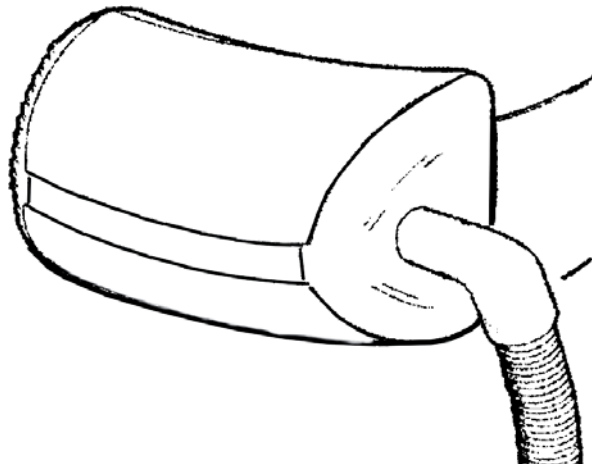
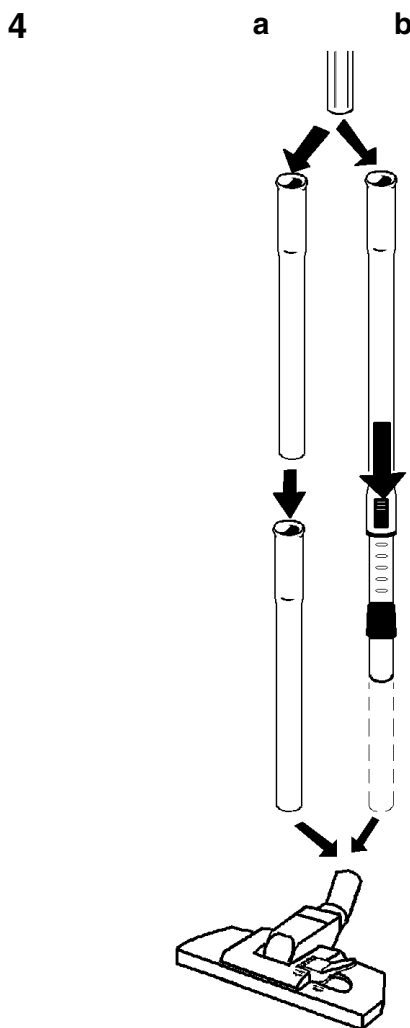
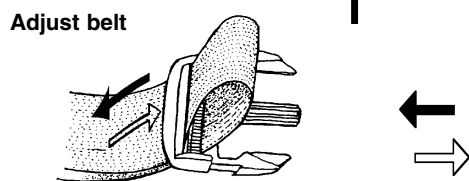
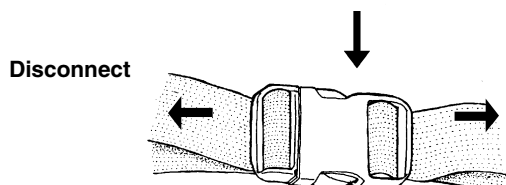
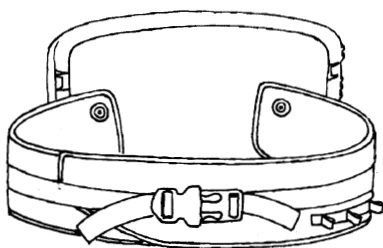
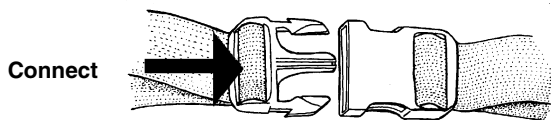
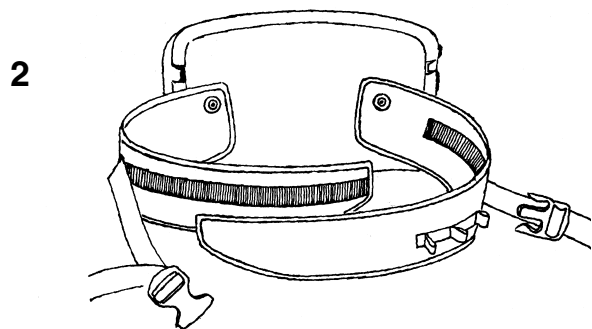
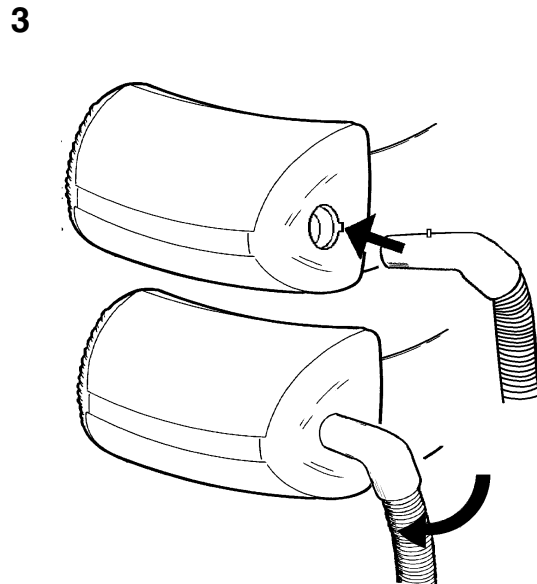
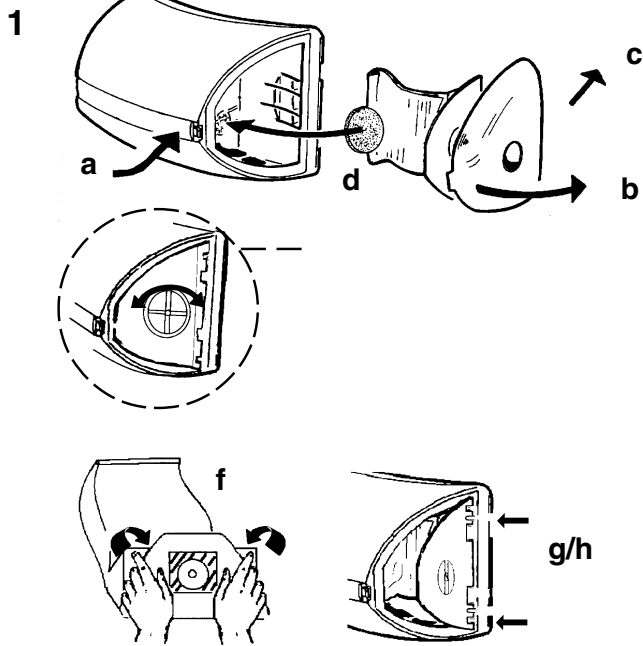


Adgility™

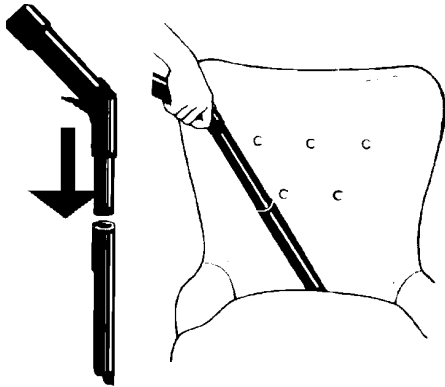
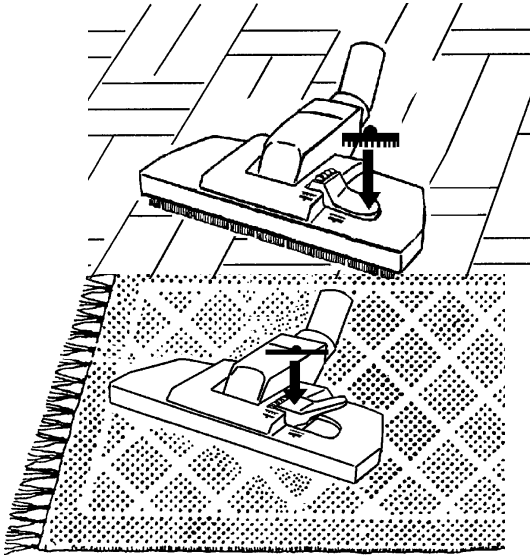


INSTRUCTIONS FOR USE
MODE D'EMPLOI
INSTRUCCIONES DE USO

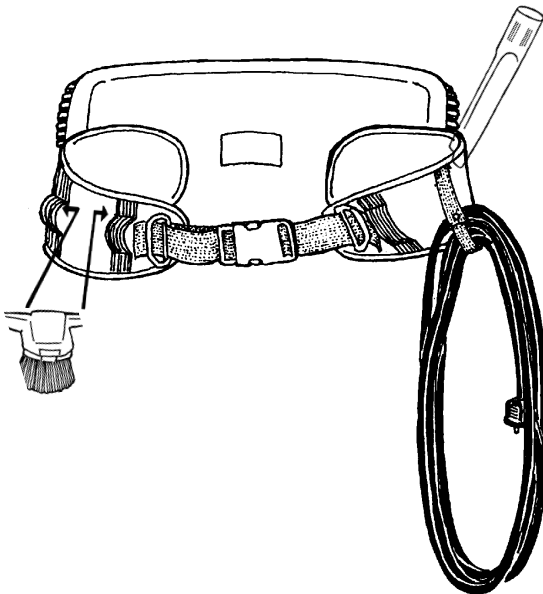




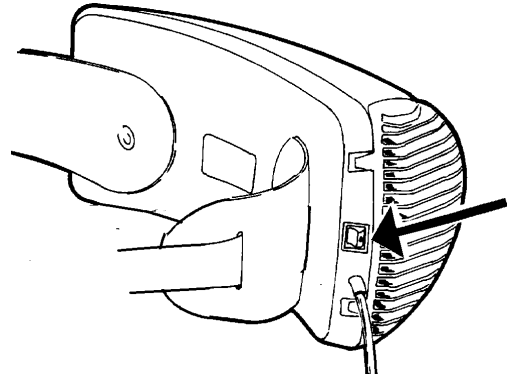
5



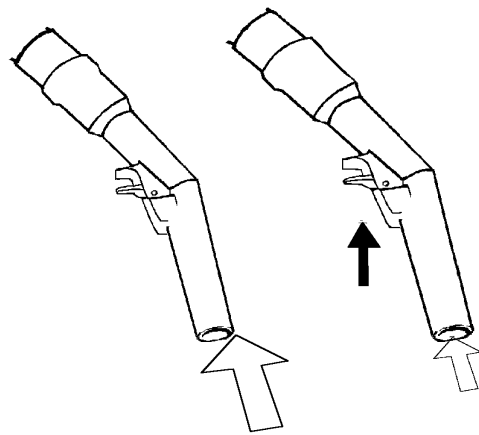
7



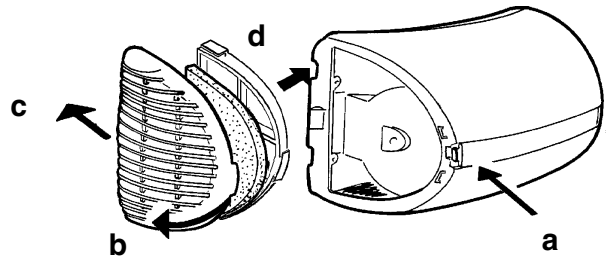
8



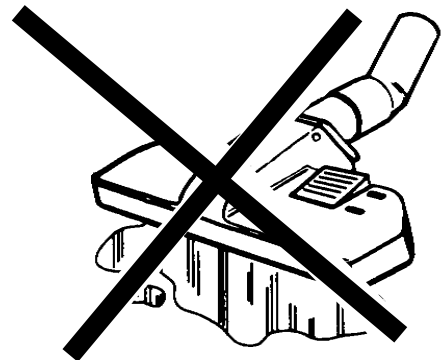
9



10



11



IMPORTANTES MESURES DE SÉCURITÉ

L'utilisation d'un appareil électrique demande certaines précautions:

LIRETOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT DE FAIRE FONCTIONNER (CET APPAREIL)



AVERTISSEMENT!

Pour réduire les risques d'incendie, de choc électrique ou de blessure. Ne pas utiliser à l'extérieur et ne pas aspirer de matières humides.

Cet aspirateur peut être utilisé en toute sécurité si l'on suit les instructions données. En cas de dommage aux composants électriques ou mécaniques, l'appareil et/ou les accessoires doivent être réparés par le fabricant ou par un réparateur compétent avant tout nouvel usage, afin d'éviter de détériorer l'appareil ou de blesser l'utilisateur.

- * Ne brancher qu'à une prise de courant avec mise à la terre. Voir les instructions visant la mise à la terre.
- * Ne pas utiliser à l'extérieur et ne pas aspirer de matières humides.
- * Ne pas laisser l'appareil sans surveillance lorsqu'il est branché. Débrancher lorsque l'appareil n'est pas utilisé et avant l'entretien.
- * Ne pas utiliser si le cordon ou la fiche est endommagé. Retourner l'appareil à un atelier de réparation s'il ne fonctionne pas bien, s'il est tombé ou s'il a été endommagé ou oublié à l'extérieur ou immergé.
- * Ne pas tirer, soulever ou traîner l'appareil par le cordon. Ne pas utiliser le cordon comme une poignée, le coincer dans l'embrasure d'une porte ou l'appuyer contre des arêtes vives ou des coins. Ne pas faire rouler l'appareil sur le cordon. Garder le cordon à l'écart des surfaces chaudes.
- * Ne pas débrancher en tirant sur le cordon. Tirer plutôt la fiche.
- * Ne pas toucher la fiche ou l'appareil lorsque vos mains sont humides.
- * Maintenir les cheveux, les vêtements amples, les doigts et toutes les parties du corps à l'écart des ouvertures et des pièces mobiles.
- * N'insérer aucun objet dans les ouvertures. Ne pas utiliser l'appareil lorsqu'une ouverture est bloquée. S'assurer que de la poussière, de la peluche, des cheveux ou d'autres matières ne réduisent pas le débit d'air.
- * Ne pas aspirer de matières en combustion ou qui dégagent de la fumée, comme des cigarettes, des allumettes ou des cendres chaudes.
- * Cette machine n'est pas censée être utilisée avec des matières dangereuses. Procéder de la sorte peut exposer les personnes à de graves risques pour la santé.

- * Ne pas aspirer des liquides inflammables ou combustibles, comme de l'essence, et ne pas faire fonctionner dans des endroits où peuvent se trouver de tels liquides.
- * Ne pas permettre aux enfants de jouer avec l'appareil. Une attention particulière est nécessaire lorsque l'appareil est utilisé par des enfants ou à proximité de ces derniers.
- * N'utiliser que conformément à cette notice avec les accessoires recommandés par le fabricant.
- * Ne pas utiliser l'appareil si le sac à poussière ou le filtre n'est pas en place.
- * Mettre toutes les commandes à la position avant de débrancher l'appareil.
- * User de prudence lors de nettoyage des escaliers.
- * L'usage de cet appareil pour le ramassage de matières dangereuses n'a pas été testé par Underwriters laboratories Inc.
- * Toujours mettre l'interrupteur de l'appareil à la position ARRÊT avant de brancher ou de débrancher la brosse à moteur.

GÉNÉRALITÉS

Cet aspirateur est à usage domestique ou commercial.

Les caractéristiques et les détails sont sujet à modification sans préavis.

AVANT DE BRANCHER L'ASPIRATEUR AU

RÉSEAU, consultez la plaque signalétique derrière l'appareil pour vous assurer que son voltage correspond dans une limite de 10% au voltage disponible.

NE PAS GRAISSER. Le moteur est graissé à vie et entièrement étanche. Ne jamais graisser celui-ci.

Lors du transport, le sac à poussière peut s'être détaché. En vérifier la position avant usage. Ne pas utiliser l'aspirateur sans son sac, au risque d'endommager le moteur.

Cet aspirateur est muni d'un rupteur thermique pour protéger les composants contre la surchauffe. Si ce rupteur thermique arrête l'aspirateur, attendre de 5 à 10 minutes et l'aspirateur se remet automatiquement en marche. Pendant ce temps vérifier le flexible, le sac et le filtre. Déboucher éventuellement le flexible, remplacer le sac s'il est plein ou remplacer le filtre s'il est colmaté.

Pour une durée de vie prolongée et une sécurité garantie, nous recommandons les précautions suivantes: l'aspirateur est fait pour ramasser la poussière, **et non pas pour éteindre l'eau**. Éviter des objets durs et coupants pour ne pas abîmer le sac, boucher l'appareil ou détériorer le moteur.

CONSERVER CES INSTRUCTIONS

INSTRUCTIONS VISANT LA MISE À LA TERRE ENTRETIEN DES APPAREILS À DOUBLE ISOLATION

INSTRUCTIONS VISANT LA MISE À LA TERRE (USA/Canada)

Pour les machines avec une fiche avec trois conducteurs.

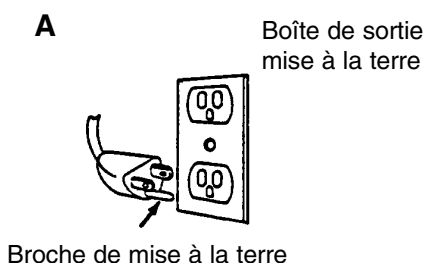
Cet appareil doit être mis à la terre. En cas de défaillance ou de panne éventuelles, la mise à la terre fournit au courant un chemin de moindre résistance qui réduit le risque de choc électrique. Cet appareil est pourvu d'un cordon muni d'un conducteur de terre et d'une fiche avec broche de terre. La fiche doit être branchée dans une prise appropriée correctement installée et mise à la terre conformément aux règlements et ordonnances municipaux.

AVERTISSEMENT!

Un conducteur de terre mal raccordé peut entraîner un risque de choc électrique. Consulter un électricien ou un technicien d'entretien qualifié si vous n'êtes pas certain que la prise est correctement mise à la terre. Ne pas modifier la fiche fournie avec l'appareil - si elle ne peut être insérée dans la prise, faire installer une prise adéquate par un électricien qualifié.

Cet appareil est destiné à un circuit de 120 V et est muni d'une fiche de terre semblable à celle illustrée par le croquis A de la figure. Un adaptateur temporaire semblable à celui illustré par les croquis B peut être utilisé pour brancher cette fiche à une prise bipolaire comme l'illustre le croquis B si une prise avec mise à la terre n'est pas disponible. L'adaptateur temporaire devrait être utilisé seulement jusqu'à ce qu'une prise avec mise à la terre soit installée par un électricien qualifié. L'oreille rigide ou le crochet ou autre dispositif semblable, de couleur vert, prolongeant l'adaptateur doit être raccordé à un élément correctement mis à la terre comme le couvercle d'une boîte de sortie mise à la terre. L'adaptateur doit être fixé par une vis métallique.

Note. Au Canada, l'utilisation d'un adaptateur temporaire n'est pas autorisée par le Code canadien de l'électricité.



ENTRETIEN DES APPAREILS À DOUBLE ISOLATION

Pour les machines avec une fiche avec deux conducteurs.

Dans un appareil à double isolation, deux isolations distinctes remplacent la mise à la terre. L'appareil n'est pourvu d'aucun dispositif de mise à la terre et un tel dispositif ne doit pas être ajouté. L'entretien d'un appareil à double isolation demande beaucoup de soins ainsi qu'une bonne connaissance du système et ne devrait être effectué que par un technicien d'entretien qualifié. Les pièces de rechange d'un appareil à double isolation doivent être identiques aux pièces originales. Un appareil à double isolation porte le marquage "DOUBLE ISOLATION". Le symbole - (carré dans un carré) peut aussi figurer sur l'appareil.

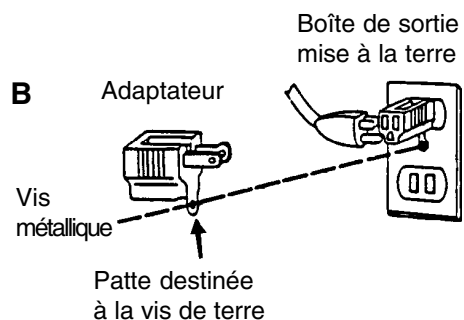


INFORMATION DE SERVICE

Pour avoir le meilleur rendement de votre appareil, bien lire les instructions d'emploi et les conserver comme référence. En cas de réparation, consultez votre fournisseur ou bien le réparateur accrédité le plus proche. Toujours consulter le réparateur pour toute information relative à l'entretien. Pour avoir une information rapide et complète, indiquez le modèle, le type et le numéro de série de votre appareil (voir plaque signalétique).

IMPORTANT

Cet appareil est muni d'un câble de type spécial. En cas d'endommagement de celui-ci, il doit être remplacé par un câble de même type. Les câbles sont disponibles dans tous les centres de réparation autorisés et doivent être changés par un technicien compétent.



1. MISE EN PLACE DU SAC À POUSSIÈRE

- a) Libérer le couvercle de forme triangulaire en appuyant doucement sur la barre de blocage.
- b) Soulever le couvercle en le tirant vers soi.
- c) Retirer le couvercle en faisant glisser les charnières du couvercle hors du corps de l'aspirateur.
- d) A l'intérieur, un filtre en mousse protège le moteur. Assurez-vous que ce filtre est en place avant de mettre le sac.
- f) Déplier délicatement le nouveau sac. Dégager ses coins en les repliant derrière.
- g) Insérer le sac et caler l'embouchure Cartonnée sur le rebord extérieur à l'aide des deux picots prévus. NOTE l'embouchure triangulaire doit être bien à plat sur les rebords de façon à ne pas gêner la fermeture du corps de l'aspirateur.
- h) Remettre le couvercle en place en tenant compte des charnières et refermer en appuyant jusqu'au "clic" signifiant le blocage de couvercle.

2. LA CEINTURE

La ceinture assure un bon maintien de l'aspirateur pendant l'utilisation. Insérer simplement le connecteur à crochets dans la boucle. La ceinture est bien attachée lorsque vous entendez "clic".

Pour détacher la ceinture lorsque le travail est terminé, appuyer doucement sur les deux crochets du connecteur que vous sortez de la boucle en tirant.

Réglage de la ceinture

Plus grande: Tenir le connecteur dans une main et faire glisser la ceinture nylon jusqu'à former une boucle. Tirer le connecteur pour ajuster.

Plus petite: Tirer la partie libre de la ceinture nylon jusqu'à obtention de la taille désirée.

3. RACCORDEMENT DU FLEXIBLE

Insérer fermement l'embout du flexible dans l'embouchure de l'aspirateur et le faire tourner d'environ un demi tour pour le bloquer.

4. ASSEMBLAGE DES RALLONGES EN ALUMINIUM

- a) Pour raccorder les deux parties du tube, simplement insérer une moitié dans l'autre en poussant fermement.
- b) Votre tube télescopique est livré sur sa longueur minimum, vous devez donc l'adapter à vos besoins (voir dessin). Pour l'aspiration des marches d'escalier, vous assurer que le tube est sur sa longueur minimum.5.

5. BOUCLES DE RANGEMENT POUR ACCESSOIRES

Les accessoires figurant sur ces schémas peuvent varier selon les modèles d'aspirateur.

Suceur combiné avec bouton de réglage. D'un côté la brosse (pour les sols durs), de l'autre, brosse désactivée (pour glisser sur la moquette).

Outil utile tournant rond de brosse de la poussière pour outre du saupoudrage de plancher.

Suceur à fente est destiné à l'aspiration de tous les endroits difficiles d'accès; radiateurs, coins, derrière les meubles.

7. BOUCLES DE RANGEMENT POUR ACCESSOIRES

La ceinture est équipée de boucles très pratiques pour loger les accessoires. De plus, le câble peut également être rangé sur la ceinture grâce à la boucle spécialement conçue avec un bouton pression.

8. MARCHE / ARRÊT

Bouton "Marche/Arrêt" de bout du doigt commode.

9 .LANGUETTE DE RÉGLAGE DE LA PUISSANCE D'ASPIRATION

En position basse (fermé) la puissance d'aspiration est maximale. En faisant glisser la languette vers le soi, on peut diminuer la puissance de l'aspiration.

10. COUVERCLE CÔTÉ ÉCHAPPEMENT

Ce couvercle se retire aisément pour les changements de filtre.

- a-b) Libérer le couvercle de forme triangulaire en appuyant doucement sur la barre de blocage.
- c) Soulever le couvercle en le tirant vers soi.
- d) Retirer le couvercle en faisant glisser les charnières du couvercle hors du corps de l'aspirateur.
- e) Retirer le support filtre et le filtre usagé.
- f) Installer le filtre neuf et caler avec le support filtre.
- g) Remettre le couvercle en place en tenant compte des charnières et refermer en appuyant jusqu'au "clic" signifiant le blocage du couvercle.

11. ATTENTION!

Ne pas utiliser pour aspirer de l'eau. Les surfaces mouillées exposent l'utilisateur à une éventuelle décharge électrique.