

PC notebook HP EliteBook 860 G11 16"

Il notebook aziendale tutt'altro che ordinario

Potenziare i vostri team con dispositivi dotati di tecnologia AI, la potenza del più recente processore Intel® Core™² con NPU³, HP Wolf Security e strumenti di collaborazione intuitivi per lavorare in ufficio o in un ambiente ibrido. HP EliteBook 860 risponde alle esigenze multitasking dei team che operano a livello globale.

Progettato per una elevata autonomia e produttività, ovunque

Potenziare la vostra forza lavoro ibrida con funzionalità di videoconferenza avanzate, strumenti di sicurezza di facile gestione e prestazioni basate su AI, il tutto con il più recente processore Intel® Core™² con NPU³ nell'elegante design di HP EliteBook 860, progettato per i carichi di lavoro aziendali più impegnativi.

Collaborazione personalizzata

Muovetevi liberamente e interagite in modo naturale grazie agli altoparlanti ottimizzati da Poly Studio con riduzione del rumore basata su AI⁴ e alla webcam da 5 MP con regolazione dinamica del colore⁴ e inquadratura automatica opzionale.⁵ Migliorate la collaborazione a distanza con la connettività 5G⁵ ad alta velocità opzionale.

Con la protezione di HP Wolf Security

HP Wolf Security for Business crea una difesa resiliente, sempre attiva e basata su hardware. Dal BIOS al browser, dentro e fuori il sistema operativo, queste soluzioni si evolvono costantemente per aiutarvi a proteggere il PC dalle nuove minacce.⁷



*L'immagine del prodotto può differire dal prodotto reale

Sustainability in action

Contribuite anche voi a un futuro sostenibile

Questo PC contiene almeno il 75% di plastica riciclata post-consumo nella cornice⁸ e fornisce un tracciamento dei dati sull'alimentazione e suggerimenti per ridurre il consumo energetico, le innovazioni più recenti di HP in fatto di progettazione responsabile.⁹



PC notebook HP EliteBook 860 G11 16"

Con funzioni

HP consiglia Windows 11 Pro per le aziende con Copilot in Windows

Lavorate ovunque senza rinunciare alle prestazioni con Windows 11¹ e la tecnologia di collaborazione, sicurezza e connettività di HP. Sfruttate Copilot in Windows per redigere testi o riassunti, ottenere suggerimenti utili e organizzare il vostro lavoro.¹⁰

La potenza di Intel® nei PC con tecnologia AI

Liberate tempo da dedicare a ciò che conta grazie a un processore Intel® Core™² progettato appositamente per la nuova era del software basato su AI. Tre motori di elaborazione³ consentono di gestire i carichi di lavoro AI, contribuiscono a migliorare le videoconferenze e potenziano la creazione di contenuti avanzati.

HP Smart Sense

Sfruttate la batteria a elevata autonomia gestita dall'AI e l'efficienza di HP Smart Sense¹¹ che ottimizza il consumo di energia del PC. Il PC passerà alla modalità prestazioni quando è necessario il massimo della potenza e tornerà alla modalità comfort che contribuisce a mantenere il PC fresco e silenzioso durante le attività più semplici.

Gestione semplificata della batteria

Gestisci e monitora le prestazioni e le condizioni della batteria e personalizza le opzioni di ricarica con la pratica dashboard di HP Power Manager⁴.

Illuminazione bilanciata per immagini nitide

Assicuratevi di essere chiaramente visibili durante le chiamate con la funzione Dynamic Color Tuning⁴ che regola il bilanciamento automatico del colore e del bianco, per ottenere un colore più naturale quando vi trovate davanti a uno sfondo monocromatico.

Un'esperienza di collaborazione perfetta

La funzione Dynamic Voice Leveling⁴ ottimizza la chiarezza della voce in un raggio di 3 metri dal PC. AI Noise Reduction⁴ utilizza la tecnologia di filtraggio del rumore per migliorare l'esperienza audio durante le chiamate.

Inquadratura automatica

Con l'inquadratura automatica potete spostarvi con naturalezza senza perdere l'attenzione dei partecipanti alle videochiamate.⁵ La videocamera IR da 5 MP e l'audio opzionali seguono uno o più relatori mentre si spostano all'interno dell'inquadratura.

Tutti i colori, così come devono essere

Rendete il colore dello schermo uniforme in qualsiasi condizione di illuminazione grazie ad Adaptive Color¹¹ che regola automaticamente il display in base alla luce ambientale restituendo il colore reale del contenuto visualizzato.

Comfort di visione

I pannelli antiriflesso HP Eye Ease opzionali con certificazione TÜV favoriscono la rimozione delle onde di luce blu preservando l'accuratezza e l'intensità dei colori.

Connessione

Il vostro ufficio è ovunque: ora potete connettervi da praticamente qualsiasi luogo grazie al supporto opzionale per la tecnologia wireless a banda larga fino a 5G, con antenne 4x4 in grado di assicurare elevate velocità di download e di upload.⁶

LAN wireless veloce ed efficiente

Per lavorare in movimento, servono un PC versatile e una connettività veloce e affidabile. La tecnologia Wi-Fi 6E^{13,14} offre una velocità dati nell'ordine dei gigabit, per una connessione rapida e affidabile anche negli ambienti wireless ad alta densità.

Ricarica più veloce, maggiore autonomia.

Grazie alla batteria a elevata autonomia, potrete passare da una riunione all'altra, per tutto il giorno, senza mai preoccuparvi di trovare una presa di corrente. E con HP Fast Charge, il PC si ricarica ancora più velocemente. Fino al 50% di ricarica della batteria in soli 30 minuti.¹⁵



PC notebook HP EliteBook 860 G11 16"

Specifiche tecniche

Sistemi operativi disponibili	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Home - HP consiglia Windows 11 Pro for Business ¹ Windows 11 Home Single Language - HP consiglia Windows 11 Pro for Business ¹ Windows 11 Pro Education ¹ Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise o Windows 10 Enterprise disponibile con un contratto di licenza per volumi) ¹
Famiglia processori	Processore Intel® Core™ Ultra 5 Processore Intel® Core™ Ultra 7
Processori disponibili^{2,3,4,35}	Intel® Core™ Ultra 7 155H (fino 3,8 GHz di frequenza turbo max E-core, fino a 4,8 GHz di frequenza turbo max P-core, 24 MB di cache L3, 6 P-core e 8 E-core, 22 thread) Intel® Core™ Ultra 5 125H (fino 3,6 GHz di frequenza turbo max E-core, fino a 4,5 GHz di frequenza turbo max P-core, 18 MB di cache L3, 4 P-core e 8 E-core, 18 thread) Intel® Core™ Ultra 7 165H (fino 3,8 GHz di frequenza turbo max E-core, fino a 5,0 GHz di frequenza turbo max P-core, 24 MB di cache L3, 6 P-core e 8 E-core, 22 thread) Intel® Core™ Ultra 7 165U (fino 3,8 GHz di frequenza turbo max E-core, fino a 4,9 GHz di frequenza turbo max P-core, 12 MB di cache L3, 2 P-core e 8 E-core, 14 thread) Intel® Core™ Ultra 7 155U (fino 3,8 GHz di frequenza turbo max E-core, fino a 4,8 GHz di frequenza turbo max P-core, 12 MB di cache L3, 2 P-core e 8 E-core, 14 thread) Intel® Core™ Ultra 5 135H (fino 3,6 GHz di frequenza turbo max E-core, fino a 4,6 GHz di frequenza turbo max P-core, 18 MB di cache L3, 4 P-core e 8 E-core, 18 thread) Intel® Core™ Ultra 5 135U (fino 3,6 GHz di frequenza turbo max E-core, fino a 4,4 GHz di frequenza turbo max P-core, 12 MB di cache L3, 2 P-core e 8 E-core, 14 thread) Intel® Core™ Ultra 5 125U (fino 3,6 GHz di frequenza turbo max E-core, fino a 4,3 GHz di frequenza turbo max P-core, 12 MB di cache L3, 2 P-core e 8 E-core, 14 thread)
Memoria massima	64 GB di RAM DDR5-5600 MHz; (Velocità di trasferimento fino a 5600 MT/s.) Supporto dual channel. ⁵
Slot per memoria	2 SODIMM
Storage interno	512 GB fino a 2 TB TLC SSD PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 ⁶ 256 GB fino a 1 TB Unità SSD PCIe® NVMe™ Value ⁶ fino a 512 GB TLC SSD SED PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 ⁶ fino a 256 GB SSD SED PCIe® NVMe™ M.2 ⁶
Dimensioni display (diagonale, sistema metrico)	40,6 cm (16")
Display	Diagonale di 40,6 cm (16"), WUXGA (1920 x 1200), IPS, antiriflesso, 1000 nit, 100% di sRGB, schermo privacy integrato HP Sure View Reflect; Diagonale da 40,6 cm (16"), WUXGA (1920 x 1200), IPS, antiriflesso, 400 nit, a ridotto consumo energetico, 100% di sRGB; Diagonale da 40,6 cm (16"), 2,8K (2880 x 1200), BrightView, 400 nit, ridotto consumo energetico, 100% di sRGB; Diagonale da 40,6 cm (16"), WUXGA (1920 x 1200), touch, IPS, antiriflesso, 300 nit, 45% di NTSC; Diagonale da 40,6 cm (16"), WUXGA (1920 x 1200), IPS, antiriflesso, 300 nit, 45% di NTSC ^{15,16,17,18,19}
Schede grafiche disponibili	Integrato: Scheda grafica Intel® Arc™; Scheda grafica Intel® ⁴¹ (Supporta HD Decode, DX12, HDMI 2.1.)
Audio	Audio by Poly Studio, due altoparlanti stereo con amplificatori dedicati, microfoni dual-array integrati
Tecnologie wireless	Scheda wireless Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) e Bluetooth® 5.3, vPro®; scheda wireless Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) e Bluetooth® 5.3, non vPro® ⁷ (Compatibile con i dispositivi con certificazione Miracast.) ⁸ Modulo Near Field Communication (NFC)
Porte e connettori	2 porte Thunderbolt™ 4 con USB Type-C®, velocità di trasmissione 40 Gbps (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4); 2 USB Type-A con velocità di trasmissione di 5 Gbps (1 per ricarica, 1 per alimentazione); 1 HDMI 2.1; 1 jack combinato per cuffie/microfono stereo ¹¹ ; (Il cavo HDMI è venduto separatamente.); Porte opzionali: 1 slot esterno Nano SIM per WWAN ¹²
Dispositivi di input	Tastiera HP Premium - tastiera completa, con retroilluminazione opzionale, resistente alle infiltrazioni di liquidi, con DuraKeys ¹³ ; Clickpad con supporto dei gesti multi-touch, tocchi abilitati come impostazione predefinita; Microsoft Precision Touchpad; Sensore effetto Hall; Sensore di temperatura; Sensore di colore adattivo; HP Tamper Lock ⁴² ; Sensore di luce ambientale
Comunicazioni	Qualcomm® 9205 LTE Cat-M1; HP 4000 4G LTE Advanced Pro; Soluzione HP 5000 5G ^{9,10,44}
Fotocamera	Fotocamera da 5 MP; webcam a infrarossi (modelli selezionati)
Software	Offerta Adobe; Ricerca Bing per IE11; Microsoft 365 e Office (in vendita separatamente; per l'attivazione è necessario l'accesso a Internet); HP Connection Optimizer; HP Easy Clean; Driver per tastiera HP Easy Clean; HP Hotkey Support; HP MAC Address Manager; Notifiche HP; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP PC Hardware Diagnostics Windows; HP Power Manager; Supporto HP Smart ⁵⁷ ; Impostazioni privacy HP; HP Support Assistant ²¹ ; HSA Fusion for Commercial; HP Services Scan ²⁰ ; Copilot in Windows con chiave Copilot ⁴⁵
Gestione sicurezza	HP Client Security Manager; HP Sure Admin ²⁵ ; HP Sure Click ²⁶ ; HP Sure Recover Gen6 ²⁷ ; HP Sure Run Gen5 ²⁸ ; HP Sure Sense ²⁹ ; HP Sure Start Gen7; HP Tamper Lock ⁴² ; PC abilitato per Secured-Core ³⁰ ; Windows Hello Enhanced Sign-in Security (ESS) Enable; Modulo di persistenza Absolute ³¹ ; Aggiornamento del BIOS tramite rete; HP BIOSphere Gen6 ³² ; HP DriveLock e Automatic DriveLock; Secure Erase ³³ ; HP Wake on WLAN; Slot per blocco di sicurezza ⁴³ ; Battery Health Manager ⁵⁰
Licenze software di sicurezza	HP Wolf Pro Security Edition ⁵⁶
Letture di impronte digitali	Sensore di impronte digitali (alcuni modelli)



PC notebook HP EliteBook 860 G11 16"

Specifiche tecniche

Funzioni di gestione	HP Client Catalog (download) HP Client Management Script Library (download) HP Cloud Recovery ²² HP Connect per Microsoft Endpoint Manager HP Driver Packs (download) HP Image Assistant Gen 5 (download) HP Manageability Integration Kit (download) ²³ HP Patch Assistant (download) ²⁴
Alimentazione	Alimentatore HP USB Type-C® Slim da 65 W; Alimentatore USB Type-C® da 65 W; Alimentatore slim HP USB Type-C® da 100 W ³⁸
Tipo di batteria	Batteria HP Long Life, 6 celle polimeriche, 76 Wh; Batteria HP Long Life agli ioni di litio, 3 celle polimeriche, 56 Wh ³⁷ ; La batteria è interna e non sostituibile dal cliente. Assistenza e manutenzione in base alla garanzia. Ricarica rapida al 50% in 30 minuti. ³⁶
Durata batteria	Fino a 19 ore e 15 minuti ¹⁴
Dimensioni	35,88 x 25,13 x 0,9 cm (front); 35,88 x 25,13 x 1,63 cm (rear); (La misurazione dell'altezza anteriore avviene vicino al bordo anteriore, dove inizia l'affusolatura del coperchio inferiore dello chassis. La misurazione dell'altezza posteriore avviene vicino al bordo posteriore, dove termina l'affusolatura del coperchio inferiore dello chassis.)
Peso	A partire da 1,72 kg; (Il peso varia in base alla configurazione. Non include l'adattatore di alimentazione.)
Etichette ecologiche	Sono disponibili configurazioni con registrazione EPEAT®; Disponibili configurazioni con certificazione TCO; Registrazione EPEAT® Gold negli Stati Uniti ³⁹
Certificazione Energy Star	Certificazione ENERGY STAR®
Certificazione e conformità	Marchio GS; CSA/UL 62368-1; FCC/ICES/CISPR/VCCI; Marchio CE; Cina CCC/SRRC; Taiwan BSMI/NCC; Corea KCC/KC/KES; Ucraina NSoC/TEC; Conformità EAEU; Conformità Arabia Saudita; Bassa emissione di luce blu; RoHS internazionale
Ecolabel	Bassa concentrazione di alogeni; Disponibilità di imballaggio in blocco sfuso; L'imbottitura sagomata in cellulosa all'interno della confezione è al 100% di origine sostenibile e riciclabile; La confezione esterna dell'imballaggio e le imbottiture in cartone ondulato sono al 100% di origine sostenibile e riciclabili; 60% di plastica riciclata post-consumo; Alloggiamento/i altoparlanti contenenti plastica potenzialmente destinata agli oceani; 65% di metallo riciclato ^{40,46,47,48,49}
Garanzia	Garanzia limitata di 1 anno o 90 giorni sul software, a seconda del Paese. Le batterie hanno una garanzia limitata predefinita di un anno. Per ulteriori informazioni sulle batterie, consultare http://www.hp.com/support/batterywarranty/ . Sono disponibili anche l'assistenza in loco e la copertura estesa. I servizi HP Care Pack sono contratti di assistenza estesa opzionali che estendono le garanzie limitate standard. Per scegliere il giusto livello di assistenza per il proprio prodotto HP, utilizzare HP Care Pack Services Lookup Tool, disponibile all'indirizzo http://www.hp.com/go/cpc .



