

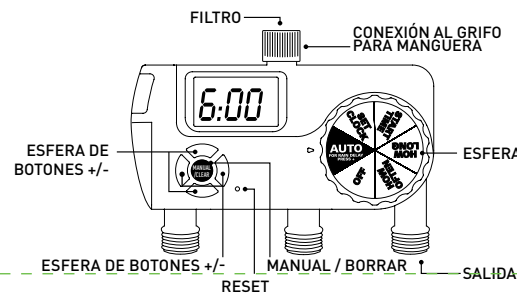


12"  
304.8mm



### TEMPORIZADOR DIGITAL DE TRES PUERTOS

- Cuando se esperen temperaturas de congelamiento, se deben retirar los temporizadores de los grifos para manguera y guardarse en interiores para evitar daños potenciales por congelamiento.
- El filtro atrapa partículas de suciedad lo cual prolonga la vida del temporizador.  
Limpie el filtro regularmente y cámbielo si está gastado.



#### COLOCACIÓN DE LAS BATERÍAS

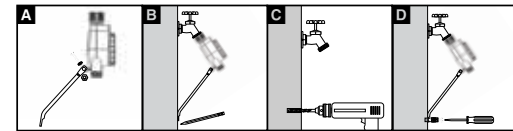
- Retire la bandeja en la parte posterior del temporizador deslizando hacia afuera.
- Inserte dos baterías alcalinas AA (1.5 V) (no se suministran) y vuelva a colocar la bandeja.
- Cambie las baterías cuando aparezca el icono de batería baja.

#### GUÍA DE INSTALACIÓN

- Después de programarlo fíjelo al grifo de exteriores.

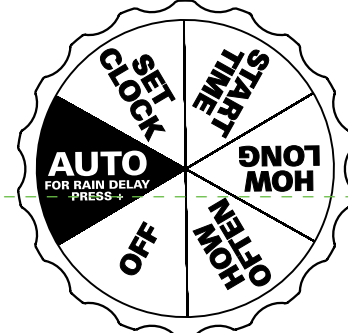
#### Para el montaje en pared:

- Utilice tuercas y pernos para fijar el retenedor al soporte del temporizador.
- Marque el lugar donde la varilla de soporte toca la pared.
- Taladre un agujero guía.
- Fije la varilla de soporte utilizando el tornillo que se suministra.



#### PROGRAMACIÓN DEL TEMPORIZADOR

Nota: Presione los botones con flecha para cambiar a la estación 1, 2 o 3 para toda la programación.



#### SET CLOCK (CONFIGURAR RELOJ)



- Gire la esfera a SET CLOCK (configurar reloj).
- Utilizando los botones +/-, coloque la hora del día incluyendo AM y PM.
- Turn dial to save changes.

#### START TIME (HORA DE INICIO)



- Gire la esfera a START TIME (hora de inicio).
- Utilizando los botones +/-, coloque su hora de inicio, incluyendo AM o PM.
- Gire la esfera para guardar los cambios.

Nota: 1 es todos los días, 2 es en días alternos, etc.

#### ¡FELICITACIONES!

Su temporizador ya está programado. Gire la esfera a AUTO (automático) para permitirle a su temporizador que riegue de acuerdo con el tiempo, la estación, la duración y la frecuencia programados.

#### HOW LONG (DURACIÓN)



- Gire la esfera a HOW LONG (duración).
- Utilizando los botones +/-, seleccione la duración del riego desde 1 hasta 360 minutos.
- Gire la esfera para guardar los cambios.

#### HOW OFTEN (FRECUENCIA)



- Gire la esfera a HOW OFTEN (frecuencia).
- Utilizando los botones +/-, coloque la frecuencia de riego deseada. Puede elegir regar cada 6 horas, 12 horas o cada 1 a 7 días.
- Gire la esfera para guardar los cambios.

#### RAIN DELAY (RETRASO POR LLUVIA)



La función Rain Delay (retraso por lluvia) le permite posponer el riego durante un periodo determinado. Para acceder al retraso por lluvia, siga los pasos que se indican a continuación.

- Con la esfera en AUTO (automático), presione el botón + para seleccionar un retraso de 24 h, 48 h o 72 h.
- La pantalla destellará entre las horas del día y las horas restantes establecidas antes de que el ciclo programado se reactive.
- Para eliminar la función Rain Delay (retraso por lluvia), gire la esfera a OFF (apagado) y luego de nuevo a AUTO (automático).

#### MANUAL/HAND WATERING (IRIEGO MANUAL/A MANO)



Esta función le permite regar sin interrumpir la programación establecida. Para acceder a esta función, siga los pasos que se indican a continuación.

- Con la esfera en la posición AUTO (automático) presione el botón MANUAL.
- Utilice los botones + o - para configurar desde 1 a 360 minutos.

Nota: Es posible que se produzca una ligera demora entre el tiempo en que el botón manual se oprime y el inicio del riego. Para detener todo el riego manual, gire la esfera a OFF. Gire la esfera nuevamente a AUTO para reanudar la programación de riego establecida.

El girar la esfera a la posición OFF (apagado) en cualquier momento durante el día reiniciará el cronómetro interno del temporizador. Esto cancelará todas las horas de riego programadas para el día hasta la próxima HORA DE INICIO programada. Esto significa que si gira la esfera nuevamente a AUTO el temporizador no regará hasta el siguiente día de riego; comenzando a su HORA DE INICIO programada.

**Ejemplo:** Tiene una HORA DE INICIO a las 6:00 a.m. con una FRECUENCIA de intervalos de 6 horas. Si gira la esfera a la posición OFF (apagado) a las 10:00 a.m. del día de hoy, el temporizador no regará hasta mañana a las 6:00 a.m. Las horas de riego de las 12:00 p.m., 6:00 p.m. y 12:00 a.m. se han cancelado para ese día.

#### LOCALIZACIÓN Y SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

##### El temporizador muestra 6 a.m. todo el tiempo:

Revise si:

- Hay una etiqueta adhesiva sobre la pantalla.

La válvula no se abre/cierra.

Revise si:

- La presión excede de 100 PSI.
- Las baterías tienen poca carga.

El agua no se activa a la hora deseada.

Revise si:

- El reloj se ha colocado en la hora correcta incluyendo AM o PM.
- La hora de inicio se ha colocado en la hora deseada incluyendo AM y PM.
- La función Rain Delay (retraso por lluvia) está activada.
- Hay horas de inicio superpuestas.

El temporizador no riega.

Revise si:

- El temporizador está colocado en AUTO (automático).
- El grifo de la manguera y la llave de paso del distribuidor de esa estación están abiertos.
- Las baterías tienen poca carga.
- El reloj se ha colocado en la hora correcta incluyendo AM o PM.
- La función Rain Delay (retraso por lluvia) está activada.

El flujo de agua no se detiene.

Revise si:

- La función Watering Duration (duración del riego) está configurada al tiempo deseado.
- Las horas de inicio se superponen.

Presión de agua de riego:

Mínima: 25 psi Máxima: 100 psi

Temperatura de trabajo:

Máxima: No debe exceder de 120 °F (49° C)

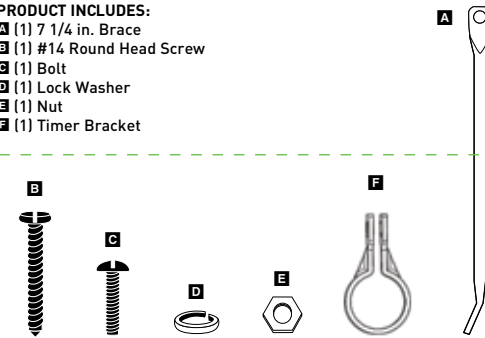
Mínima: Evite el congelamiento

Advertencias:

Para uso en exteriores con agua fría solamente.

#### PRODUCT INCLUDES:

- (1) 7 1/4 in. Brace
- (1) #14 Round Head Screw
- (1) Bolt
- (1) Lock Washer
- (1) Nut
- (1) Timer Bracket



PN 56497-24 rC

Raw Part Num: 24695-24 rA

Size (in.): 12" W x 6" H

Size (mm): 304.8 W x 152.4 H

Material: Bleached paper

Basis Weight: 18 lbs Caliper: 3.6 Mill

Package Format: Instruction Sheet

100% Scale

Outside-face

Outside Color: White

Date: 1/29/2014

Designer: J. Smolarski