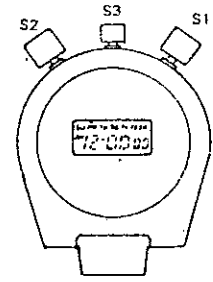


## **MODE D'EMPLOI : CHRONOMETRE MT 12805**



### CARACTERISTIQUES

1. Heure, minutes, secondes et jour de la semaine
2. Mois et jour
3. Chronomètre au 1/100ème avec temps intermédiaire
4. Calendrier sur 4 ans
5. Alarme sonore avec bip horaire et fonction répétition
6. Correction par tranche de 30 secondes pour la synchronisation
7. Option affichage 12 ou 24 H
8. Maximum du chrono : 23 H 59' 59"

### CONTROLE DES BOUTONS

- 1) Affichage Standard : heure, minutes, secondes et jour de la semaine
- 2) 1 pression sur S1 : mois et jour
- 3) 1 pression sur S2 : Heure de l'alarme
- 4) 1 pression sur S3 : Fonction chronomètre
  - 1 pression supplémentaire sur S3 : Réglage de l'alarme
  - 1 pression supplémentaire sur S3 : Réglage de l'heure
  - 1 pression supplémentaire sur S3 : Affichage standard de l'heure

### REGLAGE DE L'HEURE

- 1) Appuyer 3 fois sur S3 pour obtenir le mode réglage de l'heure : le chiffre des secondes se met à clignoter ; appuyer 1 fois sur S1 pour les synchroniser (de 1 à 29" vers la minute inférieure, de 30 à 59" vers la minute supérieure).
- 2) Appuyer 1 fois sur S2 et les minutes clignotent : appuyer sur S1 pour les faire avancer (en gardant S1 appuyé, les chiffres se mettent à défiler rapidement après quelques secondes).
- 3) Appuyer 1 fois sur S2 et les heures clignotent : appuyer sur S1 pour les faire avancer.
- 4) Appuyer 1 fois sur S2 et le jour clignote : appuyer sur S1 pour le faire avancer.
- 5) Appuyer 1 fois sur S2 et le mois clignote : appuyer sur S1 pour le faire avancer.
- 6) Appuyer 1 fois sur S2 et le jour de la semaine clignote : appuyer sur S1 pour le faire avancer.
- 7) Enfin appuyer 1 fois sur S3 pour retourner à l'affichage standard de l'heure.

### MODE 12 OU 24 H

- 1) Pendant le réglage de l'heure, on obtient l'affichage de l'heure en mode 12 ou 24 h en continuant à appuyer sur S1 pour dépasser le cycle : après 11.00 P (format 12 H) on obtient 0.00 H (format 24 H) ; de même après 23.00 H (format 24 h), on obtient 12.00 A (format 12 H).

NOTE DU TRADUCTEUR : ça a l'air compliqué à la lecture, mais essayez : c'est très simple à l'usage !

### REGLAGE DE L'ALARME

- 1) Appuyer 2 fois sur S3 et les chiffres des heures de l'alarme se mettent à clignoter : appuyer sur S1 pour les faire avancer.
- 2) Appuyer 1 fois sur S2 et les chiffres des minutes de l'alarme se mettent à clignoter : appuyer sur S1 pour les faire avancer.
- 3) Enfin, appuyer sur S3 pour retourner à l'affichage standard de l'heure.

Le réglage de l'alarme se fera au même format (12 ou 24 H) que celui choisi pour l'heure.

### MODE CHRONOMETRE

Appuyer 1 fois sur S3 pour accéder au mode "chronomètre" : vous pourrez alors appuyer sur S1 pour alternativement démarrer ou stopper le chronomètre.

Temps intermédiaire : Appuyer 1 fois sur S2 pour "geler" l'affichage du temps écoulé (le chronomètre continue de tourner en fond), puis une nouvelle fois sur S2 pour retrouver le temps réel.

Remise à zéro : Appuyer 1 fois sur S2 une fois le chronomètre arrêté avec S1.

Appuyer une fois sur S3 pour revenir au mode standard d'affichage de l'heure.

### FONCTION ALARME

La fonction "Alarme" peut être activée ou désactivée alternativement en appuyant d'abord sur S2 puis en même temps sur S1. Ce faisant on affichera ou occultera l'icône de la cloche, témoin de la mise en fonction de l'alarme.

Le buzzer de l'alarme s'arrêtera de lui-même au bout d'environ 60 secondes, ou on peut le stopper en appuyant sur S1. Dans les 2 cas, l'alarme retentira à nouveau le jour suivant à la même heure

### BIP HORAIRE

En appuyant d'abord sur S2 puis en même temps sur S3, on activera ou désactivera la fonction "Bip horaire". Quand cette fonction est sélectionnée, tous les jours de la semaine de la partie supérieure sont affichés.

### FONCTION REPETITION

Quand le buzzer de l'alarme retentit, on activera la fonction "Répétition" en appuyant 1 fois sur S1 : cela signifie que l'alarme retentira à nouveau après 5 minutes, à moins d'être désactivée en appuyant sur S2.

### REMPACEMENT DE LA PILE

Quand l'affichage faiblit ou disparaît, il faut changer la pile. Dévisser les 2 petites vis sur le dos de la boîte. A l'intérieur, la pile est maintenue par un clip de métal. Dévisser le clip avec un petit tournevis et remplacer la pile par une nouvelle (UCC N° 392 ou SR41W ou équivalent). Serrer la pile et refermer le boîtier.