

## Montre connectée

285.6080

## Notice d'utilisation



### Caractéristiques

- Voltage en fonctionnement : 3v
- Distance : de 0 à 99.9km
- Consommation de calories : de 0 à 9999
- Moniteur de cardio fréquence
- Déclencheur de photo
- Analyse du sommeil
- Alter de sédentarité
- Donnée mémorisée pendant 7 jours
- Horloge
- Réveil
- Fonction anti-perte
- Notification d'appel

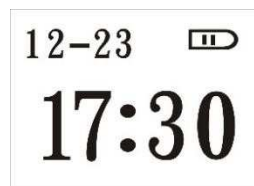
### Fonctionnement

Le principe de fonctionnement de la montre est le suivant : taper une fois avec le doigt fait défiler la fonction. Taper deux fois active ou arrête la fonction sélectionnée (uniquement la fonction cardiaque et sommeil).

Pour sortir de veille votre montre appuyez deux fois sur l'écran.

Votre montre connectée vous permet de vérifier les éléments suivants :

#### Heure et date



L'écran vous montre la date (Mois/jour), l'heure ainsi que le niveau de la batterie.

Notez que l'heure est calée sur celle de votre smartphone, ainsi elle est réglée automatiquement.

#### Comptage des pas



La montre permet de compter le nombre de pas effectués pendant la journée. Vous pouvez visualiser les données sur la montre ou sous formes de statistiques sur l'application mobile.

#### Distance



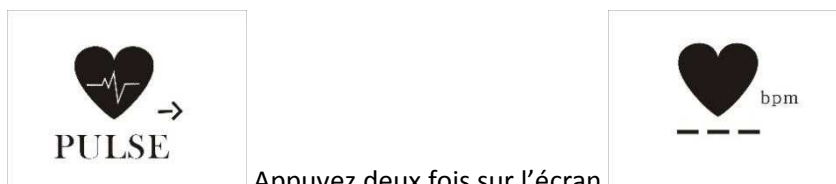
Vous permet de déterminer la distance parcourue dans la journée. Vous pouvez visualiser les données sur la montre ou sous formes de statistiques sur l'application mobile.

#### Calories



Permet de déterminer le nombre de calories brûlées lors de votre journée. Vous pouvez visualiser les données sur la montre ou sous formes de statistiques sur l'application mobile.

#### Pulse (fréquence cardiaque)



Permet de déterminer en temps réels le nombre de pulsations cardiaques. Veillez à ce que le module situé sous la montre soit bien en contact avec votre peau. Vous pouvez visualiser les données sur la montre ou sous formes de statistiques sur l'application mobile.

#### Sleep (analyse du sommeil)



Appuyez deux fois sur l'écran lorsque vous souhaitez vous coucher afin de lancer l'analyse du sommeil. Vous pouvez visualiser les données sur la montre ou sous formes de statistiques sur l'application mobile.

### **Application mobile**

La montre connectée est compatible avec au minimum les systèmes suivants :

- iOS
- Android 4.3

L'application est disponible sur l'App Store et sur Google Play ou simplement en scannant le code suivant :

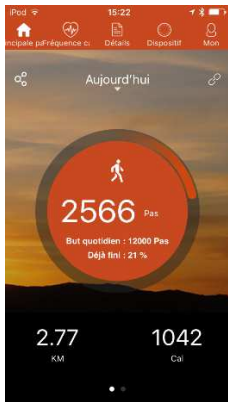


**Notez que si sous IOS vous rencontrez un problème d'autorisation veuillez aller dans réglages>général>gestion des appareils>faire confiance à l'application GetFit**

### **Prise en main de l'application**

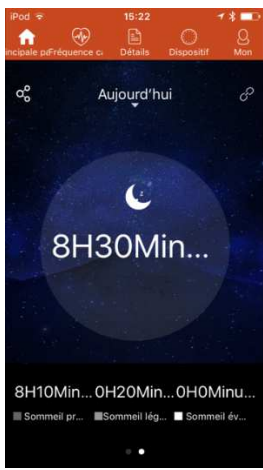
- 1 – Assurez-vous que la liaison Bluetooth soit allumée sur votre terminal
- 2 – Lancer l'application GetFit
- 3 – Renseignez votre taille, poids et objectif de marche et de sommeil
- 4 – Liez le bracelet à l'application

### **Interface de l'application (IOS)**



Ce volet indique le nombre de pas parcourus, la distance ainsi que le nombre de calories brûlées.

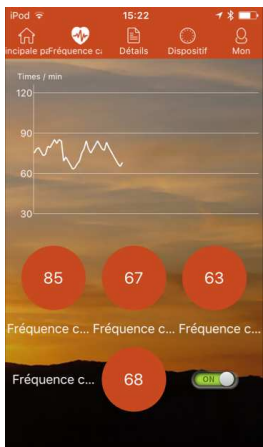
Appuyez deux fois sur le rond central afin d'obtenir les données sous forme de graphique



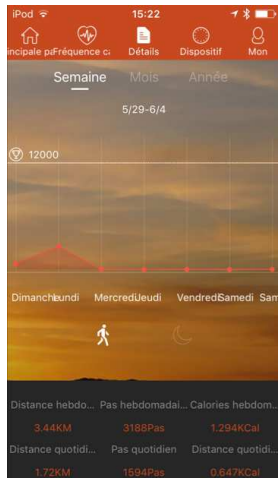
Pour accéder au mode nuit faites un passage du doigt de la droite vers la gauche ou de la gauche vers la droite. Ce volet vous indique vos temps de sommeil profonds, légers.

Appuyez deux fois sur le rond central afin d'obtenir les données sous forme de graphique.

Notez que la fonction sommeil doit être activée sur votre bracelet. N'oubliez pas de désactiver la fonction lorsque vous vous réveillez.



Ce volet vous permet de vérifier votre fréquence cardiaque en temps réel (notez que la fonction doit être activée sur le bracelet en même temps).

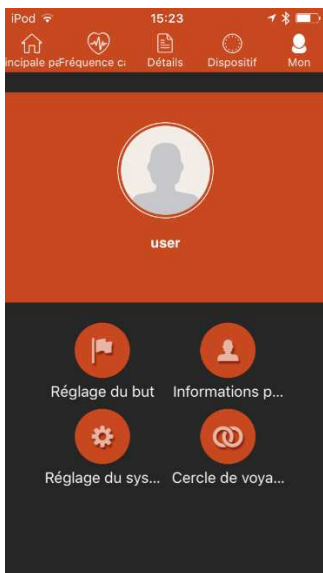


Ce volet vous permet d'obtenir les détails de marche et de sommeil sur une période au choix d'une semaine, un mois ou une année



Ce volet vous permet d'activer ou désactiver certaines fonctions :

- 1 – Rappel d'appel : le bracelet vous indique si votre téléphone relié en Bluetooth reçoit un appel
- 2 – Rappel de sédentarité : le bracelet émet une vibration si vous restez trop longtemps assis à la même place
- 3 - Réveil : vous permet de paramétrer un réveil. Le bracelet vibrera alors à l'heure souhaitée
- 4 – Photographier : Permet de déclencher l'appareil photo de votre téléphone relié en Bluetooth via la montre connectée. Il suffit alors de tapoter sur l'écran de la montre
- 5 – Rappel anti perte : Lorsque la liaison Bluetooth montre-téléphone diminue la montre vibre vous indiquant que potentiellement vous pouvez oublier voire perdre votre téléphone (oubli du téléphone sur une table ou dans la voiture par exemple)
- 6 – Rappel de boire : le bracelet émet une vibration vous rappelant de vous hydrater
- 7 – Lier le dispositif : Permet de renommer la montre
- 8 – Turn de hand : cette fonction n'est pas disponible



Ce volet vous permet de modifier vos informations personnelles

- 1 – Réglage du but quotidien : Vous permet de régler votre objectif de pas et de sommeil journalier
- 2 – Informations personnelles : votre nom, date de naissance, sexe, poids, taille
- 3 – Réglage du système : permet de régler l'unité de mesure

L'appareil est garanti 12 mois à compter de la date d'achat (facture à l'appui). Pendant la durée de la garantie, tout défaut de l'appareil ou ses accessoires imputables à des défauts matériels ou de fabrication seront réparés ou remplacés gratuitement. Cette prestation n'entraîne pas une prolongation de la durée de la garantie et ne donne lieu en aucun cas à une nouvelle garantie. Sans aucune preuve d'achat il n'y aura pas de remplacement ou de réparation gratuite.

Si vous souhaitez faire une réclamation dans le cadre de la garantie, veuillez rendre la machine dans l'emballage d'origine avec la facture.

La garantie est annulée en cas de manipulation non autorisée.

#### TRAITEMENT DES APPAREILS ELECTRIQUES ET ELECTRONIQUES EN FIN DE VIE

- L'appareil, son emballage ainsi que ses accessoires, après usure, doivent faire l'objet du tri sélectif & être déposés dans des points de collecte adaptés
- Pour la collecte des appareils électriques obsolètes, il convient de vous rapprocher de votre mairie qui vous renseignera sur les moyens de collecte mis à votre disposition.
- Le respect de ces procédures favorise le recyclage des DEEE (déchets issus des appareils électriques et électroniques) et donc la préservation de notre environnement, ne jetez pas vos équipements électriques usagés à la poubelle.

Fabriqué en Chine – Lot 04/AD

Importé par Bayart Innovations

19 avenue de la Créativité F59650 Villeneuve d'Ascq

Distribué par Ducatillon

[www.ducatillon.com](http://www.ducatillon.com)

