



Autonomiczny robot koszący Stig-A 1500



Stig-A 1500 to robot koszący zaprojektowany z myślą o najwyższej dokładności. Jako jedyny otrzymał unikatową, opatentowaną przez STIGA technologię aktywnego prowadzenia Active Guidance System (AGS). Inne autonomiczne kosiarki są narażone na gubienie sygnału oraz zakłócenia powodowane przeszkody w obszarach zabudowanych, tzn. trzeba ręcznie interweniować w celu umożliwienia im dokończenia pracy. Natomiast Stig-A 1500 potrafi przewidzieć jakość sygnału GPS o różnych porach dnia i na tej podstawie planuje swoje działania, tak aby kosić bez kłopotów w okresach najsilniejszego sygnału. Stig-A 1500 dokładnie wie, kiedy, gdzie i jak ciąć trawę w celu utrzymania dobrej kondycji zdrowotnej trawnika i równocześnie umożliwienia całej rodzinie cieszenia się ogrodem. Instalacja odbywa się w pełni wirtualnie, tzn. granice strefy roboczej można ustawić za pomocą aplikacji. Poproś dealera o radę przy pierwszej instalacji. Jeśli układ ogrodu ulegnie zmianie, wystarczy otworzyć aplikację STIGA.GO i podać robotowi Stig-A 1500 nowe informacje. Dzięki wyposażeniu w trwały akumulator STIGA ePower robot Stig-A 1500 może niezawodnie ścinać trawnik o powierzchni 1500 m² w zaledwie dwóch sesjach koszenia dziennie, dając mnóstwo czasu na przebywanie w ogrodzie i jednocześnie optymalnie dbając o trawę. Czerpiąc energię z akumulatora STIGA ePower i posiadając technologię RTK AGS wykorzystującą sygnał sieci 4G, Stig-A potrafi maksymalnie wiernie trzymać się wyznaczonej lokalizacji oraz zaplanować trasę, która zapewni najbardziej metodyczne i najszybsze wykoszenie. Dwie sesje w ciągu dnia wystarczają, aby bezkonkurencyjnie szybko i dokładnie poradzić sobie z ogrodem. Jeżeli w trakcie pracy robota Stig-A 1500 chcesz się relaksować w ogrodzie, doskonała izolacja dźwiękowa zapobiega wydostawaniu się hałasów silnika na zewnątrz. A w dniach, gdy w ogrodzie organizujesz imprezy ze znajomymi, możesz w aplikacji wskazać kosiarce miejsca, do których ma się nie zbliżyć w określonych godzinach. Kiedy trzeba konserwować i czyścić urządzenie, mocna zewnętrzna osłona zdejmuje się bez używania zewnętrznych narzędzi, a osłonę można myć węzłem ogrodowym. Robot jest sprzedawany w komplecie z 900-godzinnym pakietem łącznościowym, który umożliwia pracę i komunikację przez jeden pełny sezon.

Cena (PLN): 14 648,-

Specyfikacja techniczna

OGÓLNE INFORMACJE

Grupa
Experience

SILNIK

ePower
Tak

Silniki
Bezszczotkowe

Akumulator
Litowo - jonowy

Pojemność akumulatora
5 Ah

Średni czas pracy
150 min

Średni czas ładowania akumulatora
120 min

SYSTEM TNĄCY

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

Wysokość koszenia w strefie
Nie

Zorganizowana pielęgnacja trawy
Tak

Inteligentna regulacja wysokości koszenia
Możliwość aktualizacji

Wykluczenie strefy wirtualnej
Tak

WYPOSAŻENIE

Czujnik deszczu
Tak

Nachylenie maksymalne
45 %

Odbiornik Bluetooth
Tak

Inteligentna aplikacja
Tak

Interfejs użytkownika
Klawiatura

Kontrola APP
GPRS-4G

Czujnik podnoszenia
Tak

Czujnik przechyłu
Tak

System powrotu do bazy
Automatyczny, najkrótszą trasą

Stacja dokująca
Tak

Oslona stacji dokującej
Opcja

Szpilki moc. przewodu
7 szt.

WYMIARY CAŁKOWITE

Wymiary
545 X 405 X 245 mm

Wielkość opakowania
800 X 550 X 305 mm

Waga
8,5 kg