



# Autonomiczny robot koszący A 7500



Jeśli masz duży ogród o powierzchni około 7500 m<sup>2</sup>, utrzymanie trawnika nie powinno być skomplikowane. Właśnie dlatego firma STIGA zaprojektowała robota koszącego, który pozwala zaplanować harmonogram koszenia a Ty zyskujesz czas na inne zajęcia. Zaprojektowana z myślą o absolutnej precyzji, robot A 7500 jest jednym z najbardziej wydajnych robotów koszących w swojej klasie. Podczas gdy inne roboty dostępne na rynku mogą tracić sygnał, zakłócany przez przeszkody na obszarach zabudowanych, zmuszając użytkownika do ingerencji, autonomiczny robot koszący STIGA A 7500 - wyposażona w opatentowany przez firmę STIGA system aktywnego prowadzenia AGS - zapamiętuje jakość sygnału GPS o różnych porach dnia i inteligentnie planuje sesje koszenia, aby osiągnąć najlepsze wyniki, stale komunikując się ze stacją referencyjną za pośrednictwem połączenia 4G. Autonomiczny robot koszący STIGA A 7500 dokładnie wie, kiedy, gdzie i jak kosić trawnik, aby utrzymać go w dobrej kondycji. Jego instalacja jest całkowicie wirtualna, co oznacza, że obszar roboczy można skonfigurować za pomocą aplikacji - poproś sprzedawcę o poradę dotyczącą pierwszej instalacji. Jeśli układ ogrodu ulegnie zmianie, wystarczy otworzyć aplikację STIGA.GO i wprowadzić nowe dane do robota STIGA A 7500, wszystko za pośrednictwem aplikacji. Dzięki technologii STIGA ePower, w połączeniu z technologią AGS RTK opartą na sygnale 4G, robot STIGA A 7500 może utrzymać absolutną dokładność lokalizacji i zaplanować najbardziej metodyczne koszenie i najszybszą trasę. Kolejna sesja zawsze rozpocznie się w miejscu, w którym zakończyła się poprzednia, dzięki czemu robot może zadbać o całą powierzchnię, kosząc różne obszary każdego dnia. Aby utrzymać zdrowy trawnik, zalecamy tylko 3 cykle koszenia dziennie, ale harmonogram jego pracy jest całkowicie elastyczny. Każdy element robota koszącego STIGA A 7500 został starannie zaprojektowany: 6 ostrzy zamontowanych na kole obracającym się z prędkością 2400 obr. Ponieważ ostrza obracają się swobodnie, można je bezpiecznie zdjąć, jeśli zetkną się z twardym przedmiotem. Ostrza są wykonane z kutego metalu specjalnie zaprojektowanego, aby zapewnić długotrwałą krawędź tnącą. W mało prawdopodobnym przypadku uszkodzenia ostrza, prosty sposób montażu zespołu tnącego ułatwia jego wymianę. W razie potrzeby można szczegółowo zapoznać się zawartością dostępnej aplikacji, dodając ustawienia różnych wysokości koszenia, do 10 różnych stref koszenia, czasów postoju lub stref wykluczenia. Aby zapewnić optymalną kondycję trawnika, aktywuj funkcję ścieżki koszenia, aby automatycznie zmieniać schematy koszenia. Ustaw czas przerwy i strefy wykluczenia, a robot koszący STIGA A 7500 nauczy się dokładnie, kiedy i gdzie należy kosić. Możesz też zintegrować się z asystentem głosowym, aby wydawać kosiarce polecenia głosowe.

\*\*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 dealerm STIGA, który chętnie Ci doradzi. Robot jest sprzedawany w komplecie z **darmowym, dożywnym** pakietem łącznościowym, który umożliwi 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): 27 895,-**

## Specyfikacja techniczna

### OGÓLNE INFORMACJE

**Grupa**  
Expert

### SILNIK

**ePower**  
Tak

**Silnik**  
Bezszczotkowy

**Akumulator**  
Litowo - jonowy

**Pojemność akumulatora**  
2 x 5 Ah

### SYSTEM TNĄCY

**Rodzaj ostrza**  
6 obrotowych ostrzy

**Szerokość koszenia**  
26 cm

**Regulacja wysokości koszenia**  
Elektryczna

**Zakres wysokości koszenia**  
20-65 mm

**Prędkość koszenia**  
26 m/min

**Dokaszanie obrzeży**  
Tak

**Wysokość koszenia w strefie**  
Tak

**Zorganizowana pielęgnacja trawy**  
Tak

**Inteligenta regulacja wysokości koszenia**  
Tak

**Wykluczenie strefy wirtualnej**  
Tak

### WYPOSAŻENIE

**W zestawie usługa łączności i nawigacji**  
Tak, bez limitu

**Czujnik deszczu**  
Tak

**Nachylenie maksymalne**  
50 %

**Maksymalne nachylenie w pobliżu granicy**  
20%

**Odbiornik Bluetooth**  
Tak

**Inteligentna aplikacja**  
Tak

**Interfejs użytkownika**

**Kontrola APP**

**GPS**

Klawiatura	GPRS-4G	Tak
<b>Referencyjna antena GPS</b> Zawiera	<b>Stiga AGS</b> Tak	<b>Czujnik wykrywania przeszkód</b> Tak
<b>Czujnik podnoszenia</b> Tak	<b>Czujnik zderzeniowy</b> Tak	<b>Czujnik przechyłu</b> Tak
<b>System powrotu do bazy</b> Automatyczny, najkrótszą trasą	<b>Stacja dokująca</b> Tak	<b>Szpilki moc. przewodu</b> 7 szt.
<b>Złącze przewodu</b> Nie		

## WYMIARY CAŁKOWITE

<b>Wymiary</b> 695 X 526 X 300 mm	<b>Wielkość opakowania</b> 985 X 585 X 390 mm	<b>Waga</b> 13,50 kg
--------------------------------------	--	-------------------------