

Samsung Mobile Hotspot

使用手册



本產品滿足適用的國家 SAR SAR 限值標準 (2.0 W/kg) o

www.sar-tick.com 具體的最大 SAR 值可在 本指南的 SAR 資訊章節 中找到。

> 攜帶本產品或身體佩帶 使用時,應與身體保持 1.0 cm 的距離,以確保 符合無線射頻 (RF) 曝露 要求。

本裝置使用三星的高標準和專門技術, 提供優質行動通訊和娛樂。

- 内容可能與產品不同,也可能與服務 供應商或服務商提供的軟體不同,如 有變更,恕不另行通知。
- 視所在地區或服務供應業者而定,裝置的隨附項目和可用配件可能會有所差異。
- 隨附項目僅針對本裝置設計,與其他 裝置並不相容。

三星不負責修改登錄檔或作業系統軟體造成的效能或不相容性問題。嘗試 自訂作業系統,可能會導致您的裝置 或應用程式不能正常工作。

說明圖示

警告:可能會對您或其他人造成 傷害的情形

小心:可能會導致裝置或其他設備受損的情形

注意: 註解、使用提示或其他 資訊

版權

Copyright © 2014 Samsung Electronics

本指南受國際版權法保護。

未經 Samsung Electronics 事先書面許可,不得以任何形式或方式 (電子或機械) 複製、分發、轉譯或傳播本指南中的任何内容,包括影印、錄製或儲存在任何儲存裝置和檢索系統中。

商標

- SAMSUNG 和 SAMSUNG 標誌是 Samsung Electronics 的註册商標。
- Wi-Fi®、Wi-Fi Protected Setup™、 Wi-Fi CERTIFIED™ 和 Wi-Fi 標誌是 Wi-Fi Alliance 的註册商標。
- 其他所有商標和版權的所有權歸各自 所有人所有。

開始使用

装置部位圖



包装內容

檢查產品包裝盒内是否有下列物品:

- 裝置
- 電池

安装 SIM 或 USIM 卡及電池

插入行動電話服務供應業者提供的 SIM 或 USIM 卡,以及隨附的電池。



裝置僅適用 microSIM 卡。

1 取下背蓋。



- ⚠ 當您取下背蓋時,請小心不要傷 及指甲。
- 請勿過度彎折或扭曲背蓋。這樣做可能會損壞背蓋。
- 2 插入 SIM 或 USIM 卡,卡上有金色接點的一面朝下。

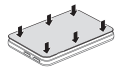


開始使用

3 放入電池。



4 蓋上背蓋。

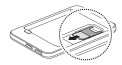


取出 SIM 或 USIM 卡及電池

- 1 取下背蓋。
- 2 拆下電池。



3 抽出 SIM 或 USIM 卡∘



給電池充電

首次使用裝置之前或長時間未使用電池時,必須先爲電池充電。



僅用三星核可的充電器、電池和 傳輸線。未經核可的充電器或傳 輸線,可能導致電池爆炸或裝置 毀損。

將 USB 傳輸線連接至 USB 電源轉接器,然後將 USB 傳輸線一端連接至多功能插孔。



若充電器連接不當,可能導致裝置嚴重毀損。任何因使用不當所造成的損壞,均不在保固範圍內。

完全充電後,從裝置斷開充電器的連接。先從裝置拔下充電器,然後從電源插座拔下插頭。

請勿在取下充電器前取出電池。這樣可能會損壞裝置。



- 為了節約能源,當不使用時請拔下充電器插頭。充電器本身沒有電源開關,所以在不用時必須從插座上拔下充電器的插頭以免浪費電。在充電時應保持充電器與電源插座緊密連接且易於插拔。
- 插座應安裝於裝置附近且易於 插拔。

開啟和關閉裝置

按住電源鍵幾秒鐘開啓裝置。開啓裝置 時,所有通知燈將會變綠。



若要關閉裝置,再次按住電源鍵。

通知燈

通知燈透過下列色彩提示裝置的狀態。

名稱	狀態
《 <mark>》</mark> LTE/3G/2G 網路	•穩定綠色:已連接 LTE 網路
	• 閃爍綠色:LTE 網路 漫遊中
	• 穩定藍色:已連接 3G 或 2G 網路
	• 閃爍藍色: 3G 或 2G 網路漫遊中
	• 穩定紅色:訊號弱
	• 閃爍紅色:漫遊訊 號弱

名稱	狀態
奈 Wi-Fi 網路	• 穩定綠色:已連接 裝置
	• 閃爍綠色:資料傳 輸中
	•穩定藍色:準備好連 接至裝置
	• 閃爍藍色:WPS 待 機模式
	• 閃爍紅色:通知提醒或發生錯誤
電池電量	• 穩定綠色:50 % – 100 %
	• 閃爍綠色:已完全 充電
	• 穩定藍色:15 % – 49 %
	• 穩定紅色: 充電中
	• 閃爍紅色: 不足 15%

與其他裝置連接

將您的裝置與電腦或其他支援 Wi-Fi 功能的裝置連接。無論何時開機,最近連接的裝置將自動連接至您的裝置。

需要密碼時,輸入預設密碼。預設密 碼爲 IMEI 編號的最後 8 位數字。IMEI 編號位於裝置粘貼的標籤上。





必須插入 SIM 或 USIM 卡才能使用裝置。

透過 Wi-Fi 連接至網路

- 1 開機。
- 2 在其他裝置上,進入 Wi-Fi 設定並搜尋網路。
- 3 從搜尋結果中選擇裝置名稱。
- 4 輸入密碼 (如有需要)。

啟動 Wi-Fi Protected Setup (WPS) 模式

可透過按下 WPS 按鈕將裝置連接至網路並加密資料。

1 按住 WPS 按鈕。通知燈將在 WPS 模式啓動時閃爍藍色。



- 2 啓動其他裝置上的 WPS 模式。裝置進入 WPS 設定模式。
- 3 在 2 分鐘内再次按下 WPS 按鈕。

使用 USB 傳輸線連接至網路

- 1 開機。
- 2 使用 USB 傳輸線將裝置連接至電腦。
- 3 從網路清單中選擇裝置名稱。
- 4 輸入密碼 (如有需要)。

升級裝置

裝置可升級至最新的軟體。

在電腦上, 啓動 Samsung Kies 並將裝置連接至電腦。請參閱 Samsung Kies 説明以獲得關於如何升級的詳細資料。

設定裝置

裝置連接至其他裝置時,進入管理頁面 以設定裝置。

在已連接的裝置上,開啓網頁瀏覽 器並前往 http://samsung.hotspot (http://192.168.1.1)。

密碼請求出現時,輸入密碼。預設密碼 爲「admin」。

在管理頁面上方,標籤將會顯示。選擇 標籤以進入下列選項:

首頁

檢視關於裝置和網路的資訊。

訊息

檢視儲存於裝置或 SIM 卡上的訊息。 或者,傳送和接收訊息。

網路

- •網路資訊:檢視目前網路資訊。
- **DHCP 伺服器**:設定裝置以用作動態 主機設定通訊協定 (**DHCP**) 伺服器。
- Wi-Fi 設定: 設定 Wi-Fi 設定,如網路名稱和密碼。

安全性

鎖定您的 SIM 卡並限制僅進入授權的裝置。

設定

- 行動網路: 選擇預設網路以使用。
- 選項:變更管理頁面的設定。

支援

- **三星電子**:進入 Samsung Electronics 首頁。
- **LED 導覽**:檢視裝置通知燈狀態的詳細資料。
- 開放原始碼授權:讀取裝置上特定 免費或開放源碼軟體的授權、免責聲 明、通知和通告。

重啟装置

在裝置上,同時按住電源鍵和 WPS 按鈕。通知燈閃爍紅色時,再次按下 WPS 按鈕。

在已連接的裝置上,進入管理頁面。開啓網頁瀏覽器並前往 http://samsung.hotspot(http://192.168.1.1)。

密碼請求出現時,輸入密碼。預設密碼 爲「admin」。

在管理頁面上方,輕觸**設定 → 選項 → 装置原廠重設**。

安全資訊

此安全資訊包含装置的內容。部分內容可能不適 用於您的裝置。爲保護您和其他人免受傷害或保 護您的裝置免於受損,請閱讀關於您的裝置的安 全資訊後再使用您的裝置。

請勿在雷雨時在戶外使用裝置

請勿使裝置跌落,或對其造成碰撞

謹愼處理和處置裝置

- 不要將電池或裝置投入火中。不要將電池或裝置放在加熱設備(例如微波爐、烤箱或散熱器)的裡面或上面。裝置過熱可能會發生爆炸。處置廢舊電池或裝置時,請遵守當地的所有法規。
- 不要擠壓或刺穿裝置。
- 避免讓裝置受到外部高壓,否則可能導致內部 短路或過熱。

灰塵或異物可能會導致您的設備故障,並可能導 致火災或觸電。

請勿咬或吮吸裝置或電池

保持装置乾燥

請勿將裝置存放在過熱或過冷的地方。建議在溫 度介於5℃至35℃的地方使用裝置

請勿將裝置存放在磁場附近

請勿在背蓋取下的情況下使用装置

清潔裝置時,請留意下列事項

- 用毛巾或擦除器擦拭裝置。
- 用棉花球或毛巾清潔電池端子。
- 請勿使用化學物質或清潔劑。這樣做可能會 使裝置的表面褪色或腐蝕,也可能導致電擊 或火災。

正確棄置本產品中的電池



(適用於具有獨立收集系統的國家/地區) 電池、使用説明書或包裝上的本標誌 表示本産品使用的電池不得與其他家 庭廢品一起棄置。化學符號 Hq、Cd

或 Pb 標誌表示電池的汞、鎘或鉛含量超出 EC Directive 2006/66 的參考水平。如果不正確棄置電池,這些物質可能對人類健康或環境造成傷害。

爲保護自然資源並促進材料永續利用,請將電池 與其他類型的廢品分開處置,並透過當地的免費 電池回收機制回收。



本產品符合低功率電波輻射性電機管理辦法第十 二條、第十四條等條文規定:

- 經型式認證合格之低功率射頻電機,非經許可,公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。
- 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信;經發現有干擾現象時,應立即停用,並改善至無干擾時方得繼續使用。 前項合法通信,指依電信法規定作業之無線電通信。

低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學 及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

商品名稱/型號	Hotspot / SM-V101F
額定電壓/電量	3.8 V / 2600 mAh
製造年份	請參照Hotspot背面内標籤製 造年份標示
製造國别	請參照Hotspot背面内標籤製 造國別標示
製造 / 産品號碼	請參照Hotspot背面内標籤 IMEI 號碼
廠商名稱、地址、電話 (製造 / 進口 / 代理商)	台灣三星電子股份有限公司台北市内湖區陽光街 292 號3-4 樓 02-6603-5168
功能規格或相 容性	符合全球 GSM/WCDMA/ LTE 行動電話規範標準

安全資訊

使用方法	請參照内附用户手册
使用規範及注 意事項	請參照内附用户手册注意 事項
緊急處理方法	請參照內附用户手册緊急處 理方法或洽原購買代理商或 經銷商
服務諮詢專線	0800-329-999
額定頻率	50 ~ 60 Hz
總額定消耗電功率	LTE 2600/2100/1800/900/800 : 0.2 W WCDMA 2100/1900/900/850 : 0.25 W GSM850/900 : 2 W GSM1800/1900 : 1 W

^{*}減少電磁波影響,請妥適使用。

* 視地區、服務供應業者或軟體版本而定,有 些内容可能會因裝置而不同,如有變更,恕 不另行通知。

關於 Samsung Kies 🔼 Kies

Samsung Kies 是一種用於管理三星裝置媒體內容和個人資訊的應用程式。

從三星網站 (www.samsung.com/tw/kies) 下載最新的 Samsung Kies 並將之安裝在 您的電腦上。



Printed in China GH68-40569H Rev.1.1 Taiwan. 06/2014