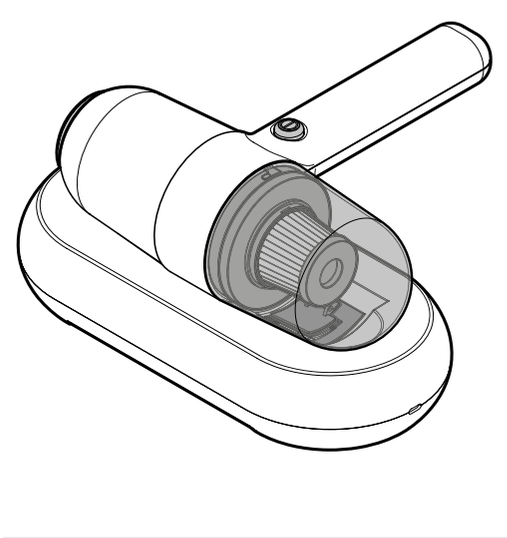


# Aspirateur d'acariens

fr  Mode d'emploi



### À propos de ce mode d'emploi

Cet article est muni de dispositifs de sécurité. Lisez toutefois soigneusement les consignes de sécurité et n'utilisez cet article que de la façon décrite dans ce mode d'emploi afin d'éviter tout risque de détérioration ou de blessure.

Conservez ce mode d'emploi pour pouvoir le consulter ultérieurement.

Si vous donnez, prêtez ou vendez cet article, remettez ce mode d'emploi en même temps que l'article.

Symboles utilisés dans ce mode d'emploi:

Ce symbole met en garde contre le risque de blessures dues aux rayons UV-C

Mentions d'avertissement dans ce mode d'emploi:

**AVERTISSEMENT** met en garde contre le risque de blessure grave ou un danger de mort.

**REMARQUE** met en garde contre le risque de détérioration.

Ce symbole signale les informations complémentaires.

Caractéristiques techniques	
Modèle:	MVC 108
Référence:	710 939
Entrée USB:	5 V <span><span>⎓</span></span> 2 A <p>(le symbole <span><span>⎓</span></span> signifie courant continu)</p>
<b>Batterie</b>	
Type:	2 x 3,7 V 2 000 mAh, 18 650 Li-ion <p>(test selon UN 38.3)</p>
Énergie nominale:	14,8 Wh
Tension:	7,4 V / 2 000 mAh
Durée de charge:	env. 4,5 heures
<b>Aspirateur d'acariens</b>	
Puissance:	10 W
Puissance d'aspiration max.:	4 400 Pa
Autonomie:	env. 13 minutes <p>(avec batterie entièrement chargée)</p>
Connexion:	USB-C
Capacité du bac à poussière:	env. 200 ml
Filtre à poussière:	HEPA
Lumière UV-C	260-280 nm
Température ambiante:	de +10 à +40 °C
Fabriqué par:	Jaxmotech GmbH <p>Ostring 60 <p>66740 Saarlouis <p>Germany (Allemagne) <p>info@jaxmotech.de</p></p></p></p>

### Informations sur la batterie insérée

**Fabricant:**

Guangdong United New Energy Co., Ltd

510, Fifth Floor, Building A, Gangzhilong Technological Business Centre, No.6 Qinglong Road, Qinghua Community, Longhua Street, Longhua District, Shenzhen 518110 Guangdong, P.R. China

**E-mail:** market@ylnenergy.com

**Modèle:** INR18650

**Date de fabrication:** 2025/02

**Fabriqué en:** Chine



**Référence:** 710 939

### Consignes de sécurité

**Domaine d'utilisation**

• L'aspirateur d'acariens est conçu pour aspirer et désinfecter les matelas, draps, couettes, meubles rembourrés, etc. Il convient pour aspirer la poussière, la saleté, les miettes et surtout les acariens et leurs déjections. Les rayons UV-C servent à tuer les acariens et autres micro-organismes comme les germes et les bactéries sur les surfaces inanimées.

**L'aspirateur d'acariens ne doit en aucun cas être utilisé pour aspirer des personnes, des animaux ou des plantes.**

• N'utilisez pas l'aspirateur d'acariens sur des surfaces lisses et réfléchissantes.

• Cet article n'est pas conçu pour nettoyer des surfaces importantes ou pour une utilisation de longue durée.

• Cet article est conçu pour l'usage privé et ne convient pas à un usage commercial ou professionnel.

• Cet article est conçu pour être utilisé à l'intérieur.

**Danger: risque pour les enfants et personnes à aptitude réduite à l'emploi d'appareils**

• L'appareil ne doit **pas** être utilisé **par des enfants**. Gardez l'appareil et le câble de charge USB-C hors de portée des enfants. Conservez l'appareil hors de portée des enfants, même en cas de non-utilisation. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.

• Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants.

• Cet appareil peut être utilisé par des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience et/ou de connaissances, à condition d'être sous surveillance ou d'avoir été initiées aux consignes de sécurité de l'appareil et de comprendre les risques qui en résultent.

• Tenez le matériel d'emballage hors de portée des enfants. Il y a notamment risque d'étouffement!

**Danger: risques pour la santé dus aux rayons UV-C**

• La lumière UV-C est nocive pour la peau et les yeux. **N'exposez en aucun cas des personnes, des animaux ou des plantes aux rayons UV-C directs ou réfléchis.** Cela peut entraîner de graves problèmes de santé, voire la mort. En cas de contact avec la lumière UV-C, consultez immédiatement un médecin.

• Des interrupteurs de sécurité dans les roulettes de l'aspirateur d'acariens garantissent que la lampe UV-C ne s'allume que lorsque l'appareil est posé sur une surface plane. Dès que l'une des deux roulettes perd le contact avec la surface, l'interrupteur de sécurité s'active et la lampe UV-C s'éteint. Assurez-vous que les interrupteurs de sécurité ne sont pas bloqués et n'essayez pas de les court-circuiter.

• N'allumez l'aspirateur d'acariens que lorsqu'il est posé sur la surface à nettoyer. Éteignez-le avant de le relever.

• Éteignez immédiatement l'aspirateur d'acariens en cas de dysfonctionnement. Laissez-le éteint lorsque vous recherchez la cause d'un dysfonctionnement et que vous y remédiez le cas échéant.

**Danger: risque électrique**

• Ne plongez pas l'appareil ou le câble de charge USB-C dans l'eau ou d'autres liquides sous peine de choc électrique. Ne touchez pas l'appareil lorsque vous avez les mains humides.

• N'introduisez aucun objet métallique (épingle ou autre) dans les ouvertures de l'appareil.

• Ne mettez pas l'appareil en marche si l'appareil lui-même ou le câble de charge USB-C présente des détériorations visibles ou si l'appareil est tombé.

• Ne démontez pas l'appareil autrement que de la façon indiquée dans ce mode d'emploi. Ne modifiez pas l'article. Ne confiez les réparations de l'appareil ou du câble de charge USB-C qu'à un atelier spécialisé.

• La lampe UV-C intégrée ne peut ni ne doit pas être remplacée.

Avant de recharger l'aspirateur d'acariens, prenez les précautions suivantes:

- Ne placez pas de récipient contenant du liquide (p. ex. un vase) sur l'aspirateur d'acariens ou juste à côté. Le récipient peut se renverser et le liquide nuire à la sécurité électrique. Il y a risque de choc électrique.

- Utilisez uniquement des adaptateurs secteur USB adaptés correspondant aux «Caractéristiques techniques» de l'appareil.

- N'utilisez pas d'adaptateurs secteur USB défectueux et n'essayez pas de les réparer.

**Avertissement: utilisation non conforme**

N'utilisez jamais l'appareil pour aspirer:

- des cendres, allumettes ou mégots de cigarette incandescents, etc.: risque d'incendie!

- du toner d'imprimante: risque d'incendie et d'explosion!

- des substances caustiques ou toxiques (acides, amiante ou poussière d'amiante, etc.): risque pour la santé!

- des liquides (notamment les nettoyeurs liquides pour moquette): risque de court-circuit!

- des objets durs et pointus (tessons de verre, clous, etc.): ils pourraient détériorer le filtre.

- le plâtre, le ciment, la poussière de perçage, les gravats, le maquillage, etc.: ils colmatent le filtre et risquent d'endommager l'appareil.

- des câbles, des conduites, etc.: leur isolation pourrait être endommagée.

• N'utilisez pas l'appareil à proximité de matériaux facilement inflammables.

• N'utilisez pas l'appareil pour ramasser de petites pièces.

**Danger: risque de brûlure/d'incendie**

• Vous ne pouvez ni ne devez remplacer ou démonter vous-même la batterie intégrée. Le remplacement incorrect de la batterie peut entraîner un risque d'explosion. Le remplacement doit être effectué uniquement avec une batterie identique ou du même type. Si la batterie est défectueuse, adressez-vous à un atelier spécialisé.

• Cet article contient une batterie lithium-ion. Il ne faut ni l'ouvrir, ni la jeter au feu, ni la court-circuiter.

• Ne modifiez et/ou ne déformez/chauffez/démontez pas les batteries. Les batteries endommagées ne doivent pas entrer en contact avec de l'eau.

• Les batteries ne doivent pas être déchargées de manière forcée.

**Danger: risque de blessure**

• Veillez à ce que personne ne trébuche sur le câble de charge USB-C lorsque vous chargez l'appareil.

• N'utilisez jamais l'aspirateur sur des personnes ou des animaux. Maintenez les cheveux, parties du corps et vêtements, tels que les lacets et écharpes, à distance de l'orifice d'aspiration. N'essayez jamais d'éliminer une obstruction alors que l'appareil est en marche.

• L'appareil ne doit pas être branché à l'alimentation électrique via le câble de charge USB-C pendant l'utilisation, le nettoyage, ni lorsque vous retirez le bac de collecte.

**Risque de détérioration**

• Ne passez pas l'aspirateur d'acariens allumé plus d'environ 30 secondes sur la même zone. Une exposition trop longue aux rayons UV-C peut endommager le matériau à l'endroit concerné.

• Évitez toute surchauffe de l'aspirateur d'acariens. Éteignez-le au bout de 10 minutes max. de fonctionnement et laissez-le refroidir.

• Assurez-vous que les fentes d'aération de l'appareil ne sont pas obstruées par de la poussière ou autre.

• Évitez de ranger, de charger et d'utiliser l'appareil à des températures extrêmes et à une pression atmosphérique extrêmement basse (par exemple en haute altitude).

• L'aspirateur d'acariens ne doit être utilisé qu'une fois complètement assemblé et muni des filtres.

• Utilisez uniquement des accessoires d'origine.

• Protégez l'appareil des chocs, des chutes, de la poussière, de l'humidité, de l'exposition directe au soleil et des températures extrêmes. En particulier, protégez également la batterie d'une chaleur excessive.

• Ne graissez pas les roulettes avec de l'huile ou d'autres lubrifiants.

• Pour le nettoyage, n'utilisez pas de produits chimiques ni de nettoyeurs agressifs ou abrasifs.

## Élimination

L'article, son emballage et la batterie intégrée sont produits à partir de matériaux précieux pouvant être recyclés afin de réduire la quantité de déchets et de préserver l'environnement. Éliminez l'**emballage** selon les principes de la collecte sélective en séparant le papier, le carton et les emballages légers.

Les **appareils**, ainsi que les  **piles, ordinaires ou rechargeables, et les batteries signalés** par ce symbole ne doivent pas être éliminés avec les ordures ménagères! Vous êtes tenu par la législation d'éliminer les appareils en fin de vie en les séparant des ordures ménagères. Les appareils électriques contiennent des substances dangereuses qui peuvent nuire à l'environnement et à la santé en cas de stockage et d'élimination incorrects.

Pour avoir des informations sur les centres de collecte où remettre les appareils en fin de vie, adressez-vous à votre municipalité. Les piles et batteries usagées doivent être remises aux centres de collecte de votre municipalité ou aux commerces spécialisés qui vendent des piles. Masquez les contacts des piles/batteries au lithium avec du ruban adhésif avant d'éliminer les piles/batteries.

**Attention!** Cet appareil contient une batterie (pile rechargeable) et une lampe UV-C qui, pour des raisons de sécurité, ne sont pas amovibles et ne peuvent pas être retirées sans détruire le boîtier. Tout démontage non conforme comporte un risque pour votre sécurité. Par conséquent, rappez l'appareil non ouvert au centre de collecte qui se chargera d'éliminer l'appareil, la batterie et la lampe UV-C comme il se doit.

### Fonctionnement de l'aspirateur d'acariens

Par rapport à un simple aspirateur, l'aspirateur d'acariens dispose d'une fonction supplémentaire qui contribue à un nettoyage plus approfondi:

**Désinfection aux rayons UV-C**

La lampe située sous l'aspirateur d'acariens émet des rayons UV-C sur la surface à nettoyer.

Les UV-C sont les rayons les plus courts (100-280 nm) et font partie, comme les UV-A et UV-B, de la partie non visible de la lumière solaire.

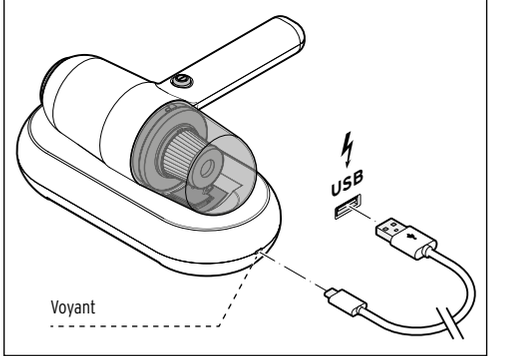
Ils sont généralement interceptés par l'atmosphère. Générés de manière artificielle, ils sont utilisés à des fins de désinfection ou de stérilisation. Ils peuvent rendre les virus inactifs et tuer les micro-organismes comme les bactéries ou les moisissures – et justement aussi les acariens de la poussière de maison.

Comme les rayons UV-C ne pénètrent que dans les couches supérieures des matériaux, une utilisation régulière de l'aspirateur d'acariens est nécessaire pour éliminer durablement les acariens de la poussière de maison.

### Charger la batterie

▷ Avant la première utilisation, retirez tout le matériel d'emballage.

Lors de la livraison, la batterie n'est pas entièrement chargée. Pour obtenir la capacité de charge maximum, chargez complètement la batterie avant la première utilisation.



1. Raccordez l'aspirateur d'acariens avec le câble de charge USB-C fourni, comme illustré, à un adaptateur secteur USB (non fourni).

2. Branchez l'adaptateur secteur USB sur une prise de courant. Le voyant de charge s'allume en rouge pendant la charge.

Une fois l'aspirateur d'acariens entièrement chargé, le voyant s'allume en vert.

La durée de charge est d'env. 4,5 heures. L'autonomie de fonctionnement est d'env. 13 minutes (avec batterie entièrement chargée).

3. Une fois la charge terminée, débranchez l'adaptateur secteur USB de la prise de courant et le câble de charge USB-C de l'aspirateur d'acariens.

Afin de préserver la pleine capacité de votre batterie le plus longtemps possible, rechargez-la tous les 2 à 3 mois même lorsque vous ne l'utilisez pas.

• Chargez la batterie à une température comprise entre +10 et 40 °C.

• C'est à température ambiante que la batterie a la meilleure autonomie. Plus la température ambiante est basse, plus la durée de fonctionnement diminue.

### Utilisation

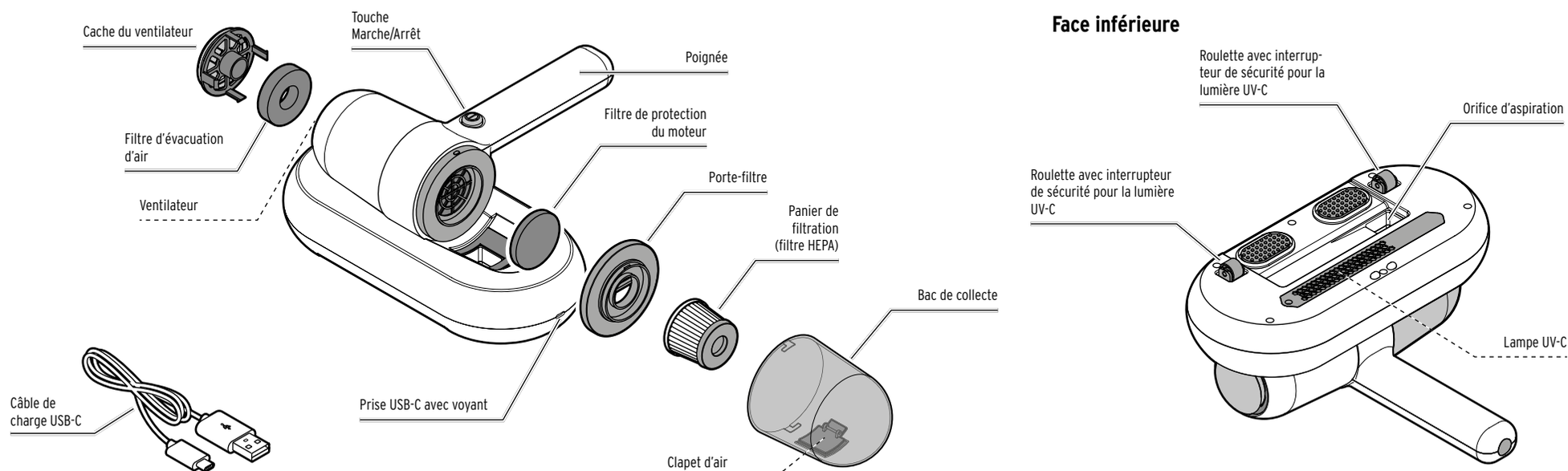
<span><span><span></span></span></span> <b>AVERTISSEMENT</b> - risque de blessure due aux rayons UV-C
• N'exposez en aucun cas les personnes, les animaux ou les plantes aux rayons UV-C. Avant chaque utilisation, assurez-vous que les interrupteurs de sécurité dans les roulettes ne sont pas bloqués.
• N'allumez l'aspirateur d'acariens que lorsqu'il est posé sur la surface à nettoyer. Éteignez-le avant de le relever.
<b>REMARQUE</b> - risque de détérioration
Ne passez pas l'aspirateur d'acariens allumé plus d'environ 30 secondes sur la même zone.

Il peut se dégager une certaine odeur à la première utilisation, mais elle est sans danger. Veillez à assurer une aération suffisante.

- Placez l'aspirateur d'acariens sur la surface à nettoyer.
- Appuyez sur la touche Marche/Arrêt  en haut de la poignée pour mettre l'aspirateur d'acariens en marche.
- Passiez l'aspirateur d'acariens lentement et uniformément sur la surface.

**Plus vous déplacez l'aspirateur d'acariens lentement, plus le nettoyage et la désinfection seront approfondis.**
- Appuyez à nouveau sur la touche Marche/Arrêt  pour éteindre l'aspirateur d'acariens.
- Retirez l'aspirateur d'acariens de la surface nettoyée.

## Vue générale (contenu de la livraison)



### Nettoyer l'appareil

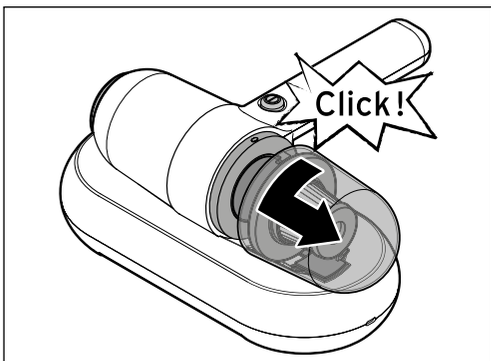
#### Vider et nettoyer le bac de collecte

**REMARQUE** - risque de détérioration

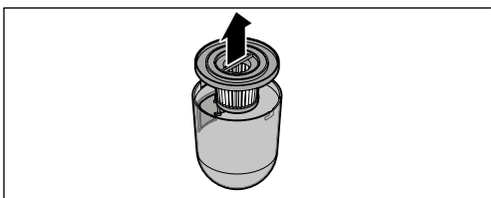
Ne mettez pas l'appareil en marche pendant que vous démontez le bac de collecte.

Videz régulièrement le bac de collecte afin d'éviter une baisse de la puissance d'aspiration, une surchauffe de l'appareil et un encrassement du filtre HEPA.

1. Éteignez l'aspirateur d'acariens.



2. Tournez le couvercle du bac de collecte à fond dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et retirez-le du boîtier.



3. Tenez le bac de collecte avec le porte-filtre vers le haut et tirez le filtre HEPA droit vers le haut.

4. Videz le bac de collecte au-dessus d'une poubelle.

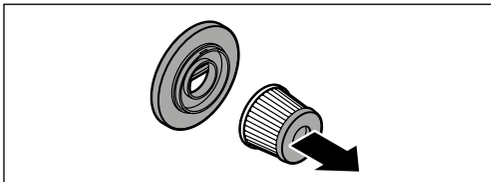
5. Si nécessaire, essuyez le bac de collecte avec un chiffon ou une éponge humide.

Pour un nettoyage plus approfondi, rincez-le soigneusement à l'eau chaude en utilisant éventuellement un produit vaisselle doux.

Vous pouvez également désinfecter le bac de collecte avec un désinfectant courant.

6. Laissez le bac de collecte sécher entièrement avant d'assembler à nouveau l'aspirateur d'acariens.

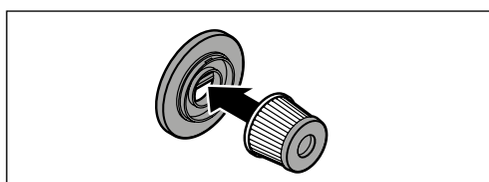
#### Nettoyer le filtre HEPA



1. Retirez le panier de filtration du porte-filtre.

2. Tapotez sur le panier de filtration et sur le porte-filtre au-dessus d'une poubelle.

Vous pouvez aussi brosser ou nettoyer avec un chiffon humide le porte-filtre (**pas le panier de filtration!**). Mais laissez sécher entièrement le panier de filtration et le porte-filtre avant de les assembler à nouveau.



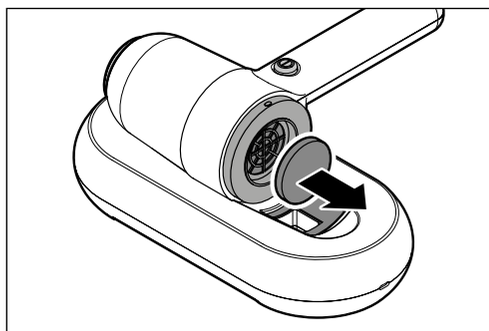
3. Remettez le panier de filtration dans le porte-filtre.

**i** • Si le filtre HEPA ne peut plus être nettoyé de manière satisfaisante ou si la puissance d'aspiration diminue en raison du filtre, celui-ci doit être remplacé. Vous pouvez commander un nouveau filtre HEPA auprès du service client (voir l'encart de garantie séparé sous «Service client»).

• Pour des raisons d'hygiène, nous recommandons de remplacer régulièrement le filtre HEPA.

#### Nettoyer le filtre de protection du moteur

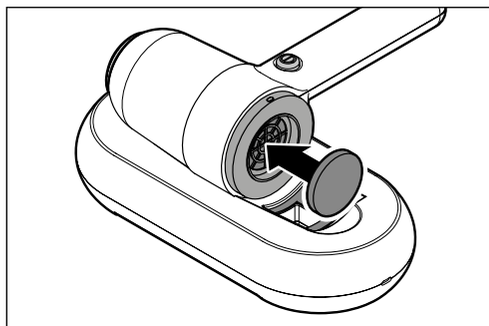
Nettoyez le filtre de protection du moteur au moins une fois par mois ou lorsqu'il est visiblement sale.



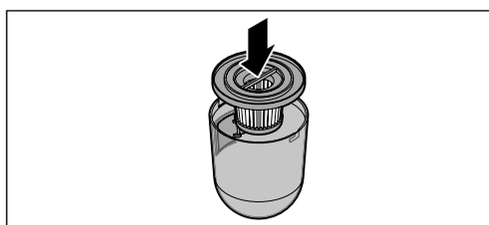
▷ Retirez le filtre de protection du moteur de l'ouverture du boîtier et tapotez-le.

**i** • Pour des raisons d'hygiène, nous recommandons de remplacer régulièrement le filtre de protection du moteur.

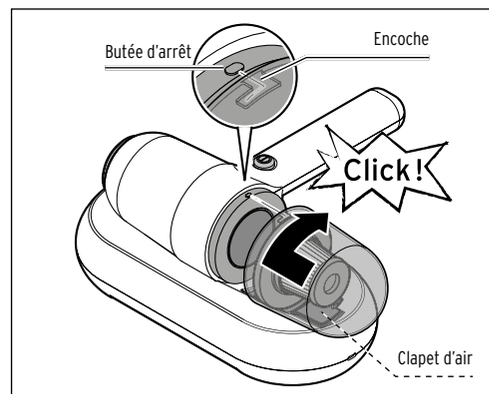
#### Assembler à nouveau l'aspirateur à acariens



1. Placez le filtre de protection du moteur dans l'ouverture du boîtier.



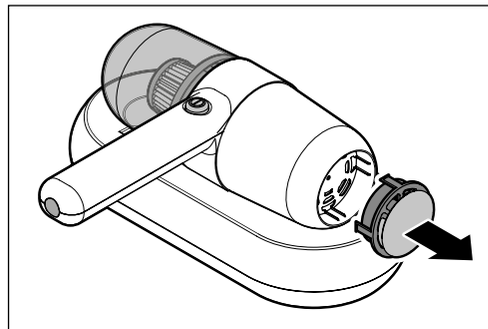
2. Enfoncez le filtre HEPA tout droit dans le bac de collecte.



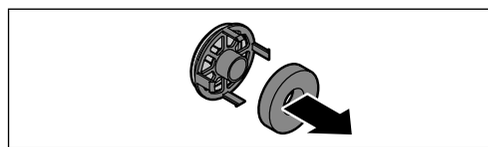
3. Placez le bac de collecte sur le boîtier de manière à ce que le clapet d'air soit dirigé vers le bas et que la butée d'arrêt du boîtier soit parfaitement ajustée dans l'encoche du bac de collecte. Puis vissez le bac de collecte dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à la butée. Vous devez entendre et sentir le bac de collecte s'enclencher.

#### Nettoyer le filtre d'évacuation d'air

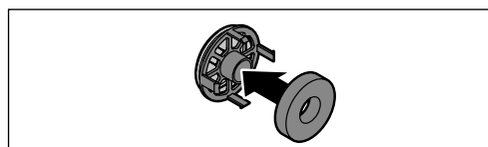
Nettoyez le filtre d'évacuation d'air au moins une fois par mois ou lorsqu'il est visiblement sale.



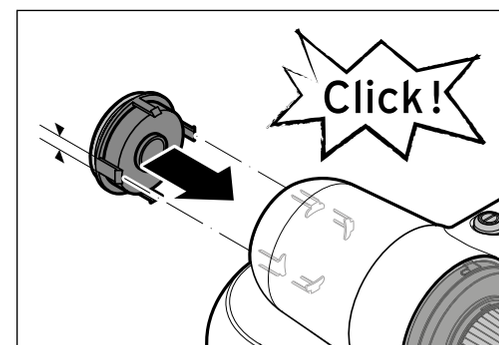
1. Retirez le cache du ventilateur.



2. Retirez le filtre d'évacuation d'air et tapotez-le.



3. Remettez le filtre d'évacuation d'air dans le cache.



4. Remettez le cache du ventilateur sur l'appareil de manière à ce que la plus large des quatre pattes s'adapte parfaitement à l'encoche correspondante sur l'appareil.

**i** • Pour des raisons d'hygiène, nous recommandons de remplacer régulièrement le filtre d'évacuation d'air.

#### Nettoyer le boîtier

**REMARQUE** - risque de détérioration

Pour le nettoyage, n'utilisez pas de produits chimiques ni de nettoyants agressifs ou abrasifs.

▷ Si nécessaire, essuyez le boîtier avec un chiffon légèrement humide et non pelucheux.

### Problèmes / solutions

**AVERTISSEMENT** - risque de blessure due aux rayons UV-C

Éteignez immédiatement l'aspirateur d'acariens en cas de dysfonctionnement. Laissez-le éteint lorsque vous recherchez la cause d'un dysfonctionnement et que vous y remédiez le cas échéant.

#### L'appareil ne fonctionne pas

• La batterie est-elle chargée?

#### Faible puissance d'aspiration

- Le bac de collecte est-il plein?
- Le filtre HEPA est-il fortement encrassé?
- La batterie est-elle suffisamment chargée?

#### L'appareil est bruyant

- Le bac de collecte est-il plein?
- Le bac de collecte est-il correctement mis en place?
- Le filtre HEPA est-il correctement mis en place?
- Le filtre HEPA est-il encrassé?
- Y a-t-il un corps étranger dans l'orifice d'aspiration?

#### Pas de lumière UV-C

• La lampe UV-C est défectueuse. Contactez le service client.

**La lampe UV-C s'allume alors que l'appareil n'est pas posé sur une surface.**

• Les interrupteurs de sécurité sont bloqués. Éteignez immédiatement l'aspirateur d'acariens et cessez de l'utiliser. Contactez le service client.