



Smarter Laser-Saugroboter

X40 SW (MD 20040)

App-Steuerung

Laser-Navigation

Saugleistung max. 8.000 Pa

Aktive Wischfunktion



22FK07



Haupteigenschaften

- Präzise Laser-Kartierung und Navigation sorgen für eine vollständige Reinigung der ganzen Wohnung
- Die Bodensensoren verhindern ein Herunterfallen an Treppen oder Vorsprüngen
- Gründliche Reinigung entlang der Wand durch den Wandsensor
- Die Steuerung des Saugroboters erfolgt bequem über Smartphone, Tablet oder Sprachassistenten
- Mit bis zu 250 Minuten Betriebszeit pro Aufladung ist der Roboter besonders effizient und reinigt auch große Flächen ohne Ladepause
- Automatische Teppickerkennung: Die Teppickerkennung ermöglicht es dem Staubsaugerroboter, Teppichböden zu erkennen und automatisch die Saugkraft zu erhöhen
- Durch den 2in1 Wassertank wird in einem Schritt gesaugt und gewischt
- Mit einer innovativen elektronischen Wasserpumpe und einem Wassertank wischt und saugt der Saugroboter zur gleichen Zeit und hinterlässt deinen Boden makellos sauber
- 1 Seitenbürsten und eine Hauptbürste stellen eine verbesserte und gründlichere Reinigung sicher
- Gründliche Reinigung auch unter Möbelstücken dank der geringen Bauhöhe
- Der Saugroboter kann Hindernisse wie Türschwellen von bis zu 20 mm leicht überwinden

Technische Merkmale

- Li-Ion Akku (14,4 V – Nennkapazität 5.000 mAh / Typisch 5.200 mAh)
- Ladezeit 6 Stunden
- 0,4 L Staubbehälter
- 0,2 L Wassertank
- Betriebsgeräusch max. 70 dB
- Motorsaugkraft max. 8.000 Pa

Abmessungen und Gewicht

- Abmessungen (B x H): ca. 35,5 x 10,2 cm
- Gewicht: ca. 4 kg

Zubehör

- 1 x Ladestation
- 1 x Filter
- 2 x Seitenbürsten (1 x Ersatz-Seitenbürste)
- 1 x Wassertank
- 2 x Wisch-Aufsätze
- 1 x Reinigungsbürste

