



## Robot koszący Stig



Robot koszący STIG dba o Twój ogród w taki sam sposób, jak Ty! Z akumulatorem 5Ah kosi do 1200 mkw na jednym ładowaniu lub do 600 mkw z akumulatorem 2,5 Ah. Ma zaledwie 55 cm długości i waży mniej niż 9 kg, STIG może bez wysiłku manewrować wokół przeszkód bez pozostawiania śladów na trawniku. Co więcej, dzięki doskonałemu wyważeniu STIG bez problemu radzi sobie z nierównym podłożem i może pokonywać wzniesienia do 24 °. Dwa elektroniczne „mózgi” STIG’a (płyta zasilająca i płyta główna) uczą się, kiedy i gdzie ciąć. Ze względów bezpieczeństwa czujniki miękkich przeszkód zatrzymują STIG na torach w momencie, gdy napotka jakąkolwiek przeszkodę. Czujniki deszczu firmy STIGA przesyłają go również z powrotem do stacji dokującej przy pierwszych oznakach deszczu. Możesz nawet podłączyć STIG’a do swojego smartfona i kontrolować jego cięcie i ustalać harmonogram. Za pomocą aplikacji możesz również ustawić do 5 punktów Go-To-Cut, czyli punktów na drucie, od których STIG zacznie koszenie - aby zapewnić swojemu ogrodowi, niezależnie od tego, jak wygląda, równe cięcie. Następnie, gdy praca STIG-a jest skończona, wystarczy podnieść górną pokrywę i umyć ją węzłem ogrodowym - dzięki ochronie IPX5, zawsze możesz utrzymać STIG-a w dobrej kondycji i czystości.

Cena (PLN): 5 083,-

## Specyfikacja techniczna

### SILNIK

Silnik Bezszcotkowy	Zestaw zasilający Nie zawiera
------------------------	----------------------------------

### SYSTEM TNĄCY

Rodzaj ostrza 4 obrotowe ostrza	Metoda koszenia Losowa	Szerokość koszenia 18 cm
Zakres wysokości koszenia 20-60 mm	Prędkość koszenia 22 m / min	Tryb eco Według zestawu zasilającego

### WYPOSAŻENIE

Czujnik deszczu Tak	Nachylenie maksymalne 45 %	Maksymalne nachylenie w pobliżu granicy 20%
Odbiornik Bluetooth Tak	Inteligentna aplikacja Tak	Interfejs użytkownika Klawiatura
Kontrola APP Bluetooth	Czujnik wykrywania przeszkód Tak	Czujnik podnoszenia Tak
Czujnik przechyłu Tak	Kod PIN Tak	System powrotu do bazy On wire/ Run Beside Wire (RBW)
Stacja dokująca Tak	Ostona stacji dokującej Opcja	Szpilki moc. przewodu 7 szt.
Złączki przewodu 2 szt.		

### WYMIARY CAŁKOWITE

Wymiary 545 X 405 X 245 mm	Wielkość opakowania 800 X 550 X 305 mm	Waga 7,20 kg
-------------------------------	---	-----------------