

MWB236/MWB237 使用手冊

警語

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。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。

I. 適用的平台及要求

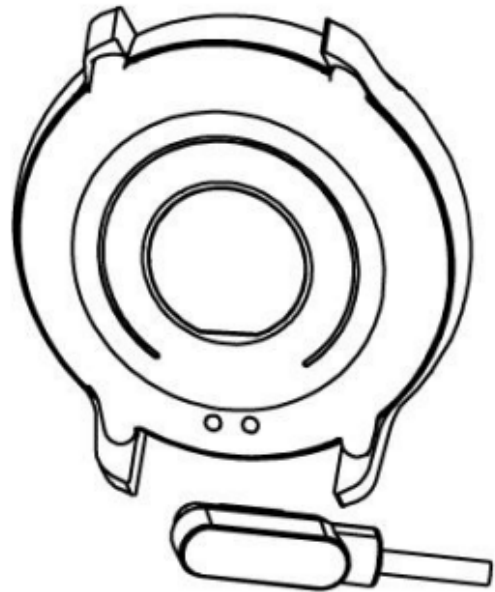
1. Android 4.4 及以上;
2. iOS 9.0 以上，iphone5S 及以上

註：手表附加功能可能不適用於個別非主流型號手機

II. 使用準備

初次使用時請先對手錶充電 2 小時。如下頁所示，將充電線帶磁吸的那頭吸住錶頭，另一端接充電器充電。

1. 請使用內附的磁吸式充電線連接充電器進行充電。充電器請自備。
2. 特別注意，充電器不要用有快充的!!快充的充電器 - 充電器輸出標有 9V 或 12V，像三星、OPPO 或 SONY 等手機的，請勿使用。
3. 吸上充電線螢幕會顯示動畫代表正在充電。若無，請檢查充電器是否符合規格。
4. 請定期做清潔，若銅點有髒污，請用小刀片輕輕刮除銅點上的雜質。
5. 若長期不使用，請確保每 3 個月充一次電。



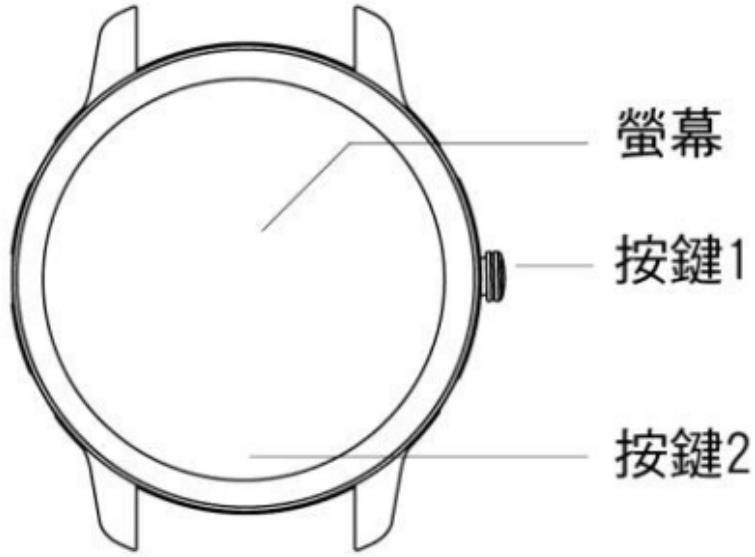
手錶正面

按住按鍵 1 不放可以開機或關機；

開機後短按按鍵 1 可以開啟或關閉螢幕；

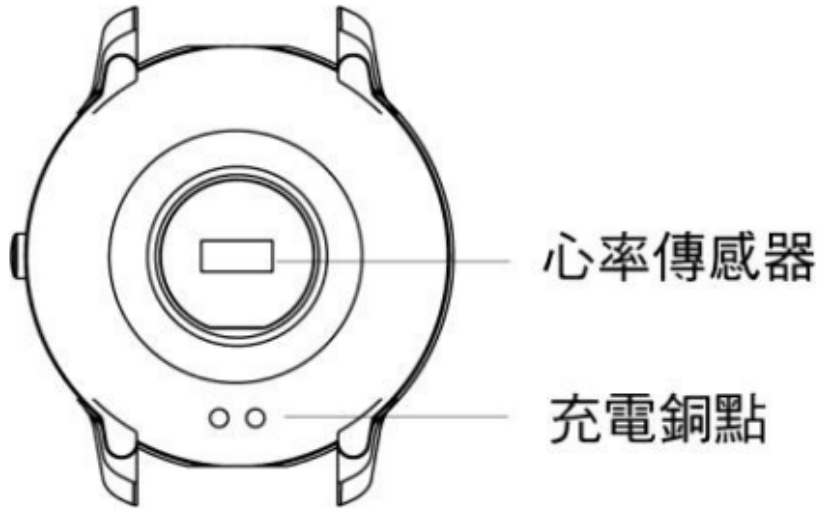
開機後短按按鍵 2(不到半秒放開)會切換畫面；

在畫面上長按按鍵 2 會執行該畫面的功能。



手錶背面

請保持充電銅點的清潔，若銅點有髒污，請用小刀片輕輕刮除銅點上的雜質；心率傳感器是用來測試心率等的數值。測試時請確保此處有貼附於皮膚，勿留有空隙。



III. 連接

- 本產品需要與手機上的 App 連線，手表的時間才會正確，同時手表的資料才會儲存到手機上。建議使用者每天至少打開手機藍牙及 App 一次，並進行同步。
- 注意，下載 App 需要用到網際網路資源。
- 未使用 App 與手表做連接，仍然可以使用以下功能：(1)心率等測試；(2)計步(但卡路里及距離可能不正確)；(3)睡眠；

- 下載「Dayband」

1. 蘋果手機請到 App Store 下載。
2. 三星/OPPO/小米/ASUS…等安卓手機請到 Play 商店下載。
3. 下載後請開啟 Dayband，利用 App 進行連接。注意勿使用手機內建的「藍牙」功能進行配對，藍牙保持開啟即可。
4. 蘋果手機連接手表



- i. 開啟藍牙。
- ii. 開啟 Dayband App，設定性別體重身高年齡等個人資料，再按「完成」。
- iii. 按添加設備，App 會要求使用藍牙權限，請按「好」。
- iv. 選擇「ERGOLINK-XXXX」設備連接。
- v. App 會要求使用位置權限，請選擇「使用 App 期間允許」。

vi. 畫面提示，按住畫面往下拉可以進行資料同步，並將手錶上的數據下載至 App。按「知道了」，開始使用。

5. 安卓手機連接手表

- i. 開啟藍牙。
- ii. 開啟 Dayband App，畫面提示「用戶協議」，按「同意」。
- iii. 按「Facebook」登入或按「跳過」。

- iv. 在「後台運行權限設置」畫面仔細閱讀必須設定的內容，按「去設置」，並按照提示完成設置，
- v. 設定性別體重身高年齡等個人資訊，再按「完成」。
- vi. 畫面提示 App 需要允許的權限，都按「允許」。
- vii. 按「開始體驗」
- viii. 畫面提示 App 需要允許的權限，都按「允許」。
- ix. App 需要位置服務權限，按「好」，並開啟 GPS。

- x. 選擇「ERGOLINK-XXXX」設備連接。
- xi. App 需要位置服務權限，按「允許」。
- xii. 開始使用。按住畫面往下拉可以進行資料同步，
並將手錶上的數據下載至 App。

IV. 手表功能

短按按鍵 2 可以在各功能之間切換。

時間: 電量及連線狀態，日期時間，計步數據。**長按按鍵 2**可以切換不同的錶面。

註: 連接 APP 後手表的時間會自動與手機時間同步。也可以透過「設定」→長按→「當前時間」進行設置。

運動訊息: 記錄每天步數，消耗熱量(千卡)，運動距離(千米)。

心率測量…等: 測量目前心率情況，也可通過App手動測量。當手表切換到心率等界面後便會開始測試數據。

注意: 心率測量會比較耗電，若在 App 中開啟「定時測試」功能會縮短使用時間。(定時測試: Dayband→設備→通用設置→心率監測→開啟「定時測試」)

運動: 在此畫面長按**按鍵 2** 進入。內設有跑步、騎自行車、跳繩、羽球、桌球、網球等運動模式，在每種模式界面長按**按鍵 2** 即可開始記錄運動時間和產生的卡路里，短按**按鍵 2** 暫停或繼續，在最後一個運動模式「網球」短按**按鍵 2** 即退出。

簡訊: 在 App 上打開提醒，當手機上有 LINE、Facebook、來電、簡訊等訊息時，手表上有對應的提醒。在此畫面長按**按鍵 2** 可檢視最近的訊息內容。

設定: 長按**按鍵 2** 進入

關於: 長按**按鍵 2** 顯示手錶韌體版本訊息及藍牙地址。

查找: 長按**按鍵 2** 呼叫手機(手機會發出鈴聲)。

亮度: 長按**按鍵 2** 調整亮度。

關機: 長按**按鍵 2** 關機。再長按**按鍵 1** 或**按鍵 2** 開機

恢復: 長按**按鍵 2**，手錶恢復出廠設置，此功能會清除手錶所有記錄。

當前時間: 長按**按鍵 2** 或短按**按鍵 1** 開始調整。短按**按鍵 2** 調整數字，長按**按鍵 2** 或短按**按鍵 1** 更換欄位。在「確定」短按**按鍵 2** 儲存設定，在「取消」短按**按鍵 2** 取消設定。

鬧鐘設定: 長按**按鍵 2** 開始調整。短按**按鍵 2** 調整數字，長按**按鍵 2** 或短按**按鍵 1** 更換欄位。在「OFF」短按**按鍵 2**

可開啟該鬧鐘(顯示為「ON」)。在「OK」短按**按鍵 2** 可儲存設定，在「CANCEL」短按**按鍵 2** 可取消設定。

其他功能:

睡眠監測: 請從 App 中觀看記錄。

Dayband App 說明- 以 iOS 為例

主介面



1. 按住往下拉可進行同步，從手錶下載各項記錄。
2. 按左上角天氣符號可查詢詳細天氣狀態。
3. 點「步數」、「睡眠」、「心率」等方格可進入該項目檢查歷史記錄或進行測試。
4. 點「運動」開始測量數據。
5. 點「設備」進行設備綁定、解綁、及其他細部設置。
6. 點「我的」觀看個人資訊及每日步行目標步數。

步數

遠傳電信 4G

下午 3:26

100%



詳情



2020年12月23日

00:00

06:00

12:00

18:00

23:59



總共 5149 步 路程 3.53 km



消耗能量 148.2 kcal

詳情



步行 下午 3:00 ~ 下午 3:17

321 步

0.22 km

9.4 kcal



步行 下午 2:01 ~ 下午 2:53

275 步

0.19 km

8.0 kcal



步行 下午 1:18 ~ 下午 1:25

44 步

0.03 km

1.3 kcal



步行 下午 12:02 ~ 下午 12:51

974 步

0.68 km

28.5 kcal

1

日

7

週

30

月

1. 按可選擇要查詢的日期。
2. 按可將該畫面截圖分享。
3. 按可返回上一個畫面。
4. 下方提供當日步行數據統計及各時段的步行狀況。
5. 按「週」、「月」可得到每週及每月的統計數據。

睡眠

遠傳電信 4G

下午 3:27

100%



詳情



2020年12月23日

00:15

07:45

7 時 30 分
總共

2時 18 分

深睡

4時 40 分

淺睡

0時 32 分

清醒



睡覺太晚

入睡的最佳時間在 22 點之前，長期熬夜可能使得身體免疫力下降、加速衰老

對比同年齡段人群

相比 64.5% 的人睡眠多

1
日

7
週

30
月

1. 按可選擇要查詢的日期。
2. 按可將該畫面截圖分享。
3. 按可返回上一個畫面。
4. 下方提供當日睡眠數據統計並對您的睡眠評論或數據。
5. 按「週」、「月」可得到每週及每月的統計數據。

心率

遠傳電信 4G

下午 3:30

100% 



心率

84

2020年12月23日



下午 3:28

最高

91 bpm

最低

84 bpm



下午 3:28

83 bpm

靜息狀態

2020年12月22日



上午 11:12

102 bpm

燃脂狀態

一次檢測

連續檢測

1. 按 可返回上一個畫面。
2. 下方提供每一次測試血率的
數據。
3. 點擊數據可以看到針對該次
測試的評論或建議。
4. 按「週」、「月」可得到每週及
每月的統計數據。
5. 「一次檢測」可進行單次的心
率檢測。必須檢測完一分鐘，
數據才會被正式記錄下來。
6. 「連續檢測」會進行長時間不
間斷測試。

運動

遠傳電信 4G

下午 3:33

100%

運動

步數

0

0 km

0 kcal



步行

跑步

• • • •

開始步行



The High Line

CHELSEA



今天



運動



設備



我的

1. 按大圓圈可檢視該運動的數據
2. 「步行」、「跑步」與「騎車」的數據來自於手機 GPS 訊號的移動。
3. 在步行、跑步、騎車按「開始 XX」開始測量。
4. 跳繩、乒乓球、網球、羽毛球的數據來自於手錶的運動模式記錄。
5. 騎車同時會記錄手機與手錶上的數據。

設備設置

遠傳電信 4G

下午 3:33

100%

設備



設備: ERGOLINK-75F5

MAC: 78:02:b7:48:75:f5

電量:



來電提醒



短信提醒



App



智能鬧鐘



久坐提醒



查找手環



搖一搖拍照



抬手亮屏



亮屏時間



一般設置



天貓精靈



今天



運動



設備



我的

1. 最上方為設備資訊，包括設備藍牙名稱、藍牙位址、電池電量。
2. 來電提醒：設定手機來電時，手錶振動提醒或長按按鍵拒接。
3. 短信提醒：設定手機來簡訊時通知。
4. App：
iOS: 此功能會要求進行新的藍牙配對，請按「配對」及「允許」。
Android: 此功能會要求開一些權限，請都開啟。
5. 智能鬧鐘：設定 3 組鬧鐘，時間到時手錶會振動。

6. 久坐提醒：設定幾分鐘提醒你起來活動活動。
7. 查找手環：呼叫手錶，手錶會振動。
8. 搖一搖拍照：會要求相機權限，請按「允許」。進入此功能後，搖動手環，會進行拍照。拍的照片會存在手機。
9. 抬手亮屏：當抬起手時螢幕自動亮起。
10. 亮屏時間：當手錶螢幕點亮後，多長時間不操作自動關閉螢幕。
11. 一般設置：心率、勿打擾、查找手機、智能防丟、距離單位、24小時制、設備語言等設置。

12. 連接蘋果健康：將運動或心率測試數據上傳至蘋果健康App(僅支援 iOS 系統)。



13. 可解綁手錶

Android 用戶注意，退出 App 時請選擇後台運行，否則可能導致時間不正確，數據不會同步，訊息不會通知等問題。

個人資訊 - 設定每日目標步數

遠傳電信 4G 下午 3:33 100%

個人 登錄

DayBand

目標步數
8000

幫助

關於

今天

運動

設備

我的

V. 常見問題

無法搜索到手表或無法連接

安卓系統: (1) 請確認手機藍牙開啟；(2) 進入手機設置→應用管理→授權管理→應用權限管理，找到應用"Dayband"，把其權限全部勾為"允許"；(3) 進入手機設置→GPS 定位，將手機 GPS 定位功能打開；(4) 到手機設定→藍牙，刪除所有 ERGOLINK-XXXX 設備；(5)重新透過 Dayband App 進行連接。連接前重新檢視「後

台運行權限設置」中的提示並完成設置。注意，請勿直接使用手機設定裡的藍牙進行連接。

iOS 系統: (1) 請確認手機藍牙開啟；(2) 到手機設定→藍牙，刪除所有 ERGOLINK-XXXX 設備；(3)重新透過 Dayband App 進行連接。注意，請勿直接使用手機設定裡的藍牙進行連接。

綁定手表後顯示未連接，或者顯示已連接但電量為 0%

此時手機未與手表綁定成功，請重新綁定。

APP 無數據顯示？

在 App 主界面下拉更新，即可在 App 更新數據。

產品售後服務須知

若須人因科技提供售後服務時，請出示購買證明或保固卡，故請務必妥善保存，以免影響自身權益。

如何送修

1. 親洽本公司處理。為加速維修處理流程，建議您直接將維修品送至客服部處理。
2. 以掛號或快遞方式，將主體及保固證明文件寄送至本公司處理（請務必註明姓名、聯絡電話、地址及故障原因簡述）。
3. 送至原購買處,由經銷商代送。
4. 產品在送修前請先自行備份資料，因產品在維修過程中有可能造成資料的遺失，本公司將不負保存資料之責。
5. 若因產品本身問題導致無法備份資料欲保留時，送修時請務必註明，但本公司無法保證一定可救回產品內的資料。

服務據點

地址：23586 新北市中和區中正路 866 之 2 號 16 樓客服部 收

產品保固期認定

1. 以經銷商售出日期貼紙計算保固期間。
2. 若無經銷商售出日期貼紙，則須請客戶提供購買證明或保證卡。
3. 若無以上二項可供判定時，則以產品出廠日期貼紙計算保固期。
4. 若產品無以上三項可供判定保固時，則一律以產品過保固方式處理。
5. 可接受之購買證明：發票、收據、出貨單、刷卡單等，足以證明購買產品有日期的單據。
6. 保證卡需加蓋經銷商店章，否則該保證卡視同無效。

商品退換貨說明

1. 在您收到貨品後如因非人為因素之商品損毀、刮傷、或運輸過程造成包裝破損不完整者，請您儘速通知本公司客服人員，我們會進行商品瑕疵或損壞鑑定，並儘速將為您更換新品。
2. 商品本身並無瑕疵，恕無法接受退貨退款。
3. 消費者發現商品本身瑕疵，經查證屬實後便可辦理換貨或更換等值貨品。退回的商品必須抱保持配件完整，包括主要的商品、發票、保證書、使用手冊、週邊零件、配套贈品等，並連同原來的包裝一併送回，否則將會造成處理上的不變，並可能會影響到您的自身權益。
4. 人因原廠保固易碎標示為唯一保固識別，無法辨識或貼紙破損的恕不保固。
5. 使用商品前請先確認產品狀況，若商品因使用過程中撕除機器本身的保護膜或顯示螢幕上的保護貼等相關外觀保護材料而造成機器刮傷或損毀者，亦無法辦理退貨退款。
6. 若商品因消費者個人不當使用或拆卸產生人為因素造成故障、損毀、磨損、擦傷、刮傷、髒污、包裝破損不完整者，或是發票、附配件不齊者，需請消費者自行負擔部分損失的費用後，才可接受退貨退款。

人因科技 祝您購物愉快

※注意事項及產品保固條約※

以下內容均不在保固範圍之內，因此造成不良本公司得酌收費用或不予受理

- 避免強烈的撞擊及重壓，這將會對產品的電子元件造成損壞。
- 勿放置高溫中(超過攝氏 60 度)；陽光直射處或熱源、密閉的汽車中(特別是夏天)。
- 勿放置濕度高的地方(例如浴室)、灰塵多的地方。
- 放置於潮溼位置或進水、泡水導致內部基板線路腐蝕。
- 企圖拆卸、破壞本產品或自行維修皆會使產品的保固失效。
- 外觀刮傷、掉漆，或因天災、人為因素造成損壞，皆不在保固範圍內，不予換新，但可以酌收維修費用或更換堪用品。
- 因意外、人為破壞、不當使用、安裝、自行變更零件、天然災害或電源問題所造成之損壞，屬於人為因素損壞(如：USB 頭折斷、摔機、鏡面或是 LCD 破裂、外殼嚴重刮傷破損等)。
- 因使用本產品所造成的軟體資料任何損失或法律問題及責任，本公司概不負責。
- 因產品故障、維修造成機器中的資料損失或服務期間及其前後因「產品」無法使用所致直接或間接損害，本公司概不負責。
- 本服務保證僅適用「產品」所含的硬體零件。不包含硬體或軟體使用之技術協助，亦不包括「產品」內所含之任何軟體產品。公司不接受「產品」所提供之任何軟體或所提供之任何上述類似軟體之所有明定或隱含之保固，除非於任何附加軟體服務保證書中有明確規定。
- 自購買日起 7 日內故障換新，主機一年內故障維修保固，電池半年故障維修保固，配件類保固三個月故障換新。



人因科技股份有限公司
ERGOTECH TECHNOLOGY CO., LTD
產品保證卡

為加速維修處理流程，建議您直接將維修品送至客服中心處理

235 新北市中和區中正路 866 之 2 號 16 樓 客服部

服務電話: (02)2221-9912 傳真: (02)22262112 免付費專線: 0800-086580

網站: www.ergotech.com.tw 電子郵件: support@ergotech.com.tw

姓名: 性別: <input type="radio"/> 男 <input type="radio"/> 女 電話: 購買店家: E-mail: 地址: 商品名稱:	品質保證章	經銷商店章
		
	購買日期_____	Ver.2021.03.26.1