

**GARMIN**<sup>®</sup>

**zūmo<sup>®</sup> 395**



使用者手冊

© 2016 版權所有，Garmin Ltd. 或其子公司

版權所有。根據著作權法規定，未經 Garmin 書面同意，不得複製此手冊之全部或局部內容。Garmin 保留變更或改良其產品、以及變更此手冊內容之權利，而無義務知會任何人士或組織關於此類變更或改良。請至 [www.garmin.com](http://www.garmin.com) 取得關於使用本產品的最新更新及補充資訊。

ANT<sup>®</sup>、ANT+<sup>®</sup>、Garmin<sup>®</sup>、Garmin 標誌、TracBack<sup>®</sup>、VIRB<sup>®</sup> 及 zūmo<sup>®</sup> 為 Garmin Ltd. 或其子公司的商標，於美國及其他國家/地區註冊。myGarmin<sup>™</sup> 與 myTrends<sup>™</sup> 為 Garmin Ltd. 或其子公司的商標。未獲得 Garmin 明確同意，不得使用這些商標。

Bluetooth<sup>®</sup> 標記字樣與標誌為 Bluetooth SIG, Inc. 所有，Garmin 使用這些標記有經過授權。microSD<sup>™</sup> 是 SD-3C 的商標。Windows<sup>®</sup> 為 Microsoft Corporation 於美國及/或其他國家/地區的註冊商標。Mac<sup>®</sup> 是 Apple Computer, Inc. 的商標。PANDORA<sup>®</sup>、Pandora 標誌和 Pandora 商品包裝是 Pandora Media, Inc. 的商標或註冊商標。經授權使用。SPOTIFY<sup>®</sup> 與 Spotify 標誌為 Spotify AB 的註冊商標。使用者必須使用相容的行動數位裝置與超值訂閱(如果適用)。請前往 [www.garmin.com](http://www.garmin.com)。本產品內含的 Spotify 軟體受下列第三方授權的約束：[www.spotify.com/connect/third-party-licenses](http://www.spotify.com/connect/third-party-licenses)。Spotify 邀您一同享受原聲帶音樂旅程。播放您喜愛的歌曲與歌手，或盡享 Spotify 提供的娛樂饗宴。

此產品具 ANT+<sup>®</sup> 認證。請造訪 [www.thisisant.com/directory](http://www.thisisant.com/directory)，取得相容產品和應用程式清單。

# 目錄

<b>安裝</b> .....	<b>1</b>	<b>重設油耗里程</b> .....	<b>7</b>
將您的裝置安裝在機車上.....	1	啟用動態加油站.....	7
充電機車固定座.....	1	<b>尋找及儲存位置</b> .....	<b>7</b>
安裝把手底座.....	1	使用搜尋列尋找位置.....	7
將電源線連接至機車固定座.....	1	在地圖上檢視搜尋結果.....	8
將底板裝上機車固定座.....	1	變更搜尋區域.....	8
將底板裝到把手底座上.....	2	興趣點.....	8
將您的裝置安裝在機車固定座中.....	2	依類別尋找位置.....	8
從機車固定座取下您的裝置.....	2	在類別內搜尋.....	8
將您的裝置安裝在汽車中.....	2	導航至地點範圍內的興趣點.....	8
<b>開始使用</b> .....	<b>2</b>	Foursquare.....	8
裝置總覽.....	2	搜尋工具.....	8
產品更新.....	3	尋找地址.....	8
使用 Garmin Express 更新地圖和軟體.....	3	尋找交叉路口.....	8
開啟或關閉裝置.....	3	尋找鄉/鎮/區/市.....	8
取得 GPS 訊號.....	3	使用座標尋找位置.....	8
狀態列圖示.....	3	檢視最近搜尋的位置.....	8
使用螢幕按鈕.....	3	清除最近搜尋位置的清單.....	9
調整音量.....	3	尋找您上次的停車點.....	9
調整螢幕亮度.....	3	檢視目前位置的資訊.....	9
交通模式.....	3	尋找緊急服務和加油站.....	9
選擇交通模式.....	3	取得您目前位置的方向.....	9
使用螢幕鍵盤.....	3	新增捷徑.....	9
使用大型按鈕鍵盤.....	4	移除捷徑.....	9
<b>騎士警覺功能和警示</b> .....	<b>4</b>	儲存位置.....	9
啟用或停用騎士警示.....	4	儲存位置.....	9
闖紅燈和測速照相.....	4	儲存目前位置.....	9
檢視安全帽法規通知.....	4	編輯儲存的位置.....	9
搜尋安全帽相關法規.....	4	指派類別給儲存的位置.....	9
刪除儲存的位置.....	9	分享儲存的位置.....	9
<b>導航至您的目標點</b> .....	<b>4</b>	<b>使用地圖</b> .....	<b>9</b>
航線.....	4	導航資訊選單.....	9
啟動航線.....	4	檢視地圖工具.....	10
變更航線計算模式.....	4	啟用地圖工具.....	10
使用冒險航線規劃航線.....	4	前方.....	10
建立來回行程航線.....	5	檢視下個位置.....	10
使用地圖啟動航線.....	5	自訂前方類別.....	10
返回自家點.....	5	里程資訊.....	10
地圖上的航線.....	5	從地圖檢視行程資訊.....	10
主動車道引導.....	5	檢視行程資訊頁面.....	10
檢視轉彎和方向.....	5	檢視里程記錄.....	10
在地圖上檢視完整的航線.....	5	重設里程資訊.....	10
在航線中新增點位.....	5	自訂地圖.....	10
調整航線.....	5	自訂地圖圖層.....	10
繞道行駛.....	6	變更地圖資料欄位.....	10
停止導航.....	6	變更地圖透視.....	10
行程規劃器.....	6	<b>Bluetooth 連線功能</b> .....	<b>10</b>
規劃行程.....	6	Bluetooth 功能需求.....	10
導航至儲存的行程.....	6	將手機與耳機配對.....	10
行程目標點順序最佳化.....	6	Bluetooth 功能狀態圖示.....	11
編輯和重新排列行程中的位置.....	6	啟用或停用耳機的 Bluetooth 功能.....	11
變更行程的航線選項.....	6	免持撥號.....	11
排定里程.....	6	撥打電話.....	11
分享行程.....	6	接聽來電.....	11
使用建議的航線.....	6	使用通話記錄.....	11
避開延遲阻礙、收費道路和特定區域.....	6	使用來電選項.....	11
迴避收費道路.....	6	儲存住家電話號碼.....	11
迴避需收費貼紙的路段.....	7	中斷 Bluetooth 裝置連線.....	11
迴避道路功能.....	7	刪除已配對的電話.....	11
自訂迴避.....	7	<b>使用應用程式</b> .....	<b>11</b>
無限制道路導航.....	7	媒體播放器.....	11
油耗追蹤.....	7	新增媒體播放器至地圖.....	11
啟用油耗追蹤.....	7	變更媒體來源.....	11
設定低油量警告.....	7	航跡.....	12

檢視航跡資訊.....	12	關於記憶卡.....	16
TracBack®.....	12	將裝置連接到電腦.....	16
追蹤最近的航跡.....	12	從電腦傳輸資料.....	16
將最近的航跡儲存為里程.....	12	檢視 GPS 訊號狀態.....	16
胎壓.....	12	購買額外地圖.....	16
設定胎壓感應器.....	12	購買配件.....	16
在輪胎上安裝感應器.....	12	<b>索引.....</b>	<b>17</b>
胎壓警示.....	13		
胎壓感應器睡眠模式.....	13		
使用羅盤.....	13		
VIRB® 遙控.....	13		
控制 VIRB 運動攝影機.....	13		
記錄服務記錄.....	13		
新增服務類別.....	13		
刪除服務類別.....	13		
重新命名服務類別.....	13		
刪除服務記錄.....	13		
編輯服務記錄.....	13		
檢視說明檔案.....	13		
搜尋說明主題.....	13		
檢視先前的航線和目標點.....	13		
<b>自訂裝置.....</b>	<b>13</b>		
地圖與車輛設定.....	13		
啟用或停用騎士警示.....	13		
啟用地圖.....	13		
導航設定.....	14		
計算模式設定.....	14		
設定模擬位置.....	14		
Bluetooth 設定.....	14		
停用藍牙功能.....	14		
顯示設定.....	14		
單位與時間設定.....	14		
設定時間.....	14		
語言與鍵盤設定.....	14		
特殊警示點提示設定.....	14		
裝置與隱私權設定.....	14		
回復設定.....	14		
<b>裝置資訊.....</b>	<b>14</b>		
規格.....	14		
為裝置充電.....	15		
<b>裝置維護.....</b>	<b>15</b>		
裝置保養.....	15		
清潔外殼.....	15		
清潔觸控式螢幕.....	15		
避免遭竊.....	15		
重設裝置.....	15		
取下裝置、固定座及吸附式固定座.....	15		
從固定座取下裝置.....	15		
從吸附式固定座取下固定座.....	15		
從擋風玻璃取下吸附式固定座.....	15		
更換車用電源線中的保險絲.....	15		
<b>疑難排解.....</b>	<b>15</b>		
吸附式固定座無法持續黏附在擋風玻璃上.....	15		
裝置未取得衛星訊號.....	15		
裝置在車內無法充電.....	15		
電池無法長時間使用.....	15		
我的裝置並未在電腦上顯示為卸除式磁碟機.....	16		
我的裝置並未在電腦上顯示為可攜式裝置.....	16		
裝置並未在電腦上顯示為可攜式裝置或卸除式磁碟機或磁碟區.....	16		
我的電話無法連線到我的裝置.....	16		
<b>附錄.....</b>	<b>16</b>		
安裝地圖與資料記憶卡.....	16		
資料管理.....	16		

## 安裝

### 將您的裝置安裝在機車上

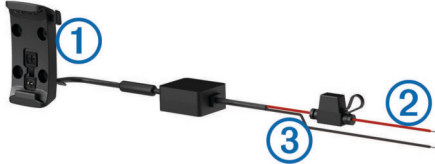
#### 充電機車固定座

##### ⚠ 警告

Garmin® 強烈建議由具有適當電氣系統知識的有經驗安裝人員來安裝裝置。不正確的電源線連接方式會導致車輛或電池損壞，並可能會造成人身傷害。

請見產品包裝內附的 GARMIN 安全及產品資訊須知，以瞭解產品注意事項及其他重要資訊。

必須根據可用的電源和安全的纜線繞接方式，將裝置安裝在機車上合適穩固的位置。



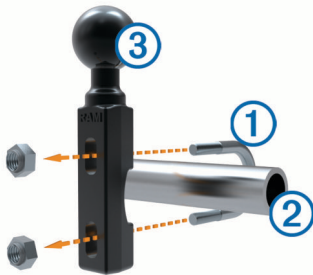
①	機車機座
②	12 至 24 Vdc 系統電源 (紅) 附引線式保險絲
③	系統接地線 (黑)

#### 安裝把手底座

本裝置包含兩個把手零件，其他固定座可能需要額外硬體。

##### 安裝 U 形螺栓和把手底座

- 1 將 U 形螺栓 ① 穿過把手 ②，並將螺栓兩端穿過把手底座 ③。

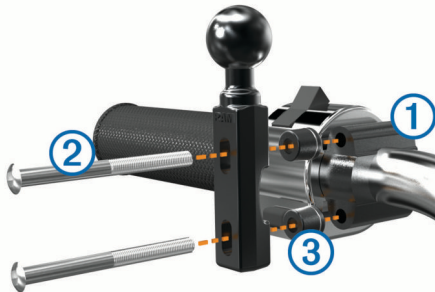


- 2 將螺帽轉緊以固定底座。

**備忘錄：**建議扭矩為 5.65 N-m (50 lbf-吋的)。請勿超過扭矩 9.04 N-m (80 lbf-吋的)。

##### 將把手底座安裝到離合器或煞車接頭托架

- 1 取下離合器或煞車接頭托架上的兩個原廠螺栓 ①。



**備忘錄：**隨附 1/4 吋的標準和 M6 螺栓。請使用符合離合器或煞車接頭托架上原廠螺栓大小的螺栓。

- 2 將新的螺栓 ② 穿過把手底座、間隔柱 ③ 及離合器或煞車接頭托架。
- 3 將螺栓轉緊以固定底座。

#### 將電源線連接至機車固定座

- 1 將電源線接頭 ① 穿過機車固定座開口的頂端。



- 2 將電源線下滑至開口的底部 ② 後再將電源線向後拉，直到電源線緊貼開口。
- 3 將黑色螺絲 ③ 鎖入固定座背面 ④ 以固定電源線。



- 4 將防潮蓋 ⑤ 穿過上方的孔，將其壓入孔中。



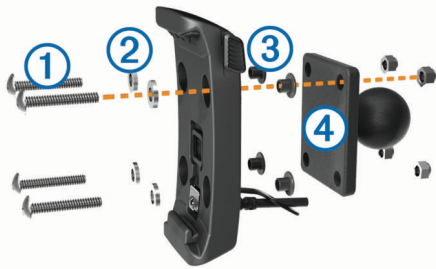
#### 將底板裝上機車固定座

##### 注意

固定座若與底板或機車任何其他部位持續直接接觸，長時間下來可能會損壞固定座。若要避免此類型的損壞，您必須在固定座和底板之間放置固定座間隔柱，並確保裝置或固定座的任何部分均不會碰觸到機車。

- 1 將 M4 x 20 公釐的平頭螺絲 ① 穿過墊圈 ②、機座、間隔柱 ③ 以及底板 ④。





2 將螺帽轉緊以固定底板。

### 將底板裝到把手底座上

1 將把手底座的圓球 ① 和底板的圓球 ② 對齊雙槽延伸臂 ③ 的兩端。



2 將圓球插入雙槽延伸臂中。

3 輕輕轉緊旋鈕。

4 調整到最利於檢視和操作的位置。

5 轉緊旋鈕以固定固定座。

### 將您的裝置安裝在機車固定座中

1 將裝置的底部裝入機座。



2 將裝置向後壓，直到卡入定位。

3 如果在插入裝置之後，固定座頂端的門鎖仍未扣上，請將它往下壓。

### 從機車固定座取下您的裝置

1 按下固定座側面的釋放按鈕。

2 拿起裝置。

### 將您的裝置安裝在汽車中

#### 注意

安裝裝置前，請查閱有關安裝擋風玻璃固定架的當地法律。

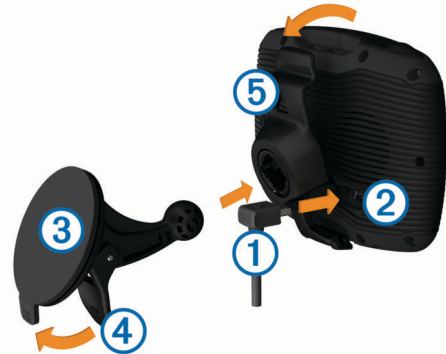
#### 警告

本產品內含鋰電池。若要防止因電池暴露在高溫而導致人身傷害或產品損壞的可能性，請將裝置存放於陽光無法直接照射的地方。

請勿在機車上使用吸附式固定座。

請見產品包裝內附的 GARMIN 安全及產品資訊須知，以瞭解產品注意事項及其他重要資訊。

1 將汽車電源線 ① 插入固定座的連接埠 ②。



2 移除吸附式固定座 ③ 上的透明塑膠片。

3 使用無纖維絨毛的布清潔並擦乾擋風玻璃與吸附式固定座。

4 將吸附式固定座貼到擋風玻璃上，然後將小桿 ④ 往擋風玻璃的方向壓。

5 將機座 ⑤ 卡入吸附式固定座的延伸臂。

6 將裝置的底部裝入機座。

7 將裝置向後壓，直到卡入定位。

8 將汽車電源線 ① 的另一端插入電源插座。

## 開始使用

#### 警告

請見產品包裝內附的 GARMIN 安全及產品資訊須知，以瞭解產品注意事項及其他重要資訊。

- 更新裝置上的地圖和軟體 (產品更新, 第 3 頁)。
- 安裝裝置並接上電源 (安裝, 第 1 頁)。
- 將 Bluetooth® 行動電話及耳機配對 (將手機與耳機配對, 第 10 頁) (選購)。
- 擷取 GPS 訊號 (取得 GPS 訊號, 第 3 頁)。
- 調整螢幕亮度 (調整螢幕亮度, 第 3 頁)。
- 導航到目標點 (啟動航線, 第 4 頁)。

### 裝置總覽



①	電源鍵
②	Micro-USB 電源及資料傳輸連接埠

③	音訊線路輸出插孔
④	microSD™ 記憶卡插槽

## 產品更新


在電腦上安裝 Garmin Express™ ([Garmin.com/express](http://Garmin.com/express))。

這能讓 Garmin 裝置輕鬆存取以下服務：

- 軟體更新
- 地圖更新
- 產品註冊

## 使用 Garmin Express 更新地圖和軟體

您可以使用 Garmin Express 應用程式，為您的裝置下載和安裝最新的地圖和軟體更新。

- 1 如果您的電腦尚未安裝 Garmin Express 應用程式，請前往 [garmin.com/express](http://garmin.com/express) 並依循畫面上的指示進行安裝。
- 2 開啟  Garmin Express 應用程式。
- 3 使用 mini-USB 傳輸線將您的裝置連接到電腦。  
將傳輸線接頭較小的一端插入到 zūmo 裝置的 mini-USB 連接埠 ①，而將較大的一端插入到電腦上可用的 USB 連接埠。



- 4 在 Garmin Express 應用程式中點選**新增裝置**。  
Garmin Express 應用程式會搜尋您的裝置並顯示裝置名稱和序號。
- 5 點選**新增裝置**，然後按照畫面上的指示操作，將您的裝置新增至 Garmin Express 應用程式。  
在設定完成後，Garmin Express 應用程式會顯示您裝置可用的更新。



- 6 選取任一選項：
  - 若要安裝所有可用的更新，按一下**全部安裝**。
  - 若要安裝特定的更新，點選**檢視詳細資料**，然後按一下您想要的更新旁的**安裝**。

Garmin Express 應用程式會下載並安裝更新到您的裝置。地圖更新檔案很大，此程序在網際網路連線較慢的情況下，可能會需要很長的時間。

**備忘錄：**如果地圖更新對裝置的內部儲存空間而言過大，軟體可能會提示您在裝置中插入 microSD 卡，以增加儲存空間 ([安裝地圖與資料記憶卡](#), 第 16 頁)。


- 7 在更新程序中依照畫面上的指示完成安裝更新。  
例如在更新程序中，Garmin Express 應用程式可能會指示您中斷連接裝置後再重新連接。


## 開啟或關閉裝置

- 若要開啟裝置，請按下電源鍵或將裝置連接電源。
- 若要讓裝置進入省電模式，請在裝置開啟時按下電源鍵。  
裝置於省電模式時會使用少量的電力，螢幕此時關閉但可立即喚醒使用。
- 秘訣：**電池充電時使其進入省電模式可以加速充電。
- 若要完全關閉裝置，請按住電源鍵直到畫面出現提示，然後選取**關閉**。

提示會在五秒後出現。如果在提示出現前放開電源鍵，裝置會進入省電模式。







## 取得 GPS 訊號

當您開啟導航裝置時，GPS 必須收集衛星資料並取得目前位置。狀態列的  代表衛星訊號強度。取得衛星訊號所需時間依多項因素而有所不同：包括距離上次使用導航裝置的所在位置有多遠、天空是否開闊，以及距上次使用導航裝置的時間多久。第一次開啟導航裝置時，可能需要幾分鐘的時間來取得衛星訊號。

- 1 開啟裝置。
  - 2 請等待裝置取得衛星訊號。
  - 3 如果需要的話，請移至室外空曠區域並遠離高樓和樹木。
- 當  變成綠色時，表示裝置已取得衛星訊號並可開始導航。








## 狀態列圖示

狀態列位於主功能表的頂端。狀態列圖示會顯示裝置功能的相關資訊，您可以選取部分圖示以變更設定或檢視其他資訊。

	GPS 訊號狀態。長按可檢視 GPS 誤差及所取得的衛星資訊 ( <a href="#">檢視 GPS 訊號狀態</a> , 第 16 頁)。
	Bluetooth 技術狀態。點選即可檢視 Bluetooth 設定 ( <a href="#">Bluetooth 設定</a> , 第 14 頁)。
	已連線至免持撥號。點選即可撥打電話 ( <a href="#">免持撥號</a> , 第 11 頁)。
	使用中的車輛設定檔。點選即可檢視車輛設定檔設定。
9:10A	目前時間。點選即可設定時間 ( <a href="#">設定時間</a> , 第 14 頁)。
	電池電量。
	油耗狀態。點選即可檢視油耗追蹤資訊。



## 使用螢幕按鈕

螢幕按鈕能讓您瀏覽裝置上的頁面、功能表，以及功能表選項。

- 點選  可返回上一個功能表畫面。
- 長按  可快速返回主功能表。
- 點選  或  可捲動清單或功能表。
- 長按  或  可更快地捲動。
- 點選  可查看目前畫面選項的快顯功能表。

## 調整音量

您必須將裝置連接至充電固定座或使用 Bluetooth 無線技術的耳機，才能調整音量。




- 1 選取 **音量**。
- 2 選取一個選項：
  - 使用滑動軸調整音量。
  - 選取  可將裝置設為靜音。
  - 選取  以存取其他選項。

## 調整螢幕亮度

- 1 選取 **設定 > 顯示 > 亮度**。
- 2 使用滑動軸列調整亮度。

## 交通模式

航線規劃和導航會根據交通模式以不同方式計算。目前交通模式會在狀態列中以圖示表示。

	汽車模式
	機車模式
	直線導航模式

## 選擇交通模式

選取 。

## 使用螢幕鍵盤

若要變更鍵盤配置，請參閱 [語言與鍵盤設定](#) ([語言與鍵盤設定](#), 第 14 頁)。

- 選取 **✖** 可刪除搜尋項目。
- 選取 **✕** 可刪除一個字元。
- 選取 **Ⓢ** 可變更鍵盤語言模式。
- 選取 **&?%** 可輸入特殊字元，例如標點符號。
- 選取 **↕** 可變更字元大小寫。

### 使用大型按鈕鍵盤

您可以在設定中啟用其他的鍵盤語言或配置 ([語言與鍵盤設定](#), 第 14 頁)。

- 選取 **>** 或 **<** 以檢視更多字元。
- 選取 **Ⓢ** 以切換至其他鍵盤語言和配置。

## 騎士警覺功能和警示

### 注意

騎士警示和速限功能僅供參考，您必須負責無旁貸地遵守所有公告的速限號誌，並運用安全的行車判斷力。Garmin 對於您未遵守所有相關交通法規和號誌而收到的交通罰鍰或傳票，概不負責。

即使是行駛於熟悉的區域，裝置所提供的功能可促進更安全的騎乘並提高效率。裝置會播放音效或訊息，並顯示每種警示的資訊。您可以啟用或停用每種警示類型的音效或訊息，但並非所有警示都適用於所有區域。

**學校區域或學校附近：**裝置會播放音效，並顯示與下一個學校或學校區域的距離和速限 (若有的話)。

**速限降低：**裝置會播放音效，並顯示下一個降低的速限，讓您準備降低速度。

**超過速限：**當超過目前道路的公告速限時，裝置會播放音效，並在速限圖示上顯示紅色框線。

**鐵路平交道：**裝置會播放音效，並顯示與下一個平交道的距離。

**小心動物：**裝置會播放音效，並顯示與下一個小心動物區域的距離。

**轉彎：**裝置會播放音效，並顯示路程中與轉彎的距離。

**車速緩慢：**以較高速度接近車速緩慢的區域時，裝置會播放音效，並顯示與車速緩慢區域的距離。您的裝置必須接收交通路況資訊才能使用這個功能。

**疲勞警告：**若駕駛長達兩個小時以上而沒有休息時，裝置會播放音效，並建議下一個休息站。

### 啟用或停用騎士警示

您可以關閉個別的語音騎士警示。即使語音警示已停用，仍會顯示視覺警示。

- 1 選取 **設定 > 地圖與車輛 > 語音騎士警示**。
- 2 選取或清除每個警示旁的核取方塊。

### 闖紅燈和測速照相

### 注意

Garmin 對於紅燈或測速照相資料庫的精確度或其使用後果概不負責。

**備忘錄：**並非所有地區或產品皆提供此功能。

部分區域的部分型號會提供闖紅燈和測速照相位置的相關資訊。請前往 [garmin.com/speedcameras](http://garmin.com/speedcameras) 檢查內容提供狀況及相容性，或者購買訂閱或單次更新。您隨時可以購買新的區域或延長現有的訂閱期限。

您可以前往 [mygarmin.com](http://mygarmin.com) 更新裝置上的照相資料庫。您應定期更新裝置，以接收最新的照相資訊。

對於部分裝置和區域，裝置內可能已包含基本的闖紅燈和測速照相資料。內含的資料不包括更新或訂閱。

### 檢視安全帽法規通知

在 zūmo 裝置第一次擷取衛星訊號，且接近有機車安全規定的位置時，裝置可能會顯示安全帽法規和護目鏡通知。

### 注意

Garmin 建議所有的騎士佩戴安全帽，以策安全。安全帽法規通知僅供參考，內容可能會有所異動，不可視為法律諮詢。安全帽法規通知僅適用於美國和加拿大。

選取通知以檢視更多詳細資料。

### 搜尋安全帽相關法規

您可以按照地區或縣市搜尋安全帽相關法規。

- 1 選取 **應用程式 > 安全帽指南**。
- 2 選取地區或縣市。

## 導航至您的目標點

### 航線

航線是從您目前位置前往一個或多個目標點的路徑。

- 裝置會根據您的偏好設定來計算前往目標點的建議航線，包括航線計算模式 ([變更航線計算模式](#), 第 4 頁) 和迴避設定 ([避開延遲阻礙、收費道路和特定區域](#), 第 6 頁)。
- 裝置能自動避開不適於使用中車輛設定的道路。
- 您可以使用建議航線快速導航至目標點；或者也可以選擇替代航線 ([啟動航線](#), 第 4 頁)。
- 如果有必須使用或避免的特定道路，您可以自訂航線 ([調整航線](#), 第 5 頁)。
- 您可將多個目標點新增至航線 ([在航線中新增點位](#), 第 5 頁)。

### 啟動航線

- 1 選擇想去何處？並搜尋位置 ([尋找及儲存位置](#), 第 7 頁)。
- 2 選取一個位置。
- 3 選取任一選項：

- 若要使用建議的航線開始導航，請選取 **導航！**。
- 若要選擇替代航線，請選取 **Y**，然後選取航線。替代航線會顯示於地圖右邊。
- 若要編輯航線路線，請選取 **Y > 編輯航線**，然後將成形點新增到航線 ([調整航線](#), 第 5 頁)。

裝置會計算前往該位置的航線，並使用語音提示和地圖上的資訊為您導航 ([地圖上的航線](#), 第 5 頁)。路線中的主要道路預覽會顯示在地圖旁數秒鐘。

如果需要在額外的中途點停靠，可將該位置新增至航線 ([在航線中新增點位](#), 第 5 頁)。

### 變更航線計算模式

- 1 選取 **設定 > 導航 > 計算模式**。
- 2 選取一個選項：
  - 選取 **較短時間**，可計算行駛時間較短、但距離可能較長的航線。
  - 選取 **冒險航線** 即可計算偏好多彎道路段的航線。
  - 選取 **直線導航**，可計算點對點航線 (不考慮道路限制)。
  - 選取 **較短距離**，可計算距離較短、但行駛時間可能較長的航線。

### 使用冒險航線規劃航線

裝置可計算出偏好多彎道、多斜坡路段及較少高速公路的航線。此功能可讓您更享受您的騎乘體驗，但可能會增加前往目標點的時間或距離。

**備忘錄：**並非所有裝置型號或所有地圖區域皆提供此功能。

- 1 選取 **設定 > 導航 > 計算模式 > 冒險航線 > 儲存**。
- 2 選取 **冒險航線設定**。
- 3 使用 **↔** 滑動軸決定要包含較多或較少彎道。
- 4 使用 **↕** 滑動軸決定要包含較多或較少斜坡路段。
- 5 使用 **⏏** 滑動軸決定要包含較多或較少高速公路。



## 6 啟動航線 (啟動航線, 第 4 頁)。

### 建立來回行程航線

本裝置能使用指定的起點位置和距離、時間或目標點來建立來回行程航線。

- 1 從主畫面，選取 **應用程式 > 來回行程**。
- 2 選取 **起點位置**。
- 3 選取一個位置，然後選取 **選取**。
- 4 選取 **行程屬性**。
- 5 選取一個選項：
  - 選取 **選擇距離** 可依距離規劃您的航線。
  - 選取 **選擇時間** 可根據時間規劃您的航線。
  - 選取 **選擇目標點** 可根據指定位置規劃您的航線。
- 6 輸入距離、時間或目標點。
- 7 選取一個選項：
  - 如果已輸入距離或時間，請選取 **完成 > 計算**。
  - 如果已選取一個目標點，請選取 **選取**。
- 8 選取航線，然後選取 **導航!**。

### 使用地圖啟動航線

您可以在地圖上選取位置來啟動航線。

- 1 選取 **觀看地圖**。
- 2 拖曳並縮放地圖以顯示要搜尋的區域。
- 3 如有需要，請選取 **Q**，依類別篩選顯示的興趣點。  
地圖上會顯示位置標示 (📍 或藍點)。
- 4 選取一個選項：
  - 選取位置標示。
  - 選取某個點位，例如街道、交叉路口或地址位置。
- 5 選取 **導航!**。

### 返回自家點

您第一次開始導航回家時，裝置會提示您輸入自家點位置。

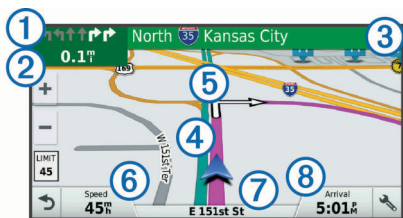
- 1 選取 **想去何處? > 自家點**。
- 2 如果需要的話，輸入您的自家點位置。

### 編輯您的自家點位置

- 1 選取 **想去何處? > 三 > 設定自家點位置**。
- 2 輸入您的自家點。

### 地圖上的航線

旅途中，裝置會使用語音提示和地圖上的資訊來引導您前往目標點。地圖頂部會出現下個轉彎、出口或其他動作的指示。

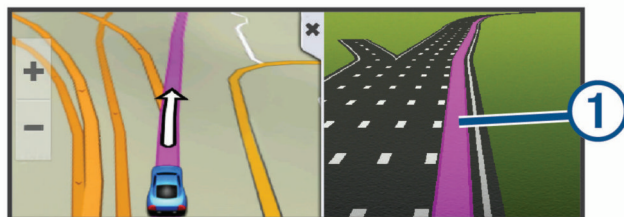


①	航線中的下一個動作。表示下個轉彎、出口或其他動作，以及您應行駛的車道 (若有的話)。
②	與下一個動作的距離。
③	與下一個動作相關聯的街道或出口名稱。
④	地圖上以標示顯示的航線。
⑤	航線中的下一個動作。地圖上的箭頭代表下一個動作的位置。
⑥	車行速度。

⑦	行駛中的道路名稱。
⑧	預估到達時間。 <b>秘訣：</b> 您可以點選此欄位以變更顯示資訊 (變更地圖資料欄位, 第 10 頁)。

### 主動車道引導

在進行航線導航時，如果接近轉彎處，地圖旁邊會顯示詳細的道路模擬 (若有)。彩色線條 ① 會指出適當的轉彎車道。



### 檢視轉彎和方向

導航時您可以檢視航線的下個轉彎、車道變更，或其他方向。

- 1 從地圖中選取選項：
  - 若要在導航時檢視下個轉彎和方向，請選取 **轉彎**。  
地圖工具會在地圖旁邊顯示下四個轉彎或方向。當進行導航時，清單會自動更新。
  - 若要檢視整個航線的完整轉彎和方向清單，請選取地圖頂端的文字列。
- 2 選取轉彎或方向 (選用)。  
詳細資訊即會顯示。若地圖資料有的話，主要道路的交叉路口會顯示交叉路口影像。

### 在地圖上檢視完整的航線

- 1 進行航線導航時，請選取地圖上的任意位置。
- 2 選取 **三**。

### 在航線中新增點位

若要將點位新增至航線，您必須先進行航線導航 (啟動航線, 第 4 頁)。

您可以在航線中間或結尾處新增點位，例如，加油站可新增為航線中的下一個目標點。

**秘訣：**若要建立包含多個目標點或排程停靠點的複雜航線，您可以使用行程規劃器來規劃、排程並儲存行程 (規劃行程, 第 6 頁)。

- 1 從地圖選取 **想去何處?**。
- 2 搜尋位置 (尋找及儲存位置, 第 7 頁)。
- 3 選取一個位置。
- 4 選取 **導航!**。
- 5 選取任一選項：
  - 若要將位置新增為航線中的下一個目標點，請選取 **新增為下個中途點**。
  - 若要在航線結尾處新增位置，請選取 **新增為最終目的地**。
  - 若要新增點位並編輯航線中的目標點順序，請選取 **新增為中途點**。

裝置會重新計算航線以包含新增的點位，並引導您依序抵達目標點。

### 調整航線

若要調整航線，您必須先啟動航線 (啟動航線, 第 4 頁)。

您可以手動調整航線來變更其路線。這讓您可以使用特定的道路或穿過特定的區域來規劃航線，而不必在航線中加入目標點。

- 1 選取地圖上的任意位置。
- 2 選取 **三**。  
裝置會進入航線調整模式。

3 在地圖上選取位置。

**秘訣：** 您可以點選 **+** 來放大地圖並選取更精確的位置。

裝置會重新計算航線以行經選取的位置。

4 如果需要的話，請選取一個選項：

- 若要將更多成形點新增至航線，請在地圖上選取其他位置。
- 若要移除成形點，請選取

5 完成航線調整後，請選取**導航！**。

## 繞道行駛

您可以沿著航線繞道行駛指定距離或繞過特定路段。當遇到施工區、道路封閉或路況不佳的情形時，此功能非常實用。

1 從地圖選取 > **變更航線**。

**秘訣：** 如果變更航線工具不在地圖工具功能表中，您可以自行新增 ([啟用地圖工具](#), 第 10 頁)。

2 選取任一選項：

- 若要繞道行駛指定距離，請選取**設定繞道距離**。
- 若要在航線上沿指定道路繞道，請選取**設定繞道路段**。
- 若要尋找新航線，請選取**繞道**。

## 停止導航

從地圖選取 > **停止**。

## 行程規劃器

您可以使用行程規劃器建立並儲存可供日後導航的行程。這對規劃送貨航線、假期或公路旅行相當有用。您可以編輯儲存的行程以進一步自訂該行程，包括重新排列位置、最佳化停靠點的順序、新增排程資訊，以及新增成形點。

您也可以使用行程規劃器來編輯並儲存現用航線。

### 規劃行程

一段行程可包含許多目標點，且至少必須包含一個起點和一個目標點。起點是您打算開始行程的位置，如果您從不同的位置開始導航行程，裝置可讓您選擇先導航到您的起點。若是往返的行程，起點和最終目標點可以為同一個點。

- 1 選取**應用程式 > 航線行程 > > 建立行程**。
- 2 選取**選取起點位置**。
- 3 選擇起點，然後選取**選取**。
- 4 選取**選取目標點**。
- 5 選擇目標點的位置，然後選取**選取**。
- 6 選取**新增位置**以新增更多位置 (選用)。
- 7 新增所有必要的位置後，請選取**下個 > 儲存**。
- 8 輸入名稱，然後選取**完成**。

### 導航至儲存的行程

- 1 選取**應用程式 > 航線行程**。
- 2 選取儲存的行程。
- 3 選取**導航！**。
- 4 選取要導航的第一個位置，然後點選**開始**。  
裝置會計算從您目前位置到選取位置的路線，然後依序引導您前往其餘的行程目標點。

### 行程目標點順序最佳化

裝置可自動最佳化行程中的目標點順序，建立更短、更有效率的航線。最佳化順序時不會變更起點位置和最終目標點。

編輯行程時，請選取 > **最佳化順序**。

### 編輯和重新排列行程中的位置

- 1 選取 **應用程式 > 航線行程**。
- 2 選取儲存的行程。
- 3 選取一個位置。
- 4 選取一個選項：

- 若要向上或向下移動位置，請選取 ，並將位置拖曳到行程中的新位置。
- 若要在選定的位置後新增位置，請選取 。
- 若要移除位置，請選取 。

### 變更行程的航線選項

在開始設計行程時，您可以自訂裝置計算航線的方式。

- 1 選取**應用程式 > 航線行程**。
- 2 選取儲存的行程。
- 3 選取車輛設定檔圖示，然後點選在導航時計劃使用的車輛 (選用)。
- 4 選取 > **行程設定**。
- 5 選取任一選項：
  - 若要將成形點新增至您的行程，請選取**設計航線**，再依照畫面上的指示執行 ([調整航線](#), 第 5 頁)。
  - 若要變更行程的計算模式，請選取**航線規劃偏好 (變更航線計算模式)**, 第 4 頁)。

在開始行程導航時，裝置會自動切換為選取的車輛設定。

### 排定里程

您可以將排程資訊新增至行程中的每個位置，包括每個位置需要的到達時間和滯留時間。這有助於您規劃出發時間，以便準時抵達行程中的位置。

- 1 選取 **應用程式 > 航線行程**。
- 2 選取任一行程。
- 3 選取 > **行程設定 > 編輯排程**。
- 4 選取位置，並依照畫面上的指示輸入排程資訊。  
**秘訣：** 如果需要在行程中排程多個位置，應該從行程開頭往行程結尾逐一作業。
- 5 重複步驟 4，輸入其他位置的排程資訊。
- 6 完成後，選取 **儲存**。

導航行程時，應該依照起點下方顯示的時間出發，按排定的時間抵達您的停靠點和目標點。排程時間只是估計值。交通狀況、道路施工和其他延遲狀況都可能影響您實際的到達時間。

### 分享行程

您可以使用 Bluetooth 無線技術，與相容的 Garmin 裝置分享行程。

- 1 讓您的裝置與相容 Garmin 裝置彼此相距 10 公尺 (33 英尺) 內。
- 2 選取 **應用程式 > 航線行程 > > 分享 > 藍牙**。
- 3 選取行程，然後選取 **完成**。
- 4 從清單中選取裝置，然後選取 **確定**。

### 使用建議的航線

您必須先儲存至少一個位置並啟用旅程記錄功能，才能使用此功能 ([裝置與隱私權設定](#), 第 14 頁)。

使用 myTrends™ 功能時，裝置會根據您的旅程記錄、當週該日和當日該時段來預測目標點。在您多次行駛至儲存的位置後，地圖的導航列中便可能會出現此位置，以及旅程的預估時間和交通路況資訊。

選取導航列即可檢視前往該位置的建議航線。

### 避開延遲阻礙、收費道路和特定區域

#### 迴避收費道路

裝置可規劃航線以迴避需要收費的區域，例如收費道路、收費橋樑或交通壅塞區域。但若無其他可行航線，裝置仍可能在航線中加入收費區域。

- 1 選取**設定 > 導航**。
- 2 選取任一選項：

**備忘錄：** 功能表會根據您的地區與裝置上的地圖資料進行變更。

- 點選**收費道路**。
- 點選**通行收費 > 收費道路**。

### 3 選取任一選項：

- 若要在每次航線納入收費區域前收到詢問通知，請選取**總是詢問**。
- 若總是要避開收費路段，請選取**迴避**。
- 若總是要允許收費路段，請選取**允許**。

### 4 選取**儲存**。

## 迴避需收費貼紙的路段

**備忘錄：**並非所有地區皆提供此功能。

您裝置上的地圖資料可能會包含某些國家/地區的詳細收費貼紙資訊。您可以針對每個國家/地區迴避或允許收費貼紙路段。

### 1 選取 **設定 > 導航 > 通行收費 > 收費貼紙**。

### 2 選取國家/地區。

### 3 選取一個選項：

- 若要在每次航線納入收費區域前收到詢問通知，請選取**總是詢問**。
- 若要一律避開收費路段，請選取**迴避**。
- 若要一律允許收費路段，請選取**允許**。

### 4 選取**儲存**。

## 迴避道路功能

### 1 選取 **設定 > 導航 > 迴避**。

### 2 選取要在航線中迴避的道路功能，並選取**儲存**。

## 自訂迴避

自訂迴避可讓您選擇欲迴避的特定區域或路段，裝置在計算航線時，除非沒有其他合理的航線可用，否則會避開這些區域和道路。

### 迴避道路

#### 1 選取 **設定 > 導航 > 自訂迴避**。

#### 2 選取**新增迴避道路**。

#### 3 選取要迴避的路段起點，然後選取**下個**。

#### 4 選取路段的終點，然後選取**下個**。

#### 5 選取**完成**。

### 迴避區域

#### 1 選取**設定 > 導航 > 自訂迴避**。

#### 2 必要時，選取**新增迴避**。

#### 3 選取**新增迴避區域**。

#### 4 選取要迴避區域的左上角，然後選取**下個**。

#### 5 選取要迴避區域的右下角，然後選取**下個**。

選取的區域在地圖上會呈現陰影。

#### 6 選取**完成**。

### 停用自訂迴避

您可以停用自訂迴避而不必加以刪除。

#### 1 選取 **設定 > 導航 > 自訂迴避**。

#### 2 選取一項迴避。

#### 3 選取 **☰ > 關閉**。

### 刪除自訂迴避

#### 1 選取 **設定 > 導航 > 自訂迴避**。

#### 2 選取一個選項：

- 若要刪除所有自訂迴避，請選取 **☑**。
- 若要刪除一個自訂迴避，請選取該迴避項目，然後選取 **☰ > 刪除**。

## 無限制道路導航

如果您在導航時未沿著道路行進，您可使用**無限制道路**模式。

### 1 選取 **設定 > 導航**。

### 2 選取 **計算模式 > 直線導航 > 儲存**。

下一條航線將以通往該位置的直線形式計算。

## 油耗追蹤

您可以設定裝置估計您的油耗，在您接近最大預估油耗距離時警告您，並根據您預估的剩餘燃料距離建議加油站。油耗追蹤啟用時，**📊** 會顯示目前的油耗狀態。

**白：**油耗追蹤已停用，或裝置未連接至機車固定座。

**綠：**預估的剩餘燃料距離高於油箱警告等級。

**橙：**預估的剩餘燃料距離低於油箱警告等級。

**紅：**預估的油箱剩餘燃料距離為 0。

### 啟用油耗追蹤

裝置必須處於機車模式或直線導航模式，並置於機車固定座中，才能啟用油耗追蹤。

啟用油耗追蹤時，油錶便會顯示在里程計算機上 ([檢視行程資訊頁面, 第 10 頁](#))。

#### 1 加滿油。

#### 2 選取 **應用程式 > 燃料設定 > 油耗追蹤**。

#### 3 選取 **加滿油行駛距離**。

#### 4 輸入車輛耗費油箱油量的行駛距離，然後選取**完成**。

### 設定低油量警告

您可以設定裝置在油箱油量不足時警告您。

**備忘錄：**裝置必須連接到機車固定座，才會發出低油量警告。

#### 1 啟用油耗追蹤 ([啟用油耗追蹤, 第 7 頁](#))。

#### 2 選取 **油箱警告**。

#### 3 輸入距離，然後選取**完成**。

當您剩下僅可行駛完輸入距離的所需油量，低油量警告便會出現在地圖頁面上。

### 重設油耗里程

您應該在加滿油時重設裝置的油耗里程，以便更精確地追蹤剩餘油量。

選取 **應用程式 > 燃料設定 > 重設油箱**。

### 啟用動態加油站

裝置必須處於機車模式、置於機車固定座中，並啟用油耗追蹤，才能啟用動態加油站。

您可以設定裝置，根據您預估的剩餘燃料距離建議加油站。

選取 **應用程式 > 燃料設定 > 動態加油站**。

## 尋找及儲存位置

裝置中載入的地圖包含位置 (例如：餐廳、飯店和汽車服務)，以及詳細的街道資訊。想去何處？功能表提供數種瀏覽、搜尋和儲存此資訊的方法，藉此協助您尋找目標點。

- 輸入搜尋詞彙以快速尋找所有位置資訊 ([使用搜尋列尋找位置, 第 7 頁](#))。
- 依類別瀏覽或搜尋預先載入的興趣點 ([興趣點, 第 8 頁](#))。
- 搜尋和打卡 Foursquare® 興趣點 ([搜尋 Foursquare 興趣點, 第 8 頁](#))。
- 使用搜尋工具來尋找特定位置，例如地址、交叉路口或地理座標 ([搜尋工具, 第 8 頁](#))。
- 搜尋不同城市或地區的鄰近區域 ([變更搜尋區域, 第 8 頁](#))。
- 儲存喜愛點位置，以供日後快速取得 ([儲存位置, 第 9 頁](#))。
- 返回最近搜尋的位置 ([檢視最近搜尋的位置, 第 8 頁](#))。

### 使用搜尋列尋找位置

您可以藉由輸入類別、品牌名稱、地址或城市名稱，使用搜尋列來搜尋位置。

#### 1 選取 **想去何處？**。




#### 2 選取搜尋列中的 **輸入搜尋**。



- 3 輸入完整或部分搜尋詞彙。  
建議的搜尋詞彙會出現在搜尋列下方。
- 4 選取一個選項：
  - 若要搜尋商店的類型，請輸入類別名稱 (例如「電影院」)。
  - 若要搜尋商店名稱，請輸入完整或部分名稱。
  - 若要搜尋您附近的地址，請輸入門牌號碼和街道名稱。
  - 若要搜尋另一個城市的地址，請輸入門牌號碼、街道名稱、城市和州。
  - 若要搜尋城市，請輸入城市和州。
  - 若要搜尋座標，請輸入緯度和經度座標。
- 5 選取一個選項：
  - 若要使用建議的搜尋詞彙進行搜尋，請選取該詞彙。
  - 若要使用輸入的文字搜尋，請選取 Q。
- 6 必要時，請選取一個位置。


## 在地圖上檢視搜尋結果

您可在地圖上 (而非清單中) 檢視位置搜尋的結果。

- 1 從位置搜尋結果中選取 。  
搜尋結果中的最近位置會顯示在地圖上。  代表其他搜尋結果的位置。
- 2 選取一或多個選項：
  - 若要檢視更多搜尋結果，請點選並拖曳地圖。
  - 若要選取另一個位置，請選取 。
  - 若要檢視所選位置的詳細資料和航線，請選取地圖底部的位置說明。
  - 若要開始導航所選的位置，請選取**導航！**。

## 變更搜尋區域

依照預設，裝置會在您的目前位置附近搜尋。您也可以搜尋其他區域，例如目標點附近、另一個都市附近，或沿著現用航線。

- 1 在主功能表中，選取**想去何處？**。
- 2 選取 。
- 3 選取一個選項。

## 興趣點

興趣點是您可能覺得有用或感興趣的地點。興趣點是依類別排列，並可能包含熱門的旅遊目標點，例如加油站、餐廳、飯店和娛樂場所。

### 依類別尋找位置

- 1 選取 **想去何處？**。
- 2 選取一個類別，或選取 **類別**。
- 3 必要時，選取子類別。
- 4 選取一個位置。

### 在類別內搜尋

在您搜尋興趣點後，特定類別可能會顯示快速搜尋清單，其中將顯示您選取的最後四個目標點。

- 1 選取**想去何處？ > 類別**。
- 2 選取一個類別。
- 3 選取任一選項：
  - 從螢幕右邊的快速搜尋清單中選取目標點。  
快速搜尋清單提供所選類別中最近尋找過的位置。
  - 必要時選取子類別，然後選取目標點。

### 導航至地點範圍內的興趣點

您可以建立前往大型地點內的興趣點 (POI) 的航線，例如購物中心內的商店，或機場中的特定航廈。

- 1 選取 **想去何處？ > 輸入搜尋**。
- 2 選取任一選項：

- 若要搜尋地點，請輸入地點的名稱或地址，選取 Q，並前往步驟 3。
  - 若要搜尋興趣點，請輸入興趣點的名稱，選取 Q，並前往步驟 5。
- 3 選取該地點。  
該地點下方會顯示類別清單，例如餐廳、汽車租賃或航廈。
  - 4 選取一個類別。
  - 5 選取興趣點，然後選取 **導航！**。

裝置會建立航線，前往離興趣點最近的停車區或地點入口。抵達目標點時，格子旗標會指出建議的停車區。標示點會指出地點內興趣點的位置。

### 探索地點

您可以檢視位於每個地點中的所有興趣點清單。

- 1 選取地點。
- 2 選取  > **探索此地點**。

## Foursquare

Foursquare 是以位置為基礎的社交網路。裝置包含預載的 Foursquare 興趣點，此類興趣點會在您的位置搜尋結果中以 Foursquare 標誌表示。

### 搜尋 Foursquare 興趣點

您可以搜尋裝置上載入的 Foursquare 興趣點。

選取**想去何處？ > 類別 > Foursquare**。

## 搜尋工具

搜尋工具可讓您藉由回應畫面上的提示，搜尋指定地點類型。

### 尋找地址

**備忘錄：** 步驟順序可能會因您裝置上載入的地圖資料而異。

- 1 選取 **想去何處？**。
- 2 如有必要，選取 **搜尋最近點**：以變更搜尋地區 (**變更搜尋區域, 第 8 頁**)。
- 3 選取 **地址**。
- 4 依照畫面上的指示輸入地址資訊。
- 5 選擇地址。

### 尋找交叉路口

您可以搜尋兩條街道、高速公路或其他道路之間的交叉路口。


- 1 選取 **想去何處？ > 類別 > 交叉路口**。
- 2 依照畫面上的指示輸入街道資訊。
- 3 選取交叉路口。

### 尋找鄉/鎮/區/市

- 1 選取 **想去何處？ > 類別 > 城市**。
- 2 選取任一選項：
  - 從鄰近城市清單中選取一個城市。
  - 若要搜尋其他位置的鄰近區域，請選取 **搜尋最近點**： (**變更搜尋區域, 第 8 頁**)。
  - 若要依名稱搜尋城市，請選取 **輸入搜尋**，輸入城市名稱，然後選取 Q。

### 使用座標尋找位置

您可以使用經緯度座標尋找位置。這在地理藏寶時很有用。

- 1 選取 **想去何處？ > 類別 > 座標**。
- 2 必要時，選取 ，然後變更座標格式或大地座標系統。
- 3 輸入經緯度座標。
- 4 選取 **在地圖上檢視**。

## 檢視最近搜尋的位置

裝置會儲存您最近搜尋過的 50 個位置的紀錄。

選取**想去何處？ > 搜尋記錄**。



## 清除最近搜尋位置的清單

選取 **想去何處？** > **搜尋記錄** > **☰** > **清除** > **是**。

## 尋找您上次的停車點

若您在裝置開啟時，中斷裝置與車輛電源的連接，您的目前位置便會儲存為停車點。

選取 **應用程式** > **上次停車點**。

## 檢視目前位置的資訊

您可以使用 **我在哪裡？** 頁面檢視目前位置的相關資訊。如果您需要告知救難人員您所在的位置，這項功能非常實用。

從地圖選取車輛。

### 尋找緊急服務和加油站

您可以使用「我在哪裡？」頁面尋找最近的醫院、警察局和加油站。

1 從地圖選取車輛。

2 選取 **醫院**、**警察局**、**加油站**或**道路救援**。

**備忘錄：** 部分地區不提供某些服務類別。

畫面會出現所選服務的位置清單，依距離由上而下排列。

3 選取一個位置。

4 選取任一選項：

- 若要導航到該位置，請選取 **導航！**。
- 若要檢視電話號碼和其他位置詳細資料，請選取 **📍**。

### 取得您目前位置的方向

如果您必須告訴別人如何到達您目前的位置，您的裝置可以提供您方向清單。

1 從地圖選取車輛。

2 選取 **☰** > **路徑至目前位置**。

3 選取起點位置。

4 選取 **選取**。

## 新增捷徑

您可以將捷徑新增至 **想去哪裡？** 功能表。捷徑可指向位置、類別或搜尋工具。

**想去哪裡？** 功能表可包含最多 36 個捷徑圖示。

1 選取 **想去何處？** > **新增捷徑**。

2 選取項目。

### 移除捷徑

1 選取 **想去何處？** > **☰** > **移除捷徑**。

2 選取要移除的捷徑。

3 再次選取捷徑以進行確認。

4 選取 **儲存**。

## 儲存位置

### 儲存位置

1 搜尋位置 (依類別尋找位置, 第 8 頁)。

2 從搜尋結果中選取位置。

3 選取 **📍**。

4 選取 **儲存**。

5 必要時，輸入名稱，並選取 **完成**。

### 儲存目前位置

1 從地圖選取車輛圖示。

2 選取 **儲存**。

3 輸入名稱，然後選取 **完成**。

4 選取 **確定**。

### 編輯儲存的位置

1 選取 **想去何處？** > **已儲存**。

2 必要時，選取一個類別。

3 選取一個位置。

4 選取 **📍**。

5 選取 **☰** > **編輯**。

6 選取一個選項：

- 選取 **名稱**。
- 選取 **電話號碼**。
- 選取 **類別**以指派類別給儲存的位置。
- 選取 **變更地圖符號**以變更地圖上用於標示儲存位置的符號。

7 編輯資訊。

8 選取 **完成**。

### 指派類別給儲存的位置

您可以新增自訂類別來組織您儲存的位置。

**備忘錄：** 當您儲存超過 12 個位置之後，類別會出現在儲存的位置功能表中。

1 選取 **想去何處？** > **已儲存**。

2 選取一個位置。

3 選取 **📍**。

4 選取 **☰** > **編輯** > **類別**。

5 輸入一或多個類別名稱，以逗號區隔。

6 必要時，選取建議的類別。

7 選取 **完成**。

### 刪除儲存的位置

**備忘錄：** 刪除的位置將無法還原。

1 選取 **想去何處？** > **已儲存**。

2 選取 **☰** > **刪除喜愛點**。

3 選取要已儲存位置旁邊的方塊，然後選取 **刪除**。

### 分享儲存的位置

儲存位置後，您可以使用 Bluetooth 無線技術或記憶卡與其他相容的 Garmin 裝置分享。

1 選取 **想去何處？** > **已儲存**。

2 必要時，選取一個類別。

3 選取一個位置。

4 選取 **📍**。

5 選取 **☰** > **分享**。

6 依照畫面上的指示分享位置資訊。

## 使用地圖

您可以使用地圖來執行航線導航 (地圖上的航線, 第 5 頁)，或在未使用航線時檢視您周遭環境的地圖。

1 選取 **觀看地圖**。

2 選取地圖上的任意位置。

3 選取一個選項：

- 拖曳地圖以向左、向右、向上或向下平移。
- 若要放大或縮小，請選取 **+** 或 **-**。
- 若要在北方向和 3-D 畫面之間切換，請選取 **▲**。
- 若要依類別篩選顯示的興趣點，請選取 **🔍**。
- 若要啟動航線，請在地圖上選取位置，然後選取 **導航！** (使用地圖啟動航線, 第 5 頁)。

### 導航資訊選單

檢視地圖時，可使用導航資訊選單快速存取資訊和裝置功能。若啟動導航資訊選單，該工具會顯示在地圖邊緣的面板中。

**停止：** 停止現用航線的導航。

**變更航線：** 可讓您繞道或略過航線中的位置。

**前方:** 顯示您行進航線或路程中的下一個位置 (前方, 第 10 頁)。

**轉彎:** 顯示航線中下個轉彎的清單 (檢視轉彎和方向, 第 5 頁)。

**航程數據:** 顯示可自訂的里程資訊, 例如速度或里程 (從地圖檢視行程資訊, 第 10 頁)。

**音量:** 調整主要音訊音量。

**亮度:** 調整螢幕亮度。


**電話:** 顯示來自於已連接電話的最近通話清單, 並在通話時顯示來電選項 (使用來電選項, 第 11 頁)。

### 檢視地圖工具

1 從地圖選取 。



2 選取地圖工具。

該地圖工具會顯示在地圖邊緣的面板中。

3 當地圖工具使用完畢, 請選取 。

### 啟用地圖工具

依裝置預設, 地圖工具功能表只會啟用最常用的地圖工具。您最多可新增 12 個工具到功能表。

1 從地圖選取  > 。

2 在要加入的工具旁點選核取方塊。


3 選取儲存。

## 前方



前方工具提供關於您行進航線或路程中的下個位置資訊。您可以檢視下一個興趣點, 例如餐廳、加油站, 或休息區。行駛於高速公路時, 您也能檢視下一個出口和城市的資訊與可用服務; 類似於高速公路指標上的資訊。

您可以自訂要在前方工具中顯示的三種類別。

### 檢視下個位置

1 從地圖選取  > 前方。

2 選取任一選項:


- 若要檢視每種類別中的下一個位置, 必要時請選取 。
- 若要檢視高速公路下一個出口或城市的資訊與可用服務, 請選取 。

**備忘錄:** 此選項只有當行駛於高速公路, 或您的航線包括高速公路時才適用。

3 選取項目以檢視該類別、出口、或城市的位置清單。

### 自訂前方類別

您可以變更在前方工具中出現的位置類別。

1 從地圖選取  > 前方。

2 選取一個類別。

3 選取 。

4 選取任一選項:

- 若要在清單中將類別往上或往下移動, 請選取並拖曳類別名稱旁的箭頭。
- 若要變更類別, 請選取類別。
- 若要建立自訂類別, 請選取類別、**自訂搜尋**, 然後輸入商店或類別的名稱。

5 選取完成。

## 里程資訊

### 從地圖檢視行程資訊

在地圖上檢視行程資訊之前, 您必須新增工具至地圖工具功能表 (啟用地圖工具, 第 10 頁)。

從地圖選取  > 航程數據。

### 自訂里程資訊欄位

若要自訂里程資訊地圖工具中顯示的資料, 您必須先將此工具新增至地圖工具功能表 (啟用地圖工具, 第 10 頁)。

1 從地圖選取  > 航程數據。

2 選取一個里程資訊欄位。

3 選取一個選項。

新的里程資訊欄位會出現在里程資訊地圖工具中。

### 檢視行程資訊頁面

行程資訊頁面會顯示您的速度, 並針對行程提供統計資料。

**備忘錄:** 如果您會在多個地點停留, 請保持裝置開啟, 讓它能精確地測量行程時間。

從地圖選取 **速度**。

### 檢視里程記錄

您的裝置會保留里程記錄, 也就是您曾經行經的路徑記錄。

1 選取 **設定** > **地圖與車輛** > **地圖圖層**。

2 選取 **航跡紀錄**核取方塊。

### 重設里程資訊

1 從地圖選取 **速度**。

2 選取  > **重設欄位**。

3 選取一個選項:

- 沒有進行導航時, 選取 **全選**以重設第一頁的每個資料欄位 (測速器除外)。
- 選取 **行程資訊歸零**, 將里程計算機上的資訊歸零。
- 選取 **最大速度歸零**以重設最大速度。
- 選取 **里程 B 歸零**以重設里程表。

## 自訂地圖

### 自訂地圖圖層

您可以自訂地圖上出現的資料, 例如興趣點與路況的圖示。

1 選取 **設定** > **地圖與車輛** > **地圖圖層**。

2 選取要包含在地圖中的圖層, 然後選取 **儲存**。

### 變更地圖資料欄位

1 從地圖選取資料欄位。

**備忘錄:** 您無法自訂 **速度**。

2 選取要顯示的資料類型。

### 變更地圖透視

1 選取 **設定** > **地圖與車輛** > **開車地圖畫面**。

2 選取任一選項:

- 選取 **車行方向向上**以 2D 顯示地圖, 旅程行進方向為上方。
- 選取 **上為北方**以 2-D 顯示地圖, 以北方為上方。
- 選取 **3D 顯示**, 立體顯示地圖。

3 選取 **儲存**。

## Bluetooth 連線功能

裝置具有數個 Bluetooth 連線功能, 適用於相容的智慧型手機。

**免持撥號:** 讓您使用裝置撥打和接聽電話, 裝置還可以當成免持擴音器使用。

**媒體串流:** 將智慧型手機中的音訊串流至耳機, 並提供 zūmo 裝置的 Bluetooth 媒體控制項。



## Bluetooth 功能需求

某些功能需要使用智慧型手機的電話、耳機或特定應用程式。

功能	必要項目
免持撥號	已配對的電話與耳機。
媒體串流	已配對的智慧型手機與耳機。

## 將手機與耳機配對

必須先將 zūmo 裝置與手機和 Bluetooth 耳機配對, 才能使用多樣化的 Bluetooth 功能。裝置配對後, 當其電源開啟且在範圍內時即自動連線。




- 1 在電話上啟用 Bluetooth 無線技術，並將裝置設定為可被搜尋。  
如需更多資訊，請參閱手機的使用者手冊。
- 2 zūmo 裝置與電話距離需在 3 公尺 (10 英尺) 以內。
- 3 在 zūmo 裝置上選取 **設定 > 藍牙 > **。
- 4 依照螢幕上的指示將手機與裝置配對。
- 5 在 zūmo 裝置上選取 。  
**秘訣：** 如果 Bluetooth 初始設定畫面並未出現，您可以選取 **設定 > 藍牙 > 搜尋裝置** 以配對耳機。
- 6 依照螢幕上的指示將手機與裝置配對。

## Bluetooth 功能狀態圖示

狀態圖示會出現在每個已配對裝置旁的 Bluetooth 設定中。

選取 **設定 > 藍牙**。

- 灰色圖示代表功能已停用，或與該裝置中斷連線。
- 彩色圖示代表功能已連線，且對該裝置作用中。

	免持撥號
	媒體串流
	耳機已連線

## 啟用或停用耳機的 Bluetooth 功能

當配對耳機時，依預設會啟用所有相容的 Bluetooth 功能，您可以啟用或停用某些功能。

- 1 選取 **設定 > 藍牙**。
- 2 選取耳機名稱。
- 3 選取任一選項：
  - 若要中斷耳機連線，請清除 **耳機核取方塊**。
  - 若要停用串流媒體的音訊，請清除 **媒體音訊核取方塊**。

## 免持撥號

**備忘錄：** 雖然大部分的手機或耳機均受支援且可以使用，但並不保證特定手機或耳機也可以使用。部分功能可能無法在您的手機上使用。

使用 Bluetooth 無線技術，您的裝置即可連接您的行動電話及無線耳機或安全帽，變成一個免持裝置。若要判斷具備 Bluetooth 技術的裝置是否與您的裝置相容，請移至 [www.garmin.com/bluetooth](http://www.garmin.com/bluetooth)。

## 撥打電話

### 撥號

- 1 選取 **應用程式 > 電話 > 撥號**。
- 2 輸入號碼。
- 3 選取 **撥號**。

### 撥號給電話簿內的聯絡人

每當您的電話與裝置連線時，您的電話簿便會從電話載入到裝置中。可能需要幾分鐘的時間，您才能使用電話簿。部分電話不支援此功能。

- 1 選取 **應用程式 > 電話 > 電話簿**。
- 2 選取一位聯絡人。
- 3 選取 **撥號**。

### 撥號給位置

- 1 選取 **應用程式 > 電話 > 瀏覽類別**。
- 2 選取興趣點。
- 3 選取 **撥號**。

## 接聽來電

收到來電時，選取 **接聽** 或 **拒接**。





## 使用通話記錄

每當您的電話與裝置連線時，您的通話記錄便會從電話載入到裝置中。可能需花費幾分鐘的時間，您才能使用通話記錄。部分電話不支援此功能。

- 1 選取 **應用程式 > 電話 > 通話記錄**。
- 2 選取一個類別。  
通話清單便會出現，最近的通話顯示在上方。
- 3 選取一則通話。


## 使用來電選項

通話時，您可以從地圖選取來電選項。

- 若要將音訊傳輸到電話，請選取 。  
**秘訣：** 若您要關閉裝置並留在電話線上，或是需要保留隱私時，您可以使用此項功能。
- 若要使用撥號鍵盤，請選取 。  
**秘訣：** 您可以使用此功能來使用自動化系統，例如語音信箱。
- 若要將麥克風設為靜音，請選取 。
- 若要掛斷電話，請選取 。

## 儲存住家電話號碼

**秘訣：** 儲存住家號碼之後，您可以透過編輯已儲存位置清單中的「自家點」來編輯住家電話號碼 (**編輯儲存的位置**, 第 9 頁)。

- 1 選取 **應用程式 > 電話 >  > 設定自家點電話號碼**。
- 2 輸入您的電話號碼。
- 3 選取 **完成**。

## 撥打住家電話

若要撥打住家電話，您必須先輸入住家位置的電話號碼。

選取 **應用程式 > 電話 > 撥打自家點電話**。

## 中斷 Bluetooth 裝置連線

您可以暫時中斷 Bluetooth 裝置的連線，而不必將其從已配對裝置清單中移除。Bluetooth 裝置日後可自動連線至您的 zūmo 裝置。

- 1 選取 **設定 > 藍牙**。
- 2 選取要中斷連線的裝置。
- 3 清除已配對裝置名稱旁邊的核取方塊。

## 刪除已配對的電話

您可以刪除已配對的電話，防止該電話日後自動連線到您的裝置。

- 1 選取 **設定 > 藍牙**。
- 2 選取電話，然後選取 **取消配對裝置**。

## 使用應用程式


### 媒體播放器

媒體播放器能從下列來源播放音樂或音訊。

- zūmo 裝置中儲存的音樂檔案。
- 連接到機車固定座 USB 連接埠之手機或媒體播放器中儲存的音樂檔案。
- 已配對 Bluetooth 手機的音訊。

### 新增媒體播放器至地圖

媒體播放器地圖工具可讓您從地圖端控制媒體播放器。

- 1 選取 **設定 > 地圖與車輛 > 導航資訊選單 > 媒體播放器**。
- 2 開啟地圖。
- 3 選取  > **媒體播放器**。

媒體播放器控制隨即出現在地圖上。

### 變更媒體來源

您可以變更在裝置上播放的媒體來源。



- 1 選取 **應用程式 > 媒體播放器 > 媒體**。
- 2 選取媒體來源。

## 航跡

航跡是您行駛路徑的記錄。航跡記錄包含記錄路徑的相關資訊，包括時間、位置以及高度資訊。

### 檢視航跡資訊

- 1 選取 **應用程式 > 航跡 > 現用**。
- 2 選取任一航跡。  
航跡便會顯示在地圖上。
- 3 選取 **☰**。
- 4 選取一個選項：
  - 若要儲存航跡，請選取 **儲存航跡**。
  - 若要將航跡儲存為里程，請選取 **儲存為里程**。
  - 若要檢視航跡的高度繪圖，請選取 **高度變化**。

## TracBack®

### 追蹤最近的航跡

TracBack 功能會記錄最近移動的航跡。您可以追溯最近的航跡，回到起點處。

- 1 選取 **應用程式 > 返航**。  
最近的航跡便會顯示在地圖上。
- 2 選取 **導航！**。

### 將最近的航跡儲存為里程

您可以將最近的航跡儲存為里程，讓您可以在日後使用行程規劃器進行導航 (**導航至儲存的行程**, 第 6 頁)。

- 1 選取 **返航**。  
最近的航跡便會顯示在地圖上。
- 2 選取 **☰ > 儲存為里程**。
- 3 輸入名稱，然後選取 **完成**。

## 胎壓

### 警告

胎壓偵測系統的使用無法代替適當的輪胎保養。即使胎壓不足尚未達到觸發胎壓過低警示的等級，維持正確的胎壓仍為駕駛人的責任。無法維持適當的胎壓可能會導致車輛失控，進而造成人員傷亡。

Garmin 胎壓監控系統以額外配件的方式提供。胎壓功能僅與部分 zūmo 型號相容。請移至 [www.garmin.com/zumo](http://www.garmin.com/zumo) 以取得配件與相容性資訊。

### 設定胎壓感應器

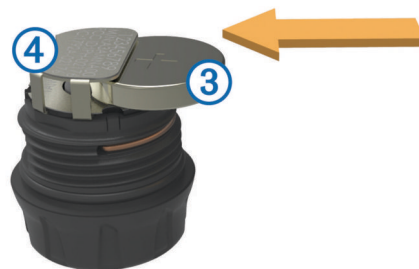
設定胎壓感應器前，您必須要有隨附於各感應器的電池和數字貼紙。您也必須要有相容的 zūmo 裝置。

感應器會以無線方式與您相容的 zūmo 裝置通訊。您可以在 zūmo 裝置上監控胎壓並接收低壓警示。

- 1 逆時針旋轉蓋子 ① 以將其從感應器 ② 上取下。



- 2 如果您已在感應器中裝上電池，請取下電池。
- 3 在 zūmo 裝置上選取 **應用程式 > 胎壓**。
- 4 選取符合您車輛輪胎設定的車輛設定檔。
- 5 將感應器移近 zūmo 裝置。
- 6 在 zūmo 裝置上，針對要與感應器配對的輪胎旁的編號。
- 7 請在 30 秒內於感應器上將電池 ③ 以正極朝上的方向插入電池座 ④。



此時 zūmo 裝置會搜尋感應器，並在感應器配對成功時顯示確認訊息。

**秘訣：** 如果感應器配對不成功，您應取下感應器電池，然後重複步驟 6 和 7。

- 8 輸入建議的胎壓。
- 9 輸入最小的胎壓。  
當感應器回報胎壓讀數低於此值時，zūmo 裝置便會觸發低壓警示。
- 10 將蓋子放回感應器上並轉緊。
- 11 在感應器上，貼上與步驟 6 所選輪胎編號相對應的數字貼紙。
- 12 對其餘每台感應器重複此程序。

### 在輪胎上安裝感應器

### 警告

胎壓偵測系統僅可與金屬輪胎汽門桿搭配使用。將胎壓傳感器安裝於非金屬的輪胎汽門桿可能會造成輪胎和/或輪胎氣嘴的損壞，進而導致人員傷亡。

### 注意

若要避免對傳感器或車輛造成損傷，請確認每個安裝的傳感器均不會妨礙車輛的剎車、懸吊元件或其他已安裝的設備。若安裝的傳感器會妨礙任何已安裝在車輛上的設備，請勿在安裝傳感器的狀況下操作車輛。

若要防止某些車輛可能有輪胎震動或輪胎磨損不平均的情況，您可能需要在安裝感應器之後平衡車輛輪胎。

您應先使用 zūmo 裝置設定感應器，才能在輪胎上安裝感應器。

- 1 取下車輛輪胎的現有閥桿蓋。
- 2 在 zūmo 裝置上選取 **應用程式 > 胎壓** 以檢視車輛設定檔圖示。



- 3 以順時針的方向轉緊閘桿，將感應器安裝在輪胎閘桿上。  
**備忘錄：** 您必須根據在設定過程中顯示的車輛設定檔圖示和黏在感應器上的數字貼紙，將每台感應器安裝在正確的輪胎上。
- 4 用手轉動輪子，確認感應器具有足夠間隙，不會妨礙車輛設備。

### 胎壓警示

裝置會使用快顯訊息、地圖上的圖示和胎壓應用程式中的符號來提醒您。

出現感應器警示時，胎壓應用程式中對應輪胎旁的數字會以紅色顯示。數字下方的符號會以紅色顯示，表示該感應器的作用中警示。

(!)	低胎壓
!	感應器電池電力不足
X	感應器未連線

### 胎壓感應器睡眠模式

在您停車並關閉 zūmo 裝置之後，胎壓感應器會在數分鐘之後進入省電睡眠模式。在睡眠模式期間，感應器不會將資訊傳送至 zūmo 裝置。這可能會使您的 zūmo 裝置回報感應器中斷連線。您的車輛再次移動時，感應器便會結束睡眠模式，並自動重新連線至 zūmo 裝置。重新連線最多可能需要 30 秒。

### 使用羅盤

**備忘錄：** 您必須處於移動狀態下，羅盤才能判定您的方向。

您可使用 GPS 羅盤進行導航。

選取 **應用程式 > 羅盤**。

### VIRB® 遙控

VIRB 遙控功能可讓您使用裝置控制 VIRB 運動攝影機。請前往 [www.garmin.com/VIRB](http://www.garmin.com/VIRB) 購買 VIRB 運動攝影機。

### 控制 VIRB 運動攝影機

您必須啟用 VIRB 攝影機上的遙控設定才能使用 VIRB 遙控功能。如需更多資訊，請參閱 VIRB 系列使用者手冊。

- 1 開啟 VIRB 攝影機。
- 2 在 zūmo 裝置上選取 **應用程式 > VIRB 遙控 > 連接**。
- 3 等待裝置連線至 VIRB 攝影機。
- 4 選取一個選項：
  - 選取 **開始錄影**來錄製影片。
  - 選取 **停止錄影**可停止錄製影片。
  - 選取 **快照**可拍攝照片。

### 記錄服務記錄

您可以記錄車輛在進行維修或保養時的日期和里程表讀數。裝置提供數種服務類別，您可新增自訂類別 (**新增服務類別**，第 13 頁)。

- 1 選取 **應用程式 > 服務記錄**。
- 2 選取一項服務類別。
- 3 選取 **新增記錄**。
- 4 輸入里程表讀數，然後選取 **下個**。
- 5 輸入註解 (選填)。
- 6 選取 **完成**。

### 新增服務類別

- 1 選取 **應用程式 > 服務記錄**。
- 2 選取 **≡ > 新增類別**。
- 3 輸入類別名稱，然後選取 **完成**。

### 刪除服務類別

當您刪除一項服務類別時，也會刪除該類別中的所有服務記錄。

- 1 選取 **應用程式 > 服務記錄**。
- 2 選取 **≡ > 刪除類別**。

- 3 選取要刪除的服務類別。

- 4 選取 **刪除**。

### 重新命名服務類別

- 1 選取 **應用程式 > 服務記錄**。
- 2 選取要重新命名的類別。
- 3 選取 **≡ > 重新命名類別**。
- 4 輸入名稱，然後選取 **完成**。

### 刪除服務記錄

- 1 選取 **應用程式 > 服務記錄**。
- 2 選取一項服務類別。
- 3 選取 **≡ > 刪除記錄**。
- 4 選取要刪除的服務記錄。
- 5 選取 **刪除**。

### 編輯服務記錄

您可編輯註解、里程表讀數和服務記錄的日期。

- 1 選取 **應用程式 > 服務記錄**。
- 2 選取一個類別。
- 3 選取一個欄位。
- 4 輸入新的資訊，然後選取 **完成**。

### 檢視說明檔案

選取 **應用程式 > 說明**即可檢視完整的使用者手冊。

### 搜尋說明主題

選取 **應用程式 > 說明 > Q**。

### 檢視先前的航線和目標點

您必須先啟用旅程記錄功能才能使用此功能 (**裝置與隱私權設定**，第 14 頁)。

您可以在地圖上檢視先前造訪過的航線和位置。

選取 **應用程式 > 造訪過的地點**。

## 自訂裝置

### 地圖與車輛設定

選取 **設定 > 地圖與車輛**。

**車輛圖示：** 設定代表您在地圖上位置的圖示。請移至 [Garmin.com.tw/vehicles/](http://Garmin.com.tw/vehicles/)，以取得更多圖示。

**開車地圖畫面：** 設定地圖上的視圖。

**地圖詳細度：** 設定地圖的詳細程度。顯示較多細節會使地圖繪製速度變慢。

**地圖主題：** 變更地圖資料的顏色。

**導航資訊選單：** 設定在地圖工具功能表中顯示的捷徑。

**地圖圖層：** 設定地圖頁面上顯示的資料 (**自訂地圖圖層**，第 10 頁)。

**語音騎士警示：** 啟用各種語音騎士警示 (**騎士警覺功能和警示**，第 4 頁)。

**自動縮放：** 自動選取縮放等級，以最佳方式使用地圖。若停用此選項，您必須手動縮放地圖。

**地圖管理：** 設定裝置要使用的已安裝地圖。

### 啟用或停用騎士警示

您可以關閉個別的語音騎士警示。即使語音警示已停用，仍會顯示視覺警示。

- 1 選取 **設定 > 地圖與車輛 > 語音騎士警示**。
- 2 選取或清除每個警示旁的核取方塊。

### 啟用地圖

您可以啟用裝置上安裝的地圖產品。

**秘訣：** 若要購買其他地圖產品，請前往 <http://buy.garmin.com>。

1 選取 **設定** > **地圖與車輛** > **地圖管理**。

2 選取地圖。

## 導航設定

選取 **設定** > **導航**。

**航線預覽**: 開始導航後，顯示航線中主要道路的預覽。

**計算模式**: 設定航線計算方式。

**航線偏離重新計算**: 設定導航偏離現用航線時的重新計算偏好設定。

**疲勞警告**: 在長時間連續駕駛時發出提醒。

**迴避**: 設定航線上要迴避的道路特徵。

**自訂迴避**: 迴避特定的道路或區域。

**收費道路**: 設定迴避收費道路的偏好。

**通行收費**: 設定迴避收費道路和需收費貼紙之路段的偏好。

**備忘錄**: 但並非所有地區皆提供此功能。

**限制模式**: 停用需要駕駛人大量的注意力，並可能會在行車中分心的所有功能。

**GPS 模擬模式**: 讓裝置停止接收 GPS 訊號，並節省電力。

### 計算模式設定

選取 **設定** > **導航** > **計算模式**。

航線會根據特定航線的道路速限及車輛加速資料進行計算。

**較短時間**: 計算行駛時間較短、但距離可能較長的航線。

**較短距離**: 計算距離較短、但行駛時間可能較長的航線。

**直線導航**: 計算從您的位置到目標點的直線航線。

**冒險航線**: 計算偏好多彎道路段的航線。

**備忘錄**: 並非所有地區皆提供此功能。

### 設定模擬位置

如果您位於室內或收不到衛星訊號時，您可以使用 GPS 來設定模擬位置。

1 選取 **設定** > **導航** > **GPS 模擬模式**。

2 在主功能表中，選取 **觀看地圖**。

3 點兩下地圖可選取區域。

位置地址會出現在畫面底部。

4 選取位置說明。

5 選取 **設定位置**。

## Bluetooth 設定

選取 **設定** > **藍牙**。

**藍牙**: 啟用 Bluetooth 無線技術。

**搜尋裝置**: 搜尋鄰近的 Bluetooth 裝置。

**易記名稱**: 可讓您輸入易記名稱，該名稱可在其他啟用 Bluetooth 無線技術的裝置上識別您的裝置。

### 停用藍牙功能

1 選取 **設定** > **藍牙**。

2 選取 **藍牙**。

## 顯示設定

選取 **設定** > **顯示**。

**日夜模式**: 選擇白天或夜間顏色模式。如果您選擇自動選項，裝置會依每天當下的時間自動切換白天或夜間顏色。

**亮度**: 調整顯示亮度。

**自動關閉螢幕背光**: 設定使用電池電力時的閒置時間長短，閒置時間結束後裝置即進入睡眠模式。

**螢幕截圖**: 可拍攝裝置螢幕的照片。截錄畫面會儲存於裝置儲存空間的 Screenshot 資料夾內。

## 單位與時間設定

若要開啟單位與時間設定頁面，請從主功能表中選取 **設定** > **單位與時間**。

**目前時間**: 設定裝置時間。

**時間格式**: 可讓您選取 12 小時制、24 小時制或格林威治顯示時間。

**單位**: 設定用於測量距離的單位。

**位置格式**: 設定地理座標的座標格式與大地座標系統。

### 設定時間

1 在主功能表選取時間。

2 選取一個選項：

- 若要使用 GPS 資訊自動設定時間，請選取 **自動**。
- 若要手動設定時間，請將數字向上或向下拖曳。

## 語言與鍵盤設定

若要開啟語言與鍵盤設定，請從主功能表中選取 **設定** > **語言與鍵盤**。

**語音語言**: 設定語音提示的語言。

**系統語言**: 將所有螢幕文字設定為選取的語言。

**備忘錄**: 變更系統語言不會變更使用者輸入資料的語言或地圖資料的語言 (例如路名)。

**鍵盤語言**: 啟用鍵盤語言。

**鍵盤配置**: 設定鍵盤配置。

## 特殊警示點提示設定

**備忘錄**: 必須載入自訂興趣點 (POI)，才會顯示特殊警示點提示。

**備忘錄**: 並非所有地區皆提供此功能。

選取 **設定** > **警示點提示**。

**音訊**: 設定接近特殊警示點時播放的提示聲響。

**警示**: 設定要播放提示的特殊警示點類型。

## 裝置與隱私權設定

若要開啟裝置設定，請選取 **設定** > **裝置**。

**關於**: 顯示軟體版本編號、機台 ID 號碼及其他數種軟體功能的相關資訊。

**EULA**: 顯示使用者授權合約。

**備忘錄**: 您更新系統軟體或購買額外地圖資料時，需要此資訊。

**位置回報**: 與 Garmin 分享位置資訊以改善內容。

**旅程記錄**: 可讓裝置記錄 myTrends、「我曾造訪過的地方」和「旅程記錄」等功能的資訊。

**清除旅程記錄**: 清除 myTrends、「我曾造訪過的地方」和「旅程記錄」等功能的旅程記錄。

## 回復設定

您可以將特定類別的設定或所有設定回復為出廠設定值。

1 選取 **設定**。

2 必要時，選取一個設定類別。

3 選取 **☰** > **回復**。

## 裝置資訊

### 規格

防水	IEC 60529 IPX7 <sup>1</sup>
作業溫度範圍	-20° 到 55°C (-4° 到 131°F)

<sup>1</sup> 裝置若意外暴露於水中，承受程度水深最深為 1 公尺，最多 30 分鐘。如需更多資訊，請至 [www.garmin.com/waterrating](http://www.garmin.com/waterrating)。

充電溫度範圍	0° 到 45°C (32° 到 113°F)
電源輸入 (CLA、機車或外部電源)	12 至 24 Vdc
電池壽命	依據使用狀況與設定而異，最長 4 小時
電池類型	鋰電池
電池電壓範圍	3.5 至 4.1 V
無線電頻率通訊協定	2.4 GHz ANT+® 無線通訊協定 2.4 GHz Bluetooth 無線技術

## 為裝置充電

**備忘錄：** 本 Class III 產品應使用 LPS 電源供應器供電。

您可以使用下列任一方式為裝置中的電池充電。

- 將裝置安裝在固定座中，然後將固定座連接到車用電源。

### 注意

請勿將裝置直接連接到車用電源線。

- 使用 USB 傳輸線將裝置連接到電腦。  
當連接到電腦時，裝置充電可能變慢。部分可攜式電腦可能無法為裝置充電。
- 將裝置連接到選購的電源變壓器配件，例如插座變壓器。  
您可以從 Garmin 經銷商或 [www.garmin.com](http://www.garmin.com) 購買經核准並適合家用或辦公室使用的 Garmin AC-DC 變壓器。

## 裝置維護

### 裝置保養

#### 注意

請避免將裝置摔落。

請勿將裝置存放於可能長時間暴露於極端溫度之處，否則可能會造成永久損壞。

絕對不可使用堅硬或尖銳的物體來操作觸控式螢幕，否則可能會造成損壞。

### 清潔外殼

#### 注意

請勿使用可能會損壞塑膠元件的化學清潔劑或溶劑。

- 請使用以中性清潔劑稍微沾濕的布清潔裝置外殼 (不含觸控式螢幕)。
- 擦乾裝置。

### 清潔觸控式螢幕

- 使用柔軟、乾淨且沒有絨毛的布。
- 如有必要，則將布以水稍微沾濕。
- 如果使用濕布，請關閉裝置，並切斷裝置電源。
- 用布輕輕擦拭螢幕。

### 避免遭竊

- 不用時，請取下裝置和固定座，並放在看不到的地方。
- 請清除吸附式固定座在擋風玻璃上的殘留物。
- 請勿將您的機台置於手套箱內。
- 請前往 <http://my.garmin.com> 註冊您的裝置。

## 重設裝置

如果裝置停止運作，您可以重設裝置。

按住電源鍵 12 秒。

## 取下裝置、固定座及吸附式固定座

### 從固定座取下裝置

- 按下固定座上的釋放片或按鈕。

- 將裝置向前傾斜。

### 從吸附式固定座取下固定座

- 將裝置固定座右或向左旋轉。
- 施力直到固定座上的插槽與吸附式固定座上的圓球分離。

### 從擋風玻璃取下吸附式固定座

- 將吸附式固定座上的鎖定桿朝自己的方向扳。
- 將吸附式固定座上的調整片朝自己的方向拉。

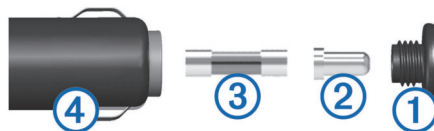
## 更換車用電源線中的保險絲

### 注意

更換保險絲時，請勿弄丟任何小零件，並請將它們確實裝回適當位置。車用電源線必須正確配裝，否則將無法運作。

如果您的裝置無法在車上充電，您可能必須更換車用變壓器頂端的保險絲。

- 逆時針旋轉末端零件 ① 以鬆開零件。



**秘訣：** 您可能需要硬幣來移除末端零件。

- 移除末端零件、銀色尖端 ② 及保險絲 ③。
- 插入具相同電流 (例如 1 A 或 2 A) 的全新快熔保險絲。
- 將銀色尖端放入末端零件內。
- 將末端零件往內推並順時針旋轉，以鎖回車用電源線 ④。

## 疑難排解

### 吸附式固定座無法持續黏附在擋風玻璃上

- 使用外用酒精清潔吸附式固定座與擋風玻璃。
- 使用乾淨的乾布擦乾。
- 安裝吸附式固定座 (安裝, 第 1 頁)。

### 裝置未取得衛星訊號

- 確認 GPS 模擬器已關閉 (導航設定, 第 14 頁)。
- 請將裝置帶離停車場，並遠離高樓和樹木。
- 保持靜止數分鐘。

### 裝置在車內無法充電

- 檢查車用電源線的保險絲 (更換車用電源線中的保險絲, 第 15 頁)。
- 確認車輛已發動並且正供應電源到電源插座。
- 請確認車輛內部的溫度在充電溫度範圍內，充電溫度範圍標示於規格中。
- 確認車輛電源插座中的保險絲未燒掉。

### 電池無法長時間使用

- 降低螢幕亮度 (顯示設定, 第 14 頁)。
- 縮短顯示逾時時間 (顯示設定, 第 14 頁)。
- 降低音量 (調整音量, 第 3 頁)。
- 停用 Bluetooth 無線技術 (停用藍牙功能, 第 14 頁)。
- 裝置未使用時，讓它進入省電模式 (開啟或關閉裝置, 第 3 頁)。
- 讓裝置遠離極端的溫度。
- 請勿將裝置放於陽光直射處。



## 我的裝置並未在電腦上顯示為卸除式磁碟機

在大部分的 Windows® 電腦上，都是使用媒體傳輸通訊協定 (MTP) 來連接裝置。在 MTP 模式中，裝置會顯示為可攜式裝置，而非卸除式磁碟機。下列作業系統支援 MTP 模式：Windows 7、Windows Vista® 和 Windows XP Service Pack 3 (隨附 Windows Media Player 10)。

## 我的裝置並未在電腦上顯示為可攜式裝置

在 Mac® 電腦和部分 Windows 電腦上，會使用 USB 大量儲存模式來連接裝置。在 USB 大量儲存模式中，裝置會顯示為卸除式磁碟機或磁碟區，而非可攜式裝置。Windows XP Service Pack 3 之前的 Windows 版本會使用 USB 大量儲存模式。

## 裝置並未在電腦上顯示為可攜式裝置或卸除式磁碟機或磁碟區

- 1 從電腦上拔下 USB 傳輸線。
- 2 關閉裝置。
- 3 將 USB 線連接裝置並插入電腦上的 USB 連接埠。

**秘訣：** USB 線必須連接到電腦的 USB 連接埠，而不是 USB 集線器。

裝置便會自動開啟並進入 MTP 模式或 USB 大量儲存模式。裝置畫面會顯示連接到電腦的圖片。

**備忘錄：** 如果您的電腦對應數個網路磁碟機，Windows 在將磁碟機代號指派給 Garmin 磁碟時可能會發生問題。如需指派磁碟機代號的相關訊息，請參閱作業系統的說明檔案。

## 我的電話無法連線到我的裝置

- 選取 **設定 > 藍牙**。  
Bluetooth 欄位必須設定為 已啟用。
- 在您的電話上啟用 Bluetooth 無線技術，並讓您的電話與裝置彼此相距 10 公尺 (33 英尺) 內。
- 請移至 [www.garmin.com/bluetooth](http://www.garmin.com/bluetooth)，以取得更多協助。

## 附錄

### 安裝地圖與資料記憶卡

您可以安裝記憶卡來增加您裝置上儲存地圖和其他資料的空間。記憶卡可以向電子供應商購買，[Garmin.com/maps](http://Garmin.com/maps) 亦販售預先載入 Garmin 地圖軟體的記憶卡。裝置支援 4 到 32 GB 的 microSD 記憶卡。

- 1 在裝置上找到地圖與資料記憶卡插槽 (**裝置總覽**, 第 2 頁)。
- 2 將記憶卡插入插槽中。
- 3 下壓直到發出喀聲。

### 資料管理

您可以將檔案儲存在裝置上。本裝置具有記憶卡插槽，可提供額外的資料儲存空間。

**備忘錄：** 裝置不相容於 Windows 95、98、Me、Windows NT® 和 macOS 10.3 和更舊版本。

### 關於記憶卡

您可以向電子供應商購買記憶卡，或購買預載的 Garmin 地圖軟體 ([www.garmin.com](http://www.garmin.com))。記憶卡除了可用來儲存地圖和資料之外，還可用來儲存地圖、影像、地理藏寶、航線、航點及自訂興趣點等檔案。

### 將裝置連接到電腦

您可以使用 USB 傳輸線將裝置連接至電腦。

- 1 將 USB 傳輸線接頭較小的一端插入裝置的連接埠。
- 2 將 USB 傳輸線接頭較大的一端插入電腦上的連接埠。  
裝置畫面會顯示裝置連接到電腦的圖片。  
裝置會依照您的電腦作業系統，顯示為可攜式裝置、卸除式磁碟機或卸除式磁碟區。

### 從電腦傳輸資料

- 1 將裝置連接到電腦 (**將裝置連接到電腦**, 第 16 頁)。  
裝置會依照您的電腦作業系統，顯示為可攜式裝置、卸除式磁碟機或卸除式磁碟區。
- 2 在電腦上開啟檔案瀏覽器。
- 3 選取檔案。
- 4 選取 **編輯 > 複製**。
- 5 瀏覽至裝置上的資料夾。  
**備忘錄：** 如果顯示為卸除式磁碟機或磁碟區，請勿將檔案置於 Garmin 資料夾中。
- 6 選取 **編輯 > 貼上**。

### 拔下 USB 傳輸線

如果裝置已以卸除式磁碟機或磁碟區形式連接至電腦，則必須安全地中斷電腦裝置的連線才能避免遺失資料。如果裝置已以可攜式裝置形式連接至 Windows 電腦，則不需要安全地中斷該裝置的連線。

- 1 請完成動作：
  - 如為 Windows 電腦，請選取系統匣中的 **安全地移除硬體** 圖示，然後選取您的裝置。
  - 如為 Mac 電腦，請將磁碟圖示拖曳到垃圾桶。
- 2 從電腦上拔下傳輸線。

### 檢視 GPS 訊號狀態

按住  三秒。

### 購買額外地圖

- 1 前往 [garmin.com](http://garmin.com) 上的裝置產品頁面。
- 2 點選地圖索引標籤。
- 3 依照螢幕指示進行操作。

### 購買配件

前往 [Garmin.com/accessories](http://Garmin.com/accessories)。



# 索引

## 符號

- 2-D 地圖畫面 10
- 3-D 地圖畫面 10

## 字母

- 安全帽相關法規 4
- 安裝裝置
  - 從固定座取下 2, 15
  - 機車 1
  - 汽車 2
  - 吸附式固定座 15
- 保險絲, 更換 15
- 變更搜尋區域 8
- 編輯, 儲存的行程 6
- 撥號 11
- 測速照相 4
- 產品支援 13
- 車行方向 5
- 重設
  - 行程資訊 10
  - 裝置 15
- 儲存, 目前位置 9
- 儲存的位置 6, 9
  - 編輯 9
  - 類別 9
  - 刪除 9
- 闖紅燈照相 4
- 檔案, 傳輸 16
- 導航 5, 8
  - 設定 14
  - 無限制道路 7
- 地點 8
- 地理藏寶 8
- 地圖 5, 9, 10, 13
  - 符號 5
  - 更新中 3
  - 工具 9, 10
  - 購買 16
  - 檢視航線 5
  - 圖層 10
  - 詳細程度 13
  - 主題 13
  - 資料欄位 5, 10
- 地圖畫面
  - 2-D 10
  - 3-D 10
- 地圖圖層, 自訂 10
- 低油量警告 7
- 地址, 尋找 8
- 電池
  - 充電 15
  - 問題 15
  - 延長續航力 15
- 電話 11
  - 撥號 11
  - 接聽 11
  - 靜音 11
  - 配對 10, 16
  - 語音撥號 11
  - 中斷連線 11
  - 撥打 11
- 電話簿 11
- 電源鍵 2, 3
- 電源線 15
  - 更換保險絲 15
- 耳機 11
  - 配對 10
- EULA 14
- 返回自家點 5
- 方向 5
- Foursquare 8
- 服務記錄
  - 編輯 13
  - 記錄 13
  - 類別 13
  - 刪除 13
- Garmin Express, 更新軟體 3

- 更新中
  - 地圖 3
  - 軟體 3
- 工具, 地圖 9, 10
- GPS 3, 16
- 固定座, 取下 15
- 規格 14
- 航跡 12
- 航線 4, 5
  - 調整 5
  - 計算 4
  - 建議 6
  - 冒險航線 4
  - myTrends 6
  - 啟動 4, 5
  - 停止 6
  - 新增點位 5
  - 在地圖上檢視 5
  - 計算模式 4, 6, 14
- 航線行程 6
  - 成形點 6
- 迴避
  - 道路 7
  - 區域 7
  - 收費 6
  - 刪除 7
  - 停用 7
  - 道路功能 7
- ID 號碼 14
- 機車固定座 1
  - 纜線 1
- Bluetooth 技術 10, 11
- Bluetooth 技術 11, 16
  - 配對電話 10
  - 配對耳機 10
  - 設定 14
  - 中斷裝置連線 11
  - 停用 14
- Bluetooth 技術 10
- 機台 ID 14
- 記憶卡 2, 16
  - 安裝 16
- 鍵盤 3, 4
  - 配置 14
  - 語言 14
- 交叉路口, 尋找 8
- 交通模式 3
- 捷徑
  - 刪除 9
  - 新增 9
- 截錄畫面 14
- 接聽來電 11
- 緊急服務 9
- 經緯度 8
- microSD 卡 16
- 快速搜尋 8
- 纜線, 機車固定座 1
- 藍牙技術 11
- 里程資訊 10
  - 重設 10
- 旅程記錄 14
- 羅盤 13
- 媒體播放器 11
- 免持通話 11
- microSD 卡 2
- 目標點, 請參閱 位置
- 目前位置 9
- myTrends, 航線 6
- 配對
  - 電話 10, 16
  - 耳機 10
  - 中斷連線 11
- 配件 16
- 騎士警示 4, 13
- 前方 10
  - 自訂 10
- 清潔觸控式螢幕 15
- 清潔裝置 15
- 取下固定座 15
- 繞道 6

- 軟體
  - 版本 14
  - 更新中 3
- 刪除
  - 服務記錄 13
  - 服務類別 13
  - 里程 6
  - 已配對的藍牙裝置 11
- 設定 14
- 調整航線 5
- 時間設定 14
- 收費, 避免 6
- 睡眠模式 3, 13
- 說明, 13 另請參閱 產品支援
- Smartphone Link 11
- 搜尋列 7
- 胎壓
  - 感應器 12
  - 警示 13
  - 設定檔 12
  - 睡眠模式 13
- 特殊警示點提示, 設定 14
- 停車, 上次停車點 9
- 通話 11
  - 撥號 11
  - 記錄 11
  - 接聽 11
  - 聯絡人 11
  - 自家點 11
- 通知 4, 11
- TracBack 12
- 圖示, 狀態列 3
- USB, 中斷連線 16
- 衛星訊號
  - 取得 3
  - 檢視 16
- 位置 8, 13
  - 撥號 11
  - 儲存 9
  - 地點 8
  - 目前 9
  - 搜尋 7, 8
  - 最近搜尋 8
  - 已模擬 14
- 為裝置充電 15
- 我在哪裡? 9
- 吸附式固定座 15
- 下個轉彎 5
- 顯示設定 14
- 行程規劃器 6
  - 編輯里程 6
- 行程資訊, 檢視 10
- 興趣點 (POI) 8
  - 地點 8
- 尋找位置, 7, 8 另請參閱 位置
  - 城市 8
  - 地址 8
  - 交叉路口 8
  - 座標 8
  - 類別 8
- VIRB 遙控 13
- 疑難排解 15, 16
- 音量, 調整 3
- 音訊, 特殊警示點 14
- 螢幕按鈕 3
- 油耗
  - 站 9
  - 追蹤 7
- 語言
  - 鍵盤 14
  - 語音 14
- 遭竊, 避免 15
- 照相機
  - 紅燈 4
  - 速度 4
- 中斷連線, Bluetooth 裝置 11
- 主動車道引導 5
- 轉彎清單 5
- 裝置保養 15

## 自家點

編輯位置 5

撥號 11

電話號碼 11

返回 5

最近搜尋的位置 8

座標 8

## 六劃

回復設定 14

自訂裝置 13

## 七劃

里程記錄, 檢視 10

## 九劃

亮度 3

## 十二劃

無限制道路導航 7

## 十三劃

電腦

連接 16

連線 16

## 十五劃

模擬位置 14

## 十六劃

螢幕, 亮度 3



