

觸控板和鍵盤

使用指南

© Copyright 2006 Hewlett-Packard
Development Company, L.P.

Microsoft 及 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所附的明確保固聲明中。本文件的任何部分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 1 版：2006 年 9 月

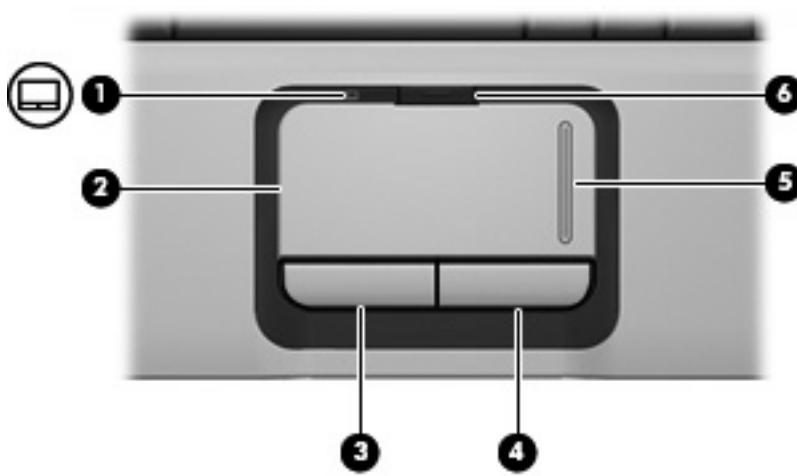
文件編號：430103-AB1

目錄

1 使用觸控板	
設定觸控板偏好設定	2
連接外接式滑鼠	2
2 使用鍵盤	
使用快速鍵	3
顯示系統資訊 (fn+esc)	4
開啓說明及支援中心 (fn+f1)	4
開啓列印選項視窗 (fn+f2)	4
開啓網頁瀏覽器 (fn+f3)	5
切換螢幕影像 (fn+f4)	5
初始化待機 (fn+f5)	6
初始化 QuickLock (fn+f6)	6
調低螢幕亮度 (fn+f7)	6
調高螢幕亮度 (fn+f8)	6
播放、暫停或繼續播放音樂光碟或 DVD (fn+f9)	6
停止音樂光碟或 DVD (fn+f10)	6
播放音樂光碟或 DVD 的上一個曲目或區段 (fn+f11)	7
播放音樂光碟或 DVD 的下一個曲目或區段 (fn+f12)	7
使用 HP Quick Launch Buttons 控制台	8
開啓 HP Quick Launch Buttons 控制台	8
設定按鈕偏好設定	8
設定縮放 (Zoom) 偏好設定	9
設定其他偏好設定	9
3 使用鍵台	
使用嵌入式數字鍵台	11
啓用和停用嵌入式數字鍵台	11
切換嵌入式數字鍵台上的按鍵功能	11
使用外接式數字鍵台	11
4 清理觸控板和鍵盤	
索引	13

1 使用觸控板

下列圖示和表格說明電腦的觸控板。



組件	說明
(1) 觸控板指示燈	藍色：觸控板已啟用。 琥珀色：觸控板已停用。
(2) 觸控板*	移動指標，並選擇或啟動螢幕上的項目。
(3) 左觸控板按鈕*	功能類似外接式滑鼠的左鍵。
(4) 右觸控板按鈕*	功能類似外接式滑鼠的右鍵。
(5) 觸控板捲軸區*	向下或向上捲動。
(6) 觸控板開啓/關閉按鈕	啓用/停用觸控板。

* 本表格說明預設的設定。若要檢視及變更觸控板偏好設定，請選擇「開始」>「控制台」>「印表機和其他硬體」>「滑鼠」。

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，請以手指在白線上方，上下移動。



注意 如果您使用觸控板來移動指標，在將指標移至捲軸區之前，您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。

設定觸控板偏好設定

Microsoft® Windows® 中的滑鼠內容可讓您自訂指標裝置的設定，包含

- 觸控板點選，可以讓您點選一次觸控板以選擇物件，或點選兩次連按兩下物件（預設為啓用）。
- 邊緣動作，即使您的手指已經到達觸控板的邊緣，仍然可以讓您繼續捲動（預設為停用）。
- 按鈕偏好設定，可讓您切換左手和右手慣用者設定（預設為啓用右手慣用者偏好設定）。

若要存取「滑鼠內容」，請選擇「開始」>「控制台」>「印表機和其他硬體」>「滑鼠」。

連接外接式滑鼠

您可以將外接式 USB 滑鼠連接至電腦上的任一 USB 埠。您也可以使用選購接駁裝置或擴充產品上的埠，將 USB 滑鼠連接至系統。

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。

f1 到 **f12** 鍵上的圖示代表快速鍵功能。快速鍵功能與程序將會在下列各節中進行說明。



功能	快速鍵
顯示系統資訊。	fn+esc
清除系統資訊。	fn+esc 或按下 enter
開啓「說明及支援中心」。	fn+f1
開啓「列印選項」視窗。	fn+f2
開啓 Web 瀏覽器。	fn+f3
在電腦顯示器與外接式顯示器之間切換。	fn+f4
啓動待機。	fn+f5
啓動 QuickLock。	fn+f6
調低螢幕亮度。	fn+f7
調高螢幕亮度。	fn+f8
播放、暫停或繼續播放音樂光碟或 DVD。	fn+f9
停止播放音樂光碟或 DVD。	fn+f10

功能	快速鍵
播放音樂光碟或 DVD 的上一個曲目或章節。	fn+f11
播放音樂光碟或 DVD 下一個曲目或章節。	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 **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。

開啓說明及支援中心 (fn+f1)

按 **fn+f1** 開啓說明及支援中心。

除了提供關於 Windows 作業系統的資訊，說明及支援中心還提供

- 關於電腦（如機型和序號）、安裝軟體、硬體組件以及規格的資訊。
- 電腦使用問題的解答。
- 教學課程；可以協助您瞭解並使用電腦和 Windows 功能。
- Windows 作業系統更新、驅動程式以及電腦隨附的軟體。
- 電腦功能檢查。
- 自動和互動式疑難排解、修復解決方案以及系統修復程序。
- HP 支援專家的連結。

開啓列印選項視窗 (fn+f2)

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

開啓網頁瀏覽器 (fn+f3)

按 **fn+f3** 可以開啓網頁瀏覽器。

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，您可以按 **fn+f3** 快速存取您的首頁和網際網路。

切換螢幕影像 (fn+f4)

按 **fn+f4** 可以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 **fn+f4** 可以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）
- S-Video（具有 S-Video 輸入接頭的電視、攝影機、錄放影機和視訊擷取卡，僅限特定機型）
- 複合視訊（具有複合視訊輸入接頭的電視、攝影機、錄放影機和視訊擷取卡）



注意 複合視訊裝置僅能使用選購的擴充產品連接至系統。

初始化待機 (fn+f5)

按 **fn+f5** 可以初始化待機。

初始化待機後，您的資訊將儲存在隨機存取記憶體 (RAM) 中，且螢幕會關閉以節約電力。電腦處於待機狀態時，電源指示燈會閃爍。



小心 為降低資訊遺失的風險，請於初始化待機前先儲存您的工作資料。

您必須先開啓電腦才能初始化待機。如果電腦處於休眠狀態，您必須先從休眠恢復工作，然後才能初始化待機。



注意 若要從休眠恢復工作，請短暫按一下電源按鈕。

若要從待機恢復工作，請短暫按一下電源按鈕，然後按鍵盤上的任意鍵或按 **Quick Launch Button**。

fn+f5 快速鍵的功能可以變更。例如，您可以設定 **fn+f5** 快速鍵來初始化休眠，而不是待機。



注意 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** 來初始化 QuickLock 安全性功能。

QuickLock 將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。



注意 若要使用 QuickLock，您必須先設定 Windows 使用者密碼或 Windows 系統管理員密碼。如需指示說明，請參照「說明及支援中心」。

若要使用 QuickLock，請按 **fn+f6** 來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。

調低螢幕亮度 (fn+f7)

按 **fn+f7** 可以調低螢幕亮度。按住快速鍵可以逐漸調低亮度。

調高螢幕亮度 (fn+f8)

按 **fn+f8** 可以調高螢幕亮度。按住快速鍵可以逐漸調高亮度。

播放、暫停或繼續播放音樂光碟或 DVD (fn+f9)

fn+f9 快速鍵只能在插入音樂光碟或 DVD 後執行：

- 如果音樂光碟或 DVD 尚未播放，請按 **fn+f9** 來開始或繼續播放。
- 如果音樂光碟或 DVD 正在播放，請按 **fn+f9** 來暫停播放。

停止音樂光碟或 DVD (fn+f10)

按 **fn+f10** 可以停止播放音樂光碟或 DVD。

播放音樂光碟或 DVD 的上一個曲目或區段 (fn+f11)

音樂光碟或 DVD 正在播放時，請按 **fn+f11** 來播放 CD 的上一個曲目或 DVD 的上一個區段。

播放音樂光碟或 DVD 的下一個曲目或區段 (fn+f12)

播放音樂光碟或 DVD 時，按下 **fn+f12** 可播放音樂光碟的下一個曲目或 DVD 的下一個區段。

使用 HP Quick Launch Buttons 控制台

「HP Quick Launch Buttons」控制台管理下列設定：

- 「媒體」按鈕和「DVD」按鈕的設定
- 作業系統和程式字體以及圖示設定的偏好設定
- 工作列上「HP Quick Launch Buttons」圖示顯示的偏好設定
- 非管理員使用者的按鈕指定
- 選購的外接式鍵盤上「簡易存取」按鈕的按鈕指定



注意 在選購的外接式鍵盤上，快速啟動按鈕稱為「簡易存取」按鈕。

下面各節提供在控制台內設定偏好設定的指示。若需控制台中任何項目的其他內建資訊，請按一下視窗右上角的「說明」按鈕。說明按鈕的圖示是一個問號。

開啓 HP Quick Launch Buttons 控制台

您可以下列其中一種方式，開啓「HP Quick Launch Buttons」控制台：

- 請選擇「開始」>「控制台」>「印表機和其他硬體」>「Quick Launch Buttons」。
- 在工作列最右邊的通知區中，連接兩下「HP Quick Launch Buttons」圖示。
- 在通知區的「HP Quick Launch Buttons」圖示上按滑鼠右鍵，然後選擇「調整 HP Quick Launch Buttons 內容 (Adjust HP Quick Launch Buttons Properties)」。

設定按鈕偏好設定

您可將「媒體」按鈕設定為在按下時開啓「媒體」功能表，也可將「媒體」按鈕設定為在按下時從已定義的清單開啓媒體程式。您也可以將「DVD」按鈕設定為在按下時從已定義的清單開啓媒體程式。

若要將「媒體」按鈕設定為在按下時開啓「媒體」功能表，請依照下列步驟執行：

1. 在「HP Quick Launch Buttons」控制台中，請按一下「**媒體**」標籤。
2. 按一下「**開啓媒體功能表並讓您從清單中選擇應用程式 (Open the Media Menu and let you select an application from the list)**」旁邊的按鈕。
3. 若要儲存您的偏好設定並關閉控制台，請按一下「**確定 (OK)**」。

若要將「媒體」按鈕或「DVD」按鈕設定為在按下時從已定義的清單開啓媒體程式，請依照下列步驟執行：

1. 在「HP Quick Launch Buttons」控制台中，請按一下「**媒體**」標籤。
2. 按一下您所要設定按鈕旁的向下鍵，然後按一下清單中的程式。

3. 若要新增程式，請按一下「**新增**」按鈕。
 - a. 在「**新增媒體應用程式 (Add media applications)**」對話方塊中，輸入程式檔案名稱，或按一下「**瀏覽**」，以搜尋可用的程式。
 - b. 按一下「**確定**」。
4. 若要儲存您的偏好設定並關閉控制台，請按一下「**確定 (OK)**」。

設定縮放 (Zoom) 偏好設定

若要變更作業系統和應用程式字體以及圖示設定：

1. 在「HP Quick Launch Buttons」控制台，請按一下「**縮放 (Zoom)**」標籤。
2. 使用滑桿來調整作業系統的字體和圖示大小，並可調整程式的標題和功能表字體大小。
3. 若要同步作業系統和程式設定，請按一下「**同步化 OS 和應用程式設定 (Synchronize OS and application settings)**」方塊。
4. 若要儲存您的偏好設定並關閉控制台，請按一下「**確定 (OK)**」。



注意 若要還原為出廠設定，請按一下「**預設 (Default)**」按鈕。

設定其他偏好設定

您可以在「Quick Launch Button」控制台中設定圖示和外接式鍵盤指定。



注意 您的電腦可能不支援「**偏好設定 (Preferences)**」標籤中的某些偏好設定。

若要設定偏好設定：

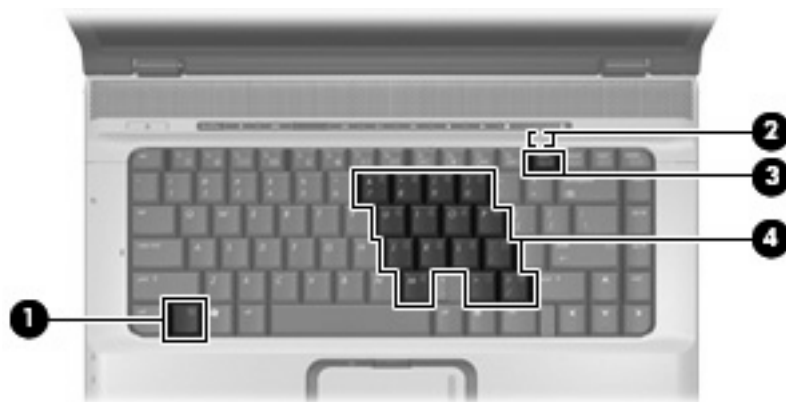
1. 在「HP Quick Launch Buttons」控制台，請按一下「**偏好設定 (Preferences)**」標籤。
2. 若要顯示或啟用偏好設定，請選擇該項目旁的核取方塊。
— 或 —
若要清除或停用偏好設定，請清除勾選該項目旁的核取方塊。
3. 若要儲存您的偏好設定並關閉控制台，請按一下「**確定 (OK)**」。



注意 若需「**偏好設定 (Preferences)**」標籤中任何項目的內建資訊，請按一下視窗右上角的說明按鈕，然後按一下該項目。說明按鈕的圖示是一個問號。

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 esc 鍵時，可執行常用的系統功能。
(2) 數字鎖定 (num lock) 指示燈	亮起：已啓用數字鎖定 (num lock) 功能。
(3) num lk 鍵	與 fn 鍵同時按下，以啓用嵌入式數字鍵台。
(4) 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。

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。嵌入式數字鍵台啟動時，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。數字鎖定 (num lock) 指示燈會亮起。再按 **fn+num lk** 一次，按鍵會恢復標準的鍵盤功能。



注意 當電腦或外接式擴充產品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。您也可以使用選購接駁裝置或擴充產品上的埠，將 USB 滑鼠連接至系統。

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** 鍵來輸入小寫字。
 - 按住 **fn+shift** 來輸入大寫字。

使用外接式數字鍵台

大部分外接式數字鍵台上的大部分按鍵都會隨數字鎖定 (num lock) 開啓或關閉而有不同的功能。數字鎖定 (num lock) 指示燈在製造廠時為關閉狀態。例如：

- 數字鎖定 (num lock) 啟動時，大多數鍵台的按鍵會輸入數字。
- 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) 啟動時，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。

在連接外接式數字鍵台後，就無法啓用嵌入式數字鍵台。

若要在工作時啟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！ 為了降低內部組件受到電擊或損害的風險，請勿使用吸塵器來清理鍵盤。使用吸塵器清理鍵盤可能會造成家中的碎屑掉落鍵盤表面。

請定期清理鍵盤，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

Q

QuickLock 快速鍵 6

S

S-Video 5

五畫

功能鍵 3

外接式鍵盤指定 9

七畫

快速鍵

 切換螢幕影像 5

 使用 4

 初始化 QuickLock 6

 初始化待機 6

 音樂光碟或 DVD 控制項 6

 開啓「列印選項」視窗 4

 開啓網頁瀏覽器 5

 開啓說明及支援中心 4

 說明 3

 調低螢幕亮度 6

 調高螢幕亮度 6

 顯示系統資訊 4

系統資訊快速鍵 4

九畫

待機快速鍵 6

按鈕

 觸控板 1

 觸控板開啓/關閉 1

十一畫

捲軸區, 觸控板 1

十二畫

媒體控制項, 快速鍵 6

視訊傳輸類型 5

十三畫

滑鼠, 外接式

 設定偏好設定 2

 連接 2

十四畫

圖示指定 9

網頁瀏覽器快速鍵 5

說明及支援中心快速鍵 4

十五畫

數字鎖定 (num lock), 外接式鍵
 台 11

複合視訊 5

十六畫

螢幕亮度快速鍵 6

螢幕影像, 切換 5

十七畫

縮放 (zoom) 偏好設定 9

鍵台, 外接式

 使用 11

 數字鎖定 (num lock) 11

鍵台, 嵌入式

 切換按鍵功能 11

 使用 11

 啓用和停用 11

 識別 10

鍵盤快速鍵, 識別 3

二十畫

觸控板

 設定偏好設定 2

 識別 1

觸控板按鈕, 識別 1

觸控板指示燈, 識別 1

觸控板捲軸區, 識別 1

觸控板開啓/關閉按鈕, 識別 1

二十三畫

顯示

 影像, 切換 5

 螢幕亮度快速鍵 6

