HP ProBook x360 11 G7 Education Edition Notebook PC



Un resistente sistema x360 espressamente concepito per la scuola e adattabile agli stili di apprendimento degli studenti

Il sistema HP ProBook x360 11 G7 Education Edition, orientabile in ogni direzione per adattarsi alle modalità di apprendimento preferite dagli studenti, offre tutta l'ispirazione di cui hanno bisogno per imparare, ovunque si trovino. Strumenti software HP originali ne facilitano la protezione e la gestione da parte dell'IT.



*La foto ha il solo scopo di presentare il prodotto

HP consiglia Windows 11 Pro per le aziende

Progettato per l'affidabilità. Pensato per durare

 Dimenticate i downtime, con un laptop che non teme le cadute dal banco², gli schizzi di bibita³ o la brusca disconnessione del cavo di alimentazione.³ Resiste ai versamenti e alla rimozione dei tasti, è dotato di angoli rinforzati in metallo ed è testato per cadute da 122 cm².

Apprendimento multimodale e coinvolgente a 360°

Stimolate l'apprendimento degli studenti con la rotazione a 360°, la webcam rivolta verso l'esterno e il supporto
per la docking station di questo ProBook⁴, che agevola l'interazione mentre permette di svolgere comodamente
attività e compiti in modalità laptop, tablet, tenda, book o stand.

Sicurezza e gestione semplificate

- HP Manageability Integration Kit⁵ semplifica il deployment e la gestione del parco dispositivi didattico, mentre HP BIOSphere⁷ automatizza la protezione del BIOS per garantire la massima sicurezza.
- Hardware e sistemi vengono sottoposti ai test MIL-STD 810H e al processo HP Total Test, per garantire che questo notebook convertibile per la scuola soddisfi o superi gli standard di resistenza, riducendo il costo totale di proprietà 3.6
- Una protezione robusta per resistere agli urti. Lo schermo touch resiste all'usura quotidiana.
- Questo ProBook x360 può essere orientato nella modalità ottimale per lo stile di apprendimento e le attività di
 ogni singolo studente. È possibile creare contenuti in modalità laptop, collaborare in modalità stand, condividere
 in modalità tenda, leggere in modalità book e scrivere o disegnare in modalità tablet.
- Il sistema a due webcam permette a insegnanti e studenti di collaborare con altri e concentrarsi sulla creazione dei contenuti. Utilizzando la webcam rivolta verso l'esterno in modalità tablet, in una posizione pratica che semplifica l'utilizzo, è possibile catturare immagini e creare video con facilità.⁸
- I tasti ancorati e completamente rivestiti impediscono la rimozione, per limitare il rischio di danneggiare la
 tastiera. E grazie allo strato protettivo extra sotto i tasti, questa solida tastiera resiste a polvere e versamenti
 fino a 350 ml di liquidi.³
- Potete eseguire facilmente il push degli aggiornamenti delle immagini di sistema al parco dei PC didattici, singolarmente o in massa, tramite i carrelli di ricarica opzionali, con una porta RJ-45 di uso comune.⁹
- Sfruttate la batteria a elevata autonomia del resistente ProBook x360 Education Edition. Grazie alla lunga durata
 della batteria con una singola carica, insegnanti e studenti possono continuare a lavorare per tutta la giornata
 scolastica, senza preoccuparsi di ricaricare.
- Un laptop convertibile silenzioso, con un design senza ventola. Il numero ridotto di parti mobili esposte prolunga la durata e garantisce un funzionamento silenzioso, aumentando la concentrazione di insegnanti e studenti.
- Supporta le soluzioni di docking USB-C[®] per estendere le funzionalità. Gli insegnanti possono eseguire il docking in cattedra per aumentare la produttività e tenere presentazioni, quindi sganciare il dispositivo per spostarsi quando necessario.⁴
- Liberate la vostra creatività con strumenti multimediali che consentono agli studenti di registrare, trasmettere e
 chattare con la webcam rivolta verso l'utente. E con la seconda webcam opzionale da 5MP rivolta verso l'esterno,
 dotata di messa a fuoco automatica, possono scattare foto e vedere sullo schermo quello che stanno
 registrando.⁸

HP ProBook x360 11 G7 Education Edition Notebook PC Tabella delle specifiche



Garanzia





*La foto ha il solo scopo di presentare il prodotto	
Sistemi operativi disponibili	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Home - HP consiglia Windows 11 Pro for Business ¹ Windows 11 Home Single Language ¹ Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise disponibile con un contratto di licenza per volumi) ¹ Windows 10 Pro ¹ Windows 10 Home ¹ Windows 10 Home Single Language ¹ FreeDOS (Il dispositivo è fornito con Windows 10 e con un upgrade gratuito a Windows 11, oppure può essere precaricato con Windows 11. Le tempistiche di upgrade possono variare in base al dispositivo. Le funzionalità e la disponibilità delle app possono variare in base all'area geografica. Alcune funzionalità richiedono componenti hardware specifici (vedere le specifiche di Windows 11).)
Famiglia processori ⁷	Processore Intel® Pentium®; processore Intel® Celeron®
Processori disponibili ^{4,5,7}	Intel® Pentium® Silver N6000 (fino a 3,3 GHz di frequenza di burst, 4 MB di cache L3, 4 core); Intel® Celeron® N4500 (fino a 2,8 GHz di frequenza di burst, 4 MB di cache L3, 2 core); Intel® Celeron® N5100 (fino a 2,80 GHz di frequenza burst, 4 MB di cache L3, 4 core)
Memoria massima	8 GB di RAM LPDDR4X-2933 MHz (integrata) ⁸ Memoria integrata. Non accessibile/aggiornabile dai clienti.
Storage interno	fino a 256 GB Unità SSD PCle® NVMe™ Value ⁹ fino a 128 GB TLC SSD PCle® M.2 ⁹ fino a 64 GB eMMC ⁹
Dimensioni display (diagonale, sistema metrico)	29,5 cm (11,6")
Display	diagonale da 29,5 cm (11,6"), HD (1366 x 768), touch, IPS, 220 nit, 50% NTSC; Diagonale da 29,5 cm (11,6"), HD (1366 x 768), touch, SVA, 220 nit, 45% NTSC ^{13,14}
Schede grafiche disponibili	Integrato: Scheda grafica UHD Intel ^{®13} (Supporta HD Decode, DX12 e HDMI 1.4b.)
Audio	Audio HD, doppi altoparlanti, microfono dual-array
Tecnologie wireless	(Compatibile con i dispositivi con certificazione Miracast.)
Porte e connettori	2 USB SuperSpeed Type-A con velocità di trasmissione di 5 Gbps; 1 porta USB SuperSpeed Type-C® con velocità di trasmissione di 5 Gbps (USB Power Delivery, modalità alternativa DisplayPort™ 1.2); 1 RJ-45; 1 combo cuffie/microfono; 1 HDMI 1.4b; 1 alimentatore CA
Dispositivi di input	Tastiera completa resistente a manomissioni, liquidi e infiltrazioni; Clickpad con supporto gesti multi-touch, tocchi abilitati come impostazione predefinita;
Comunicazioni	combo Intel® Wi-Fi 6 AX201 (2x2) e Bluetooth® 5 (supporta trasferimenti di file a velocità Gigabit); Combo Intel® Wireless-AC 9560 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® e Bluetooth® 5 (supporta trasferimenti di file a velocità Gigabit) ^{6,10,11} ;
Fotocamera	Fotocamera HD da 720p; webcam da 5 MP (anteriore) 12,13
Software	HP Connection Optimizer; HP Image Assistant; HP Hotkey Support; HP Noise Cancellation Software; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP School Pack; HP Support Assistant; supporto Miracast nativo; HP Easy Clean; Acquista Office (venduto separatamente); HP Power Manager; HP Interactive Light; myHP; HP Privacy Settings; HSA Fusion for Commercial; HSA Telemetry for Commercial; Touchpoint Customizer for Commercial; notifiche HP; HP Wireless Button Driver; 15,16
Software disponibile	Supporto HP Smart ⁵⁷
Gestione sicurezza	Aggiornamento BIOS tramite rete; protezione Master Boot Record; HP BIOSphere Gen6; Hardware Root of Trust; 19,20
Lettore di impronte digitali	Lettore di impronte digitali non disponibile
Funzioni di gestione	HP Driver Packs; HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); HP Client Catalog; HP Manageability Integration Kit Gen4; HP Client Management Script Library (download) ^{17,18}
Alimentazione	Alimentatore CA esterno HP Smart da 45 W; alimentatore HP Smart USB Type-C® da 45 W ²⁴
Tipo di batteria	Batteria HP Long Life, 3 celle, agli ioni di litio, 48 Wh ²¹
Dimensioni	30 x 20,52 x 2,12 cm
Peso	A partire da 1,44 kg (Il peso varia in base alla configurazione.)
Etichette ecologiche	Disponibili configurazioni con registrazione EPEAT®; Disponibili configurazioni con certificazione TCO ²⁶
Certificazione Energy Star (serie fissa)	Certificazione ENERGY STAR®
Specifiche impatto sostenibile	basso contenuto di alogeni; la cassa esterna e le imbottiture in cartone ondulato sono al 100% di origine sostenibile e riciclabili ^{22,23}

La garanzia limitata e l'assistenza per 1 anno (1-1-0) includono 1 anno per le parti e la manodopera. I termini e le condizioni possono subire variazioni a seconda del Paese. Si applicano limitazioni ed esclusioni.

HP ProBook x360 11 G7 Education Edition Notebook PC

Accessori e servizi (non inclusi)

3 anni di assistenza HP in sede entro giorno lavorativo successivo solo per notebook



3 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. Numero prodotto: 3JF59AV

HP ProBook x360 11 G7 Education Edition Notebook PC

Messaggistica - Note a piè di pagina

- ² Test di 122 cm su compensato e test di 76 cm su cemento. Il test di caduta non è una garanzia di prestazioni future alle medesime condizioni di test. I danni accidentali richiedono un HP Accidental Damage Protection Care Pack opzionale
 ³ Irisultati dei test HP Total Test Process non costituiscono una garanzia di prestazioni future alle medesime condizioni di test. I danni accidentali richiedono un HP Accidental Damage Protection Care Pack opzionale.
 ⁴ Occking station non inclusa, in vendita separatamente.
 ⁵ HP Manageability Integration Kit può essere scaricato da http://www.hp.com/go/clientmanagement.

- 6 I test MIL STD non hanno lo scopo di dimostrare la conformità ai requisiti dei contratti del Dipartimento della Difesa degli Stati Uniti o all'utilizzo militare. I risultati dei test non costituiscono una garanzia di prestazioni future alle medesime condizioni di test. Per la protezione dai danni accidentali è necessario un HP Accidental Damage Protection Care Pack opzionale
- protezione dai daima eccuertaria recessaria di in Accuertata banga e rotection care e accop.

 ⁸ Funzionalità di HP BlOSphere Gen6 possono variare in base a piattaforma e configurazione.

 ⁹ In vendita separatamente o come funzionalità aggiuntiva.

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 requisità aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Per utteriori informazioni, visitare http://www.windows.com.

4 Multi-Core è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati 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.

5 La velocità del processore indica la modalità per le prestazioni massime; i processori funzioneranno a basse velocità nella modalità di ottimizzazione della batteria.

5 Con penegori, un putto di in gescre utificate penegoria penegoria.

- 6 Sono necessari un punto di accesso wireless e un servizio Internet da acquistare separatamente. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata. Wi-Fi 5 (802.11 ac) è retrocompatibile con le specifiche precedenti a 802.11.
- 7 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.

 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 Wi-Fi 5 o 6 è progettato per supportare velocità dati nell'ordine dei gigabit durante il trasferimento di file tra due dispositivi connessi allo stesso router. È necessario un router wireless, in vendita separatamente, che supporta canali a partire da 80 MHz.

 11 Miracast è una tecnologia wireless che il PC più vitilizzare per proiettare lo schermo su TV, proiettori e in streaming.

 12 La webcam da 5 MP è una funzionalità opzionale che deve essere configurata al momento dell'acquisto.

 13 Per visualizzare immagini in HD è richiesto contenuto HD.

 14 La risoluzione dipende della funzionalità opzionale che deve essere configurata al momento dell'acquisto.

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

 16 HP Connection Optimizer richiede Windows 10.

 17 HP Driver Packs non è preinstallato, tuttavia è disponibile per il download all'indirizzo http://www.hp..com/sgo/clientmanagement.

 18 HP Manageability Integration Kit può essere scaricato all'indirizzo http://www.B.hp..com/sgo/clientmanagement/servicev-thml. 7 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

- 19 HB BIOSphere Gen6 è disponibile su PCH Pro ed Elite selezionati. Per maggiori informazioni, consultare le specifiche dei prodotti. Le funzionalità possono variare a seconda della piattaforma e delle configurazioni.

 20 HP Sure Sense richiede Windows 10 Pro o Enterprise.

 21 I vatt-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 funzionalità, le impostazioni di gestione dell'adimentazione e altri fattori.

 22 Gii alimentatori esterni, i cavi di alimentazione, gii altri tipi di cavi e le perferiche non sono a basso contenuto di alogeni. I ricambi ottenuti dopo l'acquisto potrebbero non essere a basso contenuto di alogeni.

 23 La confezione esterna e le imbottiture in cartone ondulato sono prodotte al 100% da fibre certificate e riciclate di origine sostenibile.

- ²⁴ La disponibilità può variare in base al Paese.

 ²⁵ 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 ulteriori informazioni, consultare www.hp.com/go/cpc. I servizi IP 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.

 ²⁵ Sulla base della registrazione US EPEAT® effettuata secondo IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Lo stato varia in base al Paese. Per ulteriori informazioni, consultare www.epeat.net.

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

© Copyright 2021 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute possono subire variazioni senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti HP sono esposte nelle dichiarazioni di garanzia esplicita limitata che accompagnano i suddetti prodottii. Nulla di quanto qui contenuto può essere interpretato come garanzia aggiuntiva. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici o editoriali od omissioni qui contenuti.

