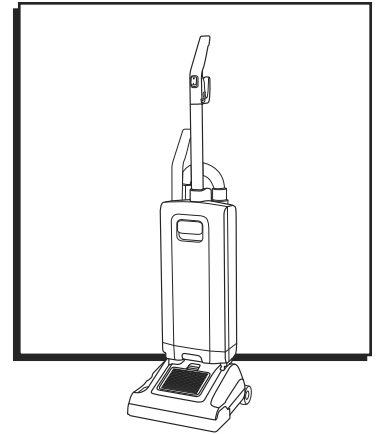


# ULINE H-7147

## SANITAIRE® EON™

### QUIET CLEAN® VACUUM

1-800-295-5510  
uline.com



## SAFETY



**NOTE:** When using an electrical appliance, basic precautions should always be followed, including the following: **READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING THIS VACUUM.**



**WARNING!** To reduce the risk of fire, electric shock or injury:

- Do not use outdoors or on wet surfaces.
- Connect to a properly grounded outlet only. See Grounding on page 2.
- Do not leave vacuum cleaner when plugged in. Turn off and unplug when not in use and before servicing.
- Always turn off vacuum before connecting or disconnecting motorized nozzle.
- Do not use as a toy. Close attention is necessary when used by or near children.
- Use only as described in these instructions.
- Do not use with damaged cord or plug or if vacuum is not working as it should, has been dropped, damaged, left outdoors or dropped into water.
- Do not pull or carry by cord. Do not use cord as a handle. Do not close door on cord or pull cord around sharp edges or corners. Do not run vacuum over cord. Keep cord away from heated surfaces.
- Do not use extension cord or outlet with inadequate current-carrying capacity.
- Turn off all controls before unplugging.
- Do not unplug by pulling on cord. To unplug, grasp the plug, not the cord.
- Do not handle plug or vacuum with wet hands.
- Do not put foreign objects into openings. Do not use with any opening blocked. Keep free of dust, lint, hair and any material that reduces airflow.
- Vacuum creates suction and contains a revolving brush roll. Keep hair, loose clothing, fingers and all parts of body away from openings and moving parts.
- Do not place vacuum on furniture or stairs, as the brush roll may cause damage.
- Use extra care when cleaning stairs.
- Place vacuum cleaner on floor with the handle in storage position while using attachments.
- Do not use to pick up anything that is burning or smoking, such as cigarettes, matches or hot ashes.
- Do not use without disposable dust bag and motor filter in place.
- Belt pulleys can become hot during normal use. To prevent burns, avoid touching the belt pulley when servicing the drive belt.
- Do not use to pick up flammable or combustible liquids, such as gasoline, or use in areas where they may be present.
- Store vacuum indoors in a cool, dry area.
- Keep work area well lit.
- Unplug electrical appliances before vacuuming.

# SETUP

## THERMAL CUTOFF

Vacuum cleaner has a thermostat that protects itself in case of motor overheating.

If vacuum shuts off, turn off power switch, unplug and complete the following:

1. Check for source of overheating, such as full dust bag, blocked hose or clogged filter.
2. If conditions are found, fix them and wait at least 30 minutes before attempting to use vacuum.
3. After 30 minutes, plug the vacuum in and turn on.
4. If the vacuum still does not run, call Uline Customer Service at 1-800-295-5510.

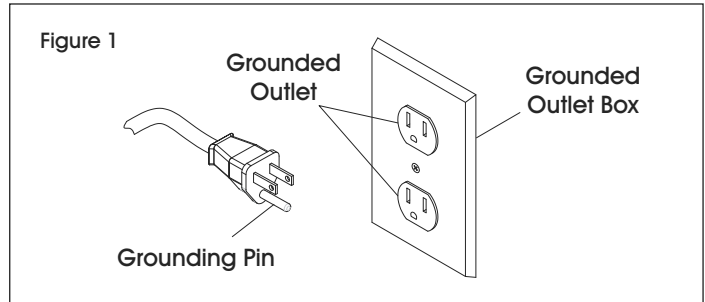
## GROUNDING

Vacuum must be grounded. If it malfunctions or breaks down, grounding provides path of least resistance for electric current to reduce the risk of shock. Vacuum is equipped with cord that has equipment-grounding conductor and grounding plug, and it must be plugged into an appropriate outlet that is installed and grounded in accordance with all local codes and ordinances.



**DANGER!** Improper connection of an equipment-grounding conductor can result in risk of electric shock. Check with a qualified electrician or service technician if in doubt whether outlet is properly grounded. Do not modify vacuum's plug. If it will not fit into outlet, have proper outlet installed by qualified technician.

1. Use vacuum on nominal 120-volt circuit with grounding plug. (See Figure 1)



2. Temporary adapter may be used to connect plug to two-pole receptacle if properly grounded outlet is not available. (See Figure 2)

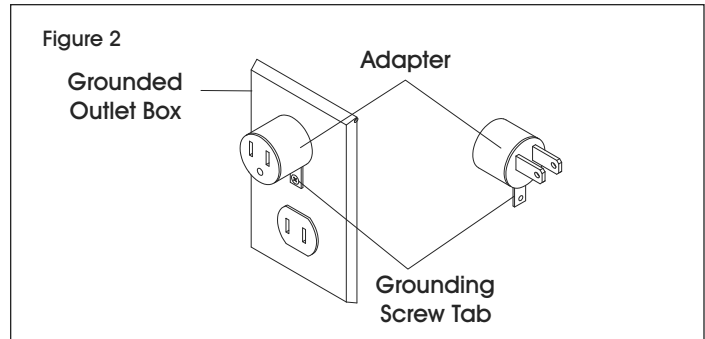


**NOTE:** Temporary adapter should be used only until properly grounded outlet can be installed by a qualified electrician.

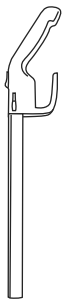


**NOTE:** In Canada, the use of a temporary adapter is not permitted by the Canadian Electrical Code.

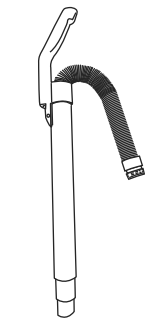
3. Green grounding screw tab extending from adapter must be connected to permanent ground, such as properly grounded outlet box. When adapter is in use, it must be held in place by metal screw. (See Figure 2)



# PARTS



Handle Assembly



Wand with Handle Grip and Hose



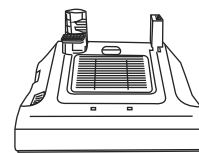
Electrical Cord



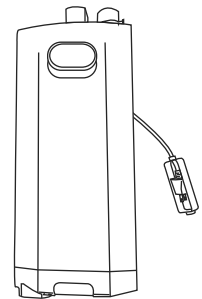
Upholstery Tool



Crevice Tool

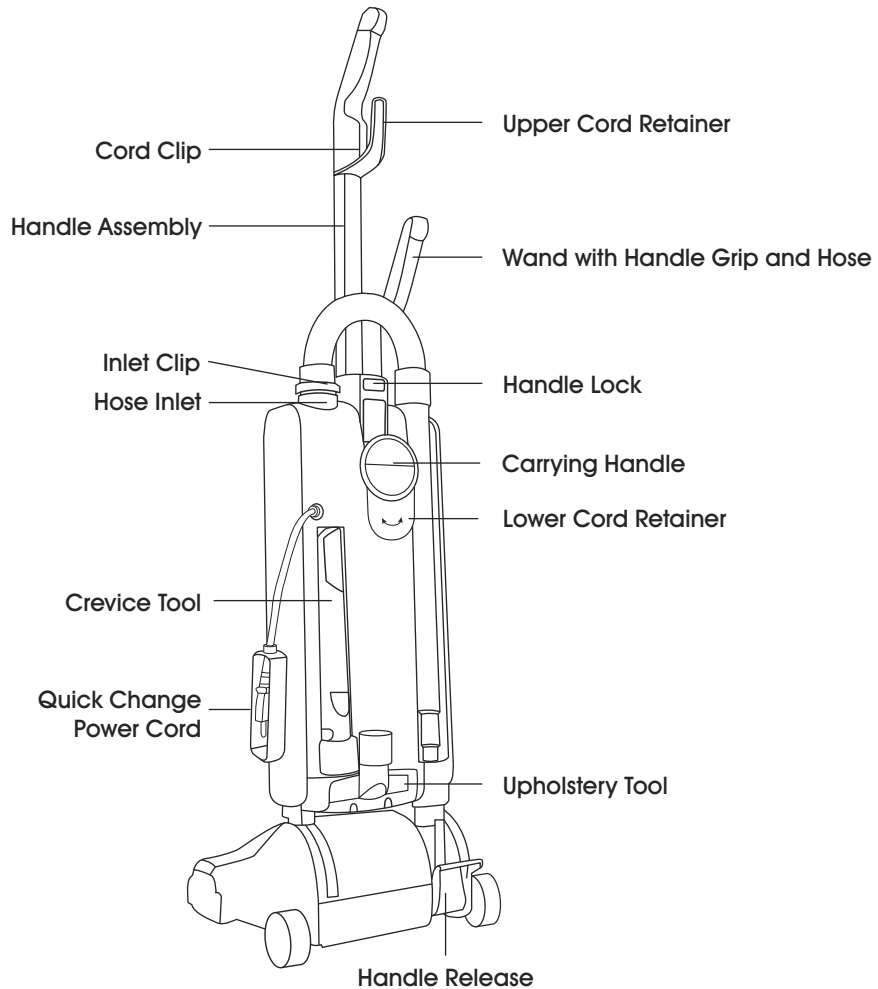


Vacuum Base

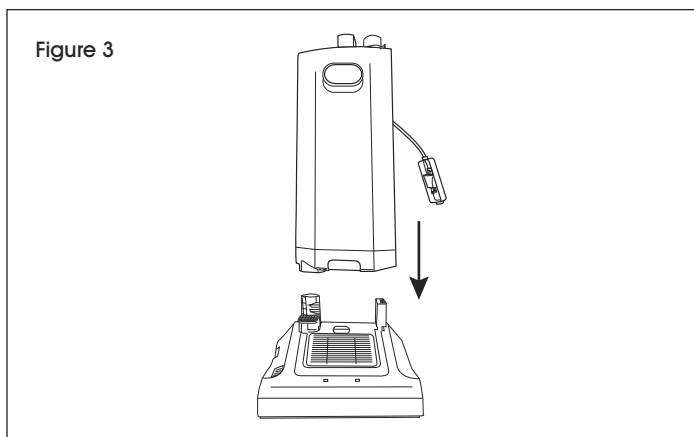


Dust Bag Housing

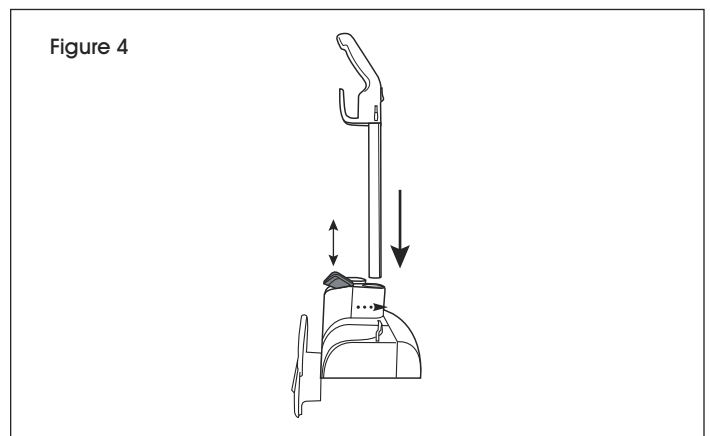
# ASSEMBLY



1. Remove and identify all parts from carton. Make sure all parts are present before disposing packing materials.
2. Place vacuum base on flat surface with neck and support lever in upright position.
3. Hold dust bag housing vertically and place over neck and support lever. Push dust bag housing down firmly to lock into place. (See Figure 3)



4. Lift handle lock. Insert handle assembly into top of dust bag housing and push down firmly. (See Figure 4)



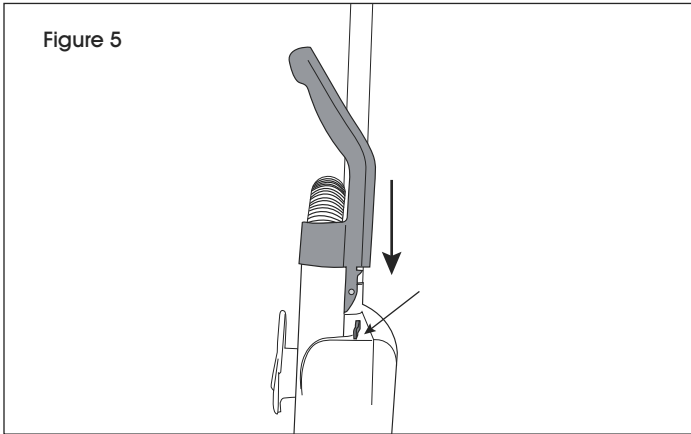
5. When handle assembly is inserted as far as it will go, press down handle lock until it clicks into place.



**NOTE:** If handle is not pushed completely down, vacuum will not start.

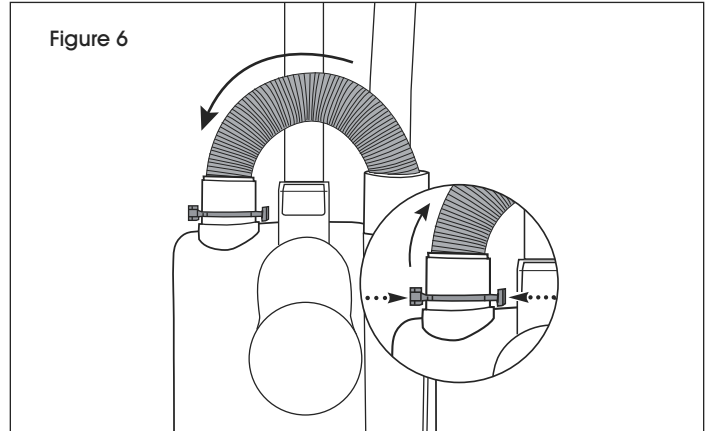
## ASSEMBLY CONTINUED

6. Insert wand with handle grip and hose into channel at the back of vacuum. Place handle grip over tab to latch into position. (See Figure 5)



7. Smooth end of hose. It should fit loosely into wand.

8. Push remaining hose end into hose inlet. Inlet clip will lock hose into place when fully inserted. (See Figure 6)
9. Squeeze clip on both sides to remove hose. (See Figure 6)

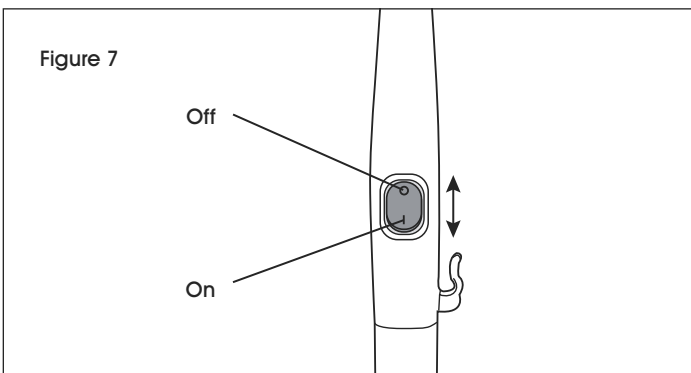


10. Check placement of crevice tool and upholstery tool. Both tools fit into recesses in the back of vacuum.
11. Attach extension cord to quick change power cord. Press cord into clip to secure the connection.
12. Snap extension cord into cord clip on handle. Wrap cord around upper and lower cord retainers.

## OPERATION

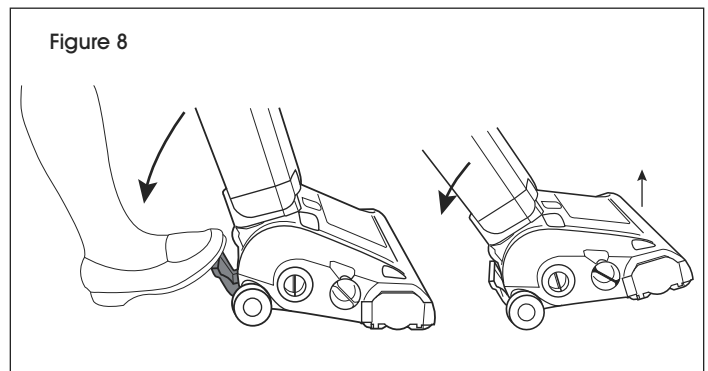
### POWER SWITCH

1. Plug electrical cord into outlet.
2. Press down bottom of power switch to turn on. Expect a short delay when turning the vacuum cleaner on. Press down top of power switch to turn off. (See Figure 7)



### HANDLE ADJUSTMENT

1. Step on handle release pedal to lower handle into desired position). (See Figure 8)
2. Vacuum can lay completely flat for cleaning under low furniture.
3. Lower handle without stepping on handle release pedal to raise the brushroll/nozzle over thresholds. (See Figure 8)



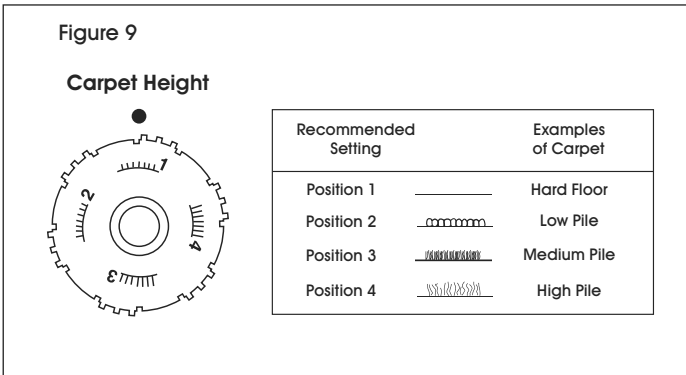
# OPERATION CONTINUED

## VACUUM CLEANER HEIGHT SETTING



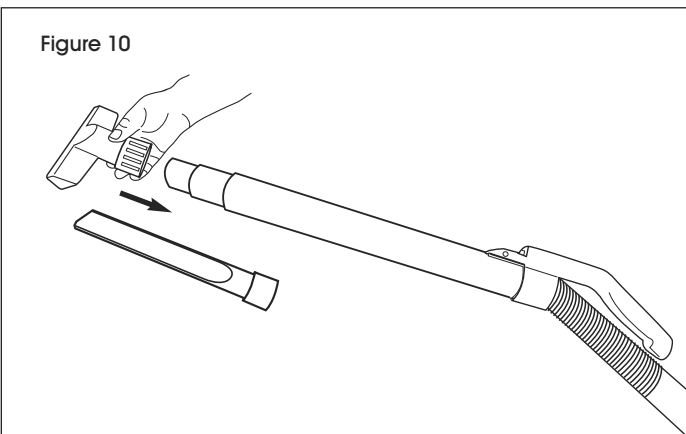
**WARNING!** Avoid injury. Keep loose clothing, hair, fingers and all other body parts away from any moving part (such as the revolving brush). Turn vacuum off and unplug before changing the vacuum cleaner height setting.

1. Set height adjustment knob to lowest setting for maximum cleaning. If vacuum is hard to push, turn knob to next higher setting.
2. The brushroll must reach the carpet for effective cleaning.
3. For hard floors, set height adjustment knob to position 1. (See Figure 9)

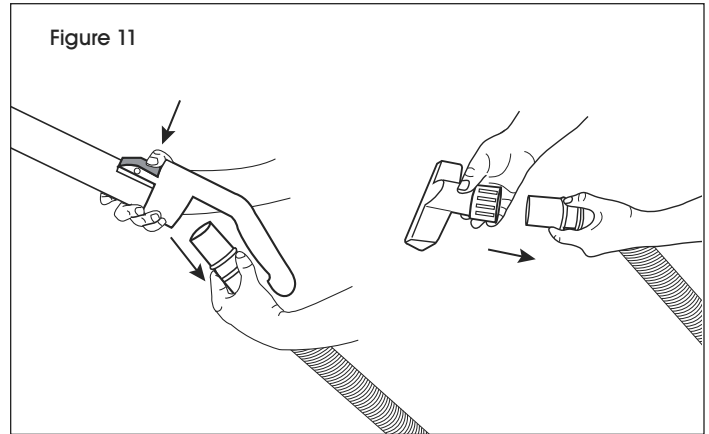


## CLEANING TOOLS

1. Grasp wand handle grip to lift wand up and out of channel. Push tool onto end of wand and stretch out the hose. (See Figure 10)
- Use crevice tool for corners, baseboards and cushions.
  - Use upholstery tool for stairs and cushions.



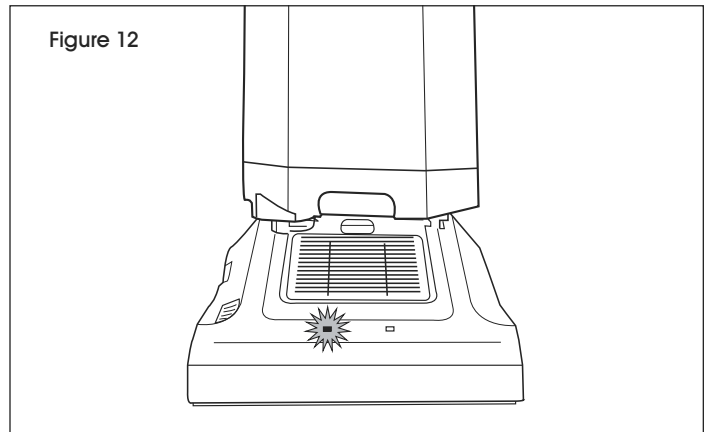
2. To use the hose without the wand, pull wand handle from docked position. Push lever and pull hose out of wand. Attach desired tool. (See Figure 11)



3. After cleaning, return tools to storage position and place hose end back into wand.

## BAG FULL/CLOG INDICATOR

1. The red warning light at the base of the vacuum indicates a full bag or a blockage. (See Figure 12)

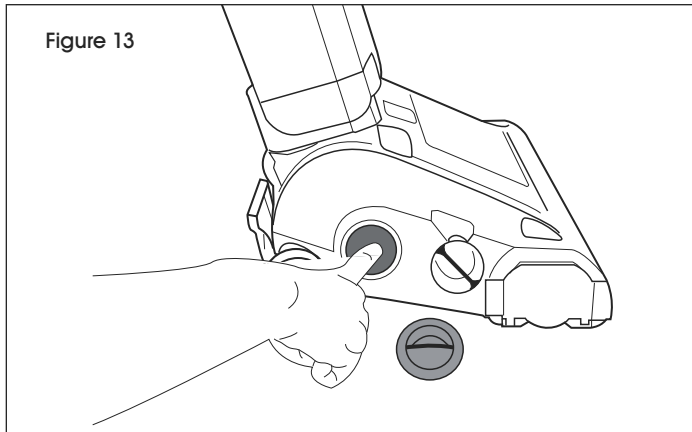


2. Turn vacuum off and unplug.
3. Check to see if dust bag is full. If yes, replace it.
4. If bag is not full, check for blockage in the hose, brushroll or nozzle head near the vacuum's base.

## OPERATION CONTINUED

### CLEANING AIR PATH

1. To check nozzle head, remove cover from air path cleanout. Turn cover counterclockwise and pull off.
2. Use finger to check for and clear debris. (See Figure 13)

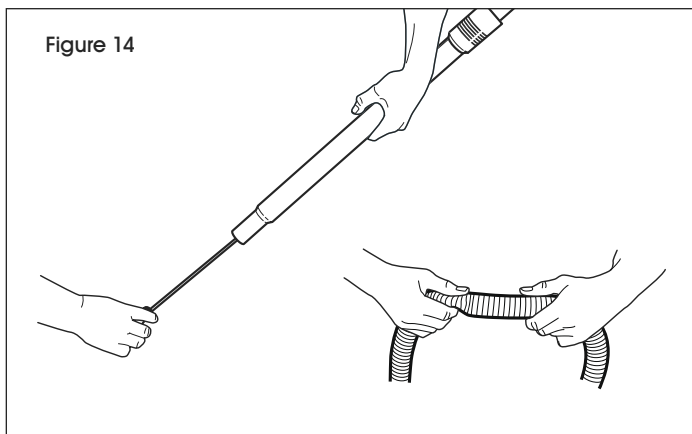


3. Reposition air path cover and turn clockwise to secure.

### CLEARING WAND AND HOSE

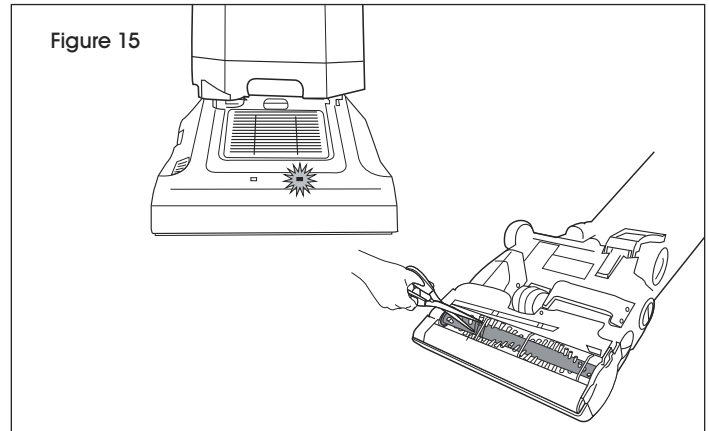
1. Use a rod or similar blunt implement to clear a blockage in wand or hose. (See Figure 14)
2. Sometimes an obstruction can be cleared by squeezing or flexing hose. Use extreme care if risk of glass, nails or other sharp objects imbedded in hose. (See Figure 14)

 **NOTE:** Warranty does not cover any damage to hose caused by cleaning.



### BRUSHROLL CHECK LIGHT

1. If red light stays off, brushroll is operating correctly.
2. If red light turns on or brushroll stalls, vacuum will turn off automatically.
3. Unplug electrical cord and turn power switch off to reset.
4. Turn power switch on and wait one minute. After turning switch on, expect a short delay before motor starts.
5. Step on handle release pedal to lay vacuum flat; turn over.
6. Check and clear any obstructions to the brushroll.
7. Use scissors to clip threads or strings. Remove brushroll if needed. (See Figure 15)



8. If there is no blockage, raise brushroll higher before using again.

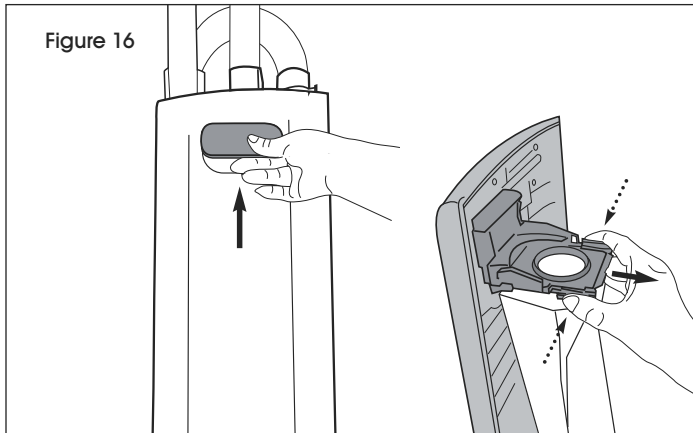
# MAINTENANCE



**CAUTION!** Turn off power switch and unplug electrical cord before maintenance.

## CHANGING DUST BAG

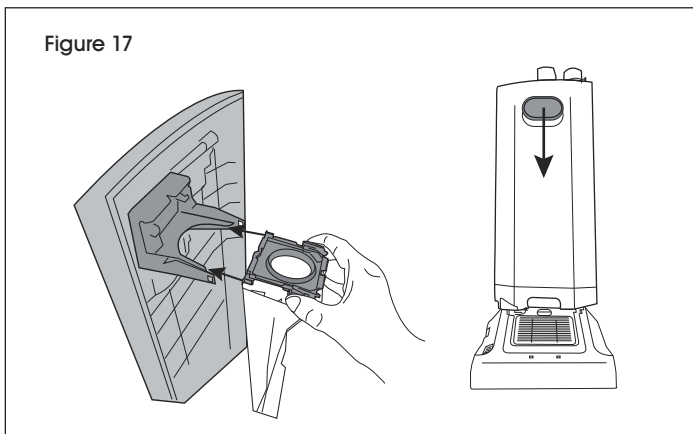
1. Lift up cover latch release and pull off cover. (See Figure 16)
2. Grasp dust bag clamp on both sides and squeeze to release full dust bag. (See Figure 16)



3. To reassemble dust bag housing, align new dust bag collar with slots in bag holder. Slide bag back into position until it clicks. (See Figure 17) Align tabs at bottom of dust bag cover with slots.
4. Press top of cover back toward vacuum body. Press cover latch down. (See Figure 17)

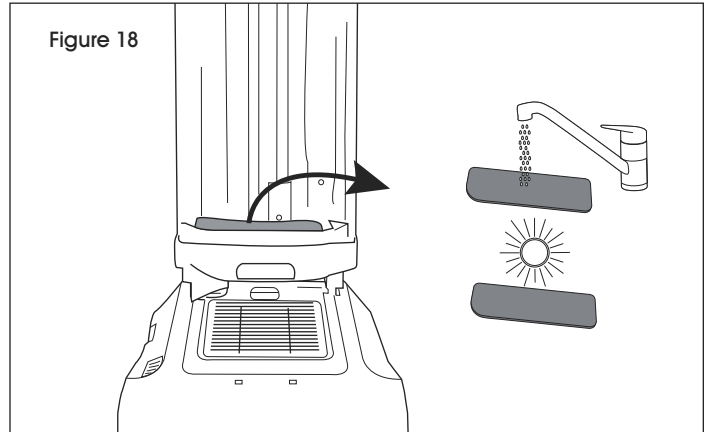


**NOTE:** Dust bag cover will not latch without a dust bag installed.



## CLEANING/REPLACING PRE-MOTOR FILTER

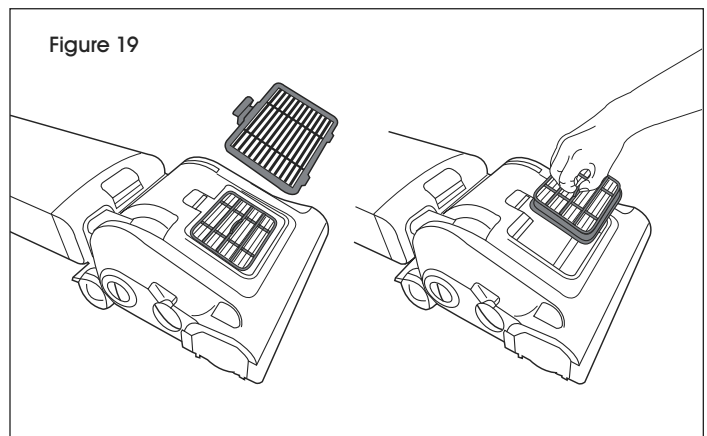
Pre-motor filter is located under dust bag. Check filter each time dust bag is changed. (See Figure 18)



5. Clean or replace as needed. Shake filter to remove excess dust. If necessary, wash with water and mild detergent.
6. Reinstall filter after completely dry.

## REPLACING HEPA FILTER ASSEMBLY

1. Step on handle release pedal and lay vacuum flat for easy access to filter cover.
2. Press tab to release HEPA filter cover and lift cover off. (See Figure 19)
3. Grasp tab and lift out filter. (See Figure 19)



4. Install new HEPA filter.
5. Match tabs with slots and press HEPA filter cover back into place.



**NOTE:** Filter is washable and can be cleaned by rinsing with warm water. Be sure it is completely dry before installing.

## MAINTENANCE CONTINUED

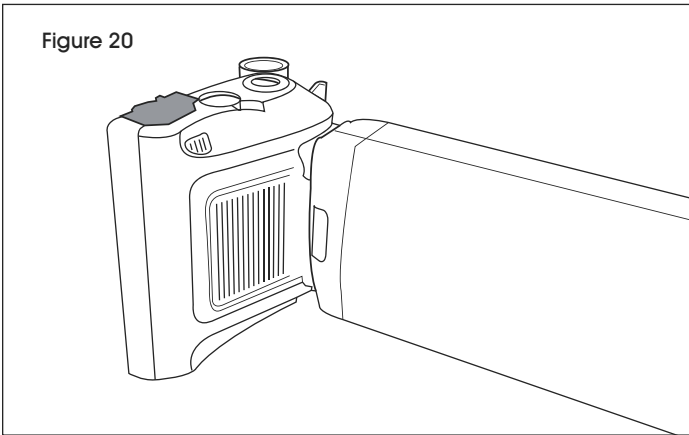
### REPLACING BRUSHROLL



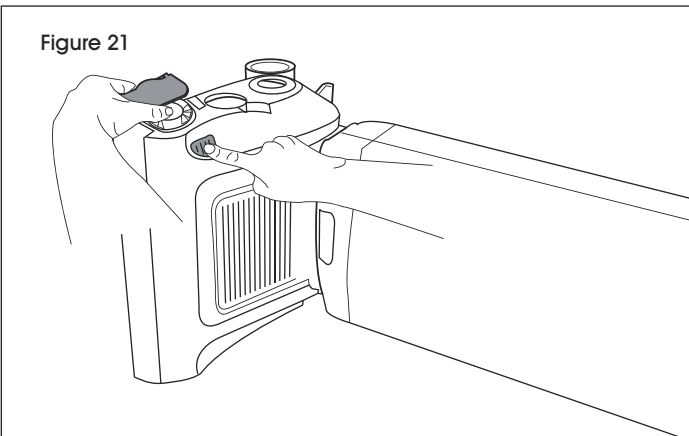
**CAUTION!** Ensure vacuum is turned off and unplugged before replacing the brushroll.

Routine maintenance of your vacuum will help avoid unnecessary service calls. Check the brushroll often.

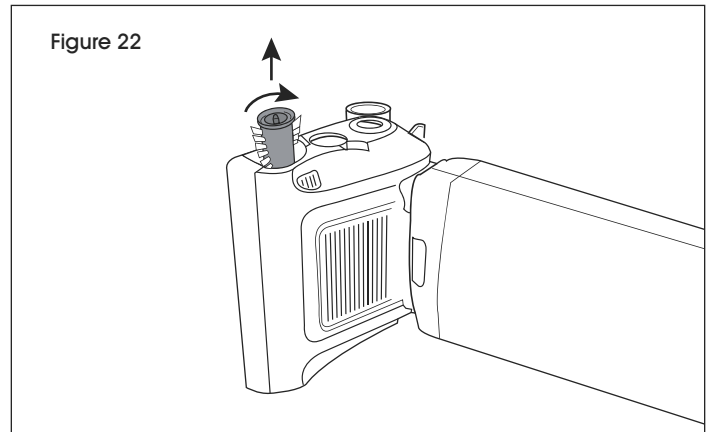
1. Lay vacuum on side so brushroll side plate is on top. (See Figure 20)



2. Press brushroll release button. While holding button down, lift off side plate. (See Figure 21)



3. Rotate brushroll forward (clockwise) and lift out. Remove debris. (See Figure 22)



4. Slide clean or new brushroll back into housing and turn counterclockwise until it locks into place.
5. While pressing brushroll release button, press the side plate back into place.



## TROUBLESHOOTING

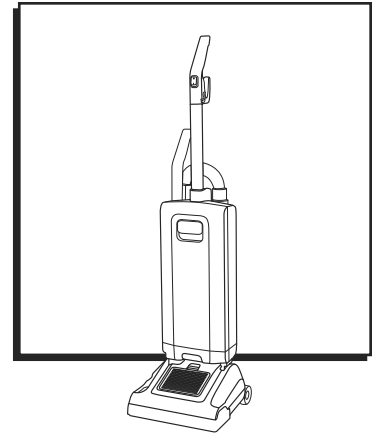
OPERATING ISSUE	CAUSES	RECOMMENDATIONS
Motor will not start.	<p>Power switch.</p> <p>Power plug.</p> <p>Thermal cutoff.</p>	<p>Turn power switch on and wait one minute.</p> <p>Push plug securely into extension cord. Press cord into clip to secure the connection.</p> <p>Plug extension cord securely into outlet. Try another outlet.</p> <p>Check circuit breaker.</p> <p>See Thermal Cutoff on page 2.</p>
There is little or no suction.	<p>Dust bag and filters.</p> <p>Air path blocked.</p> <p>No suction at end of hose.</p> <p>Carpet height setting.</p>	<p>Replace dust bag, clean and/or change filters.</p> <p>Remove debris from air path. See Cleaning Air Path on page 6.</p> <p>Check hose for blockage. See Clearing Wand and Hose on page 6.</p> <p>Adjust knob to lower position. See Vacuum Cleaner Height Settings on page 5.</p>
Red warning light is on.	Brushroll stall, full bag or blockage.	Replace dust bag or clear blockage. Turn power off to reset. See Changing Dust Bag on page 7.
Vacuum is hard to push.	Carpet height setting.	Adjust knob to higher position. See Vacuum Cleaner Height Settings on page 5.
Front cover will not close.	No dust bag.	Install dust bag. See Changing Dust Bag on page 7.
Vacuum has burning smell.	Something may be caught in the brushroll.	Check for obstruction and remove.
Dust leaking out of vacuum.	Bag is not seated properly.	Ensure bag collar is properly installed in dust bag housing.
Cannot remove or insert disposable bag.	Front cover latch is in locked position.	Open latch on front cover. Locate bag collar and squeeze tabs to remove or insert disposable bag.

**ULINE**


1-800-295-5510  
uline.com

**ULINE H-7147**  
**SANITAIRE® EON™**  
**QUIET CLEAN® ASPIRADORA**

800-295-5510  
uline.mx



## SEGURIDAD

 **NOTA:** Cuando utilice un electrodoméstico debe tomar precauciones básicas, incluyendo las siguientes: Lea todas las instrucciones antes de utilizar esta aspiradora.

 **¡ADVERTENCIA!** Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica o lesiones:

- No usar en exteriores ni en superficies húmedas.
- Use solo enchufes debidamente conectados a tierra. Vea Conectar a Tierra en la página 11.
- No deje la aspiradora enchufada. Apáguela y desconéctela cuando no la utilice o mientras le dan mantenimiento.
- Apague siempre la aspiradora antes de poner o quitar la boquilla motorizada.
- No la utilice como un juguete. Ponga especial atención cuando se utilice cerca de niños.
- Use solo como se describe en este manual.
- No la use si observa daños en el cable o enchufe, o si la aspiradora no funciona adecuadamente, se cayó, sufrió daños, se dejó en el exterior o se mojó.
- No la cargue o jale por el cable. No lo use como agarradera. No cierre la puerta sobre este ni lo jale por bordes filosos o esquinas. No pase la aspiradora sobre él. Manténgalo lejos de superficies calientes.
- No utilice una extensión o enchufe que no cumplan con la capacidad de corriente necesaria.
- Apague todos los controles antes de desconectarla.
- No la desconecte jalando el cable. Para desconectar, tome la clavija, no el cable.
- No tome el enchufe o la aspiradora con las manos mojadas.
- No coloque ningún objeto ajeno en las aberturas. No la utilice si hay obstrucciones en cualquier abertura. Retire el polvo, pelusa, cabellos y cualquier material que reduzca el flujo de aire.
- La aspiradora crea succión y tiene un rodillo de cepillo giratorio. Mantenga el cabello, ropa holgada, dedos o cualquier parte del cuerpo lejos de las aberturas y las partes móviles.
- No coloque la aspiradora sobre muebles ni escaleras ya que el rodillo de cepillo podría causar daños.
- Tenga más cuidado cuando aspire escaleras.
- Coloque la aspiradora en el piso con el asa en la posición de almacenamiento mientras usa los accesorios.
- No aspire nada que esté ardiendo o humeando, como cigarrillos, fósforos o cenizas calientes.
- No use si la bolsa desechable para polvo o el filtro del motor no están en su lugar.
- Las poleas de la banda pueden calentarse durante el uso normal. Para evitar quemaduras, no toque la polea mientras le da mantenimiento a la banda de transmisión.
- No la use para aspirar líquidos inflamables o combustibles, tales como gasolina, ni la use en áreas donde estos pudieran estar presentes.
- Guarde su aspiradora bajo techo en un lugar fresco y seco.
- Mantenga su área de trabajo bien iluminada.
- Desconecte los aparatos eléctricos antes de aspirarlos.

# CONFIGURACIÓN

## APAGADO TÉRMICO

La aspiradora tiene un termostato que se autoprotege en caso de sobrecalentamiento.

Si la aspiradora se apaga, ponga el interruptor en apagado, desconecte y haga lo siguiente:

1. Revise para encontrar la causa del sobrecalentamiento, como la bolsa llena de polvo, manguera con obstrucciones o filtro tapado.
2. Si encuentra el problema, solúcelo y espere por lo menos 30 minutos antes de intentar usarla de nuevo.
3. Después de 30 minutos, conecte la aspiradora y enciéndala.
4. Si no funciona, comuníquese con Servicio a Clientes de Uline al 01-800-295-1150.

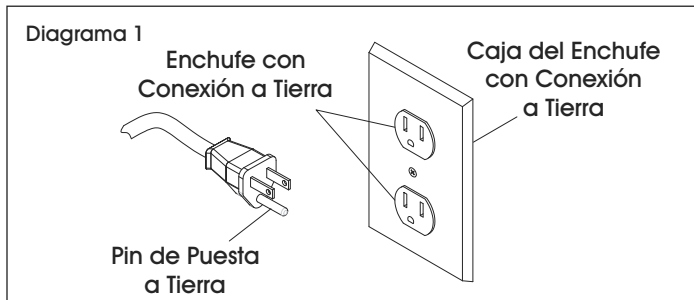
## CONECTAR A TIERRA

La aspiradora debe tener conexión a tierra. Si hay un mal funcionamiento o se descompone, la conexión a tierra proporciona a la corriente eléctrica una ruta de menor resistencia para reducir el riesgo de descarga eléctrica. La aspiradora cuenta con un conductor de conexión a tierra y una clavija con descarga a tierra, debe conectarse a un enchufe que tenga la conexión e instalación a tierra adecuada en cumplimiento con todos los códigos y normas locales.



**¡PELIGRO!** Una mala conexión a tierra de los equipos conductores puede ocasionar el riesgo de una descarga eléctrica. Consulte a un electricista o a un técnico capacitado si tiene dudas acerca de si su enchufe tiene la conexión a tierra adecuada. No altere la clavija de su aspiradora. Si no entra en el enchufe, un técnico capacitado debe instalar el enchufe correcto.

1. Use la aspiradora en un circuito nominal de 120 voltios con un enchufe conectado a tierra. (Vea Diagrama 1)



2. Se puede usar un adaptador temporal para conectar la clavija a un adaptador de dos polos si un enchufe con la conexión a tierra adecuada no está disponible. (Vea Diagrama 2)

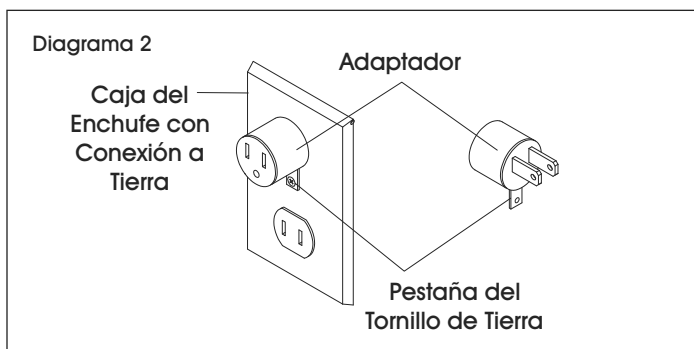


**NOTA:** Se debe usar el adaptador temporal solamente hasta que un electricista calificado instale un enchufe conectado a tierra.



**NOTA:** En Canadá, no se permite el uso de un adaptador temporal por parte del Código Eléctrico Canadiense.

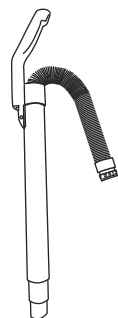
3. La pestaña del tornillo verde para tierra que sobresale del adaptador debe conectarse a una toma de tierra fija, como a una caja de toma de corriente bien puesta a tierra. Cada vez que se utilice el adaptador, se debe mantener en su lugar con un tornillo de metal. (Vea Diagrama 2)



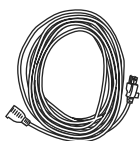
# PARTES



Ensamble del Asa



Tubo con el Agarre del Asa y Manguera



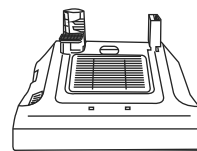
Cable



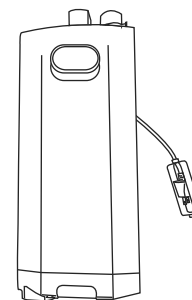
Herramienta para Tapicería



Herramienta para Hendiduras

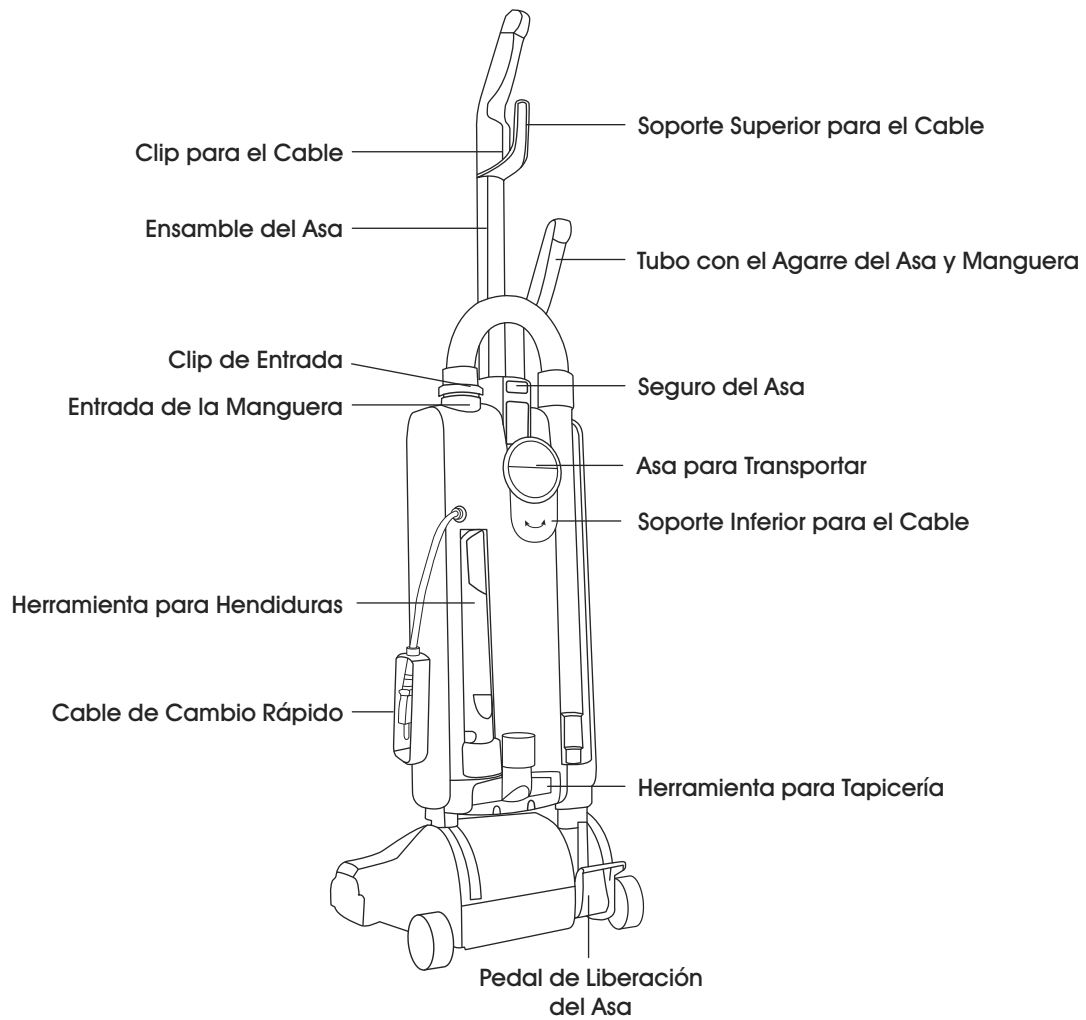


Base de la Aspiradora

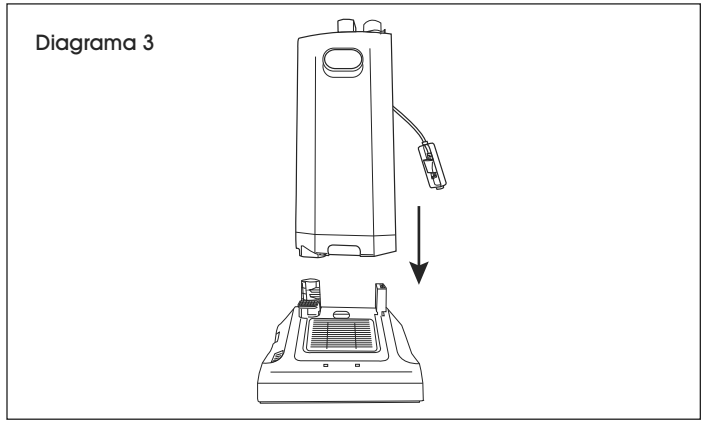


Cubierta de la Bolsa de Polvo

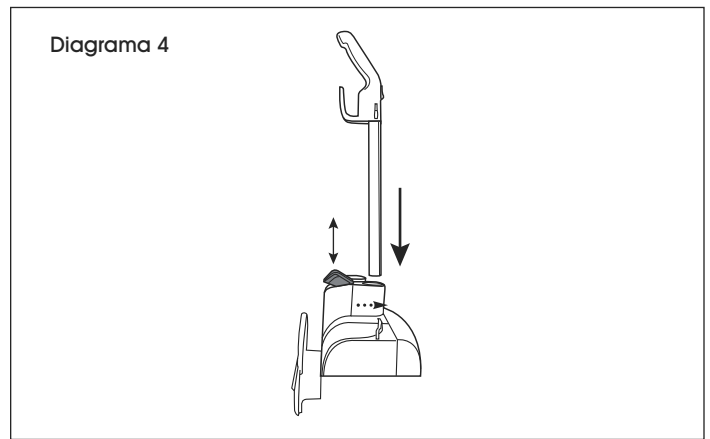
# ENSAMBLE



1. Saque e identifique todas las piezas de la caja. Asegúrese de que las piezas estén completas antes de desechar el material de empaque.
2. Coloque la base de la aspiradora sobre una superficie plana con el cuello y la palanca de apoyo en posición vertical.
3. Sostenga verticalmente la cubierta de la bolsa para polvo y colóquela sobre el cuello y la palanca de apoyo. Presione la cubierta de la bolsa para polvo para asegurarla en su lugar. (Vea Diagrama 3)



4. Levante el seguro del asa. Inserte el ensamble del asa en la parte de arriba de la cubierta de la bolsa para polvo y presione con firmeza. (Vea Diagrama 4)

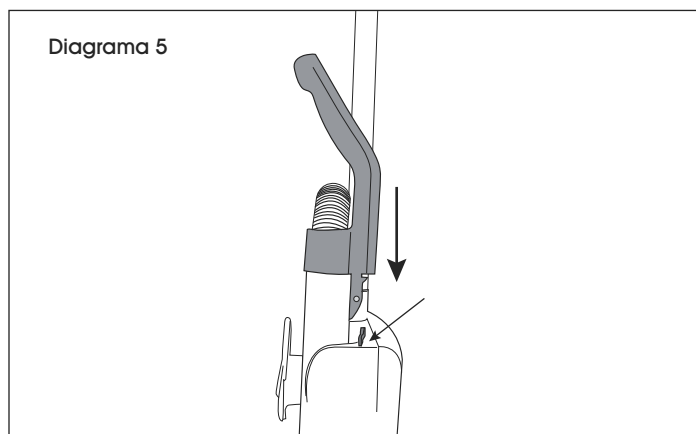


5. Cuando inserte lo más posible el ensamble del asa, presione el seguro hasta que haga clic.

 **NOTA:** Si el asa no entra por completo, la aspiradora no encenderá.

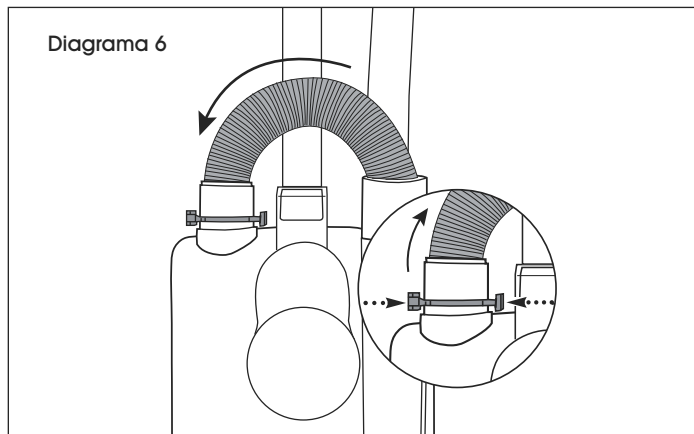
## CONTINUACIÓN DE ENSAMBLE

6. Inserte el tubo con el agarre del asa y manguera en canal de la parte posterior de la aspiradora. Coloque el agarre del asa sobre la pestaña para asegurar en su lugar. (Vea Diagrama 5)



7. El lado liso de la manguera debe entrar sin problemas en el tubo.

8. Empuje el resto del extremo de la manguera en la entrada de la misma. El clip de la entrada bloqueará la manguera en su lugar cuando se encuentre completamente adentro. (Vea Diagrama 6)
9. Apriete ambos lados del clip para quitar la manguera. (Vea Diagrama 6)

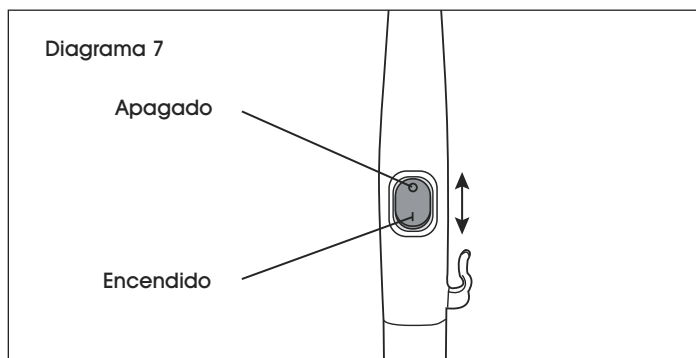


10. Revise la colocación de las herramientas para hendiduras y tapicería. Ambas herramientas caben en las cavidades de la parte trasera de la aspiradora.
11. Conecte la extensión al cable de cambio rápido. Presione el cable en el clip para asegurar la conexión.
12. Inserte la extensión en el clip para el cable que se encuentra en el asa. Enrolle el cable en los soportes superior e inferior.

## OPERACIÓN

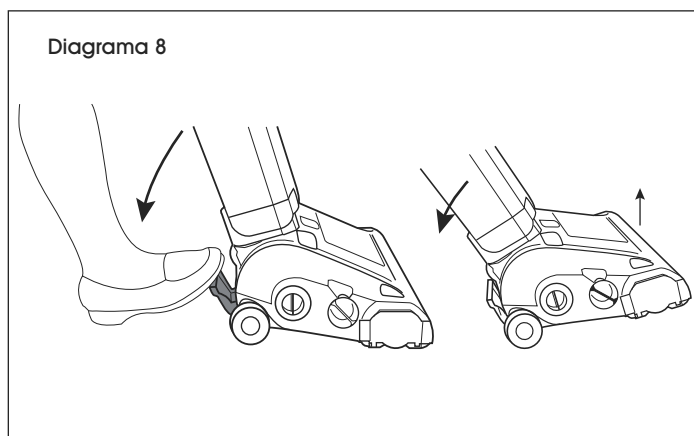
### INTERRUPTOR DE CORRIENTE

1. Conecte el cable al enchufe.
2. Presione el botón del interruptor para encender. Cuando encienda la aspiradora, esta podría tener una pausa corta. Presione el botón interruptor superior para apagarla. (Vea Diagrama 7)



### AJUSTES DEL ASA

1. Pise el pedal para inclinar el asa a la posición deseada. (Vea Diagrama 8)
2. La aspiradora se puede ajustar completamente plana para limpiar debajo de los muebles.
3. Baje el asa sin pisar el pedal para elevar el rodillo/boquilla sobre los umbrales. (Vea Diagrama 8)



# CONTINUACIÓN DE OPERACIÓN

## AJUSTE DE ALTURA DE LA ASPIRADORA

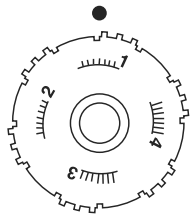


**¡ADVERTENCIA!** Evite lesiones. Mantenga alejados de cualquier parte en movimiento (como el rodillo) ropa holgada, cabello, dedos y otras partes corporales. Apague y desconecte la aspiradora antes de cambiar el ajuste de altura.

1. Establezca la altura de la perilla en el ajuste más bajo para mejor limpieza. Si es difícil empujar la aspiradora, gire la perilla al siguiente ajuste.
2. Para una limpieza efectiva, el rodillo debe llegar a la alfombra.
3. Para superficies sólidas, establezca la altura de la perilla a la posición número 1. (Vea Diagrama 9)

Diagrama 9

### Altura de la Alfombra

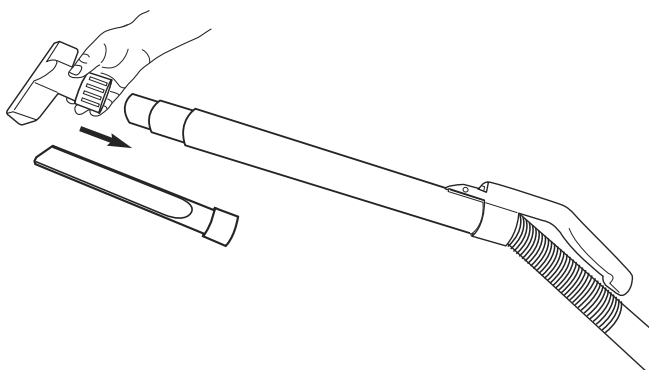


Configuración Recomendada	Ejemplos de Alfombra
Position 1	Superficies Sólidas
Position 2	Pelo Corto
Position 3	Pelo Mediano
Position 4	Pelo Alto

## HERRAMIENTAS DE LIMPIEZA

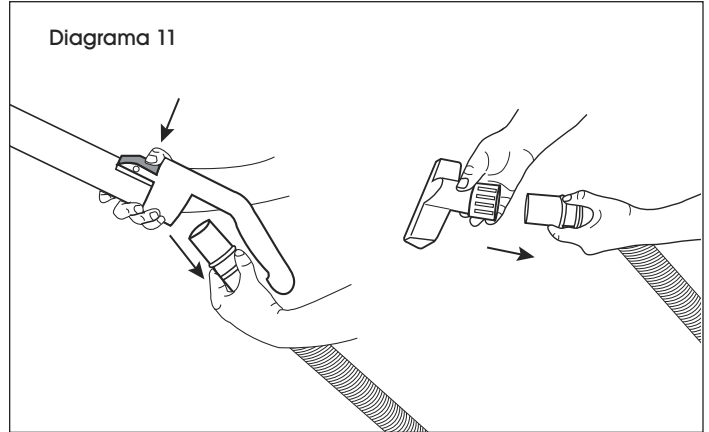
1. Sujete el tubo con el agarre del asa para alzarla y sacarla del canal. Presione la herramienta en el extremo del tubo y estire la manguera. (Vea Diagrama 10)
- Use la herramienta para hendiduras para las esquinas, bordes y cojines.
  - Use la herramienta para tapicería para escalones y cojines.

Diagrama 10



2. Para usar la manguera sin el tubo, jale el asa desde la posición bloqueada. Presione la palanca y jale la manguera hacia afuera del tubo. Coloque la herramienta deseada. (Vea Diagrama 11)

Diagrama 11

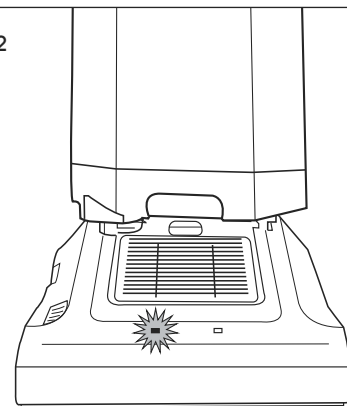


3. Después de limpiar, acomode las herramientas en la posición de almacenaje y la manguera de regreso en el tubo.

## INDICADOR DE BOLSA LLENA/CON OBSTRUCCIONES

1. La luz roja de advertencia que se encuentra en la base de la aspiradora indica que la bolsa está llena o que tiene obstrucciones. (Vea Diagrama 12)

Diagrama 12

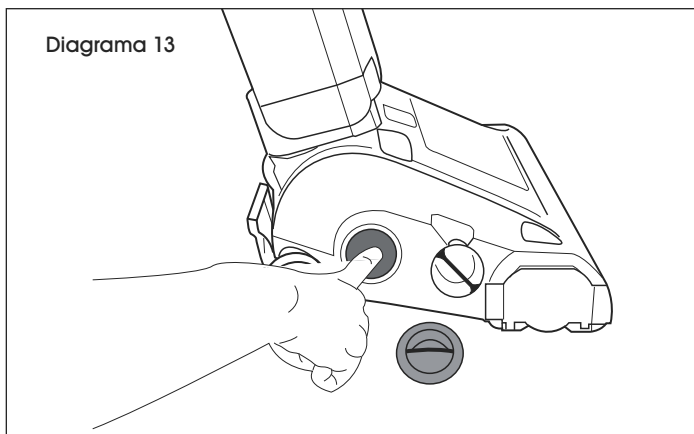


2. Apague y desconecte la aspiradora.
3. Revise que la bolsa para polvo no esté llena. Si es así, reemplácela.
4. Si la bolsa no está llena, verifique que no haya obstrucciones en la manguera, rodillo o cabeza de la boquilla cerca de la base de la aspiradora.

## CONTINUACIÓN DE OPERACIÓN

### LIMPIAR LA CIRCULACIÓN DEL AIRE

1. Para revisar la cabeza de la boquilla, retire la cubierta de limpieza de circulación del aire. Gire la cubierta en contra de las manecillas del reloj y jale.
2. Revise y retire la basura con el dedo. (Vea Diagrama 13)

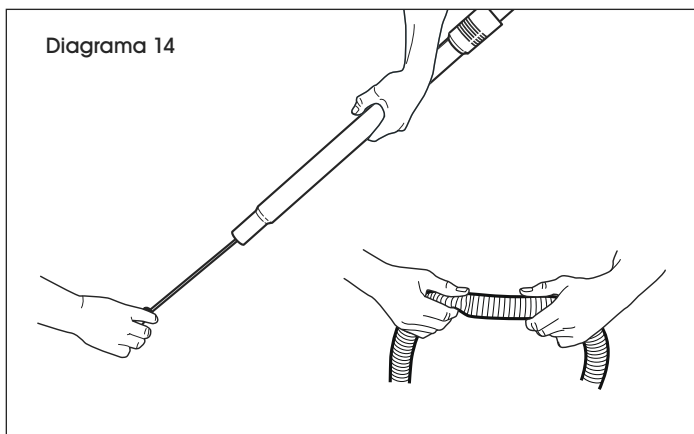


3. Coloque la cubierta de nuevo y gire en el sentido de las manecillas del reloj para bloquearla.

### LIMPIAR EL TUBO Y LA MANGUERA

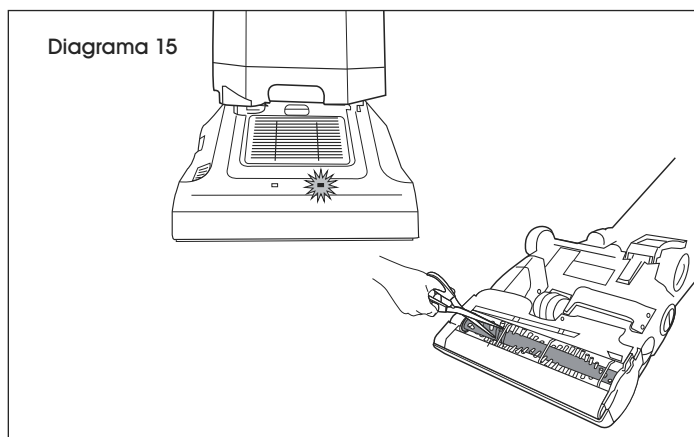
1. Limpie el tubo o la manguera con una varilla u otro objeto similar. (Vea Diagrama 14)
2. En ciertas ocasiones se puede retirar una obstrucción apretando o flexionando la manguera. Tenga mucho cuidado si existe el riesgo de que haya vidrios, clavos o cualquier otro objeto filoso en la manguera. (Vea Diagrama 14)

 **NOTA:** La garantía no cubre daños en la manguera ocasionados durante la limpieza.



### LUZ DEL RODILLO

1. Si la luz roja no se enciende, el rodillo está funcionando adecuadamente.
2. Si la luz roja se enciende o el rodillo se detiene, la aspiradora se apagará automáticamente.
3. Desconecte el cable y apague el interruptor para reiniciar.
4. Encienda el interruptor y espere por un minuto. Después de encender el interruptor, podría haber una pausa antes de que el motor inicie.
5. Pise el pedal para colocar la aspiradora en posición plana y voltee.
6. Revise y elimine cualquier obstrucción en el rodillo.
7. Corte con tijeras hilos o hebras. Retire el rodillo si fuera necesario. (Vea Diagrama 15)



8. Si no hay obstrucciones, mueva el rodillo más alto antes de usarlo otra vez.

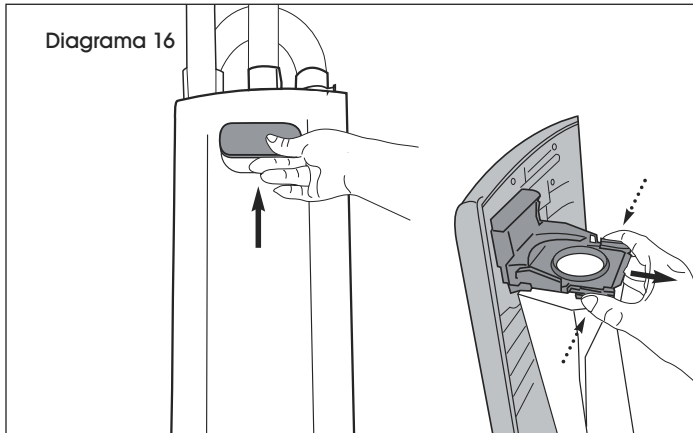
# MANTENIMIENTO



**¡PRECAUCIÓN!** Apague el interruptor y desconecte el cable antes de comenzar las actividades de mantenimiento.

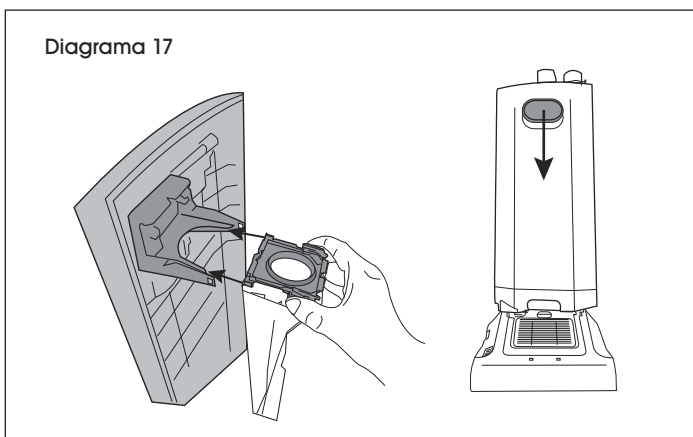
## CAMBIAR LA BOLSA PARA POLVO

1. Levante el seguro de la cubierta y júlela. (Vea Diagrama 16)
2. Sujete y apriete ambos lados de la mordaza en la bolsa para liberar la bolsa de polvo llena. (Vea Diagrama 16)



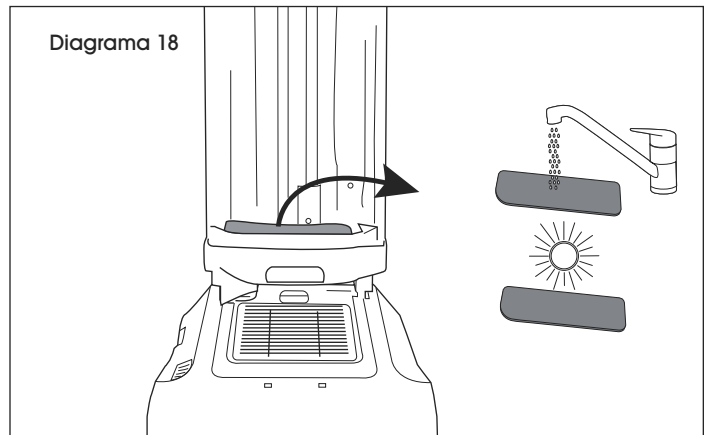
3. Para colocar la bolsa nueva, alinee el collarín de la bolsa con las muescas del soporte de la bolsa. Deslice hacia adentro hasta que haga clic. (Vea Diagrama 17) Alinee las pestañas en la parte baja de la bolsa con las muescas.
4. Presione la parte superior de la cubierta hacia el cuerpo de la aspiradora. Baje el seguro. (Vea Diagrama 17)

 **NOTA:** La cubierta de la bolsa no cerrará sin una bolsa instalada.



## LIMPIAR/REEMPLAZAR EL FILTRO SOBRE EL MOTOR

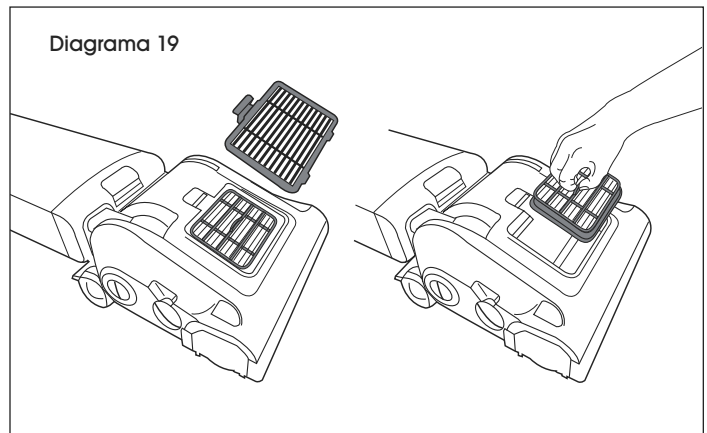
El filtro se encuentra debajo de la bolsa para polvo. Revise el filtro cada vez que cambie la bolsa. (Vea Diagrama 18)




5. Limpie o reemplace si fuera necesario. Sacuda el exceso de polvo en el filtro. Lave con agua y un jabón suave, si fuera necesario.
6. Coloque de nuevo el filtro cuando se encuentre seco por completo.

## REEMPLAZAR EL ENSAMBLE DEL FILTRO HEPA

1. Pise el pedal y acueste la aspiradora para tener mejor acceso a la cubierta.
2. Presione la pestaña para liberar la cubierta del filtro HEPA. (Vea Diagrama 19)
3. Sujete la pestaña y retire el filtro. (Vea Diagrama 19)



4. Coloque el filtro HEPA nuevo.
5. Alinee las pestañas con las aberturas y presione la cubierta del filtro HEPA en su lugar.

 **NOTA:** Se puede lavar el filtro y se puede enjuagar con agua tibia. Debe estar seco por completo antes de colocar de nuevo.



## CONTINUACIÓN DE MANTENIMIENTO

### REEMPLAZAR EL RODILLO

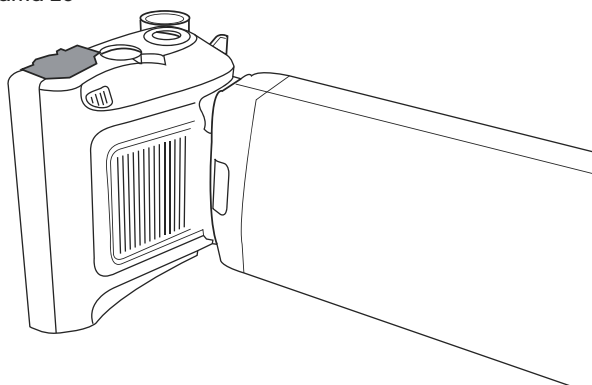


**¡PRECAUCIÓN!** Debe asegurarse de que la aspiradora esté apagada y desconectada antes de reemplazar el rodillo.

Darle mantenimiento de rutina contribuirá a prevenir llamadas innecesarias al técnico. Revise el rodillo a menudo.

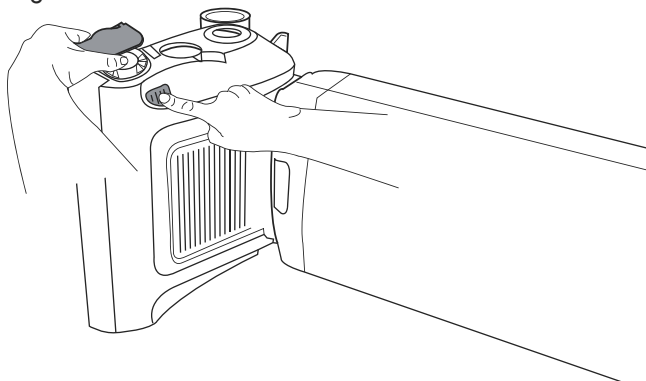
1. Coloque la aspiradora de lado de manera que la placa lateral quede hacia arriba. (Vea Diagrama 20)

Diagrama 20



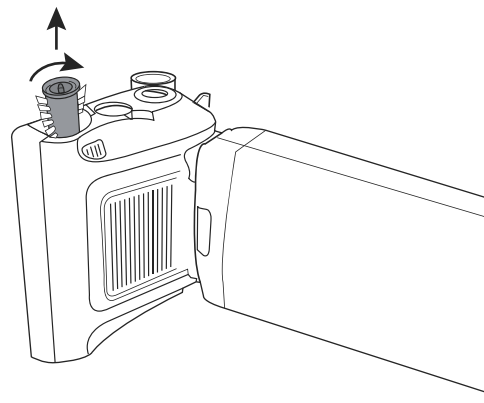
2. Presione el botón para liberar el rodillo. Mientras presiona el botón para liberar, levante la placa lateral. (Vea Diagrama 21)

Diagrama 21



3. Gire el rodillo hacia adelante (sentido de las manecillas del reloj) y levántelo. Retire la basura. (Vea Diagrama 22)

Diagrama 22



4. Coloque el rodillo limpio o uno nuevo de regreso a la cubierta y gire en sentido opuesto de las manecillas del reloj hasta que quede en su lugar.
5. Mientras presiona el botón para liberar el rodillo, presione la placa lateral de regreso a su lugar.

## SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA DE FUNCIONAMIENTO	CAUSAS	RECOMENDACIONES
El motor no enciende.	<p>El interruptor.</p> <p>La clavija.</p> <p>Apagado térmico.</p>	<p>Encienda el interruptor y espere por un minuto.</p> <p>Inserte la clavija con precaución en la extensión. Presione el cable en el clip para asegurar la conexión.</p> <p>Conecte la clavija en el enchufe con precaución. Trate en otro enchufe.</p> <p>Revise el cortacircuitos.</p> <p>Vea Apagado Térmico en la página 11.</p>
La succión es poca o nula.	<p>Bolsa para polvo y filtros.</p> <p>La circulación del aire tiene obstrucciones.</p> <p>No hay succión en el extremo de la manguera.</p> <p>Ajustes de altura de la alfombra.</p>	<p>Reemplace la bolsa para polvo, limpie y/o cambie los filtros.</p> <p>Retire la basura de la circulación del aire. Vea Limpiar la Circulación del Aire en la página 15.</p> <p>Verifique que no haya obstrucciones en la manguera. Vea Limpiar el Tubo y la Manguera en la página 15.</p> <p>Coloque la perilla en el ajuste más bajo. Vea Ajuste de Altura de la Aspiradora en la página 14.</p>
La luz roja de advertencia está encendida.	El rodillo se detiene, la bolsa está llena o con obstrucciones.	Reemplace la bolsa o retire la obstrucción. Apague para reiniciar. Vea Cambiar la Bolsa para Polvo en la página 16.
Es difícil empujar la aspiradora.	Ajustes de altura de la alfombra.	Coloque la perilla en el ajuste más alto. Vea Ajuste de Altura de la Aspiradora en la página 14.
La cubierta frontal no cierra.	No tiene bolsa.	Coloque la bolsa. Vea Cambiar la Bolsa para Polvo en la página 16.
La aspiradora huele a quemado.	Algo puede estar atorado en el rodillo.	Revise si tiene algo atorado y retírelo.
Sale polvo de la aspiradora.	La bolsa no está bien colocada.	Asegúrese de que el collarín de la bolsa esté debidamente instalado.
No puede retirar o insertar la bolsa desechable.	El pestillo de la cubierta frontal está cerrado.	Abra el pestillo que está en la cubierta frontal. Localice el cuello de la bolsa y apriete las pestañas para retirar o insertar la bolsa desechable.

**ULINE**

800-295-5510  
uline.mx

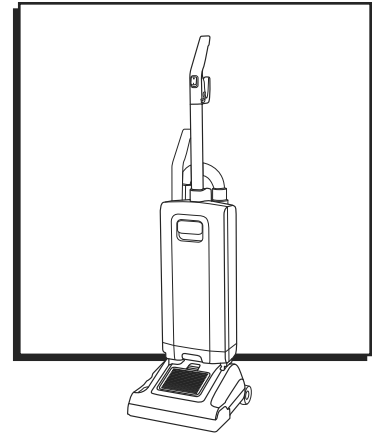
**ULINE** H-7147

**SANITAIRE<sup>MD</sup> EON<sup>MC</sup>**

**QUIET CLEAN<sup>MD</sup> – ASPIRATEUR**

1-800-295-5510

uline.ca



## SÉCURITÉ



**REMARQUE :** Lorsque vous utilisez un appareil électrique, vous devez toujours prendre des précautions fondamentales, y compris les suivantes : **LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER CET APPAREIL.**



**AVERTISSEMENT!** Pour réduire le risque d'incendie, de choc électrique ou de blessure :

- N'utilisez pas à l'extérieur ou sur des surfaces humides.
- Branchez uniquement à une prise mise à la terre. Voir Mise à la terre à la page 20.
- Ne laissez pas l'aspirateur sans surveillance lorsqu'il est branché. Éteignez l'aspirateur et débranchez le cordon d'alimentation lorsque l'aspirateur n'est pas en service et avant tout entretien.
- Éteignez toujours l'aspirateur avant de connecter ou de déconnecter la tête d'aspiration motorisée.
- N'utilisez pas comme un jouet. Soyez particulièrement attentif lorsque l'appareil est utilisé par un enfant ou à proximité d'enfants.
- Utilisez uniquement selon les instructions du présent manuel.
- N'utilisez jamais l'aspirateur si le cordon ou la fiche sont endommagés. Si l'aspirateur ne fonctionne pas correctement, s'il est tombé par terre, s'il est endommagé ou s'il a été laissé à l'extérieur ou immergé dans l'eau.
- Ne tirez pas et ne transportez pas l'aspirateur par son cordon d'alimentation. N'utilisez pas le cordon d'alimentation comme poignée. Ne fermez pas de porte sur le cordon et ne le tirez pas sur des arêtes ou des coins coupants. Ne passez pas l'aspirateur sur le cordon. Maintenez le cordon à l'écart des surfaces chaudes.
- N'utilisez aucune rallonge ou prise dont l'intensité de courant admissible est inadéquate.
- Désactivez toutes les commandes avant de débrancher.
- Ne débranchez pas en tirant sur le cordon. Pour débrancher, tirez sur la fiche et non sur le cordon d'alimentation.
- Ne manipulez pas la fiche ou l'aspirateur lorsque vos mains sont mouillées.
- N'insérez pas d'objets dans les ouvertures. N'utilisez pas lorsque l'une ou plusieurs ouvertures sont obstruées. Maintenez exempt de poussière, de peluches, de cheveux et de tout autre élément pouvant entraver la circulation d'air.
- Cet aspirateur produit de la succion et contient une brosse de battage rotative. Maintenez les cheveux, les vêtements amples, les doigts et toutes les autres parties du corps à l'écart des ouvertures et des pièces mobiles.
- Ne placez jamais l'aspirateur sur un meuble ou des marches car la brosse de battage risque de causer des dommages.
- Soyez particulièrement prudent lorsque vous utilisez l'aspirateur dans les escaliers.
- Lorsque vous utilisez les accessoires, placez l'aspirateur sur le plancher avec la poignée en position de rangement.
- N'aspirez aucun élément qui brûle ou qui produit de la fumée, comme des cigarettes, des allumettes ou des cendres chaudes.
- N'utilisez pas si aucun sac à poussière ou filtre n'est installé.
- Les poulies de courroie peuvent devenir chaudes durant l'utilisation normale. Afin d'éviter toute brûlure, évitez de toucher à la poulie de courroie lors de l'entretien de la courroie d'entraînement.
- N'utilisez pas l'aspirateur pour aspirer des liquides inflammables ou combustibles, tels que de l'essence, et n'utilisez pas dans des zones où ces produits peuvent être présents.
- Entrez votre aspirateur dans un endroit sec et frais.
- Maintenez votre aire de travail bien éclairée.
- Débranchez les appareils électriques avant de les nettoyer avec l'aspirateur.

# INSTALLATION

## COUPE-CIRCUIT THERMIQUE

Cet aspirateur est muni d'un thermostat qui protège l'appareil en cas de surchauffe du moteur.

Si l'aspirateur s'arrête subitement, mettez l'interrupteur en position arrêt et débranchez l'aspirateur avant de procéder aux étapes suivantes :

1. Vérifiez l'aspirateur pour repérer une source possible de surchauffe, comme un bac à poussière plein, un tuyau bloqué ou un filtre bouché.
2. Si vous observez l'une ou l'autre de ces situations, corrigez-la et attendez au moins 30 minutes avant d'essayer d'utiliser l'aspirateur.
3. Après la période de 30 minutes, branchez et allumez l'aspirateur.
4. Si l'aspirateur ne fonctionne toujours pas, appelez le service à la clientèle de Uline au 1 800 295-5510.

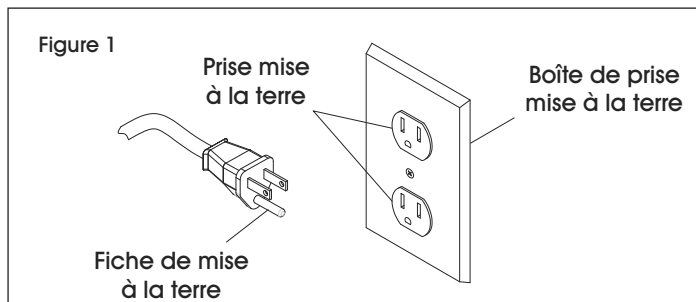
## MISE À LA TERRE

Cet aspirateur doit être mis à la terre. En cas de défaillance ou de panne, la mise à la terre fournit un chemin de moindre résistance pour le courant électrique et réduit le risque de choc électrique. Cet aspirateur est équipé d'un cordon muni d'un conducteur de protection et d'une fiche de mise à la terre. La fiche doit être insérée dans une prise correctement installée et mise à la terre conformément aux codes et ordonnances locaux.



**DANGER!** Le raccordement incorrect d'un conducteur de mise à la terre peut entraîner un choc électrique. Consultez un électricien ou un technicien qualifié en cas de doutes quant à la mise à la terre correcte de la prise. Ne modifiez pas la fiche fournie avec l'appareil. Si la fiche ne convient pas à la prise, faites installer une prise appropriée par un électricien qualifié.

1. Utilisez l'aspirateur avec un circuit à tension nominale de 120 V qui possède une fiche de mise à la terre. (Voir Figure 1)



2. Un adaptateur temporaire peut être employé pour raccorder cette fiche à une prise bipolaire si aucune prise mise à la terre n'est disponible. (Voir Figure 2)

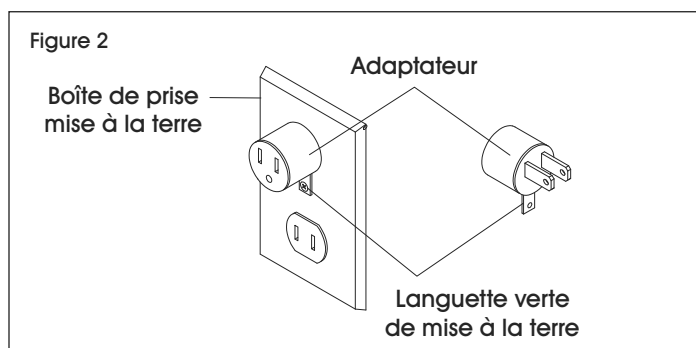


**REMARQUE :** L'adaptateur temporaire ne devrait être utilisé qu'en attendant l'installation d'une prise correctement mise à la terre par un électricien qualifié.



**REMARQUE :** Au Canada, le Code canadien de l'électricité interdit l'utilisation d'un adaptateur temporaire.

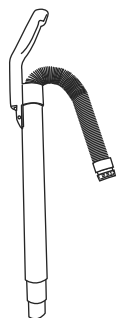
3. La languette de couleur verte qui s'étend de l'adaptateur doit être raccordée à une mise à la terre permanente, telle que le couvercle d'une boîte de prise de courant correctement mise à la terre. Lorsque l'adaptateur est employé, le raccordement doit être maintenu au moyen d'une vis en métal. (Voir Figure 2)



## PIÈCES



Ensemble de poignée



Tube avec prise de poignée et tuyau



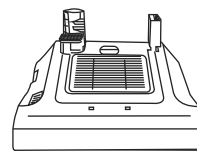
Cordon électrique



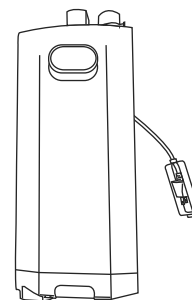
Brosse pour tissu d'ameublement



Suceur plat

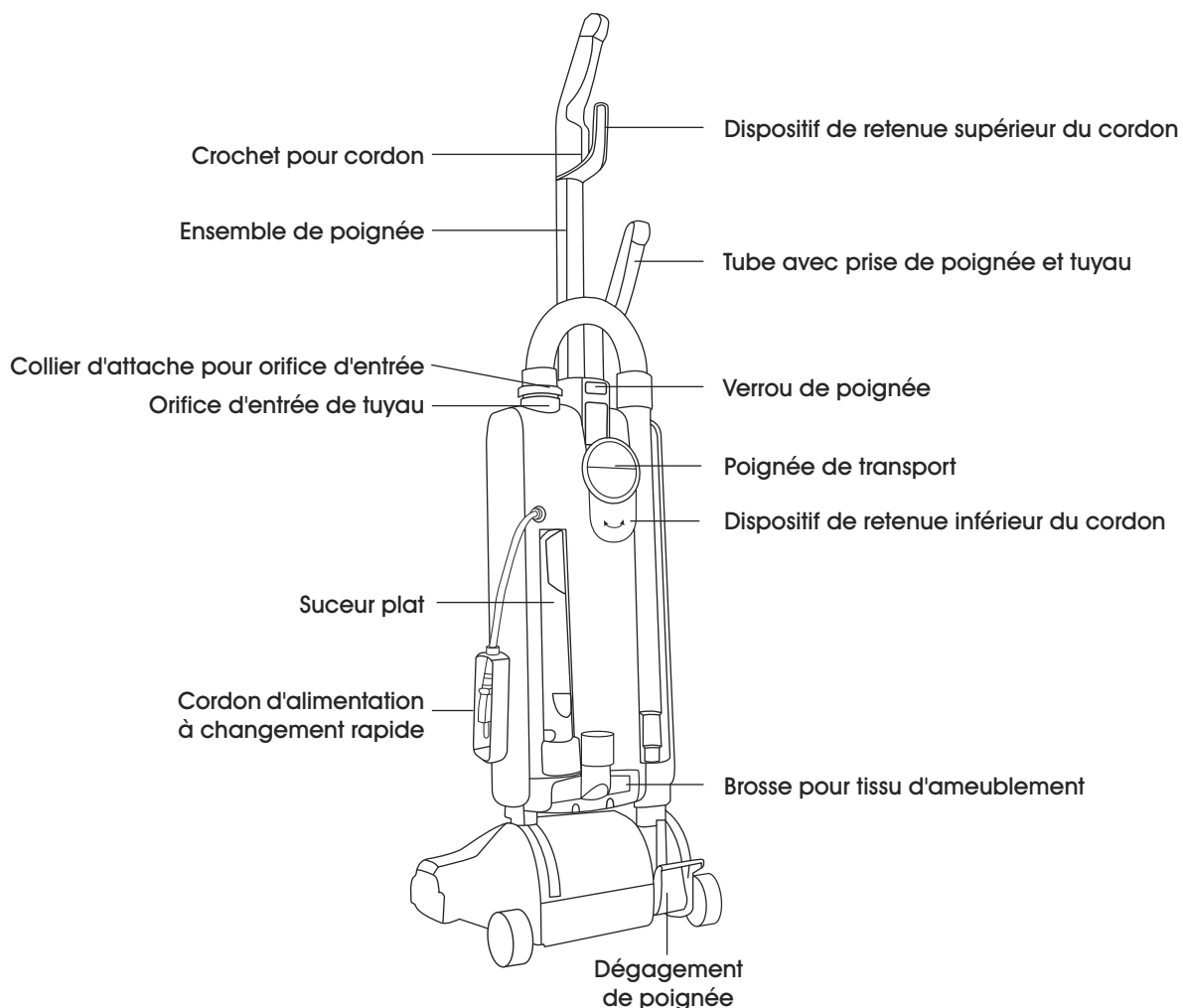


Base d'aspirateur

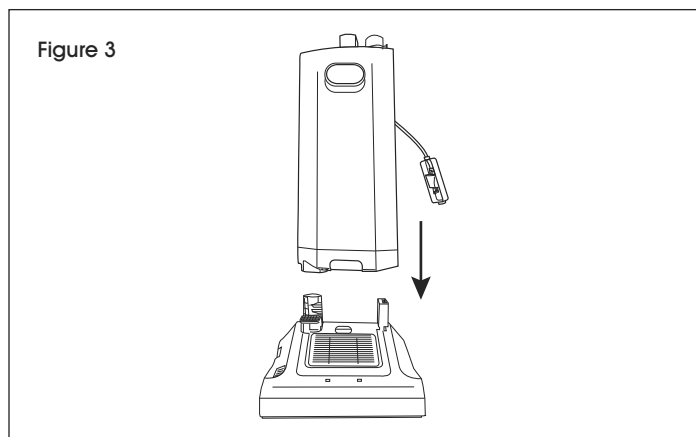


Boîtier du sac à poussière

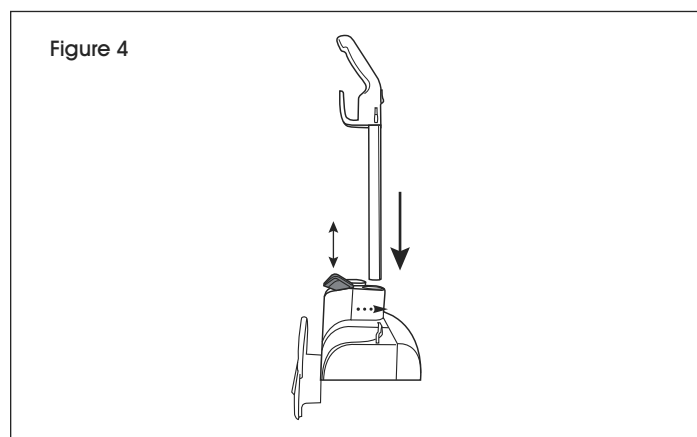
# MONTAGE



1. Retirez et identifiez toutes les pièces du carton d'emballage. Assurez-vous que toutes les pièces sont bien présentes avant de jeter l'emballage.
2. Placez la base d'aspirateur sur une surface plane avec le col et le levier de soutien en position verticale.
3. Maintenez le boîtier du sac à poussière à la verticale et placez-le sur le col et le levier de soutien. Appuyez sur le boîtier du sac à poussière pour le verrouiller en place. (Voir Figure 3)



4. Soulevez le verrou de poignée. Insérez l'ensemble de poignée sur le dessus du boîtier et poussez fermement. (Voir Figure 4)



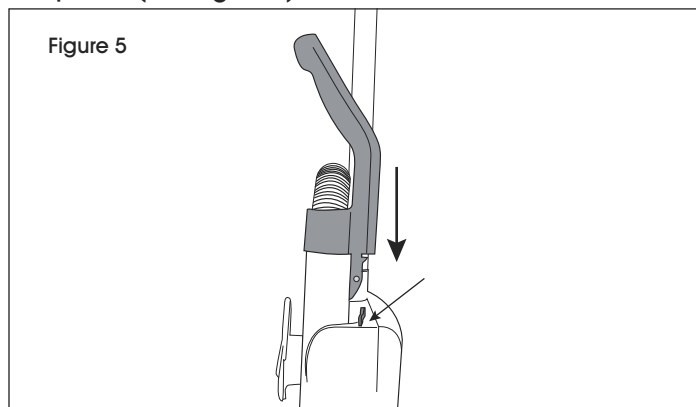
5. Lorsque l'ensemble de poignée est complètement inséré, appuyez sur le verrou de poignée jusqu'à ce qu'il clique en place.



**REMARQUE :** L'aspirateur ne se mettra pas en marche si la poignée n'est pas complètement enclenchée.

## MONTAGE SUITE

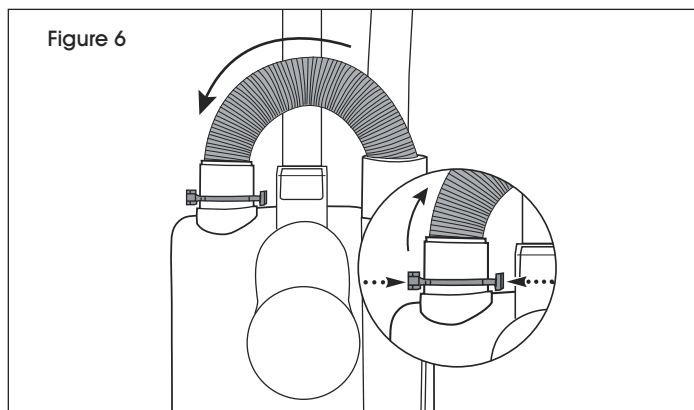
- Insérez le tube avec prise de poignée et tuyau dans la glissière située à l'arrière de l'aspirateur. Placez la prise de poignée sur la languette pour la verrouiller en place. (Voir Figure 5)



- Lissez l'embout du tuyau. Il doit pouvoir s'ajuster librement dans le tube.

- Poussez le reste du tuyau dans l'orifice d'entrée du tuyau. Le collier d'attache pour orifice d'entrée verrouillera le tuyau en place lorsque l'insertion est totale. (Voir Figure 6)

- Serrez le collier des deux côtés pour retirer le tuyau, (Voir Figure 6)



- Vérifiez l'emplacement du suceur plat et de la brosse pour tissu d'ameublement. Les deux accessoires s'encastrent à l'arrière de l'aspirateur.

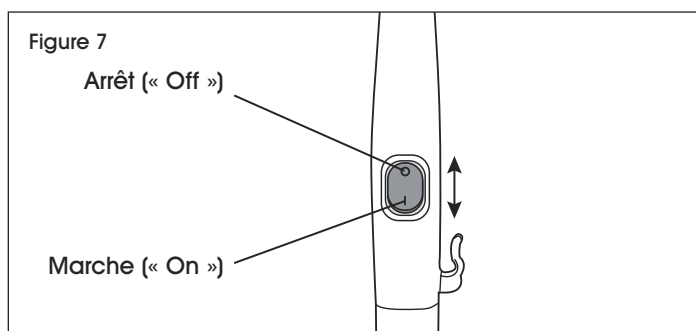
- Fixez la rallonge électrique au cordon d'alimentation à changement rapide. Poussez le cordon dans le crochet pour sécuriser le raccord.

- Enclenchez la rallonge dans le crochet pour cordon sur la poignée. Enroulez le cordon sur les dispositifs de retenue inférieur et supérieur.

## FONCTIONNEMENT

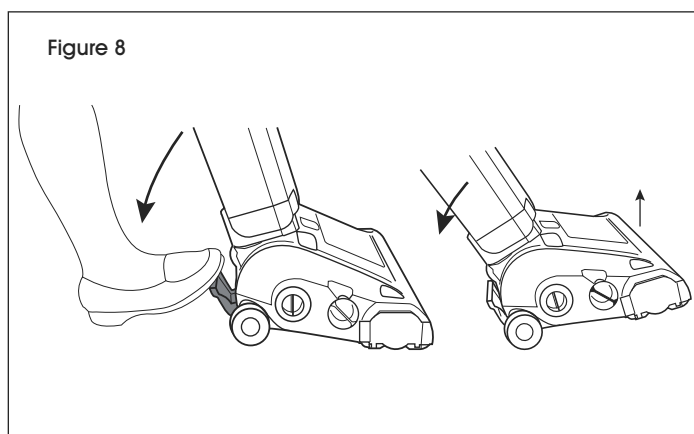
### COMMUTATEUR

- Branchez le cordon d'alimentation dans une prise électrique.
- Appuyez sur la partie inférieure du commutateur pour mettre l'aspirateur en marche. Attendez-vous à un court délai au moment de la mise en marche. Appuyez sur la partie supérieure du commutateur pour éteindre l'aspirateur. (Voir Figure 7)



### RÉGLAGE DE LA POIGNÉE

- Appuyez sur la pédale de dégagement pour baisser la poignée à la hauteur voulue. (Voir Figure 8)
- L'appareil peut être placé complètement à plat pour nettoyer sous les meubles bas.
- Abaissez la poignée sans appuyer sur la pédale de dégagement pour lever la brosse de battage/la tête d'aspiration au-dessus des seuils de porte. (Voir Figure 8)



## RÉGLAGE DE HAUTEUR DE L'ASPIRATEUR

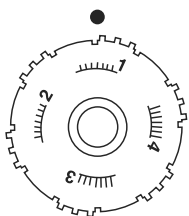


**AVERTISSEMENT!** Évitez les blessures. Maintenez les vêtements amples, les cheveux, les doigts et toutes les autres parties du corps à l'écart des pièces mobiles (comme la brosse rotative). Éteignez et débranchez l'aspirateur avant de régler sa hauteur.

1. Ajustez le bouton de réglage de la hauteur à la position la plus basse pour optimiser le nettoyage. S'il devient difficile de pousser l'aspirateur, augmentez le réglage d'un cran.
2. Il est nécessaire que la brosse soit en contact avec la moquette pour un nettoyage efficace.
3. Pour les planchers durs, ajustez le bouton de réglage de la hauteur à la position 1. (Voir Figure 9)

Figure 9

Épaisseur du tapis

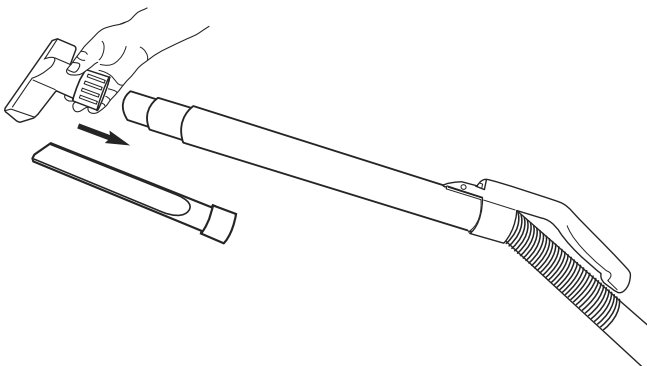


Réglage recommandé	Exemples de tapis
Position 1	Plancher dur
Position 2	Velours ras
Position 3	Velours moyen
Position 4	Velours long

## ACCESSOIRES

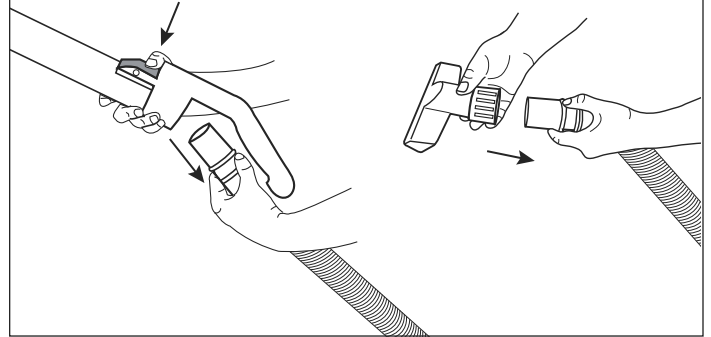
1. Saisissez la prise de poignée du tube pour soulever le tube de la glissière. Poussez l'accessoire sur l'extrémité du tube et étirez le tuyau. (Voir Figure 10)
  - Utilisez le suceur plat pour nettoyer les coins, les plinthes et les coussins.
  - La brosse pour tissu d'ameublement est conçue pour les escaliers et les coussins.

Figure 10



2. Pour utiliser le tuyau sans le tube, tirez sur la poignée en position fixe. Poussez le levier et sortez le tuyau du tube. Fixez l'accessoire désiré. (Voir Figure 11)

Figure 11

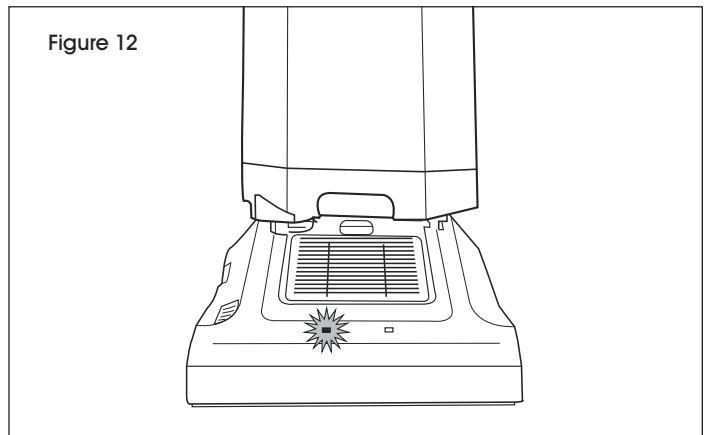


3. Lorsque le nettoyage est terminé, replacez les accessoires dans leur position de rangement et replacez l'extrémité du tuyau dans le tube.

## INDICATEUR DE SAC PLEIN/OBSTRUCTION

1. Le voyant lumineux rouge situé sur la base d'aspirateur indique que le sac à poussière est plein ou qu'il y a un blocage. (Voir Figure 12)

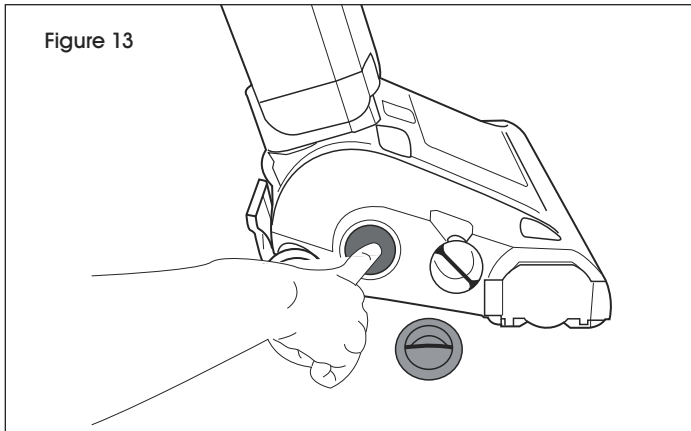
Figure 12



2. Éteignez et débranchez l'aspirateur.
3. Vérifiez si le sac à poussière est plein. Si c'est le cas, remplacez-le.
4. Si le sac n'est pas plein, vérifiez s'il y a un blocage au niveau du tuyau, de la brosse ou de la tête d'aspiration près de la base d'aspirateur.

## NETTOYER LE CONDUIT D'AIR


1. Pour vérifier la tête d'aspiration, retirez le couvercle de nettoyage d'accès d'air. Tournez le couvercle dans le sens antihoraire, puis tirez.
2. Retirez tout débris éventuel à l'aide de vos doigts. (Voir Figure 13)

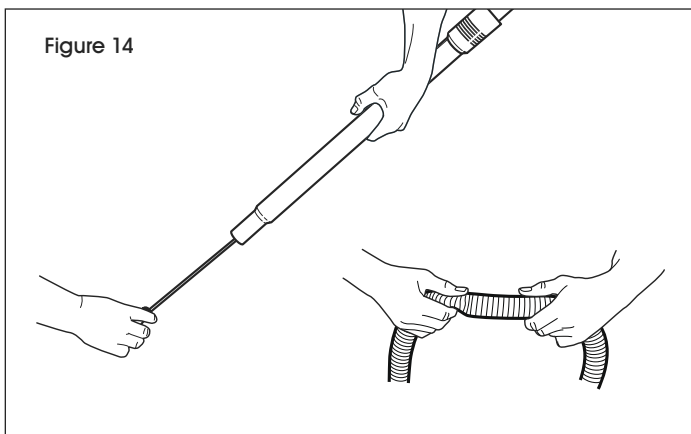


3. Remplacez le couvercle d'accès d'air et tournez-le dans le sens horaire pour serrer.

## DÉBOUCHER TUBE ET TUYAU

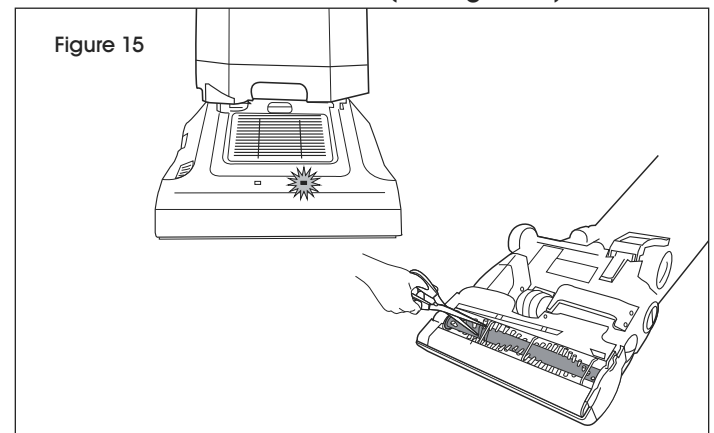
1. Utilisez une tige ou tout autre instrument émoussé pour retirer l'obstruction du tube ou du tuyau. (Voir Figure 14)
2. Il arrive parfois qu'une obstruction soit dégagée en appuyant sur le tuyau ou en le pliant. Procédez avec extrême prudence au cas où du verre, des clous ou d'autres objets tranchants se trouvent coincés dans le tuyau. (Voir Figure 14)

 **REMARQUE :** La garantie ne couvre pas les dommages au tuyau survenant lors de son nettoyage.



## VOYANT DE CONTRÔLE DE LA BROSSE DE BATTAGE

1. Si le voyant lumineux rouge reste éteint, la brosse de battage fonctionne correctement.
2. Si le voyant lumineux rouge s'allume ou si la brosse de battage se bloque, l'aspirateur s'éteindra automatiquement.
3. Débranchez le cordon électrique, et poussez le commutateur en position arrêt pour réinitialiser.
4. Poussez le commutateur en position de marche et attendez une minute. Après avoir mis le commutateur en position de marche, attendez-vous à un court délai avant la mise en marche du moteur.
5. Appuyez sur la pédale de dégagement de poignée pour mettre l'aspirateur à plat; retournez l'aspirateur.
6. Vérifiez et débouchez toute obstruction de la brosse de battage.
7. Utilisez des ciseaux pour couper les fils et les filaments. Retirez la brosse au besoin. (Voir Figure 15)



8. S'il n'y a pas de blocage, soulevez la brosse avant de l'utiliser à nouveau.

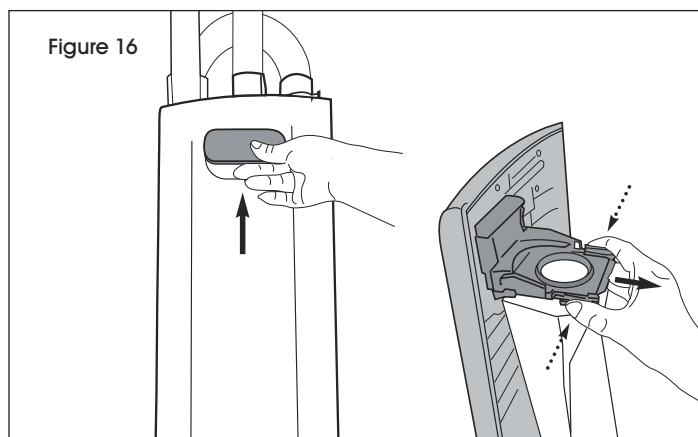




**MISE EN GARDE!** Éteignez l'aspirateur et débranchez le cordon d'alimentation avant tout entretien.

## CHANGER LE SAC À POUSSIÈRE

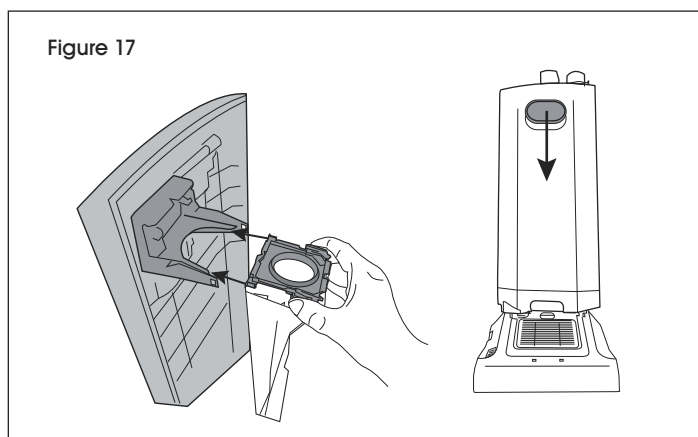
1. Soulevez le loquet de dégagement du couvercle et retirez le couvercle. (Voir Figure 16)
2. Appuyez les attaches situées des deux côtés du sac à poussière pour dégager le sac plein. (Voir Figure 16)



3. Pour remonter le boîtier du sac à poussière, alignez le col du nouveau sac à poussière avec les fentes du support de sac. Glissez le sac en position jusqu'à ce qu'il s'enclenche. Alignez les languettes situées au bas du couvercle du sac à poussière avec les fentes.
4. Poussez le dessus du couvercle vers le fuselage de l'aspirateur. Appuyez sur le loquet du couvercle. (Voir Figure 17)

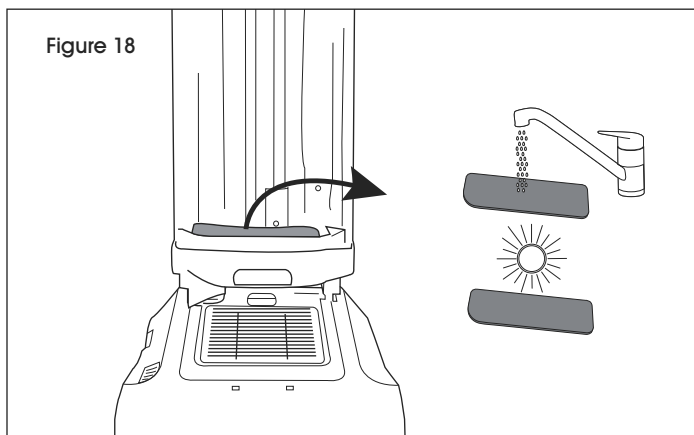


**REMARQUE :** Le couvercle du sac à poussière ne s'enclenchera pas sans que le sac à poussière soit installé.



## NETTOYER/CHANGER LE FILTRE PRÉ-MOTEUR

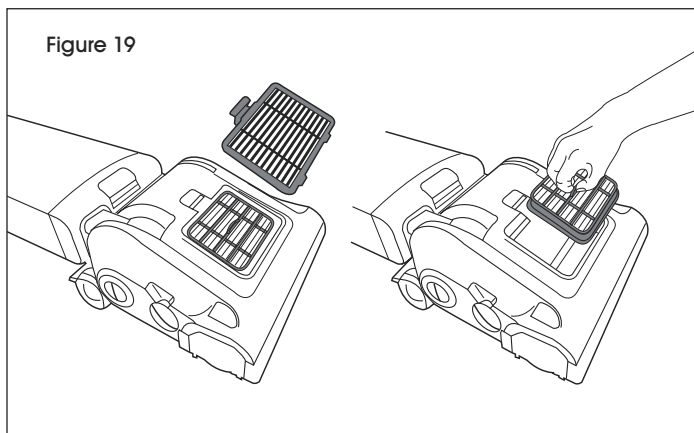
Le filtre pré-moteur est situé sous le sac à poussière. Vérifiez le filtre chaque fois que le bac à poussière est vidé. (Voir Figure 18)



5. Nettoyez ou remplacez au besoin. Secouez le filtre pour enlever l'excès de poussière. Si nécessaire, lavez le filtre à l'eau avec un détergent doux.
6. Réinstallez le filtre après séchage complet.

## CHANGER L'ENSEMBLE DE FILTRE HEPA

1. Appuyez sur la pédale de dégagement de la poignée et placez l'aspirateur à plat pour un accès facile au couvercle du filtre.
2. Appuyez sur la languette pour relâcher le couvercle du filtre HEPA et soulevez le couvercle. (Voir Figure 19)
3. Saisissez la languette et soulevez le filtre. (Voir Figure 19)



4. Installez le nouveau filtre HEPA.
5. Alignez les languettes avec les fentes du couvercle, puis appuyez sur le couvercle du filtre HEPA pour l'enclencher en place.



**REMARQUE :** Le filtre est lavable, et peut être nettoyé en le rinçant à l'eau tiède. Assurez-vous de le laisser sécher complètement avant de le réinstaller.

### REEMPLACER LA BROSSSE DE BATTAGE

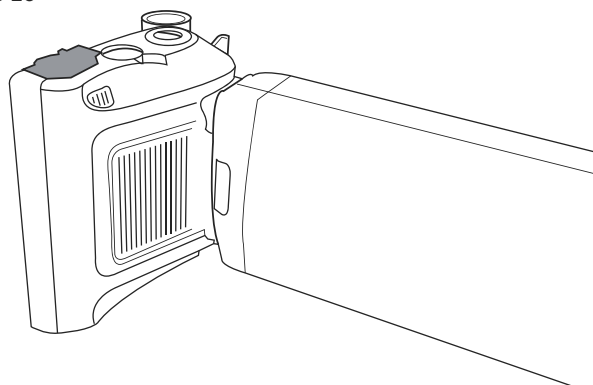


**MISE EN GARDE!** Assurez-vous que l'aspirateur est éteint et débranché avant de remplacer la brosse de battage.

L'entretien régulier de votre aspirateur permettra d'éviter des appels de service inutiles. Vérifiez souvent la brosse de battage.

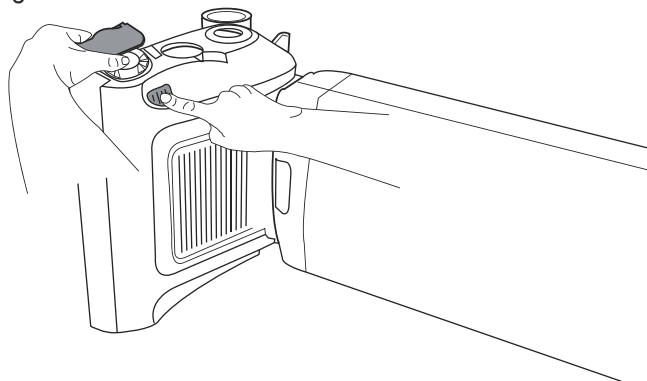
1. Mettez l'aspirateur sur le côté de manière à ce que la plaque latérale de la brosse soit orientée vers le haut. (Voir Figure 20)

Figure 20



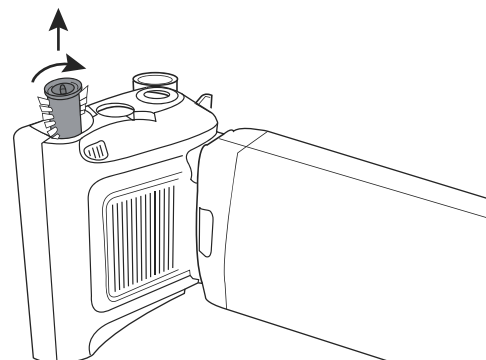
2. Appuyez sur le bouton de dégagement de la brosse de battage. Tout en maintenant le bouton enfoncé, soulevez la plaque latérale. (Voir Figure 21)

Figure 21



3. Tournez la brosse de battage vers l'avant (dans le sens horaire) et sortez-la. Retirez les débris éventuels. (Voir Figure 22)

Figure 22



4. Glissez la brosse nettoyée ou neuve dans le boîtier et tournez dans le sens antihoraire jusqu'à ce qu'elle soit verrouillée en place.
5. Appuyez sur la plaque latérale pour l'enclencher tout en appuyant sur le bouton de dégagement de la brosse de battage.

## DÉPANNAGE

PROBLÈME DE FONCTIONNEMENT	CAUSE	RECOMMANDATIONS
Le moteur ne démarre pas.	<p>Commutateur</p> <p>Fiche d'alimentation</p> <p>Coupe-circuit thermique</p>	<p>Poussez le commutateur en position de marche et attendez une minute.</p> <p>Poussez la fiche profondément dans la prise de la rallonge. Poussez le cordon dans le crochet pour sécuriser le raccord.</p> <p>Branchez le cordon d'alimentation dans une prise électrique. Essayez une autre prise de courant.</p> <p>Vérifiez le disjoncteur.</p> <p>Voir Coupe-circuit thermique à la page 20.</p>
L'aspiration est insuffisante ou inexistante.	<p>Sac à poussière et filtres</p> <p>Conduit d'air bloqué</p> <p>Aucune aspiration à l'extrémité du tuyau.</p> <p>Ajustement de la hauteur de moquette</p>	<p>Remplacez le sac à poussière, nettoyez et/ou remplacez les filtres.</p> <p>Enlevez les débris du conduit d'air. Voir Nettoyer le conduit d'air page 24.</p> <p>Vérifiez si le tuyau est obstrué. Voir Déboucher tube et tuyau page 24.</p> <p>Tournez le bouton à un réglage plus bas. Voir Réglage de hauteur de l'aspirateur page 23.</p>
Le voyant lumineux rouge est allumé.	La brosse de battage se bloque, le sac à poussière est plein ou obstruction.	Remplacez le sac à poussière ou débouchez le blocage. Éteignez l'aspirateur pour réinitialiser. Voir Changer le sac à poussière page 25.
L'aspirateur est difficile à pousser.	Ajustement de la hauteur de moquette	Tournez le bouton à un réglage plus élevé. Voir Réglage de hauteur de l'aspirateur page 23.
Le couvercle avant ne se ferme pas.	Il n'y a pas de sac à poussière.	Installez un sac à poussière. Voir Changer le sac à poussière page 25.
L'aspirateur dégage une odeur de brûlé.	La brosse de battage peut être bloquée.	Vérifiez la brosse de battage pour toute obstruction.
La poussière s'échappe de l'aspirateur.	Le sac n'est pas correctement placé.	Assurez-vous que le col du sac est correctement installé dans le boîtier du sac à poussière.
Le sac jetable ne peut être ni retiré ni inséré.	Le loquet du couvercle avant est en position verrouillée.	Ouvrez le loquet du couvercle avant. Repérez le col du sac et pressez les languettes pour retirer ou insérer le sac.

**ULINE**

1-800-295-5510  
uline.ca