



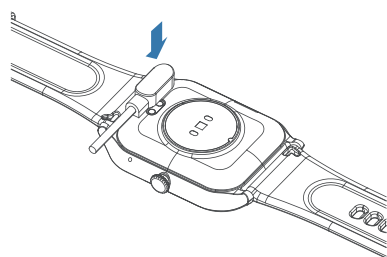
Downloading the App
Scan the following QR code, download and install the App.



Scan QR Code and Download

Charging and Active

Charging the device to active before the first time using;
To charge your device, plug the charging cable into the adapter or USB port on your computer.



Pairing

Open the App and set up your profile

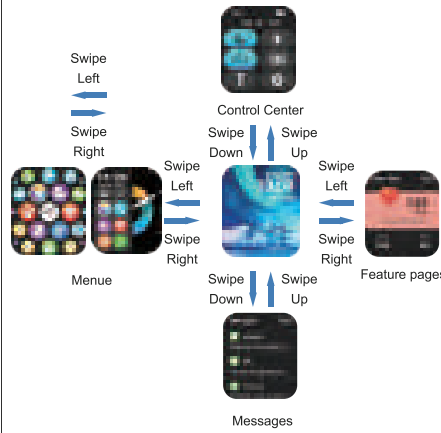
Go to the [Device] , Click Add a [Device]

Choose your device on the scanning list

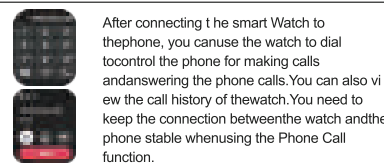
Finish

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

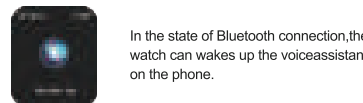
Use the Touch Screen



Smart Watch Features



After connecting t he smart Watch to thephone, you canuse the watch to dial tocontrol the phone for making calls andanswering the phone calls.You can also vi ew the call history of thewatch.You need to keep the connection between the watch andthe phone stable whenusing the Phone Call function.



In the state of Bluetooth connection,the watch can wakes up the voiceassistant on the phone.

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.

Smart Watch Features



Sports
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 123 sport modes to be chosen.
The last training recording will be shown on the training page.



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.

Smart Watch Features



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 of/off the incoming notification in the APP.



Remote Shutter
After connecting the device,you can remote control the camera on your phone.



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

Smart Watch Features



Other Features
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.



Silent Alarms
Set up the alarm on the APP, the device will vibrate to remind on time.



Period
Menstrual period, ovulation can be set in the client period, ovulation peak reminder and prediction.

Getting to Know Your 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 form your phone on your Smart Bracelet without taping. Just turn your wrist towards you and the time screen will appear for a few seconds.

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.

Aolon

นาฬิกาสมาร์ท



คู่มือผลิตภัณฑ์

กำลังดาวน์โหลดแอป

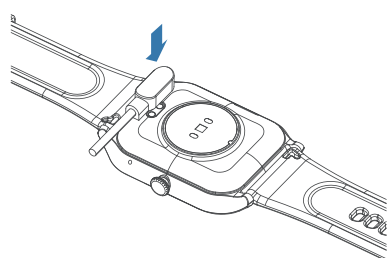
สแกนรหัส QR ต่อไปดาวน์โหลดและติดตั้งแอป



สแกนรหัส QR แลดาวน์โหลด

กำลังชาร์จและใช้งานอยู่

การชาร์จอุปกรณ์ให้ใช้งานได้ก่อนใช้งานครั้งแรกในการชาร์จอุปกรณ์ของคุณ ให้เสียบสายชาร์จเข้ากับอะแดปเตอร์หรือพอร์ต USB บนคอมพิวเตอร์ของคุณ



กำลังจับคู่

เปิดแอปและตั้งค่าโปรไฟล์ของคุณ

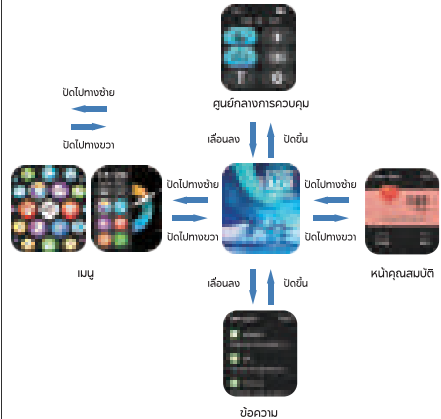
ไปที่ [อุปกรณ์] ,คลิกเพิ่ม [อุปกรณ์]

เลือกอุปกรณ์ของคุณในรายการสแกน

เสร็จ

ที่อยู่ MAC ในหน้า "การตั้งค่า"->"ที่เกี่ยวข้อง" สามารถช่วยให้คุณระบุอุปกรณ์ของคุณในรายการสแกนได้

ใช้หน้าจอสัมผัส



คุณสมบัตินาฬิกาอัจฉริยะ



หลังจากเชื่อมต่อสมาร์ทวอตช์กับโทรศัพท์แล้ว คุณสามารถใช้นาฬิกาเพื่อโทรออกเพื่อควบคุมโทรศัพท์หรือรับสายและรับสายได้ คุณสามารถดูประวัติการโทรของนาฬิกาได้ คุณต้องรักษาการเชื่อมต่อระหว่างนาฬิกาและโทรศัพท์ให้เสถียรเมื่อใช้ฟังก์ชันการโทร



ในสถานะการเชื่อมต่อบลูทูธ นาฬิกาสามารถปลุกระบบเสียงด้วยเสียงของโทรศัพท์ได้



นอน
หากคุณสวมนาฬิกาอัจฉริยะขณะนอนหลับอยู่ เรื่อยๆ นาฬิกาจะสามารถบอกจำนวนชั่วโมงการนอนหลับและคุณภาพการนอนหลับของคุณได้ ที่บนหน้าจอลงและแอป



การทดสอบอัตราการเต้นของหัวใจ
นาฬิกาอัจฉริยะสามารถบันทึกอัตราการเต้นของหัวใจได้ตลอดเวลาที่คุณสวม นาฬิกาสามารถแสดงข้อมูลเกี่ยวกับอัตราการเต้นของหัวใจของคุณได้

คุณสมบัตินาฬิกาอัจฉริยะ



กีฬา
นาฬิกาอัจฉริยะจะติดตามขั้นตอนที่ดำเนินการบนหน้าจอโดยอัตโนมัติ



การฝึกอบรม
แตะไอคอนการฝึกอบรมเพื่อเริ่มต้นการวัดการฝึกใหม่ โดยมีโหมดกีฬาให้เลือกถึง 123 โหมด บันทึกการฝึกการวิ่งล่าสุดจะแสดงบนหน้าการฝึก



การทดสอบความดันโลหิต
แตะที่หน้าความดันโลหิตเพื่อเริ่มวัดความดันโลหิตของคุณ ในหน้าความดันโลหิตสามารถแสดงข้อมูลเกี่ยวกับความดันโลหิตครั้งล่าสุดได้



การทดสอบ SpO2
แตะหน้า SpO2 เพื่อเริ่มการวัด SpO2 ของคุณ ในหน้า SpO2 จะแสดงข้อมูลเกี่ยวกับ SpO2 ในครั้งล่าสุด

คุณสมบัตินาฬิกาอัจฉริยะ



สภาพอากาศ
มันจะแสดงข้อมูลสภาพอากาศในปัจจุบันและวันพรุ่งนี้ในหน้าสภาพอากาศ ข้อมูลสภาพอากาศจะถูกอัปเดตหลังจากเชื่อมต่อกับแอป แต่จะไม่ได้รับการอัปเดตหลังจากการเชื่อมต่อเป็นเวลา



การแจ้งเตือนข้อความ
อุปกรณ์สามารถซิงค์การแจ้งเตือนที่เข้ามาจาก Twitter, Facebook, WhatsApp, Instagram ฯลฯ ล่าสุดสามารถจัดเก็บได้ 5 ข้อความ



ชัตเตอร์ระยะไกล
หลังจากเชื่อมต่ออุปกรณ์แล้ว คุณสามารถควบคุมกล้องบนโทรศัพท์ของคุณจากระยะไกลได้



ชัตเตอร์ของผู้เล่น
หลังจากเชื่อมต่ออุปกรณ์แล้ว คุณสามารถควบคุมเครื่องเล่นเพลงบนโทรศัพท์ของคุณจากระยะไกลได้

คุณสมบัตินาฬิกาอัจฉริยะ



คุณสมบัติอื่น ๆ
คุณสมบัติอื่นๆ ได้แก่ นาฬิกาจับเวลา นาฬิกาปลุก ตัวจับเวลา ความสว่าง การเปิดปิดเสียง นาฬิกาบอกอุณหภูมิ รีโมทเป็นคำจากโรงงาน ปิดเครื่องและเกี่ยวกับ



หยุดดู
แตะปุ่มเริ่มต้นบนหน้านาฬิกาจับเวลาเพื่อเริ่มจับเวลา และแตะปุ่มหยุดเพื่อหยุดจับเวลา



สัญญาณเตือนเข็ยบ
ตั้งการเตือนบน APP อุปกรณ์จะสั่นเพื่อเตือนตรงเวลา



ระยะเวลา
ประจำเดือน การตกไข่สามารถกำหนดได้ในช่วงเวลาของลูกา การเตือนและการทำนายการตกไข่ล่าสุด

ทำความรู้จักกับอุปกรณ์ของคุณ

1.การใช้งานในสภาพที่เปียก
อุปกรณ์ของคุณนั้นได้ ซึ่งหมายความว่ากันน้ำและกันกระเซ็น และสามารถทานทนต่อการอาบน้ำที่ตื้นซึ่งไม่ใช่กิจกรรมที่ควรทำ

2. การใช้มุมมองด้าน
ด้วย Quick View คุณสามารถตรวจสอบเวลาหรือข้อความจากโทรศัพท์ของคุณบน Smart Bracelet โดยไม่ต้องกดปุ่ม เพียงหมุนข้อมือของคุณจากนั้นหน้าจอจะแสดงปรากฏขึ้นไม่กี่วินาที

1.สภาวะแวดล้อม
อุณหภูมิในการใช้งาน: 14°F ถึง 122°F(-10°C ถึง 50°C)
อุณหภูมิขณะไม่ทำงาน: -4°F ถึง 140°F(-20°C ถึง 60°C)

2.ขนาด
เหมาะสำหรับข้อมือที่มีขนาดเส้นรอบวงระหว่าง 5.5 ถึง 7.7 นิ้ว

3.การกำจัดและการรีไซเคิล
โปรดทราบว่ามีความรับผิดชอบของผู้บริโภคในการกำจัดและรีไซเคิลของใช้อิเล็กทรอนิกส์และส่วนประกอบที่เกี่ยวข้องอย่างเหมาะสม อย่างไรก็ตาม Smart Bracelet กับขยะไม่ควรรีรือทิ้งไป หน่วย Smart Bracelet ถือเป็นขยะอิเล็กทรอนิกส์และควรกำจัดที่ศูนย์รวบรวมอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ในพื้นที่ของคุณ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดติดต่อหน่วยงานจัดการขยะอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ในพื้นที่ของคุณหรือผู้ค้าปลีกที่คุณซื้อผลิตภัณฑ์

FCC Warning

15.19 Labeling requirements.
This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
15.21 Information to user.
Any Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.
15.105 Information to the user.
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.

FCC RF Radiation Exposure

Statement:

1.This Transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.
2.This equipment complies with RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.
This equipment should be installed and operated with minimum distance **5mm** between the radiator and your body.