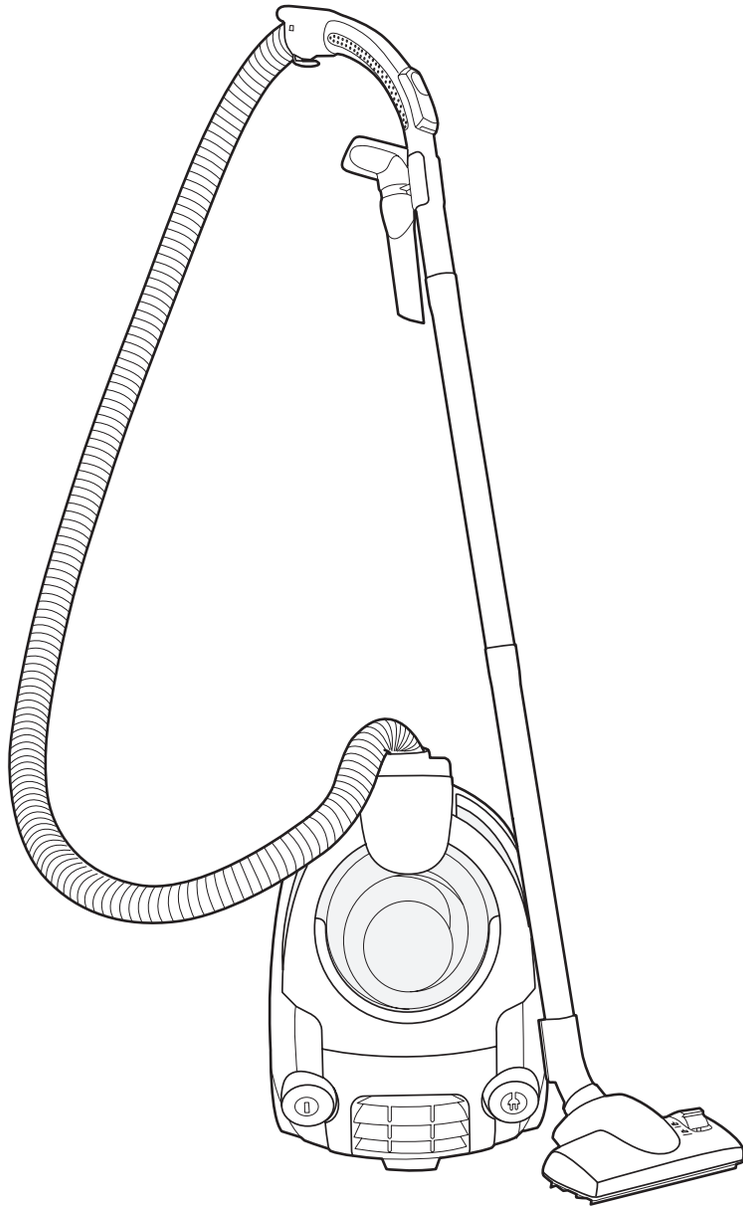


TORNADO

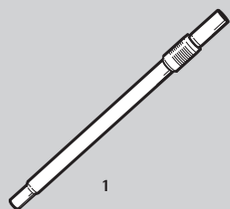
Accelerator
SANS SAC



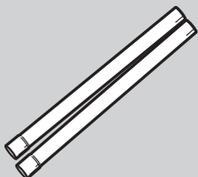


Français

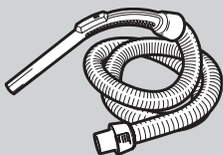
Merci d'avoir choisi un aspirateur Tornado Accelerator. Ces instructions d'utilisation portent sur l'ensemble des modèles Accelerator. Cela signifie qu'il est possible que certains accessoires ou fonctions ne soient pas fournis avec le modèle que vous avez en votre possession. Afin d'obtenir des performances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



1



2



3



4



5



6



7



8



9

Accessoires

- 1* Tube télescopique
- 2* Tubes rigides
- 3 Poignée du flexible + flexible
- 4 Suceur combiné tapis/sols durs
- 5 Suceur long pour fentes
- 6 Petit suceur pour canapés, tentures
- 7* Porte accessoires
- 8* Turbobrosse
- 9* Brosse pour parquets, sols durs

Précautions de sécurité

L'aspirateur Accelerator 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 d'un centre service agréé Tornado.

Ne jamais utiliser l'aspirateur :

- Dans les endroits humides.
- A proximité de gaz inflammables, etc.
- Lorsque le corps de l'aspirateur est visiblement endommagé.
- Sur des objets pointus ou tranchants, des liquides.
- Sur des cendres chaudes ou refroidies, des mégots de cigarettes incandescents, etc.
- Sur des particules de poussière très fines issues entre autres du plâtre, du béton, de la farine ou de cendres chaudes ou refroidies.

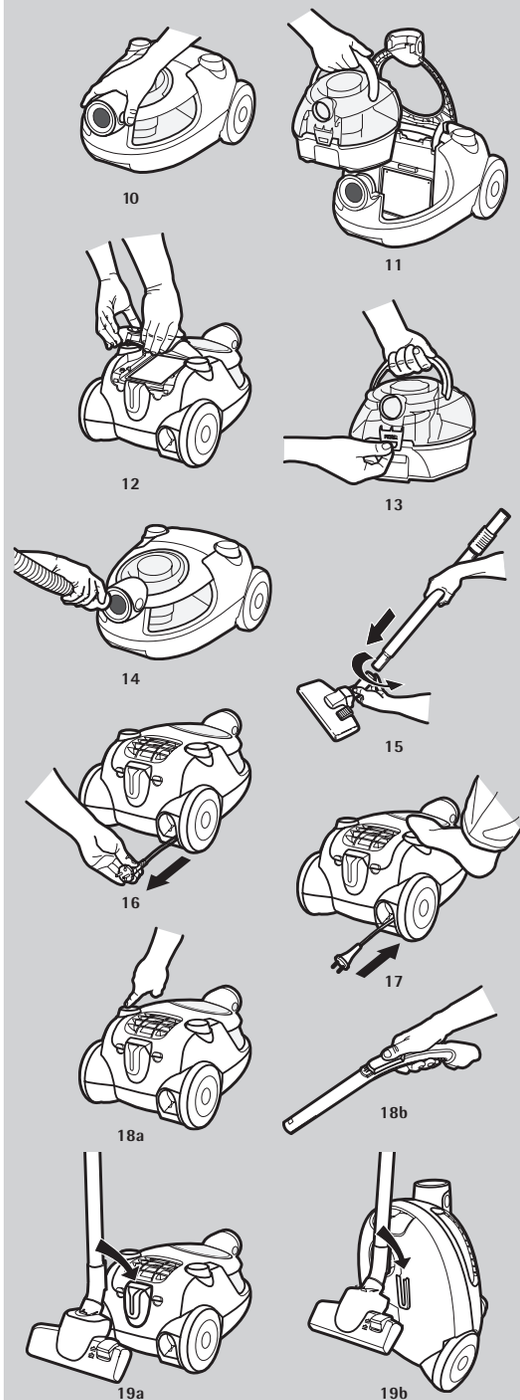
L'utilisation de l'aspirateur dans les circonstances susmentionnées peut provoquer de graves dommages au moteur. La garantie ne prend pas en charge ce type de dommages. Ne jamais utiliser l'aspirateur sans filtres. Les produits en bombe aérosol peuvent être inflammables. Ne pas vaporiser de tels produits à proximité ou sur l'aspirateur.

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

- 10 Appuyer sur les boutons de déverrouillage à l'avant de l'aspirateur et soulever le couvercle avant.
- 11 Retirer le bac à poussière en le soulevant et vérifier que le filtre moteur est bien en place.
- 12* Ouvrir le couvercle à l'arrière de l'aspirateur et vérifier que le filtre de sortie d'air est bien en place.
- 13* Retirer le couvercle supérieur du bac à poussière en relâchant le bouton du filtre. Retirer le préfiltre en le tirant vers le haut et vérifier que le filtre Hepa cylindrique est bien en place (voir 33). Remettre le préfiltre et le couvercle supérieur en place puis remettre le bac à poussière dans l'aspirateur.
- 14 Insérer le flexible jusqu'à ce que les cliquets s'enclenchent (appuyer sur les cliquets pour dégager le flexible).
- 15 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).
- 16 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.
- 17 Pour enrouler le cordon, appuyer sur la pédale de l'enrouleur. Le cordon s'enroule alors automatiquement.
- 18a Mettre l'aspirateur en marche en appuyant sur le bouton marche/arrêt. Arrêter l'aspirateur en appuyant une nouvelle fois sur le bouton.
- 18b* La puissance d'aspiration est réglable à l'aide du réglage de débit d'air sur la poignée du flexible.
- 19 Position « parking » idéale pour les arrêts momentanés (19a), le transport et le rangement (19b).





20



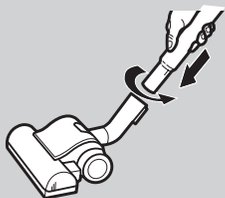
21



22



23



25



24

Comment obtenir les meilleurs résultats

Utiliser les suceurs de la manière suivante :

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

Sols durs : Utiliser le combiné suceur pour sols avec le levier en position (21).

Sols durs : Utiliser la brosse pour parquets* (22).

Mobilier recouvert de tissu et tissus : Utiliser le petit suceur* (23) pour les canapés, les rideaux, les tissus légers, etc. Si nécessaire, réduire la puissance d'aspiration.

Fentes, coins, etc. : Utiliser le suceur pour fentes* (24).

Utiliser la turbobrosse*

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

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 la turbobrosse immobile pendant que la brosse tourne. Ne pas passer la turbobrosse sur les câbles électriques et veiller à arrêter l'aspirateur immédiatement après utilisation.

Comment vider le bac à poussière

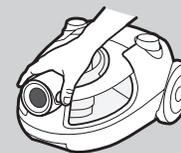
Le bac à poussière de l'aspirateur Accelerator doit être vidé lorsqu'il est plein.

26 Appuyer sur les boutons de déverrouillage à l'avant de l'aspirateur et soulever le couvercle avant.

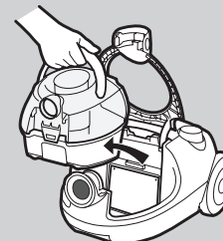
27 Retirer le bac à poussière en le soulevant.

28 Tenir le bac au dessus de la poubelle et appuyer sur le bouton de vidage.

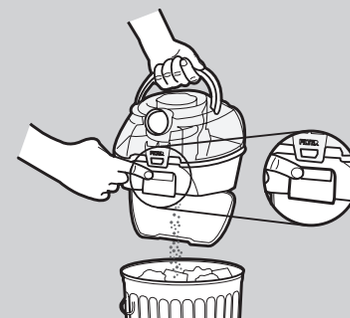
29 Fermer le couvercle du bac puis remettre le bac dans l'aspirateur. Fermer le couvercle avant.



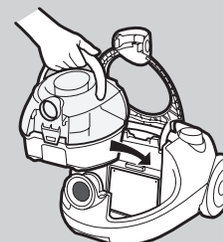
26



27



28



29

Nettoyage du filtre Hepa cylindrique et du bac à poussière

De temps à autre, les filtres et le bac à poussière doivent être nettoyés.

- 30 Retirer le couvercle supérieur du bac à poussière en relâchant le bouton du filtre.
- 31 Retirer le préfiltre en le tirant vers le haut (31a). Dégager le filtre Hepa cylindrique en le tournant, puis tirer vers le haut (31b).
- 32 Rincer le filtre Hepa cylindrique à l'eau du robinet. Laisser le filtre sécher avant de le remettre dans l'aspirateur. Remplacer le filtre si nécessaire (Réf. F120).
- 33 Retirer les plus grosses particules qui seraient restées dans le bac à poussière et le rincer à l'eau. Vérifier qu'il est sec avant de le remettre dans l'aspirateur. S'assurer que les pattes du couvercle du bac à poussière sont correctement insérées dans les trous sur la base.
- 34 Remettre le préfiltre et le couvercle supérieur en place puis remettre le bac à poussière dans l'aspirateur.

Nettoyage/remplacement des filtres

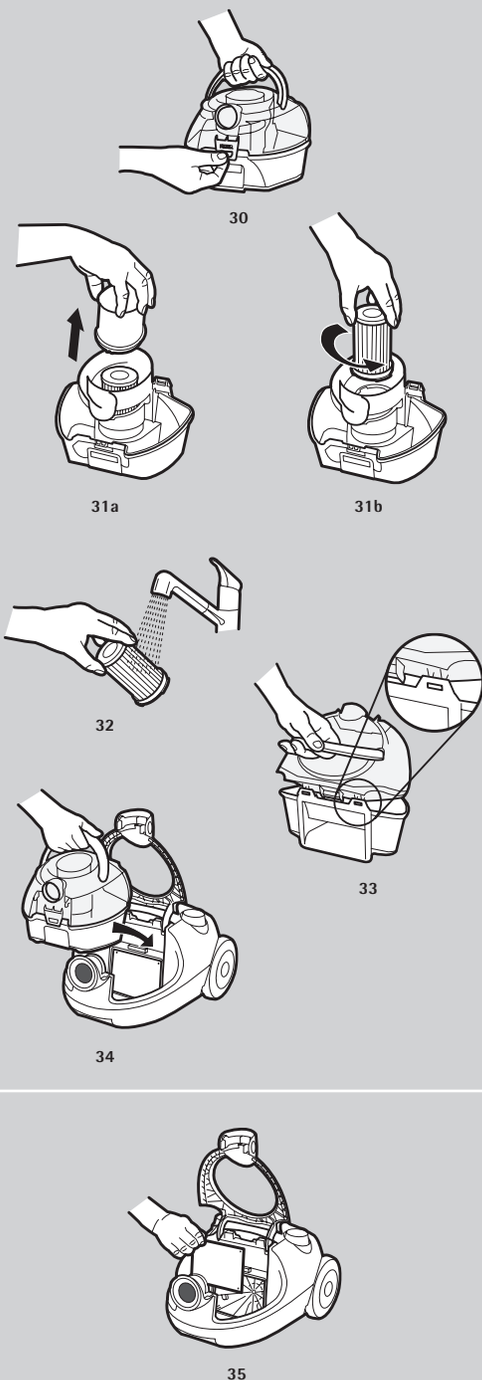
Retirer le filtre moteur en le tirant vers le haut (35). Rincer le filtre à l'eau et le laisser sécher avant de le remettre dans l'aspirateur.

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

- Filtre en mousse placé dans le couvercle du filtre
- Microfiltre* (Réf. F1800)
- Hepa H12* non lavable (Réf. EF H12)
- Hepa H12* lavable (disponible en option, Réf. EF H12W)

Les filtres de sortie d'air doivent toujours être remplacés par des filtres neufs et ne peuvent pas être lavés (à l'exception du filtre Hepa H12* lavable et du filtre en mousse). Le filtre Hepa H12* lavable et le filtre en mousse peuvent être nettoyés en les rinçant à l'eau. Laisser les filtres sécher avant de les remettre dans l'aspirateur.

Remarque : s'assurer que tous les filtres sont complètement secs avant de les remettre dans l'aspirateur.



Nettoyer le flexible et les brosses

L'aspirateur s'arrête automatiquement en cas d'obstruction au niveau du suceur, du tube, du flexible ou des filtres et lorsque le bac à poussière est plein.

Si l'un de ces cas se présente, débrancher l'aspirateur du secteur et le laisser refroidir pendant 20 à 30 minutes. Retirer le ou les éléments responsables de l'obstruction et/ou remplacer les filtres, vider le bac à poussière, puis remettre l'aspirateur en marche.

Tubes et flexibles

36 Utiliser un chiffon pour nettoyer les tubes et le flexible.

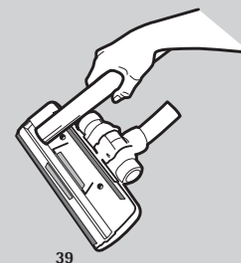
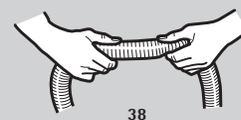
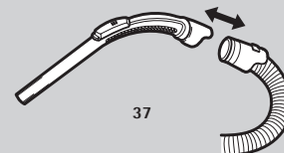
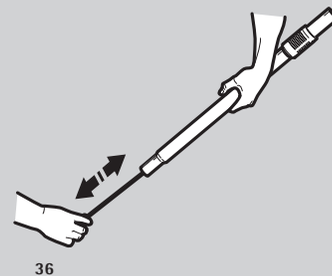
37 Il est possible de démonter la poignée du flexible pour nettoyage si nécessaire.

38 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.

Nettoyer le suceur pour sols (suivant les modèles)

39 S'assurer de nettoyer régulièrement le combiné suceur pour sols.

Remarque : la garantie ne couvre pas les dommages portés aux accessoires.



Gestion des pannes

L'aspirateur ne se met pas en marche, vérifier que :

- Le câble d'alimentation est branché.
- La prise et le câble ne sont pas abîmés.
- Qu'aucun fusible n'a sauté.

L'aspirateur s'arrête, vérifier que :

- Le bac à poussière est plein. Si c'est le cas, le vider.
- 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 consommables ou accessoires, ou si vous souhaitez connaître l'adresse du Centre Service Agréé le plus proche de votre domicile, n'hésitez pas à nous contacter :

En France :

Service Conseil Consommateurs Tornado

B.P. 63, 02140 VERVINS

Tél. : 0820 900 109 (0,118 € TTC la minute depuis un poste fixe)

Fax : 03 23 91 03 07

email : serviceconsommateurs.electrolux@electrolux.fr

ELECTROLUX LDA

SNC au capital de 150 000 Euros

R.C.S. Senlis B 409 547 585

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 24/03/78).



Ce produit répond aux exigences en matière de marquage CE conformément aux directives suivantes :
Directive basse tension 73/23/EEC, 93/68/EEC
Directive CEM 89/336/EEC



Le symbole  sur le produit ou son emballage indique que ce produit ne peut être traité comme déchet ménager. Il doit plutôt être remis au point de ramassage concerné, se chargeant du recyclage du matériel électrique et électronique. En vous assurant que ce produit est éliminé correctement, vous favorisez la prévention des conséquences négatives pour l'environnement et la santé humaine qui, sinon, seraient le résultat d'un traitement inapproprié des déchets de ce produit. Pour obtenir plus de détails sur le recyclage de ce produit, veuillez prendre contact avec le bureau municipal de votre région, votre service d'élimination des déchets ménagers ou le magasin où vous avez acheté le produit.

