

The Makita logo is positioned in the top right corner of the advertisement. It consists of the word "Makita" in a white, italicized, sans-serif font, set against a solid red rectangular background.A blue and black Makita RM350D robotic lawn mower is shown in the middle of the image, positioned on a well-maintained green lawn. The mower is facing towards the left side of the frame. In the background, there is a lush garden with various green plants and colorful flowers, including pink and purple blooms. Several black garden lights with conical shades are visible, spaced out along the edge of the lawn.

# Makita Mähroboter RM350D

Einen gesunden und gepflegten Rasen

**GET THE JOB DONE**

[makita.ch](http://makita.ch)

# Professionelle Arbeit

Die Pflege ihres Rasens mit dem Mähroboter RM350D von Makita garantiert einen perfekten, dichten und stets gepflegten Rasen. Das regelmässige Mähen gewährleistet nicht nur einen optimalen Nährstoff- und Feuchtigkeitsgehalt für die harmonische Entwicklung ihres Rasens, sondern trägt auch wesentlich zur starken Reduzierung von Unkraut und Moos bei. Der Mähroboter RM350D von Makita wird mit einem integrierten Akku betrieben, der Mähroboter begibt sich autonom an die Ladestation, sobald dies nötig ist. An dieser wird der Akku in 40 Minuten vollgeladen und ist danach wieder bereit die nächsten 135 Minuten zu arbeiten. Maximal ausgelastet kann er somit die Fläche von 3'500 m<sup>2</sup> perfekt unterhalten. Ein Begrenzungsdraht definiert die Arbeitsbereiche und je nach Komplexität der zu bearbeitenden Fläche kann mithilfe der zahlreichen Funktionen dies entsprechend programmiert werden.

- Hält den Rasen jederzeit sauber, ohne das Gras aufzusammeln.
- Verwaltet einen Arbeitsbereich innerhalb des Begrenzungsdrahts
- Mit dem Einsatz von Führungskabel, ist er auch in komplexen Gärten sehr effizient
- Lädt den Akku automatisch und setzt den Mähvorgang fort, sobald der Ladevorgang abgeschlossen ist

Schnitthöhenverstellung : 20-60 mm

Laufzeit : 135 min

Durchschnittliche  
Ladezeit : 40 min

Max. Flächen-  
leistung : 3'500 m<sup>2</sup>

Max. Steigwinkel : 26°

Schnittbreite : 240 mm



RM350D

**Mähroboter**  
Integrierter Li-Ion-Akku  
18V / 5,0 Ah

Der RM350D hat die Kapazität, eine maximale Fläche von 3'500 m<sup>2</sup> zu mähen.

Dank der Schnellladetechnologie von Makita verkürzt sich die durchschnittliche Ladezeit auf 40 Minuten. Bei voller Ladung kann der RM350D 135 Minuten lang mähen. Die maximale Laufzeit ist ein Richtwert und hängt von der Laufzeiteinstellung, dem Arbeitsbereich, der Schnitthöhe und dem Rasenzustand ab. Die obere Abdeckung lässt sich einfach und ohne Werkzeug abnehmen, sodass Sie die Maschine mit Wasser reinigen können. Dank der XPT-Technologie kann kein Wasser in das Innere des Mähers eindringen. Der RM350D mäht dank seiner hohen Fahrleistung an Steigungen bis zu 26 Grad auch unebenen Rasen. Die Schnitthöhe ist zwischen 20 und 60 mm in 5-mm-Schritten einstellbar. Dank des innovativen automatischen Höhenkontrollsystems kann der Benutzer die Schnitthöhe programmieren. Durch Messung des Graswiderstands passt der RM350D die Schnitthöhe automatisch an, bis die gewünschte Schnitthöhe erreicht ist. In wenigen Tagen erreichen Sie die gewünschte Höhe Ihres Rasens. Dank dem Bildschirm vom Mäher ist die Programmierung einfach. Der Roboter ist durch einen Sicherheitscode vor Diebstahl geschützt, mit einer wirksamen Erkennung zufälliger Hindernisse (Kinder, Tiere, Gegenstände) ausgestattet und seine Verwendung ist ebenso diskret wie effektiv.

Die Technologie und das Know-how von Makita für Ihren Rasen.



## RM350D Mähroboter



Max. Flächenleistung bis zu	3'500 m <sup>2</sup>
Laufzeit ca	135 min
Durchschnittliche Ladezeit	40 min
Schnittbreite	240 mm
Leerlaufdrehzahl Motor	2'300 U/min
Schnitthöhenverstellung	9 Positionen
Automatische Schnitthöhenverstellung	20 - 60 mm
Max. Steigwinkel	26 °
Schalleistungspegel	70 dB(A)
Schalldruckpegel	59 dB(A)
Geschwindigkeit	1.7 km/h
Produktabmessung (L x B x H)	700 x 560 x 270 mm
Produktgewicht	13.7 kg

## Zubehör:



1913N2-4

Begrenzungsdraht  
150 m

1913Y3-9

Begrenzungsdraht  
50 m



1913N6-6

Haken für Begrenzungsdraht  
- 50 Stk



1913M9-3

Ersatzmesser - 9 Stück mit  
Schraube



1913N8-2

Kabelverbinder -  
Anschlussklemmen - 5 Stück



1913N4-0

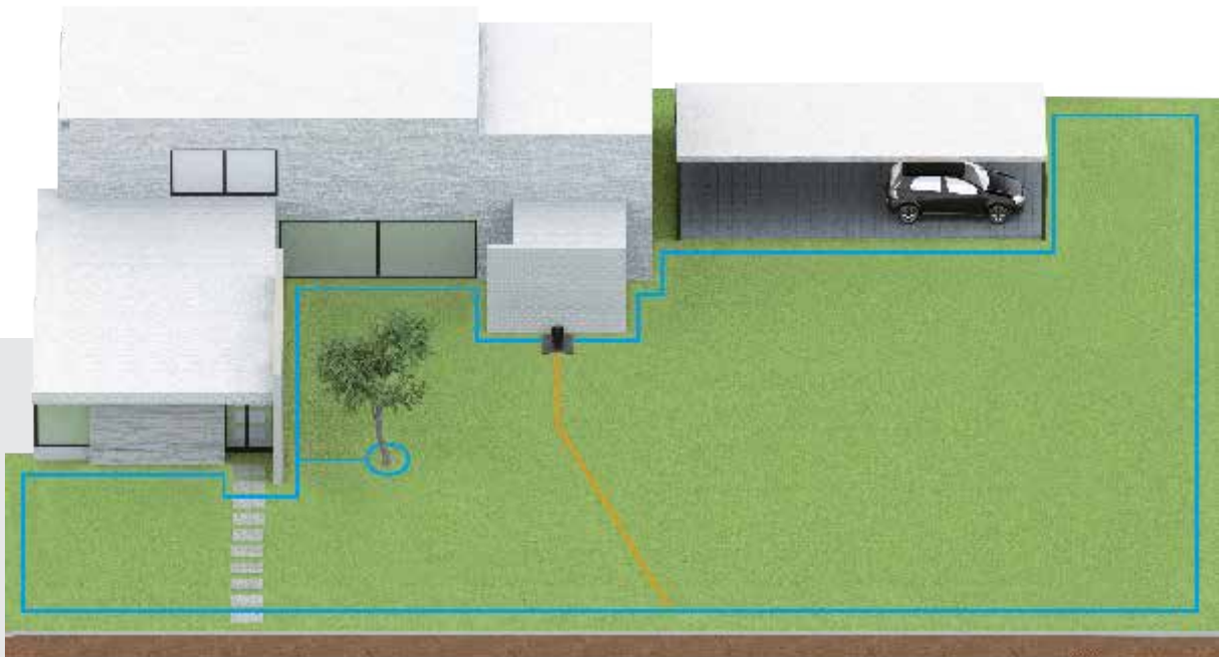
Reparaturset für  
Begrenzungsdraht mit 5 m Draht,  
6 Kabelverbinder und 5 Haken

# GET THE JOB DONE



## Ihre grüne Oase

**Makita RM350D: einfach zu installieren,  
effizient und langfristig im Einsatz!**



Mit dem Zufallsmodus kann der gesamte Bereich von der Startposition bis zum am schwersten erreichbaren Ort gleichmässig bedient werden. Automatisches Mähen und Laden reduziert den Arbeitsaufwand für die Rasenpflege. Ein Begrenzungsdraht und bis zu zwei Leitkabel, steuern den Mähroboter.

### — Begrenzungsdraht

Ermöglicht die einfache Verwaltung und Steuerung des Mähroboters. Wenn der Mäher den Begrenzungsdraht erkennt, ändert er die Richtung und gelangt in den Bereich des Leitkabels.

### — Leitkabel

Zur Führung des Mähroboters; Lenkt den Mäher effizient zurück zur Station und beim Verlassen der Station direkt an bestimmte Orte die gemäht werden müssen.

Geliefert mit Ladestation, 230V Netzadapter, Begrenzungsdraht 150 m, 6x Haken zur Sicherung der Ladestation, 150x Haken zur Befestigung vom Begrenzungsdraht Abgrenzung, 9x Ersatzmesser, Schrauben für Ersatzmesser, 5x Kabelverbinder - Anschlussklemmen, 3x Klemme für Begrenzungsdraht und Imbusschlüssel.

[makita.ch](https://www.makita.ch)

03-2024 MAKITA SA

