



## Manuel de l'utilisateur. Bracelet intelligent.

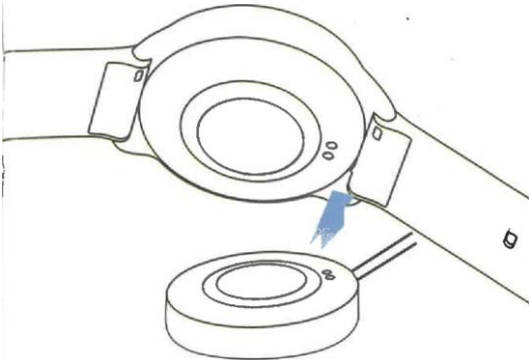
### Télécharger l'application

Scannez le code QR ci-dessous, téléchargez et installez l'application.



### Télécharger et activer

Chargez l'appareil pour l'activer avant la première utilisation ; Pour charger votre appareil, connectez le câble de charge à l'adaptateur ou au port USB de votre ordinateur.



## Appariement

1. ouvrez l'application et configurez votre profil.
2. allez dans (Device), cliquez sur (add a device).
3. Choisissez votre appareil dans la liste de balayage.
4. Finition.

L'adresse MAC figurant sur la page "Paramètres"-"À propos" peut vous aider à identifier votre appareil dans la liste de balayage.

## Utilisations de l'écran tactile.



## Fonctions del reloj inteligente



### Rêve

Si vous continuez à porter la smartwatch pendant que vous dormez, elle peut fournir les statistiques sur le nombre d'heures de sommeil et la qualité du sommeil à la fois sur l'écran et dans l'APP.



### Test de fréquence cardiaque

La montre peut enregistrer votre fréquence cardiaque tout au long de la journée. Vous pouvez également appuyer sur la page pour commencer à mesurer votre fréquence cardiaque.



### Sports

La smartwatch enregistre automatiquement les pas effectués sur l'écran.



### Formation

Touchez l'icône d'entraînement dans le menu pour commencer un nouvel enregistrement de mesure d'entraînement. Vous avez le choix entre 8 modes de sport.

Le dernier enregistrement de formation sera affiché sur la page de formation.



### Test de tension artérielle

Touchez la page de pression artérielle pour commencer à mesurer votre pression artérielle.

Sur la page de la pression artérielle, vous pouvez afficher les données de la pression artérielle mesurée au cours des dernières fois.



### Test SpO2

Cliquez sur la page SpO2 pour commencer à mesurer votre SpO2.

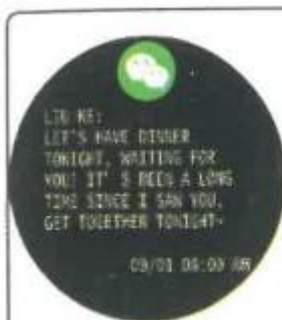
Sur la page SpO2, vous pouvez afficher les données SpO2 mesurées au cours des derniers temps.



### La météo

Vous pouvez afficher les informations météorologiques actuelles et celles du lendemain sur la page météo.

Les informations météorologiques sont synchronisées après connexion avec l'APP, il ne sera pas mis à jour après un long  
mis à jour après une longue déconnexion.



### Rappel des messages

L'appareil peut synchroniser les notifications entrantes de Twitter, Facebook, WhatsApp, Instagram, etc.

Les 5 derniers messages peuvent être mémorisés.



### Utilisation d'une caméra à distance

Après avoir connecté l'appareil, vous pouvez contrôler à distance la caméra sur votre téléphone.



### Lecteur à distance

Après avoir connecté l'appareil, vous pouvez contrôler à distance le lecteur de musique de votre téléphone.



### Autres fonctions

Les autres fonctions comprennent le chronomètre, l'alarme, la minuterie, la luminosité, l'activation et la désactivation de la sourdine, le mode théâtre, la réinitialisation d'usine, la mise hors tension et environ.



### Chronomètre

Appuyez sur le bouton de démarrage de la page du chronomètre pour lancer le chronométrage, et appuyez sur le bouton d'arrêt pour l'arrêter.



**Alarmes intelligentes**

Réglez l'alarme dans l'APP, l'appareil vibrera pour vous rappeler l'heure.

Définissez un maximum de 3 alarmes.



**Mode théâtre**

L'appareil désactive les vibrations et réduit la luminosité lorsque le mode théâtre est activé.



**Rappel sur la sédentarité**

L'appareil vibrera pour vous rappeler de vous détendre après une heure d'assise.



**Rappel d'hydratation**

La smartwatch vous rappellera "Heure de boire de l'eau" à l'heure prévue.

## **Connaître son appareil**

### **1. utilisation dans des conditions humides.**

Votre appareil est étanche, ce qui signifie qu'il résiste à la pluie et aux éclaboussures et qu'il peut supporter les séances d'entraînement les plus transpirantes.

### **2. utilisation de l'affichage rapide.**

Avec Quick View, vous pouvez consulter l'heure ou le message de votre téléphone sur votre bracelet intelligent sans utiliser de ruban adhésif. Il suffit de tourner le poignet vers soi pour que l'affichage de l'heure apparaisse pendant quelques secondes.

## **Informations générales et spécifications.**

### **1. Conditions ambiantes.**

Température de fonctionnement : -10°C à 50°C (14°F à 122°F) Température de non-

fonctionnement : -20°C à 60°C (-4°F à 140°F).

### **2. Taille.**

Convient à un poignet dont la circonférence est comprise entre 5,5 et 7,7 pouces.

### **3. Élimination et recyclage.**

Veillez noter qu'il incombe au consommateur d'éliminer et de recycler correctement le bracelet intelligent et ses composants. Ne jetez pas le bracelet intelligent avec vos déchets ménagers ordinaires ; le bracelet intelligent est considéré comme un déchet électronique et doit être éliminé dans votre centre local de collecte des équipements électroniques.

Pour plus d'informations, veuillez contacter votre autorité locale de gestion des déchets électroniques ou le détaillant chez qui vous avez acheté le produit.