

Prodotti: [Pro-C.](#)^[1]

[XC.](#)^[2]

[XC Hybrid.](#)^[3]

[ICC.](#)^[4]

[X-Core.](#)^[5]

[SRC / SRC Plus.](#)^[6]






Argomenti: Domande frequenti, Risoluzione problemi, Video

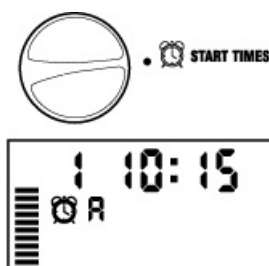
Una causa comune di questo comportamento è il numero eccessivo di partenze programmate. È necessaria una sola partenza per programma attivo, una seconda partenza farà eseguire un ulteriore ciclo al programma.

Le singole stazioni sono assegnate a un programma (A, B, C). Ogni programma richiede solo una partenza per avviare una sequenza di irrigazione per tutte le stazioni assegnate a quel programma. Le partenze sono assegnate ai programmi, non alle stazioni. Il programmatore attiverà le stazioni in ordine numerico. Quando una stazione termina il tempo di irrigazione, il programmatore passa automaticamente alla successiva stazione programmata.

Esempio: Al programma A sono assegnate sei stazioni (1-6) con una partenza alle 8:00. Alle 8:00 la stazione 1 inizia l'irrigazione, seguita dalla stazione 2, poi dalla stazione 3 e così via fino all'attivazione di tutte le sei stazioni.

Impostazione degli orari di partenza dell'irrigazione

1. Portare il selettore in posizione Orari partenze.
2. L'impostazione di fabbrica è il programma A. Se necessario è possibile selezionare il programma B o C, premendo il pulsante 
3. Utilizzare il pulsante  o  per cambiare l'orario di partenza. (L'ora cambia con incrementi di 15 minuti.) Tenere premuto uno dei pulsanti per 1 secondo per modificare rapidamente gli orari.
4. Premere il pulsante  per selezionare l'ora di partenza successivo, o premere  per il programma successivo.






NOTA: Una sola partenza determinerà l'attivazione in sequenza di tutte le stazioni presenti nel programma, In questo modo si elimina la necessità di inserire l'orario di partenza di ogni stazione. È possibile usare più orari di partenza in un programma per separare cicli di irrigazione per mattino, pomeriggio o sera.

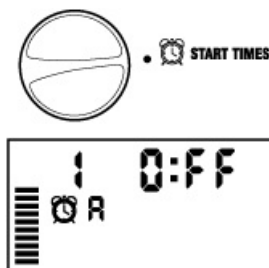
Se si rileva che il programmatore ha un orario di partenza aggiuntivo che causa la ripetizione di un programma, è necessario impostarlo a OFF.

Eliminazione di un orario di partenza

Limitazione di un'orario di partenza

1. Portare il selettore in posizione Orari partenze.
2. Premere il pulsante  o  fino a raggiungere il valore 12:00 am (mezzanotte). Da qui premere una volta il pulsante  per raggiungere la posizione OFF.

NOTA: Se un programma ha tutti e quattro gli orari di partenza in off, il programma è disattivato. (Tutti gli altri dati del programma vengono conservati.) Con tale programma l'irrigazione non verrà eseguita, dal momento che non ha alcun orario di partenza. Questo è un sistema pratico per interrompere l'irrigazione su un solo programma, senza spostare il selettore nella posizione OFF.



Valuta questo articolo:



Average: 4 (5 votes)

Link correlati

Source URL (retrieved on 06/03/2015 - 02:13): <http://www.hunterindustries.com/it/support/perche-il-sistema-termina-lirrigazione-e-poi-riparte>

Links:

- [1] <http://www.hunterindustries.com/it/product/programmatori/pro-c>
- [2] <http://www.hunterindustries.com/it/product/modelli-fuori-produzione/xc>
- [3] <http://www.hunterindustries.com/it/product/programmatori/xc-hybrid>
- [4] <http://www.hunterindustries.com/it/product/modelli-fuori-produzione/icc>
- [5] <http://www.hunterindustries.com/it/product/programmatori/x-core>
- [6] <http://www.hunterindustries.com/it/product/modelli-fuori-produzione/src-src-plus>