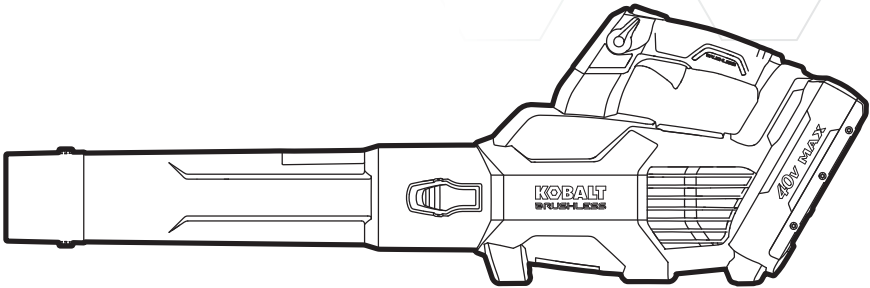


# KOBALT™



ITEM #3809897/4132847/3809907

## BRUSHLESS BLOWER

MODEL #KLB 1040B-03

KOBALT and logo design are trademarks or registered trademarks of LF, LLC. All rights reserved.

Español p.13

ATTACH YOUR RECEIPT HERE

Serial Number \_\_\_\_\_ Purchase Date \_\_\_\_\_



**Questions, problems, missing parts?** Before returning to your retailer, call our customer service department at 1-888-3KOBALT (1-888-356-2258), 8 a.m. - 8 p.m., EST, Monday - Sunday. You could also contact us at [partsplus@lowes.com](mailto:partsplus@lowes.com) or visit [www.lowespartsplus.com](http://www.lowespartsplus.com).

AS21139

## TABLE OF CONTENTS

---

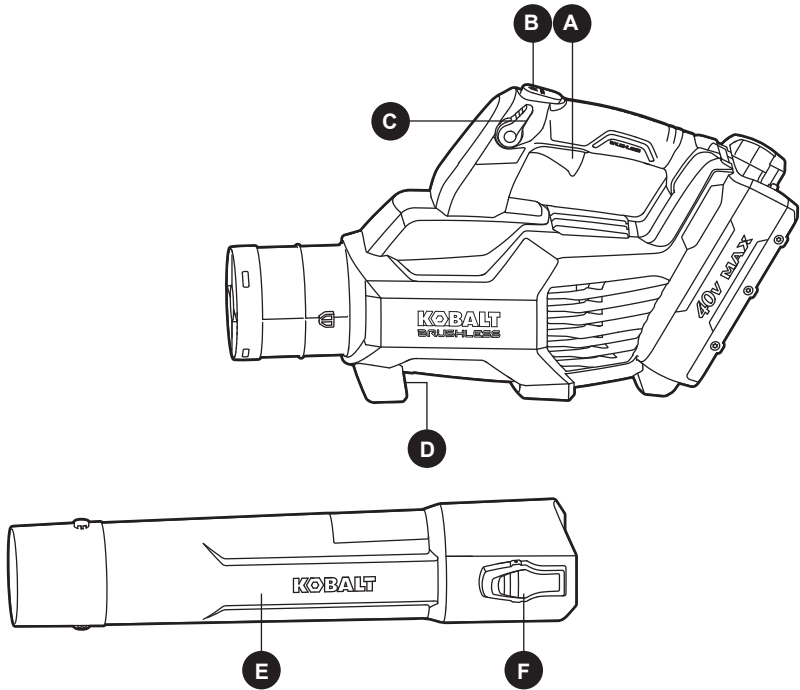
Product Specifications.....	2
Packaging Contents.....	3
Safety Information.....	4
Preparation.....	7
Assembly Instructions.....	8
Operating Instructions.....	10
Care and Maintenance.....	11
Troubleshooting.....	12
Warranty.....	12

## PRODUCT SPECIFICATIONS

---

COMPONENT	SPECIFICATIONS
Rated voltage	40V d.c.
Air volume	520 CFM Max.
Air speed	120 MPH (193 km/h) Max.
Operating and storage temperature	14°F (-10°C) - 104°F (40°C)
Charging temperature	41°F (5°C) - 104°F (40°C)

## PACKAGE CONTENTS



PART	DESCRIPTION
A	Variable-speed trigger switch
B	Turbo button
C	Trigger-lock lever

PART	DESCRIPTION
D	Hang hole
E	Blower tube
F	Tube-release button

### WARNING

- Remove the tool from the package and examine it carefully. Inspect the tool carefully to make sure that no breakage or damage occurred during shipping. If any parts are damaged or missing, please return the product to the place of purchase. Do not discard the carton or any packaging material until all parts have been examined.
- If any part of the tool is missing or damaged, do not attach the battery pack or use the tool until the part has been repaired or replaced. Failure to heed this warning could result in serious injury.



## SAFETY INFORMATION

---

Please read and understand this entire manual before attempting to assemble or operate this product. If you have any questions regarding the product, please call customer service at 1-888-3KOBALT, 8 a.m. - 8 p.m., EST, Monday - Sunday. You could also contact us at [partsplus@lowes.com](mailto:partsplus@lowes.com) or visit [www.lowespartsplus.com](http://www.lowespartsplus.com).



### WARNING

- The operation of any power tool can result in foreign objects being thrown into your eyes, which can result in severe eye damage. Before beginning power-tool operation, always wear safety goggles or safety glasses with side shields and a full-face shield, when needed. We recommend using a wide vision safety mask over eyeglasses or standard safety glasses with shields. Always use eye protection marked to comply with ANSI Z87.1.
- Some dust created by power sanding, sawing, grinding, drilling, and other construction activities 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.



### DANGER

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

### Know the Tool

To operate this tool, carefully read this manual and all labels affixed to the tool before using it. Keep this manual available for future reference.





### Important

This tool should be serviced only by a qualified service technician.

## SAFETY INFORMATION

### Read All Instructions Thoroughly

Some of the following symbols may be used on this tool. Please study them and their meaning. Proper interpretation of these symbols will allow you to operate the tool better and more safely.

SYMBOL	DEFINITION	SYMBOL	DEFINITION
V	Volts		Direct current
CFM	Cubic Feet Per Minute	MPH	Miles Per Hour
km/h	Kilometers per hour		A danger, warning, or caution. It means 'Attention! Your safety is involved.'
	Always wear safety goggles or safety glasses with side shields and a full face shield when operating this		To reduce the risk of injury, user must read instruction manual.

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

### READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING THIS PRODUCT!

#### WARNING

- To reduce risk of fire, electric shock, or injury:
- **Know your power blower.** Read the instruction manual carefully. Learn the blower's applications and limitations, as well as the specific potential hazards related to this blower. Following this rule will reduce the risk of electric shock, fire, or serious injury.
- **Do not use in rain.** Household use only.
- **Do not allow the blower to be used as a toy.** Close attention is necessary when used by or near children.
- **Use only as described in this manual. Use only manufacturer's recommended attachments.**
- **Do not handle the charger, including charger plug, or charger terminals with wet hands.**
- **Do not put any object into any openings. Do not use with any opening blocked; keep openings free of dust, lint, hair, and anything that may reduce air flow.**
- **Keep hair, loose clothing, fingers, and all parts of body away from openings and moving parts.** Loose clothes, jewelry, or long hair can be drawn into air vents.
- **Use extra care when cleaning on stairs.**
- **Do not charge the battery pack outdoors.**
- **Use only the charger supplied by the manufacturer to recharge.**
- **Do not incinerate the appliance even if it is severely damaged.** The batteries can explode in a fire.
- **Prevent unintentional starting. Ensure the switch is in the "off" position before connecting to battery pack, picking up or carrying the appliance.** Carrying the appliance with your finger on the switch or energizing the appliance that has the switch on invites accidents.



## SAFETY INFORMATION

- **Disconnect the battery pack from the appliance before making any adjustments, changing accessories, or storing the appliance.** Such preventive safety measures reduce the risk of starting the appliance accidentally.
- **Use the battery-operated blower only with specifically designated battery pack.** Use of any other batteries may create a risk of fire.
- **Use only with battery packs and chargers listed below.**

BATTERY PACK	CHARGER
KB 240-03; KB 440-03; KB 640-03	KRC 840-03

- **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 266°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 except as indicated in the instructions for use and care.**
- **Do not operate blowers in explosive atmospheres, such as in the presence of flammable liquids, gases, or dust.** Blowers create sparks which may ignite the dust or fumes.
- **Stay alert, watch what you are doing and use common sense when operating a power blower. Do not use the blower while tired, upset, or under the influence of drugs, alcohol, or medication.** A moment of inattention while operating blowers may result in serious personal injury.
- **Do not use on a ladder, rooftop, tree, or other unstable support. Stable footing on a solid surface enables better control of the blower in unexpected situations.**
- **Keep firm footing and balance. Do not overreach.** Overreaching can result in loss of balance.
- **Always take care of your feet, children, or pets around you when removing the battery pack from blower. NEVER remove the battery pack when in a high position.** Serious injury could result if the battery pack falls.
- **Do not use the blower if switch does not turn it on or off.** A blower that cannot be controlled with the switch is dangerous and must be repaired.
- **Check for misalignment or binding of moving parts, breakage of parts, and any other condition that may affect the blower's operation. If damaged, have the blower serviced before using.** Many accidents are caused by poorly maintained blowers.
- **Keep the blower and its handle dry, clean and free from oil and grease. Always use a clean cloth when cleaning. Never use brake fluids, gasoline, petroleum-based products, or any strong solvents to clean your blower.** Following this rule will reduce the risk of loss of control and deterioration of the enclosure plastic.
- **Use safety equipment. Always wear eye protection with side shields marked to comply with ANSI Z87.1 along with hearing protection when operating this equipment. Everyday glasses have only impact resistant lenses. They are NOT safety glasses.** Following this rule will reduce the risk of eye injury.



## SAFETY INFORMATION

---

- **Protect your lungs. Wear a face or dust mask if the operation is dusty.** Following this rule will reduce the risk of serious personal injury.
- **Protect your hearing. Wear hearing protection during extended periods of operation.** Following this rule will reduce the risk of serious personal injury.
- **Wear heavy long pants, long sleeves, boots, and gloves.** Avoid loose garments or jewelry that could get caught in moving parts of the machine or its motor.
- **Do not operate the equipment while barefoot or when wearing sandals or similar lightweight footwear.** Wear protective footwear that will protect your feet and improve your footing on slippery surfaces.
- **Check the work area before each use.** Remove all objects such as rocks, broken glass, nails, wire, or string which can be thrown by or become entangled in the machine.
- **Do not point the blower tube in the direction of people or pets.**
- **Never run the unit without the proper equipment attached.** Always ensure that the blower tube is installed.
- **When not in use, the blower should be stored indoors in a dry, secure place out of the reach of children.**
- **Keep all bystanders, children, and pets at least 50 ft. (15m) away.**
- **Never use the blower near fires or hot ashes.** Use near fires or ashes can spread fires and result in serious injury and/or property damage.
- **Never use blower to spread chemicals, fertilizers, or any other toxic substances.** Spreading these substances could result in serious injury to the operator or bystanders.
- **Never place the blower on any surface, except a hard, clean surface when the engine is running.** Gravel, sand, and other debris can be picked up by the air inlet and thrown at the operator or bystanders, causing possible serious injuries.
- **Save these instructions.** Refer to them frequently and use them to instruct others who may use this tool. If you loan this tool to someone else, also loan these instructions to them to prevent misuse of the product and possible injury.

### SAVE THESE INSTRUCTIONS!

## PREPARATION

---

### Know Your Blower

This blower can be used for the purposes listed: Clearing hard surfaces, such as driveways and walkways. Keeping decks and driveways free from leaves and pine needles.

Before attempting to use the blower, familiarize yourself with all of its operating features and safety requirements.



### WARNING

- Do not allow familiarity with the tool to cause carelessness. Remember that one careless moment is enough to cause severe injury. Before attempting to use any tool, be sure to become familiar with all of the operating features and safety instructions.
- Do not attempt to modify this tool or create accessories not recommended for use with this tool. Any such alteration or modification is misuse and could result in a hazardous condition leading to possible serious personal injury.

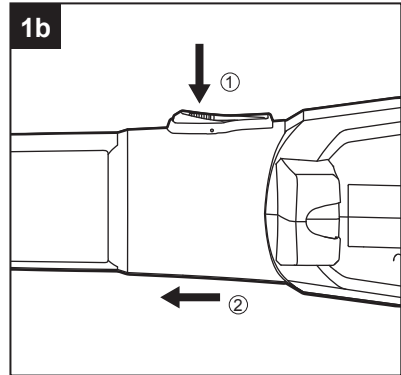
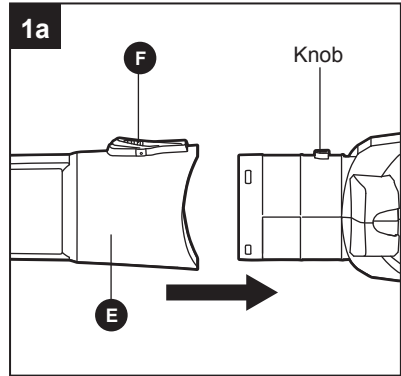
## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

### 1. Assembling the Blower Tube

This product requires assembly before using.

#### WARNING

- To prevent accidental starting that could cause serious personal injury, always remove the battery pack from the tool when assembling parts.
- a. Align the groove in the blower tube (E) with the knob on the blower housing. Push the tube onto the blower housing until it snaps into place (Fig. 1a). Pull on the tube to ensure that it is securely attached to the blower.
  - b. To remove the tube, press and hold down the tube-release button (F) and then pull the tube straight from the blower (Fig. 1b).



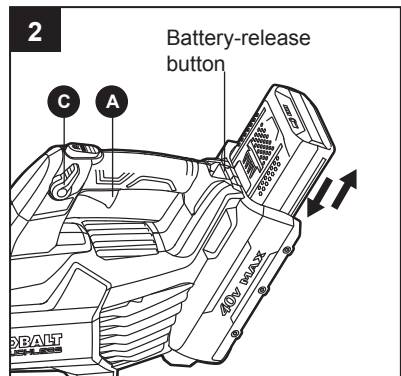
### 2. To Install/Remove Battery Pack

#### To Attach Battery Pack

Make sure that the variable-speed trigger switch (A) is in OFF position and the trigger-lock lever (C) is in OFF position.

- a. Align the mounting grooves on the battery pack with the raised ribs in the blower's battery port, as shown.
- b. Slide the battery pack into the blower until it snaps into position.

**NOTICE:** Make sure that the latch on the blower snaps into place and the battery pack is secured to the blower before beginning operation. Improper assembly of the battery pack can cause damage to internal components.







## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

---

### To Detach Battery Pack



#### WARNING

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

Make sure that the variable-speed trigger switch (A) is in OFF position and the trigger-lock lever (C) is in OFF position.

- a. Hold the battery pack in the palm of your hand.
- b. Press the battery-release button with your thumb. The battery pack will disengage from the latch.
- c. Grasp the battery pack and remove it from the blower.

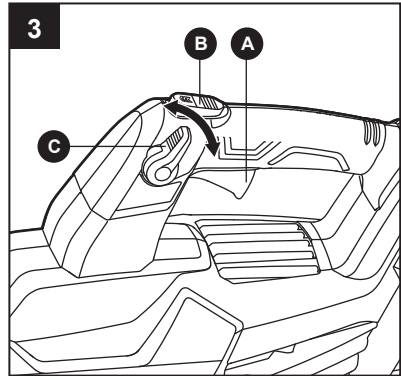
## OPERATING INSTRUCTIONS

### 3. To Start/Stop the Blower

The variable-speed trigger switch (A) turns the blower ON/OFF and controls the speed.

The blower is also equipped with a trigger-lock lever (C) to turn the blower ON/OFF and lock the blower at a certain speed.

- To turn the blower ON, depress the variable-speed trigger switch (A).
- To turn it OFF, release the variable-speed trigger switch.
- The variable-speed trigger switch delivers higher speed with increased trigger pressure and lower speed with decreased trigger pressure.



#### To Turn the Blower ON

- To turn the blower ON, depress the variable speed trigger switch (A).
- The variable-speed trigger switch delivers higher speed with increased trigger pressure and lower speed with decreased trigger pressure.
- To keep the blower running at a certain speed, move the trigger-lock lever (C) toward the back of the tool.
- The trigger-lock lever can also be pulled back to start the blower without needing to first depress the variable-speed trigger switch. The blower runs at higher speeds as the lever is moved further back.

#### To Turn the Blower OFF

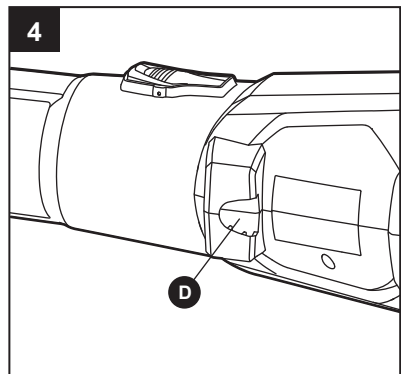
- If the trigger-lock lever (C) is not engaged, release the variable-speed trigger switch (A).
- If the trigger-lock lever is engaged, move the trigger-lock lever forward to the unlocked position.

#### Turbo mode

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

### 4. Hanging hole

The blower is equipped with a hanging hole (D). The blower can be hung from a screw or nail for storage. Make sure that the screw is strong enough to support the weight of the blower and the battery.



## OPERATING INSTRUCTIONS

---

### 5. Operating the Blower

#### **WARNING**

- Always wear eye protection with side shields marked to comply with ANSI Z87.1, along with hearing protection. Failure to do so could result in objects being thrown into your eyes and other possible serious injuries.
- Do not use any attachments or accessories not recommended by the manufacturer of this product. The use of attachments or accessories not recommended can result in serious personal injury.


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

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

### CARE AND MAINTENANCE

---

 All maintenance should only be carried out by a qualified service technician.

 Before cleaning or performing any maintenance, remove the battery from the tool. For safe and proper operation, always keep the tool and its ventilation slots clean.

#### **Cleaning**

Always use only a soft, dry cloth to clean your blower; never use detergent or alcohol.

#### **Storage**

Clean all foreign material from the air inlets of the blower.

Store indoors in a place that is inaccessible to children. Keep away from corrosive agents, such as garden chemicals and de-icing salts.

## TROUBLESHOOTING

---

### WARNING

- Turn the switch to the "OFF" position and remove the battery before performing troubleshooting procedures.

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	CORRECTIVE ACTION
Tool does not work.	1. Low battery pack capacity.	1. Charge the battery pack.
	2. The battery pack or blower are too hot.	2. Turn off the blower and allow the blower and battery pack to cool.
The air velocity decreases noticeably.	The air inlet is blocked by debris.	Remove the battery pack; clear the debris.

## WARRANTY

---

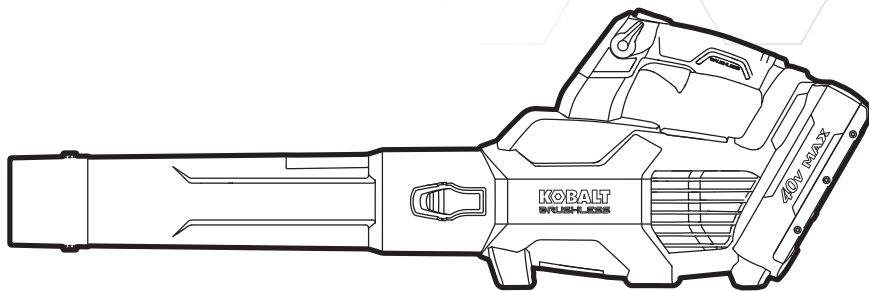
For 5 years from the date of purchase, this product is warranted for the original purchaser to be free from defects in material and workmanship. This guarantee does not cover damage due to abuse, normal wear, improper maintenance, neglect, unauthorized repair/alteration, or expendable parts and accessories expected to become unusable after a reasonable period of use. This warranty is limited to 90 days for commercial and rental use.

If you think your product meets the above guarantee criteria, please return it to the place of purchase with valid proof of purchase and the defective product will be repaired or replaced at no charge. This guarantee gives you specific legal rights, and you may also have other rights that vary from state to state.

Lowe's Home Centers LLC. Mooresville, NC 28117

Printed in China

# KOBALT™



ARTÍCULO #3809897/4132847/3809907

## SOPLADOR SIN ESCOBILLAS

MODELO #KLB 1040B-03

KOBALT y el diseño del logotipo son marcas comerciales o marcas registradas de LF, LLC. Todos los derechos reservados.

---

ADJUNTE SU RECIBO AQUÍ

Número de serie \_\_\_\_\_ Fecha de compra \_\_\_\_\_



**¿Preguntas, problemas, piezas faltantes?** Antes de volver a la tienda, llame a nuestro Departamento de Servicio al Cliente al 1888-3KOBALT (1-888-356-2258), de lunes a domingo de 8 a.m. a 8 p.m., hora estándar del Este. También puede ponerse en contacto con nosotros en [partsplus@lowes.com](mailto:partsplus@lowes.com) o visitar [www.lowespartsplus.com](http://www.lowespartsplus.com).

## ÍNDICE

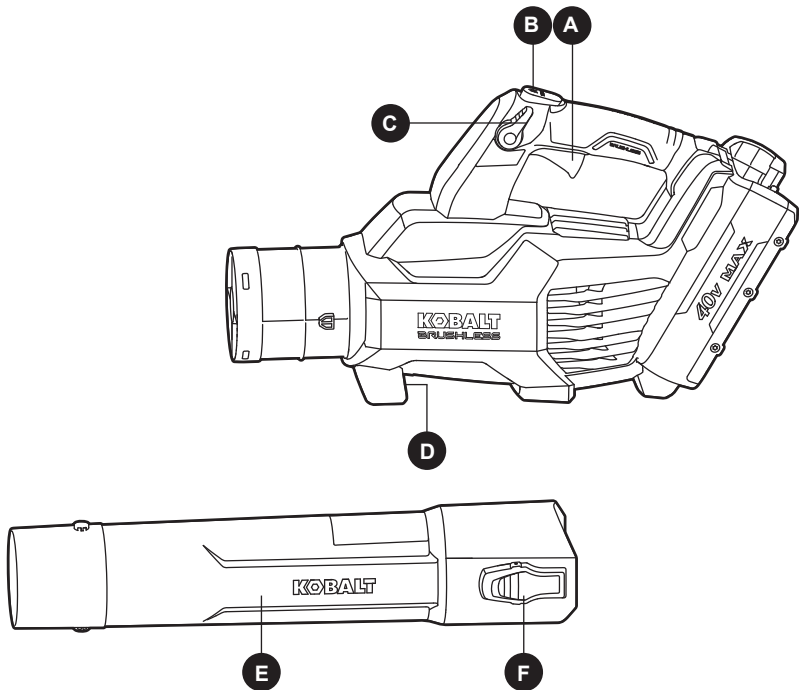
---

Especificaciones del producto.....	14
Contenido del paquete.....	15
Información de seguridad.....	16
Preparación.....	20
Instrucciones de ensamblaje.....	21
Instrucciones de funcionamiento.....	23
Cuidado y mantenimiento .....	24
Solución de problemas.....	25
Garantía .....	25

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

---

COMPONENTE	ESPECIFICACIONES
Voltaje nominal	40 V C.C.
Volumen de aire	883,48 m <sup>3</sup> /h como máx.
Velocidad de aire	193,12 km/h (120 mph) como máx.
Température de fonctionnement et de stockage	14°F (-10°C) à 104°F (40°C)
Température de chargement	41°F (5°C) à 104°F (40°C)



PIEZA	DESCRIPCIÓN
A	Interruptor tipo gatillo de velocidad variable
B	Botón turbo
C	Palanca de bloqueo del gatillo

PIEZA	DESCRIPCIÓN
D	Orificio para colgar
E	Tubo del soplador
F	Botón de liberación del tubo

**⚠ ADVERTENCIA**

- Retire la herramienta del paquete y examínela cuidadosamente. Inspeccione cuidadosamente la herramienta para asegurarse de que no se produjo ninguna ruptura o daño durante el envío. Si hay piezas faltantes o dañadas, devuelva este producto al lugar donde lo compró. No deseche la caja ni ningún material de embalaje hasta después de examinar todas las piezas.
- Si falta alguna pieza de la herramienta o si alguna pieza está dañada, no fije el paquete de baterías ni use la herramienta hasta reparar o reemplazar la pieza. No seguir esta advertencia podría provocar lesiones graves.

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

---

Lea y comprenda completamente este manual antes de intentar ensamblar u operar este producto. Si tiene preguntas relacionadas con el producto, comuníquese con el Departamento de Servicio al Cliente llamando al 1-888-3KOBALT, de lunes a domingo de 8 a.m. a 8 p.m., hora estándar del Este. También puede ponerse en contacto con nosotros en [partsplus@lowes.com](mailto:partsplus@lowes.com) o visitar [www.lowespartsplus.com](http://www.lowespartsplus.com).

### WARNING

- La operación de cualquier herramienta eléctrica puede arrojar objetos extraños a los ojos y, de esta manera, causar graves daños oculares. Use siempre lentes o gafas de seguridad con protecciones laterales y, cuando sea necesario, una mascarilla que cubra todo el rostro antes de comenzar a operar una herramienta eléctrica. Recomendamos usar una máscara de seguridad de visión amplia sobre los lentes o gafas de seguridad con protecciones estándar. Siempre use lentes de protección que cumplan con ANSI Z87.1.
- Parte del polvo causado por el lijado eléctrico, el serruchado, la trituración, el taladro y otras actividades de construcción contiene sustancias químicas que, según el estado de California, causan cáncer, defectos congénitos u otros daños reproductivos. Estos son algunos ejemplos de dichos productos químicos:
  - Plomo de pinturas a base de plomo
  - Sílice cristalina de ladrillos, cemento y otros productos de mampostería
  - Arsénico y cromo de madera tratada con químicos
- El riesgo que corre debido a la exposición a estos químicos varía según la frecuencia con que realiza este tipo de trabajo. Para disminuir la exposición a estos productos químicos, realice lo siguiente:
  - Trabaje en un área bien ventilada.
  - Trabaje con equipo de seguridad aprobado, como las mascarillas antipolvo especialmente diseñadas para filtrar partículas microscópicas.
  - Evite el contacto prolongado con el polvo producido por el uso de lijas, sierras, trituradoras, taladros eléctricos y otras actividades de construcción. Use ropa protectora y lave todas las áreas expuestas del cuerpo con agua y jabón. El ingreso de polvo a la boca o a los ojos o su contacto con la piel puede fomentar la absorción de productos químicos dañinos.

### PELIGRO

- Las personas con dispositivos electrónicos, como marcapasos, deben consultar a su médico antes de usar este producto. El funcionamiento del equipo eléctrico en proximidad de un marcapasos cardíaco puede causar interferencias o hacer que el marcapasos falle.

### Conozca la herramienta

Para operar esta herramienta, lea cuidadosamente este manual y todas las etiquetas adheridas a la herramienta antes de usarla. Guarde este manual para referencia futura.

### Importante





Solo un técnico calificado puede reparar esta herramienta.



## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

### Lea por completo todas las instrucciones

Algunos de los siguientes símbolos pueden aparecer en esta herramienta. Obsérvelos y aprenda su significado. La interpretación correcta de estos símbolos le permitirá utilizar la herramienta de manera más eficaz y segura.

SÍMBOLO	DEFINICIÓN	SÍMBOLO	DEFINICIÓN
V	Voltios		Corriente directa
m <sup>3</sup> /h	Metros cúbicos por hora	MPH	Millas por hora
km/h	Kilómetros por hora		Peligro, advertencia o precaución. Significa “¡Atención! Su seguridad está comprometida”.
	Siempre use gafas o lentes de seguridad con protecciones laterales y un protector facial que cubra todo el rostro cuando opere este soplador.		Para reducir el riesgo de lesiones, el usuario debe leer el manual de instrucciones.

Cuando use electrodomésticos, siempre debe tomar las medidas de precaución básicas, incluidas las siguientes:

### LEA LAS INSTRUCCIONES ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO.

#### ADVERTENCIA

- **Para disminuir el riesgo de incendio, descargas eléctricas o lesiones:**
- **Conozca el soplador eléctrico. Lea atentamente el manual de instrucciones. Conozca las aplicaciones y las limitaciones del soplador, así como también los posibles peligros específicos relacionados con este soplador.** Al seguir esta norma se disminuirá el riesgo de descargas eléctricas, incendios o lesiones graves.
- **No lo use bajo la lluvia.** Solo para uso doméstico.
- **No permita que el soplador se use como un juguete.** Es necesaria una estricta supervisión cuando los niños usen este producto eléctrico o estén cerca de este.
- **Utilícelo solo como se describe en este manual. Use solo los accesorios recomendados por el fabricante.**
- **No manipule el cargador, incluidos el enchufe y los terminales de este, con las manos húmedas.**
- **No coloque ningún objeto en ninguna abertura. No lo utilice si hay aberturas bloqueadas.** Mantenga las aberturas libres de polvo, pelusas, cabellos o cualquier objeto que pueda reducir el flujo de aire.
- **Mantenga el cabello, las ropas holgadas, los dedos y todas las partes del cuerpo lejos de las aberturas y piezas en movimiento.** La ropa suelta, las joyas o el cabello largo pueden atascarse en los orificios de ventilación.
- **Tenga sumo cuidado cuando limpie sobre escaleras.**
- **No cargue el paquete de baterías en exteriores.**

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

- Use únicamente el cargador administrado por el fabricante para la recarga.
- No incinere el electrodoméstico incluso si está gravemente dañado. Las baterías pueden explotar si se incineran.
- Evite un arranque accidental. Asegúrese de que el interruptor esté en la posición de apagado antes de conectar el paquete de baterías o antes de levantar o transportar el electrodoméstico. Transportar el electrodoméstico con el dedo en el interruptor o enchufarlo con el interruptor encendido aumenta las posibilidades de accidentes.
- Desconecte el paquete de baterías del electrodoméstico antes de realizarle cualquier ajuste, cambiar accesorios o almacenarlo. Este tipo de medidas de seguridad preventivas reduce el riesgo de arranques accidentales del electrodoméstico.
- Use el soplador a batería solo con el paquete de baterías específicamente designado. El uso de cualquier otra batería puede crear un riesgo de incendio.
- Use solamente los paquetes de baterías y los cargadores que se indican a continuación.

PAQUETE DE BATERÍAS	CARGADOR
KB 240-03; KB 440-03; KB 640-03	KRC 840-03

- No utilice un paquete de baterías ni el electrodoméstico si están dañados o modificados. Las baterías dañadas o modificadas pueden mostrar una conducta impredecible que podría provocar incendios, explosiones o riesgo de lesiones.
- No exponga el paquete de baterías ni el electrodoméstico al fuego o a una temperatura excesiva. La exposición al fuego o a temperaturas superiores a los 130 °C (266 °F) puede provocar una explosión.
- Siga todas las instrucciones de carga y no cargue el paquete de baterías o el electrodoméstico fuera del rango de temperatura especificado en las instrucciones. La carga incorrecta o a temperaturas fuera del rango especificado puede dañar la batería y aumentar el riesgo de incendio.
- Haga reparar el producto por una persona calificada que utilice solo piezas de repuesto idénticas. Esto garantizará que se mantenga la seguridad del producto.
- No modifique ni intente reparar el electrodoméstico o el paquete de baterías, excepto como se indica en las instrucciones de uso y cuidado.
- No utilice sopladores en atmósferas en las que exista riesgo de explosión, como por ejemplo en presencia de líquidos, gases o polvo inflamables. Los sopladores producen chispas que podrían encender el polvo o el humo.
- Manténgase alerta, observe lo que hace y actúe con sentido común mientras utiliza un soplador eléctrico. No utilice el soplador si está cansado, molesto o bajo la influencia de drogas, alcohol o medicamentos. Un momento de desatención mientras opera sopladores eléctricos puede provocar lesiones personales graves.
- No la use sobre una escalera, el techo, un árbol o sobre ningún otro soporte inestable. Un apoyo de pies estable sobre una superficie sólida permite un mejor control del soplador en situaciones inesperadas.
- Mantenga una posición firme y un equilibrio adecuados. No se extienda demasiado. Hacerlo puede causar pérdida de equilibrio.
- Siempre tenga cuidado con sus pies y con niños o mascotas a su alrededor cuando retire el paquete de baterías del soplador. NUNCA retire el paquete de baterías cuando esté en un lugar alto. Si el paquete de baterías se cae, podría provocar lesiones graves.
- No use el soplador si el interruptor no la enciende ni la apaga. Un soplador que no pueda controlarse con el interruptor es peligroso y debe repararse.



## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

---

- **Revise si hay piezas móviles desalineadas o torcidas, si hay piezas rotas y cualquier otra condición que pueda afectar el funcionamiento del soplador. Si se daña, haga reparar el soplador antes de usarlo.** Muchos accidentes son producto del mantenimiento incorrecto de los sopladores.
- **Mantenga el soplador y su mango secos, limpios y sin aceite ni grasa. Siempre utilice un paño limpio para limpiar el producto. Nunca utilice líquidos para frenos, gasolina, productos a base de petróleo ni cualquier solvente fuerte para limpiar el soplador.** Al seguir esta norma se disminuirá el riesgo de pérdida de control y deterioro de la carcasa de plástico.
- **Utilice un equipo de seguridad. Siempre use lentes de protección con protectores laterales que cumplan con la norma ANSI Z87.1 junto con protección para los oídos cuando opere este equipo. Los anteojos comunes solo poseen lentes con resistencia al impacto.** NO son gafas de seguridad. Seguir esta norma puede reducir el riesgo de lesiones oculares.
- **Proteja sus pulmones. Si va a utilizar la herramienta en condiciones de polvo, utilice siempre una máscara o una mascarilla antipolvo.** Seguir esta norma puede reducir el riesgo de lesiones personales graves.
- **Proteja su audición. Use auriculares de seguridad durante períodos prolongados de operación.** Seguir esta norma puede reducir el riesgo de lesiones personales graves.
- **Use pantalones largos pesados, mangas largas, botas y guantes.** Evite usar ropa holgada o joyas ya que estas podrían atraparse en las piezas en movimiento de la máquina o de su motor.
- **No utilice el equipo con los pies descalzos o si lleva sandalias u otro tipo de calzado liviano similar.** Use calzado de seguridad para proteger sus pies y mejorar el equilibrio en superficies resbaladizas.
- **Inspeccione el área de trabajo antes de cada uso.** Retire todos los objetos, como rocas, vidrios rotos, clavos, alambres o cuerdas, que puedan ser lanzados por la máquina o que puedan enredarse en ella.
- **No apunte con el tubo del soplador a personas o mascotas.**
- **Nunca encienda la unidad sin el equipo apropiado adjunto.** Asegúrese siempre de que el tubo del soplador esté instalado.
- **Cuando el soplador no esté en uso, debe almacenarse en interiores, en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de los niños.**
- **Mantenga a los transeúntes, niños y mascotas al menos a 15,24 m (50 pies) de distancia.**
- **Nunca use el soplador cerca de fuego o cenizas calientes.** El uso cerca de fuego o de cenizas puede esparcir el fuego y provocar lesiones graves o daños a la propiedad.
- **Nunca use el soplador para esparcir químicos, fertilizantes o ninguna otra sustancia tóxica.** Esparcir estas sustancias podría provocar lesiones graves al operador o a espectadores.
- **Nunca coloque el soplador en ninguna superficie que no sea dura y esté limpia cuando el motor esté funcionando.** Es posible que la entrada de aire recoja gravilla, arena y otros desechos, y los arroje al operador o los espectadores, causando posibles lesiones graves.
- **Guarde estas instrucciones.** Consúltelas periódicamente y utilícelas para capacitar a otras personas que puedan utilizar esta herramienta. Si presta la herramienta a alguien más, préstele también estas instrucciones para prevenir el mal uso del producto y posibles lesiones.

**GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES.**

### Conozca el soplador

Este soplador puede usarse para los fines que se indican a continuación: limpiar superficies duras, tales como entradas de garaje y senderos. Mantener terrazas y entradas de garaje libres de hojas y agujas de pino.

Antes de intentar usar el soplador, familiarícese con todas las características de funcionamiento y los requisitos de seguridad.



### ADVERTENCIA

- Sea cuidadoso, incluso si está familiarizado con la herramienta. Recuerde que un momento de descuido es suficiente para causar lesiones graves. Antes de intentar utilizar una herramienta, asegúrese de familiarizarse con todas las funciones de operación e instrucciones de seguridad.
- No intente modificar esta herramienta ni crear accesorios que no sean los recomendados para esta. Cualquier alteración o modificación se considera un uso indebido y podría causar una situación peligrosa que resulte en lesiones personales graves.

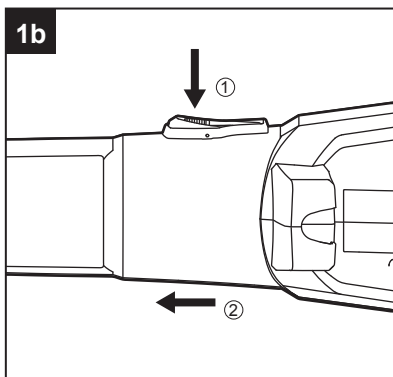
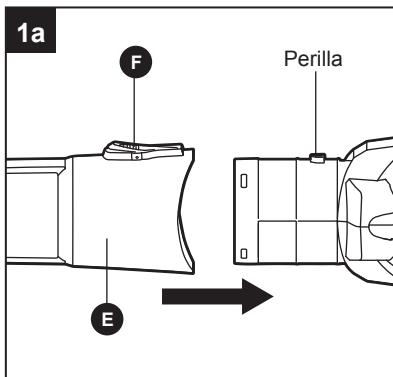
## **!** INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

### 1. Ensamblaje del tubo del soplador

Este producto debe ensamblarse antes del uso.

#### **!** ADVERTENCIA

- Para evitar un arranque accidental, que podría causar graves lesiones personales, siempre retire el paquete de baterías de la herramienta cuando esté ensamblando las piezas.
- a. Alinee la ranura del tubo del soplador (E) con la perilla de la carcasa del soplador. Presione el tubo en la carcasa del soplador hasta que encaje en su lugar (Fig. 1a). Jale el tubo para asegurarse de que esté bien sujeto al soplador.
  - b. Para extraer el tubo, mantenga presionado el botón de liberación del tubo (F) y, a continuación, jale el tubo directamente desde el soplador (Fig. 1b).



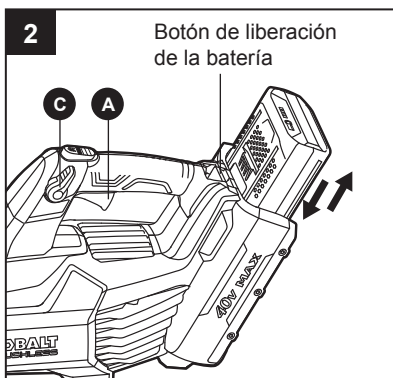
### 2. Cómo instalar o retirar el paquete de baterías

#### Para fijar el paquete de baterías

Asegúrese de que el interruptor tipo gatillo de velocidad variable (A) y que la palanca de bloqueo del gatillo (C) se encuentren en la posición de apagado.

- a. Alinee las ranuras de montaje del paquete de baterías con las varillas elevadas del puerto de la batería del soplador, como se muestra.
- b. Deslice el paquete de baterías en el soplador hasta que encaje en su posición.

**AVISO:** antes de comenzar la operación, asegúrese de que el pestillo del soplador encaje en su lugar y de que el paquete de baterías esté fijo en el soplador. El ensamblaje inadecuado del paquete de baterías puede provocar daños a los componentes internos.



### Para retirar el paquete de baterías



#### **ADVERTENCIA**

Fíjese siempre en la ubicación de los pies, de los niños o de las mascotas cuando presione el botón de liberación de la batería. Si el paquete de baterías se cae, podría provocar lesiones graves. NUNCA retire el paquete de baterías cuando esté en un lugar alto.

Asegúrese de que el interruptor tipo gatillo de velocidad variable (A) y que la palanca de bloqueo del gatillo (C) se encuentren en la posición de apagado.

- a. Sostenga el paquete de baterías en la palma de la mano.
- b. Presione el botón de liberación de la batería con el pulgar. El paquete de baterías se desenganchará del seguro.
- c. Sujete el paquete de baterías y retírelo del soplador.

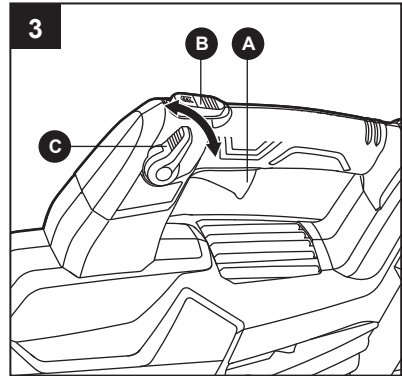
## INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

### 3. Cómo arrancar/detener el soplador

El interruptor tipo gatillo de velocidad variable (A) enciende y apaga el soplador y controla la velocidad.

El soplador también está equipado con una palanca de bloqueo del gatillo (C) para encender y apagar el soplador y bloquearlo a cierta velocidad.

- Presione el interruptor tipo gatillo de velocidad variable (A) para encender el soplador.
- Para apagarla, suelte el interruptor tipo gatillo de velocidad variable.
- El interruptor tipo gatillo de velocidad variable proporciona mayor velocidad con mayor presión en el gatillo y menor velocidad con menor presión en el gatillo.



#### Para encender el soplador

- Para encender el soplador, presione el interruptor tipo gatillo de velocidad variable (A).
- El interruptor tipo gatillo de velocidad variable proporciona mayor velocidad con mayor presión en el gatillo y menor velocidad con menor presión en el gatillo.
- Para mantener el soplador funcionando a cierta velocidad, mueva la palanca de bloqueo del gatillo (C) hacia la parte posterior de la herramienta.
- También se puede jalar hacia atrás la palanca de bloqueo del gatillo para encender el soplador sin necesidad de presionar primero el interruptor tipo gatillo de velocidad variable. El soplador funciona a velocidades más altas a medida que se desplaza la palanca hacia atrás.

#### Para apagar el soplador

- Si la palanca de bloqueo del gatillo (C) no está enganchada, suelte el interruptor tipo gatillo de velocidad variable (A).
- Si la palanca de bloqueo del gatillo está enganchada, muévala hacia adelante a la posición de desbloqueo.

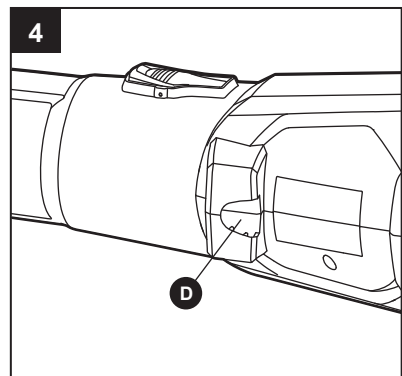
#### Modo turbo

Presione el botón turbo (B) mientras trabaja para aumentar temporalmente la velocidad del aire al nivel máximo. El soplador volverá a la velocidad anterior cuando suelte el botón de propulsión.

### 4. Orificio para colgar

El soplador está equipado con un orificio para colgar (D).

Se puede colgar el soplador de un tornillo o de un clavo para almacenaje. Asegúrese de que el tornillo sea lo suficientemente fuerte como para soportar el peso del soplador y la batería.



## INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

---

### 5. Funcionamiento del soplador

#### ADVERTENCIA

- Siempre use lentes de protección con protectores laterales que cumplan con la norma ANSI Z87.1 junto con auriculares de seguridad. De lo contrario, los objetos que salgan despedidos pueden ingresar a los ojos y causar lesiones graves.
- No utilice ningún acoplamiento o accesorio que el fabricante de este producto no recomiende. El uso de acoplamientos o accesorios no recomendados puede producir lesiones personales graves.


Antes de usar, inspeccione el producto para verificar que no haya piezas dañadas, faltantes o flojas, como tornillos, tuercas, pernos, tapas, etc. Apriete bien todos los sujetadores y las tapas y no use el producto hasta que se hayan reemplazado las piezas faltantes o dañadas.

- Para protegerlo de los desechos dispersos, sople por alrededor de los bordes de los desechos acumulados. Nunca sople directamente en el centro de la pila.
- Para reducir los niveles de ruido, limite el número de piezas del equipo utilizadas en cualquier momento dado.
- Use rastrillos y escobas para aflojar los desechos antes del soplado para despejarlos. En caso de lugares polvorientos, humedezca levemente las superficies si hay agua disponible.
- Vigile a los niños, las mascotas, las ventanas abiertas o los autos recién lavados y sople los residuos lejos de manera segura.
- Después de utilizar sopladores u otros equipos, ¡limpie! Elimine los desechos de manera apropiada.

## CUIDADO Y MANTENIMIENTO

---

 Todo el mantenimiento debe estar a cargo solo de un técnico de servicio calificado.

 Antes de limpiar o realizar cualquier tarea de mantenimiento, retire la batería de la herramienta. Para un uso seguro y adecuado, siempre mantenga limpias la herramienta y sus ranuras de ventilación.

### Limpeza

Siempre use solo un paño suave y seco para limpiar el soplador; nunca use detergente ni alcohol.

### Almacenamiento

Limpie todo el material extraño de las entradas de aire del soplador.

Almácelo en un lugar cerrado que no sea accesible para los niños. Mantenga alejado de agentes corrosivos, como productos químicos para jardín y sales descongelantes.



## SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

---

### ADVERTENCIA

- Coloque el interruptor en la posición "OFF" (APAGADO) y retire la batería antes de realizar cualquier procedimiento de solución de problemas.

PROBLEMA	CAUSA POSIBLE	ACCIÓN CORRECTIVA
La herramienta no funciona.	1. La capacidad del paquete de baterías es baja.	1. Cargue el paquete de baterías.
	2. El paquete de baterías o el soplador están demasiado calientes.	2. Apague el soplador y permita que se enfríe junto con el paquete de baterías.
La velocidad del aire disminuye notoriamente.	La entrada de aire está bloqueada con desechos.	Retire el paquete de baterías, limpie los desechos.

## GARANTÍA

---

Este producto tiene cobertura de garantía contra defectos en materiales y mano de obra por 5 años a partir de la fecha de compra para el comprador original. Esta garantía no cubre daños debidos al maltrato, desgaste normal, mantenimiento inadecuado, negligencia, reparaciones o alteraciones no autorizadas, o piezas y accesorios prescindibles que se espera que resulten inutilizables después de un período de uso razonable. La vigencia de esta garantía se limita a 90 días para el uso comercial y de alquiler.

Si considera que el producto cumple con los términos de garantía mencionados arriba, devuélvalo al lugar donde lo compró con un comprobante de compra válido y el producto defectuoso se reparará o reemplazará sin cargo. Esta garantía le otorga derechos legales específicos, pero también podría tener otros derechos que varían según el estado.

Lowe's Home Centers LLC. Mooresville, NC 28117

Impreso en China





