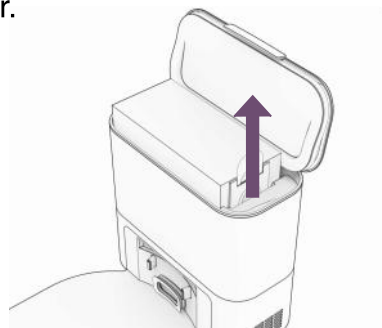


Sac de poussière

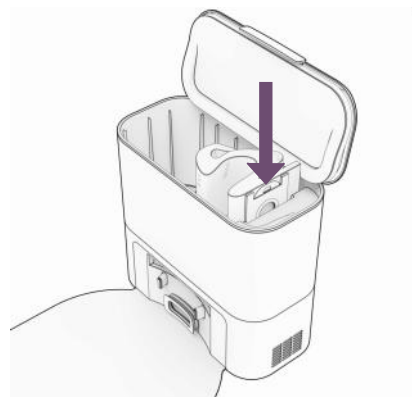
1. Ouvrez le couvercle.



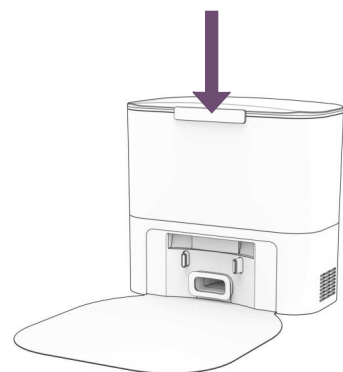
2. Tirez la languette vers le haut pour fermer l'ouverture du sac à poussière. Soulever pour retirer le sac à poussière plein et le jeter.



3. Placez le nouveau sac à poussière, en faisant glisser la carte complètement en place. Faites glisser la languette d'ouverture vers le bas.



4. Fermez le couvercle.



Station de recharge et d'autovidage

Avant de nettoyer la station de recharge, débranchez-la.

1. Essuyez les nœuds de charge (points de contact).



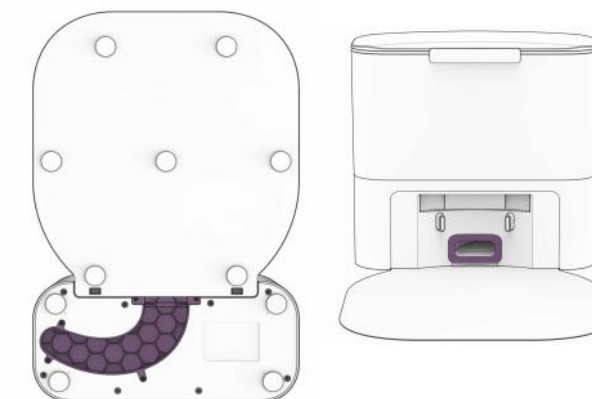
2. Essuyer la fenêtre de l'émetteur, en s'assurant qu'elle n'est pas bloquée ou couverte.



3. Retirez le sac à poussière et nettoyez le bac à poussière pour éviter l'accumulation de débris ou toute obstruction à la libre circulation de l'air.

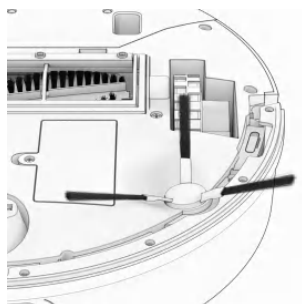


4. Débranchez la station. Inspectez l'évent d'évacuation et le passage de l'air. Nettoyez et éliminez tout encombrement.

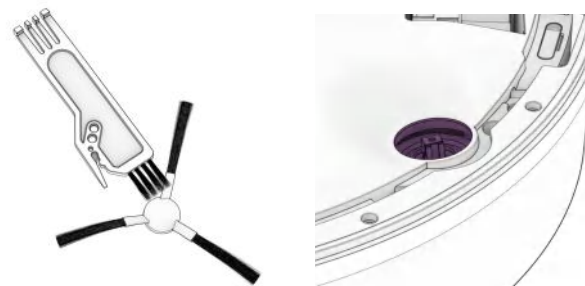


Brosses

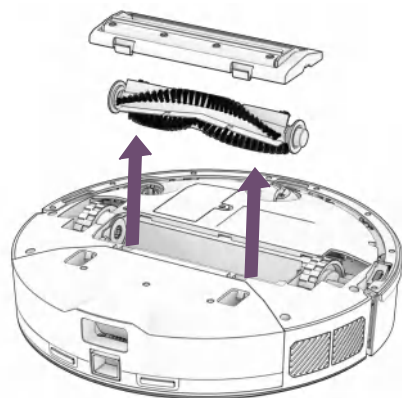
1. Tirez vers le haut pour retirer la brosse latérale.



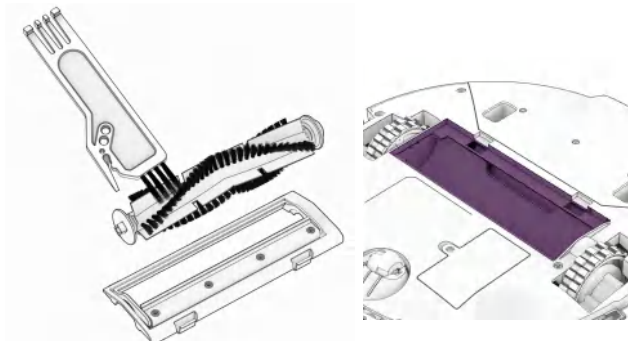
2. Retirez les débris de la brosse latérale et son logement.



3. Pincez les languettes de la porte principale des brosses et soulevez-la.



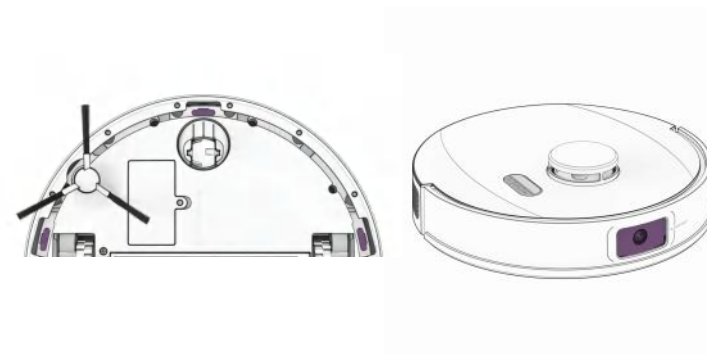
4. Nettoyez le balai principal et tous ses composants, y compris la porte de la brosse et le compartiment de la brosse.



Capteurs

Utilisez un chiffon doux en coton pour essuyer les capteurs.

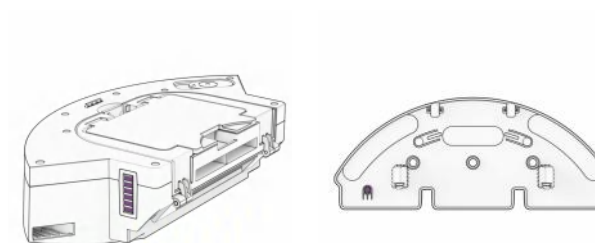
1. Essuyez les capteurs de bord et de mur.



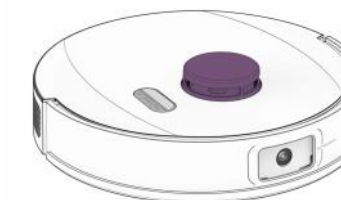
2. Essuyez les nœuds de charge sur UltraVision et sa station.



3. Essuyez les connecteurs métalliques du de la poubelle et de la serpillère.



4. Essuyez la partie supérieure et la zone autour du SLAM LiDAR.



Remarque importante :

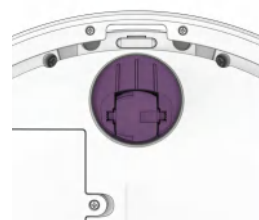
Le SLAM LiDAR de UltraVision est un capteur sensible. N'appliquez pas de force, n'insérez pas d'objets et ne réglez pas le SLAM LiDAR. Ne vous asseyez pas sur UltraVision et ne placez pas d'objets sur lui.

Roue avant

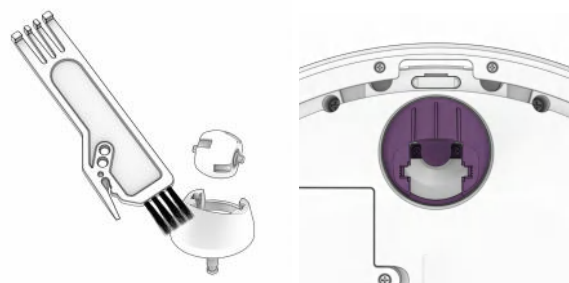
1. En utilisant un tournevis à tête plate comme levier, saisissez fermement la roue et tirez, saisissez fermement la roue et tirez.



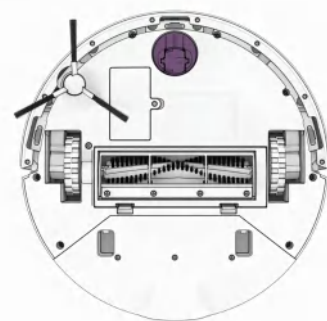
2. Une fois la roue retirée, utilisez le tournevis pour extraire l'ensemble de la roue.



3. Nettoyez la roue et tous ses composants, y compris l'assemblage et la douille de la roue.



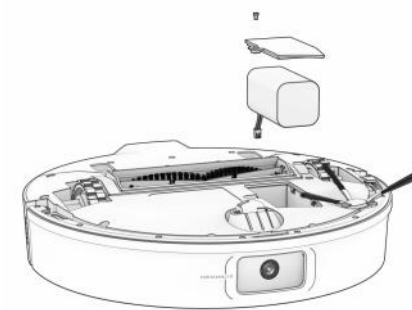
4. Remettez les deux parties en place lorsque c'est fait. Poussez vers le bas pour les verrouiller en place.



Batterie

Eteignez UltraVision avant de remplacer la pile. Appuyez sur le bouton GO et maintenez-le enfoncé.

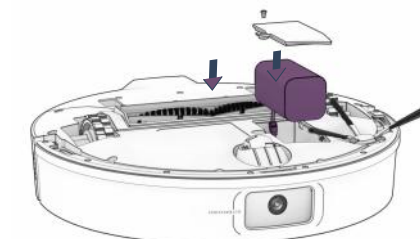
1. Utilisez un tournevis cruciforme pour ouvrir le compartiment à piles.



2. Débranchez l'ancienne batterie et branchez la nouvelle.



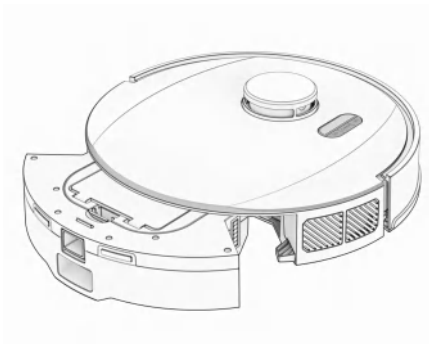
3. Glissez la nouvelle batterie dans UltraVision.



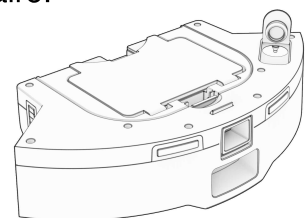
Note importante : Le mode haute puissance augmente de façon exponentielle l'utilisation de la batterie de UltraVision. Utilisez le mode basse consommation pour réduire la consommation d'énergie de UltraVision.

Accessoire de Nettoyage

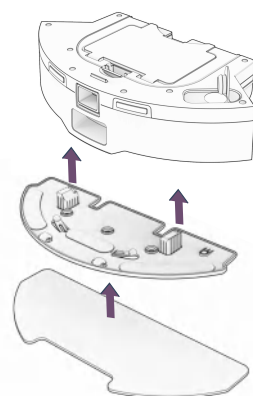
1. Retirer la poubelle.



2. Ouvrez la languette du réservoir et remplissez-le avec de l'eau. Utilisez de l'eau distillée dans les régions où l'eau est calcaire.

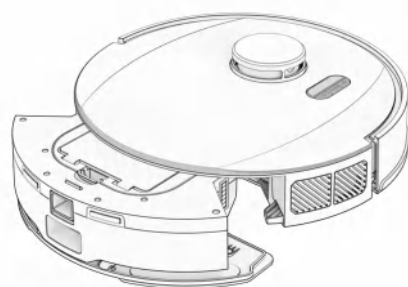


3. Alignez les connecteurs de l'accessoire de nettoyage avec ceux de la poubelle et appuyez pour verrouiller en place.



4. Remplacez la poubelle.

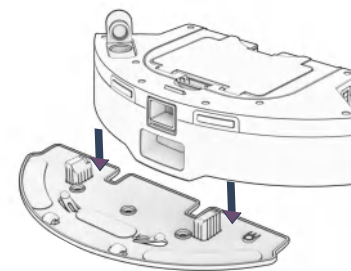
Remarque : si l'accessoire de nettoyage est connecté, UltraVision n'entrera pas dans les zones NoMop.



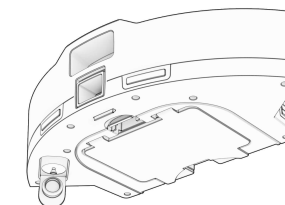
Maintenance de l'accessoire de Nettoyage :

Le réservoir doit être vidé après utilisation afin d'éviter tout dommage causé par l'eau.

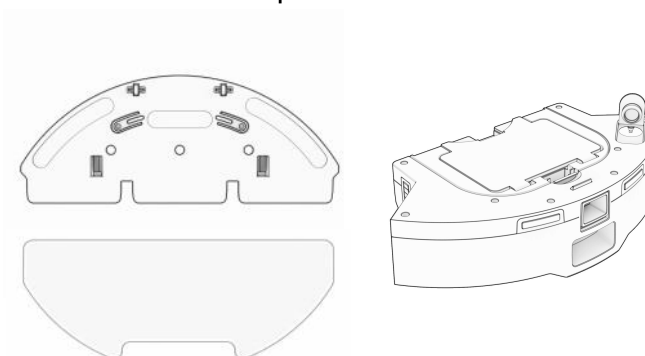
1. Retirer l'accessoire de nettoyage.



2. Ouvrez la languette et videz le réservoir.



3. Laver la serpillière. Sécher à l'air toutes les parties une fois fini.



4. Découvrez les fonction de l'accessoire de Nettoyage de UltraVision :



Dépannage

Lorsque UltraVision rencontre un problème, il s'arrête et son indicateur de trouble clignote. Consultez l'application bObsweep pour connaître les détails des problèmes.

Trouble	Solution
Battery	Batterie faible ou déconnectée. Vérifier la connexion. Réinitialisez et chargez UltraVision.
Left/Right Wheel	La roue gauche/droite est bloquée. Vérifier qu'il n'y a pas d'obstruction et nettoyer.
Main/Side Brush	La brosse principale / latérale est obstruée. Retirer et nettoyer.
Camera	Erreur de composant de la caméra. Réinitialisez UltraVision (Éteignez et allumez UltraVision).
Dustbin	Poubelle est déconnectée ou les points de contact sont sales. Nettoyez les points de contact et remettez-les en place. Ou le moteur d'aspiration est bloqué. Vérifier qu'il n'y a pas d'obstruction et nettoyer.
Mop Attachment	UltraVision essaie de nettoyer mais l'accessoire est déconnecté ou les points de contact sont sales. Vérifier qu'il n'y a pas d'obstruction et nettoyer.
Edge Sensors	UltraVision est coincé près d'un bord, ou n'est pas en contact avec le sol ou les capteurs de bord sont sales. Mettez UltraVision en sécurité et nettoyez les capteurs de bord.
Bumper	Le Bumper est sale ou bloqué. Essuyez autour du bumper ; éliminez toute obstruction.
LiDAR Bumper	Le bumper du SLAM LiDAR est bloqué. Vérifiez qu'il n'y a pas d'obstruction et nettoyez-le.
LiDAR	Le SLAM LiDAR n'est pas propre/perte de visibilité. Nettoyez le SLAM LiDAR et éloignez UltraVision des miroirs/des surfaces métalliques/des murs et placez-le au centre de la pièce.
Charging Station	Impossible de localiser la station de recharge. Rebranchez la station de charge et chargez.
User Interface	L'interface utilisateur de UltraVision/le port USB ne répond pas. Réinitialisez UltraVision et assurez-vous que le port USB est vide.
Electronic	Erreur de composant électronique. Réinitialisez UltraVision (Éteignez et allumez UltraVision).
Stuck	UltraVision est coincé. Éliminez les obstacles, et les fils et réinitialisez UltraVision.
Navigation	UltraVision ne peut pas naviguer. Éliminez les encombrements et les fils et réinitialisez UltraVision.
Localization	UltraVision ne peut pas se repérer sur la carte. Vérifier l'exactitude de la carte/effacer la carte pour la refaire.
Settings	Les paramètres actuels de la chambre ne correspondent pas à ceux de UltraVision. Modifier les paramètres/horaires de la carte.

Test de contrôle check-up

Si UltraVision ne fonctionne pas aussi bien qu'il le devrait, vous pouvez diagnostiquer le problème à l'aide d'un simple test de contrôle check-up.

Mettre UltraVision en mode check-up :

Appuyez simultanément sur les boutons "GO", "CHARGE" et "WI-FI" et maintenez-les enfoncés pendant quelques secondes jusqu'à ce que le robot indique : "Home Checkup Mode Activated" (Mode de contrôle à domicile activé). Dans ce mode, le capteur LiDAR de UltraVision tourne.

Pour quitter le mode check-up :

Appuyez à nouveau simultanément sur les boutons "GO", "CHARGE" et "WI-FI". Vous entendrez "Exiting Home Checkup Mode" et le capteur LiDAR de UltraVision s'arrêtera de tourner.

Notes Importantes :

Pendant le test, si UltraVision reste inactif pendant plus d'une minute, il quittera automatiquement le test de contrôle à domicile.

Pour passer d'une étape à l'autre du test de contrôle, appuyez sur le bouton Wi-Fi.

Pour démarrer/arrêter les tests à chaque étape, appuyez sur le bouton GO jusqu'à ce que vous entendiez "Begin test" et "Stop test". Arrêtez toujours un test avant de passer à l'étape suivante.

Etape	Partie (s) Testé	Description
1	Battery	Après une charge complète, testez la batterie de UltraVision.
2	Edge Sensors	Testez les capteurs de bord.
3	Charging Station	Tester les capteurs de charge.
4	Bumpers, Wi-Fi, and Camera	Testez le module Wi-Fi, capteurs tactiles et caméra
5	Motors (wheels, brushes, vacuum, mop)	Test chacun des moteurs de UltraVision individuellement.
6	SLAM LiDAR, Charging and Self-empty	Testez le SLAM LiDAR de UltraVision, les points de contact de charge et la fonction d'auto-vidage.
7	Hard Resetting UltraVision	Réinitialisez UltraVision aux paramètres d'usine et effacez toutes les données.

Guide vidéo étape par étape du test de contrôle check-up: bobsweep.com/ultravision-support.

FAQs

UltraVision ne s'allume pas, quoi que je fasse.

Si UltraVision ne réagit pas aux boutons, sa batterie est probablement trop faible pour qu'il puisse fonctionner. Placez UltraVision sur sa station de chargement et laissez-le se recharger complètement. Lorsque vous le placez sur la station, assurez-vous que la poubelle est bien enclenchée et que les nœuds de charge situés à l'arrière de UltraVision sont parfaitement alignés avec ceux de sa station de charge.

UltraVision doit être rechargé avant de terminer la cartographie de ma maison.

Utilisez la fonction Swift Map de l'application bObsweep pour demander à UltraVision de cartographier les sols sans les nettoyer. Dans ce mode, UltraVision explore et cartographie la maison, puis retourne à sa borne de recharge sans la nettoyer. Assurez-vous qu'UltraVision est complètement chargé avant de lancer cette fonctionnalité.

UltraVision ne ramasse plus autant qu'avant.

UltraVision aura du mal à se nettoyer si son bac à poussière est bouché ou si sa brosse principale est obstruée ou emmêlée de poils. Retirez la brosse principale de UltraVision et nettoyez-la soigneusement d'un bout à l'autre. Retirez et ouvrez le bac à poussière, et enlevez tous les gros débris du bac à poussière de UltraVision pour assurer une bonne circulation de l'air.

Comment puis-je savoir que UltraVision est complètement chargé et prêt à nettoyer ?

Lorsque UltraVision est en cours de chargement, le voyant de chargement clignote lentement. Lorsque UltraVision est entièrement chargé et prêt à nettoyer, l'indicateur de charge brille en blanc.

UltraVision a du mal à trouver son poste.

Assurez-vous que le lit de recharge de UltraVision est installé. Vous devrez peut-être déplacer la station de UltraVision dans un endroit plus accessible. Assurez-vous que la station est placée dans une zone centrale, sur une surface dure et plate, loin des escaliers ou des bords, de la lumière directe du soleil, des miroirs ou des surfaces réfléchissantes, et avec beaucoup d'espace libre autour d'elle. Ensuite, effacez l'ancienne carte et laissez UltraVision refaire la carte de la maison à partir de sa nouvelle station.

Est ce que je peux passer prendre UltraVision ?

Il n'est pas recommandé de prendre et de déplacer UltraVision pendant une session de nettoyage, car cela peut affecter son cycle de nettoyage/carte en cours. En outre, il est préférable de ne pas déplacer la station de charge de UltraVision une fois qu'il a cartographié son environnement. Si vous devez déplacer la station, effacez l'ancienne carte et laissez UltraVision cartographier à nouveau la maison.

FAQs

Impossible de connecter UltraVision au Wi-Fi.

Vous pouvez connecter UltraVision à un Wi-Fi 2,4 GHz une fois qu'il est complètement chargé. Activez «Location Services» et «Bluetooth» dans votre téléphone. Autorisez également l'accès au «Local Networks» et désactivez les «Wi-Fi Calling» sur votre téléphone. Notez votre réseau Wi-Fi 2,4 GHz et son mot de passe (notez qu'ils sont sensibles à la casse). Rapprochez UltraVision et votre téléphone de votre modem ou routeur et assurez-vous de sélectionner le nom de modèle correct «UltraVision» dans la liste des robots.

UltraVision peut-il nettoyer ma maison à plusieurs étages ?

Oui. UltraVision peut sauvegarder jusqu'à 3 cartes d'étage. Pour obtenir des instructions étape par étape sur la façon de sauvegarder les cartes, visitez : bobsweep.com/ultravision-support.

UltraVision a arrêté le nettoyage et l'indicateur de panne clignote.

Lorsque UltraVision est en difficulté et a besoin de votre aide, il s'arrête et l'indicateur de panne clignote. Ouvrez l'application bObsweep et trouvez les détails du problème en haut de la page Control.

UltraVision est Offline.

UltraVision est peut-être en veille prolongée ou est éteint et s'est déconnecté du Wi-Fi. Pour le remettre en ligne, placez-le sur la station de recharge et laissez-le se charger et s'allumer. Pour obtenir des instructions visitez : bobsweep.com/ultravision-support.

UltraVision est souvent coincé.

S'il y a des zones à problèmes répétés dans la maison sous lesquelles UltraVision se coince ou s'arrête, dessinez des zones NoSweep au-dessus de ces zones sur la carte pour éviter à UltraVision d'avoir des ennuis.

Comment puis-je diagnostiquer le problème exact de UltraVision ?

Si UltraVision n'est pas aussi performant qu'il le devrait, vous pouvez diagnostiquer le problème à l'aide d'un test de contrôle à domicile. Pour plus d'informations sur la manière d'effectuer ce test, consultez : bobsweep.com/ultravision-support.

Puis-je modifier ou supprimer la carte que UltraVision a créée ?

Oui. La carte de UltraVision est entièrement personnalisable et modifiable. Examinez la carte créée par UltraVision et apportez-y toutes les modifications que vous souhaitez. Pour des instructions étape par étape, visitez : bobsweep.com/ultravision-support.