

# Notebook HP 250 G4



## Costo contenuto. Predisposizione per l'utilizzo aziendale

Sempre connessi con il conveniente notebook HP 250. Completate le attività aziendali con la tecnologia Intel, strumenti multimediali essenziali e Windows 8.1<sup>1</sup> caricato su HP 250. Lo chassis robusto protegge il notebook dai rischi della giornata lavorativa.



- Windows 8.1<sup>1</sup>
- Dimensioni schermo: Diagonale 39,6 cm (15,6")

### Design mobile resistente

- 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.

### Pensato per il business

- Completate i progetti con la massima sicurezza con Windows 8.1<sup>1</sup> e la potenza dei processori Intel® Core™ i3 o i5, Pentium® o Celeron®.<sup>3</sup>

### Gli extra che fanno la differenza.

- HP, leader mondiale nel settore PC e nella tecnologia touch, offre notebook molto efficienti predisposti per la connessione con tutte le periferiche<sup>2</sup> e progettati per soddisfare le esigenze aziendali.

### Caratteristiche

- HP Touchpoint Manager con Always On Remote Management<sup>6</sup> offre ai clienti servizi e strumenti semplici in un'unica soluzione basata su cloud per la gestione di dati e sicurezza.
- L'unità opzionale SuperMulti DVD +/-RW<sup>2</sup> consente di riprodurre DVD per lavoro o svago, garantendo immagini con colori nitidi e audio cristallino.
- Ottenete il massimo dalle conferenze virtuali.<sup>4</sup> Riaccendete la vostra giornata lavorativa con un audio con bassi ricchi e profondi e dialoghi cristallini grazie al software DTS Studio Sound™.
- Eseguite il back-up e spostate rapidamente i dati su e da HP 250 grazie al rapido e pratico alloggiamento per schede SD.
- Utilizzate al meglio il vostro spazio di lavoro. HP ePrint semplifica la stampa wireless, senza alcuna necessità di driver.<sup>5</sup>

## Notebook HP 250 G4

### Tabella delle specifiche



<b>Sistema operativo disponibile</b>	Windows 10 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 10 Home 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 64 <sup>1</sup> Windows 7 Professional 64 (disponibile tramite diritti di downgrade da Windows 8.1 Pro) <sup>2</sup> Windows 7 Home Basic 64 <sup>18</sup> FreeDOS 2.0
<b>Linea di processore<sup>5</sup></b>	Processore Intel® Core™ i5; Processore Intel® Core™ i3; Processore Intel® Pentium®; Processore Intel® Celeron®
<b>Processori disponibili<sup>5</sup></b>	Intel® Core™ i5-5200U con scheda grafica Intel HD 5500 (2,2 GHz, fino a 2,7 GHz con tecnologia Intel Turbo Boost, 3 MB di cache, 2 core); Intel® Core™ i3-4005U con scheda grafica Intel HD 4400 (1,7 GHz, cache da 3 MB, 2 core); Intel® Celeron® N3050 con scheda grafica Intel HD (1,6 GHz, fino a 2,58 GHz, 2 MB di cache, 2 core); Intel® Pentium® 3825U con Intel HD Graphics (1,9 GHz, 2 MB di cache, 2 core)
<b>Chipset</b>	Intel® SoC (chipset integrato nel processore)
<b>Memoria massima</b>	Fino a SDRAM DDR3L-1600 da 8 GB Nota su memoria standard: Velocità di trasferimento fino a 1600 MT/s Supporto canale singolo.
<b>Slot per memoria</b>	2 SODIMM (Core i5/i3); 1 SODIMM (Pentium/Celeron)
<b>Storage interno</b>	500 GB Fino a 1 TB SATA (5400 rpm) <sup>6</sup>
<b>Dispositivo di storage ottico</b>	DVD+/-RW SuperMulti DL <sup>7</sup>
<b>Schermo</b>	Display HD SVA piatto antiriflesso con retroilluminazione LED e diagonale da 39,6 cm (15,6") (1366 x 768) <sup>12</sup>
<b>Grafica disponibile</b>	integrato: Scheda grafica Intel® HD 5500; scheda grafica Intel® HD 4400; scheda grafica Intel® HD <sup>12</sup> Dedicata: AMD Radeon™ R5 M330 (2 GB di DDR3 dedicata) <sup>13</sup>
<b>Audio</b>	DTS Studio Sound™; Doppie altoparlanti
<b>Tecnologie wireless</b>	Combo Realtek 802.11b/g/n (1x1) WiFi e Bluetooth® 4.0 (Compatibile con i dispositivi con certificazione Miracast (modelli con Windows 8.1))
<b>Comunicazioni</b>	Realtek Ethernet (10/100); Realtek Ethernet (10/100/1000) (modelli specifici)
<b>Slot di espansione</b>	1 lettore di schede digitali multifornato; (supporta SD, SDHC, SDXC)
<b>Porte e connettori</b>	1 USB 3.0; 2 USB 2.0; 1 VGA; 1 HDMI; 1 jack combo cuffia/microfono; 1 alimentatore CA; 1 RJ-45 <sup>11</sup>
<b>Dispositivo di input</b>	Tastiera completa a isola con tastierino numerico Touchpad con gesti multi-touch abilitati, tocchi abilitati come impostazione predefinita, impostazione predefinita per scorrimento a 2 dita e avvicinamento/allontanamento delle dita
<b>Webcam</b>	Webcam VGA <sup>14</sup>
<b>Software disponibile</b>	Acquisto di Office; Programma di installazione di Gestione ripristino; CyberLink YouCam DE; Cyberlink Power DVD (disponibile solo su alcuni modelli); CyberLink Media Suite; CyberLink Power2Go; HP Connected Photo; McAfee™ Client Security; Guida introduttiva a Windows 8.1 <sup>15</sup>
<b>Gestione della sicurezza</b>	Firmware TPM; Slot per lucchetto di sicurezza (il lucchetto è acquistabile separatamente) <sup>16</sup>
<b>Corrente</b>	Adattatore CA smart da 65 W (modelli separati); Adattatore CA smart da 45 W (modelli integrati); Adattatore CA Smart EM da 65 W (solo Cina e India); Ioni di litio a 4 celle, 41 Wh; Ioni di litio a 3 celle, 31 Wh
<b>Dimensioni</b>	38,43 x 25,46 x 2,43 cm
<b>Peso</b>	A partire da 2,1 kg (Il peso varia in base alla configurazione.)
<b>Conformità al risparmio energetico</b>	Configurazioni certificazione ENERGY STAR® e registrazione EPEAT® Silver disponibili
<b>Garanzia</b>	Garanzia limitata di 1 anno (sono disponibili Care Pack acquistabili separatamente), garanzia limitata di 1 anno per la batteria principale

## Notebook HP 250 G4

### Accessori e servizi (non inclusi)

---

Replicatore porta USB 3.0  
HP 3001pr



Una soluzione hot-desking indipendente dalla piattaforma per connettersi e collegare velocemente uno schermo esterno<sup>1,2</sup> e fino a tre dispositivi USB.<sup>1,3</sup>

**Codice prodotto: F3S42AA**

---

Tastiera e mouse wireless  
HP da 2,4 GHz



Lavorate meglio con il vostro notebook, tablet o all-in-one aggiungendo la tastiera e il mouse HP da 2,4 GHz per immettere dati, navigare sul Web e scorrere i documenti in modo semplice e veloce.

**Codice prodotto: G1K29AA**

---

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**

---

Custodia con apertura in alto  
HP Business



Collocata trasportare il notebook e accessori tutti i giorni in HP Business area superiore elegante e resistente di caricamento.

**Codice prodotto: H5M92AA**

---

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](http://www.hp.eu/hpoptions)

## Notebook HP 250 G4

### Note a piè di pagina del messaggio

<sup>1</sup> Non tutte 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 e/o software per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Visitare il sito Web all'indirizzo <http://www.microsoft.com>.

<sup>2</sup> Venduta a parte o come funzionalità opzionale.

<sup>3</sup> 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.

<sup>4</sup> Richiede una connessione Internet.

<sup>5</sup> 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](http://www.hp.com/go/businessmobileprinting)).

<sup>6</sup> HP Touchpoint Manager supporta i sistemi operativi Android™, iOS e i sistemi operativi Windows e PC, notebook, tablet e smartphone di diversi produttori. Non disponibile in tutti i paesi, visitare [www.hp.com/touchpoint](http://www.hp.com/touchpoint) per informazioni sulla disponibilità. Touchpoint Manager richiede l'acquisto di un abbonamento. La cancellazione remota delle unità con crittografia audio che presentano la crittografia hardware attiva non è supportata.

### Specifiche tecniche disclaimer

<sup>1</sup> 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>.

<sup>2</sup> Nel sistema è preinstallato il software Windows 7 Professional. 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 e così via).

<sup>5</sup> La tecnologia Multi Core è stata ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti e le applicazioni software trarranno vantaggio dall'utilizzo di tale tecnologia. Le prestazioni variano in base alle configurazioni hardware e software. La numerazione Intel non è indice di prestazioni superiori.

<sup>6</sup> Per i dischi rigidi, 1 GB = 1 miliardo di byte. TB = 1 trilione di byte. La capacità formattata effettiva è minore. Fino a 30 GB (per Windows 8.1) di disco di sistema sono riservati al software di ripristino del sistema.

<sup>7</sup> I dischi a doppio strato contengono più dati dei dischi a strato singolo. È possibile che i dischi a strato doppio masterizzati con questa unità non siano compatibili con unità e lettori DVD a strato singolo. Questa unità non legge o scrive su supporti versione 1.0 a strato singolo da 2,6 GB o a doppio strato da 5,2 GB. È vietato copiare i materiali protetti da copyright.

<sup>11</sup> Il cavo HDMI viene venduto separatamente.

<sup>12</sup> Per visualizzare immagini in HD è richiesto contenuto HD.

<sup>13</sup> La memoria grafica discreta utilizza parte della memoria totale di sistema per prestazioni video. La memoria di sistema per la performance video non può essere utilizzata da altri programmi a scopo diverso.

<sup>14</sup> Accesso a Internet necessario.

<sup>15</sup> È inclusa una versione di prova di McAfee di 30 giorni. È indispensabile l'accesso a Internet per ricevere gli aggiornamenti. Primo aggiornamento incluso. Per gli aggiornamenti successivi è necessario sottoscrivere un abbonamento.

<sup>16</sup> Firmware TPM richiede Windows 8.1 e Broadwell CPU (processori Intel Core i5-5200U, i3-5005U o Intel Pentium 3825U)

<sup>17</sup> Registrazione EPEAT® dove applicabile. La registrazione EPEAT varia a seconda del Paese. Vedere <http://www.epeat.net> per informazioni sulla registrazione per ogni paese.

### Per saperne di più visitare

[www.hp.eu/notebooks](http://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](http://www.hp.com/go/hpfs).

### Iscriviti per gli aggiornamenti

[www.hp.com/go/getupdated](http://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 contenuti nel presente documento.

Bluetooth è un marchio del rispettivo proprietario e viene utilizzato da Hewlett-Packard Company su licenza. Intel, Pentium 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. AMD e Radeon sono marchi di Advanced Micro Devices, Inc. Per i brevetti DTS, vedere <http://patents.dts.com>. Prodotti con licenza di DTS Licensing Limited. DTS, il Simbolo e DTS e il Simbolo insieme sono marchi registrati, DTS Studio Sound è un marchio di DTS, Inc. © DTS, Inc. Tutti i diritti riservati.

