## **Roborock Qrevo Edge**

Le nettoyage réinventé, la vie simplifiée



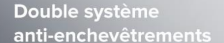
### Roborock Qrevo Edge

Il est doté d'un double système anti-enchevêtrements et d'un châssis AdaptiLift™ et peut donc facilement éviter les enchevêtrements de poils tout en s'adaptant sans problème aux divers types de sol pour en assurer un nettoyage complet sans soucis. Grâce à son aspiration HyperForce® de 18 500 Pa et à sa technologie FlexiArm™ avancée, les moindres recoins de votre domicile bénéficient d'un entretien impeccable.

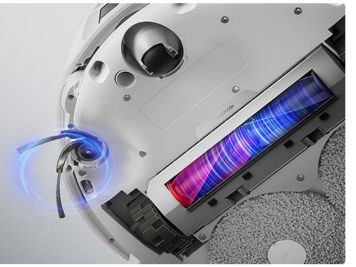
Découvrez l'avantage supplémentaire qu'il offrira au nettoyage de votre maison.



## Caractéristiques Clés



Ce robot est équipé de la brosse principale DuoDivide® et d'une brosse latérale en arc de cercle FlexiArm™ qui garantissent des nettoyages sans enchevêtrements.





#### Premier châssis AdaptiLift™ du marché

S'adapte sans problème aux divers environnements domestiques grâce à des mouvements fluides.







## Nettoyage fluide et sans accrocs

# Élimination des enchevêtrements en toute simplicité

Profitez des nettoyages fluides sans enchevêtrements grâce au double système anti-enchevêtrements révolutionnaire du Roborock Qrevo Edge. Il comprend une brosse principale et une brosse latérale qui sont toutes deux conçues pour gérer les longs cheveux et les poils d'animaux.





#### **Brosse principale DuoDivide®**

La brosse DuoDivide® consiste en deux rouleaux parallèles à poils courts et à lamelles en spirales, qui acheminent efficacement les poils et cheveux vers l'entrée centrale du bac à poussière où l'aspiration puissante les élimine rapidement.

#### DuoDivide



#### Brosse latérale en arc de cercle FlexiArm™

La brosse innovante latérale asymétrique en arc de cercle génère une force centrifuge durant sa rotation. Cette force guide les poils et cheveux vers l'extrémité de ses poils afin d'éviter les enchevêtrements.



## Un nouveau niveau de propreté

### Améliorez vos solutions de nettoyage

Transformez votre nettoyage grâce au premier\* châssis AdaptiLift™ du marché. Ce système de pointe contrôle indépendamment les trois roulettes réglables et permet au châssis de s'élever de 10 mm ou d'élever la partie avant, arrière, gauche ou droite du robot. Profitez d'une adaptabilité inégalée à tous les environnements domestiques et obtenez une couverture optimale du nettoyage en toute simplicité.





#### Franchissement de seuil jusqu' à 4 cm

Les seuils élevés ne sont plus un défi avecle châssis AdaptiLift™. Il élève automatiquement la roulette omnidirectionnelle pour gérer les seuils standard d'une hauteur pouvant atteindre 3 cm et les seuils complexes à deux marches d'une hauteur globale pouvant atteindre 4 cm, soit la hauteur la plus élevée du secteur\*. Cela garantit des déplacements fluides sur toutes les surfaces.



#### Nettoyage des moquettes et tapis à poils mi-longs à longs

La capacité d'élévation du châssis AdaptiLift™ de 10 mm améliore les performances de nettoyage des moquettes et tapis à poils mi-longs à longs. Cette fonction permet une aspiration puissante pénétrant profondément les fibres des moquettes et tapis, évite que le robot ne soit bouché par leurs poils et vous fait bénéficier de résultats de nettoyage supérieurs et de moquettes et tapis ra-

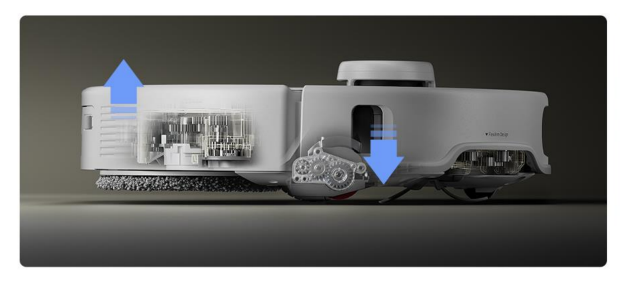
<sup>\*</sup>D'après des recherches menées par le fabricant au 1er septembre 2024, dans la catégorie des aspirateurs robots.

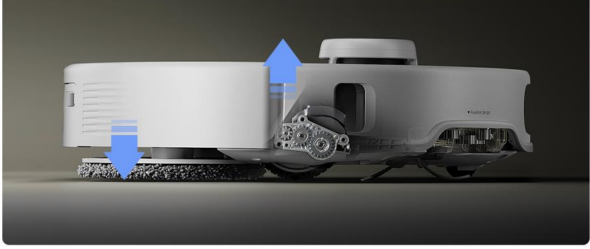
<sup>\*</sup> Les paramètres de nettoyage des moquettes et tapis à poils mi-longs à longs doivent être activés manuellement dans l'application Roborock.

## Nettoyages personnalisés pour relever tous les défis

La brosse et les serpillières se lèvent automatiquement pour divers besoins de nettoyage afin d'améliorer l'efficacité du robot et d'éviter de laisser des traces suite au nettoyage.

	Aspiration seulement	Nettoyage à la serpillière seulement	Nettoyage des moquettes et tapis	Retour à la station	Séchage des serpillières
Serpillières levées			Moquette/tapis à poils courts		<b>②</b>
Serpillières et châssis levés			Moquette/tapis à poils mi-longs à longs		
Brosse levée		<b>Ø</b>		<b>②</b>	





## Performances supérieures, au-delà des attentes

## Boostez votre nettoyage

L'aspiration HyperForce® de 18 500 Pa alliée à la brosse en poils DuoDivide® permet au Roborock Qrevo Edge de relever les défis de nettoyage difficiles, notamment ceux que présentent les moquettes et tapis et les interstices des sols durs. Il est même capable d'éliminer les particules les plus fines.

18,500 Pa

d'aspiration HyperForce®

99.5%

d'élimination des poils sur moquettes et tapis





### Le moindre centimètre est couvert

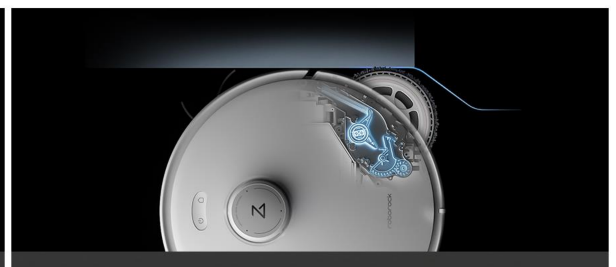
Deux exclusivités Roborock : la brosse latérale en arc de cercle FlexiArm™ et le système de nettoyage des bords des pièces à la serpillière FlexiArm™ offrent une couverture exceptionnelle du nettoyage en éliminant les angles morts et en ne laissant aucune saleté derrière eux.

100% 0mm
de couverture des bords et des coinsibsiste le long des bords et des coinsibilité des coinsibles des co



#### Brosse latérale en arc de cercle FlexiArm™

Lorsque le robot détecte des coins, sa brosse latérale en arc de cercle s'étend en un éclair pour balayer les saletés qui s'y trouvent et assurer un nettoyage complet.



#### Serpillière FlexiArm<sup>™</sup>

La serpillière extensible de droite nettoie précisément le long des bords et s'adapte dynamiquement aux coins.

## Obtenez des sols impeccables

Profitez de sols irréprochables sans efforts. La double serpillière tourne tout en appliquant constamment une pression et de l'humidité pour déloger et éliminer efficacement les taches en toute simplicité.

200 tr/min de vitesse de rotation

30 niveaux

de débit d'eau



## Conçu pour une utilisation facile

## Compagnon de nettoyage sans stress

La station d'accueil multifonctionnelle 3.0 améliorée offre des capacités de lavage et d'auto-nettoyage à l'eau chaude à 75°C, pour une expérience de nettoyage véritablement mains libres avec une puissance et une intelligence accrues.



Lavage des serpillières à l'eau chaude à 75 °C



Détection intelligente de la saleté



Nettoyage automatique de la station à l'eau chaude



Séchage à l'air chaud



Vidage automatique de la poussière



Remplissage automatique du réservoir





## Nettoyage en profondeur pour un maximum d'hygiène

Éliminez sans problème les taches tenaces et saletés graisseuses des serpillières grâce à l'eau chaude à 75 °C : parfait pour les cuisines et les espaces repas. Cette eau chaude élimine en outre plus de 99,99 % des bactéries des serpillières et garantit donc une hygiène optimale. Avec les trois réglages de température disponibles, vous serez prêt pour n'importe quel scénario de nettoyage.



#### Détection intelligente de la saleté

### Des nettoyages encore plus excellents



#### Relavage

Durant le lavage des serpillières, un système de détection vérifie leur propreté et veille à ce qu'elles soient relavées si nécessaire pour vous offrir des résultats impeccables.

#### Renettoyage à la serpillière

Les sols des zones présentant des taches et saletés tenaces font l'objet d'un nettoyage à la serpillière supplémentaire pour garantir une finition immaculée.

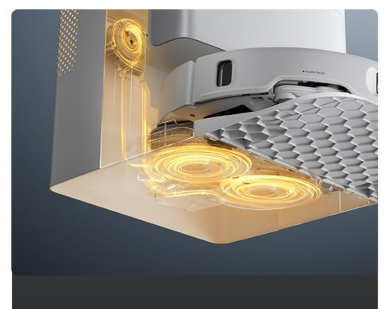
## Propreté sans contact

Le module de nettoyage automatique intégré utilise des grattoirs rotatifs et de l'eau chaude qui nettoient facilement la base de la station et éliminent ainsi le besoin d'un entretien manuel.



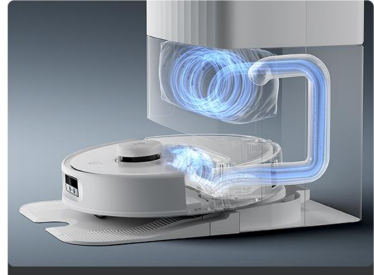
#### Station multifonction 3.0

## Un entretien minimum pour un confort maximum



#### Séchage à l'air chaud

Sèche complètement les serpillières et la base de la station avec l'air chaud à 45 °C afin d'éviter le développement de la moisissure et des odeurs désagréables.



## Vidage automatique de la poussière

Permet de passer jusqu'à 7 semaines sans vider la poussière.



d'eau lorsque cela est nécessaire.

## Capacités avancées redéfinissant la norme

## Dites « Hello Rocky » pour obtenir de l'aide

Il vous suffit de prononcer « Hello Rocky » pour lancer des nettoyages, régler des paramètres pour le nettoyage parfait ou appeler le robot pour qu'il vienne où vous en avez besoin, tout cela sans lever le petit doigt. Profitez de la commodité de nettoyage offerte par ces commandes vocales, y compris lorsque le robot est hors ligne : vous n'aurez pas besoin du WiFi ou de votre téléphone pour ces commandes.



### Navigation dans n'importe quel espace

Ce robot est équipé d'une lumière structurée et d'une caméra RGB, cela le rendant capable de détecter et d'éviter 62 types d'objets dans 20 catégories. Il navigue sans problème autour des obstacles, que l'environnement soit sombre ou bien éclairé, et cela réduit la nécessité d'interventions manuelles.

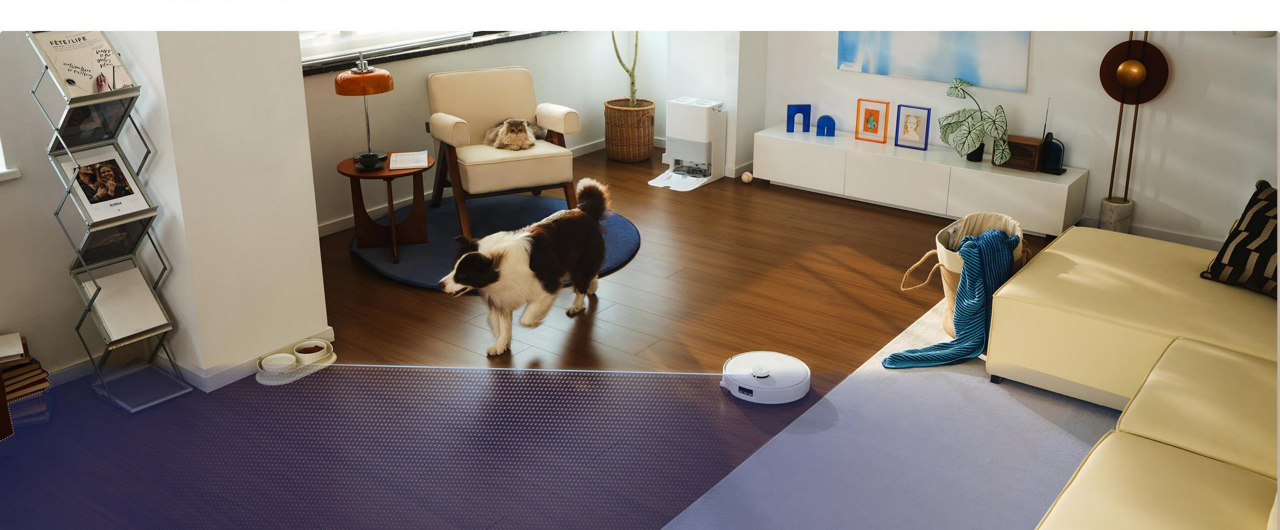




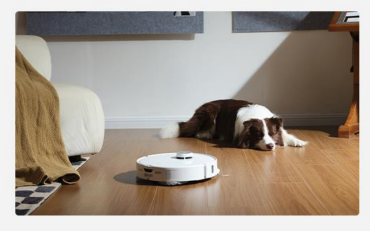


## Parcours précis pour un nettoyage minutieux

Navigation LiDAR PreciSense® crée des cartes précises et détaillées en temps réel afin de déterminer un parcours de nettoyage optimal pour votre domicile.



## Les fonctions pensées pour les animaux vous raviront







#### **Nettoyage silencieux**

Le niveau de bruit du nettoyage à la serpillière n'est que de 55 dB et garantit un nettoyage remarquablement silencieux durant lequel vos animaux restent détenus sans être dérangés.

#### Appels vidéo

Les appels vidéo et interactions vocales bidirectionnelles vous permettent de « parler » avec vos jolis animaux d'une manière unique.

## Reconnaissance automatique des animaux

Lorsqu'il s'approchera de vos chiots ou chatons, ce robo

### Un nettoyage comme vous le souhaitez

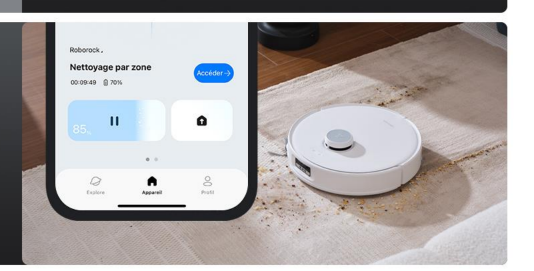


#### Technologie Roborock SmartPlan®

La technologie Roborock SmartPlan® adapte les modes de nettoyage sur mesure à vos habitudes, types de pièces et matériaux de sols. Elle exploite en effet l'IA pour générer des modes de nettoyage et ajuster automatiquement des paramètres et préférences.

## Affichage de la progression du nettoyage en temps réel

Profitez d'une meilleure gestion du nettoyage grâce à la barre de progression dynamique de l'application qui vous permet de suivre facilement le nettoyage effectué par le robot.



## Un nettoyage comme vous le souhaitez

Grâce aux fonctions personnalisables et faciles à utiliser de l'application, vous bénéficiez de tout ce dont vous avez besoin pour contrôler votre aspirateur robot du bout des doigts.

Suggestions intelligentes pour les zones interdites

Usage de nettoyage personnalisé

Nettoyage temporaire

Nettoyer en suivant le sens du plancher

Cartographie rapide

Cartographie 3D

Cartographie multi-étage

Verrouillage enfant

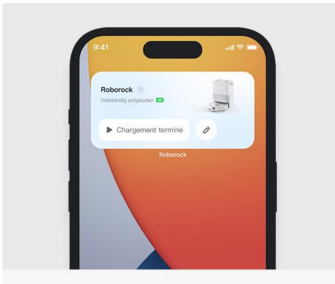


### Commandes de nettoyage accessibles



## Commandes vocales tierces

Commandes vocales via Amazon Alexa, Siri d'Apple ou Google Home.



#### Widgets lanceurs

Vous pouvez accéder aux usages de nettoyage personnalisés d'une simple pression.



#### Application pour Apple Watch

Cette application vous permet de lancer des nettoyages ou de vérifier l'état de votre robot, tout cela en un éclair.

### **Qrevo Edge 5V1**

#### **Technologie FlexiArm**

Avec la brosse latérale extensible et la serpillière pour un nettoyage de précision.

#### Double système anti-enchevêtrement

Système révolutionnaire double anti-enchevêtrement avec brosse principale et brosse latérale, parfait pour les cheveux longs et les maisons accueillant des animaux de compagnie.

#### **HyperForce**

➤ Puissance d'aspiration 18.500 Pa. Un nettoyage puissant qui capture les particules les plus fines.

#### Station d'accueil multi-fonctionnelle

#### Station d'accueil auto-nettoyante

#### SmartPlan 2.0





	Т		
	Produit	Roborock Qrevo Edge 5V1	
AI function	Navigation	LDS	
	Obstacle Avoidance	Reactive Tech	
	Intelligent Dirt Detection	√	
	Built-in Voice Assistant	X	
Aspiration	Main Brush Type	Dual Anti-tangle system	
	Suction (PA)	18500Pa	
	Liftable MainBrush	×	
Station	Hot Water Mop Wash	√ / 75°C	
	Automatic mop detachment	×	
	Dock Self Cleaning	$\checkmark$	
Serpillère	Hot water mopping	×	
	Liftable Mop	10mm	
	Мор Туре	Duo Spinning Mop	
	Rewash and re-mop	√	
	Obstacle recognition	Х	
	Hot air drying	√	
	<b>Dust Bag Capacity</b>	2.7L	
	Clean Water Tank	4L	
	Dirty Water Tank	3.5L	
	Battery Capacity (mAh)	5200	
	Height of robot (cm)	9.79	
	Threshold Crossing(cm)	2cm	
	side Brush&Mop type	extendable side brush and mop	