Manuel première utilisation

Tensiomètre poignet connecté TTMB1014

PREMIERS REGLAGES

1- Ouvrir le compartiment à piles et insérer les piles en respectant les indications de polarité, puis refermer le compartiment.

2- Programmer la date, l'heure et l'unité de mesure :

Lorsque le moniteur est éteint, maintenez le bouton SET appuyé durant 2 secondes afin d'entrer dans le mode réglage du temps. Appuyez sur le bouton "MEM" pour changer les chiffres. Chaque pression sur le bouton MEM va augmenter le chiffre de manière cyclique.

Appuyez sur le bouton "SET" pour confirmer l'heure. Ensuite le chiffre représentant les minutes clignote.

Répéter les phases 2 et 3 pour confirmer les minutes. Répéter les phases 2 et 3 pour confirmer le MOIS, le JOUR et l'ANNEE. Après avoir confirmé l'année, l'écran LCD affichera "DONE" (TERMINE) puis s'éteindra.

APPAIREZ VOTRE TENSIOMÈTRE AVEC VOTRE SMARTPHONE/TABLETTE

- Notre produit est compatible avec plusieurs applications (Thomson Healthcare, Tactio, MedM) disponibles gratuitement depuis Apple store (smartphone ou tablette iOS) ou Play Store (smartphone ou tablette Android), télécharger l'application choisie et ouvrez là.
- 2. Créez dans l'application choisie votre compte utilisateur en suivant les indications de cette application, visibles sur l'écran de votre smartphone/tablette.
- 3. Une fois votre compte utilisateur créé, vous devez connecter (appairer) le pèse personne à votre smartphone/tablette et à son application. Attention, votre smartphone/tablette doit avoir un module bluetooth 4.0 (ou smart ready) intégré. Pour ce qui concerne l'appli Thomson Healthcare, pour appairer votre pèse personne, vous devez aller sur le menu principal de l'application Thomson Healthcare puis appuyer en haut à droite sur la petite roue à engrenage. Dans le menu "Réglages" de l'application, appuyez sur la touche + qui se trouve sur la partie haute droite de votre écran. Puis dans le menu "Ajoutez le périphérique", appuyez sur le logo bluetooth. Pour l'application Tactio, cliquez sur réglage en bas à droite, puis santé connectée, puis bluetooth et sélectionner le produit Thomson à appairer en faisant défiler la liste des produits vers le bas (ordre alphabétiques des marques), suivre ensuite les instructions de l'appli.
- 4. Lorsque le tensiomètre est éteint, maintenez le bouton START pendant 2 secondes pour lancer l'appairage.

Le signal suivant sur le LCD du tensiomètre indique que la recherche d'appareils à appairer est en cours.



- Sur l'application, vous allez alors voir apparaitre votre tensiomère, sa photo et l'intitulé de la référence commerciale TTMB1014. Appuyez sur la photo de votre appareil, l'appairage se mettra alors en action et vous pourrez commencer à naviguer dans l'appli.
- 6. Sur l'écran LCD, il apparaitra ensuite un des symboles suivant si:

1. L'appairage a fonctionné

()

2.L'appairage a échoué

: 3

7. Il vous faut alors recommencer depuis le début. En cas de problème persistant, contactez le N°vert 0 800 101 291.

Pour plus d'informations sur l'utilisation de l'application, rendez-vous sur www.thomson-hc.eu.

PRISE DE MESURE

Appuyez sur le bouton START pour allumer le tensiomètre. Le processus de prise de mesure se fera automatiquement.

L'appareil procèdera ensuite automatiquement à la transmission des données à l'issue de la mesure. Le symbole Bluetooth clignote lors du transfert des données.

Si les données sont transmises avec succès, l'écran LCD affichera "DONE" en bas à droite. Si la transmission des données échoue, l'écran LCD indiquera le message "ERROR" (ERREUR) en bas à droite.

MÉMORISATION DES ENREGISTREMENTS

Appuyez sur la touche "MEM" pour accéder à la mémoire. Appuyez sur la touche "MEM" ou sur la touche "SET" pour naviguer dans les enregistrements de l'historique .

EFFACER LA MÉMOIRE

En mode rappel de la mémoire, appuyez puis maintenez enfoncé la touche "MEM" ainsi que la touche "SET" pendant 3 secondes.

L'écran affichera "dEL dONE" indiquant ainsi que la suppression mémoire est terminée . Pour abandonner la suppression, appuyez sur la touche "START/STOP". Lorsque le moniteur ne dispose plus de mémoire, l'écran LCD 'affichera trois traits discontinus.