

Link do produktu: <https://www.gardenshop.pl/gardena-smart-robot-koszacy-sileno-free-800-m-19922-32-p-9414.html>



GARDENA smart robot koszący SILENO free 800 m², 19922-32

Cena	7 135,00 zł
Cena poprzednia	7 499,00 zł
Numer katalogowy	19922-32
Kod EAN	4066407025233
Producent	GARDENA - GARDENA Germany AB

Opis produktu

GARDENA smart robot koszący SILENO free 800 m², 19922-32.

NOWOŚĆ 2025

GARDENA Smart SILENO free 800 m². Inteligentny robot koszący ze sztuczną inteligencją, bez przewodu ograniczającego

- Bez przewodów ograniczających*: Natychmiastowe rozpoczęcie pracy bez konieczności instalowania przewodów, anten lub nadajników.
- Trim-to-Edge umożliwia cięcie blisko krawędzi ścian lub ogrodzeń
- LONA™ Intelligence*: Technologia oparta na sztucznej inteligencji, która uczy się, mapuje i dostosowuje do konkretnych ogrodów
- Radar antykolizyjny: Dodatkowe akcesorium chroni kosiarkę i otoczenie ogrodu (sprzedawane oddzielnie)
- W zestawie: 1x GARDENA smart SILENO free 800 m², 1x stacja ładująca, 1x smart Gateway, 1x zestaw montażowy

Uczy się. Dostosowuje. Ewoluuje. Dla doskonale utrzymanego trawnika. Dzięki inteligentnemu robotowi koszącemu SILENO free* układanie przewodu to już przeszłość. Zastosowanie technologii bez przewodu ograniczającego*, innowacyjnej LONA™ Intelligence* opartej na sztucznej inteligencji i dwóch tarcz tnących, pozwala na koszenie trawników o powierzchni do 800 m².

Technologia bez przewodu ograniczającego

Rozpocznij pracę od razu, bez konieczności instalowania przewodów, anten lub nadajników. Inteligentny robot koszący SILENO free działa w oparciu o sygnał satelitarny (Global Navigation Satellite Systems) i można go łatwo zaprogramować za pomocą aplikacji GARDENA smart App* - bez ponoszenia kosztów w przypadku modeli z abonamentem.

Precyzyjne koszenie Trim-to-Edge

Inteligentny robot koszący SILENO free bez trudu i z precyzją pielęgnuje trawnik w obrębie

wirtualnych granic. Aby zapewnić perfekcyjny efekt, kosiarka automatyczna przycina trawnik w pobliżu solidnych ścian, ogrodzeń i obrzeży.

LONA™ Intelligence

Dzięki technologii LONA™ Intelligence robot koszący zna kształt trawnika jak własną kieszeń. Wykorzystując technologię opartą na sztucznej inteligencji, uczy się, mapuje i dostosowuje do konkretnych ogrodów. Możesz śledzić ruch robota koszącego SILENO w czasie rzeczywistym, łatwo definiować obszary wyłączane z koszenia oraz strefy koszenia i konfigurować dla nich indywidualne ustawienia pielęgnacji - wygodnie w aplikacji GARDENA smart. Ułatwia to uzyskanie precyzyjnych rezultatów koszenia teraz i w przyszłości.

Radar antykolizyjny

Aby w pełni korzystać z funkcji robota koszącego SILENO free możesz wyposażyć go w radar antykolizyjny (sprzedawany oddzielnie). Dzięki prostej instalacji bez użycia narzędzi to łatwe w użyciu akcesorium chroni kosiarkę automatyczną i otoczenie ogrodu przed uszkodzeniami spowodowanymi kolizjami z innymi obiektami.

Podwójna tarcza tnąca zapewniająca doskonałe rezultaty koszenia

Inteligentny robot koszący SILENO free jest wyposażony nie w jedną, ale w dwie tarcze tnące - co pozwala na bardziej efektywne koszenie i lepsze pokrycie trawnika w porównaniu z kosiarkami z mniejszą pojedynczą tarczą tnącą.

*Korzystanie z funkcji smart SILENO free, LONATM Intelligence i systemu GARDENA smart wymaga odbioru sygnału GNSS (Globalnego Systemu Nawigacji Satelitarnej), wystarczającego połączenia internetowego i aplikacji GARDENA smart (zalecane korzystanie ze smartfona lub tabletu z systemem iOS 17/Android 9 lub nowszym). Aby korzystać z aplikacji GARDENA smart, należy zarejestrować się online i założyć konto użytkownika w GARDENA lub naszej grupie korporacyjnej Husqvarna Group. Ponadto wymagana jest zgoda na nasze warunki w aplikacji GARDENA smart App, dostępnej pod adresem www.gardena.com/smartapp-terms. O przetwarzaniu danych osobowych podczas korzystania z aplikacji GARDENA smart informujemy w naszej Polityce prywatności, dostępnej pod adresem www.gardena.com/smartapp-privacy.

Specyfikacja techniczna

Informacje handlowe

19922-32

GTIN-13/EAN

4066407025233

Wydajność

Wielkość obszaru

800 m²

System ładowania

Automatyczny

Maksymalne nachylenie terenu wewnątrz instalacji

30 %

Maksymalne nachylenie w miejscu prowadzenia przewodu ograniczającego

15 %

Produkt

Wyświetlacz

Brak

Harmonogram

Tak

Rodzaj uchwytu

Wbudowany

Aktualizacja oprogramowania

FOTA

Klasa wodoszczelności

IPX5

Moc i ładowanie

Standardowy czas ładowania

100 min

Standardowy czas koszenia po jednym ładowaniu

140 min

Średnie zużycie energii na miesiąc przy maksymalnym wykorzystaniu urządzenia

6 kWh

Silnik i układ tnący

System koszenia

2 tarcze z 3 nożami rotacyjnymi

Min. wysokość koszenia

25 mm

Maks. wysokość koszenia

45 mm

Szerokość koszenia

22 cm

Podwójny kierunek koszenia

Tak

Dzienny czas pracy (koszenie & ładowanie)

11 godzin przy maksymalnym wykorzystaniu powierzchni

Dane dotyczące dźwięku i hałasu

Odbierany poziom dźwięku

58 dB(A)

Cechy bezpieczeństwa

Alarm

Brak

Kod PIN

Tak

Czujnik podnoszenia

Tak

Czujnik przechylenia

Tak

Akcesoria montażowe

Przewód ograniczający

0 m

Kabel niskonapięciowy

20 m

Szpilki

0 szt

Wymiary

Waga

13.82 kg

Długość produktu

63 cm

Szerokość produktu

43 cm

Wysokość produktu

26 cm