

RCV 3

El robot aspirador RCV 3, inteligente, con precisa navegación por LIDAR y cómodo control a través de la App Home Robots. Limpia de forma totalmente autónoma las moquetas de pelo corto y las superficies duras. Las superficies duras también pueden limpiarse en húmedo.



Ref. de pedido

1.269-620.0

- Sistema de navegación LIDAR precisa para un mapeado y una orientación detallados en la estancia
- Control inteligente y cómodo a través de la App Home Robots con smartphone o tablet
- Unidad de limpieza en húmedo para la limpieza en húmedo de suelos duros

Características técnicas

Código EAN		4054278965727
Equipo a batería		1
Tiempo de carga de la batería	min	230
Tipo de batería		Batería de iones de litio
Capacidad de la batería	Ah	3,2
Autonomía por recarga	min	120
Rendimiento en superficie (en función del modo de limpieza)	m ² /h	85
Depósito para la suciedad	ml	500
Depósito para la suciedad 2 en 1	ml	300
Depósito de agua limpia 2 en 1	ml	170
Potencia de aspiración	Pa	2500
Intensidad acústica	dB/A	67
Tipo de corriente de la estación de carga	Ph / V / Hz	1 / 100 - 240 / 50 - 60
Peso del robot aspirador (incl. unidad para limpiar en húmedo y paño)	kg	3,7
Peso de la estación de carga	kg	0,6
Peso con embalaje incluido	kg	6,9
Dimensiones del robot aspirador (D × Al.)	mm	350 × 94
Medidas de la estación de carga (L. × A. × A.)	mm	80 × 150 × 102

Equipamiento

Limpieza autónoma	■
Cepillos de limpieza.	■
Cepillo circular lateral	2 x
Filtro	2 x
Herramienta de limpieza	■
Unidad de limpieza	■
Paño	2 x
Depósito de agua limpia 2 en 1, incluido depósito para la suciedad	■
Depósito para la suciedad	■
Sensores de caída	■
Estación de carga	■
Manejo mediante la aplicación	■
WLAN	■
Indicaciones por voz	■
Sistema de navegación por láser (LIDAR)	■
Función de temporizador	Posibilidad de usar varios temporizadores Limpieza en seco, Limpieza en húmedo, Limpieza combinada (húmedo y seco), Automático, Spot
Modos de limpieza	

■ Incluido en el equipo de serie.



Limpieza en húmedo

- Para unos resultados de limpieza aún mejores, el robot aspirador RCV 3 también puede limpiar en húmedo. En caso necesario, se utiliza la unidad de limpieza en húmedo con paño de microfibras, se llena el depósito de agua limpia y ya se puede empezar.
- El robot aspirador RCV 3 se puede utilizar solo para la limpieza en seco, solo para la limpieza en húmedo o bien con ambas posibilidades en el modo de limpieza combinado.



Navegación precisa

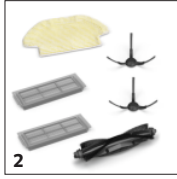
- Los sensores de navegación LiDAR del RCV 3 permiten calcular con precisión el espacio y realizar un mapeado detallado para trayectos de limpieza seguros.
- Con su rápida y precisa navegación LiDAR, el robot aspirador RCV 3 escanea los espacios e incluso en la oscuridad dispone de los mejores mapas para trayectos de limpieza seguros y fiables.



Sensores de caída

- Los sensores de caída impiden eficazmente que el robot aspirador RCV 3 pueda caer por las escaleras o en descansillos.
- Los sensores escanean el suelo, si se detecta un tramo más alto, el control recibe una señal y ordena al robot aspirador que dé la vuelta.

ACCESORIOS PARA RCV 3
1.269-620.0



	Ref. de pedido	Descripción	
ROBOT ASPIRADOR Y DE LIMPIEZA			
Kit de paños			
Kit de paños de limpieza RCV 3	1 2.269-620.0	Para un resultado de limpieza idóneo: kit de paños de microfibra para la limpieza en húmedo de superficies duras con el robot aspirador RCV 3.	<input type="checkbox"/>
Juegos de accesorios			
Juego de accesorios RCV 3	2 2.269-621.0	El juego de accesorios para el robot aspirador RCV 3 consta de 1 cepillo principal, 1 paño de limpieza, 2 cepillos laterales y 2 filtros.	<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. □ Accesorio opcional. ○ Detergente.