

Landroid S300 – WR130E



USP

- App Control: Die Programmierung und Steuerung des Landroids erfolgt über das Smartphone
 - Berechnung der Rasenfläche: Die Rasengröße kann mittels eines Spaziergangs mit dem Smartphone über das Grundstück ermittelt werden
 - Automatische Planung: Anhand der Rasengröße erstellt die Landroid App automatisch eine Einsatzplanung. Die Mähzeit wird automatisch, i.d.R. den lokalen Wetterverhältnissen und dem Graswachstum angepasst.
 - Firmware Updates: Der Landroid aktualisiert die Firmware automatisch via Wifi
- Power Share™: Die 20V-Batterie ist kompatibel mit anderen WORX Werkzeugen
- Artificial Intelligence Algorithm (AIA): Dank patentierter künstlicher Intelligenz mäht der Landroid auch enge Passagen zuverlässig
- Plug-N-Play: Es ist keine Programmierung notwendig – der Mähvorgang kann per Knopfdruck gestartet werden

Funktionen

- Accessory-Slot: Der Landroid lässt sich mit verschiedenen optionalen Zusatzfunktionen ausrüsten, um den Kundenbedürfnissen optimal zu dienen, wie z.B. Hinderniserkennung
- Seitliches Andocken an der Ladestation ermöglicht vielseitige Platzierung der Ladestation
- Multi-Zonen-Programmierung: Für ein optimales Mähergebnis der gesamten Rasenfläche
- Die wechselseitige Drehrichtung des Messermotors verringert das Klingenwechseln auf die Hälfte
- Diebstahlsicherung:
 - PIN-Code-Sicherung zum Starten des Landroids
 - Blockierungseinstellung falls sich der Landroid ausserhalb der Netzwerks befindet
- Automatische Rückkehr zur Ladestation nach dem Mähen
- Automatisches Aufladen bei niedrigem Akkustand
- Wetterfeste Konstruktion
- Dank Regensensor unterbricht der Landroid den Mähvorgang bei Regen automatisch
- Sicherheit: Wird der Landroid angehoben oder angestossen, stoppt das Messer sofort
- Drei schwenkbare Klingen zerkleinern das Gras zur perfekten Mulche für den Rasen
- Digitales Display für die Eingabe des PIN-Codes und für die Programmierung

Optionale Zusatzfunktionen

- Anti Collision System (ACS): Mittels Ultraschallsensoren erkennt der Landroid Hindernisse und umfährt diese
- Voice Control: Über eingebaute Lautsprecher kann mit dem Landroid gesprochen werden
- GPS-Lokalisierung: Im Falle eines Diebstahls kann die Position des Landroids mit 4G Technik ermittelt werden
- Digital Fence: Vereinfacht den Verdrahtungsprozess bei komplexen Rasenlandschaften
- Weitere Zubehörartikel werden folgen!

LANDROID®
UNMANNED
MOWING
VEHICLE

20V MAX **POWER SHARE™**



*** Bild nur als Referenz, noch nicht entgeltliche Version!**

Eigenschaften

Batterie:	20 V Max/ 2.0 Ah Li-Ion
Ladeaggregat:	500mA
Rasenflächen bis max.:	300 m ²
Schnittbreite:	18 cm
Schnitthöhe:	3-5 cm / 3 Positionen
Gefälle bis max.:	15° (27%)

Zubehör

1 Stk.	Akku
1 Stk.	Ladegerät (0.5Amp)
1 Stk.	Ladestation
9 Stk.	Klingen und Schrauben
100m	Begrenzungskabel
130 Stk.	Befestigungsnägel
1 Stk.	Sechskant-Schlüssel
2 Stk.	Abstandslehre
8 Stk.	Ladestation-Befestigungsnägel

WORX
it's your nature