

華碩 RC Bluetooth 快速設定手冊

華碩 RC Bluetooth (RC 藍牙) 裝置提供使用者便利的操作介面，讓您可以透過具備藍牙功能的智慧型手機，以無線網路方式連線而能即時超頻或監控您的電腦。請依照以下的步驟使用智慧型手機與您的電腦進行藍牙連線。



華碩 RC Bluetooth (RC 藍牙) 目前支援使用 Android、Windows Mobile 與 Symbian 系統的智慧型手機。

啟動智慧型手機與電腦的藍牙連線

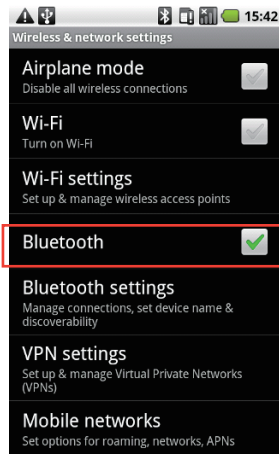
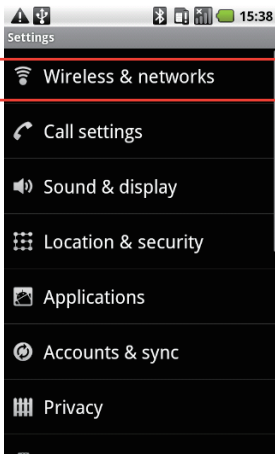
按下位在 ROG 主機板後側面板上的 RC 藍牙開關，以啟動 RC 藍牙功能。然後在您的智慧型手機上安裝 RC 藍牙應用程式。您可以從主機板所附的公用程式光碟取得 RC 藍牙應用程式，或從華碩官方網頁 <http://support.asus.com> 下載。



以下示範的操作畫面僅供參考，實際顯示可能會因智慧型手機的廠牌與型號而有所不同，相關細節請參考您的智慧型手機說明。

Android 系統

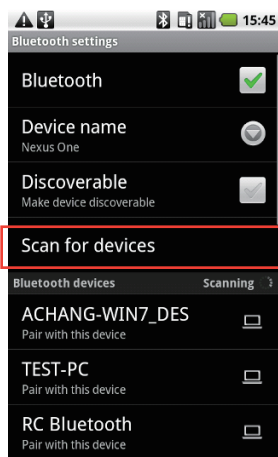
1. 在 **Setting** (設定) 下選擇 **Wireless & networks** (無線 & 區域網路)。
2. 啟用 **Bluetooth** (藍牙)。



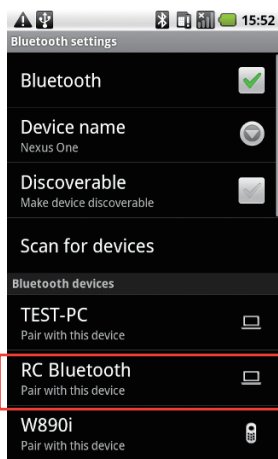
3. 選擇 Bluetooth settings (藍牙設定)。



4. 選擇 Scan for devices (搜尋裝置)。



5. 與 RC Bluetooth (RC 藍牙) 進行配對。

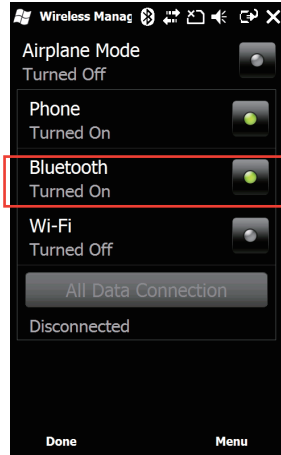


6. 從程式選單中執行 RC Bluetooth (RC 藍牙)。

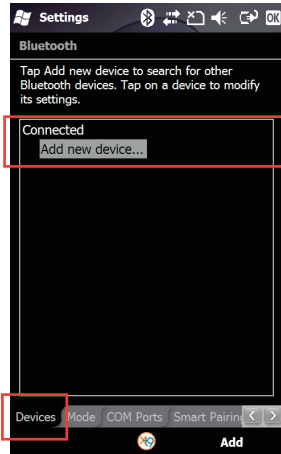


Windows 手機系統

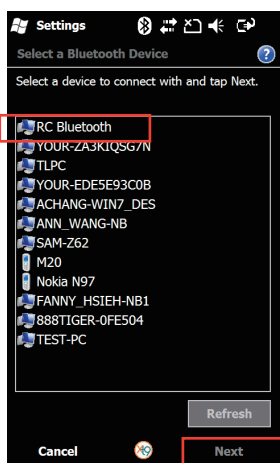
1. 選擇 Wireless Manager (無線管理)。
2. 啟用 Bluetooth (藍牙)。



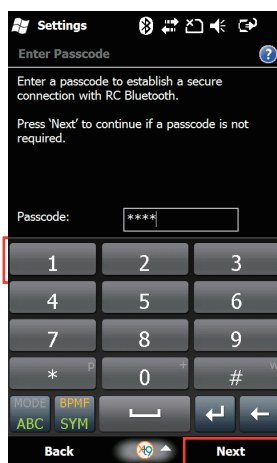
3. 選擇 Bluetooth (藍牙)。
4. 在 Devices (裝置) 欄 (左下)，選擇 Add new device (新增裝置)。



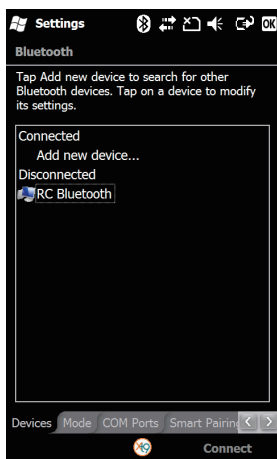
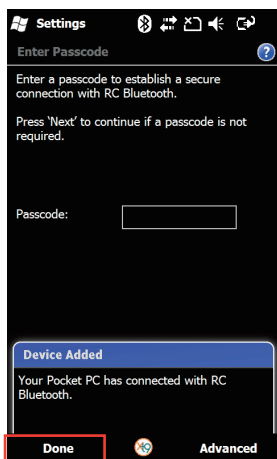
5. 選擇 RC Bluetooth (RC 藍牙)
後選擇 Next (下一步)



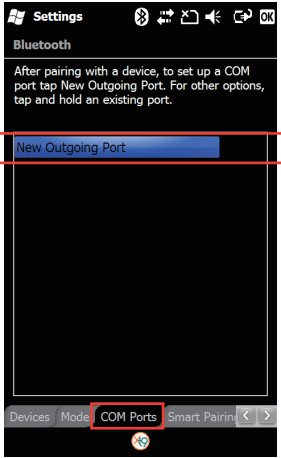
6. 若需要輸入密碼，請輸入密碼“0000”，然後選擇 Next (下一步)。



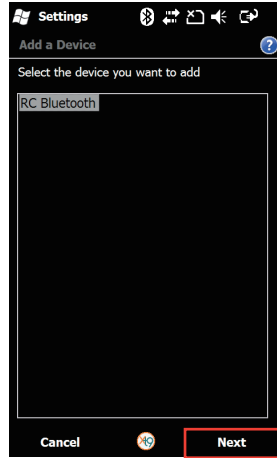
7. 當您設定好手機與 RC Bluetooth (RC 藍牙) 的配對時，請點選 Done (完成)。



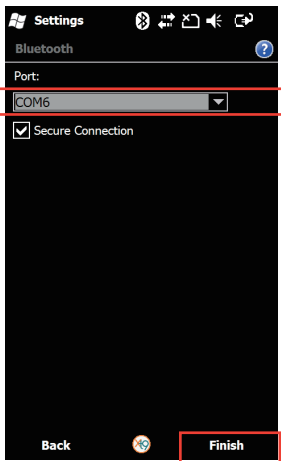
8. 接著在 COM Ports (序列埠) 欄位中，建立 RC Bluetooth (RC 藍牙) 新的輸出埠 (New Outgoing Port) 。



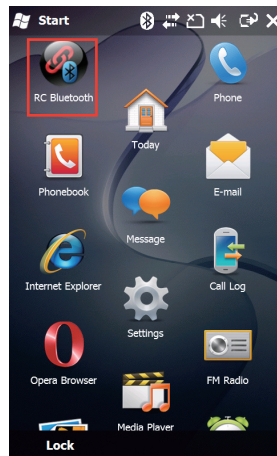
9. 選擇 RC Bluetooth (RC 藍牙) 後點選 Next (下一步) 。



10. 選擇 RC Bluetooth (RC 藍牙) 使用的序列埠 (COM port)，然後點選 Finish (完成) 。



11. 從程式選單執行 RC Bluetooth (RC 藍牙) 。

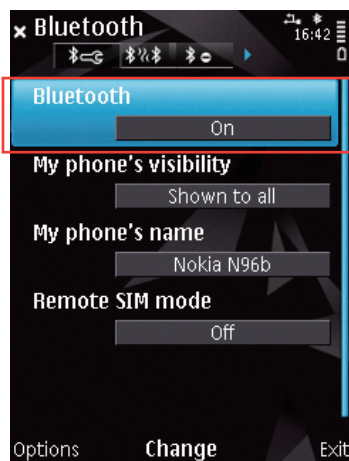


Symbian 系統

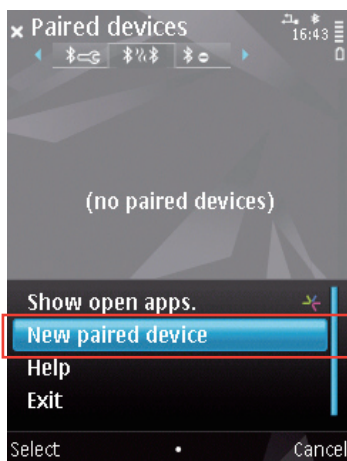
1. 進入 Tools 後點選 Bluetooth (藍牙)。



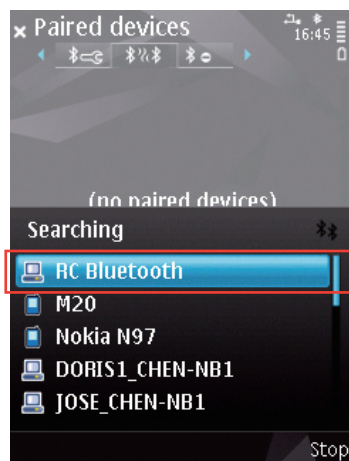
2. 啟用 Bluetooth (藍牙)。



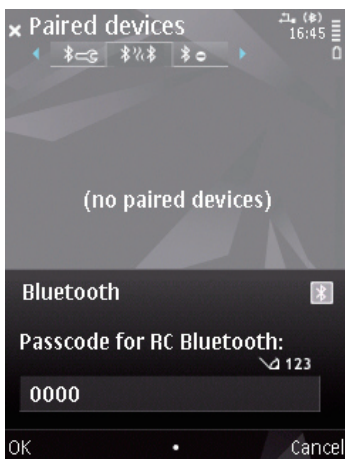
3. 選擇 New paired device (新增配對裝置)。



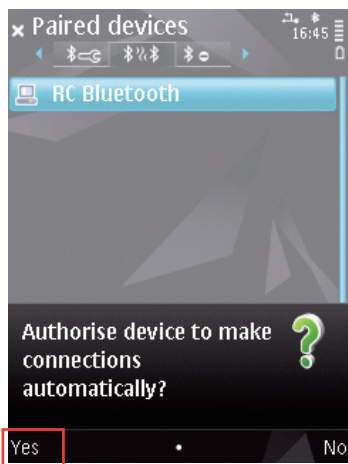
4. 接著，選擇 RC Bluetooth (RC 藍牙)。



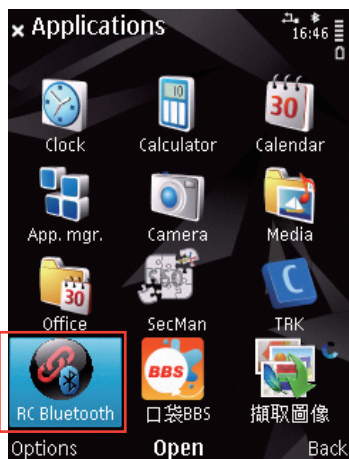
5. 輸入通關密碼“0000”。



6. 點選 Yes 以允許自動授權。



7. 執行 Applications (應用程式) 選單中的 RC Bluetooth (RC 藍牙) 程式。



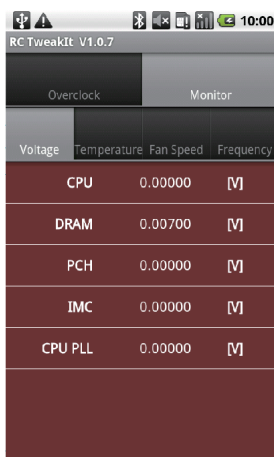
RC Bluetooth 介紹

華碩 RC Bluetooth (RC 藍牙) 提供簡便使用與直覺的操作功能，例如 RC TweakIt、RC Remote 與 RC Poster。

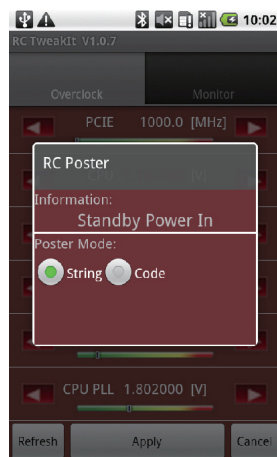


應用程式的畫面可能會因手機平台有所不同，但功能作用相同。

RC TweakIt：提供您調整或即時監控您的系統。



RC Poster：提供回報系統狀態。



RC Remote：提供功能有 Power On (電源開啟)、Power Off (電源關閉) 與重新啟動系統。您也可在此使用 Clear CMOS (清除 CMOS) 設定。



RC Bluetooth 智慧型手機合格供應商列表 (QVL)

編號	作業系統	製造供應商	型號	解析度	螢幕大小
1	Android 2.0	Motorola	Milestone	480*854	3.7"
2	Android 2.1	Google	Nexus One	480*800	3.7"
3	Android 2.1	HTC	HERO	320*480	3.2"
4	Windows Mobile 6.1	Asus	P835	480*800	3.5"
5	Windows Mobile 6.5	Gamin-Asus	nuvifone M10	480*800	3.5"
6	Windows Mobile 6.1	Gamin-Asus	nuvifone M20	480*640	2.8"
7	Windows Mobile 6.1	Samsung	OMNIA II i8000	480*800	3.7"
8	Windows Mobile 6.1	Sony Ericsson	XPERIA X1	480*800	3.0"
9	Windows Mobile 6.5	Sony Ericsson	XPERIA X2	480*800	3.2"
10	Windows Mobile 6.1	HTC	Touch Pro	480*640	2.8"
11	Windows Mobile 6.5	HTC	HD2	480*800	4.3"
12	Windows Mobile 6.5	HTC	Touch 2	240*320	2.8"
13	Symbian S60 3.1	Nokia	6120 Classic	240*320	2.2"
14	Symbian S60 3.2	Nokia	N96	240*320	2.8"
15	Symbian S60 5.0	Nokia	N97	360*640	3.5"

* 請上網至 tw.asus.com 參考最新的智慧型手機合格供應商列表 (QVL)。



Inspiring Innovation • Persistent Perfection
www.asus.com

