



[attacusfitness.com](http://attacusfitness.com)

© 2019 ALATECH Technology Limited.



# Star 2

Operation Guide  
操作指南

- 3 English
- 10 繁體中文
- 17 简体中文

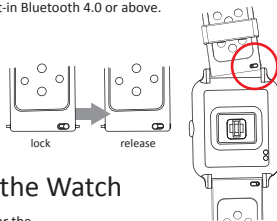


## Download App

- Scan the QR Code to get the App or:
- Search for "Ala Connect" on Android's Google Play.
- Search for "Ala Connect" on Apple's App Store.
- Minimum System Installation Requirement: iOS 9.0 or above, Android 4.4 or above, Built-in Bluetooth 4.0 or above.

## Attaching and Detaching Watch Bands

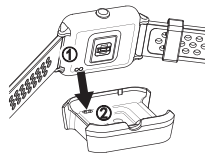
The watch bands have quick-release spring bars. Slide the quick-release pin on the spring bar to attach or remove the band. No tools are needed.



## Charging and Turning on the Watch

Please charge the battery when using the watch for the first time or when the battery is low.

- Align the watch's ① charging point with the charger's ② charging dock and insert it.
- To prevent corrosion, thoroughly clean and dry the contacts and the surrounding area before charging.









## Registering the App and Pairing the Watch

1. Turn on your mobile phone's Wi-Fi and Bluetooth.
2. Open Ala Connect and follow the instructions to complete the registration and setup of personal information.
3. Select "+" Please Add Device".
4. On the time screen **Press and hold the button** to switch to the "Menu", swipe up to "Mobile" and select "Confirm".
5. On the pairing list, you can find your watch via the last 4 digits of the watch's serial number (SN), which locates on the back of the watch.
6. Follow the on screen instructions from the app to complete the setup process. (Note 1)
7. Ala Connect will automatically transfer the previously-submitted personal data into the watch after successfully pairing the devices.

**ATTENTION** • In order to use "Notification", please pair your watch and phone.

## Operation

The watch only has one button, and all operations can be done by adhering to the following instructions:

<b>Long Press</b>	On the Time Screen	<b>Press and hold the button</b> to switch to the <b>Menu</b> interface to look at past records or examine settings for pairing devices, activity applications, the watch and user information.
	During Activity Mode	<b>Press and hold the button</b> to pause recording.
	When the power is off	<b>Press and hold the button</b> to turn on the watch.
<b>Press Once</b>	When the screen is locked	<b>Press the button</b> to unlock the watch.
	On the Time Screen	<b>Press the button</b> to switch to <b>Activity Applications</b> .
	During Activity Mode	<b>Press the button</b> to begin recording/manually count laps or sets.
<b>Touch Operation</b>	 <b>Tap once</b>	Confirm or Select.
	 <b>Swipe left</b>	More Functions, Next Step
	 <b>Swipe right</b>	Cancel, Exit, Previous Step
	 <b>Swipe up</b>	Next Page, Toggle Option
	 <b>Swipe down</b>	Previous Page, Toggle Option
	 <b>On the Time Screen</b>	Swipe down from the top of the watch to call up the control center for the following functions: do not disturb, low power, power off, and lock screen.

### Status Bar Icons



## Overview

The Watch has multiple built-in and practical widgets such as an activity tracker, heart rate chart for the past 4 hours, notification and many more. The Operations is as below:

1. Swipe up or down on the time screen to switch to various gadgets.
2. Swipe left on any gadget screen to call out more functions.



**ATTENTION** • The touch screen cannot be operated underwater.

## GPS

- The time needed for GPS connection may be varied by weather and other environmental conditions.
- Tall buildings, metal coverings, and trees may weaken the GPS signal.
- Please stand still in an outdoor open space for the watch to locate its position, and **Press the button** to begin exercise after the “Complete Preparation” message has popped up.

## Starting an Activity

1. On the time screen **Press the button** to switch to “Activity Applications”.
2. Select one of the activities.
  - ★ By default, the GPS is turned on for outdoor activities such as running and cycling.
  - ★ The GPS is turned off for indoor activities such as swimming and strength training.
3. For swimming and strength training, please continue with the following settings:
  - Swimming: Enter size of swimming pool, the default setting is 25 m and can be adjusted to sizes 25 yd /25 m /50 m.
  - Strength Training: select the muscle group /workout moves.
4. When “Complete Preparation” appears on the screen, **Press the button** to begin recording.
5. Swipe up or down to view real-time information.
  - ★ The screen will automatically display slides <sup>(Note 3)</sup> of real-time information in Swimming Mode.
6. **Press the button** to count laps or sets:
  - Running and Cycling: **Press the button** to manually count laps.
  - Swimming: **Press the button** to manually count laps.
  - Strength Training: **Press the button** to switch to rest or go to next set.

## Stopping an Activity

1. **Press and hold the button** to pause recording and select one of the following options:
  - Select “Carry on” to continue recording, and **Press the button** to continue in swim mode.
  - Select “Save” to end the activity and save recording. **Press and hold the button** to save and end the Swimming mode.
  - Select “Delete” to abandon this activity. Swimming mode does not have this option.
2. After saving, swipe up or down to view the activity summary.
3. Swipe right to exit “Activity Application” and return to the time screen.

## Heart Rate Broadcast

Take the following steps to use your watch as a heart rate sensor and use it with a compatible device:

1. On the time screen Press and hold the button to switch to “Menu”.
2. Swipe up or down to select **Widget Set > Heart rate tracking > Turn on “72 second HR”**.
3. Swipe up on the time screen to the **heart rate chart for the 4 hours ago**.
4. Swipe left to the **average resting heart rate chart for the Last 7 days**.
5. Swipe left again to the **“Last 72 seconds”**. (In this mode, you can connect your watch to another device using heart rate broadcast.)
6. Refer to Compatible Devices <sup>(Note 4)</sup>, “Follow the instruction of Heart Rate Monitoring Pairing” to pair the watch with compatible devices. The watch will begin transmitting heart rate readings to the device after pairing has been completed.
7. To stop the broadcast, swipe right and select “Leave” to exit or “Carry on” if you still want to remain in the broadcast mode.



## Specifications

- Name: Star 2 GPS Watch
- Model: WB002
- Size: L43.4×W37.6×D13.3 mm
- Display: Colored Touch Screen 176×176 pixels
- Case Weight: 25.1 g
- Waterproof: 5 ATM
- Operating Temperature Range: 0-65°C (0-149°F)
- Charging Temperature Range: 10-45°C (50 - 113°F)
- Wireless Transmission Interface: Bluetooth®, ANT+®
- Wireless Transmission Frequency: 2.402-2.480GHz
- Battery: Rechargeable Lithium Battery
- Power: 5 Vdc / 0.02 A
- Built-in Sensors: Optical Heart Rate Monitor, Digital Compass, Thermometer, Barometric Altimeter, Accelerometer and GPS
- Applications:
  - Ala Connect App (Android/iOS)
  - GPT Center (Windows/iMac)
- Standard Equipment:
  - Star 2 Watch, Charging dock, GPT Instruction Card, Pocket Guide
- Optional Devices:
  - ALATECH Heart Rate Strap CS009/CS010/CS011/CS012
  - ALATECH Speed and Cadence Sensor SC001BLE/SC002/SC003
  - ALATECH Optical Heart Rate Armband OB001

## ① Notes

1. You might need to enter the PIN number on the watch into the mobile phone. Input windows might not automatically appear on some phones (E.g. OPPO). In such case, you can:
  - Pull down the notification bar.
  - Tap "Pairing Request" notification.
  - Enter PIN code again.
2. Introduction of various information items in activity mode:

Column	Description
Timer	The stopwatch time for the current activity.
Distance	The distance traveled for the current track or activity.
Calories	The amount of total calories burned.
Heart Rate	Your heart rate in beats per minute (bpm).
Pace	The pace for the current activity. (mm'ss")
Cadence	Running. The steps per minute (right and left). (spm)
Speed	The current rate of current activity. (km/h or mph)
Cadence	Cycling. The number of revolutions of the crank arm (rpm). Your device must be connected to a cadence accessory for this data to appear.
Weight	Weight for the set on this equipment.
Sets	The number of sets for a single muscle group or workout moves. Unit: sets
Reps	The repetitions per set for muscle group or workout moves. Unit : reps
100m Pace	The current swimming pace per 100 meters. (mm'ss")
500m Pace	The current rowing pace per 500 meters. (mm'ss")
Stroke Rate	Swimming. The number of strokes per minute (spm) during the current activity.
Elevation	The altitude of your current location above or below sea level.
Temperature	The temperature of the air. Your body temperature affects the temperature sensor. To receive accurate temperature, please remove the watch from your wrist for 20 to 30 minutes.

3. The watch's screen will automatically lock in swim mode to avoid accidental activation. You can adjust the screen-change timer under **Menu > Activity set > Swim > Auto Screen**.
4. Please confirm that your compatible device supports Bluetooth® or ANT+® sensors.

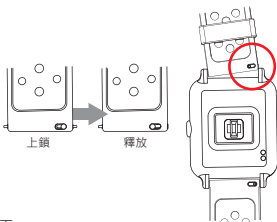
## 下載 APP

- 掃描隨附 QR Code 取得 App 或
- 安卓手機在 Google Play 搜尋：Ala Connect
- 蘋果手機在 App Store 搜尋：Ala Connect
- 安裝最低系統需求：iOS 9.0 或更新、Android 4.4 或更新、內建藍牙 4.0 以上



## 裝卸錶帶

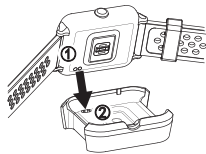
錶帶配有快拆錶耳針，將彈簧桿往左滑即可裝卸錶帶，無需任何工具。



## 充電開機

第一次使用及電量過低時，請為手錶充電。

- 將手錶 ① 充電接點對準充電座的 ② 充電端子卡入。
- 充電前，請先確保充電座與手錶背面充電端子清潔乾燥，避免接觸不良。



## APP 使用及配對手錶

1. 開啟手機 Wi-Fi 及藍牙。
2. 打開 Ala Connect，依照指示依序完成註冊及個人資料設定。
3. 點選螢幕上的 **+** 新增裝置。
4. 手錶長按切入 **選單**，上滑至 **手機**，點選確認。
5. 從配對清單中，點選與您手錶序號末 4 碼相同的裝置進行配對。
6. 依照 App 螢幕上的指示完成配對 <sup>註 1</sup>。
7. 新增成功，Ala Connect 會自動將您稍早設置好的個人資料寫入手錶。

**注意** • 您需將您的手錶與手機配對才能使用通知功能。

## 按鍵操作

手錶只有一顆按鍵，大部分的操作可依照螢幕指示觸控完成，說明如下：

### 按鍵

- **長按**
  - 時間畫面下 **長按切入選單**，在選單介面下，可查看歷史紀錄或進行配對、活動應用、手錶及使用者資料等設定
  - 活動模式下 **長按暫停記錄**
  - 電源關閉下 **長按開機**
- **短按**
  - 螢幕鎖定下 **短按解鎖**
  - 時間畫面下 **短按切入活動應用**
  - 活動模式下 **短按開始記錄、手動計圈** 或 **分組**

### 螢幕觸控

- 單次點擊 確認 或 點選
- 左滑 更多功能、下一步
- 右滑 取消、退出、上一步
- 上滑 下一頁、切換選項
- 下滑 上一頁、切換選項
- 時間畫面下 **從手錶頂部向下滑調出控制中心**，可快速調控：勿擾、低電量、關機、螢幕鎖定

## 狀態列圖示

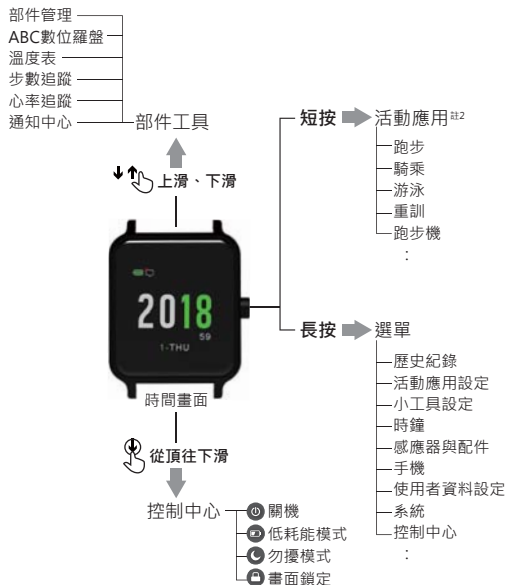


**注意** • 在水下螢幕無法觸控操作。

## 概覽

手錶內建生活追蹤、過去4小時心率變化圖、通知中心...等多種實用小工具，操作如下：

1. 時間畫面下，上滑或下滑切換螢幕到各個小工具。
2. 在任何小工具畫面下，向左滑即可再調出更多功能。



## GPS

- 衛星定位所需時間與天氣及周遭環境有關。
- 茂密的樹林、高大的建物及金屬遮蓋物可能會減弱GPS訊號。
- 請至戶外開放空間並停留在原地，等待手錶定位完成、跳出 [完成準備] 訊息後，再**短按**開始運動。

## 開始活動

1. 時間畫面下，**短按**切入 **活動應用**。
2. 點選其中一項活動。
  - ★室外活動GPS預設為開啟，例如：跑步、騎乘。
  - ★游泳、重訓及室內活動GPS則為關閉。
3. 游泳或重訓時，請繼續設定：
  - 游泳：輸入泳池大小，預設25公尺，可設置25碼/25公尺/50公尺。
  - 重訓：點選肌肉部位。
4. 當螢幕跳出 [完成準備]，**短按**開始記錄。
5. 上滑或下滑可檢視即時資訊。
  - ★游泳模式下，螢幕會自動輪播<sup>213</sup>即時資訊。
6. **短按**計圈 或 分組：
  - 跑步、騎乘：**短按**手動計圈。
  - 游泳：**短按**手動計圈。
  - 重訓：**短按**轉換休息和下一組。

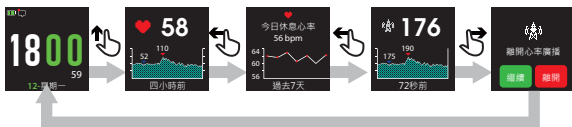
## 結束活動

1. **長按**即可暫停記錄，然後從中點選一個項目：
  - 若要繼續，請點選 [繼續]，游泳則**短按**。
  - 若要結束活動並儲存，請點選 [儲存]，游泳則**長按**。
  - 若要捨棄此筆活動，請點選 [刪除]，游泳無此選項。
2. 儲存後，上滑或下滑可檢視活動摘要。
3. 向右滑，可退出活動應用及返回時間畫面。

## 廣播心率

若要將手錶當作心率感測配件，與相容裝置配對使用時，操作如下：

1. 時間畫面下，長按切入選單 > 小工具設定 > 心率追蹤 > 將72秒心率廣播設為開啟。
2. 時間畫面下，上滑螢幕到 4小時前心率變化圖。
3. 向左滑調出 過去7天平均休息心率變化圖。
4. 再次向左滑調出 72秒廣播心率頁。
5. 參閱相容裝置<sup>註4</sup>相關心率感測器配對說明，將手錶與相容裝置配對。完成配對後，手錶就會開始傳送心率讀數到另一台裝置。
6. 若要停止並退出廣播模式，請向右滑並點選 [離開]。



## 規格

- 品名：Star 2 GPS 運動錶
- 型號：WB002
- 尺寸：L43.4 × W37.6 × D13.3 mm
- 螢幕：彩色觸控式螢幕 176 × 176 像素
- 主體重量：25.1 g
- 防水：5 ATM
- 操作溫度：0~65°C (0~149°F)
- 充電溫度：10~45°C (50~113°F)
- 無線傳輸介面：藍牙®、ANT+®
- 無線傳輸頻率：2.402~2.480 GHz
- 電池：可充電式鋰電池
- 電源：5Vdc/0.02A
- 內建感測器：光學心率、電子羅盤、溫度計、氣壓式高度計、加速度計、GPS
- 搭配軟體：
  - Ala Connect App (Android/iOS)
  - GPT Center (Windows/iMac)
- 標準配備：
  - 手錶、充電座、GPT說明卡、入門指南
- 選購配備：
  - ALATECH 心率帶 CS009/CS010/CS011/CS012
  - ALATECH 速度踏頻器 SC001BLE/SC002/SC003
  - ALATECH 光學心率臂帶 OB001



## ① 備註

- 您可能需將手錶出現的PIN碼輸入至手機。部分手機可能不會自動跳出輸入窗(例如:OPPO)。此時可以：
  - 下拉展開通知列。
  - 輕觸「配對要求」通知。
  - 再輸入PIN碼。
- 活動模式下，各資訊欄位介紹：

欄位項目	說明
時間	目前活動的碼表計時
距離	目前活動的移動距離
卡路里	目前活動所消耗的總熱量
心率	每分鐘心跳數(bpm)
配速	跑步配速，目前每1公里或1英里所跑的時間(分:秒)
步頻	跑步時，每分鐘踏步次數(spm)
速度	目前活動的移動時速(km/h或mph)
踏頻	騎車時，每分鐘曲柄轉動次數(rpm)，需連接速度踏頻感測器方能顯示
重量	重量訓練的器材重量
組數	單一訓練動作或部位所做的組數，單位: sets
次數	單一訓練動作或部位每組所做的次數，單位: reps
配速100m	游泳配速，目前每100公尺游泳的速度(分:秒)
配速500m	划船配速，目前每500公尺划船的速度(分:秒)
划水率	游泳時，每分鐘划水次數(spm)或划船時，每分鐘划槳次數(spm)
高度	目前位置的海拔高度或海面下高度
溫度	目前氣溫。溫度感測器可能會略受體溫影響，若想取得氣溫，請將手錶從手腕取下，等待20至30分鐘

- 游泳模式下，手錶會自動鎖定螢幕，避免誤觸。您可在**選單 > 活動應用設定 > 游泳 > 顯示頁輪播**，調整換頁時間。
- 請先確認持有的相容裝置能支援藍牙®或ANT+®感測器。

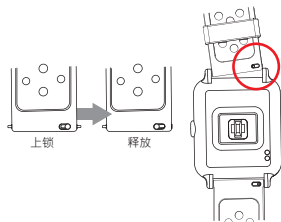
## 下載APP

- 扫描随附二维码取得应用程序，或者：
- 安卓手机在 Google Play 搜寻：Ala Connect
- 苹果手机在 App Store 搜寻：Ala Connect
- 安装最低系统需求：iOS 9.0 或更新、Android 4.4 或更新、内置蓝牙 4.0 以上



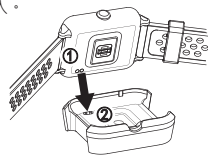
## 装卸表带

表带配有快拆表耳针，将弹簧杆往左拨即可装卸表带，无需任何工具。



## 充电开机

- 第一次使用及电量过低时，请为手表充电。
- 将手表①充电接点对准充电座的②充电端子卡入。
  - 充电前，请先确保充电座与手表背面充电端子清洁干燥，避免接触不良。



## APP 使用及配对手表

1. 开启手机 Wi-Fi 及蓝牙。
2. 打开 Ala Connect，依照指示依序完成注册及个人信息设定。
3. 点选屏幕上的 **+** 新增装置。
4. 手表长按切入 **选单**，上滑至 **手机**，点选确认。
5. 从配对清单中，点选与您手表序号末 4 码相同的装置进行配对。
6. 依照 App 屏幕上的指示完成配对<sup>3.1</sup>。
7. 新增成功，Ala Connect 会自动将您稍早设置好的个人信息写入手表。

**注意** • 您需将您的手表与手机配对才能使用通知功能。







## 按键操作

手表只有一颗按键，大部分的操作可依照屏幕指示触控完成，说明如下：

### 按键

- **长按**
  - 时间画面下 **长按**切入 **选单**，在选单接口下，可查看历史纪录 或 进行配对、活动应用、手表及用户数据等设定
  - 活动模式下 **长按**暂停记录
  - 电源关闭下 **长按**开机
- **短按**
  - 屏幕锁定下 **短按**解锁
  - 时间画面下 **短按**切入 **活动应用**
  - 活动模式下 **短按**开始记录、手动计圈 或 分组

### 屏幕触控

-  单次点击 确认 或 点选。
-  左滑 更多功能、下一步
-  右滑 取消、退出、上一步
-  上滑 下一页、切换选项
-  下滑 上一页、切换选项
-  时间画面下 从手表顶部向下滑调出 **控制中心**，可快速调控：勿扰、低电量、关机、屏幕锁定。

### 状态栏图示



**注意** • 在水下屏幕无法触控操作。

## 概览

手表内置生活追踪、过去4小时心率变化图、通知中心...等多种实用小工具，操作如下：

1. 时间画面下，上滑 或 下滑切换屏幕到各个小工具。
2. 在任何小工具画面下，向左滑即可再调出更多功能。



## GPS

- 卫星定位所需时间与天气及周遭环境有关。
- 茂密的树林、高大的建物及金属遮盖物可能会减弱 GPS 讯号。
- 请至户外开放空间并停留在原地，等待手表定位完成、跳出 [完成准备] 讯息后，再**短按**开始运动。

## 开始活动

1. 时间画面下，**短按**切入 **活动应用**。
2. 点选其中一项活动。
  - ★ 室外活动 GPS 预设为开启，例如：跑步、骑乘。
  - ★ 游泳、重训及室内活动 GPS 则为关闭。
3. 游泳或重训时，请继续设定：
  - 游泳：输入泳池大小，预设 25 米，可设置 25 码/25 米/25 米。
  - 重训：点选肌肉部位。
4. 当屏幕跳出 [完成准备]，**短按**开始记录。
5. 上滑或下滑可检视实时信息。
  - ★ 游泳模式下，屏幕会自动轮播<sup>注3</sup>实时信息。
6. **短按**计圈 或 分组：
  - 跑步、骑乘：**短按**手动计圈。
  - 游泳：**短按**手动计圈。
  - 重训：**短按**转换休息和下一组。

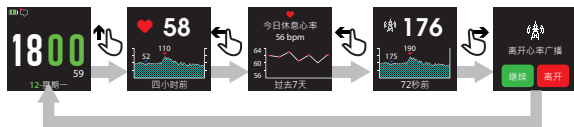
## 结束活动

1. **长按**即可暂停记录，然后从中点选一个项目：
  - 若要继续，请点选 [继续]，游泳则**短按**。
  - 若要结束活动并储存，请点选 [储存]，游泳则**长按**。
  - 若要舍弃此笔活动，请点选 [删除]，游泳无此选项。
2. 储存后，上滑或下滑可检视活动摘要。
3. 向右滑，可退出活动应用及返回时间画面。

## 广播心率

若要把手表当作心率感测配件，与兼容装置配对使用时，操作如下：

1. 时间画面下，**长按**切入**选单** > **小工具设定** > **心率追踪** > 将**72秒心率广播**设为开启。
2. 时间画面下，上滑屏幕到**4小时前心率变化图**。
3. 向左滑调出**过去7天平均休息心率变化图**。
4. 再次向左滑调出**72秒广播心率页**。
5. 参阅兼容装置<sup>注4</sup>相关心率传感器配对说明，将手表与兼容装置配对，完成配对后，手表就会开始传送心率读数到另一台装置。
6. 要停止及退出广播模式，请向右滑并点选 [离开]。



## 规格

- 品名：Star 2 GPS 运动表
- 型号：WB002
- 尺寸：L43.4 × W37.6 × D13.3 mm
- 屏幕：彩色触摸屏176×176像素
- 主体重量：25.1g
- 防水：5 ATM
- 操作温度：0~65°C (0~149°F)
- 充电温度：10~45°C (50~113°F)
- 无线传输接口：蓝牙®、ANT+®
- 无线传输频率：2.402~2.480 GHz
- 电池：可充电式锂电池
- 电源：5Vdc/0.02A
- 内置传感器：光学心率、电子罗盘、温度计、气压式高度计、加速度计、GPS
- 搭配软件：
  - Ala Connect App (Android/iOS)
  - GPT Center (Windows/iMac)
- 标准配备：
  - 手表、充电座、GPT说明卡、入门指南
- 选购配备：
  - ALATECH 心率带 CS009/CS010/CS011/CS012
  - ALATECH 速度踏频器 SC001BLE/SC002/SC003
  - ALATECH 光学心率臂带 OB001

## ① 备注

1. 您可能需将手表出现的PIN 码输入至手机。部分手机可能不会自动跳出输入窗(例如: OPPO)·此时可以：
  - 下拉展开通知列。
  - 轻触「配对要求」通知。
  - 再输入PIN 码。
2. 活動模式下·各資訊欄位介紹：

項目	說明
時間	目前活動的碼表計時
距離	目前活動的移動距離
卡路里	目前活動所消耗的總熱量
心率	每分鐘心跳數(bpm)
配速	跑步配速·目前每1公里或1英里所跑的時間(分:秒)
步頻	跑步時·每分鐘踏步次數(spm)
速度	目前活動的移動時速(km/h 或 mph)
踏頻	騎車時·每分鐘曲柄轉動次數(rpm)·需連接速度踏頻傳感器方能顯示
重量	重量訓練的器材重量
組數	單一訓練動作或部位所做的組數·單位: sets
次數	單一訓練動作或部位每組所做的次數·單位: reps
配速100m	游泳配速·目前每100米游泳的速度(分:秒)
配速500m	划船配速·目前每500米划船的速度(分:秒)
划水率	游泳時·每分鐘划水次數(spm)或划船時·每分鐘划槳次數(spm)
高度	目前位置的海拔高度或海面下高度
溫度	目前氣溫·溫度傳感器可能會略受體溫影響·若想取得氣溫·請將手表從手腕取下·等待20至30分鐘

3. 游泳模式下·手表会自动锁定屏幕·避免误触。您可在**选单 > 活动应用设定 > 游泳 > 显示页轮播**·调整换页时间。
4. 请先确认持有的兼容装置能支持蓝牙®或ANT+®传感器。

# FCC

## Federal Communications Commission Statement

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

- This device may not cause harmful interference.
- This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a class B digital device, pursuant to Part 15 of the Federal Communications Commission (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 Caution

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

The antenna(s) used for this transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

## Radiation Exposure Statement:

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. End users must follow the specific operating instructions for satisfying RF exposure compliance. To maintain compliance with FCC exposure compliance requirement, please follow operation instruction as documented in this manual.

# 限用物質含有情況標示表(RoHS)

設備名稱：Star 2 GPS 運動錶·型號( 型式 )：WB002 Equipment name Type designation (Type)						
單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛 (Pb) Lead	汞 (Hg) Mercury	鎘 (Cd) Cadmium	六價鉻 (Cr <sup>6+</sup> ) Hexavalent chromium	多溴聯苯 (PBB) Polybrominated biphenyls	多溴二苯醚 (PBDE) Polybrominated diphenyl ethers
顯示面板 Display	○	○	○	○	○	○
電路板 Circuit board	○	○	○	○	○	○
錶殼 Shell	○	○	○	○	○	○
錶帶 Watchband	○	○	○	○	○	○
充電線 Charging cable	○	○	○	○	○	○
包材 Packaging material	○	○	○	○	○	○

備考1: "超出0.1 wt %"及"超出0.01 wt %"係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。  
Note 1: "Exceeding 0.1 wt %" and "exceeding 0.01 wt %" indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

備考2: "○"係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。  
Note 2: "○" indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考3: "-"係指該項限用物質為排除項目。  
Note 3: The "-" indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

- The product contains lithium-ion battery, please recycle according to Waste Disposal Act.
- 裝置內含鋰電池·請依廢棄物清理法處理回收。



#### 低功率電波輻射性電機管理辦法

本產品僅遵循中華民國國家通訊傳播委員會所頒佈低功率電波輻射性電機管理辦法規範，並經驗證通過合格，請使用者遵循相關電信法規以避免違反規定受罰。

若使用者欲攜帶本機至其它國家應用，也請遵循該地區或國家之相關法令限制。根據國家通訊傳播委員會低功率電波輻射性電機管理辦法規定：

#### 第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

#### 第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

Customer Service (only applicable in Taiwan)	售後服務 (僅適用台灣地區)
<b>ALATECH Technology Limited</b> ADD 39F, No.758, Jungming S. Rd. Taichung City 40255, Taiwan TEL +886-0800-608341	英達科技有限公司 台中市南區40255志明南路758號39樓 客服電話：0800-608341 客服時間：週一至週五 9:30-17:30 (國定例假日除外)
Manufacturer	製造商
<b>Zhejiang ALA Fitness Technology LTD.</b> ADD No.405 Tongxin Road, Tongxiang Economic Development Zone, Zhejiang, China TEL +86-573-8862 8666	浙江艾乐健康科技有限公司 浙江省桐乡市经济开发区同心路405号 +86-573-8862 8666