

## Manuel d'utilisation

### Montre Vibrante 12 Alarmes MeDos II (réf. 213130)



Merci d'avoir choisi la montre vibrante noir 12 alarmes avec 2 fuseaux horaires.

Grâce à ses vibrations, vous pouvez l'utiliser pour vous réveiller en silence mais aussi pour vos prises de médicaments, ou votre gestion de planning.

#### Réglage de l'heure

Appuyer successivement sur le bouton C jusqu'à ce que le mode correspondant à l'heure s'affiche  
Appuyer sur le bouton D pendant 5 secondes pour entrer dans le mode réglage, l'écran affiche TMR et les heures doivent clignoter.

Utiliser le bouton A ou B pour régler les heures. Un symbole AM ou PM à côté des heures indique qu'il s'agit des heures du matin (am) ou après midi (pm) et que la montre est en mode 12h.

Appuyer sur le bouton C

Utiliser le bouton A ou B pour régler les minutes.

Appuyer sur le bouton C

Utiliser le bouton A ou B pour régler l'année.

Appuyer sur le bouton C

Utiliser le bouton A ou B pour régler les mois (1=janvier, 2=février ... 12=décembre).

Appuyer sur le bouton C

Utiliser le bouton A pour régler le jour du mois.

Appuyer sur le bouton C

Utiliser le bouton A ou B pour régler le jour de la semaine (TU=Tuesday, Mardi ; TH=Thursday, Jeudi, ...)

Appuyer sur le bouton C

Utiliser le bouton A pour régler les heures au format 12/24h.

Appuyer sur le bouton D pour sortir du mode réglage

#### Rétro-éclairage

Appuyer sur le bouton D pour le rétro-éclairage de l'écran (durée 3s)

#### Changement de l'affichage

Appuyer sur le bouton C pour changer l'affichage.

La séquence est la suivante :

Heure > ALM («Alarme») > CDT («Compteur»)

#### Réglage du mode d'alarme (Vibration et/ou sonore)

Appuyer sur le bouton A pendant 3 secondes pour changer de mode entre « Vibration » ou « sonore » ou les deux quand vous êtes dans le mode affichant l'heure.

## Réglage des alarmes journalières

Appuyer sur le bouton C jusqu'à ce qu'ALARM s'affiche

Appuyer sur le bouton B pour visualiser l'alarme que vous souhaitez régler (Alarme1 est AL-1, Alarme2 est AL-2, ...). Vous pouvez régler jusqu'à 12 alarmes journalières.

La fonction beep horaire (CHIME) correspond à la 7ème alarme.

### Pour chaque alarme :

Appuyer sur le bouton D pendant 5 secondes pour entrer dans le mode réglage. Les heures clignotent.

Utiliser le bouton A ou B pour régler les heures. Un symbole PM au dessus des secondes indique qu'il s'agit des heures après midi (en mode 12h).

Appuyer sur le bouton C. Utiliser le bouton A ou B pour régler les minutes.

Appuyer sur le bouton D pour sortir du mode réglage

Vérifier qu'il y a bien le symbole ON (« Alarme active ») à côté des minutes. Si « ON » n'est pas affiché, vous pouvez l'activer en appuyant sur le bouton D.

Appuyer sur le bouton B pour passer à l'alarme suivante

## Réglage du compteur

Appuyer sur le bouton C jusqu'à afficher le compteur (« CDT »)

Appuyer sur le bouton D. Les heures clignotent. Utiliser le bouton A ou B pour régler les heures.

Appuyer sur le bouton C. Les minutes clignotent. Utiliser le bouton A ou B pour régler les minutes.

Appuyer sur le bouton C. La montre affiche REP. Utiliser le bouton A ou B pour activer/désactiver la répétition.

Appuyer sur le bouton D pour confirmer les réglages.

Appuyer sur le bouton A. Le compteur est prêt à démarrer.

Appuyer sur le bouton C pour retourner à l'affichage de l'heure.

Le compteur peut aller de 1mn à 99h99minutes (plus de 4 jours).

### Remarques

1) La montre va faire 3 beeps et vibration lorsqu'il reste 3 minutes, 2 beeps et vibrations à 2 minutes et 1 beep et vibrations à 1 minute avant que le compteur soit à 0.

La montre va sonner et vibrer pendant 20s lorsque le compteur arrive à 0.

2) Si vous voulez changer les réglages du compteur, appuyer sur A pour arrêter le compteur puis appuyer sur B, le compteur va être rechargé. Suivre ensuite les instructions ci-dessus pour régler le compteur avec une nouvelle valeur.

## Garantie

Le produit est garanti 1 an. Cette garantie ne comprend pas l'usure de la pile ni une utilisation non conforme du matériel (choc, chute, projection d'eau, ...).