

RVM 4 COMFORT EXTRA

Der RVM 4 Comfort saugt, wischt und bietet mit der Multifunktionsstation hohe Autonomie. Mit präziser LiDAR-Navigation, Dual-Lasersystem und einer Kamera werden Hindernisse mühelos umfahren.



Bestell-Nr.

1.269-132.0

- LiDAR-Navigation, Objekterkennung
- Rotierende Mopps für Nassreinigung (anhebbar), Teppichsensor
- Multifunktions-Station, 2x Wischmopp, 2x Seitenbürste, 2x Filter, 1x Filterbeutel

Technische Daten

| | | |
|---|-------------------|---------------------|
| EAN-Code | | 4066529225771 |
| Akku-Gerät | | 1 |
| Ladezeit Akku | min | 230 |
| Akkutyp | | Lithium-Ionen-Akku |
| Akkuspannung | V | 14,4 |
| Akkukapazität | Ah | 5,2 |
| Schalleistungspegel | dB(A) | < 67 |
| Saugleistung | Pa | max. 15000 |
| Schmutzbehälter | ml | 300 |
| Reinigungsdauer pro Ladung | min | 160 (saugen) |
| Flächenleistung | m ² /h | 45 |
| Frischwasserbehälter | l | 2,5 |
| Multifunktionsstation | | |
| Schmutzwasserbehälter | l | 3 |
| Multifunktionsstation | | |
| Filterbeutel Multifunktionsstation | l | 2,3 |
| Netzanschluss Ladegerät | V / Hz | 100 / 240 / 50 / 60 |
| Abmessungen Roboter (L x B x H) | mm | 100 |
| Durchmesser Roboter | mm | 350 |
| Gewicht Roboter | kg | 3,8 |
| Abmessungen Multifunktionsstation (L x B x H) | mm | 310 x 450 x 445,5 |
| Gewicht Multifunktionsstation | kg | 6 |
| Farbe | | Weiß |
| Gewicht ohne Zubehör | kg | 4,1 |

Lieferumfang

| | |
|---------------------|---------|
| Reinigungsbürste | |
| Anzahl Filtertüten: | 4 Stück |
| Seitenbürste: | 1 x |
| Wischeinheit | |
| Wischscheiben: | 2 Stück |

Ausstattung

| | |
|---|--------------------------------|
| Absturzsensoren | |
| Autonome Reinigung | Autonome Reinigung: Kaltwasser |
| Teppichsensor | |
| Bedienung per App | |
| Verbindung per WLAN | |
| Verbindung per Bluetooth | |
| Smart Services / Features in der App | |
| Sprachausgabe | |
| Laser-Navigationssystem (LiDAR) | |
| Lasersensor und Kamera | |
| Timer-Funktion: | Mehrere Timer möglich |
| Trockenreinigungsmodus | |
| Nassreinigungsmodus | |
| Kombireinigungsmodus (nass und trocken) | |
| Autonome Mopptrocknung: | Heiß |
| Automatische Staubleerung | |

| | | |
|--------------------------|----|-----------------|
| Gewicht inkl. Verpackung | kg | 11,8 |
| Abmessungen (L × B × H) | mm | 350 × 350 × 100 |

| |
|---|
| Randnahes Kehren |
| Ausfahrbarer Seitenmop für Kantenreinigung |
| Automatisch ausfahrbare Wischeinheit |
| Anhebbarer Mopp |
| Material Filtertüte: Vlies |





Präzise Navigation mit künstlicher Intelligenz

- Der RVM 4 erkennt dank des Dual-Laser-Sensors Hindernisse, umfährt diese und bleibt dadurch nicht stecken und verursacht keine Schäden.
- Der Dual-Laser-Sensor ist sogar in der Lage, auch kleine oder flache Objekte zu erkennen, die für den LiDAR zu niedrig sind (z. B. Schuhe, Strümpfe oder Kabel).
- Mit der schnellen, robusten LiDAR-Navigation scannt und kartiert der Roboter die Räume präzise, sodass selbst bei Dunkelheit beste Orientierung für zuverlässige Reinigungsfahrten gewährleistet ist.



Wischeinheit mit drehenden Wischscheiben

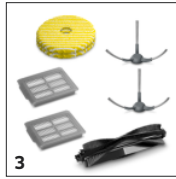
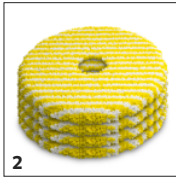
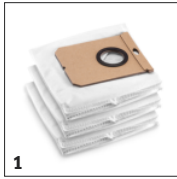
- Die rotierenden Wischmopps entfernen dank der hohen Drehzahl und dem starken Druck auf den Boden effektiv Verschmutzungen.
- Sobald der Roboter einen Teppich erkennt, werden die Wischmopps angehoben und somit verhindert, dass der Teppich nass wird.
- Der rechte Wischmopp lässt sich für die Kantenreinigung ausfahren und garantiert so beste Reinigungsergebnisse.



Teppicherkennung und Auto Boost

- Der RVM 4 Comfort erkennt automatisch Teppichflächen mithilfe eines Ultraschallsensors und zeigt diese auf der Karte in der App an.
- Wenn die Wischfunktion aktiviert ist, umfährt der Roboter die erkannten Teppichflächen oder fährt mit angehobenen Wischeinheiten über den Teppich.
- Die Auto-Boost-Funktion erhöht bei Bedarf die Saugkraft auf Teppichböden, um noch bessere Reinigungsergebnisse zu erzielen.

ZUBEHÖR VON RVM 4 COMFORT EXTRA 1.269-132.0



| | | Bestell-Nr. | Beschreibung | |
|--|---|-------------|--|--------------------------|
| WISCH- UND SAUGROBOTER | | | | |
| Filter | | | | |
| Filterbeutel für Roboterstation (3 × 2,5l) | 1 | 2.269-623.0 | Die hochwertigen Vliesfilterbeutel sorgen für eine einfache und hygienische Entsorgung von Schmutz und Staub aus der Station. Passend für die Saugstation des RVC 3 Comfort und RVM 4 Comfort. | <input type="checkbox"/> |
| Tuchsets | | | | |
| RVM 4 Mop Set | 2 | 2.269-130.0 | Für optimale Reinigungsergebnisse: Hochwertiges Mikrofaser-Moppset zum Nasswischen von Hartböden mit dem Saugwischroboter RVM 4 Comfort. | <input type="checkbox"/> |
| Zubehörsets | | | | |
| RVM 4 Accessories Set | 3 | 2.269-131.0 | Das Zubehörset für den Saugwischroboter RVM 4 Comfort umfasst 1 Hauptbürste, 2 Wischmopps, 2 Seitenbürsten und 2 Filter. | <input type="checkbox"/> |

Mögliches Zubehör.