

Montre intelligente à écran tactile HD

Manuel d'utilisation



Nous vous invitons à utiliser notre montre intelligente haute performance qui vous offre une expérience réfléchie et saine.

Entretien de l'appareil

N'oubliez pas les conseils suivants lors de l'entretien de votre montre intelligente :

- Nettoyez régulièrement la montre intelligente, notamment sa face interne, et gardez-la au sec.
- Réglez la montre intelligente pour assurer la circulation de l'air.
- Il ne faut pas utiliser de produit de soin excessif pour le poignet portant la montre intelligente.
- Veuillez cesser de porter la montre intelligente en cas d'allergie cutanée ou d'inconfort.

Corps principal de la montre intelligente



Appuyez sur le bouton latéral pendant 3 secondes ou branchez le câble de charge magnétique pour charger la montre intelligente.



Téléchargement et liaison de l'APP de la montre intelligente

1. Téléchargez et installez l'APP

- Scannez le code QR avec votre cellulaire pour télécharger l'APP.

- Pour le système IOS, sélectionnez APP , storesearch Da Fit.
Pour le système Android, sélectionnez Google Play pour télécharger et installer Da Fit ou scannez le code QR.

Remarque : votre téléphone cellulaire doit pouvoir prendre en charge Android 5.1 ou IOS 8.0 ou supérieur, et Bluetooth 4.0 ou supérieur.



Da Fit

Lier la montre intelligente avec l'APP:

1. Cliquez sur "Add Device" pour lier la montre intelligente.
2. Cliquez sur votre appareil dans la liste des appareils scannés.
3. Le système IOS affichera une demande de jumelage Bluetooth et vous pourrez cliquer sur "Jumelage" pour confirmer.
Connectez-la directement au système Android.
4. La liaison est réussie.

Connexion d'appel Bluetooth:

Android : Après avoir connecté le Bluetooth avec succès, le téléphone mobile connectera l'appel Bluetooth simultanément. Vous pouvez passer un appel et répondre à un appel sur la montre après le jumelage.

iPhone : Allez dans Réglages - Bluetooth, recherchez le périphérique et connectez le (Y20 Pro_Phone). Une fois la liaison réussie, vous pouvez passer des appels et répondre à des appels entrants.

Supprimer la connexion d'appel Bluetooth

Android : Pour les appareils Android, la montre peut être déconnectée d'un téléphone mobile simplement en cliquant sur "Remove device".

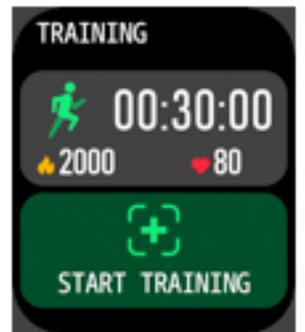
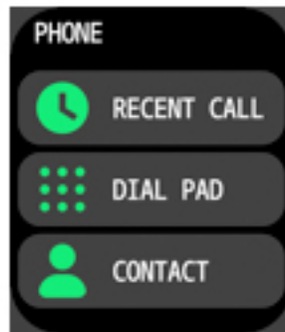
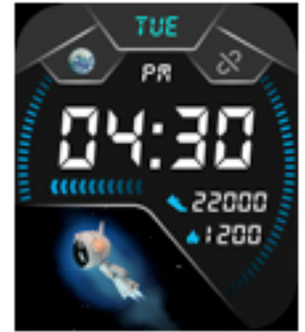
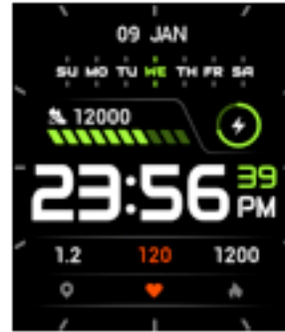
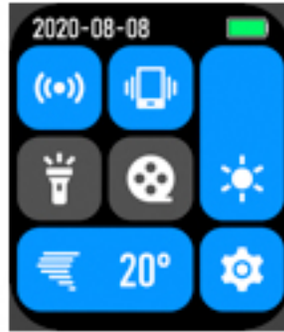
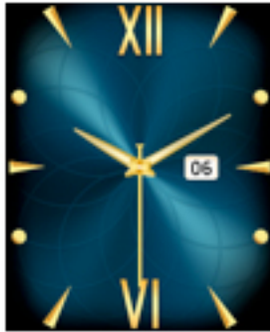
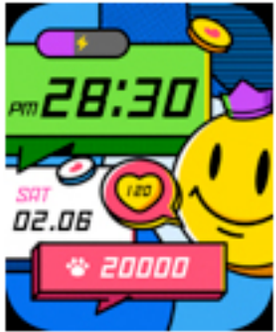
Remarque : les différents modèles de téléphones mobiles doivent être déconnectés dans les paramètres Bluetooth.

iPhone : Tout d'abord, les utilisateurs doivent rejeter la paire, puis aller dans Setting - Bluetooth, trouver Audio_S30 Pro, cliquez sur l'icône de droite, ignorer le périphérique. La montre et le téléphone mobile sont maintenant déconnectés.

Introduction des fonctions de la montre intelligente:

État de mise en marche

Changer les interfaces de menu de l'écran principal, comme les interfaces montrées ci-dessous:



Foire aux questions (FAQ):

1. Pourquoi la montre intelligente se déconnecte-t-elle automatiquement du Bluetooth lorsque l'écran Android s'éteint?

- Verrouillage de l'APP en arrière-plan. Lorsque le processus Da Fit est effacé, la montre intelligente sera déconnectée du téléphone mobile.

- Réglez l'auto-démarrage de l'APP

- Fonctionnement en arrière-plan sans restriction. Le téléphone mobile Android installé avec l'APP restreint intelligemment le fonctionnement en arrière-plan par défaut, et l'App doit être réglée manuellement sans aucune restriction.

2. Pourquoi la montre intelligente ne peut-elle pas recevoir de notification?

- Veuillez confirmer que vous avez activé les notifications sur votre téléphone mobile.

- Veuillez confirmer que les notifications peuvent être affichées normalement dans la barre de notification du téléphone portable. Vous devez ouvrir les paramètres de notifications du téléphone mobile et les activer pour les applications comme WeChat, QQ, appel, SMS et client de téléphone mobile.

3. Pourquoi ne peut-on pas prendre un bain chaud avec la montre intelligente?

- L'eau d'une température relativement élevée génère beaucoup de vapeur avec un petit rayon moléculaire et peut facilement s'infiltrer dans la montre intelligente à partir de la coquille. Lorsque la température baisse, la vapeur se condense en gouttelettes de phase liquide et peut facilement provoquer un court-circuit à l'intérieur de la montre. Cela endommagera le circuit imprimé, puis la montre intelligente.



AVERTISSEMENT :

Veillez consulter votre médecin avant de pratiquer un nouveau sport. La montre intelligente ne doit pas être utilisée à des fins médicales bien qu'elle puisse surveiller dynamiquement le rythme cardiaque en temps réel.