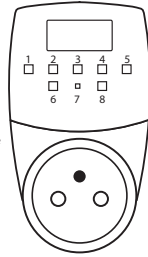


## A. Boutons et fonctions :

- 1) [CLOCK]: bouton permettant de revenir au mode d'affichage de l'heure et de basculer entre les modes 12 heures et 24 heures (maintenir le bouton enfoncé pendant 3 secondes).
- 2) [+]: bouton permettant d'augmenter la valeur affichée et d'accéder à la fonction de configuration du groupe de programmes.
- 3) [-]: bouton permettant de diminuer la valeur affichée et d'accéder à la fonction de configuration du compte à rebours.
- 4) [RND]: bouton du mode de déclenchement aléatoire.
- 5) [ON/OFF]: bouton de mise sous tension / mode automatique / mise hors tension et permettant d'annuler / de réinitialiser le groupe de programmes.
- 6) [SET]: bouton permettant de configurer l'horloge et les boutons permettant de basculer d'un mode à l'autre.
- 7) [RESET]: bouton permettant de réinitialiser le système.
- 8) [C.D.]: bouton du compte à rebours et permettant d'activer le mode d'heure d'été (en combinaison avec le bouton [ON/OFF]).



## B. Réglage de l'horloge

- Branchez le programmeur dans une prise de courant ou appuyez sur le bouton [RESET], ou appuyez sur le bouton [CLOCK] à partir de n'importe quel autre mode pour activer le mode CLOCK.
- Appuyez sur le bouton [SET]. Lorsque "WEEK" clignote à l'écran, appuyez sur le bouton [+] ou [-] pour sélectionner le jour, du lundi au dimanche.
- Appuyez sur le bouton [SET]. Lorsque "HOUR" clignote à l'écran, appuyez sur le bouton [+] ou [-] pour sélectionner l'heure, de 0 à 12 ou de 0 à 23.
- Appuyez sur le bouton [SET]. Lorsque "MINUTE" clignote à l'écran, appuyez sur le bouton [+] ou [-] pour sélectionner les minutes, de 0 à 59.
- Appuyez sur le bouton [SET] pour revenir au mode CLOCK.
- Pendant le réglage, maintenez le bouton [+] ou [-] enfoncé pendant 3 secondes pour augmenter ou diminuer rapidement la valeur.

## C. Réglage du groupe de programmes

- En mode CLOCK, appuyez sur le bouton [+] ou [-] pour accéder à la fonction de réglage du groupe de programmes ou du compte à rebours. L'écran affiche successivement : "1on-1off-2on-2off-... 20on-20off-d on" (ou "d off"); maintenez le bouton [+] ou [-] enfoncé pendant 3 secondes pour augmenter ou diminuer rapidement la valeur.

- Sélectionnez le groupe de programmes "1 on". Affichage : ---:--. Appuyez sur le bouton [SET]. Lorsque "WEEK" clignote à l'écran, appuyez sur le bouton [+] ou [-] pour régler le jour de la semaine. L'écran affiche successivement :

```
MOTU WE TH FR SA SU,
MO, TU, WE, TH, FR, SA, SU,
MOTU WE TH FR, SA SU,
MOTU WE TH FR SA,
MO WE FR, TU TH SA,
MOTU WE, TH FR SA,
MO WE FR SU.
```

- Appuyez sur le bouton [SET]. Lorsque "HOUR" clignote à l'écran, appuyez sur le bouton [+] ou [-] pour régler l'heure.
- Appuyez sur le bouton [SET]. Lorsque "MINUTE" clignote à l'écran, appuyez sur le bouton [+] ou [-] pour régler les minutes.
- Appuyez sur le bouton [SET] pour accéder à la fonction de configuration "1 on". Appuyez sur le bouton [ON/OFF] pour annuler l'opération ou la réinitialiser.
- Appuyez sur le bouton [+] pour accéder à la fonction de configuration "1 off". Idem que pour la configuration "1 on".
- Configuration maximale : 20 groupes de programmes.
- Appuyez sur le bouton [CLOCK] pour revenir au mode CLOCK.
- Pendant le réglage, maintenez le bouton [+] ou [-] enfoncé pendant 3 secondes pour augmenter ou diminuer rapidement la valeur.

**Remarque :** Le groupe de programmes ne peut être utilisé qu'en mode AUTO et sans réglage préalable.

## D. Réglage du compte à rebours

- Les fonctions du compte à rebours sont "d on" et "d off".
- "d on" : mise sous tension après activation du compte à rebours ; mise hors tension après désactivation du compte à rebours.
- "d off" : mise hors tension après activation du compte à rebours ; mise sous tension après désactivation du compte à rebours.

- En mode CLOCK, appuyez sur le bouton [+] ou [-] pour accéder à la fonction de réglage du groupe de programmes ou du compte à rebours, puis sélectionnez "d on" ou "d off".

- Appuyez sur le bouton [SET]. Lorsque "ON/OFF" clignote à l'écran, appuyez sur le bouton [+] ou [-] pour sélectionner l'option souhaitée (ON/OFF).
- Appuyez sur le bouton [SET]. Lorsque "HOUR" clignote à l'écran, appuyez sur le bouton [+] ou [-] pour sélectionner le nombre d'heures souhaité, de 0 à 99.
- Appuyez sur le bouton [SET]. Lorsque "MINUTE" clignote à l'écran, appuyez sur le bouton [+] ou [-] pour sélectionner le nombre de minutes souhaité, de 0 à 59.
- Appuyez sur le bouton [SET]. Lorsque "SECONDS" clignote à l'écran, appuyez sur le bouton [+] ou [-] pour sélectionner le nombre de secondes souhaité, de 0 à 59.
- Appuyez sur le bouton [SET] pour terminer le réglage.
- Appuyez sur le bouton [C.D.] pour lancer le compte à rebours.
- Lorsque vous appuyez sur le bouton [C.D.] pendant le compte à rebours, celui-ci s'interrompt et revient à la valeur de réglage initiale.

- Le compte à rebours fonctionne en mode AUTO.

## E. Fonction de déclenchement aléatoire

- En mode CLOCK, appuyez sur le bouton [ON/OFF] pour accéder au mode OFF. Appuyez à nouveau sur le bouton [ON/OFF] pour afficher le mode AUTO.
- Appuyez sur le bouton [RND] jusqu'à ce que "R" s'affiche à l'écran pour accéder au mode RANDOM.
- La fonction de déclenchement aléatoire peut être utilisée entre 18h et 6h. Pendant cette plage horaire, le programmeur est sous tension pendant 15 à 30 minutes, et hors tension pendant 45 à 60 minutes.

## F. Mode 12 / 24 h

- En mode CLOCK, maintenez le bouton [CLOCK] enfoncé pendant 3 secondes. L'affichage de "AM/PM" dans le coin supérieur gauche de l'écran indique que le mode 12 heures est activé.
- Lorsque vous maintenez à nouveau le bouton [CLOCK] enfoncé pendant 3 secondes, "AM/PM" disparaît du coin supérieur gauche de l'écran. Cela vous indique que le mode 24 heures est activé.

## G. Mode d'heure d'été

- En mode CLOCK, appuyez simultanément sur les boutons [ON/OFF] et [C.D.]. Lorsque "S" apparaît à l'écran, l'heure est avancée d'une heure.
- Appuyez une nouvelle fois sur les boutons pour revenir au mode initial.

## H. Caractéristiques techniques

Alimentation : 230 Vca, 50 Hz  
Résistance maximale : 7,8 A

## I. Mise en garde

Ne pas brancher le programmeur sur un autre programmeur.

## WEEE



### Recyclage

Conformément aux directives européennes DEEE(2002/96/EC) et relative aux accumulateurs (2006/66/EC), tout appareil électrique, électronique ou accumulateur doit être collecté séparément par un système local et spécialisé de collecte des déchets. Ne jetez pas ces produits avec les déchets ordinaires. Consultez la réglementation en vigueur. La marque en forme de poubelle indique que ce produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères dans aucun des pays de l'UE. Afin de prévenir tout risque sur l'environnement ou la santé humaine lié à la mise au rebut incontrôlée, recyclez le produit de façon responsable afin de promouvoir l'utilisation durable des ressources matérielles. Pour renvoyer votre appareil usagé, utilisez les systèmes de renvoi et collecte ou contactez le revendeur d'origine. Il se chargera du recyclage dans le respect des dispositions réglementaires.