

## SAFETY



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



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

- Do not use outdoors or on wet surfaces.
- Do not leave vacuum cleaner unattended when plugged in. Turn off the switch and unplug the electrical cord when not in use and before servicing.
- Do not allow to be used as a toy. Close attention is necessary when used by or near children.
- Use only as described in this manual. Use only the manufacturer's recommended attachments.
- Do not use with damaged cord or plug. If vacuum cleaner is not working as it should, has been dropped, damaged, left outdoors, or dropped into water, contact Uline Customer Service.
- Do not pull or carry by cord, use cord as a handle, close door on a cord, or pull cord around sharp edges or corners. Do not run vacuum cleaner over cord. Keep cord away from heated surfaces.
- Do not use extension cords or outlets 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 any object into openings. Do not use with any opening blocked; keep free of dust, lint, hair or anything that may reduce airflow.

- This vacuum cleaner creates suction and contains a revolving brush roll. Keep hair, loose clothing, fingers and all parts of the body away from openings and moving parts.
- Do not place cleaner on furniture or stairs as the brush roll may cause damage.
- Do not pick up anything that is burning or smoking, such as cigarettes, matches or hot ashes.
- Do not use without dust bag in place.
- Belt pulleys can become hot during normal use. To prevent burns, avoid touching the belt pulley when servicing the drive belt.
- Use extra care when cleaning on stairs.
- Do not use to pick up flammable or combustible liquids such as gasoline or use in areas where they may be present.
- Store your cleaner indoors in a cool, dry area.
- Keep your work area well lit.
- Unplug electrical appliances before vacuuming them.



**CAUTION! THIS APPLIANCE MUST BE GROUNDED.**  
If it should malfunction or break down, grounding provides a path of least resistance for electrical current to reduce the risk of electric shock.



**NOTE:** The appliance is equipped with a cord having an equipment-grounding conductor and grounding plug. The plug must be plugged into an appropriate outlet that is properly installed and grounded in accordance with all local codes and ordinances.

# ASSEMBLY

## ASSEMBLY PACKET

The assembly packet is with the owner's guide. The packet contains three machine screws, one machine bolt and nut to fasten the handle and bag assemblies to the container.



**CAUTION! Fully assemble the vacuum before using.**

1. Move the handle assembly to the upright position. Insert lower handle assembly (18) into handle socket (12). Secure with the 2 short screws. (See Figure 1) Route the cord through the sets of cord locking tabs on the lower handle assembly.
2. Slide the carry handle (15) into the switchbox (17) and secure with bolt in the bolt opening. Slide the upper handle (13) into switchbox and lower handle assembly until the hole for the bolt aligns with the hole in the carry handle. (See Figure 2)

Figure 1

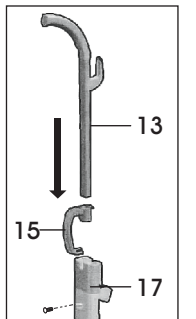
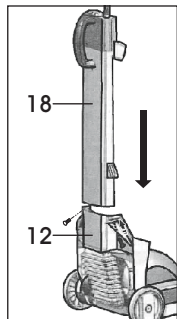
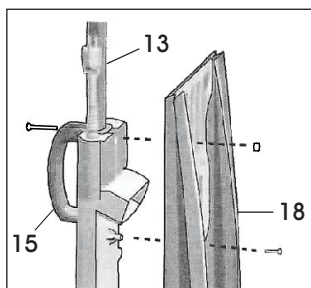


Figure 2

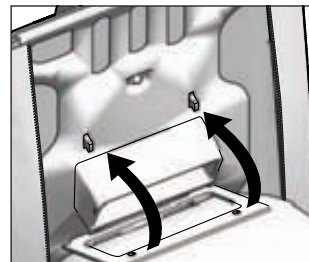
3. Unzip the center panel of the outer bag and secure by placing the rear bag inlet over the air duct in the lower handle – make sure the upper tab on the rear bag inlet rests on the switchbox (17).
4. Install the bolt and nut assembly through the carry handle (15), upper handle (13) and rear bag inlet. Tighten with bolt entering from the back of the carry handle. Secure the lower portion of the rear bag inlet to the lower handle assembly (18) with the remaining screw. (See Figure 3)

Figure 3



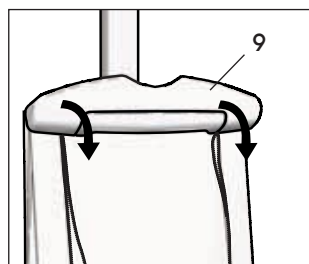
5. Place dust bag collar on the tabs of the dust bag flange and rotate up until the tabs of the flange fasten into the dust bag cover. Tuck the bottom of the dust bag into the lower portion of the outer bag. (See Figure 4)

Figure 4



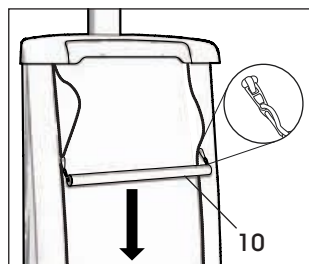
6. Secure bag cap (9) on the top of the outer bag (11). (See Figure 5)

Figure 5



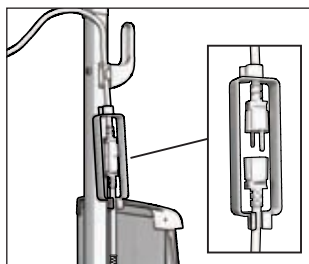
7. Pull dual zipper connector (10) to bottom of the bag cap (9). (See Figure 6) Insert the clip on the end of the dual zipper connector (found in accessory pack) through the eyelet of the zipper on the outer bag. Insert the clip on the other end of the dual zipper connector to the remaining zipper eyelet.

Figure 6



8. Attach the extension cord to the other end of the cord lock and secure to side of vacuum. Fasten with the cord lock. (See Figure 7)

Figure 7

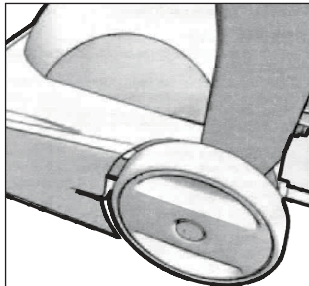


## USE AND MAINTENANCE

### HANDLE ADJUSTMENT

- With the tip of the foot, press down on the hood while moving the handle backwards to adjust to the desired position. The unit can lay completely flat for cleaning under low furniture. (See Figure 8)

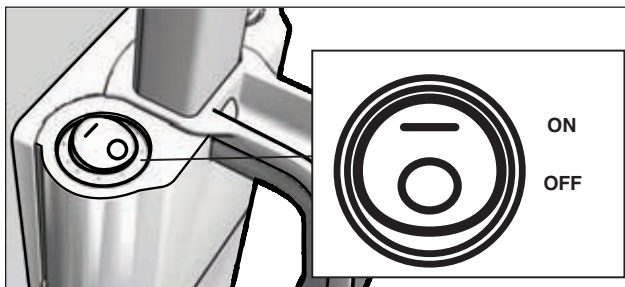
Figure 8



### POWER SWITCH

- The power switch is located on the left side of the switchbox. The on/off switch is marked with international symbols, (-) means on, (o) means off. Press down on the front of the switch to turn the cleaner on, press down on the back of the switch to turn the unit off. (See Figure 9)

Figure 9



### MAINTENANCE



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

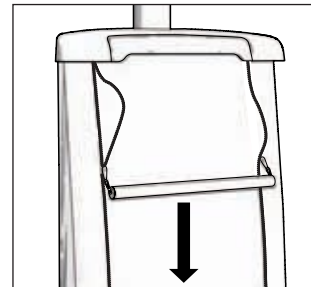
### CHANGING THE DUST BAG



**WARNING!** Never operate the cleaner without the dust bag.

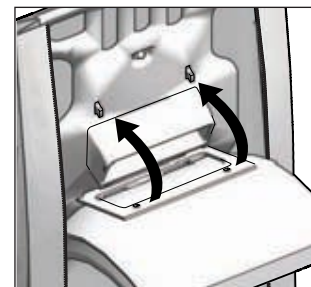
- Grasp the top of the outer bag and pull dual zipper connector down to the bottom of the outer bag. Release the bag cap by smoothly lifting up and rotating it towards the front of the bag. (See Figure 10)

Figure 10



- Pull the dust bag collar forward and remove the dust bag. Place new dust bag collar on the flange and rotate up until the tabs of the flange fasten into the holes of the dust bag cover. Tuck the bottom of the dust bag into the lower portion of the outer bag. Replace the bag cap and pull up on the dual zipper connector to secure the front of the outer bag. (See Figure 11)

Figure 11



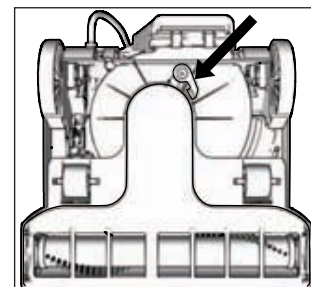
### HOW TO REPLACE A WORN BELT OR BRUSHROLL



**CAUTION!** Belt pulleys can become hot during normal use. To prevent burns, avoid touching the belt pulley when servicing the drive belt.

- Release the cam lock and remove the bottom plate. (See Figure 12)

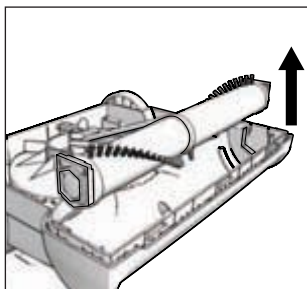
Figure 12



## USE AND MAINTENANCE CONTINUED

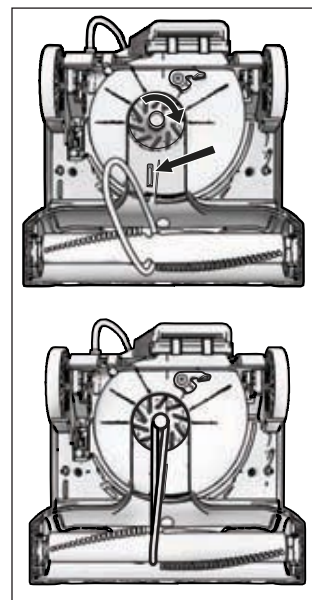
- Lift up on the brush roll, disconnect other end of belt from motor pulley and remove the worn belt.  
(See Figure 13)

Figure 13



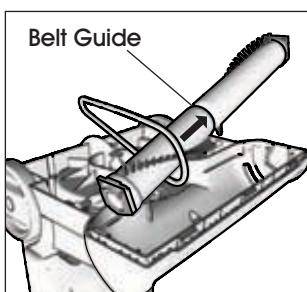
- Place the lower side of the belt into the belt guide and pull to stretch the belt around the left side of the motor pulley. (With front of vacuum facing you) Rotate the brush roll two times to the center of the belt and align it into the groove. (See Figure 16)

Figure 16



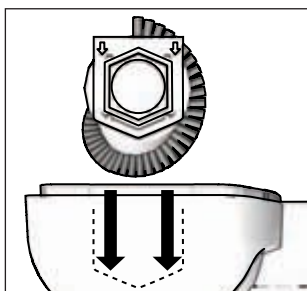
- Place new belt around the brush roll. Align brush roll pulley with the belt guide in the base. (See Figure 14)

Figure 14



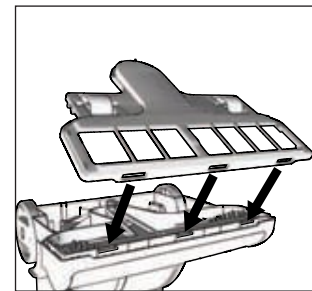
- Make sure rubber end caps are secure in place on the sides of the brush roll. Align end caps with slots in the cleaner base so that the two arrows are pointing down. Push the brush roll down into the base.  
(See Figure 15)

Figure 15



- Align three slots towards the front of the bottom plate over the tabs on the front of the base. Make sure front inserts are securely connected to the bottom plate. Push the bottom plate down over the grooves that are on the base. Secure the bottom plate with the cam lock. (See Figure 17)

Figure 17



 **NOTE:** Improper installation of the brush roll or the brush roll belt could cause carpet or cleaner damage.

## ROUTINE MAINTENANCE

### DAILY

1. **Check Dust Bag** – Before each use, check the dust bag and empty if nearly full.
2. **Belt Condition** – Check the belt for signs of wear. Change the belt when it is loose or has cuts or cracks. Refer to the diagram on the underside of the base for proper installation of belt and brushroll.
3. **Supply Cord and Plug** – Check supply cord and plug for any cuts or damage. If damaged, have the supply cord and plug assembly replaced by a qualified Sanitaire repair center.
4. **Motor** – If there are unusual sounds or if poor performance occurs, the motor should be inspected immediately by a qualified Sanitaire repair center.

### WEEKLY

1. **Cloth Dust Bag** – Inspect the dust bag assembly for any unusual wear. Replace bent clips, stretched springs or a worn bag with genuine Sanitaire replacement parts.

2. **Brushroll Bristle Strips** – Check the bristles for wear once a week. The bristle strips should be replaced when the bristles are less than 1/4 inch in length.

3. **Brush Roll Condition** – Check for and remove any loose material, such as string or hair wrapped around the brushroll.

### MONTHLY

1. **Cleaning** – Inspect and clean the vacuum, including the fan chamber and under the hood.
2. **Electrical** – Inspect the cord assembly for wear and check for proper handle assembly.
3. **Handle** – Check the handle assembly for tightness and replace handle bolts if missing.
4. **Motor** – A qualified Sanitaire repair center should make a routine check of the motor every 6 months. Inspect the motor immediately if there are any unusual sounds or if poor performance occurs.

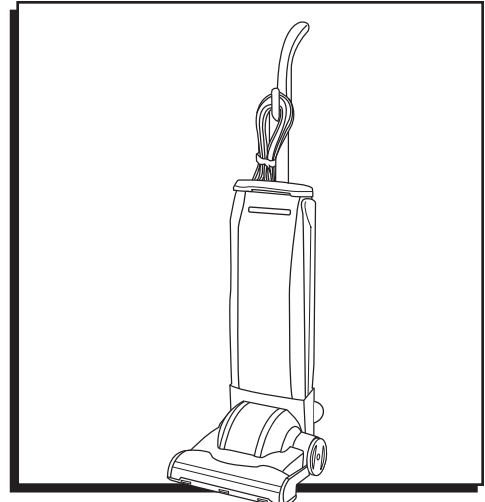
## TROUBLESHOOTING

OPERATING ISSUE	RECOMMENDATIONS
Belts continue to break.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. The agitator bar should be positioned so the belt lines up with the grooves on the bottom frame of the vacuum.</li></ol>
If there is little or no suction.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Inspect brush roller and opening under vacuum for clogs and debris and clear if necessary.</li></ol>
Vacuum turns off while in use.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. The machine may turn off due to overheating.</li><li>2. Check to make sure nothing is caught on the brush roll and check for clogs.</li></ol>
Vacuum has a burning smell.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. The belt may be damaged or something may be caught in the brush roll.</li><li>2. Check brush roll for obstruction.</li><li>3. Replace belt.</li></ol>

**ULINE**

1-800-295-5510

[uline.com](http://uline.com)



## SEGURIDAD



**NOTA:** Hay ciertas precauciones básicas que deben seguirse al utilizar un electrodoméstico, incluyendo las siguientes: **LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USAR ESTA ASPIRADORA.**



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

- No usar en exteriores ni en superficies mojadas.
- No deje la aspiradora sin supervisión cuando esté enchufada. Apague el interruptor y desenchufe el cable eléctrico cuando no esté en uso y antes de darle mantenimiento.
- No permita que se use como juguete. Preste especial atención cuando sea utilizada por niños o cerca de ellos.
- Se debe utilizar solo tal como se describe en este manual. Utilice solo los accesorios recomendados por el fabricante.
- No use con el cable o el enchufe dañados. Si la aspiradora no funciona como debería, se ha caído, dañado, dejado en exteriores o caído en el agua, póngase en contacto con Servicio a Clientes de Uline.
- No debe: jalar ni sostener por el cable, usar el cable como asa, cerrar la puerta sobre el cable, ni jalar el cable alrededor de bordes o esquinas cortantes. No pase la aspiradora sobre el cable. Mantenga el cable lejos de superficies calientes.
- No utilice extensiones eléctricas o contactos con la capacidad inadecuada de conducción de corriente.
- Apague todos los controles antes de desenchufar.
- No desenchufe el aparato jalando del cable. Para desenchufar, agarre el enchufe, no el cable.
- No toque el enchufe ni la aspiradora con las manos mojadas.
- No coloque ningún objeto en las aberturas. No la use con las aberturas bloqueadas; manténgala libre de polvo, pelusa, pelo y cualquier cosa que pueda reducir el flujo de aire.

- Esta aspiradora crea succión y contiene un rodillo de cepillo giratorio. Mantenga el cabello, la ropa suelta, los dedos y todas las partes del cuerpo alejados de las aberturas y piezas móviles.
- No coloque la aspiradora sobre muebles ni escaleras ya que el rodillo de cepillo puede causar daños.
- No aspire nada que esté ardiendo o humeando, como cigarrillos, fósforos o cenizas calientes.
- No la use si la bolsa no están en su lugar.
- Las poleas de la banda pueden calentarse durante el uso normal. Para evitar quemaduras, no toque la polea cuando cambie la banda de transmisión.
- Tenga especial cuidado al limpiar sobre escaleras.
- No la use para aspirar líquidos inflamables o combustibles, tales como gasolina, ni la use en áreas donde estos puedan 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.



**PRECAUCIÓN! ESTE ELECTRODOMÉSTICO DEBE ESTAR CONECTADO A TIERRA. Si llegase a funcionar mal o se descompone, la conexión a tierra proporciona la ruta de menor resistencia para la corriente eléctrica para reducir el riesgo de descarga eléctrica.**



**NOTA:** El electrodoméstico está equipado con un cable que tiene un conductor de conexión a tierra de equipos y un enchufe conectado a tierra. El enchufe debe conectarse en un contacto que esté instalado y conectado a tierra apropiadamente y de acuerdo con todos los códigos y ordenanzas locales.

## ENSAMBLE

### PAQUETE DE ENSAMBLE

El paquete de ensamble se incluye con el manual del propietario. El paquete contiene tres tornillos para la máquina, un perno para la máquina y una tuerca para fijar los ensambles del asa y la bolsa al contenedor.

**! PRECAUCIÓN!** Ensamble completamente la aspiradora antes de utilizarla.

- Coloque el ensamble del asa en posición vertical. Inserte el ensamble del asa inferior (18) en la cuenca del asa (12). Fije con los 2 tornillos cortos. (Vea Diagrama 1) Enrolle el cable a través de las lengüetas de bloqueo para cable del ensamble del asa inferior.
- Deslice el asa para transportar (15) en la caja del interruptor (17) y fíjela insertando un perno en la abertura para perno. Deslice el asa superior (13) en la caja del interruptor y el ensamble del asa inferior hasta que el orificio para perno quede alineado con el orificio del asa para transportar. (Vea Diagrama 2)

Diagrama 1

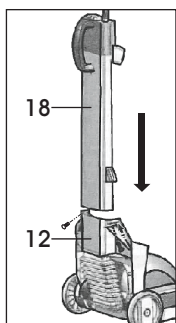
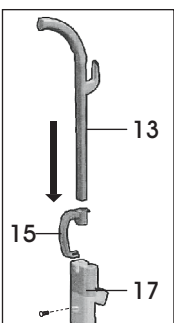
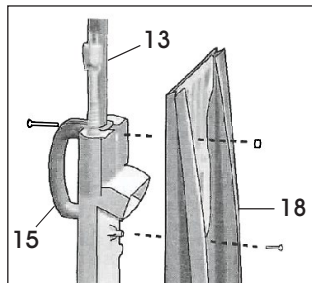


Diagrama 2



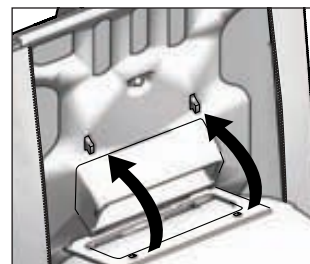
- Abra el cierre del panel central de la bolsa exterior y fíjelo colocando la entrada posterior de la bolsa sobre el ducto de aire del asa inferior. Asegúrese de que la lengüeta superior de la entrada posterior de la bolsa se apoye sobre la caja del interruptor (17).
- Coloque el ensamble de perno y tuerca a través del asa para transportar (15), del asa superior (13) y de la entrada posterior de la bolsa. Apriete con el perno que entra desde la parte posterior del asa para transportar. Fije la parte inferior de la entrada posterior de la bolsa al ensamble del asa inferior (18) con los tornillos restantes. (Vea Diagrama 3)

Diagrama 3



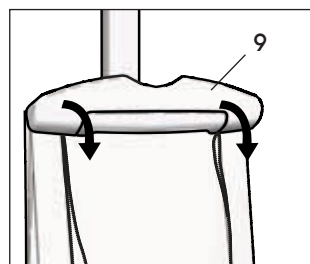
- Coloque el collarín de la bolsa para polvo en las lengüetas de la brida de la bolsa para polvo y gire hacia arriba hasta que las lengüetas para la brida encajen con la cubierta de la bolsa para polvo. Meta la parte inferior de la bolsa para polvo en la parte inferior de la bolsa exterior. (Vea Diagrama 4)

Diagrama 4



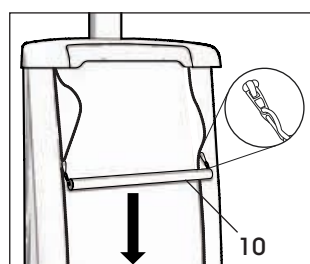
- Fije la tapa de la bolsa (9) a la parte superior de la bolsa exterior (11). (Vea Diagrama 5)

Diagrama 5



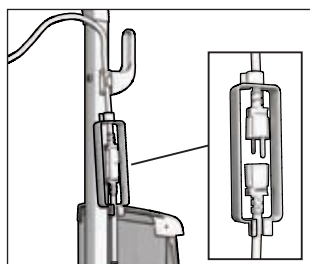
- Estire del conector con doble cierre (10) hacia el fondo de la tapa de la bolsa (9). (Vea Diagrama 6) Inserte el clip del otro extremo del conector con doble cierre (que se encuentra en el paquete de accesorios) a través del ojal del cierre de la bolsa exterior. Inserte el clip del otro extremo del conector con doble cierre a través del ojal del cierre restante.

Diagrama 6



- Fije el cordón de extensión al otro extremo del seguro para cable y fíjelo al lateral de la aspiradora. Fíjelo con el seguro para cable. (Vea Diagrama 7)

Diagrama 7

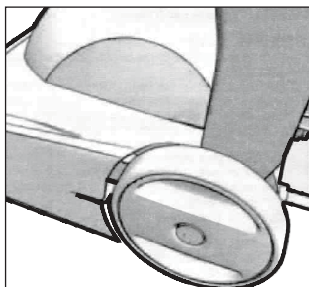


## USO Y MANTENIMIENTO

### AJUSTE DEL ASA

1. Con la punta del pie, ejerza presión sobre la tapa mientras mueve el asa hacia atrás para ajustarla a la posición deseada. La unidad puede quedarse completamente plana para limpiar debajo de muebles de poca altura. (Vea Diagrama 8)

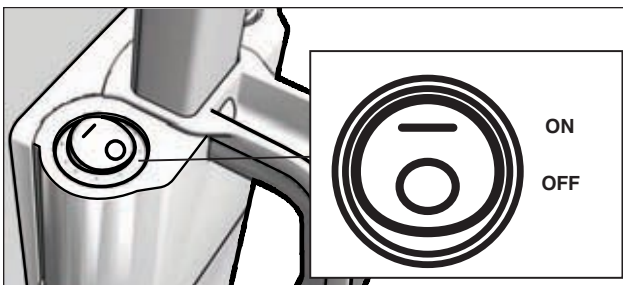
Diagrama 8



### INTERRUPTOR DE ENCENDIDO

2. El interruptor de encendido está ubicado en el lado izquierdo de la caja del interruptor. El interruptor On/Off (encendido y apagado) está marcado con los símbolos internacionales: (-) significa encendido y (o) significa apagado. Ejerza presión descendente sobre la parte delantera del interruptor para encender la aspiradora. Ejerza presión descendente sobre la parte trasera del interruptor para apagar la unidad. (Vea Diagrama 9)

Diagrama 9



### MANTENIMIENTO



**!PRECAUCIÓN!** Apague el interruptor y desenchufe el cable eléctrico antes de realizar tareas de mantenimiento.

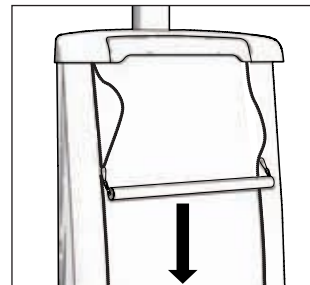
### CAMBIAR LA BOLSA PARA POLVO



**!ADVERTENCIA!** Nunca ponga en funcionamiento la aspiradora si no tiene instalada la bolsa para polvo.

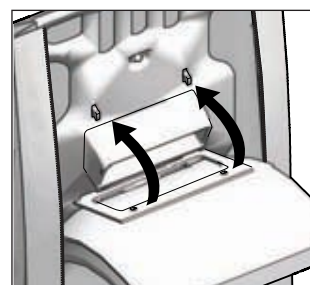
3. Agarre la parte superior de la bolsa exterior y estire del conector con doble cierre hacia abajo hasta el fondo de la bolsa exterior. Libere la tapa de la bolsa levantándola con cuidado y girándola hacia la parte delantera de la bolsa. (Vea Diagrama 10)

Diagrama 10



4. Estire del collarín de la bolsa para polvo hacia adelante y quite la bolsa para polvo. Coloque el nuevo collarín de la bolsa para polvo en la brida y gire hacia arriba hasta que las lengüetas de la brida encajen con los orificios de la cubierta de la bolsa para polvo. Meta la parte inferior de la bolsa para polvo en la parte inferior de la bolsa exterior. Vuelva a colocar la tapa de la bolsa y estire de ella hacia arriba sobre el conector con doble cierre para fijar la parte delantera de la bolsa exterior. (Vea Diagrama 11)

Diagrama 11



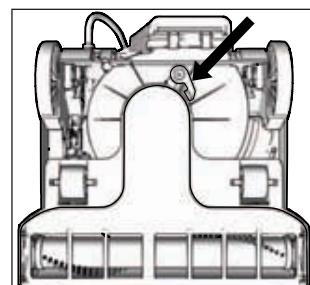
### CÓMO REEMPLAZAR UNA BANDA O RODILLO DE CEPILLO DESGASTADO



**!PRECAUCIÓN!** Las poleas de la banda pueden calentarse durante el uso normal. Para evitar quemaduras, no toque la polea cuando cambie la banda de transmisión.

5. Libere el cierre de levas y retire la placa inferior. (Vea Diagrama 12)

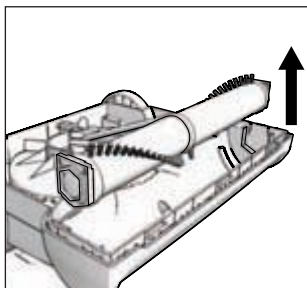
Diagrama 12



## CONTINUACIÓN DE USO Y MANTENIMIENTO

- Levante el rodillo de cepillo, desconecte el otro extremo de la banda de la polea del motor y quite la banda desgastada. (Vea Diagrama 13)

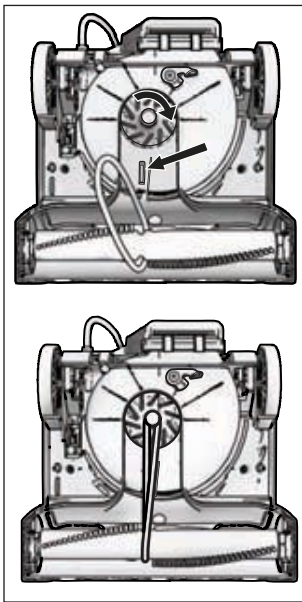
Diagrama 13



- Coloque la parte inferior de la banda en la guía de la banda y estire la banda alrededor del lado izquierdo de la polea del motor.

(Con la parte delantera de la aspiradora mirando hacia usted) Gire el rodillo de cepillo dos veces hacia el centro de la banda y alinéelo con la ranura. (Vea Diagrama 16)

Diagrama 16



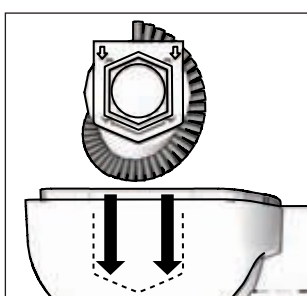
- Coloque la nueva banda alrededor del rodillo de cepillo. Alinee la polea del rodillo de cepillo con la guía de la banda de la base. (Vea Diagrama 14)

Diagrama 14



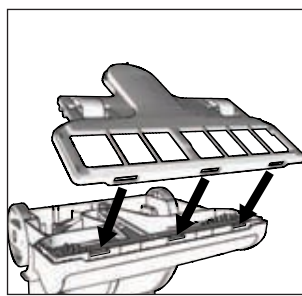
- Asegúrese de que las tapas de caucho estén bien colocadas en su sitio a los lados del rodillo de cepillo. Alinee las tapas con las ranuras de la base de la aspiradora de forma que las dos flechas apunten hacia abajo. Ejerza presión sobre el rodillo de cepillo para insertarlo en la base. (Vea Diagrama 15)

Diagrama 15



- Alinee las tres ranuras de la parte delantera de la placa inferior sobre las lengüetas de la parte delantera de la base. Asegúrese de que los insertos delanteros estén bien conectados a la placa inferior. Ejerza presión descendente sobre la placa inferior por encima de las ranuras de la base. Fije la placa inferior con el cierre de levas. (Vea Diagrama 17)

Diagrama 17



**NOTA:** Una instalación deficiente del rodillo de cepillo o de la banda del rodillo de cepillo podrían dañar la alfombra o la aspiradora.

## MANTENIMIENTO RUTINARIO

### DIARIAMENTE

- Revise la Bolsa para Polvo** – Antes de cada uso, revise la bolsa para polvo y vacíela si está casi llena.
- Estado de la banda** – Compruebe que no haya señales de desgaste en la banda. Cambie la banda cuando esté suelta o tenga cortes o grietas. Consulte el diagrama ubicado en la parte inferior de la base para comprobar la correcta instalación de la banda y el rodillo de cepillo.
- Cable de Alimentación y Enchufe** – Revise el cable de alimentación y el enchufe en busca de cortes o daños. Si están dañados, solicite el reemplazo del cable de alimentación y el enchufe a un centro calificado de reparaciones Sanitaire.
- Motor** – Si escucha sonidos inusuales o el rendimiento es deficiente, el motor deberá ser inspeccionado inmediatamente por el centro calificado de reparaciones Sanitaire.

### SEMANALMENTE

- Bolsa de Tela para Polvo:** Inspeccione el ensamble de la bolsa para polvo en busca de señales de desgaste inusual. Reemplace los clips doblados, los resortes estirados o la bolsa desgastada con partes de repuesto originales de Sanitaire.

- Tiras de Cerdas del Rodillo de Cepillo** – Compruebe el desgaste de las cerdas una vez a la semana. Las tiras de cerdas deberán reemplazarse cuando las cerdas tengan un largo inferior a 0.6 cm (1/4 de pulgada).
- Estado del Rodillo de Cepillo** – Verifique y retire cualquier material suelto, como cordón o cabello que se haya quedado enrollado en el rodillo de cepillo.

### MENSUALMENTE

- Limpieza** – Inspeccione y limpie la aspiradora, incluida la cámara del ventilador y la zona ubicada debajo de la tapa.
- Eléctrico** – Inspeccione el ensamble del cable en busca de señales de desgaste y compruebe que el asa esté ensamblada correctamente.
- Asa** – Compruebe que el ensamble del asa esté bien apretado y reemplace los pernos del asa si falta alguno.
- Motor** – El centro calificado de reparaciones Sanitaire deberá hacer una comprobación rutinaria del motor cada 6 meses. Inspeccione el motor inmediatamente si escucha sonidos inusuales o el rendimiento es deficiente.

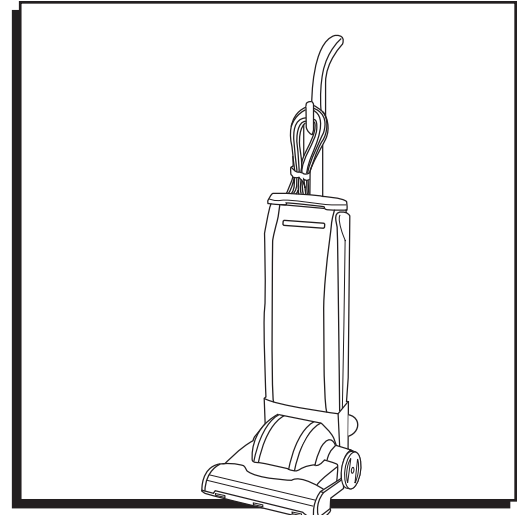
## SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA DE FUNCIONAMIENTO	RECOMENDACIONES
La banda continua rompiéndose.	<ol style="list-style-type: none"><li>La barra del agitador debería estar colocada de forma que la banda quede alineada con las ranuras ubicadas en el marco inferior de la aspiradora.</li></ol>
Si la aspiradora tiene poca o ninguna succión.	<ol style="list-style-type: none"><li>Inspeccione el rodillo de cepillo y la abertura de la parte inferior de la aspiradora en busca de atascos y suciedad y elimine las obstrucciones si es necesario.</li></ol>
La aspiradora se apaga mientras está en funcionamiento.	<ol style="list-style-type: none"><li>La máquina puede apagarse si se recalienta.</li><li>Compruebe que no haya nada atrapado en el rodillo de cepillo y verifique que no hayan atascos.</li></ol>
La aspiradora despidе olor a quemado.	<ol style="list-style-type: none"><li>Puede que la banda esté dañada o que haya algo enganchado en el rodillo de cepillo.</li><li>Revise el rodillo de cepillo en busca de obstrucciones.</li><li>Reemplace la banda.</li></ol>

**ULINE**

800-295-5510

uline.mx



## SÉCURITÉ



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



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

- Ne l'utilisez pas à l'extérieur ou sur des surfaces humides.
- 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.
- L'aspirateur ne doit pas être utilisé comme un jouet. Soyez particulièrement attentif lorsque l'appareil est utilisé par un enfant ou à proximité d'enfants.
- Utilisez l'aspirateur uniquement selon les instructions du présent manuel. N'utilisez que les accessoires recommandés par le fabricant.
- N'utilisez jamais l'aspirateur si le cordon ou la fiche sont endommagés. Si l'aspirateur ne fonctionne pas correctement, s'il est endommagé, s'il est tombé par terre, ou s'il a été laissé à l'extérieur ou immergé dans l'eau, communiquez avec le service à la clientèle de Uline.
- Ne tirez pas sur et ne transportez pas l'aspirateur par le cordon d'alimentation, n'utilisez pas le cordon d'alimentation comme poignée, ne fermez pas une porte sur le cordon d'alimentation et ne tirez pas le cordon d'alimentation sur des arêtes ou des coins coupants. Ne passez pas l'aspirateur sur le cordon avec l'aspirateur. 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 l'aspirateur.
- Ne débranchez pas l'aspirateur en tirant sur le cordon. Pour le 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 l'aspirateur lorsque l'une ou plusieurs des ouvertures sont obstruées; maintenez-les exemptes de poussière, de peluche, 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 pourrait causer des dommages.
- N'aspirez aucun élément qui brûle ou produit de la fumée, tel que cigarettes, allumettes ou cendres chaudes.
- N'utilisez pas l'aspirateur si aucun sac à poussière 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.
- Soyez particulièrement prudent lorsque vous utilisez l'aspirateur dans des escaliers.
- N'utilisez pas l'aspirateur pour aspirer des liquides inflammables ou combustibles, tels que de l'essence et n'utilisez pas l'aspirateur dans des zones où ces produits peuvent être présents.

## SÉCURITÉ SUITE

- Entreposez votre aspirateur dans un endroit frais et sec.
- Maintenez votre aire de travail bien éclairée.
- Débranchez les appareils électriques avant de les nettoyer avec l'aspirateur.



**MISE EN GARDE! CET APPAREIL 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 d'électrocution.



**REMARQUE :** L'appareil 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.

## MONTAGE

### TROUSSE D'ASSEMBLAGE

La trousse d'assemblage est fournie avec le guide d'utilisation. La trousse contient trois vis à métaux, un boulon mécanique et un écrou pour fixer les ensembles de la poignée et du sac au récipient.



**MISE EN GARDE!** Assemblez complètement l'aspirateur avant de l'utiliser.

1. Placez l'ensemble de la poignée en position verticale. Insérez l'ensemble de la poignée inférieure (18) dans l'emboîture de poignée (12). Fixez à l'aide de deux vis courtes. (Voir Figure 1) Faites passer le cordon à travers les languettes de verrouillage sur l'ensemble de la poignée inférieure.
2. Glissez la poignée de transport (15) dans le boîtier de commutation (17) et fixez à l'aide d'un boulon inséré dans l'ouverture de boulon. Glissez la poignée supérieure (13) dans le boîtier de commutation et l'ensemble de la poignée inférieure jusqu'à ce que le trou pour le boulon soit aligné avec le trou dans la poignée de transport. (Voir Figure 2)

Figure 1

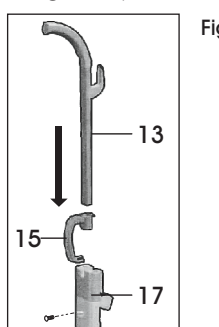
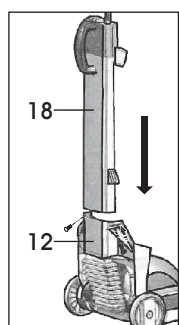
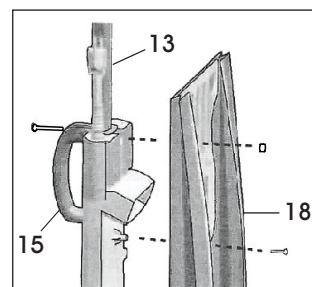


Figure 2

3. Ouvrez la fermeture éclair du panneau central du sac extérieur et fixez en plaçant l'entrée arrière du sac sur le conduit d'air dans la poignée inférieure – assurez-vous que la languette supérieure sur l'entrée arrière du sac repose sur le boîtier de commutation (17).

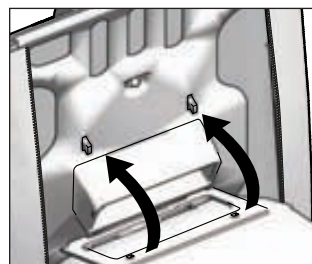
4. Installez les boulons et les écrous à travers la poignée de transport (15), la poignée supérieure (13) et l'entrée arrière du sac. Serrez à l'aide d'un boulon inséré à l'arrière de la poignée de transport. Fixez la partie inférieure de l'entrée arrière du sac à l'ensemble de la poignée inférieure (18) à l'aide de la vis restante. (Voir Figure 3)

Figure 3



5. Placez le collet du sac à poussière sur les languettes de la bride du sac à poussière et tournez vers le haut jusqu'à ce que les languettes de la bride se fixent dans le couvercle du sac à poussière. Insérez le bas du sac à poussière dans la partie inférieure du sac extérieur. (Voir Figure 4)

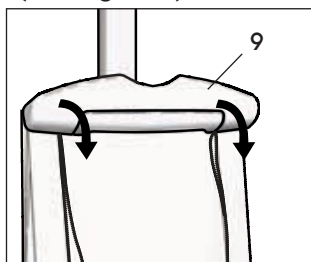
Figure 4



## MONTAGE SUITE

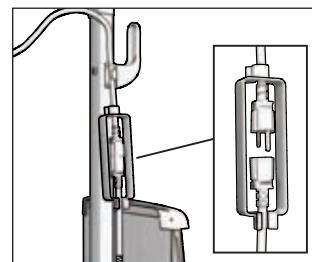
6. Fixez la coiffe de sac (9) sur le dessus du sac extérieur (11). (Voir Figure 5)

Figure 5



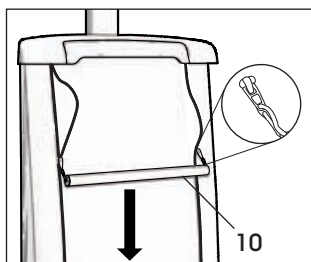
8. Fixez la rallonge à l'autre extrémité du dispositif de blocage du cordon, puis sur le côté de l'aspirateur. Fixez à l'aide du dispositif de blocage du cordon. (Voir Figure 7)

Figure 7



7. Tirez le raccord à fermeture éclair double (10) jusqu'au-dessous de la coiffe de sac (9). (Voir Figure 6) Insérez l'attache à une extrémité du raccord à fermeture éclair double (fournie avec la trousse d'accessoires) dans un des œillet de la fermeture éclair sur le sac extérieur. Insérez l'attache à l'autre extrémité du raccord à fermeture éclair double dans l'autre œillet de la fermeture éclair.

Figure 6

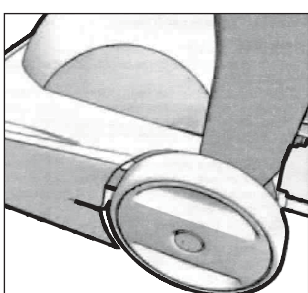


## UTILISATION ET ENTRETIEN

### RÉGLAGE DE LA POIGNÉE

1. Avec la pointe du pied, appuyer sur le capot tout en déplaçant la poignée vers l'arrière pour l'ajuster à la position souhaitée. L'appareil peut être placé complètement à plat pour nettoyer sous les meubles bas. (Voir Figure 8)

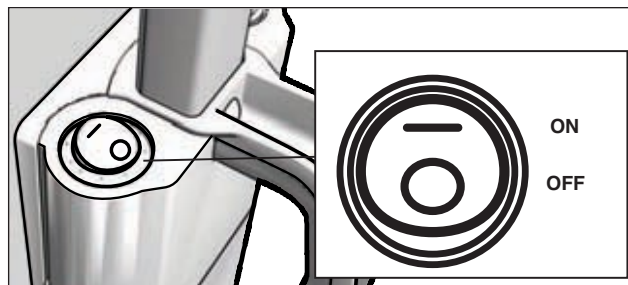
Figure 8



### INTERRUPTEUR D'ALIMENTATION

2. L'interrupteur d'alimentation se trouve du côté gauche du boîtier de commutation. Les symboles internationaux (-), qui signifie marche, et (o), qui signifie arrêt, figurent sur l'interrupteur marche/arrêt. Appuyez sur le devant de l'interrupteur pour mettre l'aspirateur en marche et appuyez sur l'arrière de l'interrupteur pour éteindre l'appareil. (Voir Figure 9)

Figure 9



## UTILISATION ET ENTRETIEN SUITE

### ENTRETIEN



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

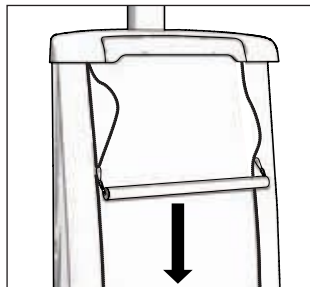
### REEMPLACEMENT DU SAC À POUSSIÈRE



**AVERTISSEMENT!** N'utilisez jamais l'aspirateur sans sac à poussière.

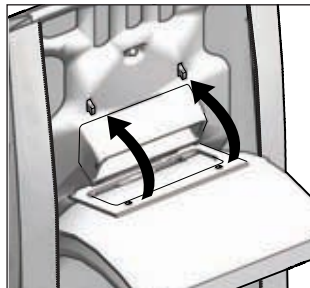
3. Saisissez le haut du sac extérieur et tirez le raccord à fermeture éclair double vers le bas du sac extérieur. Dégagiez la coiffe de sac en la soulevant et en la tournant délicatement vers le devant du sac. (Voir Figure 10)

Figure 10



4. Tirez le collet du sac à poussière vers l'avant et retirez le sac à poussière. Placez le nouveau collet du sac à poussière sur la bride et tournez vers le haut jusqu'à ce que les languettes de la bride se fixent dans les trous du couvercle du sac à poussière. Insérez le bas du sac à poussière dans la partie inférieure du sac extérieur. Replacez la coiffe de sac et tirez le raccord à fermeture éclair double vers le haut pour fixer l'avant du sac extérieur. (Voir Figure 11)

Figure 11



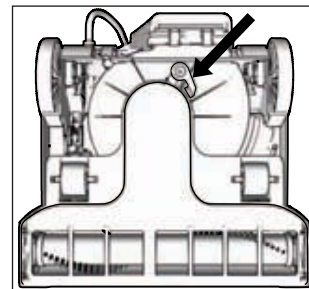
### COMMENT REMPLACER UNE COURROIE OU UNE BROSSE DE BATTAGE USÉS



**MISE EN GARDE!** 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.

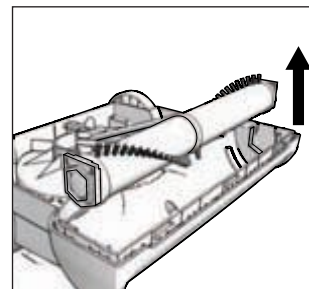
5. Déverrouillez la serrure batteuse et retirez la plaque de dessous. (Voir Figure 12)

Figure 12



6. Soulevez la brosse de battage, séparez l'autre extrémité de la courroie de la poulie du moteur et retirez la courroie usée. (Voir Figure 13)

Figure 13



7. Placez la nouvelle courroie autour de la brosse de battage. Alignez la poulie de la brosse de battage avec le guide de courroie dans la base. (Voir Figure 14)

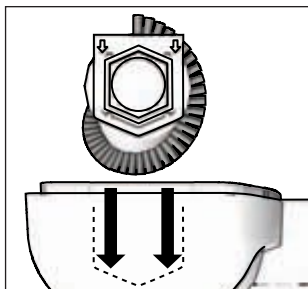
Figure 14



## UTILISATION ET ENTRETIEN SUITE

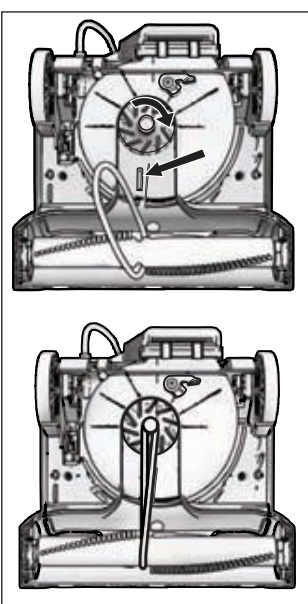
- Assurez-vous que les embouts en caoutchouc sont bien en place sur les côtés de la brosse de battage. Alignez les embouts avec les fentes dans la base de l'aspirateur de façon à ce que les deux flèches pointent vers le bas. Insérez la brosse de battage dans la base. (Voir Figure 15)

Figure 15



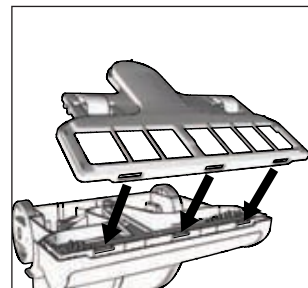
- Placez le côté inférieur de la courroie dans le guide de courroie et étirez la courroie autour du côté gauche de la poulie du moteur. (Avec le devant de l'aspirateur face à vous) Faites tourner la brosse de battage deux fois vers le centre de la courroie et alignez-le dans la rainure. (Voir Figure 16)

Figure 16



- Alignez les trois fentes à l'avant de la plaque de dessous avec les languettes situées à l'avant de la base. Assurez-vous que les languettes avant sont bien raccordées à la plaque de dessous. Poussez la plaque de dessous sur les rainures se trouvant sur la base. Fixez la plaque de dessous au moyen de la serrure batteuse. (Voir Figure 17)

Figure 17



**REMARQUE :** Une mauvaise installation de la brosse de battage ou de la courroie du rouleau à brosse pourrait endommager le tapis ou l'aspirateur.

## ENTRETIEN COURANT SUITE

### QUOTIDIEN

- Vérification du sac à poussière** – Avant chaque utilisation, vérifiez le sac à poussière et videz-le s'il est presque plein.
- État de la courroie** – Vérifiez la courroie pour repérer tout signe d'usure. Changez la courroie lorsqu'elle est desserrée, coupée ou fissurée. Référez-vous au schéma sur le dessous de la base pour installer correctement la courroie et la brosse de battage.

- Cordon d'alimentation et fiche** – Vérifiez le cordon d'alimentation et la fiche pour repérer tout bris ou dommage. En cas de dommage, faites remplacer l'ensemble du cordon d'alimentation et de la fiche dans un centre de réparation Sanitaire qualifié.
- Moteur** – En cas de bruit inhabituel ou de faible rendement, le moteur doit être inspecté immédiatement par un centre de réparation Sanitaire qualifié.

## ENTRETIEN COURANT SUITE

### HEBDOMADAIRE

- Sac à poussière en tissu** – Inspectez le sac à poussière pour repérer toute usure inhabituelle. Remplacez les attaches pliées, les ressorts étirés ou un sac usé avec des pièces de remplacement d'origine de la marque Sanitaire.
- Poils de la brosse de battage** – Vérifiez les poils une fois par semaine pour repérer tout signe d'usure. Les poils doivent être remplacés lorsque leur longueur est inférieure à 6,4 mm (1/4 po).
- État de la brosse de battage** – Repérez et retirez tout matériau lâche, tel qu'une ficelle ou des cheveux enroulés autour de la brosse de battage.

### MENSUEL

- Nettoyage** – Inspectez et nettoyez l'aspirateur, y compris la chambre du ventilateur et le dessous du capot.
- Électricité** – Inspectez l'ensemble du cordon pour repérer toute usure et vérifiez si l'ensemble de la poignée est installé correctement.
- Poignée** – Vérifiez si l'ensemble de la poignée est bien serré et remplacez les boulons de poignée s'ils sont manquants.
- Moteur** – Un centre de réparation Sanitaire qualifié devrait effectuer une vérification courante du moteur tous les 6 mois. En cas de bruit inhabituel ou de faible rendement, inspectez le moteur immédiatement.

## DÉPANNAGE

PROBLÈME	RECOMMANDATIONS
La courroie se rompt encore.	<ol style="list-style-type: none"><li>La barre de battage doit être positionnée de façon à ce que la courroie s'aligne avec les rainures de la base de l'aspirateur.</li></ol>
S'il n'y a que peu ou pas de succion.	<ol style="list-style-type: none"><li>Inspectez la brosse de battage et l'ouverture située sous l'aspirateur pour repérer tout blocage ou débris, et dégagéz si nécessaire.</li></ol>
L'aspirateur s'éteint en cours d'utilisation.	<ol style="list-style-type: none"><li>L'aspirateur peut s'éteindre en raison d'une surchauffe.</li><li>Assurez-vous que rien n'est pris sur la brosse de battage et repérez tout blocage.</li></ol>
L'aspirateur dégage une odeur de brûlé.	<ol style="list-style-type: none"><li>La courroie est peut-être endommagée ou quelque chose est peut-être coincé dans la brosse de battage.</li><li>Vérifiez la brosse de battage pour repérer tout blocage.</li><li>Remplacez la courroie.</li></ol>

**ULINE**

1-800-295-5510

[uline.ca](http://uline.ca)