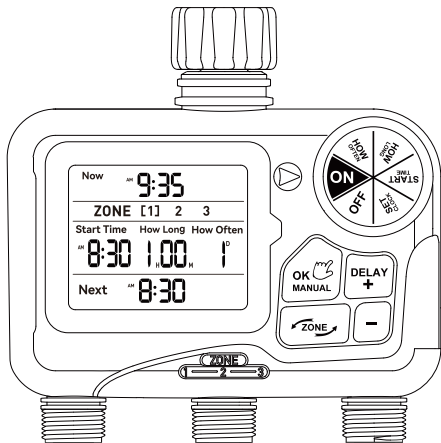


UTENTE MANUALE D'USO

Timer per irrigazione digitale
RainPoint a 3 zone

Modalità N.ITV347



Email:
service@rainpointonline.com



Linea diretta gratuita
Telefono gratuito USA (inglese): +1 833-381-5659
(Lun-Ven: 9:30 - 17:30 PST)
Telefono gratuito DE (tedesco): +49 800-182-0576
(Lun-Ven: 9:00 - 17:00 CET)
Telefono gratuito UK (inglese): +44 800-808-5337
(Lun-Ven: 9:00 - 17:00 CET)

SUGGERIMENTI UTILI LEGGERE PRIMA DELL'USO



Non utilizzare il timer per l'acqua quando la temperatura è inferiore a 37,4°F (3°C) e conservare il timer al chiuso per evitare danni da congelamento.



Il filtro trattiene le particelle di sporco, impedendo loro di entrare nel che entrino nel timer e provochino intasamenti. Pulire il filtro regolarmente e sostituirlo se usurato.



Per garantire una maggiore durata, si prega di utilizzare 4 nuove batterie alcaline AA (non incluse). Non mescolare batterie alcaline nuove e vecchie, batterie standard (carbonio-zinco) o batterie ricaricabili.



Si prega di attivare il timer dell'acqua prima del primo utilizzo o dopo un periodo di inattività (Fare riferimento a pagina 81: ATTIVARE IL TIMER PRIMA DELL'USO).



Utilizzare solo con acqua fredda e pulita.

PER QUALSIASI PROBLEMA DURANTE L'USO, SI PREGA DI RICHIEDERE ASSISTENZA DA NOI:



Web: www.rainpointonline.com



Email: service@rainpointonline.com



Telefono gratuito USA (inglese): +1833-381-5659

(Lun-Ven: 9:30 - 17:30 PST)

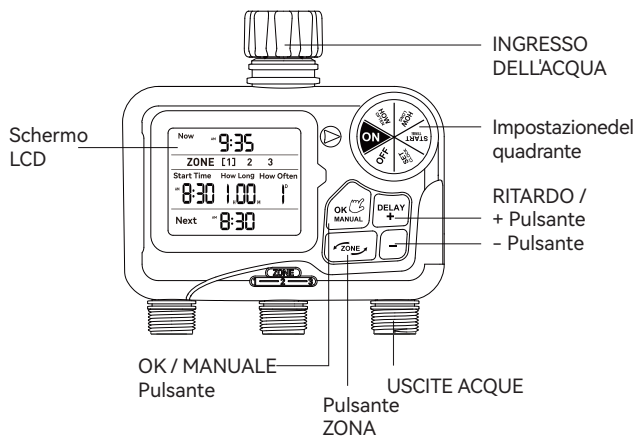
Telefono gratuito DE (tedesco): +49 800-182-0576

(Lun-Ven: 9:00 - 17:00 CET)

Telefono gratuito UK (inglese): +44 800-808-5337

(Lun-Ven: 9:00 - 17:00 CET)

PANORAMICA



SPECIFICHE

ARTICOLO	SPECIFICHE
Filettatura di ingresso	NH (USA) per rubinetto da 3/4" BSP (UE) per rubinetto da 3/4" o 1"
Temperatura di lavoro	37.4°F-122°F(3°C-50°C)
Pressione dell'acqua di lavoro	0.5bar-8bar(7.25PSI-116PSI)
Formato orario	12H/24H
Ritardo pioggia	24/48/72H
Frequenza dell'acqua	1H-12H, 1 giorno-7 giorni
Durata dell'acqua	1min-4H
Tempo di irrigazione manuale	1min-8H
Alimentato da	4 batterie AA alcaline (non incluse)
Livello di impermeabilità	IP65

INTRODUZIONE ALLA FUNZIONE DEI PULSANTI

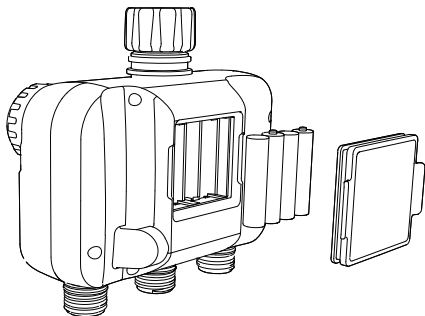


Funzioni del quadrante	
Quadrante	Ruota il quadrante per impostare i piani di irrigazione e salva le impostazioni.
ACCESO	Esegui il timer come programmato.
SPENTO	Spegni il timer.
IMPOSTA OROLOGIO	Scegli il formato orario 12H/24H e imposta l'ora corrente.
ORA DI INIZIO	Imposta l'ora di inizio irrigazione.
QUANTO TEMPO	Imposta la durata del piano di irrigazione.
CON QUANTA FREQUENZA	Imposta la frequenza del piano di irrigazione.

Funzioni dei pulsanti	
PULSANTE OK/MANUALE	Conferma le impostazioni o irriga manualmente.
PULSANTE +/RITARDO	Regola le impostazioni, scegli il tempo di ritardo per la pioggia.
- PULSANTE	Regola le impostazioni, scegli il tempo di ritardo per la pioggia.
PULSANTE ZONA	Cambia zona di irrigazione durante la configurazione.

INSTALLAZIONE DELLA BATTERIA

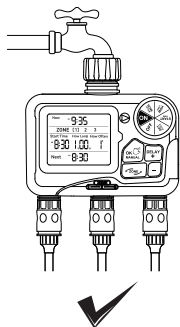
- 1) Rimuovere il vano batteria dalla parte inferiore del timer.
- 2) Inserire 4 nuove batterie AA (1,5V) alcaline (non incluse).
- 3) Rimettere il vano batteria nel timer e premere saldamente per assicurarsi che sia completamente sigillato.



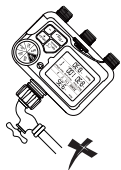
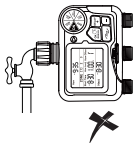
NOTA:

- 1) Installare il vano batteria in modo sicuro dopo aver inserito le batterie per garantire l'impermeabilità.
- 2) Quando il timer non viene utilizzato per un lungo periodo, rimuovere le batterie e smaltirle correttamente.
- 3) Sostituire le batterie quando viene visualizzato l'indicatore di batteria scarica.
- 4) Non smaltire le batterie nel fuoco. Le batterie potrebbero esplodere o perdere liquido.
- 5) Per garantire una durata maggiore, utilizzare 4 nuove batterie alcaline AA (non incluse). Non mescolare batterie alcaline nuove e vecchie, standard (carbonio-zinco) o ricaricabili.

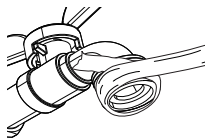
INSTALLARE IL TIMER SUL RUBINETTO



- 1) Chiudere il rubinetto del giardino.
- 2) Avvitare il timer al rubinetto da giardino e fare in modo che il display sia il più verticale possibile rispetto al terreno per evitare che l'acqua piovana si accumuli e penetri all'interno.
- 3) Avvitare il tubo da giardino all'uscita del timer.
- 4) Aprire il rubinetto dopo aver programmato il timer.



Suggerimenti: se si verifica una perdita dovuta a filettature rovinate o a uno smusso danneggiato nel collegamento del rubinetto, avvolgere il nastro di teflon in senso orario attorno alle filettature esterne (2-3 giri) fino a ottenere una tenuta stagna.



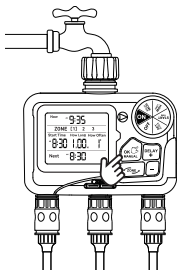
NOTA:

- ⊗ Si prega di non utilizzare attrezzi, installare il timer solo a mano.
- ⊗ Quando si prevedono temperature sotto zero, il timer deve essere rimosso dal rubinetto del tubo e conservato in un luogo al coperto per evitare danni da gelo.
- ▲ Si prega di installare correttamente il filtro e mantenerlo pulito come segue.



ATTIVARE IL TIMER PRIMA DELL'USO

- ⚠ Si prega di attivare le valvole quando si utilizza il timer per la prima volta, o se è passato molto tempo dall'ultimo utilizzo.



- 1) Tieni il rubinetto chiuso e ruota la manopola su "ON".
 - 2) Premi e tieni premuto il pulsante "OK/MANUALE" mentre inserisci le batterie per entrare nella modalità di autoverifica.
 - 3) Rilascia il pulsante "OK/Manuale" dopo 3 secondi e tutte le valvole si apriranno e chiuderanno a turno per completare l'autoverifica; ogni valvola richiede 5 secondi.
 - 4) Dopo che tutte le zone hanno terminato la prima autoverifica, accendi leggermente il rubinetto per iniziare il test con acqua.
- 5) Durante il test di ciascuna valvola, controlla se l'acqua scorre o si interrompe come previsto.
Se sì, le valvole temporizzate sono state attivate con successo; usa il timer con fiducia.
In caso contrario, ripeti i passaggi di test più volte o contattaci immediatamente per ricevere supporto.
- 6) Dopo il test, rimuovi le batterie per evitare un ciclo di test ripetitivo. Quindi reinserisci le batterie per avviare il funzionamento normale.

Nota:

Durante la prueba, manténgase alejado de la salida del temporizador de agua para evitar salpicaduras y mojarse.

PROGRAMMAZIONE DEL TIMER

Questo timer a tre zone consente di irrigare tre aree diverse utilizzando un singolo rubinetto, con ogni zona personalizzabile per orari di avvio indipendenti, durate di irrigazione e frequenze.

NOTA:

1) Operazione a Zona Singola:

Il dispositivo può eseguire solo il programma di una zona alla volta; l'esecuzione di più zone contemporaneamente ridurrà la pressione dell'acqua. Se ci sono programmi in conflitto, solo una zona verrà eseguita mentre le altre dovranno attendere il completamento. Per maggiori informazioni, fare riferimento a pagina 94.

2) Istruzioni di Configurazione:

Impostazione dei piani di irrigazione per ogni zona:

premi il pulsante "ZONA" per selezionare la ZONA 1. Imposta l'orario di inizio, la durata e la frequenza della ZONA 1, quindi ruota il selettore su "ON" per salvare le modifiche. Il piano di irrigazione per la ZONA 1 è stato impostato correttamente. Usa il pulsante "ZONA" per selezionare la ZONA 2 o la ZONA 3 e utilizza lo stesso metodo per impostare i piani di irrigazione per ciascuna zona.

Piani di Irrigazione:

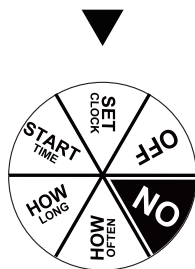
Ogni zona può avere solo un piano di irrigazione.

PASSO 1: IMPOSTA L'OROLOGIO

ow	24H

Now	12:30

- 1) Ruotare la manopola su "SET CLOCK" (IMPOSTA ORARIO). Utilizzare i pulsanti "+" o "-" per selezionare il formato 24H o 12H, quindi premere il pulsante "OK" per confermare e accedere alla regolazione dell'ora.
- 2) Il numero dell'ora inizia a lampeggiare. Utilizzare i pulsanti "+" o "-" per regolare l'ora in base al tuo fuso orario locale. Se scegli il formato 12H, fai attenzione alla distinzione tra AM e PM.
- 3) Usa il pulsante "OK" per confermare e passare tra ore, minuti o formati 12H/24H.
- 4) Ruotare la manopola in senso orario per salvare le modifiche, quindi procedere al passaggio successivo.

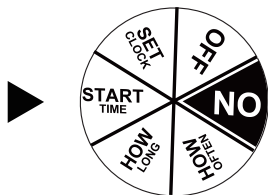


NOTA:

- 1) Al completamento di questo passaggio, girare la manopola per salvare le modifiche invece di premere il pulsante "OK". Se si preme "OK" dopo l'impostazione, si tornerà alle impostazioni precedenti invece di salvarle.
- 2) Tenere premuti i pulsanti "+" o "-" per 3 secondi per regolare rapidamente i numeri.

PASSO 2: ORARIO DI INIZIO

Now	18:00		
ZONE [1] 2 3			
Start Time	How Long	How Often	
8:00	0 _H 10 _M	1 ^D	



- 1) Ruotare la manopola su "START TIME" (ORARIO DI INIZIO).
- 2) L'ora inizia a lampeggiare; utilizzare i pulsanti "+" e "-" per impostare l'orario di inizio.
- 3) Usa il pulsante "OK" per passare tra ore o minuti.
- 4) Ruotare la manopola in senso orario per salvare le modifiche e procedere al passaggio successivo.

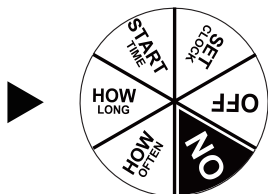
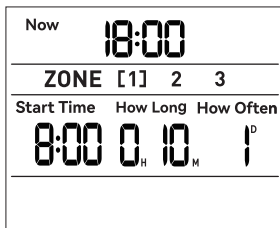
Per ulteriori informazioni, consulta la pagina 94 per conoscere la logica di funzionamento delle valvole in ciascuna zona del timer.

Per imparare come chiudere una o più zone, consulta la pagina 92 di questo manuale.

NOTA:

Premere e tenere premuto i pulsanti "+" o "-" per 3 secondi consente di regolare rapidamente il numero.

PASSO 3: PER QUANTO TEMPO



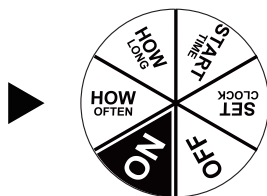
- 1) Ruotare la manopola su "HOW LONG" (PER QUANTO TEMPO).
- 2) L'ora inizia a lampeggiare. Utilizzare i pulsanti "+" e "-" per selezionare la durata dell'irrigazione, che va da 1 minuto a 4 ore.
- 3) Usa il pulsante "OK" per confermare e passare tra ore o minuti.
- 4) Ruotare la manopola in senso orario per salvare le modifiche e procedere al passaggio successivo.

NOTA:

- 1) Premere e tenere premuti i pulsanti "+" o "-" per 3 secondi consente di regolare rapidamente il numero.
- 2) Poiché l'intervallo di impostazione per "HOW LONG" (PER QUANTO TEMPO) va da 1 minuto a 4 ore, e l'intervallo di impostazione per "HOW OFTEN" (OGNI QUANTO) va da 1 ora a 12 ore o da 1 giorno a 7 giorni, è importante assicurarsi che l'impostazione di "HOW OFTEN" sia uguale o più lunga di quella di "HOW LONG". Ciò garantisce che il piano funzioni correttamente; altrimenti, potrebbe non funzionare come previsto.

PASSO 4: OGNI QUANTO

Now	18:00		
ZONE [1]	2	3	
Start Time	How Long	How Often	
8:00	0 _H 10 _M	1 ^D	



- 1) Ruotare la manopola su "HOW OFTEN" (OGNI QUANTO).
- 2) Utilizzare i pulsanti "+" e "-" per impostare la frequenza di irrigazione. Puoi scegliere ogni 1 a 12 ore o ogni 1 a 7 giorni.
- 3) Ruotare la manopola in senso orario per salvare le modifiche e procedere al passaggio successivo.

Per maggiori informazioni, consulta la pagina 95 per comprendere la logica della frequenza di irrigazione.

NOTA:

Premere e tenere premuti i pulsanti "+" o "-" per 3 secondi consente di regolare rapidamente il numero.

PASSO 5: IRRIGAZIONE AUTOMATICA

Now	18:00			
	ZONE	[1]	2	3
Start Time	How Long	How Often		
8:00	0 _H 10 _M	1 ^P		
Next	8:00			

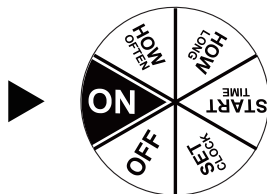
Prossimo piano per la zona 1

Now	18:00			
	ZONE	1	[2]	3
Start Time	How Long	How Often		
12:00	0 _H 10 _M	1 ^P		
Next	12:00			

Prossimo piano per la zona 2

Now	18:00			
	ZONE	1	2	[3]
Start Time	How Long	How Often		
16:00	0 _H 10 _M	1 ^P		
Next	16:00			

Prossimo piano per la zona 3



- 1) Ruotare la manopola su "ON".
- 2) Il display LCD mostrerà l'orario attuale e passerà automaticamente a mostrare i dettagli del programma per ciascuna delle tre zone.

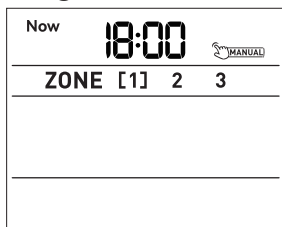
CONGRATULAZIONI!

Il tuo timer è stato programmato con successo. Inizierà ad irrigare automaticamente in base all'orario di inizio, alla durata e alla frequenza programmati.

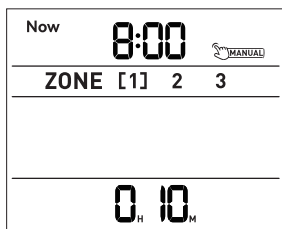
Ora puoi tenere il rubinetto aperto e fidarti del timer per fare l'irrigazione!

FUNZIONI AGGIUNTIVE

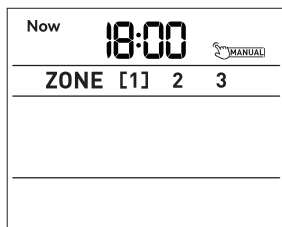
Irrigazione Manuale



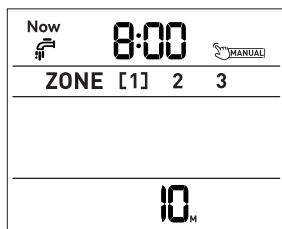
selezionare la ZONA 1



impostazione della durata di irrigazione manuale



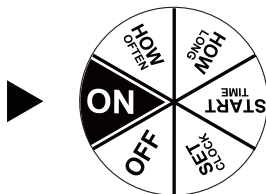
selezionare la ZONA 3





irrigazione manuale

Si prega di leggere attentamente l'intera procedura prima della configurazione. Per ogni passaggio sono disponibili 5-7 secondi. In caso di inattività per 7 secondi, l'interfaccia di impostazione verrà chiusa automaticamente.

- 1) Ruotare la manopola su "ON".
- 2) Premere e tenere premuto il pulsante "MANUAL" per 3-5 secondi per entrare nella modalità di irrigazione manuale.



- 3) Premere il pulsante "Zone" per selezionare la zona da irrigare, quindi premere il pulsante "OK" per confermare.
Nota: in modalità manuale è possibile selezionare solo una zona per l'irrigazione, al fine di garantire una pressione dell'acqua adeguata.
- 4) Utilizza i pulsanti "+" o "-" per regolare la durata dell'irrigazione manuale da 1 minuto a 8 ore. La durata predefinita dell'irrigazione è di 10 minuti. Tenendo premuti i pulsanti "+" o "-" aumenterai o diminuirai rapidamente il valore.
- 5) Quando i numeri lampeggiano, premi immediatamente il pulsante "OK" per confermare e avviare l'irrigazione manuale. Lo schermo mostrerà ( e ) insieme al tempo rimanente per l'irrigazione manuale.
- 6) Per interrompere l'irrigazione manuale, tieni premuto il pulsante "MANUAL" per 3-5 secondi: l'irrigazione manuale si fermerà e ripristinerà il programma di irrigazione originale. (In alternativa, puoi ruotare la manopola su "OFF" per interrompere l'irrigazione manuale, quindi riportarla su "ON" per riprendere il programma di irrigazione originale.)

Nota:

- 1) Ricorda di premere il pulsante "OK" dopo aver impostato la durata dell'irrigazione manuale per avviare l'irrigazione manuale; altrimenti, le impostazioni di irrigazione manuale usciranno automaticamente dopo circa 5-8 secondi di lampeggio sullo schermo.
- 2) Se non selezioni una zona e premi "OK" per entrare nella regolazione del tempo di irrigazione manuale, poi premi di nuovo "OK" per avviare l'irrigazione manuale, poiché non hai selezionato alcuna zona specifica, il sistema avvierà automaticamente la Zona 1 per l'irrigazione.

Nota:

La modalità di irrigazione manuale ha sempre la priorità su quella dell'irrigazione automatica.

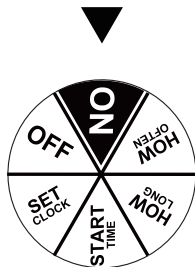
- Per una zona, quando è in corso un'irrigazione automatica, un'irrigazione manuale con un orario di inizio più tardivo, non importa se proviene dalla stessa zona o da un'altra. dalla stessa zona o da una zona diversa, l'irrigazione automatica verrebbe interrotta e perderebbe l'acqua rimasta. l'irrigazione automatica verrebbe interrotta e perderebbe il suo tempo di irrigazione residuo.
- Per una zona, quando è in funzione la modalità di irrigazione manuale, un'irrigazione l'irrigazione automatica con un orario di inizio successivo è in conflitto con essa, la modalità di irrigazione automatica verrebbe saltata, indipendentemente dal fatto che provenga dalla stessa zona o da un'altra. dalla stessa zona o da un'altra zona.

RITARDO PIOGGIA

Now	8:00
24H	Delay

Now	8:00	
ZONE [1] 2 3		
Start Time	How Long	How Often
8:00	0 _H 10 _M	1 ^D
23 _H 59 _M		Delay

- 1) Quando il selettore si trova su "ON", tenere premuto il pulsante "+/DELAY" per 3 secondi. per entrare nell'interfaccia della modalità di ritardo pioggia.
- 2) Quando il tempo predefinito "24H" lampeggia, premere i pulsanti "+" e "-" per regolare il tempo tra 0H, 24H, 48H e 72H. per regolare il tempo tra 0H, 24H, 48H e 72H. Selezionare 0 significa annullare la modalità di ritardo
- 3) Premere il pulsante "OK/MANUAL" per avviare immediatamente il programma di ritardo della pioggia immediatamente.



NOTA:

- 1) Dopo aver selezionato il tempo di ritardo pioggia, è necessario premere il pulsante "OK" per attivare il programma di ritardo pioggia. In caso contrario, le impostazioni del ritardo pioggia verranno annullate automaticamente dopo aver lampeggiato sullo schermo per 3-5 secondi.
- 2) Una volta avviata, la modalità di ritardo pioggia non può essere messa in pausa. Per interrompere il programma di ritardo pioggia, tenere premuto il pulsante "DELAY" per interrompere il programma di ritardo pioggia e ripristinare il programma di irrigazione originale. (In alternativa, è possibile ruotare il

selettore su "OFF" e poi di nuovo su "ON" per ripristinare il programma di irrigazione originale).

- 3) L'impostazione del ritardo della pioggia viene applicata a tutte e tre le zone contemporaneamente. Se imposti il programma di ritardo della pioggia per una zona, i programmi delle altre due zone verranno ritardati anch'essi.

CHIUDERE UNA/DUE DELLE ZONE

Now				8:00			
ZONE				[1]	2	3	
Start Time	How Long	How Often					
OFF	0 _H 10 _M	1 ^D					

Processo di Impostazione

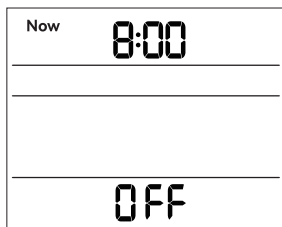
Now				8:00			
ZONE				[1]	2	3	
Start Time	How Long	How Often					
OFF	0 _H 10 _M	1 ^D					
OFF							

Impostazione Completata

Se desideri utilizzare una o due delle tre zone per l'irrigazione e chiudere le altre zone, ti preghiamo di seguire i seguenti passaggi per chiudere la ZONA 1. Puoi chiudere le altre zone utilizzando lo stesso metodo.

- 1) Ruotare il selettore su "START TIME" (ora di avvio) e premere "ZONE" per selezionare ZONA 1.
- 2) L'ora lampeggia. Premi il pulsante "+" o "-" per regolare l'ora fino a quando non viene visualizzato "OFF".
- 3) Ruotare il selettore su "ON" per salvare le modifiche schermo visualizzerà l'ora di inizio come "OFF" della ZONA 1 sulla pagina principale pagina principale.

MODO SPENTO



- 1) Se si desidera interrompere tutti i programmi di irrigazione per un periodo prolungato periodo, ruotare la manopola su "OFF".
- 2) Il timer non innaffierà automaticamente mentre è in modalità OFF, ma il timer salverà comunque i programmi impostati. Una volta che ruoti la manopola su "ON", i programmi impostati riprenderanno a funzionare.

Nota:

Il programma di irrigazione automatica funziona solo se la manopola è su ON.

STATO DELLA BATTERIA

 icona di bassa potenza

Nota: Quando le batterie non sono sufficientemente cariche, sullo schermo appare l'icona della batteria scarica; si consiglia di sostituirle il prima possibile.

LAVORARE IN PROGRAMMI DIVERSI

Irrigazione automatica per 3 zone

Vostro piano di irrigazione temporizzato			Lavoro vero e proprio	
Valvola	Orario di inizio	Per Quanto tempo	Lavoro reale	Tempo di irrigazione finale
Zona 1	7:00	20 minuti	7:00	7:20
Zona 2	7:00	20 minuti	7:20	7:40
Zona 3	6:00	20 minuti	6:00	6:20

Per garantire che il volume e la pressione dell'acqua in uscita dal rubinetto non si riducano, il timer aprirà sempre e solo una valvola alla volta non si riducano, il timer aprirà sempre solo una valvola alla volta quando sono in funzione più zone contemporaneamente. In questo caso, la valvola valvola con l'orario di avvio più precoce. Quando le zone hanno lo stesso orario di inizio, il timer aprirà la valvola una dopo l'altra secondo il numero della zona da 1 a 2 a 3.

Ad esempio come sopra:

- 1) La zona 3 ha l'orario di inizio più presto tra le tre zone, quindi la zona 3 funzionerà per prima.
- 2) Sia la zona 1 che la zona 2 hanno il secondo orario di inizio più presto e funzioneranno successivamente. La zona 1 seconda e la zona 2 terza.

Frequenza di irrigazione diversa

Orario di inizio	Ogni quanto	Come funziona il timer a diverse frequenze	Prossima ora di inizio	-
8:00 AM	8H	Prossima ora di inizio =orario di inizio + 8H	16:00 PM	...
8:00 AM	12H	Prossima ora di inizio =orario di inizio+ 12H	20:00 PM	...
8:00 AM	1 Giorno	Prossima ora di inizio =orario di inizio+ 1 GIORNO	8:00 AM ogni giorno	...
8:00 AM	2 Giorno	Prossima ora di inizio =orario di inizio + 2 GIORNO	8:00 AM tra 2 giorni	...
8:00 AM	3 Giorno	Prossima ora di inizio =orario di inizio+ 3 GIORNO	8:00 AM tra 3 giorni	...

In modalità automatica, come funzionerà il timer a seconda della frequenza di irrigazione?

Ad esempio, come sopra:

Mostra l'ora di inizio e l'ora di inizio successiva quando si sceglie diverse "HOW OFTEN", ovvero la frequenza di irrigazione.

Esempi di frequenza di irrigazione ogni 1 giorno, ogni 2 giorni e ogni 3 giorni:

OGNI 1 GIORNO



OGNI 2 GIORNO



OGNI 3 GIORNO



L'irrigazione Programmata Incontra L'irrigazione Manuale

Valvola	Orario di inizio	Per Quantotempo	Modalità	Funzionamento effettivo
Zona 1	7:00	20 minuti	Modalità di irrigazione programmata ogni giorno	Eseguire il programma di irrigazione automatica automatico 7: 00~7: 10
Zona 2	7:10	30 minuti	Modalità di irrigazione manuale solo per oggi	Eseguire il programma di irrigazione manuale manuale 7: 10~7: 40
Zona 3	7:30	20 minuti	Modalità di irrigazione programmata ogni giorno	Eseguire il programma di irrigazione automatica automatico dalle 7.30 alle 7.50 giorno successivo

La modalità di irrigazione manuale ha sempre la priorità su quella temporizzata.

Ad esempio, come sopra:

- 1) La zona 1 avvia il programma di irrigazione automatica alle 7:00, e il suo l'orario di fine originale è alle 7:20. Tuttavia, la zona 2 avvia la modalità di irrigazione manuale alle 7:10. manuale alle 7:10, che è precedente alle 7:20, il timer aprirebbe la zona 2 per eseguire l'irrigazione manuale. aprirà la zona 2 per eseguire il programma di irrigazione manuale a partire da 7: 10~7: 40, e la zona 1 verrebbe chiusa da 7: 10~7: 20, il che significa che la zona 1 perderebbe 10 minuti. significa che la zona 1 perderebbe 10 minuti di irrigazione.
- 2) Dopo che la zona 2 ha terminato l'irrigazione manuale alle 7: 40, la zona 3 salterà l'irrigazione temporizzata per oggi. irrigazione temporizzata per oggi, dato che l'ora di inizio dell'irrigazione automatica è passata e inizierà a automatica, e inizierà l'irrigazione automatica il giorno successivo alle 7: 30. il giorno successivo alle 7: 30, dopo che la zona 1 e la zona 2 avranno terminato l'irrigazione.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Problema	Fattore possibile	La soluzione può aiutare
Condensa sullo schermo	<ul style="list-style-type: none"> • L'aria si condensa all'interno dello schermo a causa della differenza di temperatura tra interno ed esterno. 	<ul style="list-style-type: none"> • La nebbia scomparirà con l'aumento della temperatura o lasciarlo fermo per un certo periodo di tempo.
Bassa pressione dell'acqua Pressione	<ul style="list-style-type: none"> • Ostruzione del filtro. • La pressione di ingresso non è sufficiente a sostenere esigenze di irrigazione. 	<ul style="list-style-type: none"> • Controllare se il filtro è intasato; in tal caso, pulire o sostituire il filtro. • Assicurarsi che il timer sia in stallato correttamente e non sia incrociato. • Installare una pompa ausiliaria o un altro dispositivo di pressurizzazione.
Il timer non acquista acqua o ha un flusso d'acqua ridotto	<ul style="list-style-type: none"> • Le batterie sono scariche. • Il quadrante non gira su ON. • Il rubinetto non è acceso. 	<ul style="list-style-type: none"> • Sostituire le batterie alcaline nuove di zecca. • Ruotare la manopola del timer in posizione ON. • Aprire il rubinetto.
Il timer è perduto	<ul style="list-style-type: none"> • La rondella del filtro è stata persa o danneggiata. 	<ul style="list-style-type: none"> • Controllare che la rondella del filtro sia al suo posto. • Verificare che la rondella del filtro sia pulita e non danneggiata. • Il collegamento del rubinetto è stretto a mano.
<p>Se avete bisogno di aiuto per l'utilizzo del timer, non esitate a contattarci.</p> <p>Telefono gratuito USA: +1 833-381-5659 (Lun-Ven: 9:30 - 17:30 PST) Telefono gratuito DE: +49 800-182-0576 (Lun-Ven: 9:00 - 17:00 CET) Telefono gratuito UK: +44 800-808-5337 (Lun-Ven: 9:00 - 17:00 CET)</p>		

AVVERTENZE

- 1) Progettato solo per l'uso all'aperto, la collocazione in un luogo riparato all'esterno prolungherà la vita del prodotto.
- 2) L'uso di attrezzi per fissare il timer può causare un serraggio eccessivo e danneggiare il timer. Si prega di non utilizzare attrezzi per l'installazione del timer; si raccomanda di farlo a mano.
- 3) Assicurarsi che il filtro sia posizionato orizzontalmente nel connettore superiore prima dell'installazione per evitare perdite, aggiungere un filtro e una striscia sigillante per la filettatura, se necessario.
- 4) Il filtro a rete può prevenire le particelle di sporco. Per estendere la durata del timer del tubo, si prega di pulire regolarmente il filtro e sostituirlo quando è usurato.
- 5) Quando l'alimentazione è bassa, si prega di sostituire le batterie in tempo per evitare l'interruzione del normale funzionamento; quando si sostituiscono le batterie, assicurarsi che il vano batterie sia asciutto.
- 6) quando non viene utilizzato, rimuovere le batterie, scaricare l'acqua dal timer e riporlo in un luogo chiuso. e riporre il timer in un luogo chiuso per evitare il congelamento.
- 7) non usare il timer quando la temperatura è superiore a 50°C (122°F) o inferiore a 3°C (37,4°F).
- 8) non sottoporre il prodotto a forza o urti estremi.
- 9) Un forte shock elettrico potrebbe verificarsi se l'acqua viene spruzzata nelle prese o in fonti di corrente elettrica. Non immergere mai il prodotto nell'acqua.

GARANZIA

RainPoint fornisce una garanzia di 1 anno senza preoccupazioni contro difetti di fabbricazione nei materiali e nella lavorazione a partire dalla data di acquisto. Durante il periodo di garanzia, sostituiamo gratuitamente il prodotto prodotto che risulti difettoso in condizioni di uso e manutenzione ragionevoli, determinate esclusivamente da RainPoint. e di manutenzione, come stabilito esclusivamente da RainPoint. Per richiedere la garanzia, inviate il vostro ordine via e-mail a service@rainpointonline.com e risponderemo entro 24 ore.

SERVIZIO CLIENTI

Se avete ancora problemi con l'installazione, cercate "RainPoint" su YouTube per i video di installazione!

Se il manuale d'uso non contiene quello che state cercando o se avete bisogno di aiuto, preparate il numero di lotto del vostro apparecchio e il numero di serie e contattateci prima di restituire il prodotto al negozio.

LOTTO N.: XXXXX (sul retro del timer)

Telefono gratuito USA: +1 833-381-5659

(lun-ven: 9:30 AM-5:30 PM PST)

Telefono gratuito DE: +49 800-182-0576

(lun-ven: 9:00 AM-5:00 PM CET)

Telefono gratuito UK: +44 800-808-5337

(lun-ven: 9:00 AM-5:00 PM CET)

Email:service@rainpointonline.com

EC REP

NAME: VIAJE ELECTRONIC COMPANY LIMITED

ADDRESS: E588, 13 ADELAIDE ROAD, DUBLIN, D02 P950, IRELAND

Email: VIAJEELE@outlook.com

UK REP

NAME: SUJE ELECTRONIC COMPANY LIMITED

ADDRESS: S211 92a Bury Old Road, Manchester, England, M45 6TQ

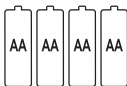
EMAIL: SUJEELECTRONIC@outlook.com

MANUFACTURER/HERSTELLER/FABRICANT/PRODUTTORE/FABRI-
CANTE:

FUJIAN BALDR TECHNOLOGY CO.,LTD

ADDRESS/ADRESSE/ADRESSE/INDIRIZZO/DIRECCIÓN: Floor 3,
Building 2, No.71 Yangqi Road, Fuwan Industrial Area Cangshan
District, Fuzhou, China. 350008

Email: service@rainpointonline.com



Not included



Points de collecte sur www.quefairedesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



Scan the QR code to get fast support

Need Help?

Please contact us

US toll free: +1 833-381-5659

(Mon-Fri: 9:30 AM-5:30 PM PST)

DE toll free: +49 800-182-0576

(Mon-Fri: 9:00 AM-5:00 PM CET)

UK toll free: +44 800-808-5337

(Mon-Fri: 9:00 AM-5:00 PM CET)

Email: service@rainpointonline.com

