

essentiel 

Aspirateur balai SOLO



Notice d'utilisation

Pour vous aider à bien vivre votre achat

Vous venez d'acquérir un produit de la marque Essentiel b et nous vous en remercions. Nous apportons un soin tout particulier à la **FIABILITÉ**, à la **FACILITÉ D'USAGE** et au **DESIGN** de nos produits.

Nous espérons que cet aspirateur balai vous donnera entière satisfaction.

sommaire

consignes de sécurité (voir Feuillelet additionnel Fourni)

votre produit 5

Contenu de l'emballage 5

Caractéristiques techniques 5

description de l'appareil 6

assemblage/désassemblage de l'appareil 7

installation du support mural 9

chargement de la batterie 11

Branchement de l'adaptateur secteur 11

Indicateur du niveau de charge 12

utilisation 13

Commandes de l'aspirateur 13

nettoyage et entretien 14

Nettoyage du corps de l'appareil 14

Démontage et nettoyage de l'électrobrosse 14

Démontage et nettoyage du bac à poussière et du filtre 15

guide de dépannage 17

votre produit

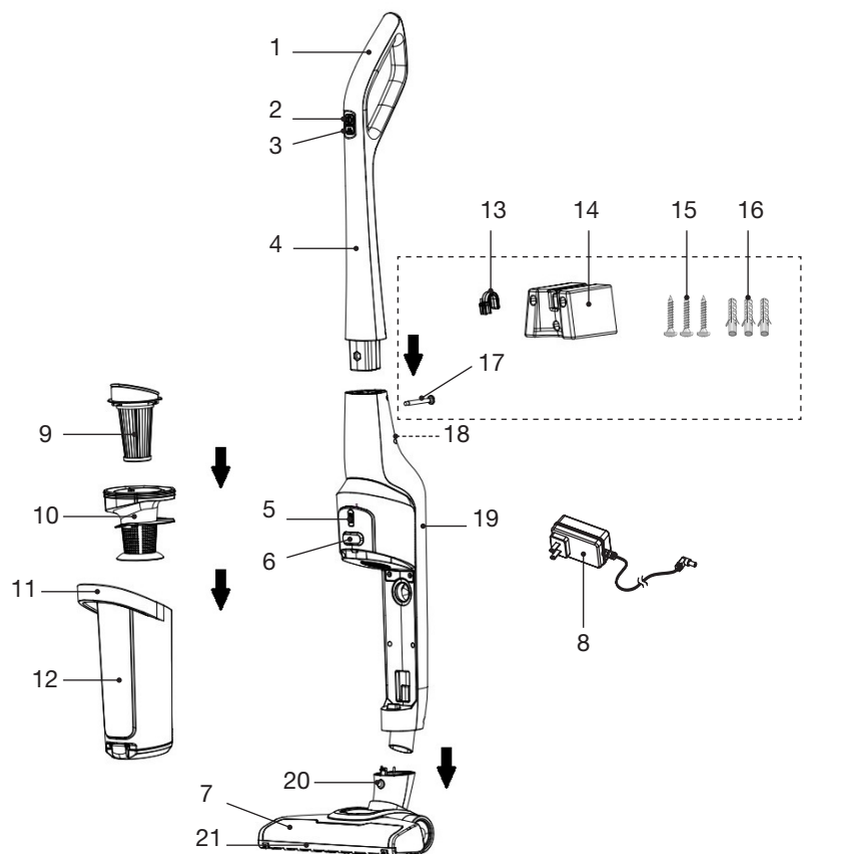
Contenu de l'emballage

- 1 aspirateur monofonction
- 1 support pour fixation murale avec visserie
- 1 adaptateur secteur
- 1 notice d'utilisation

Caractéristiques techniques

- Aspirateur balai EAMO 360 SOLO Réf. 8004630 rechargeable uniquement à la valeur de tension indiquée avec le chargeur de batterie JOD-S-400036GS fourni.
- Batterie Lithium-Ion 36 V 
- Adaptateur secteur :
 - Modèle : JOD-S-400036GS
 - Entrée : 100 - 240 V~ 50/60 Hz 0,5 A
 - Sortie : 40 V  360 mA
- Temps de charge : 6 heures 30 minutes
- Autonomie :
 - Vitesse lente : 60 minutes
 - Vitesse rapide : 30 minutes
- 2 vitesses
- Éclairage LED sur l'électrobrosse
- Indicateur de charge et du niveau de batterie
- Capacité utile du bac à poussière : 0,6 litre
- 1 filtre de type EPA lavable
- Longueur du cordon : 1,50 m
- Support pour fixation murale

description de l'appareil



- | | |
|--|--|
| 1. Poignée | 12. Bac à poussière |
| 2. Bouton marche/arrêt | 13. Crochet pour fixation murale |
| 3. Bouton de sélection de la vitesse | 14. Support de fixation murale |
| 4. Manche | 15. Vis (x 3) |
| 5. Indicateur de charge et du niveau de batterie | 16. Cheville (x 3) |
| 6. Bouton de déverrouillage du bac à poussière | 17. Vis de fixation du manche au corps de l'appareil |
| 7. Electrobrosse | 18. Port de charge |
| 8. Adaptateur secteur | 19. Corps de l'appareil |
| 9. Filtre de type EPA | 20. Bouton de déverrouillage du corps de l'appareil |
| 10. Bloc de filtration | 21. Éclairage led |
| 11. Poignée du bac à poussière | |

assemblage/désassemblage de l'appareil

Retirez toutes les pièces de l'emballage et assurez-vous que l'appareil est éteint et débranché avant de procéder à son assemblage ou son désassemblage.



Fig. 1

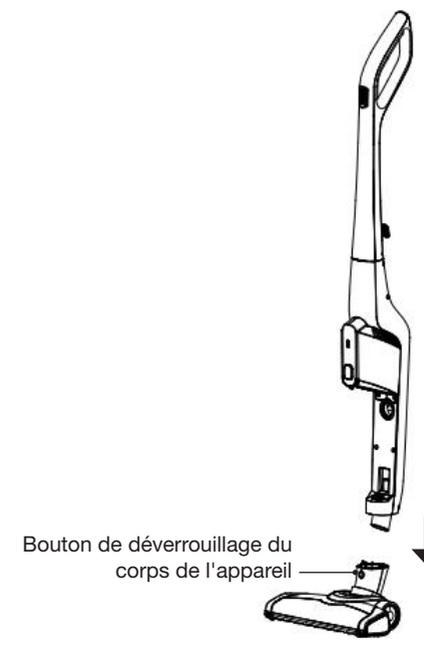


Fig. 2

1. Insérez le manche (4) dans le corps de l'appareil (19) puis, insérez la vis à l'arrière du manche et vissez-la dans le trou comme indiqué sur la figure 1 ci-dessus.
2. Insérez le corps de l'appareil dans l'électrobrosse jusqu'au « clic » de verrouillage (voir figure 2).

Pour retirer l'électrobrosse du corps de l'appareil, appuyez sur le bouton de déverrouillage situé sur l'électrobrosse (voir figure 2).

3. Insérez le filtre de type EPA (9) dans les encoches du bloc de filtration (10) et tournez-le légèrement dans le sens des aiguilles d'une montre pour le verrouiller (voir figure 3).
4. Insérez le bloc de filtration (10) dans le bac à poussière (12) (fig. 3).

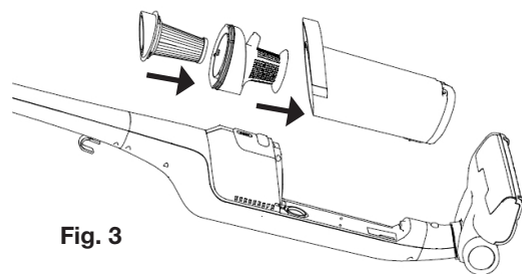


Fig. 3

5. Insérez le bac à poussière sur le corps de l'appareil en le positionnant d'abord par le bas puis, en le fixant par le haut sur le corps de l'appareil jusqu'au « clic » de verrouillage (voir figure 4).

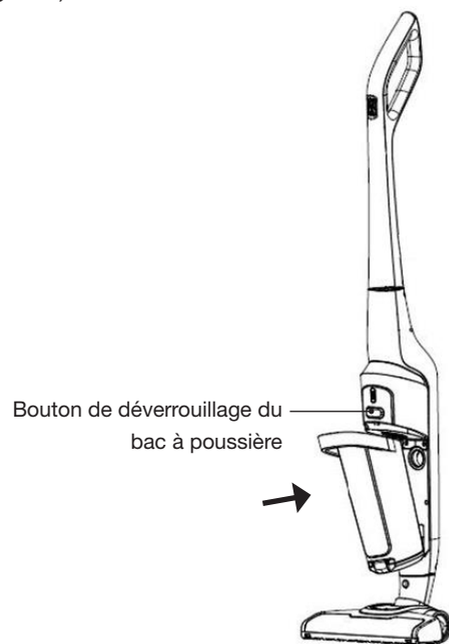


Fig. 4

Pour retirer le bac à poussière du corps de l'appareil, appuyez sur le bouton de déverrouillage (voir figure 4).

installation du support mural

NOTE : les chevilles fournies sont adaptées aux murs pleins (exemple : béton, brique pleine, pierre, etc.).



Vérifiez la nature de la cloison ou du mur sur lequel vous souhaitez fixer le support. Assurez-vous que la visserie fournie est compatible.

Autrement, utilisez des vis et chevilles à expansion adéquats au type de cloison ou de mur (spéciales murs creux, plaque de plâtre - type BA13, brique creuse, etc.).

1. Positionnez le support de fixation (14) sur le mur à l'emplacement où vous allez percer les trous. Faites passer un crayon dans les 3 trous pour faire les repères (voir figure 5).
2. Percez 3 trous dans le mur (figure 6).
3. Insérez les 3 chevilles dans les trous (figure 7).
4. Faites passer les 3 vis dans les trous et vissez-les solidement sur le mur (figure 8).

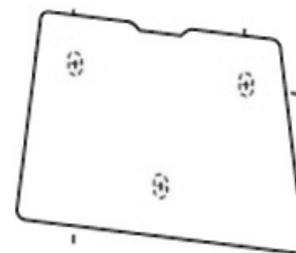


Fig. 5

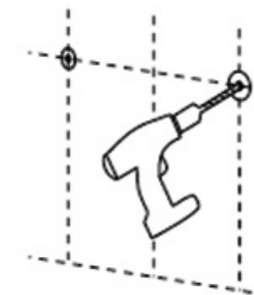


Fig. 6

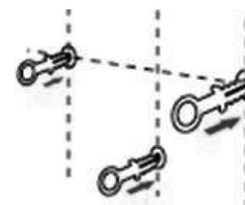


Fig. 7

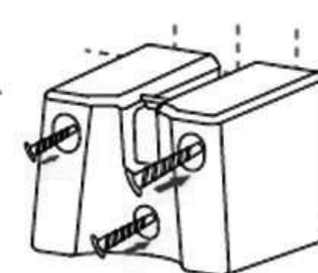
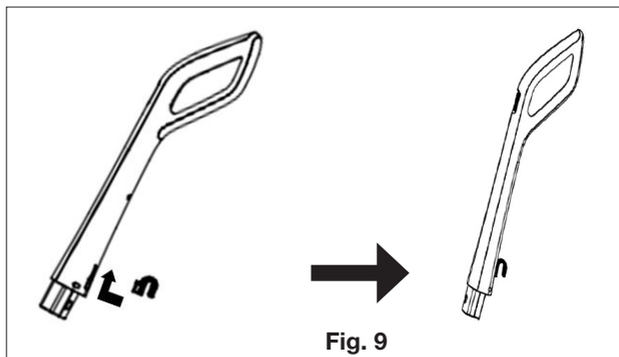
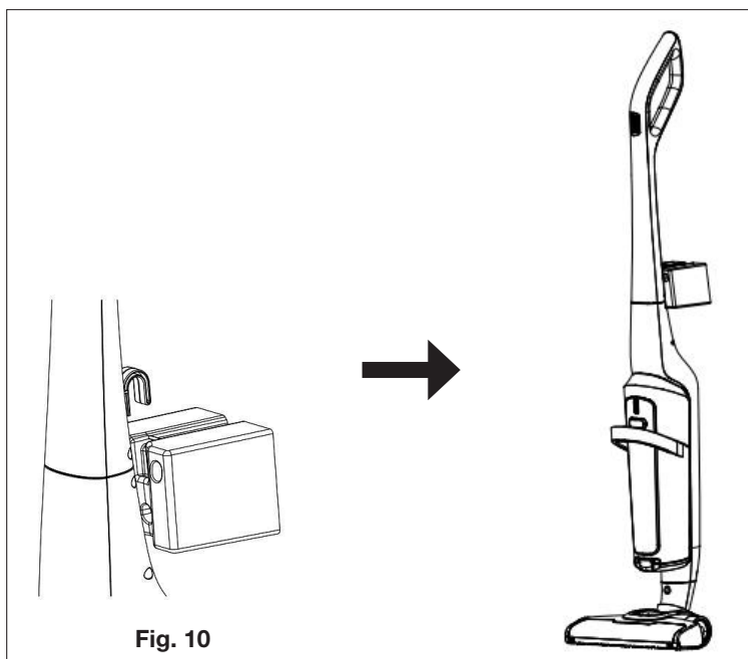


Fig. 8

5. Insérez le crochet dans l'encoche située au dos du manche (voir figure 9).



6. Bloquez le manche de l'aspirateur à la verticale et insérez le crochet dans le support mural (figure 10).

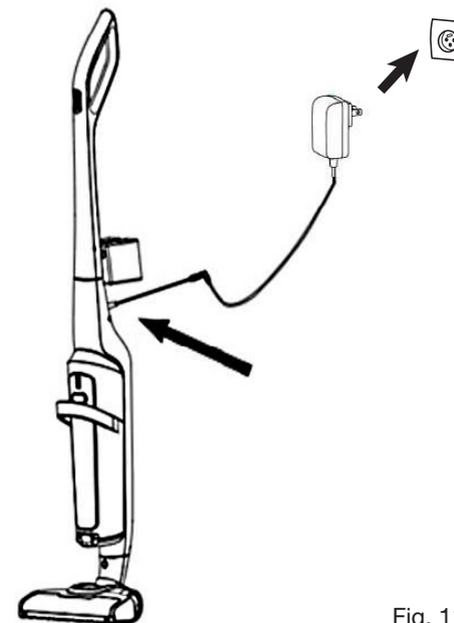


chargement de la batterie

Avant la première utilisation de l'appareil et lorsque l'indicateur de charge est faible, il est nécessaire de recharger la batterie.

Note : vous ne pouvez pas utiliser l'aspirateur pendant la charge.

Branchement de l'adaptateur secteur



Vous pouvez recharger l'aspirateur soit en l'accrochant sur son support ou soit directement en position verticale (le manche bloqué à 90°).

1. Déroulez entièrement le cordon d'alimentation et branchez la fiche du cordon sur le port de charge situé à l'arrière du manche.
2. Branchez ensuite l'autre extrémité de l'adaptateur secteur sur une prise murale (Fig. 11).
3. Les témoins lumineux bleus de l'indicateur de charge clignotent lors de la charge.
4. Pour une charge complète, laissez la batterie en charge pendant environ 6 heures et 30 minutes.
5. Lorsque la charge est terminée, les 4 témoins lumineux bleus sont allumés fixement, puis ils s'éteignent.

Note : Le manche de l'aspirateur peut devenir chaud pendant la charge, ceci est normal.

Indicateur du niveau de charge

L'indicateur de niveau de charge se trouve sur le dessus du bac à poussière (Fig. 12). 4 repères indiquent le niveau de charge :

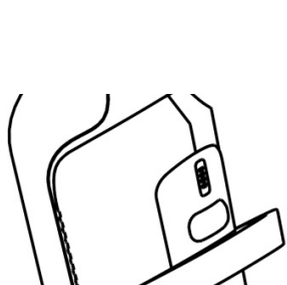


Fig. 12

- Les repères sont éteints, la batterie est totalement déchargée, rechargez-la.
- Seul le repère inférieur est allumé, le niveau de charge est faible. Rechargez la batterie.
- Les deux repères inférieurs sont allumés, la batterie est à moitié chargée.
- Les trois repères inférieurs sont allumés, la batterie est chargée aux 3/4 de sa capacité.
- Les 4 repères sont allumés en bleu puis s'éteignent, la batterie est entièrement chargée.

Autonomie de l'appareil :

- Vitesse lente : 60 minutes
- Vitesse rapide : 30 minutes

Note : Lorsque les 4 repères clignotent rapidement en même temps, cela signifie que le filtre n'est pas installé correctement ou que des particules font obstruction. Vérifiez l'installation du filtre et nettoyez-le le cas échéant.

utilisation

- Avant d'utiliser l'aspirateur, assurez-vous que le filtre est inséré correctement dans le bloc de filtration.
- N'utilisez jamais l'appareil sans le filtre et sans le bac à poussière !

Commandes de l'aspirateur

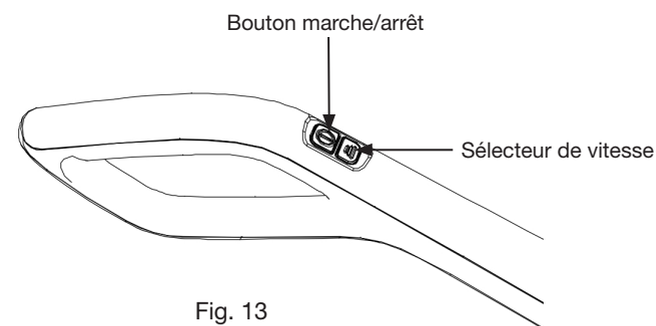


Fig. 13

Lorsque l'appareil est entièrement assemblé et que la batterie est chargée :

1. Appuyez une fois sur le bouton marche/arrêt situé sur la poignée (Fig. 13). L'appareil démarre par défaut à vitesse élevée et l'indicateur de charge s'allume en bleu.
2. Appuyez sur le bouton sélecteur de vitesse pour passer en vitesse lente (Fig. 13). Appuyez à nouveau sur ce bouton pour passer en vitesse élevée. Vous disposez d'une autonomie de 60 minutes en vitesse lente et de 30 minutes en vitesse élevée.
3. Appuyez légèrement sur l'électrobrosse pour débloquer le manche et pouvoir incliner l'aspirateur à un angle de 45° puis, effectuez des mouvements de va-et-vient pour aspirer.
4. En fin d'utilisation, appuyez sur le bouton marche/arrêt pour éteindre l'aspirateur. L'indicateur de charge s'éteint.
5. Si nécessaire, videz et nettoyez le bac à poussière, le bloc de filtration et le filtre de type EPA (voir paragraphe « Nettoyage et entretien »).

nettoyage et entretien

- Assurez-vous que l'appareil est éteint et débranché avant de procéder au nettoyage.
- N'immergez jamais le corps de l'appareil ni l'adaptateur secteur dans l'eau ou tout autre liquide.
- N'utilisez pas de dissolvants, de produits détergents abrasifs ni d'éponge à récurer pour le nettoyage.

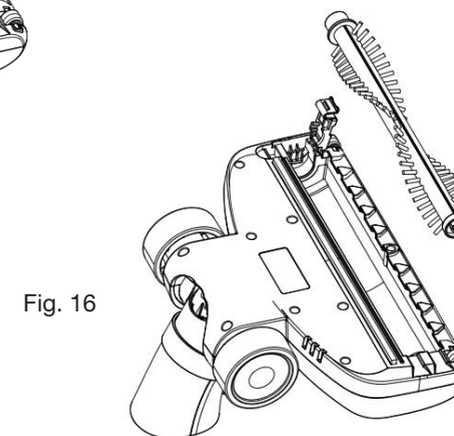
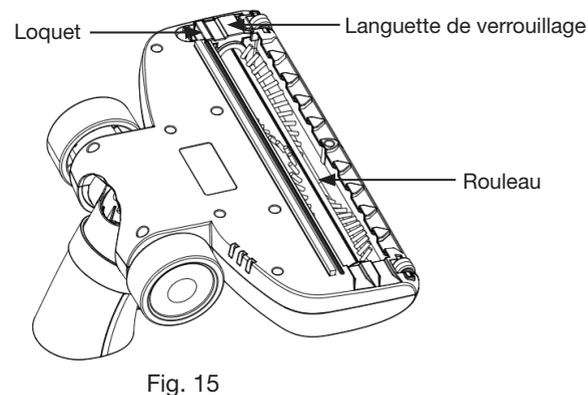
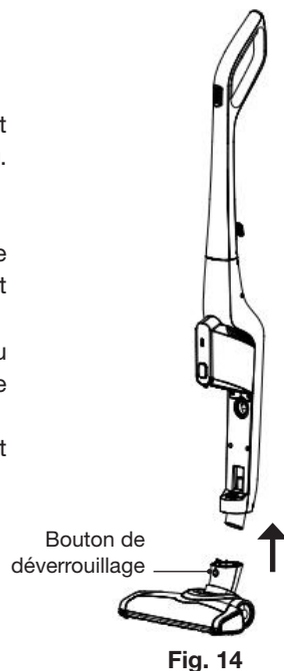
Nettoyage du corps de l'appareil

Les surfaces extérieures de l'appareil peuvent être nettoyées avec un chiffon doux légèrement humide.

Démontage et nettoyage de l'électrobrosse

Si la rotation de la brosse est bloquée ou obstruée :

1. Séparez l'électrobrosse du corps de l'appareil en appuyant sur le bouton de déverrouillage situé sur l'électrobrosse (Fig. 14).
2. Retournez l'électrobrosse (Fig. 15).
3. Poussez le loquet et soulevez la languette de verrouillage (Fig. 15) : vous pouvez ainsi sortir le rouleau de son logement (Fig. 16).
4. Retirez soigneusement les éléments coincés dans le rouleau à la main ou à l'aide d'une paire de ciseaux puis, replacez le rouleau sur son axe.
5. Refermez la languette jusqu'au « clic » de verrouillage et réassemblez l'électrobrosse sur l'aspirateur.

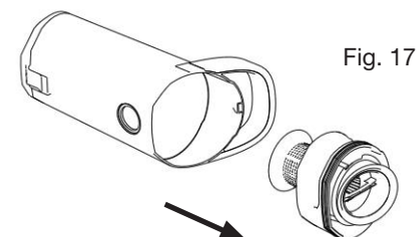


Démontage et nettoyage du bac à poussière et du filtre

Videz et nettoyez le bac à poussière et le bloc de filtration lorsque les résidus ont atteint le niveau « MAX » dans le réservoir.

DÉMONTAGE ET NETTOYAGE DU BAC À POUSSIÈRE ET DU BLOC DE FILTRATION

1. Appuyez sur le bouton de déverrouillage du bac à poussière pour le retirer de son logement (voir figure 4).
2. Retirez le bloc de filtration (Fig. 17).



3. Retirez le filtre de type EPA en le tournant légèrement dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour le déboîter (Fig. 18).

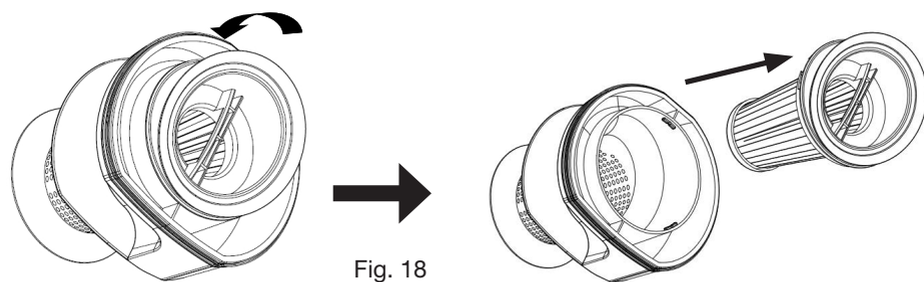


Fig. 18

4. Au-dessus d'une poubelle, poussez la languette située sur le bac à poussière (Fig. 19) pour l'ouvrir et vider son contenu.

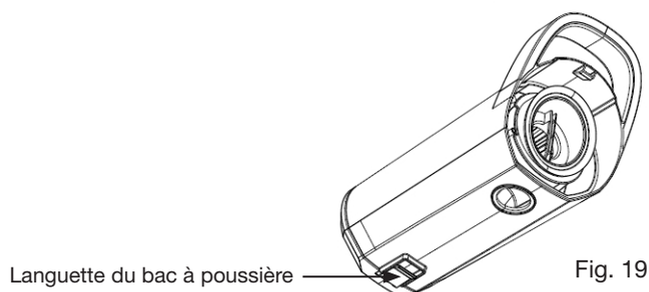


Fig. 19

5. Secouez tous les éléments au-dessus d'une poubelle.
6. Rincez l'ensemble des éléments à l'eau claire, et laissez-les sécher complètement à l'air libre (24 heures minimum pour le filtre EPA) avant de les replacer sur l'appareil. Pour le remontage des différents éléments, procédez dans l'ordre inverse (voir figure 3).

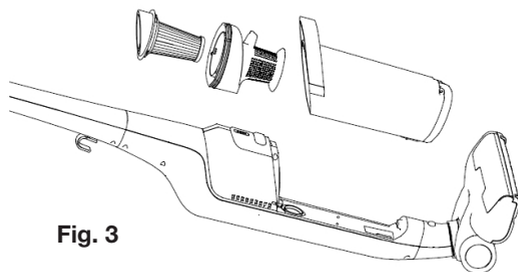


Fig. 3

Le filtre de type EPA doit être remplacé généralement tous les 6 mois (cette durée est variable en fonction de la fréquence d'utilisation de l'appareil et de l'état du filtre).

Vous pouvez vous procurer un filtre de type EPA de remplacement auprès de votre magasin revendeur.

N'utilisez pas votre appareil si le filtre de type EPA est endommagé car cela peut entraîner un dysfonctionnement de l'appareil.

guide de dépannage

Un mauvais fonctionnement peut être dû à un problème mineur que vous pouvez résoudre vous-même à l'aide des instructions ci-dessous. Avant d'appeler un technicien, procédez aux vérifications suivantes :

L'appareil ne démarre pas.

- Contrôlez le niveau de batterie et rechargez-la si nécessaire.
- Contrôlez si le rouleau de l'électrobrosse est bloqué avec des peluches. Démontez-la et retirez les peluches qui obstruent la rotation du rouleau. Contrôlez également l'état du filtre de type EPA : s'il est encrassé, nettoyez-le et s'il est détérioré, remplacez-le.

L'aspirateur s'arrête de fonctionner après une courte durée :

- La charge est incomplète. Rechargez l'aspirateur pendant une durée de 6 heures environ pour une charge complète.
- Contrôlez que les 2 extrémités de l'adaptateur secteur sont branchées correctement (d'un côté, sur le manche de l'aspirateur et de l'autre côté, sur une prise secteur fonctionnelle).

La puissance d'aspiration est faible :

- Le réservoir à poussière est plein, videz-le.
- Le filtre de type EPA est encrassé, nettoyez-le.
- L'électrobrosse est obstruée. Démontez-la et retirez les peluches qui obstruent la rotation du rouleau.

Si le problème persiste, contactez le service après-vente de votre magasin revendeur. Ne tentez pas d'effectuer des réparations vous-même. Les réparations de votre appareil ne doivent être réalisées que par des techniciens de maintenance qualifiés. Des réparations mal faites peuvent conduire à des dangers pour les utilisateurs et ne sont pas couvertes par la garantie.

Toutes les informations, dessins, croquis et images dans ce document relèvent de la propriété exclusive de SOURCING & CREATION. SOURCING & CREATION se réserve tous les droits relatifs à ses marques, créations et informations. Toute copie ou reproduction, par quelque moyen que ce soit, sera jugée et considérée comme une contrefaçon.

All information, designs, drawings and pictures in this document are the property of SOURCING & CREATION. SOURCING & CREATION reserves all rights to its brands, designs and information. Any copy and reproduction through any means shall be deemed and considered as counterfeiting.

Aspirateur balai SOLO



Protection de l'environnement

Ce symbole apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet est soumis à la réglementation relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Cet appareil ne peut donc en aucun cas être traité comme un déchet ménager, et doit faire l'objet d'une collecte spécifique à ce type de déchets. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchèterie) et les distributeurs. En orientant votre appareil en fin de vie vers sa filière de recyclage, vous contribuerez à protéger l'environnement et empêcherez toute conséquence nuisible pour votre santé.

Testé dans nos laboratoires

Garantie valide à partir de la date d'achat (ticket de caisse faisant foi). Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte, ou de l'usure normale du produit.



Faites un geste
éco-citoyen. Recyclez ce
produit en fin de vie.

