

GIGABYTE™

Q2542

USER'S MANUAL

使 用 手 冊

● 繁體中文

V3.0

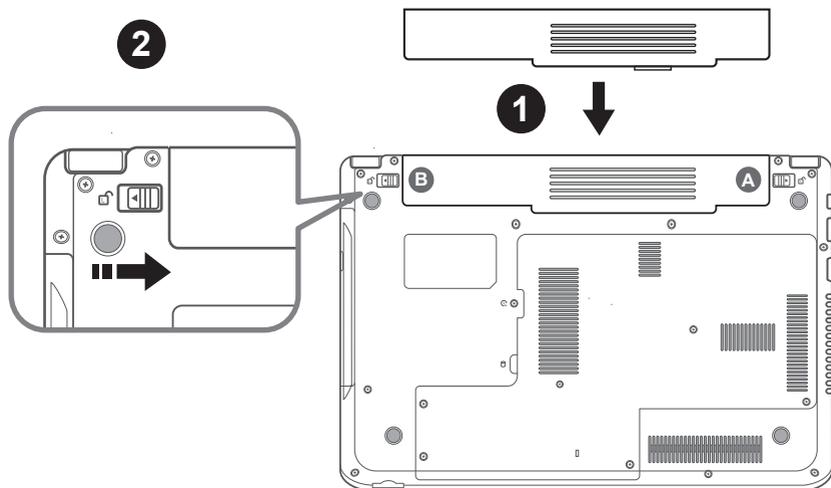


* Images Used for Reference Only

感謝您選擇技嘉筆記型電腦!

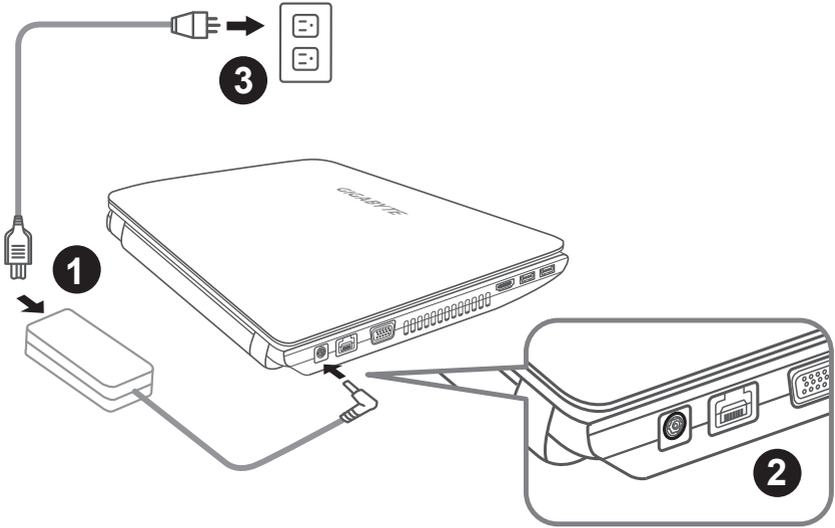
為協助您順利使用技嘉筆記型電腦，我們特地設計此快速安裝說明。如果您需要更多關於電腦功能，歡迎上技嘉官方網站 www.gigabyte.tw 查詢。產品實際規格以出貨為準，如有異動恕不另行通知。

首次使用 GIGABYTE 技嘉筆記型電腦

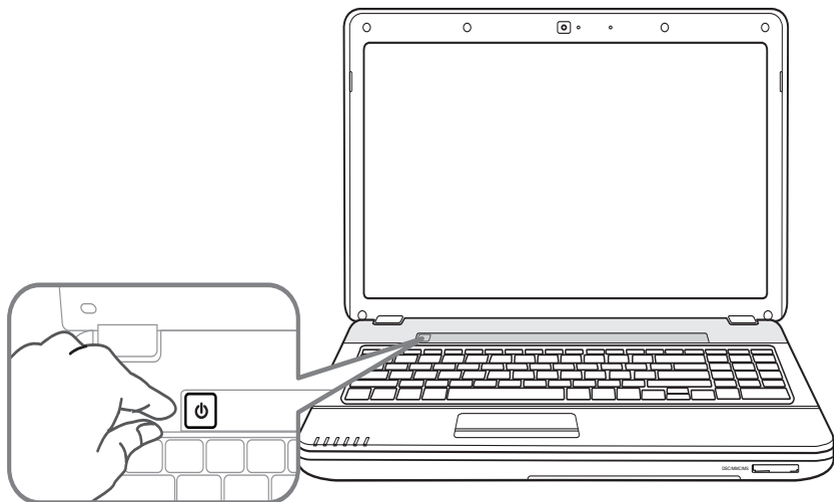


置入電池請依照以下簡單的幾個步驟：

- 1 將電池輕推進電池槽，當電池完全置入時，會聽到電池拆卸彈簧鎖(如:圖一,二) 發出"喀"的聲音。
- 2 電池置入後，請將圖示B電池拆卸彈簧開關向右推，切至上鎖狀態。



- 1 將電源線接上變壓器。
- 2 將變壓器連接到筆記型電腦的電源插孔。
- 3 將電源線插入電源插座。



開啟筆記型電腦：

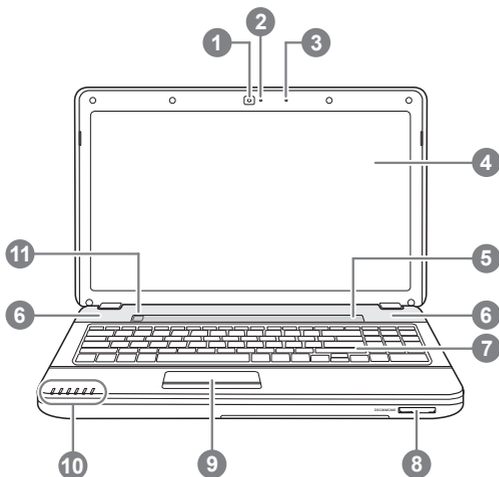
- 1 電源指示燈會顯示機器是否為開機狀態。
- 2 第一次開機時在還未完全進入作業系統前，請勿強制關機。
- 3 開啟電源後直到該作業系統配置完成前，音量將無法設定。

開始第一次使用 Q2542：

根據您的筆記型電腦配置，當您一開機的第一個畫面將會是微軟Windows®的啟動畫面，請按照該螢幕上的提示和指示完成作業系統的配置。當軟體的許可條款顯示於畫面時，請務必閱讀並按同意後再繼續使用。

GIGABYTE技嘉筆記型電腦導覽

上視圖



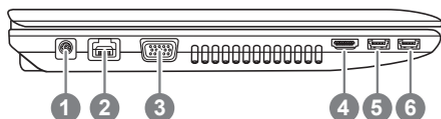
- 1 網路攝影機
- 2 視訊指示燈(選配)
- 3 麥克風
- 4 顯示面板
- 5 多媒體快捷鍵 (選配)
- 6 立體聲喇叭
- 7 鍵盤
- 8 記憶卡插槽 ❶
- 9 觸控版+滑鼠左右鍵
- 10 狀態指示燈 ❷
- 11 暫停/開機按鈕

- ❶ 1. Secure Digital (SD)
2. Secure Digital High Capacity (SDHC)
3. Standard Digital eXtended Capacity (SDXC)
4. Multi Media Card (MMC)
5. Memory Stick PRO (MS PRO)
6. Pro HG (MS Pro HG) Card

注意：輕壓以插入/取出記憶卡。

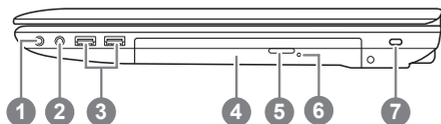
- ❷ ❶: 電源狀態指示燈
❷: 電池充電指示燈
❸: 硬碟存取指示燈
❹: 無線區域網路指示燈
❺: 大寫指示燈
❻: 數字指示燈

左視圖



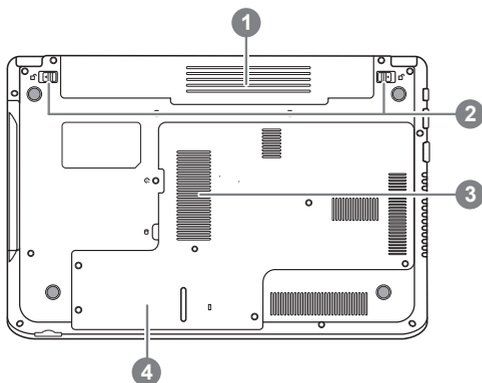
- 1 電源插孔
- 2 LAN(RJ-45) 連接埠
- 3 外接式顯示器連接埠
- 4 HDMI 連接埠
- 5 USB 3.0 連接埠
- 6 USB 3.0 連接埠 / USB充電埠

右視圖



- 1 耳機插孔
- 2 麥克風插孔
- 3 USB 2.0連接埠
- 4 光碟機
- 5 光碟機退片鍵
- 6 緊急退片孔
- 7 Kensington安全鎖插槽

底視圖



- 1 鋰電池槽
- 2 電池釋放卡鎖
- 3 通風口
- 4 升級外蓋

使用功能鍵

您的電腦擁有16個功能鍵。功能鍵的指令用途會隨應用軟體而有所不同。[FN] 鍵可擴充筆記型電腦的功能，而且會固定與另一鍵同時使用。

快速鍵	說明
Fn+F1	使筆記型電腦進入待機模式。按電源按鈕，則可讓電腦回到操作模式
Fn+F2	啟用或停用無線網路連線。按一下此按鍵組合可啟用無線區域網路連線。要使用無線網路功能，您必須在 Windows 作業系統中做一些相關的軟體設定。
Fn+F3	啟用或停用藍牙功能
Fn+F4	讓筆記型電腦切換至不同的電源管理模式。電源管理模式可透過不同的設定控制裝置的各項狀態，以達到系統效能與電池使用時間的最佳化。
Fn+F5	降低螢幕亮度
Fn+F6	提高螢幕亮度
Fn+F7	開啟或關閉顯示螢幕
Fn+F8	讓您選擇是否送出畫面視訊。每一次按這兩個組合鍵，就進入下一個選擇。選擇的先後順序為： 僅內建顯示螢幕->僅外接式顯示器->內建顯示螢幕及外接式顯示器。
Fn+F9	觸控板鎖定圖示，本熱鍵可開啟或鎖定觸控板。鎖定觸控板可防止您在使用鍵盤時不小心碰到觸控板，並且在您使用外接式滑鼠時最適合開啟。
Fn+F10	開啟或關閉喇叭。
Fn+F11	降低電腦音量。
Fn+F12	提高電腦音量。
Fn+↑	停止播放目前的多媒體曲目。
Fn+↓	播放或暫停目前的多媒體曲目。
Fn+←	跳至上一首多媒體曲目。
Fn+→	跳至下一首多媒體曲目。

系統設定

如需進入 BIOS、系統還原、設定開機優先順序等設定，可利用下列快速鍵進行調整。

快速鍵	功能	功能說明
F2	BIOS 設定	進入 BIOS 設定頁面
F9	系統還原	啟動系統還原頁面
F12	開機碟選擇	啟動開機碟選擇頁面

系統還原使用說明

系統還原（修復您的筆記型電腦作業系統）

當作業系統使用上出現不穩定的情況，筆記型電腦原廠出貨的儲存裝置裡有一個隱藏磁區，其內容為作業系統的完整備份映像檔，可以用來救援系統將儲存裝置裡的作業系統還原到出廠預設值。



注意

- 如果儲存裝置有被更換過或刪除該隱藏磁區，還原功能將無法使用，需送維修中心還原。
- 出廠規格為預搭作業系統時才有此還原功能，若是 DOS 銷售則不提供此功能。

8

啟動系統還原

系統還原功能是筆記型電腦出廠時被預先安裝的。該選項可以啟動 Windows 故障還原工具，重新安裝作業系統為出廠預設值。

以下為簡要介紹如何啟動還原工具，並開始還原系統。



執行還原前請注意

確認筆記型電腦已接上外接電源，還原系統會花費幾分鐘的時間。

Windows 7 系統還原說明

1

關機並重新啟動筆記型電腦。

2



啟動筆記型電腦後，按著 F9 按鍵幾秒鐘以啟動還原工具。

3



進入還原系統模式，工具列會有還原選項，如您確定要系統還原，點選“Recovery”執行。



注意

一選擇還原後，所有原本的個人資料與檔案將被刪除，並還原系統及儲存裝置至出廠預設值。

4



還原視窗開啟並進行系統還原，在這之時請確認接上變壓器確保電力無虞，並請勿關閉電源。

5



當完成系統還原時即可重新啟動筆記型電腦。

Windows 8 系統還原說明

1

關機並重新啟動筆記型電腦。

2



啟動筆記型電腦後，按著 F9 按鍵幾秒鐘以啟動還原工具。

3



點擊“Choose your keyboard layout”選擇您的鍵盤語系。請點擊“See more keyboard layouts”至第三頁面選擇“Chinese (traditional) - US”為繁體中文。

4



選擇“Troubleshoot”進入系統還原及進階選項。
（您也可以選擇“Continue”直接進入 Windows 8 作業系統，先行備份個人資料與檔案再作還原。或選擇“Turn off your PC”關機並重新啟動筆記型電腦。）



系統還原有兩種方式可供選擇

- **Refresh your PC - 重置電腦設定值**
如果電腦因軟體或設定值不佳而不穩定，您可以重設電腦設定值而不遺失個人檔案。
- **Reset your PC - 復原電腦**
如果電腦因軟體或設定值不佳而不穩定，您可以復原電腦為出廠預設值並移除所有個人檔案。
注意：將會遺失所有的個人資料與檔案。



■ Refresh your PC - 選擇重置電腦設定值

【按下“Next”繼續下一步】>【選擇要被還原的作業系統】>【選擇“Windows 8”】>【按下“Refresh”執行】。



注意事項

- 筆記型電腦裡的個人化設定不會被改變。
- 筆記型電腦的設定值會被還原至出廠預設值。
- 由 Windows 市集所安裝的 Apps 會保留。
- 由網頁下載或光碟安裝的應用程式會被移除。
- 被移除的應用程式的清單會被儲存在桌面上。



■ Reset your PC - 復原電腦

【按下“Next”繼續下一步】>【選擇要被還原的作業系統】>【選擇“Windows 8”】>【選擇欲還原的方式】

▶ Just remove my files - 只移除個人檔案

只移除個人檔案，但保留電腦設定值。

▶ Fully clean the drive - 完整還原至出廠設定值

完整還原儲存裝置至出廠設定值，會花費較長的還原時間。

>【按下“Reset”執行】。



注意事項

- 您所有的個人檔案與應用程式將會被移除。
- 所有的電腦設定值將會被還原至系統出廠值。

備註



Advanced options 其它或進階選項

更多系統還原的進階設定。



System Restore 系統還原

選擇系統還原的記錄時間，將系統還原至該時間點。



System Image Recovery 系統備份還原

使用之前備份的系統備份資料還原 Windows 系統。



Automatic Repair 自動修復程序

自動修復及解決 Windows 系統問題。



Command Prompt 命令提示字元

使用命令字元集執行進階的疑難排解。



UEFI Firmwar SettingsUEFI BIOS 設定

重新啟動，變更 UEFI BIOS 設定值。

■ 保固及客服資訊：

相關保固條款及客服資訊請參考隨貨所附之保固保證書，或參考技嘉技術服務區網站。
<http://www.gigabyte.tw/support-downloads/technical-support.aspx>

■ FAQ：

相關常見問題請參考技嘉常見問題網站。
<http://www.gigabyte.tw/support-downloads/faq.aspx>