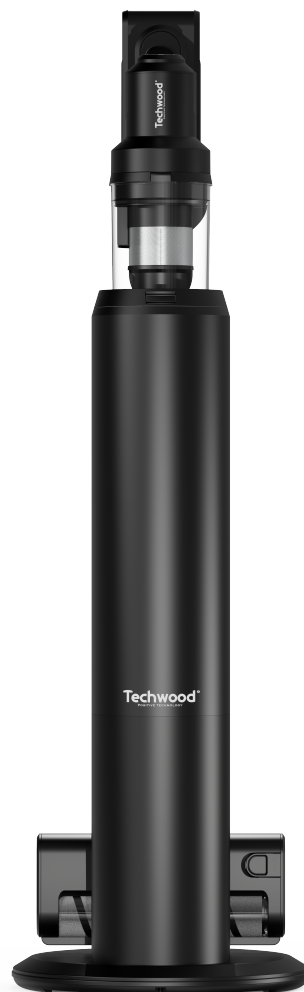


ASPIRATEUR BALAIS SANS FIL AVEC STATION DE BAC À POUSSIÈRE RECHARGEABLE

Manuel

d'utilisation



Cher utilisateur, avant la première utilisation, Lire la présente notice d'utilisation en respectant les consignes de sécurité et les Conseils d'utilisation. Aviser les utilisateurs potentiels de ces consignes. Conservez là pour une utilisation ultérieure. Déballer l'appareil en conservant tous les emballages.

MISES EN GARDE IMPORTANTES

- Lire attentivement le manuel d'instructions avant de vous servir de cet appareil.
- Conserver le présent manuel d'instructions.
- Vérifier que la tension de l'installation électrique correspond bien à celle indiquée sur l'appareil.
- Cet appareil est destiné, uniquement, à un usage ménager et utilisations semblables comme :
 - Les cuisines du personnel, dans les magasins, les bureaux et autres lieux de travail.
 - Un environnement de type :
 - Maisons de ferme • Chambres d'hôtes.
 - Les clients dans les hôtels, les motels et tout autre type d'environnement résidentiel.
- L'utiliser en suivant les indications de la notice.
- Ne jamais utiliser cet appareil à proximité des baignoires, des douches, des lavabos ou autres récipients contenant de l'eau.
- Ne jamais utiliser cet appareil à proximité de projections d'eau.
- Ne jamais utiliser cet appareil avec les mains mouillées ou humides.
- Si malencontreusement l'appareil est mouillé, retirer immédiatement la fiche de la prise de courant.
- Aviser les utilisateurs potentiels de ces consignes.
- Ne jamais laisser l'appareil sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.
- L'appareil doit être utilisé conformément à sa destination. Aucune responsabilité ne saurait être engagée pour tout dommage, éventuellement, causé par une utilisation incorrecte ou une mauvaise manipulation.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances à condition qu'elles aient été placées sous surveillance ou qu'elles aient reçu des instructions concernant

l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et qu'elles comprennent les dangers encourus. Les enfants ne doivent pas utiliser l'appareil comme un jouet. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants, sans surveillance.

- L'appareil doit être utilisé uniquement avec l'alimentation fournie avec l'appareil.
- MISE EN GARDE : Pour le rechargement de la batterie, utiliser uniquement l'unité d'alimentation amovible fournie avec l'appareil . <VC7231>
- En ce qui concerne les instructions de nettoyage de l'appareil et les instructions de charge de la batterie, se référer au paragraphe ci-après de la notice.
- Si le câble d'alimentation du chargeur est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- Garder cet appareil et son cordon électrique, hors de portée d'enfants âgés de moins de 8 ans, quel que soit son état (Marche, Arrêt, Refroidissement).
- Afin de protéger les enfants, ne pas laisser traîner les emballages (sac en plastique, carton, polystyrène . . .) et ne jamais les laisser jouer avec les films en plastique :

IL Y A RISQUE D'ETOUFFEMENT.

- De temps à autre, vérifier le cordon d'alimentation électrique en recherchant d'éventuels dommages.
- Ne jamais plonger l'appareil dans l'eau ou dans un autre liquide, et ce, pour quelque raison que ce soit.
- Ne jamais mettre l'appareil dans un lave-vaisselle.
- Ne jamais installer l'appareil à proximité de surfaces chaudes.
- Ne pas se servir d'un appareil dont le cordon ou la fiche est endommagé(e), ou après qu'il ait connu un dysfonctionnement ou avoir été endommagé en quoi que ce soit.
- S'assurer toujours que l'aspirateur est hors tension, que le chargeur est déconnecté du réseau d'alimentation et que sa

batterie est retirée avant son nettoyage ou avant d'entreprendre les opérations d'entretien ou avant de changer les accessoires.

- Installer toujours cet appareil dans un environnement sec. Ne pas utiliser ou laisser cet appareil, à l'extérieur quand il pleut.
- Ne jamais se servir d'accessoires non recommandés par le constructeur. Ceux-ci pourraient constituer un danger pour l'utilisateur et risqueraient d'endommager l'appareil.
- Ne jamais déplacer l'appareil en le tirant par le cordon d'alimentation électrique et Veiller à ce que le cordon d'alimentation électrique ne puisse pas être coincé de quelque façon que ce soit.
- Ne pas enrouler le cordon d'alimentation électrique autour de l'appareil et ne pas le plier.
- Veiller à ce que le cordon d'alimentation électrique n'entre jamais en contact avec les parties chaudes de cet appareil.
- S'assurer que l'appareil a refroidi avant de le nettoyer et de le ranger.
- Ne jamais toucher les parties, de cet appareil, qui pourraient devenir très chaudes en utilisation, Risque de brûlures.
- Prendre garde que les parties chaudes de l'appareil n'entrent jamais en contact avec des matières inflammables, comme des rideaux, tissus, etc. pendant qu'il est en fonctionnement, car un incendie pourrait se déclencher.
- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé au moyen d'une minuterie externe ou d'un système de contrôle à distance.
- Veiller à toujours Poser l'appareil sur une surface plate et stable.
- Veiller à ne pas couvrir l'appareil et à ne rien poser dessus.
- Toujours retirer la fiche de la prise murale si l'appareil n'est pas utilisé.
- Lors de l'utilisation d'une rallonge, toujours s'assurer que le câble est entièrement déroulé du dévidoir.
- Utiliser uniquement des rallonges approuvées CE. La puissance admissible doit être au minimum de 16A, 250V, 3000W.

- Un Mauvais fonctionnement et l'utilisation incorrecte peuvent endommager l'appareil et causer des blessures à l'utilisateur.
- Cet appareil est conforme aux normes en vigueur, relatives à ce type de produit.
- L'appareil ne doit pas être laissé sans surveillance quand il est connecté à l'alimentation principale.
- L'appareil ne doit pas être utilisé, s'il est tombé ou, s'il présente des signes visibles de dommages ou s'il fuit.
- Cet appareil est destiné exclusivement à un usage domestique.
- Cet appareil contient des piles qui ne sont pas remplaçables.
- Le câble ou le cordon flexible externe ne peut pas être remplacé. Si le cordon est endommagé, l'appareil doit être mis au rebut.

INFORMATIONS GENERALES

Le symbole «LIVRE OUVERT» signifie une recommandation de lire des choses importantes contenues dans la notice.



Le symbole «POUBELLE» barrée, sigle DEEE (Déchet d'Équipement Électrique et Électronique) signifie, qu'en fin de vie, il ne doit pas être jeté aux déchets ménagers, mais déposé au centre de tri de la localité. La valorisation des déchets permet de contribuer à préserver notre environnement.



Le symbole "marquage CE" est la garantie du respect des Normes Européennes harmonisées, facultatives, qui traduisent les exigences essentielles en spécifications techniques. Ces normes ne sont pas obligatoires mais sont garantes de la conformité aux exigences essentielles.



Le symbole ROHS (Restriction of use of certain Hazardous Substances) relative à la protection de



l'environnement certifie que pour chacune des 5 substances dangereuses • mercure • plomb • chrome hexavalent • produits de protection contre les flammes PBB et PBDE, La concentration maximale est égale ou inférieure à 0,1% du poids du matériau homogène, et 0,01% pour la 6^{ème} • le cadmium.

Le symbole « TRIMAN » indique que le consommateur est invité à se défaire du produit dans le cadre d'une collecte séparée (par exemple la poubelle de tri, la déchetterie, le point d'apport volontaire). Pour plus d'information : <http://www.quefairedemesdechets.fr>



Le symbole " CMIM " est la garantie du respect des Normes **Marocaines** harmonisées, facultatives, qui traduisent les exigences essentielles en spécifications techniques.

Ces normes ne sont pas obligatoires mais sont garantes de la conformité aux exigences essentielles.



NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- Toujours débrancher l'appareil et le laisser refroidir avant de le nettoyer.
- Nettoyer l'extérieur de l'appareil avec une éponge ou un linge légèrement humide.
- Ne jamais plonger l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide !
- Ne jamais utiliser produits abrasifs, de brosse métallique ou autre objet coupant.

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

(Destruction des batteries)

Pour retirer la batterie :

- Désassembler l'appareil et récupérer les piles.

LES PILES DOIVENT ÊTRE RETIREES DE L'APPAREIL AVANT QUE CELUI-CI NE SOIT REMIS AU REBUS.

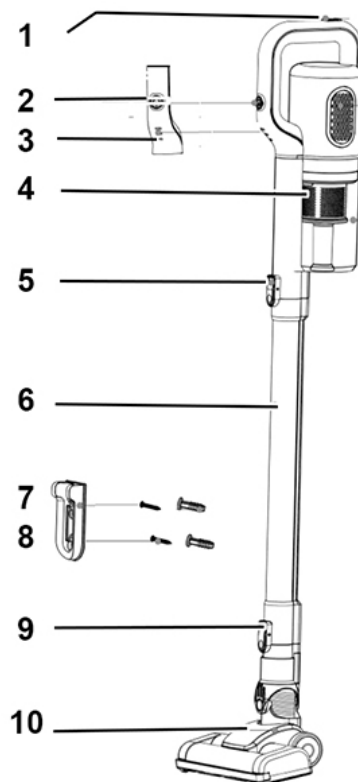
L'appareil doit être déconnecté du réseau d'alimentation lorsqu'on retire la batterie.

- LES PILES DOIVENT ÊTRE ELIMINEES DE FACON SURE. NE PAS LES JETER DANS UNE POUBELLE, MAIS LES DONNER DANS UN CENTRE DE TRAITEMENT DES DECHETS.

ATTENTION POUR LA BATTERIE :

- NE PAS DÉMONTER OU MODIFIER LA BATTERIE**
- NE PAS COURT-CIRCUITER LA BATTERIE**
- NE PAS JETER AU FEU LA BATTERIE**
- NE PAS EXPOSER LA BATTERIE À DES TEMPÉRATURES ÉLEVÉES**

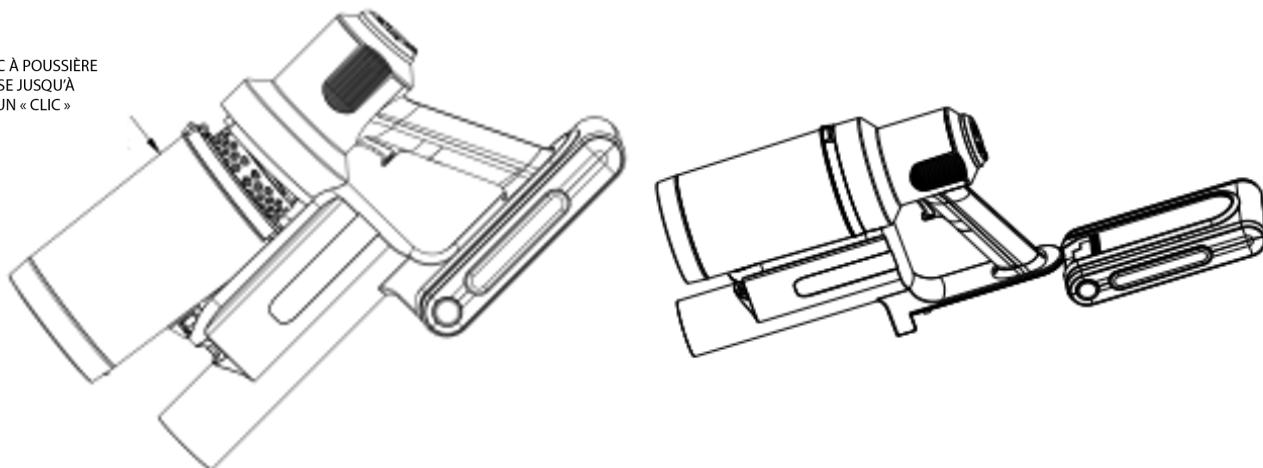
CONNAITRE SON APPAREIL



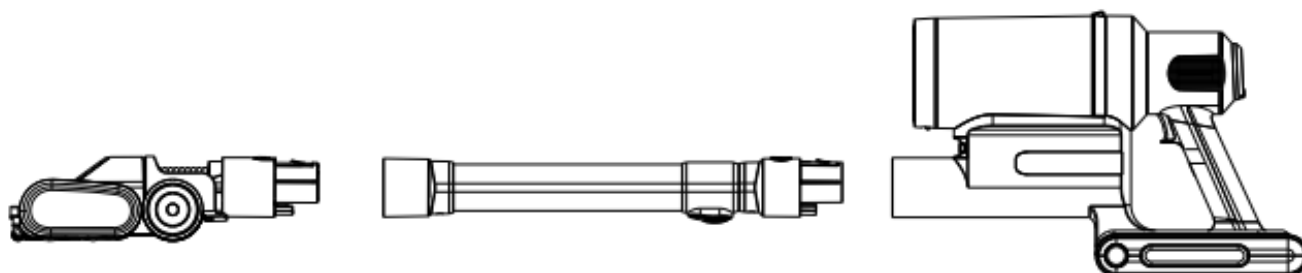
MONTAGE DE L'ASPIRATEUR SANS FIL

1. Montage du bac à poussière : Inclinez le bac à poussière dans la base, jusqu'à entendre un « clic ». Le montage est terminé.
2. Montage de la batterie : Alignez la glissière et poussez jusqu'au « clic ».
3. Démontez la batterie : appuyez sur les deux boutons de déverrouillage de la batterie et retirez-la.

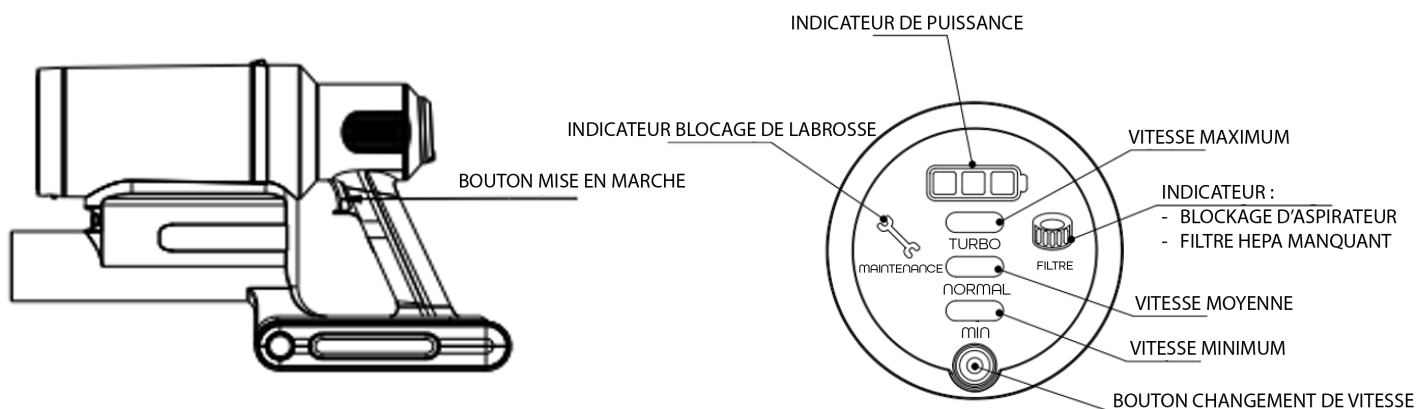
INCLINEZ LE BAC À POUSSIÈRE
DANS LA BASE JUSQU'À
ENTENDRE UN « CLIC »



4. Insérez le tube métallique et la brosse motorisée l'un dans l'autre.



5. Appuyez sur le bouton ON/OFF, l'appareil fonctionnera



Voyant d'alimentation

Il s'allume lorsque la machine est allumée. Il s'agit d'un affichage du niveau de batterie.

Voyant indicateur de vitesse

Il peut être allumé en fonction de la vitesse.

Vitesse faible / moyenne / élevée

Il existe 3 vitesses que vous pouvez sélectionner manuellement en fonction de vos besoins de nettoyage.

Bouton de changement de vitesse

Il contrôle la vitesse manuellement. Vous pouvez appuyer une, deux ou trois fois pour changer de vitesse.

Voyant indicateur de brosse

Si le rouleau est bloqué, le voyant clignote 3 secondes après le blocage.

Filtre HEPA manquant

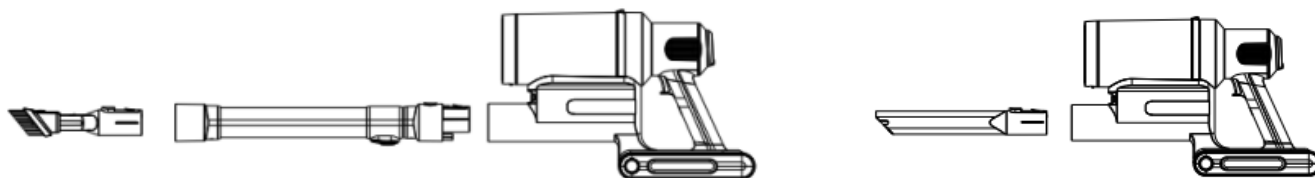
Il s'allume lorsque le filtre HEPA est manquant. Vérifiez et mettez le filtre HEPA dedans.

Aspiration bloquée

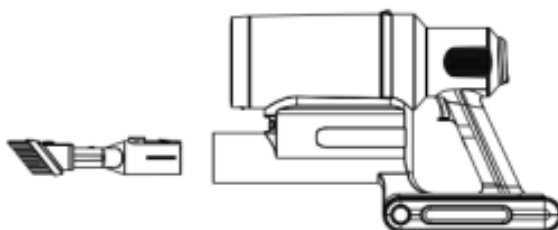
Il s'allume en cas de blocage. Vérifiez que la machine ne présente pas de blocages dans le rouleau de la brosse, le tube métallique, l'entrée du tube et vérifiez également si les filtres et le bac à poussière sont propres. Enlever tout ce qui peut empêcher le redémarrage de la machine.

UTILISATION DE L'ASPIRATEUR À MAIN

1. Assemblez le bac à poussière sur le corps principal comme décrit ci-dessous

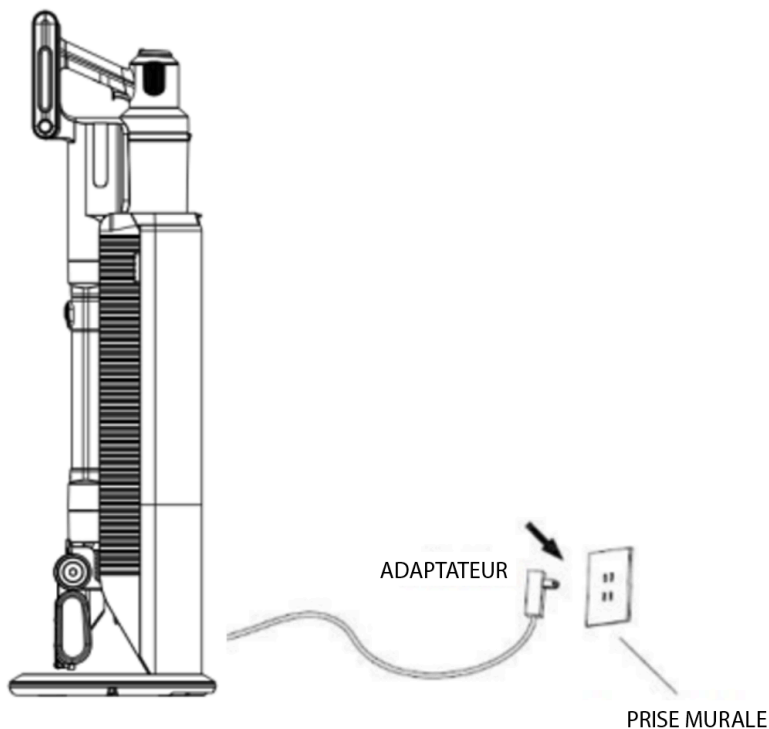


2. Insérez l'accessoire dans le corps principal jusqu'à ce que vous entendiez un « clic ».



CHARGEMENT DE LA BATTERIE

1. Lorsque l'indicateur d'alimentation et le voyant de la batterie clignotent, cela indique que la batterie est bientôt épuisée.



Chargez l'aspirateur directement lorsque vous le remettez dans la station à poussière. Veuillez-vous assurer que la prise de la station à poussière est connectée à une prise de courant domestique.

1. Lors de la charge, le voyant d'alimentation et le voyant de la batterie commencent à clignoter.
2. L'écran affiche le niveau de charge (1 à 3 voyants)
3. Lorsque les 3 voyants d'alimentation s'allument, cela signifie que la machine est complètement chargée. À ce stade, la batterie et le voyant d'alimentation restent allumés pendant 1 minute, puis s'éteignent.

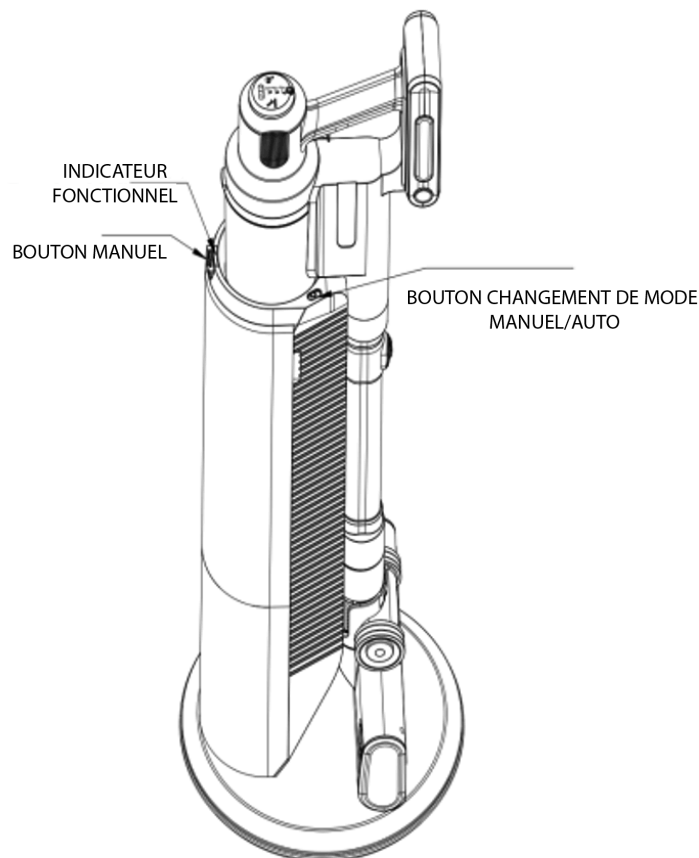
MODE COLLECTE DE POUSSIÈRE

a) **MODE AUTO** : La station de dépoussiérage nettoiera le bac à poussière 3 fois directement, lorsque vous placez la machine dans la station de dépoussiérage.

b) Mode manuel : veuillez appuyer sur le bouton **manual** pour démarrer le nettoyage du bac à poussière lorsqu'il est en mode manuel.

Instruction de l'indicateur fonctionnel

1. L'indicateur sera vert lorsque la station de dépoussiérage se connecte à l'alimentation.
2. Le voyant vert clignotera lorsque la station de dépoussiérage **est en fonctionnement**.
3. Le voyant sera rouge lorsque le **sac à poussière de la station est plein**. La station de dépoussiérage cessera de fonctionner après avoir clignoté **pendant 10 secondes**. Veuillez le remplacer par un nouveau sac à poussière.

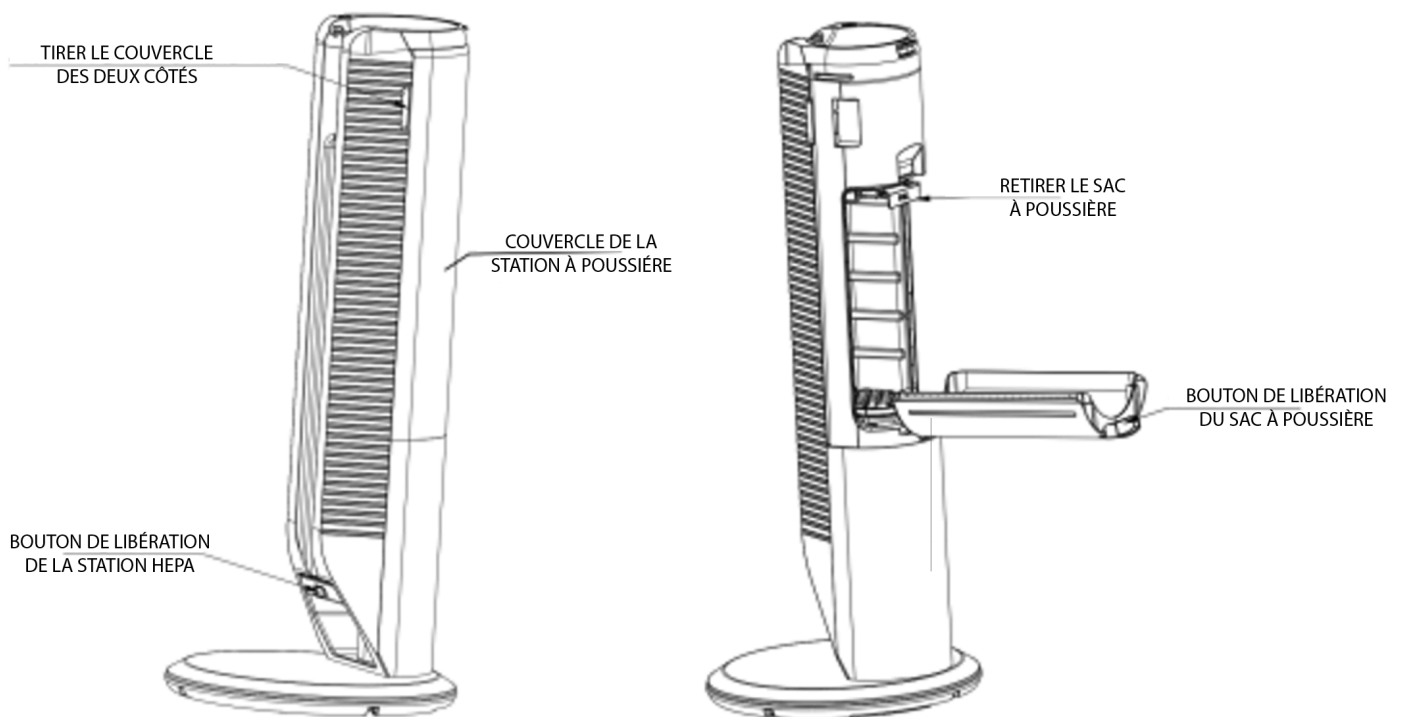


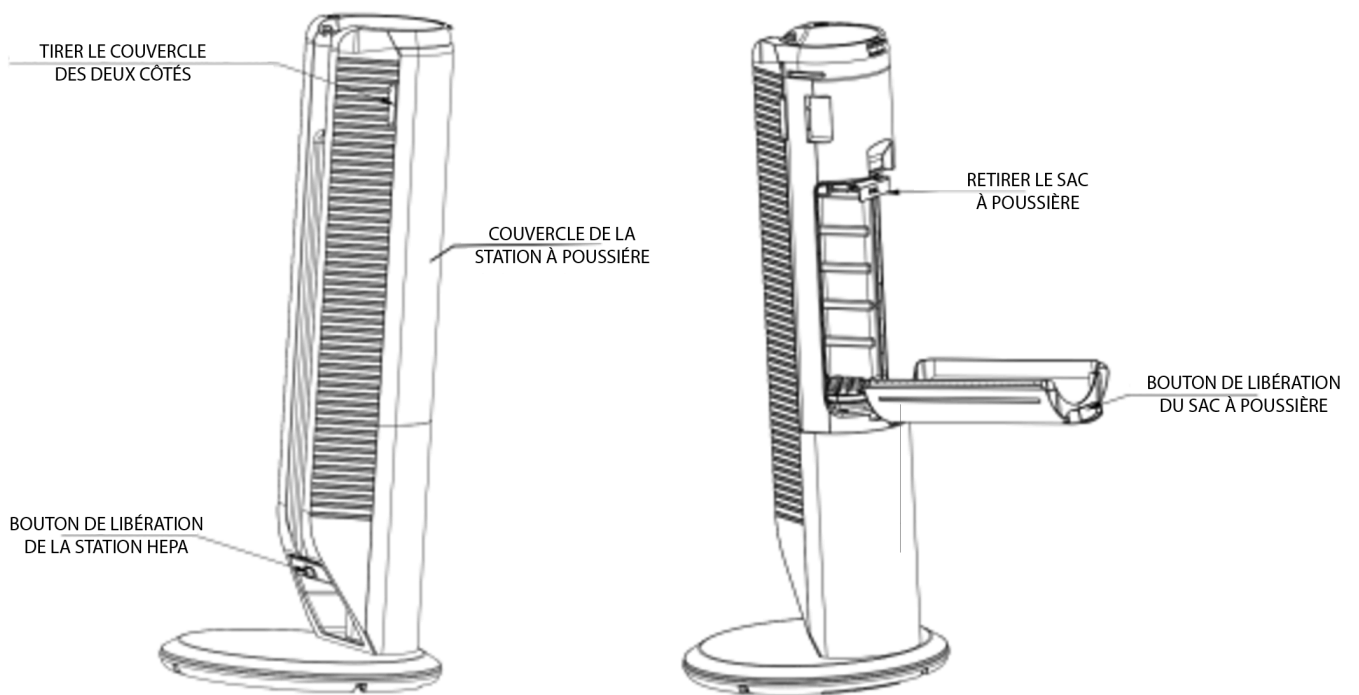
Nettoyage du sac à poussière et du filtre HEPA de la station de nettoyage :

1. HEPA : Lorsque les filtres sont obstrués en raison d'un excès de poussière, ils doivent être nettoyés ou lavés, si nécessaire, ils peuvent également être remplacés. Il est conseillé de nettoyer les filtres régulièrement (au moins une fois par an) pour garantir une efficacité maximale. Ils peuvent être nettoyés à l'eau. Il est conseillé de remplacer les filtres au moins une fois par an. Le nettoyage et le remplacement dépendent de l'utilisation. Un nettoyage plus fréquent peut être nécessaire lors de l'aspiration de poussières fines ou de l'utilisation intensive de la machine.

2. Lorsque le sac à poussière est plein, il doit être nettoyé ou remplacé. Veuillez-vous assurer qu'il est sec.

Remarque : le couvercle du sac à poussière ne peut pas être fermé lorsque le sac à poussière est manquant.





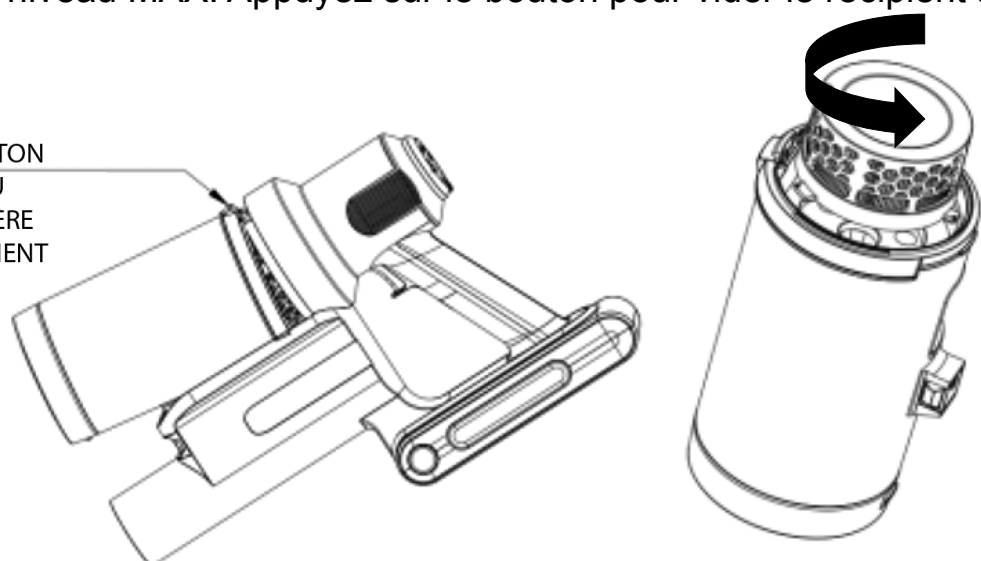
VIDER LE RÉCIPIENT À POUSSIÈRE

Vous devez vider régulièrement le bac à poussière. La saleté à l'intérieur du bac à poussière ne doit pas dépasser le niveau MAX. Appuyez sur le bouton pour vider le bac à poussière.

1) Faites tourner le couvercle du filtre HEPA dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et retirez le filtre HEPA

Faites tourner le couvercle du filtre HEPA dans le sens inverse des aiguilles d'une montre (Fig. 4) et retirez le filtre HEPA. Vous devez vider régulièrement le récipient à poussière. La saleté à l'intérieur du récipient à poussière ne doit pas dépasser le niveau MAX. Appuyez sur le bouton pour vider le récipient à poussière.

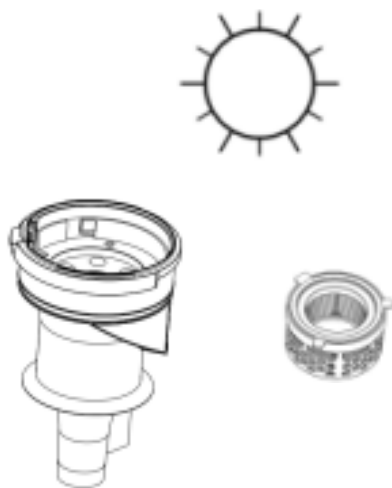
APPUYEZ SUR LE BOUTON DE LIBÉRATION DU RÉCIPIENT À POUSSIÈRE ET DÉGAGER LE RÉCIPIENT



2) Faites pivoter le filtre Cyclone et retirez-le.



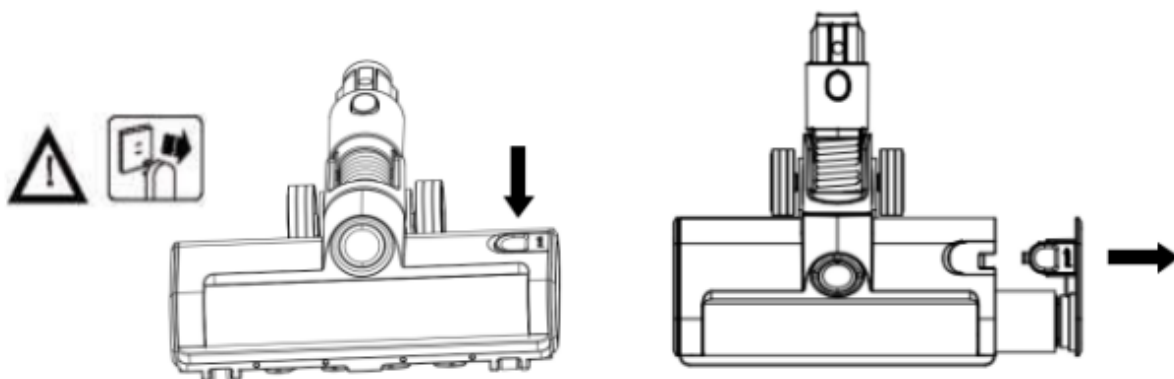
3) Lavez les filtres et le cyclone et laissez-les sécher naturellement à l'écart des sources de chaleur. Veillez à sécher complètement les filtres et le cyclone avant la prochaine utilisation.



ENTRETIEN DU ROULEAU DE LA BROSSE

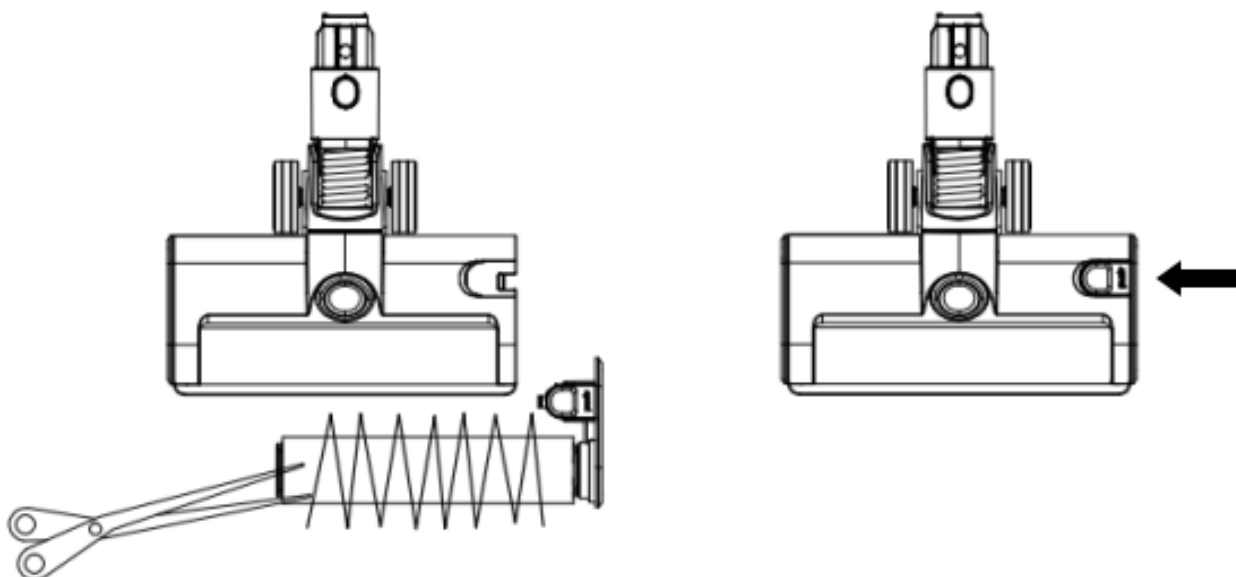
Vérifiez régulièrement que le rouleau de brosse n'est pas obstrué. Si le voyant de brosse sur le panneau de commande s'allume, cela signifie que le rouleau de brosse est bloqué. Pour le débloquer, procédez comme suit :

1) Débranchez la brosse électrique pour sol et appuyez sur le bouton de déverrouillage du rouleau de brosse comme indiqué ci-dessous. Retirez le rouleau de brosse.





Faites tourner le couvercle du filtre HEPA dans le sens inverse des aiguilles d'une montre (Fig. 4) et retirez le filtre HEPA.

2) Nettoyez les cheveux et autres objets étrangers sur le rouleau de la brosse. Réinsérez le rouleau de la brosse dans la brosse de sol et verrouillez-le fermement de l'autre côté



DÉPANNAGE

Les points suivants doivent d'abord être vérifiés avant de vous adresser au service de réparation :

PROBLEMES	RAISONS POSSIBLES	SOLUTION
Le moteur ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none">• Pas de batterie.• Le tube, la brosse électrique pour sol, le bloc-piles et l'aspirateur à main ne sont pas assemblés en place.	<ul style="list-style-type: none">• Chargez l'aspirateur.• Vérifiez que les composants et l'aspirateur à main sont correctement assemblés.
Le niveau de puissance d'aspiration est très faible.	<ul style="list-style-type: none">• Le bac à poussière est plein.• Les filtres sont sales ou obstrués.• L'entrée d'air du tube ou de la brosse électrique est obstruée.	<ul style="list-style-type: none">• Videz le bac à poussière.• Nettoyez les filtres.• Nettoyez la saleté et retirez tout objet qui bloque le flux d'air à l'intérieur du tube et de la brosse électrique.
Aspiration bloquée 	<ul style="list-style-type: none">• Le bac à poussière est plein• Les filtres sont sales ou obstrués• L'entrée d'air du tube ou de la brosse électrique est obstruée. La brosse électrique est obstruée.	<ul style="list-style-type: none">• Videz le bac à poussière.• Nettoyez les filtres.• Nettoyez la saleté et retirez tout objet qui bloque le flux d'air à l'intérieur du tube et de la brosse électrique.
Voyant lumineux de la brosse 	<ul style="list-style-type: none">• La brosse électrique est bloquée.	<ul style="list-style-type: none">• Vérifiez que le rouleau de la brosse est correctement installé et retirez toute saleté, cheveux ou objet qui le bloque.
La durée de fonctionnement n'est pas suffisante après la	<ul style="list-style-type: none">• La batterie n'a pas été suffisamment chargée.• La batterie est endommagée ou trop vieille.	<ul style="list-style-type: none">• Chargez complètement la batterie comme indiqué dans la section de charge.• Remplacez la batterie.

RANGEMENT

- S'assurer que l'appareil est complètement refroidi et sec.
- Ne pas enrouler le cordon électrique autour de l'appareil, car cela peut l'endommager.
- Garder l'appareil dans un endroit frais et sec, hors d'accès des enfants.

GARANTIE CONFORME A LA RÉGLEMENTATION

Avant d'être livrés, tous nos produits sont soumis à un contrôle rigoureux. Cet appareil est garanti 24 mois à partir de la date d'achat du produit par le consommateur.

Les justificatifs de garantie sont :

- la facture et
 - le bon de garantie (situé sur le côté ou le fond de la boîte) tamponné et rempli.
- Sans ces justificatifs, aucun remplacement gratuit, ni aucune réparation gratuite, ne peut être effectué.

Pendant la durée de la garantie, nous prenons en charge, gratuitement, les défauts de l'appareil ou des accessoires, découlant d'un vice de matériaux ou de fabrication par réparation ou, remplacement.

Les prestations dans le cadre de la garantie légale n'entraînent aucune prorogation de la durée de garantie et ne donne pas droit à une nouvelle garantie. En cas de recours à la garantie, rapporter l'appareil complet à votre revendeur, dans son emballage d'origine, accompagné de la preuve d'achat.

La casse de pièces en verre ou en plastique est, dans tous les cas, à votre charge.

Les pièces d'usure (par exemple : les charbons de moteurs, crochets, courroies d'entraînement, télécommande de rechange, brosses à dents de rechange, lames de scies etc.) ainsi que leur nettoyage, entretien ou remplacement, ne sont pas garantis, et sont donc à votre charge.

En cas d'intervention étrangère, la garantie devient caduque.

Après écoulement de la durée de garantie, les réparations peuvent être effectuées, contre paiement, par le commerce spécialisé ou un service de réparation.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspirateur

Alimentation	25,9V CC
Capacité de la batterie (en option)	2000mAh
Puissance nominale (aspirateur)	350W Moteur BDLC
Puissance nominale (station)	1000W
Capacité du réservoir à poussière (aspirateur)	0,6L
Capacité du réservoir à poussière (station)	2,5L
Temps de charge	4-5 heures
Aspirateur (aspirateur)	6,8 Kpa/19,7 Kpa/26,5 Kpa
Aspirateur (station)	30 Kpa
Temps d'utilisation	14 min - Élevé 22 min - Moyen 42 min - Faible
Contrôle de la vitesse	3 vitesses (vitesse faible combinée avec le mode automatique)
Accessoires	Brosse 2 en 1, brosse plate, buse

Station

Alimentation d'entrée	220-240 V~ 50-60 Hz 1000W
Puissance de sortie	31,0V DC - 0,6A 18,6W
Norme	Classe II
Consommation en mode veille :	0,39 W

Batterie (A vérifier)

Type	Lithium 18650
Puissance	25,9V DC 2000mAh 51.8Wh

Fabriqué en RPC

INFORMATION PUBLIEE INFORMATION PUBLISHED	VALEUR ET PRECISION VALUE AND PRECISION	UNITE UNIT
MARQUE BRAND	TECHWOOD Sotech International Commercial Registration Number/N°SIRET: 4250992000016 33 Avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny 94120 Fontenay sous Bois - France	
REFERENCE MODEL IDENTIFIER	TAB-7356	
Tension d'Entrée Input Voltage	100-240	V
Fréquence du CA d'entrée Input AC frequency	50/60	Hz
Tension de sortie Output voltage	31.0	V
Courant de sortie Output current	0.6	A
Puissance de sortie Output power	18.6	W
Rendement moyen en mode actif Average active efficiency	85.5	%
Rendement à faible charge (10%) Efficiency at low load (10%)	75.5	%
Consommation électrique hors charge No-load power consumption	0.09	W

Les caractéristiques peuvent changer sans avis préalable

L'usage général de cet aspirateur (modèles TAB-7356), a été testé selon la norme EN 50563 : 2011A1 :2013 + 2019/1782 et, est conforme aux exigences essentielles de la réglementation (UE) 2019/1782 pour les aspirateurs.

Les batteries sont conformes à la teneur totale en métaux lourds des batteries (Règlement (UE) 2023/1542).

Débrancher le câble d'alimentation du réseau électrique avant toute opération de nettoyage de maintenance et de montage d'accessoires.

L'appareil ne doit pas être exposé à l'humidité ou à la pluie

ATTENTION : En cas de panne, ne pas ouvrir le boîtier mais faire appel à un technicien qualifié pour les réparations.

Cet appareil satisfait aux directives CE, il a été contrôlé d'après toutes les directives européennes, actuelles, applicables, comme : la compatibilité électromagnétique (EMC) et la basse tension (LVD).

Cet appareil a été conçu et fabriqué en respect des dernières réglementations et prescriptions techniques, en matière de sécurité.

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT (Destruction des piles)

Pour retirer la pile :

Lorsque la pile est retirée, l'appareil doit être débranché du réseau électrique.

- Ouvrir le compartiment de la pile et récupérer la ou les piles.

- LA BATTERIE DOIT ÊTRE RETIRÉE AVANT DE DONNER L'APPAREIL À REBUS.

- LA BATTERIE CONTIENT DU NICKEL-CADMIUM ET/OU DU LITHIUM ET/OU DU NICKEL-MÉTAL HYDRIDE, LA BATTERIE DOIT ÊTRE ÉLIMINÉE DE MANIÈRE SÉCURITAIRE.

NE PAS JETER DANS UNE POUBELLE, MAIS METTRE DANS UN CENTRE DE DÉCHETS.

- Le câble ou le cordon flexible externe ne peut pas être remplacé. Si le cordon est endommagé, l'appareil doit être mis au rebut.