Rasenmäher Roboter RM500 Okay









16 Bilder

© Landi 2025

Okay. Mit Regensensor. Li-lonen 20 V/ 2 Ah-Akku. Ladezeit ca. 2 h. Schnittbreite 16 cm. Fläche bis $500~\rm{m^2}$. Leise: $61~\rm{dB}$. IPX4.

Artikelnummer 101443

Produktmerkmale

Der Rasenmäherroboter RM500 bietet eine programmierbare Mähzeit von 1 bis 24 Stunden und ermöglicht die flexible Einstellung der Mähfrequenz auf 3,5 bis 7 Tage pro Woche. Ausgestattet mit einem Regensensor, stoppt der Roboter automatisch bei Regen. Geländeneigungen bis zu 15° meistert er problemlos.

Wir empfehlen den Rasenmäher Roboter RM500 für Flächen bis zu 500 m². Mit einem Schalleistungspegel von LwA 61 dB(A) arbeitet der Roboter zudem angenehm leise. Der bürstenlose Motor und die integrierte 20 V Batterie bieten eine Ladezeit von nur 2 Stunden und eine Arbeitszeit von bis zu ca. 40 Minuten pro Ladung. Die Garantiedauer beträgt 5 Jahre.

Wichtig: Die Garantielaufzeit für den Akku beträgt 1 Jahr.

Produktspezifikationen Dokumente Fragen zum Produkt (12)