

# HP ProBook 440 G4 Notebook PC



## Per soddisfare le richieste del proprio lavoro

Con il suo design sottile, leggero e robusto, HP ProBook 440 offre ai professionisti una serie di potenti funzioni che ottimizzano la produttività anche in viaggio. Progettato per ottimizzare la produttività, ProBook offre prestazioni e funzioni di protezione essenziali per i dipendenti durante i loro spostamenti.



## HP consiglia Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro<sup>1</sup>

### Progettato per viaggiare

- Scoprite l'eleganza di HP ProBook 440, un notebook sottile e leggero con diagonale da 35,56 cm (14") e il nuovo design in asteroid silver. Affrontate al meglio la vostra giornata grazie a un PC studiato per superare i test MIL-STD 810G<sup>2</sup>, e realizzato con supporto tastiera in alluminio rinforzato.

### Elaborazione potente

- Lavorate con efficienza grazie ai processori Intel® Core™ i3/i5/i7 di settima generazione<sup>3</sup> e alla scheda grafica non integrata NVIDIA® GeForce® opzionale<sup>4</sup>.

### Dati e dispositivi protetti

- Mantenete al sicuro i vostri dati sensibili grazie alle funzionalità complete di protezione come HP BIOSphere<sup>5</sup>, il modulo TPM integrato e il lettore di impronte digitali opzionale.

### Un'esperienza appassionante

- Dotato di batteria a lunga durata, HP ProBook 440 offre un'eccezionale esperienza audio e video grazie alle funzioni dedicate, ad HP Audio Boost, HP Noise Cancellation e ad opzioni quali il display FHD<sup>4</sup> e il display touch HD<sup>4</sup>.

### Caratteristiche

- Ottimizzate la produttività in ogni situazione. Sfruttate appieno le nuove funzionalità di Windows 10 Pro<sup>1</sup> su HP ProBook 440: sottile e leggero e con display touch (opzionale)<sup>4</sup>.
- Gestite il vostro carico di lavoro quotidiano con un notebook ProBook, progettato per superare i test MIL-STD 810G<sup>2</sup>.
- HP Noise Cancellation Software sopprime i rumori ambientali, inclusi quelli della tastiera.
- Grazie all'amplificatore HP Audio Boost, il suono degli altoparlanti è potente e cristallino.
- La protezione integrata TPM 2.0 è dotata di chiavi di crittografia basate su hardware, che consentono di proteggere i dati più importanti.
- Consente di proteggere il ProBook da piccoli versamenti grazie a una tastiera HP Premium retroilluminata<sup>4</sup> resistente agli schizzi.
- Evitate spiacevoli inconvenienti monitorando lo stato di integrità del dispositivo e l'effettiva applicazione dei criteri di protezione. Grazie all'app HP Touchpoint Manager, l'IT sarà in grado di rilevare rapidamente gli eventuali rischi garantendo l'efficienza dei dispositivi e la produttività dei dipendenti<sup>6</sup>.
- Elevata produttività e ridotti tempi di inattività con le funzioni automatizzate completamente integrate dell'ecosistema firmware HP BIOSphere. Con gli aggiornamenti automatici e i controlli di sicurezza, il PC può contare su una protezione supplementare<sup>5</sup>.

# HP ProBook 440 G4 Notebook PC

## Tabella delle specifiche

**HP consiglia Windows 10 Pro.**



|  |  |
|--|--|
| <b>Sistema operativo disponibile</b>         | Windows 10 Pro 64, HP consiglia Windows 10 Pro. <sup>1</sup><br>Windows 10 Home 64 <sup>1</sup><br>FreeDOS 2.0   |
| <b>Linea di processore<sup>2,17</sup></b>    | Processore Intel® Core™ i3 di settima generazione; processore Intel® Core™ i5 di settima generazione; processore Intel® Core™ i7 di settima generazione  |
| <b>Processori disponibili<sup>2,17</sup></b> | Intel® Core™ i7-7500U con scheda grafica Intel HD 620 (2,7 GHz, fino a 3,5 GHz con tecnologia Intel Turbo Boost, 4 MB di cache, 2 core); Intel® Core™ i5-7300U con scheda grafica Intel HD 620 (2,6 GHz, fino a 3,5 GHz con tecnologia Intel Turbo Boost, 3 MB di cache, 2 core); Intel® Core™ i5-7200U con scheda grafica Intel HD 620 (2,5 GHz, fino a 3,1 GHz con tecnologia Intel Turbo Boost, 3 MB di cache, 2 core); Intel® Core™ i3-7100U con scheda grafica Intel HD 620 (2,4 GHz, cache da 3 MB, 2 core); Intel® Celeron® 3865M con scheda grafica Intel® HD; (1,8 GHz, 2 MB di cache, 2 core); Intel® Pentium® 4415U con scheda grafica Intel® HD (2,3 GHz, 2 MB di cache, 2 core)<br>(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 <a href="http://www.support.hp.com">http://www.support.hp.com</a> .) |
| <b>Chipset</b>                               | Chipset integrato con il processore  |
| <b>Memoria massima</b>                       | Fino a SDRAM DDR4-2133 da 16 GB<br>Nota su memoria standard: Velocità di trasferimento fino a 2133 MT/s. Entrambi gli slot sono aggiornabili/accessibili da parte del cliente. Supporta memoria a doppio canale.   |
| <b>Slot per memoria</b>                      | 2 SODIMM   |
| <b>Storage interno</b>                       | Fino a 500 GB HD SATA (7200 rpm) <sup>3</sup><br>500 GB Fino a 1 TB HD SATA (5400 rpm) <sup>3</sup><br>128 GB Fino a 256 GB SSD TLC M.2 SATA <sup>3</sup><br>Fino a 500 GB <sup>3</sup>  |
| <b>Cache flash</b>                           | 8 GB   |
| <b>Dispositivo di storage ottico</b>         | Esterno opzionale <sup>4</sup><br>(Supporto di unità CD e DVD R/RW esterna, collegamento tramite porta USB)  |
| <b>Schermo</b>                               | Display HD antiriflesso retroilluminato a LED, con diagonale da 35,56 cm (14") (1366 x 768); Display FHD antiriflesso retroilluminato a LED, con diagonale da 35,56 cm (14") (1920 x 1080); Display touch HD con diagonale da 35,56 cm (14") (1366 x 768) <sup>7</sup>   |
| <b>Grafica disponibile</b>                   | Integrato: Scheda grafica Intel® HD 620<br>Discreto: NVIDIA® GeForce® 930MX (2 GB di DDR3 dedicata, attivabile)<br>(La scheda grafica integrata varia in base al processore. La tecnologia NVIDIA® Optimus™ richiede un processore Intel, oltre a una configurazione per schede grafiche non integrate NVIDIA® GeForce® ed è disponibile sul sistema operativo Windows 10 Professional. Con la tecnologia NVIDIA® Optimus™, l'attivazione completa delle funzioni di visualizzazione delle schede grafiche non integrate potrebbe non essere supportata su tutti i sistemi (ad esempio, le applicazioni OpenGL verranno eseguite sulla GPU integrata o sull'APU, a seconda dei casi).)   |
| <b>Audio</b>                                 | Altoparlanti stereo integrati; jack combo cuffia/microfono; microfono integrato  |
| <b>Tecnologie wireless</b>                   | HP Lt4132 LTE 4G Mobile Broadband (opzionale tramite connettore); Combo Intel® Dual Band Wireless-AC 7265 802.11 a/b/g/n/ac (2x2) WiFi e Bluetooth® 4.2 (non vPro) <sup>4,5,6</sup>  |
| <b>Comunicazioni</b>                         | Realtek Ethernet (10/100/1000)   |
| <b>Slot di espansione</b>                    | 1 lettore di schede digitali multifornato;<br>(Supporta SD, SDHC e SDXC.)  |
| <b>Porte e connettori</b>                    | 1 USB 2.0 (porta di alimentazione); 1 USB 3.0; 1 USB 3.0 Type-C™; 1 HDMI; 1 RJ-45; 1 VGA; 1 combinato cuffie/microfono; 1 alimentatore CA  |
| <b>Dispositivo di input</b>                  | Tastiera HP Premium Tastiera a isola di dimensioni standard Tastiera a isola di dimensioni standard retroilluminata; Resistente agli schizzi; Tasti funzione Clickpad con movimenti multi-touch, tocchi abilitati per impostazione predefinita, gesto rapido a 3 dita  |
| <b>Webcam</b>                                | Webcam 720p HD <sup>7,8</sup>  |
| <b>Software disponibile</b>                  | Acquista Office, Skype, HP Mobile Connect, HP ePrint Driver, modulo Absolute Persistence; HP SoftPaq Download Manager; HP 3D DriveGuard; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP Sure Connect; HP Touchpoint Manager; CyberLink Power2Go; CyberLink Power Media Player <sup>10,11,12</sup>   |
| <b>Gestione della sicurezza</b>              | HP Fingerprint Reader; slot per blocco di sicurezza; autenticazione prima dell'avvio; HP Security Manager; TPM 2.0 (1.2 opzionale)   |
| <b>Corrente</b>                              | Adattatore CA Smart da 45 W<br>Batteria HP a 3 celle agli ioni di litio e a lunga durata, da 48 Wh <sup>14</sup><br>Autonomia fino a 15 ore e 30 minuti <sup>16</sup>  |
| <b>Dimensioni</b>                            | 34,32 x 23,90 x 2,03 cm (non touch); 34,34 x 23,94 x 2,19 cm (touch)   |
| <b>Peso</b>                                  | A partire da 1,64 kg<br>(Configurazione peso minimo. Il peso varia in base alla configurazione. Vedere QuickSpecs.)  |
| <b>Colore prodotto</b>                       | <sup>13</sup>  |
| <b>Specifiche ambientali</b>                 | Bassa concentrazione di alogeni <sup>13</sup>  |
| <b>Conformità al risparmio energetico</b>    | Certificato ENERGY STAR®; EPEAT® Gold  |
| <b>Soluzioni di espansione</b>               | <sup>14</sup>  |

## HP ProBook 440 G4 Notebook PC

**HP consiglia Windows 10 Pro.**

### Accessori e servizi (non inclusi)

Unità esterna DVDRW USB  
HP



È possibile collegare l'unità DVD/RW USB esterna HP a qualsiasi porta USB disponibile del PC<sup>1</sup>, per ottenere un accesso immediato in lettura/scrittura al supporto ottico.

**Codice prodotto: F2B56AA**

Custodia 4 rotelle HP  
Business



Trasportare il notebook e tutto l'essenziale necessaria per affrontare una giornata in ufficio o un trip notturno di business con l'elegante e resistente HP Business a 4 custodia con rotelle, la valigetta con lo spazio per tutto.

**Codice prodotto: H5M93AA**

Adattatore Smart AC HP da  
65 W



Alimentate il vostro notebook con porzioni controllate di elettricità. Il nuovo adattatore Smart CA da 65 W di HP regola la potenza e compensa i picchi elettrici, è stato progettato per ridurre la tensione del cavo e include un adattatore speciale per supportare i modelli HP attuali e precedenti: l'ideale per sostituire l'adattatore di alimentazione del notebook o per avere con sé una scorta.

**Codice prodotto: H6Y89AA**

Cuffie con cavo UC HP



Suono nitido e annullamento del rumore per riunioni in tempo reale mediante tablet o notebook Windows con le cuffie UC HP con cavo, progettate per una giornata di lavoro all'insegna della comodità.<sup>12</sup>

**Codice prodotto: K7V17AA**

3 anni di assistenza  
hardware HP in loco entro il  
giorno lavorativo successivo  
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.

**Codice prodotto: UK703E**



### Note a piè di pagina del messaggio

- <sup>1</sup> Alcune funzioni potrebbero non essere disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. Alcuni sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto separato di hardware, driver, software oppure l'aggiornamento del BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Windows 10 è automaticamente aggiornato, con abilitazione costante. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Consultare <http://www.windows.com>.
- <sup>2</sup> I test di certificazione MIL-STD 810G sono in corso e non hanno lo scopo di dimostrare l'adeguatezza ai requisiti del contratto 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 da eventuali danni in condizioni di test MIL-STD o da qualsiasi danno accidentale è necessario un HP Care Pack opzionale.
- <sup>3</sup> Multi Core è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti e i programmi software traggono vantaggio dall'utilizzo di tale tecnologia. La frequenza di clock e di prestazioni varia a seconda del carico di lavoro dell'applicazione e alle configurazioni di hardware e software. La numerazione Intel non è indicativa di prestazioni superiori.
- <sup>4</sup> Venduto a parte o come funzionalità opzionale.
- <sup>5</sup> Le funzionalità HP BIOSphere possono variare in base alla piattaforma e alle configurazioni del PC.
- <sup>6</sup> HP Touchpoint Manager supporta i sistemi operativi Android™, iOS e Windows, nonché PC, notebook, tablet e smartphone di diversi produttori. Non disponibile in tutti i Paesi. Per informazioni sulla disponibilità, visitare il sito [www.hp.com/touchpoint](http://www.hp.com/touchpoint). Touchpoint Manager richiede l'acquisto di un abbonamento. HP fuori banda solo Cancellazione, Blocco, Sblocco e segnalazione di codici di errore avvio BIOS sarà disponibile su HP EliteBook e HP Elite x2 selezionati ed è necessaria una connessione Internet, la tecnologia Intel® vPro™ e le funzioni negli stati di S3/Sospensione, S4/ibernazione e S5/spegnimento software. Le unità SATA sono cancellate. Non è supportata la cancellazione remota delle unità con crittografia automatica che presentano la crittografia hardware attiva. Alcune funzioni richiedono un abbonamento Pro.

### Specifiche tecniche disclaimer

- <sup>1</sup> Alcune funzioni potrebbero non essere disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. Alcuni sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto separato di hardware, driver, software oppure l'aggiornamento del BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Windows 10 è automaticamente aggiornato, con abilitazione costante. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Consultare <http://www.windows.com>.
- <sup>2</sup> Multi Core è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti e i programmi software traggono vantaggio dall'utilizzo di tale tecnologia. Le prestazioni e la frequenza di clock variano a seconda del carico di lavoro dell'applicazione e delle configurazioni di hardware e software. La numerazione Intel non è indicativa di prestazioni superiori.
- <sup>3</sup> Per le unità di archiviazione, 1 GB = 1 miliardo di byte. TB = 1 trilione di byte. La capacità formattata effettiva è minore. Fino a 30 GB (per Windows 10) sono riservati al software per il ripristino del sistema.
- <sup>4</sup> Venduto a parte come funzionalità opzionale.
- <sup>5</sup> Il wireless è una caratteristica aggiuntiva opzionale e richiede la disponibilità di un punto di accesso wireless e l'accesso a Internet. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata. Le specifiche per WLAN 802.11ac sono in forma di bozza e non definitive. Se le specifiche finali differiscono da quelle in forma di bozza, potrebbero influire sulla capacità di comunicare con altri dispositivi WLAN 802.11ac.
- <sup>6</sup> La banda larga mobile è una funzionalità opzionale e richiede una configurazione di fabbrica. Per l'utilizzo è richiesto un contratto di servizio da acquistarsi separatamente. Verificare presso il provider 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. La copertura 4G LTE non è disponibile per tutti i prodotti e in tutte le zone.
- <sup>7</sup> Per visualizzare immagini in HD è richiesto contenuto HD.
- <sup>8</sup> Accesso a Internet necessario.
- <sup>10</sup> HP Mobile Connect è disponibile solo su dispositivi preconfigurati con WWAN. Per la disponibilità nelle varie aree, consultare [www.hp.com/go/mobileconnect](http://www.hp.com/go/mobileconnect).
- <sup>11</sup> Richiede una connessione Internet a una stampante HP abilitata al 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, consultare [www.hp.com/go/eprintcenter](http://www.hp.com/go/eprintcenter)).
- <sup>12</sup> L'agente Absolute è inizialmente disattivato e viene attivato quando i clienti acquistano e attivano un abbonamento. La durata degli abbonamenti acquistabili varia da uno a diversi anni. Il servizio è soggetto a limitazioni, verificare la disponibilità di Absolute all'esterno degli Stati Uniti. Absolute Recovery Guarantee fornisce una garanzia limitata. Si applicano determinate condizioni. Per maggiori informazioni, consultare: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete è un servizio opzionale fornito da Absolute Software. Se utilizzata, la garanzia Recovery Guarantee decade. Per utilizzare il servizio Data Delete, i clienti devono sottoscrivere un accordo di preautorizzazione e ottenere un PIN o acquistare uno o più token RSA SecurID presso Absolute Software.
- <sup>13</sup> 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.
- <sup>14</sup> La batteria è interna e non sostituibile dal cliente.
- <sup>15</sup> CyberLink Power Media Player disponibile solo con unità ottica.
- <sup>16</sup> La durata della batteria con Windows 10/MM14 dipende da vari fattori, quali modello del prodotto, configurazione, applicazioni caricate, funzionalità, utilizzo, funzionalità wireless e impostazioni di gestione dell'alimentazione. La capacità massima della batteria tende a ridursi con il tempo e l'utilizzo. Per ulteriori informazioni, vedere [www.bapco.com](http://www.bapco.com).
- <sup>17</sup> Il prodotto non supporta Windows 8 o Windows 7. Secondo i criteri 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>.
- <sup>18</sup> Registrazione EPEAT® ove applicabile. La registrazione EPEAT varia in base al Paese. Consultare il sito [www.epeat.net](http://www.epeat.net) per informazioni sulla registrazione nei singoli Paesi. Consultare il punto vendita delle opzioni di terzi di HP per l'accessorio a energia solare su [www.hp.com/go/options](http://www.hp.com/go/options).

**Iscriviti per gli aggiornamenti**  
[www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2017 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute sono soggette a modifiche senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti e sui servizi HP sono espresse nelle dichiarazioni di garanzia esplicite che accompagnano i suddetti prodotti e servizi. Nessuna affermazione contenuta nel presente documento può essere ritenuta un'estensione di tale garanzia. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici o editoriali o omissioni qui contenuti. Bluetooth è un marchio del rispettivo proprietario e viene utilizzato su licenza da HP Inc. Intel e Core sono marchi di Intel Corporation negli Stati Uniti e in altri paesi. ENERGY STAR è un marchio registrato della United States Environmental Protection Agency. USB Type-C™ e USB-C™ sono marchi di USB Implementers Forum. NVIDIA, GeForce e Optimus sono marchi e/o marchi registrati di NVIDIA Corporation negli Stati Uniti e in altri paesi. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

