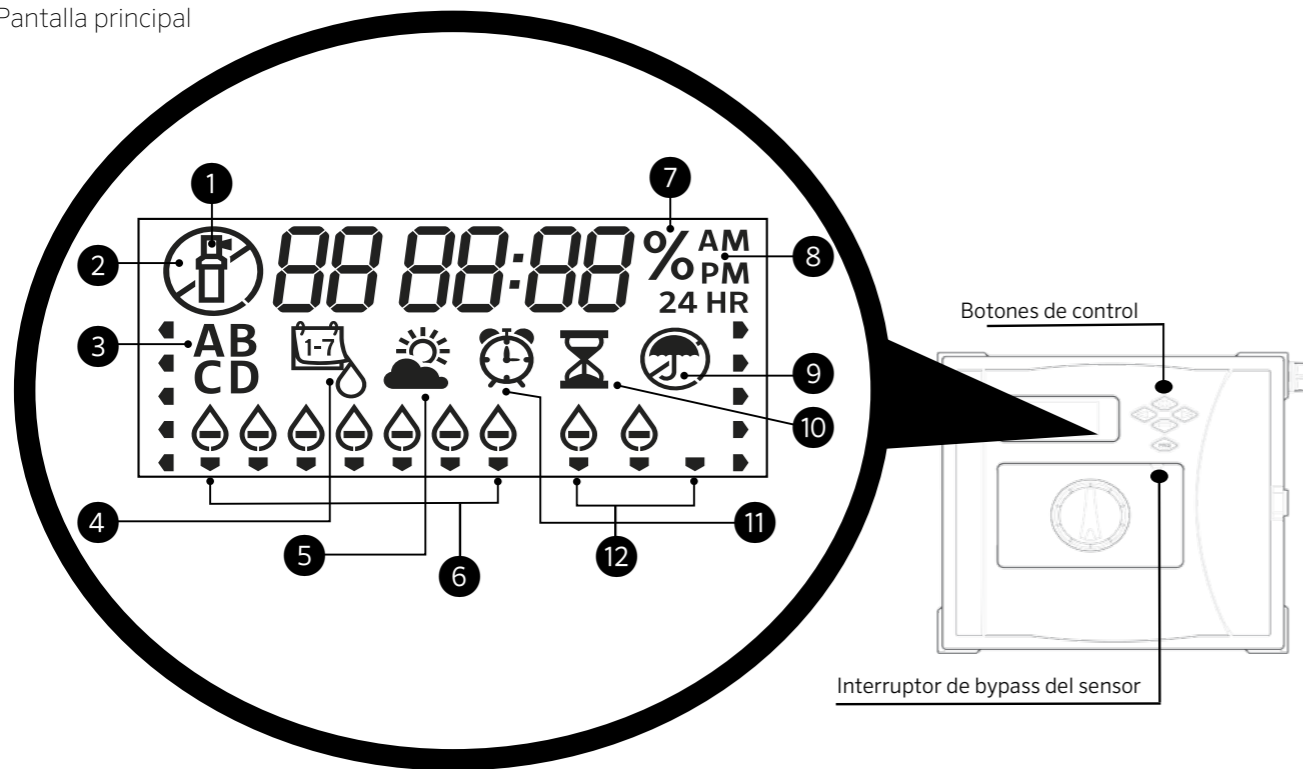


Pantalla principal



- ① Estación en funcionamiento
- ② Días de no riego
- ③ Indicadores de programa
- ④ Signo de días de riego
- ⑤ Signo de Solar Sync
- ⑥ Días de la semana

- ⑦ % de Ajuste estacional
- ⑧ Formato de hora (AM/PM/24)
- ⑨ Sensor de lluvia activo/anulación
- ⑩ Signo de tiempo de riego
- ⑪ Signo de hora de inicio
- ⑫ Días impares/pares/intervalos

¡La perilla debe encontrarse en la posición **RUN** (automático) para que el riego se produzca de manera automática!

#### Configuración de la fecha y la hora

- Gire la perilla hasta la posición **DATE/TIME** (fecha/hora).
- El año actual estará parpadeando. Utilice los botones + y - para cambiar el año. Pulse el botón ▶ para continuar y configurar el mes.
- El mes parpadeará en la pantalla. Utilice los botones + y - para cambiar el mes. Presione el botón ▶ para avanzar a la configuración del día.
- El día parpadeará en la pantalla. Utilice los botones + y - para cambiar el día del mes. Presione el botón ▶ para avanzar a la configuración de la hora.
- Se mostrará la hora. Utilice los botones + y - para eleccionar AM, PM, o 24 h para mostrar la hora en formato 24 horas.
- Presione el botón ▶ para avanzar a la hora. Utilice los botones + y - para cambiar la hora que aparece en pantalla.
- Presione el botón ▶ para avanzar a los minutos. Utilice los botones + y - para cambiar el minuto que aparece en pantalla.

Gire la perilla hasta la posición **RUN** (automático). La fecha y la hora ya están configuradas.

#### Configuración de las horas de inicio de los programas

- Gire el dial hasta la posición **START TIMES** (horas de inicio).
- Presione el botón **PRG** (programa) para seleccionar el programa A, B, C o D.
- Utilice los botones + y - para cambiar la hora de inicio. La hora de inicio cambiará en incrementos de 15 minutos.

- Presione el botón ▶ para agregar otra hora de inicio o el botón **PRG** (programa) para configurar la hora de inicio del siguiente programa.

Nota: El programador puede operar 2 programas simultáneamente.

#### Eliminación de un arranque

Con el dial en la posición **START TIMES** (horas de inicio), pulse los botones + y - hasta alcanzar las 12:00 AM (medianoche). Desde este valor, pulse el botón - una vez para alcanzar la posición **"OFF"** (apagado).

#### Configuración de los tiempos de riego de las estaciones

- Gire el dial hasta la posición **RUN TIMES** (tiempos de riego).
- Utilice el botón **PRG** (programa) para seleccionar el programa (A, B, C, o D).
- Utilice los botones + y - para cambiar el tiempo de riego de la estación que aparece en pantalla. Puede establecer tiempos de riego de la estación desde 1 minuto hasta 12 horas de duración.
- Presione el botón ▶ para avanzar a la siguiente estación.
- Repita este procedimiento para cada estación.

#### Calculadora de tiempo total de riego

- Gire el dial hasta la posición **RUN TIMES** (tiempos de riego).
- Presione el botón ◀ para ver el tiempo de riego total de todas las estaciones en el programa.
- Presione **PRG** (programa) para ver el tiempo de riego total de otros programas.

#### Configuración de los días de riego

- Gire el dial hasta la posición **WATER DAYS** (días de riego).
- La pantalla mostrará el último programa seleccionado. (A, B, C o D). Cambie a otro programa presionando el botón **PRG** (programa).

- El puntero que aparece en la parte inferior de la pantalla muestra el día de la semana seleccionado. Presione el botón + o - para seleccionar los días de riego [signo de una gota] y de no riego [-].

#### Selección de días pares o impares de riego

- Presione el botón ▶ y pase la opción "todos los días de la semana" hasta alcanzar **ODD** (impar) o **EVEN** (par).
- Presione el botón+ para confirmar o - para cancelar la opción **ODD** (impar) o **EVEN** (par).

#### Selección de riego por intervalos

- Presione el botón ▶ para pasar **ODD** y **EVEN** hasta llegar a **INT** (intervalo).
- Presione el botón + o - para configurar los días de intervalo.
- Presione el botón + o - para configurar el número de días hasta el siguiente riego.

#### Bomba (PMV)

Presione el botón ▶ para seleccionar estaciones. Presione los botones + o - para configurar la salida **PMV** como **ON** (activa) o **OFF** (inactiva) para cada estación. (por defecto, PMV está activo para todas las estaciones).

#### Ajuste estacional

Modifica todos los tiempos de riego en un porcentaje según las condiciones locales.

Presione los botones + o - para ajustar entre un 5 y un 300% los tiempos de riego originales.

#### Solar Sync

Configura y ajusta el sensor Solar Sync de Hunter opcional.

- Presione los botones + o - para seleccionar la región 1-4 (ver manual de Solar Sync).
- Presione los botones + o - para incrementar o reducir el riego (ver manual de Solar Sync).

#### Estación manual

- Gire el dial hasta la posición **Manual**.
- Presione el botón ▶ para seleccionar la estación. Utilice los botones + y - para fijar el tiempo de riego manual.
- Gire el dial hasta la posición **Run** (automático) para que se inicie el riego.

#### Programa manual

- Gire el dial hasta la posición **RUN** (automático).
- Mantenga presionado el botón ▶ durante 3 segundos.
- Presione el botón **PRG** (programa) para seleccionar el programa.
- Suelte el botón durante 2 segundos. El programa comenzará a funcionar.
- Presione el botón ▶ para avanzar a otra estación dentro del programa.

#### Sistema apagado

Gire el dial hasta la posición **OFF** (apagar sistema). Con el dial en esta posición, no se producirá el riego.

#### Parada por lluvia programable

- Gire el dial hasta la posición **OFF** (apagar sistema), espere a que el mensaje **OFF** deje de parpadear.
- Presione los botones + o - para configurar el número de días que permanecerá apagado.
- Vuelva a girar el dial hasta la posición **RUN** (automático). La pantalla mostrará los días de apagado restantes y se reanudará el riego cuando dicho número sea 0. Para cancelar la parada por lluvia programable, gire la perilla hasta la posición **OFF** (apagar sistema), espere a que el mensaje **OFF** deje de parpadear y vuelva a girar el dial a la posición **Run**.

#### Prueba

Hace funcionar todas las estaciones durante un tiempo de prueba determinado.

- Mantenga presionado el botón **PRG** (programa) durante 3 segundos.
- Aparecerá la estación 1. Presione el botón + o - para introducir un tiempo de riego.
- Espere 2 segundos; cada estación regará durante el tiempo de prueba configurado.

#### Quick Check

Comprueba todas las estaciones en busca de cortocircuitos.

- Presione los botones +, -, <, > al mismo tiempo. Se ilumina toda la pantalla.
- Presione el botón + para comenzar la comprobación. **#ERR** muestra qué estación tiene un fallo.

#### Bypass del sensor

Ignora la orden de apagado del sensor para permitir el riego.

- Cambie el interruptor de **BYPASS** del sensor a la posición **BYPASS**.
- Cambie el interruptor a la posición **ACTIVE** (activo) para permitir el apagado del sensor.

#### Easy Retrieve

Guarda y recupera todos los programas de riego. Para guardar:

- Gire el dial hasta la posición **RUN** (automático).
- Mantenga presionados los botones + y **PRG** (programa) durante 3 segundos.
- La pantalla se desplaza hasta que finaliza la operación de guardado. Para recuperar: Mantenga presionados los botones - y **PRG** (programa) durante 3 segundos. La pantalla se desplaza de derecha a izquierda y muestra el mensaje **"doNE"** cuando se completa la recuperación.

#### Reinicio

Abra la puerta interior (panel de control).

Presione el botón **RESET** (reiniciar) en la parte trasera de la puerta. El programador se reinicia.

#### Reinicio total del programador (borrar todo)

- Abra la puerta interior (panel de control).
- Mantenga presionado el botón **PRG** (programa).
- Pulse el botón **RESET**(reiniciar).
- Espere 5 segundos o hasta que la pantalla muestre el mensaje **"doNE"**, suelte el botón **PRG** (programa). El programador se ha reiniciado completamente.

FUNCIONES AVANZADAS Y OCULTAS		
Función	Cómo se encuentra	Descripción
<b>ANULACIÓN DEL SENSOR PROGRAMABLE</b>	Mantenga presionado el botón <b>-</b> y gire la perilla hasta Start times (horas de inicio)	Configura estaciones individuales para ignorar el apagado del sensor. Seleccione estaciones con los botones <b>◀</b> y <b>▶</b> , (utilice los botones <b>+/-</b> ) para cambiar a <b>OFF</b> (apagado) para ignorar el sensor.
<b>CICLO E INFILTRACIÓN</b>	Mantenga presionado el botón <b>+</b> y gire hasta Run Times (tiempos de riego). Introduzca el ciclo y presione el botón <b>PRG</b> para configurar la infiltración	Configura el tiempo máximo de riego de una estación, así como el tiempo mínimo de espera hasta el siguiente ciclo. Divide el tiempo de riego en segmentos para evitar la escorrentía.
<b>RETARDO ENTRE ESTACIONES</b>	Mantenga presionado el botón <b>-</b> y gire hasta Run Times (tiempos de riego)	Configura un retardo (segundos o minutos) entre estaciones en un tiempo de riego, para válvulas lentas o recarga de depósitos.
<b>OCULTAR PROGRAMAS</b>	Mantenga presionado el botón <b>-</b> y gire hasta Water Days (días de riego)	Utilice los botones <b>+/-</b> para cambiar de 4 a 1 y ocultar programas adicionales. El valor 1 mostrará solamente el programa A, y la hora de inicio 1. El valor 4 mostrará todos los programas y horas de inicio.
<b>RETRASO DE SOLAR SYNC</b>	Mantenga presionado el botón <b>+</b> y gire hasta Solar Sync	Configura un número de días antes de que Solar Sync comience a ajustar los tiempos de riego. Permite un cierto número de días para el asentamiento del jardín, antes de que Solar Sync comience a realizar ajustes automáticos.
<b>RETRASO CLIK</b>	Mantenga presionado el botón <b>+</b> y gire hasta Off (apagar sistema)	Configura el número de días de no riego después de que un sensor haya sido activado y recuperado.
<b>TIEMPO TOTAL DE RIEGO</b>	Gire hasta Run Times (tiempos de riego). Presione el botón <b>◀</b> cuando aparezca la estación 1, y <b>PRG</b> para seleccionar otros programas.	Calcula y muestra el total de tiempos de riego pertenecientes a una hora de inicio de un programa.
<b>PROGRAMA DE PRUEBA</b>	Mantenga presionado el botón <b>PRG</b> durante 3 segundos.	Hace funcionar todas las estaciones del programador durante el tiempo configurado como prueba diagnóstica.
<b>EASY RETRIEVE™</b>	Mantenga presionados los botones <b>+</b> y <b>PRG</b> para guardar Mantenga presionados los botones <b>-</b> y <b>PRG</b> para recuperar	Guarda toda la información sobre programas para recuperarlos más adelante.
<b>REINICIO TOTAL</b>	Botones <b>PRG</b> y <b>RESET</b> (reiniciar)	Borra toda la información de riego.
<b>QUICK CHECK™</b>	Botones <b>+</b> , <b>-</b> , <b>◀</b> , <b>▶</b> juntos, seguido de <b>+</b>	Comprueba todas las estaciones en busca de cortocircuitos.
<b>EJECUTAR PROGRAMA</b>	Mantenga presionado el botón <b>▶</b> , utilice el botón <b>PRG</b> para seleccionar	Activa todas las estaciones del programa seleccionado; utilice el botón <b>▶</b> para avanzar a la siguiente estación de manera manual.

GUÍA DE RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS		
En pantalla	Posible causa	Soluciones
<b>APARECE EL MENSAJE “ERR” CON UN NÚMERO</b>	Cortocircuito en el cableado o solenoide defectuoso.	Compruebe el cableado y el solenoide. Presione cualquier botón para borrar el mensaje <b>ERR</b> .
<b>APARECE EL MENSAJE P “ERR”</b>	Cortocircuito en el cableado de la válvula maestra, la bomba o el solenoide.	Compruebe el cableado y el solenoide en <b>PMV</b> . Compruebe las especificaciones para el relé de arranque de la bomba.
<b>APARECE EL MENSAJE SP “ERR”</b>	Fallo de SmartPort. Se oye ruido eléctrico cerca de la conexión al control remoto o a otro dispositivo SmartPort.	Aleje las conexiones de las fuentes de ruido eléctrico.
<b>APARECE EL MENSAJE “NO AC”</b>	El programador no está recibiendo corriente <b>CA</b> .	Compruebe el fusible/disyuntor y la fuente de corriente del programador.
<b>LA PANTALLA INDICA QUE SE ESTÁ REGANDO, PERO NO SUCEDE NADA</b>	Problema con el cableado. Problema con los solenoides. El sistema no tiene presión de agua.	Compruebe el cableado (con un voltímetro). Compruebe los solenoides. Verifique que la fuente de agua está abierta.
<b>LA PANTALLA ESTÁ CONGELADA O ES ILEGIBLE</b>	Sobretensión	Reinicie el programador.
<b>EL SENSOR DE LLUVIA NO SUSPENDE EL RIEGO</b>	No se ha retirado el cable puente. El interruptor del sensor está en la posición <b>BYPASS</b> .	Retire el cable puente de las terminales <b>SEN</b> . Cambie el interruptor del sensor a la posición activo.
<b>EL PROGRAMADOR PARECE REGAR DE MANERA ININTERRUMPIDA</b>	Demasiadas horas de inicio.	Una única hora de inicio activa todas las estaciones de un programa. Elimine las horas de inicio innecesarias.

