



# CLASS

## HORLOGE ÉLECTRONIQUE PROGRAMMABLE 7 JOURS

Affichage du jour de la semaine

Affichage 6 modes On/Off (M/A)

Réglage de l'heure

Réglage du jour de la semaine

Saisie / Rappel programme

Annulation / Rappel

Heure/Temps programmé

VERROUILLAGE / AUTO / DÉVERROUILLAGE affichage

Réglage des minutes

Réglage des heures

Remise à zéro

Sélection VERROUILLAGE / AUTO / DÉVERROUILLAGE

### MODE D'EMPLOI

#### (I) FONCTION DES BOUTONS-POUSSOIRS :

- (1)  $\odot$  : Affichage de l'horloge
- (2) D : Remise à zéro du jour
- (3) H : Remise à zéro de l'heure
- (4) M : Remise à zéro des minutes
- (5) PROG : 6 Jeux de paramètres On/Off programmables, affichage 1 ON, 1 OFF ... 6 ON, 6 OFF
- (6) D/R : Annulation / Rappel
- (7) (symb) : Sélection VERROUILLAGE / AUTO / DÉVERROUILLAGE

#### (II) RÉGLAGE DE LA DATE ET DE L'HEURE

- (1) Appuyer simultanément sur  $\odot$  et "D" jusqu'à ce que la date correcte s'affiche.
- (2) Appuyer simultanément sur  $\odot$  et "H" jusqu'à ce que l'heure correcte s'affiche.
- (3) Appuyer simultanément sur  $\odot$  et "M" jusqu'à ce que les minutes correctes s'affichent.

#### (III) RÉGLAGE DU PROGRAMMATEUR

- (1) Appuyer sur "PROG". Le mode 1 devient actif (ON).
  - (2) Appuyer sur "D". Relâcher la touche lorsque la date désirée est atteinte (10 modes différents : ① LUN ② MAR ③ MER, ④ JEU, ⑤ VEN, ⑥ SAM, ⑦ DIM, ⑧ LUN MAR MER JEU VEN, ⑨ SAM DIM, ⑩ LUN MAR MER JEU VEN SAM DIM).
  - (3) Appuyer sur "H". Relâcher la touche lorsque l'heure désirée est atteinte.
  - (4) Appuyer sur "M". Relâcher la touche lorsque les minutes désirées sont atteintes.
  - (5) Appuyer sur "PROG". Le mode 1 est désactivé (OFF).
  - (6) Répéter les étapes 2 à 4.
  - (7) Répéter les étapes 1 à 6 jusqu'à ce que les 6 modes de l'horloge aient été programmés.
  - (8) Pour contrôler les paramètres saisis, appuyer sur "PROG".
  - (9) Appuyer sur (symbole) pour sélectionner la programmation initiale en "AUTO".
  - (10) Appuyer sur  $\odot$  pour revenir à l'heure courante.
- (IV) Mettre l'appareil sous tension. le programmeur doit être en mode "AUTO".

- (V) Appuyer sur (symbole) pour passer en mode "VERROUILLAGE"  $\leftrightarrow$  "AUTO"  $\leftrightarrow$  "DÉVERROUILLAGE" de l'affichage LCD. Stopper sur "LOCK OFF" (Déverrouillage) pour fonctionnement manuel, sur "AUTO" pour fonctionnement automatique.

- (VI) Pour annuler la programmation, appuyer sur "D/R". L'afficheur LCD indique "\_ \_ \_ \_" pour confirmer l'annulation. Un nouvel appui sur "D/R" permet de revenir aux réglages précédents.

### REMARQUE :

- 1) Pour la fonction "ON / AUTO / OFF", seule la position "AUTO" permet un fonctionnement automatique en fonction du réglage programmable. Si l'afficheur indique "LOCK ON" (Verrouillage), l'appareil restera activé et ne sera pas désactivé automatiquement. Si l'afficheur indique "LOCK OFF" (Déverrouillage), l'appareil restera désactivé continuellement.
- 2) La consommation de l'appareil électrique relié au programmeur ne doit pas dépasser les limites fixées.

### SORTIES COMMANDE ET RACCORDEMENT

L = Phase - N = Neutre

NC = Normalement fermé

NO = Normalement ouvert

LOAD = CHARGE

\* Les bornes 3 et 4 peuvent être reliées à un commutateur extérieur. Pour mettre le programmeur en marche à n'importe quel moment, actionner ce commutateur. Pour revenir à la programmation pré-réglée, déconnecter les bornes 3 et 4 en actionnant à nouveau le commutateur.