

Link do produktu: <https://www.gardenshop.pl/gardena-zestaw-do-nawadniania-podczas-urlopu-13366-20-p-8667.html>



GARDENA Zestaw do nawadniania podczas urlopu, 13366-20

Cena	448,00 zł
Cena poprzednia	618,00 zł
Numer katalogowy	13366-20
Kod EAN	4078500058292
Producent	GARDENA - GARDENA Germany AB

Opis produktu

GARDENA Zestaw do nawadniania podczas urlopu, 13366-20.

Zastosowanie: Nawadnianie do 36 roślin doniczkowych

Zestaw: 10,5 l wysuwany zbiornik na wodę, transformator, pompa, 3 kroplowniki po 12 odpływów każdy, 9 m rura dystrybucyjna, 30 m rura kroplowa, 36 kołków do rur, 20 zaślepek

Wydatek wody: Na wylot: jasny 15 ml/min., średni 30 ml/min., ciemny 60 ml/min l/h

Zasilanie: Zasilany z sieci, całkowicie szczelny transformator niskiego napięcia do użytku wewnątrz i na zewnątrz

Opis

Automatyczne nawadnianie do 36 roślin domowych

Niezależnie od tego, czy jesteś na wakacjach, wyjeździe służbowym, czy po prostu nie masz czasu – z zestawem do nawadniania podczas urlopu GARDENA nie musisz się już martwić o to, że Twoje rośliny nie będą podlane. Pod Twoją nieobecność rośliny będą optymalnie nawodnione. Ten system wymaga zasilania z sieci elektrycznej, ale nie potrzebuje

podłączenia do kranu. Zestaw do nawadniania podczas urlopu możesz umieścić w dowolnym miejscu w domu w pobliżu kontaktu. Za pomocą kroplowników zapewniających trzy możliwości dozowania ilości wody możesz jednocześnie nawadniać nawet 36 roślin domowych przez minutę dziennie. Zestaw do nawadniania podczas urlopu zawiera wszystkie niezbędne elementy i jest natychmiast gotowy do pracy. Montaż i uruchomienie systemu są proste. Dołączony pojemnik na wodę wykonany został w 80% z tworzywa z recyklingu, dzięki czemu stanowi ekologiczne rozwiązanie do podlewania roślin w domu czy ogrodzie zimowym. Dla optymalnego zużycia wody zestaw podłączyć można do pompy do nawadniania. Pojemnik może również posłużyć jako praktyczna skrytka na elementy zestawu. Dzięki wąskiemu korpusowi zestaw do nawadniania można dyskretnie ukryć, na przykład za meblami. Przemyślana i nowoczesna konstrukcja zestawu decyduje o jego ponadczasowym charakterze, idealnie komponując się z dowolnym wnętrzem. Zestaw można także wykorzystać na balkonie. Pojemnik o pojemności 10,5 litra zapewnia stały dopływ wody. Dłuższy wyjazd też nie stanowi problemu: dzięki opcji łączenia można zwiększyć ilość dostępnej wody, podłączając kolejne pojemniki. Pielęgnacja roślin pod Twoją nieobecność
Niezależne nawadnianie roślin w domu.

Specyfikacja techniczna

Informacje handlowe

13366-20

GTIN-13/EAN

4078500058292

Specyfikacje

Zastosowanie

Do nawadniania maks. 36 roślin doniczkowych

Zestaw

pojemnik na wodę 10,5 l do rozbudowy, transformator, pompa z filtrem, 3 rozdzielniki wody

z 12 wyjściami każdy, 9 m przewodu rozdzielającego, 30 m przewodu doprowadzającego wodę do roślin, 36 szpilek utrzymujących rurę, 20 zaślepek

Wydatek wody

Na 1 przewód: popielaty 15 ml/min., szary 30 ml/min., ciemnoszary 60 ml/min. l/h

Zasilanie

Zasilanie sieciowe, hermetycznie zamknięty transformator niskiego napięcia do użytku w domu i na zewnątrz

Funkcje

Bezpieczne nawadnianie - podłączenie do kranu nie jest konieczne

Dzięki zestawowi pojemnik 10,5 l + pompa podłączenie do kranu zestawu do automatycznego nawadniania nie jest potrzebne.

Automatyczne nawadnianie do 36 roślin doniczkowych

Zestaw do nawadniania podczas urlopu automatycznie nawadnia do 36 roślin doniczkowych przez 1 minutę dziennie. Jest idealny dla roślin o różnym zapotrzebowaniu na wodę.

Zrównoważone i inteligentne rozwiązanie

Pojemnik na wodę wykonany jest nawet w 80 % z tworzywa z recyklingu i zapewnia optymalne wykorzystanie wody dzięki funkcji mocowania na zbiorniku na wodę. Zbiornik może być także używany do przechowywania, a jeśli potrzeba jest więcej wody, można ze sobą połączyć kilka pojemników.

Szybkie przygotowanie do użycia w kilku prostych krokach

Zestaw do nawadniania podczas urlopu łatwo się składa i jest wyjątkowo prosty w obsłudze - instalacja przebiega w zaledwie kilku krokach i nie ma potrzeby programowania.

INSTRUKCJE

[**Instrukcja obsługi**](#)