

BT-Q818XT 使用簡易指南

A. 盒裝標準配備

(1)GPS 本體 BT-Q818XT (2)可充電式鋰電池 (3) mini USB 連接線 (4) 車用點煙器式充電器 + 保固卡

注意：車用點煙器式充電器為BT-Q818XT量身訂做的特別規格，所以請勿將其用來與其它設備搭配使用。

1.



2.



3.



4.



B. 外觀

1. 電源插座 (mini USB)
2. 模式選擇 (OFF/1Hz/10Hz)
3. 電源狀態指示燈 (紅/綠)
4. 藍牙連線狀態指示燈 (藍)
5. GPS連線狀態指示燈 (橙)
6. 內建天線



C. 電池安裝

C-1 將電池放入主體: 打開主體下方的電池蓋，將電池放入主體後再把電池蓋蓋回原處固定。

C-2 將電池取出: 打開主體下方的電池蓋，然後把電池從主體中取出。

D. 為您的電池進行充電

如果您是第一次使用 BT-Q818XT，請將電池完全充電。將電源線連接電源插座並藉由mini USB線、旅行充電器或車用充電器進行充電。充電時間約為3小時

-當電源指示燈為紅色閃爍，電池將耗盡電源，請進行充電

-當電源指示燈為綠色恆亮，電池正在進行充電

-當電源指示燈為熄滅，電池電源已充電完畢。



E. 開始使用

E-1 將Q818XT與衛星定位

Q818XT是內建GPS模組，需要在室外環境使用。當開啟您的Q818XT，GPS將開始取得衛星位置。一旦GPS與衛星定位後，GPS的LED燈會閃爍。

E-2 啟動 手機 或 PC 的藍牙連線功能。

在啟動您 手機 / PC 的藍牙連線功能前，請先開啟 BT-Q818XT 進行配對並確認您的裝備具備藍牙功能 (第一次配對時需要，配對碼為 "0000")

E-3 自動地在藍牙管理視窗中為藍牙連線建立捷徑

配對完成之後，系統將會在藍牙管理中找到一快速連接設備 "QSTARZ 818XT"，為了更進一步的使用，請點選與之建立連線

E-4 檢查藍牙設定中的 Serial Port

配對完成之後，請按 “Serial Port” 確認所指定的連接埠 (COM port) 。
如果您使用手機進行配對GPS 接收器，請檢查 “Outbound COM port”

E-5 透過USB連接啟用G-Mouse功能

1. 安裝USB驅動程式 (<http://www.qstarz.com/download.php/> / https://qws.qstarz.com/Web/DownloadIndex_BTQ.php)

2. 將BT-Q818XT與PC連接

3. 檢查您的PC指定給BT-Q818XT硬體的COM Port 編號。

至<開始> \ <設定> \ <桌面控制> \ <性能和維護> \ <系統>，然後選擇<硬體>，然後單擊<裝置管理員>。展開<端口 (COM和LPT)>並選擇 “GPS USB串行接口驅動程序” 以查看哪個COM Port用於BT-Q818XT。

E-6 在您的導航軟體中設定正確的 Serial Port

啟動您的導航軟體並確定選擇正確的 “Serial Port”

E-7 關閉藍牙連線功能

關閉您 智慧手機/電腦 的藍牙連線功能，與 BT-Q818XT 的藍牙連接便會自動停止，接著將 BT-Q818XT 關閉。

F. 其他**G-1 LED 指示燈顯示說明**

| 指示燈狀態 | 符號 | 閃爍 | 開 | 關 |
|----------|---|---------------------------------|-------------------|------|
| 電源 (紅/綠) |  | 低電量指示 (紅) | 充電中 (綠) | 充電完成 |
| 藍牙連線 (藍) |  | 每兩秒閃爍.: 藍牙連線中 每五秒閃爍.: 睡眠省電模式 | 未連線 / 未配對 | 電源關閉 |
| 衛星 (橙) |  | GPS定位成功, 導航模式 | 偵測衛星中 · GPS定位尚未完成 | 電源關閉 |

F-2 GPS 特色:

1. Baud Rate: 115,200 bps / Datum: WGS-84; 熱/暖/冷 開機: 1/33/35 秒 (平均值)
2. 高感度 -165dBm 66 頻道藍牙GPS 接收器
3. 藍牙裝置: V1.2 / SPP profile / Class 2在開放空間中連線距離可達10公尺
4. 低電量消耗·內建可充電式鋰電池 (電池充滿後可連續使用達42小時: 1Hz 模式)
5. 外觀大小: 72.2 (長) X 46.5 (寬) X 20 (高) mm / 重量: 64.7g (包含電池)

G. 產品註冊

請註冊您的 Qstarz 產品以取得最新資訊、軟體更新和相關產品資訊。
<http://www.qstarz.com/reg.php>

H. 疑難排除

| 問題 | 原因 | 解決方法 |
|-------------------|--|-----------------------------|
| 衛星位置沒有顯示但是計時器有計數? | BT - Q818XT信號弱或根本沒有可以接收到衛星的地點 | 在室外尋找一個開放的空間來使用 BT-818XT |
| 無法打開COM端口或無法使用? | BT-Q818XT驅動程式安裝不完全或其他設備正在使用COM端口 | BT-Q818XT驅動程式或停止其他正在使用的設備 |
| GPS無接收到訊號? | BT-818XT GPS訊號弱或在室內使用. | 去戶外空曠的地方改善GPS接收訊號 |
| 不能與智慧手機連線 | 幾分鐘沒有使用可能會導致智慧手機 進入省電模式。它可能會在同一時間關閉COM端口 | 關閉應用程序並再次執行它來重新開啟COM端口 |

Federal Communications Commission Interference Statement

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a class B digital devices, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or service representative for help.

CAUTION:

Any changes or modifications are not expressly approved by the grantee of this device could void the user's authority to operate the equipment.

