

Notebook G2 HP 250



Un notebook dall'ottimo rapporto qualità-prezzo per restare sempre connessi. Svolgete tutte le attività aziendali con la tecnologia Intel,³ gli strumenti multimediali essenziali e Windows 8.1⁵. Il robusto chassis di colore antracite opacizzato protegge il notebook dai rischi dagli imprevisti di ogni giorno.



HP consiglia Windows.

Creato per l'utilizzo in mobilità.

Il notebook HP 250 vi consentirà di stare al passo con le vostre attività da qualsiasi luogo. Il robusto chassis protegge il notebook conferendogli un aspetto professionale, proprio come il vostro. Portate con voi HP 250 a tutte le riunioni. Il display HD² con diagonale da 39,6 cm (15,6") garantisce un'ottima visualizzazione, senza rinunciare alla portabilità.

Pensato per il business.

Affrontate ogni progetto senza problemi con i potenti processori dual-core Intel Core i3/ Pentium o Celeron di terza generazione.³ Sviluppate elementi visuali eccezionali senza ridurre le prestazioni, con la grafica Intel integrata. Restate in contatto con i colleghi tramite Internet e inviate e-mail dall'ufficio o dagli hotspot preferiti, mediante la WLAN Wi-Fi CERTIFIED™ opzionale.^{1,4}

Gli extra che fanno la differenza.

HP, leader mondiale nei PC e nella tecnologia touch, ha lanciato un'ampia gamma di prodotti dotati di sistema operativo Windows 8.1⁵, progettati per soddisfare le esigenze delle imprese. Ottenete una protezione di prima qualità per dati e dispositivi. L'esperienza di Windows 8.1⁵.

Acquistare Office.

Dai corsi di formazione alle presentazioni di vendita, potete visualizzare contenuti multimediali direttamente dal computer grazie al software preinstallato. L'altoparlante Altec Lansing offre inoltre un'esperienza di ascolto straordinaria.

Rendete più eleganti le vostre presentazioni collegando il computer a schermi⁴ HD² esterni di dimensioni superiori attraverso la porta HDMI.



Sistema operativo	Windows 8.1 64 Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (disponibile tramite diritti di downgrade da Windows 8.1 Pro) ¹³ FreeDOS
Linea di processore	Processore Intel® Core™ i3; Processore Intel® Pentium®; Processore Intel® Celeron® ²
Processore	Intel® Celeron® N2810 con scheda grafica Intel HD (2 GHz, 1 MB cache, 2 core); Intel® Core™ i3-3110M con scheda grafica Intel HD 4000 (2,4 GHz, 3 MB di cache, 2 core); Intel® Pentium® N3510 con scheda grafica Intel HD (2 GHz, 2 MB di cache, 4 core) ²
Chipset	Mobile Intel® HM76 Express; Intel® SoC (chipset integrato nel processore)
Memoria	Fino a 16 GB 1600 MHz DDR3L SDRAM ^{3,4} Slot per memoria: 2 SODIMM
Storage interno	320 GB fino a 1 TB SATA (5400 rpm) ⁵
Alloggiamento di espansione	DVD+/-RW SuperMulti DL
Schermo	Retroilluminato a LED HD antiriflesso diagonale 39,6 cm (15,6") (1366 x 768)
Grafica	Integrato: Scheda grafica Intel® HD 4000; scheda grafica Intel® HD; Dedicato: Nvidia 820M (1 GB di memoria video dedicata DDR3) (tecnologia Switchable Graphics) ^{11,12}
Audio/Video	Supporto audio ad alta definizione; Altoparlante stereo integrato; Microfono integrato; Jack combo ingresso microfono/cuffia
Supporto wireless	WiFi 802.11b/g/n (1x1); Bluetooth® 2.1; Bluetooth® 4.0 ^{7,8,9}
Comunicazioni	Ethernet Realtek (10/100)
Slot di espansione	1 SD
Porte e connettori	1 USB 3.0; 2 USB 2.0; 1 HDMI; 1 VGA; 1 alimentatore CA; 1 RJ-45; 1 combo ingresso microfono stereo/uscita cuffia ¹⁰
Dispositivo di input	Tastiera di dimensioni standard; tastierino numerico Touchpad con 2 pulsanti con funzioni di selezione su sinistro e destro; Gesture multitouch supportate Webcam HD ^{11,14}
Software	Acquistare Office; Programma di installazione per HP Recovery Manager; Cyberlink YouCam DE; Cyberlink Power DVD (disponibile su alcuni modelli); Guida introduttiva a Windows 8.1
Protezione	Slot per blocco di sicurezza (il blocco deve essere acquistato separatamente);
Dimensioni	37,84 x 25,92 x 2,81 cm
Peso	A partire da 2,5 kg
Alimentazione	Adattatore CA smart da 65 W (integrato); Adattatore CA smart da 90 W (non integrato)
Tipo di batteria	Ioni di litio a 4 celle (41 WHr); Ioni di litio a 3 celle (31 WHr)
Garanzia	Garanzia di 1 anno (sono disponibili estensioni acquistabili separatamente), garanzia di 1 anno per la batteria principale

Accessori e servizi (non inclusi)

Replicatore porta USB 3.0
HP 3005pr



Tutto ciò che vi serve ogni giorno, pronto con una semplice connessione. HP 3005pr USB 3.0 Port Replicator è la nuova soluzione di hot desking indipendente dalla piattaforma. Potrete attivare lo stato online, rendere immediatamente disponibili fino a sei dispositivi USB comuni ed incrementare la produttività grazie al collegamento a due schermi esterni; il tutto con un solo cavo USB 3.0.

Codice prodotto: H1L08AA

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

Note a piè di pagina

¹ Sono richiesti, ma non sono inclusi, un Wireless Access Point e servizi Internet. La disponibilità di wireless access point pubblici è limitata.; ² Per visualizzare immagini in HD serve contenuto HD.; ³ La tecnologia Multi-Core è stata ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti o le applicazioni software potranno necessariamente beneficiare dei vantaggi derivanti dall'uso di questa tecnologia. L'elaborazione a 64 bit su architettura Intel® richiede un sistema con processore, chipset, BIOS, sistema operativo, driver di periferiche e applicazioni abilitati per l'architettura Intel® 64. I processori non funzionano (nemmeno a 32 bit) senza BIOS abilitato per l'architettura Intel® 64. Le prestazioni variano in base alle configurazioni hardware e software. La numerazione Intel non è indice di prestazioni superiori.; ⁴ Vendita a parte o come funzionalità aggiuntiva opzionale.; ⁵ 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 hardware, driver e/o software per sfruttare al meglio le funzionalità di Windows 8.1. Visitare il sito Web all'indirizzo <http://www.microsoft.com>.

Specifiche tecniche disclaimer

¹ Non tutte le funzioni sono disponibili in tutte le edizioni di Windows 8. I sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto a parte di hardware, driver e/o software per sfruttare al meglio le funzionalità di Windows 8. Consultare la pagina <http://www.microsoft.com> per ulteriori dettagli.; ² 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.; Per massimizzare le prestazioni dual channel, occorrono SODIMM di pari dimensioni e velocità nei due slot della memoria.; ⁴ Le capacità massime di memoria presumono sistemi operativi Windows a 64 bit o Linux. 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.; ⁵ Per i dischi rigidi, GB = 1 miliardo di byte. La capacità formattata effettiva è inferiore. Fino a 36 GB (per Windows 8.1) di disco di sistema sono riservati al software di ripristino del sistema.; ⁶ I dischi a doppio strato contengono più dati dei dischi a strato singolo. Tuttavia, è possibile che i dischi a doppio strato masterizzati con questa unità non siano compatibili con molte unità DVD a strato singolo e lettori esistenti. Tenere presente che DVD-RAM non legge o scrive su supporti versione 1.0 a strato singolo da 2,6 GB/a doppio strato da 5,2 GB. È vietato copiare i materiali protetti da copyright.; ⁷ Punto di accesso wireless e servizio Internet richiesti e venduti separatamente. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata.; ⁸ Bluetooth™ 2.1 è disponibile sul sistema operativo Linux. Bluetooth™ 4.0 è disponibile solo sul sistema operativo Windows 8.; ⁹ Vendita a parte o come funzionalità opzionale.; ¹⁰ Cavo HDMI venduto a parte.; ¹¹ Per visualizzare immagini in HD è richiesto contenuto HD.; ¹² La memoria grafica discreta utilizza parte della memoria totale di sistema per prestazioni video. La memoria di sistema per le prestazioni video non può essere utilizzata da altri programmi a scopo diverso.; ¹³ 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.); ¹⁴ È richiesto l'accesso a Internet.

Per saperne di più visitare

www.hp.eu/notebooks

Massimo impegno con HP Financial Services

Massimo impegno con HP Financial Services per attuare le tecnologie innovative essenziale per trasmissione del valore aziendale e differenziazione competitiva. 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. © 2013 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Le informazioni contenute in questo 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 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 sussidiarie negli Stati Uniti e in altri paesi. Tutti gli altri marchi di fabbrica appartengono ai rispettivi proprietari.

