

Technische Daten – ROVANT EvoCut 500

Modell	Rovant EvoCut 500
Empfohlene Rasenfläche	bis zu 500 m ²
Navigationssystem	Begrenzungskabelbasiert (Zufallsprinzip)
Motoren	3 bürstenlose Motoren
Akku	20 V / 2.0 Ah Lithium-Ionen
Durchschnittliche Mähzeit pro Ladung	110 Minuten
Durchschnittliche Ladezeit	80 Minuten
Schnittbreite	180 mm
Schnitthöhenverstellung	25–60 mm (manuell, stufenlos)
Mähsystem	3 frei drehende Klingen (doppelte Drehrichtung)
Motordrehzahl (Leerlauf)	2800 U/min
Antriebsgeschwindigkeit	1,2 km/h
Steigfähigkeit	bis zu 45 % (24°)
Lautstärke	<60 dB
Ladestation	Frontlade-System mit 4 Befestigungsnägeln
Steuerung	Bedienfeld mit Tasten, App (Bluetooth), kein Wi-Fi
App-Funktionen	Zonenmanagement, Zeitplanung, Spiralmodus, FOTA
Sensorik	Hindernis-, Hebe-, Regen- und Stoßsensoren
Sicherheitsfunktionen	PIN-Code Diebstahlschutz, automatische Stoppfunktion
Wasserschutz	IPX5 – Reinigung mit Wasserschlauch möglich
Produktgröße (L x B x H)	660 x 450 x 290 mm
Gewicht	7,5 kg
Zertifizierung	CE-konform