

## » ROBOROCK VACUUM CLEANER S7 MAX ULTRA WHITE



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-Wischtfunktion mit raumspezifischer Regelung der Wischwassermenge für bis zu 300m<sup>2</sup>
- 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, Nachtüllen von Wasser und automatischer Reinigung des Wischtuchs
- Integriertes Trocknungsmodul

### LEISTUNG

TBD / 60 WATT

### BATTERIETYP / -KAPAZITÄT

Lithium-Ionen-Akku / 5.200 mAh

### BATTERIELAUFZEIT

3 Stunden für bis zu 300 m<sup>2</sup>

### 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

### DRAHTLOSVERBINDUNG

Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4 GHz

### WEITERE FUNKTIONEN

- Automatische Rückkehr zur Ladestation bei niedrigem Akkustand mit anschließender Fortsetzung des Putzvorgangs
- Mehrfachkartenspeicherung für bis zu 4 Etagen mit automatischer Erkennung der jeweiligen Etage.

### PRODUKTMASSE

353 x 350 x 96,5 mm (S7 Max)

422 x 504 x 420 mm (Station)

### PRODUKTGEWICHT

13,2kg (davon Roboter: 4,4kg)

### LIEFERUMFANG

Saugroboter, Absaugstation, Staubfilter, Wischtücher, Netzkabel, Kurzanleitung

### IDENTIFIKATION

Artikel-Nr: R100035 - White

EAN 6970995786637

### ARTIKELINZELVERPACKUNG

Inhalt: 1 Stück

Masse: 505 x 505 x 430 mm

Gewicht: 15,8 kg

### UMVERPACKUNG (VPE/KOLLI)

Inhalt: 1 Stück

Masse: 515 x 509 x 442 mm

Gewicht: 17,4 kg

### PALETTE

Anzahl VPEs: TBD

Anzahl Artikel: TBD