

Roborock S7+ White Vacuum Cleaner

Smarter Saug-/Wischroboter + Absaugstation

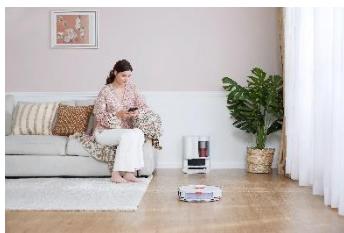


Bodenreinigung auf einem neuen Level

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 2500Pa für glänzende Böden. Ist ein Teppich im Weg, erkennt der Roborock S7+ diesen dank modernster Ultraschallsensoren und hebt den Wischaufsatz einfach an. Durch die smarte, automatische Absaugstation müssen Sie nicht mal mehr den Staubtank entleeren und Sie kann auch ohne Staubbeutel verwendet werden. So einfach wars noch nie.



- Laser Distanz Sensoren (LiDAR) für eine 360° Abdeckung
- Sprachsteuerung: unterstützt Alexa, Google Assistant und Siri
- Automatisches Anheben des Wischaufsatzes bei Teppichböden
- Separate Saug- und Wischeinstellungen für unterschiedliche Räume und Böden mit virtuellen Wänden und nach Zeitplan
- Bewegliche Vollgummibürste für besseren Bodenkontakt
- Absaugstation mit oder ohne Staubbeutel funktionstüchtig & automatisches Entleeren



| | | | |
|----------------------------|--|-----------------------------|---|
| Leistung / Saugleistung | 68W / 2500Pa | Weitere Funktionen | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Automatische Raumerkennung & Teppicherkennung ▪ Hindernisüberwindung (20mm) ▪ Überwachung / Fernsteuerung mit der Mi Home App ▪ Saugerhöhung auf Teppich |
| Staubbehälterkapazität | 470ml | Produktmaße Roboter | 353 x 350 x 97mm |
| Wassertankkapazität | 300ml | Produktmaße Basisstation | 314 x 457 x 383 mm |
| Batteriekapazität | 5200mAh | Produktgewicht Roboter | 4.7 kg |
| Laufzeit (Nur Saugen) | 180min | Produktgewicht Basisstation | 5,5 kg |
| Fläche pro Reinigung | 300m ² Saugen /200m ² Wischen | Lieferumfang | Saugroboter, Ladestation, Kurzanleitung, Staubfilter, Netzkabel, Wischmodul, Mopaufsatz, Absaugstation, Netzkabel, Schraubenzieher, Staubfilter, Staubbeutelhalter, Einweg Staubbeutel |
| Ladezeit | 6 Stunden | | |
| Lautstärke (Balanced Mode) | 67dB | | |
| Verbindung Typ | 2,4GHz WiFi | | |
| Sensoren | PreciSense™-LiDAR (LDS), Sensient™-Sensoranordnung, Teppich-Ultraschall, 6 Sturzsensoren | | |

| | | | |
|---------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------|
| Identifikation | Artikeleinzelpackung | Umverpackung (VPE/Kolli) | Palette |
| Artikel-Nr. R100011 | Inhalt 1 Stück | Inhalt 1 Stück | Anzahl VPEs TBD |
| EAN 6970995784244 | Maße 55 x 43,5 x 37,2 cm | Maße 55 x 43,5 x 37,2 cm | Anzahl Artikel TBD |
| | Gewicht 14,2 kg | Gewicht TBD | |