

xplora

G3 TW(S)

智慧型衛星導航自行車錶

快速指南



1 簡介

恭喜您購買Xplova G3 TW(S)智慧型衛星導航自行車車錶。使用本車錶前請閱讀快速指南，若需詳細資訊請參考使用手冊。

Xplova G3 TW(S)產品正面說明

1. 電源/OSD鍵

- 長按(三秒): 開機
- 短按(OSD畫面): 背光及聲音控制
- 開機時長按: 選擇 待機/關機/按鍵鎖

2. LED

- 紅色閃爍: 低電量警示
- 綠色閃爍: 待機模式

3. “+” 按鍵

- 短按: 放大地圖或上移
- 長按: 解按鍵鎖

4. “-” 按鍵

- 短按: 縮小地圖或下移

5. Menu 選單鍵

- 短按: 總選單

6. LAP分段/清除鍵

- 短按: Lap(分段)
- 長按: 清除紀錄

7. 五向搖桿

- 上下左右及Enter
- Enter: 快速選單或確認

8. RECORD 記錄結束鍵

- 短按: 開始記錄/暫停紀錄/繼續記錄
- 長按: 結束並儲存紀錄紀錄

9. MODE 模式鍵

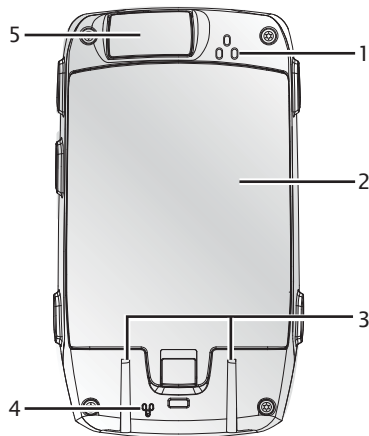
- 短按: 變更模式或退出
- 長按: 選擇自行車



1 簡介

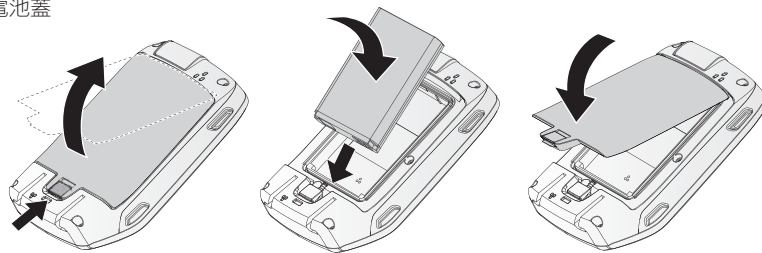
Xplova G3 TW(S) 背面說明

1. 蜂鳴器出聲口
2. 電池蓋
3. 固定座導槽
4. 氣壓及溫度通氣孔
5. Mini USB 連接孔及防水蓋



2 電池及充電

1. 打開電池蓋
2. 插入電池
3. 關閉電池蓋



☞ 註：須使用標準USB 5V電源

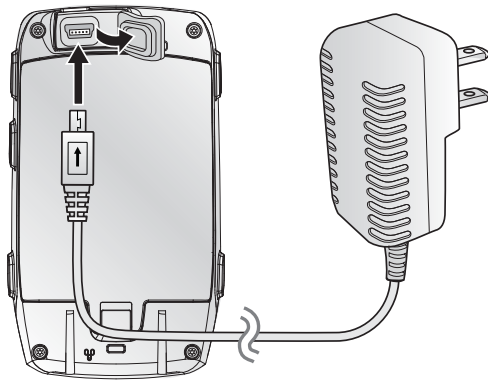
☞ 註：選配電池充電器請參考項配件說明

⚠ 警告！本電池如果更換不正確會有爆炸的危險請依製造商說明書處理用過之電池

繁體中文

2 電池及充電

4. 打開USB防水蓋
5. 使用USB電源充電器或電腦USB插槽進行充電
6. 充飽電池(約4小時)



3 電源開關

1. 關機：長按電源鍵
2. 使用五向搖桿選擇
 - 待機
 - 關機
 - 按鍵鎖
3. 按壓五向搖桿確認選項



繁體中文

4 操作模式

1. “MODE” 鍵用於切換4種使用模式：
- 自行車錶
 - 地圖模式
 - 圖表模式
 - 訓練模式



4 操作模式

2. 頁面切換
- 上下移五向搖桿可切換不同顯示頁面



• 自行車錶模式



繁體中文

4 操作模式

• 地圖模式



• 圖表模式



註：在路徑導航中即時位置高度圖繪顯示於圖表模式的第一頁

4 操作模式

- 訓練模式



5 狀態列

1. 紀錄狀態
2. 複合感測器(踏頻/速度)狀態
3. 電池電量狀態
4. 衛星收訊狀態
5. 心率監測帶狀態
6. 動態心率狀態(選配)
7. 里程表
8. 動態踏頻狀態(選配)

☞ 註：選配部份功能在選配裝置設定後啟動



繁體中文

6 選單

總選單

1. 按壓“MENU”鍵
2. 使用五向搖桿選擇項目
3. 按壓五向搖桿確認選項

註：按壓“Mode”鍵跳出選單



快速選單

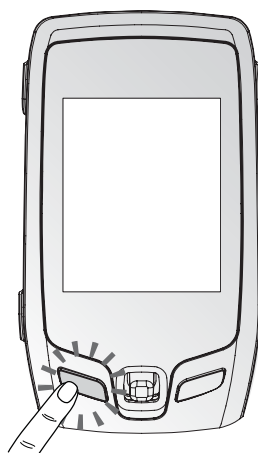
1. 按壓五向搖桿叫出快速選單
2. 使用五向搖桿選擇項目
3. 按壓五向搖桿確認選項

註：按壓“Mode”鍵跳出選單



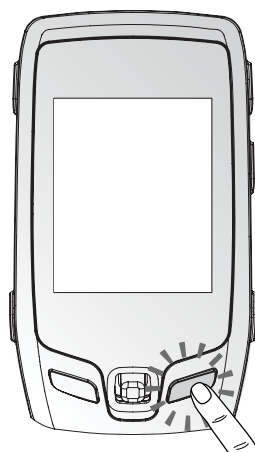
7 紀錄

- 按壓(短按)“RECORD”鍵以開始記錄
- 再次按壓“RECORD”鍵可暫停記錄，再次按壓“RECORD”鍵可繼續記錄
- 保持按壓(長按)“RECORD”鍵會停止並儲存記錄



8 分段

- 在記錄中按壓(短按)“LAP”鍵可將紀錄分段
- 在記錄中保持按壓(長按)“LAP”鍵可重置並刪除目前的記錄



9 導航

1. 請使用 Smart-Route™ 雲端智慧路線規畫服務規畫騎程路徑和加入 Smart-Sign 智慧景點。
2. 請使用 X-Tracks 路徑管理員下載路徑至 G3 以進行導航。

註：請使用產品附贈 CD 安裝 X-Tracks™ 軟體，並在路徑管理員頁面內使用 Smart-Route™ 雲端智慧路線規畫服務



10 X-TRACKS™

- 使用 X-Tracks™ PC 軟體管理記錄資料
- X-Tracks™ 可儲存、分析及分享您的騎程記錄。

註：詳細使用方式 起參考 X-Tracks 線上說明

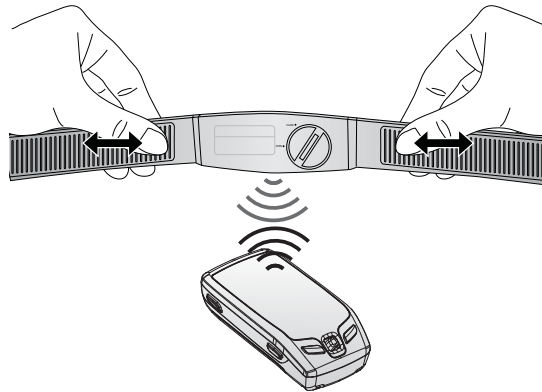


11 選配周邊

心率監測胸帶(HRM)：

● 配對HRM

1. 依照下列順序選單配對HRM
2. “MENU” => 使用者及自行車 => 使用者 => ANT+HRM 設定
3. HRM 選擇 “開”
4. HRM ID 選擇 “重新掃描”
5. 依圖示用手摩擦HRM背面兩側導電橡皮部分以啟動HRM並進行配對



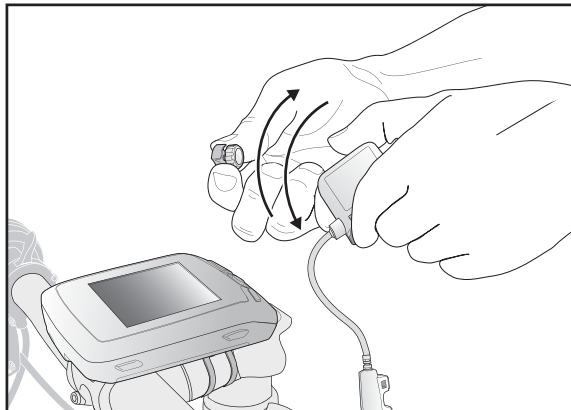
● 穿戴HRM

1. 將HRM 貼於胸部下方並扣上背帶
2. 調整背帶鬆緊至舒適

複合感測器(踏頻/速度)(Combo)

● 配對Combo

1. 依照下列順序選單配對HRM
2. “MENU” => 使用者及自行車 => 自行車1 => ANT+ 複合感測器(踏頻/速度)
3. 複合感測器(踏頻/速度)選擇 “開”
4. 複合感測器(踏頻/速度) ID 選擇 “重新掃描”
5. 依圖示用複合感測器組輪幅條(速度)磁鐵觸動複合感測器以啟動感測器進行配對

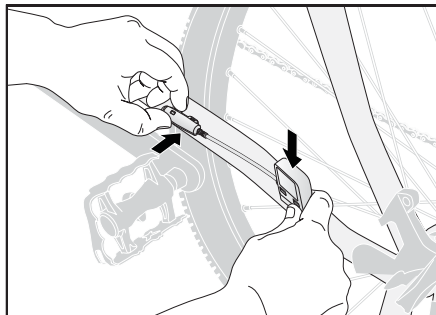


11 選配周邊

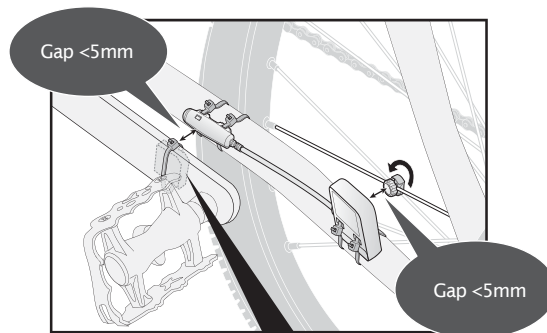
複合感測器(踏頻/速度) (Combo Cadence)

• 安裝

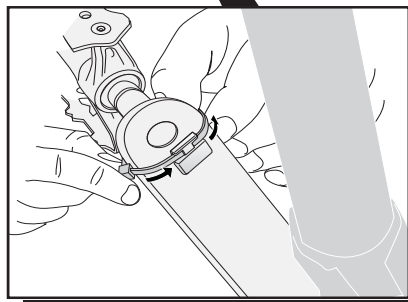
1. 如圖示將感測器定位於自行車後下叉



2. 使用束線帶固定感測器，注意此時請勿拉緊束線帶。
3. 如圖固定幅條(速度)磁鐵及曲柄(轉速)磁鐵。
4. 如圖調整磁鐵及感測器位置，磁鐵與感測器間隙須小於5mm。



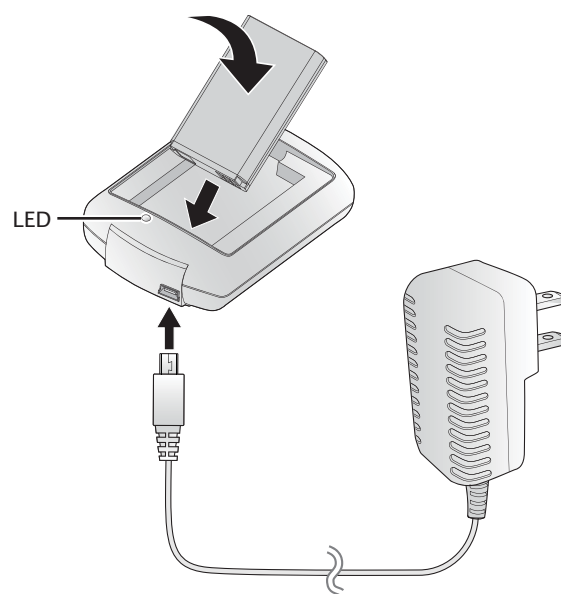
5. 位置確認後束緊束線帶。



11 選配周邊

電池充電座

1. 如圖示連接USB電源轉器及充電座。
2. 插入電池進行充電。

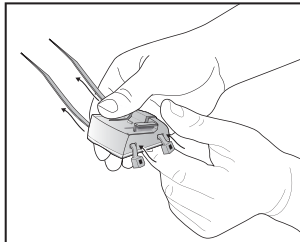


⚠警告!本電池如果更換不正確會有爆炸的危險請依製造商說明書處理用過之電池

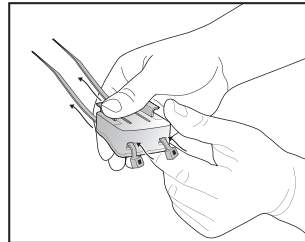
12 安裝 XPLOVA G3 TW(S)

1. 如圖將束線帶插入立管固定座或把手固定座。

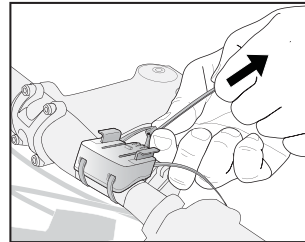
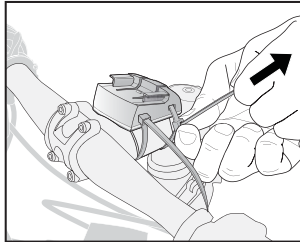
固定於立管(龍頭)



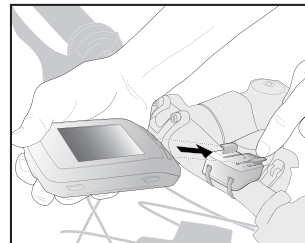
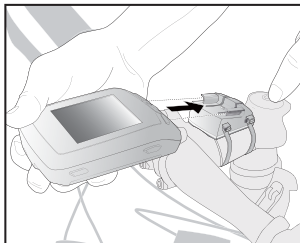
固定於把手



2. 安裝前可將附贈之橡皮墊黏貼於安裝位置，可保護車架及增加固定力。
3. 如圖示將固定座安裝置相關位置。
4. 試插車錶並調整位置，確認後束緊束線帶。



5. 插入車錶時請注意是否正確插入軌道並卡緊彈片。



☞ 註：請勿強力插入車錶，請注意是否正確對準軌道插入並卡緊彈片。

xplova

本份文件所有圖片及文字依國際著作權規範保護。任何內容未經許可不得使用或複製。

P/N:157-G3S+++010

Version: 1.10