

Notebook N203

快速使用者指南

繁體中文

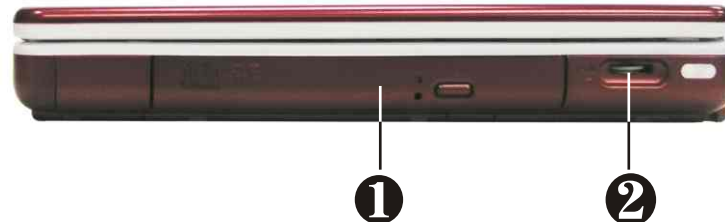
V1.0



www.gigabyte.com.tw

GIGABYTE™
TECHNOLOGY

右視圖



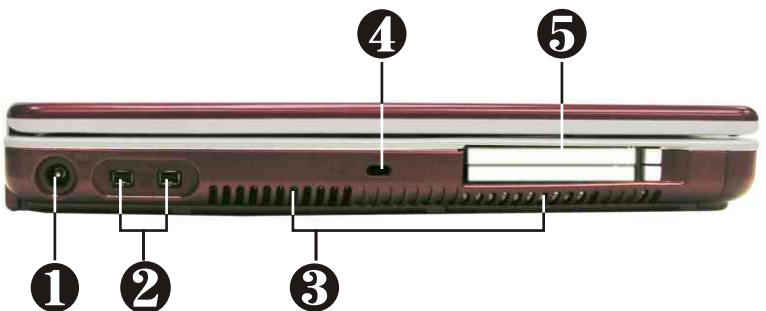
1. 光碟機

能讓您從光碟片 (CD) 或數位影音光碟片 (DVD) 中載入與啟動程式，並可播放傳統的音樂光碟，還可以將資料寫入 CD-R、CD-RW 或 DVD-R 媒體。

2. 音量控制旋鈕

可讓您控制喇叭的音量。

左視圖



1. DC 電源接孔

可讓您連接 AC 電源變壓器，為您的 G-MAX N203 筆記型電腦提供持續的電力，並對電池充電。

2. IEEE 1394

IEEE 1394 埠是一種能夠即時傳輸大量資料（例如外接式硬碟、數位攝影機等）的高速 I/O 連接埠。

3. 通風口

能將空氣吸入 G-MAX N203 筆記型電腦中，以便使運作溫度維持在正常範圍內。

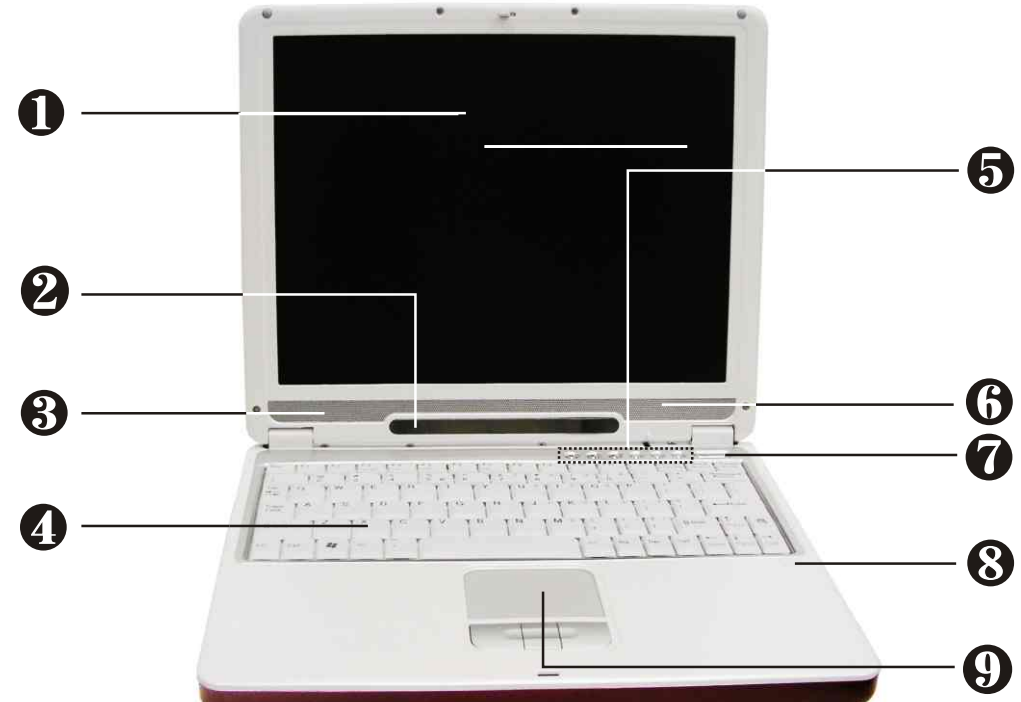
4. 裝置鎖鎖孔

可讓您連接 Kensington 安全系統或相容的安全鎖，以保護 G-MAX N203 筆記型電腦的安全。

5. PC 卡插槽

讓您連接各種 PC 卡，例如記憶卡等。可支援 3V、5V 32-bit CardBus 和 16-bit PC 卡。

認識您的 G-MAX N203 筆記型電腦



① LCD 彩色螢幕

② 電源 / 狀態 LED 指示燈

③ ⑥ 內建的立體聲喇叭

④ 鍵盤

⑤ 快速存取按鈕

⑦ 電源開啟 / 恢復按鈕

⑧ 整合式麥克風

⑨ 觸控板指向裝置

1. LCD 彩色螢幕

您的 G-MAX N203 筆記型電腦具有一個 LCD 彩色螢幕，您可將它調整為適合觀賞的位置。LCD 螢幕可能是 12.1 吋 TFT LCD 彩色螢幕，解析度為 1024 x 768 XGA (延伸繪圖陣列)。

2. 電源 / 狀態 LED 指示燈

可讓您瞭解 G-MAX N203 筆記型電腦目前的電源與操作狀態。

3. ⑥ 內建的立體聲喇叭

整合式左右迷你立體聲喇叭可以在您進行多媒體簡報或欣賞音樂時播放聲音與音效。

4. 鍵盤

標準的 QWERTY- 按鍵排列與全尺寸 83 鍵鍵盤，包括 Windows 系統快速鍵、內嵌式數字鍵、十個快速鍵、反向 "T" 型游標箭頭鍵及分頁畫面控制鍵。鍵盤面板下方額外的寬闊空間，讓您在打字時能舒適地置放手腕與手掌。

5. 快速存取按鈕

設有兩個便利按鈕可讓您自行定義特定功能，亦可作為操作 CD 播放機等音樂光碟功能的四個音訊 DJ 按鈕。

7. 電源開啟 / 恢復按鈕

可用來開啟與關閉您的 G-MAX N203 筆記型電腦電源，或從暫停模式中恢復運作。

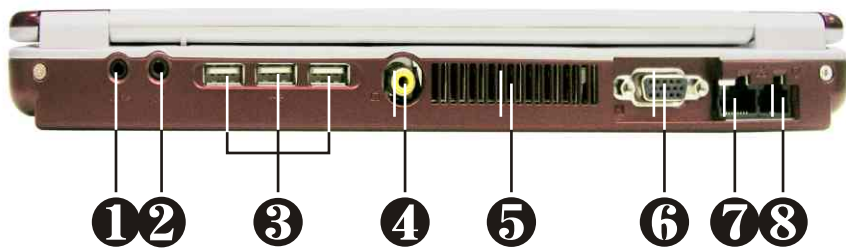
8. 整合式麥克風

整合式單音麥克風可提供即時錄音與語音同步對話的功能。

9. 觸控板指向裝置

包含三個選擇按鈕的 Microsoft PS/2 相容滑鼠，共計一個捲動鉗和兩個觸控板點選擇鉗。這三個按鈕位於觸控板下方。位於中央的是捲動鉗，可讓您執行捲動頁面的功能。位於兩邊的是點選按鈕，可支援輕點選擇與拖曳功能。這些按鈕的作用就相當於標準的電腦滑鼠。您只要在觸控板上移動，便能控制游標位置。使用觸控板下方的選擇按鈕則可以選擇單一項目。

後視圖



1. 耳機插孔 / SPDIF

供您插上立體聲耳機、已接電的喇叭或附有 1/8 吋電話插頭的耳機來聆聽聲音。這個插孔有內建的 SPDIF 接頭。

2. 麥克風插孔

能讓您連接外接式麥克風，將單聲道的聲音直接錄製到您的 G-MAX N203 筆記型電腦中。

3. USB 埠

通用序列匯流排 (USB) 連接埠可以讓您的 G-MAX N203 筆記型電腦連接多達 127 個配有 USB 的周邊裝置（例如印表機、掃描器等）。

4. 視訊埠

可讓您連接到 RCA TV 接頭來進行簡報或觀賞 VCD、DVD。

使用視訊埠時請記得連接 1 所示的音源輸出，以免無法聆聽聲音。

5. 通風排氣口

可排出電腦內部的熱氣，使運作的溫度維持在正常範圍內。

6. 顯示器連接埠

可供您連接外接式螢幕或投影機供更多人觀看。您可以同時在 LCD 顯示器和外接式螢幕上顯示畫面，或使用顯示器快速鍵切換到只使用外接式螢幕。

7. LAN 埠

內部的 10Base-T/100Base-TX LAN 模組可以讓您的電腦透過區域網路 (LAN) 連接到其他電腦/網路。

8. 數據機連接埠

電腦內部已經安裝了一個 56K 的傳真/資料數據機，能讓您透過網路連接到外界。

底部圖



1. 硬碟槽
您可以打開這個裝置槽的蓋子來更換其他硬碟。

2. 電池座
配備鋰離子電池組。

3. 記憶體槽

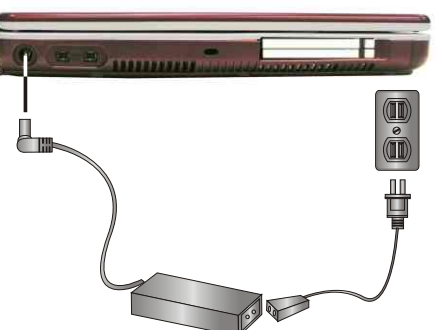
拆下螺絲後就會看到 DIMM 槽。其中一個空的插槽是供您升級之用。

4. 電池鎖門
將鎖門推到最右邊，即可取出電池組。

快速安裝您的 G-MAX N203 筆記型電腦

連接 AC 電源線

1. 將 AC 電源線插入變壓器的電源插孔。
2. 將 AC 電源線的另一端插入已通電的 AC 壁式插座。
3. 將 AC 變壓器連接至 G-MAX N203 筆記型電腦左側的 DC-IN 插孔。



打開螢幕

1. 正對您的 G-MAX N203 筆記型電腦，找出位於正中央的面板開關。
2. 將開關往右滑即可鬆開彈簧鎖，再掀起螢幕。
3. 將螢幕調整至最適合觀看的角度。



啟動電腦

1. 打開螢幕。
2. 按下電源開啟 / 恢復按鈕，即可啟動您的 G-MAX N203 筆記型電腦。

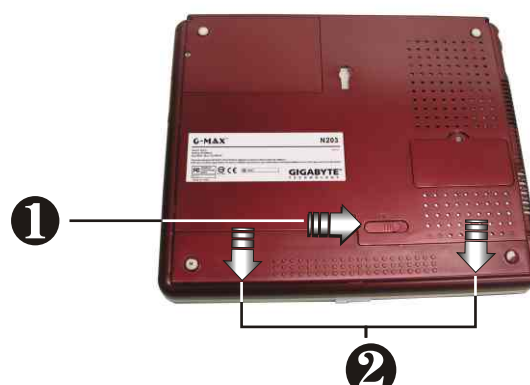
當您放開電源開啟 / 恢復按鈕時，電源指示燈會同時亮起。



移除電池組及安裝記憶體模組

移除電池組

1. 請依下圖順序將鎖門往左滑動。
2. 從您的 G-MAX N203 筆記型電腦底板上慢慢地扳起電池組。



安裝記憶體模組

1. 移除 G-MAX N203 筆記型電腦背面鎖住記憶體插槽蓋子的螺絲，並以手指開啟蓋子。
2. 將記憶體模組放入空的記憶體模組插座（您的系統包含一個已經安裝於插座的記憶體模組）。



移除硬碟機以及安裝 PC 卡

移除硬碟機

1. 移除硬碟機底板的螺絲，並掀起蓋子上側以打開蓋子。
2. 小心地用手指拿出硬碟槽內的硬碟機。

安裝 PC 卡

1. 請在 G-MAX N203 筆記型電腦的左側找出 PC 卡槽的蓋子。
2. 將 PC 卡有 68-pin 的一端插入 PCMCIA 槽。PC 卡的正面標籤必須朝上。
3. 當整個卡幾乎已插入槽內，請穩定但緩慢地往前推，以確保與電腦完全密接。一旦安裝了所需的驅動程式，您的 G-MAX N203 筆記型電腦便會發出一個嗚嗚聲，代表已偵測到 PC 卡。



安裝 G-MAX N203 筆記型電腦的各項裝置驅動程式

如果您的 G-MAX N203 筆記型電腦已經安裝了作業系統，最好也一併安裝內建裝置所需的驅動程式。在安裝驅動程式之前，請先詢問您的經銷商是否已在作業系統內安裝了所有的驅動程式；如果沒有的話，請依照下列步驟進行：

1. 您可以找到一張隨附的驅動程式光碟，如下所示。



2. 將光碟片放入 CD-RW 或 DVD-R (選購) 光碟機中，它會引導您完成自動執行安裝程序。

10

如何恢復您的系統

何謂快速復原程式 (Xpress Recovery) ?

本程式提供使用者做系統資料之備份及還原。使用者可隨時將目前的系統狀態備份起來，日後再利用先前完成之備份，將電腦恢復成當時的系統狀態；您亦可在系統遭破壞時利用備份的資料復原系統，如此系統便能正常開機運作。

1. 它必須支援FAT16、FAT32及NTFS格式。
2. 它必須配合IDE硬碟使用，並支援HPA。
3. 第一個分割區必須設定為開機區。一旦備份後，請不要改變開機區的大小。
4. 它必須連接到IDE1的Master位置。

注意：

1. 如果您先前曾以其他分割區管理員或任何類似的公用程式格式化您的硬碟，將無法利用快速復原程式來恢復硬碟的原始狀態。
2. 硬碟的讀寫速度及資料量將會影響備份的速度。
3. 當硬碟毀損時，快速復原程式將不會發揮作用。請即刻聯絡您的經銷商。

如何使用快速復原程式：

這個程式會將您的系統恢復為原廠預設值。

1. 點擊「系統回復」來復原您的系統。系統就會開始將影像恢復為起始狀態。
2. 點擊「離開」來退出並重新啟動您的 G-MAX N203 筆記型電腦。

