FunTrek 130 導航功能使用手冊

版本: 1.0

Holux Technology Inc.

www.holux.com

地圖畫面介紹	3
主選單介紹	6
輸入法介紹	7
選擇目的地功能介紹	8
交叉路口	8
門牌地址	9
景點搜尋	. 10
近期地點	. 11
我的最愛	. 11
座標查詢	. 12
路徑檢視	. 13
瀏覽地圖	. 16
導航設定介紹	. 17
地圖畫面	. 17
路徑規劃	. 20
個人設定	. 20
衛星狀態	. 21
恢復預設	. 21
關於本機	. 22
軌跡清單介紹	. 23
航點清單介紹	. 25

目錄

地圖畫面介紹







旅程電腦



- 1. 下一條要轉彎的道路名
- 2. 時數表
- 3. 羅盤朝北
- 4. 轉彎距離指示 max:2m
- 5. 目前所在位置的路名
- â取氣壓計高度 or GPS 高度 (按可切換)











將地圖鎖定於車子位置。



可直接拖移地圖至欲前往之地點。

移圖後會顯示新位置與舊位 置的關係距離方向。

Ô

🕀 + İ



- 設為家:將該地圖瀏覽點直接設為目標點 清單中的"家"。
- 加入最愛:將該地圖瀏覽點加入最愛清單中。
- 加入航點:將該目標點增到航點清單中, 並可於航點管理頁面管理之。
- 前往此處:直接針對該地圖瀏覽點進行導航。
- 加入路經點:將該目標點增為導航路徑的 經過點,並可於路經地點管理頁面管理 之。
- 6. 設為車子位置:將此設為行車起始點。



此圖爲沒接收到衛星狀態的顯示圖



主選單介紹





輸入法介紹



台北市 信義區 市府路 45 號 (台北 101)

快速輸入法

手寫輸入法

數字輸入法

請輸入道路第一> 【快】 ヵ ĸ ヵ 니 Ψ Л P 切换 【手】 完成 切换 より101 【數】 7 9 退後 切换 完成

快速注音輸入法,只需輸入道 路名的第一個符號即可辨別。 請依序輸入ア、C、

手寫輸入法,依照筆畫順序輸 入道路名即可。

數字輸入法,輔助搜尋輸入。





選擇"目的地"進入導航選項



交叉路口





選擇兩條交叉的路口做爲目的地





依序選擇第一條 道路及第二條配 對道路,按下"開 始導航"即完成設 定。



門牌地址







4 1

直接輸入門牌地址

例

3

依序選擇欲前往的 道路及輸入巷、 弄、號按下"完成" 即可。

台北市 信義區 市府路45號 (台北101)

- 開始導航:直接 針對該地圖瀏 覽點進行導航。
- 加入路經點:將 該目標點增為 導航路徑的經 過點,並可於路 經點管理頁面 管理之。
- 瀏覽:瀏覽該目 標點的地圖。
- 設為家:將該地 圖瀏覽點直接 設為目標點清 單中的"家"。
- 加入最愛:將該 地圖瀏覽點加 入最愛清單中。

景點搜尋

退後

K



輸入地標名即可

例 台北市 信義區 市府路45號 (台北101)







切换



系統自動記錄的數筆導航紀錄,可點選其中一點直接進入導航開始畫面。



我的最愛



使用者每次在輸入導航目標輸入完成時,可將 該目標點存入我的最愛清單之中。



此功能為使用者所儲存之路 徑清單列表。使用者每次在 輸入導航目標輸入完成時, 可將該目標點存入我的最愛 清單之中。此清單最大可儲 存 50 筆資料,使用者可以直 接開啓此清單,直接針對其 中一個目標點進行導航功 能。如果不存在"家"的 話,將不會出現"回家"的 按鍵,如果清單是空的,則 會出現查無資料畫面。





直接輸入經緯度即可。 僅限於台灣地區。

輸入一組在地圖有效範圍內的座標值。 有效範圍: 緯度:21~25 經度:119~122



檢視導航路徑及模擬導航



行程列表



將起點與終點路徑上的所有的道路名稱逐條列出。

將路徑上的所有的道路名稱逐條列出,並在右 側標示該道路的行車進入方向以及與現在地 的距離。



依序列出本次行程所設定的經過點。



點選"路徑調整"可以調整路 徑點的順序及複製路徑和刪 除路徑。 ※ 複製:

例_{A→B→A}

即可使用複製功能 最後點選"完成"回到上一劃 面再點選"開始導航"即可。



模擬行車過程,並附上實境圖供駕駛參考。





左側:地圖畫面 右側:旅程電腦畫面



刪除目前所規畫的行程。





瀏覽地圖畫面



導航設定介紹



導航設定功能,包含:地圖畫面/路徑規劃/個 人設定/衛星狀態/恢復預設/關於本機;以 下就各個功能進行說明

地圖畫面











夜間模式





自動切換 依照衛星所收到的時間訊號 自動規劃日夜間導航模式。





可選擇2D或者是3D的方式 呈現地圖畫面。





車頭朝上:

以車頭方向爲主的導航模 式,指標箭頭永遠向上指示。

正北朝上:

以北方為主的導航模式,不 因行車方向所改變,如果是 向南行只見頭就會指向下 方。





自動縮放/手動縮放 地圖切換。



使用者可自由開關顯示目前 所處的海拔高度。

進入選單可以勾選欲顯示的 設施與不欲顯示的設施。

願示設施
顯示設施
顧示設施-恢復預設
我的最愛







共有六種規劃模式供使用者參考



一般汽車可選擇

- 距離最短:行車距離最短 為原則。
- 最佳路徑:行車以軟體建 議路徑為原則。
- 不上高速公路:將不走高 速公路。
- 高速公路為主:將儘可能 行走高速公路到達目的 地。

個人設定





時間格式



語言設定

顯示軌跡

分成 12 小時 / 24 小時兩種模式供使用者選擇。

分成繁體中文 / 英文兩種語言版本供使用者選擇。

可選擇是否要在地圖上顯示行車軌跡線。

衛星狀態





顯示天空衛星狀況之示意圖。 藍色為以收訊到訊號的衛星位置及其編號。 衛星訊號接受狀態,滿格為收訊衛星數量超 過10顆。

恢復預設





點選恢復預設圖示,將會將系統設定值恢復 到出廠預設值。



關於 Holux Navi 軟體版本: 1.1.7975 地圖版本: 2009-8-21 出版日期: 2009-12-10 UUID: 96097A00-099F-0100 -0002-545741091328
觸碰任意點繼續

觀看本軟體的版本資訊,任意點選螢幕離開 畫面。

軌跡清單介紹



記錄前次導航軌跡,可選擇重新導航或模擬導 航路徑,最多可選擇三條路徑顯示。







1. 選擇一條路徑顯示可以進入模擬導航

×離開模擬	🔲 停止模擬
-------	--------

▶播放 💽 🔂 重複播放開\關

■暫停 加速\減速播放

2. 選擇兩條路徑以上,最多可選三條路徑可以 檢視路徑



與系統首頁的軌跡管理同步

航點清單介紹



檢視航點清單

可點選清單進行導航設定。

2009101402
2009-10-14
WAYPOINT
2009-10-14
2009101401
2009-10-14

