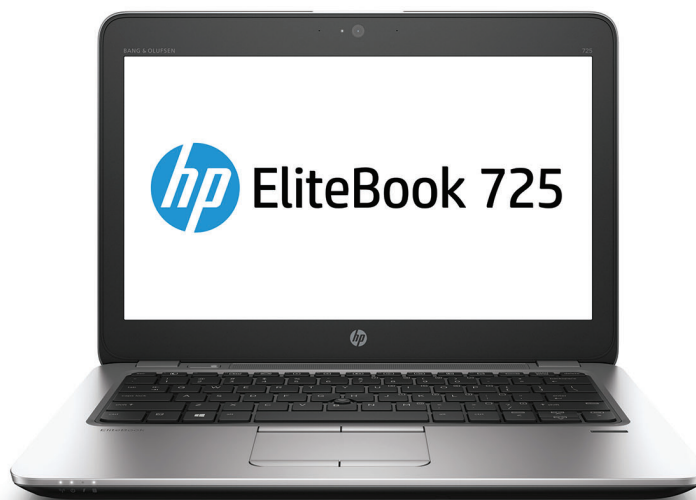


Notebook HP EliteBook 725 G3



Il design ultrasottile accessibile a tutti

Sottile, leggero e dall'ottimo rapporto qualità-prezzo, HP EliteBook 725 consente alle aziende in crescita di ottimizzare la produttività restando connessi e sfruttando le eccezionali funzionalità di collaborazione e connettività integrate.



- Windows 10 Pro¹
- Dimensioni schermo: Diagonale 31,75 cm (12,5")

Nuovo design sottile con tutte le porte necessarie

- Collegamento senza adattatori a tutte le porte essenziali di cui avete bisogno. Design ultrasottile: in appena 18,9 mm, HP EliteBook 725 è dotato di VGA, DisplayPort, RJ-45 e funzionalità docking di livello aziendale.

Sicurezza avanzata, gestione semplice

- Protezione, rilevamento e ripristino da attacchi dannosi con HP Sure Start, primo BIOS con riparazione automatica del settore. Garantite l'efficienza del team aziendale con HP Touchpoint Manager² e la funzionalità di gestione DASH³, che consentono di monitorare HP EliteBook 725.

Progettato per ottimizzare il lavoro in team

- Sostituite il telefono vivavoce con HP EliteBook 725, con sistema audio Bang & Olufsen integrato per il massimo dell'esperienza di collaborazione in applicazioni quali Skype for Business.⁵

Prestazioni e funzionalità di alto livello, un'esclusiva di HP.

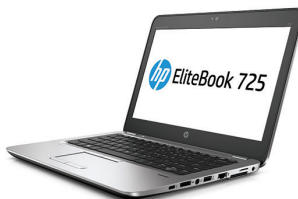
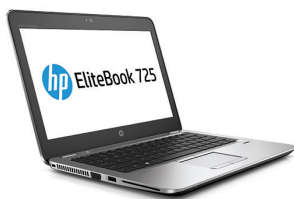
- HP EliteBook 725 unisce a un design ultrasottile prestazioni eccellenti. Sfruttate appieno le potenzialità delle applicazioni con il nuovo APU AMD PRO A12 ad alte prestazioni,⁴ il primo APU con scheda grafica Radeon™ R7 integrata, un'esclusiva di HP.

Caratteristiche

- Sfruttate appieno le funzionalità di Windows 10 Pro¹ e HP EliteBook 725 con display touch (opzionale), un notebook potente, elegante, sottile e leggero.
- HP Sure Start rileva attacchi e danneggiamenti e ripara il BIOS automaticamente e in tempo reale.
- Restate concentrati senza farvi distrarre da una tastiera rumorosa grazie alla tastiera HP Premium, progettata per il massimo comfort.
- Gestite il carico di lavoro quotidiano con un notebook EliteBook che ha superato i test MIL-STD 810G.⁶
- Facile espansione dei componenti del sistema che richiedono manutenzione.⁸
- L'amplificatore HP Clear Sound fa sì che il suono degli altoparlanti sia potente e cristallino.
- HP Noise Reduction Software sopprime i rumori ambientali, inclusi quelli della tastiera.
- Grazie alla tecnologia AMD Vivid Color, la saturazione dei colori brillanti fa sì che le immagini prendano vita.⁷

Notebook HP EliteBook 725 G3

Tabella delle specifiche



Sistema operativo disponibile	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 7 Professional 32 (disponibile tramite diritti di downgrade da Windows 10 Pro 64) ² Windows 7 Professional 64 (disponibile tramite diritti di downgrade da Windows 10 Pro 64) ² Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 7 Professional 32 ¹ Windows 7 Professional 64 ¹ FreeDOS 2.0
Linea di processore⁴	APU AMD PRO A-Series
Processori disponibili⁴	APU AMD PRO A12-8800B con scheda grafica Radeon™ R7 (da 2,1 a 3,4 GHz, 2 MB di cache, 4 core); APU AMD PRO A10-8700B con scheda grafica Radeon™ R6 (da 1,8 a 3,2 GHz, 2 MB di cache, 4 core); APU AMD PRO A8-8600B con scheda grafica Radeon™ R6 (da 1,6 a 3 GHz, 2 MB di cache, 4 core)
Chipset	Chipset integrato con il processore
Memoria massima	Fino a DDR3L SDRAM da 16 GB ⁵ Nota su memoria standard: Velocità di trasferimento fino a 1600 MT/s. Gli slot SODIMM sono aggiornabili/accessibili da parte del cliente. Supporta memoria a doppio canale.
Slot per memoria	2 SODIMM
Storage interno	Fino a 500 GB SATA (7200 rpm) ⁶ Fino a 1 TB SATA (5400 rpm) ⁶ Fino a 500 GB SATA SED (7200 rpm) ⁶ Fino a 500 GB SATA SED FIPS 140-2 SED (7.200 rpm) ⁶ 180 GB Fino a 240 GB SSD M.2 SATA MLC ⁶ 180 GB Fino a 256 GB SSD M.2 SATA SED MLC ⁶ 128 GB Fino a 512 GB SSD TLC M.2 SATA ⁶ Fino a 256 GB SSD PCIe M.2 ⁶ Fino a 500 GB (8 GB di cache) SATA SSHD ⁶
Schermo	Display slim HD SVA antiriflesso retroilluminato a LED con diagonale da 31,75 cm (12.5") (1366 x 768); Display ultraslim Full HD UWVA antiriflesso retroilluminato a LED con diagonale da 31,75 cm (12.5") (1920 x 1080); Display touch ultraslim Full HD UWVA retroilluminato a LED con diagonale da 31,75 cm (12.5") (1920 x 1080) ¹²
Grafica disponibile	integrato: AMD Radeon™ R7; AMD Radeon™ R6
Audio	Sistema audio Bang & Olufsen; Microfono dual-array integrato; Altoparlanti integrati di alta qualità; HP Noise Reduction Software; Amplificatore HP Clear Sound
Tecnologie wireless	Modulo banda larga mobile HP lt4120 Qualcomm® Snapdragon™ X5 LTE; Banda larga mobile HP hs3110 HSPA+; Realtek 802.11a/b/g/n (1x1); Combo Broadcom Dual Band 802.11a/b/g/n (2x2) e Bluetooth® 4.0; Combo Intel 802.11a/b/g/n/ac (2x2) e Bluetooth® 4.2; Modulo NFC (Near Field Communication) (opzionale) ^{9,10,11} (Supporto per Miracast (Windows 8.1 e Windows 10))
Comunicazioni	Scheda di interfaccia di rete Ethernet 10/100/1000 Broadcom 5762 con supporto DASH
Slot di espansione	1 lettore di schede multimediali; 1 SIM esterna (Supporta SD, SDHC e SDXC.)
Porte e connettori	1 USB 3.0; 1 USB 3.0 in ricarica; 1 USB Type-C™; 1 DisplayPort; 1 VGA; 1 cuffia/microfono combinati; 1 alimentatore CA; 1 RJ-45; 1 connettore docking
Dispositivo di input	Tastiera resistente ai liquidi con drenaggio; Tastiera retroilluminata resistente ai liquidi con drenaggio e DuraKeys (opzionale) Touchpad in vetro con superficie incisa chimicamente e tasto di attivazione/disattivazione: supporta scorrimento bidirezionale, tocchi e movimenti attivati per impostazione predefinita, scorrimento con due dita e zoom con due dita (avvicinamento delle dita); Pointing stick
Webcam	Webcam HD 720p (alcuni modelli) ¹²
Software disponibile	Office acquistabile separatamente; HP BIOSphere con HP Sure Start; HP Client Security; Driver HP ePrint; HP Support Assistant; HP SoftPaq Download Manager; HP 3D DriveGuard; HP Connection Manager (solo sui modelli con Windows 7); HP Mobile Connect (modelli con Windows 8.1); HP Recovery Manager (solo sui modelli con Windows 7); HP Noise Reduction Software ^{13,14}
Gestione della sicurezza	Slot per blocco di sicurezza (cavo di sicurezza da acquistare separatamente); TPM 1.2/2.0; Lettore di smart card integrato (attivo); Autenticazione prima dell'avvio (password, smart card); Lettore di impronte digitali HP (opzionale) ¹⁸
Corrente	Adattatore CA Smart da 45 W Batteria HP agli ioni di litio di lunga durata, 3 celle polimeriche, 44 Whr Fino a 8 ore e 30 minuti
Dimensioni	31,1 x 21,89 x 1,89 cm (non touch); 31,1 x 21,89 x 2,02 cm (touch)
Peso	A partire da 1,26 kg (non tattile); A partire da 1,38 kg (tattile) (Il peso varia in base alla configurazione.)
Specifiche ambientali	Bassa concentrazione di alogeni ¹⁵
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)

Notebook HP EliteBook 725 G3

Accessori e servizi (non inclusi)

Docking station UltraSlim HP
2013



La docking station HP UltraSlim, appositamente progettata per i PC notebook ultraslim HP EliteBook, espande le funzionalità di visualizzazione, rete e connettività, consentendo di essere più produttivi in tutte le fasi della giornata, tramite un semplice meccanismo di aggancio laterale a scorrimento.

Codice prodotto: D9Y32AA

Unità esterna DVDRW USB
HP



È possibile collegare l'unità DVD/RW USB esterna HP a qualsiasi porta USB disponibile del PC¹, per ottenere un accesso immediato in lettura/scrittura al supporto ottico.

Codice prodotto: F2B56AA

Borsa professionale con
apertura dall'alto HP Slim



HP Slim Ultrabook Top Load: una valigetta elegante, resistente e compatta progettata per l'Ultrabook™.¹ Il tessuto nero con fantasie tartan in grigio unisce forma e funzionalità per proteggere il vostro hardware e assicurarvi un aspetto elegante.

Codice prodotto: F3W15AA

Blocco con cavo e chiave HP
UltraSlim



Il blocco con cavo e chiave HP UltraSlim consente di proteggere i PC HP Ultrabook™ o laptop in modo estremamente semplice e rapido.

Codice prodotto: H4D73AA

Cuffie con cavo UC HP



Suono nitido e annullamento del rumore per riunioni in tempo reale mediante tablet o notebook Windows con le cuffie UC HP con cavo, progettate per una giornata di lavoro all'insegna della comodità.¹²

Codice prodotto: K7V17AA

3 anni di assistenza HP
onsite giorno lav. succ. solo
notebook



3 anni di riparazione onsite dei dispositivi entro il giorno lavorativo successivo da parte di tecnici HP qualificati se non è possibile risolvere il problema in remoto.

Codice prodotto: U4414E

Per saperne di più visitare
www.hp.eu/hpoptions

Notebook HP EliteBook 725 G3

Note a piè di pagina del messaggio

¹ Non tutte le funzioni sono disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. I sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto a parte di aggiornamenti hardware, driver, software o BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Windows 10 viene aggiornato automaticamente ed è sempre attivato. Potrebbero essere applicate tariffe ISP ed essere necessari ulteriori requisiti nel corso del tempo in merito agli aggiornamenti. Visitare il sito Web <http://www.microsoft.com>.

² HP Touchpoint Manager richiede l'acquisto di un abbonamento e supporta i sistemi operativi Android™, iOS, Windows 7 o versioni successive, nonché PC, notebook, tablet e smartphone di diversi produttori. Non disponibile in tutti i Paesi. Per informazioni sulla disponibilità, visitare il sito www.hp.com/touchpoint.

³ Software di gestione di terze parti venduto separatamente. Certificato Dash e abilitato alla gestione aziendale per funzionare in combinazione con Microsoft System Center Configuration Manager e LANDesk.

⁴ AMD PRO A12 APU è una funzionalità opzionale. Multicore è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati software. Non tutti i clienti e le applicazioni software sfruttano i vantaggi derivanti dall'uso di tale tecnologia. Le prestazioni e la frequenza di clock variano in base al carico di lavoro dell'applicazione e alle configurazioni di hardware e software. La numerazione AMD non corrisponde alla misurazione della velocità di clock.

⁵ Venduto a parte o come funzionalità opzionale.

⁶ I test MIL-STD non hanno lo scopo di dimostrare la conformità ai requisiti dei contratti del Dipartimento della Difesa degli Stati Uniti o all'utilizzo militare. I risultati dei test non sono una garanzia delle prestazioni future in queste condizioni di test. Eventuali danni in condizioni di test MIL-STD, o qualsiasi danno accidentale, richiedono un Care Pack HP di protezione contro i danni accidentali.

⁷ La tecnologia AMD Vivid Color, disponibile su alcuni APU AMD, rimappa la gamma cromatica degli schermi LCD con gamma di colori limitata; Se il computer non dispone di uno schermo LCD con gamma di colori limitata, la tecnologia AMD Vivid Color potrebbe non avere alcun effetto sull'aspetto dello schermo. Verificare le specifiche di sistema del computer per determinare il tipo di schermo.

⁸ Con assistenza da tecnici certificati HP, HP Support, fornitori di servizio autorizzati HP o partecipanti al programma di automanutenzione HP. Per ulteriori informazioni visitate il sito hp.com/go/SMprogram.

Specifiche tecniche disclaimer

¹ Non tutte le funzioni sono disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. I sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto a parte di aggiornamenti hardware, driver, software o BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Windows 10 viene aggiornato automaticamente ed è sempre attivato. Potrebbero essere applicate tariffe ISP ed essere necessari ulteriori requisiti nel corso del tempo in merito agli aggiornamenti. Visitare il sito Web <http://www.microsoft.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.).

⁴ 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.

⁵ Per avvalersi della massima capacità di memoria è necessario utilizzare sistemi operativi Windows a 64 bit. Con i sistemi operativi Windows a 32 bit, la memoria oltre 3 GB potrebbe non essere interamente disponibile, a causa dei requisiti delle risorse del sistema.

⁶ Per le unità di archiviazione, 1 GB = 1 miliardo di byte. Capacità effettiva inferiore dopo la formattazione. Fino a 30 GB (per Windows 8 e 10) sono riservati al software per il ripristino del sistema.

⁸ Tutte le opzioni wireless sono vendute separatamente o come funzionalità opzionali.

⁹ Tutti i prodotti wireless 802.11 richiedono la disponibilità di un punto di accesso wireless e l'accesso a Internet (non inclusi). La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata.

¹⁰ L'utilizzo della connessione WWAN richiede un contratto di servizio venduto separatamente. Per informazioni sulla disponibilità e sulla copertura nell'area di residenza, contattare un fornitore di servizi. La velocità di connessione varia a seconda dell'area, dell'ambiente, delle condizioni della rete e di altri fattori. 4G LTE non disponibile su tutti i prodotti e in tutte le regioni.

¹¹ Miracast è una tecnologia wireless che consente di proiettare il contenuto dello schermo del PC su televisori, proiettori e lettori multimediali in streaming che supportano Miracast. È possibile utilizzare Miracast per condividere il contenuto visualizzato sullo schermo del PC ed eseguire una presentazione. Per ulteriori informazioni: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.

¹² Per visualizzare immagini in HD è richiesto contenuto HD.

¹³ HP ePrint richiede una connessione Internet a una stampante HP con supporto 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 di HP ePrint, visitare www.hp.com/go/eprintcenter). Richiede un modulo a banda larga (opzionale). L'utilizzo della banda larga richiede un contratto di servizio acquistabile a parte. Per informazioni sulla disponibilità e sulla copertura nell'area di residenza, contattare un fornitore di servizi. Potrebbero essere richiesti piani dati o canoni di utilizzo, da acquistare a parte. I tempi di stampa e la velocità di connessione potrebbero variare.

¹⁴ HP Mobile Connect Pro è disponibile solo su dispositivi preconfigurati con WWAN. Per la disponibilità nelle varie aree, consultare www.hp.com/go/mobileconnect.

¹⁵ Gli alimentatori esterni, i cavi di alimentazione, gli altri tipi di cavi e le periferiche non sono a bassa concentrazione di alogeni. I ricambi ottenuti dopo l'acquisto potrebbero non essere a basso contenuto di alogeni.

¹⁷ La durata della batteria MM14 dipende da diversi fattori tra cui il modello, la configurazione, le applicazioni caricate, le dotazioni, l'uso, la funzionalità wireless e le impostazioni per il risparmio dell'energia. La capacità massima delle batterie tende a ridursi con il tempo e l'utilizzo. Per maggiori informazioni, consultare www.bapco.com.

¹⁸ Questo prodotto viene fornito con TPM 1.2 con l'opzione di aggiornamento a TPM 2.0. L'utilità di aggiornamento sarà disponibile nella seconda metà del 2016 tramite l'Assistenza clienti HP.

Per saperne di più visitare

www.hp.eu/notebooks

Utilizzate HP Financial Services

Esplorate le opzioni di pagamento mensile e piani di aggiornamento tecnologici in grado di offrire maggiore flessibilità per aiutarvi a raggiungere i vostri obiettivi IT. Ulteriori informazioni su

www.hp.com/go/hpfs.

Iscriviti per gli aggiornamenti

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2015, 2016 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute possono subire variazioni senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti e sui servizi HP sono esposte nelle dichiarazioni di garanzia esplicita che accompagnano i suddetti prodotti e servizi. Nulla di quanto qui contenuto può essere interpretato o costituire una garanzia aggiuntiva. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici, editoriali e omissioni qui contenuti.

Bluetooth è un marchio del rispettivo proprietario e viene utilizzato su licenza da HP Inc. Microsoft, Windows e il logo Windows sono marchi di Microsoft Corporation registrati negli Stati Uniti. AMD, Radeon e il logo AMD sono marchi registrati di Advanced Micro Devices, Inc. Qualcomm, Snapdragon e Gobi sono marchi di Qualcomm Incorporated registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. I marchi registrati di Qualcomm Incorporated sono utilizzati previa autorizzazione. Per i brevetti DTS, consultare <http://patents.dts.com>. Prodotti con licenza di DTS Licensing Limited. DTS, il logo e DTS e il logo insieme sono marchi registrati; DTS Studio Sound è un marchio di DTS, Inc. © DTS, Inc. Tutti i diritti riservati. ENERGY STAR è un marchio registrato della United States Environmental Protection Agency.

