

BGP100 Bluetooth GamePad

Windows Mobile 2003-Based Microsoft Smartphones

使用者手冊



GAMEPAD

製造商聲明

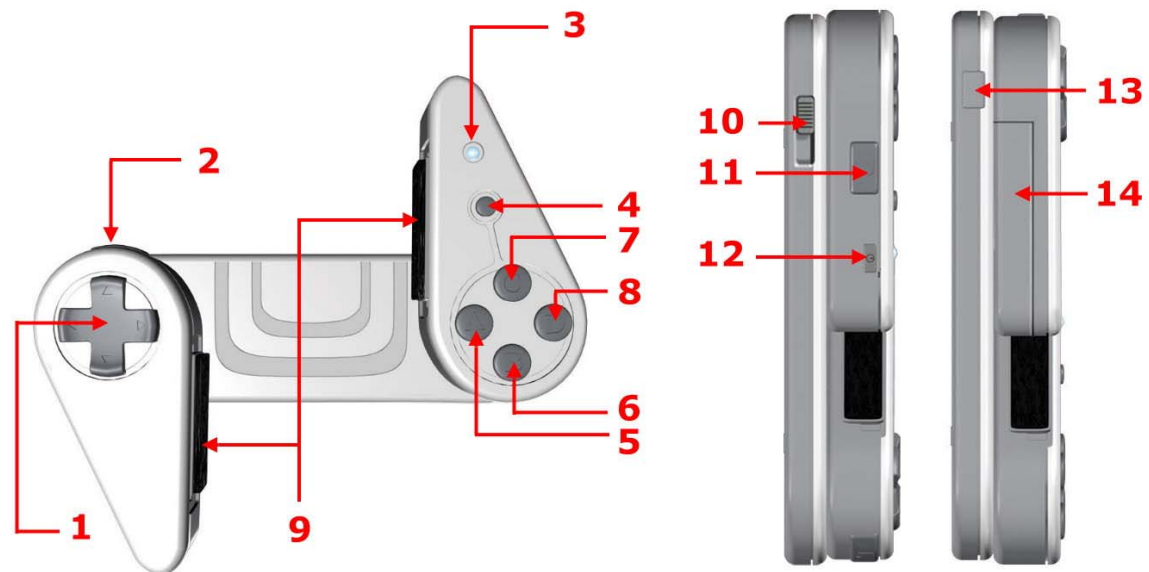
本文件資料可隨時變更內容，且本文件不具有合約功能。廠商保留可對這份資料內容隨時修改之權利，或所提供的產品進行修改等變化，無義務隨時知會任何人。在任何情況下，即使在知會後所造成傷害的可能性，廠商毋需對於直接、間接、特殊情況或是使用產品、文件所伴隨產生的損壞負責任。本份資料享有版權保護。所有的權利皆有保留。無論如何，本手冊的任何部分在經作者書面同意前，皆不能拷貝、不可以任何形式傳送，或者做任何目的運用。在這份文件裡出現的產品名字為授權取得。在本份文件所有商標、產品名稱或是廠商名稱之著作權皆為原廠所有。

目錄

製造商聲明.....	2
BGP100 Bluetooth GamePad 介紹.....	4
➤ GamePad 的特色.....	4
➤ GamePad 的使用.....	5
安裝 GamePad 驅動程式.....	7
➤ 使用前注意事項.....	7
➤ 系統需求.....	7
➤ 驅動程式的安裝/移除/升級.....	7
GamePad 軟體介面簡介.....	9
GamePad 軟體介面說明.....	10
➤ 啟動藍芽搖桿.....	10
➤ 自動連結.....	11
➤ 關於.....	11
➤ 定義 GamePad 的按鈕/按鍵.....	12
附錄.....	13
➤ 附錄 1：電源指示燈.....	13
➤ 附錄 2：產品技術規格.....	14
➤ 附錄 3：疑難排解.....	15

BGP100 Bluetooth GamePad 介紹

● GamePad 的特色



1. 上 / 下 / 左 / 右 方向鍵
2. L 鍵
3. 電源指示燈
4. “Start” 鍵
5. 按鈕 “A”
6. 按鈕 “B”
7. 按鈕 “C”
8. 按鈕 “D”
9. 可調整橡膠滑片

10. 固定卡榫
11. “R” 鍵
12. 電源開關
13. 可調整按鈕
14. 電池蓋

● GamePad 的使用

步驟 1：

打開位於右翼右側（R 鍵上方）的電源開關。

請檢查電源指示燈的狀態：

開啓的瞬間將會同時閃紅和綠燈，
表示電源已經開啓。（圖 1）

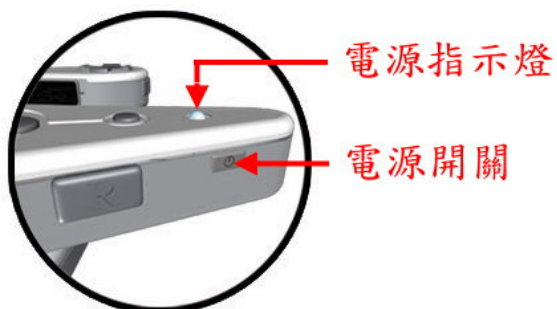


圖 1

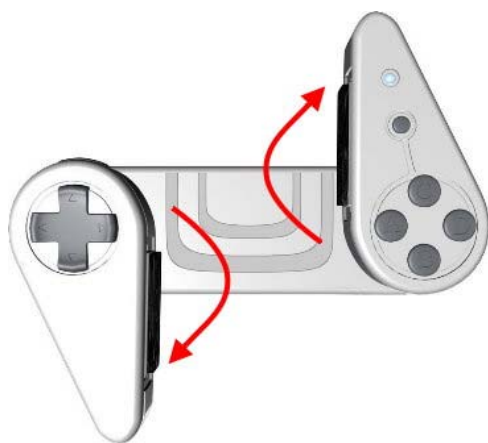


圖 2

步驟 2：

將左翼向下或右翼向上搬動
(只搬動一邊，兩邊將會同時反向移動)
直到感覺搖桿固定住(喀一聲)。
(如圖 2)

步驟 3：

將您的手機放置於搖桿中央。

此時可以調整橡膠滑片（位於左右翼的左右內邊）以避免誤觸到手機左右兩邊的按鈕(鍵)。（圖 3）



圖 3

步驟 4：

按下位於左翼下方的調整按鈕，此按鈕將自動緊縮左右翼並將手機置於最佳位置。(圖 4)



圖 4

步驟 5：

最後，推動位於右翼 R 鍵下方的固定卡榫。這項裝置能夠讓夾住手機的兩翼更加牢固，以防止您的手機從 GamePad 上掉落。(圖 5)



圖 5

安裝 GamePad 驅動程式

● 使用前注意事項

- ✧ 檢查 GamePad 上的電池狀態，當電源開啓的瞬間，電源指示燈 將會同時閃紅和綠燈。
- ✧ 請先確認是否有其他應用程式正在使用您手機上藍芽功能。若有，請先將此應用程式關閉。

● 系統需求

- ✧ 內建藍芽的 Windows Mobile 2003-Based Smartphone
- ✧ 您的手機需要最少 100KB 的記憶容量
- ✧ 電腦的作業系統：Windows 2000 / XP
- ✧ 爲了能夠複製檔案到您的 Smartphone，您的 PC 需要有同步傳輸軟體，即 Microsoft ActiveSync 3.6 版或者更高版本

● 驅動程式的安裝 / 移除 / 升級

安裝 GamePad 驅動程式

1. 使用您 PC 的 ActiveSync 經由 紅外線 / 傳輸線 來連接您的手機。
2. 將 GamePad 的軟體光碟放入 PC 的光碟機。
3. 按照 PC 螢幕上的指示完整的安裝軟體
4. 當安裝完成，您將能夠在手機選單中找到 GamePad 的圖示。(如圖 6)



圖 6

移除 GamePad 驅動程式

步驟 1：

確認 GamePad 和您的手機並無連線。

步驟 2：

請點選 開始→設定（移除程式，然後選擇“Bluetooth GamePad”之後按“是”）
（如圖 7）

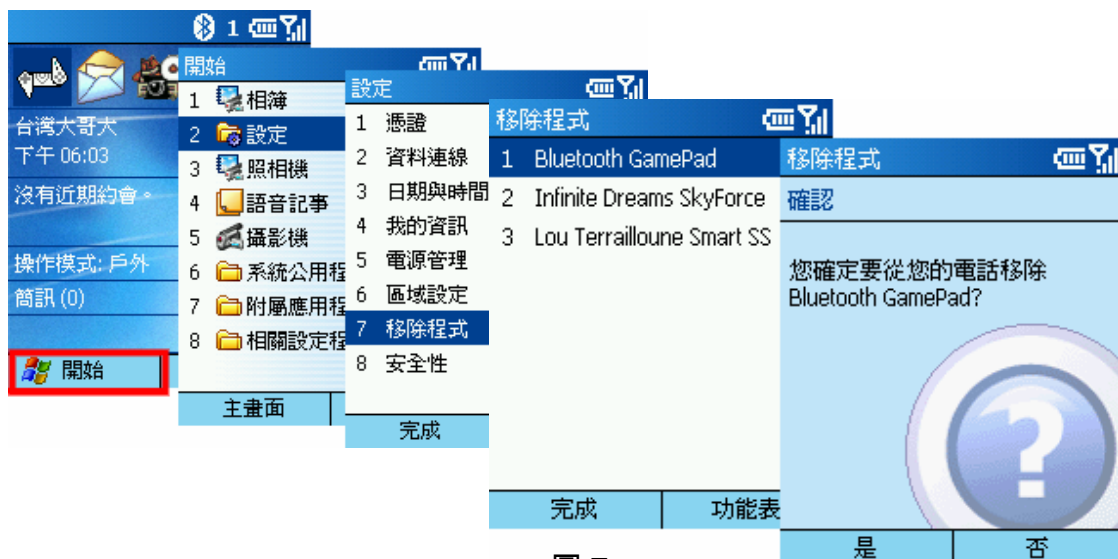


圖 7

升級 GamePad 驅動程式

請經常確認代理商網站是否有新版本驅動程式發行(請注意：在您安裝新版本驅動程式之前，請從您的手機中先移除舊版本驅動程式)。

GamePad 軟體介面簡介

- 當您點選 “GamePad”，您將能夠看見圖 8 的 “設定” 和 “關於”。
- (如圖 8)

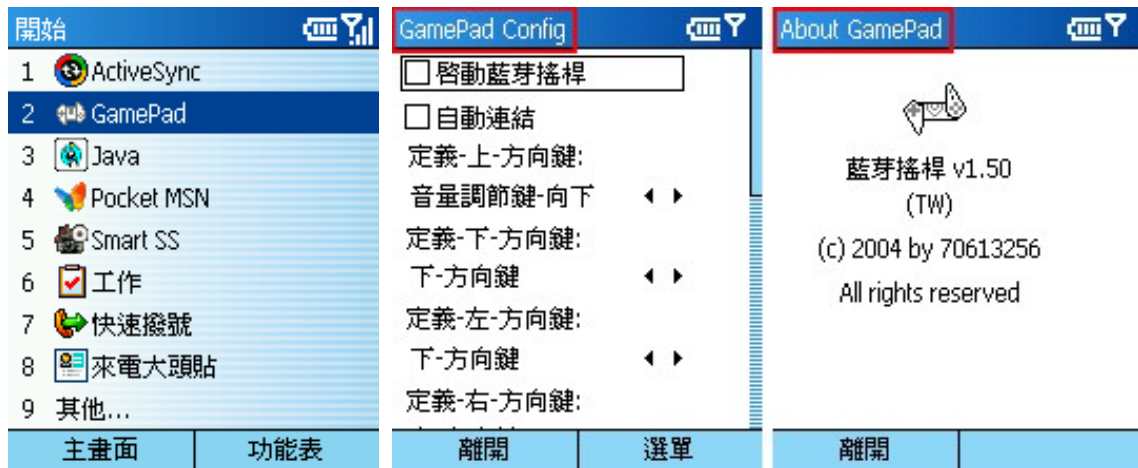


圖 8

- 如何切換頁面？

使用手機上的右功能鍵選擇 “選單”，從跳出選單中進行切換。

(如圖 9)

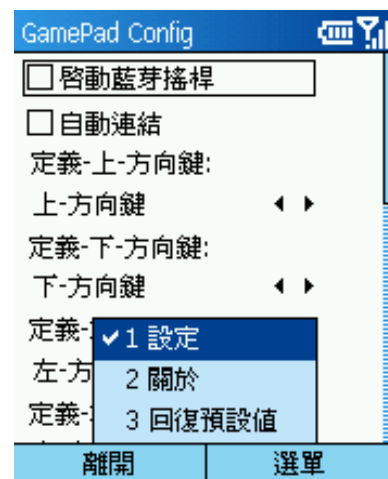


圖 9

GamePad 軟體介面說明

➤ 啟動藍芽搖桿

- 如何建立連線？

步驟 1：

打開 GamePad 的電源開關。

電源指示燈將在開啟瞬間將同時閃紅和綠燈。

當它每兩秒閃一下綠燈，即表示 GamePad 正在等待連線狀態。

步驟 2：

在您的手機應用程式清單中點選“GamePad”。
(如圖 10)



圖 10

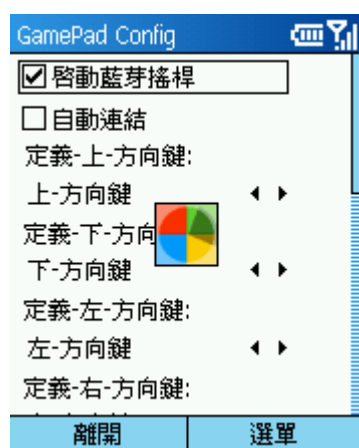


圖 11

步驟 3：

在“啟動藍芽搖桿”打勾，此時手機會開始搜尋藍芽搖桿，並自動連線。

(如圖 11).

步驟 4：

當連線成功建立後，電源指示燈將會每四秒閃兩次綠燈。

➤ 自動連結

當第一次連線成功後，你可以在 " 自動連結 " 選擇 " 啟動 "，則下次再連結時，程式會立即與上次連線的藍芽搖桿建立連線，不需再花時間搜尋。

(請注意：請勿在第一次連線尚未完成之前啟動 " 自動連結 ")。

(如圖 12)

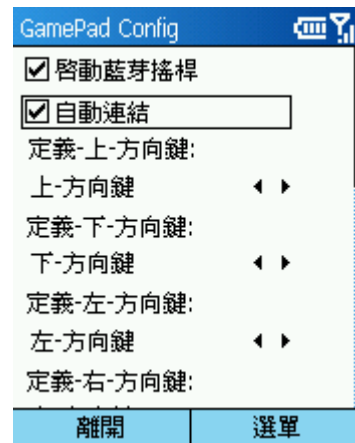


圖 12

➤ 關於

如何得知您正在使用的 GamePad 驅動程式版本？

請切換到“關於”頁面 (圖 13)

在圖中您將能夠得知，

驅動程式版本為 v 1.50

語言版本的簡寫為，

英文版本：EN

繁體中文版本：TW

簡體中文版本：CN



圖 13

➤ 定義 **GamePad** 的按鈕 / 按鍵

GamePad 上共有 4 個按鈕和 7 個按鍵：

1. “上” 方向鍵
2. “下” 方向鍵
3. “左” 方向鍵
4. “右” 方向鍵
5. “左” 功能鍵
6. “右” 功能鍵
7. “Start” 鍵
8. 按鈕 “A”
9. 按鈕 “B”
10. 按鈕 “C”
11. 按鈕 “D”

以上 11 個按鈕/按鍵將能夠被定義為：

“上 / 下 / 左 / 右”方向鍵, “Select”鍵, “左 / 右” 功能鍵, “Menu”鍵, “數字 0-9”, and “*” / “#” 符號鍵。

以定義“上”方向鍵為例，將游標移至“上”方向鍵後可以按下您手機的左右鍵來調整選項。(圖 14)

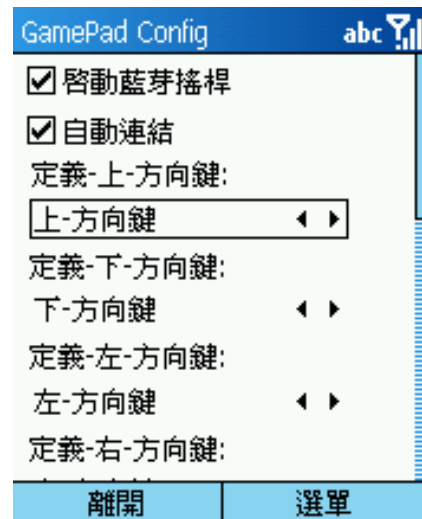


圖 14

附錄

- **附錄 1：電源指示燈**

電源指示燈 位在 GamePad 右翼 START 鍵前方，可表示 GamePad 目前狀況。

- 1) 電源指示燈 會在您打開 GamePad 開關時同時閃紅和綠燈。
- 2) 當 電源指示燈 閃綠燈大約兩秒一次，GamePad 處於待連線狀態。
- 3) 當 電源指示燈 閃綠燈大約四秒兩次，GamePad 已經與 Pocket PC 連線，並且隨時可以開始使用。
- 4) 當 電源指示燈 只閃紅燈時，表示電池電力已不足，您將需要更換您的電池來保持最佳操作狀態。

● 附錄 2：產品技術規格

1) 功能

方 向 鍵	上 / 下 / 左 / 右 (四方向鍵)
常用按鈕	6 (A, B, C, D, 左 和 右功能鍵)
Start 鍵	1
支援多國語系	

2) 電子

電 源 指 示 燈	1
電 池	1 (1.5V “AAA” 電池)
電 源 開 關	1
待 機 電 流	1 ~ 10 mA
操 作 電 流	2 ~ 50 mA
待 機 時 間	39 小時 (未連線)
	9 小時 (已連線)
操 作 時 間	3.5 小時

3) 機構

關 閉 時 尺 寸	145 mm x 44 mm x 30.5 mm
張 開 時 尺 寸	145 mm x 127.32 mm x 30.5 mm
重 量 (含電池)	130.2g

4) 操作環境

操作時溫度	-10 ~ 50°C (濕度 5 ~ 90%RH)
保存時溫度	-30 ~ 70°C (濕度 5 ~ 90%RH)
相 對 濕 度	95% at 65°C
抵 抗 ESD	±8KV

● 附錄 3：疑難排解

1. 我的手機與 GamePad 連接後無反應。

- ✧ 從電源指示燈檢查狀態 GamePad 是否已經正確與手機連接或是您需要更換 GamePad 電池。
- ✧ 也許是您的手機需要充電

2. 是否能夠將 GamePad 驅動程式儲存於記憶卡？

- ✧ 是的。

3. 無法移除 GamePad 驅動程式。

- ✧ 請確認 GamePad 是否在連線狀態。
如果是，請先關閉驅動程式然後再移除一次。

4. 為何遊戲有時延遲有時正常。

- ✧ 由於您手機的記憶體不足，所以會發生遊戲有時候延遲有時候正常的狀態。
這時候請將您的手機關機再開機一次。