

PAPAGO!®

User Guide 使用手冊

GoSafe 272

超廣角行車記錄器 輕巧型機款



目錄

| | |
|-----------------|----|
| 1. 產品介紹 | 1 |
| 2. 安裝示意圖 | 3 |
| 3. 開始使用 | 5 |
| 4. 目錄設置說明 | 9 |
| 5. 產品規格 | 11 |
| 6. 注意事項 | 12 |

1. 產品介紹

1.1 包裝內容

包裝內應有下列所有配件，若有任何配件損壞或遺漏，請立即向您購買經銷商反映。

① 行車記錄器



② 車用變壓器



③ 車架



④ USB 傳輸線



⑤ 使用手冊

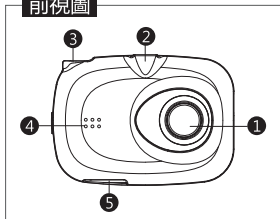


⑥ 保固卡

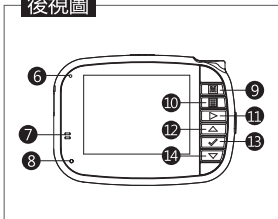


1.2 主機介面

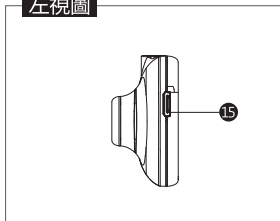
前視圖



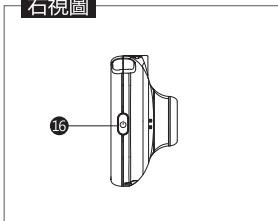
後視圖



左視圖



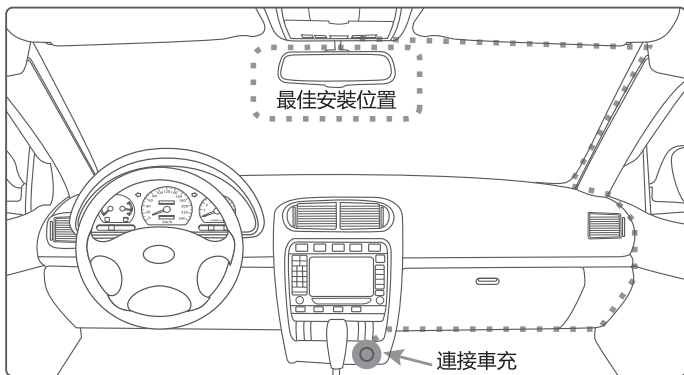
右視圖



1. 鏡頭
2. 車架固定槽
3. 充電插槽
4. 喇叭孔
5. 記憶卡插槽
6. LED指示燈
7. 收音孔
8. 重置鍵
9. 模式鍵
10. 選單鍵
11. 播放鍵
12. 往上鍵
13. 確認鍵
14. 往下鍵
15. HDMI輸出介面
16. 電源鍵

2. 安裝示意圖

2.1 安裝位置



盡可能安裝在靠近車內後視鏡附近，影像視野較佳處。

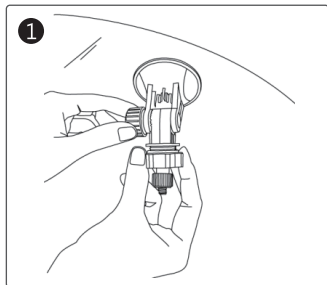
- 鏡頭拍攝位置處於雨刷清潔範圍內，確保雨天可清晰拍攝。
- 不要安裝在汽車安全氣囊活動範圍內。
- 不要安裝在汽車隔熱紙上，以免損毀汽車隔熱紙。
- 安裝位置不受汽車隔熱紙影響，或任何具干擾性的電子產品周圍。



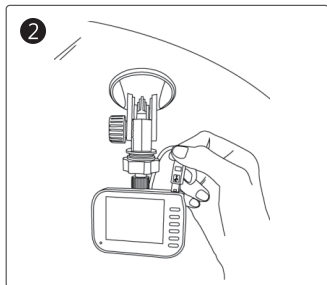
※ 安全氣囊警告

切勿把機器安裝在安全氣囊彈蓋上或安全氣囊的工作範圍內。本公司對因車輛碰撞或汽車安全氣囊的問題而導致的傷害或死亡不承擔任何責任。

2.2 安裝方式



對準主機車架固定槽，旋轉至最緊以固定主機，並將吸盤吸至前擋風玻璃上，左邊固定旋鈕可以調整前後角度。



插上USB電源線至充電插槽即完成供電。

3. 開始使用

3.1 開機

1. 車用變壓器 USB 端插入主機充電插槽，另一端則連結車內點煙器孔。
2. 將主機記憶卡插槽插上 MicroSD 記憶卡。
3. 當車子啟動後會自動開機。亦或是長按電源鍵 2 秒後開機。

3.2 首次開機

設定語言和日期時間。

3.3 錄影模式

開機後，螢幕左上方會閃爍紅色的 REC，表示為錄影模式。




3.4 關機



1. 於開機狀態，長按電源鍵 2 秒後關機 (若開啟移動偵測功能，長按電源鍵 2 秒進入移動偵測模式，再按一次電源鍵則關機)。
2. 車子熄火將自動關機。
3. 待機器完全關機後再拔出 SD 卡，以免檔案損毀。

3.5 LED 提示燈

| 外電進入指示燈動作 | | 無外電開關機指示燈動作 | |
|-----------|------|-------------|-----|
| 開機 | 關機 | 開機 | 關機 |
| 藍燈 | 藍燈閃爍 | 藍燈 | 無動作 |

3.6 主機按鍵功能說明

| 按 鍵 | 名 稱 | 功 能 說 明 |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----|---------------------------------------------------------------------------------|
|  | 模式鍵 | 錄影模式 - 進入拍照模式 拍照模式 - 進入錄影模式 選單模式 - 切換選單頁 播放列表 - 切換資料夾 播放模式 - 無功能 |
|  | 選單鍵 | 錄影模式 - 進入目錄 拍照模式 - 進入目錄 選單模式 - 回到上一層 播放列表 - 進入目錄 播放模式 - 進入目錄 |
|  | 播放鍵 | 錄影模式 - 進入播放列表 拍照模式 - 進入播放列表 選單模式 - 進入播放列表 播放列表 - 回到上一層 播放模式 - 回到上一層 |

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | <p>往上鍵</p> | <p>錄影模式 - 麥克風靜音 (熱鍵) 拍照模式 - 放大 選單模式 - 上個選項 播放列表 - 上部影片 播放模式 - 倒轉</p> |
|  | <p>確認鍵</p> | <p>錄影模式 - 停止/開始錄影 拍照模式 - 拍照 選單模式 - 進入/確認 播放列表 - 確認選取 播放模式 - 播放/暫停</p> |
|  | <p>往下鍵</p> | <p>錄影模式 - 緊急錄影 (熱鍵) 拍照模式 - 縮小 選單模式 - 下個選項 播放列表 - 下部影片 播放模式 - 快轉</p> |

3.7 錄影畫面說明

1. ●REC 影像錄製中
2.  啟用錄音關閉
3.  1080P / 每秒 30 格
 720P / 每秒 60 格
 720P / 每秒 30 格
4.  開燈提醒功能警示圖
5.  速限標誌功能啟用警示圖
6.  前車起步功能啟用警示圖
7.  疲勞駕駛功能啟用警示圖
8.  電源狀態
9. 錄製中的畫面
10. 內嵌在影片上的日期、時間、機型
11. 僅顯示於螢幕上的日期、時間、機型



4. 目錄設置說明

4.1 一般設定

1. 時間設定：設置日期與時間。
2. 音效開關：設置按鍵音效是否開啓或關閉。
3. 螢幕保護：設置螢幕為休眠模式或關閉此功能（螢幕休眠情況下錄影照常）。
4. 延遲關機：設置電源拔除後是否延遲關機。
5. 系統語言：英文 / 繁體中文 / 簡體中文 / 日本語 / 俄羅斯文。
6. 原廠設定：將所有設置還原至原廠初始狀態。
7. SD格式化：將記憶卡格式化。
8. 版本：顯示當前版本信息。

4.2 錄影設定

1. 解析度：可依照影像需求去設定解析度。
 2. 影片長度：設置每個檔案的影片長度。
 3. 錄音開關：設置錄製影像時，是否同時錄製聲音。
 4. 錄音品質：設置錄音品質標準或低。
 5. 日期標示：設置日期與時間資訊是否要內嵌入影片中。
 6. 碰撞偵測：設置碰撞的靈敏度或關閉此功能。
 7. 移動偵測：設置此功能開啟後，當停車熄火或長壓關機鍵 2 秒，主機將自動進入偵測狀態，此狀態畫面靜止不動約 10 秒，螢幕將進入休眠，直到偵測到畫面發生改變後，主機將再度啟動正常錄影模式。
- ※ 停車熄火後，移動偵測功能供電為內建電池，若需長時間啓用此功能，需另

外接電源，便可達到此功能的長時間作用，外接電源部份，長按開機鍵2秒，即進入移動偵測狀態。

8. 頻率設定：可依照頻率設置 50Hz 或是 60Hz。

4.3 播放設定

1. 播放音量：設置播放影片的音量大小。
2. 刪除檔案：設置刪除錄製的影片檔案。
3. 鎖定檔案：設置錄製的影片檔案為鎖定。

4.4 行車安全

1. 前車起步提醒：此功能開啓後，在您停駛10秒鐘後即啓動偵測，當前方車輛駛離後，會立即發出警示音，貼心提醒您起步駕駛。
2. 速限標示偵測：將道路上的速限標誌，利用圖像辨識技術顯示該路段的速限，可設置為靜音、警示音或關閉此功能。
3. 開燈提醒：此功能開啓後，當行駛環境光線不足的情況下(例如：進入隧道或地下室)，以警示音提醒您，並於螢幕中顯示警示的圖片，可設置開啓或關閉。
4. 疲勞駕駛警示：此功能開啓後，可自行定義設定階段性鬧鐘，定時提醒您休息一下再上路，可設置30分鐘 / 1小時 / 2小時或是關閉此功能。

5. 產品規格

| | |
|------|-------------------------------|
| 感光元件 | 二百萬像素 CMOS Sensor |
| 鏡頭 | 140度超廣角鏡頭 |
| 螢幕 | 2.4吋 TFT-LCD |
| 影片格式 | AVI / H.264 |
| 尺寸 | 55 x 79 x 17 mm |
| 重量 | 約60g |
| 碰撞偵測 | X-Y-Z 三軸 G-Sensor 感應 |
| 電池 | 420mAh高分子鋰聚合物電池 |
| 記憶卡 | MicroSD 建議用 8GB Class10以上之記憶卡 |

6. 注意事項

6.1 使用相關

1. 當車輛熄火後，點煙器仍供電的使用者，在離開車子時，務必關閉電源或將點煙器插頭拔起，避免耗光電瓶內的電力，或造成其它意外狀況發生。
2. 在車輛熄火、電源開關關閉或任何引發電源被切斷狀況發生時，內置電池可將已錄製的影像儲存。
3. 關機過程中勿將記憶卡取出，避免錄製的影像損毀。
4. 本機所具有的移動偵測功能需要配合電瓶使用，無供電時無法使用此功能。
5. 夏季時戶外停車後，車輛受陽光長時間照射，車內溫度有可能升高至 80°C 以上，建議停車前將主機取下，避免主機損壞。
6. 在系統升級過程中，請勿斷電以免造成無法開機等情況！
7. 緊急錄影會佔用記憶卡容量之 20% 的暫存空間，當每次啟動緊急錄影時系統將自動寫入其暫存空間，當其暫存空間存滿後，系統將自動往回覆蓋至第一個緊急暫存檔，建議使用者定期將緊急錄影的影像做備份，以備不時之需。

6.2 車充相關

1. 請使用原廠專用車充線，本公司對他廠車充線造成的任何損害概不負責。
2. 請勿自行拆解主機與車充線。
3. 車充自行剪斷安裝連接車上電源，此安裝過程中造成對車子的損毀或車充損壞皆不在產品保修範圍內。

6.3 MicroSD記憶卡相關

1. 建議使用 Class10，8GB 以上的 MicroSD 記憶卡 (最大支援 32GB)
2. 首次使用 MicroSD 記憶卡前，建議在主機上將 MicroSD 記憶卡格式化，以保證 MicroSD 記憶卡的讀寫穩定，使用一段時間後，為確保 MicroSD 記憶卡正常讀寫，建議可不定時格式化。
3. MicroSD 記憶卡容量和可錄製時間對應如下。(以下數值僅供參考)

| MicroSD 記憶卡容量 | 8 GB | 16 GB | 32 GB |
|---------------|---------|---------|---------|
| 1080P 30FPS | 80 min | 160 min | 320 min |
| 720P 60FPS | 80 min | 160 min | 320 min |
| 720P 30FPS | 160 min | 320 min | 640 min |

※ 產品功能因銷售地區不同而有所差異，請依實機為準 (不含緊急錄影所佔容量)。

