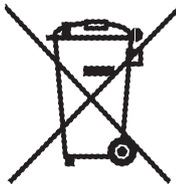


RECOMMANDATIONS

- 1) Lisez attentivement le mode d'emploi.
- 2) Avant de mettre l'appareil en marche, assurez-vous que les filtres nécessaires sont en place.
- 3) Contrôlez les filtres périodiquement et éventuellement brossez-les ou remplacez-les.
- 4) Après l'éventuel lavage des filtres qui l'exigent, assurez-vous qu'ils sont parfaitement secs avant de les remettre à leur place.
- 5) N'approchez pas l'orifice d'aspiration des yeux, des oreilles, du nez, etc., quand l'appareil est en marche.
- 6) N'aspirez pas de corps incandescents (tisons, mégots allumés, etc.).
- 7) Débranchez toujours l'aspirateur s'il n'est pas en marche et avant toute opération de nettoyage ou d'entretien de l'appareil.
- 8) N'essayez pas de mettre en marche un appareil qui vous semble défectueux.
- 9) Évitez de passer l'appareil sur le fil électrique pour ne pas abîmer l'isolation.
- 10) Ne tirez jamais sur le cordon ni sur l'appareil pour débrancher celui-ci.
- 11) Ne laissez pas l'appareil à la portée des enfants et des personnes incapables.
- 12) Utilisez l'appareil exclusivement pour un usage domestique et conformément au mode d'emploi.
- 13) Pour les réparations, adressez-vous exclusivement à votre revendeur ou directement à un Centre d'Assistance Technique.

Le Fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications aux appareils et aux accessoires sans préavis. Pour les réparations, utilisez exclusivement des pièces d'origine, vous conserverez ainsi toute l'efficacité de votre appareil et la validité de la garantie.



Avertissements pour l'élimination correcte du produit aux termes de la Directive européenne 2002/96/EC.

Au terme de son utilisation, le produit ne doit pas être éliminé avec les déchets urbains. Le produit doit être remis à l'un des centres de collecte sélective prévus par l'administration communale ou auprès des revendeurs assurant ce service.

Éliminer séparément un appareil électroménager permet d'éviter les retombées négatives pour l'environnement et la santé dérivant d'une élimination incorrecte, et permet de récupérer les matériaux qui le composent dans le but d'une économie importante en termes d'énergie et de ressources. Pour rappeler l'obligation d'éliminer séparément les appareils électroménagers, le produit porte le symbole d'un caisson à ordures barré.

DESCRIPTION

- | | |
|--|--|
| A. Interrupteur ON/OFF | G. Enrouleur de cordon |
| B. Variateur de puissance (si prévu) | H. Bouche d'aspiration |
| C. Crochet ouverture compartiment sac à poussière | I. Suceur tapis/sols |
| D. Grille filtre sortie d'air | L. Suceur multifonctions pour surfaces textiles |
| E. Curseur grille | M. Suceur plat |
| F. Indicateur de sac plein | N. Suceur parquet |

PRÉPARATION

MONTAGE DE L'APPAREIL

Après avoir déballé l'appareil, accrochez le compartiment sac à poussière au bloc moteur (fig.1) et refermez-le avec le crochet (fig. 2).

DESCRIPTION DES ACCESSOIRES

Pour bien accrocher les accessoires au bloc moteur, il faut appuyer jusqu'au bout :

Suceur tapis/sols

Très efficace pour aspirer la poussière sur les sols durs (marbre, carrelages) et sur les tapis et les moquettes.

Quand la pression est exercée sur la pédale (fig. 3) en position "sols durs" () la brosse sort pour assurer un nettoyage plus efficace des sols durs ; cette position est conseillée pour nettoyer les sols en profondeur et si les joints sont profonds. Quand la pression est exercée sur la pédale en position "tapis" () la brosse reste rentrée et le suceur est prêt à nettoyer les surfaces textiles et les sols "délicats" (parquet, marbre, etc.). Pour arriver sous les radiateurs ou les meubles peu profonds, aplatissez le balai en l'abaissant et en le tournant dans un sens ou dans l'autre (fig. 4).

Suceur multifonctions pour surfaces textiles

Il est idéal pour nettoyer canapés, chaises, tapisseries, intérieurs d'autos, couvertures, matelas, rideaux, etc.

Suceur plat (Fig. 5)

Il est idéal pour nettoyer les coins, les bords, etc.

Suceur parquet (Fig. 6)

Ce suceur spécial est doté de poils en crin naturel très doux et de roulettes en feutre qui glissent sur le sol, même le plus délicat, sans l'abîmer et en assurant un nettoyage parfait.

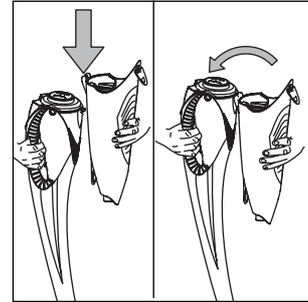


fig. 1

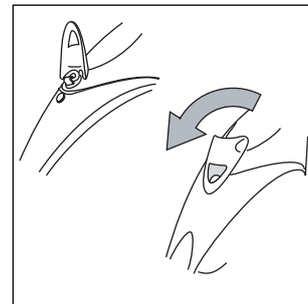


fig. 2

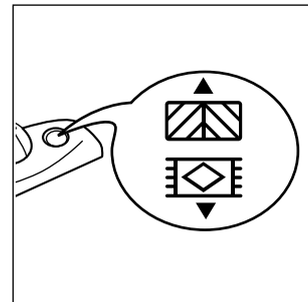


fig. 3

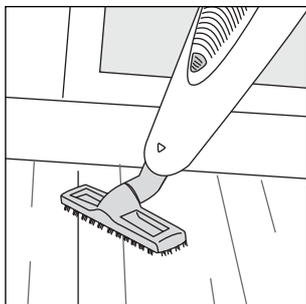


fig. 6

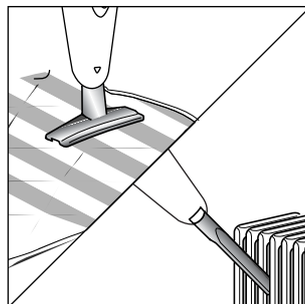


fig. 5

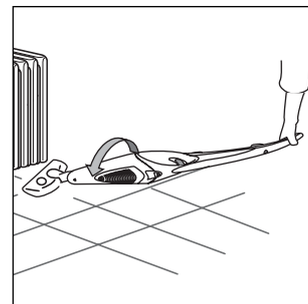


fig. 4

MISE EN MARCHÉ DE L'APPAREIL

Après avoir préparé l'appareil selon vos exigences, branchez-le sur une prise adéquate et appuyez sur l'interrupteur ON/OFF **A**.

MODÈLES DOTÉS DE VARIATEUR DE PUISSANCE (B)

Réglez la puissance en tournant le variateur.

Il est cependant conseillé de placer le variateur sur le minimum avant de mettre l'appareil en marche.

Le réglage électronique permet d'adapter la puissance d'aspiration à la surface à nettoyer.

- **Puissance maximale:** conseillée pour sols textiles, coins, bords et saleté grossière (petits cailloux, miettes de pain, etc.).
- **Puissance moyenne:** gain d'énergie électrique et réduction du bruit. Elle est largement suffisante pour aspirer la poussière sur les sols durs et les tapisseries.
- **Puissance minimale:** indispensable pour passer sur les objets délicats et légers (revêtements textiles en tissu léger) sans aspirer l'étoffe, ce qui compliquerait l'opération de nettoyage.

POSITION PARKING

Pendant le ménage, vous pouvez laisser l'appareil debout, en position parking, pendant quelques instants.

Il suffit d'extraire la brosse (en appuyant sur la pédale en pos. ) de redresser le suceur et de pousser le balai en avant pour faire entrer le guide X dans le renforcement Y (voir figure 12).

Ensuite, pour reprendre le travail, tirez le balai vers vous par la poignée jusqu'à débloquer l'articulation du suceur.

Vous pouvez exploiter la position de parking pour ranger l'appareil après le ménage : dans ce cas, il est conseillé de le poser contre un mur.

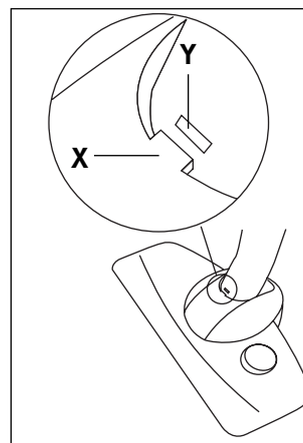


fig. 7

NETTOYAGE ET ENTRETIEN DE L'APPAREIL

Avant toute opération d'entretien, débranchez l'appareil.

Indicateur de sac plein (F)

L'indicateur de sac plein s'active quand le conduit d'aspiration est bouché ou quand le sac à poussière en papier est trop plein.

L'appareil est doté du sac spécial Square bag. Grâce à sa forme spéciale, Square bag exploite tout son espace.

La quantité de poussière aspirée est la même que celle d'un sac plus grand et les performances de l'appareil sont constantes et efficaces.

Remplacement du sac à poussière

Ouvrez le crochet C (fig.8) ouvrez le compartiment sac à poussière et séparez celui-ci du bloc-moteur (fig. 9).

Retirez le support porte-sac avec le sac dedans (fig. 10).

Retirez le sac et remplacez-le par un sac neuf (Fig. 11)

Avant d'introduire le sac neuf, pliez les deux coins inférieurs du sac, introduisez la languette indiquée Fig. 11 de la partie cartonnée dans la fente prévue sur le fond du support porte-sac et poussez en avant la partie supérieure du carton jusqu'à introduction complète. Assurez-vous que le sac est correctement accroché à son support. Insérez le support porte-sac dans le compartiment sac à poussière en veillant à ce qu'il soit bien aligné (fig. 12)

Accrochez le compartiment à poussière et refermez-le avec le crochet C.

Entretien du filtre moteur

Pour assurer une force maximale d'aspiration et un excellent refroidissement du moteur et pour que l'air qui ressort soit parfaitement propre et sans poussière, le filtre moteur doit être toujours propre. Pour sortir le filtre de son logement, ouvrez l'appareil en suivant les instructions pour vider le bac à poussière (fig. 12).

Il suffit de le laver périodiquement avec de l'eau et du détergent ordinaire et de le remettre à sa place une fois sec.

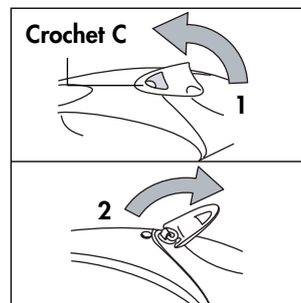


Fig. 8

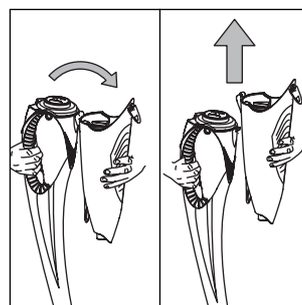


Fig. 9

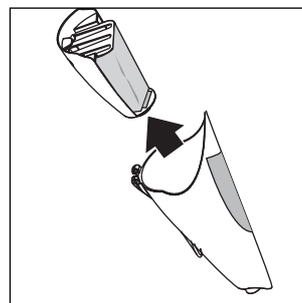


fig. 10

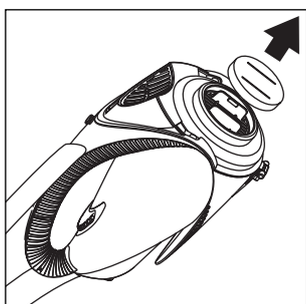


Fig. 13

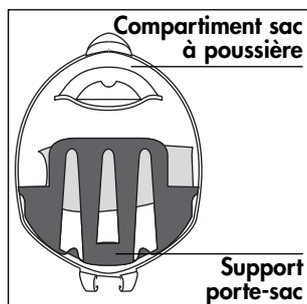


Fig. 12

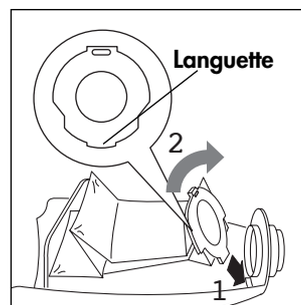


fig. 11

Remplacement du filtre à charbon actif (selon le modèle)

Ouvrez le crochet C.

Décrochez la grille D en appuyant sur le curseur E vers le haut (Fig. 13), retirez-la, tournez-la, soulevez la languette du cadre du filtre et poussez dans la direction de la flèche (fig. 15). Remplacez le filtre souvent (tous les 2 à 3 mois) pour éviter la circulation de bactéries dans l'air.

Pour remettre en place le filtre et la grille :

- 1) Positionnez le filtre le côté foncé tourné vers la grille en plastique, puis le cadre. (fig. 16).
- 2) Appuyez la base du cadre sur la partie inférieure de la grille (fig. 17).
- 3) Appuyez la languette en haut du cadre (fig. 18).
- 4) Réinsérez la grille en positionnant d'abord le haut puis le bas et appuyez sur le curseur vers le bas jusqu'au clic (fig. 19).

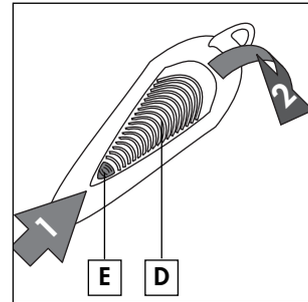


Fig. 14

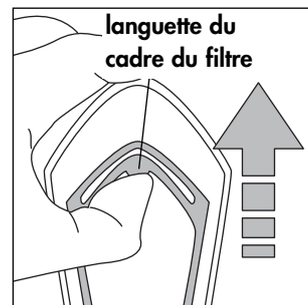


Fig. 15

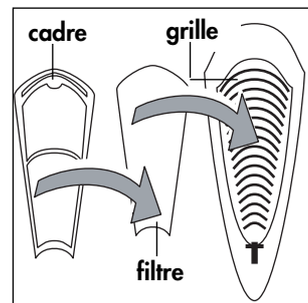


Fig. 16

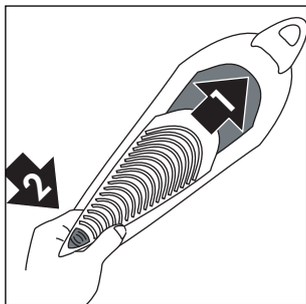


Fig. 19

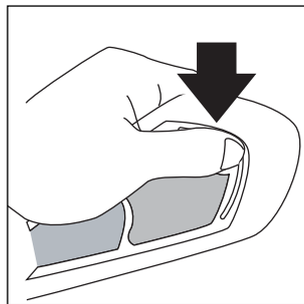


Fig. 18

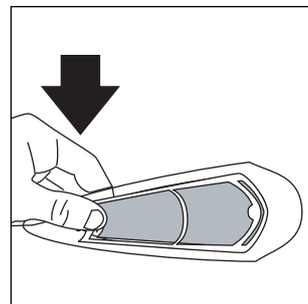


Fig. 17