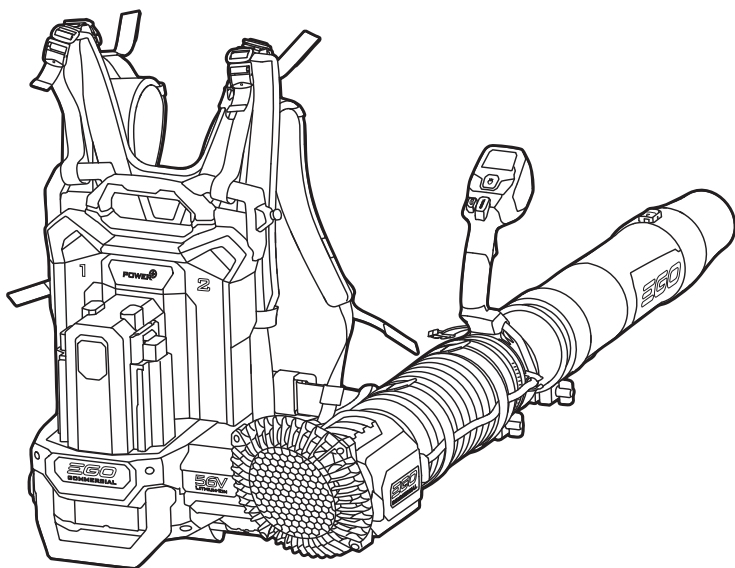


EGOTM

COMMERCIAL



OPERATOR'S MANUAL

56-VOLT LITHIUM-ION COMMERCIAL BACKPACK BLOWER

MODEL NUMBER LBPX1100/LBPX1100-FC

Français p. 37

Español p. 77

⚠ WARNING: To reduce the risk of injury, the user must read and understand the Operator's Manual before using this product. Save these instructions for future reference.



READ ALL INSTRUCTIONS!



READ & UNDERSTAND
OPERATOR'S MANUAL





TABLE OF CONTENTS

Safety Symbols	3
Symbols.....	4-5
General Machine Safety Warnings.....	6-9
Blower Safety Warnings	9-11
FCC Statement.....	11
Introduction	12
Specifications	13
Description	14-16
Assembly.....	17-20
Operation.....	21-31
Maintenance	32
Troubleshooting.....	33-34
EGO Limited Warranty	35-36

SAFETY SYMBOLS

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

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

The definitions below describe the level of severity for each signal word. Please read the manual and pay attention to these symbols.	
	This is the safety alert symbol. It is used to alert you to potential personal injury hazards. Obey all safety messages that follow this symbol to avoid possible injury or death.
	DANGER indicates a hazardous situation which, if not avoided, will result in death or serious injury.
	WARNING indicates a hazardous situation which, if not avoided, could result in death or serious injury.
	CAUTION, used with the safety alert symbol, indicates a hazardous situation which, if not avoided, will result in minor or moderate injury.










DAMAGE PREVENTION AND INFORMATION MESSAGES

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

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

SYMBOLS

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

	Safety Alert	Precautions that involve your safety
	Read & Understand Operator's Manual	To reduce the risk of injury, user must read and understand operator's manual before using this product.
	Wear Eye Protection	Always wear safety goggles or safety glasses with side shields and a full face shield when operating this product.
	Wear Ear Protection	Always wear sound barriers (ear plugs or ear muffs) to protect your hearing.
	Keep Bystanders Away	Keep all bystanders away from the product during operation.
	Light Beam	Do not stare into the light beam.
	Ingestion Hazard	This product contains a button cell or coin battery.
	Bluetooth®	Bluetooth® Symbol
	Direct Current (DC)	Type or a characteristic of current
IP...	Ingress Protection (IP) Rating	Classifies the degree of protection provided by an enclosure, for electrical equipment.
V	Volt	Voltage

min	Minutes	Time
CFM	Cubic Feet per Minute	Air volume
MPH	Miles per Hour	Air velocity
kg	Kilogram	Weight
lbs.	Pounds	Weight
°C	Degrees Celsius	Temperature
°F	Degrees Fahrenheit	Temperature

GENERAL MACHINE SAFETY WARNINGS

⚠ WARNING! Read all safety warnings, instructions, illustrations and specifications provided with this machine. Failure to follow all instructions listed below may result in electric shock, fire and/or serious injury.

SAVE ALL WARNINGS AND INSTRUCTIONS FOR FUTURE REFERENCE.

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

Work area safety

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

Electrical safety

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

Personal safety

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

Machine use and care

- **Do not force the machine. Use the correct machine for your application.** The correct machine will do the job better and safer at the rate for which it was designed.
- **Do not use the machine if the switch does not turn it on and off.** Any machine that cannot be controlled with the switch is dangerous and must be repaired.

- **Disconnect the plug from the power source and/or remove the battery pack, if detachable, from the machine before making any adjustments, changing accessories, or storing machines.** Such preventive safety measures reduce the risk of starting the machine accidentally.
- **Store idle machines out of the reach of children and do not allow persons unfamiliar with the machine or these instructions to operate the machine.** Machines are dangerous in the hands of untrained users.
- **Maintain machines and accessories. Check for misalignment or binding of moving parts, breakage of parts and any other condition that may affect the machine's operation. If damaged, have the machine repaired before use.** Many accidents are caused by poorly maintained machines.
- **Keep cutting machines sharp and clean.** Properly maintained cutting machines with sharp cutting edges are less likely to bind and are easier to control.
- **Use the machine, accessories and machine bits, etc. in accordance with these instructions, taking into account the working conditions and the work to be performed.** Use of the machine for operations different from those intended could result in a hazardous situation.
- **Keep handles and grasping surfaces dry, clean and free from oil and grease.** Slippery handles and grasping surfaces do not allow for safe handling and control of the machine in unexpected situations.

Battery machine use and care

- **Recharge only with the charger specified by the manufacturer.** A charger that is suitable for one type of battery pack may create a risk of fire when used with another battery pack.
- **Use machines only with specifically designated battery packs.** Use of any other battery packs may create a risk of injury and fire.

BATTERY	CHARGER
BA1400, BA1400-FC, BA2800, BA2800-FC, BA4200, BA4200-FC, BA1400T, BA1400T-FC, BA2242T, BA2242T-FC, BA2800T, BA2800T-FC, BA3360T, BA3360T-FC, BA4200T, BA4200T-FC, BA4480T, BA4480T-FC, BA5600T, BA5600T-FC, BA6720T, BA6720T-FC	CH2100, CH2100-FC, CH3200, CH3200-FC, CH5500, CH5500-FC, CH2800D, CH2800D-FC, CH7000, CH7000-FC, CH7000T, CH7000T-FC

- **When battery pack is not in use, keep it away from other metal objects, like paper clips, coins, keys, nails, screws or other small metal objects, that can make a connection from one terminal to another.** Shorting the battery terminals together may cause burns or a fire.
- **Under abusive conditions, liquid may be ejected from the battery; avoid contact. If contact accidentally occurs, flush with water. If liquid contacts eyes, additionally seek medical help.** Liquid ejected from the battery may cause irritation or burns.
- **Do not use a battery pack or machine that is damaged or modified.** Damaged or modified batteries may exhibit unpredictable behavior resulting in fire, explosion, or risk of injury.
- **Do not expose a battery pack or machine to fire or excessive temperature.** Exposure to fire or temperature above 265°F (130 °C) may cause explosion.
- **Follow all charging instructions and do not charge the battery pack or machine outside the temperature range specified in the instructions.** Charging improperly or at temperatures outside the specified range may damage the battery and increase the risk of fire.

Service

- **Have your machine serviced by a qualified repair person using only identical replacement parts.** This will ensure that the safety of the machine is maintained.
- **Never service damaged battery packs.** Service of battery packs should only be performed by the manufacturer or authorized service providers.

BLOWER SAFETY WARNINGS

- **Do not use the machine in bad weather conditions, especially when there is a risk of lightning.** This decreases the risk of being struck by lightning.
- **Wear eye protection and ear protection.** Adequate protective equipment will reduce the risk of personal injury.
- **While operating the machine, always wear non-slip and protective footwear. Do not operate the machine when barefoot or wearing open sandals.** This reduces the risk of injury to the feet.
- **Do not wear loose fitting clothing or articles such as scarves, strings, chains, ties, etc., that could get drawn into the air inlets. Tie back or cover long hair to make sure it does not get drawn into the air inlets.** If any of these items are drawn into the air inlets, it can increase the risk of personal injury.

- **Keep bystanders away while operating the machine.** Thrown debris can increase the risk of personal injury.
- **Never point the blower nozzle in the direction of people or pets or in the direction of windows. Use extra caution when blowing debris near solid objects, such as trees, automobiles and walls that can cause debris to ricochet.** Thrown objects can damage property and increase the risk of personal injury.
- **Do not use the machine to blow anything that is burning or smoking, such as cigarettes, matches or hot ashes.** These ignition sources may increase the risk of fire.
- **Do not touch the fan while still in motion. Turn off the machine and wait until the fan stops before removing any part that may give access to the fan.** This reduces the risk of injury from moving parts.
- **When clearing jammed material or servicing the machine, make sure the power switch is off.** Unexpected starting of the machine while clearing jammed material or servicing may result in serious personal injury.

COIN BATTERY

- The product contains non-replaceable batteries.
- Remove and immediately recycle or dispose of used batteries according to local regulations and keep away from children. Do NOT dispose of batteries in household trash or incinerate.
- Even used batteries may cause severe injury or death.
- Call a local poison control center for treatment information.
- The type of the coin battery: ICB1250 E6
- Nominal voltage of the coin battery: 3.85V
- Non-rechargeable batteries are not to be recharged.
- Do not force discharge, recharge, disassemble, heat above 140 °F (60 °C) or incinerate. Doing so may result in injury due to venting, leakage or explosion resulting in chemical burns.

⚠ WARNING

- **INGESTION HAZARD:** This product contains a button cell or coin battery.
- **DEATH** or serious injury can occur if ingested.
- A swallowed button cell or coin battery can cause **Internal Chemical Burns** in as little as **2 hours**.
- **KEEP** new and used batteries **OUT OF REACH of CHILDREN**
- **SEEK immediate medical attention** if a battery is suspected to be swallowed or inserted inside any part of the body.



FCC STATEMENT

1. This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
 - 1) This device may not cause harmful interference.
 - 2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
2. Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTICE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures: Reorient or relocate the receiving antenna. Increase the separation between the equipment and receiver. Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected. Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

SAVE THESE INSTRUCTIONS! Refer to them frequently and use them to instruct others who may use this product. If you lend this product to someone else, also lend these instructions to them to prevent misuse of the product and possible injury.



INTRODUCTION

Congratulations on your selection of the EGO COMMERCIAL 56V Lithium-ion Backpack Blower. It has been designed, engineered and manufactured to give you the best possible dependability and performance.


Should you experience any problem you cannot easily remedy, please contact EGO customer service 1-855-EGO-5656.

This manual contains important information on to the safe assembly, operation and maintenance of your product. Read it carefully before using the product. Keep this manual handy so you can refer to it at any time.

SERIAL NUMBER _____ DATE OF PURCHASE _____

YOU SHOULD RECORD BOTH SERIAL NUMBER AND DATE OF PURCHASE AND KEEP THEM IN A SAFE PLACE FOR FUTURE REFERENCE

SPECIFICATIONS

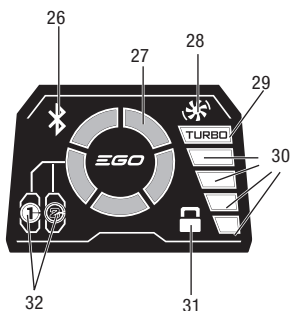
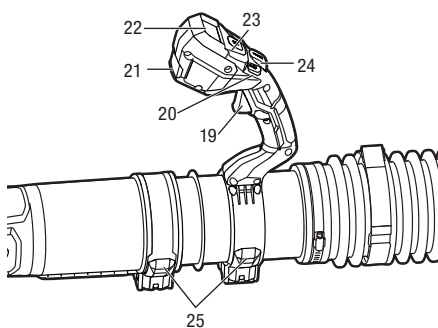
Voltage	56 V 
Maximum Air Volume	1000 CFM (1700 m ³ /h)
Maximum Air Velocity	190 MPH (85 m/s)
Maximum Blowing Force	33 N
Recommended Operating Temperature	5 °F – 104 °F (-15 °C – 40 °C)
Recommended Storage Temperature	-4 °F – 158 °F (-20 °C – 70 °C)
Blower Weight (Without battery pack, with tube)	21.2 lbs. (9.6 kg)
Ingress Protection Rating	IPX5* (Protection against water jets)

*** NOTE:** IPX5 rating is based on the machine and battery being used together as a system.

KNOW YOUR BLOWER (Fig. 1)

This exploded view diagram illustrates the assembly of the Zeno 550 backpack sprayer. The components are numbered as follows:

- 1**: Backpack frame and pump handle assembly.
- 2**: Spray lance.
- 3**: Spray gun trigger.
- 4**: Spray gun trigger gun.
- 5**: Spray lance.
- 6**: Spray lance.
- 7**: Spray lance.
- 8**: Spray lance.
- 9**: Spray lance.
- 10**: Spray lance.
- 11**: Spray lance.
- 12**: Spray lance.
- 13**: Spray lance.
- 14**: Spray lance.
- 15**: Spray lance.
- 16**: Spray lance.
- 17**: Spray lance.
- 18**: Spray lance.



- | | |
|-------------------------------|--------------------------|
| 1. Adjustable Support Harness | 17. Handle |
| 2. Upright Storage Buckle | 18. Replaceable Buckle |
| 3. Backpack Plate | 19. Air-speed Trigger |
| 4. Control Handle | 20. Speed Lock Button |
| 5. Tapered Nozzle | 21. LED Light |
| 6. Blower Tube | 22. LCD Screen |
| 7. Tube Clamp | 23. LED Light Button |
| 8. Control-handle Tube | 24. Turbo Button |
| 9. Control-handle Clamp | 25. Quick-release Levers |
| 10. Bellows Clamp | 26. Bluetooth Indicator |
| 11. Bellows | 27. Fuel Gauge |
| 12. Air Inlet | 28. Fan Icon |
| 13. Assist Handle | 29. Turbo Indicator |
| 14. Electric Contacts | 30. Air-speed Indicator |
| 15. Latch | 31. Speed Lock Icon |
| 16. Battery-release Buttons | 32. Battery Icon |

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

Air-speed Trigger

Starts/stops the blower and adjusts the air speed.

Speed Lock Button

Allows the user to operate the blower without continuously pressing the air-speed trigger.

Turbo Button

Temporarily increases the air speed to the maximum while at any speed setting.

LED Light Button

Turns the LED light on/off.

Battery-release Buttons

Release the battery packs from the backpack.

Latch

Locks the battery pack when attaching it to the backpack.

Tapered Nozzle

Further concentrates the air flow and increases the air speed.

Upright Storage Buckle

Provides secure storage of the blower tube when the blower is not in use.

Adjustable Support harness

Reduces user fatigue by distributing the weight evenly across the shoulders and back.

Fuel Gauge

Indicates the average charge capacity of the inserted battery packs.

Battery Icon

Illuminates when the battery packs are inserted into the corresponding battery ports and the blower is turned on.



Illuminate for as long as the turbo button is depressed during operation.



Illuminates when the blower is on and the speed lock button is pressed briefly.

PEAK POWER™

This technology combines the power of up to two EGO 56V ARC Lithium™ batteries for longer run time and efficient power draw.

ASSEMBLY

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

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

UNPACKING

- Carefully remove the product and any accessories from the box. Make sure that all items listed in the “**PACKING LIST**” are included.

⚠ WARNING: Do not use this product if any parts on the packing list are already assembled to your product when you unpack it. Parts on this list are not assembled to the product by the manufacturer and require customer installation. Use of a product that may have been improperly assembled could result in serious personal injury.

- Inspect the product carefully to make sure that no breakage or damage occurred during shipping.
- Do not discard the packing material until you have carefully inspected and satisfactorily operated the product .
- If any parts are damaged or missing, please return the product to the place of purchase.

PACKING LIST

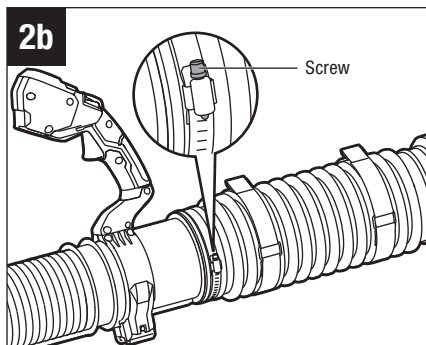
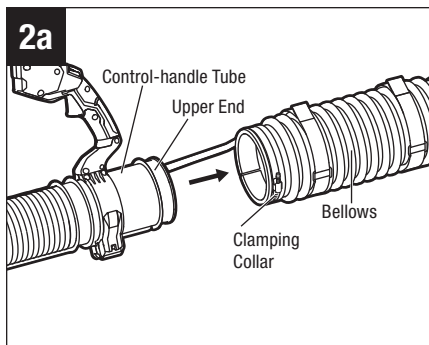
PART NAME	QUANTITY
Blower	1
Blower Tube	1
Tapered Nozzle	1
Operator's Manual	1

ASSEMBLING THE BLOWER TUBES

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

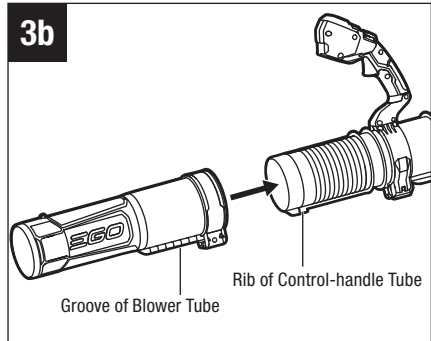
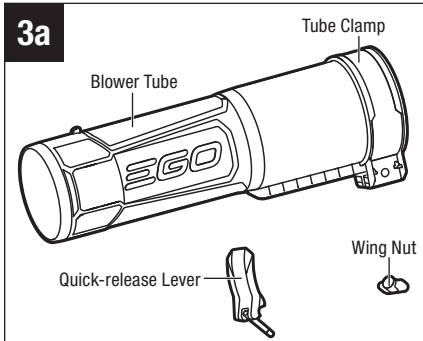
Connecting the Control-Handle Tube to the Bellows

1. Insert the upper end of the control-handle tube into the bellows as far as it will go (Fig. 2a).
2. Using a flat screwdriver (not included), securely tighten the screw in the clamping collar affixed to the bellows (Fig. 2b).

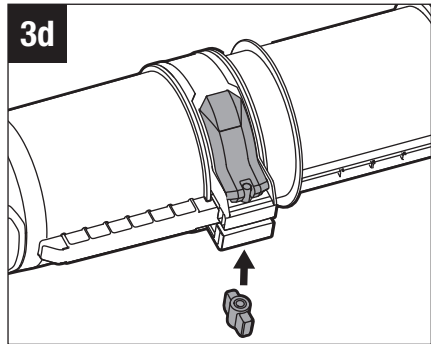
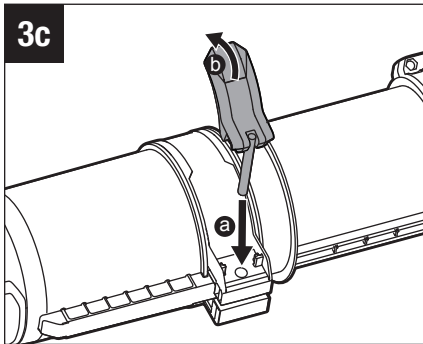


Connecting the Blower Tube to the Control-Handle Tube

1. Loosen and remove the quick-release lever and wing nut from the tube clamp assembly affixed to the blower tube (Fig. 3a).
2. Align the groove in the blower tube with the rib on the control-handle tube, slide the blower tube over the control-handle tube as far as it will go (Fig. 3b).

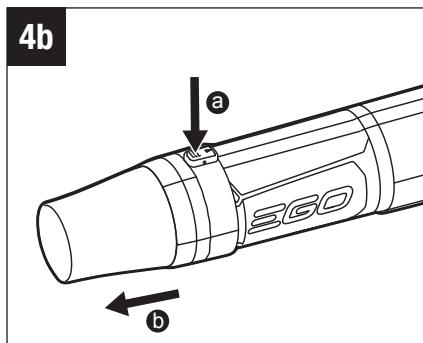
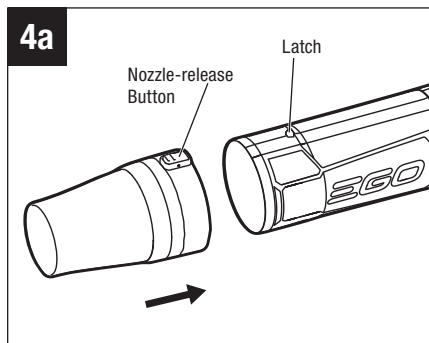


3. Insert the pin of the quick-release lever and close the lever onto the tube clamp (Fig. 3c).
4. Tighten the wing nut to secure the tube clamp (Fig. 3d).



Connecting the Tapered Nozzle to the Blower Tube

1. Align the groove in the nozzle with the latch on the tube. Push the nozzle over the tube until it securely snaps into place (Fig. 4a).
2. **To remove the nozzle**, press and hold the nozzle-release button to disengage the latch, then pull the nozzle straight from the blower tube (Fig. 4b).



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 that is marked to comply with ANSI Z87.1, along with hearing protection. Failure to do so could result in objects being thrown into your eyes and other possible serious injuries.

⚠ 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. Tighten securely all fasteners and caps and do not operate this product until all missing or damaged parts are replaced.

APPLICATION

You may use this product for the purposes listed below:

- Clearing leaves and miscellaneous yard debris from lawns and mulch beds
- Clearing hard surfaces, such as driveways and walkways
- Keeping decks and driveways free from leaves and pine needles

TO INSTALL/REMOVE BATTERY PACKS

NOTE: Fully charge the battery pack before first use.

NOTE: For best performance, we recommend use of the EGO 56V battery pack BA3360T/BA3360T-FC (6.0 Ah) or other EGO 56V battery packs with higher Ah rating.

⚠ WARNING: Always remove the battery pack(s) from the product when you are assembling parts, making adjustments, cleaning, or when not in use. Removing the battery pack(s) will prevent accidental starting that could cause serious personal injury.

The blower has two active battery ports, located on the left and right side of the backpack.

NOTE: The blower can operate off of one or two batteries. Using two batteries gives you a longer run time and efficient power draw managed by PEAK POWER™ technology.

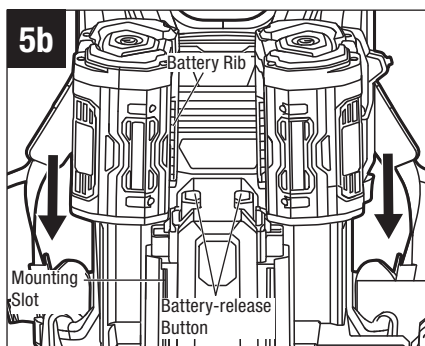
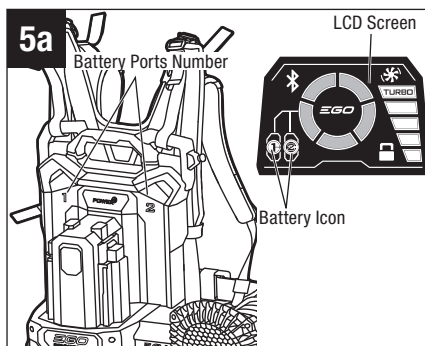
When the battery packs are inserted into the corresponding battery ports marked with 1 or 2 on the backpack plate, and the blower is turned on, the corresponding battery icon will illuminate on the LCD screen (Fig. 5a).

To Install Battery Packs (Fig. 5b)

1. Align the ribs of the battery pack with the mounting slots in the backpack's battery port.
2. Press the battery pack down until it snaps into position.
3. Repeat the process to install the second battery pack.

To Remove Battery Packs

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



1. Press the battery-release buttons; the battery packs will disengage from the latch and the ejection mechanism will assist with removal.
2. Remove the battery packs from the backpack.

POSITIONING THE BACKPACK BLOWER

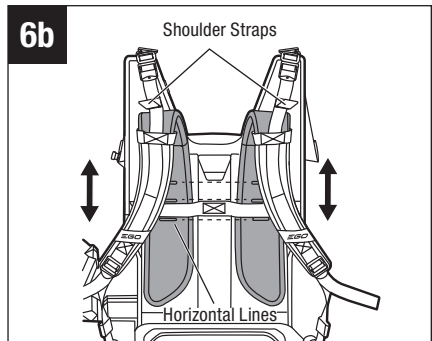
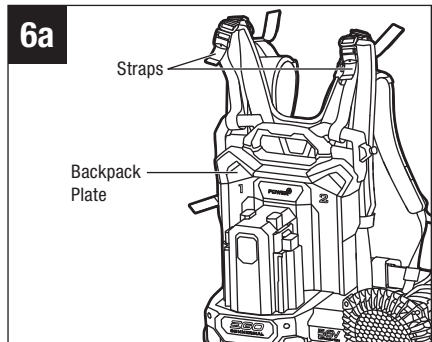
⚠ WARNING: Dress properly to reduce the risk of injury when operating this machine. Do not wear loose clothing or jewelry. Wear eye and ear/hearing protection. Wear heavy, long pants, boots and gloves. Do not wear short pants, sandals, or go barefoot.

Before using the backpack blower, make sure that the operator is wearing eye protection and proper clothing and can maintain a secure and balanced footing.

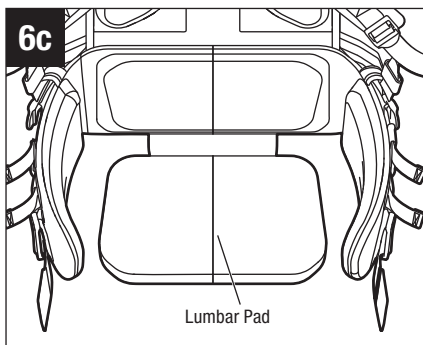
To Attach the Support Harness

1. Pull the two backpack plate straps to make sure the harness is securely attached to the backpack plate (Fig. 6a).
2. Adjust the back pads and lumbar pad for your comfort if necessary.
 - Loosen the shoulder straps, peel the back pads off the Velcro and move the pads to your desired position, then pull the shoulder straps to secure the pads for your pack (Fig. 6b).

NOTE: The horizontal line on the back pads help both pads be adjusted at the same level.

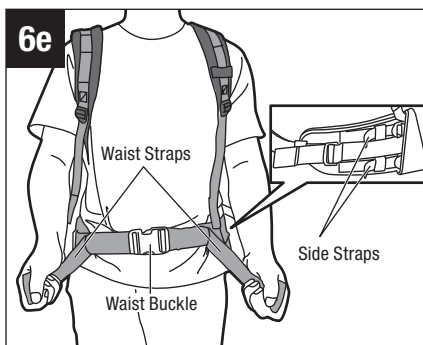
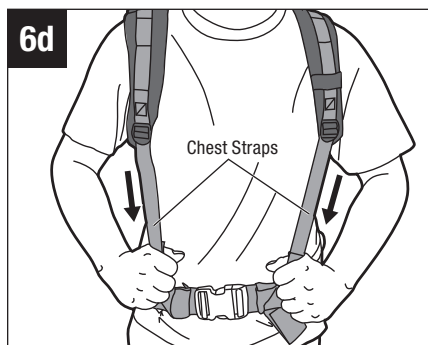


- Peel the lumbar pad off the Velcro and move the pad to your desired position (Fig. 6c).
- 3. Put your arms through the harness to support the blower on your back. Temporarily adjust the chest straps to comfortable positions, making sure that the elbow of your right arm is comfortable when holding the control handle (Fig. 6d).
- 4. Snap the waist buckle and adjust the waist straps length so that the harness is securely supported by your waist. If the waist buckle is hard to snap, adjust the two side straps on each side to make it easily (Fig. 6e).

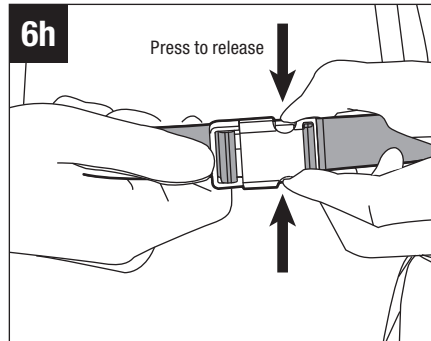
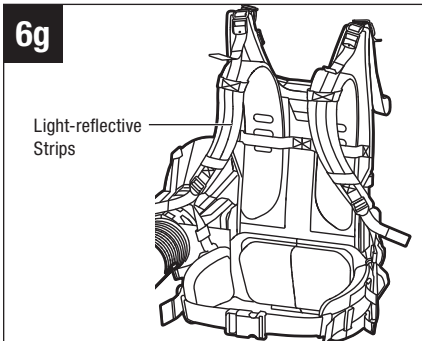
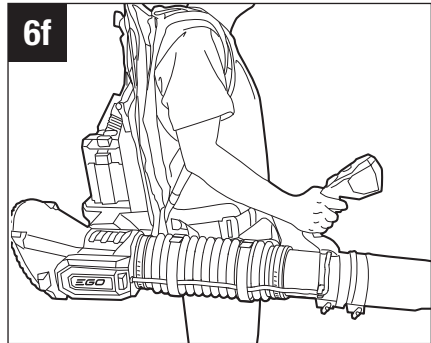


NOTE: The harness should not sit too high on your back; it should be positioned closer to your hips than to your shoulders.

⚠ WARNING: When emergency occurs, release the waist buckle immediately to take off the harness. This is a quick release method.

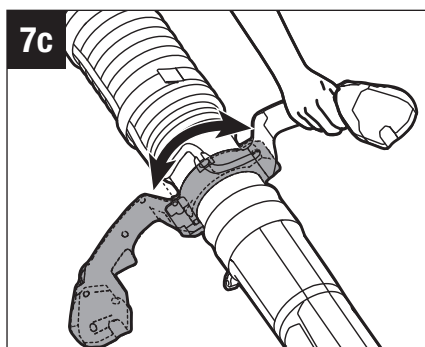
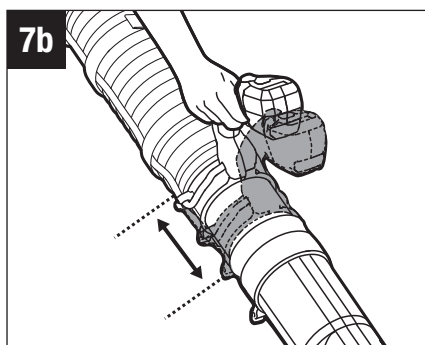
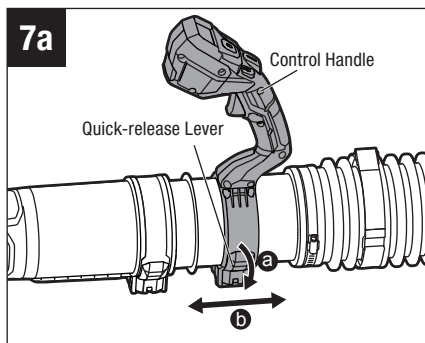


5. Readjust the chest straps for security and comfort. Make sure that the harness sits securely on your back, with the weight supported by the waist strap, and without excess movement when you move (Fig. 6f).
6. There are several light-reflective strips for safe operation. Make sure not to cover the light-reflective strips during operation (Fig. 6g).
7. **To detach the harness from your back**, just press the waist buckle to release it and lower the blower (Fig. 6h).



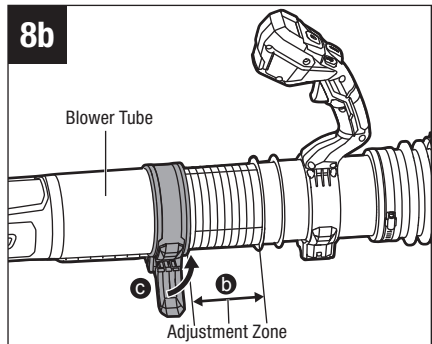
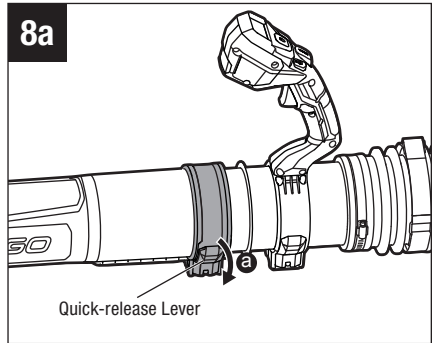
To Adjust the Control Handle

1. Release the quick-release lever to move the control handle forward or backward as needed (Fig. 7a & 7b) and then engage the quick-release lever to secure the control handle in place.
2. You may also rotate the handle as needed for comfort (Fig. 7c).



To Adjust the Control-Handle Tube Length (Fig. 8a & 8b)

1. Release the quick-release lever (Fig. 8a).
2. Move the blower tube to a comfortable operating position within the adjustment zone (Fig. 8b).
3. Engage the quick-release lever to secure the blower tube in place (Fig. 8b).



STARTING/STOPPING THE BLOWER

NOTE: The blower may not properly start if the battery pack or the blower temperature is -4°F (-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.

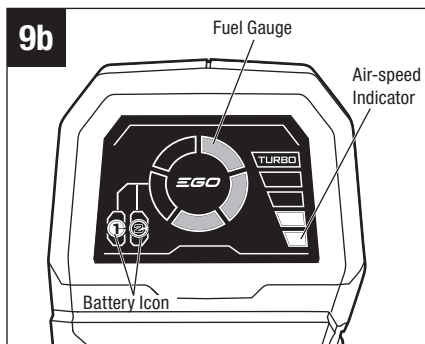
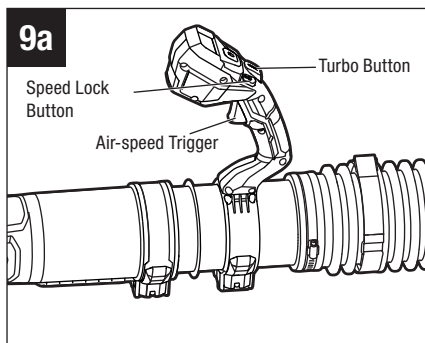
Air-Speed Trigger (Fig. 9a & 9b)

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



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

- The air speed of the blower is controlled with the variable speed trigger. More pressure on the trigger results in higher blowing speeds; less pressure on the trigger results in lower blowing speeds. Adjust the speed to suit the task at hand. The corresponding number of air speed indicator bars will display on the LCD screen.
- 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.

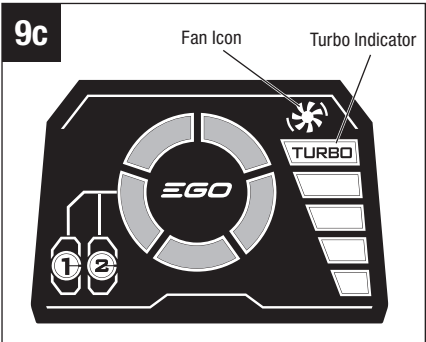
NOTE: If the battery pack 5.0 Ah or below 5.0 Ah is used, the air speed is limited to two bars only.



Turbo Mode


While the air-speed trigger is depressed and held, press the turbo button to increase the air flow to the maximum velocity (Fig. 9a). Both the turbo indicator  and the fan icon  will illuminate on the LCD screen (Fig. 9c).

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




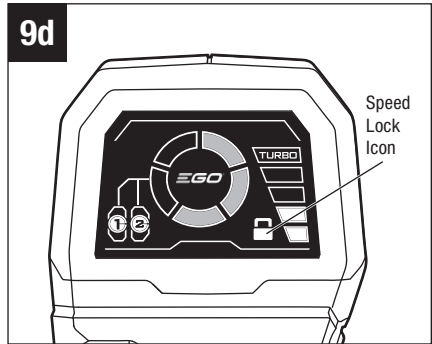
Speed Lock Mode

The speed lock can be used to operate the blower without continuously pressing the air-speed trigger.

1. Depress the air-speed trigger until you reach the desired speed.
2. Press the speed lock button. The speed lock icon  will illuminate on the LCD screen (Fig. 9d).
3. Then release the air-speed trigger, the blower will keep running at “desired” speed.

NOTE: 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.

4. **To release the speed lock**, 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. 10)

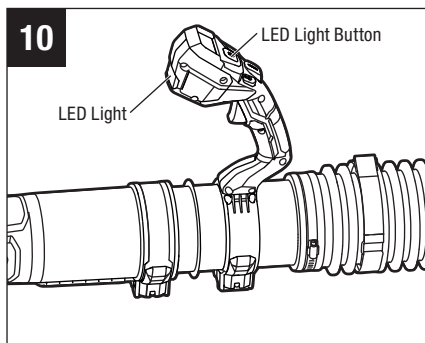
The LED light is located in the front of the control handle. It provides illumination for increased visibility.

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.

BLUETOOTH® WIRELESS TECHNOLOGY

Products with built-in Bluetooth® wireless technology can connect to mobile devices using EGO apps. Please visit www.egocommercial.com for instructions and follow the guidance in the EGO Connect App on how to connect and use the Bluetooth® function.

The Bluetooth® indicator will light up when the machine is connected to your mobile device.



TIPS FOR USING THE BLOWER

- To keep from scattering debris, blow around the outer edges of a debris pile. Never blow directly into the center of a pile.
- To reduce sound levels, limit the number of pieces of equipment used at any one time.
- Use rakes and brooms to loosen debris before blowing. In dusty conditions, slightly dampen surfaces if water is available.
- Watch out for children, pets, open windows, or freshly washed cars, and blow debris safely away.
- After using blowers or other equipment, clean up! Dispose of debris properly.

MAINTENANCE

⚠ WARNING: When servicing, use only identical EGO 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 at an EGO Service.

GENERAL MAINTENANCE

⚠ WARNING: To avoid serious personal injury, always disconnect the battery pack(s) before cleaning or performing any maintenance

CLEANING

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 a clean cloth to remove dirt, dust, oil, grease, etc.

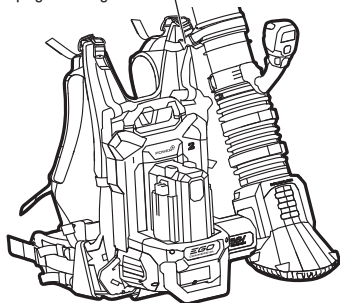
⚠ WARNING: Do not at any time let brake fluids, gasoline, petroleum-based products, penetrating oils, etc. to come in contact with plastic parts. Chemicals can damage, weaken or destroy plastic which may result in serious personal injury.

STORAGE

- Remove the battery pack(s) from the backpack.
- Clean all foreign material from the air inlets of the blower.
- Snap the upright storage buckle to hook the blower tube onto the battery port housing (Fig. 11).
- Store in an enclosed space that is inaccessible to children. Keep away from corrosive agents, such as garden chemicals and de-icing salts.

11

Upright Storage Buckle



TROUBLESHOOTING

PROBLEM	CAUSE	SOLUTION
Blower doesn't work.	<ul style="list-style-type: none"> ■ The battery pack is not attached to the blower. ■ There is 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 152°F (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 or use battery pack with higher Ah rating, 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 bars are displayed on the LCD screen.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Low Ah battery pack used. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Use battery pack above 5.0 Ah.
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.

PROBLEM	CAUSE	SOLUTION
The air speed is noticeably reduced.	<ul style="list-style-type: none">■ The battery pack charge is low.■ Excessive worn 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 screen or wire connection are damaged.	<ul style="list-style-type: none">■ Contact EGO Customer Service for repair.
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.

EGO LIMITED WARRANTY

WARRANTY POLICY TERMS AND DURATION

Chervon North America, Inc. ("Chervon North America, Naperville, IL 60563") provides the following Limited Warranty for EGO products to the original purchaser of EGO products.

The detailed warranty period for each EGO product can be found online at <https://www.egocommercial.com/pages/warranty-policy>.

Please contact EGO Customer Service Toll-Free at 1-855-EGO-5656 any time you have questions or warranty claims.

LIMITED SERVICE WARRANTY

EGO products are warranted against defects in material or workmanship from the date of original retail purchase for the applicable warranty period. For any properly and timely submitted warranty claim, if Chervon North America determines a product to be defective during the warranty period, the product will receive free repair or replacement as determined by Chervon North America.

HOW TO OBTAIN SERVICE

For warranty service, within the applicable warranty period, please contact EGO customer service toll-free at **1-855-EGO-5656**. When requesting warranty service, you must present the original dated sales receipt. An authorized service center will be selected to evaluate and repair the product if defective according to the stated warranty terms. When bringing your product to the authorized service center, there may be a small deposit that will be required when dropping off your tool. This deposit is refundable when the repair service is deemed to be covered under warranty. The purchaser is responsible for transportation of any outdoor power equipment or attachments at their expense.



ADDITIONAL LIMITATIONS & EXCLUSIONS

This limited warranty applies only to the original purchaser from an authorized EGO retailer and is not transferable. EGO products shall not be considered defective, and this warranty will not apply, where the claimed defect is attributable to any cause other than the above-defined defects. This warranty shall be void if the product has been used for rental purposes. This warranty shall not apply to damage caused by accident, abuse, misuse, alteration, modification, unauthorized repair, liquid contact, fire, earthquake or other external cause; operating the product outside EGO's instructions, specifications or guidelines; or failure to properly service or maintain the product. This warranty also does not apply to cosmetic damage, including but not limited to scratches or dents; defects caused by normal wear and tear or otherwise due to the normal aging of the product.

THIS EXPRESS WARRANTY IS GIVEN IN LIEU OF ALL OTHER WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, ANY WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR PARTICULAR PURPOSE OR USE, WHICH ARE DISCLAIMED. Any implied warranties, including warranties of merchantability or fitness for a particular purpose, that cannot be disclaimed under state law are limited to the applicable warranty period defined at the beginning of this article. The sole and exclusive remedy in connection with the purchase, installation, use, and/or performance of the EGO products is repair or replacement of the product as determined by Chervon North America. Chervon North America's maximum liability shall not in any case exceed the purchase price paid for the product. CHERVON NORTH AMERICA SHALL NOT BE LIABLE TO THE USER OR TO ANYONE ELSE FOR CONSEQUENTIAL, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, INDIRECT, OR PUNITIVE DAMAGES ARISING FROM USE OF THE PRODUCTS, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO PERSONAL INJURY, DEATH, PROPERTY DAMAGE, LOST PROFITS, OR OTHER ECONOMIC INJURY. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state. Some states do not allow limitations on how long an implied warranty lasts, the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, or the limitations on time to bring certain actions, so such limitations contained herein do not apply to individual consumers in those states.

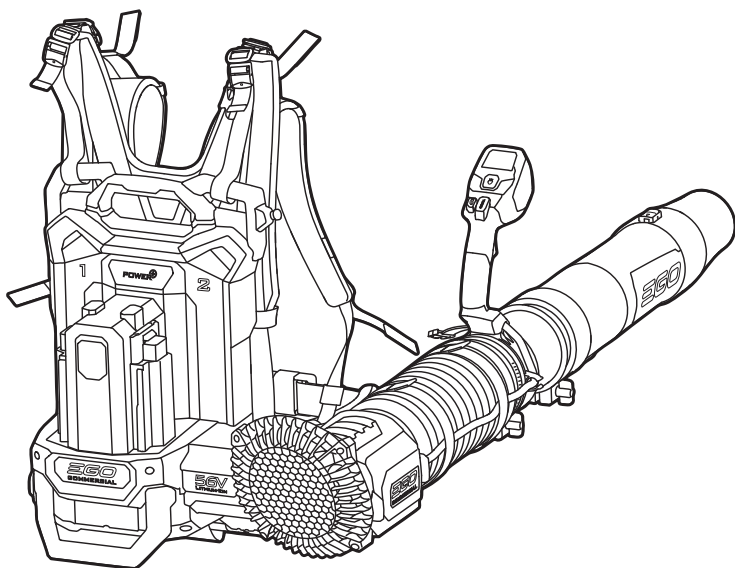
This warranty is subject to and shall be interpreted according to Michigan law without regard to principles of conflicts of laws. No legal action shall be brought against Chervon North America unless filed within one (1) year after the basis for such legal action becomes known, or with the exercise of reasonable diligence should have become known. Any action not timely filed shall be deemed waived.

For customer service contact us toll-free at: **1-855-EGO-5656** or **EGOCommercial.Com.**

EGO Customer Service
769 Seward Ave. NW, Suite 102
Grand Rapids, Michigan 49504.

EGOTM

COMMERCIAL



MANUEL DE L'OPÉRATEUR

56 VOLTS LITHIUM-ION

SOUFFLEUR DORSAL

COMMERCIAL

NUMÉRO DE MODÈLE LBPX1100/LBPX1100-FC

⚠ AVERTISSEMENT : Afin de réduire les risques de blessure, l'utilisateur doit lire et comprendre le guide d'utilisation avant d'utiliser ce produit. Conservez le présent guide afin de pouvoir le consulter ultérieurement.

LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS !



LISEZ ET COMPRENEZ
MANUEL DE L'OPÉRATEUR





TABLE DES MATIÈRES

Symboles relatifs à la sécurité	39-40
Symboles	41-42
Avertissements généraux relatifs à la sécurité de la machine ..	43-47
Avertissements relatifs à la sécurité du souffleur	47-49
Déclaration FCC	50
Introduction	51
Spécifications	52
Description	53-56
Assemblage	57-60
Fonctionnement	61-70
Entretien	71
Guide de dépannage	72-73
Garantie limitée EGO	74-76

SYMBOLES RELATIFS À LA SÉCURITÉ

La raison d'être des symboles relatif à la sécurité est d'attirer votre attention sur des dangers possibles. Il est important de vous familiariser avec les symboles relatifs à la sécurité et les explications qui les accompagnent afin de bien les comprendre. Les avertissements et les symboles associés ne suffisent pas à éliminer tous les dangers. Les instructions et les avertissements qu'ils donnent ne sauraient remplacer des mesures de prévention des accidents appropriées.

⚠ Avertissement: Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les consignes de sécurité présentées dans le présent mode d'emploi, notamment toutes les consignes de sécurité indiquées par « **DANGER** », « **AVERTISSEMENT** » et « **MISE EN GARDE** ». Le non-respect des consignes de sécurité ci-dessous peut occasionner une décharge électrique, un incendie ou des blessures graves.

Les définitions ci-dessous décrivent le niveau de gravité pour chaque terme signalant un danger. Veuillez lire le mode d'emploi et regarder la signification de ces symboles	
	C'est le symbole d'alerte relatif à la sécurité. Il est utilisé pour vous avertir de l'existence possible d'un danger de lésion corporelle. Obéissez à tous les messages relatifs à la sécurité qui suivent ce symbole pour éviter tout risque de blessure ou même de mort.
	DANGER indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, causera la mort d'une personne ou une blessure grave.
	AVERTISSEMENT indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, pourrait causer la mort d'une personne ou une blessure grave.
	MISE EN GARDE, conjointement avec le symbole d'alerte en liaison avec la sécurité, indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, causera une blessure légère ou modérée.

MESSAGES D'INFORMATION ET DE PRÉVENTION DES DOMMAGES

Ils informent l'utilisateur d'informations et/ou d'instructions importantes qui pourraient entraîner des dommages matériels ou aux équipements s'ils ne sont pas suivis. Chaque message est précédé par le terme « AVIS », comme dans l'exemple ci-dessous :

AVIS : Un dommage matériel et/ou aux équipements peut survenir si ces instructions ne sont pas suivies.

SYMBOLES

Cette page présente et décrit les symboles de sécurité susceptibles d'apparaître sur ce produit. Lisez, comprenez et suivez toutes les instructions figurant sur le produit avant d'essayer de l'assembler et de le faire fonctionner.

	Alerte de sécurité	Précautions concernant votre sécurité
	Lisez et comprenez le manuel de l'opérateur	Pour réduire le risque de blessure, l'utilisateur doit lire et comprendre le manuel de l'opérateur avant d'utiliser ce produit.
	Portez des lunettes de protection	Portez toujours des lunettes de sécurité ou des lunettes de sécurité avec des écrans latéraux et un écran facial complet lorsque vous utilisez ce produit.
	Portez des protections auditives	Portez toujours des protections sonores (bouchons d'oreille ou silencieux) pour protéger votre ouïe.
	Gardez les passants éloignés	Gardez toutes les personnes présentes éloignées de l'appareil pendant son fonctionnement.
	Faisceau lumineux	Ne fixez pas le faisceau lumineux.
	Risque d'ingestion	Ce produit contient une pile bouton / pile cellulaire.
	Bluetooth®	Symbole Bluetooth®
	Courant continu (CC)	Type ou caractéristique du courant

IP...	Indice de protection (IP)	Classifie le degré de protection fourni par une enceinte, pour l'équipement électrique.
V	Volt	Tension
min	Minutes	Durée
pi ³ /min	Pieds cubes par minute	Volume d'air
MPH	Miles par heure	Vitesse de l'air
kg	Kilogramme	Poids
lb	Livres	Poids
°C	Degré Celsius	Température
°F	Degrés Fahrenheit	Température

AVERTISSEMENTS GÉNÉRAUX SUR LA SÉCURITÉ CONCERNANT LA MACHINE

⚠ AVERTISSEMENT ! Lisez tous les avertissements de sécurité, les instructions, les illustrations et les spécifications fournis avec cette machine. Le non-respect de toutes les instructions énumérées ci-dessous peut entraîner un choc électrique, un incendie et/ou des blessures graves.

CONSERVEZ TOUS LES AVERTISSEMENTS ET TOUTES LES INSTRUCTIONS POUR TOUTE RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE.

Le terme « machine » dans les avertissements fait référence à votre machine fonctionnant sur secteur (avec fil) ou sur batterie (sans cordon).

Sécurité de la zone de travail

- **Gardez la zone de travail propre et bien éclairée.** Les zones encombrées ou sombres sont propices aux accidents.
- **N'utilisez pas de machines dans des atmosphères explosives, par exemple en présence de liquides, de gaz ou de poussières inflammables.** Les machines créent des étincelles qui peuvent enflammer les poussières ou les fumées.
- **Éloignez les enfants et les passants lorsque vous utilisez une machine.** Les distractions peuvent vous faire perdre le contrôle.

Sécurité électrique

- **Les fiches de la machine doivent correspondre à la prise. Ne modifiez jamais la fiche de quelque manière que ce soit. N'utilisez pas de fiche d'adaptateur avec des machines mises à la terre.** Des fiches non modifiées et des prises de courant adaptées réduisent le risque de choc électrique.
- **Évitez tout contact corporel avec des surfaces mises à la terre ou mises à la terre, telles que des tuyaux, des radiateurs, des cuisinières et des réfrigérateurs.** Le risque de choc électrique est accru si votre corps est relié à la terre.
- **N'exposez pas la machine à la pluie ou à l'humidité.** La pénétration d'eau dans la machine augmente le risque d'électrocution.

- **Ne maltraitez pas le cordon. N'utilisez jamais le cordon pour porter, tirer ou débrancher la machine. Gardez le cordon à l'écart de la chaleur, de l'huile, des bords tranchants ou des pièces mobiles.** Les cordons endommagés ou emmêlés augmentent le risque d'électrocution.
- **Lorsque vous utilisez la machine à l'extérieur, utilisez une rallonge adaptée à cet usage.** L'utilisation d'un cordon adapté à une utilisation en extérieur réduit le risque de choc électrique.
- **Si l'utilisation d'une machine dans un endroit humide est inévitable, utilisez une alimentation protégée par un disjoncteur de fuite à la terre (DDFT).** L'utilisation d'un disjoncteur de fuite à la terre réduit le risque de choc électrique.

Sécurité personnelle

- **Restez vigilant(e), regardez ce que vous faites et faites preuve de bon sens lorsque vous utilisez la machine. N'utilisez pas la machine si vous êtes fatigué ou sous l'influence de drogues, d'alcool ou de médicaments.** Un moment d'inattention lors de l'utilisation de la machine peut entraîner des blessures graves.
- **Utilisez un équipement de protection individuelle.** Portez toujours des lunettes de protection. Les équipements de protection tels qu'un masque anti-poussière, des chaussures de sécurité antidérapantes, un casque de sécurité ou des protections auditives utilisés dans des conditions appropriées réduiront les risques de blessures.
- **Empêchez tout démarrage involontaire. Assurez-vous que l'interrupteur est en position d'arrêt avant de brancher la source d'alimentation et/ou la batterie, de prendre ou de transporter la machine.** Porter des machines avec le doigt sur l'interrupteur ou mettre sous tension des machines dont l'interrupteur est en position de marche est une source d'accidents.
- **Retirez toute clé de réglage ou autre clé avant de mettre la machine en marche.** Une clé laissée sur une pièce rotative de la machine peut entraîner des blessures.
- **Ne tentez pas d'atteindre un endroit trop éloigné avec la machine.** Gardez toujours une bonne assise et un bon équilibre. Cela permet de mieux contrôler la machine dans des situations inattendues.
- **Habillez-vous correctement. Ne portez pas de vêtements amples ni de bijoux. Gardez vos cheveux et vos vêtements éloignés des pièces en mouvement.** Les vêtements amples, les bijoux ou les cheveux longs peuvent être happés par les pièces mobiles.

- **Si des dispositifs sont fournis pour le raccordement d'installations d'extraction et de collecte des poussières, veillez à ce qu'ils soient raccordés et utilisés correctement.** L'utilisation d'un système de collecte des poussières peut réduire les risques liés à la poussière.
- **Ne laissez pas la familiarité acquise grâce à l'utilisation fréquente des machines vous inciter à faire preuve de négligence et à ignorer les principes de sécurité des machines.** Un geste imprudent peut entraîner des blessures graves en une fraction de seconde.

Utilisation et entretien de la machine

- **Ne forcez pas la machine. Utilisez la machine adaptée à votre application.** Une machine appropriée effectuera le travail mieux et de manière plus sûre, à la vitesse pour laquelle elle a été conçue.
- **N'utilisez pas la machine si l'interrupteur ne permet pas de la mettre en marche ou de l'arrêter.** Toute machine qui ne peut être contrôlée par l'interrupteur est dangereuse et doit être réparée.
- **Débranchez la fiche de la source d'alimentation et/ou retirez la batterie, si elle est amovible, de la machine avant d'effectuer des réglages, de changer d'accessoires ou de ranger la machine.** Ces mesures de sécurité préventives réduisent le risque de démarrage accidentel de la machine.
- **Rangez la machine non utilisée hors de portée des enfants et ne laissez pas des personnes non familiarisées avec la machine ou avec ces instructions utiliser la machine.** Les machines sont dangereuses entre les mains d'utilisateurs non formés.
- **Entretenez les machines et les accessoires. Vérifiez que les pièces mobiles ne sont pas mal alignées ou coincées, que les pièces ne sont pas cassées et que rien n'affecte le fonctionnement de la machine.** Si la machine est endommagée, faites-la réparer avant de l'utiliser. De nombreux accidents sont causés par des machines mal entretenues.
- **Veillez à ce que la machine de coupe soient bien affûtée et propre.** Les machines de découpe correctement entretenues et dotées de tranchants bien affûtés risquent moins de se gripper et sont plus faciles à contrôler.
- **Utilisez la machine, les accessoires, les buses, etc. conformément à ces instructions, en tenant compte des conditions de travail et du travail à effectuer.** L'utilisation de la machine pour des opérations différentes de celles prévues pourrait entraîner une situation dangereuse.

- **Gardez les poignées et les surfaces de préhension sèches, propres et exemptes d'huile et de graisse.** Les poignées et surfaces de préhension glissantes ne permettent pas une manipulation et un contrôle sûrs de la machine dans des situations inattendues.

Utilisation et entretien de la machine à batterie

- **Rechargez uniquement avec le chargeur spécifié par le fabricant.** Un chargeur adapté à un type de batterie peut créer un risque d'incendie lorsqu'il est utilisé avec un autre type de batterie.
- **Utilisez la machine uniquement avec le(s) batterie(s) spécifiquement désignée(s).** L'utilisation de tout autre batterie peut entraîner un risque de blessure et d'incendie.

BATTERIE	CHARGEUR
BA1400, BA1400-FC, BA2800, BA2800-FC, BA4200, BA4200-FC, BA1400T, BA1400T-FC, BA2242T, BA2242T-FC, BA2800T, BA2800T-FC, BA3360T, BA3360T-FC, BA4200T, BA4200T-FC, BA4480T, BA4480T-FC, BA5600T, BA5600T-FC, BA6720T, BA6720T-FC	CH2100, CH2100-FC, CH3200, CH3200-FC, CH5500, CH5500-FC, CH2800D, CH2800D-FC, CH7000, CH7000-FC, CH7000T, CH7000T-FC

- **Lorsqu'une batterie n'est pas utilisée, éloignez-la de tout autre objet métallique, comme les trombones, les pièces de monnaie, les clés, les clous, les vis ou d'autres petits objets métalliques, susceptibles d'établir une connexion d'une borne à une autre.** La mise en court-circuit des bornes de la batterie peut provoquer des brûlures ou un incendie.
- **Dans des conditions abusives, du liquide peut être éjecté de la batterie ; évitez tout contact. En cas de contact accidentel, rincez à l'eau. Si le liquide entre en contact avec les yeux, consultez immédiatement un médecin.** Le liquide éjecté de la batterie peut provoquer des irritations ou des brûlures.
- **N'utilisez pas une batterie ou un appareil endommagé ou modifié.** Les batteries endommagées ou modifiées peuvent présenter un comportement imprévisible pouvant entraîner un incendie, une explosion ou un risque de blessure.
- **N'exposez pas la batterie ou la machine à un feu ou à une température excessive.** L'exposition au feu ou à une température supérieure à 130 °C (265 °F) peut provoquer une explosion.

- **Suivez toutes les instructions de charge et ne chargez pas la batterie ou la machine en dehors de la plage de température spécifiée dans les instructions.** Une charge incorrecte ou à des températures en dehors de la plage spécifiée peut endommager la batterie et augmenter le risque d'incendie.

Service

- **Confiez l'entretien de votre machine à un réparateur qualifié qui n'utilisera que des pièces de rechange identiques. Cela permettra de garantir la sécurité de la machine.**
- **Ne réparez jamais des batteries endommagées.** L'entretien des batteries ne doit être effectué que par le fabricant ou des prestataires de services agréés.

AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ CONCERNANT LE SOUFFLEUR

- **N'utilisez pas la machine par mauvais temps, en particulier lorsqu'il y a un risque de foudre.** Évitez tout risque d'être frappé(e) par la foudre.
- **Portez des lunettes de protection et des protections auditives.** Un équipement de protection adéquat réduira le risque de blessures.
- **Lors de l'utilisation de la machine, portez toujours des chaussures antidérapantes et protectrices.** N'utilisez pas la machine lorsque vous êtes pieds nus ou que vous portez des sandales ouvertes. Cela réduit le risque de blessures aux pieds.
- **Ne portez pas de vêtements amples ou d'articles tels que des écharpes, des ficelles, des chaînes, des cravates, etc. qui pourraient être aspirés dans les entrées d'air. Attachez les cheveux longs ou couvrez-les pour éviter qu'ils ne soient aspirés par les entrées d'air.** Si l'un de ces éléments est aspiré dans les entrées d'air, cela peut augmenter le risque de blessures.
- **Gardez les passants éloignés pendant l'utilisation de la machine.** Les débris projetés peuvent augmenter le risque de blessures.
- **Ne dirigez jamais la buse du souffleur en direction de personnes ou d'animaux domestiques, ni en direction des fenêtres. Soyez particulièrement prudent(e) lorsque vous soufflez des débris à proximité d'objets solides, tels que des arbres, des automobiles et des murs qui peuvent faire ricocher les débris.** Les objets projetés peuvent endommager les biens et augmenter le risque de blessures.

- **N'utilisez pas l'appareil pour souffler des objets brûlants ou fumants, tels que des cigarettes, des allumettes ou des cendres chaudes.** Ces sources d'inflammation peuvent augmenter le risque d'incendie.
- **Ne touchez pas le ventilateur lorsqu'il est en mouvement. Éteignez la machine et attendez que le ventilateur s'arrête avant de retirer toute pièce pouvant donner accès au ventilateur.** Vous réduirez ainsi le risque de blessures causées par des pièces en mouvement.
- **Lorsque vous éliminez un bouchage ou que vous procédez à l'entretien de la machine, assurez-vous que l'interrupteur d'alimentation est éteint.** Un démarrage inopiné de la machine lors de l'élimination d'un bouchage ou d'une opération d'entretien peut entraîner des blessures graves.

PILE EN FORME DE PIÈCE DE MONNAIE

- Le produit contient des piles non remplaçables.
- Retirez et recyclez ou jetez immédiatement les piles usagées conformément aux règlements locaux, et gardez-les hors de portée des enfants. Ne jetez PAS les piles dans les ordures ménagères et ne les incinériez PAS.
- Les piles, même usagées, peuvent provoquer des blessures graves, voire mortelles.
- Appelez un centre antipoison local pour obtenir des informations sur le traitement.
- Le type de pile en forme de pièce de monnaie : ICB1250 E6
- Tension nominale de la pile en forme de pièce de monnaie : 3,85 V
- Les piles non rechargeables ne doivent pas être rechargées.
- Ne déchargez pas, ne rechargez pas ou ne démontez pas en forçant, ne chauffez pas au-delà de la température nominale spécifiée par le fabricant 60°C (140°F) et n'incinériez pas. Vous risqueriez de vous blesser en cas de ventilation, de fuite ou d'explosion entraînant des brûlures chimiques.

⚠ AVERTISSEMENT

- **RISQUE D'INGESTION** : Ce produit contient une pile bouton ou une pile en forme de pièce de monnaie.
- L'ingestion de ce produit peut entraîner la **MORT** ou des blessures graves.
- Si elle est avalée, une pile bouton ou une pile en forme de pièce de monnaie peut provoquer des **brûlures chimiques internes** en seulement **deux heures**.
- **TENEZ** les piles neuves et usagées **HORS DE PORTÉE DES ENFANTS**
- **Consultez immédiatement un médecin** si vous soupçonnez qu'une pile a été avalée ou insérée à l'intérieur d'une partie quelconque du corps.



DÉCLARATION RELATIVE À LA FCC

1. Cet appareil est conforme à la Partie 15 des Règlements de la FCC. Son utilisation est autorisée moyennant le respect des deux conditions suivantes :
 - 1) Ce dispositif ne doit pas causer d'interférences préjudiciables.
 - 2) Ce dispositif doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui risquent de causer un fonctionnement indésirable de l'équipement.
2. Toute modification ou altération de ce dispositif n'ayant pas été approuvée expressément par la partie responsable de la conformité pourrait annuler le droit de l'utilisateur de se servir de cet équipement.

AVIS : Ce luminaire a été testé et jugé conforme aux limites pour un équipement numérique de Classe B en vertu de la Partie 15 des Règlements de la FCC. Ces limites sont conçues pour assurer une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement émet, utilise et peut rayonner de l'énergie de fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il pourrait causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'existe aucune garantie qu'aucune interférence ne se produira dans une installation particulière. Si cet équipement cause des interférences nuisibles pour la réception de programmes à la radio ou à la télévision, ce qui peut être déterminé en allumant et en éteignant à plusieurs reprises l'équipement en question, l'utilisateur est encouragé à corriger l'interférence en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes : Réorienter ou déplacer l'antenne de réception. Augmentez la distance entre l'équipement et le récepteur. Connecter l'équipement à une prise de courant raccordée à un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté. Consulter le détaillant ou un technicien radio ou télévision expérimenté pour lui demander conseil.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS ! Consultez-les fréquemment et utilisez-les pour donner les instructions nécessaires à d'autres personnes qui peuvent utiliser ce produit. Si vous prêtez ce produit à quelqu'un d'autre, donnez également à cette personne ces instructions pour éviter toute utilisation abusive du produit et tout risque de blessure.

INTRODUCTION

Nous vous félicitons d'avoir choisi le souffleur dorsal EGO COMMERCIAL 56 V Lithium-ion. Il a été conçu, mis au point et fabriqué pour vous offrir la meilleure fiabilité et les meilleures performances possibles.


Si vous rencontrez un problème auquel vous ne pouvez pas remédier facilement, veuillez contacter le centre de service à la clientèle EGO au 1-855-EGO-5656.

Ce mode d'emploi contient des informations importantes sur assemblage, l'utilisation et l'entretien de votre produit en toute sécurité. Lisez-le attentivement avant d'utiliser le produit. Conservez ce mode d'emploi à portée de main afin de pouvoir vous y référer à tout moment.

NUMÉRO DE SÉRIE _____ DATE D'ACHAT _____

NOUS VOUS RECOMMANDONS DE NOTER LE NUMÉRO DE SÉRIE ET LA DATE D'ACHAT ET DE LES CONSERVER EN LIEU SÛR AFIN DE POUVOIR LES CONSULTER ULTÉRIEUREMENT.

SPÉCIFICATIONS

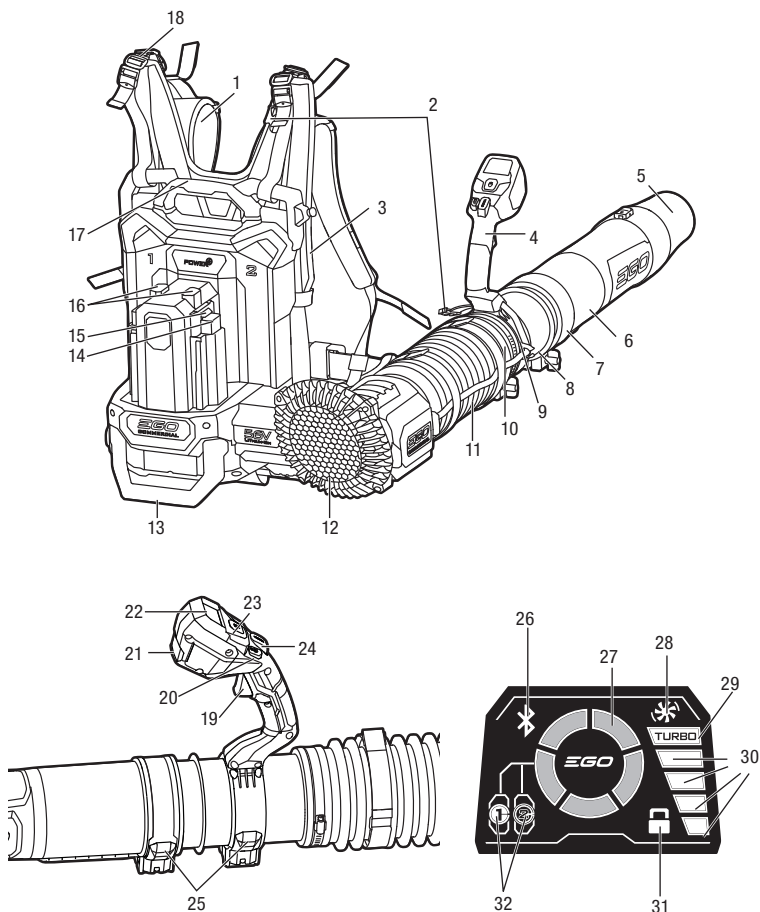
Tension	56 V 
Volume d'air maximum	1000 pi³/min
Vitesse maximale de l'air	190 MPH (85 m/s)
Force de soufflage maximale	33 N
Température de fonctionnement recommandée	-15°C - 40°C / 5°F - 104°F
Température de stockage recommandée	-20°C - 70°C / -4°F - 158°F
Poids du souffleur (sans batterie, avec tube)	9,6 kg / 21,2 lb
Indice de protection contre les intrusions	IPX5* (Protection contre les jets d'eau)

*** REMARQUE :** L'indice IPX5 est basé sur l'utilisation conjointe de la machine et de la batterie en tant que système.

DESCRIPTION

DESCRIPTION DE VOTRE SOUFFLEUR (Fig. 1)

1



- | | |
|---|--|
| 1. Harnais de soutien réglable | 17. Poignée |
| 2. Boucle de rangement vertical | 18. Boucle remplaçable |
| 3. Plaque du sac à dos | 19. Gâchette de vitesse de l'air |
| 4. Poignée de commande | 20. Bouton de verrouillage de la vitesse |
| 5. Buse conique | 21. Lumière LED |
| 6. Tube du souffleur | 22. Écran LCD |
| 7. Collier de serrage du tube | 23. Bouton d'éclairage LED |
| 8. Tube de la poignée de commande | 24. Bouton Turbo |
| 9. Collier de serrage de la poignée de commande | 25. Leviers de déverrouillage rapide |
| 10. Collier de serrage à soufflet | 26. Indicateur Bluetooth |
| 11. Soufflets | 27. Jauge de carburant |
| 12. Entrée d'air | 28. Icône du ventilateur |
| 13. Poignée d'assistance | 29. Indicateur du turbo |
| 14. Contacts électriques | 30. Indicateur de vitesse d'air |
| 15. Loquet | 31. Icône de verrouillage de la vitesse |
| 16. Bouton de déverrouillage de la batterie | 32. Icône de la batterie |

⚠ AVERTISSEMENT : L'utilisation en toute sécurité de ce produit exige une bonne compréhension des informations figurant sur le produit et dans le présent manuel d'instructions, ainsi qu'une bonne connaissance du projet que vous entreprenez. Avant d'utiliser ce produit, familiarisez-vous avec toutes les caractéristiques de fonctionnement et les règles de sécurité.

Gâchette de vitesse de l'air

Permet de démarrer / arrêter le souffleur et de régler la vitesse de l'air.

Bouton de verrouillage de la vitesse

Permet à l'utilisateur de faire fonctionner le souffleur sans appuyer continuellement sur la gâchette de vitesse de l'air.

Bouton Turbo

Augmente temporairement la vitesse de l'air au maximum, quel que soit le réglage de la vitesse.

Bouton d'éclairage LED

Permet d'allumer ou d'éteindre la lumière LED.

Bouton de déverrouillage de la batterie

Permet de libérer les batteries du sac à dos.

Loquet

Verrouille la batterie lorsqu'elle est fixée au sac à dos.

Buse conique

Elle concentre davantage le flux d'air et augmente la vitesse de l'air.

Boucle de rangement vertical

Permet de ranger le tube du souffleur en toute sécurité lorsque le souffleur n'est pas utilisé.

Harnais de soutien réglable

Réduit la fatigue de l'utilisateur en répartissant le poids uniformément sur les épaules et le dos.

Jauge de carburant

Indique la capacité de charge moyenne de la batterie insérée.

Icône de la batterie

S'allume lorsque les batteries sont insérées dans les ports correspondants et que le souffleur est en marche.



S'allume tant que le bouton turbo est enfoncé pendant le fonctionnement.



S'allume lorsque le souffleur est en marche et que vous appuyez brièvement sur le bouton de verrouillage de la vitesse.

PEAK POWER™

Cette technologie combine la puissance de deux batteries EGO 56V ARC Lithium™ pour une plus grande autonomie et une consommation d'énergie efficace.

56

56 VOLTS LITHIUM-ION SOUFFLEUR DORSAL COMMERCIAL — LBPX1100/LBPX1100-FC

ASSEMBLAGE

⚠ AVERTISSEMENT : Si des pièces sont endommagées ou manquantes, n'utilisez pas ce produit tant que les pièces n'ont pas été remplacées. L'utilisation de ce produit avec des pièces endommagées ou manquantes peut entraîner des blessures graves.

⚠ AVERTISSEMENT : N'essayez pas de modifier ce produit ou de créer des accessoires dont l'utilisation n'est pas recommandée avec ce souffleur. Toute altération ou modification de ce type constitue une utilisation inadaptée et peut entraîner des conditions dangereuses susceptibles de provoquer des blessures graves.

DÉBALLAGE

- Retirez soigneusement le produit et les accessoires de la boîte. Assurez-vous que tous les éléments énumérés dans la « **LISTE DU CONTENU DE L'EMBALLAGE** » sont inclus.

⚠ AVERTISSEMENT : N'utilisez pas ce produit si l'une des pièces figurant sur la liste d'emballage est déjà montée sur votre produit lorsque vous le déballez. Les pièces figurant sur cette liste ne sont pas assemblées au produit par le fabricant et doivent être installées par le client. L'utilisation d'un produit qui n'a pas été correctement assemblé peut entraîner des blessures graves.

- Inspectez soigneusement le produit pour vous assurer qu'il n'a pas été cassé ou endommagé pendant le transport.
- Ne jetez pas le matériel d'emballage avant d'avoir soigneusement inspecté le produit et de l'avoir utilisé de manière satisfaisante.
- Si des pièces sont endommagées ou manquantes, veuillez renvoyer le produit au lieu d'achat.

LISTE DU CONTENU DE L'EMBALLAGE

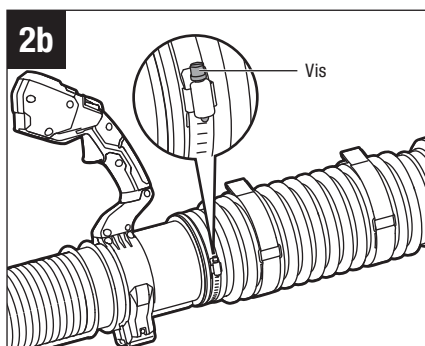
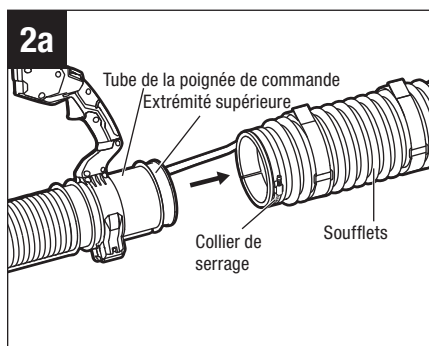
NOM DE LA PIÈCE	QUANTITÉ
Souffleur	1
Tube du souffleur	1
Buse conique	1
Manuel de l'opérateur	1

ASSEMBLAGE DES TUBES DU SOUFFLEUR

⚠ AVERTISSEMENT : Pour éviter tout démarrage accidentel pouvant entraîner des blessures graves, retirez toujours le(s) batterie(s) du sac à dos lorsque vous assemblez des pièces.

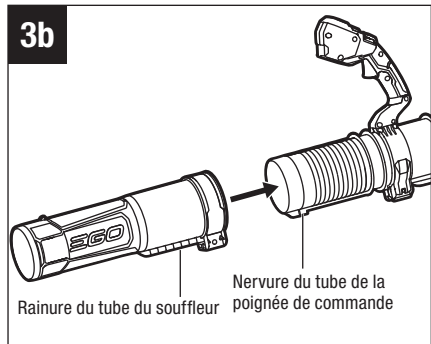
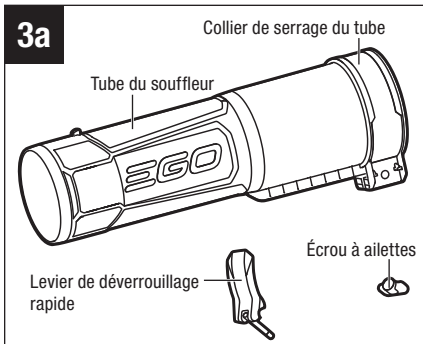
Raccordement du tube de la poignée de commande au soufflet

1. Insérez l'extrémité supérieure du tube de la poignée de commande dans le soufflet jusqu'à la butée (Fig 2a).
2. A l'aide d'un tournevis plat (non fourni), serrez fermement la vis du collier de serrage fixé sur le soufflet (Fig 2b).

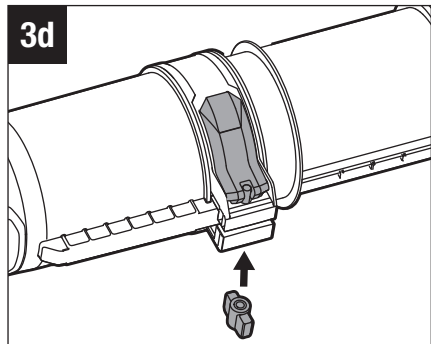
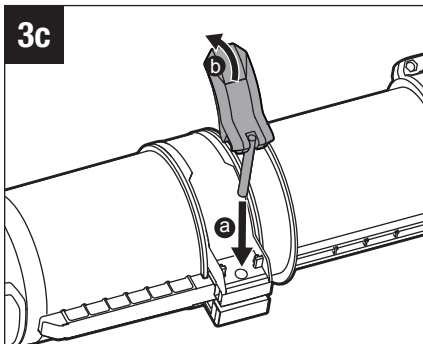


Raccordement du tube du souffleur au tube de la poignée de commande

1. Desserrez et retirez le levier à dégagement rapide et l'écrou à oreilles du collier de serrage fixé au tube du souffleur (Fig. 3a).
2. Alignez la rainure du tube du ventilateur sur la nervure du tube de la poignée de commande et faites glisser le tube du ventilateur sur le tube de la poignée de commande jusqu'à la butée (Fig. 3b).

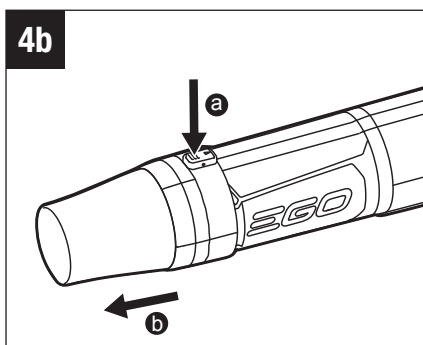
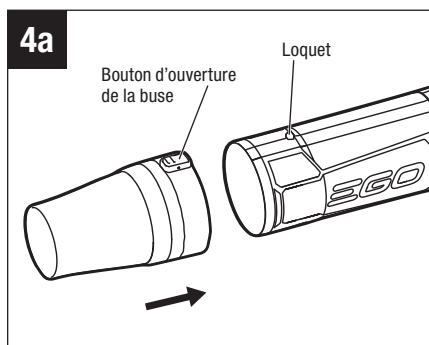


3. Insérez la goupille du levier à dégagement rapide et fermez le levier sur le collier de serrage du tube (Fig. 3c).
4. Serrez l'écrou à oreilles pour fixer le collier de serrage (Fig. 3d).



Raccordement de la buse conique au tube de soufflage

1. Alignez la rainure de la buse avec le loquet du tube. Poussez la buse sur le tube jusqu'à ce qu'elle s'enclenche solidement (Fig. 4a).
2. **Pour retirer la buse**, appuyez sur le bouton de déverrouillage de la buse et maintenez-le enfoncé pour désengager le loquet, puis retirez la buse du tube du ventilateur en tirant dessus (Fig. 4b).



FONCTIONNEMENT

⚠ AVERTISSEMENT : Ne laissez pas la familiarité avec ce produit vous rendre négligent(e). Rappelez-vous qu'une fraction de seconde d'inattention suffit pour infliger des blessures graves.

⚠ AVERTISSEMENT : Portez toujours une protection oculaire avec des écrans latéraux conformes à la norme ANSI Z87.1, ainsi qu'une protection auditive. Le non-respect de cette consigne peut entraîner la projection d'objets dans les yeux et d'autres blessures graves.

⚠ AVERTISSEMENT : N'utilisez pas un équipement ou des accessoires non recommandés par le fabricant de ce produit. L'utilisation d'un équipement ou d'accessoires non recommandés peut entraîner des blessures graves.

Avant chaque utilisation, inspectez l'ensemble du produit pour vérifier qu'il n'y a pas de pièces endommagées, manquantes ou desserrées telles que des vis, des écrous, des boulons, des bouchons, etc. Serrez fermement toutes les fixations et tous les capuchons et n'utilisez pas ce produit tant que toutes les pièces manquantes ou endommagées n'ont pas été remplacées.

APPLICATION

Vous pouvez utiliser ce produit aux fins énumérées ci-dessous :

- Débarrasser les pelouses et les plates-bandes de paillis des feuilles et des débris divers
- Nettoyer les surfaces dures, telles que les allées et les trottoirs
- Garder les terrasses et les allées exemptes de feuilles et d'aiguilles de pin

POUR INSTALLER / RETIRER LA BATTERIE

REMARQUE : Chargez complètement la batterie avant la première utilisation.

REMARQUE : Pour une performance optimale, nous recommandons l'utilisation de la batterie EGO 56V BA3360T/BA3360T-FC (6,0 Ah) ou d'autres batteries EGO 56 V d'une capacité supérieure.

⚠ AVERTISSEMENT : Retirez toujours le(s) batterie(s) du produit lorsque vous assemblez des pièces, effectuez des réglages, nettoyez ou lorsque vous n'utilisez pas le produit. Le retrait de(s) batterie(s) permet d'éviter un démarrage accidentel susceptible de provoquer des blessures graves.

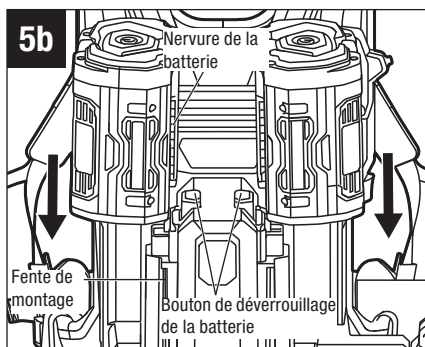
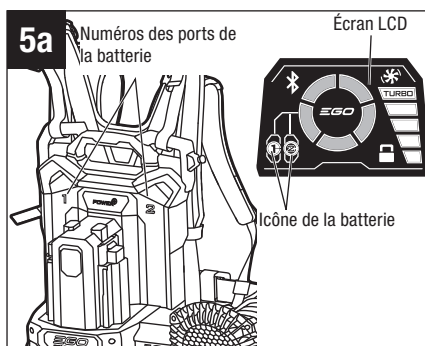
Le souffleur est doté de deux ports de batterie actifs, situés sur les côtés gauche et droit du sac à dos.

REMARQUE : Le souffleur peut fonctionner avec une ou deux batteries. L'utilisation de deux batteries vous permet de bénéficier d'une plus grande autonomie et d'une consommation d'énergie efficace gérée par la technologie PEAK POWER™.

Lorsque les batteries sont insérées dans les ports correspondants marqués par 1 ou 2 sur la plaque dorsale, et que le souffleur est mis en marche, l'icône de la batterie correspondante s'allume sur l'écran LCD (Fig. 5a).

Pour installer les batteries (Fig. 5b)

1. Alignez les nervures de la batterie sur les fentes de montage du port de la batterie du sac à dos.
2. Appuyez sur la batterie jusqu'à ce qu'elle s'enclenche en position.
3. Répétez le processus pour installer la deuxième batterie.



Pour retirer les batteries

⚠ AVERTISSEMENT : Prenez toujours soin de noter la position de vos pieds, et de la présence d'enfants ou d'animaux domestiques avant d'appuyer sur le bouton de déverrouillage de la batterie. La chute d'une batterie peut entraîner des blessures graves. Ne retirez JAMAIS la batterie d'un endroit situé en hauteur.

1. Appuyez sur les boutons de déverrouillage de la batterie ; la batterie se dégagera du loquet et le mécanisme d'éjection aidera à la retirer.
2. Retirez la batterie du sac à dos.

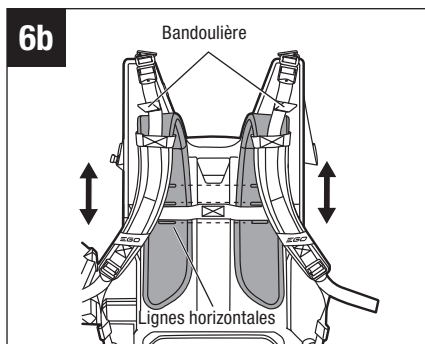
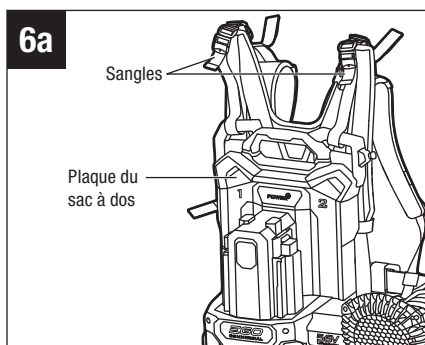
POSITIONNEMENT DU SOUFFLEUR DORSAL

⚠ AVERTISSEMENT : Habillez-vous correctement afin de réduire les risques de blessures lors de l'utilisation de cette machine. Ne portez pas de vêtements amples ni de bijoux. Portez des lunettes de protection et des protections auditives. Portez un pantalon long et épais, des bottes et des gants. Ne portez pas de short, de sandales et ne restez pas pieds nus.

Avant d'utiliser le souffleur dorsal, assurez-vous que l'opérateur porte une protection oculaire et des vêtements appropriés et qu'il peut maintenir une position sûre et équilibrée.

Pour attacher le harnais de support

1. Tirez sur les deux sangles de la plaque du sac à dos pour vous assurer que le harnais est bien attaché à la plaque du sac à dos (Fig. 6a).



2. Ajustez les coussins dorsaux et lombaires pour votre confort si nécessaire.

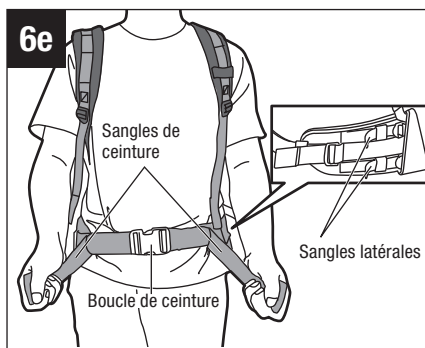
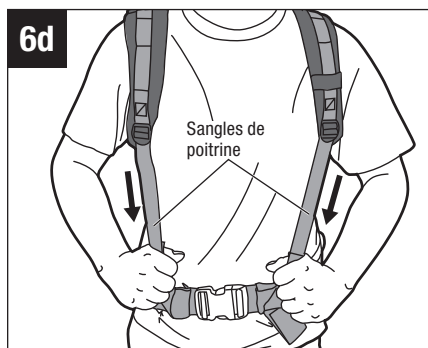
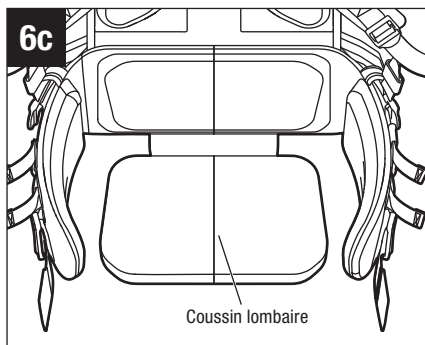
- Desserrez les sangles d'épaule, détachez les coussins arrière du velcro et déplacez les coussins dans la position souhaitée, puis tirez sur les sangles d'épaule pour fixer les coussins à votre sac (Fig. 6b).

REMARQUE : La ligne horizontale sur les coussins dorsaux permet de régler les deux coussins au même niveau.

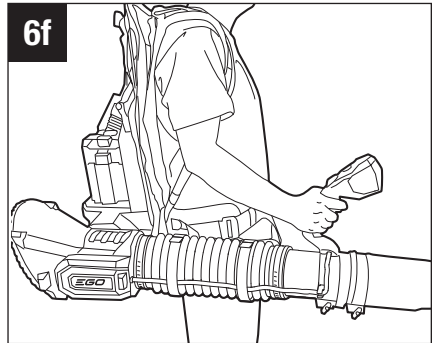
- Détachez le coussin lombaire du velcro et placez le coussin dans la position souhaitée (Fig. 6c).
3. Passez vos bras dans le harnais pour soutenir le souffleur sur votre dos. Ajustez temporairement les sangles de poitrine à des positions confortables, en veillant à ce que le coude de votre bras droit soit confortable lorsque vous tenez la poignée de commande (Fig. 6d).
 4. Enclenchez la boucle de ceinture et ajustez la longueur des sangles de taille de manière à ce que le harnais soit bien maintenu à votre taille. Si la boucle de la ceinture est difficile à enclencher, ajustez les deux sangles latérales de chaque côté pour la rendre plus facile (Fig. 6e).

REMARQUE : Le harnais ne doit pas reposer trop haut sur votre dos ; il doit être positionné plus près de vos hanches que de vos épaules.

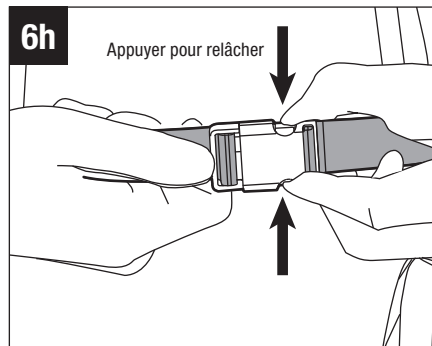
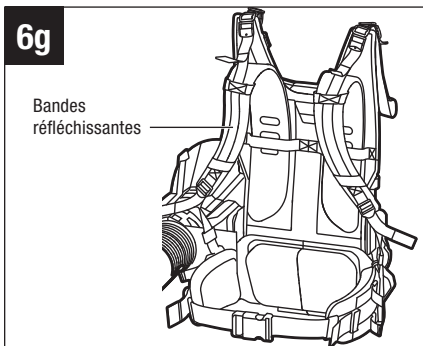
⚠ AVERTISSEMENT : En cas d'urgence, détachez immédiatement la boucle de ceinture pour enlever le harnais. Il s'agit d'une méthode de déverrouillage rapide.



5. Réajustez les sangles de poitrine pour plus de sécurité et de confort. Assurez-vous que le harnais repose bien sur votre dos, que le poids est supporté par la sangle de ceinture et qu'il n'y a pas de mouvement excessif lorsque vous bougez (Fig. 6f).

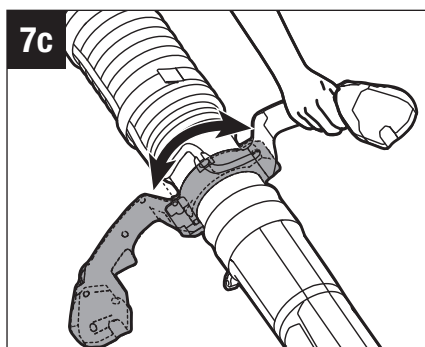
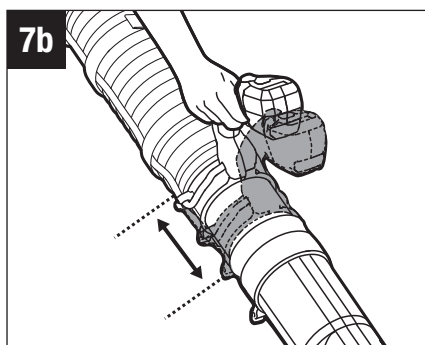
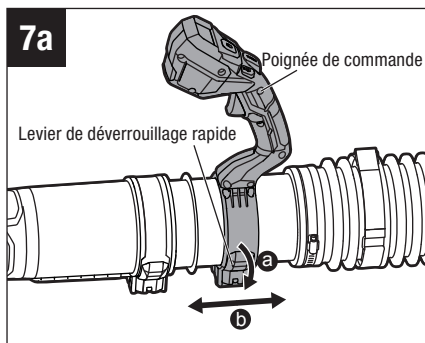


6. Plusieurs bandes lumineuses réfléchissantes sont prévues pour assurer la sécurité du fonctionnement. Veillez à ne pas recouvrir les bandes réfléchissantes pendant l'utilisation (Fig. 6g).



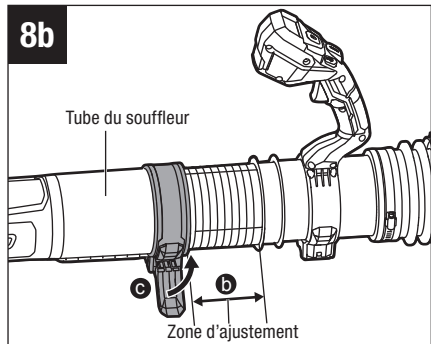
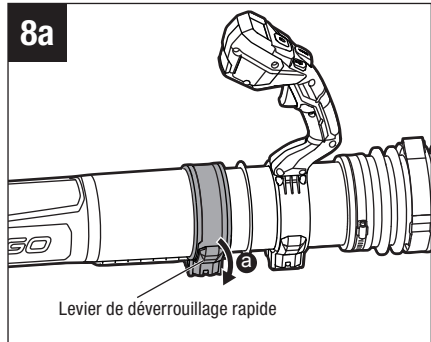
Pour régler la poignée de commande

1. Relâchez le levier de dégagement rapide pour déplacer la poignée de commande vers l'avant ou vers l'arrière selon les besoins (Fig. 7a et 7b), puis engagez le levier de dégagement rapide pour fixer la poignée de commande en place.
2. Vous pouvez également faire pivoter la poignée pour plus de confort (Fig. 7c).



Réglage de la longueur du tube de la poignée de commande (Fig. 8a et 8b)

- Relâchez le levier de dégagement rapide (Fig. 8a).
- Déplacez le tube du souffleur dans une position confortable à l'intérieur de la zone de réglage (Fig. 8b).
- Enclenchez le levier de dégagement rapide pour fixer le tube de soufflage en place (Fig. 8b).



DÉMARRAGE / ARRÊT DU SOUFFLEUR

REMARQUE : Le souffleur peut ne pas démarrer correctement si la température de la batterie ou du souffleur est inférieure ou égale à -4 °F (-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.

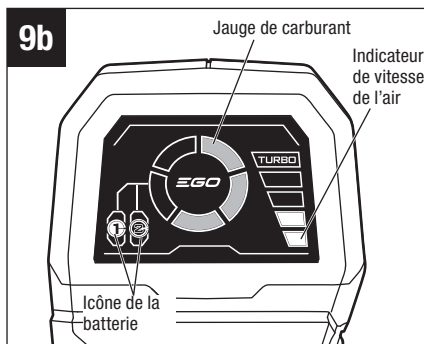
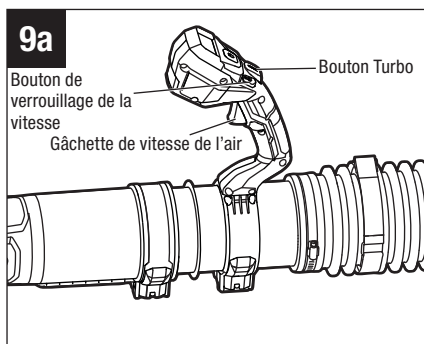
Gâchette de vitesse de l'air (Fig. 9a et 9b)

- Appuyez sur la gâchette de vitesse de l'air pour mettre le souffleur en marche. L'écran LCD affiche alors la jauge de carburant, l'icône de la batterie et l'indicateur de vitesse d'air.



REMARQUE : 1 Le voyant de la jauge de carburant sur l'écran LCD clignote lorsque la charge de la batterie est faible.

- La vitesse d'air du souffleur est contrôlée par la gâchette à vitesse variable. Plus la pression sur la gâchette est forte, plus la vitesse de soufflage est élevée ; moins la pression est forte, plus la vitesse de soufflage est faible. Réglez la vitesse en fonction de la tâche à accomplir. Le nombre correspondant de barres d'indication de la vitesse de soufflage s'affiche sur l'écran LCD.
- Relâchez la gâchette de vitesse de l'air pour arrêter le souffleur. L'écran LCD s'éteint dans un certain délai après le relâchement de la gâchette.

REMARQUE : En cas d'utilisation d'une batterie de 5,0 Ah ou moins, la vitesse de l'air est limitée à deux barres seulement.




Mode Turbo

Tout en maintenant la gâchette de vitesse de l'air enfoncée, appuyez sur le bouton turbo pour augmenter le débit d'air jusqu'à la vitesse maximale (Fig. 9a). L'indicateur turbo et l'icône du ventilateur s'allument tous **TURBO**  deux sur l'écran LCD  (Fig. 9c).


REMARQUE : Le souffleur revient à la vitesse précédente lorsque la touche turbo est relâchée.

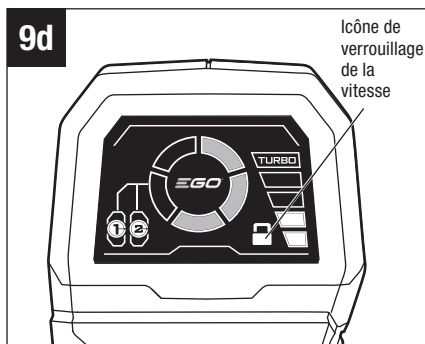
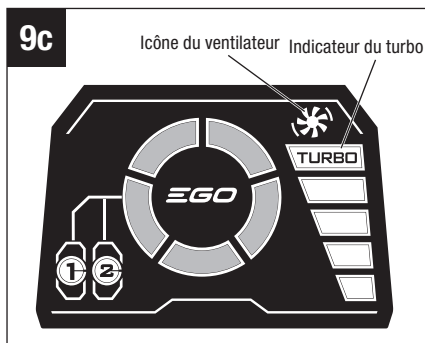
Mode de verrouillage de la vitesse

Le verrouillage de la vitesse peut être utilisé pour faire fonctionner le souffleur sans appuyer continuellement sur la gâchette de vitesse de l'air.

1. Appuyez sur la gâchette de vitesse de l'air jusqu'à ce que vous atteigniez la vitesse souhaitée.
2. Appuyez sur le bouton de verrouillage de la vitesse . L'icône de verrouillage de la vitesse s'allume sur l'écran LCD (Fig. 9d).
3. Relâchez ensuite la gâchette de vitesse d'air, le ventilateur continuera à fonctionner à la vitesse souhaitée.

REMARQUE : En appuyant sur le bouton turbo en mode de verrouillage de la vitesse, vous pouvez verrouiller la vitesse de l'air au niveau maximum. Le souffleur reprend la vitesse précédente lorsque vous appuyez à nouveau sur le bouton turbo.

4. **Pour désactiver le verrouillage de la vitesse**, appuyez à nouveau sur le bouton de verrouillage de la vitesse . L'icône de verrouillage de la vitesse disparaît de l'écran LCD et le souffleur s'éteint.



LUMIÈRE LED (Fig. 10)

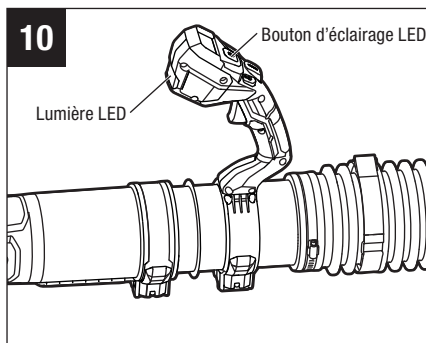
La lumière LED est située à l'avant de la poignée de commande. Elle fournit un éclairage pour une meilleure visibilité.

Appuyez une fois sur le bouton de la lumière LED pour allumer l'éclairage, et appuyez à nouveau pour l'éteindre. Elle s'éteint automatiquement après environ 5 minutes d'inactivité du souffleur.

TECHNOLOGIE SANS FIL BLUETOOTH®

Les produits dotés de la technologie sans fil Bluetooth® intégrée peuvent se connecter à des appareils mobiles à l'aide des applications EGO. Veuillez consulter le site www.egocommercial.com pour obtenir des instructions et suivez les conseils de l'application EGO Connect sur la manière de se connecter et d'utiliser la fonction Bluetooth®.

L'indicateur Bluetooth® s'allume lorsque la machine est connectée à votre appareil mobile.



CONSEILS D'UTILISATION DU SOUFFLEUR

- Pour éviter de disperser les débris, soufflez autour des bords extérieurs d'un tas de débris. Ne jamais souffler directement au centre d'un tas.
- Pour réduire le niveau sonore, limitez le nombre d'équipements utilisés en même temps.
- Utilisez des râtaux et des balais pour dégager les débris avant de souffler. Dans des conditions poussiéreuses, humidifiez légèrement les surfaces si de l'eau est disponible.
- Faites attention aux enfants, aux animaux domestiques, aux fenêtres ouvertes ou aux voitures fraîchement lavées, et soufflez les débris en toute sécurité.
- Après avoir utilisé le souffleur ou tout autre équipement, nettoyez-le ! Éliminez les débris de manière appropriée.

ENTRETIEN

⚠ AVERTISSEMENT : Lors de l'entretien, utilisez uniquement des pièces de rechange identiques. L'utilisation d'autres pièces peut créer un danger ou endommager le produit. Pour garantir la sécurité et la fiabilité, toutes les réparations doivent être effectuées par un technicien qualifié dans un centre de service EGO.

ENTRETIEN GÉNÉRAL

⚠ AVERTISSEMENT : Pour éviter des blessures graves, déconnectez toujours le(s) batterie(s) avant de le(s) nettoyer ou d'effectuer un quelconque entretien

NETTOYAGE

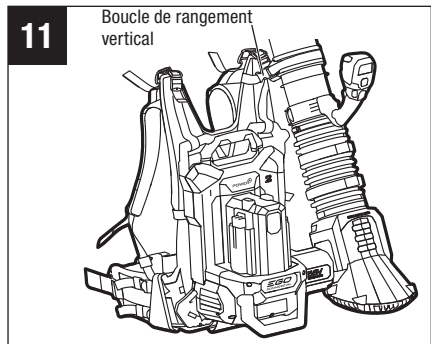
Évitez d'utiliser des solvants pour nettoyer les pièces en plastique. La plupart des plastiques sont susceptibles d'être endommagés par divers types de solvants commerciaux et peuvent être endommagés par leur utilisation. Utilisez un chiffon propre pour enlever la saleté, la poussière, l'huile, la graisse, etc.

⚠ AVERTISSEMENT : Ne laissez jamais les liquides de frein, l'essence, les produits à base de pétrole, les huiles pénétrantes, etc., entrer en contact avec les pièces en plastique. Les produits chimiques peuvent endommager, affaiblir ou détruire le plastique, ce qui peut entraîner des blessures graves.

STOCKAGE

- Retirez le(s) batterie(s) du sac à dos.
- Nettoyez les entrées d'air du souffleur de tout corps étranger.
- Enclenchez la boucle de rangement verticale pour accrocher le tube du souffleur au boîtier du port de la batterie (Fig. 11).
- Rangez l'appareil dans un espace clos inaccessible aux enfants.

Gardez-le éloigné des agents corrosifs, tels que les produits chimiques de jardinage et les sels de déglacage.



GUIDE DE DÉPANNAGE

PROBLÈME	CAUSE	SOLUTION
Le souffleur ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> ■ La batterie n'est pas fixée au souffleur. ■ Il n'y a pas de contact électrique entre le souffleur et la batterie. ■ La charge de la batterie est épuisée. ■ La batterie ou le souffleur est trop chaud. ■ Gâchette de vitesse de l'air endommagée. ■ La batterie ou le souffleur est trop froid. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fixez la batterie au souffleur. ■ Retirez le(s) batterie(s); vérifiez les contacts et réinstallez le(s) batterie(s). ■ Chargez la batterie. ■ Laissez refroidir la batterie et le souffleur jusqu'à ce que leur température soit inférieure à 152 °F (67 °C). ■ Contactez le service clientèle EGO pour une réparation. ■ Retirez la batterie, laissez la batterie et le souffleur se réchauffer à l'intérieur. Il est recommandé de charger complètement la batterie ou d'utiliser une batterie d'une capacité supérieure en Ah, et de démarrer le souffleur à faible vitesse sans activer le mode Turbo.

PROBLÈME	CAUSE	SOLUTION
Lorsque la gâchette de vitesse de l'air est enfoncée, seules les deux barres inférieures de vitesse de l'air sont affichées sur l'écran LCD.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Utilisation d'une batterie de faible capacité (Ah). 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Utilisez une batterie de plus de 5,0 Ah.
Le mode de verrouillage de la vitesse ne peut pas être activé ou désactivé.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bouton de verrouillage de la vitesse endommagé. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Contactez le service clientèle EGO pour une réparation.
La vitesse de l'air est sensiblement réduite.	<ul style="list-style-type: none"> ■ La charge de la batterie est épuisée. ■ Usure excessive du moto-ventilateur. ■ L'entrée d'air est obstruée par des débris. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Chargez la batterie. ■ Contactez le service clientèle EGO pour une réparation. ■ Retirez la batterie, éliminez les débris.
L'écran LCD ne fonctionne pas correctement.	<ul style="list-style-type: none"> ■ L'écran LCD ou le câble de connexion est endommagé. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Contactez le service clientèle EGO pour une réparation.
1 Le voyant de la jauge de carburant sur l'écran LCD clignote.	<ul style="list-style-type: none"> ■ La charge de la batterie est épuisée. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Chargez la batterie.

GARANTIE LIMITÉE D'EGO

CONDITIONS ET DURÉE DE LA POLITIQUE DE GARANTIE

Chervon North America, Inc. (« Chervon North America, Naperville, IL 60563 ») accorde la Garantie limitée suivante pour les produits EGO à l'acheteur initial de produits EGO.

La période de garantie détaillée de chaque produit EGO est indiquée en ligne à l'adresse <https://www.egocommercial.com/pages/warranty-policy>.

Veuillez contacter le Service à la clientèle d'EGO en téléphonant au 1-855-EGO-5656 (appel gratuit) à tout moment en cas de questions, si vous voulez vous prévaloir de la garantie.

GARANTIE LIMITÉE DE SERVICE APRÈS-VENTE

Les produits EGO sont garantis contre tout défaut de matériel ou de fabrication à partir de la date d'achat au détail originale et pendant la période de garantie applicable.

Pour toute demande de garantie soumise correctement et dans les délais, si Chervon North America détermine qu'un produit est défectueux pendant la période de garantie, le produit sera réparé ou remplacé gratuitement, selon ce qui aura été déterminé par Chervon North America.

COMMENT OBTENIR DE L'ASSISTANCE DANS LE CADRE DU SERVICE APRÈS-VENTE

Pour obtenir de l'assistance dans le cadre de la garantie (pendant la période de garantie applicable), veuillez contacter le service à la clientèle d'EGO en téléphonant au **1-855-EGO-5656** (appel gratuit). Lorsque vous demandez de l'assistance dans le cadre de la garantie, vous devez présenter le reçu de vente original daté. Un centre de service après-vente agréé sera sélectionné pour évaluer et réparer le produit défectueux conformément aux conditions de garantie énoncées. Lorsque vous apportez votre produit au centre de service après-vente agréé, il se peut qu'une petite caution vous soit demandée lors du dépôt de votre outil. Cette caution est remboursable lorsque le service de réparation est considéré comme étant couvert par la garantie. Il incombe à l'acheteur d'effectuer le transport de tous les équipements électriques d'extérieur ou attachements à ses frais.

LIMITATIONS ET EXCLUSIONS SUPPLÉMENTAIRES

Cette garantie limitée ne s'applique qu'à l'acheteur initial d'un produit à un revendeur agréé EGO, et elle ne peut pas être cédée. Les produits EGO ne sont pas considérés comme défectueux et la présente garantie ne s'applique pas lorsque le défaut invoqué est imputable à une cause autre que les défauts définis ci-dessus. Cette garantie est nulle et non avenue si le produit a été utilisé à des fins de location. La présente garantie ne s'applique pas aux dommages causés par un accident, un abus, une mauvaise utilisation, une altération, une modification, une réparation non autorisée, un contact avec un liquide, un incendie, un tremblement de terre ou toute autre cause externe ; par une utilisation du produit en dehors des instructions, spécifications ou directives d'EGO ; ou par un manquement à l'entretien ou à la maintenance convenable du produit. Cette garantie ne s'applique pas non plus aux dommages esthétiques, y compris, mais sans s'y limiter, les rayures ou les bosses, ainsi qu'aux défauts causés par l'usure normale ou autrement dus au vieillissement normal du produit.

CETTE GARANTIE EXPRESSE EST DONNÉE EN LIEU ET PLACE DE TOUTE AUTRE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, Y COMPRIS, MAIS SANS S'Y LIMITER, TOUTE GARANTIE DE QUALITÉ MARCHANDE OU D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER, QUI EST REJETÉE. Toute garantie implicite, y compris la garantie de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier qui ne peut être rejetée en vertu de la loi de l'État ou de la province est limitée à la période de garantie applicable définie au début de cet article. Le seul et unique recours en rapport avec l'achat, l'installation, l'utilisation et/ou la performance des produits EGO est la réparation ou le remplacement du produit selon la décision de Chervon North America. La responsabilité maximale de Chervon North America ne dépassera en aucun cas le prix d'achat payé pour le produit. CHERVON NORTH AMERICA NE SERA PAS RESPONSABLE ENVERS L'UTILISATEUR OU TOUTE AUTRE PERSONNE DES DOMMAGES CONSÉCUTIFS, ACCIDENTELS, SPÉCIAUX, EXEMPLAIRES, INDIRECTS OU PUNITIFS RÉSULTANT DE L'UTILISATION DES PRODUITS, Y COMPRIS, MAIS SANS S'Y LIMITER, LES PRÉJUDICES CORPORELS, LA MORT, LES DOMMAGES MATÉRIELS, LA PERTE DE BÉNÉFICES OU TOUT AUTRE DOMMAGE ÉCONOMIQUE. Cette garantie vous confère des garanties juridiques particulières, et vous pouvez aussi avoir d'autres droits, qui varient selon l'État ou la province. Étant donné que certains États et certaines provinces ne permettent pas de limitations quant à la durée d'une garantie implicite ou ne permettent pas l'exclusion ou la limitation des dommages indirects ou secondaires, ou le délai de prescription pour intenter certaines actions, il est possible que les limitations contenues aux présentes ne s'appliquent pas à consommateurs dans ces États ou provinces.



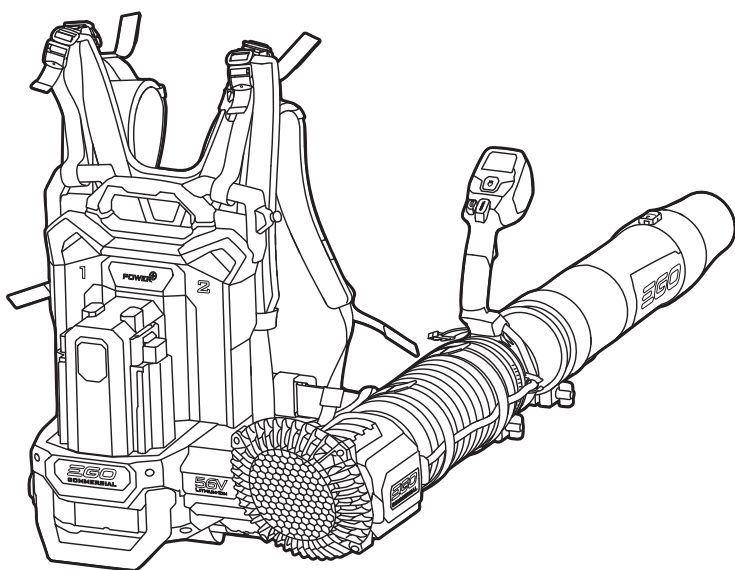
Cette garantie est soumise au droit du Michigan et doit être interprétée conformément au droit du Michigan sans tenir compte des principes de conflits de lois. Aucune action en justice ne pourra être intentée contre Chervon North America si elle n'est pas déposée dans un délai d'un (1) an après que le fondement de cette action en justice aura été connu, ou qu'il aurait dû l'être si une diligence raisonnable avait été exercée. Toute action non intentée dans les délais est réputée abandonnée.

Pour le service à la clientèle, contactez-nous en téléphonant au numéro suivant (appel gratuit) : **1-855-EGO-5656** ou **EGOCCommercial.Com**.

EGO Customer Service,
769 Seward Ave. NW, Suite 102,
Grand Rapids, Michigan 49504.

EGOTM

COMMERCIAL



MANUAL DE OPERADOR

MOCHILA SOPLADOR COMERCIAL IONES DE LITIO DE 56 VOLTIOS

NÚMERO DE MODELO LBPX1100/LBPX1100-FC

⚠ ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de lesiones, el usuario debe leer y comprender el Manual del usuario antes de usar este producto. Guarde estas instrucciones para consultarlas en el futuro.

¡LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES!



LEA Y COMPRENDA
EL MANUAL DEL OPERADOR





ÍNDICE

Símbolos de seguridad	79
Símbolos	80-81
Advertencias generales de seguridad de la máquina	82-86
Advertencias de seguridad del soplador	86-88
Declaración de la FCC	88-89
Introducción	89
Especificaciones	90
Descripción	91-93
Ensamblaje	94-97
Operación	98-107
Mantenimiento	108
Detección y solución de problemas	108-110
Garantía limitada EGO	111-112

SÍMBOLOS DE SEGURIDAD

El propósito de los símbolos de seguridad es alertarlo sobre posibles peligros. Los símbolos de seguridad y sus explicaciones merecen una atención y comprensión minuciosas. Las advertencias de los símbolos, por sí mismas, no eliminan los peligros. Las instrucciones y las advertencias no sustituyen las medidas de prevención de accidentes que correspondan.

⚠ ADVERTENCIA: Antes de utilizar esta herramienta, asegúrese de leer y comprender todas las instrucciones de seguridad en este Manual del propietario, incluidos todos los símbolos de alerta de seguridad como “**PELIGRO**”, “**ADVERTENCIA**” y “**PRECAUCIÓN**”. No seguir todas las instrucciones que se indican a continuación podría resultar en descargas eléctricas, incendios y/o lesiones personales graves.

Las definiciones que aparecen a continuación describen el nivel de gravedad de cada palabra de aviso. Por favor, lea el manual y preste atención a estos símbolos.	
	Este es el símbolo de alerta de seguridad. Se utiliza para alertarle a usted de posibles peligros de lesiones corporales. Obedezca todos los mensajes de seguridad que sigan a este símbolo para evitar posibles lesiones o la muerte.
 PELIGRO	PELIGRO indica una situación peligrosa que, si no se evita, causará la muerte o lesiones graves.
 ADVERTENCIA	ADVERTENCIA indica una situación peligrosa que, si no se evita, podría causar la muerte o lesiones graves.
 PRECAUCIÓN	PRECAUCIÓN, utilizada con el símbolo de alerta de seguridad, indica una situación peligrosa que, si no se evita, podría causar lesiones leves o moderadas.






MENSAJES DE PREVENCIÓN DE DAÑOS E INFORMACIÓN

Estos mensajes ofrecen al usuario información y/o instrucciones importantes que, de no seguirse, podrían causar daños al equipo u otros daños materiales. Antes de cada mensaje, aparece la palabra “**AVISO**”, como en el ejemplo a continuación:

AVISO: Si no se siguen estas instrucciones se pueden producir daños al equipo y/o daños materiales.

SÍMBOLOS

Esta página representa y describe los símbolos de seguridad que pueden aparecer en este producto. Lea, comprenda y siga todas las instrucciones del producto antes de intentar ensamblarlo y operarlo.

	Alerta de seguridad	Precauciones relacionadas con su seguridad
	Lea y comprenda el manual de operador	Para reducir el riesgo de lesiones, el usuario debe leer y comprender el manual del operador antes de utilizar este producto.
	Use protección ocular	Utilice siempre lentes de protección o lentes de seguridad con protecciones laterales y una careta completa cuando maneje este producto.
	Use protección auditiva	Utilice siempre barreras acústicas (tapones u orejeras) para proteger su audición.
	Mantenga a las personas alejadas	Mantenga a todas las personas alejadas del producto durante su funcionamiento.
	Haz de luz	No mire fijamente el haz de luz.
	Peligro de ingestión	Este producto contiene una pila de botón.
	Bluetooth®	Símbolo de Bluetooth®
	Corriente continua (CC)	Tipo o característica de corriente

IP...	Grado de protección contra la penetración (IP)	Clasifica el grado de protección proporcionado por un cerramiento para equipos eléctricos.
V	Voltio	Tensión
min	Minutos	Tiempo
CFM	Pies cúbicos por minuto	Volumen de aire
MPH	Millas por hora	Velocidad del aire
kg	Kilogramo	Peso
lb	Libras	Peso
°C	Grados Celsius	Temperatura
°F	Grados Fahrenheit	Temperatura

ADVERTENCIAS GENERALES DE SEGURIDAD DE LA MÁQUINA

⚠ ¡ADVERTENCIA! Lea todas las advertencias de seguridad, instrucciones, ilustraciones y especificaciones proporcionadas con esta herramienta. No seguir todas las instrucciones enumeradas a continuación puede provocar una descarga eléctrica, un incendio y/o lesiones graves.

GUARDE TODAS LAS ADVERTENCIAS E INSTRUCCIONES PARA FUTURAS CONSULTAS.

El término “máquina” en las advertencias se refiere a su máquina alimentada por red eléctrica (con cable) o a batería (inalámbrica).

Seguridad en la zona de trabajo

- **Mantenga la zona de trabajo limpia y bien iluminada.** Los lugares desordenados u oscuros propician accidentes.
- **No utilice las máquinas en atmósferas explosivas, como en presencia de líquidos, gases o polvos inflamables.** Las máquinas crean chispas que pueden inflamar el polvo o los humos.
- **Mantenga alejados a los niños y demás personas mientras utiliza la máquina.** Las distracciones pueden hacerle perder el control.

Seguridad eléctrica

- **Los enchufes de la máquina deben coincidir con la toma de corriente. No modifique nunca el enchufe de ninguna manera. No utilice enchufes adaptadores con máquinas conectadas a tierra.** Los enchufes no modificados y las tomas de corriente adecuadas reducirán el riesgo de descarga eléctrica.
- **Evite el contacto del cuerpo con superficies conectadas a tierra, como tuberías, radiadores, estufas y refrigeradoras.** Existe un mayor riesgo de descarga eléctrica si su cuerpo está conectado a tierra.
- **No exponga la máquina a la lluvia o a la humedad.** La entrada de agua en la máquina puede aumentar el riesgo de descarga eléctrica.

- **No maltrate el cable. No utilice nunca el cable para transportar, jalar o desenchufar la máquina. Mantenga el cable alejado del calor, el aceite, los bordes afilados o las piezas móviles.** Los cables dañados o enredados aumentan el riesgo de descarga eléctrica.
- **Cuando utilice la máquina al aire libre, utilice un cable alargador adecuado para uso en exteriores.** El uso de un cable adecuado para exteriores reduce el riesgo de descarga eléctrica.
- **Si no puede evitar utilizar la máquina en un lugar húmedo, utilice un suministro protegido por un interruptor de circuito de fallo a tierra (GFCI).** El uso de un GFCI reduce el riesgo de descarga eléctrica.

Seguridad personal

- **Manténgase alerta, observe lo que hace y utilice el sentido común cuando opere la máquina. No utilice la máquina bajo los efectos de drogas, alcohol o medicamentos.** Un momento de distracción mientras se utilizan máquinas puede provocar lesiones personales graves.
- **Utilice equipo de protección personal. Utilice siempre protección para los ojos.** El equipo de protección, como una máscara contra el polvo, calzado de seguridad antideslizante, casco o protección auditiva, utilizados en las condiciones adecuadas, reducirá las lesiones personales.
- **Evite el arranque involuntario. Asegúrese de que el interruptor esté en la posición de apagado antes de conectarlo a la fuente de alimentación y/o al paquete de baterías, levantar o transportar la máquina.** Transportar máquinas con el dedo en el interruptor o activar máquinas que tienen el interruptor encendido invita a sufrir accidentes.
- **Retire cualquier llave de ajuste o llave inglesa antes de encender la máquina.** Si se deja una llave inglesa o una llave fija en una pieza giratoria de la máquina, pueden producirse lesiones personales.
- **No se estire demasiado. Mantenga la postura y el equilibrio en todo momento.** Esto permite un mejor control de la máquina en situaciones inesperadas.
- **Use indumentaria adecuada. No lleve ropa suelta ni joyas. Mantenga su cabello y ropa alejados de las partes móviles.** La ropa suelta, las joyas o el cabello largo pueden quedar atrapados en las piezas móviles.

- **Si se han previsto dispositivos para la conexión de instalaciones de aspiración y captación de polvo, asegúrese de que estén conectados y se utilicen correctamente.** El uso de la captación de polvo puede reducir los riesgos relacionados con el polvo.
- **No deje que la familiaridad adquirida por el uso frecuente de las máquinas le permita volverse complaciente e ignorar los principios de seguridad de las máquinas.** Una acción descuidada puede causar lesiones graves en una fracción de segundo.

Uso y cuidado de la máquina

- **No fuerce la máquina. Utilice la máquina adecuada para su aplicación.** La máquina correcta hará el trabajo mejor y de forma más segura al ritmo para el que fue diseñada.
- **No utilice la máquina si el interruptor no la enciende y apaga.** Cualquier máquina que no pueda controlarse con el interruptor es peligrosa y debe repararse.
- **Desconecte el enchufe de la fuente de alimentación y/o retire el paquete de baterías, si es desmontable, de la máquina antes de realizar cualquier ajuste, cambiar accesorios o almacenar las máquinas.** Estas medidas preventivas de seguridad reducen el riesgo de puesta en marcha accidental de la máquina.
- **Guarde las máquinas inactivas fuera del alcance de los niños y no permita que las manejen personas que no estén familiarizadas con la máquina o con estas instrucciones.** Las máquinas son peligrosas en manos de usuarios sin formación.
- **Mantenga las máquinas y los accesorios. Compruebe si las piezas móviles están desalineadas o atascadas, si hay piezas rotas o cualquier otra condición que pueda afectar al funcionamiento de la máquina.** Si está dañada, haga reparar la máquina antes de utilizarla. Muchos accidentes se deben a máquinas mal mantenidas.
- **Mantenga las máquinas de corte afiladas y limpias.** Las máquinas de corte con un mantenimiento adecuado y bordes de corte afilados tienen menos probabilidades de atascarse y son más fáciles de controlar.
- **Utilice la máquina, los accesorios y las brocas, etc., de acuerdo con estas instrucciones, teniendo en cuenta las condiciones de trabajo y el trabajo a realizar.** El uso de la máquina para operaciones distintas de las previstas puede provocar una situación peligrosa.

- **Mantenga los mangos y las superficies de agarre secos, limpios y sin aceite ni grasa.** Los mangos y superficies de agarre resbaladizas no permiten un manejo y control seguros de la máquina en situaciones inesperadas.

Uso y cuidado de la máquina a batería

- **Recargue sólo con el cargador especificado por el fabricante.** Un cargador adecuado para un tipo de batería puede crear riesgo de incendio si se utiliza con otro tipo de batería.
- **Utilice las máquinas sólo con los paquetes de baterías específicamente designados.** El uso de cualquier otra batería puede crear un riesgo de lesiones e incendio.

BATERÍA	CARGADOR
BA1400, BA1400-FC, BA2800, BA2800-FC, BA4200, BA4200-FC, BA1400T, BA1400T-FC, BA2242T, BA2242T-FC, BA2800T, BA2800T-FC, BA3360T, BA3360T-FC, BA4200T, BA4200T-FC, BA4480T, BA4480T-FC, BA5600T, BA5600T-FC, BA6720T, BA6720T-FC	CH2100, CH2100-FC, CH3200, CH3200-FC, CH5500, CH5500-FC, CH2800D, CH2800D-FC, CH7000, CH7000-FC, CH7000T, CH7000T-FC

- **Cuando la batería no esté en uso, manténgala alejada de otros objetos metálicos, como clips, monedas, llaves, clavos, tornillos u otros objetos metálicos pequeños, que puedan hacer conexión de un terminal a otro.** Un cortocircuito entre los terminales de la batería puede provocar quemaduras o un incendio.
- **En condiciones abusivas, puede salir líquido de la batería; evite el contacto. En caso de contacto accidental, lavar con agua. Si el líquido entra en contacto con los ojos, busque además ayuda médica.** El líquido expulsado por la batería puede provocar irritaciones o quemaduras.
- **No utilice baterías o máquinas dañadas o modificadas.** Las baterías dañadas o modificadas pueden mostrar un comportamiento impredecible con el consiguiente riesgo de incendio, explosión o lesiones.
- **No exponga la batería ni la máquina al fuego ni a temperaturas excesivas.** La exposición al fuego o a temperaturas superiores a 265 °F (130 °C) puede provocar una explosión.

- **Siga todas las instrucciones de carga y no cargue la batería ni la máquina fuera del intervalo de temperatura especificado en las instrucciones.** Una carga inadecuada o a temperaturas fuera del rango especificado puede dañar la batería y aumentar el riesgo de incendio.

Servicio

- **Encargue el mantenimiento de su máquina a un técnico calificado que utilice únicamente piezas de repuesto idénticas.** Esto garantizará que se mantenga la seguridad de la máquina.
- **Nunca realice mantenimiento a paquetes de baterías dañados.** El mantenimiento de las baterías sólo debe ser realizado por el fabricante o por un servicio técnico autorizado.

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD DEL SOPLADOR

- **No utilice la máquina en condiciones climáticas adversas, especialmente cuando exista riesgo de rayos.** Esto disminuye el riesgo de ser alcanzado por un rayo.
- **Utilice protección para los ojos y los oídos.** Un equipo de protección adecuado reducirá el riesgo de lesiones personales.
- **Al operar la máquina, utilice siempre calzado antideslizante y protector. No opere la máquina descalzo o con sandalias abiertas.** Esto reduce el riesgo de lesiones en los pies.
- **No use ropa holgada ni artículos como bufandas, cordones, cadenas, corbatas, etc., que puedan quedar atrapados en las entradas de aire. Recójase o cubra el cabello largo para asegurarse de que no quede atrapado en las entradas de aire.** Si alguno de estos elementos entra en las entradas de aire, puede aumentar el riesgo de lesiones personales.
- **Mantenga a las personas alejadas mientras opera la máquina.** Los escombros arrojados pueden aumentar el riesgo de lesiones personales.
- **Nunca apunte la boquilla del soplador hacia personas o mascotas ni hacia ventanas. Tenga mucho cuidado al soplar escombros cerca de objetos sólidos, como árboles, automóviles y paredes que puedan hacer que los escombros reboten.** Los objetos arrojados pueden dañar la propiedad y aumentar el riesgo de lesiones personales.

- **No utilice la máquina para soplar nada que esté ardiendo o humeando, como cigarrillos, fósforos o cenizas calientes.** Estas fuentes de ignición pueden aumentar el riesgo de incendio.
- **No toque el ventilador mientras esté en movimiento. Apague la máquina y espere hasta que el ventilador se detenga antes de retirar cualquier pieza que pueda dar acceso al ventilador.** Esto reduce el riesgo de lesiones causadas por piezas móviles.
- **Al limpiar material atascado o realizar el mantenimiento de la máquina, asegúrese de que el interruptor de encendido esté apagado.** El arranque inesperado de la máquina mientras se limpia material atascado o se realiza mantenimiento puede ocasionar lesiones personales graves.

BATERÍA TIPO MONEDA

- Este producto contiene baterías no reemplazables.
- Retire y recicle o deseche inmediatamente las baterías usadas, de acuerdo con los reglamentos locales, y manténgalas fuera del alcance de los niños. NO deseche las baterías en la basura doméstica ni las incinere.
- Es posible que incluso las baterías usadas causen lesiones graves o la muerte.
- Llame a un centro local de control de envenenamientos para obtener información de tratamiento.
- El tipo de batería tipo moneda: ICB1250 E6
- Tensión nominal de la batería tipo moneda: 3,85 V
- Las baterías no recargables no se deben recargar.
- No descargue ni recargue forzosamente, desarme, caliente 140°F (60°C) ni incinere las baterías. Si hace alguna de estas cosas, es posible que el resultado sea lesiones debido a venteo, fuga o explosión que causen quemaduras químicas.

⚠ ADVERTENCIA

- **PELIGRO DE INGESTIÓN:** Este producto contiene una batería tipo botón o tipo moneda.
- Si se ingiere, el resultado puede ser la **MUERTE** o lesiones graves.
- Si se traga, una batería tipo botón o tipo moneda puede causar **quemaduras químicas internas** en tan poco tiempo como **2 horas**.
- **MANTENGA** las baterías nuevas y usadas **FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**.
- **Obtenga atención médica inmediata** si se sospecha que una batería se ha tragado o se ha insertado dentro de cualquier parte del cuerpo.



DECLARACIÓN DE LA FCC

1. Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. Su utilización está sujeta a las dos condiciones siguientes:
 - 1) Este dispositivo no podrá causar interferencia perjudicial.
 - 2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia que reciba, incluyendo interferencia que pueda causar un funcionamiento no deseado.
2. Los cambios o las modificaciones no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento de la normativa podrían anular la autoridad del usuario para utilizar el equipo.

AVISO: Este equipo ha sido sometido a pruebas y se ha demostrado que cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, conforme a la Parte 15 de las Reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra la interferencia perjudicial en una instalación doméstica. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y se utiliza de acuerdo con las instrucciones, es posible que cause interferencia perjudicial para las radiocomunicaciones. Sin embargo, no hay garantía de que no se vaya a producir interferencia en una instalación en particular. Si este equipo efectivamente causa interferencia perjudicial para la recepción de radio o televisión, lo cual se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, se insta al usuario a que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas: Reoriente o reubique la antena receptora. Aumente la separación entre el equipo y el receptor. Conecte el equipo a un tomacorriente de un circuito diferente al circuito al cual el receptor esté conectado. Para obtener ayuda, consulte con el distribuidor o con un técnico de radio y televisión experimentado.

¡CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES! Consúltelas con frecuencia y utilícelas para instruir a otras personas que puedan usar este producto. Si presta este producto a otra persona, entréguele también estas instrucciones para evitar un mal uso del producto y posibles lesiones.

INTRODUCCIÓN


Felicitaciones por haber seleccionado el soplador de mochila de iones de litio de 56 V EGO COMMERCIAL. Ha sido diseñada, construida y fabricada para brindarle la mejor confiabilidad y rendimiento posibles.

En el caso de que tenga cualquier problema que no pueda remediar fácilmente, sírvase contactar al centro de servicio al cliente de EGO llamando al 1-855-EGO-5656.

Este manual contiene información importante sobre el ensamblaje, la utilización y el mantenimiento seguros de su producto. Léalo detenidamente antes de utilizar el producto. Tenga este manual al alcance de la mano para poder consultarlo en cualquier momento.

NÚMERO DE SERIE _____ FECHA DE COMPRA _____
DEBE ANOTAR EL NÚMERO DE SERIE Y LA FECHA DE COMPRA Y CONSERVARLOS EN UN LUGAR SEGURO PARA CONSULTARLOS EN EL FUTURO.

ESPECIFICACIONES

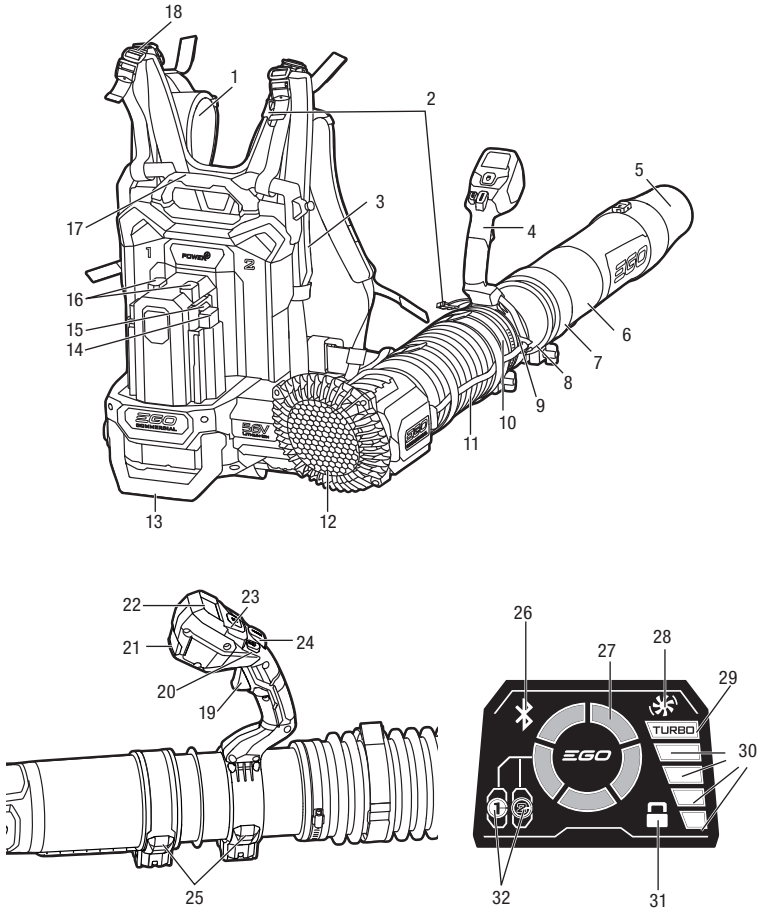
Tensión	56 V 
Volumen máximo de aire	1000 CFM (1700 m³/h)
Velocidad máxima del aire	190 MPH (85 m/s)
Fuerza máxima de soplado	33 N
Temperatura de funcionamiento recomendada	5 °F – 104 °F (-15 °C – 40 °C)
Temperatura de almacenamiento recomendada	-4 °F – 158 °F (-20 °C – 70 °C)
Peso del soplador (sin paquete de batería, con tubo)	21,2 lb (9,6 kg)
Grado de protección de entrada	IPX5* (Protección contra chorros de agua)

*** NOTA:** La clasificación IPX5 se basa en el uso de la máquina y la batería juntas como un sistema.

DESCRIPCIÓN

CONOZCA SU SOPLADOR (Fig. 1)

1



- | | |
|---|-------------------------------------|
| 1. Arnés de soporte ajustable | 17. Mango |
| 2. Hebilla de almacenamiento vertical | 18. Hebilla reemplazable |
| 3. Placa de mochila | 19. Gatillo de velocidad variable |
| 4. Mango de control | 20. Botón de bloqueo de velocidad |
| 5. Boquilla cónica | 21. Luz LED |
| 6. Tubo soplador | 22. Pantalla LCD |
| 7. Abrazadera de tubo | 23. Botón de luz LED |
| 8. Tubo del mango de control | 24. Botón turbo |
| 9. Abrazadera del mango de control | 25. Palancas de liberación rápida |
| 10. Abrazadera de fuelle | 26. Indicador de Bluetooth |
| 11. Fuelle | 27. Indicador de combustible |
| 12. Entrada de aire | 28. Icono de ventilador |
| 13. Mango de asistencia | 29. Indicador de turbo |
| 14. Contactos eléctricos | 30. Indicador de velocidad del aire |
| 15. Cierre | 31. Icono de bloqueo de velocidad |
| 16. Botones de liberación de la batería | 32. Ícono de batería |

⚠ ADVERTENCIA: El uso seguro de este producto requiere la comprensión de la información del producto y de este manual de instrucciones, así como el conocimiento del proyecto a realizar. Antes de utilizar este producto, familiarícese con todas las características de funcionamiento y las normas de seguridad.

Gatillo de velocidad variable

Enciende/detiene el soplador y ajusta la velocidad del aire.

Botón de bloqueo de velocidad

Permite al usuario operar el soplador sin presionar continuamente el gatillo de velocidad del aire.

Botón turbo

Aumenta temporalmente la velocidad del aire al máximo en cualquier configuración de velocidad.

Botón de luz LED

Enciende/apaga la luz LED.

Botones de liberación de la batería

Saca las baterías de la mochila.

Cierre

Bloquea la batería al colocarla en la mochila.

Boquilla cónica

Concentra aún más el flujo de aire y aumenta la velocidad del aire.

Hebilla de almacenamiento vertical

Proporciona un almacenamiento seguro del tubo del soplador cuando éste no está en uso.

Arnés de soporte ajustable

Reduce la fatiga del usuario al distribuir el peso uniformemente entre los hombros y la espalda.

Indicador de combustible

Indica la capacidad media de carga de las baterías insertadas.

Ícono de batería

Se ilumina cuando los paquetes de baterías se insertan en los puertos de batería correspondientes y se enciende el soplador.



Se ilumina mientras se mantiene presionado el botón turbo durante el funcionamiento.



Se ilumina cuando el soplador está encendido y se presiona brevemente el botón de bloqueo de velocidad.

PEAK POWER™

Esta tecnología combina la potencia de hasta dos baterías EGO 56V ARC Lithium™ para lograr un mayor tiempo de funcionamiento y un consumo de energía eficiente.

ENSAMBLAJE

⚠ ADVERTENCIA: Si alguna pieza está dañada o falta, no utilice este producto hasta que las piezas hayan sido sustituidas. El uso de este producto con piezas dañadas o faltantes podría provocar lesiones personales graves.

⚠ ADVERTENCIA: No intente modificar este producto ni crear accesorios no recomendados para su uso con este producto. Cualquier alteración o modificación de este tipo constituye un uso indebido y podría provocar una situación peligrosa con posibles daños personales graves.

DESEMPAQUE

- Retire con cuidado el producto y todos los accesorios de la caja. Asegúrese de que todos los artículos enumerados en la “**LISTA DE EMPAQUE**” estén incluidos.

⚠ ADVERTENCIA: No utilice este producto si alguna de las piezas que figuran en la lista de empaque ya está ensamblada en el producto al desempacar. Partes de esta lista no están ensambladas al producto por el fabricante y requieren instalación por parte del cliente. El uso de un producto que haya sido ensamblado incorrectamente podría ocasionar lesiones personales graves.

- Inspeccione el producto cuidadosamente para asegurarse de que no haya ocurrido ninguna rotura o daño durante el envío.
- No deseche el material de empaque hasta que haya inspeccionado cuidadosamente y utilizado satisfactoriamente el producto.
- Si alguna pieza está dañada o falta, devuelva el producto al lugar de compra.

LISTA DE EMPAQUE

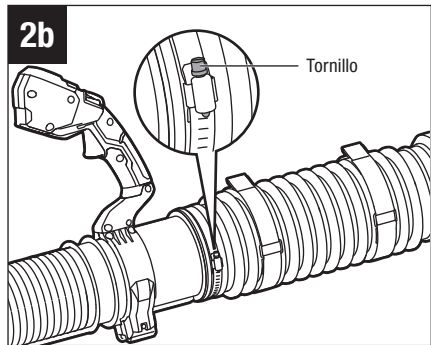
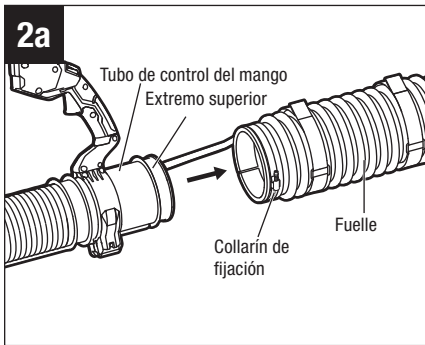
NOMBRE DE LA PARTE	CANTIDAD
Soplador	1
Tubo soplador	1
Boquilla cónica	1
Manual de operador	1

ARMADO DE LOS TUBOS DEL SOPLADOR

⚠ ADVERTENCIA: Para evitar arranques accidentales que podrían causar lesiones personales graves, retire siempre las baterías de la mochila al ensamblar piezas.

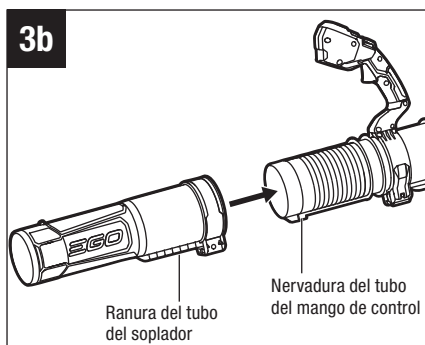
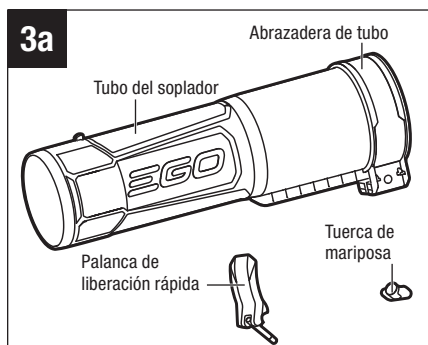
Conexión del tubo del mango de control al fuelle

1. Inserte el extremo superior del tubo del mango de control en el fuelle tanto como sea posible (Fig 2a).
2. Utilizando un destornillador plano (no incluido), apriete firmemente el tornillo ubicado en el collarín de fijación que está fijo sobre el fuelle (Fig 2b).

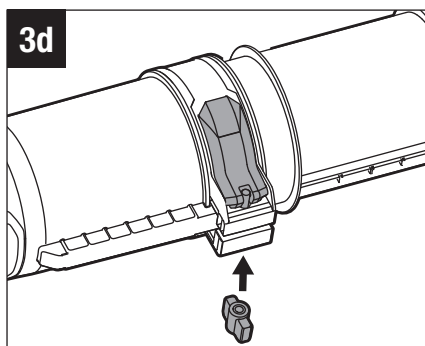
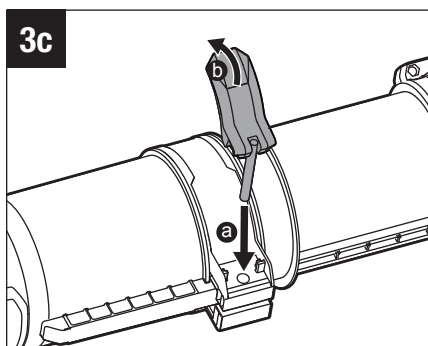


Conexión del tubo del soplador al tubo del mango de control

1. Afloje y retire la palanca de liberación rápida y la tuerca de mariposa del conjunto de abrazadera del tubo fijado al tubo del soplador (Fig. 3a).
2. Alinee la ranura del tubo del soplador con la nervadura del tubo del mango de control, deslice el tubo del soplador sobre el tubo del mango de control hasta el tope (Fig. 3b).

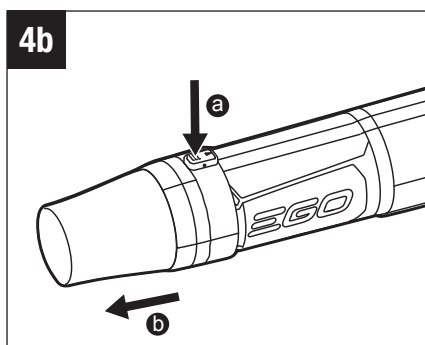
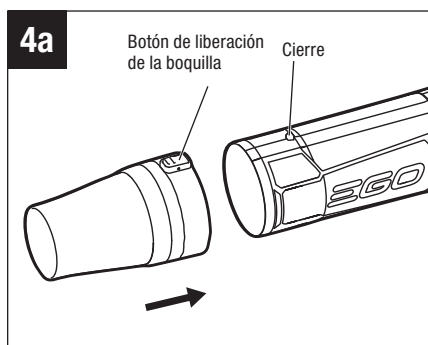


3. Inserte el pasador de la palanca de liberación rápida y cierre la palanca sobre la abrazadera del tubo (Fig. 3c).
4. Apriete la tuerca de mariposa para asegurar la abrazadera del tubo (Fig. 3d).



Conexión de la boquilla cónica al tubo del soplador

1. Alinee la ranura de la boquilla con el cierre del tubo. Empuje la boquilla sobre el tubo hasta que encaje firmemente en su lugar (Fig. 4a).
2. **Para quitar la boquilla**, presione y mantenga presionado el botón de liberación de la boquilla para desenganchar el cierre, luego jale de la boquilla directamente desde el tubo del soplador (Fig. 4b).



OPERACIÓN

⚠ ADVERTENCIA: No permita que su destreza con este producto lo vuelva descuidado. Recuerde que una fracción de segundo por descuido es suficiente para causar lesiones graves.

⚠ ADVERTENCIA: Utilice siempre protección para los ojos con protectores laterales marcados para cumplir con ANSI Z87.1, junto con protección auditiva. Si no lo hace, podrían salir despedidos objetos hacia sus ojos y sufrir otras posibles lesiones graves.

⚠ ADVERTENCIA: No utilice ningún accesorio no recomendado por el fabricante de este producto. El uso de accesorios o aditamentos no recomendados puede ocasionar lesiones personales graves.

Antes de cada uso, inspeccione todo el producto en busca de piezas dañadas, faltantes o sueltas, como tornillos, tuercas, pernos, tapas, etc. Apriete firmemente todas las fijaciones y tapas y no utilice este producto hasta que todas las piezas faltantes o dañadas hayan sido sustituidas.

APLICACIÓN

Puede utilizar este producto para los fines que se enumeran a continuación:

- Limpieza de hojas y diversos desechos del jardín de lechos de pasto y de mantillo
- Limpieza de superficies duras, como caminos de acceso y banquetas
- Mantener las terrazas y los caminos de acceso libres de hojas y agujas de pino

PARA INSTALAR/RETIRAR LOS PAQUETES DE BATERÍAS

NOTA: Cargue completamente su batería antes del primer uso.

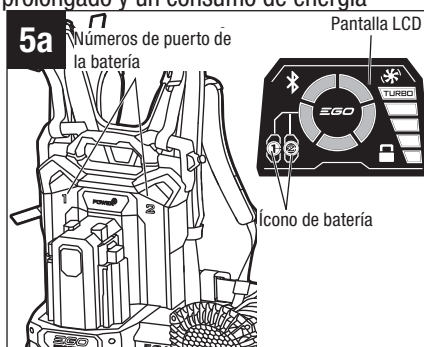
NOTA: Para obtener el mejor rendimiento, recomendamos utilizar la batería EGO 56V BA3360T/BA3360T-FC (6,0 Ah) u otras baterías EGO 56V con mayor capacidad Ah.

⚠ ADVERTENCIA: Retire siempre las baterías del producto cuando esté ensamblando piezas, haciendo ajustes, limpiando o cuando no esté en uso. La extracción de la(s) batería(s) evitará un arranque accidental que podría causar lesiones personales graves.

El soplador tiene dos puertos de batería activos, ubicados en el lado izquierdo y derecho de la mochila.

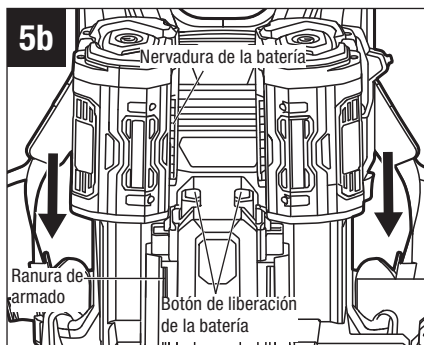
NOTA: El soplador puede funcionar con una o dos baterías. El uso de dos baterías le brinda un tiempo de funcionamiento más prolongado y un consumo de energía eficiente administrado por la tecnología PEAK POWER™.

Cuando los paquetes de baterías se insertan en los puertos de batería correspondientes marcados con 1 o 2 en la placa de la mochila y el soplador está encendido, el icono de batería correspondiente se iluminará en la pantalla LCD (Fig. 5a).



Para instalar los paquetes de baterías (Fig. 5b)

1. Alinee las nervaduras del paquete de baterías con las ranuras de armado en el puerto de la batería de la mochila.
2. Presione la batería hacia abajo hasta que encaje en su posición.
3. Repita el proceso para instalar la segunda batería.



Para retirar los paquetes de baterías

⚠ ADVERTENCIA: Tenga siempre cuidado de observar la ubicación de sus pies, niños o mascotas al presionar el botón de liberación de la batería. La caída de la batería puede provocar lesiones graves. NUNCA retire la batería desde un lugar en alto.

1. Presione los botones de liberación de la batería; las baterías se soltarán del cierre y el mecanismo de expulsión ayudará con la extracción.
2. Retire las baterías de la mochila.

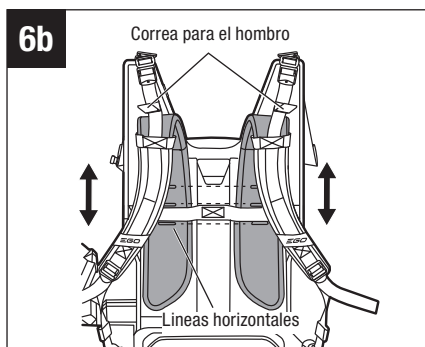
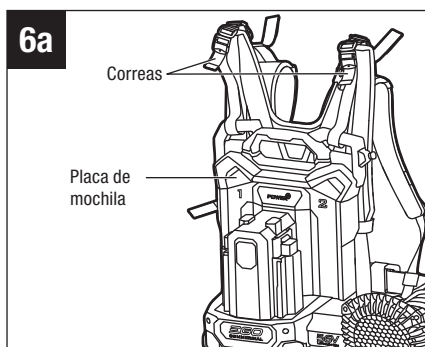
COLOCACIÓN DEL SOPLADOR DE MOCHILA

⚠ ADVERTENCIA: Vístase adecuadamente para reducir el riesgo de lesiones al operar esta máquina. No lleve ropa suelta ni joyas. Utilice protección para los ojos y los oídos. Use pantalones largos y pesados, botas y guantes. No use pantalones cortos, ni sandalias, ni vaya descalzo.

Antes de usar el soplador de mochila, asegúrese de que el operador use protección para los ojos y ropa adecuada y que pueda mantener una posición segura y equilibrada.

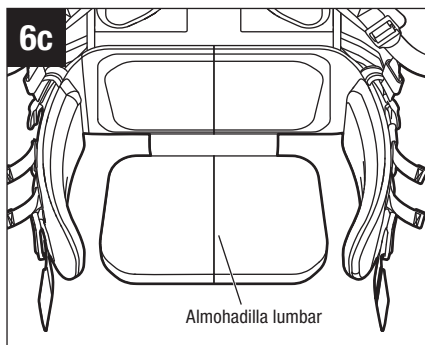
Para colocar el arnés de soporte

1. Jale de las dos correas de la placa de la mochila para asegurarse de que el arnés esté bien sujeto a la placa de la mochila (Fig. 6a).
2. Ajuste las almohadillas de la espalda y la almohadilla lumbar según su comodidad si es necesario.
 - Afloje las correas de los hombros, retire las almohadillas traseras del velcro y mueva las almohadillas a la posición deseada, luego jale de las correas de los hombros para asegurar las almohadillas a su mochila (Fig. 6b).



NOTA: La línea horizontal en las almohadillas traseras ayuda a que ambas almohadillas se ajusten al mismo nivel.

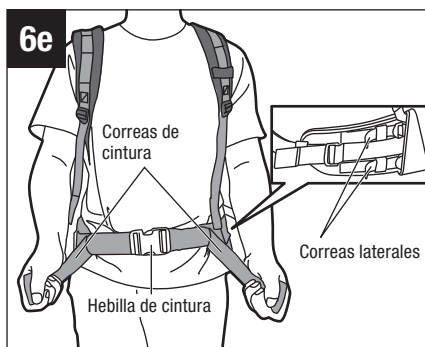
- Retire la almohadilla lumbar del velcro y muévala a la posición deseada (Fig. 6c).
3. Pase los brazos a través del arnés para sostener el soplador en su espalda. Ajuste temporalmente las correas del pecho a posiciones cómodas, asegurándose de que el codo de su brazo derecho esté cómodo al sostener el mango de control (Fig. 6d).



4. Abroche la hebilla de la cintura y ajuste la longitud de las correas de la cintura de modo que el arnés quede sujeto de forma segura a su cintura. Si la hebilla de la cintura es difícil de abrochar, ajuste las dos correas laterales de cada lado para que sea más fácil (Fig. 6e).

NOTA: El arnés no debe quedar demasiado alto en su espalda; debe quedar ubicado más cerca de sus caderas que de sus hombros.

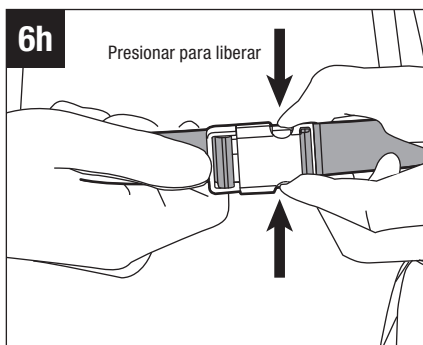
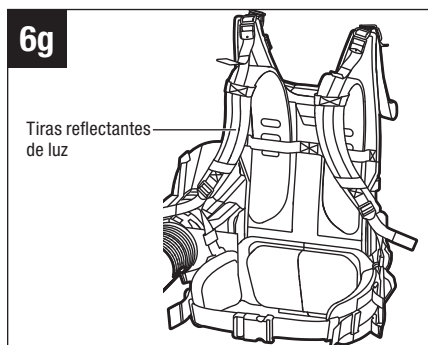
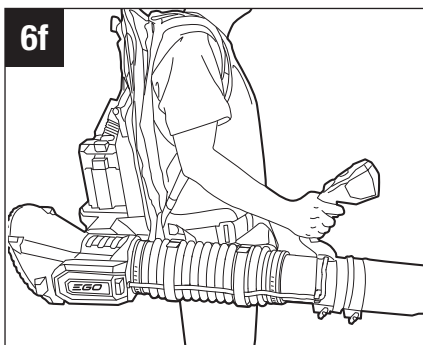
⚠ ADVERTENCIA: En caso de emergencia, suelte inmediatamente la hebilla de la cintura para quitarse el arnés. Este es un método de liberación rápida.



5. Reajuste las correas del pecho para mayor seguridad y comodidad. Asegúrese de que el arnés quede bien sujeto sobre su espalda, con el peso soportado por la correa de la cintura y sin movimiento excesivo cuando usted se desplace (Fig. 6f).

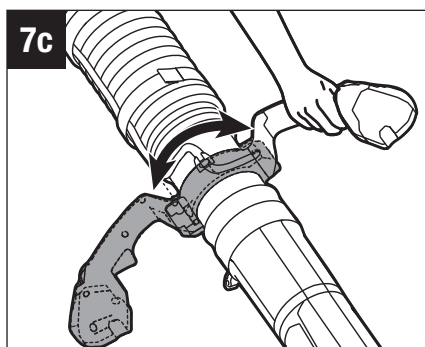
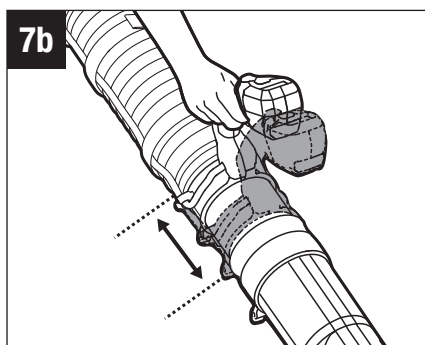
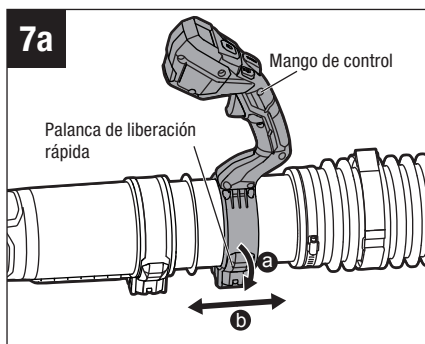
6. Hay varias tiras reflectantes de luz para un funcionamiento seguro. Asegúrese de no cubrir las tiras reflectoras de luz durante el funcionamiento (Fig. 6g).

7. **Para soltar el arnés de la espalda**, simplemente presione la hebilla de la cintura para liberarlo y bajar el soplador (Fig. 6h).



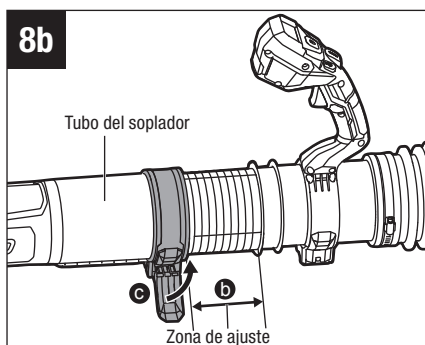
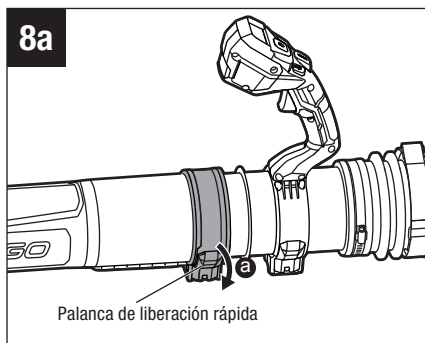
Para ajustar el mango de control

1. Suelte la palanca de liberación rápida para mover el mango de control hacia adelante o hacia atrás según sea necesario (Fig. 7a y 7b) y luego engrane la palanca de liberación rápida para asegurar la manija de control en su lugar.
2. También puede girar el mango según sea necesario para mayor comodidad (Fig. 7c).



Para ajustar la longitud del tubo del mango de control (Fig. 8a y 8b)

- Suelte la palanca de liberación rápida (Fig. 8a).
- Mueva el tubo del soplador a una posición de funcionamiento cómoda dentro de la zona de ajuste (Fig. 8b).
- Active la palanca de liberación rápida para asegurar el tubo del soplador en su lugar (Fig. 8b).



ARRANQUE/PARADA DEL SOPLADOR

NOTA: Es posible que el soplador no arranque correctamente si la temperatura de la batería o del soplador es de -4°F (-15°C) o menos. En este caso, retire 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 nuevamente.

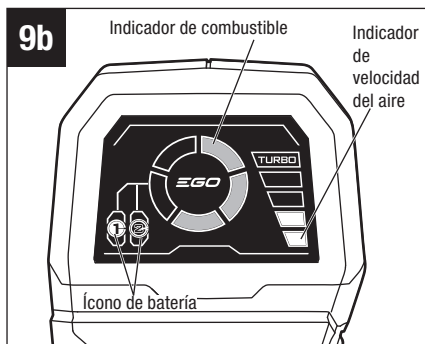
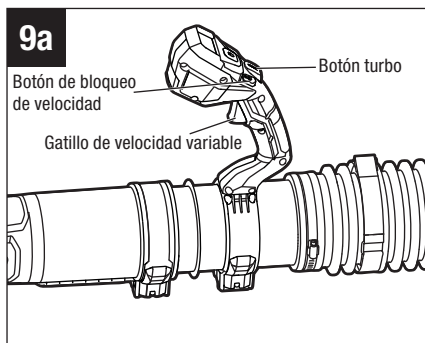
Gatillo de velocidad del aire (Fig. 9a y 9b)

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


NOTA: 1 LED del indicador de combustible en la pantalla LCD parpadea cuando la carga de la batería está baja.

- La velocidad del aire del soplador se controla con el gatillo de velocidad variable. Una mayor presión en el gatillo da como resultado velocidades de soplado más altas; una menor presión en el gatillo da como resultado velocidades de soplado más bajas. Ajuste la velocidad para adaptarla a la tarea en cuestión. El número correspondiente de barras indicadoras de velocidad del aire se mostrará en la pantalla LCD.
- 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 que se suelte el gatillo.

NOTA: Si se utiliza la batería de 5,0 Ah o menos de 5,0 Ah, la velocidad del aire se limita a dos barras únicamente.




Modo turbo

Mientras mantiene presionado el gatillo de velocidad del aire, presione el botón turbo para aumentar el flujo de aire a la velocidad máxima (Fig. 9a). Tanto el indicador turbo TURBO como el icono del ventilador  se iluminarán en la pantalla LCD (Fig. 9c).


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

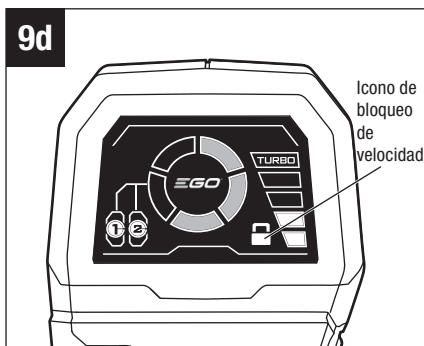
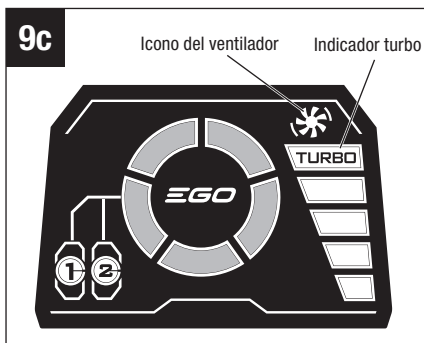
Modo de bloqueo de velocidad

El bloqueo de velocidad se puede utilizar para operar el soplador sin presionar continuamente 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. El icono de bloqueo de velocidad  se iluminará en la pantalla LCD (Fig. 9d).
3. Luego suelte el gatillo de velocidad del aire y el soplador seguirá funcionando a la velocidad “deseada”.

NOTA: Al presionar el botón turbo mientras está en el modo de bloqueo de velocidad, puede bloquear la velocidad del aire en el nivel máximo. El soplador reanudará la velocidad anterior cuando presione el botón turbo una vez más.

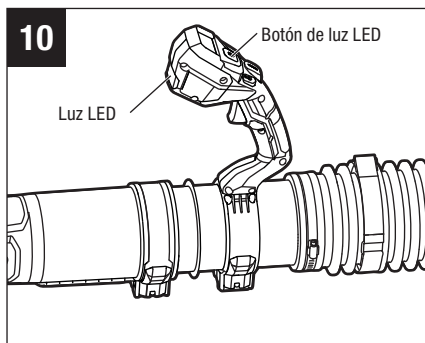
4. Para liberar el bloqueo de velocidad, presione nuevamente el botón de bloqueo de velocidad. El icono de bloqueo de velocidad  desaparecerá de la pantalla LCD y el soplador se apagará.



LUZ LED (Fig. 10)

La luz LED está ubicada en la parte delantera del mango de control. Proporciona iluminación para una mayor visibilidad.

Presione el botón de luz LED una vez para encender la luz y presiónelo nuevamente para apagarla. También se apagará automáticamente después de aproximadamente 5 minutos de inactividad del soplador.



TECNOLOGÍA INALÁMBRICA BLUETOOTH®

Los productos con tecnología inalámbrica Bluetooth® incorporada pueden conectarse a dispositivos móviles mediante aplicaciones EGO. Visite www.egocommercial.com para obtener instrucciones y seguir las instrucciones de la aplicación EGO Connect sobre cómo conectar y utilizar la función Bluetooth®.

El indicador Bluetooth® se iluminará cuando la máquina esté conectada a su dispositivo móvil.

CONSEJOS PARA USAR EL SOPLADOR

- Para evitar que los escombros se dispersen, sople alrededor de los bordes exteriores de una pila de escombros. Nunca sople directamente en el centro de una pila.
- Para reducir los niveles de sonido, limite el número de equipos utilizados al mismo tiempo.
- Utilice rastrillos y escobas para soltar los residuos antes de soplar. En condiciones de mucho polvo, humedezca ligeramente las superficies si hay agua disponible.
- Tenga cuidado con los niños, las mascotas, las ventanas abiertas o los automóviles recién lavados y sople los escombros de manera segura.
- Después de usar sopladores u otros equipos, ¡limpie! Deseche los escombros de manera adecuada.

MANTENIMIENTO

⚠ ADVERTENCIA: Durante el mantenimiento, utilice únicamente piezas de repuesto EGO idénticas. El uso de cualquier otra pieza puede crear un peligro o causar daños al producto. Para garantizar la seguridad y confiabilidad, todas las reparaciones deben ser realizadas por un técnico de servicio calificado en un servicio EGO.

MANTENIMIENTO GENERAL

⚠ ADVERTENCIA: Para evitar lesiones personales graves, desconecte siempre las baterías antes de limpiarlas o realizar cualquier mantenimiento

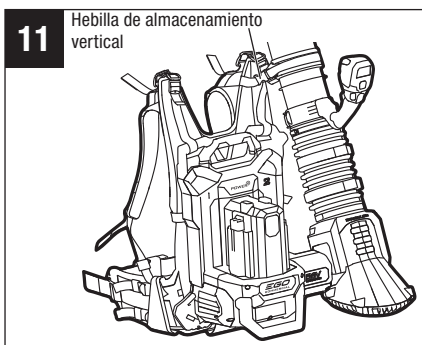
LIMPIEZA

Evite utilizar disolventes para limpiar las piezas de plástico. La mayoría de los plásticos son susceptibles de sufrir daños por el uso de diversos tipos de disolventes comerciales. Utilice un paño limpio para eliminar la suciedad, el polvo, el aceite, la grasa, etc.

⚠ ADVERTENCIA: No deje en ningún momento que líquidos de frenos, gasolina, productos derivados del petróleo, aceites penetrantes, etc. entren en contacto con piezas de plástico. Los productos químicos pueden dañar, debilitar o destruir el plástico, lo que puede provocar lesiones personales graves.

ALMACENAMIENTO

- Retire el(los) paquete(s) de baterías de la mochila.
- Limpie todo el material extraño de las entradas de aire del soplador.
- Encaje la hebilla de almacenamiento vertical para enganchar el tubo del soplador en la carcasa del puerto de la batería (Fig. 11).
- Almacene en un espacio cerrado e inaccesible para los niños. Manténgalo alejado de agentes corrosivos como productos químicos de jardinería y sales de deshielo.



SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA	SOLUCIÓN
El soplador no funciona.	<ul style="list-style-type: none"> La batería no está conectada al soplador. No hay contacto eléctrico entre el soplador y la batería. La carga de la batería está agotada. La batería o el soplador están demasiado calientes. Gatillo de velocidad del aire dañado. La batería o el soplador están demasiado fríos. 	<ul style="list-style-type: none"> Conecte la batería al soplador. Retire el paquete de baterías, verifique los contactos y vuelva a instalar el paquete de baterías. Cargue la batería. Enfríe el paquete de baterías y el soplador hasta que su temperatura caiga por debajo de 152 °F (67 °C). Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de EGO para que la reparen. Retire la batería y deje que ésta y el soplador se calienten en el interior. Se recomienda cargar completamente el paquete de baterías o utilizar un paquete de baterías con mayor clasificación Ah y encender el soplador a baja velocidad sin activar el modo turbo.

PROBLEMA	CAUSA	SOLUCIÓN
Cuando se presiona el gatillo de velocidad del aire, solo se muestran las dos barras de velocidad del aire inferiores en la pantalla LCD.	<ul style="list-style-type: none">■ Batería de bajo Ah utilizada.	<ul style="list-style-type: none">■ Utilice una batería de más de 5,0 Ah.
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 que la reparen.
La velocidad del aire se reduce notablemente.	<ul style="list-style-type: none">■ La carga de la batería es baja.■ Desgaste excesivo del ventilador del motor.■ La entrada de aire está bloqueada por residuos.	<ul style="list-style-type: none">■ Cargue la batería.■ Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de EGO para que la reparen.■ Retire la batería y limpie los residuos.
La pantalla LCD no funciona correctamente.	<ul style="list-style-type: none">■ La pantalla LCD o la conexión del cable están dañadas.	<ul style="list-style-type: none">■ Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de EGO para que la reparen.
1 LED del indicador de combustible en la pantalla LCD parpadea.	<ul style="list-style-type: none">■ La carga de la batería es baja.	<ul style="list-style-type: none">■ Cargue la batería.

GARANTÍA LIMITADA DE EGO

TÉRMINOS Y DURACIÓN DE LA PÓLIZA DE GARANTÍA

Chervon North America, Inc. ("Chervon North America, Naperville, IL 60563"), proporciona la siguiente Garantía Limitada para los productos EGO al comprador original de productos EGO.

El período de garantía detallado de cada producto EGO se puede encontrar en línea en <https://www.egocommercial.com/pages/warranty-policy>.

Sírvase contactar a Servicio al Cliente de EGO llamando gratis al 1-855-EGO-5656 en cualquier momento en que tenga preguntas o reclamos de garantía.

GARANTÍA LIMITADA DE SERVICIO

Los productos EGO están garantizados contra defectos de material o de fabricación a partir de la fecha de compra minorista original durante el período de garantía aplicable. Para cualquier reclamo de garantía presentado de manera adecuada y oportuna, si Chervon North America determina que un producto presenta algún defecto durante el período de garantía, dicho producto recibirá una reparación o un remplazo gratuitos, según lo determine Chervon North America.

CÓMO OBTENER SERVICIO

Para obtener servicio de garantía, dentro del período de garantía aplicable, sírvase contactar a servicio al cliente de EGO llamando gratis al **1-855-EGO-5656**. Cuando solicite servicio de garantía, deberá presentar el recibo de venta fechado original. Se seleccionará un centro de servicio autorizado para evaluar y reparar el producto si el mismo presenta algún defecto de acuerdo con los términos establecidos en la garantía. Cuando lleve su producto al centro de servicio autorizado, es posible que se requiera un pequeño depósito cuando deje allí su herramienta. Este depósito es reembolsable cuando se considere que el servicio de reparaciones esté cubierto bajo garantía. El comprador es responsable del transporte de cualquier equipo o aditamento de energía para exteriores a sus expensas.

LIMITACIONES Y EXCLUSIONES ADICIONALES

Esta garantía limitada se aplica solo al comprador original que realice la compra a un minorista EGO autorizado y no es transferible. Los productos EGO no serán considerados defectuosos, y esta garantía no se aplicará, en los casos en que el defecto por el que se presente el reclamo sea atribuible a cualquier causa que no sean los defectos definidos anteriormente en este documento. Esta garantía quedará anulada si el producto se ha utilizado para fines de alquiler. Esta garantía no se aplicará a daños causados por



accidente, abuso, uso incorrecto, alteración, modificación, reparación no autorizada, contacto con líquidos, incendio, terremoto u otra causa externa; utilización del producto sin seguir las instrucciones, especificaciones o pautas de EGO; o no hacer servicio de ajustes y reparaciones o no mantener adecuadamente el producto. Esta garantía tampoco se aplica a los daños cosméticos, incluyendo, pero sin limitarse a ello, rasguñaduras o abolladuras; defectos causados por el desgaste por el uso normal o defectos que de alguna otra manera se deban al envejecimiento normal del producto.

ESTA GARANTÍA EXPRESA SE DA EN LUGAR DE TODAS LAS DEMÁS GARANTÍAS, EXPRESAS O IMPLÍCITAS, INCLUYENDO, PERO SIN LIMITARSE A ELLO, TODAS LAS GARANTÍAS DE COMERCIABILIDAD O IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO O USO ESPECÍFICO, LAS CUALES QUEDAN EXCLUIDAS. Todas las garantías implícitas, incluyendo las garantías de comerciabilidad o idoneidad para un propósito específico, que no se puedan excluir bajo la ley estatal, están limitadas al período de garantía aplicable definido al comienzo de este artículo. El remedio único y exclusivo en conexión con la compra, instalación, uso y/o rendimiento de los productos EGO es la reparación o el reemplazo del producto tal y como lo determine Chervon North America. La responsabilidad máxima de North America no excederá en ningún caso el precio de compra pagado por el producto. CHERVON NORTH AMERICA NO SERÁ RESPONSABLE ANTE EL USUARIO NI ANTE NADIE MÁS POR DAÑOS EMERGENTES, INCIDENTALES, ESPECIALES, EJEMPLARES, INDIRECTOS O PUNITIVOS QUE SURJAN DEL USO DE LOS PRODUCTOS, INCLUYENDO, PERO SIN LIMITARSE A ELLO, LESIONES CORPORALES, MUERTE, DAÑOS MATERIALES, GANANCIAS PERDIDAS U OTROS PERJUICIOS ECONÓMICOS. Esta garantía le confiere a usted derechos legales específicos y es posible que usted tenga también otros derechos que varían de un estado a otro. Algunos estados no permiten limitaciones en cuanto a la duración de una garantía implícita, la exclusión o limitación de los daños incidentales o emergentes, o las limitaciones al tiempo para emprender ciertas acciones legales, por lo que las limitaciones contenidas en el presente documento no se aplican a los consumidores individuales de esos estados.

Esta garantía está sujeta a la ley de Michigan y se interpretará de acuerdo con dicha ley, con independencia de los principios sobre conflictos de leyes. No se emprenderá ninguna acción legal contra Chervon North America a menos que se presente dentro del plazo de un (1) año después de que se tenga conocimiento de la base de dicha acción legal o de la cual se debiera haber tenido conocimiento con el ejercicio de una diligencia razonable. Se considerará que se ha renunciado a cualquier acción legal que no se presente oportunamente.

Para obtener servicio al cliente, contáctenos llamando gratis al **1-855-EGO-5656** o en **EGOCCommercial.Com**.

EGO Customer Service,
769 Seward Ave. NW, Suite 102,
Grand Rapids, Michigan 49504.

12/25