

Link do produktu: <https://www.gardenshop.pl/gardena-sterownik-nawadniania-select-1891-29-p-7598.html>



GARDENA Sterownik nawadniania Select, 1891-29

Cena	214,00 zł
Cena poprzednia	286,00 zł
Numer katalogowy	1891-29
Kod EAN	4078500045650
Producent	GARDENA - GARDENA Germany AB

Opis produktu

GARDENA Sterownik nawadniania Select, 1891-29.

Cykle nawadniania dziennie - 3

Czas nawadniania - 0 h 1 min - 7 h 59 min

Elastyczne nawadnianie automatyczne

Sterownik nawadniania GARDENA Select pozwala na elastyczne i indywidualne planowanie nawadniania. Urządzenie pozwala zaprogramować do trzech różnych i niezależnych harmonogramów. Sterownik jest zasilany baterią; można go podłączyć bezpośrednio do kranu, do sterowania służy wygodne pokrętko z funkcją przycisku zatwierdzania wyboru. Wyraźny wyświetlacz czytelnie pokazuje wszystkie ustawienia. Jednostka sterująca jest odporna na warunki atmosferyczne i można ją odzepić od reszty urządzenia w celu wygodniejszego zaprogramowania sterownika. Istnieje możliwość przyłączenia czujnika wilgotności gleby GARDENA.

Specyfikacja techniczna

Informacje handlowe

1891-29

GTIN-13/EAN

4078500045650

Ustawienia nawadniania

Cykle nawadniania dziennie

3

Czas nawadniania

0 h 1 min - 7 h 59 min

Częstotliwość nawadniania

Wybór dni tygodnia

Specyfikacje

Zasilanie

1 x bateria alkaliczna 9 V (nie jest zawarta w zestawie)

Łącznik czujnika

Tak

Min. ciśnienie robocze

0.5 bar

Maksymalne ciśnienie robocze

12 bar

Gwint

Do kranów z gwintem 26.5 mm (G 3/4) i 33.3 mm (G1)

Możliwość sterowania przez aplikację

Nie

Funkcje

Najwyższa jakość produktów

Produkty GARDENA jakości „Made in Germany” cechują niezmienna wydajność, niezawodność i ciągłe innowacje.

Automatyczne, oszczędzające czas nawadnianie

Dzięki sterownikowi nawadniania GARDENA, ogród będzie zawsze skutecznie podlany, nawet pod nieobecność użytkownika, który zyskuje więcej wolnego czasu, bujny, zielony trawnik oraz piękne, zdrowe rośliny. Jeżeli automatyczny system nawadniania uruchamiany jest wczesnym rankiem lub pod wieczór, wyparowuje mniej wody, a to przekłada się na większą oszczędność i zapewnia precyzyjne, optymalne nawodnienie.

Łatwa obsługa

Sterownik nawadniania można w prosty sposób ustawić za pomocą obrotowego przełącznika z przyciskiem, umożliwiającego wybór i zatwierdzanie danych. Wszystkie ustawienia widoczne są na czytelnym wyświetlaczu LCD. Odporny na działanie warunków atmosferycznych panel sterowania można zdjąć, by wygodnie wprowadzić ustawienia. Opcjonalna blokada pozwala zapobiec przypadkowej zmianie ustawień.

Elastyczne nawadnianie z 3 harmonogramami

Dla systemu nawadniania można opracować trzy różne, niezależne od siebie harmonogramy, wybierając czas rozpoczęcia, czas trwania i dni nawadniania. Użytkownik może przygotować niezwykle elastyczne plany dostosowane do własnych upodobań. Znamcy roślin korzystają z tej opcji, aby ustawić dodatkowe podlewanie wstępne, które przygotowuje glebę i korzenie do późniejszego podlewania zasadniczego. Dzięki temu woda lepiej się wchłania, a rośliny szybciej rosną.

Funkcja Water Now

Jeżeli nawadnianie ma się rozpocząć od razu, można je uruchomić ręcznie, bez zdejmowania urządzenia z kranu czy zmiany ustawień.

Technologia Safe Stop

Niezawodne działanie sterownika nawadniania to zasługa technologii Safe Stop. Jeżeli bateria jest zbyt słaba, by urządzenie mogło w pełni kontrolować proces nawadniania, nawadnianie się nie rozpocznie. Również wskaźnik stanu naładowania na wyświetlaczu informuje o konieczności wymiany baterii.

Oszczędzające wodę działanie

Po podłączeniu czujnika wilgotności gleby GARDENA, nawadnianie uzależnione jest od pomiaru wilgotności gleby. Pozwala to lepiej nawadniać rośliny, a także oszczędzać wodę.

INSTRUKCJE

Instrukcja obsługi