

# Roborock Q5 Pro+



## Wisch-Saugroboter mit Selbstentleerungsfunktion & LiDAR Navigation

Halten Sie Ihr zu Hause sauber und ordentlich mit dem neuen Q5 Pro+ von Roborock. Durch gleichzeitiges Saugen und Wischen wird feiner Schmutz aufgenommen. Dank des LiDAR Sensors, findet Ihr Saugroboter den effizientesten Weg zur Reinigung Ihrer Wohnräume. Tiefsitzender Schmutz im Teppich oder Staub in den Fußbodenlücken? Mit dem Teppich Boost erhöht der Q5 Pro+ die Saugleistung auf bis zu 5500Pa und löst so Schmutz auch aus Geweben und Ritzen – für eine wirklich effektive Reinigung.



- Saugfunktion mit einer hohen Saugleistung von 5500Pa
- Laser Distanz Sensoren (LDS) für eine 360° Abdeckung
- 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
- Großer Staubbehälter mit einer Kapazität von 770ml
- Optionale Absaugstation



Nennspannung/-Leistung	59W (Saugroboter) 1000W (Saugstation)	Kapazität der Automatischen Entleerungsstation	2,5L
Batterietyp / -kapazität	Lithium-Ionen-Akku / 5.200 mAh	Weitere Funktionen	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ effizientes und umweltfreundliches Aufladen von Strom bei gleichzeitiger Senkung der mit dem Spitzenstromverbrauch verbundenen Kosten</li> <li>▪ intelligente Vorschläge für No-Go-Zonen</li> <li>▪ entleert Staub und Schmutz bis zu 7 Wochen lang automatisch in den 2,5-Liter-Staubbeutel mit E12-Zulassung, ohne aufzuladen</li> </ul>
Reinigungsfläche	350 m <sup>2</sup>	Produktmaße	350 x 440 x 448mm
Batterieaufladezeit	6 Stunden	Produktgewicht	7,5 kg
Saugleistung	5500Pa	Lieferumfang	Saugroboter, Staubfilter, Wischmodul, Mopaufsatz, Ladestation, Netzkabel, Kurzanleitung, Schraubenzieher,
Staubbehälter- / Staubbeutelkapazität	770ml		
Wassertankkapazität	180 ml		
Geräuschpegel	67dB	Umverpackung (VPE/Kolli)	Palette
Max. Wischfläche	Bis zu 170 sqm	Inhalt	Anzahl VPEs
Sensoren	PreciSense™-LiDAR (LDS)	Maße	Anzahl Artikel
		Gewicht	TBD
Identifikation	Artikeleinzelpackung		
Model	Roborock Q5 Pro+	Inhalt	1 Stück
Artikel-Nr.	R100039	Maße	487*379*367mm
EAN		Gewicht	11,56 kg

Stand AXDIA International GmbH | Hanns-Martin-Schleyer-Straße 36-38 47877 Willich  
 Änderungen und Irrtümer vorbehalten. info@axdia.de | www.axdia.de