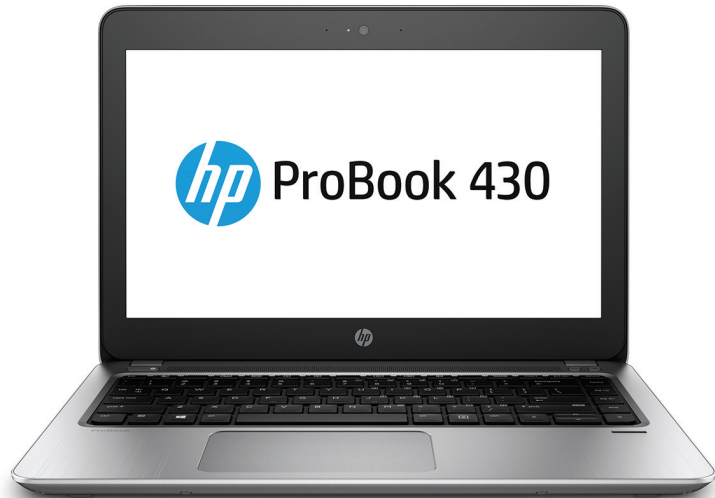


HP ProBook 430 G4 Notebook PC



Per soddisfare le richieste del proprio lavoro

Con il suo design sottile, leggero e robusto, HP ProBook 430 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 Pro¹

Progettato per viaggiare

- Scoprite l'eleganza di HP ProBook 430, con diagonale da 33,8 cm (13,3") e il nuovo design in asteroid silver. Affrontate al meglio la vostra giornata grazie a un PC studiato per superare i test MIL-STD 810G² e realizzato con supporto tastiera in alluminio rinforzato.

Elaborazione potente

- Sfruttate appieno i processori Intel® Core™ di settima generazione³ e scegliete fra un'ampia gamma di unità HDD e SSD.

Dati e dispositivi protetti

- Mantenete al sicuro i vostri dati sensibili grazie alle funzionalità complete di protezione come HP BIOSphere⁴, il modulo TPM integrato e il lettore di impronte digitali opzionale.

Un'esperienza appassionante

- Dotato di batteria a lunga durata, HP ProBook 430 offre un'eccezionale esperienza audio e video grazie ad HP Audio Boost, HP Noise Cancellation e ad opzioni quali il display FHD⁶ e il display touch HD⁶.

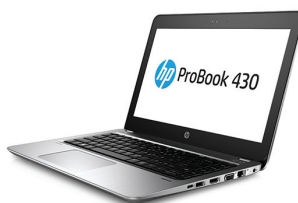
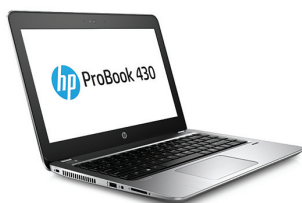
Caratteristiche

- Ottimizzate la produttività in ogni situazione. Sfruttate appieno le nuove funzionalità di Windows 10 Pro¹ e del sottile e leggero HP ProBook 430 con display touch (opzionale)⁶.
- Gestite il vostro carico di lavoro quotidiano con un notebook ProBook, progettato per superare i test MIL-STD 810G².
- 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 retroilluminata⁵ 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 dipendenti⁶.
- 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 supplementare⁴.

HP ProBook 430 G4 Notebook PC

Tabella delle specifiche

HP consiglia Windows 10 Pro.



Sistema operativo disponibile	Windows 10 Pro 64, HP consiglia Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ FreeDOS 2.0
Linea di processore^{2,17}	Processore Intel® Core™ i3 di settima generazione; processore Intel® Core™ i5 di settima generazione; processore Intel® Core™ i7 di settima generazione
Processori disponibili^{2,17}	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 (da 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® Pentium® 4415U con scheda grafica Intel® HD (2,3 GHz, 2 MB di cache, 2 core); Intel® Celeron® 3865M con scheda grafica Intel® HD (1,8 GHz, 2 MB di cache, 2 core) (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 .)
Chipset	Chipset integrato con il processore
Memoria massima	Fino a SDRAM DDR4-2133 da 16 GB 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.
Slot per memoria	2 SODIMM
Storage interno	Fino a 500 GB HD SATA (7200 rpm) ³ 500 GB Fino a 1 TB HD SATA (5400 rpm) ³ 128 GB Fino a 256 GB SSD TLC M.2 SATA ³ Fino a 500 GB ³
Cache flash	8 GB
Dispositivo di storage ottico	Esterno opzionale ⁴ (Supporto di unità CD e DVD R/RW esterna, collegamento tramite porta USB)
Schermo	Display HD antiriflesso retroilluminato a LED, con diagonale da 33,8 cm (13,3") (1366 x 768); Display FHD antiriflesso retroilluminato a LED, con diagonale da 33,8 cm (13,3") (1920 x 1080); Display touch HD con diagonale da 33,8 cm (13,3") (1366 x 768) ⁷
Grafica disponibile	Integrato: Scheda grafica Intel® HD 620 (La scheda grafica integrata varia in base al processore)
Audio	Altoparlanti stereo integrati; jack combo cuffie/microfono; microfono integrato
Tecnologie wireless	Banda larga mobile HP (t4132 LTE/HSPA+ 4G; Combo Realtek 802.11b/g/n (1x1) e Bluetooth® 4.0; Combo Wi-Fi Intel® Dual Band Wireless-AC 3168 802.11a/b/g/n/ac (1x1) e Bluetooth® 4.2; Combo Intel® Dual Band Wireless-AC 8265 802.11 a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi e Bluetooth® 4.2 (non vPro) ^{4,5,6} ; Combo Intel® Dual Band Wireless-AC 7265 802.11 a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi e Bluetooth® 4.2 (non vPro) ^{4,5,6}
Comunicazioni	Realtek Ethernet (10/100/1000)
Slot di espansione	1 lettore di schede digitali multifornato; (Supporta SD, SDHC e SDXC.)
Porte e connettori	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
Dispositivo di input	HP Premium Keyboard; tastiera a isola di dimensioni standard; resistente agli schizzi; tasti funzione Clickpad con movimenti multitouch, tocchi abilitati per impostazione predefinita, gesto rapido a 3 dita
Webcam	Webcam 720p HD ^{7,8}
Software disponibile	Acquisto di Office; Certificazione per Skype for Business; HP Mobile Connect; Driver HP ePrint; 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 ^{10,11,12}
Gestione della sicurezza	HP Fingerprint Reader; HP Drive Encryption; slot per blocco di sicurezza; autenticazione prima dell'avvio; HP Security Manager; TPM 2.0 (1.2 opzionale)
Corrente	Adattatore CA Smart da 45 W Batteria HP a 3 celle agli ioni di litio a lunga durata, da 48 Wh ¹⁴ Fino a 16 ore ¹⁶
Dimensioni	33 x 23,35 x 1,98 cm (non touch); 33,02 x 23,38 x 2,13 cm (touch)
Peso	A partire da 1,49 kg (Configurazione peso minimo. Il peso varia in base alla configurazione. Vedere QuickSpecs.)
Colore prodotto	¹³
Specifiche ambientali	Bassa concentrazione di alogeni ¹³
Conformità al risparmio energetico	Certificato ENERGY STAR®; EPEAT® Gold
Soluzioni di espansione	¹⁴
Garanzia	Garanzia di 1 anno (sono disponibili estensioni acquistabili separatamente), garanzia di 1 anno per la batteria principale

HP ProBook 430 G4 Notebook PC

HP consiglia Windows 10 Pro.

Accessori e servizi (non inclusi)

Tastiera conferenze HP



Gestite le vostre chiamate voce e video Microsoft Lync direttamente dalla tastiera HP Conferencing e connettete, disconnettete e gestite le impostazioni di chiamata e videoconferenza con semplici tasti dedicati¹.

Codice prodotto: K8P74AA

Lucchetto cavo con chiave HP da 10 mm



Proteggete il vostro notebook in ufficio e nelle zone a traffico elevato fissandolo a una superficie sicura con il doppio lucchetto cavo con chiave HP da 10 mm, progettato appositamente per i notebook dal profilo ultra-sottile.

Codice prodotto: T1A62AA

Custodia con apertura dall'alto HP Business Slim



La custodia HP Business Slim con apertura dall'alto è compatta, elegante e resistente, appositamente progettata per gli eleganti e leggeri notebook professionali HP dal profilo sottile (schermi con diagonale fino a 35,81 cm/14,1").

Codice prodotto: H5M91AA

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

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.

Codice prodotto: UK703E



HP ProBook 430 G4 Notebook PC

HP consiglia Windows 10 Pro.

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 appieno le funzionalità di Windows. L'aggiornamento automatico di Windows 10 è sempre abilitato. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Visitare il sito <http://www.windows.com>.

² I test di certificazione MIL-STD 810G sono in corso e non hanno lo scopo di dimostrare l'adeguatezza ai requisiti dei contratti del Dipartimento della Difesa degli Stati Uniti o all'utilizzo militare. I risultati dei test non sono 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.

³ 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.

⁴ Le funzionalità HP BIOSphere possono variare in base a piattaforma e configurazioni del PC.

⁵ 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. 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/segmento 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.

⁶ Venduto a parte o come funzionalità opzionale.

Specifiche tecniche disclaimer

¹ 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>.

² 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.

³ 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.

⁴ Venduta a parte come funzionalità opzionale.

⁵ Punto di accesso wireless e servizio Internet richiesti e venduti separatamente. 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 del notebook di comunicare con altri dispositivi WLAN 802.11 ac.

⁶ Per la banda larga mobile è necessario un contratto di assistenza acquistabile a parte. Per informazioni sulla disponibilità e sulla copertura nell'area di residenza, contattare un provider di servizi. 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.

⁷ Per visualizzare immagini in HD è richiesto contenuto HD.

⁸ Accesso a Internet necessario.

⁹ HP Mobile Connect è disponibile solo su dispositivi preconfigurati con WWAN. Per la disponibilità nelle varie aree, consultare www.hp.com/go/mobileconnect.

¹⁰ 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).

¹¹ 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.

¹² 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.

¹³ La batteria è interna e non sostituibile dal cliente.

¹⁴ CyberLink Power Media Player disponibile solo con unità ottica.

¹⁵ 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.

¹⁶ NOTA: 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>.

¹⁷ Registrazione EPEAT® ove applicabile. La registrazione EPEAT varia in base al Paese. Consultare il sito 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.

Iscriviti per gli aggiornamenti

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. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

4AA6-7534ITE, Luglio 2017

