

# 筆記型電腦導覽 使用指南

© Copyright 2008 Hewlett-Packard  
Development Company, L.P.

Bluetooth 是其所有人所擁有的商標，由  
Hewlett-Packard Company 取得授權使用  
之。Microsoft 及 Windows 是 Microsoft  
Corporation 在美國的註冊商標。SD 標誌是  
其所有人的商標。

本文件包含的資訊可能有所變更，恕不另行  
通知。HP 產品與服務的保固僅列於隨產品及  
服務所附的明確保固聲明中。本文件的任何  
部份都不可構成任何額外的保固。HP 不負責  
本文件在技術上或編輯上的錯誤或疏失。

第 2 版：2008 年 8 月

第 1 版：2008 年 7 月

文件編號：490896-AB2

## 產品聲明

本使用指南會說明大部分機型一般所使用的  
功能。有些功能可能無法在您的電腦上使用。

## 安全性警告注意事項

- △ **警告!** 若要降低熱度引起傷害或電腦過熱的可能性，請勿將電腦直接放在膝上使用，也不要擋住電腦的通風口。請僅在穩固的表面上使用電腦。請勿讓其他堅硬的物體（例如旁邊的選購印表機），或柔軟的物體（例如枕頭、地毯或衣服）阻礙空氣流通。此外，作業期間也請不要讓 **AC** 轉接器接觸到皮膚或柔軟的物體（例如枕頭、地毯或衣服）。本電腦及 **AC** 轉接器的使用者接觸表面溫度，符合資訊科技設備的國際安全標準 (IEC 60950)。



---

# 目錄

## 1 識別硬碟

## 2 組件

顯示器 .....	3
頂部組件 .....	4
指標裝置 .....	4
指示燈 .....	5
按鈕和指紋讀取器 .....	6
鍵 .....	8
正面組件 .....	9
右側組件 .....	10
左側組件 .....	11
底部組件 .....	12
無線天線（僅限特定機型） .....	13
附加的硬體組件 .....	14

## 3 標籤

索引 .....	16
----------	----



---

# 1 識別硬碟

若要檢視已安裝在電腦上的硬體清單，請依照下列步驟執行：

1. 選取「**開始**」>「**我的電腦**」。
2. 在「系統工作」視窗的左側窗格中，選取「**檢視系統資訊**」。
3. 選取「**硬體**」標籤>「**裝置管理員**」。

您也可以使用「裝置管理員」來新增硬體或修改裝置配置。

---

## 2 組件



# 顯示器



組件	說明
(1) 內建麥克風 (2)	錄製音效。
(2) HP Webcam	錄製音訊和視訊，並擷取靜態相片。
(3) HP Webcam 指示燈	開啓：整合式相機在使用中。

# 頂部組件

## 指標裝置



組件	說明
(1) 觸控板*	移動指標，並選擇或啟動螢幕上的項目。
(2) 左觸控板按鈕*	功能類似外接式滑鼠的左鍵。
(3) 右觸控板按鈕*	功能類似外接式滑鼠的右鍵。
(4) 觸控板捲軸區	向下或向上捲動。

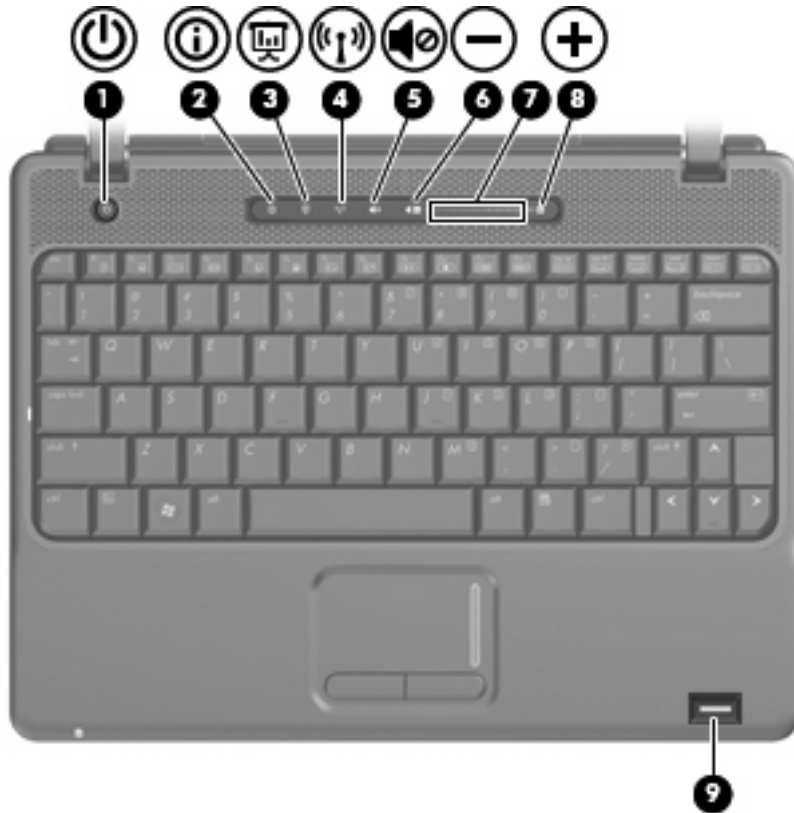
\*本表格說明出廠設定。若要檢視或變更指標裝置喜好設定，請選取「開始」>「控制台」>「印表機和其他硬體」>「滑鼠」。

## 指示燈



組件	說明
(1) 大寫鎖定 (caps lock) 指示燈	開啓：已啓用大寫鎖定 (caps lock) 功能。
(2) 電源指示燈	<ul style="list-style-type: none"><li>開啓：電腦已開啓。</li><li>閃爍：電腦處於「待命」狀態。</li><li>快速閃爍：應連接具有較高額定功率的 AC 轉接器。</li><li>關閉：電腦已關機或處於「休眠」狀態。</li></ul>
(3) 資訊按鈕指示燈	開啓：資訊中心已啓動。
(4) 簡報按鈕指示燈	開啓：簡報選項已開啓。
(5) 無線通訊指示燈	<ul style="list-style-type: none"><li>藍色：已開啓內建無線裝置（例如無線區域網路 (WLAN) 裝置、HP 寬頻無線模組或 Bluetooth® 裝置）。</li><li>琥珀色：所有無線裝置都已關閉。</li></ul>
(6) 音量靜音指示燈	<ul style="list-style-type: none"><li>關閉：電腦音效已開啓。</li><li>開啓：電腦音效已關閉。</li></ul>
(7) 調低音量指示燈	閃爍：正使用音量捲軸區降低喇叭音量。
(8) 調高音量指示燈	閃爍：正使用音量捲軸區調高喇叭音量。

## 按鈕和指紋讀取器




組件	說明
(1) 電源按鈕	<ul style="list-style-type: none"><li>● 如果電腦關機，按下按鈕可啓動電腦。</li><li>● 如果電腦開機，按下按鈕可關閉電腦。</li><li>● 如果電腦處於「待命」狀態，短暫按下按鈕可離開「待命」狀態。</li><li>● 如果電腦處於休眠狀態，短暫按下按鈕可離開休眠狀態。</li></ul> <p>如果電腦停止回應，而且 Windows® 關機程序無效，請按住電源按鈕至少 5 秒鐘，就可以將電腦關機。</p> <p>若要更加了解電源設定，請選取「開始」&gt;「控制台」&gt;「效能及維護」&gt;「電源選項」。</p>
(2) 資訊按鈕	啓動資訊中心 (Info Center)，其可讓您啓動多種軟體解決方案。
(3) 簡報按鈕	啓動簡報功能。
(4) 無線通訊按鈕	啓動或關閉無線通訊功能，但不會建立無線連線。
	<b>附註：</b> 必須已設定好無線網路，才能建立無線連線。
(5) 音量靜音按鈕	靜音和恢復喇叭聲音。
(6) 調低音量按鈕	降低喇叭音量。
(7) 音量捲軸區	調整喇叭音量。將您的手指向左滑動可調低音量，而向右滑動則可調高音量。

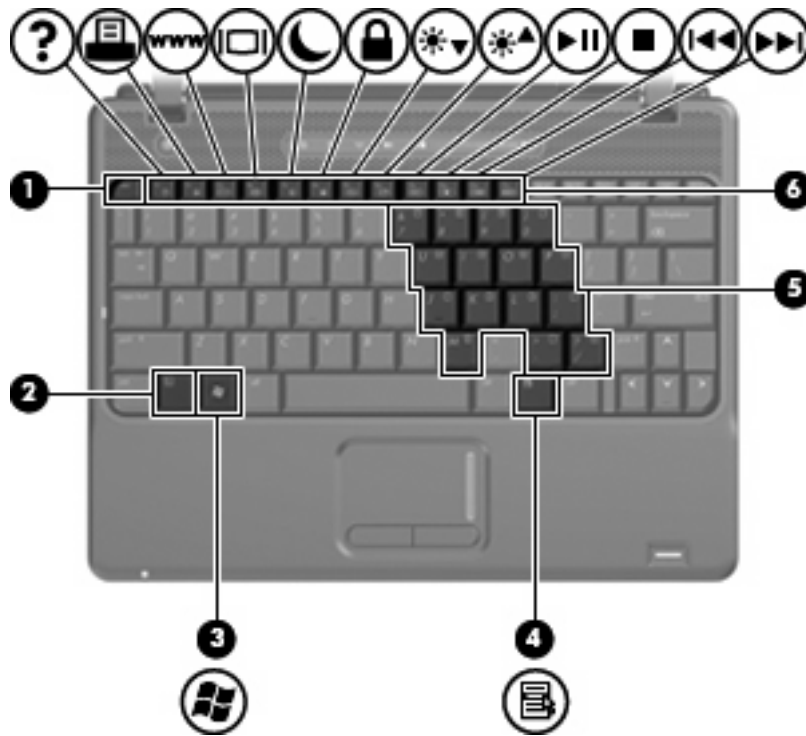
---

(8)	調高音量按鈕	提高喇叭音量。
(9)	指紋讀取器	允許使用指紋登入 Windows，而不使用密碼登入。

---

## 鍵

 **附註：** 您電腦的外觀可能會與本節中圖例所示有些許不同。



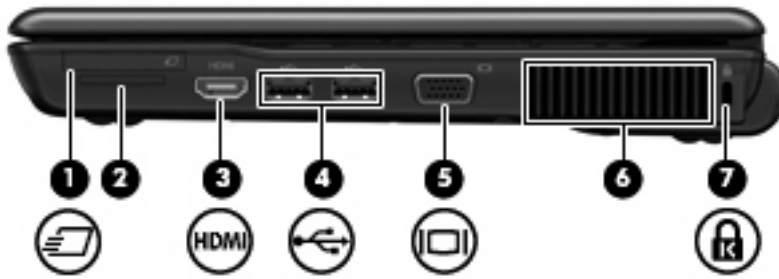
組件	說明
(1) <code>esc</code> 鍵	當與 <code>fn</code> 鍵一起按下時，會顯示系統資訊。
(2) <code>fn</code> 鍵	同時按下功能鍵或 <code>esc</code> 鍵時，可執行常用的系統功能。
(3) Windows 標誌鍵	顯示 Windows「開始」功能表。
(4) Windows 應用程式鍵	顯示指標下所指項目的捷徑功能表。
(5) 嵌入式數字鍵台鍵	可以像外接式數字鍵台上的按鍵一樣使用。
(6) 功能鍵	與 <code>fn</code> 鍵同時按下時，可執行常用的系統功能。

## 正面組件



組件	說明
(1) 磁碟機/光碟機指示燈	<ul style="list-style-type: none"><li>閃爍的淺粉藍色：正在存取硬碟或光碟機。</li><li>琥珀色：HP 3D DriveGuard 已暫停硬碟的運作。</li></ul>
(2) 音訊輸入（麥克風）接頭	連接選購的電腦耳機麥克風、立體聲麥克風或單聲道麥克風。
(3) 音訊輸出（耳機）接頭	當連接選購的主動式立體聲喇叭、耳機、耳塞式耳機、頭戴式耳機或電視音訊時，會發出聲音。

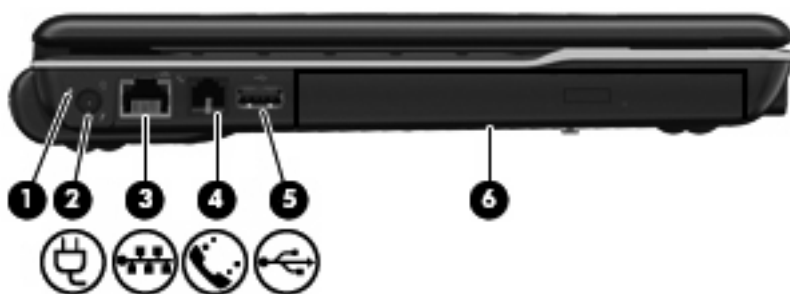
## 右側組件



組件	說明
(1) ExpressCard 插槽 (ExpressCard slot)	支援選購的 ExpressCard 卡。
(2) 媒體卡讀取器 (僅限特定機型)	支援下列可選用的數位卡格式： <ul style="list-style-type: none"><li>MultiMediaCard</li><li>MultiMediaCard Plus</li><li>Secure Digital 記憶卡</li><li>Secure Digital 高容量記憶卡</li></ul>
(3) HDMI 連接埠	連接選購的視訊或音訊裝置，例如高畫質電視或任何相容的數位或音訊組件。
(4) USB 埠 (2) (僅限特定機型)	連接選購的 USB 埠裝置。
(5) 外接式顯示器連接埠	連接外接式 VGA 顯示器或投影機。
(6) 通風孔	使空氣流通以冷卻內部組件。 <b>附註：</b> 電腦風扇會自動啓動，以冷卻內部組件並防止過熱。在日常操作時，內部風扇間歇啓動和關閉是正常現象。
(7) 安全纜線鎖孔	將選購的安全纜線接到電腦。 <b>附註：</b> 安全纜線的目的在於預防遏阻，但不能避免電腦遭受不當處理或失竊。

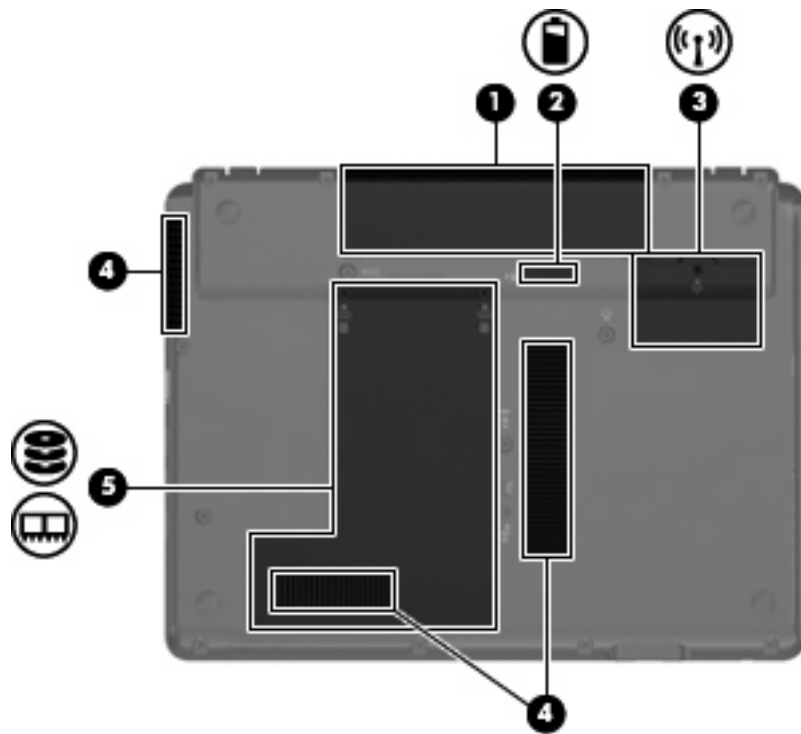


## 左側組件



組件	說明
(1) 電池指示燈	<ul style="list-style-type: none"><li>琥珀色：電池在充電中。</li><li>淺粉藍色：電池的電量接近完全充飽。</li><li>閃爍琥珀色燈：電池是唯一的電力來源而且已達到電池電力不足的等級。當電池達到嚴重電池電力不足等級時，電池指示燈會越閃越快。</li><li>熄滅：如果將電腦連接至外部電源，當電腦所有電池的電力達到充足狀態時，指示燈將會熄滅。如果未將電腦連接至外部電源，則在電池達到電力不足等級前，指示燈仍會保持熄滅狀態。</li></ul>
(2) 電源接頭	連接 AC 轉接器。
(3) RJ-45（網路）接頭	連接網路纜線。
(4) RJ-11（數據機）接頭	連接數據機纜線。
(5) USB 埠	連接選購的 USB 裝置。
(6) 光碟機	讀取光碟，並在特定機型上寫入光碟。

## 底部組件



組件	說明
(1) 電池插槽	容納電池。
(2) 電池釋放門	從電池插槽釋放電池。
(3) 無線通訊模組槽	包含 WLAN 模組。 <b>附註：</b> 若要防止系統停止回應，請僅更換您國家/地區管制無線裝置的政府機構授權與您電腦搭配使用的無線模組。如果在更換模組後出現警告訊息，請移除此模組以還原電腦的功能，然後透過「說明及支援」與技術支援聯絡。
(4) 通風孔 (3)	使空氣流通以冷卻內部組件。 <b>附註：</b> 電腦風扇會自動啟動，以冷卻內部組件並防止過熱。在日常操作時，內部風扇間歇啟動和關閉是正常現象。
(5) 硬碟插槽	容納硬碟和記憶體模組插槽。

## 無線天線（僅限特定機型）

在特定電腦機型上，至少會有 2 個天線從無線裝置上進行接收及傳送無線設備訊號的作業。從電腦外部看不到這些天線。



---

☞ **附註：** 為發揮最佳傳輸效果，請將天線前方的障礙物移開。

如果您想知道無線法規注意事項，請參閱《法規、安全與環境注意事項》一節中適用於所在國家/地區的相關注意事項。您可在「說明及支援」找到這些注意事項。

## 附加的硬體組件



組件	說明
(1) 電源線 *	將 AC 轉接器連接到 AC 電源插座。
(2) 電池 *	當電腦未連接外部電源時，可提供電腦電源。
(3) AC 轉接器	將 AC 電源轉換成 DC 電源。
(4) 數據機纜線（僅限特定機型）*	將內建數據機連接到 RJ-11 電話接頭，或連接到各國家或地區專用的數據機纜線轉接器。
(5) 國家或地區專用的數據機纜線轉接器（僅限特定機型）*	使數據機纜線適用於非 RJ-11 的電話接頭。

\* 數據機纜線、數據機纜線轉接器、電池和電源線的外觀會因國家或地區而有所差異。

## 3 標籤

貼在電腦上的標籤可提供您在疑難排解系統問題，或攜帶電腦在海外旅行時所需的資訊：

- 服務標記 — 提供包含下列事項的重要資訊：



- 產品名稱 (1)。這是黏貼於您筆記型電腦正面的產品名稱。
- 序號 (s/n) (2)。這是各產品唯一的英數字元編號。
- 零件編號/產品編號 (p/n) (3)。此編號提供有關產品硬體組件的特定資訊。這個零件編號有助於服務技術人員判斷需要什麼組件和零件。
- 機型說明 (4)。這個號碼可用來找出您筆記型電腦的文件、驅動程式和支援。
- 保固期間 (5)。說明這部電腦的保固期時間。

當您連絡技術支援人員時，請將這些資訊準備妥當。服務標記標籤貼於電腦底部。

- Microsoft® 真品證明書 — 包含 Windows® 產品金鑰。您需要有產品金鑰才能更新作業系統或進行疑難排解。此證明書貼於電腦底部。
- 法規標籤 — 提供有關電腦的法規資訊。法規標籤貼於電池插槽內側。
- 數據機核准標籤 — 提供數據機相關的法規資訊，並且列出已核准使用本數據機的部分國家/地區所需的機構核准標記。在海外旅行時，您可能會需要這項資訊。數據機核准標籤貼於硬碟插槽內側。
- 無線憑證標籤（僅適用於特定機型） — 提供有關選購無線裝置的資訊，以及已核准使用該裝置的國家/地區的核准標記。此選購的裝置可能是無線區域網路 (WLAN) 裝置、HP 寬頻無線 (HP Broadband Wireless) 模組或選購的 Bluetooth® 裝置。如果電腦包含一或多部無線裝置，則電腦會隨附一或多個憑證標籤。在海外旅行時，您可能會需要這項資訊。無線憑證標籤貼於硬碟插槽內側。

# 索引

- A**
  - AC 轉接器, 識別 14
- B**
  - Bluetooth 標籤 15
- E**
  - esc 鍵, 識別 8
  - ExpressCard 插槽, 識別 10
- F**
  - fn 鍵, 識別 8
- H**
  - HDMI 埠, 識別 10
  - HP Webcam, 識別 3
  - HP Webcam 指示燈, 識別 3
- M**
  - Microsoft 真品證明標籤 15
- R**
  - RJ-11 (數據機) 接頭, 識別 11
  - RJ-45 (網路) 接頭, 識別 11
- U**
  - USB 埠, 識別 10, 11
- W**
  - Windows 標誌鍵, 識別 8
  - Windows 應用程式鍵, 識別 8
  - WLAN 裝置 15
  - WLAN 標籤 15
  - WLAN 模組置放處, 識別 12
- 三畫**
  - 大寫鎖定 (caps lock) 指示燈, 識別 5
- 四畫**
  - 內建麥克風, 識別 3
  - 天線 13
- 五畫**
  - 功能鍵, 識別 8
  - 外接式顯示器埠, 識別 10
- 六畫**
  - 光碟機, 識別 11
  - 安全纜線插槽, 識別 10
  - 耳塞式耳機 9
  - 耳機 9
  - 耳機 (音訊輸出) 接頭 9
- 七畫**
  - 作業系統
    - Microsoft 真品證明標籤 15
    - 產品金鑰 15
    - 序號, 電腦 15
- 八畫**
  - 使用音訊輸出 (耳機) 接頭, 識別 9
  - 服務標記 15
  - 法規資訊
    - 法規標籤 15
    - 無線憑證標籤 15
    - 數據機核准標籤 15
- 九畫**
  - 按鈕
    - 音量靜音 6
    - 無線 6
    - 資訊 6
    - 電力 6
    - 調低音量 6
    - 調高音量 7
- 十畫**
  - 簡報 6
  - 觸控板 4
  - 指示燈
    - 大寫鎖定 (caps lock) 5
    - 音量靜音 5
    - 無線 5
    - 資訊按鈕 5
    - 電力 5
    - 電池 11
    - 磁碟機/光碟機 9
    - 調低音量 5
    - 調高音量 5
    - 靜音 5
    - 簡報按鈕 5
  - 指紋讀取器, 識別 7
  - 相機, 識別 3
  - 閃, 電池釋放 12
  - 音訊輸入 (麥克風) 接頭, 識別 9
  - 音量捲軸區, 識別 6
  - 音量靜音按鈕, 識別 6
  - 音量靜音指示燈, 識別 5
- 十一畫**
  - 埠
    - HDMI 10
    - USB 10, 11
    - 外接式顯示器 10
  - 捲動區域, 觸控板 4
  - 接頭
    - RJ-11 (數據機) 11
    - RJ-45 (網路) 11
    - 音訊輸入 (麥克風) 9
    - 音訊輸出 (耳機) 9
  - 接頭, 電源 11
  - 產品名稱和編號, 電腦 15

產品金鑰 15  
組件  
    右側 10  
    左側 11  
    正面 9  
    其他軟體 14  
    底部 12  
    頂部 4  
    顯示器 3  
通風孔, 識別 10, 12  
麥克風, 內建, 識別 3  
麥克風 (音訊輸入) 接頭 9

## 十二畫

媒體卡讀取器, 識別 10  
插槽  
    ExpressCard 10  
    安全纜線 10  
    媒體卡讀取器 10  
    硬碟 12  
    電池 12, 15  
    擴充記憶體模組 12  
無線天線 13  
無線通訊按鈕, 識別 6  
無線通訊指示燈, 識別 5  
無線憑證標籤 15  
硬碟插槽, 識別 12

## 十三畫

置放處  
    WLAN 模組 12  
資訊按鈕, 識別 6  
資訊按鈕指示燈, 識別 5  
電池, 識別 14  
電池指示燈, 識別 11  
電池插槽 12, 15  
電池釋放門, 識別 12  
電源按鈕, 識別 6  
電源指示燈, 識別 5  
電源接頭, 識別 11  
電源線, 識別 14

## 十四畫

磁碟機/光碟機指示燈, 識別 9  
網路攝影機, 識別 3  
網路攝影機指示燈, 識別 3

## 十五畫

數據機核准標籤 15

數據機纜線 14  
標籤  
    Bluetooth 15  
    Microsoft 真品證明書 15  
    WLAN 15  
    服務標記 15  
    法規 15  
    無線憑證 15  
    數據機核准 15  
調低音量按鈕, 識別 6  
調低音量指示燈, 識別 5  
調高音量按鈕, 識別 7  
調高音量指示燈, 識別 5

## 十六畫

靜音按鈕, 識別 6  
靜音指示燈, 識別 5

## 十七畫

應用程式鍵, Windows 8  
鍵  
    esc 8  
    fn 8  
    Windows 標誌 8  
    Windows 應用程式 8  
    功能 8  
    鍵台 8  
鍵台按鍵, 識別 8

## 十八畫

簡報按鈕, 識別 6  
簡報按鈕指示燈, 識別 5

## 二十畫

觸控板  
    按鈕 4  
    捲動區域 4  
    識別 4  
釋放門, 電池 12

## 二十一畫

攜帶電腦旅行  
    無線憑證標籤 15  
    數據機核准標籤 15

## 二十三畫

顯示器埠, 外接式 10

## 二十五畫以上

纜線, 電源 14

