

Consignes de sécurité - Description

Consignes fondamentales pour la sécurité

- Lisez attentivement le mode d'emploi. Utilisez l'appareil exclusivement pour un usage domestique, selon les indications contenues dans ce manuel et uniquement avec les accessoires fournis. Le fabricant décline toute responsabilité quant aux dégâts dérivant de l'utilisation impropre de l'appareil (par ex. aspiration de gravats, cendres, etc.).



Risque de décharges électriques

- 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.
- Ne lavez jamais l'appareil avec du trichloréthylène ou autres solvants.
- Évitez de mettre en marche un appareil qui vous semble défectueux.
- Évitez de passer l'appareil sur le cordon électrique pour ne pas abîmer l'isolation.
- Ne tirez jamais sur le cordon ni sur l'appareil pour débrancher celui-ci.
- Ne sortez pas le cordon d'alimentation au-delà de la marque rouge. La marque jaune, avant la rouge, indique qu'il n'y a presque plus de cordon.
- Pour les réparations, adressez-vous au revendeur ou à un Centre de Service agréé afin de conserver l'efficacité de votre appareil et d'assurer la validité de la garantie. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, esso deve essere sostituito dal costruttore o dal suo servizio assistenza tecnica, in modo da prevenire ogni rischio.



Attention !

- Avant de mettre l'appareil en marche, assurez-vous que les filtres nécessaires sont en place.
- Lorsque vous aspirez de la saleté très fine (par exemple, talc, farine), le nettoyage du filtre Hepa est plus fréquent: ce garantit un fonctionnement optimal du balai. Pour le nettoyage, n'utilisez pas de brosses en acier ou à poils durs, car elles pourraient lacérer les matériaux des filtres.
- L'appareil ne doit pas être utilisé par des personnes (y compris les enfants) ayant des capacités mentales, physiques ou sensorielles réduites, une expérience ou des connaissances insuffisantes, sans la surveillance vigilante et les instructions d'un responsable de leur sécurité. Sur-

veillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

- Contrôlez les filtres périodiquement et éventuellement brossez-les ou remplacez-les.
- N'approchez pas l'orifice d'aspiration des yeux, des oreilles, du nez, etc., quand l'appareil est en marche.
- N'aspirez pas d'allumettes ni de mégots allumés.
- Le Fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications aux appareils et aux accessoires sans préavis. Pour les réparations et les accessoires, utilisez exclusivement des pièces d'origine, vous conserverez ainsi toute l'efficacité de votre appareil et la validité de la garantie.
- **Évitez d'aspirer :**
 - **Cendre chaude ou froide dans les cheminées, les poêles, etc.**
 - **Liquides de tout genre**
 - **Objets lourds ou pointus**

Mise au rebut



Conformément à la directive européenne 2002/96/CE, ne jetez pas l'appareil avec les déchets domestiques, mais portez-le à un centre de collecte sélective agréé.

Description de l'appareil

- A** Crochet pour position parking
- B** Grille sortie d'air et filtre HEPA
- C** Interrupteur à pédale ON/OFF
- D** Trou pour insertion raccord du tube flexible
- E** Levier ouverture compartiment poussière
- F** Contrôle puissance et Indicateur de remplissage du sac (différent selon le modèle)
- G** Indicateur de remplissage de sac (différent selon le modèle)
- H** Variateur électronique de puissance (seulement sur certains modèles)
- I** Indicateur de puissance (MIN, MED, MAX) (seulement sur certains modèles)
- J** Touches de réglage de la puissance (seulement sur certains modèles)
- K** Enrouleur de cordon à pédale

Description des accessoires

- L** Tube flexible
- M** Tube télescopique
- N** Brosse multisurfaces (sur certains modèles uniquement)
- O** Brosse tapis/sols (sur certains modèles uniquement)
- P** Suceur en T multifonction
- Q** Suceur plat
- R** Brosse turbo (sur certains modèles uniquement)

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

Instructions pour le 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. (fig. 2)

Tube télescopique (différent selon le modèle)

Accrochez le tube télescopique sur la poignée (fig. 3). Le tube télescopique s'allonge de la longueur nécessaire (fig. 4).

Utilisation des accessoires de nettoyage

Brosse tapis/sols à deux positions (N ou O).

Elle se fixe sur le tube télescopique (fig. 5)

Aspiration efficace de la poussière sur les sols durs (marbre, carrelage) et sur les tapis et moquettes.

Appuyez sur la pédale "sols durs" (☒) (Fig. 6) : cette position est conseillée pour nettoyer les sols en profondeur et si les joints sont profonds. Appuyez sur la pédale "tapis" (☒☒) (Fig. 7) : la brosse est prête à nettoyer les surfaces textiles ou à aspirer les saletés grossières (grosses miettes de pain).

La brosse multisurface (N) (sur certains modèles uniquement) est adaptée pour le nettoyage des sols délicats (par ex. parquet) : pour ce type de surface, appuyez sur la pédale (☒☒☒) (fig. 8).

Suceur plat (fig. 9)

Pour le nettoyage de radiateurs, coins, bords, tiroirs, etc. Il se fixe sur le tube télescopique ou sur la poignée en l'insérant jusqu'au bout.

Suceur multifonction en T (fig. 10)

Pour le nettoyage de canapés, matelas, vêtements, sièges de voiture, etc.

Brosse turbo (sur certains modèles uniquement) (fig. 11)

Pour nettoyer en profondeur les surfaces textiles : tapis et moquettes.

Accrochez la brosse turbo au tube télescopique. La brosse pivotante se déplace lorsque l'appareil est allumé avec le passage de l'air.

Évitez de passer sur les franges du tapis qui pourraient être endommagées par le mouvement du rouleau.

Sur les tapis particulièrement délicats, l'utilisation trop fréquente de la brosse turbo pourrait endommager le tissu au fil du temps.

Mode d'emploi

Avant d'utiliser l'aspirateur, sortez tout le cordon d'alimen-

tation 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 (☒) (fig. 12).

Fonctionnement

Pour mettre en marche et arrêter l'appareil, appuyez légèrement sur l'interrupteur à pédale (☒) (fig. 13).

Réglage électronique de la puissance d'aspiration

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.

Modèles avec régulateur à touches

En appuyant sur les touches + ou - sur l'appareil (fig. 14), vous pouvez choisir le niveau de puissance : sur l'appareil, un voyant correspondant au choix effectué s'allumera (MIN, MED, MAX).

Modèles avec poignée de réglage

Tournez le bouton de réglage de la puissance situé sur l'appareil (fig. 15)

Nettoyage

Indicateur EPS (Electronic Protection System) sac plein

L'indicateur s'allume quand le conduit d'aspiration est bouché ou quand le sac poussière est trop plein.

Quand il s'allume (fig. 16A), remplacez le sac : sur les modèles avec régulateur à touches, l'intervention du système est signalée par l'allumage des trois témoins sur le variateur de puissance (fig. 16B).

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 que le moteur ne se détériore.

La cause du déclenchement de l'EPS étant supprimée, vous devez éteindre et rallumer l'appareil en appuyant sur la pédale (☒). C'est le seul moyen de le redémarrer.

Remplacement du sac poussière

Pour remplacer le sac, tirez le levier d'ouverture du compartiment poussière (fig. 17) et soulevez le couvercle. Extrayez le porte-sac (fig. 18). Positionnez le porte-sac au-dessus de la poubelle : fermez le sac en tirant la languette prévue sur le carton (fig. 19) et laissez tomber le sac dans la poubelle.

Insérez un sac neuf, repositionnez le porte-sac et refermez le compartiment poussière en exerçant une légère pression.

Pour assurer l'efficacité de l'aspiration et exploiter toute la capacité des sacs, il est recommandé d'utiliser les sacs de rechan-



ge agréés par le Fabricant. Il est recommandé de remplacer souvent le sac poussière si vous aspirez des saletés très fines - farine, talc, etc.

Remarque: L'appareil est doté d'un dispositif de sécurité qui empêche de fermer le couvercle du compartiment poussière si le sac papier manque.

Filtre protection moteur

Pour assurer une longue vie à l'appareil et protéger le moteur, il est essentiel que le filtre de protection soit propre. Pour accéder au filtre, ouvrez le compartiment poussière, enlevez le sac papier et retirez le filtre (fig. 20). Si le filtre n'est pas trop sale, enlevez simplement la poussière. S'il est vraiment sale, lavez-le et séchez-le.

Assurez-vous que le filtre est bien sec avant de le remettre à sa place et veillez à bien l'insérer dans son logement.

Filtre sortie air

Votre appareil est doté d'un filtre haute efficacité (**HEPA Filter****).

Le filtre se trouve sous les fentes de sortie d'air.

Pour le remplacer, pressez et soulevez la grille (fig. 21) ; extrayez le filtre.

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

Il est recommandé de remplacer le filtre au moins tous les 5 sacs poussière remplacés.

** 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.

Nettoyage de la brosse multisurfaces (N) (sur certains modèles uniquement)

La brosse est dotée de deux boutons **TOTAL CLEAN** qui permettent d'extraire les roulettes de la brosse : de cette manière il est plus facile de nettoyer les roues et les axes correspondants (fig. 22)

Nettoyage de la brosse turbo (R) (sur certains modèles uniquement)

Nettoyez toujours la brosse turbo lorsque le moteur est éteint. Ne mettez jamais les doigts dans la partie au-dessous de la brosse turbo lorsque l'appareil est en marche.

Efonchez et soulevez le capot d'inspection placé sur le fond de la brosse turbo (fig. 23) et faites sortir la saleté qui s'est déposée sur le compartiment. Refermez ensuite le compartiment.

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. 24A).

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. 24B).

Avertissement

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

Contrôlez les suceurs, les sacs et le filtre de protection du moteur.

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