

Smartwatch DMAD0069 - Y20 Manuel d'instruction

Configuration requise

- 1. Android 4.4 et plus
- 2. iOS 8.5 et plus
- 3. prend en charge Bluetooth 5.0 et plus

Détails du produit



Fonctions

- 1. l'interface de composition : L'écran affiche l'heure, la date et la batterie. (L'heure du bracelet se synchronise automatiquement avec l'heure du téléphone portable après la connexion de l'APP. Le fond d'écran peut être personnalisé à partir de l'APP. L'heure ne peut pas être réglée sur le bracelet).
- **2.** Interface de la fonction de numérotation : cliquez pour entrer, il y a des journaux d'appels, des contacts, un clavier de numérotation, SOS. Cliquez pour sélectionner des contacts ou utiliser la numérotation manuelle.
- **3.** Interface de la fonction de fréquence cardiaque : cliquez sur l'interface de la fonction de fréquence cardiaque du bracelet pour mesurer votre valeur de fréquence cardiaque actuelle et

- afficher le résultat de la mesure. Des informations plus détaillées et le journal des données peuvent être visualisés simultanément dans l'APP.
- **4.** Interface de la fonction de pression artérielle : cliquez sur l'interface de la pression artérielle du brassard pour mesurer la valeur actuelle de votre pression artérielle et afficher les résultats de la mesure. Une analyse plus détaillée des informations et l'enregistrement des données peuvent être visualisés simultanément dans l'APP.
- **5.** Interface de mesure de l'oxygène sanguin : cliquez sur l'interface de mesure de la pression artérielle du brassard pour mesurer votre valeur d'oxygène sanguin actuelle et afficher les résultats de la mesure. L'analyse d'informations plus détaillées et l'enregistrement des données peuvent être visualisés simultanément dans l'APP.
- **6.** Mode multi-sport : marche, course, vélo, escalade, natation, saut à la corde, tennis de table, basket-ball, football et badminton. Démarrage/pause d'un simple clic sur l'écran, pour se connecter, enregistrer le temps d'exercice et calculer les calories dépensées.
- **7.** Interface de mouvement : enregistrez le temps d'exercice, les kilomètres et les calories brûlées.
- **8.** Fonction chronomètre : cliquez pour accéder à la fonction chronomètre pour démarrer/pause/finir l'opération.
- **9.** Interface de sommeil : le bracelet peut enregistrer et afficher la durée totale de votre sommeil, ainsi que la durée du sommeil profond et du sommeil léger. Une analyse plus détaillée des données peut être consultée simultanément sur l'APP.
- **10.** Mise hors tension : Cliquez pour entrer et éteindre le bracelet.
- **11.** Contrôle de la musique : après s'être connecté au dispositif, le bracelet intelligent est capable de contrôler le lecteur de musique. Maintenez cette touche enfoncée pour accéder au panneau de commande de la musique, pour lire/pause ou passer à la chanson suivante ou précédente.
- **12.** Interface de messages : activez les notifications dans l'APP, les notifications s'afficheront sur la montre intelligente.
- 13. Réglage de la luminosité : cliquez pour régler la luminosité de l'écran.
- **14**. Trouver le téléphone : Lorsque le bracelet est connecté à l'application, cliquez pour trouver le téléphone, et le téléphone sonnera.
- **15.** Paramétrage : y compris Bluetooth, mode lumière longue durée, mode ne pas déranger, informations sur l'appareil, mise sous tension de l'écran, mise en sourdine de l'appareil, activation des vibrations.
- **16.** Autres fonctions : rappel de charge, rappel de sédentarité, rappel d'appel, rappel d'alarme, obturateur à distance, rappel de mise à jour, rappel de connexion.











Appuyez longuement sur l'écran pour modifier sa disposition.

Connexion au système Android



Scannez le code QR ci-dessus, ou recherchez "WearFit2.0" dans la boutique d'applications Android, téléchargez et installez l'APP WearFit2.0. Appuyez sur le bouton et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes pour démarrer, ouvrez et entrez dans l'APP "WearFit2.0", recherchez l'appareil selon l'assistant de connexion de l'APP, sélectionnez le modèle d'appareil et terminez la connexion et l'appairage.

Conseil : Si le bracelet ne peut pas lire de musique après que l'APP s'est connecté avec succès, vous devrez entrer dans les paramètres Bluetooth de votre téléphone et sélectionner le nom Bluetooth correspondant, puis cliquer sur Connecter.

Connexion au système IOS



1. Scannez le code QR ci-dessus, ou recherchez "WearFit2.0" dans l'APP Store, téléchargez et installez l'APP WearFit2.0.

- **2.** Appuyez sur le bouton 3S et maintenez-le enfoncé pour démarrer, ouvrez les paramètres Bluetooth de votre téléphone, recherchez le nom Bluetooth correspondant et sélectionnez le couplage de connexion.
- **3.** Ouvrez et entrez dans l'APP "WearFit2.0", recherchez l'appareil selon l'assistant de connexion de l'APP, sélectionnez le modèle d'appareil et terminez la connexion et le couplage.

Introduction à Wearfit 2.0

- 1. Page d'accueil, fonctions supplémentaires, informations personnelles
- **2.** Le compteur de sommeil : enregistre les informations sur le sommeil quotidien, hebdomadaire et mensuel sous forme de graphique. La base de données est mise à jour automatiquement.
- **3.** Podomètre : un graphique sera dessiné pour indiquer les pas, la distance et les calories brûlées. Il fournit à l'utilisateur une vue d'ensemble des données quotidiennes, hebdomadaires et mensuelles.
- **4.** Module de fréquence cardiaque : fournit des informations détaillées sur votre fréquence cardiaque quotidienne, hebdomadaire et mensuelle. Votre rythme cardiaque sera lu toutes les heures.
- **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 de fatigue : mesure votre fatigue en temps réel et affiche les informations horaires.

Paramètres de base

-Taille de l'écran : 1,28 pouces

- Bluetooth 5.0

- Niveau d'étanchéité : IP67

- Type de batterie : batterie au lithium polymère

- Capacité de la batterie : 200mAh

- Temps de charge : 2 heures

- Taille du bracelet : 47mm x 12mm

- Chargement : Chargeur à clip magnétique, tension de 5V

- Écran tactile : Plein écran tactile.

Contenu de l'emballage :

- Bracelet intelligent
- Chargeur magnétique

- Manuel d'instruction

Nota.

- **1.** La connexion Bluetooth a échoué plusieurs fois pendant un appel. Veuillez essayer de vous connecter à nouveau après avoir redémarré le bracelet.
- **2.** S'il y a un problème de qualité des produits ou si l'utilisation des produits n'est pas claire, veuillez contacter notre boutique par courrier direct, nous nous en occuperons rapidement.
- **3.** Les résultats des mesures de ce produit sont donnés à titre indicatif uniquement, et non à des fins ou sur une base médicale. Veuillez suivre les instructions du médecin et ne pas vous fier aux résultats des mesures pour l'auto-diagnostic et le traitement.
- **4.** Le niveau d'étanchéité est IP67, ce qui permet de l'utiliser dans la vie quotidienne. Mais le bracelet ne peut pas être utilisé pour la plongée et le mettre sous l'eau pendant une longue période. En outre, ce produit n'évite pas l'eau chaude, car la vapeur affectera le bracelet.
- **5.** Notre société se réserve le droit de modifier le contenu de ce manuel sans avis préalable. Certaines fonctions sont différentes dans les différentes versions du logiciel, ce qui est normal.
- **6.** Attention : n'utilisez pas un adaptateur de courant dont la sortie est supérieure à 5V -1A pour charger, sinon le circuit risque de griller et la batterie ne se chargera pas.