

TORO**Count on it.**

Serie DDC™

Il Programmatore per applicazioni residenziali

P R O G R A M M A T O R I

E' iniziata l'era digitale. Oggi anche il Vs. programmatore è in grado di sfruttare al meglio questa nuova tecnologia.

Toro integra la sua offerta di programmatori con la nuova serie DDC: una vera novità.

Dalle dimensioni compatte ma dalle molteplici caratteristiche tecnico-costruttive, è il programmatore ideale, economicamente interessante per applicazioni residenziali e per piccole aree verdi.



Programmatore DDC

Il programmatore DDC si distingue per la sua tecnologia a selettore digitale, che guida l'utente finale in tutte le fasi della programmazione. Impostare un programma di irrigazione non è mai stato così facile! Disponibile in 4 modelli: a 4, 6, 8 stazioni.

Il nuovo programmatore DDC – solo da TORO

4, 6, e 8 stazioni

Caratteristiche

- Nuovo selettore digitale esclusivo della Toro, in attesa di brevetto: programmazione semplificata a imitazione della tecnologia elettromeccanica
- Grande display LCD
- 3 programmi indipendenti, facilmente identificabili grazie al selettore digitale
- 3 partenze per programma
- Tempi di intervento delle stazioni da 1 minuto a 4 ore con ritardo tra una stazione e la successiva
- Molteplici opzioni nella scelta dei giorni attivi:
 - calendario di 365 giorni
 - calendario di 7 giorni, intervallo di 14 giorni
 - ciclo irriguo giorni pari o dispari, con l'esclusione del 31mo giorno
- Regolazione stagionale o mensile con variazioni da 0 a 200% con incrementi del 10%
- Programma di partenza manuale
- Attivazione manuale dei programmi memorizzati
- Morsetti per il collegamento sensore pioggia incorporati
- Auto-diagnostica: segnala eventuali anomalie di funzionamento
- Batteria alcalina da 9V: permette le operazioni di programmazione anche in assenza della normale alimentazione
- Circuito di comando per valvola master
- Possibilità di revisione e verifica del programma
- Display multilingue con possibilità di scelta da parte dell'utente.
- Batteria interna per il mantenimento del programma per 5 anni
- Programma di default in caso di perdita dei dati memorizzati
- Viti di grandi dimensioni per facilitarne l'installazione e i collegamenti elettrici
- Manuale di programmazione semplificata
- Certificazioni: CE, EMC, C-Tick, FCC e ETL
- 2 anni di garanzia

Specifiche elettriche

Alimentazione elettrica:

- 120 V a.c., 50/60 Hz (trasformatore esterno, certificazioni UL/CUL)
- 220 V a.c., 50/60 Hz (trasformatore esterno, Marchio CE)
- 240 V a.c., 50/60 Hz (Trasformatore esterno, SAA)

Caratteristiche tecniche in uscita

- 24 V a.c.
 - 0,25 A (6VA) massimi per settore
 - 60,25 A (6VA) per valvola master/pompa
 - 0,50 A (12 VA) carico totale

Specifiche meccaniche

Modello per interno:

- Peso senza la batteria da 9 Volt: 280 g.
- Dimensioni: 127,5 x 145 x 400mm (altezza x larghezza x profondità)
- Trasformatore 500mA – classe 2

Modello per esterno**:

- Peso senza la batteria da 9 Volt: 1,14 kg.
- Dimensioni: 178 x 89 x 220 mm (altezza x larghezza x profondità)

** Contattare il distributore di zona per la disponibilità

Specifiche per gli ordinativi

DDC X XXX OD

Descrizione	Settori	Voltaggio	Opzionale
DDC – Digital Dial Controller	4 - 4 settori 6 - 6 settori 8 - 8 settori	120 - 120 V a.c. 220 - 220 V a.c. 240 - 240 V a.c.	OD- mobiletto per esterno*

Per esempio:
Quando richiedete un programmatore DDC 8 settori con trasformatore esterno a 220V, specificate:

DDC-8-220

*Contattare il distributore locale per la disponibilità



Count on it.

Worldwide Headquarters
The Toro Company
8111 Lyndale Avenue South
Bloomington, MN 55420
Phone: 952-888-8801
Fax: 952-887-7265
www.toro.com
I Stampato negli U.S.A.
Modulo No.: 200-2221

©2005 The TORO COMPANY – Tutti i diritti sono riservati.