

MEDION® Saugroboter MD 19511, systematische Navigation, bis zu 100m², Hinderniserkennung, saugt unter Möbeln (8cm), Tierhaar und Allergiker optimiert, 90 Min. Laufzeit, Programmierfunktion, Modell 2020



Artikelnummer: 50065427

Haupteigenschaften

- Systematisches Navigationssystem
 - Die Reinigung erfolgt Bahn für Bahn
 - Abhängig von Raumgröße und -geometrie beendet der Roboter die Reinigung wieder am Ausgangspunkt
 - Minimaler Abstand zur Wand beim Reinigen: Diverse Sensoren sorgen für optimale Reinigungswege
- Mit zwei Seitenbürsten für eine hervorragende Reinigungsleistung
- Start auf Knopfdruck am Gerät oder per Fernbedienung
- Li-Ion Marken-Akkus
- Betriebszeit bis zu 90 Minuten
- Ladezeit ca. 4,5 Stunden
- 0,3 L großer und leicht herausnehmbarer Staubbehälter
- Staub, Haare und Pollen landen im beutellosten Staubbehälter
- Automatische Rückkehr zur Ladestation

Lieferumfang

- Saugroboter MD 19511 mit integriertem Li-Ion Akkublock
- Fernbedienung
- 2 Ersatz-Seitenbürsten & 2 Seitenbürsten
- Filter & Ersatzfilter
- Staubbehälter
- Virtuelle Lichtschranke
- Reinigungspinsel
- Ladestation & Netzteil

Standardinformationen

- Abmessungen Breite: 30 cm
- Abmessungen Höhe: 30 cm
- Abmessungen Tiefe: 8 cm
- Gewicht: 2,05 kg
- Garantie: 24 Monate