
- Подменете износените или повредените части.
- Използвайте единствено оригинални резервни части и аксесоари.
- Съхранявайте уреда само на сухи места.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** За да осигурите безопасността и надеждността, всички поправки трябва да се извършват от квалифициран сервизен техник.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** За да намалите риска от пожар, електрически шок или нараняване:

**ВАЖНО**  
**ПРОЧЕТЕТЕ ВНИМАТЕЛНО ПРЕДИ УПОТРЕБА.**  
**ЗАПАЗЕТЕ ЗА БЪДЕЩА СПРАВКА.**

- Опознайте вашата електрическа въздуходувка. Прочете внимателно ръководството с инструкции. Научете приложенията и ограниченията на въздуходувката, както и специфичните потенциални опасности свързани с тази въздуходувка. Следването на това правило ще намали риска от електрически шок, пожар или сериозно нараняване.
- Не излагайте въздуходувката на дъжд или влажни условия. Навлизането на вода във въздуходувката ще увеличи риска от електрически шок.
- Не позволявайте въздуходувката да се използва като играчка. Изисква се повишено внимание, когато се използва от или близо до деца.
- Използвайте само според описанието в това ръководство. Използвайте само приставки препоръчани от производителя.
- Ако въздуходувката не работи според очакванията, изпусната е, повредена, оставена навън или изпусната във вода, върнете я в сервизен център.
- Не работете със зарядното устройство, включително с щепсела на зарядното устройство или с клемите на зарядното устройство с влажни ръце.
- Не поставяйте какъвто и да е предмет в който и да е от отворите. Не използвайте с блокиран който и да е от отворите; поддържайте по отворите да няма прах, мъх, коса и нищо, което може да намали въздушния поток.
- Дръжте косата, отпуснатите дрехи, пръстите и всички части на тялото настрана от отворите и движещите се части. Отпуснати дрехи, бижута или дълга коса, могат да се засмучат във въздушните отвори..
- Осигурете дългата коса над нивото на раменете, за да предотвратите заплитане в движещите се части.
- Подхождате с повишено внимание, когато почиствате по стъпала.

- Не зареждайте акумулаторната батерия на открито.
- За зареждане използвайте само зарядното устройство предоставено от производителя.
- Не оставяйте въздуходувката без наблюдение, когато батерията е поставена. Снемайте батерията, когато въздуходувката не се използва и преди обслужване.
- Не работете с въздуходувки в експлозивна атмосфера, като например в присъствието на запалими течности, газ или прах. Въздуходувките създават искри, които могат да възпламенят прах или изпарения.
- Използвайте въздуходувката, която работи с акумулаторна батерия само със специално предназначена акумулаторна батерия. Използването на всякакви други батерии може да създаде риск от пожар.
- Използвайте единствено акумулаторни батерии и зарядни устройства изброени долу.

АКУМУЛАТОРНА БАТЕРИЯ	ЗАРЯДНО УСТРОЙСТВО
BA1120E, BA1400, BA2240E, BA2800, BA3360, BA4200, BA1400T, BA2800T, BA4200T	CH2100E, CH5500E

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:


- Акумулаторната батерия, трябва да бъде премахната от уреда преди да бъде предаден за скрап.
- Батерията трябва да бъде безопасно изхвърлена като отпадък.
- Внимавайте, гледайте какво правите и използвайте здрав разум, когато работите с въздуходувката. Не използвайте въздуходувката, докато сте уморени, разстроени или под влияние на наркотици, алкохол или лекарства. Момент невнимание по време на работата с въздуходувки, може да доведе до сериозно нараняване.
- Предотвратявайте инцидентно стартиране. Уверявайте се, че превключвателят е в заключено или изключено положение преди въвеждане на акумулаторната батерия. Носенето на въздуходувки с пръстите ви на превключвателя или въвеждането на акумулаторната батерия във въздуходувката с включен превключвател предизвиква инциденти.

- **Използвайте оборудване за безопасност.** Винаги носете защита за очите. Прахозащитна маска, защитни обувки, които не се хлъзгат, каска или антифони трябва да се носят за подходящите условия.
- **Не използвайте за опора стълба, покрив, дърво или друга нестабилна повърхност.** Стабилната стойка на краката върху твърда повърхност позволява по-добро управление на въздуходувката в непредвидени ситуации.
- **Винаги внимавайте за вашите крака, деца или домашни любимци** наоколо, когато снемате акумулаторната батерия от въздуходувката. Може да възникне сериозно нараняване, ако акумулаторната батерия падне. НИКОГА не премахвайте акумулаторната батерия, когато във висока позиция.
- **Не използвайте въздуходувката, ако превключвателят не я включва или изключва.** Въздуходувка, която не може да бъде контролирана от превключвателя е опасна и трябва да бъде поправена.
- **Снете акумулаторната батерия от въздуходувката преди извършването на каквито и да е настройки, смяна на аксесоари или съхранение на въздуходувката.** Подобни превантивни мерки за безопасност намаляват риска от стартиране на въздуходувката инцидентно.
- **Изключвайте всички механизми за управление преди снемане на батерията.**
- **НЕ предприемайте почистване на запущвания от уреда без първо да снемете батерията.**
- **Проверете за разместване или блокиране на подвижни части, счупване на части, и всякакви други условия, които могат да повлияят на работата на въздуходувката.** Ако се повреди, поправете въздуходувката преди употреба. Много инциденти са причинени от лошо поддържани въздуходувки.
- **Поддържайте въздуходувката и ръкохватките ѝ сухи, чисти и без масло и грес.** Винаги използвайте чист плат, когато почиствате. Никога не използвайте спирална течност, бензин, продукти на нефтена основа или други силни разтворители за почистване на вашата въздуходувка. Следването на тези правила ще намали риска от загуба на управление и влошаване на качествата на пластмасата по корпуса.
- **Винаги носете защитни очила със странични предпазни екрани.** Всекидневните очила притежават само лещи, които издържат удар. Те НЕ са защитни очила. Следването на това правило ще намали риска от нараняване на очите.
- **Защитете белите си дробове.** Носете лицева или прахова маска, ако работата е запращена. Следването на това правило ще намали риска от сериозно нараняване.
- **Защитете слуха си.** Носете антифони по време на продължителни периоди работа. Следването на това правило ще намали риска от сериозно нараняване.
- **Въздуходувките на батерии не е необходимо да се включват в електрическия контакт; поради това те винаги са в състояние за работа.** Внимавайте за възможни опасности, когато не използвате въздуходувката на батерии или когато сменят аксесоари. Следването на това правило ще намали риска от електрически шок, пожар или сериозно нараняване.
- **Носете дебели, дълги панталони, дълги ръкави, ботуши и ръкавици.** Избягвайте тези дрехи и бижута, които могат да се захванат в движещите се части на машината или в двигателя □.
- **Не работете с оборудването на бос крак или когато носите сандали или подобни леки обувки.** Носете защитни обувки, които ще предпазят Вашите крака и ще подобрят стабилността Ви по хлъзгави повърхности.
- **Батериите могат да експлодират в присъствието на източник на възпламеняване, като контролна лампа.** За да намалите риска от сериозно нараняване, никога не използвайте каквито и да е безжични продукти в присъствието на открит огън. Експлодирала батерия може да изхвърли остатъци и химикали. Ако се изложите на това, незабавно изплакнете с вода.
- **Поддържайте стабилна позиция на краката и баланс.** Не се протягайте. Пресягането може да доведе до загуба на баланс.
- **Проверявайте работната зона преди всяка употреба.** Почистете всички обекти, като камъни, счупени стъкла, пирони, кабели или въжета, които могат да бъдат изхвърлени или да се оплетат в машината.
- **Не насочвайте тръбата на въздуходувката по посока на хора или домашни любимци.**
- **Никога не пускайте уреда без прикрепено подходящо оборудване.** Винаги се уверявайте, че тръбата на въздуходувката е монтирана.

- Когато не се използва, въздуходувката трябва да се съхранява на закрито в сухо, сигурно място извън досег от деца.
- Дръжте околните, децата и домашните любимци настрана поне на 15 м.
- Обслужването на въздуходувката трябва да се извършва само от квалифициран сервизен персонал. Обслужване или поддръжка извършени от неквалифициран персонал може да създаде риск от нараняване.
- Когато обслужвате въздуходувка, използвайте само идентични резервни части. Следвайте инструкциите в раздел Поддръжка на това ръководство. Употребата на неоторизирани части или неспазването на инструкциите за поддръжка може да създадат риск от шок или нараняване.
- Никога не използвайте въздуходувката близо до огън или нагорещена пепел. Употребата близо до огън или пепел може да разпространи пожари и да доведе до сериозно нараняване и/или имуществени щети.
- Никога не използвайте въздуходувката за разпространение на химикали, изкуствени торове или някакви други вещества. Разпространението на тези вещества може да доведе до сериозно нараняване на оператора или околните.
- Никога не разполагайте въздуходувката върху кавкато и да е повърхност, освен върху твърда, чиста повърхност, когато двигателят работи. Чакъл, пясък и други остатъци могат да се захванат от въздушния отвор и да се изхвърлят по посока на оператора или околните, като предизвикат възможни сериозни наранявания.
- **ЗАПАЗЕТЕ ТЕЗИ ИНСТРУКЦИИ.** Обръщайте се често към тях и ги използвайте за инструктиране на други, които може да използват този инструмент. Ако заемете този инструмент на някой друг, заемете им също и тези инструкции, за да се предотврати злоупотреба с продукта и вероятно нараняване.

## ЗАПАЗЕТЕ ТЕЗИ ИНСТРУКЦИИ!

## СПЕЦИФИКАЦИИ

Напрежение	56V 
Обем въздух	986 м <sup>3</sup> /ч
Максимален обем въздух при дюзата	65m/s (без кръгла дюза)
	75m/s (С кръгла дюза)

Приблизително време на работа (с акумулаторна батерия EGO 2,5Ah)	18 мин. (Форсиран режим)
	30 мин. (Висока скорост)
	200 мин. (Ниска скорост)
Максимална сила на издухване	18N
Тегло на въздуходувката (без акумулаторна батерия)	2,18 кг
Измерено ниво на сила на звука L <sub>WA</sub>	92,11 dB(A) K=2,83 dB(A)
Ниво на звуково налягане при ухото на оператора L <sub>PA</sub>	78,4 dB(A) K=2,5 dB(A)
Гарантирано ниво на сила на звука L <sub>WA</sub> (съгласно 2000/14/EC)	95 dB(A)
Вибрации при <sub>h</sub>	0,505 m/c <sup>2</sup> K=1,5 m/c <sup>2</sup>

- Декларираният общ размер на вибрации е измерен в съответствие със стандартния метод за тест и може да бъде използван за сравнение между два инструмента;
- Декларираният общ размер на вибрации може също така да бъде използван за предварителна оценка на влиянието.

**БЕЛЕЖКА:** Вибрационните емисии по време на действителната употреба на електрическия инструмент може да се различава от декларираната стойност. С цел да се защити оператора, потребителят трябва да носи ръкавици и антифони в действителни условия на работа.

## ОПАКОВЪЧЕН ЛИСТ

ИМЕ НА ЧАСТ	БРОЙ
Въздуходувка	1
Тръба на въздуходувката	1
Дюза приставка	2
Ръководство на оператора	1



## ОПИСАНИЕ

### ОПОЗНАЙТЕ ВАШАТА ВЪЗДУХОДУВКА (Фиг. А)

1. Плоска дюза
2. Кръгла дюза
3. Тръба на въздуходувката
4. Бутон за освобождаване на тръбата
5. Основа
6. Въздушен вход
7. Бутон за изваждане на батерията
8. Електрически контакти
9. Резе
10. Бутон за освобождаване на батерията
11. Спусък за скоростта на въздуха
12. Бутон за форсиране
13. Диск за скоростта/заклучване

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Безопасната употреба на този продукт изисква осъзнаване на информацията върху инструмента и в това ръководство с инструкции, както и познание относно проекта, с който се захващате. Преди употреба на този продукт се запознайте с работни характеристики и правила за безопасност.

## МОНТАЖ

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Ако някои от частите са повредени или липсват, не работете с този продукт, докато частите не се подменят. Използването на този продукт с повредени или липсващи части може да доведе до сериозно лично нараняване.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Не се опитвайте да модифицирате този продукт или да създадете аксесоари, които не се препоръчват за употреба с тази въздуходувка. Всяка такава промяна или модификация е злоупотреба и може да доведе до опасни условия с последици от възможни сериозни наранявания.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** За да предотвратите случайно стартиране, което би могло да причини сериозно нараняване, винаги отстранявайте акумулаторната батерия от инструмента, когато сглобявате частите.

## ПРИЛОЖЕНИЕ

Може да използвате този продукт за целите описани долу:

- Почистяване на твърди повърхности като алеи и пътеки.

- Поддържане на площадки и алеи без листа и иглички от иглолистни дървета.

**ЗАБЕЛЕЖЕТЕ:** Инструментът трябва да бъде използван само за предназначениите цели. Всяка друга употреба се смята за случай на злоупотреба.

## МОНТИРАНЕ/ДЕМОНТИРАНЕ НА ТРЪБАТА НА ВЪЗДУХОДУВКАТА

- При монтиране (Фиг. В & С)

Подравнете канала и натиснете тръбата в корпуса на въздуходувката, докато не чуете „щрак“.

- При снемане (Фиг. D)

Натиснете бутона за освобождаване на тръбата и издърпайте тръбата.

## МОНТАЖ/ДЕМОНТАЖ НА КРЪГЛА/ПЛОСКА ДЮЗА НА ВЪЗДУХОДУВКАТА

- При монтиране (Фиг. E & F)

Подравнете жлеба на разпръскващата дюза с копчето на тръбата и натиснете дюзата в тръбата, докато щракне на местото си.

- При снемане (Фиг. G)

Натиснете и задръжте бутона за освобождаване на дюзата, за да отключите резето и след това издърпайте направо дюзата от въздуходувката.

**БЕЛЕЖКА:** Следвайте същата последователност като за монтажа или демонтажа на плоска дюза.

## МОНТИРАНЕ/ИЗВАЖДАНЕ НА АКУМУЛАТОРНАТА БАТЕРИЯ

**Заредете преди първата употреба.**

- За да монтирате(Фиг. H)

Подравнете ребрата на батерията с монтажните жлебове и натиснете батерията надолу, докато чуете “клик”.

- За да извадите(Фиг. I)

Натиснете бутона за освобождаване на батерията и издърпайте акумулаторната батерия навън.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Винаги обръщайте внимание на местоположението на краката си, деца или домашни любимци, когато бутона за освобождаване на акумулаторната батерия. Може да възникне сериозно нараняване, ако акумулаторната батерия падне. НИКОГА не премахвайте акумулаторната батерия, когато сте на високо място.

За описание на частите на Фиг. Н вижте по-долу:

H-1	Бутон за освобождаване на батерията	H-3	Монтажен отвор
H-2	Ребро на батерията		

За описание на частите на Фиг. J вижте по-долу:

J-1	Диск за скоростта/заклучване	J-3	Спусък за скоростта на въздуха
J-2	Бутон за форсиране		

## ПУСКАНЕ/СПИРАНЕ НА ВЪЗДУХОДУВКАТА (Фиг. К)

### ■ Само за спусъка за скоростта на въздуха

1. Натиснете спусъка за скоростта на въздуха, за да включите въздуходувката.
2. Скоростта на въздуха на въздуходувката се управлява със спусък за променлива скорост. По-големият натиск върху спусъка води до по-висока скорост на издухване, по-малкият натиск върху спусъка води до по-ниска скорост на издухване. Регулирайте скоростта според предстоящата задача.
3. Освободете спусъка за скоростта на въздуха, за да изключите въздуходувката.

### ■ Само за диска за скоростта/заклучване

Въздуходувката може да бъде включена и заключена на всяка скоростска диск за скоростта/заклучването.

1. Завъртете диска за скоростта /заклучването по часовника, за да стартирате въздуходувката. Скоростта на въздуха нараства със завъртане на диска по часовника.
2. За намаляване на скоростта на въздуха завъртете диска за скоростта/заклучването обратно на часовника.
3. Продължавайте да въртите диска за скоростта/заклучването обратно на часовника до изключена позиция, за да спрете въздуходувката.

**БЕЛЕЖКА:** Ако дискът за скоростта/заклучване не бъде завъртан обратно за изключена позиция преди включване на въздуходувката, тя няма да стартира чрез диска за скоростта/заклучване, когато бъде инсталирана заредена батерия. Това е защитна функция за предотвратяване на случайно стартиране. Натиснете спусъка за скоростта на въздуха, за да деактивирате защитата.

Натиснете бутона за форсиране по време на работа за временно усилване на скоростта на въздуха до максимално ниво. Въздуходувката ще възстанови предишната си скорост, когато бутонът за форсиране се освободи.

## Съвети за употреба на въздуходувката

- За да се предпазите от разхвърляне на остатъци, издухайте около външните граници на купчината с остатъци. Никога не духайте директно в центъра на купчината.
- За да намалите звуковото ниво, ограничете броя на частите от оборудването, които се използват по едно и също време.
- Използвайте на гребла и метли за снемане на остатъци преди издухване. При прашни условия, леко навлажнете повърхността, когато е налична вода.
- Внимавайте за деца, домашни любимци, отворени прозорци или скоро измити коли и издухвайте остатъците по безопасен начин.
- След използване на въздуходувки или друго оборудване, почистете! Изхвърляйте остатъците по подходящ начин.
- Не се препоръчва употреба на въздуходувката на висока скорост за продължително време, тъй като вибрацията и шумът може да навредят на Вашето здраве.

## ПОДДРЪЖКА

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Когато обслужвате, използвайте само идентични резервни части. Употребата на каквито и да е други части може да създаде опасност или да предизвика повреда на продукта. За да осигурите безопасността и надеждността, всички поправки трябва да се извършват от квалифициран сервизен техник.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** За да избегнете нараняване, винаги сменяйте акумулаторната батерия от продукта, когато почиствате или извършвате поддръжка.

## ОБЩА ПОДДРЪЖКА

Избягвайте употребата на разтворители, когато почиствате пластмасовите части. Повечето пластмасови части са уязвими на повреда от различни видове разтворители в търговската мрежа и може да се повредят от тяхната употреба. Използвайте чист плат, за премахване на мръсотия, прах, масло и т.н.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Никога не позволявайте спирачна течност, бензин, петролни продукти, проникващи масла и т.н. да влизат в контакт с пластмасовите части. Химикалите могат да повредят, отслабят или разрушат пластмасата, което може да доведе сериозно нараняване.

## СЪХРАНЕНИЕ

- Отстранете акумулаторната батерия от въздуходувката.
- Почистете всички чужди материали от въздушния отвор на въздуходувката.
- Съхранявайте на закрито, на място, което е недостъпно до деца. Пазете я от корозивни препарати като градински химикали и сол за обезледяване.

## Опазване на околната среда



Не изхвърляйте електрическо оборудване, зарядно устройство за акумулаторни батерии и батерии/ акумулаторни батерии в домакинския отпадък.

Съгласно европейския закон 2012/19/ ЕУ, електрическо и електронно оборудване, което повече не може да се използва и съгласно европейското законодателство 2006/66/ ЕС, дефектните или използваните акумулаторни батерии/батерии трябва да се събират отделно и да се изхвърлят по подходящ за околната среда начин.

Ако се изхвърлят електрически уреди в сметища или бунища, опасни вещества могат да изтекат в подпочвените води и да попаднат в хранителната верига, като увредят вашето здраве и благосъстояние.

## ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

ПРОБЛЕМ	ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Въздуходувката не работи.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Акумулаторната батерия не е прикрепена към въздуходувката.</li> <li>■ Няма електрически контакт между въздуходувката и батерията.</li> <li>■ Акумулаторната батерия е изтощена.</li> <li>■ Акумулаторната батерия или въздуходувката са твърде горещи.</li> <li>■ Дискът за скоростта/заклучване не е върнат обратно в изключена позиция преди включване на въздуходувката.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Закрепете акумулаторната батерия към въздуходувката.</li> <li>■ Извадете батерията, проверете контактите и поставете наново акумулаторната батерия.</li> <li>■ Сменете акумулаторната батерия.</li> <li>■ Охладете батерията и въздуходувката, докато температурата спадне под 67°C. Натиснете спусъка за скоростта на въздуха, за да деактивирате защитата и да стартирате въздуходувката или завъртете първо диска за скоростта/заклучване в изключена позиция.</li> </ul>
Скоростта на въздуха значителна намалява.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Прекомерно износване на вентилатора на двигателя.</li> <li>■ Въздушният отвор е блокиран от остатъци.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Свържете се с сервизния център на EGO за ремонт.</li> <li>■ Извадете акумулаторната батерия, почистете остатъците.</li> </ul>

## ГАРАНЦИЯ

### ГАРАНЦИОННА ПОЛИТИКА EGO

Моля посетете уебсайта [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com) за пълните условия по гаранционната политика на EGO.

## PROČITAJTE UPUTE U CIJELOSTI!



**PROČITAJTE PRIRUČNIK ZA RUKOVATELJE**

**OBAVIJEST:** Ove upute bit će dostupne i u alternativnom formatu, npr. na internetskoj stranici.

**⚠ Preostale opasnosti!** Osobe s elektroničkim uređajima poput srčanih elektrostimulatora prije korištenja ovog proizvoda trebaju se posavjetovati sa svojim liječnikom. Rad električne opreme u neposrednoj blizini srčanih elektrostimulatora može prouzročiti smetnju ili kvar srčanog elektrostimulatora.

**⚠ UPOZORENJE!** Radi osiguranja sigurnosti i pouzdanosti sve popravke i zamjene treba obavljati kvalificirani servisni tehničar.

## SIGURNOSNI SIMBOLI

Svrha sigurnosnih simbola je skretanje pozornosti na moguće opasnosti. Sigurnosni simboli i njihova objašnjenja zahtijevaju vašu potpunu pozornost i razumijevanje. Sami simboli upozorenja ne isključuju opasnost. Upute i upozorenja koja pružaju nisu zamjena za propisne mjere za prevenciju nesreća.

**⚠ UPOZORENJE!** Prije korištenja ovog alata pobrinite se da sve upute u ovom korisničkom priručniku, uključujući sve sigurnosne simbole kao što su **"OPASNOST"**, **"UPOZORENJE"**, **"OPREZ"** pročitate s razumijevanjem. Zanemarivanje svih uputa navedenih u nastavku može rezultirati strujnim udarom, požarom i/ili teškim tjelesnim ozljedama.

## INFORMATIVNE I PORUKE O SPRJEČAVANJU OŠTEĆENJA

One korisnika obavještavaju o važnim informacijama i/ili uputama i ako ih se ne pridržavate, može doći do oštećenja opreme ili druge imovine. Ispred svake poruke istaknuta je riječ „OBAVIJEST“, kao u donjem primjeru:

**OBAVIJEST:** Može doći do oštećenja opreme i/ili imovine u slučaju ne pridržavanja ovih uputa.



## ⚠ UPOZORENJE!

Rukovanje električnim alatima može rezultirati odbacivanjem stranih predmeta u oči što opet može izazvati teška oštećenja očiju. Prije početka rukovanja električnim alatom uvijek nosite zatvorene zaštitne naočale ili zaštitne naočale s bočnim štitnicima, a prema potrebi i štitnik za cijelo lice. Preporučujemo nošenje sigurnosne maske širokog vidnog polja preko naočala, ili nošenje standardnih zaštitnih naočala s bočnim štitnicima.

## SIGURNOSNE NAPOMENE

Na ovoj stranici slikovno su prikazani i objašnjeni sigurnosni simboli koji se mogu pojaviti na ovom proizvodu. Prije pokušaja sastavljanja i rukovanja s razumijevanjem pročitajte sve upute na stroju i pridržavajte ih se.

	Simbol upozorenja	Mjere opreza koje se odnose na vašu sigurnost.
	Nosite zaštitu za oči.	Kada rukujete ovim proizvodom, uvijek nosite zatvorene zaštitne naočale ili zaštitne naočale s bočnim štitnicima i štitnik za cijelo lice.
	Nosite zaštitu za sluh.	Kada upotrebljavate proizvod, nosite zaštitu za sluh.
	Pročitajte korisnički priručnik	Radi smanjenja opasnosti od ozljeda, prije korištenja ovog proizvoda korisnik treba s razumijevanjem pročitati korisnički priručnik.
	Promatrače držite na udaljenosti.	Sve promatrače držite na udaljenosti barem 15 m.
	Izvedba razreda II	Konstrukcija s dvostrukom izolacijom.
	Ne izlažite vlazi	Proizvod ne koristite na kiši i ne ostavljajte ga na otvorenom kada pada kiša.
V	Volt	Napon
A	Amperi	Struja
Hz	Herc	Frekvencija (ciklusi u sekundi)

W	Vat	Snaga
min	Minuta	Vrijeme
m <sup>3</sup> /h	Kubnih metara na sat	Volumen zraka
km/h	Kilometara na sat	Brzina strujanja zraka
~	Izmjenična struja	Vrsta struje
≡	Istosmjerna struja	Vrsta ili karakteristike struje
n <sub>0</sub>	Brzina bez opterećenja	Broj okretaja u praznom hodu
... /min	U minuti	Okretaji u minuti

Pri korištenju električnih uređaja potrebno je uvijek pridržavati se osnovnih mjera opreza uključujući sljedeće:

## OPĆA UPOZORENJA O SIGURNOSTI ELEKTRIČNIH ALATA

**⚠ UPOZORENJE:** Pažljivo pročitajte sigurnosna upozorenja i sve upute. Nepoštivanje upozorenja i uputa može za posljedicu imati strujni udar, požar i/ili tešku ozljedu.

**Sva upozorenja i upute spremite za buduće potrebe.**

Pojam „električni alat“ se u upozorenjima odnosi na sav alat s mrežnim napajanjem (s priključnim kabelom) ili s baterijskim napajanjem (bez priključnog kabela).

### SIGURNOST RADNOG PODRUČJA

- **Područje za rad održavajte čistim i dobro osvijetljenim.** Pretrpana ili mračna područja izazivaju nesreće.
- **Električni alat ne upotrebljavajte u eksplozivnim okruženjima, primjerice u prisutnosti zapaljivih tekućina, benzina ili prašine.** Električni alat stvara iskre koje mogu zapaliti prašinu ili isparenja.
- **Dok se koristite električnim alatom, djecu i promatrače udaljite od mjesta rada.** Ometanje može dovesti do gubitka kontrole nad alatom.

### ELEKTRIČNA SIGURNOST

- **Utičkači električnog alata moraju odgovarati utičnici.** Ne izvodite nikakve preinake na utikaču. **Ne koristite adapterske utikače s uzemljenim električnim alatom.** Nepreinačeni utikači i odgovarajuće utičnice smanjit će rizik od strujnog udara

- **Izbjegavajte kontakt tijela s uzemljenim ili metalnim površinama kao što su slavine, radijatori, peći i hladnjaci.** Opasnost od električnog udara se povećava ako je vaše tijelo spojeno s uzemljenom površinom ili tлом.
- **Električni alat ne izlažite kiši ili mokrim uvjetima.** Prodiranje vode u električni alat povećat će rizik od strujnog udara.
- **Kabel ne koristite nepropisno. Kabel ne koristite za nošenje, povlačenje ili iskopčavanje električnog alata. Kabel držite dalje od topline, ulja, oštih rubova ili pokretnih dijelova.** Oštećeni ili isprepleteni kabeli povećavaju rizik od strujnog udara.
- **Kada električnim alatom radite na otvorenom, koristite produžni kabel prikladan za uporabu na otvorenom.** Korištenje kabela prikladan za uporabu na otvorenom smanjuje rizik od strujnog udara.
- **Ako je upotreba električnog alata na vlažnom mjestu neizbježna, koristite električno napajanje koje je zaštićeno sklopkom za zaštitu od dozemnog spoja.** Upotreba takve sklopke smanjit će rizik od strujnog udara.

### OSOBNA SIGURNOST

- **Budite oprezni i koncentrirajte se na posao koji obavljate i ponašajte se razumno pri korištenju električnog alata. Nemojte raditi s električnim alatom ako ste umorni ili pod utjecajem droge, alkohola ili lijekova.** Trenutak nepažnje tijekom rada s električnim alatom može rezultirati teškim tjelesnim ozljedama.
- **Koristite osobnu zaštitnu opremu. Nosite zaštitu za oči.** Osobna zaštitna oprema kao što je maska protiv prašine, zaštitne cipele s potplatama protiv klizanja, zaštitna kaciga ili štitnici za sluh, koja se koristi za odgovarajuća stanja, umanjit će opasnost od ozljede.
- **Spriječite nehotično uključivanje alata. Prije nego alat povežete na izvor napajanja i/ili dio sa baterijom, podižite ili nosite alat provjerite nalazi li se prekidač u položaju “isključeno”.** Nošenje alata s prstom na sklopki ili priključivanje alata na napajanje s uključenom sklopkom pogoduje nezgodama.
- **Skinite s alata sve ključeve za podešavanje ili pritezanje prije uključivanja njegovog napajanja.** Viličasti ključ ili ključ za stezanje glave koji su ostali na rotirajućem dijelu električnog alata mogu izazvati ozljede.
- **Nemojte se pretjerano naginjati. Cijelo vrijeme održavajte odgovarajuće držanje i ravnotežu.** Na taj način ćete zadržati bolju kontrolu nad alatom u nepredviđenim situacijama.

- **Obucite se prikladno. Ne nosite široku odjeću ili nakit. Kosu, odjeću i rukavice držite dalje od pokretnih dijelova.** Pokretni dijelovi mogu zahvatiti široku odjeću, nakit ili dugu kosu.
- **Ako postoje uređaji za povezivanje s usisivačima i skupljačima prašine, provjerite jesu li dobro spojeni i koriste li se ispravno.** Uporaba uređaja za prašinu smanjuje opasnost koja nastaje nakupljanjem prašine.

## KORIŠTENJE I BRIGA O ELEKTRIČNOM ALATU

- **Nemojte preopterećivati električni alat. Koristite alat koji odgovara poslu koji obavljate.** S prikladnim električnim alatom ćete posao obaviti bolje i sigurnije i predviđenom brzinom.
- **Nemojte koristiti alat ako ga sklopkom ne možete uključiti ili isključiti.** Električni alat koji se ne može uključiti ili isključiti sklopkom opasan je i treba ga popraviti.
- **Prije podešavanja, mijenjanja nastavaka ili spremanja alata izvadite utikač iz utičnice i/ili iz alata izvadite baterije.** Ova preventivna sigurnosna mjera će smanjiti opasnost od nehotičnog pokretanja električnog alata.
- **Električni alat koji ne koristite spremite izvan dohvata djece i nemojte dozvoliti da njime rade osobe koje nisu upoznate s električnim alatom ili s ovim uputama za rad s električnim alatom.** Električni alati su opasni u rukama neizvježbanih osoba.
- **Održavajte električni alat. Provjerite da pokretni dijelovi alata nisu necentrirani ili zaglavljani, da nema polomljenih dijelova i drugih stanja koja mogu utjecati na rad električnog alata. Ako ima oštećenja, svakako ih prije korištenja otklonite.** Mnoge nezgode su nastale upravo zbog slabog održavanja električnog alata.
- **Rezne alate održavajte oštroma i čistima.** Pravilno održavani rezni alati s oštrom reznim bridovima manje su skloni zaglavljivanju i njima se lakše upravlja.
- **Koristite električne alate, dodatke i nastavke u skladu s ovim uputama, uzimajući u obzir radne uvjete i vrstu rada koji ćete obavljati.** Upotreba električnog alata za radove za koje on nije predviđen može dovesti do opasnih stanja.

## KORIŠTENJE I NJEGA BATERIJSKOG ALATA

- **Punjenje obavljajte samo s punjačem kojeg je naveo proizvođač.** Punjač koji je prikladan za jedan tip kompleta baterija može stvoriti rizik od požara ako ga se koristi s drugim kompletom baterija.
- **Električni alat koristite samo s izričito navedenim kompletima baterija.** Korištenje drugih kompleta baterija može stvoriti rizik od ozljeda i požara.

- **Kada baterijski modul nije u upotrebi, čuvajte ga što dalje od metalnih predmeta kao što su spajalice, novčići, ključevi, čavli, vijci i drugi mali metalni predmeti koji mogu kratko spojiti priključke.** Kratko spajanje baterijskih kontakata može prouzročiti opekline ili požar.
- **U slučaju pogrešne uporabe, baterija može izbaciti tekućinu; izbjegavajte kontakt.** Ako slučajno dođe do doticaja, mjesta doticaja isperite vodom. Ako tekućina dođe u doticaj s očima, dodatno potražite pomoć liječnika. Tekućina koju izbaci baterija može prouzročiti nadražaj kože ili opekline.

## SERVISIRANJE

- **Servisiranje strojnog alata prepustite kvalificiranom osoblju za popravak koje koristi samo identične zamjenske dijelove.** Time će se osigurati održavanje sigurnosti strojnog alata.

## PROČITAJTE SVE UPUTE PRIJE KORIŠTENJA PROIZVODA.

## OBUKA

- **Pozorno pročitajte upute.** Upoznajte se s upravljačkim elementima i ispravnim načinom korištenja stroja.
- **Djeci, osobama sa smanjenim tjelesnim, osjetilnim i mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja te osobama koje nisu upoznate s ovim uputama nemojte dozvoliti da koriste stroj.**
- **Osobama koje se nisu upoznale s ovim uputama nemojte dozvoliti upotrebu alata.** Lokalni propisi mogu ograničavati starosnu dob rukovatelja.
- **Aparatom ne rukujte kada se u blizini nalaze osobe, a posebno djeca ili kućni ljubimci.**
- **Rukovatelj ili korisnik snose odgovornost za nezgode ili opasnost za druge ljude ili njihovu imovinu.**

## PRIPREMA

- **Za vrijeme rada s aparatom nosite čvrstu obuću i dugačke hlače.**
- **Nemojte nositi široku odjeću ili nakit jer bi mogli biti uvučeni u otvore za usis zraka.** Dugačku kosu držite dalje od ulaza za zrak.
- **Za vrijeme rada nosite zaštitne naočale.**
- **Preporučujemo da nosite masku za lice kako ne bi došlo do nadraženosti zbog prašine.**
- **Prije korištenja, provjerite da baterije i baterijski moduli nisu oštećeni.** Nemojte koristiti aparat ako su baterije ili baterijski modul oštećeni.

- Nemojte upotrebljavati aparat ako su oštećeni štitnici ili oklopi ili ako nisu postavljene sigurnosne naprave, na primjer hvatač otpada.

## UPOTREBA

- Odvojite baterije ili baterijske module:
  1. Kada ostavljate stroj bez nadzora;
  2. Prije uklanjanja blokade;
  3. Prije provjere, čišćenja ili rada na stroju;
  4. Ako se aparat počne neobično jako tresti.
- Aparat upotrebljavajte samo pri dnevnom svjetlu ili dobrom umjetnom osvjetljenju.
- Nemojte se pretjerano naginjati i uvijek održavajte ravnotežu.
- Osigurajte dobro uporište na nagibima.
- Hodajte, nemojte trčati.
- Svi ulazi zraka za hlađenje moraju biti bez otpada.
- Nečistoće nemojte ispuhivati u smjeru promatrača.
- Preporučuje se da stroj koristite samo u razumno doba dana – ne rano ujutro ili kasno noću kada biste mogli smetati drugim ljudima.
- Preporučujemo da vilama i metlama oslobodite naslage i nečistoće prije njihova ispuhivanja.
- Preporučujemo da lagano navlažite površine u prašnjavim uvjetima ili korištenje nastavka za raspršivanje vodenih kapljica.

**⚠ UPOZORENJE:** Opasnost od rotirajućih dijelova!

- Koristite cijeli nastavak s mlaznicom puhalo kako bi zrak strujao blizu tla.
- Stroj nemojte upotrebljavati u blizini otvorenih prozora i sl.

## ODRŽAVANJE I SKLADIŠTENJE

- Matice, svornjake i vijke održavajte stegnutima kako bi stroj radio sigurno.
- Zamijenite istrošene ili oštećene dijelove.
- Koristite samo originalne zamjenske dijelove i pribor.
- Aparat čuvajte samo na suhom mjestu.

**⚠ UPOZORENJE:** Radi sigurnosti i pouzdanosti sve popravke treba obavljati kvalificirani servisni tehničar.

**⚠ UPOZORENJE:** Da smanjite opasnost od požara, električnog udara ili ozljede:

## VAŽNO

**PAŽLJIVO PROČITAJTE PRIJE UPOTREBE. SAČUVAJTE ZA BUDUĆE POTREBE.**

- Upoznajte električno puhalo. Pažljivo pročitajte priručnik s uputama. Upoznajte se s primjenama i ograničenjima puhalo, kao i s karakterističnim potencijalnim opasnostima vezanima uz ovo puhalo. Pridržavanje ovog propisa smanjit će rizik od strujnog udara, požara ili teških ozljeda.
- Puhalo ne izlažite kiši ili mokrim uvjetima. Prodiranje vode u puhalo povećat će rizik od strujnog udara.
- Puhalo se ne smije koristiti kao igračka. Potreban je strogi nadzor ako ga koriste djeca ili ako se koristi u blizini djece.
- Koristite ga samo na način koji je opisan u ovim uputama. Koristite samo one nastavke koje je preporučio proizvođač.
- Ako puhalo ne radi kako treba, ako je ispallo, oštećeno, ostavljeno na otvorenom ili palo u vodu, odnesite ga u servisni centar.
- Punjačem, uključujući utikač i priključke punjača, ne rukujte mokrim rukama.
- Nemojte stavljati nikakve predmete u otvore. Ne koristite uređaj ako je bilo koji otvor začepljen; na otvorima ne smije biti prašine, dlačica, kose ili bilo čega što može smanjiti strujanje zraka.
- Kosu, široku odjeću, prste i sve dijelove tijela držite što dalje od otvora i pokretnih dijelova. Široka odjeća, nakit ili duga kosa mogu biti uvučeni u otvore za usis zraka.
- Svežite dugačku kosu iznad ramena kako ju ne bi zahvatili pokretni dijelovi.
- Poseban pozor posvetite za vrijeme čišćenja stepeništa.
- Baterijski modul nemojte puniti na otvorenom prostoru.
- Za punjenje koristite samo onaj punjač koji ste dobili od proizvođača.
- Puhalo nemojte ostavljati bez nadzora nakon umetanja baterije. Izvadite bateriju ako ne koristite puhalo i prije servisiranja.
- Puhala ne upotrebljavajte u eksplozivnim okruženjima, primjerice u prisutnosti zapaljivih tekućina, plinova ili prašine. Puhala stvaraju iskre koje mogu zapaliti prašinu ili isparenja.
- Baterijsko puhalo koristite samo s posebno naznačenim baterijski modulom. Korištenje drugih baterija može stvoriti rizik od požara.



- Koristite samo dolje navedene baterijske module i punjače:

BATERIJSKI MODUL	PUNJAČ
BA1120E, BA1400, BA2240E, BA2800, BA3360, BA4200, BA1400T, BA2800T, BA4200T	CH2100E, CH5500E

## **⚠ UPOZORENJE:**

- Prije odlaganja uređaja na otpad, baterijski modul mora se izvaditi iz uređaja.

- Bateriju je potrebno zbrinuti na siguran način.


- **Budite oprezni i koncentrirajte se na posao koji obavljate i ponašajte se razumno pri korištenju električnog puhalo. Nemojte raditi s puhalom ako ste umorni, uznemireni ili pod utjecajem droge, alkohola ili lijekova.** Trenutak nepažnje tijekom rada s puhalom može dovesti do teške tjelesne ozljede.
- **Izbjegavajte nehotično pokretanje alata. Sklopka mora biti u zaključanom ili isključenom položaju prije umetanja baterijskog modula.** Ako puhalo prenosite s prstom oslonjenim na sklopku ili ako je pri umetanju baterijskog modula uključena sklopka, prizivate nezgode.
- **Koristite sigurnosnu opremu. Nosite zaštitu za oči.** Maska protiv prašine, protuklizne sigurnosne cipele, kaciga ili zaštita sluha moraju se koristiti u prikladnim uvjetima.
- **Stroj nemojte koristiti na ljestvama, krovu, stablu ili drugoj nestabilnoj podlozi.** Stabilna podloga na čvrstoj površini omogućuje bolju kontrolu nad puhalom u neočekivanim situacijama.
- **Pri uklanjanju baterijskog modula iz puhalo pazite na stopala, djecu i domaće životinje u okolini.** Ako baterijski modul ispadne, može doći do teških ozljeda. **NEMOJTE vaditi baterijski modul kada ste u povišenom položaju.**
- **Nemojte koristiti puhalo ako ga sklopkom ne možete uključiti ili isključiti.** Svako puhalo koje ne možete sklopkom uključiti i isključiti opasno je i mora se popraviti.
- **Baterijski modul odvojite od puhalo prije podešavanja, promjene nastavaka ili spremanja puhalo.** Takve preventivne mjere smanjuju opasnost od nehotičnog pokretanja puhalo.
- **Isključite upravljanje prije vađenja baterije.**
- **NEMOJTE pokušavati ukloniti začepljenja u uređaju ako prije toga niste izvadili bateriju.**

- **Provjerite da pokretni dijelovi nisu necentrirani ili zaglavljani, da nema polomljenih dijelova i drugih stanja koja mogu utjecati na rad puhalo. Ako je puhalo oštećeno, prije upotrebe ga odnesite na servis.** Mnoge nezgode su nastale upravo zbog slabog održavanja puhalo.
- **Puhalo njegove drške održavajte suhim, čistim i očišćenim od ulja i masti.** Pri čišćenju uvijek koristite čistu krpu. Za čišćenje puhalo nemojte koristiti koćione tekućine, benzin, proizvode na bazi petroleja ili druga jaka otapala. Ako ćete se pridržavati ovog pravila, smanjit ćete opasnost od gubitka nadzora nad uređajem i oštećenja plastičnog kućišta.
- **Nosite zaštitne naočale s bočnim štitnicima.** Naočale za svakodnevnu upotrebu imaju samo leće otporne na udarce. To NISU zaštitne naočale. Pridržavanje ovog pravila smanjit će rizik od ozljeda oka.
- **Zaštitite pluća.** Nosite masku za lice ili protiv prašine dok radite u prašnjavom okruženju. Pridržavanje ovog pravila smanjit će rizik od teških tjelesnih ozljeda.
- **Zaštitite sluh.** Nosite slušnu zaštitu za vrijeme dugotrajne upotrebe uređaja. Pridržavanje ovog pravila smanjit će rizik od teških tjelesnih ozljeda.
- **Baterijska puhalo nije potrebno uključivati u električnu utičnicu, stoga su uvijek u radnom stanju.** Budite upoznati s mogućim opasnostima kada ne koristite baterijsko puhalo ili kada mijenjate dodatnu opremu. Pridržavanjem ovog pravila smanjit će se rizik od strujnog udara, požara ili teških tjelesnih ozljeda.
- **Nosite čvrste, dugačke hlače, dugačke rukave, čizme i rukavice.** Nemojte nositi labavu odjeću ili nakit koji se može uhvatiti u pokretnim dijelovima stroja ili u njegovom motoru.
- **Ne koristite opremu bosu, u sandalama ili sličnoj laganoj obući.** Nosite zaštitnu obuću koja će vam zaštititi stopala i poboljšati uporište na sklimskim površinama.
- **Baterije mogu eksplodirati u prisutnosti izvora zapaljenja poput pomoćnog plamenika.** Radi smanjenja opasnosti od teških tjelesnih ozljeda, proizvod bez kabela ne koristite u prisutnosti otvorenog plamena. Eksplozivna baterija može odbaciti krhotine i kemikalije. U slučaju izlaganja zahvaćena mjesta odmah isperite vodom.
- **Održavajte čvrsto držanje i ravnotežu.** Nemojte se pretjerano naginjati. Ako se pretjerano naginjete, možete izgubiti ravnotežu.

- **Prije upotrebe provjerite radno područje.** Uklonite sve predmete poput kamenja, razbijenog stakla, čavala, žica ili vezica koje stroj može odbaciti ili koji se mogu zaplesti u stroju.
- **Nemojte okretati cijev puhala u smjeru ljudi ili životinja.**
- **Nikada ne koristite uređaj bez postavljene odgovarajuće opreme.** Uvijek provjerite je li postavljena cijev puhala.
- **Kad nije u upotrebi, puhalo se mora odložiti u zatvorenom prostoru na suhom i sigurnom mjestu izvan dohvata djece.**
- **Sve promatrače, djecu i životinje odmaknite na udaljenost od najmanje 15 metara.**
- **Servis puhala smije obaviti samo kvalificirano osoblje za popravke.** Servis ili održavanje koje izvode neovlaštene osobe mogu dovesti do opasnosti od ozljede.
- **Pri servisiranju puhala koristite samo identične zamjenske dijelove.** Pridržavajte se uputa u poglavlju Održavanje ovog priručnika. Korištenje neodobrenih dijelova ili zanemarivanje uputa u poglavlju Održavanje može rezultirati rizikom od strujnog udara ili ozljeda.
- **Nikada ne koristite puhalo blizu vatre ili vrućeg pepela.** Upotreba u blizini plamena ili pepela može proširiti požar i dovesti do teških ozljeda i/ili oštećenja imovine.
- **Puhalo nemojte koristiti kako biste nanijeli kemikalije, gnojiva i druge otrovne tvari.** Nanošenje tih tvari može nanijeti teške ozljede rukovatelju i promatračima.
- **Za vrijeme rada njegova motora, puhalo nemojte stavljati ni na jednu površinu, osim one koja je tvrda i čista.** Ulaz za zrak može podići šljunak, pijesak i ostale tvari i odbaciti ih u smjeru rukovatelja ili promatrača i teško ih ozlijediti.
- **Sačuvajte ove upute.** Koristite upute često i koristite ih za upućivanje drugih osoba koje mogu koristiti ovaj alat. Ako ovaj alat nekom posudite, posudite i ove upute radi sprečavanja neispravnog korištenja proizvoda i mogućih ozljeda.

## SAČUVAJTE OVE UPUTE!

## TEHNIČKI PODACI

Napon	56V 
Maksimalni volumen zraka na mlaznici	986 m <sup>3</sup> /h
Maksimalna brzina zraka	65m/s (bez okruglog mlaznica)
	75m/s (S okruglom mlaznicom)
Približno vrijeme rada (s EGO 5,0 Ah baterijom)	18 min (pojačani način rada)
	30 min (visoka brzina)
	200 min (niska brzina)
Maksimalna snaga puhanja	18N
Težina puhala (bez baterijskog modula)	2,18 kg
Izmjerena razina zvučne snage L <sub>WA</sub>	92,11 dB(A) K=2,83 dB(A)
Razina zvučnog tlaka kod uha rukovatelja L <sub>PA</sub>	78,4 dB(A) K=2,5 dB(A)
Zajamčena razina zvučne snage L <sub>WA</sub> (u skladu s 2000/14/EZ)	95 dB(A)
Vibracija a <sub>h</sub>	0,505 m/s <sup>2</sup> K = 1,5 m/s <sup>2</sup>

- Deklarirane ukupne vrijednosti vibracija izmjerene su u skladu sa standardnom metodom ispitivanja i mogu se koristiti za usporedbu jednog alata s drugim.
- Deklarirane ukupne vrijednosti vibracija mogu se koristiti i u preliminarnoj procjeni izloženosti.

**NAPOMENA:** emisija vibracija tijekom aktualnog korištenja električnog alata može se razlikovati od deklarirane vrijednosti u kojoj se alat koristio; Radi zaštite rukovatelja korisnik treba nositi rukavice i štitnike za uši u aktualnim uvjetima korištenja.

## POPIS ZA PAKIRANJE

NAZIV DIJELA	KOLIČINA
Puhalo	1
Cijev puhala	1
Priključne mlaznice	2
Korisnički priručnik	1

## OPIS

### UPOZNAJTE SE S PUHALOM (sl. A)

1. Ravna mlaznica
2. Okrugla mlaznica
3. Cijev puhalo
4. Gumb za oslobađanje cijevi
5. Postolje
6. Ulaz zraka
7. Izbacivanje baterije
8. Električni kontakti
9. Zasun
10. Gumb za oslobađanje baterije
11. Okidač brzine zraka
12. Gumb za pojačanje
13. Birač za brzinu/fiksiranje

**⚠ UPOZORENJE:** Kako biste uređaj mogli koristiti na siguran način, morate razumjeti podatke navedene na samom alatu i u ovom priručniku s uputama, a potrebno je imati i znanje u vezi zadatak kojeg treba izvršiti. Prije korištenja ovog proizvoda, upoznajte se sa svim radnim funkcijama i pravilima o sigurnosti.

## MONTAŽA

**⚠ UPOZORENJE:** Ako je bilo koji dio oštećen ili nedostaje, nemojte koristiti proizvod dok se ne zamijene dijelovi. Upotreba proizvoda na kojemu nedostaju dijelovi ili su oni oštećeni, možete dovesti do ozbiljne tjelesne ozljede.

**⚠ UPOZORENJE:** Ne pokušavajte obavljati preinake na ovom proizvodu ili raditi pribor koji nije preporučan za uporabu s ovim puhalom. Sve takve izmjene ili preinake predstavljaju nepropisnu uporabu i mogu rezultirati opasnim stanjima koja mogu dovesti do mogućih teških tjelesnih ozljeda.

**⚠ UPOZORENJE:** Kako biste spriječili nehotično pokretanje koje bi moglo prouzročiti ozbiljnu tjelesnu ozljedu, uklonite baterijski modul iz alata prije montiranja dijelova.

### PRIMJENA

Ovaj proizvod možete koristiti za svrhe navedene u nastavku:

- Čišćenje tvrdih površina kao što su prilazi za vozila i nogostupi.

- Uklanjanje lišća i iglica borova s terasa i prilaza za vozila.

**OBAVIJEST:** alat se smije koristiti samo za prethodno opisanu namjenu. Svaka druga uporaba smatra se nepropisnom uporabom.

### MONTIRANJE/UKLANJANJE CIJEVI PUHALA

#### ■ Montiranje (sl. B & C)

Poravnajte žlijeb i gurajte cijev na kućište puhalo dok ne začujete „klik“.

#### ■ Uklanjanje (sl. D)

Pritisnite gumb za oslobađanje cijevi i izvucite cijev.

### MONTIRANJE/UKLANJANJE OKRUGLE/RAVNE MLAZNICE PUHALA

#### ■ Montiranje (sl. E & F)

Poravnajte utor u mlaznici za raspršivanje s izbočinom na cijevi i gurajte mlaznicu na cijev sve dok ne sjedne na svoje mjesto.

#### ■ Uklanjanje (sl. G)

Pritisnite i držite gumb za oslobađanje mlaznice kako biste deaktivirali zasun, za povucite mlaznicu ravno s puhalo.

**OBAVIJEST:** Slijedite isti postupak za montažu i demontažu ravne mlaznice.

### UGRADNJA/UKLANJANJE BATERIJSKOG MODULA

**Napunite prije prve uporabe.**

#### ■ Ugradnja (sl. H)

Poravnajte rebra baterije s utorima za postavljanje i utisnite baterijski modul prema dolje sve dok ne začujete "klik".

#### ■ Skidanje (sl. I)

Utisnite gumb za oslobađanje baterije i izvucite baterijski modul.

**⚠ UPOZORENJE:** Prije pritiska gumba za oslobađanje baterije, uvjerite se jesu li vaša stopala, djeca i domaće životinje na sigurnoj udaljenosti. Ako baterijski modul ispadne, može doći do teških ozljeda. **NEMOJTE** vaditi baterijski modul kada ste u povišenom položaju.

U nastavku pogledajte opis dijelova na sl. H:

H-1	Gumb za oslobađanje baterije	H-3	Montažni utor
H-2	Izbočenje na bateriji		

## POKRETANJE/ZAUSTAVLJANJE PUHALA (sl. K)

### ■ Okidač samo za brzinu zraka

1. Utisnite okidač za brzinu zraka ako želite uključiti puhalo.
2. Brzinu zraka puhalo određuje regulator brzine. Što jače pritisnete regulator, veća će biti brzina puhanja, ako ga pritisnete slabije, manja će biti i brzina puhanja. Prilagodite brzinu zadatku.
3. Otpustite okidač za brzinu zraka ako želite isključiti puhalo.

### ■ Samo regulator brzine s fiksiranjem

Puhalo možete uključiti i fiksirati na bilo kojoj brzini s pomoću birača za brzinu/fiksiranje.

1. Okrećite regulator brzine s fiksiranjem udesno kako biste pokrenuli puhalo. Brzina zraka povećava se s okretanjem regulatora udesno.
2. Ako želite smanjiti brzinu zraka, regulator brzine s fiksiranjem okrećite uljevo.
3. Ako želite zaustaviti rad puhalo, okrećite regulator brzine s fiksiranjem do isključenog položaja.

**OBAVIJEST:** Ako regulator brzine s fiksiranjem ne vratite u isključeni položaj prije uključivanja puhalo, ono se neće pokrenuti putem regulatora brzine s fiksiranjem nakon ugradnje napunjene baterije. To je zaštitna funkcija koja onemogućuje nehotično pokretanje. Utiskivanjem okidača za brzinu zraka može se deaktivirati zaštita.

Pritisnite gumb za pojačanje dok radite kako biste privremeno povećali brzinu zraka na maksimalnu razinu. Puhalo će se vratiti na prethodnu brzinu nakon otpuštanja gumba za pojačani rad.

U nastavku pogledajte opis dijelova na sl. J:

J-1	Birač za brzinu/ fiksiranje	J-3	Okidač brzine zraka
J-2	Gumb za pojačanje		

## Savjeti za korištenje puhalo

- Kako ne bi došlo do rasipanja tvari, pušite oko vanjskih rubova hrpe ostataka. Nemojte puhati izravno u središte hrpe.
- Pazite na količinu buke – istovremeno koristite ograničen broj alata.
- Prije ispuhivanja koristite grablje i metle kako biste otpustili naslage i nečistoće. U prašnjavim uvjetima, lagano navlažite površinu ako vam je dostupna voda.
- Pazite na djecu, domaće životinje, otvorene prozore i svježe oprane automobile – ispušite nečistoće na siguran način.

- Nakon korištenja puhalo ili druge opreme, očistite ih! Zbrinite nečistoće na pravilan način.
- Ne preporučujemo da puhalo dugo koristite na velikoj brzini jer jake vibracije mogu biti štetne za zdravlje.

## ODRŽAVANJE

**⚠ UPOZORENJE:** Pri servisiranju koristite samo identične zamjenske dijelove. Korištenje drugih dijelova može izazvati opasnost ili prouzročiti oštećenje proizvoda. Radi sigurnosti i pouzdanosti sve popravke treba obavljati kvalificirani servisni tehničar.

**⚠ UPOZORENJE:** Radi izbjegavanja teških tjelesnih ozljeda, pri čišćenju ili obavljanju podešavanja komplet baterija uvijek izvadite iz proizvoda.

## OPĆE ODRŽAVANJE

Pri čišćenju plastičnih dijelova izbjegavajte koristiti otapala. Većina plastika podložne su oštećenju od različitih vrsta komercijalnih otapala i mogu se oštetiti u slučaju njihovog korištenja. Za uklanjanje nečistoće, prašine, ulja, masti i sl. koristite čiste krpe.

**⚠ UPOZORENJE:** Nemojte dopustiti da kočione tekućine, benzin, proizvodi na bazi nafte, penetrirajuća ulja i sl., dođu u doticaj s plastičnim dijelovima. Kemikalije mogu oštetiti, oslabiti ili uništiti plastiku što može rezultirati teškim tjelesnim ozljedama.

## ČUVANJE

- Uklonite baterijski modul iz puhalo.
- Očistite sav strani materijal s ulaza za zrak na puhalo.
- Pohanite ga u zatvorenoj prostoriji koja nije dostupna djeci. Držite dalje od korozivnih sredstava kao što su vrtne kemikalije i soli za odleđivanje.

## Zaštita okoliša



Električnu opremu, punjač baterije i baterije/punjive baterije ne odlažite u otpad iz kućanstva!

Prema Europskoj Direktivi 2012/19/EU o električnoj i elektroničkoj opremi koja više nije iskoristiva i prema Europskoj Direktivi 2006/66/EZ neispravne ili iskorištene kompletne baterija/baterije potrebno je sakupljati zasebno i zbrinuti na ekološki prihvatljiv način.

Ako se električni uređaji odlažu na odlagališta otpada ili deponije, opasne tvari mogu iscurjeti u podzemne vode i dospjeti u lanac ishrane, oštećujući tako vaše zdravlje i blagostanje.

## OTKLANJANJE POGREŠKI

PROBLEM	UZROK	RJEŠENJE
Puhalo ne radi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Baterijski modul nije postavljen na puhalo.</li> <li>■ Nema električnog kontakta između puhala i baterije.</li> <li>■ Baterijski modul je ispražnjen.</li> <li>■ Baterijski modul i/ili puhalo su prevrući.</li> <li>■ Regulator brzine s fiksiranjem nije vraćen u isključen položaj prije uključivanja puhala.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Postavite baterijski modul na puhalo.</li> <li>■ Izvadite bateriju, provjerite kontakte i ponovno stavite komplet baterija.</li> <li>■ Napunite baterijski modul.</li> <li>■ Hladite baterijski modul i puhalo dok se temperatura ne spusti ispod 67 °C. Utisnite okidač brzine radi deaktiviranja zaštite i pokretanje puhala ili prvo okrenite birač za brzinu/ fiksiranje u isključeni položaj.</li> </ul>
Značajno se smanjila brzina strujanja zraka.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Prekomjerno trošenje ventilatora motora.</li> <li>■ Ulaz za zrak je zapriječen nečistoćama.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Za popravak se obratite servisnom centru tvrtke EGO.</li> <li>■ Uklonite baterijski modul, očistite nečistoće.</li> </ul>

## JAMSTVO

### JAMSTVENA POLITIKA PROIZVOĐAČA EGO

Za cjelokupne uvjete jamstvene politike proizvođača EGO posjetite internetsku stranicu [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com).

## სრულად გაეცანით ინსტრუქციას!



**გაეცანით მომხმარებლის ინსტრუქციას**

**შენიშვნა:** ეს ინსტრუქციები ასევე ხელმისაწვდომია ალტერნატიულ ფორმატში, მაგალითად ვებგვერდზე.

**▲ არსებული რისკი!** პიროვნებებმა ისეთი ელექტრული მოწყობილობებით, როგორცაა იმპლანტირებული დევიზლირატორი, უნდა მიმართონ პირად ექიმს რჩევისთვის ამ პროდუქტის გამოყენებამდე. იმპლანტირებული დევიზლირატორთან უშუალო სიახლოვეს ელექტრული მოწყობილობის ოპერირებამ შესაძლოა დევიზლირატორს ხელი შეუშალოს მუშაობაში ან გათიშოს იგი.

**▲ გაფრთხილება:** ხელსაწყოს უსაფრთხოდ და გამართულად მუშაობისთვის საჭიროა მისი ყველა შეკეთება და ნაწილის შეცვლა შესრულდეს კვალიფიციური სერვისის ტექნიკოსის მიერ.

## უსაფრთხოების წესის სიმბოლოები

უსაფრთხოების წესის სიმბოლოების მიზანია მიაქციოთ ყურადღება შესაძლო საფრთხეებს. ყურადღებით გაეცანით და შეისწავლეთ უსაფრთხოების წესის სიმბოლოები და მათი შესაბამისი განმარტებები. უსაფრთხოების წესის სიმბოლოების მინიშნებები თავისთავად არ ანეიტრალებს რაიმე საფრთხის არსებობის რისკს. მათ მიერ მოწოდებული ინსტრუქციები და გაფრთხილებები არ არიან შემთხვევის თავიდან აცილების სწორი პროცედურის შემცველები.

**▲ გაფრთხილება:** ხელსაწყოს გამოყენებამდე დაწვრილებით გაეცანით და შეისწავლეთ ყველა უსაფრთხოების წესი მომხმარებლის ამ ინსტრუქციაში, მათ შორის ყველა უსაფრთხოების წესის სიმბოლო როგორცაა „სამშობროება“, „გაფრთხილება“ და „ყურადღება“. ქვემოთ ჩამოთვლილი ყველა ინსტრუქციის უგულვებელყოფამ შესაძლოა გამოიწვიოს ელექტრული შოკი, ხანძარი და/ან მოგაყენოთ სერიოზული პირადი ზიანი.

### დაზიანების პრევენცია და საინფორმაციო შეტყობინებები

ესენი მიუთითებს მომხმარებელს მნიშვნელოვანი ინფორმაციისა და/ან ინსტრუქციებისკენ, რომელთა მიუდევრობამ შესაძლოა გამოიწვიოს ხელსაწყოს დაზიანება. ყოველ შეტყობინებას წინ უძღვის სიტყვა „შენიშვნა“, როგორც მითითებულაა ქვედა ნიმუშში:

**შენიშვნა:** მითითებების შეუსრულებლობამ შესაძლოა გამოიწვიოს ხელსაწყოს და/ან ქონების დაზიანება.



### ▲ გაფრთხილება:

ელექტრული ხელსაწყოს გამოყენებისას შესაძლოა უცხო სხეულის თვალების მიდამოში მოხვედრა, რამაც შესაძლოა გამოიწვიოს თვალის მნიშვნელოვანი დაზიანება. ელექტრული ხელსაწყოს გამოყენებამდე აუცილებლად მორგეთ უსაფრთხოების თვალსაფარი ან სათვალე მყარი თვალის დამცავებით და მთლიანი სახის ეკრანით. ჩვენ რეკომენდაციას ვუწვევთ ფართო ხედვის არის მქონე უსაფრთხოების ნიღაბს სათვალეებთან ერთად ან სტანდარტულ გვერდითა ეკრანების მქონე უსაფრთხოების სათვალეებს.

# უსაფრთხოების წესის ინსტრუქცია

ეს გვერდი აჩვენებს და აღწერს იმ უსაფრთხოების წესის სიმბოლოებს, რომლებიც შესაძლოა აღბეჭდილია მოცემულ პროდუქტზე. წაიკითხეთ, შეისწავლეთ და მიყევით ხელსაწყოს ყველა ინსტრუქციას მის აწყობამდე და ჩართვამდე.

	უსაფრთხოების ნიშანი	გამართბილებელი ზომები, რომლებიც მოიცავენ თქვენს უსაფრთხოებას.
	გაიკეთეთ თვალების დამცავი	ყოველთვის მოირგეთ უსაფრთხოების თვალსაფარი ან გვერდითა ეკრანების მქონე უსაფრთხოების სათვალე და მთლიანი სახის ეკრანი ხელსაწყოთი სარგებლობისას.
	გაიკეთეთ ყურების დამცავი	ყოველთვის გაიკეთეთ ყურების დამცავი ხელსაწყოთი სარგებლობისას.
	გაეცანით მომხმარებლის ინსტრუქციას	დაზიანების რისკის შესამცირებლად მომხმარებელმა უნდა წაიკითხოს ხელსაწყოს მუშაობის ინსტრუქცია მის გამოყენებამდე.
	მოარიდეთ სხვა ადამიანები	მოაცილეთ გარეშე პირები ხელსაწყოს მინიმუმ 15 მეტრის დაშორებით.
	II კლასის ნაწარმი	ორმაგად იზოლირებული კონსტრუქცია.

	არ მოათავსოთ ხელსაწყო სისველეში	არ გამოიყენოთ წვიმაში ან დატოვოთ გარეთ წვიმის დროს.
V	ვოლტი	ძაბვა
A	ამპერი	დენი
Hz	ჰერცი	სიხშირე (ბრუნთა რიცხვი წამში)
W	ვატი	სიმძლავრე
min	წუთი	დრო
m <sup>2</sup> /h	კუბური მეტრი საათში	ჰაერის მოცულობა
km/h	კილომეტრი საათში	ჭავლის სიჩქარე
	ცვლადი დენი	დენის ტიპი
	მუდმივი დენი	დენის ტიპი ან სახე
n <sub>0</sub>	დაუტვირთავი ბრუნვის სიჩქარე	დაუტვირთავი ბრუნვის სიჩქარე
... /min	წუთში	ბრუნთა რიცხვი წუთში

ელექტრული ხელსაწყოს გამოყენებისას ძირითადი უსაფრთხოების ზომები უნდა იყოს დაცული, შემდეგის ჩათვლით:

## ელექტრული ხელსაწყოს უსაფრთხოების ზოგადი მაჩვენებლები

**⚠ გაფრთხილება: გაეცანით ყველა უსაფრთხოების მითითებას და ინსტრუქციას.** მითითებების და ინსტრუქციების უგულვებელყოფამ შესაძლოა გამოიწვიოს ელექტრული შოკი, ხანძარი და/ან მოგაყენოთ სერიოზული ზიანი.

### შეინახეთ ყველა მითითება და ინსტრუქცია სამომავლოდ გამოყენებისთვის.

ტერმინი „ელექტრული ხელსაწყო“ უსაფრთხოების ინსტრუქციაში შეესაბამება ქსელიდან (სადენით) ან აკუმულატორით (უსადენო) მიღებულ დენზე მომუშავე ელექტრულ ხელსაწყოს.

## სამუშაო არეს უსაფრთხოება

- დაიცავით სამუშაო არის სისუფთავე და იქონიეთ კარგი განათება. ჩახერგილი ან ბნელი სამუშაო არე იწვევს ინციდენტებს.
- არ ამუშაოთ ელექტრული ხელსაწყო ჰაერში ფეთქებადი საშუალებების არსებობისას, როგორცაა აალებადი სითხეები, ბენზინი ან მტვერი. ელექტრული ხელსაწყოები წარმოქმნიან ნაპერწკალს, რომელმაც შესაძლოა აანთოს მტვერი ან აირი.
- ელექტრული ხელსაწყოთი სარგებლობისას მოარიდეთ მას ზავშვები და სხვა პირები. ყურადღების გაფანტვას შეუძლია გამოიწვიოს ხელსაწყოზე კონტროლის დაკარგვა.

## ელექტრული უსაფრთხოება

- ელექტრული ხელსაწყოს დენის ჩანგალი უნდა ერგებოდეს შტეფსელს. არასოდეს გაუკეთოთ მოდიფიცირება ხელსაწყოს დენის ჩანგალს. არ გამოიყენოთ ადაპტორები ისეთი ხელსაწყოების დენის ჩანგალზე, რომელსაც აქვს დამიწება. არსებული დენის ჩანგალი და მისი შესაბამისი შტეფსელის არსებობა ამცირებს ელექტრული შოკის რისკს.
- მოერიდეთ სხეულით დამიწებულ საგნების ზედაპირებთან კონტაქტს, როგორცაა მილები, რადიატორები, ქურები და მაცივრები. ელექტრული შოკის მიღების რისკი იზრდება თუ თქვენი სხეული დამიწებულია.
- არ დატოვოთ ელექტრული ხელსაწყოები წვიმაში ან სველ ადგილას. ელექტრულ ხელსაწყოში შესული წყალი ზრდის ელექტრული შოკის მიღების რისკს.
- არ დაზიანოთ დენის სადენი. არასოდეს გამოიყენოთ სადენი ხელსაწყოს სატარებლად, მოსაქაჩად ან შტეფსელიდან ამოსართველად. დაიცავით დენის სადენი სიმზურვალისა, ზეთისგან, მჭრელი და მოძრავი საგნებისგან. დაზიანებული ან გადახლართული დენის სადენი ზრდის ელექტრული შოკის რისკს.

- ელექტრული ხელსაწყოთი გარეთ სარგებლობისას გამოიყენეთ დამაგრებელბეჭდი, რომელიც გამოსადეგია გარეთ მუშაობისთვის. გარეთ მუშაობისთვის შესაბამისი ელექტრული სადენის გამოყენება ამცირებს ელექტრული შოკის რისკს.
- თუ ელექტრული ხელსაწყოს ნესტიან გარემოში მუშაობა გარდაუვალია, გამოიყენეთ დამიწებაზე დამოკლებისას წრედის ამორთვის დაცვის მქონე (GFCI) კვების წყარო. GFCI წრედის ამორთვის დაცვის მქონე კვების გამოყენება ამცირებს ელექტრული შოკის რისკს.

## პირადი უსაფრთხოება

- ხელსაწყოს გამოყენებისას იცავით ფხიზლად, იმოქმედეთ დაკვირვებით და სადი აზრის გათვალისწინებით. არ გამოიყენოთ ხელსაწყო როდესაც ხართ დაღლილი, ან ალკოჰოლის, მედიკამენტების ან ნარკოტიკების ზემოქმედების ქვეშ. ხელსაწყოთი სარგებლობისას მყისიერმა უყურადღებობამ შეიძლება მოგაყენოთ სერიოზული პირადი ზიანი.
- გამოიყენეთ პირადი დამცავი საშუალებები. ყოველთვის გაიკეთეთ თვალების დამცავი. შესაბამის სამუშაო პირობებში დამცავი საშუალებების გამოყენება, როგორცაა მტვრის საწინააღმდეგო ნიღაბი, მოცურების საწინააღმდეგო სპეც ფეხსაცმელი, მყარი ჩაფხუტი ან სმენის დამცავი, ამცირებს სამუშაო ტრამეებს.
- უცაბედი ჩართვის ალკვეთა. დარწმუნდით რომ ჩამრთველი არის გამორთულ პოზიციაში ხელსაწყოს დენში და/ან აკუმულატორთან მიერთებამდე, ხელსაწყოს მაღლა აწევამდე ან ტარებამდე. ელექტრული ხელსაწყოების ტარება ჩამრთველის ღლიაკზე დადებული თითით ან ხელსაწყოს დენში მიერთება, რომელსაც გააქტიურებული აქვს ჩართვის ღლიაკი, იწვევს ინციდენტებს.



- მოხსენით ნებისმიერი დამაგრებელი მარეგულირებელი ხელსაწყო ან ქანჩის გასაღები ჩართვამდე. ელექტრული ხელსაწყო მზრუნვე ნაწილზე დამაგრებულმა ქანჩის გასაღებმა ან სხვა მარეგულირებელმა შესაძლოა მოგაყენოთ პირადი ზიანი.
- არ გადაიხართ. ყოველთვის დაიცავით ბალანსი და მყარად იდევით ფეხზე. ეს გაძლევთ საშუალებას მოახდინოთ ხელსაწყო უკეთესი კონტროლი მოულოდნელ სიტუაციებში.
- ჩაიცვით შესაბამისად. არ ჩაიცვით განიერი, ფრიალა ტანსაცმელი და ძვირფასეულობა. მოაცილეთ თქვენი თმა, ტანსაცმელი და ხელთათმანები მოძრავ ნაწილებს. განიერი, ფრიალა ტანსაცმელი, ძვირფასეულობა და თმა შესაძლოა ჩაითრიოს მოძრავმა ნაწილებმა.
- თუ არსებობს მტვრის ან ნარჩენების შემგროვებელი საშუალებების შეერთების ადგილები, დარწმუნდით რომ ისინი სწორადაა დაკავშირებული და გამოყენებული. მტვრისთვის განკუთვნილი საშუალებების გამოყენებამ შესაძლოა შეამციროს მასთან დაკავშირებული საფრთხეები.

**ელექტრული ხელსაწყო გამოყენება და მოვლა**

- არ დაატანოთ ძალა ხელსაწყოს. გამოიყენეთ სწორი ხელსაწყო თქვენი მიზნებისთვის. სწორი ხელსაწყო უკეთ და უფრო უსაფრთხოდ გააკეთებს იმ საქმეს, რომლისთვისაც განკუთვნილია იგი.
- არ გამოიყენოთ ხელსაწყო თუ ჩამრთველი არ რთავს ან თიშავს მას. ნებისმიერი ხელსაწყო, რომელიც ვერ კონტროლდება ჩამრთველით, სახიფათოა და საჭიროებს შეკეთებას.
- გათიშეთ დენის ჩანგალი შტეფსელიდან და/ან მოხსენით აკუმულატორი ხელსაწყოს ნებისმიერი რეგულირებისას, ნაწილის ცვლილებისას ან ხელსაწყოს შენახვამდე. მსგავსი პრევენციული უსაფრთხოების ზომები ამცირებს ელექტრული ხელსაწყოს უცაბედი ჩართვის რისკს.

- გათიშული ელექტრული ხელსაწყოები შეინახეთ ზავშეებისთვის მიუწვდომელ ადგილას და არ მისცეთ ხელსაწყოს გამოყენების უფლება მისით სარგებლობის არმცოდნე ან მის ინსტრუქციაში ჩაუხედავ პირებს. ელექტრული ხელსაწყოები გამოუცდელი პირების ხელში სახიფათოა.
- მოუარეთ ელექტრულ ხელსაწყოს. შეამოწმეთ მოძრავი და შემაკავშირებელი ნაწილების ურთიერთწინააღმდეგობა, ნაწილების დაზიანება და სხვა მდგომარეობა, რომელმაც შეიძლება გავლენა იქონიოს ხელსაწყოს მუშაობაზე. დაზიანების შემთხვევაში შეაკეთეთ ხელსაწყო გამოყენებამდე. ბევრი ინციდენტი გამოწვეულია ცუდად მოვლილი ელექტრო ხელსაწყოების გამო.
- მჭრელი ხელსაწყოები იქონიეთ სუფთა და ბასრ მდგომარეობაში. სწორად მოვლილი ბასრი დანის პირის მქონე მჭრელი ხელსაწყოების გახლართვა ნაკლებად ალბათურია და მათი კონტროლიც გაადვილებულია.
- გამოიყენეთ ეს ხელსაწყო, მისი ნაწილები, მათი დამჭრელები და ა.შ. ინსტრუქციის მიხედვით, სამუშაო გარემოს და საამუშაოს ტიპის გათვალისწინებით. ელექტრული ხელსაწყოს არადანიშნულებისამებრ გამოყენებამ შესაძლოა შექმნას სახიფათო სიტუაცია.

**აკუმულატორის გამოყენება და მოვლა**

- დატენით მხოლოდ მწარმოებლის მიერ მითითებული დამტენი მოწყობილობით. დამტენმა მოწყობილობამ, რომელიც თავსებადია ერთი ტიპის აკუმულატორთან, შესაძლოა წარმოშვას ხანძრის გაჩენის რისკი სხვა აკუმულატორზე გამოყენებისას.
- გამოიყენეთ ელექტრული ხელსაწყოები მხოლოდ სპეციალურად აღნიშნული აკუმულატორებით. სხვა აკუმულატორების გამოყენებამ შესაძლოა წარმოშვას ფიზიკური დაზიანების ან ხანძრის რისკი.

- როდესაც აკუმულატორს არ იყენებთ, მოაცილეთ იგი ლითონის საგნებს, როგორცაა ქაღალდის კლიპი, მონეტა, გასაღები, ლურსმანი, ხრახნი ან სხვა მცირე ზომის ლითონის საგნები, რომელთაც შეუძლიათ აკუმულატორის კონტაქტების დამოკლება.

აკუმულატორის კონტაქტების დამოკლებამ შესაძლოა გამოიწვიოს დამწვრობა ან ხანძარი.

- არასწორი მოპყრობის შემთხვევაში სითხემ შესაძლოა გამოჟონოს აკუმულატორიდან; მოერიდეთ მასთან შეხებას. თუ შემთხვევით შეეხეთ სითხეს, ჩამოიბანეთ წყლით. თუ სითხე მოხვდა თვალებში, მიმართეთ ექიმს. აკუმულატორიდან გამოჟონილმა სითხემ შესაძლოა გამოიწვიოს გაღიზიანება ან დამწვრობა.

### ტექნიკური სერვისი

- ხელსაწყოს ტექნიკური სერვისი შეასრულებინეთ ვეალფიციურ პირს მხოლოდ იდენტური სათადარიგო ნაწილების გამოყენებით. მსგავსი პროცედურა უზრუნველყოფს ხელსაწყოს უსაფრთხოდ მუშაობას.

**სრულად გაეცანით ინსტრუქციას ამ ხელსაწყოს გამოყენებამდე!**

### ტრენინგტრენინგი

- ყურადღებით წიკითხეთ ინსტრუქციები. შეისწავლეთ ხელსაწყოს კონტროლის დილაკები და მათი მართებული გამოყენების გზა.
- არასოდეს მისცეთ ხელსაწყოთი სარგებლობის უფლება ზავშევს, შეზღუდული ფიზიკური, სენსორული ან მენტალური შეძლებლობის მქონე პირებს ან ცოდნისა და გამოცდილების არმქონე, ამ ინსტრუქციების არმცოდნე პირებს.
- არასდროს მისცეთ ხელსაწყოს გამოყენების უფლება ამ ინსტრუქციების არმცოდნე პირებს. ადგილობრივმა კანონმდებლობამ შესაძლოა შეზღუდოს ხელსაწყოს მომხარებლის ასაკი.

- არასოდეს გამოიყენოთ ხელსაწყო თუ სხვა პირები, განსაკუთრებით ზავშევს ან შინაური ცხოველები არიან ახლოს.

- ოპერატორი ან მომხმარებელი პასუხისმგებელია იმ შემთხვევებზე ან საფრთხეებზე რაც შესაძლოა წარმოექმნას სხვა პირებს ან მათ ქონებას.

### მომზადება

- ყოველთვის გამოიყენეთ მყარი ფეხსაცმელი და გრძელი შარვალი ხელსაწყოთი სარგებლობისას.
- არ ჩაიცვათ განიერი, ფრიალა ტანსაცმელი და ძვირფასეულობა, რომელიც შესაძლოა ჩაითრიოს ხელსაწყომ ჰაერის ჭავლის შესავალზე. მთარიდეთ გრძელი თმა ჰაერის ჭავლის შესავალს.
- მოირგეთ დამცავი სათვალე ხელსაწყოთი სარგებლობისას.
- რეკომენდირებულია მტვრის ნიღაბის გამოყენება გაღიზიანების თავიდან ასაცილებლად.
- ხელსაწყოს გამოყენებამდე შეამოწმეთ აკუმულატორი და მისი ბატარეები დაზიანებაზე. არ გამოიყენოთ ხელსაწყო თუ მისი აკუმულატორი ან ელემენტები დაზიანებულია.
- არასოდეს გამოიყენოთ ხელსაწყო დეფექტური დამცავებით ან ეკრანებით, ან დამონტაჟებული უსაფრთხოების საშუალებების გარეშე, მაგალითად როგორცაა ნარჩენების შესაგროვებელი.

### გამოყენება

- მოხსენით ელემენტები ან აკუმულატორი:

1. როდესაც უყურადღებოდ ტოვებთ ხელსაწყოს;
2. გაჭედილი საგნებისგან ხელსაწყოს გაწმენდამდე;
3. ხელსაწყოს შემოწმებამდე, გაწმენდამდე ან ჩართვამდე;
4. თუ მანქანა იწყებს უჩვეულო ვიბრაციას.

- ისარგებლეთ ხელსაწყოთი მხოლოდ დღის სინათლეზე ან კარგი ხელოვნური განათების პირობებში.

- არ გადაიხაროთ და ყოველთვის დაიცავით ბალანსი და მყარად იდგეთი ფეხზე.
- ყოველთვის დაწმუნდით თქვენს მყარ საყრდენზე ბეჭობზე ხელსაწყოს გამოყენებისას.
- არასოდეს ირბინოთ, მხოლოდ იარეთ ხელსაწყოთი სარგებლობისას.
- იქონიეთ ხელსაწყოზე ჰაერის ჭავლის შესასვლელები ნარჩენი საგნებისგან გაწმენდილ მდგომარეობაში.
- არასოდეს დაუბეროთ ნარჩენი საგნები სხვა პირების მიმართულებით.
- რეკომენდირებულია ხელსაწყოთი სარგებლობა მხოლოდ დღის მართებულ საათებში - არა ადრე დილით ან გვიან ღამით, როცა შესაძლოა სხვების შეწუხება.
- რეკომენდირებულია ფოცხის ან ცოცხის ხმარება საგნების გასაფანტად საბერველას გამოყენებამდე.
- რეკომენდირებულია მტრიან არეში ზედაპირის ოდნავ დანოტივება ან დამორთქლავი მიმაგრების გამოყენება.

**⚠ გაფრთხილება:** უფრთხილდით მოძრავ ნაწილებს!

- გამოიყენეთ საბერველას ჭავლური ზუნკის დამაგრებელი, რათა ჰაერის ჭავლი დატრიალდეს მიწასთან ახლოს.
- არ ამუშაოთ ხელსაწყო ღია ფანჯრების და ა.შ. მახლობლობაში.

**ექსპლუატაცია და შენახვა**

- დაუჭირეთ ყველა ქანჩი, ჭანჭიკი და ხრახნი, რათა დარწმუნდეთ რომ ხელსაწყო უსაფრთხო სამუშაო მდგომარეობაშია.
- გამოცვალეთ გაცვეთილი ან დაზიანებული ნაწილები.
- გამოიყენეთ მხოლოდ ორიგინალური ნაწილები ან აქსესუარები.
- ხელსაწყო შეინახეთ მხოლოდ მშრალ ადგილას.

**⚠ გაფრთხილება:** ხელსაწყოს უსაფრთხოდ და გამართულად მუშაობისთვის საჭიროა მისი ყველა შეკეთება და ნაწილის შეცვლა შესრულდეს კვალიფიკური სერვისის ტექნიკოსის მიერ.

**⚠ გაფრთხილება:** იმისათვის რომ შეამციროთ ხანძრის, ელექტრული შოკის და ზიანის რისკი:

**მნიშვნელოვანია**

**გამოყენებამდე ყურადღებით წაიკითხეთ.**

**შეინახეთ სამომავლოდ გაცნობისთვის.**

- შეისწავლეთ თქვენი ელექტრო საბერველა. ყურადღებით წიკითხეთ მომხმარებლის ინსტრუქცია. გაცნაობით საბერველას გამოყენების წესს და მის შეზღუდვებს, ასევე მის მოხმარებასთან დაკავშირებულ შესაძლო საფრთხეებს. ამ წესის მიდევნება შეამცირებს ელექტრული შოკის, ხანძრის და სერიოზული ზიანის რისკს.
- არ დატოვოთ საბერველა წვიმაში ან სველ ადგილას. საბერველაში შესული წყალი ზრდის ელექტრული შოკის მიღების რისკს.
- არავის მისცეთ საშუალება საბერველა გამოიყენოს როგორც სათამაშო. ბავშვებთან ახლოს ან ბავშვების მიერთ ხელსაწყოს გამოყენებისას განსაკუთრებული ყურადღებაა საჭირო.
- გამოიყენეთ ხელსაწყო მხოლოდ ისე როგორც ინსტრუქციაშია მითითებული. გამოიყენეთ მწარმოებლის მიერ რეკომენდირებული მიმაგრებები.
- თუ საბერველა არ მუშაობს ისე როგორც საჭიროა, ძირს დაეცა, დაზიანდა, გარეთ იყო დატოვებული ან წყალში ჩავარდა, მიუტანეთ ის მომსახურების ცენტრს.
- არ მოკიდოთ სველი ხელები დამტენ მოწყობილობას, მის დენის ჩანგალს ან დამტენის კონტაქტებს.

- არ ჩადოთ რაიმე სხეული ხელსაწყოს დღე სივრცეებში. არა გამოიყენოთ ხელსაწყო თუ საპაეროები დაბლოკილია; იქონიეთ საპაეროები თავისუფალი მტვრისგან, ბურტყლისგან, თმებისა ან სხვა საგნებისგან, რომელთაც შესაძლოა დააბრკოლოს ჰაერის ჭავლი.
- მოარიდეთ თმა, განიერი ფრიალა ტანსაცმელი, თითები და სხეულის სხვა ნაწილები ხელსაწყოს საპაეროს და მოძრავ ნაწილებს. განიერი, ფრიალა ტანსაცმელი, ძვირფასეულობა და თმა შესაძლოა ჩაითრიოს საპაეროებმა.
- აწიეთ გრძელი თმა მხრის ზევით, რათა თავიდან აირიდოთ მისი დახვევა მოძრავ ნაწილებზე.
- გამოიჩინეთ განსაკუთრებული სიფრთხილე, როდესაც ასუფთავებთ კიბეზე.
- არ დატენოთ აკუმულატორი გარეთ.
- დასამუხტად გამოიყენეთ მხოლოდ მწარმოებლის მიერ კომპლექტში მოთავსებული დამტენი მოწყობილობა.
- არ დატოვოთ საბერველა უყურადღებოდ, როცა აკუმულატორი მიერთებულია. მოხსენით აკუმულატორი, როცა საბერველა არ არის გამოყენებაში ან ტექნიკური სერვისის დაწყებამდე.
- არ ამუშაოთ საბერველა ჰაერში ფეთქებადი საშუალებების არსებობისას, როგორცაა აალებადი სითხეები, აირები ან მტვერი. საბერველა წარმოქმნის ნაპერწკალს, რომელმაც შესაძლოა აანთოს მტვერი ან აირი.
- გამოიყენეთ აკუმულატორზე მომუშავე საბერველა მხოლოდ სპეციალურად მითითებული აკუმულატორით. სხვა აკუმულატორების გამოყენებამ შესაძლოა წარმოშვას ხანძრის გაჩენის რისკი.
- გამოიყენეთ მხოლოდ ქვემოთ ჩამოთვლილი აკუმულატორის ნაკრებები და დამტენები:

აკუმულატორი	დამტენი მოწყობილობა
BA1120E, BA1400, BA2240E, BA2800, BA3360, BA4200, BA1400T, BA2800T, BA4200T	CH2100E, CH5500E

### ⚠ გაფრთხილება:

- აკუმულატორი უნდა ამოვიღოთ ხელსაწყოდან მის უტილიზაციამდე.
- აკუმულატორის უტილიზაცია უნდა მოხდეს უსაფრთხოების წესის შესაბამისად.
- საბერველას გამოყენებისას იყავით ფხიზლად, იმოქმედეთ დაკვირვებით და საღი აზრის გათვალისწინებით. არ გამოიყენოთ საბერველა როდესაც ხართ დაღლილი, ცუდ განწყობაზე, ან ალკოჰოლის, მედიკამენტების ან ნარკოტიკების ზემოქმედების ქვეშ. საბერველათი სარგებლობისას მყისიერმა უყურადღებობამ შეიძლება მოგაყენოთ სერიოზული პირადი ზიანი.
- მოერიდეთ ხელსაწყოს უცაბედ ჩართვას. დარწმუნდით რომ ჩამრთველი არის ჩაკეტილ ან გათიშულ მდგომარეობაში აკუმულატორის ჩასმამდე. საბერველას ტარება ტარება ჩამრთველის დილაკზე დადებული თითით ან ხელსაწყოში აკუმულატორის ჩასმა ჩართულ მდგომარეობაში იწვევს ინციდენტებს.
- გამოიყენეთ დამცავი საშუალებები. ყოველთვის გაიკეთეთ თვალების დამცავი. მტვრის საწინააღმდეგო ნიღბის, მოცურების საწინააღმდეგო სპეც ფეხსაცმელი, სმყარი ჩაფხუტის ან სმენის დამცავი საშუალებების გამოყენება აუცილებელია შესაბამის პირობებში.
- არ გამოიყენოთ კიბე, სახურავი, ხე ან სხვა ტიპის არამდგრადი საყრდენები. მყარად დგომა სტაბილურ ზედაპირზე გაძლევი საშუალებას მოახდინოთ ხელსაწყოს უკეთესი კონტროლი მოულოდნელ სიტუაციებში.

- ყოველთვის ყურადღებით მოეპყარით და შეამოწმეთ თქვენი ფეხების, ბავშვების ან შინაური ცხოველების მდებარეობა საბერველადან აკუმულატორის მოხსნისას. **აკუმულატორის დაცვამ შესაძლოა გამოიწვიოს სერიოზული ფიზიკური ზიანი. არასდროს მოხსნათ აკუმულატორი სიმაღლეზე ყოფნისას.**
- არ გამოიყენოთ საბერველა თუ ჩამრთველი არ რთავს ან თიშავს მას. საბერველა, რომელიც ვერ კონტროლდება ჩამრთველით, სახიფათოა და საჭიროებს შეკეთებას.
- მოხსენით აკუმულატორი საბერველას ნებისმიერი რეგულირებისას, ნაწილის ცვლილებისას ან ხელსაწყოს შენახვამდე. მსგავსი პრევენციული უსაფრთხოების ზომები ამცირებს საბერველას უცაბედი ჩართვის რისკს.
- გათიშეთ ყველა ჩამრთველი აკუმულატორის მოხსნამდე.
- არ შეეცადოთ გაჭედოთ ნარჩენების გასუფთავებას აკუმულატორის მოხსნამდე.
- შეამოწმეთ მოძრაობა და შემაკავშირებელი ნაწილების ურთიერთწანაცვლება, ნაწილების დაზიანება და სხვა მდგომარეობა, რომელმაც შეიძლება გავლენა იქონიოს საბერველას მუშაობაზე. დაზიანების შემთხვევაში შეაკეთებინეთ ხელსაწყო გამოყენებამდე. ბევრი ინციდენტი გამოწვეულია ცუდად მოვლილი ელექტრო ხელსაწყოების გამო.
- იქონიეთ საბერველა და მისი სახელური მშრალ, სუფთა, ცხიმისა და ზეთისგან თავისუფალ მდგომარეობაში. ყოველთვის გამოიყენეთ სუფთა ტილო გაწმენდისას. არასოდეს გამოიყენოთ სატორმუხო სითხე, ბენზინი, ნავთობის ბაზაზე დამზადებული პროდუქტები ან სხვა ძლიერი გამხსნელები საბერველას გასაწმენდად, ამ წესის მიდევნება შეამცირებს კონტროლის დაკარგვის რისკს და პლასტმასის ბუდის ცვეთას.
- ყოველთვის მოირგეთ გვერდითა ეკრანების მქონე უსაფრთხოების სათვალე. ჩვეულებრივ სათვალეებს არ აქვთ დარტყმის საწინააღმდეგო ლინზები. ისინი არ არიან უსაფრთხოების სათვალეები. ამ წესის მიდევნება შეამცირებს თვალის დაზიანების რისკს.
- დაიცავით თქვენი ფილტვები. გაიკეთეთ სახის ნიღაბი ან მტვრის საწინააღმდეგო ნიღაბი თუ მუშაობისას წარმოიქმნება მტვერი. ამ წესის მიდევნება შეამცირებს სერიოზული პირადი ზიანის რისკს.
- დაიცავით თქვენი სმენა. გაიკეთეთ სმენის დამცავი საშუალება ხანგრძლივი პერიოდით ხელსაწყოთი სარგებლობისას. ამ წესის მიდევნება შეამცირებს სერიოზული პირადი ზიანის რისკს.
- აკუმულატორიანი საბერველების ქსელში შეერთება არ არის აუცილებელი; ისინი ყოველთვის მუშა მდგომარეობაში არიან. გაითვალისწინეთ შესაძლო საფრთხეები, როდესაც არ იყენებთ საბერველას ან უცვლით მას ნაწილებს. ამ წესის მიდევნება შეამცირებს ელექტრული შოკის, ხანძრის და სერიოზული პირადი ზიანის რისკს.
- ჩაიცვით სამუშაო გრძელი შარვალი, გრძელსახლოიანი ტანსაცმელი, დახურული ფეხსაცმელი და ხელთათმანები. მოერიდეთ ისეთი მორთულობის ან მძირფასულობის გამოყენებას, რომელიც შესაძლოა ჩაითრიოს მოძრაობა ნაწილებმა ან ხელსაწყოს მოტორმა.
- არ გამოიყენოთ ხელსაწყო როცა ხართ ფეხშიშველი ან გაცვიათ სანდლები ან მსგავსი ტიპის მსუბუქი ფეხსაცმელი. ჩაიცვით დამცავი ფეხსაცმელი, რომელიც დაიცავს თქვენს ფეხებს და გააუმჯობესებს თქვენს მოჭიდებას სრიალა ზედაპირებზე.

- აკუმულატორები შესაძლოა აფეთქდეს ანთების წყაროს არსებობისას, როგორცაა ანთების ნათურა. პირადი ზიანის მიღების რისკის შესამცირებლად არასოდეს გამოიყენოთ უსადენო ხელსაწყო ანთებული ცეცხლის მახლობლობისას. აფეთქებულმა აკუმულატორმა შესაძლოა გამოტყორცნოს ნარჩენი საგნები და ქიმიური ნაერთები. სხეულზე მოხვედრისას დაუყოვნებლივ ჩამოიბანეთ წყლით.
- დაიცავით ბალანსი და მყარად იდექით ფეხზე. არ გადაიხაროთ. გადახრამ შესაძლოა დაგაკარგვინოთ ბალანსი.
- შეამოწმეთ სამუშაო არე ხელსაწყოს ყოველი გამოყენების წინ. მოაცილეთ ყველა ობიექტი როგორცაა ქვები, დამტვრეული მინა, ლურსმანი, სადენი ან ბაწარი, რომელიც შესაძლოა გამოიტყორცნოს ან ჩაყვეს ხელსაწყოს.
- არ მიუშვიროთ საბერველას მილი სხვა ადამიანებს ან შინაურ ცხოველებს.
- არასოდეს ამუშაოთ ხელსაწყო შესაბამისი ნაწილების გარეშე. ყოველთვის დარწმუნდით რომ საბერველას მილი არის დამონტაჟებული.
- როდესაც მას არ იყენებთ, საბერველა უნდა შეინახოთ შენობაში მშრალ, უსაფრთხო და ზავშეებისთვის მიუწვდომელ ადგილას.
- მოაცილეთ გარეშე პირები, ზავშეები და შინაური ცხოველები ხელსაწყოს მინიმუმ 15 მეტრის დაშორებით.
- საბერველას ტექნიკური სერვისი უნდა შესრულდეს კვალიფიციური სერვისის პერსონალის მიერ. არაკვალიფიციური პერსონალის მიერ შესრულებულმა სერვისის ან შეკვების პროცედურამ შესაძლოა შექმნას ფიზიკური ზიანის მიღების რისკი.
- საბერველას ტექნიკური სერვისისას გამოიყენეთ მხოლოდ იდენტური სათადარიგო ნაწილები. მისდეთ მომხმარებლის ინსტრუქციის სერვისის სექციაში არსებულ მითითებებს. განსხვავებული ნაწილების გამოყენება და სერვისის ინსტრუქციების მიუდევებლობამ შესაძლოა წარმოქმნას ელექტრული შოკისა ან ფიზიკური ზიანის მიღების რისკი.
- არასოდეს გამოიყენოთ საბერველა ცეცხლის ან ნაკვერჩხალის მახლობლად. ცეცხლის ან ნაკვერჩხალის მახლობლად საბერველას გამოყენებამ შესაძლოა გამოიწვიოს ცეცხლის გავრცელება და სერიოზული პირადი და/ან ქონების დაზიანება.
- არასოდეს გამოიყენოთ საბერველა ქიმიური ნაერთების, სასუქის და სხვა რაიმე ტოქსიური ნივთიერებების გაფრქვევისთვის. მსგავსი ნივთიერებების გაფრქვევამ შესაძლოა მოუტანოს სერიოზული ზიანი მომხმარებელს ან განზე მდგომ პირებს.
- არასოდეს მოათავსოთ საბერველა ისეთ ზედაპირზე, რომელიც არაა მყარი და სუფთა, როდესაც მოტორი ჩართულია. ხრეში, ქვიშა და სხვა უფო ხსეულები შესაძლებელია შეისრუტოს ჰაერის ჭავლმა და გაისროლოს მომხმარებლის ან სხვა პირებისკენ, რამაც შესაძლოა გამოიწვიოს სერიოზული ფიზიკური ზიანი.
- შეინახეთ ეს მომხმარებლის ინსტრუქცია. გამოიყენეთ მომხმარებლის ინსტრუქცია და მიუთითეთ სხვებს, ვისაც სურს ხელსაწყოს გამოყენება, გაეცნონ მას. თუ ათხოვებთ ხელსაწყოს სხვა პირს, ასევე ათხოვეთ მას ეს მომხმარებლის ინსტრუქცია, რათა აღკვეთოთ ხელსაწყოს არასათანადო გამოყენება და შესაძლო ზიანი.

**შეინახეთ ეს მომხმარებლის ინსტრუქცია!**

## სპეციფიკაციები

ძაბვა	56 ვოლტი
მაქსიმალური ჰაერის მოცულობა ბუნეკზე	986 მ <sup>3</sup> /სთ
მაქსიმალური ჰაერის სიჩქარე	65m/s (без круглих форсунок)
	75m/s (მრგვალი ბუნეკით)
მიახლოებითი მუშაობის პერიოდი (EGO 5.0Ah აკუმულატორით)	18 წთ (ბუსტის რეჟიმი)
	30 წთ (მაღალი სიჩქარე)
	200 წთ (დაბალი სიჩქარე)
დაბერვის მაქსიმალური ძალა	18N
საბერველას წონა (აკუმულატორის გარეშე)	2.18 კგ
გაზომილი ხმის სიმძლავრის დონე $L_{WA}$	92.11 dB(A) K=2.83 dB(A)
ბერვის წნევის დონე მომხმარებლის ყურზე $L_{PA}$	78.4 dB(A) K=2.5 dB(A)
გარანტირებული ხმის სიმძლავრის დონე $L_{WA}$ (2000/14/EC რეგულაციის მიხედვით)	95 dB(A)
ვიბრაცია $a_h$	0.505 მ/წმ <sup>2</sup> K=1.5 მ/წმ <sup>2</sup>

- მითითებული ვიბრაციის სრული მნიშვნელობა გაზომილია სტანდარტული ტესტირების მეთოდით და შესაძლოა გამოყენებულ იქნას ერთი ხელსაწყოს მეორესთან შედარებისას.
- მითითებული ვიბრაციის სრული მნიშვნელობა ასევე შესაძლოა გამოყენებულ იქნას ზემოქმედების პირველადი შეფასებისას.

**შენიშვნა:** ელექტრული ხელსაწყო ვიბრაციის ემისია გამოყენებისას შესაძლოა განსხვავდებოდეს მითითებული ოდენობისგან; მომხმარებელმა ხელსაწყოთი სარგებლობისას საჭიროა გამოიყენოს ხელთათმანები და ყურის დამცავი საშუალებები.

## შეთუთვის ჩამონათვალი

ნაწილის დასახელება	რაოდენობა
საბერველა	1
საბერველას მილი	1
მისამაგრებელი ბუნეკი	2
მომხმარებლის ინსტრუქცია	1

## აღწერა

### შეისწავლეთ თქვენი საბერველა (ნახ. A)

1. ბრტყელი ბუნეკი
2. მრგვალი ბუნეკი
3. საბერველას მილი
4. მილის მოხსნის დილაკი
5. ზაზა
6. შემსრუტავი საჭაერო
7. აკუმულატორის ამომგდები
8. ელექტრული კონტაქტები
9. ჩამკეტი
10. აკუმულატორის მოხსნის დილაკი
11. ჰაერის სიჩქარის ტრიგერი
12. ბუსტის დილაკი
13. სიჩქარის/ჩამკეტი სელექტორი

**⚠ გაფრთხილება:** ამ ხელსაწყოს უსაფრთხო გამოყენება საჭიროებს მის შესახებ ინფორმაციას და მომხმარებლის ინსტრუქციის გაცნობას, ასევე იმ სამუშაოს ცოდნას, რომლის შესრულებასაც აპირებთ. ხელსაწყოს გამოყენებამდე კარგად გაეცანით მის მუშა ფუნქციებს და უსაფრთხოების წესებს.

## ანყობა

**▲ გაფრთხილება:** თუ რომელიმე ნაწილი დაზიანებულია ან დაკარგულია, არ ისარგებლოთ ხელსაწყოთი სანამ ყველა ნაწილი არ შეიცვლება. ხელსაწყოთი სარგებლობას დაზიანებული ან დანაკლისი ნაწილებით შესაძლოა მოჰყვეს სერიოზული პირადი ზიანი.

**▲ გაფრთხილება:** არ სცადოთ ხელსაწყოს გადაკეთება ან ისეთი ნაწილების გამოყენება, რომლებიც არაა რეკომენდირებული ამ საბერველასთვის. ნებისმიერი მსგავსი ცვლილება ან მოდიფიკაცია არის ხელსაწყოს არასათანადო გამოყენება და შესაძლოა წარმოუქმნას სახიფათო მდგომარეობა, რომელმაც შესაძლოა გამოიწვიოს სერიოზული პირადი ზიანი.

**▲ გაფრთხილება:** უცაბედი ჩართვის გამოსარიცხად, რომელმაც შესაძლოა გამოიწვიოს სერიოზული პერსონალური ზიანი, ყოველთვის მოხსენით აკუმულატორი ხელსაწყოს, როდესაც ხდება მისი აწყობა.

### გამოყენება

თქვენ შეგიძლიათ გამოიყენოთ ხელსაწყო ქვემოთ ჩამოთვლილი მიზნებისთვის:

- მყარი ზედაპირების გასუფთავება, როგორცაა შენობასთან მისასვლელი გზა ან ქვეითა ბილიკი.
- შენობასთან მისასვლელი გზისა და ტერასის ფოთლებისგან და წიწვებისგან გასუფთავება.
- **შენიშვნა:** ხელსაწყოს გამოყენება შესაძლებელია მხოლოდ დანიშნულებისამებრ. სხვა ნებისმიერი სარგებლობა ჩაითვლება როგორც არამიზნობრივი გამოყენების შემთხვევა.

### საბერველას მილის მიმაგრება/მოხსნა

#### ■ მისამაგრებლად (ნახ. B & C)

გაუსწორეთ სიღრუეს და ჩასვით მილი საბერველას ბუდეში სანამ არ გაიგებთ „წკაპ“ ხმას.

#### ■ მოსახსნელად (ნახ. D)

დააჭირეთ მილის მოხსნის დილაკს და გამოქაჩეთ მილი.

### მრგვალი/ბრტყელი საბერველას მილის ბუნიკის მიმაგრება/მოხსნა

#### ■ მისამაგრებლად (ნახ. E & F)

გაუსწორეთ გასაფანტ ბუნიკზე არსებული სიღრუე მილზე არსებულ კნოზს და ჩამოავციეთ ბუნიკი მილზე სანამ მჭიდროდ არ დამაგრდება.

#### ■ მოსახსნელად (ნახ. G)

დააჭირეთ ბუნიკის მოსახსნელ დილაკს რათა გახსნათ ჩამკეტი და შემდეგ მოხსენით ბუნიკი საბერველას.

**შენიშვნა:** მისდევით იგივე ნაბიჯებს რათა მიამაგროთ ან მოხსნათ ბრტყელი ბუნიკი.

### აკუმულატორის დამონტაჟება/მოხსნა

#### დატენვით პირველ ჯერზე სარგებლობამდე.

#### ■ დასამონტაჟებლად (ნახ. H)

გაუსწორეთ აკუმულატორის სამაგრები ბუდის ნასვრეტებს და დააწეკით აკუმულატორს, სანამ არ გაიგებთ „წკაპ“ ხმას.

#### ■ მოსახსნელად (ნახ. I)

დააჭირეთ აკუმულატორის გამშვებ დილაკს და ამოიღეთ აკუმულატორი.

**▲ გაფრთხილება:** ყოველთვის შეამოწმეთ თქვენი ფეხების, ზავშვების ან შინაური ცხოველების მდებარეობა აკუმულატორის გამშვები დილაკის დაჭერისას. აკუმულატორის დაცემამ შესაძლოა გამოიწვიოს სერიოზული ფიზიკური ზიანი. არასდროს მოხსნათ აკუმულატორი სიმაღლეზე ყოფნისას.

ნახ. H ნაჩვენებია ნაწილების აღწერა მოცემულია ქვევით:

H-1	აკუმულატორის მოხსნის დილაკი	H-3	სამაგრი ნასვრეტი
H-2	აკუმულატორის სამაგრი		

### საბერველას ჩართვა/გამორთვა (ნახ. K)

- მხოლოდ ჭავლის სიჩქარის ტრიგერის შემთხვევაში



- დაჭირეთ ჭავლის სიჩქარის ტრიგერს, რათა ჩართოთ საბერველა.
- საბერველას ჰაერის ჭავლის სიჩქარე კონტროლდება ცვლადი სიჩქარის ტრიგერით. მეტი დაწოლა ტრიგერზე წარმოქმნის მაღალი სიჩქარის ჭავლს; ნაკლები დაწოლა ტრიგერზე წარმოქმნის მცირე სიჩქარის ჭავლს. დაარეგულირეთ სიჩქარე შესასრულებელი სამუშაოს მიხედვით.
- ხელი აუშვით ჭავლის სიჩქარის ტრიგერს, რათა გამორთოთ საბერველა.

**შხოლოდ სიჩქარის/ჩამკეტი სელექტორის შემთხვევაში**

საბერველას ჩართვა და ნებისმიერ სიჩქარეზე რეგულირება შესაძლებელია სიჩქარის/ჩამკეტი სელექტორით.

- დაატრიალეთ სიჩქარის/ჩამკეტი სელექტორი საათის ისრის მიმართულებით საბერველას ჩასართველად. ჰაერის ჭავლის სიჩქარე გაიზრდება სელექტორის საათის ისრის დაატრიალებით.
- ჭავლის სიჩქარის შესამცირებლად დაატრიალეთ სიჩქარის/ჩამკეტი სელექტორი საათის ისრის საწინააღმდეგო მიმართულებით.
- გააგრძელეთ სიჩქარის/ჩამკეტი სელექტორი საათის ისრის საწინააღმდეგო მიმართულებით ტრიალი საბერველას გამოსართველად.

**შენიშვნა:** თუ სიჩქარის/ჩამკეტი სელექტორი არ არის დატრიალებული გათიშვის პოზიციამდე საბერველას ჩართვამდე, იგი არ დაიწყებს მუშაობას სიჩქარის/ჩამკეტი სელექტორის მოძრაობით როცა დამუხტული აკუმულატორი მიუერთდება ხელსაწყოს. ეს არის დამცავი მექანიზმი, რომელიც გვეხმარება თავიდან ავიცილოთ ხელსაწყოს უცაბედი ჩართვა. ჭავლის სიჩქარის ტრიგერის დაჭერას შეუძლია ამ დაცვის გამოთიშვა.

დააჭირეთ ბუსტის ღილაკს მუშაობის პროცესში, რათა დროებით გაზარდოთ ჭავლის სიჩქარე მაქსიმუმამდე. საბერველა გააგრძელებს წინა სიჩქარით მუშაობას ბუსტის ღილაკზე ხელის გაშვების შემდეგ.

ნახ. J ნაჩვენები ნაწილების აღწერა მოცემულია ქვევით:

J-1	სიჩქარის/ჩამკეტი სელექტორი	J-3	ჭავლის სიჩქარის ტრიგერი
J-2	ბუსტის ღილაკი		

**რჩევები საბერველას გამოყენებასთან დაკავშირებით**

- დაუბერეთ ნარჩენი სხეულების გროვის გარეთა კიდების გასწვრივ, რათა თავიდან აიცილოთ მათი გაფანტვა. არასოდეს დაუბეროთ ნარჩენი საგნების გროვის ცენტრისკენ.
- ხმაურის შესამცირებლად შეზღუდეთ ერთდროულად გამოყენებული ხელსაწყოების რაოდენობა.
- გამოიყენეთ ფოცხი ან ცოცხი საგნების გასაფანტად საბერველას ჩართვამდე. მტრიან არეში ოდნავ დასველეთ ზედაპირი თუ წყალი ხელმისაწვდომია.
- მოერიდეთ ბავშვებს, შინაურ ცხოველებსმ ღია ფანჯრებს ან ახლად გარეცხილ მანქანებს და სხვა მიმართულებით დაუბერეთ ნარჩენ საგნებს.
- საბერველას ან სხვა ხელსაწყოების გამოყენების შემდეგ, გაასუფთავეთ არე! მოახდინეთ ნარჩენი სხეულები ჯეროვანი უტილიზირება.
- საბერველას მაღალ სიჩქარეზე დიდი ხნით მუშაობა არ არის რეკომენდირებული, რადგან დიდი ვიბრაცია შესაძლოა საზიანო იყოს თქვენი ჯანმრთელობისთვის.

## ეესპლუატაცია

**⚠ გაფრთხილება:** ტექნიკური სერვისისას გამოიყენეთ მხოლოდ იდენტური სათადარიგო ნაწილები. სხვა ნებისმიერი ნაწილის გამოყენებამ შესაძლოა შექმნას საფრთხე ან გამოიწვიოს ხელსაწყო დაზიანება. ხელსაწყო უსაფრთხოდ და გამართულად მუშაობისთვის საჭიროა მისი ყველა შეკეთება და ნაწილის შეცვლა შესრულდეს კვალიფიციური სერვისის ტექნიკოსის მიერ.

**⚠ გაფრთხილება:** სერიოზული პერსონალური ზიანისგან თავის არიდების მიზნით ყოველთვის მოხსენით აკუმულატორი ხელსაწყოს როდესაც წმინდავთ მას ან უტარებთ რაიმე ტიპის სერვისს.

### ზოგადი მოვლის წესი

მოერიდეთ გამხსნელების გამოყენებას ხელსაწყოს პლასტმასის ნაწილების გაწმენდისას. უმეტესობა პლასტმასები ადვილად ზიანდება მათზე გამხსნელების გამოყენების შედეგად. გამოიყენეთ სუფთა ტილო ტალახის, მტვრის, ზეთის, ცხიმის და სხვ. მოსაცილებლად.

**⚠ გაფრთხილება:** არცერთ შემთხვევაში არ მისცეთ სატორმუზო სითხეს, ბენზინს, ნავთობის ბაზაზე დამზადებულ პროდუქტებს ან სხვა ძლიერი გამხსნელებს მოვიდნენ პლასტმასის ნაწილებთან კონტაქტში. ქიმიურმა ნაერთებმა შესაძლოა დააზიანოს, გაცვითოს და დაშალოს პლასტმასი, რამაც შეიძლება მოგაყენოთ სერიოზული პირადი ზიანი.

### შენახვა

- მოხსენით აკუმულატორი საბერველას.
- გაწმინდეთ საბერველას ჰაერის ჭავლის შესავალები ნებისმიერი უცხო ნარჩენებისგან.
- შეინახეთ ის შენობაში ბავშვებისთვის მიუწვდომელ ადგილას. მოაცილეთ კოროზიის გამომწვევი ნივთიერებები, როგორცაა სოფლის მეურნეობაში გამოყენებული ქიმიკატები და მოყინვის საწინააღმდეგო ტექნიკური მარილი.

### გარემოს დაცვა



არ მოახდინოთ ელექტრული მოწყობილობის, აკუმულატორის დამტენის და მისი ბატარეების მოთავსება საყოფაცხოვრებო ნაგავში!

ევროკავშირის 2012/19/EU რეგულაციის მიხედვით, ელექტრული და ელექტრონული ხელსაწყოები, რომლებიც ადარ გამოიყენება, ასევე 2006/66/EC რეგულაციის მიხედვით, დევექტური ან გამოყენებული აკუმულატორები/ბატარეები, უნდა შეგროვდეს ცალკეულად და მოხდეს მათი უტილიზირება გარემოს დაცვის პრინციპების გათვალისწინებით.

ელექტრული მოწყობილობების ნაგავსაყრელზე მოთავსებისას, სახიფათო ნარჩენები შესაძლოა გაიჟონოს გრუნტის წყლებში და მოხვდეს საკვებ ჯაჭვში, რამაც შესაძლოა დააზიანოს თქვენი ჯანმრთელობა და კეთილდღეობა.

## გაუმართაობის დიაგნოსტიკა

პრობლემა	მიზეზი	გადაჭრის გზა
საბერველა არ მუშაობს.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ აკუმულატორი არ არის შეერთებული საბერველაზე.</li> <li>■ საბერველასა და აკუმულატორს შორის არ არის ელექტრული კონტაქტი.</li> <li>■ აკუმულატორი დაცლილია.</li> <li>■ აკუმულატორი ან საბერველა ზედმეტად გაცხელებულია.</li> <li>■ სიჩქარის/ჩამკეტი სელექტორი არ დაატრიალეთ გათიშვის პოზიციაში საბერველას ხელახალ ჩართვამდე.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ მიუერთეთ აკუმულატორი საბერველას.</li> <li>■ მოხსენით აკუმულატორი, შეამოწმეთ კონტაქტები და კვლავ მოათავსეთ იგი უკან.</li> <li>■ დატენეთ აკუმულატორი.</li> <li>■ აცალეთ საბერველას ან აკუმულატორს გაგრილება 67°C-ის ქვევით. დააჭირეთ ჰაერის ჭავლის სიჩქარის ტრიგერს დაცვის გამოსათიშად და ჩართეთ საბერველა სიჩქარის/ჩამკეტი სელექტორის გათიშვის პოზიციაში გადაყვანის შემდეგ.</li> </ul>
ჰაერის ჭავლის სიჩქარე საგრძნობლად იკლებს.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ მატორის ვენტილატორის მნიშვნელოვანი ცვეთა.</li> <li>■ ჰაერის ჭავლის შესავალი დახშულია უცხო ნარჩენებით.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ მიმართეთ EGO-ს მომსახურების ცენტრს შეკეთებისთვის.</li> <li>■ მოხსენით აკუმულატორი ხელსაწყოს, გაწმინდეთ ნარჩენი სხეულები.</li> </ul>

## გარანტია

### EGO-ს გარანტიის მომსახურების წესი

გთხოვთ ეწვიოთ ვებ-გვერდს [egopowerplus.com](http://egopowerplus.com), რათა მიიღოთ EGO-ს საგარანტიო მომსახურების სრული დადგენილებები და პირობები.

