

Kod	50-5510-10
Maksymalny obszar koszenia	700 m ²
Obsługiwane strefy (razem ze strefą główną)	4
Maksymalne pochylenie terenu [⊠] (%)	45%
Maks. pochylenie terenu przy przewodzie (%)	20%
Pojemność baterii Li-Ion (25.9 V)	2.5Ah (64Wh)
Średni czas pracy +/- 20% (godziny)	02:00
Czas ładowania (godziny)	01:00
Rodzaj silników	Bezszczotkowe
Profil kół	Gumowe
Maks. prędkość m/min (domyślnie)	28
Czujnik deszczu	●
Szybki powrót	○
Powrót do stacji ładowania – za przewodem	●
Powrót do stacji ładowania – system V-meter	●
Powrót do stacji ładowania – z asystą GPS	●
Interfejs użytkownika	Klawiatura i Led
Sterowanie z aplikacji "My Robot Wiper"	Bluetooth
Odbiornik Bluetooth	●
Moduł Connect (GPS - GSM)	●
Kod PIN	●
Alarm GPS (Geofence)	●
Typ ostrza	4 ramienne
Szerokość koszenia (cm)	18
Obroty ostrza (RPM)	4200
Min - Max wysokość koszenia (mm)	25-70
Regulacja wysokości koszenia	Manualna
"Spiralny" tryb koszenia	●
Tryb koszenia "z asystą GPS" [⊠]	○
Kompatybilność z +INFINITY	○
Tryb Eko (Autoprogramowanie)	●
Obsługa obszarów zamkniętych	●
Pokrywa stacji ładującej	●
Typ sygnału	TX-C1
Maks. długość przewodu (metry)	1000
Ładowarka (Amper-Watt)	2.3A-68W
Waga całkowita w Kg (z bateriami)	7,1
Stopień ochrony	IPx5
Poziom głośności (dB)	57
Gwarancja	2 lata

⊠ Maksymalne nachylenie może się różnić w zależności od typu instalacji

⊠ Sat Dynamic Memory Cut

KLUCZ

- Standard
- Opcja
- Niedostępne



29

42

NAJMNIEJSZY I NAJZWINNIEJSZY W MANEWROWANIU

Seria "I", idealna do małych ogrodów, gwarantuje wysoką efektywność i doskonałą wydajność. Cicha, praktyczna, lekka i kompaktowa. Łatwa w transporcie. Niewielkie rozmiary sprawiają, że jest zwinna i zdolna do manewrowania na małych powierzchniach. Łatwa i szybka obsługa, zaawansowana technologia, zasilanie akumulatorami litowo-jonowymi - wszystko to zapewnia kompleksowe zarządzanie ogrodem i doskonałe rezultaty koszenia. Kosiarka jest w stanie pracować nawet na mniej wymagających powierzchniach, radząc sobie z pochyłościami do 45%. Aplikacja mobilna umożliwi lokalne (za pośrednictwem Bluetooth) lub zdalne (z wykorzystaniem modułów GSM-GPS, w modelach "S") zarządzanie robotem.

TECH INFO

 AŻ DO 400 GODZIN AUTONOMII	 MY WIPER APP	 AŻ DO 4 STREF KOSZENIA	 CZUJNIK DESZCZU	 GSM / GPS CONNECT	 TECHNOLOGIA BLUETOOTH	 STOPIEŃ SZCZELNOŚCI
 BATERIE LITOWO-JONOWE	 CZUJNIK OCHRONY ZWIERZĄT AMICO	 ZBOCZA DO 45%	 TRYB ECO			