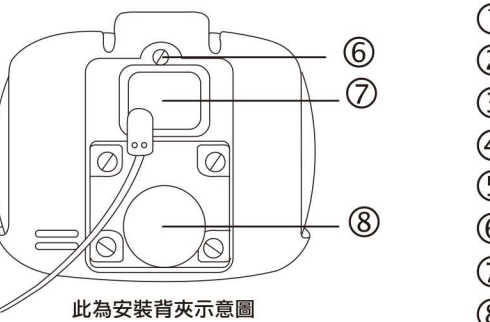
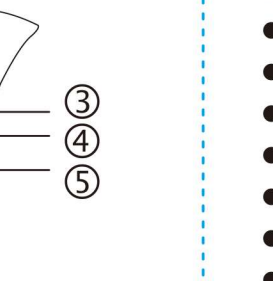
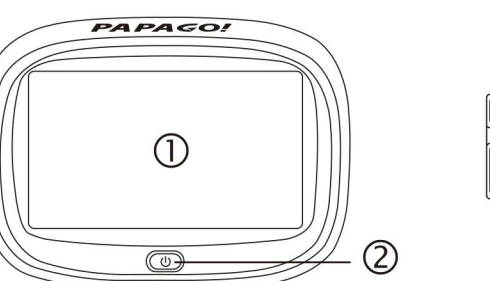


Setup and Go!

快速操作指南

v22.2.18

WayGO! M10



此為安裝背夾示意圖

- ① 觸控螢幕
- ② 電源按鈕
- ③ mini USB插孔
- ④ 重置鈕
- ⑤ 記憶卡插槽
- ⑥ 背夾固定鈕
- ⑦ 防水充電線
- ⑧ 背夾球座

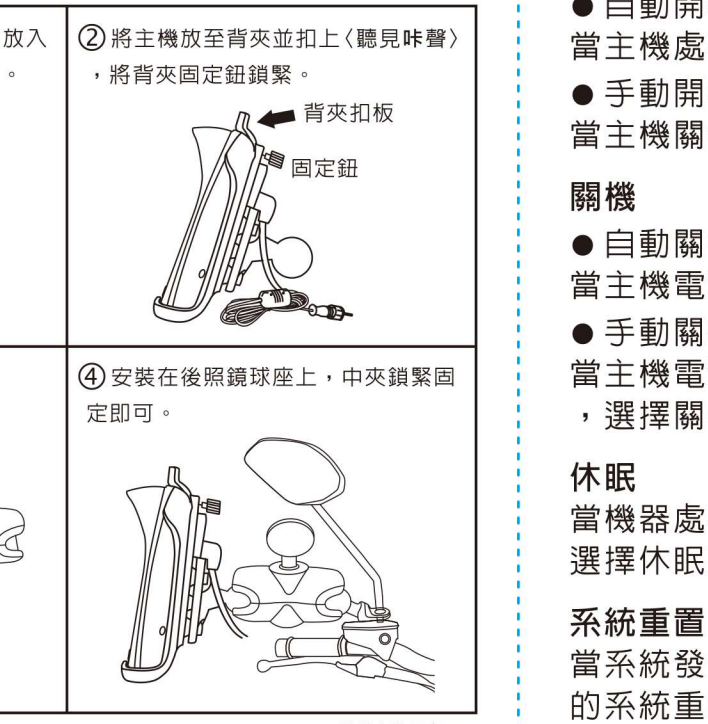
包裝內容物

- 導航機
- 機車專用電源線(紅色正極，黑色負極)
- 背夾含電源線接頭
- 背夾球座(含四顆固定螺絲)
- 中夾(RAM通用球頭)
- 後照鏡萬向球座(RAM通用球頭)
- mini USB傳輸線
- 快速操作指南
- 保固卡

⚠ 本產品包裝內容如有變更，恕不另行通知。

安裝指南 請務必由專業師傅完成電源線安裝。

主機與背夾安裝上，需施力才會聽見咔聲安裝成功，拆卸時固定鈕旋開後，在背夾扣板一樣施加力氣，才能拆卸下主機。



僅供安裝示意圖。

使 用

開機

● 自動開機

當主機處在關機狀態，摩托車發動，主機自動開啓。

● 手動開機

當主機關機狀態下，長按住主機電源鍵至螢幕開啓。

關機

● 自動關機

當主機電源開啓狀態，摩托車熄火，主機即自動關機。

● 手動關機

當主機電源開啓狀態下，長按機器電源鍵直至選單出現，選擇關機即可關閉機器電源。

休眠

當機器處在開機狀態，長按機器電源鍵直至選單出現，選擇休眠即可。

系統重置

當系統發生不明狀態的錯誤時，可用筆尖按壓機器側邊的系統重置鈕，讓系統重新啓動。

官網下載更新圖資

1.登陸PAPAGO! 官網: tw.papagoinc.com

2.進入"更新下載" → "GPS衛星導航"

3.選擇PAPAGO!(研勤科技) → 選擇型號 "WayGO! M10"

4.依照網頁上的步驟下載更新



主選單-設定-軟體資訊
可確認是否為最新版本
(左圖為示意圖)

若以上內容仍未解決您的問題，請與經銷商或本公司聯繫。

研勤科技股份有限公司

公司地址：114台北市內湖區港墘路200號4樓

客服專線：02-2659-3008

傳真號碼：02-8751-1323

官方網站：tw.papagoinc.com

客服LINE@ ID : @papagoinc



LINE@

ID @papagoinc

PAPAGO!

衛星導航系統使用需知

●首次開機時，請至周圍寬闊地點，開啟本機並靜待三到五分鐘即可完成衛星定位。

●遇到無法接收到衛星訊號時，應注意以下狀況：

- (1)於室內使用或行駛高架橋下、隧道等處，無法接收衛星訊號。
- (2)建築物密集的都市區或街道，衛星訊號會因為被高樓所阻擋，造成可以接收到的衛星數量減少，影響衛星訊號接收的品質。

●如何解決無法衛星定位的問題？

- (1)導航機需定位才能使用。正確的定位方法，請將導航機靜止於可見天空的位置，可見天空範圍越大，定位狀況越良好與定位時間也越短，正確定位時間於導航機靜止狀況約需三到五分鐘。移動中會有無法定位的狀況產生，請於靜止定位後，再行移動。
- (2)如果在空曠處，定位時間還是很久，可輕按電源鈕進入休眠狀態，重新打開後，程式會清除不需要的衛星訊號，進而減少衛星定位所需時間。

●當進行導航時，畫面沒反應，此狀況並非常機，處理方式如下：

- (1)在導航時，如果天候及環境影響，造成當時無法接收衛星訊號，螢幕上方的摩托車會從原來行進中變成停止的狀況，這樣的情況並非常機，此時螢幕點選及功能鍵皆可正常操作。發生此狀況時，僅需等待衛星再次定位完成即可恢復。

PAPAGO!

簡易操作說明

找地址 例:台北市內湖區港墘路200號

1. 點選[目的地]，並選擇[找地址]



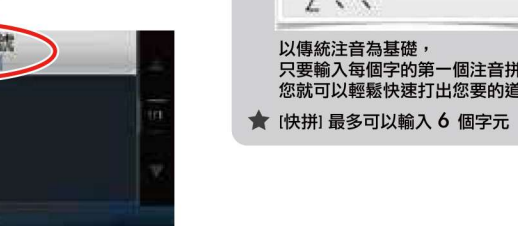
2. 選擇縣市與行政區



3. 輸入路名 港墘路 [ㄅㄻㄉ]



4. 直接點選 [候選區] 的字



5. 點選[開始導航]進入規劃路徑畫面



2. 直接按 [查詢]



找交叉路口 例:港墘路和堤頂大道一段交叉路口

1. 輸入路名 港墘路 [ㄅㄻㄉ]



4. 選擇和港墘路交叉的路口



3. 點選交叉路口圖示



5. 找交叉路口真方便

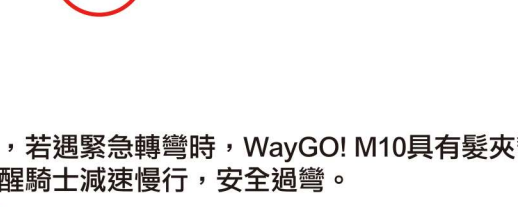


沿途加油站

行駛畫面時，於右下方可查看目的地路途中最近一個加油站距離



點選 [加油站] 圖示
可查看目的地沿途加油站



急轉彎警示



旅程管理

1. 點選 [進階]



2. 點選 [旅程管理]



3. 點選[新增] 可進行旅程的新增及旅程名稱編輯



藍芽配對

1. 主選單進入 [進階]



2. 點選 [藍芽]



3. 點選 [尋找配對]



4. 選擇欲配對的藍芽喇叭設備並選擇連接即可成功配對

