

Programmatore elettronico a batteria Toro DDCWP-2 a 2 zone

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

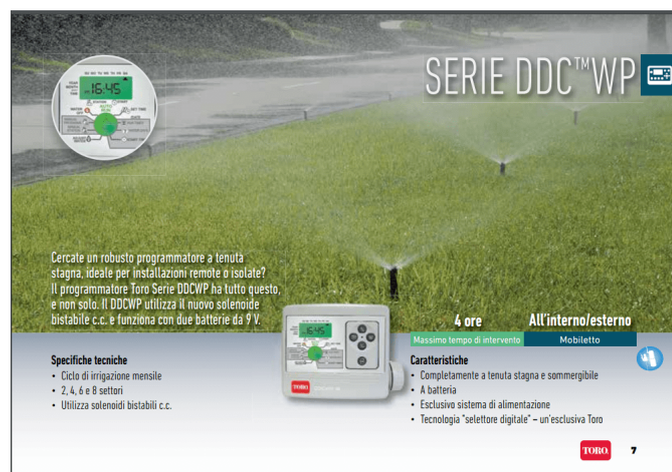
[Ask a question about this product](#)

Descrizione

Programmatore elettronico a batteria Toro serie DDCWP

Modello a 2 zone - DDCWP-2-9V

Cercate un robusto programmatore a tenuta stagna, ideale per installazioni remote o isolate? Il programmatore Toro Serie DDCWP ha tutto questo, e non solo. Il DDCWP utilizza il nuovo solenoide bistabile c.c. e funziona con due batterie da 9 V.



Cercate un robusto programmatore a tenuta stagna, ideale per installazioni remote o isolate? Il programmatore Toro Serie DDCWP ha tutto questo, e non solo. Il DDCWP utilizza il nuovo solenoide bistabile c.c. e funziona con due batterie da 9 V.

Specifiche tecniche

- Ciclo di irrigazione mensile
- 2, 4, 6 e 8 settori
- Utilizza solenoidi bistabili c.c.

Caratteristiche

- Completamente a tenuta stagna e sommergibile
- A batteria
- Esclusivo sistema di alimentazione
- Tecnologia "selettore digitale" – un'esclusiva Toro

4 ore All'interno/esterno
Massimo tempo di intervento Mobiletto

TORO 7

CARATTERISTICHE E BENEFICI

Completamente a tenuta stagna e sommergibile

Sommergibile a 1,9 m secondo lo standard IP-68, permette di montare un programmatore a 8 settori in un pozzetto.

Utilizza solenoidi bistabili c.c.

Compatibile con molti modelli di solenoidi bistabili c.c. della concorrenza.

Tecnologia "selettore digitale" esclusiva

Programmazione semplice.

Esclusivo sistema di alimentazione

Prima dell'avvio, verifica la presenza di un voltaggio sufficiente per l'arresto dei settori.

Programma irriguo mensile

Preimpostazione mensile opzionale – ideale per l'avvio o l'arresto anticipati del sistema.

CARATTERISTICHE

Dimensioni

- 146 x 127 x 50 mm (largh. x alt. x prof.)
- Peso: 660,5 g senza batteria 9 V

Specifiche tecniche e caratteristiche esclusive

- Temperatura di esercizio: da 0°C a 60°C
- Alimentazione: due batterie alcaline 9 V (non fornite)
- Gestisce un solenoide bistabile per settore ed una valvola master con solenoide bistabile
- Programmatore compatibile con tutte le valvole Toro abbinabili a solenoidi bistabili (modello DCLS-P o equivalenti) e valvole e solenoidi bistabili della concorrenza
- Compatibile con il sensore pioggia Toro TRS, il sensore pioggia/ghiaccio via cavo ed altri sensori normalmente chiusi
- Indicatore di batteria scarica visibile su schermo LCD
- Tre programmi indipendenti e tre partenze per programma
- Tre possibilità di programmazione per ogni programma:
 - calendario di 7 giorni
 - intervallo da 1 a 7 giorni
 - calendario di 365 giorni pari o dispari, con l'esclusione del 31° giorno
- Tempi di intervento dei settori da 1 minuto a 4 ore con incrementi di 1 minuto
- Regolazione stagionale in base al mese da 0 al 200% con incrementi del 10%
- Operazioni manuali: per settore o per programma
- Sistema di auto-diagnosi: salta i settori in cortocircuito
- Batteria interna per il mantenimento del programma per 5 anni: mantiene l'orario e tutte le funzioni di programmazione

Garanzia

- Due anni

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.