



MÄHROBOTER

RK1000

Modellnummer	22AKFAB619
Empfohlene Rasenfläche	Bis zu 1.000 m ²
Schnittbreite	21 cm
Schnitthöhe	20–100 mm
Mähzeit	50–60 min
Ladedauer	60–120 min
Batterietyp	18,15V Li-Ion
Akkukapazität	2,8 Ah
Stromverbrauch	2,8 kWh/Monat
Mähwerksmotoren	Bürstenloser DC Motor
Antriebsmotoren	Bürstenloser DC Motor
Max. Steigung des Mähbereichs	45 % (24°)
Max. Steigung des Drahts an Böschungen	20 % (11°)
Nebenzonen/Startpunkte	4
Separate Zonen	2
Montagematerialien	Inklusive
Kabel	225 m
Anzahl Rasennägel	300
Geräuschpegel	< 60 dB
Benutzeroberfläche (Display)	4,3-Zoll-Touchscreen
Diebstahlschutz	✓
Mähzeitplan	✓
Pendelnd aufgehängtes Mähwerk	✓
Near Wire Follow (MBLE/IR)	✓
RoboHome	Optional



+



Nur bei Produktregistrierung.
Mehr Informationen auf unserer
Webseite im Servicebereich!

© 2021 Robomow. Preisänderungen, technische Änderungen sowie Änderungen aufgrund von Druckfehlern und Irrtum vorbehalten.
*Herstellergarantie der MTD Products AG, beschränkt auf Nacherfüllung und gemäß den Garantiebedingungen (abrufbar auf robomow.com).

