

AIRFIT1 Manuel d'instructions du produit









IOS9.0 et supérieur Android4.4 et supérieur Bluetooth 5.0

APP ----

Code bidimensionnel:



Description de la fonction principale



















Mode sport





Oxygène sanguin









Alarte d'appel

Remplacement du papier peint Rappel sédentaire

Alarme intelligente



A. Interface de numérotation principale

Côté APP --- marché des applications de numérotation d'accueil, vous pouvez télécharger facilement Le bracelet a quatre interfaces principales, et l'interface peut être commutée

après un appui long sur l'interface principale pendant trois secondes. Après que l'APP soit appariée et connectée pour la première fois, le bracelet synchronisera l'heure, la date et le jour de la semaine.

B. Interface de menu de premier niveau















Statut









Plus



Minuteur Interface d'état

Basculez vers cette interface pour afficher les étapes, la distance et l'état actuel des calories. La distance

et les calories sont calculées et affichées en fonction du nombre actuel de marches, de la taille et du poids définis par l'APP personnellement.

2. Interface de fréquence cardiaque, interface de pression artérielle,

interface d'oxygène sanguin Basculez vers l'interface de fréquence cardiaque / l'interface de pression artérielle / l'interface

d'oxygène sanguin et entrez la détection automatiquement; vous pouvez également vous connecter à l'application mobile pour tester l'intérâce de fréquence cardiaque / l'interface de pression artérielle. Si le bracelet n'est pas porté correctement ou que le test échoue, l'intérâce d'échec sera intellement afficient de la commandation de la réquence cardiaque / détection de la pression cardiace de l'experience de la réquence sanguin, la durée de vie de la batterie sera réduite.

Le modèle de fréquence cardiaque est: VC31, qui est une fréquence cardiaque dynamique en temps réel et s'adapte à divers tons de peau. Fréquence cardiaque, pression artérielle, précautions de surveillance de l'oxygène dans le sano:

- Pendant le test, la LED de fréquence cardiaque à l'arrière du bracelet s'allume;
 Le capteur doit être proche de la peau pour éviter que la lumière extérieure n'affecte la précision du test:
- Gardez la zone de test propre, la transpiration ou les taches affecteront les résultats du test.

3. Interface de mouvement

Basculez vers cette interface, cliquez sur l'écran pour accéder à l'interface sportive spécifique, y compris

la course, natation, l'équitation, le saut, le badminton, le tennis de table, le tennis, l'escalade, la randonnée, le basket ball, le foroball, le baseball, le sorball, le vollèpball, le cricket, le rugby, le forotball américain, le hockey, la danse, le cyclisme, le voga, les redressements assis, les tapis roulants, la oymnastique, l'aviron, l'ouverture, le saut, et C.2 4 sports, écran coulissant peut change d'interface d'exercice sofotique, et la touche latérale pour révenir à quitter l'interface d'exercice sofotique, et soit la touche latérale pour révenir à quitter l'interface d'exercice sofotique, et soit le touche latérale pour révenir à quitter l'interface d'exercice sofotique, et soit l'autre l'autre l'autre l'interface d'exercice sofotique l'autre l



4. Prévisions météorologiques

Affiche les conditions météorologiques et les températures du jour, ainsi que les conditions

météorologiques et les températures des trois prochains jours.

5. Interface de chronographe

Dans l'interface de chronographe, appuyer de manière brève pour commencer/pauser, en état de pause,

vous pouvez appuyer longuement pour troissecondes pour mettre le dispositif à zéro, puis appuyer longuement pour troissecondes pour quitter.

6. Interface d'information

In der Nachrichtenoberfläche können Sie die Nachricht auf einem einzelnen Bildschirm anzeigen.

Schieben Sie den Bildschirm, um die Seite umzublättern. Drücken Sie nach dem Anzeigen der Informationen die Seitentaste, um zurückzukehren oder zu heenden.

7 Interface de recherché

Lorsque la montre et le téléphone sont connectés, appuyez longuement sur Rechercher pour trouver le téléphone.

8. Interface de configuration

Appuyez sur l'interface de fonction d'écran pour accéder à l'i menu inférieure pour plus d'opérations de fonction. Réglage de la luminosité: appuyez sur l'écran pour sélectionner une luminosité différente. Il existe quatre niveaux de luminosité.



Informations sur la version: cliquez sur l'interface à l'écran pour afficher le numéro de version du firmivare et l'adressa Bluetooth du bracalet. Restaurer les paramètres: appuyez et maintenez l'écran pendant trois secondes sur cette interface, tutuels les données du bracelet seront efracées et les données de l'APP seront efracées le jour (le reste des données historiques seront crosserviées).

Arrêt: sur ette interface, appuyez et maintenez le bracelet pendant trois secondes sur l'écran pour l'éteindre, et le bracelet vibrera en même temps. Démarrage: état des touches, appuyez longuement sur le bouton latéral pour démarrer auszuschalten. Gleichzeitig vibriert das Armband. Start: Tastenstatus. lanoe drücken Sie die Seitentaste. um zu starten.

9. Contrôle de la musique

Lorsque la montre et le téléphone mobile sont connectés, ouvrez le contrôle de la musique, appuyez sur

le bouton de lecture pour lire la musique, vous pouvez mettre en pause, la chanson précédente, la chanson suivante.

Méthode de charge

Pour la première fois, veuillez retirer le bracelet et charger l'appareil avec le charger. Capparolant. Lors de lacharge, le bracelet s'allume automatiquement. (La méthode de charge est la suivante: alignez les deux contactsdu chargeur avec la position de charge à l'arrière du bracelet. La base de charge magnétique se fermeraautomatiquement et l'autre extrémité sera connectée à l'interface USB standard pour charger.



Scannez le code OR suivant ou entrez dans les principaux marchés d'applications pour télécharger et installer "GloryFit". Configuration requise: iOS 9, 0 et supérieur: Android 4.4 et supérieur, prend en charge Bluetooth 5.0





La première fois que vous utilisez la montre, vous devez vous connecter à l'APP pour l'étalonnage. Si l'APP estcorrectement connectée, vous devez définir des informations personnelles.

Une fois l'application mobile correctement configurée, cliquez sur l'icône de l'appareil

Ajouter un appareil (iOS) / Ajouter un appareil (Android)

Cliquez sur l'icône de recherche en haut à droite

Cliquez sur la connexion de l'appareil



Connexion Bluetooth: Une fois l'appairage réussi, l'APP enregistre automatiquement l'adresse Bluetooth du bracelet. Lorsque l'APP est ouverte ou en cours d'exécution en arrière-plan, elle recherche et se connecte automatiquement au bracelet.

Synchronisation des données: tirez manuellement les données de synchronisation sur la page d'accueil de l'APP; le bracelet peut stocker des données hors ligne pendant 7 jours. Plus il y a de données, plus le temps de synchronisation est long, plus la durée est d'environ 2 minutes. Une fois la synchronisation terminée, une invite de synchronisation sera terminée.

La fonction de rappel doit activer l'interrupteur de rappel sur la page de fonction

"Apparei" du côté APP, et conserver l'état de la connexion Bluetooth entre le téléphone mobile et le bracelet, et secourel repapel lorsqu'un message arrive. Rappel d'appel: Lorsqu'un appel arrive, le bracelet vibre et le nom ou le numéro de l'appel s'affiches. Di l'application active la fronction «rejet d'appel», pappurez longuement sur l'écran pour rejeter l'appel. Catégories de rappel: rappel d'appel, rappel de message, rappel s'écenteir, rappel d'abment intelligent, mode de pas

Rappel SMS: Lors de la réception d'un SMS, le bracelet vibre et affiche un rappel d'idon. Cliquez pour voir le contenu du SMS. Rappel du logiciel d'application: Lorsque vous recevez le message du logiciel d'application, le bracelet vibre et affiche

un rappel d'icône. Cliquez pour afficher le contenu de WeChat. Réveil intelligent: Vous pouvez régler frois réveils. Après le réglage, le réveil sera synchronisé avec le bracelet. Le réveil intelligent est un réveil silencieux. Lorsque l'alarme sonne, le bracelet déclenchera une vibration modérée et prendra en charge les rappels de réveil hors lione.

Rappel sédentaire: L'intervalle de rappel par défaut est d'une heure; après avoir été connecté, si l'utilisateur n'a pas exercé pendant une heure, le bracelet vibre pour rappeler à l'utilisateur de faire de l'exercice.

Autres rappels: lorsque vous recevez d'autres informations telles que des emails, le bracelet vibre et affiche d'autres icônes de rappel. Cliquez pour afficher le contenu.

Rappel de charge: Lorsque le bracelet est connecté à l'alimentation ou que la base de charge est chargée, le moteur vibre. Faites attention à la batterie faible ou à l'état de pleine puissance. Le bracelet ne vibre pas.

Fonction de détection du sommei

Lorsque vous vous endormez, le bracelet déterminera automatiquement d'entrer en mode de surveillance du sommeil, détectera automatiquement votre sommeil profond / sommeil léger / réveil toute la nuit et calculera votre qualité de sommeil; les données de sommeil ne prennent en charge que la visualisation côté APP pour le moment.

Remarque: les données sur le sommeil ne seront disponibles que lorsque vous portez le bracelet pour dormir.

Contrôle de la caméra

Côté APP --- Secouez pour prendre des photos à distance; l'état de la connexion Bluetooth doit être garanti.

Restaurer l'annarei

APP --- Restaurer l'appareil - La section supprime tous les enregistrements d'historique sur l'APP et l'appareil.

Ouestions nécessitant une attention

- 1. Veuillez éviter le bracelet en cas de fort impact, de chaleur extrême et d'exposition.

 2. Ne démontez pas, ne réparez pas et ne modifiez pas la machine yous-même.
- 3. Cette machine utilise 5V 500MA pour la charge. Il est strictement interdit d'utiliser

une alimentation de charge de surtension pour la charge.
4. L'environnement de fonctionnement de cette machine est de 0 ° à 45 ° Il est interdit de la jeter au feu pour éviter de provoquer une explosion.

- 5. Lorsque le bracelet est mouillé, séchez-le avec un chiffon doux avant de le charger, sinon il corrodera les contacts de charge et entraînera une défaillance de la charge.
- 6.Ne touchez pas aux produits chimiques tels que l'essence, les solvants de nettovage. le propanol, l'alcool ou l'insectifuge.
- 7. N'utilisez pas ce produit dans un environnement haute tension et magnétique élevé.
 8. Si vous avez la peau sensible ou si vous portez votre bracelet trop serré, vous pouvez vous sentir mal à l'aise.
- 9. Veuillez essuyer les gouttes de sueur sur votre poignet à temps. La sangle peut étre exposée au savon, à la sueur, aux allergiènes ou à des composants de pollution pendant une longue période, ce qui peut provoquer des démangeaisons cutanées. 10.51 vous l'utilisez souvent, il set recommandé de nettoyer le bracelte chaque semaine. Essuyez avec un chifron humide et enlevez l'huile ou la poussière avec un savon doux.
 - Il n'est pas conseillé de porter un bracelet pour prendre un bain chaud.

Problème couran

1. Attendez trop longtemps pour le premier test de fréquence cardiaque?

Pour tester votre fréquence cardiaque pour la première fois, vous devez collecter des signaux plus longs en fonction de différentes populations afin de calculer avec précision votre fréquence cardiaque.

Que dois-je faire si la connexion Bluetooth n'est pas disponible? (La connexion / reconnexion a échoué ou la reconnexion est lente)

Vérifiez si votre appareil est iOS9.0 et Android 4.4 et supérieur et prend en charge Bluetooth 5.0. En raison du problème d'interférence du signal dans la connexion sans fil Bluetooth.

- l'heure de chaque connexion peut être différente. Si la connexion ne peut pas être établie pendant une longue période, veuillez vous assurer que l'opération est effectuée en l'absence de champs magnétiques ou de plusieurs appareils Bluetooth
- 1. Désactivez et réactivez le Bluetooth
- 2. Fermez l'application d'arrière-plan du téléphone ou redémarrez le téléphone
- 3. Ne connectez pas d'autres appareils ou fonctions Bluetooth en même temps.
 4.5 il 'APP fonctionne normalement en arrière-plan. S'il n'est pas en arrière-plan, il est possible qu'il ne soit pas connecté.

3. Vous ne trouvez pas le bracelet?

Étant donné que le bracelet n'est pas recherché par le tiéphone mobile pendant la dir sison Bluetoth, assurez-vous que le bracelet est sous tension et activé, et pur n'est pas lié à d'autres téléphones mobiles. Ensuite, fermez le bracelet au téléphone mobile. Si cela ne fonctionne toujours pas, veuillez désactive le Bluetooth du téléphone portable pendant 20 secondes. Redémarrez ensuite le téléphone

4. Pourquoi devrais-je porter mon bracelet étroitement lors de la mesure de la fréquence cardiague?

Le bracelet utilise le principe de la réflexion de la lumière. Une fois que la source de lumière a pénétré dans la peau, elle recueille le signal réfléchi vers le capteur pour calculer votre fréuence cardiaoue. Si vous ne le portez pas hermétiquement. la lumière ambiante pénètre dans le capteur, ce qui affecte la précision de la mesure.

5. Pourquoi n'ai-je pas de rappels lorsque le rappel est activé?

Téléphone Androici: assurez-vous que le téléphone et le bracelet sont connectés. Annés la conneción, ouvez les autorisations correspondantes dans les paramètres du téléphone, autorisez l'application 'Gloryfit' à accider aux appels entrants, aux téléphone est intatalé Il existe un logiciel de sécurité, evaillez ajourer 'Gloryfit' en tant qui approbation. Téléphone Apple: ş'il n'y a pas de rappel après la connexion, il est recommandé de redémarrer les déléphone et des reconnecters.

Lorsque vous reconnectez le bracelet, vous devez attendre que le téléphone affiche la [demande de couplage Bluetooth], puis cliquez sur [Couplage] pour obtenir le rappel.

6. Le bracelet est-il étanche?

Supporte le niveau étanche IP68 et antipoussière , lavez-vous généralement les mains, la pluie, la douche froide, le lavage de voiture.

7.La comexion Bluetooth doht-elle être toujours activée? Ya-t-il des données agres la décomention? Avant que les données ne soient pas synchronisées, les données sont conservées sur l'hôte du bracelet (les données peuvent être conservées pendant aspt jours). Lorsque la comexon Bluetooth entre le téléphone portable et le bracelet est étable, les données du bracelet seron telle de la commentation de la commentation de la commentation de données avoir le hélichione par athle le termino protable. Veulliez synchroniser les données avoir le hélichione par athle le termino protable. Veulliez synchroniser les données avoir le hélichione par athle le termino protable.

Remarque: Si vous activez la fonction de rappel pour les appels entrants et les SMS, vous devez garder Bluetooth connecté. Le rappel d'alarme prend en charge hors ligne.

Paramètres de hase

Puce principale	Realtek8762C	Capacité de la batterie	180mAh (polymère)
Ecran	Ecran TFT de 1.28 pouce	Temps de fonctionnement	8-10 jours
Résolution	240 x 240dpi	Méthode de synchronisation	Bluetooth 5.0
Poids	48g	Température de travail	10°C~50°C
Dimension	Diamètre 46.2 X 9.82 mm	Compatibilité	IOS 8.0 + Androïde 4.4
Matériau du bracelet	TUP	Liste decolisage	Montre, câble de charge magnétique, manuel d'utilisateur

All rights reserved by Airobor,LLC ©2022 Address: 1147 Murphy Hall Los Angeles, CA 90095 U.S.A

Web: www.airobor.co Email:info@airobor.co