

STIG

Stig ist nicht nur ein Rasenmäher. Stig kümmert sich um deinen Garten, so wie du es tun würdest ... oder vielleicht sogar besser. Stig ist eine Kombination aus moderner Technik und Rasenmäher-Know-how, das STIGA über Jahre in Gärten wie deinem gesammelt hat. Hier kommt er also – mit Körper, Herz, Gehirn und einer Beziehung zum Nutzer.



Leicht (weniger als 9 kg):
Die Räder berühren sanft
den Rasen, ohne Spuren
zu hinterlassen – der Soft
Lawn Touch



Einfache
und intuitive
Benutzeroberfläche
mit Notauschalter



Untere Abdeckung
gewährleistet
Geräuschdämpfung für
extra leises Mähen



Sensoren zur
Hinderniserkennung



DER KÖRPER

- Verschiedene Gartentypen, bis zu 1.200 m²
- Kompakt: Er kann problemlos enge Stellen überwinden oder Bäume und Büsche umfahren
- Geringes Gewicht, weniger als 9 kg
- Der Materialmix, aus dem die untere Abdeckung besteht, stellt sicher, dass Geräusche bestmöglich absorbiert werden, um ein geräuscharmes Mähen zu ermöglichen
- Ein perfektes Gleichgewicht, das durch das Chassisdesign und seinen Schwerpunkt geboten wird, ermöglicht Steigungen bis zu 45 % (24°)



DAS HERZ

- Ein hochwertiger Akku gewährleistet eine beeindruckende Leistung und eine lange Lebensdauer
- 3 Jahre unveränderte Leistung (1.500 Lade- und Entladezyklen)
- Bietet Energie für bürstenlose Rad- und Messermotoren



DAS GEHIRN

- Stigs Gehirn verfügt über zwei Hemisphären: eine für die Leistung und eine für die Logik
- Durch das Einstellen von bis zu 5 „Go-to-Cut“-Punkten (Zur Startposition) wird Stig lernen, wo das Mähen entlang des Drahtes beginnen soll
- Der Regensensor gewährleistet eine korrekte Erkennung von Regen und Situationen von Feuchtigkeit (Morgentau)
- Sanfte Sensoren zum Erkennen von Hindernissen



BEZIEHUNG ZUM NUTZER

Die Benutzerschnittstelle ist mit einfachen und intuitiven Funktionen ausgestattet:

- An-/Ausschalter
- Start
- Zur Startposition
- Bluetoothaktivierung/-kopplung
- Punktschnitt-/geplanter Schnittmodus



STIG-APP

Die Stig-App ist neu, frisch, intuitiv und wurde komplett nach unseren Vorgaben entworfen und entwickelt. Sie ist für IOS und Android verfügbar. Kommuniziere mit Stig, wann immer du willst und stelle ihn ein oder nimm Anpassungen ganz einfach nach deinen Präferenzen vor.

Über die App kannst du:

- ein Mähprogramm planen
- einen Punktschnitt planen
- Rasenkantenschnitt
- Go-To-Cut-Punkte definieren
- Eco-Modus aktivieren

STIG Mähroboter







NEU!

MÄHROBOTER	STIG
Leistung & Ausstattung	
Lithium Batterie	1 x 5 Ah
Motor	Bürstenloser Motor
Max. Fläche	bis zu 1.200 m ²
Anzahl der Mähflächen	Home + 5 Go-to-Cut Punkte
Installationsbedarf	ja
Mähdaten	
Schnittbreite	18 cm
Schnitthöhe	20–60 mm
Max. Steigung	45 % / 24°
Max. Steigung am Begrenzungsdraht	20 % / 11,3°
Durchschn. Mähzeit	ca. 140 Min.
Aufladezeit	ca. 100 Min.
Mähgeschwindigkeit	24 m/Min.
Komfort	
Autom. Ladestation	ja
Rücklauf z. Ladestation	am Kabel
Erkennen gemähter Flächen/ Eco-Modus	entspr. dem Power-Kit
Regensensor	ja
Hindernissensor	ja
Hebe-Sensor	ja
Mähsystem	zufällig
Drehzahlregulierung	ja
Displaybedienung	nein
Bedienfeld	Tastatur
Bedienung per App	ja
Bluetooth Empfänger	ja
PIN Code	ja
Notaus	ja
Messerstopp bei Anheben/Kippen	ja
Umwelt & Sonstiges	
Geräuschpegel	60 dB (A)
Abdeckungshaube	optional
Kabel / Erdnägel	optional
Gewicht ohne Akku	8,6 kg
Abmessungen L × B × H	560 × 410 × 250 mm
EAN	8008984845312
Artikelnummer	2R3100018/ST1

POWER-KIT	E 600	E 1200
Spannung	25,2 V	25,2 V
Ladestrom	2,0 A	4,0 A
Akku-Kapazität	2,5 Ah	5 Ah
Anzahl Akkus	1	1
Max. Fläche	bis zu 600 m ²	bis zu 1.200 m ²
Anzahl der Mähflächen	bis zu 3	bis zu 5
Eco-Modus	nein	Funktionsfreigabe
Max. Arbeitszeit	70 Min.	140 Min.
Gewicht	0,49 kg	0,72 kg
EAN	8008984845329	8008984845336
Artikelnummer	2R0101108/ST1	2R0102308/ST1

STIG Mähroboter

Manche Daten lagen zum Zeitpunkt des Drucks noch nicht vor.

*Akku(s) und Ladegerät(e) sind nicht im Lieferumfang enthalten. Die Laufzeit kann variieren und ist abhängig von eingesetztem Akku, Ladezustand des Akkus, Zustand des Grases.