

# Autonomer Mähroboter **STIGA A 1500**

SKU 2R7102028/ST1

<b>EAN/UPC</b>	<b>8008984852402</b>
<b>Leistungsquelle</b>	<b>Litium-Ionen-Batterie</b>
<b>Batteriekapazität</b>	<b>5 Ah</b>
<b>Motortyp</b>	<b>Bürstenlos</b>
<b>Batterietyp</b>	<b>Lithium-Ionen</b>
<b>Batteriespannung</b>	<b>25.2 V</b>
<b>Anzahl Akkus</b>	<b>1</b>
<b>Ladesystem</b>	<b>Automatisch</b>
<b>Maximale Arbeitsfläche</b>	<b>1500 m<sup>2</sup></b>
<b>Mähsystem</b>	<b>Organisiert</b>
<b>Messertyp</b>	<b>4 rotierende Messer</b>
<b>Schnittbreite</b>	<b>18 cm</b>
<b>Schnitthöhe</b>	<b>20 - 60 mm</b>
<b>Messergeschwindigkeit</b>	<b>2850 rpm</b>
<b>Maximale Schnittgeschwindigkeit</b>	<b>22 m/m</b>
<b>Regensensoren</b>	<b>Ja</b>
<b>Maximale Steigung</b>	<b>45%</b>
<b>GPS</b>	<b>Ja</b>
<b>Smart APP</b>	<b>Ja</b>
<b>App Control</b>	<b>GPRS-4G</b>
<b>Benutzer Schnittstelle</b>	<b>Tastenfeld</b>
<b>APP Lock</b>	<b>Ja</b>
<b>Hindernissensoren</b>	<b>Ja</b>
<b>Gewicht</b>	<b>8.5 kg</b>



- **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**
- **Mäheffizienz durch systematische Schnittmuster**
- **Vollständige Kontrolle über die STIGA.GO App. Kompatibel mit Alexa.**
- **Perfekt ausbalanciert auf allen Terrains bis zu 45% (24°) Steigung**