

Smartwatch DMAC0032 W58

Manuel d'instructions



[Configuration requise]

- 1. Android 4.4 et plus
- 2. iOS 8.5 et supérieur
- 3. prend en charge Bluetooth 5.1 et supérieur

[Détails du produit]



[Introduction aux fonctions]

Heure : l'heure, la date et la puissance restante sont affichées sur le cadran de l'horloge (une fois que le bracelet intelligent est connecté à l'appareil, l'heure est synchronisée avec l'heure de l'appareil). L'heure ne peut pas être ajustée sur la bande intelligente).

2. fonction de la fréquence cardiaque : cliquez pour mesurer votre fréquence cardiaque actuelle sur l'interface de la fréquence cardiaque, le résultat s'affichera ensuite. Plus de détails et de données sont enregistrés et synchronisés dans l'APP.

3. Fonction de pression artérielle : Cliquez sur la mesure de votre pression artérielle actuelle sur l'interface de pression artérielle, le résultat s'affichera ensuite. Les détails et les données supplémentaires sont enregistrés et synchronisés dans le PPA.

4. Fonction de mesure de la température corporelle : Cliquez pour commencer à mesurer votre température corporelle actuelle. Une fois la mesure effectuée, le résultat est affiché et peut être consulté dans l'APP simultanément.

5. Test d'immunité : cliquez pour commencer à mesurer l'état actuel de l'immunité. Une fois la mesure réussie, le résultat de la mesure est affiché et peut être consulté dans l'APP simultanément.

6. Mode de fonctionnement : Cliquez pour entrer, démarrer/pause, enregistrer le temps d'exercice et calculer la dépense calorique.

7. Mode vélo : Cliquez pour entrer, démarrer/pause, enregistrer le temps d'exercice et calculer la dépense calorique.

8. Mode escalade : cliquez pour entrer, démarrer/pause, enregistrer le temps d'exercice et générer des calories.

9. Interface d'exercice : enregistrez la durée de l'exercice, le nombre de kilomètres et le nombre de calories brûlées en une journée.

10. Chronomètre : cliquez pour entrer dans la fonction chronomètre, vous pouvez démarrer/arrêter/finir l'opération, glissez à droite pour sortir.

11. Interface de sommeil : le bracelet enregistre et affiche la durée totale de votre sommeil, ainsi que la durée de votre sommeil profond et léger. Une analyse plus détaillée des données peut être consultée simultanément dans l'application.

12. Éteindre : Cliquez sur "Entrée" pour éteindre le brassard.

13. Contrôle de la musique : après s'être connecté à l'appareil, le bracelet intelligent est capable de contrôler le lecteur de musique. Maintenez la touche enfoncée pour accéder au panneau de contrôle de la musique, pour lire/pauses, la chanson précédente et la suivante.

14. Interface de message : si les notifications dans l'APP sont activées, elles apparaîtront dans le bracelet lorsque nous les recevrons.

15. Recherche du téléphone : lorsque le bracelet est connecté à l'application, cliquez pour aller chercher le téléphone, et le téléphone sonnera.

16. Paramètres : y compris Bluetooth, mode lumière, réglage de la luminosité, mode "ne pas déranger", informations sur l'appareil, écran d'alimentation, lampe de poche.

17. Autres fonctionnalités : rappel de charge, rappel de mise en veille, alerte d'appel, alarme, obturateur à distance, rappel de mise à jour, économiseur d'écran, alerte de synchronisation.

[Méthode de connexion APP]



WearFit2.0 APP QR code

1. Scannez le code QR ci-dessus pour le télécharger ou cherchez "Wearfit 2.0 sur Android Store ou APP Store pour le télécharger et l'installer.
2. appuyez sur le bouton tactile et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes pour l'allumer, ouvrez et entrez dans l'application "WearFit2.0", recherchez l'appareil avec l'assistant de connexion APP, sélectionnez le modèle d'appareil et effectuez le couplage.

Conseils : Pour les appareils iOS, sélectionnez le couplage Bluetooth pour la première connexion. Le bracelet peut alors recevoir des appels entrants, des SMS et d'autres notifications envoyées par l'iOS.

[Introducción a Wearfit 2.0]

1. page d'accueil, fonctions supplémentaires, informations personnelles
2. **Module Sommeil :** enregistre les informations relatives au sommeil quotidien, hebdomadaire et mensuel sous forme de graphique. Il est basé sur les données du bracelet pour calculer la qualité et la durée du sommeil quotidien.
3. **Module podomètre :** un graphique sera tracé pour indiquer les pas, la distance et les calories brûlées en conséquence. Il fournit à l'utilisateur une vue des données quotidiennes, hebdomadaires et mensuelles.
4. **Module de fréquence cardiaque :** fournit des informations détaillées sur votre fréquence cardiaque quotidienne, hebdomadaire et mensuelle.
5. **Module de pression artérielle :** fournit des informations détaillées sur votre pression artérielle quotidienne, hebdomadaire et mensuelle. Votre tension artérielle sera relevée toutes les heures.
6. **Module d'oxygène sanguin :** fournit des informations détaillées sur votre taux d'oxygène sanguin quotidien, hebdomadaire et mensuel. L'oxygène de votre sang sera lu toutes les heures.
7. **Module Fatigue :** mesure votre fatigue en temps réel et affiche les informations pour vous toutes les heures.

[Paramètres de base]

Taille de l'écran : 1,3 pouces

Bluetooth 5.1

Niveau d'étanchéité : IP67

Type de pile : Pile au lithium-polymère

Capacité de la batterie : 170mAh

Temps de chargement : 2 heures

Charge : Charge magnétique, tension 5V

Contenu de l'emballage : bracelet intelligent + chargeur magnétique + manuel d'instructions

[Note]

1. S'il y a un problème de qualité des produits ou si l'utilisation des produits n'est pas claire, veuillez contacter notre magasin par courrier direct, nous nous en occuperons rapidement.
2. Les résultats de mesure de ce produit sont uniquement destinés à servir de référence, et non à des fins ou à des bases médicales. Veuillez suivre les instructions de votre médecin et ne pas vous fier aux résultats des mesures pour l'autodiagnostic et le traitement.
3. Le degré d'étanchéité, il résiste aux éclaboussures légères (petites gouttes d'eau, sueur légère, etc.). Mais le bracelet ne peut pas être utilisé pour la plongée et le mettre sous l'eau pendant une longue période. Ne pas utiliser sous la douche, lors de l'exécution de tâches impliquant de l'eau, etc. Tenir à l'écart des environnements humides et chauds qui peuvent provoquer de la condensation, la vapeur affectera le bracelet. [Les pannes et les défauts causés par l'humidité ne seront pas couverts par la garantie.](#)
4. Notre société se réserve le droit de modifier le contenu de ce manuel sans préavis. Certaines fonctions sont différentes dans différentes versions de logiciels, ce qui est normal.
5. Attention : n'utilisez pas un adaptateur électrique qui donne une sortie supérieure à 5V -1A pour charger, sinon le circuit peut brûler et la batterie ne sera pas chargée.