

Kabelloser Mähroboter

# S4



## Sunseeker S4 – Autonom. Präzise. Grenzenlos.

Der Sunseeker S4 kombiniert modernste Sensortechnik mit echter Autonomie. Dank LiDAR-Technologie arbeitet der S4 unabhängig von Satelliten, zuverlässig selbst in komplexen oder abgeschatteten Bereichen.

Mit AI autonomous mapping plant er seine Routen selbstständig und hochpräzise – ganz ohne manuelles Eingreifen.

Die AI-Kamera für smarte Hinderniserkennung sorgt jederzeit für sichere Navigation im Garten.

Das robuste IPX6-Gehäuse schützt vor starkem Regen und intensivem Wasserstrahl, während das Floating Cutting Deck für einen konstant sauberen, gleichmäßigen Schnitt sorgt – auch auf anspruchsvollem Gelände.

### Produkthighlights

- Kabelloser LiDAR Mähroboter**
- 1000 m<sup>2</sup> Flächenleistung**
- LiDAR 360 Grad Sensor + Monokamera zur Hinderniserkennung**
- Automatische Kartierung**
- IPX 6**

### Produkteigenschaften Sunseeker S4

<b>Lieferumfang</b>	Bedienungsanleitung, Quick Start Guide, Mähroboter, Ladestation, Netzteil, 8 Bodenanker, 12 Messer + 12 Schrauben
<b>Schnittbreite</b>	18 cm
<b>Für Rasenflächen bis zu</b>	1000 m <sup>2</sup>
<b>Akku</b>	4 Ah
<b>Ladegerät</b>	3 A
<b>Ladedauer</b>	84 min
<b>Mähzeit pro Akkuladung</b>	40 min
<b>Schnitthöhe/ Höhenverstellung</b>	2 bis 6 cm
<b>Max. Steigung</b>	42°/22%
<b>Lautstärke</b>	60 dB (A)
<b>Gewicht</b>	12 kg



ETSI EN 303 645

www.tuv.com  
ID: 1111295401