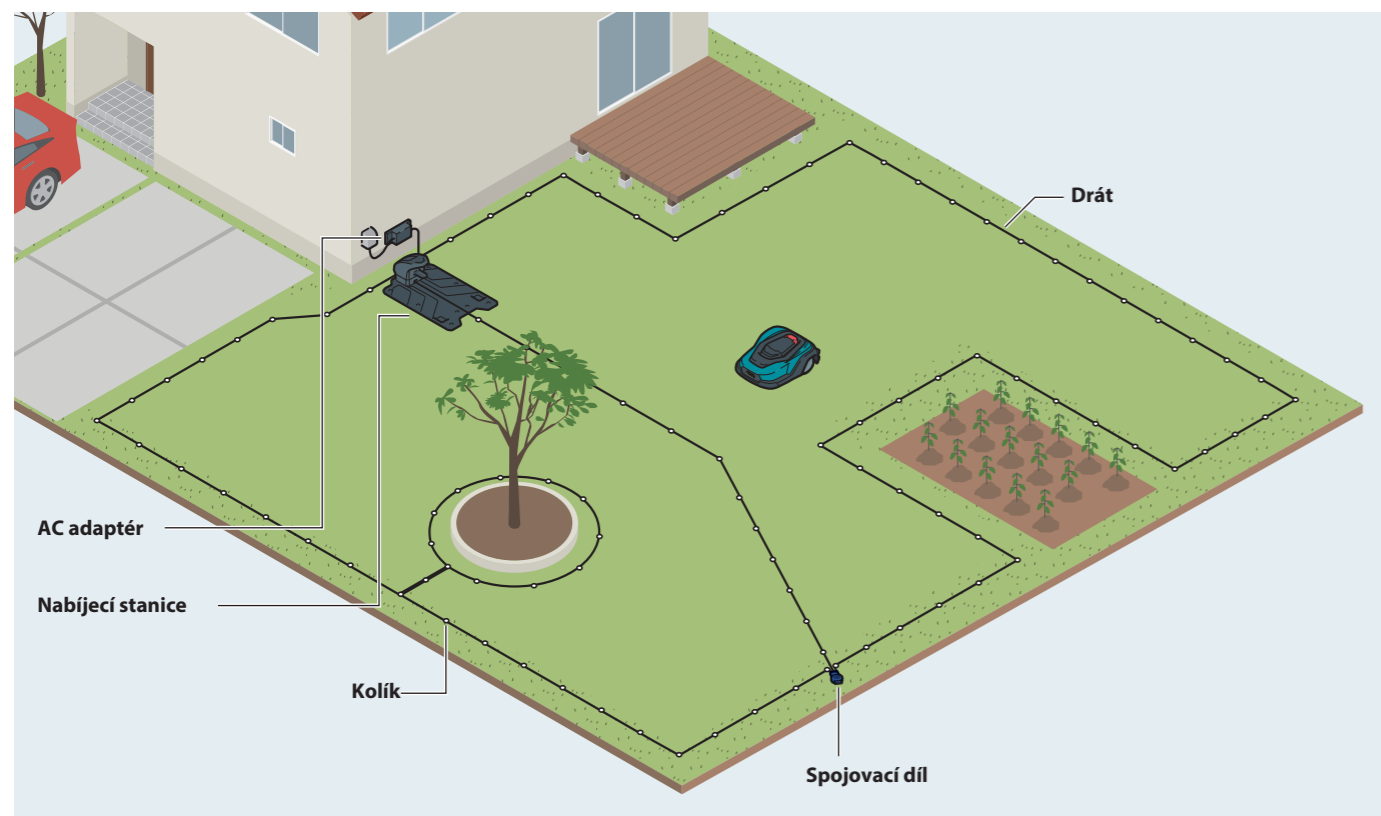


## ■ Příslušenství



### Sada drátu

Obj. č. 150m: 1913N2-4  
50m: 1913Y3-9  
Pro ohraničující i vodící drát.



Foto: 150m

### Sada kolíků

Obj. č. 1913N6-6  
• Pro uchycení ohraničujícího i vodícího drátu.  
• Sada 50 ks.



### Spojovací díly

Obj. č. 1913N8-2  
• Pro propojení nebo prodloužení ohraničujícího a vodícího drátu.  
• Sada 5 ks



### Sada pro opravu

Obj. č. 1913N4-0  
• Pro opravu přerušovaných drátů. Sada drátu (5m), spojovací díly (6 ks) a kolíky (10 ks).



### Sada nožů

Obj. č. 1913M9-3  
9 kusů nožů a šroubků balených v papírovém obalu.



### Nabíjecí stanice

RST001



### AC adaptér



### Robotická sekačka

#### RM350D

|                |                           |                             |
|----------------|---------------------------|-----------------------------|
| Doběhová brzda | Max plocha                | 3,500 m <sup>2</sup>        |
| Elektronika    | Doba použití              | 135 min                     |
|                | Doba nabíjení cca         | 40 min                      |
|                | Záběr sekání              | 240 mm                      |
|                | Otáčky naprázdno          | 2,300 min <sup>-1</sup>     |
|                | Nastavení výšky sekání    | Počet pozic: 9              |
|                |                           | Výška nastavení: 20 - 60 mm |
|                | Max úhel stoupání         | 26 °                        |
|                | Hladina akustického tlaku | 70 dB(A)                    |
|                | Hladina akustické výkonu  | 59 dB(A)                    |
|                | Rychlost pojezdu          | 1.7 km/h                    |
|                | Rozměry (D x Š x V)       | 700 x 560 x 270 mm          |
|                | Hmotnost                  | 13.7 kg                     |

Součást dodávky : nabíjecí stanice, AC adaptér, přípojka, kolík ke stanici, kolík, drát, spojovací díl, sada nožů, šrouby, klíč

Hmotnost podle EPTA 01/2014

Součást dodávky se může lišit podle jednotlivých zemí.

Makita Corporation

3-11-8 Sumiyoshi-cho, Anjo, Aichi, 446-8502 Japan

PRINTED IN JAPAN 202401

# Makita

## Robotická sekačka RM350D

Max plocha  
**3,500 m<sup>2</sup>**

Doba nabíjení  
**40 min.**

Průměrná doba nabíjení při automatickém sekání.

Doba použití  
**135 min.**

Uvedená doba použití podle standardu EGMF (500m<sup>2</sup>, sekání 15mm, 60-hodinový program) závisí na nastavených parametrech (plocha, výška sekání, hustota trávy atd.).



5.0Ah vestavěný akumulátor Li-Ion

**18V**  
LITHIUM-ION

**BL** MOTOR **XPT**

- Velmi účinný a pohodlný způsob péče o trávník.
- Velmi efektivně udržuje přednastavenou pracovní plochu.
- Automaticky dobíjí akumulátor a po dokončení nabíjení pokračuje v sekání.



Max plocha  
**3,500 m<sup>2</sup>**

Doba nabíjení  
**40 min.**

Průměrná doba nabíjení při zapnutí na automatický chod.

Doba použití  
**135 min.**

Uvedená doba použití podle standardu EGMF (500m<sup>2</sup>, sekání 15mm, 60-hodinový program) závisí na nastavených parametrech (plocha, výška sekání, hustota trávy atd.).

Pro veřejná prostranství atd.

Pro školy, školky atd.

Pro rodinné domy atd.

## Robotická sekačka

# RM350D

Kontrolní panel s řadou nastavení



| Ikona | Funkce         |
|-------|----------------|
|       | Začátek sekání |
|       | Manu nastavení |
|       | Hlavní panel   |
|       | Potvrdit       |
|       | Zpět           |

18V / 5.0Ah vestavěný akumulátor Li-Ion



Šířka sekání  
**240 mm**

V případě nedostatečné kapacity akumulátoru se sekačka automaticky vrátí do nabíjecí stanice pomocí ohraničujícího nebo vodícího drátu.



### Omývatelná vodou

- Pro mytí celého stroje lze sejmut horní kryt. (nelze omýt vysokotlakou myčkou)
- Snižuje zátěž běžné údržby.



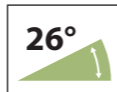
### Sekání do spirály

Sekačka automaticky detekuje velmi hustou trávu a zpomalí pohyb do spirály, aby zaručila postupné sekání trávy s minimem neposekané plochy.



### Max úhel stoupání : 26°

Seče i na zvlněném trávníku díky vysokému jízdnímu výkonu při stoupání.



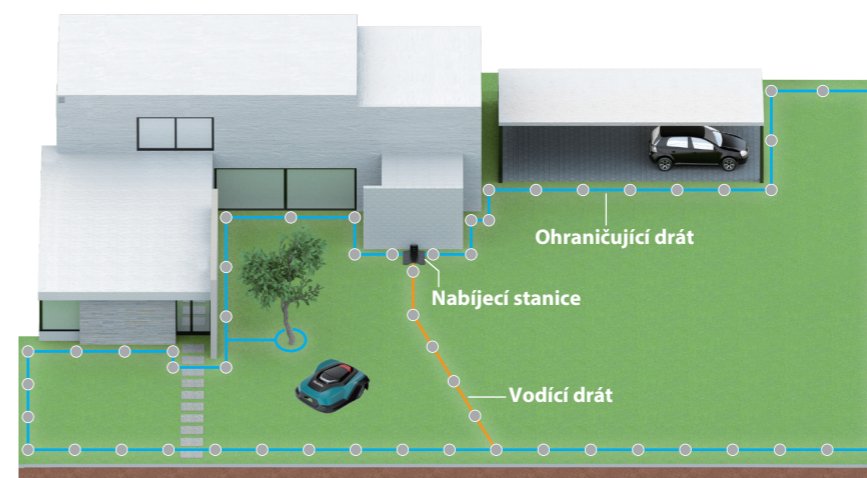
### Nastavení starovací pozice

- Možnost nastavení až 5 startovacích pozic.
- Pokud je nastavená jiná startovací pozice než nabíjecí stanice, sekačka se pohybuje podél vodícího drátu až do nastaveného místa a zde začne sekat. Je tak možné kontrolovat frekvenci sekání i v místech více vzdálených od nabíjecí stanice.



### Automatické sekání a automatické nabíjení

- Automatické sekání a nabíjení snižuje objem práce potřebný pro údržbu zahrady.
- Ohraničující a vodící drát kontrolují pohyb robotické sekačky.



Pro údržbu celé plochy je možné použít nastavení startovacích pozic v místech, kam se sekačka obtížně dostává při standardním automatickém pohybu.

#### — Ohraničující drát

Pro určení pracovní plochy sekačky. V případě, že se sekačka dotkne ohraničujícího drátu, změní směr a pokračuje v práci ve vymezené oblasti.

#### — Vodící drát

Pro navádění robotické sekačky. Tento drát vede sekačku k nabíjecí stanici nebo k navolené startovací pozici.

### Ochrana proti krádeži

Nastavení PIN kódu a funkce alarm zabrání možnosti ukradení stroje.



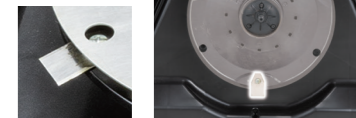
### Automatická detekce kolize nebo zvednutí

Pokud sekačka detekuje kolizi z 360°, vzdálí se od překážky. Při detekci zdvihnutí stroje se automaticky zastaví rotace nožů. Tlačítko "STOP" zastaví pojezd i rotaci nože.



### Sklopné nože

Eliminují náraz při dotyku s kamením atd.



### Doba práce

Časovač umožňuje nastavení práce sekačky (hodina, den, týden) pouze ve zvolený čas.

### Nastavení výšky sekání

Pokud je trávník vysoký, může uživatel nechat sekačku automaticky posekat trávník na požadovanou výšku postupně po etapách během několika dní nastavením počáteční výšky a cílové výšky v sekačce.

Nastavení výšky sekání  
snížení po 5 mm / 9 pozic

**20 - 60 mm**

