

# BRAZALETE IRONWRIST TEKKIWEAR DAM



Cher utilisateur:

Bienvenue de la manuel de utilisation la bracelet intelligent, un itinéraire disponible ou quoi vous avez à l'heure un contrôle son job et à CTIVITY di r i a de m NERA précis et or de rien. Lire t e n rectement Il est t et manuel A vant départ conus utiliser.

## 1. Description du produit:

Ce bracelet multifonctionnel est votre parfait compagnon d'activités peut garder une trace de: étapes battus, la distance, les calories brûlées, la surveillance des cycles de sommeil et vous rappellera lorsque son activité est réduite, vous alertant d'une alarme silencieuse. Nous montrons aussi l'heure et la date précise. Ce bracelet sera votre compagnon idéal pour mener une vie plus saine.

## 2. Compatibili de annonce:

iOS: iPhone 4S, iPhone 5, 5C, 5S, 6, 6s e iOS 6.1 à delante.

Android: 4.3 à delante.

(Bluetooth ou e la bracelet voir sing 4.0)

## 3. Fonctions et caractéristiques:

-Podomètre: comptage et l'enregistrement des étapes

-A distance parcourue: mesurer la distance parcourue par jour avec précision.

-Apport calorique: le calcul et l'enregistrement de la dépense calorique quotidienne.

-Rappel: rappels d'alarme pour boire de l'eau, prendre des médicaments, des réunions, mode de vie sédentaire excessive ou d'autres alarmes personnelles.

-Alerte d'appel: Lorsque les appels entrants ne sont pas une réponse dans un certain temps, le bracelet intelligent rappellera les vibrations. (Uniquement disponible pour Android).

-Alerte message: quand un nouveau message arrive à votre Smartphone, le bracelet vous avertira par vibration. (Uniquement disponible pour Android).

Les nouvelles fonctionnalités seront disponibles avec de nouvelles mises à jour logicielles.

#### 4. Introduction au bracelet intelligent:

- Vous pouvez télécharger le code QR lecteur: ScanLife App disponible pour iOS / Android

1) Télécharger l'application "Movnow Plus" par Apple Store (iOS) ou Play Store (Android).



2) Formulaire d'enregistrement:

Ouvrez l'application et cliquez sur "Nouvel utilisateur". Vous devez indiquer votre adresse e-mail et mot de passe (doit se rappeler pour les connexions futures). Une fois que les champs sont remplis, cliquez sur "Valider".

Une fois inscrit, vous pouvez être invité à entrer des données d'enregistrement. Remplissez le nom d'utilisateur et mot de passe des boîtes avec des données préalablement enregistrées et cliquez sur "Connexion".

3) Connecter le dispositif (allumez votre Bluetooth avant de commencer le processus de connexion):

Une fois connecté, cliquez sur "Connect et Sync". Une fois commencé la recherche, il vous demandera un appariement de demande, où il vous sera demandé un mot de passe (par défaut: 1234)

4) Paramètres:

- Vous pouvez sélectionner la mesure de la distance en miles/ kilomètres (Imperial off/on).

-Introduction: Trouver un guide simple pour les fonctions de base.

-Homepage: Affiche la page d'accueil de l'application.

-Vérifiez Si une nouvelle version: vérifie automatiquement les mises à jour de l'application.

-Version logicielle: affiche les caractéristiques de la version du logiciel installé.

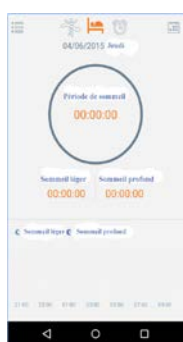
#### 5. Menus d'application:

- Menu d'activité:



Dans ce menu, l'activité réalisée est représentée, et le pourcentage obtenu en fonction de l'objectif fixé

- Menu des temps d'inactivité:



Dans ce menu comprend des informations sur la qualité du sommeil. Il indique le temps de sommeil profond et le temps qu'il a eu un rêve plus léger.

- Menu d'alarmes:



Nous pouvons activer 4 types d'alarmes personnalisées:

- Alarmes Hydratation: en précisant l'heure que vous voulez l'avis.
- Radio D'inactivité:: Vous pouvez appliquer un calendrier de l'inactivité physique et l'alarme d'inactivité pour se lever toutes les 25 minutes.
- IMC: Vous pouvez effectuer un indice de masse corporelle d'essai suivant passes et la saisie des données qui indique le test.
- Horloge -Radio: Vous pouvez ajouter des alarmes qui fonctionnent comme un réveil.

## 6. Paramètres d'application:

Dans le coin supérieur gauche, vous aurez accès à une gamme de paramètres personnalisables qui peuvent définir une mesure en vue d'améliorer la qualité des informations affichées par l'application, ainsi que son bracelet intelligent.

## 7. Naviguer dans le bracelet:

En appuyant sur le bouton à l'avant du bracelet à puce, vous pouvez naviguer entre les menus:

- Temps, Date et le niveau de la batterie.
- Pédomètre.
- Calorías brûlé.
- Contrôle Qualité du sommeil.