

# Experience

## A 750

### Autonomer Mähroboter

**AGS** | Active  
Guidance  
System

Leistungsquelle	Litium-Ionen-Batterie
Batteriekapazität	2.5 Ah
Motortyp	Bürstenlos
Batteriespannung	25.2 V
Anzahl Akkus	1
Ladesystem	Automatisch
Empfohlene Arbeitsfläche	750 m <sup>2</sup>
Messertyp	4 rotierende Messer
Schnittbreite	18 cm
Schnitthöhe	20 - 60 mm
Messergeschwindigkeit	2850 rpm
Maximale Schnittgeschwindigkeit	22 m/m
Regensensoren	Ja
Maximale Steigung	45%
GPS	Ja
Smart APP	Ja
App Control	GPRS-4G
Benutzer Schnittstelle	Tastenfeld
APP Lock	Ja
Gewicht	8.1 kg
Produktabmessungen (L x B x H)	545 X 405 X 245
EAN/UPC	8008984866157
SKU	2R7101228/ST1



Effizientes Mähen mit der STIGA AGS-Technologie, die die Mäheinsätze im Voraus plant

4G-Verbindung und STIGA Cloud für ständige Kommunikation

Kabellos. Die Installation erfolgt virtuell und einfach über die App

Organisiertes Mähen durch systematische Schnittmuster

Volle Kontrolle über die STIGA.GO App

Kostenlose Konnektivität für die gesamte Lebensdauer deines Roboters. Keine zusätzlichen Kosten erforderlich.