



G-FORCE MÄHROBOTER 600 / 800 PRO

Für alle Gartenbesitzer, die auf einen besonders gepflegten Rasen Wert legen und ihre Freizeit gerne im schönen Garten genießen möchten. Die Herkules G-Force Robotermäher sorgen geräuscharm und vollautomatisch für ein perfektes Schnittbild auf Flächen von bis zu 800 Quadratmetern. Wenn die Herkules G-Force Robotermäher ihren Arbeitszyklus verrichtet haben, kehren sie automatisch zum Aufladen des Akkus zur Station zurück und nehmen anschließend ihre Arbeit wieder selbstständig auf. Die Herkules G-Force Mähroboter zeichnen sich vor allem durch ihre einfache Bedienung aus: Arbeitszeiten einstellen - und los geht es.

ULTRASCHALLSENSOREN

Die Modelle G-Force 600 und 800 PRO sind mit zwei hochsensiblen Ultraschallsensoren im Frontbereich ausgestattet, die den Mäher in die Lage versetzen, wie mit einem Paar Augen Hindernisse berührungslos und rechtzeitig zu erkennen und zu umfahren. Die mechanische Belastung des Gerätes wird dadurch deutlich minimiert und die Mähleistung im Vergleich zu den sonst üblichen mechanischen Sensoren deutlich erhöht.



> SELBSTSTÄNDIG LADEN

Der Mähroboter fährt automatisch zur Ladestation, sobald der Akku aufgeladen werden muss.



> TOUCHSCREEN

Das übersichtliche Bedienfeld macht die Programmierung zum Kinderspiel.



> ULTRASCHALLSENSOREN

Wie ein Paar Augen erkennen die Ultraschallsensoren rechtzeitig Hindernisse.



> MEHRERE ZONEN

Die Robotermäher ermöglichen die Programmierung von bis zu 4 unterschiedlichen Startpunkten.



MÄHROBOTER



HIGHLIGHTS:

- Regensensor
- Ultraschallsensoren
- Einfache Installation & Bedienung
- Messerscheibe mit Pendelklingen
- Hebe- / Neigungs- und Auffahrsensoren
- Bürstenlose Messer- und Radantriebsmotoren



Zubehör

Modell	Wetterschutz
Bestell-Nr.	7001250
	für Ladestation



Mähroboter G-Force 600/800

Modell	G-Force 600 PRO	G-Force 800 PRO
Bestell-Nr.	8000600	8000800
Mähleistung (max)	600 m ²	bis 800 m ²
Motor	bürstenlos	bürstenlos
Akku	2,0 Ah Samsung Li-Ionen	2,9 Ah Samsung Li-Ionen
Anzahl Startpunkte	4	4
Schnittbreite	18 cm	18 cm
Schnitthöhen	20 - 60 mm	20 - 60 mm
Steigfähigkeit	40 / 30 / 10 %*	40 / 30 / 10 %*
Mähdauer / Einsatz	60 Minuten	80 Minuten
Ladezeit	60 Minuten	90 Minuten
Auto. Ladestation	✓ / am Kabel	✓ / am Kabel
Regensensor	✓	✓
Hindernissensor	Ultraschall	Ultraschall
Display	Touchscreen	Touchscreen
App-Bedienung	-	✓
Gewicht	8,5 kg	8,5 kg
Maße	574 x 405 x 282 mm	574 x 405 x 282 mm
Lieferumfang	Ladestation, 120 m Begrenzungsdraht, Rasennägel	Ladestation, 150 m Begrenzungsdraht, Rasennägel

* max. Steigfähigkeit auf Mähfläche / max. Steigfähigkeit empfohlen / max. Steigfähigkeit am Begrenzungsdraht