



DEFIANT®

Núm. de artículo 1001-549-999

Núm. de modelo 31072

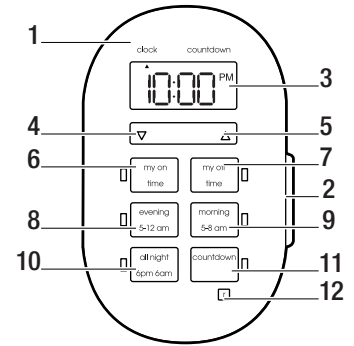
Núm. de UPC 00030878310727

Guía de uso y cuidado

Temporizador para conexión de fácil ajuste para interiores

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

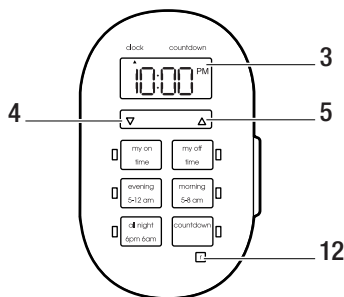
- 1 Temporizador
- 2 Receptáculo
- 3 Pantalla LCD
- 4 Botón de flecha abajo - utilizado para desplazarse a través de los ajustes del temporizador.
- 5 Botón de flecha arriba- utilizado para desplazarse a través de los ajustes del temporizador.
- 6 Botón My On Time (Mi hora de encendido) - utilizado para crear una hora de encendido personalizada para su temporizador. La configuración predeterminada de fábrica es 6:00 p.m.
- 7 Botón My Off Time (Mi hora de apagado) - utilizado para crear una hora de apagado personalizada para su temporizador. La configuración predeterminada de fábrica es 10:00 p.m.
- 8 Botón de noche de 5 p.m. a 12 a.m. – Hora de preajuste para su temporizador. El temporizador enciende a las 5:00 p.m. y se apaga a las 12:00 a.m.
- 9 Botón de mañana de 5 a.m. a 8 a.m. – Hora de preajuste para su temporizador. El temporizador enciende a las 5:00 a.m. y se apaga a las 8:00 a.m.
- 10 Botón de toda la noche de 6 p.m. a 6 a.m. – Hora de preajuste para su temporizador. El temporizador enciende a las 6:00 p.m. y se apaga a las 6:00 a.m.
- 11 Botón de cuenta regresiva - utilizado para encender inmediatamente el temporizador y luego apagarlo después de un periodo de tiempo determinado desde 1 minuto hasta 24 horas.
- 12 Botón de reajuste - presione para reajustar el temporizador a ajustes predeterminados de fábrica



Instrucciones de operación

1 CONFIGURACIÓN INICIAL - CONFIGURACIÓN DE LA HORA

- Si los números no son visibles en la pantalla, conecte el temporizador en un tomacorriente y deje que cargue durante 1 hora. Una vez cargado, presione el botón de Reajuste (12) en la esquina inferior derecha usando un mondadientes o un lápiz.
- Use las flechas Arriba (5) y Abajo (4) para ajustar la hora actual, tomando nota de AM y PM en la pantalla (3).

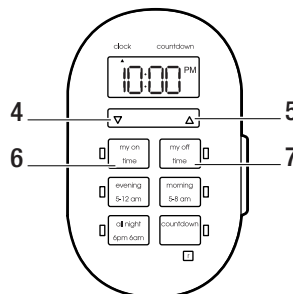


2 ELECCIÓN DE UNA HORA ON/OFF PERSONALIZADA

- Presione el botón My On Time (6) y luego use los botones de flecha Arriba (5) y Abajo (4) para ajustar la hora a la que quiere que el temporizador se encienda. La luz azul a la par de My On Time (6) se debe encender, indicando que la hora de encendido está ajustada y activada.
- Presione el botón My Off Time (7) y luego use los botones de flecha Arriba (5) y Abajo (4) para ajustar la hora a la que quiere que el temporizador se apague. La luz azul a la par de My Off Time (7) se debe encender, indicando que la hora de apagado está ajustada y activada.



NOTA: Si ajusta My On Time más temprano que la hora actual, el temporizador no enciende sino hasta el siguiente día en la hora programada. Use la función de cuenta regresiva manual para encender el temporizador inmediatamente si se necesita.

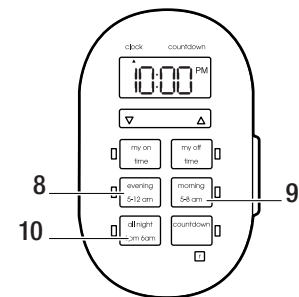


3 USO DE UNA HORA ON/OFF PEAJUSTADA

Hay tres horas preprogramadas en este temporizador que funcionan individualmente o simultáneamente:

- Presione el botón de Noche (8) si quiere que el temporizador encienda a las 5:00 p.m. y se apague a las 12:00 a.m.
- Presione el botón de Mañana (9) si quiere que el temporizador encienda a las 5:00 a.m. y se apague a las 8:00 a.m.
- Presione el botón de Toda la noche (10) si quiere que el temporizador encienda a las 6:00 p.m. y se apague a las 6:00 a.m.

Asegúrese de que la luz indicadora LED esté iluminada a la par de la hora preprogramada que eligió. Esto indica que el temporizador está activo y que funcionará adecuadamente a sus horas On/Off elegidas.



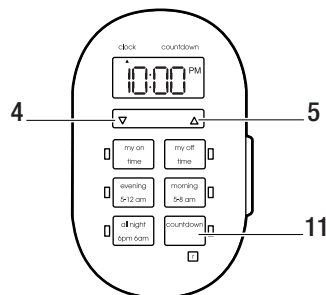
Instrucciones de instalación (continuación)

4 COMBINACIÓN DE LA HORA PERSONALIZADA Y ON/OFF PREAJUSTADA

Si un programa preajustado no se ajusta a sus necesidades, se puede usar una hora On/Off personalizada para modificar una de las tres horas preajustadas. Por ejemplo, si presiona el botón Noche (8) para activar el temporizador para que encienda a las 5:00 p.m. y se apague a las 12:00 a.m. y luego programa un My Off Time (7) de las 10:00 p.m., esto crea un programa del temporizador de 5:00 p.m. - 10:00 p.m.

5 USO DE LA FUNCIÓN CUENTA REGRESIVA

- Presione el botón de cuenta regresiva (11), luego use las flechas Arriba (5) y Abajo (4) para ajustar el temporizador de cuenta regresiva desde 1 minuto hasta 24 horas.
- El LED azul de cuenta regresiva se iluminará indicando que la función de cuenta regresiva está activa. Cuando la función de cuenta regresiva está activa, el temporizador se enciende inmediatamente y funciona hasta que expira la hora de cuenta regresiva determinada.
- La última hora de cuenta regresiva ajustada se convierte en la nueva predeterminada hasta que cambie la hora de cuenta regresiva.



6 HORARIO DE VERANO

Cuando ocurra el horario de verano, use los botones de flecha Arriba (5) y Abajo (4) para ajustar la hora del reloj en 1 hora.

Información de seguridad

NOTA DE LA FCC

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Reglas de la FCC y Norma(s) RSS exenta(s) de licencia de Industria Canadá. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo no puede causar interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar toda interferencia recibida, incluso la que puede causar un funcionamiento indeseado.

El fabricante no es responsable de ninguna interferencia de radio o TV causada por modificaciones no autorizadas a este equipo. Dichas modificaciones podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Este equipo ha sido probado y encontrado en cumplimiento con los límites correspondientes a un dispositivo digital de la Clase B, conforme a la Parte 15 de las Reglas de la FCC. Este dispositivo digital de la Clase B cumple con la norma canadiense ICES-003. Estos límites están diseñados para brindar una protección razonable contra la interferencia dañina en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa conforme a las instrucciones puede causar interferencia dañina a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no existe garantía de que no ocurra interferencia en una instalación en particular. Si este equipo efectivamente causa interferencia dañina a la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario que trate de corregir la interferencia realizando uno o varios de los siguientes pasos:

- Cambiar de dirección o de lugar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo en un tomacorriente en un circuito diferente de donde esté conectado el receptor.
- Consulte al concesionario o a un técnico de radio/TV con experiencia para que le ayude.

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

ADVERTENCIA: RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO



- ENCHUFE DIRECTAMENTE EN UN TOMACORRIENTE ELÉCTRICO
- NO LO USE EN UBICACIONES HÚMEDAS
- INSERTE TOTALMENTE EL ENCHUFE
- ÚSELO EN INTERIORES SOLAMENTE
- DESCONECTE EL TEMPORIZADOR ANTES DE LIMPIARLO
- MANTENGA ALEJADOS A LOS NIÑOS

ADVERTENCIA: RIESGO DE INCENDIO



- NO USE ESTE PRODUCTO PARA CONTROLAR ARTEFACTOS QUE CONTENGAN ELEMENTOS CALENTADORES (APARATOS PARA COCINAR, CALEFACTORES, PLANCHAS, ETC.)
- NO SUPERE LAS CAPACIDADES ELÉCTRICAS NOMINALES
- NO LO USE CON CABLES DE EXTENSIÓN

CAPACIDADES NOMINALES

125V 50/60 Hz

Propósito general / Resistivo 15A 1875W

Tungsteno 10A 1250W

1/2 HP