

AVERTISSEMENTS

- **Lire attentivement le mode d'emploi**
- Avant toute utilisation vérifiez si la tension du secteur correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique, sous la poignée.
- Branchez l'appareil sur une prise de courant d'une intensité minimale de 10 A et munie d'une mise à la terre efficace. La mise à la terre n'est pas nécessaire sur les appareils à double isolation (voir symbole  sur l'étiquette)
- Débranchez toujours l'aspirateur s'il n'est pas en marche et avant toute opération de nettoyage ou d'entretien de l'appareil.
- Ne lavez jamais l'appareil avec du trichloréthylène ou autres solvants.
- Ne tirez jamais sur le cordon ni sur l'appareil pour débrancher celui-ci.
- Ne laissez jamais l'appareil en marche sans surveillance et gardez-le hors de la portée des enfants et des personnes incapables.
- Évitez de passer sur le fil électrique avec l'aspirateur pour ne pas abîmer l'isolation de celui-ci.
- Évitez d'aspirer des liquides inflammables ou corrosifs.
- Évitez d'aspirer les allumettes, les cendres et les mégots encore allumés.
- Évitez de mettre en marche un appareil qui vous semble défectueux. Ne l'utilisez pas si le cordon et/ou la fiche sont abîmés.
- Ne refermez pas la porte sur le cordon et évitez de le frottez contre les arêtes. Ne l'approchez pas des surfaces chaudes.
- Évitez d'exposer l'appareil aux agents atmosphériques (pluie, gel, soleil, etc.)
- Évitez d'aspirer des objets durs ou coupants pour ne pas abîmer le sac à poussière ni l'appareil. Évitez d'aspirer tout ce qui est clous, épingles, vis et autres objets métalliques.
- Avant de mettre l'aspirateur en marche, vérifiez si les filtres nécessaires sont en place.
- Utilisez l'appareil exclusivement pour les travaux ménagers, en suivant ce mode d'emploi et en appliquant exclusivement les accessoires fournis avec l'appareil. Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dommages découlant d'un usage impropre de l'appareil.
- Pour toute réparation et pour éventuellement remplacer le cordon d'alimentation s'il est détérioré, adressez-vous au Centre de Service agréé, vous conserverez ainsi l'efficacité de votre appareil et la validité de la garantie. Pour les mêmes raisons, nous conseillons de toujours utiliser des pièces de rechange d'origine.
- N'oubliez pas que la grande quantité d'air qui sort de la grille pendant le fonctionnement de l'appareil pourrait être fastidieuse pour la personne qui la recevrait, surtout en plein visage.

Le fabricant se réserve le droit de modifier sans préavis les appareils et accessoires fournis. Il est recommandé d'utiliser les pièces et accessoires d'origine afin de ne pas altérer l'efficacité de l'appareil et de ne pas faire cesser la garantie

DESCRIPTION (VOIR PAGE 3)

- 1) Interrupteur ON/OFF aspiration
- 2) Interrupteur pompe (pour fonction lavage par extraction)
- 3) Grille de sortie de l'air avec microfiltre
- 4) Poignée
- 5) Unité moteur
- 6) Bouche d'aspiration + raccord tube flexible d'aspiration
- 7) Raccord tuyau arrivée détergent
- 8) Panier logement moteur
- 9) Filtre polyuréthane protection moteur
- 10) Cône diffuseur
- 11) Convoyeur d'aspiration
- 12) Plateau inférieur
- 13) Crochets fixation unité moteur
- 14) Réservoir
- 15) Bidon/ unité de récupération des liquides avec logement accessoires
- 16) Roulettes
- 17) Tube télescopique ou tubes de rallonge (selon le modèle)
- 18) Tube flexible
- 19) Poignée avec variateur de puissance mécanique et levier arrivée détergent
- 20) Tuyau arrivée détergent
- 21) Flacon de détergent
- 22) Suceur plat
- 23) Suceur avec raclette en caoutchouc (seulement sur certains modèles)
- 24) Suceur tapis/sols deux positions (seulement sur certains modèles)
- 25) Bocchetta triangolare grande
- 26) Inserto in gomma
- 27) Bocchetta triangolare piccola (solo in alcuni modelli)
- 28) Kit fonction souffleur

MONTAGE ET PRÉPARATION

Remarque : pendant le montage et la préparation, assurez-vous que l'appareil est bien débranché.

- Retirez le couvercle en tirant les crochets de fixation vers l'extérieur (Fig. 1)
- Retirez le cône diffuseur, le convoyeur d'aspiration et le plateau inférieur (Fig. 2).
- Renversez l'appareil et fixez les 4 roulettes fournies dans l'emballage en les poussant dans les logements prévus sous le bidon (Fig. 3).
- Assurez-vous que le filtre en polyuréthane est introduit dans le panier protection moteur (fig. 4).
- Introduisez le plateau inférieur 12 et fixez-le sur le bidon (voir fig. 5). Introduisez ensuite le cône diffuseur 10 et le convoyeur d'aspiration 11 (fig. 6).

Fonction aspiration poussières

- Pour utiliser l'aspirateur exclusivement pour la poussière, il est conseillé de verser environ 2 litres d'eau dans le bidon ; **l'eau ne doit jamais dépasser le plateau inférieur (12).**

La fonction de l'eau est de filtrer la poussière et d'éviter de la disperser dans l'atmosphère.

- Raccrocher l'unité au bidon.
- Fixez le flexible sur la bouche d'aspiration (fig. 7). Pour le retirer, appuyez sur les ailettes et tirez (fig. 8).
- Appliquez le tube télescopique sur la poignée avec, à l'autre extrémité, le suceur adapté à l'opération prévue.
- Branchez l'appareil et mettez-le en marche en appuyant sur l'interrupteur ON/OFF situé sur l'unité moteur.

Accessoires pour la fonction aspiration poussière

Tube télescopique (fig. 9)

Allongez le tube et fixez-le à la longueur désirée

Suceur tapis/sols (fig. 10)

Il aspire parfaitement la poussière aussi bien sur les sols durs (marbre, carrelage) que sur les tapis et les moquettes.

Quand la pression est exercée sur la pédale du côté du symbole "sols durs" ( les poils sortent 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 du côté du symbole "tapis" ( les poils restent rentrés et le suceur est prêt à nettoyer les surfaces textiles et les sols "délicats" (parquet, marbre, etc.)

Suceur plat (fig. 11)

Il aspire les miettes, la poussière et les petits déchets. Il est idéal partout où l'accès est difficile.

Suceur multifonctions (fig. 12)

Il est utile pour nettoyer canapés, tapisseries, intérieurs de voiture, rideaux, etc.

Pour nettoyer les tentures, il faut diminuer l'aspiration en poussant le curseur, sur la poignée de l'appareil, jusqu'à ouverture partielle ou totale du trou (fig. 15).

FONCTION ASPIRATION LIQUIDES

Cette fonction permet de résoudre d'urgence tous les petits problèmes domestiques :

- évier engorgés, égouts bouchés, petites inondations (machine à laver, lave-vaisselle), écoulements accidentels de liquides, dégivrage de réfrigérateurs, de congélateurs, etc.

Attention : L'unité de récupération des liquides peut contenir environ 8 l d'eau. Au-delà de cette quantité, un dispositif arrête l'aspira-

tion, et le moteur commence à tourner plus vite. Il faut alors couper le moteur, débrancher l'appareil et vider le bidon récupération liquides. Retirez le filtre en polyuréthane 9 du panier protection moteur 8, séchez-le et remontez-le.

N. B. : Si vous désirez utiliser l'appareil pour aspirer des liquides après l'avoir utilisé pour la poussière, vous n'avez pas besoin de vider le bidon.

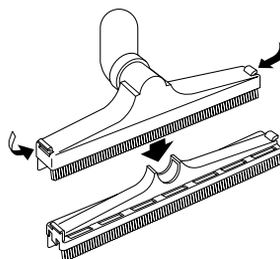
- Après avoir préparé l'appareil (description pour l'utiliser comme aspiration de poussières), branchez l'appareil et mettez-le en marche en appuyant sur l'interrupteur ON/OFF situé sur l'unité moteur.

Accessoires pour la fonction aspiration liquides

Suceur avec raclette en caoutchouc (seulement sur certains modèles)

Appliquez la raclette sur le suceur.

Pour retirer la raclette, pressez les deux ailettes latérales vers le bas



Suceur transparent tapis/moquettes

Il s'applique sur le tube de rallonge ou directement sur la poignée. Veillez à bien emboîter le raccord de la poignée ou celui du tube de rallonge, en le poussant bien jusqu'au bout.

Suceur transparent fauteuils/ canapés (seulement sur certains modèles)

Il est conseillé pour aspirer les liquides renversés accidentellement sur les tapisseries, canapés, meubles, etc.

Appliquez le suceur directement sur la poignée.

Raccordez le tuyau arrivée détergent sur la poignée du tube flexible.

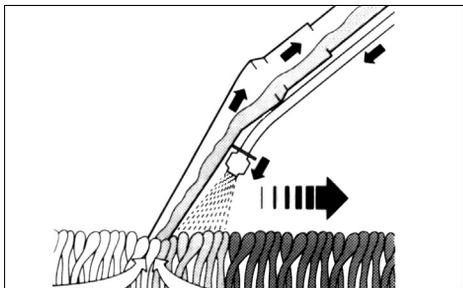
Suceur plat

Il est idéal pour aspirer les liquides dans les endroits d'accès difficiles et dans les lavabos bouchés.

FONCTION LAVAGE PAR EXTRACTION

La technique de lavage par extraction est la suivante :

- vaporisez la solution détergente sur la surface à traiter, en agissant sur le levier d'arrivée détergent (19) et en aspirant à reculons.
- passez plusieurs fois sur la surface traitée en aspirant seulement, sans appuyer sur le levier arrivée détergent (19) et en éteignant l'interrupteur (2). Les surfaces traitées seront presque complètement sèches et la saleté aura disparu.



Attention: assurez-vous que toutes les surfaces et tous les tissus à nettoyer sont adaptés et résistent au lavage par extraction.

Si vous avez des doutes, faites un essai dans un coin du tapis et attendez qu'il soit complètement sec pour vérifier les résultats.

L'emploi de détergents autres que ceux qui sont fournis avec l'appareil décharge le fabricant de toute responsabilité en cas de dégâts subis par tapis, moquettes, fauteuils, tapisseries, etc.

- Assurez-vous que le filtre en polyuréthane est introduit dans le panier protection moteur (fig. 4).
- Introduisez le plateau inférieur 12 et fixez-le sur le bidon (voir fig. 5). Introduisez ensuite le cône diffuseur 10 et le convoyeur d'aspiration 11 (fig. 6). *Il n'est pas nécessaire de verser de l'eau ni de vider le bidon après avoir utilisé l'appareil pour aspirer des solides.*
- Assemblez de nouveau l'unité moteur et le bidon, raccordez le flexible à la bouche d'aspiration de l'appareil en tournant l'embout du tube dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'il soit bien fixé.
- Raccordez le tuyau arrivée liquides (20) sur l'unité moteur en poussant jusqu'au dé clic du bouton de blocage/déblocage (fig. 13).

Remplissage du réservoir pour le lavage par extraction

Débranchez de l'unité moteur le tube d'aspiration de détergent.

Sortez le réservoir en le soulevant et remplissez-le de solution détergente (shampooing + eau tiède, max. 50/60 °C, l'eau ne doit pas brûler la main) dans la proportion indiquée sur le flacon de shampooing.

Le réservoir contient environ 3 litres.

Remettez le réservoir à sa place et introduisez le tuyau aspiration détergent dans le raccord sur l'unité moteur (fig. 14).

Accessoires pour le lavage par extraction

Fixez le tuyau arrivée détergent sur le flexible d'aspiration au moyen des clips en plastique. Raccordez la poignée au flexible et appliquez à l'autre extrémité le suceur planchers/meubles.

Accrocher le tuyau d'arrivée détergent (déjà fixé sur le suceur lavage-essuyage) à la poignée du flexible (fig. 15) et accrochez les clips au tube télescopique (fig. 16).

Suceur tapis/moquettes (25)

Il est conseillé pour laver les sols (ou les tapis/moquettes).

Accessoire en caoutchouc pour aspiration sur sols durs (26)

Pour utiliser le suceur transparent sur les sols durs, appliquez l'accessoire (26). Pour ce faire, introduisez-le soigneusement dans les guides du suceur pour qu'il ne se décroche pas pendant le travail (fig. 17).

Suceur fauteuils/ canapés (27)

Il est conseillé pour le lavage par extraction de tapisseries, canapés, revêtements textiles verticaux, etc.

Opérations de nettoyage par extraction

Une fois que l'accessoire nécessaire est appliqué, branchez l'appareil et appuyez sur les deux interrupteurs : lavage (2) et aspiration (1).

Ensuite, après avoir relâché le levier d'arrivée détergent, passez plusieurs fois sur la surface lavée en aspirant seulement.

AVERTISSEMENT : bruit de l'appareil. Après avoir préparé et mis l'appareil en marche, vous entendrez qu'il émet pendant quelques secondes un bruit plus fort. Il ne s'agit pas d'un défaut de l'appareil mais de l'eau qui entre en circulation pour la première fois.

Si le bruit dure plus de 15 secondes, vérifiez si le tuyau d'aspiration est bien fixé sur l'unité moteur.

Dès qu'il n'y aura plus d'eau dans le réservoir, le bruit augmentera de nouveau.

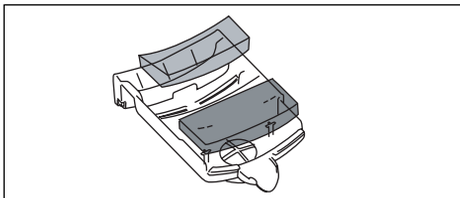
Dans ce cas, arrêtez l'appareil et remplissez le réservoir en suivant le mode d'emploi.

Réglage mécanique de la puissance d'aspiration

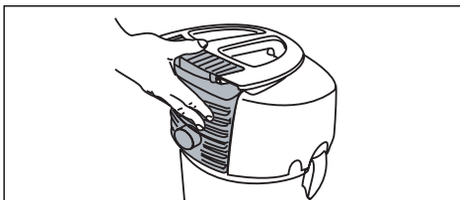
La poignée du flexible incorpore un variateur mécanique qui permet de régler rapidement et facilement la puissance d'aspiration en agissant sur le curseur (fig. 18)

FONCTION SOUFFLE

Pour exploiter l'appareil comme souffleur, retirez la grille de sortie d'air avec microfiltre (3). Insérez les filtres du kit dans leur logement (voir figure ci-après).



Introduisez l'accessoire souffle jusqu'au bout et appliquez le flexible sur l'accessoire. Pour activer la fonction, appuyez sur la touche ON/OFF.



Remarque : l'opération étant terminée, pour utiliser l'appareil comme aspirateur, il est conseillé de remettre le filtre (3) pour assurer une bonne filtration.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN DE L'APPAREIL

ATTENTION : avant toute opération de nettoyage ou d'entretien, assurez-vous que l'appareil est débranché.

Le travail de l'aspirateur injection/ extraction étant terminé, nous conseillons, pour une meilleure hygiène, de rincer les accessoires en faisant aspirer à l'appareil quelques litres d'eau claire. Ainsi, vous nettoierez les accessoires et l'intérieur du tube flexible.

Pour vider le bidon, décrochez l'unité moteur de l'appareil ; retirez le convoyeur, le cône diffuseur et le plateau inférieur.

Videz le bidon (fig. 19).

Quand vous remettez le plateau inférieur en place, poussez-le bien jusqu'au fond de la base du bidon (fig. 5).

Il est recommandé de vider le bidon après chaque utilisation.

Après avoir vidé et rincé le bidon, retirez le filtre en polyuréthane, lavez-le sous le robinet et faites-le sécher.

Pour durer plus longtemps, les filtres doivent être conservés secs. Autrement, en raison de leur composition particulière, ils se détériorent.

Contrôlez ensuite si le flotteur dans le panier protection moteur bouge librement dans son logement : soulevez et secouez l'unité moteur (fig. 20).

Nettoyage du microfiltre

Le microfiltre situé dans la grille de sortie d'air retient la poussière, les pollens, etc. Pour conserver son efficacité, il devrait être remplacé tous les 2/3 mois, selon l'usage.

Pour remplacer le microfiltre, retirez la grille par le haut (fig. 21).

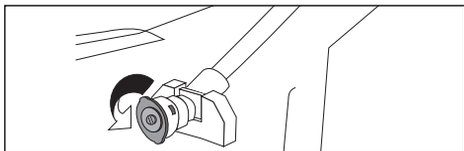
Retirez le filtre usé et placez un filtre neuf en veillant à l'accrocher correctement (fig. 22).

Le filtre neuf étant positionné, remettez la grille par le haut en l'accompagnant d'une main (fig. 23).

Avant de ranger l'appareil, remettez les accessoires dans leur logement (fig. 24), enroulez le cordon autour de la poignée et fixez-le avec son clip.

Suceurs planchers/ meubles

Si le suceur pulvérise le liquide détergent de façon inhomogène ou s'il ne parvient à pulvériser aucun liquide, retirez la buse et nettoyez-la.



Suceur tapis/sols (24)

Après chaque nettoyage, assurez-vous qu'il n'y a pas de saleté résiduelle sur le suceur, les tubes et les roulettes.