

使用指南

© Copyright 2015 Hewlett-Packard
Development Company, L.P.

Intel 是 Intel Corporation 在美國及其他
國家/地區的商標，並已獲授權使用。

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：2015 年 9 月

文件編號：828940-AB1

產品聲明

本指南說明大部分機型最常用的功能。
有些功能可能無法在您的電腦上使用。

軟體條款

安裝、複製、下載或以其他方式使用本
電腦預先安裝的任何軟體產品，即表示
您同意接受 HP 使用者授權合約 (EULA)
條款之約束。如果您不接受這些授權條
款，可於 14 天內退回完整未使用的產
品（含硬體與軟體），並依據購買所在
地的退款原則取得退款，此為唯一的補
償形式。

如需進一步詳細資訊或要求電腦的全額
退款，請連絡當地銷售處（銷售者）。

安全警告注意事項

 **警告！**若要降低因熱所造成的損害或電腦過熱的可能性，請勿將電腦直接放在您的腿上或遮住電腦的通風口。請僅在穩固的平面上使用電腦。請不要讓其他堅硬表面（例如旁邊的選用印表機）或柔軟表面（例如枕頭、毯子或衣服）阻礙空氣流通。此外，作業期間也請不要讓 AC 變壓器接觸到皮膚或柔軟表面（例如枕頭、地毯或衣服）。使用者可存取的電腦與 AC 變壓器的表面溫度限制，符合 International Standard for Safety of Information Technology Equipment (IEC 60950) 的國際安全標準。

處理器組態設定 (僅限特定機型)

 **重要：** 選取機型配置了 Intel® Pentium® N35xx/N37xx 系列或 Celeron® N28xx/N29xx/N30xx/N31xx 系列處理器的電腦。如果您的電腦如上述配置，請勿變更 msconfig.exe 中的處理器組態設定 (從 4 個或 2 個處理器變更為 1 個處理器)。如果您進行變更，則您的電腦將不會重新啟動。您將必須執行出廠重設，以還原原始設定。

目錄

1 瞭解您的電腦	1
右側	1
左側	2
顯示器	3
頂部	4
觸控板	4
按鈕	5
底部	6
標籤	7
2 使用觸控板手勢	8
使用觸控板手勢	8
點選	8
捲動	10
3 使用動作鍵	12
使用動作鍵	12
4 電源和電池	13
原廠密封電池	13
為電池充電	13
5 更多 HP 資源	14
更多 HP 資源	14
6 靜電釋放	15
索引	16

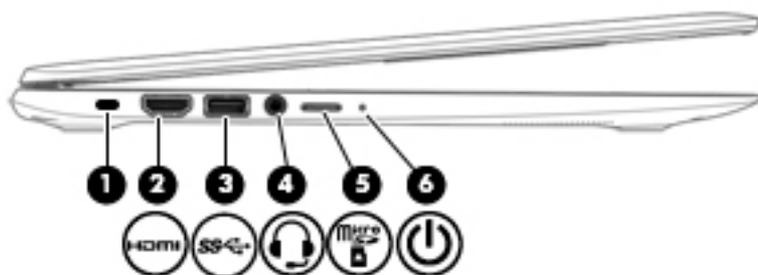
1 瞭解您的電腦

右側



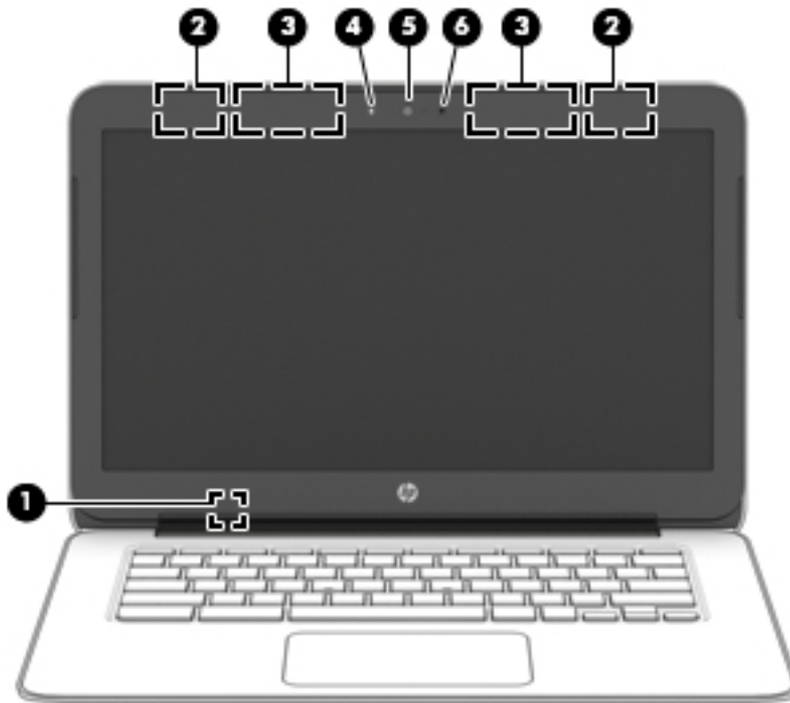
組件	說明
(1)  USB 2.0 連接埠	連接選用的 USB 裝置，例如鍵盤、滑鼠、外接式光碟機、印表機、掃描器或 USB 集線器。
(2) AC 變壓器指示燈	<ul style="list-style-type: none">• 白色：已連接 AC 變壓器，且電池已充電。• 琥珀色：已連接 AC 變壓器，且電池正在充電中。• 熄滅：電腦正在使用電池電力。
(3)  電源接頭	連接 AC 變壓器。

左側



元件	說明
(1)  安全纜線鎖孔	將選用的安全纜線接到電腦。 附註： 安全纜線的目的在於遏阻，而無法避免電腦遭受不當處理或失竊。
(2)  HDMI 連接埠	連接選用的視訊或音訊裝置，例如高畫質電視或任何相容的數位或音訊元件，或高速高畫質多媒體介面 (HDMI) 裝置。
(3)  USB 3.0 充電 (供電式) 埠	連接選用的 USB 裝置，例如鍵盤、滑鼠、外接式硬碟機、印表機、掃描器或 USB 集線器。標準 USB 連接埠不會為所有 USB 裝置充電，或使用低電流充電。某些 USB 裝置要求供電，並且要求您使用供電式連接埠。 附註： 即使電腦已關閉，USB 充電連接埠仍可對特定機型的行動電話和 MP3 播放器進行充電。
(4)  音訊輸出 (耳機) / 音訊輸入 (麥克風) 插孔	連接選用的供電式立體聲喇叭、耳機、耳塞式耳機、頭戴式耳機或電視音訊纜線。也可以連接選用的耳機麥克風。此插孔不支援選用的單純麥克風裝置。 警告！ 為降低傷害人體的風險，請在戴上耳機、耳塞式耳機或頭戴式耳機前先調整音量。 附註： 當裝置連接到插孔時，電腦喇叭會停用。 附註： 請確認裝置纜線具有同時支援音訊輸出 (耳機) 和音訊輸入 (麥克風) 的 4 導體接頭。
(5)  微型記憶卡讀卡機	讀取可以儲存、管理、分享或存取資訊的選用記憶卡。 若要插入記憶卡： ▲ 握住記憶卡並使其標籤一側向上，接頭朝向插槽，然後將記憶卡插入插槽並向內壓直到確實卡入定位。 若要取出記憶卡： ▲ 按下記憶卡後快速釋放，直到其彈出。
(6) 電源指示燈	<ul style="list-style-type: none">● 白色：電腦已開啟。● 閃爍白色：電腦處於「睡眠」模式。● 熄滅：電腦已關閉。

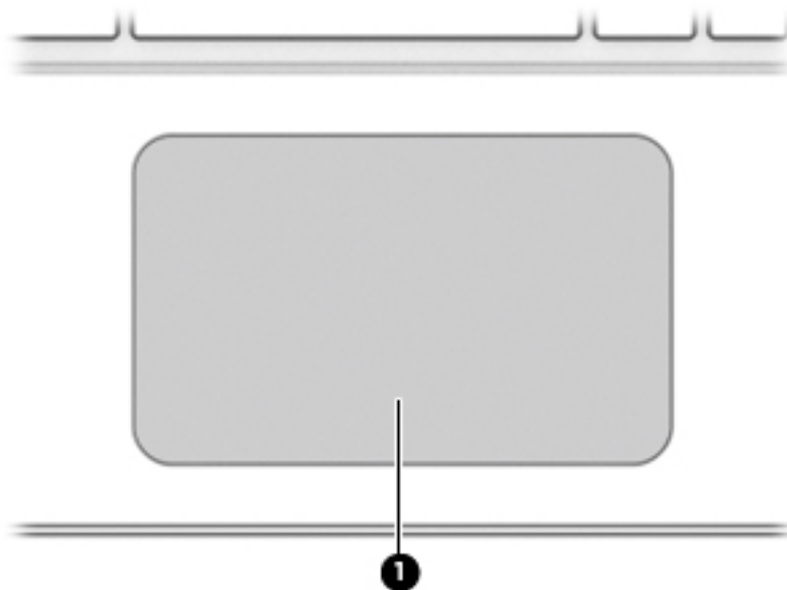
顯示器



組件	說明
(1) 內建顯示屏開關	當電源開啟時，闔上顯示屏會關閉顯示屏並起始「睡眠」狀態。 附註： 從電腦外部看不到內建顯示屏開關。
(2) WLAN 天線*	傳送及接收無線訊號，以和無線區域網路 (WLAN) 通訊。 附註： WLAN 天線的位置可能因機型而異。
(3) WWAN 天線*	傳送及接收無線訊號，以和無線廣域網路 (WWAN) 通訊。
(4) 內建麥克風	錄製聲音。
(5) 網路攝影機	錄製視訊、拍攝靜態相片，以及透過串流視訊的方式進行視訊會議或線上交談。
(6) 網路攝影機指示燈	亮起：網路攝影機在使用中。

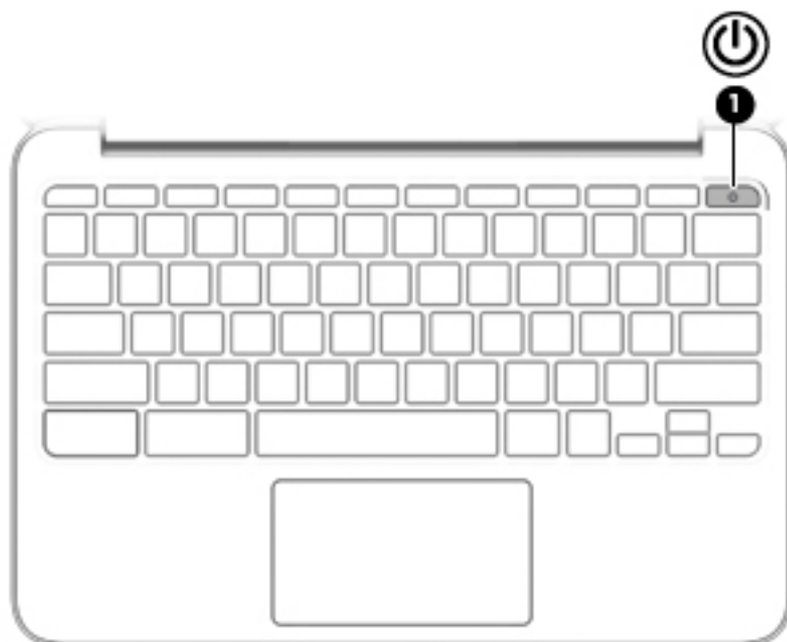
*從電腦外部看不到天線。為發揮最佳傳輸效果，請將天線周圍的障礙物移開。如需瞭解無線法規注意事項，請參閱《法規、安全與環境公告》中適用於您所在國家/地區的部分。

頂部 觸控板



組件	說明
(1) 觸控板感應區	移動螢幕上的游標，並選取或啟動螢幕上的項目。

按鈕



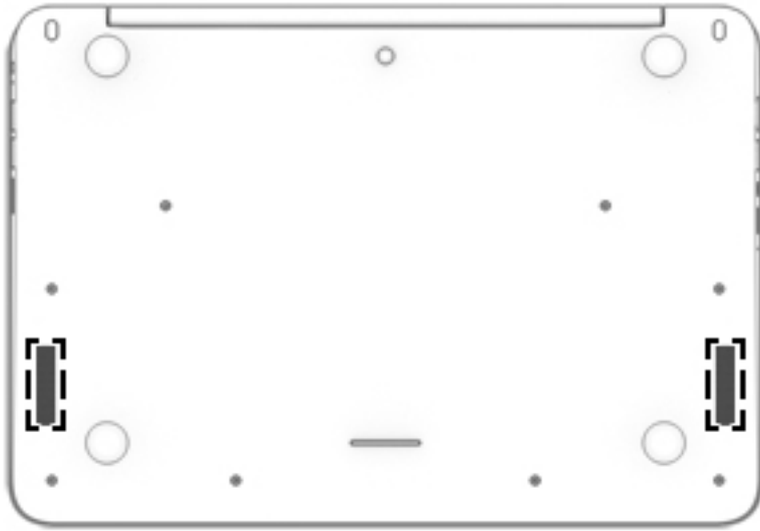
組件

(1)  電源按鈕

說明

- 如果電腦關機，按下按鈕可開啟電腦。
 - 如果電腦處於「睡眠」狀態，短暫按下按鈕可離開「睡眠」狀態。
 - 當電腦已開啟，且您想要鎖定螢幕時，請按下電源按鈕直到出現登入畫面。處於螢幕鎖定模式期間按下電源按鈕會關閉電腦。
 - 當電腦已開啟，且您想要將其關閉時，請按住電源
-

底部



組件	說明
(1) 喇叭 (兩個)	發出聲音。

標籤

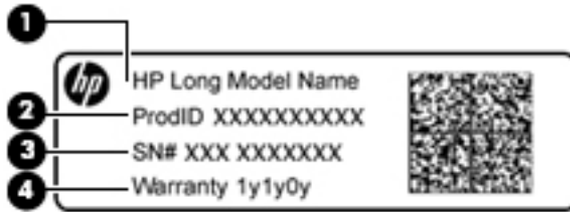
貼在電腦上的標籤可提供您在疑難排解系統問題，或攜帶電腦在海外旅行時可能需要的資訊。

 **重要：**本節介紹的所有標籤均貼在電腦底部。

如需找到這些位置的說明，請參閱[位於第 1 頁的瞭解您的電腦](#)。

 **附註：**您標籤的外觀可能會與本節中所示圖例有些許不同。

- 服務標籤 — 提供重要資訊，包括以下內容：



組件

- (1) 機型名稱（僅限特定產品）
- (2) 產品編號
- (3) 序號
- (4) 保固期

當您連絡支援人員時，請將這些資訊準備妥當。

- 法規標籤 - 提供有關電腦的法規資訊。
- 無線憑證標籤 - 提供有關選用無線裝置的資訊，以及已核准使用該裝置之國家/地區的核准標記。如果電腦機型包含一部或多部無線裝置，則電腦會隨附一個或多個憑證標籤。在海外旅行時，您可能會需要這項資訊。

2 使用觸控板手勢

觸控板可讓您用手指控制畫面上的游標。

使用觸控板手勢

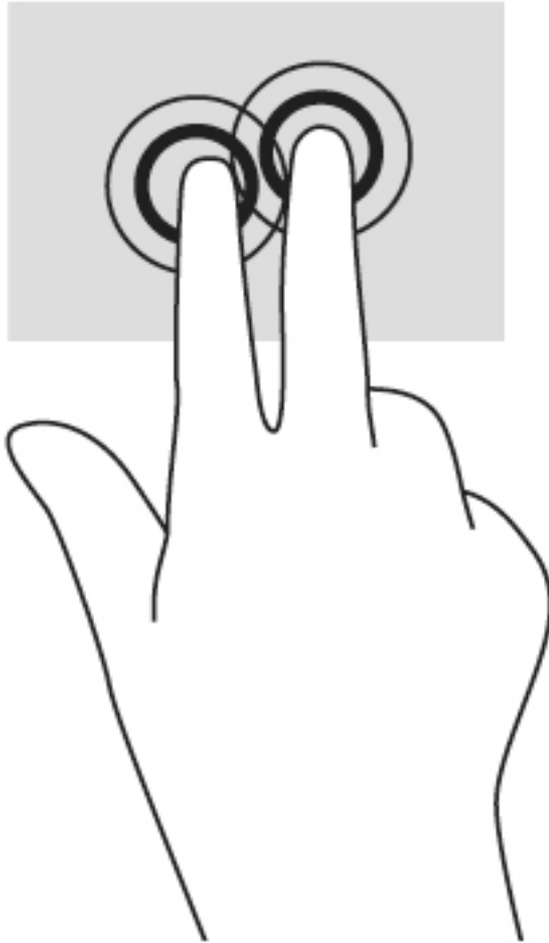
觸控板支援多種手勢，可讓您透過手指點選和捲動來操作桌面上的項目。

點選

若要在畫面中進行選取，請使用觸控板的「點選」功能。



- 用一根手指在觸控板感應區點選以進行選取。



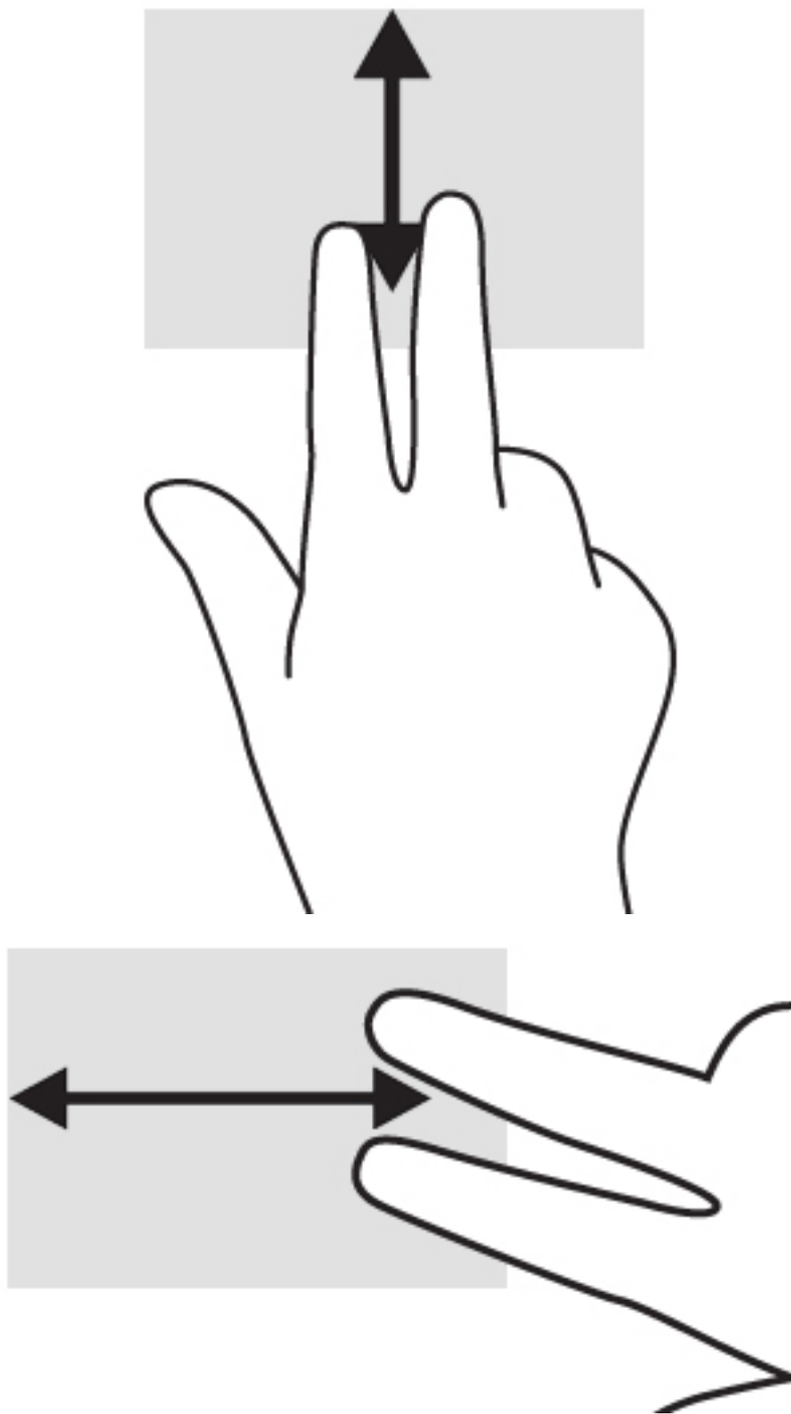
- 用兩根手指在觸控板感應區點選以觸發內容相關性功能表。

捲動

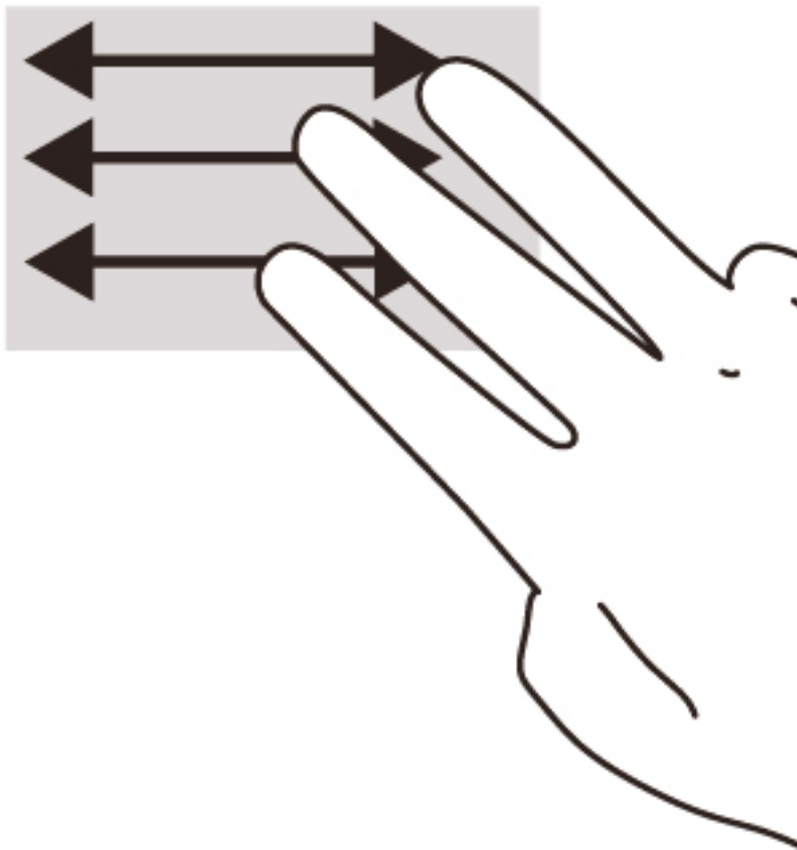
捲動對於在頁面或影像上向上、向下或向兩側移動很有用。如果兩側均有更多可視內容，則用兩根手指捲動至左側或右側可捲動畫面，或者可在 Web 瀏覽器歷程記錄之間來回移動。

若要捲動，請將微開的兩根手指放在觸控板上，再依上、下、左或右等方向在觸控板上拖曳。

 **附註：**捲動速度由手指速度控制。



若要在 Chrome 中開啟的標籤之間捲動，請在觸控板上用三根手指向左或向右滑動。



3 使用動作鍵

使用動作鍵

如需動作鍵和鍵盤捷徑的詳細資訊，請造訪 <https://support.google.com/chromebook/answer/183101?hl=en>。

圖示	按鍵	說明
	esc	esc 按鍵可與其他按鍵組合使用，以啟動電腦功能。
	返回	前往瀏覽器歷程記錄中的上一頁。
	下一頁	前往瀏覽器歷程記錄中的下一頁。
	重新載入	重新載入您目前的頁面。
	全螢幕	以全螢幕模式開啟您的頁面。
	顯示應用程式	顯示開啟的應用程式 附註： 同時按下 ctrl 鍵和此按鈕可擷取螢幕擷取畫面。
	調低亮度	只要按住此按鍵即可逐漸調低螢幕亮度。
	調高亮度	只要按住此按鍵即可逐漸調高螢幕亮度。
	靜音	喇叭靜音。
	調低音量	只要按住此按鍵即可逐漸調低喇叭音量。
	調高音量	只要按住此按鍵即可逐漸調高喇叭音量。
	電源按鈕	<ul style="list-style-type: none">• 如果電腦已關閉，按下該按鈕可開啟電腦。• 如果電腦處於「睡眠」狀態，短暫按下該按鈕可結束「睡眠」狀態。• 當電腦已開啟，且您想要鎖定螢幕時，請按下電源按鈕直到出現登入畫面。處於螢幕鎖定模式期間按下電源按鈕會關閉電腦。• 當電腦已開啟，且您想要將其關閉時，請按住電源按鈕。

4 電源和電池

原廠密封電池

本產品中的電池無法由使用者自行輕鬆更換。取出或更換電池可能會影響您的保固涵蓋範圍。如果電池無法再充電，請聯絡支援人員。

當電池已達到可用壽命的盡頭時，請勿視為一般家庭廢棄物處理。請依照您所在地區關於電池的當地法律及規定處理。

為電池充電

1. 請將電源變壓器連接到電腦。
2. 藉由檢查 AC 變壓器指示燈確認電池是否正在充電。此指示燈位於電腦左側，電源接頭旁邊。

AC 變壓器指示燈	狀態
白色	已連接 AC 變壓器，且電池已充電。
琥珀色	已連接 AC 變壓器，且電池正在充電。
熄滅	電腦正在使用電池電力。

3. 當電池正在充電時，請保持連接 AC 變壓器，直到 AC 變壓器指示燈變為白色。

5 更多 HP 資源

更多 HP 資源

您已經使用《設定指示》開啟電腦並找到本指南。如需產品的詳細資料和操作資訊等等，請參閱下表。

資源	內容
設定指示	<ul style="list-style-type: none">電腦設定及功能概觀。
說明及支援 如需美國地區支援，請造訪 http://www.hp.com/go/contactHP 。如需全球支援，請造訪 http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html 。	<ul style="list-style-type: none">一系列的操作資訊以及疑難排解秘訣。
《安全與舒適操作指南》 請造訪 http://www.hp.com/ergo 。	<ul style="list-style-type: none">正確的工作站設定。可提高舒適度並降低受傷風險的姿勢與工作習慣準則。電子和機械安全資訊。
全球支援 如需取得以您的語言提供的支援服務，請造訪 http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html 。	<ul style="list-style-type: none">在線上與 HP 技術人員交談。電子郵件支援。尋找支援電話號碼。找出 HP 服務中心的位置。
《法規、安全與環境公告》 本指南隨附在包裝盒內。	<ul style="list-style-type: none">重要的法規注意事項。
有限保固* 本指南隨附在包裝盒內，或請造訪 http://www.hp.com/go/orderdocuments 。	<ul style="list-style-type: none">有關此電腦的特定保固資訊。
<p>*您可以在電腦上的使用指南及/或包裝盒內提供的 CD/DVD 中，找到明確提供的產品適用「HP 有限保固」。在某些國家/地區，HP 會在包裝盒中提供書面的「HP 有限保固」。在沒有提供書面保固的國家/地區，您可以從 http://www.hp.com/go/orderdocuments 申請一份書面副本，或寫信至下列地址索取：</p> <ul style="list-style-type: none">北美：Hewlett-Packard, MS POD, 11311 Chinden Blvd., Boise, ID 83714, USA歐洲、中東、非洲：Hewlett-Packard, POD, Via G. Di Vittorio, 9, 20063, Cernusco s/Naviglio (MI), Italy亞太地區：Hewlett-Packard, POD, P.O. Box 200, Alexandra Post Office, Singapore 911507 <p>索取書面格式的保固時，請提供產品編號、保固期（位於服務標籤上）、姓名及郵遞地址。</p> <p>重要：請勿將 HP 產品退回上述地址。如需美國地區支援，請造訪 http://www.hp.com/go/contactHP。如需全球支援，請造訪 http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html。</p>	

6 靜電釋放

靜電釋放是指兩個物件接觸時釋放靜電的情況，例如，您走在地毯上或接觸金屬的門把手時，可能會受到電擊。

手指或其他靜電導體的靜電釋放可能會損壞電子元件。為了防止損壞電腦、損壞磁碟機/光碟機或遺失資訊，請遵守下列預防措施：

- 如果移除或安裝指示要求您拔下電腦電源，請在正確接地之後、卸下外蓋之前拔下電腦電源。
- 在準備安裝元件之前，將元件存放在其防靜電容器中。
- 避免觸摸接腳、引線與迴路。盡可能少觸摸電子元件。
- 使用無磁性的工具。
- 在觸摸元件之前，先觸摸元件未上漆的金屬表面以釋放靜電。
- 如果取下元件，請將其放在防靜電容器中。

如需有關靜電的詳細資訊，或者需要元件移除或安裝方面的協助，請連絡支援中心。

索引

- A**
 - AC 變壓器指示燈
 識別 1
- U**
 - USB 3.0 充電（供電式）埠, 識別 2
 - USB 連接埠, 識別 1
- W**
 - WLAN 天線, 識別 3
 - WLAN 裝置 7
 - WLAN 標籤 7
 - WWAN 天線, 識別 3
- 三畫**
 - 下一視窗 12
- 四畫**
 - 內建麥克風, 識別 3
 - 內建網路攝影機指示燈, 識別 3
 - 支援中心 14
- 六畫**
 - 安全纜線鎖孔, 識別 2
 - 耳機（音訊輸出）插孔 2
- 七畫**
 - 序號 7
 - 序號, 電腦 7
- 八畫**
 - 服務標籤
 找出 7
 - 法規資訊
 法規標籤 7
 - 無線憑證標籤 7
- 九畫**
 - 按鈕
 電源 5
 - 指示燈
 AC 變壓器 1
 - 電源 2
 - 網路攝影機 3
- 音訊輸入（麥克風）插孔, 識別 2
- 音訊輸出（耳機）插孔, 識別 2
- 十畫**
 - 記憶卡, 識別 2
 - 記憶卡讀卡機, 識別 2
- 十一畫**
 - 動作鍵 12
 - esc 12
 - 下一頁 12
 - 全螢幕 12
 - 返回 12
 - 電源按鈕 12
 - 調低亮度 12
 - 調低音量 12
 - 調高亮度 12
 - 調高音量 12
 - 靜音 12
 - 捲動觸控板手勢 10
 - 接頭, 電源 1
 - 產品名稱和編號, 電腦 7
 - 組件
 - 右側 1
 - 左側 2
 - 底部 6
 - 頂部 4
 - 顯示器 3
 - 連接埠
 - HDMI 2
 - USB 1
 - USB 3.0 充電（供電式） 2
 - 麥克風（音訊輸入）插孔, 識別 2
- 十二畫**
 - 喇叭, 識別 6
 - 插孔
 - 音訊輸入（麥克風） 2
 - 音訊輸出（耳機） 2
 - 插槽
 - 安全纜線 2
 - 記憶卡讀卡機 2
 - 無線天線, 識別 3
- 無線憑證標籤 7
- 十三畫**
 - 電池插槽 7
 - 電源按鈕, 識別 5
 - 電源指示燈 2
 - 電源接頭, 識別 1
- 十四畫**
 - 網路攝影機, 識別 3
 - 網路攝影機指示燈, 識別 3
- 十五畫**
 - 標籤 7
 - WLAN 7
 - 服務 7
 - 法規 7
 - 無線憑證 7
- 十六畫**
 - 靜電釋放 15
- 二十畫**
 - 觸控板手勢
 - 捲動 10
 - 觸控板感應區, 識別 4
- 二十一畫**
 - 攜帶電腦旅行 7