

HP EliteBook 725 G4 Notebook PC



Prestazioni complete in un design ultrasottile, con un ottimo rapporto qualità-prezzo.

Progettato per i professionisti e le aziende moderne, il conveniente e ultrasottile notebook HP EliteBook 725 consente di aumentare le prestazioni e la produttività in modo straordinario, per restare sempre connessi e collaborare al meglio.



HP consiglia Windows 10 Pro.

Prestazioni superiori. Maggiore produttività.

- Sfruttate appieno le potenzialità delle vostre applicazioni con le APU AMD PRO di sesta generazione o le nuove APU di settima generazione ad alte prestazioni² con scheda grafica integrata fino a Radeon™ R7.

Incredibilmente sottile e dotato di funzionalità straordinarie

- Portabilità garantita senza l'ingombro degli adattatori. Connettetevi tramite VGA, Display Port™, Ethernet, USB, USB-C™ e le funzionalità di docking di livello enterprise, tutto in un design ultrasottile e leggero da 18,9 mm.

Sicurezza e gestione semplificate

- HP Sure Start con Runtime Intrusion Detection³ protegge il PC e garantisce produttività senza interruzioni rilevando automaticamente i problemi e ripristinando il sistema in seguito ad attacchi o danneggiamenti del BIOS. Gestite il parco dispositivi con HP Touchpoint Manager⁴ e la funzionalità di gestione DASH⁵.

Collaborazione di livello superiore

- Facilitate la collaborazione con un suono ottimale per le chiamate e i contenuti multimediali, grazie all'audio Bang & Olufsen con tuning personalizzato, ad HP Audio Boost, HP Noise Cancellation e agli altoparlanti premium.
- Affrontate con efficienza il lavoro di tutti i giorni con Windows 10 Pro¹ e il potente, elegante, sottile e leggero HP EliteBook 725 con display touch opzionale.
- HP Sure Start con Runtime Intrusion Detection³ esegue il monitoraggio del BIOS in-memory, è in grado di ripristinare la piattaforma senza l'intervento di utente o amministratore, effettua il ripristino del BIOS a uno stato predefinito ed è predisposto per la gestione aziendale centralizzata.
- Migliorate la qualità e la sicurezza delle immagini disco Windows personalizzate con HP Image Assistant, che aiuta gli ITDM nella creazione di immagini, identifica i problemi e fornisce consigli e soluzioni.
- Fino al 50% di ricarica in soli 30 minuti⁶ grazie alla batteria HP a ricarica rapida.
- HP Audio Boost regola volume e chiarezza dell'audio, oltre a migliorare i bassi per fornire una migliore qualità di riproduzione vocale.
- Eliminate i rumori di fondo, inclusi quelli della tastiera, con il software HP Noise Cancellation.
- HP WorkWise⁷ è tecnologia intelligente per l'ufficio sintetizzata in un'unica app per smartphone per garantire la sicurezza, informazioni in tempo reale sulle prestazioni del PC e installazione dei driver della stampante semplificata per gli utenti dei PC HP.
- Restate concentrati senza farvi distrarre da una tastiera rumorosa grazie alla tastiera HP Premium, progettata per il massimo comfort.

HP EliteBook 725 G4 Notebook PC

Tabella delle specifiche

HP consiglia Windows 10 Pro.



Sistema operativo disponibile	Windows 10 Pro 64, HP consiglia Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (disponibile tramite diritti di downgrade da Windows 10 Pro) ³ FreeDOS 2.0
Linea di processore	APU AMD PRO A12; APU AMD PRO A10; APU AMD PRO A8
Processori disponibili^{4,5}	APU AMD PRO A12-9800B con scheda grafica Radeon™ R7 (da 2,1 a 3,4 GHz, 2 MB di cache, 4 core); APU AMD PRO A10-8730B con scheda grafica Radeon™ R5 (da 1,8 a 3,2 GHz, 2 MB di cache, 4 core); APU AMD PRO A8-9600B con scheda grafica Radeon™ R5 (da 1,6 a 3 GHz, 2 MB di cache, 4 core)
Chipset	Chipset integrato con il processore
Memoria massima	Fino a SDRAM DDR4-1866 da 16 GB ⁶ Nota su memoria standard: Velocità di trasferimento fino a 1866 MT/s; disponibile su alcuni modelli; entrambi gli slot sono aggiornabili/accessibili da parte del cliente.
Slot per memoria	2 SODIMM
Storage interno	Fino a 500 GB SATA (7200 rpm) ⁷ Fino a 128 GB SSD M.2 SATA ⁷ Fino a 256 GB SSD TLC M.2 SATA ⁷ Fino a 360 GB SSD TLC 2PCIe M.2 ⁷ Fino a 512 GB SSD M.2 PCIe NVMe TLC ⁷
Schermo	Display retroilluminato a LED sottile antiriflesso HD SVA con diagonale da 31,75 cm (12,5") e videocamera (1366 x 768); display retroilluminato a LED ultrasottile antiriflesso FHD UWVA con diagonale da 31,75 cm (12,5") e videocamera (1920 x 1080); display touch retroilluminato a LED ultrasottile FHD UWVA, con diagonale da 31,75 cm (12,5") (1920 x 1080) ¹⁴
Grafica disponibile	Integrato: AMD Radeon™ R7; AMD Radeon™ R5
Tecnologie wireless	Combo Intel® Dual Band Wireless-AC 3168 802.11 a/b/g/n/ac (1x1) Wi-Fi® e Bluetooth® 4.2; Combo Intel® Dual Band Wireless-AC 7265 802.11 a/b/g/n/ac (2x2) WiFi e Bluetooth® 4.2 (non vPro); HP lt4132 LTE/HSPA+ 4G Mobile Broadband; HP hs3210 WW HSPA+ Mobile Broadband ^{8,9} (Supporto per Miracast (Windows 10))
Comunicazioni	Scheda di interfaccia di rete Ethernet 10/100/1000 Broadcom 5762 con supporto DASH; HP Module with NXP NFC Controller NPC100 I2C NCI; ¹⁰
Slot di espansione	1 SD; 1 slot esterno per microSIM (Supporta SD, SDHC, SDXC)
Porte e connettori	2 USB 3.0 (1 per ricarica); 1 USB Type-C™; 1 DisplayPort™; 1 VGA; 1 RJ-45; 1 connettore docking; 1 connettore di alimentazione CA 1 jack cuffie/microfono ¹¹
Dispositivo di input	Tastiera HP Premium con funzionalità di drenaggio, retroilluminazione opzionale e DuraKeys Touchpad con pulsante on/off, tocchi abilitati per impostazione predefinita, supporto gesti multipli, scorrimento a due dita, zoom indietro/avanti, scorrimento ai bordi
Webcam	Webcam 720p HD ^{12,13}
Software disponibile	HP Mobile Connect Pro (modelli con Windows 10); HP 3D DriveGuard (richiede Windows); HP ePrint Driver+JetAdvantage; HP Hotkey Support; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP Noise Cancellation; Buy Office; Ricerca Bing; Skype; HP Workwise ^{16,17,18,28}
Gestione della sicurezza	HP Device Access Manager; HP BIOSphere; HP Sure Start con Runtime Intrusion Detection; HP Secure Erase; autenticazione prima dell'avvio; modulo Absolute Persistence; HP Client Security; HP Fingerprint Sensor; HP Password Manager; lettore di impronte digitali (alcuni modelli); slot per blocco di sicurezza (il blocco deve essere acquistato separatamente); TPM 2.0; lettore di smart card integrato (attivo) ^{21,22,23,24,26}
Corrente	Adattatore CA Smart da 45 W (non disponibile in Cina e India); adattatore CA Smart da 65 W (non disponibile in Cina e India) ¹⁵ Batteria lunga durata HP a 3 celle (49 Wh) agli ioni di litio Fino a 9 ore e 45 minuti ²⁷
Dimensioni	31 x 21,89 x 1,89 cm (non touch); 31 x 21,89 x 2,02 cm (touch) (L'altezza varia in base al punto in cui si misura il notebook.)
Peso	A partire da 1,26 kg (Il peso varia a seconda della configurazione e dei componenti)
Conformità al risparmio energetico	Configurazioni con certificazione ENERGY STAR® disponibili
Garanzia	Garanzia di 3 anni (aggiornamenti disponibili, acquistabili separatamente), garanzia di 3 anni per la batteria a lunga durata HP (disponibile solo con la garanzia di 3 anni per la piattaforma)

HP EliteBook 725 G4 Notebook PC

HP consiglia Windows 10 Pro.

Accessori e servizi (non inclusi)

3 anni di assistenza hardware HP in loco entro il giorno lavorativo successivo per notebook

3 anni di assistenza hardware in loco entro il giorno lavorativo successivo da parte di tecnici HP qualificati se non è possibile risolvere il problema da remoto.

Codice prodotto: U4414E



HP EliteBook 725 G4 Notebook PC

HP consiglia Windows 10 Pro.

Note a piè di pagina del messaggio

¹ Alcune funzioni potrebbero non essere disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. Alcuni sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto separato di hardware, driver, software oppure l'aggiornamento del BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Windows 10 è automaticamente aggiornato, con abilitazione costante. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Consultare <http://www.windows.com>.

² La APU AMD PRO A12 è una funzionalità opzionale. Multicore è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati software. Non tutti gli utenti o le applicazioni software trarranno necessariamente vantaggio dall'uso di questa tecnologia. Le prestazioni e la frequenza di clock variano in base al carico delle applicazioni e alle configurazioni hardware e software. La numerazione AMD non corrisponde alla misurazione della velocità di clock.

³ Disponibile per i prodotti HP EliteBook dotati di APU AMD di settima generazione

⁴ HP Touchpoint Manager richiede l'acquisto di un abbonamento e supporta sistemi operativi Android™, iOS e Windows 7 o versioni successive e PC, notebook, tablet e smartphone di diversi produttori. Non disponibile in tutti i paesi, visitare www.hp.com/touchpoint per informazioni sulla disponibilità.

⁵ Software di terzi venduto separatamente. Certificazione Dash e facilità di gestione aziendale con MS SCCM e LANDESK.

⁶ Consente di ricaricare la batteria fino al 50% in appena 30 minuti, con sistema spento o in modalità standby. È necessario un adattatore di alimentazione con capacità minima di 65 watt. Raggiunto il 90% di carica, la velocità di ricarica torna al valore normale. Il tempo di ricarica può variare di +/-10% in base alla tolleranza del sistema.

⁷ L'app per smartphone HP WorkWise sarà presto disponibile come download gratuito su App Store e Google Play.

Specifiche tecniche disclaimer

¹ Alcune funzioni potrebbero non essere disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. Alcuni sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto separato di hardware, driver, software oppure l'aggiornamento del BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Windows 10 è automaticamente aggiornato, con abilitazione costante. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Consultare <http://www.windows.com>.

² Software Windows 7 Professional integrato nel sistema. Vengono inoltre forniti una licenza e i supporti del software Windows 10 Pro. Le due versioni del software Windows non possono essere utilizzate contemporaneamente. Per passare da una versione all'altra è necessario disinstallare la versione in uso e installare l'altra versione. Per prevenire la perdita di dati, prima di disinstallare e installare un sistema operativo è necessario eseguire il backup di tutti i dati (file, foto, ecc.).

³ Multi Core è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti e i programmi software traggono vantaggio dall'utilizzo di tale tecnologia. La frequenza di clock e le prestazioni variano a seconda del carico di lavoro dell'applicazione e alle configurazioni di hardware e software. La numerazione AMD non corrisponde alla misurazione della velocità di clock.

⁴ La velocità del processore indica la modalità per le prestazioni massime; i processori funzioneranno a basse velocità nella modalità di ottimizzazione della batteria.

⁵ L'aggiunta di memoria a coppie (dual channel) comporta un miglioramento delle prestazioni del sistema. Poiché alcuni moduli di memoria di altri produttori non sono conformi agli standard di settore, si consiglia di utilizzare moduli di memoria HP per garantire la compatibilità. Combinando velocità di memoria superiori, il sistema sarà eseguito alla velocità di memoria più bassa.

⁷ Per le unità di archiviazione, 1 GB = 1 miliardo di byte. 1 TB = mille miliardi di byte. La capacità formattata effettiva è inferiore. Fino a 30 GB del disco rigido sono riservati al software per il ripristino del sistema.

⁸ Venduto a parte o come funzionalità opzionale.

⁹ Sono necessari un punto di accesso wireless e servizi Internet (non inclusi). La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata.

⁷ Il termine "10/100/1000" o "Gigabit" Ethernet indica la compatibilità con lo standard IEEE 802.3 AB per Gigabit Ethernet e non la velocità effettiva di 1 Gb/s. Per la trasmissione ad alta velocità è necessaria la connessione a un server e a una infrastruttura di rete Gigabit Ethernet.

¹¹ I cavi non sono inclusi.

¹² Richiede l'accesso a Internet.

¹³ Venduti a parte o come funzionalità opzionale.

¹⁴ Per visualizzare immagini in HD è richiesto contenuto HD.

¹⁵ La disponibilità può variare a seconda del paese.

¹⁶ HP Mobile Connect Pro è disponibile solo su dispositivi preconfigurati con WWAN. Per la disponibilità nelle varie aree, consultare www.hp.com/go/mobileconnect.

¹⁷ HP ePrint Driver richiede una connessione Internet a una stampante HP abilitata al Web e la registrazione di un account HP ePrint (per l'elenco delle stampanti idonee, i documenti supportati, i tipi di immagini e altri dettagli su HP ePrint, consultare www.hp.com/go/eprintcenter).

¹⁸ Skype non è disponibile in Cina.

¹⁹ Non preinstallato, disponibile a breve all'indirizzo <http://www.hp.com/go/clientmanagement>

²⁰ È richiesto l'abbonamento a LANDESK Management.

²¹ HP BIOSphere disponibile solo su PC business con HP BIOS.

²² Secure Eraser è adatto per i metodi indicati nella National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88.

²³ L'agente Absolute è inizialmente disattivato e viene attivato quando i clienti acquistano e attivano un abbonamento. La durata degli abbonamenti acquistabili varia da uno a diversi anni. Il servizio è soggetto a limitazioni, verificare la disponibilità di Absolute all'esterno degli Stati Uniti. Absolute Recovery Guarantee fornisce una garanzia limitata. Si applicano determinate condizioni. Per maggiori informazioni, consultare: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete è un servizio opzionale fornito da Absolute Software. Se utilizzata, la garanzia Recovery Guarantee decade. Per utilizzare il servizio Data Delete, i clienti devono sottoscrivere un accordo di preautorizzazione e ottenere un PIN o acquistare uno o più token RSA SecurID presso Absolute Software.

²⁴ Richiede consenso esplicito e connessione Internet per gli aggiornamenti.

²⁶ HP Sure Start con Runtime Intrusion Detection disponibile per i prodotti HP EliteBook dotati di processori AMD® di settima generazione.

²⁷ La durata della batteria con Windows 10 MM14 dipende da vari fattori, quali modello del prodotto, configurazione, applicazioni caricate, funzionalità, utilizzo, funzionalità wireless e impostazioni di gestione dell'alimentazione. La capacità massima della batteria tende a ridursi naturalmente con il tempo e l'utilizzo. Per ulteriori informazioni, consultare www.bapco.com.

²⁸ L'app per smartphone HP WorkWise sarà presto disponibile come download gratuito su App Store e Google Play.

Per saperne di più visitare

www.hp.eu/notebooks

Iscriviti per gli aggiornamenti

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2016 HP Development Company, L.P. Le informazioni contenute nel presente documento sono soggette a modifiche senza preavviso. Le sole garanzie per i prodotti e i servizi HP sono previste espressamente nella garanzia che accompagna tali prodotti o servizi. Nessuna affermazione contenuta nel presente documento potrà essere ritenuta un'estensione di tale garanzia. HP non è responsabile degli eventuali errori tecnici o editoriali, né delle omissioni contenute nel presente documento.

Bluetooth è un marchio del rispettivo proprietario e viene utilizzato su licenza da HP Inc. AMD, Radeon e il logo AMD sono marchi di Advanced Micro Devices, Inc. USB Type-C™ e USB-C™ sono marchi di USB Implementers Forum. ENERGY STAR è un marchio registrato della United States Environmental Protection Agency. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari. DisplayPort™ e il logo DisplayPort™ sono marchi di Video Electronics Standards Association (VESA®) registrati negli Stati Uniti e in altri paesi.

