

• Instructions relatives à la sécurité	31
• Présentation du produit	34
• Liste des pièces	35
• Affichage de l'écran	36
• Boutons	37
• Installation	38
• Utilisation	39
• Entretien	43
• Paramètres de base	53
• Dépannage	54
• Déclaration de conformité (DdC) pour l'UE	55
• Informations WEEE	59
• Informations sur la garantie	60

Instructions relatives à la sécurité

Lisez ce manuel attentivement et conservez-le pour vous y référer ultérieurement.

Limitations d'utilisation

- N'utilisez pas cet aspirateur à l'extérieur ou dans des environnements commerciaux ou industriels. Il est destiné à être utilisé seulement dans une habitation ou dans une voiture.
- Ne rangez pas l'aspirateur dans une voiture afin d'éviter que des températures hautes ou basses n'affectent la durée de vie de sa batterie.
- N'utilisez pas l'aspirateur dans des environnements hautement humides ou par des températures supérieures à 40°C ou inférieures à 4°C.
- Les enfants doivent être surveillés pour éviter qu'ils ne s'amuse avec l'appareil.
- Cet appareil ne doit pas être utilisé par des personnes (dont les enfants) handicapées sur le plan physique, sensoriel ou mental, ou qui manquent d'expérience et de savoir-faire, sauf si ces personnes l'utilisent sous la surveillance d'un tiers responsable de leur sécurité ou si elles ont reçu des instructions concernant l'emploi de l'appareil. (CB)
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants d'au moins 8 ans ou par des personnes handicapées sur le plan physique, sensoriel ou mental, ou qui manquent d'expérience et de savoir-faire, si elles l'utilisent sous la surveillance d'un tiers ou si elles ont reçu des instructions leur permettant de l'employer en toute sécurité, à condition qu'elles en comprennent les risques potentiels. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Les enfants ne doivent pas procéder sans surveillance au nettoyage ou à l'entretien de l'appareil. (UE)
- Lorsque vous utilisez une tête de brosse électrique, éloignez les membres (bras et jambes) et les animaux domestiques des têtes de brosse rotatives pour éviter des blessures.

Instructions relatives à la sécurité

- Ne touchez pas à l'alimentation électrique et ne faites pas fonctionner l'appareil avec les mains mouillées pour prévenir les blessures.
- N'aspirez aucun liquide (comme l'eau ou le cola).
- N'aspirez pas de substances brûlantes ou fumantes (comme des mégots de cigarettes non éteints).
- N'aspirez pas des objets durs ou pointus (comme les matériaux de construction, le verre et les clous).
- Veuillez utiliser ce produit selon les instructions fournies dans le Manuel de l'Utilisateur. Les utilisateurs subiront les conséquences des pertes ou des dégâts causés par une utilisation inappropriée de ce produit.
- Ce produit doit être utilisé uniquement dans des zones situées à moins de 3 000 mètres au-dessus du niveau de la mer.

Batterie et rechargement

AVERTISSEMENT

- Ce produit contient des batteries non remplaçables.
- Ce produit ne peut être rechargé qu'avec une alimentation BTC03RR.
- N'utilisez ni batterie, ni adaptateur secteur, ni station d'accueil d'origine tierce partie.
- Ne démontez pas, ne réparez pas et ne modifiez pas la batterie, l'adaptateur secteur ou la station d'accueil.

Instructions relatives à la sécurité

- Ne rechargez pas l'aspirateur et n'installez pas la station d'accueil près d'une source de chaleur ou dans un endroit humide (radiateurs ou salles de bains).
- N'essuyez pas l'adaptateur ou la station d'accueil avec un chiffon humide ; ne les touchez pas avec les mains humides.
- Ne jetez pas n'importe comment les batteries usagées. Apportez-les à un organisme professionnel de recyclage.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé ou rompu, cessez immédiatement de l'utiliser et contactez le service après vente.
- Si l'aspirateur ne doit pas être utilisé pendant une période prolongée, rechargez-le complètement, débranchez son alimentation et placez-le dans un endroit frais et sec. Veillez à le recharger une fois tous les trois mois afin d'éviter un déchargement excessif de la batterie.

Transport

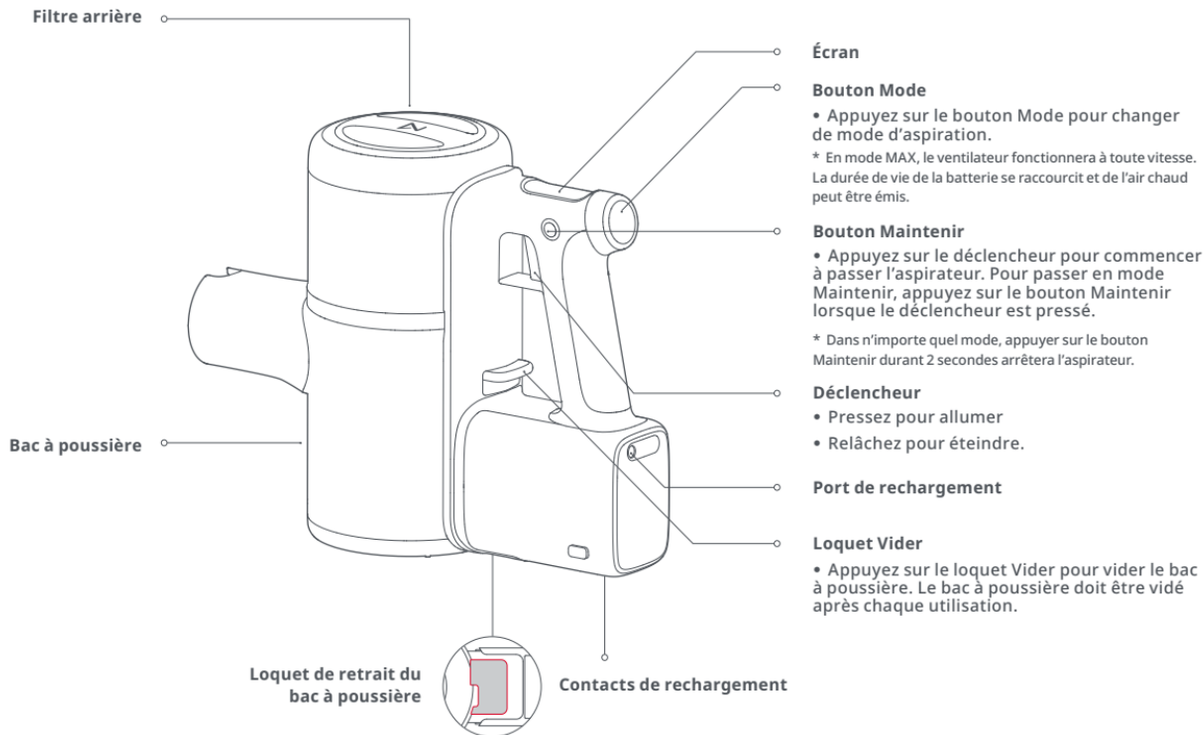
- Nous vous recommandons de transporter l'aspirateur dans son emballage d'origine.

Remarque

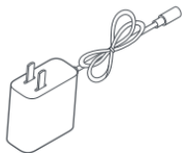
- Rincez le filtre au moins une fois par mois avec de l'eau du robinet. Pour plus de détails, reportez-vous à la rubrique Entretien.

Présentation du produit

Aspirateur



Liste des pièces



Alimentation électrique



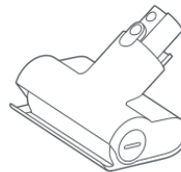
Suceur plat



Brosse à épousseter



Brosse à tapis



Mini-brosse motorisée



Tuyau

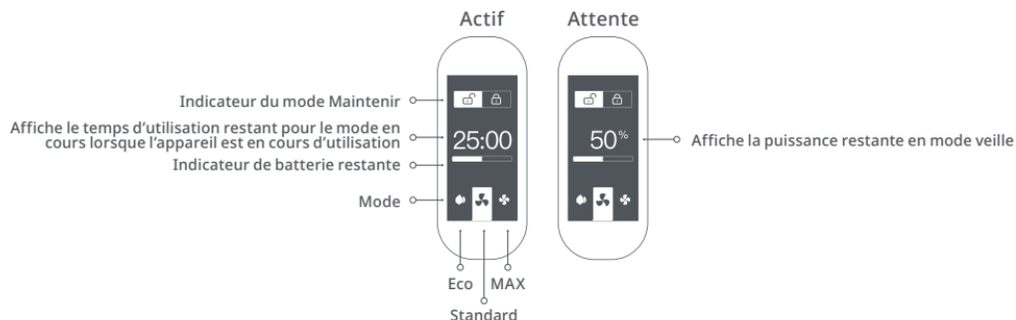


Tube flexible

Affichage de l'écran

Cet aspirateur sans fil Roborock est équipé d'un écran OLED de 1,3 pouce, qui affiche les informations adéquates en temps réel.

Modes attente et de fonctionnement



Remarques :

1. L'indicateur de durée de fonctionnement apparaîtra après quelques secondes d'utilisation
2. L'autonomie restante est fournie uniquement à titre indicatif et peut être différente de l'autonomie réelle

Rechargement

Lorsque la batterie se recharge, une animation affiche le niveau en cours de la batterie. L'écran s'éteindra automatiquement après 1 minute d'inactivité.

Erreur

S'il se produit une erreur pendant que l'aspirateur fonctionne, l'écran affiche un message d'erreur. Pour plus de détails, consultez la rubrique Dépannage.

Choix de la langue

Appuyez sur le bouton Mode durant 10 secondes pour entrer dans l'interface du choix de la langue. Appuyez sur le bouton Mode pour faire défiler les options de langue. Pressez le déclencheur pour confirmer le choix d'une langue et quitter la sélection de langue.

Boutons

Bouton Maintenir

Appuyez sur le bouton Maintenir pour entrer en mode Maintenir. L'icône Maintenir va s'afficher. En mode Maintenir, pressez le déclencheur pour démarrer l'aspirateur et lui permettre de fonctionner en continu. En mode Maintenir, l'aspirateur ne s'arrête pas lorsque le déclencheur est relâché. Appuyez de nouveau sur le bouton Maintenir afin de désactiver le mode Maintenir et d'arrêter d'utiliser l'aspirateur.

Vous pouvez également activer le fonctionnement continu de l'aspirateur en appuyant d'abord sur le déclencheur, puis sur le bouton Maintenir.

Remarques :

1. Presser le déclencheur tandis que l'aspirateur fonctionne déjà en continu en mode Maintenir n'aura aucun effet.
2. Appuyer sur le bouton Maintenir durant 2 secondes, quel que soit le mode actif, arrête l'aspirateur.

Déclencheur

Appuyez sur le déclencheur pour commencer à passer l'aspirateur.

* Pour désactiver le mode Maintenir, appuyez sur le bouton Maintenir pendant que l'aspirateur fonctionne en continu.

Relâcher le déclencheur arrêtera l'aspirateur et le mettra en mode attente, à moins qu'il ne soit en mode Maintenir. L'écran s'éteindra automatiquement après 30 secondes d'inactivité, et l'aspirateur s'éteindra automatiquement après 1 minute d'inactivité.

Remarques :

1. L'aspirateur s'arrête de fonctionner lorsqu'il se recharge
2. Une alimentation insuffisante ou d'autres erreurs peuvent provoquer une défaillance de l'aspirateur. Pour plus de détails, consultez la rubrique Dépannage.

Bouton de changement de mode

Lorsque l'aspirateur est allumé, appuyez sur le bouton Mode pour alterner entre les modes Éco, Standard ou MAX. L'icône correspondante apparaîtra en surbrillance sur l'écran.

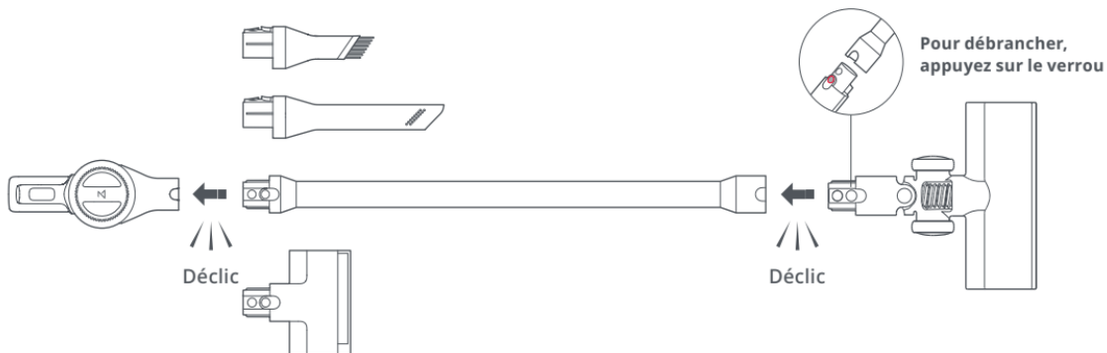
Remarque :

Après avoir été éteint ou durant le rechargement, l'aspirateur retourne au mode Standard.

Installation

Configuration de l'aspirateur et des accessoires

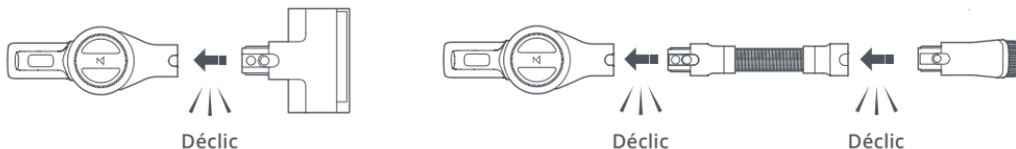
Option 1 Connectez le tuyau à l'aspirateur, puis fixez un accessoire.



Option 3 Raccordez le tube flexible à l'aspirateur, puis fixez un accessoire.

* Les accessoires motorisés comme la mini-brosse motorisée ou la brosse à tapis ne peuvent pas être utilisés avec le tube flexible.

Option 2 Raccordez l'aspirateur directement à un accessoire



Utilisation

Rechargement

Lorsque la batterie se recharge, une animation affiche le niveau en cours de la batterie.

L'écran s'éteindra automatiquement après 1 minute d'inactivité.

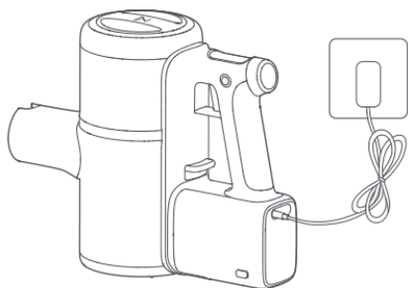
Remarques :

1. Lors du rechargement, l'image de l'écran fait face à l'utilisateur, pour un affichage plus aisé.
2. Lors du rechargement, l'aspirateur passe en mode Rechargement et désactive toutes les autres fonctions.
3. La température de la batterie augmente après une utilisation continue en mode MAX. Cela risque d'allonger la durée du rechargement.
4. Lorsque le niveau de la batterie est très faible, l'écran de l'aspirateur ne s'allume qu'après une période de rechargement.

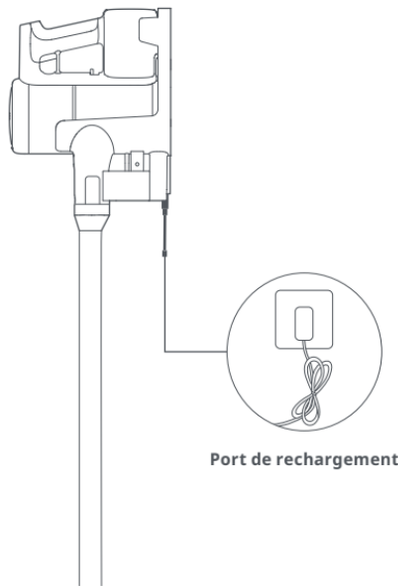
Avant d'utiliser l'aspirateur, lisez la section « Consignes de sécurité » du présent manuel

Remarque :

Assurez-vous que le bloc d'alimentation est fermement inséré dans la prise électrique.



Recharger avec l'adaptateur électrique



Port de rechargement

Recharger avec le support de rechargement

Utilisation

Utiliser l'aspirateur

1. Lorsque vous utilisez la brosse à tapis ou la mini-brosse motorisée avec l'aspirateur, les surfaces de certains tissus peuvent pelucher ou être difficiles à aspirer. Si c'est le cas, nous vous recommandons d'utiliser la brosse à épousseter ou le suceur plat pour aspirer ces surfaces.
2. Avant de passer l'aspirateur sur des sols brillants comme du parquet ou des carreaux, assurez-vous qu'il n'y a pas de débris durs coincés dans la brosse à tapis qui pourraient provoquer des rayures.
3. Avant d'utiliser l'aspirateur, assurez-vous que le bac à poussière, l'ensemble multi-cyclone et les filtres ont été correctement installés.
4. Ne bloquez pas la bouche d'évacuation lorsque vous passez l'aspirateur.
5. Cet aspirateur est conçu pour une utilisation domestique. La farine et les autres poussières fines ne doivent être aspirées qu'en petites quantités.
6. Pour éviter d'endommager l'aspirateur ou le sol, n'utilisez pas l'aspirateur pour nettoyer des objets durs ou tranchants, comme des jouets ou des clous.
7. Ayez conscience de votre environnement lorsque vous passez l'aspirateur, en particulier autour des escaliers et des fenêtres.
8. Pour éviter des dommages dus à des chutes accidentelles, évitez de placer l'aspirateur sur des surfaces surélevées, comme les bureaux et les étagères, ou de l'appuyer contre d'autres objets.
9. La rotation de la brosse à tapis peut laisser un sol inégalement poli. Ce problème peut être résolu en essuyant le sol avec un chiffon humide ou en le polissant avec de la cire pour sols.

Arrêt automatique

1. Si des pièces rotatives se coincent, l'aspirateur s'arrête automatiquement. Supprimez le bourrage pour continuer à passer l'aspirateur.
2. Si le moteur chauffe trop, l'aspirateur s'arrête automatiquement. Attendez que la température revienne à la normale avant de continuer.

Gardez la brosse nette.

1. Les brosses électriques s'arrêtent automatiquement si elles sont coincées par de la saleté ou par de longues fibres durant leur utilisation. Si cela se produit, nettoyez-les avant de continuer.
2. Détachez la brosse de l'aspirateur avant de la nettoyer. Évitez d'allumer l'aspirateur lorsque aucune brosse n'est fixée.

Précautions :

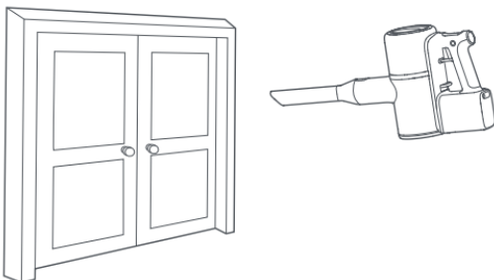
1. Méfiez-vous des objets tranchants coincés dans le rouleau.
2. S'il n'est pas facile d'extraire des débris coincés dans le rouleau, consultez la section « Nettoyer le rouleau » relative à la façon de retirer le rouleau.

Utilisation

Utilisations des accessoires de brosse

1. Suceur plat :

Fissures étroites (plinthes, coins, escaliers, etc.).



2. Brosse à épousseter :

Épousseter les canapés, les chaises et les tissus d'ameublement, ainsi que des surfaces planes comme les bureaux et les étagères.

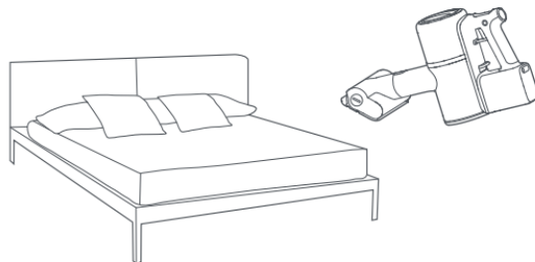


Conseil :

La brosse à épousseter peut également être utilisée à part pour épousseter l'aspirateur et d'autres objets de la maison.

3. Mini-brosse motorisée :

Nettoyer la poussière des lits, des canapés et des tissus d'ameublement pour éviter les acariens.

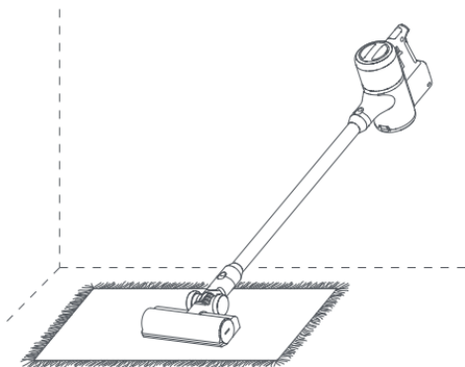


Utilisation

Utilisations des accessoires de brosse

5. Brosse à tapis :

Raccordez-la au tuyau pour nettoyer les tapis ou moquettes à poils courts et à poils moyens. La brosse à tapis peut également être utilisée pour les sols qui se rayent facilement.



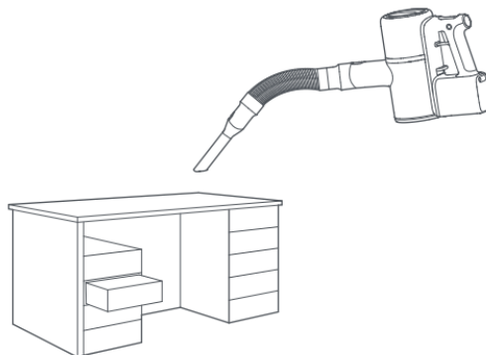
Carpet Boost s'active automatiquement lorsque la brosse à tapis est installée. Lorsqu'un tapis ou une moquette sont détectés, l'aspiration augmente automatiquement jusqu'à MAX pour un nettoyage en profondeur. Elle retournera au mode précédent lorsque le tapis ou la moquette ne seront plus détectés.

Remarques :

1. Carpet Boost ne s'active pas lorsque l'aspiration est en mode MAX.
2. Utilisez la brosse à tapis pour les sols qui se rayent facilement.

5. Tube flexible :

Raccordez-le à la brosse à épouseter ou au suceur plat pour nettoyer des espaces petits ou étroits, comme des tiroirs ou l'intérieur d'une voiture.



Entretien

Garantie du produit

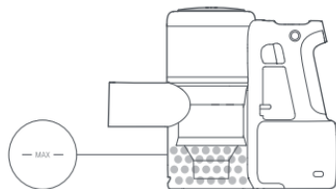
1. N'utilisez que des pièces d'origine. L'utilisation de pièces qui ne sont pas d'origine peut affecter votre admissibilité aux services prévus par la garantie.
2. Si le filtre ou l'accessoire est coincé, l'aspirateur démarre et s'arrête plusieurs fois, puis il s'éteint. Nettoyez les filtres et l'accessoire avant toute nouvelle utilisation.
3. Si l'aspirateur ne doit pas être utilisé pendant une période prolongée, rechargez-le complètement et éteignez-le avant de le ranger dans un endroit frais et sec. Ne placez pas l'aspirateur dans un endroit humide ou à la lumière directe du soleil. Rechargez l'aspirateur au moins une fois tous les 3 mois afin d'éviter d'endommager la batterie.

Nettoyer l'aspirateur

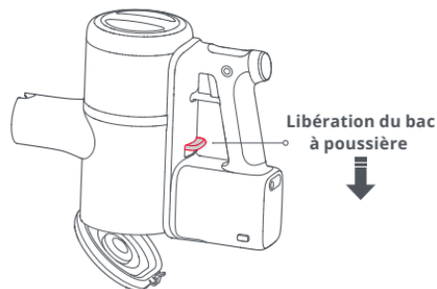
Utilisez un chiffon doux et sec pour essuyer l'aspirateur

Vider le bac à poussière

1. Lorsque le bac à poussière est plein, l'aspiration est réduite. Videz-le avant de continuer de passer l'aspirateur. Avant de nettoyer le bac à poussière, débranchez l'aspirateur du secteur et gardez-le éteint.



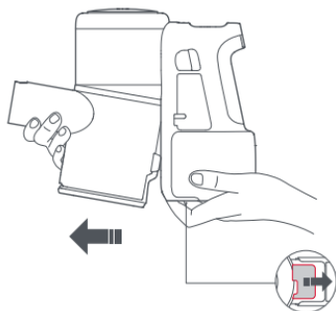
2. Pour vider le bac à poussière, ouvrez-le en poussant le mécanisme d'ouverture du bac, situé sur le devant de la poignée, dans le sens de la flèche, puis videz-le dans une poubelle. Le bac à poussière doit être vidé au moins une fois par semaine.



Entretien

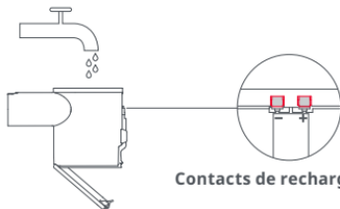
Nettoyer le bac à poussière

3. Poussez le loquet de retrait du bac à poussière situé à côté du bac à poussière après l'avoir vidé pour retirer le bac à poussière et le nettoyer.

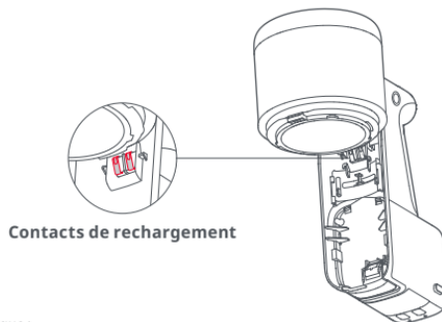


Loquet de retrait du bac à poussière

4. Le bac à poussière doit être rincé à l'eau au moins une fois par mois. Les contacts de rechargement doivent également être essuyés une fois par mois avec un chiffon doux et sec.



Contacts de rechargement



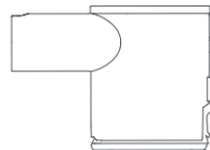
Contacts de rechargement

Remarque :

Pour nettoyer le bac à poussière, n'utilisez pas de détergents, de produits d'entretien ou d'assainisseurs d'air.

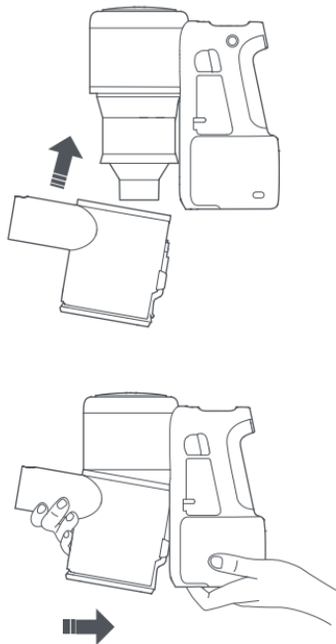
Ne mettez pas le bac à poussière dans un lave-vaisselle ni dans un appareil similaire.

5. Lorsque le bac à poussière est complètement sec, installez-le de nouveau comme indiqué.



Entretien

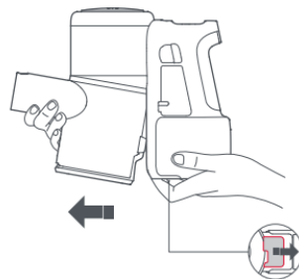
Installation du bac à poussière



Nettoyer le filtre avant et l'ensemble multi-cyclone

- * Le filtre avant et l'ensemble multi-cyclone doivent être nettoyés au moins une fois par mois.
1. Débranchez l'aspirateur de l'alimentation avant de le nettoyer, et évitez de presser le déclencheur de mise en marche pendant le nettoyage.
 2. Inspectez et nettoyez régulièrement le filtre avant, selon les recommandations du manuel, afin de vous assurer des performances d'aspiration optimales.
 3. Si vous nettoyez de la poussière fine ou si vous travaillez en mode MAX, le filtre avant peut nécessiter un lavage plus fréquent.

1. Retirez le bac à poussière comme indiqué dans l'illustration.

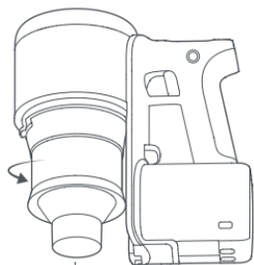


Loquet de retrait du bac à poussière

Entretien

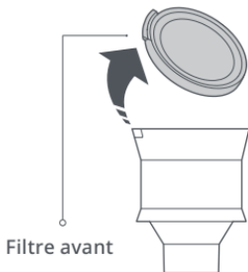
Retirer le filtre avant et l'ensemble multi-cyclone

2. Faites pivoter l'ensemble multi-cyclone dans le sens inverse des aiguilles d'une montre comme indiqué.



Ensemble multi-cyclone

3. Retirez le filtre avant.

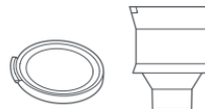


Filtre avant

4. Rincez le filtre avant et l'ensemble multi-cyclone à l'eau froide jusqu'à ce qu'ils soient propres, puis laissez-les sécher.



5. Laissez sécher le filtre avant et l'ensemble multi-cyclone complètement, durant 24 heures.



Précaution :

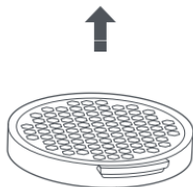
Ne nettoyez pas le filtre dans un lave-vaisselle, un lave-linge, un sèche-linge, un four, un four à micro-ondes, avec de l'air chaud, ou près d'un feu.

6. Après le séchage, assemblez de nouveau le filtre avant et l'ensemble multi-cyclone.

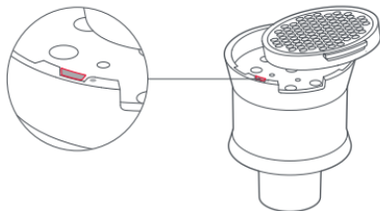
Entretien

Installation du filtre avant et de l'ensemble multi-cyclone

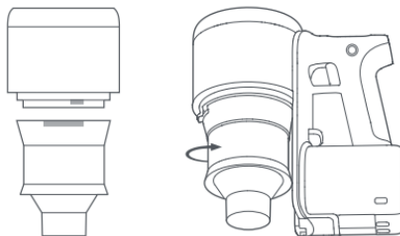
1. Positionnez le filtre avant comme indiqué.



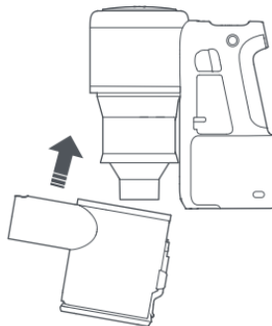
2. Placez le filtre avant du côté droit de l'ensemble multi-cyclone et poussez-le légèrement vers la gauche pour dégager le « verrouillage de protection sans filtre ». Une fois le verrou emboîté dans son logement, appuyez sur le filtre pour le fixer.



3. Alignez la série multi-cyclone et l'aspirateur comme indiqué, puis tournez-les dans le sens des aiguilles d'une montre afin de les verrouiller.



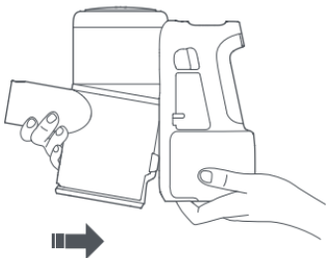
4. Inclinez le bac à poussière et réinsérez-le dans l'aspirateur.



Entretien

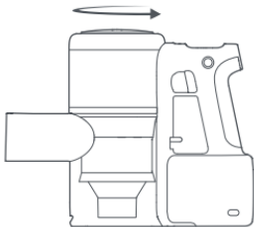
Installation du filtre avant et de l'ensemble multi-cyclone

5. Poussez délicatement le bac à poussière dans la direction indiquée jusqu'à ce que vous entendiez un déclic indiquant qu'il est sécurisé.

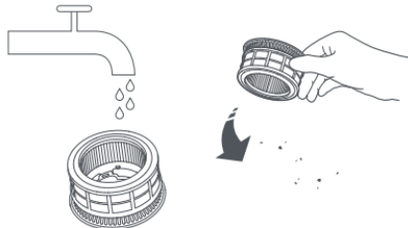


Nettoyer le filtre arrière

1. Enlevez le filtre arrière en le tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, puis en le retirant.



2. Rincez l'intérieur du filtre arrière avec de l'eau, en le faisant tourner durant le rinçage afin de nettoyer tous les interstices. Après le rinçage, tapotez légèrement le filtre contre l'évier pour en évacuer l'eau sale qui serait restée.
3. Répétez ce processus 4-5 fois ou jusqu'à ce que le filtre soit propre.



4. Laissez le filtre sécher complètement durant 24 heures.

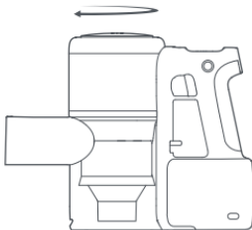


Entretien

Nettoyer le filtre arrière

* Il est recommandé de laver le filtre arrière tous les deux mois

5. Lorsqu'il est sec, réinstallez le filtre en l'alignant sur la marque de déverrouillage, en l'insérant dans l'aspirateur, puis en le tournant dans le sens des aiguilles d'une montre afin de le verrouiller.



Nettoyer les rouleaux

Afin de garantir des performances optimales, suivez ces instructions lorsque vous inspectez et nettoyez les rouleaux. L'inspection et le nettoyage doivent être effectués régulièrement. Pour éviter tout dommage accidentel, retirez l'accessoire de l'aspirateur avant de retirer le rouleau.

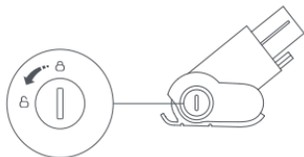
Remarque :

La mini-brosse motorisée et les rouleaux de la brosse à tapis doivent être retirés et nettoyés séparément. Comme ces rouleaux contiennent des composants et des roulements électriques, ne les lavez pas à l'eau.

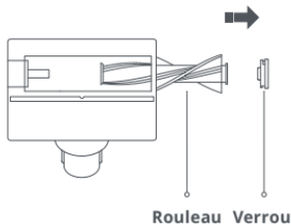
Entretien

Nettoyer la mini-brosse motorisée

1. Tenez la brosse de façon que le mécanisme de verrouillage soit tourné vers vous. Utilisez une pièce de monnaie afin de tourner le verrou dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, et retirez le mécanisme.



2. Après avoir retiré le mécanisme de verrouillage, retirez le rouleau.



3. Nettoyez et lavez le rouleau



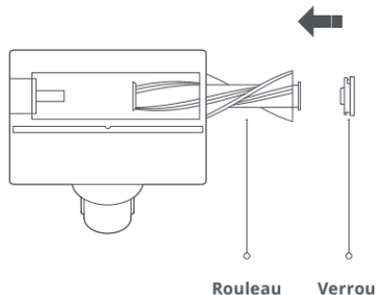
4. Installez le rouleau verticalement et laissez-le sécher pendant au moins 24 heures.



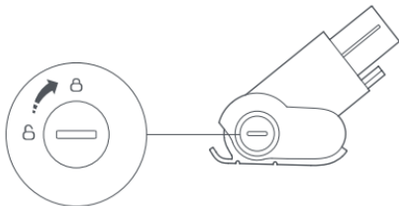
Entretien

Nettoyer la mini-brosse motorisée

5. Lorsque le rouleau est complètement sec, remettez-le en place.

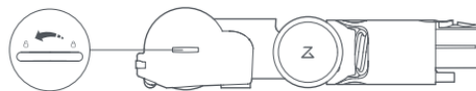


6. Tenez la brosse de façon que le mécanisme de verrouillage soit tourné vers vous. Placez le rouleau en position, puis utilisez une pièce de monnaie afin de tourner le verrou dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour le verrouiller.

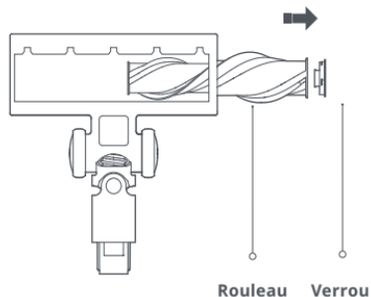


Nettoyer la brosse à tapis

1. Tenez la brosse de façon que le mécanisme de verrouillage soit tourné vers vous. Utilisez une pièce de monnaie afin de tourner le verrou dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, et retirez le mécanisme.



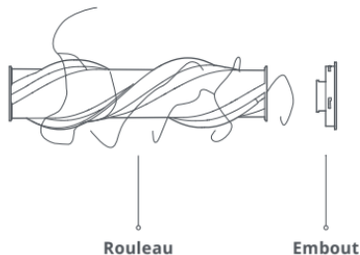
2. Après avoir retiré le mécanisme de verrouillage, retirez le rouleau.



Entretien

Nettoyer la brosse à tapis

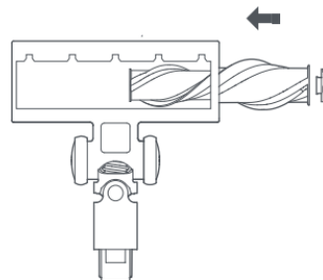
3. Retirez l'embout du rouleau et enlevez toutes les fibres enroulées autour des pièces.



4. Après nettoyage, remettez l'embout en place.



5. Installez de nouveau le rouleau comme indiqué.



6. Tenez la brosse de façon que le mécanisme de verrouillage soit tourné vers vous. Placez le rouleau en position, puis utilisez une pièce de monnaie afin de tourner le verrou dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, et verrouillez-le.



Paramètres de base

Aspirateur

Nom	Paramètres
Modèle	H6M1A
Dimensions	284mm x 111mm x 221mm
Batterie	Batterie lithium 22,2 V/3610 mAh (TYP)
Poids	Environ 1,4 kg
Tension nominale	22.2V ---
Puissance nominale	420W

Alimentation électrique

Nom	Paramètres
Modèle	BTC03RR
Dimensions	65,2 mm x 36,3 mm x 103,3 mm
Entrée nominale	100-240 V - 0,6 A
Puissance nominale	25.6V --- 0.8A
Fréquence nominale	50-60Hz

Dépannage

Messages d'erreur affichés sur l'écran

Si l'aspirateur ne fonctionne pas correctement, l'écran affichera un message d'erreur. Vérifiez l'écran, puis lisez le tableau ci-dessous pour résoudre les problèmes.

Gravité de l'erreur	Écran	Solution
	Batterie faible. Rechargez-la avant utilisation.	Batterie faible. Rechargez-la avant utilisation.
	Température anormale. Attendez que la batterie revienne à sa température normale.	Placez l'aspirateur dans un endroit frais. Attendez que la batterie revienne à sa température normale.
	Température anormale. Attendez que la batterie revienne à sa température normale avant de la recharger.	Débranchez l'aspirateur de l'alimentation et placez-le dans un endroit frais. Attendez que la batterie revienne à sa température normale avant de la recharger.
	Vérifiez l'accessoire. L'accessoire est peut-être coincé.	Vérifiez que l'accessoire n'est pas coincé. Pour plus de détails, consultez les rubriques Entretien et Garantie.
	Circulation de l'air bloquée. L'accessoire ou les filtres sont peut-être encrassés.	Vérifiez qu'il n'y a pas d'obstruction dans l'accessoire ou dans les filtres, et videz le bac à poussière s'il est plein.
	Erreur interne. Contactez l'assistance client. Code d'erreur 0X	Contactez l'assistance client et donnez le code d'erreur
	Erreur de rechargement. Contactez l'assistance client. Code d'erreur 0X	
	Erreur du ventilateur. Contactez l'assistance client. Code d'erreur 0X	

Autres erreurs

Erreur	Solution
L'écran ne s'allume pas	<ol style="list-style-type: none">1. Alimentation éventuellement insuffisante. Essayez de nouveau après rechargement. Si l'appareil doit rester inutilisé pendant une période prolongée, rechargez-le complètement avant de le ranger et pensez à le recharger ensuite au moins tous les 3 mois.2. Si l'écran ne s'allume pas après le rechargement, contactez l'assistance client.
Absence de rotation de la brosse électrique	<ol style="list-style-type: none">1. Le moteur de la brosse peut avoir surchauffé. Laissez-le refroidir avant réutilisation.2. Le point de contact de la brosse électrique est peut-être sale. Nettoyez-le avec un chiffon doux sec, puis essayez de nouveau.
Les interrupteurs Carpet Boost s'activent sur les sols durs	Des débris peuvent se trouver piégés dans la brosse. Nettoyez-la et vérifiez qu'elle peut tourner en douceur, puis essayez de nouveau.
L'aspiration est faible	<ol style="list-style-type: none">1. Le bac à poussière est plein et/ou les filtres sont bloqués. Videz le bac à poussière et nettoyez les filtres, puis essayez de nouveau.2. L'accessoire est peut-être encrassé. Nettoyez l'accessoire, en retirant tout objet obstruant, puis essayez de nouveau.

Déclaration de conformité (DdC) pour l'UE

Par la présente, nous :

Fabricant :	Beijing Roborock Technology Co., Ltd.
Adresse :	Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018, Building C, Kangjian Baosheng Plaza, No.8 Heiquan Road, Haidian District, Beijing, R.P. de CHINE

déclarons que cette DdC est émise sous notre seule responsabilité et que les produits :

Description des produits :	Robot aspirateur à main et accessoires
Désignation(s) des types (modèles) :	H6M1A

ont été vérifiés par tests et trouvés conformes aux dispositions des directives UE suivantes :

Directive 2014/35/UE sur les basses tensions 1.EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A2+A14 2.EN 60335-2-2:2010+A1+A11 3.EN 62233:2008	<ol style="list-style-type: none">1. Appareils ménagers et appareils électriques similaires–Partie sécurité 1 : Exigences générales2. Appareils ménagers et appareils électriques similaires–Partie sécurité 2-2 : Exigences particulière pour les aspirateurs et les appareils de nettoyage par aspiration d'eau3. Méthodes de mesure des champs électromagnétiques des appareils ménagers et des dispositifs similaires en ce qui concerne l'exposition d'êtres humains
--	---

Déclaration de conformité (DdC) pour l'UE

<p>Directive EMC 2014/30/UE 1.EN 55014-1:2006+A1+A2 EN 55014-1:2017 2.EN 55014-2: 2015 3.EN CEI 61000-3-2: 2019 4.EN 61000-3-3: 2013</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Exigences de compatibilité électromagnétique pour les appareils ménagers, les outils électriques et les dispositifs similaires – Partie 1 : Émissions2. Exigences de compatibilité électromagnétique pour les appareils ménagers, les outils électriques et les dispositifs similaires – Partie 2 : Immunité – Norme famille produits3. Compatibilité électromagnétique (EMC) – Partie 3-2 : Limites -- Limites pour les émissions de courant harmonique (courant en entrée ≤ 16 A par phase).4. Compatibilité électromagnétique (EMC) – Partie 3-3 : Limites -- Limitation des modifications et des fluctuations de tension et scintillements dans les systèmes publics de fourniture de basse tension pour les équipements à courant nominal de ≤ 16 A par phase et non soumis à un branchement conditionnel.
<p>Directive RoHS 2011/65/UE EN50581:2012</p>	<p>Documentation technique pour l'évaluation des produits électriques et électroniques en ce qui concerne les limitations de substances dangereuses.</p>
<p>Description des produits :</p>	<p>Alimentation électrique et accessoires</p>
<p>Désignation(s) des types (modèles) :</p>	<p>BTC03RR</p>

ont été vérifiés par tests et trouvés conformes aux dispositions des directives UE suivantes :

Déclaration de conformité (DdC) pour l'UE

<p>Directive 2014/35/UE sur les basses tensions 1.EN 61558-1:2005+A1:2009 2.EN 61558-2-16:2009+A1:2013</p>	<p>1. Sécurité des transformateurs de puissance, des alimentations électriques, des réacteurs et des produits similaires – Partie 1 : Exigences générales et tests 2. Sécurité des transformateurs, des réacteurs, des unités d'alimentation et des produits similaires pour les tensions électriques jusqu'à 1 100 V – Partie 2-16 : Exigences particulières et tests pour les unités d'alimentation et les transformateurs à mode de commutation pour unités d'alimentation à mode de commutation.</p>
<p>Directive EMC 2014/30/UE 1.EN 55014-1:2006+A1+A2 EN 55014-1:2017 2.EN 55014-2: 2015 3.EN CEI 61000-3-2: 2019 4.EN 61000-3-3: 2013</p>	<p>1. Exigences de compatibilité électromagnétique pour les appareils ménagers, les outils électriques et les dispositifs similaires – Partie 1 : Émissions 2. Exigences de compatibilité électromagnétique pour les appareils ménagers, les outils électriques et les dispositifs similaires – Partie 2 : Immunité – Norme famille produits 3. Compatibilité électromagnétique (EMC) – Partie 3-2 : Limites -- Limites pour les émissions de courant harmonique (courant en entrée ≤ 16 A par phase). 4. Compatibilité électromagnétique (EMC) – Partie 3-3 : Limites -- Limitation des modifications et des fluctuations de tension et scintillements dans les systèmes publics de fourniture de basse tension pour les équipements à courant nominal de ≤ 16 A par phase et non soumis à un branchement conditionnel.</p>
<p>Directive Erp 2009/125/CE EN 50563:2011+A1</p>	<p>Alimentations électriques CA-CC et CA-CA Détermination de l'efficacité sans charge et moyenne des modes actifs.</p>
<p>Directive RoHS 2011/65/UE EN50581:2012</p>	<p>Documentation technique pour l'évaluation des produits électriques et électroniques en ce qui concerne les limitations de substances dangereuses.</p>

Déclaration de conformité (DdC) pour l'UE ((EU) 2019/1782)

Informations publiées	Valeur et précision	Unité
Beijing Roborock Technology Co., Ltd. Adresse : Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018, Building C, Kangjian Baosheng Plaza, No. 8 Heiquan Road, Haidian District, Beijing P.R. CHINA Numéro d'inscription au registre du commerce : 91110108306467260B	—	—
Modèle d'alimentation électrique : BTC03RR	—	—
Tension d'entrée	100-240	VAC
Fréquence du courant CA en entrée	50-60	Hz
Tension de sortie	25,6	VCC
Courant de sortie	0,8	A
Puissance de sortie	20,5	W
Efficacité active moyenne	89,7	%
Efficacité à faible charge (10 %)	83,9	%
Consommation électrique sans charge	0,07	W

Personne responsable de cette déclaration :

Nom en caractères d'imprimerie : Rui.Shen

Fonction : Directeur de la qualité

Signature : Rui.Shen

Date d'émission : 11 février 2020

Lieu d'émission : Floor 6, Suite 6016, 6017, 6018, Building C, Kangjian Baosheng Plaza, No.8 Heiquan Road,
Haidian District, Beijing, R.P. de CHINE

Informations WEEE

Mise au rebut correcte de ce produit. Cette marque indique que, dans l'ensemble de l'UE, ce produit ne doit pas être mis au rebut avec les autres déchets ménagers. Pour prévenir de possibles dommages causés à l'environnement ou à la santé en raison d'une mise au rebut non contrôlée des déchets, recyclez le produit de manière responsable afin de permettre la réutilisation durable de ses matériaux. Pour retourner votre appareil usagé, passez par les systèmes de retour et de collecte ou contactez le commerçant chez qui le produit a été acheté. Le produit pourra être pris en charge dans le cadre d'un recyclage sûr pour l'environnement.



Informations sur la garantie

La période de garantie dépend des lois en vigueur dans le pays dans lequel le produit est vendu. De plus, la garantie est sous la responsabilité du vendeur.

La garantie ne couvre que les défauts des matériaux ou de fabrication.

Les réparations entrant dans le cadre de la garantie ne peuvent être effectuées que par un centre de services agréé. Toute réclamation dans le cadre de la garantie doit être accompagnée de la facture d'achat d'origine (comportant la date d'achat).

La garantie ne s'appliquera pas dans les cas suivants :

Usure normale Utilisation incorrecte, par exemple surcharge de l'appareil, utilisation d'accessoires non autorisés Utilisation de la force, dommages causés par des influences extérieures Dommages causés par le non-respect du manuel de l'utilisateur, par exemple raccordement à une alimentation secteur inadaptée ou non-respect des instructions de montage Démontage partiel ou complet des appareils.