

Smartwatch Battant™



<https://www.smart-watch-officiel.fr/>

Veillez effectuer une charge complète avant de l'utiliser.

APP : FitCloudPro

télécharger APP

1.1 Appuyez longuement sur la touche Accueil pour allumer.

1.2 Scannez le code QR ci-dessous pour installer l'application FitCloudPro, ou téléchargez « FitCloudPro » depuis l'App Store, Google Player, puis installez-le.



<http://fitcloud.hetangsmart.com/qrcode/>

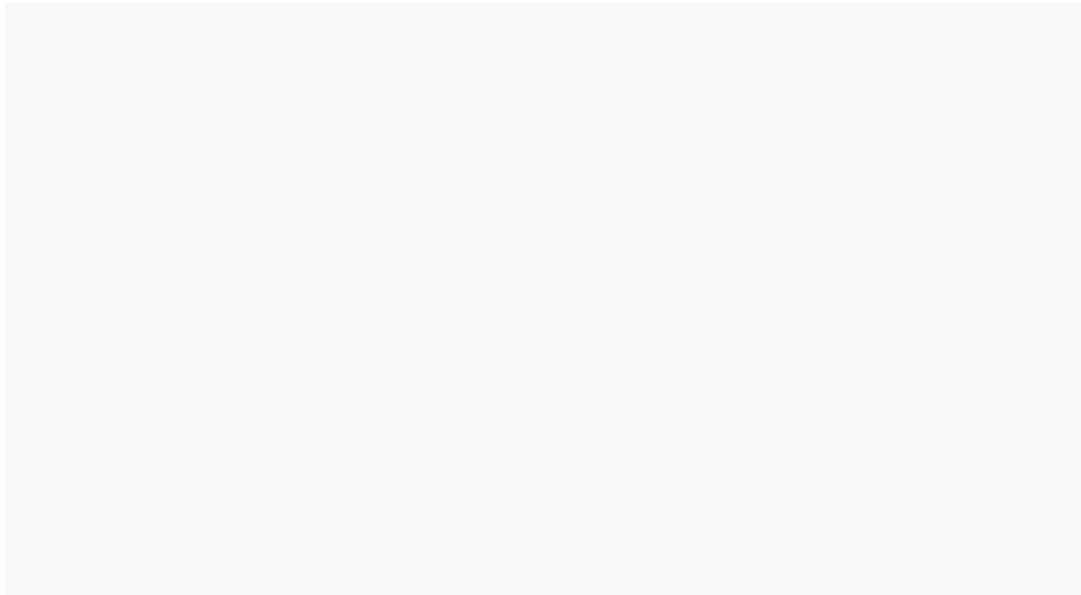
Système compatible : Android4.4 et supérieur iOS 8.0 et supérieur

Connexion de la version d'appel BT

Étape 1 : allumez le Bluetooth du téléphone portable

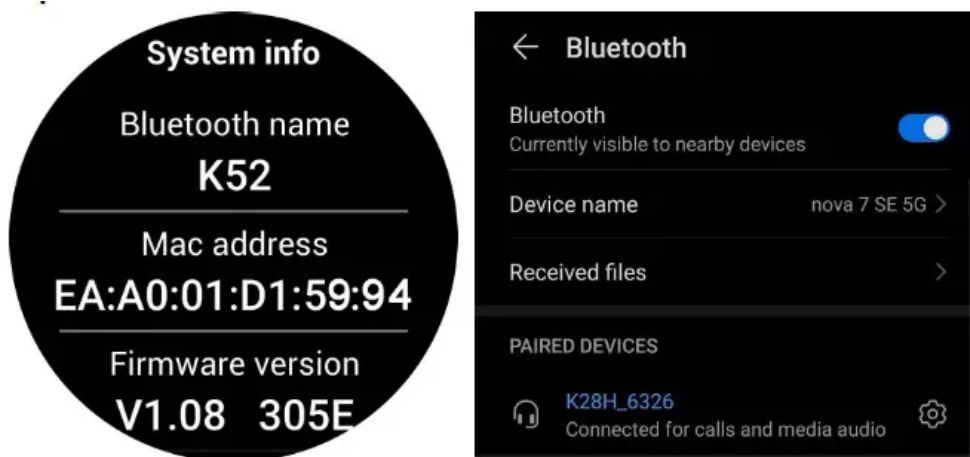
Étape 2 : ouvrez l'application « FitCloudPro », appuyez sur « Ajouter un Appareil » pour se connecter.

Étape 3 : activez le menu du téléphone sur la montre.



Étape 4 : Vérifiez le menu de la montre « à propos » de l'adresse MAC des quatre derniers chiffres comme « 6326 », puis accédez au téléphone mobile « réglage-Bluetooth » pour rechercher le même nom Bluetooth avec les 4 derniers chiffres « 6326 » pour terminer la connexion BT comme ci-dessous.

We use Ezoic to provide personalization and analytic services on this website, as such Ezoic's privacy policy is in effect and can be reviewed [here](#).



Fonctions du bracelet intelligent

2.1. Interface de temps

2.1.1 Mise sous tension : appuyez longuement sur la touche OPEN pendant 3 secondes.

2.2.2 Mise hors tension : sur l'interface horaire, appuyez sur le bouton latéral « OPEN » pendant 3 secondes, puis cliquez sur l'icône « √ » pour éteindre

2.2.3 Changer le cadran de la montre : appuyez longuement sur l'écran en fonction du cadran principal de la montre, des 4 options d'interface et les 4 cadrans peuvent remplacer manuellement les images ou les photos définies par l'utilisateur sur l'application.

2.2. Menu Fonctions

2.2.1. Enregistrements d'activité (enregistrements d'étapes)

2.2.2. Sommeil moniteur

Période de surveillance du sommeil : 20h00 à 10h00

Veuillez vous assurer que vous portez le bracelet.

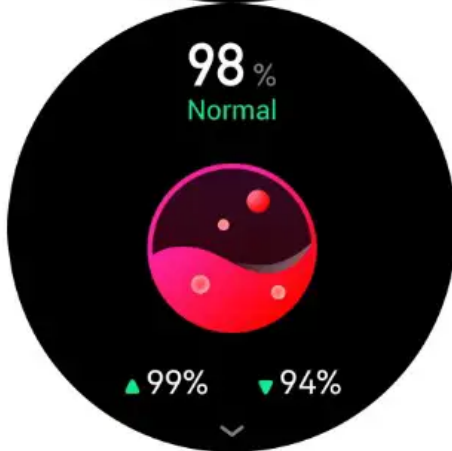
2.2.3. Exercice



2.2.4. Moniteur de fréquence cardiaque

2.2.5. Détection de la pression artérielle

2.2.6. Détection de l'oxygène dans le sang



2.2.7. Météo (l'écran coulissant peut vérifier les informations météorologiques de cette semaine)



2.2.8. Player (Entrez la musique BT, cliquez sur l'icône du milieu pour mettre en pause ou continuer, appuyez sur l'icône de gauche pour lire la dernière chanson, appuyez sur l'icône de droite pour lire la chanson suivante)



2.2.9. Notifications push (Activez l'application sociale FitCloudPro « Notifications » comme Facebook, Twitter, Skype, etc. Faites attention à la configuration du téléphone mobile Android : application FitCloudPro/Notification/Accessibilité pour activer « FitCloudPro »

3. Menu contextuel (écran coulissant vers le bas depuis le cadran principal de la montre)



3.1. Téléphone

3.2. Sur

3.3. Menu view

3.4. Mode vibration ou muet

3.5. Réglage de la luminosité

3.6 Réglage

Fonctions sur l'application FitCloudPro

4.1.Synchronisation des données

Toutes les données mesurées du bracelet intelligent seront synchronisées sur l'application FitCloudPro du téléphone mobile, par exemple : pas, moniteur de sommeil, fréquence cardiaque, pression artérielle, oxygène dans le sang et autres données comme sur la photo ci-dessous.

4.2.interface de connexion du bracelet intelligent

4.2.1 Cadrons de montre (les utilisateurs peuvent remplacer manuellement les images ou photos définies par l'utilisateur)



4.2.2 Notifications (Activez les messages push des applications sociales comme We Chat, Facebook, Whats'App, Twitter, etc.)

4.2.3.Alarmes (3 options)



4.2.4. Obturateur

4.2.5. Autres (Trouver mon bracelet intelligent, formats d'heure, réglage de l'heure sans perturbation, rappel de sédentarité, moniteur de fréquence auditive toute la journée, rapide View écran, météo, rappel de boire de l'eau, rappel de cycle physiologique)

A. Allumez le mode "Trouver mon bracelet", le bracelet vibrera lorsque le Bluetooth est connecté avec succès entre le téléphone portable et le bracelet intelligent.

B. Format de l'heure (2 options de système 12 et 24 heures)

Format C. Time (2 options de système 12 et 24 heures)

Mode D. Setting sans déranger

E. Rappel sédentaire (période valable 10h00-22h00)

F. Moniteur de fréquence cardiaque pour une journée entière (allumez-le pour détecter votre fréquence cardiaque toute la journée)

G. Rapide view écran : écran de réveil (allumez-le et choisissez une période de temps valide)

H. Rappel de boire de l'eau

I. Météo (allumez la météo, choisissez la ville de votre choix ou l'emplacement automatique, le groupe affichera la météo de la ville située)

J. Rappel du cycle physiologique

Remarques : S'il vous plaît Veuillez noter que les fonctions ci-dessus fonctionnent en fonction de l'activation et de l'enregistrement de la configuration associée.

Notes chaleureuses

5.1 Connecter Bluetooth :

5.1.1 Veuillez allumer votre téléphone Bluetooth et activer le bracelet intelligent Bluetooth avant de vous connecter ;

5.1.2 Veuillez vous assurer que votre bracelet intelligent ne s'est pas connecté à un autre téléphone avant de vous connecter ;

5.1.3 Veuillez garder votre bracelet intelligent à proximité lorsque vous vous connectez.

5.2 Veuillez activer les notifications du téléphone mobile et autoriser l'exécution des autorisations en arrière-plan si votre mobile a installé « Mobile Manager » ou d'autres applications similaires, sinon vous ne recevrez pas les messages.

5.3 Recharge de la batterie : Adaptateur secteur : 5 V 0.5 ~ 1 A

Avertissement

Avertissement : Ce produit n'est pas un dispositif médical.

Le bracelet intelligent et ses applications ne doivent pas être utilisés à des fins de diagnostic, de traitement ou comme traitement préventif de maladies.

Veillez consulter des professionnels de la santé avant de modifier vos habitudes d'exercice ou de sommeil afin d'éviter des blessures graves. Le fabricant se réserve le droit de modifier et d'améliorer toute description des fonctions dans ce guide de l'utilisateur et de mettre à jour continuellement le nouveau contenu sans préavis. Ce guide d'utilisation est uniquement à titre de référence, le bracelet intelligent à vendre dépend du produit final.

Attention:

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et (2) Cet appareil doit accepter toutes les interférences reçues, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable.

Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler le droit de l'utilisateur à utiliser l'équipement. Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère des utilisations et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio.

Cependant, rien ne garantit que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en allumant et éteignant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmentez la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Connectez l'équipement à une prise sur un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est connecté.
- Consultez le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

L'appareil a été évalué pour répondre aux exigences générales d'exposition aux RF.