



# 【GT103 smart bracelet】

———— Instruction manual ————

# Catalog

---

English ----- 01~10

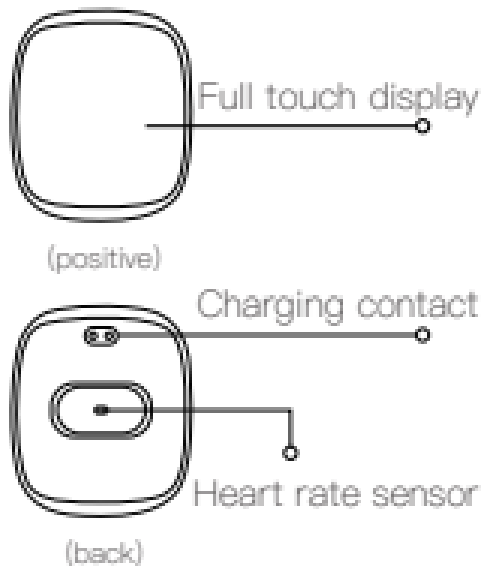
русский ----- 11~21

日本語 ----- 22~32

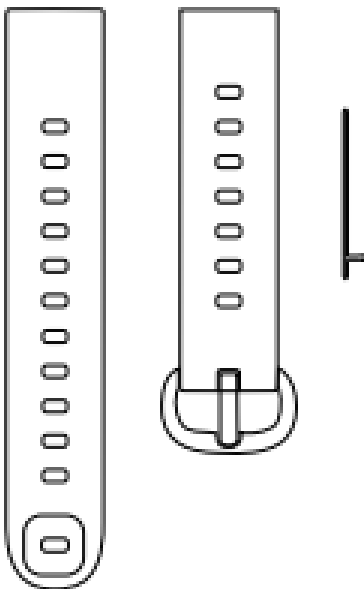
中国汉语 ----- 33~42

---

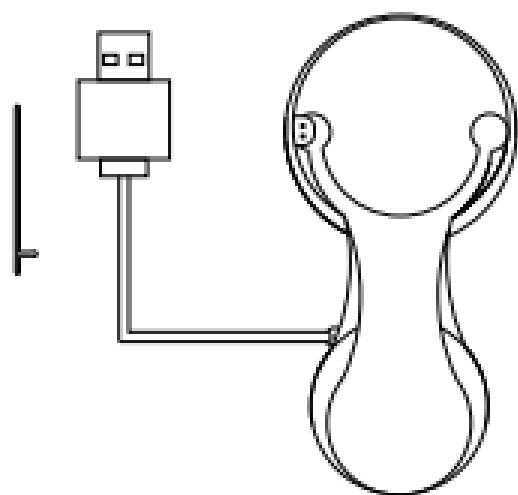
# 【Product sketch】



(a) the main body of the  
bracelet

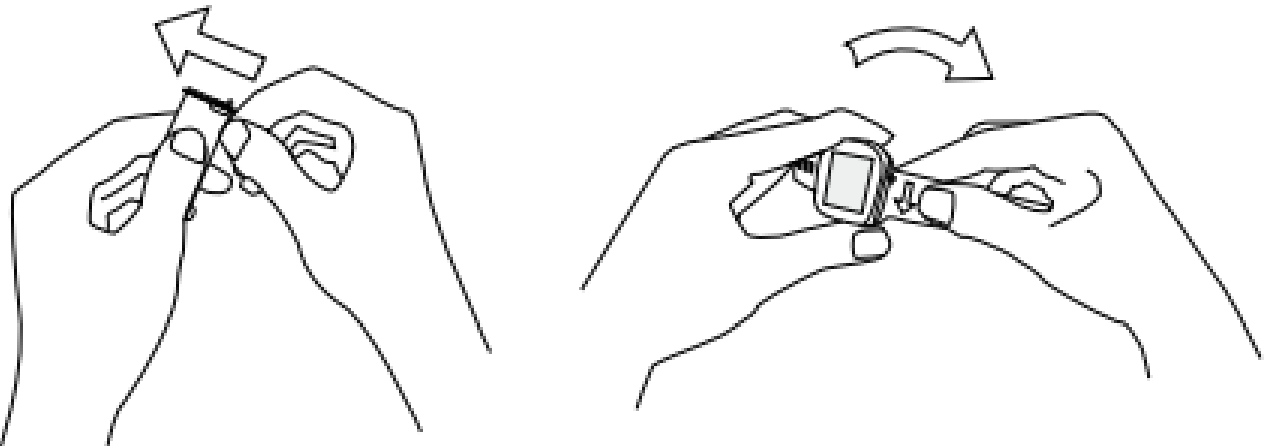


(b) wristband  
wristband/needle



(c) charging clip

# 【Product installation】

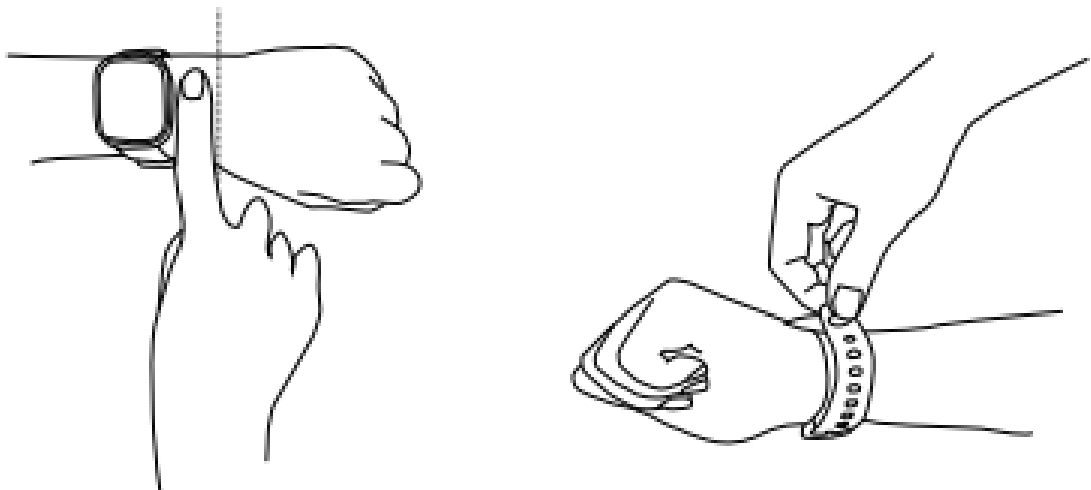


Step 1: the needle is inserted along the groove of the strap;

Step 2: Align the card strap with the card hole on one side of the wristband display, press the hand grip to the left, release the hand grip, and snap into the card hole of the display;

Step 3: pressing the hands of the hands into the grooves of the strap, the installation is completed;

## [Wristband wear]



1. Wear the bracelet a finger away from the wrist and adjust the strap to the comfort position.
2. Fasten the wrist strap with the pin to the comfortable position, tighten the wrist strap and fasten it.

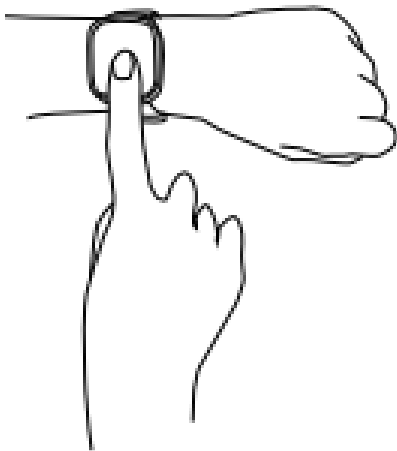
Tip: Wearing too loose may affect the heart rate sensor to collect data.

# 【APP connection method】



WearFit2.0 APP QR code  
(WearFit2.0 allows the use of mobile app features)

1. Scan the QR code above, or search for "WearFit2.0" in the Android App Store/APP Store to download and install the WearFit2.0 APP.



2. Start the bracelet (long press the screen for 3 seconds), the bracelet is close to the mobile phone, open and enter the "WearFit2.0" APP, search for the Bluetooth bracelet according to the APP connection wizard, complete the pairing connection, the Bluetooth name of the bracelet is "GT103" , click Next to complete the connection.

Tip: Apple device iOS system will prompt the Bluetooth pairing request after the first APP connection, click "pairing" connection, the bracelet can take over the notifications from the iOS system to push calls, text messages, etc.

# 【Usage】

- The dial interface slides down, switches to the motion information interface, slides down again to switch to the sleep information interface, and slides down again to return to the dial interface..



- The dial interface slides up, switches to the bracelet information interface, and slides down to return to the dial interface.



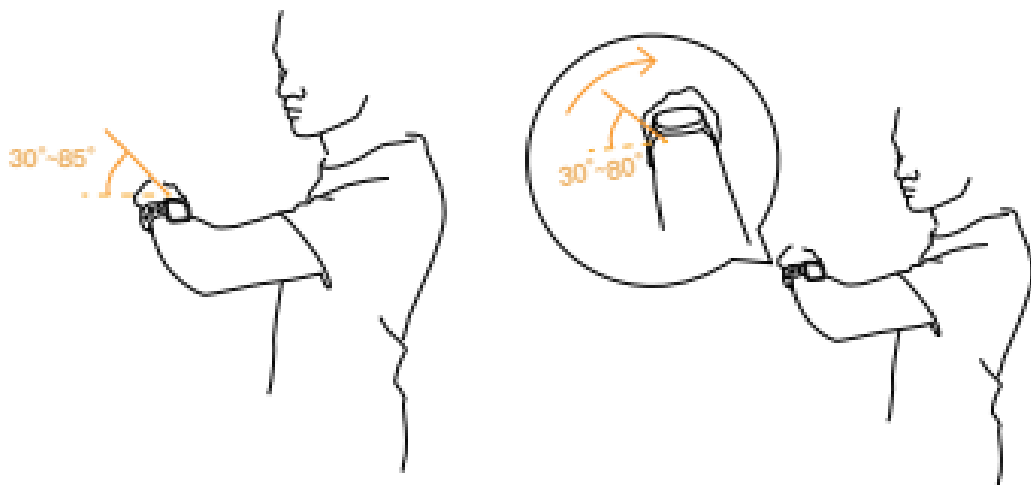
- Press and hold the dial interface to enter the dial selection mode, slide the dial to the left or right, and click the interface to select the dial.



- The dial interface slides to the left, switches to the function list interface, slides up and down to select the function, and right slides back to the dial interface. Function list interface, click a function to enter the function's secondary interface, such as: click heart rate, then enter the heart rate measurement interface. All secondary interfaces, right slide back to the upper interface, and slide back to the dial interface.



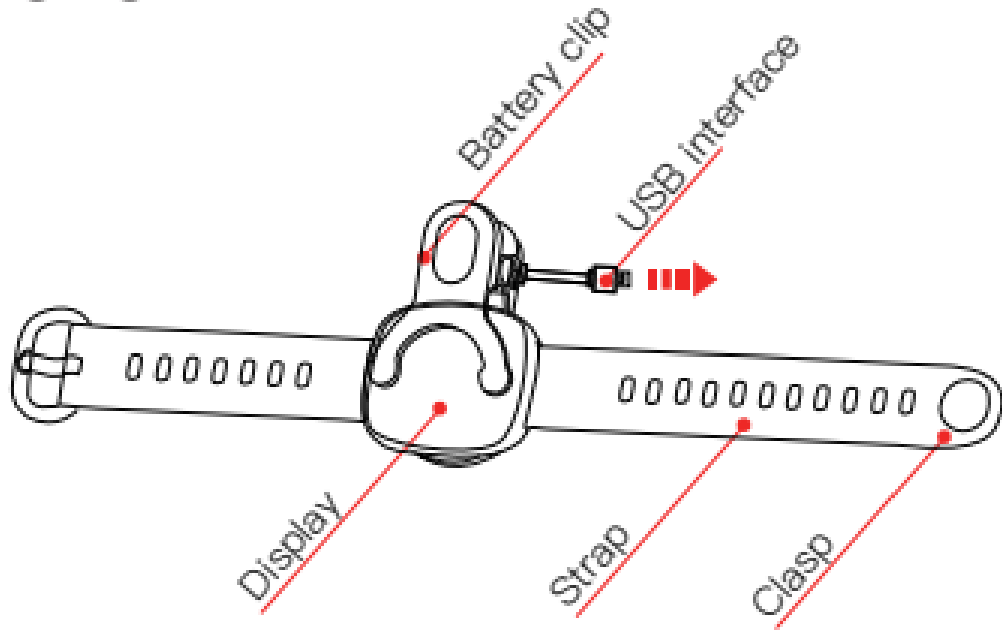
# 【Raise your hand to brighten the screen】



Method 1: The hand swings from the vertical position to the normal watch posture, the surface angle is between  $30^{\circ}$ – $85^{\circ}$ , and the bracelet will automatically light up.

Method 2: The surface stays slightly outward, and the inner rotation rotates to the normal viewing angle (between  $30^{\circ}$  and  $80^{\circ}$ ), and the bracelet automatically lights up.

# [charging method]

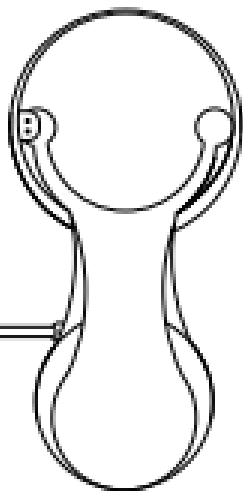
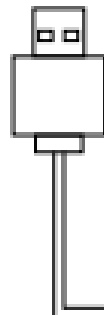
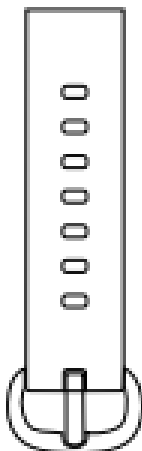
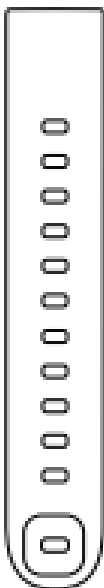
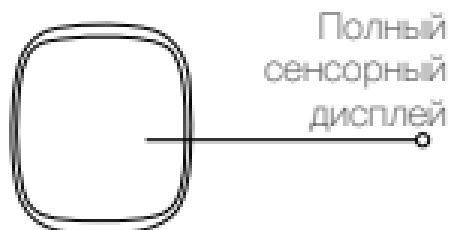


When the bracelet reminds you that the battery is low, please charge it in time.

# 【Basic parameters】

Screen size	1.3 inch
Bluetooth	Bluetooth4.0
Waterproof level	IP67 waterproof rating
Type of battery	Lithium polymer battery
Battery capacity	170mAh
Charging time	Normal use for 8 days, standby for 60 days
Wristband size	245mm*20mm*2.6mm
Charging method	Charging clip charging, charging voltage 5V
Touch screen form	Full screen touch
Packing	Smart Bracelet + Charging Clip + Product Manual

# 【Схема продукта】

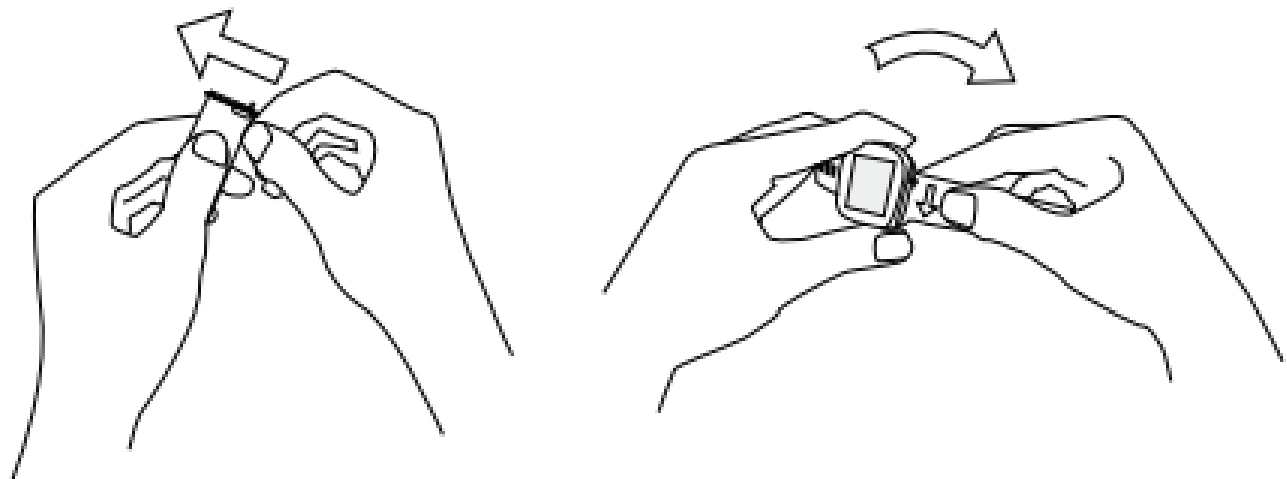


(а) основной корпус  
браслета

(б) браслет браслет /  
игла

(с) зарядный зажим

## 【установка продукта】

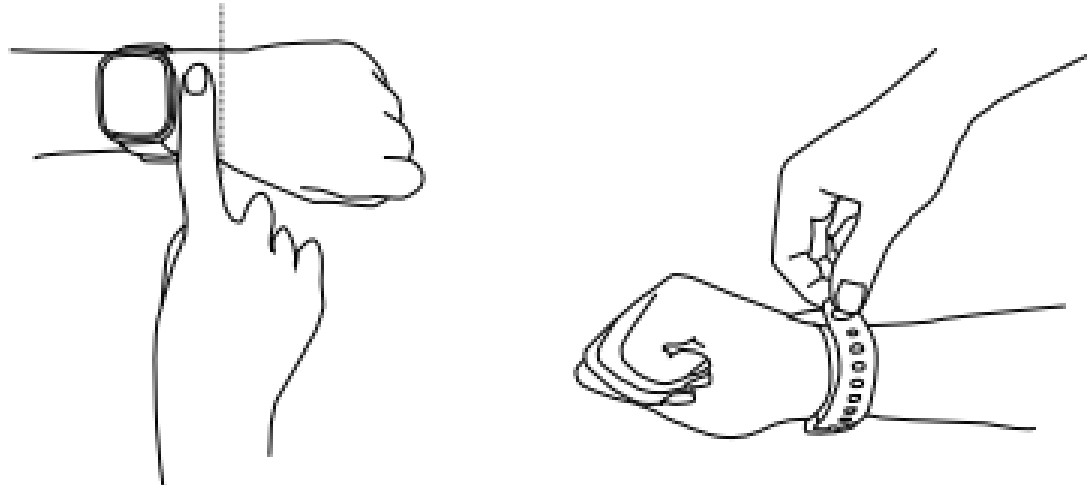


Шаг 1: игла вставляется вдоль канавки ремешка;

Шаг 2: Совместите ремешок карты с отверстием для карты на одной стороне дисплея браслета, нажмите ручку влево, отпустите ручку и защелкните в отверстие карты на дисплее;

Шаг 3: вдавливание руками рук в пазы ремешка, установка завершена;

## 【Носить браслет】



1. Наденьте браслет пальцем в сторону от запястия и установите ремень в удобное положение.

2. Закрепите браслет с помощью булавки в удобном положении, затяните браслет и закрепите его.

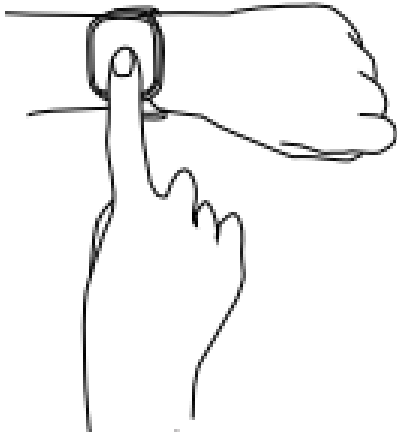
Совет: Слишком свободная одежда может повлиять на датчик ЧОС для сбора данных.

# 【Метод подключения APP】



QR-код WearFit2.0 APP  
(WearFit2.0 позволяет использовать  
функции мобильного приложения)

1. Сканируйте приведенный выше QR-код или выполните поиск «WearFit2.0» в Android App Store / APP Store, чтобы загрузить и установить приложение WearFit2.0.



2. Запустите браслет (длительное нажатие на экран в течение 3 секунд), браслет находится рядом с мобильным телефоном, откройте и введите приложение «WearFit2.0», найдите браслет Bluetooth в соответствии с мастером подключения APP, завершите соединение, имя Bluetooth браслета «GT103» нажмите Далее, чтобы завершить соединение.

Совет: Система iOS устройства Apple будет запрашивать запрос на сопряжение Bluetooth после первого подключения APP, нажмите «сопряжение», браслет может принимать уведомления от системы iOS для отправки вызовов, текстовых сообщений и т. д.

# 【Использование】

- Интерфейс набора номера сдвигается вниз, переключается на интерфейс информации о движении, снова скользит вниз, чтобы переключиться на интерфейс информации о сне, и снова сдвигается вниз, чтобы вернуться к интерфейсу набора.



- Интерфейс набора номера перемещается вверх, переключается на информационный интерфейс браслета и скользит вниз, чтобы вернуться к интерфейсу набора номера.



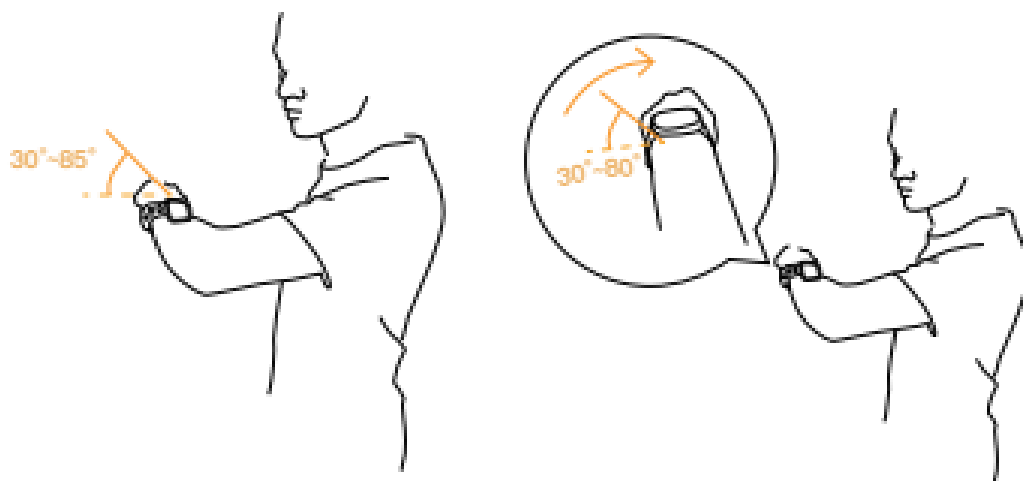
- Нажмите и удерживайте интерфейс набора, чтобы войти в режим выбора набора, сдвиньте набор влево или вправо и щелкните интерфейс, чтобы выбрать набор.



- Интерфейс набора номера перемещается влево, переключается на интерфейс списка функций, перемещается вверх и вниз для выбора функции, а вправо возвращается к интерфейсу набора. Интерфейс списка функций, щелкните функцию, чтобы войти во вторичный интерфейс функции, например: щелкните пульс, затем введите интерфейс измерения пульса. Все вторичные интерфейсы, вернитесь вправо к верхнему интерфейсу и вернитесь к интерфейсу набора.



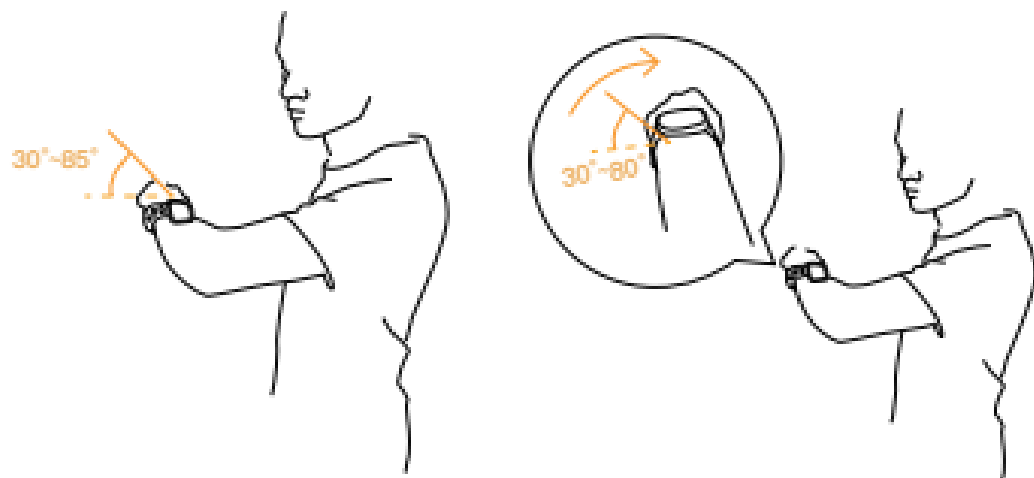
# 【Поднимите руку, чтобы сделать экран ярче】



Метод 1: стрелка переходит из вертикального положения в нормальное положение часов, угол наклона поверхности составляет от 30 ° до 85 °, и браслет автоматически загорается.

Метод 2: Поверхность остается слегка наружу, а внутреннее вращение поворачивается к нормальному углу обзора (между 30 ° и 80 °), и браслет автоматически загорается.

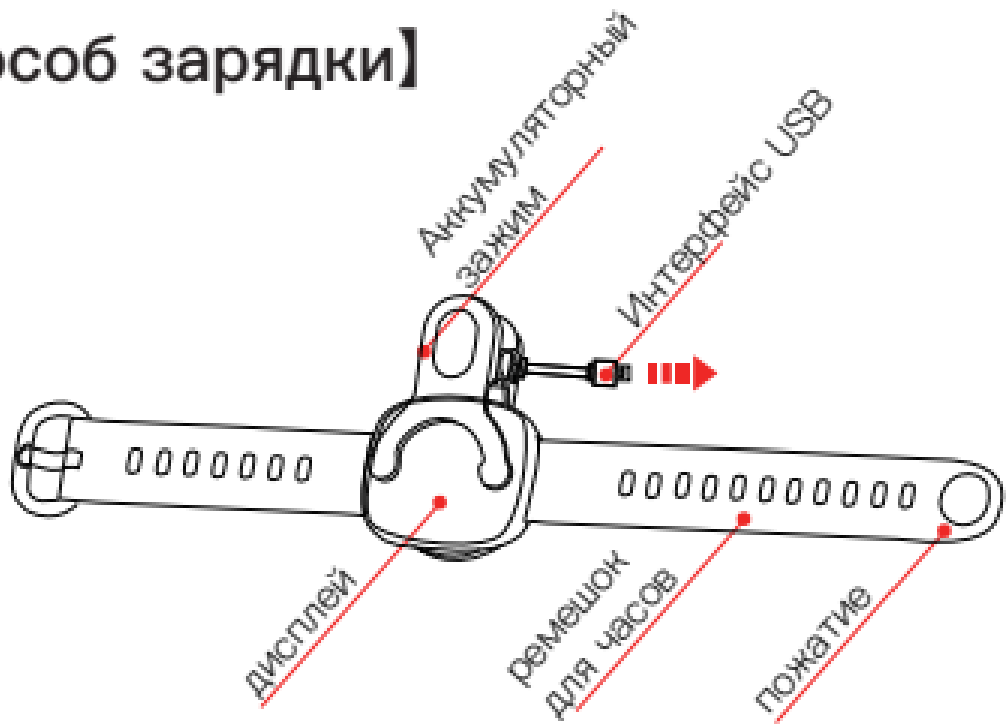
# 【Поднимите руку, чтобы сделать экран ярче】



Метод 1: стрелка переходит из вертикального положения в нормальное положение часов, угол наклона поверхности составляет от 30 ° до 85 °, и браслет автоматически загорается.

Метод 2: Поверхность остается слегка наружу, а внутреннее вращение поворачивается к нормальному углу обзора (между 30 ° и 80 °), и браслет автоматически загорается.

## 【Способ зарядки】

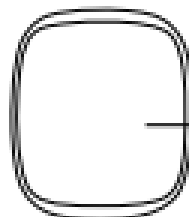


Когда браслет напоминает, что батарея разряжена, пожалуйста, зарядите ее вовремя.

## 【Основные параметры】

Размер экрана	1,3 дюйма
Синий зуб	Bluetooth4.0
Водонепроницаемый рейтинг	IP67 водонепроницаемый рейтинг
Тип батареи	Полимерно-литиевая батарея
Емкость аккумулятора	170mAh
Время зарядки	Нормальное использование в течение 8 дней, в режиме ожидания в течение 60 дней
Размер браслета	245мм * 20мм * 2.6мм
Метод зарядки	Зарядка зажима зарядки, зарядное напряжение 5В
Сенсорный экран	Полный экран сенсорный
упаковка	Умный браслет + Зарядная клипса + Руководство по продукту

# 【製品概略図】



フルタッチディスプレイ



(裏)

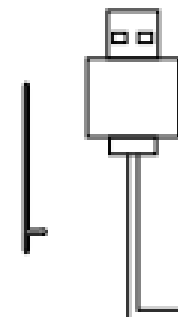
充電コンタクト

心拍センサー

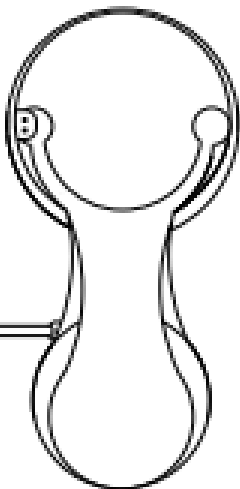
(a) ブレスレット本体



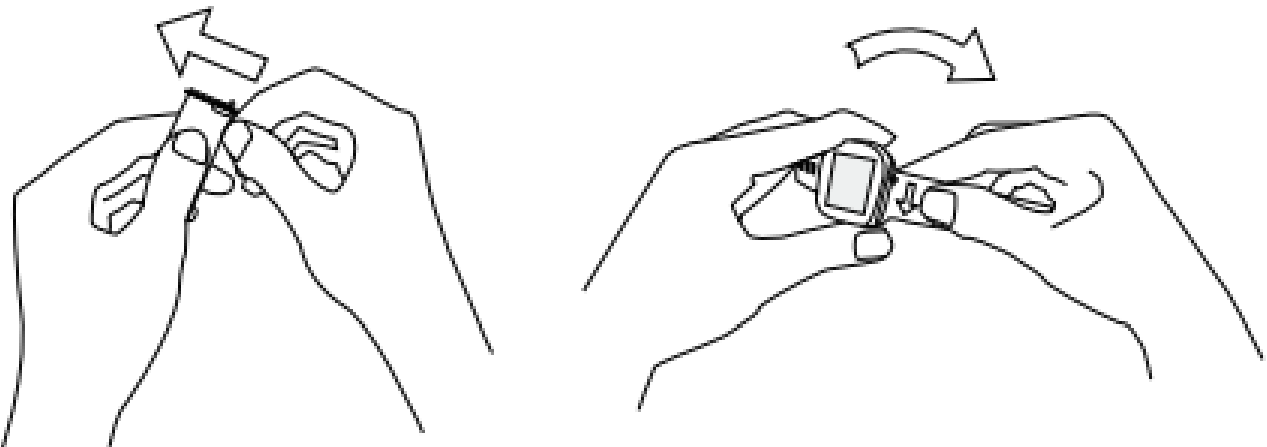
(b) リストバン  
ドリストバンド/針



(c) 充電クリップ



## 【製品の取り付け】

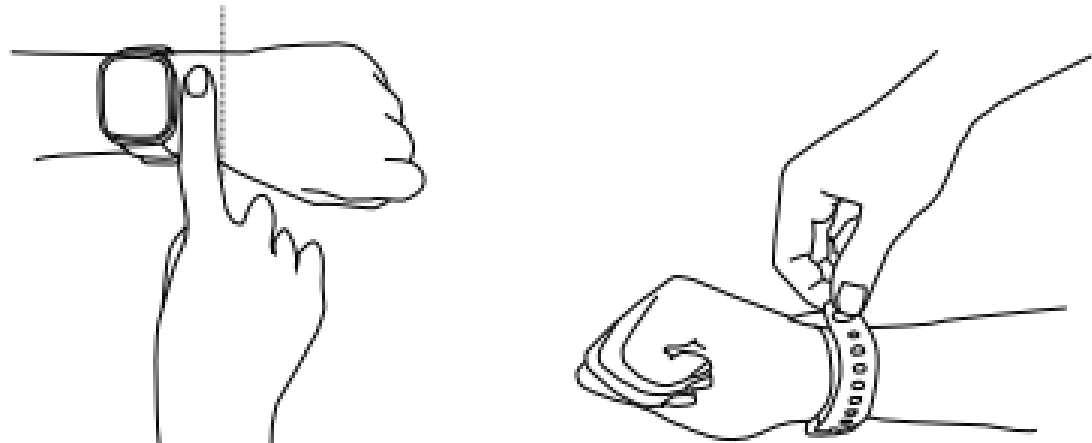


第一段階：針をストラップの溝に沿って挿入する。

第二段階：カードストラップをリストバンドディスプレイの片側にあるカードの穴に合わせ、ハンドグリップを左に押して、ハンドグリップを放して、ディスプレイのカードホールにはめ込みます。

第三段階：ストラップの溝に手の手を押し込むと、取り付けは完了です。

## 【リストバンド着用】



1. 手首から指を離してブレスレットを着用し、ストラップを快適な位置に調整します。

2. リストストラップをピンで快適な位置に固定し、リストストラップを締めて固定します。

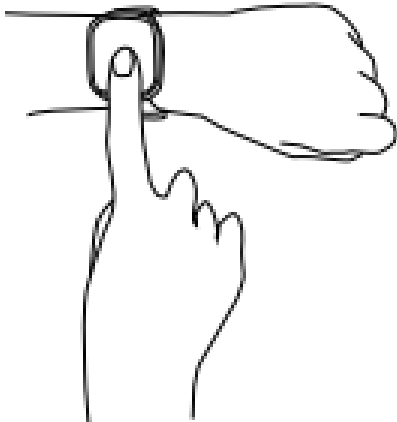
ヒント：ゆるすぎると、心拍数センサーがデータを収集できなくなる可能性があります。

# 【APP接続方法】



WearFit2.0 APP QRコード  
(WearFit2.0ではモバイルアプリの機能を使用できます)

1. 上の QR コードをスキャンするか、Android App Store / APP Store で“WearFit2.0”を検索して WearFit2.0 APP をダウンロードしてインストールします。



2. ブレスレットを起動し(3秒間画面を長押し)、ブレスレットを携帯電話に近づけて開き、“WearFit2.0”APPを入力し、APP接続ウィザードに従ってBluetoothブレスレットを検索し、ペアリング接続を完了し、ブレスレットのBluetooth名は“GT103”です。[次へ]をクリックして接続を完了します。

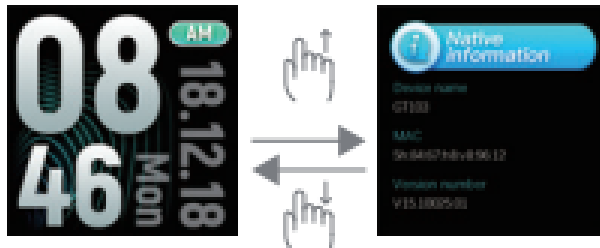
ヒント：AppleデバイスのiOSシステムは、最初のAPP接続の後にBluetoothペアリング要求を要求し、「ペアリング」接続をクリックします。ブレスレットはiOSシステムからの通知を引き継いでプッシュコール、テキストメッセージなどを送信できます。

## 【使い方】

- ・ダイヤルインターフェイスが下にスライドして動作情報インターフェイスに切り替わり、もう一度下にスライドするとスリープ情報インターフェイスに切り替わり、もう一度下にスライドしてダイヤルインターフェイスに戻ります。



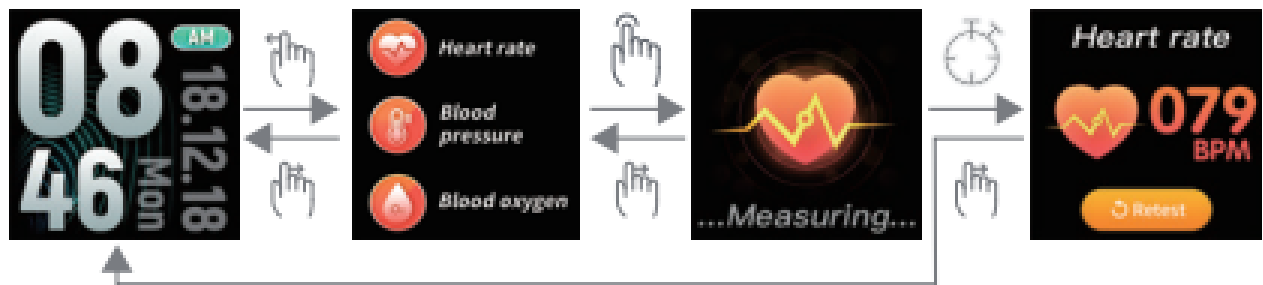
- ・ダイヤルインターフェイスが上にスライドしてプレスレット情報インターフェイスに切り替わり、下にスライドしてダイヤルインターフェイスに戻ります。



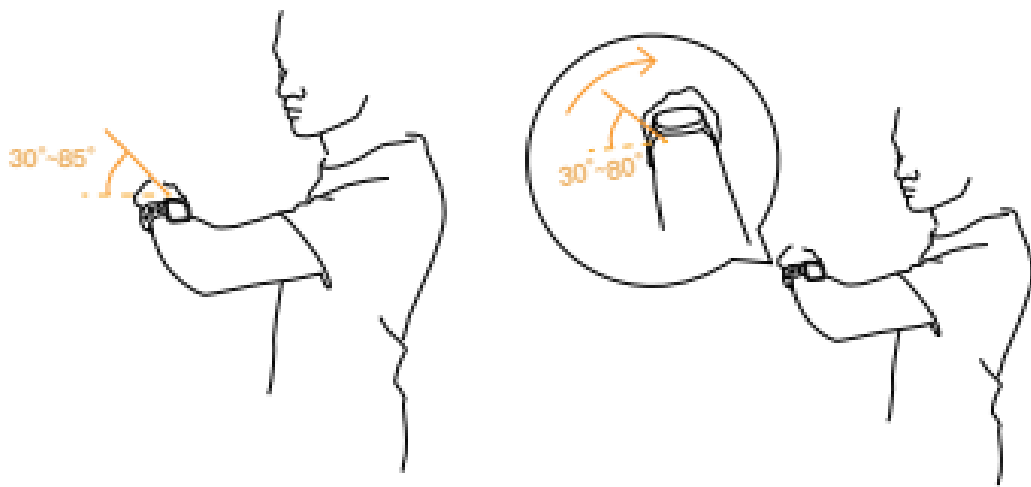
- ダイヤルインターフェイスを長押ししてダイヤル選択モードに入り、ダイヤルを左または右にスライドさせ、インターフェイスをクリックしてダイヤルを選択します。



・ダイヤルインターフェイスは左にスライドし、機能リストインターフェイスに切り替わり、上下にスライドして機能を選択し、右にスライドするとダイヤルインターフェイスに戻ります。機能リストインターフェース、機能をクリックして次のような機能の二次インターフェースを入力します。心拍数をクリックしてから、心拍数測定インターフェースを入力します。すべてのセカンダリインターフェイスは、上部のインターフェイスに右にスライドして戻り、ダイヤルインターフェイスに戻ってスライドします。



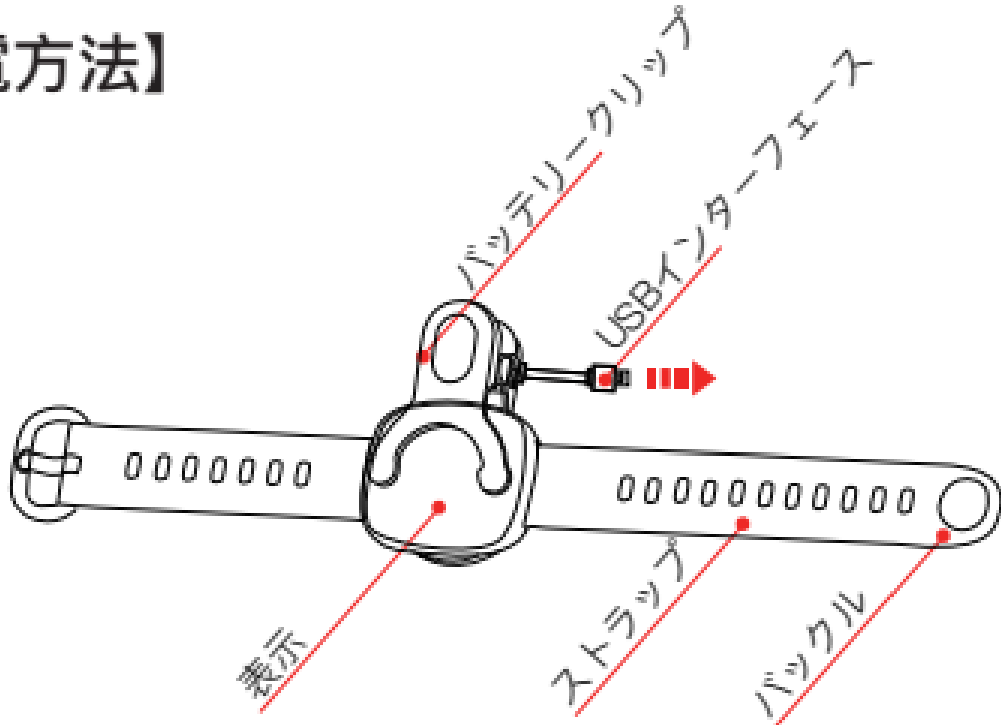
# 【画面を明るくするために手を挙げて】



方法 1：手が垂直位置から通常の腕時計の姿勢にスイングし、表面の角度が $30^{\circ}$ から $85^{\circ}$ の間になり、プレスレットが自動的に点灯します。

方法 2：サーフェスはわずかに外側にとどまり、内側の回転は通常の視野角( $30^{\circ} \sim 80^{\circ}$ )まで回転し、プレスレットは自動的に点灯します。环自动亮屏。

## 【充電方法】

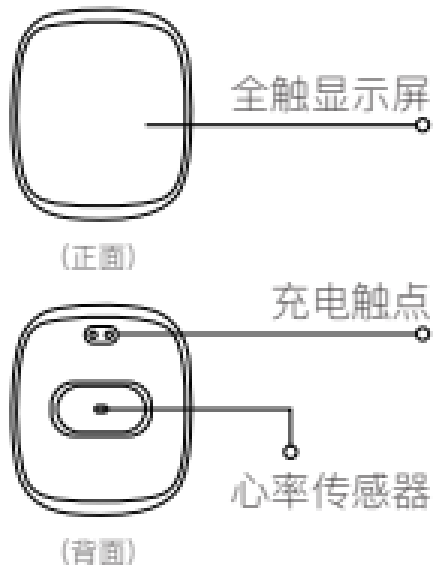


プレスレットが電池残量が少ないことを知らせてきたら、間に合うように充電してください。

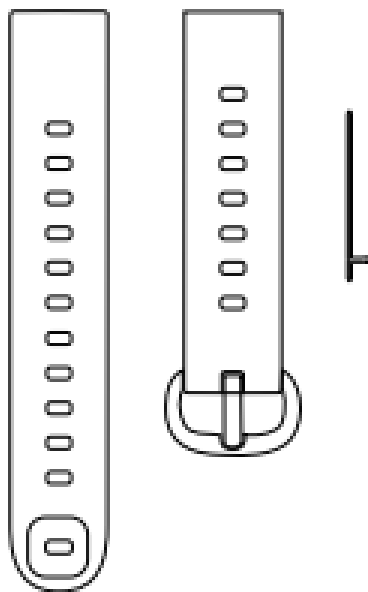
## 【基本パラメータ】

画面サイズ	1.3インチ
青い歯	Bluetooth4.0
防水定格	IP67防水定格
電池のタイプ	ポリマーリチウム電池
バッテリー容量	170mAh
充電時間	8日間通常使用、60日間待機
リストバンドサイズ	245mm×20mm×2.6mm
充電方法	充電クリップ充電、充電電圧5V
タッチスクリーンフォーム	フルスクリーンタッチ
パッキング	スマートブレスレット+充電クリップ+製品マニュアル

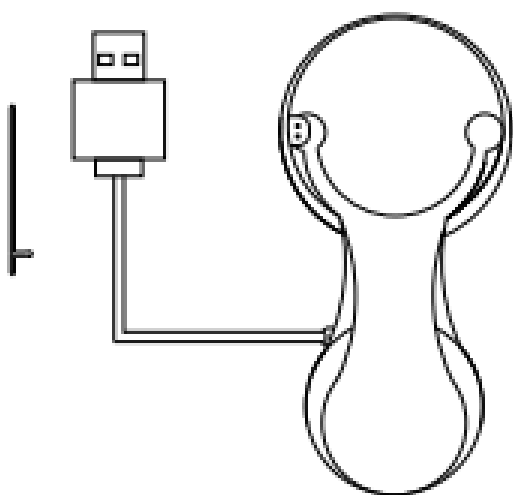
## 【产品示意图】



(a)手环主体

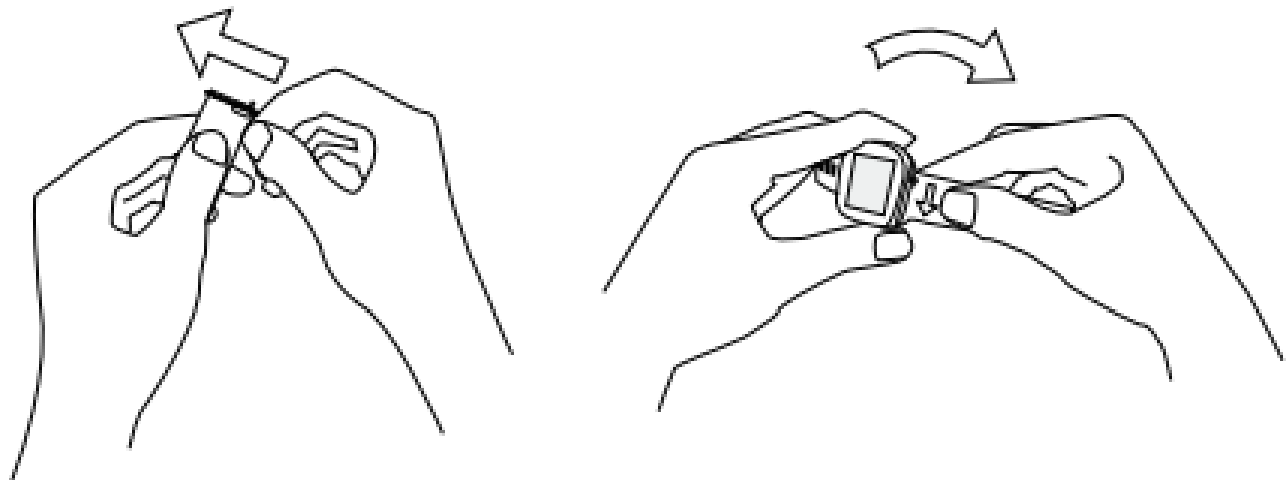


(b)手环腕带/表针



(c)充电夹

## 【产品安装】

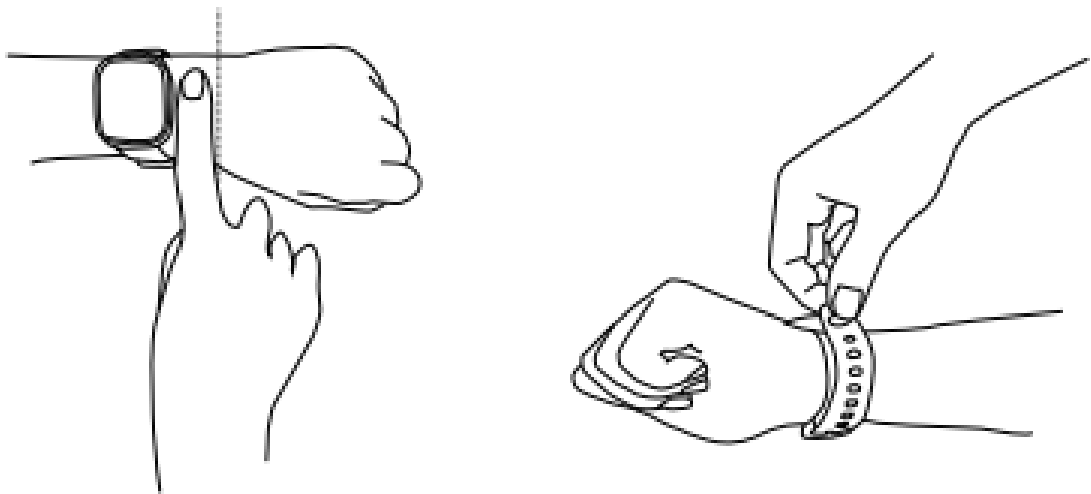


第一步：将表针沿着表带的凹槽卡进去；

第二步：把卡好的表带对准手环显示屏一边的卡孔，向左按压表针把手，松开表针把手，卡进显示屏的卡孔；

第三步：将表针把手按压进表带的凹槽内，安装完成；

## 【手环佩戴】



1. 将手环佩戴到离腕骨一指距离，并调整腕带的松紧到舒适位置。
2. 将腕带用扣针扣到舒适大小位置，拉紧腕带扣紧，佩戴完成。

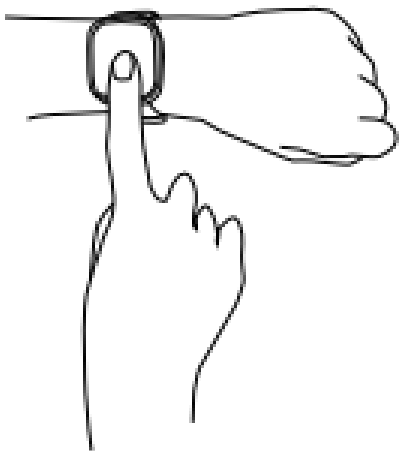
提示：佩戴过松可能会影响心率传感器采集数据。

# 【APP连接方式】



WearFit2.0 APP 二维码  
(WearFit2.0允许使用手机应用功能)

1. 扫描上方的二维码, 或者在安卓应用商店 /APP Store 搜索“WearFit2.0”下载并安装 WearFit2.0 APP。



2. 启动手环(长按屏幕 3 秒), 手环靠近手机, 打开并进入“WearFit2.0”APP, 根据 APP 连接向导搜索蓝牙手环, 完成配对连接, 手环的蓝牙名称是“GT103”, 点下一步完成连接。

提示: 苹果设备 iOS 系统第一次 APP 连接好以后会提示蓝牙配对请求, 点击“配对”连接, 手环才能接手来自 iOS 系统推送的来电、短信等通知提醒。

# 【使用方式】

- 表盘界面向下滑动,切换到运动信息界面,再次向下滑动切换到睡眠信息界面,再次向下滑动返回表盘界面。



- 表盘界面向上滑动,切换到手环信息界面,向下滑动返回表盘界面。



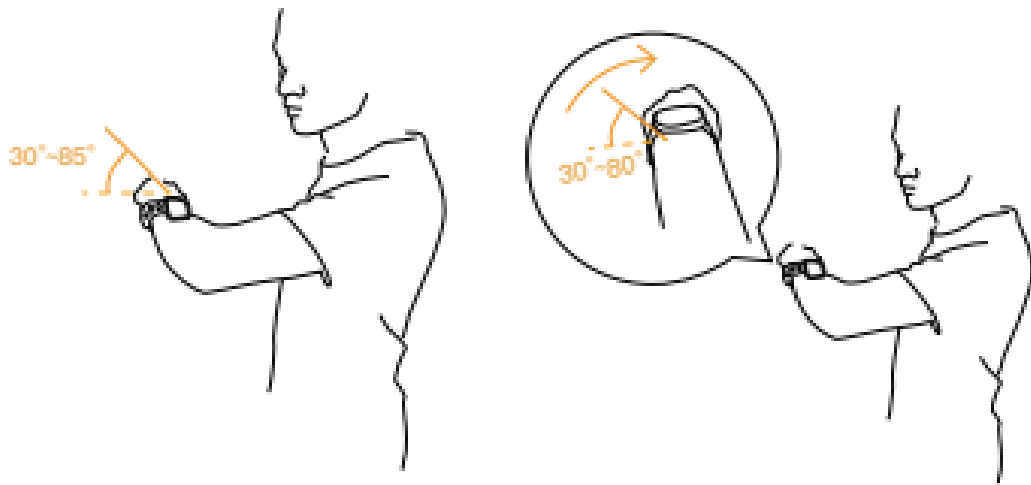
- 长按表盘界面进入表盘选择模式，左右滑动切换表盘，点击界面选定表盘。



- 表盘界面向左滑动，切换到功能列表界面，上下滑动选择功能，右滑返回表盘界面。功能列表界面，点击某功能进入该功能二级界面，如：点击心率，则进入心率测量界面。所有二级界面，右滑返回上级界面，上滑返回表盘界面。



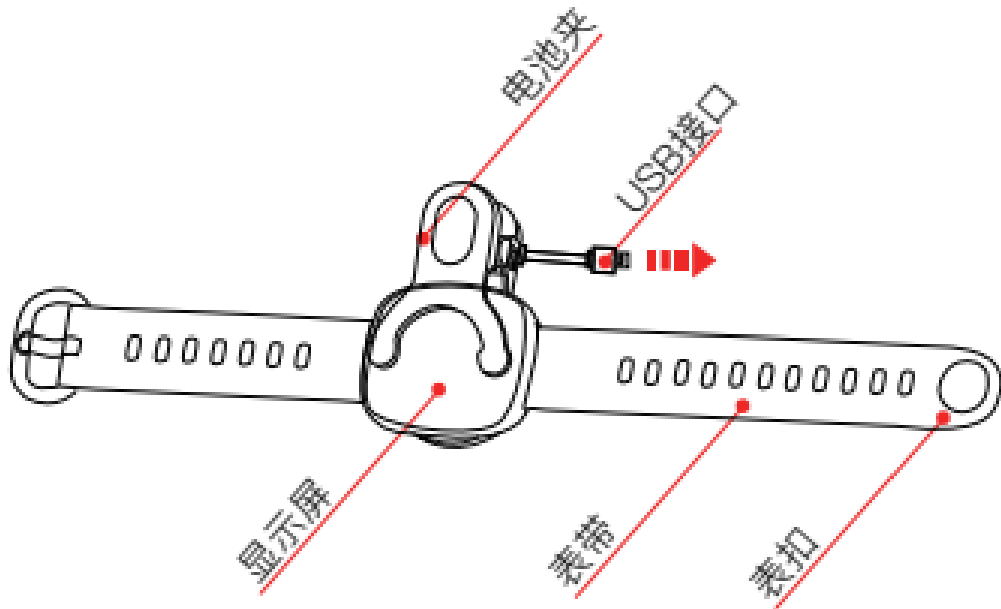
## 【抬手亮屏】



方式一：手从垂直位置摆动到正常看表姿势，表面角度处于  $30^{\circ}$ – $85^{\circ}$  之间，手环将自动亮屏。

方式二：表面朝外稍作停留，内向转动到正常看表的角度 ( $30^{\circ}$ – $80^{\circ}$  之间)，手环自动亮屏。

## 【充电方式】



手环提醒电量低时,请及时充电。

## 【基本参数】

屏幕尺寸	1.3寸
蓝 牙	Bluetooth4.0
防水等级	IP67防水等级
电池类型	聚合物锂电池
电池容量	170mAh
充电时间	正常使用8天，待机60天
腕带尺寸	245mm*20mm*2.6mm
充电方式	充电夹充电，充电电压5V
触屏形式	全屏触摸
包 装	智能手环+充电夹+产品说明书

## Warranty Card

Model No	
Customer ID	
Order No	
Email	
Tel No	
Country	
Product problem	

# 警 告

请遵从医生指导，依此测量结果自我诊断及治疗，非常危险患有血液循环障碍、血液疾病的用户请在医生的指导下进行治疗，本产品测量结果仅供参考，不作为任何医疗用途及依据。

## Warning

Please follow the doctor's instructions, according to the results of self-diagnosis and treatment, it is very dangerous to have blood circulation disorders, blood disease users, please under the guidance of a doctor for treatment, the measurement results of this product are for reference only not for any medical purposes and basis.

# 合格证

QUALIFIED CERTIFICATE

型号: 智能手环  
(MODEL)

检验员:  
(CHECKER)

QA  
PASS

**RoHS CE**