

Kerntechnologien

- Einfach Einrichtung – Keine Begrenzungskabel
- 0,7m – Befahrbarkeit schmaler Passagen
- Führendes LELS™: RTK-Navigationssystem
- Präzise Kartierung, automatisch oder manuell
- TruEdge Präzises Kantenmähen
- AIVI® 3D Hindernisvermeidung

Zubehör

Ersatzmesser	14,99€	
Mobilfunkmodul Pro mit GPS	149,00€	
RTK Netzteil	29,99€	
RTK Verlängerungskabel	29,99€	
RTK Wandhalterung	29,99€	
RTK Solarmodul	249,99€	
Ladestation Verlängerungskabel	49,99€	
Garage	129,99€	

Technische Informationen

GOAT O1200 RTK



Name	GOAT O1200 RTK
Navigationsmodus	LELS™ - VSLAM / RTK
Hinderniserkennung	AIVI® 3D
Lautstärke des Roboters	57 dBA
Min. Durchfahrtbreite	0,7 Meter
Akku, Li-Ion	5.2000 mAh
Ladezeit	140 Min
Mähfläche	Bis zu 1200 m ²
Mäheeffizienz	210m ² / Akkuladung
Anzahl Messerscheiben	1
Schnittbreite	220 mm
Schnitthöhe, elektrisch	30 – 80 mm
Max. Steigung	45% (24°)
IP-Schutzklasse Roboter	IPX6
IP-Schutzklasse Station	IPX6
Maße des Roboters	600 x 400 x 260 mm
Maße des Station	706 x 430 x 285 mm
Maße der Verpackung	740 x 460 x 325 mm
Gewicht des Roboters	11,5 kg
Gewicht der Station	2,3 kg
Gewicht der RTK-Station	1,3 kg
Gewicht (inkl. Umverpackung)	19,9 kg
Paletten Info	10 Stk. / Palette

ID Bilder



Lieferumfang

1 GOAT O1200 RTK (incl. 3x Schneidmesser)	2 Montagestangen (RTK-Station)
1 Ladestation (mit 5 m Netzkabel)	1 Federscheibe (RTK-Station)
1 Netzteil	1 Dreifuß-Anker (RTK-Station)
6 Befestigungsanker für Station	4 Befestigungsclips (RTK-Kabel)
1 Inbus-Schlüssel	8 Befestigungspflöcke (RTK-Kabel)
1 RTK-Station (mit 10 m Netzkabel)	1 Ersatzmesser-Set (9 Messer + 9 Schrauben)
1 Befestigungsschraube (RTK-Station)	1 Pre-Start Guide
	1 Bedienungsanleitung