

marche accidentelle de l'appareil.

- Confier les réparations à une personne qualifiée qui utilisera uniquement des pièces de remplacement identiques. Cette façon de faire garantira la sécurité du produit.
- Ne pas modifier ni tenter de réparer l'appareil ou la batterie sauf comme il est indiqué dans les instructions d'utilisation et d'entretien.
- Avant d'utiliser cet appareil, veuillez ramasser les affaires fragiles par terre tels les vases ou les sacs en plastique, etc. Cela aidera à éviter de bloquer le robot et de réduire les risques de casser des objets fragiles à cause d'un moindre collision.
- Ne pas utiliser cet appareil pour nettoyer le toner (encre en poudre) utilisé dans les imprimantes laser et les machine à photocopier car le toner pourrait provoquer un incendie ou une explosion.
- Ne pas utiliser cet appareil pour ramasser des objets pointus ou durs, tels que des morceaux de verre, des clous, des vis ou des pièces de monnaie, ou tout autre objet qui pourraient endommager cet appareil.
- Ne pas tenir cet appareil sur des surfaces instables telles que des chaises ou des tables pour éviter tout endommagement ou blessures causés par sa chute. Si cet appareil ne fonctionne plus comme prévu après qu'il a été renversé ou endommagé, veuillez contacter le service après-vente. Ne jamais tenter de démonter cet appareil personnellement.
- Ne pas rincer la base de recharge avec de l'eau.
- N'utilisez pas l'appareil à une température ambiante supérieure à 104 °F (40 °C) ou inférieure à 32°F (0°C)
- Veuillez suivre les instructions du mode d'emploi pour utiliser ce produit correctement. L'utilisateur est responsable de toute perte causée par une utilisation incorrecte.

Bloc-batterie et chargement

- Recharger uniquement avec le chargeur prescrit par le fabricant. Un chargeur convenant à un type de batterie peut présenter un risque d'incendie lorsqu'il est utilisé avec une autre batterie.
- Utiliser uniquement les batteries recommandées pour l'appareil. L'utilisation d'autres types de batteries peut présenter un risque de blessure ou d'incendie.
- Lorsque l'appareil n'est pas utilisé, tenir la batterie loin d'objets métalliques comme des trombones, des pièces de monnaie, des clés, des clous, des vis ou autres petits objets qui pourraient établir une liaison entre les bornes. Un court-circuit des bornes des batteries peut causer des brûlures ou un incendie.
- En condition d'usage abusif, du liquide peut s'échapper de la batterie ; éviter tout contact avec ce liquide. En cas de contact accidentel, rincer abondamment avec de l'eau.
- En cas de contact avec les yeux, consulter également un médecin. Le liquide projeté peut causer des irritations ou des brûlures.
- Ne pas utiliser une batterie ou un appareil endommagé ou qui a été modifié. Des batteries endommagées ou modifiées peuvent avoir un comportement imprévisible pouvant causer un incendie, une explosion ou un risque de blessure.
- Ne pas exposer une batterie ou un appareil à la flamme ou à des températures excessives. L'exposition à une flamme ou à des températures supérieures à 130 °C peut causer une explosion.
- Respecter toutes les instructions de chargement et ne pas charger la batterie ou l'appareil à des températures qui ne sont pas incluses dans la gamme de températures indiquées dans la notice d'instructions. Un chargement mal effectué.
- La charge de la batterie ne peut être effectuée qu'à une température ambiante comprise entre 0 °C (32 °F) et 40 °C (104 °F). Une température trop élevée ou trop basse peut entraîner une perte de contrôle de la batterie. Une température excessivement élevée ou basse peut prolonger le temps de charge de la batterie, voire l'endommager. La

charge normale de ce produit prend environ 5 à 7 heures, et il est préférable d'effectuer 1 à 3 processus complets de charge et de décharge lors de la première utilisation, afin d'activer complètement la batterie.

- Pour jeter la batterie correctement, retirez-la d'abord de l'appareil.
- Pour éviter tout risque d'incendie, ne pas jeter l'appareil ou la batterie dans le feu, dans l'eau ou d'autres liquides.
- La batterie Li-ion de l'appareil doit être traitée ou recyclée par un fournisseur de service agréé et doit être recyclée ou disposée séparément des déchets ménagers.
- Traitez la batterie conformément aux lois et réglementations environnementales locales.
- À utiliser uniquement qu'avec la Base de Recharge CRDA11X.1.

Transport

- Si le produit doit être transporté, il est recommandé de l'emballer dans sa boîte d'origine.

CONSERVER CES INSTRUCTIONS

Déclaration de Conformité FCC

1. Cet appareil est conforme à l'article 15 de la réglementation de la FCC. Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes :

(1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et

(2) Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris toute interférence qui pourrait entraîner une opération indésirable

2. Toute modification sans consentement provenant du parti responsable de conformité pourrait suspendre tout droit d'autorisation de l'utilisateur sur l'utilisation de cet appareil.

REMARQUE : Cet appareil a été testé et déclaré conforme aux limites pour un appareil numérique de classe B, conformément à l'article 15 de la réglementation de la FCC.

Ces limites sont conçues pour assurer une protection raisonnable contre les interférences nocives dans une installation résidentielle. Cet appareil génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence (RF), et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, pourrait provoquer des interférences nuisibles avec les communications radio. Cependant, il ne peut être garanti que des interférences ne se produisent selon d'installation donnée. Si cet appareil génère des interférences nuisant à la réception radio ou télévisuelle, ce qui peut être déterminé en éteignant et rallumant l'appareil, l'utilisateur est invité à corriger les interférences en appliquant une ou plusieurs des mesures suivantes :

Réorientez ou déplacez l'antenne réceptrice.

Éloignez l'équipement du récepteur.

Connectez l'appareil à une prise d'un autre circuit que celui à laquelle le récepteur est branché.

Contactez votre revendeur ou un technicien radio/TV qualifié pour obtenir de l'aide.

Déclaration d'Exposition aux Fréquences Radioélectriques

Cet appareil respecte les exigences de la FCC en matière d'exposition aux ondes radioélectriques pour les environnements incontrôlables. Cet appareil doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps.




Avertissement IC

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

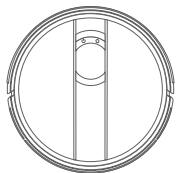
- 1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- 2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Avertissement RF :

Cet appareil est conforme à IC l'exposition aux rayonnements limites fixées pour un environnement non contrôlé. Cet appareil doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps. Cet transmetteur ne doit pas être co-situé ou opérant en liaison avec toute autre antenne ou transmetteur.

	Courant continu
	Courant alternatif
	Power ON/OFF

Contenus de la Boîte



Aspirateur Robot



Base de Recharge



Adaptateur d'Alimentation



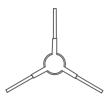
Outil de Nettoyage



Porte-Serpillère



Serpillère Lavable



Brosse Latérale
de Recharge



Mode d'Emploi

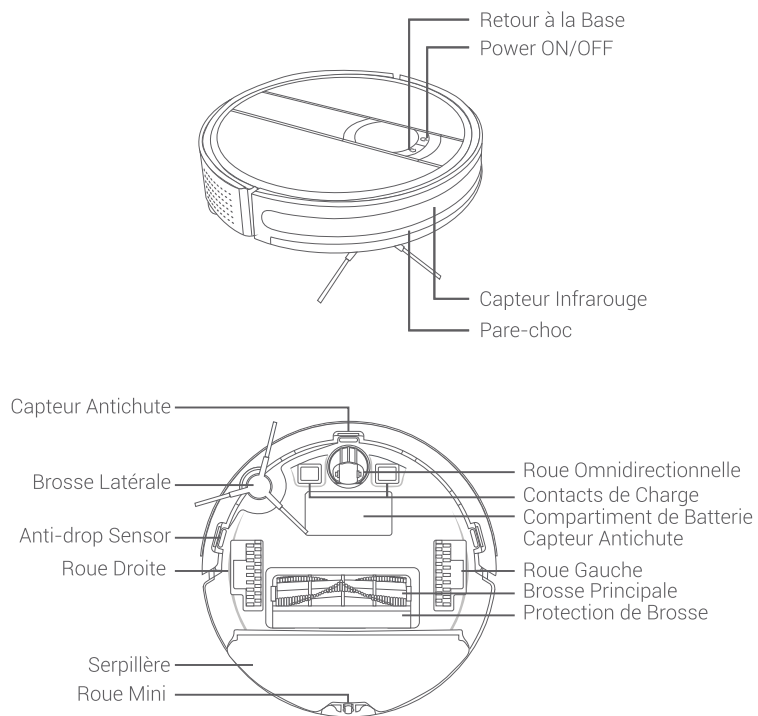
* **Notez:** L'aspirateur robot est préalablement équipé d'un filtre de haute performance.

Spécifications

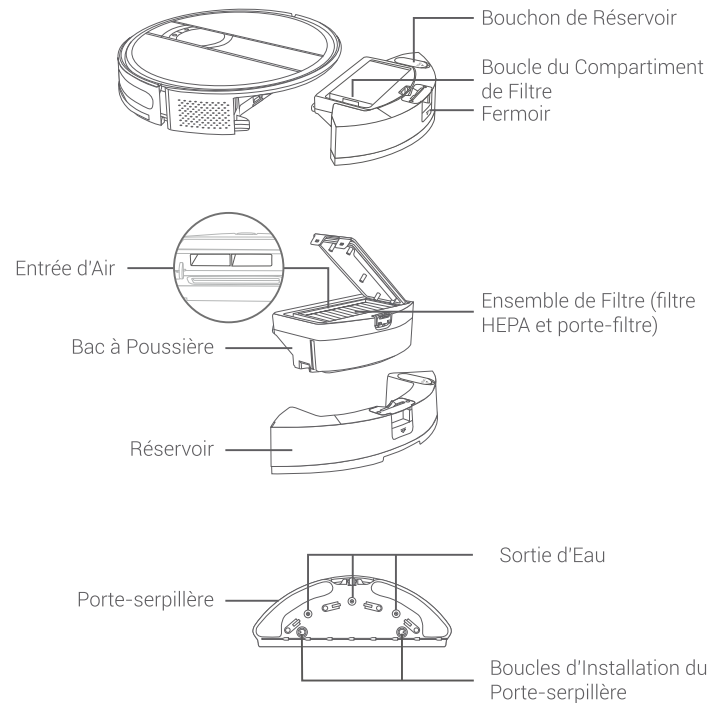
Aspirateur Robot	
Modèle	RD A11.A1
Tension Nominale	14.4 V
Puissance Nominale	30 W
Entrée de Charge	19 V $\overline{\text{~}}$ 0.6 A
Dimension	13.4 in x 13.4 in x 3.1 in (340 mm x 340 mm x 78,5 mm)
Poids net	Environ 8.05lbs(3.65kg)
Base de Recharge	
Modèle	CRDA11X.1
Entrée Nominale	19 V $\overline{\text{~}}$ 0.6 A
Sortie Nominale	19 V $\overline{\text{~}}$ 0.6 A
Adaptateur d'Alimentation	
Modèle	SA182V-190060U
Entrée	100-240V~ 50/60Hz 0.4A
Sortie	19 V $\overline{\text{~}}$ 0.6 A

Apprendre sur Votre Aspirateur Robot

Aspirateur Robot

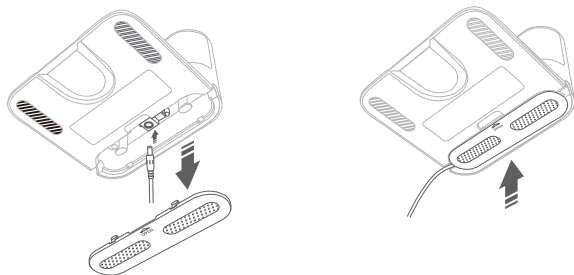


Bac à Poussière et Réservoir 2-en-1

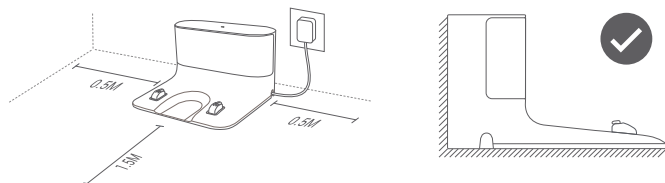


Préparation

1. Ouvrez le couvercle en bas de la base de recharge, branchez la fiche dans le port DC et remettez le couvercle en place.



2. Placez la base de recharge sur un sol plat et dur, contre un mur, puis branchez l'adaptateur secteur à une prise de courant fonctionnelle. Assurez-vous qu'il n'y a pas d'objets dans les 1,5 m devant la base et 0,5 m sur les côtés gauche/droit où se situe la base de recharge.



Remarques:

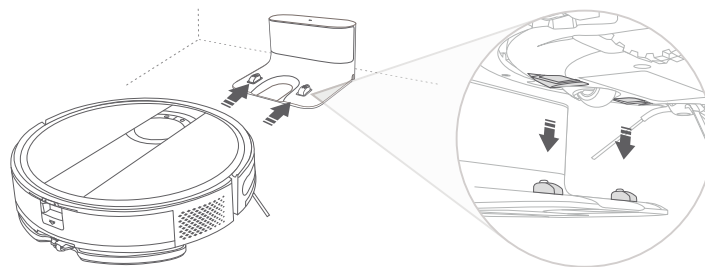
- ① Placez la base de recharge à un endroit auquel l'aspirateur robot peut facilement accéder. Ne pas placer le robot sur une moquette ou sol couvert de tapis.

- ② Assurez-vous que la base de recharge soit toujours branchée sur une prise de courant ; sinon, l'aspirateur robot ne retournera pas automatiquement à la base de recharge.
- ③ Pour s'assurer que l'aspirateur robot puisse se charger normalement, ne pas déplacer la base de recharge fréquemment.

3. Retirez tous les films de protection de l'aspirateur robot.



4. Rechargez complètement l'aspirateur robot avant de l'utiliser. Pour recharger l'aspirateur robot, placez-le manuellement sur la base de recharge. Assurez-vous que les contacts de charge du robot soient alignés avec ceux de la base.



* Explications sur Indicateurs LED:

Indicateur sur le Robot	
Blanc fixe	Batterie restante $\geq 20\%$
Rose fixe	Batterie restante $< 20\%$
Rouge fixe	Dysfonctionnement ou problème avec le robot
Indicateur sur la base	
Allumé	Branché et alimenté
Éteint	Adaptateur débranché ou robot en cours de charge

Téléchargement d'Application et Connexion de Wi-Fi

Étape 1:

Recherchez l'application **Smart Life** sur Google Play/App Store ou scannez le code QR ci-dessous. Téléchargez et installez l'application sur votre smartphone.

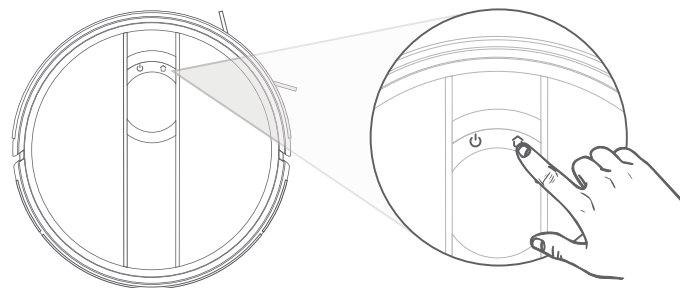


Étape 2:

Lancez l'application, suivez les instructions de l'application pour créer un compte et connectez-vous à votre compte.

Étape 3:

Appuyez en même temps sur  et  sur l'aspirateur robot et maintenez-les enfoncés jusqu'à ce que vous entendiez un bip provenant du robot. Le robot est maintenant prêt pour la connexion Wi-Fi.



Indicateurs LED sur le Robot	
Clignote Lentement en Blanc	Mode AP
Clignote Rapidement en Blanc	Mode EZ
Blanc Fixe	Connexion Réussite

Étape 4:

Appuyez sur l'icône "+" en haut à droite de la page d'accueil pour commencer.



Étape 5:

Sélectionnez **Petits appareils...** et **Robot de nettoyage de vitres (BLE+Wi-Fi)**. Suivez ensuite les instructions de l'application pour connecter l'aspirateur robot au Wi-Fi.



Important:

Avant d'établir la connexion Wi-Fi, assurez-vous que l'aspirateur robot et votre réseau Wi-Fi soient à la fois opérationnels et prêts à se connecter.

Pour l'aspirateur robot


- Assurez-vous que l'aspirateur robot a suffisamment de batterie et qu'il soit allumé.
- Assurez-vous que les indicateurs de l'aspirateur robot clignotent lentement en blanc.

Pour la connexion Wi-Fi:


- Le mot de passe du réseau Wi-Fi doit être saisi correctement.
- Ne pas utiliser de VPN ou de serveur proxy.
- Votre routeur doit prendre en charge les protocoles 802.11b/g/n et IPv4.
- La bande de fréquence de votre routeur doit être le 2.4 GHz. Si vous avez un routeur bi-bande, veuillez sélectionner le réseau 2.4 GHz car le robot ne prend pas en charge la 5 GHz.
- Si le robot est connecté à un réseau caché, assurez-vous de saisir le bon nom (SSID) du Wi-Fi (sensible à un cas).
- Si vous utilisez un amplificateur ou un répéteur Wi-Fi sans fil, assurez-vous que le nom et le mot de passe du réseau sont les mêmes que ceux du réseau Wi-Fi principal.
- Veuillez configurer le pare-feu et le port de votre routeur pour permettre au robot de se connecter au serveur de l'application.
- Le réseau doit être un réseau WPA ou WPA 2 avec cryptage TKIP, PSK et AES/CCMP.

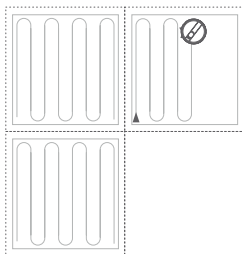
Guide d'Opération

1. Power ON/OFF

Maintenez le bouton  pendant 3 secondes pour allumer l'aspirateur robot. Maintenez de nouveau le même bouton pendant 3 secondes pour l'éteindre.

2. Mode Nettoyage Automatique

Après l'avoir allumé, appuyez sur le bouton  pour démarrer le nettoyage automatique. L'aspirateur robot nettoiera automatiquement l'espace accessible en suivant une trajectoire "d'arc" jusqu'à ce qu'il termine le nettoyage.

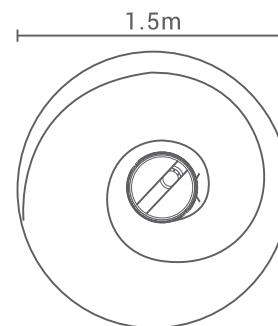


Notez:

- ① Si la puissance de la batterie du robot est trop faible, le robot ne pourra pas lancer le nettoyage automatique. Veuillez tout d'abord le recharger.
- ② Rangez tous les cordons d'alimentation dans la zone ou les fils traînant sur le sol avant que le robot commence le nettoyage.
- ③ En Mode Nettoyage Automatique, si la zone à nettoyer est moins de 10 m², le robot nettoiera la zone deux fois par défaut.
- ④ Ne pas déplacer ni débrancher la base de recharge lorsque le robot travail, autrement le robot ne pourra pas retourner à la base.

3. Mode Nettoyage Fixe

Déplacez manuellement l'aspirateur robot vers la zone qui nécessite un nettoyage intensif. Appuyez deux fois sur le bouton  pour démarrer le nettoyage fixe. Le robot nettoiera la zone de manière circulaire d'un diamètre de 1,5 mètre.



Notez:

L'aspirateur robot ne pourra pas exécuter le nettoyage fixe lorsqu'il est en cours de charge sur la base.

4. Mise en Pause de Nettoyage

Appuyez sur n'importe quel bouton pour mettre en pause le nettoyage lorsque l'aspirateur robot est en train de travailler.

5. Réglage de la Puissance d'Aspiration (Que disponible sur l'App)

Il existe 4 niveaux de puissance d'aspiration disponible dans l'application, notamment **Quiet**, **Standard**, **Fort** et **Max**.

6. Contrôle à Distance du Robot (Que disponible sur l'App)

Vous pouvez également contrôler le robot sur l'application pour l'envoyer vers une zone spécifique nécessitant un nettoyage. Explorez plus dans l'application.

7. Mode Veille


Si le robot est inactif pendant 10 minutes, il entrera en mode veille. Si le robot reste en mode veille pendant 12 heures, il s'éteindra automatiquement. Lorsque le robot est complètement chargé, il entrera en mode veille après 10 minutes.

8. Recharge


Option 1

L'aspirateur robot retournera automatiquement à la base une fois le nettoyage terminé.

Option 2

Lorsque le robot est en pause, vous pouvez appuyer sur le bouton  pour le renvoyer à la base. Si le robot est coincé ou n'arrive pas à trouver son chemin vers la base, veuillez le déplacer manuellement et le poser sur la base.

9. Réinitialiser

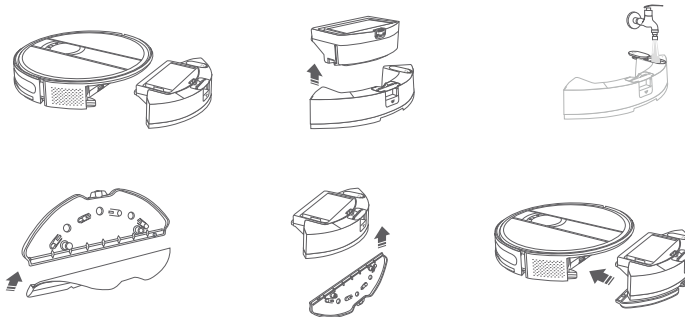
Lorsque le robot est en mode veille, vous pouvez appuyer sur  et le maintenir enfoncé pendant 15 secondes pour le réinitialiser. Après la réinitialisation, le robot effacera toutes les cartes programmées et les paramètres par défaut, y compris la ligne virtuelle.

10. Mode Aspirateur et Serpillière 2-en-1

Étape 1:

Installez l'ensemble des accessoires d'aspiration et ceux pour passer la serpillière.

- ① Sortez le bac à poussière 2-en-1 et le réservoir d'eau du robot.
- ② Retirez le bac à poussière, ouvrez le bouchon du réservoir et mettez de l'eau dedans.
- ③ Mettez la serpillière sur le porte-serpillière, puis installez-le sur l'arrière du réservoir d'eau.
- ④ Essayez l'eau restante et remettez le bac à poussière ainsi que le réservoir d'eau dans le robot.

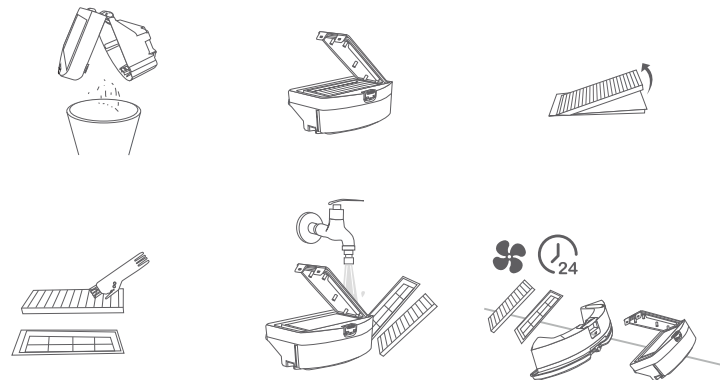


Étape 2:

Sélectionnez un mode de nettoyage pour commencer à aspirer le sol et passer la serpillière. Vous pouvez régler la quantité d'eau appliquée dans l'application selon vos besoins.

Remarques:

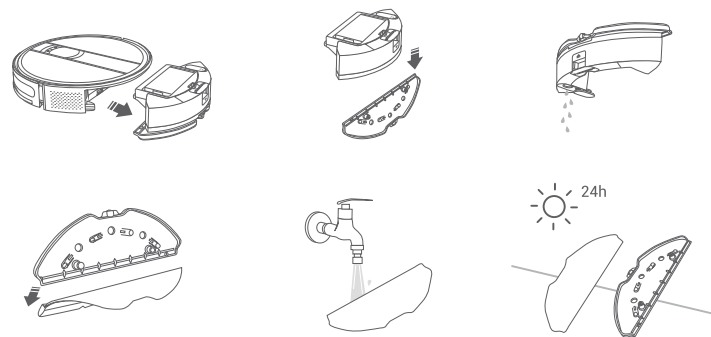
- ① Ne pas ajouter de désinfectant dans le réservoir d'eau.
- ② Ne pas laisser le robot grimper sur les tapis ou nettoyer un sol couvert de tissu décoratif ou protecteur. Vous pouvez utiliser une bande magnétique pour clôturer un périmètre virtuel interdit pour vos tapis et moquettes.
- ③ Lorsque le robot est inactif ou en cours de recharge, veuillez retirer le porte-serpillère.
- ④ Pour éviter d'endommager vos planchers de bois, veuillez immédiatement retirer l'ensemble des accessoires de la serpillère après que le robot ait fini le nettoyage.
- ⑤ Veuillez de suite retirer la serpillère après que le robot ait cessé de travailler pendant une longue période ou après avoir fini le nettoyage.



Entretien & Maintenance

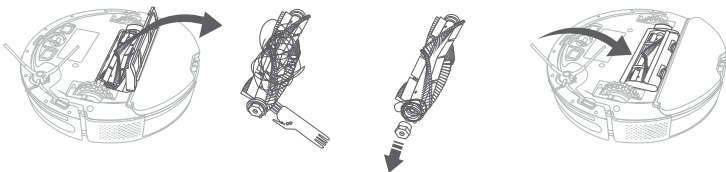
1. Bac à Poussière et Réservoir 2-en-1

- ① Retirez le bac à poussière 2-en-1 et le réservoir d'eau du robot. Ouvrez le bac à poussière et videz-le dans votre poubelle domestique.
- ② Ouvrez le compartiment du filtre dans le bac à poussière et sortez l'ensemble du filtre. Utilisez l'outil de nettoyage fourni pour nettoyer le filtre HEPA et le porte-filtre.
- ③ Si nécessaire, rincez le réservoir d'eau, le bac à poussière et le filtre avec de l'eau.
- ④ Après le nettoyage, veuillez sécher naturellement toutes les pièces et les réinstaller dans l'aspirateur robot.



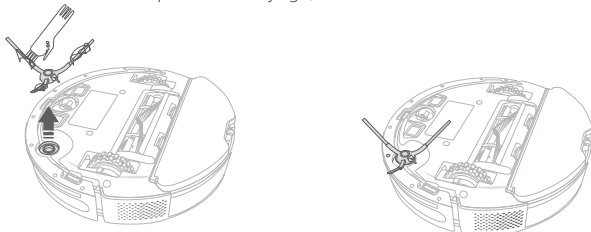
3. Brosse Principale

- ① Retirez le pare-choc de la brosse principale et sortez-la.
- ② Utilisez l'outil de nettoyage pour nettoyer la brosse principale et coupez les cheveux enroulés autour avec la lame de la brosse.
- ③ Faites sortir une extrémité de la brosse principale et enlevez les cheveux enroulés dessus.
- ④ Réinstallez-les correctement dans l'aspirateur robot.



4. Brosse Latérale

Retirez la brosse latérale de l'aspirateur robot et enlevez les cheveux ou les saletés enchevêtrées dessus. Vous pouvez utiliser un chiffon humide pour essuyer la brosse si nécessaire. Après le nettoyage, veuillez le réinstaller fermement en place.

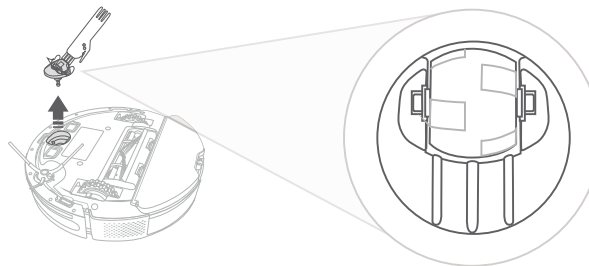


Notez:

Nous vous recommandons de remplacer la brosse latérale tous les 3 à 6 mois.

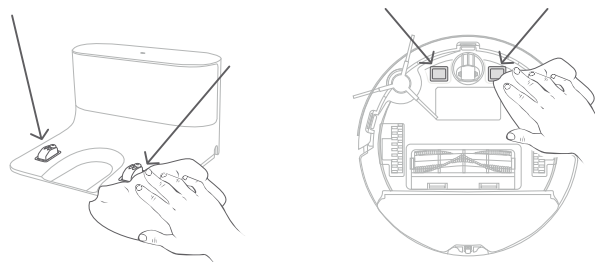
5. Roue Omnidirectionnelle

Étant donné que les cheveux ou les particules de poussière peuvent facilement s'emmêler et s'incruster dans les roues, nettoyez-les régulièrement si nécessaire. Sortez la roue omnidirectionnelle et nettoyez les cheveux enchevêtrés. Après avoir fini, remettez la roue en place jusqu'à ce que vous entendiez un bruit "click".



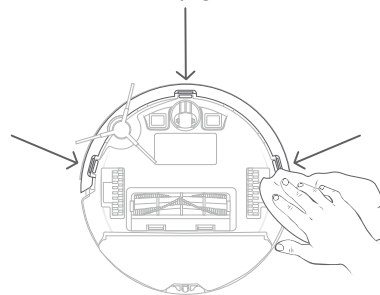
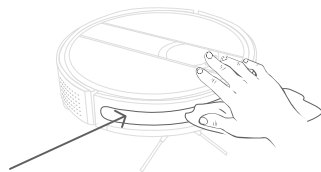
6. Contacts de Charge

Veuillez utiliser régulièrement un chiffon doux et sec ou la brosse de nettoyage pour essuyer les contacts de charge sur la base et en-dessous du robot.



7. Capteurs Infrarouges et Capteurs Antichute

Veillez nettoyer les capteurs de l'aspirateur robot et essuyer la poussière avec un chiffon doux et sec ou la brosse de nettoyage.



Guide de Dépannage

Veillez suivre les instructions de dépannage. Si le problème persiste, veuillez contacter directement le fabricant.

Problème	Solution
Impossible de démarrer l'aspirateur robot.	<ul style="list-style-type: none">• Assurez-vous que le robot a suffisamment de batterie.• Veuillez réinitialiser le robot et réessayer.
L'aspirateur robot a soudainement arrêté de fonctionner.	<ul style="list-style-type: none">• Vérifiez si le robot est coincé ou bloqué par des obstacles.• Vérifiez si la batterie est trop faible.• Veuillez éteindre le robot et le rallumer après 3 secondes.

<p>Le robot n'exécute pas le nettoyage programmé.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Assurez-vous que le robot soit allumé. • Allez dans l'application pour définir l'heure et un calendrier. • Assurez-vous que l'heure programmée soit correcte. • Vérifiez si la batterie du robot est trop faible pour commencer le nettoyage. • Le robot ne démarrera pas le nettoyage programmé s'il est déjà en train de travailler.
<p>La puissance d'aspiration du robot est trop faible.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez si l'entrée d'air est bloquée ou bouchée. • Videz le bac à poussière. • Nettoyez le filtre HEPA et le porte-filtre. • Vérifiez si le filtre a été mouillé par l'eau ou d'autres liquides sur le sol. Le filtre doit être soigneusement séché naturellement avant l'utilisation.
<p>Le robot ne se charge pas.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez à ce que la base de recharge soit correctement branchée à une prise de courant et que son indicateur soit allumé. • L'indicateur sur la base s'éteint lorsque le robot est dessus et se recharge. • Si l'indicateur sur la base reste allumé et que le robot ne se charge toujours pas même s'il est dessus, veuillez essuyer leurs contacts de charge avec un chiffon sec, puis réessayer.
<p>Le robot n'arrive pas à retourner sur la base de recharge.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Enlevez tout objet et videz l'espace dans les 1,5 m devant et 0,5 m des deux côtés de la base de recharge. • Assurez-vous que le robot a commencé le nettoyage par quitter la base de recharge et que la base n'a pas été déplacée pendant qu'il travaillait. • Veuillez attendre patiemment que le robot retourne sur la base de recharge. • Essayez les contacts de charge sur le robot et la base.

<p>La brosse principale ne tourne pas.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • La brosse principale ne tourne pas • Vérifiez si la brosse principale et le pare-choc sont correctement installées.
<p>Il n'y a pas d'eau qui sort du réservoir lorsque le robot passe la serpillière.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Assurez-vous qu'il y a suffisamment d'eau dans le réservoir. • Vérifiez si le porte-serpillière et la serpillière sont correctement installés. • Vérifiez si les sorties d'eau sont bouchées. Retirez délicatement ce qui interfère si tel est le cas.
<p>Le robot n'arrive pas à se connecter au réseau Wi-Fi.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Assurez-vous que votre routeur prend en charge le réseau 2.4 GHz et les bandes de fréquences 802.11 b.g.n. Le robot ne prend pas en charge les réseaux 5 GHz.
<p>La batterie est anormale. Veuillez vérifier la solution dans le mode d'emploi ou l'application.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Veuillez ouvrir le compartiment de la batterie et vérifier que la batterie soit bien connectée. Au contraire, veuillez essayer de redémarrer le robot. • La température de la batterie est trop basse ou trop élevée. Veuillez attendre que la température revienne au niveau normale (0°C~40°C / 32°F ~104°F) avant d'utiliser à nouveau le robot.
<p>La roue gauche ou droite est anormale. Veuillez vérifier la solution dans le mode d'emploi ou l'application.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez la roue pour des saletés indésirables et retirez-les si tel est le cas. Au contraire, veuillez essayer de redémarrer le robot.
<p>La brosse latérale est anormale. Veuillez vérifier la solution dans le mode d'emploi ou l'application.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez si la brosse latérale est coincée. Débloquez soigneusement la brosse si elle est coincée. Au contraire, veuillez essayer de redémarrer le robot.

<p>Le ventilateur du robot est anormal. Veuillez vérifier la solution dans le mode d'emploi ou l'application.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez si l'entrée du ventilateur est bloquée. Débloquez avec précaution le ventilateur s'il c'est le cas. Au contraire, veuillez essayer de redémarrer le robot. • Veuillez vider le bac à poussière et nettoyer le filtre puis redémarrer le robot.
<p>La brosse principale est anormale. Veuillez vérifier la solution dans le mode d'emploi ou l'application.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Veuillez retirer et nettoyer la brosse principale ainsi que son pare-choc. Veuillez nettoyer l'entrée d'air et redémarrer le robot.
<p>La pompe à eau est anormale. Veuillez vérifier la solution dans le mode d'emploi ou l'application.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Veuillez nettoyer le réservoir d'eau, l'ouverture de connexion de la pompe à eau, l'ouverture de la pompe à eau, les sorties d'eau et l'ensemble de la serpillère. Après avoir fini, veuillez installer les composants et redémarrer le robot.
<p>Le robot n'arrive pas à se charger. Veuillez essayer les contacts de charge.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez si les contacts de charge du robot et de la base sont bloqués par des saletés ou débris. Si oui, veuillez utiliser un chiffon sec pour les nettoyer. • Vérifiez si la batterie dans le compartiment est installée correctement.

Informations sur La Garantie

CETTE EXPLICATION DE GARANTIE LÉGALE VOUS EXPLIQUE VOS DROITS EN CONFORME DE LA GARANTIE LÉGALE. POUR BIEN COMPRENDRE VOS DROITS, VOUS ÊTES INVITÉ(E) À CONSULTER LES LOIS DE VOTRE PAYS, RÉGION OU ÉTAT.

GARANTIE LIMITÉE DU PRODUIT

Les produits doivent être hors de défauts en termes de matériaux et de fabrication ainsi que dans des conditions d'utilisation normales et conformément au mode d'emploi du produit respectif pendant la période de garantie.

La garantie ne couvre que les défauts de matériaux ou de fabrication dans le cadre d'une utilisation normale et conformément au mode d'emploi du produit respectif pendant la période de garantie.

Les réparations couvertes par la garantie ne peuvent être effectuées que par un centre de service agréé.

Les dommages entraînés par le non-respect des instructions relatives de l'utilisation du Produit sont exclus de la garantie.

Lors d'une réclamation de garantie, le numéro de commande/facture/SN doit être fourni.

La garantie ne s'applique pas en cas de:

i. Panne causé par:

- 1) Utilisation d'un produit OSOTEK non conforme aux "Restrictions d'Utilisation" du Mode d'Emploi.
- 2) Utilisation d'un produit OSOTEK pour nettoyer les cendres blanches, le sable et autres déchets non ménagers.
- 3) Utilisation d'un produit OSOTEK pour la décoration, l'ornement ou le nettoyage d'un environnement commercial.
- 4) Utilisation d'un produit OSOTEK pour le nettoyage d'un environnement contenant des produits chimiques.
- 5) Utilisation d'un produit OSOTEK dans un environnement contenant des objets corrosifs.

ii. Le produit que vous avez acheté est un prototype dont le modèle ou le SN ne respecte pas la règle de codage SN d'une machine complètement neuve.

Veuillez nous contacter si vous souhaitez vous renseigner sur ces termes.

E-mail:

Amérique du Nord: support-us@osotek.com

Europe: support-eu@osotek.com

Asia: support-ap@osotek.com

Autre zone: support-global@osotek.com

Instrucciones De Seguridad

Sólo para uso doméstico.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

Cuando se utiliza un aparato eléctrico, se deben seguir siempre las precauciones básicas, incluyendo las siguientes:

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE UTILIZAR (ESTE APARATO). El incumplimiento de las advertencias e instrucciones puede provocar una descarga eléctrica, un incendio y/o lesiones graves.

ADVERTENCIA-Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica o lesiones:

- No utilizar al aire libre ni en superficies húmedas.
- No permita que se utilice como juguete. Es necesario prestar mucha atención cuando se utiliza por o cerca de niños, mascotas o plantas.
- Utilice sólo como se describe en este manual. Utilice sólo los accesorios recomendados por el fabricante.
- Para proporcionar una protección constante contra el riesgo de descarga eléctrica, conéctese únicamente a tomas de corriente con conexión a tierra.
- No utilice el aparato con un cable o enchufe dañado. Si el aparato no funciona como debería, se ha caído, se ha dañado, se ha dejado al aire libre o se ha caído al agua, llévelo a un centro de servicio.
- El mantenimiento debe realizarse con el aparato desconectado del circuito de corriente.
- No tire del cable ni lo transporte, ni utilice el cable como asa, ni cierre una puerta sobre el cable, ni tire del cable alrededor de bordes o esquinas afilados. No pase el aparato por encima del cable. Mantenga el cable alejado de las superficies calientes.
- No desenchufe el aparato tirando del cable. Para desenchufar, agarre el enchufe, no el cable.
- No manipule el cargador, incluido el enchufe, ni los terminales del cargador con las manos mojadas.
- Riesgo de Accidente. El Cepillo Puede Ponerse En Marcha Inesperadamente. Mantenga la electricidad desconectada antes de realizar la limpieza o el mantenimiento.
- No introduzca ningún objeto en las aberturas. No lo utilice con ninguna abertura bloqueada; manténgalo libre de polvo, pelusa, pelo y cualquier cosa que pueda reducir el flujo de aire.
- Mantenga el pelo, la ropa suelta, los dedos y todas las partes del cuerpo alejados de las aberturas y de las piezas móviles.
- Tenga especial cuidado al limpiar en escaleras.
- No lo utilice para recoger líquidos inflamables o combustibles, como la gasolina, ni lo utilice en zonas donde puedan estar presentes.
- No recoja nada que esté ardiendo o humeando, como cigarrillos, cerillas o cenizas calientes.
- No lo utilice sin el filtro colocado.
- Apague todos los controles antes de desenchufarlo.
- Evite el arranque involuntario. Asegúrese de que el interruptor está en la posición de apagado antes de conectar la batería, recoger o transportar el aparato. Transportar el aparato con el dedo en el interruptor o dar corriente al aparato que tiene el interruptor encendido invita a los accidentes.