



Lisez
attentivemen
t ce livret de
Notice
d'emploi

Conservez-le
soigneusement

Cher Client,

Chacun de nos produits est le fruit d'une expérience consolidée dans le domaine de l'invention et de la production d'appareils électro-ménagers pour l'entretien de la maison. De plus, nos articles sont tous soumis à de méticuleux tests techniques.

Nous avons préparé ce livret afin de vous permettre d'utiliser au mieux votre appareil et de pouvoir en apprécier à fond toutes ses qualités.

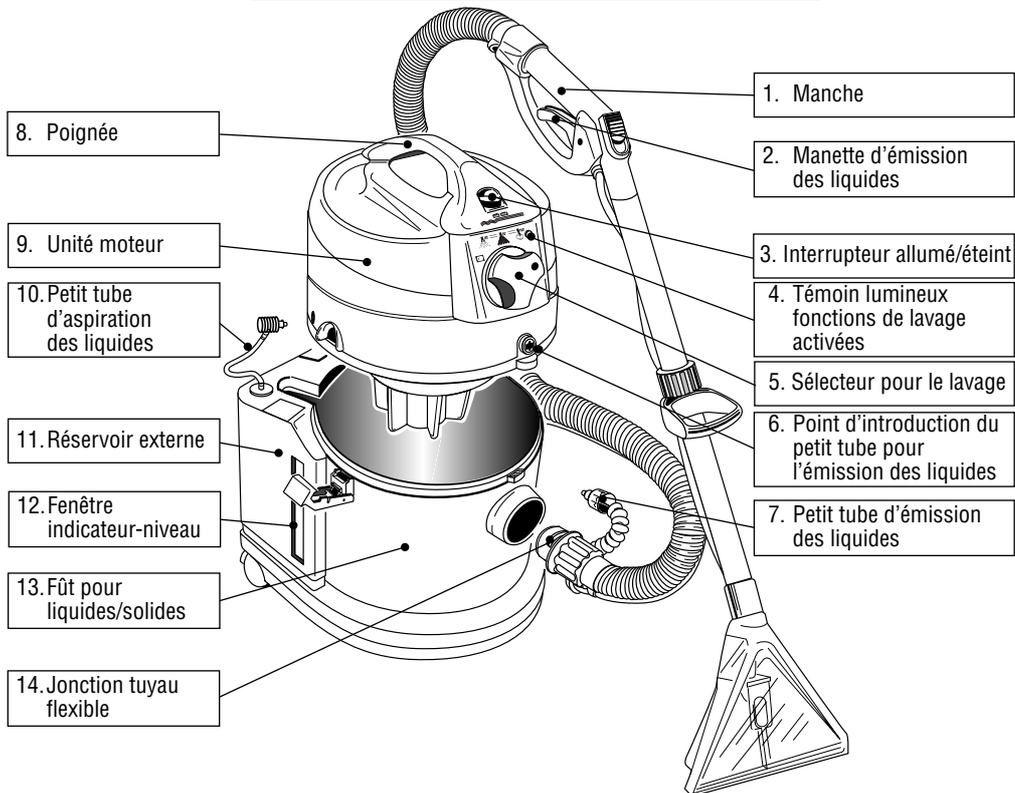
Nous vous conseillons donc de lire entièrement ce livret avant de faire usage de votre appareil.

Nous sommes convaincus que si vous suivez scrupuleusement nos recommandations, vous serez en mesure de vous servir de votre aspirateur le plus longtemps possible et vous en serez pleinement satisfaits.

INDEX

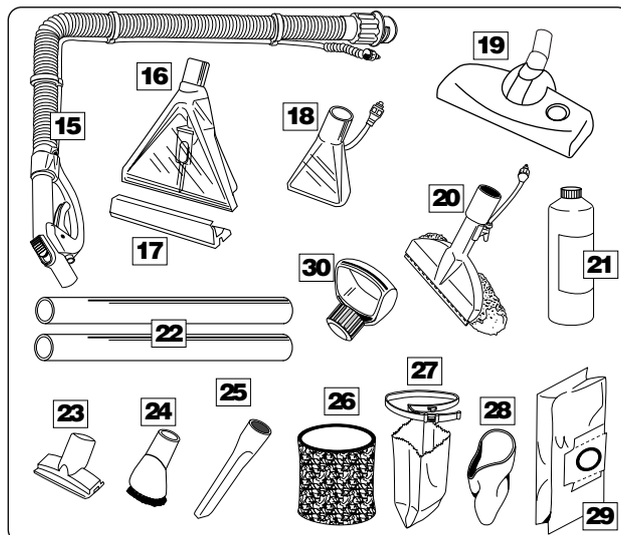
1. Consignes de sécurité	pag. 38
2. Montage de l'appareil	pag. 39
3. Fonction aspirateur	pag. 39
3.1. Accessoires de l'aspirateur	pag. 40
3.2. Version électronique	pag. 41
3.3. Entretien des filtres en papier	pag. 42
4. Fonction aspire-liquides	pag. 42
4.1. Accessoires aspire-liquides	pag. 43
4.2. Vidange du fût pour liquides	pag. 44
5. Fonction de lavage à extraction	pag. 44
5.1. Accessoires pour le lavage	pag. 46
5.2. Lavage à l'eau froide	pag. 46
5.3. Lavage à l'eau chaude	pag. 47
5.4. Opération de rinçage	pag. 48
5.5. Lavage à la vapeur	pag. 48
5.6. Technique de lavage à extraction	pag. 49
5.7. Lavage des vitres	pag. 49
6. Nettoyage et entretien de l'appareil	pag. 50
6.1. Désincrustation	pag. 51
7. Garantie	pag. 52

Description de l'appareil



Accessoires

- 15. Tuyau flexible d'aspiration
- 16. Suceur transparent grand
- 17. Brosse pour sols durs
- 18. Suceur transparent petit (accessoire optionnel)
- 19. Brosse tapis/sols
- 20. Accessoire lave-vitres (accessoire optionnel)
- 21. Flaçon produit détergent (s'il est fourni)
- 22. Deux tubes de rallonge
- 23. Suceur multi-emploi (s'il est fourni)
- 24. Suceur à pinceau (s'il est fourni)
- 25. Suceur plat effilé (s'il est fourni)
- 26. Filtre pour l'aspiration des liquides
- 27. Filtre en papier (s'il est fourni)
- 28. Filtre en tissu (s'il est fourni)
- 29. Sac à poussière (s'il est fourni)
- 30. Poignée pour tuyaux de rallonge (s'il est fourni)

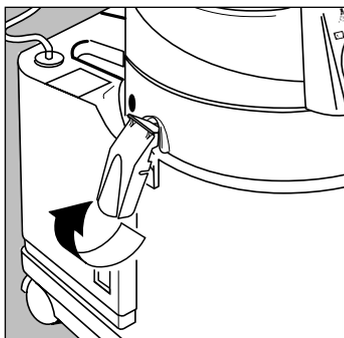


1. Consignes de sécurité

- 1) **Lisez attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser votre appareil.**
- 2) Lorsque l'appareil fonctionne, il contient de la vapeur sous pression: une utilisation incorrecte peut être dangereuse. L'appareil est destiné à l'entretien ménager, au jardinage, au bricolage et aux loisirs. Il n'est pas conçu pour usage industriel. La société productrice décline toute responsabilité pour les éventuels dommages dérivant d'une utilisation non appropriée de l'appareil.
- 3) **Débranchez toujours la fiche de la prise de courant quand votre appareil n'est pas en service ou avant toute opération d'entretien ou de nettoyage de l'appareil.**
- 4) Avant d'utiliser votre appareil, vérifiez que la tension de secteur correspond à la tension indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil située sous la poignée.
- 5) Branchez l'appareil uniquement à une prise de courant ayant une portée minimum de 10A et munie d'une mise à la terre efficace.
- 6) **Ne laissez pas l'appareil allumé sans surveillance et gardez- le hors de la portée des enfants et des personnes inaptes.**
- 7) **Eviter que la vapeur n'entre en contact avec la peau, la température élevée peut provoquer de graves brûlures. Ne jamais diriger le jet de vapeur vers des personnes ou des animaux, de même que sur des objets ou surfaces ne résistant pas à de telles températures.**
- 8) Ne dirigez pas le jet vers des personnes ou des animaux et utilisez votre appareil uniquement sur des surfaces ou des objets sensibles à la température de service de l'appareil.
- 9) Ne jamais diriger le jet de vapeur vers l'appareil. Avant de nettoyer à la vapeur des objets fonctionnant électriquement ou des appareils électroménagers (four électrique, réfrigérateur, hotte d'aspiration, etc.), vous devez débrancher préalablement ces appareils du secteur. Avant de les rebrancher, attendre que tout soit parfaitement sec, car des traces d'eau pourraient provoquer des décharges électriques.
- 10) Evitez le contact de l'eau chaude ou de la vapeur avec la peau. La température élevée pourrait provoquer de sérieuses brûlures.
- 11) Ne manipulez pas la fiche avec les mains mouillées.
- 12) Ne nettoyez pas l'appareil avec du trichloréthylène ou autres solvants. Utilisez uniquement de l'eau avec des produits détergents liquides normaux.
- 13) N'introduire aucun produit détergent dans le réservoir d'eau (fonction vapeur). Utiliser exclusivement de l'eau.
- 14) Ne passez pas l'appareil sur le câble électrique afin d'éviter d'endommager son isolation.
- 15) Ne tirez pas le cordon d'alimentation pour débrancher la fiche de la prise de courant.
- 16) Ne refermez pas de porte sur le câble. Evitez à tout prix de le frotter dans les coins et de le mettre en contact avec des surfaces chauffées.
- 17) N'aspirez pas d'allumettes, de cendre et de mégots de cigarettes encore allumés.
- 18) N'aspirez pas de liquides inflammables.
- 19) Evitez d'aspirer des objets durs ou tranchants de manière à ne pas endommager le sac à poussière et l'appareil lui-même. N'utilisez pas l'appareil pour aspirer ce qui suit: clous, épingles, vis, pièces de monnaie ou objets métalliques.
- 20) Avant de mettre l'appareil en marche, assurez-vous que les filtres nécessaires soient en place.
- 21) Après avoir utilisé votre appareil et avant de le ranger, débranchez le tuyau flexible et le tuyau d'alimentation et ensuite racrochez le tuyau d'alimentation en appuyant sur le levier d'alimentation.
- 22) Contrôlez régulièrement les filtres de sorte de l'air et si nécessaire les changer.
- 23) Après avoir lavé éventuellement le filtre pour l'aspiration des liquides, assurez-vous qu'il soit parfaitement sec avant de le remettre en place.
- 24) **Faites très attention lorsque vous utilisez votre appareil dans les escaliers.**
- 25) Ne laissez pas votre appareil exposé aux agents atmosphériques (pluie, gel, soleil etc.).
- 26) Ne mettez pas en marche l'appareil s'il paraît défectueux. Ne l'utilisez pas si le câble d'alimentation ou la fiche sont endommagés. S'il est tombé, qu'il a été laissé hors de la maison qu'il a été mouillé ou plongé dans l'eau, apportez-le dans un Centre de service après-vente.
- 27) Pour toute réparation et pour remplacer le cordon d'alimentation s'il est détérioré, adressez-vous à votre revendeur ou au Centre Après-vente agréé, pour conserver un appareil en bon état et efficace et éviter de faire cesser la garantie. Pour les mêmes raisons, utilisez toujours des pièces de rechange originales.

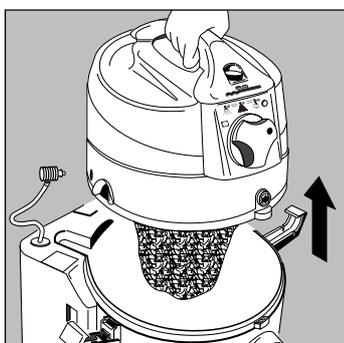
CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications aux appareils et à la fourniture des accessoires sans aucun préavis. Cet appareil est conforme à la Directive 73/23 et 93/68 CEE et à la Directive 89/336 CEE sur la compatibilité électromagnétique.

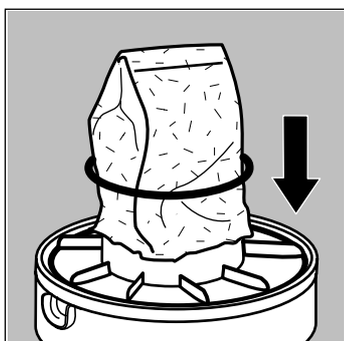


2. Montage de l'appareil

Décrocher l'unité moteur en soulevant les crochets de fermeture situés sur la partie extérieure.



Soulever l'unité moteur à l'aide de la poignée faite exprès. Enlever les accessoires situés à l'intérieur du fût et monter ceux nécessaires, en fonction du nettoyage programmé.



3. Fonction aspirateur

Cet appareil est tout d'abord un aspirateur puissant et universel.

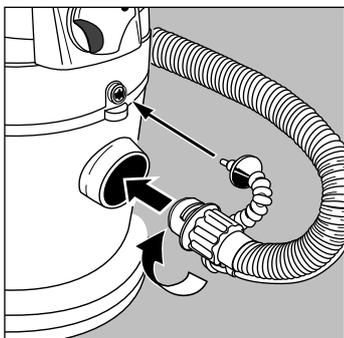
S'assurer que le sac protège-moteur en papier (27) ou en tissu (28) (s'il est fourni) soit enfilé dans le panier protège-moteur.

Le filtre en papier doit être fixé à l'aide de l'anneau d'arrêt du sachet fait exprès (s'il est fourni) ou à l'aide d'un simple élastique.

Le sac à poussière de grande portée (29) (s'il est fourni) doit être monté à l'intérieur du fût. Enfiler l'embout de carton autour de la bouche d'aspiration.



N.B. Faites attention à ne pas aspirer de liquides avec des filtres en papier ou en tissu.

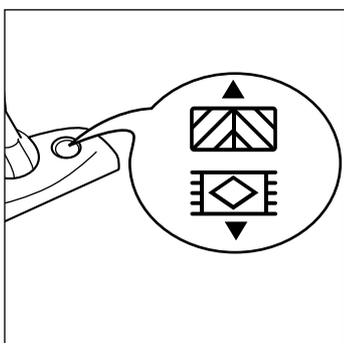


Relier le tuyau flexible au conduit d'aspiration de l'appareil en le faisant tourner dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'il soit bien fixé.

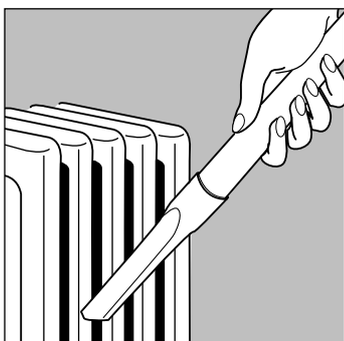
Relier le petit tube d'émission des liquides (7) (même si cela n'est pas nécessaire pour la fonction aspirateur) pour éviter qu'il ne gêne pendant les opérations de nettoyage. Appliquer les tubes de rallonge au manche et à l'autre extrémité insérer l'accessoire, approprié au type de nettoyage programmé.

3.1. Accessoires aspirateur

Brosse tapis/sols (si elle est fournie)



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.)



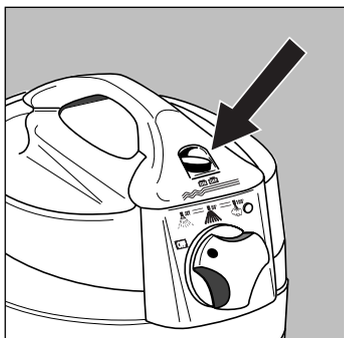
Suceur plat éfilé (s'il est fourni)

Cet accessoire permet de ramasser des miettes, de la poussière et des petits déchets. Il est idéal pour atteindre les endroits difficiles tels que radiateurs, intérieurs de voiture, coins, etc.



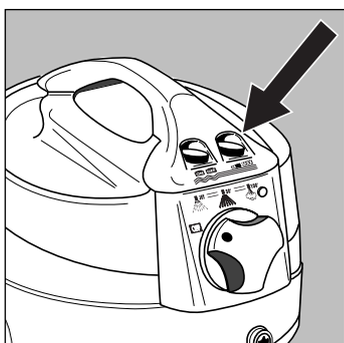
Suceur multi-emploi (s'il est fourni)

Il est utilisé pour le nettoyage de canapés, de tapisserie, d'intérieurs de voiture, de tentures, etc.



Après avoir muni le tuyau flexible des accessoires nécessaires, branchez la fiche de l'aspirateur dans la prise de courant et appuyez l'interrupteur allumé/éteint (3).

Pour interrompre l'aspiration, appuyez à nouveau sur l'interrupteur.



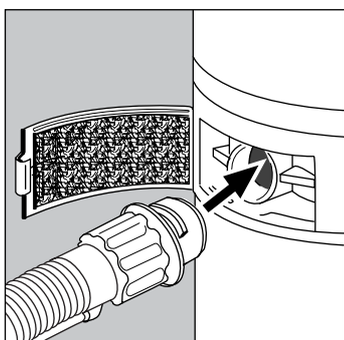
3.2. Version électronique

Si votre appareil est muni d'un curseur pour le réglage électronique de la puissance d'aspiration, régler sa puissance en fonction du tissu à traiter et du degré de saleté à enlever. Par conséquent, avant d'allumer l'appareil, il est recommandé de garder le curseur sur le minimum.

Puissance maximum: recommandée pour les grosses saletés (graviers, terre, etc.) sur des sols durs, des planchers à revêtement textile, des moquettes à poils longs, coins, bords, etc.).

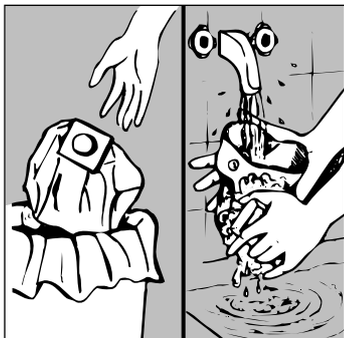
Puissance moyenne: permet d'économiser de l'énergie électrique et d'obtenir un fonctionnement plus silencieux de l'appareil. Puissance suffisante pour enlever la poussière des sols durs et des tapisseries.

Puissance minimum: indispensable pour aspirer sur des objets délicats et légers: revêtements textiles en tissu léger, afin d'éviter que le tissu ne soit happé et rende, de cette manière, l'opération de nettoyage difficile.



Soufflante

Avec un peu de précaution le conduit de sortie de l'air peut devenir une soufflante pouvant servir à débarrasser les terrasses de feuilles, de terre et à nettoyer les coins difficilement accessibles, etc. Pour ouvrir la petite porte située sur l'unité moteur, il suffit de tirer le levier vers l'extérieur et d'enfiler la partie finale du tuyau flexible dans le conduit de sortie de l'air. Allumer l'appareil en appuyant uniquement sur l'interrupteur allumé/éteint (3).



3.3. Entretien des filtres en papier ou en tissu

En cas d'utilisation de l'appareil comme aspirateur, veiller à remplacer régulièrement le filtre en papier (27) (s'il est prévu). Quant au filtre en tissu (28) (s'il est prévu), il peut être lavé périodiquement à l'eau et au savon.

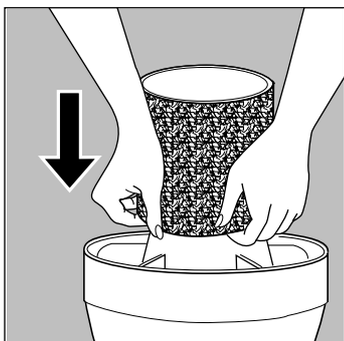
Il faut avoir soin de faire sécher le filtre en tissu avant de s'en servir à nouveau.

Au cas où vous aspireriez de la poussière particulièrement fine comme la poussière de cendre, la poussière de plâtras, du talc, il est recommandé de remplacer le filtre en papier ou de laver celui en tissu. Même si apparemment ces filtres sont propres, ils pourraient, en réalité, être bouchés et empêcher l'air de passer normalement, compromettant ainsi la capacité aspirante de l'appareil.

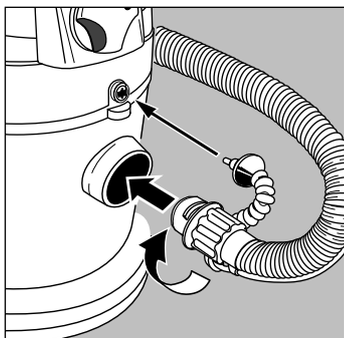


4. Fonction aspire-liquides

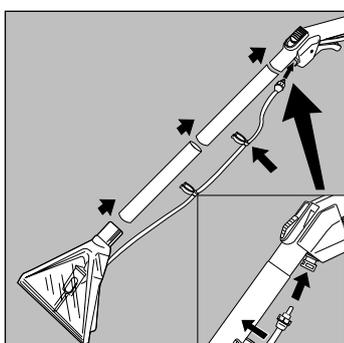
Cette fonction permet de faire face à des situations imprévues, ayant pour responsable l'eau: comme par exemple devoir déboucher un évier ou ramasser l'eau par terre, à la suite de petites inondations (machine à laver, lave-vaisselle, sous-sols, etc.). Dans de telles circonstances il est recommandé de ne pas plonger l'appareil dans l'eau.



Décrocher l'unité moteur en soulevant les crochets de fermeture (suivant les indications données au sujet du Montage de l'appareil), soulever l'unité et équiper le panier protége-moteur du filtre en polyuréthane pour l'aspiration des liquides (26).



Raccrochez l'unité moteur au fût, reliez le tuyau flexible au conduit d'aspiration de l'appareil en faisant tourner le bout du tuyau dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'il soit bien fixé. Reliez le tube d'émission des liquides (7) à l'unité moteur en le poussant bien à fond.

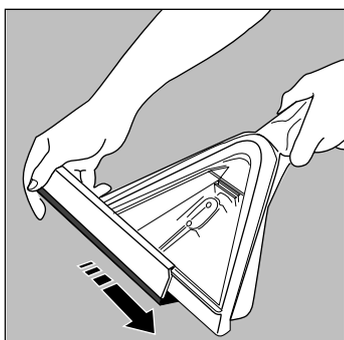


4.1 Accessoires aspire-liquides

Suceur transparent grand (16)

Il est indiqué pour aspirer des liquides des sols ou des tapis/moquettes. Enfiler le suceur transparent grand sur le tube de rallonge, et accrochez le tube d'émission des liquides (déjà fixé dans le suceur) aux tubes de rallonge au moyen des clips.

Reliez-le ensuite au manche du tuyau flexible en le poussant bien à fond.



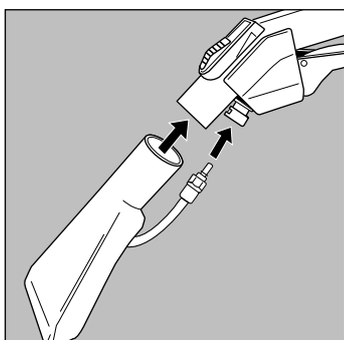
Accessoire brosse pour aspirer sur sols durs

Pour l'utilisation du suceur transparent grand sur sols durs, appliquer la pièce relative (17).

Pour l'insérer, il suffit de l'enfiler avec attention sur la glissière du suceur pour éviter qu'il ne se décroche pendant l'emploi.

Suceur plat éffilé (25)

Indiqué pour aspirer des liquides dans des endroits difficile à rejoindre ou dans des éviers bouchés.

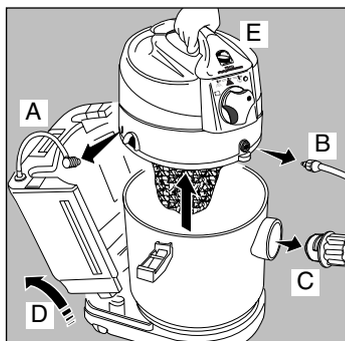


Suceur transparent petit (18)

Indiqué pour aspirer des liquides renversés accidentellement sur des tapisseries, des canapés, des meubles, etc.

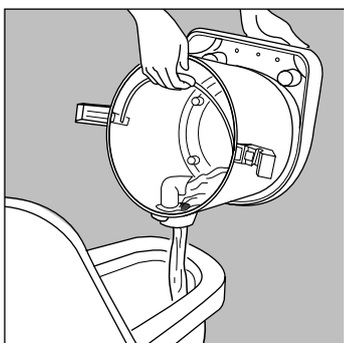
Appliquer le suceur directement sur le manche. Relier le tube d'émission des liquides au manche du tuyau flexible en le poussant bien à fond.

Allumer l'appareil en appuyant sur l'interrupteur d'aspiration allumé/éteint.



ATTENTION: Lorsque le fût pour liquides est plein d'eau, un dispositif spécial interrompra l'aspiration. A ce moment-là il est nécessaire d'éteindre le moteur, de débrancher la fiche et de vider le fût pour liquides.

4.2. Vidange du fût



Pour vider le fût, décrocher à la suite: le tube d'aspiration des liquides (a), le tube d'émission des liquides (b), le bout du tuyau flexible d'aspiration (c), l'unité externe (d), l'unité moteur de l'appareil (e).

Vider le fût pour liquides en utilisant la poignée faite exprès (si elle est prévue).



5. Fonction de lavage à

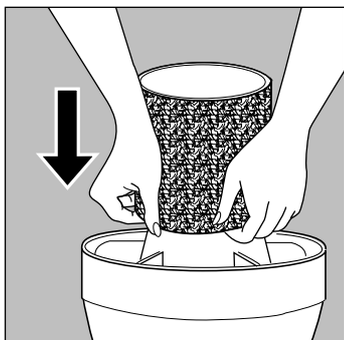
La technique du lavage à extraction consiste à vaporiser une solution détergente (eau + produit détergent liquide) et à aspirer, ou plus précisément, à extraire cette solution. Cette méthode élimine la saleté et permet le parfait nettoyage des surfaces traitées.

N.B.

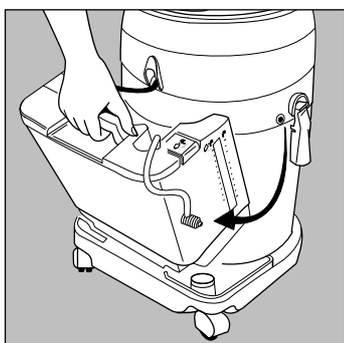
Si la surface textile à traiter a été nettoyée auparavant avec un produit détergent différent de celui qui vous a été fourni, il est possible qu'à l'intérieur du fût se produise une quantité excessive de mousse. Au cas où la mousse devrait sortir du haut, éteindre l'appareil et vider le fût. Utiliser toujours le produit détergent original non mousseux.

ATTENTION : s'assurer que tous les tissus et les surfaces à nettoyer soient adéquats et résistants au lavage à extraction. En cas de doute, essayer dans un coin du tapis ou de la surface à nettoyer et attendre que ce soit complètement sec pour vérifier les résultats.

Le Fabricant décline toute responsabilité pour les dommages causés aux tapis, moquettes, canapés, tapisseries, etc., dûs à l'emploi de détergents différents de ceux fournis en dotation (par exemple: produit vaisselle, shampoing pour cheveux, savons en général).

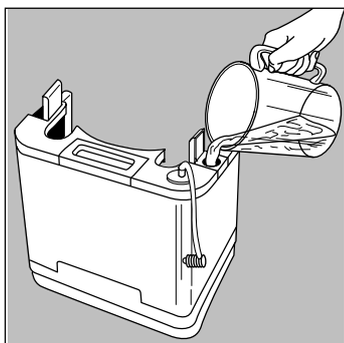


Décrocher l'unité moteur en soulevant les crochets de fermeture situés sur la partie extérieure (suivant les indications données au sujet du Montage de l'appareil). S'assurer que dans le panier protége-moteur soit inséré le filtre pour l'aspiration des liquides en polyuréthane (26) et non pas les filtres en papier (27) (29) ou celui en tissu (28).



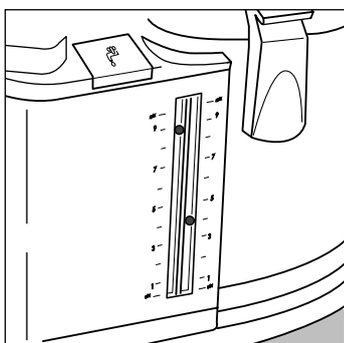
Remplissage du réservoir

Débrancher tout d'abord le tube d'aspiration des liquides et décrocher l'unité externe en la soulevant par sa poignée.

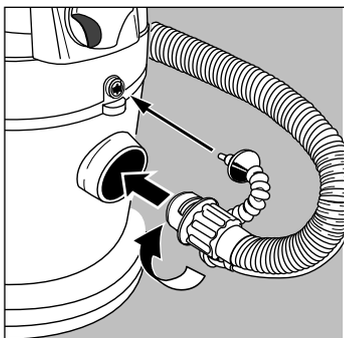


Pour le lavage à la vapeur ou pour la fonction de rinçage, remplir le réservoir (dont l'ouverture est symbolisée par un robinet) uniquement avec de l'eau, jusqu'au niveau Maximum (**MAX**).

Pour la fonction de lavage à l'eau froide, remplir le réservoir de la façon suivante: remplir d'eau jusqu'à ce que la boule d'indicateur-niveau (12) rejoigne le cran n°9. Ajouter ensuite le produit détergent jusqu'à ce que l'indicateur de niveau atteigne le cran **MAX**.

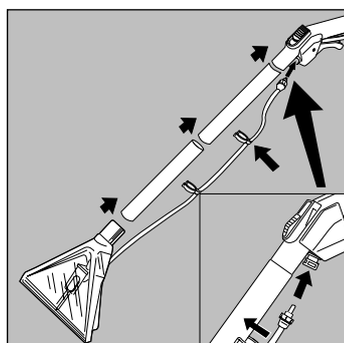


ATTENTION: Cette proportion (eau/détergent) n'est valable que si l'on utilise des produits originaux. En cas contraire, le Fabricant décline toute responsabilité pour les dommages provoqués aux tissus ou à l'appareil, dûs à l'emploi de détergents non originaux. De toute façon, il est recommandé de suivre les proportions indiquées sur le flacon et d'utiliser le détergent spécial peu mousseux.



Fermer les ouvertures et replacer l'unité externe à sa place reliant le tube d'aspiration des liquides (10) à l'appareil en appuyant jusqu'à fond.

Raccrocher l'unité moteur au fût, relier le tuyau flexible au conduit d'aspiration de l'appareil en tournant l'embout du tuyau dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'il soit bien fixé. Relier le tube d'émission des liquides (7) à l'unité moteur en poussant bien à fond.

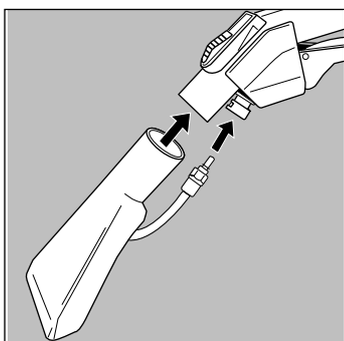


5.1. Accessoires pour le lavage à extraction

Suceur transparent grand (16)

Cet accessoire est recommandé pour le nettoyage des sols ou des tapis/moquettes.

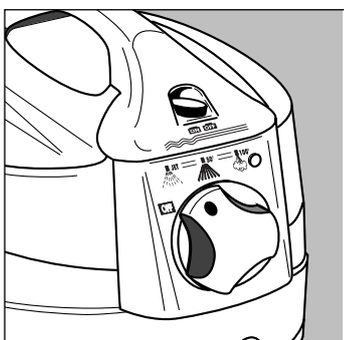
Appliquer le suceur transparent grand aux tubes de rallonge, et le tube d'émission des liquides à la poignée du tuyau flexible tout en le poussant et en le faisant tourner dans le sens des aiguilles d'une montre. Pour le nettoyage des sols durs appliquer l'accessoire approprié, la brosse (17) (suivant les indications données au paragraphe 4.1)



Suceur transparent petit

Cet accessoire est recommandé pour nettoyer à extraction des tapisseries, des canapés et des revêtements textiles verticaux, des intérieurs de voiture, etc. Appliquer directement le suceur sur la poignée. Relier le tube d'émission des liquides à la poignée du tuyau flexible en le poussant bien à fond.

Une fois l'appareil muni de l'accessoire désiré, brancher la fiche dans la prise de courant, tourner le sélecteur sur le type de nettoyage à faire.



5.2. Lavage à l'eau froide

Le lavage à l'eau froide est vivement recommandé pour le nettoyage de sols durs délicats non cirés tels que les sols en brique cuite, en parquet et pour toutes les espèces de sols textiles (tapis, moquette).

Suivant le type de nettoyage à faire, appliquer à l'appareil l'accessoire nécessaire. Tourner le sélecteur (5) sur le symbole (JET) afin que l'appareil vaporise la solution d'eau et de produit détergent.

Procéder au nettoyage suivant les indications données au paragraphe Technique de lavage à extraction 5.6.

5.3. Lavage à l'eau chaude

En cas de grosses salissures, il est recommandé de laver à l'eau chaude des sols durs non traités à la cire tels que céramique, carrelage en général, linoléum.

Le lavage à l'eau chaude est recommandé également pour le nettoyage des miroirs et des fenêtres à l'aide de l'accessoire nécessaire.

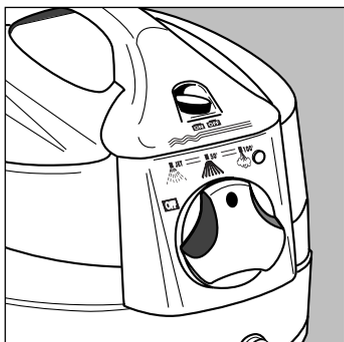
ATTENTION : en cas de basse température extérieure, il est recommandé, pour le nettoyage des fenêtres à l'eau chaude ou à la vapeur, de réchauffer tout d'abord les fenêtres avec un léger jet d'eau chaude ou de vapeur et ensuite de repasser avec un jet plus fort, afin d'éviter des ruptures causées par des écarts de température improvisés.

Suivant le type de nettoyage programmé, appliquer à l'appareil l'accessoire nécessaire.

Amenez le sélecteur sur la position **50°**, attendez une minute environ afin d'obtenir aussitôt un puissant jet d'eau chaude, le moyen le plus efficace contre la saleté la plus tenace.

RECOMMANDATION: en cas de saleté particulièrement tenace, agir de la façon suivante:

- commencer par la fonction "aspirateur/solides", suivant les indications données au chapitre en question;
- équiper l'appareil pour le "lavage à extraction" et nettoyer ensuite les surfaces de la façon suivante;
- tourner le sélecteur sur la position eau chaude et appuyer sur la manette d'émission pour injecter la solution détergente sur la surface à traiter;
- attendre une ou deux minutes pour donner le temps à la solution détergente d'agir en profondeur;
- appuyer sur le bouton d'aspiration et repasser sur la surface traitée en utilisant uniquement la fonction d'aspiration (*ne pas employer la manette d'émission*);
- entamer à présent, l'opération de rinçage suivant les indications ci-après.



5.4. Opération de rinçage

À la fin de l'opération de lavage avec la solution détergente, il est possible de passer à la fonction de rinçage, au cours de laquelle on vaporise de l'eau claire pour éliminer complètement les traces éventuelles de solution détergente, présentes sur les surfaces traitées.

L'opération de rinçage est recommandée au cas où les résidus de solution détergente seraient plus difficile à enlever (comme sur les surfaces textiles).

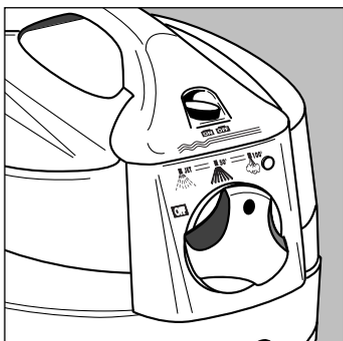
Effectuer le rinçage en vous servant des accessoires employés pour le lavage à extraction.

Utiliser sur la surface la même technique que celle du lavage à extraction.

5.5. Lavage à la vapeur

Le lavage à extraction à la vapeur est recommandé pour rendre le plus hygiénique possible des sols durs non délicats et non traités à la cire (tels que sols en céramique, carrelage en général, linoléum) et pour le nettoyage de surfaces vitrées.

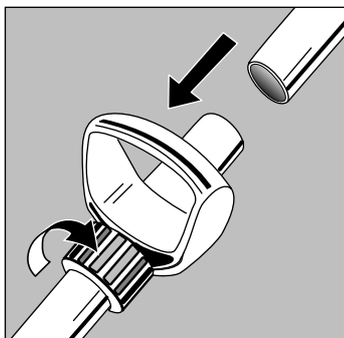
N.B. Pendant la fonction vapeur, afin d'éviter de consommer inutilement de l'énergie électrique, garder la chaudière allumée le temps strictement nécessaire à l'opération.



Tourner le sélecteur (5) sur le symbole 100° et attendre environ deux minutes pour l'émission de la vapeur, nettoyer les surfaces en utilisant la technique du lavage à extraction (voir paragraphe 5.6)

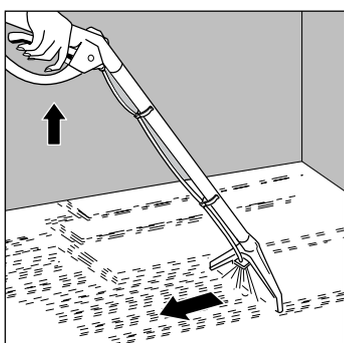
Pour interrompre la fonction de lavage à la vapeur ramener le sélecteur sur la position ETEINT.

N.B. Au début des opérations de lavage à la vapeur, une émission d'eau ne signifie pas du tout que votre appareil marche mal, ce phénomène est tout à fait normal. Le jet de vapeur ne tardera pas à sortir.



Appliquer les tubes de rallonge (22) à la poignée et à l'autre bout l'accessoire de nettoyage nécessaire.

Afin de rendre plus maniable le nettoyage avec les tubes de rallonge, insérer (si elle est fournie) la poignée (30).



5.6. Technique de lavage à extraction

La technique de lavage à extraction aussi bien à l'eau froide, à l'eau chaude qu'à la vapeur est la suivante:

- vaporiser la solution détergente ou le jet de vapeur sur la surface à traiter en appuyant sur la manette d'émission des liquides (2) et aspirer simultanément en appuyant sur l'interrupteur d'aspiration en faisant des mouvements d'avant en arrière;

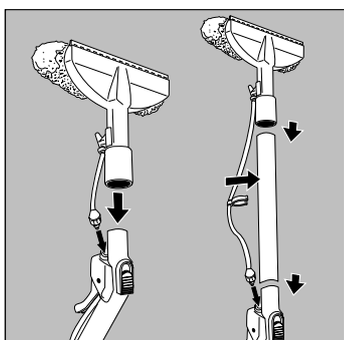
- passer plusieurs fois sur la surface traitée en aspirant uniquement sans appuyer sur la manette d'émission des liquides.

Les surfaces traitées apparaîtront presque complètement sèches et la saleté disparue.

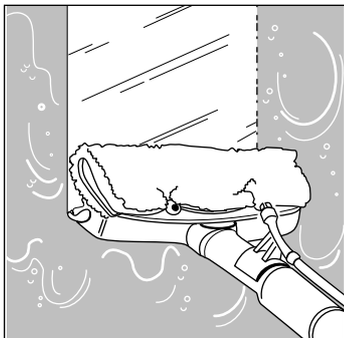


5.7. Lavage des vitres

L'accessoire lave-vitres (s'il est fourni) est un instrument très efficace pour le nettoyage des surfaces vitrées. Si votre appareil en est dépourvu, vous pourrez toujours le demander, en tant qu'accessoire optionnel, à votre détaillant habituel.



Accrocher l'accessoire ou directement sur la poignée ou, si cela peut faciliter le travail, en utilisant également les tubes rigides de rallonge. Dans ce cas, fixer le tube d'émission des liquides plus long aux tubes de rallonge au moyen des clips.



Les vitres peuvent être nettoyées à l'eau froide, à l'eau chaude ou à la vapeur. Dans tous les cas, utiliser la technique suivante: vaporiser l'eau ou le jet de vapeur et passer sur la surface à laver avec l'accessoire côté éponge. Essuyer ensuite la vitre en retournant l'accessoire du côté raclette en caoutchouc, tout en aspirant.

Attention: en cas d'une basse température externe, il est recommandé de réchauffer la vitre avec un léger jet de vapeur, afin d'éviter des ruptures causées par des écarts de température improvisés.



6. Nettoyage et entretien de l'appareil

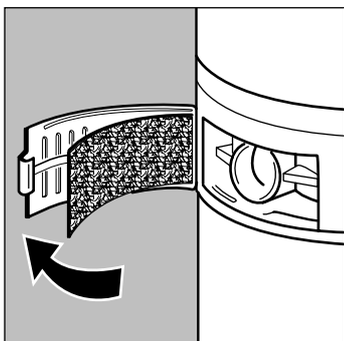
Attention: Avant d'effectuer toute opération de nettoyage ou d'entretien, débrancher la fiche de la prise de courant.

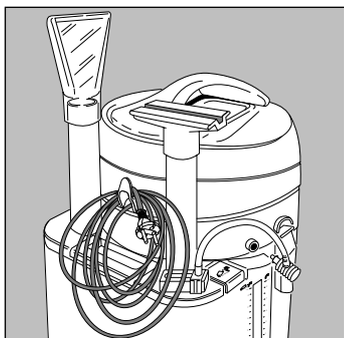
Après avoir utilisé l'appareil dans sa fonction de lavage à extraction ou d'aspire-liquides, il est recommandé, pour plus d'hygiène, de rincer les accessoires en faisant aspirer par l'appareil plusieurs litres d'eau propre. De cette façon, les accessoires et l'intérieur du tuyau flexible se nettoieront. Il est recommandé de vider toujours le fût pour liquides après chaque utilisation (voir paragraphe 4.2).

Après avoir vidé et rincé le fût pour liquides, il est nécessaire d'enlever le filtre pour l'aspiration des liquides (26), le laver à l'eau courante et le faire sécher avant de le remettre à sa place. Le filtre pour l'aspiration des liquides doit être rangé sec pour le garder plus longtemps. Autrement étant donné leur composition particulière, les filtres risquent de s'abîmer.

Changer périodiquement le filtre de sortie de l'air situé à l'intérieur de l'ouverture présente sur l'unité moteur.

Pour l'ouverture il suffit de tirer vers l'externe sur le levier saillant.



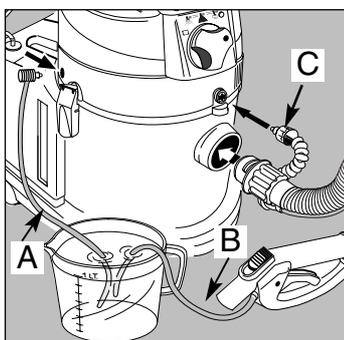
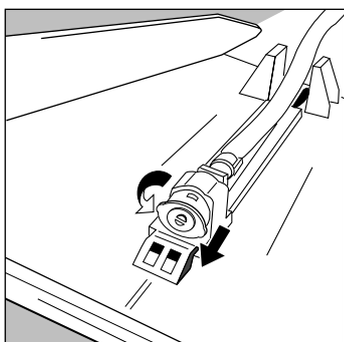


Contrôler régulièrement que le flotteur situé à l'intérieur du panier protège-moteur bouge librement dans son emplacement.

Pour ranger l'appareil, suspendre le câble sur le crochet situé sur la partie postérieure de l'unité moteur (en ayant soin de vérifier qu'il ne soit ni abîmé ni brûlé).

Nettoyage gicleur suceur transparent

Au cas où il devrait y avoir une occlusion dans le gicleur d'émission (dans le suceur transparent grand ou petit) rechercher la cause en contrôlant le gicleur. Retirez-le en le faisant tourner dans le sens contraire des aiguilles d'une montre et en le tirant vers l'extérieur. Nettoyez-le à l'eau courante et remettez-le à sa place.

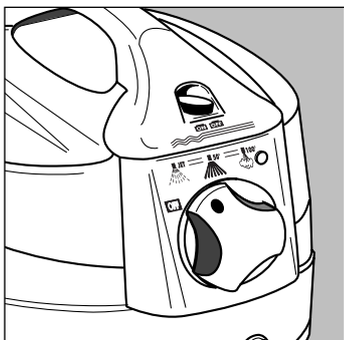


6.1. Désincrustation du générateur de vapeur

Il est recommandé d'effectuer, au bout d'environ 8 à 10 lavages à la vapeur, un lavage détartrant afin d'éviter que des accumulations de calcaire puissent compromettre le bon fonctionnement de votre appareil.

Remplissez un récipient avec un litre d'eau et 125ml de solution anti-calcaire (acide citrique) et mélangez succinctement.

Relier au récipient les deux tubes (A) et (B) fournis avec l'appareil, le tube (A) se trouvant sur l'unité moteur, le tube (B) sur la poignée du tuyau flexible d'émission des liquides restant à sa place (2)



Déplacer le sélecteur de la position ETEINT à la position lavage à l'eau froide et laisser marcher l'appareil, tout en continuant à appuyer sur la manette d'émission des liquides pendant environ 30 minutes. Ensuite, rincer encore pendant dix minutes avec de l'eau claire.

N.B.: Le nettoyage désincrustant doit être accompli sur un appareil au repos.

7. Garantie

Si l'appareil devait exiger une assistance technique (ainsi que pour l'achat d'accessoires tels que: filtres, accessoires, shampoing, etc.) adressez-vous exclusivement à votre détaillant ou directement à un Centre de Service après-vente agréé.

Il est recommandé d'utiliser uniquement les parties de rechange et les accessoires d'origine, et ce afin de conserver les performances de votre appareil, et de ne pas entraîner la nullité de la garantie.

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



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.