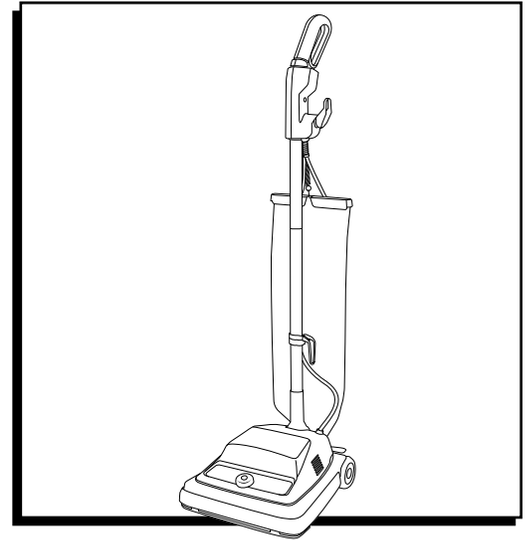


ULINE H-3480

SANITAIRE® QUIET CLEAN

INDUSTRIAL 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 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 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, return it to Uline before using.
- 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 or filter(s) 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 lighted.
- 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.



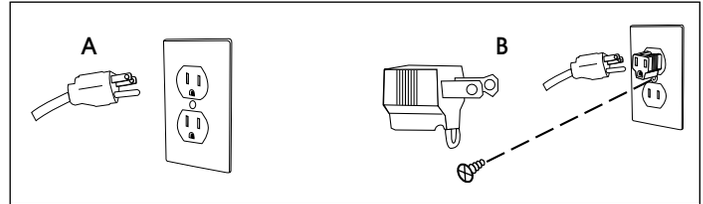
NOTE: The appliance is equipped with a cord having an equipment-grounding conductor and grounding plug. The plug must be plugged into an appropriate outlet that is properly installed and grounded in accordance with all local codes and ordinances.

DANGER

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

This appliance is for use on a nominal 120 volt circuit and has a grounding plug that looks like the plug illustrated in Figure A. A temporary adapter which looks like the adapter illustrated in Figure B may be used to connect this plug to a two-pole receptacle, as shown, if a properly grounded outlet is not available. The temporary adapter should be used only until a properly

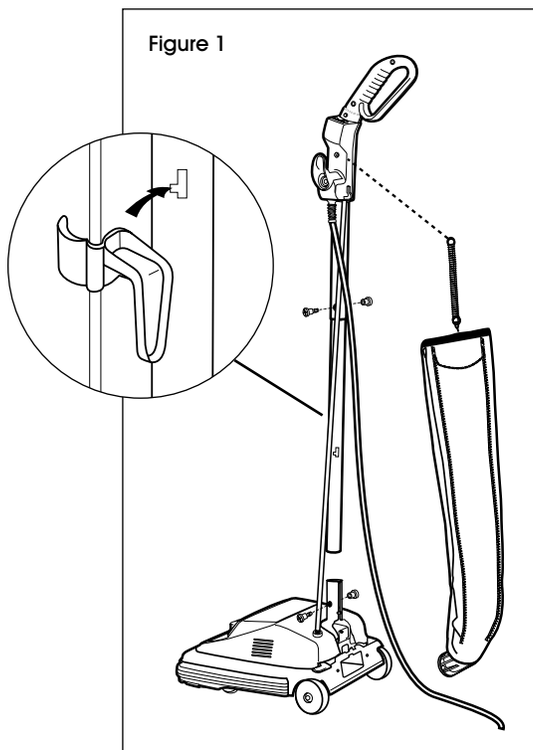
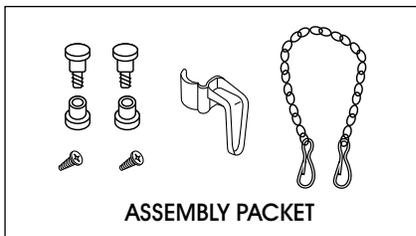
grounded outlet, Figure A, can be installed by a qualified electrician. The green colored rigid ear, lug, or the like extending from the adapter must be connected to a permanent ground such as a properly grounded outlet box cover. Whenever the adapter is used, it must be held in place by a metal screw.



ASSEMBLY

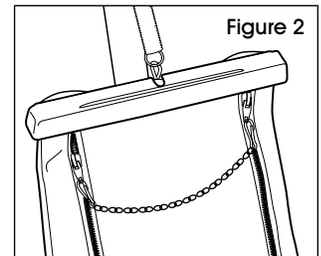
ASSEMBLY PACKET (included with Owner's Guide)

Contains: two 2-part bolts, two screws, lower cord hook and dual-zipper connector.



CAUTION! Assemble vacuum **FULLY** before using.

1. Slide upper and lower handles together so holes are aligned. (See Figure 1) Insert 2-part bolt in center hole of handle. Tighten.
2. Hold assembled handle so handle curves away from vacuum. Place lower handle into handle socket at rear of vacuum. Align holes, insert 2-part bolt and tighten.
3. Secure power cord into groove in lower cord hook and snap into handle. (See Figure 1 Inset) Pull cord to tighten (leave enough slack so cord is not strained when handle is lowered). Wrap cord around both cord hooks and fasten plug to prevent unwinding. For quick cord removal, twist top hook downward.
4. Hold bag with zipper away from handle. Align holes in outer bag flange with base of vacuum and fasten with two screws. Loop bag spring onto bag support hook on upper handle.
5. Insert one clip of the dual-zipper connector through the eyelet of the zipper. Insert the clip on the other end of the dual-zipper connector to the remaining zipper eyelet. This will form a looped connector that allows both zippers to be operated at the same time. (See Figure 2)

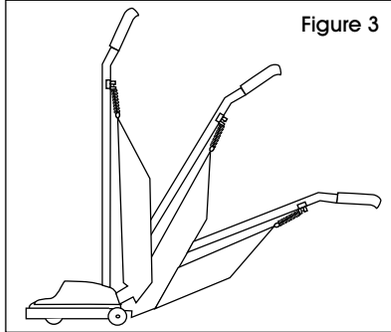


CAUTION: Do not use dual-zipper connector to lift vacuum.

USE AND MAINTENANCE

HANDLE ADJUSTMENT

Step on handle release (left rear side of vacuum) with tip of foot. Adjust handle to desired position. Hold release down to adjust handle flat for cleaning under low furniture. (See Figure 3)

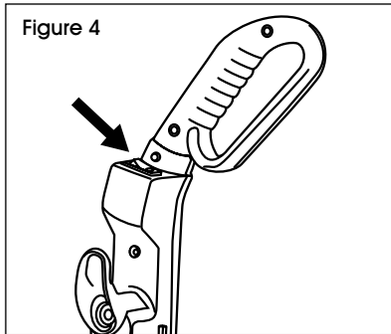


POWER SWITCH

Power switch is located on left side of looped handle. (See Figure 4)

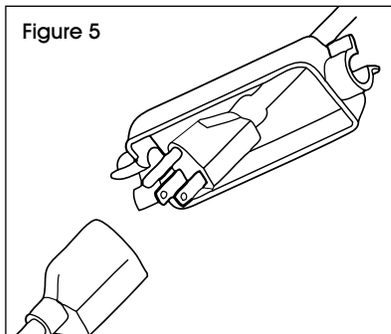
Positions:

- "0" position = OFF
- "I" position = ON (Quiet Clean mode)
- "II" position = ON (full power)



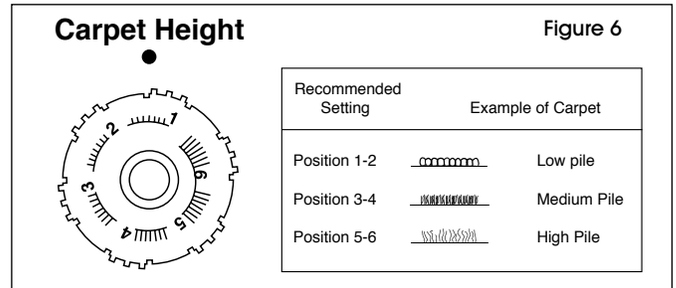
EXTENSION CORD (INCLUDED)

Extension cord must be plugged into pigtail cord and fastened with cord lock. Pigtail cord is pre-connected to vacuum. (See Figure 5) Use 16 AWG, SJT-type extension cord as minimum requirement.



CLEANER HEIGHT SETTINGS

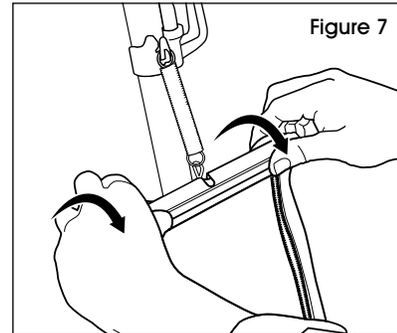
With power cord unplugged, adjust base to lowest setting with five-position red adjustment knob. Increase height setting until vacuum is comfortable to push. (See Figure 6) (Brush roll must reach the carpet for effective cleaning.)



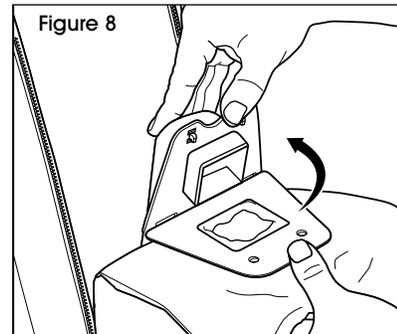
CAUTION! Always turn off switch and unplug electrical cord before maintenance.

CHANGING THE DUST BAG

1. Release red bag cap by grasping finger tabs and rotating cap towards front of bag. (See Figure 7) Pull down on dual-zipper connector to access bag.

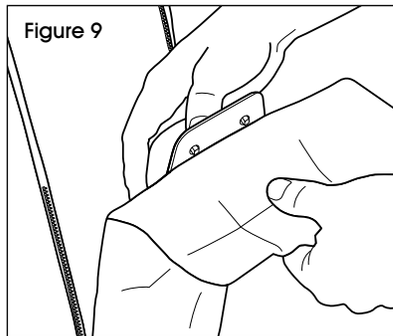


2. While supporting top of dirt tube, pull dust bag collar forward. (See Figure 8)

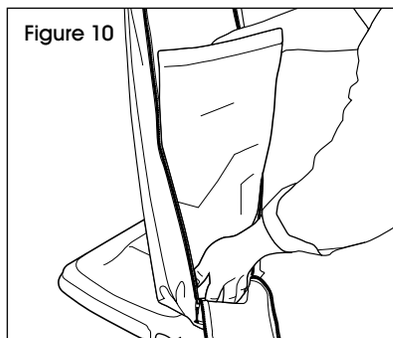


USE AND MAINTENANCE CONTINUED

- Place new dust bag collar on tabs of dirt tube interface and rotate up until dirt tube tabs engage holes in dust bag collar. (See Figure 9)



- Tuck bottom of dust bag into lower portion of outer bag. (See Figure 10)



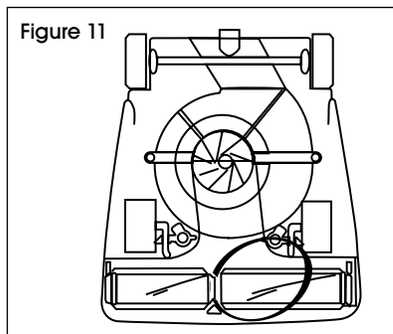
- Replace red bag cap and pull up on dual-zipper connector.

REPLACING WORN BELTS

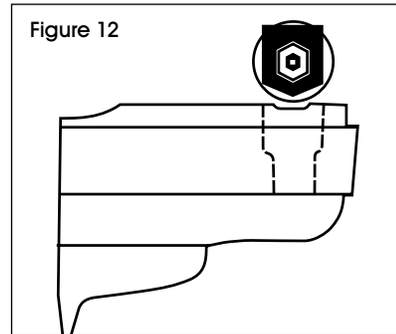


CAUTION! To prevent burns, avoid touching belt pulley when servicing drive belt.

- Release cam locks and remove bottom plate. Pull up on belt and rotate off motor pulley. (See Figure 11)



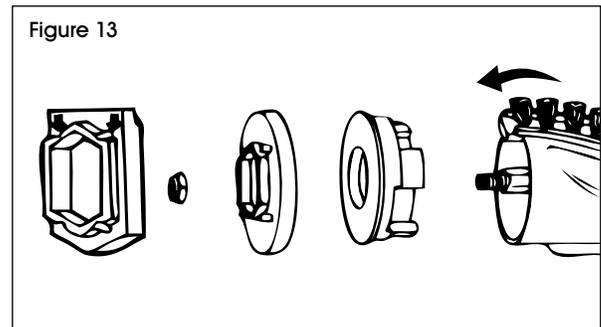
- Lift up on brush roll and remove worn belt. (See Figure 12) Place new belt around brush roll and align brush roll pulley with belt guide.



- Insert rubber end caps with flat side against end cap. Align holes and secure. Align end caps with slots in cleaner base and push brush roll into base.
- Place lower side of belt into belt guide and stretch belt around left side of motor pulley. Rotate pulley to center belt and secure into groove.
- Replace bottom plate and secure with tab locks.

REPLACING BRUSH STRIPS

- Remove rubber end cap from one end of brush roll. Unscrew locknut and remove end cap. Remove bearing retainer and push shaft through opposite end. Remove worn brush strip with pliers. (See Figure 13)



- Using rounded end first, slide in new brush strip of equal length. Fit track on either side of brush strip into brush roll slot. Using same procedure, replace second strip from opposite end of brush roll.
- Replace shaft and align indentation on bearing retainer with brush strip on both ends of brush roll.
- Reassemble remainder of brush roll and secure into base.

TROUBLESHOOTING

OPERATING ISSUE	RECOMMENDATIONS
There is little or no suction.	<ol style="list-style-type: none">1. There may be a clog in the bottom of the vacuum. Remove bottom plate and check for clogs in base and/or brush roll.2. Belt may be broken. Replace belt.3. Dust bag may be full. Check and replace if full.
Belt continues to break.	<ol style="list-style-type: none">1. The agitator bar should be positioned so the belt lines up with the belt guide grooves on the bottom frame of the vacuum.
Vacuum has a burning smell.	<ol style="list-style-type: none">1. The belt may be damaged or something may be caught in the brush roll.2. Check brush roll for obstruction and remove.3. Replace belt.
Dust leaking out of vacuum.	<ol style="list-style-type: none">1. Check to ensure paper bag collar is properly attached inside black bag.

ULINE H-3480

ASPIRATEUR

SANITAIRE® INDUSTRIEL

« QUIET CLEAN »

1-800-295-5510

uline.ca



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 jouet. Soyez particulièrement attentif lorsque l'appareil est utilisé par ou à proximité d'enfants.
- Utilisez l'aspirateur uniquement selon les instructions du manuel. N'utilisez que les accessoires recommandés par le fabricant.
- N'utilisez jamais l'aspirateur si le cordon ou la fiche est endommagé. Si l'aspirateur ne fonctionne pas comme il le devrait, s'il a été échappé, s'il est endommagé, s'il a été laissé à l'extérieur ou s'il est tombé dans l'eau, retournez-le à Uline avant de l'utiliser.
- Ne tirez pas sur ou 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 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, pas 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 ou filtre n'est installé.
- Les roues de courroie peuvent devenir chaudes durant l'utilisation normale. Afin d'éviter toute brûlure, évitez de toucher à la roue de courroie lors de l'entretien de la courroie d'entraînement.
- Soyez particulièrement prudent lorsque vous passez l'aspirateur dans des escaliers.

SÉCURITÉ SUITE

- N'utilisez pas l'aspirateur pour aspirer des liquides inflammables ou combustibles, tels que de l'essence et n'utilisez pas l'aspirateur dans les zones où ces produits peuvent être présents.
- Remisez 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.



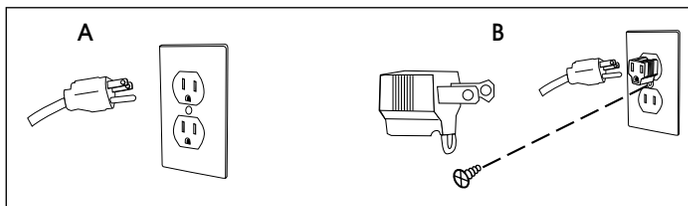
REMARQUE : L'appareil est équipé d'un cordon muni d'un conducteur de protection et d'une fiche de mise à la terre. La fiche doit être insérée dans une prise correctement installée et mise à la terre conformément aux codes et ordonnances locaux.

DANGER

Le raccordement incorrect d'un conducteur de protection peut entraîner un risque d'électrocution. 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.

Si l'appareil est conçu pour utilisation avec un circuit à tension nominale de 120 V et possède une fiche de mise à la terre qui ressemble à celle illustrée à la Figure A. Un adaptateur qui ressemble à celui illustré à la Figure B peut être employé pour raccorder cette fiche à une prise bipolaire, telle qu'illustrée, si aucune prise mise à la terre n'est disponible. L'adaptateur temporaire ne devrait être utilisé qu'en attendant l'installation par

un électricien qualifié d'une prise correctement mise à la terre (Figure A). La languette, l'oreille ou tout autre composant de couleur verte qui sort de l'adaptateur doit être raccordé(e) 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 de mise à la terre doit être maintenu en position au moyen d'une vis en métal.



ASSEMBLAGE

TROUSSE D'ASSEMBLAGE

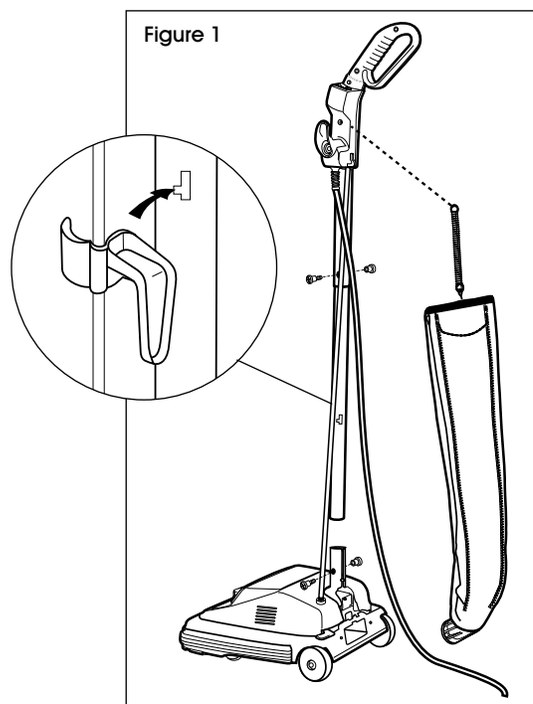
(incluse avec le guide du propriétaire)

Contient : deux boulons à 2 éléments, deux vis, un crochet à cordon d'alimentation inférieur et un connecteur de double fermeture éclair.



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

1. Assemblez les composants inférieurs et supérieurs de poignée de façon à aligner les trous. (Voir Figure 1) Insérez un boulon à 2 éléments dans le trou central de la poignée. Serrez.



ASSEMBLAGE SUITE

2. Saisissez la poignée assemblée de façon à ce que celle-ci se recourbe à l'écart de l'aspirateur. Insérez le bas de la poignée inférieure dans l'emboîtement à l'arrière de l'aspirateur. Alignez les trous, insérez un boulon à 2 éléments et serrez-le.
3. Fixez le cordon d'alimentation dans la rainure du crochet à cordon d'alimentation inférieur, puis enclenchez-le dans la poignée. (Voir l'agrandissement, Figure 1) Tirez le cordon pour tendre (laissez assez de jeu pour ne pas forcer le cordon lors de l'abaissement de la poignée). Enroulez le cordon sur les deux crochets à cordon d'alimentation et fixez la fiche afin d'éviter que le cordon se déroule. Pour le dégagement rapide du cordon, tournez le crochet supérieur vers le bas.
4. Saisissez le sac avec les fermetures éclair orientées à l'opposé de la poignée. Alignez les trous de l'étrier externe du sac avec la base de l'aspirateur, puis fixez-le avec deux vis. Accrochez le ressort de sac sur le crochet de suspension de sac du haut de la poignée.
5. Insérez une agrafe du connecteur de double fermeture éclair dans l'œillet d'une fermeture éclair. Insérez l'agrafe de l'autre extrémité du connecteur de double fermeture éclair dans l'œillet de l'autre fermeture éclair. Un connecteur en boucle se formera, permettant l'actionnement simultané des deux fermetures éclair. (Voir Figure 2)



MISE EN GARDE! Ne soulevez pas l'aspirateur à l'aide du connecteur de double fermeture éclair.

UTILISATION ET ENTRETIEN

RÉGLAGE DE LA POIGNÉE

Appuyez sur la pédale de dégagement de poignée (côté arrière gauche de l'aspirateur) avec la pointe du pied. Réglez la poignée à la position voulue. Maintenez la pédale de dégagement enfoncée pour régler la poignée à plat ou pour nettoyer sous les meubles bas. (Voir Figure 3)

INTERRUPTEUR D'ALIMENTATION

L'interrupteur d'alimentation se situe du côté gauche de la poignée. (Voir Figure 4)

Positions :

- Position « 0 » = OFF (arrêt)
- Position « I » = ON (marche/mode nettoyage silencieux)
- Position « II » = ON (marche/pleine puissance)

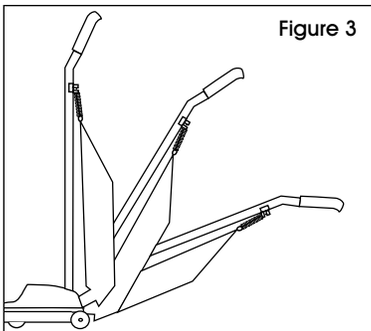


Figure 3

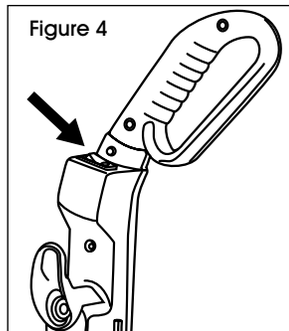


Figure 4

RALLONGE (INCLUSE)

La rallonge doit être branchée à un cordon queue de cochon et fixée avec un dispositif de fixation. Le cordon queue de cochon est raccordé d'avance à l'aspirateur. (Voir Figure 5) Utilisez, au minimum, une rallonge 16 AWG, type SJTW.

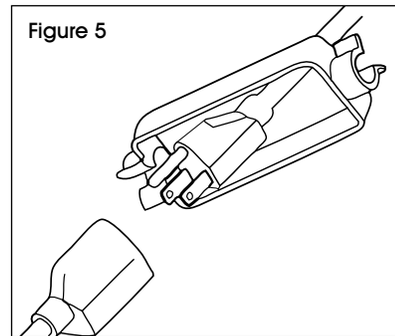


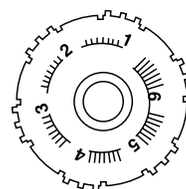
Figure 5

RÉGLAGES DE HAUTEUR DE L'ASPIRATEUR

Avec le cordon d'alimentation débranché, réglez la base au réglage le plus bas à l'aide de la molette de réglage rouge à cinq positions. Augmentez le réglage de hauteur jusqu'à ce que de l'aspirateur se pousse confortablement. (Voir Figure 6) (La brosse de battage doit toucher au tapis pour nettoyer efficacement.)

Épaisseur du tapis

Figure 6



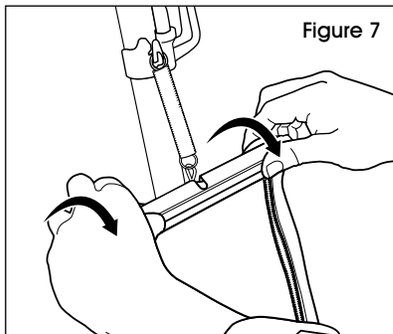
Réglage recommandé	Exemple de tapis
Position 1-2	Velours ras
Position 3-4	Velours moyen
Position 5-6	Velours long



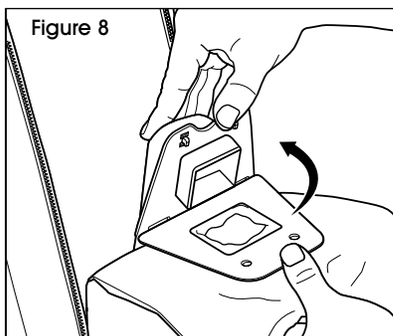
MISE EN GARDE! Éteignez l'aspirateur et débranchez le cordon d'alimentation avant tout entretien.

REPLACEMENT DU SAC À POUSSIÈRE

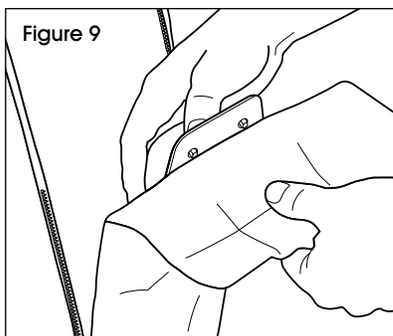
1. Dégagez la coiffe de sac rouge en saisissant ses languettes annulaires et en la faisant basculer sur l'avant du sac. (Voir Figure 7) Descendez le connecteur de double fermeture éclair pour accéder au sac à poussière.



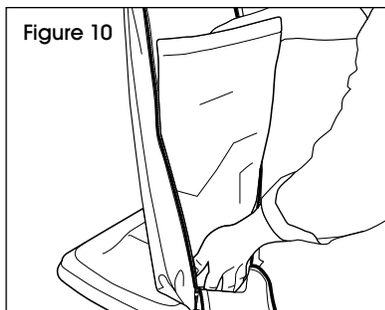
2. Tout en maintenant le dessus du tube à poussière ouvert, tirez le collet du sac à poussière vers l'avant. (Voir Figure 8)



3. Placez le collet du sac à poussière neuf sur les languettes de l'interface du tube à poussière et tournez vers le haut jusqu'à ce que les languettes du tube à poussière s'enclenchent dans les trous du collet du sac à poussière. (Voir Figure 9)



4. Insérez le bas du sac à poussière dans la partie inférieure du sac externe. (Voir Figure 10)
5. Remplacez la coiffe de sac rouge et levez le connecteur de double fermeture éclair.

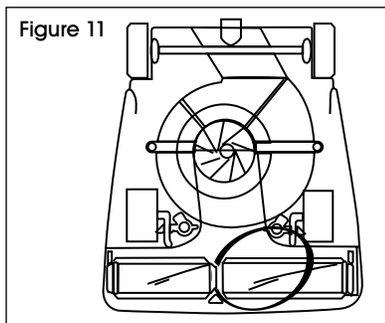


REPLACEMENT DE COURROIES USÉES

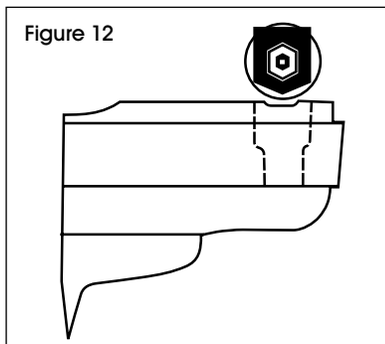


MISE EN GARDE! Afin d'éviter toute brûlure, évitez de toucher à la roue de courroie lors de l'entretien de la courroie d'entraînement.

1. Déverrouillez les serrures batteuses et retirez la plaque de dessous. Soulevez la courroie et retirez-la de la roue du moteur en tournant. (Voir Figure 11)



2. Soulevez la brosse de battage et retirez la courroie usée. (Voir Figure 12) Installez la courroie neuve sur la brosse de battage et alignez la roue de la brosse de battage avec le guide de courroie.

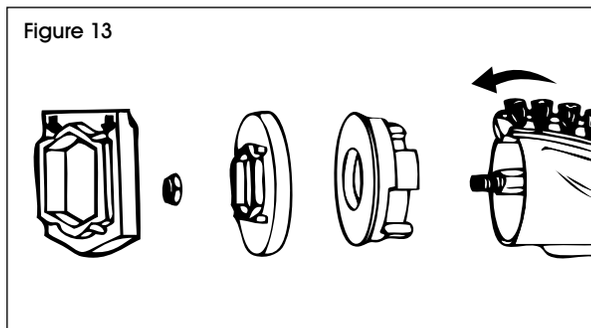


3. Insérez les coiffes d'extrémité en caoutchouc avec le côté plat contre la coiffe d'extrémité. Alignez les trous et fixez l'ensemble. Alignez les coiffes d'extrémité avec les fentes dans la base de l'aspirateur et poussez la coiffe d'extrémité dans la base de l'aspirateur.
4. Positionnez le côté inférieur de la courroie dans le guide de courroie et étirez la courroie autour du côté gauche de la roue du moteur. Tournez la roue afin de centrer la courroie et insérez-la dans la rainure.
5. Réinstallez la plaque de dessous et bloquez-la avec les dispositifs de verrouillage.

UTILISATION ET ENTRETIEN SUITE

REPLACEMENT DES BANDES DE BROSE ROTATIVE

1. Retirez la coiffe d'extrémité d'une extrémité de la brosse de battage. Dévissez l'écrou freiné et retirez la coiffe d'extrémité. Retirez le dispositif de retenue de palier et poussez l'arbre à travers l'extrémité opposée. Retirez la bande de brosse rotative usée avec une pince. (Voir Figure 13)



2. Extrémité arrondie en premier, insérez une bande de brosse rotative neuve de même longueur. Installez le rail de part et d'autre de la bande de brosse rotative dans la fente de la brosse de battage. À l'aide du même procédé, remplacez la seconde bande depuis l'extrémité opposée de la brosse de battage.
3. Réinstallez l'arbre et alignez l'encoche du dispositif de retenue de palier avec la bande de brosse de battage à chaque extrémité de la brosse de battage.
4. Remontez le reste de la brosse de battage et installez-la dans la base de l'aspirateur.

DÉPANNAGE

PROBLÈME DE FONCTIONNEMENT	RECOMMANDATIONS
Il n'y a que peu ou pas de suction.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Le dessous de l'aspirateur est peut-être obstrué. Retirez la plaque de dessous et vérifiez si la base de l'aspirateur et/ou la brosse de battage est engorgée. 2. La courroie est peut-être rompue. Remplacez la courroie. 3. Le sac à poussière est peut-être plein. Vérifiez-le et, s'il est plein, remplacez-le.
La courroie se rompt encore.	<ol style="list-style-type: none"> 1. La barre de battage devrait être positionnée de façon à ce que la courroie s'aligne avec les rainures du guide de courroie du bâti inférieur de l'aspirateur.
L'aspirateur dégage une odeur de brûlé.	<ol style="list-style-type: none"> 1. La courroie est peut-être endommagée ou quelque chose est peut être coincé dans la brosse de battage. 2. Vérifiez la brosse de battage pour déceler la présence d'une obstruction et, le cas échéant, éliminez-la. 3. Remplacez la courroie.
De la poussière s'échappe de l'aspirateur.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Confirmez si le collet du sac en papier est correctement installé dans le sac noir.