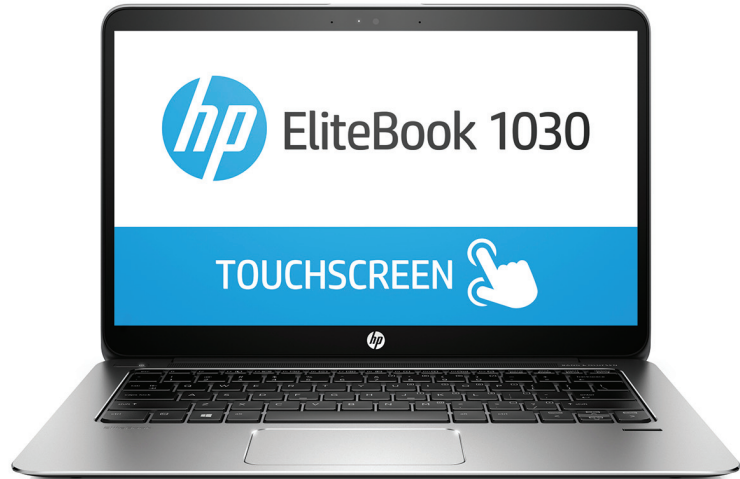


Notebook HP EliteBook 1030 G1



Unite l'utile al dilettevole

Il design di eccellenza dello straordinario e compatto HP EliteBook 1030 è sinonimo di stile e praticità. L'incredibile schermo edge-to-edge lo rende un compagno di viaggio ideale, dotato di tutte le innovative soluzioni HP in materia di sicurezza e gestibilità.



HP consiglia Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro¹
- Display con diagonale da 33,8 cm (13,3")

Maggiori dimensioni, peso ridotto

- HP EliteBook 1030, con il suo design compatto e sofisticato, offre un ampio schermo edge-to-edge con diagonale da 33,8 cm (13,3") e corpo totalmente in metallo tagliato a diamante.

Protezione e facilità di gestione innovative solo da HP

- Riduci i costosi tempi di inattività grazie all'innovativa protezione BIOS di HP Sure Start con Dynamic Protection² e gestisci facilmente i dispositivi grazie alle funzionalità opzionali come Intel® vPro™³ o LANDesk¹, che si integra perfettamente con gli ambienti IT avanzati.

Potenza discreta

- Lavorate comodamente e senza distrazioni. Concentratevi sulle vostre attività: HP EliteBook 1030 non si surriscalda ed è silenzioso, grazie all'assenza di ventole o unità rotanti.

Connessione e collaborazione con stile

- Collaborate con i colleghi utilizzando la webcam HD e il software HP Noise Reduction, che diminuisce notevolmente il rumore di fondo. Grazie al perfetto tuning degli altoparlanti con audio Bang & Olufsen e all'amplificatore HP Clear Sound, il suono vi giungerà estremamente nitido durante le presentazioni.

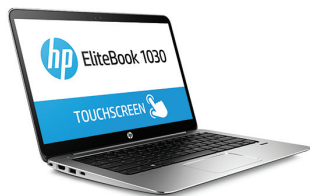
Caratteristiche

- La connettività e la collaborazione tra Windows 10 Pro¹ e il potente HP EliteBook 1030 con protezione integrata vi accompagneranno per tutta la giornata lavorativa.
- La durata prolungata della batteria consente di lavorare, navigare e connettersi facilmente con i colleghi. Gli innovativi processori Intel® Core™ di sesta generazione⁴, le unità a stato solido e la memoria da 16 GB⁵ offrono le prestazioni necessarie a tutte le vostre attività.
- Ottenete il massimo dai vostri altoparlanti grazie all'amplificatore HP Clear Sound.
- Godetevi il comfort e la praticità della tastiera Premium HP: risposta precisa dei tasti e design resistente.
- Migliorate EliteBook con l'aggiunta di una docking station opzionale, display Elite curvo e molto altro ancora.⁵
- Protezione, rilevamento delle minacce e ripristino da attacchi al BIOS con HP Sure Start e Dynamic Protection: il BIOS con auto-riparazione leader di settore che monitora e risolve i problemi di corruzione del BIOS in tempo reale.²
- Connettetevi con il resto del mondo grazie a WiDi,⁶ Miracast⁷ e alla combo WLAN 802.11ac/Bluetooth® 4.2.⁸
- Due porte di ricarica USB 3.0, una porta di ricarica USB-C™ e un'uscita video HDMI.

Notebook HP EliteBook 1030 G1

Tabella delle specifiche

HP consiglia Windows 10 Pro.



Sistema operativo disponibile	Windows 10 Pro 64, HP consiglia Windows 10 Pro. ¹ Windows 7 Professional 64 (disponibile tramite diritti di downgrade da Windows 10 Pro 64) ^{2,4} Windows 7 Professional 64 ^{3,4} FreeDOS 2.0
Linea di processore^{5,6}	Processore Intel® Core™ m7 di sesta generazione; Processore Intel® Core™ m5 di sesta generazione
Processori disponibili^{5,6}	Intel® Core™ m7-6Y75 con scheda grafica Intel HD 515 (1,2 GHz, fino a 3,1 GHz con tecnologia Intel Turbo Boost, 4 MB di cache, 2 core); Intel® Core™ m5-6Y57 con scheda grafica Intel HD 515 (1,1 GHz, fino a 2,8 GHz con tecnologia Intel Turbo Boost, 4 MB di cache, 2 core); Intel® Core™ m5-6Y54 con scheda grafica Intel HD 515 (da 1,1 GHz fino a 2,7 GHz con tecnologia Intel Turbo Boost, 4 MB di cache, 2 core)
Chipset	Chipset integrato con il processore
Memoria massima	Fino a SDRAM LPDDR3-1866 da 16 GB Nota su memoria standard: 16 GB di memoria massima richiedono Intel® Core™ m5-6Y57 o Intel® Core™ m7-6Y75. Memoria saldata. Supporta memoria Dual Channel. Dopo la configurazione di fabbrica non è possibile potenziare i componenti interni della memoria.
Storage interno	128 GB Fino a 256 GB SSD TLC M.2 SATA ⁷ 180 GB Fino a 512 GB SSD M.2 SATA MLC ⁷ Fino a 256 GB SSD M.2 SATA SED MLC ⁷ Fino a 256 GB SSD M.2 PCIe NVMe MLC ⁷
Schermo	Schermo FHD eDP 1.3 con diagonale da 33,8 cm (13,3") (1920 x 1080); Schermo touch QHD+ eDP 1.3 con diagonale da 33,8 cm (13,3") (3200 x 1800); ¹¹
Grafica disponibile	Integrato: Scheda grafica Intel® HD 515
Audio	Audio Bang & Olufsen; Tecnologia Intel® Smart Sound; Amplificatore HP Clear Sound; Microfono dual-array integrato; 2 altoparlanti stereo integrati
Tecnologie wireless	Combo Intel® 802.11 a/b/g/n/ac (2x2) e Bluetooth® 4.2; Modulo Near Field Communication (NFC) ^{9,9}
Comunicazioni	Ethernet tramite dongle accessorio (opzionale)
Porte e connettori	2 caricabatterie USB 3.0; 1 USB Type-C™ (per ricarica); 1 connettore di aggancio; 1 HDMI; 1 alimentatore CA; 1 cuffia/microfono combinati
Dispositivo di input	Tastiera retroilluminata resistente a liquidi e infiltrazioni ClickPad in vetro (con superficie incisa chimicamente), riconoscimento dei movimenti attivati per impostazione predefinita, scorrimento a due dita, zoom a due dita
Webcam	Webcam 720p HD ^{10,17}
Software disponibile	Buy Office; HP BIOSphere con HP Sure Start con Dynamic Protection; Software HP Noise Reduction; HP Connection Manager (modelli con Windows 7); HP Wireless Hotspot; HP PageLift; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP ePrint; HP SoftPaq Download Manager; CyberLink Power2Go; CyberLink YouCam BE; HP Touchpoint Manager; Foxit PhantomPDF Express for HP; Software Intel® WiDi; Microsoft Security Essentials (solo modelli con Windows 7); Certificato per Skype for Business; Per l'elenco completo dei software preinstallati, fare riferimento al documento relativo alle specifiche rapide per questo prodotto. ¹⁶
Gestione della sicurezza	Il chip di protezione integrato TPM 1.2 viene fornito con Windows 7 e Windows 7 con downgrade (con certificazione Common Criteria EAL4+). Campo aggiornabile a TPM 2.0; chip di protezione integrato TPM 2.0 fornito con Windows 10 (con certificazione Common Criteria EAL4+); Lettore di impronte digitali; Preavviso di crittografia dell'unità (password, impronte digitali e smart card selezionate) ^{12,13,15,19,20}
Alimentazione	Adattatore CA Smart da 45 W Batteria ioni di litio a 4 celle, 40 Wh, lunga durata Modello a 4 celle, 40 Wh con display FHD, Windows 10, MM14: fino a 13 ore e 15 minuti; Modello a 4 celle, 40 Wh con display QHD+, Windows 10, MM14: fino a 9 ore ²²
Dimensioni	31 x 21 x 1,57 cm
Peso	A partire da 1,15 kg (non touch); A partire da 1,16 kg (touch) (Il peso varia in base alla configurazione.)
Specifiche ambientali	Bassa concentrazione di alogeni ²¹
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 1030 G1

HP consiglia Windows 10 Pro.

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 PC, 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

Tastiera conferenze HP



Gestite le vostre chiamate voce e video Microsoft Lync direttamente dalla tastiera HP Conferencing e connettete, disconnettete e gestite le impostazioni di chiamata e videoconferenza con semplici tasti dedicati*.

Codice prodotto: K8P74AA

Mouse Bluetooth HP UltraThin



Incrementate la produttività con stile con il mouse HP Ultrathin Wireless, un mouse Bluetooth® super sottile ed elegante.

Codice prodotto: L9V78AA

5 anni di assistenza hardware HP in loco entro il giorno lavorativo successivo per 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: U7861E



Note a piè di pagina del messaggio

¹ Software di gestione di terzi venduto separatamente.

² Dynamic Protection monitora e corregge il BIOS ogni 15 minuti.

³ Alcune funzionalità di questa tecnologia, quali Intel® Active Management Technology e Intel Virtualization Technology, richiedono software aggiuntivo di terzi. La disponibilità di future applicazioni del tipo "dispositivi virtuali" per la tecnologia Intel vPro dipende da fornitori di software terzi.

⁵ Venduto a parte o come funzionalità opzionale.

⁶ Funzionalità Intel Wi-Di integrata disponibile solo per configurazioni selezionate, richiede un proiettore, TV o monitor per computer da acquistare separatamente e dotato di ricevitore Wi-Di integrato o esterno. I ricevitori Wi-Di esterni devono essere collegati al proiettore, TV o monitor per computer tramite cavo HDMI standard, da acquistare separatamente.

⁷ 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>.

⁸ È necessario disporre di un punto di accesso wireless e dell'accesso a Internet. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata. Le specifiche per WLAN 802.11ac sono in forma di bozza e non finale. Se le specifiche finali differiscono da quelle in forma di bozza, la capacità di comunicazione del notebook con altri dispositivi WLAN 802.11ac potrebbe risultare alterata.

⁹ La tecnologia Multi Core è stata 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 di prestazioni varia a seconda del carico di lavoro dell'applicazione e alle configurazioni di hardware e software. La numerazione Intel non è indicativa di prestazioni superiori.

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.).

³ Alcune funzioni potrebbero non essere disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. I sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto a parte di hardware, driver, software o di un aggiornamento del BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Visitate il sito Web all'indirizzo <http://www.microsoft.com>.

⁴ Quanto indicato di seguito si applica ai sistemi HP con Intel Skylake o sistemi di nuova generazione basati su chip in silicio dotati di sistemi Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 o Windows 10 Pro, con downgrade a Windows 7 Professional, Windows 8 Pro o Windows 8.1. Questa versione di Windows in esecuzione con il processore o i chipset utilizzati in questo sistema dispone di supporto limitato da parte di Microsoft. Per maggiori informazioni sull'assistenza Microsoft, consultare le FAQ sul ciclo di vita di supporto Microsoft sul sito <https://support.microsoft.com/lifecycle>

⁵ Multi Core è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti e le applicazioni software beneficeranno necessariamente dell'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 Intel non è indice di prestazioni superiori.

⁶ Alcune funzionalità vPro di questa tecnologia, quali Intel® Active Management Technology e Intel Virtualization Technology, richiedono software aggiuntivo di terzi. La disponibilità di future applicazioni di "apparecchiature virtuali" per la tecnologia Intel vPro dipende da fornitori di software terzi. È necessario Microsoft Windows.

⁷ Per le unità di archiviazione, 1 GB = 1 miliardo di byte. La capacità formattata effettiva è inferiore. Fino a 30 GB (per Windows 7 e 10) sono riservati al software per il ripristino del sistema.

⁸ Il wireless richiede un punto di accesso wireless e la connessione a Internet. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata. Le specifiche per la connessione WLAN 802.11ac sono in forma di bozza e non sono definitive. Se le specifiche finali differiscono da quelle in forma di bozza, la capacità di comunicazione del notebook con altri dispositivi con connessione WLAN 802.11ac potrebbe risultare alterata.

⁹ NFC è una funzionalità opzionale e richiede la configurazione di fabbrica

¹⁰ Per visualizzare immagini in HD è richiesto contenuto HD.

¹¹ Per la visualizzazione FHD e QHD+ sono necessari contenuti FHD e QHD+

¹² HP BIOSphere disponibile solo su PC business con HP BIOS.

¹³ HP Sure Start Gen 3 è disponibile per i prodotti HP EliteBook dotati di processori Intel® di settima generazione.

¹⁵ Cancellazione per i metodi indicati nella National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88.

¹⁶ ePrint richiede una connessione Internet alla stampante HP abilitata per il Web. È necessario effettuare la registrazione dell'account HP ePrint. Per un elenco delle stampanti compatibili, nonché dei documenti e dei tipi di immagini supportati, o per maggiori informazioni, consultare www.hp.com/go/businessmobileprinting.

¹⁷ HP SoftPaq Download Manager (SDM); HP System Software Manager (SSM); HP Microsoft Integration Kit per Microsoft System Center Configuration Manager; non preinstallato, tuttavia è disponibile per il download all'indirizzo <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.

¹⁸ È richiesto l'abbonamento a LANDESK Management.

¹⁹ Richiede consenso esplicito e connessione Internet per gli aggiornamenti.

²⁰ 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>. Cancellazione dei dati è un servizio opzionale fornito da Absolute Software. Se utilizzata, la garanzia Recovery Guarantee decade. Per utilizzare il servizio Cancellazione dei dati, i Clienti devono sottoscrivere un accordo di preautorizzazione e ottenere un PIN o acquistare uno o più token RSA SecurID presso Absolute Software.

²¹ 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.

²² 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 con il tempo e l'utilizzo. Per ulteriori informazioni, vedere www.bapco.com.

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 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. Intel, Core e vPro sono marchi di Intel Corporation negli Stati Uniti e in altri paesi. USB Type-C™ e USB-C™ sono marchi di fabbrica di USB Implementers Forum. ENERGY STAR è un marchio registrato della United States Environmental Protection Agency. Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi titolari.

4AA6-5287ITE, Dicembre 2017

