

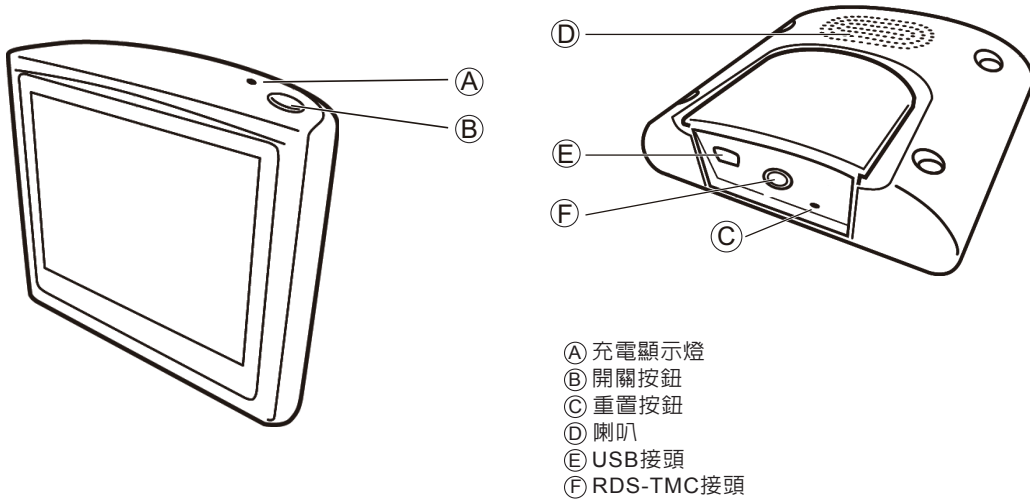
---

# TomTom ONE

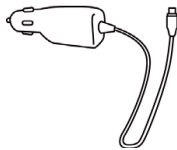


# 1. 包裝盒內有什麼

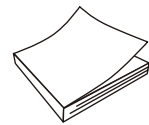
## 1 您的TomTom ONE



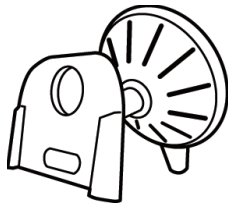
## 2 車充線



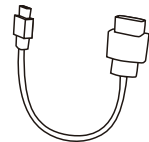
## 3 使用手冊包



## 4 車用擋風玻璃固定支架



## 5 USB連接線



## 2. 在您使用之前...

---

### 開機 / 關機

要開啓或關閉您的TomTom ONE，請持續按下開關鍵2秒鐘。第一次開啓可能需要20秒。

---

**請注意：** 在很少發生的情況下，您的ONE若出現開機畫面不正確的現象，請輕點重置按鈕(請參考第5頁**包裝盒裡有什麼**)然後開機。

---

### 設定

您必須回答一些問題才能設定您的TomTom ONE。請點選螢幕選項回答這些問題。您可以使用觸控螢幕來操作您的TomTom ONE。

---

**重要：** 請正確選擇語言，因為您所選擇的語言將會使用在所有選單畫面和輸入說明。

---

在未完成衛星定位前，螢幕上的導航畫面將僅呈現黑、白顏色。當您的ONE定位後，導航畫面會顯示全彩的顏色，且在地圖畫面上可以看到您目前的位置。

您的ONE上的按鍵圖示會是顯示全彩的顏色，除非該按鍵功能目前是無法使用的。例如，如果您沒有規劃一條路徑，那在選單畫面上看到的**其它路徑**按鍵圖示會顯示灰色，也就是代表該項功能目前無法使用，直到有路徑規劃出來時。

想要知道更多TomTom HOME資料，請參考第40頁TomTom HOME介紹。

### 有關電池的注意事項

您的TomTom ONE關機後，仍會使用少許電力記憶關機時的最後畫面與設定。如您長時間未加以充電時，下一次開機即會出現原廠設定的開機畫面，但是您其它的設定不會改變。

## 快速定位

如果您的TomTom ONE超過5分鐘尚未定位，請確定您所在的位置是在一個空曠，四周沒有高樓或高的樹會擋住訊號接收的地方。

當您將您的TomTom ONE連線到您的電腦，您可以使用TomTom HOME來下載未來7天的GPS衛星資訊，這樣是可以幫助您的TomTom ONE快速定位。

---

**重要：**有些車子擋風玻璃貼有隔熱紙，可能會干擾GPS訊號的接收，影響TomTom ONE定位。

---

## 車用擋風玻璃固定支架

請使用車用擋風玻璃固定支架將您的ONE安裝在車內，想要知道如何將您的固定支架安裝在擋風玻璃上，請參考安裝說明書。

---

**提示：**

- 安裝前請確認您的擋風玻璃是乾淨和乾燥的。
  - 安裝在不會擋住您駕駛視線的地方。
  - 安裝在平坦的玻璃上而不是在有弧度的地方。
- 

## 人人愛的TomTom ONE

當您離開車子時，請不要將您的TomTom ONE或其配件留置在明顯處以免遭竊。

## 設定密碼

您可以為您的TomTom ONE設定一個密碼，當在每次開機時您需先輸入密碼。您可以使用TomTom HOME來設定密碼。想要知道更多TomTom HOME資料，請參考第40頁TomTom HOME介紹。

## 保養您的TomTom ONE

保養及正確地清理您的ONE是很重要的。

- 請勿將您的ONE暴露在高溫或低溫下，以免造成永久性的損害。例如，請勿在炎熱的夏日或在寒冷的冬天夜晚將ONE留置車內。
- 請勿在任何情況下拆開您的ONE主機外殼，這會造成原廠保固失效並危及主機功能。
- 使用軟布擦拭您的ONE的螢幕；請勿使用任何的液體清潔劑。



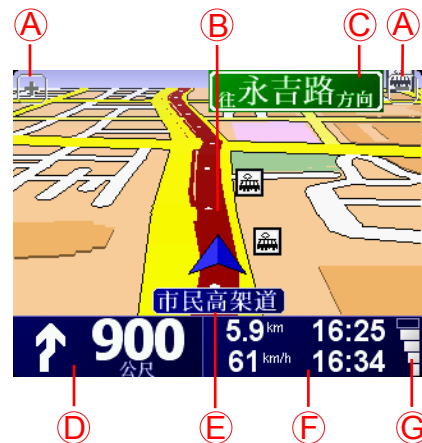
## 導航畫面

當您的TomTom ONE定位後，在導航畫面上會顯示您的位置在目前的路徑上。

---

**請注意：** 在未完成衛星定位前，螢幕上的導航畫面將僅呈現黑、白顏色。當您的ONE定位後，導航畫面會顯示全彩的顏色，並且在地圖上顯示您現在的位置。

---

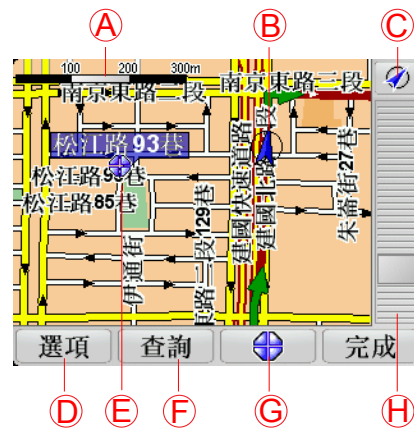


- A. 放大及縮小按鍵，點選可以縮放目前的地圖畫面。
- B. 您目前所在位置。
- C. 下一個主要道路或路標資訊 (如果有合適的名稱)。
- D. 下一個導引路口指示。  
這個區域顯示的資訊會告訴您下個轉彎路口的方向及距離。點選這個區域，可以重聽最後的語音指示以及可以調整音量的大小。
- E. 下一個要轉入的街道名稱。
- F. 與此段旅程有關的資訊。  
通常這個區域顯示剩餘的旅程時間、剩餘距離及抵達時間。要設定那些資訊要顯示，請點選**偏好設定**選單內的**狀態列顯示**。
- G. 顯示GPS衛星訊號的強弱。

## 瀏覽地圖

想要像在傳統紙地圖一樣瀏覽地圖，請點選主選單的**瀏覽地圖**選項。

請將您的手指點選螢幕，然後在螢幕上移動就可以拖曳地圖。



A. 比例尺

B. 您目前的位置

C. GPS按鍵

點選這個按鍵，會以您目前的位置為中心來顯示地圖。

D. 點選**選項**按鍵可以設定要在地圖上顯示的內容。

E. 游標位置

F. 查詢按鍵

點選這個按鍵在地圖上尋找特定的地址與景點。

G. 游標按鍵

點選這個按鍵，可以將游標位置點設為導航目的地，或將游標位置點設定為我的最愛，或尋找在游標位置點附近的景點。

H. 縮放桿

上下移動縮放桿上的控制鍵可以改變地圖的顯示比例。

## 游標鍵

您可以用地圖來查詢地址及景點，舉例來說餐廳、車站或加油站。

點選游標鍵，就可以開啓選單功能畫面，進行以下功能操作：



導航到這裡

點選這個選項，您的ONE就會規劃一條導航路徑到地圖上游標所在位置點。



附近景點

點選這個選項，可以尋找游標位置附近的景點。舉例來說，如果您已經找到一個要去的餐廳，您可以找附近的停車場。



地圖置中

點選這個選項，可以將游標所指的位置，顯示在地圖畫面的正中央。



增加為最愛

點選這個選項，可以將游標所在位置點設定為我的最愛。想要知道更多有關最愛的資訊，請參考第38頁的**我的最愛**介紹。

---

### 3. 安排您的第一次行程

用TomTom ONE來規劃一個路徑是非常簡單的。請參考以下步驟來規劃您第1次的行程路徑。

**重要：**您最好在開車出發前規劃好您的行程，當您在開車時規劃路徑是很危險的。

1. 點選螢幕，就會顯示出主選單。
2. 在主選單上點選**導航到...**。



在以下範例說明，我們會導航到一個地址。

3. 在導航到... 選單畫面上點選**地址**。



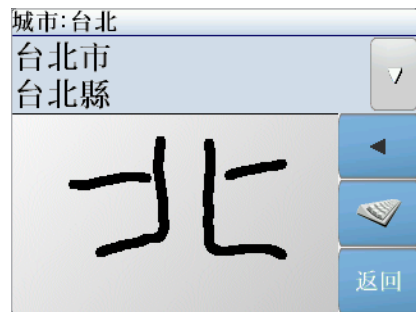
當您進入地址選單畫面，您可以從3個選項中去選擇：

- **市中心** – 點選這個選項，會將您的目的地設定在市區或市鎮的中心點。
- **街道和門牌** – 點選這個選項，可以選擇一條街道或地址當成您的目的地。
- **交叉路口** – 點選這個選項，可以將您的目的地設定在兩條路的交叉點上。

4. 點選街道和門牌號。



5. 輸入您要前往的城市名稱。



請以手寫輸入或以注音鍵盤輸入方式輸入您要到達的城市名稱。在您手寫輸入後，一些吻合的城市名稱將會顯示出來。當您的城市名稱顯示在清單上，輕觸點選它就可以選定目的地的城市。

6. 開始輸入道路名稱。

請以手寫輸入或以注音鍵盤輸入方式輸入您要到達的道路名稱。就像輸入城市名稱一樣，吻合的道路名稱會顯示出來。

7. 現在輸入目的地的門牌號碼後，然後點選完成鍵。



8. 您的ONE會問您是否要在特定時間到達。在這個範例，請點選“否”。

您的ONE就會開始計算並規劃路徑。

9. 當導航的路徑被規劃完畢後，請點選**完成**鍵。

您的TomTom ONE將立即提供語音導引以及在螢幕上顯示導航路徑來導引您到達目的地。



## 設定到達時間

當您在規劃路徑時，您的ONE會問您是否要在特定時間到達：

選擇“是”並輸入希望到達的時間。

您的ONE會計算您預計到達的時間並顯示您是否能夠準時到達。

您也可以用此項資訊來推算您應該出發的時間。如果您的ONE顯示您會早30分鐘到達，您就可以事先估算出發時間以免太早到達。

在您的行程中，您的到達時間將會依據當時導航中的情況不斷地重新計算您預計到達的時間。狀態列上也會顯示您是否會準時到達或是晚多久時間到達，顯示狀態如下：

---

表示您將會比您輸入的時間早到55分鐘。

**+55分**

如果預計到達的時間比您輸入的時間早5分鐘以上，即以綠色顯示時間。

---

---

**+3分**

表示您將會比您輸入的時間早到3分鐘。

如果預計到達的時間比您輸入的時間早不超過5分鐘，即以黃色顯示時間。

---

**-19分**

表示您將會比您輸入的時間晚到19分鐘。

如果預計到達的時間比您輸入的時間晚，即以紅色顯示時間。

---



狀態列顯示

要啟動或關閉到達時間通知，請在偏好設定選單中點選**狀態列顯示**。

要啟動到達時間通知，請勾選**剩餘時間**選項。

要關閉到達時間通知，請不要勾選**剩餘時間**選項。

選擇您要的選項後，請按**完成**鍵。

## 其他的導航選項是什麼？

當您點選**導航到...**時，您可以有許多的方式來設定您的目的地，不僅僅只有輸入地址而已，其他的選項功能說明如下：

---



家

點選這個選項，可以導航到您家的位置。

您可能會經常使用這個功能選項高於其他選項。

想要知道更多有關設定您家的位置相關資訊，請參考第36頁**變更住家**介紹。

---



我的最愛

點選這個選項，挑選一個我的最愛當成目的地。

想要知道更多有關**我的最愛**資訊，請參考第23頁**我的最愛**介紹。

---



地址

點選這個選項，可輸入地址設定您的目的地。

---



近期地點

點選這個選項，可從您最近設定為目的地的列表中挑選一個設定為目的地。

---



景點

點選這個選項，可以導航到達一個景點。

想要知道更多有關於景點以及如何導航到景點的資訊，請參考第27頁**景點介紹**。

---



GPS位置

點選這個選項，可以設定最後GPS定位的位置成為您的目的地。

想要知道更多有關於GPS的資訊，請參考第39頁**衛星導航如何工作介紹**。

---



地圖中尋找

點選這個選項，可以瀏覽地圖，在地圖上點選一個位置當成目的地。

想要知道更多有關於瀏覽地圖的資訊，請參考第6頁的**使用地圖介紹**。

---



座標輸入

點選這個選項，可以輸入經度與緯度設定目的地。

---



最後定位點

點選這個選項，會以您TomTom ONE最後的定位點為目的地。但是上次的定位點必須與您現在的位置距離2公里以上，此選項才能使用。

想要知道更多有關於GPS的資訊，請參考第39頁**衛星導航如何工作介紹**。

---



## 事前規劃路徑

您也可以使用您的ONE事前規劃含有起始點與目的地的行程，舉例來說，您可以掌握下列資訊：

- 出發前，查明旅程所需的時間。
- 檢查系統所規劃的路徑是否符合您需要。
- 如果有人來找您，您可以先檢查路徑並向他說明如何到達您目前所在位置。

要事前規劃路徑，請參考以下步驟：



1. 點選螢幕，就會顯示出主選單。
2. 點選選單畫面右下方的箭頭按鍵就會切換到下一個選單畫面，點選**路徑規劃**。
3. 就如同一般設定目的地的方式選擇出發地點。
4. 設定行程的目的地。
5. 選擇您要規劃的路徑選項：
  - **最快路徑** - 最短時間可以到達目的地的路徑。
  - **最短路徑** - 所規劃的路徑是最短的距離，這並不一定是花最少時間的路徑，如果這一條路徑是通過城市。
  - **避開高速公路** - 一條避免走高速公路的路徑。
  - **步行路徑** - 一條用來步行的路徑。
  - **自行車路徑** - 一條用來騎自行車的路徑。
  - **限制速度** - 一條行駛在速限內的路徑，您必須先設定最高速限。
6. 您的TomTom ONE是依您所選擇兩個位置點進行行程的路徑規劃。

## 更多的路徑資訊

您可以在主選單點選**路徑檢視**，就可以連結到這些選項並顯示您所規劃好的路徑。

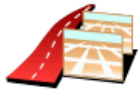
想要知道更多有關路徑的相關資訊，請在路徑摘要畫面中點選**詳細資訊**。

您可以點選下列選項：



文字瀏覽

點選這個選項，會列出這條路徑上所有轉彎道路名稱。  
如果您需要對別人解釋您的行程，這是非常有用的資訊。



路段顯示

點選這個選項，可以在地圖上看到每一個轉彎路口圖示。點選左、右箭頭鍵可以往前或往後顯示下一個路口圖示。

您可以點選螢幕就可以關掉3D螢幕顯示，並從畫面上瀏覽地圖。



瀏覽路徑

點選這選項，在地圖上瀏覽路徑。

想要知道更多有關地圖瀏覽資訊，請參考第10頁**使用地圖**介紹。



模擬導航

點選這個選項，可以看到所規劃路徑的模擬導航。您可以在任何時候點選螢幕來中斷模擬。

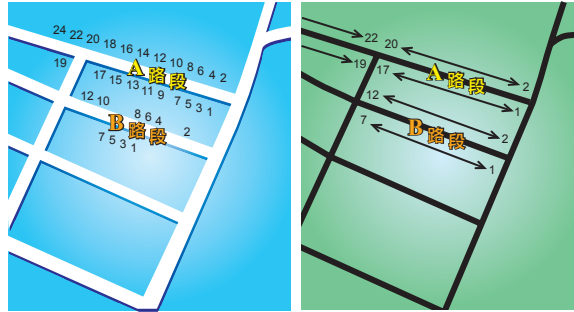


路徑摘要

點選這個選項，可以在地圖上看到所規劃的路徑及路徑長度等相關資訊。

## 門牌號碼：

地圖上所提供的門牌號是以路段為單位，然後再以該路段上的門牌號平均分佈於該路段上。



請參考上面圖示：

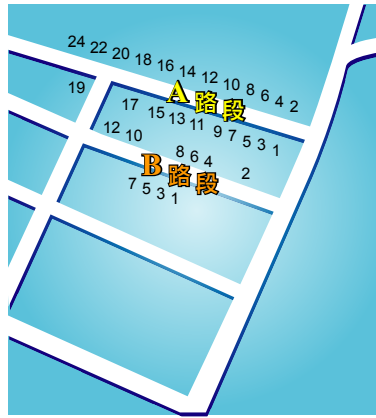
- 左圖是門牌號分佈於道路上的實際現狀，在圖示上可以看到A路段一邊門牌號分別是2、4、6、8、10、12、14、16、18、20、22、24，另一邊門牌號分別是1、3、5、7、9、11、13、15、17、19。另外B路段一邊門牌號分別是2、4、6、8、10、12，另一邊門牌號分別是1、3、5、7。

- 右圖則表示，在地圖上您可以看路段的兩端分別是起、末的門牌號，剩下的牌號將會平均分佈在該路段上。例如您在地圖上看到B路段的兩端，一邊是1和7，另一邊是2和12，如果您對照左邊圖示，則可以很明顯看出門牌號已經是調整位置過的。

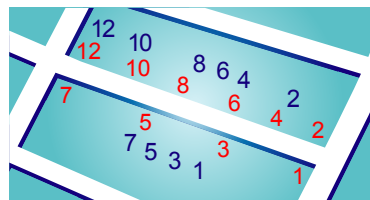
如果您要找一個門牌號碼，但地圖資料庫內並沒有建置這一筆資料，系統會盡可能地找到您輸入門牌號位置附近的門牌號顯示在地圖上。如果有找到這個門牌號的路段，系統將以平均的分式將該門號顯示在路段上，一般來說，在地圖上顯示的位置會與道路上門牌號的位置差距不是很多。

## 可能的誤差

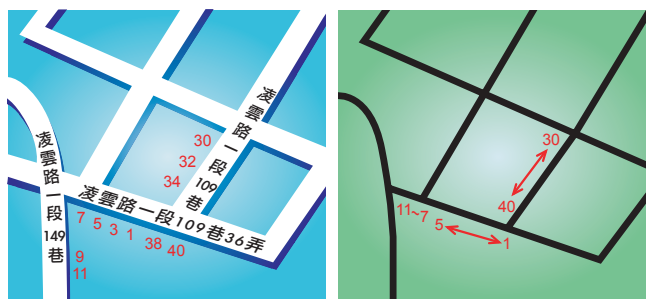
A路段因為實際門牌號分佈較為平均，所以在地圖上顯示出來的位置會較為正確。但是B路段因實際門牌號分佈不平均，所以在地圖上顯示出來的位置會誤差較大。



下圖是以藍色字體代表門牌號在路段上的實際位置，紅色字體則是將門牌號平均分佈於路段上。如果您在地圖上沒有發現您要找的門牌號，則該門牌號應該會在離地圖上位置不遠的地方。



某些道路實際狀況是，同一條路或巷弄的門牌號有可能是分佈在不同的道路上，例如圖中凌雲路一段109巷的末端有三個門牌號30、32、34，但38和40號卻是在凌雲路一段109巷36弄的路段上(左圖)，在這樣的情況下，我們會將38和40號移至凌雲路一段109巷的路段上(右圖)。



上述狀況並不會常發生，但如果您在地圖上沒有發現您要找的門牌號，則該門牌號應該會在離地圖上位置不遠的地方。

## 4. 找尋其他路徑

---

一但您已經規劃好一條路徑，您可能要更改這條路徑的某一些路段，但不改變您的目的地。

### 為什麼我要改變這路徑？

可能是以下原因中的某一項：

- 您看到一個路障或前有塞車路段。
- 您要經過一個特定的地點，可能是要去接某人，停下來用餐或加油。
- 您要避免一段難走的路段或您不想走的路段。



其他路徑

在主選單點選**其他路徑**，來改變目前您所規劃的路徑。

點選下列一個選項。



替代路徑

點選這個選項會規劃一條新的路徑來取代原有路徑。

您的ONE將會從您現在的位置點到您的目的地的路徑中，尋找另一條路徑。

在規劃一些新路徑後，如果您還是較滿意原先規劃的路徑，可以點選**原先路徑**選項，就會回到原先規劃的路徑。

### 為什麼我需要這麼做？

除了你的位置與目的地附近的道路之外，新的路徑會選擇完全不同的路徑到達目的地，這是一種想要規劃完全不同路徑的方法。



道路避免

如果您看到前方道路有路障或是壅塞，請點選此選項，然後您必須選擇多長距離的路段是您要避走的。

從100m、500m、2000m、5000m中選擇一段距離，您的ONE會重新規劃一條路徑避開您所選擇的路段。

請不要忘記，一旦新的路徑已被規劃，您可能很快的要駛離您目前所在的道路。

如果路障很快清除後，請點選**原先路徑**選項就可以回到原先路徑。



設經由地

點選這個選項，可以在您目前的路徑上增加要經過的特別地點。因為可能去某處接某人或在某處停下來用餐。

您可以如同選擇目的地的方式來設定要經過的地點，所以您可以從相同的選項中，如**地址**、**我的最愛**、**景點與地圖中尋找**等方式來設定您要經過的經由地。



原先路徑

點選這個選項，可以回到原來沒有避走路障及設定經由地的路徑。



避免路段

點選這個選項，可以避走路徑中的某一些路段。如果在目前路徑中有某些路段您不想經過或已知道某些路段有交通上的問題，您可以使用這個選項。

然後從目前路徑所列出各路段名稱的列表中挑選您要避走的路段。

---

## 5. 聲音與音效

---

### 聲音

您的TomTom ONE 對於許多不同的功能會提供聲音提示：

- 導航語音提示
- 警告提示

### 我要如何調整音量？

您可以用下列3種方式調整音量：

- 點選導航畫面左下方區域，可以重聽最後的語音指示以及可以移動音量調整桿來調整音量大小。
- 在主選單，點選**偏好設定**，然後在偏好設定選單中點選**音量調整**，移動音量調整桿來調整音量。  
調整後，可以點選**測試**鍵來確認您調整後的音量。
- 您可以設定讓您的ONE依據車內雜音來自動調整音量。

### 自動改變音量大小



音量調整

您的ONE可以依據車內的雜音，自動調整音量。

1. 在主選單，點選**偏好設定**。
2. 點選**音量調整**。
3. 勾選**隨著環境自動調整音量**的選項。
4. 點選**完成**。

### 語音選擇



語音選擇

點選這個選項，可以選擇語音提示的聲音。

## 6. 緊急求助

---

緊急求助功能提供了便利的緊急服務，讓您可以導航到緊急服務中心和其他特定的服務單位並且可以透過電話與他們聯絡。

舉例來說，如果您發生了交通事故，您可以使用緊急求助功能直接打電話到最近的醫院並通知他們您確切的位置。

### 我要如何使用緊急求助功能打電話到當地的求助單位

您可以使用緊急求助功能找到您要求助的單位。

當您選擇了一個求助的單位，您現在的位置與該求助單位的電話會顯示在螢幕畫面上。

使用緊急服務功能找到一個求助單位，經由電話與他們聯絡並且可以從您現在的位置直接導航至該處，請依下列步驟：

在這個例子中，您將會尋找出最近醫院的位置與聯絡資訊，並且使用步行路線導航到該醫院。

1. 點選螢幕，就會顯示出主選單。
2. 點選**緊急求助**！
3. 選擇您需要求助的類別，例如，最近的醫院。
4. 從清單中選擇一家醫院，最近的醫院會顯示在最上面。  
您的ONE會在地圖中顯示此醫院的位置與連絡資訊。
5. 想要步行到此醫院，請點選**步行求助**。  
您的ONE就開始導航到您的目的地。



## 其它緊急服務



### 電話求助

您可以使用TomTom ONE找到下列可以提供緊急服務單位的位置與聯絡資訊。

- 緊急服務
- 家
- 警察局
- 診所
- 醫院
- 大眾運輸
- 修車廠
- 牙醫
- 藥局
- 獸醫



### 駕駛求助

當您開車時，您可以使用駕駛求助功能找到下列提供求助單位的位置與聯絡資訊。

- 修車廠
- 醫院
- 診所
- 警察局
- 藥局
- 牙醫



### 步行求助

當您開車時，您可以使用步行求助功能找到下列提供求助單位的位置與聯絡資訊。

- 加油站
- 大眾運輸
- 警察局
- 藥局
- 家
- 診所



我在哪裡？

您的TomTom ONE會顯示您現在的位置。

您可以點選電話求助選擇您需要的服務類型。

---



急救指南

點選這個選項可以閱讀急救指南。

---



其它指南

點選這個選項可以閱讀實用的其它指南。

---

## 7. 我的最愛

---

### 什麼是我的最愛？

我的最愛是一些您經常去的地方，在您增加為**我的最愛**後，您可以不需要每次要導航到這個地方時都需要再輸入一次地址。

他們並不一定是您喜歡的地方，只要是有用的位置就可以。

### 如何增加我的最愛？

從主選單上點選**增加最愛**。

---

*請注意：增加最愛的選項可能不會顯示在主選單的第一頁，點選右下方箭頭圖示選項就會進入主選單的其他頁次。*

---

您可以從以下增加最愛選單中所提供的各項功能來設定您的最愛位置。

您應該要幫您最愛取一個好記的名字，您的ONE會建議一個名稱，通常是最愛的地址，如果自己要輸入一個名稱，您只要開始輸入，建議的名稱就會自動刪除。



家

您可以將您家的位置設定為一個最愛。



我的最愛

您不能從已建立的最愛中再去增加一個最愛，所以這個功能選項在這選單中是無法點選的。

更改**最愛**的名稱，請在偏好設定選單中點選**管理最愛**。

想要知道更多的資訊，請參考第23頁的**我的最愛**介紹。



地址

您可以將一個特定的位置設為最愛。您可以使用下列選項功能來輸入地址。

- 市中心
- 街道和門牌
- 交叉路口



## 近期地點

從最近曾經設定為目的地的清單中挑選出並新增為最愛。



## 景點

您可以將一個選定好的景點增加為最愛。

### 這樣做合理嗎？

如果您到一個您喜愛的景點，例如一家餐廳，您就可以新增成您的最愛。

要新增一個景點成為您的最愛，請點選這個選項然後參考下列步驟：

1. 您可以從選擇景點的區域來縮小景點的範圍。

您可以從下列選項中選擇一個：

- **附近景點** – 從靠近您的現在位置的景點列表中尋找。
- **區域景點** – 從特定的城市中找出要新增最愛的景點，您必須輸入該景點所在的城市。
- **住家附近** – 從您家附近的景點清單中選擇一個。

如果您正導航到您的目的地的途中，您可以從靠近路徑或目的地的景點清單中選擇。有以下的選項可以選擇：

- **路徑上景點**
- **目的地附近**

2. 選擇景點的分類：

點選已顯示的景點分類選單，或是點選右下方箭頭圖示選項從全部的分類中找。

點選任何景點分類，依景點的名稱來找。

想要知道更多有關景點的資訊，請參考第27頁中的**景點介紹**。



## GPS位置

點選這個選項，會將您現在的位置新增為最愛。

舉例來說，當GPS定位時，如果您停在您喜愛的某一地點上，您點選這個選項後，就可以將該點位置增加為**最愛**。



## 地圖中尋找

點選這個選項，用瀏覽地圖的方式新增最愛。

在地圖上找到最愛的目標後，在該目標點輕點一下，游標就會顯示在該目標點上，然後點選**完成**鍵。

想要知道更多有關瀏覽地圖的資訊，請參考第6頁中的**瀏覽地圖**介紹。



### 座標輸入

點選這個選項，可以經由輸入經度及緯度來新增最愛。



### 最後定位點

點選這個選項，會以您TomTom ONE最後的定位點為目的地。但是上次的定位點必須與您現在的位置距離2公里以上，此選項才能使用。

想知道更多GPS相關資訊，請參考第39頁衛星導航如何工作介紹。

## 如何使用一個最愛點？

一般情形您可以用最愛來當成一個經過點或是目的地，而不需要再輸入一次地址。要導航到一個最愛，請參考以下步驟：

1. 點選螢幕，就會顯示出主選單。
2. 點選**導航到...**。
3. 點選**我的最愛**。
4. 在我的最愛清單中選定一個最愛，您的ONE就會開始進行路徑規劃。
5. 當路徑規劃完成後，點選**完成鍵**。

您的ONE將會開始以語音提示及在螢幕上顯示相關導引資訊來引導您到達目的地。

## 我能增加幾個最愛？

您最多可以增加48個最愛，如果您要增加多於48個，我們建議您新增一些景點類別，再將一些您的最愛設定成景點。

想要知道更多有關景點的資訊，請參考第27頁中的景點介紹。

## 我要如何刪除一個最愛？

1. 點選螢幕，就會顯示主選單。
2. 點選**偏好設定**就會顯示偏好設定選單。
3. 點選**管理最愛**。

---

**提示：**點選箭頭圖示選項會切換至下一頁選單畫面。

---

4. 點選您要刪除的最愛。
5. 點選**刪除鍵**。

## 我要如何改變最愛的名稱？

1. 點選螢幕，就會顯示主選單。
2. 點選**偏好設定**就會顯示偏好設定選單。
3. 點選**管理最愛**。

---

**提示：**點選箭頭圖示選項會切換至下一頁選單畫面。

---

4. 點選您要重新命名的最愛。
5. 點選**重新命名鍵**。

## 8. 景點

---

景點是地圖上很有用的地點，例如：

- 餐廳
- 飯店
- 博物館
- 停車場
- 加油站

---

**提示：**幫助您保持在速限內，您的TomTom ONE內的台灣地區地圖有內建測速照相點的資料。

---

### 在地圖上顯示景點



景點顯示

1. 在偏好設定選單點選**景點顯示**。
2. 選擇要顯示在地圖上的景點類別。  
點選**查詢**鍵，可以用名稱來搜尋景點。
3. 點選**完成**鍵  
被勾選的景點將會以象徵性的圖示顯示在地圖上。

### 導航到景點

您可以設定一個景點為您的目的地。舉例來說，如果您到一個不熟悉的城市，您可以導航到那附近的停車場。

1. 點選螢幕，就會顯示主選單。
2. 在主選單上點選**導航到...**。
3. 點選**景點**。
4. 點選**區域景點**。
5. 您可以從選擇景點的區域來縮小景點的範圍。

您可以選擇下列一個選項：

- **附近景點** – 從靠近您的現在位置的景點列表中尋找。
- **區域景點** – 從特定的城市中找出要設為最愛的景點，您必須輸入該景點所在的城市。
- **住家附近** – 從您家附近的景點清單中選擇一個。

如果您正導航到您的目的地的途中，您可以從靠近路徑或目的地的景點清單中選擇。

有以下的選項可以選擇：

- **路徑上景點**。
- **目的地附近**。

6. 輸入您要去的城市名稱並在列出的清單中點選該城市。

7. 選擇景點類別。

點選任何類別選項，用名稱來搜尋景點。

如果您想要的景點類別已顯示出來，您可以直接選取。

如果選單上沒有您要選擇的分類，您可以點選箭頭圖示會顯示全部的分類，此時您可以從清單的分類直接選取，如果您沒有看到您要的分類您可以輸入分類的名稱來跳到該名稱在清單的位置。

8. 點選一個停車場。每個景點前所列的距離，是從城市中心到此景點的距離。

9. 從顯示的景點列表中，選擇要導航到的景點，下表會說明每一個景點名稱所代表的距離是什麼。

<b>附近景點</b>	從您現在位置到景點間的距離。
<b>區域景點</b>	從市中心到景點間的距離。
<b>住家附近</b>	從您家的位置到景點間的距離。
<b>路徑上景點</b>	從您現在位置到景點間的距離。
<b>目的地附近</b>	從您目的地到景點間的距離。

如果您知道景點的名稱，點選查詢鍵後輸入景點名稱，從顯示的清單中挑選您要的景點。

當您選定了景點，您的TomTom ONE會路徑規劃到這個景點。



## 我要如何設定景點提醒功能？



景點提醒

1. 點選螢幕，就會顯示主選單。
2. 點選**偏好設定**。
3. 點選**景點提醒**。  
點選這個選項，當您行經該景點附近時就會收到警示聲響。
4. 選擇您要設定為景點提醒的類別。  
您可以從清單的分類直接選取，如果您沒有看到您要的景點分類，您可以輸入景點分類的名稱，然後在清單列表中就會顯示該景點分類。
5. 設定離景點多少距離時，您會聽到警告聲音。
6. 選擇適用在這個景點類別的警告音效。

## 9. 偏好設定

---

您可以更改您的TomTom ONE的顯示方式與設定，點選主選單的**偏好設定**。

### 夜晚模式 / 白天模式



夜晚模式

點選這個選項，會減少螢幕亮度和使用較暗的地圖顏色。

**什麼時候我會用到這個功能呢？**

當外面是黑暗時，如果ONE的螢幕不是那麼亮，會看得比較清楚。



白天模式

要改變回較亮的螢幕及較亮的地圖顏色時，請點選**白天模式**。

### 景點顯示



景點顯示

點選這個選項，選擇要在地圖上顯示的景點類別。

從景點清單中選擇要在地圖上顯示的景點類別。

當您勾選一個景點類別時，在景點類別旁的象徵性圖示將會顯示在地圖上。

要快速的找到景點的類別，請點選**查詢鍵**，然後輸入景點的類別名稱，一但該類別在清單中出現時您就可以點選它。

想要知道更多的有關景點的資料，請參閱第27頁**景點**的介紹。

## 安全設定



### 安全設定

點選此項功能可以進行下列安全設定：

- 行駛時隱藏多數功能
- 休息提醒
- 開機時顯示安全提醒
- 接近教育或寺廟時警告
- 超過道路速限時警告
- 超過設定的速限時警告
- 關機時提醒不要將裝置留在車中

如果您選擇一項或多項警告，您需要選擇一警告音效，當遇到這些警告事件時來提醒您。

選擇是否讓您的TomTom ONE警告您應該靠哪邊駕駛。

選擇當某些狀況時，是否關閉地圖顯示，然後點選**完成**鍵。

## 什麼時候我會用到關閉地圖顯示這個功能呢？

當您關閉地圖顯示功能，您在導航畫面上會只看到下個轉彎路口導航指示，而不會看到您所在位置的地圖。

當您點選這項功能，您必須選擇地圖何時被關閉，有以下選擇：

### 1. 一直

您只會看到下個轉彎路口導航指示與箭頭方向，地圖不會顯示出來。

### 2. 在特定速度以上

您可以設定特定車速以上將地圖關閉。因為，當您車速快的時候看地圖會讓您分心。

### 3. 從不

您可選擇地圖不關閉。

## 使用說明



使用說明

點選這個選項，您可以了解如何使用您的TomTom ONE。

## 關閉音效 / 開啓音效



關閉音效

點選這個選項，會將語音播報功能關閉。

如果點選關閉音效選項，則警示及景點提醒等音效提醒也會關閉並且該圖示按鍵隨即變為開啓音效選項。

---

### 提示：

要改變音量，請在偏好設定選單中點選音量調整。想要知道更多的資訊，請參考第59頁的音量調整介紹。

當您在開車時，要快速調整音量，請點選導航畫面左下方的區域，然後移動調整桿調整音量大小。

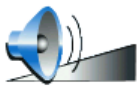
要改變聲音，請在偏好設定選單裡點選語音選擇。想要知道更多的資訊，請參閱第35頁的語音選擇介紹。

---

### 當聲音關閉後，我還能用ONE來撥打免持聽筒電話嗎？

是的。關閉音效並不會影響免持聽筒電話的功能。您仍然可以聽到來電，當通話完畢後，音效依然是關閉的。

## 音量調整



音量調整

點選這個選項，可以調整語音提示音量的大小。

## 管理最愛



管理最愛

點選這個選項，可以重新命名或刪除您的最愛。

要快速找到您的最愛，請點選查詢鍵，然後開始輸入您的最愛的名稱，一旦您的最愛在清單中出現，您可以從列表中點選您的最愛。

想要知道更多我的最愛相關資訊，請參考第23頁我的最愛介紹

## 語音選擇



語音選擇

點選這個選項，可以更換導航語音。

想要知道更多語音選擇相關資訊，請參考第19頁聲音與音效介紹。

## 景點提醒



景點提醒

點選這個選項，當您接近景點時，您的ONE會發出警示音提醒您。

## 2D顯示/3D顯示



2D顯示

當您在導航時，點選這個選項，地圖會顯示2D模式。

要切換回到3D模式，請點選啟動3D選項。

**什麼時候我會用到這個功能呢？**



3D顯示

在一些情況下，例如，當道路是十分複雜時或您走路用ONE來導航，2D的地圖畫面會比較清楚。

## 狀態列設定



狀態列顯示

點選這個選項，選擇顯示在狀態列的功能：

- 剩餘時間 – 估計到達目的地之前所需的時間。
- 剩餘距離 – 到達目的地所剩餘的距離。
- 目前時間。
- 抵達時間 – 預計您到達目的地的時間。
- 速度
- 方向
- 顯示下一條街道名稱 – 下一個轉彎路口的街道名稱。
- 顯示目前的街道名稱
- 顯示抵達時間差異 – 您的ONE會依據您路徑規劃時所設定的抵達時間與目前行駛狀況進行比對，進而顯示提前或延後到達目的地。
- 顯示速度限制 – 此功能只有在您勾選了速度選項才能使用。

## 如何顯示狀態列？

水平 – 勾選這個選項，狀態列會顯示在導航畫面的下方。

垂直 – 勾選這個選項，狀態列會顯示在導航畫面的右方。

---

**請注意：**如果您行駛的道路上有速度限制，速限資料會顯示在您的車速旁邊。  
如果您超速了速限資料會顯示紅色。

---

## 變更住家地址



住家位址

點選這個選項，可以設定或改變您住家的位置。

### 我必需要以實際的住家來當成住家的位置嗎？

您住家的位置可以設定是您經常去的地方，例如，您的辦公室，但他不是您實際的家。

### 為什麼我要設定家的位置？

當您已經設定您家的位置，在任何時候，都可以快速的導航到那裡。在**導航到...**選單，只要點選家後就可以直接規劃路徑開始導航。

## 管理地圖



管理地圖

點選這個選項，可以執行下列選項功能：

- **下載地圖** – 您可以使用TomTom HOME購買其它地區的地圖。

想要知道更多關於TomTom HOME的資料，請參考第40頁**TomTom HOME**介紹。

- **切換地圖** – 點選這個選項，可以切換您正在使用的地圖。
- **刪除地圖** – 點選這個選項，刪除地圖，讓您的ONE多一些記憶體空間。

---

**請注意：**請勿在尚未備份好地圖之前，就刪除地圖。如果在備份前刪除地圖，您無法在ONE上還原該地圖。

---

想要知道更多有關資料備份相關資訊，請參考第40頁使用**TomTom HOME**介紹。

您也可以使用TomTom HOME下載或是刪除地圖。

## 路徑偏好



### 路徑偏好

在您設定目的地時點選這個選項，可以設定計畫路徑的類型。

有下列選擇：

- 在每次計劃時都向我詢問。
- 總是計畫最快的路徑。
- 總是計畫最短的路徑。
- 應避免高速公路。
- 總是計畫步行路徑。
- 總是計畫自行車路徑。
- 總是計畫受限的速度。

然後回答下列問題：

您是否要讓路徑摘要螢幕在10秒後自動關閉？

## 語言選擇



### 語言選擇

點選這個選項，可以選擇所有選項與訊息所顯示的語言。

您有多種語言可以選擇，甚至可以選擇該語言各種不同的語音播放聲音。

## 設定擁有者



### 設定擁有者

點選這個選項，輸入ONE的所有人的姓名及地址並且可以變更或刪除4位數的密碼。

---

**請注意：**您只能在您的ONE上設定4位數的密碼。

---

您可以使用TomTom HOME為您的ONE輸入4位數密碼：

1. 連接您的ONE到電腦並開啓它。  
TomTom HOME會自動啓動。

想要知道更多有關TomTom HOME設定，請參考第40頁的TomTom HOME設定介紹。

2. 在TomTom HOME選單中點選我的ONE。
3. 點選您的ONE畫面上的開關按鈕以開啓HOME畫面上的ONE
4. 在ONE這台主機的主畫面中，點選**更改設定**的選項。
5. 點選**設定擁有者**。您可以使用TomTom HOME為您的ONE輸入4位數密碼，然後只有您可以使用它。

您只可以使用TomTom HOME來輸入這4位數密碼。

## 左手操作 / 右手操作



左手操作

點選這個選項，可以將重要的選項，例如，**完成**、**取消**與地圖縮放桿換到左手操作的位置。這讓您更容易使用左手點選而不會擋到螢幕。

要恢復成右手操作的畫面，請點選**右手操作**。

## 亮度偏好



亮度偏好

點選這個選項，可以設定螢幕的亮度。您可以分別設定白天與夜晚顯示的亮度。

您可以點選**顯示風格**來設定地圖的色彩配置。想要知道更多顯示風格資訊，請參考第36頁**顯示風格**介紹。

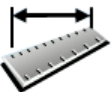
## 顯示風格



顯示風格

點選這個選項，可以在白天模式與夜晚模式分別選擇色彩配置。您可從TomTom PLUS增值服務中下載更多的色彩配置顯示風格。

## 設定單位



設定單位

點選這個選項，可以設定下列各項資訊的顯示方式：

- 距離。
- 時間。
- 經緯度。
- 溫度。
- 氣壓。



## 設定時間



### 設定時間

點選這個選項，可以設定時間和改變時間顯示的方式。

最簡單的設定時間的方式是點選**同步**鍵，您的ONE將會從收到GPS的訊號中抓取時間。

想要知道更多有關於全球衛星定位系統(GPS)的資訊，請參考第39頁的**衛星導航如何工作**介紹。

---

**請注意：** 在使用同步的方式設定時間後，您應該依據您所在的時區再作調整小時數。您的ONE會使用GPS衛星訊號計算正確時間的時間。

您只有在有GPS衛星訊號時才可以使用同步，所以您不能在室內使用這種方式設定時間。

---

## 鍵盤偏好



### 鍵盤偏好

您可以使用鍵盤輸入您的目的地或從清單上找一個項目，就像景點。

點選這個選項，可以選擇鍵盤的按鍵大小與排列。有兩種大小鍵盤可以選擇：

- 大型鍵盤
- 小型鍵盤

三種不同排列方式的鍵盤可供選擇：

- ABCD鍵盤
- QWERTY鍵盤
- AZERTY鍵盤

## 指南針設定



### 指南針

點選這個選項，可以設定指南針是否顯示或是要如何顯示。顯示方式有以下幾種：

- 無 – 不顯示指南針。
- 箭頭指向北的指南針 – 箭頭方向永遠指向北方，而您移動的方向會顯示在指南針上方。
- 箭頭顯示您行駛方向的指南針 – 箭頭永遠指向您移動的方向而指南針的上方則是北方。

如果您已經選了其中一項，然後您可以選擇箭頭中間所顯示為：

- **方向** – 您行駛的方向會顯示在指南針上。
- **度** – 您行駛的方向會以度數顯示在指南針上。
- **無** – 都不顯示。
- **箭頭指向目的地的指南針** – 箭頭永遠指向您旅程的目的地，而箭頭中間會顯示距離目的地剩下的距離。

## 出廠設定值



出廠設定值

點選這個選項，可以幫您的TomTom ONE恢復出廠設定值。

所有的設定，包括最愛、家的位置、景點的警告與您設定的行程，還有最近目的地將會被刪除。

## 測速照相



測速照相

點選這個選項，您可以回報您的測速照相位置並設定警示距離與音效。

## 10. 衛星導航如何工作？

---

### 全球衛星定位系統 (Global Positioning System : GPS)

為了要導航到您的目的地，您的TomTom ONE必須要知道您現在在那裡。為了找到您現在的位置，您的TomTom ONE使用全球衛星定位系統。該系統是免費使用。

全球衛星定位系統利用衛星將訊號傳送到GPS接收器。您的TomTom ONE已經內建了GPS接收器。使用GPS訊號，您的TomTom ONE可以算出您的位置和目前行進的速度。GPS訊號可在各種氣候下及在世界各地使用。

---

**請注意：**您的TomTom ONE並不會傳送您的所在位置，所以您在開車時，他人無法使用它來追蹤您的所在位置。

---

### 地 圖

當您的TomTom ONE知道您的位置及您已告訴它您要去的的地方，它將會利用記憶卡或硬碟上的電子地圖規劃最佳的路徑到您設定的目的地。

## 11. 使用TomTom HOME軟體

---

TomTom HOME是一個免費的軟體，使用TomTom HOME您可以執行以下功能：

- 自動更新最新版本軟體及服務到您的ONE。
- 備份及還原您TomTom ONE上的資料。
- 管理您的ONE上的地圖、語音、景點和其他資料。
- 購買與使用TomTom PLUS加值服務。
- 使用模擬器事設定密碼。

### 安裝TomTom HOME

請依下列方式可以在您的電腦上安裝TomTom HOME：

- 將電腦連上網際網路，然後使用USB連接線連接您的ONE與電腦。

電腦畫面立即出現安裝視窗，請選擇**啓動TomTom HOME**，接下來點選**確定**並依照指示進行安裝。

如果電腦畫面沒有出現安裝視窗，請從電腦檢視您的ONE的內容檔案，然後點選**Install TomTom HOME**的檔案進行安裝。

您也可以到TomTom的網站下載TomTom HOME，想要知道更多資訊，請上[www.tomtom.com/home](http://www.tomtom.com/home)網站。

安裝完成後，當您將您的GO連接到電腦時，TomTom HOME會自動開啓。

## HOME的說明選項

從HOME的說明選項中，您可以了解各種使用HOME的方法與竅門。

## 我的TomTom帳號

如果您想要使用TomTom HOME購買與使用HOME所提供的內容與服務，您必須要先申請好您的TomTom帳號。因為，當您啟動HOME時，您必須要先輸入您的帳號才能開始使用。

## 12. 有限保固書

---

### 擔保人

倘您係於台灣及中國大陸地區購買此硬體，此有限保固係由 TomTom International B.V.（位於阿姆斯特丹1017 CT雷布蘭廣場35號）提供，並為其利益而約定。

### 本保固之範圍

- 1) TomTom International B.V.（以下簡稱“本公司”）對此硬體在正常使用下產生之組裝及零件損壞（以下簡稱“瑕疵”），自您購買首日起，提供為期一(1)年之保固（以下簡稱“保固期”）。在保固期內，此硬體將由本公司為您免費提供零組件或組裝之維修或更換（以下簡稱“本有限保固”）。本有限保固僅限於此硬體之更換。

### 本保固排除之範圍

- 2) 本有限保固不適用於正常之耗損，及此硬體非經本公司授權人員拆封或維修情形，及此硬體之任何部分因誤用、溼氣、液體、接近或接觸熱源、意外、濫用、不遵守此硬體所附之使用說明、疏忽、或誤用所造成之損壞。本有限保固不包括此硬體表面之損害。本有限保固不適用於任何安裝於此硬體之軟體。本有限保固不包括此硬體之安裝、遷移和維護及有關於上述之相關費用。
- 3) LCD螢幕係屬製程複雜之零組件，螢幕上之亮、暗點係屬正常現象，並不會影響產品正常功能之操作，因此螢幕上之亮、暗點不在本有限保固之適用範圍內。

### 如何主張保固

- 4) 如欲主張瑕疵，您必須在保固期內，聯絡並將此硬體送回原購買之零售商，或本公司依送修程序所指定之其他人。

## 您的權利

- 5) 部份國家可能不允許排除或限制損害賠償。若本有限保固之任何部份被認為無效或無法執行，其餘部份仍完全繼續有效。
- 6) 本有限保固係本公司對您唯一明示擔保，取代任何其他經由廣告、文件、包裝、或其他訊息所為之任何其他明示擔保或類似約定。
- 7) 除本有限保固外，且在相關適用法律所允許之最大範圍內，本公司及其供應商以「現狀且包含其所有缺陷」之狀態，提供此硬體，且茲此免除所有其他擔保及條件，不論為明示、默示、或法律規定者，包括但不限於，任何對此硬體之品質滿意度、特定目的適合度、可靠度或可利用性、反應之準確度或完整性、效果、作工精細度、無電腦病毒、及合理之管理及技術之默示擔保、責任、或條件，以及因提供或未提供透過此硬體、或因使用此硬體所提供或未提供支援或其他服務、資訊、軟體、及相關內容之默示擔保、責任、或條件。此外，在相關適用法律所允許之最大範圍內，本公司對此硬體不受第三人侵犯、或未侵權等事項，不負擔保責任。此免除條款不適用於(i)任何與所有權相關之默示條件，及(ii)任何與說明書相符之默示擔保。
- 8) 本有限保固不影響相關國家法規對商品銷售所規定之任何法定權利。
- 9) 本有限保固不可轉讓予任何他人。

## 責任之限制

- 10) 在相關適用法律所允許之最大範圍內，本公司及其供應商，對您或任何第三人因使用或無法使用此硬體而造成之直接、間接、附帶、結果性、或其他任何損害（在任一事件中，包括但不限於：因無法使用設備或存取資料、資料遺失、業務損失、利潤損失、營業中斷等所造成之損害），皆不負責任，縱使本公司已被告知該損害之可能性。
- 11) 在相關適用法律所允許之最大範圍內，不論您因任何原因所可能造成之損害（包括但不限於：所有在此提及之損害、及所有因合約或其他所生之直接或一般損害），本公司及其供應商，因本合約造成或與本合約相關之全部責任，以您實際購買此硬體所支付之價金為限。

- 12) 在相關適用法律所允許之最大範圍內，本公司對於 (i) 其員工及 / 或代理人所為之任何詐欺行為，或 (ii) 其員工及 / 或代理人所為任何具詐欺性質之不實陳述，不負責任。
- 13) 縱有前述約定，在任一方因本身過失所致之死亡或個人傷害，或因其故意或重大過失所致他方之財產損害時，不受該約定之限制。



## 13. 附錄

---

### 重要安全須知及警告

#### 全球衛星定位系統

全球衛星定位系統(以下概稱GPS)乃一衛星系統，提供全球定位及計時資訊。GPS的運作及控制均由美國政府負責，該政府負責維護其可用性及準確度。GPS之可用性及準確度或環境條件的任何變動，都可能影響您的TomTom ONE運作。TomTom International B.V.(以下概稱本公司)及通騰科技股份有限公司(TomTom Asia, Inc.)對GPS可用性及準確度不具有任何責任。

#### 請小心使用

使用TomTom ONE(以下概稱本產品)作為行車導航系統，開車時您仍然必須小心駕駛。

路徑規劃建議僅供參考，因各縣市政府交通單位，會依當地交通情形調整道路屬性(單行道、禁止左轉...等)。請使用者務必遵照道路現況，及現地標誌等交通規則行駛。

衛星導航時，如果您位於建築物內、隧道、山洞或週圍有高大阻擋物體時，將會影響GPS衛星訊號接收，此時系統將暫時無法提供您導航及定位。

為了您行車安全，我們強烈建議您勿於駕駛中，同時操作本產品。

#### 飛機與醫院

飛機、醫院及許多地點大多禁止使用具有天線的裝置。請您在上述地點時，不要使用本產品。

## 關於電池

本產品採用鋰離子電池，請勿在潮濕及 / 或具腐蝕性的環境下使用本產品。請勿將本產品放置、儲存、放在或靠近熱源、高溫處或直接日曬處，也不要放在微波爐或加壓之容器中。請勿將本產品放在超過攝氏60度(華氏140度)之處。若不遵守以上規定，則可能導致鋰離子電池漏電、增溫、爆炸或點燃，導致人員受傷及 / 或造成損失。請勿刺破、打開或拆解電池。如果電池漏電，而您接觸到外漏之電池內容物時，請用水徹底沖洗身體接觸的部位，並尋求醫師協助。為確保您的安全並延長電池壽命，當室溫過低(攝氏零度或華氏32度以下)或過高(超過攝氏45度或華氏113度)時，產品便無法進行充電。

### 溫度：

標準操作：攝氏零下10度(華氏14度)到攝氏55度(華氏131度)

短時間儲存：攝氏零下20度(華氏負4度)到攝氏60度(華氏140度)

長時間儲存：攝氏零下20度(華氏負4度)到攝氏25度(華氏77度)



本產品所包含之鋰離子電池，用畢必須回收或以適當方式丟棄。用戶使用本產品時，僅能使用本產品提供之直流電電源線(車內充電器)及交流電轉接器(家用充電器)進行充電。

若您的TomTom ONE需要回收，請聯絡當地經過認可的TomTom服務中心。

## 關於電源傳輸線

請將電源傳輸線保存好，避免緊拉、扭曲、磨損、過熱以及其它傷害。並請確保所有的接頭都正常且安全使用。務必遠離熱源與控制車輛的裝置，確保電源傳輸線不影響到車內安全裝置的運作並且不影響駕駛行車安全。

## 美國聯邦通訊委員會 (FCC) 給使用者的訊息

本發報機 (指TomTom ONE) 內所使用的任何裝置，均不可同時聯結操作任何其他發報機。

### 暴露於電磁波輻射之下

依據電磁波暴露率之規定，請您與本產品的任一部分均保持至少20公分 / 7英吋的距離。

### 無線電與電視干擾

本產品會釋放電磁波，若您不當使用，亦即不謹遵本手冊之說明，可能會干擾無線通訊及電視訊號之接收。

本產品經過測試，並確定符合FCC規章第15部分對Class B數位裝置之限制。該規定乃為提供安裝此類裝置地區之居民合理的保護，避免人體受到不良影響。

然而在特定之安裝程序中，亦無法保證干擾情形不會發生。若您在開啓或關閉本產品時，發現本產品確實對無線電及電視訊號之接收有不良影響，建議您採用以下任一種或多種方式改善干擾情形：

- 改變收訊用天線的方位，或重新安置天線。
- 加大收訊器與本產品之間的距離。
- 若您將本產品接於主要轉接器之上，請將本產品轉至與訊號接收器不同的線路插座上。
- 請專業的無線電 / 電視技師協助解決。

### 重要事項

本產品為符合FCC規定而經過有條件之測試，包括使用屏蔽電纜、及在產品與周邊設備間使用連接插頭。使用屏蔽電纜及連結插頭至為重要，它們能減少干擾無線電和電視訊號之可能性。經授權之經銷商可提供符合本產品需求之屏蔽電纜。若您以任何方式調整本產品及其他周邊設備，而這些方式未經本公司核可，則FCC可能撤銷您使用本產品之權利。FCC提供在美國的用戶以下之協助手冊：「判別及解決無線電及電視訊號

干擾之方法」，用戶可向美國政府印刷局 (US Government Printing Office) 索取本手冊。美國政府印刷局的地址是華盛頓特區20402號，手冊庫存號為004-000-00345-4。

## FCC符合聲明

TomTom ONE經過測試且符合FCC規章第15部分之規格。此裝置符合以下條件：

1. 此裝置不得造成有害之干擾。
2. 此裝置須能承受各種干擾，包括可能造成操作不良之干擾。

## 關於本手冊

本手冊乃經過細心製作。產品持續發展可能導致手冊部分內容不符合更新之資訊。本手冊內容更動時將不另行通知。

本公司對本文件內所含之技術及編輯疏失或遺漏不具任何責任，對用戶使用本手冊所導致之偶然或必然性損害亦不負責。本手冊記載之內容均具有著作權，未經本公司事先給予書面同意時，手冊中任一部分均不得以任何形式進行複印或重製。

## 零件號碼

TomTom ONE: 4N01.002, 4N01.003, 4N01.000, 4N01.001

## 14. 有關著作權之注意事項

---

©2007 TomTom international BV

專利申請中。版權所有。

TomTom和TomTom之商標為 TomTom International B.V., The Netherlands 登記之註冊商標。其他商標為各註冊之公司所有。

我們的終端使用者合約及有條件的保固均適用於本產品。有限保固合約書已附在本產品包裝內。

---

### 資料來源

地圖資料是由©ZENRIN CO., LTD. 與大輿出版社合法授權本公司使用。

測速照相點資料是由與©ZENRIN CO., LTD. 大輿出版社股份有限公司合法授權本公司使用。

中文字型資料是由©威鋒數位開發股份有限公司，合法授權本公司使用。

---