

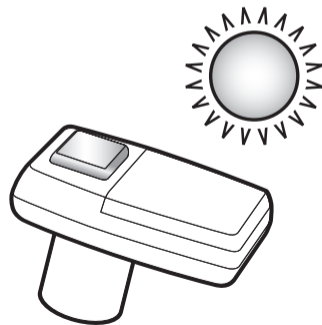
# ECO 1

## Guida di avvio rapido

Rapido riferimento per iniziare subito a utilizzare il timer

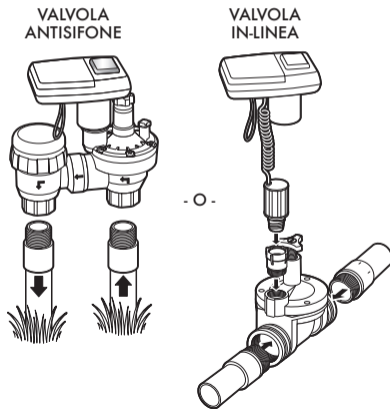
1

Rimuovere l'ECO 1™ dalla scatola ed esporlo al sole per 2 ore (3 o 4 ore a cielo coperto) affinché si carichi.



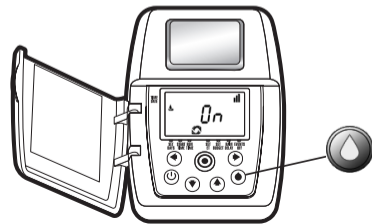
2

Installare l'ECO 1™. (Manuale di riferimento pag. 7)



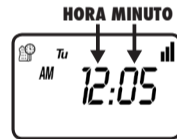
3

Provare l'ECO 1™ premendo il tasto di ciclo manuale. Verificare che la valvola si apra e che l'acqua scorra liberamente. Premere di nuovo il tasto. Verificare che la valvola si chiuda; il flusso d'acqua dovrebbe arrestarsi.



4

Utilizzare il tasto per selezionare l'ora, i minuti, il mese, il giorno e l'anno. Per impostarli, utilizzare i tasti e .

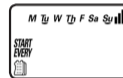


5

Programmare l'ECO 1™ (Manuale di riferimento pag. 12)



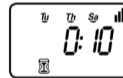
IMPOSTARE I GIORNI



ORA DI INIZIO



DURATA CICLO



Per impostare l'opzione SimpleSmart™, consultare l'interno

- OPZIONALE -

Impostare l'irrigazione SimpleSmart™ selezionando SET ET  e quindi scegliendo il numero preimpostato associato alla propria zona climatica (es. SP06) in base al diagramma seguente.



PREIMPOSTAZIONE SIMPLESMART™	ZONA CLIMATICA	METODO DI IRRIGAZIONE
SP01	Mediterranea fresca	Impianti a goccia
SP02	Mediterranea fresca	Impianti a pioggia
SP03	Continentale umida	Impianti a goccia
SP04	Continentale umida	Impianti a pioggia
SP05	Mediterranea calda	Impianti a goccia
SP06	Mediterranea calda	Impianti a pioggia
SP07	Sub-tropicale umida	Impianti a goccia
SP08	Sub-tropicale umida	Impianti a pioggia
SP09	Altipiani	Impianti a goccia
SP10	Altipiani	Impianti a pioggia
SP11	Vallate interne asciutte	Impianti a goccia
SP12	Vallate interne asciutte	Impianti a pioggia
SP13	Tropicale umida e asciutta	Impianti a goccia
SP14	Tropicale umida e asciutta	Impianti a pioggia
SP15	Tropicale umida	Impianti a goccia
SP16	Tropicale umida	Impianti a pioggia
SP17	Semi-arida	Impianti a goccia
SP18	Semi-arida	Impianti a pioggia
SP19	Arida	Impianti a goccia
SP20	Arida	Impianti a pioggia