



Xiaomi - Roborock S50 Vacuum Cleaner

Die 2. Generation von Xiaomi, der Roborock S50 Saugroboter beeindruckt vor allem mit einer besonders starken Saugkraft, der neuen Wischfunktion und praktischen Einstellungsmöglichkeiten per App. Er ist mit einem hochpräzisen Lasersensor ausgestattet und führt die konsequente Reinigung des gesamten Raums mit Hilfe einer intelligenten Wegeplanung durch.



- Wisch- und Saugfunktion mit einer hohen Saugleistung von 2000Pa
- Unterschiedliche Sensoren sorgen für eine sichere Funktion und Navigation innerhalb Ihrer 4 Wände.
- 5 Laser Distanz Sensoren (LDS) für eine 360° Abdeckung
- Intelligente Wegplanung mit Echtzeit Raumkarten
- Reinigung nach Zeitplan
- Hindernisüberwindung (bis zu 20mm)
- Waschbarer HEPA Filter



TECHNISCHE DATEN

Mi Vacuum Cleaner

Nennspannung/ -leistung	14.4V DC / 58W
Batterietyp	Lithium-Ionen Akku
Batteriekapazität	5200mAh
Batterielaufzeit	2,5 Stunden

Sensoren

Laserdistanz-, Ultrasonic Radar-, Kollisions-, Kanten-, Fall-, Wand-, e-Kompass-, Beschleunigungs-, Geschwindigkeits-, Staubbehälter-, Lüftergeschwindigkeits -Sensor, Gyroskop

Ladestation

Eingangsspannung	100-240V~ 50-60Hz
Ausgangsspannung/ -leistung	20V DC, 1,8A /42W

Lieferumfang

Saugroboter, Ladestation, Kurzanleitung, Luftfilter, Staubfilter, Netzkabel

Farbe

- Weiß

Funktionen

- 12 Unterschiedliche Sensoren sorgen für eine sichere Funktion und Navigation innerhalb Ihrer 4 Wände.
- 5 Laser Distanz Sensoren (LDS) für eine 360° Abdeckung
- 1800 LDS Messungen pro Sekunde
- Erstellt Echtzeit Raumkarten
- Intelligente Wegplanung
- Automatische Rückkehr zur Basisstation bei niedriger Akkuleistung und Wiederaufnahme der Reinigung an der gleichen Stelle
- Bürstenloser Motor
- 2000 pa Saugleistung
- Überwachung und Fernsteuerung mit der Mi Home App

LOGISTISCHE DATEN

Artikelnummer	XM200006	Gewicht Einzelverpackung	6,2 kg	Gewicht Karton	tbd.
EAN Code	6970995780222	Inhalt pro Karton	1	Karton pro Palette	tbd.
Maße Einzelverpackung	465x405x140 [mm]	Maße Karton	tbd.	Stück pro Palette	tbd.