



Autonomer Mähroboter **STIGA A 5000**

SKU 2R9106028/ST1

EAN/UPC	8008984852426
Leistungsquelle	Litium-Ionen-Batterie
Batteriekapazität	5 Ah
Motortyp	Bürstenlos
Batterietyp	Lithium-Ionen
Batteriespannung	25.2 V
Anzahl Akkus	2
Ladesystem	Automatisch
Maximale Arbeitsfläche	5000 m²
Mähsystem	Organisiert
Messertyp	6 rotierende Messer
Schnittbreite	26 cm
Schnitthöhe	20 - 65 mm
Messergeschwindigkeit	2400 rpm
Maximale Schnittgeschwindigkeit	24 m/m
Regensensoren	Ja
Maximale Steigung	50%
GPS	Ja
Smart APP	Ja
App Control	GPRS-4G
Benutzter Schnittstelle	Tastenfeld
APP Lock	Ja
Hindernissensoren	Ja
Gewicht	13.4 kg



- **STIGA Active Guidance System zur Vorhersage der GPS-Signalverfügbarkeit und zum effizienten Mähen**
- **4G-Verbindung und STIGA Cloud für ständige Kommunikation**
- **Kabellos. Die Installation erfolgt virtuell und einfach über die STIGA.GO App**
- **Mäheeffizienz durch systematische Schnittmuster**
- **Vollständige Kontrolle über die STIGA.GO App. Kompatibel mit Alexa.**
- **Perfekt ausbalanciert auf allen Terrains bis zu 50% (27°) Steigung**