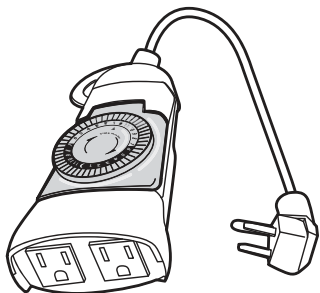


**USE AND CARE GUIDE**

**OUTDOOR HEAVY DUTY TIMER**



Questions, problems, missing parts? Before returning to the store, call Defiant Customer Service  
8 a.m. - 6 p.m., EST, Monday - Friday  
1-844-871-8796  
HomeDepot.com

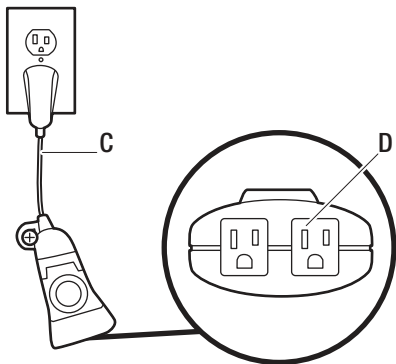
**THANK YOU**

We appreciate the trust and confidence you have placed in Defiant through the purchase of this outdoor heavy duty timer. Visit us online to see our full line of products available for your home improvement needs. Thank you for choosing Defiant!

**Installation (continued)**

**2 Installing the timer**

- Hang the timer from the eyelet on the top left of the unit with the receptacles (D) facing downward so that moisture does not accumulate.
- Plug the grounded power cord (C) into a GFCI outlet.
- Plug the device you wish to be on a timer into either one of the receptacles (D).



**Warranty**

The manufacturer guarantees this product to be free of defects in materials and workmanship for 1 year from the date of purchase. If this product is defective, call 1-844-871-8796 for repair or replacement parts or return the product to the store from which it was purchased. This guarantee does not include normal wear and tear, LEDs, or batteries.

**Safety Information**

This product is suitable for use with outdoor appliances. This is a grounded device. It has a grounded plug and two grounded outlets.

Store indoors when not in use.

**WARNING: RISK OF ELECTRIC SHOCK:**

- Do not use with an extension cord.
- Plug directly into a GFCI electrical outlet.
- Fully insert the plug.
- Unplug the timer before cleaning.
- Keep children away.

**WARNING: RISK OF FIRE:**

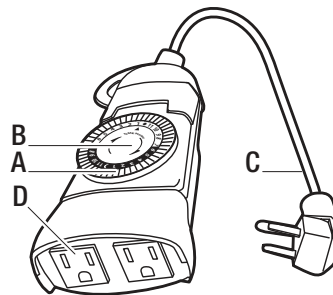
- Do not use to control appliances that contain heating elements, cooking appliances, heaters, irons, etc.
- Do not exceed electrical ratings. Ratings are for both outlets combined.

**WARNING: Not for water immersion or for use where directly exposed to water.**

**CAUTION: When used outdoors, plug only into a GFCI protected receptacle. Ensure the receptacle is mounted in an approved "weatherproof while in use" type outlet box.**

RATINGS
125 VAC, 60 Hz
15 A General Purpose
1875W General Purpose
1250W (10A)
½ HP Motor Load

**Product Description**

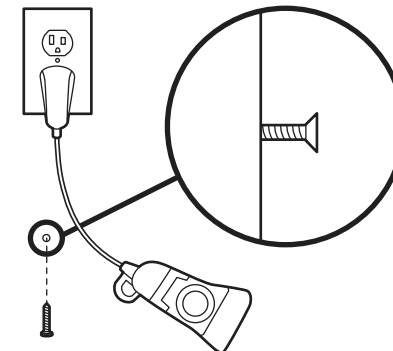


- A. **Timer Segments:** Each segment represents 30 minutes. Push segments down to set the timer period (length of time you want the timer on). You can use the tip of a pen or pencil. Conversely, segments that have been pushed down can be easily pulled back up by hand.
- B. **Timer Dial:** Rotate to indicate the current time of day.
- C. **Power Cord/Plug:** Plug this into a GFCI outlet to power the timer.
- D. **Receptacles:** Plug in the devices you wish to be on a timer.

**Installation**

**1 Mounting the timer**

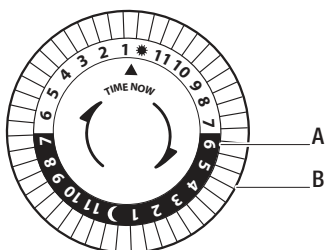
- Mount the timer onto a wall near a GFCI.
- Install a nail or screw head (not included) into a wall. The nail or screw must extend at least 7/8 in. out from the wall and allow the timer to be above ground level.



**Operation**

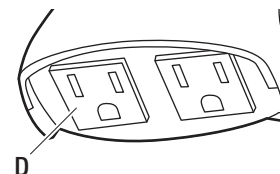
**1 Setting the timer**

- Ensure all timer segments (A) are pulled up before programming.
- Select a time period (or periods) you want the device turned on, then push down all the timer segments (A) that fall on or within that time period. For example, to have the timer turn a lamp on at 10 PM and off at 2 AM, push down the segments (A) representing 10 PM and 2 AM, and all the segments (A) in between. You may need to turn the dial (B) clockwise to access the desired segments.
- Rotate the dial (B) clockwise until the pointer on the face of the dial points to the current time of day. Nighttime Hours (7:00 PM to 6:00 AM) are highlighted with a black background.



**2 Plugging in the timer**

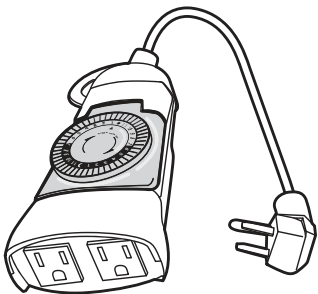
- Plug the timer into a GFCI outlet convenient to the device to be controlled.
- Plug the device to be controlled into one of the receptacles (D) on the timer. Make sure the device is turned on to allow for automatic control. The timer will not turn the device on if the device's main power switch is off.



**NOTE:** In case of power failure, reset the time of day as explained in step 1.

**GUÍA DE USO Y CUIDADO**

**TEMPORIZADOR RESISTENTE PARA USO EN EXTERIORES**



¿Tiene preguntas, problemas, o faltan piezas? Antes de regresar a la tienda, llame a Servicio al Cliente de Defiant de lunes a viernes de 8 a.m. a 6 p.m., hora local del Este 1-844-871-8796 HomeDepot.com

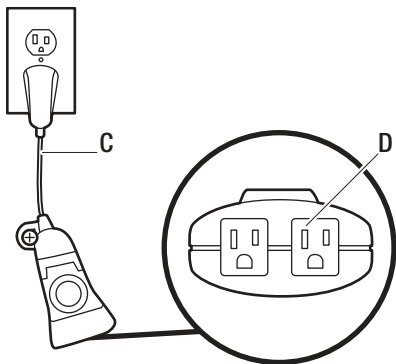
**GRACIAS**

Agradecemos la confianza que ha puesto en Defiant a través de la compra de temporizador resistente para uso en exteriores. Visítenos en internet para ver nuestra línea completa de productos disponibles para sus necesidades de mejorar su hogar. ¡Gracias por elegir a Defiant!

**Instalación (continuación)**

**2 Instalación del temporizador**

- Cuelgue el temporizador de la argolla en la parte superior izquierda de la unidad con los receptáculos (D) apuntando hacia abajo para que la humedad no se acumule.
- Enchufe el cable eléctrico con conexión a tierra (C) en un tomacorriente GFCI.
- Enchufe el dispositivo que desea hacer funcionar con el temporizador en uno de los dos receptáculos (D).



**Garantía**

El fabricante garantiza este producto como exento de defectos en materiales y mano de obra por 1 año desde la fecha de compra. Si este producto está defectuoso, llame al 1-844-871-8796 para fines de reparar o conseguir piezas de repuesto o devuelva el producto a la tienda donde lo compró. Esta garantía no incluye el desgaste y uso normales, luces LED ni baterías.

**Información de seguridad**

Este producto es adecuado para uso con electrodomésticos de exteriores. Este es un dispositivo con conexión a tierra. Tiene un enchufe con conexión a tierra y dos tomacorrientes con conexión a tierra.

Guárdelo en interiores cuando no esté en uso.

**ADVERTENCIA: RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO:**

- No lo use con cables de extensión.
- Enchufe directamente en un tomacorriente eléctrico GFCI.
- Inserte totalmente el enchufe.
- 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 como los utilizados para cocinar, calentadores, planchas, etc.
- No supere las capacidades eléctricas nominales. Las capacidades nominales son para ambos tomacorrientes combinados.

**ADVERTENCIA:** No para inmersión en agua o para ser usado donde esté expuesto directamente al agua.

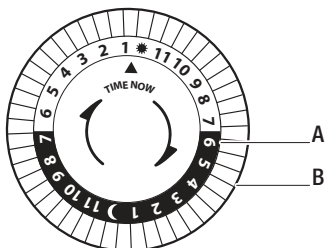
**PRECAUCIÓN:** Cuando lo use en exteriores, conéctelo solamente en un receptáculo protegido GFCI. Asegúrese de que el receptáculo esté montado en una caja de salida aprobada tipo "a prueba de agua mientras está en uso".

CAPACIDADES NOMINALES
125 VAC, 60 Hz
Propósito general 15 A
Propósito general 1875W
1250W (10A)
Carga del motor de 1/2 HP

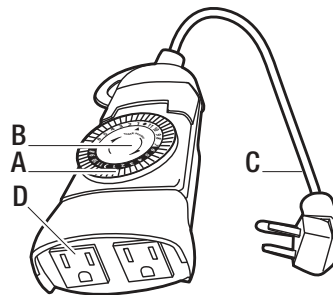
**Operación**

**1 Configuración del temporizador**

- Asegúrese de que todos los segmentos del temporizador (A) estén halados hacia afuera antes de la programación.
- Seleccione un periodo (o periodos) de tiempo que usted quiere que el temporizador permanezca encendido, luego presione todos los segmentos del temporizador (A) que calgan en o dentro de ese periodo de tiempo. Por ejemplo, para hacer que el temporizador encienda una lámpara a las 10 PM y la apague a las 2 AM, presione los segmentos (A) que representan las 10 PM y 2 AM, y todos los segmentos (2) de en medio. Puede necesitar girar el dial (B) a la derecha para acceder a los segmentos deseados.
- Gire el dial (B) hacia la derecha hasta que la aguja en la carátula del dial apunte a la hora actual del día. Las horas nocturnas (de 7:00 PM a 6:00 AM) son resaltadas con un fondo negro.



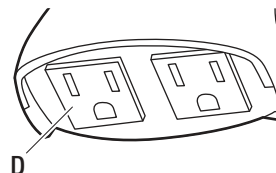
**Descripción del producto**



- A. **Segmentos del temporizador:** Cada segmento representa 30 minutos. Presione los segmentos para ajustar el periodo del temporizador (longitud de tiempo que usted quiere encendido el timer). Puede usar la punta de un bolígrafo o lápiz. A la inversa, los segmentos que han sido presionados pueden ser fácilmente descomprimidos de nuevo a mano.
- B. **Dial del temporizador:** Gire para indicar la hora actual del día.
- C. **Cable/enchufe eléctrico:** Enchufe este en un tomacorriente GFCI para energizar el temporizador.
- D. **Receptáculos:** Conecte los dispositivos que desea hacer funcionar con el temporizador.

**2 Cómo enchufar el temporizador**

- Conecte el temporizador en un tomacorriente GFCI conveniente para el dispositivo a ser controlado.
- Conecte el dispositivo a ser controlado en uno de los receptáculos (D) del temporizador. Asegúrese de que el dispositivo esté encendido para permitir el control automático. El temporizador no encenderá el dispositivo si el interruptor de energía principal del dispositivo está apagado.



**NOTA:** En caso de apagón, reajuste la hora del día como se explicó en el paso 1.

**Instalación**

**1 Montaje del temporizador**

- Monte el temporizador en una pared cercana a un GFCI.
- Instale una cabeza de clavo o tornillo (no se incluye) en la pared. El clavo o tornillo debe sobresalir al menos 7/8 de pulgada (22 mm) de la pared y permitir que el temporizador quede sobre el nivel del suelo.

