

HP EliteBook 640 14" G9 Notebook PC



Passate alle prestazioni Elite

HP EliteBook 640 è un PC potente, sicuro e conveniente, facilmente integrabile negli ambienti IT moderni e che offre al tempo stesso agli utenti gli strumenti necessari per lavorare praticamente ovunque.



*La foto ha il solo scopo di presentare il prodotto

HP consiglia Windows 11 Pro per le aziende

A distanza come dal vivo

- Grazie alla connettività 4G³ opzionale e alle ottimizzazioni audio/video fornite da HP Presence⁴, il sistema HP EliteBook 640 garantisce una collaborazione di livello professionale, mentre HP Dynamic Audio5 e HP AI Noise Reduction offrono un suono cristallino.⁶

Tutta la potenza che serve per lavorare al meglio

- Disponibile in tutto il mondo e facile aggiornare e riparare, questo PC è dotato di un processore Intel^{®2}, che ottimizza le prestazioni, e di una batteria di lunga durata, con la possibilità di aggiungere la docking station HP Thunderbolt™ Dock opzionale.⁷

Con la protezione di HP Wolf Security

- HP Wolf Security for Business crea una difesa resiliente, sempre attiva e basata su hardware. Dal BIOS al browser, dentro e fuori il sistema operativo, queste soluzioni si evolvono costantemente per aiutarvi a proteggere il PC dalle nuove minacce.⁸
- Apparite sempre al vostro meglio, anche se le condizioni di illuminazione non sono ottimali. La videocamera HP offre una qualità visiva superiore, mentre la riduzione del rumore temporale attenua gli effetti del rumore visivo e della pixelazione, aumentando la definizione con il massimo livello di dettaglio.⁵
- HP AI Noise Reduction migliora la collaborazione applicando una tecnologia di filtraggio del rumore leader di settore a tutti gli ingressi audio, per migliorare l'esperienza di conferenza audio e video anche quando si indossa una mascherina.⁶
- HP Backlight Adjustment include due sensori d'immagine che migliorano la qualità ottimizzando il contrasto e l'illuminazione dei soggetti in primo piano rispetto allo sfondo. La vostra immagine sarà ben definita senza sfocare lo sfondo.⁶
- Regolate la risoluzione per conferire una nuova dimensione alle vostre immagini. La funzione automatica HP Super Resolution aumenta all'istante la risoluzione della webcam da HD (720p) a FHD (1080p).^{6,17}
- Se le vostre attività lavorative vi portano ad essere sempre sul campo, potete configurare il PC con una batteria opzionale di maggiore capacità per non perdere neanche un attimo di produttività.⁹
- Grazie a un'unità SSD aggiuntiva, potete inoltre archiviare file in grande quantità.⁹
- Portate l'ufficio sempre con voi, collegandovi praticamente ovunque con il supporto della tecnologia wireless a banda larga 4G LTE CAT 9 di classe Gigabit opzionale.³
- Grazie a un sistema di rilevamento delle intrusioni antimanomissione, potrete scoprire se qualcuno ha tentato di accedere al vostro PC.¹⁰
- Il PC contiene almeno il 30% di plastica riciclata a fine vita nella cornice, almeno il 50% di plastica riciclata a fine vita nei tasti e la confezione esterna è realizzata al 100% con materiali provenienti da fonti sostenibili.^{11,12}
- L'applicazione myHP offre accesso a tutte le innovazioni hardware e software di HP. Questa dashboard centralizzata offre accesso alle impostazioni delle videoconferenze, tasto programmabile e altro ancora.¹⁴
- Aumentate la protezione del PC da siti web, allegati Microsoft Office e PDF in sola lettura che potrebbero contenere malware, ransomware e virus, grazie alla protezione basata su hardware di HP Sure Click.¹⁵
- Il malware è in rapida evoluzione e gli antivirus tradizionali non sempre sono in grado di riconoscere i nuovi attacchi. Proteggete il vostro PC dagli attacchi, persino quelli ancora sconosciuti, con HP Sure Sense, la tecnologia basata su intelligenza artificiale e machine learning che garantisce protezione eccezionale contro qualsiasi minaccia.¹⁶

HP EliteBook 640 14" G9 Notebook PC Tabella delle specifiche



*La foto ha il solo scopo di presentare il prodotto

Sistemi operativi disponibili	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Pro Education ¹ Windows 11 Home - HP consiglia Windows 11 Pro for Business ¹ Windows 11 Home Single Language - HP consiglia Windows 11 Pro for Business ¹ Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise o Windows 10 Enterprise disponibile con un contratto di licenza per volumi) ¹ Windows 11 Pro (preinstallato con downgrade Windows 10 Pro) ^{1,2} FreeDOS
Famiglia processori ⁶	Processore Intel® Core™ i7 di dodicesima generazione; processore Intel® Core™ i3 di dodicesima generazione; processore Intel® Core™ i5 di dodicesima generazione
Processori disponibili ^{3,4,5,6,41}	Intel® Core™ i7-1255U (frequenza di base 1,2 GHz E-core, frequenza di base 1,7 GHz P-core, fino a 3,5 GHz frequenza Max Turbo E-core, fino a 4,7 GHz frequenza Max Turbo P-core, 12 MB L3 di cache, 2 P-core e 8 E-core, 12 thread); Intel® Core™ i5-1235U (frequenza base E-core 0,9 GHz, frequenza di base P-core 1,3 GHz, frequenza Turbo max E-core fino a 3,3 GHz, frequenza Turbo max P-core fino a 4,4 GHz, 12 MB di cache L3, 2 P-core e 8 E-core, 12 thread); Intel® Core™ i3-1215U (frequenza di base 0,9 GHz E-core, frequenza di base 1,2 GHz P-core, fino a 3,3 GHz frequenza Max Turbo E-core, fino a 4,4 GHz frequenza Max Turbo P-core, 10 MB L3 di cache, 2 P-core e 4 E-core, 8 thread); Intel® Core™ i7-1265U (frequenza base E-core 1,3 GHz, frequenza base P-core 1,8 GHz, frequenza Turbo max E-core fino a 3,6 GHz, frequenza Turbo max P-core fino a 4,8 GHz, 12 MB di cache L3, 2 P-core e 8 E-core, 12 thread), supporto per la tecnologia Intel® vPro®; Intel® Core™ i5-1245U (frequenza di base 1,2 GHz E-core, frequenza di base 1,2 GHz P-core, fino a 3,3 GHz frequenza Max Turbo E-core, fino a 4,4 GHz frequenza Max Turbo P-core, 12 MB L3 di cache, 2 P-core e 8 E-core, 12 thread), supporta la tecnologia Intel® vPro®; Intel® Core™ i7-1270P (frequenza di base 1,6 GHz E-core, frequenza di base 2,2 GHz P-core, fino a 3,5 GHz frequenza Max Turbo E-core, fino a 4,8 GHz frequenza Max Turbo P-core, 18 MB L3 di cache, 4 P-core e 8 E-core, 16 thread), supporta la tecnologia Intel® vPro®; Intel® Core™ i5-1250P (frequenza base E-core 1,2 GHz, frequenza base P-core 1,7 GHz, frequenza Turbo max E-core fino a 3,3 GHz, frequenza Turbo max P-core fino a 4,4 GHz, 12 MB di cache L3, 4 P-core e 8 E-core, 16 thread), supporto per la tecnologia Intel® vPro®
Memoria massima	64 GB di RAM DDR4-3200 MHz ⁷ Entrambi gli slot sono accessibili/aggiornabili da parte del cliente. Supporta la memoria Dual Channel. Entrambi gli slot sono accessibili/aggiornabili da parte del cliente. Supporta la memoria Dual Channel.
Slot per memoria	2 SODIMM
Storage interno	256 GB fino a 1 TB TLC SSD PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 ⁸ 256 GB fino a 1 TB TLC SSD SED PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 ⁸ 256 GB fino a 512 GB SSD PCIe® NVMe™ M.2 ⁸ 128 GB fino a 256 GB SSD PCIe® NVMe™ Value M.2 ^{8,43}
Dimensioni display (diagonale, sistema metrico)	35,6 cm (14")
Display	Diagonale da 35,56 cm (14"), FHD (1920 x 1080), cornice stretta, IPS, antiriflesso, 400 nit, basso consumo energetico, 72% NTSC; diagonale da 35,56 cm (14"), FHD (1920 x 1080), IPS, cornice stretta, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC; diagonale da 35,56 cm (14"), FHD (1920 x 1080), touch, IPS, cornice stretta, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC; diagonale da 35,56 cm (14"), HD (1366 x 768), IPS, cornice stretta, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC. diagonale da 35,6 cm (14"), FHD (1920 x 1080), IPS, cornice stretta, antiriflesso, 1000 nit, 100% sRGB, schermo privacy integrato HP Sure View con HP Eye Ease. ^{12,15,16,17}
Schede grafiche disponibili	Integrato: Scheda grafica Intel® UHD; scheda grafica Intel® Iris® Xe ^{12,13} Discreto: NVIDIA® GeForce® MX570 (2 GB di DDR6 dedicata); NVIDIA® GeForce® MX570A (2 GB di DDR6 dedicata) ⁴² (Supporta la decodifica HD, DX12, HDMI 2.0.)
Audio	doppi altoparlanti stereo, microfoni dual-array
Tecnologie wireless	(Compatibile con i dispositivi con certificazione Miracast.)
Porte e connettori	1 Thunderbolt™ 4 con USB4™ Type-C®, velocità di trasmissione di 40 Gb/s (alimentazione USB, DisplayPort™ 1.4); 1 jack combinato cuffie/microfono; 1 alimentatore CA; 1 RJ-45; 3 USB SuperSpeed Type-A con velocità di trasmissione di 5 Gbps (1 ricarica); 1 HDMI 2.1 ¹¹ ; (Il cavo HDMI è venduto separatamente.); Porte opzionali: 1 lettore di smart card (opzionale); 1 slot esterno Nano SIM per WWAN ⁴⁴
Dispositivi di input	Tastiera HP Premium resistente ai liquidi con retroilluminazione opzionale ¹⁴ ; Clickpad con supporto gesti multi-touch;
Comunicazioni	Intel® I219-LM GbE, vPro®; Intel® I219-V GbE, non-vPro®; Scheda wireless Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) e Bluetooth® 5.3, vPro®; scheda wireless Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) e Bluetooth® 5.3, non vPro® ^{9,10,41,45} ; Intel® XMM™ 7560 LTE Advanced Pro Cat 16; Modulo Near Field Communication (NFC)
Fotocamera	Fotocamera HD a 720 p con riduzione del rumore temporale; webcam a infrarossi (modelli selezionati) ¹²
Software	HP Connection Optimizer; HP Hotkey Support; HP MAC Address Manager; HP Support Assistant; HP Power Manager; myHP; impostazioni per la privacy HP; Touchpoint Customizer for Commercial; notifiche HP; HP Quick Touch; Acquista Office (venduto separatamente) ¹⁸
Software disponibile	Supporto HP Smart ⁵⁷
Gestione sicurezza	Modulo di persistenza Absolute; HP DriveLock e Automatic DriveLock; HP Secure Erase; HP Sure Click; HP Sure Sense; aggiornamento BIOS tramite rete; HP Sure Admin; HP BIOSphere Gen6; HP Client Security Manager Gen7; chip di sicurezza integrato TPM 2.0 (certificazioni Common Criteria EAL4+ e FIPS 140-2 livello 2); HP Sure Start Gen7; HP Wake on WLAN; HP Tamper Lock; HP Sure Run Gen5; HP Sure Recover Gen5; PC abilitato per Secured-Core. ^{25,26,27,28,29,30,31,32,33,34}
Licenze software di sicurezza	HP Wolf Pro Security Edition ⁵⁶
Lettore di impronte digitali	Sensore di impronte digitali (alcuni modelli)
Funzioni di gestione	HP Client Management Script Library (download); HP Driver Packs (download); HP Client Catalog (download); HP Manageability Integration Kit Gen4 (download); HP Image Assistant Gen5 (download); HP Patch Assistant (download); HP Cloud Recovery; HP Connect per Microsoft Endpoint Manager ^{20,21,22,23,24}
Alimentazione	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; adattatore HP Smart USB Type-C® da 65 W; adattatore HP Smart USB Type-C® da 45 W ³⁷
Tipo di batteria	Batteria HP Long Life, 3 celle polimeriche, 42,75 Wh; Batteria HP Long Life, 3 celle polimeriche, 51 Wh ³⁶
Dimensioni	32,19 x 21,39 x 1,99 cm
Peso	A partire da 1,37 kg; (Il peso varia in base alla configurazione. Non include l'adattatore di alimentazione.)
Etichette ecologiche	Disponibili configurazioni con registrazione EPEAT®; Disponibili configurazioni con certificazione TCO ³⁹
Certificazione Energy Star (serie fissa)	Certificazione ENERGY STAR®
Certificazione e conformità	CCC; CECP; marchio GS
Specifiche impatto sostenibile	Basso contenuto di alogeni; disponibilità di imballaggio in blocco sfuso; l'imballatura sagomata in cellulosa all'interno della confezione è al 100% di origine sostenibile e riciclabile; la confezione esterna e le imballature in cartone ondulato sono al 100% di origine sostenibile e riciclabili; 10% di plastica riciclata post-consumo; Vano/i altoparlanti contenenti plastica potenzialmente destinata agli oceani ⁴⁰
Garanzia	La garanzia limitata di 3 anni (3/3/3) comprende le parti, la manodopera e la riparazione presso la sede del cliente per 3 anni. I termini e le condizioni possono subire variazioni a seconda del Paese. Si applicano limitazioni ed esclusioni.

HP EliteBook 640 14" G9 Notebook PC

Accessori e servizi (non inclusi)

Borsa per notebook HP Renew Business da 14,1"



La borsa che usate per proteggere il notebook vi farà finalmente sentire bene. Studiata per proteggere il notebook e organizzare gli accessori, la borsa per notebook Renew Business da 14,1" usa materiali ecologici resistenti, facili da pulire e progettati per il comfort.

Numero prodotto: 3E5F9AA

¹ Dispositivo di monitoraggio non incluso.

² Lo spray disinfettante Lysol Type C (n. di registrazione EPA 777-54-AA) può essere utilizzato per pulire il prodotto HP fino a 50 volte. Consultate le istruzioni per l'uso di Lysol.

Mouse e tastiera HP Wireless Rechargeable 950MK



Aumentate produttività ed efficienza, ottimizzate la connettività e semplificate la configurazione con l'elegante set di mouse e tastiera wireless ricaricabili HP 950MK, con tecnologia plug-and-play HP Link-5.

Numero prodotto: 3M165AA

¹ Alcune salviette per uso domestico possono essere utilizzate per pulire in sicurezza il mouse HP Elite Presenter, la tastiera HP Premium (wireless e USB) e tastiera e mouse HP Desktop Wired 320 per un massimo di 1,000 igienizzazioni: consultare le istruzioni del produttore per la disinfezione e la guida di pulizia di HP per ulteriori informazioni sulle salviette testate nel white paper "Come igienizzare il vostro dispositivo HP".

Cuffie stereo USB HP G2



Collegatevi e preparatevi a parlare e ascoltare in modo nitido tutto il giorno. Con la soppressione del rumore, il design confortevole e la facilità di regolazione, il comfort audio ti trasporterà da una chiamata all'altra senza interferenze o intoppi.

Numero prodotto: 428K6AA

¹ In base a test di Google per soddisfare gli standard di compatibilità del Chromebook.

² Questo prodotto è compatibile con dispositivi in grado di supportare la versione più recente di Chrome OS ed è stato certificato per soddisfare gli standard di compatibilità di Google. Google non è responsabile del funzionamento del presente prodotto o della sua conformità ai requisiti di sicurezza. Chromebook e i badge Works With Chromebook sono marchi registrati di Google LLC.

HP USB-C Travel Hub G2



Espandete facilmente la connettività del vostro laptop quando lavorate in viaggio con HP USB-C Travel Hub G2.¹ Aggiungete un display extra² e i vostri accessori, caricate il laptop e il telefono con una singola connessione via cavo USB-C™.

Numero prodotto: 7PJ38AA

¹ Supporta porte USB-C™ multifunzione (video, ricarica e USB 3.1) e porte USB Type-C™ compatibili con Thunderbolt.

² Supporta un singolo display fino a 4960 x 2160 a 30 Hz (DP a 2 canali solo tramite HDMI) o 1920 x 1200 a 60 Hz tramite VGA.

HP EliteBook 640 14" G9 Notebook PC

Messaggistica - Note a piè di pagina

- 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 specifiche configurazioni hardware e software. La numerazione, i marchi e/o le denominazioni utilizzate da Intel non rappresentano un indice di prestazioni superiori.
- ³ Il modulo 4G LTE classe Gigabit è opzionale e deve essere configurato in fabbrica. Il modulo supporta velocità di download fino a 1 Gbps per i gestori che usano l'aggregazione a 5 carrier e una banda complessiva di 100 Mhz. Richiede l'attivazione e l'acquisto di un contratto di servizio. Retrocompatibile con tecnologie HSPA 3G. Per informazioni sulla disponibilità e sulla copertura nell'area di utilizzo, rivolgersi al provider di servizi locale. Le velocità di connessione, caricamento e download variano a seconda della rete, 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 aree geografiche.
- ⁴ HP Presence richiede l'applicazione myHP e il sistema operativo Windows.
- ⁵ HP Dynamic Audio richiede Windows 10 o versione superiore. Compatibile con gli altoparlanti interni del PC e con cuffie analogiche.
- ⁶ Richiede l'applicazione myHP e il sistema operativo Windows.
- ⁷ Venduto a parte o come funzionalità opzionale.
- ⁸ HP Wolf Security for Business richiede Windows 10 e versioni successive, include varie funzionalità di sicurezza HP ed è disponibile su prodotti HP Pro, Elite, Workstation e RPOS. Per ulteriori dettagli sulle funzionalità di sicurezza integrate e i requisiti di sistema operativo, consultare i dettagli del prodotto.
- ⁹ Funzionalità opzionale da configurare al momento dell'acquisto.
- ¹⁰ La funzionalità HP Tamper Lock deve essere abilitata dal cliente o dall'amministratore.
- ¹¹ La percentuale di materiale in plastica riciclata è basata sulla definizione stabilita nello standard IEEE 1680.1-2018.
- ¹² La scatola esterna utilizzata per l'imballaggio è composta da fibre riciclate e certificate, realizzate a partire da fonti sostenibili. Il materiale di riempimento in fibra è composto interamente da fibra di legno riciclata e materiale organico. Il materiale di riempimento in plastica è realizzato per oltre il 90% con plastica riciclata.
- ¹³ Richiede il sistema operativo Windows.
- ¹⁴ HP Sure Click richiede Windows 10 o versione successiva. Per i dettagli completi, consultare https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick.
- ¹⁵ HP Sure Sense è disponibile in alcuni PC HP con sistema operativo Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise, Windows 11 Pro o Windows 11 Enterprise.
- ¹⁶ Risoluzione del display FHD necessaria per visualizzare immagini FHD.

Specifiche tecniche - Note a piè di pagina

- 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 hardware, driver, software, o aggiornamento del BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Windows è automaticamente aggiornato e abilitato. Sono necessari una connessione Internet ad alta velocità e un account Microsoft. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Per ulteriori informazioni, visitare <http://www.windows.com>.
- ² Il sistema viene fornito con il software Windows 10 Pro preinstallato e anche con una licenza per il software Windows 11 e il software di ripristino. 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. 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 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 specifiche 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 Le prestazioni della tecnologia Intel® Turbo Boost variano a seconda dell'hardware, del software e della configurazione complessiva del sistema. Per ulteriori informazioni, consultare www.intel.com/technology/turboboost.
- ⁶ In conformità alla politica 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>.
- ⁷ 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.
- ⁸ 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 e 11) sono riservati al software per il ripristino del sistema.
- ⁹ Per funzionare nella banda 6 GHz, Wi-Fi 6E richiede un router Wi-Fi 6E, in vendita separatamente. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata. Wi-Fi 6E è retrocompatibile con specifiche precedenti alla 802.11. E disponibile nei Paesi in cui è supportato il Wi-Fi 6E.
- ¹⁰ Miracast è una tecnologia wireless che il vostro PC può utilizzare per proiettare il vostro schermo su TV, proiettori e in streaming.
- ¹¹ USB SuperSpeed a 20 Gbps non è disponibile con Thunderbolt™ 4.
- ¹² Per visualizzare immagini in HD è richiesto contenuto HD.
- ¹³ Per utilizzare le funzionalità grafiche Intel® Iris® X? è necessario un sistema configurato con processori Intel® Core™ i5 o i7 e memoria a doppio canale. La scheda grafica Intel® Core™ X? con processori Intel® Core™ i5 o 7 e memoria a canale singolo funziona solo come scheda grafica UHD.
- ¹⁴ La tastiera retroilluminata è una funzionalità opzionale.
- ¹⁵ La risoluzione dipende dalla capacità del monitor e dalle impostazioni di risoluzione e profondità del colore.
- ¹⁶ Il privacy screen integrato HP Sure View è un accessorio opzionale che deve essere configurato al momento dell'acquisto ed è progettato per funzionare in orientamento orizzontale.
- ¹⁷ La luminosità effettiva sarà inferiore con touchscreen o Sure View.
- ¹⁸ HP Support Assistant richiede Windows e l'accesso a Internet.
- ¹⁹ La durata della batteria con Windows 10 MM18 dipende da vari fattori, quali modello del prodotto, configurazione, applicazioni caricate, funzionalità, utilizzo, funzionalità wireless e impostazioni di risparmio energia. La capacità massima della batteria tende a ridursi naturalmente con il tempo e l'utilizzo del prodotto. Per ulteriori informazioni, visitare <http://www.bapco.com>.
- 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 da <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ²² HP Patch Assistant è disponibile solo su PC HP selezionati con HP Manageability Kit, gestiti tramite Microsoft System Center Configuration Manager. HP Manageability Integration Kit è disponibile per il download da <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ²³ HP Cloud Recovery è disponibile per PC desktop e notebook Z by HP, HP Elite e Pro con processori Intel® o AMD e richiede una connessione di rete aperta e cablata. Nota: È necessario eseguire il backup di file, dati, foto, video e altri documenti importanti per prevenire la perdita di dati. Per ulteriori informazioni, consultare: <https://support.hp.com/us-en/document/c05115630>.
- ²⁴ HP Connect per Microsoft Endpoint Manager è disponibile in Azure Market Place per PC HP Pro, Elite, Z e PoS gestiti con Microsoft Endpoint Manager. È necessario sottoscrivere un abbonamento a Microsoft Endpoint Manager, in vendita separatamente. Richiede una connessione di rete.
- 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 presso Absolute la disponibilità fuori dagli Stati Uniti. Absolute Recovery Guarantee fornisce una garanzia limitata. Si applicano determinate condizioni. Per informazioni complete, consultare: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/comprace-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.
- ²⁶ 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". HP Secure Erase non supporta piattaforme con Intel® Optane™.
- ²⁷ HP Sure Click richiede Windows 10 Pro o versione superiore o Enterprise. Per i dettagli completi, consultare https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick.
- ²⁸ HP Sure Sense è disponibile in alcuni PC HP con sistema operativo Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise, Windows 11 Pro o Windows 11 Enterprise.
- ²⁹ HP Sure Sense Admin richiede Windows 10 o versione successiva, HP BIOS, HP Manageability Integration Kit disponibile su <http://www.hp.com/go/clientmanagement> e l'applicazione per smartphone HP Sure Admin Local Access Authenticator disponibile su Android o Apple Store.
- ³⁰ Le funzionalità di HP BIOSphere Gen6 possono variare in base a piattaforma e configurazione.
- ³¹ HP Client Security Manager Gen7 richiede Windows ed è disponibile su PC HP Elite e Pro selezionati.
- ³² HP Sure Start Gen7 è disponibile in alcuni PC HP e richiede Windows 10 e versioni successive.
- ³³ HP Sure Run Gen5 è disponibile su PC HP selezionati e richiede Windows 10 o versioni successive.
- ³⁴ HP Sure Recover Gen5 con Embedded Reimaging è una caratteristica opzionale che richiede la configurazione di Windows 10 al momento dell'acquisto. È necessario eseguire il backup di file, dati, foto, video e altri documenti importanti per prevenire la perdita di dati. Il ripristino basato su rete tramite Wi-Fi è disponibile solo nei PC con modulo Wi-Fi di Intel.
- ³⁵ Il sensore di impronte digitali HP è una funzionalità opzionale da configurare al momento dell'acquisto.
- ³⁶ I watt-ora (Wh) effettivi della batteria variano in base alla capacità del design. La capacità della batteria diminuirà naturalmente con la durata dello stoccaggio, il tempo, l'utilizzo, le condizioni ambientali, la temperatura, la configurazione del sistema, le applicazioni caricate, le impostazioni di gestione dell'alimentazione e altri fattori.
- ³⁷ La disponibilità può variare a seconda del Paese.
- ³⁸ HP Care Pack in vendita separatamente. I livelli di servizio e i tempi di risposta 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 ulteriori informazioni, consultare www.hp.com/go/cpc. I servizi HP sono disciplinati 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 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.
- ³⁹ Sulla base della registrazione US EPEAT® secondo IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Lo stato EPEAT® varia in base al Paese. Per ulteriori informazioni, consultare www.epeat.net.
- ⁴⁰ 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.
- ⁴¹ Intel vPro® richiede Windows 10 Pro a 64 bit o versione successiva, processore supportato vPro, chipset abilitato vPro, LAN cablata abilitata vPro e/o Wi-Fi 6E WLAN e TPM 2.0. Per il corretto funzionamento, alcune funzionalità richiedono software aggiuntivo di terzi. Le funzionalità di vPro® Essentials e Enterprise possono variare. Consultare <http://intel.com/vpro>.
- ⁴² La scheda grafica integrata varia in base al processore. La tecnologia NVIDIA® Optimus™ richiede un processore Intel e la configurazione di una scheda grafica NVIDIA® GeForce® dedicata ed è disponibile con il sistema operativo Windows 10 Pro. Con la tecnologia NVIDIA® Optimus™ alcuni sistemi potrebbero non supportare completamente tutte le funzioni delle schede grafiche dedicate e degli schermi (ad esempio le applicazioni OpenGe. verranno eseguite mediante l'APU o la GPU integrata a seconda dei casi).
- ⁴³ La seconda unità di storage è disponibile solo con l'unità base non WWAN E lo storage primario M.2.
- ⁴⁴ slot per SIM non accessibile dall'utente senza configurazione WWAN.
- ⁴⁵ Il modulo WWAN è una funzionalità opzionale, richiede una configurazione di fabbrica e un contratto di servizio da acquistare separatamente. Per informazioni sulla disponibilità e sulla copertura nell'area di utilizzo, rivolgersi al provider di servizi locale. 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 aree geografiche.
- ⁴⁶ HP Wolf Security for Business richiede Windows 10 o versione successiva, include varie funzionalità di sicurezza HP ed è disponibile su prodotti HP Pro, Elite, RPOS e Workstation. Consultare i dettagli del prodotto per le funzionalità di sicurezza incluse e i requisiti del sistema operativo.
- ⁴⁷ HP Smart Support raccoglie automaticamente i dati di telemetria necessari all'avvio iniziale del prodotto per fornire dati di configurazione a livello di dispositivo e analisi dell'integrità, ed è disponibile preinstallato su prodotti selezionati, mediante i servizi HP Factory Configuration; in alternativa può essere scaricato. Per ulteriori informazioni su come abilitare o scaricare HP Smart Support, consultare <http://www.hp.com/smart-support>.

Registratevi per ricevere gli aggiornamenti hp.com/go/getupdated

© Copyright 2023 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute possono subire variazioni senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti e sui servizi HP sono espresse nelle dichiarazioni di garanzia esplicita che accompagnano i suddetti prodotti e servizi. Nulla di quanto qui contenuto può essere interpretato come garanzia aggiuntiva. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici o editoriali od omissioni qui contenute.

Intel, Core, Iris, Thunderbolt e Intel vPro sono marchi o marchi registrati di Intel Corporation o di società controllate da Intel negli Stati Uniti e in altri Paesi. Bluetooth è un marchio del rispettivo proprietario utilizzato da HP Inc. su licenza. USB Type-C® e USB-C® sono marchi registrati di USB Implementers Forum. SDXC è un marchio registrato di SD-3C negli Stati Uniti, in altri Paesi o in entrambi. ENERGY STAR è un marchio registrato, di proprietà della U.S. Environmental Protection Agency. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

Marzo 2023

