

Shark IQ ROBOT

S E L F - E M P T Y[®]

Aspirateur robot **RV1000SEU**

NOTICE D'UTILISATION
ET GARANTIE SHARK



CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT AVANT UTILISATION • DESTINÉ À UN USAGE DOMESTIQUE
UNIQUEMENT

Si la fiche du câble de charge n'entre pas complètement dans la prise, retournez-la. Si elle n'entre toujours pas dans la prise électrique, contactez un électricien qualifié. Veillez à **NE PAS** forcer sur la prise électrique ou essayer de la modifier pour que la fiche entre.

⚠ AVERTISSEMENT

Pour réduire les risques d'incendie, de chocs électriques, de blessures ou de dommages matériels :

UTILISATION

NE LAISSEZ PAS DES ENFANTS OU DES ANIMAUX SANS SURVEILLANCE DANS LES PIÈCES AUXQUELLES L'ASPIRATEUR ROBOT A ACCÈS PENDANT LE NETTOYAGE.

Lors de l'utilisation d'un appareil électrique, il faut toujours prendre quelques simples précautions et respecter les consignes de sécurité qui suivent :

- Le système de nettoyage robotisé se compose d'un aspirateur robot et d'une station de charge dotée d'une alimentation électrique. Ces composants contiennent des branchements électriques, un câblage électrique et des pièces mobiles pouvant exposer l'utilisateur à des risques.
- Avant chaque utilisation, vérifiez soigneusement qu'aucune pièce n'est endommagée. Si une pièce est endommagée, cessez d'utiliser l'appareil.
- Utilisez uniquement des pièces de rechange identiques aux pièces originales.
- Cet aspirateur robot ne comporte aucune pièce réparable.
- Utilisez l'appareil exclusivement comme décrit dans le présent manuel. Veillez à **NE PAS** utiliser l'aspirateur robot à des fins autres que celles décrites dans cette notice.
- À l'exception des filtres, veillez à **NE PAS** exposer les pièces de l'aspirateur robot à de l'eau ou à d'autres liquides.

AVERTISSEMENTS D'UTILISATION

- Cet appareil peut être utilisé par des personnes dont les capacités mentales, sensorielles ou physiques sont réduites, ou présentant un manque d'expérience et de connaissances, à condition qu'elles soient surveillées ou aient reçu des instructions sur la manière d'utiliser l'appareil en toute sécurité, et qu'elles comprennent les risques liés à son utilisation.
 - Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil.
 - Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Éteignez toujours l'aspirateur robot avant d'insérer ou de retirer le filtre ou le réservoir à poussière.

- Veillez à **NE PAS** tenir la prise, la station de charge, le câble de charge ou l'aspirateur robot avec les mains mouillées. Le nettoyage et la maintenance par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Veillez à **NE PAS** utiliser le robot sans mettre en place le réservoir à poussière et les filtres.
- Veillez à **NE PAS** endommager le cordon de chargement :
 - NE PAS** tirer ou porter la station de charge par le cordon ou utiliser le cordon comme poignée.
 - NE PAS** débrancher en tirant sur le cordon. Saisir la prise et non le câble.
 - NE PAS** coincer le cordon dans une porte, ne pas le faire passer sur des arêtes tranchantes ou des angles vifs et ne pas le laisser à proximité de surfaces chaudes.
- Veillez à **NE PAS** introduire d'objets dans la brosse ou dans les ouvertures des accessoires. Veillez à **NE PAS** utiliser l'appareil si une ouverture est bouchée ; enlevez la poussière, les peluches, les cheveux et tout ce qui peut gêner le flux d'air.
- Veillez à **NE PAS** utiliser l'aspirateur robot si le flux d'air dans l'unité est restreint. Si le passage de l'air est bloqué, éteignez l'aspirateur et retirez toute obstruction avant de le rallumer.
- N'approchez pas la brosse et toutes les ouvertures de l'aspirateur des cheveux, du visage, des doigts, de pieds nus ou de vêtements amples.
- Veillez à **NE PAS** utiliser l'aspirateur robot s'il ne fonctionne pas correctement, s'il est tombé par terre ou dans de l'eau, a été endommagé ou laissé à l'extérieur.
- Veillez à **NE PAS** poser l'aspirateur sur des surfaces instables.
- Veillez à **NE PAS** utiliser l'aspirateur pour nettoyer ce qui suit :
 - Des liquides
 - De gros objets
 - Des objets durs ou pointus (verre, clous, vis ou pièces de monnaie)
 - De grosses quantités de poussière (poussière de plâtre, cendres de cheminée ou braises). Veillez à **NE PAS** utiliser l'aspirateur comme accessoire

- pour alimenter des outils destinés à la collecte de la poussière.
- Des objets fumants ou en cours de combustion (cendres chaudes, mégots de cigarettes ou allumettes)
- Des produits inflammables ou combustibles (essence à briquet, carburant ou kérosène)
- Des solutions toxiques (eau de javel, ammoniac ou nettoyeur pour canalisations)

- Veillez à **NE PAS** utiliser l'appareil dans les zones suivantes :
 - Surfaces humides ou mouillées
 - Zones extérieures
 - Espaces fermés pouvant contenir des vapeurs ou fumées explosives ou toxiques (essence à briquet, carburant, kérosène, peinture, diluants à peinture, produits antimites ou poussières inflammables)
 - Près des cheminées dont l'entrée n'est pas fermée
 - Zone équipée d'un chauffage d'appoint
- Éteignez l'aspirateur robot avant toute activité d'ajustement, de nettoyage, d'entretien ou de dépannage.
- Laissez tous les filtres sécher complètement à l'air avant de les remettre dans l'aspirateur robot afin d'éviter que le liquide ne soit aspiré dans les pièces électriques.
- Veillez à **NE PAS** modifier ou tenter de réparer l'aspirateur robot ou la batterie par vous-même, sauf comme indiqué dans cette notice. Veillez à **NE PAS** utiliser l'aspirateur s'il a été modifié ou endommagé.
- Afin de réduire le risque d'électrocution, cet appareil possède une fiche polarisée (l'une des branches est plus large que l'autre). Cette fiche ne peut être insérée dans une prise polarisée que dans un sens. Si la fiche n'entre pas complètement dans la prise, retournez-la. Si elle ne rentre toujours pas, contactez un électricien qualifié afin d'installer une prise adaptée. Ne changez pas la fiche de quelque façon que ce soit.
- En cas de mise en œuvre du dispositif d'arrêt thermique de la station à vidage automatique, l'appareil doit être réinitialisé pour redémarrer.

UTILISATION DE LA BATTERIE

- La batterie est la source d'alimentation de l'aspirateur. Lisez et suivez attentivement toutes les instructions relatives au processus de charge.

- Pour éviter un démarrage involontaire, pensez à toujours éteindre l'aspirateur avant de le soulever ou de le porter. Veillez à **NE PAS** porter l'appareil en posant votre doigt sur l'interrupteur d'alimentation.
- Utilisez **UNIQUEMENT** la station à vidage automatique Shark® XDCKRV1000SEU et la batterie XBATR1000EU L'utilisation de batteries ou de chargeurs de batteries autres que ceux indiqués pourrait créer un risque d'incendie.
- Tenez la batterie à l'abri des objets métalliques tels que les trombones, les pièces de monnaie, les clés, les clous ou les vis. Court-circuiter les bornes de la batterie augmente le risque d'incendie ou de brûlures.
- Dans des conditions abusives, du liquide peut être éjecté de la batterie. Évitez tout contact avec ce liquide, car il peut provoquer des irritations ou des brûlures. En cas de contact, lavez la zone à l'eau. En cas de contact avec les yeux, demandez une aide médicale.
- L'aspirateur robot ne doit pas être rangé, chargé ou utilisé à une température inférieure à 10 °C (50 °F) ou supérieure à 40 °C (104 °F). Assurez-vous que la batterie et l'aspirateur se trouvent à température ambiante avant de charger ou d'utiliser l'appareil. L'exposition du robot ou de la batterie à une température ne respectant pas la plage de températures indiquée risque d'endommager la batterie et d'augmenter les risques d'incendie.
- Veillez à **NE PAS** exposer l'aspirateur robot ou la batterie au feu ou à une température supérieure à 130 °C (265 °F) car elle risque d'exploser.
- Les batteries non rechargeables ne peuvent pas être rechargées.

BANDES BOTBOUNDARY

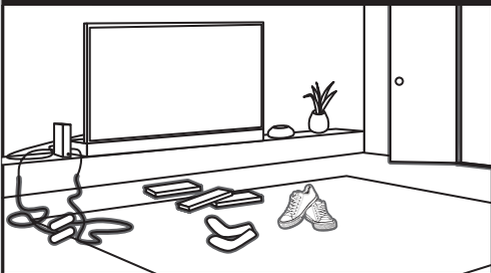
- Veillez à **NE PAS** faire passer les bandes BotBoundary sous les tapis ou moquettes.
- Utilisez toujours les bandes BotBoundary autour de surfaces et sols réfléchissants.
- Les bandes BotBoundary doivent toujours être utilisées à proximité d'escaliers recouverts de moquette ou d'un tapis.
- Veillez à **NE PAS** placer de bande BotBoundary à moins de trois mètres de la station.
- Afin de permettre un fonctionnement efficace des capteurs de vide du robot, tous les tapis longs et classiques doivent être positionnés à au moins 20 centimètres de distance des escaliers (ou recouvrir le sol en continu jusqu'au bord des escaliers). Si le bord d'un tapis long ou classique se trouve à moins de 20 centimètres des escaliers et ne peut être déplacé, vous devez utiliser une bande BotBoundary pour bloquer les escaliers.

Utilisez uniquement des filtres et accessoires de la marque Shark®. Le non-respect de cette consigne entraînera l'annulation de la Garantie.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

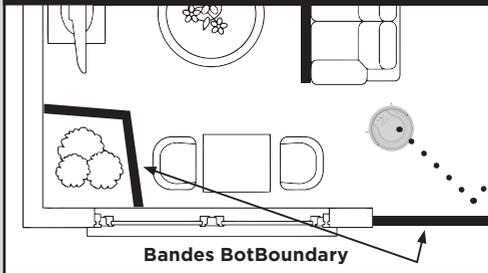
OPTIMISATION DE VOTRE MAISON POUR LE NETTOYAGE

ÉTAPE 1 PRÉPARER VOTRE MAISON



Ramassez les cordons et retirez les petits objets comme les jouets, les vêtements ou les rideaux au sol. Ouvrez les portes des pièces dans lesquelles vous souhaitez que le robot passe. Utilisez votre robot dans des conditions bien éclairées pour obtenir de meilleurs résultats.

ÉTAPE 2 RÉALISER LA MISE EN PLACE

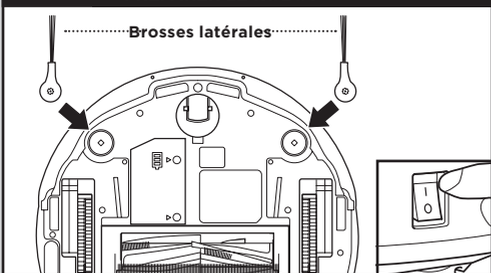


Utilisez la bande BotBoundary incluse dans la boîte pour empêcher votre robot d'entrer dans des zones que vous souhaitez éviter :

- À proximité des cordons d'alimentation ou des chargeurs de téléphone
- Face à des seuils d'une hauteur supérieure à 2,5 cm

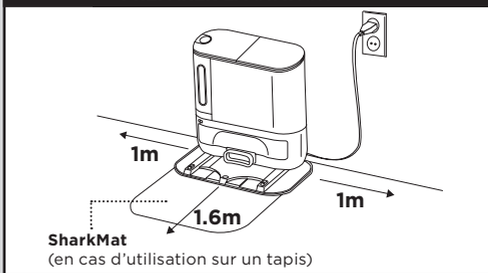
CONFIGURATION

ÉTAPE 3 PRÉPARER LE ROBOT



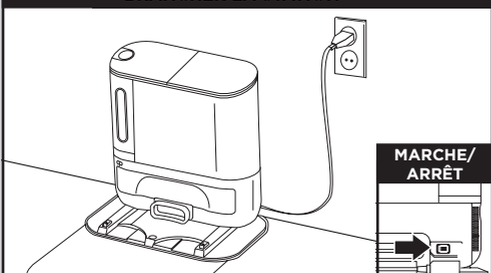
- Retirez le film de protection du robot et de la station.
- **Fixez les brosses latérales sur les chevilles sous le robot. Les brosses latérales sont situées dans le sachet rouge.**
- Allumez le robot en mettant le bouton sur le côté en position I (MARCHE).

ÉTAPE 4 PRÉPARER LA STATION



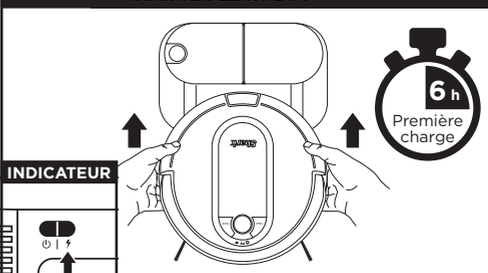
Trouvez un emplacement **permanent** pour la station. Placez-la adossée à un mur, dans un espace présentant un bon signal Wi-Fi. **Retirez tous les objets** situés à moins de 1 m de chaque côté de la station, ou à moins de 1,5 m de l'avant de la station. Pour obtenir de meilleurs résultats, placez la station sur un **sol nu**, ou sur le **SharkMat**. Non inclus.

ÉTAPE 5 BRANCHER LA STATION



- Branchez le cordon d'alimentation de la station dans une prise électrique.
- Mettez l'**interrupteur d'alimentation** à l'arrière de la station en position I (MARCHE).
- L'**indicateur lumineux** de la station s'allume en vert lorsque la station est sous tension.

ÉTAPE 6 CHARGER LE ROBOT



- Pour le chargement, placez l'**arrière** du robot contre la station.
- Mettez les interrupteurs d'alimentation sur le robot ET la station en position I (**MARCHE**).
- Au début du chargement, le robot émet un signal sonore et l'**indicateur lumineux de charge** BLEU CLIGNOTE sur la station. Lorsque le robot est complètement chargé, l'indicateur passe au BLEU FIXE.

REMARQUE : à chaque fois que le robot retourne à la station, il émet un bruit fort dû à la vidange des débris. Ce bruit est normal et ne doit pas vous alerter.

À PRÉVOIR

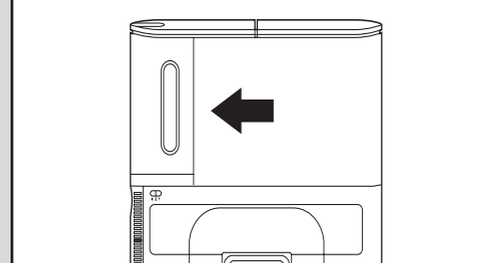
Pendant que le robot découvre votre maison, certains ajustements peuvent être nécessaires pour optimiser sa performance.

ÉVITER DE DÉPLACER LE ROBOT OU LA STATION



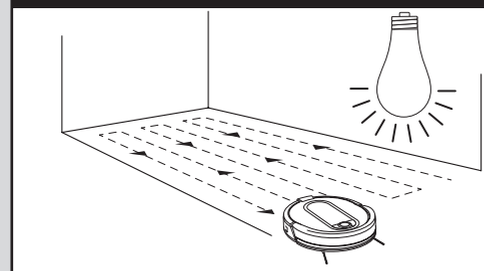
Lorsque votre robot nettoie, veillez à **NE PAS** le prendre pour l'emmener dans une autre pièce et ne déplacez pas la station. Cela risque d'entraver la capacité du robot à cartographier votre maison.

CONTRÔLER LE NIVEAU DE REMPLISSAGE DE LA STATION



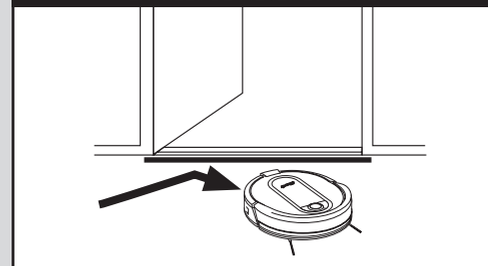
Au cours des premières semaines, votre robot évacuera plus de débris que d'habitude. Contrôlez régulièrement le niveau de remplissage. Le réservoir à poussière est conçu pour contenir l'équivalent de 1 mois/31 jours de débris. Cependant, en fonction des environnements, il peut se remplir plus rapidement.

CONDITIONS D'ÉCLAIRAGE



Utilisez votre robot dans des conditions bien éclairées pour obtenir de meilleurs résultats. Si vous activez votre robot la nuit, laissez les lumières allumées dans les zones à nettoyer.

ENTRÉES DE PIÈCES ET SEUILS



Votre robot peut franchir la plupart des seuils. Si la hauteur d'un seuil est supérieure à 2,5 cm, bloquez l'accès à cette pièce à l'aide d'une bande BotBoundary.

ÉTAPE 7 TÉLÉCHARGER L'APPLICATION SHARKCLEAN

Fonctionnalités de l'appli SharkClean

- ✓ Création d'une carte interactive de votre maison.
- ✓ Sélection de pièces spécifiques à nettoyer depuis la carte interactive.
- ✓ Contrôle de votre robot où que vous soyez.



Recherchez « SharkClean » dans la boutique d'applications pour télécharger l'appli.

- Pour utiliser l'application, votre téléphone doit être connecté à un réseau 2,4 GHz. L'application ne fonctionnera pas avec un réseau 5 GHz.
- **N'UTILISEZ PAS** de VPN ou de serveur proxy.
- Veillez à **NE PAS** utiliser de répéteurs Wi-Fi pour connecter votre robot.

VOUS N'ARRIVEZ PAS À ÉTABLIR LA CONNEXION ? Redémarrez votre téléphone

- Éteignez votre téléphone, patientez quelques minutes, puis rallumez-le et connectez-le au Wi-Fi.

Réinitialisez votre robot

- Vérifiez que l'interrupteur d'alimentation à l'arrière de la STATION est en position I (MARCHE).
- Appuyez sur le bouton d'alimentation sur le côté du ROBOT en position O (ARRÊT) pendant 10 secondes. Appuyez à nouveau dessus pour le mettre en MARCHE.

Réinitialisez votre routeur

- Débranchez le câble d'alimentation du routeur pendant 30 secondes, puis rebranchez-le. Patientez plusieurs minutes, le temps que votre routeur se réinitialise complètement.

Des questions ?

Pour consulter des vidéos de dépannage, des FAQ, des résolutions de problèmes et des conseils et astuces, rendez-vous sur sharkclean.eu.

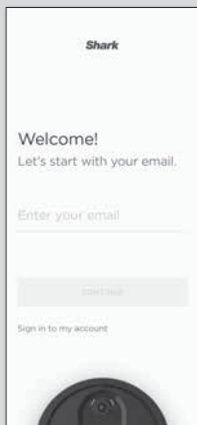
CONNEXION DE L'APPLI SHARKCLEAN ET DU ROBOT

Recherchez SharkClean dans la boutique d'applications de votre choix et téléchargez-la pour commencer.

ÉTAPE 1

Créer un compte

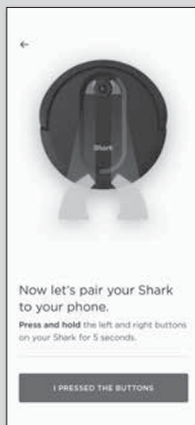
- Ouvrez l'application **SharkClean** et configurez votre compte.



ÉTAPE 2

Activer le Wi-Fi du robot

- Maintenez simultanément les boutons **Dock** et **Clean** jusqu'à ce que votre robot Shark émette une invite sonore et que l'indicateur lumineux Wi-Fi (📶) clignote sur le robot.



ÉTAPE 3

Sélectionner le robot (Apple iOS uniquement)

- Quittez l'application et ouvrez les paramètres Wi-Fi.
- Sélectionnez votre robot** (par ex. Shark_RVXXX) dans le menu.
- Quittez les paramètres et revenez dans l'application SharkClean.



ÉTAPE 4

Se connecter au Wi-Fi de la maison

- Si vous avez plusieurs réseaux Wi-Fi, sélectionnez le réseau **2,4 GHz**.



ÉTAPE 5

Terminé !

- Une fois l'appairage terminé, l'écran affiche **Success** (Terminé).



RÉSOLUTION DES PROBLÈMES DE CONNEXION WI-FI

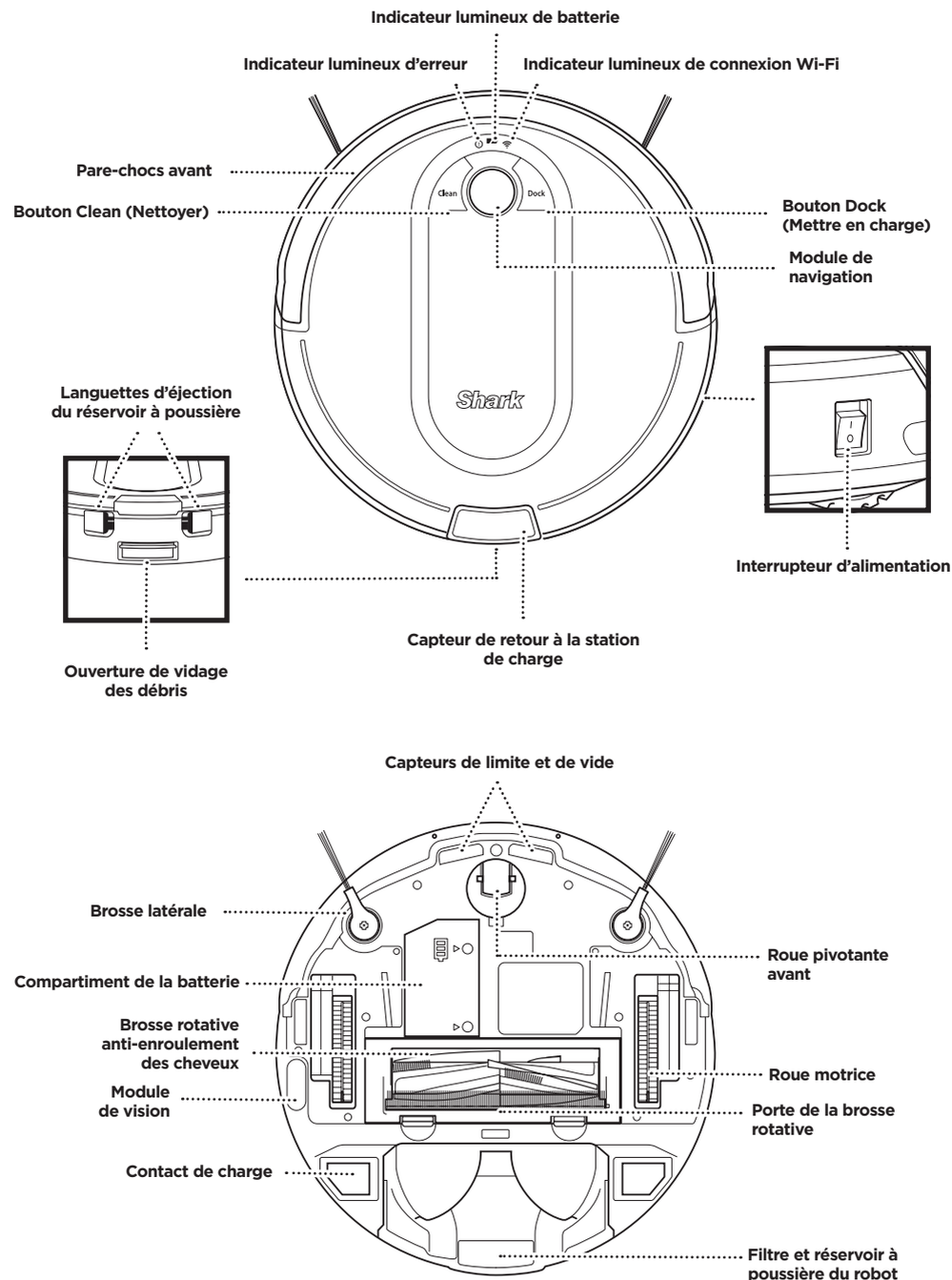
- Pour utiliser l'application, votre téléphone doit être connecté à un réseau 2,4 GHz. L'application ne fonctionnera pas avec un réseau 5 GHz.
- N'UTILISEZ PAS** de VPN ou de serveur proxy.
- Assurez-vous que l'isolation Wi-Fi est désactivée sur le routeur.
- Si vous ne parvenez toujours pas à vous connecter, redémarrez votre téléphone, votre robot et votre routeur. Vous ne parvenez pas à vous connecter à votre robot ? Rendez-vous sur sharkclean.eu.

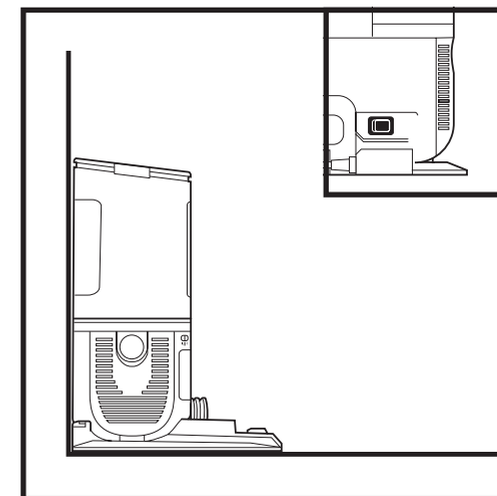
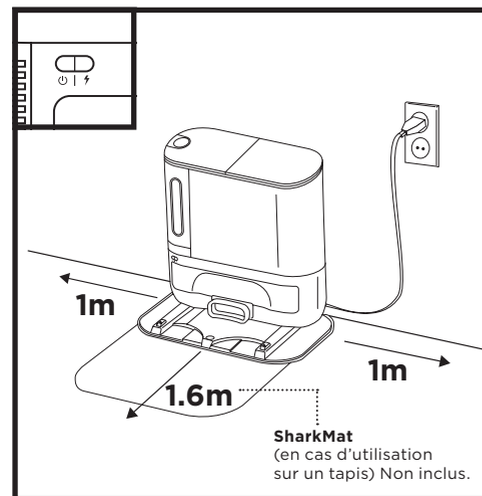
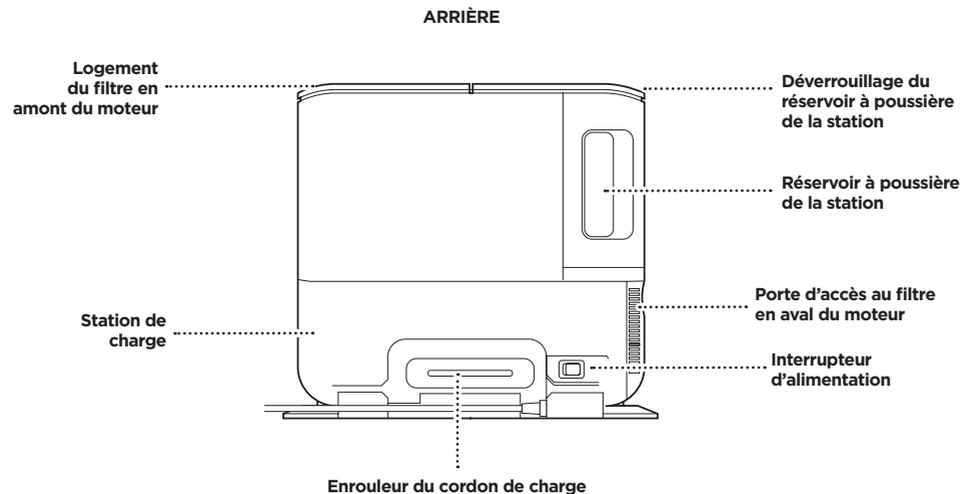
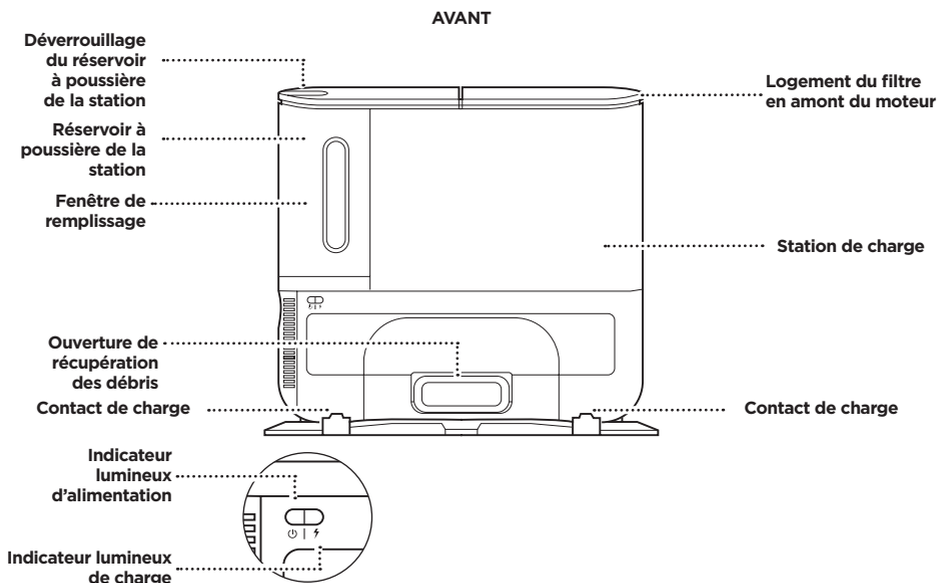
CARTE INTERACTIVE



Plusieurs cycles vont être nécessaires à votre robot pour générer une carte interactive. Veuillez donc à l'activer régulièrement pour obtenir la carte la plus précise.

DESCRIPTIF TECHNIQUE DE VOTRE SHARK IQ ROBOT SELF-EMPTY®

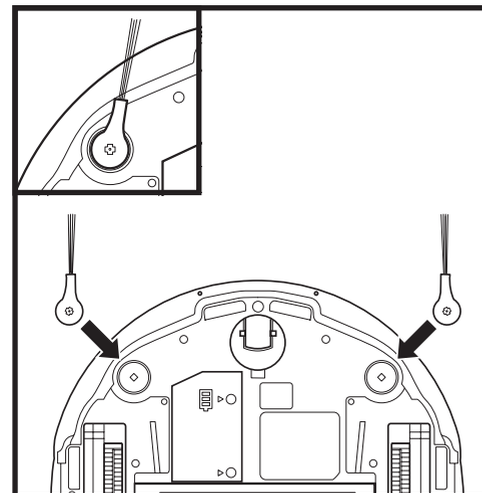




- La station à vidage automatique permet de recharger votre robot et d'évacuer les saletés et débris.
- Choisissez un emplacement permanent pour la station. En effet, à chaque fois que vous modifiez sa position, votre robot doit effectuer une nouvelle cartographie complète de votre maison.
 - Choisissez une surface plane dans une zone centrale. Retirez le film de protection de la station.
 - Placez la station en positionnant l'arrière contre le mur, dans une zone avec un bon signal Wi-Fi.
 - Configurez la station sur un sol nu. Si vous devez la configurer sur un tapis, placez le SharkMat en dessous.
 - Enlevez tout objet situé à moins de 1 m de chaque côté de la station, ou à moins de 1,5 m de l'avant de la station.
 - Branchez le **cordon d'alimentation** et mettez l'**interrupteur d'alimentation** situé à l'arrière de la station en position de marche. Lorsque la station est branchée et que l'interrupteur d'alimentation est sur I (MARCHE), l'**indicateur lumineux d'alimentation** \downarrow VERT sur la station s'allume.

REMARQUE : ne placez pas la station contre des éléments ou des plinthes chauffants et ne l'exposez pas à la lumière directe du soleil.
REMARQUE : le robot émettra un bruit fort lorsqu'il vidangera les débris dans la station. Ce bruit est normal et ne doit pas vous alerter.

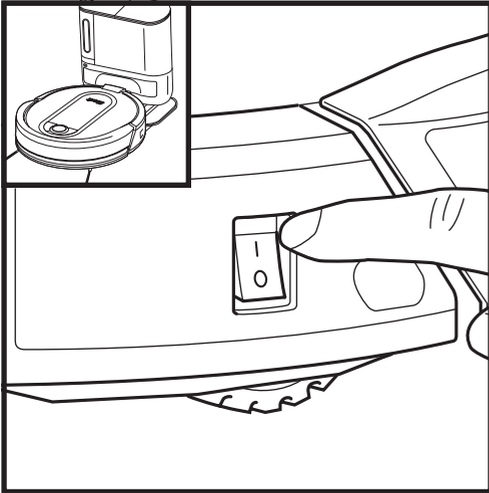
INSTALLATION DES BROSSES LATÉRALES



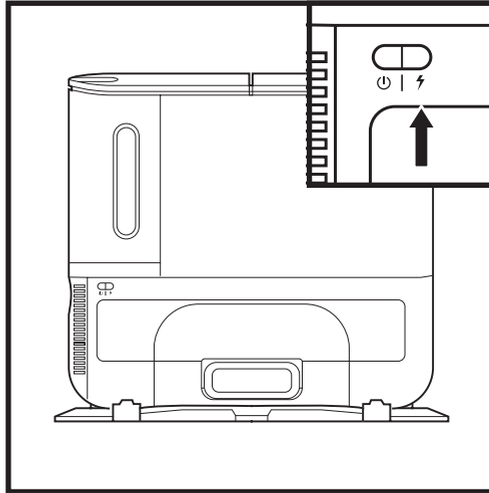
Fixez les deux **brosses latérales** (fournies dans le sachet rouge) dans les chevilles carrées sous le robot.

CHARGEMENT

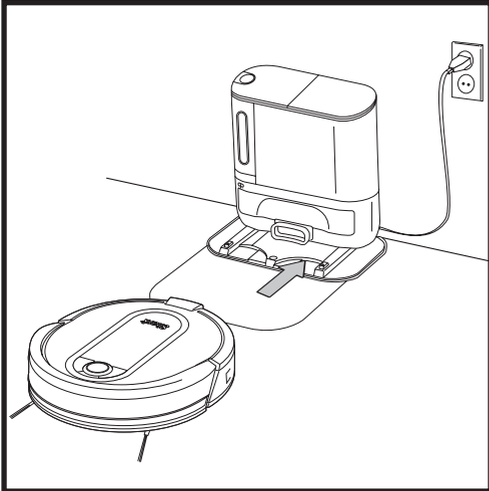
IMPORTANT : Le Shark IQ Robot Self-Empty® possède une batterie rechargeable préinstallée. Rechargez complètement la batterie avant d'utiliser le robot. Jusqu'à 6 heures peuvent être nécessaires pour un chargement complet.



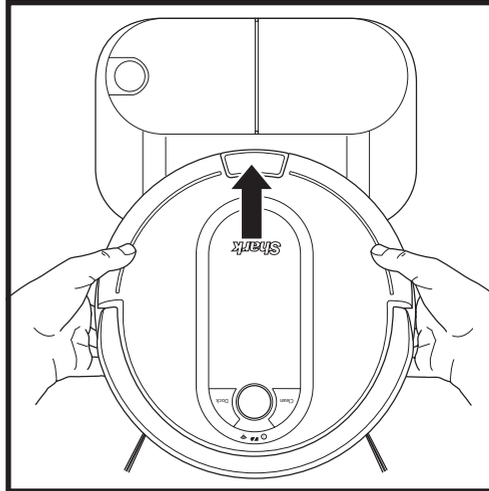
Pour le charger, placez l'ARRIÈRE du robot contre la station. Les **tampons de charge** métalliques sous le robot doivent toucher les **contacts de charge** de la station. Assurez-vous que les interrupteurs d'alimentation sur le robot ET la station sont en position I (MARCHE).



Le robot émet un signal sonore lorsque le chargement démarre. L'**indicateur lumineux de charge** sur la station CLIGNOTE en BLEU et l'**indicateur lumineux de batterie** sur le robot clignote en bleu. Lorsque le chargement est terminé, l'indicateur lumineux de batterie sur le robot et l'indicateur lumineux de charge bleu sur la station s'allument en continu.



Lorsque le cycle de nettoyage est terminé, ou si la batterie est faible, le robot retourne vers la station. Si le robot ne retourne pas vers la station, il n'a peut-être plus de batterie. Assurez-vous que le film de protection est bien retiré de la station et rechargez le robot.

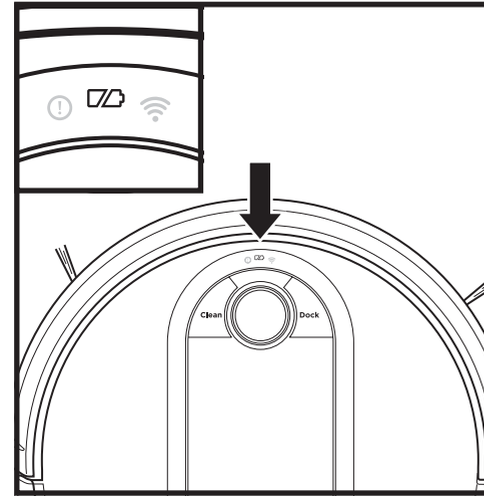


Si le robot est déchargé et ne peut pas retourner à la station, placez-le manuellement sur la station. Lorsque le robot évacue de la poussière et des débris dans la station, l'indicateur lumineux bleu de la station passe au bleu fixe. Lorsque le chargement commence, le robot émet un signal sonore et l'indicateur lumineux bleu de la station clignote.

REMARQUE : Lorsque vous placez manuellement le robot sur la station, assurez-vous que les contacts de charge sous le robot touchent ceux de la station et que le réservoir à poussière du robot touche l'ouverture de récupération des débris sur la station. Lorsque le chargement est terminé, l'indicateur lumineux de batterie sur le robot et l'indicateur lumineux sur la station s'allument en bleu fixe.

REMARQUE : lorsque vous prenez le robot, assurez-vous de ne pas placer vos doigts entre le pare-chocs et la station.

INDICATEUR LUMINEUX DE BATTERIE DU ROBOT



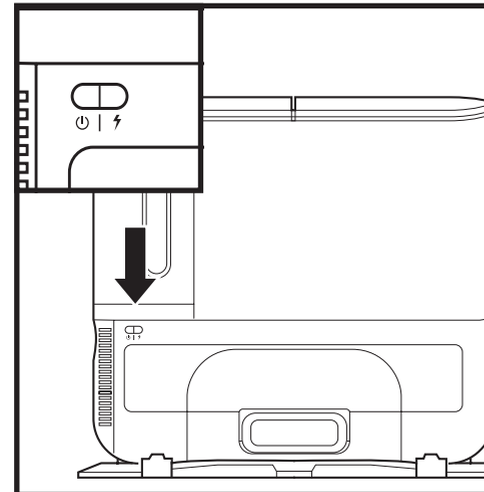
INDICATEUR LUMINEUX DE BATTERIE DU ROBOT

Pendant l'utilisation	Complètement chargé (bleu)	Partiellement chargé (bleu)	Batterie faible (rouge)
Pendant le chargement (bleu)			
Déchargé ou éteint			

L'indicateur lumineux de batterie du robot indique le niveau de batterie restant. Lorsque le robot est en charge, l'indicateur lumineux de batterie clignote en bleu. Une fois l'appareil complètement rechargé, l'indicateur lumineux s'allume en bleu fixe.

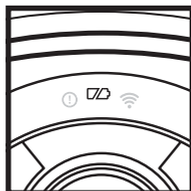
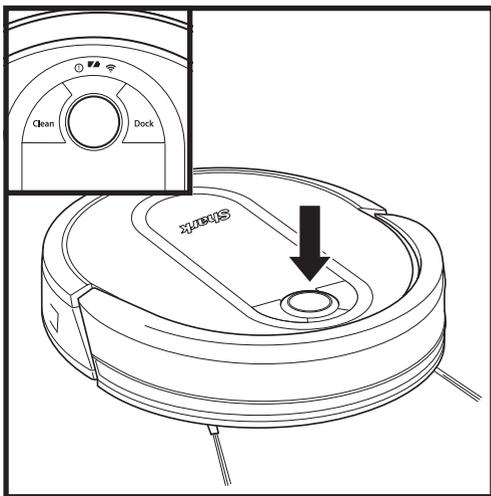
REMARQUE : si l'indicateur lumineux de faible niveau de batterie clignote en rouge, cela signifie que le robot n'est pas suffisamment chargé pour retourner à la station. Placez le robot manuellement sur la station.

INDICATEURS LUMINEUX DE LA STATION



Indicateur lumineux d'alimentation	
Indicateur lumineux de charge	

L'avant de la station présente deux indicateurs lumineux : un vert pour l'alimentation et un bleu pour le chargement. Lorsque la station est branchée et que l'interrupteur d'alimentation est en position de marche, l'indicateur lumineux **VERT** s'allume. Lorsque le robot est en cours de chargement sur la station, l'indicateur lumineux **BLEU** clignote. Une fois l'appareil complètement rechargé, l'indicateur lumineux bleu s'allume en continu.



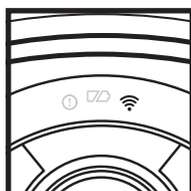
INDICATEUR LUMINEUX DE BATTERIE

Affiche le niveau de batterie restant.



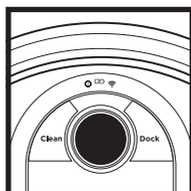
INDICATEUR D'ERREUR « ! »

Reportez-vous à la section Résolution des problèmes pour obtenir la liste complète des codes d'erreur.



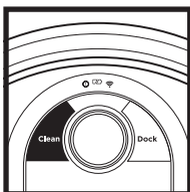
INDICATEUR DE CONNEXION WI-FI

Indicateur bleu : connecté au Wi-Fi.
Indicateur rouge : non connecté.
Indicateur bleu clignotant : mode de configuration.
Aucun indicateur : pas encore configuré.



MODULE DE NAVIGATION

Veillez à ce qu'il reste dégagé et non couvert.
Le capteur orienté vers le haut contribue à la navigation avancée.



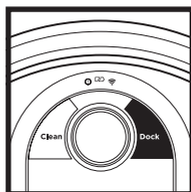
BOUTON CLEAN (NETTOYAGE)

Appuyez pour lancer une session de nettoyage. Appuyez à nouveau dessus pour l'arrêter.

RECHARGE & RESUME (RECHARGER ET REPRENDRE)

Appuyez sur le bouton CLEAN (Nettoyer) pendant 15 secondes pour ACTIVER ou DÉSACTIVER la fonction Recharge & Resume (Recharger et reprendre).

La fonction Recharge & Resume est DÉSACTIVÉE par défaut. ACTIVEZ-la pour un nettoyage complet si la surface au sol de votre maison dépasse 140 m². Votre robot retournera à la station, effectuera une vidange et reprendra le nettoyage là où il s'était arrêté.



BOUTON DOCK (STATION DE CHARGE)

Appuyez pour arrêter le nettoyage et renvoyer le robot vers la station de charge.

EVACUATE & RESUME (VIDANGER ET REPRENDRE)

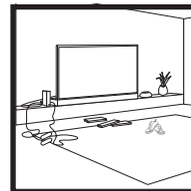
Appuyez sur le bouton DOCK pendant 15 secondes pour ACTIVER ou DÉSACTIVER Evacuate & Resume.

ACTIVEZ la fonction Evacuate & Resume si vous avez des animaux dans la maison. Le robot retournera à la station pour vider le réservoir à poussière après **30 minutes**, puis reprendra le nettoyage là où il s'était arrêté.

REMARQUE : si la surface au sol de votre maison est inférieure à 90 m², nous vous recommandons de **NE PAS** utiliser la fonction Evacuate & Resume.

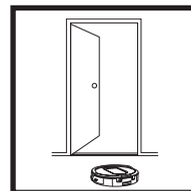
Votre robot utilise une série de capteurs pour se déplacer autour des murs, pieds des meubles et autres obstacles pendant le nettoyage. Afin d'éviter qu'il ne heurte des objets ou se rende dans des endroits où vous ne souhaitez pas qu'il aille, utilisez les bandes BotBoundary fournies. Pour des résultats optimaux, préparez votre maison comme indiqué ci-dessous et programmez un nettoyage quotidien de manière à entretenir régulièrement tous vos sols.

REMARQUE : la programmation est l'une des nombreuses fonctionnalités disponibles uniquement dans l'application.



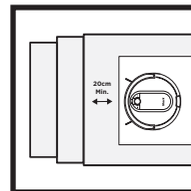
OBSTRUCTIONS

Ramassez les cordons et petits objets au sol et ouvrez les portes afin que le robot puisse effectuer une cartographie complète de votre maison.



SEUILS

Votre robot peut avoir des difficultés à nettoyer certaines pièces dont la hauteur du seuil est supérieure à 2,5 cm. Bloquez ces espaces avec les bandes BotBoundary incluses.



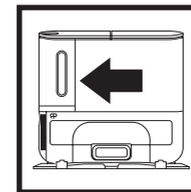
ESCALIERS

Les capteurs de vide de votre robot l'empêchent de tomber des hauteurs. Afin de permettre un fonctionnement efficace de ces capteurs, tous les tapis longs et classiques doivent être positionnés à au moins 20 cm de distance des escaliers (ou recouvrir le sol en continu jusqu'au bord des escaliers).



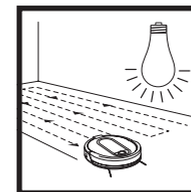
ÉVITER DE DÉPLACER LE ROBOT OU LA STATION

Lorsque votre robot nettoie, ne le prenez pas pour l'emmener dans une autre pièce et ne déplacez pas la station. Cela risque d'entraver la capacité du robot à cartographier votre maison.



CONTRÔLER LE NIVEAU DE REMPLISSAGE DE LA STATION

Au cours des premières semaines, votre robot évacuera plus de débris que d'habitude. Contrôlez régulièrement le niveau de remplissage. Le réservoir à poussière est conçu pour contenir l'équivalent de 1 mois/30 jours de débris. Cependant, en fonction des environnements, il peut se remplir plus rapidement.



CONDITIONS D'ÉCLAIRAGE

Utilisez votre robot dans des conditions bien éclairées pour obtenir de meilleurs résultats. Si vous activez votre robot la nuit, laissez les lumières allumées dans les zones à nettoyer.

BANDES BOTBOUNDARY

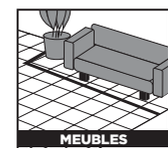
PRÉPARATION DE VOTRE MAISON À L'AIDE DES BANDES BOTBOUNDARY

Utilisez les bandes BotBoundary pour créer rapidement et facilement des zones interdites, et tenir votre robot éloigné de certains espaces. Il peut s'agir de :

- cordons d'alimentation ;
- seuils d'une hauteur supérieure à 2,5 cm.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

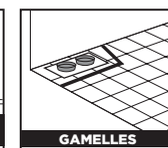
1. Vous pouvez découper les bandes BotBoundary afin de les raccourcir si nécessaire (**45 cm minimum**). Si vous coupez une bande, assurez-vous qu'elle reste suffisamment longue pour couvrir toute la zone que vous voulez bloquer. Les espaces peuvent en effet entraîner un dysfonctionnement des bandes BotBoundary.
2. Assurez-vous que chaque bande BotBoundary est complètement à **plat** contre le sol, sans chevauchement. **REMARQUE : veillez à NE PAS** superposer les bandes BotBoundary.
3. Pour obtenir de meilleurs résultats, disposez les bandes entre des objets fixes tels que des pieds de meubles ou dans l'encadrement des portes, ou créez une boucle fermée autour d'un obstacle.



MEUBLES



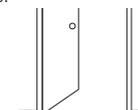
ENCADREMENTS DE PORTES



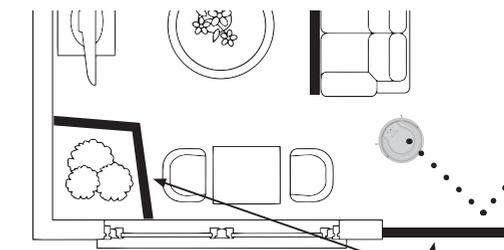
GAMELLES



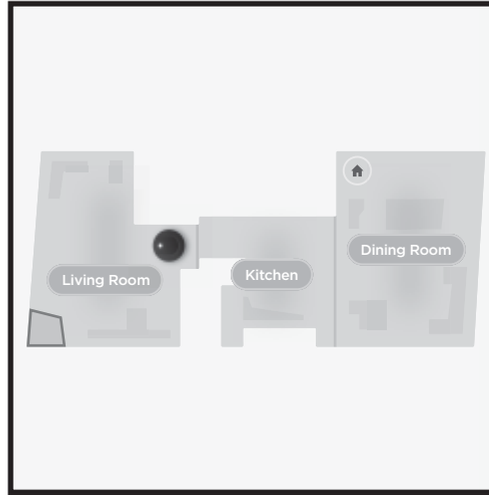
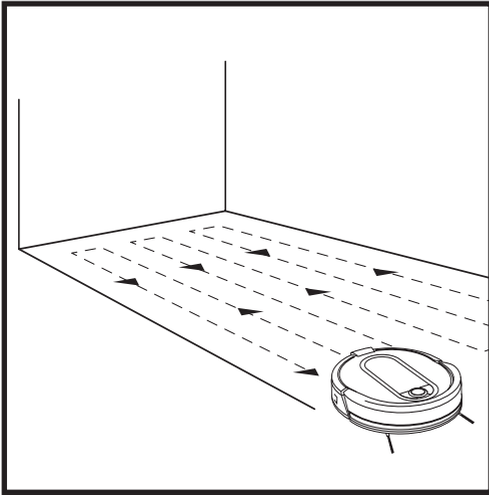
(45 cm minimum)



Bande BotBoundary



Bandes BotBoundary



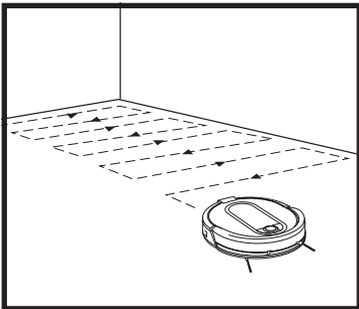
Pendant le nettoyage, votre robot crée une carte de votre maison. Plusieurs nettoyages peuvent être nécessaires pour que le robot finalise sa carte. Une fois la cartographie terminée, une **carte interactive** de votre sol sera disponible sur l'application.

La carte interactive dans l'application vous permet de nommer des pièces, puis de sélectionner celles que vous voulez nettoyer. Vous pouvez ensuite envoyer le robot nettoyer immédiatement des endroits spécifiques.

Pendant le cycle, le robot actualise et affine son parcours afin d'assurer une couverture de nettoyage optimisée. Après chaque utilisation, un rapport de nettoyage est mis à disposition sur l'application.

MODE DE NETTOYAGE MANUEL

Pour lancer un cycle de nettoyage manuellement, appuyez sur le bouton **Clean** sur le robot ou l'application mobile. Pour arrêter le robot avant qu'il ne finisse de nettoyer et le faire retourner automatiquement à la station, appuyez sur le bouton Dock.



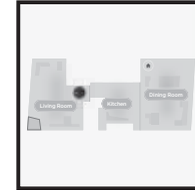
REMARQUE : veillez à recharger complètement le robot avant son premier nettoyage, afin de lui permettre d'explorer, de cartographier et de nettoyer au maximum votre maison. Jusqu'à 6 heures peuvent être nécessaires pour un chargement complet du robot.

REMARQUE : évitez de prendre et de déplacer le robot ou la station. Dans le cas contraire, le robot pourrait ne pas suivre le parcours de nettoyage qu'il a appris ou ne pas trouver le chemin vers la station. Si vous prenez le robot ou le déplacez pour quelque raison que ce soit, celui-ci doit être reposé à 15 cm de sa dernière position.

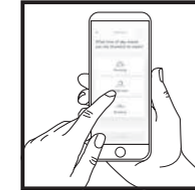
Rendez-vous sur sharkclean.eu pour toute question concernant l'application.

UTILISATION DE L'APPLICATION SHARKCLEAN

Utilisez votre Shark IQ Robot Self-Empty® de manière optimale grâce aux fonctionnalités suivantes de l'application :



- **Interactive Map (Carte interactive)**
Votre robot sait où il se trouve dans votre maison. Identifiez les pièces pour profiter de la fonctionnalité Room Select (Sélection de pièces).
- **Room Select (Sélection de pièces)**
Envoyez immédiatement votre robot directement dans l'une des pièces de l'étage.
- **Recharge and Resume (Recharger et reprendre)**
Utilisez cette fonction pour assurer un nettoyage complet de toutes les pièces de votre maison.



- **Scheduling (Programmation)**
Planifiez le nettoyage complet de la maison à tout moment et n'importe quel jour.
- **Control From Anywhere (Contrôle permanent)**
Contrôlez votre robot où que vous soyez.
- **Cleaning Reports (Rapports de nettoyage)**
L'application génère un rapport de nettoyage à chaque fois que votre robot nettoie un espace.
- **Volume Control (Contrôle du volume)**
Réglez le niveau sonore des notifications audio de votre robot.

Recherchez **SharkClean** dans la boutique d'applications de votre choix et téléchargez l'application sur votre smartphone.

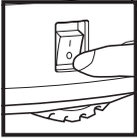
RÉSOLUTION DES PROBLÈMES DE CONNEXION WI-FI

- Pour utiliser l'application, votre téléphone doit être connecté à un réseau **2,4 GHz**. L'application fonctionne uniquement avec un réseau 2,4 GHz.
- Les réseaux Wi-Fi domestiques sont généralement compatibles avec un réseau de 2.4 GHz et de 5 GHz.
- N'utilisez pas de VPN ou de serveur proxy.
- Veillez à **NE PAS** utiliser de répéteurs Wi-Fi pour connecter votre robot.
- Si vous ne parvenez pas à établir la connexion, rendez-vous sur sharkclean.eu.

VOUS NE PARVENEZ TOUJOURS PAS À ÉTABLIR LA CONNEXION ?

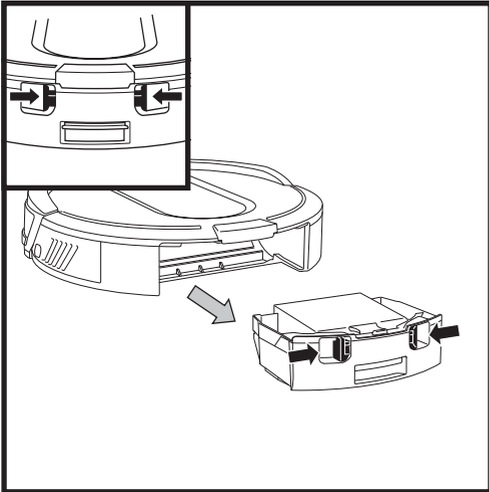
- Ré démarrez votre téléphone**
- Éteignez votre téléphone, patientez quelques minutes, puis rallumez-le et connectez-le au Wi-Fi.
- Réinitialisez votre robot**
- Vérifiez que l'interrupteur d'alimentation à l'arrière de la STATION est en position I (MARCHÉ).
 - Appuyez sur le bouton d'alimentation sur le côté du ROBOT en position O (ARRÊT) pendant 10 secondes, puis appuyez à nouveau dessus pour mettre le robot sous tension.
- Réinitialisez votre routeur**
- Débranchez le câble d'alimentation du routeur pendant 30 secondes, puis rebranchez-le. Patientez plusieurs minutes, le temps que votre routeur se réinitialise complètement.

CODE D'ERREUR	PROBLÈME
! (ROUGE) + Indicateur Wi-Fi (ROUGE clignotant)	Mot de passe Wi-Fi erroné
! (rouge clignotant) + Wi-Fi (ROUGE)	SSID introuvable ; essayez de rétablir la connexion
! + Wi-Fi (ROUGE clignotant alternativement)	Nom d'utilisateur ou mot de passe erroné pour votre compte Shark
! + Wi-Fi (ROUGE clignotant en même temps)	Connexion au réseau Wi-Fi impossible

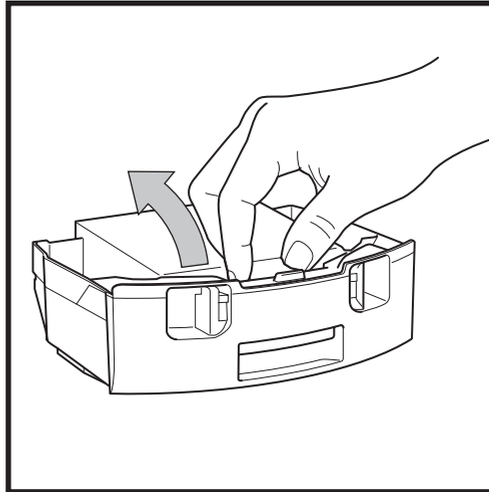


ATTENTION : coupez l'alimentation avant toute opération d'entretien.

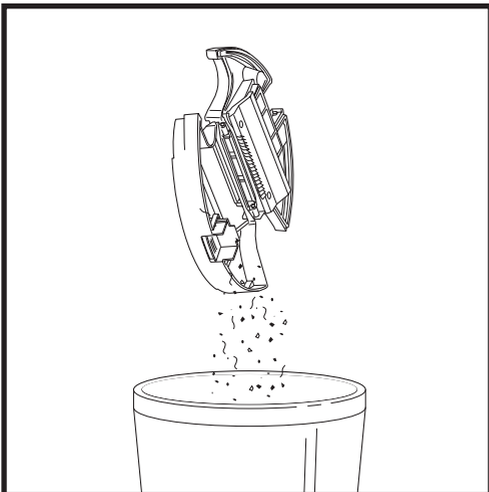
VIDAGE DU RÉSERVOIR À POUSSIÈRE DU ROBOT



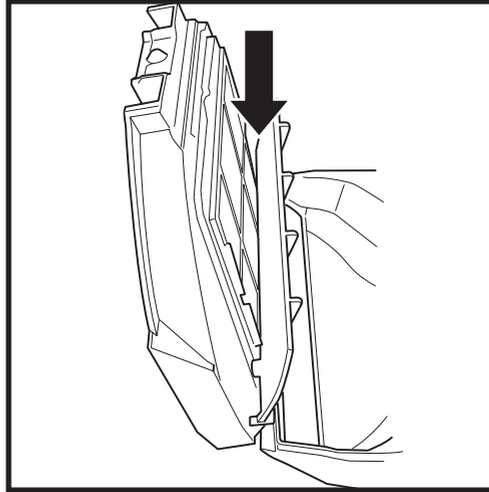
Appuyez sur les **languettes de déverrouillage du réservoir à poussière** et faites glisser le réservoir pour le retirer.



Pour éviter tout déversement accidentel, veillez à tenir le réservoir à poussière bien droit. Pincez et soulevez le couvercle pour l'ouvrir.



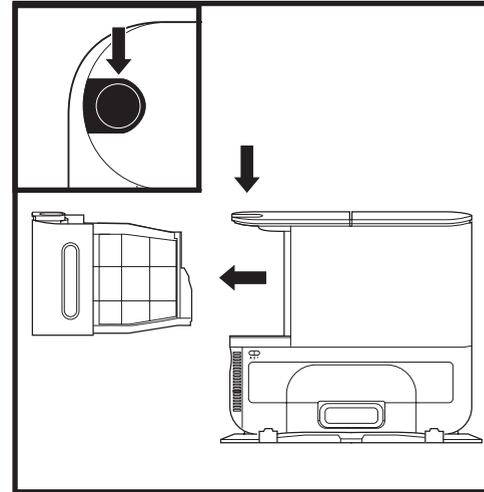
Videz les débris et la poussière dans la poubelle.



Assurez-vous qu'il n'y a pas de dépôt de débris en observant l'espace entre le filtre et la protection en plastique.

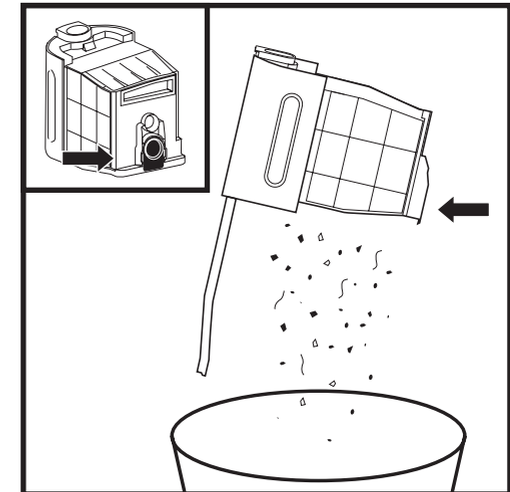
Si nécessaire, retirez et nettoyez les éventuels débris accumulés à l'aide d'un chiffon sec ou d'une brosse souple.

VIDAGE DU RÉSERVOIR À POUSSIÈRE DE LA STATION



Le **réservoir à poussière de la station** peut contenir l'équivalent de 15 jours de poussière et de débris. Videz le réservoir lorsque le niveau de débris approche de la ligne de remplissage max.

Pour retirer le réservoir, maintenez le bouton de **déverrouillage** sur le dessus et faites glisser le réservoir.

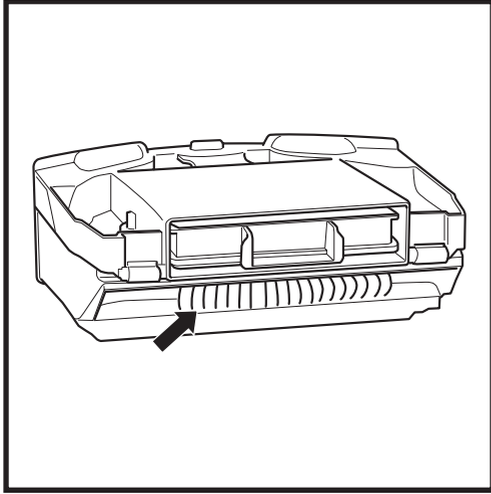


Pour vider le réservoir, tenez-le au-dessus de la poubelle, puis appuyez sur le bouton de déverrouillage affichant l'icône de réservoir sous le réservoir. Le couvercle du réservoir s'ouvre, faisant tomber la poussière et les débris. Tapotez légèrement le réservoir contre l'intérieur de la poubelle pour éliminer d'éventuels débris restants. Remplacez le réservoir en le faisant glisser dans la fente de la station jusqu'à ce qu'il se mette en place avec un déclic.

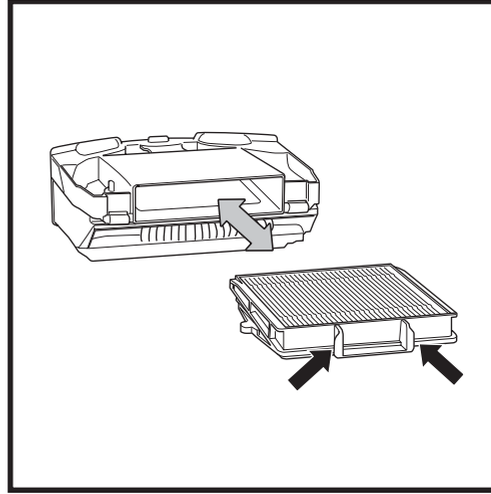
NETTOYAGE ET REMPLACEMENT DU FILTRE DU ROBOT

Pour obtenir des résultats optimaux, nettoyez et remplacez régulièrement le filtre du robot. Consultez le site sharkclean.eu pour en savoir plus sur les filtres de rechange.

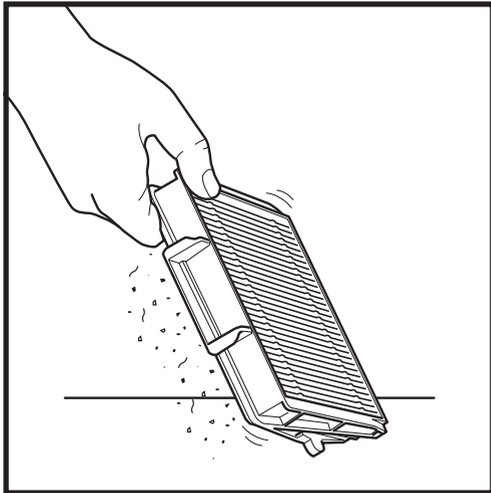
IMPORTANT : N'UTILISEZ PAS d'eau lorsque vous nettoyez le filtre du robot.



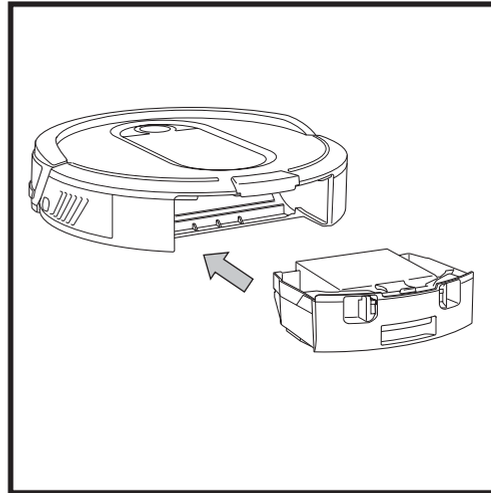
Retirez et videz le réservoir à poussière du robot. Éliminez les cheveux et les débris du **peigne anti-enchevêtrement** à l'arrière du réservoir à poussière.



Tirez le filtre par les languettes pour le sortir du réservoir à poussière.



Tapotez légèrement le filtre pour ôter la poussière et les débris.



Réinsérez le filtre dans le réservoir à poussière du robot, puis faites glisser le réservoir dans son emplacement.

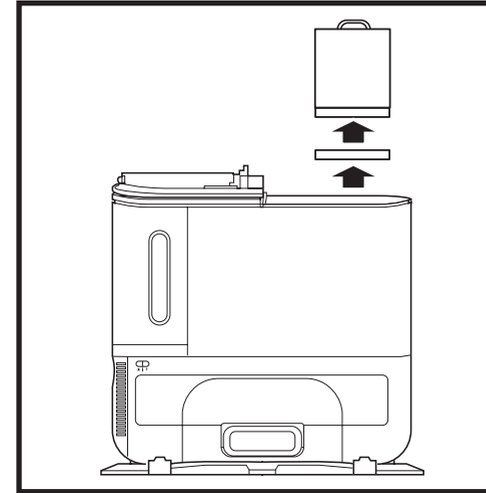
REMARQUE : assurez-vous d'insérer complètement le réservoir à poussière jusqu'à entendre un déclic.

NETTOYAGE ET REMPLACEMENT DES FILTRES DE LA STATION

Pour obtenir des résultats optimaux, nettoyez et remplacez régulièrement les filtres de la station.

Pour laver les filtres, rincez-les à l'eau froide **UNIQUEMENT** pour éviter les dommages causés par les produits chimiques de nettoyage. Laissez les filtres sécher à l'air pendant au moins 24 heures avant de les replacer afin d'éviter que du liquide ne soit aspiré dans les pièces électriques.

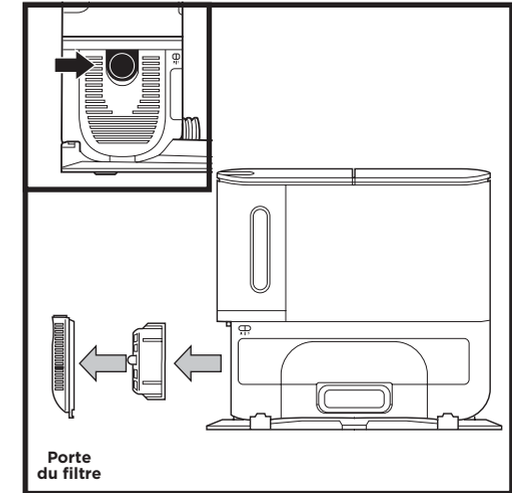
IMPORTANT : N'UTILISEZ PAS de savon lors du nettoyage des filtres.



NETTOYAGE DES FILTRES EN AMONT DU MOTEUR UNE FOIS PAR MOIS

Pour ouvrir le couvercle du logement du filtre, maintenez le bord supérieur droit de la station et tirez le couvercle vers le haut. Lorsque le couvercle est ouvert, retirez le filtre en mousse à l'aide de la poignée supérieure, puis soulevez et sortez le filtre en feutre en dessous. Tapotez les filtres sur la paroi interne de la poubelle pour les nettoyer, puis rincez-les à l'eau froide **UNIQUEMENT**. Du savon risquerait de les endommager. Laissez les filtres sécher à l'air complètement avant de les réinstaller.

Les filtres doivent être installés correctement pour que la station fonctionne sans difficulté. Réinsérez en premier le filtre en feutre, puis le filtre en mousse.



NETTOYAGE ANNUEL DES FILTRES EN AVAL DU MOTEUR

Appuyez sur le bouton situé en haut de la **porte du filtre**, puis inclinez la porte et soulevez-la pour la retirer. Retirez le **filtre en aval du moteur** de la station. Pour remettre le filtre en aval du moteur, insérez-le dans la station et remettez la porte du filtre.

REMARQUE : les filtres en mousse et en feutre en amont du moteur doivent être remplacés tous les 2,5 ans. Le filtre en aval du moteur doit être remplacé tous les 3 ans.

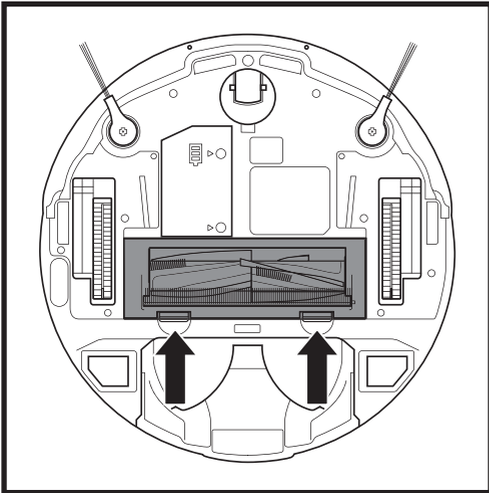
REMARQUE : nettoyez le filtre à maille à l'intérieur du réservoir à poussière à l'aide d'une petite brosse une fois par mois.

TECHNOLOGIE SHARK ANTI HAIR WRAP TECHNOLOGY®

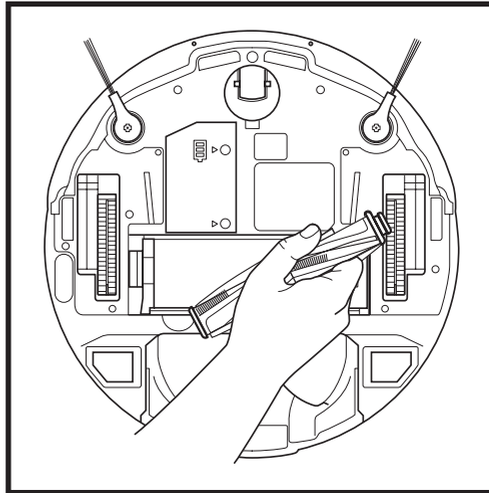
ANTI HAIR WRAP

La **brosse rotative anti-enroulement des cheveux** élimine les débris à mesure qu'elle nettoie. Si certains débris restent enroulés autour de la brosse rotative, poursuivez le nettoyage pour permettre à la brosse rotative de les éliminer.

S'il reste toujours des débris sur la brosse rotative après avoir poursuivi le nettoyage, suivez les étapes ci-dessous pour les éliminer.



Pour accéder à la brosse rotative, poussez vers le haut les languettes situées sur la porte d'accès de la brosse rotative, puis soulevez et retirez la porte.



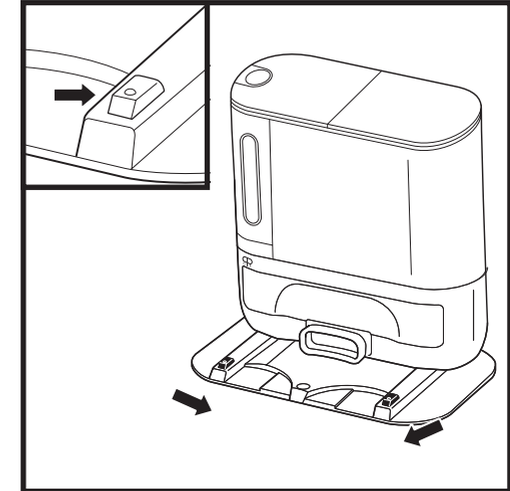
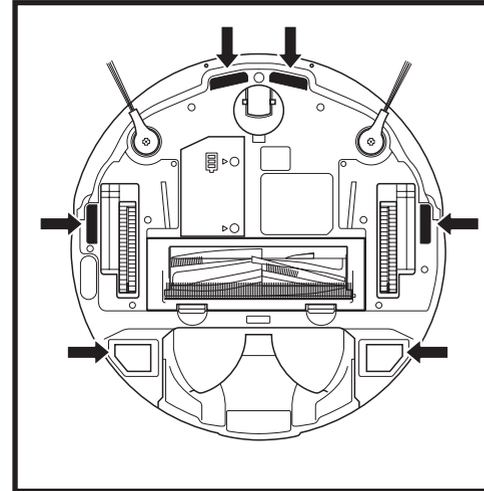
Soulevez et retirez la brosse rotative, puis retirez les débris. Réinstallez la brosse rotative en insérant la partie plate en premier. Fermez la porte d'accès de la brosse rotative et appuyez vers le bas jusqu'à entendre un déclic sur les deux côtés.

REMARQUE : si vous utilisez un objet tranchant pour éliminer les débris, veillez à ne pas couper la brosse rotative.

REMARQUE : remplacez la brosse rotative tous les 6 à 12 mois, ou lorsqu'elle présente une usure visible. Consultez le site sharkclean.eu pour en savoir plus sur les pièces de rechange.

NETTOYAGE DES CAPTEURS ET DES TAMPONS

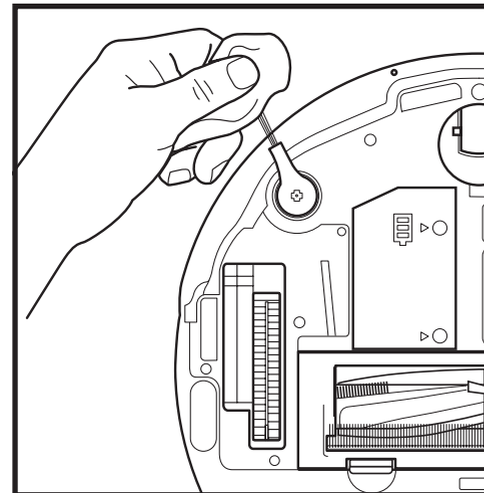
NETTOYEZ LES CAPTEURS ET LES TAMPONS DE CHARGE SI CELA EST NÉCESSAIRE. Utilisez un chiffon sec pour dépeussier en douceur les capteurs et tampons situés sous le robot et sur la station.



IMPORTANT : le robot utilise des capteurs de vide pour éviter les escaliers et autres risques de chute. Les capteurs sont susceptibles de fonctionner moins efficacement s'ils sont sales. Pour des résultats optimaux, nettoyez régulièrement les capteurs.

NETTOYAGE DES BROSSES LATÉRALES

NETTOYEZ LES BROSSES LATÉRALES SI CELA EST NÉCESSAIRE.



Déroulez et retirez doucement tout fil ou cheveu enroulé autour des brosses.

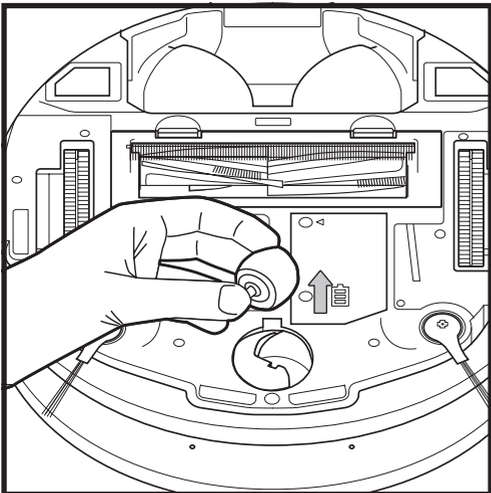
Essuyez doucement les brosses avec un chiffon sec. Pour les replacer, attachez les brosses sur les chevilles. Faites tourner les brosses manuellement pour vous assurer qu'elles sont bien installées.

REMARQUE : retirez et remplacez toute brosse latérale pliée ou endommagée. Pour retirer une brosse, levez-la pour la sortir de la cheville.

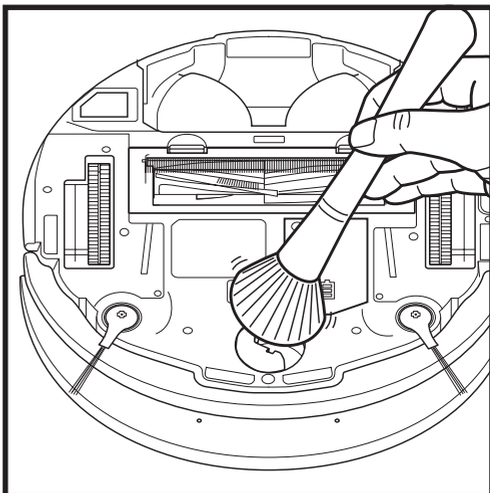
REMARQUE : chiffon non fourni.

NETTOYAGE DES ROUES

RETIREZ ET NETTOYEZ LA ROUE PIVOTANTE AVANT LORSQUE CELA EST NÉCESSAIRE.
Consultez sharkaccessories.com pour en savoir plus sur les pièces de rechange.

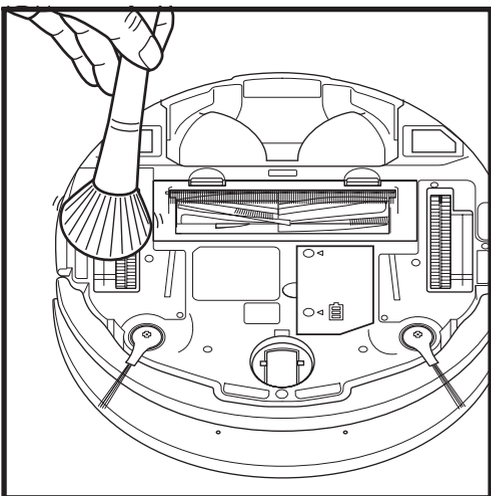


Tirez la **roue pivotante avant** pour la sortir de son logement et éliminez les dépôts de débris.



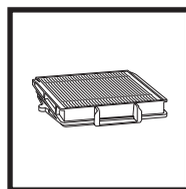
Nettoyez le logement de la roue, puis réinstallez la roue pivotante.

REMARQUE : des outils peuvent être nécessaires pour retirer la roue pivotante avant.
REMARQUE : brosse non fournie.

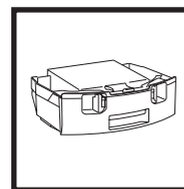


Nettoyez régulièrement les roues motrices et leur logement. Pour les nettoyer, faites pivoter chaque roue motrice pendant que vous la dépoussiérez.

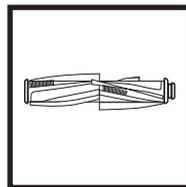
PIÈCES DE RECHANGE : ROBOT



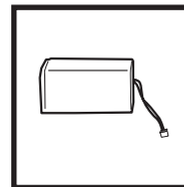
Filtere



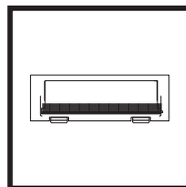
Réservoir à poussière du robot



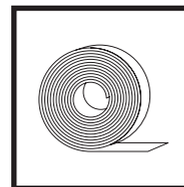
Brosse rotative autonettoyante



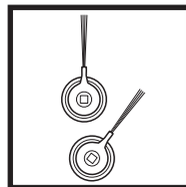
Batterie



Porte de la brosse rotative

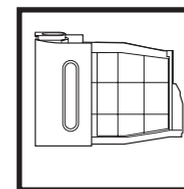


BotBoundary

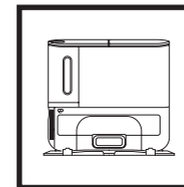


Brosses latérales

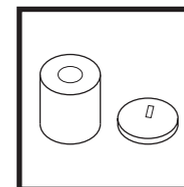
PIÈCES DE RECHANGE : STATION



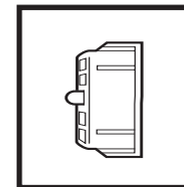
Réservoir à poussière de la station



Station de vidage automatique



Kit filtres en amont du moteur (mousse et feutre)



Filtere en aval du moteur de rechange

REMARQUE : pour commander des pièces de rechange et des filtres, consultez sharkclean.eu.



ATTENTION : coupez l'alimentation avant toute opération d'entretien.

RÉSOLUTION DES PROBLÈMES

Si des indicateurs d'erreur s'allument ou clignotent sur votre Shark IQ Robot Self-Empty®, consultez le tableau des codes d'erreur ci-dessous :

CODE D'ERREUR	NUMÉRO DE L'ERREUR	SOLUTION
CLEAN (NETTOYER) (ROUGE) clignotant	10	Le robot peut être coincé par un obstacle. Déplacez le robot dans une autre pièce avec une surface plane.
DOCK (METTRE EN CHARGE) (ROUGE) clignotant	6	Le pare-chocs avant est peut-être bloqué. Nettoyez le pare-chocs et assurez-vous qu'il bouge librement. Si le problème persiste, rendez-vous sur sharkclean.eu .
CLEAN (NETTOYER) (BLEU) + DOCK (METTRE EN CHARGE) (ROUGE) fixe	14	Erreur de la bande BotBoundary. Placez votre robot sur une surface plane, à distance des bandes de délimitation magnétiques, pour vérifier si celles-ci sont correctement disposées.
CLEAN (NETTOYER) (ROUGE) + DOCK (METTRE EN CHARGE) (BLEU) clignotant	7	Erreur du capteur de vide. Déplacez votre robot dans une autre pièce et nettoyez les capteurs de vide.
CLEAN (NETTOYER) (ROUGE) + DOCK (METTRE EN CHARGE) (ROUGE) clignotant	9	Le réservoir à poussière du robot doit être réinstallé. Insérez le réservoir à poussière jusqu'à entendre un déclic.
DOCK (METTRE EN CHARGE) (ROUGE) + ! (ROUGE) clignotant	2	La brosse latérale du robot s'est coincée pendant le nettoyage. Retirez les débris autour des brosses latérales. Si le problème persiste, rendez-vous sur sharkclean.eu .
CLEAN (NETTOYER) (ROUGE) + DOCK (METTRE EN CHARGE) (ROUGE) + ! (ROUGE) clignotant	2	Une roue motrice est coincée. Nettoyez les roues et retirez les débris enroulés autour des axes afin que les roues puissent tourner librement.
CLEAN (NETTOYER) (ROUGE) + DOCK (METTRE EN CHARGE) (BLEU) alternativement	16	Le robot est coincé. Déplacez votre robot dans une autre pièce et assurez-vous que le pare-chocs avant se déplace librement.
CLEAN (NETTOYER) (BLEU) + ! (ROUGE) clignotant	2	La brosse rotative du robot s'est coincée pendant le nettoyage. Éliminez les débris de la brosse rotative en ouvrant la porte d'accès à la brosse rotative et en vérifiant l'intérieur, puis contrôlez les environs de la brosse pour supprimer tout élément coincé.
CLEAN (NETTOYER) (ROUGE) + DOCK (METTRE EN CHARGE) (BLEU) + ! (ROUGE) clignotant	21	Le robot a rencontré une erreur au démarrage. Éteignez puis rallumez le robot.
CLEAN (NETTOYER) (BLEU) + DOCK (METTRE EN CHARGE) (ROUGE) clignotant	23	Assurez-vous que l'indicateur lumineux de la station devienne bleu pour confirmer que le robot est bien placé sur la station.
ICÔNE DE BATTERIE (ROUGE) clignotante	24	Le niveau de charge de la batterie est très faible et le robot doit être rechargé. Prenez votre robot et placez-le sur la station. Assurez-vous que l'indicateur lumineux de la station devienne bleu pour confirmer que le robot est bien placé sur la station.
CLEAN (NETTOYER) (ROUGE) + ! (ROUGE) alternativement	2	La brosse rotative est coincée. Retirez les débris autour de la brosse rotative afin de lui permettre de tourner librement.
DOCK (METTRE EN CHARGE) (ROUGE) CLIGNOTANT + ! (ROUGE) fixe	26	Blocage dans le réservoir à poussière. Contrôlez la station et le réservoir à poussière du robot pour éliminer d'éventuelles obstructions. Nettoyez les débris et réinstallez le réservoir à poussière jusqu'à entendre un déclic.
DOCK (METTRE EN CHARGE) (BLEU) + ! (ROUGE) clignotant	24	Le robot a rencontré une erreur pendant le processus de charge. Assurez-vous que vous utilisez le cordon d'alimentation adéquat pour la station.
CLEAN (NETTOYER) (ROUGE) + ! (ROUGE) clignotant	3	Défaillance du moteur d'aspiration. Retirez et videz le réservoir à poussière, nettoyez les filtres et éliminez les obstructions.
CLEAN (NETTOYER) (BLEU) + DOCK (METTRE EN CHARGE) (ROUGE) + ! (ROUGE) clignotant	2	Défaillance de l'encodeur du moteur de la roue. Rendez-vous sur sharkclean.eu .

Que faire si mon robot ne se connecte pas au Wi-Fi ou perd la connexion au Wi-Fi ou à l'application ?

Votre robot est susceptible de perdre temporairement la connectivité lorsqu'il passe sous les meubles, s'éloigne du routeur ou entre dans une zone où le signal Wi-Fi est faible. Il devrait se reconnecter automatiquement au Wi-Fi de lui-même. Si votre robot perd la connectivité et ne se reconnecte pas :

- Assurez-vous que votre téléphone est connecté au réseau Wi-Fi de votre maison avant d'essayer de connecter votre robot.
- Les réseaux Wi-Fi domestiques sont généralement compatibles avec un réseau de 2,4 GHz et de 5 GHz. Vérifiez que vous êtes connecté à un réseau 2,4 GHz lorsque vous entrez votre nom d'utilisateur et votre mot de passe.
- Assurez-vous que l'interrupteur d'alimentation du robot est en position I (MARCHE). Le robot émet une invite sonore lorsqu'il est mis sous tension.
- N'utilisez pas de VPN ou de serveur proxy. Assurez-vous que l'isolation Wi-Fi est désactivée sur le routeur.

Pour reconnecter votre robot :

- Appuyez simultanément sur les boutons Dock et Clean jusqu'à entendre l'invite sonore et voir l'indicateur lumineux du Wi-Fi clignoter sur le robot.
- Si vous utilisez un téléphone sous iOS, quittez l'application à ce moment. Ouvrez les paramètres Wi-Fi et sélectionnez votre robot dans le menu. Quittez les paramètres et revenez dans l'application SharkClean.
- Sélectionnez votre réseau Wi-Fi 2,4 GHz pour connecter votre robot.

Si le robot ne se connecte toujours pas :

1. Appuyez sur l'interrupteur sur le côté du robot en position O (ARRÊT) pour couper l'alimentation. Patientez 10 secondes, puis restaurez l'alimentation et attendez l'invite sonore.
2. Éteignez votre téléphone. Patientez 30 secondes, puis rallumez-le.
3. Ouvrez les paramètres Wi-Fi sur votre téléphone. Localisez le réseau Shark, puis sélectionnez « Oublier ce réseau ».
4. Rouvrez l'application SharkClean et initiez à nouveau le processus de connexion. Pour obtenir de l'aide, rendez-vous sur sharkclean.eu.

Comment sélectionner des pièces spécifiques à nettoyer ?

Utilisez l'application SharkClean. Depuis l'écran d'accueil de l'application, sélectionnez Clean (Nettoyer). Si votre carte est complète, et que vous avez défini et nommé les pièces sur la carte, une liste de pièces devrait s'afficher. Vous pouvez choisir jusqu'à trois pièces à nettoyer immédiatement dans la liste. Sélectionnez Start Cleaning (Lancer le nettoyage) pour commencer.

Pour obtenir de l'aide, rendez-vous sur sharkclean.eu.

Pourquoi mon robot ne charge-t-il pas ?

- Vérifiez que la station est bien branchée et que l'interrupteur d'alimentation à l'arrière de la station est en position I (MARCHE). Lorsque la station est branchée et que l'interrupteur d'alimentation est sur I (MARCHE), l'indicateur lumineux d'alimentation \odot VERT sur la station s'allume. Si l'indicateur vert n'est pas allumé, essayez de brancher la station sur une autre prise électrique.
- Si l'indicateur lumineux de charge BLEU de la station n'est pas allumé, vérifiez que l'interrupteur d'alimentation sur le côté du robot est bien en position I (MARCHE). Si le robot ne charge toujours pas, vérifiez que l'interrupteur d'alimentation à l'arrière de la station est en position I (MARCHE).
- Le robot doit être aligné correctement sur la station, avec l'arrière placé contre l'ouverture de récupération des débris de la station. Les deux tampons métalliques sous le robot doivent toucher les contacts de charge métalliques de la station.

Le robot émet un signal sonore lorsque le chargement démarre. L'indicateur lumineux de charge BLEU sur la station CLIGNOTE, et l'indicateur lumineux de batterie sur le robot clignote en bleu. Lorsque le chargement est terminé, l'indicateur lumineux de batterie sur le robot et l'indicateur lumineux de charge bleu sur la station s'allument en continu.

REMARQUE : rechargez complètement la batterie avant la première utilisation. Il peut lui falloir jusqu'à 6 heures pour se recharger entièrement. Lorsque le chargement est terminé, l'indicateur lumineux de batterie sur le robot et l'indicateur lumineux de charge bleu sur la station s'allument en continu. Pour obtenir de l'aide, rendez-vous sur sharkclean.eu.

Combien de temps faut-il pour que mon robot génère la carte interactive ?

Plusieurs nettoyages peuvent être nécessaires pour que le robot termine la création de la carte interactive dans l'application. Assurez-vous que votre robot soit complètement chargé avant de lancer un cycle de nettoyage. Il peut lui falloir 4 à 6 heures pour se recharger entièrement. Si le robot rencontre une difficulté lors de la création de la carte, éliminez le problème et redémarrez-le au même endroit. Assurez-vous que les portes des pièces à nettoyer sont ouvertes et que le robot fonctionne dans des endroits bien éclairés. Si vous activez votre robot la nuit, laissez les lumières allumées dans les zones à nettoyer.

REMARQUE : évitez de prendre ou de déplacer le robot ou la station. Dans le cas contraire, le robot pourrait se trouver dans l'incapacité de générer une carte ou de trouver le chemin vers la station. Pour obtenir de l'aide, rendez-vous sur sharkclean.eu.

PLEASE READ CAREFULLY AND KEEP FOR FUTURE REFERENCE.

These instructions are designed to help you keep your Shark iQ Robot Self-Empty® running at peak performance.

Euro-Pro Europe Limited,
3150 Century Way,
Thorpe Park,
Leeds,
LS15 8ZB

SharkNinja Germany GmbH
c/o Regus Management GmbH,
Excellent Business Center 10.+11. Stock,
Westhafenplatz 1,
60327 Frankfurt am Main, Germany

sharkclean.eu

Illustrations may differ from actual product. We are constantly striving to improve our products; therefore the specifications contained herein are subject to change without notice.

(garanties légales et garantie commerciale shark de 2 ans)

Lorsqu'un client achète un produit au France, il bénéficie des droits statutaires relatifs à la qualité du produit (vos « droits statutaires ») : « (garantie légale de conformité de 2 ans à compter de la livraison et garantie légale des vices-cachés de 2 ans à compter de la découverte du vice) ». Le client peut faire valoir ces droits à l'encontre de son détaillant. Toutefois, Shark a une grande confiance dans la qualité de ses produits et fournit une garantie commerciale Shark de 2 ans, afin de vous offrir la possibilité d'exercer votre garantie auprès de nos revendeurs ou auprès de Shark directement. Ces conditions générales se réfèrent uniquement à la garantie du fabricant et ne portent aucune atteinte à vos droits statutaires.

Chaque appareil Shark est livré avec une garantie gratuite pour les pièces et la main-d'œuvre. L'appel est gratuit et vous serez directement mis en contact avec un représentant Shark. Vous trouverez également une assistance en ligne à l'adresse www.sharkclean.fr.

Comment puis-je m'enregistrer afin de faciliter l'utilisation de ma garantie Shark?

Vous pouvez enregistrer votre garantie en ligne dans un délai de 28 jours après la date d'achat de votre produit. Pour gagner du temps, préparez les données suivantes de votre appareil :

- numéro de modèle
 - numéro de série (seulement si disponible)
 - date à laquelle vous avez reçu l'appareil (sur le ticket de caisse du magasin ou le reçu de la livraison)
- Pour l'enregistrement en ligne, rendez-vous sur www.sharkclean.fr/enregistrez-votre-garantie/

IMPORTANT

- La garantie du fabricant couvre votre produit pendant 2 ans à partir de la date de livraison.
- Il est indispensable de conserver le justificatif d'achat. Pour utiliser la garantie, vous devez présenter votre justificatif d'achat afin que nous puissions vérifier vos droits. L'impossibilité de présenter un justificatif d'achat valable peut annuler la garantie.

Quelle est la durée de la garantie des nouveaux appareils Shark ?

Compte tenu de la qualité de nos produits, votre nouvel aspirateur Shark bénéficie d'une garantie de 2 ans.

Qu'est-ce qui est couvert par la garantie gratuite Shark ?

La réparation ou le remplacement de votre appareil Shark (il est laissé à la discrétion de Shark de décider s'il est préférable de remplacer ou de réparer l'appareil), y compris les pièces et la main-d'œuvre. Une garantie Shark s'ajoute à vos droits statutaires en tant que consommateur.

Qu'est-ce qui n'est pas couvert par la garantie gratuite Shark ?

- 1 Les obstructions – Pour découvrir comment déboucher votre aspirateur, veuillez consulter les instructions.
- 2 L'usure normale des pièces qui nécessitent un entretien régulier et/ou un remplacement pour assurer le bon fonctionnement de votre appareil.
- 3 Les dommages accidentels, les défauts causés par des négligences, un manque d'entretien, une mauvaise utilisation ou une manipulation inappropriée de l'aspirateur n'étant pas conformes aux instructions Shark fournies avec votre appareil.
- 4 L'utilisation de l'aspirateur à des fins autres que l'usage domestique normal.
- 5 L'utilisation de pièces n'ayant pas été assemblées ou installées conformément aux instructions d'utilisation.
- 6 L'utilisation de pièces et d'accessoires qui ne sont pas des pièces de rechange Shark.
- 7 Les installations défectueuses (sauf si elles ont été réalisées par Shark).

Où puis-je acheter des pièces de rechange et des accessoires d'origine Shark ?

Les pièces de rechange et les accessoires Shark sont développés par les mêmes ingénieurs qui ont conçu votre aspirateur Shark. Vous trouverez une gamme complète de pièces de rechange et d'accessoires Shark pour tous les appareils Shark sur www.sharkclean.fr.

N'oubliez pas que l'utilisation de pièces n'étant pas d'origine Shark peut annuler votre garantie du fabricant. Cependant, vos droits statutaires ne sont pas affectés.

Indépendamment de la garantie commerciale, le vendeur reste tenu de la garantie légale de conformité et de celle relative aux défauts de la chose vendue

Article L 217-4 du Code de la consommation : Le vendeur est tenu de livrer un bien conforme au contrat et répond des défauts de conformité existant lors de la délivrance.

Il répond également des défauts de conformité résultant de l'emballage, des instructions de montage ou de l'installation lorsque celle-ci a été mise à sa charge par le contrat ou a été réalisée sous sa responsabilité.

Article L 217-5 du Code de la consommation : Pour être conforme au contrat, le bien doit :

1° Être propre à l'usage habituellement attendu d'un bien semblable et, le cas échéant :

- correspondre à la description donnée par le vendeur et posséder les qualités que celui-ci a présentées à l'acheteur sous forme d'échantillon ou de modèle ;
- présenter les qualités qu'un acheteur peut légitimement attendre eu égard aux déclarations publiques faites par le vendeur, par le producteur ou par son représentant, notamment dans la publicité ou l'étiquetage ;

2° Ou présenter les caractéristiques définies d'un commun accord par les parties ou être propre à tout usage spécial recherché par l'acheteur, porté à la connaissance du vendeur et que ce dernier a accepté.

Article L 217-12 du Code de la consommation : l'action résultant du défaut de conformité se prescrit par deux ans à compter de la délivrance du bien.

Article L 217-16 du Code de la consommation : Lorsque l'acheteur demande au vendeur, pendant le cours de la garantie commerciale qui lui a été consentie lors de l'acquisition ou de la réparation d'un bien meuble, une remise en état couverte par la garantie, toute période d'immobilisation d'au moins sept jours vient s'ajouter à la durée de la garantie qui restait à courir. Cette période court à compter de la demande d'intervention de l'acheteur ou de la mise à disposition pour réparation du bien en cause, si cette mise à disposition est postérieure à la demande d'intervention

Article 1641 du Code civil : Le vendeur est tenu de la garantie à raison des défauts cachés de la chose vendue qui la rendent impropre à l'usage auquel on la destine, ou qui diminuent tellement cet usage que l'acheteur ne l'aurait pas acquise, ou n'en aurait donné qu'un moindre prix, s'il les avait connus.

Article 1648, al.1er du Code civil : L'action résultant des vices rédhibitoires doit être intentée par l'acquéreur dans un délai de deux ans à compter de la découverte du vice.