

NEW

RV2001EU – Robot AI

ASPIRATEUR ROBOT

Technologies:

- Système de Navigation IQ + Vision Laser AI
- Brosse anti-emmêlement Anti Hair Wrap
- Tête d'aspiration PowerFins

Navigation IQ : nettoyage méthodique et linéaire

Vision Laser AI: crée des zones à cibler ou à éviter, détecte les objets pour les éviter, s'adapte à l'environnement de jour comme de nuit

Pour nettoyer les sols durs, tapis et moquettes

3 niveaux de puissance

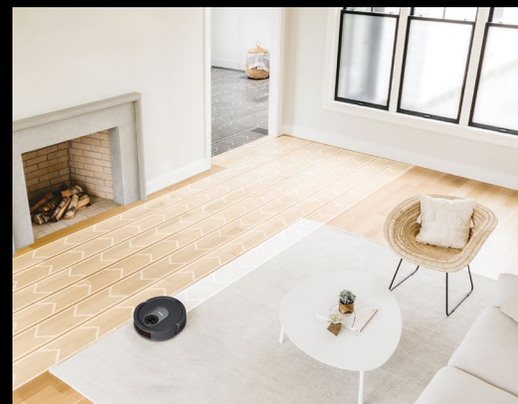
Technologies de sécurité: Anti-collision, capteur de vide, localisateur «Trouvez-moi»

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

Bac à poussière 312ml

Accessoires: 1 station de charge, 4 brosettes latérales

Garantie 2 ans



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.



Technologie vision laser AI

Détecte et évite les objets, crée des zones à cibler ou à éviter et s'adapte à votre environnement de jour comme de nuit.



Brosse rotative anti-emmêlement Anti Hair Wrap + PowerFins

La brosse PowerFins reste en contact continu avec tous les types de sols, pour enlever plus de saletés à chaque passage, sans que les cheveux et poils ne puissent s'emmêler grâce à la technologie anti-emmêlement Anti Hair Wrap



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

Découvrez la puissance du nettoyage intelligent avec l'aspirateur robot Shark AI, votre allié pour nettoyer sans effort tous les types de sols de votre maison, sans oublier aucun coin ni rebords.

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.

Technologie Vision Laser AI

La technologie Vision Laser AI réagit à l'environnement de votre maison, de jour comme de nuit. Cette technologie de pointe utilise un laser pour cartographier votre intérieur et pour détecter et éviter les objets*, même dans l'obscurité.

Système de Navigation IQ

Le système de Navigation IQ Shark permet à l'aspirateur robot de s'orienter en cartographiant votre intérieur et de procéder à un nettoyage linéaire et méthodique, avant de passer automatiquement à la pièce suivante. Évaluant constamment sa position, l'aspirateur robot 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 AI 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 Powerfins

Découvrez la technologie PowerFins de Shark, notre nouvelle brosse rotative innovante qui assure un contact continu avec les sols durs, tapis et moquettes pour retenir plus de débris, poussières et cheveux en un seul passage.

La brosse rotative est dotée de la technologie anti-enroulement de cheveux et de poils Anti Hair Wrap, une exclusivité Shark, qui sépare et élimine activement au cours du nettoyage les cheveux et les poils pour leur éviter de s'emmêler autour de la brosse rotative. Parfait pour les propriétaires d'animaux domestiques.

Nettoyage des coins et rebords

Deux brosettes latérales rotatives permettent 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.

The Shark logo features the word "Shark" in a bold, italicized, sans-serif font. The letter "S" is significantly larger and more prominent than the other letters. A registered trademark symbol (®) is located at the bottom right of the word.

Technologies that make a difference

* Objets d'une hauteur d'au moins 8 cm.

Application SharkClean

L'aspirateur robot Shark AI 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 dos de votre aspirateur robot, et même lui demander de retourner à sa station de charge pour se recharger.

Bac à poussière à vidange simplifiée

Pour encore plus de simplicité, le bac à poussière a été conçu pour être éjecté et vidé rapidement et facilement, d'une simple pression sur un bouton.

Shark[®]

Technologies that make a difference