

Informations de sécurité

Consignes de sécurité importantes

Ce guide du propriétaire comprend des renseignements sur les modèles réglementaires :

Robot : RCA-Y1 | Base : ADI-N1 | Batterie : ABL-F | Module radio : AXG-Y1

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

⚠ AVERTISSEMENT : lorsque vous utilisez un appareil électrique, vous devez respecter certaines précautions de base, notamment :

LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT UTILISATION

⚠ AVERTISSEMENT : pour éviter tout risque de blessure ou de dommage, lisez et respectez les consignes de sécurité suivantes lors de la configuration, de l'utilisation et de l'entretien de votre robot.

Cet appareil peut être utilisé à partir de 8 ans ou par des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou des personnes sans expérience ni connaissances particulières si elles bénéficient de conseils ou d'instructions concernant l'utilisation en toute sécurité de l'appareil et les dangers impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Les enfants ne doivent pas effectuer le nettoyage et l'entretien sans surveillance.

⚠ Ceci est le symbole d'alerte de sécurité. Il vous informe d'éventuels risques de blessure.
Respectez tous les messages de sécurité qui suivent ce symbole pour éviter tout risque de blessures ou de décès.

⚠ Risque d'électrocution

☒ Équipement de classe II

⇒ Puissance de sortie nominale, CC

☒ Lire le manuel de l'opérateur

♻ Symbole de recyclage

⚠ Risque d'incendie

🏠 Ne pas utiliser à l'extérieur ou sur des surfaces humides

⇒ Puissance d'entrée nominale, CC

⚠ Tenir hors de portée des enfants

☒ Unité d'alimentation séparée

⚠ Attention

⇒ Puissance d'entrée nominale, CA

AVERTISSEMENT : indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner la mort ou de graves blessures.

ATTENTION : indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner des blessures mineures ou modérées.

REMARQUE : indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner des dommages matériels.

GÉNÉRALITÉS

AVERTISSEMENT



- Votre robot est fourni avec un câble d'alimentation adapté à votre zone géographique et peut être branché sur une prise de courant alternatif domestique standard uniquement. N'utilisez pas d'autre câble d'alimentation. Si vous avez besoin de remplacer le câble, contactez le service client afin de choisir un câble conforme aux normes d'alimentation électrique de votre pays.
- Ne plongez pas votre robot dans l'eau.
- N'ouvrez pas votre robot, excepté conformément aux instructions, pour installer ou remplacer la batterie ou assurer l'entretien. N'ouvez pas le chargeur intégré appelé Home Base ou Clean Base. Aucune pièce interne ne peut être réparée par l'utilisateur. Confiez l'entretien à un technicien qualifié.
- En raison d'un risque d'électrocution, utilisez le produit uniquement à l'intérieur et dans un environnement sec.
- Ne manipulez pas votre robot ni la base de chargement si vous avez les mains humides.
- N'utilisez pas de chargeur non autorisé. Si vous utilisez un chargeur non autorisé, la batterie pourrait dégager de la chaleur, produire de la fumée, prendre feu ou exploser.
- Votre robot n'est pas un jouet. Il est nécessaire de surveiller les jeunes enfants et les animaux lorsque le robot est en marche. Ne vous asseyez pas et ne montez pas sur votre robot ou sur sa base.
- Rangez et utilisez votre robot à température ambiante uniquement.
- Si la pièce à nettoyer comprend un balcon, une barrière physique

doit être utilisée pour empêcher l'accès au balcon et garantir un fonctionnement sûr.

- Nettoyez la lentille et les caches des capteurs (de bords ou de vide) sous votre robot pour détecter toute accumulation de poussière ou de saleté.
- Si la pièce à nettoyer contient des équipements tels qu'une cuisinière, un ventilateur ou un humidificateur, retirez-les avant utilisation. Le robot risque de provoquer des blessures, des dommages ou des dysfonctionnements s'il vient heurter et pousser des équipements de ce type.
- N'utilisez pas la plaque de la lingette de lavage comme poignée pour soulever ou déplacer le robot.
- N'oubliez pas que les sols peuvent être glissants après un nettoyage par votre robot.
- Ne faites pas fonctionner le robot dans des zones comportant des prises électriques au sol.

ATTENTION



- N'utilisez pas cet appareil pour ramasser des objets tranchants, du verre ou toute matière en combustion ou qui dégage de la fumée.
- N'oubliez pas que le robot se déplace tout seul. Faites attention lorsque vous marchez dans la zone dans laquelle le robot fonctionne afin de ne pas trébucher.
- Si l'appareil passe au-dessus d'un cordon d'alimentation et l'entraîne, il risque de faire tomber au passage des objets placés sur une table ou une étagère à proximité. Avant d'utiliser cet appareil, ramassez les objets tels que les vêtements, les feuilles volantes, les cordons des stores ou des rideaux, les cordons d'alimentation et tout objet fragile.
- Assurez l'entretien conformément au guide du propriétaire afin de garantir un fonctionnement sûr du robot et de la base de chargement.
- Si le robot fonctionne à proximité d'un escalier, veuillez retirer tout objet encombrant du palier.

REMARQUE

- Veillez à ce que votre robot et votre base de chargement ne soient jamais mouillés.
- Ne placez aucun objet sur votre robot.
- Négliger la propreté des contacts de la batterie peut entraîner une perte de capacité du robot à charger la batterie, et les contacts peuvent devenir chauds au toucher.
- Avant de faire fonctionner votre robot sur sol dur, testez-le sur une petite partie pour vous assurer de sa compatibilité. L'utilisation de votre robot sur un sol dur non compatible pourrait l'endommager. Contactez le fabricant de votre sol dur si vous avez des questions au sujet de sa compatibilité.
- Avant de passer votre robot sur des tapis ou de la moquette, assurez-vous qu'ils sont compatibles avec les aspirateurs utilisant des barres ou des brosses. L'utilisation de votre robot sur des tapis ou une moquette non compatible pourrait les endommager. Contactez le fabricant de vos tapis et moquettes si vous avez des questions au sujet de leur compatibilité.

BASE DE CHARGEMENT

AVERTISSEMENT

- Si l'appareil ne fonctionne pas comme il le devrait, s'il est tombé, endommagé, s'il est resté dehors ou qu'il est tombé dans l'eau, retournez-le à un centre de réparation.
- N'utilisez pas la base de chargement avec une fiche ou un câble endommagé. S'ils sont endommagés, le câble ou la fiche doit être remplacé(e).
- Déconnectez toujours votre robot de la base de chargement avant de le nettoyer ou de l'entretenir.
- Chargez votre robot uniquement à l'aide de la source d'alimentation fournie. La source d'alimentation fournie délivre une très basse tension de sécurité, correspondant à la tension d'entrée nécessaire pour le robot pour assurer un fonctionnement sécurisé.
- Pour éviter que votre robot ne tombe dans les escaliers, assurez-vous

que la base de chargement est placée à au moins 1,20 m des escaliers.

- Ne laissez pas de produits liquides entrer en contact avec la base de chargement.

ATTENTION

- Ne chargez que la batterie fournie avec votre robot. Les autres types de batteries peuvent exploser et provoquer des blessures. Contactez toujours le service client iRobot pour savoir comment remplacer votre batterie de façon adéquate.

REMARQUE

- Le produit ne peut pas être utilisé avec n'importe quel type de convertisseur de puissance. L'utilisation d'un tel appareil annule immédiatement la garantie.
- Si vous vivez dans une région sujette à de violents orages, nous vous recommandons d'utiliser des systèmes spéciaux de protection contre les surtensions. En cas d'orage violent, vous pouvez protéger la base de chargement à l'aide d'un parasurtenseur.

BATTERIE

AVERTISSEMENT

- N'ouvrez, n'écrasez, ne chauffez pas la batterie à plus de 80 °C, et ne la brûlez pas. Suivez les instructions du guide du propriétaire afin d'utiliser, d'entretenir, de manipuler et de jeter la batterie de manière appropriée.
- Ne court-circuitez pas la batterie en mettant des objets métalliques en contact avec les bornes de la batterie ou en l'immergeant dans un liquide. Ne soumettez pas les batteries à des chocs mécaniques.
- Les batteries au lithium-ion et les produits contenant ce type de batterie sont soumis à des règles de transport très strictes. Si vous avez besoin d'expédier votre produit (comprenant sa batterie) à des fins de réparation, de voyage ou pour toute autre raison, vous devez vous reporter à la section Dépannage du guide du

propriétaire ou prendre contact avec le service client pour obtenir des instructions d'expédition.

- Vérifiez régulièrement la batterie pour détecter tout signe de dommage ou de fuite. Ne rechargez pas une batterie endommagée ou qui fuit et évitez tout contact du liquide avec la peau ou les yeux. En cas de contact avec le liquide, lavez abondamment à l'eau la zone touchée et consultez un médecin. Placez la batterie dans un sac en plastique scellé et recyclez-la ou jetez-la de façon sécurisée en respectant les réglementations environnementales en vigueur dans votre pays. Vous pouvez également la renvoyer à votre centre d'entretien iRobot local agréé.
- La batterie doit rester propre et sèche. Si elles sont encrassées, nettoyez les bornes de la pile ou de la batterie à l'aide d'un chiffon propre et sec.

ATTENTION

- Il est nécessaire de surveiller les enfants lorsqu'ils utilisent la batterie. Veuillez demander immédiatement l'avis de votre médecin si une pile ou une batterie a été ingérée.



REMARQUE

- La batterie doit être retirée du robot avant d'être recyclée ou jetée.
- Pour des résultats optimaux, utilisez uniquement la batterie au lithium-ion iRobot fournie avec votre robot.
- N'utilisez pas de batteries non rechargeables. Utilisez uniquement la batterie rechargeable fournie avec le produit. Si vous devez la remplacer, achetez une batterie identique ou contactez le service client d'iRobot pour connaître les solutions alternatives.
- Avant de ranger votre robot pour une longue durée, veillez toujours à charger et retirer sa batterie, et à retirer les accessoires.

SOLUTION DE NETTOYAGE

AVERTISSEMENT

- Les produits de nettoyage domestiques sont sans danger lorsqu'ils sont utilisés et stockés conformément aux instructions figurant sur

l'étiquette. Assurez-vous de toujours lire et suivre attentivement les instructions.

- Utilisez uniquement la solution de nettoyage autorisée préconisée sur le site answers.irobot.com/s/roomba-combo-cleaner.
- En ce qui concerne les avertissements concernant la solution de nettoyage, veuillez vous reporter à la boîte extérieure et au flacon.



À garder hors de portée des enfants



Se laver les mains après utilisation



éviter tout contact avec les yeux. Si le produit entre en contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau

Ce symbole sur la batterie indique qu'elle ne doit pas être éliminée avec les déchets municipaux ordinaires non triés. En tant qu'utilisateur final, il vous incombe de jeter la batterie en fin de vie de votre appareil d'une manière respectueuse de l'environnement, comme suit :

(1) en le retournant au distributeur/revendeur auprès duquel vous avez acheté le produit ; ou

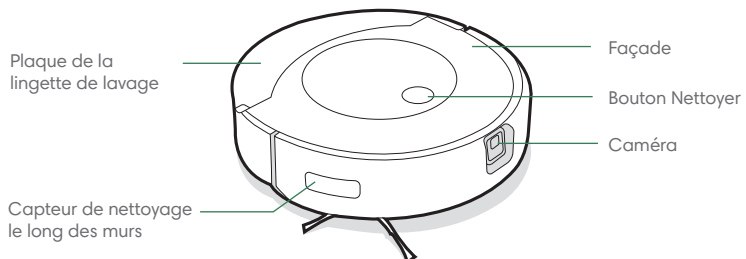
(2) en la déposant dans un point de collecte désigné

Le tri sélectif et le recyclage de la batterie en fin de vie contribueront à la préservation des ressources naturelles et permettront de la recycler d'une manière respectueuse de la santé humaine et de l'environnement. Pour plus d'informations, contactez votre point de recyclage local ou bien le revendeur auprès duquel vous avez acheté le produit à l'origine. Jeter les batteries en fin de vie peut avoir des effets négatifs potentiels sur l'environnement et la santé humaine en raison des substances présentes dans les batteries et les accumulateurs.

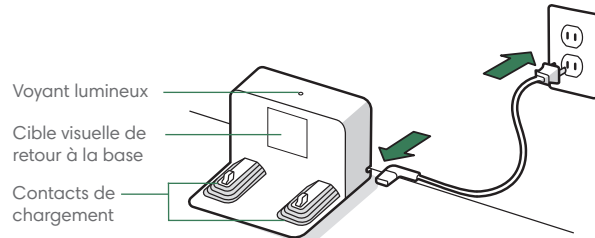
Des informations concernant les effets des substances problématiques dans le flux de déchet des batteries sont disponibles à l'adresse suivante :
<http://ec.europa.eu/environment/waste/batteries/>

À propos de votre aspirateur robot et laveur de sols Roomba® Combo™

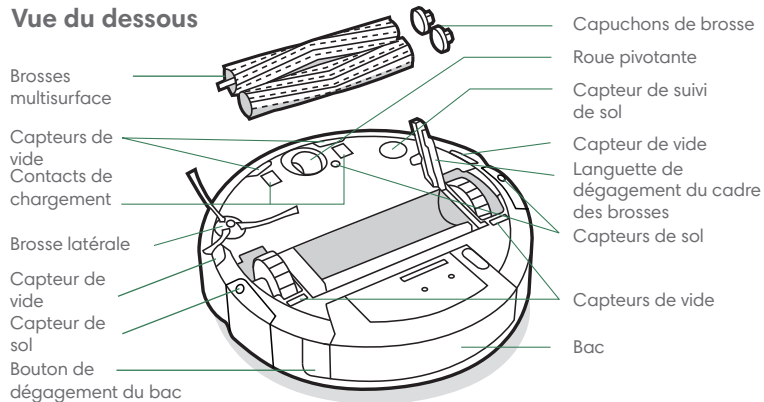
Vue du dessus



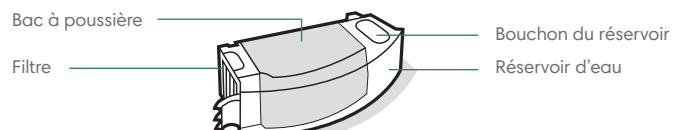
Base de chargement Home Base™



Vue du dessous



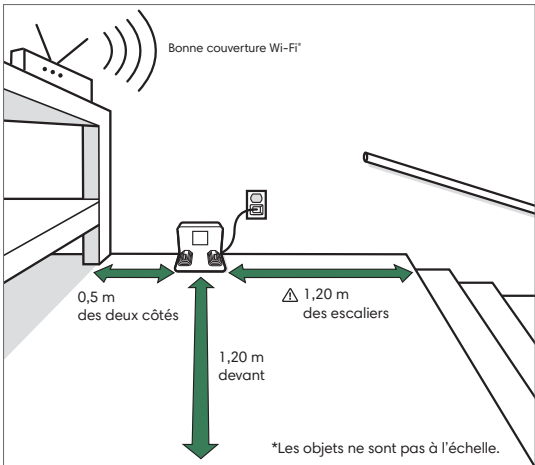
Bac



Utilisation de votre aspirateur robot et laveur de sols Roomba Combo™

FR

Positionnement de la base de chargement Home Base™



Remarque : ne placez pas votre Home Base™ à la lumière directe du soleil. Pour optimiser le retour à la base, assurez-vous qu'aucun objet encombrant ne se trouve autour de la base.

AVERTISSEMENT : Pour éviter que votre robot ne tombe dans les escaliers, assurez-vous que la base de chargement est placée à au moins 1,20 m des escaliers.

Téléchargez l'application iRobot Home et connectez-vous au réseau Wi-Fi®

- Suivez les instructions étape par étape pour configurer votre aspirateur robot Roomba Combo™.
- Pour éviter les obstacles en temps réel, configurez le système de navigation PrecisionVision.
- Définissez un programme de nettoyage automatique et personnalisez les préférences de nettoyage.
- Créez des cartes intelligentes pour indiquer à votre robot où, quand et comment nettoyer.



Mise en charge



Spirale de l'anneau lumineux pendant le chargement

Spirale blanche : chargement

Un voyant blanc fixe indique le niveau de charge de la batterie en % de votre robot

- Placez le robot sur la base de chargement pour activer la batterie.

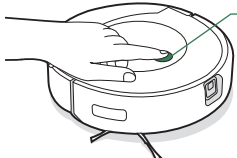
Remarque : votre robot est livré avec une charge partielle, mais nous vous recommandons de le charger pendant 3 heures avant de démarrer la première tâche de nettoyage complète.



Une fois que votre robot est complètement chargé, le voyant lumineux clignote en blanc à l'arrière.

- Le robot consomme une petite quantité d'énergie lorsqu'il se trouve sur sa base de chargement. Il est toutefois possible de mettre le robot en mode faible consommation lorsqu'il n'est pas utilisé. Pour accéder aux instructions du mode veille avec faible consommation et à plus d'informations, consultez la page FAQ de notre site Web.
- Dans le cas d'un rangement pour une longue durée, éteignez le robot en le retirant de la base de chargement et en maintenant le bouton Nettoyer enfoncé pendant 3 secondes tout en s'assurant qu'une roue est relevée. Rangez le robot dans un endroit frais et sec.

Nettoyage



Il suffit d'appuyer sur le bouton Nettoyer

Appuez pour démarrer / mettre en pause / reprendre

Maintenez enfoncé pendant 2 à 5 secondes pour terminer une tâche

- À l'aide de sa caméra frontale, votre robot explore et nettoie automatiquement votre maison en lignes droites et en évitant les obstacles. Il retourne à la base de chargement à la fin d'une tâche de nettoyage et chaque fois qu'il a besoin d'être rechargeé.



Votre robot est capable de reconnaître les objets et de les éviter. Toutefois, il est toujours recommandé d'enlever les objets encombrants avant de procéder à un nettoyage.

- Pour terminer une tâche et renvoyer le robot à sa base de chargement, maintenez le bouton Nettoyer enfoncé pendant 2 à 5 secondes. Un motif de voyant lumineux bleu indique que le robot cherche la base de chargement.
- Lorsque votre robot détecte une zone particulièrement sale, il active le mode Dirt Detect™ et se déplace d'avant en arrière à plusieurs reprises pour nettoyer la zone plus en profondeur. Le voyant lumineux clignote en bleu.



Lorsque votre robot détecte que le bac a besoin d'être vidé, l'anneau lumineux s'allume en rouge à l'arrière selon un mouvement circulaire.

Aspiration

- Pour que votre robot démarre une tâche de nettoyage à l'aspirateur uniquement, videz le réservoir ou détachez la lingette de lavage avant d'appuyer sur le bouton Nettoyer.

Lavage

- Votre robot peut aspirer et laver simultanément. Pour que votre robot démarre une tâche d'aspiration et de nettoyage, remplissez le réservoir, attachez la lingette de lavage et appuyez sur le bouton Nettoyer.

- Si votre robot rencontre sur un tapis lors de sa tâche de nettoyage, il lève et rentre la lingette de lavage.

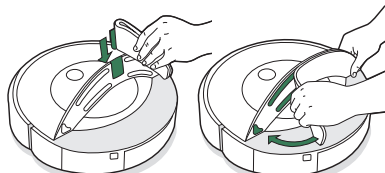
- À la fin de la tâche d'aspiration et de nettoyage, assurez-vous de vider le réservoir d'eau et de remplacer la lingette de lavage.

AVERTISSEMENT : Pour ne pas endommager votre robot, ne rangez pas manuellement la plaque de la lingette de lavage dans le range lingette.

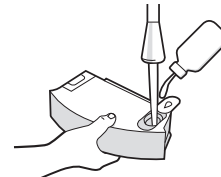
- 1 Appuez sur le bouton de dégagement du bac pour retirer ce dernier.



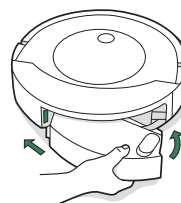
- 2 Fixez une lingette de lavage.



- 3 Remplissez le réservoir avec de l'eau et la solution de nettoyage compatible.



- 4 Replacez le bac dans le robot.



Solution de nettoyage

Pour un résultat optimal lors du lavage, vous pouvez ajouter la solution de nettoyage pour sols durs iRobot dans le réservoir avant d'ajouter de l'eau. Ce produit est un concentré adapté à tous les sols durs scellés.

Taille de l'échantillon
(Inclus dans la boîte)



1/4 bouteille
par réservoir



Vente au détail : taille réelle
(Vendu séparément)

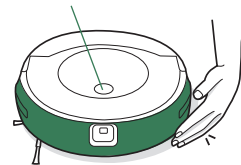


3 bouchons
par réservoir



Dépannage

Anneau lumineux rouge



Batterie faible. Chargez le robot.

- En cas de dysfonctionnement, votre robot émet un signal sonore et le voyant lumineux s'allume en rouge. Appuyez sur le bouton Nettoyer ou sur le pare-chocs pour plus de détails. Consultez l'application iRobot Home pour obtenir davantage d'informations d'assistance.

- Au bout de 90 minutes d'inactivité hors de la base de chargement, le robot termine automatiquement sa tâche de nettoyage.
- Pour restaurer les paramètres d'usine de votre robot, retirez le bac à poussière et maintenez le bouton Nettoyer enfoncé pendant sept (7) secondes. Un signal sonore vous indique que la restauration des paramètres d'usine est terminée. Appuyez une nouvelle fois sur le bouton Nettoyer pour confirmer.



AVERTISSEMENT : seules certaines solutions de nettoyage peuvent être utilisées en toute sécurité avec votre robot. Une liste complète des solutions de nettoyage compatibles est disponible sur le site answers.irobot.com/s/roomba-combo-cleaner ou sur l'application. Veuillez ne pas utiliser d'autres solutions de nettoyage ou de produits à base d'eau de Javel.

Informations relatives à la sécurité et l'expédition de batteries

Pour des résultats optimaux, utilisez uniquement la batterie au lithium-ion fournie avec votre robot iRobot.



AVERTISSEMENT : Les batteries au lithium-ion et les produits contenant ce type de batterie sont soumis à des règles de transport très strictes. Si vous avez besoin d'expédier votre produit à des fins de réparation, de voyage ou pour toute autre raison, vous DEVEZ vous conformer aux instructions d'expédition suivantes.

- La batterie DOIT être mise hors tension avant l'expédition.
- Éteignez la batterie en retirant le robot de la base de chargement et en maintenant le bouton Nettoyer enfoncé pendant 3 secondes tout en vous assurant qu'une roue ne touche pas le sol. Tous les voyants s'éteignent.
- Emballez le robot avec précaution en vue de l'expédition.
- Pour obtenir de l'aide, contactez notre équipe du service client ou rendez-vous sur global.irobot.com.

Entretien et maintenance

Instructions d'entretien et de maintenance

Pour préserver les performances optimales de votre robot, respectez les procédures décrites aux pages suivantes.

Vous trouverez des vidéos de démonstration supplémentaires dans l'application iRobot Home. Si vous remarquez que le robot ramasse moins de saletés sur le sol, videz le bac, nettoyez le filtre et nettoyez les brosses.

Pièce	Fréquence d'entretien	Fréquence de remplacement*
Lingette de lavage	Nettoyer après une tâche de lavage	Tous les 30 lavages.
Bac	Nettoyer le bac si besoin	
Filtre	Nettoyer une fois par semaine (deux fois si vous possédez un animal domestique). Ne pas laver.	Tous les deux mois
Contacts de chargement	Nettoyer toutes les deux semaines	
Capteur de bac plein	Nettoyer toutes les deux semaines	
Roue avant	Nettoyer toutes les deux semaines	Tous les 12 mois
Brosse latérale et brosses multisurface	Nettoyer une fois par mois (deux fois par mois si vous possédez un animal domestique)	Tous les 12 mois
Capteur, fenêtre de caméra et range lingette	Nettoyer une fois par mois	

Remarque : iRobot fabrique divers pièces et assemblages de recharge. Si vous pensez avoir besoin de pièces de recharge, veuillez contacter le service client iRobot.

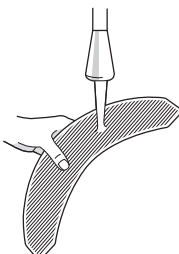
*La fréquence de remplacement peut varier. Les pièces doivent être changées en cas d'usure visible.

Nettoyage de la lingette de lavage

Remarque : les lingettes de lavage peuvent être nettoyées de deux manières, à la main ou à la machine à laver.

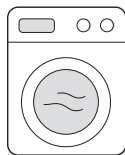
Nettoyage à la main

Lavez soigneusement la lingette à l'eau chaude.



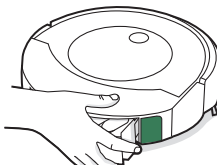
Lavage en machine

Utilisez un cycle chaud, puis séchez à l'air. Ne mettez pas dans le sèche-linge. Ne lavez pas les lingettes avec du linge délicat.

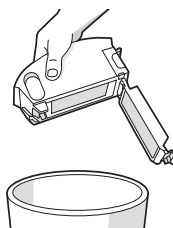


Vidage du bac

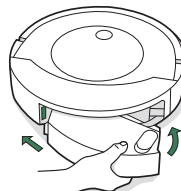
1 Appuyez sur le bouton de dégagement du bac pour retirer ce dernier.



2 Ouvrez la porte du bac et videz ce dernier.

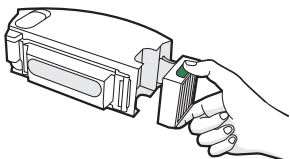


3 Replacez le bac dans le robot.

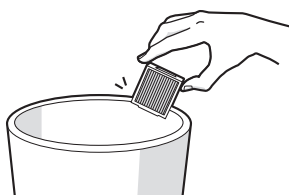


Nettoyage du filtre

- 1 Retirez le bac. Retirez le filtre en tirant sur les deux extrémités.



- 2 Retirez les saletés se trouvant sur le filtre en tapant celui-ci contre la poubelle.



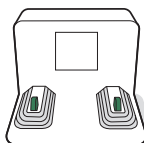
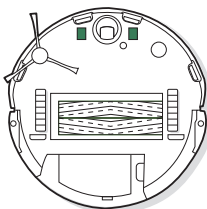
- 3 Réinsérez le filtre, les stries vers l'extérieur. Replacez le bac dans le robot.

Important : le robot ne fonctionnera pas si le filtre n'est pas installé correctement. Remplacez le filtre tous les deux mois.

- 6 Pour plus d'informations, consultez le site global.irobot.com

Nettoyage des contacts de chargement

- 1 Essuyez les contacts de chargement avec un chiffon propre et sec.

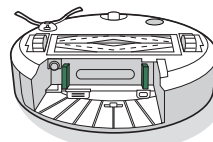


Nettoyage des capteurs de bac plein

- 1 Retirez et videz le bac.

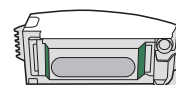


- 2 Essuyez les capteurs internes avec un chiffon propre et sec.

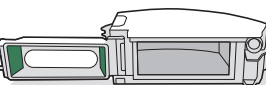


- 3 Essuyez la porte du bac avec un chiffon propre et sec.

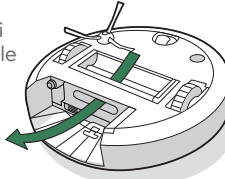
Porte fermée



Porte ouverte

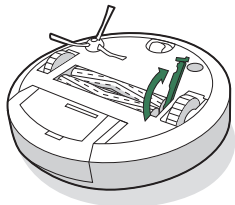


- 4 Enlevez les débris qui se trouveraient dans le chemin d'aspiration.

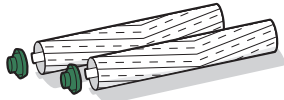


Nettoyage des brosses multisurface

- 1 Pincez la languette de dégagement du cadre des brosses, soulevez-la, puis retirez toute obstruction.



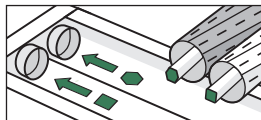
- 2 Retirez les brosses du robot. Retirez les capuchons de brosse aux extrémités de celles-ci. Retirez les cheveux, poils ou débris qui se trouvent sous les capuchons. Réinstallez les capuchons de brosse.



- 3 Retirez les cheveux, poils ou débris coincés autour des tiges, respectivement carrée et hexagonale, à l'autre extrémité des brosses.

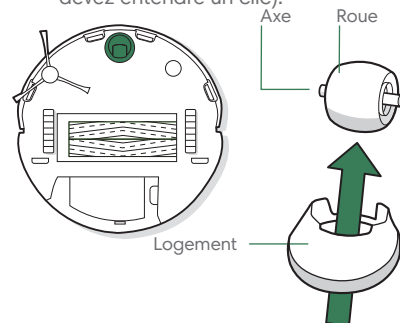


- 4 Réinstallez les brosses dans le robot. Référez-vous aux icônes du module de la tête de nettoyage pour replacer correctement les tiges des brosses selon leur forme.



Nettoyage de la roue avant

- 1 Tirez fermement sur le module de roue avant pour le retirer du robot.
- 2 Tirez fermement sur la roue pour la retirer de son logement (voir l'illustration ci-dessous).
- 3 Enlevez les débris à l'intérieur de la cavité de la roue.
- 4 Une fois terminé, remettez les pièces en place. Assurez-vous de bien fixer la roue dans son emplacement (vous devez entendre un clic).

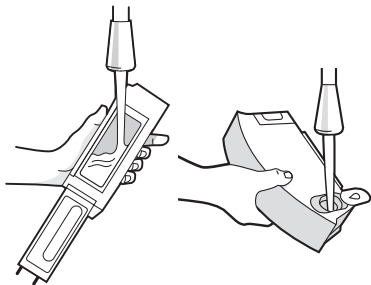


Important : si la roue avant est bloquée par des cheveux, poils ou débris, vous risquez d'endommager le sol. Si la roue ne tourne pas librement une fois que vous l'avez nettoyée, contactez le service client.

Nettoyage du bac

Important : ne nettoyez pas le filtre. Retirez le filtre avant de nettoyer le bac.

- 1 Retirez le bac, ainsi que le filtre et ouvrez la porte du bac.
- 2 Rincez le bac à poussière et le réservoir d'eau à l'eau chaude.

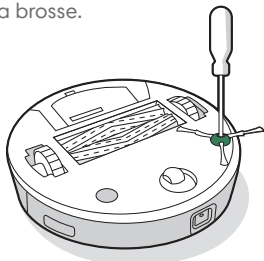


Remarque : le bac ne doit pas être mis au lave-vaisselle.

- 3 Assurez-vous que le bac est complètement sec. Réinsérez le filtre, puis replacez le bac dans le robot.

Nettoyage de la brosse latérale

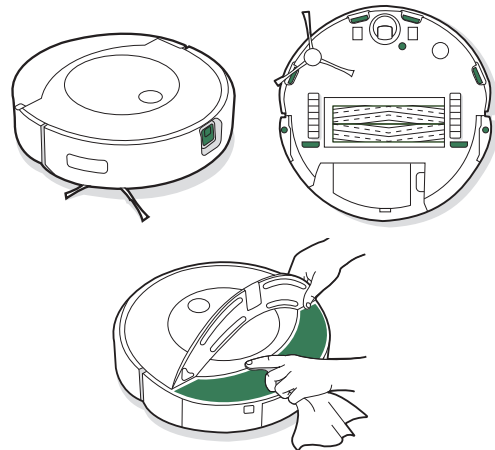
- 1 Utilisez une pièce de monnaie ou un petit tournevis pour retirer la vis de fixation de la brosse latérale.
- 2 Tirez sur la brosse latérale pour la retirer. Enlevez les cheveux, poils ou débris, puis réinstallez la brosse.



Nettoyage des capteurs, de la fenêtre de caméra et des contacts de chargement

Essuyez les capteurs, la fenêtre de caméra et le range lingette avec un chiffon propre et sec.

Remarque : Inspectez la fenêtre de caméra. Si vous constatez des fissures, contactez le service client.



Important : ne pulvérisez pas de solution de nettoyage ni d'eau directement sur les capteurs ou leurs ouvertures.

Service client d'iRobot

FR

États-Unis et Canada

Si vous avez des questions ou des commentaires au sujet de votre aspirateur robot et laveur de sols Roomba Combo™, veuillez contacter iRobot avant de faire appel à un détaillant.

Vous pouvez commencer par visiter le site global.irobot.com pour obtenir des conseils et accéder aux questions fréquentes ainsi qu'à des informations sur les accessoires. Vous trouverez également ces informations dans l'application iRobot Home. Si vous avez encore besoin d'aide,appelez notre équipe du service client au **(877) 855-8593**.

Horaires du service client d'iRobot aux États-Unis

- Du lundi au vendredi, de 9 h 00 à 21 h 00, heure de l'Est
- Du samedi au dimanche, de 9 h 00 à 18 h 00, heure de l'Est

Hors États-Unis et Canada

Visitez le site global.irobot.com pour :

- En savoir plus sur iRobot dans votre pays
- Découvrir les conseils et astuces permettant d'améliorer les performances de votre aspirateur robot et laveur de sols Roomba Combo™
- Obtenir des réponses à vos questions
- Contacter votre centre d'assistance local

Renseignements sur la réglementation

FR



Par les présentes, iRobot Corporation déclare que l'aspirateur robot et laveur de sols modèle RCA-Y1 est conforme à la directive européenne 2014/53/UE relative aux équipements radioélectriques. Le texte intégral de la déclaration de conformité EU est disponible à l'adresse suivante : www.irobot.com/compliance.



Par les présentes, iRobot Corporation déclare que l'aspirateur robot et laveur de sols modèle RCA-Y1 est conforme aux Radio Equipment Regulations 2017 (Royaume-Uni). Le texte intégral de la déclaration de conformité UKCA est disponible à l'adresse suivante : www.irobot.com/compliance.

Le rapport d'information sur les substances chimiques répertoriant les substances extrêmement préoccupantes conformément au règlement UE 1907/2006 se trouve ici : www.irobot.com/compliance.

Le modèle de réglementation RCA-Y1 intègre le modèle de module radio Sextant AXG-Y1. Le module radio Sextant est une radio bi-bande qui exploite les bandes WLAN 2,4 GHz et WLAN 5 GHz. Le module radio Sextant dispose également des technologies Bluetooth et BLE qui fonctionnent sur la bande 2 400 MHz à 2 483,5 MHz.

- La bande de fréquences 2,4 GHz est limitée aux fréquences comprises entre 2 400 et 2 483,5 MHz avec une puissance de sortie EIRP maximale de 17,78 dBm (59,98 mW) à 2 442 MHz.
- La bande de fréquences 5 GHz est limitée aux fréquences comprises entre 5 150 et 5 850 MHz avec une puissance de sortie EIRP maximale de 20,81 dBm (120,50 mW) à 5 190 MHz.
- En Israël, la bande 5 GHz est limitée aux fréquences comprises entre 5 150 MHz et 5 350 MHz.



Ce symbole sur le produit indique que l'appareil ne doit pas être jeté avec les déchets municipaux ordinaires non triés. En tant qu'utilisateur final, il vous incombe de mettre au rebut l'appareil en fin de vie d'une manière respectueuse de l'environnement, comme suit :

- (1) en le retournant au distributeur/revendeur auprès duquel vous avez acheté le produit ; ou
- (2) en le déposant dans un point de collecte désigné.

Une mise au rebut conforme du produit contribue à préserver de précieuses ressources et à prévenir tout effet négatif potentiel sur la santé humaine et l'environnement susceptible de résulter d'un traitement inapproprié des déchets. Pour connaître le point de collecte désigné le plus proche, prenez contact avec les autorités locales. Des sanctions peuvent s'appliquer en cas d'élimination inappropriée de ces déchets, conformément à votre législation nationale.

De plus amples informations sont disponibles à l'adresse suivante : http://ec.europa.eu/environment/waste/weee/index_en.html

Adresse du fabricant : iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730 États-Unis

Recyclez votre produit iRobot en fin de vie de manière responsable conformément aux réglementations locales. Voici une liste des organisations de recyclage des déchets d'équipements électriques et électroniques sous contrat avec iRobot au moment de la vente du produit.

Pays	Organisation	URL
Autriche	UFH	http://www.elektro-ade.at/elektrogeraete-sammeln/liste-der-sammelstoessterreich/
Belgique	Recupel	https://www.recupel.be/en/where-to-go/?searchCollectionPoints=&categories=1%2C2%2C3%2C4#
Allemagne	Zentek	https://www.ear-system.de/ear-verzeichnis/sammel-und-ruecknahmestbeck
Danemark	Elretul	https://www.dpa-system.dk/DPAApplications/DPADB.aspx?wf=CollectionPointSearch.as
Espagne	Ecotic	https://punto-limpio.info/
France	Eco-systèmes	https://www.eco-systemes.fr/france
Irlande	WEEE Ireland	http://www.weeeireland.ie/household-recycling/where-can-i-recycle/
Pays-Bas	Wecycle	https://www.watismijnapparaatwaard.nl/
Suède	El-Kretsen	https://www.sopor.nu/sortera-återvinn/
Royaume-Uni	Repic	http://www.responsible-recycling.co.uk/contact-us/find-your-local-recy

The iRobot logo consists of the word "iRobot" in a bold, lowercase, sans-serif font. A small registered trademark symbol (®) is positioned above the letter "o".

©2022 iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730 États-Unis. Tous droits réservés. iRobot et Braava jet sont des marques déposées d'iRobot Corporation. Roomba Combo, Home Base et Dirt Detect sont des marques de commerce d'iRobot Corporation. Wi-Fi et le logo Wi-Fi sont des marques déposées de Wi-Fi Alliance. Apple et App Store sont des marques de commerce d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. Google Play est une marque de commerce de Google LLC.