

## ASPIRATEUR ROBOT RCV 3

Le robot aspirateur laveur RCV 3 se contrôle via l'application Kärcher Home Robots. Il nettoie les surfaces dures et les tapis à poils ras de manière totalement autonome. Un lavage peut également être fait grâce au pad de nettoyage inclus.



Référence **1.269-620.0**

### Caractéristiques techniques

Code EAN		4054278965727
Appareil alimenté par batterie		1
Temps de charge de la batterie	min	230
Type de batterie		Batterie lithium-ion
Capacité de la batterie	Ah	3,2
Durée de fonctionnement par charge	min	120
Rendement surfacique (en fonction du mode de nettoyage)	m <sup>2</sup> /h	85
Conteneur à déchets	ml	500
Bac à poussières 2 en 1	ml	300
Réservoir d'eau propre 2 en 1	ml	170
Performances d'aspiration	Pa	2500
Niveau de puissance acoustique	dB (A)	67
Type de courant station de charge	Ph / V / Hz	1 / 100 - 240 / 50 - 60
Couleur		Blanc
Poids de l'aspirateur robot (avec unité de lavage et lingette)	kg	3,7
Poids, station de base	kg	0,6
Poids avec emballage	kg	6,9
Hauteur de l'aspirateur robot	mm	94
Diamètre du robot	mm	350
Dimensions, station de charge (L x l x H)	mm	80 x 150 x 102

### Équipement

Nettoyage autonome	■
Brosse de nettoyage	■
Brosse latérale	2 x
Filtre	2 x
Outil de nettoyage	■
Unité d'essuyage	■
Chiffon d'essuyage	2 x
Conteneur à déchets 2 en 1 avec réservoir d'eau douce	■
Conteneur à déchets	■
Capteurs de chute	■
Station de recharge	■
Commande via application	■
Connexion via WLAN	■
services/fonctionnalités intelligents dans l'application	■
Sortie vocale	■
Système de navigation laser (LIDAR)	■
Programme de minuterie	plusieurs minuteries possibles
Modes de nettoyage	Nettoyage à sec, Nettoyage à l'eau, Nettoyage combiné (eau et poussières), Système automatique, Spot

■ Standard.



## Lavage humide

- Pour des résultats de nettoyage optimaux, la RCV 3 peut également effectuer un nettoyage humide grâce au pad et à la bonnette inclus. Il suffira de remplir le réservoir d'eau propre.
- Le robot de nettoyage RCV 3 peut être utilisé soit pour le nettoyage à sec seul, soit pour le nettoyage humide seul, soit avec les deux options ensemble dans le mode de nettoyage combiné.



## Navigation précise

- Les capteurs LiDAR du RCV 3 lui permettent d'être très précis lors de l'enregistrement des pièces et de créer une cartographie détaillée pour un nettoyage efficace.
- Grâce à sa navigation LiDAR rapide et performante, la RCV 3 scanne vos pièces et dispose ainsi des meilleures cartes pour naviguer de manière sûre et efficace dans les pièces, même dans l'obscurité.



## Capteurs de chute

- Les capteurs de chute empêchent de manière fiable la RCV 3 de tomber dans les escaliers ou autres marches
- Les capteurs scannent le sol. En cas de détection d'un palier important, la commande reçoit un signal et ordonne au robot de faire demi-tour.

## ACCESSOIRES POUR ASPIRATEUR ROBOT RCV 3 1.269-620.0



		Référence	Descriptif	
<b>ASPIRATEUR ROBOT</b>				
<b>Cloth kits</b>				
Lingettes RCV 3	1	2.269-620.0	Pour des résultats de nettoyage optimaux : lingettes microfibrés pour le nettoyage des surfaces dures avec l'aspirateur robot RCV 3.	<input type="checkbox"/>
<b>Accessory kits</b>				
Accessoires kit RCV3	2	2.269-621.0	Le kit d'accessoires pour l'aspirateur robot RCV 3 comprend 1 brosse principale, 1 chiffon d'essuyage, 2 brosses latérales et 2 filtres.	<input type="checkbox"/>

■ Standard.  Accessoires optionnels.  Détergents.