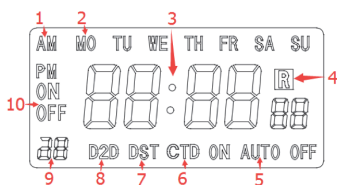


INDOOR DIGITAL WEEKLY TIMER

Instruction Manual & Warranty

LCD Display Nomenclature:



Note: Not all functions are available on each timer.

- AM/PM will appear when 12-hour is set
- MO to SU stand for Monday, Tuesday, Wednesday, Thursday, Friday, Saturday and Sunday
- Hour:Minute:Second
- R will appear when Random mode is enabled
- Manual/Auto mode.
 - AUTO OFF, the device is in Timer Mode and remains off until the first ON setting in programs
 - AUTO ON, the device is in Timer Mode and remains on until the first OFF setting in programs
 - ON, timer remains on, and will not run any program until override key is pressed and AUTO is displayed
 - OFF, timer remains off, and will not run any program until override key is pressed and AUTO is displayed
- CTD will appear when countdown is enabled.
- DST will appear when day light saving enabled.
- D2D will appear when Dusk to Dawn enabled.
- Program #, up to 20 programs are available
- ON/OFF indicate the output status

Before using your timer for the first time, please read the instructions carefully.

TE1606WHB Features

- 20 programmable ON/OFF settings per week
- 12 hour AM/PM or 24 hour display
- Programmable in 1 minute intervals
- Daylight Saving Time setting
- Count Down Timer
- Random ON/OFF Feature (2-30 minutes of programmed time)
- Manual override – temporarily or permanently overrides current program

Key Functions

- SET:** Selects and confirms the program setting.
- DOWN/UP:** Increase or decrease day and digit settings. Also used to enable the Count Down function by pressing and holding DOWN/UP together.
- ON/OFF:** Allows user to select On, Off or Auto. Can be used for manual override of timer settings without losing programming.
- RND:** Press Random ON/OFF setting to activate random delay for start or finish of ON periods.
- RESET:** Use a pencil or paper clip to press the reset key to initiate programming.

The timer clock must be set before programming any On/Off settings.

Setting the current time

- If display does not appear, plug unit into a receptacle and charge the internal battery for 1 hour.
- Remove the unit from the receptacle and press the RESET key to begin programming.
- Press and hold the ON/OFF key, then press the DOWN key to toggle between 12 or 24 hour display. AM will appear on the display when 12 Hour display is selected.
- Press and hold the ON/OFF key, then press the UP key to toggle between normal and Daylight Savings Time. DST will appear on the display, one hour ahead of the current time. Press the UP key again to again to cancel DST.
- Press and hold SET key for 3 seconds, the "MO" flashes on display, using DOWN or UP keys to select the current day, press the SET key again to confirm your selection.
- Hour digits flash on display, using DOWN or UP keys to select current hour, press SET key again to confirm.
- Minute digits flash on display, using DOWN or UP keys to select current minute, press SET key again to confirm. There is no option to set the Seconds.

Note: If programming is interrupted for more than 30 seconds while setting the time, the unit will automatically revert to default mode. Preset time will be preserved.

Programming ON/OFF Events (maximum 20 events)

Note: If a programming step is interrupted for more than 30 seconds, unit will automatically revert to default mode. Press Reset to start the process over.

- Clock time must be set before programming ON/OFF times.
- After clock has been set, press the UP key.
- Press the SET key to edit 1 ON program. Use the UP or DOWN keys to cycle through the days of the week selections.

Options

- Individual day of the week
- MO TU WE TH FR SA SU (Every day)
- MO TU WE TH FR (Weekdays only)
- SA SU (Weekends only)
- MO TU WE TH FR SA
- MO WE FR
- TU TH SA
- MO TU WE
- TH FR SA
- MO WE FR SU

Press the SET key again to confirm your selection.

- Next the Hour digits will flash on the display, use the DOWN or UP keys to select the starting hour. Press the SET key again to confirm your selection.
- Next the Minute digits will flash on the display, use the DOWN or UP keys to select the starting minute. Press the SET key again to confirm your selection.

Next the program 1 OFF setting needs to be programmed.

- Press UP key to enter 1 OFF editing.
- Repeat steps 3 thru 5 to set day(s) and enter the time the device should turn OFF.
- To set additional ON/OFF cycles, (maximum 20 events), press UP key. Then press UP or DOWN keys and follow procedures in steps 3 thru 5 for each new ON/OFF event. When finished, press UP or DOWN keys to exit, or wait for 1 minute (30 seconds to exit interface of edit timing, 30 seconds to exit interface of program event)



Note 1: Programming of switching times (ON/OFF) will not work properly if "program ON" overlaps with "program OFF"

Note 2: If programming is interrupted for more than 30 seconds while setting program, unit will automatically revert to default mode. Preset time will be preserved.

Deleting Programs

- Press UP key. Use UP or DOWN keys to select ON/OFF event to be deleted.
- Press ON/OFF key to delete program setting. Press again to restore.
- When done, press UP or DOWN keys to exit, or wait for 1 minute (30 seconds to exit interface of edit timing, 30 seconds to exit interface of program event)

Random Function

Turns On after 2-30 minutes of your programmed ON settings, turns Off before 2-30 minutes of your programmed Off settings. To activate Random Function, press RND button until "R" appear on display. Press again to cancel. Setting the Random Function will affect all 20 Programs.

Note: Programming of switching times (ON/OFF) will not work properly if "program ON" overlaps with "program OFF"

Manual Override

The ON/OFF key can be used to switch ON or OFF. Repeated pressing of the ON/OFF key causes scrolling from AUTO OFF(default)-MANUAL ON-AUTO ON-MANUAL OFF-AUTO OFF.

- AUTO OFF:** the device is in Timer Mode and remains off until the first ON setting in programs
- AUTO ON:** the device is in Timer Mode and remains on until the first OFF setting in programs
- ON:** timer remains on, and will not run any program until override key is pressed and AUTO is displayed
- OFF:** timer remains off, and will not run any program until override key is pressed and AUTO is displayed

Count Down On/Off Setting

- Press UP or DOWN key for 3 seconds to enter "CTD" setting interface.
- Press SET key, OFF flashes on display, use DOWN or UP keys to select ON or OFF, press SET key to confirm.
 - OFF option, keep timer on and turn timer off when CTD finished
 - ON option, keep timer off and turn timer on when CTD finished.
- Hour digits flash on display, Use DOWN or UP keys select hour(s), press SET key to confirm.
- Minute digits flash on display, using DOWN or UP keys to select minute, press SET key to confirm.
- Seconds digits flash on display, using DOWN or UP keys to select seconds, press SET key to confirm.
- Press CTD key to start count down, press CTD key again to stop count down. Timer will keep the status before CTD stopped.

Note1: If you are at the current time display, press CTD key, it will start count down too, CTD on display will flash and ON/OFF will indicate the status of current timer output.

Note2: If programming is interrupted for more than 30 seconds while setting CTD, unit will automatically revert to default mode. Preset time will be preserved.

Reset key

Press RESET key. Timer will resume in default status. All time and program information will be lost.

Programming priorities are

Manual ON/OFF > Random > CTD > Programmed events

RATINGS:

125V, 60Hz
10A, 1250W Resistive
8A, 1000W Tungsten
1/4 HP

One-Year Limited Warranty

Ameritac warrants to the original purchaser that this product will be free from defects in materials and workmanship for a period of one year from the date of purchase. Additional details are available at www.amertac.com. Prop. 65 Warning: This product contains chemicals known to the State of California to cause cancer and/or birth defects or other reproductive harm.

Garantie limitée de 1 an

Ameritac garantit à l'acheteur initial que, dans des conditions normales d'utilisation, ce produit sera exempt de défaut de matériaux et de fabrication pendant une période de 1 an à compter de la date d'achat. Des détails supplémentaires sont disponibles sur le site www.amertac.com.

Garantía limitada de 1 Año

Ameritac le garantiza al comprador original que este producto estará libre de defectos en materiales y mano de obra por un periodo de 1 año a partir de la fecha de compra. Detalles adicionales disponibles a través de www.amertac.com.

TEMPORIZADOR SEMANAL DIGITAL PARA INTERIORES

TE1606WHB

Manual de instrucciones y Garantía

Nomenclatura de la pantalla LCD:



- Aviso:** No todas las funciones están disponibles en cada temporizador.
- AMPM aparecerá cuando se establezca 12 horas.
 - MO a UP representan lunes, martes, miércoles, jueves, viernes, sábado y domingo.
 - Hora: Minutos/Segundos.
 - R aparecerá cuando se habilite modo Aleatorio.
 - Modo Manual/Automático.
 - AUTO OFF (Apagado Automático), el dispositivo está en Modo Temporizador y permanece apagado hasta el primer ajuste ON (Encendido) en los programas.
 - AUTO ON (Encendido Automático) el dispositivo está en Modo Temporizador y permanece encendido hasta el primer ajuste OFF (Apagado) en los programas.
 - ON (Encendido), el temporizador permanece encendido, y no ejecutará ningún programa hasta que se oprime la tecla de anulación y aparezca AUTO en la pantalla.
 - OFF (Apagado), el temporizador permanece apagado, y no ejecutará ningún programa hasta que se oprime la tecla de anulación y aparezca AUTO en la pantalla.
 - CTD aparecerá cuando se habilite cuenta regresiva.
 - DST aparecerá cuando se habilite hora de verano.
 - DDZ aparecerá cuando se habilite acercarse a amanecer.
 - Número de programa, hasta un máximo de 20 programas están disponibles.
 - ON/OFF indica el estado de salida.

Antes de usar su temporizador por primera vez, por favor lea atentamente las instrucciones.

Características del TE1606WHB

- 20 ajustes programables de ENCENDIDO/APAGADO por semana
- Pantalla con formato de 12 horas AM/PM y de 24 horas
- Programable en intervalos de 1 minuto
- Ajuste de hora de verano
- Temporizador de cuenta regresiva
- Función Aleatoria de ENCENDIDO/APAGADO (2-30 minutos de tiempo programado)
- Anulación manual—anula la programación actual de manera temporal o permanente

Funciones de las teclas

- SET (Configurar): selecciona y confirma el ajuste de día, y digitos. También se usa para habilitar la función de Cuenta regresiva, para hacer esto, oprima y no suelte DOWN/UP al seleccionar.
- ON/OFF (Encendido/apagado): le permite al usuario seleccionar encendido (ON), apagado (OFF) o automático (AUTO). Se puede usar para anular momentáneamente los ajustes del temporizador sin perder la programación.
- RND (Función aleatoria): oprima la tecla ON/OFF (Encendido/apagado) de ajustar aleatorio de modo de establecer un retardo aleatorio al encendido. Oprima la tecla RESET para iniciar la programación.
- RESET (Reinicialización): con un lápiz o una presilla de papel, oprima la tecla RESET para iniciar la programación. Se debe fijar la hora del reloj del temporizador antes de programar cualquier ajuste de tiempo programado (ON/OFF).

Cómo fijar la hora actual

- Si no aparece nada en la pantalla, enchufe la unidad en un receptáculo y cargue la batería interna durante 1 hora.
- Retire la unidad del receptáculo y oprima la tecla RESET para comenzar a programar.
- Oprima y no suelte la tecla ON/OFF. Luego oprima la tecla DOWN para cambiar la pantalla a formato de 12 horas o 24 horas. No aparecerá en la pantalla cuando se seleccione pantalla de 12 horas.
- Oprima y no suelte la tecla ON/OFF. Luego oprima la tecla UP para cambiar entre Horario normal y Horario de verano. DST aparecerá en la pantalla. Luego oprima por delante de la hora actual. Oprimo nuevamente la tecla UP para cancelar DST (hora de verano) en la pantalla.
- Oprima y no suelte la tecla SET (configurar) durante 3 segundos, el día "MO" (lunes) parpadeará en la pantalla; con las teclas DOWN o UP seleccione el día actual. Luego oprima nuevamente la tecla SET para confirmar su selección.
- Los digitos de hora parpadearán en la pantalla; con las teclas DOWN o UP seleccione la hora actual. Luego oprima nuevamente la tecla SET para confirmar.
- Los digitos de minutos parpadearán en la pantalla; con las teclas DOWN o UP seleccione los minutos actuales. Luego oprima nuevamente la tecla SET para confirmar. No hay ninguna opción para establecer los segundos.

Aviso: Si se interrumpe la programación por más de 30 segundos mientras está fijando la hora, la unidad registrará automáticamente el modo de ajuste predeterminado. El temporizador mantendrá el estado previo a la parada de la cuenta regresiva.

Cómo programar los eventos de encendido/apagado (ON/OFF) (máximo de 20 eventos)
Aviso: Si se interrumpe un paso de programación por más de 30 segundos, la unidad registrará automáticamente el modo de ajuste predeterminado. Oprima RESET para comenzar nuevamente el proceso.

- Se debe fijar la hora antes de comenzar el encendido/apagado (ON/OFF).
 - Luego de fijar la hora, oprima la tecla UP.
 - Oprima la tecla SET para editar 1 programa de encendido (ON). Utilice las teclas UP o DOWN para cldar a través de las opciones de día de semana.
- Opciones:
- Día individual de la semana
 - MO TU WE TH FR SA SU (Every day) (Lun Mar Miér Jue Vie Sab Dom (Todos los días))
 - MO TU WE TH FR (Weekday only) (Lun Mar Miér Jue Vie (Días de la semana solamente))
 - SA SU (Weekends only) (Sab Dom (Fines de semana solamente))
 - MO TU WE TH FR SA (Lun Mar Miér Jue Vie Sab)
 - MO WE FR (Lun Miér Vie)
 - TU TH SA (Mar Jue Sab)
 - MO WE (Lun Mar Miér)
 - TH FR SA (Jue Vie Sab)
 - MO WE FR SU (Lun Miér Vie Dom)

Oprima nuevamente la tecla SET para confirmar su selección.

- Luego los digitos de hora parpadearán en la pantalla; con las teclas DOWN o UP seleccione la hora inicial. Luego oprima nuevamente la tecla SET para confirmar su selección.
- Luego los digitos de Minuto parpadearán en la pantalla; con las teclas DOWN o UP seleccione el minuto inicial. Oprima nuevamente la tecla SET para confirmar su selección.

Luego debe programarse el ajuste OFF (Apagado) del programa 1.

- Oprima la tecla UP para editar el ajuste de apagado (OFF) del programa 1.
- Repita los pasos 3 a 5 para establecer el día(s) e ingresar el día y la hora a la cual el dispositivo debe apagarse (OFF).

- Para establecer ciclos de encendido/apagado (ON/OFF) adicionales (un máximo de 20 eventos), oprima la tecla UP. Luego, oprima la tecla UP o DOWN para usar los parámetros detallados en los pasos 3 a 5 para cada evento nuevo de encendido/apagado (ON/OFF). Cuando haya finalizado, oprima las teclas UP o DOWN para salir, o espere durante 1 minuto (30 segundos para salir de la interfaz de edición de hora, 30 segundos para salir de la interfaz del nivel de programación).

- Aviso 1:** La programación de las horas de cambio (ON/OFF) de funcionar debidamente si el encendido programado (program ON) se solapa con el apagado programado (program OFF).
- Aviso 2:** Si se interrumpe la programación por más de 30 segundos mientras está configurando el programa, la unidad registrará automáticamente el modo de ajuste predeterminado. Se conservará la hora programada en la memoria.

Cómo borrar programas

- Oprima la tecla UP. Utilice las teclas UP o DOWN para seleccionar el evento de encendido/apagado (ON/OFF) que desea borrar.
- Oprima la tecla ON/OFF para borrar el ajuste de programación. Oprimo nuevamente para restablecerlo.
- Cuando haya finalizado, oprima las teclas UP o DOWN para salir, o espere durante 1 minuto (30 segundos para salir de la interfaz de edición de hora, 30 segundos para salir de la interfaz del nivel de programación).

Función aleatoria

Se activa después de 2 a 30 minutos de sus ajustes programados de encendido (ON), se desactiva entre 2 a 30 minutos de sus ajustes programados de apagado (OFF). Para activar la función aleatoria, oprima el botón RND hasta que aparezca "R" en la pantalla. Oprima nuevamente para cancelar. El ajuste de la función aleatoria afectará todos los 20 programas.

Aviso: La programación de las horas de cambio (ON/OFF) no funciona debidamente si el encendido programado (program ON) se solapa con el apagado programado (program OFF).

Anulación manual

- La tecla ON/OFF puede utilizarse para cambiar entre Activación (ON) o Desactivación (OFF). La acción de oprimir repetidamente la tecla ON/OFF le permite avanzar a través de AUTO OFF (apagado automático) (ajuste predeterminado)—MANUAL ON (encendido manual)—AUTO OFF (apagado automático)—MANUAL OFF (apagado manual)—AUTO OFF (apagado automático).
- AUTO OFF (Apagado automático), el dispositivo está en Modo Temporizador y permanece apagado hasta el primer ajuste ON (Encendido) en los programas.
- AUTO ON (Encendido automático), el dispositivo está en Modo Temporizador y permanece encendido hasta el primer ajuste OFF (Apagado) en los programas.
- ON (Encendido), el temporizador permanece encendido, y no ejecutará ningún programa hasta que se oprima la tecla de anulación y aparezca AUTO en la pantalla.
- OFF (Apagado), el temporizador permanece apagado, y no ejecutará ningún programa hasta que se oprima la tecla de anulación y aparezca AUTO en la pantalla.

Ajuste de encendido/apagado (ON/OFF) de la cuenta regresiva

- Oprima las teclas UP o DOWN durante 3 segundos para ingresar a la interfaz de ajuste de la cuenta regresiva ("CTD").
- Oprima la tecla SET (Configurar). OFF parpadeará en la pantalla, use las teclas DOWN o UP para seleccionar entre la interfaz de desactivación (ON/OFF) a suprimir.
- Opción OFF (Apagado), mantenga encendido el temporizador y apague el mismo cuando la cuenta regresiva (CTD) finalice.
- Opción ON (Encendido), mantenga apagado el temporizador y encienda el mismo cuando la cuenta regresiva (CTD) finalice.
- Los digitos de hora parpadearán en la pantalla; con las teclas DOWN o UP seleccione la hora(s). Luego oprima la tecla SET para confirmar.
- Los digitos de minutos parpadearán en la pantalla; con las teclas DOWN o UP seleccione el valor de minutos. Luego oprima la tecla SET para confirmar.
- Los digitos de segundos parpadearán en la pantalla; con las teclas DOWN o UP seleccione el valor de segundos. Luego oprima la tecla SET para confirmar.
- Oprima la tecla CTD (cuenta regresiva) para comenzar la cuenta regresiva. Luego oprima nuevamente la tecla CTD para pausar la cuenta regresiva. El temporizador mantendrá el estado previo a la parada de la cuenta regresiva (CTD).

Aviso 1: Si está en la pantalla de hora actual, oprima la tecla CTD (cuenta regresiva), esto también iniciará la cuenta regresiva. La cuenta regresiva (CTD) en la pantalla parpadeará y ON/OFF indicará el estado de salida actual de la cuenta regresiva ("CTD").

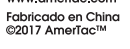
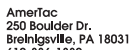
Aviso 2: Si se interrumpe la programación por más de 30 segundos mientras está configurando la cuenta regresiva (CTD), la unidad registrará automáticamente el modo de ajuste predeterminado. Se conservará la hora programada en la memoria.

Tecla Reset

Oprima la tecla RESET (Restablecer). Las funciones del temporizador serán entonces las funciones predeterminadas. Se perderá toda la información referente a los horas y la programación.

CAPACIDADES:

- America/El Caribe: Amefac le garantiza el producto original que este producto estará libre de defectos de material y mano de obra por un periodo de un año a partir de la fecha de compra.
- USA, 1000 W tungsteno 1/4 HP
- 12V, 80 Hz
- 10A, 125V AC, resistivos
- 8A, 1000 W tungsteno 1/4 HP



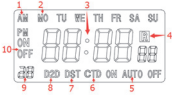
CONFORME UL STD 60730-1, 60730-2-2
 CERTIFIED TO CSA STD 60730-1, 60730-2-2
 CUMPLE LA NORMA UL STD 60730-1, 60730-2-2
 CERTIFICADO SEGÚN LA NORMA
 CSA STD 60730-1, 60730-2-2
 CONFORME A LA NORME UL STD 60730-1, 60730-2-2
 CERTIFIÉ CONFORMÉMENT À LA NORME
 CSA STD 60730-1, 60730-2-2

MINUTERIE HEBDOMADAIRE NUMÉRIQUE D'INTÉRIEUR

TE1606WHB

Manuel d'instructions et garantie

Nomenclature de l'écran ACL :



- Remarque :** Certaines fonctions ne sont pas disponibles sur toutes les minuteries.
- AMPM apparaît lorsque l'affichage de heure est réglé sur 12 heures.
 - MO à SU indiquent les deux premières lettres des jours de la semaine : Monday (lundi), Tuesday (mardi), Wednesday (mercredi), Thursday (jeudi), Friday (vendredi), Saturday (samedi) and Sunday (dimanche).
 - Heure: Minutes/Secondes.
 - R apparaît quand le mode Random (aléatoire) est sélectionné.
 - Modo Manual/Automático.
 - AUTO OFF (Faparado) el dispositivo está en modo Timer (minuterie) y reste activo (ON) al primer ajuste ON (activo) des programas.
 - AUTO ON (Faparado) el dispositivo está en modo Timer (minuterie) y reste activo (ON) al primer ajuste OFF (activo) des programas.
 - ON (Encendido), la minuterie reste activée et ne lance aucun programme tant que la touche prioritaire ON/OFF n'est pas enfoncée et qu'AUTO est affiché.
 - OFF (Apagado), la minuterie reste activée et ne lance aucun programme tant que la touche prioritaire ON/OFF n'est pas enfoncée et qu'AUTO est affiché.
 - CTD (Compte à rebours) apparaît lorsque le compte à rebours est activé.
 - DST apparaît lorsque l'heure de été est activée.
 - DDZ apparaît lorsque la fonction Dusk (oposición à l'aube) est activée.
 - N° de programme, jusqu'à 20 programmes sont disponibles.
 - ON/OFF (actif/désactif) indique l'état de sortie.

Avant d'utiliser la minuterie pour la première fois, lire attentivement les instructions.

Funcions de la TE1606WHB

- 20 réglages hebdomadaires de l'ACTIVATION/DÉSACTIVATION programmables
- Affichage sur 12 heures (AM/PM) et 24 heures
- Programmable en intervalles de 1 minute
- Réglage de l'heure de été
- Función Aleatoria de ACTIVATION/DÉSACTIVATION
- Función de ACTIVATION/DÉSACTIVATION aléatoire (périodes de 2 à 30 minutos programables)
- Régulation manuelle de priorité—annule de façon temporaire ou permanente la programmation en cours

Funcions des touches

- SET (réglage) : Sélection et confirmation du réglage du programme.
- DOWN/UP (BASCULER) : Sélectionner les paramètres du jet de chiffres. Utilisé également pour activer la fonction Compte à rebours en appuyant simultanément sur DOWN/UP.
- ON/OFF (actif/désactif) : Permet à l'utilisateur de sélectionner Active, Désactifé ou Auto. Peut être utilisé pour l'annulation manuelle des réglages de la minuterie sans perte de programmation.
- RND (fonction aléatoire de activation/désactivation) : Appuyer sur la touche ON/OFF d'activation/désactivation désactive (ON/OFF) pour attribuer un retard aléatoire au début ou à la fin des périodes d'activation (ON).
- RESET (reinitialisation) : Utilisez un crayon ou un trombone pour appuyer sur la touche de réinitialisation afin de lancer la programmation de la minuterie.

L'horloge de la minuterie doit être réglée avant de programmer les réglages ON/OFF.

Réglage de l'heure actuelle

- Si rien n'affiche sur l'écran, branchez la minuterie sur une prise pour charger la batterie interne pendant 1 heure.
- Retirez l'appareil du réceptacle et appuyez sur la touche RESET (réinitialisation) pour commencer la programmation.
- Appuyez sur la touche ON/OFF et le maintenez enfoncé, puis appuyez sur la touche DOWN (BAS) pour basculer entre les affichages de 12 et 24 heures. AM apparaît sur l'affichage lorsque l'affichage sur 12 heures est sélectionné.
- Appuyez sur la touche ON/OFF et le maintenez enfoncé, puis appuyez sur la touche UP pour basculer entre l'heure normale et l'heure de l'été (DST). DST apparaît sur l'affichage, une heure avant l'heure actuelle. Appuyez à nouveau sur la touche UP (HAUT) pour annuler l'heure de l'été.
- Appuyez et maintenez enfoncée la touche SET (réglage) pendant 3 secondes, « MO » apparaît sur l'affichage. Utilisez les touches DOWN (BAS) ou UP (HAUT) pour sélectionner le jour en cours et appuyez de nouveau sur la touche SET (réglage) pour confirmer la sélection.
- Le chiffre des heures digitor sur l'écran. À l'aide des touches DOWN (BAS) ou UP (HAUT), sélectionnez l'heure actuelle et appuyez de nouveau sur la touche SET pour confirmer.
- Le chiffre des minutes digitor sur l'écran. À l'aide des touches DOWN (BAS) ou UP (HAUT), sélectionnez les minutes actuelles et appuyez de nouveau sur la touche SET (réglage) pour confirmer. Il n'y a aucune option pour définir les secondes.

Remarque : Si la programmation est interrompue pendant plus de 30 secondes pendant le réglage de l'heure, la minuterie revient automatiquement au mode de réglage par défaut. L'heure prédéfinie sera conservée.

Programmation des réglages de activation/désactivation (ON/OFF) (20 activités au maximum)
Remarque : Si un événement de programmation est interrompu pendant plus de 30 secondes, la minuterie revient automatiquement au mode de réglage par défaut. Appuyez sur RESET (réinitialisation) pour lancer le processus.

- Le "heure" doit être réglée avant toute programmation des heures d'activation/désactivation (ON/OFF).
 - Une fois que l'heure est réglée, appuyez sur la touche UP.
 - Appuyez sur la touche SET (réglage) pour éditer les activations du programme 1. Utilisez les touches ON/OFF ou DOWN (BAS) pour faire défiler les jours de la semaine à sélectionner.
- Options:
- Jours particuliers de la semaine
 - MO TU WE TH FR SA SU (Lundi, mardi, mercredi, jeudi, vendredi, samedi, dimanche) (tous les jours de la semaine)
 - MO TU WE TH FR (Lundi, mardi, mercredi, jeudi, vendredi) (jours ouvrés de la semaine uniquement)
 - SA SU (samedi, dimanche) (fin de semaine uniquement)
 - MO TU WE TH FR SA (Lundi, mardi, mercredi, jeudi, vendredi, samedi)
 - MO TU WE FR (Lundi, mercredi, vendredi)
 - TU TH SA (Mardi, jeudi, samedi)
 - MO TU WE (Lundi, mardi, mercredi)
 - TH FR SA (Jeudi, vendredi, samedi)
 - MO WE FR SA (Lundi, mercredi, vendredi, dimanche)

Appuyer sur la touche SET (réglage) pour confirmer la sélection.

- Ensuite, les chiffres de l'heure digitor sur l'affichage. Utilisez les touches UP (HAUT) ou DOWN (BAS) pour sélectionner l'heure de début. Appuyez sur la touche SET (réglage) pour confirmer la sélection.
- Ensuite, les chiffres des minutes digitor sur l'affichage. Utilisez les touches UP (HAUT) ou DOWN (BAS) pour sélectionner les minutes actuelles et appuyez de nouveau sur la touche SET (réglage) pour confirmer la sélection.

Ensuite les réglages de désactivation (OFF) du programme 1 doivent être effectués.

- Appuyez sur la touche UP (HAUT) pour éditer les désactivations du programme 1.
- Répétez les étapes 3 à 5 pour régler (KO) (jours) et l'heure auxquels l'appareil doit se désactiver.

- Pour programmer d'autres cycles d'ACTIVATION/DÉSACTIVATION (ON/OFF) (20 activités au maximum), appuyez sur la touche UP (HAUT). Puis appuyez sur les touches UP (HAUT) ou DOWN (BAS) et suivez les étapes 3 à 5 pour programmer toute nouvelle activité d'activation/désactivation (ON/OFF). Lorsque la programmation est terminée, appuyez sur la touche ON/OFF (encendido/apagado) pour quitter ou attendre 1 minute (30 secondes pour quitter l'interface d'édition de séquences, 30 secondes pour quitter l'interface de programmation des activités).

Remarque 1: La programmation des plages horaires (ACTIVATION/DÉSACTIVATION) ne peut pas fonctionner correctement si une heure « Program ON » (programme d'activation) chevauche une heure « Program OFF » (programme de désactivation).

Remarque 2: Si la programmation est interrompue pendant plus de 30 secondes pendant l'établissement concret d'une heure « Program ON » (programme d'activation) ou d'une heure « Program OFF » (programme de désactivation), la minuterie revient automatiquement au mode de réglage par défaut. L'heure prédéfinie sera conservée.

Supprimer des programmes

- Appuyez sur la touche UP (HAUT). Utilisez les touches UP (HAUT) ou DOWN (BAS) pour sélectionner l'activité que vous souhaitez supprimer.
- Appuyez sur la touche ON/OFF pour supprimer le réglage de programme. Appuyez à nouveau fois pour réinitialiser. Lorsque la suppression est terminée, appuyez sur les touches UP (HAUT) ou DOWN (BAS) pour quitter ou attendre 1 minute (30 secondes pour quitter l'interface d'édition de séquences, 30 secondes pour quitter l'interface de programmation des événements).

Función aleatoria

S'active 2 à 30 minutes après le moment d'activation programmé (ON) et se désactive 2 à 30 minutes avant le moment de désactivation programmé (OFF). Pour activer la fonction aleatoria, appuyez sur la touche RND jusqu'à ce que « R » apparaisse sur l'écran. Appuyez à nouveau fois pour annuler. L'activation de la fonction aleatoria affecte les 20 programmes.

Remarque : La programmation des plages horaires (ACTIVATION/DÉSACTIVATION) ne peut pas fonctionner correctement si une heure « Program ON » (programme d'activation) chevauche une heure « Program OFF » (programme de désactivation).

Función de réglage manuel de priorité

La touche ON/OFF peut être utilisée pour effectuer une activation ou une désactivation (ON) ou (OFF). Une pression continue sur la touche ON/OFF permet d'activer successivement AUTO OFF (désactif), MANUAL ON (encendido automático), AUTO ON (activation automática), OFF (désactivation) et AUTO OFF (apagado automático).

- AUTO OFF (Appareil est en mode Timer (minuterie) et reste désactivé jusqu'au premier réglage ON (actif) des programmes.
- AUTO ON (Appareil est en mode Timer (minuterie) et reste activé jusqu'au premier réglage OFF (désactif) des programmes.
- ON (La minuterie reste activée et ne lance aucun programme tant que la touche prioritaire ON/OFF n'est pas enfoncée et qu'AUTO est affiché.
- OFF (La minuterie reste désactivée et ne lance aucun programme tant que la touche prioritaire ON/OFF n'est pas enfoncée et qu'AUTO est affiché.

Réglage d'activation/désactivation (ON/OFF) du compte à rebours

- Appuyez sur la touche UP (HAUT) ou DOWN (BAS) pendant 3 secondes pour accéder à l'interface de réglage « CTD » (compte à rebours).
- Appuyez sur la touche SET (réglage). OFF (désactif/désactif) sur l'écran. Utilisez les touches UP (HAUT) ou DOWN (BAS) pour sélectionner ON (actif) ou OFF (désactif) et confirmer en appuyant sur SET (réglage).
- L'option OFF (désactif) maintient la minuterie active et la désactive lorsque le compte à rebours (CTD) est terminé.
- L'option ON (actif) maintient la minuterie désactivée et l'active lorsque le compte à rebours (CTD) est terminé.
- Le chiffre des heures digitor sur l'écran. À l'aide des touches DOWN (BAS) ou UP (HAUT), sélectionnez l'heure actuelle et appuyez sur la touche SET pour confirmer.
- Le chiffre des minutes digitor sur l'écran. À l'aide des touches DOWN (BAS) ou UP (HAUT), sélectionnez les minutes et appuyez sur la touche SET (réglage) pour confirmer.
- Le chiffre des secondes digitor sur l'écran. À l'aide des touches DOWN (BAS) ou UP (HAUT), sélectionnez les secondes et appuyez sur la touche SET (réglage) pour confirmer.
- Appuyez sur la touche CTD pour commencer le compte à rebours, puis appuyez à nouveau sur la touche CTD pour arrêter le compte à rebours. La minuterie garde l'état avant que le compte à rebours (CTD) ne soit arrêté.

Remarque 1: Si l'heure actuelle est affichée, appuyez sur la touche CTD pour initialiser le compte à rebours commencé, CTD digitor sur l'écran d'ON/OFF indiquera l'état actuel de la sortie de la minuterie.

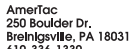
Remarque 2: Si la programmation est interrompue pendant plus de 30 secondes pendant le réglage du compte à rebours (CTD), la minuterie revient automatiquement au mode de réglage par défaut. L'heure prédéfinie sera conservée.

Touche de réinitialisation

Appuyez sur la touche RESET (réinitialisation). Les fonctions de la minuterie seront alors les fonctions par défaut, toutes les informations relatives aux heures et les programmes seront perdus.

CARACTÉRISTIQUES NOMINALES :

- America/El Caribe: Amefac le garantit ce produit contre tout défaut de matériau et de fabrication à l'exception d'origine pendant une période de un an à partir de la date d'achat.
- USA, 1000 W tungsteno 1/4 HP
- 12V, 80 Hz
- 10A, 125V AC, resistivos
- 8A, 1000 W tungsteno 1/4 HP



CONFORME UL STD 60730-1, 60730-2-2
 CERTIFIED TO CSA STD 60730-1, 60730-2-2
 CUMPLE LA NORMA UL STD 60730-1, 60730-2-2
 CERTIFICADO SEGÚN LA NORMA
 CSA STD 60730-1, 60730-2-2
 CONFORME A LA NORME UL STD 60730-1, 60730-2-2
 CERTIFIÉ CONFORMÉMENT À LA NORME
 CSA STD 60730-1, 60730-2-2