

Notebook HP EliteBook 740 G2



Tutto ciò che vi serve per il business

L'HP EliteBook 740 sottile e leggero consente di essere ultraproductivi al lavoro. Lavorate con tranquillità, restate connessi e sfruttate una vasta gamma di funzionalità di sicurezza e gestione progettate per le aziende in crescita.



HP consiglia Windows.

- Windows 8.1¹
- Dimensioni schermo: Diagonale di 35,56 cm (14")

Sicurezza e gestione semplificata

- Semplice integrazione nell'ambiente IT esistente con HP Touchpoint Manager,² HP Client Management Solutions,³ e le funzionalità di sicurezza di HP BIOSphere⁴ con Sure Start e HP Client Security.³

Prestazioni a portata di mano

- Godetevi le ultime tecnologie grazie a Windows 8.1¹ e ai potenti processori Intel® Core™ di futura quinta generazione⁵ che garantiscono un'eccellente durata della batteria.

Attrezzato per la produttività

- Dimenticate gli adattatori grazie a porta Ethernet, porta VGA e DisplayPort per le connessioni chiave per tutti i dispositivi. Sempre connessi con HP Connection Manager,⁷ HP Wireless Hotspot,⁸ e HP Mobile Connect⁹ e Qualcomm® Gobi™ 4G LTE opzionale.¹⁰

Design elegante e resistente

- Non dovrete più temere urti e schizzi. L'HP EliteBook 740 sottile e leggero supera brillantemente il Total Test Process di HP ed è progettato per essere sottoposto al test MIL-STD 810G.¹¹

Caratteristiche

- Gestione dei dati, protezione e dispositivi da un'unica soluzione basata su cloud con HP Touchpoint Manager.²
- Tutto il controllo intuitivo di Windows 8.1¹ e la straordinaria chiarezza del touchscreen FHD opzionale⁶ uniti alla solidità di Corning® Gorilla® Glass 3.
- Le opzioni di archiviazione di ultima generazione garantiscono prestazioni ottimali con HP EliteBook. Scegliete tra una vasta gamma di unità disco rigido e SSD, nonché flash cache e mini-card SSD.
- HP BIOSphere protegge i dati mission-critical e i sistemi grazie a una sicurezza personalizzabile.⁴
- Che si tratti di lavorare in un bar o in ufficio, HP Sure Start Technology protegge il PC e i dati da attacchi dannosi desiderati e non intenzionali.
- Massima produttività durante tutta la giornata con la docking station HP UltraSlim opzionale.⁶
- HP 3D DriveGuard³ aiuta a proteggere i dati essenziali mentre siete in viaggio.
- Assistenza tecnica semplificata con help desk di servizi HP Care. Affidatevi all'esperienza efficace a livello di costi disponibile 24 ore su 24, 7 giorni su 7, con una copertura del diversi marchi, dispositivi e sistemi operativi.¹³

Notebook HP EliteBook 740 G2 Tabella delle specifiche

HP consiglia Windows.



Sistema operativo disponibile	Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 8.1 Pro for Education 64 ¹ Windows 7 Professional 32 (disponibile tramite diritti di downgrade da Windows 8 Pro 64) ² Windows 7 Professional 64 (disponibile tramite diritti di downgrade da Windows 8 Pro 64) ² Windows 7 Professional 32 ¹ Windows 7 Professional 64 ¹ Ubuntu Linux FreeDOS 2.0
Linea di processore³	Processore Intel® Core™ i5; Processore Intel® Core™ i3
Processori disponibili³	Processori di futura quinta generazione Intel® Core
Chipset	Chipset integrato con il processore
Memoria massima	Fino a 16 GB 1600 MHz DDR3L SDRAM ⁴ Nota su memoria standard: Gli slot SODIMM sono aggiornabili/accessibili da parte del cliente; Supporta memoria a doppio canale
Slot per memoria	2 SODIMM
Storage interno	320 GB fino a 1 TB SATA (7200 rpm) ⁵ fino a 500 GB SATA SED (7200 rpm) ⁵ fino a 120 GB M.2 SSD ⁵ 128 GB fino a 512 GB SSD SATA ⁵ 180 GB fino a 256 GB SATA SE SSD ⁵ fino a 256 GB SSD PCIe M.2
Cache flash	32 GB M.2 (opzionale)
Schermo	Display HD SVA piatto antiriflesso con retroilluminazione LED e diagonale di 35,56 cm (14") (1366 x 768); Display HD+ SVA piatto antiriflesso con retroilluminazione LED e diagonale di 35,56 cm (14") (1600 x 900); Display sottile antiriflesso FHD UWA retroilluminato a LED con diagonale di 35,56 cm 14" (1920 x 1080) Schermo touch sottile antiriflesso FHD UWA retroilluminato a LED con diagonale da 35,56 cm (14") (1920 x 1080) ¹⁰
Grafica disponibile	integrato: Scheda grafica Intel® HD 5500
Audio	Audio HD con DTS Studio Sound™; Array doppio microfono integrato; 2 altoparlanti stereo integrati
Tecnologie wireless	HP t4112 LTE/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G Mobile Broadband; HP hs3110 HSPA+ Mobile Broadband; Combo Intel 802.11a/b/g/n/ac (2x2) con Bluetooth® 4.0; Intel 802.11a/b/g/n (2x2) e Bluetooth® 4.0; Combo Intel 802.11a/b/g/n/ac (1x1) e Bluetooth® 4.0; Near Field Communication (NFC) (opzionale) ^{6,7,8,9} (Supporto per Miracast (solo con modelli Windows 8.1))
Comunicazioni	Intel i218-LM GbE (10/100/1000 NIC)
Slot di espansione	1 lettore di schede digitali multifornato; (supporta SD, SDHC, SDXC)
Porte e connettori	3 USB 3.0; 1 USB 3.0 in ricarica; 1 DisplayPort 1.2; 1 VGA; 1 cuffia/microfono; 1 alimentatore CA; 1 RJ-45; 1 connettore docking; 1 connettore batteria di riserva
Dispositivo di input	Tastiera resistente ai liquidi con drenaggio; retroilluminazione opzionale Touchpad in vetro (con superficie incisa chimicamente) con pulsante di attivazione/disattivazione, supporta scorrimento bidirezionale, tocchi e gesti attivati per impostazione predefinita, scorrimento a due dita, zoom con due dita (avvicinamento/allontanamento delle dita)
Webcam	Webcam HD 720p (alcuni modelli) ¹⁰
Software disponibile	HP BIOSphere con HP Sure Start; HP Touchpoint Manager; HP 3D DriveGuard; HP Connection Manager (modelli con Windows 7); HP Wireless Hotspot; HP Mobile Connect (solo modelli con Windows 8.1); HP PageLift; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP ePrint; Acquista Office ^{11,12,13,14,15,16}
Gestione della sicurezza	Slot per blocco di sicurezza (il blocco deve essere acquistato separatamente); TPM 1.2/2.0 (Infineon, saldato); Lettore di smart card integrato (attivo); Lettore di impronte digitali (opzionale)
Alimentazione	Adattatore CA Smart da 45 W; Adattatore CA Smart da 65 W Batteria agli ioni di litio a lunga durata HP a 3 celle polimeriche, 24 WHr; Batteria agli ioni di litio a lunga durata HP a 3 celle prismatiche e polimeriche (50 WHr)
Dimensioni	33,9 x 23,7 x 2,1 cm (non touch); 33,9 x 23,7 x 2,26 cm (touch)
Peso	A partire da 1,55 kg (non touch); A partire da 1,71 kg (touch) (Il peso varia in base alla configurazione.)
Specifiche ambientali	Bassa concentrazione di alogeni ¹⁷
Conformità al risparmio energetico	Configurazioni con certificazione ENERGY STAR® disponibili
Garanzia	Garanzia di 1 anno (aggiornamenti disponibili, acquistabili separatamente), garanzia di 1 anno per la batteria a lunga durata HP (disponibile solo con la garanzia di 1 anno per la piattaforma)

Notebook HP EliteBook 740 G2

HP consiglia Windows.

Accessori e servizi (non inclusi)

Docking station UltraSlim HP 2013



È facile e veloce ampliare la connettività di display, rete e dispositivo, per personalizzare uno spazio di lavoro sempre pronto con la docking station UltraSlim HP 2013, un semplice dock laterale a scorrimento rapido per determinati notebook ultraslim HP EliteBook.

Codice prodotto: D9Y32AA

Custodia HP Slim Ultrabook Top Load



HP Slim Ultrabook Top Load: una valigetta elegante, resistente e compatta progettata per l'Ultrabook™. 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

Custodia da 14" per HP Ultrabook



Inserite il vostro Ultrabook™ portatile in una custodia per Ultrabook HP. Elegante, resistente e compatta, protegge il notebook mantenendo un profilo sottile.

Codice prodotto: F7Z99AA

Mouse Wireless HP Comfort Grip



Il mouse wireless HP Comfort Grip vanta una durata della batteria di 30 mesi e un design moderno e deciso, perfettamente compatibile con i notebook HP Business.

Codice prodotto: H2L63AA

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

Adattatore CA Slim HP 90W



Aumentate la vostra produttività con l'adattatore combinato HP Slim 90 W, in grado di alimentare il vostro Notebook o Ultrabook™ HP aziendale.

Codice prodotto: H6Y83AA

3 anni, on-site entro il giorno lav. succ.

3 anni di riparazione on-site entro il giorno lavorativo successivo da parte di tecnici HP qualificati se non è possibile risolvere il problema da remoto.

Codice prodotto: U4391E



Per saperne di più visitare

www.hp.eu/hpoptions

Notebook HP EliteBook 740 G2

HP consiglia Windows.

Note a piè di pagina del messaggio

- ¹ Non tutte funzioni sono disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. I sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto a parte di hardware, driver e/o software per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Visitare il sito Web all'indirizzo <http://www.microsoft.com>.
- ² HP Touchpoint Manager supporta i sistemi operativi Android™, iOS e i sistemi operativi Windows e PC, notebook, tablet e smartphone di diversi produttori. Alcune funzioni richiedono un abbonamento. Non disponibile in tutti i paesi, visitare www.hp.com/touchpoint per informazioni sulla disponibilità. Touchpoint Manager richiede l'acquisto di un abbonamento.
- ³ Richiede un sistema operativo Microsoft Windows.
- ⁴ Le funzioni di HP BIOSphere possono variare in base alla piattaforma e alla configurazione del PC.
- ⁵ La tecnologia Multi Core è stata ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti e le applicazioni software trarranno vantaggio dall'utilizzo di tale tecnologia. Sistema di elaborazione a 64 bit richiesto. Le prestazioni variano in base alle configurazioni hardware e software. La numerazione Intel non è indice di prestazioni superiori.
- ⁶ Venduto a parte o come funzionalità opzionale.
- ⁷ HP Connection Manager disponibile solo su Windows 7.
- ⁸ L'applicazione Wireless Hotspot richiede una connessione Internet attiva e un piano dati acquistato separatamente. Mentre l'hotspot wireless HP è attivo, le applicazioni presenti sul dispositivo continueranno a funzionare e utilizzeranno lo stesso piano dati dell'hotspot wireless. L'utilizzo dei dati di Hotspot Wireless può comportare costi aggiuntivi. Contattare il provider di servizi per verificare i dettagli del piano. Richiede Windows 8.1 o HP Connection Manager per Windows 7.
- ⁹ Il servizio HP Mobile Connect richiede un modulo a banda larga CDMA o HSPA mobile compatibile e l'acquisto di un servizio prepagato. Per maggiori informazioni sulla disponibilità e sulla copertura per l'area di servizio, consultate hp.com/go/mobileconnect.
- ¹⁰ I moduli Qualcomm® Gobi® disponibili in alcuni prodotti HP richiedono contratto per servizio dati wireless e supporto di rete e non sono disponibili in tutte le aree. Per informazioni sulla disponibilità e sulla copertura nella propria area contattare il fornitore di servizi locale. 4G LTE non disponibile in tutte le regioni. La velocità di connessione varia a seconda del luogo, dell'ambiente, delle condizioni della rete e di altri fattori.
- ¹¹ 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. I superamenti dei test includono: Elevate temperature (operativo), elevate temperature (non operativo), basse temperature, altitudine, umidità, shock termici, polvere, cadute, vibrazione (categoria 4), vibrazione (categoria 24) e urti.
- ¹³ I servizi HP Care sono opzionali. I livelli di servizio e i tempi di risposta per i servizi HP Care Pack possono variare in base alla posizione geografica. Il servizio ha inizio dalla data di acquisto dell'hardware. Vengono applicate restrizioni e limitazioni. Per ulteriori informazioni, visitare il sito www.hp.com/go/cpc. I servizi HP sono regolati dai termini e dalle condizioni di servizio di HP applicabili, forniti o indicati al Cliente al momento dell'acquisto. In conformità alle leggi locali, il Cliente può godere di ulteriori diritti legali, che non sono in alcun modo soggetti ai termini e alle condizioni di servizio di HP o alla Garanzia Limitata HP fornita insieme al prodotto.

Specifiche tecniche disclaimer

- ¹ Non tutte funzioni sono disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. I sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto a parte di hardware, driver e/o software per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Visitare il sito Web all'indirizzo <http://www.microsoft.com>.
- ² Nel sistema è preinstallato il software Windows 7 Professional. Vengono inoltre forniti una licenza e i supporti del software Windows 8.1 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 l'eventuale perdita di dati, prima di disinstallare e installare un sistema operativo è necessario eseguire il backup di tutti i dati (file, foto e così via).
- ³ Multi Core è una tecnologia ideata per migliorare le performance di determinati prodotti software. Non tutti i clienti e le applicazioni software trarranno vantaggio dall'uso di tale tecnologia. Sistema di elaborazione a 64 bit richiesto. La performance varia in base alle configurazioni hardware e software. La numerazione Intel non è indice di prestazioni superiori.
- ⁴ Le capacità massime di memoria presumono sistemi operativi Windows a 64 bit o Linux. 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.
- ⁵ Per dischi rigidi, 1 GB = 1 miliardo di byte. TB = 1 trilione di byte. La capacità formattata effettiva è inferiore. Fino a 30 GB (per Windows 8) sono riservati al software per il ripristino del sistema.
- ⁶ Wireless 802.11 è una caratteristica aggiuntiva opzionale e richiede la disponibilità di un punto di accesso wireless e di un servizio Internet (non inclusi). La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata.
- ⁷ Il modulo 4G LTE è opzionale e richiede un contratto di servizio da acquistare separatamente. Per informazioni sulla disponibilità e sulla copertura nell'area di residenza, contattare un fornitore di servizi. La velocità di connessione varia a seconda delle condizioni del luogo, dell'ambiente, della rete e di altri fattori. 4G LTE non disponibile su tutti i prodotti e in tutte le regioni.
- ⁸ Miracast è una tecnologia wireless che consente al PC di proiettare lo schermo su TV, proiettori e lettori multimediali in streaming che supportano anche Miracast. È possibile utilizzare Miracast per condividere le operazioni eseguite sul PC ed eseguire una presentazione. Per ulteriori informazioni: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>
- ⁹ NFC è una funzionalità opzionale.
- ¹⁰ Per visualizzare immagini in HD è richiesto contenuto HD.
- ¹¹ Non disponibile in tutti i paesi, visitare www.hp.com/touchpoint per informazioni sulla disponibilità. Alcune funzionalità Touchpoint Manager richiedono un abbonamento.
- ¹² HP 3D Drive Guard richiede Windows.
- ¹³ L'applicazione HP Wireless Hotspot richiede una connessione Internet attiva e un piano dati acquistato separatamente. Mentre l'hotspot wireless HP è attivo, le applicazioni presenti sul dispositivo continueranno a funzionare e utilizzeranno lo stesso piano dati dell'hotspot wireless. L'utilizzo dei dati di Hotspot Wireless può comportare costi aggiuntivi. Contattare il provider di servizi per verificare i dettagli del piano. Richiede Windows 8.1 o HP Connection Manager per Windows 7.
- ¹⁴ Il servizio HP Mobile Connect richiede un modulo a banda larga CDMA o HSPA mobile compatibile e l'acquisto di un servizio prepagato. Per maggiori informazioni sulla disponibilità e sulla copertura per l'area di servizio, consultate hp.com/go/mobileconnect
- ¹⁵ HP PageLift richiede Windows 7 o versioni successive.
- ¹⁶ 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/businessmobileprinting
- ¹⁷ Gli alimentatori esterni, i cavi di alimentazione, gli altri tipi di cavi e le periferiche non sono a basso contenuto di alogeni. I ricambi ottenuti dopo l'acquisto potrebbero non essere a basso contenuto di alogeni.

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

L'aspetto del prodotto può variare rispetto alle immagini riportate. © 2014 Hewlett Packard Development Company, L.P. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifica senza preavviso. Le funzioni specifiche possono variare da modello a modello. 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 può essere ritenuta un'estensione di tale garanzia. HP non è responsabile per errori tecnici o editoriali od omissioni contenuti nel presente documento. Non tutte le funzioni sono disponibili in tutte le edizioni di Windows 8.1. I sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto a parte di un dispositivo hardware per sfruttare al meglio le funzionalità di Windows 8.1. Consultare la pagina <http://www.microsoft.com/windows> per ulteriori dettagli.

Microsoft, Windows e il logo Windows sono marchi di Microsoft Corporation registrati negli Stati Uniti. Bluetooth è un marchio registrato del rispettivo proprietario e viene utilizzato da Hewlett-Packard Company su licenza. Intel e Core sono marchi o marchi registrati di Intel Corporation o di sue consociate negli Stati Uniti e in altri paesi. Tutti gli altri marchi di fabbrica appartengono ai rispettivi proprietari.

