

AVERTISSEMENT DE SÉCURITÉ

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES POUR UN USAGE DOMESTIQUE UNIQUEMENT

Vous devez toujours respecter les précautions de base lors de l'utilisation de tout équipement électrique, notamment les suivantes:

AVERTISSEMENT: LISEZ TOUTES LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ ET LE MANUEL DANS SON INTÉGRALITÉ.

Le non-respect des avertissements et des instructions peut entraîner une électrocution, un incendie ou des blessures graves. Veuillez lire toutes les instructions avant d'utiliser ce robot.

AVERTISSEMENT:

- Ce robot convient aux enfants âgés de 8 ans et plus. Les personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou intellectuelles sont réduites, ou celles qui manquent d'expérience et de connaissances, doivent être surveillées ou recevoir des instructions pour utiliser l'appareil en toute sécurité; elles doivent également être conscientes des dangers éventuels. Les enfants ne doivent pas jouer avec ce robot. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Ce robot doit être utilisé conformément aux instructions de ce manuel. La société n'est pas responsable des dommages ou des blessures causés par une mauvaise utilisation.

Pour réduire tout risque de blessure ou de dommage, veuillez respecter les mesures de sécurité suivantes lors de l'installation, de l'utilisation et de l'entretien de l'appareil:

- Avant d'utiliser le robot, veuillez lire toutes les instructions relatives à la sécurité et à son fonctionnement.
- Conservez ce manuel de sécurité et d'utilisation pour toute référence ultérieure. Si vous perdez par mégarde ce manuel, vous pouvez visiter le site officiel pour télécharger la version électronique. (<https://www.ultenic.com>).

- Respectez tous les avertissements figurant sur le robot, la batterie, la station de charge et le manuel d'utilisation.
- Suivez toutes les instructions de fonctionnement et d'utilisation.



Les étiquettes ou l'emballage du produit précisent ce qui suit:

Ne pas jeter les appareils électriques comme des déchets non triés, il faut utiliser un collecteur de déchets séparé. Contactez vos autorités locales pour obtenir des informations concernant la méthode d'élimination appropriée. Si les appareils électriques sont mis au rebut dans des décharges, des substances dangereuses peuvent s'infiltrer dans les eaux souterraines, entrer ainsi dans la chaîne alimentaire et nuire à la santé des personnes. Contactez vos autorités locales ou régionales de gestion des déchets pour plus d'informations sur leurs programmes de recyclage et de réutilisation.

RESTRICTIONS

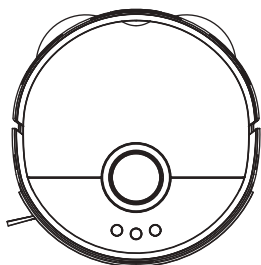
- Ce robot est destiné uniquement à un usage intérieur. Ne l'utilisez pas à l'extérieur, ni dans des environnements commerciaux ou industriels.
- Avant d'utiliser le robot, retirez du sol tout objet fragile tel que les vêtements, les feuilles volantes, les cordes ou les rideaux, ainsi que les cordons d'alimentation. Le robot peut en effet s'accrocher à un objet, une table ou une étagère s'il reste coincé par un câble.
- Ce robot n'est pas un jouet. Ne vous asseyez pas dessus et ne vous y tenez pas debout. Les enfants et les animaux domestiques doivent être surveillés lorsque le robot fonctionne.
- Stockez et utilisez le robot à température ambiante.
- N'utilisez pas ce robot pour nettoyer tout ce qui brûle ou fume.
- N'utilisez pas ce robot pour aspirer de l'eau de Javel, de la peinture ou d'autres produits chimiques, ou tout ce qui est humide.

- Si la zone de nettoyage comporte un balcon, une séparation physique doit être mise en place pour empêcher le robot d'accéder au balcon et garantir ainsi son fonctionnement en toute sécurité.
- Les personnes (y compris les enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou intellectuelles réduites, ou celles qui manquent d'expérience et de connaissances, doivent être surveillées ou recevoir des instructions pour pouvoir utiliser le robot en toute sécurité.
- **Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec le robot. En outre, le nettoyage et l'entretien doivent être effectués toujours sous la surveillance d'un adulte.**
- Ne déposez rien sur le robot.
- Veuillez noter que le robot se déplace automatiquement. Donc, essayez d'être prudent lorsque vous marchez dans la zone d'opération pour éviter de marcher dessus.
- Ne faites pas fonctionner le robot dans une zone où il y a une prise de courant visible.

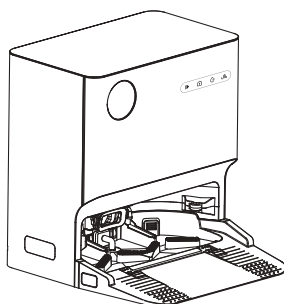
BATTERIE ET CHARGE

- N'utilisez que des batteries rechargeables dont les spécifications sont approuvées par notre société.
- Utilisez la station de charge supplémentaire standard pour la recharge. Ce produit ne doit pas être utilisé avec un autre type d'adaptateur d'alimentation; l'utilisation d'autres adaptateurs d'alimentation annulera immédiatement la garantie.
- N'utilisez pas une station de charge dont le cordon d'alimentation ou la fiche sont endommagés. Si le cordon d'alimentation ou la fiche sont endommagés, ils doivent être réparés par le fabricant ou par une personne de qualification similaire.
- Avant tout stockage de longue durée ou tout transport, veuillez à charger et à retirer les batteries du robot et des accessoires.
- La télécommande fonctionne avec une pile alcaline de type AAA.
- Pour remplacer les piles de la télécommande, faites glisser le couvercle des piles situé à l'arrière de la télécommande pour l'ouvrir, retirez ensuite le couvercle des piles et remplacez les piles.
- Chargez l'appareil uniquement à l'intérieur.
- On peut protéger la station de charge de votre robot par un dispositif de protection contre les surtensions pour éviter les surtensions.
- N'utilisez pas la station de charge en ayant les mains mouillées.
- Avant de nettoyer ou de faire l'entretien de l'appareil, il faut retirer la fiche de la prise.
- Assurez-vous que la tension nominale de la station de charge jointe correspond bien à la tension de la prise standard.
- Les batteries usagées doivent être placées dans un sac en plastique scellé et éliminées en toute sécurité, conformément aux réglementations environnementales locales.
- Avant chaque utilisation, vérifiez que la batterie ne présente pas de signes de dommages ou de fuites. Ne chargez pas les batteries endommagées ou qui fuient.
- Si la batterie fuit, veuillez contacter le service client.
- La batterie doit être retirée du robot avant son élimination.
- N'écrasez pas et ne démontez pas la batterie. N'exposez pas la batterie à une source de chaleur et ne la placez pas à proximité de toute source de chaleur.
- N'incinerez pas la batterie. Ne pas la court-circuiter.
- Ne plongez pas la batterie dans un quelconque liquide.
- Ne pas écraser ou démonter le robot.

CONTENU DE LA BOÎTE



Robot



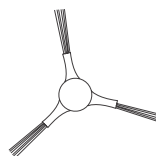
Station de base autonettoyante



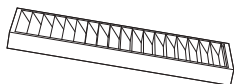
Serpillière



Support Serpillière



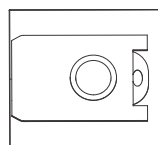
Brosses latérales



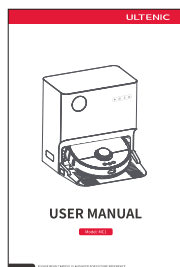
Filtre HEPA



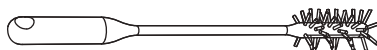
Crochets et couteaux de nettoyage



Sac à poussière



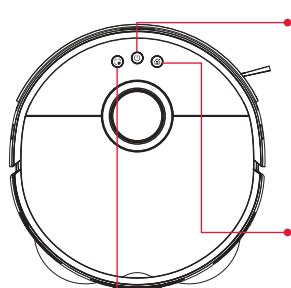
Manuel d'utilisation



Brosse de nettoyage

DESCRIPTION DU PRODUIT

Voyants lumineux du robot



Bouton d'alimentation

- Appuyez pendant 3 secondes 3s pour allumer/éteindre.
- Appuyez brièvement pour démarrer ou interrompre le nettoyage.

Voyant bleue clignotante: en cours de configuration du réseau

Voyant bleue fixe: état de veille/de fonctionnement normal

Lumière rouge clignotante : alarme

Bouton de recharge

- Après appuyer sur le bouton pour ramener le robot à la charge
- Voyant orange fixe: batterie faible

Bouton nettoyage local

- Bouton Nettoyage local: un appui court pour le nettoyage local, recharge automatiquement après le nettoyage.
- Au cours du fonctionnement, un appui court pour pause
- **Voyant bleu allumé en permanence:** veille/ état de fonctionnement normal

Configuration du réseau

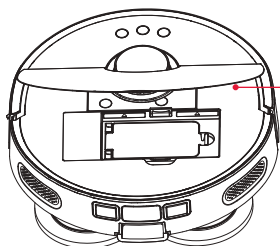
Appuyez simultanément sur la "🏠" et la "⏻" pendant 5 secondes pour entrer dans la configuration du réseau.

Initialisation

Appuyez en même temps sur les boutons, "🏠", "⏻", "🧹" pour 5s, le robot va retourner à la configuration par défaut.

Faites correspondre le robot avec la station de base

Appuyez et maintenez « ⏻ + 🧹 » pendant 5S pour la machine principale et « ▶ + 🏠 » pendant 5S pour la station de base, le temps correspondant est de 1min, et quittez le mode de correspondance après 1min. Une fois le couplage réussi, veuillez placer le robot à la station de base pour le chargement.

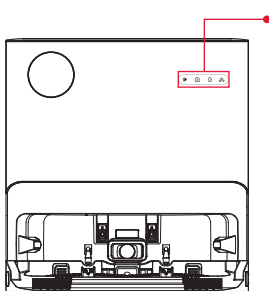


Bouton réinitialisation

il est utilisé lorsque la machine ne s'arrête pas normalement et que le système s'arrête lorsqu'il est touché.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Description de l'indicateur de la station de base autonettoyante



▶ Démarrage/pause

- Démarrage : effectuer la tâche de nettoyage
- Pause : suspendre la tâche de nettoyage

🏠 Rappeler

Lorsque le robot est à la station de base, appuyer sur le bouton pour maintenir l'état de charge actuel;

- Nettoyage/essuyage et essuyage unique : un appui court pour retourner à la station de base, collecte de la poussière, nettoyage de la serpillière, séchage et charge;
- Nettoyage : un appui court pour revenir à la station de base, collecte de la poussière et charge;

Jlb

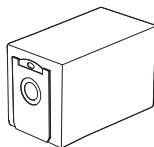
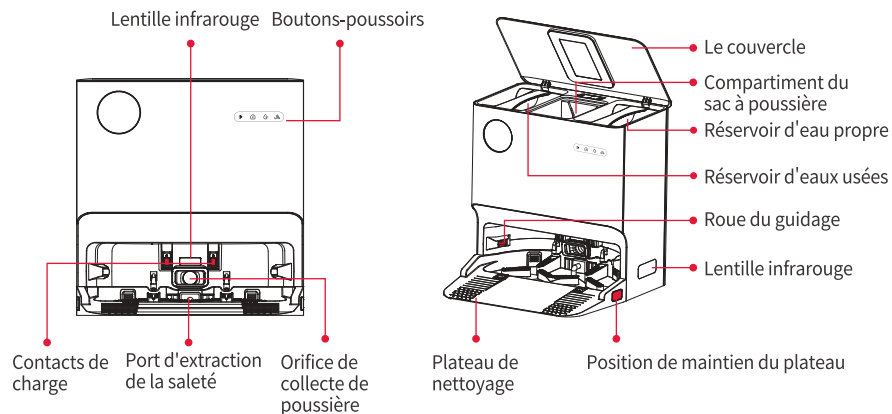
Collette automatique de poussière

- Un appui court pour commencer la collecte de poussière

⚙️ Nettoyage de la serpillière

- Un appui court pour le nettoyage de la serpillière, le séchage, la charge;
- Un appui long pour entrer dans le mode de pompage(Attention: lorsque cette fonction est utilisée, le robot est à la station de base et en mode nettoyage.)

Station de charge/Station de base autonettoyante

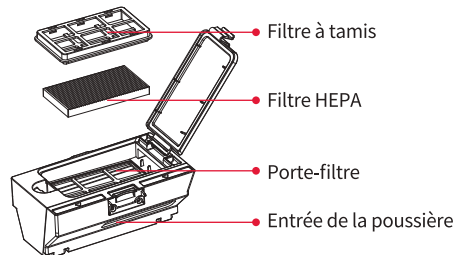
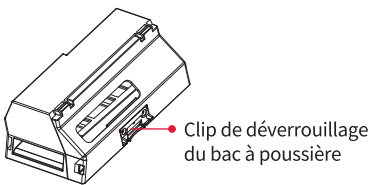
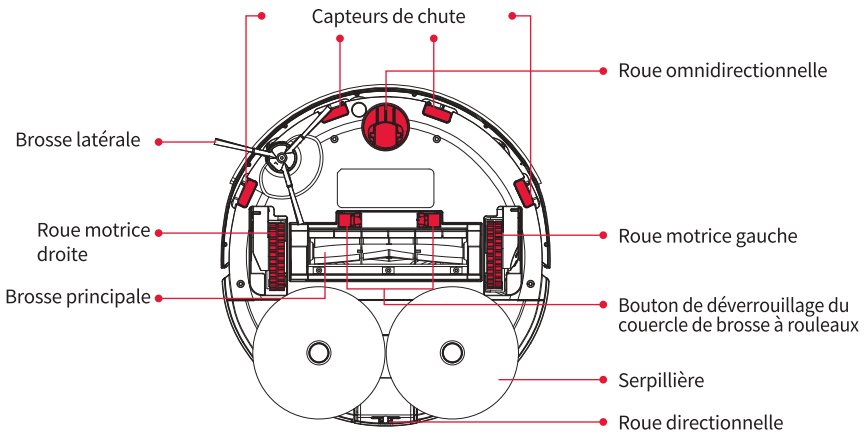
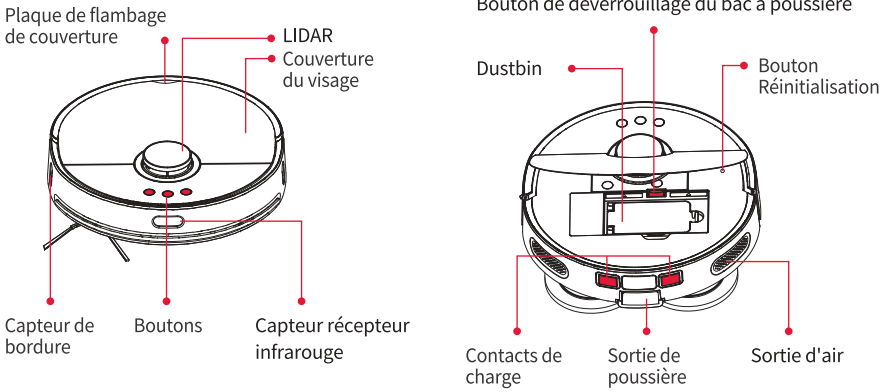


Sac à poussière (1 installé dans la station de charge)

Attention: le sac à poussière est du consommable, qui ne peut pas être utilisé en cyclage, changer périodiquement.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Le Robot

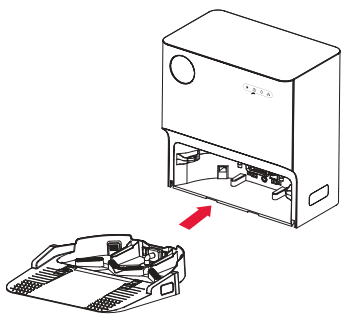


FONCTIONNEMENT DU PRODUIT

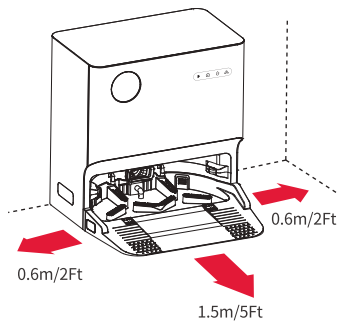
Avant utilisation

Avant toute utilisation, retirez toutes les pièces de protection du robot et de la station de charge.

1. Installer le plateau de nettoyage pour la station de charge.

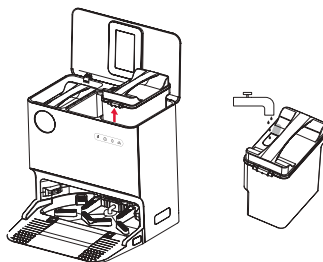


2. Installation de la station de charge.

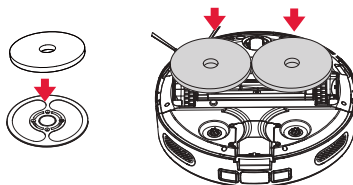


- Ranger la station de charge contre le mur et poser sur le sol plat et rigide.
- Assurez-vous qu'il y a un espace libre devant et des deux côtés de la station de charge pour que votre robot puisse revenir à la station de charge pour se recharger et ramasser la poussière.

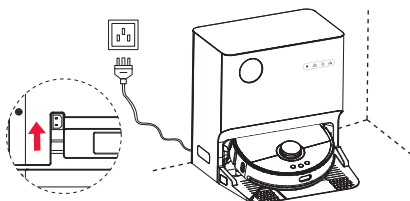
3. Remplir de l'eau dans le réservoir d'eau propre. (Attention: inférieure à la ligne MAX).



4. Installer le module de nettoyage sur le robot



5. Charge du robot



Attention:

1. N'utilisez pas ce produit dans la chambre avec des bébés ou des animaux domestiques pour éviter tout danger;
2. Afin de faciliter le retour en douceur du robot à la station de charge après le nettoyage, il est recommandé que le robot commence à nettoyer à partir de la station de charge et ne déplace pas la station de charge pendant le nettoyage;
3. N'utilisez pas la fonction de nettoyage sur le tapis.

FONCTIONNEMENT DU PRODUIT

Connexion à l'application

Pour utiliser toutes les fonctions disponibles, nous vous recommandons d'utiliser l'application pour contrôler votre robot.

Téléchargement et installation de l'APP



1. Téléchargez l'application depuis l'APP Store (appareils iOS) ou Google Play (appareils Android).
2. Ouvrez l'application et créez un compte utilisateur.
3. Tapez sur l'icône "+" pour ajouter "MC1" à votre compte.
4. Suivez les instructions de l'application pour configurer la connexion Wi-Fi.

Avant de commencer, n'oubliez pas d'effectuer les opérations suivantes:

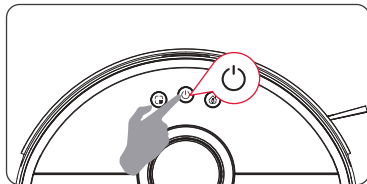
1. Connectez votre téléphone à un réseau Wi-Fi.
2. Activez le signal radio dans la bande 2,4 GHz sur votre routeur.

Connexion manuelle

1. Appuyez simultanément sur la "⏻" et la "🏠" pendant 5 secondes pour entrer dans la configuration du réseau.
2. Sélectionnez le routeur wifi avec lequel votre téléphone est connecté, et entrez le mot de passe correct.
3. Allez dans Paramètres et dans la liste WLAN pour vous connecter au hotspot "Ultenic-MC1-XXXX".
4. Retournez à l'application Ultenic et terminez la connexion wifi.

Fonctionnement via le panneau de commande du robot

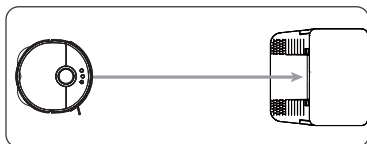
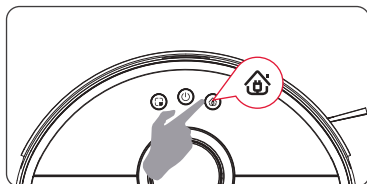
Mise sous tension/hors tension



Un appui long sur ⏻, le voyant lumineux du bouton Marche/Arrêt s'allume et le robot sera en veille;

Un appui long sur ⏻, le voyant s'éteint doucement et le robot s'éteindra.

Recharge

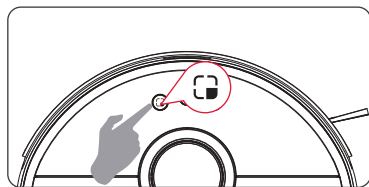


À la fin du nettoyage, le robot retournera automatiquement à la station de base de nettoyage et se rechargera;

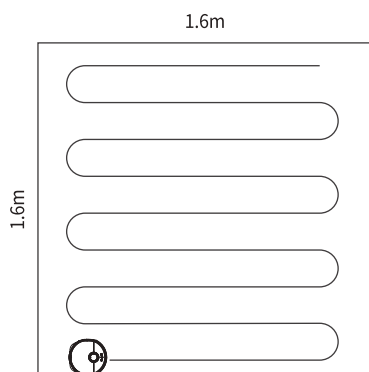
Si le robot ne démarre pas le nettoyage à partir de la station de base de nettoyage, la fonction de recharge peut échouer. Appuyez sur «🏠» ou placez-le manuellement à la station de base de nettoyage;

FONCTIONNEMENT DU PRODUIT

Nettoyage local



Lorsque le robot est en veille ou en pause, appuyez sur le bouton Nettoyage local pour démarrer le nettoyage local. La zone de nettoyage est une zone carrée centrée à 1,6 m sur le robot, après le nettoyage, le robot reviendra automatiquement à la position de départ et cessera de fonctionner.



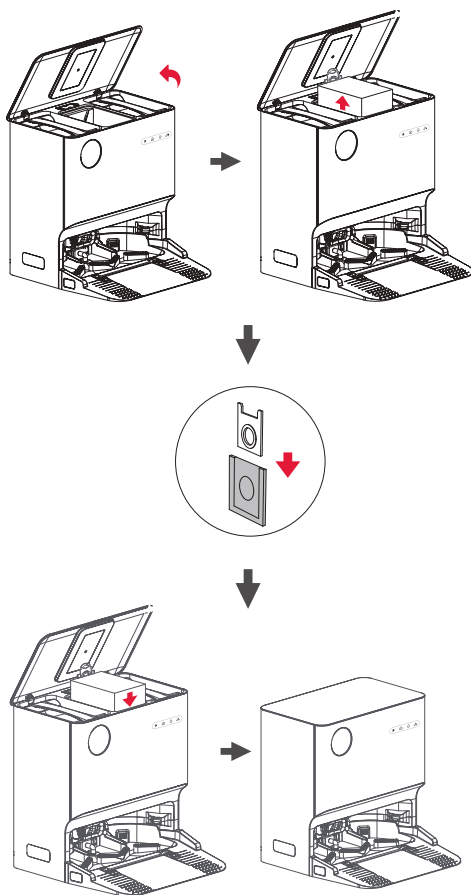
Attention:

1. Le robot sera automatiquement en mode veille s'il n'a pas de fonctionnement pendant plus de 20 minutes. Après avoir dormi, la station de base ne peut pas contrôler le robot. Vous devez entrer dans App ou appuyer sur n'importe quelle touche du robot pour activer le robot.
2. Ne vous tenez pas devant le robot lorsqu'il travaille, sinon le robot ne peut pas identifier la zone à nettoyer.

Système de dé poussiérage

Attention: au moment de retirer le sac à poussière, la station de charge ne va pas collecter la poussière.

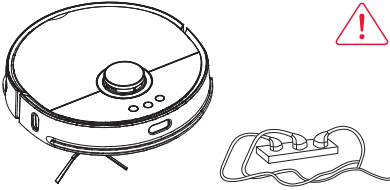
1. Ouvrez le couvercle;
2. Retirez le sac à poussière par la poignée;
3. Jetez le vieux sac à poussière;
4. Remplacez un nouveau sac à poussière;
5. Fermez le couvercle



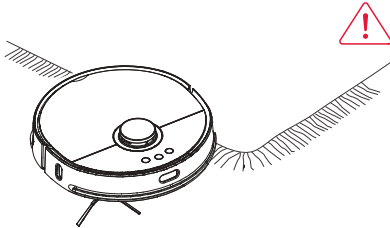
FONCTIONNEMENT DU PRODUIT

Précautions à prendre avant le nettoyage

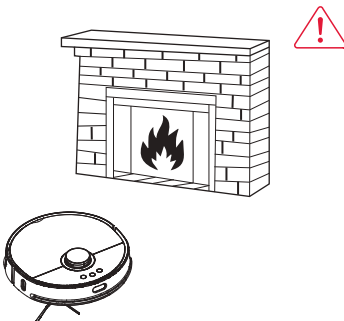
A. Enlevez les cordons d'alimentation et les petits objets du sol qui pourraient s'emmêler dans le robot.



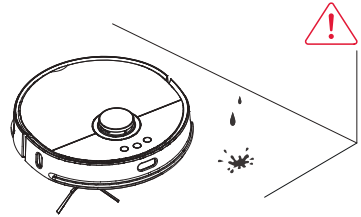
B. Repliez les bords en forme de glands des tapis de sol pour éviter tout enchevêtrement.



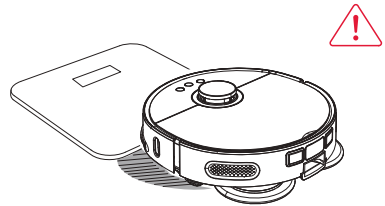
C. Il est fortement recommandé de placer des bandes de délimitation devant les cheminées et devant certaines zones (par exemple, les bouches d'aération) qui pourraient endommager le robot.



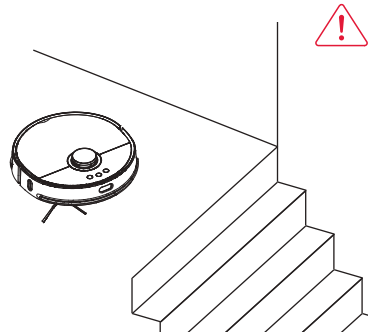
D. Maintenez le robot à l'écart des zones humides.



E. Le robot est capable de monter sur des objets de moins de 0,7 pouce / 18 mm de hauteur. Retirez ces objets si possible.



F. Des capteurs anti-chute peuvent empêcher le robot de dévaler les escaliers et de tomber. Bien que les sols réfléchissants ou de couleur sombre puissent affecter l'efficacité des capteurs, nous vous recommandons de bloquer physiquement les zones où le robot risque de tomber.

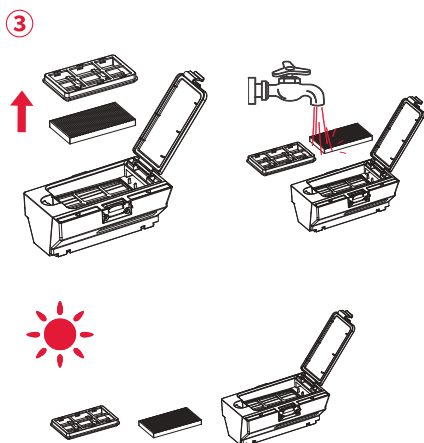
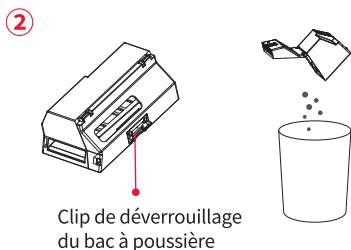
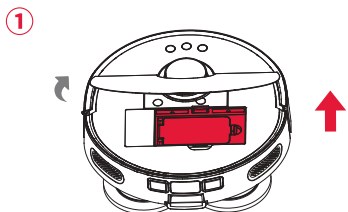


ENTRETIEN DU PRODUIT

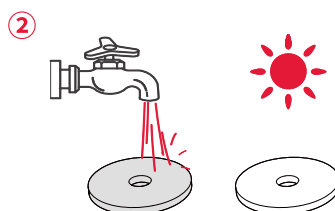
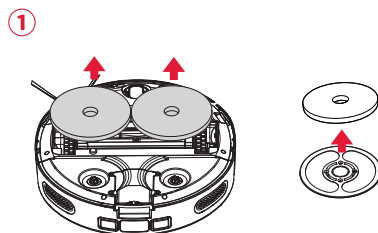
Avant de nettoyer et de faire l'entretien du robot, veuillez éteindre celui-ci et débrancher la station de charge de la prise de courant.

Les pièces lavées à l'eau propre doivent être séchées avant utilisation pour éviter l'agglomération de poussière et les odeurs.

Bac à poussière et filtre HEPA



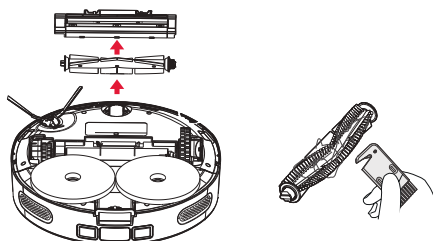
Module de serpillière



REMARQUE:

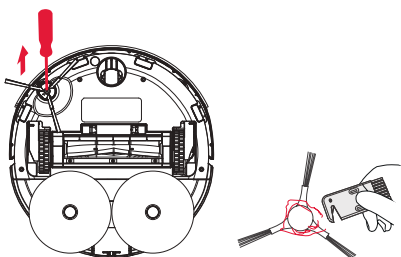
1. Une brosse de nettoyage est fourni pour faciliter l'entretien. Faites bien attention aux bords tranchants de cet outil de nettoyage.
2. Veuillez nettoyer le capteur du robot, le capteur infrarouge et le contact de charge avec un chiffon doux et propre pour éviter les dommages causés par la pénétration d'eau.
3. Veuillez utiliser un tournevis avec précaution pour remplacer les pièces, afin de ne pas endommager les pièces.

Brosse principale

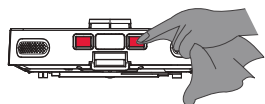
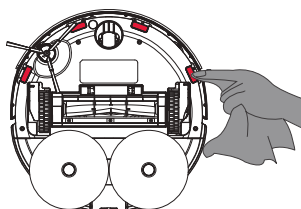
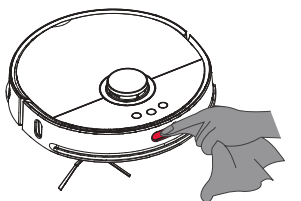


ENTRETIEN DU PRODUIT

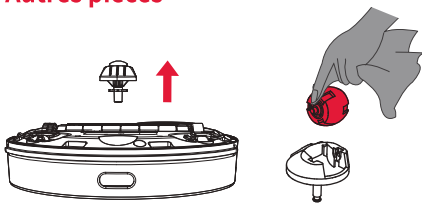
Brosse latérale



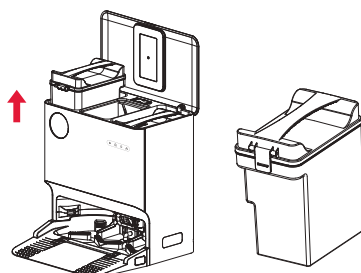
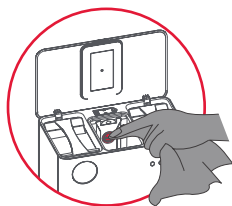
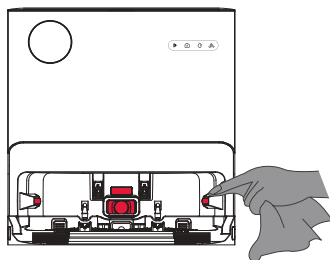
Capteur



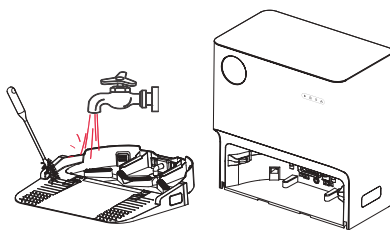
Autres pièces



Station de charge/Stations de base autonettoyantes



Attention: nettoyer le réservoir d'eau usées à temps en vue de présenter l'odeur désagréable.



ENTRETIEN DU PRODUIT

Fréquence d'entretien

Effectuez l'entretien et remplacez les pièces selon les intervalles suivants pour que le robot fonctionne de manière optimale:

| Pièces | Fréquence d'entretien | Fréquence de remplacement |
|---|--------------------------|---------------------------|
| Serpillère | Serpillère / chaque fois | Tous les 3-5 mois |
| Brosse latérale | Toutes les 2 semaines | Tous les 3-6 mois |
| Brosse à rouleaux | Chaque semaine | Tous les 6-12 mois |
| Filtre HEPA | Chaque semaine | Tous les 3-6 mois |
| Bac à poussière | Chaque semaine | / |
| Capteurs, roue omnidirectionnelle, pare-chocs, robot. | Chaque semaine | / |

Remarque: Notre société produit diverses pièces de rechange et divers accessoires. Pour plus d'informations sur les pièces de rechange, veuillez contacter le service client.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

| Nom | Paramètres |
|------------------------------------|--------------|
| Modèle | MC1 |
| Temps de charge | ≤4H |
| Puissance du robot | 50W |
| Tension de fonctionnement nominale | 14.4V |
| Capacité de la batterie | 5200mAh |
| Bande de fréquence | 2412~2472MHz |
| Puissance radioélectrique maximale | 18.00dbm |

DÉPANNAGE

| Type de défaut commun | Solution |
|--|--|
| Défaillance du démarrage | La puissance de la batterie est faible. Veuillez l'utiliser après la charge à la station de base; la température de la batterie est trop basse ou trop élevée, veuillez l'utiliser entre 0 et 40 °C |
| Défaillance de recharge | <ol style="list-style-type: none"> 1. La borne d'accès n'est pas sous tension. Assurez-vous que les deux extrémités du câble d'alimentation de la borne d'accès sont correctement connectées. 2. La zone de contact de charge peut être sale. Veuillez nettoyer la zone avec un chiffon sec. 3. Il y a trop d'obstacles près de la station de base. Veuillez placer la borne d'accès dans une zone ouverte. 4. Le robot est trop éloigné de la station de base. Veuillez essayer de placer le robot près de la station de base. 5. Le robot réduira automatiquement la vitesse de charge dans un environnement à haute ou basse température afin de prolonger la durée de vie de la batterie; |
| Le robot ne peut pas se connecter à l'APP | <ol style="list-style-type: none"> 1. Pour vous connecter au réseau du routeur, assurez-vous que le « Nom d'utilisateur » et le « Mot de passe » sont corrects. 2. Assurez-vous que le robot est dans la couverture du signal réseau du routeur. 3. Le robot doit être en mode réseau de configuration pour se connecter à wifi. 4. Le réseau 5G n'est pas facultatif. Veuillez utiliser le réseau 2.4G. 5. Veuillez scanner le code QR de ce produit ou aller sur l'App Store pour télécharger l'APP |
| Mauvais nettoyage | <ol style="list-style-type: none"> 1. Veuillez vérifier et nettoyer le filtre et confirmer que le filtre et le bac à poussière sont en place. 2. La sortie de poussière du bac à poussière est bloquée par des corps étrangers. Veuillez nettoyer la sortie de poussière à temps. |
| Lorsque le robot fonctionne, il y a des lignes désordonnées, des déviations, des nettoyages répétés et de petites zones manquantes | <ol style="list-style-type: none"> 1. Veuillez vérifier si le radar est couvert ou bloqué par des objets étrangers et supprimer les obstacles ou les objets étrangers. 2. Veuillez vérifier s'il y a des objets facilement enchevêtrés tels que des pantoufles et des fils sur le sol intérieur qui peuvent affecter le fonctionnement du robot. 3. Les roues motrices et les balais latéraux sont enchevêtrés ou coincés par des objets étrangers. Veuillez les nettoyer à temps. |

| | |
|--|---|
| Bruit excessif lors du fonctionnement | <ol style="list-style-type: none"> 1. Les brosses latérales, la brosse principale, le bac à poussière ou les matériaux filtrants sont bloqués. Veuillez les nettoyer à temps. 2. Le robot est en mode ultra nettoyage. |
| Pendant le nettoyage, la batterie est insuffisante et rechargée, mais le nettoyage n'est pas poursuivi | <ol style="list-style-type: none"> 1. Veuillez confirmer que le robot n'est pas en mode non perturbé. Le robot ne continuera pas à nettoyer dans ce mode. 2. Après la recharge manuelle ou la remise du robot à la station de base, le robot ne continuera pas le nettoyage |
| Le nettoyage régulier ne fonctionne pas | Si la puissance est insuffisante et que la puissance restante est supérieure à 15%, le nettoyage régulier sera activé. |
| Le porte-vadrouille ne peut pas tourner | Le porte-vadrouille peut être empêtré et coincé par des objets étrangers.Veuillez nettoyer à temps. |
| Si le robot consomme de l'énergie à la station de base | La consommation électrique du robot est extrêmement faible lorsqu'il est toujours à la station de base, ce qui est propice au maintien des meilleures performances de la batterie |

| Défaut (station de base autonettoyante) | Solution |
|--|---|
| Le robot ne répond pas à la commande de la station de base | <ol style="list-style-type: none"> 1. Le robot est trop éloigné de la station de base 2. Le robot et la station de base n'ont pas fini de correspondre. Veuillez vous référer à la description de l'adéquation entre le robot et la station de base dans la partie présentation du produit. |
| Défaillance de recharge | <ol style="list-style-type: none"> 1. Veuillez nettoyer les obstacles près de la station de base auto-nettoyante et vous assurer qu'il n'y a pas d'obstacles à moins de 1,5 m devant la station de base. 2. Le robot régénérera la carte après un nettoyage ponctuel ou un déplacement sur de longues distances. Si la station de base est éloignée, le robot peut ne pas se recharger automatiquement. Veuillez mettre manuellement le robot à la station de base pour le charger. |

| | |
|-----------------------------------|--|
| Anomalie de collecte de poussière | <ol style="list-style-type: none">1. Veuillez vérifier si le capot supérieur de la station de base est fermé2. Veuillez vérifier si le sac à poussière est plein et le remplacer à temps3. Veuillez vérifier s'il y a des corps étrangers à la sortie de poussière du sac à poussière de la station de base et enlever les corps étrangers à la sortie de poussière4. Veuillez vérifier si le bac à poussière est bloqué. Veuillez nettoyer le bac à poussière |
| Veille | <ol style="list-style-type: none">1. Lors du retour à la station de base en mode de nettoyage, le réservoir d'eau propre n'est pas en place ou il n'y a pas d'eau, et le robot est en mode veille2. Lors du retour à la station de base à l'état de nettoyage, le réservoir d'eaux usées n'est pas en place ou l'eau est pleine mais pas remplacée, et le robot est en mode veille3. Lors du retour à la station de base à l'état de nettoyage, le plateau de nettoyage n'est pas en place et le robot est en mode veille.4. Lors du retour à la station de base, le réservoir de nettoyage est plein d'eau et le robot est en mode veille. |