



HP 200 G3 All-in-One PC

Un investimento intelligente

Il design semplice ed essenziale del conveniente HP 200 AiO Business PC è perfetto per ogni ambiente di lavoro. Potenti processori Intel®² vi offrono tutta la velocità di cui avete bisogno, mentre il monitor con diagonale da 54,61 cm (21.5") è ideale per consentire la collaborazione con i colleghi.



HP consiglia Windows 10 Pro per le aziende

- Windows 10 Pro¹
- Dimensioni display: Diagonale 54,61 cm (21,5")

Pensato per il business

- Aumentate la produttività con i potenti processori Intel®², che offrono prestazioni affidabili a un prezzo conveniente.

Design elegante e professionale

- Dotato del nostro recentissimo ed elegante monitor micro-edge su due lati, il conveniente HP 200 AiO Business PC consente di ottimizzare lo spazio sulla scrivania. Grazie alla configurazione AiO, il PC è subito pronto per l'uso, basta estrarlo dalla confezione e collegarlo.

Tecnologia flessibile e potente

- HP 200 AiO Business PC offre opzioni flessibili adatte a tutte le esigenze aziendali. Scegliete tra i potenti processori Intel®², una serie di rapide unità SSD e fino a 16 GB³ di memoria espandibile.

Garanzia di privacy

- La privacy è fondamentale negli ambienti di lavoro: utilizzate l'otturatore fisico opzionale della webcam per evitare attivazioni accidentali o attacchi di malintenzionati.

Caratteristiche

- Assicurate oggi il futuro del vostro business. I moderni PC HP sfruttano al meglio Windows 10 Pro per la protezione contro le odierne minacce alla sicurezza e l'ottimizzazione delle funzioni di gestione e produttività per le aziende.
- Il display WLED UWVA con diagonale da 54,61 cm (21.5") vi consente di collaborare facilmente con colleghi e clienti e la webcam, gli altoparlanti e il microfono integrati semplificano la collaborazione online.
- Create un ambiente di lavoro ideale con il monitor inclinabile antiriflesso con diagonale da 54,61 cm (21.5").
- Le caratteristiche di design intelligenti in questo elegante AiO vi consentono di gestire l'ambiente di lavoro in modo efficiente. L'accesso facile e rapido alle porte e la LAN wireless 802.11 AC opzionale aiutano a ridurre la necessità di cavi.
- Un lettore di schede SD integrato premette di trasferire facilmente i dati dal computer a diversi tipi di supporti.
- Lavorate con maggiore efficienza grazie alle configurazioni dotate di certificazione ENERGY STAR® e la SDRAM DDR4 espandibile.
- Scoprite le opzioni di storage che offrono fino a 2 TB di spazio sull'AiO HP 200.

HP 200 G3 All-in-One PC Tabella delle specifiche



Sistemi operativi disponibili	Windows 10 Pro 64: HP consiglia Windows 10 Pro per le aziende ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ FreeDOS
Linea di processore ³	Processore Intel® Core™ i5 di ottava generazione (i5-8250U); Processore Intel® Core™ i3 di ottava generazione (i3-8130U); Processore Intel® Pentium® (J5005 è solo per Windows 10)
Processori disponibili ^{19,21}	Intel® Core™ i5-8250U con scheda grafica Intel® UHD 620 (frequenza di base 1,6 GHz, fino a 3,4 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 6 MB di cache, 4 core); Intel® Core™ i3-8130U con scheda grafica Intel® UHD 620 (frequenza di base 2,2 GHz, fino a 3,4 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 4 MB di cache, 2 core); Intel® Pentium® Silver J5005 con scheda grafica Intel® UHD 605 (frequenza di base 1,5 GHz, frequenza di burst fino a 2,8 GHz, 4 MB di cache, 4 core)
Luminosità	250 nit
Formato	All-in-one
Memoria massima	SDRAM DDR4-2400 da 8 GB Velocità di trasferimento fino a 2400 MT/s.
Slot per memoria	2 SODIMM
Storage interno	128 GB fino a 256 GB M.2 SSD ⁵ 128 GB fino a 256 GB SSD PCIe® NVMe™ M.2 ⁵ 500 GB fino a 1 TB HDD SATA da 7200 rpm ⁵
Unità ottica	HP DVD-Writer slim da 9,5 mm ⁶
Schermo	Monitor LCD widescreen FHD antiriflesso con retroilluminazione WLED e diagonale da 54,61 cm (21.5") (1920 x 1080)
Grafica disponibile	Integrato: Scheda grafica Intel® UHD 620; scheda grafica Intel® UHD 605 ^{4,20}
Audio	Codec Realtek ALC3247, altoparlante interno ad alte prestazioni, jack cuffie/microfono combinato, porte posteriori di ingresso e uscita audio (3,5 mm) ⁹
Slot di espansione	1 M.2 2230; 1 connettore storage SATA; 1 M.2 2230/2280 (1 slot M.2 per WLAN e 1 slot M.2 2230/2280 per storage.)
Porte e connettori	Posteriore: 1 uscita HDMI; 1 combo cuffie/microfono; 1 connettore di alimentazione; 1 RJ-45; 2 USB 2.0; 2 USB 3.1 Gen 1 Inferiori: 1 lettore di schede SD 3 in 1
Dispositivi di input	Tastiera HP con cavo USB ¹⁰ ; Mouse USB HP ¹⁰ ;
Comunicazioni	LAN: Realtek RTL8111HSH-CG GbE integrato ; WLAN: Realtek RTL8821CE-CG 802.11a/b/g/n/ac (1x1) M.2 PCIe® ⁷ ;
Alloggiamenti per unità	Un HDD da 3,5"
Fotocamera	Webcam HD da 1 MP, fino a 30 fps, con microfono dual-array digitale integrato e risoluzione massima di 1280 x 720 ⁸
Specifiche ambientali	Temperatura di funzionamento: Da 10 a 35°C; Umidità operativa: Dal 10 al 90% di umidità relativa
Software disponibile	Ricerca Bing per IE11; HP JumpStarts; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP Recovery Manager; HP Registration; HP Support Assistant; McAfee LiveSafe™ ¹⁴
Gestione della sicurezza	slot con lucchetto standard; TPM (Trusted Platform Module) 2.0 ^{11,12}
Alimentazione	Adattatore di alimentazione esterno da 65 W, fino a 89% di efficienza, PFC attivo
Dimensioni	49 x 39 x 20.4 cm (Con supporto di base.)
Peso	5,39 kg (Con supporto di base. Il peso esatto dipende dalla configurazione.)
Caratteristiche ergonomiche	##displaytiltswiv##
Conformità al risparmio energetico	Certificazione ENERGY STAR®; registrazione EPEAT® 2019, ove applicabile ¹⁶
Specifiche ambientali	Bassa concentrazione di alogeni ¹⁷
Garanzia	La garanzia limitata e l'assistenza della durata di 1 anno (1-1-1) prevedono 1 anno di assistenza per le parti, la manodopera e la riparazione presso la sede del cliente. I termini e le condizioni possono subire variazioni a seconda del Paese. Si applicano limitazioni ed esclusioni.

HP 200 G3 All-in-One PC

Accessori e servizi (non inclusi)

**3 anni di assistenza hardware HP
onsite giorno lavorativo successivo
solo per desktop**



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: U6578E

HP 200 G3 All-in-One PC

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 Multi Core è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti gli utenti o le applicazioni software trarranno necessariamente vantaggio dall'uso di questa tecnologia. Le prestazioni e la frequenza di clock variano in base al carico di lavoro delle applicazioni e alle configurazioni hardware e software. La numerazione, i marchi e/o le denominazioni utilizzate da Intel non rappresentano un indice di prestazioni superiori.
- ³ 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 i 3 GB potrebbe non essere interamente disponibile, a causa dei requisiti delle risorse del sistema.
- ⁴ Venduto a parte o come funzionalità opzionale.
- ⁵ È necessario disporre di un punto di accesso wireless e dell'accesso a Internet. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata.
- ⁶ Per le unità disco rigido, 1 GB = 1 miliardo di byte. 1 TB = mille miliardi di byte. La capacità formattata effettiva è inferiore. Fino a 30 GB (per Windows 10) di disco sono riservati al software di ripristino del sistema.

Note specifiche tecniche

- 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>.
- ³ Multicore è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti o gli applicativi software beneficeranno necessariamente dei vantaggi derivanti dall'uso di questa tecnologia. Le prestazioni e la frequenza di clock variano in base al carico di lavoro delle applicazioni e alle configurazioni hardware e software. La numerazione, i marchi e/o le denominazioni utilizzate da Intel non rappresentano un indice di prestazioni superiori.
- ⁴ Per visualizzare immagini in HD serve contenuto HD.
- ⁵ Per unità HDD e unità SSD, 1 GB = 1 miliardo di byte. 1 TB = mille miliardi di byte. La capacità formattata effettiva è inferiore. Fino a 50 GB (per Windows 10) di disco sono riservati al software di ripristino del sistema.
- ⁶ Le unità ottiche sono componenti opzionali o aggiuntivi. La duplicazione di materiale protetto da copyright è severamente vietata. Le velocità effettive possono variare. La compatibilità dei supporti Double Layer può variare con alcuni lettori DVD domestici e unità DVD-ROM.
- ⁷ La wireless LAN deve essere aggiunta al momento dell'acquisto.
- ⁸ Fotocamera HD integrata (1280 x 720) con otturatore della webcam per la privacy per evitare qualsiasi registrazione accidentale.
- ⁹ Il connettore per cuffie laterale supporta cuffie stile CTIA e può essere utilizzato come porta di ingresso audio, ingresso microfono o uscita per cuffie. Le porte di ingresso audio posteriori possono essere utilizzate come porte di ingresso audio o microfono. Gli altoparlanti esterni devono essere alimentati esternamente. Nel pannello di controllo audio può essere abilitato il multi-streaming per consentire di inviare/ricevere flussi audio indipendenti da o verso i jack anteriori e posteriori o gli altoparlanti interni. In questo modo diverse applicazioni audio possono utilizzare porte audio separate sul sistema. Ad esempio, gli ingressi anteriori possono essere utilizzati con una cuffia per un'applicazione per comunicazioni mentre gli ingressi posteriori possono essere utilizzati con altoparlanti esterni e un'applicazione multimediale.
- ¹⁰ Le tastiere e i mouse sono componenti opzionali o aggiuntivi.
- ¹¹ La funzionalità TPM non sarà supportata su macchine preconfigurate con FreeDOS e Linux.
- ¹² In alcuni Paesi, macchine preconfigurate con sistema operativo Windows saranno fornite con TPM disabilitato.
- ¹⁴ McAfee LiveSafe™: versione di prova di 30 giorni. È richiesto l'accesso a Internet per poter ricevere gli aggiornamenti. Primo aggiornamento incluso. Per gli aggiornamenti successivi è necessario sottoscrivere un abbonamento.
- ¹⁶ Sulla base della registrazione US EPEAT® effettuata secondo IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Lo stato varia in base al Paese. Per ulteriori informazioni, visitare www.epeat.net.
- ¹⁷ 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.
- ¹⁹ La tecnologia Intel® Turbo Boost richiede un PC dotato di processore con funzionalità Intel Turbo Boost. Le prestazioni della tecnologia Intel Turbo Boost variano a seconda dell'hardware, del software e della configurazione complessiva del sistema. Per ulteriori informazioni, consultare www.intel.com/technology/turboboost.
- ²⁰ NOTA: La scheda grafica integrata HD Intel® varia in base al processore.
- ²¹ NOTA: il prodotto non supporta Windows 8 o Windows 7. 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 driver per Windows 8 o Windows 7 all'indirizzo <http://www.support.hp.com>.

Iscriviti per gli aggiornamenti hp.com/go/getupdated

© Copyright 2019 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 usato da HP Inc. su licenza. Intel, Core e Intel vPro sono marchi di Intel Corporation o di società controllate da Intel negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. USB Type-C™ e USB-C™ sono marchi di USB Implementers Forum. ENERGY STAR è un marchio registrato, di proprietà della U.S. Environmental Protection Agency (Agenzia statunitense per la protezione dell'ambiente). Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

4AA7-2559, Dicembre 2019

--

