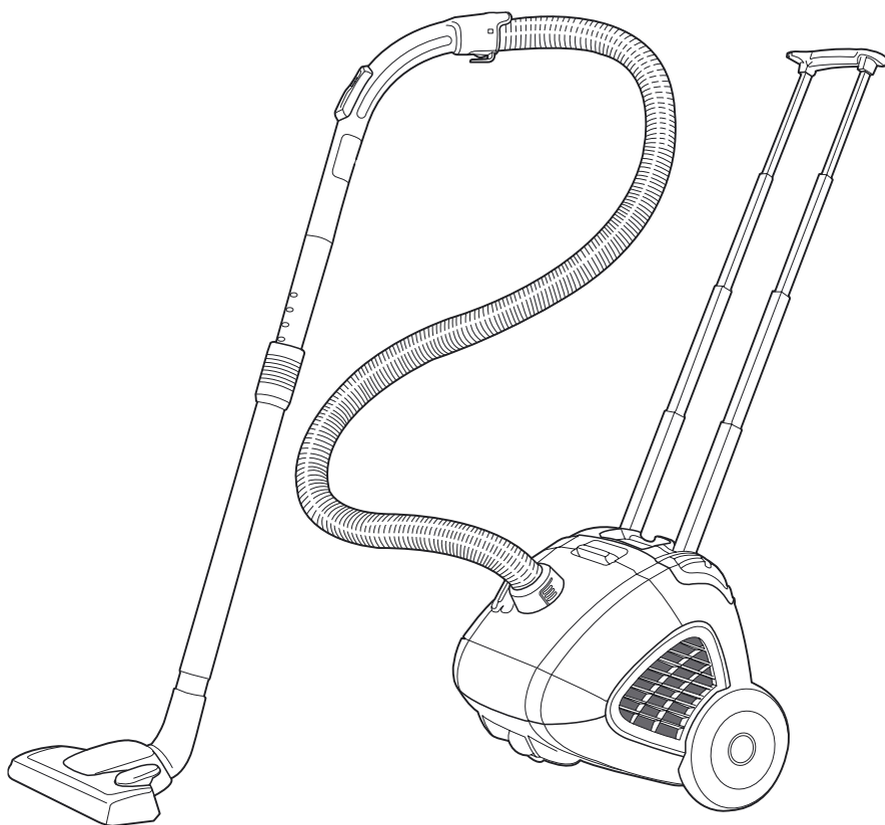


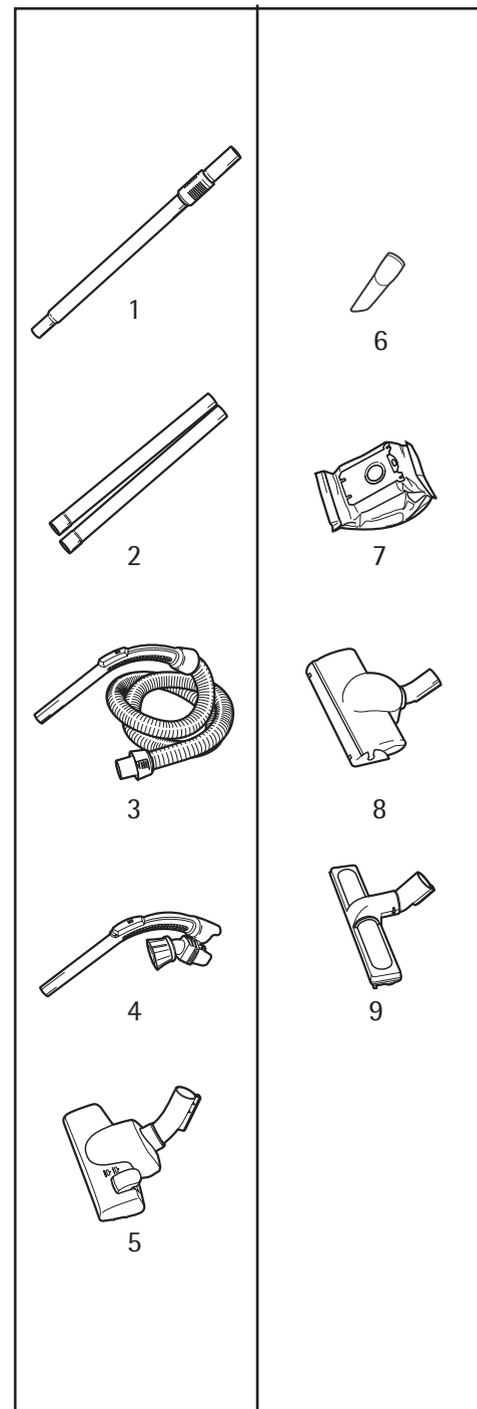
TORNADO

essensio

Mode d'emploi



Nous vous remercions d'avoir choisi l'aspirateur Tornado Essensio. Ces instructions d'utilisation portent sur l'ensemble des modèles Essensio. Cela signifie qu'il est possible que certains accessoires ou fonctions ne soient pas fournis avec le modèle que vous avez en votre possession. Afin d'obtenir des performances optimales, utilisez toujours des accessoires originaux Tornado. Ils ont été spécialement conçus pour votre aspirateur.



Accessoires

- | | |
|----------------------------------------------------|------------------------------------|
| 1* Tube télescopique | 6* Suceur long pour fentes |
| 2* Tubes rigides | 7 Sac à poussière s-bag® |
| 3 Poignée du fl exible + fl exible | 8* Turbobrosse |
| 4* Combiné petit suceur/ brosse meubles | 9* Brosse pour parquets, sols durs |
| 5 Suceur combiné pour sols durs et tapis moquettes | |

Précautions de sécurité

L'aspirateur Essensio ne doit être utilisé que par des adultes pour aspirer dans un environnement domestique normal. L'aspirateur présente une double isolation et n'a pas besoin d'être relié à la terre. Débrancher la prise avant de nettoyer ou d'entretenir votre aspirateur. S'assurer de stocker l'aspirateur dans un endroit sec. Toutes les révisions et réparations doivent être effectuées par le personnel des Centres Service Agréés Tornado.

Ne jamais aspirer:

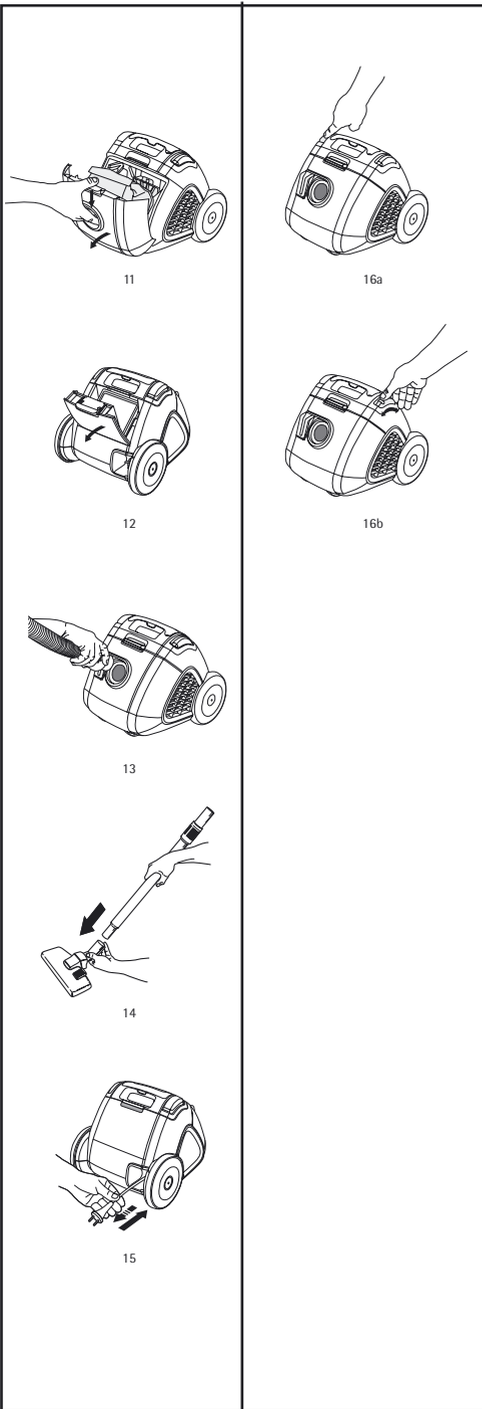
- Dans les endroits humides.
- A proximité de gaz inflammables, etc.
- Sans utiliser un sac à poussière s-bag® afin de ne pas endommager l'aspirateur. Un dispositif de sécurité est intégré afin d'empêcher la fermeture du couvercle en l'absence de sac à poussière s-bag®. Surtout ne pas forcer pour le fermer.
- Lorsque le corps de l'appareil est visiblement endommagé.

Ne jamais aspirer:

- Des objets pointus, des liquides.
- Des cendres chaudes ou refroidies, des mégots de cigarettes incandescents, etc.
- De particules de poussière très fines provenant, par exemple, du plâtre, du béton, de la farine ou de cendres chaudes ou froides. Les éléments susmentionnés peuvent provoquer de graves dommages au moteur. La garantie ne prend pas en charge ce type de dommages.

Précautions liées au câble électrique:

Vérifier régulièrement que le câble n'est pas endommagé. Ne jamais utiliser l'aspirateur si le câble est endommagé. Les dommages portés au câble de l'appareil ne sont pas couverts par la garantie.



Avant de commencer

- 11 Ouvrir le couvercle avant de l'appareil et vérifier que le sac à poussière s-bag® et le filtre moteur sont bien en place. (Voir aussi Remplacement du filtre)
- 12 Enlever la grille de sortie d'air et vérifier que le filtre est bien en place.
- 13 Insérer le flexible jusqu'à ce que les cliquets s'enclenchent (appuyer sur les cliquets vers l'intérieur pour dégager le flexible).
- 14 Raccorder les tubes rigides* ou le tube télescopique* à la poignée du flexible et au suceur en poussant et en tournant. (Tourner et tirer en sens inverse pour les débloquer).
- 15 Tirer sur le cordon d'alimentation et le brancher sur le secteur. L'aspirateur est équipé d'un enrouleur. Une fois déroulé, le cordon d'alimentation conserve sa position. Pour l'enrouler, exercer une traction brève et forte sur le cordon, puis relâcher. Le cordon s'enroule alors automatiquement.
- 16a Démarrer/arrêter l'aspirateur en appuyant sur la pédale marche/arrêt.
- 16b Régler la puissance d'aspiration en tournant le réglage de puissance vers la droite (Max) ou vers la gauche (Min). La puissance d'aspiration est également réglable à l'aide du réglage de débit d'air sur la poignée du flexible.

Utilisation de la poignée télescopique

Rangement

- 17 Position « parking » pratique pour un arrêt momentané du nettoyage ou pour le rangement de l'aspirateur. La poignée télescopique est dotée d'un aimant intégré afin de maintenir le tube en place.

Manipulation

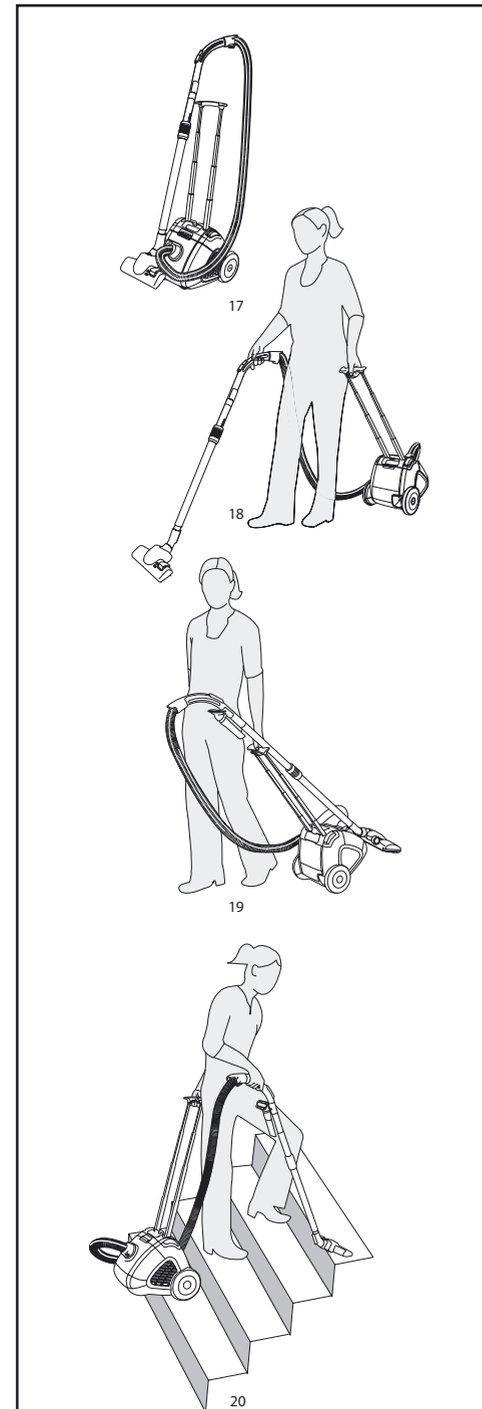
- 18 Lorsque la poignée télescopique est déployée, l'aspirateur peut être facilement transporté et manipulé durant le nettoyage. Elle accroît la mobilité de l'aspirateur et l'empêche de heurter les meubles et les portes. Il est également possible d'utiliser l'aspirateur avec la poignée en position rétractée.

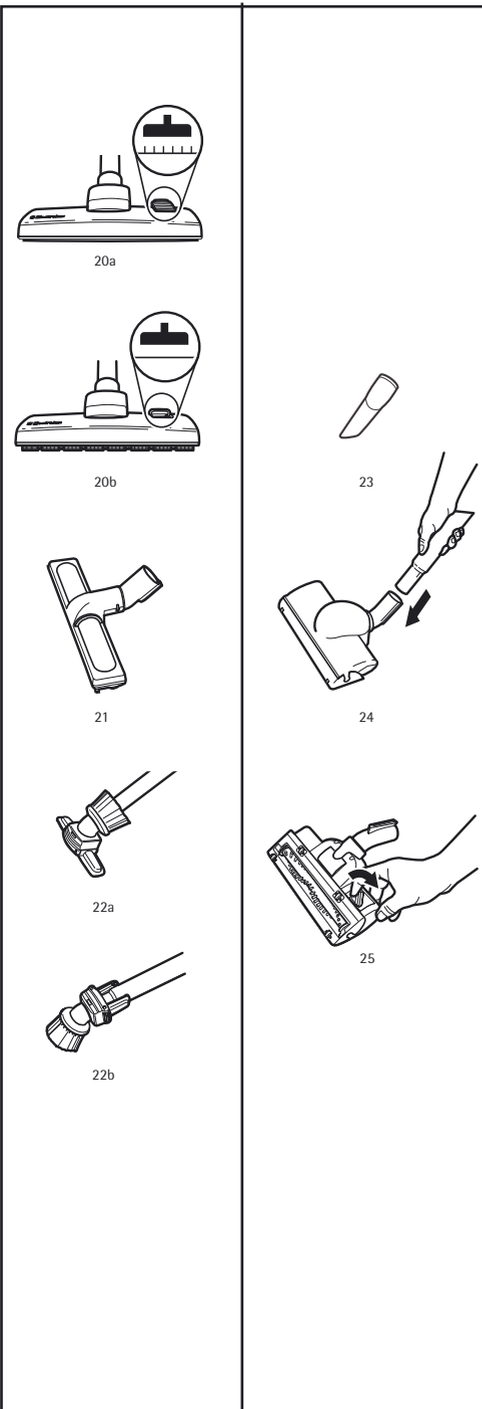
Transport

- 19 Lorsque la poignée télescopique est déployée, le transport de l'aspirateur devient extrêmement simple.

Nettoyage des escaliers

- 20 La poignée télescopique permet de nettoyer les escaliers plus facilement et plus en sécurité





Comment obtenir les meilleurs résultats

Utiliser les suceurs de la manière suivante :

Tapis : Utiliser le combiné suceur pour sols avec le levier en position (20a).

Sols durs : Utiliser le combiné suceur pour sols avec le levier en position (20b).

Sols durs : Utiliser la brosse pour parquets* (21).

Mobilier recouvert de tissu et tissus : Utiliser la fonction tissus du combiné petit suceur* (22a) pour les canapés, les rideaux, les tissus légers, etc. Si nécessaire, réduire la puissance d'aspiration.

Cadres, étagères, etc. : Utiliser la fonction brosse meubles du combiné petit suceur* (22b).

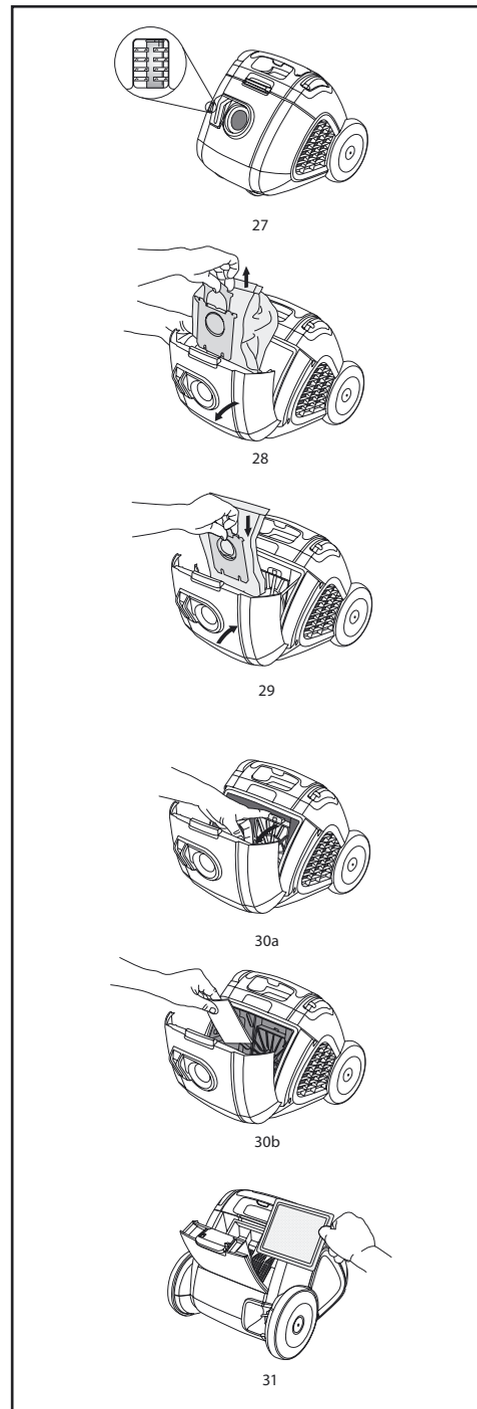
Fentes, coins, etc. : Utiliser le suceur pour fentes* (23).

Utiliser la turbobrosse*(en option sur tous les modèles)

24 Idéal pour aspirer les moutons et les poils d'animaux tenaces sur les tapis et les moquettes.

25 L'aspiration peut être réglée à partir de la brosse en ouvrant/fermant la grille d'aération.

Remarque : Ne pas utiliser la turbobrosse sur les tapis en peau ou les franges de tapis. Pour éviter d'abîmer le tapis, ne pas garder le suceur immobile pendant que la brosse tourne. Ne pas passer le suceur sur les câbles électriques et veiller à arrêter l'aspirateur immédiatement après utilisation.



Remplacer le sac à poussière, s-bag®

- 27 Le sac à poussière s-bag® doit être remplacé au plus tard lorsque la fenêtre témoin est rouge. La vérification doit toujours se faire le suceur soulevé du sol.
- 28 Ouvrir le couvercle avant et extraire le sac à poussière s-bag® du support de fixation en tirant sur la partie cartonnée. Le sac à poussière s-bag® se ferme alors automatiquement pour empêcher la poussière de se diffuser dans l'air.
- 29 Insérer un nouveau sac à poussière s-bag® en poussant la partie cartonnée bien au fond du logement du support de fixation et fermer le couvercle.

Remarque: Remplacer le sac à poussière s-bag® après avoir utilisé de la poudre de nettoyage pour moquettes. S'assurer d'utiliser les sacs originaux s-bag® Classic, s-bag® Clinic, s-bag® Long Performance ou s-bag® Anti-Odour.

Remplacer le filtre moteur

Effectuer cette opération tous les cinq remplacements du sac à poussière s-bag®. Ne jamais utiliser l'aspirateur sans filtre(s).

- 28 Ouvrir le couvercle avant et soulever le sac à poussière s-bag®.
- 30a Tirer la grille du filtre vers l'avant et retirer avec précaution le filtre sale. Le remplacer par un filtre neuf et remettre en place la grille du filtre. Remettre en place le sac à poussière s-bag®, puis fermer le couvercle.

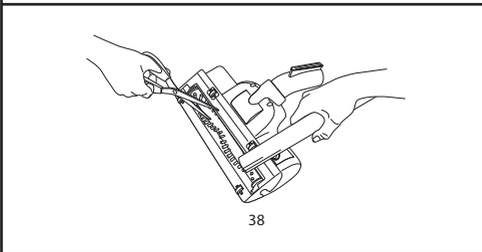
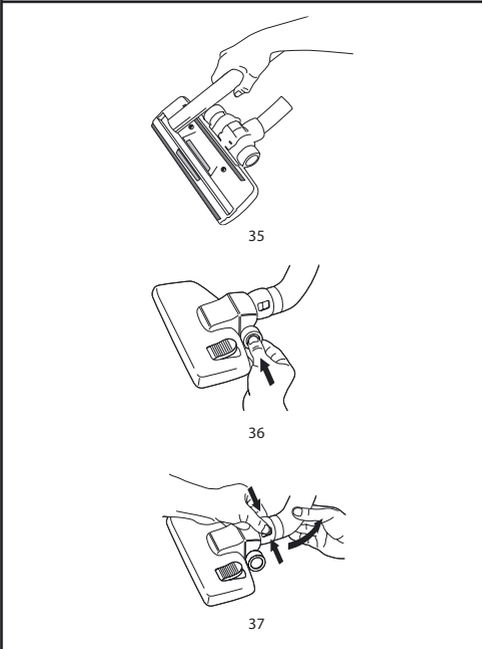
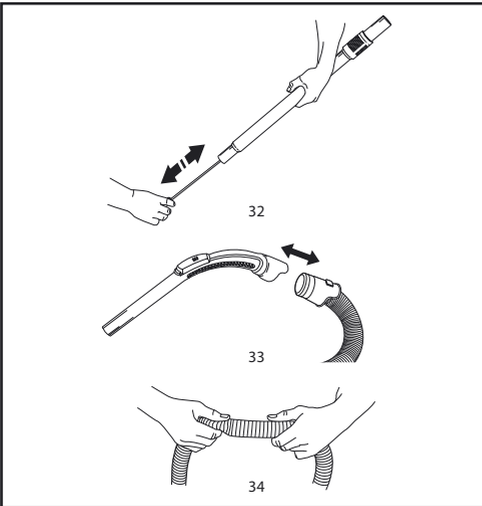
Remplacer le filtre de sortie d'air*

Il existe trois types de filtres de sortie d'air:

- Microfiltre* (Réf. EF17)
- Hepa H12* lavable (disponible en option, Réf. EF H12W)

Les filtres doivent toujours être remplacés par des filtres neufs et ne peuvent pas être lavés (à l'exception du Hepa H12* lavable).

- 31 Ouvrir le couvercle arrière et ôter le filtre. Le remplacer par un filtre neuf et refermer le couvercle.



Nettoyer le flexible et les brosses

L'aspirateur s'arrête automatiquement si le suceur, le tube, le flexible ou les filtres se bloquent. Si l'un de ces cas se présente, débrancher l'aspirateur et le laisser refroidir pendant 20 à 30 minutes. Retirer ce qui bloque et/ou remplacer les filtres et le sac à poussière s-bag®, puis redémarrer.

Tubes et flexibles

- 32 Utiliser un chiffon pour nettoyer les tubes et le flexible.
- 33* Il est possible de démonter la poignée du flexible pour nettoyage si nécessaire.
- 34 Il est également possible d'éliminer ce qui obstrue le flexible en appuyant sur ce dernier. Cependant, il faut faire attention en cas d'obstruction par du verre ou des aiguilles qui seraient coincés dans le flexible.

Remarque: La garantie ne couvre pas les dommages portés au flexible.

Nettoyer le suceur pour sols

- 35 S'assurer de nettoyer régulièrement le combiné suceur pour sols.
- 36* Appuyer sur chaque moyeu et retirer les roues. Retirer les moutons, boules de poils ou autres éléments.
- 37* Vous pouvez accéder aux éléments de plus grande taille en retirant le coude du suceur.

Nettoyer la turbobrosse*

- 38 Enlever la turbobrosse du tube de l'aspirateur, puis retirer les fils, etc. en les coupant avec des ciseaux. Utiliser la poignée du flexible pour nettoyer la brosse.

Gestion des pannes

- Vous assurer que le câble est branché.
- Vous assurer que la prise et le câble ne sont pas abîmés.
- Qu'aucun fusible n'a sauté.
L'aspirateur s'arrête, vérifier que:
 - Le sac à poussière s-bag® n'est pas plein. Si c'est le cas, le remplacer par un sac à poussière neuf.
 - Le suceur, le tube ou le flexible ne sont pas obstrués.
 - Les filtres sont propres.

De l'eau a été aspirée

Il sera nécessaire de remplacer le moteur auprès d'un Centre Service Agréé Tornado. La détérioration du moteur provoquée par la pénétration d'eau ou de liquides n'est pas prise en charge par la garantie.

Informations consommateur

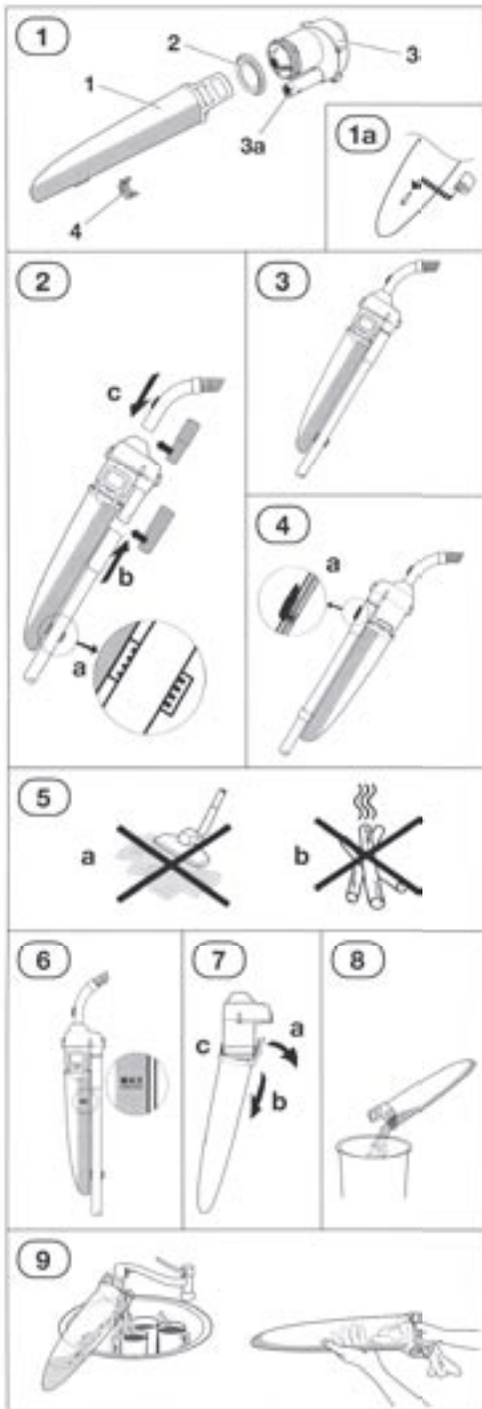
Tornado décline toute responsabilité concernant tous les dommages découlant d'une mauvaise utilisation de l'appareil ou en cas de modification de l'appareil.

Ce produit est conçu dans le plein respect de l'environnement. Toutes les pièces en plastique sont marquées pour faciliter leur recyclage.

Si vous avez des commentaires ou des remarques à propos de votre aspirateur, si vous rencontrez des difficultés pour l'achat des sacs à poussière ou des filtres, ou si vous souhaitez connaître l'adresse du Centre Service Agréé le plus proche de votre domicile, n'hésitez pas à nous contacter:

ELECTROLUX LDA 43, avenue Félix Louat
60300 SENLIS, tél.: 03 44 62 24 24,
télécopieur: 03 44 62 23 94,
SNC au capital de 150 000 Euros –
R.C.S.: Senlis B 409 547 585

Si vous rencontrez des difficultés pour l'achat des sacs à poussière s-bag®, appelez notre Service Conseil Consommateurs au 03 44 62 24 24 ou connectez-vous: www.s-bag.net



Déballage et montage

Déballer l'appareil et veiller à ce que toutes les pièces soient présentes. Le Separator est constitué de 7 pièces principales (schéma 1):

1. Compartiment à poussière
2. Joint
3. Cyclone
- 3a. Tube connexion du tube rigide d'aspirateur
4. Crochet de fixation 32 mm sur le tube rigide

Il y a 2 crochets marqués 32 mm (partie 4 du schéma 1) qui sont à utiliser en fonction du diamètre du tube rigide de votre aspirateur.

Prendre le crochet correspondant au tube de votre aspirateur et fixer le à l'arrière du compartiment à poussière comme le montre le schéma 1 a. Le crochet doit être enclenché à fond.

Mise en place du Separator sur l'aspirateur

Ø32 mm: Enlever le tube de la poignée du flexible. Placer le crochet de fixation autour du tube rigide pour maintenir fermement le compartiment à poussière du Separator (schéma 2a). Enclencher à fond le tube de connexion du separator dans le tube rigide de votre aspirateur (schéma 2b). Mettre en place la poignée du flexible au bout du separator (schéma 2c). Vérifier que le Separator est bien fixé sur la poignée du flexible et le tube de votre aspirateur.

Emplacement

Le Separator "réservoir cyclonique économiseur de sac" peut être orienté dans toutes les directions, cependant nous vous conseillons de le placer comme le montre le schéma 3 (le tube toujours en dessous). Le compartiment à poussière transparent vous permet de surveiller facilement le niveau de remplissage. Si vous avez un tube télescopique avec un système de verrouillage sur le flexible, tourner le separator comme le montre le schéma 4. Le système de verrouillage doit être enclenché dans le trou du tube de connexion du separator (schéma 4a).

Utilisation

Le Separator peut être aussi bien utilisée pour un nettoyage usuel à la maison que pour des endroits difficiles autour de la maison (garage, terrasse...).

Information importante

- Ne pas aspirer les surfaces qui ont été exposées à des solvants inflammables avant que ces dernières ne soient complètement sèches.
- Ne pas aspirer de liquide (voir schéma 5a).
- Ne pas aspirer de cendres chaudes: ceci pourrait causer un incendie (voir schéma 5b).

Comment vider le Separator

Vider le compartiment à poussière après chaque utilisation ou quand le compartiment à poussière est rempli jusqu'au niveau maximum (voir schéma 6). Détacher le compartiment à poussière en le débloquant du cyclone comme le montre le schéma 7. Pour le décrocher, tirer la languette doucement tout droit (voir schéma 7a) et puis vers le bas (voir schéma 7b) pour libérer le compartiment à poussière de la charnière du cyclone (voir schéma 7c).

Vider le contenu dans la poubelle (voir schéma 8). Pour remettre en place le compartiment à poussière, suivre les étapes décrites dans le sens inverse (voir schémas 7c, 7b et 7a).

Entretien

Le Separator peut être nettoyé avec de l'eau chaude ou froide et un détergent doux (voir schéma 9). Essuyer consciencieusement le compartiment à poussière avec une chiffon avant de l'utiliser à nouveau. Si un objet se bloque dans le cyclone, utiliser la poignée du flexible pour l'aspirer en l'adaptant sur l'orifice intérieur du cyclone.

Dans le souci d'une constante amélioration de nos produits, nous nous réservons le droit d'apporter à leurs caractéristiques toutes modifications liées à l'évolution technique (décret du 24/3/78).

