



Autonomiczny robot koszący A 1000

Autonomiczna kosiarka automatyczna STIGA reprezentuje nasze zaangażowanie w zapewnianiu wysokiej jakości trawnika i dobrej jakości czasu wolnego.



Kosiarka automatyczna STIGA A 1000 poprawia kondycję trawnika podczas koszenia ogrodów o powierzchni do 1400 m² i do 7 strefach koszenia. Wysokiej jakości urządzenie tnące naszego lekkiego i dobrze wyważonego robota gwarantuje wysoką jakość cięcia, a tym samym zapewnia bardziej zielony i zdrowszy trawnik. Opatentowana technologia RTK AGS zapewnia precyzyjną nawigację, dzięki czemu robot systematycznie pokonuje cały obszar efektywnie pod względem czasu i energii. Dzięki systematycznym wzorom cięcia i 4 różnym kierunkom pasków można uzyskać różnorodne efekty estetyczne, dostosowane do własnych preferencji.

Ciesz się większą swobodą dzięki nawigacji bezprzewodowej: nie ma potrzeby stosowania przewodu granicznego, jest łatwa w instalacji, można ją stale dostosowywać i w pełni zarządzać za pomocą aplikacji STIGA.GO i integracji asystenta głosowego. Konfigurowalne ustawienia robota z możliwością dostosowania harmonogramów koszenia, wyboru efektów trawnika i wysokości koszenia - wszystko na wyciągnięcie ręki. Jeśli układ Twojego ogrodu ulegnie zmianie, po prostu zaktualizuj nowy obszar cięcia i obwód za pomocą aplikacji STIGA.GO.

Jeszcze bardziej zwiększ swoją swobodę dzięki opcjonalnemu pakietowi dostępnemu w aplikacji STIGA.GO. Aktywuj, aby wybrać inną wysokość koszenia w zależności od powierzchni ogrodu, otrzymywać powiadomienia o przeszkodach, stworzyć swoją „strefę relaksu”, aby cieszyć się ogrodem, podczas gdy robot jeszcze kosi, i wiele więcej!

Łączność zapewniona przez cały okres użytkowania robota. Twoje dane są bezpiecznie przechowywane w chmurze STIGA w Europie. 5 lat gwarancji (szczegóły w warunkach gwarancji). Nasz niezawodny robot został zaprojektowany, opracowany i wyprodukowany we Włoszech.

Technologia robota opiera się na komunikacji danych między STIGA Cloud a samym robotem. Aby uzyskać poradę na temat robota najlepiej dostosowanego do Twoich wymagań, skontaktuj się z lokalnym dealerem STIGA, który chętnie Ci doradzi. Robot jest sprzedawany w komplecie z **darmowym, dożywnym pakietem łącznościowym, który umożliwia pracę i komunikację. Korzystanie z pełnej funkcjonalności produktu wymaga zainstalowania aplikacji STIGA.GO. Nabywca ma obowiązek aktualizowania aplikacji. Wymagania sprzętowe dla aplikacji: Android 5.0 lub nowszy iPhone Wymaga systemu iOS w wersji 11.0 lub nowszej. iPod touch Wymaga systemu iOS w wersji 11.0 lub nowszej. Mac Wymaga systemu macOS w wersji 11.0 lub nowszej oraz Maca z czipem Apple M1 lub nowszym.

Cena (PLN): 10 999,-

Specyfikacja techniczna

OGÓLNE INFORMACJE

Grupa
Experience

SILNIK

ePower
Tak

Silnik
Bezszczotkowy

Akumulator
Litowo - jonowy

Pojemność akumulatora
2,5 Ah

Czas cyklu koszenia
90 min

Średni czas ładowania akumulatora
60 min

SYSTEM TNĄCY

Maks. obsługiwana powierzchnia
1400 m²

Rodzaj ostrza
4 obrotowe ostrza

Metoda koszenia
Zorganizowana

Szerokość koszenia
18 cm

Regulacja wysokości koszenia
Elektryczna

Zakres wysokości koszenia
20-60 mm

Prędkość koszenia
22 m/min

Dokaszanie obrzeży
Tak

Strefowa regulacja wysokości koszenia
Możliwość aktualizacji

Zorganizowana pielęgnacja trawy
Tak

Inteligenta regulacja wysokości koszenia
Możliwość aktualizacji

Wykluczenie strefy wirtualnej
Tak

Liczba stref koszenia
do 7

Obszar zamknięty
Tak

WYPOSAŻENIE

W zestawie usługa łączności i nawigacji
Tak, bez limitu

Czujnik deszczu
Tak

Maksymalne nachylenie zbocza
45% (24°)

Maksymalne nachylenie w pobliżu granicy
20%

Odbiornik Bluetooth
Tak

Inteligentna aplikacja
Tak

Funkcja "Odjedź stąd" Możliwość aktualizacji	Interfejs użytkownika Klawiatura	Kontrola APP GPRS-4G
GPS Tak	Referencyjna antena GPS Zawiera	Stiga AGS Tak
Autoidentyfikacja przeszkód Tak	Czujnik podnoszenia Tak	Czujnik zderzeniowy Tak
Czujnik przechyłu Tak	Asysten głosowy Alexa Tak	Elektroniczny dozór "Geofence" Tak
System powrotu do bazy Automatyczny, za pomocą GPS	Stacja dokująca Tak	Ochrona stacji dokującej Opcja
Szpilki moc. przewodu 7 szt.	Złączki przewodu Nie	

WYMIARY CAŁKOWITE

Wymiary 545 X 405 X 245 mm	Wielkość opakowania 800 X 550 X 305 mm	Waga 8,10 kg
Waga bez akumulatora 7,75 kg		