



SportGO!

使用手冊

警告:
請依據廠商建議置換相同或同型電池
請依據製造商說明書處理用過之電池
操作前請詳閱使用手冊

版本：1.01 版

2007 年 02 月

註冊資訊

HOLUX 與 GPSmile 為 HOLUX Technology, Inc.的商標。

所有其他商標屬於各登記公司所有。

注意

本手冊之內容，本公司享有隨時修改之權力，且不另行通知。

SportGo! 使用手冊 目錄

軟體啓動.....	3
SportGO!軟體說明.....	4
如何設定 GPS?.....	4
如何離開程式?.....	5
如何設定我的個人資料?.....	6
畫面說明.....	8
SportGO!畫面說明之一.....	8
SportGO!畫面說明之二.....	9
SportGO!畫面說明之三.....	9
觀看分析記錄.....	10
1. 單筆資訊.....	10
2. 統計數字.....	11
SportGO!.....	12
技術支援.....	12
維護服務.....	12

軟體啓動

1. 您可以在啓動系統後，選擇主畫面上的【應用軟體】以進入應用軟體視窗。
- 2.



3. 進入後點選【SportGo!】，即可進入開始使用。
- 4.





SportGO!軟體說明

針對喜好運動人士所設計的模式，記錄您一系列的平速度、熱量消耗、運動距離及運動時間等資訊。本系統可同時紀錄 2 個人的基本資訊以及相關資訊。



如何設定 GPS ?

本系統進入後，會自動設定連結 GPS，無須特別設定連結，所以請確認您使用的環境是可以讓機器直接面對天空，並無太多遮蔽物。

如何離開程式？

當您不使用 SportGO!時，請您按下右上角，畫面會出確認離分支警示，再點選“是”，即可離開 SportGO!，回到系統應用軟體選單。



如何設定我的個人資料？

1. 您開啓這個功能後，第一步要做的事，按“進階功能鍵”，進行個人資料設定。



點選“”即可修改個人資料



2. 設定個人資料

請您在此區利用“+ -”符號輸入性別、出生年、身高、體重及目標體重等資料，我們將利用此資料計算概略相關卡路里消耗，設定確認無誤後請按“OK”。

修改我的資料

性別：女	-	+
出生年：1978	-	+
身高：153 cm	-	+
體重：48 kg	-	+
目標體重：45 kg	-	+

建議體重：47-58 kg
BMI值：20.5

OK

如何操作使用？

我們提供二種模式慢跑與自行車，請依照正在進行的模式來操作。



自行車請上方的按鍵，慢跑請下方的按鍵，隨後您即可上路。



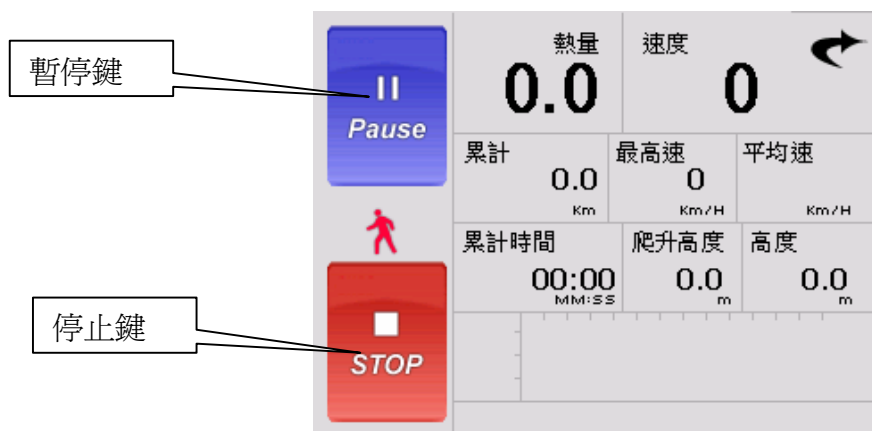
畫面說明

SportGO!畫面說明之一

啓動後，畫面中央會先顯示您的所在位置，您可以按下右上角的畫面切換鍵，切換顯示模式，觀看您目前運動速度以及相關數值。



可隨時點選"Pause"暫停紀錄後，在重覆點選繼續紀錄。也可以隨時點選"STOP"停止。



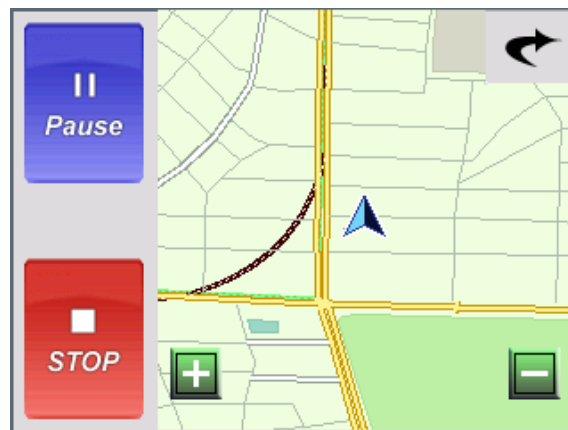
SportGO!畫面說明之二

再次點選” 切換顯示模式”，即可出現個人熱量數據消耗值，主要是在顯示身體各項消耗參考值。





SportGO!畫面說明之三

這裡是記錄您行進的位置資訊，並不會提供導航功能。






觀看分析記錄

1. 單筆資訊


按下停止鍵後，可進入到“”，此處會紀錄過去您所有的運動資訊，如想查詢記錄資料內容，可點選紀錄，即可查詢過去紀錄。結束畫面請點選右上角之“”，回到我的紀錄。



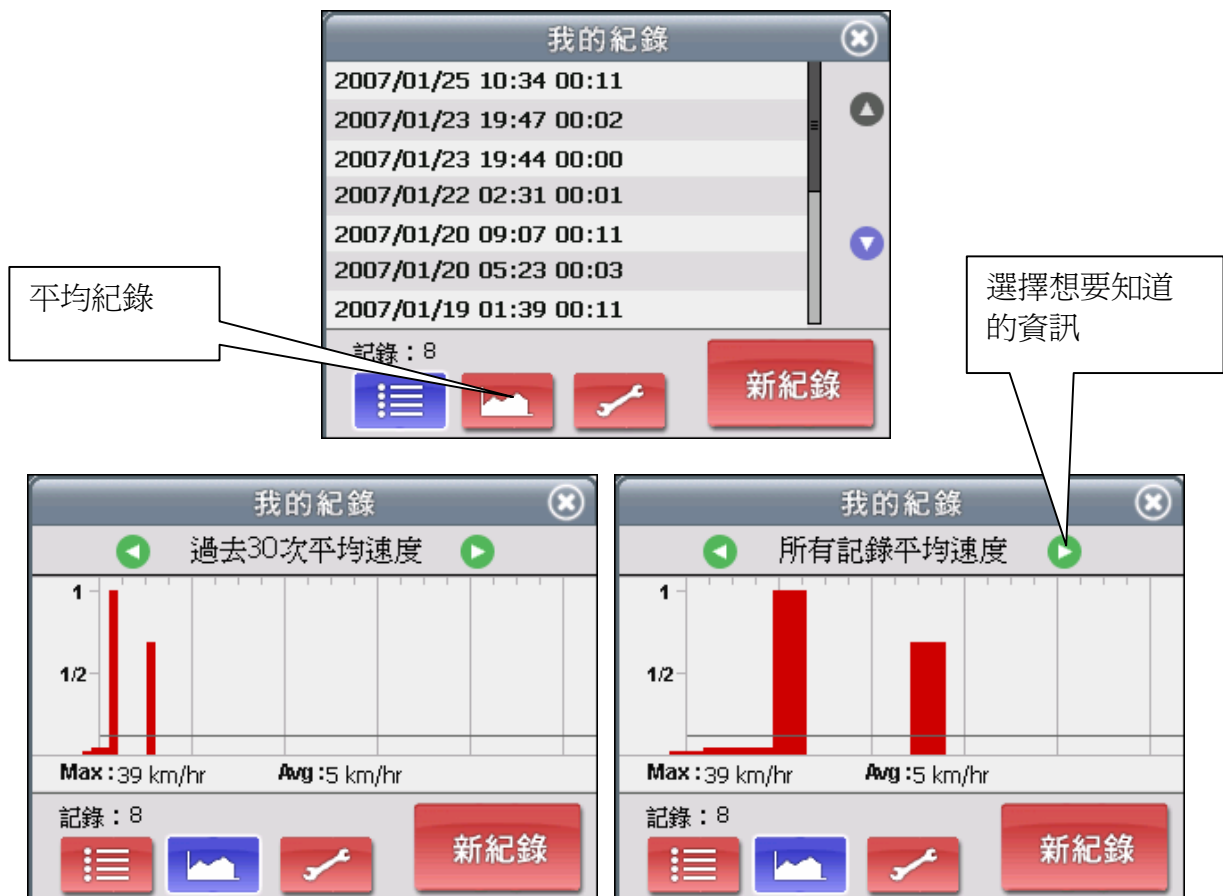
查看過去紀錄後，退出請點選“”，若要刪除次筆資料請點選“”，即可刪除單筆資訊。結束畫面請點選右上角之“”，回到我的紀錄。



2. 統計數字

進入“我的紀錄”中，點選選項，即會自動會您製作統計線圖：

- A. 過去 30 次平均速度
- B. 過去 30 次消耗熱量
- C. 過去 30 次運動距離
- D. 過去 30 次運動時間
- E. 所有紀錄平均速度
- F. 所有紀錄消耗熱量
- G. 所有紀錄運動距離
- H. 所有紀錄運動時間



SportGO!

1. 選擇穩定良好的 GPS，並將 GPS 安裝在收訊良好的地方

GPS 的接收品質、定位速度、及定位穩定度，對導航功能有顯著的影響。若 GPS 收訊不良，甚至定位斷斷續續，對導航的功能將有重大的影響。若有必要，建議將連接車用天線，以獲得最好的收訊品質。

2. 絕對避免行駛中操作本系統

在駕駛機踏車中操作本系統是極危險的行為，請勿於行車中操作本系統。若再腳踏車模式中使用，也請您預先設定好在開始使用，避免於駕駛時操作。

3. 將腳踏車車架扣環裝置於固定架後方，選擇適當厚度之橡膠墊片放入扣環內，防止扣環滑動。

特別警示：因崎嶇道路不平，使用者應將主機完全扣入固定架內，以防主機掉落地面，此為非保固範圍內。

4. 按系統電源開關鍵不會遺失作業系統及擴充記憶卡內之資料，如操作上產生不明原因當機情況可按系統電源開關鍵重新開機。

5. 所有的 GPS 定位器在第一次使用時，開機啟動 GPS 後應於空曠地做冷開機定位，不可邊移動邊定位，一般正常情況下(無外在因素影響)，SiRF III 之晶片應於 5 分鐘內做完第一次定位，之後因 GPS 主機內有備用電池記憶衛星號碼，所以無需再做第一次定位動作，除非長時間未使用或電池耗盡。

技術支援

- 如有任何關於使用本產品之問題，請登入網站 www.guidetek.com.tw 並查閱常見問題集。
- 如果在網站上找不到答案，請利用電子郵件描述您想詢問的問題和產品，然後將電子郵件傳送到 services@guidetek.com.tw。

維護服務



100 台北市中正區新生南路一段 158 號 2 及 8 樓
TEL：886-2-23951900 FAX：886-2-23958780
全省客戶服務專線：0800-88-1900 週一~五 9:00~18:00
E-mail：services@guidetek.com.tw
<http://www.guidetek.com.tw>