

» ROBOROCK S7 MAXV PLUS 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. Mit seiner durch künstliche Intelligenz unterstützten Dual-Kamera umfährt er liegengeliebene Gegenstände oder auch Hinterlassenschaften von Haustieren, ohne Ihre Privatsphäre zu verletzen. Dank seines Infrarot-Bildsystem auch im Dunkeln. Durch die innovative Schalltechnologie vibriert der Wischaufsatz 3000 Mal pro Minute und sorgt in Verbindung mit einer überragenden Saugleistung von 5100Pa für glänzende Böden. Ist ein Teppich im Weg, erkennt der Roborock S7 MaxV Plus diesen dank modernster Ultraschallsensoren und hebt den Wischaufsatz einfach an. Durch die zugehörigen automatische Absaugstation müssen Sie nicht mal mehr den Staubtank entleeren und Sie kann auch ohne Staubbeutel verwendet werden.

- Saugfunktion mit einer ultrahohen Saugleistung von 5100Pa
- Ultraschall-Wischfunktion mit raumspezifischer Regelung der Wischwassermenge für bis zu 200m²
- Laser Distanz Sensoren (LDS) & KI-Dual-Kamera für eine 360° Abdeckung sowie Hindernisumfahrung ab 5 x 3,0 cm (B x H)
- 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 & automatisches Entleeren

NENNSPANNUNG / -LEISTUNG
TBD / 74 WATT

BATTERIETYP / -KAPAZITÄT
Lithium-Ionen-Akku / 5.200 mAh

BATTERIELAUFZEIT
3 Stunden für bis zu 300 m²

BATTERIEAUFLADEZEIT
6 Stunden

SAUGLEISTUNG / - LAUTSTÄRKE
5100Pa / 67 db

STAUBBEHÄLTERKAPAZITÄT
400 ml

WASSERTANKKAPAZITÄT
200 ml

SENSOREN

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

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

PRODUKTMASSE

353 x 350 x 96,5 mm (Roboter)
314 x 457 x 383 mm (Station)

PRODUKTGEWICHT

4,65 kg

LIEFERUMFANG

Saugroboter, Absaugstation, Staubfilter, Wischmodul, Mopauflauf, Schraubenzieher, Netzkabel, Kurzanleitung, Staubbeutel, Staubbeutelhalter

IDENTIFIKATION

Model S270RR
Artikel-Nr: R100016
EAN 6970995784602

ARTIKELINZELVERPACKUNG

Inhalt: 1 Stück
Masse: 537 x 423 x 358 mm
Gewicht: 13,8 kg

UMVERPACKUNG (VPE/KOLLI)

Inhalt: 1 Stück
Masse: 540 x 420 x 360 mm
Gewicht: 13,8 kg

PALETTE

Anzahl VPEs: TBD
Anzahl Artikel: TBD