

HP Elite x2 1013 G3



Le prestazioni di un PC. La praticità di un tablet.

Affrontate la giornata con le prestazioni complete di un PC e liberate la vostra creatività con la libertà di un tablet. I potenti processori vi consentono di eseguire applicazioni professionali, mentre la praticità del tablet consente di lavorare anche in movimento. Elite x2 1013 offre il meglio dei dispositivi convertibili.



HP consiglia Windows 10 Pro.

Creatività senza compromessi

- Gestite con efficienza le vostre applicazioni professionali con questo PC convertibile da 13" incredibilmente sottile e leggero. Sperimentate la praticità del tablet con la penna ricaricabile HP Rechargeable Active Pen opzionale².

Progettato per la collaborazione

- Riunite attorno a voi il vostro team e collaborate tra diversi continenti. La collaborazione è parte integrante del DNA di HP Elite x2 1013, dotato di audio premium, telecamere ad alta risoluzione e un microfono rivolto verso l'esterno.

Protegetevi da occhi indiscreti

- Contribuite a proteggere il vostro PC dalle minacce esterne con una suite completa di strumenti di sicurezza. Proteggete dagli sguardi indiscreti i vostri progetti su HP Elite x2 1013 con il privacy screen opzionale HP Sure View Gen2³ e l'app HP Sure View in modalità tablet⁴.
- Aumentate la vostra produttività giornaliera con Windows 10 Pro¹ e le potenti funzionalità di sicurezza, collaborazione e connettività offerte da HP.
- Prendete appunti, liberate la vostra creatività e navigate sul PC con la penna ricaricabile opzionale HP Rechargeable Active Pen² che offre un'esperienza di scrittura e disegno autentica.
- Proteggetevi dall'hacking visivo grazie al privacy screen integrato opzionale HP Sure View Gen2³ e all'app HP Sure View⁴. Basta toccare un tasto e lo schermo diventerà illeggibile per le persone che vi circondano, mentre voi continuerete a vedere nitidamente i contenuti.
- Aumentate la protezione del vostro PC da siti web, allegati, malware, ransomware e virus grazie alla protezione basata su hardware di HP Sure Click⁵.
- Proteggete il firmware non raggiungibile dall'antivirus! La funzionalità di riparazione automatica basata su hardware offerta da HP Sure Start Gen4⁶ ripristina automaticamente il BIOS in seguito ad attacchi malware, rootkit o danneggiamenti.
- Grazie alla riparazione automatica, le applicazioni e i processi critici rimarranno sempre in esecuzione, anche nel caso in cui un malware cercasse di arrestarli⁷.
- Rafforzate la sicurezza grazie all'autenticazione fino a tre fattori che include un lettore di impronte digitali e il riconoscimento facciale⁸.
- Grazie a HP Sure Recover, potrete ripristinare il PC in modo rapido e sicuro con l'immagine di sistema più recente, mediante collegamento di rete⁹.
- HP Manageability Integration Kit Gen2¹⁰ contribuisce a velocizzare la creazione delle immagini di sistema e la gestione di hardware, BIOS e sicurezza con Microsoft System Center Configuration Manager.
- Restate sempre connessi con il supporto per la più recente tecnologia a banda larga wireless globale 4G LTE¹¹.

HP Elite x2 1013 G3

Tabella delle specifiche



Sistema operativo disponibile	Windows 10 Pro 64, HP consiglia Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Pro 64 (solo National Academic) ^{1,2} Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹
Linea di processore ⁵	processore Intel® Core™ i7 di ottava generazione (i7-8550U); processore Intel® Core™ i7 di ottava generazione (i7-8650U); processore Intel® Core™ i5 di ottava generazione (i5-8350U); processore Intel® Core™ i3 di ottava generazione (i3-8130U);
Processori disponibili ^{3,4,5,6,7}	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™ 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); processore Intel® Core™ i7-8650U vPro™ con scheda grafica Intel® UHD 620 (frequenza di base 1,9 GHz, fino a 4,2 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 8 MB di cache, 4 core); processore Intel® Core™ i5-8350U vPro™ 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);
Memoria massima	Fino a SDRAM LPDDR3-2133 da 16 GB; ⁸ Nota su memoria standard: Memoria saldata. Supporta la memoria Dual Channel.
Storage interno	256 GB Fino a 1 TB SSD PCIe® NVMe™ M.2 ⁹ Fino a 512 GB SSD PCIe® M.2 SED ⁹ Fino a 128 GB SSD PCIe® M.2 ⁹
Schermo	Display touch 3kx2k IPS con retroilluminazione LED, diagonale da 33,02 cm (13"), con Corning® Gorilla® Glass 4, 450 cd/m ² , 100% di sRGB (3000 x 2000); Privacy Screen HP Sure View integrato retroilluminato a LED FHD IPS con diagonale da 33,02 cm (13") con Corning® Gorilla® Glass 4, 700 cd/m ² , 100% di sRGB (1920 x 1280) ^{14,17,18,19}
Grafica disponibile	Integrato: Scheda grafica Intel® UHD 620; ¹⁴
Tecnologie wireless	Combo Intel® Dual Band Wireless-AC 8265 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® e Bluetooth® 4,2, non vPro™; combo Intel® Dual Band Wireless-AC 8265 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® e Bluetooth® 4,2, vPro™; HP Lt4132 LTE/HSPA+ con modulo banda larga mobile GPS; HP Lt4220 LTE/HSPA+ con modulo banda larga mobile GPS ^{10,11,12,13}
Slot di espansione	1 nano SIM;
Porte e connettori	1 combo cuffie/microfono; 1 USB 3.1 Type-C™ Gen 1 (alimentazione, DisplayPort™); 2 USB 3.1 Type-C™ con supporto per Thunderbolt™;
Dispositivo di input	Tastiera per collaborazione HP Premium Clickpad con supporto gesti multi-touch accelerometro; sensore di luce ambientale; giroscopio; sensore di prossimità; magnetometro; sensore Hall;
Webcam	Fotocamera da 5 MP con spia a LED (frontale); fotocamera a infrarossi per l'autenticazione facciale con Windows Hello; fotocamera da 8 MP (posteriore); ^{14,15,16}
Software disponibile	HP ePrint Driver + JetAdvantage; HP Hotkey Support; HP JumpStart; HP Noise Cancellation Software; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP Velocity; HP WorkWise; HP PhoneWise; Acquista Office (venduto separatamente); ^{13,20,21,22,23}
Gestione della sicurezza	modulo Absolute Persistence; HP BIOSphere Gen4; HP Device Access Manager; HP DriveLock e Automatic DriveLock; HP Fingerprint Sensor; HP Password Manager; HP Secure Erase; HP Security Manager; chip di protezione integrato TPM 2.0 fornito con Windows 10 (con certificazione Common Criteria EAL4+); HP Sure Click; HP SureStart Gen4; HP Wireless Wakeup; HP Client Security Gen4; configurazioni RAID; HP Sure Run; HP Sure Recover; ^{27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37}
Alimentazione	Adattatore da 65 W USB Type-C™; ⁴⁰ batteria HP Long Life agli ioni di litio, 4 celle polimeriche, 50 Wh; ⁴⁰ fino a 10 ore e 30 minuti; ³⁹ (La batteria è interna e non sostituibile dal cliente. Assistenza e manutenzione in base alla garanzia.)
Dimensioni	30 x 0,79 x 23,15 cm (tablet); 30 x 1,33 x 23,15 cm (tablet con tastiera);
Peso	A partire da 0,82 kg (tablet); a partire da 1,17 kg (tablet con tastiera) (il peso varia in base alla configurazione.)
Specifiche ambientali	bassa concentrazione di alogeni; Certificazione TCO 5.0 ⁴³
Conformità al risparmio energetico	Configurazioni certificazione ENERGY STAR® e registrazione EPEAT® disponibili
Garanzia	HP Services offre opzioni di garanzia limitata di 1 anno e di garanzia di 90 giorni sul software a seconda del Paese. Le batterie hanno una garanzia limitata predefinita di un anno. Le batterie Long Life avranno la stessa garanzia limitata di 1 anno o 3 anni come la piattaforma. Per ulteriori informazioni sulle batterie, consultare http://www.hp.com/support/batterywarranty/ . Sono disponibili anche l'assistenza in loco e la copertura estesa. I servizi HP Care Pack sono contratti di assistenza estesa opzionali che estendono le garanzie limitate standard. Per scegliere il livello di servizio adeguato per il proprio prodotto HP, utilizzare lo strumento HP Care Pack Services Lookup Tool, disponibile all'indirizzo: http://www.hp.com/go/cpc .

HP Elite x2 1013 G3

Accessori e servizi (non inclusi)

HP Nano Keyed Cable Lock



Bloccate il vostro notebook o tablet in ufficio e nelle aree pubbliche ad elevata densità di traffico fissandolo a una superficie sicura con il lucchetto con chiave HP Nano dal profilo sottile.

Codice prodotto: 1AJ39AA

Adattatore di alimentazione
HP 65 W USB-C



Alimentate e ricaricate il vostro notebook o tablet¹ tramite la porta USB-C™ con l'adattatore di alimentazione HP 65 W USB-C™.

Codice prodotto: 1HE08AA

Mini Dock HP USB-C



Produttività anche in movimento con l'espansione della porta semplificata e in formato tascabile elegante e funzionale. HP USB-C™ Mini Dock presenta un design moderno e strutturato, oltre a includere ricarica pass-through¹ e connettività per dati, video, rete e dispositivi² in un dock compatto e portatile.

Codice prodotto: 1PM64AA

Dispositivo di alimentazione
notebook HP USB-C



Aumentate i tempi di attività del vostro notebook¹ e ricaricate i dispositivi USB comuni allo stesso tempo con il dispositivo di alimentazione HP Notebook ricaricabile portatile.

Codice prodotto: 2NA10AA

5 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: U7861E



HP Elite x2 1013 G3

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 Vendita a parte o come funzionalità opzionale.

³ Lo schermo privacy integrato HP Sure View è un accessorio opzionale e richiede uno schermo FHD da 700 nit opzionale che deve essere configurato al momento dell'acquisto.

⁴ Lo schermo privacy integrato HP Sure View è un accessorio opzionale e richiede uno schermo FHD da 650 nit opzionale che deve essere configurato al momento dell'acquisto e progettato per funzionare in orientamento orizzontale.

⁵ HP Sure Click è disponibile su piattaforme HP selezionate e supporta Microsoft® Internet Explorer, Google Chrome e Chromium™. Gli allegati supportati comprendono file Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) e PDF in modalità di sola lettura. Consultare <http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-0922ENW> per informazioni sulla disponibilità di tutte le piattaforme compatibili.

⁶ HP Sure Start Gen4 è disponibile per i prodotti HP EliteBook dotati di processori Intel® di ottava generazione.

⁷ HP Sure Run è disponibile per i PC HP Elite dotati di processori Intel® o AMD di ottava generazione.

⁸ 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™.

⁹ HP Sure Recover è disponibile su PC HP Elite con processori Intel® o AMD di ottava generazione e connessione di rete aperta e cablata. Prima di utilizzare HP Sure Recover è necessario eseguire il backup di file, dati, foto, video e altri documenti importanti per prevenire la perdita di dati.

¹⁰ HP Manageability Integration Kit può essere scaricato da <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.

¹¹ 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.

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 Nota: Alcuni dispositivi per uso accademico verranno aggiornati automaticamente a Windows 10 Pro Education con Windows 10 Anniversary Update. Le caratteristiche possono variare; consultare <https://aka.ms/ProEducation> per informazioni su Windows 10 Pro Education.

³ Multi-core è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti o gli applicativi software beneficeranno 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.

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 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>.

⁶ Le prestazioni della tecnologia Intel Turbo Boost variano a seconda dell'hardware, del software e della configurazione complessiva del sistema. Per ulteriori informazioni, consultare il sito www.intel.com/technology/turboboost.

⁷ Alcune funzionalità di vPro, come Intel Active Management Technology e Intel Virtualization Technology, richiedono software aggiuntivi di terzi per poter funzionare. La disponibilità di future "appliance virtual" per la tecnologia Intel vPro dipende da fornitori di software terzi. La compatibilità di questa generazione di hardware basato sulla tecnologia Intel vPro con le future "appliance virtual" non è stata ancora determinata.

⁸ 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.

⁹ Per le unità di storage, 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.

¹⁰ 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. Nel caso in cui le specifiche finali differissero da quelle in forma di bozza, la capacità di comunicazione del notebook con altri dispositivi WLAN 802.11ac potrebbe risultare alterata.

¹¹ La soluzione di regolazione dinamica commuta automaticamente da WLAN ad a/b/g/n/ tramite scansione passiva all'ingresso in Indonesia.

¹² Il modulo WWAN è opzionale, deve essere configurato in fabbrica e 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.

¹³ Miracast è una tecnologia wireless che il vostro PC può utilizzare per proiettare il vostro schermo su TV, proiettori e in streaming.

¹⁴ Per visualizzare immagini in HD è richiesto contenuto HD.

¹⁵ Venduto a parte o come funzionalità opzionale. Microsoft Hello richiede Windows 10.

¹⁶ Richiede l'accesso a Internet.

¹⁷ Venduto a parte o come funzionalità opzionale.

¹⁸ La risoluzione dipende dalle funzionalità del monitor e dalle impostazioni di risoluzione e intensità del colore.

¹⁹ Il privacy screen integrato HP Sure View è una funzionalità opzionale da configurare al momento dell'acquisto.

²⁰ L'app per smartphone HP WorkWise è disponibile per il download gratuito su Google Play. A partire dal settembre 2017, HP WorkWise non supporterà più dispositivi iOS o iPhone®.

²¹ HP Support Assistant richiede Windows e l'accesso a Internet.

²² HP PhoneWise Client potrebbe non essere disponibile con HP WorkWise. Per le piattaforme supportate e i requisiti di sistema HP PhoneWise, consultare www.hp.com/go/HPPhoneWise.

²³ HP ePrint Driver 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.

²⁴ HP Driver Packs non è preinstallato, tuttavia è disponibile per il download all'indirizzo <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.

²⁵ HP Manageability Integration Kit può essere scaricato all'indirizzo <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>

²⁶ È richiesto l'abbonamento a Ivanti Management Suite.

²⁷ 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>. La cancellazione dei dati è un servizio opzionale fornito da Absolute Software. Se utilizzata, la garanzia Recovery Guarantee decade. Per utilizzare il servizio di 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.

²⁸ HP BIOSphere Gen4 richiede processori Intel® o AMD di ottava generazione. Le funzionalità possono variare a seconda della piattaforma e delle configurazioni.

²⁹ HP Client Security Suite Gen4 richiede Windows e processori Intel® o AMD di ottava generazione.

³⁰ HP Fingerprint Sensor è venduto separatamente o come funzionalità opzionale.

³¹ 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/estensione nel browser Internet.

³² La funzione di cancellazione sicura Secure Erase è conforme ai metodi indicati nella National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88, metodo di pulizia "Clear".

³³ 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.

³⁴ HP Sure Recover è disponibile su PC HP Elite con processori Intel® o AMD di ottava generazione e richiede una connessione di rete aperta e cablata. Non disponibile su piattaforme con più unità di storage interne, Intel® Optane™. È necessario eseguire il backup di file, dati, foto, video e altri documenti importanti per prevenire la perdita di dati.

³⁵ HP Sure Run è disponibile per i prodotti HP Elite dotati di processori Intel® o AMD® di ottava generazione.

³⁶ HP Sure Start Gen4 è disponibile per i prodotti HP EliteBook dotati di processori Intel® di ottava generazione.

³⁷ Sono richiesti Microsoft Defender Opt in e connessione Internet per gli aggiornamenti.

³⁸ La durata della batteria con Windows 10 MM14 dipende da vari fattori, quali modello del prodotto, configurazione, applicazioni caricate, funzionalità wireless e impostazioni di risparmio energia. La capacità massima della batteria tende a ridursi naturalmente con il tempo e l'utilizzo. Per ulteriori informazioni, consultare www.bapco.com.

³⁹ Supporta HP Fast Charging.

⁴⁰ 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 servizio decorre a partire dalla data di 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 o indicati 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.

⁴¹ Registrazione EPEAT® ove applicabile. La registrazione EPEAT varia a seconda del Paese. Per ulteriori informazioni sulla registrazione nei singoli Paesi, consultare <http://www.epeat.net>. Cercare la parola chiave "generator" sul negozio HP delle opzioni di terzi per accessori del generatore solare sul sito www.hp.com/go/options.

⁴² 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 contenute. Intel, Core, e Intel vPro sono marchi o marchi registrati di Intel Corporation o di società controllate da Intel negli Stati Uniti e in altri Paesi. DisplayPort™ e il logo DisplayPort™ sono marchi di proprietà di Video Electronics Standards Association (VESA®) negli Stati Uniti e 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.

