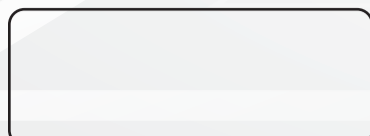


GoSafe 371

使用手冊 / User Manual

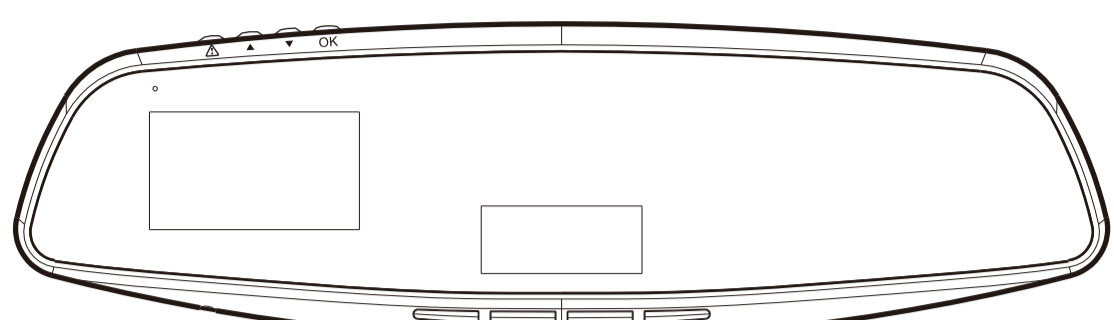
了解更多產品資訊，請至 PAPAGO! 官網
tw.papagoinc.com

產品授權碼



Copyright (C) 2014, PAPAGO Inc., All right reserved.

按鍵說明



行車記錄器：

- ▲ 緊急錄影
- ▲ 播放模式鍵
- ▼ 設定模式鍵
- OK LCD螢幕關閉

安全警示器：

- M MENU功能鍵
- S SET座標查詢鍵(長按)
- ▲ 聲音加大鍵
- ▼ 聲音減小鍵

後視鏡安裝方式

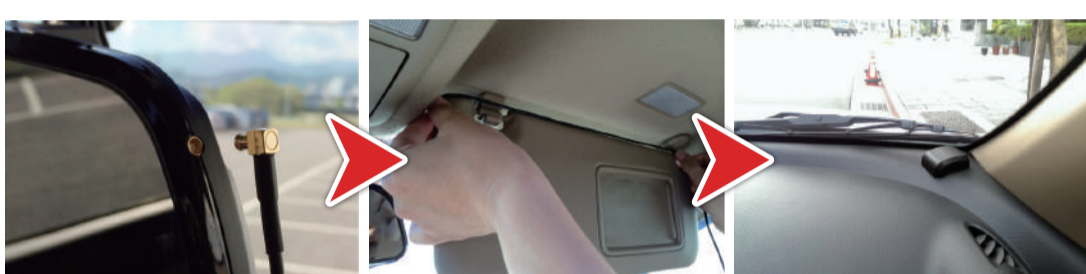


1. 當您拿到GoSafe371產品後可以在光線明亮的好電源線。
2. 在你安裝前可以先接好電源線。
3. 如果可能可視車況加裝，將專用束帶穿入上下孔貼合拉緊，雙重保護行車更安全。



4. 將GoSafe371安裝於車上的後視鏡上，請注意不要擋住GPS天線與攝影鏡頭。
5. 下方的金屬夾先扣住後視鏡下緣，再向上夾住上緣。
6. 下一步可以將電源線藏線。

天線安裝方式 (依車輛實際GPS收訊狀況決定是否安裝)



1. 將天線接入側邊的GPS天線孔，請以水平方式插拔GPS天線，才不致於造成接頭損毀。
2. 將GPS天線拉至副駕駛座遮陽板底部，並沿著邊緣拉至A柱。
3. 如果擋風玻璃的隔熱紙金屬成分過高，建議直接將GPS天線拉到車外使用。



4. GPS天線安裝至車外，沿著A柱底塞入天線。
5. 沿著A柱底塞入天線，再將GPS天線拉至副駕駛座遮陽板底部。

◎註：前檔玻璃加裝隔熱紙將影響GPS收訊強度。

操作說明 - 產品按鍵

開關機

- A. 請確認 MicroSD 卡是否已裝入。
- B. 當汽車發動時，會自動開機錄影。
- C. 當進入設定模式時，記錄器是沒有在錄影。
- D. 長按 ▲ 鍵 5秒後開機，啟動請再按一次。

錄影模式

- 開啓機器後，自動進入錄影狀態，在螢幕及鏡面左上角有一個閃爍紅燈提示。
- ▲ 鍵：啟動緊急記錄，將目前的錄影檔案鎖定。
- ▲ 鍵：即可進入播放模式，長按 ▲ 鍵 為開機。
- ▼ 鍵：即可進入設定模式。
- OK 鍵：LCD螢幕關閉鍵，長按 OK 鍵時錄影靜音，再長按一次恢復錄音。

設定模式

- ▲ 鍵：在目錄上方時切換目錄，再按一次為返回錄影模式。
- ▲ 鍵：向上移動。
- ▼ 鍵：向下移動。
- OK 鍵：確認。

播放模式

- ▲ 鍵：返回錄影模式，長按 ▲ 鍵 可以設定播放音量，刪除或保護檔案。
- ▲ 鍵：上一段影片，播放影片時為快退 2倍 4倍 8倍。
- ▼ 鍵：下一段影片，播放影片時為快進 2倍 4倍 8倍。
- OK 鍵：播放 / 暫停。

功能設定

當車輛靜止時，GPS 僅顯示時間，車速高於六公里以上，就會開始顯示車速，而語音警示亦會開始提示，在 LED 上亦會顯示測速點數距離。

您可以自行調整內容，請參考以下功能介紹：

M

靜音速度設定

- 原始設定為 "40公里"，設定速限從 0 ~ 50 公里。
- 例如：市區常有許多紅外線干擾，速度超過 40 公里才會啟動警示，可避免過於繁複的警示音。
- 設回 "0" 公里，即可取消設定。

速度修正設定

- 原始設定為 "+6" 公里，調整設定為 -10公里 ~ +10公里，調整間隔為2公里。
- 例如：因車輛改裝或是規格原因，導致車輛車速錶與GPS偵測車速有落差，就能利用此功能調整產品速差。

預警模式設定

- 原始設定為安全模式，分為兩種模式：照相模式 / 安全模式
- 照相模式 - 預警所有測速照相的地點。
- 安全模式 - 預警危險路段、容易肇事路段及所有測速照相地點。

亮度設定

- 調整LED顯示亮度，分為四階段設定：自動、暗、較亮及最亮。
- 原始設定為自動，依照時間自動調整亮度，上午06:00自動切為最亮，晚上18:00自動切為暗。

預警模式演示設定

- 按下 ▲ 鍵模擬所有警示訊息及類型自動循環播報，再次按下 ▲ 鍵之前，產品會無限循環播報內容。

▲ ▼

音量設定

- 可以微調整警示器的音量，最大聲為 5，靜音為 1。

S

座標查詢

- 長按SET鍵，語音會播報現在經緯度座標，這功能是用於車輛拋錨時，需要警察或拖吊業者利用座標定位車輛位置用。

常見問題

第一次使用，衛星連很慢？

- 第一次使用為冷開機，請到較空曠的戶外空間來接收衛星訊號，當語音播放 "衛星訊號已連接"後，往後的接收衛星訊號就會很快。

在後視鏡上播放比較暗？

- 後視鏡上的螢幕主要為提供安裝水平及調整鏡頭角度，使其能正確拍攝目標角度，不建議在裡面查閱影片，建議在電腦上播放較為清楚。

外接天線使用時機？

- 內建GPS天線，一般連線都沒有問題，部份車款的設計或隔熱紙阻隔，造成GPS訊號接收失去作用，此時就需要使用外接天線延伸至車外接收訊號。

錄影畫面有反光？

- 通常會產生倒影的原因來自車內儀表板前方的反射，或是引擎前蓋的光線反射，建議放置避光墊可以有效改善反光情況。

夜間錄影為何很黑？

- 大部份的情況都來自於前擋風玻璃的顏色較深，使得錄影畫面中的光線更暗，假使在沒有隔熱紙的情況下，仍然顯得很暗，請與客服人員聯繫。

為何電源關閉後螢幕持續恆亮？

- 新的設計上，有延遲關機設計，在存檔完成後螢幕會自動關閉後，再將記憶卡取出。

錄影畫面錄到一半當機或變黑？

- 可能是軟體誤判或記憶卡損毀造成顯示的誤判，此時請將產品拆下，按壓機身背後的RESET鍵，將系統重新開機，也建議將記憶卡重新格式化。

記憶卡多久格式化一次？

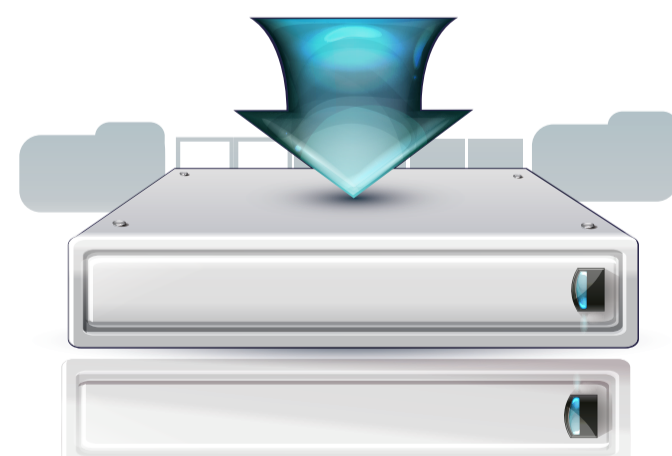
- 建議每月至少一次，定期格式化記憶卡，清理破碎檔案，有效提高卡片空間使用率。

座標更新下載

GoSafe 371 GPS 座標更新(或其他區域座標資料)下載流程：

1. 請至 PAPAGO! 官方網站 (tw.papagoinc.com) ，點選 "下載專區" 中的 "檔案下載"。
2. 在機型列表上選擇 GoSafe 371 GPS 座標更新下載檔。
3. 將檔案另存至桌面。
4. 完成後桌面會有 GS371_Taiwan.rar 檔案。
5. 滑鼠游標指著 "GS371_Taiwan.rar" 點擊滑鼠右鍵，解壓縮檔案。
6. 解壓縮後會產生 "GS371_Taiwan" 資料夾
7. 資料夾內為兩個檔案 "Code_data.bin" 及 "Update.exe"
8. 將 GoSafe 371 連接電腦USB，當 GS371 面板出現 "UP" 字樣，即可準備更新。
9. 滑鼠點擊 "Update.exe" 開始更新。
10. 檢查 GoSafe 371 連接情況後點選 "更新"。

11. 更新中請勿拔除 USB 線
12. 完成時視窗會顯示 "更新成功" 即完成。



PAPAGO! 高畫質行車記錄器系列

產品授權卡 / 產品保固卡

會員註冊說明：

- 使用您的電腦透過網路瀏覽器連結至【研動產品註冊中心】
研動產品註冊中心：http://www.mmcode.com
- 在註冊頁面中填入您的【產品授權碼】，並請依步驟填寫您的註冊資料。
- 本產品授權給個人使用，不提供更改所有人姓名的服務。
- 圖資更新年限：依PAPAGO官方網站公告為主。
圖資更新：http://tw.papagoinc.com

客服專線：

+886-2-2659-3008

研動科技線上客服：

http://tw.papagoinc.com/Service

Contact our authorized dealer / 經銷商：

Purchase Date / 購買日期：

保固內容：

- 此保固條款僅適用於該產品之原購買者
- 在保固條款之內容僅適用於原購買地 / 國家
- 保固期限為原購買者自購買日起之12個月內
- 原廠標準包裝內之配件保固期限為原購買者自購買日起之3個月內
- 購買者須檢附購買證明以享有產品保固及售後服務，若無購買證明，則以出廠日期做為保固起始日之判定標準
- 外觀及外觀之機構受損不在保固範圍內
- 因天災或其他不可抗拒之因素所造成的損壞，不在保固範圍內
- 維修或更換後之產品保固應延用原保固期限
- 針對維修品，將進行維修或以料件做更換，更換後之不良料件原廠有保留權利
- 因人為不當之使用或未依使用說明書之操作方式所造成之故障不在保固範圍內
- 因自行對產品拆解或改裝造成之故障不在保固範圍內
- 原廠保有針對保固條款內容之修改權利，恕不另行通知

Warning 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。

行車記錄器規格

產品名稱	GoSafe 371 衛星行車安全記錄警示器
感光元件	3.1百萬畫素 1/3" CMOS
影像格式	1080P / 每秒30格 MOV 內建WDR寬動態
鏡頭	140° 超廣角鏡頭
螢幕	3.0" LCD彩色液晶螢幕
電池	Li-Polymer 180mAh
儲存裝置	MicroSD 最大支援 32GB Class10
重力感應器	三軸 8G
工作溫度	-5° ~ 75°
電壓	DC12V (1A)
語言	繁體中文 / 簡體中文 / 英文 / 日文 / 法文 / 西班牙文 / 葡萄牙文 / 德文 / 義大利文 / 俄羅斯文
GPS晶片	SIRF III 高感度衛星晶片
接收頻率	1.57542GHz ±1.023MHz
智慧語音安全警示	兩岸三地 44萬筆座標 (預載台灣資料)
* 建議使用 Class10 8GB以上的MicroSD卡	

包裝內容物

- GoSafe 371 主機
- 車用變壓器
- USB 傳輸線
- 防洩束帶
- GPS擴充天線 (2m)
- 使用手冊 / 保固卡