

HP EliteBook 830 G5 Notebook PC



Un notebook dal design esclusivo per lavorare ovunque

Splendidamente realizzato per i professionisti di oggi, HP EliteBook 830, facile da gestire e con un alto livello di sicurezza, offre strumenti di collaborazione potenti per portare la produttività ai massimi livelli, in viaggio come in ufficio.



HP consiglia Windows 10 Pro.

Nuovo straordinario design

- Questo eccezionale laptop ultra-sottile in alluminio, con display IPS dai bordi sottili, si adatta perfettamente ad ogni situazione.

Basato su una piattaforma sicura

- Proteggete il vostro PC dalle minacce in continua evoluzione, con la riparazione automatica e le soluzioni per la sicurezza di HP, basate su hardware e facili da gestire. Dal BIOS al browser, HP Sure Start Gen4² e HP Sure Click³ contribuiscono a proteggere il tuo PC.

Collaborazione cristallina

- Un audio sempre chiaro per le conference call, grazie a funzionalità avanzate di collaborazione come HP Noise Cancellation. Potenti altoparlanti nella parte superiore per un suono intenso. Il terzo microfono rivolto verso l'esterno e i tasti di collaborazione aumentano l'efficienza delle chiamate da PC.

Una moderna soluzione di docking

- Passate rapidamente alla produttività desktop con un unico cavo USB-C™⁴. HP Thunderbolt Dock G2⁵, disponibile in opzione, garantisce facilità di gestione di livello enterprise, e un modulo audio opzionale⁶. È disponibile anche il docking laterale, per garantire la compatibilità con altre soluzioni già esistenti.
- Aumentate la vostra produttività giornaliera con Windows 10 Pro¹ e le potenti funzionalità di sicurezza, collaborazione e connettività offerte da HP.
- Il processore quad-core Intel® Core™ opzionale di ottava generazione⁷ consente di lavorare con la massima produttività anche con le applicazioni aziendali più impegnative.
- Grazie alla videocamera HP Privacy Camera⁸, dotata di otturatore fisico, avrete la certezza che nessun malware di sorveglianza vi potrà osservare.
- Difendete il vostro PC con HP Sure Start Gen4², la funzione di riparazione automatica basata su hardware per il ripristino del BIOS.
- Grazie alla riparazione automatica, le applicazioni e i processi critici rimarranno sempre in esecuzione, anche nel caso in cui un malware cercasse di arrestarli⁹.
- Proteggetevi dall'hacking visivo grazie al privacy screen integrato opzionale HP Sure View Gen2¹⁰. Basta toccare un pulsante e lo schermo diventerà illeggibile per le persone che vi circondano, mentre voi continuerete a vedere nitidamente i contenuti.
- Proteggete il PC da siti web e file PDF visualizzati nel browser infettati da malware, ransomware o virus, grazie ad HP Sure Click³.
- Rafforzate la sicurezza grazie all'autenticazione a tre fattori che include un lettore di impronte digitali e il riconoscimento facciale¹¹.
- Restate sempre connessi con il supporto per la più recente tecnologia a banda larga wireless globale 4G LTE¹².

HP EliteBook 830 G5 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 FreeDOS 2.0
Linea di processore⁴	Processore Intel® Core™ i7 di ottava generazione (i7-8650U); Processore Intel® Core™ i7 di ottava generazione (i7-8550U); Processore Intel® Core™ i5 di ottava generazione (i5-8350U); Processore Intel® Core™ i5 di ottava generazione (i5-8250U); Processore Intel® Core™ i5 di settima generazione (i5-7300U); Processore Intel® Core™ i5 di settima generazione (i5-7200U);
Processori disponibili^{2,3,4}	Intel® Core™ i7-8650U con scheda grafica Intel® UHD 620 (frequenza di base 1,9 GHz, fino a 3,9 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 8 MB di cache, 4 core); Intel® Core™ i7-8550U con scheda grafica Intel® UHD 620 (frequenza di base 1,8 GHz, fino a 4 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 8 MB di cache, 4 core); Intel® Core™ i5-8350U con scheda grafica Intel® UHD 620 (frequenza di base 1,7 GHz, fino a 3,6 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 6 MB di cache, 4 core); Intel® Core™ i5-8250U con scheda grafica Intel® UHD 620 (frequenza di base 1,6 GHz, fino a 3,4 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 6 MB di cache, 4 core); Intel® Core™ i5-7300U con scheda grafica Intel® HD 620 (frequenza di base 2,6 GHz, fino a 3,5 GHz con Tecnologia Intel® Turbo Boost, 3 MB di cache, 2 core); Intel® Core™ i5-7200U con scheda grafica Intel® HD 620 (frequenza di base 2,5 GHz, fino a 3,1 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 3 MB di cache, 2 core)
Memoria massima	Fino a SDRAM DDR4-2400 da 32 GB ⁵ Nota su memoria standard: Supporto dual channel.
Slot per memoria	2 SODIMM
Storage interno	256 GB Fino a 1 TB SSD PCIe® NVMe™ M.2 ⁶ 128 GB Fino a 256 GB SSD M.2 SATA ⁶
Schermo	Schermo FHD IPS eDP antiriflesso con retroilluminazione LED con Corning® Gorilla® Glass 3, diagonale di 33,8 cm, 220 cd/m ² , 45% di sRGB (1920 x 1080); Schermo non touch sottile FHD IPS antiriflesso retroilluminato a LED, con HP Sure View integrato per la privacy, diagonale da 33,8 cm (13,3"), 300 cd/m ² , 72% sRGB (1920 x 1080); FHD IPS antiriflesso con retroilluminazione LED e diagonale da 33,8 cm (13,3"), 400 cd/, 72% sRGB (1920 x 1080); FHD IPS antiriflesso con retroilluminazione LED e diagonale da 33,8 cm (13,3), 220 cd/, 45% sRGB (1920 x 1080) ^{11,13,14,15}
Grafica disponibile	Integrato: Scheda grafica Intel® UHD 620; scheda grafica Intel® HD 620 ¹¹
Tecnologie wireless	Combo Intel® Dual Band Wireless-AC 8265 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® e Bluetooth® 4.2, vPro™; Intel® Dual Band Wireless-AC 8265 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® e Bluetooth® 4.2 combinati, non vPro™; Realtek 802.11ac (2x2) Wi-Fi® and Bluetooth® 4.2 Combo, non-vPro™; Modulo a banda larga mobile HP lt4132 LTE/HSPA+; Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced ^{7,8,9}
Comunicazioni	HP Module with NXP NFC Controller NPC300 I2C NCI; Intel® I219-LM GbE, vPro™; Intel® I219-V GbE, non-vPro™ ¹⁰
Porte e connettori	1 Thunderbolt™ (connettore USB Type-C™); 2 USB 3.1 prima generazione (1 per ricarica); 1 HDMI 1.4b; 1 RJ-45; 1 connettore per docking; 1 combo cuffie/microfono; 1 alimentatore CA (il cavo HDMI è venduto separatamente.)
Dispositivo di input	Tastiera per collaborazione HP Premium resistente ai liquidi con drenaggio, retroilluminazione opzionale Clickpad con supporto dei gesti multi-touch, tocchi abilitati come impostazione predefinita Sensore di luce ambientale ¹³
Webcam	Fotocamera HD; webcam HD IR ^{11,12}
Software disponibile	Supporto Miracast nativo; HP LAN Protection; HP Connection Optimizer; HP Velocity; HP 3D DriveGuard; HP ePrint Driver + JetAdvantage; HP Hotkey Support; HP Recovery Manager; HP JumpStart; HP Support Assistant; HP Noise Cancellation Software; HP PhoneWise; HP Client Security Gen4; Acquista Office ^{9,16,17,18,19}
Gestione della sicurezza	HP BIOSphere Gen4; HP DriveLock e Automatic DriveLock; Autenticazione all'avvio; HP Secure Erase; Modulo Absolute persistence; HP Fingerprint Sensor; Autenticazione prima dell'avvio; HP Password Manager; Microsoft Security Defender; HP Device Access Manager; HP Security Manager; Il chip di protezione integrato TPM 2.0 viene fornito con Windows 10 (con certificazione Common Criteria EAL4+); HP Sure Click ^{2,3,24,25,26,27,28,29}
Alimentazione	Adattatore da 65 W USB Type-C™; Adattatore da 45 W USB Type-C™; Adattatore di alimentazione CA esterno HP Smart da 65 W; Adattatore di alimentazione CA esterno EM HP Smart da 65 W; Adattatore di alimentazione CA esterno HP Smart da 45 W ³¹ Batteria lunga durata HP a 3 celle (50 Wh) agli ioni di litio ³⁰ (La batteria è interna e non sostituibile dal cliente. Assistenza e manutenzione in base alla garanzia.)
Dimensioni	31 x 22.93 x 1.77 cm
Peso	A partire da 1,33 kg (non touch); A partire da 1,51 kg (touch) (il peso varia in base alla configurazione.)
Specifiche ambientali	bassa concentrazione di alogeni; Certificazione TCO 5.0 ³⁴
Conformità al risparmio energetico	Certificazione ENERGY STAR® e registrazione EPEAT® Gold
Garanzia	Garanzia limitata di 3 anni su parti e manodopera (3/3/0). Si applicano limitazioni ed esclusioni.

HP EliteBook 830 G5 Notebook PC

HP consiglia Windows 10 Pro.

Accessori e servizi (non inclusi)

Dock universale HP USB-C



Trasforma il tuo notebook o tablet HP in un'esperienza desktop completa con il dock universale HP USB-C, che offre ricarica USB-C™1 e connessioni per la rete, doppio display 4K e accessori con collegamento tramite un unico cavo.

Codice prodotto: 1MK33AA

Custodia con apertura dall'alto HP Executive 14,1 Midnight



Mantieni al sicuro il contenuto della borsa durante gli spostamenti quotidiani grazie alla custodia con apertura dall'alto HP Executive Slim Midnight da 14,1" nella nuova ed elegante tonalità midnight black. Dispone di uno scomparto con doppia chiusura lampo dotata di lucchetto¹, tasca RFID per proteggere i documenti e una tasca separata per ospitare un dispositivo di tracciamento opzionale².

Codice prodotto: 1WM82AA

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

Adattatore Smart AC HP da 65 W



Alimentate il vostro notebook con porzioni controllate di elettricità. Il nuovo adattatore Smart CA da 65 W di HP regola la potenza e compensa i picchi elettrici, è stato progettato per ridurre la tensione del cavo e include un adattatore speciale per supportare i modelli HP attuali e precedenti: l'ideale per sostituire l'adattatore di alimentazione del notebook o per avere con sé una scorta.

Codice prodotto: H6Y89AA

Lucchetto cavo con chiave HP da 10 mm



Proteggete il vostro notebook in ufficio e nelle zone a traffico elevato fissandolo a una superficie sicura con il doppio lucchetto cavo con chiave HP da 10 mm, progettato appositamente per i notebook dal profilo ultra-sottile.

Codice prodotto: T1A62AA

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

4 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: U7860E



HP EliteBook 830 G5 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. I sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto separato di hardware, driver e/o software per sfruttare appieno le funzionalità di Windows. L'aggiornamento automatico di Windows 10 è sempre abilitato. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Visitare il sito <http://www.windows.com>.
- ² HP Sure Start è disponibile per i prodotti HP EliteBook dotati di processori Intel® di ottava generazione.
- ³ HP Sure Click supporta i browser Microsoft Internet Explorer e Chromium.
- ⁴ I notebook dotati di USB-C™ devono essere in grado di supportare alimentazione e video.
- ⁵ Venduta a parte come funzionalità opzionale.
- ⁶ HP Audio Module è venduto separatamente ed è necessario per l'audio.
- ⁷ Processori Intel® Quad Core™ opzionali. Multicore è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati software. Non tutti i clienti o gli applicativi software beneficerebbero necessariamente dei vantaggi derivanti dall'uso di questa tecnologia. Le prestazioni e la frequenza di clock variano in base al carico di lavoro delle applicazioni e alle configurazioni hardware e software. La numerazione, i marchi e/o le denominazioni utilizzate da Intel non rappresentano un indice di prestazioni superiori.
- ⁸ HP Privacy Camera deve essere installata in fabbrica ed è disponibile solo su schermi non-touch dotati di webcam HD o IR.
- ⁹ HP Sure Run è disponibile per i PC HP Elite dotati di processori Intel® di ottava generazione.
- ¹⁰ Il privacy screen integrato HP Sure View è una funzionalità opzionale da configurare al momento dell'acquisto.
- ¹¹ HP Multi Factor Authenticate richiede processori Intel® Core™ di settima o ottava generazione, scheda grafica integrata Intel® e WLAN Intel®. L'autenticazione a tre fattori richiede un processore Intel® vPro™.
- ¹² Le funzionalità opzionali sono vendute a parte o come componenti aggiuntivi. L'utilizzo della rete WWAN richiede un contratto di servizio venduto separatamente. Per informazioni sulla disponibilità e sulla copertura nell'area di utilizzo, rivolgersi al provider di servizi. La copertura 4G LTE non è disponibile per tutti i prodotti e in tutte le regioni.
- ¹³ Il display ultra-luminoso è una funzionalità opzionale che deve essere installata in fabbrica.

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 Multi Core è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti o gli applicativi software beneficerebbero necessariamente dei vantaggi derivanti dall'uso di questa tecnologia. Le prestazioni e la frequenza di clock variano in base al carico di lavoro delle applicazioni e alle configurazioni hardware e software. La numerazione, i marchi e/o le denominazioni utilizzate da Intel non rappresentano un indice di prestazioni superiori.
- ³ La velocità del processore è relativa alla modalità a massime prestazioni; i processori funzioneranno a velocità inferiori nella modalità di ottimizzazione del consumo di batteria.
- ⁴ NOTA: In conformità con la policy di supporto di Microsoft, HP non supporta il sistema operativo Windows 8 o Windows 7 per i prodotti configurati con i processori Intel® e AMD di settima generazione e superiori, né fornisce alcun driver per Windows 8 o Windows 7 su <http://www.support.hp.com>.
- ⁵ 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 della memoria diverse, il sistema sarà eseguito alla velocità della memoria più bassa.
- ⁶ 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 (per Windows 10) sono riservati al software per il ripristino del sistema.
- ⁷ Sono richiesti un punto di accesso wireless e l'abbonamento a un servizio Internet, in vendita separatamente. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata. Le specifiche WLAN 802.11ac sono in forma di bozza e non definitive. Se le specifiche finali differissero da quelle in forma di bozza, potrebbero influire sulla capacità del notebook di comunicare con altri dispositivi WLAN 802.11ac.
- ⁸ Il modulo WWAN richiede un contratto di servizio da acquistare separatamente. Per informazioni sulla disponibilità e sulla copertura nell'area di utilizzo, rivolgersi al provider di servizi. La velocità di connessione varia a seconda del luogo, dell'ambiente, delle condizioni della rete e di altri fattori. La copertura 4G LTE non è disponibile per tutti i prodotti e in tutte le regioni.
- ⁹ Miracast è una tecnologia wireless che il vostro PC può utilizzare per proiettare lo schermo su TV, proiettori e in streaming.
- 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 Per visualizzare immagini in HD è richiesto contenuto HD.
- ¹² Richiede l'accesso a Internet.
- ¹³ Venduti a parte o come funzionalità opzionale.
- ¹⁴ La risoluzione dipende dalle funzionalità del monitor e dalle impostazioni di risoluzione e intensità del colore.
- ¹⁵ HP Sure View è opzionale e deve essere configurato al momento dell'acquisto.
- ¹⁶ HP ePrint richiede una connessione Internet a una stampante HP abilitata per il Web e la registrazione di un account HP ePrint (per un elenco delle stampanti idonee, dei documenti e dei tipi di immagine supportati e di altri dettagli su HP ePrint, consultare www.hp.com/go/eprintcenter). La velocità di stampa e la velocità di connessione possono variare.
- ¹⁷ HP Support Assistant richiede Windows e l'accesso a Internet.
- ¹⁸ HP PhoneWise Client disponibile solo su alcune piattaforme. Per le piattaforme supportate e i requisiti di sistema HP PhoneWise, vedere www.hp.com/go/HPPhoneWise.
- ¹⁹ HP Client Security Suite Gen4 richiede Windows e processori Intel® o AMD di ottava generazione.
- ²⁰ HP Driver Packs non è preinstallato, tuttavia è disponibile per il download all'indirizzo <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ²¹ HP Manageability Integration Kit può essere scaricato all'indirizzo <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ²² È richiesto l'abbonamento Ivanti Management Suite.
- ²³ Le funzionalità di HP BIOSphere Gen4 possono variare in base alla piattaforma PC e le configurazioni richiedono processori Intel® di ottava generazione.
- ²⁴ La funzione di cancellazione sicura Secure Erase è conforme ai metodi indicati nella National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88. Supportata da piattaforme Elite con versione del BIOS F.03 e successive.
- ²⁵ 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 fuori dagli 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 utilizzato, 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.
- ²⁶ HP Password Manager richiede Internet Explorer, Chrome o Firefox. Alcuni siti Web e applicazioni potrebbero non essere supportati. Potrebbe essere necessario attivare o consentire il componente aggiuntivo/l'estensione nel browser Internet.
- ²⁷ HP Fingerprint Sensor è venduto separatamente o come funzionalità opzionale.
- ²⁸ Sono richiesti Microsoft Defender Opt in e connessione Internet per gli aggiornamenti.
- ²⁹ HP Sure Click è disponibile su piattaforme HP selezionate e supporta Microsoft® Internet Explorer e Chromium™. Consultare <http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-0922ENW> per informazioni sulla disponibilità di tutte le piattaforme compatibili.
- ³⁰ Supporta la tecnologia HP Fast Charge con adattatore CA da 65 W.
- ³¹ La disponibilità può variare a seconda del Paese.
- ³² HP Care Pack in vendita separatamente. I livelli di servizio e i tempi di riposta dei servizi HP Care Pack possono variare a seconda dell'area geografica. Il periodo coperto dall'assistenza inizia il giorno dell'acquisto dell'hardware. Si applicano restrizioni e limitazioni. Per maggiori informazioni, consultare www.hp.com/go/cpc. I servizi HP sono regolati dai termini e dalle condizioni di servizio applicabili di HP, forniti al Cliente al momento dell'acquisto. Il Cliente potrebbe disporre di ulteriori diritti legali a seconda delle leggi locali vigenti; tali diritti non sono in alcun modo alterati dai termini e dalle condizioni di servizio HP o dalla garanzia limitata HP fornita con il prodotto HP.
- ³³ Registrazione EPEAT® ove applicabile. La registrazione EPEAT varia in base al Paese. Consultare <http://www.epeat.net> per informazioni sulla registrazione nei singoli Paesi. Cercare la parola chiave "generator" sul negozio HP delle opzioni di terzi per accessori del generatore solare sul sito www.hp.com/go/options.
- ³⁴ 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.

Iscriviti per gli aggiornamenti

www.hp.com/go/getupdated

Copyright © 2018 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute possono subire variazioni senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti HP sono espresse nelle dichiarazioni di garanzia esplicita limitata che accompagnano i suddetti prodotti. Nulla di quanto qui contenuto può essere interpretato o può costituire una garanzia addizionale. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici o editoriali e omissioni qui contenuti.

Bluetooth è un marchio del rispettivo proprietario usato da HP Inc. su licenza. Intel, Core, Thunderbolt e Intel vPro sono marchi o marchi registrati di Intel Corporation o di società controllate da Intel negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. USB Type-C™ e USB-C™ sono marchi di USB Implementers Forum. ENERGY STAR è un marchio registrato, di proprietà della U.S. Environmental Protection Agency (Agenzia statunitense per la protezione dell'ambiente). Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

4AA7-2027ITE, Febbraio 2018

