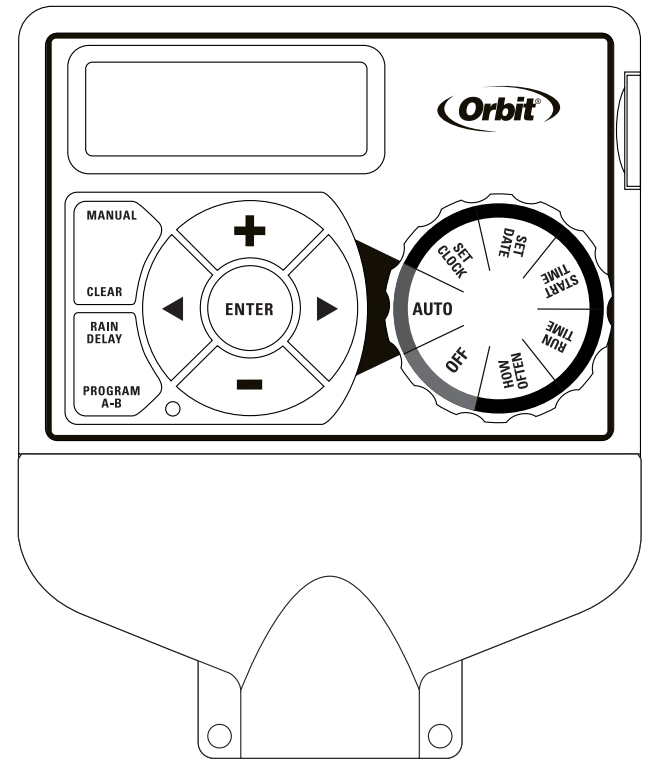




TIMER QUICK START GUIDE



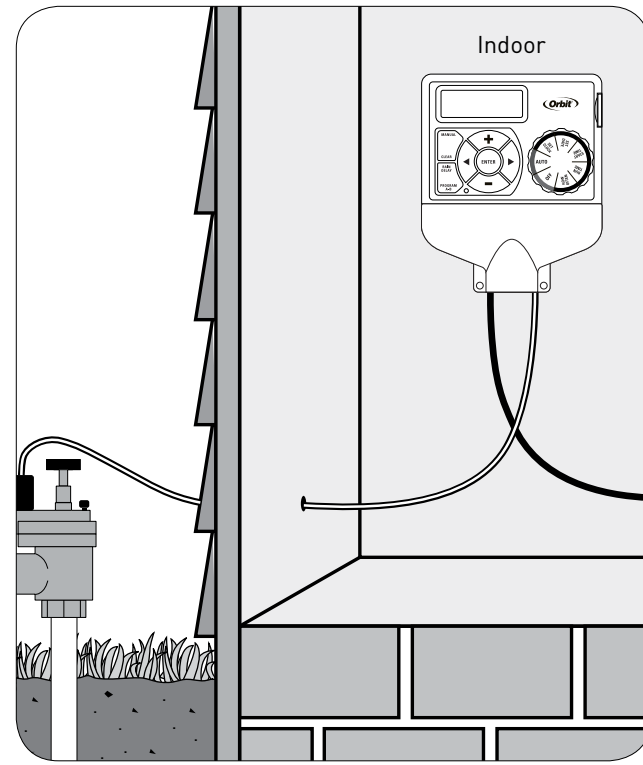
REQUIRED TOOLS:

- Phillips Screwdriver
- Wire Strippers

Note: The quick start guide is intended to help you get up and running with your new timer. It includes basic installation and programming help. For more detailed and advanced instruction, please refer to the included timer manual.

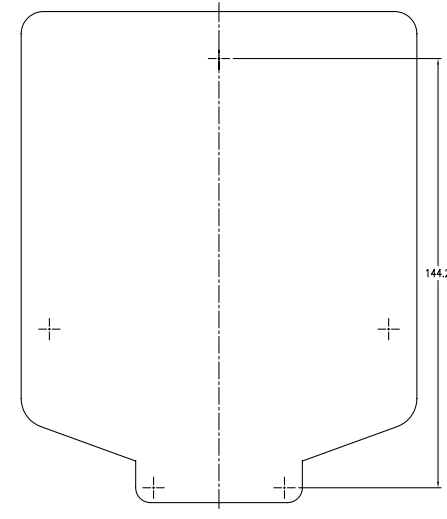
PN 57874-50 rB

1. SELECT LOCATION

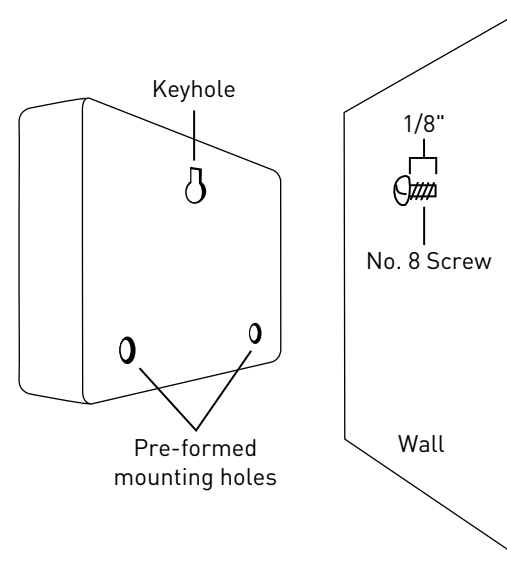


Clean, dry, and out of direct sunlight.

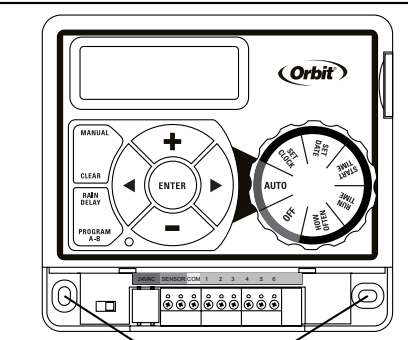
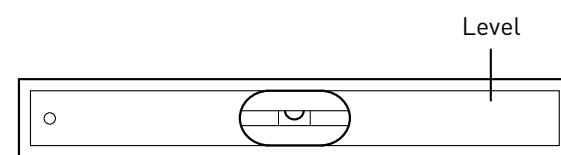
2. MOUNT TIMER



Use included mounting template to mark screw locations.

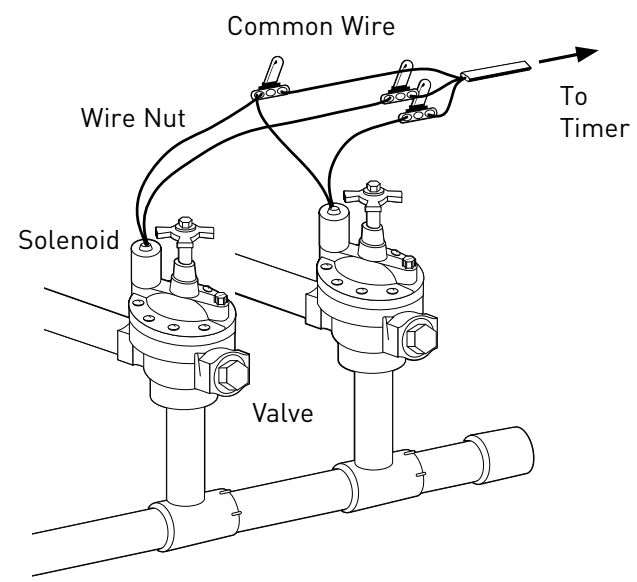


Hang timer on screw using keyhole.



Fasten screw through one of the pre-formed mounting holes.

3. CONNECT SPRINKLER VALVES TO TIMER WIRES

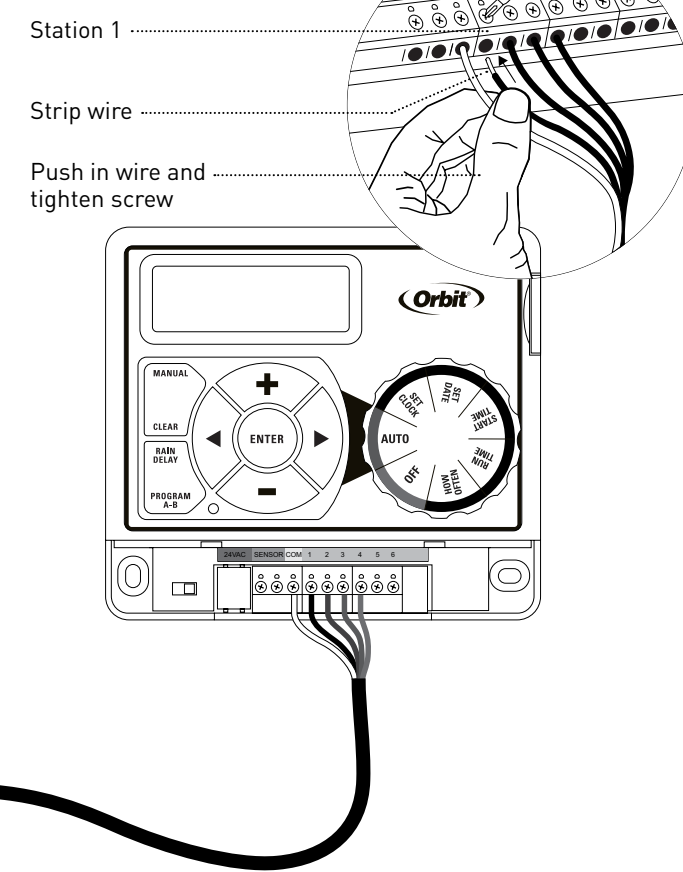


Connect one of the two wires from each valve to the common wire leading to the timer (usually white). Connect the other wire from each valve to one of the colored wires leading to the timer.

4. CONNECT VALVE WIRE TO TERMINAL

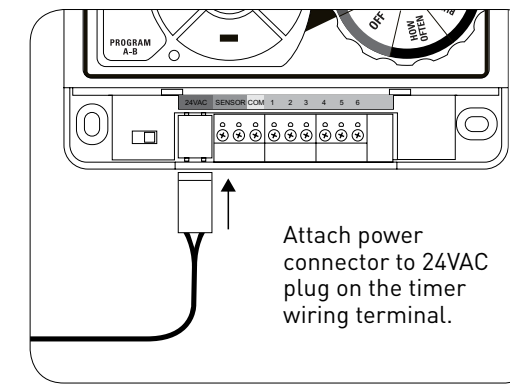
Do not connect to power source until after wiring valves to timer.

Only connect one valve to each terminal (station).

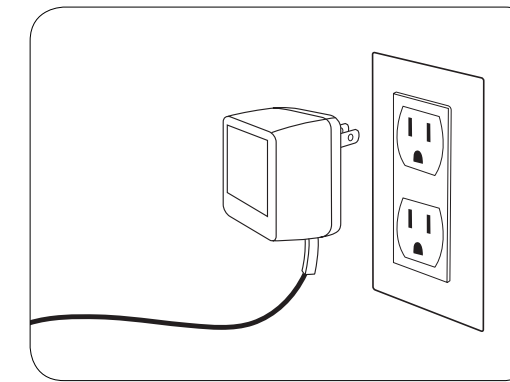


Push in wire and tighten screw

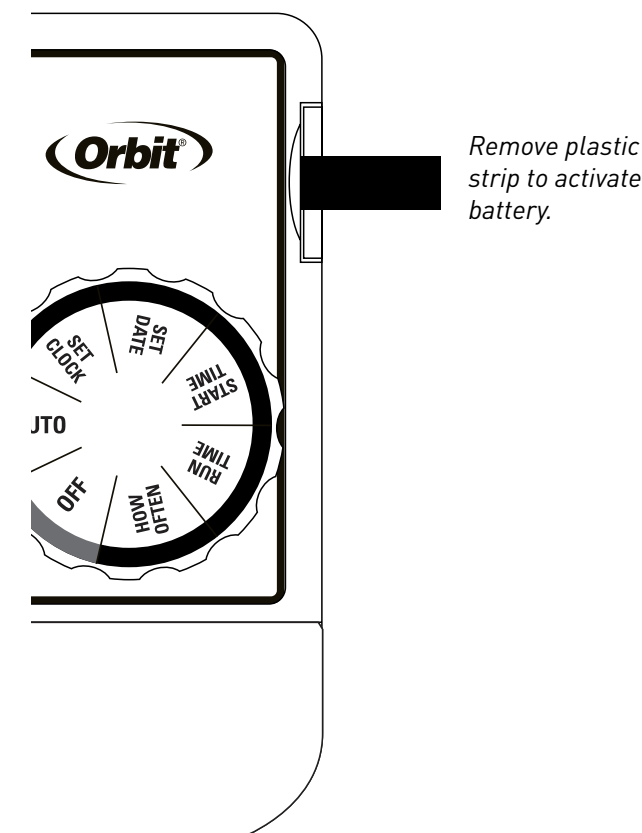
5. CONNECT TO ELECTRICAL POWER



Attach power connector to 24VAC plug on the timer wiring terminal.



6. ACTIVATE BATTERY



Remove plastic strip to activate battery.

One Lithium CR2032 battery (included) is required to retain the program in memory during power loss. Annual replacement is recommended.

Remove the plastic strip to activate the pre-installed battery.

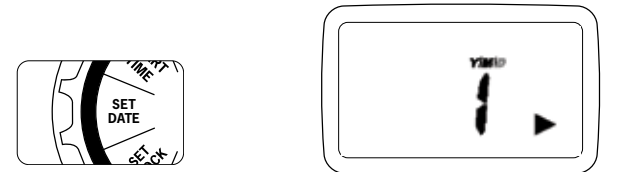
7. PROGRAM TIMER

A Set Current Time (e.g. pacific, mountain standard)



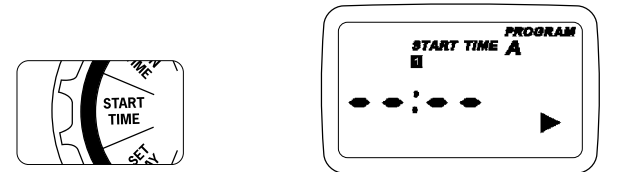
Turn dial to SET CLOCK enter current time (+/-).

B Set Date



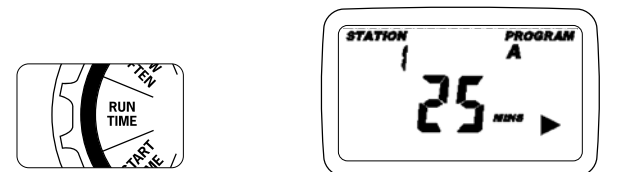
Turn dial to SET DATE and enter current date (+/-) (enter or arrows will advance).

C Watering Start Time



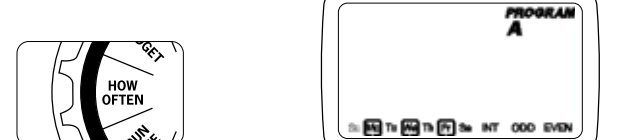
Turn dial to START TIME and to enter the time to begin watering (+/-). Important: Only set one start time per station unless you want to water multiple times per day.

D Set Watering Duration for Each Station



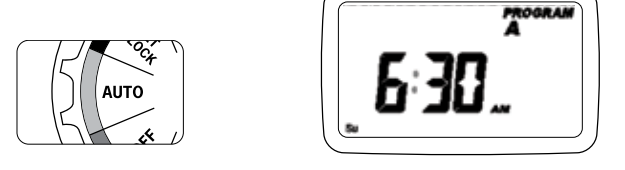
Turn dial to RUN TIME enter the watering duration (+/-) for each station (enter or arrow to move between stations).

E Set Watering Days or Interval



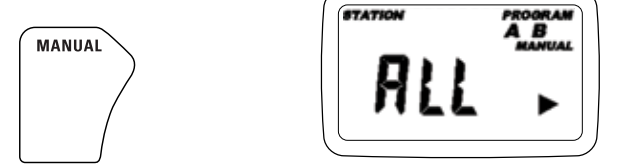
Turn dial to HOW OFTEN to select watering days (arrows to move between selections and enter to select).

F Set Auto Mode



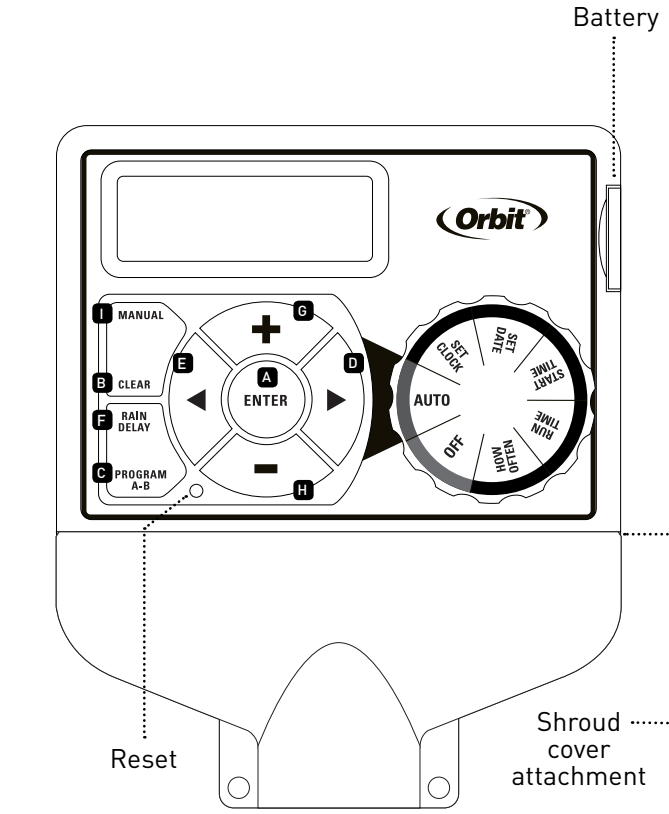
Turn dial to AUTO— Congratulations, you have programmed your timer!

G Manual Watering



Press MANUAL—Program will start in 5 seconds.

(See page 9 of manual for detailed instructions on programming.)



Button Function:

- A** ENTER - To confirm a new setting
MANUAL - To water manually
- B** CLEAR - To clear a setting
- C** PROGRAM - to switch between programs - A and B
- D** ARROW [▶] - To skip to the next setting / watering station or move to other programs/settings
- E** ARROW [◀] - To go back to the previous setting / watering station or move to other programs/settings
- F** RAIN DELAY - To pause operation for 24-72 hours due to rain or other factors
- G** [+] To increase a numeric setting
- H** [-] To decrease a numeric setting
- I** MANUAL

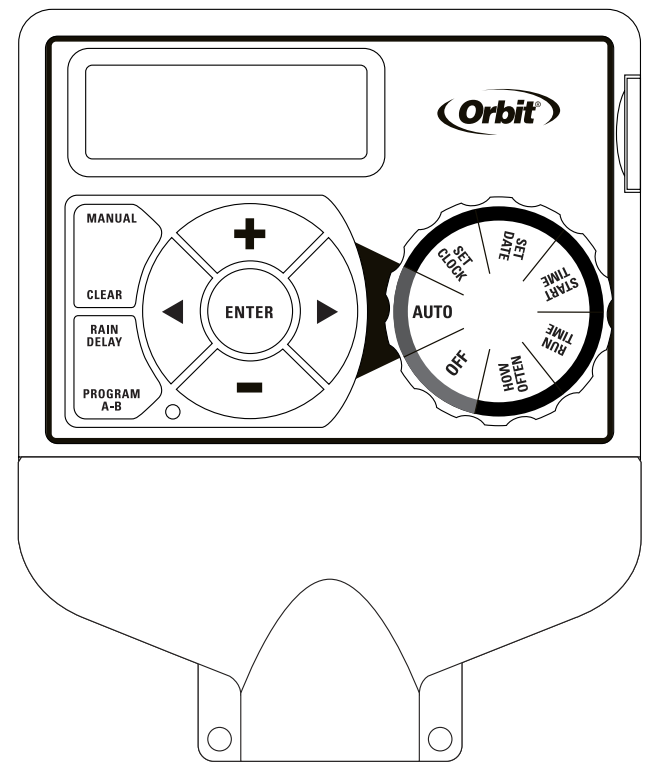
Dial Position Function:

- AUTO - Watering mode
- SET CLOCK - Set calendar and clock time
- SET DATE - Year, Month, and Day
- START TIME - Set time to begin watering
- RUN TIME - Set watering duration for each station
- HOW OFTEN - Set frequency of watering days
- OFF - Turn all stations off

	PROOF NO: 4 DATE: 09.13.11 DES: SM CLIENT: Orbit SKU: 57874	DIMENSIONS: FLAT: W: 28" H: 14" FINISHED: W 28" D: " H 14"	Printers are responsible for meeting print production requirements. Any changes must be approved by the client and Fluid Studio. PRINTED PIECE MUST MEET DESIGNATED SPECIFICATIONS ON THIS FORM. © 2007 Fluid Studio. This work is the property of Fluid Studio, and cannot be used, reproduced or distributed in any way without their express permission.
	UPC: NA FILE NAME: 57874-50 rB.indd SOFTWARE: InDesign CS5	COLORS Registration Solid color non printing color non printing K PMS 7777 PMS 7777 PMS 7777	
ADDITIONAL INSTRUCTIONS: Font sizes cannot be smaller than 7 pt. Translation Approval code: LB682594			



GUÍA DE INICIO RÁPIDO DEL TEMPORIZADOR

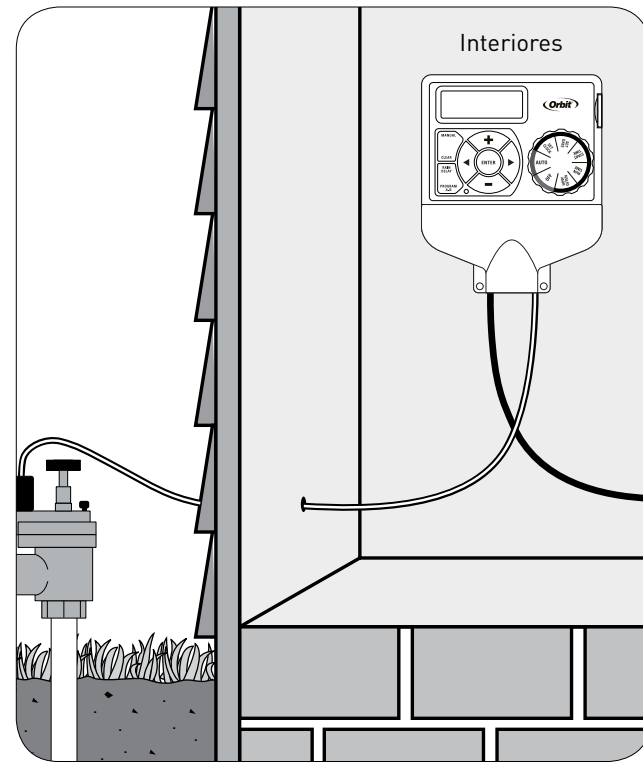


HERRAMIENTAS NECESARIAS:

- Destornillador Phillips
- Pinzas pelacables

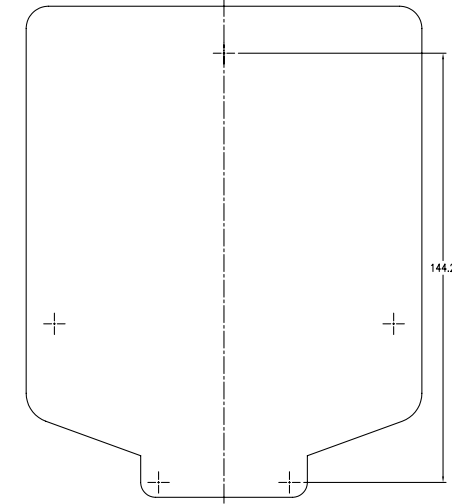
Nota: La guía de inicio rápido sirve para ayudarlo a poner en funcionamiento su nuevo temporizador. Incluye la instalación básica y ayuda de programación. Si desea obtener información más detallada y avanzada, consulte el manual del temporizador que se incluye.

1. SELECCIONE UNA UBICACIÓN

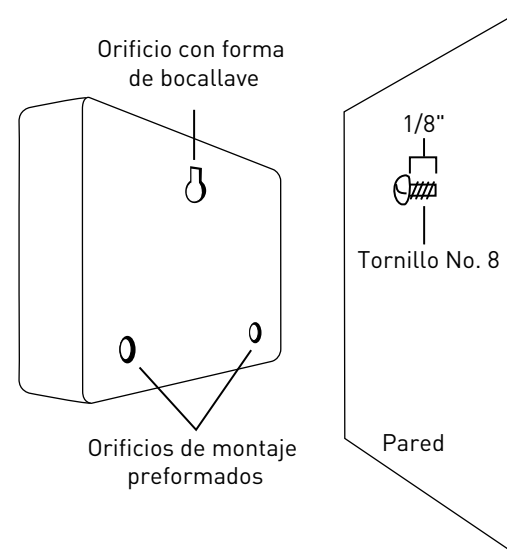


Mantenga en un lugar limpio, seco y alejado de la luz solar directa.

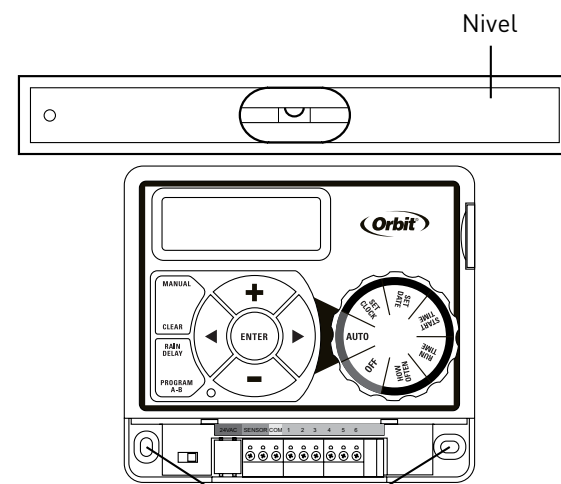
2. MONTE EL TEMPORIZADOR



Use la plantilla de montaje incluida para marcar las ubicaciones de los tornillos.

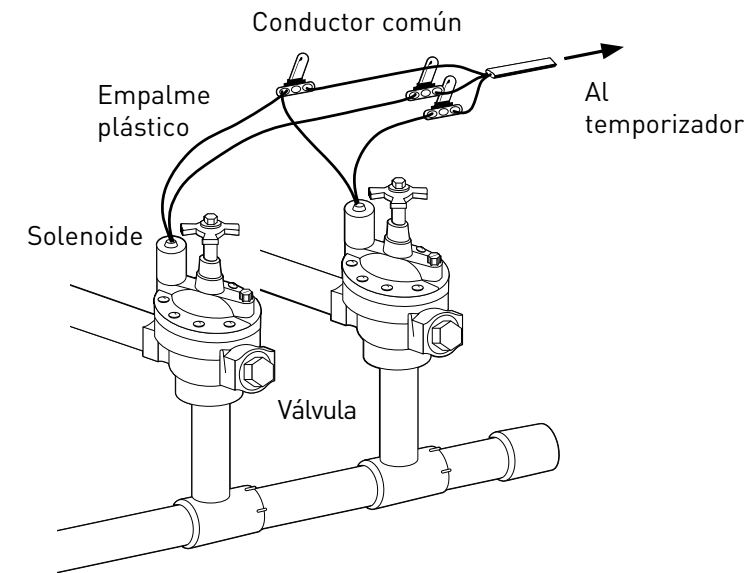


Cuelgue el temporizador en el orificio con forma de bocallave con un tornillo.



Atornille a través de uno de los orificios de montaje preformados.

3. CONECTE LAS VÁLVULAS DEL REGADOR A LOS CONDUCTORES DEL TEMPORIZADOR



Conecte uno de los dos conductores de cada válvula al conductor común que va al temporizador (generalmente blanco). Conecte el otro conductor de cada válvula a uno de los conductores de colores que van al temporizador.

4. CONECTE EL CONDUCTOR DE LA VÁLVULA AL TERMINAL

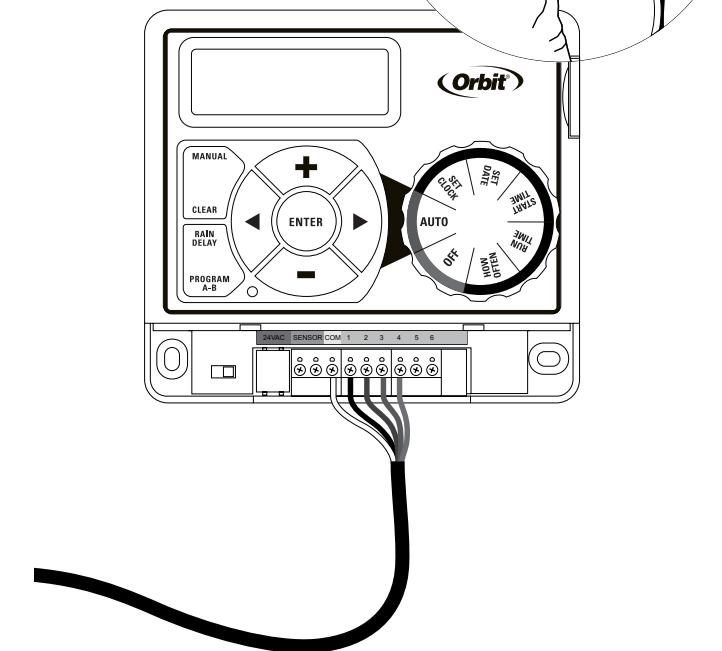
No conecte al suministro de electricidad hasta haber cableado las válvulas al temporizador.

Sólo conecte una válvula a cada terminal (estación).

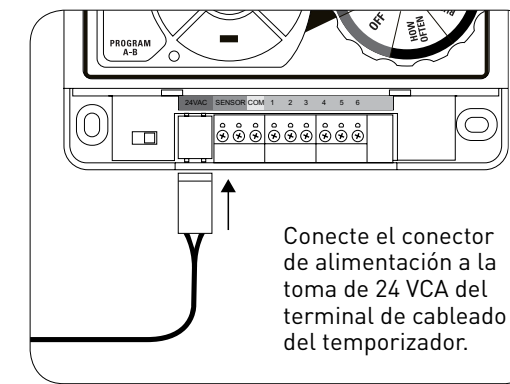
Estación 1

Pele el cable

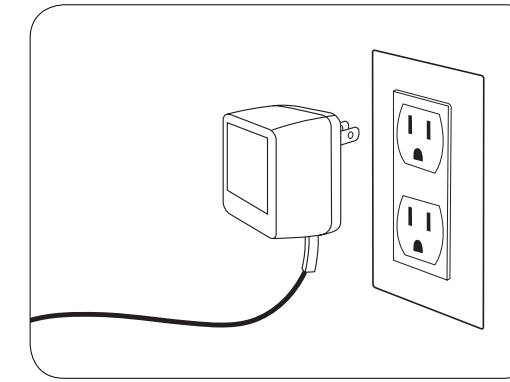
Empuje el alambre y apriete el tornillo



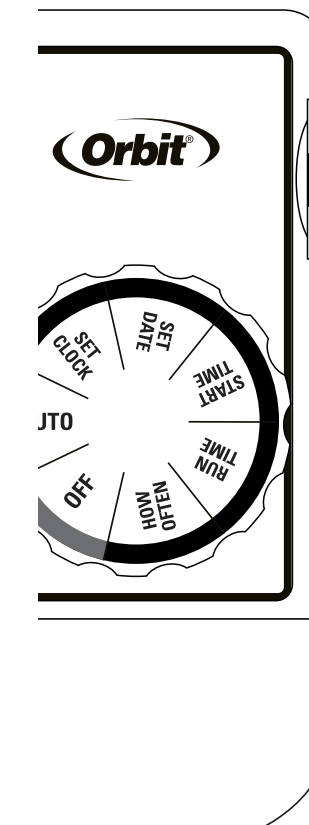
5. CONECTE A LA ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA



Conecte el conector de alimentación a la toma de 24 VCA del terminal de cableado del temporizador.



6. ACTIVE LA BATERÍA



Retire la cinta plástica para activar la batería.

Se requiere una batería de litio CR2032 (incluida) para mantener el programa en la memoria durante cortes de electricidad. Se recomienda su reemplazo cada año.

Retire la cinta plástica para activar la batería preinstalada.

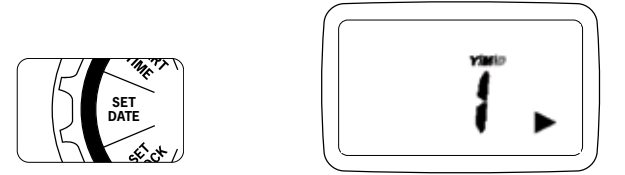
7. PROGRAME EL TEMPORIZADOR

A Configure la hora actual (por ejemplo, del pacífico, estándar de la mañana)



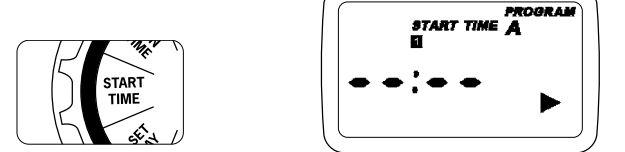
Gire el selector para SET CLOCK (Configuración de reloj) e ingrese la hora actual (+/-).

B Configure la fecha



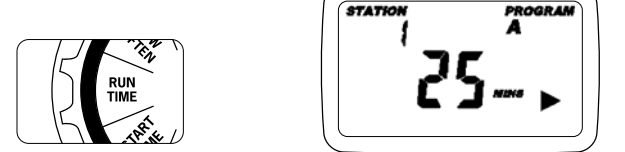
Gire el selector para SET DATE (Ajuste de fecha) e ingrese la fecha actual (+/-) (Enter [Intro] o las flechas avanzarán).

C Configure la hora de inicio para comenzar a regar



Gire el selector para START TIME (Hora de inicio) para ingresar la hora de inicio de riego (+/-). *Importante: Configure sólo una hora de inicio para cada estación a menos que desee regar varias veces al día.*

D Seleccione la duración del riego para cada estación



Gire el selector para RUN TIME (Tiempo de funcionamiento) e ingrese la duración de riego (+/-) para cada estación (Enter [Intro] o las flechas se moverán).

E Configure los días o intervalos de riego



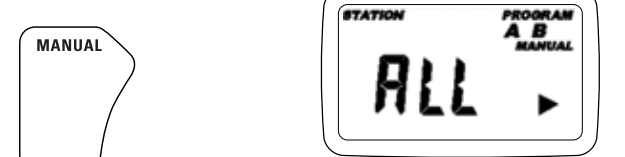
Gire el selector para HOW OFTEN (Frecuencia) para seleccionar los días de riego (flechas para mover e Intro para seleccionar).

F Configure el modo automático



Gire el selector para AUTO: ¡su temporizador ya está programado!

G Riego manual



Presione MANUAL—El programa comenzará en 5 segundos.

(Consulte la página 9 del manual para obtener instrucciones detalladas sobre la programación).

Funciones de los botones:

- A** ENTER (INTRO): Para configurar al modo manual. Para regar manualmente.
- B** CLEAR (BORRAR): Para borrar una configuración.
- C** PROGRAM (PROGRAMA): Para cambiar entre programas A y B.
- D** FLECHA [▶]: Para pasar a la siguiente configuración/estación de riego o moverse a otros programas/configuraciones.
- E** FLECHA [◀]: Para volver a la configuración anterior/estación de riego o moverse a otros programas/configuraciones.
- F** RAIN DELAY (RETARDO POR LLUVIA): Para detener el funcionamiento de 24 a 72 horas por lluvia u otros factores
- G** [+]: Para aumentar una configuración numérica.
- H** [-]: Para disminuir una configuración numérica.
- I** MANUAL

Funciones de las posiciones del selector:

AUTO: Modo de riego

SET CLOCK (CONFIGURACIÓN DE RELOJ): Configura el calendario y la hora del reloj.

SET DATE (AJUSTE DE FECHA): Configura el año, mes y día.

START TIME (HORA DE INICIO): Configura la hora de inicio para comenzar a regar.

RUN TIME (TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO): Configura la duración del riego para cada estación.

HOW OFTEN (FRECUENCIA): Configura la frecuencia de los días de riego.

OFF (APAGADO): Apaga todas las estaciones.