

Roborock S7 Max Ultra Vacuum Cleaner



Das smarte und zukunftsorientierte Saug- & Wischerlebnis von Roborock

Was macht man, wenn man bereits Maßstäbe bei Saugrobotern gesetzt hat? Man geht den nächsten Schritt und erfindet den Saugroboter mit Wischfunktion einfach neu. Durch die innovative Schalltechnologie vibriert der Wischaufsatz 3000 Mal pro Minute und sorgt in Verbindung mit einer überragenden Saugleistung von 5500Pa für glänzende Böden. Ist ein Teppich im Weg, erkennt der Roborock S7 Max Ultra diesen dank modernster Ultraschallsensoren und hebt den Wischaufsatz einfach an. Durch die zugehörigen automatische Absaugstation müssen Sie nicht mal mehr den Staubtank entleeren oder Wasser nachfüllen. Selbst die Reinigung des Wischtuchs übernimmt die Station für Sie.



- Saugfunktion mit einer ultrahohen Saugleistung von 5500Pa
- Ultraschall-Wischfunktion mit raumspezifischer Regelung der Wischwassermenge für bis zu 300m²
- Laser Distanz Sensoren (LDS) & AI gesteuerte Hinderniserkennung
- Intelligente Wegplanung mit Echtzeit-Raumkarten & selektiver Einzelraumplanung mit virtuellen Saug- & Wisch-Sperrzonen
- Steuerbar per Smartphone & Sprachassistenten (z.B. Alexa)
- Hindernisüberwindung bis zu 20 mm (z.B. Leisten, Teppiche)
- Bewegliche Vollgummibürste für besseren Bodenkontakt
- Absaugstation mit automatischem Entleeren, Nachfüllen von Wasser und automatischer Reinigung des Wischtuchs
- Integriertes Trocknungsmodul



Nennspannung/-Leistung	TBD / 60 Watt	Drahtlosverbindung	Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n 2.4 GHz
Batterietyp / -kapazität	Lithium-Ionen-Akku / 5.200 mAh	Weitere Funktionen	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Automatische Rückkehr zur Ladestation bei niedrigem Akkustand mit anschließender Fortsetzung des Putzvorgangs ▪ Mehrfachkartenspeicherung für bis zu 4 Etagen mit automatischer Erkennung der jeweiligen Etage.
Batterielaufzeit	3 Stunden für bis zu 300 m ²		
Batterieaufladezeit	4 Stunden		
Saugleistung / -lautstärke	5500Pa / 67 db		
Staubbehälterkapazität	350 ml		
Wassertankkapazität	200 ml		
Sensoren	Laserdistanz-, Ultrasonic Radar-, Kollisions-, Kanten-, Fall-, Wand-, e-Kompass-, Beschleunigungs-, Geschwindigkeits-, Staubbehälter-Lüftergeschwindigkeits-Sensor, Gyroskop, Kompass	Produktmaße	353 x 350 x 96,5 mm (S7 Max) 422 x 504 x 420mm (Station)
		Produktgewicht	TBD kg
		Lieferumfang	Saugroboter, Absaugstation, Staubfilter, Wischtücher, Netzkabel, Kurzanleitung

Identifikation		Artikel-einzelverpackung		Umverpackung (VPE/Kolli)		Palette	
Model		Inhalt	1 Stück	Inhalt	1 Stück	Anzahl VPEs	TBD
Artikel-Nr.	R100035 - White	Maße	515 x 509 x 442mm	Maße	TBD	Anzahl Artikel	TBD
EAN	6970995786637	Gewicht	TBD kg	Gewicht	TBD kg		