

Smartwatch T900 PRO 8



Manuel d'instruction

Adaptation à la plateforme requise :

- Android 5.0

- iOS

- Supporte le bluetooth BT4.0

MÉTHODE DE TÉLÉCHARGEMENT DE L'APPLICATION



Méthode de téléchargement pour Android : Scannez le code QR pour télécharger ou recherchez « Hiwatch plus » sur le marché des applications Android pour télécharger l'application.

Méthode de téléchargement pour iOS : Scannez le code QR pour télécharger l'application.

Préparation avant utilisation Pour la première fois, assurez-vous que l'appareil est suffisamment alimenté. Si l'appareil ne peut pas être allumé, chargez-le d'abord.

*Une fois que l'APP a été connectée avec succès à la smartwatch, une page guide s'affiche. Selon la page de guide, la recherche d'appairage Bluetooth 'Fit pro Bluetooth'. Une fois la connexion réussie, vous pouvez passer/recevoir des appels et écouter de la musique Bluetooth.

Utilisation de la liaison

1. Mode de connexion :

Android : Pour connecter le bracelet à un téléphone Android. Cliquez sur « ajouter un appareil » pour entrer dans l'APP et recherchez l'adresse Bluetooth de l'appareil pour la connexion 4.0, Après la connexion automatique pop-up, cliquez sur OK, si ce n'est pas le cas, s'il vous plaît aller dans les paramètres du téléphone Bluetooth, rechercher le nom de l'appareil et se connecter.

iOS : Pour connecter iOS au bracelet. Cliquez sur ajouter un appareil dans l'APP mobile pour obtenir l'adresse Bluetooth 4.0 et entrer dans le menu de réglage sur le téléphone.



Une fois que l'APP s'est connectée avec succès au bracelet, une page guide s'affiche. Selon la page guide, entrez dans la recherche d'appairage Bluetooth « Fit pro Bluetooth » après une connexion réussie, vous pouvez passer/recevoir des appels et écouter de la musique Bluetooth.

Manuel Instructions d'utilisation



Signet: Lorsque le Bluetooth 3.0 est connecté, vous pouvez passer un appel en composant le numéro. À ce moment-là, le téléphone compose automatiquement le numéro, et le téléphone peut établir une connexion d'appel sur l'appareil.



Ordre du jour: Une fois le bracelet connecté à l'APP, vous pouvez ajouter 50 contacts fréquemment utilisés dans l'APP. Une fois que le contact a été ajouté avec succès, le répertoire du bracelet s'affiche de manière synchronisée. Le bracelet peut cliquer sur les contacts du répertoire pour passer des appels : Le téléphone doit être connecté à Hry3.0.



Journal des appels: conserve un enregistrement des appels effectués par le bracelet.



Informations: sauvegarde les informations envoyées par le téléphone mobile : vous pouvez consulter les 8 derniers messages envoyés.



Mode sport:

1. enregistre la distance parcourue et la consommation de calories en mode course. 2. enregistre la consommation de calories en mode saut.
2. enregistre la consommation de calories en mode saut
3. Enregistre la consommation de calories en mode course
4. Enregistrement de la distance parcourue et de la consommation de calories en mode cyclisme.
5. Consommation de calories en mode natation
6. Mode escalade, records de course et consommation de calories



Enregistrement du podomètre: affiche le nombre de pas, l'état d'achèvement, la distance parcourue et les calories de la journée.



Détection du sommeil: Lorsque vous vous endormez, le bracelet enregistre la durée du sommeil, le sommeil léger, le sommeil profond et l'heure de réveil. Vous pouvez consulter les détails de vos données de sommeil dans l'application, et vous pouvez également régler l'intervalle de détection du sommeil long.



Rappel sur la sédentarité: la période du rappel de sédentarité et la plage horaire effective du rappel de sédentarité, l'interrupteur de sédentarité doit être configuré dans le rappel de sédentarité de l'APP.



Mesure de la fréquence cardiaque: Après avoir saisi la fréquence cardiaque, celle-ci est mesurée automatiquement et les données relatives à la fréquence cardiaque mesurée s'affichent. Une fois la mesure terminée, les données sont téléchargées vers l'APP. Remarques : Le bracelet est nécessaire pour prendre en charge le capteur de fréquence cardiaque.



Caméra à distance: doit être connecté à l'APP, ouvrir la caméra à distance sur le téléphone, secouer le téléphone sur le bracelet pour prendre une photo, lorsque vous quittez la caméra à distance sur le bracelet, vous quittez également la caméra sur le téléphone.



Lanterne: lorsque la fonction torche est activée, l'écran du bracelet est lumineux.



Trouver un téléphone portable: Lorsque l'application est connectée, entrez dans la fonction de recherche du téléphone portable, appuyez sur l'icône, le téléphone enverra une sonnerie de rappel.



Informations sur l'appareil: affiche le numéro de série MAC et le numéro de version de l'appareil



Réglage de la luminosité: règle la luminosité de l'écran, vous pouvez choisir parmi 5 niveaux de luminosité



Alarme: Connecté à l'APP, vous pouvez ajouter une alarme au rappel via l'APP, et synchroniser le bracelet une fois l'ajout effectué, vous pouvez ajouter jusqu'à 5 alarmes.



Bluetooth musique: Il ne peut être utilisé que lorsqu'il est connecté à un téléphone Bluetooth 3.0. La page guide a sauté de l'APP la première fois qu'elle a été connectée à Bluetooth 3.0. Vous pouvez contrôler la lecture/pause de la musique en donnant la lecture sur le téléphone portable via la fonction Bluetooth.



Thème: Après vous être connecté, balayez vers le haut et vers le bas pour sélectionner différents thèmes d'horloge.



QR: permet de télécharger le code QR à partir de l'APP sur l'appareil



Ajustements: L'APP ouvre/ferme l'écran lumineux de la smartwatch, le rappel par vibration, le bracelet affiche son interrupteur d'état.

Réglages manuels de l'APP

Informations personnelles: Définissez votre avatar, votre surnom, votre sexe, votre âge, votre taille et votre poids, définissez un nombre cible de pas pour contrôler l'accomplissement du nombre de pas quotidien.

Rappel de message : définissez le type de message que votre téléphone portable envoie au bracelet, par exemple : QQ, WeChatWeibo, appels entrants et toute autre information (le système de téléphone portable doit être autorisé par défaut à recevoir des notifications).

Rappel d'alarme : réglez l'heure du rappel d'alarme, une fois le réglage terminé, il se synchronisera sur le bracelet, qui émettra une vibration de rappel, même s'il est déconnecté de l'APP, le bracelet enregistrera les paramètres de l'APP pour signaler le rappel.

Rappel sédentaire : Activez la fonction sédentaire et réglez la durée du rappel et l'intervalle de temps sédentaire. Une fois le réglage effectué, le bracelet se synchronisera avec l'application et enverra un rappel par vibration à l'heure du réglage de la durée de sédentarité.

Minuterie à distance : lorsque vous êtes connecté au bracelet, commencez à prendre des photos ou entrez dans l'interface APP de l'appareil photo à distance, secouez / tournez le bracelet, prenez des photos automatiquement après 3 secondes, veuillez autoriser l'APP à accéder à l'album pour pouvoir sauvegarder les photos en mode selfie.

Détection du sommeil : lorsque le bracelet est connecté, vous pouvez régler l'heure de détection du sommeil du bracelet, la détection de la fréquence cardiaque, l'interrupteur auxiliaire et d'autres fonctions de détection.

Mesure automatique de la fréquence cardiaque : lorsque le bracelet est connecté, réglez l'heure de la mesure automatique de la fréquence cardiaque. Une fois le réglage terminé, l'appareil se synchronise automatiquement avec le bracelet. Pendant le processus de synchronisation, vos données de fréquence cardiaque seront automatiquement détectées et transmises à l'APP pour être sauvegardées.

Vibration : Active / désactive la fonction de rappel par vibration du bracelet. Une fois fermé, le bracelet n'aura plus la fonction de vibration.

Langue : peut être réglée en fonction de la langue prise en charge. Une fois le réglage terminé, la langue sélectionnée est automatiquement activée.

Synchroniser l'heure du système : synchronisez manuellement l'heure de votre téléphone avec celle du bracelet.

Réinitialisation d'usine : permet à l'appareil de réinitialiser et d'effacer des données, telles que les pas de sommeil.

Lever la main pour éclairer l'écran : active cette fonction. Lorsque le bracelet est en mode écran actif, levez votre poignet et tournez l'écran vers vous pour l'éclairer, puis baissez-le pour l'éteindre.

Précautions

- Il ne faut pas le porter quand on prend un bain ou que l'on nage.
- Lors de la synchronisation des données, connectez le bracelet.
- Utilisez le câble de charge intégré pour recharger.
- N'exposez pas la smartwatch à une forte humidité ou à des températures extrêmement élevées ou basses pendant une longue période.
- Si le bracelet redémarre de manière inattendue. Veuillez vérifier les informations de la mémoire du téléphone pour les effacer et réessayer, ou quitter l'APP et la rouvrir.

Maintenance du bracelet

- Ne rayez pas le capteur, protégez-le des dommages.
- Essuyez la surface du bracelet avec un chiffon doux et humide pour enlever l'huile ou la poussière.
- N'exposez pas le bracelet à un environnement contenant des produits chimiques puissants, tels que de l'essence, des solvants de nettoyage, du propanol, de l'alcool ou des insectifuges. Les produits chimiques endommagent la capacité d'étanchéité du bracelet et la surface de l'étui.
- Évitez de soumettre le bracelet à des chocs violents et à des températures extrêmement élevées, tant que l'écran et le boîtier sont intacts, le bracelet est résistant à l'eau. Un démontage accidentel affectera la résistance à l'eau.