



TEMPORIZADOR DIGITAL - PG 25
MANUAL DE INSTRUCCIONES

Por favor lea las siguientes instrucciones detenidamente antes de conectar el temporizador a aparatos eléctricos.

IMPORTANTE

- No enchufe un aparato cuando exceda de 16 Amp.
- Asegúrese siempre de que el aparato está enchufado correctamente al dispositivo.
- Si necesita limpiar el temporizador, desconéctelo de la red eléctrica y límpielo con un paño seco.
- No sumerja el temporizador en agua u otro líquido.
- Radiadores y similares no deberían dejarse desatendidos mientras estén funcionando. El fabricante recomienda no conectar este tipo de aparatos al temporizador.

Este enchufe programador permite controlar el encendido/apagado de los aparatos que estén conectados a él, con la programación que desees. Tiene una batería que guarda la configuración una vez realizada. Si la pantalla LCD está en blanco, enchúfalo a la red durante 5-10 minutos para que la batería se cargue y pueda programarlo.

Características

- 10 programas diarios de encendido y apagado.
- 10 tipos de ciclos semanales.
- Intervalo mínimo de programación, 1 minuto.
- Máximo ajuste de programación 7 días.
- Modo Reloj 12 y 24h.
- Modo horario de verano.
- Modos Manual/programa/random (aleatorio).

1. Ajuste inicial.

Utiliza un objeto puntiagudo (como la punta de un clip) para pulsar el botón RESET y borrar cualquier programación anterior. La pantalla se mostrará como la foto 1 y cambiará al modo reloj como la foto 2 automáticamente.

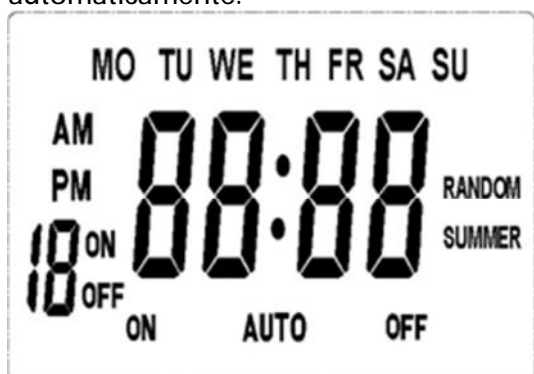


Foto 1



Foto 2

2. Ajuste del reloj

2.1. Pulsa el botón CLOCK para entrar en el modo reloj.

- 2.2. Pulsa y mantén el botón CLOCK, pulsa el botón WEEK para seleccionar el día de la semana actual, pulsa botón HOUR para seleccionar la hora y por último presiona el botón MINUTE para ajustar los minutos.
- 2.3. Pulsa los botones CLOCK y TIMER a la vez para seleccionar modo 12h o modo 24h.
- 2.4. Pulsa los botones CLOCK y ON/AUTO/OFF a la vez para activar el modo horario de verano, la pantalla indicará SUMMER.

3. Ajuste de programación

- 3.1. Desenchufa el programador, pulsa el botón TIMER para entrar en el modo programación.
- 3.2. Pulsa botón WEEK para seleccionar el ciclo en el siguiente orden:
Día único: MO -> TU -> WE -> TH -> FR -> SA -> SU. (Lunes, Martes, Miércoles, Jueves, Viernes, Sábado y Domingo).
Todos los días: MO TU WE TH FR SA SU -> Días laborales: MO TU WE TH FR.
Fin de semana: SA SU -> Sin domingo: MO TU WE TH FR SA.
Otros días: MO WE FR -> TU TH SA -> MO TU WE -> TH FR SA -> MO WE FR SU.
- 3.3. Pulsa el botón HOUR para ajustar la hora. Pulsa botón MINUTE para ajustar los minutos.
- 3.4. Pulsa botón RES/RCL para borrar o restaura la configuración anterior.
- 3.5. Vuelve a pulsar el botón TIMER, para continuar con el siguiente programa de encendido/apagado siguiendo los pasos 3.2 – 3.4.
- 3.6. Si no tocas ningún botón durante 30 segundos, el programador se saldrá del modo programación. Pulsa el botón CLOCK para salir del modo programación.

4. Modo Random o Aleatorio

El programador se encenderá de forma aleatoria para simular presencia en el hogar, por ejemplo, encendiendo lámparas.

- 4.1. Pulsa el botón RANDOM, la pantalla mostrará RANDOM indicando que la función está activada desde las 6:00 p.m hasta 6:00 a.m.
- 4.2. Pulsa el botón RANDOM otra vez, RANDOM desaparecerá de la pantalla y habrá cancelado la función.

5. Funcionamiento manual

- 5.1. Pulsa botón ON/AUTO/OFF para elegir el modo de funcionamiento en el orden ON -> AUTO -> OFF.
- 5.2. AUTO: Modo programación. ON: Modo encendido. OFF: Modo apagado.
- 5.3. Después de acabar el ajuste de la programación, selecciona modo AUTO y enchufa el aparato deseado, éste se encenderá y apagará de acuerdo a la programación ajustada.

6. Especificaciones

Precisión: +/- 1 minuto.

Batería: 1.2V DC NiMH

Max: 16A, 230V AC, 3680W.


7. Instrucciones de seguridad

- 7.1. Solo para uso interior en un ambiente seco de 0-40°C.
- 7.2. No enchufes dos o más aparatos juntos en una regleta.
- 7.3. No abras ni repares este producto por ti mismo.
- 7.4. Asegúrate de que el aparato está totalmente insertado en el enchufe de red para un correcto funcionamiento.
- 7.5. Conecta aparatos al programador con la correcta potencia soportada por éste (3680W).
- 7.6. Antes de limpiar el programador, desenchúfalo de la red y después límpialo con un paño seco.
- 7.7. No cubrir mientras esté en funcionamiento.

- 7.8. Sólo utilizar en enchufes con toma de tierra.
- 7.9. Desenchufe el temporizador cuando no esté en uso.
- 7.10. Este aparato pueden utilizarlo niños con edad de 8 años y superior y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento, si se les ha dado la supervisión o formación apropiadas respecto al uso del aparato de una manera segura y comprenden los peligros que implica. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento a realizar por el usuario no deben realizarlo los niños sin supervisión.
- 7.11. Se deberá supervisar a los niños para asegurarse de que no juegan con este aparato.
- 7.12. Mantenga el aparato y su cable fuera del alcance de los niños menores de 8 años.
- 7.13. PRECAUCIÓN: Para la seguridad de sus niños no deje material de embalaje (bolsas de plástico, cartón, polietileno etc.) a su alcance.
- 7.14. No lo ponga en funcionamiento si el cable o el enchufe están dañados o si observa que el aparato no funciona correctamente.
- 7.15. No manipule el aparato con las manos mojadas.
- 7.16. No sumergir el aparato en agua o cualquier otro líquido.
- 7.17. Antes de su limpieza observe que el aparato está desconectado.
- 7.18. El aparato debe instalarse de acuerdo con la reglamentación nacional para instalaciones eléctricas.
- 7.19. En caso de necesitar una copia del manual de instrucciones, puede solicitarla por correo electrónico a través de sonifer@sonifer.es.
- 7.20. ADVERTENCIA: En caso de mala utilización, existe riesgo de posibles heridas.



Eliminación del electrodoméstico viejo.

En base a la Norma europea 2002/96/CE de Residuos de aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE), los electrodomésticos viejos no pueden ser arrojados en los contenedores municipales habituales;  tienen que ser recogidos selectivamente para optimizar la recuperación y reciclado de los componentes y materiales que los constituyen, y reducir el impacto en la salud humana y el medioambiente. El símbolo del cubo de basura tachado se marca sobre todos los productos para recordar al consumidor la obligación de separarlos para la recogida selectiva.

El consumidor debe contactar con la autoridad local o con el vendedor para informarse en relación a la correcta eliminación de su electrodoméstico viejo.

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD: Este dispositivo cumple con los requisitos de la Directiva de Baja Tensión 2014/35/EU y los requisitos de la directiva de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/EU.

ENGLISH

DIGITAL TIMER PLUG – PG 25 INSTRUCTION MANUAL

Please read the following instructions carefully before connecting the timer to electrical appliances.

IMPORTANT

Do not plug a device if it exceeds 16 Amp. Always make sure the device is properly connected to the device. If you need to clear the timer, unplug it from the mains and wipe with a dry cloth.

Do not immerse the timer in water or other liquid.

Radiators and the like should not be left unattended while running. The manufacturer does not recommend connecting such devices to the timer.

This timer plug allows control turn on/off of the device which is plug in it, with desire programming. It has a battery that saves configuration once it is set. If LCD display is blank, plug it into mains for 5-10 minutes for loading battery and can setting it.

MAIN FEATURES

- Up to 10 daily programs of turn on and turn off.
- 10 kind of weekly cycles.
- Minimum interval programming: 1 minute.
- Maximum programming set: 7 days.
- Clock mode 12h. and 24h.
- Summer time mode.
- Manual/Setting/Random modes.

1. Initial setting

Use a pointed object (such as paper clip) to press RESET button and clean all before settings. Display will show as pic 1 and change to clock mode as pic 2 automatically.



Pic 1



Pic 2

2. Clock setting

- 2.1. Press CLOCK button to enter in clock mode.
- 2.2. Press and hold CLOCK button, press WEEK button to select current day of the week, press HOUR button to select current HOUR and by last press MINUTE button to set current minutes.
- 2.3. Press CLOCK and TIMER buttons at the same time to set 12h mode or 24h mode.
- 2.4. Press CLOCK and ON/AUTO/OFF button at the same time to turn on summer time mode, display will show SUMMER.

3. Programming setting

- 3.1. Unplug timer, press TIMER button to enter in programming mode.
- 3.2. Press WEEK mode to set programming cycle in following order:
Single day: MO -> TU -> WE -> TH -> FR -> SA -> SU.
Every day: MO TU WE TH FR SA SU -> Working days: MO TU WE TH FR.
Weekend: SA SU -> Except Sunday: MO TU WE TH FR SA.
Other days: MO WE FR -> TU TH SA -> MO TU WE -> TH FR SA -> MO WE FR SU.
- 3.3. Press HOUR button to set hour. Press MINUTE button to set minutes.
- 3.4. Press RES/RCL to clear or reset before configuration.
- 3.5. Press again TIMER button, to keep with next program of turning on/off following steps 3.2 – 3.4.
- 3.6. If you don't touch any button for 30 seconds, timer will exit of programming mode. Press CLOCK button to exit of programming mode too.

4. Random mode

Timer will turn on in random way to simulate home presence.

- 4.1. Press RANDOM button, display will show RANDOM so function is on from 6:00 p.m. to 6:00 a.m.

4.2. Press RANDOM button again, display won't show RANDOM and function is off.

5. Manual working

5.1. Press ON/AUTO/OFF button to select working mode in the order ON -> AUTO -> OFF.

5.2. AUTO: Programming mode. ON: Turn on mode. OFF: turn off mode.

5.3. After finish programming setting, select AUTO mode and plug in the desire appliance, it will turn on and turn off according programming set.

6. Specifications

Precision: +/- 1 minute.

Battery: 1.2V DC NiMH.

Max: 16A, 230V AC, 3680W.

7. Security instructions

7.1. Only for indoor using and dry environment 0-40°C.

7.2. Do not plug two or more appliances at the same time in a power strip.

7.3. Do not open or repair this product by yourself.

7.4. Ensure that timer socket is totally insert in mains plug for correct working.

7.5. Plug appliances to timer with correct supported power (3680W).

7.6. Before cleaning appliance, unplug it from mains and clean with dry cloth.

7.7. Do not cover during operation.

7.8. Only use in shock-proof plugs.

7.9. Unplug the time switch when not in use.

7.10. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children must never play with the appliance. Cleaning and user maintenance must never be carried out by children without supervision.

7.11. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

7.12. Keep the appliance and the cable cord out of the reach of children less than 8 years old.

7.13. WARNING: In order to ensure your children's safety, please keep all packaging (plastic bags, boxes, polystyrene etc.) out of their reach.

7.14. Do not use the unit with a damaged cord or plug, or if it is not working properly.

7.15. Do not handle the appliance with wet hands.

7.16. Never immerse the appliance in water or any other liquid.

7.17. Make sure the appliance has been unplugged before cleaning.

7.18. This appliance must be installed following the national regulations for electrical installations.

7.19. In case that you need a copy of the instruction manual, you can ask for it writing an email to sonifer@sonifer.es.

7.20. WARNING: In case of misuse, there is a risk of possible injury.



Disposal of old electrical appliances.

The European directive 2002/96/EC on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE), requires that old household electrical appliances must not be disposed of in the normal unsorted municipal waste stream. Old appliances must be collected separately in order to optimize the recovery and recycling of the materials they contain, and reduce the impact on human health and the environment.

The crossed out "wheeled bin" symbol on the product reminds you of your obligation, that when you dispose of the appliance, it must be separately collected.

Consumers should contact their local authority or retailer for information concerning the correct disposal of their old appliance.

DECLARATION OF CONFORMITY: This device complies with the requirements of the Low Voltage Directive 2014/35/EU and the requirements of the EMC directive 2014/30/EU.

FRANÇAIS

PROGRAMMEUR DIGITAL – PG 25 MANUEL D'INSTRUCTION

S'il vous plaît lire attentivement les instructions suivantes avant de connecter la minuterie pour appareils électriques.

IMPORTANT

Ne branchez pas un appareil si elle dépasse 16 Amp. Toujours s'assurer que le périphérique est correctement connecté à l'appareil. Si vous avez besoin d'effacer la minuterie, le débrancher de la prise secteur et essuyez avec un chiffon sec.

Ne plongez pas la minuterie dans l'eau ou tout autre liquide.

Radiateurs et autres éléments ne doivent pas être laissés sans surveillance pendant la course. Le fabricant déconseille de connecter ces appareils à la minuterie.

Cette prise de minuterie permet de contrôler l'activation/ la désactivation du périphérique branché, avec la programmation souhaitée. Il dispose d'une batterie qui enregistre la configuration une fois celle-ci définie. Si l'écran LCD est vide, branchez-le au secteur pendant 5 à 10 minutes pour charger la batterie et réglez-le.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Jusqu'à 10 programmes quotidiens d'activation et de désactivation.
- 10 types de cycles hebdomadaires.
- Programmation intervalle minimum : 1 minute.
- Programmation maximale : 7 jours.
- Mode horloge 12h. et 24h.
- Mode heure d'été.
- Modes manuel / réglage / aléatoire.

1. Réglage initial

Utilisez un objet pointu (tel qu'un trombone) pour appuyer sur le bouton RESET et nettoyez tous les paramètres précédents.

L'affichage indiquera la photo 1 et passera automatiquement en mode horloge comme la photo 2.



Photo 1



Photo 2

2. Réglage de l'horloge

- 2.1. Appuyez sur le bouton CLOCK pour entrer en mode horloge.
- 2.2. Appuyez sur le bouton CLOCK et maintenez-le enfoncé, appuyez sur le bouton WEEK pour sélectionner le jour de la semaine en cours, appuyez sur le bouton HOUR pour sélectionner l'heure actuelle et, en dernier, appuyez sur le bouton MINUTE pour régler les minutes actuelles.
- 2.3. Appuyez simultanément sur les touches CLOCK et TIMER pour régler les modes 12h ou 24h.
- 2.4. Appuyez simultanément sur les touches CLOCK et ON/AUTO/OFF pour activer le mode heure d'été. L'écran affichera SUMMER.

3. Réglage de la programmation

- 3.1. Débranchez la minuterie, appuyez sur la touche TIMER pour entrer en mode de programmation.
- 3.2. Appuyez sur le mode WEEK pour définir le cycle de programmation dans l'ordre suivant :
 Jour unique : MO -> TU -> WE -> TH -> FR -> SA -> SU. (Lundi, Mardi, Mercredi, Jeudi, Vendredi, Samedi, Dimanche).
 Tous les jours : MO TU WE TH FR SA SU -> Jours ouvrables : MO TU WE TH FR.
 Fins de semaine : SA SU -> Sauf dimanche : MO TU WE TH FR SA.
 Autres jours : MO WE FR -> TU TH SA -> MO TU WE -> TH FR SA -> MO WE FR SU.
- 3.3. Appuyez sur le bouton HOUR pour régler l'heure. Appuyez sur le bouton MINUTE pour régler les minutes.
- 3.4. Appuyez sur RES/RCL pour effacer ou réinitialiser avant la configuration.
- 3.5. Appuyez à nouveau sur le bouton TIMER pour continuer avec le programme d'activation/désactivation suivant les étapes 3.2. à 3.4.
- 3.6. Si vous ne touchez à aucun bouton pendant 30 secondes, la minuterie quittera le mode de programmation. Appuyez sur le bouton CLOCK pour quitter également le mode de programmation.

4. Mode aléatoire

La minuterie s'allumera de manière aléatoire pour simuler la présence à domicile.

- 4.1. Appuyez sur le bouton RANDOM, l'écran affichera RANDOM et la fonction sera activée à partir de 18h00 à 6h00.
- 4.2. Appuyez de nouveau sur le bouton RANDOM, l'afficheur n'affiche pas RANDOM et la fonction est désactivée.

5. Fonctionnement manuel

- 5.1. Appuyez sur le bouton ON/AUTO/OFF pour sélectionner le mode de fonctionnement dans l'ordre ON -> AUTO -> OFF.
- 5.2. AUTO : mode de programmation. ON : Mode allumage. OFF : mode éteindre.
- 5.3. Une fois le réglage de la programmation terminé, sélectionnez le mode AUTO et branchez l'appareil souhaité.

6. Spécifications

Précision : +/- 1 minute.

Batterie : 1.2V DC NiMH.

Max : 16A, 230V AC, 3680W.

7. Consignes de sécurité

- 7.1. Seulement pour utilisation à l'intérieur et environnement sec 0-40°C.
- 7.2. Ne branchez pas deux appareils ou plus en même temps dans une multiprise.
- 7.3. Ne pas ouvrir ou réparer ce produit par vous-même.

- 7.4. Assurez-vous que la prise de la minuterie est totalement insérée dans la prise secteur pour un fonctionnement correct.
- 7.5. Branchez les appareils sur la minuterie avec la prise en charge correcte (3680W).
- 7.6. Avant de nettoyer l'appareil, débranchez-le du secteur et nettoyez-le avec un chiffon sec.
- 7.7. Ne pas couvrir pendant le fonctionnement.
- 7.8. Utiliser uniquement dans des fiches antichoc.
- 7.9. Débranchez la minuterie lorsqu'elle n'est pas utilisée.
- 7.10. Cet appareil peut être utilisé par des enfants 8 ans ou plus et des personnes présentant un handicap physique, sensoriel, mental ou moteur voire ne disposant pas des connaissances et de l'expérience nécessaires en cas de surveillance ou d'instructions sur l'usage de cet appareil en toute sécurité et de compréhension des risques impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et la maintenance ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- 7.11. Les enfants doivent être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec cet appareil.
- 7.12. Gardez l'appareil et le câble à la portée des enfants de moins de 8 ans.
- 7.13. ATTENTION: Par mesure de sécurité vis-à-vis des enfants, ne laissez pas les emballages (sac en plastique, carton, polystyrène) à leur portée.
- 7.14. Ne jamais le faire fonctionner si le cordon ou la fiche sont abîmés ou si vous remarquez que l'appareil ne fonctionne pas correctement.
- 7.15. Ne pas manipuler l'appareil, les mains mouillées.
- 7.16. Ne jamais placer l'appareil près de l'eau ou autre liquide.
- 7.17. Avant de nettoyer l'appareil, vérifiez s'il est bien débranché.
- 7.18. L'appareil doit être installé suivant les normes nationales pour les installations électriques.
- 7.19. En cas où vous avez besoin d'une copie du manuel d'instructions, vous pouvez le demander à l'adresse e-mail sonifer@sonifer.es
- 7.20. AVERTISSEMENT: En cas de mauvaise utilisation de l'appareil, il y a un risque de blessure.



Enlèvement des appareils ménagers usagés.

La directive européenne 2002/96/EC sur les Déchets des Equipements Electriques et Electroniques (DEEE), exige que les appareils ménagers usagés ne soient pas jetés dans le flux normal des déchets municipaux. Les appareils usagés doivent être collectés séparément afin d'optimiser le taux de récupération et le recyclage des matériaux qui les composent, et réduire l'impact sur la santé humaine et l'environnement.

Le symbole de la poubelle barrée est apposée sur tous les produits pour rappeler les obligations de collecte séparée.

Les consommateurs devront contacter les autorités locales ou leur revendeur concernant la démarche à suivre pour l'enlèvement de leur vieil appareil.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ: Cet appareil est conforme aux exigences de la Directive Basse Tension 2014/35/EU et aux exigences de la directive EMC 2014/30/EU.

PORTUGUÊS

TEMPORIZADOR DIGITAL - PG 25
MANUAL DE INSTRUÇÕES

Por favor, leia atentamente as seguintes instruções antes de ligar o temporizador para aparelhos elétricos.

IMPORTANTE

Não conecte um dispositivo de se exceder 16 Amp. Sempre verifique se o dispositivo está conectado corretamente ao dispositivo. Se você precisa limpar o timer, desligue-o da tomada e limpe com um pano seco.

Não mergulhe o temporizador em água ou outro líquido.

Radiadores e similares não devem ser deixados sozinhos durante a execução. O fabricante não recomenda a ligação de tais dispositivos para o temporizador.

Este temporizador permite ligar/desligar o controle do dispositivo que está conectado, com a programação desejada. Ele possui uma bateria que salva a configuração depois de configurada. Se o visor LCD estiver em branco, conecte-o à rede elétrica por 5 a 10 minutos para carregar a bateria e pode configurá-lo.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Até 10 programas diários de ligar e desligar.
- 10 tipos de ciclos semanais.
- Programação de intervalo mínimo: 1 minuto.
- Conjunto máximo de programação: 7 dias.
- Modo de relógio 12h. e 24h.
- Modo de horário de verão.
- Modos manual/programação/aleatorio.

1. Configuração inicial

Use um objeto pontiagudo (como clipe de papel) para pressionar o botão RESET e limpar tudo antes das configurações. O visor mostrará como foto 1 e mudará para o modo de relógio como foto 2 automaticamente.

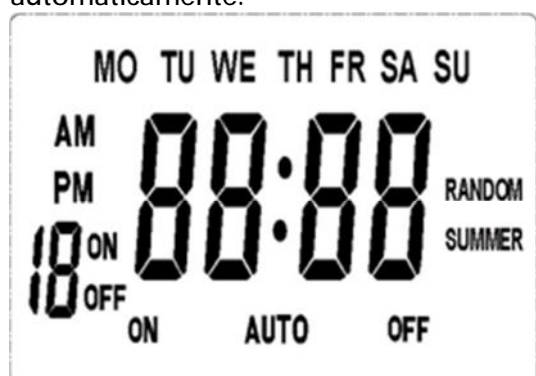


Foto 1



Foto 2

2. Acerto do relógio

2.1. Pressione o botão CLOCK para entrar no modo relógio.

2.2. Pressione e segure o botão CLOCK, pressione o botão WEEK para seleccionar o dia da semana atual, pressione o botão HOUR para seleccionar hora atual e, por último, pressione o botão MINUTE para definir os minutos atuais.

2.3. Pressione os botões CLOCK e TIMER ao mesmo tempo para definir o modo 12h ou 24h.

2.4. Pressione CLOCK e o botão ON/AUTO/TIMER ao mesmo tempo para ativar o modo horário de verão; o visor exibirá SUMMER.

3. Configuração de programação

3.1. Desligue o temporizador, pressione o botão TIMER para entrar no modo de programação.

3.2. Pressione o botão WEEK para definir o ciclo de programação na seguinte ordem:

Dia único: MO -> TU -> WE -> TH -> FR -> SA -> SU. (Segunda-feira, terça-feira, quarta-feira, quinta-feira, sexta-feira, sábado, domingo).

Todos os dias: MO TU WE TH FR SA SU -> Dias úteis: MO TU WE TH FR.

Fim de semana: SA SU -> exceto domingo: MO TU WE TH FR SA.

Outros dias: MO WE FR -> TU TH SA -> MO TU WE -> TH FR SA -> MO WE FR SU.

3.3. Pressione o botão HOUR para definir a hora. Pressione o botão MINUTE para definir os minutos.

3.4. Pressione RES/RCL para limpar o reset antes da configuração.

3.5. Pressione novamente o botão TIMER, para continuar com o próximo programa de ligar/desligar, seguido as etapas 3.2.-3.4.

3.6. Se você não pressionar nenhum botão por 30 segundos, o timer sairá do modo de programação. Pressione o botão CLOCK para sair do modo de programação também.

4. Modo Random (aleatório)

O temporizador liga aleatoriamente para simular a presença em casa.

4.1. Pressione o botão RANDOM, o visor exibirá RANDOM, para que a função seja ativada a partir das 18:00 às 6:00 da manhã.

4.2. Pressione o botão RANDOM novamente, o visor não exibirá RANDOM e a função está desativada.

5. Operação manual

5.1. Pressione o botão ON/AUTO/OFF para selecionar o modo de trabalho na ordem ON -> AUTO -> OFF.

5.2. AUTO: modo de programação. ON: modo ligado. OFF: modo desligado.

5.3. Após finalizar a configuração da programação, selecione o modo AUTO e conecte o dispositivo desejado, ele será ligado e desligado de acordo com o conjunto de programação.

6. Especificações

Precisão: +/- 1 minuto.

Bateria: 1.2V DC NiMH.

Máx.: 16A, 230V CA, 3680W.

7. Instruções de segurança

7.1. Somente para uso interno e ambiente seco 0-40°C.

7.2. Não conecte dois ou mais aparelhos ao mesmo tempo em um filtro de linha.

7.3. Não abra ou repare este produto sozinho.

7.4. Certifique-se de que o soquete do temporizador esteja totalmente inserido no plugue principal para o correto funcionamento.

7.5. Conecte os aparelhos ao timer com a potência suportada correta (3680W)

7.6. Antes de limpar o aparelho, desconecte-o da rede elétrica e limpe-o com um pano seco.

7.7. Não cubra durante a operação.

7.8. Use apenas em tomadas à prova de choque.

7.9. Desconecte o interruptor do tempo quando não estiver em uso.

7.10. Este aparelho pode ser usado por crianças maiores de 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com falta de experiência e conhecimento, sempre que lhes seja dada a supervisão apropriada ou instruções para a utilização do aparelho de forma segura e de modo a que compreendam os perigos inerentes. Não deixe que crianças brinquem com o aparelho. Não permita a limpeza e manutenção do aparelho pelo utilizador a crianças sem vigilância.

7.11. As crianças deverão ser supervisionadas, para se assegurar de que não brincam com a unidade.

7.12. Mantenha o aparelho e o seu cabo fora do alcance de crianças menores de 8 anos.

7.13. PRECAUÇÃO: Para a segurança dos seus filhos, não deixe partes da embalagem (sacos plásticos, papelão, esferovite, etc.) ao alcance dos mesmos.

- 7.14. Não ponha em funcionamento se o cabo ou a ficha estiverem estragados ou se observa que o aparelho não funciona correctamente.
- 7.15. Não utilize o aparelho com as mãos molhadas.
- 7.16. Não mergulhe o aparelho em água nem em nenhum outro líquido.
- 7.17. Antes de efectuar a sua limpeza comprove que o aparelho está desligado.
- 7.18. O aparelho deve ser instalado de acordo com a regulamentação nacional para instalações eléctricas.
- 7.19. No caso em que você precisa de uma cópia do manual de instruções, você pode perguntar para ele por a escrita um e-mail para sonifer@sonifer.es
- 7.20. ATENÇÃO: Em caso de utilização incorreta do aparelho, há um risco de possíveis lesões.



Recolha dos eletrodomésticos.

A diretiva Europeia 2002/96/CE referente à gestão de resíduos de aparelhos elétricos e eletrônicos (RAEE), prevê que os eletrodomésticos não devem ser escoados no fluxo normal dos resíduos sólidos urbanos. Os aparelhos desatualizados devem ser recolhidos separadamente para otimizar a taxa de recuperação e reciclagem dos materiais que os compõem e impedir potenciais danos para a saúde humana e para o ambiente. O símbolo constituído por um contendor de lixo barrado com uma cruz deve ser colocado em todos os produtos por forma a recordar a obrigatoriedade de recolha separada.

Os consumidores devem contactar as autoridades locais ou os pontos de venda para solicitar informação referente ao local apropriado onde devem depositar os eletrodomésticos velhos.

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE: Este dispositivo está em conformidade com as exigências da Directiva de Baixa Tensão 2014/35/EU e os requisitos da directiva EMC 2014/30/EU.