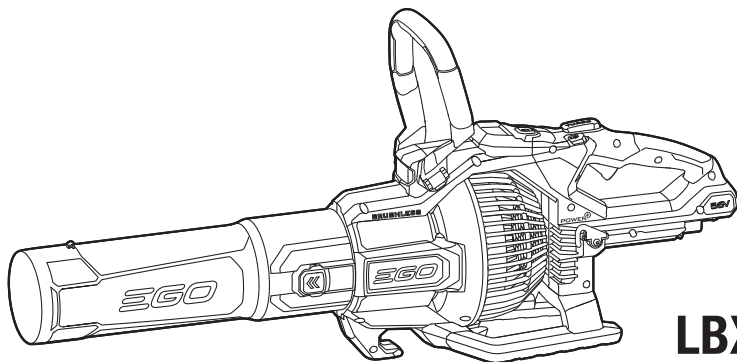


EGO™

PRO X

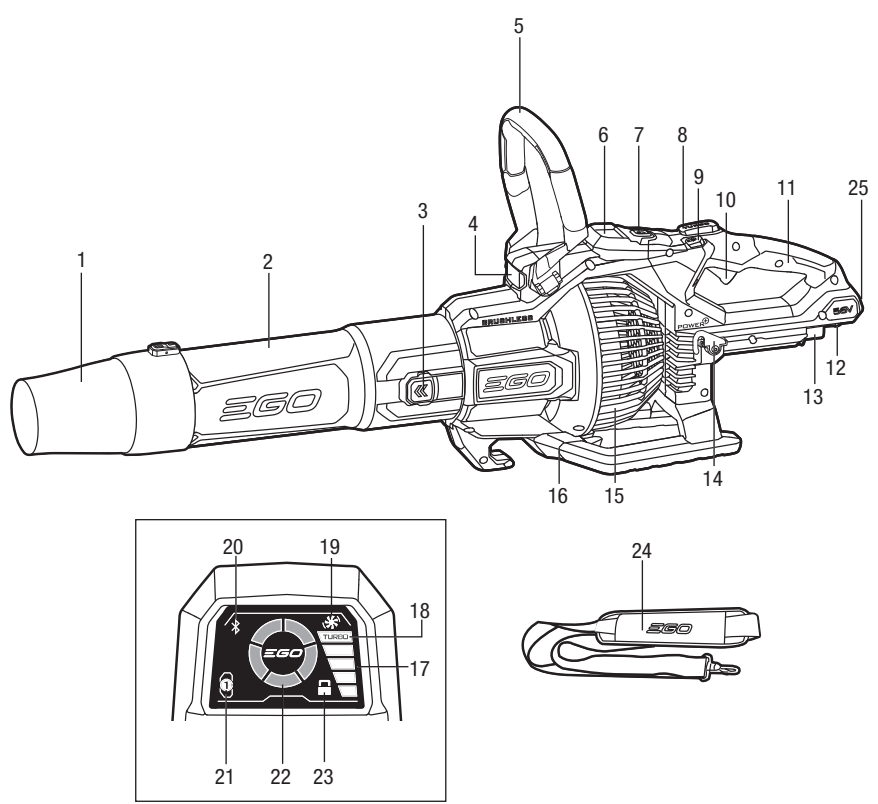


LBX1000

56 VOLT LITHIUM-ION CORDLESS BLOWER

EN	56 Volt Lithium-Ion Cordless Blower	5	SL	56-Voltni Litij-Ionski Brezžični Puhalnik	112
DE	Akku-Laubbläser (56 Volt Lithium-Ionen)	11	LT	Belaids Pūstuvus Su 56 Voltų Ličio Jonų Baterija	118
FR	Souffleur Sans Fil Au Lithium-Ion 56 Volts	17	LV	56 Voltu Litija Jonu Bezvadu Pūtējs	124
ES	Soplador Inalámbrico Con Acumulador De Ion De Litio De 56 V	24	GR	Ασπράγας Φυσήτρας Λιθίου - Ιοντων 56 Volt	130
PT	Soprador Sem Fios De 56 Volts De Ião De Lítio	31	TR	56-Voltni Litij-Ionski Brezžični Puhalnik	137
IT	Soffiatore A Batteria Agli Ioni Di Litio Da 56 Volt	37	ET	56-Voldise Liitiumioonakuga Juhtmeta Lehepuhur	143
NL	56 Volt Lithium-Ion Accublazer	44	UK	56-Вольтна Літій-Іонна Акумуляторна Повітродувка	149
DK	56 Volt Lithium-Ion Ledningsfri Løvblæser	50	BG	56 Волта Литиево-Йонна Безкабелна Въздуходувка	156
SE	56 Volts Trådlös Lövbåls Med Lithium-Ion-Batteri	56	HR	Baterijsko Puhalo S 56 Voltnom Litij-Ionskom Baterijom	163
FI	56 Voltin Litiumioniakkupuhallin	62	KA	56 ვოლტიანი ლითიუმ-იონის აკუმულატორიანი უსადენო ელექტრო საბერველა	169
NO	56 Volt Lithium-Ion Trådløs Løvblåser	68	SR	Bežični Duvač Sa Litijum-Jonskom Baterijom Od 56 Volti	177
RU	Беспроводная Воздуходувка С Литий-Ионным Аккумулятором 56 В	74	BS	Akumulatorski Puhač Lišća S Litij-Ionskom Baterijom Od 56 V	183
PL	Bezprzewodowa Dmuchawa Z Baterią Litowo-Jonową 56 Voltów	81	HE	מפוח אלחוטי עם סוללת ליתיום-יון 56 וולט	203
CZ	56voltový Lithium-Iontový Bezdrátový Foukač	88	AR	منفاخ لاسلكي ببطارية ليثيوم-أيون 56 فولت	197
SK	56 V Litium-Iónové Akumulátorové Dúchadlo	94			
HU	56 Voltos Vezeték Nélküli Litium-Ion Lombfúvó	100			
RO	Sufantă Fără Fir Cu Acumulator De Litiu-Ion De 56 Voltj	106			

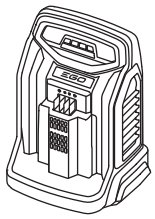
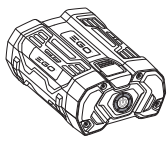
A1



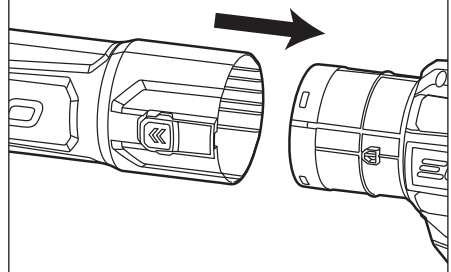
A2

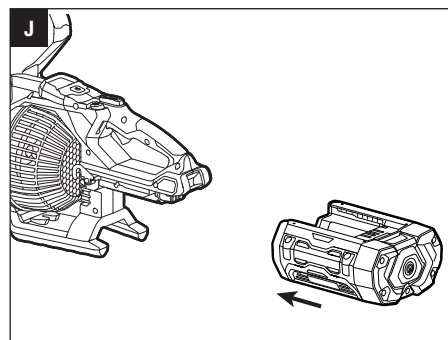
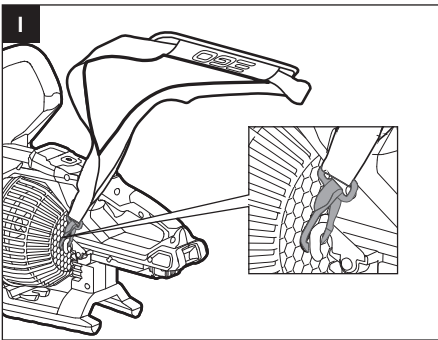
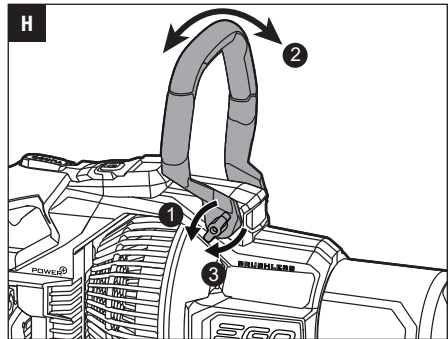
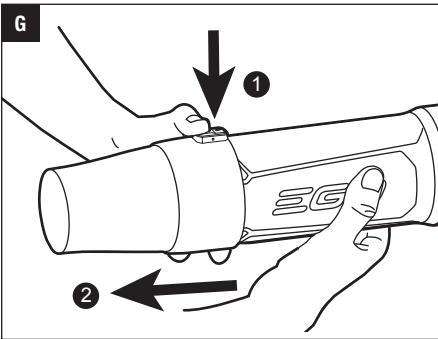
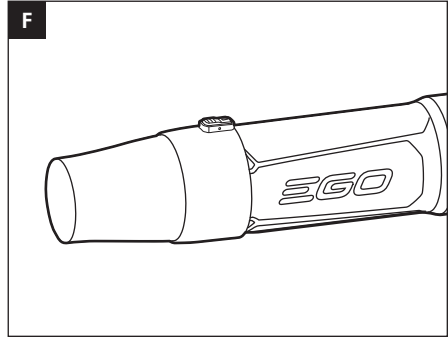
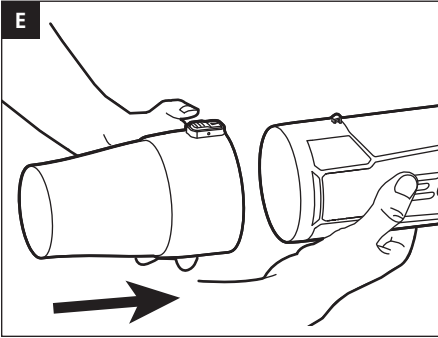
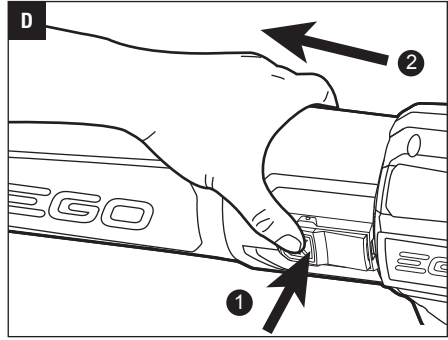
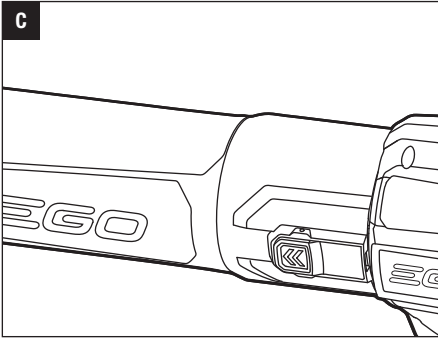
BA1400, BA1400T,
BA2240T, BA2242T,
BA2800, BA2800T,
BA3360T, BA4200,
BA4200T, BA5600T,
BA6720T

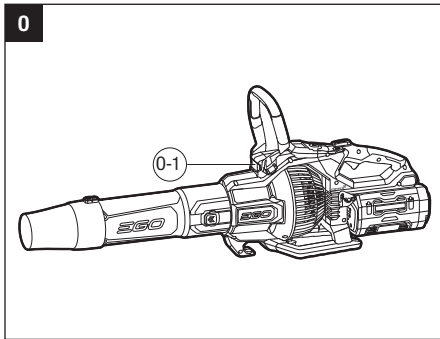
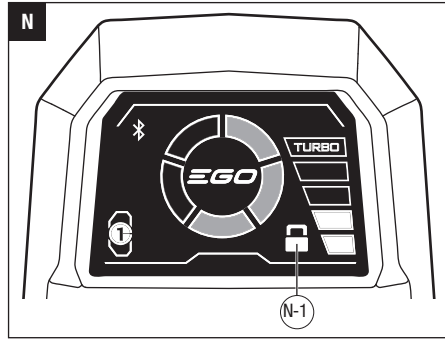
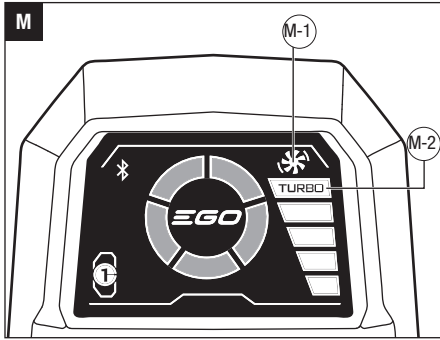
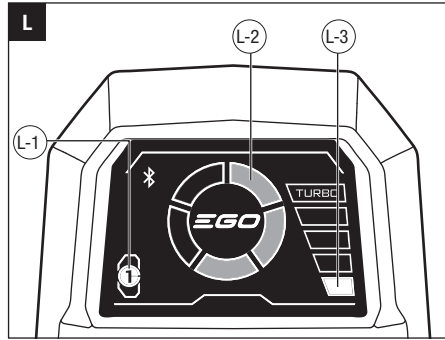
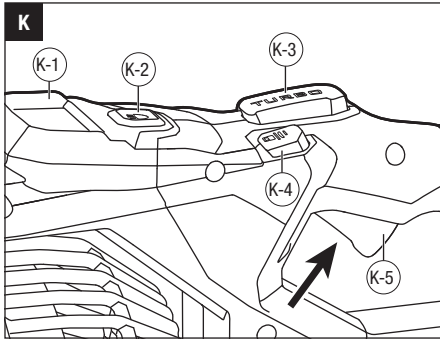
CH2100E, CH3200E,
CH5500E, CH7000E,
CH7000E-T



B







READ ALL INSTRUCTIONS!



READ OPERATOR'S MANUAL

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

⚠ 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 follow all instructions listed below may result in electric shock, fire, and/or serious personal injury.

SAVE ALL WARNINGS AND INSTRUCTIONS FOR FUTURE REFERENCE.

SAFETY SYMBOLS

⚠ 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 Alert



To reduce the risk of injury, user must read and understand operator's manual before using this product.



Always wear ear protection when operating this product.



Keep all bystanders away.



Always wear safety goggles or safety glasses with side shields and a full face shield when operating this product.



Bluetooth® Symbol



Do not stare at operating lamp.



Guaranteed sound power level. Noise emission to the environment according to the European community's Directive.



This product is in accordance with applicable EC directives.



Waste electrical products should not be disposed of with household waste. Take to an authorized recycler.



This product is in accordance with applicable UK legislation.



Direct Current

IPX5 Protection From Water Jets

n_0 No Load Speed

V Voltage

.../min Per Minute

mm Millimeter

m/s Meters Per Second

N Newton

m^3/h Cubic Meter Per Hour

EN SPECIFICATIONS

Voltage	56V	
Maximum Air Volume at Nozzle	1700 m ³ /h	
Maximum Air Velocity	67 m/s (with only blower tube)	
	83 m/s (with tapered nozzle)	
Maximum Blowing Force	32 N	
Weight (without battery pack and nozzle)	3.3 kg	
Recommended Operating Temperature	-15°C-40°C	
Recommended Storage Temperature	-20°C-70°C	
Recommended Charging Temperature	5°C-40°C	
Bluetooth Operating Frequency Band	2400-2438 MHz	
Bluetooth Maximum Transmission Power	5dBm	
Measured sound power level L_{WA}	96 dB(A) K=1.2 dB(A)	
Sound pressure level at operator's ear L_{PA}	86 dB(A) K=3 dB(A)	
Guaranteed sound power level L_{WA} (according to 2000/14/EC)	98 dB(A)	
Vibration a_h	Front handle	0.53 m/s ² K=1.5 m/s ²
	Rear handle	0.93 m/s ² K=1.5 m/s ²

- 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 (FIG. A1)

DESCRIPTION

KNOW YOUR BLOWER (Fig. A1)

1. Tapered Nozzle
2. Blower Tube
3. Tube-release Button
4. LED Light
5. Front Handle
6. LCD Screen
7. LED Light Button
8. Turbo Button
9. Speed Lock Button
10. Air-speed Trigger
11. Rear Handle
12. Latch
13. Electric Contacts
14. Shoulder Strap Hanger
15. Air Intake
16. Base
17. Air-speed Indicator
18. Turbo Indicator
19. Fan Icon
20. Bluetooth Indicator
21. Battery Icon
22. Fuel Gauge
23. Speed Lock Icon
24. Shoulder Strap
25. Battery-release Button

RECOMMENDED ACCESSORIES

PART NAME	PART NUMBER
Shoulder Strap	AP1500

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 product. 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 machine when assembling parts.

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 remove the tube.

ASSEMBLING/REMOVING THE BLOWER TAPERED NOZZLE

To Assemble (Fig. E & F)

Align the groove in the tapered 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 tube.

ADJUSTING THE FRONT HANDLE

To Adjust Front Handle (Fig. H)

1. Rotate the wing nut counterclockwise to release the front handle.
2. Pivot the front handle to a position so that your arms straight and your shoulders feel relaxed when holding the front handle with your left hand and the rear handle with your right hand.
3. Rotate the wing nut clockwise to secure the front handle.
4. Try to pivot the front handle to make sure it is locked in place.

ASSEMBLING THE SHOULDER STRAP (Fig. I)

Depress the strap hook to open it, remove the loop and attach it onto shoulder-strap mount hanger on the blower.

⚠ WARNING: When wearing the strap, no other wearable should interfere with the release and removal of the strap.

⚠ WARNING: If an emergency occurs, take it off from your shoulder immediately, no matter what way the strap is on.

⚠ WARNING: You should not use the single-shoulder strap and double-shoulder strap simultaneously.

⚠ WARNING: Do not use shoulder strap and BH1000 EGO backpack link at the same time. This will prevent quick emergency release of the machine, resulting in personal injury.

OPERATION

⚠ WARNING: Do not allow familiarity with this product to make you careless. Remember that a careless fraction of a second is sufficient to inflict serious injury.

⚠ WARNING: Always wear eye protection with side shields, along with hearing protection. Failure to do so could result in objects being thrown into your eyes and other possible serious injuries.

⚠ WARNING: To prevent accidental starting that could cause serious personal injury, always remove the battery pack from the tool when assembling parts, making adjustments, cleaning, or when not in use.

⚠ WARNING: Do not use any attachments or accessories not recommended by the manufacturer of this product. The use of attachments or accessories not recommended can result in serious personal injury.

Before each use, inspect the entire product for damaged, missing, or loose parts, such as screws, nuts, bolts, caps, etc. Securely tighten all fasteners and caps and do not operate this product until all missing or damaged parts are replaced.

APPLICATIONS

The product may be used in rain. You may use this product for the purposes listed below:

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

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

ATTACHING/DETACHING THE BATTERY PACK

Use only with EGO's battery packs and chargers listed in Fig. A2.

NOTE: Fully charge battery pack before first use.



EN

To Attach

Align the battery ribs with the mounting slots and press the battery pack down until you hear a "click" (Fig. J).

To Detach

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

NOTICE: The fuel-gauge circle on the LCD screen indicates the battery-charge level, see Fig. A1. Fully charge your battery pack before first use.

NOTE: For best performance, we recommend use of the EGO 56V 4.0 Ah Battery or any EGO 56V battery with higher capacity. The machine can only reach air speed level 2 when using a lower capacity EGO 56V battery pack.

WARNING: Always be aware for the location of your feet, children, or pets when pressing the battery-release button. Serious injury could result in if the battery pack falls. NEVER remove the battery pack at a high location.

STARTING/STOPPING THE MACHINE

NOTE: The blower may not properly start if the battery pack or the blower temperature is -15°C or less. In this case, remove the battery pack from the blower, allow the battery pack and blower to warm up indoors for 10 minutes or longer. Reinstall the battery pack and try again.

Air-speed Trigger (Fig. K & L)

- Depress the air-speed trigger to turn on the machine, then the LCD screen will display the fuel gauge, battery icon, air speed indicator.

NOTE: 1 LED of the fuel gauge on the LCD screen flashes when the battery charge is low.

K-1	LCD Screen	K-4	Speed Lock Button
K-2	LED Light Button	K-5	Air-speed Trigger
K-3	Turbo Button		

- The air speed of the blower is controlled with the air-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. The corresponding air speed icon will display on the LCD screen.

L-1	Battery Icon	L-3	Air-speed Indicator
L-2	Fuel Gauge		

- Release the air-speed trigger to turn off the blower. The LCD screen will turn off within a certain period of time after the trigger is released.

Turbo Mode

With the trigger depressed and held, press the turbo button to maximize the airflow. The turbo indicator and the fan icon will illuminate on the LCD screen (Fig. M).

M-1	Fan Icon	M-2	Turbo Indicator
-----	----------	-----	-----------------

NOTE: The blower will return to the previous speed when the turbo button is released.

Speed Lock Mode

The speed lock mode allows continuous operations without pressing the air-speed trigger.

- Depress the air-speed trigger until you reach the desired speed.
- Press the speed lock button. Release the button after the speed lock icon appears on the LCD screen (Fig. N).

N-1	Speed Lock Icon
-----	-----------------

- Release the air-speed trigger, the blower will keep running at "locked" speed.
 - Pulling the trigger while in speed lock mode will temporarily increase the air speed.
 - Pressing the turbo button while in speed lock mode can lock the air speed at the maximum level. The blower will resume the previous speed when you press the turbo button once more.
- Press the speed lock button again. The speed lock icon will disappear from the LCD screen and the blower will turn off.

LED LIGHT (Fig. O)

The LED light is located in the front of the blower housing. It provides illumination for increased visibility. Press the LED light button once to turn the light on, press it again to turn the light off. It will also turn off automatically after approximately 5 minutes of blower inactivity.

O-1	LED Light
-----	-----------

COMMUNICATION TECHNOLOGY

For information on our full range of connected products and services, including connection instructions, please scan QR Code below or visit www.egopowerplus.eu/connect.



TIPS FOR USING THE BLOWER (Fig. K)

- 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 power equipment used at any one time.
- Use rakes and brooms to loosen debris before blowing. In dusty conditions, slightly dampen surfaces if water is available.
- Conserve water by using power blowers instead of hoses for many lawn and garden applications, including areas such as gutters, screens, patios, grills, porches, and gardens.
- 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.

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 in an enclosed space 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, used battery and charger into household waste!

Take this product to an authorized recycler and make it available for separate collection. Electric tools must be returned to an environmentally compatible recycling facility.

EN TROUBLESHOOTING

PROBLEM	CAUSE	SOLUTION
Motor does not run.	<ul style="list-style-type: none"> ■ The battery pack is not attached to the blower. ■ No electrical contact between the blower and battery pack. ■ The battery pack charge is depleted. ■ The battery pack or blower is too hot. ■ Damaged air-speed trigger. ■ The battery pack or blower is too cold. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Attach the battery pack to the blower. ■ Remove battery pack, check contacts and reinstall the battery pack. ■ Charge the battery pack. ■ Cool the battery pack and blower until their temperature drops below 67°C. ■ Contact EGO Customer Service for repair. ■ Remove the battery pack, allow the battery pack and blower to warm up indoors. It is recommended to fully charge the battery pack and start the blower at low speed without activating the Turbo mode.
When the air-speed trigger is depressed, only the bottom two air speed icons are displayed on the LCD screen.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Low Ah battery pack used. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Use 4.0 or higher Ah battery packs.
The speed lock mode cannot be turned on or off.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Damaged speed lock button. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Contact EGO Customer Service for repair.
The air speed is noticeably reduced.	<ul style="list-style-type: none"> ■ The battery pack charge is low. ■ Excessive wear of motor fan. ■ The air inlet is blocked by debris. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Charge the battery pack. ■ Contact EGO Customer Service for repair. ■ Remove the battery pack, clear the debris.
LCD Screen not functioning properly.	<ul style="list-style-type: none"> ■ LCD assembly is broken or bad wire connection of the LCD assembly. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Have repairs performed by a qualified service technician.
1 LED of the fuel gauge on the LCD screen flashes.	<ul style="list-style-type: none"> ■ The battery pack charge is low. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Charge the battery pack.

WARRANTY

EGO WARRANTY POLICY

Please visit the website egopowerplus.eu for full terms and conditions of the EGO Warranty policy.

LESEN SIE ALLE ANWEISUNGEN!



LESEN SIE DIE BETRIEBSANLEITUNG

DE

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

! WARNUNG: Vor der Benutzung des Geräts sollten Sie alle Sicherheitsanweisungen in dieser Bedienungsanleitung gelesen und verstanden haben, vor allem die Sicherheits- und Gefahrenzeichen wie „VORSICHT“, „WARNUNG“ und „ACHTUNG“. Die Nichtbeachtung der aufgeführten Hinweise kann zu Stromschlägen, Bränden und/oder schweren Verletzungen führen.

BEWAHREN SIE ALLE WARNHINWEISE UND BEDIENUNGSANWEISUNGEN FÜR NACHSCHLAGEZWECKE AUF.

WARNSYMBOL

! WARNUNG: Beim Betrieb von Elektrowerkzeugen besteht die Gefahr, 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.



Sicherheitswarnung



Tragen Sie immer einen Gehörschutz, wenn Sie das Gerät bedienen.



Tragen Sie immer eine Schutzbrille, möglichst mit Seitenschutz, und einen vollständigen Gesichtsschutz, wenn Sie das Gerät bedienen.



Nicht in die Betriebsleuchte blicken.



Dieses Produkt erfüllt die einschlägigen CE-Richtlinien.



Dieses Produkt erfüllt die einschlägigen Vorschriften in GB.

IPX5 Spritzwassergeschützt

V Spannung

mm Millimeter

N Newton



Um das Verletzungsrisiko zu verringern, muss der Benutzer die Bedienungsanleitung vor der Benutzung des Gerätes gelesen und verstanden haben.



Unbeteiligte fernhalten.



Bluetooth®-Symbol



Garantierter Schalleistungspegel. Geräuschemission an die Umgebung gemäß Richtlinie der Europäischen Gemeinschaft.



Elektrische Altgeräte dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Bringen Sie das Gerät zu einem Wertstoffhof bzw. zu einer amtlichen Sammelstelle.



Gleichstrom

n_0

Leerlaufdrehzahl


.../min pro Minute

m/s Meter pro Sekunde

m³/h Kubikmeter pro Stunde

TECHNISCHE DATEN

DE

Spannung	56 V 	
Maximales Luftvolumen am Austritt	1700 m³/h	
Maximale Luftgeschwindigkeit	67 m/s (nur mit Blasrohr)	
	83 m/s (mit konischer Düse)	
Maximale Blasstärke	32 N	
Gewicht (ohne Akkupack und Düse)	3,3 kg	
Empfohlene Betriebstemperatur	-15°C-40°C	
Empfohlene Lagertemperatur	-20°C-70°C	
Empfohlene Ladetemperatur	5°C-40°C	
Bluetooth Frequenzband	2400-2438 MHz	
Maximale Bluetooth-Sendeleistung	5 dBm	
Gemessener Schallleistungspegel L_{WA}	96 dB(A) K=1,2 dB(A)	
Schalldruckpegel am Ohr des Bedieners L_{PA}	86 dB(A) K=3 dB(A)	
Garantierter Schallleistungspegel L_{WA} (nach 2000/14/EU)	98 dB(A)	
Vibration a_h	Vorderer Griff	0,53 m/s² K=1,5 m/s²
	Hinterer Griff	0,93 m/s² K=1,5 m/s²

- Der angegebene Vibrationsgesamtwert wurde nach einem Standard-Prüfverfahren gemessen und kann zum Vergleich mit einem anderen Werkzeug herangezogen werden.
- Der angegebene Vibrationsgesamtwert kann auch zur vorläufigen Risikobewertung herangezogen werden.

HINWEIS: Die Ist-Schwingungsemissionen des Elektrowerkzeugs können vom angegebenen Wert für die jeweiligen Arbeiten abweichen. Zum eigenen Schutz sollte der Bediener Handschuhe und einen Gehörschutz tragen.

PACKLISTE (ABB. A1)

BESCHREIBUNG

AUFBAU (Abb. A1)

- Konischer Düsenaufsatz
- Laubbläserrohr
- Rohrentriegelung
- LED-Leuchte
- Vordergriff
- LCD-Display
- LED-Schalter
- Turboschalter
- Gebläsestufen-Verriegelungsschalter
- Gebläsestufenregler
- Hinterer Griffbügel
- Riegel
- Elektrische Kontakte
- Schultergurt-Aufhängung
- Lufteinlass
- Sockel
- Gebläsestufenanzeige
- Turbo-Anzeige
- Lüftersymbol
- Bluetooth-Anzeige
- Akkusymbol
- Ladestandsanzeige
- Verriegelungssymbol
- Schultergurt
- Akkuentriegelung

EMPFOHLENES ZUBEHÖR

BEZEICHNUNG DER TEILE	TEILNUMMER
Schultergurt	AP1500

MONTAGE

⚠️ WARNUNG: Gerät nicht in Betrieb setzen, wenn Teile schadhaf sind oder fehlen. Fehlende oder beschädigte Teile zuerst ersetzen. Die Verwendung dieses Produkts mit beschädigten oder fehlenden Teilen kann zu schweren Verletzungen führen.

⚠️ WARNUNG: Nicht versuchen, das Gerät umzubauen oder Zubehör zu produzieren, das für dieses Gerät nicht empfohlen wird. Derartige Umbauten oder Veränderungen stellen eine Zweckentfremdung dar und können zu schweren Verletzungen führen.

⚠️ WARNUNG: Um einen unbeabsichtigten Anlauf und dadurch hervorgerufene schwere Verletzungen zu verhindern, muss der Akku beim Montieren von Teilen immer zuerst von der Maschine abgenommen werden.

ANBRINGEN/ABNEHMEN DES BLÄSERROHRS

Montage (Abb. B & C)

Lassen Sie die Aufnahme 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.

MONTIEREN/ENTFERNEN DES KONISCHEN DÜSENAUFSATZES

Montieren (Abb. E & F)

Lassen Sie die Aussparung im konischen Düsenaufsatz mit dem Rastknopf am Rohr fluchten und schieben Sie den Düsenaufsatz bis zum Einrasten hinein.

Abmontieren (Abb. G)

Halten Sie die Entriegelung gedrückt ziehen Sie den Düsenaufsatz in gerader Linie vom Rohr des Laubbläfers ab.

EINSTELLEN DES VORDEREN GRIFFS

Vorderen Griff einstellen (Abb. H)

1. Drehen Sie die Flügelmutter gegen den Uhrzeigersinn, um den vorderen Griff zu lösen.
2. Stellen Sie den vorderen Griff auf eine Position ein, bei der Ihre Arme gestreckt und Ihre Schultern entspannt sind, wenn Sie den vorderen Griff mit der linken und den hinteren Griff mit der rechten Hand halten.
3. Drehen Sie die Flügelmutter im Uhrzeigersinn, um den vorderen Griff festzustellen.
4. Versuchen Sie, den vorderen Griff zu drehen, um sicherzustellen, dass er eingerastet ist.

BEFESTIGEN DES SCHULTERGURTS (Abb. I)

Öffnen Sie den Haken an der Gurtschlaufe und führen Sie ihn in die Aufhängung für den Schultergurt am Laubbläser ein.

⚠️ WARNUNG: Beim Tragen am Gurt darf das Anbringen und Abnehmen des Gurts nicht durch sonstige Zubehörteile beeinträchtigt werden.

⚠️ WARNUNG: In Notfällen sofort von der Schulter nehmen, ganz gleich, in welcher Richtung der Gurt angelegt ist.

⚠️ WARNUNG: Den einfachen und den doppelten Schultergurt nicht gleichzeitig verwenden.

⚠️ WARNUNG: Den Schultergurt und das BH1000 EGO Rucksack-Verbindungsstück nicht gleichzeitig verwenden. In einem Notfall wäre es dann nicht mehr möglich, das Gerät loszulassen. Dadurch besteht Verletzungsgefahr.

BETRIEB

⚠️ WARNUNG: Auch wenn Sie sich mit dem Gerät auskennen, sollten Sie sich nicht zu einer gewissen Nachlässigkeit verleiten lassen. Denken Sie daran, dass ein kurzer Moment der Unachtsamkeit zu ernsthaften Verletzungen führen kann.

⚠️ WARNUNG: Tragen Sie immer einen Augenschutz mit Seitenschutz und einen Gehörschutz. Andernfalls besteht die Gefahr, dass Gegenstände in Ihre Augen geschleudert werden oder andere schwere Verletzungen verursacht werden.

⚠️ WARNUNG: Um einen unbeabsichtigten Geräteanlauf bei der Montage von Teilen, bei Einstellarbeiten, beim Reinigen oder bei Nichtgebrauch zu verhindern, muss der Akku vom Gerät abgenommen werden. Andernfalls besteht schwere Verletzungsgefahr.

⚠️ WARNUNG: Verwenden Sie keine Anbauwerkzeuge oder Zubehörteile, die nicht vom Hersteller dieses Produkts empfohlen worden sind. Der Gebrauch von nicht empfohlenen Anbauwerkzeugen oder Zubehör kann zu schweren Verletzungen führen.

Inspizieren Sie das gesamte Produkt vor jeder Benutzung auf beschädigte, fehlende oder lockere Teile, wie z. B. Schrauben, Muttern, Stifte, Kappen usw. Alle Befestigungsmittel und Kappen festziehen und das Gerät erst betätigen, wenn alle beschädigten oder fehlenden Teile ersetzt wurden.

ANWENDUNGEN

Das Gerät darf bei Regen benutzt werden. Sie können dieses Produkt für die unten aufgeführten Zwecke einsetzen:

- Blätter und Kiefernnadeln von Terrassen und Zufahrten entfernen.
- Harte Oberflächen wie Zufahrtswege und Gehwege freiblasen.

HINWEIS: Das Gerät darf nur für die vorgeschriebenen Zwecke verwendet werden. Jede andere Verwendung gilt als Zweckentfremdung.

ANBRINGEN/ABNEHMEN DES AKKUS

Nur die in Abb. A2 aufgeführten EGO Akkus und Ladegeräte verwenden.

ANMERKUNG: Akku vor dem ersten Gebrauch voll aufladen.

Anbringen

Die Rippen am Akkugehäuse mit den Montageschienen am Gerät fluchten lassen und den Akku bis zum hörbaren Einrasten in das Gerät einführen (Abb. J).

Abnehmen

Drücken Sie die Akku-Entriegelung und ziehen Sie den Akku heraus.

HINWEIS: Der Kraftstoffanzeige-Kreis auf dem LCD-Display zeigt den Ladestand des Akkus an, siehe Abb. A1. Laden Sie Ihren Akku vor dem ersten Gebrauch voll auf.

ANMERKUNG: Für eine optimale Leistung empfehlen wir die Verwendung eines EGO 56V 4.0 Ah Akkus oder eines EGO 56V Akkus mit höherer Kapazität. Nur in Kombination mit einem EGO 56-Volt-Akkupack mit geringerer Kapazität kann das Gerät die Luftgeschwindigkeitsstufe 2 erreichen.

⚠️ WARNUNG: Vor dem Betätigen der Akku-Entriegelung auf die Position der Füße bzw. den Aufenthaltsort von Kindern oder Haustieren achten. Wenn der Akku herunterfällt, besteht schwere Verletzungsgefahr. Den Akku NIE in der Höhe abnehmen.

GERÄT EIN-/AUSSCHALTEN

HINWEIS: Der Laubbläser startet möglicherweise nicht richtig, wenn die Temperatur des Akkus oder des Laubbläfers -15°C oder weniger beträgt. Nehmen Sie in diesem Fall den Akku aus dem Laubbläser und lassen Sie den Akku sowie den Laubbläser mindestens 10 Minuten lang in einem Raum aufwärmen. Setzen Sie den Akku wieder ein und versuchen Sie es erneut.

Gebläsestufenregler (Abb. K & L)

- Drücken Sie den Gebläsestufenregler, um das Gerät einzuschalten. Im LC-Display leuchten dann

die Ladeanzeige, das Batteriesymbol und die Gebläsestufenanzeige.

HINWEIS: 1 LED der Kraftstoffanzeige auf dem LC-Display blinkt, wenn der Akku-Ladestand niedrig ist.

K-1	LCD-Display	K-4	Gebläsestufen-Verriegelungsschalter
K-2	LED-Schalter	K-5	Gebläsestufenregler
K-3	Turboschalter		

- Die Gebläsestufe des Geräts wird mit dem Gebläsestufenregler reguliert. Je stärker der Drehzahlsschalter gedrückt wird, desto höher ist die Gebläsestufe. Bei nachlassendem Druck auf den Schalter verringert sich der Luftstrom des Gebläses. Die Gebläsestufe sollte für die auszuführenden Arbeiten geeignet sein. Das entsprechende Symbol für die Luftgeschwindigkeit wird im LCD-Display angezeigt.

L-1	Akkusymbol	L-3	Gebläsestufenanzeige
L-2	Ladestandsanzeige		

- Lassen Sie den Gebläsestufenregler los, um den Laubbläser auszuschalten. Nach dem Loslassen des Schalters stellt sich der LCD-Bildschirm nach einer bestimmten Zeit aus.

TURBO-Modus

Halten Sie den Schalter gedrückt und drücken Sie den Turboschalter, um am Gerät die höchste Gebläsestufe einzustellen. Die Turboanzeige und das Lüftersymbol leuchten im LCD-Display auf (Abb. M).

M-1	Lüftersymbol	M-2	Turbo-Anzeige
-----	--------------	-----	---------------

ANMERKUNG: Nach dem Loslassen des Turboschalters kehrt der Laubbläser zur vorherigen Gebläsestufe zurück.

Gebläsestufenverriegelung

Die Gebläsestufenverriegelung ermöglicht einen Dauerbetrieb ohne Betätigung des Gebläsestufenreglers.

1. Drücken Sie den Gebläsestufenregler, bis Sie die gewünschte Gebläsestufe erreicht haben.
2. Drücken Sie die Gebläsestufenverriegelung. Lassen Sie die Taste los, wenn das Verriegelungssymbol im LCD-Display erscheint (Abb. N).

N-1	Verriegelungssymbol
-----	---------------------

3. Lassen Sie den Gebläsestufenregler los. Der Laubbläser läuft mit "verriegelter" Geschwindigkeit weiter.
- Durch das Betätigen des Reglers bei verriegelter Gebläsestufe erhöht sich Luftgeschwindigkeit

vorübergehend.

- Wird der Turboschalter bei verriegelter Gebläsestufe gedrückt, schaltet die Verriegelung auf Höchstgeschwindigkeit um. Bei erneutem Drücken des Turboschalters wechselt der Laubbläser wieder zur vorherigen Stufe zurück.
4. Drücken Sie die Gebläsestufenverriegelung erneut. Das Verriegelungssymbol erlischt im LCD-Display und das Gerät schaltet sich aus.

LED-LEUCHE (Abb. O)

Die LED-Leuchte befindet sich vorne am Gehäuse. Sie sorgt für eine bessere Ausleuchtung. Zum Einschalten drücken Sie den LED-Lichtschalter. Zum Ausschalten drücken Sie ihn erneut. Nach etwa 5 Minuten Inaktivität schaltet sie sich automatisch ab.

0-1	LED-Leuchte
-----	-------------

KOMMUNIKATIONSTECHNIK

Um Informationen über unser gesamtes Angebot an verbundenen Produkten und Dienstleistungen (inklusive Verbindungsanweisungen) zu erhalten, scannen Sie bitte den QR-Code unten oder besuchen Sie www.egopowerplus.eu/connect.



TIPPS FÜR DEN GEBRAUCH DES LAUBBLÄSERS (Abb. K).

- Blasen Sie an den Außenkanten des Schmutzhaufens entlang, damit die Laubreste nicht verstreut werden. Blasen Sie niemals direkt in die Mitte eines Schmutzhaufens.
- Setzen Sie nicht zu viele Elektrogeräte gleichzeitig ein, um die Lärmbelastigung zu begrenzen.
- Lockern Sie den Schmutz mit einem Rechen oder Besen vor dem Wegblasen. Unter staubigen Bedingungen befeuchten Sie die Oberflächen etwas, wenn Ihnen Wasser zur Verfügung steht.
- Sparen Sie Wasser, indem Sie ein Elektrogebläse anstelle von Wasserschläuchen für häufige Rasen- und Gartenpflegearbeiten einsetzen, auch beispielsweise für das Reinigen von Abflussrinnen, Sieben, Terrassen, Rosten, Veranden und Gärten.
- 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.

WARTUNG

⚠️ WARNUNG: Bei der Wartung nur identische Ersatzteile verwenden. 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 Akku aus dem Produkt, wenn Sie das Gerät säubern oder Wartungsarbeiten vornehmen.

ALLGEMEINE WARTUNG

Zum Reinigen von Kunststoffteilen Lösungsmittel vermeiden. Die verschiedenen handelsüblichen Lösungsmittel greifen die meisten Kunststoffe an. Verwenden Sie saubere Lappen zum Entfernen von Schmutz, Staub, Öl, Fett usw.

⚠️ WARNUNG: Achten Sie immer darauf, dass Bremsflüssigkeit, Benzin, Mineralöl-Erzeugnisse, Kriechöle usw. nicht mit den Kunststoffteilen in Kontakt kommen. Chemikalien können Kunststoffe angreifen, schwächen oder zerstören, was zu schweren Verletzungen führen kann.

LAGERUNG

- Nehmen Sie den Akku vom Laubbläser ab.
- Entfernen Sie alle Fremdkörper von den Lufterlässen des Laubbläses.
- Lagern Sie das Gerät in einem geschlossenen Raum, der für Kinder nicht zugänglich ist. Vor zersetzenden Mitteln wie Gartenchemikalien oder Streusalz fern halten.

Schutz der Umwelt



Elektrogeräte, alte Akkus und Ladegeräte dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden!

Das Gerät muss einer offiziellen Recycling-Sammelstelle zur getrennten Entsorgung zugeführt werden.

Elektrowerkzeuge müssen bei einem umweltfreundlichen Recycling-Betrieb abgegeben werden.

STÖRUNGSBEHEBUNG

DE

PROBLEM	URSACHE	LÖSUNG
Motor läuft nicht.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Der Akku ist nicht am Gerät angeschlossen. ■ Kein elektrischer Kontakt zwischen Laubbläser und Akku. ■ Der Akku ist entladen. ■ Der Akku oder der Laubbläser ist zu heiß. ■ Defekter Gebläsestufenregler. ■ Der Akku oder der Laubbläser ist kalt. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Akku am Laubbläser anschließen. ■ Akku abnehmen, Kontakte überprüfen und wieder anschließen. ■ Laden Sie den Akku auf. ■ Akku und Laubbläser abkühlen lassen, bis die Temperatur unter 67 °C gesunken ist. ■ Wenden Sie sich zwecks Reparatur an den EGO-Kundendienst. ■ Nehmen Sie den Akku heraus und lassen Sie den Akku und den Laubbläser in einem Raum aufwärmen. Es wird empfohlen, den Akku vollständig aufzuladen und den Laubbläser bei niedriger Geschwindigkeit zu starten, ohne den Turbomodus zu aktivieren.
Wenn der Gebläsestufenregler gedrückt wird, leuchten nur die beiden unteren Gebläsestufensymbole im LCD-Display.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Akku mit geringer Kapazität (Ah) verwendet. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Verwenden Sie Akkupacks mit 4,0 Ah oder mehr.
Die Gebläsestufenverriegelung kann nicht ein- oder ausgeschaltet werden.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Defekter Gebläsestufen-Verriegelungsschalter. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Wenden Sie sich zwecks Reparatur an den EGO-Kundendienst.
Die Luftgeschwindigkeit hat spürbar nachgelassen.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Akku-Ladestand ist niedrig. ■ Zu starker Verschleiß des Lüftermotors. ■ Der Lufteinlass ist durch Schmutz blockiert. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Laden Sie den Akku auf. ■ Wenden Sie sich zwecks Reparatur an den EGO-Kundendienst. ■ Akku abnehmen und Schmutz beseitigen.
Das LCD-Display funktioniert nicht richtig.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Das LCD-Display oder die elektrische Verkabelung des LCD-Displays ist defekt. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lassen Sie Reparaturen durch einen qualifizierten Kundendiensttechniker ausführen.
1 LED der Kraftstoffanzeige auf dem LC-Display blinkt.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Akku-Ladestand ist niedrig. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Laden Sie den Akku auf.

GARANTIE

EGO-GARANTIEBEDINGUNGEN

Sämtliche EGO-Garantiebedingungen finden Sie auf der Website egopowerplus.eu.

LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS!



LISEZ LE MANUEL D'UTILISATION

FR

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

⚠ 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. Le non-respect de toutes les instructions énumérées ci-dessous peut entraîner un choc électrique, un incendie et / ou des blessures graves.

CONSERVEZ TOUTES LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ ET TOUTES LES INSTRUCTIONS POUR POUVOIR VOUS Y RÉFÉRER ULTÉRIEUREMENT.

SYMBOLES DE SÉCURITÉ

⚠ AVERTISSEMENT : L'utilisation d'un outil électrique peut provoquer la projection d'objets étrangers dans vos yeux, ce qui peut entraîner des lésions oculaires graves. Avant de commencer à utiliser l'outil électrique, portez toujours un masque de sécurité ou des lunettes de sécurité avec des protections latérales et une visière complète si 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 des protections latérales.



Alerte de sécurité



Pour réduire le risque de blessures, l'utilisateur doit lire et comprendre le manuel d'utilisation avant d'utiliser ce produit.



Portez toujours une protection auditive lorsque vous utilisez ce produit.



Éloignez toutes les personnes à proximité.



Portez toujours un masque de sécurité ou des lunettes de sécurité avec boucliers latéraux et un masque facial intégral lors de l'utilisation de ce produit.



Symbole Bluetooth®



Ne pas fixer les phares en fonctionnement.



Niveau de puissance acoustique garanti. Émission de bruit dans l'environnement conformément à la directive CE.



Ce produit est conforme aux directives CE applicables.



Les produits électriques usagés ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Apportez-les dans un centre de recyclage agréé.



Cette machine est conforme à la législation britannique applicable.



Courant continu

IPX5 Protection contre les projections d'eau

n_0 Régime à vide

V Tension

... /min Par minute

mm Millimètre

m/s Mètres par seconde

N Newton

m³/h Mètres cubes par heure

SPÉCIFICATIONS

FR

Tension	56 V
Volume d'air maximum à la buse	1700 m ³ /h
Vitesse maximale de l'air	67 m/s (avec tube de soufflage uniquement)
	83 m/s (avec buse conique)
Force de soufflage maximale	32 N
Poids (sans batterie ni buse)	3,3 kg
Température d'utilisation recommandée	-15 °C - 40 °C
Température de stockage recommandée	-20 °C - 70 °C
Température de charge recommandée	5 °C - 40 °C
Bande de fréquence de fonctionnement Bluetooth	2400-2438 MHz
Puissance de transmission Bluetooth maximale	5 dBm
Niveau de puissance acoustique mesuré L _{WA}	96 dB(A) K=1,2 dB(A)
Niveau de pression acoustique au niveau des oreilles de l'opérateur L _{PA}	86 dB(A) K=3 dB(A)
Niveau de puissance acoustique garanti L _{WA} (d'après 2000/14/CE)	98 dB(A)
Vibration a _h	Poignée avant 0,53 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Poignée arrière 0,93 m/s ² K=1,5 m/s ²

- 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 déclarée peut également servir pour effectuer une évaluation préliminaire 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 réelles d'utilisation.

CONTENU DE L'EMBALLAGE (FIG. A1)

DESCRIPTION

DESCRIPTION DE VOTRE SOUFFLEUR (Fig. A1)

1. Buse conique
2. Tube de soufflage
3. Bouton de déverrouillage du tube
4. Lampe LED
5. Poignée avant
6. Écran LCD
7. Interrupteur d'éclairage LED
8. Bouton Turbo
9. Bouton de verrouillage de vitesse
10. Gâchette de la vitesse de l'air
11. Poignée arrière
12. Loquet
13. Contacts électriques
14. Attache de sangle d'épaule
15. Arrivée d'air
16. Socle
17. Indicateur de vitesse de l'air
18. Indicateur de turbo
19. Icône de ventilateur
20. Indicateur Bluetooth
21. Icône de batterie
22. Jauge de carburant
23. Icône de verrouillage de vitesse
24. Sangle d'épaule
25. Bouton de déblocage de la batterie

ACCESSOIRES RECOMMANDÉS

NOM DES PIÈCES	NUMÉRO DE PIÈCE
Sangle d'épaule	AP1500

ASSEMBLAGE

⚠ AVERTISSEMENT : Si une ou plusieurs pièces sont manquantes ou endommagées, n'utilisez pas cet outil tant que toutes les pièces n'ont pas été remplacées. Utiliser cet outil avec des pièces endommagées ou manquantes peut provoquer des blessures corporelles graves.

⚠ AVERTISSEMENT : N'essayez pas de modifier ce produit ni de créer des accessoires non recommandés pour être utilisés avec ce produit. De tels modifications et changements constituent un usage impropre et peuvent engendrer des situations dangereuses pouvant conduire à des blessures corporelles graves.

⚠ AVERTISSEMENT : Pour éviter un démarrage accidentel pouvant provoquer des blessures graves, retirez toujours la batterie de la machine avant d'assembler des pièces.

ASSEMBLER/RETIRER LE TUBE DE SOUFFLAGE

Assemblage (Fig. B et C)

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

Retrait (Fig. D)

Appuyez sur le bouton de déverrouillage du tube et retirez le tube.

MONTAGE/RETRAIT DE LA BUSE CONIQUE DU SOUFFLEUR

Assemblage (Fig. E et F)

Alignez la rainure de la buse conique avec le bouton du tube et poussez la buse sur le tube jusqu'à ce qu'elle se mette en place.

Retrait (Fig. G)

Appuyez sur le bouton de déverrouillage de la buse et maintenez-le enfoncé pour désengager le verrou, puis retirez la buse directement du tube du souffleur.

RÉGLAGE DE LA POIGNÉE AVANT

Réglage de la poignée avant (Fig. H)

1. Tournez l'écrou papillon dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour déverrouiller la poignée avant.
2. Faites pivoter la poignée avant dans une position telle que vos bras soient tendus et vos épaules détendues lorsque vous tenez la poignée avant de la main gauche et la poignée arrière de la main droite.

3. Tournez l'écrou papillon dans le sens des aiguilles d'une montre pour fixer la poignée avant.
4. Essayez de faire pivoter la poignée avant pour vous assurer qu'elle est bien verrouillée en place.

ASSEMBLAGE DE LA BANDOULIÈRE (Fig. I)

Appuyez sur le crochet de la sangle pour l'ouvrir, retirez la boucle et fixez-la au support de sangle d'épaule du souffleur.

⚠ AVERTISSEMENT : Lorsque vous portez la bandoulière, rien ne doit interférer avec son retrait.

⚠ AVERTISSEMENT : En cas d'urgence, retirez la bandoulière immédiatement de votre épaule, peu importe la façon dont vous la portez.

⚠ AVERTISSEMENT : N'utilisez pas la bandoulière simple et la bandoulière double simultanément.

⚠ AVERTISSEMENT : N'utilisez pas la bandoulière et le lien du sac à dos BH1000 EGO en même temps. Cela empêche une éventuelle libération d'urgence rapide de la machine, qui comporterait un risque de blessure.

FONCTIONNEMENT

⚠ AVERTISSEMENT : Veillez à ne pas devenir moins prudent(e) 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 : Portez toujours une protection oculaire avec boucliers latéraux et une protection auditive. Sans protection, des objets peuvent être projetés dans vos yeux et d'autres blessures graves peuvent se produire.

⚠ AVERTISSEMENT : Pour prévenir un démarrage accidentel pouvant provoquer des blessures corporelles graves, veillez à ce que la batterie soit toujours retirée quand vous assemblez une pièce, faites un réglage, nettoyez et quand vous n'utilisez pas l'appareil.

⚠ AVERTISSEMENT : N'utilisez aucun accessoire ou pièce non recommandé par le fabricant de ce produit. L'utilisation d'accessoires ou de pièces non recommandés peut provoquer des blessures corporelles graves.

Avant chaque utilisation, inspectez le produit complet à la recherche de pièces endommagées, manquantes ou desserrées telles que des vis, écrous, boulons, capuchons, etc. Serrez fermement toutes les fixations et capuchons et ne faites pas fonctionner ce produit tant que toutes les pièces manquantes ou endommagées n'ont pas été remplacées.

APPLICATIONS

Ce produit peut être utilisé sous la pluie. Vous pouvez utiliser cet outil pour les usages listés ci-dessous :

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

REMARQUE : La machine ne doit être utilisée que pour son usage prévu. Toute autre utilisation est considérée comme inappropriée.

INSERTION / RETRAIT DE LA BATTERIE

Utilisez exclusivement les batteries et les chargeurs EGO listés à la Fig. A2.

REMARQUE : Rechargez la batterie au maximum avant de l'utiliser pour la première fois.

Insertion

Alignez les arêtes de la batterie sur les rainures d'assemblage et poussez la batterie vers le bas jusqu'à entendre un déclic (Fig. J).

Retrait

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

REMARQUE : Le cercle de la jauge de carburant sur l'écran LCD indique le niveau de charge de la batterie, voir Fig. A1. Rechargez la batterie au maximum avant de l'utiliser pour la première fois.

REMARQUE : Pour de meilleures performances, nous recommandons d'utiliser la batterie EGO 56V 4,0 Ah ou toute batterie EGO 56V de capacité supérieure. La machine ne peut atteindre le niveau de vitesse d'air 2 qu'avec une batterie EGO 56 V de capacité inférieure.

AVERTISSEMENT : Soyez toujours conscient de la position de vos pieds, des enfants et des animaux quand vous appuyez sur les boutons de déverrouillage de la batterie. Risque de blessures graves en cas de chute de la batterie. Ne retirez JAMAIS la batterie depuis une hauteur.

DÉMARRAGE / ARRÊT DE LA MACHINE

REMARQUE : Le souffleur peut ne pas démarrer correctement si la température de la batterie ou du souffleur est inférieure ou égale à -15°C. Dans ce cas, retirez la batterie du souffleur et laissez la batterie et le souffleur se réchauffer à l'intérieur pendant 10 minutes ou plus. Réinstallez la batterie et réessayez.

Gâchette de vitesse d'air (Fig. K & L)

- Appuyez sur la gâchette de vitesse pour allumer la machine, puis l'écran LCD affichera la jauge de carburant, l'icône de la batterie et l'indicateur de vitesse d'air.

REMARQUE : 1 LED de la jauge de carburant sur l'écran LCD clignote lorsque la batterie est bientôt épuisée.

K-1	Écran LCD	K-4	Bouton de verrouillage de vitesse
K-2	Interrupteur d'éclairage LED	K-5	Gâchette de la vitesse de l'air
K-3	Bouton Turbo		

- La vitesse d'air du souffleur est contrôlée avec la gâchette de vitesse. Plus de pression sur la gâchette entraîne des vitesses de soufflage plus élevées ; moins de pression sur la gâchette entraîne des vitesses de soufflage plus faibles. Ajustez la vitesse en fonction de la tâche à accomplir. L'icône de vitesse d'air correspondante s'affichera sur l'écran LCD.

L-1	icône de batterie	L-3	Indicateur de vitesse de l'air
L-2	Jauge de carburant		

- Relâchez la gâchette de vitesse de l'air pour arrêter le souffleur. L'écran LCD s'éteint quelques instants après le relâchement de la gâchette.

Mode TURBO

En maintenant la gâchette enfoncée, appuyez sur le bouton turbo pour maximiser le débit d'air. L'indicateur turbo et l'icône de ventilateur s'allument sur l'écran LCD (Fig. M).

M-1	icône de ventilateur	M-2	Indicateur de turbo
-----	----------------------	-----	---------------------

REMARQUE : Le souffleur revient à la vitesse précédente lorsque vous relâchez le bouton turbo.

Mode de verrouillage de vitesse

Le mode de verrouillage de vitesse permet un fonctionnement continu sans appuyer sur la gâchette de vitesse.

1. Appuyez sur la gâchette de vitesse jusqu'à obtenir la vitesse souhaitée.
2. Appuyez sur le bouton de verrouillage de vitesse. Relâchez le bouton après l'apparition de l'icône de verrouillage de vitesse sur l'écran LCD (Fig. N).

N-1	Icône de verrouillage de vitesse
-----	----------------------------------

3. Relâchez la gâchette de vitesse, le souffleur continuera à fonctionner à une vitesse « verrouillée ».
 - Appuyer sur la gâchette en mode de verrouillage de vitesse augmente temporairement la vitesse d'air.
 - Appuyer sur le bouton turbo en mode de verrouillage de vitesse permet de verrouiller la vitesse d'air au niveau maximum. Le souffleur reprendra la vitesse précédente lorsque vous appuierez de nouveau sur le bouton turbo.
4. Appuyez à nouveau sur le bouton de verrouillage de vitesse. L'icône de verrouillage de vitesse disparaît de l'écran LCD et le souffleur s'éteint.

LAMPE LED (Fig. O)

La lampe LED est située à l'avant du boîtier du souffleur. Elle fournit un éclairage pour une meilleure visibilité. Appuyez une fois sur le bouton d'éclairage LED pour allumer la lampe, appuyez à nouveau dessus pour l'éteindre. Il s'éteindra également automatiquement après environ 5 minutes d'inactivité du souffleur.

O-1	Lampe LED
-----	-----------

TECHNOLOGIE DE COMMUNICATION

Pour plus d'informations sur notre gamme complète de produits et services connectés, y compris les instructions de connexion, veuillez scanner le code QR ci-dessous ou consultez www.egopowerplus.eu/connect.



CONSEILS D'UTILISATION DU SOUFFLEUR (FIG. K)

- Pour éviter d'éparpiller les débris, soufflez autour des bords externes du tas de débris. Ne soufflez jamais directement au centre d'un tas.
- Pour réduire le niveau sonore, limitez le nombre d'outils utilisés au même moment.
- Avant de souffler, décoincez les débris avec un râteau et un balai. Dans les environnements poussiéreux, humidifiez légèrement les surfaces si de l'eau si disponible.
- Économisez l'eau en utilisant des pulvérisateurs électriques au lieu de tuyaux pour de nombreuses applications dans les jardins et pelouses, y compris dans les zones telles que les caniveaux, paravents, grilles, patios, porches et jardins.
- 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.

ENTRETIEN

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

⚠ AVERTISSEMENT : Pour vous prémunir contre des blessures corporelles graves, retirez toujours la batterie de l'outil avant toute opération de nettoyage ou d'entretien.

ENTRETIEN GÉNÉRAL

N'utilisez pas de solvant pour nettoyer les pièces en plastique. La plupart des plastiques peuvent être détériorés par de nombreux types de solvants 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

FR

- 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 batteries et les chargeurs usagés avec les ordures ménagères !

Apportez ce produit chez un recycleur agréé et rendez-le disponible pour une collecte séparée. Les outils électriques doivent être amenés dans un centre de recyclage pour assurer le respect de l'environnement.

GUIDE DE DÉPANNAGE

FR

PROBLÈME	CAUSE	SOLUTION
Le moteur ne tourne pas.	<ul style="list-style-type: none"> ■ La batterie n'est pas insérée dans le souffleur. ■ Il n'y a pas de contact électrique entre le souffleur et la batterie. ■ La batterie est déchargée. ■ La batterie ou le souffleur est trop chaud. ■ Gâchette de vitesse endommagée. ■ La batterie ou le souffleur sont trop froids. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Insérez la batterie dans le souffleur. ■ Retirez la batterie, inspectez les contacts, puis réinsérez la batterie. ■ Rechargez la batterie. ■ Laissez la batterie et le souffleur refroidir jusqu'à ce que leur température devienne inférieure à 67°C. ■ Contactez le service client EGO pour la réparation. ■ Retirez la batterie et laissez la batterie et le souffleur se réchauffer à l'intérieur. Il est recommandé de charger complètement la batterie et de démarrer le souffleur à basse vitesse sans activer le mode Turbo.
Lorsque la gâchette de vitesse est enfoncée, seules les deux icônes de vitesse d'air du bas s'affichent sur l'écran LCD.	<ul style="list-style-type: none"> ■ La batterie utilisée est de faible capacité. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Utilisez des batteries de 4,0 Ah ou plus.
Le mode de verrouillage rapide ne peut pas être activé ou désactivé.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bouton de verrouillage de vitesse endommagé. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Contactez le service client EGO pour la réparation.
La vitesse d'air est sensiblement réduite.	<ul style="list-style-type: none"> ■ La batterie est presque épuisée. ■ Usure excessive du ventilateur du moteur. ■ L'entrée d'air est bouchée par des débris. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Rechargez la batterie. ■ Contactez le service client EGO pour la réparation. ■ Retirez la batterie de l'outil et enlevez les débris.
L'écran LCD ne fonctionne pas correctement.	<ul style="list-style-type: none"> ■ L'ensemble LCD est cassé ou la connexion des fils de l'ensemble LCD est mauvaise. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Faites effectuer les réparations par un technicien qualifié.
1 LED de la jauge de carburant sur l'écran LCD clignote.	<ul style="list-style-type: none"> ■ La batterie est presque épuisée. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Rechargez la batterie.

GARANTIE

POLITIQUE DE GARANTIE EGO

Rendez-vous sur le site web egopowerplus.eu pour consulter l'intégralité des conditions de la politique de garantie EGO.

¡LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES!



LEA EL MANUAL DEL USUARIO

ES

⚠ ADVERTENCIA: Para garantizar la seguridad y fiabilidad de la herramienta, las reparaciones debe realizarlas únicamente un técnico cualificado.

⚠ 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". Si no se observan todas las instrucciones que se indican a continuación existe riesgo de incendio, electrocución y lesiones graves.

CONSERVE TODAS LAS INSTRUCCIONES Y ADVERTENCIAS PARA PODER CONSULTARLAS EN EL FUTURO.

SÍMBOLOS DE SEGURIDAD

⚠ ADVERTENCIA: Cuando se utilizan herramientas eléctricas, es posible que salgan despedidos objetos que podrían causar lesiones oculares graves. 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 usar una máscara de seguridad de amplia visión que pueda utilizarse encima de gafas graduadas, o bien gafas normales de seguridad equipadas con pantallas laterales.



Aviso de seguridad



Lleve siempre protección auditiva cuando utilice este producto.



Utilice 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 cuando use este producto.



No mire hacia la lámpara en funcionamiento.



Este producto está en conformidad con las directivas de la CE aplicables.



Este producto está en conformidad con la legislación aplicable del Reino Unido.

IPX5 Protección contra los chorros de agua

V Tensión

mm Milímetro

N Newton



Para reducir el riesgo de lesiones, el usuario debe leer y comprender el manual del usuario antes de utilizar este producto.



Mantenga alejados a todos los transeúntes.



Símbolo de Bluetooth®



Nivel de potencia acústica garantizado. La emisión de ruido al medio ambiente cumple la directiva de la Comunidad Europea.



Los productos eléctricos no deben eliminarse con la basura doméstica. Llévelos a un centro de reciclaje autorizado.



Corriente continua

n_0

Velocidad sin carga

... /min Por minuto

m/s Metros por segundo

m³/h Metros cúbicos/hora

ESPECIFICACIONES

Tensión	56 V	
Caudal de aire máximo en la boquilla	1700 m ³ /h	
Velocidad máxima del aire	67 m/s (solo con tubo soplador)	
	83 m/s (con boquilla cónica)	
Fuerza máxima de soplado	32 N	
Peso (sin batería ni tubo)	3,3 kg	
Temperatura de funcionamiento recomendada	-15°C-40°C	
Temperatura de almacenamiento recomendada	-20°C-70°C	
Temperatura de carga recomendada	de 5°C-40°C	
Banda de frecuencia de funcionamiento Bluetooth	2400-2438 MHz	
Potencia máxima de transmisión Bluetooth	5 dBm	
Nivel de potencia acústica medido L _{WA}	96 dB(A) K=1,2 dB(A)	
Nivel de presión acústica medido a la altura del oído del usuario L _{PA}	86 dB(A) K=3 dB(A)	
Nivel de potencia acústica garantizado L _{WA} (según 2000/14/CE)	98 dB(A)	
Nivel de vibraciones a _h	Empuñadura delantera	0,53 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Empuñadura trasera	0,93 m/s ² K=1,5 m/s ²

- El valor de vibración total ha sido medido de acuerdo con el método de prueba estándar y se puede utilizar para comparar herramientas.
- El valor total de vibración declarado se puede usar además en una evaluación preliminar del grado de exposición.

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.

ES

LISTA DE CONTENIDO (FIG. A1)

DESCRIPCIÓN

FAMILIARÍCESE CON SU SOPLADOR (Fig. A1)

1. Boquilla cónica
2. Tubo de soplado
3. Botón de liberación del tubo
4. Luz LED
5. Empuñadura delantera
6. Pantalla LCD
7. Botón de la luz LED
8. Botón Turbo
9. Botón de bloqueo de velocidad
10. Gatillo de velocidad del aire
11. Empuñadura trasera
12. Seguro
13. Contactos eléctricos
14. Colgador de la correa bandolera
15. Entrada de aire
16. Base
17. Indicador de velocidad del aire
18. Indicador Turbo
19. Icono de ventilador
20. Indicador de Bluetooth
21. Símbolo de la batería
22. Indicador de energía
23. Icono de bloqueo de velocidad
24. Correa bandolera
25. Botón de liberación de la batería

ACCESORIOS RECOMENDADOS

NOMBRE DE LA PIEZA	NÚMERO DE PIEZA
Correa bandolera	AP1500

ES

MONTAJE

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

⚠ ADVERTENCIA: No intente modificar este producto ni fabricar accesorios no recomendados para su uso en este producto. 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 máquina antes de montar piezas.

INSTALAR/QUITAR EL TUBO DE SOPLADOR

Para ensamblar (Fig. B y C)

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

Para retirar (Fig. D)

Pulse el botón de liberación del tubo y quite el tubo.

MONTAJE/DESMONTAJE DE LA BOQUILLA CÓNICA DEL SOPLADOR

Para ensamblar (Fig. E y F)

Alinee la ranura de la boquilla cónica con el botón del tubo y empuje la boquilla hacia el tubo hasta que quede enganchada en su lugar.

Para retirar (Fig. G)

Mantenga pulsado el botón de liberación de la boquilla para desengancharla y, a continuación, tire recto de la boquilla para quitarla del tubo del soplador.

AJUSTE DE LA EMPUÑADURA DELANTERA

Para ajustar la empuñadura delantera (fig. H)

1. Gire la tuerca de mariposa en sentido antihorario para soltar la empuñadura delantera.
2. Gire la empuñadura delantera a una posición en la que sus brazos estén rectos y sus hombros se sientan relajados al sostener la empuñadura

delantera con la mano izquierda y la empuñadura trasera con la mano derecha.

3. Gire la tuerca de mariposa en sentido horario para fijar la empuñadura delantera.
4. Intente girar la empuñadura delantera para asegurarse de que está bloqueada en su sitio.

MONTAJE DE LA CORREA PARA EL HOMBRO (Fig. I)

Presione el gancho de la correa para abrirlo, retire el bucle y fíjelo al gancho de montaje de la correa para el hombro del soplador.

⚠ ADVERTENCIA: Al usar la correa, ningún otro dispositivo debe interferir con la liberación y la retirada de la correa.

⚠ ADVERTENCIA: En caso de emergencia, quítesela del hombro inmediatamente, sin importar cómo esté colocada la correa.

⚠ ADVERTENCIA: No debe utilizar la correa bandolera única y la correa doble de los hombros simultáneamente.

⚠ ADVERTENCIA: No utilice la correa bandolera y el enlace de la mochila BH1000 EGO al mismo tiempo. Esto evitará una liberación rápida de emergencia de la máquina, con el consiguiente riesgo de lesiones personales.

FUNCIONAMIENTO

⚠ ADVERTENCIA: No permita que el hecho de estar familiarizado con el producto le haga descuidarse. Recuerde que cualquier distracción de una fracción de segundo es suficiente para provocar lesiones graves.

⚠ ADVERTENCIA: Utilice siempre gafas de seguridad con pantallas de protección lateral, así como protección auditiva. De lo contrario, de la herramienta pueden salir objetos despedidos y alcanzar los ojos, provocando lesiones graves.

⚠ ADVERTENCIA: Para evitar cualquier puesta en marcha accidental que pudiera causar lesiones físicas graves, asegúrese siempre de quitar la batería de la herramienta antes de proceder al montaje de cualquier pieza, de hacer ajustes o de limpiar la herramienta, así como cuando no la utilice.

⚠ ADVERTENCIA: No utilice piezas o accesorios no recomendados por el fabricante de este producto. La utilización de piezas o accesorios no recomendados puede provocar lesiones graves.

Antes de cada uso, examine todo el producto para ver si hay piezas dañadas, extraviadas o sueltas, como tornillos, tuercas, pernos, tapones, etc. Apriete bien todas las sujeciones y los tapones y no ponga en marcha el producto hasta haber reemplazado todas las piezas que falten o que estén dañadas.

APLICACIONES

El producto puede utilizarse con lluvia. Este producto puede utilizarse para los fines indicados a continuación:

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

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

INSTALAR/QUITAR LA BATERÍA

Utilice únicamente los modelos de baterías y cargadores de EGO indicados en la Fig. A2.

NOTA: Cargue siempre la batería completamente antes del primer uso.

Instalación

Alinee las nervaduras de la batería con las ranuras de montaje y presione la batería hacia abajo hasta que escuche un "clic" (Fig. J).

Para desacoplar

Pulse el botón de liberación de la batería y saque la batería.

AVISO: El círculo del indicador de energía en la pantalla LCD indica el nivel de carga de la batería, ver la fig. A1. Cargue siempre la batería completamente antes del primer uso.

NOTA: Para obtener el mejor rendimiento, recomendamos el uso de la batería EGO 56V 4,0 Ah o cualquier batería EGO 56V con mayor capacidad. La herramienta solo puede alcanzar el nivel 2 de velocidad del aire cuando utiliza una batería EGO de 56 V de menor capacidad.

⚠ ADVERTENCIA: Preste atención siempre a la posición de sus pies, así como a la presencia de niños o mascotas cuando pulse el botón de desbloqueo de la batería. La caída de la batería podría provocar lesiones graves. No quite NUNCA la batería en un lugar elevado.

PUESTA EN MARCHA/PARADA DE LA MÁQUINA

NOTA: Es posible que el soplador no arranque correctamente si la temperatura de la batería o del soplador es igual o inferior a -15 °C. En este caso, quite la batería del soplador, y deje que la batería y el soplador se calienten en el interior durante 10 minutos o más. Vuelva a instalar la batería e inténtelo de nuevo.

Gatillo de velocidad del aire (Fig. K y L)

- Presione el gatillo de velocidad del aire para encender la herramienta, luego la pantalla LCD mostrará el indicador de combustible, el icono de la batería y el indicador de velocidad del aire.

NOTA: 1 LED del indicador de energía de la pantalla LCD parpadea cuando la carga de la batería es baja.

K-1	Pantalla LCD	K-4	Botón de bloqueo de velocidad
K-2	Botón de la luz LED	K-5	Gatillo de velocidad del aire
K-3	Botón Turbo		

- La velocidad del aire del soplador se controla con el gatillo de velocidad del aire. Una mayor presión en el gatillo produce velocidades de soplado más altas; una menor presión en el gatillo produce velocidades de soplado más bajas. Ajuste la velocidad en función de la tarea que vaya a realizar. El icono de velocidad del aire correspondiente aparecerá en la pantalla LCD.

L-1	Símbolo de la batería	L-3	Indicador de velocidad del aire
L-2	Indicador de energía		

- Suelte el gatillo de velocidad del aire para apagar el soplador. La pantalla LCD se apagará dentro de un cierto período de tiempo después de soltar el gatillo.

Modo Turbo

Con el gatillo presionado y sostenido, presione el botón turbo para maximizar el flujo de aire. El indicador de turbo y el icono del ventilador se iluminarán en la pantalla LCD (Fig. M).

M-1	Icono de ventilador	M-2	Indicador Turbo
-----	---------------------	-----	-----------------

NOTA: El soplador volverá a la velocidad anterior cuando se suelte el botón turbo.

Modo de bloqueo de velocidad

El modo de bloqueo de velocidad permite operaciones continuas sin presionar el gatillo de velocidad del aire.

1. Presione el gatillo de velocidad del aire hasta alcanzar la velocidad deseada.
2. Presione el botón de bloqueo de velocidad. Suelte el botón después de que aparezca el icono de bloqueo de velocidad en la pantalla LCD (Fig. N).

N-1	Icono de bloqueo de velocidad
-----	-------------------------------

3. Suelte el gatillo de velocidad del aire y el soplador seguirá funcionando a velocidad "bloqueada".
 - Apretar el gatillo mientras está en el modo de bloqueo de velocidad aumentará temporalmente la velocidad del aire.
 - Al presionar el botón turbo mientras está en el modo de bloqueo de velocidad, se puede bloquear la velocidad del aire al nivel máximo. El soplador retomará la velocidad anterior cuando presione el botón turbo una vez más.
4. Presione nuevamente el botón de bloqueo de velocidad. El icono de bloqueo de velocidad desaparecerá de la pantalla LCD y el soplador se apagará.

LUZ LED (Fig. O)

La luz LED está ubicada en el frente de la carcasa del soplador. Proporciona iluminación para una mayor visibilidad. Presione el botón de luz LED una vez para encender la luz, presiónelo nuevamente para apagar la luz. También se apagará automáticamente después de aproximadamente 5 minutos de inactividad del ventilador.

O-1	Luz LED
-----	---------

TECNOLOGÍA DE COMUNICACIÓN

Para obtener información sobre nuestra gama completa de productos y servicios conectados, incluidas las instrucciones de conexión, escanee el código QR a continuación o visite www.egopowerplus.eu/connect.



CONSEJOS PARA UTILIZAR EL SOPLADOR (Fig. K)

- Para evitar dispersar descontroladamente el material soplado, dirija siempre el chorro de aire en torno al perímetro de los residuos apilados. No sople nunca directamente hacia el centro de la pila.
- Para reducir los niveles de ruido emitidos, limite el número de herramientas eléctricas en uso de forma simultánea.
- Utilice rastrillos y escobas para soltar los materiales antes de despejarlos con el soplador. En entornos polvorientos, humedezca ligeramente las superficies si dispone de agua.
- Ahorre agua utilizando sopladores eléctricos en lugar de mangueras para despejar residuos de céspedes y jardines, incluidas áreas tales como canalones, vallas, patios, rejas, soportales y arriates.
- 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.

MANTENIMIENTO

⚠ ADVERTENCIA: Cuando repare la herramienta, utilice solo piezas idénticas a las originales. La utilización de otras piezas podría suponer un peligro o causar daños en el producto. Para garantizar la seguridad y fiabilidad de la herramienta, las reparaciones debe realizarlas únicamente un técnico cualificado.

⚠ ADVERTENCIA: Para evitar lesiones graves, quite siempre la batería de la herramienta antes de limpiarla o hacer tareas de mantenimiento.

MANTENIMIENTO GENERAL

Evite utilizar disolventes para limpiar las piezas de plástico. La mayoría de los plásticos podrían dañarse si se limpian con algunos de los tipos de disolventes disponibles en el mercado. Utilice paños limpios para eliminar la suciedad y los residuos de polvo, aceite, grasa, etc.

⚠ ADVERTENCIA: No deje nunca que las piezas de plástico entren en contacto con líquido de frenos, gasolina, productos derivados del petróleo, aceites penetrantes, etc. Las sustancias químicas podrían dañar, debilitar o destruir el plástico, con el consiguiente riesgo de provocar lesiones graves.

ALMACENAMIENTO

- Retire el acumulador del soplador.
- Elimine cualquier acumulación de suciedad y materias extrañas de las entradas de aire del soplador.
- Guarde el aparato en un lugar cerrado al que no pueda acceder ningún niño. Manténgalo apartado de agentes corrosivos, como productos químicos de jardinería y sal para deshielo.

ES

Protección del medio ambiente



¡No elimine aparatos eléctricos, baterías usadas ni cargadores de baterías junto con los desperdicios domésticos!

Lleve este producto a un punto de reciclaje autorizado y deposítelo por separado según corresponda. Las herramientas eléctricas se deben llevar a un punto de reciclaje con fin de proteger el medio ambiente.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

ES

PROBLEMA	CAUSA	SOLUCIÓN
El motor no funciona.	<ul style="list-style-type: none"> ■ El acumulador no está correctamente insertado en el soplador. ■ No hay contacto eléctrico entre el acumulador y el soplador. ■ La carga de la batería está agotada. ■ El acumulador o el circuito de la herramienta eléctrica se han sobrecalentado. ■ Gatillo de velocidad del aire dañado. ■ La batería o el soplador están demasiado fríos. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Inserte correctamente el acumulador en el soplador. ■ Quite la batería, compruebe los contactos eléctricos y vuelva a instalarla. ■ Cargue la batería. ■ Enfríe la batería y el soplador hasta que su temperatura baje de 67°C. ■ Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de EGO para su reparación. ■ Saque la batería, y deje que la batería y el soplador se calienten en el interior. Se recomienda cargar completamente la batería y arrancar el soplador a baja velocidad sin activar el modo Turbo.
Cuando se presiona el gatillo de velocidad del aire, solo se muestran los dos iconos de velocidad del aire inferiores en la pantalla LCD.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Paquete de batería de bajo Ah usado. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Utilice paquetes de baterías de 4,0 Ah o superiores.
El modo de bloqueo de velocidad no se puede activar ni desactivar.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Botón de bloqueo de velocidad dañado. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de EGO para su reparación.
La velocidad del aire se reduce notablemente.	<ul style="list-style-type: none"> ■ El nivel de carga de la batería es bajo. ■ Desgaste excesivo del ventilador del motor. ■ La entrada de aire está obstruida por acumulación de residuos. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Cargue la batería. ■ Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de EGO para su reparación. ■ Retire el acumulador del soplador y elimine cualquier obstrucción.
La pantalla LCD no funciona correctamente.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Rotura del conjunto de la pantalla LCD o mala conexión de cable del conjunto de la pantalla LCD. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Solicite las reparaciones a un técnico cualificado.
1 LED del indicador de energía de la pantalla LCD parpadea.	<ul style="list-style-type: none"> ■ El nivel de carga de la batería es bajo. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Cargue la batería.

GARANTÍA

POLÍTICA DE GARANTÍA DE EGO

Visite la página web egopowerplus.eu para conocer los términos y condiciones completos de la política de garantía de EGO.

LEIA TODAS AS INSTRUÇÕES!



LEIA O MANUAL DO UTILIZADOR

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

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

GUARDE TODOS OS AVISOS E INSTRUÇÕES PARA FUTURAS REFERÊNCIAS.

SÍMBOLOS DE SEGURANÇA

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 a cara, quando necessário. Recomendamos a utilização de máscaras de segurança com visão panorâmica por cima dos óculos ou óculos de segurança padrão com proteção lateral.



Alerta de segurança



Para reduzir o risco de ferimentos, o utilizador tem de ler e compreender o manual do utilizador antes de utilizar este produto.



Utilize sempre proteção auditiva ao utilizar este produto.



Mantenha todas as pessoas afastadas.



Use sempre óculos de segurança com proteção lateral e, se necessário, uma proteção completa do rosto, quando utilizar este produto.



Símbolo de Bluetooth®



Não olhe diretamente para a lâmpada em funcionamento.



Nível de potência do som garantido. Emissão de ruído para o ambiente de acordo com a diretiva da Comunidade Europeia.



Este produto encontra-se em conformidade com as diretivas CE aplicáveis.



Os produtos elétricos residuais não deverão ser eliminados juntamente com o lixo doméstico comum. Entregue-os num centro de reciclagem autorizado.



Este produto encontra-se em conformidade com a legislação no Reino Unido.



Corrente direta

IPX5 Proteção contra jatos de água

n_0 Velocidade Sem Carga

V Voltagem

.../min Por minuto

mm Milímetro

m/s Metros por segundo

N Newton

m³/h Metro cúbico por hora

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PT

Voltagem		56 V
Volume máximo do ar no bocal		1700 m ³ /h
Velocidade máxima do ar		67 m/s (apenas com o tubo do soprador)
		83 m/s (com bocal afunilado)
Força máxima de sopro		32 N
Peso (sem a bateria e bocal)		3,3 kg
Temperatura de funcionamento recomendada		-15 °C - 40 °C
Temperatura de armazenamento recomendada		-20 °C - 70 °C
Temperatura de carregamento recomendada		5 °C - 40 °C
Banda de frequência de funcionamento Bluetooth		2400-2438 MHz
Potência máxima de transmissão por Bluetooth		5 dBm
Nível de potência do som medido L _{WA}		96 dB(A) K=1,2 dB(A)
Nível da pressão do som no ouvido do operador L _{PA}		86 dB(A) K=3 dB(A)
Nível de potência do som garantido L _{WA} (de acordo com a 2000/14/CE)		98 dB(A)
Vibração a _h	Pega dianteira	0,53 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Pega traseira	0,93 m/s ² K=1,5 m/s ²

- 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.

ATENÇÃO: A emissão de vibrações durante a utilização atual da ferramenta elétrica pode diferir do valor total declarado, dependendo dos modos como a ferramenta é usada. De modo a proteger o operador, este deverá usar luvas e proteção auditiva nas atuais condições de utilização.

LISTA DE PEÇAS (IMAGEM A1)

DESCRIÇÃO

CONHEÇA O SEU SOPRADOR (Imagem A1)

1. Bocal afunilado
2. Tubo do soprador
3. Botão de libertação do tubo
4. Luz LED
5. Pega dianteira
6. Ecrã LCD
7. Botão da luz LED
8. Botão do turbo
9. Botão de bloqueio da velocidade
10. Gatilho da velocidade do ar
11. Pega traseira
12. Trinco
13. Contactos elétricos
14. Suporte da alça para os ombros
15. Entrada do ar
16. Base
17. Indicador da velocidade do ar
18. Indicador de turbo
19. Ícone da ventoinha
20. Indicador Bluetooth
21. Ícone da bateria
22. Manómetro do combustível
23. Ícone de bloqueio da velocidade
24. Alça para os ombros
25. Botão de libertação da bateria

ACESSÓRIOS RECOMENDADOS

NOME DA PEÇA	NÚMERO DA PEÇA
Alça para os ombros	AP1500

MONTAGEM

AVISO: Se quaisquer peças estiverem danificadas ou em falta, não utilize este produto até as peças serem substituídas. Utilizar este produto com peças danificadas ou em falta pode dar origem a ferimentos sérios.

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

AVISO: Para evitar um arranque acidental que possa causar ferimentos sérios, retire sempre a bateria da máquina durante a montagem das peças.

MONTAR/RETIRAR O TUBO DO SOPRADOR

Para montar (Imagem B e 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 retire o tubo.

MONTAR/RETIRAR O BOCAL AFUNILADO DO SOPRADOR

Para montar (Imagem E e F)

Alinhe a ranhura do bocal afunilado 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 do bocal premido para libertar o trinco, depois puxe o bocal a direito para fora do tubo do soprador.

AJUSTAR A PEGA DIANTEIRA

Ajustar a pega dianteira (Imagem H)

- Rode a porca de asas no sentido inverso ao dos ponteiros do relógio para libertar a pega dianteira.
- Oscile a pega dianteira para uma posição de modo a que os seus braços fiquem direitos e os seus ombros se sintam relaxados quando segurar a pega dianteira com a sua mão esquerda e a pega dianteira com a sua mão direita.

- Rode a porca de asas no sentido dos ponteiros do relógio para fixar a pega dianteira.
- Tente oscilar a pega dianteira para se certificar de que ficou fixada no respetivo lugar.

MONTAR A ALÇA PARA OS OMBROS (Imagem I)

Pressione o gancho da alça para o abrir, retire o arco e fixe no gancho de fixação da alça para os ombros no soprador.

AVISO: Quando usar a alça, outros acessórios não deverão interferir com a libertação e remoção da alça.

AVISO: Quando ocorre uma emergência, retire-a imediatamente do seu ombro, não importa o modo como a alça se encontra.

AVISO: Não deverá usar a alça simples para o ombro e a alça dupla para os ombros em simultâneo.

AVISO: Não use a alça para os ombros e a ligação da mochila BH1000 EGO em simultâneo. Isto impede uma libertação de emergência rápida da máquina, dando origem a ferimentos.

FUNCIONAMENTO

AVISO: Não permita que a familiarização com este produto o torne descuidado. Lembre-se de que uma fração de segundo de desatenção é o suficiente para sofrer um ferimento sério.

AVISO: Utilize sempre proteção ocular com proteções laterais, juntamente com proteção auricular. Se não o fizer, pode apanhar com objetos nos olhos, dando origem a possíveis ferimentos graves.

AVISO: Para evitar a ligação acidental que pode provocar ferimentos pessoais graves, retire sempre a bateria da ferramenta quando montar as peças, fizer ajustes, proceder à limpeza ou quando não utilizar a ferramenta.

AVISO: Não utilize quaisquer acessórios para além dos recomendados pelo fabricante deste produto. A utilização de acessórios que não sejam recomendados pode dar origem a ferimentos sérios.

Antes de cada utilização, inspecione todo o produto quanto a peças danificadas, em falta ou soltas, como parafusos, porcas, tampas, etc. Aperte bem todos os fixadores e tampas e não utilize este produto até que todas as peças em falta ou danificadas sejam substituídas.

APLICAÇÕES

O produto pode ser usado à chuva. Pode utilizar este produto com os intuitos listados abaixo:

- Manter terraços e serventias sem folhas ou caruma.
- Limpeza de superfícies duras, como passeios e passagens.

PT

ATENÇÃO: A máquina tem de ser usada apenas conforme descrito. Qualquer outra utilização será considerada má utilização.

FIXAR/RETIRAR A BATERIA

Utilize apenas com as baterias e carregadores da EGO listados na Imagem A2.

NOTA: Carregue por completo a bateria antes da primeira utilização.

Para fixar

Alinhe as abas da bateria com as ranhuras de fixação e empurre a bateria para baixo até ouvir um "clique" (Imagem J).

Para libertar

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

AVISO: O círculo do manómetro do combustível no ecrã LCD indica o nível da carga da bateria. Consulte a Imagem A1. Carregue por completo a bateria antes da primeira utilização.

NOTA: Para um melhor desempenho, recomendamos que use a bateria EGO 56V 4.0 Ah ou qualquer bateria EGO de 56V com maior capacidade. A máquina só atinge o nível de velocidade do ar 2 quando usar uma bateria EGO de 56V de baixa capacidade.

AVISO: Certifique-se sempre da localização dos seus pés, de crianças ou animais quando pressionar o botão de libertação da bateria. Se a bateria cair, podem ocorrer ferimentos sérios. NUNCA retire a bateria num local elevado.

LIGAR/DESLIGAR A MÁQUINA

NOTA: O soprador pode não começar a funcionar corretamente se a temperatura da bateria ou do soprador for inferior a -15 °C. Neste caso, retire a bateria do soprador, deixe a bateria e o soprador aquecerem no interior durante mais de 10 minutos. Volte a colocar a bateria e tente de novo.

Gatilho da velocidade do ar (Imagem K e L)

- Pressione o gatilho da velocidade do ar para ligar a máquina. Depois, o ecrã LCD apresenta o manómetro do combustível, ícone da bateria e indicador da velocidade do ar.

NOTA: 1 LED do manómetro do combustível no ecrã LCD pisca quando a carga da bateria estiver fraca.

K-1	Ecrã LCD	K-4	Botão de bloqueio da velocidade
K-2	Botão da luz LED	K-5	Gatilho da velocidade do ar
K-3	Botão do turbo		

- A velocidade do ar do soprador é controlada com o gatilho da velocidade do ar. 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. O respetivo ícone da velocidade do ar é apresentado no ecrã LCD.

L-1	Ícone da bateria	L-3	Indicador da velocidade do ar
L-2	Manómetro do combustível		

- Liberte o gatilho da velocidade do ar para desligar o soprador. O ecrã LCD desliga-se passado um certo período de tempo após libertar o gatilho.

Modo turbo

Com o gatilho mantido pressionado, prima o botão do turbo para maximizar o fluxo do ar. O indicador do turbo ou o ícone da ventoinha acendem no ecrã LCD (Imagem M).

M-1	Ícone da ventoinha	M-2	Indicador de turbo
-----	--------------------	-----	--------------------

NOTA: O soprador volta à velocidade anterior quando libertar o botão do turbo.

Modo de bloqueio da velocidade

O modo de bloqueio da velocidade permite um funcionamento contínuo sem ter de pressionar o gatilho da velocidade do ar.

1. Pressione o gatilho da velocidade do ar até atingir a velocidade desejada.
2. Prima o botão de bloqueio da velocidade. Liberte o botão após o ícone de bloqueio da velocidade do ar aparecer no ecrã LCD (Imagem N).

N-1	Ícone de bloqueio da velocidade
-----	---------------------------------

3. Liberte o gatilho da velocidade do ar. O soprador continua a funcionar com a velocidade “bloqueada”.
 - Premir o gatilho durante o modo de bloqueio da velocidade aumenta temporariamente a velocidade do ar.
 - Premir o botão do turbo durante o modo de bloqueio da velocidade pode fixar a velocidade do ar no nível máximo. O soprador volta à velocidade anterior quando premir novamente o botão do turbo.
4. Prima de novo o botão de bloqueio da velocidade. O ícone de bloqueio da velocidade desaparece do ecrã LCD e o soprador é desligado.

LUZ LED (Imagem O)

A luz LED encontra-se na frente da estrutura do soprador. Ela fornece iluminação para uma visibilidade acrescida. Prima uma vez o botão da luz LED para ligar a luz. Prima de novo para desligar a luz. Esta também se desliga automaticamente passados cerca de 5 minutos de inatividade do soprador.

0-1	Luz LED
-----	---------

TECNOLOGIA DE COMUNICAÇÃO

Para mais informações sobre a nossa gama completa de produtos e serviços conectados, incluindo instruções de conexão, leia o código QR apresentado abaixo, ou visite www.egopowerplus.eu/connect.



DICAS PARA USAR O SOPRADOR (Imagem K)

- Para evitar dispersar o lixo, sopre em redor das extremidades de um monte de lixo. Nunca sopre diretamente para o centro do monte.
- Para reduzir os níveis de ruído, limite o número equipamentos elétricos usados de uma vez.
- Use ancinhos e vassouras para libertar o lixo antes de o soprar. Em condições poeirentas, humedeça ligeiramente as superfícies, se tiver água disponível.
- Poupe água, usando sopradores elétricos em vez de mangueiras para muitas aplicações em relvados e jardins, incluindo áreas como sarjetas, redes, pátios, grelhas, alpendres e jardins.
- Tenha cuidado com as crianças, animais, janelas abertas ou carros lavados recentemente, e afaste o lixo em segurança.

- Após utilizar o soprador ou outro equipamento, proceda à limpeza! Elimine o lixo corretamente.

MANUTENÇÃO

⚠ AVISO: Quando fizer reparações, utilize apenas peças de substituição idênticas. A utilização de outras peças pode dar origem a perigos ou danos no produto. Para garantir a segurança e bom funcionamento, todas as reparações deverão ser efetuadas por um técnico de reparação qualificado.

⚠ AVISO: Para evitar ferimentos sérios, retire sempre a bateria do produto quando limpar ou efetuar qualquer manutenção.

MANUTENÇÃO GERAL

Evite usar solventes quando limpar peças de plástico. Grande parte dos plásticos é suscetível a danos devido a vários tipos de solventes comerciais. Use panos limpos para retirar a sujidade, pó, óleo, gordura, etc.

⚠ AVISO: Nunca permita que o líquido dos travões, gasolina, 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 ferimentos sérios.

ARMAZENAMENTO

- Retire a bateria do soprador.
- Limpe todo o material estranho das entradas de ar do soprador.
- Guarde-o num espaço fechado e inacessível a crianças. Mantenha afastado de agentes corrosivos, como químicos de jardinagem e sais de degelo.

Proteja o ambiente



Não elimine equipamento elétrico, bateria gasta nem carregador juntamente com o lixo doméstico comum!

Leve este produto a um centro de reciclagem autorizado para que possa haver uma separação das peças. As ferramentas elétricas têm de ser devolvidas em instalações de reciclagem ambientalmente compatíveis.

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

PT

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
O motor não funciona.	<ul style="list-style-type: none"> ■ A bateria não foi colocada no soprador. ■ Não existe contacto elétrico entre o soprador e a bateria. ■ A bateria está gasta. ■ A bateria ou o soprador está muito quente. ■ Gatilho da velocidade do ar danificado. ■ A bateria ou o soprador está demasiado frio. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fixe a bateria no soprador. ■ Retire a bateria, verifique os contactos e volte a instalar a bateria. ■ Carregue a bateria. ■ Deixe a bateria e o soprador arrefecerem até que a temperatura desça abaixo dos 67 °C. ■ Contacte o serviço de apoio ao cliente da EGO para proceder à reparação. ■ Retire a bateria, deixe a bateria e o soprador aquecerem no interior. Recomendamos que carregue a bateria por completo e que ligue o soprador a baixa velocidade, sem ativar o modo do turbo.
Quando o gatilho da velocidade do ar é pressionado, apenas os dois ícones inferiores da velocidade do ar são apresentados no ecrã LCD.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Foi usada uma bateria Ah fraca. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Use baterias de 4.0 Ah ou mais.
O modo de bloqueio da velocidade não pode ser ligado ou desligado.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Botão de bloqueio da velocidade danificado. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Contacte o serviço de apoio ao cliente da EGO para proceder à reparação.
A velocidade do ar diminui claramente.	<ul style="list-style-type: none"> ■ A bateria está fraca. ■ Desgaste excessivo da ventoinha do motor. ■ A entrada do ar está obstruída por resíduos. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Carregue a bateria. ■ Contacte o serviço de apoio ao cliente da EGO para proceder à reparação. ■ Retire a bateria e limpe os resíduos.
O ecrã LCD não funciona corretamente.	<ul style="list-style-type: none"> ■ O conjunto do LCD está partido ou há uma má ligação do fio do conjunto do LCD. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ As reparações deverão ser efetuadas por um técnico de reparação qualificado.
1 LED do manómetro do combustível no ecrã LCD pisca.	<ul style="list-style-type: none"> ■ A bateria está fraca. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Carregue a bateria.

GARANTIA

POLÍTICA DE GARANTIA EGO

Visite o website egopowerplus.eu para os termos e condições completos da política de garantia da EGO.

LEGGERE TUTTE LE ISTRUZIONI!



LEGGERE IL MANUALE DI ISTRUZIONI

AVVERTENZA! Per garantire sicurezza e affidabilità, tutte le operazioni di riparazione e sostituzione devono essere effettuate da un tecnico qualificato.

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.

IT

CONSERVARE TUTTE LE AVVERTENZE E LE ISTRUZIONI PER FUTURO RIFERIMENTO.

SIMBOLI DI SICUREZZA

AVVERTENZA! L'uso di apparecchi elettrici può causare il lancio di oggetti estranei verso l'operatore, con il rischio di lesioni gravi 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 raccomanda di indossare una maschera di sicurezza con ampio campo visivo sopra gli occhiali o occhiali di sicurezza standard con protezioni laterali.



Avvertenza di sicurezza



Per ridurre il rischio di infortuni, l'operatore deve leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di usare questo prodotto.



Durante l'uso dell'apparecchio, indossare sempre protezioni per le orecchie.



Tenere lontani tutti gli astanti.



Durante l'uso dell'apparecchio, indossare sempre occhiali protettivi o occhiali di sicurezza con protezioni laterali e una maschera facciale.



Simbolo Bluetooth®



Non fissare la fonte luminosa.



Livello di potenza sonora garantito. Emissione acustica ambientale ai sensi della direttiva dell'Unione europea.



Questo prodotto è conforme alle direttive europee applicabili.



Gli apparecchi elettrici non devono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici. Portarli presso un centro di riciclaggio autorizzato.



Questo prodotto è conforme alle direttive britanniche applicabili.



Corrente continua

IPX5

Protezione dai getti d'acqua

n_0

Velocità a vuoto

V

Tensione

.../min Al minuto

mm

Millimetro

m/s

Metri al secondo


N

Newton

m^3/h

Metri cubi all'ora

SPECIFICHE TECNICHE

Tensione	56 V 	
Volume dell'aria max a livello della bocchetta	1700 m ³ /h	
Velocità dell'aria max	67 m/s (con il solo tubo di soffiaggio)	
	83 m/s (con bocchetta conica)	
Forza di soffiaggio max	32 N	
Peso (senza gruppo batteria e bocchetta)	3,3 kg	
Temperatura di funzionamento raccomandata	Da - 15 °C a 40 °C	
Temperatura di conservazione raccomandata	Da - 20 °C a 70 °C	
Temperatura di ricarica raccomandata	Da 5 °C a 40 °C	
Banda di frequenza operativa Bluetooth	2400-2438 MHz	
Potenza di trasmissione massima Bluetooth	5 dBm	
Livello di potenza sonora misurato L _{WA}	96 dB(A) K=1,2 dB(A)	
Livello di pressione sonora a livello dell'orecchio dell'operatore L _{PA}	86 dB(A) K=3 dB(A)	
Livello di potenza sonora garantito L _{WA} (misurato conformemente a 2000/14/EC)	98 dB(A)	
Vibrazioni a _n	Impugnatura anteriore	0,53 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Impugnatura posteriore	0,93 m/s ² K=1,5 m/s ²

IT

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

NOTA: L'emissione di vibrazioni durante l'uso effettivo dell'apparecchio può variare rispetto al valore indicato a seconda di come viene utilizzato l'utensile. Per proteggersi, l'operatore deve indossare guanti e protezioni per le orecchie in base alle condizioni di utilizzo effettive.

CONTENUTO DELL'IMBALLAGGIO (FIG. A1)

DESCRIZIONE

COMPONENTI DEL SOFFIATORE (FIG. A1)

1. Bocchetta conica
2. Tubo di soffiaggio
3. Pulsante di rilascio del tubo
4. Luce LED
5. Impugnatura anteriore
6. Schermo LCD
7. Interruttore delle luci LED
8. Pulsante della modalità Turbo
9. Pulsante di blocco della velocità
10. Grilletto variazione velocità
11. Impugnatura posteriore
12. Dispositivo di bloccaggio
13. Contatti elettrici
14. Anello di aggancio della tracolla
15. Apertura di ingresso dell'aria
16. Base
17. Indicatore della velocità dell'aria
18. Spia della modalità Turbo
19. Icona della ventola
20. Spia Bluetooth
21. Icona della batteria
22. Indicatore livello di carica
23. Icona blocco velocità
24. Tracolla
25. Pulsante di rilascio della batteria

ACCESSORI RACCOMANDATI

NOME PARTE	N. COMPONENTE
Tracolla	AP1500

ASSEMBLAGGIO

AVVERTENZA! In caso di componenti danneggiati o mancanti, non usare l'apparecchio finché i componenti non vengono sostituiti. L'uso dell'apparecchio con componenti danneggiati o mancanti comporta il rischio di lesioni gravi.

AVVERTENZA! Non tentare di modificare l'apparecchio o usare accessori non raccomandati per l'uso con questo apparecchio. 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 durante l'assemblaggio dei componenti.

INSTALLAZIONE/RIMOZIONE DEL TUBO DI SOFFIAGGIO

Per assemblare (Fig. B e C)

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

Per smontare (Fig. D)

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

INSTALLAZIONE/RIMOZIONE DELLA BOCCHETTA CONICA

Per assemblare (Fig. E e F)

Allineare la scanalatura sulla bocchetta conica con il tubo e spingere la bocchetta sul tubo finché non si incastra in posizione.

Per smontare (Fig. G)

Tenere premuto il pulsante di rilascio della bocchetta, quindi rimuovere la bocchetta dal tubo tirandola in linea retta.

REGOLAZIONE DELL'IMPUGNATURA ANTERIORE

Regolazione dell'impugnatura anteriore (Fig. H)

1. Ruotare il dado a farfalla in senso antiorario per rilasciare l'impugnatura anteriore.
2. Ruotare l'impugnatura anteriore in modo tale da poter tenere le braccia dritte e le spalle rilassate tenendo l'impugnatura anteriore con la mano sinistra e l'impugnatura posteriore con la mano destra.
3. Ruotare il dado a farfalla in senso orario per bloccare l'impugnatura anteriore.
4. Provare a ruotare l'impugnatura anteriore per assicurarsi che sia bloccata in posizione.

IT

INSTALLAZIONE DELLA TRACOLLA (Fig. I)

Premere il gancio della tracolla per aprirlo, rimuovere l'anello e fissarlo al gancio di montaggio della tracolla sul soffiatore.

AVVERTENZA! Durante l'uso della tracolla, assicurarsi di non indossare oggetti che possano interferire con la sua rimozione.

AVVERTENZA! In caso di emergenza, sfilarla immediatamente dalla spalla, indipendentemente dalla sua modalità di fissaggio.

AVVERTENZA! Non usare la tracolla a doppia spalla e la tracolla a spalla singola simultaneamente.

AVVERTENZA! Non usare la tracolla e l'imbracatura a zaino EGO BH1000 simultaneamente. Ciò impedisce il rilascio rapido dell'apparecchio in caso di emergenza, con il rischio di lesioni.

UTILIZZO

AVVERTENZA! La familiarità con questo apparecchio non deve rendere l'operatore disattento. Anche un solo momento di disattenzione comporta il rischio di lesioni gravi.

AVVERTENZA! Indossare sempre protezioni per gli occhi con protezioni laterali e protezioni per le orecchie, per evitare il rischio di oggetti proiettati verso gli occhi dell'operatore e altre lesioni gravi.

AVVERTENZA! Per evitare l'avvio accidentale e il conseguente rischio di lesioni gravi, rimuovere sempre il gruppo batteria dall'apparecchio durante l'assemblaggio dei componenti, le operazioni di regolazione e pulizia e quando non è in uso.

AVVERTENZA! Non usare accessori non raccomandati dal costruttore dell'apparecchio. L'uso di accessori non raccomandati comporta il rischio di lesioni gravi.

Prima di ogni utilizzo, ispezionare l'intero apparecchio per verificare che nessun elemento sia mancante e non siano presenti componenti danneggiati o allentati, ad esempio viti, bulloni, cappucci, ecc. Serrare saldamente tutti i dispositivi di fissaggio e non usare l'apparecchio finché tutti i componenti mancanti o danneggiati non vengono sostituiti.

APPLICAZIONI

Il prodotto può essere usato sotto la pioggia. Questo apparecchio può essere usato per gli scopi elencati di seguito.

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

NOTA: Usare l'apparecchio esclusivamente per gli scopi previsti. Altri utilizzi sono da considerarsi impropri.

INSTALLAZIONE/RIMOZIONE DEL GRUPPO BATTERIA

Usare l'apparecchio esclusivamente con i gruppi batteria e i caricabatteria EGO elencati in Fig. A2.

NOTA: ricaricare completamente il gruppo batteria prima del primo utilizzo.

Per installare

Allineare le sporgenze sulla batteria con le scanalature di montaggio e premere verso il basso il gruppo batteria fino ad udire un "clic" (Fig. J).

Per rimuovere

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

NOTA: il cerchio a segmenti sul display indica il livello di carica della batteria (Fig. A1). Ricaricare completamente il gruppo batteria prima del primo utilizzo.

NOTA: per le migliori prestazioni si raccomanda l'uso di una batteria EGO 56 V 4,0 Ah o di qualsiasi batteria EGO 56 V di capacità superiore. Con un gruppo batteria EGO 56 V di capacità inferiore, l'apparecchio potrà raggiungere esclusivamente il livello di velocità 2.

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.

AVVIO/ARRESTO DELL'APPARECCHIO

NOTA: il soffiatore potrebbe non avviarsi correttamente se la temperatura della batteria o del soffiatore è inferiore a -15°C. In tal caso, rimuovere il gruppo batteria dal soffiatore e lasciare che il gruppo batteria e il soffiatore si riscaldino in un luogo in interni per almeno 10 minuti. Reinstallare il gruppo batteria e riprovare.

Interruttore a velocità variabile (Fig. K e L)

- Premere l'interruttore a velocità variabile per avviare l'apparecchio; l'indicatore del livello di carica, il simbolo della batteria e l'indicatore della velocità dell'aria si illumineranno sul display.

NOTA: quando la batteria è quasi scarica, sul display lampeggerà 1 segmento dell'indicatore del livello di carica.

K-1	Schermo LCD	K-4	Pulsante di blocco della velocità
K-2	Interruttore delle luci LED	K-5	Grilletto variazione velocità
K-3	Pulsante della modalità Turbo		

- La velocità dell'aria del soffiatore è controllata dal grilletto variazione velocità. Una maggiore pressione sull'interruttore aumenta la velocità dell'aria; una pressione minore riduce la velocità dell'aria. Regolare la velocità in base al lavoro da svolgere. L'icona corrispondente alla velocità dell'aria compare sullo schermo LCD.

L-1	Icona della batteria	L-3	Indicatore della velocità dell'aria
L-2	Indicatore livello di carica		

- Rilasciare il grilletto variazione velocità per arrestare il soffiatore. Lo schermo LCD si spegnerà entro un certo periodo di tempo dopo il rilascio del grilletto.

Modalità Turbo

Tenendo premuto l'interruttore a grilletto, premere il pulsante Turbo per aumentare la velocità dell'aria al livello massimo. La spia della modalità Turbo e l'icona della ventola si accendono sullo schermo LCD (Fig. M).

M-1	Icona della ventola	M-2	Spia della modalità Turbo
-----	---------------------	-----	---------------------------

NOTA: Al rilascio del pulsante Turbo, il soffiatore ritornerà alla velocità precedente.

Modalità di blocco della velocità

La modalità di blocco della velocità consente di far funzionare continuamente l'apparecchio senza premere il grilletto della velocità dell'aria.

1. Premere il grilletto della velocità dell'aria fino a raggiungere la velocità desiderata.
2. Premere il pulsante di blocco della velocità. Rilasciare il pulsante quando sullo schermo LCD appare l'icona di blocco della velocità (Fig. N).

N-1	Icona blocco velocità
-----	-----------------------

3. Rilasciare il grilletto della velocità dell'aria, il soffiatore continuerà a funzionare alla velocità "bloccata".
 - Premendo il grilletto in modalità di blocco della velocità si aumenterà temporaneamente la velocità dell'aria.
 - Premendo il pulsante turbo mentre si è in modalità di blocco della velocità è possibile bloccare la velocità dell'aria al livello massimo. Quando si preme nuovamente il pulsante turbo, il soffiatore riprenderà la velocità precedente.
4. Premere nuovamente il pulsante di blocco della velocità. L'icona di blocco della velocità scompare dallo schermo LCD e il soffiatore si spegne.

LUCE LED (Fig. O)

La luce LED si trova nella parte anteriore dell'alloggiamento del soffiatore. Fornisce illuminazione per una maggiore visibilità. Premere una volta il pulsante della luce LED per accenderla, premere di nuovo per spegnerla. Inoltre, si spegnerà automaticamente dopo circa 5 minuti di inattività del soffiatore.

O-1	Luce LED
-----	----------

TECNOLOGIA DI CONNESSIONE

Per maggiori informazioni sulla gamma completa dei prodotti e dei servizi connessi, comprese le istruzioni per la connessione, scansionare il seguente codice QR o visitare il sito web www.egopowerplus.eu/connect.



IT

SUGGERIMENTI PER L'USO DEL SOFFIATORE (Fig. K)

- 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.
- L'uso di soffiatori al posto di tubi per innaffiare per pulire grondaie, zanzariere, terrazzi, griglie, verande e giardini permette di risparmiare acqua.
- Fare attenzione all'eventuale presenza di bambini, animali, finestre aperte o automobili appena lavate e soffiare i detriti in direzione opposta.
- Pulire l'area di lavoro dopo aver usato soffiatori o altri apparecchi. Smaltire i detriti adeguatamente.

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 al prodotto. Per garantire sicurezza e affidabilità, tutte le operazioni di riparazione e sostituzione devono essere effettuate 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. I solventi disponibili in commercio possono danneggiare la maggior parte dei componenti in plastica. Usare un panno pulito per rimuovere sporcizia, polvere, olio, grasso, ecc.

⚠ 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, con il rischio di lesioni gravi.

CONSERVAZIONE

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

IT

Protezione dell'ambiente



Non smaltire apparecchi elettrici, caricabatteria e batterie insieme ai rifiuti domestici.

Portare il prodotto presso un centro di riciclaggio autorizzato affinché venga raccolto separatamente. Gli apparecchi elettrici devono essere portati presso un centro di riciclaggio ecocompatibile.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

PROBLEMA	CAUSA	SOLUZIONE
Il motore non funziona.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Il gruppo batteria non è installato sul soffiatore. ■ Nessun contatto elettrico tra il soffiatore e il gruppo batteria. ■ Il gruppo batteria è scarico. ■ Il gruppo batteria o il soffiatore sono troppo caldi. ■ Interruttore a velocità variabile danneggiato. ■ Il gruppo batteria o il soffiatore sono troppo freddi. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Installare il gruppo batteria sul soffiatore. ■ Rimuovere il gruppo batteria, ispezionare i contatti e reinstallare il gruppo batteria. ■ Ricaricare il gruppo batteria. ■ Attendere che la temperatura del gruppo batteria e del soffiatore scenda al di sotto di 67°C. ■ Contattare il servizio clienti EGO per la riparazione. ■ Rimuovere il gruppo batteria e lasciare che il gruppo batteria e il soffiatore si riscaldino in un luogo in interni. Si raccomanda di ricaricare completamente il gruppo batteria e avviare il soffiatore a bassa velocità senza attivare la velocità Turbo.
Premendo l'interruttore a velocità variabile, sul display si illuminano solo le due barre inferiori dell'indicatore della velocità dell'aria.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Gruppo batteria di scarsa capacità. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Usare gruppi batteria da almeno 4,0 Ah.
Non è possibile bloccare o sbloccare la velocità.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Il pulsante di bloccaggio della velocità è danneggiato. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Contattare il servizio clienti EGO per la riparazione.
La velocità dell'aria è significativamente ridotta.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Il gruppo batteria è scarico. ■ La ventola del motore è usurata. ■ L'apertura di ingresso dell'aria è ostruita da detriti. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ricaricare il gruppo batteria. ■ Contattare il servizio clienti EGO per la riparazione. ■ Rimuovere il gruppo batteria e rimuovere i detriti.
Il display non funziona correttamente.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Il display è danneggiato o i cavi non sono collegati correttamente. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Affidare la riparazione a un tecnico qualificato.
Sul display lampeggia 1 segmento dell'indicatore del livello di carica.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Il gruppo batteria è scarico. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ricaricare il gruppo batteria.

IT

GARANZIA

CONDIZIONI DELLA GARANZIA EGO

Visitare il sito web egopowerplus.eu per consultare le condizioni complete della garanzia EGO.

LEES ALLE INSTRUCTIES!



LEES DE GEBRUIKSAANWIJZING

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

⚠ WAARSCHUWING: Lees en begrijp alle veiligheidsinstructies die in deze gebruiksaanwijzing staan vermeld, waaronder alle veiligheidssymbolen zoals "GEVAAR," "WAARSCHUWING," en "OPGELET" voordat u dit gereedschap in gebruik neemt. Het negeren van onderstaande instructies kan leiden tot een elektrische schok, brand en/of ernstig persoonlijk letsel.

NL

BEWAAR ALLE WAARSCHUWINGEN EN INSTRUCTIES VOOR TOEKOMSTIG GEBRUIK.

VEILIGHEIDSSYMBOLEN

⚠ WAARSCHUWING: Het gebruik van elektrische gereedschappen 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 zijschermen) of een gelaatsscherm draagt. We bevelen aan om een gelaatsscherm over uw bril of een standaard veiligheidsbril met zijschermen te gebruiken.



Veiligheidswaarschuwing



Draag altijd gehoorbescherming wanneer u dit product gebruikt.



Draag altijd een veiligheidsbril (met zijschermen) en een gelaatsscherm als u dit product gebruikt.



Kijk niet in de lamp.



De gebruiker dient de gebruiksaanwijzing voor het gebruik van dit product te lezen en te begrijpen om risico op letsel te beperken.



Houd alle omstanders uit de buurt.



Bluetooth®-symbool



Gewaarborgd geluidsvermogensniveau. Geluidsemisatie voor de omgeving in overeenstemming met de richtlijnen van de Europese Unie.



Dit product is in overeenstemming met de EG-richtlijnen.



Gooi elektrisch afval niet via het huishoudelijk afval weg. Breng het naar een geautoriseerd recyclingbedrijf.



Dit product is in overeenstemming met de toepasselijke richtlijnen van het VK.



Gelijkstroom

IPX5

Bescherming tegen waterstralen

n_0

Snelheid zonder belasting

V

Spanning

... /min Per minuut

mm

Millimeter

m/s

Meter per seconde

N

Newton

m³/h

Kubieke meter per uur

SPECIFICATIES

Spanning	56V	
Maximaal luchtvolume bij het mondstuk	1700 m ³ /u	
Maximale lichtsnelheid	67 m/s (met alleen blaasbuis)	
	83 m/s (met conisch mondstuk)	
Maximale blaaskracht	32 N	
Gewicht (zonder accupack en mondstuk)	3,3 kg	
Aanbevolen bedrijfstemperatuur	-15°C-40°C	
Aanbevolen opslagtemperatuur	-20°C-70°C	
Aanbevolen oplaadtemperatuur	5°C-40°C	
Bluetooth bedrijfsfrequentieband	2400-2438 MHz	
Bluetooth maximaal zendvermogen	5 dBm	
Gemeten geluidsniveau L _{WA}	96 dB(A) K=1,2 dB(A)	
Geluidsdruk niveau bij het oor van de gebruiker L _{PA}	86 dB(A) K=3 dB(A)	
Gegarandeerd geluidsvermogensniveau L _{WA} (conform 2000/14/EC)	98 dB(A)	
Trilling a _n	Voorste handgreep	0,53 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Achterste handgreep	0,93 m/s ² K=1,5 m/s ²

- 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 tevens 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, dit is afhankelijk van de manier waarop het gereedschap wordt gebruikt. Om de bediener te beschermen dient de gebruiker tijdens het gebruik handschoenen, gezichts- en gehoorbeschermers te dragen.

VERPAKKINGSLIJST (AFB. A1)

BESCHRIJVING

KEN UW BLAZER (Afb. A1)

1. Conisch mondstuk
2. Blaasbuis
3. Buis-vrijgaveknop
4. LED-lampje
5. Voorste handgreep
6. LCD-scherm
7. Led-lichtknop
8. Turbo-knop
9. Snelheidsvergrendelingsknop
10. Lichtsnelheidsregelaar
11. Achterste handgreep
12. Vergrendeling
13. Elektrische contacten
14. Schouderriem hanger
15. Luchtinlaat
16. Zaagvoet
17. Lichtsnelheidsindicator
18. Turbo-indicator
19. Ventilator icoon
20. Bluetooth-indicator
21. Accupictogram
22. Vermogensmeter
23. Snelheidsvergrendelingspictogram
24. Schouderriem
25. Accuvrijgaveknop

AANBEVOLEN ACCESSOIRES

NAAM VAN HET ONDERDEEL	ONDERDEELNUMMER
Schouderriem	AP1500

NL

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 dit product zijn aanbevolen. Een dergelijke aanpassing of wijziging is misbruik en kan leiden tot gevaar en een ernstig persoonlijk letsel.

⚠ WAARSCHUWING: Om het toevallig starten van de machine, dat ernstig persoonlijk letsel kan veroorzaken, te voorkomen, verwijder altijd het accupack uit de machine voordat u onderdelen monteert.

DE BLAASBUIS MONTEREN/VERWIJDEREN

Monteren (Afb. B en C)

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

Verwijderen (Afb. D)

Druk de buis-ontgrendelingsknop en verwijder de buis.

HET CONISCH MONDSTUK OP/VAN DE BLAZER MONTEREN/VERWIJDEREN

Monteren (Afb. E en F)

Breng de groef van het conische mondstuk in één lijn met de knop van de buis en druk het mondstuk op de buis, totdat het vastklikt.

Verwijderen (Afb. G)

Druk op de ontgrendelingsknop voor het mondstuk en houd deze ingedrukt om de vergrendeling te ontkoppelen. Trek het mondstuk vervolgens recht van de buis van de blazer af.

DE VOORSTE HANDGRIEP AANPASSEN

De voorste handgreep aanpassen (Afb. H)

1. Draai de vleugelmoer tegen de klok in om de voorste handgreep los te maken.
2. Draai de voorste handgreep naar een positie zodat uw armen gestrekt zijn en uw schouders ontspannen aanvoelen wanneer u de voorste handgreep met uw linkerhand en de achterste handgreep met uw rechterhand vasthoudt.
3. Draai de vleugelmoer met de klok mee om de voorste handgreep vast te maken.

4. Probeer de voorste handgreep te draaien om te controleren of deze stevig vastzit.

DE SCHOUDERRIEM BEVESTIGEN (Afb. I)

Druk de haak van de riem in om die te openen, verwijder de lus en bevestig deze aan de schouderriem bevestiging op de blazer.

⚠ WAARSCHUWING: Bij het dragen van de riem mag geen kleding het losmaken en verwijderen van de riem hinderen.

⚠ WAARSCHUWING: Als er sprake is van een noodgeval, haalt u hem direct van de schouder, ongeacht hoe de riem zit.

⚠ WAARSCHUWING: Gebruik geen enkele schouderriem of dubbele schouderriem tegelijkertijd.

⚠ WAARSCHUWING: Gebruik de schouderriem en de BH1000 EGO-rugzak koppeling niet tegelijkertijd. Dit belet een snelle noodontgrendeling van de machine met persoonlijk letsel tot gevolg.

WERKING

⚠ WAARSCHUWING: Vertrouwdheid kan leiden tot onvoorzichtigheid. Opgelet, één seconde van onoplettendheid kan ernstig letsel teweegbrengen.

⚠ WAARSCHUWING: Draag altijd oogbescherming met zijschermen en gehoorbescherming. Het niet dragen van deze beschermingsuitrusting kan ertoe leiden dat voorwerpen in uw ogen terechtkomen of kan een ander ernstig letsel veroorzaken.

⚠ WAARSCHUWING: Om het per ongeluk starten van het gereedschap, wat persoonlijk letsel kan veroorzaken, te voorkomen, dient u altijd het accupack uit het gereedschap te halen als u onderdelen monteert, instellingen uitvoert, het reinigt of als het niet in gebruik is.

⚠ WAARSCHUWING: Gebruik geen opzetstukken of toebehoren die niet door de fabrikant van dit product zijn aanbevolen. Het gebruik van niet aanbevolen opzetstukken of toebehoren kan leiden tot ernstig persoonlijk letsel.

Voor elk gebruik dient u het complete product op beschadigingen, ontbrekende of loszittende onderdelen zoals schroeven, moeren, bouten, doppen, etc. te controleren. Draai alle bevestigingen goed vast en gebruik dit product niet totdat alle missende of beschadigde onderdelen zijn vervangen.

BEOOGD GEBRUIK

Het product kan in de regen worden gebruikt. U kunt dit product gebruiken voor onderstaand vermelde doeleinden:

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

OPMERKING: Het apparaat mag alleen voor het genoemde doel worden gebruikt. Ieder ander gebruik is in dit geval misbruik.

HET ACCUPACK INSTALLEREN/VERWIJDEREN

Gebruik alleen met de in Afb. A2 vermelde accupacks en opladers van EGO.

OPMERKING: Laad het accupack voor de eerste ingebruikname volledig op.

Bevestigen

Breng de ribbels van het accupack overeen met de montagesleuven en druk het accupack naar beneden totdat u "klik" hoort (afb. J).

Verwijderen

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

OPMERKING: De brandstofmeter op het LCD-scherm geeft het laadniveau van het accupack aan, zie afb. A1. Laad het accupack voor ingebruikname volledig op.

OPMERKING: Voor de beste prestaties raden we het gebruik van de EGO 56V 4.0 Ah accu of eender welke EGO 56V accu met een hogere capaciteit aan. De machine kan alleen luchtsnelheidsniveau 2 bereiken bij gebruik van een EGO 56V accupack met een lagere capaciteit.

WAARSCHUWING: Houd altijd 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 het accupack NOOIT uit het apparaat wanneer u zich in een hoge positie bevindt.

STARTEN/STOPPEN VAN HET APPARAAT

OPMERKING: Het is mogelijk dat de bladblazer niet goed start als de temperatuur van het accupack of de bladblazer -15°C of lager is. Verwijder in dat geval het accupack uit de bladblazer en laat het accupack en de bladblazer 10 minuten of langer binnenshuis opwarmen. Breng het accupack weer aan en probeer het opnieuw.

Luchtsnelheidsregelaar (Afb. K en L)

- Druk de luchtsnelheidsregelaar in om de machine in te schakelen, waarna het LCD-scherm de brandstofmeter, het accupictogram en de luchtsnelheidsindicator weergeeft.

OPMERKING: 1 LED van de brandstofmeter op het LCD-scherm knippert wanneer het accuvermogen laag is.

K-1	LCD-scherm	K-4	Snelheidsvergrendelingsknop
K-2	Led-lichtknop	K-5	Luchtsnelheidsregelaar
K-3	Turbo-knop		

- De luchtsnelheid van de blazer wordt geregeld met behulp van de luchtsnelheidsregelaar. Meer druk op de regelaar resulteert in hogere blaassnelheden; minder druk op de regelaar resulteert in lagere blaassnelheden. Pas de snelheid aan de hand van de taak aan. Het overeenkomstige luchtsnelheidspictogram wordt op het LCD-scherm weergegeven.

L-1	Accupictogram	L-3	Luchtsnelheidsindicator
L-2	Vermogensmeter		

- Laat de luchtsnelheidsregelaar los om de blazer uit te schakelen. Het LCD-scherm wordt binnen een bepaalde tijd uitgeschakeld nadat de regelaar wordt losgelaten.

Turbomodus

Houd de regelaar ingedrukt en druk op de turboknop om de luchtstroom te maximaliseren. De turbo-indicator en het ventilatorpictogram zijn op het LCD-scherm opgelicht (Afb. M).

M-1	Ventilator icoon	M-2	Turbo-indicator
-----	------------------	-----	-----------------

OPMERKING: De blazer keert terug naar de vorige snelheid wanneer de turboknop wordt losgelaten.

Snelheidsvergrendelingsmodus

De snelheidsvergrendelingsmodus maakt continu gebruik mogelijk zonder dat de luchtsnelheidsregelaar ingedrukt moet blijven.

1. Druk de luchtsnelheidsregelaar in totdat u de gewenste snelheid hebt bereikt.
2. Druk op de snelheidsvergrendelingsknop. Laat de knop los wanneer het snelheidsvergrendelingspictogram op het LCD-scherm verschijnt (Afb. N).

N-1 Snelheidsvergrendelingspictogram

3. Laat de luchtsnelheidsregelaar los en de blazer blijft op de "vergrendelde" snelheid werken.
 - Als u de luchtsnelheidsregelaar tijdens de snelheidsvergrendelingsmodus indrukt, wordt de luchtsnelheid tijdelijk verhoogd.
 - Als u tijdens de snelheidsvergrendelingsmodus op de turboknop drukt, wordt de luchtsnelheid op het maximum niveau vastgezet. De blazer werkt opnieuw op de vorige snelheid wanneer u nogmaals op de turboknop drukt.
4. Druk nogmaals op de snelheidsvergrendelingsknop. Het snelheidsvergrendelingspictogram verdwijnt van het LCD-scherm en de blazer wordt uitgeschakeld.

LED-LAMP (Afb. O)

De LED-lamp bevindt zich aan de voorkant van de blazerbehuizing. Deze biedt verlichting voor een betere zichtbaarheid. Druk eenmaal op de LED-lichtknop om de lamp aan te zetten, druk er nogmaals op om de lamp uit te zetten. De lamp wordt tevens uitgezet na een inactiviteit van ongeveer 5 minuten.

O-1 LED-lampje

COMMUNICATIETECHNOLOGIE

Voor informatie over ons volledig assortiment van verbonden producten en diensten, waaronder de verbindingsinstructies, scan de QR-code hieronder of ga naar www.egopowerplus.eu/connect.



TIPS VOOR HET GEBRUIKEN VAN DE BLAZER (Afb. K)

- 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 reduceren, beperk het aantal elektrische 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 als geval water aanwezig is.
- Bespaar water door gebruik te maken van de accublazer in plaats van tuinslangen voor vele gazon- en tuintoepassingen, zoals voor het reinigen van goten, schermen, patio's, roosters, veranda's en tuinen.

- Let op voor kinderen, huisdieren, open vensters of pas gewassen auto's. Blaas het vuil op een veilige manier weg.
- Na gebruik van een accublazer of ander apparaat, ruim het vuil op! Gooi het vuil op een correcte manier weg.

ONDERHOUD

⚠ WAARSCHUWING: Gebruik voor reparaties 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 en ernstig persoonlijk letsel veroorzaken.

OPSLAG

- Haal het accupack uit de blazer.
- Verwijder alle vreemde materialen uit de luchtinlaten van de accublazer.
- 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 apparatuur, gebruikte accu's en laders weg via het huishoudelijk afval!

Geef dit product af bij een geautoriseerd recyclingbedrijf en zorg dat het apart kan worden ingezameld. Elektrisch gereedschap moet worden afgegeven voor een milieuvriendelijke recycling.

PROBLEEMOPLOSSING

PROBLEEM	OORZAAK	OPLOSSING
De motor werkt niet.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Het accupack is niet op de blazer aangesloten. ■ Er is geen elektrisch contact tussen de blazer en het accupack. ■ Het accupack is leeg. ■ Het accupack of blazer is te warm. ■ Beschadigde luchtsnelheidsregelaar. ■ Het accupack of blazer is te koud. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sluit het accupack op de accublazer aan. ■ Verwijder de accu, controleer de contacten en bevestig het accupack weer. ■ Laad het accupack op. ■ Koel het accupack en de blazer af totdat de temperatuur lager dan 67°C is. ■ Neem contact op met de klantenservice van EGO in geval van reparaties. ■ Verwijder het accupack en laat het accupack en de bladblazer binnenshuis opwarmen. Het wordt aanbevolen om het accupack volledig op te laden en de bladblazer op lage snelheid te starten, zonder de turbomodus te activeren.
Wanneer de luchtsnelheidsregelaar wordt ingedrukt, worden alleen de twee onderste luchtsnelheids pictogrammen op het LCD-scherm weergegeven.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Accupakket met een lage capaciteit gebruikt. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Gebruik accu's van 4,0 Ah of hoger..
De snelheidsvergrendelingsmodus kan niet worden in- of uitgeschakeld.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Snelheidsvergrendelingsknop is beschadigd. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Neem contact op met de klantenservice van EGO in geval van reparaties.
De luchtsnelheid neemt merkbaar af.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Laadniveau van het accupack is laag. ■ Overmatige slijtage van de motorventilator. ■ De luchtinlaat is verstopt door vuil. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Laad het accupack op. ■ Neem contact op met de klantenservice van EGO in geval van reparaties. ■ Haal het accupack uit en verwijder het vuil.
LCD-scherm werkt niet goed.	<ul style="list-style-type: none"> ■ LCD-scherm is stuk of slechte bedrading van het LCD-scherm. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Laat reparaties uitvoeren door een gekwalificeerde servicetechnicus.
1 LED van de brandstofmeter op het LCD-scherm knippert.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Het laadvermogen van het accupack is laag. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Laad het accupack op.

NL

GARANTIE

EGO-GARANTIEBELEID

Ga naar de website egopowerplus.eu voor de volledige algemene voorwaarden van het EGO-garantiebeleid.

LÆS ALLE ANVISNINGER!



LÆS BRUGERVEJLEDNINGEN

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

⚠ ADVARSEL: Sørg for at læse og forstå alle sikkerhedsanvisninger i denne brugsanvisning, inklusive alle sikkerhedssymboler, såsom "FARE", "ADVARSEL" og "FORSIGTIG", før du bruger dette værktøj. Hvis anvisningerne nedenfor ikke følges, kan det føre til elektrisk stød, brand og/eller alvorlig personskade.

GEM ALLE ADVARSLER OG INSTRUKTIONER TIL FREMTIDIG REFERENCE.

DK

SIKKERHEDSSYMBOLER

⚠ ADVARSEL: Når elværktøjer bruges, er der altid en risiko for at genstande slynges ind i øjnene, som kan føre til alvorlige øjenskader. Inden du begynder elværktøj drift, altid bære beskyttelsesbriller eller sikkerhedsbriller med side skjolde og en fuld ansigtsmaske når det er nødvendigt. Vi anbefaler en Wide Vision Safety Maske til brug over briller eller standard sikkerhedsbriller med sideskærme.



Sikkerhedsadvarsel



For at reducere risikoen for skader, skal brugeren læse og forstå brugsanvisningen, før dette produkt tages i brug.



Bær altid hørevern ved betjening af dette produkt.



Hold personer i området på afstand.



Bær altid beskyttelsesbriller eller sikkerhedsbriller med side skjolde og en fuld ansigtsskærm, når du betjener dette produkt.



Bluetooth®-symbol



Undgå, at kikke ind i betjeningslampen.



Garanteret lydniveau. Støjemission til miljøet opfylder EF-direktivet.



Dette produkt er i overensstemmelse med gældende EU-direktiver.



Elektriske affaldsprodukter må ikke bortskaffes sammen med husholdningsaffald. Tag det til en godkendt genbrugsplads.



Dette produkt er i overensstemmelse med lovgivningen i Storbritannien.



Jævnstrøm (DC)

IPX5

Beskyttelse mod vandstråler

n_0

Hastighed uden belastning

V

Spænding

... /min Per minut

mm

Millimeter

m/s

meter pr. sekund

N

Newton

m³/h

Kubikmeter pr. time

SPECIFIKATIONER

Spænding	56V	
Maksimal luftmængde ved mundstykket	1700 m ³ /h	
Maksimal lufthastighed	67 m/s (kun med blæserrør)	
	83 m/s (med spids mundstykke)	
Maksimal blæsekraft	32 N	
Vægt (uden batteripakke og mundstykke)	3,3 kg	
Anbefalet driftstemperatur	-15°C-40°C	
Anbefalet opbevaringstemperatur	-20°C-70°C	
Anbefalet opladningstemperatur	5°C-40°C	
Bluetooth-frekvensbånd	2400-2438 MHz	
Bluetooth maksimal transmissionseffekt	5 dBm	
Målt lydeffektniveau L _{WA}	96 dB(A) K=1,2 dB(A)	
Lydtryk ved brugerens øre L _{PA}	86 dB(A) K=3 dB(A)	
Garanteret lydeffektniveau L _{WA} (i henhold til 2000/14/EF)	98 dB(A)	
Vibration a _n	Forhåndtag	0,53 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Baghåndtag	0,93 m/s ² K=1,5 m/s ²

- Den samlede erklærede vibrationsværdi er målt i overensstemmelse med en standard testmetoden, og den kan bruges til at sammenligne et værktøj med et andet.
- Den samlede angivne vibrationsværdi kan også bruges ved en foreløbig vurdering af eksponeringen.

BEMÆRK: Vibrationsemissionerne under den faktiske brug af elværktøjet er muligvis ikke ens med den angivne værdi, afhængig af hvor elværktøjet bruges. Af hensyn til beskyttelse, skal brugeren bruge handsker og høreværn i henhold til de faktiske brugsforhold.

LISTE OVER DELE I PAKKEN (FIG. A1)

DK

BESKRIVELSE

KEND DIN LØVBLÆSER (fig. A1)

- Spids mundstykke
- Blæserrør
- knap til frigørelse af rør
- LED-lys
- Forhåndtag
- LCD-skærm
- Knap til LED-lyset
- Turbo-knap
- Låseknap til hastigheden
- Lufthastighedsknap
- Baghåndtag
- Lås
- Elektriske kontakter
- Bøjle til skulderrem
- Luftindtag
- Nedre del
- Lufthastighedsindikator
- TURBO-indikator
- Ventilator-ikon
- Bluetooth-indikator
- Batteri-ikon
- Energimåler
- Ikone til hastighedslås
- Skulderrem
- Udløserknap til batteri

ANBEFALET TILBEHØR

NAVN PÅ DELEN	VARENUMMER
Skulderrem	AP1500

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 personskade.

DK

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

⚠ ADVARSEL: For at forebygge utilsigtet start, der kan forårsage alvorlige personskader, skal batteripakken altid tages ud af maskinen, når delene sættes på.

MONTERING / AFMONTERING AF BLÆSERRØRET

Sådan sættes røret på (fig. B & C)

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

Sådan tages røret af (fig. D)

Tryk på udløserknappen til røret og fjern røret.

MONTERING/AFMONTERING AF BLÆSERENS KONISKE MUNDSTYKKE

Sådan sættes mundstykket på (fig. E & F)

Sørg for at rillen på det spidse mundstykket passer med rørknoppen, og tryk mundstykket ind i røret, indtil det klikkes på plads.

Sådan tages mundstykket af (fig. G)

Hold frigivelsesknappen til mundstykket nede for, at åbne låsen, og træk derefter mundstykket lige af blæserørret.

JUSTERING AF FORHÅNDTAGET

Sådan justeres forhåndtaget (fig. H)

1. Drej vingemøtrikken mod uret for at løsne forhåndtaget.
2. Juster forhåndtaget, så dine arme er lige og dine skuldre føles afslappede, når du holder i forhåndtaget med venstre hånd og i baghåndtaget med højre hånd.

3. Drej vingemøtrikken med uret for at spænde forhåndtaget.
4. Prøv at dreje forhåndtaget, så du er sikker på det er spændt fast.

MONTERING AF SKULDERREMME (fig. I)

Tryk på remmens krog for at åbne den, fjern løkken og fastgør den på bøjlen til skulderremmen på blæseren.

⚠ ADVARSEL: Når du bruger remmen, må ingen andre bærebare ting forstyrre frigørelsen og fjernelse af remmen.

⚠ ADVARSEL: Hvis der opstår en fare, skal den straks tages af skulderen, uanset hvordan remmen er sat på.

⚠ ADVARSEL: Du må ikke bruge den ene skulderrem og den dobbelte skulderrem på samme tid.

⚠ ADVARSEL: Skulderstroppen og BH1000 EGO rygsækforbindelsen må ikke bruges på samme tid. Hvis dette gøres, kan maskinen ikke hurtigt løses i en nødsituation, hvilket kan føre til personskader.

BETJENING

⚠ ADVARSEL: Lad ikke fortrolighed med dette produkt gøre dig skodesløs. Husk på, at det kan føre til alvorlige skader, hvis du ikke er opmærksom i blot et sekund.

⚠ ADVARSEL: Bær altid beskyttelsesbriller med sidebeskyttelse, sammen med høreværn. Hvis disse ikke bruges, kan du få genstande slynget i øjnene, og der kan også opstå andre alvorlige skader.

⚠ ADVARSEL: For at forhindre, at apparatet startes ved et uheld, som kan føre til alvorlige personskader, skal batteripakken altid tages ud, når dele sættes på, motorsaven justeres og rengøres og når den ikke er i brug.

⚠ ADVARSEL: Anvend ikke tilbehør eller påmonteringer, der ikke anbefales af fabrikanten af dette produkt. Brug af tilbehør eller påmonteringer, der ikke anbefales, kan forårsage alvorlig personskade.

Før hver brug skal du undersøge hele produktet for skader, manglende eller løse dele, såsom skruer, møtrikker, bolte, hætter osv. Spænd omhyggeligt alle befæstelsesdele og hætter, og betjen ikke dette produkt, før alle manglende eller beskadigede dele er udskiftet.

ANVENDELSER

Dette produkt kan bruges i regn. Du kan bruge dette produkt til de formål, der er nævnt nedenfor:

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

BEMÆRK: Maskinen må kun bruges til dens tilsigtede formål. Enhver anden anvendelse anses for at være et tilfælde af misbrug.

PÅSÆTNING / AFTAGNING BATTERIPAKKEN

Produktet må kun bruges med EGO's batteripakker og opladere, der er anført i fig. A2.

BEMÆRK: Oplad batteriet helt før første brug.

Montering

Sørg for at batteriets ribber passer med monteringsrillerne, og tryk batteriet ned, indtil du hører et "klik" (fig. J).

Aftagelse

Tryk på knappen til batteriudløseren, og træk batteripakken ud.

BEMÆRK: Brændstofmålerens cirkel på LCD-skærmen viser batteristrømmen, se fig. A1. Oplad batteripakken helt før første brug.

BEMÆRK: For at få det meste ud af produktet, anbefaler vi at bruge et EGO 56V 4.0 Ah-batteri eller et EGO 56V-batteri med højere kapacitet. Hvis der bruges en EGO 56V batteripakke med lavere kapacitet, kan maskinen højst sættes på lufthastighed 2.

⚠ ADVARSEL: Vær altid opmærksom på dine fødders placering og på børn eller kæledyr omkring dig, når du trykker på udløserknappen til batteriet. Der kan opstå alvorlig skade, hvis der opstår en fejl på batteriet. Fjern ALDRIG batteriet på et højt sted.

SÅDAN STARTES/STOPPES MASKINEN

BEMÆRK: Blæseren starter muligvis ikke ordentligt, hvis temperaturen på batteriet eller blæseren er -15 °C eller derunder. I dette tilfælde skal du tage batteripakken ud af blæseren, og lade batteripakken og blæseren varme op indendørs i mindst 10 minutter. Sæt batteripakken i igen, og prøv igen.

Lufthastighedsknap (fig. K & L)

- Tryk på lufthastighedsknappen for at tænde maskinen, hvorefter brændstofmåleren, batterikonet og lufthastighedsindikatoren vises på LCD-skærmen.

BEMÆRK: En af indikatorerne på brændstofmåleren på LCD-skærmen blinker, når batteristrømmen er lav.

K-1	LCD-skærm	K-4	Låseknop til hastigheden
K-2	Knop til LED-lyset	K-5	Lufthastighedsknap
K-3	Turbo-knap		

- Blæserens lufthastighed styres med lufthastighedsknappen. Jo mere knappen trykkes ned, jo kraftigere bliver lufthastigheden. Jo mindre knappen trykkes ned, jo svagere bliver lufthastigheden. Juster hastigheden i henhold til opgaven. Ikonet til den valgte lufthastighed vises på LCD-skærmen.

L-1	Batteri-ikon	L-3	Lufthastighedsindikator
L-2	Energimåler		

- Slip lufthastighedsknappen, for at slukke blæseren. Når knappen slippes, slukker LCD-skærmen inden for en bestemt tid.

Turbo-funktion

Hold knappen nede, og tryk på turbo-knappen for, at skrue helt op for lufthastigheden. Turbo-indikatoren og ventilatorikonet lyser på LCD-skærmen (fig. M).

M-1	Ventilator-ikon	M-2	TURBO-indikator
-----	-----------------	-----	-----------------

BEMÆRK: Når turbo-knappen slippes, går blæseren tilbage til forrige hastighed.

Hastighedslås

Med hastighedslåsen kan maskinen køre på samme hastighed, uden at trykke på lufthastighedsknappen.

- Tryk på lufthastighedsknappen, indtil du når den ønskede hastighed.
- Tryk på låseknappen til hastigheden. Slip knappen, når hastighedslås-ikonet vises på LCD-skærmen (fig. N).

N-1	Ikon til hastighedslås
-----	------------------------

- Slip lufthastighedsknappen, hvorefter blæseren fortsætter med at køre på den låste hastighed.
 - Hvis du trykke på knappen, når hastighedslåsen er slået til, øges lufthastigheden midlertidigt.
 - Hvis du trykker på turbo-knappen, når hastighedslåsen er slået til, kan lufthastigheden låses fast på den højeste hastighed. Hvis du trykker på turbo-knappen igen, går blæseren tilbage til forrige hastighed.
- Tryk på knappen til hastighedslåsen igen. Herefter forsvinder hastighedslåsikonet på LCD-skærmen, og blæseren slukker.

DK

LED-LYS (fig. 0)

LED-lyset sidder foran på blæserkabinettet. Det lyser, så du bedre kan se arbejdsområdet. Tryk på LED-lysknappen for at tænde lyset. Tryk igen for at slukke lyset. Lyset slukker automatisk efter ca. 5 minutter uden brug af blæseren.

0-1 LED-lys

KOMMUNIKATIONSTEKNOLOGI

For yderligere oplysninger og for at se hele udvalget af forbundne produkter og tjenester, herunder forbindelsesvejledninger, skal du scanne QR-koden nedenfor eller gå på www.egopowerplus.eu/connect.

DK



TIP TIL BRUG AF BLÆSEREN (Fig. K)

- 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 el-udstyr, der anvendes på et givet tidspunkt, begrænses.
- Brug river og koste til at løse skidt og snavs, før der blæses. Hvis der er støvet, så fugt overfladerne let, hvis der er vand i nærheden.
- Spar på vandet ved at bruge løvblæsere i stedet for vandslanger til mange af anvendelserne på græsplæner og i haver, herunder områder som tagrender, læskærme, terrasser, griller og verandaer.
- Hold øje med børn, kæledyr, åbne vinduer eller nyvaskede biler, og blæs skidt og snavs sikkert i den rigtige retning.
- Efter at have brugt løvblæsere eller andet udstyr: Ryd op! Bortskaf skidt og snavs på korrekt vis.

VEDLIGEHOLDELSE

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

⚠ ADVARSEL: For at undgå alvorlig personskade, altid fjerne batteriet fra produktet ved rengøring eller udfører vedligeholdelse.

GENEREL VEDLIGEHOLDELSE

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

⚠ ADVARSEL: Plastikdelene må aldrig komme i kontakt med bremsevæske, benzin, petroleum-baserede produkter, gennemtrængende olie, osv. Kemikalier kan beskadige, svække og ødelægge plastic, hvilket kan føre til alvorlige personskader.

OPBEVARING

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

Beskyttelse af miljøet



Elektrisk udstyr, batterioplader og batterier må ikke smides ud sammen med almindelig husholdningsaffald!

Tag dette produkt til en autoriseret genbrugsplads, og sørg for at det sendes til genbrug. Elektriske værktøjer skal bortskaffe på en genbrugsplads.

FEJLFINDING

PROBLEM	ÅRSAG	LØSNING
Motoren kører ikke.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Batteripakken er ikke sat på løvblæseren. ■ Ingen elektrisk kontakt mellem løvblæseren og batteripakken. ■ Batteripakken er afladet. ■ Batteripakke eller løvblæser er for varm. ■ Beskadiget lufthastighedsknap. ■ Batteripakke eller blæser er for kold. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sæt batteripakken på løvblæseren. ■ Fjern batteriet, kontrollér kontakterne og sæt batteriet på igen. ■ Oplad batteripakken. ■ Lad batteriet og blæseren køle ned, indtil temperaturen falder til under 67 °C. ■ Kontakt EGO's kundeservice for reparation. ■ Tag batteripakken ud, og lad batteripakken og blæseren varme op indendørs. Det anbefales at oplade batteripakken helt og starte blæseren på lav hastighed uden brug af turbofunktionen.
Når der trykkes på lufthastighedsknappen, vises kun de to nederste lufthastighedsikoner på LCD-skærmen.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Der bruges et batteri med en lav Ah-værdi. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Brug batterier med 4.0 Ah eller mere.
Hastighedslåsen kan ikke slås til eller fra.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Beskadiget knap til hastighedslåsen. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kontakt EGO's kundeservice for reparation.
Lufthastigheden reduceres markant.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Batteripakken er løbet tør for strøm. ■ Motorventilatoren er overbelastet. ■ Luftindtaget er blokeret af skidt og snavs. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Oplad batteripakken. ■ Kontakt EGO's kundeservice for reparation. ■ Fjern batteripakken, fjern skidt og snavs.
LCD-skærmen fungerer ikke korrekt.	<ul style="list-style-type: none"> ■ LCD-enheden er gået i stykker, eller der er en dårlig ledningsforbindelse til LCD-enheden. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Få den repareret af en kvalificeret servicetekniker.
En af indikatorerne på brændstofmåleren på LCD-skærmen blinker.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Batteripakken er løbet tør for strøm. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Oplad batteripakken.

DK

GARANTI

EGO GARANTI POLITIK

Besøg venligst hjemmesiden egopowerplus.eu for fuldstændige vilkår og betingelser for EGO's garantipolitik.

LÄS IGENOM ALLA INSTRUKTIONER!



LÄS IGENOM BRUKSANVISNINGEN

⚠ VARNING: För att garantera en säker och pålitlig användning måste alla reparationer utföras av en kvalificerad servicetekniker.

⚠ VARNING: Var noga med att läsa och förstå alla säkerhetsinstruktioner i denna bruksanvisning, inklusive alla varningssymboler som t.ex. "FARA!", "VARNING!" och "FÖRSIKTIGHET!" innan du använder detta verktyg. Underlåtenhet att läsa alla instruktioner som listas nedan kan resultera i elektrisk stöt, brand och/eller allvarlig personskada.

SPARA ALLA VARNINGAR OCH INSTRUKTIONER FÖR FRAMTIDA REFERENS.

SE

SÄKERHETSSYMBOLER

⚠ VARNING: Användning av något elverktyg kan resultera i att främmande föremål kastas in i dina ögon vilket kan resultera i allvarliga ögonskador. Innan elverktyget börjar användas skall alltid skyddsglasögon eller skyddsglasögon med sidoskydd och full ansiktsskydd användas när så behövs. Vi rekommenderar att en ansiktsmask med brett synfält används ovanpå glasögonen eller standard skyddsglasögon med sidoskydd.



Säkerhetslarm



För att minska risker för skador måste användare läsa igenom och förstå bruksanvisningen innan denna produkt används.



Använd alltid hörselskydd när denna produkt används.



Håll alla åskådare på avstånd.



Använd alltid skyddsglasögon eller säkerhetsglasögon med sidoskydd och en full ansiktsmask när denna produkt används.



Bluetooth®-symbol



Stirra inte in i arbetslampan.



Garanterad ljudeffektnivå. Bulleremissioner för omgivningen enligt EU-direktivet.



Denna produkt är i enlighet med gällande EG-direktiv.



Förbrukade elektriska produkter får inte kastas i hushållssoporna. Lämna in dem till en auktoriserad återvinningsstation.



Denna produkt uppfyller tillämpliga lagar i Storbritannien.



Likström

IPX5

Skydd mot vattenstrålar

n_0

Tomgångshastighet

V

Spänning

... /min Per minut

mm

Millimeter

m/s

Meter per sekund

N

Newton

m³/h

Kubikmeter per timme

SPECIFIKATIONER

Spänning	56 V
Maximal luftvolym i munstycket	1700 m ³ /h
Maximal lufthastighet	67 m/s (med endast blåsrör)
	83 m/s (med spetsigt munstycke)
Maximal blåsstyrka	32 N
Vikt (utan batteripaket och munstycke)	3,3 kg
Rekommenderad drifttemperatur	-15 °C - 40 °C
Rekommenderad förvaringstemperatur	-20 °C - 70 °C
Rekommenderad laddningstemperatur	5 °C - 40 °C
Bluetooth operativt frekvensband	2400-2438 MHz
Bluetooth maximal sändningseffekt	5 dBm
Uppmätt ljudeffektnivå L _{WA}	96 dB(A) K=1,2 dB(A)
Ljudtrycksnivå vid operatörens öra L _{PA}	86 dB(A) K=3 dB(A)
Garanterad ljudeffektnivå L _{WA} (enligt 2000/14/EG)	98 dB(A)
Vibration a _n	Främre handtag 0,53 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Bakre handtag 0,93 m/s ² K=1,5 m/s ²

- Det deklarerade totala vibrationsvärdet har uppmätts i enlighet med en standardtestmetod och kan användas för att jämföra ett verktyg med ett annat.
- Det deklarerade totala vibrationsvärdet kan också användas i en preliminär utvärdering av exponeringen.

UPPMÄRKSAMMA: Vibrations- och bulleremissionerna vid faktisk användning av elverktyget kan skilja sig från det deklarerade värdet för vilket verktyget används. För att skydda operatören bör användaren bära handskar och hörselskydd under de faktiska användningsförhållandena.

PACKLISTA (BILD A1)

BESKRIVNING

LÄRA KÄNNA DIN LÖVBLÅS (bild A1)

1. Spetsigt munstycke
2. Blåsrör
3. Frigöringsknapp för rör
4. LED-lampa
5. Främre handtag
6. LCD-skärm
7. LED-lampknapp
8. Turbo-knapp
9. Knapp för hastighetslås
10. Avtryckare för lufthastighet
11. Bakre handtag
12. Spärrhake
13. Elektriska kontakter
14. Axelremsögla
15. Luftintag
16. Bas
17. Indikator för lufthastighet
18. Turbo-indikator
19. Fläktikon
20. Bluetooth-indikator
21. Batteriikon
22. Bränslemätare
23. Ikon för hastighetslås
24. Axelrem
25. Batterilåsknapp

SE

REKOMMENDERADE TILLBEHÖR

ARTIKELNAMN	ARTIKELNUMMER
Axelrem	AP1500

MONTERING

⚠ WARNING: Om någon del är skadad eller saknas skall inte denna produkt användas innan delarna ersatts. Användning av denna produkt om den är skadad eller saknar delar kan resultera i allvarliga personskador.

⚠ VARNING: Försök inte att modifiera denna produkt eller skapa tillbehör som inte rekommenderas för användning med denna produkt. Alla sådana ändringar eller modifieringar är missbruk och kan resultera i allvarliga situationer som kan leda till allvarliga personskador.

⚠ VARNING: För att förhindra oavsiktlig start som kan orsaka allvarliga personskador skall alltid batteripaketet tas bort från verktyget innan delar monteras.

MONTERA/TA BORT BLÅSRÖRET

Montering (bild B och C)

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

SE

Borttagning (bild D)

Tryck in låsknappen för röret och ta sedan bort röret.

MONTERING/BORTTAGNING AV LÖVBLÅSARENS SPETSIGA MUNSTYCKE

Montering (bild E och F)

Rikta in skåran på det spetsiga munstycket med rörknoppen och tryck in munstycket i röret tills det klickar på plats.

Borttagning (bild G)

Tryck in och håll ner munstyckets låsknapp för att öppna spärren och dra sedan munstycket rakt ut från lövblåsaren.

INSTÄLLNING AV DET FRÄMRE HANDTAGET

Inställning av det främre handtaget (bild H)

1. Vrid vingmuttern moturs för att lossa det främre handtaget.
2. Sväng det främre handtaget till en position där armarna är raka och axlarna är avslappnade när du håller i det främre handtaget med vänster hand och det bakre handtaget med höger hand.
3. Vrid vingmuttern medurs för att fästa det främre handtaget.
4. Försök att vrida det främre handtaget för att kontrollera att det är låst på plats.

MONTERING AV AXELREMME (bild I)

Tryck ner bandkroken för att öppna den, ta bort ögla och fäst den på axelbandshängaren på blåsaren.

⚠ VARNING: När du bär remmen får ingen annan bärbar enhet störa frigöringen och borttagningen av remmen.

⚠ VARNING: När ett nödläge inträffar, ta omedelbart av den från axeln oavsett vilket läge som remmen är i.

⚠ VARNING: Du bör inte använda en enkel axelrem och dubbel axelrem samtidigt med ryggsäcksbatteriet.

⚠ VARNING: Använd inte axelrem och BH1000 EGO ryggsäckslänk samtidigt. Detta förhindrar snabb nödlösning av maskinen, vilket leder till personskador.

DRIFT

⚠ VARNING: Bli inte vårdslös bara för att du är bekant med denna produkt. Kom ihåg att oaksamhet under en bråkdel av en sekund är tillräcklig för att orsaka allvarliga skador.

⚠ VARNING: Använd alltid skyddsglasögon med sidoskydd, samt hörselskydd. Om inte så görs kan det resultera i att föremål kastas in i ögonen och andra möjliga allvarliga skador.

⚠ VARNING: För att förhindra oavsiktlig start som kan orsaka allvarliga personskador skall alltid batteripaketet tas bort från verktyget när delar monteras, inställningar görs, vid rengöring eller när den inte används.

⚠ VARNING: Använd inga andra tillsatser eller tillbehör än de som rekommenderas av tillverkaren av denna produkt. Användning av tillbehör eller tillsatser som inte rekommenderas kan resultera i allvarlig personskada.

Inspektera hela produkten innan varje användning om där finns skador, saknade eller lösa delar såsom skruvar, muttrar, bultar, höljen etc. Dra åt alla fästelement och lock och använd inte denna produkt innan alla saknade eller skadade delar bytts ut.

TILLÄMPNINGAR

Produkten kan användas i regn. Du kan använda denna produkt för de tillämpningar som listas nedan:

- Hålla däck och uppfarter fritt från löv och kottar.
- Rensa hårda ytor som t.ex. uppfarter och gångvägar.

UPPMÄRKSAMMA: Maskinen får enbart användas för det föreskrivna ändamålet. All annan användning betraktas som missbruk.

FÄST/TA LOSS BATTERIPAKETET

Använd endast med EGOs batteripaket och laddare som listas i bild A2.

NOTERA: Ladda batteripaketet fullt före första användning.

Fästa

Rikta in listerna på batteriet med monteringsspåren och tryck sedan ner batteripaketet tills du hör ett "klick" (bild J).

Ta bort

Tryck på batteriets låsknapp och dra ut batteripaketet.

UPPMÄRKSAMMA: Bränslemätarens cirkel på LCD-skärmen indikerar batteriets laddningsnivå se bild A1. Ladda batteripaketet fullt före första användning.

NOTERA För bästa prestanda rekommenderar vi att du använder EGO 56V 4,0 Ah-batteriet eller ett EGO 56V-batteri med högre kapacitet. Maskinen kan endast nå lufthastighetsnivå 2 när ett EGO 56V-batteripaket med lägre kapacitet används.

⚠ VARNING: Var alltid uppmärksam vart du har dina fötter, barn eller husdjur när du trycker in frigöringsknappen för batteriet. Allvarliga personskador kan inträffa om batteripaketet tappas. Ta ALDRIG ut batteripaketet när du är på en hög plats.

TARTA/STOPPA MASKINEN

NOTERA: Lövlåsen kanske inte startar ordentligt om batteripaketet eller lövblåsarens temperatur är -15 °C eller lägre. Ta i så fall ut batteripaketet ur lövblåsen och låt batteripaketet och fläkten värmas upp inomhus i 10 minuter eller längre. Sätt tillbaka batteripaketet och försök igen.

Endast avtryckare för lufthastighet (bild K och L)

- Tryck in avtryckaren för lufthastighet för att slå på maskinen, sedan visar LCD-skärmen bränslemätaren, batteriikon, lufthastighetsindikator.

NOTERA: 1 LED på bränslemätaren på LCD-skärmen blinkar när batteriets laddningsnivå är låg.

K-1	LCD-skärm	K-4	Knapp för hastighetslås
K-2	LED-lampknapp	K-5	Avtryckare för lufthastighet
K-3	Turbo-knapp		

- Lufthastigheten för lövblåsaren kontrolleras med den variabla hastighetsavtryckaren. Mer tryck på avtryckarens resulterar i högre blåshastighet, mindre tryck resulterar i lägre blåshastighet. Ställ in hastigheten så den passar uppgiften. Motsvarande ikon för lufthastighet visas på LCD-skärmen.

L-1	Batteriikon	L-3	Indikator för lufthastighet
L-2	Bränslemätare		

- Släpp upp avtryckaren för lufthastighet för att stänga av lövblåsaren. LCD-skärmen släcks inom en viss tidsperiod efter att avtryckaren har släppts.

Turbo-läge

Tryck på turbo-knappen med avtryckaren nedtryckt för att maximera luftflödet. Turbo-indikatorn och fläktikonen tänds på LCD-skärmen (bild M).

M-1	Fläktikon	M-2	Turbo-indikator
-----	-----------	-----	-----------------

NOTERA: Lövblåsaren återgår till föregående hastighet när turboknappen släpps.

Hastighetsläsläge

Hastighetsläsläget möjliggör kontinuerlig drift utan att trycka på lufthastighetsavtryckaren.

- Tryck in avtryckaren för lufthastighet tills du når önskad hastighet.
- Tryck på knappen för hastighetslås. Släpp knappen efter att farthållaren visas på LCD-skärmen (bild N).

N-1	Ikon för hastighetslås
-----	------------------------

- Släpp avtryckaren för lufthastighet, fläkten fortsätter att gå på "låst" hastighet.
 - Om du trycker på avtryckaren när du befinner dig i speed lock-läge ökar lufthastigheten tillfälligt.
 - Om du trycker på turboknappen i hastighetsläsläget kan du låsa lufthastigheten på maximal nivå. Fläkten återgår till föregående hastighet när du trycker på turboknappen en gång till.
- Tryck på knappen för hastighetslås igen. Ikonen för hastighetsspärr försvinner från LCD-skärmen och fläkten stängs av.

LED-LJUS (bild O)

LED-lampan är placerad på framsidan av fläkthuset. Den ger belysning för ökad synlighet. Tryck en gång på LED-ljusknappen för att tända ljuset, tryck en gång till för att släcka ljuset. Den släcks också automatiskt efter ca fem minuters inaktivitet.

O-1	LED-lampa
-----	-----------

SE

KOMMUNIKATIONSTEKNOLOGI

För information eller vårt kompletta utbud av anslutna produkter och tjänster, inklusive anslutningsinstruktioner, skanna QR-koden nedan eller besök Bluetooth maximal sändningseffekt www.egopowerplus.eu/connect.



TIPS VID ANVÄNDNING AV LÖVBLÅSAREN (bild K)

- För att inte sprida ut skräpet, blås runt de yttre kanterna av skräphögen. Blås aldrig mitt i skräphögen.
- För att minska ljudnivåerna, begränsa antalet delar som utrustningen använder samtidigt.
- Använd krattor och sopborstar för att lossa på skräpet före lövblåsaren används. I dammiga förhållanden, fukta ytan något när vatten finns tillgängligt.
- Spara vatten genom att använda lövblåsare istället för vattenslangar på gräsmattor och trädgårdar, inklusive områden som t.ex. rännor, skärmar, uteplatser, grillar, verandor och trädgårdsland.
- Se upp för barn, husdjur, öppna fönster och nytvättade bilar och blås sedan bort skräpet på ett säkert sätt.
- Plocka upp småskräp efter att du har använt lövblåsaren eller annan utrustning! Kassera skräpet på ett korrekt sätt.

UNDERHÅLL

⚠ VARNING: Vid service ska enbart identiska utbyteskomponenter användas. Användning av andra delar kan skapa risker eller orsaka produktskador. För att garantera en säker och pålitlig användning måste alla reparationer utföras av en kvalificerad servicetekniker.

⚠ VARNING: För att undvika allvarliga personskador, ta alltid ut batteripaketet ur produkten vid rengöring eller underhåll.

ALLMÄNT UNDERHÅLL

Använd inte lösningsmedel när du rengör plastdelarna. De flesta plaster är känsliga för skador från olika typer av kommersiella lösningsmedel och kan skadas av dess användning. Använd rena trasor för att ta bort smuts, damm, olja, fett osv.

⚠ VARNING: Låt aldrig bromsvätska, bensin, petroleumbaserade produkter, penetrerande oljor etc. komma i kontakt med plastdelar. Kemikalier kan skada, försvaga eller förstöra plast, vilket kan resultera i allvarliga personskador.

FÖRVARING

- Ta ut batteripaketet från lövblåsaren.
- Ta bort allt främmande material från luftintagen på lövblåsaren.
- Förvara i ett slutet utrymme som är utom räckhåll för barn. Håll den borta från frätande medel som t.ex. trädgårdskemikalier och vägsalt.

Skydda miljön



Kasta inte elektrisk utrustning, använt batteri och laddare i hushållssoporna!

Ta denna produkt till en auktoriserad återvinnare och gör den tillgänglig för separat insamling. Elektriska verktyg måste returneras till en miljöanpassad återvinningsanläggning.

FELSÖKNING

PROBLEM	ORSAK	LÖSNING
Motorn kör inte.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Batteripaketet är inte monterat på lövblåsaren. ■ Ingen elektrisk kontakt mellan lövblåsaren och batteriet. ■ Batteripaketets laddning är slut. ■ Batteripaketet eller lövblåsaren är för varm. ■ Skadad avtryckare för lufthastighet. ■ Batteripaketet eller lövblåsaren är alltför kall. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Montera batteripaketet på lövblåsaren. ■ Ta bort batteripaketet, kontrollera kontakterna och sätt tillbaka batteripaketet. ■ Ladda batteripaketet. ■ Låt batteripaketet och lövblåsaren svalna tills temperaturen sjunker under 67 °C. ■ Kontakta EGO kundtjänst för hjälp. ■ Ta ut batteripaketet och låt batteripaketet och fläkten värmas upp inomhus. Vi rekommenderar att du laddar batteripaketet helt och startar lövblåsen på låg hastighet utan att aktivera turboläget.
När avtryckaren för lufthastighet trycks in visas endast de två nedersta ikonerna för lufthastighet på LCD-skärmen.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Batteripaket med låg Ah-halt används. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Använd batteripaket med 4,0 Ah eller högre.
Låsläget för hastighet kan inte slås på eller stängas av.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Skadad hastighetsläsknapp. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kontakta EGO kundtjänst för hjälp.
Lufthastigheten minskar märkbart.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Batteripaketets laddning är låg. ■ Överdrivet slitage på motorfläkten. ■ Luftintaget är blockerat av skräp. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ladda batteripaketet. ■ Kontakta EGO kundtjänst för hjälp. ■ Ta ut batteripaketet, rensa bort skräpet.
LCD-skärmen fungerar inte som den ska.	<ul style="list-style-type: none"> ■ LCD-enheten är trasig eller dålig kabelanslutning för LCD-enheten. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Överlåt reparationer till en behörig servicetekniker.
1 LED på bränslemätaren på LCD-skärmen blinkar.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Batteripaketets laddning är låg. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ladda batteripaketet.

SE

GARANTI

EGO GARANTIPOLICY

Besök webbsidan egopowerplus.eu för fullständiga villkor för EGO garantipolicy.

LUE KAIKKI OHJEET!



LUE KÄYTTÖOPAS

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

VAROITUS: Lue ja ymmärrä tämän käyttöoppaan kaikki turvallisuusohjeet, mukaan lukien kaikki turvallisuusvaroitussymbolit, kuten "VAARA", "VAROITUS" ja "HUOMIO" ennen laitteen käyttämistä. Alla olevien ohjeiden noudattamatta jättäminen saattaa aiheuttaa sähköiskun, tulipalon ja/tai vakavan henkilövahingon.

SÄILYTÄ KAIKKI VAROITUKSET JA OHJEET MYÖHEMPÄÄ KÄYTTÖÄ VARTEN.

TURVALLISUUSSYMBOLIT

FI

VAROITUS: Minkä tahansa sähkötyökalun käyttö saattaa aiheuttaa vierasesineiden sinkoutumisen silmiin, mikä voi aiheuttaa vakavia silmävammoja. Käytä aina suojalaseja, joissa on sivusuojat, ja tarvittaessa koko kasvot peittävää suojaa, kun käytät sähkötyökaluja. Silmälasien päällä suosittelemme käytettäväksi suojamaskia, jossa on laaja näkökenttä, tai tavallisia suojalaseja, joissa on sivusuojat.



Turvallisuushälytys



Käyttäjän on luettava ja ymmärrettävä käyttöopas ennen tämän laitteen käyttöä loukkaantumisvaaran vähentämiseksi.



Käytä aina kuulosuojaimia, kun käytät laitetta.



Pidä kaikki sivulliset etäällä.



Käytä aina suojalaseja tai sivusuojilla varustettuja suojalaseja ja kokonaamaria, kun käytät tätä tuotetta.



Bluetooth®-symboli



Älä tuijota käyttövaloa.



Taattu äänitehotaso. Melupäästöt ympäristöön Euroopan yhteisön direktiivin mukaiset.



Tämä tuote vastaa sovellettavia EU-direktiivejä.



Vanhoja sähkölaitteita ei saa hävittää kotitalousjätteen mukana. Vie laite valtuutettuun kierrätyslaitokseen.



Tämä tuote vastaa sovellettavaa UK-lainsäädäntöä.



Tasavirta

IPX5 Suojaus vesisuihkuilt

n_0 Tyhjäkäyntinopeus

V Jännite

... /min per minuutti

mm Millimetri

m/s Metriä per sekunti

N Newton

m³/h Kuutiometriä per tunti

TEKNISET TIEDOT

Jännite	56 V
Suurin ilmamäärä suuttimessa	1700 m ³ /t
Suurin ilmannopeus	67 m/s (pelkällä puhallinputkella)
	83 m/s (kapenevan suuttimen kanssa)
Suurin puhallusteho	32 N
Paino (ilman akkua ja suutinta)	3,3 kg
Suosittelun käyttölämpötila	-15 - 40 °C
Suosittelun säilytyslämpötila	-20 - 70 °C
Suosittelun latauslämpötila	5 - 40 °C
Bluetooth-käyttötaajuuskaista	2400 - 2438 MHz
Bluetooth suurin lähetysteho	5 dBm
Mitattu äänitehotaso L _{WA}	96 dB(A) K=1,2 dB(A)
Äänenpaineen taso käyttäjän korvien tasolla L _{PA}	86 dB(A) K=3 dB(A)
Taattu äänen tehotaso L _{WA} (mitattu 2000/14/EY mukaisesti)	98 dB(A)
Tärinä a _h	Etukahva 0,53 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Takakahva 0,93 m/s ² K=1,5 m/s ²

■ Ilmoitettu tärinän kokonaispäästöarvo on mitattu vakioestausmenetelmän mukaisesti, ja sen avulla voidaan vertailla työkaluja keskenään.

■ Ilmoitettua tärinän kokonaispäästöarvoa voidaan käyttää myös altistumisen alustavaan arviointiin.

HUOMAUTUS: Tärinäpäästöt sähkötyökalun todellisen käytön aikana voivat poiketa ilmoitetusta arvosta, jossa työkalua käytetään. Käyttäjän suojaamiseksi käyttäjän on käytettävä käsineitä ja kuulosuojaimia todellisissa käyttöolosuhteissa.

PAKKAUSLUETTELO (KUVA A1)

KUVAUS

TUNNE PUHALTIMESI (kuva A1)

1. Kapeneva suutin
2. Puhaltimen putki
3. Putken vapautuspainike
4. LED-valo
5. Etukahva
6. LCD-näyttö
7. LED-valopainike
8. Turbo-painike
9. Nopeuden lukituspainike
10. Ilman nopeusliipaisin
11. Takakahva
12. Salpa
13. Sähköliitännät
14. Olkahihnan ripustin
15. Ilmanotto
16. Jalusta
17. Ilmannopeuden merkkivalo
18. Turbo-merkkivalo
19. Tuuletinkuvake
20. Bluetooth-ilmaisim
21. Akkukuvake
22. Akkutehomittari
23. Nopeuden lukituskuvake
24. Olkahihna
25. Akun vapautuspainike

SUOSITELLUT LISÄVARUSTEET

OSAN NIMI	OSANUMERO
Olkahihna	AP1500

KOKOAMINEN

VAROITUS: Jos jokin osa on vahingoittunut tai puuttuu, älä käytä tuotetta ennen kuin osat on vaihdettu. Tuotteen käyttö vioittuneilla tai puuttuvilla osilla voi aiheuttaa vakavan henkilövahingon.

VAROITUS: Älä yritä muuttaa tätä tuotetta tai käyttää siinä lisävarusteita, joita ei ole suunniteltu käytettäväksi tämän tuotteen kanssa. Mikä tahansa tällainen muokkaus tai muutos on väärinkäyttö ja saattaa aiheuttaa vaarallisen tilan, joka saattaa johtaa vakavaan henkilövammaan.

VAROITUS: Poista akku koneesta aina, kun kokoat osia. Näin varmistat, ettei laite käynnisty vahingossa eikä aiheuta vakavia henkilövahinkoja.

PUHALTIMEN PUTKEN KIINNITTÄMINEN/ IRROTTAMINEN

Kiinnittäminen (kuvat B ja C)

Kohdista ura ja työnnä putkea puhaltimen koteloon, kunnes kuulet naksahduksen.

Irrottaminen (kuva D)

Paina putken vapautuspainiketta ja irrota putki.

PUHALTIMEN KAPENEVAN SUUTTIMEN KIINNITTÄMINEN/IRROTTAMINEN

Kiinnittäminen (kuvat E ja F)

Kohdista kapenevan/levittävän suuttimen ura putken nuppiin ja paina suutinta putkeen, kunnes se napsahtaa paikalleen.

Irrottaminen (kuva G)

Paina suuttimen vapautuspainiketta ja pidä se painettuna salvan vapauttamiseksi, vedä sitten suutin suoraan irti puhaltimen putkesta.

ETUKAHVAN SÄÄTÄMINEN

Etukahvan säätäminen (kuva H)

1. Kierrä siipimutteria vastapäivään etukahvan vapauttamiseksi.
2. Käännä etukahva sellaiseen asentoon, että kädet ovat suorassa ja hartiat rentoina, kun pidät etukahvasta kiinni vasemmalla kädelläsi ja takakahvasta oikealla kädelläsi.
3. Kierrä siipimutteria myötäpäivään etukahvan kiinnittämiseksi.
4. Yritä kääntää etukahvaa varmistaaksesi, että se on lukittunut paikalleen.

OLKAHIHINAN KIINNITTÄMINEN (kuva I)

Avaa hihnan koukku painamalla, irrota silmukka ja kiinnitä se akkupään olkahihnan kiinnitysriipustimeen.

VAROITUS: Hihnaa käytettäessä mikään muu puettava vaate ei saa häiritä hihnan vapauttamista ja irrottamista.

VAROITUS: Jos on hätätilanne, ota hihna olaltasi välittömästi riippumatta hihnan asennosta.

VAROITUS: Älä käytä yhden olan hihnaa ja kahden olan hihnaa samanaikaisesti.

VAROITUS: Älä käytä olkahihnaa ja BH1000 EGO -repun lenkkiä samanaikaisesti. Tämä estää koneen nopean hätävapautuksen, mikä johtaa henkilövahinkoon.

KÄYTTÖ

VAROITUS: Älä anna tämän laitteen tuttuuden tehdä sen käsittelystä huolimattonta. Muista, että sekunnin sadasosankin huolimattomuus riittää vakavan vamman aiheutumiseen.

VAROITUS: Käytä aina sellaisia suojalaseja, joissa on sivusuojat, sekä kuulosuojaimia. Tämän ohjeen laiminlyöminen saattaa aiheuttaa esineiden sinkoutumisen silmiin ja mahdollisen vakavan henkilövahingon.

VAROITUS: Poista akku työkalusta aina, kun kokoat osia, teet muutoksia tai puhdistat laitetta tai kun et käytä sitä. Näin varmistat, ettei laite käynnisty vahingossa eikä aiheuta vakavia henkilövahinkoja.

VAROITUS: Älä käytä lisälaitteita tai lisävarusteita, jos tämän tuotteen valmistaja ei ole suositellut niitä. Tällaisten lisävarusteiden tai apuvälineiden käyttö saattaa aiheuttaa vakavia henkilövahinkoja.

Ennen jokaista käyttökertaa tarkista laite kokonaisuudessaan vahingoittuneiden, puuttuvien tai löysin osien varalta (esim. mutterit, pultit, korkit yms.). Kiinnitä kaikki kiinnittimet ja korkit tiukasti äläkä käytä laitetta ennen kuin kaikki puuttuvat tai vahingoittuneet osat on vaihdettu.

KÄYTTÄMINEN

Tuotetta voi käyttää sateessa. Tätä laitetta voi käyttää seuraavassa mainittuihin tarkoituksiin:

- Tasanteiden ja ajoteiden puhdistaminen lehdistä ja neulasista.
- Koven pintojen, kuten ajoteiden ja jalkakäytävien, puhdistamiseen.

HUOMAUTUS: Koneetta saa käyttää vain sille määritettyyn tarkoitukseen. Kaikki muu käyttö katsotaan väärinkäytöksi.

AKUN LIITTÄMINEN/POISTAMINEN

Käytä vain EGO:n akkuja ja latureita, jotka on luoteltu alla kuvassa A2.

HUOMAA: Lataa akku täysin ennen ensimmäistä käyttökertaa.

Liittäminen

Aseta akun ulokkeet kiinnitysaukoihin ja paina akkua alaspäin, kunnes kuulet ”naksahduksen” (kuva J).

Irrottaminen

Paina akun vapautuspainiketta ja vedä akku ulos.

HUOMAUTUS: Akkutehon ympyrä LCD-näytössä osoittaa akun varaustason, katso kuva A1. Lataa akku täyteen ennen ensimmäistä käyttökertaa.

HUOMAA: Parhaan suorituskyvyn saavuttamiseksi suosittelemme EGO 56 V:n 4,0 Ah:n akun käyttöä tai mitä tahansa EGO 56 V:n akkua, jonka kapasiteetti on suurempi. Kone voi saavuttaa ilman nopeustason 2 vain, kun käytetään pienemmän kapasiteetin EGO 56 V -akkua.

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

KONEEN KÄYNNISTÄMINEN/PYSÄYTTÄMINEN

HUOMAA: Puhallin ei ehkä käynnisty kunnolla, jos akun tai puhaltimen lämpötila on -15 °C tai sen alle. Tässä tapauksessa irrota akku puhaltimesta ja anna akun ja puhaltimen lämmetä sisätiloissa vähintään 10 minuuttia. Asenna akku takaisin paikalleen ja yritä uudelleen.

Ilman nopeusliipaisin (kuvat K ja L)

- Kytke kone päälle painamalla ilman nopeusliipaisinta, jolloin LCD-näytössä näkyy akkutehottomittari, akkukuvake ja ilmannoipeuden merkkivalo.

HUOMAA: 1 akkutehon LED-valo vilkkuu LCD-näytössä, kun akun varaus on alhainen.

K-1	LCD-näyttö	K-4	Nopeuden lukituspainike
K-2	LED-valopainike	K-5	Ilman nopeusliipaisin
K-3	Turbo-painike		

- Puhaltimen ilmannoipeutta säädetään ilman nopeusliipaisimella. Painamalla liipaisinta enemmän saat nopeamman puhallusnopeuden, painamalla liipaisinta vähemmän saat hitaamman puhallusnopeuden. Säädä nopeus tehtävän työn mukaan. Vastaava ilmannoipeuden kuvake näkyy LCD-näytössä.

L-1	Akkukuvake	L-3	Ilmannoipeuden merkkivalo
L-2	Akkutehottomittari		

- Vapauta ilman nopeusliipaisin puhaltimen sammuttamiseksi. LCD-näyttö sammuu tietyn ajan kuluessa liipaisimen vapauttamisesta.

Turbo-tila

Samalla kun pidät liipaisinta painettuna, paina turbo-painiketta maksimoidaksesi ilmavirran. Turbo-merkkivalo ja tuulettimen kuvake ilmestyvät LCD-näyttöön (kuva M).

M-1	Tuulettinkuvake	M-2	Turbo-merkkivalo
-----	-----------------	-----	------------------

HUOMAA: Puhallin palaa edelliseen nopeuteen, kun turbo-painike vapautetaan.

Nopeuden lukitustila

Nopeuden lukitustila mahdollistaa jatkuvan toiminnan ilman nopeusliipaisimen painamista.

- Paina ilman nopeusliipaisinta, kunnes saavutat haluamasi nopeuden.
- Paina nopeuden lukituspainiketta. Vapauta painike, kun nopeuden lukituskuvake tulee näkyviin LCD-näyttöön (kuva N).

N-1	Nopeuden lukituskuvake
-----	------------------------

- Vapauta ilman nopeusliipaisin, jolloin puhallin pysyy käynnissä ”lukitulla” nopeudella.
 - Liipaisimen vetäminen nopeuden lukitustilassa lisää tilapäisesti ilman nopeutta.
 - Painamalla turbo-painiketta nopeuden lukitustilassa voit lukita ilman nopeuden maksimatasolle. Puhallin jatkaa aiemmalla nopeudella, kun painat turbo-painiketta vielä kerran.
- Paina nopeuden lukituspainiketta uudelleen. Nopeuden lukituskuvake katoaa LCD-näytöstä ja puhallin sammuu.

LED-VALO (kuva O)

LED-valo sijaitsee puhallinkotelon etuosassa. Se valaisee parantaen näkyvyyttä. Paina LED-valopainiketta kerran sytyttääksesi valon, paina sitä uudelleen sammuttaaksesi valon. Se myös sammuu automaattisesti noin 5 minuutin puhaltimen käyttämättömyyden jälkeen.

O-1	LED-valo
-----	----------

FI

VIESTINTÄTEKNIikka

Jos haluat tietoja yhdistettyjen tuotteiden ja palveluiden koko valikoimasta, mukaan lukien yhdistämisohjeet, skanna alla oleva QR-koodi tai käy osoitteessa www.egopowerplus.eu/connect.



VIINKEJÄ PUHALTIMEN KÄYTTÖÖN (kuva K)

- Puhalla irtoaineskan ympäriltä, jotta et levitä irtoainesta ympäriinsä. Älä ikinä puhalla kasan keskelle.
- Rajoita käytössä olevien sähkölaitteiden määrää, jos äänentasoa on alennettava.
- Käytä haravia ja luutia irtoaineksen irrottamiseksi ennen puhaltamista. Kostuta pintoja hieman pölyisissä olosuhteissa, jos vettä on saatavilla.
- Säästä vettä käyttämällä sähköpuhaltimia kasteluletkujen sijaan monissa nurmikko- ja puutarhasovelluksissa, mukaan lukien esim. räystäät, verkko-ovet, terassit, grillit, kiuksit ja puutarhat.
- Varo lapsia, lemmikkejä, avoimia ikkunoita tai juuri pestyjä autoja ja pidä huolta, että puhallat irtoaineksen turvallisesti pois.
- Kun olet käyttänyt puhaltimia tai muita laitteita, siivoa jälkesi! Hävitä irtoaines oikeaoppisesti.

HUOLTAMINEN

VAROITUS: Käytä huollon yhteydessä vain identtisiä varaosia. Muiden osien käyttö saattaa aiheuttaa vaaran tai laitteen vaurioitumisen. Pätevän huoltoteknikon tulee suorittaa kaikki korjaukset, jotta voidaan taata tuotteen turvallinen ja luotettava käyttö.

VAROITUS: Poista akku aina laitteesta, kun puhdistat sitä tai teet huoltotoimenpiteitä. Näin vältät vakavat henkilövahingot.

YLEINEN KUNNOSSAPITO

Vältä liuotinaineiden käyttöä, kun puhdistat muoviosia. Useimmat muovit ovat herkkiä vaurioitumaan erilaisista kaupallisista liuottimista ja voivat vaurioitua niiden käytöstä. Poista lika, pöly, öljy, rasva ym. puhtaalla liinalla.

VAROITUS: Älä anna jarrunesteiden, bensiinin, ruosteen irrotusaineiden tai muiden öljypohjaisten tuotteiden joutua kosketuksiin muoviosien kanssa. Kemikaalit voivat vaurioittaa, heikentää tai tuhota muovin, mikä voi johtaa vakavaan henkilövahinkoon.

SÄILYTYS

- Irrota akku puhaltimesta.
- Puhdista kaikki vierasperäiset materiaalit puhaltimen ilmanottoaukoista.
- Säilytä suljetussa paikassa, johon lapset eivät pääse. Pidä poissa syövyttävien aineiden, kuten puutarhakemikaalien ja jäänestosuolojen, läheltä.

Ympäristönsuojelu



Älä hävitä sähkölaitteita, käytettyjä akkuja tai laturia kotitalousjätteen seassa!

Vie tämä tuote hyväksytyyn kierrätyspaikkaan tai anna se erilliseen keräilyyn. Sähkötyökälyt tulee palauttaa asianmukaiseen ympäristöstäydälliseen kierrätyslaitokseen.

VIANMÄÄRITYS

ONGELMA	SYY	RATKAISU
Moottori ei käy.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Akkua ei ole liitetty puhaltimeen. ■ Puhaltimen ja akun välillä ei ole sähköliitintää. ■ Akun varaus on tyhjentynyt. ■ Akku tai puhallin on ylikuumentunut. ■ Vaurioitunut ilman nopeusliipaisin. ■ Akku tai puhallin on liian kylmä. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Liitä akku puhaltimeen. ■ Poista akku, tarkista koskettimet ja asenna akku uudelleen paikalleen. ■ Lataa akku. ■ Jäähdytä akkua ja puhallinta, kunnes niiden lämpötila on alle 67 °C. ■ Ota yhteyttä EGO:n asiakaspalveluun korjausta varten. ■ Irrota akku, anna akun ja puhaltimen lämmitä sisätiloissa. On suositeltavaa ladata akku täyteen ja käynnistää puhallin alhaisella nopeudella ilman Turbo-tilan aktivoimista.
Kun ilman nopeusliipaisinta painetaan, LCD-näytössä näkyy vain kaksi alinta ilman nopeuskuvaketta.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Alhaisen Ah:n akku käytössä. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Käytä 4,0 Ah:n tai suuremman tehon akkuja.
Nopeuden lukitustilaa ei voi kytkeä päälle tai pois päältä.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vaurioitunut nopeuden lukituspainike. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ota yhteyttä EGO:n asiakaspalveluun korjausta varten.
Ilman nopeus hidastuu huomattavasti.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Akun varaustaso on alhainen. ■ Moottorin tuulettimen liiallinen kuluminen. ■ Ilmanottoaukko on irtoaineksen tukkima. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lataa akku. ■ Ota yhteyttä EGO:n asiakaspalveluun korjausta varten. ■ Poista akku ja poista irtoaines.
LCD-näyttö ei toimi kunnolla.	<ul style="list-style-type: none"> ■ LCD-kokoonpano on rikki tai LCD-kokoonpanon huono johdinliitintä. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Jätä korjaukset pätevän huoltoasentajan tehtäväksi.
1 akkutehon LED-valo vilkkuu LCD-näytössä.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Akun varaustaso on alhainen. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lataa akku.

FI

TAKUU

EGON TAKUUEHDOT

Verkkosivustolta egopowerplus.eu löydät EGO:n takuukäytännön täydelliset ehdot.

LES ALLE INSTRUKSJONER!



LES BRUKERHÅNDBOKEN

⚠ ADVARSEL: For å sikre trygg og pålitelig bruk må alle reparasjoner utføres av en kvalifisert fagperson.

⚠ ADVARSEL: Sørg for at du har lest og forstått alle sikkerhetsanvisningene i denne bruksanvisningen, inkludert alle varselssymboler som «FARE», «ADVARSEL» og «FORSIKTIG» før du bruker dette verktøyet. Unnlattelse av å følge alle instruksjonene nedenfor kan føre til elektrisk støt, brann og/eller alvorlig personskade.

LAGRE ALLE ADVARSLER OG INSTRUKSJONER FOR FREMTIDIG REFERANSE.

SIKKERHETSSYMBOLER

⚠ ADVARSEL: Bruk av hvilke som helst elektroverktøy kan føre til at fremmedlegemer blir kastet mot øynene, noe som kan gi alvorlige øyeskader. Før du begynner å bruke elektroverktøyet, skal du alltid ta på vernebriller eller vernebriller med sidebeskyttelse, og en full ansiktsskjerm der det trengs. Vi anbefaler en Wide Vision Safety Mask til bruk over briller, eller standard vernebriller med sidebeskyttelse.

NO



Sikkerhetsvarsel



For at risikoen for personskader skal unngås må brukeren lese og forstå bruksanvisningen før produktet tas i bruk.



Bruk alltid hørselsvern når du bruker dette produktet.



Hold tilskuere unna.



Bruk alltid vernebriller eller vernebriller med sidebeskyttelse, og full ansiktsskjerm når du bruker dette produktet.



Bluetooth® Symbol



Ikke stirr på driftslampen.



Garantert lydeffektnivå. Støy i omgivelsene er i henhold til EUs direktiv.



Dette produktet er i samsvar med gjeldende EU-direktiver.



Elektrisk avfall skal ikke kastes sammen med husholdningsavfall. Send til en autorisert gjenvinner.



Dette produktet er i samsvar med gjeldende britisk lovgivning.



Likestrøm

IPX5

Beskyttelse mot vannstråler

n_0

Hastighet uten last

V

Spenning

... /min Per minutt

mm

Millimeter

m/s

Meter per sekund

N

Newton

m³/h

Kubikkmeter i timen

SPESIFIKASJONER

Spenning	56 V
Maks luftvolum ved munnstykke	1700 m ³ /t
Maksimal lufthastighet	67 m/s (med bare blåserør)
	83 m/s (med konisk dyse)
Maksimal blåsekraft	32 N
Vekt (uten batteripakke og dyse)	3,3 kg
Anbefalt driftstemperatur	-15°C-40°C
Anbefalt lagringstemperatur	-20°C-70°C
Anbefalt ladetemperatur	5°C-40°C
Bluetooth-driftsfrekvensbånd	2400-2438 MHz
Bluetooth Maksimal sendeeffekt	5 dBm
Målt lydeffektnivå L _{WA}	96 dB(A) K=1,2 dB(A)
Lydtrykknivå ved operatørens øre L _{PA}	86 dB(A) K=3 dB(A)
Garantert lydeffektnivå L _{WA} (i henhold til 2000/14/EC)	98 dB(A)
Vibrasjon a _h	Fremre håndtak 0,53 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Bakre håndtak 0,93 m/s ² K=1,5 m/s ²

- Den deklarete totalverdien for vibrasjoner er målt i henhold til en standard testmetode og kan brukes til å sammenligne ett verktøy med et annet.
- Den oppgitte vibrasjonstotalverdien kan også brukes i en foreløpig vurdering av eksponering.

LEGG MERKE TIL: Vibrasjonsutslippet under faktisk bruk av elektroverktøyet kan avvike fra den oppgitte verdien som verktøyet brukes i. For å beskytte operatøren bør brukeren bruke hansker og hørselvern under de faktiske bruksforholdene.

PAKKELISTE (FIG. A1)

BESKRIVELSE

KJENN LØVBLÅSEREN DIN (Fig. A1)

- Avsmalnende dyse
- Blåserør
- Rørtløsningsknapp
- LED lys
- Fremre håndtak
- LCD skjerm
- LED-lysknapp
- Turbo-knapp
- Knapp for hastighetslås
- Lufthastighetsutløser
- Bakre håndtak
- Klinke
- Elektriske kontakter
- Skulderrem Hanger
- Luftinntak
- Utgangspunkt
- Lufthastighetsindikator
- Turbo indikator
- Fan-ikon
- Bluetooth-indikator
- Batteriikon
- Drivstoffmåler
- Ikon for hastighetslås
- Skulderstropp
- Batteriutløserknapp

ANBEFALT TILBEHØR

DELNAVN	DELENUMMER
Skulderstropp	AP1500

MONTERING

⚠ ADVARSEL: Hvis noen av delene er skadet eller mangler, må du ikke bruke dette produktet før delene er byttet. Bruk av dette produktet dersom deler er skadet eller mangler, kan føre til alvorlige personskader.

NO

⚠ ADVARSEL: Ikke forsøk å modifisere dette produktet eller lage tilbehør som ikke anbefales for bruk med dette produktet. Enhver slik endring eller modifikasjon er misbruk og kan føre til en farlig tilstand som kan føre til mulig alvorlig personskade.

⚠ ADVARSEL: For å forhindre utilsiktet start som kan forårsake alvorlig personskade, må du alltid fjerne batteripakken fra maskinen når du monterer deler.

MONTERING/FJERNE AV BLØSERØRET

Å montere (fig. B & C)

Rett inn sporet og skyv røret inn på viftehuset til du hører et "klikk".

Å fjerne (fig. D)

Trykk på rørtløserknappen og fjern røret.

NO

MONTERING/FJERNE AV BLØSEREN KONSUMPEDE DYSE

Å montere (fig. E og F)

Juster sporet i den koniske munnstykket med rørknotten og skyv munnstykket inn på røret til det klikker på plass.

For å fjerne (fig. G)

Trykk på og hold nede utløserknappen for å frigjøre låsen, og trekk deretter munnstykket rett fra blåserøret.

JUSTERING AV DET FREMRE HÅNDTAKET

For å justere fronthåndtaket (fig. H)

1. Drei vingemutteren mot klokken for å frigjøre det fremre håndtaket.
2. Drei det fremre håndtaket til en posisjon slik at armene dine rette og skuldrene føles avslappet når du holder det fremre håndtaket med venstre hånd og det bakre håndtaket med høyre hånd.
3. Drei vingemutteren med klokken for å feste det fremre håndtaket.
4. Prøv å dreie det fremre håndtaket for å sikre at det er låst på plass.

SAMLING AV SKULDERREMME (Fig. I)

Trykk inn stroppkroken for å åpne den, fjern løkken og fest den på en skulderremmontert opphenger på blåseren.

⚠ ADVARSEL: Når du bærer stroppen, skal ingen andre klær forstyrre frigjøring og fjerning av stroppen.

⚠ ADVARSEL: Hvis en nødsituasjon oppstår, ta den av skulderen umiddelbart, uansett hvilken vei stroppen er på.

⚠ ADVARSEL: Du bør ikke bruke enkelt-skulderremmen og dobbeltskulderremmen samtidig.

⚠ ADVARSEL: Ikke bruk skulderreim og BH1000 EGO ryggsekklenke samtidig. Dette vil forhindre rask nødutløsning av maskinen, noe som resulterer i personskade.

OPERASJON

⚠ ADVARSEL: Ikke føl deg så trygg med dette verktøyet at du blir skjodesløs. Husk at et uforsiktig tiendedel av et sekund er nok til å forårsake alvorlige skader.

⚠ ADVARSEL: Bruk alltid vernebriller med sidebeskyttelse, og hørselsvern. Hvis du ikke gjør det, kan det føre til at ting blir kastet i øynene dine og andre mulige alvorlige skader.

⚠ ADVARSEL: For å hindre utilsiktet start som kan føre til alvorlig personskade, skal batteripakken alltid tas ut av verktøyet når du monterer deler, gjør justeringer, utfører rengjøring, eller når verktøyet ikke er i bruk.

⚠ ADVARSEL: Ikke bruk tilbehør eller deler som ikke er anbefalt av produsenten av produktet. Bruk av tilbehør eller deler som ikke anbefales, kan medføre alvorlige personskader.

Før hver bruk skal hele produktet for inspiseres for skader, mangler eller løse deler, for eksempel skruer, muttere, bolter, heter, osv. Trekk til alle festene og hettene godt, og ikke bruk dette produktet før alle manglende eller skadede deler har blitt byttet.

APPLIKASJONER

Produktet kan brukes i regn. Du kan bruke dette produktet til formålene som er oppført nedenfor:

- Holde terrasser og innkjørsler frie for løv og barnåler.
- Rydding av harde overflater som innkjørsler og gangveier.

LEGG MERKE TIL: Maskinen skal kun brukes til foreskrevne formål. Enhver annen bruk anses å være et tilfelle av misbruk.

FESTE/FRA BATTERIPAKKEN

Bruk kun med EGOs batteripakker og ladere oppført i fig. A2.

MERK: Lad batteripakken helt opp før første gangs bruk.

Å feste

Juster batteriribbene med monteringssporene og trykk batteripakken ned til du hører et "klikk" (fig. J).

For å løse

Trykk inn batteriutløserknappen og trekk ut batteripakken.

MERKNAD: Drivstoffmålersirkelen på LCD-skjermen indikerer batteriladenivået, se fig. A1. Lad batteripakken helt opp før første gangs bruk.

MERK: For best ytelse anbefaler vi bruk av EGO 56V 4,0 Ah-batteriet eller et hvilket som helst EGO 56V-batteri med høyere kapasitet. Maskinen kan bare nå lufthastighetsnivå 2 ved bruk av en EGO 56V batteripakke med lavere kapasitet.

⚠ ADVARSEL: Vær alltid oppmerksom på plasseringen av føttene, barna eller kjæledyrene dine når du trykker på batteriutløserknappen. Alvorlig skade kan føre til hvis batteripakken faller. Fjern ALDRI batteripakken på et høyt sted.

STARTE/STOPPE MASKINEN

MERK: Det kan hende at viften ikke starter ordentlig hvis batteripakken eller viftetemperaturen er -15°C eller lavere. I dette tilfellet, fjern batteripakken fra viften, la batteripakken og viften varmes opp innendørs i 10 minutter eller lenger. Sett inn batteripakken på nytt og prøv igjen.

Lufthastighetsutløser (fig. K & L)

- Trykk på lufthastighetsutløseren for å slå på maskinen, så vil LCD-skjermen vise drivstoffmåler, batteriikon, lufthastighetsindikator.

MERK: 1 LED på drivstoffmåleren på LCD-skjermen blinker når batteriladingen er lav.

K-1	LCD skjerm	K-4	Knapp for hastighetslås
K-2	LED-lysknapp	K-5	Lufthastighetsutløser
K-3	Turbo-knapp		

- Lufthastigheten til viften styres med lufthastighetsutløseren. Mer trykk på avtrekkeren resulterer i høyere blåsehastigheter; mindre trykk på avtrekkeren gir lavere blåsehastigheter. Juster hastigheten for å passe oppgaven. Det tilsvarende lufthastighetsikonet vil vises på LCD-skjermen.

L-1	Batteriikon	L-3	Lufthastighets-indikator
L-2	Drivstoffmåler		

- Slipp lufthastighetsutløseren for å slå av viften. LCD-skjermen vil slå seg av innen en viss tid etter at utløseren slippes.

Turbo-modus

Med avtrekkeren trykket og holdt, trykk på turboknappen for å maksimere luftstrømmen. Turboindikatoren og vifteikonet vil lyse på LCD-skjermen (fig. M).

M-1	Fan-ikon	M-2	Turbo indikator
-----	----------	-----	-----------------

MERK: Viften går tilbake til forrige hastighet når turboknappen slippes.

Speed Lock-modus

Hastighetslåsmodusen tillater kontinuerlig drift uten å trykke på lufthastighetsutløseren.

- Trykk på lufthastighetsutløseren til du når ønsket hastighet.
- Trykk på hastighetslåsknappen. Slipp knappen etter at hastighetslåsikonet vises på LCD-skjermen (fig. N).

N-1	Ikon for hastighetslås
-----	------------------------

- Slipp lufthastighetsutløseren, viften vil fortsette å gå på "låst" hastighet.
 - Hvis du trykker på avtrekkeren mens du er i hastighetslåsmodus, øker lufthastigheten midlertidig.
 - Ved å trykke på turboknappen i hastighetslåsmodus kan lufthastigheten låses på maksimalt nivå. Viften vil gjenoppta forrige hastighet når du trykker på turboknappen en gang til.
- Trykk på hastighetslåsknappen igjen. Hastighetslåsikonet forsvinner fra LCD-skjermen og viften slås av.

LED-LYS (Fig. O)

LED-lyset er plassert foran på viftehuset. Den gir belysning for økt synlighet. Trykk på LED-lysknappen én gang for å slå på lyset, trykk på den igjen for å slå av lyset. Den vil også slå seg av automatisk etter ca. 5 minutter med inaktivitet.

O-1	LED lys
-----	---------

NO

KOMMUNIKASJONSTEKNOLOGI

For informasjon om hele utvalget vårt av tilkoblede produkter og tjenester, inkludert tilkoblingsinstruksjoner, kan du skanne QR-koden nedenfor eller besøke www.egopowerplus.eu/connect.



TIPS FOR BRUK AV BLÅSEREN (Fig. K)

- For å unngå å spre rusk utover, blåser du rundt ytterkantene av ruskauger. Unngå å blåse rett inn i midten av en haug.
- For å redusere lydnivået, begrense antall deler av strømutstyr som brukes til enhver tid.
- Bruk raker og feiekoster for å løsne rusk før du blåser. I støvete omgivelser skal overflater fuktes lett hvis det er vann tilgjengelig.
- Spar vann ved å bruke elektroblåserer i stedet for hageslanger i mange plen- og hageapplikasjoner, inkludert områder som takrenner, skjermmer, uteplasser, griller, verandaer og hager.
- 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.

NO

VEDLIKEHOLD

⚠ ADVARSEL: Når verktøyet trenger service, må bare identiske reservedeler benyttes. Bruk av andre deler kan skape fare eller forårsake produktskade. For å sikre trygg og pålitelig bruk må alle reparasjoner utføres av en kvalifisert fagperson.

⚠ ADVARSEL: For å unngå alvorlige personskader skal batteripakken alltid tas ut av produktet når du utfører rengjøring eller vedlikehold.

GENERELT VEDLIKEHOLD

Unngå bruk av løsemidler når plastdeler skal rengjøres. De fleste plasttyper kan ta skade av ulike typer løsemidler som er i salg, og kan dermed bli ødelagt. Bruk rene kluter til å fjerne smuss, støv, olje, fett osv.

⚠ ADVARSEL: Ikke på noe tidspunkt skal bremsvæske, bensin, petroleum-baserte produkter, penetrerende oljer, osv. komme i kontakt med plastdeler. Kjemikalier kan skade, svekke eller ødelegge plasten, noe som igjen kan medføre alvorlig personskade.

OPPBEVARING

- Fjern batteripakken fra blåseren.
- Fjern alle fremmedlegemer fra luftinntakene til blåseren.
- Oppbevares på et innelukket sted som er utilgjengelig for barn. Hold produktet på avstand fra etsende midler som hagekjemikalier og veisalt.

Beskytter miljøet



Elektrisk utstyr, brukte batterier og batteriladere må ikke kastes i husholdningsavfallet!

Ta med dette produktet til autorisert gjenvinning, og gjør det tilgjengelig for separat innsamling. Elektriske verktøy må returneres til et miljøvennlig gjenvinningsanlegg.

FEILSØKING

PROBLEM	ÅRSAKEN	LØSNING
Motoren kjører ikke.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Batteripakken er ikke festet til viften. ■ Ingen elektrisk kontakt mellom viften og batteripakken. ■ Batteripakkens ladning er oppbrukt. ■ Batteripakken eller blåseren er for varm. ■ Skadet lufthastighetsutløser. ■ Batteripakken eller blåseren er for kald. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fest batteriet til blåseren. ■ Ta ut batteripakken, sjekk kontaktene og sett inn batteripakken på nytt. ■ Lad batteripakken. ■ Avkjøl batteripakken og viften til temperaturen faller under 67°C. ■ Kontakt EGO kundeservice for reparasjon. ■ Ta ut batteripakken, la batteripakken og viften varmes opp innendørs. Det anbefales å lade batteripakken helt og starte viften på lav hastighet uten å aktivere Turbo-modus.
Når lufthastighetsutløseren er trykket inn, vises bare de to nederste lufthastighetsikonene på LCD-skjermen.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lav Ah batteripakke brukt. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bruk batteripakker på 4,0 Ah eller høyere.
Hastighetslåsmodus kan ikke slås på eller av.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Skadet hastighetslås knapp. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kontakt EGO kundeservice for reparasjon.
Lufthastigheten er merkbart redusert.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Batteripakken er lav. ■ Overdreven slitasje på motorvifte. ■ Luftinntaket er blokkert av rusk. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lad batteripakken. ■ Kontakt EGO kundeservice for reparasjon. ■ Ta ut batteripakken, og fjern rusket.
LCD-skjermen fungerer ikke som den skal.	<ul style="list-style-type: none"> ■ LCD-enheten er ødelagt eller dårlig ledningsforbindelse til LCD-enheten. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Få reparasjoner utført av en kvalifisert servicetekniker.
1 LED på drivstoffmåleren på LCD-skjermen blinker.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Batteripakken er lav. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lad batteripakken.

NO

GARANTI

EGO GARANTIPOLITIK

Besøk nettstedet egopowerplus.eu for fullstendige vilkår og betingelser for EGO-garantipolicyen.

ПРОЧИТАЙТЕ ВСЕ ИНСТРУКЦИИ!



ПРОЧИТАЙТЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Для обеспечения безопасности и надежности устройства его ремонт должен выполнять квалифицированный специалист.

⚠ 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.

СОХРАНИТЕ ВСЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ИНСТРУКЦИИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В БУДУЩЕМ.

СИМВОЛЫ БЕЗОПАСНОСТИ

⚠ 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 безопасную маску с широким обзором.

RU



Предупреждение об опасности



При использовании устройства всегда надевайте средства защиты органов слуха.



При работе с данным устройством всегда используйте защиту для глаз или защитные очки с боковыми щитками и полнопрофильную защитную маску.



Не смотрите непосредственно на включенную лампу.



Соответствует основным требованиям стандартов безопасности Европейских директив.



Данное изделие соответствует действующему законодательству Великобритании.

IPX5

Защита от струй воды

V

Напряжение

mm

Миллиметр

N

Ньютон



Чтобы уменьшить риск получения травм, перед использованием устройства необходимо прочитать и понять руководство по эксплуатации.



Не позволяйте посторонним подходить близко.



Символ Bluetooth®



Гарантированный уровень звуковой мощности. Уровень шума в окружающей среде в соответствии с директивой ЕС.



Неисправные электрические устройства нельзя выбрасывать вместе с бытовым мусором. Сдавайте их в авторизованные пункты сбора и утилизации.



Постоянный ток

n_0

Скорость работы без нагрузки

... /min Оборотов в минуту

m/s

Метров в секунду

m³/h

Кубический метр в час

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение	56 В	
Максимальный объем воздуха из сопла	1700 м ³ /ч	
Макс. скорость воздушного потока	67 м/с (с трубкой воздуходувки)	
	83 м/с (с конической насадкой)	
Макс. сила выдувания	32 Н	
Масса (без аккумулятора и насадки)	3,3 кг	
Рекомендуемая рабочая температура	-15...40 °С	
Рекомендуемая температура хранения	-20...70 °С	
Рекомендуемая температура зарядки	5...40 °С	
Диапазон рабочих частот Bluetooth	2400–2438 МГц	
Максимальная мощность передачи данных Bluetooth	5 дБм	
Измеренный уровень звуковой мощности L_{WA}	96 дБ (А) K=1,2 дБ (А)	
Уровень звукового давления на уши оператора L_{PA}	86 дБ (А) K=3 дБ (А)	
Гарантированный уровень звуковой мощности L_{WA} (в соответствии со стандартом 2000/14/ЕС)	98 дБ (А)	
Вибрация a_n	Передняя рукоятка	0,53 м/с ² K=1,5 м/с ²
	Задняя рукоятка	0,93 м/с ² K=1,5 м/с ²

- Указанное общее значение вибрации было определено с помощью стандартного теста и может быть использовано для сравнения разных инструментов.
- Указанное общее значение вибрации также может использоваться для предварительной оценки уровня воздействия.

ПРИМЕЧАНИЕ. При реальной эксплуатации устройства уровни вибрации могут отличаться от заявленных значений. Для защиты оператора в реальных условиях эксплуатации необходимо использовать перчатки и средства защиты органов слуха.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ (РИС. А1)

ОПИСАНИЕ

ЧАСТИ ВОЗДУХОДУВКИ (Рис. А1)

1. Коническая насадка
2. Трубка воздуходувки
3. Кнопка фиксации трубы
4. Светодиодная подсветка
5. Передняя рукоятка
6. ЖК-экран
7. Кнопка светодиодной подсветки
8. Кнопка турборежима
9. Кнопка блокировки скорости
10. Курок скорости подачи воздуха
11. Задняя рукоятка
12. Защелка
13. Электрические контакты
14. Крепление наплечного ремня
15. Воздухозаборник
16. Основание
17. Индикатор скорости воздуха
18. Индикатор TURBO
19. Значок вентилятора
20. Индикатор Bluetooth
21. Символ аккумулятора
22. Указатель уровня заряда
23. Значок блокировки скорости
24. Наплечный ремень
25. Кнопка фиксации аккумулятора

RU

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

НАЗВАНИЕ ДЕТАЛИ	НОМЕР ДЕТАЛИ
Наплечный ремень	AP1500

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 устройства или создать не рекомендованные для него 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, перед сборкой извлеките аккумулятор.

УСТАНОВКА И ИЗВЛЕЧЕНИЕ ТРУБЫ ВОЗДУХОДУВКИ

Установка (Рис. В и С)

Совместите пазы и вставьте трубу в корпус до щелчка.

Извлечение (Рис. D)

Нажмите кнопку фиксации трубы и извлеките трубу.

УСТАНОВКА И ИЗВЛЕЧЕНИЕ КОНИЧЕСКОЙ НАСАДКИ

Установка (Рис. Е и F)

Совместите паз конической насадки с фиксатором трубки и вставьте ее до щелчка.

Извлечение (Рис. G)

Нажмите и удерживайте кнопку извлечения насадки, чтобы открыть зажим, затем снимите насадку с трубы воздуходувки.

РЕГУЛИРОВКА ПЕРЕДНЕЙ РУКОЯТКИ

Регулировка передней рукоятки (Рис. H)

1. Поверните барашковую гайку против часовой стрелки, чтобы освободить переднюю рукоятку.
2. Поверните переднюю рукоятку в такое положение, чтобы руки были прямыми, а плечи расслабленными, когда вы держите переднюю рукоятку левой рукой, а заднюю — правой.
3. Поверните барашковую гайку по часовой стрелке, чтобы закрепить переднюю рукоятку.
4. Попробуйте повернуть переднюю рукоятку, чтобы убедиться, что она зафиксирована на месте.

УСТАНОВКА НАПЛЕЧНОГО РЕМНЯ (Рис. I)

Нажмите на карабин ремня, чтобы открыть его, снимите петлю и присоедините к креплению плечевого ремня на воздуходувке.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. При использовании ремня никакие другие носимые устройства не должны мешать освобождению и снятию ремня.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. В случае возникновения чрезвычайной ситуации немедленно снимите ремень с плеча любым способом.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Не используйте одинарный и двойной наплечные ремни одновременно.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Не используйте плечевой ремень и соединение с рюкзаком VN1000 EGO одновременно. Это препятствует быстрому аварийному освобождению от устройства и может привести к травмам.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Не допускайте небрежности и беспечности при работе с устройством. Помните, что потери бдительности на долю секунды достаточно для получения серьезной травмы.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Всегда надевайте защитные очки с боковыми щитками, а также используйте защиту органов слуха. В противном случае выбрасываемые предметы могут попасть в глаза, что приведет к получению серьезной травмы.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Чтобы предотвратить случайное включение устройства и получение серьезной травмы, извлекайте аккумулятор перед выполнением сборки, регулировки и очистки, а также когда устройство не используется.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Не используйте насадки или дополнительные приспособления, не рекомендованные производителем устройства. Использование нерекондованных насадок и дополнительных приспособлений может привести к серьезным травмам.

Перед каждым использованием полностью проверяйте устройство на наличие поврежденных, отсутствующих или плохо закрепленных частей, таких как винты, гайки, болты, заглушки и т. д. Надежно закрепите все фиксаторы и заглушки и не пользуйтесь устройством до тех пор, пока не будут заменены поврежденные или отсутствующие части.

ПРИМЕНЕНИЕ

Изделие можно использовать во время дождя. Данное устройство можно использовать в следующих целях.

- Для очистки поверхностей и подъездных путей от листьев и хвои.
- Для очистки твердых поверхностей, таких как подъездные пути и дорожки.

ПРИМЕЧАНИЕ. Инструмент должен использоваться только по назначению. Любое другое использование, кроме упомянутого, считается ненадлежащим.

УСТАНОВКА И СНЯТИЕ АККУМУЛЯТОРА

Используйте только аккумуляторы и зарядные устройства EGO, указанные на Рис. А2.

ПРИМЕЧАНИЕ. Перед первым использованием полностью зарядите аккумулятор.

Установка

Совместите ребра аккумулятора с крепежными отверстиями и вставьте аккумулятор до щелчка (Рис. J).

Снятие

Нажмите кнопку фиксации аккумулятора и извлеките аккумулятор.

ПРИМЕЧАНИЕ. Указатель уровня заряда на ЖК-экране показывает уровень заряда аккумулятора (см. Рис. А1). Перед первым использованием полностью зарядите аккумулятор.

ПРИМЕЧАНИЕ. Для достижения наилучшей производительности рекомендуется использовать аккумулятор EGO 56 В 4,0 Ач или любой другой аккумулятор EGO 56 В с большей емкостью.

Устройство может достичь уровня скорости воздуха 2 только при использовании аккумулятора EGO 56 В меньшей емкости.

⚠ 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.

ВКЛЮЧЕНИЕ И ВЫКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

ПРИМЕЧАНИЕ. Воздуходувка может не запуститься должным образом, если температура аккумулятора или воздуходувки составляет –15°С или ниже. В этом случае извлеките аккумулятор из воздуходувки и дайте аккумулятору и воздуходувке прогреться в помещении не менее 10 минут. Установите аккумулятор на место и повторите попытку.

Курок скорости подачи воздуха (Рис. К и L)

- Нажмите на курок, чтобы включить устройство. На ЖК-экране будут отображаться указатель уровня заряда, значок аккумулятора, индикатор скорости воздуха.

ПРИМЕЧАНИЕ. При низком уровне заряда аккумулятора на ЖК-дисплее мигает 1 светодиод указателя уровня заряда.

RU

К-1	ЖК-экран	К-4	Кнопка блокировки скорости
К-2	Кнопка светодиодной подсветки	К-5	Курок скорости подачи воздуха
К-3	Кнопка турборежима		

- 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. На ЖК-экране будет отображаться соответствующий значок скорости воздуха.

L-1	Символ аккумулятора	L-3	Индикатор скорости воздуха
L-2	Указатель уровня заряда		

- Отпустите курок, чтобы выключить воздуходувку. ЖК-экран выключится через определенный промежуток времени после отпускания курка.

Турбо-режим

Нажмите и удерживайте курок, затем нажмите кнопку турбо-режима, чтобы увеличить поток воздуха. На ЖК-экране будет светиться индикатор TURBO и значок вентилятора (Рис. М).

M-1	Значок вентилятора	M-2	Индикатор TURBO
-----	--------------------	-----	-----------------

ПРИМЕЧАНИЕ. Воздуходувка вернется к предыдущей скорости при отпускании кнопки турбо-режима.

Режим блокировки скорости

Режим блокировки скорости позволяет выполнять непрерывные операции без нажатия на курок скорости подачи воздуха.

1. Нажимайте на курок скорости подачи воздуха, пока не будет достигнута нужная скорость.
2. Нажмите кнопку блокировки скорости. Отпустите кнопку после того, как на ЖК-экране появится значок блокировки скорости (Рис. N).

N-1	Значок блокировки скорости
-----	----------------------------

3. Отпустите курок скорости подачи воздуха, и воздуходувка будет работать на «заблокированной» скорости.
 - Нажатие на курок в режиме блокировки скорости приведет к временному увеличению скорости подачи воздуха.
 - Нажатие кнопки турбо-режима в режиме блокировки скорости позволяет зафиксировать скорость обдува на максимальном уровне. При повторном нажатии кнопки турбо-режима воздуходувка вернется к прежней скорости.
4. Снова нажмите кнопку блокировки скорости. Значок блокировки скорости исчезнет с ЖК-экрана, и воздуходувка выключится.

СВЕТОДИОДНАЯ ПОДСВЕТКА (Рис. O)

Светодиодная подсветка расположена в передней части корпуса воздуходувки. Он обеспечивает подсветку для улучшения видимости. Нажмите кнопку светодиодной подсветки один раз, чтобы включить подсветку. Нажмите еще раз, чтобы выключить подсветку. Подсветка также автоматически отключается примерно через 5 минут бездействия воздуходувки.

O-1 Светодиодная подсветка

КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Для получения информации и полного списка наших продуктов и услуг, включая инструкции по подключению, отсканируйте QR-код ниже или посетите сайт www.egorpowerplus.eu/connect.



СОВЕТЫ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ВОЗДУХОДУВКИ (Рис. K)

- 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 количество одновременно используемого электрооборудования.
- Используйте грабли и метлу, чтобы убрать мусор перед использованием воздуходувки. В пыльных условиях по возможности слегка увлажните поверхность.
- Экономьте воду, используя мощные воздуходувки вместо шлангов для садово-огородного применения, в том числе для очистки сточных канав, сеток и решеток, патио, мангалов, веранд и садов.
- Следите за тем, чтобы сдуваемый мусор не попадал на детей, домашних животных, в открытые окна и на свежевымытые автомобили.
- После использования воздуходувок и другого оборудования наведите порядок! Утилизируйте мусор надлежащим образом.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. При ремонте используйте только идентичные запасные части. Использование других запасных частей может привести к возникновению опасной ситуации или повреждению устройства. Для обеспечения безопасности и надежности устройства его ремонт должен выполнять квалифицированный специалист.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Во избежание травм всегда извлекайте аккумулятор из устройства перед чисткой или обслуживанием.

ОБЩЕЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Не используйте растворители для очистки пластиковых частей. 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 в закрытом, недоступном для детей месте. Храните вдали от источников коррозии, таких как садовые удобрения и техническая соль.

RU

Защита окружающей среды



Не выбрасывайте электроприборы, зарядные устройства и аккумуляторные батареи вместе с бытовыми отходами!

Отправьте данное изделие на переработку в специализированное предприятие или сдайте его для раздельного сбора. Электроинструменты должны быть возвращены на перерабатывающее предприятие, не наносящее ущерба окружающей среде.

УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

ПРОБЛЕМА	ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Двигатель не запускается.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Аккумулятор не установлен в воздуходувку. ■ Нет электрического контакта между воздуходувкой и аккумулятором. ■ Аккумулятор разряжен. ■ Аккумулятор или воздуходувка перегрелись. ■ Курок скорости подачи воздуха неисправен. ■ Аккумулятор или воздуходувка слишком холодные. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Установите аккумулятор в воздуходувку. ■ Извлеките аккумулятор, проверьте контакты и установите его снова. ■ Зарядите аккумулятор. ■ Дайте аккумулятору и воздуходувке остыть, пока температура не упадет ниже 67 °С. ■ Обратитесь в службу поддержки клиентов EGO для ремонта. ■ Извлеките аккумулятор и дайте аккумулятору и воздуходувке прогреться в помещении. Рекомендуется полностью зарядить аккумулятор и запустить воздуходувку на низкой скорости без активации турборежима.
Когда курок скорости подачи воздуха нажат, на ЖК-экране отображаются только два нижних значка скорости.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Используется аккумулятор с низкой емкостью. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Используйте аккумуляторы емкостью 4,0 Ач или выше.
Режим блокировки скорости нельзя включить или выключить.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Повреждена кнопка блокировки скорости. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Обратитесь в службу поддержки клиентов EGO для ремонта.
Скорость воздуха заметно снизилась.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Низкий уровень заряда аккумулятора. ■ Чрезмерный износ вентилятора двигателя. ■ Воздухозаборное отверстие засорилось. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Зарядите аккумулятор. ■ Обратитесь в службу поддержки клиентов EGO для ремонта. ■ Извлеките аккумулятор, удалите засор.
ЖК-экран не работает должным образом.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Узел ЖК-экрана поврежден или плохое соединение проводов ЖК-экрана. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ремонт должен выполнять квалифицированный специалист.
На ЖК-дисплее мигает 1 светодиод указателя уровня заряда.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Низкий уровень заряда аккумулятора. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Зарядите аккумулятор.

RU

ГАРАНТИЯ

ГАРАНТИЙНАЯ ПОЛИТИКА EGO

Посетите веб-сайт egopowerplus.eu, чтобы ознакомиться со всеми условиями и сроками гарантийной политики EGO.

PRZECZYTAJ WSZYSTKIE INSTRUKCJE!



PRZECZYTAJ INSTRUKCJĘ OBSŁUGI

⚠ OSTRZEŻENIE: Aby zagwarantować bezpieczeństwo i niezawodność, wszystkie naprawy powinny być wykonywane przez wykwalifikowanych techników serwisu.

⚠ OSTRZEŻENIE: Przed użyciem narzędzia należy koniecznie przeczytać ze zrozumieniem wszystkie instrukcje dotyczące bezpieczeństwa podane w podręczniku użytkownika, łącznie z wszystkimi symbolami ostrzegawczymi takimi jak „NIEBEZPIECZYSTWO”, „OSTRZEŻENIE” i „UWAGA”. Niestosowanie się do wszystkich podanych niżej instrukcji może doprowadzić do porażenia prądem, pożaru i/lub poważnych urazów ciała.

WSZYSTKIE OSTRZEŻENIA I INSTRUKCJE NALEŻY ZACHOWAĆ NA PRZYSZŁOŚĆ.

SYMBOLE BEZPIECZEŃSTWA

⚠ OSTRZEŻENIE: Praca elektronarzędziami może spowodować wyrzucenie ciał 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.

PL


Ostrzeżenie dotyczące bezpieczeństwa



Aby zmniejszyć ryzyko urazów, przed rozpoczęciem używania urządzenia, użytkownik musi przeczytać i zrozumieć instrukcję.



Podczas pracy urządzeniem należy zawsze nosić ochronniki słuchu.



Osoby postronne powinny przebywać w bezpiecznej odległości.



Podczas używania produktu należy zawsze nosić gogle ochronne lub okulary ochronne z osłonami bocznymi, a także pełną osłonę na twarz.



Symbol Bluetooth®



Nie należy wpatrywać się we włączoną lampę.



Gwarantowany poziom mocy akustycznej. Emisja hałasu do środowiska zgodnie z dyrektywą Wspólnoty Europejskiej.



Ten produkt jest zgodny z obowiązującymi dyrektywami WE.



Zużytych wyrobów elektrycznych nie należy wyrzucać razem ze zwykłymi odpadami domowymi. Należy je oddać do autoryzowanego punktu recyklingu.



Produkt jest zgodny z dyrektywami obowiązującymi w Wielkiej Brytanii.



Prąd stały

IPX5 Zabezpieczenie przed strugami wody

n_0 Prędkość bez obciążenia

V Napięcie

... /min Na minutę

mm Milimetr

m/s Metry na godzinę

N Niuton

m^3/h Metr sześcienny na godzinę

SPECYFIKACJA

Napięcie	56V	
Maksymalna objętość powietrza w dyszy	1700 m ³ /godz.	
Maksymalna prędkość powietrza	67 m/s (tylko z rurą dmuchawy)	
	83 m/s (z dyszą stożkową)	
Maksymalna siła nadmuchu	32 N	
Masa (bez akumulatora i dyszy)	3,3 kg	
Zalecana temperatura użytkowania	-15°C-40°C	
Zalecana temperatura przechowywania	-20°C-70°C	
Zalecana temperatura ładowania	5°C-40°C	
Pasmo częstotliwości działania bezprzewodowego	2400-2438 MHz	
Moc maksymalnej transmisji bezprzewodowej	5 dBm	
Zmierzony poziom mocy akustycznej L _{WA}	96 dB(A) K=1,2 dB(A)	
Poziom ciśnienia akustycznego na wysokości ucha operatora L _{PA}	86 dB(A) K=3 dB(A)	
Gwarantowany poziom mocy akustycznej L _{WA} (zgodnie z dyrektywą 2000/14/WE)	98 dB(A)	
Drgania a _n	Uchwyt przedni	0,53 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Uchwyt tylny	0,93 m/s ² K=1,5 m/s ²

- 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 drgań.

INFORMACJA: 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 (RYS. A1)

OPIS

ZAPOZNANIE SIĘ Z DMUCHAWĄ (Rys. A1)

1. Dysza stożkowa
2. Rura dmuchawy
3. Przycisk odblokowujący rurę
4. Lampka LED
5. Uchwyt przedni
6. Wyświetlacz LCD
7. Przycisk włączania oświetlenia LED
8. Przycisk turbo
9. Przycisk blokady prędkości
10. Spust prędkości powietrza
11. Uchwyt tylny
12. Zatrząsk
13. Styki elektryczne
14. Zaczep na pasek na ramię
15. Wlot powietrza
16. Podstawa
17. Wskaźnik prędkości powietrza
18. Wskaźnik turbo
19. Ikona wentylatora
20. Wskaźnik Bluetooth
21. Ikona akumulatora
22. Wskaźnik paliwa
23. Ikona blokady prędkości
24. Pasek na ramię
25. Przycisk odblokowujący akumulator

ZALECANE AKCESORIA

NAZWA CZĘŚCI	NUMER CZĘŚCI
Pasek na ramię	AP1500

MONTAŻ

⚠ OSTRZEŻENIE: W przypadku braku lub uszkodzenia którejś z części nie należy uruchamiać urządzenia aż do momentu wymiany lub naprawy części. Używanie urządzenia z uszkodzonymi częściami lub gdy którejś z części brakuje może doprowadzić do poważnych urazów ciała.

⚠ OSTRZEŻENIE: Nie należy próbować przerabiać urządzenia lub tworzyć akcesoriów, które nie są zalecane do używania w produkcie. 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 należy zawsze wyjmować z maszyny akumulator.

ZAKŁADANIE/ZDEJMOWANIE RURY DMUCHAWY

Montaż (Rys. B i 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 wyjąć rurę.

ZAKŁADANIE/ZDEJMOWANIE DYSZY STOŻKOWEJ DMUCHAWY

Montaż (Rys. E i F)

Należy dopasować rowek w dyszy stożkowej do pokręta rury i wcisnąć dyszę na rurę aż zaskoczy na miejsce.

Zdejmowanie (Rys. G)

Należy nacisnąć i przytrzymać przycisk zwalnający dyszę, aby utworzyć zatrask, a następnie pociągnąć i zsunąć dyszę z rury dmuchawy.

REGULACJA UCHWYTU PRZEDNIEGO

Regulacja uchwytu przedniego (Rys. H)

1. Aby zwolnić uchwyt przedni, należy przekręcić nakrętkę motylkową w lewo (przeciwnie do kierunku ruchu wskazówek zegara).

2. Obrócić uchwyt przedni do pozycji, w której podczas trzymania go lewą ręką, a uchwytu tylnego prawą, barki będą wyprostowane, a ramiona rozluźnione.
3. Przekręcić nakrętkę motylkową w prawo (zgodnie z kierunkiem ruchu wskazówek zegara), aby zablokować uchwyt przedni.
4. Spróbować obrócić uchwyt przedni, aby upewnić się, że jest zablokowany w wybranym położeniu.

MONTAŻ PASKA NA RAMIĘ (Rys. I)

Wcisnąć zaczep na pasek, wyjąć pętlę i zaczepić na wieszaku mocującym pasek na ramię na dmuchawie.

⚠ OSTRZEŻENIE: Podczas noszenia paska nie należy nosić niczego, co mogłoby przeszkadzać w odpięciu i zdjęciu paska.

⚠ OSTRZEŻENIE: W sytuacji awaryjnej pasek należy natychmiast zdjąć z ramion, niezależnie od sposobu jego założenia.

⚠ OSTRZEŻENIE: Nie należy używać jednocześnie paska zakładanego na jedno ramię i paska zakładanego na oba ramiona.

⚠ OSTRZEŻENIE: Nie należy jednocześnie używać paska na ramię i plecaka BH1000 EGO. Uniemożliwiłoby to szybkie awaryjne odpięcie maszyny, co mogłoby doprowadzić do urazów ciała.

UŻYTKOWANIE

⚠ OSTRZEŻENIE: Nie wolno dopuścić do tego, aby znajomość narzędzia doprowadziła do nieuwagi. Należy pamiętać, że do spowodowania poważnych obrażeń wystarczy zaledwie chwila nieuwagi.

⚠ OSTRZEŻENIE: Należy zawsze nosić środki ochrony oczu z osłonami bocznymi, a także środki ochrony uszu. Nieprzestrzeżenie tego zalecenia może doprowadzić do poważnych obrażeń oczu odłamkiem lub skrawkiem materiału wyrzuconym przez pracujące narzędzie, a także grozi innymi możliwymi urazami.

⚠ OSTRZEŻENIE: Aby zapobiec przypadkowemu włączeniu, które mogłoby spowodować ciężkie urazy, na czas mocowania części, regulacji, czyszczenia lub gdy narzędzie nie jest używane, z narzędzia należy zawsze wyjmować akumulator.

⚠ OSTRZEŻENIE: Nie należy używać końcówek lub akcesoriów innych niż zalecane przez producenta produktu. Używanie końcówek lub akcesoriów innych niż zalecane może doprowadzić do poważnych obrażeń.

Przed każdym użyciem należy skontrolować cały produkt pod kątem uszkodzonych, brakujących lub obluzowanych części takich jak śruby, wkręty, nakrętki, nasadki itp. Wszystkie elementy połączeniowe i nasadki należy mocno dokręcić. Nie należy używać produktu zanim wszystkie brakujące lub uszkodzone części nie zostaną wymienione.

ZASTOSOWANIA

Produkt może być używany podczas deszczu. Urządzenia można używać wyłącznie do celów podanych poniżej:

- Usuwanie z tarasów i podjazdów liści i igieł sosny.
- Sprzątanie twardych powierzchni takich jak podjazdy i chodniki.

INFORMACJA: Maszyny należy używać tylko do celów zgodnych z przeznaczeniem. Wszelkie inne zastosowania uznaje się za niezgodne z przeznaczeniem.

ZAKŁADANIE/WYJMOWANIE AKUMULATORA

Do urządzeń należy używać wyłącznie ładowarek i akumulatorów marki EGO wymienionych na Rys. A2

UWAGA: Przed pierwszym użyciem akumulator należy całkowicie naładować.

Zakładanie

Należy dopasować żeberka akumulatora do szczelin mocujących i wsunąć akumulator, aż da się słyszeć kliknięcie (Rys. J).

Odlączenie

Należy wcisnąć przycisk wyjmowania akumulatora i wysunąć akumulator.

INFORMACJA: Okrągły wskaźnika naładowania na wyświetlaczu LCD wskazuje poziom naładowania akumulatora, patrz Rys. A1. Przed pierwszym użyciem akumulator należy całkowicie naładować.

UWAGA: Aby uzyskać najlepszą wydajność, zalecamy używanie akumulatora EGO 56 V 4,0 Ah lub dowolnego akumulatora EGO 56 V o większej pojemności. Podczas używania akumulatora EGO 56 V o mniejszej pojemności maszyna może osiągać tylko poziom prędkości powietrza 2.

OSTRZEŻENIE: Gdy użytkownik naciska przycisk odblokowujący akumulator, należy mieć zawsze świadomość tego, gdzie znajdują się stopy użytkownika, dzieci i zwierzęta. Upuszczenie akumulatora może doprowadzić do poważnych urazów. NIGDY nie należy wyjmować akumulatora na znacznej wysokości.

WŁĄCZANIE/WYŁĄCZANIE MASZYNY

UWAGA: Jeśli temperatura akumulatora lub dmuchawy wynosi -15°C lub mniej, dmuchawa może nie włączyć się prawidłowo. W takim przypadku należy wyjąć akumulator z dmuchawy i pozwolić akumulatorowi i dmuchawie nagrzać się w pomieszczeniu przez 10 minut lub dłużej. Założyć akumulator z powrotem i spróbować ponownie.

Spust prędkości powietrza (Rys. K i L)

- Nacisnąć spust prędkości powietrza, aby włączyć maszynę, następnie na wyświetlaczu LCD wyświetli się wskaźnik naładowania, ikona akumulatora i wskaźnik prędkości powietrza.

UWAGA: Gdy poziom naładowania akumulatora jest niski, na wyświetlaczu LCD miga 1 dioda LED wskaźnika naładowania.

K-1	Wyświetlacz LCD	K-4	Przycisk blokady prędkości
K-2	Przycisk włączania oświetlenia LED	K-5	Spust prędkości powietrza
K-3	Przycisk turbo		

- Prędkość powietrza dmuchawy jest sterowana za pomocą spustu prędkości powietrza. Większy nacisk na spust powoduje większą prędkość dmuchania; mniejszy nacisk na spust powoduje mniejszą prędkość dmuchania. Prędkość należy ustawić odpowiednio do wykonywanej pracy. Odpowiednia ikona prędkości powietrza wyświetli się na ekranie LCD.

L-1	Ikona akumulatora	L-3	Wskaźnik prędkości powietrza
L-2	Wskaźnik paliwa		

- Aby wyłączyć dmuchawę, wystarczy puścić spust prędkości powietrza. Ekran LCD wyłączy się po pewnym czasie od zwolnienia spustu.

Tryb turbo

Aby uzyskać maksymalny przepływ powietrza, należy wcisnąć i przytrzymać spust i nacisnąć przycisk turbo. Na ekranie LCD zapali się wskaźnik turbo i ikona wentylatora (Rys. M).

M-1	Ikona wentylatora	M-2	Wskaźnik turbo
-----	-------------------	-----	----------------

UWAGA: Po zwolnieniu przycisku turbo dmuchawa powróci do poprzedniej prędkości.

Tryb blokady prędkości

Tryb blokady prędkości umożliwia ciągłą pracę bez naciskania spustu prędkości powietrza.

1. Naciskać spust prędkości powietrza do osiągnięcia żądanej prędkości.
2. Nacisnąć przycisk blokady prędkości. Zwolnić przycisk, gdy na ekranie LCD pojawi się ikona prędkości (Rys. N).

N-1	Ikona blokady prędkości
-----	-------------------------

3. Zwolnić spust prędkości powietrza, dmuchawa będzie nadal pracować z „zablokowaną” prędkością.
 - Pociągnięcie za spust w trybie blokady prędkości tymczasowo zwiększy prędkość powietrza.
 - Naciśnięcie przycisku turbo w trybie blokady prędkości może zablokować prędkość powietrza na maksymalnym poziomie. Po ponownym naciśnięciu przycisku turbo dmuchawa powróci do poprzedniej prędkości.
4. Nacisnąć ponownie przycisk blokady prędkości. Ikona blokady prędkości zniknie z ekranu LCD, a dmuchawa wyłączy się.

LAMPKA LED (Rys. O)

Lampka LED znajduje się w przedniej części obudowy dmuchawy. Zapewnia oświetlenie zwiększające widoczność. Nacisnąć raz przycisk lampki LED, aby włączyć światło, naciśnij go ponownie, aby wyłączyć światło. Wyłączy się również automatycznie po około 5 minutach bezczynności dmuchawy.

O-1	Lampka LED
-----	------------

TECHNOLOGIA ŁĄCZNOŚCI

Aby uzyskać informacje na temat pełnej oferty naszych produktów i usług łączących się bezprzewodowo, w tym instrukcje dotyczące podłączania, wystarczy zeskanować poniższy kod QR lub odwiedzić stronę www.egopowerplus.eu/connect.



WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYWANIA DMUCHAWY (Rys. K)

- 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 energetycznych.
- 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.
- Wodę należy oszczędzać: do wielu prac ogrodowych można zamiast węża używać dmuchawy, są to np. sprzątanie rynien, przegród, tarasów, bramek i ogrodów.
- 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 w właściwy sposób.

PL

KONSERWACJA

⚠ OSTRZEŻENIE: Do 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 używania 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.
- Przechowywać w zamkniętych pomieszczeniach, w miejscu niedostępnym dla dzieci. Narzędzie należy chronić przed żrącymi substancjami takimi jak chemia ogrodnicza i sól do usuwania lodu.

Ochrona środowiska



Urządzeń elektrycznych, zużytych akumulatorów i ładowarki nie należy wyrzucać do zwykłych zmieszanych śmieci domowych!

Produkt należy oddać do zbiórki selektywnej w autoryzowanym punkcie recyklingu. Elektronarzędzia należy oddawać do przyjaznego dla środowiska zakładu recyklingu.

PL

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

PROBLEM	PRZYCZYNA	ROZWIĄZANIE
Silnik nie pracuje.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Akumulator nie jest założony do dmuchawy. ■ Brak połączenia elektrycznego między dmuchawą a akumulatorem. ■ Akumulator jest rozładowany. ■ Akumulator lub dmuchawa jest zbyt gorący/-a. ■ Uszkodzony spust prędkości powietrza. ■ Akumulator lub dmuchawa jest zbyt zimny/-a. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Włożyć akumulator do dmuchawy. ■ Wyjąć akumulator, sprawdzić styki i założyć akumulator z powrotem. ■ Naładować akumulator. ■ Ostudzić akumulator i dmuchawę do temperatury poniżej 67°C. ■ Skontaktować się z punktem obsługi klienta EGO w celu dokonania naprawy. ■ Wyjąć akumulator i pozwolić akumulatorowi i dmuchawie rozgrzać się w pomieszczeniu. Zaleca się w pełni naładować akumulator i uruchomić dmuchawę na niskiej prędkości bez włączania trybu Turbo.
Kiedy spust prędkości powietrza jest wciśnięty, na wyświetlaczu LCD wyświetlane są tylko dwie dolne ikony prędkości powietrza.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Używany jest akumulator o małej pojemności (Ah). 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Należy używać akumulatorów o pojemności 4,0 Ah lub większej.
Nie można włączyć ani wyłączyć trybu blokady prędkości.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Uszkodzony przycisk blokady prędkości. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Skontaktować się z punktem obsługi klienta EGO w celu dokonania naprawy.
Prędkość powietrza jest zauważalnie mniejsza.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Niski poziom naładowania akumulatora. ■ Nadmierne zużycie wentylatora silnika. ■ Wlot powietrza jest zapchany zanieczyszczeniami. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Naładować akumulator. ■ Skontaktować się z punktem obsługi klienta EGO w celu dokonania naprawy. ■ Wyjąć akumulator, wyczyścić/usunąć zanieczyszczenia.
Wyświetlacz LCD nie działa prawidłowo.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Moduł LCD jest uszkodzony lub niepoprawne połączenie przewodu modułu LCD. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Naprawy powinny być wykonane przez wykwalifikowanego technika serwisu.
Miga 1 dioda LED wskaźnika naładowania na wyświetlaczu LCD.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Niski poziom naładowania akumulatora. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Naładować akumulator.

PL

GWARANCJA

POLITYKA GWARANCYJNA EGO

W celu zapoznania się z wszystkimi warunkami polityki gwarancyjnej EGO prosimy wejść na stronę egopowerplus.eu.

PŘEČTĚTE SI VŠECHNY POKYNY!



PŘEČTĚTE SI NÁVOD K OBSLUZE

VAROVÁNÍ: Z důvodu zajištění bezpečnosti a spolehlivosti musí všechny opravy provádět kvalifikovaný servisní technik.

VAROVÁNÍ: Před použitím tohoto nástroje si přečtěte a seznámte se se všemi bezpečnostními pokyny v tomto návodu k obsluze včetně veškerých výstražných symbolů jako např. „NEBEZPEČÍ“, „VAROVÁNÍ“ a „UPOZORNĚNÍ“. Nedodržení níže uvedených pokynů může mít za následek úraz elektrickým proudem, požár nebo vážná zranění osob.

VŠECHNA VAROVÁNÍ A POKYNY USCHOVEJTE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ.

BEZPEČNOSTNÍ SYMBOLY

VAROVÁNÍ: Při použití elektrického nářadí může dojít k vymrštění 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.

CZ


Bezpečnostní upozornění



Z důvodu snížení nebezpečí úrazu si musí uživatel před použitím tohoto výrobku přečíst návod k obsluze a porozumět mu.



Při práci s tímto výrobkem vždy používejte chrániče sluchu.



Udržujte všechny ostatní osoby v bezpečné vzdálenosti.



Při práci s tímto výrobkem vždy noste ochranné brýle nebo bezpečnostní brýle s bočními ochrannými štíty nebo obličejový štít.



Symbol Bluetooth®



Nedívejte se upřeně na provozní kontrolku.



Garantovaná hladina akustického výkonu. Emise hluku do prostředí dle směrnice Evropského společenství.



Tento výrobek je v souladu s platnými směrnici ES.



Odpadní elektrické výrobky se nesmí likvidovat s domovním odpadem. Odevzdejte je do autorizovaného recyklačního střediska.



Tento výrobek je v souladu s platnými předpisy ve Spojeném království.



Stejnosměrný proud

IPX5

Ochrana před proudem vody

 n_0

Rychlost při chodu naprázdno

V

Napětí

... /min Za minutu

mm

Milimetr

m/s

Metřů za sekundu

N

Newton

 m^3/h

Metř krychlový za hodinu

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napětí	56 V	
Maximální objem vzduchu v hubici	1700 m ³ /h	
Maximální rychlost proudění vzduchu	67 m/s (pouze s trubicí foukače)	
	83 m/s (se zúženou hubicí)	
Maximální síla foukání	32 N	
Hmotnost (bez akumulátoru a trysky)	3,3 kg	
Doporučená provozní teplota	- 15 °C - 40 °C	
Doporučená skladovací teplota	- 20 °C - 70 °C	
Doporučená teplota nabíjení	5 °C - 40 °C	
Provozní frekvenční pásmo Bluetooth	2400 – 2438 MHz	
Maximální přenosový výkon Bluetooth	5 dBm	
Měřená hladina akustického výkonu L _{WA}	96 dB(A) K=1,2 dB(A)	
Hladina akustického tlaku na sluch obsluhy L _{PA}	86 dB(A) K=3 dB(A)	
Garantovaná hladina akustického výkonu L _{WA} (podle 2000/14/EK)	98 dB(A)	
Vibrace a _h	Přední rukojeť	0,53 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Zadní rukojeť	0,93 m/s ² K=1,5 m/s ²

- 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 skutečném používání elektrického nářadí se mohou lišit od deklarovaných hodnot, ve kterých je nářadí používáno. Aby byla obsluha chráněna, měl by uživatel při skutečném používání používat rukavice a chrániče sluchu.

OBSAH BALENÍ (OBR. A1)

POPIS

SEZNAMTE SE SE SVÝM FOUKAČEM (obr. A1)

1. Zúžená hubice
2. Trubice foukače
3. Tlačítko pro uvolnění trubice
4. LED světlo
5. Přední rukojeť
6. LCD obrazovka
7. Tlačítko LED světel
8. Tlačítko turbo
9. Tlačítko uzamčení rychlosti
10. Přepínač rychlosti vzduchu
11. Zadní rukojeť
12. Západka
13. Elektrické kontakty
14. Závěs ramenního popruhu
15. Přívod vzduchu
16. Základna
17. Kontrolka rychlosti vzduchu
18. Kontrolka pro turbo
19. Ikona ventilátoru
20. Bluetooth kontrolka
21. Symbol akumulátoru
22. Palivoměr
23. Ikona uzamčení rychlosti
24. Ramenní popruh
25. Tlačítko pro uvolnění akumulátoru

CZ

DOPORUČENÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

NÁZEV DÍLU	ČÍSLO DÍLU
Ramenní popruh	AP1500

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 výrobku nedoporučuje. Každá taková změna nebo úprava je nesprávná a může vést k nebezpečné situaci, která může zapříčinit vážný úraz.

VAROVÁNÍ: Pokud provádíte montáž dílů, vždy vyjměte akumulátor ze stroje, aby nedošlo k neúmyslnému spuštění, které může způsobit vážný úraz.

MONTÁŽ/SEJMUTÍ TRUBICE FOUKAČE

Montáž (obr. B a C)

Srovnajte drážku a tlačte trubici na foukač, dokud neuslyšíte „kliknutí“.

Vyjmutí (obr. D)

Stiskněte tlačítko pro uvolnění trubice a sejmete ji.

CZ

MONTÁŽ / SEJMUTÍ ZÚZENÉ HUBICE FOUKAČE

Montáž (obr. E a F)

Srovnajte drážku v zúžené hubici s knoflíkem trubice a zatlačte trysku do trubice, dokud nezapadne na místo.

Vyjmutí (obr. G)

Stiskněte a podržte tlačítko uvolnění hubice pro uvolnění západky a vytáhněte hubici přímo z trubice foukače.

SEŘÍZENÍ PŘEDNÍ RUKOJETI

Seřízení přední rukojeti (obr. H)

- Otočením křídlové matice proti směru hodinových ručiček uvolníte přední rukojeť.
- Otočte přední rukojeť do takové polohy, abyste měli rovné paže a uvolněná ramena, když držíte přední rukojeť levou rukou a zadní rukojeť pravou rukou.
- Otočením křídlové matice ve směru hodinových ručiček zajistíte přední rukojeť.
- Zkuste otočit přední rukojeť, abyste se ujistili, že je pevně zajištěna.

MONTÁŽ RAMENNÍHO POPRUHU (obr. I)

Stlačte háček popruhu pro otevření a připojte ho na ramenní popruh na foukači (obr. I).

VAROVÁNÍ: Při nošení popruhu nesmí žádný jiný předmět bránit jeho uvolnění a sejmutí.

VAROVÁNÍ: Dojde-li k nouzové situaci, okamžitě si odepněte popruh z ramene bez ohledu na to, jakým způsobem je popruh připnutý.

VAROVÁNÍ: Nepoužívejte současně jednoduchý a zdvojený ramenní popruh.

VAROVÁNÍ: Nepoužívejte současně ramenní popruh a propojení batohu BH1000 EGO. Tím se zabrání rychlému nouzovému uvolnění stroje, což může vést ke zranění osob.

OBSLUHA

VAROVÁNÍ: Dbejte na to, abyste po seznámení s výrobkem nepřestali být opatrní. Nezapomínejte, že stačí chvíle nepozornosti a může se stát vážný úraz.

VAROVÁNÍ: Vždy používejte ochranu očí s bočními štíty spolu s chrániči sluchu. Pokud tak neučiníte, může dojít k vymrštění předmětu do očí nebo případně jiným vážným úrazům.

VAROVÁNÍ: Pokud provádíte montáž dílů, úpravy, čištění, nebo foukač nepoužíváte, vždy vyjměte akumulátor, aby nedošlo k neúmyslnému spuštění, které může způsobit vážný úraz.

VAROVÁNÍ: Nepoužívejte nástavce nebo příslušenství, které nedoporučuje výrobce tohoto výrobku. Použití nedoporučených nástavců a příslušenství může vést k vážnému úrazu.

Před každým použitím zkontrolujte celý výrobek, zda není poškozen, nechybí nebo nejsou uvolněné žádné díly, jako např. vrutky, matice, šrouby, uzávěry atd. Pevně utáhněte všechny upevňovací prvky a uzávěry a výrobek nepoužívejte, dokud se nevymění všechny chybějící nebo poškozené díly.

POUŽITÍ

Výrobek lze používat za deště. Výrobek lze použít k následujícím účelům:

- Udržování ploch a příjezdových cest bez listí a jehličí.
- Čištění pevných povrchů, jako např. příjezdových cest a chodníků.

POZNÁMKA: Stroj se smí používat pouze k vyhrazenému účelu. Jakékoliv jiné použití se považuje za zneužití.

INSTALACE/VYJMUTÍ AKUMULÁTORU

Používejte pouze s akumulátory a nabíječkami EGO uvedenými na obr. A2.

POZNÁMKA: Před prvním použitím akumulátor plně nabijte.

Instalace

Srovnejte žebrování akumulátoru s instalačními drážkami a zatlačte na akumulátor, dokud neuslyšíte „cvaknutí“ (obr. J).

Vyjmutí

Stiskněte tlačítko pro uvolnění akumulátoru a vytáhněte jej.

POZNÁMKA: Stav nabití baterie je znázorněn ukazatelem nabití na LCD displeji, viz obr. A1. Před prvním použitím baterii plně nabijte.

POZNÁMKA: Pro dosažení nejlepšího výkonu doporučujeme použít baterii EGO 56 V 4,0 Ah nebo jakoukoli baterii EGO 56 V s vyšší kapacitou. Při použití baterie EGO 56 V s nižší kapacitou může stroj dosáhnout pouze úrovně rychlosti vzduchu 2.

VAROVÁNÍ: Při stisku tlačítka pro uvolnění baterie dávejte pozor na nohy, děti nebo domácí zvířata. Pokud baterie upadne, může dojít k vážnému úrazu. NIKDY nevyjímejte baterii na vyvýšeném místě.

SPUŠTĚNÍ/ZASTAVENÍ STROJE

POZNÁMKA: Ventilátor se nemusí řádně spustit, pokud je teplota baterie -15 °C nebo méně. V takovém případě vyjměte baterii z ventilátoru a nechte baterii a ventilátor zahřát v interiéru po dobu 10 minut nebo déle. Znovu vlozte baterii a zkuste to znovu.

Přepínač rychlosti vzduchu (obr. K a L)

- Stisknutím přepínače rychlosti vzduchu stroj zapnete, poté se na LCD displeji zobrazí ukazatel nabití, ikona baterie a ukazatel rychlosti vzduchu.

POZNÁMKA: 1 LED dioda ukazuje nabití na LCD obrazovce bliká, když je baterie téměř vybitá.

K-1	LCD obrazovka	K-4	Tlačítko uzamčení rychlosti
K-2	Tlačítko LED světla	K-5	Přepínač rychlosti vzduchu
K-3	Tlačítko turbo		

- Rychlost vzduchu foukače je řízena přepínačem rychlosti vzduchu. Více tlaku na přepínač zvýší rychlost foukání, méně tlaku na přepínač rychlost foukání sníží. Upravte rychlost tak, aby vyhovovala aktuálnímu úkolu. Na displeji LCD se zobrazí příslušná ikona rychlosti vzduchu.

L-1	Symbol akumulátoru	L-3	Kontrolka rychlosti vzduchu
L-2	Palivoměr		

- Chcete-li foukač vypnout, uvolněte spoušť pro ovládání proudění vzduchu. Displej LCD se po určitém čase po uvolnění přepínače vypne.

Režim turbo

Při stisknutém a přidrženém přepínači stiskněte tlačítko turbo, abyste maximalizovali proudění vzduchu. Na LCD obrazovce se rozsvítí indikátor turbo a ikona ventilátoru (obr. M).

M-1	Ikona ventilátoru	M-2	Kontrolka pro turbo
-----	-------------------	-----	---------------------

POZNÁMKA: Po uvolnění tlačítka turbo se ventilátor vrátí na předchozí rychlost.

Režim uzamčení rychlosti

Režim uzamčení rychlosti umožňuje nepetržitý provoz bez stisknutí spouště rychlosti vzduchu.

- Stiskněte přepínač rychlosti vzduchu, dokud nedosáhnete požadované rychlosti.
- Stiskněte tlačítko uzamčení rychlosti. Po zobrazení ikony uzamčení rychlosti na LCD obrazovce tlačítko uvolněte (obr. N).

N-1	Ikona uzamčení rychlosti
-----	--------------------------

- Uvolněte přepínač rychlosti vzduchu, foukač bude pokračovat v chodu s „uzamčenou“ rychlostí.
 - Stisknutím přepínače v režimu uzamčení rychlosti se dočasně zvýší rychlost vzduchu.
 - Stisknutím tlačítka turbo v režimu uzamčení rychlosti můžete uzamknout rychlost vzduchu na maximální úroveň. Po opětovném stisknutí tlačítka turbo se foukač vrátí na předchozí rychlost.
- Znovu stiskněte tlačítko uzamčení rychlosti. Ikona uzamčení rychlosti z LCD displeje zmizí a ventilátor se vypne.

LED SVĚTLO (obr. O)

LED světlo je umístěno v přední části skříně foukače. Poskytuje osvětlení pro lepší viditelnost. Jedním stisknutím tlačítka LED světlo zapnete, dalším stisknutím světlo vypnete. Po přibližně 5 minutách nečinnosti ventilátoru se také automaticky vypne.

O-1	LED světlo
-----	------------

CZ

KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE

Informace o kompletní nabídce připojovaných výrobků a o službách, včetně pokynů pro připojení, najdete po naskenování QR kódu níže nebo na adrese www.egopowerplus.eu/connect.



TIPY PRO POUŽÍVÁNÍ FOUKAČE (obr. K)

- Aby se nečistoty nerozptýlily, foukejte kolem vnějšího okraje hromady nečistot. Nikdy nefoukejte přímo do středu hromady.
- Chcete-li snížit hladinu hluku, omezte počet kusů použitého elektrického vybavení.
- K uvolnění nečistot před foukáním použijte hrábě a košťata. V prašném prostředí povrch lehce navlhčete, pokud máte k dispozici vodu.
- Šetřete vodou a používejte elektrické foukače místo hadic s vodou pro řadu zahradních činností včetně prostor jako jsou např. okapy, zástěny, terasy, grily, verandy a zahrady.
- 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.

CZ

ÚDRŽBA

VAROVÁNÍ: Při opravách používejte pouze originální náhradní díly. Použití jiných dílů může představovat riziko nebo může způsobit poškození výrobku. Z důvodu zajištění bezpečnosti a spolehlivosti musí 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.

SKLADOVÁNÍ

- Vyměňte akumulátor z foukače.
- Odstraňte všechny nečistoty z přívodů vzduchu foukače.
- Skladujte v uzavřeném prostoru, který není přístupný dětem. Uchovávejte v bezpečné vzdálenosti od korozivních látek, jako jsou chemické látky a rozmrazovací soli.

Ochrana životního prostředí



Elektrické zařízení, použité baterie nabíječku nevhazujte do domovního odpadu!

Předějte tento výrobek autorizované recyklační společnosti ke tříděnému sběru.

Elektrické nářadí musí být vráceno do zařízení pro ekologickou recyklaci.

ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD

PROBLÉM	PŘÍČINA	ŘEŠENÍ
Motor neběží.	<ul style="list-style-type: none"> ■ K ventilátoru není připojena baterie. ■ Žádný elektrický kontakt mezi ventilátorem a baterií. ■ Baterie je vybitá. ■ Baterie ventilátoru je příliš horká. ■ Poškozený přepínač rychlosti vzduchu. ■ Baterie ventilátoru je příliš studená. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Připojte k ventilátoru baterii. ■ Vyměňte baterii, zkontrolujte kontakty a znovu ji nainstalujte. ■ Nabijte baterii. ■ Zchladte baterii a ventilátor, dokud teplota neklesne pod 67 °C. ■ Pro pomoc kontaktujte zákaznický servis společnosti EGO. ■ Vyměňte baterii, nechte baterii a ventilátor zahřát v interiéru. Doporučujeme plně nabít baterii a spustit ventilátor na nízkou rychlost bez aktivace režimu Turbo.
Po stisknutí přepínače rychlosti vzduchu se na displeji LCD zobrazí pouze dvě spodní ikony rychlosti vzduchu.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Je použita baterie s nízkou kapacitou Ah. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Používejte baterie s kapacitou 4,0 Ah nebo vyšší.
Režim uzamčení rychlosti nelze zapnout ani vypnout.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Poškozené tlačítko uzamčení rychlosti. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pro pomoc kontaktujte zákaznický servis společnosti EGO.
Rychlost vzduchu se zřetelně snížila.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Baterie je vybitá. ■ Nadměrné opotřebení motoru ventilátoru. ■ Přívod vzduchu je zablokovaný nečistotami. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nabijte baterii. ■ Pro pomoc kontaktujte zákaznický servis společnosti EGO. ■ Vyměňte baterii, odstraňte nečistoty.
Obrazovka LCD nefunguje správně.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Došlo k poškození sestavy LCD displeje nebo je špatně připojen vodič sestavy LCD displeje. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Opravy svězte kvalifikovanému servisnímu technikovi.
1 LED dioda ukazatele nabití na LCD obrazovce bliká.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Baterie je vybitá. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nabijte baterii.

CZ

ZÁRUKA

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY SPOLEČNOSTI EGO

Úplné záruční podmínky společnosti EGO naleznete na webové stránce egopowerplus.eu.

PREČÍTAJTE SI VŠETKY POKYNY!



PREČÍTAJTE SI NÁVOD NA OBSLUHU

VAROVANIE: Pre zaistenie bezpečnosti a spoľahlivosti je nevyhnutné, aby všetky opravy vykonával len kvalifikovaný servisný technik.

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.

ODLOŽTE SI VŠETKY VAROVANIA A POKYNY PRE BUDÚCE POUŽITIE.

BEZPEČNOSTNÉ SYMBOLY

VAROVANIE: Prevádzka akéhokolvek elektrického náradia môže viesť k vymršteniu cudzích predmetov do vašich očí, čo môže spôsobiť vážne poškodenie zraku. Predtým, než 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 priezorom na okuliare alebo štandardné bezpečnostné okuliare s postrannými krytmi.



Bezpečnostné upozornenie



Ak chcete znížiť riziko zranenia, používateľ musí pred použitím tohto výrobku prečítať a pochopiť návod na obsluhu.

SK



Pri práci s týmto výrobkom vždy používajte ochranu sluchu.



Udržujte všetky okolostojace osoby mimo dosahu.



Pri práci s týmto výrobkom vždy nosite ochranné okuliare alebo ochranné okuliare s postrannými krytmi a celotvárový štít.



Symbol Bluetooth®



Nepozerajte sa do prevádzkového svetla.



Garantovaná hladina akustického výkonu. Emisie hluku do prostredia sú podľa smernice Európskeho spoločenstva.



Tento výrobok je v súlade s platnými smernicami ES.



Odpadové elektrické výrobky sa nesmú likvidovať spolu s domovým odpadom. Odovzdajte do autorizovaného recyklačného strediska.



Tento výrobok je v súlade s platnou legislatívou Spojeného kráľovstva.



Jednosmerný prúd

IPX5

Ochrana pred prúdom vody

n_0

Rýchlosť bez zaťaženia

V

Napätie

... /min

Za minútu

mm

Milimeter

m/s

Metre za sekundu

N

Newton

m³/h

Meter kubický za hodinu

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napätie	56 V	
Maximálny objem vzduchu v tryske	1700 m ³ /h	
Maximálna rýchlosť vzduchu	67 m/s (len s výdychom dýchadla)	
	83 m/s (so zúženou tryskou)	
Maximálna sila fúkania	32 N	
Hmotnosť (bez akumulátora a trysky)	3,3 kg	
Odporúčaná prevádzková teplota	- 15 °C - 40 °C	
Odporúčaná skladovacia teplota	- 20 °C - 70 °C	
Odporúčaná teplota nabijania	5 °C - 40 °C	
Prevádzkové frekvenčné pásmo Bluetooth	2400 - 2438 MHz	
Maximálny prenosový výkon Bluetooth	5 dBm	
Nameraná hladina akustického výkonu L _{WA}	96 dB(A) K=1,2 dB(A)	
Hladina akustického tlaku na uši obsluhy L _{PA}	86 dB(A) K=3 dB(A)	
Garantovaná hladina akustického výkonu L _{WA} (podľa 2000/14/EK)	98 dB(A)	
Vibrácie a _h	Predná rukoväť	0,53 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Zadná rukoväť	0,93 m/s ² K=1,5 m/s ²

- Deklarovaná celková hodnota vibrácií bola meraná v súlade so štandardnou skúšobnou metódou a môže sa použiť na vzájomné porovnanie jednotlivých náradí.
- Uvádzaná celková hodnota vibrácie sa môže použiť aj na predbežný odhad expozície.

POZNÁMKA: Emisie vibrácií počas skutočného používania elektrického náradia sa môžu líšiť od deklarovanej hodnoty, v ktorej sa náradie používa. V záujme ochrany obsluhy by mal používateľ v aktuálnych podmienkach používania používať rukavice a chrániče sluchu.

OBSAH BALENIA (OBR. A1)

POPIS

ZOZNÁMTE SA S VAŠIM DÚCHADLOM (obr. A1)

1. Zúžená tryska
2. Trubica dýchadla
3. Uvoľňovacie tlačidlo výdychu
4. LED svetlo
5. Predná rukoväť
6. LCD obrazovka
7. Vypínač LED svetiel
8. Tlačidlo turbo
9. Tlačidlo uzamknutia rýchlosti
10. Ovládač prúdenia vzduchu
11. Zadná rukoväť
12. Západka
13. Elektrické kontakty
14. Záves ramenného popruhu
15. Prívod vzduchu
16. Základňa
17. Indikátor rýchlosti vzduchu
18. Kontrolka turbo
19. Ikona ventilátora
20. Indikátor Bluetooth
21. Ikona akumulátora
22. Palivomer
23. Ikona uzamknutia rýchlosti
24. Ramenný popruh
25. Tlačidlo na uvoľnenie akumulátora

SK

ODPORÚČANÉ PRÍSLUŠENSTVO

NÁZOV DIELU	ČÍSLO DIELU
Ramenný popruh	AP1500

MONTÁŽ

VAROVANIE: Ak akýkoľvek diel chýba, alebo je poškodený, nepoužívajte tento výrobok, kým nie sú vymenené diely. Ak použivate 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 výrobkom. Každá takáto zmena alebo modifikácia sa považuje za zneužitie a môže spôsobiť nebezpečný stav, ktorý vedie k možnému vážnemu zraneniu.

VAROVANIE: Pri montáži dielov vždy vyberte akumulátor zo stroja, aby ste zabránili náhodnému spusteniu, ktoré by mohlo spôsobiť vážne zranenia.

MONTÁŽ/DEMONTÁŽ VÝDUCHU DÚCHADLA

Montáž (obr. B a C)

Zarovnajete drážku a zatlačíte výduch do krytu dúchadla, kým nebudete počuť „cvaknutie“.

Vybratie (obr. D)

Stlačte tlačidlo uvoľnenia výduchu a vyberte výduch.

MONTÁŽ/DEMONTÁŽ ZÚŽENEJ TRYSKY DÚCHADLA

Montáž (obr. E a F)

Zarovnajete drážku v zúženej tryske s gombíkom trubice a zatlačíte trysku na tubicu, kým nezapadne na svoje miesto.

Vybratie (obr. G)

Stlačením a podržaním tlačidla uvoľnenia trysky uvoľníte západku, potom trysku vytiahnete priamo z trubice dúchadla.

NASTAVENIE PREDNEJ RUKOVÄTE

Nastavenie prednej rukoväte (obr. H)

- Otočením krídlovej matice v protismere hodinových ručičiek uvoľníte prednú rukoväť.
- Otočte prednú rukoväť do polohy, aby ste mali rovné ruky a uvoľnené ramená, keď ľavou rukou držíte prednú rukoväť a pravou rukou zadnú rukoväť.
- Otočením krídlovej matice v smere hodinových ručičiek zaistíte prednú rukoväť.
- Skúste otočiť prednú rukoväť, aby ste sa uistili, že je zaistená na mieste.

MONTÁŽ RAMENNÉHO POPRUHU (obr. I)

Stlačte háčik popruhu pre otvorenie pripojte ho na ramenný popruh na dúchadle.

VAROVANIE: Pri nosení popruhu nesmie žiadny iný predmet brániť uvoľneniu a odstráneniu popruhu.

VAROVANIE: Ak dôjde k núdzovej situácii, ihneď si popruh odopnite z vášho ramena bez ohľadu na to, akým spôsobom je pripnutý.

VAROVANIE: Nepoužívajte súčasne jednoduchý a zdvojený ramenný popruh.

VAROVANIE: Nepoužívajte súčasne ramenný popruh a prepojenie batohu BH1000 EGO. Zabráni sa tak rýchlemu núdzovému uvoľneniu stroja, čo môže viesť k zraneniu osôb.

PREVÁDZKA

VAROVANIE: Nedovoľte, aby dlhodobá skúsenosť práce s týmto výrobkom spôsobila vašu neopatnosť. Pamätajte na to, že aj chvíľková neopatnosť stačí na to, aby spôsobila vážny úraz.

VAROVANIE: Vždy používajte ochranu zraku s bočnými ochrannými štítmí spolu s ochranou sluchu. Ak tak neurobite, môže dôjsť k vymršteniu predmetov do očí a k ďalším možným vážnym zraneniam.

VAROVANIE: Pri montáži dielov, zmene nastavenia, čistení a ak náradie nepoužívate, vždy vyberte akumulátor zo stroja, aby ste zabránili náhodnému spusteniu, ktoré by mohlo spôsobiť vážne zranenia.

VAROVANIE: Nepoužívajte žiadne doplnky alebo príslušenstvo, ak ho neodporúča výrobca uvedeného výrobku. Používanie nástavcov alebo príslušenstva, ktoré nie je odporúčané, môže viesť k vážnemu zraneniu osôb.

Pred každým použitím skontrolujte, či na zariadení nie sú poškodené, chýbajúce alebo uvoľnené časti, napríklad skrutky, matice, závitky, uzávery, atď. Bezpečne utiahnite všetky upevňovacie prvky a uzávery a nepoužívajte tento výrobok, kým nebudú vymenené všetky chýbajúce alebo poškodené diely.

POUŽITIE

Výrobok sa môže používať v daždi. Tento výrobok môžete použiť na tieto uvedené účely:

- Udržiavanie plôch a prízjazdových ciest bez listov a ihličia.

- Čistenie tvrdých povrchov, ako sú príjazdové cesty a chodníky.

POZNÁMKA: Stroj sa smie používať iba na predpísané účely. Každé iné použitie sa považuje za prípad nevhodného použitia.

PRIPOJENIE/ODPOJENIE AKUMULÁTORA

Používajte iba EGO akumulátory a nabíjačky uvedené na obr. A2.

POZNÁMKA: Pred prvým použitím akumulátor úplne nabite.

Pripojenie

Zarovnajte výčnelky na akumulátore s montážnymi drážkami a zatlačte akumulátor nadol, kým nebudete počuť „cvaknutie“ (obr. J).

Odpojenie

Stlačte tlačidlo na uvoľnenie akumulátora a vytiahnite akumulátor.

POZNÁMKA: Kruh palivomera na LCD obrazovke ukazuje úroveň nabitia batérie; pozri obr. A1. Pred prvým použitím akumulátor úplne nabite.

POZNÁMKA: Na dosiahnutie najlepšieho výkonu odporúčame používať akumulátor EGO 56V 4,0 Ah alebo akýkoľvek akumulátor EGO 56V s vyššou kapacitou. Stroj môže dosiahnuť úroveň rýchlosti vzduchu 2 len pri použití akumulátora EGO 56V s nižšou kapacitou.

VAROVANIE: Vždy majte na pamäti umiestnenie vašich nôh, polohu detí, či zvierat pri stlačení tlačidla pre uvoľnenie akumulátora. Mohlo by dôjsť k vážnemu zraneniu v prípade vypadnutia akumulátora. NIKDY nevyberajte akumulátor na vyvýšenom mieste.

SPUSTENIE/ZASTAVENIE STROJA

POZNÁMKA: Dúchadlo sa nemusí správne spustiť, ak je teplota akumulátora alebo dúchadla -15 °C alebo nižšia. V takom prípade vyberte akumulátor z dúchadla, nechajte akumulátor a dúchadlo zahriať v interiéri po dobu 10 minút alebo dlhšie. Znova vložte akumulátor a skúste to znova.

Iba ovládač prúdenia vzduchu (obr. K a L)

- Stlačením ovládača rýchlosti vzduchu stroj zapnete, potom sa na LCD displeji zobrazí ukazovateľ paliva, ikona akumulátora, indikátor rýchlosti vzduchu.

POZNÁMKA: 1 LED kontrolka palivomera na LCD obrazovke bliká, keď úroveň nabitia akumulátora je nízka.

K-1	LCD obrazovka	K-4	Tlačidlo uzamknutia rýchlosti
K-2	Vypínač LED svetiel	K-5	Ovládač prúdenia vzduchu
K-3	Tlačidlo turbo		

- Rýchlosť vzduchu dúchadla sa ovláda ovládačom prúdenia vzduchu. Väčší tlak na ovládač má za následok vyššie rýchlosti fúkania; menší tlak na spúšť má za následok nižšie rýchlosti fúkania. Nastavte rýchlosť tak, aby vyhovovala vykonávanej úlohe. Na LCD displeji sa zobrazí príslušná ikona rýchlosti vzduchu.

L-1	Ikona akumulátora	L-3	Indikátor rýchlosti vzduchu
L-2	Palivomer		

- Uvoľnením ovládača dúchadlo vypnete. Obrazovka LCD sa vypne do určitého času po uvoľnení ovládača.

Režim turbo

Po stlačení a podržaní ovládača stlačte tlačidlo turbo, aby ste maximalizovali prúdenie vzduchu. Na LCD displeji sa rozsvieti indikátor turbo a ikona ventilátora (obr. M).

M-1	Ikona ventilátora	M-2	Kontrolka turbo
-----	-------------------	-----	-----------------

SK

POZNÁMKA: Po uvoľnení tlačidla turbo sa dúchadlo vráti na predchádzajúcu rýchlosť.

Režim uzamknutia rýchlosti

Režim uzamknutia rýchlosti umožňuje nepretržitú prevádzku bez stlačenia ovládača rýchlosti vzduchu.

1. Stláčajte ovládač rýchlosti vzduchu, kým nedosiahnete požadovanú rýchlosť.
2. Stlačte tlačidlo uzamknutia rýchlosti. Uvoľnite tlačidlo po zobrazení ikony uzamknutia rýchlosti na LCD obrazovke (obr. N).

N-1	Ikona uzamknutia rýchlosti
-----	----------------------------

3. Uvoľnite ovládač rýchlosti vzduchu, dúchadlo bude pokračovať v chode pri „uzamknutých“ otáčkach.
 - Stlačením ovládača v režime uzamknutia rýchlosti sa dočasne zvýši rýchlosť vzduchu.
 - Stlačením tlačidla turbo v režime uzamknutia rýchlosti môžete zablokovať rýchlosť vzduchu na maximálnej úrovni. Po opätovnom stlačení tlačidla turbo dúchadlo obnoví predchádzajúcu rýchlosť.
4. Opätovne stlačte tlačidlo uzamknutia rýchlosti. Ikona uzamknutia rýchlosti zmizne z LCD displeja a ventilátor sa vypne.

LED SVETLO (obr. O)

LED svetlo sa nachádza v prednej časti krytu dúchadla. Poskytuje osvetlenie na zvýšenie viditeľnosti. Jedným stlačením tlačidla LED svetlo zapnete, druhým stlačením svetlo vypnete. Po približne 5 minútach nečinnosti ventilátora sa automaticky vypne.

O-1 LED svetlo

KOMUNIKAČNÁ TECHNOLÓGIA

Informácie o našom úplnom sortimente pripojených výrobkov a služieb vrátane pokynov na pripojenie nájdete naskenovaním QR kódu nižšie alebo na stránke www.egopowerplus.eu/connect.



TIPY NA POUŽÍVANIE DÚCHADLA (obr. K)

- Ak chcete zabrániť rozptyľovaniu nečistôt, fúkajte okolo vonkajšieho okraja hromady odpadu. Nikdy nefúkajte priamo do stredu hromady.
- Ak chcete znížiť hladinu zvuku, obmedzte počet použitých elektrických zariadení súčasne.
- Pred fúkaním použite hrable a metly na uvoľnenie nečistôt. V prašných podmienkach ľahko navlhčite povrch, ak je k dispozícii voda.
- Šetríte vodu pomocou vyfukovania namiesto používania hadíc pre mnoho záhradníckych činností, vrátane takých miest, ako sú odkvap, paravány, terasy, grily, verandy a záhrady.
- 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.

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 akumulátor z výrobku, aby nedošlo k vážnemu zraneniu.

VŠEOBECNÁ ÚDRŽBA

Na čistenie plastových dielov nepoužívajte rozpúšťadlá. Väčšina plastov je náchylná na poškodenie rôznymi typmi komerčných rozpúšťadiel a môžu sa poškodiť, ak sa rozpúšťadlá 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 v uzavretom priestore, ktorý nie je prístupný deťom. Chráňte pred agresívnymi látkami, ako sú záhradné chemikálie a rozmrazovacie soli.

Ochrana životného prostredia



Nevyhadzujte elektrické zariadenia, nabíjačku a použité akumulátory do domového odpadu!

Tento výrobok odnesť na autorizované recyklačné miesto a poskytnite ho na separovaný zber. Elektrické náradie sa musí odovzdať do príslušného zariadenia na ekologicky šetrnú recykláciu.

ODSTRAŇOVANIE PORÚCH

PROBLÉM	PRÍČINA	RIEŠENIE
Motor nebeží.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Akumulátor nie je pripojený do dýchadla. ■ Žiadny elektrický kontakt medzi dýchadlom a akumulátorom. ■ Akumulátor je vybitý. ■ Akumulátor alebo dýchadlo sú príliš horúce. ■ Poškodený ovládač rýchlosti vzduchu. ■ Akumulátor alebo dýchadlo sú príliš studené. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pripojte akumulátor do dýchadla. ■ Vyberte akumulátor, skontrolujte kontakty a akumulátor nainštalujte naspäť. ■ Nabite akumulátor. ■ Nechajte vychladnúť akumulátor alebo dýchadlo, kým teplota neklesne pod 67 °C. ■ Pre opravy kontaktujte zákaznický servis EGO. ■ Vyberte akumulátor, nechajte akumulátor a dýchadlo zahriať v interiéri. Odporúča sa úplne nabiť akumulátor a spustiť dýchadlo pri nízkych otáčkach bez aktivácie režimu Turbo.
Keď je stlačený ovládač rýchlosti vzduchu, na LCD displeji sa zobrazia iba dve spodné ikony rýchlosti vzduchu.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Použitý akumulátor s nízkou kapacitou Ah. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Používajte akumulátory s kapacitou 4,0 Ah alebo vyššou.
Režim uzamknutia rýchlosti nie je možné zapnúť ani vypnúť.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Poškodené tlačidlo uzamknutia rýchlosti. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pre opravy kontaktujte zákaznický servis EGO.
Rýchlosť vzduchu sa výrazne zníži.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Úroveň nabitia akumulátora je nízka. ■ Nadmerné opotrebovanie ventilátora motora. ■ Prívod vzduchu je zablokovaný nečistotami. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nabite akumulátor. ■ Pre opravy kontaktujte zákaznický servis EGO. ■ Vyberte akumulátor a odstráňte nečistoty.
Obrazovka LCD nefunguje správne.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zostava LCD je poškodená alebo je nesprávne pripojená zostava LCD. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Opravy nechajte vykonať kvalifikovaným servisným technikom.
1 LED kontrolka palivomera na LCD displeji bliká.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Úroveň nabitia akumulátora je nízka. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nabite akumulátor.

SK

ZÁRUKA

ZÁRUČNÁ POLITIKA EGO

Úplné znenie záručných podmienok EGO nájdete na webovej stránke egopowerplus.eu.

OLVASSA EL AZ ÖSSZES UTASÍTÁST!



OLVASSA EL A HASZNÁLATI ÚTMUTATÓT

▲ FIGYELMEZTETÉS: A biztonságosság és megbízhatóság biztosítása érdekében minden javítást szakképzett szerviztechnikus hajtson végre.

▲ 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.

ŐRIZZEN MEG MINDEN UTASÍTÁST ÉS FIGYELMEZTETÉST, HOGY KÉSŐBB IS ELŐ TUDJA MAJD VENNI.

BIZTONSÁGI SZIMBÓLUMOK

▲ FIGYELMEZTETÉS: Bármely elektromos kéziszerszám működtetése azzal járhat, hogy idegen tárgyak szembe kerülnek, ami súlyos szemsérüléseket okozhat. Az elektromos kéziszerszám működtetése előtt mindig vegyen fel oldalsó védőlemezzel ellátott védőszemüveget és a teljes védőálarcot, ha szükséges. Javasoljuk, hogy viseljen Wide Vision Safety Mask-ot (védőálarc) a védőszemüveg fölött vagy standard védőszemüveget oldalsó védőlemezzel.



Biztonsági figyelmeztetés



A sérülések kockázatának csökkentése érdekében a használónak a termék használata előtt el kell olvasnia és meg kell értenie a használati útmutatót.



Mindig viseljen hallásvédőt a termék működtetése közben.



Tartsa távol a járókelőket.

HU



Mindig viseljen védőszemüveget vagy oldalsó védőlemezzel ellátott védőszemüveget és teljes védőálarcot a termék működtetése közben.



Bluetooth® Symbol



Ne nézzen a bekapcsolt lámpába.



Garantált hangteljesítményszint. Környezetre ható zajkibocsátás a Európai Közösség irányelve szerint.



A termék megfelel az érvényes EK irányelveknek.



Az elhasznált elektromos termékek nem helyezhetők a háztartási hulladékok közé. Vigye hivatalos újrahasznosító telephelyre.



Ez a termék megfelel az Egyesült Királyság hatályos jogszabályainak.



Egyenáram

IPX5

Védelem a vízsugarak ellen

n_0

Üresjárat fordulatszám

V

Feszültség

... /min Percenként

mm

Milliméter

m/s

m/s

N

Newton

m³/h

Négyszétméter óránként

JELLEMZŐK

Feszültség	56V
Maximális levegőmennyiség a szórófejnél	1700 m ³ /h
Maximális levegő sebesség	67 m/s (csak a lombfúvó csővel)
	83 m/s (kúpos szórófejvel)
Maximális fúvóerő	32 N
Súly (akkumulátoregység és szívófej nélkül)	3,3 kg
Javasolt üzemi hőmérséklet	-15 °C - 40 °C
Javasolt tárolási hőmérséklet	-20 °C - 70 °C
Javasolt töltési hőmérséklet	5 °C - 40 °C
Bluetooth működési frekvenciasáv	2400-2438 MHz
Bluetooth maximális átviteli teljesítmény	5 dBm
Mért hangteljesítményszint L _{WA}	96 dB(A) K=1,2 dB(A)
Hangnyomásszint a kezelő fülénél L _{PA}	86 dB(A) K=3 dB(A)
Garantált hangteljesítményszint L _{WA} (2000/14/EK szerint)	98 dB(A)
Vibráció a _h	Elülső fogantyú 0,53 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Hátulsó fogantyú 0,93 m/s ² K=1,5 m/s ²

- A névleges rezgési összérték mérése standard bevizsgálási módszerrel történt, és használatával a szerszámok egymással összehasonlíthatók.
- A névleges rezgési összérték a kockázat előzetes felméréséhez is felhasználható.

MEGJEGYZÉS: Az elektromos szerszám tényleges használata során a rezgés kibocsátás eltérhet a bejelentett értéktől, amelynél a szerszámot használják. A kezelő védelme érdekében a felhasználónak a tényleges használati körülmények között kesztyűt és fülvédőt kell viselnie.

A CSOMAG TARTALMA (A1 ÁBRA)

LEÍRÁS

ISMERJE MEG A LOMBFÚVÓT (A1 ábra)

1. Kúpos szórófej
2. Lombfúvó cső
3. Cső kioldógomb
4. LED-fény
5. Elülső fogantyú
6. LCD kijelző
7. LED világítás gomb
8. Turbo gomb
9. Sebességrögzítő gomb
10. Légsebesség szabályozó ravasz
11. Hátsó fogantyú
12. Zár
13. Elektromos érintkezők
14. Vállpánt akasztó
15. Levegőbemenet
16. Talp
17. Légsebesség-jelző
18. Turbó jelzőlámpa
19. Ventilátor ikon
20. Bluetooth-jelző
21. Akkumulátor ikon
22. Üzemanyagmérő
23. Sebességrögzítés ikon
24. Vállszij
25. Akkumulátor kioldógomb

HU

JAVASOLT TARTOZÉKOK

ALKATRÉSZ NEVE	ALKATRÉSZSZÁM
Vállszij	AP1500

ÖSSZESZERELÉS

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Ha bármely alkatrész sérült vagy hiányzik, akkor addig ne használja a terméket, amíg az alkatrész(ek) cseréje meg nem történik. Sérült vagy hiányzó alkatrészekkel történő használat súlyos személyi sérülést okozhat.

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Ne próbálja megváltoztatni a terméket, és ne készítsen hozzá tartozékokat, amelyek nem javasoltak ehhez a termékhez. Bármilyen módosítás vagy változtatás helytelen használatnak minősül, és veszélyes feltételeket teremthet, amely súlyos személyi sérüléssel végződhet.

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Az akár súlyos személyi sérülést okozó véletlenszerű indítás elkerülése érdekében mindig vegye ki az akkumulátoregységet a gépből, amikor összeszereli az alkatrészeket.

A LOMBFÚVÓ CSŐ FELHELYEZÉSE/LEVÉTELE

Összeszerelés (B és C ábrák)

Illesse be a hornyot, és tolja a csövet a lombfúvó burkolatába, amíg kattanást nem hall.

Eltávolítás (D ábra)

Nyomja meg a cső kioldógombot, és távolítsa el a csövet.

HU

A LOMBFÚVÓ KÚPOS SZÍVÓFEJÉNEK FELHELYEZÉSE/LEVÉTELE

Összeszerelés (E és F ábrák)

Illesse a hornyot a szórófejbe a cső gombjával, és tolja a szórófejet a csőre, amíg a helyére nem kattan.

Eltávolítás (G ábra)

Nyomja meg és tartsa lenyomva a szórófej kioldógombot a zár kioldásához, majd egyenesen húzza le a szórófejet a lombfúvóról.

AZ ELÜLSŐ FOGANTYÚ BEÁLLÍTÁSA

Az első fogantyú beállítása (H ábra)

1. Az első fogantyú kioldásához forgassa el a szárnyas anyát az óramutató járásával ellentétes irányba.
2. Forgassa el az első fogantyút olyan helyzetbe, hogy a karjai egyenesek legyenek, a vállai pedig lazák, miközben az első fogantyút bal kézzel, a hátsó fogantyút pedig jobb kézzel tartja.
3. Az első fogantyú rögzítéséhez forgassa el a szárnyas anyát az óramutató járásával megegyező irányba.
4. Próbálja meg elfordítani az első fogantyút, és győződjön meg arról, hogy az a helyén rögzül.

A VÁLLPÁNT ÖSSZESZERELÉSE (I ábra)

Nyomja le a vállpánt kampóját a kinyitáshoz, és csatlakoztassa a lombfúvón lévő vállpánt akasztóba.

⚠ FIGYELMEZTETÉS: A vállszíj viselése során semmilyen más hordható eszköz nem akadályozhatja a vállszíj kioldását és eltávolítását.

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Ha vészhelyzet adódik, akkor azonnal vegye le a válláról, függetlenül attól, hogyan van feltéve a szíj.

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Ne használja a szimpla és a dupla vállszíjat egyidejűleg.

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Ne használja egyszerre a vállszíjat és a BH1000 EGO hátizsák-kapcsolót. Ez megakadályozza a gép gyors vészhelyzeti kioldását, ami személyi sérüléshez vezethet.

HASZNÁLAT

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Ügyeljen rá nehogy a termékkel szerzett jártassága miatt óvatlanná váljon. Emlékezzon arra, hogy a másodperc töredéke alatt történő óvatlanság súlyos sérülést okozhat.

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Mindig viseljen oldalsó védőlemezzel ellátott védőszemüveget és hallásvédőt. Amennyiben nem ezt teszi, tárgyak repülhetnek a szemébe, és más komoly sérülések keletkezhetnek.

⚠ FIGYELMEZTETÉS: A véletlenszerű indítás elkerülése érdekében, amely súlyos személyi sérülést okozhat, mindig vegye ki az akkumulátoregységet a szerszámból, amikor összeszereli az alkatrészeket, beállításokat, tisztítást végez, vagy amikor nem használja.

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Ne használjon a termék gyártója által nem javasolt tartozékokat. A nem javasolt tartozékok használata súlyos személyi sérüléseket okozhat.

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 használja a terméket addig, amíg a sérült vagy hiányzó alkatrészeket ki nem cserélték.

ALKALMAZÁSOK

A termék esőben is használható. A terméket az alábbi felsorolt célokra használhatja:

- A burkolatok és üttek tisztán tartása levelektől és tülevelektől.

- Kemény felületek megtisztítása, pl. üttek és járdák.

MEGJEGYZÉS: A szerszámot kizárólag a meghatározott célokra használja. Bármilyen más használat helytelen használatnak minősül.

AZ AKKUMULÁTOREGYSÉG BERAKÁSA/ KIVÉTELE

Csak az A2 ábrán felsorolt EGO akkumulátoregységeket és töltőket használja.

MEGJEGYZÉS: Az első használat előtt teljesen töltsse fel az akkumulátoregységet.

Csatlakoztatás

Illesse az akkumulátor bordázatát az akkumulátorban lévő szerelőnyílásokhoz, és nyomja le az akkumulátoregységet, amíg kattantást nem hall (J ábra).

Leválasztás

Oldja ki az akkumulátor kioldógombot, és húzza ki az akkumulátoregységet.

MEGJEGYZÉS: Az LCD-képernyőn az üzemanyagszint-mérő kör mutatja az akkumulátor töltöttségét, lásd az A1 ábrát. Az első használat előtt teljesen töltsse fel az akkumulátoregységet.

MEGJEGYZÉS: A lehető legjobb teljesítmény érdekében javasoljuk az EGO 56V 4,0 Ah akkumulátor vagy bármely, nagyobb kapacitású EGO 56V akkumulátor használatát. A gép csak akkor tudja elérni a 2. légsebességi szintet, ha alacsonyabb kapacitású EGO 56V-os akkumulátorcsomagot használ.

▲ FIGYELMEZTETÉS: Mindig ügyeljen a lába alatti területre, gyermekekre vagy kis állatokra, amikor megnyomja az akkumulátor-kioldó gombot. Súlyos sérülést okozhat, ha az akkumulátoregység kiesik. SOHA ne vegye ki az akkumulátoregységet magasan lévő helyzetben.

A GÉP BEINDÍTÁSA/LEÁLLÍTÁSA

MEGJEGYZÉS: Előfordulhat, hogy a lombfúvó nem indul el megfelelően, ha az akkumulátoregység vagy a lombfúvó hőmérséklete -15 °C vagy annál alacsonyabb. Ebben az esetben vegye ki az akkumulátoregységet a lombfúvóból, és hagyja, hogy az akkumulátoregység és a fúvó legalább 10 percig beltérben felmelegedjen. Helyezze vissza az akkumulátoregységet, és próbálkozzon újra.

Levegősebesség szabályozó ravasz (K és L ábrák)

- Nyomja le a levegősebesség-kioldót a gép bekapcsolásához, ekkor az LCD-képernyőn megjelenik

az üzemanyag-mérő, az akkumulátor ikonja, a levegősebesség-jelző.

MEGJEGYZÉS: Az üzemanyag-mérő LCD-képernyőn látható 1 LED-je villog, ha az akkumulátor töltöttsége alacsony.

K-1	LCD kijelző	K-4	Sebesség-rögztítő gomb
K-2	LED világítás gomb	K-5	Légsebesség szabályozó ravasz
K-3	Turbo gomb		

- A lombfúvó levegősebessége a sebességszabályozó ravasszal vezérelhető. A szabályozó ravaszra kifejtett nagyobb nyomás nagyobb fúvósebességet eredményez; a szabályozó ravaszra kifejtett kisebb nyomás kisebb fúvósebességet eredményez. A sebességet az aktuális feladat elvégzésének megfelelően állítsa be. A megfelelő levegősebesség ikon jelenik meg az LCD-képernyőn.

L-1	Akkumulátor ikon	L-3	Légsebesség-jelző
L-2	Üzemanyagmérő		

- Engedje el a légsebesség szabályozó ravaszt a lombfúvó kikapcsolásához. Az LCD-képernyő a ravasz felengedése után bizonyos időn belül kikapcsol.

Turbó üzemmód

A ravasz lenyomva tartása mellett nyomja meg a turbó gombot a levegőáramlás maximálisra növeléséhez. Az LCD-képernyőn világitani fog a turbójelző és a ventilátor ikonja (M ábra).

M-1	Ventilátor ikon	M-2	Turbó jelzőlámpa
-----	-----------------	-----	------------------

MEGJEGYZÉS: A turbó gomb felengedésekor a lombfúvó visszaáll az előző sebességre.

Sebesség-rögztítés üzemmód

A sebesség-rögztítés üzemmód lehetővé teszi a folyamatos működést a levegősebesség-ravasz megnyomása nélkül.

1. Nyomja le a levegősebesség-ravaszt, amíg el nem éri a kívánt sebességet.
2. Nyomja meg a sebesség-rögztítés gombot. Engedje fel a gombot, miután az LCD-képernyőn megjelenik a sebesség-rögztítés ikon (N ábra).

N-1	Sebesség-rögztítés ikon
-----	-------------------------

3. Engedje el a levegősebesség-ravaszt, a lombfúvó továbbra is "rögztített" sebességgel fog működni.

- Ha meghúzza a ravaszt a sebességrogzító üzemmódban, átmenetileg megnöveli a levegő sebességét.
 - Ha megnyomja a turbó gombot a sebességrogzító üzemmódban, a levegősebesség a maximális szinten rögzíthető. A turbó gomb ismételt megnyomásával a lombfúvó visszaáll a korábbi sebességre.
4. Nyomja meg újra a sebességrogzítás gombot. A sebességrogzítés ikon eltűnik az LCD-képernyőről, a lombfúvó pedig kikapcsol.

LED-LÁMPA (O ábra)

A LED-lámpa a lombfúvóház elején található. Megvilágítást biztosít a jobb láthatóság érdekében. Nyomja meg egyszer a LED-lámpa gombot a világítás bekapcsolásához, nyomja meg újra a világítás kikapcsolásához. Automatikusan kikapcsol akkor is, ha a lombfúvó kb. 5 percig nem volt használatban.

O-1	LED-fény
-----	----------

KOMMUNIKÁCIÓS TECHNOLOGIA

A csatlakoztatott termékek és szolgáltatások teljes választékáról, valamint a csatlakoztatási utasításokról az alábbi QR-kód beolvasásával vagy a következő weboldalon tájékozódhat: www.egopowerplus.eu/connect.

HU



TIPPEK A LOMBFÚVÓ HASZNÁLATÁHOZ (K ábra)

- Ahhoz, hogy a hulladék ne szóródjon szét, a hulladék halom külső szélein fújjon. Soha ne fújjon közvetlenül a halom középpontjába.
- A zajszint csökkentése érdekében korlátozza az egyszerre használt elektromos gépek számát.
- Lombfűvés előtt használja a gereblyét és seprűt a hulladék fellazításához. Poros körülmények között nedvesítse meg a felületet, ha van víz a közelben.
- A lombfúvó használatával vizet takarít meg számos Lawn & Garden alkalmazásnál az olyan területeken is beleértve, mint esővízcsatornák, védőfalak, udvarok, grillek, kapualjak és kertek.
- Ügyeljen a gyermekekre, állatokra, nyitott ablakokra, vagy frissen lemosott autókra, és a hulladékok biztonságosan más irányba fújja.
- A lombfúvó vagy más felszerelés használata után tisztítsa meg! Megfelelően ártalmatlanítsa a hulladékokat.

KARBANTARTÁS

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Szervizeléskor csak azonos cserealkatrészeket használjon. Bármilyen más alkatrész 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 különböző vegyi oldószerek hatására károsodik, ezek megrongálhatják őket. Használjon tiszta ruhát a szennyeződés, por, olaj, zsír, stb. eltávolításához.

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Fékolaj, üzemanyag, petróleum alapú termékek, behatoló olajok stb. soha ne érintkezzenek a műanyag alkatrészekkel. A vegyszerek megrongálhatják, gyengíthetik vagy megtámadhatják a műanyagot, ezáltal súlyos személyi sérülést okozhatnak.

TÁROLÁS

- Vegye ki az akkumulátoregységet a lombfúvóból.
- Tisztítson meg minden idegen anyagot a lombfúvó levegőbemeneteiből.
- Gyermekek számára nem elérhető, zárt helyen tárolja. Tartsa távol maró hatású szerektől, például kerti vegyszerektől, és jégmentesítő sótól.

Környezetvédelem



Ne dobja az elektromos felszerelést, az elhasznált akkumulátort és a töltőt a háztartási hulladékok közé!

Vigye hivatalos újrahaznosító telephelyre, és tegye hozzáférhetővé a szelektív gyűjtéshez. Az elektromos eszközöket megfelelő környezetbarát újrahaznosító üzembe kell vinni.

HIBAELHÁRÍTÁS

PROBLÉMA	OK	MEGOLDÁS
Nem jár a motor.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Az akkumulátoregység nincs csatlakoztatva a lombfűvőbe. ■ Nincs elektromos kapcsolat a lombfűvő és az akkumulátoregység között. ■ Az akkumulátoregység lemerült. ■ Az akkumulátoregység vagy a lombfűvő túl forró. ■ Levegősebesség szabályozó ravasz. ■ Az akkumulátoregység vagy a lombfűvő túl hideg. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Csatlakoztassa az akkumulátoregységet a lombfűvőhöz. ■ Vegye ki az akkumulátoregységet, ellenőrizze a csatlakozásokat, és helyezze vissza az akkumulátoregységet. ■ Töltse fel az akkumulátoregységet. ■ Hagyja kihűlni az akkumulátoregységet és a lombszivót 67 °C alatti hőmérsékletre. ■ A javításhoz forduljon az EGO ügyfélszolgálatához. ■ Vegye ki az akkumulátoregységet, hagyja, hogy az akkumulátoregység és a lombfűvő beltérben melegegjen fel. Javasoljuk, hogy töltsen fel teljesen az akkumulátoregységet, és indítsa el a lombfűvőt alacsony fordulatszámra a Turbo üzemmód aktiválása nélkül.
A levegősebesség-ravasz lenyomásakor csak az alsó két levegősebesség ikon jelenik meg az LCD-képernyőn.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Alacsony Ah kapacitású akkumulátoregység van használatban. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Használjon 4,0 vagy magasabb Ah-s akkumulátoregységeket.
A sebességrögztítés üzemmód nem kapcsolható be vagy ki.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sérült sebességrögztítő gomb. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ A javításhoz forduljon az EGO ügyfélszolgálatához.
A levegő sebessége észrevehetően csökken.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Az akkumulátoregység töltöttsége alacsony. ■ A motorventilátor túlzott kopása. ■ A levegőbemenetet hulladék tölti el. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Töltse fel az akkumulátoregységet. ■ A javításhoz forduljon az EGO ügyfélszolgálatához. ■ Vegye ki az akkumulátoregységet, távolítsa el a hulladékot.
Az LCD-képernyő nem működik megfelelően.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Az LCD egysége hibás, vagy az LCD egység kábelcsatlakozása rossz. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ A javítást szakképzett szerviztechnikus végezze el.
Az üzemanyag-mérő LCD-képernyőn látható 1 LED-je villog.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Az akkumulátoregység töltöttsége alacsony. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Töltse fel az akkumulátoregységet.

HU

GARANCIA

EGO GARANCIÁLIS FELTÉTELEK

Kérjük, látogasson el az egopowerplus.eu oldalra, ahol megtalálja a részletes EGO garanciális feltételeket.

CITIȚI TOATE INSTRUCȚIUNILE!



CITIȚI MANUALUL DE INSTRUCȚIUNI

⚠️ AVERTISMENT: Pentru siguranța și fiabilitatea produsului, toate reparațiile trebuie efectuate de către un tehnician de service autorizat.

⚠️ AVERTISMENT: Asigurați-vă că ați citit și înțelegeți 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 instrucțiunilor enumerate mai jos poate duce la electrocutare, incendiu și/sau vătămări corporale grave.

PĂSTRAȚI TOATE AVERTISMENTE ȘI INSTRUCȚIUNILE PENTRU CONSULTARE ULTERIOARĂ.

SIMBOLURI PRIVIND SIGURANȚA

⚠️ AVERTISMENT: Exploatarea oricăror scule electrice se poate solda cu ricoșarea de obiecte străine în ochii dumneavoastră, ceea ce se poate solda cu vătămarea gravă a ochilor. Înainte de a începe să utilizați scula electrică, echipați-vă întotdeauna cu ochelari de protecție cu apărători laterale și vizieră pentru față, atunci când este nevoie. Vă recomandăm să purtați o vizieră lată de protecție peste ochelarii de vedere sau ochelari de protecție standard cu apărători laterale.



Alertă privind siguranța



Pentru a reduce riscul de vătămare, utilizatorul trebuie să citească și să înțeleagă manualul de instrucțiuni înainte de a utiliza acest produs.



Purtați întotdeauna echipament de protecție auditivă când utilizați acest produs.



Țineți la distanță toate persoanele aflate în preajmă.



Purtați întotdeauna ochelari de protecție sau ochelari de protecție cu apărători laterale și o vizieră facială completă când utilizați acest produs.



Bluetooth® Symbol



Nu priviți direct în lampă în funcționare.



Nivel de putere acustică garantat. Emisii sonore în mediul înconjurător conform Directivei comunitare europene.



Acest produs este în conformitate cu directivele europene aplicabile.



Deșeurile produselor electrice nu trebuie să fie eliminate împreună cu deșeurile menajere. Predați-le unui punct de reciclare autorizat.



Acest produs este în conformitate cu legislația aplicabilă din Marea Britanie.



Curent continuu

IPX5 Protecție împotriva jeturilor de apă

n_0 Turație de mers în gol

V Tensiune

... /min Pe minut

mm Milimetru

m/s Kilometri pe secundă

N Newton

m³/h Metru cub pe oră

SPECIFICAȚII

Tensiune	56V	
Volumul maxim de aer la duză	1700 m ³ /h	
Viteză maximă aer	67 m/s (doar cu tubul suflantei)	
	83 m/s (cu duza conică)	
Forța maximă de suflare	32 N	
Greutate (fără acumulator și duză)	3,3 kg	
Temperatură de funcționare recomandată	-15°C-40°C	
Temperatură de depozitare recomandată	-20°C-70°C	
Temperatura de încărcare recomandată	5°C-40°C	
Bandă de frecvență de operare Bluetooth	2400-2438 MHz	
Puterea maximă de transmisie Bluetooth	5 dBm	
Nivel de putere sonoră măsurată L _{WA}	96 dB(A) K=1,2 dB(A)	
Nivel de presiune acustică la urechea operatorului L _{PA}	86 dB(A) K=3 dB(A)	
Nivel de putere sonoră garantată L _{WA} (conform directivei 2000/14/CE)	98 dB(A)	
Vibrații a _n	Mâner frontal	0,53 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Mâner posterior	0,93 m/s ² K=1,5 m/s ²

- Valoarea totală a vibrațiilor declarată a fost măsurată în conformitate cu o metodă de încercare standard și poate fi utilizată pentru a compara o unealtă cu alta.
- Valoarea totală declarată poate fi utilizată în evaluarea preliminară a expunerii.

OBSERVAȚIE: Emisia de vibrații în timpul utilizării efective a sculei electrice poate fi diferită de valoarea declarată în care este utilizată scula. Pentru a proteja operatorul, utilizatorul trebuie să poarte mănuși și protecții pentru urechi în condițiile reale de utilizare.

LISTA COMPONENTELOR (FIG. A1)

DESCRIEREA

DESCRIEREA SUFLANTEI (Fig. A1)

- Duză conică
- Tub suflantă
- Buton de eliberare tub
- Lumină LED
- Mâner frontal
- Ecran LCD
- Buton luminos cu LED
- Buton Turbo
- Butonul de blocare a vitezei
- Trăgaci viteză aer
- Mâner posterior
- Zăvor
- Contacte electrice
- Agățătoare pentru cureaua de umăr
- Orificiul de admisie aer
- Bază
- Indicator de viteză a aerului
- Indicator Turbo
- Pictograma ventilator
- Indicator Bluetooth
- Pictogramă baterie
- Indicator de alimentare
- Pictograma blocare viteză
- Curea de umăr
- Buton de eliberare a acumulatorului

RO

ACCESORII RECOMANDATE

DENUMIREA PIESELOR	NUMĂRUL DE ARTICOL
Curea de umăr	AP1500

ASAMBLARE

⚠️ AVERTISMENT: Dacă unele piese sunt deteriorate sau lipsesc, nu utilizați acest produs până la înlocuirea pieselor. Utilizarea acestui produs cu piese deteriorate sau lipsă s-ar putea solda cu vătămări grave.

⚠️ AVERTISMENT: Nu încercați să modificați acest produs sau să creați accesorii nerecomandate pentru acest produs. Orice astfel de modificări sau schimbare reprezintă o utilizare necorespunzătoare și se poate solda cu condiții periculoase care pot conduce la posibile vătămări grave.

⚠️ AVERTISMENT: Pentru a preveni pornirea accidentală care ar putea cauza vătămări personale grave, întotdeauna scoateți setul de acumulatori din mașină când asamblați componente.

ASAMBLAREA/DETAȘAREA TUBULUI SUFLANTEI

Pentru asamblare (Fig. B și C)

Aliniați canelura și împingeți tubul pe suflantă până auziți un clic.

Pentru a scoate (Fig. D)

Apăsăți butonul de eliberare a tubului și scoateți tubul.

ASAMBLAREA/DEMONTAREA DUZEI CONICE A SUFLANTEI

RO

Pentru asamblare (Fig. E și F)

Aliniați canelura din duza evazată cu proeminența tubului și împingeți duza în tub până la anclanșarea acesteia.

Pentru a scoate (Fig. G)

Apăsăți și mențineți apăsat butonul de detașare al duzei pentru a dezactiva încuietoearea, după care trageți duza direct de pe suflantă.

REGLAREA MÂNERULUI FRONTAL

Pentru a regla mânerul frontal (Fig. H)

1. Rotiți piulița aripiei în sens invers acelor de ceasornic pentru a elibera mânerul frontal.
2. Pivotați mânerul frontal într-o poziție în care brațele să fie drepte și umerii să fie relaxați atunci când țineți mânerul frontal cu mâna stângă și mânerul din spate cu mâna dreaptă.
3. Rotiți piulița fluture în sensul acelor de ceasornic pentru a fixa mânerul frontal.
4. Încercați să pivotați mânerul frontal pentru a vă asigura că este blocat în poziție.

MONTAJUL CURELEI DE UMĂR (Fig. I)

Apăsăți cârligul curelei pentru a o deschide, scoateți bucla și atașați-o la cârligul de montare a curelei de umăr de pe suflantă.

⚠️ AVERTISMENT: Atunci când purtați cureaua, nici un alt purtabil nu ar trebui să interfereze cu eliberarea și îndepărtarea curelei.

⚠️ AVERTISMENT: Dacă apare o urgență, îndepărtați imediat cureaua de pe umăr, indiferent de modul de instalare a curelei.

⚠️ AVERTISMENT: Nu utilizați simultan cureaua unică de umăr și cureaua dublă de umăr cu suport de spate.

⚠️ AVERTISMENT: Nu utilizați în același timp cureaua de umăr și legătura de rucsac BH1000 EGO. Acest lucru va preveni eliberarea rapidă de urgență a mașinii, ceea ce va duce la vătămări corporale.

FUNȚIONARE

⚠️ AVERTISMENT: Nu permiteți ca familiarizarea cu acest produs să vă determine să fiți neatent. Amintiți-vă că o fracțiune de secundă de neatenție este suficientă pentru a provoca vătămări grave.

⚠️ AVERTISMENT: Purtați întotdeauna protecție oculară cu scuturi laterale, împreună cu protecție pentru auz. Nerespectarea acestei instrucțiuni ar putea avea ca rezultat proiectarea în ochi a obiectelor și alte posibile vătămări grave.

⚠️ AVERTISMENT: Pentru a preveni pornirea accidentală care ar putea cauza vătămări personale grave, întotdeauna scoateți setul de acumulatori din sculă când asamblați componente, efectuați reglaje sau când produsul nu este utilizat.

⚠️ AVERTISMENT: Nu utilizați nicio componentă sau accesoriu care nu a fost recomandat de producătorul acestui produs. Utilizarea de accesorii nerecomandate se poate solda cu vătămări grave.

Înainte de fiecare utilizări, inspecțiați întregul produs pentru depistarea defectelor, componentelor lipsă sau slăbite precum șuruburi, piulițe, bolțuri, capace etc. Strângeți bine toate elementele de prindere și capacele și nu utilizați acest produs dacă piesele lipsă sau defecte nu sunt înlocuite.

APLICAȚII

Produsul poate fi utilizat pe timp de ploaie. Puteți utiliza acest produs în scopurile menționate mai jos:

- Îndepărtarea frunzelor și a acelor de pin de pe terase și

căi de acces.

- Curățarea suprafețelor dure precum căi de acces și alei.

OBSERVAȚIE: Mașina trebuie utilizată numai în scopul pentru care a fost proiectată. Orice altă utilizare este considerată a fi caz de utilizare necorespunzătoare.

ATAȘAREA/DETAȘAREA SETULUI DE ACUMULATORI

Utilizați numai seturile de acumulatori EGO și încărcătoarele prezentate în Fig. A2.

NOTĂ: Reîncărcați complet setul de acumulatori înaintea primei utilizări.

Pentru atașare

Aliniați nervurile bateriei cu fantele de montare și apăsați pachetul de baterii în jos până când auziți un "clic" (Fig. J).

Pentru detașare

Apăsați butonul de detașare al setului de acumulatori și scoateți setul de acumulatori.

OBSERVAȚIE: Cercul indicatorului de combustibil de pe ecranul LCD indică nivelul de încărcare a bateriei, a se vedea Fig. A1. Reîncărcați complet setul dvs. de acumulatori înaintea primei utilizări.

NOTĂ: Pentru cele mai bune performanțe, vă recomandăm să folosiți bateria EGO 56V 4,0 Ah sau orice baterie EGO 56V cu o capacitate mai mare. Aparatul poate atinge nivelul 2 de viteză a aerului numai atunci când se utilizează un pachet de baterii EGO 56V de capacitate mai mică.

⚠️ AVERTISMENT: Întotdeauna acordați atenție amplasamentului picioarelor dumneavoastră, a copiilor sau animalelor de companie când apăsați butonul de detașare al acumulatorului. În cazul căderii setului de acumulatori, pot rezulta răni grave. Nu detașați NICIODATĂ setul de acumulatori când vă aflați la înălțime.

PORNIREA/OPRIREA TRIMMERULUI DE TUNS IARBA

NOTĂ: Este posibil ca suflanta să nu pornească corect dacă acumulatorul sau temperatura suflantei este de -15° C sau mai mică. În acest caz, scoateți acumulatorul din suflantă, lăsați acumulatorul și suflanta să se încălzească în interior timp de 10 minute sau mai mult. Reinstalați acumulatorul și încercați din nou.

Declanșator de viteză a aerului (Fig. K & L)

- Apăsați declanșatorul de viteză a aerului pentru a porni mașina, apoi ecranul LCD va afișa indicatorul de combustibil, pictograma bateriei, indicatorul de viteză a aerului.

NOTĂ: 1 LED al indicatorului de combustibil de pe ecranul LCD clipește atunci când încărcarea bateriei este scăzută.

K-1	Ecran LCD	K-4	Butonul de blocare a vitezei
K-2	Buton luminos cu LED	K-5	Trăgaci viteză aer
K-3	Buton Turbo		

- Viteza de suflare a suflantei este controlată cu ajutorul declanșatorului de viteză a aerului. O presiune mai mare asupra declanșatorului duce la viteze mai mari de suflare; o presiune mai mică asupra declanșatorului are ca rezultat viteze mai mici de suflare. Reglați viteza pentru a se potrivi sarcinii de îndeplinit. Pictograma corespunzătoare vitezei aerului va fi afișată pe ecranul LCD.

L-1	Pictogramă baterie	L-3	Indicator de viteză a aerului
L-2	Indicator de alimentare		

- Eliberați declanșatorul de viteză a aerului pentru a opri suflanta. Ecranul LCD se va stinge într-o anumită perioadă de timp după ce declanșatorul este eliberat.

Mod Turbo

Cu declanșatorul apăsat și ținut, apăsați butonul Turbo pentru a maximiza fluxul de aer. Indicatorul turbo și pictograma ventilatorului se vor aprinde pe ecranul LCD (Fig. M).

M-1	Pictograma ventilator	M-2	Indicator Turbo
-----	-----------------------	-----	-----------------

NOTĂ: Suflanta revine la viteza anterioară când butonul turbo este eliberat.

Modul de blocare a vitezei

Modul de blocare a vitezei permite operarea continuă fără a apăsa declanșatorul vitezei aerului.

1. Apăsați trăgaciul vitezei aerului până când ajungeți la viteza dorită.
2. Apăsați butonul de blocare a vitezei. Eliberați butonul după ce pictograma de blocare a vitezei apare pe ecranul LCD (Fig. N).

N-1	Pictograma blocare viteză
-----	---------------------------

RO

3. Eliberați trăgaciul de declanșare a vitezei aerului, suflanta va continua să funcționeze la viteza "blocată".
 - Apăsarea trăgaciului în timp ce se află în modul de blocare a vitezei va crește temporar viteza aerului.
 - Apăsarea butonului turbo în timp ce vă aflați în modul de blocare a vitezei poate bloca viteza aerului la nivelul maxim. Suflanta va relua viteza anterioară atunci când apăsați din nou butonul turbo.
4. Apăsați din nou butonul de blocare a vitezei. Pictograma de blocare a vitezei va dispărea de pe ecranul LCD și suflanta se va opri.

LUMINA LED (Fig. O)

Lumina LED este situată în partea din față a carcasei suflantei. Oferă iluminare pentru o vizibilitate sporită. Apăsați o dată butonul de lumină LED pentru a aprinde lumina, apăsați-l din nou pentru a stinge lumina. De asemenea, se va opri automat după aproximativ 5 minute de inactivitate a suflantei.

O-1	Lumină LED
-----	------------

TEHNOLOGIA COMUNICĂRII

Pentru informații despre întreaga noastră gamă de produse și servicii conectate, inclusiv instrucțiuni de conectare, vă rugăm să scanați codul QR de mai jos sau să vizitați www.egopowerplus.eu/connect.

RO



SUGESTII DE UTILIZARE A SUFLANTEI (Fig. K)

- 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 nivelurile sonore, limitați numărul de echipamente electrice utilizate în același timp.
- Utilizați greble și mătură pentru a detașa resturile înainte de a le sufla. În condiții cu praf, umeziți ușor suprafețele dacă dispuneți de apă.
- Economisiți apă utilizând suflante în loc să spălați cu furtunul pentru multe lucrări de grădină și de peluză, în zone incluzând jgheaburi, plase, terase, grătare, verande și grădini.

- 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.

ÎNȚREȚINEREA

⚠️ AVERTISMENT: La depanare, utilizați numai piese de schimb identice. Utilizarea oricăror altor piese poate crea un pericol sau poate produce o deteriorare. Pentru siguranța și fiabilitatea produsului, toate reparațiile trebuie efectuate de către un tehnician de service autorizat.

⚠️ AVERTISMENT: Pentru evitarea vătămarilor personale grave, îndepărtați întotdeauna setul de acumulatori din sculă când curățați sau efectuați orice operație de întreținere.

ÎNȚREȚINERE GENERALĂ

Evitați utilizarea solventilor când curățați piese din plastic. Majoritatea pieselor din plastic sunt susceptibile să se deterioreze de la diverse tipuri de solventi comerciali și se pot defecta prin utilizarea acestora. Utilizați lavete 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 fragiliza sau pot distruge plasticul, ceea ce se poate solda cu vătămări grave.

DEPOZITARE

- Detașați setul de acumulatori de suflantă.
- Îndepărtați toate materialele străine din prizele de aer ale suflantei.
- Depozitați produsul într-un loc inaccesibil copiilor. Țineți-l la distanță de agenți corozivi, precum substanțele chimice de grădină și sărurile de dezghețare.

Protejarea mediului înconjurător



Nu eliminați echipamentul electric, bateria epuizată și încărcătorul de baterii împreună cu deșeurile menajere!

Predați acest produs unui punct de reciclare autorizat sau puneți-l la dispoziția colectării separate. Sculele electrice trebuie returnate unui centru de reciclare ecologic.

DEPANAREA

PROBLEMĂ	CAUZĂ	SOLUȚIE
Motorul nu funcționează.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Setul de acumulatori nu este atașat la suflantă. ■ Nu există contact electric între suflantă și acumulator. ■ Încărcarea acumulatorului este epuizată. ■ Setul de acumulatori sau suflanta sunt prea fierbinți. ■ Declanșatorul vitezei aerului deteriorat. ■ Setul de acumulatori sau suflanta sunt prea reci. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Atașați acumulatorul la suflantă. ■ Îndepărtați acumulatorul, verificați contactele și reinstalați acumulatorul. ■ Încărcați setul de acumulatori. ■ Răciți pachetul de baterii și suflanta până când temperatura acestora scade sub 67°C. ■ Contactați Serviciul clienți EGO pentru reparații. ■ Scoateți acumulatorul, lăsați acumulatorul și suflanta să se încălzească în interior. Se recomandă încărcarea completă a acumulatorului și pornirea suflantei la viteză mică fără a activa modul Turbo.
Atunci când declanșatorul de viteză a aerului este apăsat, pe ecranul LCD sunt afișate doar cele două pictograme de jos ale vitezei aerului.	<ul style="list-style-type: none"> ■ A fost utilizat un acumulator cu Ah redus. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Utilizați baterii de 4,0 Ah sau mai mari.
Modul de blocare a vitezei nu poate fi activat sau dezactivat.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Buton de blocare a vitezei deteriorat. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Contactați Serviciul clienți EGO pentru reparații.
Viteza aerului este redusă în mod vizibil.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nivel de încărcare a acumulatorului este scăzut. ■ Uzura excesivă a motorului ventilatorului. ■ Admisia de aer este blocată cu resturi. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Încărcați setul de acumulatori. ■ Contactați Serviciul clienți EGO pentru reparații. ■ Îndepărtați setul de acumulatori, curățați resturile.
Ecranul LCD nu funcționează corect.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ansamblul LCD este întrerupt sau conexiunea de cablu defectă a ansamblului LCD. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Solicitați reparații de către un tehnician de service calificat.
1 LED al indicatorului de combustibil de pe ecranul LCD clipește.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nivel de încărcare a acumulatorului este scăzut. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Încărcați setul de acumulatori.

RO

GARANȚIE

POLITICA PRIVIND GARANȚIA EGO

Vă rugăm să consultați site-ul egopowerplus.eu pentru termenii și condițiile complete ale politicii privind garanția EGO.

PREBERITE VSA NAVODILA!



PREBERITE UPORABNIŠKI PRIROČNIK.

⚠ OPOZORILO: Za zagotovitev varnosti in zanesljivosti mora vsa popravila izvesti usposobljen servisni tehnik.

⚠ 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“. Zaradi neupoštevanja spodaj navedenih navodil lahko pride do električnega udara, požara in/ali resnih telesnih poškodb.

VSA OPOZORILA IN NAVODILA SHRANITE ZA KASNEJŠO UPORABO.

VARNOSTNI SIMBOLI

⚠ 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 po potrebi tudi ščit za celoten obraz. Priporočamo vam uporabo varnostne maske Wide Vision Safety Mask za uporabo preko očal ali standardnih varnostnih očal s stransko zaščito.



Varnostno opozorilo



Za zmanjšanje nevarnosti telesnih poškodb je pomembno, da uporabnik pred uporabo tega izdelka prebere priročnik za uporabo in se z njim seznaní.



Pri delu s tem izdelkom vedno nosite zaščito za ušesa.



Vsi prisotni naj se zadržujejo na varni razdalji.



Pri upravljanju tega izdelka vedno nosite zaščitna očala ali varnostna očala s stransko zaščito in ščitnik za obraz.



Simbol Bluetooth®



Ne zrite v sijalko za prikaz delovanja.



Zagotovljena raven zvočne moči Emisije hrupa v okolico so v skladu z direktivo Evropske skupnosti.



Ta izdelek je skladen z veljavnimi direktivami ES.



Odpadnih električnih izdelkov ne odlagajte med gospodinjske odpadke. Odnosite jih v pooblaščen obrat za recikliranje.



Ta izdelek je skladen z veljavno zakonodajo VB.



Enosmerni tok

IPX5 Zaščita pred vodnimi curki

n_0 Hitrost brez obremenitve

V Napetost

... /min Na minuto

mm Milimeter

m/s Metri na sekundo

N Newton

m³/h Kubični meter na uro

TEHNIČNI PODATKI

Napetost	56 V	
Največji pretok zraka pri šobi	1700 m ³ /h	
Največja hitrost zraka	67 m/s (samo pri cevi puhalnika)	
	83 m/s (s stožčasto šobo)	
Največja moč pihanja	32 N	
Teža (brez baterijskega sklopa in šobe)	3,3 kg	
Priporočena obratovalna temperatura	Od -15 °C do 40 °C	
Priporočena temperatura za shranjevanje	Od -20° do 70° C	
Priporočena temperatura polnjenja	Od 5 °C do 40 °C	
Frekvenčni pas delovanja Bluetooth	2400–2438 MHz	
Največja moč prenosa Bluetooth	5 dBm	
Izmerjena raven zvočne moči L _{VIA}	96 dB(A) K=1,2 dB(A)	
Raven zvočnega tlaka v ušesu upravljavca L _{PA}	86 dB(A) K=3 dB(A)	
Zajamčena raven zvočne moči L _{VIA} (v skladu z 2000/14/ES)	98 dB(A)	
Vibration a _n	Sprednji ročaj	0,53 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Zadnji ročaj	0,93 m/s ² K=1,5 m/s ²

- Nazivna skupna vrednost tresljajev je bila izmerjena v skladu s standardno preskusno metodo in jo je mogoče uporabiti za primerjavo enega orodja z drugim.
- Nazivno skupno vrednost tresljajev je mogoče uporabiti tudi za predhodno oceno izpostavljenosti.

OPOMBA: Emisije tresljajev med dejansko uporabo stroja se lahko razlikujejo od deklarirane vrednosti, pri kateri se stroj uporablja. Za zaščito operaterja mora uporabnik nositi rokavice in zaščito za ušesa v dejanskih pogojih uporabe.

VSEBINA PAKETA (SL. A1)

OPIS

SPOZNAJTE SVOJ PUHALNIK (sl. A1)

1. Stožčasta šoba
2. Cev puhalnika
3. Gumb za sprostitvev cevi
4. Lučka LED
5. Sprednji ročaj
6. Zaslon LCD
7. Gumb za lučko LED
8. Gumb Turbo
9. Gumb za zaklepanje hitrosti
10. Sprožilec hitrosti zraka
11. Zadnji ročaj
12. Zapah
13. Električni kontakti
14. Obešalo za ramenski pas
15. Zajem zraka
16. Podnožje
17. Indikator za hitrost zraka
18. Indikator Turbo
19. Ikona ventilatorja
20. Indikator Bluetooth
21. Ikona akumulatorja
22. Merilnik stanja goriva
23. Ikona za zaklepanje hitrosti
24. Ramenski pas
25. Gumb za sprostitvev baterije

SL

PRIPOROČENI DODATKI

IME DELA	ŠTEVILKA DELA
Ramenski pas	AP1500

SESTAVLJANJE

⚠ OPOZORILO: Če so deli poškodovani ali manjkajo, orodja ne uporabljajte, dokler ne zamenjate delov. Če ta izdelek uporabljate s poškodovanimi ali manjkajočimi deli, lahko pride do hudih telesnih poškodb.

⚠ OPOZORILO: Tega izdelka ne spreminjajte in ne izdelujte dodatkov, ki niso priporočeni za uporabo s tem izdelkom. Vsako tako spreminjanje ali predelava se šteje za napačno uporabo in povzroči tveganja, ki lahko povzročijo hude telesne poškodbe.

⚠ OPOZORILO: Pri nameščanju delov vedno odstranite baterijski sklop, da preprečite nenamerni zagon, ki bi lahko povzročil resno telesno poškodbo.

NAMEŠČANJE/ODSTRANJEVANJE CEVI PUHALNIKA

Nameščanje (sl. B in C)

Poravnajte zarezo in cev potisnite na ohišje pihalnika tako, da zaslišite klik.

Odstranjanje (sl. D)

Pritisnite gumb za sprostitve cevi in cev odstranite.

NAMEŠČANJE/ODSTRANJEVANJE STOŽČASTE ŠOBE PUHALNIKA

Nameščanje (sl. E in F)

Zarezo v stožčasti šobi poravnajte z gumbom cevi in šobo potisnite na cev, da se zaskoči na mesto.

Odstranjanje (sl. G)

Pritisnite in držite gumb za sprostitve šobe, da sprostite zaklep, nato šobo povlecite naravnost s cevi pihalnika.

NASTAVITEV SPREDNJEGA ROČAJA

Za nastavitev sprednjega ročaja (sl. H)

1. Zavrtite krilato matico v nasprotni smeri urnega kazalca, da sprostite sprednji ročaj.
2. Sprednji ročaj obrnite v položaj, tako da so vaše roke zravnane in ramena sproščena, medtem ko držite sprednji ročaj z levo roko in zadnji ročaj z desno roko.
3. Krilato matico zavrtite v smeri urnega kazalca, da pritrdite sprednji ročaj.
4. Poskusite zavrteti sprednji ročaj, da se prepričate, da je trdno pritrjen na mestu.

SESTAVLJANJE RAMENSKEGA PASU (sl. I)

Pritisnite kavelj pasu, da ga odprete, odstranite zanko in pritrdite na držalo ramenskega pasu na obešalu na pihalniku.

⚠ OPOZORILO: Pri nošenju pasu noben drug nosilec ne sme ovirati sproščanja in odstranjanja pasu.

⚠ OPOZORILO: V nujnih primerih ga nemudoma snemite z rame, ne glede na to, kako je vstavljen.

⚠ OPOZORILO: Istočasno ne smete uporabljati enojnega in dvojnega ramenskega pasu.

⚠ OPOZORILO: Ne uporabljajte ramenskega pasu in nahrbtnika BH1000 EGO hkrati. To bo preprečilo hitro sprostitve naprave v sili, kar bi lahko povzročilo telesne poškodbe.

UPRAVLJANJE

⚠ OPOZORILO: Tudi če se doboda seznanite s tem izdelkom, bodite pri ravnanju z njim pazljivi. Upoštevajte, da je samo delček sekunde nepazljivosti dovolj, da pride do hude telesne poškodbe.

⚠ OPOZORILO: Vedno nosite zaščito za oči s stranskimi ščitniki in zaščito za sluh. V nasprotnem primeru vam lahko v oči priletijo predmeti ali pride do drugih hudih telesnih poškodb.

⚠ OPOZORILO: Za preprečitev nenamernega zagona, ki bi lahko povzročil hudo telesno poškodbo, pri sestavljanju delov, prilagajanjem, čiščenjem in kadar orodje ni v uporabi, vedno odstranite baterijski sklop.

⚠ OPOZORILO: Ne uporabljate priključkov ali dodatkov, ki jih proizvajalec tega izdelka ne priporoča. Uporaba priključkov ali dodatkov, ki niso priporočeni, lahko povzroči hude telesne poškodbe.

Pred vsako uporabo celoten izdelek pregledajte za poškodovane, manjkajoče ali zrahljanje dele, kot so vijaki, matice, pokrovi itd. Vsa zapirala in pokrove trdno privijte in izdelka ne uporabljajte dokler ne zamenjate manjkajočih ali poškodovanih delov.

NAMENI UPORABE

Izdelek se lahko uporablja v dežju. Ta izdelek lahko uporabljate za naslednje namene:

- Ohranjanje sprehajališč in poti brez lista in iglic.
- Čiščenje trdnih površin, kot so dovozi in sprehajalne poti.

OPOMBA: Stroj lahko uporabljate samo za predvideni namen. Kakršna koli druga uporaba se smatra za nepravilno uporabo.

PRIKLJUČITEV/ODKLOP BATERIJSKEGA SKLOPA

Uporabljajte samo z baterijskimi sklopi in polnilniki EGO, navedenimi na sliki A2.

OPOMBA: Pred prvo uporabo popolnoma napolnite baterijski sklop.

Napotki za priključitev

Rebra baterije poravnajte z režami za namestitvev in baterijski sklop potisnite navzdol, da zaslišite klik (sl. J).

Za odklop

Pritisnite gumb za sprostitev baterije in baterijski sklop potegnite ven.

UPOŠTEVAJTE: Krog merilnika goriva na zaslonu LCD prikazuje raven napoljenosti baterije (slika A1). Pred prvo uporabo popolnoma napolnite baterijski sklop.

OPOMBA: Za boljše rezultate priporočamo uporabo 56-voltnih baterij EGO 56 V (4,0 Ah) ali katere koli druge 56-voltnih baterij EGO z višjo zmogljivostjo. Stroj lahko doseže samo stopnjo hitrosti zraka 2, če uporablja 56-V baterijski sklop EGO z manjšo zmogljivostjo.

⚠ OPOZORILO: Ko pritisnete gumb za sprostitev baterije, vedno bodite pozorni na noge, otroke ali hišne ljubljence. Če vam baterijski sklop pade na tla, lahko pride do hudih telesnih poškodb. Baterijskega sklopa NIKOLI ne odstranjujte na visokem mestu.

ZAGON/ZAUSTAVITEV NAPRAVE

OPOMBA: Če je temperatura baterije pihalnika -15°C ali manj, se baterijski sklop morda ne bo pravilno zagnal. V tem primeru odstranite baterijo iz pihalnika in počakajte 10 minut ali več, da se pihalnik v notranjem prostoru segreje. Znova vstavite baterijo in poskusite znova.

Sprožilec hitrosti zraka (sl. K in L)

- Pritisnite sprožilec za hitrost zraka, da vklopite stroj, nato pa se na zaslonu LCD prikažejo merilnik goriva, ikona baterije in indikator hitrosti zraka.

OPOMBA: 1 LED svetilka nivoja goriva na LCD zaslonu utripa, ko je baterija skoraj prazna.

K-1	Zaslon LCD	K-4	Gumb za zaklepanje hitrosti
K-2	Gumb za lučko LED	K-5	Sprožilec hitrosti zraka
K-3	Gumb Turbo		

- Hitrost zraka pihalnika se uravnava s sprožilcem hitrosti zraka. Več tlaka na sprožilcu pomeni višje hitrosti pihanja; manj tlaka na sprožilcu pomeni nižje hitrosti pihanja. Prilagodite hitrost trenutnemu opravilu. Na zaslonu LCD se prikaže ustrezna ikona za hitrost zraka.

L-1	Ikona akumulatorja	L-3	Indikator za hitrost zraka
L-2	Merilnik stanja goriva		

- Sprostite sprožilec hitrosti zraka, da izklopite pihalnik. Zaslon LCD se bo izklopil v določenem času po sprostitvi sprožilca.

Način Turbo

Stikalo pritisnite in pridržite, nato pa pritisnite še gumb turbo, da povečate pretok zraka. Na zaslonu LCD zasvetita indikator turbo in ikona ventilatorja (sl. M).

M-1	Ikona ventilatorja	M-2	Indikator Turbo
-----	--------------------	-----	-----------------

OPOMBA: Pihalnik se vrne na prejšnjo hitrost, ko gumb turbo sprostite.

Način zaklepanja hitrosti

Način zaklepanja hitrosti omogoča neprekinjeno delovanje brez pritiska na sprožilec za hitrost zraka.

1. Pritiskajte sprožilec hitrosti zraka, dokler ne dosežete zelene hitrosti.
2. Pritisnite gumb za zaklepanje hitrosti. Ko se na zaslonu LCD prikaže ikona za zaklepanje hitrosti, gumb spustite (sl. N).

N-1	Ikona za zaklepanje hitrosti
-----	------------------------------

3. Spustite sprožilec hitrosti zraka, pihalnik bo še naprej deloval z »zaklenjeno« hitrostjo.
 - Če povlečete sprožilec v načinu zaklenjene hitrosti, boste začasno povečali hitrost zraka.
 - Če pritisnete turbo gumb v načinu zaklenjene hitrosti, lahko zaklenete hitrost zraka na največji ravni. Pihalnik se bo vrnil na prejšnjo hitrost, ko ponovno pritisnete gumb turbo.
4. Ponovno pritisnite gumb za zaklepanje hitrosti. Ikona za zaklepanje hitrosti bo izginila z zaslona LCD in

SL

puhalnik se bo izklopil.

Lučka LED (sl. O)

Lučka LED se nahaja na sprednji strani ohišja puhalnika. Zagotavlja osvetlitev za večjo vidljivost. Enkrat pritisnete gumb za lučko LED, da vklopite lučko, in ga pritisnete znova, da lučko izklopite. Prav tako se samodejno izklopi po približno 5 minutah nedejavnosti puhalnika.

O-1	Lučka LED
-----	-----------

KOMUNIKACIJSKA TEHNOLOGIJA

Za informacije ali našo celotno ponudbo povezanih izdelkov in storitev, vključno z navodili za povezavo, skenirajte spodnjo kodo QR ali obiščite spletno mesto www.egopowerplus.eu/connect.



NASVETI ZA UPORABO PUHALNIKA (sl. K)

- Da delci ne bi leteli naokrog, puhalnik uporabite tako, da pihate ob zunanjem robu kopice. Nikoli ne pihajte neposredno v osrednji del kopice.
- Za nižjo raven zvočnega hrupa zmanjšajte število kosov napajalne opreme, ki jo uporabljate istočasno.
- Pred uporabo puhalnika z grabljami zrahljajte sprjeti material. V prašnih pogojih površine rahlo navlažite, če je voda na voljo.
- Varčujte z vodo – pri čiščenju listja in trave uporabljajte puhalnik namesto vrtnih cevi, tudi na predelih, kot so mreže obcestnih jarkov, pločniki, tlakovci in vrtovi.
- 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.

VZDRŽEVANJE

⚠ OPOZORILO: Za popravila uporabljajte samo identične nadomestne dele. Uporaba drugih delov je tvegana in lahko poškoduje izdelek. Za zagotovitev varnosti in zanesljivosti mora vsa popravila izvesti usposobljen servisni tehnik.

⚠ OPOZORILO: Pri čiščenju ali vzdrževanju vedno odstranite baterijski sklop iz orodja, da preprečite hude telesne poškodbe.

SPLOŠNO VZDRŽEVANJE

Pri čiščenju plastičnih delov ne uporabljajte topil. Večina vrst plastike se lahko pri uporabi različnih komercialnih topil poškoduje. Umazanijo, prah, olje, maščobe itd. odstranite s čisto krpo.

⚠ OPOZORILO: Zavorna tekočina, gorivo, izdelki na bazi nafte, prodirajoče olje ipd. naj nikoli ne pridejo v stik s plastičnimi deli. Kemikalije lahko poškodujejo, oslabijo ali uničijo plastiko, kar lahko povzroči hude telesne poškodbe.

SKLADIŠČENJE

- Iz puhalnika odstranite baterijski sklop.
- Iz vseh dovodov zraka puhalnika očistite vse tujke.
- Napravo skladiščite v notranjem prostoru, ki je nedostopen otrokom. Ne shranjujte je v bližini korozivnih sredstev, kot so vrtno kemikalije in soli za taljenje ledu.

Varovanje okolja



Električne opreme, rabljenega akumulatorja in polnilnika ne odvrzite med gospodinjne odpadke.

Izdelek odnesite na pooblaščen obrat za recikliranje in ga zavrzite ločeno.

Električna orodja je treba odnesti na obrat za recikliranje in ga reciklirati na okolju prijazen način.

ODPRAVLJANJE TEŽAV

TEŽAVA	VZROK	REŠITEV
Motor ne teče.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Baterijski sklop ni pritrjen na pihalnik. ■ Med pihalnikom in baterijskim sklopom ni električnega stika. ■ Baterijski sklop je izprazen. ■ Baterijski sklop ali pihalnik je prevroč. ■ Sprožilec hitrosti zraka je poškodovan. ■ Baterijski sklop ali pihalnik sta prehladna. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Baterijski sklop pritrdite na pihalnik. ■ Odstranite baterijski sklop, preverite kontakte in znova namestite baterijski sklop. ■ Napolnite baterijski sklop. ■ Baterijski sklop in pahalnik ohladite do temperature, ki je nižja od 67 °C. ■ Za popravilo se obrnite na podporo za kupce izdelkov EGO. ■ Odstranite baterijo, pustite, da se baterija in pahalnik segrejeta v zaprtih prostorih. Priporočljivo je, da popolnoma napolnite baterijski sklop in zažene pahalnik pri nizki hitrosti brez aktivacije Turbo načina.
Ko pritisnete sprožilec hitrosti zraka, sta na zaslonu LCD prikazani samo spodnji dve ikoni hitrosti zraka.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Uporabljate baterijski sklop z nizkim številom Ah. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Uporabite baterije s 4,0 Ah ali več.
Načina zaklepanja hitrosti ni mogoče vklopiti ali izklopiti.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Gumb za zaklepanje hitrosti je poškodovan. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Za popravilo se obrnite na podporo za kupce izdelkov EGO.
Hitrost zraka se opazno zmanjša.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Napolnjenost baterijskega sklopa je nizka. ■ Ventilator motorja je prekomerno obrabljen. ■ Dovod zraka je zamašen z delci. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Napolnite baterijski sklop. ■ Za popravilo se obrnite na podporo za kupce izdelkov EGO. ■ Odstranite baterijski sklop, očistite delce.
Zaslon LCD ne deluje pravilno.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sklop LCD je poškodovan ali pa ima sklop zaslona LCD slabo kabelsko povezavo. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Popravila naj izvede kvalificiran serviser.
1 LED indikatorja goriva na LCD zaslonu utripa.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Napolnjenost baterijskega sklopa je nizka. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Napolnite baterijski sklop.

SL

GARANCIJA

GARANCIJSKA POLITIKA DRUŽBE EGO

Za popolne pogoje garancijske politike družbe EGO obiščite spletno mesto egopowerplus.eu.

PERSKAITYKITE VISAS INSTRUKCIJAS!



PERSKAITYKITE NAUDOTOJO VADOVĄ

⚠️ ĮSPĖJIMAS. Kad būtų užtikrintas saugumas ir patikimumas, visus remonto darbus turi atlikti kvalifikuotas techninės priežiūros specialistas.

⚠️ ĮSPĖJIMAS. Prieš pradėdami naudoti šį įrankį, perskaitykite visus šioje naudojimo instrukcijoje pateiktus saugos nurodymus, taip pat susipažinkite su visais saugos įspėjamaisiais simboliais, tokiais kaip PAVOJUS, ĮSPĖJIMAS ir DĖMESIO ir įsitikinkite, ar juos supratote. Nesilaikant visų toliau išdėstytų nurodymų galima patirti elektros smūgį, sukelti gaisrą ir (ar) sunkiai susižaloti.

ĮSISAUGOKITE VISAS INSTRUKCIJAS SU ĮSPĖJIMAIS, NES JŲ GALI PRIREIKTI ATEITYJE.

SAUGOS SIMBOLIAI

⚠️ ĮSPĖJIMAS. Bet koks elektrinis įrankis naudojimo metu gali išsviesti šiukšles, kurios gali pataikyti į akis ir sunkiai jas 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, dedamą ant akinių, arba standartinius apsauginius akinius su šonine apsauga.



Įspėjimas dėl saugos



Kad sumažintų susižalojimo pavojų, prieš naudodamas šį gaminį naudotojas turi perskaityti naudotojo vadovą ir įsitikinti, kad jį suprato



Dirbdami su šiuo gaminiu visada dėvėkite klausos apsaugos priemones.



Laikykite visus pašalinius asmenis atokiai.



Naudodami šį gaminį, visada užsidėkite apsauginius akinius arba apsauginius akinius su šonine apsauga ir visą veidą dengiantį skydelį.



„Bluetooth®“ simbolis



Įdėmiai nežiūrėti į šviečiantį žibintą.



Garantuojamas garso galios lygis. Triukšmo sklaida į aplinką atitinka Europos Bendrijos direktyvą.



Šis gaminytis atitinka taikomas EB direktyvas.



Netinkamus naudoti elektros prietaisus draudžiama išmesti kartu su buitinėmis atliekomis. Pristatyti igaliotam perdirbėjui



Šis gaminytis atitinka taikomas JK direktyvas.



Nuolatinė srovė

IPX5

Apsauga nuo vandens čurkšlių

n_0

Sūčiai be apkrovos

V

Įtampa

... /min

Per minutę

mm

Milimetrai

m/s

Metrai per sekundę

N

Niutonai

m³/h

Kubiniai metrai per valandą

LT

TECHNINIAI DUOMENYS

Įtampa	56 V	
Maksimalus oro srauto tūris ties antgaliu	1700 m ³ /h	
Maksimalus oro srauto greitis	67 m/s (tik su pūstuvo vamzdžiu)	
	83 m/s (su smailiu antgaliu)	
Maksimali pūtimo galia	32 N	
Svoris (be sudėtinės baterijos ir antgalio)	3,3 kg	
Rekomenduojama darbo temperatūra	Nuo -15 °C iki 40 °C	
Rekomenduojama laikymo temperatūra	Nuo -20 °C iki 70 °C	
Rekomenduojama įkrovimo temperatūra	Nuo 5 °C iki 40 °C	
„Bluetooth“ darbinio dažnio juosta	2400-2438 MHz	
„Bluetooth“ maksimali perdavimo galia	5 dBm	
Išmatuotas garso galios lygis L _{WA}	96 dB(A) K=1,2 dB(A)	
Garso slėgio lygis ties naudotojo ausimi L _{PA}	86 dB(A) K=3 dB(A)	
Garantuojamas garso galios lygis L _{WA} (išmatuotas pagal 2000/14/EB)	98 dB(A)	
Vibracija a _n	Priekinė rankena	0,53 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Galinė rankena	0,93 m/s ² K=1,5 m/s ²

- Nurodyta bendroji vibracijos vertė išmatuota taikant standartinį bandymo metodą, todėl pagal ją galima palyginti skirtingus įrankius.
- Nurodytą bendrąją vibracijos vertę taip pat galima naudoti pirminiam poveikio vertinimui.

PASTABA. Vibracijos ir triukšmo emisijos faktinio elektrinio įrankio naudojimo metu gali skirtis nuo deklaruotų verčių. Siekiant apsaugoti naudotoją, jis turi mūvėti pirštines ir dėvėti klausos apsaugos priemonės, skirtas faktinėms naudojimo sąlygoms.

PAKUOTĖS TURINIO SAŪŠAS (A1 PAV.)

APRAŠYMAS

PAŽINKITE PŪSTUVĄ (A1 pav.)

1. Smailus antgalis
2. Pūstuvo vamzdis
3. Vamzdžio atlaisvinimo mygtukas
4. LED lemputė
5. Priekinė rankena
6. LCD ekranas
7. LED žibintų mygtukas
8. TURBO greičio mygtukas
9. Greičio fiksavimo mygtukas
10. Oro srauto greičio jungiklis
11. Galinė rankena
12. Fiksatoriai
13. Elektros kontaktai
14. Peties diržo pakaba
15. Oro įtraukimo anga
16. Pagrindas
17. Oro greičio indikatorius
18. TURBO indikatorius
19. Ventilatoriaus piktograma
20. „Bluetooth“ indikatorius
21. Baterijos piktograma
22. Įkrovos indikatorius
23. Greičio fiksavimo piktograma
24. Peties diržas
25. Baterijos atjungimo mygtukas

REKOMENDUOJAMI PRIEDAI

DALIES PAVADINIMAS	DALIES NUMERIS
Peties diržas	AP1500

LT

SURINKIMAS

⚠️ ĮSPĖJIMAS. Jei kurios nors dalys pažeistos arba jų nėra, nenaudokite šio gaminio tol, kol tos dalys nebus pakeistos. Naudojant gaminį su pažeistomis dalimis arba kai jų trūksta, galima sunkiai susižaloti.

⚠️ ĮSPĖJIMAS. Nebandykite keisti šio gaminio konstrukcijos arba naudoti priedus, kurie nėra rekomenduojami naudoti su šiuo gaminiumi. Visi tokie pakeitimai laikomi netinkamu naudojimu ir gali sukelti pavojingas situacijas, kurių metu galite sunkiai susižaloti.

⚠️ ĮSPĖJIMAS. Kad išvengtumėte atsitiktinio įrenginio paleidimo ir galimo sunkaus sužalojimo, prieš surinkdami įrenginio dalis visada iš jo išimkite sudėtinę bateriją.

PŪSTUVO VAMZDŽIO UŽDĖJIMAS IR NUĖMIMAS

Montavimas (B ir C pav.)

Įtaikykite griovelį ir stumkite vamzdį į pūstuvo korpusą tol, kol išgirsite spragtelėjimą.

Nuėmimas (D pav.)

Paspauskite vamzdžio atjungimo mygtuką ir ištraukite vamzdį.

SMILAUS PŪSTUVO ANTGALIO UŽDĖJIMAS / NUĖMIMAS

Montavimas (E ir F pav.)

Įtaikykite smilauš antgalio griovelį į vamzdžio iškyšą ir stumkite antgalį ant vamzdžio, kol jis užsifiksuos savo vietoje.

LT

Nuėmimas (G pav.)

Paspauskite ir laikykite nuspaudę antgalio atjungimo mygtuką ir nutraukite antgalį nuo pūstuvo vamzdžio.

PRIEKINĖS RANKENOS REGULIAVIMAS

Priekinės rankenos reguliavimas (H pav.)

1. Pasukite sparnuotąją veržlę prieš laikrodžio rodyklę, kad atlaisvintumėte priekinę rankeną.
2. Pasukite priekinę rankeną į tokią padėtį, kad jūsų rankos būtų tiesios, o pečiai atsipalaidavę, kai priekinę rankeną laikote kaire ranka, o galinę – dešine.
3. Pasukite sparnuotąją veržlę pagal laikrodžio rodyklę, kad pritvirtintumėte priekinę rankeną.
4. Pabandykite pasukti priekinę rankeną, kad įsitikintumėte, jog ji tinkamai užsifiksavo.

PETIES DIRŽO TVIRTINIMAS (I pav.)

Paspauskite diržo kabliuką, kad jis atsidarytų, nuimkite kilpą ir pritvirtinkite jį prie peties diržo tvirtinimo pakabos ant pūstuvo.

⚠️ ĮSPĖJIMAS. Užsidėjęs peties diržą, joks kitas nešiojamas daiktas neturėtų trukdyti diržo atkabimui ir nuėmimui.

⚠️ ĮSPĖJIMAS. Susidariusi pavojingai situacijai, nedelsdami atkabinkite įrankį nuo peties diržo, nepaisydami, kioje padėtyje jis yra.

⚠️ ĮSPĖJIMAS. Vienu metu nenaudokite diržo ant vieno peties ir diržo ant abiejų pečių.

⚠️ ĮSPĖJIMAS. Nenaudokite peties diržo ir „BH1000 EGO“ kuprinės jungties vienu metu. Taip išvengsite greito avarinio įrenginio paleidimo, dėl kurio gali būti sužaloti žmonės.

NAUDOJIMAS

⚠️ ĮSPĖJIMAS. Mokėjimas naudotis šiuo gaminiumi nesuteikia teisės dirbti nerūpestingai. Atminkite, kad net akimirksniui atitraukę dėmesį galite sunkiai susižaloti.

⚠️ ĮSPĖJIMAS. Visada dėvėkite akinius su šonine apsauga ir ausų apsaugą. Nesilaikant šio nurodymo į akis gali pataikyti išsviestos šiukšlės arba galite kitaip sunkiai susižaloti.

⚠️ ĮSPĖJIMAS. Norėdami išvengti atsitiktinio paleidimo ir galimo sunkaus sužalojimo, visada išimkite sudėtinę bateriją iš įrankio, kai montuojate dalis, reguliuojate, valote arba įrankio nenaudojate.

⚠️ ĮSPĖJIMAS. Nenaudokite jokių papildomų įtaisų ar priedų, kurių nerekomendavo šio įrankio gamintojas. Naudojant nerekomenduojamus papildomus įtaisus ar priedus galima sunkiai susižaloti.

Kaskart prieš naudodami gaminį nuodugniai jį patikrinkite, ar nesugadintas ir netrūksta ar neatsilaisvinusios dalys, pavyzdžiui, sraigčiai, veržlės, varžtai, dangteliai ir pan. Tvirtai priveržkite visas tvirtinimo detales ir dangtelius ir nenaudokite šio gaminio, kol nepakeisite visų trūkstančių ar sugadintų dalių.

PRITAIKYMAS

Šį gaminį galima naudoti lyjant lietu. Galite naudoti šį gaminį toliau išvardytais tikslais:

- lapams bei pušų spygliams pašalinti nuo aikštelių ir įvažiavimų.

- kietiems paviršiams, pvz., įvažiuojamoms ir takams, valyti;

PASTABA. Įrenginį galima naudoti tik pagal numatytąją paskirtį. Bet koks kitas naudojimas laikomas netinkamu.

SUDĖTINĖS BATERIJOS ĮSTATYMAS IR IŠĖMIMAS

Naudokite tik A2 pav. išvardintas EGO sudėtines baterijas ir įkroviklius.

PASTABA. Prieš naudodami sudėtinę bateriją pirmą kartą iki galo ją įkraukite.

Įstatymas

Įtaikykite baterijos briaunas į tvirtinimo griovelius ir spauskite bateriją žemyn, kol išgirsite spragtelėjimą (J pav.).

Nuėmimas

Nuspauskite baterijos atjungimo mygtuką ir išimkite bateriją.

PASTABA: Įkrovos matuoklio žiedas LCD ekrane rodo baterijos įkrovos lygį, žr. A1 pav. Prieš naudodami iki galo įkraukite sudėtinę bateriją.

PASTABA: Kad įrenginys kuo efektyviau veiktų, rekomenduojame naudoti EGO 56 V 4,0 Ah bateriją arba bet kurią didesnės talpos EGO 56 V bateriją. Naudojant mažesnės talpos EGO 56 V bateriją, įrenginys gali pasiekti tik 2 oro greičio lygį.

⚠️ ĮSPĖJIMAS: Prieš nuspausdami baterijos atjungimo mygtuką, visada atkreipkite dėmesį savo kojas, vaikus ar naminius gyvūnus. Iškritusi sudėtinė baterija gali sunkiai sužaloti. NIEKADA nebandykite išimti sudėtinės baterijos dirbdami aukštyje.

ĮRENGINIO PALEIDIMAS IR SUSTABDYMAS

PASTABA: Pūstuvo gali nepavykti tinkamai paleisti, jei jo ar sudėtinės baterijos temperatūra nukritusi žemiau –15 °C. Tokiu atveju išimkite iš pūstuvo sudėtinę bateriją ir palaikykite įrenginį bei bateriją patalpoje bent 10 minučių, kad atšiltų. Vėl įstatykite sudėtinę bateriją ir bandykite paleisti dar kartą.

Oro srauto greičio jungiklis (K ir L pav.)

- Paspauskite oro srauto greičio jungiklį, kad įjungtumėte įrenginį – tuomet LCD ekrane pasirodys įkrovos matuoklis, baterijos piktograma ir oro greičio indikatorius.

PASTABA: Kai baterijos įkrova nukrenta, 1 LED indikatorius įkrovos matuoklio žiede LCD ekrane pradeda mirksėti (pav. A1).

K-1	LCD ekranas	K-4	Greičio fiksavimo mygtukas
K-2	LED žibintų mygtukas	K-5	Oro srauto greičio jungiklis
K-3	TURBO greičio mygtukas		

- Pūstuvo pučiamo oro srauto greitis valdomas oro srauto greičio jungikliu. Jungiklį stipriau spaudžiant, srauto greitis didėja, o silpniau spaudžiant – mažėja. Nusistatykite savo užduočiai tinkamą greitį. LCD ekrane bus rodoma atitinkama oro srauto greičio piktograma.

L-1	Baterijos piktograma	L-3	Oro greičio indikatorius
L-2	Įkrovos indikatorius		

- Atleiskite oro srauto greičio jungiklį ir pūstuvą išjungsite. LCD ekranas išsijungs per tam tikrą laiką po to, kai atleisite jungiklį.

TURBO režimas

Paspaudę ir laikydami nuspaustą jungiklį, paspauskite TURBO greičio mygtuką, kad oro srautas išaugtų iki maksimalaus. LCD ekrane užsidega TURBO indikatorius ir ventiliatoriaus piktograma (Mpav.).

M-1	Ventiliatoriaus piktograma	M-2	TURBO indikatorius
-----	----------------------------	-----	--------------------

PASTABA. Atleidus TURBO mygtuką, atkuriamas prieš tai naudotas pūstuvo pūtimo greitis.

LT

Greičio fiksavimo režimas

Greičio fiksavimo režimu galima nepertraukiamai dirbti nespaudžiant oro srauto greičio jungiklio.

1. Spauskite oro srauto greičio jungiklį, kol pasieksite norimą greitį.
2. Paspauskite greičio fiksavimo mygtuką. Atleiskite mygtuką, kai LCD ekrane pasirodys greičio fiksavimo piktograma (N pav.).

N-1	Greičio fiksavimo piktograma
-----	------------------------------

3. Atleiskite oro srauto greičio jungiklį, pūstuvus toliau veiks „fiksuoju“ greičiu.
- Kai greičio fiksavimo režime paspausite jungiklį, laikinai padidinsite oro srauto greitį.

- Paspaudus TURBO greičio mygtuką, kai veikia greičio fiksavimo režimas, galima užfiksuoti maksimalų oro srauto greitį. Dar kartą paspaudus TURBO greičio mygtuką, pūstuvą vėl pradės veikti ankstesniu greičiu.
- 4. Dar kartą paspauskite greičio fiksavimo mygtuką. Greičio fiksavimo piktograma išnyks iš LCD ekrano ir pūstuvą išsijungs.

LED lemputė (O pav.)

LED lemputė yra pūstuvo korpuso priekyje. Ji užtikrina geresnį matomumą. Vieną kartą paspauskite LED lemputės mygtuką, kad įjungtumėte šviesą, ir dar kartą paspauskite, kad išjungtumėte. Ji taip pat išsijungs automatiškai maždaug po 5 minučių, kai pūstuvą neveikia.

O-1 LED lemputė

RYŠIO TECHNOLOGIJA

Norėdami sužinoti informacijos apie visus mūsų prijungiamuosius gaminius ir paslaugas, įskaitant prijungimo instrukcijas, nuskaitykite toliau pateiktą QR kodą arba apsilankykite svetainėje www.egopowerplus.eu/connect.



PATARIMAI, KAIP NAUDOTIS PŪSTUVU (K pav.)

- 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 elektrinių įrenginių.
- Prieš pūsdami šiukšles, pasklaidykite jas grėbliu arba šluota. Jei įmanoma, dulketoje aplinkoje šiek tiek sudrėkinkite paviršius vandeniu.
- Daugeliui vejos ir sodų priežiūros darbų, įskaitant nutekamųjų latakų, tinklelių, vidinio kiemo, kepsninių, prieangių ir sodų priežiūrą, vietoje vandens žarnos naudokite elektrinius pūstuvus, kad taupytumėte vandenį.
- Būkite atsargūs, kai netoliese yra vaikų, naminių gyvūnų, atvirų langų arba ką tik nuplautų automobilių, ir šiukšles atsargiai nupūskite į šalį.
- Panaudoję pūstuvą arba kitą įrangą, ją nuvalykite! Šiukšles tinkamai išmeskite.

TECHINĖ PRIEŽIŪRA

⚠️ ĮSPĖJIMAS. Vykdydami techninės priežiūros darbus, naudokite tik identiškas atsargines dalis. Naudojant bet kokias kitas dalis, gali kilti pavojus arba sugesti gaminys. Kad būtų užtikrintas saugumas ir patikimumas, visus remonto darbus turi atlikti kvalifikuotas techninės priežiūros specialistas.

⚠️ ĮSPĖJIMAS. Visada išimkite sudėtinę bateriją iš gaminio prieš jį valydami arba prieš atikdami jo techninės priežiūros darbus, kad išvengtumėte pavojaus sunkiai susižaloti.

BENDROJI PRIEŽIŪRA

Plastikinių dalių nevalykite tirpikliais. Įvairūs komerciniai tirpikliai gali pažeisti įvairių tipų plastiką ir jų naudoti nerekomenduojama. Purvą, dulkes, alyvą, tepalus ir t. t. valykite švaria šluoste.

⚠️ ĮSPĖJIMAS. Niekada neleiskite stabdžių skysčiui, benziniui, naftos produktams, skvarbiai alyvai ir panašioms medžiagoms patekti ant plastikinių dalių. Cheminės medžiagos plastiką gali sugadinti, susilpninti arba suardyti. Dėl to galite sunkiai susižaloti.

LAIKYMAS

- Išimkite iš pūstuvo sudėtinę bateriją.
- Nuvalykite visas pašalines medžiagas nuo pūstuve esančių oro įsiurbimo angų.
- Laikykite uždaroje patalpoje, vaikams nepasiekiamoje vietoje. Laikykite toliau nuo šildančių medžiagų, pvz., sodo chemikalų ir druskų ledui tirpdyti.

Aplinkos apsauga



Neišmeskite elektros įrangos, panaudotų baterijų ir įkroviklio kartu su buitinėmis atliekomis!

Šias atliekas reikia pristatyti į jų surinkimo vietą ar įgaliotam perdirdėjui. Elektrinius įrankius reikia grąžinti į tokių atliekų perdirdimo įmonę.

TRIKČIŲ ŠALINIMAS

PROBLEMA	PRIEŽASTIS	SPRENDIMAS
Neveikia variklis.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sudėtinė baterija neprijungta prie pūstuvo. ■ Nėra elektrinio kontakto tarp pūstuvo ir sudėtinės baterijos. ■ Sudėtinė baterija visiškai išsikrovusi. ■ Sudėtinė baterija arba pūstuvus pernelyg įkaitę. ■ Sugadintas oro srauto greičio jungiklis. ■ Sudėtinė baterija arba pūstuvus pernelyg atšalę. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Prijunkite sudėtinę bateriją prie pūstuvo. ■ Išimkite sudėtinę bateriją, patikrinkite kontaktus ir vėl ją įstatykite. ■ Įkraukite sudėtinę bateriją. ■ Atvėsinkite sudėtinę bateriją ir pūstuvą, kad jų temperatūra nukristų žemiau 67 °C. ■ Kreipkitės į EGO klientų aptarnavimo tarnybą dėl remonto. ■ Išimkite sudėtinę bateriją ir leiskite baterijai bei pūstuvui patalpoje sušilti. Rekomenduojama visiškai įkrauti sudėtinę bateriją ir paleisti pūstuvą mažu greičiu, neįjungiant „Turbo“ režimo.
Kai nuspaudžiamas oro srauto greičio jungiklis, LCD ekrane rodomos tik dvi apatinės oro srauto greičio piktogramos.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Naudojama mažos Ah talpos sudėtinė baterija. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Naudokite 4,0 Ah arba didesnės talpos sudėtinės baterijas.
Greičio fiksavimo režimo įjungti arba išjungti negalima.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sugadintas greičio fiksavimo mygtukas. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kreipkitės į EGO klientų aptarnavimo tarnybą dėl remonto.
Oro srauto greitis pastebimai sumažėja.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Maža sudėtinės baterijos įkrova. ■ Per didelis variklio ventiliatoriaus nusidėvėjimas. ■ Šiukšlės užkimšo oro įsiurbimo angą. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Įkraukite sudėtinę bateriją. ■ Kreipkitės į EGO klientų aptarnavimo tarnybą dėl remonto. ■ Išimkite sudėtinę bateriją ir išvalykite šiukšles.
Netinkamai veikia LCD ekranas.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sugedęs arba netinkamai prijungtas LCD blokas. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Dėl remonto kreipkitės į kvalifikuotą techninės priežiūros specialistą.
LCD ekrane įkrovos matuoklio žiede mirksi 1 LED indikatorius.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Maža sudėtinės baterijos įkrova. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Įkraukite sudėtinę bateriją.

LT

GARANTIJA

EGO GARANTIJOS TAISYKLĖS

Norėdami sužinoti visas EGO garantijos sąlygas ir nuostatas, apsilankykite interneto svetainėje adresu egopowerplus.eu.

IZLASIET VISUS NORĀDĪJUMUS!



IZLASIET LIETOTĀJA ROKASGRĀMATU

⚠ BRĪDINĀJUMS! Lai garantētu drošu un uzticamu instrumenta darbību, visi remontdarbi jāveic kvalificētam servisa speciālistam.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Pirms šī instrumenta lietošanas izlasiet un izprotiet visus šajā lietotāja rokasgrāmatā iekļautos drošības norādījumus, tostarp visus drošības brīdinājuma apzīmējumus, piemēram, „BĪSTAMI!”, „BRĪDINĀJUMS!” un „UZMANĪBU!”. Visu turpmāk uzskaitīto norādījumu neievērošana var izraisīt elektriskās strāvas triecienu, aizdegšanos un/ vai smagus miesas bojājumus.

SAGLABĀJIET VISUS BRĪDINĀJUMUS UN INSTRUKCIJAS TURPMĀKAI ATSAUCEI.

DROŠĪBAS SIMBOLI

⚠ BRĪDINĀJUMS! Jebkura elektroinstrumenta lietošanas laikā acis var iekļūt svešķermeņi, kas var radīt smagu acu traumu. Pirms elektroinstrumenta ieslēgšanas vienmēr uzvelciet aizsargbrilles vai aizsargbrilles ar sānu aizsargiem un, ja nepieciešams, pilnu sejas aizsargmasku. Iesakām izmantot aizsargmasku ar plašu skata leņķi, ko uzvelk virs parastajām brillēm, vai arī standarta aizsargbrilles ar sānu aizsargiem.



Drošības brīdinājums



Lai mazinātu traumu rašanās bīstamību, pirms šī izstrādājuma lietošanas tā lietotājam jāizlasa un jāizprot lietošanas rokasgrāmata.



Strādājot ar šo instrumentu, vienmēr izmantojiet dzirdes aizsarglīdzekļus.



Neļaujiet tuvoties nepiederošām personām.



Šī izstrādājuma darbināšanas laikā vienmēr valkājiet aizsargbrilles vai aizsargbrilles ar sānu aizsargiem un pilnu sejas aizsargmasku.



Bluetooth® simbols



Neskatīties tieši darba lampā.



Garantētais skaņas intensitātes līmenis. Trokšņa emisija vidē atbilstoši Eiropas Kopienas direktīvai.



Šis izstrādājums atbilst piemērojamām EK direktīvām.



Elektrisko izstrādājumu atkritumus nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem. Nogādāt uz pilnvarotu pārstrādes punktu.



Šis izstrādājums atbilst piemērojamiem Apvienotās Karalistes tiesību aktiem.



Līdzstrāva

IPX5

Aizsardzība pret ūdens strūkļām

n_0

Apgriezienu skaits bez slodzes

V

Spriegums

... /min Minūtē

mm

Milimetrs

m/s

Metri sekundē

N

Ņūtons

m³/h

Kubikmetri stundā

SPECIFIKĀCIJAS

Spriegums	56V
Maksimālais gaisa tilpums uzgālī	1700 m ³ /h
Maksimālais gaisa ātrums	67 m/s (tikai ar pūtēja cauruli)
	83 m/s (ar konusveida uzgali)
Maksimālais pūšanas spēks	32 N
Svars (bez akumulatora un uzgaļa)	3,3 kg
Ieteicamā darba temperatūra	-15 °C – 40 °C
Ieteicamā uzglabāšanas temperatūra	-20 °C – 70 °C
Ieteicamā uzlādes temperatūra	5 °C – 40 °C
Bluetooth darbības frekvenču josla	2400-2438 MHz
Bluetooth maksimālā pārraides jauda	5 dBm
Izmērītais skaņas intensitātes līmenis L _{WA}	96 dB(A) K=1,2 dB(A)
Trokšņa spiediena līmenis pie lietotāja auss L _{PA}	86 dB(A) K=3 dB(A)
Garantētais skaņas intensitātes līmenis L _{WA} (saskaņā ar Direktīvu Nr. 2000/14/EK)	98 dB(A)
Vibrācija a _n	Priekšējais rokturis 0,53 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Aizmugurējais rokturis 0,93 m/s ² K=1,5 m/s ²

- Norādītā vibrāciju kopējā vērtība ir izmērīta saskaņā ar standarta pārbaudes metodi un var tikt izmantota, lai salīdzinātu vairākus instrumentus.
- Deklarēto vibrāciju emisijas vērtību var arī lietot iepriekšējai vibrāciju iedarbības novērtēšanai.

PIEZĪME! Vibrācijas un trokšņa emisijas elektroinstrumenta faktiskās lietošanas laikā var atšķirties no deklarētās vērtības, kurā instruments tiek lietots. Lai lietotājs sevi pasargātu, faktiskajos lietošanas apstākļos ir jāvalkā cimdi un dzirdes aizsarglīdzekļi.

IEPAKOJUMA SATURA SARAKSTS (A1 ATT.)

APRAKSTS

IEPAZĪSTIET SAVU PŪTĒJU (A1 ATT.)

1. Konusveida uzgali
2. Pūtēja caurule
3. Caurules atbrīvošanas poga
4. LED apgaismojums
5. Priekšējais rokturis
6. LCD ekrāns
7. LED apgaismojuma poga
8. Turbo poga
9. Ātruma bloķēšanas poga
10. Gaisa pūšanas ātruma pārslēgšana
11. Aizmugurējais rokturis
12. Slēgmehānisms
13. Elektriskie kontakti
14. Plecu siksnas kronšteins
15. Gaisa ieklūde
16. Pamatne
17. Gaisa ātruma indikators
18. Turbo indikators
19. Ventilatora ikona
20. Bluetooth indikators
21. Akumulatoru ikona
22. Degvielas mērītājs
23. Ātruma bloķēšanas ikona
24. Plecu siksnas
25. Akumulatora atbrīvošanas poga

LV

LETEICAMIE PIEDERUMI

DAĻAS NOSAUKUMS	DAĻAS NUMURS
Plecu siksnas	AP1500

MONTĀŽA

⚠ BRĪDINĀJUMS! Ja kāda daļa ir bojāta vai trūkst, nedarbiniet šo izstrādājumu, kamēr nav nomainīta bojātā daļa. Darbinot šo izstrādājumu ar bojātām vai trūkstošām daļām, varat gūt smagus miesas bojājumus.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Nemēģiniet pārveidot šo instrumentu vai izveidot piederumus, kas nav ieteicami lietošanai kopā ar šo instrumentu. Jebkādi šādi uzlabojumi vai pārveidojumi ir uzskatāmi par neatbilstošiem lietošanai un var radīt bīstamus apstākļus, kas var izraisīt nopietnus ievainojumus.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Lai nepieļautu nejaušu mašīnas ieslēgšanos, kas var radīt smagas traumas, to saliekot, vienmēr izņemiet no tās akumulatoru bloku.

PŪTĒJA CAURULES UZLIKŠANA/NOŅEMŠANA

Uzlikšana (B un C att.)

Novietojiet cauruli vienā līmenī ar gropi un iebīdīet to pūtēja korpusā, līdz sadzirdat klikšķa skaņu.

Izņemšana (D att.)

Piespiediet caurules atbrīvošanas pogu un izņemiet laukā cauruli.

PŪTĒJA KONUSVEIDA UZGAĻA UZLIKŠANA/NOŅEMŠANA

Uzlikšana (E un F att.)

Uzlieciet konusveida uzgali caurules galā tā, lai uzgaļa grope sakristu ar caurules pogu, un lēnām spiediet uzgali uz caurules gala, līdz tas nokļūst vietā.

LV

Izņemšana (G att.)

Lai atlaistu fiksatoru, nospiediet un pieturiet uzgaļa atlaišanas pogu, pēc tam izvelciet uzgali no pūtēja caurules.

PRĪEKŠĒJĀ ROKTURA REGULĒŠANA

Prīekšējā roktura regulēšana (H attēls)

1. Pagrieziet spārmuzgriezni pretēji pulksteņrādītāju kustības virzienam, lai atbrīvotu priekšējo rokturi.
2. Pagrieziet priekšējo rokturi tā, lai rokas būtu iztaisnotas un pleci atbrīvotos, turot priekšējo rokturi ar kreiso roku, bet aizmugurējo rokturi ar labo roku.
3. Pagrieziet spārmuzgriezni pulksteņrādītāju kustības virzienā, lai nostiprinātu priekšējo rokturi.
4. Mēģiniet pagriezt priekšējo rokturi, lai pārliecinātos, ka tas ir nofiksēts.

PLECU SIKSNAS PIESTIPRINĀŠANA (I att.)

Lai atvērtu siksnas āķi, nospiediet to, noņemiet cilpu un piestipriniet to pie pūtēja plecu siksnas stiprinājuma pakaramā.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Siksnas valkāšanas laikā neviena cita valkājama ierīce nedrīkst traucēt siksnas atbrīvošanu un noņemšanu.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Avārijas situācijas gadījumā nekavējoties noņemiet siksnu no pleca neatkarīgi no tā, kādā pozīcijā tā atrodas.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Neizmantojiet vienu plecu siksnu kopā ar dubulto plecu siksnu.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Nelietojiet plecu siksnu vienlaikus ar BH1000 EGO mugursomas saiti. Pretējā gadījumā ārkārtas gadījumā nebūs iespējams ātri noņemt mašīnu, kā rezultātā lietotājs gūs traumas.

EKSPLUATĀCIJA

⚠ BRĪDINĀJUMS! Saglabājiet modrību visu griezējinstrumenta lietošanas laiku. Neaizmirstiet, ka pat mirklis neuzmanības var izraisīt nopietnu traumu.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Vienmēr valkājiet aizsargbrilles ar sānu aizsargiem, kā arī dzirdes aizsarglīdzekļus. Šo noteikumu neievērošanas rezultātā acis var nonākt svešķermeņi vai arī jūs varat gūt citas smagas traumas.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Lai novērstu nejaušu ieslēgšanos, kas var radīt smagas traumas, saliekot instrumentu, kā arī veicot regulēšanas, tīrīšanas darbus vai, kad to nelietojat, vienmēr izņemiet no tā akumulatoru bloku.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Nelietojiet palīgierīces vai piederumus, ko nav ieteicis šī produkta ražotājs. Šādu neapstiprinātu palīgierīču vai piederumu lietošana var radīt nopietnus ievainojumus.

Pirms katras lietošanas pārbaudiet visu ierīci, vai tā nav bojāta, vai tai nav trūkstošu vai atskrūvējušos daļu, piemēram, skrūves, uzgriežņi, bultskrūves, vāciņi utt. Stingri pievelciet visu stiprinājumu un vāciņus un nedarbiniet šo ierīci, līdz visas trūkstošās vai bojātās daļas nav nomainītas.

PIELIETOJUMS

Produktu var lietot lietus laikā. Šo izstrādājumu var lietot tālāk norādītajiem mērķiem:

- Klāju un piebraucamo ceļu attīrīšanai no lapām un skujām.

- Cietu virsmu attīrīšanai, piemēram, piebraucamajiem ceļiem un gājēju ceļiem.

PIEZĪME! Ierīci drīkst izmantot tikai aprakstītajam mērķim. Izmantošana jebkādā citā veidā ir uzskatāma par neatbilstošu.

AKUMULATORU BLOKA IEVIETOŠANA/ IZŅEMŠANA

Izmantojiet kopā tikai ar A2 attēlā norādītajiem EGO akumulatoru blokiem un lādētājiem.

PIEZĪME! Pirms pirmās lietošanas reizes uzlādējiet akumulatoru bloku pilnībā.

Ievietošana

Salāgojiet akumulatora izoliņus ar stiprinājuma rievām un iespiediet akumulatoru bloku, līdz ir dzirdama „klikšķa” skaņa (J att.).

Izņemšana

Nospiediet akumulatora atbrīvošanas pogu un izņemiet akumulatoru.

PIEZĪME! Degvielas rādītāja aplis LCD ekrānā norāda akumulatora uzlādes līmeni, skatīt A1. attēlu. Pirms pirmās lietošanas reizes uzlādējiet akumulatoru bloku pilnībā.

PIEZĪME! Lai nodrošinātu vislabāko veiktspēju, mēs iesakām izmantot EGO 56 V 4,0 Ah akumulatoru vai jebkuru EGO 56 V akumulatoru, kura jauda pārsniedz 4,0 Ah. Ierīce var sasniegt 2. gaisa pūšanas ātruma līmeni tikai tad, ja tiek izmantots EGO 56 V akumulatoru bloks ar mazāku jaudu.

⚠ BRĪDINĀJUMS: Pirms akumulatora atbrīvošanas pogas nospiešanas vienmēr pārlicinieties, kur atrodas jūsu kājas, bērni vai mājdzīvnieki. Zemē nokritis akumulatoru bloks var izraisīt smagas traumas. **NEKĀDĀ GADĪJUMĀ** neizņemiet akumulatoru bloku, ja atrodaties augstumā.

IERĪCES IEDARBINĀŠANA/APTURĒŠANA

PIEZĪME! Pūtējs var nedarboties pareizi, ja akumulatoru bloka vai pūtēja temperatūra nokrīt zem -15 °C grādiem vai zemāk. Šādā gadījumā izņemiet akumulatoru bloku no pūtēja, ļaujiet akumulatoru blokam un pūtējam 10 minūtes vai ilgāk sasilt telpās. Ielieciet atpakaļ akumulatoru bloku un mēģiniet vēlreiz iedarbināt ierīci.

Gaisa pūšanas ātruma slēdzis (K un L attēls)

- Nospiediet gaisa pūšanas ātruma slēdzi, lai ieslēgtu ierīci, pēc tam LCD ekrānā parādīsies degvielas

rādītājs, akumulatora ikona un gaisa pūšanas ātruma indikators.

PIEZĪME: Kad ir zems akumulatora uzlādes līmenis, LCD ekrānā mirgo 1 degvielas mērītāja LED indikators.

K-1	LCD ekrāns	K-4	Ātruma bloķēšanas poga
K-2	LED apgaismojuma poga	K-5	Gaisa pūšanas ātruma pārslēgs
K-3	Turbo poga		

- 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. LCD ekrānā tiks parādīta atbilstoša gaisa pūšanas ātruma ikona.

L-1	Akumulatoru ikona	L-3	Gaisa ātruma indikators
L-2	Degvielas mērītājs		

- Lai izslēgtu pūtēju, atlaidiet gaisa pūšanas ātruma pārslēgu. LCD ekrāns izslēgsies noteiktā laika periodā pēc slēdža atbrīvošanas.

Turbo režīms

Kad slēdzis ir nospiests un tiek pieturēts, nospiediet turbo pogu, lai maksimāli palielinātu gaisa plūsmas ātrumu. LCD ekrānā iedegas turbo indikators un ventilatora ikona (M att.).

M-1	Ventilatora ikona	M-2	Turbo indikators
-----	-------------------	-----	------------------

PIEZĪME! Atlaižot turbo pogu, pūtējs atgriežas pie iepriekšējā ātruma.

Fiksēta ātruma bloķēšanas režīms

Fiksēta ātruma bloķēšanas režīms nodrošina nepārtrauktu darbību bez nepieciešamības spiest gaisa plūsmas ātruma slēdzi.

1. Nospiediet gaisa plūsmas ātruma slēdzi, līdz tiek sasniegts vēlamais plūsmas ātrums.
2. Nospiediet plūsmas ātruma bloķēšanas pogu. Pēc fiksēta ātruma bloķēšanas ikonas parādīšanās LCD ekrānā atlaidiet pogu (N att.).

N-1	Ātruma bloķēšanas ikona
-----	-------------------------

3. Atlaidiet gaisa plūsmas ātruma slēdzi, ventilators turpinās darboties fiksētā ātrumā.

- Nospiežot slēdzi fiksēta ātruma bloķēšanas režīmā, uz laiku palielināsies gaisa plūsmas ātrums.

- Nospiežot turbo pogu fiksēta ātruma bloķēšanas režīmā, gaisa plūsmas ātrumu var nofiksēt maksimālajā līmenī. Vēlreiz nospiežot turbo pogu, pūtējs atsāks darboties iepriekš izvēlētajā ātrumā.
- 4. Vēlreiz nospiediet fiksēta ātruma bloķēšanas pogu. Fiksēta ātruma bloķēšanas ikona pazudīs no LCD ekrāna un ventilators izslēgsies.

LED GAISMA (O att.)

LED gaisma atrodas pūtēja korpusa priekšpusē. Tā nodrošina apgaismojumu labākai redzamībai. Nospiediet LED gaismas pogu vienu reizi, lai ieslēgtu gaismu, un, lai izslēgtu, nospiediet to vēlreiz. Gaisma izslēgsies automātiski, ja aptuveni 5 minūšu laikā netiks veikta neviena darbība.

O-1	LED apgaismojums
-----	------------------

KOMUNIKĀCIJAS TEHNOLOĢIJA

Lai iegūtu informāciju par pakalpojumu pilnu klāstu, tostarp savienojuma izveides instrukcijas, lūdzam noskenēt tālāk norādīto QR kodu vai apmeklēt tīmekļa vietni www.egopowerplus.eu/connect.



PŪTĒJA LIETOŠANAS IETEIKUMI (K att.)

- Lai izvairītos no grūžu izmētāšanas, pūtiēt apkārt grūžu kaudzes ārējām malām. Nekad nepūtiēt tieši kaudzei pa vidu.
- Lai samazinātu trokšņu līmeni, ierobežojiet vienlaicīgi izmantoto barošanas iekārtu skaitu.
- Izmantojiet grābekļus un slotas grūžu notīrīšanai pirms pūšanas. Putekļainos apstākļos nedaudz samitriniet virsmu, ja ir pieejams ūdens.
- Ietaupiet ūdeni, šļūtenes vietā izmantojot jaudas pūtējus, veicot vairākus zālienu un dārza kopšanas darbus, tostarp noteucaurulēs, sietos, bruģētos iekšējos pagalmos, grilos, lieveņos un dārzos.
- Raugieties, lai tuvumā nebūtu bērni, dzīvnieki, atvērti logi vai tikko mazgātas automašīnas, lai droši varētu izpūst grūžus.
- Pēc pūtēja vai cita aprīkojuma lietošanas sakopiet teritoriju! Atbrīvojieties no grūžiem pareizā veidā.

APKOPE

⚠ BRĪDINĀJUMS! Veicot apkopi, izmantojiet tikai identiskas rezerves daļas. Jebkuru citu daļu izmantošana var radīt apdraudējumu vai instrumenta bojājumus. Lai garantētu drošu un uzticamu instrumenta darbību, visi remontdarbi jāveic kvalificētam servisa speciālistam.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Lai izvairītos no nopietnu traumu gūšanas, vienmēr pirms tīrīšanas vai apkopes darbu veikšanas izņemiet no produkta akumulatoru bloku.

VISPĀRĒJĀ APKOPE

Plastmasas detaļu tīrīšanai neizmantojiet šķīdinātājus. Vairums plastmasu ir uzņēmīgas pret dažāda veida komerciālu šķīdinātāju radītiem bojājumiem un, tos izmantojot, var tikt sabojātas. Lai notīrītu netīrumus, putekļus, eļļu, smērvielas u.c., izmantojiet tīras lupatiņas.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Nekad neļaujiet bremžu šķidrumiem, degvielai, uz naftu bāzētiem izstrādājumiem, iestrādes eļļām u.tml. nonākt saskarē ar plastmasa daļām. Ķīmiskās vielas var radīt bojājumus, kā arī mazināt plastmasas daļas izturību vai iznīcināt tās, radot smagus miesas bojājumus.

UZGLABĀŠANA

- Noņemiet pūtēja akumulatoru.
- Notīriet visus svešķermeņus no pūtēja gaisa ievades atverēm.
- Glabājiet slēgtā, bērniem nepieejamā telpā. Sargājiet no kodīgiem līdzekļiem, piemēram, dārza ķīmikālijām un pretapledojuuma šāļiem.

Apkārtējās vides aizsardzība



Neutilizējiet elektrisko aprīkojumu, izlietoto akumulatoru un lādētāju sadzīves atkritumos!

Nogādājiet šo produktu uz pilnvarotu pārstrādes punktu un sagatavojiet atkritumu šķirošanai. Elektriskos instrumentus jānogādā videi nekaitīgā pārstrādes rūpnīcā.

PROBLĒMU MEKLĒŠANA UN NOVĒRŠANA

PROBLĒMA	CĒLONIS	RISINĀJUMS
Nedarbojas motors.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Akumulatoru bloks nav pievienots pūtējam. ■ Starp pūtēju un akumulatoru bloku nav elektriskā kontakta. ■ Akumulatoru bloks ir izlādējies. ■ Akumulatoru bloks vai pūtējs ir pārāk sakarsis. ■ Bojāts gaisa pūšanas ātruma slēdža mehānisms. ■ Akumulatoru bloks vai pūtējs ir pārāk auksts. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ievietojiet akumulatoru bloku pūtējā. ■ Izņemiet akumulatoru bloku, pārbaudiet kontaktus un ievietojiet akumulatoru bloku atpakaļ. ■ Uzlādējiet akumulatoru bloku. ■ Atdzesējiet akumulatoru bloku un pūtēju, līdz temperatūra nokrītas zem 67 °C. ■ Ja nepieciešams veikt labošanas darbus, sazinieties ar EGO klientu apkalpošanas nodaļu. ■ Izņemiet akumulatoru bloku, ļaujiet akumulatoru blokam un pūtējam sasilt telpās. Ieteicams pilnībā uzlādēt akumulatoru bloku un iedarbināt pūtēju ar zemu ātrumu, neieslēdzot turborežīmu.
Kad ir nospiests gaisa pūšanas ātruma slēdzis, LCD ekrānā tiek parādītas tikai divas apakšējās gaisa pūšanas ātruma ikonas.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Izmantots zemas Ah jaudas akumulators. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Izmantojiet 4,0 Ah vai jaudīgākus akumulatoru blokus.
Fiksēta ātruma bloķēšanas režīmu nevar ieslēgt vai izslēgt.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bojāta fiksēta ātruma bloķēšanas poga. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ja nepieciešams veikt labošanas darbus, sazinieties ar EGO klientu apkalpošanas nodaļu.
Gaisa pūšanas ātrums ir ievērojami zemāks.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zems akumulatoru bloka uzlādes līmenis. ■ Pārmērīgs motora ventilatora nodilums. ■ Gruži gaisa ieplūdes atverē. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Uzlādējiet akumulatoru bloku. ■ Ja nepieciešams veikt labošanas darbus, sazinieties ar EGO klientu apkalpošanas nodaļu. ■ Izņemiet akumulatoru bloku, iztīriet grūzus.
LCD ekrāns nedarbojas pareizi.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Salūzis LCD bloks vai vājš savienojums ar LCD bloku. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nogādājiet to pie kvalificēta servisa speciālista, kas veiks remontdarbus.
LCD ekrānā mirgo 1 degvielas rādītāja LED indikators.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zems akumulatoru bloka uzlādes līmenis. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Uzlādējiet akumulatoru bloku.

LV

GARANTIJA

EGO GARANTIJAS POLITIKA

Lūdzam apmeklēt tīmekļa vietni egopowerplus.eu, kur pieejama pilna EGO garantijas politikas noteikumu un nosacījumu versija.

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ!



ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Προκειμένου να διασφαλιστεί η ασφάλεια και η αξιοπιστία, όλες οι επισκευές πρέπει να διενεργούνται από εξειδικευμένο τεχνικό του σέρβις.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Βεβαιωθείτε ότι έχετε διαβάσει και κατανοήσει όλες τις οδηγίες ασφάλειας στο παρόν εγχειρίδιο χειριστή, συμπεριλαμβανομένων όλων των συμβόλων ασφάλειας όπως «ΚΙΝΔΥΝΟΣ», «ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ» και «ΠΡΟΣΟΧΗ», προτού να χρησιμοποιήσετε αυτό το εργαλείο. Η μη τήρηση όλων των παρακάτω οδηγιών μπορεί να οδηγήσει σε ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά και/ή σοβαρό τραυματισμό.

ΦΥΛΑΞΤΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ.

ΣΥΜΒΟΛΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Η λειτουργία ηλεκτρικών εργαλείων μπορεί να προκαλέσει την εκτόξευση ξένων αντικειμένων στα μάτια σας, με αποτέλεσμα σοβαρό τραυματισμό. Προτού ξεκινήσετε τη χρήση του ηλεκτρικού εργαλείου, φοράτε πάντα προστατευτικά γυαλιά ή γυαλιά με πλευρική προστασία και, εφόσον απαιτείται, πλήρη προστατευτική προσωπίδα. Συνιστούμε μια προσωπίδα ασφαλείας ευρείας όρασης, για χρήση πάνω από γυαλιά ή τα συνήθη προστατευτικά γυαλιά με πλευρική προστασία.



Προειδοποίηση ασφαλείας



Προκειμένου να μειωθεί ο κίνδυνος τραυματισμού, ο χρήστης πρέπει να διαβάσει και να κατανοήσει το εγχειρίδιο χρήσης προτού να χρησιμοποιήσει αυτό το προϊόν.



Φοράτε πάντα προστασία ακοής όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.



Διατηρείτε μακριά τους παρευρισκομένους.



Φοράτε πάντοτε προστατευτικά γυαλιά ή γυαλιά ασφαλείας με πλευρική προστασία και πλήρη προστατευτική προσωπίδα κατά τη λειτουργία αυτού του προϊόντος.



Σύμβολο Bluetooth®

GR



Μην κοιτάτε απευθείας μέσα στη λάμπα λειτουργίας.



Εγγυημένη στάθμη ακουστικής ισχύος. Εκπομπές θορύβου στο περιβάλλον σύμφωνα με την οδηγία της Ευρωπαϊκής Ένωσης.



Αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με τις εφαρμοστές οδηγίες της ΕΚ.



Τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού δεν πρέπει να απορρίπτονται στα οικιακά απορρίμματα. Πρέπει να παραδίδονται σε εξουσιοδοτημένη μονάδα ανακύκλωσης.

**UK
CA**

Αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με την ισχύουσα νομοθεσία του Η.Β.



Συνεχές ρεύμα

IPX5

Προστασία από πίδακες νερού

n_0

Ταχύτητα χωρίς φορτίο

V

Τάση

... /min Ανά λεπτό

mm

Χίλιοστό

m/s

Μέτρα ανά δευτερόλεπτο

N

Newton

m³/h

Κυβικά μέτρα την ώρα

130

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Τάση	56 V	
Μέγιστος όγκος αέρα στο ακροφύσιο	1700 m ³ /h	
Μέγιστη ταχύτητα αέρα	67 m/s (μόνο με το σωλήνα φυσητήρα)	
	83 m/s (με κωνικό ακροφύσιο)	
Μέγιστη ισχύς φυσηματος	32 N	
Βάρος (χωρίς συστοιχία μπαταριών και ακροφύσιο)	3,3 kg	
Συνιστώμενη θερμοκρασία λειτουργίας	-15°C - 40°C	
Συνιστώμενη θερμοκρασία αποθήκευσης	-20°C-70°C	
Συνιστώμενη θερμοκρασία φόρτισης	5°C - 40°C	
Ζώνη συχνότητας λειτουργίας Bluetooth	2400-2438 MHz	
Μέγιστη ισχύς μετάδοσης Bluetooth	5 dBm	
Μετρούμενη στάθμη ακουστικής ισχύος L _{WA}	96 dB(A) K=1,2 dB(A)	
Στάθμη ηχητικής πίεσης στο αυτί του χειριστή L _{PA}	86 dB(A) K=3 dB(A)	
Εγγυημένη στάθμη ηχητικής ισχύος L _{WA} (κατά το 2000/14/ΕΚ)	98 dB(A)	
Κραδασμοί a _n	Μπροστινή χειρολαβή	0,53 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Πίσω χειρολαβή	0,93 m/s ² K=1,5 m/s ²

- Η δηλωθείσα συνολική τιμή κραδασμών έχει μετρηθεί σύμφωνα με πρότυπη μέθοδο δοκιμής και μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη σύγκριση ενός εργαλείου με κάποιο άλλο.
- Η δηλωθείσα συνολική τιμή κραδασμών μπορεί να χρησιμοποιηθεί, επίσης, σε προκαταρκτική αξιολόγηση έκθεσης.

ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Οι εκπομπές κραδασμών κατά την πραγματική χρήση του ηλεκτρικού εργαλείου μπορεί να διαφέρουν από τη δηλωμένη τιμή στην οποία αυτό χρησιμοποιείται.

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ (ΕΙΚ. Α1)

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

ΓΝΩΡΙΣΤΕ ΤΟ ΦΥΣΗΤΗΡΑ ΣΑΣ (Εικ. Α1)

1. Κωνικό ακροφύσιο
2. Σωλήνας φυσητήρα
3. Κουμπί αποδέσμευσης σωλήνα
4. Λυχνία LED
5. Μπροστινή λαβή
6. Οθόνη LCD
7. Διακόπτης φωτισμού LED
8. Κουμπί Turbo
9. Κουμπί κλειδώματος ταχύτητας
10. Διακόπτης ταχύτητας αέρα
11. Πίσω λαβή
12. Μάνταλο
13. Ηλεκτρικές επαφές
14. Κρίκος ιμάντα ώμου
15. Είσοδος αέρα
16. Βάση
17. Ένδειξη ταχύτητας αέρα
18. Ένδειξη Turbo
19. Εικονίδιο ανεμιστήρα
20. Ένδειξη Bluetooth
21. Εικονίδιο μπαταρίας
22. Δείκτης στάθμης καυσίμου
23. Εικονίδιο κλειδώματος ταχύτητας
24. Ιμάντας ώμου
25. Κουμπί αποδέσμευσης μπαταρίας

ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΑ ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΑ

ΟΝΟΜΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ
Ιμάντας ώμου	AP1500

GR

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Σε περίπτωση που κάποια από τα εξαρτήματα έχουν υποστεί ζημιά ή λείπουν, μη χρησιμοποιήσετε το προϊόν, μέχρι να αντικατασταθούν. Η χρήση αυτού του προϊόντος με φθαρμένα ή ελλιπή εξαρτήματα μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα σοβαρό τραυματισμό.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην επιχειρήσετε να τροποποιήσετε αυτό το προϊόν ή να δημιουργήσετε εξαρτήματα που δεν συνιστώνται για χρήση με αυτό το προϊόν. Κάθε παρόμοια μετατροπή ή τροποποίηση συνιστά κακή χρήση και μπορεί να δημιουργήσει επικίνδυνες καταστάσεις με επακόλουθο τον σοβαρό τραυματισμό.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για να εμποδίσετε τυχαία εκκίνηση που θα μπορούσε να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό, απομακρύνετε πάντα τη συστοιχία μπαταριών από το μηχάνημα όταν συναρμολογείτε εξαρτήματα.

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ/ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΤΟΥ ΣΩΛΗΝΑ ΤΟΥ ΦΥΣΗΤΗΡΑ

Συναρμολόγηση (Εικ. Β & C)

Ευθυγραμμίστε την εγκοπή και στρώξτε το σωλήνα πάνω στο περίβλημα του φυσητήρα μέχρι να ακούσετε ένα «κλικ».

Αφαίρεση (Εικ. D)

Πιέστε το κουμπί αποδέσμευσης του σωλήνα και αφαιρέστε το σωλήνα.

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ/ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΤΟΥ ΚΩΝΙΚΟΥ ΑΚΡΟΦΥΣΙΟΥ ΦΥΣΗΤΗΡΑ

GR

Συναρμολόγηση (Εικ. E & F)

Ευθυγραμμίστε την εγκοπή στο κωνικό ακροφύσιο με το κουμπί σωλήνα και ωθήστε το ακροφύσιο επάνω στο σωλήνα, έως ότου κουμπώσει στη θέση του.

Αφαίρεση (Εικ. G)

Κρατήστε πατημένο το κουμπί αποδέσμευσης του ακροφυσίου για να απασφαλίσει το μάνταλο και μετά τραβήξτε το ακροφύσιο ίσια από το σωλήνα φυσητήρα.

ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΜΠΡΟΣΤΙΝΗΣ ΛΑΒΗΣ

Ρύθμιση της μπροστινής λαβής (Εικ. H)

1. Περιστρέψτε την πεταλούδα αριστερόστροφα για να απελευθερώσετε την μπροστινή λαβή.
2. Περιστρέψτε την μπροστινή λαβή σε μια θέση ώστε οι βραχιόνες σας να είναι ίσιοι και οι ώμοι σας να

είναι χαλαροί όταν κρατάτε την μπροστινή λαβή με το αριστερό σας χέρι και την πίσω λαβή με το δεξί σας χέρι.

3. Περιστρέψτε την πεταλούδα δεξιόστροφα για να ασφαλίσετε την μπροστινή λαβή.
4. Προσπαθήστε να περιστρέψετε την μπροστινή λαβή για να βεβαιωθείτε ότι έχει ασφαλίσει στη θέση της.

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΤΟΥ ΙΜΑΝΤΑ ΩΜΟΥ (Εικ. I)

Πατήστε το άγκιστρο ιμάντα για να το ανοίξετε, αφαιρέστε τη θηλιά και προσαρτήστε την επάνω στο προσάρτημα διάταξης ανάρτησης του ιμάντα ώμου στον φυσητήρα.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Όταν φοράτε τον ιμάντα, τίποτα δεν πρέπει να εμποδίζει την αποδέσμευση και την αφαίρεση του ιμάντα.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Σε περίπτωση επείγοντος περιστατικού, βγάλτε αμέσως τον ιμάντα από τον ώμο σας, ανεξάρτητα από τον τρόπο που τον έχετε τοποθετήσει.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην χρησιμοποιείτε τον μονό ιμάντα ώμου και τον διπλό ιμάντα ώμου ταυτόχρονα.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην χρησιμοποιείτε ταυτόχρονα τον ιμάντα ώμου και τον σύνδεσμο σακιδίου πλάτης BH1000 EGO. Έτσι εμποδίζεται γρήγορη αποδέσμευση έκτακτης ανάγκης του μηχανήματος με αποτέλεσμα ατομικό τραυματισμό.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Η εξοικειωσή σας με αυτό το προϊόν δε θα πρέπει να σας κάνει λιγότερο προσεκτικούς. Θυμηθείτε πως ένα κλάσμα δευτερολέπτου απροσεξίας μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Φοράτε πάντοτε προστατευτικά γυαλιά ή γυαλιά ασφαλείας με πλευρική προστασία, όπως και προστασία των αυτιών. Στην αντίθετη περίπτωση, ενδέχεται να υπάρξει εκτόξευση αντικειμένων στα μάτια σας και άλλοι πιθανοί σοβαροί τραυματισμοί.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για να εμποδίσετε τυχαία εκκίνηση που θα μπορούσε να προκαλέσει σοβαρό ατομικό τραυματισμό, απομακρύνετε πάντα τη συστοιχία μπαταριών από το εργαλείο, όταν συναρμολογείτε εξαρτήματα, διεξάγετε ρυθμίσεις, καθαρισμό ή σε περίπτωση μη χρήσης.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην χρησιμοποιείτε παρελκόμενα που δεν συνιστώνται από τον κατασκευαστή αυτού του προϊόντος. Η χρήση προσαρτημάτων ή παρελκόμενων που δε συνιστώνται από τον κατασκευαστή, ενέχει τον κίνδυνο σοβαρού τραυματισμού.

Πριν από κάθε χρήση, ελέγχετε πλήρως το προϊόν για φθαρμένα, ελλιπή ή χαλαρά εξαρτήματα, όπως, βίδες, παξιμάδια, μπουλόνια, πώματα, κτλ. Συσφίξτε με ασφάλεια όλους τους σφικτήρες και τα πώματα και μη θέσετε σε λειτουργία το προϊόν προτού να αποκατασταθούν όλα τα ελλιπή ή φθαρμένα εξαρτήματα.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί στη βροχή. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτό το προϊόν για τους ακόλουθους σκοπούς:

- Απομάκρυνση φύλλων και πευκοβελόνων από δάπεδα και δρομάκια.
- Καθαρισμός σκληρών επιφανειών όπως δρομάκια και μονοπάτια.

ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Η μηχανή πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για την προβλεπόμενη χρήση. Οποιαδήποτε άλλη χρήση θα εκληφθεί ως καταχρηστική.

ΠΡΟΣΑΡΤΗΣΗ/ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΤΟΙΧΙΑΣ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ

Να χρησιμοποιείται μόνο με τις συστοιχίες μπαταριών και τους φορτιστές της EGO που αναφέρονται στην Εικ. Α2.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Φορτίστε πλήρως τη συστοιχία μπαταριών πριν από την πρώτη χρήση.

Προσάρτηση

Ευθυγραμμίστε τις πλευρές της μπαταρίας με τις οπές τοποθέτησης και πιέστε τη συστοιχία μπαταριών προς τα κάτω, μέχρι να ακούσετε ένα «κλικ» (Εικ. J).

Αφαίρεση

Πιέστε το κουμπί αποδέσμευσης μπαταρίας και βγάλτε έξω τη συστοιχία μπαταριών.

ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Ο κύκλος δείκτη στάθμης καυσίμου στην οθόνη LCD υποδεικνύει τη στάθμη φόρτισης της μπαταρίας, δείτε την Εικ. Α1. Φορτίστε πλήρως τη συστοιχία μπαταριών πριν από την πρώτη χρήση.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για καλύτερη απόδοση συνιστούμε τη χρήση της μπαταρίας EGO 56V 4.0 Ah ή οποιασδήποτε μπαταρίας EGO 56V με υψηλότερη απόδοση. Το μηχανήμα μπορεί να φτάσει στο επίπεδο ταχύτητας αέρα 2 μόνο όταν χρησιμοποιείτε μια συστοιχία μπαταριών EGO 56V χαμηλότερης χωρητικότητας.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Να προσέχετε πάντα την τοποθεσία των ποδιών σας, παιδιών ή κατοικίδιων όταν πιέξετε το κουμπί αποδέσμευσης μπαταρίας. Ενέχει

κίνδυνος σοβαρού τραυματισμού σε περίπτωση πτώσης της συστοιχίας μπαταριών. ΠΟΤΕ μην απομακρύνετε τη συστοιχία μπαταριών σε υψηλότερο σημείο.

ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ/ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο φυσητήρας ενδέχεται να μην εκκινείται σωστά εάν η συστοιχία μπαταριών ή η θερμοκρασία φυσητήρα είναι -15°C ή χαμηλότερη. Σε αυτή την περίπτωση, αφαιρέστε τη συστοιχία μπαταριών από τον φυσητήρα, αφήστε τη συστοιχία μπαταριών και το φυσητήρα να ζεσταθούν σε εσωτερικό χώρο για 10 λεπτά ή περισσότερο. Επανατοποθετήστε τη συστοιχία μπαταριών και δοκιμάστε ξανά.

Διακόπτης ταχύτητας αέρα (Εικ. Κ & Λ)

- Πατήστε τη σκανδάλη ταχύτητας αέρα για να ενεργοποιήσετε το μηχανήμα, στη συνέχεια η οθόνη LCD θα προβάλει τον μετρητή καυσίμου, το εικονίδιο της μπαταρίας, την ένδειξη ταχύτητας αέρα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: 1 λυχνία LED του δείκτη καυσίμου στην οθόνη LCD αναβοσβήνει όταν η φόρτιση της μπαταρίας είναι χαμηλή.

K-1	Οθόνη LCD	K-4	Κουμπί κλειδώματος ταχύτητας
K-2	Διακόπτης φωτισμού LED	K-5	Διακόπτης ταχύτητας αέρα
K-3	Κουμπί Turbo		

- Η ταχύτητα αέρα του φυσητήρα ελέγχεται με το διακόπτη ταχύτητας αέρα. Μεγαλύτερη πίεση στο διακόπτη επιφέρει υψηλότερες ταχύτητες φυσήματος. Λιγότερη πίεση στο διακόπτη επιφέρει χαμηλότερες ταχύτητες φυσήματος. Ρυθμίστε την ταχύτητα ώστε να ανταποκρίνεται στην εν λόγω εργασία. Το αντίστοιχο εικονίδιο ταχύτητας αέρα εμφανίζεται στην οθόνη LCD.

L-1	Εικονίδιο μπαταρίας	L-3	Ένδειξη ταχύτητας αέρα
L-2	Δείκτης στάθμης καυσίμου		

- Απελευθερώστε το διακόπτη ταχύτητας αέρα για να απενεργοποιήσετε το φυσητήρα. Η οθόνη LCD θα απενεργοποιηθεί εντός ορισμένης χρονικής περιόδου μετά την απελευθέρωση του διακόπτη.

Λειτουργία Turbo

Πατήστε παρατεταμένα τον διακόπτη και ταυτόχρονα το κουμπί turbo για να μεγιστοποιήσετε τη ροή αέρα. Η ένδειξη turbo και το εικονίδιο ανεμιστήρα θα ανάβουν στην οθόνη LCD (Εικ. Μ).

M-1	Εικονίδιο ανεμιστήρα	M-2	Ένδειξη Turbo
-----	----------------------	-----	---------------

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο φυσητήρας επιστρέφει στην προηγούμενη ταχύτητα μόλις αποδεσμευτεί το κουμπί Turbo.

Λειτουργία κλειδώματος ταχύτητας

Η λειτουργία κλειδώματος ταχύτητας επιτρέπει συνεχείς λειτουργίες χωρίς να πατάτε το διακόπτη ταχύτητας αέρα.

1. Πατήστε το διακόπτη ταχύτητας αέρα μέχρι να επιτύχετε την επιθυμητή ταχύτητα.
2. Πατήστε το κουμπί κλειδώματος ταχύτητας. Αποδεσμεύστε το κουμπί μόλις εμφανιστεί το εικονίδιο κλειδώματος ταχύτητας στην οθόνη LCD (Εικ. Ν).

N-1	Εικονίδιο κλειδώματος ταχύτητας
-----	---------------------------------

3. Αποδεσμεύστε τον διακόπτη ταχύτητας αέρα, ο φυσητήρας θα συνεχίσει να λειτουργεί στην «κλειδωμένη» ταχύτητα.
 - Αν τραβήξετε το διακόπτη κατά τη διάρκεια της λειτουργίας κλειδώματος ταχύτητας θα αυξηθεί προσωρινά η ταχύτητα αέρα.
 - Πατώντας το κουμπί turbo ενώ βρίσκεστε στη λειτουργία κλειδώματος ταχύτητας, η ταχύτητα αέρα μπορεί να κλειδώσει στο μέγιστο επίπεδο. Ο φυσητήρας θα συνεχίσει με την προηγούμενη ταχύτητα εάν πατήσετε το κουμπί turbo άλλη μια φορά.
4. Πατήστε ξανά το κουμπί κλειδώματος ταχύτητας. Το εικονίδιο κλειδώματος ταχύτητας θα εξαφανιστεί από την οθόνη LCD και ο φυσητήρας θα απενεργοποιηθεί.

ΛΥΧΝΙΑ LED (Εικ. Ο)

Η λυχνία LED βρίσκεται στο μπροστινό μέρος του περιβλήματος φυσητήρα. Παρέχει φωτισμό για αυξημένη ορατότητα. Πατήστε το κουμπί λυχνίας LED light μία φορά για να ενεργοποιήσετε το φως, πατήστε το ξανά για να το απενεργοποιήσετε. Θα απενεργοποιηθεί επίσης αυτόματα μετά από περίπου 5 λεπτά αδράνειας του φυσητήρα.

O-1	Λυχνία LED
-----	------------

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΪΑΣ

Για πληροφορίες σχετικά με το πλήρες εύρος των συνδεδεμένων προϊόντων και υπηρεσιών μας, συμπεριλαμβανομένων των οδηγιών σύνδεσης, σκανάρετε τον παρακάτω κωδικό QR ή μεταβείτε στη διεύθυνση www.egopowerplus.eu/connect.



ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΦΥΣΗΤΗΡΑ

(Εικ. Κ)

- Για να μην διασκορπιστούν υπολείμματα, φυσάτε γύρω από τις εξωτερικές άκρες μιας στόβας υπολειμμάτων. Ποτέ μη φυσάτε απευθείας στο κέντρο μιας στόβας.
- Για μείωση της στάθμης θορύβου, περιορίστε τον αριθμό τεμαχίων εξοπλισμού ισχύος 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.
- Εξοικονομείτε νερό χρησιμοποιώντας φυσητήρες ισχύος αντί για λάστιχα για πολλές εφαρμογές γρασιδιού και κήπου, συμπεριλαμβανομένων των τομών όπως αυλάκια, σήτες, αιθρια, γρίλιες, βεράντες και κήπους.
- Προσέχετε για παιδιά, κατοικίδια, ανοιχτά παράθυρα ή φρεσκοπλυμένα αυτοκίνητα και φυσάτε τα υπολείμματα με ασφάλεια μακριά.
- Μετά τη χρήση φυσητήρων ή άλλων εξοπλισμών, καθαρίζετε! Απορρίψτε με σωστό τρόπο τα υπολείμματα.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

⚠️ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Κατά τη συντήρηση του εργαλείου, χρησιμοποιείτε μόνο όμοια ανταλλακτικά. Η χρήση οποιωνδήποτε άλλων εξαρτημάτων μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο ή υλικές ζημιές. Προκειμένου να διασφαλιστεί η ασφάλεια και η αξιοπιστία, όλες οι επισκευές πρέπει να διενεργούνται από εξειδικευμένο τεχνικό του σέρβις.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για την αποφυγή σοβαρού τραυματισμού, αφαιρείτε πάντοτε τη συστοιχία μπαταριών από το προϊόν πριν από τον καθαρισμό του ή πριν από οποιαδήποτε συντήρηση.

ΓΕΝΙΚΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Αποφεύγετε τη χρήση διαλυτών κατά τον καθαρισμό των πλαστικών εξαρτημάτων. Τα περισσότερα πλαστικά είναι ευπαθή στη χρήση διαφόρων τύπων διαλυτών του εμπορίου και καταστρέφονται από τη χρήση τους. Χρησιμοποιείτε καθαρό πανί για την απομάκρυνση βρωμιάς, σκόνης, λαδιού, γράσου, κτλ.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Τα πλαστικά εξαρτήματα δεν πρέπει να έρθουν ποτέ σε επαφή με υγρά φρένων, βενζίνη, πετρελαϊκά προϊόντα, διεσδυτικά λάδια, κτλ. Τα χημικά μπορούν να φθείρουν, να αποδυναμώσουν 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 κλειστό χώρο όπου δεν πλησιάζουν παιδιά. Να διατηρείται μακριά από διαβρωτικές ουσίες, όπως χημικές ουσίες και αποπαγωτικά άλατα κήπου.

Προστασία του περιβάλλοντος



Μην απορρίπτετε ηλεκτρικό εξοπλισμό, παλιές μπαταρίες και φορτιστές στα οικιακά απορρίμματα!

Μεταφέρετε αυτό το προϊόν σε εξουσιοδοτημένο κέντρο ανακύκλωσης και παραδώστε το για ξεχωριστή συλλογή. Τα ηλεκτρικά εργαλεία πρέπει να επιστρέφονται σε περιβαλλοντικά συμβατή μονάδα ανακύκλωσης.

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ	ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ
Ο κινητήρας δε λειτουργεί.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Η συστοιχία μπαταριών δεν έχει προσαρτηθεί στο φυσητήρα. ■ Δεν υπάρχει ηλεκτρική επαφή μεταξύ του φυσητήρα και της συστοιχίας μπαταριών. ■ Η συστοιχία μπαταριών έχει αδειάσει. ■ Η συστοιχία μπαταριών ή ο φυσητήρας είναι πολύ καυτά. ■ Κατεστραμμένος διακόπτης ταχύτητας αέρα. ■ Η συστοιχία μπαταριών ή ο φυσητήρας είναι πολύ κρύα. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Τοποθετήστε τη συστοιχία μπαταριών στο φυσητήρα. ■ Απομακρύνετε τη συστοιχία μπαταριών, ελέγξτε τις επαφές και εγκαταστήστε εκ νέου τη συστοιχία μπαταριών. ■ Φορτίστε τη συστοιχία μπαταριών. ■ Επιτρέψτε να κρυώσει η συστοιχία μπαταριών και ο φυσητήρας μέχρι η θερμοκρασία τους να πέσει κάτω από τους 67 °C. ■ Επικοινωνήστε με την εξυπηρέτηση πελατών της EGO για επισκευή. ■ Αφαιρέστε τη συστοιχία μπαταριών, επιτρέψτε η συστοιχία μπαταριών και ο φυσητήρας να ζεσταθούν σε εσωτερικό χώρο. Συνιστάται η πλήρης φόρτιση της συστοιχίας μπαταριών και η εκκίνηση του φυσητήρα σε χαμηλή ταχύτητα χωρίς την ενεργοποίηση της λειτουργίας Turbo.

GR

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΙΤΙΑ	ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ
Όταν πιέζεται ο διακόπτης ταχύτητας αέρα, μόνο τα κάτω δύο εικονίδια ταχύτητας αέρα προβάλλονται στην οθόνη LCD.	<ul style="list-style-type: none"> Χρησιμοποιείται συστοιχία μπαταριών χαμηλής τιμής Ah. 	<ul style="list-style-type: none"> Χρησιμοποιείτε συστοιχίες μπαταριών 4,0 Ah ή μεγαλύτερες.
Η λειτουργία κλειδώματος ταχύτητας δεν μπορεί να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί.	<ul style="list-style-type: none"> Χαλασμένο κουμπί κλειδώματος ταχύτητας. 	<ul style="list-style-type: none"> Επικοινωνήστε με την εξυπηρέτηση πελατών της EGO για επισκευή.
Η ταχύτητα του αέρα μειώνεται αισθητά.	<ul style="list-style-type: none"> Η στάθμη φόρτισης της συστοιχίας μπαταριών είναι χαμηλή. Υπερβολική φθορά του ανεμιστήρα του κινητήρα. Η είσοδος αέρα έχει φράξει από ακαθαρσίες. 	<ul style="list-style-type: none"> Φορτίστε τη συστοιχία μπαταριών. Επικοινωνήστε με την εξυπηρέτηση πελατών της EGO για επισκευή. Απομακρύνετε τη συστοιχία μπαταριών, καθαρίστε τα υπολείμματα.
Η οθόνη LCD δεν λειτουργεί σωστά.	<ul style="list-style-type: none"> Το συγκρότημα LCD παρουσιάζει βλάβη ή κακή σύνδεση καλωδίων του συγκροτήματος LCD. 	<ul style="list-style-type: none"> Αναθέστε την επισκευή σε εξειδικευμένο τεχνικό σέρβις.
1 λυχνία LED του δείκτη καυσίμου στην οθόνη LCD αναβοσβήνει.	<ul style="list-style-type: none"> Η στάθμη φόρτισης της συστοιχίας μπαταριών είναι χαμηλή. 	<ul style="list-style-type: none"> Φορτίστε τη συστοιχία μπαταριών.

ΕΓΓΥΗΣΗ

ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΕΓΓΥΗΣΗΣ EGO

Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα egopowerplus.eu για όλους τους όρους και τις προϋποθέσεις της πολιτικής εγγύησης EGO.

GR

PREBERITE VSA NAVODILA!



PREBERITE UPORABNIŠKI PRIROČNIK.

! OPOZORILO: Za zagotovitev varnosti in zanesljivosti mora vsa popravila izvesti usposobljen servisni tehnik.

! 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 „SVARILLO“. Zaradi neupoštevanja spodaj navedenih navodil lahko pride do električnega udara, požara in/ali resnih telesnih poškodb.

VSA OPOZORILA IN NAVODILA SHRANITE ZA KASNEJŠO UPORABO.

VARNOSTNI SIMBOLI

! 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 po potrebi tudi ščit za celoten obraz. Priporočamo vam uporabo varnostne maske Wide Vision Safety Mask za uporabo preko očal ali standardnih varnostnih očal s stransko zaščito.



Varnostno opozorilo



Pri delu s tem izdelkom vedno nosite zaščito za ušesa.



Pri upravljanju tega izdelka vedno nosite zaščitna očala ali varnostna očala s stransko zaščito in ščitnik za obraz.



Ne zrite v sijalko za prikaz delovanja.



Ta izdelek je skladen z veljavnimi direktivami ES.



Ta izdelek je skladen z veljavno zakonodajo VB.

IPX5 Zaščita pred vodnimi curki

V Napetost

mm Milimeter

N Newton



Za zmanjšanje nevarnosti telesnih poškodb je pomembno, da uporabnik pred uporabo tega izdelka prebere priročnik za uporabo in se z njim seznaní.



Vsi prisotni naj se zadržujejo na varni razdalji.



Bluetooth® Simboli



Zagotovljena raven zvočne moči Emisije hrupa v okolico so v skladu z direktivo Evropske skupnosti.



Odpadnih električnih izdelkov ne odlagajte med gospodinjne odpadke. Odnosite jih v pooblaščen obrat za recikliranje.



Enosmerni tok

n_0 Hitrost brez obremenitve

... /min Na minuto

m/s Metri na sekundo

m³/h Kubični meter na uro

TR

TEHNIČNI PODATKI

Napetost	56 V	
Največji pretok zraka pri šobi	1700 m ³ /h	
Največja hitrost zraka	67 m/s (samo pri cevi puhalnika)	
	83 m/s (s stožčasto šobo)	
Največja moč pihanja	32 N	
Teža (brez baterijskega sklopa in šobe)	3,3 kg	
Priporočena obratovalna temperatura	Od -15 °C do 40 °C	
Priporočena temperatura za shranjevanje	Od -20° do 70° C	
Priporočena temperatura polnjenja	Od 5 °C do 40 °C	
Frekvenčni pas delovanja Bluetooth	2400-2438 MHz	
Največja moč prenosa Bluetooth	5 dBm	
Izmerjena raven zvočne moči L _{WA}	96 dB(A) K=1,2 dB(A)	
Raven zvočnega tlaka v ušesu upravljavca L _{PA}	86 dB(A) K=3 dB(A)	
Zajamčena raven zvočne moči L _{WA} (v skladu z 2000/14/ES)	98 dB(A)	
Vibration a _h	Sprednji ročaj	0,53 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Zadnji ročaj	0,93 m/s ² K=1,5 m/s ²

TR

- Nazivna skupna vrednost tresljajev je bila izmerjena v skladu s standardno preskusno metodo in jo je mogoče uporabiti za primerjavo enega orodja z drugim.
- Nazivno skupno vrednost tresljajev je mogoče uporabiti tudi za predhodno oceno izpostavljenosti.

OPOMBA: Emisije tresljajev med dejansko uporabo stroja se lahko razlikujejo od deklarirane vrednosti, pri kateri se stroj uporablja. Za zaščito operaterja mora uporabnik nositi rokavice in zaščito za ušesa v dejanskih pogojih uporabe.

VSEBINA PAKETA (SL. A1)

OPIS

SPOZNAJTE SVOJ PUHALNIK (sl. A1)

1. Stožčasta šoba
2. Cev puhalnika
3. Gumb za sprostitvev cevi
4. Lučka LED
5. Sprednji ročaj
6. Zaslon LCD
7. Gumb za lučko LED
8. Gumb Turbo
9. Gumb za zaklepanje hitrosti
10. Sprožilec hitrosti zraka
11. Zadnji ročaj
12. Zapah
13. Električni kontakti
14. Obešalo za ramenski pas
15. Zajem zraka
16. Podnožje
17. Indikator za hitrost zraka
18. Indikator Turbo
19. Ikona ventilatorja
20. Indikator Bluetooth
21. Ikona akumulatorja
22. Merilnik stanja goriva
23. Ikona za zaklepanje hitrosti
24. Ramenski pas
25. Gumb za sprostitvev baterije

PRIPOROČENI DODATKI

IME DELA	ŠTEVILKA DELA
Ramenski pas	AP1500

SESTAVLJANJE

⚠ OPOZORILO: Če so deli poškodovani ali manjkajo, orodja ne uporabljajte, dokler ne zamenjate delov. Če ta izdelek uporabljate s poškodovanimi ali manjkajočimi deli, lahko pride do hudih telesnih poškodb.

⚠ OPOZORILO: Tega izdelka ne spreminjajte in ne izdelujte dodatkov, ki niso priporočeni za uporabo s tem izdelkom. Vsako tako spreminjanje ali predelava se šteje za napačno uporabo in povzroči tveganja, ki lahko povzročijo hude telesne poškodbe.

⚠ OPOZORILO: Pri nameščanju delov vedno odstranite baterijski sklop, da preprečite nenamerni zagon, ki bi lahko povzročil resno telesno poškodbo.

NAMEŠČANJE/ODSTRANJEVANJE CEVI PUHALNIKA

Nameščanje (sl. B in C)

Poravnajte zarezo in cev potisnite na ohišje puhalnika tako, da zaslišite klik.

Odstranjanje (sl. D)

Pritisnite gumb za sprostitve cevi in cev odstranite.

NAMEŠČANJE/ODSTRANJEVANJE STOŽČASTE ŠOBE PUHALNIKA

Nameščanje (sl. E in F)

Zarezo v stožčasti šobi poravnajte z gumbom cevi in šobo potisnite na cev, da se zaskoči na mesto.

Odstranjanje (sl. G)

Pritisnite in držite gumb za sprostitve šobe, da sprostite zaklep, nato šobo povlecite naravnost s cevi puhalnika.

ÖN TUTMA KOLUNU AYARLAMA

Ön Tutma Kolunu Ayarlamak İçin (Şek. H)

1. Ön tutma kolunu serbest bırakmak için kelebek somunu saat yönünün tersine çevirin.
2. Ön kolu sol elinizle ve arka kolu sağ elinizle tutarken, kollarınız düz ve omuzlarınız rahat hissedecek şekilde ön kolu döndürün.
3. Ön tutma kolunu sabitlemek için kelebek somunu saat yönünde çevirin.
4. Ön tutma kolunu döndürmeyi deneyerek yerine oturduğundan emin olun.

SESTAVLJANJE RAMENSKEGA PASU (sl. I)

Pritisnite kavelj pasu, da ga odprete, odstranite zanko in pritrdite na držalo ramenskega pasu na obešalu na puhalniku.

⚠ OPOZORILO: Pri nošenju pasu noben drug nosilec ne sme ovirati sproščanja in odstranjevanja pasu.

⚠ OPOZORILO: V nujnih primerih ga nemudoma snemite z rame, ne glede na to, kako je vstavljen.

⚠ OPOZORILO: Istočasno ne smete uporabljati enojnega in dvojnega ramenskega pasu.

⚠ OPOZORILO: Ne uporabljajte ramenskega pasu in nahrbtnika BH1000 EGO hkrati. To bo preprečilo hitro sprostitve naprave v sili, kar bi lahko povzročilo telesne poškodbe.

UPRAVLJANJE

⚠ OPOZORILO: Tudi če se dodobra seznanite s tem izdelkom, bodite pri ravnanju z njim pazljivi. Upoštevajte, da je samo delček sekunde nepazljivosti dovolj, da pride do hude telesne poškodbe.

⚠ OPOZORILO: Vedno nosite zaščito za oči s stranskimi ščitniki in zaščito za sluh. V nasprotnem primeru vam lahko v oči priletijo predmeti ali pride do drugih hudih telesnih poškodb.

⚠ OPOZORILO: Za preprečitev nenamernega zagona, ki bi lahko povzročil hudo telesno poškodbo, pri sestavljanju delov, prilagajanjem, čiščenjem in kadar orodje ni v uporabi, vedno odstranite baterijski sklop.

⚠ OPOZORILO: Ne uporabljajte priključkov ali dodatkov, ki jih proizvajalec tega izdelka ne priporoča. Uporaba priključkov ali dodatkov, ki niso priporočeni, lahko povzroči hude telesne poškodbe.

Pred vsako uporabo celoten izdelek pregledajte za poškodovane, manjkajoče ali zrahljanje dele, kot so vijaki, matice, pokrovi itd. Vsa zapirala in pokrove trdno privijte in izdelka ne uporabljajte dokler ne zamenjate manjkajočih ali poškodovanih delov.

NAMENI UPORABE

Izdelek se lahko uporablja v dežju. Ta izdelek lahko uporabljate za naslednje namene:

- Ohranjanje sprehajališč in poti brez listja in iglic.
- Čiščenje trdnih površin, kot so dovozi in sprehajalne poti.

OPOMBA: Stroj lahko uporabljate samo za predvideni namen. Kakršna koli druga uporaba se smatra za nepravilno uporabo.

PRIKLJUČITEV/ODKLOP BATERIJSKEGA SKLOPA

Uporabljajte samo z baterijskimi sklopi in polnilniki EGO, navedenimi na sliki A.2.

OPOMBA: Pred prvo uporabo popolnoma napolnite baterijski sklop.

Napotki za priključitev

Rebra baterije poravnajte z režami za namestitvev in baterijski sklop potisnite navzdol, da zaslišite klik (sl. J).

Za odklop

Pritisnite gumb za sprostitev baterije in baterijski sklop potegnite ven.

DĪKKAT: LCD ekrandaki energji gōstergesi ĉemberi akū ŝarj seiviesini gōsterir, bkz. Ŝek. A1. ĩik kullanimdan ōnce akū takimını tamamen ŝarj edin.

NOT: En iyi performans için EGO 56V 4.0 Ah Akünün veya daha yüksek kapasiteli herhangi bir EGO 56V akünün kullanılmasını öneririz. Makine 2. hava hızı seviyesine yalnızca daha düşük kapasiteli EGO 56V akü takımı kullanıldığında ulaşabilir.

⚠ UYARI: Akü çıkarma düğmesine basarken daima ayaklarınızın durduđu yere, çocuklara veya evcil hayvanlara dikkat edin. Akü düşerse ciddi yaralanmaya neden olabilir. ASLA aküyü yüksek bir yerden çıkarmayın.

MAKİNEYİ ĆALIŖTIRMA/DURDURMA

NOT: Akü takımının veya üfleyicinin sıcaklıđı -15°C veya daha düşükse üfleyici düzgün ĉalışmayabilir. Bu durumda akü takımını üfleyiciden çıkarın, akü takımının ve üfleyicinin iç mekanda 10 dakika veya daha uzun süre ısınmasını sađlayın. Akü takımını yeniden takıp tekrar deneyin.

TR

Hava Hızı Tetiđi (Ŝek. K ve L)

- Makineyi açmak için hava hızı tetiđine basın, ardından LCD ekranda yakıt gōstergesi, akü simgesi ve hava hızı gōstergesi görñntñlenir.

NOT: LCD ekrandaki yakıt gōstergesinin 1 LED'i, akü ŝarjı azaldıđında yanıp sñner.

K-1	Zaslon LCD	K-4	Gumb za zaklepanje hitrosti
K-2	Gumb za luĉko LED	K-5	Sprožilec hitrosti zraka
K-3	Gumb Turbo		

- Hitrost zraka puhalnika se uravnava s sprožilcem hitrosti zraka. Veĉ tlaka na sprožilcu pomeni viŝje hitrosti pihanja; manj tlaka na sprožilcu pomeni niŝje hitrosti pihanja. Prilagodite hitrost trenutnemu opravilu. Na zaslonu LCD se prikaŝe ustrezná ikona za hitrost zraka.

L-1	Ikona akumulatorja	L-3	Indikator za hitrost zraka
L-2	Merilnik stanja goriva		

- Sprostite sprožilec hitrosti zraka, da izklopíte puhalnik. Zaslon LCD se bo izklopil v doloĉenem ĉasu po sprostitvi sprožilca.

Naĉin Turbo

Stikalo pritisnite in pridržite, nato pa pritisnite ŝe gumb turbo, da poveĉate pretok zraka. Na zaslonu LCD zasvetita indikator turbo in ikona ventilatorja (sl. M).

M-1	Ikona ventilatorja	M-2	Indikator Turbo
-----	--------------------	-----	-----------------

OPOMBA: Puhalnik se vrne na prejšnjo hitrost, ko gumb turbo sprostite.

Naĉin zaklepanja hitrosti

Naĉin zaklepanja hitrosti omogoĉa neprekinjeno delovanje brez pritiska na sprožilec za hitrost zraka.

1. Pritiskajte sprožilec hitrosti zraka, dokler ne doseŝete ŝelene hitrosti.
2. Pritisnite gumb za zaklepanje hitrosti. Ko se na zaslonu LCD prikaŝe ikona za zaklepanje hitrosti, gumb spustite (sl. N).

N-1	Ikona za zaklepanje hitrosti
-----	------------------------------

3. Spustite sprožilec hitrosti zraka, puhalnik bo ŝe naprej deloval z »zaklenjeno« hitrostjo.
 - Će povleĉete sprožilec v naĉinu zaklenjene hitrosti, boste zaĉasno poveĉali hitrost zraka.
 - Će pritisnete turbo gumb v naĉinu zaklenjene hitrosti, lahko zaklenete hitrost zraka na najveĉji ravni. Puhalnik se bo vrnil na prejšnjo hitrost, ko ponovno pritisnete gumb turbo.
4. Ponovno pritisnite gumb za zaklepanje hitrosti. Ikona za zaklepanje hitrosti bo izgignila z zaslonu LCD in puhalnik se bo izklopil.

Lučka LED (sl. O)

Lučka LED se nahaja na sprednji strani ohišja puhalnika. Zagotavlja osvetlitev za večjo vidljivost. Enkrat pritisnite gumb za lučko LED, da vklopite lučko, in ga pritisnite znova, da lučko izklopite. Prav tako se samodejno izklopi po približno 5 minutah nedejavnosti puhalnika.

O-1	Lučka LED
-----	-----------

KOMUNIKACIJSKA TEHNOLOGIJA

Za informacije ali našo celotno ponudbo povezanih izdelkov in storitev, vključno z navodili za povezavo, skenirajte spodnjo kodo QR ali obiščite spletno mesto www.egopowerplus.eu/connect.



NASVETI ZA UPORABO PUHALNIKA (sl. K)

- 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 zmanjšajte število kosov napajalne opreme, ki jo uporabljate istočasno.
- Pred uporabo puhalnika z grabljami zrahljajte sprijeti material. V prašnih pogojih površine rahlo navlažite, če je voda na voljo.
- Varčujte z vodo – pri čiščenju listja in trave uporabljajte puhalnik namesto vrtnih cevi, tudi na predelih, kot so mreže obcestnih jarkov, pločniki, tlakovci in vrtovi.
- Pazite na otroke, domače živali, odprta okna ali sveže oprana vozila in odpadke varno odpihujte stran.
- Po uporabi puhalnikov ali druge opreme počistite. Odpadke odstranjujte na ustrezen način.

VZDRŽEVANJE

⚠ OPOZORILO: Za popravila uporabljajte samo identične nadomestne dele. Uporaba drugih delov je tvegana in lahko poškoduje izdelek. Za zagotovitev varnosti in zanesljivosti mora vsa popravila izvesti usposobljen servisni tehnik.

⚠ OPOZORILO: Pri čiščenju ali vzdrževanju vedno odstranite baterijski sklop iz orodja, da preprečite hude telesne poškodbe.

SPLOŠNO VZDRŽEVANJE

Pri čiščenju plastičnih delov ne uporabljajte topil. Večina vrst plastike se lahko pri uporabi različnih komercialnih topil poškoduje. Umazano, prah, olje, maščobe itd. odstranite s čisto krpo.

⚠ OPOZORILO: Zavorna tekočina, gorivo, izdelki na bazi nafte, prodirajoče olje ipd. naj nikoli ne pridejo v stik s plastičnimi deli. Kemikalije lahko poškodujejo, oslabijo ali uničijo plastiko, kar lahko povzroči hude telesne poškodbe.

SKLADIŠČENJE

- Iz puhalnika odstranite baterijski sklop.
- Iz vseh dovodov zraka puhalnika očistite vse tujke.
- Napravo skladiščite v notranjem prostoru, ki je nedostopen otrokom. Ne shranjujte je v bližini korozivnih sredstev, kot so vrtno kemikalije in soli za taljenje ledu.

Varovanje okolja



Električne opreme, rabljenega akumulatorja in polnilnika ne odvrzite med gospodinjske odpadke.

Izdelek odnesite na pooblaščen obrat za recikliranje in ga zavržite ločeno.

Električna orodja je treba odnesti na obrat za recikliranje in ga reciklirati na okolju prijazen način.

TR

ODPRAVLJANJE TEŽAV

SORUN	NEDENI	ÇÖZÜM
Motor çalışmıyor.	<ul style="list-style-type: none"> Aküyü üfleyciye takılı değildir. Üfleyci ile akü arasında elektrik teması yoktur. Akü takımının şarjı boşalmıştır. Akü veya üfleyci çok sıcaktır. Hasarlı hava hızı tetiği. Akü takımı veya üfleyci çok soğuktur. 	<ul style="list-style-type: none"> Akü takımını üfleyciye takın. Aküyü çıkarın, temas noktalarını kontrol edin ve aküyü yeniden takın. Akü takımını şarj edin. Aküyü ve üfleyciyi, sıcaklığı 67 °C'nin altına düşene kadar soğutun. Tamir için EGO Müşteri Hizmetleri ile irtibata geçin. Akü takımını çıkarın, akü takımının ve üfleycinin kapalı alanda ısınmasını sağlayın. Turbo modunu etkinleştirmeden, aküyü tam olarak şarj etmeniz ve üfleme makinesini düşük hızda çalıştırmanız önerilir.
Hava hızı tetiğine basıldığında LCD ekranda yalnızca alttaki iki hava hızı simgesi görüntülenir.	<ul style="list-style-type: none"> Düşük Ah akü takımı kullanıldı. 	<ul style="list-style-type: none"> 4,0 veya daha yüksek Ah akü paketleri kullanın.
Hız kilidi modu açılıp kapatılamaz.	<ul style="list-style-type: none"> Hasarlı hız kilidi düğmesi. 	<ul style="list-style-type: none"> Tamir için EGO Müşteri Hizmetleri ile irtibata geçin.
Hava hızı belirgin şekilde azalır.	<ul style="list-style-type: none"> Akü takımının şarjı düşüktür. Motor fanının aşırı aşınması. Hava girişi birikintiler nedeniyle tıkanmıştır. 	<ul style="list-style-type: none"> Akü takımını şarj edin. Tamir için EGO Müşteri Hizmetleri ile irtibata geçin. Aküyü çıkarın, birikintileri temizleyin.
LCD Ekran düzgün çalışmıyor.	<ul style="list-style-type: none"> LCD tertibatı veya LCD tertibatının kablo bağlantısı bozuktur. 	<ul style="list-style-type: none"> Yetkili bir servis teknisyeni tarafından onarılmasını sağlayın.
LCD ekranda yakıt göstergesinin 1 LED'i yanıp sönüyor.	<ul style="list-style-type: none"> Akü takımının şarjı düşüktür. 	<ul style="list-style-type: none"> Akü takımını şarj edin.

TR

GARANCIJA

GARANCIJSKA POLITIKA DRUŽBE EGO

Za popolne pogoje garancijske politike družbe EGO obiščite spletno mesto egopowerplus.eu.

LUGEGE KÕIKI JUHISEID!



LUGEGE KASUTUSJUHENDIT

! HOIATUS! Turvalisuse ja vastupidavuse tagamiseks peab kõiki parandustöid läbi viima kvalifitseeritud hooldustehnik.

! HOIATUS! Enne käesoleva seadme kasutamist lugege kindlasti läbi ja tehke endale selgeks kõik Kasutusjuhendis toodud ohutusjuhised, sh kõik ohutussümbolid nagu „OHT,” „HOIATUS,” ja „ETTEVAATUST”. Kui alpool loetletud juhiseid ei järgita, võib tagajärjeks olla elektrilöökk, tulekahju ja/või rasked kehavigastused.

SÄILITAGE HOIATUSED JA JUHISED HILISEMAKS KASUTUSEKS.

OHUTUSSÜMBOLID

! HOIATUS! Mis tahes elektriliste tööriistade kasutamine võib põhjustada võõrkehade paiskumist silma, mis võib tekitada tõsiseid silmakahjustusi. Elektriliste tööriistade kasutamise ajal kandke alati kaitseprille või külgkaitsemetega kaitseprille ja vajadusel täielikku näokaitset. Soovitame kanda prillide peal laia vaatealaga kaitsemaski või standardseid külgkaitsemetega kaitseprille.



Ohutusteade



Vigastusohu vähendamiseks peab kasutaja enne toote kasutamist lugema kasutusjuhendit ja selle endale selgeks tegema.



Kasutage seadmega töötades alati kuulmiskaitset.



Hoidke kõik kõrvalseisjad eemal.



Kandke selle toote kasutamise ajal alati kaitseprille või külgkaitsemetega kaitseprille ja täielikku näokaitset.



Bluetooth®-i sümbol



Ärge vaadake töötava tule suunas.



Garanteeritud helivõimsuse tase. Seadme müra keskkonnas on Euroopa Ühenduse direktiiviga vastavuses.



Toode vastab kohaldatavatele EÜ direktiividele.



Elektriseadmete jäätmeid ei tohi visata olmejäätmete hulka. Viige volitatud taaskäitleja juurde.



Toode vastab kohaldatavatele Ühendkuningriigi õigusaktidele.



Alalisvool

IPX5 Kaitse veejuga eest

n_0 Tühikäigu kiirus

V Pinge

... /min Minutis

mm Millimeeter

m/s Meetrit sekundis

N Njuuton

m³/h Kuupmeetrit tunnis

ET

TEHNILISED ANDMED

Pinge	56 V	
Maksimaalne õhu maht otsaku juures	1700 m ³ /h	
Maksimaalne õhukiirus	67 m/s (ainult puhuritoruga)	
	83 m/s (koonusotsakuga)	
Maksimaalne puhumisjõud	32 N	
Kaal (ilma akuploki ja otsakuta)	3,3 kg	
Soovuslik töökeskkonna temperatuur	-15 °C - 40 °C	
Soovuslik hoiustamise temperatuur	-20 °C - 70 °C	
Soovitav laadimistemperatuur	5 °C - 40 °C	
Bluetoothi töösagedusriba	2400-2438 MHz	
Bluetoothi maksimaalne edastusvõimsus	5 dBm	
Möödetud helivõimsuse tase L _{WA}	96 dB(A) K=1,2 dB(A)	
Helirõhk seadme operaatori kõrva juures L _{PA}	86 dB(A) K=3 dB(A)	
Garanteeritud helirõhk L _{WA} (2000/14/EC kohaselt)	98 dB(A)	
Vibratsioon a _h	Eesmine käepide	0,53 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Tagumine käepide	0,93 m/s ² K=1,5 m/s ²

- Esitatud vibratsioonitaseme näit on möödetud standardsete testmeetodite kohaselt ja seda võib kasutada erinevate tööriistade võrdlemiseks.
- Esitatud vibratsioonitaseme näitu võib kasutada ka alge kokkupuutehinnangu andmiseks.

MÄRKUS. Elekritööriista tegelikul kasutamisel tekkinud vibratsioon võib erineda tööriista kasutamise deklareeritud väärtustest. Kasutaja kaitsmiseks peab kasutaja kandma kindaid ja kuulmiskaitsevahendeid tegelikes kasutustingimustes.

PAKENDI LOEND (JONIS A1)

KIRJELDUS

TUNNE OMA PUHURIT (JONIS. A1)

1. Koonusotsak
2. Puhuritoru
3. Toruvabastusnupp
4. LED-tuli
5. Eesmine käepide
6. LCD-ekraan
7. LED-tule lüliti
8. Turbonupp
9. Kiiruse lukustusnupp
10. Puhumiskiiruse päästik
11. Tagumine käepide
12. Lukusti
13. Klemmid
14. Õlarihma kinnitus
15. Õhu sissevõtuava
16. Alus
17. Õhukiiruse näidik
18. Turbokiiruse märgutuli
19. Ventilaaatori ikoon
20. Bluetoothi indikaator
21. Aku ikoon
22. Kütusemõõdik
23. Kiiruse lukustuse ikoon
24. Õlarihm
25. Akuvabastusnupp

SOOVITATUD TARVIKUD

OSA NIMI	OSA NUMBER
Õlarihm	AP1500

ET

KOKKUPANEK

⚠ HOIATUS! Kui mõni osa on kahjustatud või puudub, ärge kasutage toodet enne, kui see osa on asendatud. Kui kasutate kahjustatud või vajalike komponentideta seadet, võite saada raskeid vigastusi.

⚠ HOIATUS! Ärge üritage seadet ümber ehitada ega kasutada tarvikuid, mis pole mõeldud selle seadmega koos kasutamiseks. Kõik niisugused muudatused loetakse väärkasutuseks ja need võivad põhjustada ohtlikke olukordi, mis võivad lõppeda raskete vigastustega.

⚠ HOIATUS! Raskeid vigastusi põhjustada võiva juhuliku käivitumise vältimiseks eemaldage masina osade kokkupaneku ajaks alati akuplokk.

PUHURI TORU PAIGALDAMINE/EEMALDAMINE

Paigaldamiseks (Joonised B ja C)

Seadke sooned kohakuti ja lükake toru puhuri korpuse peale, kuni kuulete klõpsu.

Eemaldamiseks (Joonis D)

Vajutage toruvabastusnuppu ja eemaldage toru.

PUHURI KOONUSOTSAKU PAIGALDAMINE/EEMALDAMINE

Kokkupanekuks (Joonised E ja F)

Joondage koonusotsaku soon toru nupuga ja lükake otsak torule, kuni see klõpsatusega kinnitub.

Eemaldamiseks (Joonis G)

Vajutage ja hoidke otsaku vabastusnuppu all, et riiv vabastada, seejärel tõmmake otsak puhuri toru küljest ära.

ESIKÄEPIDEME REGULEERIMINE

Eesmise käepideme reguleerimiseks (Joonis H)

1. Keerake tiibmutrit vastupäeva, et vabastada esikäepide.
2. Pöörake eesmine käepide asendisse nii, et teie käed oleksid sirged ja õlad oleksid lõdvestunud, kui hoiate vasaku käega eesmist käepidet ja parema käega tagumist käepidet.
3. Keerake tiibmutrit päripäeva, et kinnitada esikäepide.
4. Proovige esikäepideme pöörmist, et veenduda selle lukustumises.

ÖLARIHMA KINNITAMINE (Joonis I)

Avamiseks vajutage rihmakonksule, eemaldage aas ja kinnitage see puhuri õlarihma kinnitusaasa külge.

⚠ HOIATUS! Rihma kandmisel ei tohiks ükski muu kantav ese rihma vabastamist ja eemaldamist segada.

⚠ HOIATUS! Õnnetuse korral võtke see kohe õlalt ära, ükskõik mil viisil rihm teil õlal on.

⚠ HOIATUS! Ühe- ja kahehirmalisi rakmeid ei tohi kasutada samaaegselt.

⚠ HOIATUS! Ärge kasutage õlarihma ja BH1000 EGO seljakoti kinnitust korraga. See takistab seadme kiiret hädavabastust, mille tulemuseks on kehavigastused.

KASUTAMINE

⚠ HOIATUS! Ärge muutuge toodet tundma õppides hooletuks. Pidage meeles, et raskeid vigastusi põhjustavaks õnnetuseks piisab ka sekundi murdosa pikkusest tähelepanematuses.

⚠ HOIATUS! Kasutage alati külgakaitsetega silmakaitseid ja kuulmiskaitseid. Vastasel korral võib teile midagi silma paiskuda ja võite saada ka muud laadi raskeid vigastusi.

⚠ HOIATUS! Raskeid vigastusi põhjustada võiva juhuliku käivitumise vältimiseks eemaldage alati akuplokk enne masina kokkupanemist, reguleerimist, puhastamist või kui seade ei ole kasutuses.

⚠ HOIATUS! Ärge kasutage lisaseadmeid või -tarvikuid, mida selle toote valmistaja pole soovitanud. Mittesoovitulike lisaseadmete või -tarvikute kasutamine võib põhjustada raskeid kehavigastusi.

Kontrollige enne iga kasutuskorda kogu toodet, et ei esineks kahjustunud, puuduvaid või lahtisi osi, nt kruve, mutreid, polte, korke vms. Kinnitage kõik kinnitused ja korgid ning ärge kasutage toodet, kuni kõik puuduvad või kahjustatud osad on välja vahetatud.

KASUTUSEESMÄRGID

Toodet võib kasutada vihmas. Seda toodet võib kasutada allpool loetletud eesmärkidel.

- Kõnni- ja sõiduteede lehtedest ja männiokastest puhastamiseks.
- Kõvade pindade, nt sõidu- ja kõnniteede, puhastamiseks.

MÄRKUS. Masinat tohib kasutada vaid käesolevas juhendis lubatud eesmärgil. Igasugust muud kasutust loetakse väärkasutuseks.

ET

AKUPLOKI PAIGALDAMINE/EEMALDAMINE

Kasutage ainult joonisel A2 esitatud EGO akuplokke ja laadureid.

MÄRKUS. Laadike akuplokk enne esimest kasutuskorda täiesti täis.

Paigaldamine

Joondage aku sooned paigaldusavadega ja suruge akuplokki alla, kuni kuulete klõpsatust (Joonis J).

Eemaldamiseks

Vajutage akuvabastusnuppu ja tõmmake akuplokk välja.

MÄRKUS: Kütusenäidiku ring LCD-ekraanil näitab aku laetuse taset, vt joonist A1. Laadige akuplokk enne esimest kasutuskorda täiesti täis.

MÄRKUS. Parima efektiivsuse saavutamiseks soovitage kasutada EGO 56V 4,0 Ah akut või mis tahes suurema võimsusega EGO 56V akut. Masin suudab saavutada õhukiiruse taseme 2 ainult väiksema võimsusega EGO 56V akuploki kasutamisel.

⚠ HOIATUS: Akuvabastusnuppu vajutades arvestage alati oma jalgade ning läheduses viibivate laste ja loomade asukohaga. Akuploki kukkumine võib põhjustada raskeid vigastusi. Akuplokki ei tohi eemaldada kõrges kohas töötades.

MASINA KÄIVITAMINE/SEISKAMINE

MÄRKUS. Kui aku või puhuri temperatuur on -15 °C või vähem, siis ei pruugi puhur korrektselt käivituda. Sellisel juhul eemaldage aku puhurist, laske akul ja puhuril 10 minutit või kauem siseruumides soojeneda. Paigaldage aku tagasi ja proovige uuesti.

Õhukiiruse päästik (Joonised K ja L)

- Masina sisselülitamiseks vajutage õhukiiruse päästikut, seejärel kuvatakse LED-ekraanile kütusenäidik, aku ikoon ja õhukiiruse näidik.

MÄRKUS. 1 LCD-ekraanil oleva kütusenäidiku LED vilgub, kui aku laetuse tase on madal.

K-1	LCD-ekraan	K-4	Kiiruse lukustusnupp
K-2	LED-tule lüliti	K-5	Puhumiskiiruse päästik
K-3	Turbonupp		

- Puhuri puhumiskiirust juhitakse õhukiiruse päästikuga. Suurem päästikule avaldatav surve toob kaasa suurema puhumiskiiruse; väiksema päästikule avaldatava surve korral on ka puhumiskiirus väiksem. Reguleerige kiirus parajasti tehtava töö jaoks sobivaks. LCD-ekraanile kuvatakse vastav õhukiiruse ikoon.

L-1	Aku ikoon	L-3	Õhukiiruse näidik
L-2	Kütusemõõdik		

- Puhuri väljalülitamiseks vabastage puhumiskiiruse päästik. LCD-ekraanil lülitub teatud aja jooksul pärast päästiku vabastamist välja.

Turborežiim

Kui päästik on alla vajutatud asendis, vajutage õhuvoolu maksimeerimiseks turbo nuppu. LCD-ekraanil süttivad turbokiiruse märgutuli ja ventilaatori ikoon (Joonis M).

M-1	Ventilaatori ikoon	M-2	Turbokiiruse märgutuli
-----	--------------------	-----	------------------------

MÄRKUS. Turbonupu vabastamisel naaseb puhur tagasi eelmisele kiirusele.

Kiiruse lukustusrežiim

Kiiruse lukustusrežiim võimaldab pidevaid toiminguid ilma õhukiiruse päästikut vajutamata.

- Vajutage õhukiiruse päästikut, kuni saavutate soovitud kiiruse.
- Vajutage kiiruse lukustusnuppu. Vabastage nupp pärast seda, kui LCD-ekraanil kuvatakse kiiruse lukustuse ikoon (Joonis N).

N-1	Kiiruse lukustuse ikoon
-----	-------------------------

- Vabastage õhukiiruse päästik, puhur töötab "lukustatud" kiirusel.
 - Päästiku vajutamine kiiruse lukustusrežiimis suurendab ajutiselt õhu kiirust.
 - Kiiruse lukustusrežiimis turbo nupu vajutamine võib lukustada õhukiiruse maksimaalsele tasemele. Turbonupu vabastamisel, taastub puhuri eelnev puhumiskiirus.
- Vajutage uuesti kiiruse lukustusnuppu. Kiiruse lukustuse ikoon kaob LCD-ekraanilt ja puhur lülitub välja.

LED-TULI (Joonis O)

LED-tuli asub puhuri korpuse esiosas. See tagab parema nähtavuse. Valguse sisselülitamiseks vajutage LED-tule nuppu üks kord, valguse väljalülitamiseks vajutage seda uuesti. Samuti lülitub see automaatselt välja, kui puhur on umbes 5 minuti mitteaktiivne.

O-1 LED-tuli

SIDETEHNOLOOGIA

Et saada teavet või tutvuda kogu meie ühendatud toodete ja teenuste valikuga, sealhulgas ühendamisjuhistega, skannige allpool olev QR-kood või külastage veebilehte www.egopowerplus.eu/connect.



NÕUANDED PUHURI KASUTAMISEKS (Joonis K)

- Mustuse laiali pildumise vältimiseks puhuge prahihunniku välimisi ääri mööda. Ärge suunake õhuvoolu prahihunniku keskele.
- Mürataseme vähendamiseks ärge kasutage korraga väga paljusid elektriseadmeid.
- Enne puhumist vabastage praht rehade või harjadega maa küljest. Tolmustes tingimustes niisutage vee olemasolul veidi pinda.
- Vee kokkuhoiu huvides kasutage puhurit erinevate väliste puhastustööde jaoks (nt katuserennide, võrkude, terrasside, võrede, rõdude ja aedade puhastamisel).
- 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.

HOOLDUS

⚠ HOIATUS! Remontimisel kasutage vaid originaalvaruosi. Mis tahes muude osade kasutamine võib põhjustada ohtlikke olukordi või toodet vigastada. Turvalisuse ja vastupidavuse tagamiseks peab kõiki parandustöid läbi viima kvalifitseeritud hooldustehnik.

⚠ HOIATUS! Raskete kehavigastuste vältimiseks tuleb masina puhastamise või hooldamise ajaks alati akuplokk eemaldada.

ÜLDHOOLDUS

Vältige plastosade puhastamisel lahustite kasutamist. Enamik plasmaterjalidest on vastuvõtlikud müügil olevatest lahustitest tulenevatele kahjustustele. Kasutage mustuse, tolmu, õli, määrdet jms eemaldamiseks puhast lappi.

⚠ HOIATUS! Ärge kunagi laske pidurivedelikel, bensiinil, naftabaasil toodetel, läbitungivatel õlidel jms puutuda kokku plastosadega. Kemikaalid võivad plasti kahjustada, nõrgendada või hävitada, mille tagajärjeks võib olla raske kehavigastus.

HOIUSTAMINE

- Eemaldage puhurilt akuplokk.
- Eemaldage puhuri õhu sissevõtuavadest võõrkehade.
- Hoidke seadet suletud ruumis lastele kättesaamatuna. Hoidke seadet eemal korrodeerivatest ainetest (nt aiakemikaalid ja jääsulatussoolad).

Keskonnakaitse



Ärge visake elektriseadmeid, kasutatud akut ega laadurit olmeprügi hulka!

Viige toode volitatud taaskäitleja juurde ja võimaldage selle komponendid sorteerituna kõrvaldada. Elektritööriistad tuleb viia keskkonnakaitsenõudeid järgivasse jäätmekäitluskeskusesse.

ET

TÖRKEOTSING

PROBLEEM	PÕHJUS	LAHENDUS
Mootor ei tööta.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Akuplokk pole puhuriga ühendatud. ■ Puhuri ja akuploki vahel puudub elektriühendus. ■ Aku on tühi. ■ Akuplokk või puhur on liiga kuum. ■ Õhukiiruse päästik. ■ Aku või puhur on liiga külmad. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kinnitage akuplokk puhuri külge. ■ Eemaldage akuplokk, kontrollige ühendusi ja pange akuplokk tagasi. ■ Laadige akut. ■ Jahutage akuplokki ja puhurit, kuni temperatuur langeb alla 67 °C. ■ Küsige abi EGO hoolduskeskusest. ■ Eemaldage aku, laske akul ja puhuril siseruumides soojeneda. Soovitatav on aku täielikult laadida ja käivitada puhur madalal kiirusel ilma turborežiimi aktiveerimata.
Kui vajutada õhukiiruse päästikut, kuvatakse LCD-ekraanil ainult kaks alumist õhukiiruse ikooni.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Aku laetuse tase on madal. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kasutage 4,0 Ah või suuremat akut.
Kiiruse lukustusrežiimi ei saa sisse ega välja lülitada.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kahjustatud kiiruse lukustusnupp. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Küsige abi EGO hoolduskeskusest.
Õhukiirus väheneb märgatavalt.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Akuploki laetuse tase on madal. ■ Mootori ventilaatori liigne kulumine. ■ Õhu sisselaskeava on ummistunud. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Laadige akut. ■ Küsige abi EGO hoolduskeskusest. ■ Ühendage akuplokk lahti ja eemaldage mustus.
LCD ekraan ei tööta korralikult.	<ul style="list-style-type: none"> ■ LCD koost on katki või LCD koostu juhtmeühendus on halb. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Laske remont teostada kvalifitseeritud hooldustehnikul.
1 LCD-ekraanil oleva kütusenäidiku LED vilgub.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Akuploki laetuse tase on madal. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Laadige akut.

ET

GARANTII

EGO GARANTIIPÕHIMÕTTED

Täielikud EGO garantiitingimused leiate veebilehelt egopowerplus.eu.

ПРОЧИТАЙТЕ ВСІ ІНСТРУКЦІЇ!



ПРОЧИТАЙТЕ ПОСІБНИК З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Для гарантування безпеки та надійності всі ремонтні роботи повинен проводити кваліфікований технічний спеціаліст.

⚠ 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.

ЗБЕРІГАЙТЕ ВСІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ ТА ІНСТРУКЦІЇ ДЛЯ ВИКОРИСТАННЯ В МАЙБУТЬОМУ.

СИМВОЛИ, ЩО СТОСУЮТЬСЯ БЕЗПЕКИ

⚠ 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.



Попередження щодо безпеки



Щоб зменшити ризик травми, користувач повинен ознайомитися з інструкцією користувача перед використанням цього виробу.



Під час роботи з цим виробом завжди використовуйте засоби захисту органів слуху.



Не підпускайте сторонніх.



Працюючи з цим виробом, завжди носіть закриті захисні окуляри чи відкриті захисні окуляри з бічними щитками або повнопрофільну захисну маску.



Символ Bluetooth®



Не дивіться на лампу, що працює.



Гарантований рівень звукової потужності. Розповсюдження шуму в навокілишнє середовище згідно з директивою Європейського співтовариства.



Цей виріб відповідає чинним директивам ЄС.



Відходи електричних виробів не слід викидати разом із побутовим сміттям. Зверніться до авторизованого пункту переробки.



Цей виріб відповідає чинному законодавству Великобританії.



Постійний струм

IPX5 Захист від водяних струменів

n_0 Швидкість холостого ходу

V Напруга

... /min На хвилину

mm Міліметр

m/s Метри на секунду

N Ньютон

m^3/h Кубічний метр на годину

UK

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напруга	56 В	
Максимальний об'єм повітря на насадці	1700 м ³ /год	
Максимальна швидкість повітря	67 м/с (тільки з трубкою повітрорудки)	
	83 м/с (з конічною насадкою)	
Максимальна сила видування	32 Н	
Вага (без акумуляторної батареї та форсунки)	3,3 кг	
Діапазон рекомендованих робочих температур	-15°C–40°C	
Діапазон рекомендованих температур зберігання	-20°C–70°C	
Рекомендована температура під час заряджання	5°C–40°C	
Діапазон робочих частот Bluetooth	2400–2438 МГц	
Максимальна потужність передачі	Bluetooth 5 дБм	
Вимірний рівень звукової потужності L _{WA}	96 дБ(А) K=1,2 дБ(А)	
Рівень звукового тиску на місці вуха оператора L _{PA}	86 дБ(А) K=3 дБ(А)	
Гарантований рівень звукової потужності L _{WA} (відповідно до стандарту 2000/14/ЄС)	98 дБ(А)	
Вібрація a _n	Передня ручка	0,53 м/с ² K=1,5 м/с ²
	Задня ручка	0,93 м/с ² K=1,5 м/с ²

- Вказане загальне значення вібрації виміряне за стандартним методом тестування і може використовуватися для порівняння одного інструмента з іншим.
- Заявлене сумарне значення вібрації може також використовуватися для попередньої оцінки впливу.

ПРИМІТКА. Емісія вібрації під час фактичного використання електроінструмента може відрізнятися від заявленого значення, у якому використовується інструмент. Щоб захистити оператора, необхідно носити рукавички та навушники в реальних умовах використання.

ПАКУВАЛЬНИЙ СПИСОК (РИС. А1)

ОПИС

ОЗНАЙОМЛЕННЯ З ПОВІТРОРУДКОЮ (рис. А1)

1. Конічна насадка
2. Трубка повітрорудки
3. Кнопка звільнення трубки
4. Світлодіодний індикатор
5. Передня ручка
6. РК-екран
7. Кнопка світлодіодного ліхтаря
8. Кнопка «Турбо»
9. Кнопка блокування швидкості
10. Тригер швидкості повітря
11. Задня ручка
12. Засувка
13. Електричні контакти
14. Гачок для ремінця на плече
15. Отвір для входу повітря
16. Основа
17. Індикатор швидкості повітря
18. Індикатор «Турбо»
19. Значок вентилятора
20. Індикатор Bluetooth
21. Значок акумулятора
22. Показчик рівня палива
23. Значок блокування швидкості
24. Плечовий ремінь
25. Кнопка звільнення акумулятора

UK

РЕКОМЕНДОВАНІ АКСЕСУАРИ

НАЗВА ДЕТАЛІ	АРТИКУЛ
Плечовий ремінь	AP1500

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 цей інструмент або застосувати приладдя, не рекомендоване для нього. 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 акумуляторну батарею з машини під час монтажу деталей.

УСТАНОВЛЕННЯ/ЗНЯТТЯ ТРУБКИ ПОВІТРОДУВКИ

Установлення (рис. В і С)

Вирівняйте паз і натисніть трубку на корпус повітродувки, доки не почуєте «клацання».

Зняття (рис. D)

Натисніть кнопку звільнення трубки та вийміть трубку.

УСТАНОВЛЕННЯ/ЗНЯТТЯ КОНІЧНОЇ НАСАДКИ ПОВІТРОДУВКИ

Установлення (рис. Е і F)

Вирівняйте паз у конічній насадці ручкою трубки і насуньте насадку на трубку, доки вона не зафіксується на місці.

Зняття (рис. G)

Натисніть і утримуйте кнопку відпускання сопла, щоб відкрити фіксатор, потім витягніть насадку прямо з трубки повітродувки.

РЕГУЛЮВАННЯ ПЕРЕДНЬОЇ РУЧКИ

Регулювання передньої ручки (рис. H)

1. Поверніть гайку-баранець проти годинникової стрілки, щоб звільнити передню ручку.
2. Поверніть передню ручку в таке положення, щоб ваші руки були випрямлені, а плечі були розслаблені, тримаючи передню ручку лівою рукою, а задню – правою.
3. Поверніть гайку-баранець за годинниковою стрілкою, щоб закріпити передню ручку.
4. Спробуйте повернути передню ручку, щоб переконатися, що вона зафіксована на місці.

УСТАНОВЛЕННЯ ПЛЕЧОВОГО РЕМЕНЯ (рис. I)

Натисніть на гачок ремня, щоб відкрити його, зніміть петлю та прикріпіть її до гачка кріплення плечового ремня на повітродувці.

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Під час носіння ремня жодні інші пристрої, що носяться, не мають заважати звільненню та зняттю ремня.

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Якщо трапляється надзвичайна ситуація, негайно зніміть його з плеча, незалежно від того, у який спосіб одягнуто ремінь.

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Не слід одночасно використовувати одинарний і подвійний плечовий ремінь.

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Не використовуйте плечовий ремінь і кріплення для рюкзака BH1000 від EGO одночасно. Дотримання цієї вимоги дасть змогу запобігти швидкому аварійному розблокуванню інструмента, що може призвести до травмування.

ЕКСПЛУАТАЦІЯ

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Знання виробу не має робити вас небалим. Пам'ятайте, що півсекунди неувважності досить для серйозної травми.

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Завжди носіть захисні окуляри з бічними щитками та навушники. Без окулярів ви ризикуєте травмами очей від викинутих предметів та іншими серйозними травмами.

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Щоб запобігти випадковому запуску, що може спричинити серйозні травми, завжди виймайте акумуляторну батарею з інструмента під час монтажу деталей, регулювання, очищення або коли він не використовується.

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Не використовуйте приладдя чи насадки, не рекомендовані виробником цього

пристрою. Використання nereкомендованого приладдя чи насадок може призвести до серйозних травм.

Перед кожним використанням перевіряйте весь виріб на предмет пошкоджень, відсутності або послаблення деталей, таких як гвинти, гайки, болти, кришки тощо. Закріпіть усі затискачі та ковпачки і не використовуйте цей прилад, доки не будуть замінені всі відсутні або пошкоджені деталі.

ЗАСТОСУВАННЯ

Виріб можна використовувати під дощем. Ви можете використовувати цей виріб для цілей, перелічених нижче:

- Прибирання листя та хвої з під'їзних шляхів і настилів.
- Очищення твердих поверхонь, таких як під'їзні шляхи та пішохідні доріжки.

ПРИМІТКА. Цей інструмент має використовуватись тільки за призначенням. Будь-яке інше використання вважається випадком використання не за призначенням.

УСТАНОВЛЕННЯ І ВИДАЛЕННЯ АКУМУЛЯТОРА

Використовуйте лише акумулятори та зарядні пристрої EGO, перелічені на рис. A2.

ПРИМІТКА. Повністю зарядіть акумулятор перед першим використанням.

Установлення

Вирівняйте виступи на акумуляторі з кріпильними отворами та натисніть на акумуляторну батарею, доки не почуєте «кляцання» (рис. J).

Видалення

Натисніть кнопку звільнення акумулятора та витягніть акумуляторну батарею.

ПРИМІТКА. Коло покажчика рівня палива на РК-дисплеї вказує на рівень заряду акумулятора, див. рис. A1. Повністю зарядіть акумулятор перед першим використанням.

ПРИМІТКА. Для найкращої продуктивності ми рекомендуємо використовувати акумулятор EGO з напругою 56 В та ємністю 4,0 А·год або будь-яку батарею EGO з напругою 56 В більшої ємності. Апарат може досягти рівня швидкості повітря 2 лише за умови використання акумулятора EGO з напругою 56 В меншої ємності.

⚠ 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.

ЗАПУСК/ЗУПИНКА ІНСТРУМЕНТА

ПРИМІТКА. Повітродувка може не запуститися належним чином, якщо температура акумуляторної батареї або повітродувки становить -15°C або нижче. У такому разі вийміть акумуляторну батарею з повітродувки, дайте акумуляторній батареї та повітродувці прогрітись в приміщенні протягом 10 хвилин або довше. Установіть акумуляторну батарею та спробуйте знову.

Тригер швидкості повітря (рис. K і L)

- Натисніть тригер швидкості повітря, щоб увімкнути апарат, після чого на РК-екрані з'явиться індикатор рівня палива, значок акумулятора та індикатор швидкості повітря.

ПРИМІТКА. 1 світлодіод покажчика рівня палива на РК-дисплеї блимає, коли акумулятор розряджений.

K-1	РК-екран	K-4	Кнопка блокування швидкості
K-2	Кнопка світлодіодного ліхтаря	K-5	Тригер швидкості повітря
K-3	Кнопка «Турбо»		

- Швидкість повітря з повітродувки регулюється за допомогою тригера швидкості повітря. Більший тиск на тригер підвищує швидкість подачі повітря; менший тиск на тригер знижує швидкість подачі повітря. Відрегулюйте швидкість відповідно до поставленого завдання. На РК-екрані відобразиться відповідний значок швидкості повітря.

L-1	Значок акумулятора	L-3	Індикатор швидкості повітря
L-2	Покажчик рівня палива		

- Відпустіть тригер швидкості повітря, щоб вимкнути повітродувку. РК-екран вимкнеться протягом певного часу після відпускання тригера.

Режим «Турбо»

Натиснувши й утримуючи тригерний перемикач, натисніть кнопку турборежиму, щоб максимально збільшити потік повітря. На РК-екрані загориться індикатор турборежиму та значок вентилятора (рис. М).

M-1	Значок вентилятора	M-2	Індикатор «Турбо»
-----	--------------------	-----	-------------------

ПРИМІТКА. Повітродувка повернеться до попередньої швидкості після відпускання кнопки турборежиму.

Режим блокування швидкості

Режим блокування швидкості дає змогу безперервно працювати без натискання тригера швидкості повітря.

1. Натискайте тригер швидкості повітря, доки не досягнете бажаної швидкості.
2. Натисніть кнопку блокування швидкості. Відпустіть кнопку, коли на РК-екрані з'явиться значок блокування швидкості (рис. N).

N-1	Значок блокування швидкості
-----	-----------------------------

3. Відпустіть тригер швидкості повітря, повітродувка продовжить працювати на «заблокованій» швидкості.
 - Якщо натиснути на курок у режимі блокування швидкості, швидкість повітря тимчасово збільшиться.
 - Натискання кнопки «Турбо» в режимі блокування швидкості може заблокувати швидкість повітря на максимальному рівні. Повітродувка відновить попередню швидкість, якщо ще раз натиснути кнопку «Турбо».
4. Знову натисніть кнопку блокування швидкості. Значок блокування швидкості зникне з РК-екрана, і повітродувка вимкнеться.

СВІТЛОДІОДНЕ СВІТЛО (рис. O)

Світлодіодна лампа розташована в передній частині корпусу повітродувки. Вона забезпечує освітлення для кращої видимості. Натисніть кнопку світлодіодного освітлення один раз, щоб увімкнути світло, натисніть її ще раз, щоб вимкнути світло. Вона також автоматично вимкнеться приблизно після 5 хвилин бездіяльності повітродувки.

O-1	Світлодіодний індикатор
-----	-------------------------

КОМУНІКАЦІЙНА ТЕХНОЛОГІЯ

Щоб отримати інформацію про весь спектр наших підключених продуктів і послуг, зокрема вказівки щодо підключення, відскануйте QR-код нижче або відвідайте вебсайт www.egopowerplus.eu/connect.



ПОРАДИ З ВИКОРИСТАННЯ ПОВІТРОДУВКИ (РИС. К)

- Щоб уникнути розсіпання сміття, обдувайте навколо зовнішніх країв купи сміття. Ніколи не дуйте прямо в центр купи.
- Щоб зменшити рівні шуму, обмежте кількість одиниць електричного 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.
- Збережіть воду, використовуючи повітродувку замість шлангів для багатьох застосувань на газонах і в садах, включаючи такі ділянки, як жолоби, сітки, внутрішні дворики, грилі, ганки та сади.
- Стежте за дітьми, домашніми тваринами, відкритими вікнами чи свіжопомитими автомобілями та видуйте сміття безпечно.
- Після використання повітродувки або іншого обладнання прибирайте! Викидайте сміття належним чином.

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.

UK

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. Щоб уникнути серйозних травм, завжди виймайте акумуляторну батарею з виробу, перш ніж очистити або виконувати будь-яке технічне обслуговування.

ЗАГАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ ДОГЛЯД

Не використовуйте розчинники для очищення пластмасових деталей. 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 замкнутому місці, недоступному для дітей. Тримайте подалі корозійні агенти, такі як садові хімікати та солі проти ожеледі.

Захист довкілля



Не викидайте електричне обладнання, акумулятор і зарядний пристрій у побутові відходи!

Віднесіть цей виріб авторизованому переробнику й надайте його для роздільного збирання. Електроінструменти необхідно повернути в підприємство, що займається екологічно безпечною переробкою.

УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

НЕСПРАВНІСТЬ	ПРИЧИНА	ВИРІШЕННЯ
Мотор не працює.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Акумуляторна батарея не приєднана до повітродувки. ■ Немає електричного контакту між повітродувкою та акумуляторною батареєю. ■ Акумуляторна батарея розряджена. ■ Акумулятор або повітродувка занадто гарячі. ■ Пошкоджений тригер швидкості повітря. ■ Акумуляторна батарея або повітродувка занадто холодні. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Під'єднайте акумулятор до повітродувки. ■ Вийміть акумуляторну батарею, перевірте контакти та знову встановіть акумуляторну батарею. ■ Зарядіть акумуляторну батарею. ■ Остудіть акумулятор і повітродувку, доки їхня температура не опуститься нижче 67 °С. ■ Зверніться до клієнтської служби EGO для ремонту. ■ Вийміть акумуляторну батарею, дайте акумуляторній батареї та повітродувці нагрітися в приміщенні. Рекомендується повністю зарядити акумуляторну батарею та запустити повітродувку на низькій швидкості без активації режиму «Турбо».
Якщо натиснути тригер швидкості повітря, на РК-екрані відображаються лише два нижні значки швидкості повітря.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Використовується акумулятор із низькою ємністю. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Використовуйте акумуляторні батареї ємністю 4,0 А·год або вище.
Режим фіксації швидкості не можна ввімкнути або вимкнути.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Пошкоджена кнопка блокування швидкості. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Зверніться до клієнтської служби EGO для ремонту.
Швидкість повітря помітно знижується.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Заряд акумуляторної батареї низький. ■ Надмірний знос вентилятора мотора. ■ Повітрязбірник заблоковано сміттям. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Зарядіть акумуляторну батарею. ■ Зверніться до клієнтської служби EGO для ремонту. ■ Вийміть акумуляторну батарею, очистьте від сміття.
РК-екран не працює належним чином.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Збірка РК-дисплея зламана або погане з'єднання проводів збірки РК-дисплея. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Доручіть ремонт кваліфікованому фахівцю з технічного обслуговування.
Блимає 1 світлодіод покажчика рівня палива на РК-екрані.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Заряд акумуляторної батареї низький. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Зарядіть акумуляторну батарею.

UK

ГАРАНТІЯ

ПРАВИЛА ГАРАНТІЇ EGO

Відвідайте веб-сайт egopowerplus.eu для отримання повного тексту умов гарантійної політики EGO.

ПРОЧЕТЕТЕ ВСИЧКИ ИНСТРУКЦИИ!



ПРОЧЕТЕТЕ РЪКОВОДСТВОТО НА ОПЕРАТОРА

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: За да осигурите безопасността и надеждността, всички поправки трябва да се извършват от квалифициран сервизен техник.

⚠ 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 удар, пожар и/или сериозно нараняване.

ЗАПАЗЕТЕ ВСИЧКИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ИНСТРУКЦИИ ЗА БЪДЕЩА СПРАВКА.

СИМВОЛИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

⚠ 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 очите. 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.



Сигнал за безопасност



За намаляване на опасността от нараняване, потребителят трябва да прочете и разбере ръководството на оператора преди използването на този продукт.



Винаги носете защита за слуха, когато работите с този продукт.



Дръжте околните хора надалеч.



Винаги носете предпазни очила със странична защита и предпазен екран за цялото лице, когато работите с този продукт.



Символ за Bluetooth®



Не гледайте работната лампа.



Гарантирано ниво на мощност на звука. Звуките емисии към околната среда са в съответствие с директивите на европейската общност.



Този продукт е в съответствие с приложимите директиви на ЕС.



Отпадъчните електрически продукти не трябва да бъдат изхвърляни заедно с домакинския отпадък. Отнесете го до упълномощено място за рециклиране.

BG



Този продукт е в съответствие с приложимото законодателство на Великобритания.



Постоянен ток

IPX5

Защита от водни струи

n_0

Скорост без натоварване

V

Напрежение

... /min

В минута

mm

Милиметър

m/s

Метри в секунда

N

Нютон

m³/h

Кубичен метър за час

СПЕЦИФИКАЦИИ

Напрежение	56 V	
Максимален обем на въздуха в дюзата	1700 m ³ /h	
Максимална скорост на въздуха	67 m/s (само с тръбата на въздуходувката)	
	83 m/s (с конусна дюза)	
Максимална сила на издухване	32 N	
Тегло (без акумулаторна батерия и дюза)	3,3 кг	
Препоръчителна работна температура	-15°C-40°C	
Препоръчителна температура на съхранение	-20°C-70°C	
Препоръчителна температура на зареждане	5°C-40°C	
Работна честотна лента на Bluetooth	2400-2438 MHz	
Максимална предавана мощност на Bluetooth	5 dBm	
Измерено ниво на сила на звука L _{WA}	96 dB(A)	K=1,2 dB(A)
Ниво на звуково налягане при ухото на оператора L _{PA}	86 dB(A)	K=3 dB(A)
Гарантирано ниво на сила на звука L _{WA} (съгласно 2000/14/EC)	98 dB(A)	
Вибрации a _n	Предна ръкохватка	0,53 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Задна ръкохватка	0,93 m/s ² K=1,5 m/s ²

- Декларираната обща стойност на вибрациите е измерена 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: Емисиите на вибрации по време на действителното използване на електрическия инструмент може да се различават от декларираната стойност, в която се използва инструментът. За да защити оператора, потребителят трябва да носи ръкавици и протектори за уши при реалните условия на употреба.

ОПАКОВЪЧЕН ЛИСТ (ФИГ. А1)

ОПИСАНИЕ

ОПОЗНАЙТЕ ВАШАТА ВЪЗДУХОДУВКА (Фиг. А1)

1. Конусна дюза
2. Тръба на въздуходувката
3. Бутон за освобождаване на тръбата
4. LED светлина
5. Предна ръкохватка
6. LCD екран
7. Бутон на LED светлината
8. Бутон турбо
9. Бутон за заключване на скоростта
10. Спусък за скорост на въздуха
11. Задна ръкохватка
12. Резе
13. Електрически контакти
14. Окачалка за раменния ремък
15. Вход за въздух
16. Основа
17. Индикатор на скоростта на въздуха
18. Индикатор турбо
19. Икона на перка
20. Индикатор за Bluetooth
21. Икона за акумулаторната батерия
22. Индикатор за заряд
23. Икона за заключване на скоростта
24. Ремък за рамо
25. Бутон за освобождаване на батерията

ПРЕПОРЪЧИТЕЛНИ АКСЕСОАРИ

ИМЕ НА ЧАСТ	НОМЕР НА ЧАСТ
Ремък за рамо	AP1500

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 този продукт. 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 може да причини сериозно нараняване винаги изваждайте акумулаторната батерия от машината, когато сглобявате частите.

МОНТИРАНЕ/ДЕМОНТИРАНЕ НА ТРЪБАТА НА ВЪЗДУХОДУВКАТА

За сглобяване (Фиг. В и С)

Подравнете канала и натиснете тръбата в корпуса на въздуходувката, докато не чуете „щрак“.

За снемане (Фиг. D)

Натиснете бутона за освобождаване на тръбата и отстранете тръбата.

МОНТИРАНЕ/ИЗВАЖДАНЕ НА КОНУСНАТА ДЮЗА НА ВЪЗДУХОДУВКАТА

За сглобяване (фиг. Е и F)

Подравнете жлеба на конусната дюза с копчето на тръбата и натиснете дюзата в тръбата, докато щракне на местото си.

За снемане (Фиг. G)

Натиснете и задръжте бутона за освобождаване на дюзата, за да отключите резето и след това издърпайте направо дюзата от тръбата на въздуходувката.

РЕГУЛИРАНЕ НА ПРЕДНАТА РЪКОХВАТКА

За регулиране на предната ръкохватка (фиг. H)

1. Завъртете крилчатата гайка обратно на часовниковата стрелка, за да освободите предната ръкохватка.
2. Завъртете предната ръкохватка до положение, при което ръцете ви са изправени, а раменете отпуснати, когато държите предната ръкохватка с лявата си ръка, а задната ръкохватка - с дясната.
3. Завъртете крилчатата гайка по посока на часовниковата стрелка, за да закрепите предната ръкохватка.
4. Опитайте се да завъртите предната ръкохватка, за да се уверите, че е заключена на място.

СГЛОБЯВАНЕ НА РЕМЪКА ЗА РАМО (Фиг. I)

Натиснете кука на ремъка, за да я отворите, извадете примката и я прикрепете към окачалката на ремъка за рамо на въздуходувката.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Когато носите ремъка, никое друго преносимо устройство не трябва да пречи на освобождаването и отстраняването на ремъка.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: При възникване на аварийна ситуация, незабавно го свалете от рамото си, независимо по кой начин се намира ремъка.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не трябва да използвате единичен и двоен ремък за рамо едновременно.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не използвайте ремъка за рамо и връзката за раница VH1000 EGO едновременно. Това ще възпрепятства бързото аварийно освобождаване на машината, което ще доведе до нараняване.

ЕКСПЛОАТАЦИЯ

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не позволявайте рутината с този продукт да ви направи непредпазливи. Запомнете, че невнимание за малка част от секундата е достатъчна за да нанесе сериозно нараняване.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Винаги носете защита за очите със странични предпазители заедно със защита за слуха. Ако не го направите може да доведе до изхвърляне на предмети към очите ви и други възможни сериозни наранявания.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: За да предотвратите случайно стартиране, което би могло да причини сериозно нараняване, винаги отстранявайте

акумулаторния комплект от инструмента, когато монтирате части, извършвате настройки, почиствате или когато не се използва.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не използвайте други приставки или аксесоари, които не са препоръчани от производителя на този продукт. Употребата на приставки или аксесоари, които не са препоръчани, може да доведе до сериозно нараняване.

Преди всяка употреба проверявайте целия продукт за повредени, липсващи или разхлабени части, като винтове, гайки, болтове, капачки и др. Затегнете сигурно всички закопчалки и капачки и не работете с този продукт, докато всички повредени или липсващи части не бъдат подменени.

ПРИЛОЖЕНИЯ

Продуктът може да бъде използван в дъжд. Може да използвате този продукт за целите описани долу:

- Поддържане на площадки и алеи без листа и иглички от иглолистни дървета.
- Почистване на твърди повърхности като алеи и пътеки.

БЕЛЕЖКА: Машината трябва да се използва само за предназначените цели. Всяка друга употреба се смята за случай на злоупотреба.

МОНТИРАНЕ/ИЗВАЖДАНЕ НА АКУМУЛАТОРНАТА БАТЕРИЯ

Използвайте единствено акумулаторни батерии EGO и зарядни устройства изброени във фиг. A2.

БЕЛЕЖКА: Заредете напълно акумулаторната батерия преди първата употреба.

За да закрепите

Подравнете ребрата на акумулаторната батерия с монтажните жлебове и натиснете батерията надолу, докато чуete "щракване" (Фиг. J).

За изваждане

Натиснете бутона за освобождаване на батерията и издърпайте акумулаторната батерия навън.

БЕЛЕЖКА: Измервателното кръгче за гориво на LCD екрана показва нивото на заряда на батерията, вижте Фиг. A1. Заредете напълно акумулаторната батерия преди първа употреба.

ЗАБЕЛЕЖКА: За най-добра работа, препоръчваме използването на батерия EGO 56V 4,0 Ah или всяка

батерия EGO 56V с по-голям капацитет. Машината може да достигне само ниво на скорост на въздуха 2 при използване на акумулаторна батерия EGO 56V с по-малък капацитет.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Винаги внимавайте за местоположението на краката си, деца или домашни любимци, когато бутоната за освобождаване на акумулаторната батерия. Може да възникне сериозно нараняване, ако акумулаторната батерия падне. НИКОГА не премахвайте акумулаторната батерия от високо.

СТАРТИРАНЕ / СПИРАНЕ НА МАШИНАТА

БЕЛЕЖКА: Възможно е въздуходувката да не се стартира правилно, ако температурата на акумулаторната батерия или на въздуходувката е -15°C или по-ниска. В този случай извадете акумулаторната батерия от въздуходувката, оставете акумулаторната батерия и въздуходувката да се загреят на закрито за 10 минути или повече. Инсталирайте отново акумулаторната батерия и опитайте отново.

Спусък за скорост на въздуха (Фиг. K и L)

- Натиснете спусъка за скорост на въздуха, за да включите машината, след което на LCD екрана ще се появят показанията на индикатора за гориво, иконата на батерията и индикатора за скорост на въздуха.

БЕЛЕЖКА: 1 светодиода на индикатора за гориво на LCD екрана мига, когато зарядът на батерията е нисък.

K-1	LCD екран	K-4	Бутон за заключване на скоростта
K-2	Бутон на LED светлината	K-5	Спусък за скорост на въздуха
K-3	Бутон турбо		

- Скоростта на въздуха на въздуходувката се управлява от спусъка за скорост на въздуха. Повече натиск върху спусъка води до по-висока скорост на издухване, по-малък натиск върху спусъка води до по-ниска скорост на издухване. Регулирайте скоростта за да е подходяща за настоящата задача. Съответната икона за скорост на въздуха се показва на LCD екрана.

BG

L-1	Икона за акумулаторната батерия	L-3	Индикатор на скоростта на въздуха
L-2	Индикатор за заряд		

- Освободете спусъка за скорост на въздуха за да изключите въздуходувката. LCD екранът ще се изключи в рамките на определен период от време, след като спусъкът е освободен.

Режим турбо

Когато спусъкът е натиснат и задържан, натиснете бутона турбо, за да увеличите максимално въздушния поток. Индикаторът турбо и иконата на въздуходувката светят на LCD екрана (фиг. М).

M-1	Икона на перка	M-2	Индикатор турбо
-----	----------------	-----	-----------------

БЕЛЕЖКА: Въздуходувката ще се върне към предишната скорост при освобождаване на бутона турбо.

Режим на заключване на скоростта

Режимът на заключване на скоростта позволява непрекъснати операции без натискане на спусъка за скорост на въздуха.

1. Натиснете спусъка за скоростта на въздуха, докато достигнете желаната скорост.
2. Натиснете бутона за заключване на скоростта. Освободете бутона, след като иконата за скорост на въздуха се появи на LCD екрана (фиг. N).

N-1	Икона за заключване на скоростта
-----	----------------------------------

3. Освободете спусъка за скоростта на въздуха, въздуходувката ще продължи да работи със "заклучена" скорост.
 - Дръпването на спусъка в режим на заключване на скоростта временно ще увеличи скоростта на въздуха.
 - Натискането на бутона турбо, докато сте в режим на заключване на скоростта, може да заключи скоростта на въздуха до максималното ниво. Въздуходувката ще възстанови предишната скорост, когато бутонът турбо бъде освободен.
4. Натиснете отново бутона за заключване на скоростта. Иконата за заключване на скоростта ще излезне от LCD екрана и въздуходувката ще се изключи.

LED СВЕТЛИНА (фиг. O)

LED светлината се намира в предната част на корпуса на въздуходувката. Тя осигурява осветление за по-добра видимост. Натиснете бутона за LED светлината веднъж, за да включите светлината, и го натиснете отново, за да я изключите. Освен това тя ще се изключи автоматично след приблизително 5 минути бездействие на въздуходувката.

O-1	LED светлина
-----	--------------

КОМУНИКАЦИОННА ТЕХНОЛОГИЯ

За информация относно пълната ни гама от свързани продукти и услуги, включително инструкции за свързване, моля, сканирайте QR кода по-долу или посетете www.egopowerplus.eu/connect.



СЪВЕТИ ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ НА ВЪЗДУХОДУВКАТА (Фиг. K)

- 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 силовото оборудване, които се използват едновременно.
- Използвайте гребла и метли за снемане на остатъци преди издухване. При прашни условия, леко навлажнете повърхността, ако е налична вода.
- Спестете вода като използвате въздуходувки вместо маручи за много приложения по ливадата и градината, включително зони като канали, екрани, дворове, грилове, веранди и градини.
- Внимавайте за деца, домашни любимци, отворени прозорци или скоро измити коли и издухайте остатъците по безопасен начин.
- След използване на въздуходувки или друго оборудване, почистете! Изхвърляйте остатъците по подходящ начин.

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 спирална течност, бензин, петролни продукти, проникващи масла и т.н. да влизат в контакт с пластмасовите части. Химикалите могат да повредят, отслабят или разрушат пластмаса, което може да доведе сериозно нараняване.

СЪХРАНЕНИЕ

- Извадете акумулаторната батерия от въздуходувката.
- Почистете всички чужди материали от въздушния отвор на въздуходувката.
- Съхранявайте на затворено пространство, което е недостъпно до деца. Пазете от корозивни препарати като градински химикали и сол за обезледяване.

Опазване на околната среда



Не изхвърляйте електрическо оборудване, използвана батерия или зарядно устройство в домакинския отпадък!

Отнесете продукта до упълномощена фирма за рециклиране и го предоставете за разделно събиране. Електрическите инструменти трябва да бъдат връщани в съоръжения за рециклиране съвместими с околната среда.

ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ

ПРОБЛЕМ	ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Моторът не работи	<ul style="list-style-type: none"> ■ Аккумуляторната батерия не е прикрепена към въздуходувката. ■ Няма електрически контакт между въздуходувката и аккумуляторната батерия. ■ Аккумуляторната батерия е изтощена. ■ Аккумуляторната батерия или въздуходувката са твърде горещи. ■ Повреден спусък за скорост на въздуха. ■ Аккумуляторната батерия или въздуходувката са твърде горещи. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Закрепете аккумуляторната батерия към въздуходувката. ■ Извадете аккумуляторната батерия, проверете контактите и поставете наново аккумуляторната батерия. ■ Заредете аккумуляторната батерия. ■ Охладете аккумуляторната батерия и въздуходувката до спадане на температурата под 67°C. ■ Свържете се с обслужване на клиенти на EGO за ремонт. ■ Извадете аккумуляторната батерия, оставете аккумуляторната батерия и въздуходувката да загреят на закрито. Препоръчва се пълното зареждане на аккумуляторната батерия и стартиране на въздуходувката на ниска скорост, без да се активира режимът Turbo.
Когато спусъкът за скорост на въздуха е натиснат, на LCD екрана се показват само долните две икони за скорост на въздуха.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Използвана е батерия с малко Ah. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Използвайте акумулаторни батерии с капацитет 4,0 Ah или повече.
Режимът на заключване на скоростта не може да бъде включен или изключен.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Повреден бутон за заключване на скоростта. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Свържете се с обслужване на клиенти на EGO за ремонт.
Скоростта на въздуха е значително намалена.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Нивото на зареждане на аккумуляторната батерия е ниско. ■ Прекомерно износване на двигателя на въздуходувката. ■ Въздушният отвор е блокиран от остатъци. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Заредете аккумуляторната батерия. ■ Свържете се с обслужване на клиенти на EGO за ремонт. ■ Извадете аккумуляторната батерия, почистете остатъците.
LCD екранът не функционира правилно.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Възелът на LCD е неизправен или лошо свързан проводник на възела на LCD. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Възложете изпълнението на ремонтите на квалифициран сервизен техник.
1 светодиода на индикатора за гориво на LCD екрана мига.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Нивото на зареждане на аккумуляторната батерия е ниско. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Заредете аккумуляторната батерия.

BG

ГАРАНЦИЯ

ГАРАНЦИОННА ПОЛИТИКА EGO

Моля, посетете уебсайта egopowerplus.eu за пълните срокове и условия по гаранционната политика на EGO.

162

56 ВОЛТА ЛИТИЕВО-ЙОННА БЕЗКАБЕЛНА ВЪЗДУХОДУВКА — LBX1000

PROČITAJTE UPUTE U CIJELOSTI!



PROČITAJTE KORISNIČKI PRIRUČNIK

⚠ UPOZORENJE: Radi sigurnosti i pouzdanosti, sve popravke treba obavljati kvalificirani servisni tehničar.

⚠ UPOZORENJE: Prije upotrebe ovog alata pobrinite se da sve upute u ovom korisničkom priručniku, uključujući sve sigurnosne simbole kao što su "OPASNOST", "UPOZORENJE" i "OPREZ" pročitate s razumijevanjem. Zanemarivanje uputa navedenih u nastavku može rezultirati strujnim udarom, požarom i/ili teškim tjelesnim ozljedama.

SACUVAJTE SVA UPOZORENJA I SVE UPUTE ZA BUDUĆE POTREBE.

SIGURNOSNI SIMBOLI

⚠ UPOZORENJE: Rukovanje električnim alatima može rezultirati odbacivanjem stranih predmeta u oči, što opet može izazvati teške ozljede očiju. Pri radu s električnim alatom nosite zatvorene zaštitne naočale ili zaštitne naočale s bočnim štitnicima, a prema potrebi i štitnik za cijelo lice. Preporučujemo nošenje sigurnosne maske proizvođača Wide Vision preko naočala ili nošenje standardnih zaštitnih naočala s bočnim štitnicima.



Upozorenje u vezi sigurnosti



Radi smanjenja opasnosti od ozljeda, prije uporabe ovog proizvoda korisnik treba s razumijevanjem pročitati ovaj korisnički priručnik.



Kada upotrebljavate proizvod, nosite zaštitu za sluh.



Sve promatrače držite na udaljenosti.



Kada rukujete ovim proizvodom, nosite zatvorene zaštitne naočale ili zaštitne naočale s bočnim štitnicima i štitnik za cijelo lice.



Simbol Bluetooth®



Nemojte gledati u otvorenu lampu.



Zajamčena razina snage zvuka. Emisija buke u okruženju u skladu je sa smjericama Europske unije.



Ovaj proizvod je u skladu s važećim direktivama EU.



Otpadni električni proizvodi ne smiju se odlagati s otpadom iz kućanstva. Odnosite ih u ovlaštenu centar za recikliranje.



Ovaj je proizvod u skladu s važećim zakonodavstvom UK.



Istosmjerna struja

IPX5 Zaštita od vodenih mlazova

n_0 Brzina bez opterećenja

V Napon

... /min U minuti

mm Milimetar

m/s metara u sekundi

N Njutm

m^3/h Kubnih metara na sat

HR

TEHNIČKI PODACI

Napon	56V	
Maksimalna količina zraka na mlaznici	1700 m ³ /h	
Maksimalna brzina zraka	67 m/s (samo s cijevi za puhanje)	
	83 m/s (s konusnom mlaznicom)	
Maksimalna snaga puhanja	32 N	
Težina (bez baterijskog modula i mlaznice)	3,3 kg	
Preporučena radna temperatura	-15 °C - 40 °C	
Preporučena temperatura skladištenja	-20 °C - 70 °C	
Preporučena temperatura punjenja	5 °C - 40 °C	
Pojas radnih frekvencija za Bluetooth	2400-2438 MHz	
Maksimalna snaga prijenosa za Bluetooth	5 dBm	
Izmjerena razina zvučne snage L _{WA}	96 dB(A) K=1,2 dB(A)	
Razina zvučnog tlaka kod uha rukovatelja L _{PA}	86 dB(A) K=3 dB(A)	
Zajamčena razina zvučne snage L _{WA} (izmjereno u skladu s 2000/14/EZ)	98 dB(A)	
Vibracija a _n	Prednji rukohvat	0,53 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Stražnji rukohvat	0,93 m/s ² K=1,5 m/s ²

- 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.

OBAVIJEST: Emisije vibracija tijekom stvarne uporabe električnog alata mogu se razlikovati od deklarirane vrijednosti u kojoj se alat upotrebljava. Kako bi se zaštitio, korisnik mora nositi rukavice i štitičke za uši u stvarnim uvjetima uporabe.

PAKIRANJE (SLL. A1)

OPIS

UPOZNAJTE SE S PUHALOM (sl. A1)

1. Konusna mlaznica
2. Cijev puhalo
3. Gumb za oslobađanje cijevi
4. LED svjetlo
5. Prednja drška
6. LCD zaslon
7. Gumb LED svjetla
8. Gumb Turbo
9. Gumb za fiksiranje brzine
10. Okidač brzine zraka
11. Stražnja drška
12. Zasun
13. Električni kontakti
14. Kuka za naramenicu
15. Ulazni otvor za zrak
16. Postolje
17. Indikator brzine zraka
18. Indikator Turbo
19. Ikona ventilatora
20. Bluetooth indikator
21. Ikona baterije
22. Mjerač goriva
23. Ikona za fiksiranje brzine
24. Naramenica
25. Gumb za oslobađanje baterije

PREPORUČENA DODATNA OPREMA

NAZIV DIJELA	BROJ DIJELA
Naramenica	AP1500

SASTAVLJANJE

⚠ UPOZORENJE: Ako je bilo koji dio oštećen ili nedostaje, nemojte upotrebljavati proizvod dok se ne zamijene dijelovi. Upotreba proizvoda na kojemu nedostaju dijelovi ili su oštećeni, može dovesti do ozbiljne tjelesne ozljede.

⚠ UPOZORENJE: Ne pokušavajte obavljati preinake na ovom proizvodu ili raditi dodatnu opremu koja nije preporučena za uporabu s ovim proizvodom. 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 slučajno pokretanje koje može prouzročiti teške tjelesne ozljede, baterijski modul uvijek uklonite iz stroja kada sastavljate dijelove.

MONTIRANJE/UKLANJANJE CIJEVI PUHALA

Montiranje (sl. B i C)

Poravnajte žlijeb i gurajte cijev na kućište puhalo dok ne začujete „klik“.

Uklanjanje (sl. D)

Pritisnite gumb za oslobađanje cijevi i izvucite cijev.

SASTAVLJANJE/UKLANJANJE KONUSNE MLAZNICE PUHALA

Montiranje (sl. E i F)

Poravnajte utor u konusnoj mlaznici 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 cijevi puhalo.

PODEŠAVANJE PREDNJEG RUKOHVATA

Podešavanje prednjeg rukohvata (Sl. H)

1. Zakrenite krilnu maticu uljevo kako biste oslobodili prednji rukohvat.
2. Zakrenite prednji rukohvat u položaj tako da su vam ruke ispružene i ramena opuštena kada držite prednji rukohvat lijevom rukom, a stražnji rukohvat desnom rukom.
3. Okrenite krilnu maticu udesno kako biste učvrstili prednji rukohvat.
4. Pokušajte okrenuti prednji rukohvat kako biste bili sigurni da je zaključan na mjestu.

MONTAŽA NARAMENICE (sl. I)

Utisnite kuku za remen kako biste je otvorili, uklonite omču i pričvrstili na kuku za naramenicu na puhalo.

⚠ UPOZORENJE: Kada nosite naramenicu, nijedno drugo nosivo sredstvo ne smije ometati otpuštanje i uklanjanje naramenice.

⚠ UPOZORENJE: U slučaju nužde, naramenicu odmah skinite s ramena, bez obzira na koji je način postavljena.

⚠ UPOZORENJE: Ne biste trebali istodobno koristiti jednostruku i dvostruku traku za rame.

⚠ UPOZORENJE: Ne koristite ramenu traku i kariku za ruksak BH1000 EGO u isto vrijeme. Tako se sprječava brzo otpuštanje stroja, što može rezultirati tjelesnim ozljedama.

RAD

⚠ UPOZORENJE: Nemojte biti nepažljivi zato što ste upoznati s načinom rada proizvoda. Zapamtite da je samo jedan djelić sekunde nepažnje dovoljan za nastanak tjelesne ozljede.

⚠ UPOZORENJE: Nosite zaštitu za oči s bočnim štitnicima i zaštitu za sluh. Nepostupanje u skladu s tim može rezultirati odbacivanjem predmeta u oči i drugim mogućim teškim ozljedama.

⚠ UPOZORENJE: Kako biste spriječili slučajno pokretanje koje bi moglo prouzročiti teške tjelesne ozljede, prije montiranja dijelova, podešavanja, čišćenja ili nekorištenja, uklonite baterijski modul iz alata.

⚠ UPOZORENJE: Nemojte upotrebljavati priključke ili pribor koje nije preporučio proizvođač ovog proizvoda. Upotreba nastavaka ili pribora koji nije preporučeni, može dovesti do ozbiljnih tjelesnih ozljeda.

Prije svake upotrebe, pregledajte da na stroju nema oštećenih, nedostajućih ili olabavljenih dijelova kao što su vijci, matice i poklopci. Čvrsto pritegnite sve elemente za pričvršćenje i kapice i ne upotrebljavajte proizvod dok se svi dijelovi koji nedostaju ili oštećeni dijelovi, ne zamijene.

PRIMJENE

Proizvod se smije upotrebljavati na kiši. Proizvod možete koristiti za svrhe navedene u nastavku:

- Uklanjanje lišća i iglica borova s terasa i prilaza za vozila.
- Čišćenje tvrdih površina kao što su prometnice za vozila i nogostupi.

OPAZIJE: Stroj se smije upotrebljavati samo za prethodno opisanu namjenu. Svaka druga uporaba smatrat će se nepropisnom uporabom.

POSTAVLJANJE I UKLANJANJE BATERIJSKOG MODULA

Upotrebljavajte samo s baterijskim modulima i punjačima tvrtke EGO navedenima na slici A2.

NAPOMENA: Baterijski modul napunite do kraja prije prve uporabe.

Postavljanje

Poravnajte izbočenja baterije s montažnim utorima i utiskujte baterijski modul prema dolje dok ne začujete karakterističan zvuk (sl. J).

Odvajanje

Utisnite gumb za oslobađanje baterije i izvucite baterijski modul.

OPAZIJE: Krug mjerača goriva na LCD zaslonu označava razinu napunjenosti baterije, pogledajte sliku A1. Napunite baterijski modul do kraja prije prve uporabe.

NAPOMENA: Za najbolji rad preporučuje se upotreba baterije EGO 56 V 4,0 Ah ili bilo koje druge EGO 56 V baterije s većim kapacitetom. Stroj može doseći samo razinu brzine zraka 2 kada koristi bateriju EGO 56 V manjeg kapaciteta.

⚠ 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.

POKRETANJE/ZAUSTAVLJANJE STROJA

NAPOMENA: Puhalo se ne može pravilno pokrenuti ako je temperatura baterijskog modula -15 °C ili manja. U tom slučaju uklonite baterijski modul iz puhalo, ostavite baterijski modul i puhalo da se zagriju u zatvorenom prostoru 10 minuta ili duže. Vratite baterijski modul i pokušajte ponovno.

HR

Okidač brzine zraka (sl. K i L)

- Utisnite okidač za brzinu zraka kako biste uključili stroj, tada će se na LCD zaslonu prikazati mjerač goriva, ikona baterije, indikator brzine zraka.

- NAPOMENA:** Krug mjerača goriva na LCD zaslonu označava razinu napunjenosti baterijskog modula (slika A1), za brzinu zraka kako biste uključili stroj, tada će se na LCD zaslonu prikazati mjerač goriva, ikona baterije, indikator brzine zraka.

K-1	LCD zaslon	K-4	Gumb za fiksiranje brzine
K-2	Gumb LED svjetla	K-5	Okidač brzine zraka
K-3	Gumb Turbo		

- Brzina zraka puhalo određuje se regulatorom brzine. Što jače pritisnete regulator, veća će biti brzina puhanja, ako ga pritisnete slabije, manja će biti i brzina puhanja. Prilagodite brzinu zadatku. Odgovarajuća ikona brzine zraka prikazat će se na LCD zaslonu.

L-1	Ikona baterije	L-3	Indikator brzine zraka
L-2	Mjerač goriva		

- Otpustite okidač za brzinu zraka ako želite isključiti puhalo. LCD zaslon će se isključiti unutar određenog vremenskog razdoblja nakon otpuštanja okidača.

Turbo način rada

Dok je okidač utisnut, pritisnite gumb Turbo za maksimalno povećanje protoka zraka. Indikator Turbo i ikona ventilatora zasvijetlit će na LCD zaslonu (sl. M).

M-1	Ikona ventilatora	M-2	Indikator Turbo
-----	-------------------	-----	-----------------

NAPOMENA: Puhalo se vraća na prethodnu brzinu kada se otpusti gumb Turbo.

Gumb za fiksiranje brzine

Način rada fiksiranje brzine omogućuje kontinuirani rad bez pritiskanja okidača brzine zraka.

- Utiskujte okidač za brzinu zraka dok ne postignete željenu brzinu.
- Pritisnite gumb za fiksiranje brzine. Otpustite gumb kada se na LCD zaslonu prikaže ikona tempomata (sl. N).

N-1	Ikona za fiksiranje brzine
-----	----------------------------

- Otpustite okidač za brzinu zraka, puhalo će nastaviti raditi na "fiksiranoj" brzini.
- Povlačenjem okidača dok ste u načinu rada s fiksiranom brzinom privremeno ćete povećati brzinu zraka.

- Pritiskom na turbo gumb u načinu rada s fiksiranom brzinom možete fiksirati brzinu zraka na maksimalnoj razini. Puhalo će nastaviti s radom na prethodnoj brzini kada još jednom pritisnete turbo tipku.
- 4. Ponovno pritisnite tipku za fiksiranje brzine. Ikona za fiksiranje brzine nestat će s LCD zaslona i puhalo će se isključiti.

LED SVJETLO (sl. O)

LED svjetlo nalazi se na prednjem dijelu kućišta puhala. Omogućuje osvjetljenje za veću vidljivost. Pritisnite gumb LED svjetla jednom da biste uključili svjetlo, pritisnite ga opet da biste ugasil svjetlo. Ono će se također automatski isključiti nakon približno 5 minuta neaktivnosti puhala.

O-1	LED svjetlo
-----	-------------

TEHNOLOGIJA KOMUNIKACIJE

Za informacije o našoj cjelokupnoj ponudi povezanih proizvoda i usluga, uključujući upute za povezivanje, skenirajte QR kod u nastavku ili posjetite www.egopowerplus.eu/connect.



SAVJETI ZA KORIŠTENJE PUHALA (sl. K)

- Kako ne bi došlo do rasipanja tvari, pušite oko vanjskih rubova hrpe ostataka. Nemojte puhati izravno u središte hrpe.
- Ako želite smanjiti razinu buke, ograničite broj komada električne opreme koja se istodobno upotrebljava.
- Prije ispuhivanja koristite grablje i metle kako biste otpustili naslage i nečistoće. U prašnjavim uvjetima, lagano navlažite površinu ako vam je dostupna voda.
- Štedite vodu, za održavanje travnjaka, vrtova i područja kao što su žljebovi, zaštitne pregrade, vrtni namještaj i trijemovi koristite električna puhala, a ne crijeva.
- Pazite na djecu, domaće životinje, otvorene prozore i svježe oprane automobile – ispušite nečistoće na siguran način.
- Nakon korištenja puhala ili druge opreme, očistite ih! Zbrinite nečistoće na pravilan način.

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 upotrebu otapala. Većina plastičnih materijala podložna je oštećenju od različitih vrsta komercijalnih otapala i mogu se oštetiti u slučaju njihove upotrebe. Za uklanjanje nečistoće, prašine, ulja, masti i sl. koristite čiste krpe.

⚠ UPOZORENJE: Nemojte dopustiti da kočione tekućine, benzin, proizvodi na bazi nafte, prodiruća ulja i sl., dođu u doticaj s plastičnim dijelovima. Kemijska sredstva mogu oštetiti, oslabiti ili uništiti plastiku što može rezultirati teškim tjelesnim ozljedama.

ČUVANJE

- Uklonite baterijski modul iz puhala.
- Očistite sav strani materijal s ulaza za zrak na puhalu.
- Pohranite ga u zatvorenom prostoru koji nije dostupan djeci. Držite dalje od korozivnih sredstava kao što su vrtno kemikalije i soli za odležavanje.

Zaštita okoliša



Električnu opremu, iskorištenu bateriju i punjač ne odlažite u otpad iz kućanstva! Ovaj proizvod odnesite u ovlaštenu centar za reciklažu i time omogućite odvojeno sakupljanje. Električne alate potrebno je vratiti u ekološki prihvatljiv pogon za reciklažu.

OTKLANJANJE SMETNJI

PROBLEM	UZROK	RJEŠENJE
Motor ne radi.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Baterijski modul nije postavljen na puhalo. ■ Nema električnog kontakta između puhalo i baterijskog modula. ■ Baterijski modul je ispražnjen. ■ Baterijski modul i/fili puhalo su prevrući. ■ Oštećen okidač brzine zraka. ■ Baterijski modul i/fili puhalo su prehladni. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Postavite baterijski modul na puhalo. ■ Izvadite baterijski modul, provjerite kontakte i ponovno stavite baterijski modul. ■ Napunite baterijski modul. ■ Hladite baterijski modul i puhalo dok se njihova temperatura ne spusti ispod 67 °C. ■ Za popravak se obratite centru korisničke službe proizvođača EGO. ■ Uklonite baterijski modul, ostavite baterijski modul i puhalo da se zagriju u zatvorenom prostoru. Preporučuje se da potpuno napunite baterijski modul i pokrenete puhalo na maloj brzini bez aktiviranja Turbo načina rada.
Kada je okidač brzine zraka utisnut, na LCD zaslonu se prikazuju samo dvije donje ikone brzine zraka.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Koristi se baterija niskog kapaciteta u Ah. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Upotrebljavajte baterijske module od 4,0 ili više Ah.
Način rada s fiksiranjem brzine ne može se uključiti ili isključiti.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Oštećen gumb za fiksiranje brzine. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Za popravak se obratite centru korisničke službe proizvođača EGO.
Brzina zraka će se osjetno smanjiti.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Razina napunjenosti baterijskog modula je niska. ■ Prekomjerna istrošenost ventilatora motora. ■ Ulaz za zrak zapriječen je nečistoćama. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Napunite baterijski modul. ■ Za popravak se obratite centru korisničke službe proizvođača EGO. ■ Uklonite baterijski modul, očistite nečistoće.
LCD zaslon ne radi ispravno.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sklop LCD-a je oštećen ili je kabela veza sa sklopom LCD-a neispravna. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Popravke treba izvršiti ovlašteni servisni tehničar.
1 LED mjeraca goriva na LCD zaslonu trepće.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Razina napunjenosti baterijskog modula je niska. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Napunite baterijski modul.

HR

JAMSTVO

PRAVILA U VEZI JAMSTVA TVRTKE EGO

Cjelokupne uvjete i odredbe pravila jamstva tvrtke EGO potražite na web-mjestu egopowerplus.eu.

წაიკითხეთ მთლიანი ინსტრუქცია!



გაეცანით მომხმარებლის ინსტრუქციას

⚠ გაფრთხილება: მოწყობილობის უსაფრთხოდ და გამართულად მუშაობისთვის საჭიროა მისი ყველა შეკეთება და ნაწილის შეცვლა მოხდეს კვალიფიციური სერვისის ტექნიკოსის მიერ.

⚠ გაფრთხილება: ხელსაწყოს გამოყენებამდე დაწვრილებით გაეცანით და შეისწავლეთ ყველა უსაფრთხოების წესი, რომელიც მოცემულია მომხმარებლის ამ ინსტრუქციაში, მათ შორის, ყველა უსაფრთხოების წესის სიმბოლო, როგორცაა „სამიშროება“, „გაფრთხილება“ და „ყურადღება“. ქვემოთ ჩამოთვლილი მითითებების შეუსრულებლობამ შეიძლება გამოიწვიოს დენის დარტყმა, ხანძარი და/ან სხეულის სერიოზული დაზიანება.

შეინახეთ ყველა გაფრთხილება და ინსტრუქცია სამომავლოდ გამოყენებისთვის.

გამაფრთხილებელი ნიშნები

⚠ გაფრთხილება: ელექტრო ხელსაწყოს გამოყენებისას შესაძლოა უცხო სხეულის თვალბის მიდამოში მოხვედრა, რამაც შესაძლოა გამოიწვიოს თვალის მნიშვნელოვანი დაზიანება. ელექტრო ხელსაწყოს გამოყენებამდე აუცილებლად მოირგეთ უსაფრთხოების თვალსაფარი ან სათვალე სახის გვერდითა ნაწილების და მთლიანი სახის დამცავი ეკრანით, საჭიროების შემთხვევაში. ჩვენ რეკომენდაციას ვუწვევთ ფართო ხედვის არის მქონე უსაფრთხოების ნიღაბს სათვალეებთან ერთად ან სტანდარტულ გვერდითა ეკრანების მქონე უსაფრთხოების სათვალეებს.



გამაფრთხილებელი ნიშანი



ყოველთვის გაიკეთეთ ყურების დამცავი ხელსაწყოთი სარგებლობისას.



ყოველთვის მოირგეთ უსაფრთხოების თვალსაფარი ან გვერდითა დამცავი ეკრანების მქონე უსაფრთხოების სათვალე და მთლიანი სახის დამცავი ამ ხელსაწყოთი სარგებლობისას.



არ უყუროთ ლამფას, როცა მუშაობს.



ხელსაწყო შეესაბამება ევროკავშირის მიერ წამოყენებულ რეგულაციებს.



აღნიშნული ხელსაწყო აკმაყოფილებს გაერთიანებული სამეფოს კანონმდებლობით დადგენილ მოთხოვნებს.



დაზიანების რისკის შესამცირებლად, მომხმარებელმა უნდა წაიკითხოს და გაიგოს მოწყობილობის მუშაობის ინსტრუქცია, მის გამოყენებამდე.



მოარიდეთ გარემო მყოფ ადამიანებს.



ბლუთუთის® სიმბოლო



გარანტირებული ხმის სიმძლავრის დონე. გარემოში ხმაურის გავრცელების დონე ევროკავშირის რეგულაციების შესატყვისია.



ელექტრო ხელსაწყოების უტილიზაცია არ უნდა მოხდეს საყოფაცხოვრებო ნარჩენებთან ერთად. წაიღეთ შესაბამის გადამამუშავებელ საწარმოში.



მუდმივი დენი

KA



IPX5 წყლის ჭავლისგან დაცვა

V ძაბვა

mm მილიმეტრი

N ნიუტონი

n_0 დაუტვირთავი სიჩქარე

... /min წუთში

m/s მეტრი წამში

m^3/h კუბური მეტრი საათში

სპეციფიკაციები

ძაბვა	56 ვ	
მაქსიმალური ჰაერის მოცულობა ბუნნიკზე	1700 მ ³ /სთ	
მაქსიმალური ჰაერის სიჩქარე	67 მ/წმ (მხოლოდ საბერველას მილით)	
	83 მ/წმ (კონუსური საქმენით)	
დაბერვის მაქსიმალური ძალა	32 N	
წონა (აკუმულატორის ბლოკის და ბუნნიკის გარეშე)	3,3 კგ	
რეკომენდებული საექსპლუატაციო ტემპერატურა	-15°C-40°C	
რეკომენდებული დასაწყობების ტემპერატურა	-20°C-70°C	
რეკომენდებული დამუხტვის ტემპერატურა	5°C-40°C	
Bluetooth-ის სამუშაო სიხშირის ზოლი	2400-2438 MHz	
Bluetooth-ის მაქსიმალური ტრანსმისიის ძალა	5 dBm	
გაზომილი ხმის სიმძლავრის დონე L_{WA}	96 დბ(A) K=1,2 დბ(A)	
ბგერის წნევის დონე მომხმარებლის ყურზე L_{PA}	86 დბ(A) K=3 დბ(A)	
გარანტირებული ხმის სიმძლავრის დონე L_{WA} (2000/14/EC-ს მიხედვით)	98 dB(A)	
ვიბრაცია a_h	წინა სახელური	0,53 მ/წმ ² K=1,5 მ/წმ ²
	უკანა სახელური	0,93 მ/წმ ² K=1,5 მ/წმ ²

- მითითებული ვიბრაციის სრული სიდიდე გაზომილია სტანდარტული ტესტირების მეთოდის გამოყენებით და შესაძლოა გამოყენებულ იქნას ერთი მოწყობილობის მეორესთან შედარებისას;
- მითითებული ვიბრაციის სრული მნიშვნელობა ასევე შესაძლოა გამოყენებულ იქნას ზემოქმედების პირველადი შეფასებისას.

შენიშვნა: ელექტრო ხელსაწყო ფაქტობრივი გამოყენებისას ვიბრაციის ემისია შესაძლოა განსხვავდებოდეს მითითებული სიდიდისგან; მომხმარებელმა მოწყობილობით სარგებლობისას საჭიროა გამოიყენოს ხელთათმანები და სმენის დამცავი საშუალებები.

შეფუთვის სია (ნახ. A1)

აღწერილობა

შეისწავლეთ თქვენი საბერველა (ნახ. A1)

1. კონუსური საქმენი
2. საბერველას მილი
3. მილის მოხსნის დილაკი
4. LED განათება
5. წინა სახელური
6. LCD ეკრანი
7. შუქდიოდური შუქის დილაკი
8. ტურბოს დილაკი
9. სიჩქარის ჩამკეტი დილაკი
10. ჰაერის სიჩქარის ტრიგერი
11. უკანა სახელური
12. ჩამკეტი
13. ელექტრო კონტაქტები
14. მზრის ღვედის საკიდი

KA

170

15. შემსრუტავი საჰაერო
16. ფუმე
17. ჰაერის სიჩქარის მაჩვენებელი
18. ტურბოს ინდიკატორი
19. გამაგრებლის პიქტოგრამა
20. Bluetooth-ის ინდიკატორი
21. აკუმულატორის პიქტოგრამა
22. საწვავის დონის მაჩვენებელი
23. სიჩქარის ჩამკეტი ხატულა
24. მხარზე ჩამოსაკიდი ღვედი
25. აკუმულატორის მოხსნის ღილაკი

რეკომენდებული აქსესუარები

ნაწილის დასახელება	ნაწილის ნომერი
მხარზე ჩამოსაკიდი ღვედი	AP1500

ნაკრები

▲ გაფრთხილება: თუ რომელიმე ნაწილი დაზიანებულია ან დაკარგულია, არ ისარგებლოთ მოწყობილობით, სანამ ყველა ნაწილი არ შეიცვლება. დაზიანებული ან დაკარგული ნაწილების მქონე მოწყობილობით სარგებლობას შესაძლოა მოჰყვეს სერიოზული ზიანი.

▲ გაფრთხილება: არ სცადოთ ხელსაწყოს გადაკეთება ან ისეთი აქსესუარების შექმნა, რომლებიც არაა რეკომენდებული ამ ხელსაწყოსთვის. ნებისმიერი მსგავსი ცვლილება ან მოდიფიკაცია არის მოწყობილობის არასათანადო გამოყენება და შესაძლოა წარმოქმნას სახიფათო მდგომარეობა, რომელმაც შესაძლოა გამოიწვიოს სერიოზული პირადი ზიანი.

▲ გაფრთხილება: უცაბედი ჩართვის გამოსარიცხად, რომელმაც შესაძლოა გამოიწვიოს სერიოზული პერსონალური ზიანი, ყოველთვის მოხსენით აკუმულატორი მოწყობილობას, როდესაც ხდება მისი ნაწილების აწყობა.

საბერველას მილის მიმაგრება/მოხსნა

აწყობა (ნახ.B & C)

გაუსწორეთ სიღრუეს და ჩასვით მილი საბერველას ზუღეში სანამ არ გაიგებთ „წკაპ“ ხმას.

მოხსნა (ნახ.D)

დააჭირეთ მილის მოხსნის ღილაკს და მოხსენით მილი.

საბერველას კონუსური საქშენის მიმაგრება/მოხსნა

აწყობა (ნახ.E & F)

გაუსწორეთ კონუსურ საქშენზე არსებული ღარი მილზე არსებულ ღილაკს და მიაწეხით საქშენს, მილზე სანამ მჭიდროდ არ დამაგრდება.

მოახსნელად (ნახ. G)

დააჭირეთ საქშენის მოახსნელ ღილაკს, რათა გახსნათ ჩამკეტი და შემდეგ მოხსენით საქშენი ჰაერსაბერს.

წინა სახელურის დარეგულირება

წინა სახელურის დარეგულირება (ნახ.H)

1. დაატრიალეთ ქანჩყურა საათის ისრის საწინააღმდეგოდ, რომ გაათავისუფლოს წინა სახელური.
2. მოატრიალეთ წინა სახელური ისე, რომ ხელები იყოს სწორად და მხრები იყოს მოდუნებული, როდესაც წინა სახელური მარცხენა ხელით გიჭირავთ, ხოლო უკანა სახელური მარჯვენა ხელით.
3. დაატრიალეთ ქანჩყურა საათის ისრის მიმართულებით, რათა დაამაგროთ წინა სახელური.
4. შეეცადეთ მოატრიალოთ წინა სახელური, რათა ადგილზე ჩაიკეტოს.

მხარზე ჩამოსაკიდი ღვედის აწყობა (ნახ.I)

გასახსნელად დააჭირეთ ხელი ღვედის კაუჭს, მოხსენით მარჯუდი და ჩამოაგვით საბერველას მხარზე ჩამოსაკიდი ღვედის კაუჭზე.

▲ გაფრთხილება: ღვედის ტარების დროს არცერთმა სხვა სატარებელმა არ უნდა შეუშალოს ხელი ღვედის გახსნას და მოხსნას.

▲ გაფრთხილება: გაუთვალისწინებელი შემთხვევის დროს დაუყოვნებლივ მოიხსენით ღვედი მხრიდან, მიუხედავად იმისა, თუ რა სახითაა დამაგრებული.

KA

▲ გაფრთხილება: თქვენ არ უნდა გამოიყენოთ ერთდროულად ორივე, ერთმაგი და ორმაგი მხარზე სამაგრი ღვედი.

▲ გაფრთხილება: არ გამოიყენოთ მხრის სამაგრი და BH1000 EGO ზურგჩანთის შემაერთებელი ერთდროულად. ეს ხელს შეუშლის აპარატის სწრაფ ამოღებას საგანგებო შემთხვევებში, რაც გამოიწვევს ადამიანის სხეულის დაზიანებას.

მუშაობა

▲ გაფრთხილება: შეეცადეთ მსგავსი პროდუქტის გამოყენების გამოცდილებამ არ გამოიწვიოს თქვენი უგულისყურობა. დაიმახსოვრეთ, რომ უგულისყურობამ წამის მეთაღმდეგ კი შესაძლოა მოგიტანოთ სერიოზული ზიანი.

▲ გაფრთხილება: ყოველთვის მორგეთ გვერდითა ეკრანების მქონე უსაფრთხოების სათვალე, სმენის დამცავ საშუალებასთან ერთად. ამ ინსტრუქციის უგულებელყოფამ შესაძლოა გამოიწვიოს სხვადასხვა სხეულის თვალში მოხვედრა და სხვა შესაძლო სერიოზული ზიანი.

▲ გაფრთხილება: უცაბედი ჩართვის გამოსარიცხად, რომელმაც შესაძლოა გამოიწვიოს სერიოზული პერსონალური ზიანი, ყოველთვის მოხსენით აკუმულატორი ხელსაწყოს, როდესაც ხდება მისი აწყობა, რეგულირება, წმენდა ან როდესაც არ ხდება ხელსაწყოს გამოყენება.

▲ გაფრთხილება: არ გამოიყენოთ სხვა ნებისმიერი ნაწილი, რომელიც არაა რეკომენდებული ამ მოწყობილობის მწარმოებლის მიერ. არარეკომენდებული დასამაგრებელი ნაწილებს ან აქსესუარების გამოყენებამ შესაძლოა მოგაყენოთ სერიოზული ზიანი.

ყოველი გამოყენების წინ შეამოწმეთ მთლიანი პროდუქტი, ხომ არ არის დაზიანებული, დაკარგული ან მოშვებული მისი ნაწილები, როგორცაა ხრახნები, ქანჩები, ჭანჭიკები, ხუფები და ა.შ. მჭიდროდ დაუჭირეთ ყველა სამაგრი და ხუფი და არ ამოშაოთ ეს ხელსაწყო, სანამ ყველა დაკარგული ან დაზიანებული ნაწილი არ შეიცვლება.

გამოყენებები

პროდუქტის გამოყენება შესაძლებელია წვიმაში თქვენი შევდილიათ გამოიყენოთ მოწყობილობა ქვემოთ ჩამოთვლილი მიზნებისთვის:

- შენობასთან მისასვლელი გზისა და ტერასის ფოთლებისგან და წიწვებისგან გასუფთავება.
- მყარი ზედაპირების გასუფთავება, როგორცაა შენობასთან მისასვლელი გზა ან ქვეითა ბილიკი.

შენიშვნა: ხელსაწყოს გამოყენება შესაძლებელია მხოლოდ დანიშნულებისამებრ. სხვა ნებისმიერი სახით გამოყენება ჩაითვლება, როგორც არასწორი გამოყენების შემთხვევა.

აკუმულატორის ჩამაგრება/მოხსნა

გამოიყენეთ მხოლოდ ნახ. A2-ში ჩამოთვლილი EGO-ს აკუმულატორის ბლოკები და დამტენები.

შენიშვნა: სრულად დატენით აკუმულატორის ბლოკი პირველ ჯერზე სარგებლობამდე.

დამაგრება

გაუსწორეთ აკუმულატორის სამაგრები ბუდის ნასვრეტებს და დააწექით აკუმულატორს, სანამ არ გაიგებთ „წკაპ“ ხმას (ნახ. 1).

მოხსნა

დააჭირეთ აკუმულატორის გამწვევ ღილაკს და ამოიღეთ აკუმულატორის ბლოკი.

გაფრთხილება: საწვავის საზომის წრე LCD ეკრანზე მიუთითებს აკუმულატორის დატენვის დონეზე, იხილეთ ნახ. A1. სრულად დატენით თქვენი აკუმულატორი პირველ ჯერზე სარგებლობამდე.

შენიშვნა: საუკეთესო სახით მუშაობისთვის ჩვენ რეკომენდაციას ვუწვევთ EGO-ს 56 ვოლტიან 4.0 ამპ/სთ აკუმულატორს ან ნებისმიერ EGO 56 ვოლტიან გაზრდილი სიმძლავრის მქონე აკუმულატორს. მანქანას შეუძლია მიაღწიოს ჰაერის სიჩქარის მე-2 დონეს დაბალი სიმძლავრის EGO 56V აკუმულატორის ბლოკის გამოყენებისას.

▲ გაფრთხილება: ყოველთვის შეამოწმეთ თქვენი ფეხების, ზავმკვების ან შინაური ცხოველების მდებარეობა აკუმულატორის გამწვევი ღილაკის დაჭერისას. აკუმულატორის

დავარდნამ შესაძლოა გამოიწვიოს სერიოზული ფიზიკური ზიანი. არასდროს მოხსნათ აკუმულატორი სიმაღლეზე.

მოწყობილობის ჩართვა/გამორთვა

შენიშვნა: საბერველა შესაძლოა სათანადოდ არ ჩართოს, თუ აკუმულატორის ბლოკის ან საბერველას ტემპერატურა -15°C ან ნაკლებია. ასეთ შემთხვევაში მოხსენით აკუმულატორის ბლოკი საბერველადან და ორივე გაათბეთ შენობაში, 10 წუთის ან მეტი ხნის განმავლობაში. ხელახლა დააყენეთ აკუმულატორის ბლოკი და კიდევ სცადეთ.

ჰაერის სიჩქარის ტრიგერი (ნახ. K & L)

- დააჭერით ჰაერის სიჩქარის ტრიგერს, რათა ჩართოთ მანქანა, შემდეგ LCD ეკრანზე გამოჩნდება ავზში საწვავის მარეგულირებელი, აკუმულატორის ხატულა, ჰაერის სიჩქარის მარეგულირებელი.

შენიშვნა: LCD ეკრანზე საწვავის საზომის 1 LED მიუთითებს, რომ აკუმულატორის დატენვის დონე დაბალია.

K-1	LCD ეკრანი	K-4	სიჩქარის ჩამკეტი დილაკი
K-2	შუქდიოდური შუქის დილაკი	K-5	ჭავლის სიჩქარის ტრიგერი
K-3	ტურბოს დილაკი		

- საბერველას ჰაერის ჭავლის სიჩქარე კონტროლდება ჰაერის სიჩქარის ტრიგერით. მეტი დაწოლა ტრიგერზე წარმოქმნის მაღალი სიჩქარის ჭავლს; ნაკლები დაწოლა ტრიგერზე წარმოქმნის მცირე სიჩქარის ჭავლს. დაარეგულირეთ სიჩქარე შესასრულებელი სამუშაოს მიხედვით. შესაბამისი ჰაერის სიჩქარის ხატულა ნაჩვენებია LCD ეკრანზე.

L-1	აკუმულატორის პიქტოგრამა	L-3	ჰაერის სიჩქარის მარეგულირებელი
L-2	საწვავის დონის მარეგულირებელი		

- ხელი აუშვით ჭავლის სიჩქარის ტრიგერს, რათა გამორთოთ საბერველა. LCD ეკრანი გამოირთვება ტრიგერიდან თითის აშვებიდან გარკვეული პერიოდის განმავლობაში.

ტურბო რეჟიმი

როცა ტრიგერზე გაქვთ თითი დაჭერილი, დააყოვნეთ თითი და დააჭირეთ ტურბო

ლილავს ჰაერის ნაკადის მაქსიმალურად გაზრდის მიზნით. ტურბოს მარეგულირებელი დამარეგულირებლის ხატულა გაანათებს LCD ეკრანზე (ნახ. M).

M-1	დამარეგულირებლის პიქტოგრამა	M-2	ტურბოს ინდიკატორი
-----	-----------------------------	-----	-------------------

შენიშვნა: საბერველა დაუბრუნდება წინა სიჩქარით მუშაობას ტურბოს დილაკზე ხელის გაშვების შემდეგ.

სიჩქარის დაბლოკვის რეჟიმი

სიჩქარის დაბლოკვის რეჟიმი იძლევა უწყვეტი ოპერაციების ჩატარების შესაძლებლობას ჰაერის სიჩქარის ტრიგერზე დაჭერის გარეშე.

- დააჭირეთ ჰაერის სიჩქარის ტრიგერს, სანამ არ მიადრწევთ სასურველ სიჩქარეს.
- დააჭირეთ სიჩქარის ჩამკეტი დილაკს. ხელი გაუშვით დილაკს მას შემდეგ, რაც სიჩქარის დაბლოკვის ხატულა გამოჩნდება LCD ეკრანზე (ნახ. N).

N-1	სიჩქარის ჩამკეტი ხატულა
-----	-------------------------

- აუშვით ჰაერის სიჩქარის ტრიგერი, საფრქვევი გააგრძელებს მუშაობას "დაბლოკილი" სიჩქარით.
 - ტრიგერის მოქაჩვა, როცა სიჩქარე დაბლოკვის რეჟიმშია, დროებით გაზრდის ჰაერის სიჩქარეს.
 - ტურბო დილაკზე დაჭერას, სიჩქარის დაბლოკვის რეჟიმში ყოფნისას, შეუძლია ჰაერის სიჩქარის მაქსიმალურ დონეზე დაბლოკვა. საბერველა გააგრძელებს წინა სიჩქარით მუშაობას ტურბო დილაკზე კიდევ ერთხელ დაჭერის შემდეგ.
- კვლავ დააჭირეთ სიჩქარის დაბლოკვის დილაკს. სიჩქარის ხატულა გაქრება LCD ეკრანიდან და საბერველა გამოირთვება.

LED განათება (ნახ. O)

LED განათება მოთავსებულია საბერველას კორპუსის წინ. ის უზრუნველყოფს განათებას ხილვადობის გაზრდის მიზნით. დააჭირეთ LED განათების დილაკს ერთხელ, რათა ჩართოთ შუქი, გამოსართავად კვლავ დააჭირეთ მას. ის ავტომატურად გამოირთვება საბერველას უმოქმედობის დაახლოებით 5 წუთის შემდეგ.

O-1	LED განათება
-----	--------------

KA

საკომუნიკაციო ტექნოლოგია

ინფორმაციისთვის ან დაკავშირებული პროდუქტებისა და სერვისების სრული ასორტიმენტის სანახავად, დაკავშირების ინსტრუქციების ჩათვლით, დაასკანირეთ ქვემოთ მოცემული QR კოდი ან ეწვიეთ ბმულს www.egopowerplus.eu/connect.



რჩევები საბერველას გამოყენებასთან დაკავშირებით (ნახ. K)

- დაუბერეთ ნარჩენი სხეულების გროვის გარეთა კიდეების 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 პირობებში, ოდნავ დაასველეთ ზედაპირი, თუ წყალი ხელმისაწვდომია.
- გაუფრთხილდით წყალს და გამოიყენეთ ელექტრო საბერველა ისეთ არეზე მუშაობისთვის, როგორცაა ღარები, ბადეები, ტერასა, გრილი, აივანი და ბაღი.
- მოერიდეთ ბავშვებს, შინაურ ცხოველებს, 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.

ტექნიკური მომსახურება

▲ გაფრთხილება: ტექნიკური მომსახურებისას გამოიყენეთ მხოლოდ იდენტური სათადარიგო ნაწილები. სხვა ნებისმიერი ნაწილის გამოყენებამ შესაძლოა შექმნას საფრთხე ან გამოიწვიოს მოწყობილობის დაზიანება. მოწყობილობის უსაფრთხოდ და გამართულად მუშაობისთვის საჭიროა მისი ყველა შეკეთება და ნაწილის

შეცვლა მოხდეს კვალიფიციური სერვისის ტექნიკოსის მიერ.

▲ გაფრთხილება: სერიოზული პირადი დაზიანების თავიდან ასაცილებლად, ყოველთვის მოხსენით აკუმულატორი მოწყობილობას გაწმენდის დროს ან როდესაც უტარებთ რაიმე ტიპის სერვისს.

ზოგადი მოვლის პირობები

მოერიდეთ გამხსნელების გამოყენებას მოწყობილობის პლასტმასის ნაწილების გაწმენდისას. პლასტმასების უმეტესობა ადვილად ზიანდება მათზე სხვადასხვა სახის კომერციული 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, გავვითოს და დაშალოს პლასტმასი, რამაც შეიძლება მოგაყენოთ სერიოზული ზიანი.

შენახვა

- მოხსენით აკუმულატორი საბერველას.
- გაწმინდეთ საბერველას ჰაერის ჭავლის შესავალეები ნებისმიერი უცხო ნარჩენებისგან.
- შეინახეთ ის ჩაკეტილ ადგილას, რომელიც ბავშვებისთვის მიუწვდომელია. მოაცილეთ კოროზიის გამომწვევი ნივთიერებები, როგორცაა სოფლის მეურნეობაში გამოყენებული ქიმიკატები და მოყინვის საწინააღმდეგო ტექნიკური მარილი.

გარემოს დაცვა



არ მოათავსოთ ელექტრო მოწყობილობა, ნახმარი დამტენი და აკუმულატორი საყოფაცხოვრებო ნაგავში!

მიუტანეთ პროდუქტი ნარჩენების ავტორიზირებულ გადამამუშავებელს და უზრუნველყავით ასეთი ნარჩენის განცალკევებულად შეგროვება. ელექტრო ხელსაწყოები უნდა ჩაბარდეს ნარჩენების გადამამუშავებელ ობიექტს.

KA

დიაგნოსტიკა

პრობლემა	გამომწვევი მიზეზი	გადაჭრის გზა
მოტორი არ ირთვება.	<ul style="list-style-type: none"> ■ აკუმულატორი არ არის შეერთებული საბერველაზე. ■ ჰაერსაბერსა და აკუმულატორს შორის არ არის ელექტრული კონტაქტი. ■ აკუმულატორის ბლოკი დაცლილია. ■ აკუმულატორი ან საბერველა ზედმეტად გაცხელებულია. ■ დაზიანებული ჰაერის ჭავლის სიჩქარის ტრიგერი. ■ აკუმულატორის ბლოკი ან საბერველა ძალიან ცივია. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ მიუერთეთ აკუმულატორი საბერველას. ■ მოხსენით აკუმულატორის ბლოკი, შეამოწმეთ კონტაქტები და კვლავ მოათავსეთ იგი უკან. ■ დატენეთ აკუმულატორის ბლოკი. ■ აცალეთ საბერველას ან აკუმულატორის ბლოკს გაცივება 67°C-ზე ქვევით. ■ მიმართეთ EGO-ს კლიენტთა მომსახურების ცენტრს შეკეთებისთვის. ■ ამოიღეთ აკუმულატორის ბლოკი, გაათბეთ ის და საბერველა შენობის შიგნით. რეკომენდებულია აკუმულატორის ბლოკის სრულად დატენვა და საბერველას დაბალი სიჩქარით ამუშავება ტურბო რეჟიმის გააქტიურების გარეშე.
როდესაც ჰაერის სიჩქარის ტრიგერზე დაჭერილია, LCD ეკრანზე გამოჩნდება ჰაერის სიჩქარის მხოლოდ ორი ქვედა ხატულა.	<ul style="list-style-type: none"> ■ გამოიყენებულა დაბალი ამპ/სთ აკუმულატორის ბლოკი. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ გამოიყენეთ 4.0 ან მეტი ამპ/სთ აკუმულატორის ბლოკები.
სიჩქარის დაბლოკვის რეჟიმის ჩართვა ან გამორთვა შეუძლებელია.	<ul style="list-style-type: none"> ■ დაზიანებულია სიჩქარის დაბლოკვის დილაკი. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ მიმართეთ EGO-ს კლიენტთა მომსახურების ცენტრს შეკეთებისთვის.

პრობლემა	გამომწვევი მიზეზი	გადაჭრის გზა
ჰაერის სიჩქარე შესამჩნევად შემცირებულია.	<ul style="list-style-type: none"> აკუმულატორის ბლოკის მუხტი დაბალია. მოტორის ვენტილატორის მნიშვნელოვანი ცვეთა. ჰაერის ჭავლის შესავალი დახშულია უცხო ნარჩენებით. 	<ul style="list-style-type: none"> დატენეთ აკუმულატორის ბლოკი. მიმართეთ EGO-ს კლიენტთა მომსახურების ცენტრს შეკეთებისთვის. მოხსენით აკუმულატორი ხელსაწყოს, გაწმინდეთ ნარჩენი სხეულები.
LCD ეკრანი არ მუშაობს გამართულად.	<ul style="list-style-type: none"> LCD ანაწყოები დაზიანებულია ან ცუდი კავშირია. 	<ul style="list-style-type: none"> შესაკეთებლად მიმართეთ კვალიფიციურ ტექნიკურ სპეციალისტს.
საწვავის დონის მანიშნებელი 1 LED ხატულა ანთია LCD ეკრანზე.	<ul style="list-style-type: none"> აკუმულატორის ბლოკის მუხტი დაბალია. 	<ul style="list-style-type: none"> დატენეთ აკუმულატორის ბლოკი.

გარანტია

EGO-ს საგარანტიო პოლიტიკა

გთხოვთ, ეწვიოთ ვებ-გვერდს egopowerplus.eu და სრულად გაეცნოთ EGO-ს საგარანტიო პოლიტიკის წესებს და პირობებს.

PROČITAJTE SVA UPUTSTVA!



PROČITAJTE PRIRUČNIK ZA RUKOVAOCA

⚠ UPOZORENJE: Da bi se osigurala sigurnost i pouzdanost, sve popravke treba da radi kvalifikovani servisni tehničar.

⚠ UPOZORENJE: Obavezno pročitajte i shvatite sva sigurnosna uputstva u ovom Priručniku za rukovaoca, obuhvatajući i sve simbole sigurnosnih upozorenja poput „OPASNOST“, „UPOZORENJE“ i „OPREZ“ pre korišćenja ovog alata. Nepridržavanje svih dolenavedenih uputstava može da dovede do strujnog udara, požara i/ili ozbiljne telesne povrede.

SAČUVAJTE SVA UPOZORENJA I UPUTSTVA ZA BUDUĆU UPOTREBU.

SIGURNOSNI SIMBOLI

⚠ UPOZORENJE: Rukovanje svakim električnim alatom može da dovede do izbacivanja stranih tela ka očima, što može da dovede do ozbiljnog oštećenja očiju. Pre započinjanja rada sa električnim alatom, uvek stavite sigurnosne naočare sa bočnim štitnicima ili po potrebi masku za celo lice. Preporučujemo nošenje bezbednosne maske proizvođača Wide Vision preko naočara ili nošenje standardnih zaštitnih naočara sa bočnim štitnicima.



Sigurnosno upozorenje



Da bi smanjio rizik od povreda, korisnik pre korišćenja ovog proizvoda mora pročitati i shvatiti priručnik za rukovaoca.



Uvek nosite zaštitu za uši kad rukujete ovim proizvodom.



Držite sve prolaznike podalje.



Uvek nosite sigurnosne naočare ili sigurnosne naočare sa bočnim štitnicima i po potrebi masku za celo lice kad rukujete ovim proizvodom.



Bluetooth® simbol



Nemojte gledati u uključenu lampu.



Garantovani nivo zvučne snage. Emisija buke u okruženju u skladu je sa Direktivom Evropske unije.



Ovaj proizvod je u skladu sa primenjivim Direktivama EU.



Otpadni električni proizvodi ne smeju da se odlažu sa otpadom iz domaćinstva. Onesite ih u ovlašćeni centar za reciklažu.



Ovaj proizvod je u skladu sa primenjivim zakonima UK.



Jednosmerna struja

IPX5 Zaštita od mlazova vode

n_0 Brzina bez opterećenja

V Napon

... /min U minuti

mm Milimetar

m/s Metri u sekundi

N Njutm

m³/h Kubni metri na sat

SR

SPECIFIKACIJE

Napon	56 V	
Maksimalna zapremina vazduha na mlaznici	1700 m ³ /h	
Maksimalna brzina vazduha	67 m/s (samo sa cevi duvača)	
	83 m/s (sa suženom mlaznicom)	
Maksimalna sila duvanja	32 N	
Težina (bez baterije i mlaznice)	3,3 kg	
Preporučena radna temperatura	Od -15 °C do +40 °C	
Preporučena temperatura skladištenja	Od -20 do +70 °C	
Preporučena temperatura punjenja	Od 5 do 40 °C	
Opseg radne frekvencije za Bluetooth	2400-2438 MHz	
Maksimalna snaga prenosa za Bluetooth	5 dBm	
Measured sound power level L _{WA}	96 dB(A) K=1,2 dB(A)	
Nivo zvučnog pritiska na uhu rukovaoca L _{PA}	86 dB(A) K=3 dB(A)	
Garantovan nivo jačine zvuka L _{WA} (prema 2000/14/EC)	98 dB(A)	
Vibracije a _h	Prednja drška	0,53 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Zadnja drška	0,93 m/s ² K=1,5 m/s ²

- Deklarisana ukupna vrednost vibracija je izmerena u skladu sa standardnim metodom testiranja i može se koristiti za upoređivanje jednog alata sa drugim.
- Deklarisana ukupna vrednost vibracije može se koristiti i u preliminarnoj proceni izlaganja.

OBAVEŠTENJE: Emisija vibracija tokom stvarne upotrebe električnog alata može da se razlikuje od deklarisanе vrednosti u kojoj se alat koristi. Da bi se rukovalac zaštitio, korisnik bi trebalo da nosi rukavice i štitičke za uši u stvarnim uslovima korišćenja.

POPIS PAKOVANJA (SLIKA A1)

OPIS

UPOZNAJTE SVOJ DUVAČ (SLIKA A1)

1. Sužena mlaznica
2. Cev duvača
3. Dugme za otključavanje cevi
4. LED svetlo
5. Prednja drška
6. LCD ekran
7. Dugme za LED svetla
8. Turbo dugme
9. Dugme za zaključavanje brzine
10. Okidač za brzinu vazduha
11. Zadnja drška
12. Reza
13. Električni kontakti
14. Vešalica remena za rame
15. Ulaz vazduha
16. Osnova
17. Indikator brzine vazduha
18. Turbo indikator
19. Ikonica ventilatora
20. Bluetooth indikator
21. Ikonica za bateriju
22. Pokazivač goriva
23. Ikonica zaključavanja brzine
24. Remen za rame
25. Dugme za otključavanje baterije

PREPORUČENI DODACI

NAZIV DELA	BROJ DELA
Remen za rame	AP1500

SKLAPANJE

⚠ UPOZORENJE: Ako su neki delovi oštećeni ili nedostaju, nemojte koristiti ovaj proizvod dok delovi ne budu zamenjeni. Korišćenje ovog proizvoda sa oštećenim ili nedostajućim delovima može dovesti do ozbiljnih telesnih povreda.

⚠ UPOZORENJE: Ne pokušavajte da modifikujete ovaj proizvod ili da pravite dodatke koji nisu preporučeni za korišćenje sa ovim proizvodom. Svaka takva promena ili modifikacija je zloupotreba i može dovesti do opasnih uslova koji mogu da dovedu do ozbiljnih telesnih povreda.

⚠ UPOZORENJE: Radi sprečavanja iznenadnog pokretanja koje može da uzrokuje teške telesne povrede, uvek izvadite bateriju iz mašine kada sastavljate delove.

SKLAPANJE/SKIDANJE CEVI DUVAČA

Za sklapanje (slika B i C)

Poravnajte žleb i gurnite cev na kucište duvača dok ne čujete „klik“.

Za uklanjanje (slika D)

Pritisnite dugme za otpuštanje cevi i uklonite cev.

SKLAPANJE/SKIDANJE SUŽENE MLAZNICE DUVAČA

Za sklapanje (slika E i F)

Poravnajte žleb na suženoj mlaznici sa dugmetom na cevi i gurnite mlaznicu na cev dok ne škljocne na svoje mesto.

Za uklanjanje (slika G)

Pritisnite i držite dugme za otpuštanje mlaznice da biste otpustili rezu, a zatim izvucite mlaznicu ravno iz cevi duvača.

PODEŠAVANJE PREDNJE DRŠKE

Za podešavanje prednje drške (slika H)

1. Rotirajte leptir maticu suprotno kazaljki na satu da biste oslobodili prednju dršku.
2. Okrenite prednju dršku u položaj u kom su vam ruke ispružene a ramena opuštена kad držite prednju dršku levom rukom a zadnju dršku desnom rukom.
3. Rotirajte leptir maticu u smeru kazaljke na satu da biste učvrstili prednju dršku.
4. Pokušajte da okrenete prednju dršku da biste proverili da li je zaključana na svom mestu.

SKLAPANJE REMENA ZA RAME (slika I)

Pritisnite kukicu remena da biste je otvorili, uklonite kariku i pričvrstite je na vešalicu postolja remena za rame na duvaču.

⚠ UPOZORENJE: Kada nosite naramenicu, ostala odeća ne bi trebalo da ometa njeno oslobađanje i skidanje.

⚠ UPOZORENJE: Ako se desi hitan slučaj, odmah skinite uređaj sa ramena, bez obzira kako je remen namešten.

⚠ UPOZORENJE: Ne bi trebalo da koristite remen za jedno rame i remen za oba ramena istovremeno.

⚠ UPOZORENJE: Ne koristite kaiš za rame i BH1000 EGO ranac u isto vreme. To će sprečiti brzo oslobađanje mašine u hitnom slučaju, rezultujući telesnom povredom.

RAD

⚠ UPOZORENJE: Nemojte dozvoliti da vas poznavanje ovog proizvoda učini nemarnim. Imajte na umu da je za nanošenje teških povreda dovoljan samo delić sekunde nepažnje.

⚠ UPOZORENJE: Uvek nosite zaštitne naočare za bočnim štitičnicima i zaštitu za sluh. Nepridržavanje toga može dovesti do predmeta izbačenih prema očima i drugih ozbiljnih povreda.

⚠ UPOZORENJE: Da biste sprečili nehotično pokretanje koje bi moglo izazvati ozbiljne telesne povrede, uvek uklonite bateriju iz alata kada sklapate delove, podešavate, čistite ili kad ga ne koristite.

⚠ UPOZORENJE: Ne koristite nikakve dodatke ili pribor koje nije preporučio proizvođač ovog proizvoda. Upotreba nepreporučenih dodataka ili pribora može da rezultira teškim telesnim povredama.

Pre svake upotrebe pregledajte čitav proizvod radi oštećenih, nedostajućih ili labavih delova poput vijaka, navrtanja, zavrtnja, kapica itd. Čvrsto zategnite sve spojeve i kapice i ne rukujte ovih proizvodom dok svi nedostajući ili oštećeni delovi ne budu zamenjeni.

PRIMENE

Proizvod se može koristiti po kiši. Ovaj proizvod možete da upotrebljavate za svrhe navedene u nastavku:

- Održavanje terasa i prilaza čistim od lišća i borovih iglica.

- Čišćenje tvrdih površina poput prilaza i trotoara.

OBAVEŠTENJE: Mašinu treba koristiti samo za propisanu svrhu. Svaka druga upotreba smatra se slučajem zloupotrebe.

POSTAVLJANJE/SKIDANJE BATERIJE

Upotrebljavajte samo baterije i punjače proizvođača EGO navedene na slici A2.

NAPOMENA: Potpuno napunite bateriju pre prve upotrebe.

Postavljanje

Poravnajte rebra baterije sa prorezima za montiranje i pritisnite bateriju nadole dok ne čujete „klik“ (slika J).

Za odvajanje

Pritisnite dugme za otključavanje baterije i izvucite bateriju.

OBAVEŠTENJE: Krug pokazivača goriva na LCD ekranu pokazuje nivo napunjenosti baterije, pogledajte sliku A1. Potpuno napunite bateriju pre prve upotrebe.

NAPOMENA: Za najbolji učinak preporučujemo upotrebu EGO 56 V 4,0 Ah baterije ili bilo koje EGO 56 V baterije većeg kapaciteta. Mašina može da dostigne samo nivo 2 brzine vazduha kad se koristi EGO 56 V akumulator manjeg kapaciteta.

⚠ UPOZORENJE: Uvek vodite računa o položaju svojih stopala, dece ili kućnih ljubimaca kad pritisnete dugme za otključavanje baterije. Može doći do ozbiljnih povreda ako baterija ispadne. NIKAD ne vadite bateriju na visokom mestu.

POKRETANJE/ZAUSTAVLJANJE MAŠINE

NAPOMENA: Duvač možda neće pravilno startovati ako je temperatura akumulatora ili duvača -15 °C ili manje. U tom slučaju uklonite akumulator iz duvača i ostavite akumulator i duvač da se greju u zatvorenom prostoru 10 minuta ili duže. Ponovo instalirajte akumulator i pokušajte ponovo.

Okidač za brzinu vazduha (slika K i L)

- Pritisnite okidač za brzinu vazduha da biste uključili mašinu; potom će LCD ekran prikazati pokazivač goriva, ikonicu baterije i indikator brzine vazduha.

NAPOMENA: 1 LED na pokazivaču goriva na LCD ekranu bljeska kad je napunjenost baterije niska.

K-1	LCD ekran	K-4	Dugme za zaključavanje brzine
K-2	Dugme za LED svetla	K-5	Okidač za brzinu vazduha
K-3	Turbo dugme		

- Brzina vazduha iz duvača se kontroliše okidačem za brzinu vazduha. Veći pritisak na okidač daje veću brzinu duvanja; manji pritisak na okidač daje manju brzinu duvanja. Podesite brzinu tako da odgovara poslu koji obavljate. Odgovarajuća ikonica brzine vazduha će se prikazati na LCD ekranu.

L-1	Ikonica za bateriju	L-3	Indikator brzine vazduha
L-2	Pokazivač goriva		

- Pustite okidač za brzinu vazduha da biste isključili duvač. LCD ekran će se isključiti u određenom vremenskom roku nakon puštanja okidača.

Turbo režim

Dok pritisnete i držite okidač, pritisnite turbo dugme da biste maksimizirali protok vazduha. Turbo indikator i ikonica ventilatora će se osvetliti na LCD ekranu (slika M).

M-1	Ikonica ventilatora	M-2	Turbo indikator
-----	---------------------	-----	-----------------

NAPOMENA: Duvač će se vratiti na prethodnu brzinu kad budete pustili turbo dugme.

Režim zaključane brzine

Režim zaključane brzine omogućava neprekidan rad bez pritiskanja okidača za brzinu vazduha.

1. Pritisnite okidač za brzinu vazduha dok ne dođete do željene brzine.
2. Pritisnite dugme za zaključavanje brzine. Pustite dugme nakon što se ikonica zaključavanja brzine pojavi na LCD ekranu (slika N).

N-1	Ikonica zaključavanja brzine
-----	------------------------------

3. Otpustite okidač za brzinu vazduha; duvač će nastaviti da radi na „zaključanoj“ brzini.
 - Povlačenje okidača dok ste u režimu zaključane brzine će privremeno povećati brzinu vazduha.
 - Pritisak na turbo dugme dok ste u režimu zaključane brzine može da zaključa brzinu vazduha na maksimalnom nivou. Duvač će nastaviti na prethodnoj brzini kad budete pritisnuli turbo dugme još jednom.

4. Pritisnite dugme za zaključavanje brzine ponovo. Ikonica zaključavanja brzine će nestati sa LCD ekrana a duvač će se isključiti.

LED SVETLO (slika O)

LED svetlo se nalazi na prednjoj strani kućišta duvača. Ono pruža osvetljenje za povećanu vidljivost. Pritisnite dugme za LED svetlo jednom da biste uključili svetlo; pritisnite ga ponovo da biste isključili svetlo. Ono će se takode automatski isključiti nakon približno 5 minuta neaktivnosti duvača.

O-1	LED svetlo
-----	------------

KOMUNIKACIONA TEHNOLOGIJA

Za informacije o celoj paleti naših povezanih proizvoda i usluga, obuhvatajući i uputstva za povezivanje, skenirajte QR kod ispod ili posetite www.egopowerplus.eu/connect.



SAVETI ZA KORIŠĆENJE DUVAČA (slika K)

- Da biste sprečili razbacivanje materijala, duvajte oko spoljašnjih ivica gomile materijala. Nikad ne duvajte direktno u centar gomile.
- Da biste smanjili nivo zvuka, ograničite broj komada električne opreme koji se koriste istovremeno.
- Koristite grablje i metlu da rastresete materijal pre duvanja. U prašnjavim uslovima, blago ovlažite površinu ako je voda dostupna.
- Štedite vodu tako što ćete koristiti električne duvače umesto creva za mnoge primene na travnjaku i u bašti, obuhvatajući površine poput oluka, ograde, terasa, roštilja, tremova i vrtova.
- Pazite na decu, kućne ljubimce, otvorene prozore ili nedavno oprane automobile i duvajte materijal bezbedno dalje od njih.
- Nakon korišćenja duvača ili druge opreme, počistite za sobom! Odložite materijal pravilno na otpad.

ODRŽAVANJE

⚠ UPOZORENJE: Tokom servisiranja, koristite samo identične rezervne delove. Upotreba bilo kakvih drugih delova može da dovede do opasnosti ili da izazove oštećenje proizvoda. Da bi se osigurala sigurnost i pouzdanost, sve popravke treba da radi kvalifikovani servisni tehničar.

⚠ UPOZORENJE: Da biste izbegli ozbiljne telesne povrede, uvek izvadite bateriju iz proizvoda kad ga čistite ili održavate.

OPŠTE ODRŽAVANJE

Izbegavajte korišćenje rastvarača kada čistite plastične delove. Većina plastike je podložna oštećenjima od raznih tipova komercijalnih rastvarača i može se oštetiti njihovom upotrebom. Koristite čiste krpe da uklonite zemlju, prašinu, ulje, masnoću itd.

⚠ UPOZORENJE: Nemojte ni u kom trenutku dozvoliti da kočiona tečnost, benzin, proizvodi na bazi benzina, penetraciono ulje itd. dođu u kontakt sa plastičnim delovima. Hemikalije mogu da oštete, oslabe ili unište plastiku, što može da dovede do ozbiljne telesne povrede.

SKLADIŠTENJE

- Izvadite bateriju iz duvača.
- Očistite sav strani materijal iz ulaza vazduha na duvaču.
- Skladištite u zatvorenom prostoru koji nije dostupan deci. Držite dalje od korozivnih sredstava, poput baštenskih hemikalija i soli za odmrzavanje.

Zaštita životne sredine



Ne odlažite električnu opremu, potrošene baterije i punjače u kućni otpad!

Odnosite ovaj proizvod u ovlašćeni pogon za reciklažu ili ga odvojite od ostalog smeća radi zasebnog prikupljanja.

Električni alati moraju se odneti u ekološki prihvatljiv pogon za reciklažu.

REŠAVANJE PROBLEMA

PROBLEM	UZROK	REŠENJE
Motor ne radi.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Baterija nije spojena na duvač. ■ Nema električnog kontakta između duvača i baterije. ■ Punjenje baterije je potrošeno. ■ Baterija ili duvač su prevrući. ■ Oštećen okidač za brzinu vazduha. ■ Baterija ili duvač su previše hladni. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Spojite bateriju na duvač. ■ Izvadite bateriju, proverite kontakte i ponovo instalirajte bateriju. ■ Napunite bateriju. ■ Ohladite akumulator i duvač dok temperatura ne padne ispod 67 °C. ■ Obratite se EGO korisničkoj službi za popravku. ■ Uklonite akumulator i ostavite akumulator i duvač da se zagreju u zatvorenom prostoru. Preporučuje se da potpuno napunite akumulator i startujete duvač na maloj brzini bez aktiviranja turbo režima.
Kad pritisnete okidač za brzinu vazduha, samo donje dve ikonice brzine vazduha se prikazuju na LCD ekranu.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Koristite akumulator sa niskim Ah. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Koristite akumulatore od 4,0 ili više Ah.
Režim zaključane brzine ne može da se uključi ili isključi.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Oštećeno dugme za zaključavanje brzine. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Obratite se EGO korisničkoj službi za popravku.
Brzina vazduha je приметно smanjena.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Napunjenost baterije je niska. ■ Prekomerno habanje ventilatora motora. ■ Ulaz vazduha je blokiran prijavštinom. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Napunite bateriju. ■ Obratite se EGO korisničkoj službi za popravku. ■ Izvadite bateriju, očistite prijavštinu.
LCD ekran ne funkcioniše pravilno.	<ul style="list-style-type: none"> ■ LCD sklop je pokvaren ili je žična veza LCD sklopa loša. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Popravke obavite kod kvalifikovanog servisnog tehničara.
1 LED na pokazivaču goriva na LCD ekranu bljeska.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Napunjenost baterije je niska. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Napunite bateriju.

GARANCIJA

EGO POLITIKA GARANCIJE

Posetite veb-lokaciju egopowerplus.eu za potpune uslove i odredbe EGO politike garancije.

SR

PROČITAJTE UPUTSTVO U CIJELOSTI!



PROČITAJTE KORISNIČKI PRIRUČNIK.

⚠ UPOZORENJE! Radi osiguranja sigurnosti i pouzdanosti, sve popravke treba obavljati kvalifikovani servisni tehničar.

⚠ UPOZORENJE! Prije upotrebe ovog alata pobrinite se da sva sigurnosna uputstva u ovom korisničkom priručniku, uključujući sve sigurnosne simbole kao što su "OPASNOST", "UPOZORENJE" i "OPREZ" pročitate s razumijevanjem. Zanemarivanje svih uputstava navedenih u nastavku može rezultirati strujnim udarom, požarom i/ili teškim tjelesnim povredama.

SAČUVAJTE SVA UPOZORENJA I UPUTSTVA ZA BUDUĆE POTREBE.

SIGURNOSNI SIMBOLI

⚠ 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 proizvođača Wide Vision preko naočala ili nošenje standardnih zaštitnih naočala s bočnim štitnicima.



Simbol upozorenja



Radi smanjenja rizika od povreda, prije upotrebe ovog proizvoda korisnik treba s razumijevanjem pročitati ovaj korisnički priručnik.



Kada upotrebljavate ovaj proizvod, uvijek nosite zaštitu za sluh.



Sve prisutne osobe držite na udaljenosti.



Kada upotrebljavate ovaj proizvod, uvijek nosite zatvorene zaštitne naočale ili zaštitne naočale s bočnim štitnicima i štitnik za cijelo lice.



Simbol Bluetooth®



Nemojte zuriti u radnu lampu.



Zagarantovani nivo zvučne snage. Emisija buke u okruženju u skladu je s Direktivom Evropske unije.



Ovaj proizvod je u skladu s primjenjivim direktivama EU.



Otpadni električni proizvodi ne smiju se odlagati s otpadom iz domaćinstva. Onesite ih u ovlaštenu centar za reciklažu.



Ovaj proizvod je u skladu s važećim zakonodavstvom Velike Britanije.



Istosmjerna struja

IPX5 Zaštita od vodenog mlaza

n_0 Brzina vrtnje bez opterećenja

V Napon

... /min U minuti

mm Milimetar

m/s Metara u sekundi

N Njutm

m^3/h Kubni metar po satu

BS

TEHNIČKI PODACI

Napon	56 V	
Maksimalna količina zraka na mlaznici	1700 m ³ /h	
Maksimalna brzina zraka	67 m/s (samo sa cijevi puhača lišća)	
	83 m/s (s konusnom mlaznicom)	
Maksimalna sila puhanja	32 N	
Masa (bez kompleta baterija i mlaznice)	3,3 kg	
Preporučena radna temperatura	-15 °C – 40 °C	
Preporučena temperatura skladištenja	-20 °C – 70 °C	
Preporučena temperatura punjenja	5 °C – 40 °C	
Opseg radne frekvencije za Bluetooth	2400-2438 MHz	
Maksimalna snaga prijenosa za Bluetooth	5 dBm	
Izmjereni nivo zvučne snage L _{WA}	96 dB(A) K=1,2 dB(A)	
Nivo zvučnog pritiska kod uha rukovaoca L _{PA}	86 dB(A) K=3 dB(A)	
Zagarantovani nivo zvučne snage L _{WA} (u skladu s Direktivom 2000/14/EZ)	98 dB(A)	
Vibracije a _n	Prednji rukohvat	0,53 m/s ² K=1,5 m/s ²
	Stražnji rukohvat	0,93 m/s ² K=1,5 m/s ²

- Deklarisane ukupne vrijednosti vibracija izmjerene su u skladu sa standardnom metodom ispitivanja i mogu se primjenjivati za poređenje jednog alata s drugim.
- Deklarisane ukupne vrijednosti vibracija mogu se primjenjivati i u preliminarnoj procjeni izloženosti.

NAPOMENA! Emisija vibracija tokom stvarne upotrebe električnog alata može se razlikovati od navedene vrijednosti pri kojoj se alat upotrebljava. Radi svoje zaštite, korisnik treba nositi rukavice i štitnike za uši u stvarnim uslovima upotrebe.

SADRŽAJ PAKOVANJA (SL. A1)

OPIS

UPOZNAJTE SVOJ PUHAČ LIŠĆA (sl. A1)

1. Konusna mlaznica
2. Cijev puhača lišća
3. Dugme za otpuštanje cijevi
4. LED svjetlo
5. Prednji rukohvat
6. LCD ekran
7. Dugme za LED svjetlo
8. Dugme turbo režima rada
9. Dugme za održavanje brzine
10. Okidni prekidač za brzinu zraka
11. Stražnji rukohvat
12. Bravica
13. Električni kontakti
14. Držać ramene trake
15. Ulazni otvor za zrak
16. Postolje
17. Indikator brzine zraka
18. Indikator turbo režima rada
19. Ikona ventilatora
20. Bluetooth indikator
21. Ikona baterije
22. Indikator napunjenosti
23. Ikona održavanja brzine
24. Ramena traka
25. Dugme za oslobađanje baterije

PREPORUČENI PRIBOR

NAZIV DIJELA	BROJ DIJELA
Ramena traka	AP1500

SASTAVLJANJE

⚠ UPOZORENJE! Ako je bilo koji dio oštećen ili ako nedostaje, nemojte upotrebljavati ovaj proizvod dok ne zamijenite dijelove. Upotreba ovog proizvoda oštećenih dijelova ili dijelova koji nedostaju može rezultirati teškim tjelesnim povredama.

⚠ UPOZORENJE! Nemojte pokušavati da modifikujete ovaj proizvod ili da pravite pribor koji nije preporučan za upotrebu s ovim proizvodom. Sve takve izmjene ili modifikacije predstavljaju nepropisnu upotrebu i mogu rezultirati opasnim stanjima koja mogu dovesti do mogućih teških tjelesnih povreda.

⚠ UPOZORENJE! Radi sprečavanja iznenadnog pokretanja koje može uzrokovati teške tjelesne povrede, uvijek izvadite komplet baterija iz mašine kada sastavljate dijelove.

POSTAVLJANJE/UKLANJANJE CIJEVI PUHAČA LIŠĆA

Postavljanje (sl. B i C)

Poravnajte žlijeb i gumite cijev na kućište puhača lišća tako da čujete zvuk "klikanja".

Uklanjanje (sl. D)

Pritisnite dugme za otpuštanje cijevi i uklonite cijev.

POSTAVLJANJE/UKLANJANJE KONUSNE MLAZNICE PUHAČA LIŠĆA

Postavljanje (sl. E i F)

Poravnajte žlijeb u konusnoj mlaznici s okretnim dugmetom cijevi i gumite mlaznicu na cijev da čujno nalegne.

Uklanjanje (sl. G)

Pritisnite dugme za otpuštanje mlaznice i držite ga pritisnutim da otpustite bravicu i mlaznicu zatim povucite ravno sa cijevi puhača lišća.

PODEŠAVANJE PREDNJEG RUKOHVATA

Podešavanje prednjeg rukohvata (sl. H)

1. Za otpuštanje prednjeg rukohvata okrenite krilnu maticu u smjeru suprotnom smjeru kretanja kazaljki na satu.
2. Zakrenite prednji rukohvat u položaj u kojem su vam ruke ispružene, a ramena opuštena dok lijevom rukom držite prednji rukohvat, a desnom rukom stražnji rukohvat.
3. Za učvršćivanje prednjeg rukohvata okrenite krilnu maticu u smjeru kretanja kazaljki na satu.
4. Pokušajte zakrenuti prednji rukohvat kako biste se uvjerali da je završen u svom položaju.

POSTAVLJANJE RAMENE TRAKE (sl. I)

Pritisnite kukicu za postavljanje ramene trake da je otvorite, uklonite petlju i pričvrstite je na držač ramene trake na puhaču lišća.

⚠ UPOZORENJE! Kada nosite ramenu traku, nijedan drugi komad odjeće ne smije ometati otpuštanje i uklanjanje ramene trake.

⚠ UPOZORENJE! U slučaju nužde ramenu traku odmah skinite s ramena, bez obzira na način na koji je stavljena.

⚠ UPOZORENJE! Jednostavna i dvostruka ramena traka ne smiju se istovremeno upotrebljavati.

⚠ UPOZORENJE! Nemojte istovremeno upotrebljavati ramenu traku i EGO priključak za sistem za nošenje na leđima BH1000. To će spriječiti brzo otpuštanje mašine u slučaju nužde, što može dovesti do tjelesnih povreda.

RAD

⚠ UPOZORENJE! Nemojte dozvoliti da vas poznavanje ovog proizvoda učini nepažljivim. Imajte na umu da je za nanošenje teških povreda dovoljan samo djelić sekunde nepažnje.

⚠ UPOZORENJE! Uvijek nosite zaštitne naočale s bočnim štitnicima, zajedno sa zaštitom za sluh. Nepostupanje u skladu s tim može rezultirati odbacivanjem predmeta u oči i drugim mogućim teškim povredama.

⚠ UPOZORENJE! Radi sprečavanja iznenadnog pokretanja koje može uzrokovati teške tjelesne povrede, uvijek izvadite komplet baterija iz alata kada postavljate dijelove, obavljate radove podešavanja, čišćenja ili kada ne upotrebljavate alat.

⚠ UPOZORENJE! Nemojte upotrebljavati priključke ili pribor koje nije preporučio proizvođač ovog proizvoda. Upotreba nepreporučenih priključaka ili pribora može rezultirati teškim tjelesnim povredama.

Prije svake upotrebe pregledajte cijeli proizvod i provjerite ima li oštećenih dijelova, dijelova koji nedostaju ili otpuštenih dijelova, kao što su vijci, matice, osovine, kapice, itd. Čvrsto pritegnite sve pričvrstne elemente i kapice i nemojte upotrebljavati ovaj proizvod dok se ne zamijene svi dijelovi koji nedostaju ili koji su oštećeni.

PRIMJENE

Proizvod se može upotrebljavati na kiši. Ovaj proizvod možete upotrebljavati za svrhe navedene u nastavku:

- Održavanje trijemova i puteva očišćenim od lišća i

borovih iglica.

- Čišćenje čvrstih površina kao što su putevi i staze.

NAPOMENA! Mašina se smije upotrebljavati samo za prethodno opisane namjene. Svaka druga upotreba smatra se nepropisnom upotrebom.

POSTAVLJANJE/SKIDANJE KOMPLETA BATERIJA

Proizvod upotrebljavajte samo s EGO kompletima baterija i punjačima koji su navedeni na sl. A2.

NAPOMENA! Komplet baterija potpuno napunite prije prve upotrebe.

Postavljanje

Poravnajte kontakte baterije s montažnim utorima i pritišćite komplet baterija prema dolje dok ne začujete zvuk "klikanja" (sl. J).

Skidanje

Pritisnite dugme za oslobađanje baterije i izvucite komplet baterija.

NAPOMENA! Krug indikatora napajanja na LCD zaslonu prikazuje nivo napunjenosti baterije, vidjeti sl. A1. Komplet baterija potpuno napunite prije prve upotrebe.

NAPOMENA! Za najbolji radni učinak preporučujemo upotrebu EGO baterije od 56 V, 4,0 Ah ili bilo koje EGO baterije od 56 V većeg kapaciteta. Kada se upotrebljava EGO komplet baterija od 56 V manjeg kapaciteta, mašina može postići samo nivo brzine zraka 2.

⚠ UPOZORENJE! Kada pritišćete dugme za oslobađanje baterije, uvijek pazite na položaj stopala, djece ili kućne ljubimce. Ako komplet baterija padne, može doći do teških povreda. Komplet baterija nemojte NIKADA vaditi na visokom položaju.

POKRETANJE/ZAUSTAVLJANJE MAKAZA ZA ŽIVICU

NAPOMENA! Puhač lišća možda se neće pravilno pokrenuti ako je komplet baterija ili puhač lišća izložen temperaturi od -15 °C ili nižoj. U tom slučaju izvadite komplet baterija iz puhača lišća i pričekajte 10 minuta ili duže da se komplet baterija i puhač lišća zagriju u zatvorenom prostoru. Postavite komplet baterija u puhač lišća i pokušajte ponovo.

Okidni prekidač za brzinu zraka (sl. K i L)

- Za uključivanje mašine pritisnite okidni prekidač za brzinu zraka. Na LCD ekranu prikazat će se mjeraca goriva, ikona baterije i indikator brzine zraka.

NAPOMENA! Kada je nivo napunjenosti baterije nizak, na LCD ekranu treperi 1 LED indikator nivoa napunjenosti.

K-1	LCD ekran	K-4	Dugme za održavanje brzine
K-2	Dugme za LED svjetlo	K-5	Okidni prekidač za brzinu zraka
K-3	Dugme turbo režima rada		

- Brzinom zraka puhača lišća upravljate putem okidnog prekidača za brzinu zraka. Veći pritisak na okidač rezultira višim brzinama puhanja, a manji pritisak na okidač nižim brzinama puhanja. Prilagodite brzinu trenutnom zadatku. Na LCD ekranu prikazuje se odgovarajuća ikona brzine zraka.

L-1	Ikona baterije	L-3	Indikator brzine zraka
L-2	Indikator napunjenosti		

- Za isključivanje puhača lišća otpustite okidni prekidač za brzinu zraka. LCD ekran se isključuje nakon određenog vremena po otpuštanju okidnog prekidača.

Turbo režim rada

Pritisnite okidni prekidač i držite ga pritisnutim, a zatim pritisnite dugme za turbo režim rada da maksimizirate protok zraka. Na LED ekranu svijetle indikator turbo režima rada i ikona ventilatora (sl. M).

M-1	Ikona ventilatora	M-2	Indikator turbo režima rada
-----	-------------------	-----	-----------------------------

NAPOMENA! Kada se dugme za turbo režim rada otpusti, puhač lišća vraća se na prethodnu brzinu.

Režim rada održavanja brzine

Režim rada održavanja brzine omogućuje kontinuirani rad bez pritiska na okidni prekidač za brzinu zraka.

1. Pritisnite okidni prekidač za brzinu zraka dok ne dostignete željenu brzinu.
2. Pritisnite dugme za održavanje brzine. Dugme otpustite kada se na LCD ekranu pojavi ikona održavanja brzine (sl. N).

N-1	Ikona održavanja brzine
-----	-------------------------

3. Otpustite okidni prekidač za brzinu zraka i puhač lišća će nastaviti raditi na "održavanoj" brzini.
- Privremeno povećavanje brzine zraka u režimu rada održavanja brzine obavlja se povlačenjem okidnog prekidača.

- Održavanje brzine zrake na maksimalnom nivou u režimu rada završavanja brzine obavlja se pritiskom na dugme turbo režima rada. Kada se još jednom pritisne dugme turbo režima rada, puhač lišća nastavlja raditi na prethodnoj brzini.
- 4. Ponovo pritisnite dugme za održavanje brzine. Ikona održavanja brzine će nestati s LCD ekrana i puhač lišća će se isključiti.

LED SVJETLO (sl. O)

LED svjetlo se nalazi na prednjoj strani kućišta puhača lišća. LED svjetlo omogućuje osvjetljenje, a time i bolju vidljivost. Za uključivanje svjetla jednom pritisnite dugme za LED svjetlo, a ponovo ga pritisnite za isključivanje svjetla. LED svjetlo automatski se isključuje za oko 5 sekundi ako puhač lišća nije aktivan.

O-1	LED svjetlo
-----	-------------

KOMUNIKACIJSKA TEHNOLOGIJA

Za informacije o našoj cjelokupnoj ponudi povezanih proizvoda i usluga, uključujući upute za povezivanje, skenirajte QR kod u nastavku ili posjetite internetsku stranicu www.egopowerplus.eu/connect.



SAVJETI ZA UPOTREBU PUHAČA LIŠĆA (sl. K)

- Puhač lišća usmjeravajte oko vanjskih rubova hrpe otpada da izbjegnute rasipanje otpada. Puhač lišća nemojte nikada usmjeravati u sredinu hrpe.
- Ograničite broj električne opreme koji se upotrebljavaju u isto vrijeme da smanjite nivo buke.
- Za odvajanje otpada prije otpuhivanja upotrebljavajte grablje i metle. U prašnjavim uslovima blago navlažite površine ako je voda dostupna.
- Štedite vodu upotrebom električnog puhača lišća umjesto crijeva za mnoge primjene na travnjaku i vrtu, uključujući područja kao što su oluci, zaštitne rešetke, terase, roštilji, verande i vrtovi.
- Pazite na djecu, kućne ljubimce, otvorene prozore ili svježe oprane automobile i na siguran način otpušite otpad.
- Puhače lišća ili drugu opremu očistite nakon upotrebe! Propisno zbrinite otpad.

ODRŽAVANJE

⚠ UPOZORENJE! Kada obavljate radove servisiranja, upotrebljavajte samo identične zamjenske dijelove. Upotreba drugih dijelova može uzrokovati opasnost ili oštećenje proizvoda. Radi osiguranja sigurnosti i pouzdanosti, sve popravke treba obavljati kvalifikovani servisni tehničar.

⚠ UPOZORENJE! Radi izbjegavanja teških tjelesnih povreda, uvijek izvadite komplet baterija iz proizvoda prije obavljanja radova čišćenja ili održavanja.

OSNOVNO ODRŽAVANJE

Kada čistite plastične dijelove, izbjegavajte upotrebljavati rastvore. Mnoge plastike mogu se oštetiti različitim vrstama komercijalnih rastvora i mogu se oštetiti njihovom upotrebom. Za uklanjanje prljavštine, prašine, ulja, masti i sl. upotrebljavajte čiste krpe.

⚠ UPOZORENJE! Nemojte nikada dozvoliti da kočione tekućine, benzin, proizvodi na bazi nafte, penetrirajuća ulja i sl., dođu u kontakt s plastičnim dijelovima. Hemikalije mogu oštetiti, oslabiti ili uništiti plastiku, što može rezultirati teškim tjelesnim povredama.

SKLADIŠTENJE

- Izvadite komplet baterija iz puhača lišća.
- Očistite sav strani materijal iz ulaznih otvora za zrak puhača lišća.
- Alat skladištite u zatvorenom prostoru na mjestu nedostupnom djeci. Alat držite podalje od korozivnih sredstava kao što su vrtna hemijska sredstva i soli za odmrzavanje.

Zaštita životne sredine



Električnu opremu, iskorištenu bateriju i punjač ne odlažite u kućni otpad!

Ovaj proizvod odnesite u ovlaštenu centar za reciklažu i time omogućite odvojeno sakupljanje. Električne alate potrebno je vratiti u ekološki prihvatljiv pogon za reciklažu.

RJEŠAVANJE PROBLEMA

PROBLEM	UZROK	RJEŠENJE
Motor ne radi.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Komplet baterija nije pričvršćen na puhač lišća. ■ Nema električnog kontakta između puhača lišća i kompleta baterija. ■ Komplet/i baterija je ispražnjen. ■ Komplet baterija ili puhač lišća je previše vruć. ■ Oštećen okidni prekidač za brzinu zraka. ■ Komplet baterija ili puhač lišća je previše hladan. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pričvrstite komplet baterija na puhač lišća. ■ Izvadite komplet baterija, provjerite kontakte i ponovo stavite komplet baterija. ■ Napunite komplet baterija. ■ Pričekajte da se komplet baterija i puhač lišća ohlade na temperaturu ispod 67 °C. ■ Za popravak se obratite centru korisničke službe proizvođača EGO. ■ Izvadite komplet baterija i pričekajte da se komplet baterija i puhač lišća zagriju u zatvorenom prostoru. Preporučujemo da se komplet baterija potpuno napuni i da se puhač lišća pokrene na niskoj brzini bez aktivacije turbo režima rada.
Kada se pritisne okidni prekidač za brzinu zraka, na LCD ekranu prikazuju se samo dvije donje ikone brzine zraka.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Upotrebljava se komplet baterija niskog kapaciteta Ah. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Upotrebljavajte komplete baterija kapaciteta od 4,0 Ah ili većeg.
Režim rada održavanja brzine ne može se uključiti niti isključiti.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Oštećeno dugme za održavanje brzine. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Za popravak se obratite centru korisničke službe proizvođača EGO.
Brzina zraka je osjetno smanjena.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nivo napunjenosti kompleta baterija je nizak. ■ Prekomjerna istrošenost ventilatora motora. ■ Ulazni otvor za zrak blokiran je naslagama. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Napunite komplet baterija. ■ Za popravak se obratite centru korisničke službe proizvođača EGO. ■ Izvadite komplet baterija, očistite naslage.
LCD ekran ne radi ispravno.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kvar sklopa LCD-a ili loš kablovski spoj sklopa LCD-a. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Popravak prepustite kvalifikovanom servisnom tehničaru.
Na LCD ekranu treperi 1 LED indikator nivoa napunjenosti.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nivo napunjenosti kompleta baterija je nizak. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Napunite komplet baterija.

GARANCIJA

POLITIKA GARANCIJE PROIZVOĐAČA EGO

BS

Za sve odredbe i uslove politike garancije proizvođača EGO posjetite internetsku stranicu egopowerplus.eu.

188

AKUMULATORSKI PUHAČ LIŠĆA S LITIJ-IONSKOM BATERIJOM OD 56 V — LBX1000







استكشاف الأعطال وإصلاحها

المشكلة	السبب	الحل
المحرك لا يدور.	<ul style="list-style-type: none"> مجموعة البطارية غير مركبة في المنفاخ. لا يوجد اتصال كهربائي بين المنفاخ ومجموعة البطارية. نفذ شحن مجموعة البطارية. مجموعة البطارية أو المنفاخ ساخنان للغاية. زناد سرعة الهواء متضرر. 	<ul style="list-style-type: none"> قم بتثبيت مجموعة البطارية في المنفاخ. اخلع مجموعة البطارية، وافحص التوصيلات، ثم أعد تركيب مجموعة البطارية. اشحن مجموعة البطارية. اترك مجموعة البطارية والمنفاخ يبردان إلى أن تصل درجة حرارتها إلى أقل من 67 درجة مئوية. تواصل مع قسم خدمة العملاء بشركة EGO لإصلاح العيب. قم بإخراج مجموعة البطارية من مكانها، ثم دع مجموعة البطارية والمنفاخ يبدآن داخل المنزل. من الموصى به شحن مجموعة البطارية بالكامل وتشغيل المنفاخ على سرعة منخفضة من دون تفعيل وضع "تربو".
عند الضغط على زناد سرعة الهواء، يتم عرض أيقونتي سرعة الهواء السفليتين فقط على شاشة LCD.	<ul style="list-style-type: none"> تم استخدام مجموعة بطارية ذات قدرة منخفضة. 	<ul style="list-style-type: none"> استخدم مجموعات بطارية بقدر 4.0 أمبير في الساعة أو أعلى.
لا يمكن تشغيل وضع قفل السرعة أو إيقاف تشغيله.	<ul style="list-style-type: none"> زر قفل السرعة متضرر. 	<ul style="list-style-type: none"> تواصل مع قسم خدمة العملاء بشركة EGO لإصلاح العيب.
يتم تقليل سرعة الهواء بشكل ملحوظ	<ul style="list-style-type: none"> شحن مجموعة البطارية منخفض. مروحة المحرك مهالكة بشكل زائد. مدخل الهواء مسدود بالعوالق. 	<ul style="list-style-type: none"> اشحن مجموعة البطارية. تواصل مع قسم خدمة العملاء بشركة EGO لإصلاح العيب. اخلع مجموعة البطارية، ونظفها من العوالق.
شاشة LCD لا تعمل بشكل صحيح.	<ul style="list-style-type: none"> مجموعة شاشة LCD معطوبة أو هناك اتصال سلكي سيء في مجموعة شاشة LCD. 	<ul style="list-style-type: none"> يجب إصلاحها من قبل فني صيانة مؤهل.
يومض مؤشر LED واحد من مقياس الوقود على شاشة LCD.	<ul style="list-style-type: none"> شحن مجموعة البطارية منخفض. 	<ul style="list-style-type: none"> اشحن مجموعة البطارية.

الضمان

سياسة ضمان EGO

تفضل بزيارة الموقع الإلكتروني egopowerplus.eu للتعرف على الشروط والأحكام الكاملة الخاصة بسياسة ضمان EGO.



⚠ تحذير: لا تسمح في أي وقت من الأوقات بملامسة سوائل الفرامل أو المواد البترولية أو المنتجات القائمة على البترول أو الزيت المتغلغل أو ما شابههم للأجزاء البلاستيكية من المنشار. لأن المواد الكيميائية قد تتسبب في تلف الأجزاء البلاستيكية أو ضعفها أو تدميرها، وهو ما قد يؤدي إلى وقوع إصابات خطيرة.

التخزين

- اخلع مجموعة البطارية من المنفاخ.
- نظف فتحات دخول الهواء الخاصة بالمنفاخ من جميع المواد الغريبة.
- يجب تخزين المنتج في مكان مغلق لا يمكن الوصول إليه من قبل الأطفال. احتفظ بالمنتج بعيدًا عن المواد المسببة للتآكل مثل كيماويات الحديقة وملح إذابة الجليد.

حماية البيئة

- لا تتخلص من المعدات الكهربائية أو البطارية المستهلكة أو الشاحن في النفايات المنزلية!
- بل توجه بهذا المنتج إلى مركز إعادة تدوير معتمد ليكون متاحًا للفرز بشكل منفرد. تجنب إعادة الآلات الكهربائية إلى مرفق إعادة تدوير صديق للبيئة.



نصائح خاصة باستخدام المنفاخ (الشكل K)

- لمنع تآثر العوالق، قم بالنفخ حول الحواف الخارجية لكومة العوالق. لا تقم بتوجيه الهواء مباشرة نحو منتصف كومة العوالق.
- لخفض مستويات الصوت، عليك تقليل عدد أجزاء المعدات العاملة بالطاقة المستخدمة في كل مرة.
- استخدم الجرافات والمكانس لتفكيك العوالق قبل نفخها. في الظروف المترية، بلل الأسطح قليلاً عند توافر الماء.
- حافظ على الماء عن طريق استخدام منفاخ عامل بالطاقة بدلاً من الخرطوم المستخدمة مع العديد من تطبيقات العشب والحدائق، بما في ذلك المناطق أمثال الجداول والحواجز والباحات وشبكات الشواء والأروقة والحدائق.
- انتبه للأطفال أو الحيوانات الأليفة أو النوافذ المفتوحة أو السيارات المغسولة حديثاً، واحرص على نفخ العوالق بشكل آمن.
- بعد استخدام المنفاخ والمعدات الأخرى، قم بالتنظيف! تخلص من العوالق كما ينبغي.

الصيانة

⚠ تحذير: استخدم فقط قطع غير أصلية عند إجراء أعمال الصيانة. لأن استخدام أي أجزاء أخرى قد ينشأ عنه خطر أو يتسبب في تعرض المنتج للتلف. لضمان السلامة والاعتمادية، يجب تنفيذ جميع أعمال الإصلاح من قبل فني خدمة مؤهل.

⚠ تحذير: لتجنب التعرض لإصابات خطيرة، احرص دائماً على خلع مجموعة البطارية من المنتج عند تنظيفه أو إجراء أي أعمال صيانة عليه.

الصيانة العامة

تجنب استخدام المنظفات عند تنظيف الأجزاء البلاستيكية. غالبية المكونات البلاستيكية تكون سريعة التآثر بالأنواع المختلفة للمنظفات الموجودة بالسوق، وقد تتلف نتيجة استخدامها عليها. استخدم قطعة قماش نظيفة لإزالة الأوساخ والأثرية والزيت والشحم وما شابههم.

■ اترك زناد سرعة الهواء لإيقاف المنفاخ. سيتم إيقاف تشغيل شاشة LCD خلال فترة زمنية معينة بعد تحرير الزناد.

وضع "تربو"

بينما تضغط مع التثبيت على المفتاح الزنبركي، اضغط على زر وضع "تربو" لزيادة تدفق الهواء. سيضيء مؤشر وضع "تربو" وأيقونة المروحة على شاشة LCD (الشكل M).

M-1	أيقونة المروحة	M-2	مؤشر وضع "تربو"
-----	----------------	-----	-----------------

ملاحظة: سيعود المنفاخ إلى العمل بالسرعة السابقة عند تحرير زر وضع "تربو".

وضع قفل السرعة

يسمح وضع قفل السرعة بعمليات تشغيل مستمرة دون الوزن الضغط على زناد سرعة الهواء.

1. اضغط على أمانف على زناد سرعة الهواء إلى أن تصل إلى السرعة المطلوبة.
2. اضغط على زر قفل السرعة. حرر الزر بعد ظهور أيقونة قفل السرعة على شاشة LCD (الشكل N).

N-1	أيقونة قفل السرعة
-----	-------------------

3. حرر زناد سرعة الهواء، وسيستمر المنفاخ في العمل بسرعة "ثابتة".

- سيؤدي سحب الزناد في أثناء تفعيل وضع قفل السرعة إلى زيادة سرعة الهواء بشكل مؤقت.
- يمكن أن يؤدي الضغط على زر وضع "تربو" في أثناء وجودك في وضع قفل السرعة إلى تثبيت سرعة الهواء عند الحد الأقصى. سيعود المنفاخ إلى العمل بالسرعة السابقة عند الضغط على زر وضع "تربو" مرة واحدة.
- 4. اضغط على زر قفل السرعة مرة أخرى فقط. سوف تختفي أيقونة قفل السرعة عن شاشة LCD، وسيتم إيقاف تشغيل المنفاخ.

مصباح LED (الشكل O)

مصباح LED موجود في مقدمة هيكل المنفاخ. حيث يقدم إضاءة لرؤية أوضح. اضغط على زر مصباح LED مرة واحدة لتشغيل المصباح، واضغط عليه مرة أخرى لإيقاف تشغيل المصباح. سيتم أيضًا إيقاف تشغيله تلقائيًا بعد حوالي 5 دقائق من عدم استخدام المنفاخ.

O-1	مصباح LED
-----	-----------

تكنولوجيا الاتصالات

للتعرف على المعلومات الخاصة بالمجموعة الكاملة من المنتجات والخدمات القابلة للاتصال، بما في ذلك تعليمات تنفيذ الاتصال، يرجى مسح رمز الاستجابة السريعة (QR) أدناه أو تفضل بزيارة الموقع الإلكتروني: www.egopowerplus.eu/connect.

ملاحظة: اشحن مجموعة البطارية بالكامل قبل الاستخدام.

للتركيب

قم بمحاذاة دعائم البطارية مع فتحات التركيب، واضغط على مجموعة البطارية لأسفل إلى أن تسمع صوت "نقرة" (الشكل J).

للشحن

اضغط إلى أسفل على زر تحرير البطارية، واسحب مجموعة البطارية إلى الخارج.

ملاحظة: تشير دائرة مقياس الوقود الموجودة على شاشة LCD إلى مستوى شحن البطارية، انظر الشكل A1. اشحن مجموعة البطارية تمامًا قبل الاستخدام.

ملاحظة: لتحقيق أفضل أداء، نوصي باستخدام بطارية EGO بجهد 56 فولت وسعة 4.0 أمبير في الساعة أو أي بطارية من بطاريات EGO بجهد 56 فولت ذات سعة عالية. يمكن لثلاثة أن تصل إلى مستوى سرعة الهواء 2 فقط عند استخدام مجموعة بطارية EGO بجهد 56 فولت ذات سعة أقل.

⚠ تحذير: انتبه دائمًا لموضع قدميك أو الأطفال أو الحيوانات الأليفة عند الضغط على زر تحرير البطارية. فقد تقع إصابات خطيرة إذا سقطت مجموعة البطارية. لا تقم أبدًا بخلع مجموعة البطارية وأنت في مكان شاهق الارتفاع.

بدء/إيقاف الآلة

ملاحظة: قد لا يمكن بدء تشغيل المنفاخ كما ينبغي إذا كانت درجة حرارة مجموعة البطارية أو المنفاخ 15- درجة مئوية أو أقل. في هذه الحالة، قم بإزالة مجموعة البطارية من المنفاخ، وارك مجموعة البطارية والمنفاخ ليبردنا في مكان داخل المنزل لمدة 10 دقائق أو أكثر. أعد تثبيت مجموعة البطارية في مكانها، ثم أعد المحاولة.

زناد سرعة الهواء (الشكل K و L)

■ اضغط على زناد سرعة الهواء لتشغيل الآلة، ثم ستعرض شاشة LCD مقياس الوقود وأيقونة البطارية ومؤشر سرعة الهواء.

ملاحظة: يومض مؤشر LED واحد من مقياس الوقود على شاشة LCD عندما يكون مستوى شحن البطارية منخفضًا.

K-1	شاشة LCD	K-4	زر قفل السرعة
K-2	زر مصباح LED	K-5	زناد سرعة الهواء
K-3	زر وضع "تربو"		

■ يتم التحكم في سرعة هواء المنفاخ باستخدام زناد سرعة الهواء. كلما زاد الضغط على الزناد، ارتفعت سرعة النفخ؛ وكلما قل الضغط على الزناد، انخفضت سرعة النفخ. اضبط السرعة بحيث تلائم المهمة التي تقوم بها. سيتم عرض أيقونة سرعة الهواء المقابلة على شاشة LCD.

L-1	أيقونة البطارية	L-3	مؤشر سرعة الهواء
L-2	مقياس الوقود		

التجميع

تحذير: عند حدوث شيء طارئ، اخلعه عن كتفك على الفور، بغض النظر عن طريقة تثبيته.

تحذير: يجب ألا تستخدم حزام الكتف المفرد وحزام الكتف المزوج بشكل متزامن.

تحذير: لا تستخدم حزام الكتف ووصلة حقيبة الظهر EGO BH1000 في الوقت نفسه. فسوف يؤدي ذلك إلى منع التحرير السريع للآلة في حالات الطوارئ، مما يؤدي إلى حدوث إصابة شخصية.

التشغيل

تحذير: لا تسمح لاعتيادك على تشغيل هذا المنتج أن يجعلك مستهتراً عند التعامل معه. ولا تنس أن الاستهترار لجزء من الثانية كافٍ للتسبب في حدوث إصابات خطيرة.

تحذير: ارتد بشكل دائم أدوات حماية العينين بالإضافة إلى دروع جانبية وأدوات حماية السمع. قد ينجم عن عدم الامتثال لذلك دخول أشياء في عينيك، واحتمالية وقوع إصابات خطيرة.

تحذير: لمنع بدء التشغيل غير المقصود، والذي قد يؤدي إلى وقوع إصابات شخصية خطيرة، احرص دائماً على خلع مجموعة البطارية من الآلة عند تجميع الأجزاء، أو عمل التعديلات، أو التنظيف، أو عند عدم الاستخدام.

تحذير: لا تستخدم أي مرفقات أو ملحقات سوى تلك الموصى بها من قبل الشركة الصانعة لهذا المنتج. لأن استخدام مرفقات أو ملحقات غير موصى بها قد يؤدي إلى وقوع إصابات شخصية خطيرة.

قبل كل استخدام، افحص المنتج بأكمله بحثاً عن الأجزاء التالفة أو المفقودة أو المفكوكة، مثل المسامير الملولبة والصواميل والمسامير والأغطية وما شابه. اربط جميع عناصر التثبيت والأغطية بإحكام، ولا تقم بتشغيل هذا المنتج إلا بعد استبدال جميع الأجزاء المفقودة أو التالفة.

الاستخدامات

يمكن استخدام هذا المنتج تحت الأمطار. يمكنك استخدام هذا المنتج للأغراض الموضحة أدناه:

- المحافظة على خلو الأرضيات والطرق الخاصة من أوراق الشجر وأوراق شجر الصنوبر.
- تنظيف الأسطح الصلبة، مثل الطرقات الخاصة والممشى.

ملاحظة: يجب استخدام الآلة في الأغراض المحددة لها فقط. أي استخدام آخر يعد حالة من حالات سوء الاستخدام.

تركيب/خلع مجموعة البطارية

لا تستخدم الآلة إلا مع مجموعات بطارية وشواحن EGO المدرجة في الشكل A2.

تحذير: إذا حدث تلف أو فقد في أي أجزاء، لا تقم بتشغيل هذا المنتج إلا بعد استبدال الأجزاء. استخدام هذا المنتج مع وجود أجزاء تالفة أو مفقود قد يؤدي إلى وقوع إصابات شخصية خطيرة.

تحذير: لا تحاول إجراء أي تعديلات على هذا المنتج أو ابتداء ملحقات غير موصى بها للاستخدام مع هذا المنتج. أي تغيير أو تعديل من هذا النوع يعتبر سوء استخدام، وقد يؤدي إلى وضع خطير قد يتسبب في وقوع إصابات شخصية خطيرة محتملة.

تحذير: لمنع بدء التشغيل غير المقصود، والذي قد يؤدي إلى وقوع إصابات شخصية خطيرة، احرص دائماً على خلع مجموعة البطارية من الآلة عند تجميع الأجزاء.

تجميع/خلع أنبوب المنفاخ

للتجميع (الشكل B و C)

قم بمحاذاة التجويف، وادفع الأنبوب في هيكل المنفاخ إلى أن تسمع صوت "قرة".

للخلع (الشكل D)

اضغط على زر تحرير الأنبوب واخلع الأنبوب.

تجميع/خلع الفوهة المخروطية للمنفاخ

للتجميع (الشكل E و F)

قم بمحاذاة التجويف الموجود بالفوهة المخروطية مع بكرة الأنبوب، وادفع الفوهة في الأنبوب إلى أن تثبت في مكانها المناسب.

للخلع (الشكل G)

اضغط مع التثبيت على زر تحرير الفوهة ل فك تشبيك اللسان، ثم اسحب الفوهة للخارج بشكل مستقيم من أنبوب المنفاخ.

ضبط المقيض الأمامي

لضبط المقيض الأمامي (الشكل H)

1. قم بتدوير الصامولة المجنحة في عكس اتجاه عقارب الساعة لتحرير المقيض الأمامي.
2. قم بتدوير المقيض الأمامي إلى موضع بحيث يكون ذراعاك مستقيمين وكتفك مسترخيين عند الإمساك بالمقيض الأمامي بيدك اليسرى والمقيض الخلفي بيدك اليمنى.
3. قم بتدوير الصامولة المجنحة في اتجاه عقارب الساعة لتأمين المقيض الأمامي.
4. حاول تدوير المقيض الأمامي حول محوره للتأكد من أنه ثابت في مكانه.

تجميع حزام الكتف (الشكل I)

اضغط مع التثبيت على خلف الحزام لفتحته، واخلع العروة، وقم بتركيبه في حمالة تثبيت حزام الكتف في المنفاخ.

تحذير: عند ارتداء الحزام، يجب ألا تتداخل أي أشياء أخرى قابلة للارتداء مع تحرير الحزام وإزالته.

قائمة المحتويات (الشكل A1)

المواصفات

- الوصف**
- تعرف على المنفاخ (الشكل A1)**
1. الفوهة المخروطية
 2. أنبوب المنفاخ
 3. زر تحرير الأنبوب
 4. مصباح LED
 5. المقبض الأمامي
 6. شاشة LCD
 7. زر مصباح LED
 8. زر وضع "تربو"
 9. زر قفل السرعة
 10. زناد سرعة الهواء
 11. المقبض الخلفي
 12. مزلاج
 13. الوصلات الكهربائية
 14. حزام الكتف
 15. مدخل الهواء
 16. القاعدة
 17. مؤشر سرعة الهواء
 18. مؤشر وضع "تربو"
 19. أيقونة المروحة
 20. مؤشر البلوتوث
 21. أيقونة البطارية
 22. مقياس الوقود
 23. أيقونة قفل السرعة
 24. حزام الكتف
 25. زر تحرير البطارية

الملحقات الموصى بها

رقم القطعة	اسم القطعة
AP1500	حزام الكتف

56 فولت	الجهد الكهربائي
1700 م ³ /ساعة	الحد الأقصى لحجم الهواء عند الفوهة
67 م ³ /ثانية (مع أنبوب المنفاخ فقط)	الحد الأقصى لسرعة الهواء
83 م ³ /ثانية (مع الفوهة المخروطية)	
32 نيوتن	الحد الأقصى لقوة النفخ
3.3 كجم	الوزن (من دون مجموعة البطارية والفوهة)
15-40 لى درجة مئوية	درجة حرارة التشغيل الموصى بها
20-70 لى درجة مئوية	درجة حرارة التخزين الموصى بها
5 - 40 درجة مئوية	درجة حرارة الشحن الموصى بها
2400-2438 ميجاهرتز	نطاق تردد تشغيل البلوتوث
5 ديسيل ميللي واط	طاقة البث القصوى للبلوتوث
96 ديسيل (A) 1.2=K ديسيل (A)	مستوى قوة الصوت المقتر L_{WA}
86 ديسيل (A) 3=K ديسيل (A)	مستوى ضغط الصوت عند أذن مُشغل الآلة L_{PA}
98 ديسيل (A)	مستوى قوة الصوت المضمن L_{WA} (وفقًا للمعيار EC/2000/14)
0.53 م ³ /ثانية ² 1.5=K م ³ /ثانية ²	الاهتزاز a_h
0.93 م ³ /ثانية ² 1.5=K م ³ /ثانية ²	

- القيمة الكلية للاهتزاز الموضحة تم قياسها وفقًا لطريقة اختبار قياسية وقد تستخدم لمقارنة أداة بأخرى.
- كما يمكن استخدام القيمة الكلية للاهتزاز الموضحة في التقييم التمهيدي للتعرض.

ملاحظة: يمكن أن تختلف انبعاثات الضوضاء في أثناء الاستخدام الفعلي للأداة العاملة بالطاقة عن القيمة المعلنة التي يتم فيها استخدام الأداة.

اقرأ جميع التعليمات!



تحذير: لضمان السلامة والاعتمادية، يجب تنفيذ جميع أعمال الإصلاح من قبل فني خدمة موهل.

تحذير: احرص على قراءة وفهم جميع تعليمات السلامة في دليل التشغيل هذا، بما في ذلك جميع رموز تنبيهات السلامة، مثل "خطر"، و"تحذير"، و"تنبيه" قبل استخدام هذه الآلة. عدم اتباع جميع التعليمات الواردة أدناه قد يؤدي إلى حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق أو التعرض للإصابة الشخصية، أدها أو جميعها.

احتفظ بجميع التحذيرات والتعليمات للرجوع إليها في المستقبل.

رموز السلامة

تحذير: قد يؤدي تشغيل أي آلة عاملة بالطاقة إلى دخول أي أشياء غريبة في عينيك، وهو ما قد يؤدي إلى إلحاق أضرار خطيرة بالعين. قبل بدء تشغيل الآلة العاملة بالطاقة، احرص دائماً على ارتداء واقيات العينين أو نظارات حماية العينين ذات دروع جانبية، ودرع واقئ لكامل الوجه عند الزوم. نوصي بارتداء قناع السلامة واسع الرؤية لاستخدامه فوق نظارات العين أو نظارات السلامة العادية ذات الدروع الجانبية.

للحد من خطر الإصابة، يجب على المستخدم قراءة وفهم دليل التشغيل قبل استخدام هذا المنتج.



تنبيه سلامة



أبق جميع المرافقين بعيداً عن نطاق المنتج.



احرص دائماً على ارتداء أدوات حماية الأذنين عند تشغيل هذا المنتج.



رمز البلوتوث



ارتد دائماً نظارات الحماية المزودة بواقبات على الجانبين، وينبغي ارتداء واقئ لكامل الوجه أثناء تشغيل هذا المنتج.



مستوى قوة الصوت المضمنون. انبعاثات الضوضاء في البيئة وفقاً لتوجيه الاتحاد الأوروبي.



لا تحملق في لمبة التشغيل.



لا يجب التخلص من الأجهزة الكهربائية المستهلكة في النفايات المنزلية. توجه بالجهاز إلى مركز إعادة تدوير معتمد.



هذا المنتج متوافق مع توجيهات شهادة الجودة الأوروبية (CE) المعمول بها.



تيار مستمر



هذا المنتج متوافق مع تشريعات المملكة المتحدة المعمول بها.



السرعة بدون حمل n_0

IPX5 الحماية من نفثات الماء

في الدقيقة min/ ...

V الجهد الكهربائي

m/s متر في الثانية

mm ملليمتر

m³/h متر مكعب في الساعة

N نيوتن

איתור וטיפול בבעיות

בעיה	סיבה	פתרון
המנוע איננו פועל.	<ul style="list-style-type: none"> מארז הסוללה איננו מחובר למפוח. לא מתבצע חיבור חשמלי בין המפוח למארז סוללה. טעינת מארז הסוללה ריקה. מארז הסוללה או המפוח חמים מדי. הדק מהירות אוויר פגום. מארז הסוללה או המפוח קרים מדי. 	<ul style="list-style-type: none"> חברו את מארז הסוללה אל המפוח. הסירו את מארז הסוללה, בדקו את החיבורים והתקינו מחדש את מארז הסוללה. הטענו את מארז הסוללה. קררו את מארז הסוללה או המפוח עד לטמפרטורה של פחות מ-67°C. צרו קשר עם מחלקת שירות הלקוחות של EGO לתיקונים. הסרו את מארז הסוללות, אפשר למארז הסוללות ולמפוח להתחמם בתוך הבית. מומלץ לטעון את מארז הסוללות במלואו ולהפעיל את המפוח במהירות נמוכה מבלי להפעיל את מצב טורבו.
כאשר הדק מהירות האוויר נלחץ, רק שני סמלי מהירות האוויר התחתונים מוצגים על גבי מסך ה-LCD.	<ul style="list-style-type: none"> חבילת סוללות Ah נמוכה נמצאת בשימוש. 	<ul style="list-style-type: none"> השתמשו במארזי סוללות Ah של 4.0 ומעלה.
לא ניתן להפעיל או לכבות את מצב נעילת המהירות.	<ul style="list-style-type: none"> לחצן נעילת מהירות פגום. 	<ul style="list-style-type: none"> צרו קשר עם מחלקת שירות הלקוחות של EGO לתיקונים.
מהירות האוויר מופחתת במידה ניכרת.	<ul style="list-style-type: none"> טעינת מארז הסוללה חלשה. בלאי מוגבר של מאוורר המנוע. פתח כניסת האוויר חסום על ידי פסולת. 	<ul style="list-style-type: none"> הטעינו את מארז הסוללה. צרו קשר עם מחלקת שירות הלקוחות של EGO לתיקונים. הסירו את מארז הסוללה, נקו את הפסולת.
מסך ה-LCD אינו פועל כראוי.	<ul style="list-style-type: none"> מכלול ה-LCD שבור או חיבור חוט חשמל תקול במכלול ה-LCD. 	<ul style="list-style-type: none"> בצעו תיקונים על ידי טכנאי שירות מוסמך.
נורית LED אחת של מד הדלק במסך ה-LCD מהבהבת.	<ul style="list-style-type: none"> טעינת מארז הסוללה חלשה. 	<ul style="list-style-type: none"> הטעינו את מארז הסוללה.

אחריות

מדיניות האחריות של EGO

ניתן לבקר באתר egopowerplus.eu כדי לעיין בתנאים וההתניות המלאים של מדיניות האחריות של EGO.

תחזוקה כללית

הימנע משימוש בממסים כאשר אתה מנקה את חלקי הפלסטיק. רוב חלקי הפלסטיק עלולים להיזק מסוגים שונים של ממסים מסחריים ועל ידי השימוש בהם. השתמש במטליות נקיות על מנת להסיר לכלוך, אבק, שמן, חומר סיכה וכו'.

⚠ אזהרה: לעולם אל תיתנו לנזולי בלימה, בנזין, מוצרים מבוססי בנזין, שמנים וכו', לבוא במגע עם חלקי פלסטיק. חומרים כימיים עלולים להזיק, להחליש או להרוס את הפלסטיק והדבר עלול לגרום לפגיעה אישית חמורה.

אחסון

- הסירו את מארז הסוללה מהמפוח.
- נקו את כל החומרים הזרים מפתחי כניסת האוויר של המפוח.
- אחסנו את הכלי במקום סגור הרחק מהשיג ידם של ילדים. הרחיקו מחומרים הגורמים לקורזיה כגון כימיקלים לגינה ומלחים מסירי קרח.

הגנה על הסביבה

אין לזרוק ציוד חשמלי, מטעני סוללות וסוללות ביחד עם אשפה ביתית!
קחו מוצרים אלו למרכז מחזור מוסמך ו-וודאו שהם זמינים לאיסוף נפרד. יש להחזיר כלים חשמליים אל מתקן מחזור המתאים לסביבה.



טכנולוגיית תקשורת

למידע עבור המגוון המלא של המוצרים והשירותים המחוברים שלנו, כולל הוראות חיבור, אנא סרקו את קוד ה-QR למטה או בקרו בכתובת www.egopowerplus.eu/connect



טיפים לשימוש במפוח (איור K)

- כדי להימנע מפיזור הפסולת, נשפו סביב הקצוות היחיצוניים של ערימת פסולת. לעולם אל תנשפו ישירות למרכז הערימה.
- להפחתת רמות הרעש, הגבילו את מספר חלקי הציוד של המכשיר החשמלי, המשמשים בבת אחת.
- השתמשו במגרפות ומטאטאים לשחרור הפסולת לפני השימוש במפוח. בתנאי אבק, הרטיבו מעט את המשטחים אם יש מים בנמצא.
- חסכו במים על ידי שימוש במפוחים במקום בצינורות ליישומים רבים בגינה ובדשא כולל אזורים כגון מרזבים, רשתות, חצרות פנימיות, מכשירי גריל, מרפסות וגינות.
- שימו לב לילדים, חיות מחמד, חלונות פתוחים או מכוניות שה עתה נשטפו, ונשפו את הפסולת הרחק משם בבטחה.
- לאחר שימוש במפוחים או בציוד אחר, נקו אחריכם! השליכו את הפסולת כראוי.

תחזוקה

⚠ אזהרה: במקרה של עבודות תיקון, השתמש רק בחלקי חילוף זהים. שימוש בחלקי חילוף אחרים עלול לגרום לסכנה או נזק למוצר. על מנת להבטיח בטיחות ואמינות, יש לבצע את כל התיקונים וההחלפות בעזרת טכנאי שירות מוסמך.

⚠ אזהרה: על מנת למנוע פגיעות אישיות, הסר תמיד את מארז הסוללה מן המוצר לפני הניקיון או ביצוע כל עבודת תחזוקה.

- מהירות האוויר של המפוח מבוקרת על ידי הדק מהירות האוויר. לחץ נוסף על ההדק גורם למהירות נשיפה גבוהות יותר, לחץ מופחת על ההדק גורם למהירויות נשיפה נמוכות יותר. התאימו את המהירות כך שתתאים למשימה הנוכחית. סמל מהירות האוויר המתאים יוצג על גבי מסך ה-LCD.

L-1	סמל סוללה	L-3	מחונן מהירות-אוויר
L-2	מד דלק		

- שחררו את הדק מהירות האוויר כדי לכבות את המפוח. מסך ה-LCD יכבה תוך פרק זמן מסוים לאחר שחרור ההדק.

מצב טורבו

כאשר ההדק לחוץ ומוחזק, לחצו על כפתור הטורבו כדי למקסם את זרימת האוויר. מחונן הטורבו וסמל המאורר מוארים על גבי מסך ה-LCD (איור M).

M-1	סמל מאורר	M-2	מחונן טורבו
-----	-----------	-----	-------------

הערה: המפוח יחזור למהירות הקודמת עם שחרור כפתור הטורבו.

מצב נעילת מהירות

מצב נעילת המהירות מאפשר פעולות רציפות מבלי ללחוץ על הדק מהירות האוויר.

- לחצו על הדק מהירות האוויר עד שתגיעו למהירות הרצויה.
- לחצו על לחצן נעילת המהירות. שחררו את הלחצן לאחר שמל נעילת המהירות מופיע על גבי מסך ה-LCD (איור N).

N-1	סמל נעילת מהירות
-----	------------------

- שחררו את הדק מהירות האוויר, המפוח ימשיך לפעול במהירות ה"נעולה".

- לחיצה על ההדק במצב נעילת מהירות תגביר באופן זמני את מהירות האוויר.
- לחיצה על כפתור הטורבו במצב נעילת מהירות יכולה לנעול את מהירות האוויר אל הרמה המרבית. המפוח יחזור למהירות הקודמת כאשר תלחצו שוב על כפתור הטורבו.
- לחצו שוב על לחצן נעילת המהירות. סמל נעילת המהירות יעלם ממסך ה-LCD והמפוח יכבה.

תאורת LED (איור O)

תאורת ה-LED ממוקמת בחלק הקדמי של תא המפוח. היא מספקת תאורה להגברת הראות. לחצו על לחצן תאורת ה-LED פעם אחת כדי להדליק את האור, לחצו עליו שוב כדי לכבות את האור. היא גם תכובה באופן אוטומטי לאחר כ-5 דקות של חוסר פעילות של המפוח.

הערה: הטעינו לגמרי את מארז הסוללה לפני השימוש הראשוני.

על מנת להצמיד

יישרו את עורקי הסוללה עם חריצי ההרכבה ולחצו על מארז הסוללה כלפי מטה עד אשר יישמע „קליק” (תמונה J).

על מנת להסיר

לחצו על כפתור שחרור הסוללה והסירו את מארז הסוללה.

הודעה: עיגול מד הדלק במסך ה-LCD מציין את רמת טעינת הסוללה (איור A1). הטעינו לגמרי את מארז הסוללה לפני השימוש הראשוני.

הערה: לביצועים מיטביים, אנו ממליצים להשתמש בסוללת EGO 56V 4.0 Ah או בכל סוללת EGO 56V בעלת קיבולת גבוהה יותר. המכשיר יכול להגיע לרמת מהירות אוויר 2 רק בעת שימוש במארז סוללת EGO 56V בקיבולת נמוכה יותר.

⚠ אזהרה: תמיד היו מודעים אל המיקום של הרגליים שלכם, ילדים או חיות מחמד, בעת לחיצה על כפתור שחרור הסוללה. עלולה להיגרם פציעה חמורה אם מארז הסוללה יפול. לעולם אל תסירו את מארז הסוללה במקומות גבוהים.

הפעלה/כיבוי של המכשיר

הערה: ייתכן שהמפוח לא יופעל כראוי אם טמפרטורת מארז הסוללות או המפוח היא -15°C או פחות. במקרה זה, שי להסיר את מארז הסוללות מהמפוח, לאפשר למארז הסוללות ולמפוח להתחמם בתוך הבית למשך 10 דקות או יותר. התקינו מחדש את מארז הסוללות ונסו שוב.

הדק מהירות אוויר (איור K L-1)

- לחצו על הדק מהירות האוויר כדי להפעיל את המכונה, ואז מסך ה-LCD יציג את מד הדלק, את סמל הסוללה, את מחונן מהירות האוויר.

הערה: נורת LED אחת של מד הדלק במסך ה-LCD המבהבת כאשר טעינת הסוללה נמוכה.

K-1	מסך LCD	K-4	לחצן נעילת מהירות
K-2	לחצן אור לד	K-5	הדק מהירות האוויר
K-3	לחצן טורבו		

הרכבה

⚠ אזהרה: אם ישנם חלקים ניזוקים או חסרים, אל תפעילו את המכשיר עד אשר חלקים אלו יוחלפו. שימוש במכשיר זה עם חלקים פגומים או חסרים עלול לגרום לפגיעה אישית חמורה.

⚠ אזהרה: אל תנסו לשנות את המוצר או ליצור אביזרים אשר אינם מומלצים לשימוש ביחד עם המסור המוצר. כל שינוי או הוספה מהווים שימוש לא נכון במכשיר ועלול ליצור תנאים מסוכנים שעלולים להוביל לפגיעה אישית.

⚠ אזהרה: על מנת למנוע הפעלה מקרית אשר עלולה להוביל לפגיעה אישית חמורה, הסירו תמיד את מארז הסוללה מן המכשיר בעת הרכבת חלקים.

הרכבה/הסרה של צינור המפוח

להרכבה (איור B ו-C)

יישרו את החריץ ודחפו את הצינור על מעטפת המפוח עד להישמע „קליק“.

להסרה (איור D)

לחצו על כפתור שחרור הצינור והסירו את הצינור.

הרכבה/הסרה של הפיה המחודדת של המפוח

להרכבה (איור E ו-F)

יישרו את החריץ שבפיה המחודדת עם כפתור הצינור ודחפו את הפיה על גבי הצינור עד שתיכנס למקומה בנקישה.

להסרה (איור G)

לחצו והחזיקו את לחצן שחרור הפיה כדי לנתק את הבריה, ואז משכו את הפיה הישר מצינור המפוח.

כוננו הידית הקדמית

לכוננו הידית הקדמית (איור H)

1. סובבו את אום הפרפר נגד כיוון השעון כדי לשחרר את הידית הקדמית.
2. סובבו את הידית הקדמית לעמדה כך שהזרועות ישרות והכתפיים מרגישות רגועות כאשר אתם מחזיקים את הידית הקדמית ביד שמאל ואת הידית האחורית ביד ימין.
3. סובבו את אום הפרפר בכיוון השעון כדי לאבטח את הידית הקדמית.
4. נסו לסובב את הידית הקדמית כדי לוודא שהיא נעולה במקומה.

הרכבת רצועת הכתף (איור I)

לחצו על הו לרצועה כדי לפתוח אותה, הזיזו את הלולאה וחברו אותה על מתלה הרכבת רצועת הכתף על המפוח.

⚠ אזהרה: בעת השימוש ברצועה, שום פריט לבוש אחר לא צריך להפריע לשחרור וההסרה של הרצועה.

⚠ אזהרה: אם קיים מצב חירום, הסירו אותה מיד מהכתף, ללא קשר לדרך בה היא חוברת.

⚠ אזהרה: נא לא להשתמש ברצועת כתף אחת וברצועת כתף כפולה בעת ובעונה אחת.

⚠ אזהרה: אין להשתמש ברצועת כתף ובתרמילי גב EGO BH1000 בו זמנית. זה ימנע שחרור חירום מהיר של המכונה, וכתוצאה מכך עלול לגרום לפגיעה גופנית.

הפעלה

⚠ אזהרה: אל תניח לעובדה שאתה מכיר את המוצר להפוך אותך לפחות זהיר. זכור שחוסר זהירות של שבריר אחד של שנייה מספיק כדי לגרום לפגיעה אישית חמורה.

⚠ אזהרה: ענדו תמיד משקפי בטיחות עם הגנה צדדית, ביחד עם מגני שמיעה. אם לא תעשו זאת עצמכם עלולים להיזקק אל תוך העיניים שלכם ועלולות להיגרם פציעות חמורות.

⚠ אזהרה: על מנת למנוע הפעלה מקרית אשר עלולה להוביל לפגיעה אישית חמורה, הסירו תמיד את מארז הסוללה מן המכשיר בעת הרכבת חלקים, ביצוע התאמות, ניקיון או כאשר המכשיר איננו נמצא בשימוש.

⚠ אזהרה: אין לעשות שימוש בחיבורים או אביזרים אשר לא הומלצו על ידי יצרן מוצר זה. השימוש בחיבורים או אביזרים אשר לא הומלצו עלול לגרום לפגיעה חמורה.

לפני כל שימוש, יש לבדוק את כל המוצר עבור חלקים ניזוקים, משוחררים או חסרים, כגון ברגים, אומים, בריחים, מכסים וכו'. הדקו בבטחה את כל האבזמים והמכסים ואל תפעילו את המוצר עד אשר חלקים חסרים או ניזוקים תוקנו או הוחלפו.

יישומים

ניתן להשתמש במוצר בגשם. ניתן להשתמש במוצר אך ורק לצורך המטרות המפורטות להלן:

- שמירה על דרכי גישה ומשטחי עץ פנויים מעלים ומחטי אורן.
 - פינוי משטחים קשים כגון דרכי גישה ברגל או ברכב.
- הודעה:** יש להשתמש במכשיר רק עבור המטרות להן הוא יועד. כל שימוש אחר ייחשב לשימוש בלתי הולם.

הצמדה/הסרה של מארז הסוללה

יש להשתמש רק במאריזי הסוללה והמטענים של EGO המפורטים באיור A2.

רשימת אריזה (איור A1)

מפרטים

תיאור

הכירו את המפוח שלכם (איור A1)

1. פיה מחודדת
2. צינור המפוח
3. כפתור שחרור הצינור
4. תאורת LED
5. ידית קדמית
6. מסך LCD
7. לחצן אור לד
8. לחצן טורבו
9. לחצן נעילת מהירות
10. הדק מהירות האוויר
11. ידית אחורית
12. בריח
13. חיבורים חשמליים
14. מתלה רצועת כתף
15. פתח כניסת האוויר
16. בסיס
17. מחוון מהירות-אוויר
18. מחוון טורבו
19. סמל מאוורר
20. מחוון Bluetooth
21. סמל סוללה
22. מד דלק
23. סמל נעילת מהירות
24. רצועת כתף
25. כפתור שחרור סוללה

אביזרים מומלצים

שם חלק	מספר חלק
רצועת כתף	AP1500

מתח	56V
נפח אוויר מקסימלי בפיה	1700 מ"ק/שעה
מהירות האוויר המקסימלית	67 מ"שנייה (עם צינור מפוח בלבד)
	83 מ"שנייה (עם הפיה המחודדת)
עוצמת נשיפה מקסימלית	N 32
משקל (ללא מארז סוללות ופייה)	3.3 ק"ג
טמפרטורת הפעלה מומלצת	15°C - עד 40°C
טמפרטורת אחסון מומלצת	20°C - עד 70°C
טמפרטורת טעינה מומלצת	5°C - 40°C
פס תדירות תפעול Bluetooth	2438-2400 MHz
כוח העברה מקסימלי עבור Bluetooth	5 dBm
רמת עוצמת קול נמדדת L_{WA}	96 dB(A) 1.2=K
רמת לחץ קול באוזן המפעיל L_{PA}	86 dB(A) 3=K
רמת עוצמת קול מובטחת L_{WA} (בהתאם ל-EC/2000/14)	98 dB(A)
רטט a_h	ידית קדמית
	ידית אחורית

■ ערך הרטט הכללי המוצהר נמדד בהתאם לשיטת בדיקה סטנדרטית וניתן להשתמש בו על מנת להשוות ציוד אחד עם ציוד אחר.

■ ניתן להשתמש בערך הרטט הכללי המוצהר בהערכה ראשונית של חשיפה.

הודעה: פליטת הרטט במהלך השימוש בפועל בכלי יכולה להיות שונה מהערך המוצהר שבו נעשה שימוש בכלי.

קראו את כל ההוראות!

קראו את מדריך ההוראות



אזהרה: על מנת להבטיח בטיחות ואמינות, יש לבצע את כל התיקונים וההחלפות בעזרת טכנאי שירות מוסמך.
אזהרה: וודאו שאתם קוראים ומבינים את כל הוראות הבטיחות המופיעות במדריך זה למשתמש, כולל את כל סימני התרעות הבטיחות כגון „סכנה“, „אזהרה“ ו-“זהירות” לפני השימוש במכשיר זה. אי מילוי אחר כל ההוראות המופיעות למטה יכול לגרום להלם חשמלי, שרפה ו/או פציעות אישיות חמורות.

שימרו את כל האזהרות וההוראות לעיון עתיד.

סמלי בטיחות

אזהרה: הפעלה של כלי עבודה חשמליים עלולה לגרום לעצמים זרים להיזרק אל תוך העיניים, דבר העלול לגרום לנזק חמור לעיניים. לפני הפעלה של כלי עבודה חשמלי, ענדו תמיד משקפי מגן או משקפי בטיחות עם הגנה צדדית, ובעת הצורך, הגנה עבור כל הפנים. אנו ממליצים על שימוש במסכת בטיחות רחבה מעל למשקפי המגן או על שימוש במשקפי בטיחות עם הגנה צדדית.

על מנת להפחית את הסיכון לפציעות, על המשתמש לקרוא ולהבין את המדריך למשתמש לפני השימוש במוצר זה.



התראת בטיחות



הרחיקו את כל האנשים האחרים מהאזור.



השתמשו תמיד במגני אוזניים בעת הפעלת מוצר זה.



Bluetooth® מל



חבשו תמיד משקפי מגן או משקפי בטיחות עם הגנה צדדית, ובעת הצורך, הגנה עבור כל הפנים, בעת הפעלת מוצר זה.



רמת עוצמת קול מובטחת. פליטת רעש אל הסביבה בהתאם לתקנת הנציבות האירופית.



אין להביט ישירות על נורת ההפעלה.



אין לזרוק מוצרים חשמליים כחלק מאשפה ביתית. יש להביא את המכשיר למרכז מחזור מוסמך.



מוצר זה תואם לתקנות ה-EC הרלוונטיות.



זרם ישיר



מוצר זה תואם לחוקים הרלוונטיים בבריטניה.



מהירות ללא עומס n_0

IPX5 הגנה מפני זרנוקי מים

min/... לדקה

V מתח

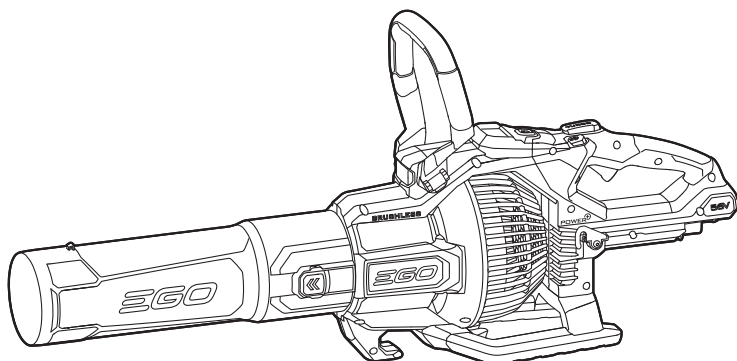
m/s מטרים בשנייה

mm מילימטר

m³/h מ"ר לשעה

N ניוטון

EGO™ PRO X



LBX1000

HE מפוח אלחוטי עם סוללת ליתיום-יון 56 וולט

AR منفاخ لاسلكي ببطارية ليثيوم-أيون 56 فولت

