

Connect 無線隨身碟的入門說明

1

請將 SanDisk Connect™ 無線隨身碟插入電腦或 USB-AC 電源轉接器, 以確保其完全充電。完全充電可能需要最長 2 小時。裝置本身不能使用 USB 連接線連接

2

請下載並安裝 SanDisk Connect 應用程式到您的行動裝置上。SanDisk® 提供許多應用程式, 因此請確保您選擇正確的應用程式, 並符合在此所示的圖示。



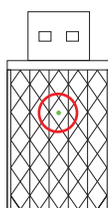
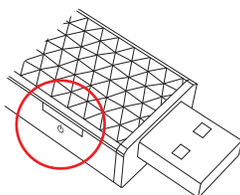
應用程式可供 iOS、Android 與 Kindle 裝置下載使用



3

開啟 Connect 無線隨身碟

LED 狀態指示燈



裝置開啟	白色閃爍
WiFi 資料傳輸	白色快速閃爍
電池充電中	琥珀色恆亮
電池電量低警告	紅色閃爍
韌體更新	彩色循環

4

連接到無線隨身碟 Wi-Fi 網路

“SanDisk Connect #####”

專屬您裝置的唯一識別碼

iPhone、iPad 或 iPod touch

透過裝置設定連接到無線隨身碟 Wi-Fi 網路: 按一下「設定」圖示 > 按一下「Wi-Fi」> 選擇「SanDisk Connect #####」

Android™ 裝置

跳至步驟 5。您需要透過應用程式來選擇您的無線隨身碟 Wi-Fi 網路。

PC

透過 PC 網路設定連接到無線隨身碟 Wi-Fi 網路。

5

啟動行動應用程式。若在 PC/Mac 上, 使用網路瀏覽器並進入: www.sandisk.com/myconnect

備註

SanDisk 將會持續修正缺失以及增加產品功能, 以改善我們的使用者體驗。SanDisk Connect 行動應用程式會在新的韌體版本更新時通知您。此應用程式中亦有提供說明導引您如何更新韌體, 建議您永遠更新到最新的韌體版本。

注意!

依據 低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條 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

第十四條

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。