

Powr-Flite®

Borelli Dual Pro™



Operating Instructions

PV160-W14-U

Getting Started

Introduction	4
Warranty	4
Grounding Instructions.....	5
Important Safety Instructions.....	6
Technical Specifications.....	8
Common Replacement Parts	8
Parts Identification	9

Operation

Attach the Handle	10
Connect the Power Cord.....	10
On/Off Switch	10
Adjust the Handle	11
Brush Head Adjustment	11
Edge Cleaning Feature	11
Using On-Board Tools	12

Maintenance

Change the Bag	12
Change the Filters	13
Remove the Bottom Plate	14
Replace the Belt	14
Clean the Brush Head Hose	14
Circuit Breakers	15
For Best Performance	15
Record of Purchase.....	16

INTRODUCTION



Warranty

Please visit <https://www.powr-flite.com/warranty-registration> to learn more about your warranty and our warranty policy.



Warning Labels

Prior to operating the unit, read and understand completely this owner's manual paying special attention to warning labels. These labels indicate a potentially hazardous situation that could result in death or serious injury if not avoided. Use only as described in this manual.



Important

There are no owner serviceable parts inside this machine. Removal of screws and accessing internal components will void all warranty claims.

Your new Powr-Flite unit is a high quality, precision-made product. All parts used in the manufacturing of this unit have passed rigid quality control standards prior to assembly. Please safeguard the original receipt/invoice given at the time of purchase. If you experience any problems with your unit during the warranty period, the original receipt/invoice will act as proof of purchase.

Upon receipt, inspect outer box for exterior damage. Unpack all internal parts, ensure all items are present according to the owner's manual, and review components for damage.

Each unit is tested and thoroughly inspected prior to shipping. If damage is discovered, immediately notify the transportation company that delivered your machine and request an inspection. As a manufacturer, we are unable to act upon any claim for concealed damage and you must originate the claim. Be sure to keep the carton, packing inserts, and carrier's receipt until the inspector has verified your claim.

GROUNDING INSTRUCTIONS

DANGER: Improper use of the grounding plug can result in a risk of electric shock.

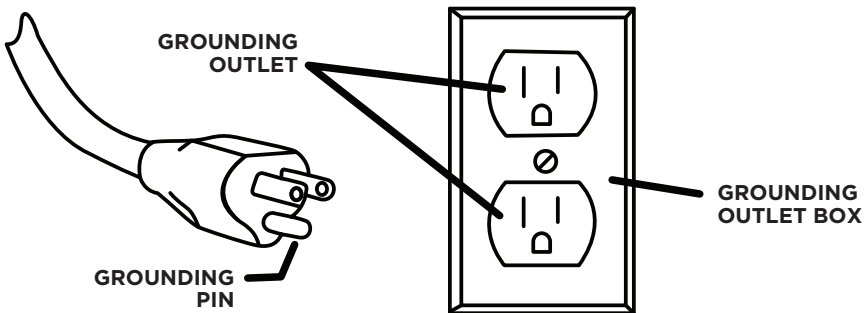
WARNING!

Improper connection of the equipment-grounding conductor can result in a risk of electric shock. Check with a qualified electrician or service person if you are in doubt as to whether the outlet is properly grounded. DO NOT modify the plug provided with the appliance. If it will not fit the outlet, have a proper outlet installed by a qualified electrician.

Grounding Methods

This appliance must be grounded. If it should malfunction or breakdown, grounding provides a path of least resistance for electric current to reduce the risk electric shock. This machine is equipped with a cord having an equipment-grounding conductor and grounding plug. The plug must be inserted into an appropriate outlet that is properly installed and grounded in accordance with all local codes and ordinances.

This appliance is for use on a nominal 115-volt circuit, and has a grounding plug that looks like the plug illustrated in sketch A.



A

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

READ AND UNDERSTAND ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING THIS UNIT

Read and understand this owner's manual and all labels on the unit before operating. Safety is a combination of common sense, staying alert, and knowing how your unit works. Use this unit only as described in this manual. Use only manufacturer's recommended attachments. To reduce the risk of personal injury or damage to your unit use only recommended accessories.

WARNING: To avoid fire, DO NOT use with a flammable or combustible liquid or floor cleaner.

WARNING: To avoid electric shock, DO NOT expose to rain. Store Indoors.

When using this unit, basic precautions should always be followed, including the following:

- DO NOT leave unit when plugged in. Unplug from outlet when not in use and before servicing.
- DO NOT allow unit to be used as a toy. Close attention is necessary when used around or near children.
- Use only as described in this manual. Use only manufacturer's recommended attachments.
- DO NOT use with damaged cord or plug. If unit is not working properly because it has been dropped, dropped into water, left outdoors, or damaged in any way, contact a service center
- DO NOT handle plug or appliance with wet hands.
- DO NOT put any objects into openings.
- DO NOT use with any opening blocked: keep free of dust, lint, hair, or anything that may reduce air flow.
- Keep hair, loose clothing, fingers, and all parts of body away from openings and moving parts.
- DO NOT pick up anything that is smoking or burning such as cigarettes, matches, or hot ashes.
- DO NOT use to pick up hazardous chemicals.
- Turn off all controls before unplugging.
- DO NOT use to pick up flammable or combustible liquids such as gasoline or use in areas where they may be present.
- DO NOT use where oxygen or anesthetics are used.
- Replace damaged or worn parts immediately with genuine original equipment parts to maintain safety.
- This unit must be connected to a properly grounded outlet only. See grounding instructions.
- DO NOT use equipment out of doors or in the rain.
- DO NOT use equipment near or around flammable or explosive materials, fuels, or solvents.
- DO NOT allow the unit to freeze.
- Anyone designated to operate this equipment must, without fail, read and thoroughly understand all instructions and precautions prior to use.
- Do not operate equipment under any unsafe condition.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS



State of California Proposition 65 Warnings

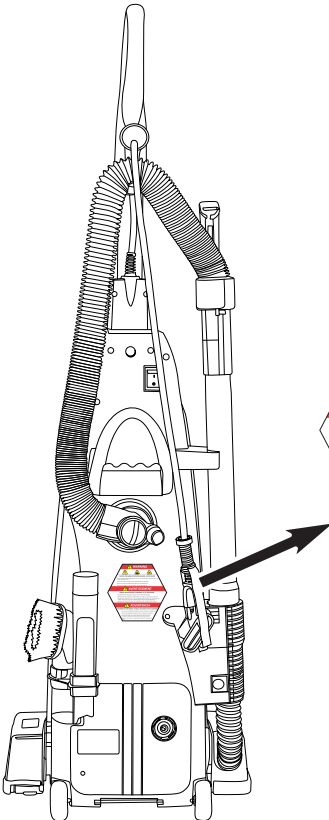
WARNING: This product contains one or more chemicals known to the state of California to cause cancer.

WARNING: This product contains one or more chemicals known to the state of California to cause birth defects or other reproductive harm.



Intended Use

Do NOT modify this unit in any way or adapt it for any other use. Modification of this unit in any way will void all warranties and could create safety hazards.



WARNING

SHOCK, FIRE AND EXPLOSION HAZARD. AVOID INJURY

- Do not operate with damaged power cord. Do not modify plug. Unplug power cord before machine service.
- Do not use near flammable or toxic materials and burning debris.
- Do not use near flammable liquids, vapors or combustible dusts.
- Do not use outdoors or on wet surface. Do not expose to rain.

AVERTISSEMENT

RISQUE D'EXPLOSION, D'INCENDIE ET DE DECHARGE.

- N'utilisez Pas Pres de liquides, Vapeurs ou Poussieres Inflammables.
- Ne Ramassez Pas de Materiaux Inflammables ou Toxiques et de Dechets Enflammes.
- N'utilisez Pas la Machine Avec un Cordon d'Alimentation Endommage. Ne Modifiez Pas la Prise. Debranchez le Cordon d'Alimentation Avant d'Entretenir la Machine.
- N'utilisez Pas en Exterieur ou Sur des Surfaces Humides. N'Exposez Pas a la Pluie.

ADVERTENCIA

PELIGRO DE EXPLOSION, FUEGO, DESCARGA EVITE LESIONES

- No use cerca de liquidos inflamables, vapors o materiales combustibles.
- No recoja materiales inflamables o toxicos ni desechos candentes.
- No use con cable de corriente danado. No altere el enchufe. Desconecte cable de corriente antes del mantenimiento.
- No use al aire liver ni en superficies humedas. No exponga a la lluvia.

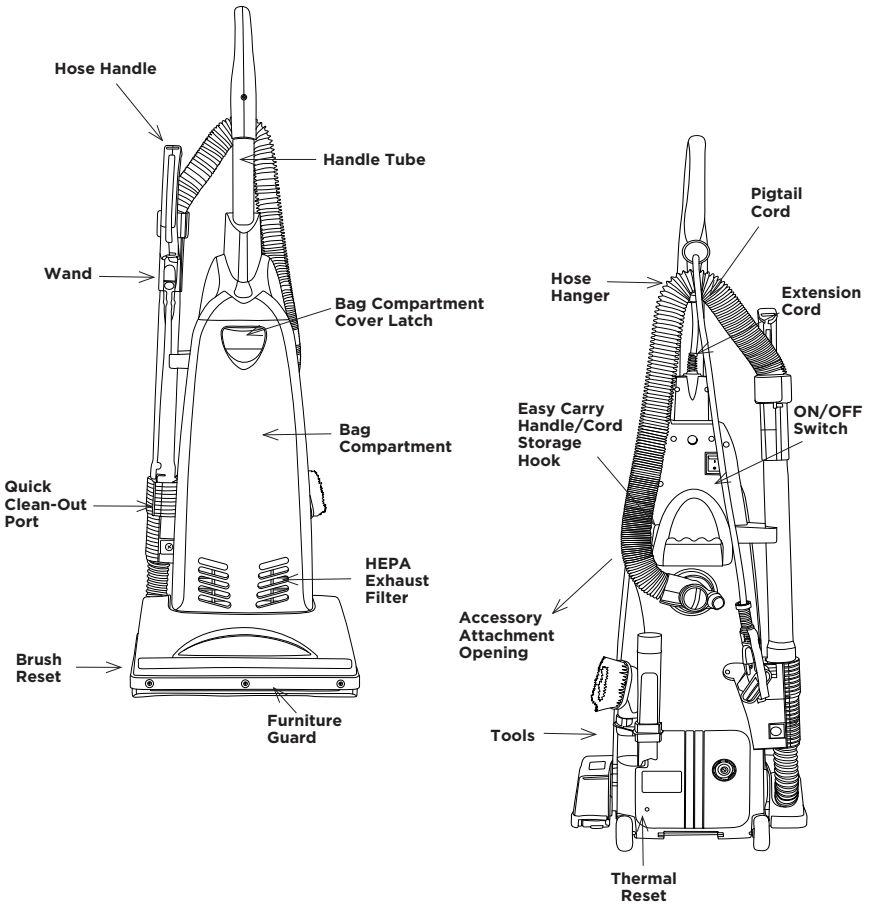
TECHNICAL SPECIFICATIONS

Model	PV160-W14-U
Voltage/Frequency	120VAC/60 Hz
Vacuum Motor Rating	1200W/10A
Brush Motor Rating	222W/1.85A
Bag Capacity -Dry	3.8 Qt/3.6L
Airflow	120cfm/3.4 ccm
Water Lift	65 in./1650 mm
Filtration	99.97@0.3 micron
Brush Width	12 in./305 mm
Cable Length	(2) 30'/9 M extension cords
Weight	24.2 lbs./10.98 kg
Noise Level	69.9 db (A)
Construction Class	I
Protection	IP20

COMMON REPLACEMENT PARTS

PV160-W14-U	
90145	Pre-Motor Filter (Pkg of 1)
90144	HEPA Exhaust Filter
39334	Brush Assembly
39335	Brush Belt
39304	Rocker Switch
X0161	30Ft. Extension Cord
39311	Wheel Assembly
39326	Vacuum Motor
39338	Brush Motor
90142	Crevice Tool
90143	Brush Tool
X0162	Wand Assembly

PARTS IDENTIFICATION



Replacement Bags, Belts, and Filters

Genuine Powr-Flite Vacuum Bags (25 per package)	X1999
Genuine Powr-Flite Vacuum Belt (1 per package)	39335
Pre-Motor Filter (1 per package)	90145
HEPA Exhaust Filter (1 per package)	90144
Reusable Cloth Bag w/Clamp	CM-CLOTH

OPERATION

How to Attach the Handle to the Vacuum Cleaner

The vacuum cleaner and the handle are packed separately.

1. After first removing the handle screw, insert handle into the hole on top of the vacuum cleaner. (Fig. 1)
2. Line up the small hole on the handle with the small hole on the vacuum cleaner and insert the screw. Make sure the screw is secured tightly.

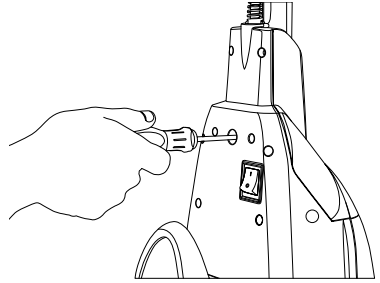


Fig. 1

Connect the Power Cord

Attach up to (2) 30', 16/3 SJT extension cords (provided) to the pigtail on the vacuum. Ensure all cord connections are made using the cord lock system(s) (Fig. 2) that come with the vacuum.

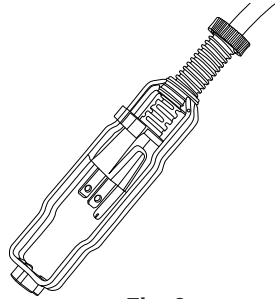


Fig. 2

ON/OFF Switch

1. To turn the vacuum on, push the switch located the rear of the unit to the (I) position. (Fig. 3)
2. To turn the vacuum off, push the switch to the (O) position.

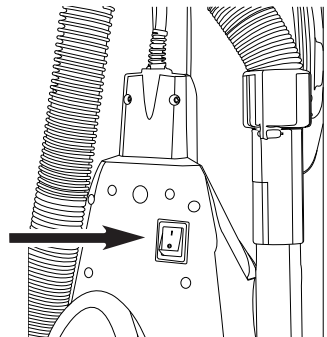


Fig. 3

NOTE: The brush motor is only activated when the handle is moved back to the working position.

The handle on this vacuum cleaner can be set to one of three positions – upright, working or low.

How to Adjust the Handle

1. To release the handle, step on the left rear corner of the vacuum cleaner (Fig. 1).
2. Upright position – for when cleaning tools are being used or for storage (Fig. 2). Handle locks in this position.
3. Working position – for normal cleaning (Fig. 3).
4. Low position – for cleaning under furniture (Fig. 4).

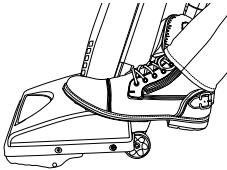


Fig. 1

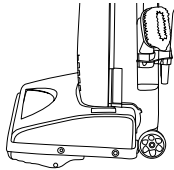


Fig. 2

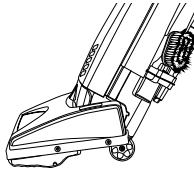


Fig. 3



Fig. 4

Brush Head Adjustment

Your Powr-Flite upright vacuum cleaner is designed with a Self-Adjusting Brush Head. No manual adjustments are required. The height of the brush head is instantly adjusted to carpet pile height. This self-adjusting feature allows the brush head to float evenly over all carpet pile surfaces.

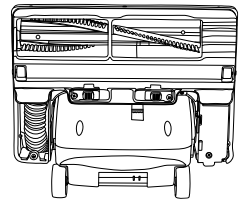


Fig. 5

Edge Cleaning Feature

The edge cleaning feature provides improved cleaning near walls and stationary furniture. For maximum edge cleaning, position the right side of the vacuum from the user's perspective near walls or stationary furniture.

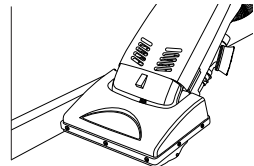


Fig. 6

OPERATION

Cleaning with On-Board Tools

This vacuum is equipped with on-board cleaning tools including a metal telescopic wand, stretch hose, dusting brush and crevice tool.

1. To use the cleaning tools, lift the hose handle straight up from the vacuum (Fig. 1).
2. Extend the wand by pushing the button forward and pulling the smaller wand out of the larger wand (Fig.2).
3. Attach any of the on-board tools to the end of the wand or if you do not need the wand, any tool can be connected directly onto the hose handle.

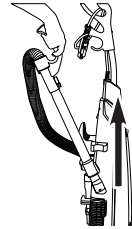


Fig. 1

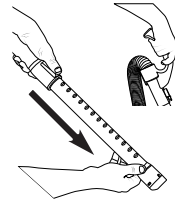


Fig. 2

MAINTENANCE

Always operate the vacuum cleaner with a vacuum bag installed.

How to Change the Vacuum Bag

1. Unplug the vacuum cleaner. Remove the bag compartment cover and remove the used bag from the bag holder (Fig. 3).
2. Attach the new vacuum bag onto the bag holder (Fig. 4).
3. Pull the bottom corners of the new vacuum bag (Fig. 5).
4. Reinsert the tab on the end of the bag compartment cover into the groove on the bag compartment housing. Press it into place and fasten the bag compartment tightly (Fig. 6).

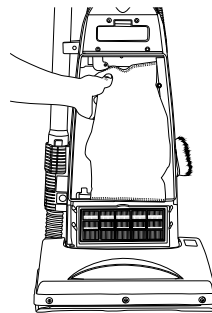


Fig. 3

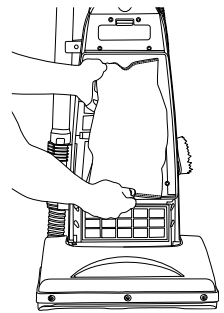


Fig. 4

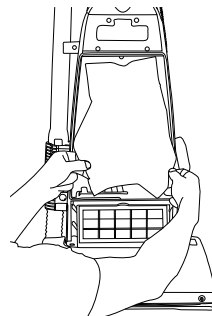


Fig. 5

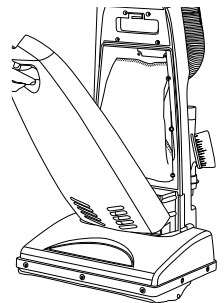


Fig. 6

How to Change Filters

Your Powr-Flite vacuum cleaner is equipped with an Pre-Motor Filter and a HEPA Exhaust filter.

These filters capture fine dust particles and protect the motor from dirt. It is important to replace the HEPA Exhaust filter approximately every six months.

To Change or Clean the Pre-Motor Filter

1. Unplug the vacuum cleaner. Remove the bag compartment cover and the bag.
2. Remove the Pre-Motor Filter (Fig.1) and shake or brush off the dirt then replace filter.
3. Replace the bag and bag compartment cover.

To Change the HEPA Exhaust Filter

1. Unplug the vacuum cleaner. Remove the bag compartment cover.
2. Remove the HEPA Exhaust filter from the front of the bag compartment. (Fig. 2)
3. Insert a new filter and replace the bag compartment cover.

Note: HEPA Exhaust filters cannot be washed and used again.

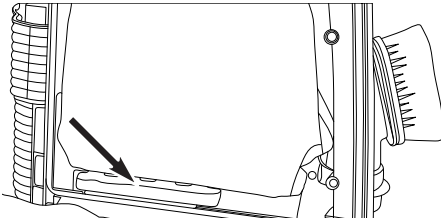


Fig. 1

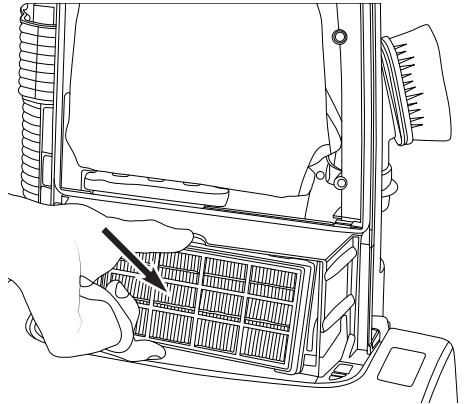


Fig. 2

MAINTENANCE



CAUTION: Unplug the vacuum cleaner before performing any of these steps.

How to Remove the Bottom Plate

1. Place the vacuum cleaner in the low position (see page 9). Turn the vacuum over.
2. Slide the clips toward each other (Fig. 1).
3. Remove the bottom plate.

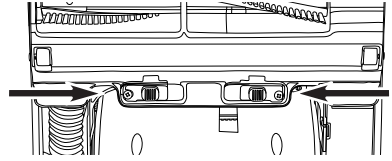


Fig. 1

How to Replace the Belt

1. Turn the unit over and remove the bottom plate as described in the above section.
2. Remove the agitator by pulling it straight out.
3. Remove the belt from the agitator and motor pulley.
4. Loop a new belt over the motor pulley and over the end of the agitator.
5. Stretch the belt over the agitator while inserting it back into the brush head housing.
6. Replace the bottom plate by hooking the front end of the plate into the two ribs on the front end of the brush head housing. (Fig. 2) Press the bottom plate into place by sliding the clips away from each other.

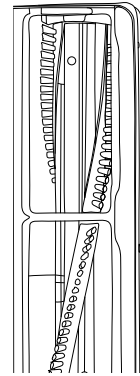


Fig. 2

NOTE: To ensure maximum cleaning efficiency, check the belt regularly to ensure it is in good condition. Replace the belt if it is stretched, cracked or if excessive slipping is occurring.

How to Clean the Brush Head Hose

1. Remove the wand from the wand / hose holder as shown on page 10.
2. Squeeze the tabs on both sides of the quick clean-out port and pull away from the vacuum (Fig. 1).
3. Check above and below the port opening for obstructions.
4. Remove any obstructions.
5. Replace the quick clean-out port by squeezing both tabs and pushing it back into the wand / hose holder.

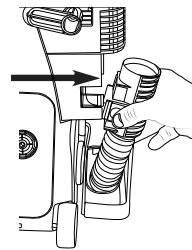


Fig. 1



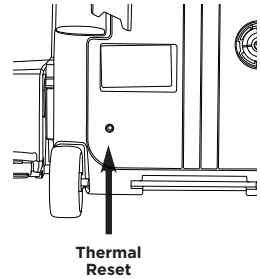
CAUTION: Unplug the vacuum cleaner before performing any of these steps.

Your new vacuum cleaner is circuit breaker protected to prevent motor damage due to airflow or brush obstruction. Should your vacuum cleaner experience an obstruction, the circuit breaker will trip and safely turn off the motor.

To reset circuit breaker:

1. Press the on/off switch to the off position “O” and unplug the vacuum cleaner cord.
2. Check brush and remove any entangled objects. Remove bottom plate to access obstruction if necessary (see page 12).
3. Check for airflow obstruction and remove obstruction (full bag, clog in brush head hose, clog in wand/hose, clogged filters, etc.)
4. After removing obstruction reset the circuit breaker by pushing the reset button and resume operation (Fig. 1).

NOTICE: Do not repeatedly reset circuit breaker button without removing obstruction, motor failure may result and void warranty. If vacuum cleaner fails to turn on, contact an Authorized Service Center.



For Best Performance

Keep machine and all accessories clean and in good operating condition.

Change vacuum bags and filters as recommend to maintain optimum cleaning efficiency.

Always use genuine bags, filters and parts, as use of other products may result in poor cleaning or filtration performance. Powr-Flite filtration products are designed for maximum performance.

Have machine checked periodically by the retailer where you purchased your Powr-Flite vacuum.

Store machine carefully in dry area.

For optimum cleaning performance and safety, follow your owner's manual.

Power-Flite[®]

Power-Flite
3101 Wichita Court
Ft. Worth, TX 76140-1755
Phone: 817-551-0700
WWW.POWER-FLITE.COM



Record of Purchase

Serial Number: _____

Purchase Date: _____

Dealer: _____

Phone Number: _____

Powr-Flite®

Borelli Dual Pro™



Instrucciones de operación

PV160-W14-U

Pasos iniciales

Introducción.....	20
Garantía	20
Instrucciones de conexión a tierra.....	21
Importantes instrucciones de seguridad.....	22
Especificaciones técnicas.....	24
Piezas de repuesto comunes	24
Identificación de piezas.....	25

Operación

Fije el mango	26
Conecte el cable de alimentación.....	26
Interruptor de encendido/apagado	26
Ajuste el mango	27
Ajuste del cabezal del cepillo	27
Función de limpieza de bordes	27
Uso de herramientas incorporadas	28

Mantenimiento

Cambie la bolsa	28
Cambie los filtros	29
Retire la placa inferior	30
Reemplace la correa	30
Limpie la manguera del cabezal del cepillo	30
Disyuntores	31
Para un mejor rendimiento	31
Registro de compra	32

INTRODUCCIÓN



Garantía

Visite <https://www.powr-flite.com/warranty-registration> para obtener más información sobre su garantía y nuestra política de garantía.



Etiquetas de advertencia

Antes de operar la unidad, lea y comprenda completamente este manual del propietario, prestando especial atención a las etiquetas de advertencia. Estas etiquetas indican una situación potencialmente peligrosa que podría provocar la muerte o lesiones graves si no se evita. Use solo como se describe en este manual.



Importante

No hay ninguna pieza reparable por el propietario dentro de esta máquina. La extracción de tornillos y el acceso a los componentes internos anularán todas las reclamaciones de garantía.

Su nueva unidad Powr-Flite es un producto de alta calidad fabricado con precisión. Todas las piezas utilizadas en la fabricación de esta unidad han pasado estrictos estándares de control de calidad antes del montaje. Conserve el recibo o la factura original entregados al momento de la compra. Si experimenta algún problema con su unidad durante la vigencia de la garantía, el recibo o factura original actuará como prueba de compra.

Al recibir la unidad, inspeccione la caja exterior en busca de daños exteriores. Desembale todas las piezas internas, asegúrese de que todos los elementos estén presentes de acuerdo con el manual del propietario y revise los componentes en busca de daños.

Cada unidad se prueba e inspecciona minuciosamente antes del envío. Si descubre daños, notifique inmediatamente a la empresa de transporte que entregó su máquina y solicite una inspección. Como fabricante, no podemos responder a ninguna reclamación por vicios ocultos y usted debe iniciar la reclamación. Asegúrese de guardar la caja de cartón, los folletos y el recibo del transportista hasta que el inspector haya verificado su reclamación.

INSTRUCCIONES DE CONEXIÓN A TIERRA

PELIGRO: el uso inadecuado del enchufe con conexión a tierra puede resultar en un riesgo de descarga eléctrica.

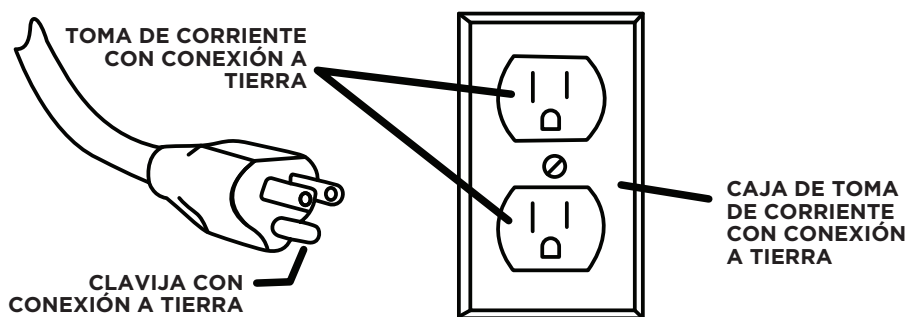
¡ADVERTENCIA!

La conexión incorrecta del conductor de conexión a tierra del equipo puede resultar en un riesgo de descarga eléctrica. Consulte con un electricista calificado o personal de servicio si tiene dudas sobre si el tomacorriente está conectado a tierra correctamente. NO modifique el enchufe provisto con el artefacto. Si no encaja en el tomacorriente, haga que un electricista calificado instale un tomacorriente adecuado.

Métodos de puesta a tierra

Este aparato debe estar conectado a tierra. En caso de mal funcionamiento o avería, la conexión a tierra proporciona una vía de menor resistencia para la corriente eléctrica, reduciendo así el riesgo de descarga eléctrica. Esta máquina está equipada con un cable que tiene un conductor de conexión a tierra del equipo y un enchufe de conexión a tierra. El enchufe debe insertarse en una toma de corriente apropiada que esté correctamente instalada y conectada a tierra de acuerdo con todos los códigos y ordenanzas locales.

Este aparato es para usar en un circuito nominal de 115 voltios y tiene un enchufe con conexión a tierra que se parece al enchufe ilustrado en el dibujo A.



A

IMPORTANTES INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

LEA Y COMPRENDA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE UTILIZAR ESTA UNIDAD

Lea y comprenda este manual del propietario y todas las etiquetas de la unidad antes de utilizarla. La seguridad es una combinación de sentido común, mantenerse alerta y saber cómo funciona su unidad. Utilice esta unidad solo como se describe en este manual. Utilice únicamente los accesorios recomendados por el fabricante. Para reducir el riesgo de lesiones personales o daños a su unidad, utilice únicamente los accesorios recomendados.

ADVERTENCIA: para evitar incendios, NO lo use con un líquido inflamable o combustible, o limpiador de pisos.

ADVERTENCIA: Para evitar descargas eléctricas, NO lo exponga a la lluvia. Almacene en interiores.

Al usar esta unidad, siempre se deben tener precauciones básicas, incluidas las siguientes:

- NO deje sola la unidad cuando esté enchufada. Desenchufe la aspiradora de la toma de corriente cuando no esté en uso y antes de hacerle el mantenimiento.
- NO permita que la unidad se use como un juguete. Es necesario prestar mucha atención cuando se usa alrededor o cerca de niños.
- Use solo como se describe en este manual. Utilice únicamente los accesorios recomendados por el fabricante.
- NO debe utilizarse con un cable o enchufe dañado. Si la unidad no funciona correctamente porque se cayó, se cayó al agua, se dejó al aire libre o se dañó de alguna manera, comuníquese con un centro de servicio.
- NO manipule el enchufe ni el aparato con las manos mojadas.
- NO introduzca ningún objeto en las aberturas.
- NO debe usarse si alguna de sus aberturas está bloqueada; mantenga libre de polvo, pelusa, cabello, o cualquier cosa que pueda reducir el flujo de aire.
- Mantenga el cabello, la ropa holgada, los dedos y todas las partes del cuerpo alejados de las aberturas y las partes móviles.
- NO recoja nada que esté humeando o ardiendo, como cigarrillos, fósforos o cenizas calientes.
- NO debe usarse para recoger productos químicos peligrosos.
- Apague todos los controles antes de desenchufar.
- NO debe usarse para recoger líquidos inflamables o combustibles como la gasolina, ni en áreas donde estos productos puedan estar presentes.
- NO debe usarse donde haya oxígeno o anestésicos.
- Reemplace las piezas dañadas o desgastadas de inmediato con piezas genuinas del equipo original para mantener la seguridad.
- Esta unidad debe conectarse únicamente a un tomacorriente correctamente conectado a tierra. Consulte las instrucciones de conexión a tierra.
- NO use el equipo al aire libre o bajo la lluvia.
- NO use el equipo cerca o alrededor de materiales, combustibles o solventes inflamables o explosivos.
- NO permita que la unidad se congele.
- Cualquier persona designada para operar este equipo debe, sin falta, leer y comprender completamente todas las instrucciones y precauciones antes de su uso.
- No opere el equipo bajo ninguna condición insegura.

IMPORTANTES INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD



Advertencias de la Proposición 65 del estado de California

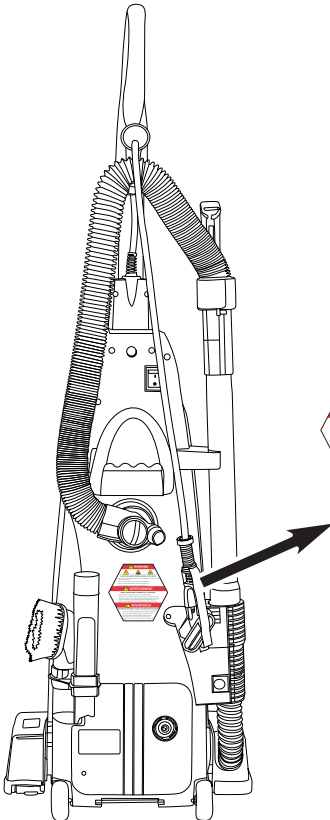
ADVERTENCIA: este producto contiene una o más sustancias químicas conocidas en el estado de California como causantes de cáncer.

ADVERTENCIA: este producto contiene una o más sustancias químicas reconocidas por el estado de California como causantes de defectos de nacimiento u otros daños reproductivos.



Uso previsto

NO modifique esta unidad de ninguna manera ni la adapte para ningún otro uso. La modificación de esta unidad de cualquier manera anulará todas las garantías y podría crear riesgos para la seguridad.



WARNING

⚡ ⚠️ ⚠️

SHOCK, FIRE AND EXPLOSION HAZARD. AVOID INJURY

- Do not operate with damaged power cord. Do not modify plug. Unplug power cord before machine service.
- Do not use near flammable or toxic materials and burning debris.
- Do not use near flammable liquids, vapors or combustible dusts.
- Do not use outdoors or on wet surface. Do not expose to rain.

AVERTISSEMENT

RISQUE D'EXPLOSION, D'INCENDIE ET DE DECHARGE.

- N'utilisez Pas Pres de liquides, Vapeurs ou Poussieres Inflammables.
- Ne Ramassez Pas de Materiaux Inflammables ou Toxiques et de Dechets Enflammes.
- N'utilisez Pas la Machine Avec un Cordon d'Alimentation Endommagé. Ne Modifiez Pas la Prise. Debranchez le Cordon d'Alimentation Avant d'Entretenir la Machine.
- N'utilisez Pas en Exterieur ou Sur des Surfaces Humides. N'Exposez Pas a la Pluie.

ADVERTENCIA

PELIGRO DE EXPLOSION, FUEGO, DESCARGA EVITE LESIONES

- No use cerca de líquidos inflamables, vapores o materiales combustibles.
- No recoja materiales inflamables o tóxicos ni desechos candentes.
- No use con cable de corriente dañado. No altere el enchufe. Desconecte cable de corriente antes del mantenimiento.
- No use al aire libre ni en superficies húmedas. No exponga a la lluvia.

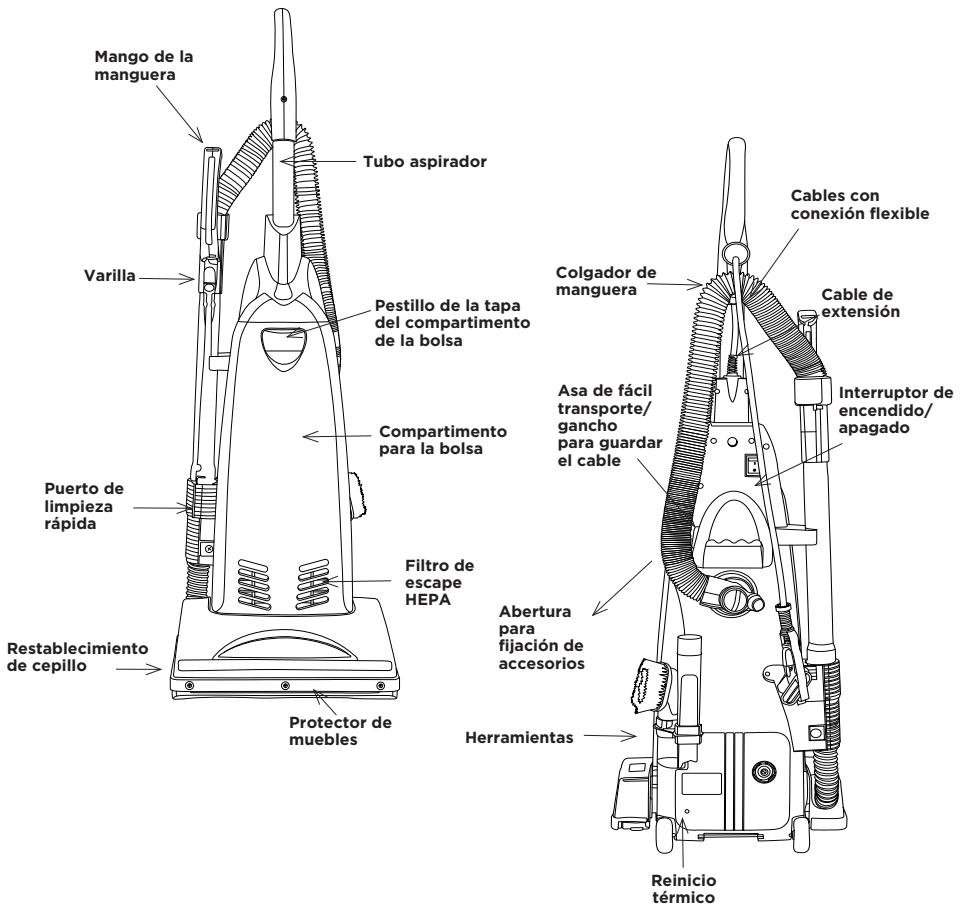
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	PV160-W14-U
Voltaje/Frecuencia	115 V CA/60 Hz
Clasificación del motor de la aspiradora	1200W/10A
Clasificación del motor del cepillo	222W/1.85A
Capacidad de la bolsa. Seco	3.8 cuartos/3.6 l
Flujo de aire	120 cfm/3.4 ccm
Elevador de agua	65 pulgadas / 1650 mm
Filtrado	99.97@0.3 micrones
Ancho del cepillo	12 pulgadas / 305 mm
Longitud del cable	(2) cables de extensión de 30'/9 m
Peso	24.2 libras/10.98 kg
Nivel de ruido	69.9 db (A)
Clase de construcción	I
Protección	IP20

PIEZAS DE REPUESTO COMUNES

PV160-W14-U	
90145	Filtro previo al motor (paquete de 1)
90144	Filtro de escape HEPA
39334	Conjunto de cepillo
39335	Correa de cepillo
39304	Interruptor basculante
X0161	30 pies Cable de extensión
39311	Conjunto de la rueda
39326	Motor de vacío
39338	Motor de cepillo
90142	Boquilla para rendijas
90143	Herramienta de cepillo
X0162	Conjunto de varilla

IDENTIFICACIÓN DE PIEZAS



Bolsas, correas y filtros de repuesto

Bolsas de vacío originales Powr-Flite (25 por paquete)	X1999
Correa de vacío Powr-Flite original (1 por paquete)	39335
Filtro previo al motor (1 por paquete)	90145
Filtro de escape HEPA (1 por paquete)	90144
Bolsa de tela reutilizable con abrazadera	CM-CLOTH

OPERACIÓN

Cómo conectar el mango a la aspiradora

La aspiradora y el mango se embalan por separado.

1. Después de quitar primero el tornillo del mango, inserte el mango en el orificio de la parte superior de la aspiradora. (Fig. 1)
2. Alinee el pequeño orificio en el mango con el pequeño agujero en la aspiradora e inserte el tornillo. Asegúrese de que el tornillo esté bien ajustado.

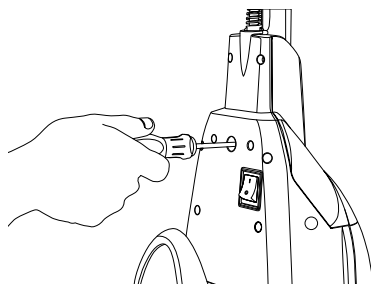


Fig. 1

Conecte el cable de alimentación

Conecte hasta (2) cables de extensión SJT 16/3 de 30' (provistos) a la cola de la aspiradora. Asegúrese de que todas las conexiones de los cables se realicen con los sistemas de bloqueo de cables (Fig. 2) que vienen con la aspiradora.

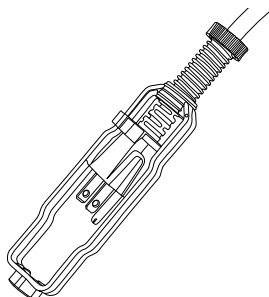


Fig. 2

Interruptor de encendido/apagado

1. Para encender la aspiradora, presione el interruptor ubicado en la parte trasera de la unidad a la posición (I). (Fig. 3)
2. Para apagar la aspiradora, presione el interruptor a la posición (O).

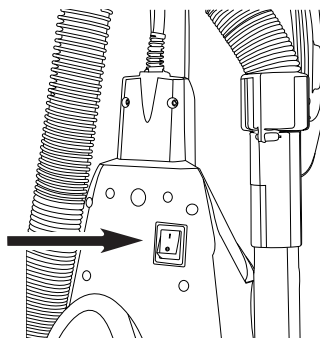


Fig. 3

NOTA: el motor del cepillo solo se activa cuando el mango se vuelve a colocar en la posición de trabajo.

El mango de esta aspiradora se puede configurar en una de tres posiciones: vertical, de trabajo o baja.

Cómo ajustar el mango

1. Para soltar el mango, pise la esquina trasera izquierda de la aspiradora (Fig. 1).
2. Posición vertical: para cuando se utilizan herramientas de limpieza o para almacenamiento (Fig. 2). El mango se bloquea en esta posición.
3. Posición de trabajo: para limpieza normal (Fig. 3).
4. Posición baja: para limpiar debajo de los muebles (Fig. 4).

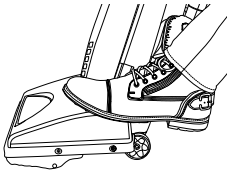


Fig. 1

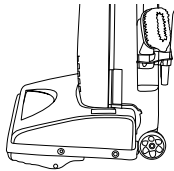


Fig. 2

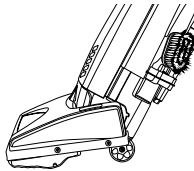


Fig. 3



Fig. 4

Ajuste del cabezal del cepillo

Su aspiradora vertical Powr-Flite está diseñada con un cabezal de cepillo autoajustable. No se requieren ajustes manuales. La altura del cabezal del cepillo se ajusta instantáneamente a la altura del pelo de la alfombra. Esta función de ajuste automático permite que el cabezal del cepillo flote uniformemente sobre todas las superficies de pelo de alfombra.

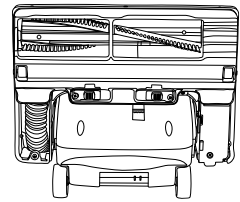


Fig. 5

Función de limpieza de bordes

La función de limpieza de bordes proporciona una limpieza mejorada cerca de paredes y muebles estacionarios. Para una limpieza máxima de los bordes, coloque el lado derecho de la aspiradora, desde la perspectiva del usuario, cerca de paredes o muebles fijos.

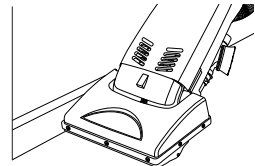


Fig. 6

OPERACIÓN

Limpieza con herramientas incorporadas

Esta aspiradora está equipada con herramientas de limpieza integradas que incluyen una varilla telescópica de metal, una manguera extensible, un cepillo para polvo y una herramienta para rendijas.

1. Para utilizar las herramientas de limpieza, levante el mango de la manguera en línea recta desde la aspiradora (Fig. 1).
2. Extienda la varilla pulsando el botón hacia delante y tirando de la varilla más pequeña hacia fuera de la varilla más grande (Fig.2).
3. Conecte cualquiera de las herramientas incorporadas al extremo de la varilla o, si no necesita la varilla, puede conectar cualquier herramienta directamente al mango de la manguera.

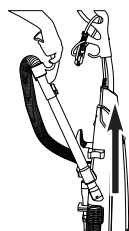


Fig. 1

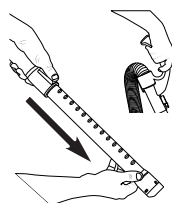


Fig. 2

MANTENIMIENTO

Siempre opere la aspiradora con una bolsa de aspiradora instalada.

Cómo cambiar la bolsa de la aspiradora

1. Desenchufe la aspiradora. Retire la tapa del compartimento para bolsas y saque la bolsa usada del soporte de la bolsa (Fig. 3).
2. Coloque la nueva bolsa de la aspiradora en el soporte de la bolsa (Fig. 4).
3. Tire de las esquinas inferiores de la nueva bolsa de la aspiradora (Fig. 5).
4. Vuelva a insertar la lengüeta del extremo de la tapa del compartimento de la bolsa en la ranura de la carcasa del compartimento de la bolsa. Apriétela en su sitio y cierre bien el compartimento de la bolsa (Fig. 6).

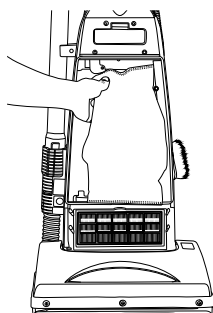


Fig. 3

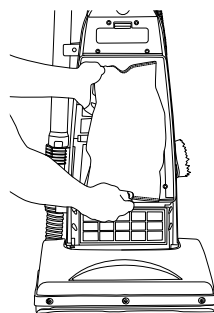


Fig. 4

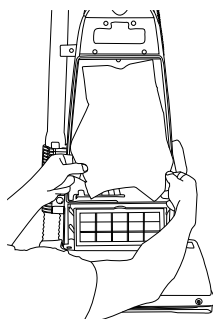


Fig. 5

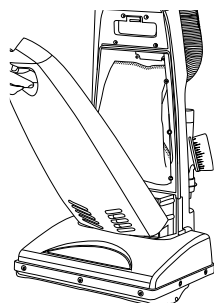


Fig. 6

Cómo cambiar los filtros

Su aspiradora Powr-Flite está equipada con un filtro previo al motor y un filtro de escape HEPA.

Estos filtros capturan partículas finas de polvo y protegen el motor de la suciedad. Es importante reemplazar el filtro de escape HEPA aproximadamente cada seis meses.

Para cambiar o limpiar el filtro previo al motor

1. Desenchufe la aspiradora. Retire la tapa del compartimento de la bolsa y la bolsa.
2. Retire el filtro previo al motor (Fig. 1) y sacuda o cepille la suciedad y luego reemplace el filtro.
3. Vuelva a colocar la bolsa y la tapa del compartimento de la bolsa.

Para cambiar el filtro de escape HEPA

1. Desenchufe la aspiradora. Retire la tapa del compartimento de la bolsa.
2. Retire el filtro de escape HEPA del frente del compartimento de la bolsa. (Fig. 2)
3. Inserte un filtro nuevo y vuelva a colocar la tapa del compartimento de la bolsa.

Nota: los filtros de escape HEPA no se pueden lavar ni volver a utilizar.

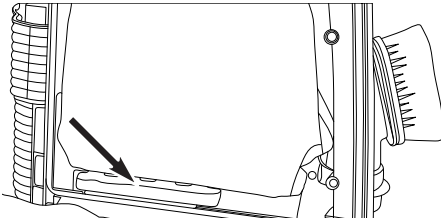


Fig. 1

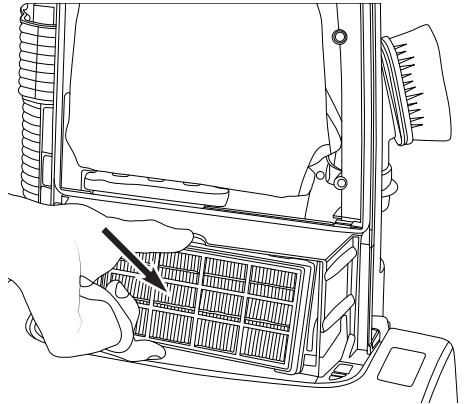


Fig. 2

MANTENIMIENTO



PRECAUCIÓN: desenchufe la aspiradora antes de realizar cualquiera de estos pasos.

Cómo quitar la placa inferior

1. Coloque la aspiradora en la posición baja (vea la página 9). Apague la aspiradora.
2. Deslice los clips uno hacia el otro (Fig. 1).
3. Retire la placa inferior.

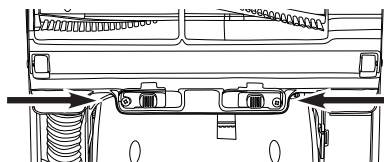


Fig. 1

Cómo reemplazar la correa

1. Voltee la unidad y retire la placa inferior como se describe en la sección anterior.
2. Retire el agitador tirando de él hacia afuera.
3. Retire la correa del agitador y de la polea del motor.
4. Pase una correa nueva sobre la polea del motor y sobre el final del agitador.
5. Estire la correa sobre el agitador mientras la introduce de nuevo en la carcasa del cabezal del cepillo.
6. Vuelva a colocar la placa inferior enganchando el extremo delantero de la placa en las dos nervaduras del extremo delantero de la carcasa del cabezal del cepillo. (Fig. 2)
Presione la placa inferior en su sitio deslizando los clips para separarlos.

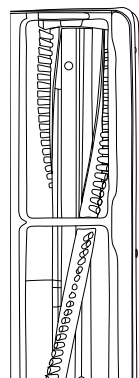


Fig. 2

NOTA: Para garantizar la máxima eficiencia de limpieza, revise la correa regularmente para asegurarse de que esté en buenas condiciones. Reemplace la correa si está estirada, agrietada o si se desliza demasiado.

Cómo limpiar la manguera del cabezal del cepillo

1. Retire la varilla del soporte de la varilla/manguera como se muestra en la página 10.
2. Apriete las lengüetas a ambos lados del puerto de limpieza rápida y sepárelo de la aspiradora (Fig. 1).
3. Compruebe por encima y por debajo de la abertura del puerto para ver que no haya obstrucciones.
4. Retire cualquier obstrucción.
5. Vuelva a colocar el puerto de limpieza rápida apretando ambas lengüetas y empujándolo hacia atrás en el soporte de la varilla/manguera.

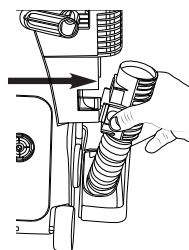


Fig. 1



PRECAUCIÓN: desenchufe la aspiradora antes de realizar cualquiera de estos pasos.

Su nueva aspiradora está protegida por un disyuntor para evitar daños en el motor debido al flujo de aire o la obstrucción del cepillo. Si su aspiradora experimenta una obstrucción, el disyuntor se disparará y apagará el motor de manera segura.

Para restablecer el disyuntor:

1. Presione el interruptor de encendido/apagado a la posición de apagado "O" y desenchufe el cable de la aspiradora.
2. Revise el cepillo y retire cualquier objeto enredado. Retire la placa inferior para acceder a la obstrucción si necesario (vea la página 12).
3. Compruebe si hay obstrucciones en el flujo de aire y elimínelas (bolsa llena, obstrucción en la manguera del cabezal del cepillo, obstrucción en la varilla/manguera, filtros obstruidos, etc.).
4. Después de eliminar la obstrucción, reinicie el disyuntor pulsando el botón de reinicio y reanude el funcionamiento (Fig. 1).

AVISO: no reinicie repetidamente el botón del disyuntor sin eliminar la obstrucción, ya que podría fallar el motor y anular la garantía. Si la aspiradora no enciende, comuníquese con un centro de servicio autorizado.

Para un mejor rendimiento

Mantenga el equipo y todos los accesorios limpios y en buenas condiciones de funcionamiento.

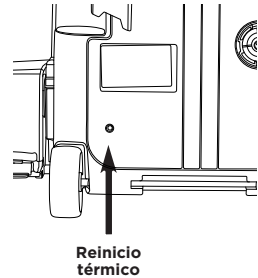
Cambie la bolsa de la aspiradora y el filtro según lo recomendado para mantener una eficiencia de limpieza óptima.

Utilice siempre bolsas, filtros y piezas originales, ya que el uso de otros productos puede dar lugar a una limpieza o filtración deficiente. Los productos de filtración de Powr-Flite están diseñados para obtener el máximo rendimiento.

Haga revisar el equipo periódicamente por el minorista donde compró su aspiradora Powr-Flite.

Guarde la máquina cuidadosamente en un área seca.

Para obtener un rendimiento de limpieza y una seguridad óptimos, siga las instrucciones del manual del propietario.



Powr-Flite[®]

Powr-Flite
3101 Wichita Court
Ft. Worth, TX 76140-1755
Teléfono: 817-551-0700.
WWW.POWR-FLITE.ES



Registro de compra

Número de serie: _____

Fecha de compra: _____

Distribuidor: _____

Número de teléfono: _____

Powr-Flite[®]

Borelli Dual Pro[™]



Instructions de fonctionnement

PV160-W14-U

Pour commencer

Introduction	36
Garantie	36
Instructions de mise à la terre	37
Instructions de sécurité importantes	38
Spécifications techniques.....	40
Pièces de rechange courantes.....	40
Identification des pièces	41

Utilisation

Fixer la poignée	42
Connecter le cordon d'alimentation.....	42
Interrupteur marche/arrêt	42
Ajuster la poignée	43
Réglage de la tête de brosse	43
Fonction de nettoyage des bords	43
Utilisation des outils embarqués	44

Entretien

Remplacer le sac	44
Remplacer les filtres	45
Retirer le plateau inférieur	46
Remplacer la courroie	46
Nettoyer le tuyau de la tête de brosse	46
Disjoncteurs	47
Pour une meilleure performance	47
Preuve d'achat	52

INTRODUCTION



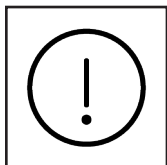
Garantie

Veillez visiter <https://www.powr-flite.com/warranty-registration> pour en savoir plus sur votre garantie et notre politique de garantie.



Étiquettes d'avertissement

Avant d'utiliser l'appareil, lisez et comprenez entièrement ce manuel du propriétaire en accordant une attention particulière aux étiquettes d'avertissement. Ces étiquettes indiquent une situation potentiellement dangereuse pouvant entraîner la mort ou des blessures graves si elle n'est pas évitée. Utilisez cet appareil uniquement selon les instructions décrites dans ce manuel.



Important

Il n'y a aucune pièce réparable par le propriétaire à l'intérieur de cette machine. Le retrait des vis et l'accès aux composants internes annuleront toutes les réclamations de garantie.

Votre nouvel appareil Powr-Flite est un produit de précision de haute qualité. Toutes les pièces utilisées dans la fabrication de cet appareil répondent aux normes de contrôle de qualité rigides avant l'assemblage. Veuillez conserver le reçu/la facture d'origine remis(e) au moment de l'achat. Si vous rencontrez des problèmes avec votre appareil pendant la période de garantie, le reçu/la facture d'origine servira de preuve d'achat.

À la réception, inspectez la boîte extérieure pour détecter tout dommage extérieur. Déballez toutes les pièces internes, assurez-vous que tous les éléments sont présents conformément au manuel du propriétaire et vérifiez que les composants ne sont pas endommagés.

Chaque appareil est testé et soigneusement inspecté avant l'expédition. Si des dommages sont découverts, informez immédiatement la société de transport qui a livré votre machine et demandez une inspection. En tant que fabricant, nous ne sommes pas en mesure de donner suite à une réclamation pour dommages cachés et vous devez être à l'origine de la réclamation. Assurez-vous de conserver le carton, les notices d'emballage et le reçu du transporteur jusqu'à ce que l'inspecteur ait vérifié votre votre réclamation.

INSTRUCTIONS DE MISE À LA TERRE

DANGER : Une mauvaise utilisation de la fiche de mise à la terre peut entraîner un risque d'électrocution.

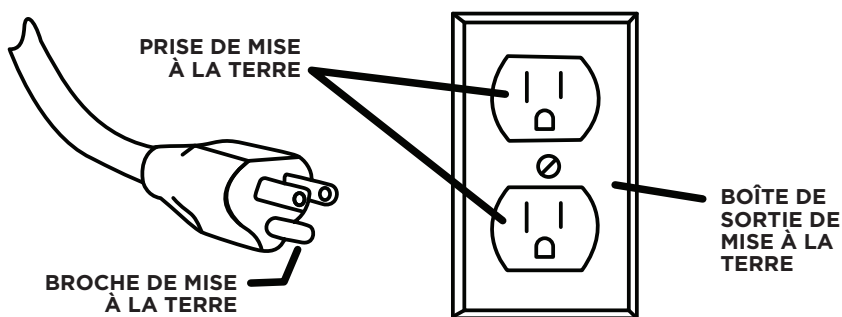
AVERTISSEMENT!

Un mauvais branchement du conducteur de mise à la terre de l'appareil peut provoquer un risque de décharge électrique. Vérifiez auprès d'un électricien qualifié ou d'un agent de maintenance si vous avez un doute sur le fait que la prise est correctement mise à la terre. **NE MODIFIEZ PAS** la fiche fournie avec l'appareil. Si elle n'est pas adaptée à la prise, faites installer une prise adéquate par un électricien qualifié.

Méthodes de mise à la terre

Cet appareil doit être mis à la terre. En cas de mauvais fonctionnement ou de panne, la mise à la terre fournit un chemin de moindre résistance visant à réduire le risque de choc électrique. Cet appareil est équipé d'un cordon muni d'un conducteur de mise à la terre et d'une fiche de terre. La fiche doit être insérée dans une prise appropriée correctement installée et mise à la terre conformément à tous les codes et réglementations locaux.

Cet appareil est conçu pour une utilisation sur un circuit nominal de 115 volts et est équipé d'une fiche de mise à la terre qui ressemble à la fiche illustrée dans le schéma A.



A

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

LISEZ ET COMPRENEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER CET APPAREIL

Lisez et comprenez ce manuel du propriétaire et toutes les étiquettes sur l'appareil avant de l'utiliser. La sécurité est une combinaison de bon sens, de vigilance et de connaissance du fonctionnement de votre appareil. Utilisez cet appareil uniquement selon les instructions décrites dans ce manuel. Utilisez uniquement les accessoires recommandés par le fabricant. Pour réduire le risque de blessures corporelles ou de dommages à votre appareil, utilisez uniquement les accessoires recommandés.

AVERTISSEMENT : Pour éviter les incendies, N'UTILISEZ PAS avec un liquide inflammable ou combustible ou un nettoyant pour sols.

AVERTISSEMENT : Pour éviter les chocs électriques, N'EXPOSEZ PAS à la pluie. Stockez à l'intérieur uniquement.

Lors de l'utilisation de cet appareil, il est important de prendre des mesures de précaution de base, dont les suivantes :

- NE LAISSEZ PAS l'appareil branché sans surveillance. Débranchez-le lorsque vous ne l'utilisez pas et avant de procéder à son entretien.
- NE LAISSEZ PAS vos enfants jouer avec l'appareil. Restez vigilant lors de son utilisation en présence ou à proximité des enfants.
- Utilisez cet appareil uniquement selon les instructions décrites dans ce manuel. Utilisez uniquement les accessoires recommandés par le fabricant.
- N'UTILISEZ PAS cet appareil si le cordon ou la fiche est endommagée. Si l'appareil ne fonctionne pas correctement parce qu'il est tombé par terre, est tombé dans l'eau, a été laissé à l'extérieur ou est abîmé de quelque manière que ce soit, contactez un centre de service.
- NE MANIPULEZ PAS la fiche ou l'appareil avec les mains mouillées.
- N'INSÉREZ PAS d'objets dans les ouvertures.
- N'UTILISEZ PAS l'appareil si une ouverture est obstruée; évitez l'accumulation de poussière, de peluches, de cheveux ou de tout autre élément pouvant réduire le flux d'air.
- Tenez les cheveux, les habits amples, les doigts et toute autre partie du corps à distance des ouvertures et des pièces mobiles.
- N'ASPIREZ PAS d'éléments incandescents ou émettant de la fumée tels que des cigarettes, des allumettes ou des cendres chaudes.
- N'UTILISEZ PAS l'appareil pour aspirer des produits chimiques dangereux.
- Éteignez toutes les commandes avant de débrancher.
- N'UTILISEZ PAS l'appareil ni pour aspirer des liquides inflammables ou combustibles tels que de l'essence, ni dans des endroits pouvant en contenir.
- N'UTILISEZ PAS là où de l'oxygène ou des anesthésiques sont utilisés.
- Remplacez immédiatement toute pièce endommagée ou usée par une pièce d'origine d'origine pour maintenir la sécurité.
- Cet appareil doit être connecté à une prise de courant correctement mise à la terre uniquement. Instructions de mise à la terre.
- N'UTILISEZ PAS l'équipement à l'extérieur ou sous la pluie.
- N'UTILISEZ PAS d'équipement à proximité ou en présence de matériaux, de carburants ou de solvants inflammables ou explosifs.
- N'EXPOSEZ PAS l'appareil au gel.
- Toute personne désignée pour faire fonctionner cet équipement doit, sans faute, lire et bien comprendre toutes les instructions et les précautions avant utilisation.
- Ne faites pas fonctionner l'équipement dans des conditions dangereuses.

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES



Avertissements de la proposition 65 de l'État de Californie

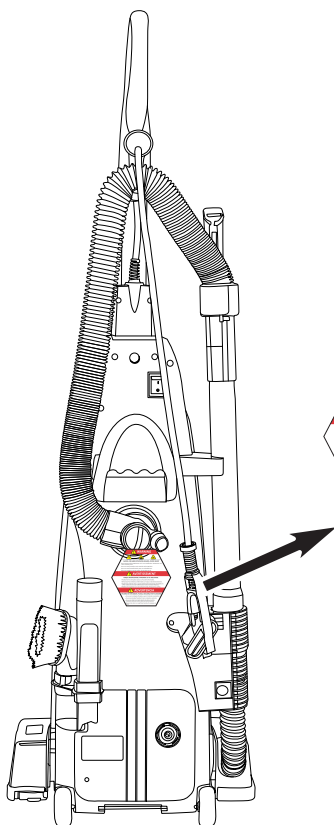
AVERTISSEMENT : Ce produit contient un ou plusieurs produits chimiques reconnus par l'État de Californie comme étant cancérigènes.

AVERTISSEMENT : Ce produit contient un ou plusieurs produits chimiques reconnus par l'État de Californie comme étant susceptibles de provoquer des malformations congénitales ou d'autres problèmes reproductifs.



Utilisation prévue

Ne modifiez pas cet appareil de quelque manière que ce soit et ne l'adaptez pas à toute autre utilisation. La modification de cet appareil de quelque manière que ce soit annulera toutes les garanties et pourrait créer des risques pour la sécurité.



WARNING		
SHOCK, FIRE AND EXPLOSION HAZARD. AVOID INJURY		
<ul style="list-style-type: none">• Do not operate with damaged power cord. Do not modify plug. Unplug power cord before machine service• Do not use near flammable or toxic materials and burning debris• Do not use near flammable liquids, vapors or combustible dusts.• Do not use outdoors or on wet surface. Do not expose to rain.		
AVERTISSEMENT		
RISQUE D'EXPLOSION, D'INCENDIE ET DE DECHARGE.		
<ul style="list-style-type: none">• N'utilisez Pas Pres de liquides, Vapeurs ou Poussieres Inflammables.• Ne Ramassez Pas de Materiaux Inflammables ou Toxiques et de Dechets Enflammes.• N'utilisez Pas la Machine Avec un Cordon d'Alimentation Endommagé. Ne Modifiez Pas la Prise. Débranchez le Cordon d'Alimentation Avant d'Entretenir la Machine.• N'utilisez Pas en Extérieur ou Sur des Surfaces Humides. N'Exposez Pas à la Pluie.		
ADVERTENCIA		
PELIGRO DE EXPLOSION, FUEGO, DESCARGA EVITE LESIONES		
<ul style="list-style-type: none">• No use cerca de líquidos inflamables, vapores O materiales combustibles.• No recoja materiales inflamables O tóxicos ni desechos candentes.• No use con cable de corriente dañado. No altere el enchufe. Desconecte cable de corriente antes del mantenimiento.• No use al aire liver ni en superficies húmedas. No exponga a la lluvia.		

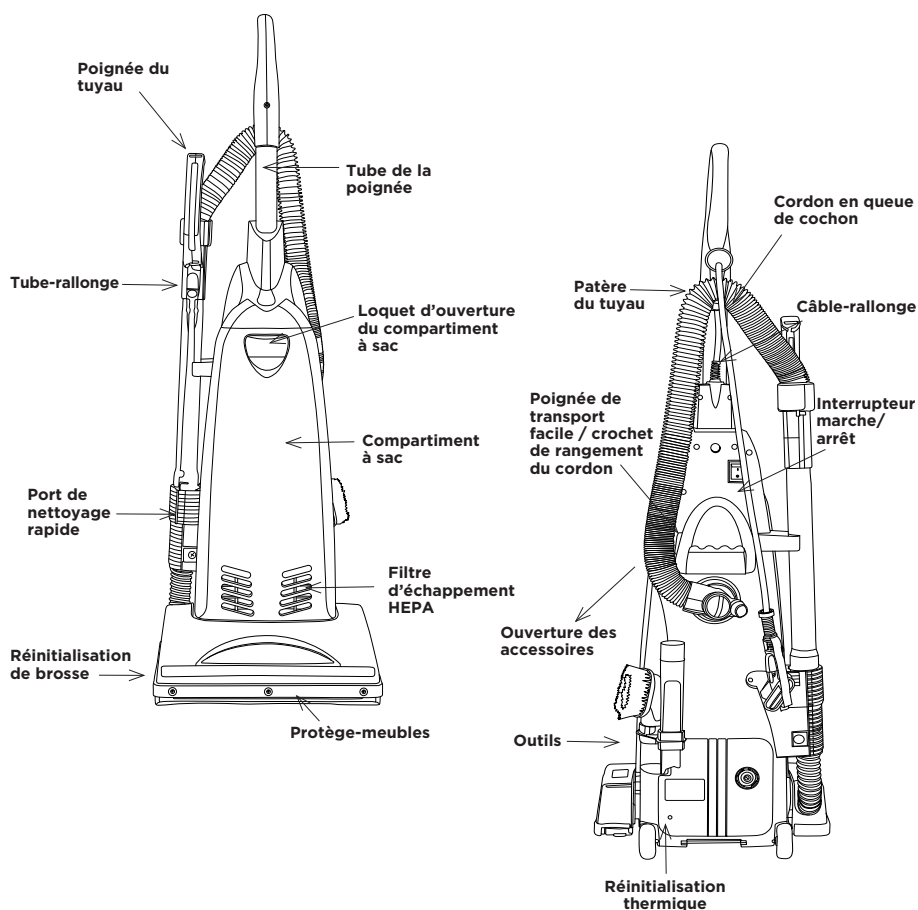
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Modèle	PV160-W14-U
Tension/Fréquence	115 VCA/60 Hz
Caractéristiques nominales du moteur de l'aspirateur	1 200 W/10 A
Caractéristiques nominales moteur de la brosse	222 W/1,85 A
Capacité du sac - sec	3,8 qt/3,6 L
Débit d'air	120 pi ³ /min/3,4 cm ³ /min
Colonne d'eau	65 po / 1 650 mm
Filtration	99,97 @ 0,3 micron
Largeur de la brosse	12 po / 305 mm
Longueur de câble	(2) câbles-rallonges de 30 pi / 9 m
Poids	24,2 lb / 10,98 kg
Niveau de bruit	69,9 dB (A)
Classe de construction	I
Protection	IP20

PIÈCES DE RECHANGE COURANTES

PV160-W14-U	
90145	Filtre avant-moteur (lot de 1)
90144	Filtre d'échappement HEPA
39334	Assemblage de la brosse
39335	Ceinture de brosse
39304	Interrupteur à bascule
X0161	Câble-rallonge de 30 pi (9 m)
39311	Assemblage de roue
39326	Moteur d'aspiration
39338	Moteur de brosse
90142	Suceur plat
90143	Outil de brosse
X0162	Assemblage du tube-rallonge

IDENTIFICATION DES PIÈCES



Remplacement des sacs, des courroies et des filtres

Sacs d'aspirateur d'origine Powr-Flite (25 par lot)	X1999
Courroie d'aspirateur d'origine Powr-Flite (1 par lot)	39335
Filtre avant-moteur (1 par lot)	90145
Filtre d'échappement HEPA (1 par lot)	90144
Sac en tissu réutilisable avec pince	CM-TISSU

UTILISATION

Comment fixer la poignée à l'aspirateur

L'aspirateur et la poignée sont emballés séparément.

1. Après avoir d'abord enlevé la vis de la poignée, insérez la poignée dans le trou sur le dessus de l'aspirateur. (Fig. 1)
2. Alignez le petit trou de la poignée avec le petit trou de l'aspirateur et insérez la vis. Assurez-vous que la vis est bien sécurisée.

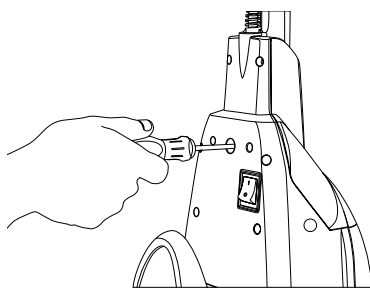


Fig. 1

Connectez le cordon d'alimentation

Fixez jusqu'à (2) câbles-rallonges SJT 16/3 de 30 pi (9 m, fournies) à la queue de cochon de l'aspirateur. Assurez-vous que toutes les connexions de cordon sont effectuées à l'aide du ou des système(s) de verrouillage de cordon (Fig. 2) fourni(s) avec l'aspirateur.

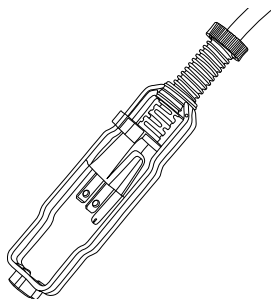


Fig. 2

Interrupteur marche/arrêt

1. Pour allumer l'aspirateur, mettez l'interrupteur situé à l'arrière de l'appareil en position (I). (Fig. 3)
2. Pour éteindre l'aspirateur, mettez l'interrupteur en position (O).

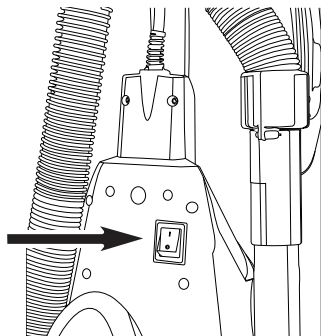


Fig. 3

REMARQUE : Le moteur de la brosse n'est activé que lorsque la poignée est ramenée en position de travail.

La poignée de cet aspirateur peut être réglée sur l'une des trois positions - verticale, travail ou basse.

Comment ajuster la poignée

1. Pour débloquer la poignée, appuyez sur la pédale de commande sur le coin arrière gauche de l'aspirateur (Fig. 1).
2. Position verticale - lorsque des outils de nettoyage sont utilisés ou pour le rangement (Fig. 2). La poignée se verrouille dans cette position.
3. Position de travail - pour un nettoyage normal (Fig. 3).
4. Position basse - pour le nettoyage du dessous des meubles (Fig. 4).

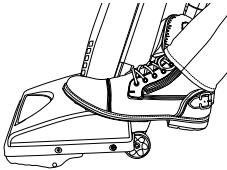


Fig. 1

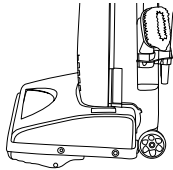


Fig. 2

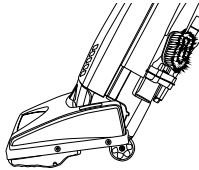


Fig. 3



Fig. 4

Réglage de la tête de brosse

Votre aspirateur vertical Powr-Flite est conçu avec une tête de brosse à réglage automatique. Il n'est pas nécessaire de le régler manuellement. La hauteur de la tête de brosse se règle instantanément à la hauteur des poils du tapis. Cette fonction de réglage automatique permet à la tête de brosse de se déplacer de façon régulière sur toutes les surfaces de moquette.

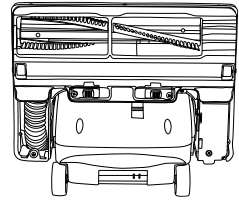


Fig. 5

Fonction de nettoyage des bords

La fonction de nettoyage des bords offre un nettoyage amélioré à proximité des murs et des meubles fixes. Pour un meilleur nettoyage des bords, placez le côté droit de l'aspirateur (du point de vue de l'utilisateur) près des murs ou des meubles fixes.

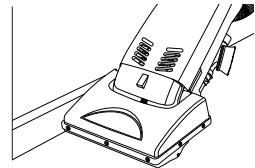


Fig. 6

UTILISATION

Nettoyage avec les outils embarqués

Cet aspirateur est équipé d'outils de nettoyage intégrés, y compris un tube-rallonge télescopique en métal, un tuyau extensible, une brosse à épousseter et un suceur plat.

1. Pour utiliser ces outils de nettoyage, soulevez la poignée du tube directement depuis l'aspirateur (Fig. 1).
2. Étendez le tube-rallonge en poussant le bouton vers l'avant et en tirant le tube-rallonge plus petit hors du tube-rallonge plus grand (Fig.2).
3. Fixez un des outils intégrés au bout du tube-rallonge ou, si vous n'avez pas besoin du tube-rallonge, tout outil peut être connecté directement sur la poignée du tuyau.

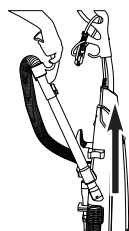


Fig. 1

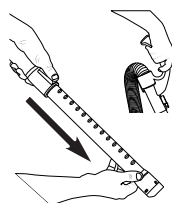


Fig. 2

ENTRETIEN

Faites toujours fonctionner l'aspirateur avec un sac d'aspirateur installé.

Comment remplacer le sac de l'aspirateur

1. Débranchez l'aspirateur. Retirez le couvercle du compartiment et retirez le sac usagé de son support (Fig. 3).
2. Fixez le nouveau sac d'aspirateur au support de sac (Fig. 4).
3. Tirez les coins inférieurs du nouveau sac d'aspirateur (Fig. 5).
4. Réinsérez la languette à l'extrémité du couvercle du compartiment à sac dans la rainure de l'emplacement du compartiment à sac. Appuyez pour le mettre en place et attachez fermement le compartiment à sac (Fig. 6).

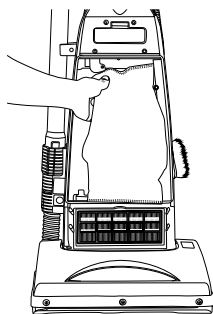


Fig. 3

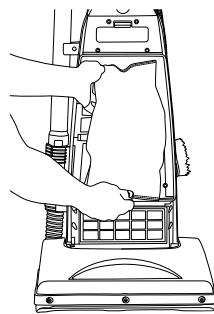


Fig. 4

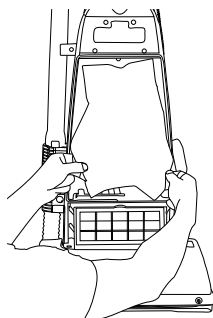


Fig. 5

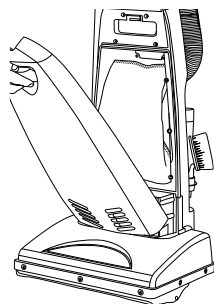


Fig. 6

Comment remplacer les filtres

Votre aspirateur Powr-Flite est équipé d'un filtre avant-moteur et d'un filtre d'échappement HEPA.

Ces filtres capturent les fines particules de poussière et protègent le moteur de la saleté. Il est important de remplacer le filtre d'échappement HEPA environ tous les six mois.

Pour changer ou nettoyer le filtre avant-moteur

1. Débranchez l'aspirateur. Retirez le couvercle du compartiment et le sac.
2. Retirez le filtre avant-moteur (Fig.1) et secouez ou brossez pour enlever la saleté, puis remplacez le filtre.
3. Remettez le sac en place ainsi que le couvercle du compartiment du sac.

Pour changer le filtre d'échappement HEPA

1. Débranchez l'aspirateur. Retirez le couvercle du compartiment à sac.
2. Enlevez le filtre d'échappement HEPA situé sur le devant du compartiment à sac. (Fig. 2)
3. Insérez un nouveau filtre et remplacez le couvercle du compartiment à sac.

Remarque : Les filtres d'échappement HEPA ne peuvent pas être lavés et réutilisés.

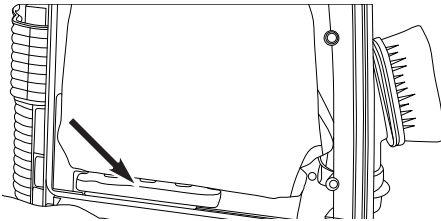


Fig. 1

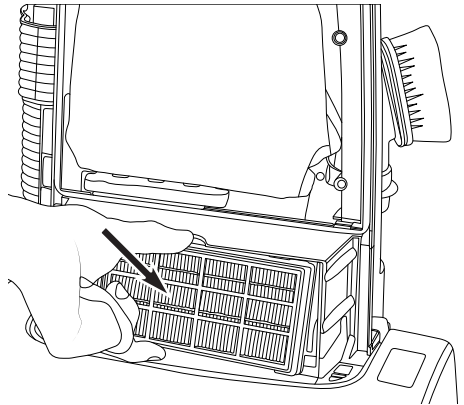


Fig. 2



ATTENTION : Débranchez l'aspirateur avant d'effectuer n'importe laquelle de ces étapes.

Comment retirer le plateau inférieur

1. Placez l'aspirateur en position basse (voir la page 9). Retournez l'aspirateur.
2. Faites glisser les clips l'un vers l'autre (Fig. 1).
3. Retirez le plateau inférieur.

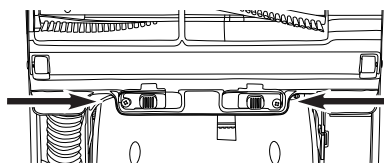


Fig. 1

Comment remplacer la courroie

1. Retournez l'appareil et retirez le plateau inférieur tel qu'indiqué dans la section ci-dessus.
2. Enlevez l'agitateur en le tirant directement.
3. Retirez la courroie de l'agitateur et la poulie du moteur.
4. Enroulez une nouvelle courroie sur la poulie du moteur et sur l'extrémité de l'agitateur.
5. Étirez la courroie sur l'agitateur tout en le réinsérant dans le boîtier du suceur.
6. Remplacez la plaque inférieure en accrochant l'extrémité avant de la plaque aux deux nervures de l'extrémité avant du boîtier de la tête de brosse. (Fig. 2)

Appuyez sur la plaque inférieure pour la mettre en place en faisant glisser les clips pour les éloigner.

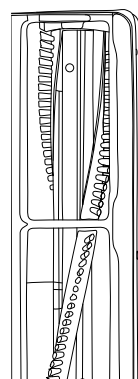


Fig. 2

REMARQUE : Pour assurer une efficacité de nettoyage maximum, vérifiez régulièrement la courroie pour vous assurer qu'elle est en bon état. Remplacez la courroie si elle est étirée, fissurée ou si un glissement excessif se produit.

Comment nettoyer le tuyau de la tête de brosse

1. Enlevez le tube-rallonge du support du tube-rallonge / du tuyau comme illustré à la page 10.
2. Pressez les languettes des deux côtés du port de nettoyage rapide et retirez-le de l'aspirateur (Fig. 1).
3. Vérifiez le dessus et le dessous de l'ouverture pour détecter d'éventuelles obstructions.
4. Éliminez toutes les obstructions.
5. Remplacez le port de nettoyage rapide en pressant les deux languettes et en le repoussant dans le support du tube-rallonge / du tuyau.

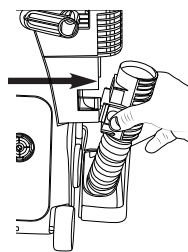
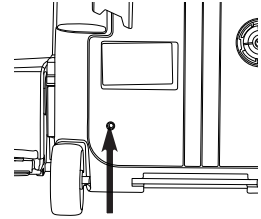


Fig. 1



ATTENTION : Débranchez l'aspirateur avant d'effectuer n'importe laquelle de ces étapes.

Votre nouvel aspirateur est protégé par un disjoncteur pour éviter d'endommager le moteur en raison du flux d'air ou de l'obstruction de la brosse. En cas d'obstruction de l'aspirateur, le disjoncteur se déclenchera et éteindra le moteur en toute sécurité.



Réinitialisation thermique

Pour réinitialiser le disjoncteur :

1. Mettez l'interrupteur marche/arrêt en position d'arrêt « O » et débranchez le cordon de l'aspirateur.
2. Vérifiez la brosse et retirez tout objet emmêlé.
Retirez la plaque inférieure pour accéder à l'obstruction, si nécessaire (voir la page 12).
3. Assurez-vous qu'il n'y a pas d'obstruction du flux d'air et retirez toute obstruction, le cas échéant (sac plein, blocage du tuyau de la tête de brosse, blocage du tube-rallonge / du tuyau, filtres bouchés, etc.)
4. Après avoir retiré l'obstruction, réinitialisez le disjoncteur en appuyant sur le bouton de réinitialisation et recommencez le fonctionnement (Fig. 1).

AVIS : Ne réinitialisez pas le bouton du disjoncteur de manière répétée sans retirer l'obstruction, une panne de moteur pourrait en résulter et annuler la garantie.

Si l'aspirateur ne s'allume pas, contactez un centre de service agréé.

Pour une meilleure performance

Maintenez la machine et tous les accessoires propres et en bon état de fonctionnement.

Remplacez les sacs et les filtres de l'aspirateur comme indiqué pour conserver une efficacité de nettoyage maximum.

Utilisez toujours des sacs, des filtres et des pièces certifiés, car l'utilisation d'autres produits peut entraîner un mauvais nettoyage ou une mauvaise qualité de filtration. Les produits de filtration certifiés Powr-Flite sont conçus pour une performance maximale.

Faites vérifier périodiquement la machine par le détaillant où vous avez acheté votre aspirateur Powr-Flite.

Rangez soigneusement votre appareil dans un endroit sec.

Pour une meilleure performance de nettoyage et plus de sécurité, suivez les instructions de votre manuel.

Power-Flite®

Power-Flite
3101 Wichita Court
Ft. Worth, TX 76140-1755
Téléphone : 817-551-0700
WWW.POWER-FLITE.COM



Preuve d'achat

Numéro de série : _____

Date d'achat : _____

Revendeur : _____

Numéro de téléphone : _____