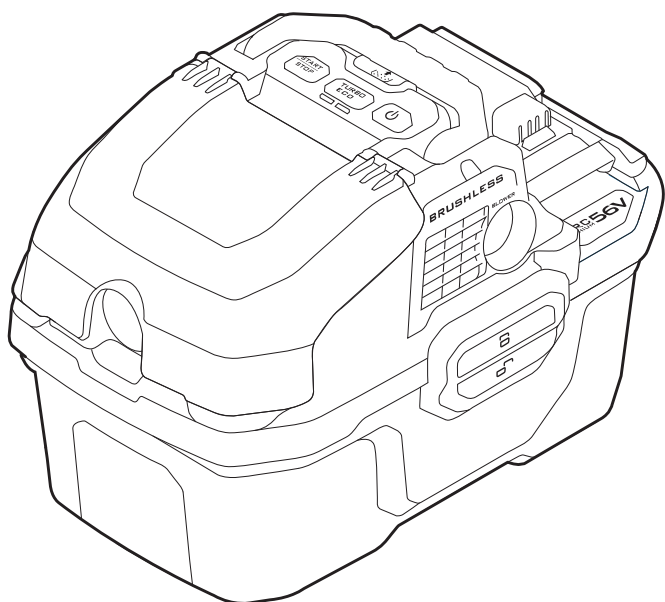


# EGO™

POWER<sup>+</sup> WET/DRY VACUUM CLEANER™



OPERATOR'S MANUAL

## 56-VOLT LITHIUM-ION WET/DRY VACUUM CLEANER

MODEL NUMBER WDV0300/WDV0300-FC

Français p. 37

Español p. 75

**⚠ 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
Important Safety Instructions for Wet/Dry Vacuum Cleaner . . . . .	4-6
Additional Safety Instructions . . . . .	7
FCC Statement . . . . .	8
ISED Statement . . . . .	8
Symbols . . . . .	9
Introduction . . . . .	10
Specifications . . . . .	11
Accessories . . . . .	12
Description . . . . .	13-17
Assembly . . . . .	18-23
Operation . . . . .	24-29
Maintenance . . . . .	30-32
Troubleshooting . . . . .	33
EGO Limited Warranty . . . . .	34-35

# 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.

	<p>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.</p>
	<p>DANGER indicates a hazardous situation which, if not avoided, will result in death or serious injury.</p>
	<p>WARNING indicates a hazardous situation which, if not avoided, could result in death or serious injury.</p>
	<p>CAUTION, used with the safety alert symbol, indicates a hazardous situation which, if not avoided, will result in minor or moderate injury.</p>

## 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.

# IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS FOR WET/DRY VACUUM CLEANER

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

- The appliance is intended for household use only.
- To Reduce The Risk Of Electric Shock – Store indoors.
- Do not leave the appliance when the battery pack is installed on the appliance. Remove the battery pack from the appliance when not in use or before servicing.
- Do not allow to be used as a toy. Close attention is necessary when used by or near children.
- Use only as described in this manual. Use only manufacturer's recommended attachments.
- If appliance is not working as it should, has been dropped, damaged, left outdoors, or dropped into water, return it to a service center.
- Do not handle appliance with wet hands.
- Do not put any object into openings. Do not use with any opening blocked; keep free of dust, lint, hair, and anything that may reduce air flow.
- Keep hair, loose clothing, fingers, and all parts of body away from openings and moving parts.
- Turn off all controls before removing the battery pack.
- Use extra care when cleaning on stairs.
- Do not use to pick up flammable or combustible liquids, such as gasoline, or use in areas where they may be present.
- Do not pick up anything that is burning or smoking, such as cigarettes, matches, or hot ashes. To reduce the risk of health hazards from vapors or dusts, do not vacuum any toxic materials.
- Do not use this vacuum cleaner for EPA Lead Based Paint Renovation, Repair and Painting Program (RRP), where lead may be present. Using this vacuum cleaner for EPA RRP program may cause health and environmental hazards.
- Do not use to vacuum hazardous or toxic substances or dusts, e.g., asbestos. The standard filter is not able to capture all hazardous particles, which may cause health hazards.

- Do not use to vacuum concrete dust and/or other materials that include silica. The filter is not able to capture all silica dust, which may cause health hazards.
- Do not use or store near hazardous materials.
- Do not use without dust bag and/or filters in place.
- Prevent unintentional starting. Ensure the switch is in the OFF position before connecting to the battery pack, or picking up or carrying the appliance. Carrying the appliance with your finger on the switch or energizing the appliance with the switch in the ON position invites accidents.
- Disconnect the battery pack from the appliance before making any adjustments, changing accessories, or storing appliance. Such preventive safety measures reduce the risk of starting the appliance accidentally.
- 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 the appliance only with specifically designated battery packs. Use of any other battery packs may create a risk of injury and fire.
- When battery pack is not in use, keep it away from other metal objects, like paper clips, coins, keys, nails, screws or other small metal objects, that can make a connection from one terminal to another. Shorting the battery terminals together may cause burns or a fire.
- Under abusive conditions, liquid may be ejected from the battery; avoid contact. If contact accidentally occurs, flush with water. If liquid contacts eyes, additionally seek medical help. Liquid ejected from the battery may cause irritation or burns.
- Do not use a battery pack or appliance 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 appliance 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 appliance outside of the temperature range specified in the instructions. Charging improperly or at temperatures outside of the specified range may damage the battery and increase the risk of fire.
- Have servicing performed by a qualified repair person using only identical replacement parts. This will ensure that the safety of the product is maintained.

- Do not modify or attempt to repair the appliance or the battery pack (as applicable) except as indicated in the instructions for use and care.
- **Use only with the battery packs and chargers listed below:**

BATTERY PACK	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

- For remote control, use only with listed/certified ITE Power Supply.

## ADDITIONAL SAFETY INSTRUCTIONS

**⚠ WARNING** Drilling, sawing, sanding or machining wood products can expose you to wood dust, a substance known to the State of California to cause cancer. Avoid inhaling wood dust or use a dust mask or other safeguards for personal protection. For more information go to [www.P65Warnings.ca.gov/wood](http://www.P65Warnings.ca.gov/wood).

**⚠ WARNING** Some dust created by power cutting contains chemicals known to the state of California to cause cancer, birth defects or other reproductive harm. Some examples of these chemicals are:

- Lead from lead-based paints.
- Crystalline silica from bricks, cement, and other masonry products.
- Arsenic and chromium from chemically-treated lumber.

Your risk from these exposures varies, depending upon how often you do this type of work. To reduce your exposure to these chemicals:

- Work in a well-ventilated area.
- Work with approved safety equipment, such as dust masks that are specially designed to filter out microscopic particles.
- Avoid prolonged contact with dust from power sanding, sawing, grinding, drilling, and other construction activities. Wear protective clothing and wash exposed areas with soap and water. Allowing dust to get into your mouth or eyes or to lie on the skin may promote absorption of harmful chemicals.

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

## 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.





## ISED STATEMENT

This device contains license-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's license-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause interference.
2. This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

# SYMBOLS

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

	Safety Alert	Precautions that involve your safety
	Read & Understand Operator's Manual	To reduce the risk of injury, user must read and understand operator's manual before using this product.
	Disconnect battery before maintenance	Alerts user to disconnect battery before maintenance.
IP...	Ingress Protection (IP) Rating	Classifies the degree of protection provided by an enclosure, for electrical equipment.
V	Volt	Voltage
	Direct Current	Type or a characteristic of current
Gal	Gallon	Volume
CFM	Cubic Feet Per Minute	Air Volume
in. H <sub>2</sub> O	Inch Water Column	Pressure
kg	Kilogram	Weight
lbs.	Pounds	Weight
°C	Degrees Celsius	Temperature
°F	Degrees Fahrenheit	Temperature



## INTRODUCTION

Congratulations on your selection of the new 56V Lithium-ion Wet/Dry Vacuum Cleaner. 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 IN A SAFE PLACE FOR FUTURE REFERENCE.

## SPECIFICATIONS

Voltage	56V 	
Dust Tank Capacity	3 Gal	
Speed Mode	ECO	TURBO
Max. Air Flow (CFM)	50	85
Max. Suction Power (in. H <sub>2</sub> O)	30	60
Remote Control	Charging Temperature	32°F – 113°F (0°C – 45°C)
	Maximum Charging Voltage	5 V
	Maximum Charging Current	1 A
Ingress Protection Rating	IPX4* (Protection from splashing water)	
Recommended Operating Temperature	23°F – 104°F (-5°C – 40°C)	
Recommended Storage Temperature	-4°F – 158°F (-20°C – 70°C)	
Weight (without battery pack)	11.7 lbs. (5.3 kg)	

\* **NOTE:** IPX4 rating is based on the machine and battery being used together as a system.

## ACCESSORIES

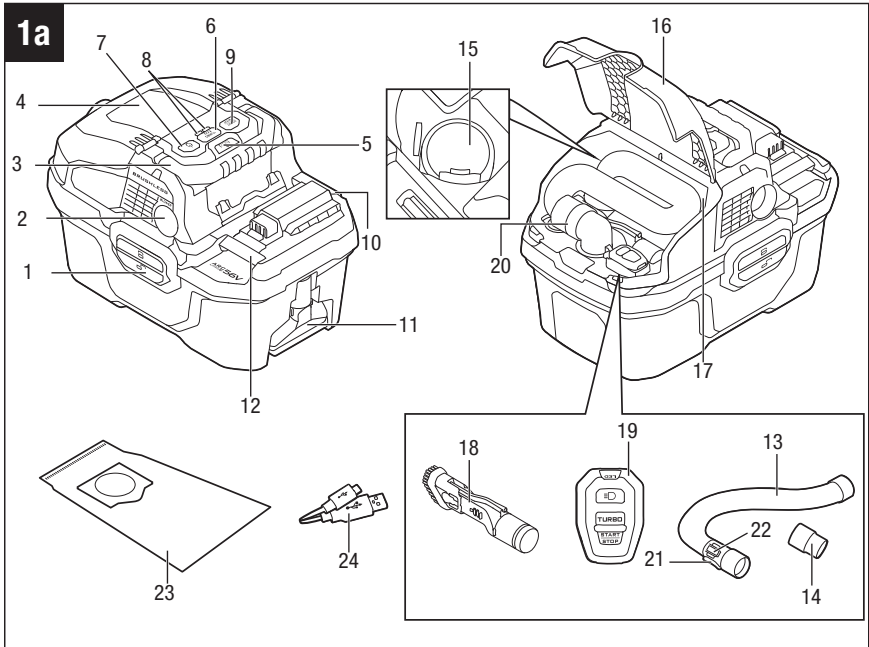
**⚠ WARNING** Use only accessories listed below. Use of accessories that do not meet the original equipment specifications may lead to improper performance and compromised safety.

PART NAME	MODEL NUMBER
Dust Bag	AVG0305
Filter	AVF0300

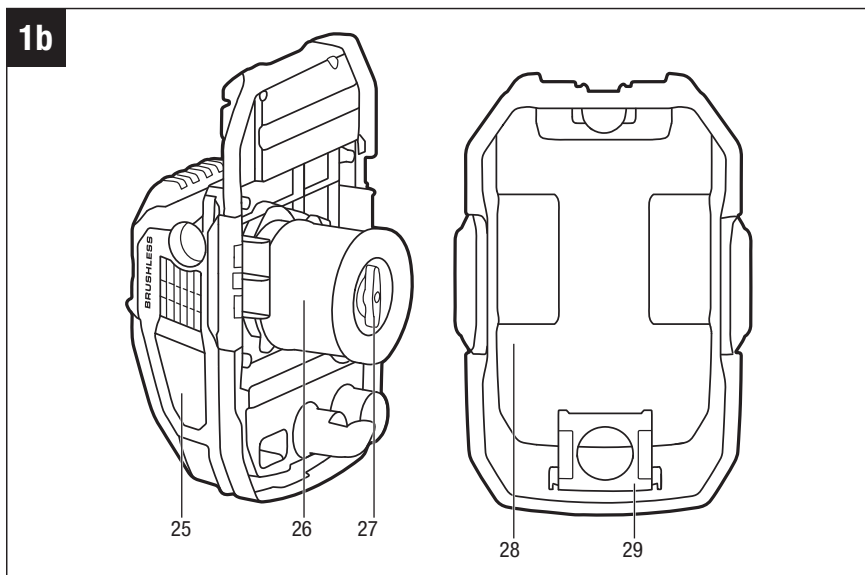
For more information about the latest accessories, please visit:  
[www.egopowerplus.com](http://www.egopowerplus.com).

# DESCRIPTION

## KNOW YOUR WET/DRY VACUUM CLEANER



- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| 1. Dust Tank Latch (x2)        | 14. Power-Tool Adapter                                  |
| 2. Blowing Outlet Port         | 15. Vacuum Hose End Storage / Filter Self-Cleaning Plug |
| 3. Handle                      | 16. Storage Compartment Cover                           |
| 4. Storage Compartment         | 17. Vacuum Hose Storage Slot                            |
| 5. Filter Self-Cleaning Button | 18. Crevice Nozzle                                      |
| 6. Speed Adjustment Button     | 19. Remote Control                                      |
| 7. Power Button                | 20. Suction Inlet Port                                  |
| 8. Speed indicators            | 21. Hose-Release Button                                 |
| 9. Start/Stop Button           | 22. Remote-Control Mount                                |
| 10. Temporary Storage Port     | 23. Dust Bag  |
| 11. Utility Nozzle             | 24. Charging Cable for Remote Control                   |
| 12. Battery-Release Button     |   |
| 13. Vacuum Hose                |   |



- 25. Power Head Assembly
- 26. Filter
- 27. Filter-Release Knob

- 28. Dust Tank
- 29. Dust Bag Bracket

**⚠ 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.

## Power Button

The power button must be pressed down before starting the wet/dry vacuum cleaner.

**⚠ WARNING** The power button is a safety device. Never attempt to bypass its operation.

## Start/Stop Button

Turns the vacuum cleaner ON and OFF.

## Speed Adjustment Button

Allows the operator to select ECO or TURBO speed.

## Speed Indicators

Display one green light when the vacuum cleaner is in ECO speed, and display two green lights when in TURBO speed.

## Handle

Use the handle to lift the power head assembly when the dust tank is unlocked, or lift the whole wet/dry vacuum cleaner when the dust tank is locked.

## Storage Compartment

Stores remote control, crevice nozzle, power-tool adapter, and vacuum hose.

**NOTE:** The charging cable of the remote control is packaged with the manual.

## Dust Tank Latches

Lock or unlock the dust tank to the power head assembly.

## Dust Tank

Can be used for wet and dry dust/debris collection.

## Suction Inlet Port

When connected to the vacuum hose, this port is used to suck in waste or dry dust.

## Blowing Outlet Port

When connected to the vacuum hose, this port can be used to function as a blower.

## Vacuum Hose End Storage / Filter Self-Cleaning Plug

- Insert the vacuum hose end to store the hose when it is not in use.
- When performing filter self-cleaning, the nozzle end of the vacuum hose should be inserted into the filter self-cleaning plug so that the vacuum hose is sealed.

### **Filter Self-Cleaning Button**

Press to activate the filter self-cleaning function.

### **Vacuum Hose Storage Slot**

For storing the vacuum hose when it is not in use.

### **Temporary Storage Port**

To temporarily store the crevice nozzle, power-tool adapter, utility nozzle, or the vacuum hose.

### **Battery-Release Button**

Press to release the battery pack from the vacuum cleaner.

### **Dust Bag**

Can only be used for dry vacuuming.

### **Filter**

Filters dust and debris that enters the vacuum cleaner.

### **Filter-Release Knob**

Rotate the knob counterclockwise to remove the filter from the power head assembly.

### **Vacuum Hose**

One end of the hose connects to either the suction inlet port or the blowing outlet port, and the other end can be fitted with a variety of nozzles or adapters.

### **Hose-Release Button**

Press the button to disconnect the vacuum hose.

## **Remote-Control Mount**

To hold the remote control temporarily when needed. For example, when using the crevice nozzle to clean dark areas, the remote control can be positioned here and used for lighting.

## **Crevice Nozzle**

Suitable for cleaning tight corners and narrow spaces. When the vacuum hose is connected to the blowing outlet port, this nozzle is used to direct and concentrate the airflow.

## **Utility Nozzle**

Suitable for cleaning car interiors, boats, and campers. It can be used for wet and dry cleaning.

## **Power-Tool Adapter**

Allows the vacuum cleaner to be connected to a variety of power tools with a 1-1/4 inch diameter dust outlet such as sanders and jigsaws.

## ASSEMBLY

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

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

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

## UNPACKING

This product requires assembly.

- Carefully remove the product and any accessories from the box. Make sure that all items listed in the “**PACKING LIST**” are included.
- Inspect the product carefully to make sure 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
Power Head Assembly	1
Dust Tank	1
Dust Bag	1
Vacuum Hose	1
Remote Control	1
Power-Tool Adapter	1
Crevice Nozzle	1
Utility Nozzle	1
Charging Cable for Remote Control	1
Operator's Manual	1

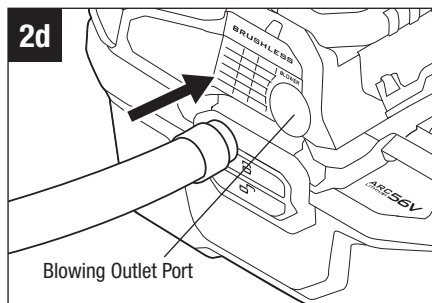
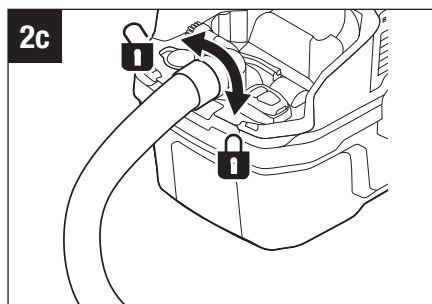
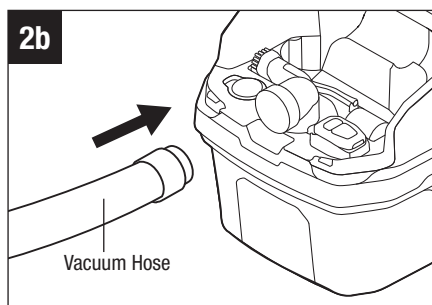
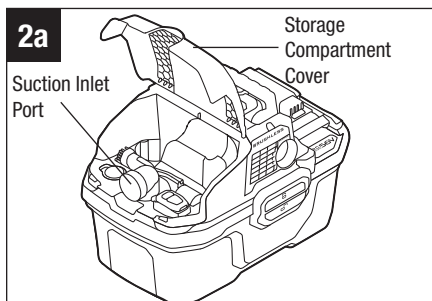
## CONNECTING/DISCONNECTING THE VACUUM HOSE

### To Connect/Disconnect with Suction Inlet Port

The vacuum hose may have been connected with the suction inlet port when shipped. In this case, check and ensure the end of the vacuum hose is secured in place.

1. Open the storage compartment cover and rotate the suction inlet port outward (Fig. 2a).
2. Align the screw end of the hose with the suction inlet port (Fig. 2b).
3. Rotate the screw end of the hose into the suction inlet port clockwise and tighten until the end is secured in place (Fig. 2c).
4. **To disconnect**, rotate the screw end of the hose counterclockwise to loosen and remove the vacuum hose from the vacuum cleaner (Fig. 2c).

Follow steps 2-4 to connect or disconnect the vacuum hose with the blowing outlet port (Fig. 2d).



## INSTALLING/REMOVING THE NOZZLES

### Utility Nozzle (Fig. 3a)

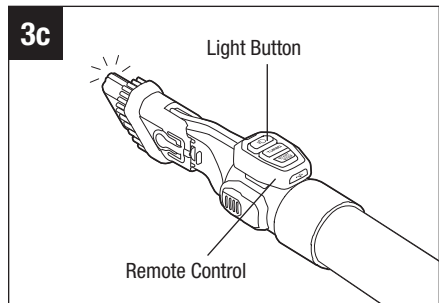
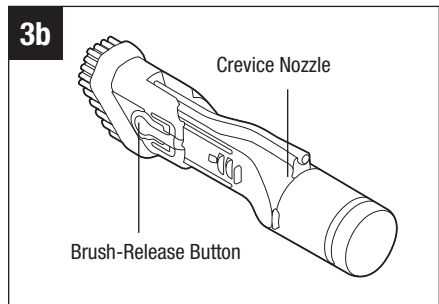
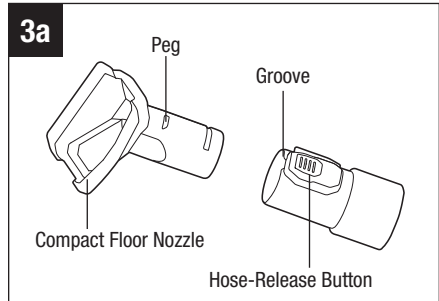
1. Align the peg on the nozzle with the groove in the vacuum hose, and then push the nozzle onto the vacuum hose until you hear a “click” sound which indicates the nozzle is installed in place.
2. **To disconnect**, press and hold the hose-release button to remove the nozzle from the vacuum hose.

### Crevice Nozzle

The crevice nozzle is equipped with a brush for additional cleaning. Press the brush-release button and push the brush forward until it is locked in place (Fig. 3b). When the brush is no longer needed, press the brush-release button and push the brush backward.

Dark areas can be easily cleaned when using the crevice nozzle combined with the integrated light of the remote control.

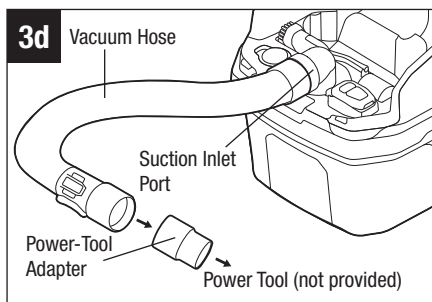
Connect the crevice nozzle to the vacuum hose following the same process of connecting the utility nozzle. Snap the remote control onto the remote-control mount on the vacuum hose. Press the light button on the remote control and the transparent crevice nozzle will light up (Fig. 3c).



## Power-Tool Adapter (Fig. 3d)

The power-tool adapter allows the vacuum cleaner to connect to a power tool with a 1-1/4 inch diameter dust outlet.

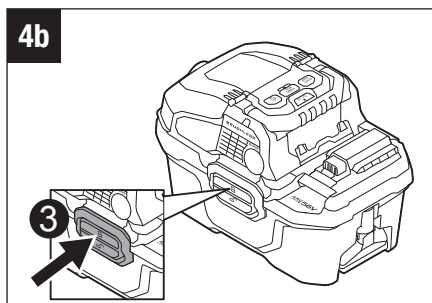
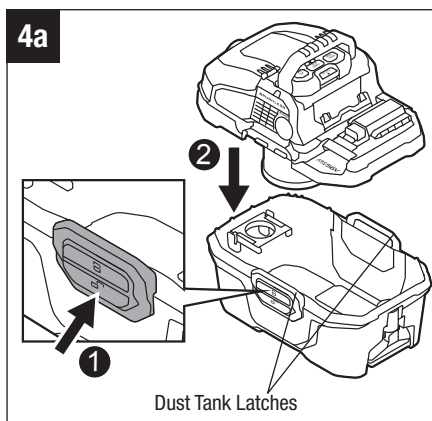
With the screw end of the vacuum hose connected to the suction inlet port of the vacuum cleaner, insert the power-tool adapter into the other end of the vacuum hose as far as you can until the power-tool adapter is secured in place. Then connect the power-tool adapter to the dust outlet of the power tool.



## INSTALLING/REMOVING THE POWER HEAD ASSEMBLY

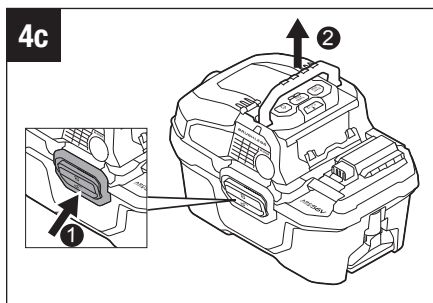
### To Install the Power Head Assembly (Fig. 4a & 4b)

1. Push the lower parts of the dust tank latches on both sides to unlock the dust tank (Fig. 4a).
2. Hold the handle of the power head assembly and align the power head assembly with the dust tank. Lower the power head assembly onto the dust tank (Fig. 4a).
3. Push the upper parts of the dust tank latches on both sides to lock the dust tank (Fig. 4b).



## To Remove the Power Head Assembly (Fig. 4c)

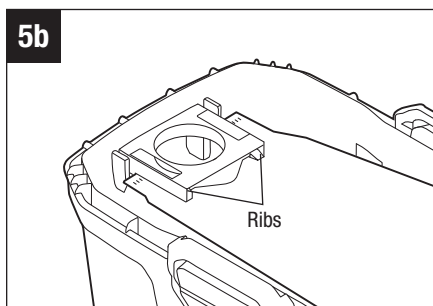
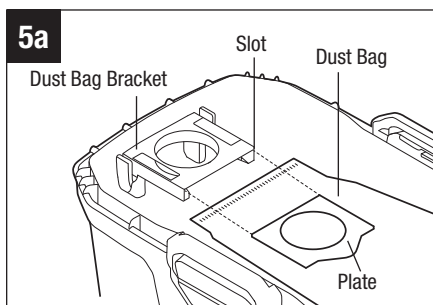
1. Push the lower parts of the dust tank latches on both sides to unlock the dust tank.
2. Hold the handle of the power head assembly and lift up.



## INSTALLING/REMOVING THE DUST BAG (Fig. 5a & 5b)

**NOTICE** The dust bag can only be used for dry vacuuming.

1. Unlock the dust tank and remove the power head assembly.
2. **To install the dust bag**, align the plate of the dust bag with the slot of the dust bag bracket (Fig. 5a). Insert only the plate into the slot until the plate clears the ribs in the slot and is then held in place, which indicates the holes of the dust bag and the bracket are aligned (Fig. 5b). Unfold the dust bag manually before collecting dust or debris.
3. **To remove the dust bag**, slightly lift the plate over the ribs and then pull the plate from the slot to remove the dust bag.



## 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** 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.

**⚠ WARNING** To prevent serious personal injury, remove the battery pack from the product before servicing, cleaning, changing attachments, or removing material from the product.

## APPLICATION

You may use this product for the purposes listed below:

- Sucking in liquid waste or dry dust when the suction inlet port is used.
- Functioning as a blower when the blowing outlet port is used.

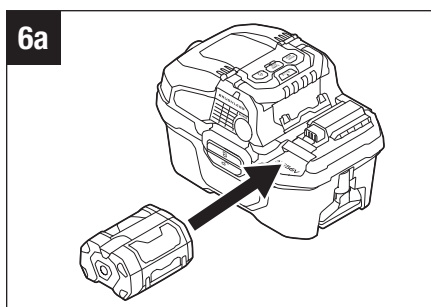
## ATTACHING/DETACHING BATTERY PACK

**Charge the battery pack(s) before first use!**

### To Install Battery Pack (Fig. 6a)

1. Align the ribs on the battery pack with the mounting slots on the vacuum cleaner.
2. Slide the battery pack onto the vacuum cleaner until it snaps into position.

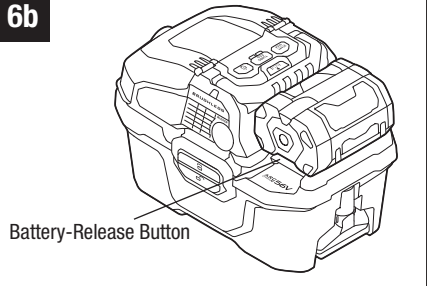
**⚠ WARNING** Make sure that the latch on the vacuum cleaner snaps into place and the battery pack is secured to the vacuum cleaner before beginning operation. Failure to securely seat the battery pack can cause the battery pack to fall out, resulting in serious personal injury.



## To Remove Battery Pack (Fig. 6b)

1. Grasp the battery pack with one hand.
2. With your other hand, press the battery-release button upward and the battery pack will disengage from the latch.
3. Remove the battery pack from the vacuum cleaner.

6b



**⚠ WARNING** Always be aware of the location of your feet and children or pets around you when separating the battery pack from the vacuum cleaner. Serious injury could result if the battery pack falls. NEVER remove the battery pack high off the ground.

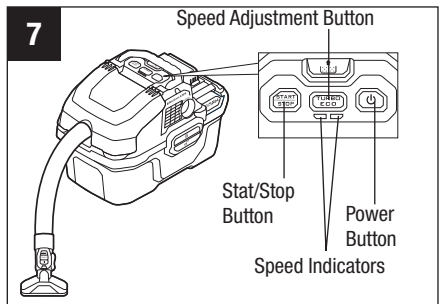
**⚠ WARNING** Always remove the battery pack when the vacuum cleaner is not in use.

## STARTING/STOPPING THE WET/DRY VACUUM CLEANER (Fig. 7)

**⚠ WARNING** Do not attempt to override the operation of the power button.

**⚠ WARNING** When the vacuum hose is connected to either suction inlet port or blowing outlet port, never get close to the other vacant port. Failure to follow this instruction may cause serious personal injury.

7



## To Start the Vacuum Cleaner

1. Verify that the power head assembly is installed onto the dust tank and the dust tank is securely locked. Ensure that the vacuum hose and nozzle are connected properly.

**NOTE:** The vacuum cleaner runs only when the power head assembly is securely attached to the dust tank.

2. Install the battery pack onto the vacuum cleaner.
3. Press the power button to power up the vacuum cleaner.
4. Press the speed adjustment button to select ECO speed or TURBO speed. The speed indicators display one or two green lights when the vacuum cleaner is in ECO speed or in TURBO speed, respectively.
5. Press the start/stop button to start the vacuum cleaner.

## To Stop the Vacuum Cleaner

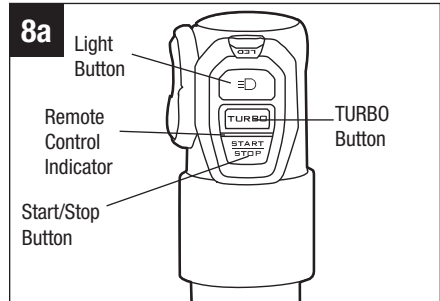
1. Once the vacuuming is completed or when the dust tank is full, press the start/stop button to stop the vacuum cleaner temporarily.
2. Press the power button to power down the vacuum cleaner completely. Otherwise the vacuum cleaner will power down automatically after 1 hour of inactivity.
3. Remove the battery pack.
4. Empty the dust tank into a suitable receptacle or drain.

## POWER BUTTON INDICATOR

POWER BUTTON INDICATOR	MEANING	ACTION
Solid green	The machine is powered on but not currently in use.	No actions required. The vacuum cleaner will turn off automatically after 1 hour of inactivity.
	The machine is running properly.	Normal operation; no action required.
Flashing green continuously	Electronics error	Contact EGO customer service for help.

## REMOTE CONTROL

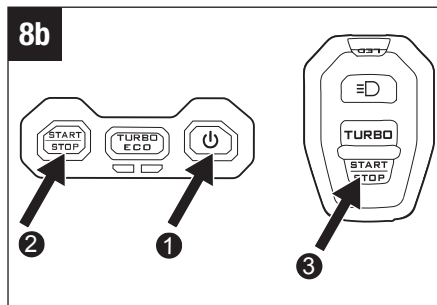
- The remote control can be positioned on the vacuum hose during vacuuming (Fig. 8a).
- When the vacuum cleaner is powered on, you can use the start/stop button on the remote control to start or stop the vacuum cleaner. You can also switch the machine between ECO speed and TURBO speed by pressing the TURBO button on the remote control.
- The remote control can be used as a flashlight by pressing the light button. This can be helpful for cleaning in dark areas, especially when using the crevice nozzle.



## Remote Control Pairing (Fig. 8b)

The remote control was paired with the vacuum cleaner at the factory. However, if the remote control is damaged or lost, follow the steps below to pair your new remote control with the vacuum cleaner.

1. Install the battery pack onto the vacuum cleaner.
2. Press the power button (1) to power up the vacuum cleaner.
3. Press and hold the start/stop button (2) on the vacuum until the power button indicator starts flashing green slowly.
4. Press the TURBO button or the start/stop button (3) on the remote control as soon as the power button indicator starts flashing green slowly.
5. The power button indicator will flash green fast and then shine solid green to indicate the pairing was successful.



## Remote Control Indicator

REMOTE CONTROL INDICATOR	MEANING	ACTION
Rapidly flashing green	The remote control battery charge is nearly depleted.	Charge the remote control.
Slowly flashing green	The remote control is charging.	No action needed.
Solid green	The charging of the remote control is complete.	Disconnect the remote control and charging cable from power supply.

**NOTE:** During normal operation, the remote control indicator will light one time when the TURBO button or the start/stop button is pressed once.

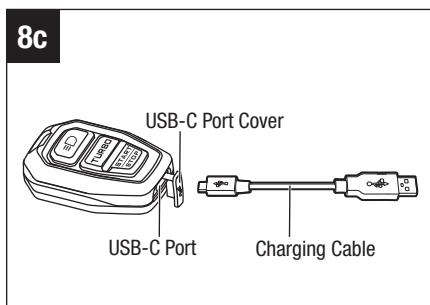
## Recharging the Remote Control (Fig. 8c)

Periodically the battery inside the remote control will need to be recharged. Use only with listed/certified ITE Power Supply.

**⚠ WARNING** For this rechargeable Li-ion battery inside the remote control, please be aware of below:

- **Risk of fire and burns.**
- **Do not open, crush, heat above 140°F (60°C) or incinerate.**
- **Do not short circuit.**
- **If bulges severely, discontinue use.**

1. Open the USB-C port cover.
2. Connect the USB-C end of the included charging cable to the USB-C port in the remote control.



3. Connect the other end of the charging cable to a compatible USB power adapter/charger (not included). It may take up to 2 hours to charge a fully discharged battery.
4. When finished charging, disconnect the charging cable and close the USB-C port cover to protect the USB-C port from contamination.

## WORKING WITH THE VACUUM CLEANER

### Wet Vacuuming Operation

- Do not use the dust bag during wet vacuuming operation.
- Turn off the vacuum cleaner immediately when the dust tank is full. Empty the dust tank into a suitable receptacle or drain. Ensure that the filter is completely dry before the next wet vacuuming operation or use a dry replacement filter.
- Clean the interior of the dust tank, the filter, and accessories periodically, more often when used to pick up wet, sticky materials.
- Use a dry filter for subsequent dry vacuuming. We recommend purchasing an extra filter when frequently alternating between wet and dry vacuuming and swapping them out as needed.
- To prevent mold formation, completely dry the filter and the dust tank.

### Dry Vacuuming Operation

- Make sure the filter is completely dry after wet vacuuming or use a second dry filter for dry vacuuming. Damp or wet filters will get clogged with dust or get moldy.
- To reduce exposure to silica dust, use the dust bag.
- Turn off the vacuum cleaner immediately when the dust bag or dust tank is full.
- Empty the dust tank into a suitable refuse container.

### Blower Operation

**⚠ WARNING** Always wear eye protection when using this machine as a blower.

**⚠ WARNING** Do not blow flammable or combustible materials, such as gasoline, or use in areas where such materials may be present. Fire could result.

**⚠ WARNING** Do not direct the airflow in the direction of people or pets.

## MAINTENANCE

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

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

**NOTICE** Periodically 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.

### GENERAL MAINTENANCE

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

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

### EMPTYING THE DUST TANK

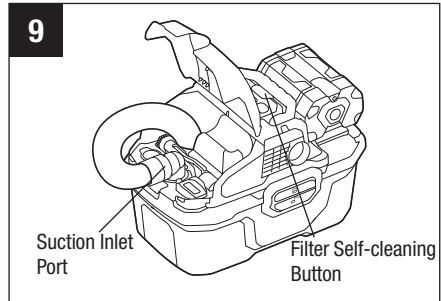
1. Remove the battery pack from the vacuum cleaner.
2. Unlock the dust tank latches to remove the power head assembly from the dust tank.
3. Remove the dust bag if the dust bag is installed.
4. Empty liquid in the dust tank into a suitable receptacle or drain.
5. Clear all dirt and debris from the dust tank and clean with mild soap and water.
6. Allow the dust tank to dry before reassembling the power head assembly.

## FILTER MAINTENANCE

### Filter Self-Cleaning System (Fig. 9)

The vacuum cleaner is equipped with a semi-automatic filter self-cleaning system to clean the filter.

1. Connect the vacuum hose to the suction inlet port of the vacuum cleaner and fully insert the nozzle end of the hose into the filter self-cleaning plug.
2. Install the battery pack and press the power button to power on the machine.
3. Select the desired speed and press the start/stop button to turn on the machine.
4. Press the filter self-cleaning button to clean the filter.



**TIP:** To achieve the best cleaning effect, it is recommended to select TURBO speed and press and hold the filter self-cleaning button for 3 seconds. Do this a total of five times to thoroughly clean the filter.

### Washing the Filter

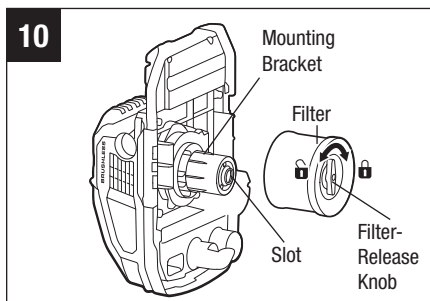
Remove the battery pack and examine the filter by removing the power head assembly.

If the filter is still dirty after following the steps in the section “**Filter Self-Cleaning System**”, remove the filter and rinse it in cold water. Allow the filter to dry completely and reinstall it.

## Replacing the Filter (Fig. 10)

**⚠ WARNING** Check the filter periodically and replace if worn out or damaged. Using damaged filter can lead to release of unwanted airborne contaminants from the tank.

1. Remove the battery pack.
2. Unlock the dust tank, remove the power head assembly and put it on its side.
3. Rotate the filter-release knob counterclockwise and then pull the filter away from the power head assembly.
4. Use a moist piece of cloth to remove any dust and debris from the filter area.
5. To install a new or cleaned filter, align the position of the filter-release knob with the slot in the center of the mounting bracket and slowly push the filter in place. Adjust the position of the filter-release knob to align with the slot position if you are unable to push the filter fully onto the mounting bracket. Rotate the filter-release knob clockwise to lock the filter in place.



## STORING THE VACUUM CLEANER

1. Remove the battery pack from the vacuum cleaner.
2. Clean the vacuum cleaner thoroughly before storing it.
3. Store the vacuum cleaner in a dry, well-ventilated area, out of the reach of children. Do not store the vacuum cleaner on or adjacent to fertilizers, gasoline, or other chemicals.

# TROUBLESHOOTING

PROBLEM	CAUSE	SOLUTION
The vacuum cleaner fails to start.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Battery pack charge is low.</li> <li>■ Battery pack is not installed properly.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Charge the battery pack.</li> <li>■ Slide the battery pack onto the vacuum cleaner until it snaps into position.</li> </ul>
The vacuum power becomes weak and then the vacuum cleaner stops working.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ There is a blockage in the vacuum hose or the suction inlet.</li> <li>■ The filter is clogged by fine dust.</li> <li>■ The dust tank is full.</li> <li>■ Battery pack charge is low.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Check and clear the blockage in the vacuum hose or the suction inlet.</li> <li>■ Clean the filter following the section “<b>FILTER MAINTENANCE</b>” in this manual.</li> <li>■ Empty the dust tank.</li> <li>■ Charge the battery pack.</li> </ul>
The machine is running but there is no suction.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ The power head assembly is not installed onto the dust tank correctly.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ensure the power head assembly is installed onto the dust tank correctly.</li> </ul>
Dust escapes from the blowing outlet port.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Filter is missing or installed incorrectly.</li> <li>■ Filter is damaged.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Check the filter for correct installation.</li> <li>■ Replace with a new filter.</li> </ul>
The vacuum cleaner cannot be controlled through the remote control.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ The remote control is not paired with the vacuum cleaner.</li> <li>■ The remote control charge is low.</li> <li>■ The remote control is damaged.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pair the remote control with the vacuum cleaner following the chapter “<b>Remote Control Pairing</b>” in this manual.</li> <li>■ Charge the remote control.</li> <li>■ Use a new remote control and perform the remote control pairing.</li> </ul>



# 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 <http://egopowerplus.com/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.

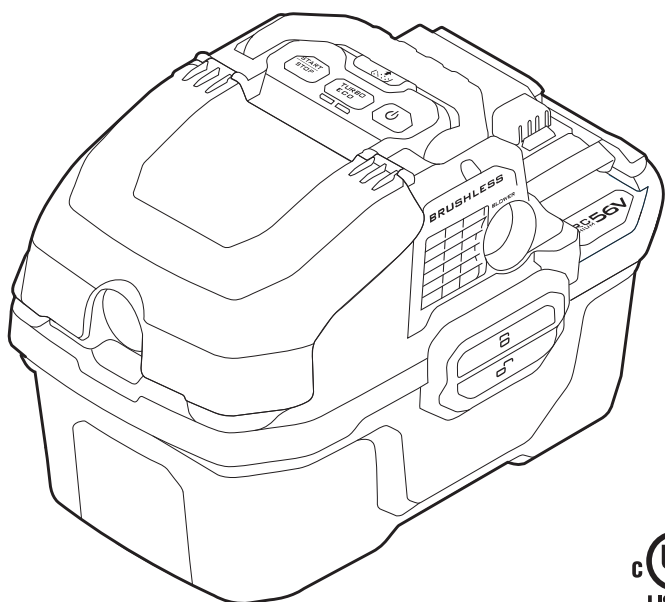
For customer service contact us toll-free at: **1-855-EGO-5656** or **EGOPOWERPLUS.COM**.

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



# EGO™

POWER<sup>+</sup> WET/DRY VACUUM CLEANER™



MODE D'EMPLOI

## LITHIUM-ION 56 VOLTS

# ASPIRATEUR DE LIQUIDES ET DE POUSSIÈRES

MODÈLE N° WDV0300/WDV0300-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 LE MODE D'EMPLOI, ET ASSUREZ-VOUS QUE VOUS LE COMPRENEZ.

## TABLE DES MATIÈRES

Symboles relatifs à la sécurité .....	39
Consignes de sécurité importantes pour l'aspirateur de liquides et de poussières .....	40-42
Consignes de sécurité supplémentaires .....	43
Déclaration de la FCC .....	44
Déclaration d'ISDE .....	44
Symboles .....	45
Introduction .....	46
Spécifications .....	47
Accessoires .....	48
Description .....	49-53
Assemblage .....	54-59
Fonctionnement .....	60-66
Entretien .....	67-69
Recherche de la cause des problèmes .....	70-71
Garantie limitée EGO .....	72-73

# SYMBOLES RELATIFS À LA SÉCURITÉ

Les symboles relatifs à la sécurité ont pour but d'attirer votre attention sur les dangers possibles. Les symboles relatifs à la sécurité et les explications qui les accompagnent méritent votre attention et votre compréhension. Les symboles d'avertissement n'éliminent pas à eux seuls tous les dangers. Les instructions et les avertissements qu'ils donnent ne remplacent pas les mesures appropriées de prévention des accidents.

**⚠ AVERTISSEMENT** Veillez à lire et à comprendre toutes les consignes de sécurité contenues dans ce Mode d'emploi, y compris tous les symboles d'alerte de sécurité tels que « **DANGER** », « **AVERTISSEMENT** » et « **MISE EN GARDE** », avant d'utiliser cette machine. La non-observation de toutes les instructions figurant ci-après pourrait causer un choc électrique, un incendie et/ou des blessures personnelles graves.

Les définitions ci-dessous décrivent le niveau de gravité de chaque mot indicateur. Veuillez lire le mode d'emploi et faire attention à ces symboles.

	<p>Il s'agit du symbole d'alerte de sécurité. Il est utilisé pour vous avertir des risques de blessures. Respectez tous les messages de sécurité qui suivent ce symbole afin d'éviter tout risque de blessure ou même de mort.</p>
	<p><b>DANGER</b> indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, causera la mort d'une personne ou une blessure grave.</p>
	<p><b>AVERTISSEMENT</b> indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, causera la mort d'une personne ou une blessure grave.</p>
	<p><b>MISE EN GARDE</b>, 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.</p>

## MESSAGES D'INFORMATION ET PRÉVENTION DES DOMMAGES

Ils informent l'utilisateur d'informations et/ou d'instructions importantes qui, si elles ne sont pas respectées, pourraient endommager l'équipement ou causer d'autres dommages matériels. Chaque message est précédé du mot « **AVIS** », comme dans l'exemple ci-dessous :

**AVIS** Le non-respect de ces instructions peut entraîner des dommages à l'équipement et/ou d'autres dommages matériels.

# CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES POUR L'ASPIRATEUR DE LIQUIDES ET DE POUSSIÈRES

**⚠ AVERTISSEMENT** Lisez toutes les consignes de sécurité et toutes les instructions. La non-observation des avertissements et des instructions pourrait causer un choc électrique, un incendie et/ou des blessures graves.

- L'appareil est conçu pour un emploi résidentiel seulement.
- Pour réduire le risque de choc électrique – Rangez à l'intérieur.
- Ne quittez pas l'appareil lorsque le bloc-piles est installé sur l'appareil. Retirez le bloc-piles de l'appareil quand il n'est pas utilisé ou avant toute opération d'entretien.
- Ne le laissez pas être utilisé comme un jouet. Une attention particulière est nécessaire quand il est utilisé par des enfants ou à proximité de ceux-ci.
- N'utilisez cet appareil que conformément à ce qui est décrit dans ce mode d'emploi. N'utilisez que les accessoires recommandés par le fabricant.
- Si l'appareil ne fonctionne pas comme il le devrait, s'il est tombé, s'il a été endommagé, s'il est resté à l'extérieur ou s'il est tombé dans de l'eau, retournez-le à un centre de service après-vente.
- Ne manipulez pas l'appareil avec des mains mouillées.
- N'introduisez pas d'objet dans les ouvertures. N'utilisez pas l'appareil si l'une de ses ouvertures est obstruée ; gardez-le à l'abri de la poussière, des peluches, des cheveux et de tout ce qui pourrait réduire le flux d'air.
- Tenez les cheveux, les vêtements amples, les doigts et toutes les autres parties du corps à l'écart des ouvertures et des pièces mobiles.
- Éteignez toutes les commandes avant de retirer le bloc-piles.
- Faites preuve d'une grande prudence lorsque vous nettoyez dans les escaliers.
- N'utilisez pas cet aspirateur pour ramasser des liquides inflammables ou combustibles, tels que de l'essence, ou dans des zones où ils peuvent être présents.
- Ne ramassez rien qui brûle ou qui fume, comme des cigarettes, des allumettes ou des cendres chaudes. Pour réduire les risques pour la santé qui sont liés aux vapeurs ou aux poussières, n'aspirez pas de matériaux toxiques.

- N'utilisez pas cet aspirateur dans le cadre du programme de rénovation, de réparation et de peinture portant sur la peinture au plomb de l'EPA (RRP), lorsque du plomb peut être présent. L'utilisation de cet aspirateur dans le cadre du programme RRP de l'EPA peut entraîner des risques pour la santé et pour l'environnement.
- N'utilisez pas cet appareil pour aspirer des substances ou des poussières dangereuses ou toxiques, comme l'amiante. Le filtre standard n'est pas en mesure de capturer toutes les particules dangereuses, ce qui peut nuire à la santé.
- N'utilisez pas cet appareil pour aspirer de la poussière de béton et/ou d'autres matériaux contenant de la silice. Le filtre n'est pas en mesure de capturer toutes les poussières de silice, qui peuvent être dangereuses pour la santé.
- N'utilisez pas ou ne rangez pas l'aspirateur à proximité de matières dangereuses.
- Ne l'utilisez pas sans le sac à poussière et/ou les filtres en place.
- Empêchez les démarrages intempestifs. Assurez-vous que l'interrupteur est en position d'arrêt avant de brancher le bloc-piles, ou de soulever ou de transporter l'appareil. Le fait de porter l'appareil avec le doigt sur l'interrupteur ou de le mettre sous tension alors que l'interrupteur est en position de marche invite des accidents.
- Débranchez le bloc-piles de l'appareil avant d'effectuer des réglages, de changer d'accessoires ou de ranger l'appareil. De telles mesures de sécurité préventives réduisent le risque de mise en marche accidentelle de l'aspirateur.
- Rechargez uniquement avec le chargeur spécifié par le fabricant. Un chargeur adapté à un type de bloc-piles peut présenter un risque d'incendie quand il est utilisé avec un autre type de bloc-piles.
- N'utilisez l'appareil qu'avec des blocs-piles spécialement conçus à cet effet. L'utilisation d'autres blocs-piles peut entraîner des risques de blessures et d'incendies.
- Lorsque le bloc-piles n'est pas utilisé, tenez-le à l'écart d'autres objets métalliques, comme des trombones, des pièces de monnaie, des clés, des clous, des vis ou d'autres petits objets métalliques, qui risquent de se connecter d'une borne à l'autre. La mise en court-circuit des bornes de la pile peut provoquer des brûlures ou un incendie.
- Dans des conditions abusives, du liquide peut être éjecté de la pile ; évitez tout contact. En cas de contact accidentel, rincez avec de l'eau. En cas de contact du liquide avec les yeux, consultez un médecin de toute urgence. Le liquide éjecté de la pile peut provoquer des irritations ou des brûlures.

- N'utilisez pas de bloc-piles ou d'appareil endommagé ou modifié. Les piles endommagées ou modifiées peuvent avoir un comportement imprévisible et provoquer un incendie, une explosion ou un risque de blessure.
- N'exposez pas un bloc-piles ou un appareil 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 le bloc-piles ou l'appareil 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 pile et augmenter le risque d'incendie.
- Confiez l'entretien à un réparateur qualifié qui n'utilisera que des pièces de rechange identiques. Ceci permet de garantir la sécurité du produit.
- Ne modifiez pas et n'essayez pas de réparer l'appareil ou le bloc-piles (le cas échéant), sauf si cela est indiqué dans les instructions d'utilisation et d'entretien.
- **N'utilisez qu'avec les blocs-piles et les chargeurs indiqués ci-dessous :**

BLOC-PILES	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

- Pour la commande à distance, utilisez uniquement un bloc d'alimentation ITE répertorié/certifié.

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ SUPPLÉMENTAIRES

**⚠ AVERTISSEMENT** Le perçage, le sciage, le ponçage ou l'usinage de produits en bois peut vous exposer à de la poussière de bois, une substance qui, selon l'État de Californie, est susceptible de causer des cancers. Évitez d'inhaler de la sciure de bois, ou utilisez un masque antipoussière ou d'autres dispositifs de protection conçus pour assurer la protection personnelle. Pour plus d'informations, consultez le site [www.P65Warnings.ca.gov/wood](http://www.P65Warnings.ca.gov/wood).

**⚠ AVERTISSEMENT** Des poussières créées par la coupe électrique contiennent des produits chimiques qui, selon l'État de Californie, sont des causes reconnues de cancer, de malformation congénitale ou d'autres problèmes reproductifs. Ces produits chimiques sont, par exemple :

- du plomb provenant de peinture au plomb,
- des cristaux de silice provenant des briques et du ciment, et d'autres produits de maçonnerie, et
- de l'arsenic et du chrome provenant de bois de construction traité par des produits chimiques.

Le niveau de risque causé par de telles expositions varie en fonction de la fréquence de ces types de travaux. Pour réduire votre exposition à ces produits chimiques :

- Travaillez toujours dans un endroit bien ventilé.
- Portez un équipement de sécurité approprié tel que certains masques conçus spécialement pour filtrer les particules microscopiques.
- Évitez tout contact prolongé avec la poussière produite par le ponçage, le sciage, le meulage, le perçage et d'autres activités de construction avec des outils électriques. Portez des vêtements de protection et lavez les surfaces de la peau ayant été exposées avec de l'eau et du savon. Si vous laissez de la poussière pénétrer dans votre bouche ou dans vos yeux, ou rester sur votre peau, cela risquerait de promouvoir l'absorption de produits chimiques toxiques.

**CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS !** Consultez-les fréquemment et utilisez-les pour former d'autres personnes susceptibles d'utiliser cet outil. Si vous prêtez cet outil à quelqu'un, prêtez-lui également ces instructions afin d'éviter une mauvaise utilisation du produit et d'éventuelles blessures.

## DÉCLARATION DE 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) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles.
  - 2) Cet appareil doit accepter toutes les interférences reçues, y compris celles qui sont susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable.
2. Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité peuvent annuler le droit de l'utilisateur de faire fonctionner l'équipement.

**AVIS** Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de Classe B, conformément à la Partie 15 des Règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet appareil provoque des interférences nuisibles à la réception des signaux de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en mettant l'appareil hors tension puis à nouveau sous tension, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes : Réorienter ou déplacer l'antenne de réception. Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur. Branchez l'équipement sur une prise de courant située sur un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est branché. Consultez le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

## DÉCLARATION D'ISDE

Cet appareil contient un (des) émetteur(s)/récepteur(s) exempté(s) de licence qui est (sont) conforme(s) au(x) CNR exempté(s) de licence d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada. Son utilisation est autorisée moyennant le respect des deux conditions suivantes :

1. Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences.
2. Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences susceptibles d'entraîner un fonctionnement indésirable de l'appareil.

# 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 la machine avant d'essayer de l'assembler et de la faire fonctionner.

	Alerte relative à la sécurité	Précautions pour votre propre sécurité
	Lisez le mode d'emploi, et assurez-vous que vous le comprenez.	Pour réduire le risque de blessure, l'utilisateur doit lire et comprendre le mode d'emploi avant d'utiliser ce produit.
	Débranchez la pile avant toute opération d'entretien.	Alerte l'utilisateur pour qu'il déconnecte la pile avant une opération d'entretien.
IP...	Indice de protection (IP)	Classifie le degré de protection fourni par une enceinte pour le matériel électrique.
V	Volt	Tension
	Courant continu	Type ou caractéristique du courant
Gal	Gallon	Volume
pi <sup>3</sup> /min	Pieds cubes par minute	Volume d'air
po H <sub>2</sub> O	Colonne d'eau en po	Pression
kg	Kilogramme	Poids
lb	Livres	Poids
°C	Degrés Celsius	Température
°F	Degrés Fahrenheit	Température

## INTRODUCTION

Nous vous félicitons d'avoir choisi le nouvel aspirateur de liquides et de poussières de 56 V au Lithium-ion. Ce produit a été conçu, développé et fabriqué pour vous donner le plus possible de fiabilité et de rendement.


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

Ce mode d'emploi contient des informations importantes sur l'assemblage, le fonctionnement 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 \_\_\_\_\_

VOUS DEVEZ ENREGISTRER LE NUMÉRO DE SÉRIE ET LA DATE D'ACHAT, ET LES CONSERVER DANS UN ENDROIT SÛR POUR TOUTE RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE.

# SPÉCIFICATIONS

Tension	56 V 	
Capacité de contenance du collecteur de poussière	3 gallons	
Mode de vitesse	ÉCO	TURBO
Débit d'air max. (pi <sup>3</sup> /min)	50	85
Puissance d'aspiration max. (po H <sub>2</sub> O)	30	60
Télécommande	Température de charge	0 °C – 45 °C / 32 °F – 113 °F
	Tension de charge maximale	5 V
	Courant de charge maximum	1 A
Indice de protection	IPX4* (Protection contre les éclaboussures d'eau)	
Température de fonctionnement recommandée	-5 °C – 40 °C / 23 °F – 104 °F	
Température de stockage recommandée	-20 °C – 70 °C / -4 °F – 158 °F	
Poids (sans le bloc-piles)	5,3 kg / 11,7 lb	

\* **REMARQUE** : L'indice IPX4 est basé sur l'utilisation conjointe de la machine et de la pile en tant que système.

## ACCESSOIRES

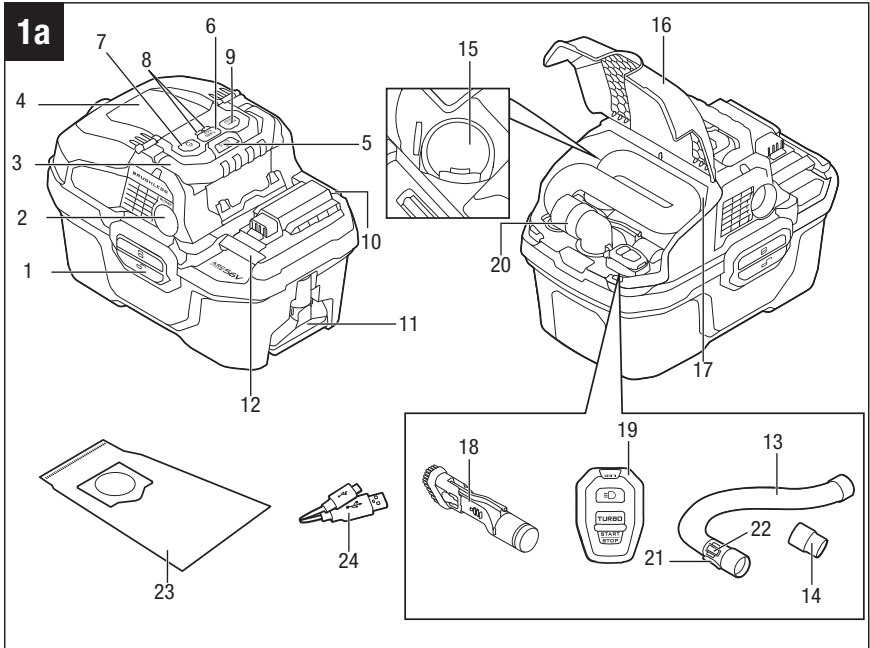
**⚠ AVERTISSEMENT** N'utilisez que les accessoires énumérés ci-dessous. L'utilisation d'accessoires qui ne répondent pas aux spécifications des équipements d'origine pourrait causer une performance inadéquate et compromettre la sécurité.

NOM DE LA PIÈCE	NUMÉRO DE MODÈLE
Sac à poussière	AVG0305
Filtre	AVF0300

Pour plus d'informations sur les accessoires les plus récents, veuillez consulter le site : [www.egopowerplus.com](http://www.egopowerplus.com).

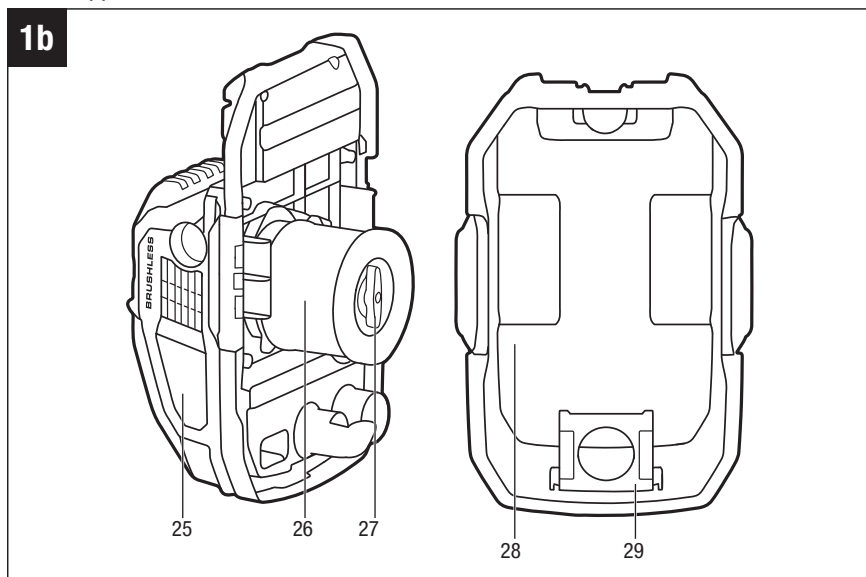
# DESCRIPTION

## FAMILIARISEZ-VOUS AVEC VOTRE ASPIRATEUR DE LIQUIDES ET DE POUSSIÈRES



- |   |  |
|---|--|
| <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Loquet de verrouillage du collecteur de poussière (x2)</li> <li>2. Orifice de sortie de soufflage</li> <li>3. Poignée</li> <li>4. Compartiment de rangement</li> <li>5. Bouton d'auto-nettoyage du filtre</li> <li>6. Bouton de réglage de la vitesse</li> <li>7. Bouton de mise sous tension/hors tension</li> <li>8. Indicateurs de vitesse</li> <li>9. Bouton de marche/arrêt</li> <li>10. Orifice de stockage temporaire</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>11. Suceur à usages multiples</li> <li>12. Bouton d'éjection du bloc-piles</li> <li>13. Tuyau flexible d'aspiration</li> <li>14. Adaptateur d'outil électrique</li> <li>15. Rangement de l'extrémité du tuyau flexible de l'aspirateur / Fiche d'auto-nettoyage du filtre</li> <li>16. Cache du compartiment de rangement</li> <li>17. Fente de rangement du tuyau flexible de l'aspirateur</li> <li>18. Suceur pour interstices</li> <li>19. Télécommande</li> </ol> |
|---|--|

- 20. Orifice d'admission
- 21. Bouton d'éjection du tuyau flexible
- 22. Support de la télécommande
- 23. Sac à poussière
- 24. Câble de charge pour la télécommande



- 25. Ensemble de bloc moteur
- 26. Filtre
- 27. Bouton d'éjection du filtre
- 28. Collecteur de poussière
- 29. Support du sac à poussière

**⚠ AVERTISSEMENT** Pour que ce produit puisse être utilisé en toute sécurité, il est nécessaire de comprendre les informations figurant sur le produit et dans son mode d'emploi, et de bien maîtriser le projet que vous voulez réaliser. Avant d'utiliser ce produit, familiarisez-vous avec toutes ses fonctionnalités et les consignes de sécurité qui s'y appliquent.

## Bouton de mise sous tension/hors tension

Le bouton de mise sous tension/hors tension doit être enfoncé avant de mettre l'aspirateur de liquides et de poussière en marche.

**⚠ AVERTISSEMENT** Le bouton de mise sous tension/hors tension est un dispositif de sécurité. Ne tentez jamais de le neutraliser.

## **Bouton de marche/arrêt**

Met l'aspirateur sous tension et hors tension.

## **Bouton de réglage de la vitesse**

Permet à l'opérateur de sélectionner la vitesse ÉCO ou TURBO.

## **Indicateurs de vitesse**

Un voyant vert s'allume lorsque l'aspirateur est dans le mode de vitesse ÉCO, et deux voyants verts s'allument lorsqu'il est dans le mode de vitesse TURBO.

## **Poignée**

Utilisez la poignée pour soulever l'ensemble de bloc moteur lorsque le collecteur de poussière est déverrouillé, ou pour soulever l'ensemble de l'aspirateur de liquides et de poussières lorsque le collecteur de poussière est verrouillé.

## **Compartiment De Rangement**

Contient une télécommande, un suceur pour interstices, un adaptateur pour outil électrique et un tuyau flexible d'aspiration.

**REMARQUE** : Le câble de charge de la télécommande est emballé avec le mode d'emploi.

## **Loquets de verrouillage du collecteur de poussière**

Verrouillez ou déverrouillez le collecteur de poussière sur l'ensemble de bloc moteur.

## **Collecteur de poussière**

Peut être utilisé pour la collecte de poussière et de débris secs ou humides.

## **Orifice d'aspiration**

Quand il est raccordé au tuyau flexible d'aspiration, cet orifice est utilisé pour aspirer les déchets ou la poussière sèche.

## **Orifice de sortie pour le soufflage**

Quand il est raccordé au tuyau flexible d'aspiration, cet orifice peut être utilisé comme soufflante.

## **Rangement de l'extrémité du tuyau flexible d'aspiration / Fiche d'auto-nettoyage du filtre**

- Insérez l'extrémité du tuyau flexible d'aspiration pour ranger le tuyau quand il n'est pas utilisé.
- Lors de l'auto-nettoyage du filtre, l'extrémité de raccordement du suceur au tuyau d'aspiration doit être insérée dans la fiche d'auto-nettoyage du filtre de manière à ce que le tuyau flexible d'aspiration soit étanche.

## **Bouton d'auto-nettoyage du filtre**

Appuyez dessus pour activer la fonction d'auto-nettoyage du filtre.

## **Fente de rangement du tuyau flexible de l'aspirateur**

Pour ranger le tuyau flexible d'aspiration quand il n'est pas utilisé.

## **Orifice de stockage temporaire**

Pour ranger temporairement le suceur pour interstices, l'adaptateur d'outil électrique, le suceur à usages multiples ou le tuyau flexible d'aspiration.

## **Bouton d'éjection de la pile**

Appuyez sur ce bouton pour détacher le bloc-piles de l'aspirateur.

## **Sac à poussière**

Ne peut être utilisé que pour l'aspiration à sec.

## **Filtre**

Filtre la poussière et les débris qui pénètrent dans l'aspirateur.

## **Bouton d'éjection du filtre**

Tournez le bouton dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour retirer le filtre de l'ensemble du bloc moteur.

## **Tuyau flexible d'aspiration**

L'une des extrémités du tuyau flexible se connecte à l'orifice d'aspiration ou à l'orifice de soufflage, et l'autre extrémité peut être équipée d'une variété de suceurs ou d'adaptateurs.

## **Bouton d'éjection du tuyau flexible**

Appuyez sur le bouton pour déconnecter le tuyau flexible d'aspiration.

## **Support de la télécommande**

Pour tenir temporairement la télécommande en cas de besoin. Par exemple, lorsque vous utilisez le suceur pour interstices pour nettoyer des zones sombres, la télécommande peut être positionnée à cet endroit et utilisée pour l'éclairage.

## **Suceur pour interstices**

Convient pour le nettoyage des coins et des espaces étroits. Lorsque le tuyau flexible d'aspiration est connecté à l'orifice de soufflage, ce suceur est utilisé pour diriger et concentrer le flux d'air.

## **Suceur à usages multiples**

Convient pour le nettoyage de l'intérieur des voitures, des bateaux et des autocaravanes. Il peut être utilisé pour le nettoyage à sec aussi bien qu'humide.

## **Adaptateur d'outil électrique**

Permet de raccorder l'aspirateur à une variété d'outils électriques dotés d'un orifice de sortie de poussière de 1-1/4 po de diamètre, tels que les ponceuses et les scies sauteuses.

## ASSEMBLAGE

**⚠ AVERTISSEMENT** Si certaines pièces sont endommagées ou manquantes, n'utilisez pas ce produit avant que ces pièces aient été remplacées. L'utilisation de ce produit avec des pièces endommagées ou manquantes pourrait causer des blessures graves.

**⚠ AVERTISSEMENT** Ne tentez pas de modifier ce produit ou de créer des accessoires qu'il n'est pas recommandé d'utiliser avec ce produit. Une telle altération ou modification constituerait une utilisation abusive et pourrait créer une situation dangereuse avec risque de blessures graves.

**⚠ AVERTISSEMENT** Pour empêcher tout démarrage accidentel qui pourrait causer une blessure grave, retirez toujours le(s) bloc-piles du produit lorsque vous effectuez le montage de pièces.

## DÉBALLAGE

Ce produit nécessite un assemblage.

- Retirez le produit et tous les accessoires de la boîte en prenant les précautions nécessaires. Assurez-vous que tous les articles indiqués sur la « **LISTE DES PIÈCES** » sont inclus.
- Inspectez attentivement le produit pour vous assurer qu'aucun dommage ou bris de pièce(s) ne s'est produit pendant le transport.
- Ne jetez pas les matériaux d'emballage avant d'avoir inspecté attentivement le produit et de l'avoir mis en marche de façon satisfaisante.
- Si une pièce quelconque est endommagée ou manquante, veuillez rapporter le produit dans le magasin où vous l'avez acheté.

## LISTE DES PIÈCES

NOM DE LA PIÈCE	QUANTITÉ
Ensemble de bloc moteur	1
Collecteur de poussière	1
Sac à poussière	1
Tuyau flexible d'aspiration	1
Télécommande	1
Adaptateur d'outil électrique	1
Suceur pour interstices	1
Suceur à usages multiples	1
Câble de charge pour la télécommande	1
Mode d'emploi	1

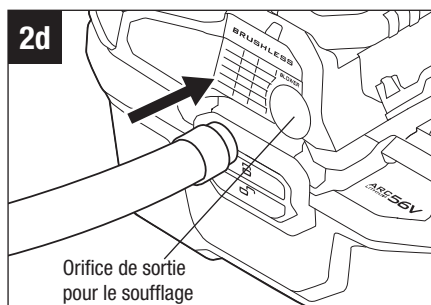
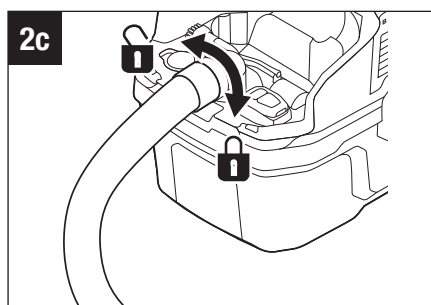
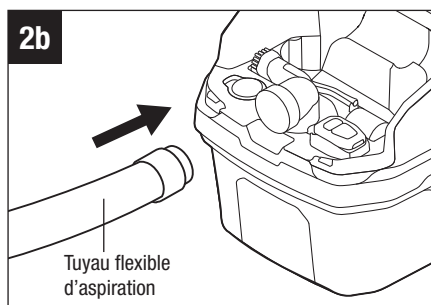
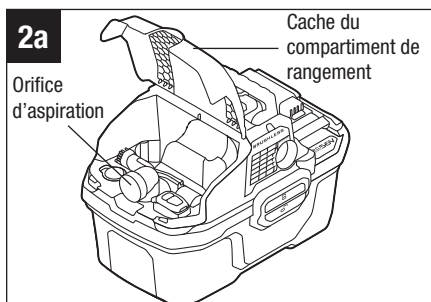
## CONNEXION/DÉCONNEXION DU TUYAU FLEXIBLE D'ASPIRATION

### Pour le connecter avec l'orifice d'aspiration ou l'en déconnecter

Il se peut que le tuyau flexible d'aspiration ait été raccordé à l'orifice d'aspiration lors de l'expédition. Dans ce cas, vérifiez que l'extrémité du tuyau flexible d'aspiration est bien sécurisée.

1. Ouvrez le cache du compartiment de rangement et tournez l'orifice d'aspiration vers l'extérieur (Fig. 2a).
2. Alignez l'extrémité fileté du tuyau flexible sur l'orifice d'aspiration (Fig. 2b).
3. Tournez l'extrémité fileté du tuyau dans l'orifice d'aspiration dans le sens des aiguilles d'une montre et serrez jusqu'à ce que l'extrémité soit bien sécurisée (Fig. 2c).
4. **Pour le débrancher**, tournez l'extrémité fileté du tuyau flexible dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour le desserrer et le retirer de l'aspirateur (Fig. 2c).

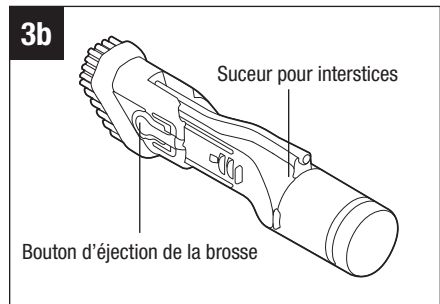
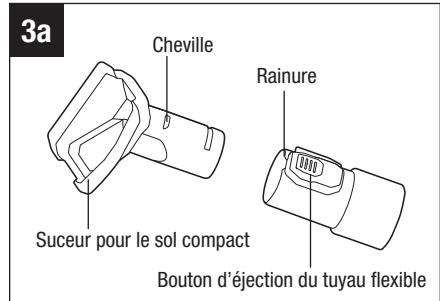
Suivez les étapes 2 à 4 pour connecter ou déconnecter le tuyau flexible d'aspiration avec l'orifice de sortie pour le soufflage (Fig. 2d).



## INSTALLATION/RETRAIT DES SUCEURS

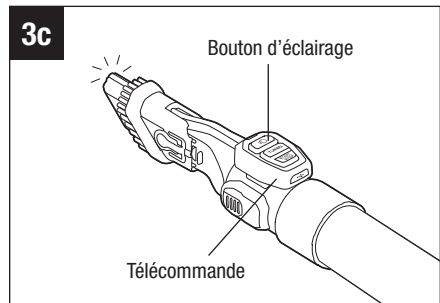
### Suceur à usages multiples (Fig. 3a)

1. Alignez l'ergot du suceur sur la rainure du tuyau flexible d'aspiration, puis poussez le suceur sur le tuyau flexible d'aspiration jusqu'à ce que vous entendiez un déclic indiquant que le suceur est bien sécurisé.
2. **Pour déconnecter**, appuyez sur le bouton d'éjection du tuyau flexible et maintenez-le enfoncé pour retirer le suceur du tuyau flexible d'aspiration.



### Suceur pour interstices

Le suceur pour interstices est équipé d'une brosse pour permettre un nettoyage supplémentaire. Appuyez sur le bouton d'éjection de la brosse et poussez la brosse vers l'avant jusqu'à ce qu'elle soit verrouillée en place (Fig. 3b). Lorsque vous n'avez plus besoin de la brosse, appuyez sur le bouton d'éjection de la brosse et poussez la brosse vers l'arrière.



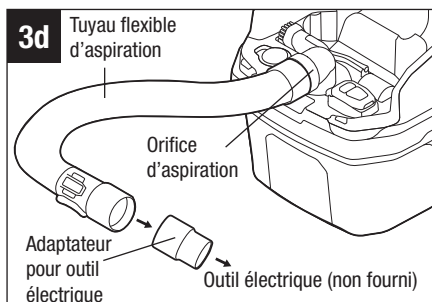
Les zones sombres peuvent être facilement nettoyées en utilisant le suceur pour interstices combiné à la lumière intégrée de la télécommande.

Raccordez le suceur pour interstices au tuyau flexible d'aspiration en procédant de la même manière que pour le suceur à usages multiples. Enclenchez la télécommande sur le support de la télécommande, qui est situé sur le tuyau flexible d'aspiration. Appuyez sur le bouton d'éclairage de la télécommande, et le suceur pour interstices transparent s'allumera (Fig. 3c).

## Adaptateur d'outil électrique (Fig. 3d)

L'adaptateur pour outil électrique permet à l'aspirateur de se connecter à un outil électrique doté d'un orifice de sortie de poussière de 1-1/4 po de diamètre.

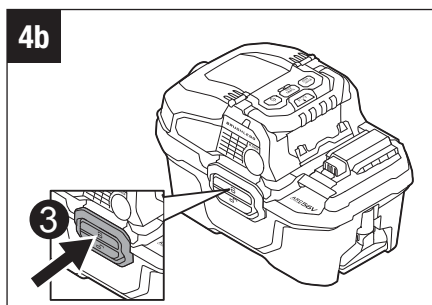
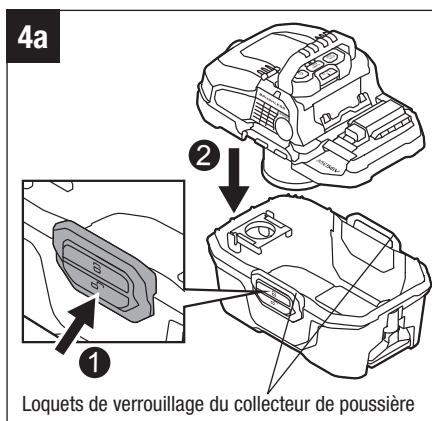
L'extrémité fileté du tuyau flexible d'aspiration étant reliée à l'orifice d'aspiration de l'aspirateur, insérez l'adaptateur pour outil électrique dans l'autre extrémité du tuyau flexible d'aspiration aussi loin que possible, jusqu'à ce que l'adaptateur pour outil électrique soit bien sécurisé. Branchez ensuite l'adaptateur pour outil électrique dans l'orifice de sortie de la poussière de l'outil électrique.



## INSTALLATION/RETRAIT DE L'ENSEMBLE DE BLOC MOTEUR

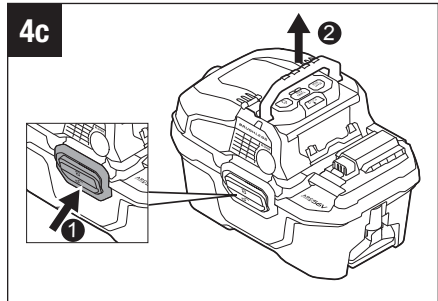
### Installation de l'ensemble de bloc moteur (Fig. 4a et 4b)

1. Poussez les parties inférieures des loquets de verrouillage du collecteur de poussière des deux côtés pour déverrouiller le collecteur de poussière (Fig. 4a).
2. Tenez la poignée de l'ensemble de bloc moteur et alignez le bloc moteur sur le collecteur de poussière. Abaissez l'ensemble de bloc moteur sur le collecteur de poussière (Fig. 4a).
3. Poussez les parties supérieures des loquets de verrouillage du collecteur de poussière des deux côtés pour verrouiller le collecteur de poussière (Fig. 4b).



## Retrait de l'ensemble de bloc moteur (Fig. 4c)

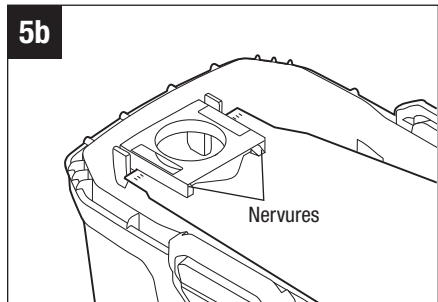
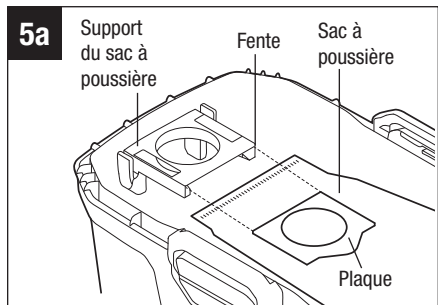
1. Poussez les parties inférieures des loquets de verrouillage du collecteur de poussière des deux côtés pour déverrouiller le collecteur de poussière.
2. Saisissez la poignée de l'ensemble de bloc moteur et soulevez-la.



## INSTALLATION/RETRAIT DU SAC À POUSSIÈRE (Fig. 5a & 5b)

**AVIS** Le sac à poussière ne peut être utilisé que pour l'aspiration à sec.

1. Déverrouillez le collecteur de poussière et retirez l'ensemble de bloc moteur.
2. **Pour installer le sac à poussière**, alignez la plaque du sac à poussière sur la fente du support du sac à poussière (Fig. 5a). Insérez uniquement la plaque dans la fente jusqu'à ce qu'elle dépasse les nervures de la fente et qu'elle soit maintenue en place, ce qui indique que les trous du sac à poussière et du support sont alignés (Fig. 5b). Dépliez manuellement le sac à poussière avant de ramasser de la poussière ou des débris.
3. **Pour retirer le sac à poussière**, soulevez légèrement la plaque au-dessus des nervures, puis tirez sur la plaque afin de la faire sortir de la fente pour retirer le sac à poussière.



## FONCTIONNEMENT

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

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

**⚠ AVERTISSEMENT** Pour éviter toute blessure grave, retirez le bloc-piles du produit avant de procéder à une opération d'entretien ou de nettoyage, au changement d'attachelements ou au retrait de composants de l'appareil.

## APPLICATION

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

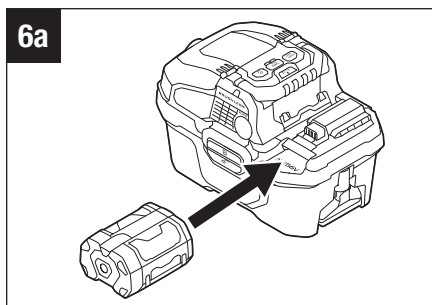
- Aspiration de déchets liquides ou de poussières sèches lorsque l'orifice d'aspiration est utilisé.
- Fonctionne comme une soufflante lorsque l'orifice de soufflage est utilisé.

## ATTACHEMENT/DÉTACHEMENT DU BLOC-PILES

**Chargez le(s) bloc(s)-piles avant la première utilisation !**

**Installation du bloc-piles (Fig. 6a)**

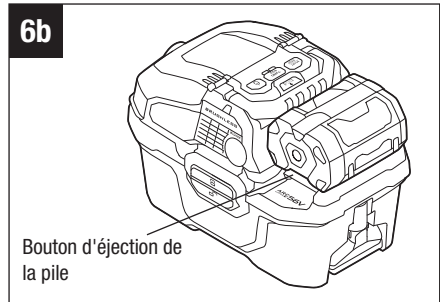
1. Alignez les nervures du bloc-piles sur les fentes de montage de l'aspirateur.
2. Faites glisser le bloc-piles sur l'aspirateur jusqu'à ce qu'il s'enclenche.



**⚠ AVERTISSEMENT** Assurez-vous que le loquet de verrouillage de l'aspirateur s'enclenche et que le bloc-piles est fixé sur l'aspirateur avant de commencer à utiliser l'appareil. Si le bloc-piles n'est pas mis en place correctement, il risque de tomber et de causer des blessures graves.

### Retrait du bloc-piles (Fig. 6b)

1. Saisissez le bloc-piles d'une main.
2. De l'autre main, appuyez sur le bouton d'éjection de la pile en poussant vers le haut, et le bloc-piles se désengagera du loquet.
3. Détachez le bloc-piles de l'aspirateur.



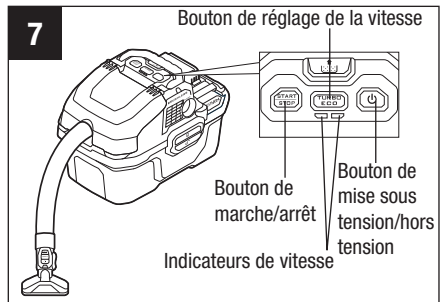
**⚠ AVERTISSEMENT** Faites toujours attention à l'emplacement de vos pieds et aux enfants ou animaux qui vous entourent lorsque vous détachez le bloc-piles de l'aspirateur. La chute du bloc-piles pourrait causer des blessures graves. NE retirez JAMAIS le bloc-piles lorsque vous êtes à un endroit surélevé.

**⚠ AVERTISSEMENT** Retirez toujours le bloc-piles lorsque l'aspirateur n'est pas en cours d'utilisation.

### MISE EN MARCHÉ/ARRÊT DE L'ASPIRATEUR DE LIQUIDES ET DE POUSSIÈRES (Fig. 7)

**⚠ AVERTISSEMENT** N'essayez pas de neutraliser le fonctionnement du bouton de mise sous tension/hors tension.

**⚠ AVERTISSEMENT** Lorsque le tuyau flexible d'aspiration est raccordé à l'orifice d'aspiration ou à l'orifice de soufflage, ne vous approchez jamais de l'autre orifice libre. Le non-respect de cette instruction pourrait causer des blessures graves.



## Mise en marche de l'aspirateur

1. Vérifiez que l'ensemble de bloc moteur est installé sur le collecteur de poussière et que ce dernier est bien verrouillé. Assurez-vous que le tuyau flexible d'aspiration et le suceur sont correctement raccordés.

**REMARQUE :** L'aspirateur ne fonctionne que lorsque l'ensemble de bloc moteur est solidement attaché au collecteur de poussière.

2. Installez le bloc-piles sur l'aspirateur.
3. Appuyez sur le bouton de mise sous tension/hors tension pour mettre l'aspirateur en marche.
4. Appuyez sur le bouton de réglage de la vitesse pour sélectionner le mode de vitesse ÉCO ou le mode de vitesse TURBO. Les indicateurs de vitesse affichent une ou deux lumières vertes lorsque l'aspirateur est en vitesse ÉCO ou en vitesse TURBO, respectivement.
5. Appuyez sur le bouton de marche/arrêt pour mettre l'aspirateur en marche.

## Arrêt de l'aspirateur

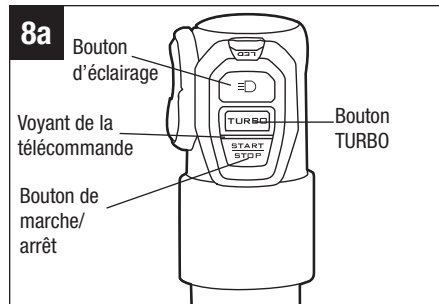
1. Une fois l'aspiration terminée ou lorsque le collecteur de poussière est plein, appuyez sur le bouton de marche/arrêt pour arrêter temporairement l'aspirateur.
2. Appuyez sur le bouton de mise sous tension/hors tension pour arrêter complètement l'aspirateur. Sinon, l'aspirateur s'éteindra automatiquement après une heure d'inactivité.
3. Retirez le bloc-piles.
4. Videz le collecteur de poussière dans un récipient ou un drain approprié.

## VOYANT DU BOUTON DE MISE SOUS TENSION/HORS TENSION

VOYANT DU BOUTON DE MISE SOUS TENSION/HORS TENSION	SIGNIFICATION	ACTION
Vert constant	La machine est sous tension, mais elle n'est pas utilisée actuellement.	Aucune action n'est requise. L'aspirateur s'éteint automatiquement après une heure d'inactivité.
	La machine fonctionne correctement.	Fonctionnement normal ; aucune action n'est requise.
Vert clignotant continuellement	Erreur dans l'électronique	Contactez le service à la clientèle d'EGO pour obtenir de l'aide.

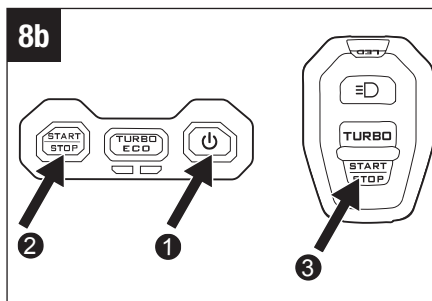
## TÉLÉCOMMANDE

- La télécommande peut être placée sur le tuyau flexible d'aspiration pendant l'aspiration (Fig. 8a).
- Lorsque l'aspirateur est sous tension, vous pouvez utiliser le bouton de marche/arrêt de la télécommande pour mettre en marche ou arrêter l'aspirateur. Vous pouvez également passer de la vitesse ÉCO à la vitesse TURBO en appuyant sur la touche TURBO de la télécommande.
- La télécommande peut être utilisée comme lampe de poche en appuyant sur le bouton d'éclairage. Cela peut s'avérer utile pour nettoyer les zones sombres, en particulier lors de l'utilisation du suceur pour interstices.



## Couplage de la télécommande (Fig. 8b)

La télécommande a été couplée à l'aspirateur en usine. Toutefois, si la télécommande est endommagée ou perdue, suivez les étapes ci-dessous pour coupler votre nouvelle télécommande avec l'aspirateur.



1. Installez le bloc-piles sur l'aspirateur.
2. Appuyez sur le bouton de mise sous tension/hors tension (1) pour mettre l'aspirateur sous tension.
3. Appuyez sur le bouton de marche/arrêt (2) de l'aspirateur et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que le voyant du bouton de mise sous tension/hors tension commence à clignoter lentement en vert.
4. Appuyez sur le bouton TURBO ou sur le bouton de marche/arrêt (3) de la télécommande dès que le voyant du bouton de mise sous tension/hors tension commence à clignoter lentement en vert.
5. Le voyant du bouton de mise sous tension/hors tension clignote rapidement en vert, puis il reste allumé en vert pour indiquer que le couplage a réussi.

## Voyant de la télécommande

VOYANT DE LA TÉLÉCOMMANDE	SIGNIFICATION	ACTION
Vert clignotant rapidement	La charge de la pile de la télécommande est presque épuisée.	Chargez la télécommande.
Vert clignotant lentement	La télécommande est en cours de charge.	Aucune action n'est nécessaire.
Vert constant	La charge de la télécommande est terminée.	Débranchez la télécommande et le câble de charge de la prise de courant.

**REMARQUE :** Dans le cadre du fonctionnement normal, le voyant de la télécommande s'allume une fois lorsque le bouton TURBO ou le bouton de marche/arrêt est enfoncé une fois.

## Recharge de la télécommande (Fig. 8c)

La pile de la télécommande doit être rechargée périodiquement. À utiliser uniquement avec une source d'alimentation ITE répertoriée/certifiée.

**⚠ AVERTISSEMENT** En ce qui concerne la pile rechargeable Li-ion à l'intérieur de la télécommande, veuillez tenir compte des points ci-dessous :

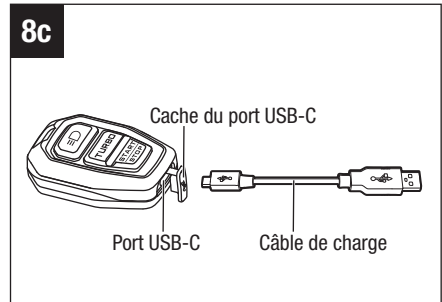
- **Risque d'incendie et de brûlures.**
- **Il ne faut pas l'ouvrir, l'écraser, la chauffer à plus de 60 °C / 140 °F ou l'incinérer.**
- **Ne la court-circuitez pas.**
- **En cas de gonflement important, cessez de l'utiliser.**

1. Ouvrez le cache de l'orifice USB-C.

2. Connectez l'extrémité USB-C du câble de charge fourni à l'orifice USB-C de la télécommande.

3. Connectez l'autre extrémité du câble de charge à un adaptateur/chargeur d'alimentation USB compatible (non inclus). La charge d'une pile complètement déchargée peut prendre jusqu'à deux heures.

4. Une fois la charge terminée, débranchez le câble de charge et fermez le cache de l'orifice USB-C pour le protéger contre toute contamination.



## TRAVAIL AVEC L'ASPIRATEUR

### Opération d'aspiration humide

- N'utilisez pas le sac à poussière pendant une opération d'aspiration humide.
- Arrêtez immédiatement l'aspirateur lorsque le collecteur de poussière est plein. Videz le collecteur de poussière dans un récipient ou un drain approprié. Veillez à ce que le filtre soit complètement sec avant l'opération d'aspiration humide

suyvante, ou utilisez un filtre de recharge sec.

- Nettoyez l'intérieur du collecteur de poussière, le filtre et les accessoires périodiquement, mais plus souvent lorsqu'ils sont utilisés pour ramasser des matériaux humides et collants.
- Utilisez un filtre sec pour toute aspiration à sec ultérieure. Nous vous recommandons d'acheter un filtre supplémentaire si vous alternez fréquemment entre l'aspiration à sec et l'aspiration humide, et de le remplacer au besoin.
- Pour éviter la formation de moisissures, séchez complètement le filtre et le collecteur de poussière.

## Opération d'aspiration à sec

- Veillez à ce que le filtre soit complètement sec après une opération d'aspiration humide, ou utilisez un deuxième filtre sec pour une aspiration à sec. Les filtres humides ou mouillés se bouchent avec la poussière, ou ils moisissent.
- Pour réduire l'exposition à la poussière de silice, utilisez le sac à poussière.
- Éteignez immédiatement l'aspirateur lorsque le sac à poussière ou le collecteur de poussière est plein.
- Videz le collecteur de poussière dans une poubelle appropriée.

## Fonctionnement comme soufflante

**⚠ AVERTISSEMENT** Portez toujours des lunettes de protection lorsque vous utilisez cette machine comme une soufflante.

**⚠ AVERTISSEMENT** Ne soufflez pas de substances inflammables ou combustibles, tels que de l'essence, et n'utilisez pas cet équipement dans des zones où de telles substances peuvent être présentes. Un incendie pourrait en résulter.

**⚠ AVERTISSEMENT** Ne dirigez pas le flux d'air en direction de personnes ou d'animaux domestiques.

# MAINTENANCE

**⚠ AVERTISSEMENT** Pour éviter des blessures graves, retirez toujours le bloc-piles de l'équipement lorsque vous le nettoyez ou quand vous effectuez des travaux de maintenance.

**⚠ AVERTISSEMENT** Lors de toute réparation, n'utilisez que des pièces de rechange identiques. L'utilisation d'autres pièces pourrait créer un danger ou endommager le produit. Pour assurer la sécurité et la fiabilité, toutes les réparations doivent être effectuées par un technicien de service qualifié.

**AVIS** Inspectez périodiquement l'intégralité du produit pour vous assurer qu'il n'y a pas de pièces endommagées, manquantes ou desserrées comme des vis, des écrous, des boulons, des capuchons, etc. Serrez à fond tous les dispositifs de fixation et capuchons, et ne vous servez pas de ce produit avant que toutes les pièces manquantes ou endommagées aient été remplacées.

## MAINTENANCE GÉNÉRALE

Évitez d'utiliser des solvants lorsque vous nettoyez des pièces en plastique. La plupart des plastiques sont susceptibles d'être endommagés par divers types de solvants commerciaux, et ils pourraient l'être si vous les utilisez. Servez-vous de chiffons propres pour retirer les saletés, la poussière, l'huile, la graisse, etc.

**⚠ AVERTISSEMENT** Ne laissez jamais de liquide de frein, d'essence, de produits à base de pétrole, d'huiles pénétrantes, etc. entrer en contact avec des composants en plastique. Les produits chimiques peuvent endommager, affaiblir ou détruire le plastique, ce qui pourrait causer des blessures graves.

## VIDAGE DU COLLECTEUR DE POUSSIÈRE

1. Détachez le bloc-piles de l'aspirateur.
2. Déverrouillez les loquets de verrouillage du collecteur de poussière pour retirer l'ensemble de bloc moteur du collecteur de poussière.
3. Retirez le sac à poussière s'il est installé.
4. Videz le liquide contenu dans le collecteur de poussière dans un récipient approprié ou dans un drain.

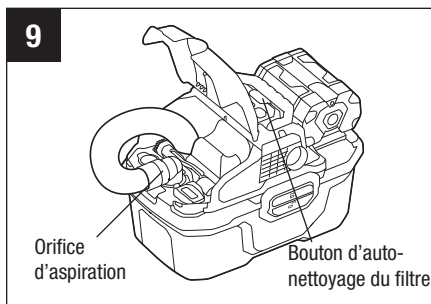
5. Éliminez toutes les saletés et tous les débris du collecteur de poussière et nettoyez-le avec de l'eau et du savon doux.
6. Laissez sécher le collecteur de poussière avant de remonter l'ensemble de bloc moteur.

## ENTRETIEN DES FILTRES

### Système d'auto-nettoyage du filtre (Fig. 9)

L'aspirateur est équipé d'un système semi-automatique d'auto-nettoyage du filtre.

1. Raccordez le tuyau flexible d'aspiration à l'orifice d'aspiration de l'aspirateur et insérez complètement l'extrémité du tuyau à laquelle le suceur se raccorde dans la fiche d'auto-nettoyage du filtre.
2. Installez le bloc-piles et appuyez sur le bouton de mise sous tension/hors tension pour mettre la machine sous tension.
3. Sélectionnez la vitesse souhaitée et appuyez sur le bouton de marche/arrêt pour mettre la machine en marche.
4. Appuyez sur le bouton d'auto-nettoyage du filtre pour le nettoyer.



**SUGGESTION :** Pour obtenir le meilleur effet de nettoyage, il est recommandé de sélectionner la vitesse TURBO et d'appuyer sur le bouton d'auto-nettoyage du filtre pendant trois secondes. Effectuez cette opération cinq fois au total pour nettoyer complètement le filtre.

### Lavage du filtre

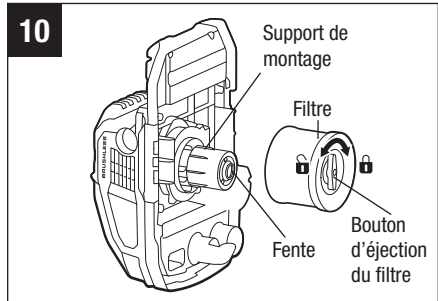
Retirez le bloc-piles et examinez le filtre en retirant l'ensemble de bloc moteur.

Si le filtre est toujours sale après avoir suivi les étapes de la section intitulée « **Système d'auto-nettoyage du filtre** », retirez le filtre et rincez-le à l'eau froide. Laissez le filtre sécher complètement, puis réinstallez-le.

## Remplacement du filtre (Fig. 10)

**⚠ AVERTISSEMENT** Vérifiez périodiquement le filtre et remplacez-le s'il est usé ou endommagé. L'utilisation de filtres endommagés peut entraîner la projection dans l'air de contaminants indésirables du collecteur.

1. Retirez le bloc-piles.
2. Déverrouillez le collecteur de poussière, retirez le bloc moteur et mettez-le sur son côté.
3. Tournez le bouton d'éjection du filtre dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, puis retirez le filtre de l'ensemble de bloc moteur.
4. Utilisez un chiffon humide pour enlever la poussière et les débris de la zone du filtre.
5. Pour installer un filtre neuf ou nettoyé, alignez la position du bouton d'éjection du filtre avec la fente située au centre du support de montage, et poussez lentement le filtre pour le mettre en place. Ajustez la position du bouton d'éjection du filtre pour l'aligner sur la position de la fente si vous n'arrivez pas à pousser le filtre à fond sur le support de montage. Tournez le bouton d'éjection du filtre dans le sens des aiguilles d'une montre pour verrouiller le filtre en place.



## RANGEMENT DE L'ASPIRATEUR

1. Détachez le bloc-piles de l'aspirateur.
2. Nettoyez soigneusement l'aspirateur avant de le ranger.
3. Rangez l'aspirateur dans un endroit sec et bien aéré, verrouillé ou en hauteur, hors de portée enfants. Ne rangez pas l'aspirateur sur des engrais, de l'essence ou d'autres produits chimiques, ou à proximité de ceux-ci.

## RECHERCHE DE LA CAUSE DES PROBLÈMES

PROBLÈME	CAUSE	SOLUTION
L'aspirateur ne démarre pas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ La charge du bloc-piles est faible.</li> <li>■ Le bloc-piles n'a pas été installé correctement.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Chargez le bloc-piles.</li> <li>■ Faites glisser le bloc-piles sur l'aspirateur jusqu'à ce qu'il s'enclenche.</li> </ul>
La puissance d'aspiration devient faible, puis l'aspirateur cesse de fonctionner.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Le tuyau flexible d'aspiration ou l'orifice d'aspiration est obstrué.</li> <li>■ Le filtre est obstrué par des poussières fines.</li> <li>■ Le collecteur de poussière est plein.</li> <li>■ La charge du bloc-piles est faible.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vérifiez et éliminez l'obstruction du tuyau flexible d'aspiration ou de l'orifice d'aspiration.</li> <li>■ Nettoyez le filtre en suivant les instructions de la section intitulée « <b>ENTRETIEN DU FILTRE</b> » de ce mode d'emploi.</li> <li>■ Videz le collecteur de poussière.</li> <li>■ Chargez le bloc-piles.</li> </ul>
La machine fonctionne, mais il n'y a pas d'aspiration.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ L'ensemble de bloc moteur n'est pas installé correctement sur le collecteur de poussière.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Assurez-vous que l'ensemble de bloc moteur est correctement installé sur le collecteur de poussière.</li> </ul>
De la poussière s'échappe de l'orifice de soufflage.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Le filtre est absent, ou il est mal installé.</li> <li>■ Le filtre est endommagé.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vérifiez que le filtre est installé correctement.</li> <li>■ Remplacez-le par un filtre neuf.</li> </ul>

PROBLÈME	CAUSE	SOLUTION
L'aspirateur ne peut pas être contrôlé par la télécommande.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ La télécommande n'est pas couplée à l'aspirateur.</li> <li>■ La charge de la télécommande est faible.</li><li>■ La télécommande est endommagée.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Coupez la télécommande avec l'aspirateur en suivant les instructions du chapitre intitulé « <b>Couplage de la télécommande</b> » de ce mode d'emploi.</li><li>■ Chargez la télécommande.</li><li>■ Utilisez une nouvelle télécommande et procédez au couplage de la nouvelle télécommande.</li></ul>

# 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 <http://egopowerplus.com/warranty-policy>.

**Veillez 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.

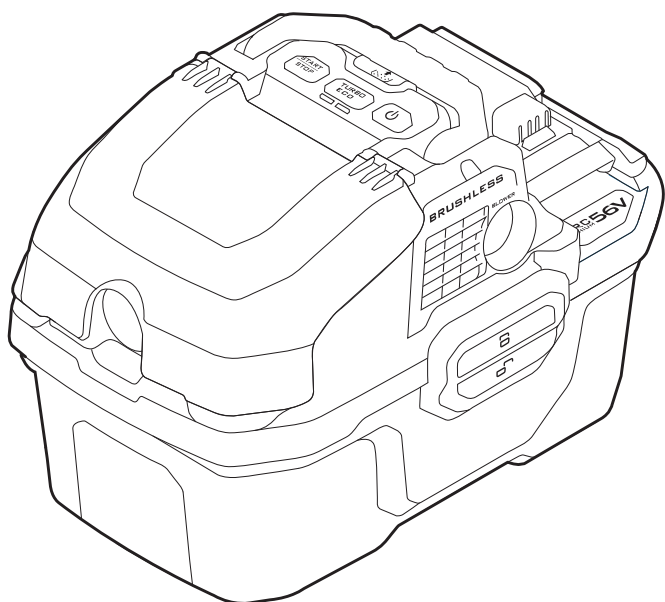
Pour le service à la clientèle, contactez-nous en téléphonant au numéro suivant (appel gratuit) : **1-855-EGO-5656** ou **EGOPOWERPLUS.COM**.

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



# EGO™

POWER+ WET/DRY VACUUM CLEANER™



MANUAL DEL OPERADOR

## ASPIRADORA PARA SECO/ MOJADO DE ION LITIO DE 56 V

NÚMERO DE MODELO WDV0300/WDV0300-FC

**⚠ ADVERTENCIA:** Para reducir el riesgo de lesiones, el usuario debe leer y comprender el Manual del propietario antes de usar este producto. Guarde estas instrucciones para referencia futura.

# ¡LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES!



LEA Y ENTIENDA  
EL MANUAL DEL OPERADOR

## ÍNDICE

Símbolos de seguridad .....	77
Instrucciones de seguridad importantes para la aspiradora para seco/ mojado .....	78-80
Instrucciones de seguridad adicionales .....	81
Declaración de la FCC .....	82
Declaración del ISED .....	82
Símbolos .....	83
Introducción .....	84
Especificaciones .....	85
Accesorios .....	85
Descripción .....	86-90
Ensamblaje .....	91-96
Utilización .....	97-104
Mantenimiento .....	105-107
Resolución de problemas .....	108-109
Garantía Limitada de EGO .....	110-111

# SÍMBOLOS DE SEGURIDAD

El propósito de los símbolos de seguridad es atraer la atención del usuario hacia posibles peligros. Los símbolos de seguridad y las explicaciones que los acompañan merecen que usted preste una atención detenida y logre una comprensión profunda. Las advertencias con símbolo no eliminan por sí mismas ningún peligro. Las instrucciones y las advertencias que dichas instrucciones dan no son sustitutos de las medidas adecuadas de prevención de accidentes.

**⚠ ADVERTENCIA** Asegúrese de leer y entender todas las instrucciones de seguridad incluidas en este manual del operador, incluyendo todos los símbolos de alerta de seguridad, tales como “**PELIGRO**”, “**ADVERTENCIA**” y “**PRECAUCIÓN**”, antes de utilizar esta máquina. Si no se siguen todas las instrucciones que se indican a continuación, es posible que el resultado sea descargas eléctricas, incendio y/o lesiones corporales 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 peligros potenciales de lesiones corporales. Obedezca todos los mensajes de seguridad que sigan a este símbolo para evitar posibles lesiones o la muerte.
<b>⚠ PELIGRO</b>	PELIGRO indica una situación peligrosa que, si no se evita, causará la muerte o lesiones graves.
<b>⚠ ADVERTENCIA</b>	ADVERTENCIA indica una situación peligrosa que, si no se evita, podría causar la muerte o lesiones graves.
<b>⚠ PRECAUCIÓN</b>	PRECAUCIÓN, utilizada con el símbolo de alerta de seguridad, indica una situación peligrosa que, si no se evita, causará lesiones leves o moderadas.

## MENSAJES DE PREVENCIÓN DE DAÑOS E INFORMACIÓN

Estos mensajes ofrecen al usuario información y/o instrucciones importantes que, si no se siguen, podrían causar daños al equipo u otros daños materiales. Cada mensaje va precedido por la palabra “**AVISO**”, como en el ejemplo que aparece a continuación:

**AVISO** Si no se siguen estas instrucciones, es posible que se produzcan daños al equipo y/o daños materiales.

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES PARA LA ASPIRADORA PARA SECO/MOJADO

**⚠ ADVERTENCIA** Lea todas las advertencias e instrucciones de seguridad. Si no se siguen todas las instrucciones que se indican a continuación, es posible que el resultado sea descargas eléctricas, incendio y/o lesiones corporales graves.

- El aparato eléctrico está diseñado solo para uso doméstico.
- Para reducir el riesgo de descargas eléctricas: Almacene el aparato eléctrico en un lugar interior.
- No deje el aparato eléctrico en ningún lugar cuando el paquete de batería esté instalado en el mismo. Retire el paquete de batería del aparato eléctrico cuando no se esté utilizando o antes de hacer servicio de ajustes y reparaciones.
- No deje que el aparato eléctrico se utilice como un juguete. Se necesita supervisión estrecha cuando sea utilizado por niños o cerca de los mismos.
- Utilice el aparato eléctrico solo tal como se describe en este manual. Utilice solo aditamentos recomendados por el fabricante.
- Si el aparato eléctrico no está funcionando como debería, se ha caído, se ha dañado, se ha dejado a la intemperie o se ha caído al agua, devuélvalo a un centro de servicio.
- No maneje el aparato eléctrico con las manos mojadas.
- No ponga ningún objeto en las aberturas. No utilice el aparato eléctrico si tiene alguna abertura bloqueada; manténgalo libre de polvo, pelusa, pelo y cualquier cosa que pueda reducir el caudal de aire.
- Mantenga el pelo, la ropa holgada, los dedos y todas las partes del cuerpo alejados de las aberturas y las piezas móviles.
- Apague todos los controles antes de retirar el paquete de batería.
- Tenga cuidado adicional cuando limpie en escaleras.
- No utilice la aspiradora para recoger líquidos inflamables o combustibles, tales como gasolina, ni la utilice en áreas donde dichas sustancias puedan estar presentes.
- No recoja nada que esté ardiendo o humeando, como por ejemplo cigarrillos, fósforos o cenizas calientes. Para reducir el riesgo de peligros para la salud por causa de vapores o polvos, no recoja con la aspiradora ningún material tóxico.

- No utilice esta aspiradora para un Programa de Renovación, Reparación y Pintura (RRP) para Pintura a Base de Plomo de la EPA en lugares donde pueda haber plomo presente. Es posible que el uso de esta aspiradora para un programa RRP de la EPA cause peligros para la salud y el medio ambiente.
- No utilice la aspiradora para aspirar sustancias o polvos peligrosos o tóxicos, p. ej., asbesto. El filtro estándar no es capaz de capturar todas las partículas peligrosas y es posible que dichas partículas causen peligros para la salud.
- No utilice la aspiradora para aspirar polvo de concreto y/u otros materiales que incluyen sílice. El filtro no es capaz de capturar todo el polvo de sílice, el cual es posible que cause peligros para la salud.
- No utilice ni almacene la aspiradora cerca de materiales peligrosos.
- No utilice la aspiradora sin tener instalados la bolsa colectora de polvo y/o los filtros.
- Prevenga los arranques accidentales. Asegúrese de que el interruptor esté en la posición de apagado antes de conectar el aparato eléctrico al paquete de batería, levantar el aparato eléctrico o transportarlo. Si se transporta el aparato eléctrico con el dedo en el interruptor o si suministra corriente a un aparato eléctrico que tenga el interruptor en la posición de ENCENDIDO se invita a que se produzcan accidentes.
- Desconecte el paquete de batería del aparato eléctrico antes de hacer cualquier ajuste, cambiar accesorios o almacenar el aparato eléctrico. Dichas medidas preventivas de seguridad reducen el riesgo de arrancar accidentalmente el aparato eléctrico.
- Realice las recargas solo con el cargador especificado por el fabricante. Es posible que un cargador que sea adecuado para un tipo de paquete de batería cree un riesgo de incendio cuando se utilice con otro paquete de batería.
- Utilice el aparato eléctrico solo con los paquetes de batería designados específicamente. Es posible que el uso de cualquier otro paquete de batería cree un riesgo de lesiones e incendio.
- Cuando el paquete de batería no se esté utilizando, manténgalo alejado de otros objetos metálicos, tales como clips sujetapapeles, monedas, llaves, clavos, tornillos u otros objetos metálicos pequeños que puedan hacer una conexión de un terminal con otro. Si se cortocircuitan juntos los terminales de la batería, es posible que se causen quemaduras o un incendio.

- En condiciones abusivas, es posible que se expulse líquido de la batería; evite el contacto. Si se produce contacto accidentalmente, enjuáguese con agua. Si entra líquido en contacto con los ojos, busque adicionalmente ayuda médica. Es posible que el líquido expulsado de la batería cause irritación o quemaduras.
- No utilice un paquete de batería o un aparato eléctrico que estén dañados o modificados. Es posible que las baterías dañadas o modificadas exhiban un comportamiento imprevisible que cause un incendio, una explosión o riesgo de lesiones.
- No exponga un paquete de batería o un aparato eléctrico a un fuego o a una temperatura excesiva. Es posible que la exposición a un fuego o a una temperatura superior a 265 °F (130 °C) cause una explosión.
- Siga todas las instrucciones de carga y no cargue el paquete de batería ni el aparato eléctrico fuera del intervalo de temperatura especificado en las instrucciones. Es posible que la realización de la carga de manera inadecuada o a temperaturas que estén fuera del intervalo especificado dañe la batería y aumente el riesgo de incendio.
- Haga que el servicio de ajustes y reparaciones sea realizado por un técnico de reparaciones calificado que utilice solo piezas de repuesto idénticas. Esto garantizará que se mantenga la seguridad del producto.
- No modifique ni intente reparar el aparato eléctrico o el paquete de batería (según sea aplicable), excepto tal y como se indique en las instrucciones de uso y cuidado.
- **Utilice el producto solo con los paquetes de batería y los cargadores que se indican a continuación:**

PAQUETE DE 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

- Para el control remoto, solo se debe utilizar con una fuente de alimentación ITE homologada/certificada.

## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD ADICIONALES

**⚠ ADVERTENCIA** El taladrado, el aserrado, el lijado o el maquinado de productos de madera puede exponerlo a usted a polvo de madera, una sustancia que el Estado de California sabe que causa cáncer. Evite inhalar polvo de madera o utilice una máscara u otras salvaguardas de protección personal. Para obtener más información, visite [www.P65Warnings.ca.gov/wood](http://www.P65Warnings.ca.gov/wood).

**⚠ ADVERTENCIA** Cierta polvo generado por las operaciones de lijado, aserrado, amolado y taladrado con herramientas eléctricas, así como por otras actividades de construcción, contiene sustancias químicas que el Estado de California sabe que causan cáncer, defectos de nacimiento u otros daños sobre la reproducción. Algunos ejemplos de estas sustancias químicas son:

- Plomo procedente de pinturas a base de plomo.
- Sílice cristalina procedente de ladrillos, cemento y otros productos de mampostería.
- Arsénico y cromo procedentes de madera de construcción tratada químicamente.

El riesgo para usted por causa de estas exposiciones varía, dependiendo de qué tan a menudo realice este tipo de trabajo. Para reducir su exposición a estas sustancias químicas:

- Trabaje en un área bien ventilada.
- Trabaje con equipo de seguridad aprobado, tal como máscaras antipolvo que estén diseñadas especialmente para impedir mediante filtración el paso de partículas microscópicas.
- Evite el contacto prolongado con el polvo procedente de las operaciones de lijado, aserrado, amolado y taladrado con herramientas eléctricas, así como de otras actividades de construcción. Use ropa protectora y lave las áreas expuestas con agua y jabón. Si deja que le entre polvo en la boca o en los ojos, o que le quede polvo en la piel, es posible que se promueva la absorción de sustancias químicas perjudiciales.

**¡GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES!** Consúltelas frecuentemente y utilícelas para instruir a otras personas que puedan utilizar esta herramienta. Si le presta este producto a otra persona, préstele también estas instrucciones para evitar un uso incorrecto del producto y posibles lesiones.

## 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 residencial. 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 al distribuidor o a un técnico de radio y televisión experimentado.

## DECLARACIÓN DEL ISED

Este dispositivo contiene transmisor(es)/receptor(es) exentos de licencia que cumplen con los estándares RSS(s) exentos de licencia del Departamento de Innovación, Ciencia y Desarrollo Económico de Canadá. Su utilización está sujeta a las dos condiciones siguientes:

1. Este dispositivo no podrá causar interferencia.
2. Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo interferencia que pueda causar un funcionamiento no deseado del dispositivo.

# SÍMBOLOS

Esta página muestra y describe los símbolos de seguridad que es posible que aparezcan en este producto. Lea, entienda y siga todas las instrucciones que se encuentran en el producto antes de intentar ensamblarlo y utilizarlo.

	Alerta de seguridad	Precauciones que involucran la seguridad del operador
	Lea y entienda el manual del operador	Para reducir el riesgo de lesiones, el usuario debe leer y entender el manual del operador antes de utilizar este producto.
	Desconecte la batería antes de hacer mantenimiento	Alerta al usuario para que desconecte la batería antes de hacer mantenimiento.
IP...	Calificación de protección contra la penetración (IP)	Clasifica el grado de protección proporcionada por un recinto cerrado para equipos eléctricos.
V	Voltio	Tensión
	Corriente continua	Tipo o característica de corriente
Gal	Galón	Volumen
PCM	Pies cúbicos por minuto	Volumen de aire
pulgadas de H <sub>2</sub> O	Columna de agua en pulgadas	Presión
kg	Kilogramo	Peso
lb	Libras	Peso
°C	Grados Celsius	Temperatura
°F	Grados Fahrenheit	Temperatura

## INTRODUCCIÓN

Felicitaciones por su selección de la nueva aspiradora para seco/mojado de ion litio de 56 V. Esta aspiradora ha sido diseñada, concebida y fabricada para ofrecerle a usted la mejor confiabilidad y el mejor rendimiento posibles.

En el caso de que tenga cualquier problema que no pueda remediar fácilmente, sírvase contactar a 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 \_\_\_\_\_

USTED DEBERÁ ANOTAR TANTO EL NUMERO DE SERIE COMO LA FECHA DE COMPRA Y CONSERVARLOS EN UN LUGAR SEGURO PARA REFERENCIA FUTURA

## ESPECIFICACIONES

Tensión		56 V $\overline{\text{---}}$
Capacidad del tanque colector de polvo		3 gal
Modo de velocidad		ECO      TURBO
Máx. caudal de aire (PCM)		50      85
Máx. potencia de succión (pulgadas de H <sub>2</sub> O)		30      60
Control remoto	Temperatura de carga	32 – 113 °F (0 – 45 °C)
	Tensión de carga máxima	5 V
	Corriente de carga máxima	1 A
Calificación de protección contra la penetración		IPX4* (protección contra las salpicaduras de agua)
Temperatura de funcionamiento recomendada		23 – 104 °F (-5 – 40 °C)
Temperatura de almacenamiento recomendada		-4 – 158 °F (-20 – 70 °C)
Peso (sin paquete de batería)		11,7 lb (5,3 kg)

\* **NOTA:** La calificación IPX4 se basa en que la máquina y la batería se utilicen juntas como un sistema.

## ACCESORIOS

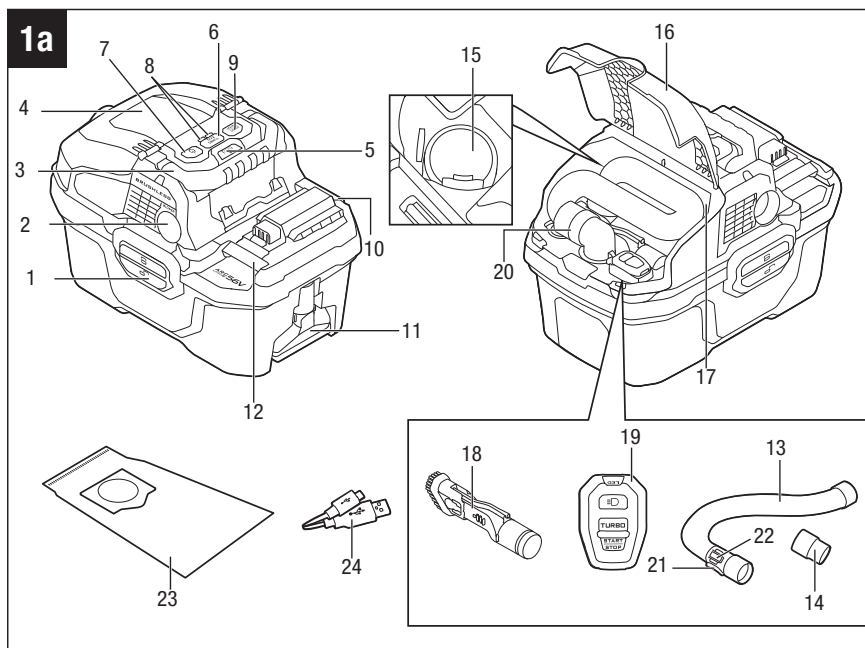
**⚠ ADVERTENCIA** Utilice solo los accesorios que se indican a continuación. Es posible que el uso de accesorios que no cumplan con las especificaciones del equipo original cause un rendimiento incorrecto y ponga en peligro la seguridad.

NOMBRE DE LA PIEZA	NÚMERO DE MODELO
Bolsa colector de polvo	AVG0305
Filtro	AVF0300

Para obtener más información sobre los últimos accesorios, sírvase visitar:  
[www.egopowerplus.com](http://www.egopowerplus.com).

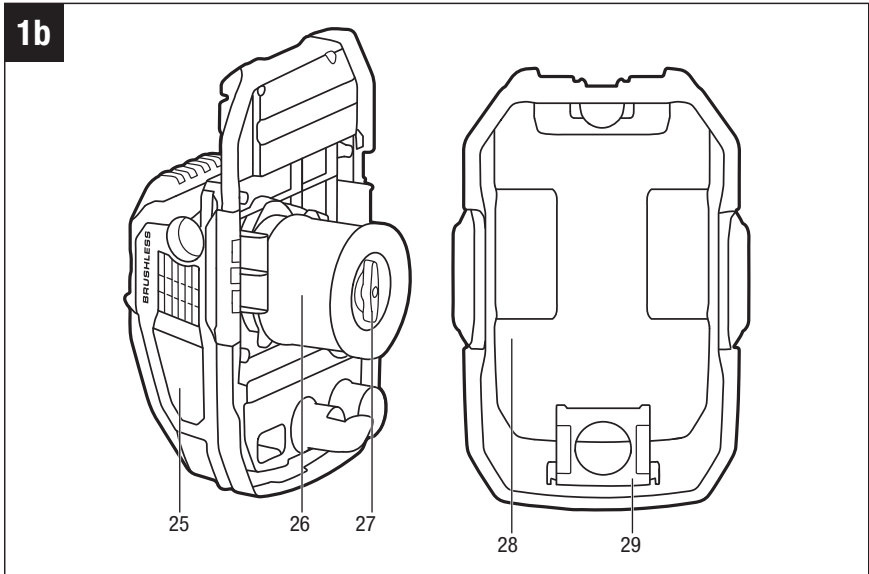
## DESCRIPCIÓN

### CONOZCA SU ASPIRADORA PARA SECO/MOJADO



- |  |  |
|--|--|
| 1. Pestillos del tanque colector de polvo (x2) | 11. Boquilla utilitaria  |
| 2. Puerto de salida de soplado                 | 12. Botón de liberación de la batería  |
| 3. Empuñadura                                  | 13. Manguera de aspiración   |
| 4. Compartimiento de almacenamiento            | 14. Adaptador para herramientas eléctricas   |
| 5. Botón de autolimpieza del filtro            | 15. Almacenamiento del extremo de la manguera de aspiración / Tapón de autolimpieza del filtro |
| 6. Botón de ajuste de la velocidad             | 16. Cubierta del compartimento de almacenamiento   |
| 7. Botón de alimentación                       | 17. Ranura de almacenamiento para la manguera de aspiración                                    |
| 8. Indicadores de velocidad                    |  |
| 9. Botón de arranque/parada                    |  |
| 10. Puerto de almacenamiento temporal          |  |

- 18. Boquilla rinconera
- 19. Control remoto
- 20. Puerto de entrada de succión
- 21. Botón de liberación de la manguera
- 22. Montura para el control remoto
- 23. Bolsa colector de polvo
- 24. Cable de carga del control remoto



- 25. Ensamblaje del cabezal motriz
- 26. Filtro
- 27. Perilla de liberación del filtro
- 28. Tanque colector de polvo
- 29. Soporte para la bolsa colector de polvo

**⚠ ADVERTENCIA** El uso seguro de este producto requiere entender la información que está en el producto y en este manual de instrucciones, así como tener conocimiento del proyecto que se esté intentando realizar. Antes de utilizar este producto, familiarícese con todas las características de funcionamiento y todas las normas de seguridad.

## Botón de alimentación

El botón de alimentación se debe presionar antes de arrancar la aspiradora para seco/mojado.

**⚠ ADVERTENCIA** El botón de alimentación es un dispositivo de seguridad. No intente nunca anular su funcionamiento.

## Botón de arranque/parada

ENCIENDE y APAGA la aspiradora.

## Botón de ajuste de la velocidad

Permite al operador seleccionar la velocidad ECO o TURBO.

## Indicadores de velocidad

Muestran una luz verde cuando la aspiradora está en la velocidad ECO y muestran dos luces verdes cuando está en la velocidad TURBO .

## Empuñadura

Utilice la empuñadura para levantar el ensamblaje del cabezal motriz cuando el tanque colector de polvo esté desbloqueado o levantar toda la aspiradora para seco/mojado cuando el tanque colector de polvo esté bloqueado.

## Compartimiento de almacenamiento

Almacena el control remoto, la boquilla rinconera, el adaptador para herramientas eléctricas y la manguera de aspiración.

**NOTA:** El cable de carga del control remoto está empaquetado con el manual.

## Pestillos del tanque colector de polvo

Bloquean el tanque colector de polvo en el ensamblaje del cabezal motriz o lo desbloquean del mismo.

## Tanque colector de polvo

Se puede utilizar para recoger polvo/residuos mojados y secos.

## **Puerto de entrada de succión**

Cuando está conectado a la manguera de aspiración, este puerto se utiliza para aspirar residuos o polvo seco.

## **Puerto de salida de soplado**

Cuando está conectado a la manguera de aspiración, este puerto se puede utilizar para que funcione como soplador.

## **Almacenamiento del extremo de la manguera de aspiración / Tapón de autolimpieza del filtro**

- Inserte el extremo de la manguera de aspiración para almacenar la manguera cuando no se esté utilizando.
- Cuando realice la autolimpieza del filtro, el extremo que tiene la boquilla de la manguera de aspiración se deberá montar sobre el tapón de autolimpieza del filtro para que la manguera de aspiración esté sellada.

## **Botón de autolimpieza del filtro**

Presione el botón para activar la función de autolimpieza del filtro.

## **Ranura de almacenamiento para la manguera de aspiración**

Para almacenar la manguera de aspiración cuando no se esté utilizando.

## **Puerto de almacenamiento temporal**

Para almacenar temporalmente la boquilla rinconera, el adaptador para herramientas eléctricas, la boquilla utilitaria o la manguera de aspiración.

## **Botón de liberación de la batería**

Presione el botón para liberar el paquete de batería de la aspiradora.

## **Bolsa colectora de polvo**

Solo se puede utilizar para aspirar residuos secos.

## **Filtro**

Filtra el polvo y los residuos que entran en la aspiradora.

## **Perilla de liberación del filtro**

Rote la perilla en sentido contrario al de las agujas del reloj para retirar el filtro del ensamblaje del cabezal motriz.

## **Manguera de aspiración**

Un extremo de la manguera se conecta ya sea al puerto de entrada de succión o al puerto de salida de soplado, y el otro extremo acepta una variedad de boquillas o adaptadores.

## **Botón de liberación de la manguera**

Presione el botón para desconectar la manguera de aspiración.

## **Montura para el control remoto**

Para sujetar temporalmente el control remoto cuando sea necesario. Por ejemplo, cuando se utilice la boquilla rinconera para limpiar áreas oscuras, el control remoto se puede posicionar aquí y utilizar para iluminación.

## **Boquilla rinconera**

Adecuada para limpiar esquinas pronunciadas y espacios estrechos. Cuando la manguera de aspiración está conectada al puerto de salida de soplado, esta boquilla se utiliza para dirigir y concentrar el caudal de aire.

## **Boquilla utilitaria**

Adecuada para limpiar interiores de automóviles, embarcaciones y autocaravanas. Se puede utilizar para recoger residuos mojados y secos.

## **Adaptador para herramientas eléctricas**

Permite conectar la aspiradora a una variedad de herramientas eléctricas con una salida de extracción de polvo de 1-1/4 pulgadas de diámetro, tal como lijadoras y sierras caladoras.

## ENSAMBLAJE

**⚠ ADVERTENCIA** Si hay piezas dañadas o si faltan piezas, no utilice este producto hasta que las piezas hayan sido reemplazadas. El uso de este producto con piezas dañadas o si le faltan piezas podría causar lesiones corporales graves.

**⚠ ADVERTENCIA** No intente modificar este producto ni crear accesorios no recomendados para utilizarse con este producto. Cualquiera de dichas alteraciones o modificaciones constituye un uso incorrecto y podría provocar una situación peligrosa que cause lesiones corporales graves.

**⚠ ADVERTENCIA** Para prevenir arranques accidentales que podrían causar lesiones corporales graves, retire siempre el paquete de batería (los paquetes de batería) del producto cuando ensamble piezas.

## DESEMPAQUE

Este producto requiere ensamblaje.

- Saque cuidadosamente el producto y los accesorios de la caja. Asegúrese de que todos los artículos que aparecen en la “**LISTA DE EMPAQUE**” estén incluidos.
- Inspeccione minuciosamente el producto para asegurarse de que no se hayan producido roturas ni daños durante su envío.
- No deseche el material de embalaje hasta que haya inspeccionado cuidadosamente y utilizado satisfactoriamente el producto.
- Si alguna pieza está dañada o falta, sírvase devolver el producto al lugar de compra.

**LISTA DE EMPAQUE**

<b>NOMBRE DE LA PIEZA</b>	<b>CANTIDAD</b>
Ensamblaje del cabezal motriz	1
Tanque colector de polvo	1
Bolsa colector de polvo	1
Manguera de aspiración	1
Control remoto	1
Adaptador para herramientas eléctricas	1
Boquilla rinconera	1
Boquilla utilitaria	1
Cable de carga del control remoto	1
Manual del operador	1

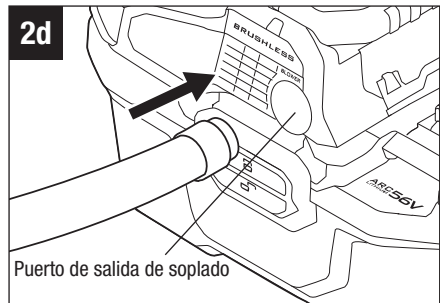
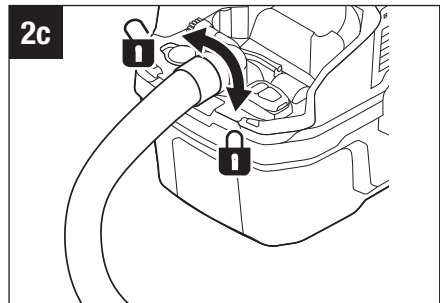
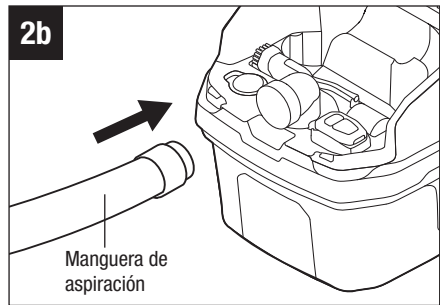
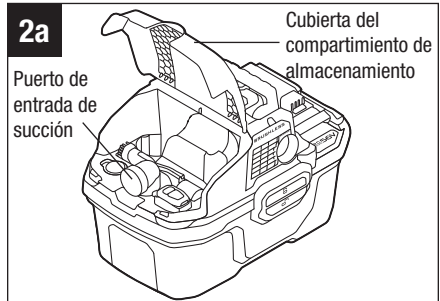
## CONEXIÓN/DESCONEXIÓN DE LA MANGUERA DE ASPIRACIÓN

### Para conectar/desconectar con el puerto de entrada de succión

Es posible que la manguera de aspiración haya sido conectada con el puerto de entrada de succión al realizar el envío. En este caso, compruebe el extremo de la manguera de aspiración para asegurarse de que esté firmemente sujeto en la posición correcta.

1. Abra la cubierta del compartimiento de almacenamiento y rote hacia fuera el puerto de entrada de succión (Fig. 2a).
2. Alinee el extremo roscado de la manguera con el puerto de entrada de succión (Fig. 2b).
3. Rote el extremo roscado de la manguera hacia el interior del puerto de entrada de succión y apriete hasta que el extremo esté firmemente sujeto en la posición correcta (Fig. 2c).
4. **Para desconectar**, rote el extremo roscado de la manguera en sentido contrario al de las agujas del reloj para aflojar la manguera de aspiración y retirarla de la aspiradora (Fig. 2c).

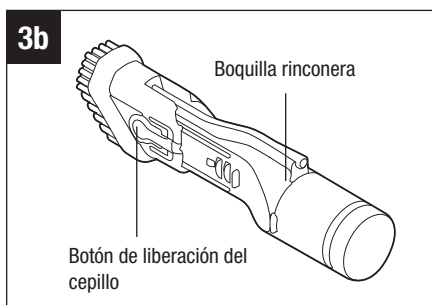
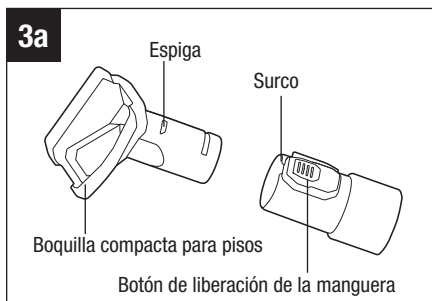
Siga los pasos 2-4 to para conectar o desconectar la manguera de aspiración con el puerto de salida de soplado (Fig. 2d).



## INSTALACIÓN/DESINSTALACIÓN DE LAS BOQUILLAS

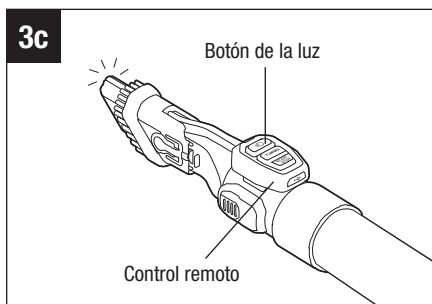
### Boquilla utilitaria (Fig. 3a)

1. Alinee la espiga ubicada en la boquilla con el surco ubicado en la manguera de aspiración y luego empuje la boquilla sobre la manguera de aspiración hasta que oiga un sonido de “clic” que indica que la boquilla está instalada en la posición correcta.
2. **Para desconectar**, presione y mantenga presionado el botón de liberación de la manguera para retirar la boquilla de la manguera de aspiración.



### Boquilla rinconera

La boquilla rinconera está equipada con un cepillo para realizar limpieza adicional. Presione el botón de liberación del cepillo y empuje hacia delante el cepillo hasta que esté bloqueado en la posición correcta (Fig. 3b). Cuando el cepillo ya no sea necesario, presione el botón de liberación del cepillo y empuje el cepillo hacia detrás.



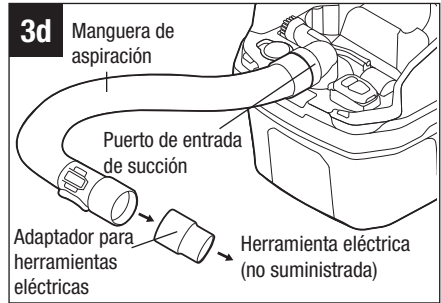
Las áreas oscuras se pueden limpiar fácilmente cuando se utilice la boquilla rinconera combinada con la luz integrada del control remoto.

Conecte la boquilla rinconera a la manguera de aspiración siguiendo el mismo proceso que para conectar la boquilla utilitaria. Encaje a presión el control remoto sobre la montura para el control remoto ubicada en la manguera de aspiración. Presione el botón de la luz ubicado en el control remoto y la boquilla rinconera transparente se iluminará (Fig. 3c).

## Adaptador para herramientas eléctricas (Fig. 3d)

El adaptador para herramientas eléctricas permite conectar la aspiradora a una herramienta eléctrica con una salida de extracción de polvo de 1-1/4 pulgadas de diámetro.

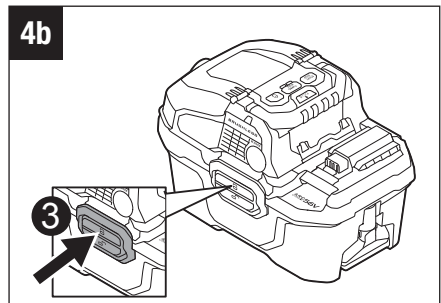
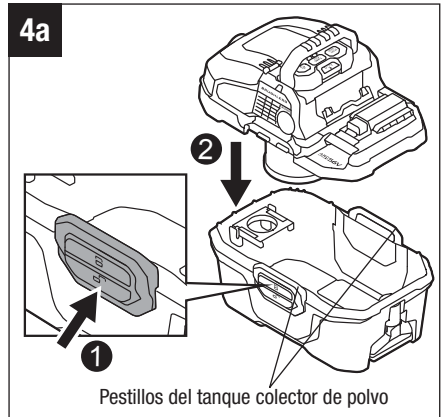
Con el extremo roscado de la manguera de aspiración conectado al puerto de entrada de succión de la aspiradora, inserte el adaptador para herramientas eléctricas en el otro extremo de la manguera de aspiración tanto como sea posible hasta que el adaptador para herramientas eléctricas esté firmemente sujeto en la posición correcta. Luego, conecte el adaptador para herramientas eléctricas a la salida de extracción de polvo de la herramienta eléctrica.



## INSTALACIÓN/DESINSTALACIÓN DEL ENSAMBLAJE DEL CABEZAL MOTRIZ

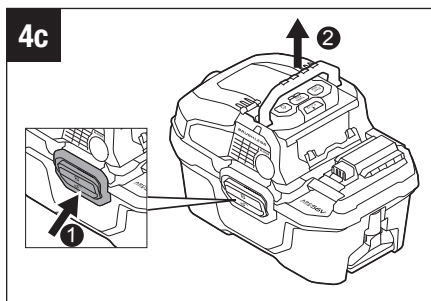
### Para instalar el ensamblaje del cabezal motriz (Fig. 4a y 4b)

1. Empuje las partes inferiores de los pestillos del tanque colector de polvo ubicados ambos lados para desbloquear el tanque colector de polvo (Fig. 4a).
2. Agarre la empuñadura del ensamblaje del cabezal motriz y alinee el ensamblaje del cabezal motriz con el tanque colector de polvo. Baje el ensamblaje del cabezal motriz sobre el tanque colector de polvo (Fig. 4a).
3. Empuje las partes superiores de los pestillos del tanque colector de polvo ubicados a ambos lados para bloquear el tanque colector de polvo (Fig. 4b).



## Para desinstalar el ensamblaje del cabezal motriz (Fig. 4c)

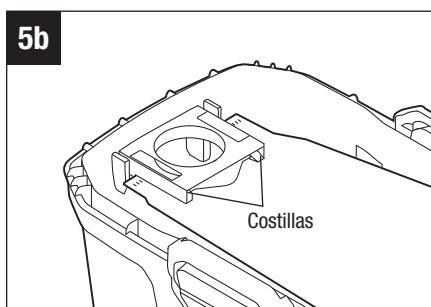
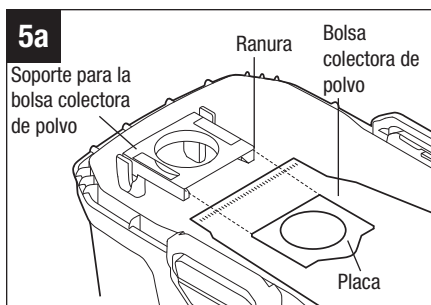
1. Empuje las partes inferiores de los pestillos del tanque colector de polvo ubicados a ambos lados para desbloquear el tanque colector de polvo.
2. Agarre la empuñadura del ensamblaje del cabezal motriz y levante.



## INSTALACIÓN/DESINSTALACIÓN DE LA BOLSA COLECTORA DE POLVO (Fig. 5a y 5b)

**AVISO** La bolsa colector de polvo solo se puede utilizar para aspirar residuos secos.

1. Desbloquee el tanque colector de polvo y retire el ensamblaje del cabezal motriz.
2. **Para instalar la bolsa colector de polvo**, alinee la placa de la bolsa colector de polvo con la ranura del soporte para la bolsa colector de polvo (Fig. 5a). Inserte solo la placa en la ranura hasta que dicha placa sobrepase las costillas ubicadas en la ranura sin tocarlas y luego quede sujeta en la posición correcta, lo cual indica que los agujeros de la bolsa colector de polvo y el soporte están alineados (Fig. 5b). Despliegue manualmente la bolsa colector de polvo antes de recoger polvo o residuos.
3. **Para desinstalar la bolsa colector de polvo**, levante ligeramente la placa sobre las costillas y luego jale dicha placa para separarla de la ranura con el fin de retirar la bolsa colector de polvo.



# UTILIZACIÓN

**⚠ ADVERTENCIA** No deje que la familiaridad con este producto le haga volverse descuidado. Recuerde que una fracción de segundo de descuido es suficiente para causar lesiones graves.

**⚠ ADVERTENCIA** No utilice aditamentos o accesorios no recomendados por el fabricante de este producto. El uso de aditamentos o accesorios no recomendados puede causar lesiones corporales graves.

**⚠ ADVERTENCIA** Para prevenir lesiones corporales graves, retire el paquete de batería del producto antes de hacer servicio de ajustes y reparaciones, realizar limpieza, cambiar aditamentos o retirar material del producto.

## APLICACIÓN

Puede utilizar este producto para los propósitos que se indican a continuación:

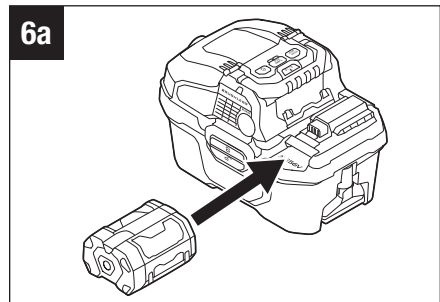
- Succiónar residuos líquidos o polvo seco cuando se utilice el puerto de entrada de succión.
- Funcionar como soplador cuando se utilice el puerto de salida de soplado.

## INSTALACIÓN/DESINSTALACIÓN DEL PAQUETE DE BATERÍA

**¡Cargue completamente el paquete los (paquetes) de batería antes del primer uso!**

**Para instalar el paquete de batería (Fig. 6a)**

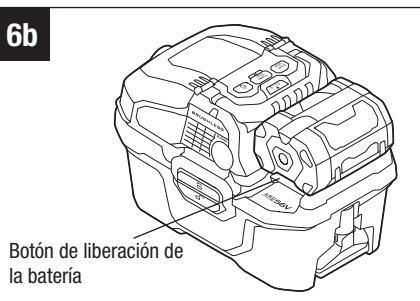
1. Alinee las costillas ubicadas en el paquete de batería con las ranuras de montaje ubicadas en la aspiradora.
2. Deslice el paquete de batería sobre la aspiradora hasta que se acople a presión en la posición correcta.



**⚠ ADVERTENCIA** Asegúrese de que el pestillo ubicado en la aspiradora se acople a presión en la posición correcta y que el paquete de batería esté firmemente sujeto a la aspiradora antes de comenzar la utilización. Si no se asienta firmemente el paquete de batería, el resultado puede ser que el paquete de batería se caiga y cause lesiones corporales graves.

### Para desinstalar el paquete de batería (Fig. 6b)

1. Agarre el paquete de batería con una mano.
2. Con la otra mano, presione hacia arriba el botón de liberación de la batería y el paquete de batería se desacoplará del pestillo.
3. Retire el paquete de batería de la aspiradora.

**6b**

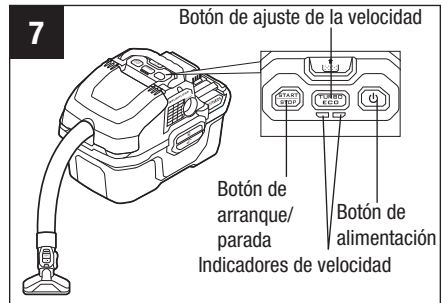
**⚠ ADVERTENCIA** El operador debe estar siempre atento a la ubicación de sus pies, los niños o los animales domésticos que estén a su alrededor cuando separe el paquete de batería de la aspiradora. Se podrían producir lesiones graves si el paquete de batería se cae. No retire NUNCA el paquete de batería a una altura considerable del piso.

**⚠ ADVERTENCIA** Retire siempre el paquete de batería cuando la aspiradora no se esté utilizando.

## ARRANQUE/PARADA DE LA ASPIRADORA PARA SECO/MOJADO (Fig. 7)

**⚠ ADVERTENCIA** No intente anular el funcionamiento del botón de alimentación.

**⚠ ADVERTENCIA** Cuando la manguera de aspiración esté conectada ya sea al puerto de entrada de succión o al puerto de salida de soplado, no se acerque nunca al otro puerto vacante. Si no se siguen estas instrucciones, es posible que se causen lesiones corporales graves.



### Para arrancar la aspiradora

1. Verifique que el ensamblaje del cabezal motriz esté instalado sobre el tanque colector de polvo y que el tanque colector de polvo esté firmemente bloqueado. Asegúrese de que la manguera de aspiración y la boquilla estén conectados correctamente.

**NOTA:** La aspiradora funciona solo cuando el ensamblaje del cabezal motriz está firmemente instalado en el tanque colector de polvo.

2. Instale el paquete de batería en la aspiradora.
3. Presione el botón de alimentación para suministrar energía a la aspiradora.
4. Presione el botón de ajuste de la velocidad para seleccionar la velocidad ECO o la velocidad TURBO. Los indicadores de velocidad muestran una o dos luces verdes cuando la aspiradora está en la velocidad ECO o en la velocidad TURBO, respectivamente.
5. Presione el botón de arranque/parada para arrancar la aspiradora.

### Para detener la aspiradora

1. Una vez que se haya completado el proceso de aspiración o cuando el tanque colector de polvo esté lleno, presione el botón de arranque/parada para detener temporalmente la aspiradora.

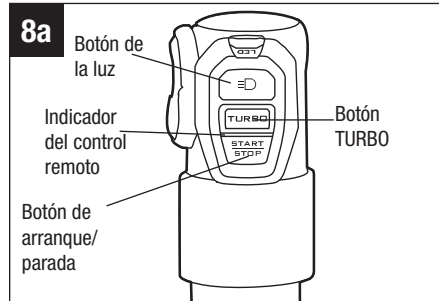
2. Presione el botón de alimentación para apagar completamente la aspiradora. De lo contrario, la aspiradora se apagará automáticamente después de 1 hora de inactividad.
3. Retire el paquete de batería.
4. Vacíe el tanque colector de polvo en un recipiente o un drenaje adecuados.

## INDICADOR DEL BOTÓN DE ALIMENTACIÓN

INDICADOR DEL BOTÓN DE ALIMENTACIÓN	SIGNIFICADO	ACCIÓN
Verde continuo	La máquina está encendida, pero no se está utilizando actualmente.	No se requiere ninguna acción. La aspiradora se apagará automáticamente después de 1 hora de inactividad.
	La máquina funciona correctamente.	Funcionamiento normal; no se requiere ninguna acción.
Parpadea continuamente en verde.	Error del sistema electrónico	Contacte a servicio al cliente de EGO para obtener ayuda.

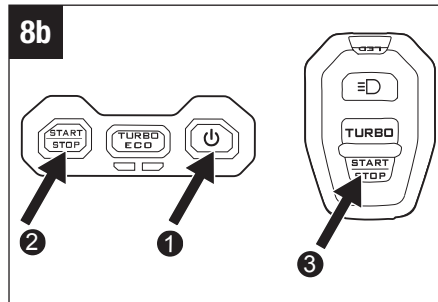
## CONTROL REMOTO

- El control remoto se puede posicionar sobre la manguera de aspiración durante el uso de la aspiradora (Fig. 8a).
- Cuando la aspiradora tenga el interruptor de alimentación en la posición de encendido, usted podrá utilizar el botón de arranque/parada ubicado en el control remoto para arrancar o parar la aspiradora. Usted también podrá cambiar la máquina entre la velocidad ECO y la velocidad TURBO presionando el botón TURBO ubicado en el control remoto.
- El control remoto se puede utilizar como linterna presionando el botón de la luz. Esto puede ser útil para limpiar en áreas oscuras, especialmente cuando se utilice la boquilla rinconera.



## Emparejamiento del control remoto (Fig. 8b)

El control remoto se emparejó con la aspiradora en la fábrica. Sin embargo, si el control remoto se daña o se pierde, siga los pasos que se indican a continuación para emparejar su control remoto nuevo con la aspiradora.



1. Instale el paquete de batería en la aspiradora.
2. Presione el botón de alimentación (1) para suministrar energía a la aspiradora.
3. Presione y mantenga presionado el botón de arranque/parada (2) de la aspiradora hasta que el botón de alimentación comience a parpadear lentamente en verde.
4. Presione el botón TURBO o el botón de arranque/parada (3) ubicado en el control remoto en cuanto el indicador del botón de alimentación comience a parpadear lentamente en verde.

- El indicador del botón de alimentación parpadeará rápidamente en verde y luego se iluminará en verde continuo para indicar que el emparejamiento ha sido exitoso.

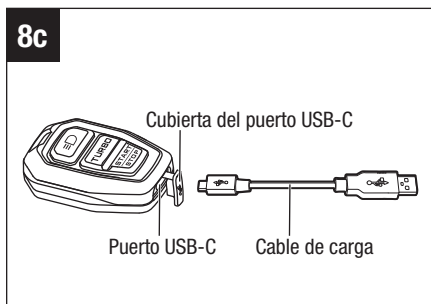
## Indicador del control remoto

INDICADOR DEL CONTROL REMOTO	SIGNIFICADO	ACCIÓN
Parpadea rápidamente en verde	La carga de la batería del control remoto está casi agotada.	Cargue el control remoto.
Parpadea lentamente en verde	El control remoto se está cargando.	No se necesita ninguna acción.
Verde continuo	La carga del control remoto está completa.	Desconecte el control remoto y el cable de carga de la fuente de alimentación.

**NOTA:** Durante el funcionamiento normal, el indicador del control remoto se iluminará una vez cuando se presione una vez el botón TURBO o el botón de arranque/parada.

## Recarga del control remoto (Fig. 8c)

La batería que se encuentra dentro del control remoto necesitará ser recargada periódicamente. Solo se debe utilizar con una fuente de alimentación ITE homologada/certificada.



### **⚠ ADVERTENCIA** Para esta batería

de ion Li recargable que se encuentra dentro del control remoto, por favor, tenga en cuenta lo siguiente:

- **Riesgo de incendio y quemaduras.**
- **No abra, aplaste, caliente por encima de 140°F (60°C) ni incinere la batería.**
- **No cortocircuite la batería.**
- **Si tiene la batería un abultamiento severo, descontinúe su uso.**

1. Abra la cubierta del puerto USB-C.
2. Conecte el extremo USB-C del cable de carga incluido al puerto USB-C ubicado en el control remoto.
3. Conecte el otro extremo del cable de carga a un adaptador de alimentación/cargador USB compatible (no incluido). Puede que se requieran hasta 2 h para cargar una batería completamente descargada.
4. Cuando haya acabado de cargar, desconecte el cable de carga y cierre la cubierta del puerto USB-C para proteger el puerto USB-C contra la contaminación.

## **TRABAJO CON LA ASPIRADORA**

### **Utilización para aspirar residuos mojados**

- No utilice la bolsa colector de polvo durante la operación de aspiración de residuos mojados.
- Apague inmediatamente la aspiradora cuando el tanque colector de polvo esté lleno. Vacíe el tanque colector de polvo en un recipiente o un drenaje adecuados. Asegúrese de que el filtro esté completamente seco antes de la próxima operación de aspiración de residuos mojados o utilice un filtro de repuesto para aspirar residuos secos.
- Limpie periódicamente el interior del tanque colector de polvo, el filtro y los accesorios, y más a menudo cuando la aspiradora se utilice para recoger materiales mojados pegajosos.
- Utilice un filtro seco para la aspiración subsiguiente de residuos secos. Recomendamos comprar un filtro adicional cuando se alterne frecuentemente entre aspiración de residuos mojados y secos e intercambiar los filtros según sea necesario.
- Para prevenir la formación de moho, seque completamente el filtro y el tanque colector de polvo.

### **Utilización para aspirar residuos secos**

- Asegúrese de que el filtro esté completamente seco después de aspirar residuos mojados o utilice un segundo filtro seco para aspirar residuos secos. Los filtros húmedos o mojados se obstruirán con polvo o se pondrán mohosos.
- Para reducir la exposición a polvo de sílice, utilice la bolsa colector de polvo.

- Apague inmediatamente la aspiradora cuando la bolsa colectora de polvo o el tanque colector de polvo estén llenos.
- Vacíe el tanque colector de polvo en un recipiente para residuos adecuado.

## Utilización del soplador

**⚠ ADVERTENCIA** Use siempre protección ocular cuando utilice esta máquina como soplador.

**⚠ ADVERTENCIA** No sople materiales inflamables o combustibles, tales como gasolina, ni utilice la unidad en áreas en las que dichos materiales puedan estar presentes. El resultado podría ser un incendio.

**⚠ ADVERTENCIA** No dirija el caudal de aire en dirección a personas o animales domésticos.

## MANTENIMIENTO

**⚠ ADVERTENCIA** Para prevenir lesiones corporales graves, retire siempre el paquete de batería del producto cuando haga limpieza o realice cualquier mantenimiento.

**⚠ ADVERTENCIA** Cuando haga servicio de ajustes y reparaciones, utilice solo piezas de repuesto idénticas. Es posible que el uso de cualquier pieza cree un peligro o cause daños al producto. Para garantizar la seguridad y la confiabilidad, todas las reparaciones deberán ser realizadas por un técnico de servicio calificado.

**AVISO** Inspeccione periódicamente todo el producto para determinar si hay piezas dañadas, si faltan piezas o si hay piezas flojas, tales como tornillos, tuercas, pernos, tapas, etc. Apriete firmemente todos los sujetadores y todas las tapas, y no utilice este producto hasta que todas las piezas que falten o estén dañadas hayan sido reemplazadas.

### MANTENIMIENTO GENERAL

Evite utilizar solventes cuando limpie las piezas de plástico. La mayoría de los plásticos son susceptibles a sufrir daños por diversos tipos de solventes comerciales y es posible que resulten dañados por el uso de los mismos. Utilice un paño limpio para retirar la suciedad, el polvo, el aceite, la grasa, etc.

**⚠ ADVERTENCIA** No deje en ningún momento que líquidos de freno, gasolina, productos a base de petróleo, aceites penetrantes, etc., entren en contacto con las piezas de plástico. Las sustancias químicas pueden dañar, debilitar o destruir el plástico, lo cual es posible que cause lesiones corporales graves.

### VACIADO DEL TANQUE COLECTOR DE POLVO.

1. Retire el paquete de batería de la aspiradora.
2. Desbloquee los pestillos del tanque para retirar el ensamblaje del cabezal motriz del tanque colector de polvo.
3. Retire la bolsa colector de polvo si dicha bolsa está instalada.
4. Vacíe de líquido el tanque colector de polvo en un recipiente o un drenaje adecuados.

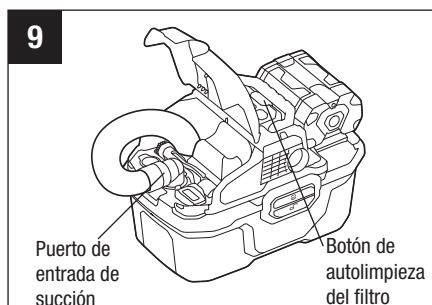
5. Elimine toda la suciedad y todos los residuos del tanque colector de polvo y limpie el tanque con agua y un jabón suave.
6. Deje que el tanque colector de polvo se seque antes de reensamblar el ensamblaje del cabezal motriz.

## MANTENIMIENTO DEL FILTRO

### Sistema de autolimpieza del filtro (Fig. 9)

La aspiradora está equipada con un sistema semiautomático de autolimpieza del filtro para limpiar el filtro.

1. Conecte la manguera de aspiración al puerto de entrada de succión de la aspiradora e inserte completamente el extremo que tiene la boquilla de la manguera en el tapón de autolimpieza del filtro.
2. Instale el paquete de batería y presione el botón de alimentación para suministrar energía a la máquina.
3. Seleccione el modo de velocidad deseado y presione el botón de arranque/parada para encender la máquina.
4. Presione el botón de autolimpieza del filtro para limpiar el filtro.



**CONSEJO:** Para lograr el mejor efecto de limpieza, se recomienda seleccionar la velocidad TURBO y presionar y mantener presionado el botón de autolimpieza del filtro durante 3 segundos. Haga esto un total de cinco veces para limpiar minuciosamente el filtro.

### Lavado del filtro

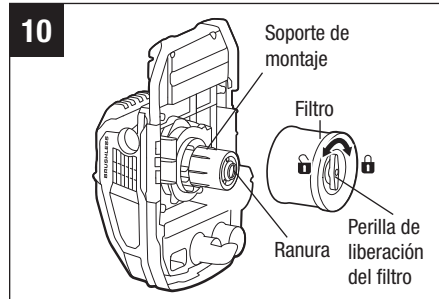
Retire el paquete de batería y examine el filtro levantando el ensamblaje del cabezal motriz..

Si el filtro sigue estando sucio después de seguir los pasos de la sección “**Sistema de autolimpieza del filtro**”, retire el filtro y enjuáguelo con agua fría. Deje que el filtro se seque completamente y reinstálelo.

## Reemplazo del filtro (Fig. 10)

**⚠ ADVERTENCIA** Compruebe periódicamente el filtro y reemplácelo si está desgastado o dañado. El uso de un filtro dañado puede causar la liberación de contaminantes no deseados suspendidos en el aire, procedentes del recipiente.

1. Retire el paquete de batería.
2. Desbloquee el tanque colector de polvo, levante el ensamblaje del cabezal motriz y póngalo sobre su lado.
3. Rote la perilla de liberación del filtro en sentido contrario al de las agujas del reloj y luego jale el filtro alejándolo del ensamblaje del cabezal motriz.
4. Utilice un paño húmedo para eliminar todo el polvo y todos los residuos del área del filtro.
5. Para instalar un filtro nuevo o que haya sido limpiado, alinee la posición de la perilla de liberación del filtro con la ranura ubicada en el centro del soporte de montaje y empuje lentamente el filtro en la posición correcta. Ajuste la posición de la perilla de liberación del filtro para alinearla con la posición de la ranura si usted no puede empujar el filtro completamente sobre el soporte de montaje. Rote la perilla de liberación del filtro para bloquear el filtro en la posición correcta.



## ALMACENAMIENTO DE LA ASPIRADORA

1. Retire el paquete de batería de la aspiradora.
2. Limpie minuciosamente la aspiradora antes de almacenarla.
3. Almacene la aspiradora en un área seca y bien ventilada, fuera del alcance de los niños. No almacene la aspiradora sobre o adyacente a fertilizantes, gasolina u otras sustancias químicas.

## RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA	SOLUCIÓN
La aspiradora no arranca.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ La carga del paquete de batería está baja.</li> <li>■ El paquete de batería no está instalado correctamente.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Cargue el paquete de batería.</li> <li>■ Deslice el paquete de batería sobre la aspiradora hasta que se acople a presión en la posición correcta.</li> </ul>
La potencia de aspiración se debilita y luego la aspiradora deja de funcionar.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Hay un bloqueo en la manguera de aspiración o la entrada de succión.</li> <li>■ El filtro está obstruido por polvo fino.</li> <li>■ El tanque colector de polvo está lleno.</li> <li>■ La carga del paquete de batería está baja.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Haga una comprobación y elimine el bloqueo en la manguera de aspiración o la entrada de succión.</li> <li>■ Limpie el filtro siguiendo la sección “<b>MANTENIMIENTO DEL FILTRO</b>” de este manual.</li> <li>■ Vacíe el tanque colector de polvo.</li> <li>■ Cargue el paquete de batería.</li> </ul>
La máquina está funcionando, pero no hay succión.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ El ensamblaje del cabezal motriz no está instalado correctamente sobre el tanque colector de polvo.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Asegúrese de que el ensamblaje del cabezal motriz esté instalado completamente sobre el tanque colector de polvo.</li> </ul>
El polvo se escapa del puerto de salida de soplado.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Falta el filtro o el filtro está instalado incorrectamente.</li> <li>■ El filtro está dañado.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Compruebe el filtro para determinar si está instalado correctamente.</li> <li>■ Reemplácelo por un filtro nuevo.</li> </ul>

PROBLEMA	CAUSA	SOLUCIÓN
La aspiradora no se puede controlar a través del control remoto.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ El control remoto no está emparejado con la aspiradora.</li> <li>■ La carga del control remoto está baja.</li> <li>■ El control remoto está dañado.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Empareje el control remoto con la aspiradora siguiendo el capítulo “Emparejamiento del control remoto” de este manual.</li> <li>■ Cargue el control remoto.</li> <li>■ Utilice un control remoto nuevo y realice el emparejamiento del control remoto.</li></ul>

# 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 <http://egopowerplus.com/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 **EGOPOWERPLUS.COM**.

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

