FR

Cher Client,

Nous vous félicitons de votre choix et nous vous remercions de votre confiance. Nos produits sont le résultat de tests techniques méticuleux et d'une longue expérience dans la conception et dans la production d'électroménagers pour les travaux ménagers.

Nous avons réalisé ce mode d'emploi pour vous permettre d'utiliser au mieux votre appareil et d'en apprécier toutes les qualités.

Nous sommes certains que si vous suivez scrupuleusement nos conseils, vous pourrez vous servir longtemps de votre appareil et en obtenir entière satisfaction. Avec ce produit, le ménage quotidien sera moins fatigant.



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 Suceur meubles
- **B** Suceur plat
- Brosse tapis/sols (varie selon le modèle)
- D Tube télescopique
- E Tube flexible

Poignée avec télécommande (seulement sur certains modèles)

- **F** Bouton "Power Control" (sélection du niveau de puissance d'aspiration)
- G Émetteur de signal à IR (la présence de deux émetteurs permet de transmettre le signal à toutes les positions de travail).
- H Bouton "StopVac" () (pause pendant l'aspiration)
- Volet compartiment piles de la télécommande
- J Ailettes pour extraction de la poignée
- K Récepteur signal à IR

- Bouton "Power Control" (sélection du niveau de puissance d'aspiration)
- M Voyants indiquant le niveau d'aspiration sélectionné
- N Indicateur bidon "Eco Heart" plein
- O Interrupteur à pédale ON/OFF
- P Enrouleur de cordon à pédale
- Q Grille sortie d'air et microfiltre
- R Porte-accessoires
- **S** Poignée

Système "Eco Heart"

- T Couvercle bidon
- **U** Bidon
- V Bouton ouverture couvercle
- W Levier extraction Eco-Heart
- X Filtre à maille métallique
- **Y** Filtre Hepa
- Z Support Eco-Heart
- **Z1** Logement pinceau

CONSIGNES

- Lisez attentivement le mode d'emploi et conservez-le pour pouvoir le consulter plus tard.
- Avant la première utilisation, vérifiez si la tension du secteur correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil.
- Branchez l'appareil sur une prise de courant ayant une intensité minimale de 10 A.
- Débranchez toujours l'aspirateur s'il n'est pas en marche et avant toute opération de nettoyage ou d'entretien de l'appareil.
- Contrôlez les filtres périodiquement et si besoin est, secouez-les ou remplacez-les.
- Après l'éventuel lavage des filtres qui l'exigent, assurez-vous qu'ils sont parfaitement secs avant de les remettre à leur place.
- Ne lavez jamais l'appareil avec du trichloréthylène ou autres solvants.
- N'aspirez pas de liquides.
- Ne laissez jamais l'appareil en marche sans surveillance et gardez-le hors de la portée des enfants et des personnes incapables.

- Utilisez l'appareil exclusivement pour un usage domestique et conformément au mode d'emploi.
- Évitez de mettre en marche un appareil qui vous semble défectueux.
- Ne sortez pas le cordon d'alimentation audelà de la marque rouge.
- La marque jaune, avant la rouge, indique qu'il n'y a presque plus de cordon.
- Pour les réparations et l'achat d'accessoires, adressez-vous directement à un Centre de Service agréé.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dommages découlant de manipulations ou d'usages impropres ou erronés de l'appareil.
- Afin d'éviter tout risque, si le câble d'alimentation est détérioré, faites-le remplacer exclusivement par le constructeur, dans un centre SAV ou par une personne ayant une qualification similaire.

Le Fabricant se réserve d'apporter des modifications aux appareils et aux accessoires sans préavis

Ne tirez jamais sur le cordon ni sur l'appareil pour débrancher celui-ci.



Évitez de faire passer l'aspirateur sur le fil électrique.



N'aspirez pas d'allumettes, de cendres ni de mégots encore allumés.



Évitez de passer l'aspirateur sur des surfaces mouillées.



Évitez d'obturer le suceur et la grille de sortie d'air.



N'aspirez pas d'aiguilles, de punaises ni de ficelles.



MONTAGE

Tube flexible (fig. 1)

Introduisez le raccord dans le siège prévu jusqu'à son blocage (fig. 1).

Pour l'extraire, appuyez sur les boutons du raccord même et tirez.

Tube télescopique (fig. 2)

Le tube télescopique permet d'allonger le tube de la longueur nécessaire (fig. 2)

Compartiment porte-accessoires (Fig. 3)

Le suceur plat et le suceur multifonctions sont logés dans le compartiment porte-accessoires, accroché au flexible.

UTILISATION DES ACCESSOIRES DE NETTOYAGE

Brosse tapis/sols à 2 positions Aspiration efficace de la poussière sur les sols durs (marbre, carrelage) et sur les tapis et moquettes. Quand la pression est exercée sur la pédale du côté du symbole "sols durs" () la brosse sort pour assurer un nettoyage plus efficace des sols durs (fig. 4); cette position est conseillée pour nettoyer les sols en profondeur et si les joints sont profonds. Quand la pression est exercée sur la pédale du côté du symbole "tapis" () la brosse reste rentrée et le suceur est prêt à nettoyer les surfaces textiles et les sols "délicats" (parquet, marbre, etc.) (fig. 5)

- Suceur plat (fig. 6)
 - Pour le nettoyage de radiateurs, coins, bords, tiroirs, etc.
 - Brosse à meubles (fig. 7)
 Elle est idéale pour dépoussiérer tissus, meubles, livres, rideaux, cadres et vêtements.

MODE D'EMPLOI

Avant d'utiliser l'aspirateur, sortez tout le cordon d'alimentation puis branchez l'appareil sur la prise de courant. Pour enrouler le cordon, débranchez l'appareil et appuyez sur l'enrouleur de cordon à pédale (*) (H) (fig. 8).

Fonctionnement

Pour mettre en marche et arrêter l'appareil, appuyez légèrement sur l'interrupteur à pédale () (O) (fig. 9). Pour activer la télécommande sur les modèles qui en sont pourvus, appuyez sur l'interrupteur.

Modèles à télécommande :

Pendant le ménage, vous pouvez couper l'aspiration en appuyant sur le bouton (H) "StopVac" de la télécommande ; pour aspirer à nouveau, appuyez sur le bouton "Power Control" (F ou L).

La télécommande est facile à utiliser grâce aux deux émetteurs qui permettent de transmettre le signal à l'avant et à l'arrière. N'oubliez pas que la télécommande doit être dirigée vers l'appareil.

Remarque: le bouton () (H) "StopVac" coupe l'aspiration mais il n'arrête pas l'appareil: pour cela, appuyez sur l'interrupteur à pédale () (O). De la même manière, pour allumer l'appareil, appuyez toujours sur l'interrupteur à pédale () (O).

Réglage électronique de la puissance d'aspiration (Fig. 10)

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

Vous pourrez ainsi exploiter la puissance maximale pour aspirer la poussière des tapis ou des sols durs (marbre, céramique, terre cuite, etc.) et réduire la force d'aspiration pour les rideaux ou autres tissus légers.

En appuyant sur le bouton "Power Control" (L) situé sur l'appareil ou, pour les modèles qui n'en sont pas pourvus, sur la télécommande (touche F) (fig. 10), vous pouvez choisir parmi trois niveaux de puissance : le voyant correspondant à ce choix s'allumera sur l'appareil (fig. 11). Remarque : sur les modèles à télécommande, vous pouvez régler la puissance même si les piles sont déchargées, en agissant sur le bouton "Power Control" (L) situé sur l'appareil.

NETTOYAGE

Remplacement des piles de la télécommande (seulement dans les modèles qui en sont pourvus)

Si les commandes à partir de la télécommande ne marchent plus, vous devrez changer les piles: ouvrez le volet "1" et remplacez les piles par des piles du même type.

Indicateur EPS (Electronic Protection System) bidon "Eco Heart" plein (Fig. 12)

L'indicateur s'allume quand le conduit d'aspiration est bouché ou quand le bidon à poussière est trop plein. Quand il s'allume, videz. Si vous continuez d'aspirer longtemps après que ce voyant s'est allumé, la puissance de l'appareil diminuera automatiquement : il s'agit d'un dispositif de sécurité qui évite d'abîmer le moteur.

Vidage du bidon "Eco Heart" (entretien ordinaire)

- 1) Saisissez le bidon par sa poignée et extrayez-le complètement (fig. 13).
- 2) Appuyez sur le bouton pour ouvrir le couvercle (fig. 14).
- 3) Videz le bidon (fig. 15).
- 4) Remettez le couvercle (fig. 16).

REMARQUE:

L'appareil est doté d'un dispositif de sécurité qui empêche de fermer le couvercle du bidon si le filtre « Eco Heart » est mal inséré.

Nettoyage du système "Eco Heart" (entretien périodique)

Il est conseillé de procéder périodiquement (tous les 3 mois environ) à un nettoyage minutieux du système "Eco Heart", de la manière suivante :

- Suivez les points 1 à 3 de l'"entretien ordinaire".
- Soulevez le levier du filtre "Eco Heart" (fig. 17) et extrayez le filtre du bidon.
- Soulevez le levier du filtre et extrayez-le filtre du bidon (fig. 17)
- Tirez le cylindre et séparez-le du support (fig. 18).
- Nettoyez le filtre à maille métallique et le filtre "HEPA"* en les secouant et en les passant au pinceau (livré avec certains modèles); évitez les brosses en acier ou à poil dur car elles risqueraient de déchirer les filtres; de temps en temps (environ tous les 6 mois) il convient de laver les filtres à l'eau courante.
- Faites bien sécher tous les composants du système "Eco Heart", et repositionnez-les correctement (fig. 19).
- Introduisez le système "Eco Heart" dans le bidon en y accrochant le support (fig. 20).
- Fermez le bidon et remettez-le dans l'appareil.
- * Le filtre HEPA (High Efficiency Particulate Air) retient les impuretés atteignant 0,3 micron de grosseur et filtre les particules de tout genre, y compris les bactéries.

Microfiltre sortie air

Votre appareil est doté d'un microfiltre

Il filtro si trova sotto le feritoie di uscita dell'aria. Le filtre se trouve sous les fentes de sortie d'air. Pour le remplacer, pressez et soulevez la grille (fig. 21); extrayez le filtre (fig. 22).

Positionnez le filtre neuf dans son logement et refermez la grille en exerçant une légère pression, jusqu'au déclic des crochets d'arrêt.

Il est recommandé de remplacer le filtre au moins tous les 5 vidages du bidon "Eco Heart"

POSITION PARKING

Pour permettre de ranger l'appareil de façon sûre et correcte, l'aspirateur est doté à la base d'un système de logement du tube (Fig. 23).

Si vous devez arrêter d'aspirer pendant quelques instants, votre appareil est doté d'un système pratique de parking du tube : introduisez le support, situé sur l'articulation de la brosse, dans le logement prévu à l'arrière de l'appareil (fig. 24).

AVERTISSEMENT

Un fonctionnement irrégulier de l'appareil (puissance réduite, bruit insolite voire arrêt complet) pourrait dépendre d'un suceur ou d'un tube bouché ou d'une panne dans les pièces électriques.

Pour **supprimer les éventuelles obstructions** dans le flexible, vous pouvez décrocher celui-ci de la poignée et du raccord en appuyant sur les ailettes (J) (fig. 15) et en extrayant le tube.

Pour assembler à nouveau flexible + poignée + raccord, appuyez sur les ailettes et réintroduisez le tube.

Si le problème persiste, apportez votre appareil dans un centre de service agréé, pour le faire réviser.