

HP EliteBook 840 14 吋 G10 筆記型電腦

適用於混合作業的理想電腦

無需再猜測混合作業的電腦設定，使用 HP EliteBook 840，在線上會議中打造最佳視聽效果，呈現最佳狀態。

專為企業打造。為您量身設計。

HP EliteBook 840 設計精緻，高度安全且易於管理，為您提供複雜工作負載所需的效能。

充滿自信地協作

使用選配的 5G 連線打造混合作業環境，令您的線上會議如臨其境。^{3,12} 憑藉 5MP IR 自動追蹤攝影機、88 度寬廣視角以及 Bang & Olufsen 音效等 HP Presence⁴ 技術，令視訊會議更為人性化，更具互動性。

由 HP Wolf Security 防護

HP Wolf Security for Business 建立一種強制、保持開啟、具彈性的硬體防禦。從 BIOS 到瀏覽器、作業系統上層、內部和下層，這些不斷改良的解決方案將有助於保護您的電腦免受現代威脅。⁵



*產品圖片可能與實際產品不同

在操作中實現可持續性

外包裝箱使用 100% 永續來源材料

此電腦的邊框中至少含有 30% 的消費後回收塑膠，鍵帽中至少含有 50% 的消費後回收塑膠⁷，且外盒包裝更是 100% 採用永續資源。⁸



HP EliteBook 840 14 吋 G10 筆記型電腦

功能特色

易用的電池管理

利用簡單易用的 HP Power Manager 儀表板管理和監控電池的效能和狀況，並自訂充電選項。⁶

外包裝箱使用 100% 永續來源材料

此電腦的邊框中至少含有 30% 的消費後回收塑膠，鍵帽中至少含有 50% 的消費後回收塑膠，且外盒包裝更是 100% 採用永續資源。^{7,8}

雙視訊串流

多攝影機體驗軟體支援雙視訊串流功能和多攝影機切換功能，可以在串流物件視訊的同時，將另一個攝影機對準您。⁹

所信即所見

在選配的 14 吋對角線 QHD 顯示器上呈現迷人的清晰度和色彩。¹⁰

HP Presence

透過 HP Presence 的增強功能，即使在光線條件較弱的情況下，也可在視訊通話中自由移動，保持最佳狀態。HP Auto Frame、弱光改善和 HP 外觀濾鏡協同合作，讓您看起來更加自然，並可進行個人化連線。^{4,10}

馬上回來

當您在線上會議中需離開片刻時，使用「馬上回來 (Be Right Back)」功能可以將您的視訊影像更改為一張靜態圖片。¹⁰

HP 梯形校正

採用 HP Keystone Correction，受眾可輕鬆閱讀文件或白板，該工具可自動裁剪與合併攝影機饋送的影像。¹⁰

myHP

使用 myHP 應用程式，實現來自 HP 的硬體與軟體創新。僅使用此儀表板即可存取音訊、影片、可編輯鍵等設定。¹¹

HP Auto Frame

使用 HP Auto Frame 進行視訊通話時，即使稍微走動也不會失去觀看者的注意力。¹⁰

背景調整

背景調節擁有兩種方式來遮蓋您的背景，在所有視訊會議應用程式中保持一致外觀。設定背景模糊，或在進入 myHP 後選擇一張影像，無需調節多個應用程式的設定。¹⁰

感知周圍環境

HP Context Aware 提供以人工智慧為基礎的最佳化，以將您在桌前工作時的效能、在膝上工作時的舒適度以及在旅程中工作時的回應能力提升到最高。⁹

色彩真實呈現

Adaptive Color 可根據房間內的環境光線自動調整顯示器，以呈現所顯示內容的真實色彩，使您的螢幕顏色在任何光線下都保持一致。¹¹



HP EliteBook 840 14 吋 G10 筆記型電腦

技術規格

可用作業系統	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 專業教育版 ¹ Windows 11 家用版——HP 推薦使用 Windows 11 Pro for business ¹ Windows 11 家用單語言版 ¹ Windows 11 專業版 (大量授權合約提供 Windows 11 Enterprise) ¹ Windows 10 專業版 (可透過 Windows 11 專業版降級權利獲得) ^{1,2} FreeDOS
處理器系列 ⁶	第 13 代 Intel® Core™ i7 處理器；第 13 代 Intel® Core™ i5 處理器
可用處理器 ^{3,4,5,6,42}	Intel® Core™ i7-1360P (1.4 GHz E 核心基本頻率, 1.9 GHz P 核心基本頻率, 最高可達 3.9 GHz E 核心最大渦輪頻率, 最高可達 5.2 GHz P 核心最大渦輪頻率, 18 MB L3 快取記憶體, 4 P 核心和 8 E 核心, 16 執行緒)；Intel® Core™ i7-1355U (1.2 GHz E 核心基本頻率, 1.7 GHz P 核心基本頻率, 最高可達 3.7 GHz E 核心最大渦輪頻率, 最高可達 5.0 GHz P 核心最大渦輪頻率, 12 MB L3 快取記憶體, 2 P 核心和 8 E 核心, 12 執行緒)；Intel® Core™ i5-1340P (1.4 GHz E 核心基本頻率, 1.9 GHz P 核心基本頻率, 最高可達 3.4 GHz E 核心最大渦輪頻率, 最高可達 4.6 GHz P 核心最大渦輪頻率, 12 MB L3 快取記憶體, 4 P 核心和 8 E 核心, 16 執行緒)；Intel® Core™ i5-1335U (0.9 GHz E 核心基本頻率, 1.3 GHz P 核心基本頻率, 最高可達 3.4 GHz E 核心最大渦輪頻率, 最高可達 4.6 GHz P 核心最大渦輪頻率, 12 MB L3 快取記憶體, 2 P 核心和 8 E 核心, 12 執行緒)；Intel® Core™ i7-1370P (1.4 GHz E 核心基本頻率, 1.9 GHz P 核心基本頻率, 最高可達 3.9 GHz E 核心最大渦輪頻率, 最高可達 5.2 GHz P 核心最大渦輪頻率, 24 MB L3 快取記憶體, 6 P 核心和 8 E 核心, 20 執行緒)；Intel® Core™ i5-1350P (1.4 GHz E 核心基本頻率, 1.9 GHz P 核心基本頻率, 最高可達 3.5 GHz E 核心最大渦輪頻率, 最高可達 4.7 GHz P 核心最大渦輪頻率, 12 MB L3 快取記憶體, 4 P 核心和 8 E 核心, 16 執行緒)；Intel® Core™ i5-1345U (1.2 GHz E 核心基本頻率, 1.6 GHz P 核心基本頻率, 最高可達 3.5 GHz E 核心最大渦輪頻率, 最高可達 4.7 GHz P 核心最大渦輪頻率, 12 MB L3 快取記憶體, 2 P 核心和 8 E 核心, 12 執行緒)；Intel® Core™ i7-1365U (1.3 GHz E 核心基本頻率, 1.8 GHz P 核心基本頻率, 最高可達 3.9 GHz E 核心最大 Turbo 頻率, 最高可達 5.2 GHz P 核心最大 Turbo 頻率, 12 MB L3 快取記憶體, 2 P 核心和 8 E 核心, 12 執行緒), 支援 Intel® vPro® 技術
最大記憶體	64 GB DDR5-4800 MHz RAM; (傳輸速率高達 4800 MT/秒。); ⁷ 插槽不適用於客戶可存取/升級。支援雙通道記憶體 (僅限特定機型)。
記憶體插槽	2 個 SODIMM
內建儲存裝置	512 GB 高達 2 TB PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 SSD TLC ⁸ 256 GB 高達 1 TB PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 SED SSD TLC ⁸ 256 GB 高達 512 GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD ⁸ 高達 1 TB PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 SSD TLC ^{8,46}
顯示器尺寸 (對角線, 公制)	35.6 公分 (14 英寸)
顯示螢幕 ^{16,17,18,19,43}	35.6 公分 (14 吋) (對角線)、WUXGA (1920 x 1200)、IPS、防眩光、250 尼特、45% NTSC；35.6 公分 (14 吋) (對角線)、WUXGA (1920 x 1200)、IPS、防眩光、400 尼特、低功率、100% sRGB, 配備 HP Eye Ease；35.6 公分 (14 吋) (對角線)、WUXGA (1920 x 1200)、IPS、防眩光、1000 尼特、100% sRGB、HP Sure View Reflect 整合式防窺螢幕配備 HP Eye Ease。35.6 公分 (14 吋) (對角線)、WUXGA (1920 x 1200)、觸控、IPS、BrightView、250 尼特、45% NTSC
可用圖形	整合式: Intel® Iris® Xe Graphics ¹³ (支援 HD 解碼、DX12、HDMI 2.1。)
音效	Bang & Olufsen 音效、雙立體聲揚聲器、通過 AI 降噪增強的雙麥克風
連接埠與端子	2 個 Thunderbolt™ 4 連接埠搭配 USB Type-C® 連接埠 40Gbps 傳輸速率 (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4)；2 個 USB Type-A 連接埠 5Gbps 傳輸速率 (1 個充電連接埠)；1 個 HDMI 2.1 連接埠；1 個立體聲耳機/麥克風組合插孔；選購的連接埠: 1 台智慧卡讀卡機 (選購)
輸入裝置	HP 高級鍵盤—防潑水、可選用 DuraKeys 背光鍵盤；HP 高級鍵盤—防潑水、具排水功能的 DuraKeys 背光鍵盤； ¹⁴ 觸控板具備多點觸控手勢支援, 預設已啟用點選功能；Microsoft 精確式觸控板
通訊	(可與 Miracast 認證的設備相容。); HP 模組搭配 NXP NFC 控制器 NPC300 I2CNC1; Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) 和 Bluetooth® 5.3 無線網路卡, vPro®；Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) 和 Bluetooth® 5.3 無線網路卡, 非 vPro®；Intel® XMM™ 7560 LTE Advanced Pro Cat 16；Intel® 5G Solution 5000；選購的近場通訊 (NFC) 模組 ^{9,10,11,12}
相機	500 萬像素攝影機；IR 攝影機 (特定機型) ¹⁵
軟體	HP Connection Optimizer；HP 快速鍵支援；HP Support Assistant；HP Easy Clean；HP Power Manager；myHP；HP 隱私權設定；HP Notifications；HP PC Hardware Diagnostics Windows；HP Smart Support；HP Services ScanBuy Office (另售) ^{20,21,22,45,44}
安全性管理	Absolute Persistence 模組；HP Secure Erase；HP Sure Click；HP Sure Sense；透過網路更新 BIOS；HP Sure Admin；第 6 代 HP BIOSphere；TPM 2.0 內嵌式安全晶片 (Common Criteria EAL4+ 和 FIPS 140-2 2 級認證)；第 7 代 HP Sure Start；HP Wake on WLAN；HP Tamper Lock；第 5 代 HP Sure Run；第 5 代 HP Sure Recover；Secured-Core PC 啟用
安全軟體授權	HP Wolf Pro Security 版 ⁵⁶
指紋辨識器	指紋辨識裝置 (特定機種)



HP EliteBook 840 14 吋 G10 筆記型電腦

技術規格

管理功能	HP Client Management Script Library (下載) ; HP Driver Pack (下載) ; HP Client Catalog (下載) ; 第 4 代 HP Manageability Integration Kit (下載) ; 第 5 代 HP Image Assistant (下載) ; HP Patch Assistant (下載) ; HP 雲端復原 ; 適用於 Microsoft Endpoint Manager 的 HP Connect ^{23,24,25,26}
電源	HP Smart 65 W USB Type-C® 配接器 ; HP Smart 45 W USB Type-C® 配接器 ⁴⁰
電池類型	HP 長效 3-cell, 38 Wh 聚合物電池 ; HP 長效 3-cell, 51 Wh 聚合物電池 ³⁹ ; 電池為內建式, 無法由客戶更換。提供保護維修服務。
電池壽命	長達 14 小時 ⁵⁷
尺寸	31.56 x 22.4 x 1.92 公分; 6.9 x 44.9 x 30.5 公分 (套裝)
重量	1.36 公斤起; (重量因組態而異。不包含電源轉接器。)
生態標章	CECP ; EPEAT® Gold (在美國註冊) ; SEPA ; 台灣環保標章 (Green Mark) ; 日本電腦綠色標籤 ; KOECO ; TCO 認證 ⁴¹
取得 ENERGY STAR 認證	通過 ENERGY STAR® 認證
認證與安規	GS 標誌
永續性影響規格	低鹵 ; 可用的批量包裝 ; 內包裝箱紙漿模塑防撞墊採用 100% 永續及可回收來源 ; 外部包裝盒和緩衝包裝來自 100% 永續性來源和可回收材料 ; 60% 的消費後回收塑膠 ; 揚聲器外殼由海廢回收塑膠製成 ; 65% 的回收金屬
保固	視國家/地區而異, 提供 1 年保固與 90 天軟體有限保固服務選擇。電池預設提供一年有限保固, 但 HP 長效電池將遵循平台的 1 年或 3 年保固。要瞭解更多電池資訊, 請參閱 http://www.hp.com/support/batterywarranty/ 。亦提供到府服務和延伸保固。HP 產品保固升級服務是選配的延伸服務合約, 涵蓋範圍超過標準有限保固。若要選擇適合您的 HP 產品的服務層級, 請使用 HP 產品保固升級服務查詢工具 : http://www.hp.com/go/cpc 。



HP EliteBook 840 14 吋 G10 筆記型電腦

附註

消息註腳

- ² 多核心專為提高特定軟體產品的效能而設計。並非所有客戶或軟體應用程式都可從本技術的使用中獲得優勢。效能與時脈頻率將視應用程式工作負載及您的硬體與軟體組態而異。Intel 的編號、品牌及/或命名並非效能高低的衡量標準。
- ³ Intel® 5G 模組為選配，且必須在原廠設定。為 5G NR NSA (獨立式) 和 5G NR NSA (非獨立式) 網路設計的模組。電訊廠商部署演進通用地面無線電接入新無線電雙連接 (ENDC)，具有 100Mhz 的 5G NR 和 LTE 通道頻寬，使用 3GPP 定義的 256QAM 4x4。模組需要啟用以及另外購買服務合約。請洽詢服務供應商，瞭解您所在地區是否提供這項服務與服務涵蓋範圍。數據連線、上傳與下載速度可能因網路、地點、環境、網路條件和其他因素而有所不同。回滿相容於 4G LTE 和 3G HSPA 技術。計劃於電訊廠商支援的指定國家的指定平台提供 5G 模組。
- ⁴ 特定 HP 產品搭載 HP Presence。功能因產品而異。
- ⁵ HP Wolf Security for Business 需要使用 Windows 10 專業版及更高版本，包括各種 HP 安全功能，適用於 HP Pro、Elite、工作站和 RPOS 產品。有關隨附的安全功能，請參閱產品詳細資訊。
- ⁶ HP 電源管理需要 Windows 10 及更高版本，可於 Microsoft Store 下載。
- ⁷ 回收再製塑料含量百分比，係根據 IEEE 16801:2018 標準中制定的定義。
- ⁸ 100% 外箱包裝由可再生森林來源取得的紙源及可回收纖維製成，通過環保認證。纖維墊由 100% 可回收的木材纖維和有機材料製成。任何塑膠墊均使用超過 90% 的再生塑膠製成。
- ⁹ 若要使用雙視訊串流功能和多攝影機切換功能，需要額外購買或選配第二攝影機，並搭配 myHP 應用程式和 Windows 作業系統才能啟用。
- ¹⁰ 需要 myHP 應用程式和 Windows 作業系統。
- ¹¹ 需要使用 Windows 作業系統。
- ¹² HP 會議功能需要安裝 Windows 和最新的 myHP 應用程式，請於網路下載或透過 sofaq 至 HP Support 網站下載。計畫於 2023 年春季提供。

規格註腳

- ¹ 並非所有功能在 Windows 所有版本中都可用。系統可能需要升級與/或另外購買硬體、驅動程式以及軟體或 BIOS 更新，才能充分利用 Windows 的功能。始終啟用 Windows 自動更新。需要高速網際網路與 Microsoft 帳戶。隨著時間的推移，可能會在更新時收取 ISP 費用並可能有其他要求。請參閱 http://www.windows.com。
- ² 本系統隨 Windows 10 Pro 軟體預先安裝，並隨附適用於 Windows 11 Pro 軟體和配置復原軟體的授權。您一次僅可使用一個版本的 Windows 軟體。若要在版本之間切換，您必須解除安裝一個版本，然後再安裝另一個版本。解除安裝及安裝作業系統之前，您必須備份所有資料（檔案、相片等），以免遺失資料。
- ³ 多核心專為提高特定軟體產品的效能而設計。並非所有客戶或軟體應用程式均可得益於這項技術的使用。視應用程式的工作量和您的硬體及軟體配置而定，效能和時鐘頻率將會有所差異。Intel 的編號、品牌 and/或命名並非代表高有效能的標準。
- ⁴ 處理器速度代表最大效能模式；在電池最佳化模式下，處理器將以較低的速度進行運作。
- ⁵ Intel® Turbo Boost 效能視硬體、軟體和整體系統配置而有所不同。如需詳細資訊，請參閱 www.intel.com/technology/turboboost。
- ⁶ 根據 Microsoft 的支援原則，HP 在配有 Intel 和 AMD 第 7 代及以上處理器的產品上不支持 Windows 8 或 Windows 7 作業系統，也不會在 http://www.support.hp.com 上提供任何 Windows 8 或 Windows 7 驅動程式。
- ⁷ 由於某些協力廠商的記憶體模組未符合業界標準，我們建議您只使用 HP 品牌的記憶體以確保相容性。如果混用不同速度的記憶體，系統會以較低的記憶體速度運作。
- ⁸ 就儲存硬碟而言，GB = 10 億位元組。TB = 1 兆位元組。實際格式化後的容量較小。保留最高可達 30 GB (適用於 Windows 10 和 11) 的空間供系統復原軟體使用。
- ⁹ 須有無線存取點和網路服務，皆須另購。公用無線存取點的可用性有限。Wi-Fi 6 可回溯相容於之前的 802.11 規格。
- ¹⁰ 若要獲得 Intel® vPro™ 的完整功能，您需要 Windows 作業系統、支援 vPro 的處理器。可啟用 vPro 的晶片組、可啟用 vPro 的 WLAN 卡以及分離式信賴平台模組 2.0。請參閱 https://www.intel.com/content/www/us/en/architecture-and-technology/vpro/vpro-platform-general.html。
- ¹¹ WWAN 模組是選配功能，並且需另外購買服務合約。請與您當地的服務供應商確認服務涵蓋範圍與可用性。連線速度會因位置、環境、網路狀況及其他因素而有所不同。並非所有地區內所有產品均提供 4G LTE。
- ¹² Miracast 是一種無線技術，您的電腦可以使用該技術將您的螢幕投影至電視、投影機及串流。
- ¹³ Intel® Iris™ X 圖形功能要求系統配置 Intel® Core™ i5 或 i7 處理器和雙通道記憶體。Intel® Iris™ X 顯示卡配備 Intel® Core™ i5 或 7 處理器和單通道記憶體，僅可作為 UHD 顯示卡使用。
- ¹⁴ 背光鍵盤做為選購功能提供。
- ¹⁵ 另外販售，或做為選購功能。
- ¹⁶ HDMI 纜線另售。
- ¹⁷ 需要 HD 內容才能檢視 HD 影像。
- ¹⁸ 解析度取決於顯示器功能以及解析度和色彩深度設定。
- ¹⁹ HP Sure View Reflect 整合式防偷窺螢幕為選配功能，必須在購買時進行配置，同時其設計為橫向操作。
- ²⁰ HP Smart Support 需要安裝 HP TechPulse。有關如何啟用或下載 HP Smart Support 的詳細資訊，請瀏覽 http://www.hp.com/smart-support。
- ²¹ HP Services Scan 透過 Windows Update 提供 (適應於部分產品)，我們將檢查每個硬體裝置的授權，以判定是否購買了 HP TechPulse 服務，並將自動下載適用軟體。HP TechPulse 是遙測與分析平台，可提供有關裝置和應用程式的重要資料，且不做為單獨服務另售。HP TechPulse 遵循嚴格的 GDPR 隱私法規，並通過了 ISO27001、ISO27101、ISO27017 和 SOC2 Type2 資訊安全認證。需有網際網路並與 TechPulse 入口網站連線。有關完整的系統要求或禁用此功能，請瀏覽 http://www.hpdaas.com/requirements。不適用於中國。
- ²² HP Support Assistance 需要 Windows 和網際網路存取權限。
- ²³ HP Connect for Microsoft Endpoint Manager 可從使用 Microsoft Endpoint Manager 管理的 HP Pro、Elite、Z 和銷售點電腦的 Azure Market Place 取得。訂用 Microsoft Endpoint Manager 需要另外購買。需要網路連線。
- ²⁴ HP Manageability Integration Kit 可從 http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html 下載。
- ²⁵ HP Patch Assistant 適用於特定 HP 電腦，以及配備透過 Microsoft System Center Configuration Manager 進行管理的 HP Manageability Kit。HP Manageability Integration Kit 可從 http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html 下載。
- ²⁶ HP Cloud Recovery 適用於 Z by HP、HP Elite 和 HP 桌上型電腦，以及配備 Intel® 或 AMD 處理器的筆記型電腦，且需要使用開放的有線網路連線。附註：使用前，為避免發生資料遺失，您必須先行備份重要檔案、資料、相片、視訊等內容。詳情請瀏覽：https://support.hp.com/us-en/document/c05115630。
- ²⁷ HP Sure Click 需要使用 Windows 10 Pro 或更高版本或 Enterprise。如需瞭解完整詳細資訊，請參閱 https://bit.ly/2PrlT6A_SureClick。
- ²⁸ HP Sure Sense 適用於部分 HP 電腦，需要 Windows 10 Pro、Windows 10 Enterprise、Windows 11 Pro 或 Windows 11 Enterprise OS25。第 5 代 HP Sure Run 僅適用於部分 HP 電腦，需要使用 Windows 10 和更高版本。26. 配備嵌入式重構功能的第 5 代 HP Sure Recover 為選配功能，需要使用 Windows 10 及更高版本，且須於購買時配置。使用前，為避免發生資料遺失，您必須先行備份重要檔案、資料、相片、視訊等內容。只有配備 Intel Wi-Fi 模組的電腦上可利用 Wi-Fi 進行網路的還原功能。
- ²⁹ 第 5 代 HP Sure Run 僅適用於特定 HP 電腦，需要使用 Windows 10 和更高版本。
- ³⁰ 具有嵌入式重構功能的第 5 代 HP Sure Recover 為選配功能，需要使用 Windows 10 及更高版本，且須於購買時配置。使用前，為避免發生資料遺失，您必須先行備份重要檔案、資料、相片、視訊等內容。只有配備 Intel Wi-Fi 模組的電腦上可利用 Wi-Fi 進行網路的還原功能
- ³¹ 第 7 代 HP Sure Start 適用於特定 HP 電腦，需要使用 Windows 10 和更高版本。
- ³² HP Sure Admin 需要使用 Windows 10 或更高版本、HP BIOS、HP Manageability Integration Kit (可從 http://www.hp.com/go/clientmanagement 下載) 及 HP Sure Admin Local Access Authenticator 智慧手機應用程式 (可從 Android 或 Apple store 下載)。
- ³³ 第 7 代 HP Client Security Manager 需要 Windows，同時於特定 HP Elite 和 Pro 電腦上提供。
- ³⁴ 第 6 代 HP BIOSphere 功能可能因平台與組態而有所不同。
- ³⁵ HP Secure Erase 適用於美國國家標準暨技術研究院特別出版品 800-88「清除」銷毀方式內所描述的方式。HP Secure Erase 不支援使用 Intel® Optane™ 的平台。
- ³⁶ Absolute 韌體模組出廠時為關閉狀態，只有購買授權訂用和完全啟動軟體代理程式後，才能啟動。可購買的授權訂用期限從一年到數年不等。服務受到限制，請洽詢 Absolute 瞭解美國以外的地區是否提供該服務。特定條件適用。有關完整詳細資訊，請瀏覽：https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/。
- ³⁷ Secured-core PC 啟用需要使用 Intel® vPro®、AMD Ryzen™ Pro 處理器或 Qualcomm® 處理器 (配備 SD850 或更高版本)，且需要 8 GB 或更大系統記憶體。可在原廠啟用 Secured-core PC 功能。
- ³⁸ HP 指紋辨識裝置是一項選購功能，必須在購買時配置。
- ³⁹ For new batteries, actual battery Watt-hours (Wh) may differ from the design capacity and may have a full charge capacity that differs by up to 10, which is typical for lithium-ion batteries. Battery capacity naturally decreases over time and with use, depending on several factors such as battery health management settings, shelf life, temperature, environment, loaded apps, features, system configuration, and power settings.
- ⁴⁰ 可用性可能因國家/地區而異。
- ⁴¹ 根據符合 IEEE 16801:2018 EPEAT® 的美國 EPEAT® 註冊。註冊情況依國家/地區而異。請參閱 www.epeat.net 以取得更多資訊。
- ⁴² Intel vPro® 需要使用 Windows 10 Pro 64 位元或更高版本、支援 vPro 的處理器、啟用 vPro 的晶片組、啟用 vPro 的有線 LAN 和/或 Wi-Fi 6E WLAN 和 TPM 2.0。某些功能需要額外的第三方軟體才能運作。vPro® Essentials 版和 Enterprise 版的功能不同。請參閱 http://intel.com/vpro。
- ⁴³ HDMI 21 支援解析度高達 4K @60 赫茲。
- ⁴⁴ Microsoft Office 需單獨購買並連網啟用。
- ⁴⁵ HP 電源管理需要 Windows 10 及更高版本，可於 Microsoft Store 下載。
- ⁴⁶ 僅適用於中國香港、中國台灣和中國大陸。
- ⁵⁶ HP Wolf Pro Security Edition is available preloaded on select SKUs, and, depending on the HP product purchased, includes a license with a term length communicated to you at purchase and in your order confirmation email. The HP Wolf Pro Security Edition software is licensed under the license terms of the HP Wolf Security Software - End-User license Agreement (EULA) that can be found at: https://support.hp.com/us-en/document/ish_3875769-3873014-16 as that EULA is modified by the following: 7. Term. Unless otherwise terminated earlier pursuant to the terms contained in this EULA, the license for the HP Wolf Pro Security Edition is effective upon 4 months after the date the HP Product was shipped by HP and will continue for the term communicated to you at purchase and in your order confirmation email ("Initial Term"). At the end of the Initial Term you may either (a) purchase a renewal license for the HP Wolf Pro Security Edition from HP.com, HP Sales or an HP Channel Partner, or (b) continue using the standard versions of HP Sure Click and HP Sure Sense at no additional cost with no future software updates or HP Support. Notwithstanding the foregoing, the license shall expire no later than one year after the fixed term of the subject license ends.
- ⁵⁷ Windows MM18 的電池續航力因各種因素而異，包括產品機型、設定、載入的應用程式、功能、使用方式、無線功能及電源管理設定。電池的最大蓄電量，將會隨著時間和使用而減少。詳情請參閱 www.bapco.com。

<div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div></div></div>	<div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div></div></div>
<div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div></div></div>	<div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div></div></div>