



- 1. Poignée de transport
- 2. Interrupteur Marche/Arrêt
- 3. Logement cordon
- 4. Embout d'aspiration
- 5. Socle à 5 roulettes
- 6. Cuve (19 l)
- 7. Crochets de verrouillage
- 8. Grille de sortie d'air
- 9. Bloc moteur

Suceur ameublement:

Pour aspirer fauteuils, matelas, sièges de voiture, etc.

Suceur plat:

Il convient particulièrement bien pour nettoyer les radiateurs, les fentes, les plinthes et autres endroits difficiles d'accès.

Utilisation:

Selon les besoins, adapter les accessoires nécessaires. Dérouler le cordon, brancher l'appareil, le mettre en marche à l'aide de l'interrupteur Marche/Arrêt.

APRÈS L'UTILISATION

Mettre l'interrupteur en position "Arrêt" et débrancher l'appareil.

Logement de cordon:

Après l'utilisation, ranger le cordon dans le logement prévu à cet effet.

Fixer la prise entre les clips situés dans la partie creuse de la poignée.

Vider la cuve:

Si la puissance d'aspiration diminue de façon importante lors de l'aspiration de déchets, il faut alors soit vider la cuve, soit nettoyer ou changer les filtres.

Après l'aspiration d'eau, bien laisser sécher le filtre permanent.

Lors de l'aspiration de liquides, le flotteur de sécurité ferme l'ouverture d'aspiration lorsque le niveau maximum est atteint dans la cuve, il faut alors la vider.

Nettoyage et changement des filtres:

N'utiliser que des sacs papier et filtres garantis d'origine ROWENTA: ils sont disponibles dans le commerce spécialisé et dans tous les Centres Service agréés ROWENTA.

Fig. 4

Changement du sac papier (ZR-81):

Débrancher l'appareil et enlever le bloc moteur en ouvrant les crochets de fixation. D'une main saisir le sac par la cartonnelle, de l'autre main soulever délicatement le sac par le dessous et le sortir de la cuve puis le jeter. Remettre un nouveau sac.

Veillez à ce que la cartonnelle soit parfaitement engagée sur l'embout à l'intérieur de la cuve!

Recommandations pour l'aspiration de liquides:

Avant d'aspirer un liquide, enlever le sac papier. Pour aspirer des flaques d'eau, sur sols lisses, adapter le suceur ameublement. Pour des endroits plus difficiles d'accès ou pour vider un évier bouché, adapter alors le suceur plat ou aspirer directement à l'aide du flexible ou des tubes rallonge, sans embout d'aspiration.

Aspiration de grandes quantités de liquides:

Pour des quantités de liquides plus importantes enlever le manchon mousse ou le filtre permanent eau et poussières (accessoire en option réf. ZR-70.1) disponible aux Centres Services. Afin d'éviter que du liquide ne reste dans les accessoires, soulever rapidement ceux-ci du sol avant d'arrêter l'appareil.

A noter:

Si, par hasard, l'appareil basculait lors de l'utilisation, le flotteur de sécurité interrompt immédiatement l'arrivée d'air. Arrêter tout de suite l'aspirateur, attendre un instant jusqu'au déclic indiquant l'ouverture de la valve, puis le remettre en marche.

ATTENTION!

Pour tous les autres travaux d'aspiration, mettre **obligatoirement** le manchon mousse ou le filtre permanent eau et poussière.

Si, en cours d'utilisation, le flotteur diminue l'aspiration, arrêter l'appareil à l'aide de l'interrupteur. Attendre que l'eau restant dans le manchon en mousse ou dans le filtre permanent eau et poussière se soit complètement écoulée dans la cuve, puis remettre l'aspirateur en marche.

IMPORTANT:

Système filtre

1 - Manchon en mousse

Ce filtre protège le moteur de l'aspirateur et doit être OBLIGATOIREMENT mis en place pour toutes les aspirations aussi bien poussières et déchets que liquides.

2 - Sac papier ZR-81:

A employer OBLIGATOIREMENT pour toutes les aspirations poussières et petits déchets.

3 - Filtre permanent ZR-70.1 (en option):

Il peut être utilisé pour toutes les aspirations, poussières, gros déchets, liquides.

En cas d'aspiration de poussières particulièrement fines (ex. : plâtre, farine, cendres froides, etc), employer impérativement un sac papier.

CHANGEMENT DU MANCHON EN MOUSSE

Fig. 5

Pour un fonctionnement efficace de votre aspirateur, il est nécessaire de nettoyer régulièrement ce filtre mousse.

Pour ce faire:

- Débrancher l'appareil.
- Ouvrez les crochets de verrouillage, retirez le bloc moteur et retournez-le en le posant sur la poignée de transport.
- Tournez la partie supérieure légèrement vers la gauche et retirez le filtre mousse.
- Rincez le filtre mousse sous l'eau courante additionnée d'un produit d'entretien doux.

IMPORTANT:

Le filtre doit être parfaitement sec avant de le remettre en place. Un filtre défectueux ou déchiré doit impérativement être remplacé.

- Remontez le filtre mousse et tournez sa partie supérieure légèrement vers la droite.
- Remontez le bloc moteur sur la cuve; l'appareil est à nouveau prêt à fonctionner.

Filtre permanent

(accessoire en option ZR-70.1):

Retirer le filtre sale de son support avec précaution pour ne pas le plier.

Le nettoyer sous l'eau courante avec une brosse. Bien le **laisser sécher** avant de le remettre en place.

Si après plusieurs nettoyages, la puissance d'aspiration diminue, il faut changer le filtre.

Mettre le nouveau filtre permanent en place et bien l'enclencher à fond sur son support.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN:

La cuve, le bloc moteur ainsi que les accessoires doivent être nettoyés de temps à autre. Après nettoyage ou après avoir aspiré un liquide, bien essuyer la cuve avec un chiffon propre.

Anomalies de fonctionnement:

Au cas où l'aspirateur ne fonctionnerait pas de façon satisfaisante (réduction de la puissance d'aspiration, bruit renforcé du moteur, voire arrêt de l'appareil) c'est que les accessoires, le tuyau d'aspiration (flexible ou tubes) sont obstrués ou qu'une pièce électrique est défectueuse. Si une réparation devient nécessaire, envoyer l'appareil au Centre Service agréé ROWENTA le plus proche (voir liste ci-jointe).

Sous réserve de modifications.