

*Wiper*  
premium



KATALOG



## SERIA I

Strona 4



## SERIA K

Strona 14



## SERIA Q

Strona 34



## SERIA F

Strona 36



## SERIA P

Strona 38



## YARD

Strona 40

Kod	WI020D0F9B
Maksymalny obszar koszenia	700 m <sup>2</sup>
Obsługiwane strefy (razem ze strefą główną)	4
Maksymalne pochylenie terenu ♦ (%)	45%
Maks. pochylenie terenu przy przewodzie (%)	20%
Pojemność baterii Li-Ion (25,9 V)	5,0Ah (130Wh)
Średni czas pracy +/- 20% (godziny)	02:00
Czas ładowania (godziny)	01:00
Rodzaj silników	Bezszczotkowe
Profil kół	Gumowe
Maks. prędkość mt/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
Indeks naprawialności	7,4
Gwarancja	3 lata ***

\*\*\* gwarancja 2 + 1 po rejestracji produktu w ciągu 30 dni od zakupu i wykonaniu przeglądów zimowych

♦ Maksymalne nachylenie może się różnić w zależności od typu instalacji

♦♦ Sat Dynamic Memory Cut

#### KLUCZ

- Standard
- Opcja
- Niedostępne



## MAŁY I KOMPAKTOWY

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 bardziej 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 2:00 GODZIN  
AUTONOMII



MY WIPER APP



AŻ DO 4 STREF KOSZENIA



CZUJNIK DESZCZU



GSM / GPS  
CONNECT



TECHNOLOGIA  
BLUETOOTH



STOPIEN SZCZELNOŚCI



BATERIE  
LITOWO-JONOWE



CZUJNIK OCHRONY  
ZWIERZĄT AMICO



ZBOCZA DO  
45%

I100 S

I130 S

Kod	WI020L4F1Z	WI020L4K1Z
Maksymalny obszar koszenia	1000 m <sup>2</sup>	1300 m <sup>2</sup>
Obsługiwane strefy (razem ze strefą główną)	8	8
Maksymalne pochylenie terenu ♦ (%)	45%	45%
Maks. pochylenie terenu przy przewodzie (%)	20%	20%
Pojemność baterii Li-Ion (25.9 V)	5.0Ah (130Wh)	5.0Ah (130Wh)
Średni czas pracy +/- 20% (godziny)	02:00	04:00
Czas ładowania (godziny)	01:00	01:00
Rodzaj silników	Bezszczotkowe	Bezszczotkowe
Profil kół	Gumowe	Gumowe
Maks. prędkość mt/min (domyślnie)	28	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	Klawiatura i Led
Sterowanie z aplikacji "My Robot Wiper"	Bluetooth - GSM	Bluetooth - GSM
Odbiornik Bluetooth	●	●
Moduł Connect (GPS - GSM)	●	●
Kod PIN	●	●
Alarm GPS (Geofence)	●	●
Typ ostrza	4 ramienny	4 ramienny
Szerokość koszenia (cm)	18	18
Obroty ostrza (RPM)	4200	4200
Min - Max wysokość koszenia (mm)	25-70	25-70
Regulacja wysokości koszenia	Manualna	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	TX-C1
Maks. długość przewodu (metry)	1000	1000
Ładowarka (Amper-Watt)	2.3A-68W	5.0A-150W
Waga całkowita w Kg (z bateriami)	7,2	7,5
Stopień ochrony	IPx5	IPx5
Poziom głośności (dB)	57	57
Indeks naprawialności	8	8,1
Gwarancja	3 lata***	3 lata***

\*\*\* gwarancja 2 + 1 po rejestracji produktu w ciągu 30 dni od zakupu i wykonaniu przeglądów zimowych

♦ Maksymalne nachylenie może się różnić w zależności od typu instalacji

♦♦ Sat Dynamic Memory Cut

## KLUCZ

- Standard
- Opcja
- Niedostępne



## MAŁY I KOMPAKTOWY

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 bardziej 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 4:00 GODZIN  
AUTONOMII



MY WIPER APP



AŻ DO 8 STREF KOSZENIA



CZUJNIK DESZCZU



GSM / GPS  
CONNECT



TECHNOLOGIA  
BLUETOOTH



STOPIEN SZCZELNOŚCI



BATERIE  
LITOWO-JONOWE



CZUJNIK OCHRONY  
ZWIERZĄT AMICO



ZBOCZA DO  
45%

Kod	WI020R0K1Z
Maksymalny obszar koszenia	800 m <sup>2</sup>
Obsługiwane strefy (razem ze strefą główną)	4
Maksymalne pochylenie terenu*	45%
Maks. pochylenie terenu przy przewodzie (%)	20%
Pojemność baterii Li-Ion (25,9 V)	5Ah (130Wh)
Średni czas pracy +/- 20% (godziny)	04:00
Czas ładowania (godziny)	02:00
Rodzaj silników	Bezszcotkowe
Profil kół	Gumowe
Maks. prędkość mt/min (domyślnie)	28
Radar	●
Czujnik trawy/powierzchni	●
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 ramienny
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)	600
Ładowarka (Amper-Watt)	2.3A-68W
Waga całkowita w Kg (z bateriami)	7,5
Stopień ochrony	IPx5
Poziom głośności (dB)	59
Indeks naprawialności	7,7
Gwarancja	3 lata***

\*\*\* gwarancja 2 + 1 po rejestracji produktu w ciągu 30 dni od zakupu i wykonaniu przeglądów zimowych

◆ Maksymalne nachylenie może się różnić w zależności od typu instalacji

◆◆ Sat Dynamic Memory Cut

## KLUCZ

- Standard
- Opcja
- Niedostępne



## ROBOT BEZ INSTALACJI

Idealna do ogrodu do 800 m<sup>2</sup>, I100R dzięki nowej technologii radarów identyfikujących przeszkody w ogrodzie oraz czujnikowi trawy, jest w stanie pracować bez instalowania przewodu po obwodzie ogrodu. Wystarczy ułożyć przewód umożliwiający powrót do stacji dokującej. Mały, zwinnie, kompaktowy model I100R wyznacza nowe trendy w kategorii robotów koszących.

## TECH INFO



AŻ DO 4:00 GODZIN  
AUTONOMII



MY WIPER APP



AŻ DO 4 STREF KOSZENIA



CZUJNIK DESZCZU



GSM / GPS  
CONNECT



TECHNOLOGIA  
BLUETOOTH



STOPIEN SZCZELNOŚCI



BATERIE  
LITOWO-JONOWE



CZUJNIK OCHRONY  
ZWIERZĄT AMICO



ZBOCZA DO  
45%

Kod	WI020R0K4Z
Maksymalny obszar koszenia	1000 m <sup>2</sup>
Obsługiwane strefy (razem ze strefą główną)	4
Maksymalne pochylenie terenu*	45%
Maks. pochylenie terenu przy przewodzie (%)	20%
Pojemność baterii Li-Ion (25,9 V)	5Ah (130Wh)
Średni czas pracy +/- 20% (godziny)	04:00
Czas ładowania (godziny)	02:00
Rodzaj silników	Bezszcotkowe
Profil kół	Gumowe
Maks. prędkość mt/min (domyślnie)	28
Ultrasoniczny czujnik przeszkód	●
Czujnik trawy/powierzchni	●
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 ramienny
Szerokość koszenia (cm)	18
Obroty ostrza (RPM)	4200
Min - Max wysokość koszenia (mm)	25-60
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)	600
Ładowarka (Amper-Watt)	2.3A-68W
Waga całkowita w Kg (z bateriami)	7,5
Stopień ochrony	IPx5
Poziom głośności (dB)	59
Indeks naprawialności	TBD
Gwarancja	3 lata***
Przewód graniczny	50 m
Szpilki mocujące	40szt.

\*\*Ten nowy model może być dostępny w ograniczonej ilości, sprawdź dostępność przed złożeniem zamówienia

\*\*\* gwarancja 2 + 1 po rejestracji produktu w ciągu 30 dni od zakupu i wykonaniu przeglądów zimowych

♦ Maksymalne nachylenie może się różnić w zależności od typu instalacji

♦♦ Sat Dynamic Memory Cut

## KLUCZ

- Standard
- Opcja
- Niedostępne



## NOWA GENERACJA ROBOTÓW

Robot I100U wyposażony jest w sztuczną inteligencję i radar, który pozwala rozpoznać trawę i krawędzie trawnika. Nowy model jest również w stanie dostrzec obecność obiektów i przeszkód nieruchomych lub poruszających się z jeszcze większą precyzją dzięki integracji nowego czujnika ultradźwiękowego ZCS. I100U to nowy, wydajny i szybki robot, który nie potrzebuje przewodu granicznego, dzięki innowacyjnej technologii, która pozwala mu autonomicznie poruszać się po obszarze roboczym.

## TECH INFO



	I140	I180S	I250	I350S
Kod	WI025D0K1Z	WI025L4K1Z	WI029D0K1Z	WI029L4G1Z
Maksymalny obszar koszenia	1400 m <sup>2</sup>	1800 m <sup>2</sup>	2500 m <sup>2</sup>	3500 m <sup>2</sup>
Obsługiwane strefy (razem ze strefą główną)	4	8	8	8
Maksymalne pochylenie terenu † (%)	45%	45%	45%	45%
Maks. pochylenie terenu przy przewodzie (%)	20%	20%	20%	20%
Pojemność baterii Li-Ion (25.9 V)	5.0Ah (130Wh)	5.0Ah (130Wh)	5.0Ah (130Wh)	10.0Ah (260Wh)
Średni czas pracy +/- 20% (godziny)	03:00	03:00	03:00	06:00
Czas ładowania (godziny)	01:30	01:30	01:30	01:30
Rodzaj silników	Bezsztrotkowe	Bezsztrotkowe	Bezsztrotkowe	Bezsztrotkowe
Profil kół	Gumowe	Gumowe	Gumowe	Gumowe
Maks. prędkość mt/min (domyślnie)	30	30	30	30
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	Klawiatura i Led	Klawiatura i Led	Klawiatura i Led
Sterowanie z aplikacji "My Robot Wiper"	Bluetooth	Bluetooth - GSM	Bluetooth	Bluetooth - GSM
Odbiornik Bluetooth	●	●	●	●
Alarm GPS (Geofence)	○	●	○	●
Kod PIN	●	●	●	●
GPS Alarm (Geofence)	○	●	○	●
Typ ostrza	4 ramienny	4 ramienny	4 ramienny	4 ramienny
Szerokość koszenia (cm)	25	25	29	29
Obroty ostrza (RPM)	3000	3000	2800	2800
Min - Max wysokość koszenia (mm)	25-60	25-60	25-60	25-60
Regulacja wysokości koszenia	Manualna	Manualna	Automatyczna	Automatyczna
"Spiralny" tryb koszenia	●	●	●	●
Tryb koszenia "z asystą GPS"++	○	●	○	●
Kompatybilność z +INFINITY	○	○	●	●
Tryb Eko (Autoprogramowanie)	●	●	●	●
Obsługa obszarów zamkniętych	●	●	●	●
Pokrywa stacji ładującej	○	○	○	○
Typ sygnału	TX-C1	TX-C1	TX-C1-BT	TX-C1-BT
Maks. długość przewodu (metry)	1000	1000	1000	1000
Ładowarka (Amper/Watt)	2.3A-68W	2.3A-68W	5.0A-150W	8.0A-235W
Waga całkowita w Kg (z bateriami)	11	11	13	13
Stopień ochrony	IPx5	IPx5	IPx5	IPx5
Poziom głośności (dB)	60	60	63	63
Indeks naprawialności	8,2	8,2	8,3	8,6
Gwarancja	3 lata***	3 lata***	3 lata***	3 lata***

\*\*\* gwarancja 2 + 1 po rejestracji produktu w ciągu 30 dni od zakupu i wykonaniu przeglądów zimowych

† Maksymalne nachylenie może się różnić w zależności od typu instalacji

++ Sat Dynamic Memory Cut

## KLUCZ

- Standard
- Opcja
- Niedostępne



## SERIA I+ DLA ŚREDNICH I DUŻYCH OGRODÓW

Roboty Serii I+ cechują się wytrzymałą i kompaktową obudową oraz szerokimi gumowymi kołami napędowymi, które zapewniają świetną przyczepność i trakcję robota. Wyposażone są w ostrza ze stali o szerokości 25 i 29cm, wydajne akumulatory litowo-jonowe, które zapewniają nieprzerwany czas pracy od 3 do 6h, dzięki czemu robot osiąga znakomite efekty koszenia. Modele I250 oraz I350S posiadają dodatkowo elektronicznie sterowaną regulację wysokości koszenia, dzięki aplikacji My Robot Wiper.

Seria I+ obsługuje aż do 8 stref koszenia a modele "S" z modułem Connect zwiększają jeszcze swoją wydajność i precyzję koszenia dzięki technologii nawigacji GPS. Dodatkowo posiadają możliwość zdalnej obsługi, wysyłania powiadomień i alertów antykradzieżowych geofence.

## TECH INFO



AŻ DO 6:00 GODZIN  
AUTONOMII



MY WIPER APP



AŻ DO 8 STREF KOSZENIA



CZUJNIK DESZCZU



GSM / GPS  
CONNECT



TECHNOLOGIA  
BLUETOOTH



STOPIEŃ SZCZELNOŚCI



BATERIE  
LITOWO-JONOWE



CZUJNIK OCHRONY  
ZWIERZĄT AMICO



ZBOCZA DO  
45%



TEAM WORK



	K Light	K Medium	K Premium
Kod	WI040B003Z	WI040B003Z	WI040B003Z
POWER UNIT*	40PUF02L90	40PUK05M90	40PUV08P90
Maksymalny obszar koszenia	800 m <sup>2</sup>	1200 m <sup>2</sup>	1800 m <sup>2</sup>
Obsługiwane strefy (razem ze strefą główną)	4	4	4
Maksymalne pochylenie terenu + (%)	45%	45%	45%
Maks. pochylenie terenu przy przewodzie (%)	20%	20%	20%
Pojemność baterii Li-Ion (25.9 V)	3,45Ah (86Wh)	6,9Ah (173Wh)	10,35Ah (220Wh)
Średni czas pracy +/- 20% (godziny)	01:30	03:00	04:00
Czas ładowania (godziny)	02:00	01:30	01:30
Rodzaj silników	Bezszołtkowe	Bezszołtkowe	Bezszołtkowe
Budowa przegubowa - samoadaptacyjna trakcja	●	●	●
Profil kół	Gumowe elastyczne	Gumowe elastyczne	Gumowe elastyczne
Maks. prędkość mt/min (domyślne)	30	30	30
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	Klawiatura i Led	Klawiatura i Led
Sterowane z aplikacji "My Robot Wiper"	Bluetooth	Bluetooth	Bluetooth
Odbiornik Bluetooth	●	●	●
Moduł Connect (GPS - GSM)	●	●	●
Kod PIN	●	●	●
Alarm GPS (Geofence)	●	●	●
Typ ostrza	4 ramienne	4 ramienne	4 ramienne
Szerokość koszenia (cm)	25	25	25
Obroty ostrza (RPM)	3000	3000	3000
Min - Max wysokość koszenia (mm)	20-65	20-65	20-65
Regulacja wysokości koszenia	Manualna	Manualna	Manualna
"Spiralny" tryb koszenia	●	●	●
Tryb koszenia "z asystą GPS"++	○	○	○
System W-Shield	●	●	●
System W-Shield Extra	●	●	●
Kompatybilność z +INFINITY	○	○	○
Tryb Eko (Autoprogramowanie)	●	●	●
Obsługa obszarów zamkniętych	●	●	●
Pokrywa stacji ładującej	●	●	●
Typ sygnału	TX-C1-BT	TX-C1-BT	TX-C1-BT
Maks. długość przewodu (metry)	1000	1000	1000
Ładowarka (Amper/Watt)	2.0A-60W	5.0A-150W	8.0A-235W
Typ ładowania	Kontaktowe	Kontaktowe	Kontaktowe
Waga całkowita w Kg (z bateriami)	15	15,3	15,6
Stopień ochrony	IPx5	IPx5	IPx5
Poziom głośności (dB)	63	63	63
Indeks naprawialności	8,5	8,5	8,5
Gwarancja	6 lat***	6 lat***	6 lat***

\*Zasilacz zawiera akumulator, ładowarkę, nadajnik i wieżę ładującą; nie są one zawarte w pakiecie robota.  
 \*\*\* gwarancja 2 + 4 po rejestracji produktu w ciągu 30 dni od zakupu i wykonaniu corocznych przeglądów zimowych  
 † Maksymalne nachylenie może się różnić w zależności od typu instalacji  
 †† Sat Dynamic Memory Cut

## KLUCZ

- Standard
- Opcja
- Niedostępne



## MODUŁOWE JEST LEPSZE

Seria K to nowa generacja robotów stworzona według koncepcji budowy modułowej. Tylna część zawiera napęd oraz serce robota. Przednia część jest z nią połączona przegubem i zawiera system tnący wraz z aktywnymi elementami bezpieczeństwa a także sensorami wykrywającymi zderzenia. Obie jednostki są ze sobą ściśle połączone, lecz zarazem pozostają od siebie niezależne. Pozwala to robotowi na dynamiczne dostosowywanie się do powierzchni roboczej, zapewniając w ten sposób wysoką trakcję i zdolność manewrowania, jak również precyzyjne odwzorowywanie kształtu trawnika w celu uzyskania niepowtarzalnych efektów koszenia.

## TECH INFO

AŻ DO 4:00 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%





	K AWD Medium	K AWD Premium
Kod	WI040BI03Z	WI040BI03Z
POWER UNIT*	40PUK05M90	40PUV08P90
Maksymalny obszar koszenia	1200 m <sup>2</sup>	1800 m <sup>2</sup>
Obsługiwane strefy (razem ze strefą główną)	4	4
Maksymalne pochylenie terenu + [%]	60%	60%
Maks. pochylenie terenu przy przewodzie (%)	55%	55%
Pojemność baterii L - Ion (25.9 V)	6,9Ah (173Wh)	10,35Ah (260Wh)
Średni czas pracy +/- 20% (godziny)	03:00	04:00
Czas ładowania (godziny)	01:30	01:30
Rodzaj silników	Bezszczotkowe	Bezszczotkowe
Budowa przegubowa - samoadaptacyjna trakcja	●	●
Rodzaj trakcji	4 koła napędowe	4 koła napędowe
Rodzaj sterowania	2 silniki sterujące	2 silniki sterujące
Profil kół	Gumowe elastyczne	Gumowe elastyczne
Maks. prędkość mt/min (domyślne)	30	30
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	Klawiatura i Led
Sterowane z aplikacji "My Robot Wiper"	Bluetooth	Bluetooth
Odbiornik Bluetooth	●	●
Moduł Connect (GPS - GSM)	●	●
Kod PIN	●	●
Alarm GPS (Geofence)	●	●
Typ ostrza	4 ramienny	4 ramienny
Szerokość koszenia (cm)	25	25
Obroty ostrza (RPM)	3000	3000
Min - Max wysokość koszenia (mm)	30-75	30-75
Regulacja wysokości koszenia	Manualna	Manualna
"Spiralny" tryb koszenia	●	●
Tryb koszenia "z asystą GPS"♦♦	○	○
System W-Shield	●	●
System W-Shield Extra	●	●
Kompatybilność z +INFINITY	○	○
Tryb Eko (Autoprogramowanie)	●	●
Obsługa obszarów zamkniętych	●	●
Pokrywa stacji ładującej	●	●
Typ sygnału	TX-C1-BT	TX-C1-BT
Maks. długość przewodu (metry)	1000	1000
Ładowarka (Amper/Watt)	5.0A-150W	8.0A-235W
Typ ładowania	Kontaktowy	Kontaktowy
Waga całkowita w Kg (z bateriami)	15,3	15,6
Stopień ochrony	IPx5	IPx5
Poziom głośności (dB)	63	63
Indeks naprawialności	8,5	8,5
Gwarancja	6 lat***	6 lat***

\*Zasilacz zawiera akumulator, ładowarkę, nadajnik i wieżę ładującą; nie są one zawarte w pakiecie robota.

\*\*\* gwarancja 2 + 4 po rejestracji produktu w ciągu 30 dni od zakupu i wykonaniu corocznych przeglądów zimowych

♦♦ Maksymalne nachylenie może się różnić w zależności od typu instalacji

♦♦♦ Sat Dynamic Memory Cut

## KLUCZ

- Standard
- Opcja
- Niedostępne

# AWD



## ODPOWIEDNI NA KAŻDY RODZAJ NAWIERZCHNI

K AWD: napęd na cztery koła dla prawdziwej wydajności 4x4 na pochyłościach. Nowa seria "K AWD" pokonuje zbocza na nachyleniu do 60%, idealnie odwzorowuje kształt podłoża dzięki przegubowemu systemowi tnącemu i zapewnia możliwość wyboru modułu zasilającego oraz akumulatora w zależności od wymagań trawnika.

Seria "K AWD" stanowi najbardziej wszechstronne rozwiązanie dla wszystkich typów ogrodów, zarówno płaskich jak i pochyłych. Tylna sekcja zawiera serce robota oraz trakcję. Część przednia, połączona z trakcją za pomocą ruchomego przegubu, zawiera m.in. ostrze tnące wraz z aktywnymi zabezpieczeniami oraz czujnikami zderzeniowymi. Obydwie te jednostki są ściśle połączone i zarazem niezależne od siebie.

## TECH INFO

AŻ DO 4:00 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 60%	NAP D AWD (4X4)			



	K S Medium	K S Premium	K S Extra Premium
Kod	W1040L003Z	W1040L003Z	W1040L003Z
POWER UNIT*	40PUK05M90	40PUV08P90	40PUV08I90
Maksymalny obszar koszenia	1800 m <sup>2</sup>	3200 m <sup>2</sup>	3200 m <sup>2</sup>
Obsługiwane strefy (razem ze strefą główną)	8	8	8
Maksymalne pochylenie terenu + (%)	45%	45%	45%
Maks. pochylenie terenu przy przewodzie (%)	20%	20%	20%
Pojemność baterii Li-Ion (25.9 V)	6,9Ah (170Wh)	10,35Ah (260Wh)	10,35Ah (260Wh)
Średni czas pracy +/- 20% (godziny)	02:45	03:45	03:45
Czas ładowania (godziny)	01:30	01:30	01:30
Rodzaj silników	Bezszcotkowe	Bezszcotkowe	Bezszcotkowe
Budowa przegubowa - samoadaptacyjna trakcja	●	●	●
Profil kół	Gumowe elastyczne	Gumowe elastyczne	Gumowe elastyczne
Maks. prędkość mt/min (domyślnie)	30	30	30
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	Wyświetlacz dotykowy	Wyświetlacz dotykowy	Wyświetlacz dotykowy
Sterowanie z aplikacji "My Robot Wiper"	Bluetooth - GSM	Bluetooth - GSM	Bluetooth - GSM
Odbiornik Bluetooth	●	●	●
Moduł Connect (GPS - GSM)	●	●	●
Kod PIN	●	●	●
Alarm GPS (Geofence)	●	●	●
Typ ostrza	4 ramienny	4 ramienny	4 ramienny
Szerokość koszenia (cm)	25	25	25
Obroty ostrza (RPM)	3000	3000	3000
Min - Max wysokość koszenia (mm)	20-65	20-65	20-65
Regulacja wysokości koszenia	Automatyczna	Automatyczna	Automatyczna
"Spiralny" tryb koszenia	●	●	●
Tryb koszenia "z asystą GPS"++	●	●	●
System W-Shield	●	●	●
System W-Shield extra	●	●	●
Kompatybilność z +INFINITY	●	●	●
Tryb Eko (Autoprogramowanie)	●	●	●
Obsługa obszarów zamkniętych	●	●	●
Pokrywa stacji ładującej	●	●	●
Typ sygnału	TX-C1-BT	TX-C1-BT	TX-C1-BT
Maks. Długość przewodu (metry)	1000	1000	1000
Ładowarka (Amper/Watt)	5.0A-150W	8.0A-235W	8.0A-235W
Typ ładowania	Kontaktowe	Kontaktowe	Indukcyjne
Waga całkowita w Kg (z bateriami)	15,5	15,8	15,8
Stopień ochrony	IPx5	IPx5	IPx5
Poziom głośności (dB)	63	63	63
Indeks naprawialności	8,3	8,3	8,3
Gwarancja	6 lat***	6 lat***	6 lat***

\*Zasilacz zawiera akumulator, ładowarkę, nadajnik i wieżę ładującą; nie są one zawarte w paczce robota.

\*\*\* gwarancja 2 + 4 po rejestracji produktu w ciągu 30 dni od zakupu i wykonaniu corocznych przeglądów zimowych

● Maksymalne nachylenie może się różnić w zależności od typu instalacji

●● Sat Dynamic Memory Cut

## KLUCZ

- Standard
- Opcja
- Niedostępne



## MODUŁOWE JEST LEPSZE

Seria K to nowa generacja robotów stworzona według koncepcji budowy modułowej. Tylna część zawiera napęd oraz serce robota. Przednia część jest z nią połączona przegubem i zawiera system tnący wraz z aktywnymi elementami bezpieczeństwa a także sensorami wykrywającymi zderzenia. Obie jednostki są ze sobą ściśle połączone, lecz zarazem pozostają od siebie niezależne. Pozwala to robotowi na dynamiczne dostosowywanie się do powierzchni roboczej, zapewniając w ten sposób wysoką trakcję i zdolność manewrowania, jak również precyzyjne odwzorowywanie kształtu trawnika w celu uzyskania niepowtarzalnych efektów koszenia.

## TECH INFO





	K S AWD Medium	K S AWD Premium	K S AWD Extra Premium
Kod	WI040L413Z	WI040L413Z	WI040L413Z
POWER UNIT*	40PUK05M90	40PUV08P90	40PUV08I90
Maksymalny obszar koszenia	1800 m <sup>2</sup>	3200 m <sup>2</sup>	3200 m <sup>2</sup>
Obsługiwane strefy (razem ze strefą główną)	8	8	8
Maksymalne pochylenie terenu ♦ [%]	60%	60%	60%
Maks. pochylenie terenu przy przewodzie (%)	55%	55%	55%
Pojemność baterii L - Ion (25.9 V)	6,9Ah (170Wh)	10,35Ah (260Wh)	10,35Ah (260Wh)
Średni czas pracy +/- 20% (godziny)	02:45	03:45	03:45
Czas ładowania (godziny)	01:30	01:30	01:30
Rodzaj silników	Bezszczołkowe	Bezszczołkowe	Bezszczołkowe
Budowa przegubowa - samoadaptacyjna trakcja	●	●	●
Rodzaj trakcji	4 koła napędowe	4 koła napędowe	4 koła napędowe
Rodzaj sterowania	2 silniki sterujące	2 silniki sterujące	2 silniki sterujące
Profil kół	Gumowe elastyczne	Gumowe elastyczne	Gumowe elastyczne
Maks. prędkość mt/min (domyślne)	30	30	30
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	Wyświetlacz dotykowy	Wyświetlacz dotykowy	Wyświetlacz dotykowy
Sterowane z aplikacji "My Robot Wiper"	Bluetooth - GSM	Bluetooth - GSM	Bluetooth - GSM
Odbiornik Bluetooth	●	●	●
Moduł Connect (GPS - GSM)	●	●	●
Kod PIN	●	●	●
Alarm GPS (Geofence)	●	●	●
Typ ostrza	dysk koszący - 6 ostrzy	dysk koszący - 6 ostrzy	dysk koszący - 6 ostrzy
Szerokość koszenia (cm)	25	25	25
Obroty ostrza (RPM)	3000	3000	3000
Min - Max wysokość koszenia (mm)	30-75	30-75	30-75
Regulacja wysokości koszenia	Automatyczna	Automatyczna	Automatyczna
"Spiralny" tryb koszenia	●	●	●
Tryb koszenia "z asystą GPS"♦♦	●	●	●
System W-Shield	●	●	●
System W-Shield Extra	●	●	●
Kompatybilność z +INFINITY	●	●	●
Tryb Eko (Autoprogramowanie)	●	●	●
Obsługa obszarów zamkniętych	●	●	●
Pokrywa stacji ładującej	●	●	●
Typ sygnału	TX-C1-BT	TX-C1-BT	TX-C1-BT
Maks. długość przewodu (metry)	1000	1000	1000
Ładowarka (Amper/Watt)	5.0A-150W	8.0A-235W	8.0A-235W
Typ ładowania	Kontaktowe	Kontaktowe	Indukcyjne
Waga całkowita w Kg (z bateriami)	15,5	15,8	15,8
Stopień ochrony	IPx5	IPx5	IPx5
Poziom głośności (dB)	63	63	63
Indeks naprawialności	8,3	8,3	8,3
Gwarancja	6 lat***	6 lat***	6 lat***

\*Zasilacz zawiera akumulator, ładowarkę, nadajnik i wieżę ładującą; nie są one zawarte w pakiecie robota.  
 \*\*\* gwarancja 2 + 4 po rejestracji produktu w ciągu 30 dni od zakupu i wykonaniu corocznych przeglądów zimowych  
 ♦ Maksymalne nachylenie może się różnić w zależności od typu instalacji  
 ♦♦ Sat Dynamic Memory Cut

## KLUCZ

- Standard
- Opcja
- Niedostępne

# AWD



## ODPOWIEDNI NA KAŻDY RODZAJ NAWIERZCHNI

KS AWD: napęd na cztery koła dla prawdziwej wydajności 4x4 na pochyłościach. Nowa seria „K AWD” pokonuje zbrocza o nachyleniu do 60%, idealnie odwzorowuje kształt podłoża dzięki przegubowemu systemowi tnącemu i zapewnia możliwość wyboru modułu zasilającego oraz akumulatora w zależności od wymagań trawnika. Seria „KS AWD” stanowi najbardziej wszechstronne rozwiązanie dla wszystkich typów ogrodów, zarówno płaskich jak i pochyłych. Tylne sekcja zawiera serce robota oraz trakcję. Część przednia, połączona z trakcją za pomocą ruchomego przegubu, zawiera m.in. ostrze tnące wraz z aktywnymi zabezpieczeniami oraz czujnikami zderzeniowymi. Obie te jednostki są ściśle połączone i zarazem niezależne od siebie. Pozwala to robotowi stale dopasowywać się do powierzchni pracy, zapewniając wysoką trakcję i swobodę manewrowania, a także precyzyjnie naśladować geometrię trawnika.

## TECH INFO

AŻ DO 4:00 GODZIN AUTONOMII	MY WIPER APP	AŻ DO 8 STREF KOSZENIA	CZUJNIK DESZCZU	TECHNOLOGIA BLUETOOTH	GSM / GPS CONNECT	ELEKTRYCZNIE REGULOWANA WYSOKOŚĆ
BATERIE LITOWO-JONOWE	CZUJNIK OCHRONY ZWIERZĄT AMICO	ZBROCZA DO 60%	NAP DAWD (4X4)	TEAM WORK	STOPIEN SZCZELNOŚCI	

## K S RTK Premium

Kod	WI40L504Z
POWER UNIT*	40PUV08P90
Maksymalny obszar koszenia	5500 m <sup>2</sup>
Obsługiwane strefy (razem ze strefą główną)	Niedotyczy
Maksymalne pochylenie terenu † [%]	45%
Maks. pochylenie terenu przy przewodzie (%)	20%
Pojemność baterii L - Ion (25.9 V)	10,35Ah (260Wh)
Średni czas pracy +/- 20% (godziny)	03:45
Czas ładowania (godziny)	01:30
Rodzaj silników	Bezszcotkowe
Budowa przegubowa - samoadaptacyjna trakcja	●
Profil kół	Gumowe elastyczne
Maks. prędkość mt/min (domyślne)	30
Czujnik deszczu	●
Powrót do stacji ładowania - z asystą GPS/RTK	●
Interfejs użytkownika	Wyświetlacz dotykowy
Sterowane z aplikacji "My Robot Wiper"	Bluetooth - GSM
Odbiornik Bluetooth	●
Moduł Connect (GPS - GSM)	●
Kod PIN	●
Alarm GPS (Geofence)	●
Typ ostrza	4 ramienny
Szerokość koszenia (cm)	25
Obroty ostrza (RPM)	3000
Min - Max wysokość koszenia (mm)	20-65
Regulacja wysokości koszenia	Automatyczna
System koszenia "PRE SET PATH"♦♦	●
System W-Shield	●
System W-Shield Extra	●
Kompatybilność z +INFINITY	Niedotyczy
Tryb Eko (Autoprogramowanie)	Niedotyczy
Obsługa obszarów zamkniętych	Niedotyczy
Pokrywa stacji ładującej	●
Typ sygnału	TX-C1-BT
Ładowarka (Amper/Watt)	8.0A-235W
Typ ładowania	Kontaktowe
Waga całkowita w Kg (z bateriami)	15,8
Stopień ochrony	IPx5
Poziom głośności (dB)	63
Indeks naprawialności	8,3
Gwarancja	6 lat***

\*Zasilacz zawiera akumulator, ładowarkę, nadajnik i wieżę ładującą; nie są one zawarte w pakiecie robota.

\*\*Ten nowy model może być dostępny w ograniczonej ilości, sprawdź dostępność przed złożeniem zamówienia

\*\*\* gwarancja 2 + 4 po rejestracji produktu w ciągu 30 dni od zakupu i wykonaniu corocznych przeglądów zimowych

♦ Maksymalne nachylenie może się różnić w zależności od typu instalacji

♦♦ Sat Dynamic Memory Cut

# SERIA K



### KLUCZ

- Standard
- Opcja
- Niedostępne

# RTK



46,4



63,5

## PRECYZJA KOSZENIA RTK DLA DUŻYCH OBSZARÓW

Seria KS RTK jest najlepszym rozwiązaniem do koszenia dużych obszarów o nierównym terenie bez konieczności instalowania przewodu obwodowego. Dzięki systemowi nawigacji RTK ZCS Cloud jest w stanie kosić systematycznie i bardzo wydajnie z dokładnością do centymetrów, zapewniając idealne pokrycie koszonego obszaru. Wyposażony jest w wiele innowacyjnych rozwiązań jak ultradźwiękowe czujniki wykrywania przeszkód, czujniki trawy (radar), które zapewniają ciągłą pracę robota bez względu na jakość sygnału RTK. Dodatkowo posiada możliwość pracy hybrydowej - połączenie zalet systematycznej pracy robotów RTK przy wykorzystaniu przewodu granicznego. Moduł Connect umożliwia zarządzanie i monitoring pracy robota w dowolnym miejscu i czasie dzięki aplikacji My Robot Wiper oraz dodatkowo zabezpiecza go antykradzieżowo dzięki systemowi geofence.

## TECH INFO



AŻ DO 4:00 GODZIN  
AUTONOMII



MY WIPER APP



STOPIEŃ SZCZELNOŚCI



CZUJNIK DESZCZU



TECHNOLOGIA  
BLUETOOTH



GSM / GPS  
CONNECT



ELEKTRYCZNIE  
REGULOWANA WYSOKOŚĆ



BATERIE  
LITOWO-JONOWE



CZUJNIK OCHRONY  
ZWIERZĄT AMICO



ZBOCZA DO  
45%



TEAM WORK



TECHNOLOGIA  
HYBRYDOWA



ULTRADŹWIĘKOWY  
CZUJNIK PRZESZKÓD



RADAR WYKRYWAJĄCY  
TRAWY

## K S AWD RTK Premium

Kod	W140L514Z
POWER UNIT*	40PUV08P90
Maksymalny obszar koszenia	5500 m <sup>2</sup>
Obsługiwane strefy (razem ze strefą główną)	Niedotyczy
Maksymalne pochylenie terenu ♦ [%]	60%
Maks. pochylenie terenu przy przewodzie (%)	55%
Pojemność baterii L - Ion (25.9 V)	10,35Ah (260Wh)
Średni czas pracy +/- 20% (godziny)	03:45
Czas ładowania (godziny)	01:30
Rodzaj silników	Bezszcotkowe
Budowa przegubowa - samoadaptacyjna trakcja	●
Rodzaj trakcji	4 koła napędowe
Rodzaj sterowania	2 silniki sterujące
Profil kół	Gumowe elastyczne
Maks. prędkość mt/min (domyślne)	30
Czujnik deszczu	●
Powrót do stacji ładowania - z asystą GPS/RTK	●
Interfejs użytkownika	Wyświetlacz dotykowy
Sterowane z aplikacji "My Robot Wiper"	Bluetooth - GSM
Odbiornik Bluetooth	●
Moduł Connect (GPS - GSM)	●
Kod PIN	●
Alarm GPS (Geofence)	●
Typ ostrza	4 ramienny
Szerokość koszenia (cm)	25
Obroty ostrza (RPM)	3000
Min - Max wysokość koszenia (mm)	30-75
Regulacja wysokości koszenia	Automatyczna
System koszenia "PRE SET PATH"♦♦	●
System W-Shield	●
System W-Shield Extra	●
Kompatybilność z +INFINITY	Niedotyczy
Tryb Eko (Autoprogramowanie)	Niedotyczy
Obsługa obszarów zamkniętych	Niedotyczy
Pokrywa stacji ładującej	●
Typ sygnału	TX-C1-BT
Ładowarka (Amper/Watt)	8.0A-235W
Typ ładowania	Kontaktowe
Waga całkowita w Kg (z bateriami)	15,8
Stopień ochrony	IPx5
Poziom głośności (dB)	63
Indeks naprawialności	8,3
Gwarancja	6 lat***

\*Zasilacz zawiera akumulator, ładowarkę, nadajnik i wieżę ładującą; nie są one zawarte w pakiecie robota.

\*\*Ten nowy model może być dostępny w ograniczonej ilości, sprawdź dostępność przed złożeniem zamówienia

\*\*\* gwarancja 2 + 4 po rejestracji produktu w ciągu 30 dni od zakupu i wykonaniu corocznych przeglądów zimowych

♦ Maksymalne nachylenie może się różnić w zależności od typu instalacji

♦♦ Sat Dynamic Memory Cut

# SERIA K

### KLUCZ

- Standard
- Opcja
- Niedostępne

## AWD RTK



## PRECYZJA KOSZENIA RTK DLA WYMAGAJĄCYCH TERENÓW

Seria KS AWD RTK łączy w sobie wszystkie zalety robotów przegubowych serii K oraz nawigację satelitarną RTK aby sprostać potrzebie koszenia dużych terenów zielonych bez konieczności instalowania przewodów granicznych. Napęd na 4 gumowe koła, ultradźwiękowe czujniki przeszkód, czujniki wykrywające trawę, bardzo mocne baterie – to wszystko sprawia, że te robot jest bezkonkurencyjny na najbardziej wymagających trawnikach. Dzięki systemowi nawigacji RTK ZCS Cloud jest w stanie kosić bardzo precyzyjnie i wydajnie z dokładnością do centymetrów, zapewniając idealne pokrycie koszonego obszaru. Moduł Connect umożliwia zarządzanie i monitoring pracy robota w dowolnym miejscu i czasie dzięki aplikacji My Robot Wiper oraz dodatkowo zabezpiecza go antykradzieżowo dzięki systemowi geofence.

## TECH INFO



## KXL S Ultra Premium

Kod	W1043L401Z
POWER UNIT*	40PUG10P90
Maksymalny obszar koszenia	6000 m <sup>2</sup>
Obsługiwane strefy (razem ze strefą główną)	8
Maksymalne pochylenie terenu + (%)	45%
Maks. pochylenie terenu przy przewodzie (%)	20%
Pojemność baterii Li-Ion (25.9 V)	10.35Ah (260Wh)
Średni czas pracy +/- 20% (godziny)	04:00
Czas ładowania (godziny)	01:30
Rodzaj silników	Bezsztotkowe
Budowa przegubowa - samoadaptacyjna trakcja	●
Profil kół	Gumowe elastyczne
Maks. Prędkość mt/min (domyślnie)	35
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	Wyświetlacz dotykowy
Sterowanie z aplikacji "My Robot Wiper"	Bluetooth - GSM
Odbiornik Bluetooth	●
Moduł Connect (GPS - GSM)	●
Kod PIN	●
Alarm GPS (Geofence)	●
Typ ostrza	4 ramienny
Szerokość koszenia (cm)	36
Obroty ostrza (RPM)	2500
Min - Max wysokość koszenia (mm)	20-65
Regulacja wysokości koszenia	Automatyczna
"Spiralny" tryb koszenia	●
Tryb koszenia "z asystą GPS"++	●
System W-Shield	●
System W-Shield Extra	●
Kompatybilność z +INFINITY	●
Tryb Eko (Autoprogramowanie)	●
Obsługa obszarów zamkniętych	●
Pokrywa stacji ładującej	●
Typ sygnału	TX-C1-BT
Maks. długość przewodu (metry)	1000
Ładowarka (Amper/Watt)	10.0A-300W
Typ ładowania	Kontaktowe
Waga całkowita w Kg (z bateriami)	15,8
Stopień ochrony	IPx5
Poziom głośności (dB)	63
Indeks naprawialności	8,2
Gwarancja	6 lat***

\*Zasilacz zawiera akumulator, ładowarkę, nadajnik i wieżę ładującą; nie są one zawarte w pakiecie robota.

\*\*\* gwarancja 2 + 4 po rejestracji produktu w ciągu 30 dni od zakupu i wykonaniu corocznych przeglądów zimowych

♦ Maksymalne nachylenie może się różnić w zależności od typu instalacji

♦♦ Sat Dynamic Memory Cut

# SERIA K



### KLUCZ

- Standard
- Opcja
- Niedostępne



## UNIERSALNY DLA WSZYSTKICH RODZAJÓW TERENU

Model KXL S jest w stanie pracować w każdym terenie dzięki przegubowi, obrotowym przednim kółkom oraz potrójnym tylnym kółkom z elastycznej gumy, które gwarantują wyjątkową trakcję. Wyposażony jest w standardowy moduł Connect, który pozwala na zdalne zarządzanie robotem; posiada również elektryczną regulację wysokości cięcia, łatwą do kontrolowania z poziomu wyświetlacza dotykowego lub aplikacji mobilnej. Dzięki jednostce zasilającej Ultra Premium (10,35 Ah) oraz słowemu, 4-ramiennemu ostrzu o średnicy 36 cm model ten może kosić trawniki o powierzchni do 6000 mkw. Prawdziwy gigant w gamie Wiper Premium!

## TECH INFO



## KXL S AWD Ultra Premium

Kod	W1043L413Z
POWER UNIT*	40PUG10P90
Maksymalny obszar koszenia	6000 m <sup>2</sup>
Obsługiwane strefy (razem ze strefą główną)	8
Maksymalne pochylenie terenu † [%]	60%
Maks. pochylenie terenu przy przewodzie (%)	55%
Pojemność baterii Li-Ion (25.9 V)	10.35Ah (260Wh)
Średni czas pracy +/- 20% (godziny)	04:00
Czas ładowania (godziny)	01:30
Rodzaj silników	Bezszcotkowe
Budowa przegubowa - samoadaptacyjna trakcja	●
Rodzaj trakcji	4 koła napędowe
Rodzaj sterowania	2 silniki sterujące
Profil kół	Gumowe elastyczne
Maks. Prędkość mt/min (domyślnie)	35
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	Wyświetlacz dotykowy
Sterowanie z aplikacji "My Robot Wiper"	Bluetooth - GSM
Odbiornik Bluetooth	●
Moduł Connect (GPS - GSM)	●
Kod PIN	●
Alarm GPS (Geofence)	●
Typ ostrza	4 ramienny
Szerokość koszenia (cm)	36
Obroty ostrza (RPM)	2500
Min - Max wysokość koszenia	30-75
Regulacja wysokości koszenia	Automatyczna
"Spiralny" tryb koszenia	●
Tryb koszenia "z asystą GPS"♦♦	●
System W-Shield	●
System W-Shield Extra	●
Kompatybilność z +INFINITY	●
Tryb Eko (Autoprogramowanie)	●
Obsługa obszarów zamkniętych	●
Pokrywa stacji ładującej	●
Typ sygnału	TX-C1-BT
Maks. długość przewodu (metry)	1000
Ładowarka (Amper/Watt)	10.0A-300W
Typ ładowania	Kontaktowy
Waga całkowita w Kg (z bateriami)	15,8
Stopień ochrony	IPx5
Poziom głośności (dB)	63
Indeks naprawialności	8,2
Gwarancja	6 lat***

\*Zasilacz zawiera akumulator, ładowarkę, nadajnik i wieżę ładującą; nie są one zawarte w pakiecie robota.

\*\*\* gwarancja 2 + 4 po rejestracji produktu w ciągu 30 dni od zakupu i wykonaniu corocznych przeglądów zimowych

♦ Maksymalne nachylenie może się różnić w zależności od typu instalacji

♦♦ Sat Dynamic Memory Cut

# SERIA K

### KLUCZ

- Standard
- Opcja
- Niedostępne



## ODPOWIEDNI NA KAŻDY RODZAJ NAWIERZCHNI

KXL S AWD: napęd na cztery koła dla prawdziwej wydajności 4x4 na pochyłościach. Nowa seria "K AWD" pokonuje zbocza o nachyleniu do 60%, idealnie odwzorowuje kształt podłoża dzięki przegubowemu systemowi tnącemu i zapewnia możliwość wyboru modułu zasilającego oraz akumulatora w zależności od wymagań trawnika. Seria "KXL S AWD" stanowi najbardziej wszechstronne rozwiązanie dla wszystkich typów ogrodów, zarówno płaskich jak i pochyłych. Tylna sekcja zawiera serce robota oraz trakcję. Część przednia, połączona z trakcją za pomocą ruchomego przegubu, zawiera m.in. ostrze tnące wraz z aktywnymi zabezpieczeniami oraz czujnikami zderzeniowymi. Obydwie te jednostki są ściśle połączone i zarazem niezależne od siebie. Pozwala to robotowi stale dopasowywać się do powierzchni pracy, zapewniając wysoką trakcję i swobodę manewrowania, a także precyzyjnie naśladować geometrię trawnika.

## TECH INFO



## KXL S RTK Ultra Premium

Kod	WI043L503Z
POWER UNIT*	40PUG10P90
Maksymalny obszar koszenia	10000 m <sup>2</sup>
Obsługiwane strefy (razem ze strefą główną)	8
Maksymalne pochylenie terenu • [%]	45%
Maks. pochylenie terenu przy przewodzie (%)	20%
Pojemność baterii Li-Ion (25.9 V)	10.35Ah (260Wh)
Średni czas pracy +/- 20% (godziny)	04:00
Czas ładowania (godziny)	01:30
Rodzaj silników	Bezszczołkowe
Budowa przegubowa - samoadaptacyjna trakcja	•
Profil kół	Gumowe elastyczne
Maks. prędkość mt/min (domyślnie)	35
Czujnik deszczu	•
Szybki powrót	•
Powrót do stacji ładowania - za przewodem	•
Powrót do stacji ładowania - system V-meter	Niepotrzebne
Powrót do stacji ładowania - z asystą GPS	RTK
Interfejs użytkownika	Wyświetlacz dotykowy
Sterowanie z aplikacji "My Robot Wiper"	Bluetooth - GSM
Odbiornik Bluetooth	•
Moduł Connect (GPS - GSM)	•
GPS RTK	•
Kod PIN	•
Alarm GPS (Geofence)	•
Typ ostrza	4 ramienny
Szerokość koszenia (cm)	36
Obroty ostrza (RPM)	2500
Min - Max wysokość koszenia	20-65
Regulacja wysokości koszenia	Automatyczna
Koszenie wg. ustalonej ścieżki	•
"Spiralny" tryb koszenia	•
Tryb koszenia "z asystą GPS"♦♦	•
System W-Shield	•
System W-Shield Extra	•
Kompatybilność z +INFINITY	•
Tryb Eko (Autoprogramowanie)	•
Obsługa obszarów zamkniętych	•
Pokrywa stacji ładującej	•
Typ sygnału	TX-C1-BT
Maks. długość przewodu (metry)	Niepotrzebny
Ładowarka (Amper/Watt)	10.0A-300W
Typ ładowania	Kontaktowe
Waga całkowita w Kg (z bateriami)	15,8
Stopień ochrony	IPx5
Poziom głośności (dB)	63
Indeks naprawialności	8,2
Gwarancja	6 lat***

\*Zasilacz zawiera akumulator, ładowarkę, nadajnik i wieżę ładującą; nie są one zawarte w pakiecie robota.  
 \*\*\* gwarancja 2 + 4 po rejestracji produktu w ciągu 30 dni od zakupu i wykonaniu corocznych przeglądów zimowych  
 ♦♦ Maksymalne nachylenie może się różnić w zależności od typu instalacji  
 ♦♦♦ Sat Dynamic Memory Cut

# SERIA K



### KLUCZ

- Standard
- Opcja
- Niedostępne

## RTK



## UNIERSALNY DLA WSZYSTKICH RODZAJÓW TERENU

Nowa wersja RTK modelu KXL-S jest w stanie pracować po zadanej ścieżce bez przewodu granicznego. W odróżnieniu od klasycznej koncepcji poruszania losowego, może wykonywać koszenie w liniach prostych, skracając tym samym czas pracy. Jest wyposażony w moduł Connect, umożliwiającą zdalne zarządzanie robotem, oraz elektryczną regulację wysokości cięcia, łatwo konfigurowalną za pośrednictwem wyświetlacza dotykowego lub aplikacji.

Dzięki jednostce napędowej Ultra Premium, technologii RTK oraz 36-centymetrowemu, 4-ramiennemu ostrzu, robot jest w stanie obsługiwać obszary o powierzchni do 10.000 m<sup>2</sup>. Prawdziwy kolos z segmentu Premium.

## TECH INFO

AŻ DO 4:00 GODZIN AUTONOMII	MY WIPER APP	AŻ DO 8 STREF KOSZENIA	CZUJNIK DESZCZU	TECHNOLOGIA BLUETOOTH	GSM / GPS CONNECT	ELEKTRYCZNIE REGULOWANA WYSOKOŚĆ
CZUJNIK OCHRONY ZWIERZĄT AMICO	ZBOCZA DO 45%	TEAM WORK	STOPIEŃ SZCZELNOŚCI IPX 5	TECHNOLOGIA HYBRYDOWA	ULTRAD WI KOWY CZUJNIK PRZESZKÓD	RADAR WYKRYWAJĄCY TRAWY



## KXL S AWD RTK Ultra Premium

Kod	W1043L514Z
POWER UNIT*	40PUG10P90
Maksymalny obszar koszenia	10000 m <sup>2</sup>
Obsługiwane strefy (razem ze strefą główną)	Niedotyczy
Maksymalne pochylenie terenu ± [%]	60%
Maks. pochylenie terenu przy przewodzie (%)	55%
Pojemność baterii Li-Ion (25.9 V)	10.35Ah (260Wh)
Średni czas pracy +/- 20% (godziny)	04:00
Czas ładowania (godziny)	01:30
Rodzaj silników	Bezszcotkowe
Budowa przegubowa - samoadaptacyjna trakcja	●
Rodzaj trakcji	4 koła napędowe
Rodzaj sterowania	2 silniki sterujące
Profil kół	Gumowe elastyczne
Maks. Prędkość mt/min (domyślnie)	35
Czujnik deszczu	●
Powrót do stacji ładowania - z asystą GPS/RTK	●
Interfejs użytkownika	Wyświetlacz dotykowy
Sterowanie z aplikacji "My Robot Wiper"	Bluetooth - GSM
Odbiornik Bluetooth	●
Moduł Connect (GPS - GSM)	●
Kod PIN	●
Alarm GPS (Geofence)	●
Typ ostrza	4 ramienny
Szerokość koszenia (cm)	36
Obroty ostrza (RPM)	2500
Min - Max wysokość koszenia	30-75
Regulacja wysokości koszenia	Automatyczna
Tryb koszenia "z asystą GPS"♦♦	●
System W-Shield	●
System W-Shield Extra	●
Kompatybilność z +INFINITY	Niedotyczy
Tryb Eko (Autoprogramowanie)	Niedotyczy
Obsługa obszarów zamkniętych	Niedotyczy
Pokrywa stacji ładującej	●
Typ sygnału	TX-C1-BT
Ładowarka (Amper/Watt)	10.0A-300W
Typ ładowania	Kontaktowe
Waga całkowita w Kg (z bateriami)	15,8
Stopień ochrony	IPx5
Poziom głośności (dB)	63
Indeks naprawialności	8,2
Gwarancja	6 lat***

\*Zasilacz zawiera akumulator, ładowarkę, nadajnik i wieżę ładującą; nie są one zawarte w pakiecie robota.  
 \*\*\* gwarancja 2 + 4 po rejestracji produktu w ciągu 30 dni od zakupu i wykonaniu corocznych przeglądów zimowych  
 ♦♦ Maksymalne nachylenie może się różnić w zależności od typu instalacji  
 ♦♦♦ Sat Dynamic Memory Cut

# SERIA K

## KLUCZ

- Standard
- Opcja
- Niedostępne

# RTK AWD



## PRECYZJA KOSZENIA RTK DLA DUŻYCH OBSZARÓW

Seria KXLS AWD RTK łączy w sobie wszystkie zalety robotów przegubowych serii K oraz nawigację satelitarną RTK aby sprostać potrzebie koszenia dużych terenów zielonych bez konieczności instalowania przewodów granicznych. Napęd na 4 gumowe koła, ultradźwiękowe czujniki przeszkód, czujniki wykrywające trawę, bardzo mocne baterie – to wszystko sprawia, że te robot jest bezkonkurencyjny na najbardziej wymagających trawnikach. Dzięki systemowi nawigacji RTK ZCS Cloud jest w stanie kosić bardzo precyzyjnie i wydajnie z dokładnością do centymetrów, zapewniając idealne pokrycie koszonego obszaru. Moduł Connect umożliwia zarządzanie i monitoring pracy robota w dowolnym miejscu i czasie dzięki aplikacji My Robot Wiper oraz dodatkowo zabezpiecza go antykradzieżowo dzięki systemowi geofence. Robot KXLS AWD RTK jest w stanie obsługiwać obszary o powierzchni do 10.000m<sup>2</sup> - prawdziwy kolos z segmentu Premium.

## TECH INFO

 AZ DO 4:00 GODZIN AUTONOMII	 MY WIPER APP	 STOPIEŃ SZCZELNOŚCI	 CZUJNIK DESZCZU	 TECHNOLOGIA BLUETOOTH	 GSM / GPS CONNECT	 ELEKTRYCZNIE REGULOWANA WYSOKOŚĆ
 CZUJNIK OCHRONY ZWIERZĄT AMICO	 ZBOCZA DO 60%	 NAP. D AWD (4X4)	 TEAM WORK	 TECHNOLOGIA HYBRYDOWA	 ULTRAD. WI. KORY CZUJNIK PRZESZKÓD	 RADAR WYKRYWAJ. CY TRAW

Kod	WI095L4G1Z
Maksymalny obszar koszenia	3500 m <sup>2</sup>
Obsługiwane strefy (razem ze strefą główną)	8
Maksymalne pochylenie terenu ♦ (%)	75%
Maks. pochylenie terenu przy przewodzie (%)	65%
Pojemność baterii Li-Ion (25,9 V)	2X5,0Ah (260Wh)
Średni czas pracy +/- 20% (godziny)	02:30
Czas ładowania (godziny)	01:00
Rodzaj silników	Bezsztrotkowe
Rodzaj trakcji	4 koła napędowe
Rodzaj sterowania	4 silniki sterujące
Profil kół	Gumowe elastyczne
Radar	●
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	Wyświetlacz dotykowy
Sterowanie z aplikacji "My Robot Wiper"	Bluetooth - GSM
Odbiornik Bluetooth	●
Moduł Connect (GPS-GSM)	●
Kod PIN	●
Alarm GPS (Geofence)	●
Typ ostrza	4 ramienny
Szerokość koszenia (cm)	29
Obroty ostrza (RPM)	3000
Min - Max wysokość koszenia	25-70
Regulacja wysokości koszenia	Automatyczna
"Spiralny" tryb koszenia	●
Tryb koszenia "z asystą GPS"♦♦	●
Kompatybilność z +INFINITY	●
Tryb Eko (Autoprogramowanie)	●
Obsługa obszarów zamkniętych	●
Pokrywa stacji ładującej	●
Maks. Długość przewodu (metry)	1000
Ładowarka (Amper/Watt)	8.0A-235W
Waga całkowita w Kg (z bateriami)	18,5
Poziom głośności (dB)	63
Indeks naprawialności	9,2
Gwarancja	6 lat***

\*\*\* gwarancja 2 + 4 po rejestracji produktu w ciągu 30 dni od zakupu i wykonaniu corocznych przeglądów zimowych

♦ Maksymalne nachylenie może się różnić w zależności od typu instalacji

♦♦ Sat Dynamic Memory Cut

## KLUCZ

- Standard
- Opcja
- Niedostępne



## POCHYŁOŚCI I PAGÓRKI NIE STANOWIĄ JUŻ PROBLEMU

Q350 SR to nowa kosiarka dedykowana do trawników o nachyleniu do 75%. Dzięki czterem elektrycznie sterowanym kołom napędowym, robot radzi sobie ze wzniesieniami i pagórkami o bardzo dużym nachyleniu, nawet w pobliżu przewodu granicznego (do 65%). Dzięki niezależnym od siebie kołom skrętnym seria Q obiera dowolne kierunki jazdy, bez potrzeby wykonywania dodatkowych, zbędnych manewrów. Kompaktowy, czworokątny kształt robota sprawia, że porusza się on optymalnie również na równym i gładkim podłożu. Seria Q wyposażona jest w specjalny czujnik ultradźwiękowy, dzięki któremu robot uczy się, gdzie znajduje się przeszkoda, bez konieczności otaczania jej przewodem. Drzewa, kwiatniki i wszelkie inne objekty na trawniku zostaną wykryte przez sonar znajdujący się na obudowie robota, służący do unikania kolizji.

## TECH INFO



F28

F35 S

F50 S

Kod	WI250D0V9Z	WI250L4V1Z	WI250L4W1Z
Maksymalny obszar koszenia	2600 m <sup>2</sup>	3200 m <sup>2</sup>	5000 m <sup>2</sup>
Obsługiwane strefy (razem ze strefą główną)	8	8	8
Maksymalne pochylenie terenu ♦ (%)	45%	45%	45%
Maks. pochylenie terenu przy przewodzie (%)	20%	20%	20%
Pojemność baterii Li-Ion (25.9 V)	7.5Ah (194Wh)	7.5Ah (194Wh)	2 x 7,5 Ah (388Wh)
Średni czas pracy +/- 20% (godziny)	03:30	03:30	07:00
Czas ładowania (godziny)	02:30	02:30	03:00
Rodzaj silników	Bezszcotkowe	Bezszcotkowe	Bezszcotkowe
Profil kół	Gumowe elastyczne	Gumowe elastyczne	Gumowe elastyczne
Maks. Prędkość mt/min (domyślnie)	30	30	30
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	Wyświetlacz dotykowy	Wyświetlacz dotykowy	Wyświetlacz dotykowy
Sterowanie z aplikacji "My Robot Wiper"	Bluetooth	Bluetooth - GSM	Bluetooth - GSM
Odbiornik Bluetooth	●	●	●
Moduł Connect (GPS - GSM)	●	●	●
Kod PIN	●	●	●
Alarm GPS (Geofence)	●	●	●
Typ ostrza	4 ramienne	4 ramienne	4 ramienne
Szerokość koszenia (cm)	29	29	29
Obroty ostrza (RPM)	3000	3000	3000
Min - Max wysokość koszenia (mm)	25-70	25-70	25-70
Regulacja wysokości koszenia	Manualna	Manualna	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-BT	TX-C1-BT	TX-C1-BT
Maks. Długość przewodu (metry)	1000	1000	1000
Ładowarka (Amper/Watt)	5.0A-150W	5.0A-150W	10.0A-300W
Waga całkowita w Kg (z bateriami)	15,3	15,3	16,2
Stopień ochrony	IPx4	IPx4	IPx4
Poziom głośności (dB)	63	63	63
Indeks naprawialności	8	8,1	8,3
Gwarancja	2 lata	2 lata	2 lata

♦ Maksymalne nachylenie może się różnić w zależności od typu instalacji  
 ♦♦ Sat Dynamic Memory Cut

## KLUCZ

- Standard
- Opcja
- Niedostępne



## SOLIDNY W KAŻDYM CALU

Seria F jest robotem z najwyższej półki. Jego przemyślana konstrukcja sprawia, że jest solidny i niezawodny. Pracuje z wysoką wydajnością na każdym rodzaju terenu, obsługując obszary robocze o powierzchni do 5000 mkw. Jest wyposażony w wysokowydajne akumulatory, które pozwalają na ciągłą pracę przez 7 godzin bez konieczności zatrzymywania się i ładowania. Moduł Connect (modele „S”) sprawia, że roboty są niezwykle efektywne i innowacyjne. System GPS umożliwił mapowanie całego koszonego obszaru, optymalizując pracę robota poprzez unikanie nadmiernego koszenia tych samych miejsc.

## TECH INFO

 AŻ DO 7:00 GODZIN AUTONOMII	 MY WIPER APP	 AŻ DO 8 STREF KOSZENIA	 CZUJNIK DESZCZU	 STOPIEŃ SZCZELNOŚCI	 GSM / GPS CONNECT	 TECHNOLOGIA BLUETOOTH
 BATERIE LITOWO-JONOWE	 CZUJNIK OCHRONY ZWIERZĄT AMICO	 ZBOCZA DO 45%	 TEAM WORK			

Kod	W1350L4X1Z
Maksymalny obszar koszenia	7000 m <sup>2</sup>
Obsługiwane strefy (razem ze strefą główną)	8
Maksymalne pochylenie terenu ♦ (%)	45%
Maks. pochylenie terenu przy przewodzie (%)	20%
Pojemność baterii Li-Ion (25.9 V)	15 Ah (388Wh)
Średni czas pracy +/- 20% (godziny)	07:00
Czas ładowania (godziny)	02:30
Rodzaj silników	Bezszcotkowe
Profil kół	Gumowe elastyczne
Maks. prędkość mt/min (domyślnie)	35
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	Wyświetlacz dotykowy
Sterowanie z aplikacji "My Robot Wiper"	Bluetooth - GSM
Odbiornik Bluetooth	●
Moduł Connect (GPS - GSM)	●
Kod PIN	●
Alarm GPS (Geofence)	●
Typ ostrza	4 ramienne
Szerokość koszenia (cm)	36
Obroty ostrza (RPM)	2500
Min - Max wysokość koszenia (mm)	24-64
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-BT
Maks. długość przewodu (metry)	1000
Ładowarka (Amper/Watt)	12.5.A-360W
Waga całkowita w Kg (z bateriami)	18,4
Stopień ochrony	IP44
Poziom głośności (dB)	69
Indeks naprawialności	8,1
Gwarancja	2 lata

♦ Maksymalne nachylenie może się różnić w zależności od typu instalacji  
 ♦♦ Sat Dynamic Memory Cut

## KLUCZ

- Standard
- Opcja
- Niedostępne



## IDEALNY NA DUŻE POWIERZCHNIE

Seria P - idealne rozwiązanie dla tych, którzy cenią sobie precyzję i wydajność w koszeniu trawy. Robot wyposażony jest w gumowe elastyczne koła zapewniające doskonałą trakcję oraz stalowe czteroramienne ostrze o szerokości 36 cm, gwarantujące doskonałe rezultaty koszenia. Dodatkowo posiada ekran dotykowy oraz systemy nawigacyjne GPS/GSM, co sprawia, że koszenie staje się jeszcze bardziej precyzyjne i efektywne. Unikalna aplikacja do zarządzania robotem umożliwia kontrolę zarówno zdalnie poprzez GSM, jak i lokalnie za pomocą Bluetooth. Dzięki dużej baterii o pojemności 15Ah oraz imponującemu czasowi pracy do 7 godzin, Wiper P70S zapewnia doskonale rezultaty koszenia, które zadowolą nawet najbardziej wymagających użytkowników.

## TECH INFO



AŻ DO 7:00 GODZIN  
AUTONOMII



MY WIPER APP



AŻ DO 8 STREF KOSZENIA



CZUJNIK DESZCZU



STOPIEŃ SZCZELNOŚCI



GSM / GPS  
CONNECT



TECHNOLOGIA  
BLUETOOTH



BATERIE  
LITOWO-JONOWE



CZUJNIK OCHRONY  
ZWIERZĄT AMICO  
AMICO



ZBOCZA DO  
45%



TEAM WORK

## 2000 SR RTK

Kod	WI450L5M4Z**
Maksymalny obszar koszenia	30000 - 75000m <sup>2</sup> ***
Obsługiwane strefy (razem ze strefą główną)	Niedotyczy
Maksymalne pochylenie terenu † (%)	45%
Maks. pochylenie terenu przy przewodzie (%)	20%
Pojemność baterii Li-Ion (25.9 V)	4x15Ah (1554Wh)
Średni czas pracy +/- 20% (godziny)	11:00
Czas ładowania (godziny)	10:00
Rodzaj silników	Bezszcotkowe
Budowa przegubowa - samoadaptacyjna trakcja	●
Rodzaj trakcji	2 koła napędowe
Rodzaj sterowania	RTK
Profil kół	Gumowe elastyczne
Maks. prędkość mt/min (domyślnie)	35
Czujnik deszczu	●
Powrót do stacji ładowania - z asyst GPS/RTK	●
Interfejs użytkownika	Wyświetlacz dotykowy
Sterowanie z aplikacji "My Robot Wiper"	Bluetooth - GSM
Odbiornik Bluetooth	●
Moduł Connect (GPS - GSM)	●
Kod PIN	●
Alarm GPS (Geofence)	●
Typ ostrza	4 ramienne
Szerokość koszenia (cm)	84 (3 ostrza)
Obroty ostrza (RPM)	3000
Min - Max wysokość koszenia (mm)	25-60
Regulacja wysokości koszenia	Automatyczna
System koszenia "PRE SET PATH" ††	●
Kompatybilność z +INFINITY	Niedotyczy
Tryb Eko (Autoprogramowanie)	Niedotyczy
Obsługa obszarów zamkniętych	Niedotyczy
Pokrywa stacji ładującej	●
Typ sygnału	TX-C1-BT
Maks. długość przewodu (metry)	1200
Ładowarka (Amper/Watt)	12.5.A-360W
Waga całkowita w Kg (z bateriami)	45
Stopień ochrony	IP44
Poziom głośności (dB)	69
Indeks naprawialności	8,8
Gwarancja	2 lata

\*\*Ten nowy model może być dostępny w ograniczonej ilości, sprawdź dostępność przed złożeniem zamówienia

\*\*\*Powierzchnia kwadratowa może się różnić w zależności od warunków ogrodu i cech systemu.

† Maksymalne nachylenie może się różnić w zależności od typu instalacji

†† Sat Dynamic Memory Cut

# YARD

### KLUCZ

- Standard
- Opcja
- Niedostępne

## RTK



98,2



115,4

## PARKI, OBIEKTY SPORTOWE I DUŻE TERENY ZIELONE

Seria Yard została zaprojektowana dla tych, którzy chcą zarządzać dużymi powierzchniami w sposób automatyczny, redukując ogólne koszty eksploatacji (robocizna i konserwacja), a jednocześnie mieć trawnik, który zawsze wygląda idealnie. Yard zawsze był robotem o najwyższej wydajności. Dzięki technologii RTK i możliwości systematycznego liniowego koszenia oraz ogromnej baterii 60Ah z czasem pracy 11h robot Yard osiąga niesamowite rezultaty koszenia na największych trawnikach.

## TECH INFO





*Wiper*  
premium



RoboLife Sp. z o.o.  
ul. Przyczółkowa 152  
02-968 Warszawa  
Tel. +48 698 422 505  
info@roboLife.pl  
wiperpolska.pl