





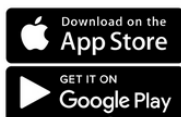


SEGWAY ROBOTERMÄHER H800E

-  Extrem leise (Radnarbenmotor)
-  Maximale Sicherheit
-  IPX-6 Wasserschutz
-  Regen- und Frostschutz
-  Steigungen bis 45%
-  Bluetooth (BLE)

bis zu
800 m²



TECHNISCHE DATEN

App-Steuerung	Ja, SIM-Karte inkludiert
Schnitthöhe	30 – 60 mm
Schnittbreite	21 cm
Steigung	+/- 45%
Mähen bei Regen	Ja
Mähmodi	Normal, silent und dynamic
Akku-Kapazität	5,2 Ah
Ladezeit/Akkulaufzeit	180 min/180 min
Lautstärke	54 dB (A)

Verpackung (LxBxH | Gew. Brutto/netto) 875x850x318 | 26,2kg/15,6kg
EAN 8719325845723

VORTEILE

INTELLIGENT

- **App-Steuerung**

Der Robotermäher ist mit GSM-Modul ausgestattet und verbindet sich mit dem Smartphone. Automatische Software-updates in der Ladestation. Die Smartphone-App ermöglicht dem Benutzer eine Steuerung, Programmierung und Statusabfragen des Roboterjähers. Videounterstützte Installationsanleitung.

- **Vollautomatische Verbindung per 4G-Modul**

Keine WLAN-Abdeckung im Garten notwendig. Der Mäher verbindet sich automatisch mit dem 4G-Netz.

- **Ultraschall-Sensor (optional)**

Der hochsensible Ultraschall-Sensor ermöglicht dem Mäher ein kontaktloses Ausweichen von Hindernissen auf der Rasenfläche (Fußbälle, Spielzeug oder Personen).

ZUVERLÄSSIG

- **Keine Kabelverlegung notwendig**

Das EFLS (Exact Fusion Locating System) ermöglicht den kompletten Verzicht auf die Installation eines Führungskabels. Der Roboter ermittelt in Kombination mit einer GNSS-Antenne und einem Satelliten seine genaue Position im Garten (bis zu 2 cm genau). Die Definition von Inseln und Arbeitsbereiche im Garten erfolgt rein virtuell und ist so einfach wie nie zuvor.

- **Effizientes Abmähen der Rasenfläche**

Der Roboter fährt die Rasenfläche nicht nur äußerst effizient in Bahnen ab, sondern das FSCS (Frequent Soft Cut System) sorgt dafür, dass der Rasen von oben geschnitten und die gewünschte Höhe schrittweise erreicht wird.

- **Regen- und Frostsensoren**

Bei Regen oder Frost erkennt der Rasenroboter dank seines intelligenten Regen- und Frostsensoren automatisch, ob das Gras gemäht werden kann oder nicht.

LEISE

- **3-Klingen System**

Der hochmoderne leistungsstarke bürstenlose Motor in Kombination mit dem freischwingenden 3-Klingen System garantiert extrem leises und sicheres mähen. Das freischwingende Messersystem ermöglicht den einzelnen Klingen ein Ausweichen bei Kontakt mit harten Gegenständen (Steine, Äste etc.). Dies verlängert die Lebensdauer der einzelnen Klingen.

OPTIONALES ZUBEHÖR

Ultraschall-Sensor
Visionfence (Camerabox)
Robotergeräde (ab 2024)
Temporärer Zaun

Klingen-Zubehör
Antennenverlängerungssatz
Antennenverlängerungskabel

