



- Podłączenie ¾" lub 1"
- Zasilany z baterii
- Do zastosowań na zewnątrz

Trwały, zasilany z baterii programator Toro. Dzięki wielu programom oraz efektywnej wbudowanej cewce i zaworowi programator Toro stanowi niezawodne i wygodne rozwiązanie do sterowania nawadnianiem na końcu przewodu.



Funkcje i zalety

Zasilanie bateryjne

Jedna bateria alkaliczna 9 V (niedotoczona) dostarcza wystarczającą ilość energii na cały sezon nawadniania

Sterownik odporny na warunki pogodowe z podłączeniem gwintowanym

Podłączenie 20 mm lub 25 mm (¾" lub 1") z wbudowanym zaworem

2-minutowe podtrzymanie programu

W przypadku czasowego wyjęcia baterii w celu ich wymiany

Zarządzanie wodą

Łatwość programowania:

15 różnych, wstępnie zaprogramowanych kombinacji dni nawadniania ułatwia początkowe programowanie i ustawianie.

Specyfikacja

Specyfikacje robocze i funkcje

- Podłączenie gwintowane ¾" lub 1" w jednym modelu
- Wymagana jedna bateria alkaliczna 9 V (niedotłączona)
- Żywotność baterii wynosi zwykle jeden sezon (6 miesięcy) w przypadku normalnego użytkowania
- Zalecana wielkość przepływu przy ciśnieniu 2,0 bara (30 psi): 15 l/min (4 gal./min)
- Maksymalna wielkość przepływu: 40 l/min (10 gal./min)
- Ciśnienie robocze: 1,4 – 7,0 bara (20 – 102 psi)
- Maksymalne ciśnienie robocze: 10 bara (145 psi)
- Zalecana temperatura robocza: od 5° do 38° (od 41°F do 100°F)
- Zgodność z RoHS i CE

Cechy dodatkowe

- Duży, czytelny wyświetlacz LCD
- Podłączenie bezpośrednio do zewnętrznego przyłącza wody lub filtra ¾" lub 1"
- Moduł sterujący z 7 przyciskami
- Praktyczny 24-godzinny zegar
- Kalendarz „Select-A-Day” z siedmioma dniami tygodnia do wyboru
- Osiem czasów startu w ciągu jednego dnia
- Funkcje automatyczne lub manualne
- Ręczny start z funkcją odliczania czasu do rozpoczęcia nawadniania (od 8 godzin do 5 minut)
- Zewnętrzny przycisk WŁ/WYŁ
- Specjalny przycisk umożliwiający przełączanie czasu letniego na zimowy i odwrotnie
- 15 różnych, wstępnie zaprogramowanych kombinacji dni nawadniania
- Tuleja zawiera filtr z możliwością demontażu i czyszczenia
- 2-minutowe podtrzymanie programu w przypadku czasowego wyjęcia baterii
- Wskaźnik stanu naładowania baterii

Gwarancja

- Jeden rok



Lista modeli elektronicznych regulatorów czasowych

Model	Opis
TTT-9V	Zasilany z baterii elektroniczny regulator czasowy z wbudowanym zaworem. Bateria 9 V niedotłączona

Wskazówki dotyczące zamawiania – regulator czasowy

TTT-9V	
Model	Napięcie
TTT	9V
TTT – regulator czasowy Toro	9V – 9VDC, ROHS

Przykład: regulator czasowy Toro posiada oznaczenie: TTT-9V

Uwaga: niektóre produkty nie są dostępne we wszystkich krajach. W celu uzyskania szczegółowych informacji prosimy o kontakt z lokalnym przedstawicielem firmy Toro.