

NEW

RV1000SEU – Robot IQ Self-Empty

ASPIRATEUR ROBOT

Technologies:

- Station d'autovidage sans sac – Autonomie 30 jours
- Système IQ Navigation
- Brosse anti-emmêlement Anti Hair Wrap

IQ Navigation: nettoyage méthodique et linéaire, retourne en base tout seul et sait où reprendre le nettoyage après une pause.

Pour nettoyer les sols durs, tapis et moquettes

3 niveaux de puissance

Technologies de sécurité: Anti-collision, capteur de chute, localisateur «Trouvez-moi» sur l'app SharkClean

Autonomie jusqu'à 90min, 6h de charge max

Bac à poussière intégré au robot: 175ml

Bac à poussière intégré sur la base: 900ml

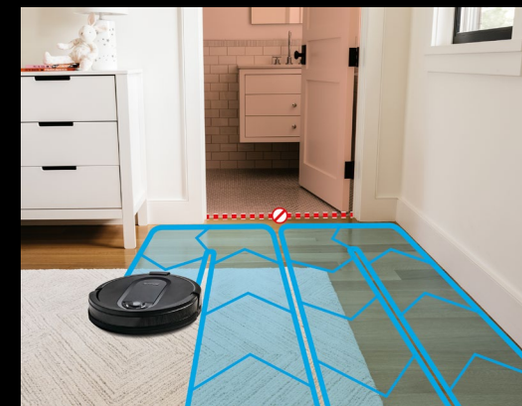
Accessoires: 1 station de charge, 4 brosettes latérales, 1 bande de délimitation magnétique, 1 tapis pour station de charge

Garantie 2 ans



Système d'autovidage

Jusqu'à un mois de tranquillité*. Cet aspirateur robot retourne à sa station de charge et se vide automatiquement grâce au système d'autovidage sans sac - vous n'avez donc plus à le vider tous les jours.



Système de navigation IQ

Créez un plan de votre domicile et sélectionnez les pièces à nettoyer: votre robot procèdera à un nettoyage méthodique et linéaire pour un résultat optimal.



Brosse rotative anti-emmêlement Anti Hair Wrap

Le système Anti Hair Wrap sépare et élimine activement au cours du nettoyage les poils et les cheveux pour leur éviter de s'emmêler autour de la brosse rotative.



Connectivité Wi-Fi

Planifiez vos nettoyages à l'avance et contrôlez votre robot à distance grâce à l'application SharkClean. Définissez des zones à éviter ou à cibler et lancez un nettoyage à n'importe quel moment de la journée.

Shark

Technologies that make a difference

* Selon des tests réalisés en condition réelles chez 24 consommateurs au Royaume-Uni. 11 consommateurs ont dû vider le réservoir à saletés après 31 jours seulement ou plus.

Jusqu'à un mois de tranquillité*. L'aspirateur robot Shark IQ avec système d'autovidage procède à un nettoyage linéaire et méthodique de chaque pièce, puis retourne à sa station de charge où il se vide automatiquement.

Shark, le spécialiste de l'entretien des sols, développe des technologies de nettoyage innovantes grâce à son travail de recherche approfondi mené auprès des consommateurs. Profitez dès à présent de l'expertise Shark en matière d'entretien des sols, associée à la praticité d'un aspirateur robot.

Offrant jusqu'à 90 minutes d'autonomie, cet aspirateur robot très simple d'utilisation travaille à votre place, vous permettant ainsi de vous libérer un temps précieux.

Jusqu'à un mois de tranquillité*

Pour une praticité maximale, cet aspirateur robot Shark IQ retourne à sa station de charge où il se vide automatiquement - vous n'avez donc plus à le vider tous les jours. Un système de filtration en plusieurs étapes vous offre une garantie de propreté supplémentaire. Un filtre est intégré au cœur de l'aspirateur robot, en complément des filtres pré-moteur et post-moteur intégrés à la station de charge. Tous les filtres peuvent être aisément retirés et nettoyés.

Système de Navigation IQ Shark

Afin de guider l'aspirateur robot, le système de Navigation IQ Shark capture des milliers de points de données avec ses capteurs optiques embarqués pour cartographier précisément votre intérieur. Votre aspirateur robot procède ainsi à un nettoyage linéaire et méthodique, avant de passer automatiquement à la pièce suivante. Évaluant constamment sa position, l'aspirateur robot Shark IQ sait toujours exactement où il se trouve, où il est passé et où il doit se rendre pour poursuivre le nettoyage.

L'aspirateur robot Shark IQ est capable de retourner vers sa station de charge pour se recharger, puis de reprendre le nettoyage à l'endroit précis où il s'était arrêté.

Il sait également s'adapter à son environnement : grâce à ses nombreux capteurs, votre aspirateur robot est capable de contourner vos meubles et sait détecter les obstacles, les escaliers et les rebords pour éviter tout risque de chute.

Brosse rotative autonettoyante

La brosse rotative autonettoyante motorisée est dotée de la technologie anti-enroulement de cheveux et de poils Anti Hair Wrap, une exclusivité Shark. Ce système est composé d'une protection et d'un peigne pour séparer et éliminer activement au cours du nettoyage les poils et les cheveux et leur éviter de s'emmêler autour de la brosse rotative. Parfait pour les propriétaires d'animaux domestiques.

Adapté à tous les types de sols et de saletés

La brosse rotative motorisée associée à une forte puissance d'aspiration permet d'éliminer la poussière, les débris de toutes tailles ainsi que les poils d'animaux, quels que soient les types de sols dans votre maison. Deux brosettes latérales rotatives permettent également d'attirer et aspirer les saletés logées dans les coins et rebords de vos pièces. Grâce à son format compact, cet aspirateur robot peut même passer sous les meubles pour vous assurer un nettoyage complet.

Application SharkClean

L'aspirateur robot Shark IQ intègre également une connectivité Wi-Fi : il vous suffit de télécharger l'application SharkClean pour le contrôler depuis votre smartphone.

Consultez votre carte de nettoyage interactive et sélectionnez une pièce particulière à nettoyer immédiatement avec la fonction "Room Select". Vous pouvez également programmer à l'avance un nettoyage complet de votre maison, à l'heure qui vous convient.

Vous souhaitez vérifier dans quelles pièces votre aspirateur robot est passé ? L'application génère un rapport après chaque nettoyage.

Grâce à son bandeau de commande très simple, vous pouvez également démarrer et suspendre votre nettoyage d'une simple pression sur un bouton sur le bandeau de commande de votre aspirateur robot, et même lui demander de retourner à sa station de charge pour se recharger.



Technologies that make a difference

* Selon des tests réalisés en condition réelles chez 24 consommateurs au Royaume-Uni. 11 consommateurs ont dû vider le réservoir à saletés après 31 jours seulement ou plus.