

Роботизирана косачка Stiga A 1500

При поръчка до 30.09.2025 г. получате ПОДАРЪК - гараж за косачка робот STIGA!

Косачка робот STIGA A 1500 работи без инсталациране на периметърен кабел. Инсталацията е изцяло виртуална и работният периметър на робота може да се променя по всяко време. Благодарение на патентованата технология AGS, машината планира интелигентно сесиите за косене. Можете лесно да управлявате своята роботизирана косачка от приложението **STIGA.GO**.

STIGA A 1500 е единствената **косачка-робот**, оборудвана с изключителната патентована технология на **STIGA Active Guidance System (AGS)**. Други автономни косачки може да загубят сигнал или да се натъкнат на препятствие, което изисква вашата намеса, за да завършат работата. Вместо това този модел може да предвиди качеството на GPS сигнала в различни часове на деня и интелигентно да се организира предварително, за да гарантира, че може да работи без прекъсване, когато сигналът е най-сilen.

Роботът знае точно кога, къде и как да коси, за да поддържа моравата здрава и добре оформена. Инсталацията е напълно виртуална, което означава, че работният периметър може да бъде зададен чрез приложението. Ако оформлението на вашата градина се промени, просто отворете приложението **STIGA.GO** и научете своята **STIGA A 1500** на новите подробности.

Благодарение на издръжливата батерия **STIGA ePower**, **роботизираната машина** за косене може надеждно да окоси морава с площ до 1500 м² само в две сесии на ден. Следващата сесия на косене винаги ще започва там, където е приключила предишната, така че **косачката** да може да се погрижи за цялата тревна повърхност, като работи в различни зони всеки ден.

Ако си почивате в градината, докато вашият **робот за косене** е зает с косене, отличната звукоизолация задържа шума от двигателния външният капак. А пък в дните, в които имате гости, можете да използвате настройката на приложението "**стой далеч**", за да кажете на **робота** кои зони да избягва през определени часове.

Когато дойде време за поддръжка, здравият външен капак може лесно да се отстрани без инструменти. Ако трябва да почистите корпуса на машината с директна струя вода, уверете се, че **роботът** е в нормалното си работно положение (хоризонтално, с колела, обрънати надолу). За да почистите острите, просто използвайте четка. Не се използва директна струя вода, когато **косачката** е обръната с главата надолу.



Технически характеристики

| | |
|---|---|
| Напрежение, V | 25,2 |
| Ширина на косене, см | 18 |
| Височина на косене, mm | 20 - 60 |
| Препоръчителна площ за косене, m ² | 1500 |
| Капацитет, Ah | 5,0 |
| Обороти на празен ход, min ⁻¹ | 2850 |
| GPS | Да |
| Време за зареждане, h | 2 |
| Звукова мощност, dB | 57 |
| Размери Д/Ш/В, см | 54,5 x 40,5 x 24,5 |
| Свързаност | Bluetooth |
| Гаранционен срок | 24 месеца за физически лица, 12 месеца за юридически лица |
| Окомплектовка | зарядна база с референтна станция, монтажна скоба за референтна станция, 5 м удължител за захранване на референтната станция, зарядно устройство, 7 пирона за фиксиране на основата, 1 x инструмент за закрепване на пирони, 4 острита + 4 винта за острита, стикер за заключване на приложение |
| Тегло, kg | 16,9 |

https://dikarconsult.com/index.php?route=extension/module/pdf&product_id=38042