

Programmateur numérique hebdomadaire (16 prog. / 7 j) – Greenblue - GRE_GB105

Notice d'utilisation et d'installation.

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

Nous vous remercions d'avoir sélectionné ce programmateur numérique hebdomadaire. Il vous permet d'enregistrer 16 programmations horaires différentes sur la base d'une semaine de 7 jours. La prise suit ensuite cette programmation.

Elle est idéale pour gérer l'équipement électronique, les climatiseurs, les chaudières CO, les fours électriques, les distributeurs d'eau, les chargeurs de téléphone... Cela permet d'éviter d'avoir des appareils consommant de l'énergie pour rien, et ainsi de réaliser des économies d'énergie.

DESCRIPTION DE L'APPAREIL ET INSTALLATION

Reliez la prise au secteur. Pendant une seconde, tous les éléments de l'écran LCD s'allument, comme montré ci-dessous :



Tableau de correspondances des jours :

MO	TU	WE	TH
Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi

FR	SA	SU
Vendredi	Samedi	Dimanche

L'horloge affiche les informations suivantes en séquence : heure, minutes, secondes, jour de la semaine, mode 24/12 heures. Appuyez simultanément sur les boutons « CLOCK » et « PROG » pour basculer entre le mode 24 heures et le mode 12 heures.

UTILISATION

▪ Réglage de l'heure

1. Maintenez le bouton « CLOCK » enfoncé pendant 3 secondes. L'écran affiche les symboles des heures « HOURS », minutes « MINUTS » et jour de la semaine « WEEKS ».
2. Appuyez sur le bouton « SET » et le triangle (▶) apparaît, vous indiquant que vous réglez l'heure. Appuyez sur « UP » autant de fois que nécessaire pour régler la bonne heure (de 0 à 24 heures)
3. Appuyez sur la touche « SET », le triangle se place en face des minutes. Appuyez sur « UP » pour régler les minutes de (0 à 60 minutes).
4. Appuyez sur « SET » pour régler le jour de la semaine en cours (voir tableau ci-dessus)
5. Pour confirmer le réglage, appuyez sur la touche « OK ».
6. Appuyez simultanément sur « SET » et « CLOCK » pour passer l'appareil en mode « Heure d'été » (Le symbole **SUMMER** apparaît à l'écran) ou pour le repasser en mode « Heure d'hiver » (ce symbole disparaît).

▪ Réglage des programmations

1. Appuyez sur le bouton « PROG ». L'écran affiche un numéro de programmation. La mémoire peut contenir jusqu'à 16 programmations.
2. Appuyez sur le bouton « SET ». Le sélecteur (▶) apparaît en face de « HOURS », appuyez sur « UP » pour régler l'heure de la programmation.
3. Appuyez sur le bouton « SET ». Le sélecteur (▶) apparaît en face de « MINUTS », appuyez sur « UP » pour régler les minutes de l'horaire de la programmation.

4. Appuyez sur le bouton « SET ». Le sélecteur (▶) apparaît en face de « WEEKS », appuyez sur « UP » pour régler les jours de la semaine de la programmation. Vous pouvez choisir un jour unique ou une configuration de jours parmi celles disponibles (TU→WE→TH→FR→SA→SU→MO; TU; WE; TH; FR→SA; SU→MO; TU; WE; TH; FR; SA→MO WE FR→TU TH SA→MO TU WE→TH FR SA→MO TU WE TH FR SA SU.)

5. Appuyez sur la touche « PROG » pour enregistrer le mode « ON ». Vous passerez ensuite à la configuration pour « OFF ». Suivez les étapes comme pour ON

6. Appuyez sur « OK » pour terminer et sauvegarder la programmation.

▪ Supprimer une programmation

Pour supprimer une programmation, sélectionnez-la en appuyant sur PROG jusqu'à afficher son numéro, puis appuyez sur « CLEAR »

Pour supprimer tous les programmes, appuyez sur « PROG » puis sur « SET » et enfin sur « UP ».

▪ Modes de fonctionnement

Appuyez sur le bouton « SET » pour alterner entre trois modes de fonctionnement :

« ON » signifie que la minuterie est en fonctionnement. « OFF » signifie que la prise n'est jamais commandée automatiquement. « AUTO » signifie que la prise fonctionne selon les programmations.

▪ Simulation de présence / allumage aléatoire

Appuyez sur les touches « SET » et « UP » simultanément. Le symbole **RANDOM** apparaît à l'écran et la prise est allumée et éteinte au hasard, parfait pour simuler une présence si une lampe y est reliée.

Répétez l'appui sur « SET » et « UP » pour désactiver ce mode.

▪ Compte à rebours

1. Appuyez sur « UP » et « PROG » pour activer le compte à rebours. L'affichage indique « COUNTDOWN ». La durée minimale est de 1 minute, la durée maximale est de 99 heures, 59 minutes.
2. Appuyez sur le bouton « SET ». Le sélecteur (▶) apparaît en face de « HOURS », appuyez sur « UP » pour régler l'heure du compte à rebours de 0 à 99 heures.
3. Appuyez sur le bouton « SET ». Le sélecteur (▶) apparaît en face de « MINUTS », appuyez sur « UP » pour régler les minutes du compte à rebours de 0 à 59 minutes.
4. Appuyez sur le bouton « OK » pour confirmer le temps saisi et démarrer le compte à rebours.
5. L'écran affiche le compte à rebours avec la mention « COUNTDOWN ».
6. Pour désactiver le compte à rebours, appuyez sur « UP » et « PROG ». La mention « COUNTDOWN » disparaît de l'écran, et c'est l'heure qui est alors affichée au milieu.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tension : 220 - 240 VAC 50Hz
Charge maximale : 16A / 3600W
Pas minimum entre le début/arrêt : 1 min
Température : -10°C à +40°C
Précision : ± 1 minute par mois

RECYCLAGE



Ce logo signifie qu'il ne faut pas jeter les appareils hors d'usage avec les ordures ménagères. Les substances dangereuses qu'ils sont susceptibles de contenir peuvent nuire à la santé et à l'environnement. Faites reprendre ces appareils par votre distributeur ou utilisez les moyens de collecte sélective mis à votre disposition par votre commune.

IMPORTATION

Importé pour la France par :

SARL APITRONIC
55a avenue de la Gare
63730 LES MARTRES DE VEYRE

web : <http://www.apitronic.fr>
email : contact@apitronic.fr