

HP Pro x2 612 G1



Alimentazione per notebook, la praticità dei dispositivi rimovibili.

Godetevi il design sottile di HP Pro x2 612 G1 2 in 1, il notebook che si trasforma in un tablet per la massima produttività anche in viaggio. Disponibile solo con processori Intel® opzionali² per prestazioni ottimali. Rimuovendo la tastiera ad alimentazione opzionale di HP Pro x2 612 G1³, potrete lavorare su un tablet predisposto per l'utilizzo aziendale e dotato di funzioni di protezione che consentono di proteggere il proprio dispositivo e il proprio lavoro.



- Windows 8.1¹
- Dimensioni schermo: Diagonale 31,75 cm (12,5")

Progettato per le aziende.

- Mostrate a tutti il design raffinato di HP Pro x2 612 G1 2 in 1 con schermo HD o FHD rimovibile con diagonale lunga da 31,75 cm (12,5")³ per la creazione di contenuti. Il tablet è dotato di una porta USB 3.0 per il trasferimento di dati e di un'opzionale HP Pro x2 612 G1 Wacom Pen¹¹ a elevate prestazioni.

Più opzioni di acquisto.

- Acquistate un notebook completamente rimovibile o costruitelo nel tempo. Il modello HP Pro x2 612 G1 funziona con tastiere opzionali³ che forniscono soluzioni per una trasformazione completa del notebook o per specifiche esigenze di viaggio. È possibile acquistare il tablet o dispositivo con schermo rimovibile 2 in 1 HP Pro x2 612 G1 con una tastiera ad alimentazione e una tastiera da viaggio opzionali.

Sicurezza per l'azienda-

- Sostituite il vostro notebook tradizionale con HP Pro x2 612 G1. Le soluzioni per 2-in-1 consentono di lavorare al meglio grazie a processori Intel® Core™ di quarta generazione i3/i5, ² unità a stato solido veloci e durata della batteria più lunga con la tastiera ad alimentazione opzionale HP Pro x2 612 G1.³

Sicurezza per l'azienda-

- Proteggete il vostro HP Pro x2 612 G1 e i dati archiviati su di esso con le funzionalità di sicurezza HP. HP Sure Start, HP BIOSphere, HP Client Security⁵ e il lettore di impronte digitali opzionale³ consentono di mantenere il dispositivo protetto.

Caratteristiche

- Interazione fluida e precisa con determinati modelli tramite l'opzionale HP Pro x2 612 G1 Wacom Pen¹¹ con elevata sensibilità alla pressione e tecnologia intelligente palm rejection.
- Funziona come un notebook completo se si utilizzano porte USB 3.0, DisplayPort, VGA e RJ45 sulla tastiera ad alimentazione HP Pro x2 612 G1.³ La tastiera ad alimentazione supporta anche dock enterprise con un connettore laterale per l'opzionale HP UltraSlim Docking Station.³
- La tastiera da viaggio HP Pro x2 612 G1⁶ consente di viaggiare leggeri e di rimanere produttivi in movimento.
- Lavorate da quasi qualsiasi luogo del mondo via wireless in modo rapido, affidabile e sicuro grazie alla connettività opzionale Qualcomm® Gobi™ 4G LTE¹⁰ ed evitate spese aggiuntive di hotspot Wi-Fi grazie a piani dati tagliati su misura in base alle vostre esigenze aziendali.
- Facile integrazione con HP Client Management Solutions⁸, LANDesk opzionale⁷ e tecnologia Intel® vPro^{3,8}
- Proteggete i dati critici grazie a TPM, al lettore di smart card e al lettore di impronte digitali opzionale.³
- HP BIOSphere consente di proteggere i dati e i sistemi mission-critical grazie a una sicurezza personalizzabile.⁴
- Proteggete i dati, il dispositivo e la vostra identità con HP Client Security.⁵



HP Pro x2 612 G1

Tabella delle specifiche



Sistema operativo disponibile	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (disponibile tramite diritti di downgrade da Windows 10 Pro) ² Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (disponibile tramite diritti di downgrade da Windows 8.1 Pro) ³ FreeDos 2.0
Linea di processore⁴	Processore Intel® Core™ i5; Processore Intel® Core™ i3
Processori disponibili⁴	Intel® Core™ i5-4302Y con Intel HD Graphics 4200 (1,6 GHz, fino a 2,3 GHz con tecnologia Intel Turbo Boost, 3 MB di cache, 2 core); Intel® Core™ i5-4202Y con scheda grafica Intel HD 4200 (1,6 GHz, 3 MB di cache, 2 core); Intel® Core™ i3-4012Y con scheda grafica Intel HD 4200 (1,5 GHz, 3 MB di cache, 2 core)
Chipset	Chipset integrato con il processore
Memoria massima	Fino a SDRAM DDR3L-1600 da 8 GB ⁵ Nota su memoria standard: Memoria integrata (modulo da 4 o 8 GB)
Storage interno	64 GB Fino a 256 GB M.2 SSD ⁶ Fino a 256 GB SSD SE M.2 ⁶
Schermo	Touchscreen retroilluminato LED HD UWVA eDP 1.2 diagonale 31,75 cm (12,5") (1366 x 768); Touchscreen retroilluminato LED FHD UWVA eDP 1.3 diagonale 31,75 cm (12,5") (1920 x 1080) ⁹
Grafica disponibile	integrato: Scheda grafica integrata su processore
Audio	Audio HD con DTS Sound+; Due altoparlanti (frontali); Microfono dual-array con cancellazione dell'eco e soppressione del rumore; Combo uscita cuffia e ingresso microfono
Tecnologie wireless	Combo Intel Dual Band Wireless-AC 7260AN 802.11a/b/g/n/ac (2x2) WiFi e Bluetooth® 4.0; Combo Intel Dual Band Wireless-N 7260AN 802.11a/b/g/n (2x2) WiFi e Bluetooth® 4.0; Combo Broadcom 802.11b/g/n (1x1) e Bluetooth® 4.0; HP It4112 LTE/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G Mobile Broadband; HP hs3110 HSPA+ Mobile Broadband ^{7,8}
Comunicazioni	Intel NIC (10/100/1000)
Slot di espansione	1 scheda microSD (tablet); 1 scheda micro SIM (tablet); 1 microSD (tastiera ad alimentazione); 1 lettore di smart card (supporta SD, SDHC, SDXC)
Porte e connettori	1 USB 3.0 (tablet); 1 connettore di aggancio alla base (tablet); 1 cuffia/microfono combinati (tablet); 1 porta CA multi-pin da 4,5 mm (tablet); 1 DisplayPort 1.2 (tastiera ad alimentazione); 1 caricabatterie USB 3.0 (tastiera ad alimentazione); 1 connettore di aggancio al tablet (tastiera ad alimentazione); 1 connettore di aggancio laterale (base); 1 uscita cuffia/microfono combinati (tastiera ad alimentazione); 1 porta CA multi-pin da 4,5 mm (tastiera ad alimentazione); 1 RJ-45 (tastiera ad alimentazione); 1 VGA (tastiera ad alimentazione);
Dispositivo di input	Tastiera ad alimentazione resistente a liquidi e infiltrazioni; Tastiera completa retroilluminata resistente all'acqua (opzionale) ¹⁸ Tastiera ad alimentazione con touchpad completo con pulsante di attivazione/disattivazione, scorrimento bidirezionale, sensibilità ai tocchi e ai gesti, scorrimento con due dita, pinch to zoom ^{18,19}
Webcam	Webcam anteriore FHD 2 MP 1080p; Webcam posteriore FHD 5 MP 1080p; ⁹
Software disponibile	Driver HP ePrint; HP Manageability (attivazione necessaria); HP PageLift; HP Support Assistant ^{10,11,12,24}
Gestione della sicurezza	TPM 1.2/2.0 (Infineon, saldato); Lettore di impronte digitali HP (opzionale); Lettore di smart card integrato (attivo); Autenticazione preavvio (password, smart card); HP Client Security; HP File Sanitizer; HP Drive Encryption; Modulo Absolute Persistence; HP Device Access Manager con autenticazione Just In Time; HP SpareKey; Microsoft Security Defender ^{13,14,15,16}
Corrente	Adattatore CA RC Smart da 45 W Polimero a 4 celle, ioni di litio, lunga durata 29,3 Whr (tablet) Polimero a 2 celle, ioni di litio, lunga durata 25 Whr (tastiera ad alimentazione) <small>20,21,22,23</small>
Dimensioni	31,7 x 23,95 x 2,33 cm (clamshell); 30,7 x 20,95 x 1,28 cm (tablet)
Peso	A partire da 0,91 kg (tablet); A partire da 1,86 kg (tablet con tastiera ad alimentazione) (Configurazione peso minimo. Il peso varia in base alla configurazione. Vedere QuickSpecs.)
Specifiche ambientali	Bassa concentrazione di alogeni ¹⁷
Garanzia	Garanzia di 1 anno (sono disponibili dei Carepack acquistabili separatamente), garanzia di 1 anno per la batteria principale e la batteria della tastiera ad alimentazione.

HP Pro x2 612 G1

Accessori e servizi (non inclusi)

Docking station UltraSlim HP 2013



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

Codice prodotto: D9Y32AA

Unità esterna DVD/RW 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

Tracolla HP Slim Ultrabook Professional



HP Slim Ultrabook Messenger: una borsa a tracolla elegante, resistente e compatta progettata per l'Ultrabook™. Il tessuto nero con fantasie tartan in grigio unisce forma e funzionalità per proteggere il vostro hardware e assicurarvi un aspetto elegante.

Codice prodotto: F3W14AA

Mouse Touch to Pair HP



Ottenere la flessibilità necessaria e funzionalità aggiuntiva e mantenere l'ingombro lavoro con la prima vicino comunicazione sul campo al mondo (CFN) mouse wireless che all'istante a coppie e è collegato al Bluetooth® attivato tablet o Ultrabook™. *

Codice prodotto: H6E52AA

Adattatore CA Slim HP 65 W



Aumentate la vostra produttività con l'adattatore combinato HP Slim 65 W, in grado di alimentare il vostro Notebook o Ultrabook™ HP aziendale.

Codice prodotto: H6Y82AA

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

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

Codice prodotto: U4391E



Per saperne di più visitare
www.hp.eu/hpoptions

HP Pro x2 612 G1

Note a piè di pagina del messaggio

- ¹ Alcune funzioni potrebbero non essere disponibili in determinate versioni di Windows. I sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto separato di hardware, driver e/o software per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Visitare il sito Web all'indirizzo <http://www.microsoft.com>.
- ² Multi Core è una tecnologia ideata per migliorare la performance di determinati prodotti software. Non tutti i clienti e le applicazioni software trarranno vantaggio dall'utilizzo di tale tecnologia. Sistema di elaborazione a 64 bit richiesto. Le prestazioni variano in base alle configurazioni hardware e software. La numerazione Intel non è indice di prestazioni superiori.
- ³ Venduto a parte o come funzionalità opzionale.
- ⁴ Le funzioni di HP BIOSphere possono variare in base alla piattaforma e alla configurazione del PC.
- ⁵ Richiede Windows.
- ⁷ Software LANDesk venduto separatamente. Le periferiche gestite devono essere collegate al server di gestione. Richiede un servizio di manutenzione di LANDesk attivo. La funzionalità di pulizia esegue una reimpostazione di Windows 8 e richiede Windows 8. La funzionalità di blocco esegue un blocco del computer in Windows.
- ⁸ Alcune funzionalità di questa tecnologia, quali Intel® Active Management Technology e Intel Virtualization Technology, richiedono software aggiuntivo di terzi. La disponibilità di future applicazioni "dispositivo virtuale" per la tecnologia Intel vPro dipende da fornitori di software esterni. Richiede Windows.
- ⁹ Richiede il sistema operativo Microsoft Windows.
- ¹⁰ I moduli Qualcomm® Gobi® disponibili in alcuni prodotti HP richiedono contratto per servizio dati wireless e supporto di rete e non sono disponibili in tutte le aree. Per informazioni sulla disponibilità e sulla copertura nella propria area contattare il fornitore di servizi locale. 4G LTE non disponibile in tutte le regioni. La velocità di connessione varia a seconda del luogo, dell'ambiente, delle condizioni della rete e di altri fattori.
- ¹¹ Il modello HP Pro x2 612 Wacom Pen è disponibile come opzione configurabile su modelli ordinata con uno schermo digitalizzatore. I modelli senza digitalizzatore integrato o incompatibile con HP Pro x2 612 Wacom Pen.

Specifiche tecniche disclaimer

- 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, software o di un aggiornamento del BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Windows 10 viene aggiornato automaticamente. Tale aggiornamento è sempre abilitato. In futuro, per gli aggiornamenti potrebbero essere applicate le tariffe del provider di servizi Internet e altri requisiti aggiuntivi. Visitate il sito Web all'indirizzo <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 È possibile che non tutte le funzioni di Windows siano disponibili quando si esegue un aggiornamento a Windows 8.1 Pro Update da un PC con Windows 7. Il sistema può richiedere aggiornamenti aggiuntivi di hardware, driver, software e firmware e/o del BIOS. Per dettagli completi sull'aggiornamento, visitare la pagina Web www.windows.com/everywhere.
- ⁴ Multi Core è una tecnologia ideata per migliorare la performance di determinati prodotti software. Non tutti i clienti e le applicazioni software trarranno vantaggio dall'uso di tale tecnologia. Sistema di elaborazione a 64 bit richiesto. La performance varia in base alle configurazioni hardware e software. La numerazione Intel non è indice di prestazioni superiori.
- ⁵ Per avvalersi della massima capacità di memoria è necessario utilizzare sistemi operativi Windows a 64 bit. Con i sistemi operativi Windows a 32 bit, la memoria oltre 3 GB potrebbe non essere interamente disponibile, a causa dei requisiti delle risorse del sistema.
- ⁶ Per dischi rigidi, 1 GB = 1 miliardo di byte. TB = 1 trilione di byte. La capacità formattata effettiva è inferiore. Fino a 30 GB (per Windows 8) sono riservati al software per il ripristino del sistema.
- ⁷ Il wireless è una caratteristica aggiuntiva opzionale e richiede la disponibilità di un punto di accesso wireless e di un servizio Internet (non incluso). La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata.
- ⁸ La banda larga mobile è una funzionalità opzionale e richiede una configurazione di fabbrica. Per l'utilizzo è richiesto un contratto di servizio acquistato separatamente. Verificare presso il fornitore di servizi la copertura e la disponibilità nella propria zona. La velocità di connessione varia a seconda del luogo, dell'ambiente, delle condizioni della rete e di altri fattori. 4G LTE non disponibile su tutti i prodotti e in tutte le regioni.
- ⁹ Per visualizzare immagini in HD è richiesto contenuto HD.
- ¹⁰ ePrint richiede una connessione Internet alla stampante HP abilitata per il Web. È necessario effettuare la registrazione all'account HP ePrint. Per un elenco delle stampanti compatibili e dei documenti e tipi di immagini supportati, nonché per dettagli completi, vedere www.hp.com/eprint.
- ¹¹ HP Support Assistant: Accesso a Internet richiesto
- ¹² HP PageLift richiede Windows 8.
- ¹³ HP Client Security richiede il sistema operativo Windows.
- ¹⁴ File Sanitizer può essere utilizzato nei casi elencati nel supplemento D0D 5220.22-M. Non supporta unità SSD (Solid State Drive). Configurazione iniziale necessaria. Cronologia Web eliminata solamente nei browser Internet Explorer e Firefox previa attivazione da parte dell'utente. Con il sistema operativo Windows 8.1, è necessario disattivare la protezione avanzata in IE11 per la funzionalità "Shred on browser close" (Elimina alla chiusura del browser).
- ¹⁵ Drive Encryption richiede Windows. I dati sono protetti prima dell'accesso a Drive Encryption. Lo spegnimento o l'ibernazione del PC provoca l'uscita da Drive Encryption e impedisce l'accesso ai dati.
- ¹⁶ Il modulo BIOS Absolute Persistence è inizialmente disattivato, e viene attivato quando i clienti acquistano ed attivano un abbonamento. Il servizio potrebbe essere limitato. Verificare presso Absolute la disponibilità fuori dagli Stati Uniti. Il servizio di iscrizione opzionale ad Absolute Recovery Guarantee fornisce una garanzia limitata. Vengono applicate alcune condizioni. Per ulteriori informazioni, visitare: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Se viene utilizzato Data Delete, il pagamento di Recovery Guarantee è nullo e non valido. Prima di utilizzare il servizio Data Delete, i clienti devono sottoscrivere un accordo di preautorizzazione e creare un PIN o acquistare uno più token RSA SecurID presso Absolute Software.
- ²⁴ Funzionalità Intel® WiDi integrata disponibile solo per configurazioni selezionate, richiede uno schermo da proiettore, TV o computer da acquistare separatamente e dotato di ricevitore WiDi integrato o esterno. I ricevitori WiDi esterni devono essere collegati allo schermo da proiettore, TV o computer tramite cavo HDMI standard, da acquistare separatamente.

Per saperne di più visitare

www.hp.eu/notebooks

Utilizzate HP Financial Services

Esplorate le opzioni di pagamento mensile e piani di aggiornamento tecnologici in grado di offrire maggiore flessibilità per aiutarvi a raggiungere i vostri obiettivi IT. Ulteriori informazioni su www.hp.com/go/hpfs.

Iscriviti per gli aggiornamenti

www.hp.com/go/getupdated

L'aspetto del prodotto può variare rispetto alle immagini riportate. © 2015 Hewlett Packard Development Company, L.P. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifica senza preavviso. Le funzioni specifiche possono variare da modello a modello. Le sole garanzie per i prodotti e i servizi HP sono previste espressamente nella garanzia che accompagna tali prodotti o servizi. Nessuna affermazione contenuta nel presente documento può essere ritenuta un'estensione di tale garanzia. HP non è responsabile per errori tecnici o editoriali od omissioni contenuti nel presente documento. Non tutte le funzioni sono disponibili in tutte le edizioni di Windows 8.1. I sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto a parte di un dispositivo hardware per sfruttare al meglio le funzionalità di Windows 8.1. Consultare la pagina <http://www.microsoft.com/windows> per ulteriori dettagli.

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

