

# 指標裝置與鍵盤 使用指南

© Copyright 2009 Hewlett-Packard  
Development Company, L.P.

Windows 是 Microsoft Corporation 在美國的  
註冊商標。

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  
服務隨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。

第一版：2009 年 6 月

文件編號：533486-AB1

## 產品聲明

本使用指南說明大部分機型的常用功能。有  
些功能可能無法在您的電腦上使用。

# 目錄

<b>1 使用指標裝置</b>	
設定指標裝置偏好設定 .....	1
使用觸控板 .....	1
連接外接式滑鼠 .....	2
<b>2 使用鍵盤</b>	
使用快速鍵 .....	3
顯示系統資訊 (fn+esc) .....	4
開啓說明及支援 (fn+f1) .....	4
開啓列印選項視窗 (fn+f2) .....	4
開啓網頁瀏覽器 (fn+f3) .....	4
切換螢幕影像 (fn+f4) .....	5
啓動「睡眠」 (fn+f5) .....	5
初始化 QuickLock (fn+f6) .....	5
降低螢幕亮度 (fn+f7) .....	5
增加螢幕亮度 (fn+f8) .....	5
喇叭靜音 (fn+f9) .....	6
調低喇叭音量 (fn+f11) .....	6
調高喇叭音量 (fn+f12) .....	6
<b>3 使用鍵台</b>	
使用嵌入式數字鍵台 .....	7
啓用和停用嵌入式數字鍵台 .....	7
切換嵌入式數字鍵台上的按鍵功能 .....	8
使用選購的外接式數字鍵台 .....	9
<b>4 清理觸控板和鍵盤</b>	
<b>索引 .....</b>	<b>11</b>



# 1 使用指標裝置



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) 觸控板捲軸區	向上或向下捲動。
(4) 右觸控板按鈕*	功能類似外接式滑鼠的右鍵。

\* 本表格說明出廠設定。若要檢視或變更指標裝置喜好設定，請選擇「開始」>「控制台」>「硬體與聲音」>「滑鼠」。

## 設定指標裝置偏好設定

若要存取「滑鼠內容」，請選擇「開始」>「控制台」>「硬體與聲音」>「滑鼠」。

使用 Windows® 中的「滑鼠內容」，自訂指標裝置的設定，例如按鈕設定、按鍵速度與指標選項。

## 使用觸控板

若要移動游標，請在觸控板表面上按照您希望指標移動的方向來滑動您的手指。使用左、右觸控板按鈕的方式，與使用外接式滑鼠的左、右按鈕相同。若要使用觸控板的垂直捲軸區來上下捲動，請以手指在捲軸區上方，上下移動。

 **附註：** 如果您使用觸控板來移動指標，在將指標移至捲軸區之前，必須將手指抬離觸控板。光是將手指從觸控板滑動至捲軸區，是無法啟動捲動功能的。

---

## 連接外接式滑鼠

您可以使用電腦上的任何一個 USB 埠，連接外接式 USB 滑鼠至電腦。無線 Bluetooth 滑鼠只能用於開啓了 Bluetooth 的電腦（僅限特定機型）；請依照裝置隨附的提示操作。

## 2 使用鍵盤

### 使用快速鍵

快速鍵是 **fn** 鍵 (1) 和 **esc** 鍵 (2) 或某個功能鍵 (3) 的組合。

 **附註：** 您電腦的外觀可能會與本節中圖例所示有些許不同。



f1 到 f9、f11 與 f12 鍵上的圖示代表快速鍵功能。快速鍵功能與程序將會在以下各節中說明。

功能	快速鍵
顯示系統資訊。	fn+esc
開啓說明及支援。	fn+f1
開啓「列印選項」視窗。	fn+f2
開啓 Web 瀏覽器。	fn+f3
切換螢幕影像。	fn+f4
啓動睡眠。	fn+f5
啓動 QuickLock。	fn+f6
調低螢幕亮度。	fn+f7
調高螢幕亮度。	fn+f8
喇叭靜音。	fn+f9

功能	快速鍵
降低喇叭音效。	fn+f11
提高喇叭音效。	fn+f12

若要使用電腦鍵盤上的快速鍵指令，請依照下列其中一項步驟執行：

- 短暫按下 **fn** 鍵，再短暫按下快速鍵指令的第二個鍵。
  - 或 –
- 按住 **fn** 鍵，同時短暫按下快速鍵指令的第二個鍵，然後再同時放開兩個鍵。

## 顯示系統資訊 (fn+esc)

按下 **fn+esc** 以顯示系統硬體組件和系統 BIOS 版本編號的資訊。

使用 Windows **fn+esc** 顯示資訊時，系統 BIOS（基本輸出入系統）的版本會顯示為 BIOS 日期。部分電腦機型中，BIOS 日期是以數字格式顯示。BIOS 日期有時稱為系統 ROM 版本編號。

## 開啓說明及支援 (fn+f1)

按下 **fn+f1** 鍵以開啓「說明及支援」。

除了提供關於 Windows 作業系統的資訊，「說明及支援」還提供下列的資訊和工具：

- 關於您的電腦資訊，例如型號和序號、安裝的軟體、硬體組件和規格
- 關於電腦使用相關問題的解答
- 「教學課程」幫助您學習如何使用電腦和 Windows 功能
- 在您的電腦上提供 Windows 作業系統、驅動程式和軟體的更新程式
- 查核電腦的各項功能
- 自動化和互動式的疑難排解、修復解決方案以及系統修復程序
- 連結到支援專家

## 開啓列印選項視窗 (fn+f2)

請按 **fn+f2** 以開啓使用中 Windows 應用程式的「列印選項」視窗。

## 開啓網頁瀏覽器 (fn+f3)

按下 **fn+f3** 可開啓網頁瀏覽器。

在您完成網際網路或網路服務設定之前，**fn+f3** 快速鍵會開啓 Windows 網際網路連線精靈。

您完成網際網路或網路服務設定以及網頁瀏覽器首頁設定之後，可按 **fn+f3** 快速存取首頁和網際網路。

## 切換螢幕影像 (fn+f4)

按下 **fn+f4** 可切換系統所連接之顯示裝置的螢幕影像。例如，如果電腦外接式顯示器，則按下 **fn+f4** 可將螢幕影像由電腦顯示器切換為外接式顯示器，以同時於電腦顯示器和外接式顯示器顯示。

多數外接式顯示器都支援採用外接式 **VGA** 視訊標準的電腦。**fn+f4** 快速鍵也可以切換影像到電腦所連接的其他視訊接收裝置。

**fn+f4** 快速鍵支援下列視訊傳輸類型（含使用裝置範例）：

- LCD（電腦顯示器）
- 外接式 **VGA**（多數外接式顯示器）

## 啓動「睡眠」(fn+f5)

△ **注意：** 若要降低資料遺失的風險，請先儲存您的工作，然後再啓動「睡眠」。

按下 **fn+f5** 以啓動「睡眠」。

啓動「睡眠」後，您的資訊會儲存在系統記憶體中，螢幕內容會清除，並轉為省電狀態。當電腦處於「睡眠」狀態時，電源指示燈會閃爍。

在啓動「睡眠」狀態之前必須先開啓電腦。

☞ **附註：** 如果電腦在處於「睡眠」狀態時出現嚴重電力不足，電腦會啓動「休眠」，並將儲存於記憶體的資訊存入硬碟。嚴重電力不足時，出廠預設動作為「休眠」，但是您可以使用 **Windows**「控制台」的「電源選項」更改這項設定。

如果要結束「睡眠」，請短暫按下電源按鈕。

您可以改變 **fn+f5** 快速鍵的功能。例如，您可以設定 **fn+f5** 快速鍵為啓動「休眠」而非「睡眠」。

☞ **附註：** 在所有的 **Windows** 作業系統視窗中，*睡眠按鈕* 的參考資料亦適用於 **fn+f5** 快速鍵。

## 初始化 QuickLock (fn+f6)

請按 **fn+f6** 以初始化 **QuickLock** 安全功能。

**QuickLock** 會藉由顯示作業系統登入視窗來保護您的資訊。顯示登入視窗時無法存取電腦，必須先輸入 **Windows** 使用者密碼或 **Windows** 系統管理員密碼，才能存取電腦。

☞ **附註：** 您必須先設定 **Windows** 使用者密碼或 **Windows** 系統管理員密碼，才能使用 **QuickLock**。如需相關指示，請參閱「說明及支援」。

若要使用 **QuickLock**，請按 **fn+f6** 以顯示登入視窗並鎖定電腦。接著，請按照螢幕上的指示輸入 **Windows** 使用者密碼或 **Windows** 系統管理員密碼，然後再存取電腦。

## 降低螢幕亮度 (fn+f7)

按下 **fn+f7** 鍵即可降低螢幕的亮度。按住快速鍵可逐漸降低亮度等級。

## 增加螢幕亮度 (fn+f8)

按下 **fn+f8** 鍵即可增加螢幕的亮度。按住快速鍵可逐漸提高亮度等級。

## 喇叭靜音 (fn+f9)

按下 **fn+f9** 鍵可讓喇叭靜音。再按快速鍵一次可恢復喇叭音量。

## 調低喇叭音量 (fn+f11)

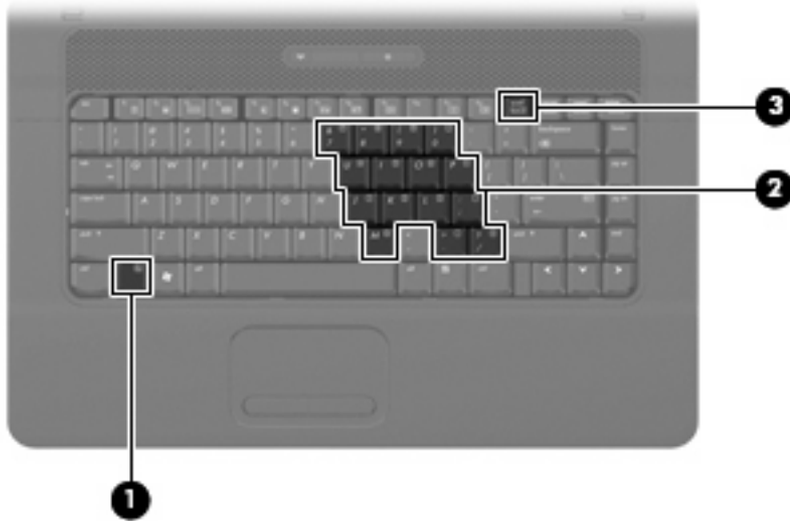
按下 **fn+f11** 鍵即可調低喇叭音量。按住快速鍵可逐漸調低喇叭音量。

## 調高喇叭音量 (fn+f12)

按下 **fn+f12** 鍵可調高喇叭音量。按住快速鍵可逐漸調高喇叭音量。

## 3 使用鍵台

本電腦具有一個嵌入式數字鍵台，並支援選購的外接式數字鍵台或包含數字鍵台的選購外接式鍵盤。



組件	說明
(1) fn 鍵	同時按下功能鍵或 <code>esc</code> 鍵時，可執行常用的系統功能。
(2) 嵌入式數字鍵台	可以像外接式數字鍵台上的按鍵一樣使用。
(3) num lk 鍵	在嵌入式數字鍵台的瀏覽功能和數字功能間切換。

**附註：** 電腦關閉時所啓用的鍵台功能會在電腦開啓後恢復原功能。

### 使用嵌入式數字鍵台

嵌入式數字鍵台的 15 個按鍵的使用方式與外接式鍵台相同。嵌入式數字鍵台啓動時，鍵台上每一個按鍵都會執行按鍵右上角圖示所指示的功能。

### 啓用和停用嵌入式數字鍵台

按下 `fn+num lk` 以啓用嵌入式數字鍵台。再按 `fn+num lk` 一次，按鍵會恢復標準的鍵盤功能。

**附註：** 當電腦或選購的接駁裝置連接至外接式鍵盤或數字鍵台時，將無法使用內建的數字鍵台。

## 切換嵌入式數字鍵台上的按鍵功能

您可以使用 **fn** 鍵或 **fn+shift** 組合鍵，暫時切換嵌入式數字鍵台按鍵的標準鍵盤功能和鍵台功能。

- 若要在鍵台關閉時，將鍵台按鍵功能變更為鍵台功能，請同時按住 **fn** 鍵和鍵台按鍵。
- 若要在鍵台啟動時，暫時將鍵台按鍵當成標準按鍵使用：
  - 按住 **fn** 鍵來鍵入小寫字。
  - 按住 **fn+shift** 來鍵入大寫字。

## 使用選購的外接式數字鍵台

大部分外接式數字鍵台上的按鍵都會隨數字鎖定 (num lock) 開啓或關閉而有不同的功能（出廠時數字鎖定 (num lock) 設定為關閉）。例如：

- 數字鎖定 (num lock) 啓動時，大多數鍵台的按鍵會鍵入數字。
- 數字鎖定 (num lock) 關閉時，大多數鍵台的按鍵都會執行方向鍵、上一頁或下一頁等功能。

外接式鍵台上的數字鎖定 (num lock) 啓動時，電腦上的數字鎖定 (num lock) 指示燈會亮起。外接式鍵台上的數字鎖定 (num lock) 功能關閉時，電腦上的數字鎖定 (num lock) 功能指示燈會熄滅。

若要在工作時啓動或關閉外接式鍵台的數字鎖定 (num lock) 功能：

- ▲ 按下外接式鍵台（非電腦）的 num lk 鍵。

## 4 清理觸控板和鍵盤

觸控板上的髒污和油漬會造成指標在顯示器畫面上跳動。為了避免發生這種情況，當您使用電腦時請經常洗手，並用濕布清理觸控板。

**警告!** 為降低電擊的危險或損壞內部元件的可能性，請不要使用吸塵器來清潔鍵盤。吸塵器可能會使家中的灰塵碎屑卡在鍵盤表面。

定期清理鍵盤，避免按鍵卡住，並清除堆積在按鍵下方的灰塵、棉絮和碎屑。請使用附有噴嘴的壓縮空氣罐來清理按鍵四周及下方，讓碎屑鬆脫去除。



# 索引

## 符號/數字

「列印選項」視窗快速鍵 4

## F

fn 鍵 3

fn 鍵, 識別 7

## Q

QuickLock 快速鍵 5

## 五畫

功能鍵 3

## 七畫

快速鍵

    切換螢幕影像 5

    使用 4

    初始化 QuickLock 5

    降低螢幕亮度 5

    啟動睡眠 5

    喇叭靜音 6

    開啓「列印選項」視窗 4

    開啓網頁瀏覽器 4

    開啓說明及支援 4

    說明 3

    增加螢幕亮度 5

    調低喇叭音量 6

    調高喇叭音量 6

    顯示系統資訊 4

系統資訊快速鍵 4

## 九畫

按鈕

    觸控板 1

按鍵

    fn 7

指標裝置

    設定偏好設定 1

    識別 1

## 十一畫

捲軸區, 觸控板 1

## 十二畫

嵌入式數字鍵台, 識別 7

視訊傳輸類型 5

## 十三畫

滑鼠, 外接式

    設定偏好設定 1

    連接 2

## 十四畫

睡眠快速鍵 5

網頁瀏覽器快速鍵 4

說明及支援快速鍵 4

## 十五畫

數字鎖定 (num lk) 鍵, 識別 7

數字鎖定 (num Lock), 外接式鍵台 9

## 十六畫

螢幕亮度快速鍵 5

螢幕影像, 切換 5

## 十七畫

鍵台, 外接式

    使用 9

    數字鎖定 (num lock) 9

鍵台, 嵌入式

    切換按鍵功能 8

    使用 7

    啓用和停用 7

    識別 7

鍵盤快速鍵, 識別 3

## 二十畫

觸控板

    使用 1

    識別 1

觸控板按鈕, 識別 1

觸控板捲軸區, 識別 1

## 二十三畫

顯示

    影像, 切換 5

顯示器

    螢幕亮度快速鍵 5

