

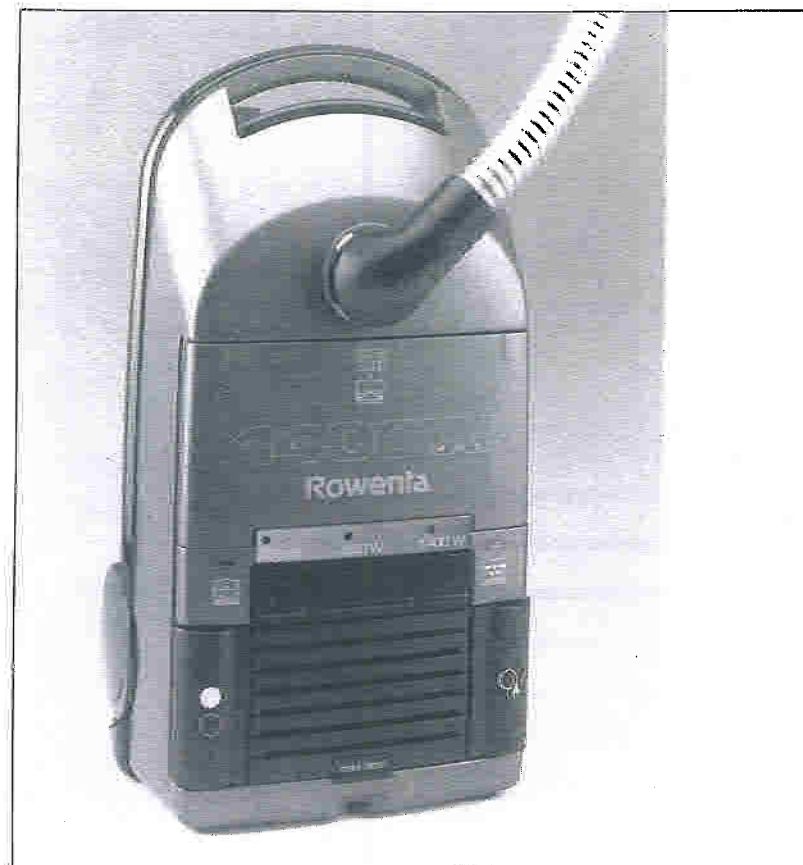
Rowenta

RS-540

RS-550

RS-570

Mode d'emploi

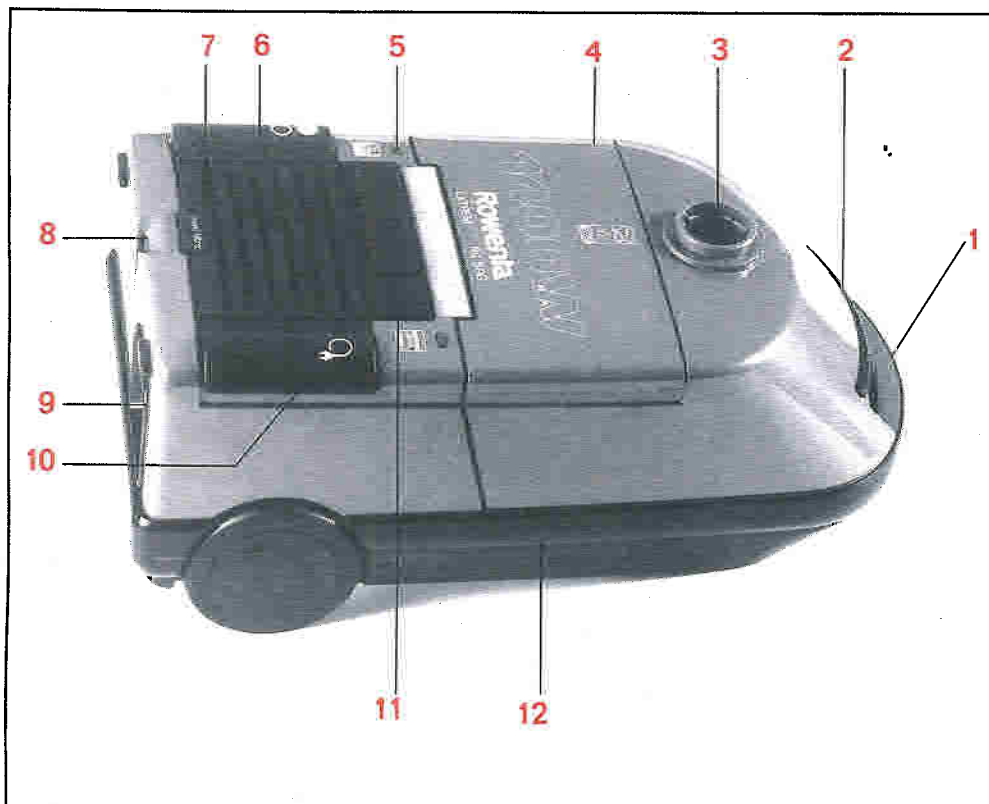


Réf. 460272 - Sous réserve de modifications - Siret 30185986000025



Rowenta France SA · Rue Saint-Antoine · 25480 Miserey-Salines
Adresse postale : BP 3025 · 25045 Besançon Cedex





Description de l'appareil.

- 1 Poignée de transport
- 2 Touche d'ouverture du compartiment sac papier
- 3 Ouverture d'aspiration
- 4 Touche d'ouverture du compartiment accessoires
- 5 Indicateur électrique de remplissage du sac
- 6 Pédale Marche/Arrêt
- 7 Grille de sortie d'air avec maxifiltre
- 8 Encoche "pause confort"
- 9 Logement prise
- 10 Pédale de l'enrouleur automatique de cordon
- 11 Variateur électronique de puissance
- 12 Touches pré-réglées (RS 550/590)
- 13 Curseur (RS 540/570)
- 14 Pare-chocs
- 15 Prise pour Electrobrosse (RS 540/550/570)
- 16 Clipse-tube automatique
- 17 Roulettes pivotantes
- 18 Encoche clipsage suceur

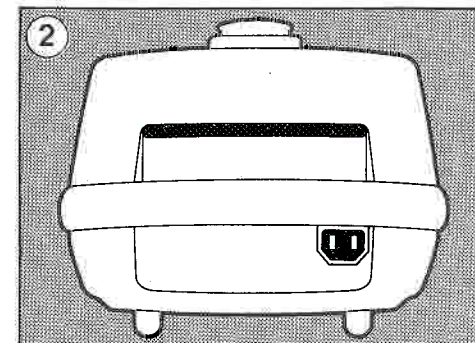
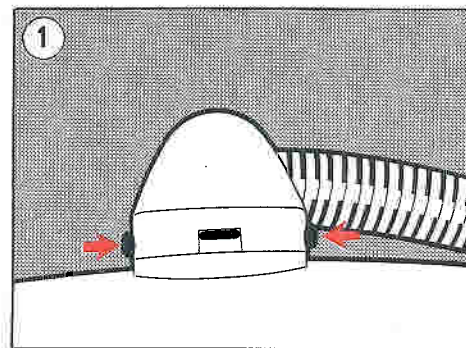
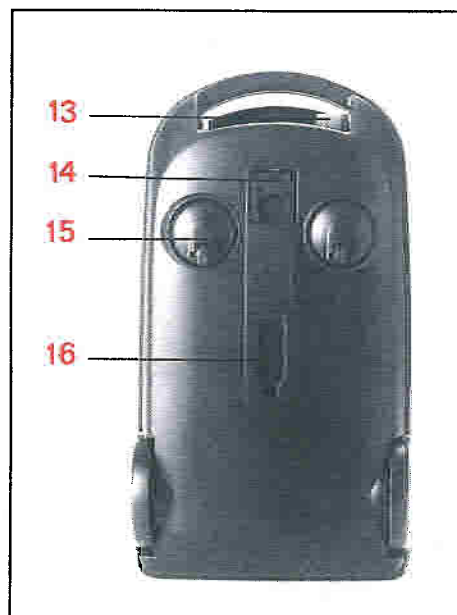
Accessoires standards:

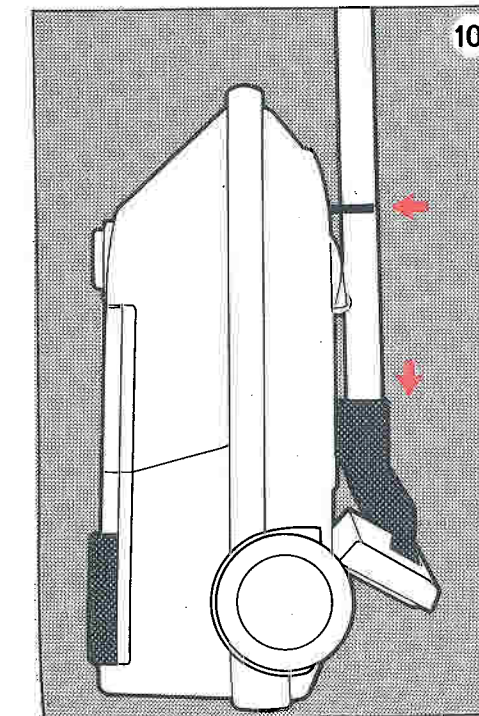
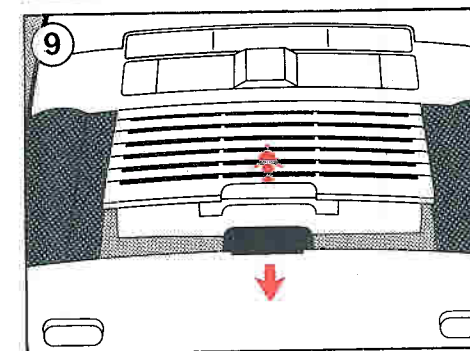
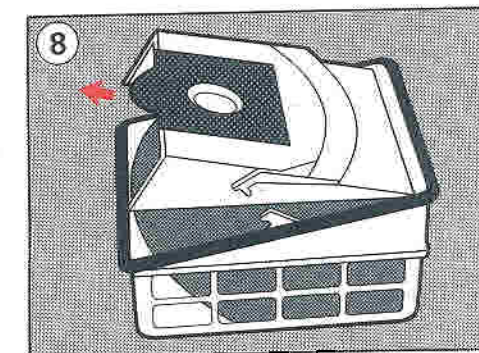
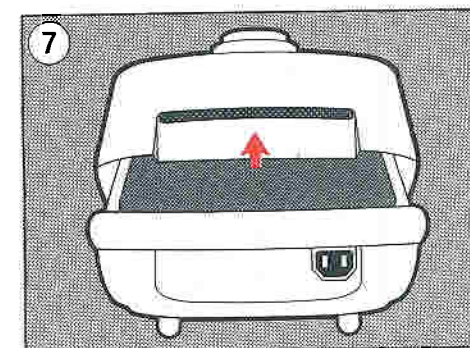
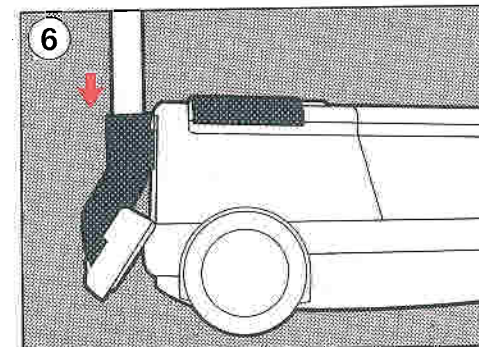
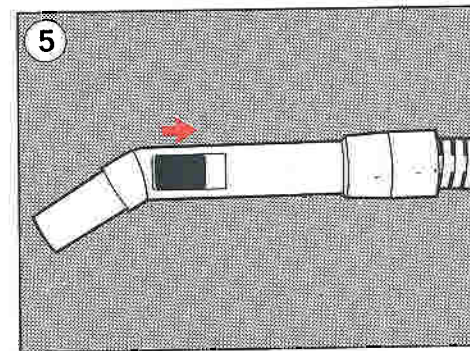
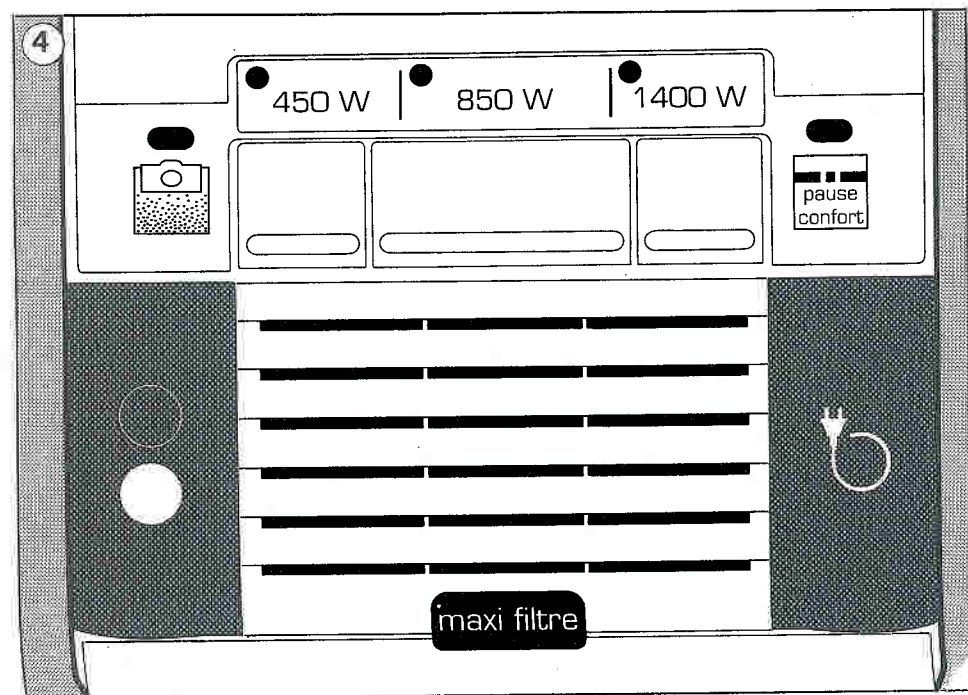
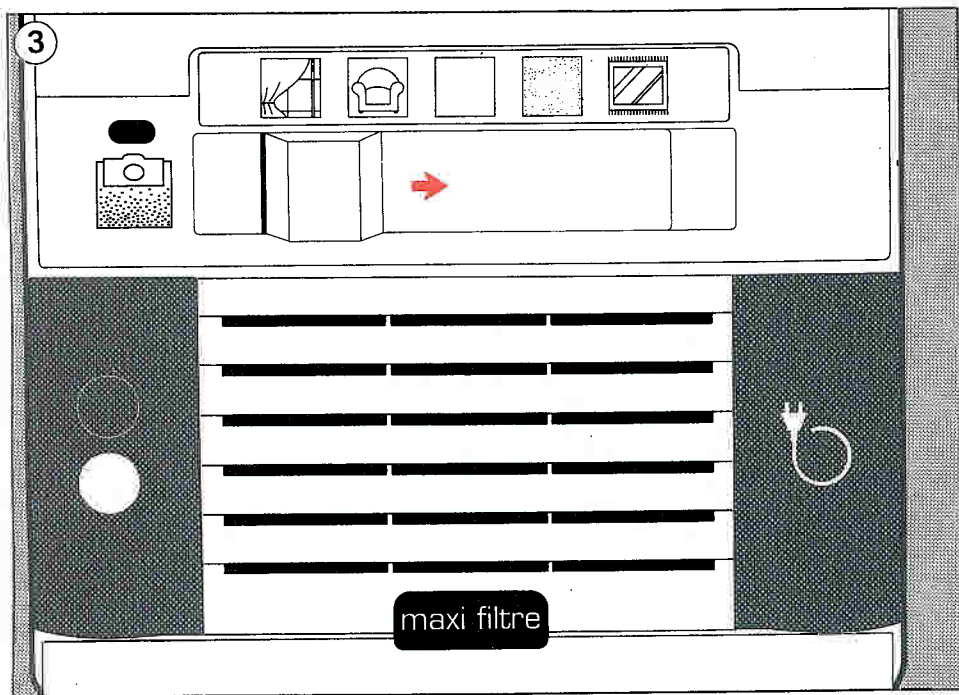
- Flexible avec régulateur mécanique du débit d'air et tourelle
- 2 tubes rallonge (RS 540)
- Tube télescopique (RS 550/570/590)
- Suceur combiné
- Suceur ameublement
- Suceur plat
- Brosse articulée

Accessoires en option:

- ZR 09: Turbobrosse (tous modèles)
- ZR 15: Electrobrosse (RS 540/550/570)
- ZR 59: Electrobrosse sans fil (tous modèles)

Consommation : 0,270 kWh (correspondant au dépeussierage de 10 m² de tapis, suivant norme NF)





SECURITE

Consignes :

Lire attentivement le mode d'emploi et le conserver soigneusement. Il donne des indications importantes concernant l'utilisation, la sécurité et l'entretien de l'aspirateur.

- La sécurité des appareils ROWENTA est conforme aux règles techniques et aux normes en vigueur.
- Antiparasitage conforme à la norme C.E.E 87/308.
- Brancher l'appareil uniquement sur du courant alternatif (tension conforme à la plaque signalétique de l'appareil).
- Ne pas utiliser l'appareil (débrancher immédiatement), si :
 - le bloc moteur est visiblement endommagé,
 - le cordon ou le flexible est défectueux,
 - il est tombé et présente des détériorations visibles ou des anomalies de fonctionnement.
- Avant la première utilisation, vérifier que tous les filtres soient bien positionnés. **Ne jamais aspirer sans filtres !**
- N'utiliser que des filtres et des accessoires garantis d'origine ROWENTA.
- Les réparations ne doivent être confiées qu'à des spécialistes (Centres Service agréés ROWENTA par ex.) Se servir exclusivement de pièces de rechange garanties d'origine ROWENTA. Réparer un appareil soi-même peut constituer un grave danger pour l'utilisateur.
- Rendre immédiatement inutilisable un appareil mis hors service (couper le cordon) et le jeter conformément à la réglementation.
- Un appareil électrique n'est pas un jouet. Ne laisser les enfants se servir de l'appareil que sous surveillance.
- Pour d'éventuelles détériorations de l'appareil dues à une utilisation non conforme au mode d'emploi ou à une réparation incorrecte, aucune responsabilité ne peut engager ROWENTA.

Attention :

- Toujours s'assurer que l'appareil est arrêté et débranché avant de le nettoyer, remplacer les filtres, adapter les accessoires et après chaque utilisation.
- Ne jamais tirer sur le cordon pour débrancher l'appareil.
- Ne pas faire passer le cordon sur des arêtes tranchantes ni le coincer.
- L'enrouleur automatique et son cordon constituent une unité spéciale et ne peut être remplacée que par un spécialiste, contre une unité de rechange disponible dans les Centres Service agréés ROWENTA.
- Se servir d'une rallonge seulement si elle est en parfait état.
- Ne jamais tenir un suceur ou l'extrémité du tube à proximité des yeux ou des oreilles.
- Arrêter systématiquement l'appareil en fin d'utilisation ou pour une interruption momentanée.
- N'aspirer que des surfaces sèches.
- Ne jamais aspirer de substances chaudes ou des braises.
- Ne jamais aspirer de gros débris de verre.
- Cet appareil n'est pas conçu pour aspirer de substances nocives.
- Ne jamais aspirer de solvant ou décapant.
- Ne jamais aspirer de liquides contenant de l'acide.
- Ne jamais aspirer de substances inflammables ou explosives ni de gaz.
- Ne pas entreposer l'appareil à l'extérieur.
- Nettoyer l'appareil qu'avec un linge sec ou légèrement humide.
- Les pièces conductrices de l'appareil (cordon, prise, moteur, interrupteur, etc) ne doivent pas entrer en contact avec de l'eau.
- La prise électrique ne doit être utilisée que pour le branchement d'un accessoire électrique standard ou en option.
- En cas d'utilisation d'une Turbobrosse ou Electrobrosse :
 - ne pas mettre la main dans le cylindre rotatif
 - ne pas passer sur le cordon
 - ne pas passer sur des franges de tapis.

Assemblage de l'appareil :

Fig. 1

Tourelle pivotante

- Introduire la tourelle du flexible dans l'ouverture d'aspiration.
- Pour la déverrouiller, appuyer sur les 2 touches latérales.

Tubes rallonge (RS 540)

- Assembler les 2 tubes rallonge, relier l'une des extrémités à la crosse du flexible et adapter l'accessoire souhaité sur l'autre extrémité.

Tube télescopique (RS 550/570)

- Relier le tube télescopique à la crosse du flexible et le régler à la longueur souhaitée.
- Modèle rotatif : Tourner le tube d'aspiration intérieur à droite, le dégager sur la longueur souhaitée et le bloquer à nouveau en le tournant à gauche.
- Modèle cranté : Pousser le bouton de blocage vers l'avant, sortir la longueur de tube voulue, relâcher le bouton et bloquer.
- Adapter l'accessoire souhaité sur le tube.

Nota

Tous les accessoires peuvent être mis en place directement sur la crosse du flexible ou sur le tube. De même, le flexible ou les tubes peuvent être employés sans aucun accessoire.

Suceur combiné

Ce suceur permet d'aspirer moquettes et tapis ainsi que les sols lisses. Il suffit d'appuyer sur la touche pour faire sortir ou rentrer la brosse.

Brosse rentrée : tapis, moquettes

Brosse sortie : sols lisses

Suceur ameublement

L'utilisation de cet accessoire est recommandée pour le nettoyage de meubles capitonnés, coussins matelas, sièges, etc.

Suceur plat

Ce suceur est destiné au nettoyage des recoins, plinthes, radiateurs et autres endroits difficiles d'accès.

Brosse articulée

Cette brosse facilite le nettoyage des meubles, tableaux, livres et autres surfaces délicates.

Compartment accessoires

Tous ces accessoires - suceur ameublement, suceur plat, brosse articulée - sont toujours accessibles car rangés directement dans l'appareil.

Turbobrosse ZR 09 (en option pour tous les modèles)

La Turbobrosse ROWENTA est équipée d'une brosse cylindrique rotative entraînée par le flux d'air de l'aspirateur. Elle convient parfaitement au nettoyage des tapis et autres revêtements de sols en textile et permet d'aspirer sans effort.

Fig. 2

Prise pour Electrobrosse (RS 540/550/570).

Cette prise permet de brancher des accessoires électriques comme l'Electrobrosse.

Electrobrosse ZR 15 (livrée avec RS 570, en option pour RS 540/550)

L'utilisation de l'Electrobrosse est particulièrement recommandée pour nettoyer en profondeur moquettes et tapis et pour venir à bout des fils et poils d'animaux incrustés dans ceux-ci.

Utilisation

Adapter l'accessoire désiré sur le tube ou directement sur la crosse du flexible.

- Dérrouler le cordon.
- Brancher l'appareil.
- Le mettre en marche en appuyant légèrement sur la pédale marche/arrêt marquée du symbole (◉).

Variateur électronique

Le variateur électronique permet d'adapter la puissance d'aspiration au travail demandé. Il est possible d'aspirer à pleine puissance moquettes et tapis, et de réduire la puissance pour nettoyer coussins, rideaux et autres surfaces délicates.

Fig. 3

Variateur électronique (RS 540/570) : Courseur à réglage progressif.

La puissance peut être réglée progressivement en modifiant la position du curseur.

Fig. 4

Variateur électronique (RS 550): Touches pré-réglées.

La puissance d'aspiration peut être modifiée en effleurant la touche correspondante.

- 450 W: surfaces délicates
- 850 W: sièges, fauteuils, sols lisses
- 1 400 W: tapis/moquettes.

Un témoin lumineux indique la position sélectionnée.

Fig. 5

Régulateur du débit d'air.

La crosse du flexible est équipée d'un régulateur mécanique du débit d'air. A l'aide de ce régulateur (plus ou moins ouvert) la puissance d'aspiration peut être modifiée, si par exemple, un coin de tapis se soulève et adhère à l'accessoire car l'aspiration est trop forte.

Fig. 6

Pause confort

Quand l'aspiration doit être interrompue momentanément, ce système permet d'engager verticalement le tube d'aspiration équipé du suceur combiné dans l'aspirateur.

Il suffit pour cela d'introduire l'ergot du suceur combiné à la verticale, dans le support suceur situé à l'arrière de l'appareil. Le moteur s'arrête.

RS 550: le voyant  s'allume. L'aspirateur reste sous tension.

Une fois le suceur retiré du support, l'aspirateur se remet à fonctionner à la puissance sélectionnée.

Aspiration des escaliers.

L'appareil peut également être placé en position verticale pour faciliter le travail dans les escaliers.

Filtres

La gamme "EXTREM" de ROWENTA est équipée d'un système ultra-performant de filtrage, comprenant:

- 1 sac papier double paroi
- 1 filtre de protection moteur (entrée d'air)
- 1 maxifiltre pour retenir les micro-poussières (sortie d'air).

Ces filtres doivent être remplacés périodiquement, afin que l'appareil fonctionne toujours de façon optimale.

Attention! Débrancher l'appareil avant chaque changement de filtre.

Indicateur de remplissage du sac

Il signale si le sac papier doit être remplacé ou si l'appareil est bouché.

Fig. 7

Remplacement du sac papier

- Remplacer le sac papier lorsque le voyant rouge s'allume - le suceur étant soulevé du sol et la puissance d'aspiration réglée sur la position max. - et après vérification qu'aucun accessoire ne soit bouché.
- Ouvrir le compartiment du sac papier en soulevant légèrement la touche d'ouverture et soulever le couvercle, jusqu'au déclic.
- Retirer le panier filtre contenant le sac papier à l'aide de sa poignée.
- Poser le panier et rabattre la poignée.

Fig. 8

- Saisir le sac plein par la cartonnnette et le sortir de son support; le couvercle se soulève. Attention à ne pas plier le sac.
- Remettre le panier filtre vide dans l'aspirateur.
- Introduire la cartonnnette du nouveau sac dans le support.
- Rabattre ensuite le couvercle du compartiment et l'enclencher en appuyant légèrement.

La partie inférieure de la tourelle d'aspiration pénètre alors automatiquement dans la cartonnnette du sac papier.

Nota

L'aspirateur ROWENTA est équipé d'un dispositif de sécurité empêchant qu'il puisse être utilisé si l'on a oublié de mettre:

- a) le panier filtre
- b) le sac papier

S'assurer que le sac ne soit pas endommagé et que la cartonnnette soit bien introduite à fond dans son support.

N'utiliser que des sacs papier d'origine ROWENTA. Ceux-ci sont vendus dans le commerce spécialisé et dans les Centres Service agréés ROWENTA sous la référence ZR 76.

Si le couvercle est ouvert au-delà de son point d'ancrage, les charnières sortent de leur logement. Ceci est spécialement prévu pour empêcher que les charnières se brisent.

Remplacement et entretien des maxifiltre et microfiltre

RS 540: maxifiltre

RS 550/570: maxifiltre + microfiltre écologique

Maxifiltre en mousse:

Nettoyer régulièrement ce filtre sortie d'air dans de l'eau tiède additionnée d'un peu de produit d'entretien doux. Veiller à ce qu'il soit parfaitement sec avant de le remonter dans l'aspirateur.

Fig. 9

- Pour ce faire, pousser le bouton de déverrouillage vers l'arrière et sortir la grille. Enlever la grille intérieure.
- Remplacer le filtre et remettre la grille intérieure en place (déclic).
- Remonter la grille sur l'aspirateur en procédant inversement (déclic).

Microfiltre (blanc):

Ce filtre purificateur retient les micro-poussières. Le remplacer périodiquement (environ tous les 6 mois).

Pour le remplacement du microfiltre, pousser le bouton de déverrouillage vers l'arrière et sortir la grille.

Le filtre est ainsi directement accessible.

Nota:

Des maxifiltres et microfiltres de rechange sont disponibles dans les Centres Service agréés ROWENTA (voir liste jointe).

Entretien du filtre de protection moteur.

- Ouvrir le compartiment du sac papier en soulevant la touche d'ouverture.
- Sortir le panier filtre.
- Le filtre moteur est en mousse et peut être lavé. Veiller à ce qu'il soit parfaitement sec avant la remise en place.

Après utilisation.

- Arrêter l'appareil en appuyant légèrement sur la pédale marquée du symbole (☉).
- Débrancher.

Enrouleur automatique de cordon:

- Le cordon s'enroule automatiquement en appuyant sur la pédale marquée du symbole (☉).

Système de rangement intégral ROWENTA:

L'aspirateur est équipé d'une poignée pratique et d'un astucieux système de rangement ce qui permet de le transporter sans aucune difficulté d'une seule main et de le ranger facilement.

Fig. 10

- Avant le transport ou pour le rangement, poser l'appareil à la verticale.
- Placer le suceur combiné dans l'ouverture prévue à cet effet au dos de l'appareil et le pousser vers le bas, le clipse-tube se soulève alors automatiquement.
- Clipser le tube dans le clipse-tube.

Nettoyage et entretien:

L'appareil n'exige aucun entretien particulier. Il suffit de nettoyer de temps à autre les accessoires, le corps de l'appareil et le compartiment du sac papier. Remplacer les filtres de façon régulière suivant les indications données au paragraphe "Filtres".

Anomalie de fonctionnement:

Au cas où l'aspirateur ne fonctionnerait pas de manière satisfaisante (par exemple réduction de la puissance d'aspiration, bruit anormal ou panne complète), toujours vérifier si le flexible, le tube ou l'accessoire n'est pas obstrué.

L'appareil est protégé contre la surchauffe. Si une anomalie fait augmenter la température du moteur, celui-ci baisse alors automatiquement de régime ou s'arrête complètement.

Dans ce cas, arrêter l'appareil en appuyant sur la pédale (☉), le débrancher et remédier à la cause de l'anomalie (une obstruction par exemple), puis appuyer à nouveau sur la pédale (☉).

Après une période de refroidissement, l'appareil repart automatiquement et tourne à la vitesse précédemment réglée.

Pour d'éventuelles réparations, faire impérativement appel à l'un des Centres Service agréés ROWENTA (voir liste jointe).