

Wiper™ ONE X/XH

GRASSCHNEIDEN AUS PURER LEIDENSCHAFT.

DANK SMART-FUNKTION WIRD DIE SCHNITTGESCHWINDIGKEIT JE NACH RASENTYP REGULIERT.

Die nächste Dimension in Sachen Ausdauer und Leistungsfähigkeit. Eine Schnittklinge von 36 cm Durchmesser und leistungsstärkere Motoren verleihen dem Wiper ONE X die Ausdauer, auch Flächen bis 3.500 m² zu bearbeiten. Durch die optional erhältlichen Zusatz-Akkus kann die Flächenleistung auf bis zu 5.000 m² erhöht werden.

Der für große Flächen entwickelte Wiper One X ist zudem mit der Smart-Messermodulation ausgestattet, durch die sich die Geschwindigkeit der Schnittklinge stufenlos an die aktuelle Rasenhöhe und Grasart anpasst. Zudem sorgen Alarm- und Sicherheitssysteme für einen sicheren Betrieb Ihres Rasenroboters.

Gesteuert wird der Wiper ONE X entweder über ein Bediendisplay am Gehäuse oder bequem von der Terrasse aus über die komfortable WiFi-/Bluetooth-Konsole.

UND DA BEHAUPTEN DIE MENSCHEN, ES GÄBE KEINE AUSSERIDISCHEN.

MOTOREN DER NEUESTEN GENERATION SORGEN FÜR EINE ARBEITSKAPAZITÄT BIS 6.000 M².

Im Umfang der Ausstattung dem Wiper ONE X ebenbürtig, wird der Wiper ONE XH durch die speziell für dieses Modell entwickelten Antriebs- und Schnittmotoren zu dem idealen Rasenroboter für große Flächen bis 6.000 m². Neben einer höheren Energieeffizienz arbeitet dieses Gerät noch geräuscharmer.

Auch für Wiper ONE XH ist die WiFi-/Bluetooth-Konsole verfügbar, mit der Sie den Rasenroboter nicht nur bequem steuern, sondern auch alle übrigen Funktionen des Rasenroboters, wie die Programmierung, Softwareupdates oder das Auslesen von Fehlermeldungen, drahtlos bedienen können.

Etwas Besseres werden Sie in unserer Galaxie nicht finden!

ONE X

- AUSGELEGT FÜR FLÄCHEN BIS 3.500 M² / 5.000 M²
- AUTOMATISCHES WIEDERAUFLADEN & SIGNALABSCHALTUNG
- SMART-MESSERMODULATION
- REGENSENSOR (WAHLWEISE AKTIVIERBAR)
- FERNBEDIENUNG (OPTIONAL)
- ALARMSYSTEM
- AUTO. MÄHEN VON NEBENFLÄCHEN
- LITHIUM-IONEN-AKKU
- LADESTATION
- AUTOM. PROGRAMMIERUNG
- HANDGRIFF-SICHERHEITSSYSTEM
- ELEKTR. HANGAUSGLEICH
- WIFI-/BLUETOOTH-KONSOLE (OPTIONAL)

ONE XH

- AUSGELEGT FÜR FLÄCHEN BIS 6.000 M²
- INNOVATIVE MOTORENTECHNOLOGIE
- AUTOMATISCHES WIEDERAUFLADEN & SIGNALABSCHALTUNG
- SMART-MESSERMODULATION
- REGENSENSOR (WAHLWEISE AKTIVIERBAR)
- ALARMSYSTEM
- AUTO. MÄHEN VON NEBENFLÄCHEN
- LITHIUM-IONEN-AKKU
- LADESTATION
- AUTOM. PROGRAMMIERUNG
- SICHERHEITSSYSTEM
- ELEKTR. HANGAUSGLEICH
- WIFI-/BLUETOOTH-KONSOLE (OPTIONAL)



WiperTM YARD

DER LEISTUNGSFÄHIGSTE RASENROBOTER DES UNIVERSUMS DER GEGENWART.

VORSTOSS IN BISLANG UNERFORSCHTE WELTEN.

Der Wiper YARD ist in der Basisversion ausgelegt für Flächen bis zu 10.000 m² und kann durch Ergänzung des GPS-Moduls sogar Flächen bis zu 20.000 m² zuverlässig pflegen. Entwickelt wurde Wiper YARD vor allem für Parks, Golfplätze oder Fußballfelder. Das Modell ist mit drei Schnittklingen von je 29 cm Durchmesser ausgestattet, die an zwei schwingenden Armen montiert sind, um sich perfekt jeder Geländeunebenheit anpassen zu können.

Die nur für den Wiper YARD verfügbare Carbon-Haube im futuristischen Design entlastet durch ihr geringes Gewicht nicht nur alle Komponenten des Rasenroboters, sondern spart hierdurch auch wertvolle Energie. Die patentierten Hinterräder ermöglichen durch ihre innovative Formgebung den Einsatz auf feuchten Rasenböden.

Die Programmierung erfolgt entweder direkt am Rasenroboter oder über die mitgelieferte WiFi-/Bluetooth-Konsole. Dank dieser technischen Marktneuheit lässt sich der Rasenroboter mit den in der Konsole eingebauten Lagesensoren durch einfaches Kippen oder Drehen bequem steuern. Optional erhältlich ist zudem das GPRS-Modul, mit dem der Benutzer auch über eine Mobilfunkverbindung die volle Kontrolle über den Rasenroboter erhält.



YARD

- AUSGELEGT FÜR FLÄCHEN BIS 10.000 M² / 20.000 M²
 - INNOVATIVE MOTORENTECHNOLOGIE
 - AUTOMATISCHES WIEDERAUFLADEN & SIGNALABSCHALTUNG
 - SMART-MESSERMODULATION
 - REGENSENSOR (WAHLWEISE AKTIVIERBAR)
 - ALARMSYSTEM
 - AUTO. MÄHEN VON NEBENFLÄCHEN
 - LITHIUM-IONEN-AKKU
 - LADESTATION
 - AUTOM. PROGRAMMIERUNG
 - INNOVATIVES SICHERHEITSSYSTEM
 - ELEKTR. HANGAUSGLEICH
 - WIFI-/BLUETOOTH-KONSOLE
-
- PATENTIERTES RADPROFIL
 - GPRS-MODUL (OPTIONAL)