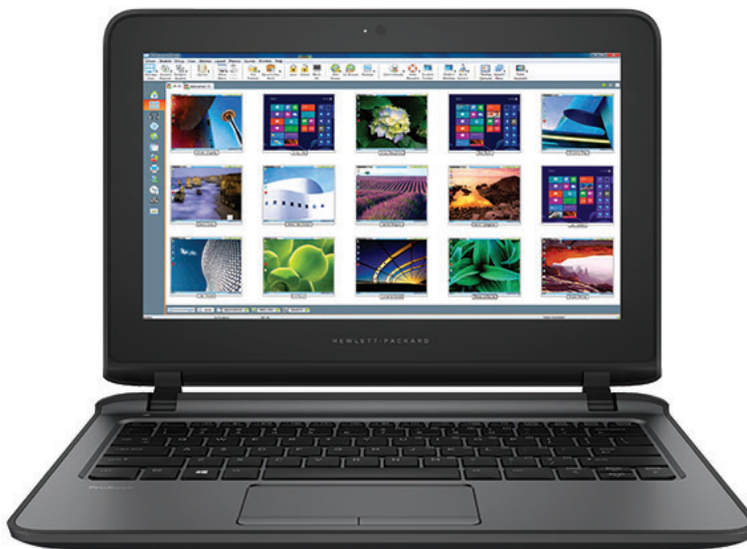


HP ProBook 11 EE G1



Il dispositivo ideale per insegnare e imparare

Comporre, creare e ispirare con HP ProBook 11 EE. Dotato dell'efficiente sistema Windows e progettato appositamente per la scuola. La lunga durata e la leggerezza lo rendono lo strumento ideale per gli studenti.



- Windows 8.1¹
- 29,46 cm (11,6")

Resistenza, per portarlo con voi in classe

- Gli urti e i colpi non sono un problema per questo notebook sottile, leggero e resistente, che presenta uno chassis rinforzato progettato per superare il test di caduta da 70 cm.²

Costruito per elevate prestazioni

- Sfruttate l'efficienza di processori Intel® Core™ di quinta generazione³ per coinvolgere i vostri studenti per ore senza interruzioni, grazie a una batteria a lunga durata.

Insegnamento e apprendimento ora sono ancora più semplici

- Collaborazione e insegnamento non sono mai stati così semplici. Utilizzate immediatamente la suite di software HP School Pack per migliorare l'esperienza di apprendimento.

Caratteristiche

- Visione chiara grazie a un display HD WLED con diagonale da 29,46 cm (11,6") e touchscreen capacitivo opzionale.
- Comunicate tramite webcam HD, DTS Studio Sound™, due altoparlanti e un microfono di soppressione del rumore.
- Tenete sempre aggiornati i vostri studenti grazie a una connessione a Internet efficiente.
- Aumentate la vostra produttività con le porte multiple di ProBook, in grado di supportare diverse periferiche.
- Carrelli di ricarica notebook, custodie per il trasporto, batterie di ricambio, lucchetti di sicurezza e adattatori di riserva rendono la vita e l'apprendimento più facili per studenti e insegnanti.
- Sfruttate le risorse fornite da HP School Pack, una suite di software che include eBook, strumenti di gestione di classe,⁴ funzionalità di sicurezza, supporto IT integrato, e altro ancora.
- Semplificate l'assistenza tecnica con l'help desk HP Care Services.⁶ Potrete contare 24 ore su 24, 7 giorni su 7 sull'esperienza dei nostri operatori, che saranno in grado di assistervi per numerosi marchi, dispositivi e sistemi operativi, il tutto con la massima convenienza.
- HP consente di risparmiare tempo e ottimizzare le risorse con la configurazione avanzata e i servizi di distribuzione che offrono soluzioni IT rapide, accurate e standardizzate a livello globale.

HP ProBook 11 EE G1

Tabella delle specifiche



Sistema operativo disponibile	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (disponibile tramite diritti di downgrade da Windows 10 Pro) ² Windows 7 Professional 64 (disponibile tramite diritti di downgrade da Windows 8.1 Pro) ²⁰ Windows 7 Professional 64 ¹ FreeDOS 2.0
Linea di processore³	Processore Intel® Core™ i3; Processore Intel® Pentium; Processore Intel® Celeron®
Processori disponibili³	Intel® Core™ i3-5005U con scheda grafica Intel HD 5500 (2 GHz, cache da 3 MB, 2 core); Intel® Core™ i3-4005U con scheda grafica Intel HD 4400 (1,7 GHz, cache da 3 MB, 2 core); Intel® Pentium® 3805U con Intel HD Graphics (1,9 GHz, 2 MB di cache, 2 core); Intel® Celeron® 3205U con scheda grafica Intel HD (1,5 GHz, 2 MB cache, 2 core)
Chipset	Chipset integrato con il processore
Memoria massima	Fino a SDRAM DDR3L-1600 da 8 GB Nota su memoria standard: Velocità di trasferimento fino a 1600 MT/s
Slot per memoria	1 SODIMM
Storage interno	Fino a 320 GB o 500 GB SATA (5400 rpm) ⁴ Fino a 128 GB o 180 GB M.2 SSD ⁴
Schermo	Schermo touchscreen piatto HD SVA WLED (1366 x 768) con diagonale da 29,46 cm (11,6") ⁷ ; Schermo piatto HD SVA WLED antiriflesso (1366 x 768) con diagonale di 29,46 cm (11,6") ⁷
Grafica disponibile	integrato: Scheda grafica Intel® HD 5500; scheda grafica Intel® HD 4400; scheda grafica Intel® HD (La scheda grafica integrata varia in base al processore)
Audio	DTS Sound+™ altoparlanti stereo doppi; Un microfono digitale con cancellazione dell'eco e soppressione del rumore
Tecnologie wireless	Combo Intel Dual Band Wireless-AC 3160 802.11 a/b/g/n/ac WiDi (1x1) Wi-Fi e Bluetooth® 4.0; Combo Intel Dual Band Wireless-AC 7260 802.11 a/b/g/n/ac WiDi (2x2) Wi-Fi e Bluetooth® 4.0; Combo Realtek 802.11 b/g/n (1x1) e Bluetooth® 4.0; HP hs3110 HSPA+ Mobile Broadband ^{5,9,10,11} (Compatibile con i dispositivi con certificazione Miracast.)
Comunicazioni	Scheda di rete integrata 10/100/1000 GbE
Slot di espansione	1 lettore di schede digitali multiformato; (supporta SD, SDHC, SDXC)
Porte e connettori	3 USB 3.0; 1 HDMI; 1 cuffia/microfono combinati; 1 alimentatore CA; 1 RJ-45; 1 VGA
Dispositivo di input	Completa a isola, tastiera resistente agli schizzi (testata per standard IP41) con tasti resistenti ⁶ Touchpad con pulsante on/off, tocchi abilitati per impostazione predefinita, supporto gesti multipli, scorrimento a due dita, zoom indietro/avanti, scorrimento ai bordi
Webcam	Fotocamera HP TrueVision HD ⁷
Software disponibile	Acquista Office; Foxit Phantom PDF Express per HP; Microsoft Security Essentials (solo su modelli con Windows 7); Ricerca Bing; HP ePrint; Skype; The Weather Channel; Software Intel®WiDi; CyberLink Power2Go; CyberLink YouCam BE; HP SoftPaq Download Manager; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP Support Assistant; HP Hotkey Support; HP Wireless Button Driver; HP MyRoom; HP MyLife eLearning; HP Connection Manager; HP GPS and Location; HP Mobile Connect; HP Wireless Hotspot; HP School Pack include: PASCO SPARKvue, Oxford Advanced Learner's Dictionary, HP Classroom Manager Student Edition, OverDrive per HP, Absolute Computrace Data Protect Basic (l'utente dovrà attivare 1 anno di licenza), Windows Defender, Microsoft OneNote, Microsoft FreshPaint ^{12,13,14,15,16,17,18}
Gestione della sicurezza	TPM 1.2; slot blocco sicurezza
Corrente	Adattatore CA Smart da 45 W Ioni di litio a 3 celle, 36 Wh; Ioni di litio, 6 celle, lunga durata (64 Wh)
Dimensioni	30,18 x 22,74 x 2,54 cm
Peso	A partire da 1,59 kg (Il peso varia in base alla configurazione.)
Specifiche ambientali	Bassa concentrazione di alogeni ⁹
Conformità al risparmio energetico	Configurazioni con certificazione ENERGY STAR® disponibili
Garanzia	Garanzia limitata di 1 anno (sono disponibili Care Pack acquistabili separatamente), garanzia limitata di 1 anno per la batteria principale

HP ProBook 11 EE G1

Accessori e servizi (non inclusi)

Zaino HP Slim Ultrabook



HP Slim Ultrabook Backpack: 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: F3W16AA

Custodia da 12,5" per HP Ultrabook



Inserite il vostro Ultrabook™ portatile in una custodia per Ultrabook HP. Elegante, resistente e compatta, protegge il notebook mantenendo un profilo sottile.

Codice prodotto: F7Z98AA

Mouse USB da viaggio



Maggiore produttività in movimento con il tabloide o notebook grazie al mouse da viaggio HP USB leggero e ultra compatto.

Codice prodotto: G1K28AA

Blocco con cavo e chiave HP UltraSlim



Il blocco con cavo e chiave HP UltraSlim consente di proteggere i PC HP Ultrabook™ o laptop in modo estremamente semplice e rapido.

Codice prodotto: H4D73AA

Adattatore CA HP Smart da 45 W



Essere produttivi nel corso della giornata tenendo un adattatore di scorta sempre a portata di mano con il leggero e versatile adattatore CA 45W Smart di HP.

Codice prodotto: H6Y88AA

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: UK703E

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

HP ProBook 11 EE G1

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 pienamente le funzionalità di Windows. Visitate il sito Web all'indirizzo <http://www.microsoft.com>. Disponibile in configurazioni specifiche e in vendita separatamente.

² I risultati dei test HP Total Test Process non sono una garanzia delle prestazioni future in queste condizioni di test.

³ 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.

⁴ HP Classroom Manager per insegnanti è necessario per il controllo e il blocco del dispositivo dalla console desktop di Windows dell'insegnante; Classroom Manager for Student di HP non ha l'autorizzazione al blocco e al comando.

⁵ I servizi HP Care sono opzionali. I livelli di servizio e i tempi di risposta per i servizi HP Care Pack possono variare in base alla posizione geografica. Il servizio ha inizio dalla data di acquisto dell'hardware. Vengono applicate restrizioni e limitazioni. Per ulteriori informazioni, visitare il sito www.hp.com/go/cpc. I servizi HP sono regolati dai termini e delle condizioni di servizio applicabili di HP, forniti o indicati al Cliente al momento dell'acquisto. In conformità alle leggi locali, il Cliente può godere di ulteriori diritti legali, che non sono in alcun modo soggetti ai termini e alle condizioni di servizio di HP o alla Garanzia Limitata HP fornita insieme al prodotto.

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 Multi Core è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti e le applicazioni software sfruttano i vantaggi derivanti dall'uso di tale tecnologia. L'elaborazione a 64 bit su architettura Intel® richiede un computer dotato di processore, chipset, BIOS, sistema operativo, driver di periferiche e applicazioni compatibili con l'architettura Intel® 64. Se non è disponibile un BIOS compatibile con l'architettura Intel® 64, i processori non funzionano nemmeno a 32 bit. Le prestazioni variano in base alle configurazioni hardware e software. La numerazione Intel non è indice di prestazioni superiori.

⁴ Per dischi rigidi, 1 GB = 1 miliardo di byte. La capacità formattata effettiva è minore. Fino a 30 GB (per Windows 8) sono riservati al software per il ripristino del sistema.

⁵ 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>

⁶ I risultati dei test IP41 non sono una garanzia delle prestazioni future in queste condizioni di test.

⁷ Per visualizzare immagini in HD è richiesto contenuto HD.

⁸ 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.

⁹ Il wireless 802.11 è opzionale e richiede la disponibilità di un punto di accesso wireless e di un servizio Internet. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata.

¹⁰ Le specifiche per WLAN 802.11ac sono in forma di bozza e non finali. 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.

¹¹ La connessione a banda larga è facoltativa e richiede un contratto per servizio dati wireless e supporto della rete. Non è disponibile in tutte le aree. Per informazioni sulla disponibilità e sulla copertura nella propria area contattare il fornitore di servizi locale. La velocità di connessione varia a seconda delle condizioni del luogo, dell'ambiente, della rete e di altri fattori.

¹² Absolute Computrace Data Protect Basic 1 anno include 1 anno di licenza per Computrace Data Protect per bloccare e impedire l'accesso non autorizzato e la cancellazione da remoto di dati personali. La licenza deve essere attivata dal cliente. Visitare il sito <http://www.absolute.com/landing/2012/computrace-hp> per i dettagli completi. Il servizio potrebbe essere limitato, verificare la disponibilità di Absolute al di fuori degli Stati Uniti.

¹³ HP ePrint richiede una connessione Internet a una stampante HP con supporto Web e la registrazione di un account HP ePrint (per l'elenco delle stampanti idonee, i documenti supportati, i tipi di immagini e altri dettagli di HP ePrint, visitare www.hp.com/go/businessmobileprinting)

¹⁴ Per HP Classroom Manager per Windows è necessario attivare la funzionalità Android (scaricabile gratuitamente per 30 giorni dal link www.hp.com/go/hpclassroommanager). Il comando e il blocco del dispositivo provengono dalla console desktop di Windows dell'insegnante; Al Classroom Manager di HP non è consentito il blocco e il comando di Android.

¹⁵ Software Intel WiDi integrato disponibile solo per determinati modelli, richiede un proiettore, TV o schermo da computer da acquistare separatamente e dotato di ricevitore WiDi integrato o esterno. I ricevitori WiDi esterni devono essere collegati al proiettore, TV o monitor computer tramite cavo VGA standard, HDMI, da acquistare separatamente.

¹⁶ Per trovare la copertura e la disponibilità di Mobile Connect, vedere hp.com/go/mobileconnect.

¹⁷ L'applicazione Wireless Hotspot richiede una connessione Internet attiva e un piano dati acquistato separatamente. Mentre l'hotspot wireless HP è attivo, le applicazioni presenti sul dispositivo continueranno a funzionare e utilizzeranno lo stesso piano dati dell'hotspot wireless. L'utilizzo dei dati di Hotspot Wireless può comportare costi aggiuntivi. Verificare i dettagli del piano.

¹⁸ HP School Pack richiede Windows 8.1.

²⁰ Software Windows 7 Professional integrato nel sistema. Vengono inoltre forniti una licenza e i supporti del software Windows 8.1 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 l'eventuale perdita di dati, prima di disinstallare e installare un sistema operativo è necessario eseguire il backup di tutti i dati (file, foto, ecc.).

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

© Copyright 2015. Hewlett-Packard 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 può essere ritenuta un'estensione di tale garanzia. HP non è responsabile per errori tecnici, editoriali o omissioni contenute nel presente documento.

Bluetooth è un marchio del rispettivo proprietario e viene utilizzato da Hewlett-Packard Company su licenza. Per i brevetti DTS, visitate <http://patents.dts.com>. Prodotti con licenza di DTS Licensing Limited. DTS, il Simbolo e DTS e il Simbolo assieme sono marchi registrati, e DTS Sound+ è un marchio registrato di DTS, Inc. © DTS, Inc. Tutti i diritti riservati. Intel, Core e Celeron sono marchi di Intel Corporation registrati negli Stati Uniti e in altri paesi. ENERGY STAR è un marchio della United States Environmental Protection Agency. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

