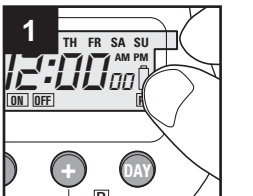


7-DAY TIMER

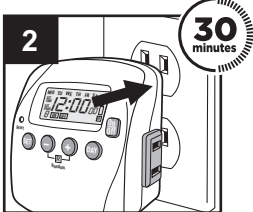
 Call customer service at 1-866-994-4148,
8 a.m. - 6 p.m., EST, Monday - Thursday,
8 a.m. - 5 p.m., EST, Friday.

INITIAL SETUP

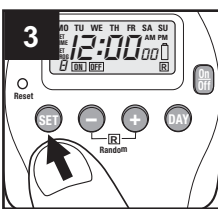
- Locate the tab at the top right of the sticker and pull to remove sticker from the face of the screen.



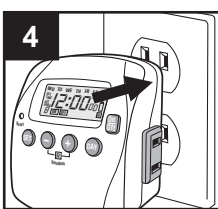
- Plug the timer into any outlet for 30 minutes to charge the internal battery.



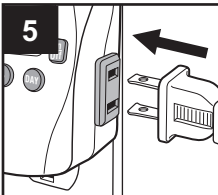
- Unplug and program timer.



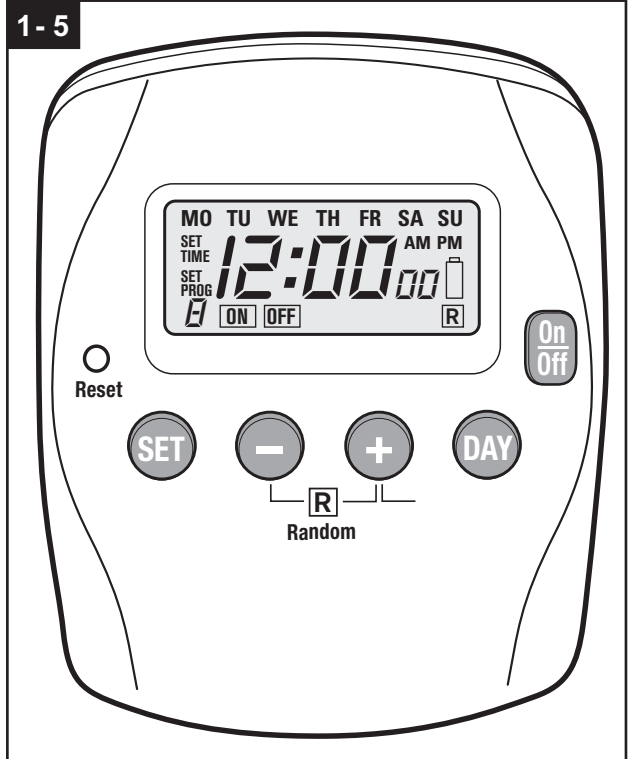
- Plug programmed timer into an electrical outlet. Timer will rest against outlet at a slight upward angle, making it easier to see and operate.



- Attach one device to the timer. Plug the device into the outlet on the side of the timer.



PROGRAMMING INSTRUCTIONS



1. Entering SETUP MODES

NOTE: There are 2 different setup modes: Time Setup, where the current time of day should be entered, and Event Setup, where up to 8 ON/OFF events are programmed to control attached devices. The icons for these two events display as follows on the timer LCD screen:

Mode	LCD Screen Icon
Time Setup	SET TIME
Event Setup	SET PROGRAM

SET PROG will have a number 1 through 8 after it, indicating the program being set up.

- Press the "SET" button once to enter into setup mode. The icon "SET TIME" will flash.
- Press the "-" or "+" buttons to move between "SET TIME" and "SET PROG 1 - 8".
- When the desired mode is flashing, press "SET" to select.

2. Programming CURRENT TIME (Time Setup)

- Press the "SET" button once to enter into Time Setup mode. The icon "SET TIME" will flash.
- Press the "SET" button again to select the "SET TIME" mode. With the initial setup, the "12" and "AM" will flash. NOTE: When changing the Current Time programming after the initial setup, the "12" may be replaced by a different hour number.
- Using the "-" and "+" buttons, advance the hour, paying special attention to the AM and PM.
- Press "SET" to save the hour and activate the minutes. The "00" will flash and either the "AM" or "PM" will be solid. NOTE: When changing the Current Time programming after the initial setup, the "00" may be replaced by different minute numbers.
- Using the "-" and "+" buttons, advance the minutes.
- Using the "DAY" button, select the current day of the week.
- Press the "ON/OFF" button to save settings or wait about 10 seconds and the programmed time will be automatically saved.

3. Programming ON/OFF EVENTS (Event Setup)

- Press the "SET" button once to enter into Time Setup mode. The icon "SET TIME" will flash.
- Press the "+" button to change to the Event Setup mode. The icon "SET PROGRAM" will flash. The number "1" will appear in the lower left corner. By continuing to press the "+" button, it will cycle through all 8 potential programs. Stop on the program to be set up.

c. Press the "SET" button to select the "SET PROGRAM" mode for the program number chosen (1 - 8). The hour and "AM" or "PM" will flash. With the initial setup the hour/colon will appear as "-:" on the LCD screen. NOTE: When changing the ON Event setting after the initial setup, the dash representing the hour may be replaced by an actual number.

- Using the "-" and "+" buttons, enter the hour of the desired ON time, paying special attention to the AM and PM.
- Press the "SET" button to save the hour and activate the minutes. The minutes represented by either a "--" or "00" and the "AM" or "PM" will be solid. NOTE: When changing the ON Event setting after the initial setup, the dashes or "00" representing the minutes may be replaced by numbers.

f. Using the "-" and "+" buttons, enter the minutes of the desired ON time.

g. Using the "DAY" button, enter the desired day(s) of week for programming to be ON. Choose any individual day or blocks of days including MO-FR, SA-SU, or MO-SU.

h. Press the "SET" button to save the ON programming. With the initial setup the hour/colon will appear as "-:" on the LCD screen. NOTE: When changing the OFF Event setting after the initial setup, the dash representing the hour may be replaced by an actual number.

i. Using the "-" and "+" buttons, enter the hour of the desired OFF time, paying special attention to the AM and PM.

j. Press the "SET" button to save the hour and activate the minutes. The minutes represented by either a "--" or "00" and the "AM" or "PM" will be solid. NOTE: When changing the OFF Event setting after the initial setup, the dashes or "00" representing the minutes may be replaced by numbers.

k. Using the "-" and "+" buttons, enter the minutes of the desired OFF time.

l. Using the "DAY" button, enter the desired day(s) of week for programming to be OFF. Choose any individual day or blocks of days including MO-FR, SA-SU, or MO-SU.

m. Press the "ON/OFF" button to save settings, or wait about 10 seconds and the programmed Events will be automatically saved.

n. Repeat Step 3 to program up to 8 different ON/OFF Events.

4. REVIEWING, CHANGING and DELETING Events

- Press the "SET" button once to enter into Time Setup mode. The icon "SET TIME" will flash.
- Press the "+" button to change to the Event Setup mode. The icon "SET PROGRAM" will flash. The number "1" will appear in the lower left corner. By continuing to press the "+" button, it will cycle through all 8 potential programs. Stop on the program desired.
- Press the "SET" button to select the "SET PROGRAM" mode for the program number chosen (1 - 8).
- TO REVIEW THE EVENTS, continue to press the "SET" button and it will cycle through the program chosen, one setting at a time.

e. TO CHANGE THE EVENTS, using the "SET" button, locate the event setting(s) to change and then use the instructions in Step 3d through 3m to change the setting.

f. TO DELETE THE EVENTS, using the "SET" button, locate either the hour "ON" or hour "OFF" setting to delete and then use the "-" and "+" buttons to cycle through until the clock clears and shows "- : -".

NOTE: The clock clears and shows "- : -" between the hours of 11 PM and 12 AM.

g. To end Reviewing, Changing & Deleting of Events, press the "ON/OFF" button and any changes will be automatically saved or wait about 10 seconds and changes will be automatically saved.

5. RESET Sequence

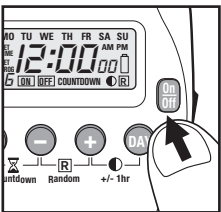
- Press the "RESET" button for 5 seconds with the tip of a small non-metallic insulated tool, such as a pencil (not included). Display will flash 12:00 AM.
- Setup timer by following "Time Setup" in Step 2 of the instructions or Event Setup" in Step 3.

OPERATING MODES

1. Manual ON/OFF OVERRIDE

Press the "ON/OFF" button to bypass the current settings and temporarily turn your attached devices ON or OFF.

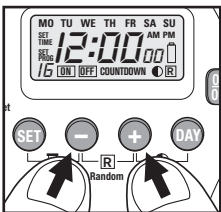
Programmed settings will resume based on the next programmed cycle.



2. One-Touch "RANDOM" Security Setting

Locate the Random icon **R** underneath the minus (-) and plus (+) buttons. Press the "-" and "+" buttons at the same time to enter or exit the Random Security Setting. When this setting is activated, the icon "**R**" will appear.

NOTE: This function requires at least one event to be set up as described in Step 3 of the instructions. The event must be set for a minimum of 2hrs., 10min. Timer will randomly turn devices ON/OFF MULTIPLE TIMES throughout the programmed ON settings.



HELPFUL TIPS

- To automatically advance through the Hour and Minute selections, press and hold the "-" or "+" buttons.
- The "ON/OFF" button can be used as an ENTER key when setting the Current Time or an ON/OFF Event. When pressed at any time during setup, it will save the current entry and return to the main screen.
- The battery icon  illuminates and flashes when the timer is operating on battery power. Restore power to the timer to preserve all programming.

IN CASE OF POWER FAILURE

Timer will continue to operate on battery backup if the power goes out; however, it will not turn attached devices on or off. Once power is restored, programming will resume. If power remains out longer than the battery backup will operate, re-program the timer as explained in Steps 1, 2 and 3 of the "Programming Instructions".
NOTE: Battery is permanently installed and not replaceable. It automatically recharges when power is provided to the timer.

SAFETY INFORMATION & SPECIFICATIONS

This timer is a "polarized" device. One blade on the male plug is wider than the other and is only intended for use with a polarized outlet. Use with a three-pronged grounded outlet is also acceptable.

TROUBLESHOOTING

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	CORRECTIVE ACTION
Lights do not turn on, even when timer is in "Always On" position.	Lights are not in "ON" position. Lights are not functioning or timer is not receiving power.	Be sure lights are functional by plugging them directly into the outlet. Be sure that the lights are in the "ON" position if they have their own switch. Be sure the outlet the timer is plugged into is active.
Lights do not turn on and off at programmed times.	Timer is not set properly.	Reset the timer according to Step 5 of this manual. Make sure the "Bypass Switch" is in the "Timer On" position.

FCC REGULATORY STATEMENT

This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions:

- This device may not cause harmful interference, and
- This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Notes: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

WARNING

Risk of Electric Shock

Keep children away. Unplug timer before cleaning. Fully insert plug. Do not use in wet locations.

Risk of Fire

Do not use to control appliances that contain heating elements (cooking appliances, heaters, irons, etc.). Do not exceed electrical ratings. For Indoor Use Only.

AVERTISSEMENT

Risque de choc électrique

Gardez les enfants à l'écart. Débranchez la minuterie avant de procéder au nettoyage. Insérez complètement la fiche. N'utilisez pas l'article dans des endroits humides.

Risque d'incendie

N'utilisez pas cet article pour commander des appareils qui contiennent des éléments chauffants (appareils de cuisson, radiateurs, fers, etc.). Ne dépassiez pas les capacités électriques. Pour usage à l'intérieur seulement.

LIMITED 1 YEAR WARRANTY

Prime warrants this product to be free from manufacturing defects for a period of one year from the original date of purchase ("warranty period"). This warranty is limited to the repair or replacement of this product only and Prime is not liable for any consequential or incidental damage to other products that may be used with this unit. This warranty is effective only if such unit is returned to Prime not later than thirty (30) days after the expiration of the warranty period. Warranty is void if damage is due to neglect, misuse, alteration, modification, improper installation, or repair by other than Prime. This warranty is in lieu of all other warranties express or implied. Some states do not allow limitations on how long an implied warranty lasts or permit the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above limitations may not apply to you.

It is our experience that a product that fails prematurely due to a manufacturing defect in materials or workmanship, will generally do so very early in the product's life cycle, often the first or second time the product is used. Products that are returned for warranty inspection after months or years of continuous reliable service are usually the result of normal wear and tear, which is not considered a defect in materials or workmanship and therefore is not covered by the warranty.

This warranty gives you specific rights, and you may also have other rights which vary from state to state. If unit should prove defective within the warranty period, return within the time period set forth above prepaid with the original purchase receipt to:

Prime Wire & Cable, Inc.
ATTN: Timer Warranty
280 Machlin Court
City of Industry, CA 91789

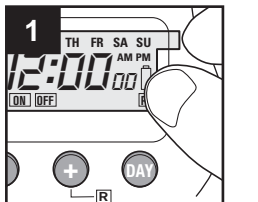
Printed in China

TEMPORIZADOR DE 7 DÍAS

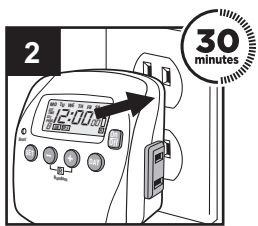
Llame al Servicio al Cliente al 1-866-994-4148,
de lunes a jueves de 8 a.m. a 6 p.m.,
y los viernes de 8 a.m. a 5 p.m., hora estándar del Este.

CONFIGURACIÓN INICIAL

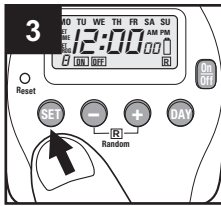
- Ubique la lengüeta en la parte superior derecha del autoadhesivo y jale para retirarlo de la parte frontal de la pantalla.



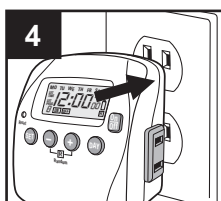
- Enchufe el temporizador en cualquier tomacorriente por 30 minutos para cargar la batería interna.



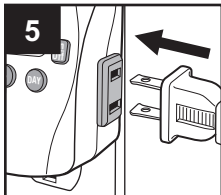
- Desenchufe y programe el temporizador.



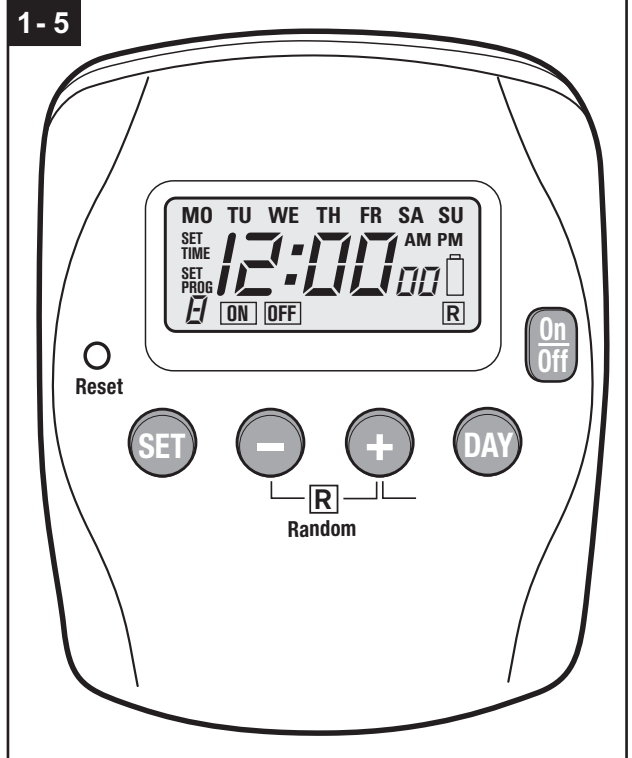
- Enchufe el temporizador programado en un tomacorriente. El temporizador se apoyará en el tomacorriente en un ángulo ligeramente ascendente, lo que hace que sea más fácil de ver y operar.



- Conecte un dispositivo al temporizador. Enchufe el dispositivo en el tomacorriente del costado del temporizador.



INSTRUCCIONES DE PROGRAMACIÓN



1. Ingreso a los MODOS DE CONFIGURACIÓN

NOTA: Hay 2 modos de configuración distintos: Configuración de hora, en la que se debe ingresar la hora actual del día, y Configuración de eventos, en la cual se programa el ENCENDIDO/APAGADO de hasta 8 eventos para controlar los dispositivos conectados. Los íconos para estos dos eventos se muestran de la siguiente manera en la pantalla LCD:

Modo	ícono de la pantalla LCD
Configuración de hora	SET TIME
Configuración de eventos	SET PROGRAM

SET PROG tendrá los números del 1 al 8 después de esta, indicando el programa que se está configurando.

- Presione el botón "SET" (configurar) una vez para ingresar en el modo de configuración. El ícono "SET TIME" destellará.
- Presione los botones “-” o “+” para moverse entre “SET TIME” y “SET PROG 1 – 8”.
- Cuando el modo deseado esté destellando, presione “SET” para seleccionar.

2. Programación de la HORA ACTUAL (Configuración de hora)

- Presione el botón “SET” (configurar) una vez para ingresar en el modo de configuración de hora. El ícono “SET TIME” destellará.
- Presione el botón “SET” nuevamente para seleccionar el modo “SET TIME” (configuración de hora). Con la configuración inicial, el “12” y “AM” destellarán. NOTA: Al cambiar la programación de Hora actual después de la configuración inicial, el “12” podría reemplazarse por una hora distinta.
- Usando los botones “-” y “+”, avance las horas, prestando especial atención a los íconos AM y PM.
- Presione “SET” para guardar la hora y activar los minutos. Los valores “00” destellarán y “AM” o “PM” permanecerá fijo. NOTA: Al cambiar la programación de hora actual después de la configuración inicial, el “00” podría reemplazarse por un número distinto de minutos.
- Usando los botones “-” y “+”, avance los minutos.
- Usando el botón “DAY”, seleccione el día actual de la semana.
- Presione el botón “ON/OFF” para guardar las configuraciones o espere alrededor de 10 segundos y la hora programada se guardará automáticamente.

3. Programación de ENCENDIDO Y APAGADO DE EVENTOS (Configuración de eventos)

- Press the “SET” button once to enter into Time Presione el botón “SET” (configurar) una vez para ingresar en el modo de configuración de hora. El ícono “SET TIME” destellará.
- Presione el botón “+” para cambiar al modo de configuración de eventos. El ícono “SET PROGRAM” destellará. El número “1” aparecerá en la parte inferior izquierda derecha. Si continúa presionando el botón “+”, este recorrerá los 8 programas posibles. Deténgase en el programa que desea configurar.
- Presione el botón “SET” para seleccionar el modo “SET PROGRAM” para el número de programa elegido (1 a 8). La hora y “AM” o “PM” destellarán. Con la configuración inicial, la hora/dos puntos aparecerán como “- :” en la pantalla LCD. NOTA: Al cambiar la configuración de encendido de eventos después de la configuración inicial, el guión que representa la hora puede reemplazarse por un número.
- Presione el botón “ON/OFF” para guardar las configuraciones o espere alrededor de 10 segundos y los eventos programados se guardarán automáticamente.
- Repita el Paso 3 para programar hasta 8 ENCENDIDOS/APAGADOS de eventos.

- Using the buttons “+” and “-”, enter the desired hour for POWER ON, paying special attention to the AM and PM icons.
- Press the “SET” button to save the hour and activate the minutes. The values “00” will flash and “AM” or “PM” will remain fixed. NOTE: When changing the current hour after the initial configuration, the “12” may be replaced by a different hour.
- Using the “-” and “+” buttons, advance the hours, paying special attention to the AM and PM icons.
- Press the “SET” button to save the hour and activate the minutes. The values “00” will flash and “AM” or “PM” will remain fixed. NOTE: When changing the current hour after the initial configuration, the “00” may be replaced by a different minute value.
- Press the “DAY” button to enter the current day of the week.
- Press the “ON/OFF” button to save the configurations or wait about 10 seconds and the programmed hour will be saved automatically.
- Press the “SET” button to save the program activation. With the initial configuration, the hour/two digits will appear as “- :” on the LCD screen. NOTE: When changing the event turn-on configuration after the initial configuration, the dash representing the hour may be replaced by a number.
- Press the “+” button to switch to the event configuration mode. The “SET PROGRAM” icon will flash. The number “1” will appear in the bottom-left corner. If you continue pressing the “+” button, it will cycle through the 8 available programs. Stop on the program you want to configure.
- Press the “SET” button to select the “SET PROGRAM” mode for the chosen program number (1 to 8). The hour and “AM” or “PM” will flash. With the initial configuration, the hour/two digits will appear as “- :” on the LCD screen. NOTE: When changing the event turn-on configuration after the initial configuration, the dash representing the hour may be replaced by a number.
- Press the “ON/OFF” button to save the configurations or wait about 10 seconds and the programmed events will be saved automatically.
- Repeat step 3 to program up to 8 POWER ON/OFF events.

4. REVISIÓN, CAMBIO y ELIMINACIÓN de eventos

- Presione el botón "SET" (configurar) una vez para ingresar en el modo de configuración de hora. El ícono "SET TIME" destellará.
- Presione el botón "+" para cambiar al modo de configuración de eventos. El ícono "SET PROGRAM" destellará. El número "1" aparecerá en la parte inferior izquierda derecha. Si continúa presionando el botón "+", este recorrerá los 8 programas posibles. Deténgase en el programa deseado.
- Presione el botón "SET" para seleccionar el modo "SET PROGRAM" para el número de programa elegido (1 a 8).
- PARA REVISAR LOS EVENTOS, continúe presionando el botón "SET" y este recorrerá el programa escogido, una configuración a la vez.
- PARA CAMBIAR LOS EVENTOS, usando el botón "SET", ubique las configuraciones de eventos que desee cambiar y luego siga las instrucciones del Paso 3d a 3m para cambiar la configuración.
- PARA ELIMINAR LOS EVENTOS, usando el botón "SET", ubique las configuraciones de hora de ENCENDIDO u hora de APAGADO para borrarlas y luego use los botones "+" y "-" para recorrer los programas hasta que el reloj se reinicie y muestre "- : -". NOTA: El reloj se reinicia y muestra "- : -" entre las 11 PM y las 12 AM.
- Para finalizar la Revisión, cambio y eliminación de eventos, presione el botón "ON/OFF" y todos los cambios se guardarán automáticamente, o espere alrededor de 10 segundos y los cambios se guardarán automáticamente.

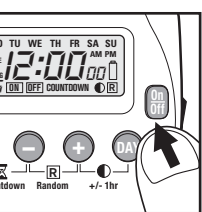
5. Secuencia de REINICIO

- Presione el botón "RESET" (reiniciar) durante 5 segundos con la punta de una herramienta pequeña aislada no metálica, como un lápiz (no se incluye). La pantalla destellará 12:00 AM.
- Configure el temporizador siguiendo la "Configuración de hora" del Paso 2 de las instrucciones o "Configuración de eventos" del Paso 3.

MODOS OPERATIVOS

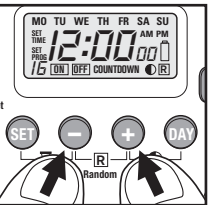
1. ANULACIÓN DE ENCENDIDO/APAGADO manual

Presione el botón "ON/OFF" para omitir la configuración actual y ENCENDER o APAGAR temporalmente sus dispositivos. La configuraciones programadas continuarán según el próximo ciclo programado.



2. Configuración de seguridad "RANDOM" (al azar) de un toque

Ubique el ícono Random **R** debajo de los botones menos (-) y más (+). Mantenga presionado los botones "-" y "+" al mismo tiempo para ingresar o salir de la Configuración de seguridad al azar. Cuando se activa esta configuración, aparecerá el ícono **R**. NOTA: Esta función requiere la configuración de al menos un evento como se describe en el paso 3 de las instrucciones. El evento se debe configurar durante al menos 2 h, 10 min. El temporizador encenderá/apagará los dispositivos al azar VARIAS VECES a través de las configuraciones de encendido programadas.



CONSEJOS PRÁCTICOS

- Para avanzar automáticamente a través de las selecciones de horas y minutos, mantenga presionado los botones "-" o "+".
- El botón "ON/OFF" puede usarse como tecla INTRO al configurar la Hora actual o el ENCENDIDO/APAGADO de eventos. Si se presiona en cualquier momento durante la configuración, guardará la entrada actual y volverá a la pantalla principal.
- El ícono de la batería **B** se ilumina y destella cuando el temporizador está funcionando con alimentación de la batería. Vuelva a conectar la alimentación al temporizador para mantener todos los programas.

EN CASO DE UN APAGÓN

El temporizador continuará funcionando con la batería de respaldo si hay un corte de energía; sin embargo, no encenderá ni apagará los dispositivos conectados. Una vez restablecida la alimentación, continuará la programación. Si la alimentación permanece cortada por más tiempo que el de funcionamiento de la batería, vuelva a programar el temporizador como se explica en los Pasos 1, 2 y 3 de las "Instrucciones de programación". NOTA: La batería está instalada de manera permanente y no es reemplazable. Se recarga automáticamente cuando el temporizador recibe alimentación.

! ADVERTENCIA

Riesgo de descarga eléctrica.

Mantenga alejado de los niños. Desenchufe el temporizador antes de limpiarlo. Inserte completamente el enchufe. No lo utilice en lugares con agua.

Riesgo de incendio.

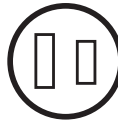
No utilice el producto para controlar electrodomésticos que contengan elementos para calentar (electrodomésticos de cocina, calentadores, planchas, etc.). No exceda la capacidad eléctrica nominal. Solo para uso en interiores.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA POSIBLE	ACCIÓN CORRECTIVA
Las luces no se encienden, aun cuando el temporizador está en la posición de siempre encendido (always on).	Las luces no están en la posición de ENCENDIDO. Las luces no funcionan o el temporizador no recibe alimentación.	Asegúrese de que las luces funcionan enchufándolas directamente al tomacorriente. Asegúrese de que las luces estén en la posición de encendido si tienen su propio interruptor. Asegúrese de que el tomacorriente al cual está enchufado el temporizador esté energizado.
Las luces no se encienden o apagan en las horas programadas.	El temporizador no está configurado correctamente.	Reinic peace el temporizador según el Paso 5 de este manual. Asegúrese de que el "Bypass Switch" esté en la posición "Timer On".

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y ESPECIFICACIONES

Este temporizador es un dispositivo "polarizado". Una clavija del enchufe es más ancha que la otra. Solo se debe usar en un tomacorriente polarizado. El uso con un tomacorriente con puesta a tierra de tres clavijas también está permitido.



NO CONECTE UN DISPOSITIVO QUE SUPERE LA CLASIFICACIÓN DE LA UNIDAD:

125 V CA / 60 Hz

15 amperios / 1875 vatios resistivo (para uso general)

8 amperios / 1000 vatios tungsteno (Incandescente)

1/2 HP (motor de caballos de fuerza)

DECLARACIÓN DE NORMAS DEL IC

De acuerdo con las regulaciones del Ministerio de Industria de Canadá, este transmisor de radio puede funcionar únicamente utilizando un tipo de antena y una ganancia máxima (o inferior) aprobada para el transmisor por el Ministerio de Industria de Canadá. Para disminuir la interferencia potencial de radio con otros usuarios, el tipo de antena y su ganancia deben elegirse de tal forma que la potencia isotropa radiada equivalente (eirp, por sus siglas en inglés) no sea mayor de lo necesario para una comunicación eficaz.

Este dispositivo cumple con las normas RSS sin licencia del Ministerio de Industria de Canadá. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo no debe causar interferencia y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluso aquella que pudiese causar un funcionamiento no deseado del dispositivo.

DECLARACIÓN DE NORMAS DE LA FCC

Este equipo cumple con la sección 15 de las reglas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones:

- Este dispositivo no debe causar interferencia perjudicial y
- Este dispositivo deberá aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo la interferencia que pudiese causar la operación no deseada.

Notas: Este equipo ha sido probado y se ha verificado que cumple los límites para un dispositivo digital clase B, conforme a la sección 15 de las reglas de la FCC. Estos límites se han diseñado para proporcionar una protección razonable contra la interferencia perjudicial en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia perjudicial a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que no se producirán interferencias en una instalación en especial. Si este equipo genera una interferencia perjudicial para la recepción de radio o televisión, que se puede determinar apagando y encendiéndolo el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia con una o más de las siguientes medidas:

- Reoriente o reubique la antena de recepción.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a un tomacorriente de un circuito distinto al que usa el receptor.
- Solicite ayuda al concesionario o a un técnico con experiencia en radio/TV.

1 AÑO DE GARANTÍA LIMITADA

Prime garantiza que este producto no presentará defectos de fabricación por un período de un año a partir de la fecha de compra original ("período de garantía"). Esta garantía se limita a la reparación o reemplazo de este producto solamente y Prime no es responsable de ningún daño resultante o accidental a otros productos que se puedan usar con esta unidad. Esta garantía tiene validez solo si la unidad se devuelve a Prime antes de treinta (30) días después de la fecha de vencimiento del período de garantía. La garantía es nula si el daño se debe a negligencia, uso indebido, alteraciones, modificaciones, instalación inadecuada o reparaciones hechas por terceros que no pertenecen a Prime. Esta garantía reemplaza a todas las demás garantías, expresas o implícitas. Algunos estados no permiten limitaciones en cuanto a la duración de una garantía implícita ni permiten la exclusión o limitación de daños accidentales o resultantes, de modo que las limitaciones anteriores pueden no aplicarse a usted. Si su producto falla prematuramente debido a un defecto de fabricación en los materiales o la mano de obra, este lo hará muy temprano en el ciclo de vida útil, a menudo la primera o segunda vez que se usa el producto. Los productos devueltos para inspecciones de garantía después de meses o años de servicio confiable continuo son generalmente el resultado del uso y desgaste normal, lo que no se considera un defecto en los materiales o la mano de obra y, por ende, no está cubierto por la garantía. Esta garantía le otorga derechos específicos, pero podría tener también otros derechos que varían según el estado. Si se demuestra que la unidad tiene defectos durante del período de garantía, devuélvala dentro del plazo establecido con anterioridad, con franqueo prepago y el comprobante de compra con fecha a:

Prime Wire & Cable, Inc.

ATTN: Timer Warranty

280 Machlin Court

City of Industry, CA 91789

Impreso en China