

# USER MANUAL

## SMART BRACELET



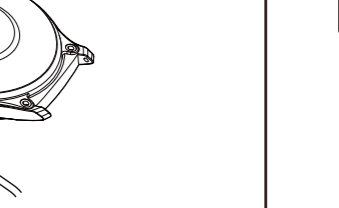
### Downloading the App

Scan the following QR code, download and install the App.

Scan QR Code and Download

### Charging and Activation

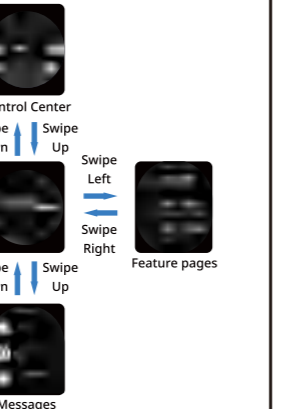
Charging the device to activate before the first time using:  
To charge your device, plug the charging cable into the adapter or USB port on your computer.  
Note: Do not use a USB charger with a current exceeding 1A  
Charge the bracelet



### Pairing

Open the App and set up your profile  
Go to the 'Device' , Click 'Add a Device'  
Choose your device on the scanning list  
Finish

The MAC address on the "Setting"-"About" page could help you identify your device on the scanning list.



### Smart Watch Features

**Sleep**  
If you keep wearing Smart Watch in your sleep, it can provide the hours slept and quality of sleep stats on both the screen and the APP.  
NOTE: Sleep stats reset to zero at 8:00 pm.

**Heart Rate Test**  
The Smart Watch could record your heart rate all day.  
You also could tap on the page to start measuring heart rate.

**STEPS**  
Smart Watch automatically tracks steps taken on the screen.  
NOTE: Your movement stats reset to zero at midnight.

**Training**  
Tap the training icon on the menu to start a new training measure recording, there are 8 sport modes to be chosen.  
The last training recording will be shown on the training page.



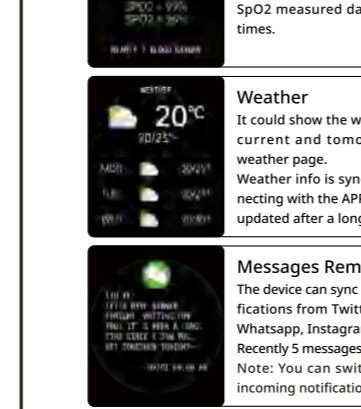
### Smart Watch Features

**Blood Pressure Test**  
Tap on the blood pressure page to start measuring your blood pressure.  
On the blood pressure page, It can show the blood pressure measured data of the last times.

**SpO2 Test**  
Tap the SpO2 page to start measuring your SpO2.  
On the SpO2 page, It can show the SpO2 measured data of the last times.

**Weather**  
It could show the weather info of current and tomorrow on the weather page.  
Weather info is synced after connecting with the APP, it will not be updated after a long disconnected.

**Messages Reminder**  
The device can sync incoming notifications from Twitter, Facebook, WhatsApp, Instagram etc.  
Recently 5 messages can be stored.  
Note: You can switch off the incoming notification in the APP.



### Smart Watch Features

**Remote Shutter**  
After connecting the device, you can remote control the camera on your phone.  
Note: some phones need to be turned on DAFIT APP realizes this function

**Player Shutter**  
After connecting the device, you can remote control the music player on your phone.

**Weather**  
Other features include stopwatch, alarm, timer, brightness, mute on/off, theater mode, factory reset, power off and about.

**Stop Watch**  
Tap the start button on stopwatch page to start timing, and tap the stop button to stop timing.



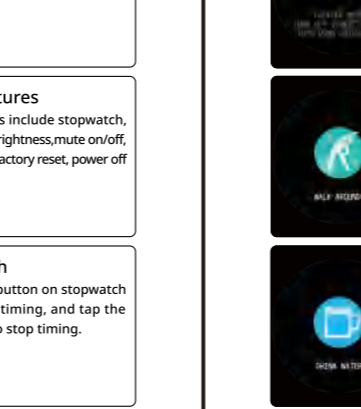
### Smart Watch Features

**Silent Alarms**  
Set up the alarm on the APP, the device will vibrate to remind on time.  
This alarm switch requires Set to open in DAFIT

**Theater Mode**  
The device will turn off the vibration and turn down the brightness when the theater mode is turned on.  
Note: You can turn on/off the theater mode in the control center.

**Other Features**  
Other features include stopwatch, alarm, timer, brightness, mute on/off, theater mode, factory reset, power off and about.

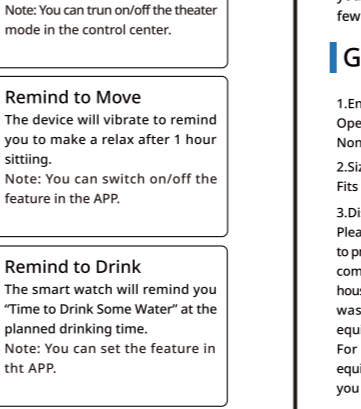
**Remind to Move**  
The device will vibrate to remind you to make a relax after 1 hour sitting.  
Note: You can switch on/off the feature in the APP.



### Smart Watch Features

**Stop Watch**  
The smart watch will remind you "Time to Drink Some Water" at the planned drinking time.  
Note: You can set the feature in the APP.

**Remind to Drink**  
The start button on stopwatch page to start timing, and tap the stop button to stop timing.



### Getting to Know Your Device

**This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s).**  
Operation is subject to the following two conditions:  
(1) this device may not cause interference, and  
(2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device."

**1.Using in Wet Conditions**  
Your device is water-resistant, which means it is rain-proof and splash-proof and can stand up to even the sweatiest workout.  
NOTE: Do not swim with your Smart Bracelet. We also don't recommend showering with your wristband; though the water won't hurt the device, wearing it 24/7 does not give your skin a chance to breathe. Whenever you get your bracelet wet, dry it thoroughly before putting it back on.

**2.Using Quick View**  
With Quick View you can check the time or the message from your phone on your Smart Bracelet without taping. Just turn your wrist towards you and the time screen will appear for a few seconds.

### General Info & Specifications

1.Environmental Conditions  
Operating temperature: 14°F to 122°F (-10°C to 50°C)

Non-operating temperature: -4°F to 140°F (-20°C to 60°C)

2.Size

Fits a wrist between 5.5 and 7.7 inches in circumference.

3.Disposal and Recycling

Please kindly be aware that it is the consumer's responsibility to properly dispose and recycle Smart Bracelet and accompanying components. Do not dispose of Smart Bracelet with common household waste, the Smart Bracelet unit is considered electronic waste and should be disposed of at your local electronic equipment collection facility.

For more information, please contact your local electronic equipment waste management authority or the retailer where you bought the product.

# Manuel d'instructions

## BRACELET INTELLIGENT



### Téléchargement de l'application mobile

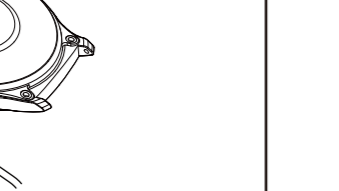
Scannez le code QR ci-dessous pour télécharger l'application d'une montre.

Scannez le code QR pour télécharger l'application mobile

### Recharge et activation de la montre

Avant la première utilisation de la montre, il faut d'abord la recharger et activer;  
Utilisez le chargeur magnétique équipé et fixez aux contacts métalliques au dos de la montre et connectez l'autre extrémité du chargeur à une tête de charge USB ou à un port USB d'ordinateur.

Attention: Veuillez ne pas utiliser le chargeur USB dont le courant dépasse 1A pour charger la montre.



### Instructions sur la connexion Bluetooth

Ouvrez l'application mobile pour définir les informations personnelles  
Passez à la page de l'appareil et cliquez sur Ajouter un appareil  
Recherchez et associez votre appareil  
Réinitialisée



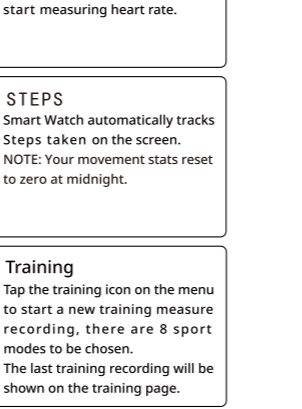
### Instructions sur la connexion Bluetooth

**Surveillance de sommeil**  
La montre peut enregistrer automatiquement les données de sommeil, y compris le temps de sommeil, le temps de sommeil léger, le temps de sommeil profond et la durée du sommeil léger.

**Fréquence cardiaque**  
Les données de fréquence cardiaque peuvent être détectées indépendamment via le bracelet et le téléphone portable.

**Comptage de pas**  
La montre permet d'enregistrer les données d'activation telles que le nombre de pas, la distance parcourue et la vitesse de déplacement.

**Mode sport**  
Vous avez 8 choix comme modes sportifs, dont marche, course à pied, vélo, natation, etc. Une analyse plus détaillée des informations et les enregistrements de données peuvent être consultés dans l'application.



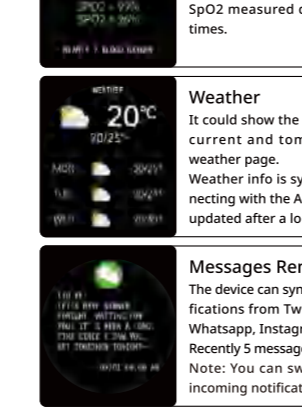
### Instructions sur la connexion Bluetooth

**Statistiques de sommeil**  
La montre peut enregistrer automatiquement les données de sommeil, y compris le temps de sommeil, le temps de sommeil léger, le temps de sommeil profond et la durée du sommeil léger.

**Oxygène sanguin**  
Cliquez sur la fonction d'oxygène sanguin, vous obtiendrez votre valeur actuelle de tension artérielle.

**Information météo**  
La page météo affiche la météo actuelle, les informations sur la qualité de l'air et la météo de demain.

**Notifications**  
La montre peut recevoir des notifications sur le téléphone. Les notifications sur la montre peuvent être affichées ou déclenchées avec une réglage sur l'application. Lorsque l'heure est réglée, la montre affiche l'icône d'alarme et vibre à l'heure définie.



### Instructions sur la connexion Bluetooth

**Tension artérielle**  
Cliquez sur la fonction de tension artérielle, vous obtiendrez votre valeur actuelle de tension artérielle.

**Lecture de la musique**  
Le bracelet vous permet de contrôler la lecture de la musique dès que la connexion entre le bracelet et le téléphone est établie.

**Autres fonctions**  
Les autres fonctions de la montre comprennent le chronomètre, l'alarme, le minuterie, etc. Pour activer les fonctions de la montre, veuillez trouver le paramètre de notification dans les paramètres de l'application.

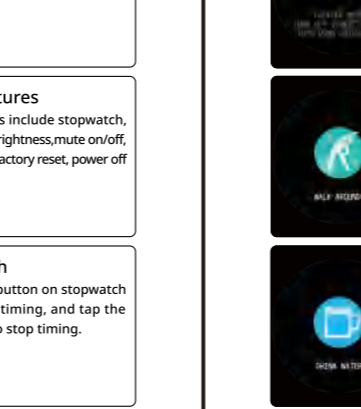


### Instructions sur la connexion Bluetooth

**Appareil photo**  
Le bracelet vous aide à contrôler la prise de photo de l'appareil photo et le téléphone est établi avec succès.

**Mode cinéma**  
Après l'activation du mode cinéma, la montre va désactiver la vibration et diminuer la luminosité de l'écran.

**Autres fonctions**  
Les autres fonctions de la montre comprennent le chronomètre, l'alarme, le minuterie, etc. Pour activer les fonctions de la montre, veuillez trouver le paramètre de notification dans les paramètres de l'application.

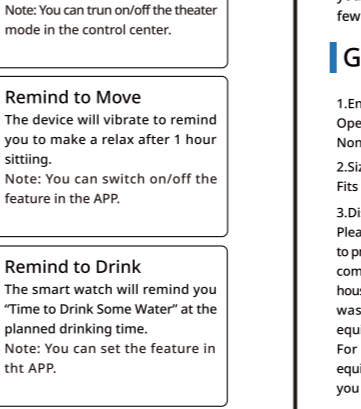


### Instructions sur la connexion Bluetooth

**Réveil intelligent**  
Pourquoi la valeur de la pression artérielle est-elle différente du tensiomètre?

**Mode cinéma**  
L'alarme intelligente de la montre peut être configurée dans l'application. Vous pouvez définir une heure pour l'alarme.

**Rappel séquentiel**  
La montre vous rappellera de vous lever et de marcher après que vous soyez assis pendant une heure.



### Foire aux questions et réponses

**Le présent appareil** est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :  
(1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et  
(2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement."

L'appareil a été évalué pour répondre aux exigences générales d'exposition aux RF. L'appareil peut être utilisé sans restriction dans des conditions d'exposition.

**Pourquoi on ne peut pas porter la montre lorsque le tensiomètre est utilisé?**  
L'arc entre la valeur de mesure de la montre et celle du tensiomètre est déterminé par divers facteurs, le site de mesure de la tension artérielle, la taille de l'artère radiale, et le site de mesure de la tension artérielle.

**Comment utiliser la montre avec un tensiomètre?**  
Normalement, la mesure de la pression artérielle micro-électronique variera de trois à quatre fois par rapport à la mesure de la pression artérielle traditionnelle. Lorsque l'heure est réglée, la montre affiche l'icône d'alarme et vibre à l'heure définie. Ce commutateur d'alarme peut être réglé dans DAFIT.

### Foire aux questions et réponses

Pourquoi la montre ne peut-elle pas recevoir les notifications de téléphone?

Paramètres pour téléphone Android  
1. Confirmez que la synchronisation et l'affichage de notifications sont activés sur l'application.  
2. Confirmez si la notification peut être affichée normalement dans la barre de notification du téléphone mobile, la montre ne pourra pas recevoir la notification (vous devez trouver le paramètre de notification dans les paramètres du téléphone, et activer la fonction de notification WeChat, QQ, SMS, application de la montre sur le téléphone mobile).

3. Ouvrez les paramètres de fonction auxiliaire de l'application de la montre pour activer la fonction auxiliaire des paramètres de téléphone et l'affichage de notifications sur l'application.

4. Confirmez si la notification peut être affichée normalement dans la barre de notification du téléphone portable, (vous devez trouver le paramètre de notification dans les paramètres du téléphone, et activer l'affichage de notification WeChat, QQ, SMS, application de la montre sur le téléphone mobile).

**FCC STATEMENT :**

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

This device may not cause harmful interference, and

This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Warning: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

Reorient or relocate the receiving antenna.

Increase the separation between the equipment and receiver.

Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

**RF warning statement:**

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.