



## PC HP Compaq 8200 Elite minitower convertibile

Migliore gestione. Più controllo.



Un PC di classe, con prestazioni avanzate progettato per il business. Include nuovi livelli di prestazioni ed efficienza in una piattaforma per PC business stabile e affidabile.

HP consiglia Windows® 7.

### Elite: LA piattaforma business

La serie HP Compaq 8200 Elite integra i più recenti sviluppi della tecnologia per PC business per le applicazioni aziendali. La serie Elite offre le caratteristiche e le funzionalità che le aziende cercano in un PC business, quali la stabilità e la certezza del ciclo di vita, la sicurezza e le tecnologie di gestione remota e le soluzioni che sono indispensabili ai manager IT.

### Tecnologia superiore per PC business

Le ultime innovazioni unite all'eccellenza progettuale HP e alle nuove architetture BIOS fanno della serie HP Compaq 8200 Elite la scelta ideale per le vostre esigenze attuali e future. Il PC business HP Elite offre prestazioni superiori fino al 40%<sup>1</sup> e velocità d'accesso all'unità disco maggiore del 15%<sup>1</sup>. È ora disponibile una gamma di soluzioni grafiche -- inclusa una nuova opzione di scheda grafica non integrata per il formato Ultra-slim Desktop -- che assicura prestazioni grafiche superiori fino al 70%<sup>1</sup>. Con processori Intel® di 2a generazione Core™ in grado di offrire tecnologie di gestione remota basate su hardware che assicurano un'infrastruttura IT stabile, sicura e affidabile.; HP ProtectTools™ Security Suite<sup>2</sup> inclusa fornisce protezione ai PC e controlla che non diventino punti di vulnerabilità. HP ProtectTools™ vi consente di utilizzare soltanto i moduli che soddisfano le vostre esigenze di sicurezza.

### Efficienza e l'ambiente

HP ha progettato questo prodotto con materiali che non contengono ritardanti di fiamma bromurati<sup>3</sup> (BFR) né cloruro di polivinile<sup>3</sup> (PVC) per contribuire alla tutela dell'ambiente. Riducete l'impatto sull'ambiente e i costi operativi con i modelli ENERGY STAR® con certificazione EPEAT® Gold. Ottimizzate con facilità le impostazioni di alimentazione del PC grazie all'esclusiva applicazione HP Power Assistant<sup>4</sup>. Avete tutto sotto controllo con le opzioni ad alta efficienza energetica della serie HP Elite. Dall'esperienza HP nel design e nell'architettura dei PC è nata la nostra linea di PC business più efficiente e con prestazioni più elevate mai realizzata prima, con un'efficienza energetica superiore al 50%.<sup>5</sup>

### Design stabile e utile

La serie HP Elite è adatta ad essere implementata in qualsiasi azienda o ambiente istituzionale. Scegliete il formato Ultra-Slim Desktop con opzioni di montaggio flessibili, il formato SFF, Microtower o Minitower convertibile per la massima flessibilità d'espansione. Avendo sempre presenti le esigenze di business, le porte ingresso/uscita linea e USB sono disposte sulla parte anteriore per maggiore praticità ed è possibile connettere due monitor esterni tramite i connettori VGA e DisplayPort per lavorare in modo più produttivo. Per un PC HP di classe business, un ciclo di vita del prodotto lungo è un fattore essenziale. Se si pianifica un'installazione a lungo termine è importante sapere di poter disporre dello stesso chassis per varie configurazioni. Pianificate contando su una disponibilità minima di 15 mesi per la serie HP Compaq 8200 Elite.



# PC HP Compaq 8200 Elite minitower convertibile

HP consiglia Windows® 7.

## SPECIFICHE

<b>Formato</b>	Minitower convertibile
<b>Sistema operativo</b>	Windows® 7 Professional autentico 32 Windows® 7 Professional autentico 64 Windows® 7 Home Basic autentico a 32 bit Windows Vista® Business autentico 32 Windows Vista® Home Basic autentico 32
<b>Processore</b>	Intel® Core™ i7-2600 (3,40 GHz, 8 MB di cache, 4 core); Intel® Core™ i5-2500 (3,30 GHz, 6 MB di cache, 4 core); Intel® Core™ i5-2400 (3,10 GHz, 6 MB di cache, 4 core); Intel® Core™ i3-2120 (3,30 GHz, 3 MB di cache, 2 core); Intel® Core™ i3-2100 (3,10 GHz, 3 MB di cache, 2 core)
<b>Chipset</b>	Intel® Q67 Express
<b>Supporti rimovibili</b>	Masterizzatore DVD SuperMulti SATA DVD-ROM SATA
<b>Grafica</b>	Intel HD integrata; AMD FirePro 2270 (512 MB); AMD Radeon HD 6350 (512 MB); AMD Radeon HD 6450 (512 MB); AMD Radeon HD 6570 (1 GB dedicata); NVIDIA Quadro NVS 300 (512 MB); Adattatore HP da DisplayPort a DVI-D; Adattatore HP da DisplayPort a VGA
<b>Audio</b>	Code audio ad alta definizione Realtek ALC261 (tutte le porte sono stereo)
<b>Comunicazioni</b>	Gigabit Ethernet Intel 82579LM integrata Intel Pro 1000 CT Gigabit
<b>Porte e connettori</b>	10 USB 2.0; 1 seriale (2a opzionale); 1 parallela (opzionale); 1 porta eSATA (opzionale); 1 DisplayPort; 1 video VGA; 1 tastiera PS/2; 1 mouse PS/2; 1 RJ-45; 1 connessione microfono/cuffia; 1 ingresso linea; 1 uscita linea
<b>Dispositivi di input</b>	Tastiera standard HP (PS/2 o USB), Tastiera Smartcard USB HP Scroll mouse ottico HP a 2 pulsanti (PS/2 o USB), scroll mouse laser USB HP a 2 pulsanti
<b>Software</b>	Software preinstallato incluso in tutti i modelli tranne in quelli con sistema operativo FreeDOS: HP ProtectTools Security Suite, HP Software Management Agent, Computrace for Desktops agent, HP Vision Diagnostics, PDF Complete Corporate Edition, Microsoft Office 2010 preinstallato (è richiesto l'acquisto di una Product Key per attivare una suite completa Office 2010)
<b>Protezione</b>	Trusted Platform Module (TPM) 1.2 (modulo TPM disabilitato quando l'uso è limitato per legge); Massima sicurezza (tramite BIOS); Disattivazione porta SATA (tramite BIOS); Blocco unità; Configurazioni RAID; HP ProtectTools Security Software Suite; Abilitazione/disabilitazione seriale, parallela, USB (tramite BIOS); Disattivazione in fabbrica porta USB opzionale (configurabile dall'utente tramite BIOS); Controllo di scrittura/avvio da supporti rimovibili; Password di accensione (tramite BIOS); Password di configurazione (tramite BIOS); HP Sensore/Blocco coperchio con valvola a solenoide (alcuni modelli); Supporto per lucchetto chassis e dispositivo di blocco del cavo
<b>Dimensioni</b>	17,8 x 44,5 x 44,8 cm
<b>Peso</b>	A partire da 11,2 kg
<b>Conformità al risparmio energetico</b>	Certificato ENERGY STAR®, EPEAT Gold™ e disponibilità configurazioni con alimentatore 89PLUS
<b>Alimentazione</b>	Alimentatore standard da 320 W – PFC attivo Alimentatore da 320 W efficiente all'90% – PFC attivo
<b>Soluzioni di espansione</b>	3 PCI full height; 1 PCIe full height x1; 2 PCIe full height x16 Tre 13,3 cm (5,25") ; Tre 8,9 cm (3,5")
<b>Garanzia</b>	Protetto da HP Services, inclusa una garanzia standard 3-3-3. Termini e condizioni variano in base a paese e modello Business.

<sup>1</sup> Benchmark delle prestazioni PCMark05 e test comparativi eseguiti su HP Compaq 8000 Elite SFF ed HP Compaq 8200 Elite SFF con configurazione simile. Profili prestazionali: PCMark05 eseguito con configurazioni "conformi alle impostazioni di fabbrica". I risultati effettivi possono variare in base alla configurazione di sistema e le prestazioni varieranno nel tempo in funzione del software installato.

<sup>2</sup> HP ProtectTools richiede Microsoft Windows.

<sup>3</sup> HP Business Desktop non contengono ritardanti di fiamma bromurati né cloruro di polivinile (senza BFR/PVC)

<sup>4</sup> HP Power Assistant potrebbe non essere disponibile in tutte le regioni. L'utilizzo di questa applicazione non è indispensabile. I calcoli relativi a consumi e costi sono basati su stime. I risultati dipendono da una serie di variabili, ad esempio informazioni fornite dall'utente, tempo per cui il PC rimane nelle varie modalità (accesso, standby, ibernazione, spento), tempo di alimentazione a batteria o da rete CA, configurazione hardware, tariffe elettriche e fornitore di servizi energetici. HP consiglia di usare le informazioni fornite da HP Power Assistant solo come riferimento e di verificare l'impatto nell'ambiente di utilizzo effettivo. I calcoli ambientali sono basati sui dati U.S. EPA eGrid 2007 disponibili all'indirizzo [www.epa.gov/egrid/](http://www.epa.gov/egrid/). I risultati possono variare da un'area geografica all'altra. Richiede Microsoft Windows.

<sup>5</sup> Benchmark dell'alimentazione e test comparativi eseguiti su HP Compaq dc7900 SFF ed HP Compaq 8200 Elite SFF con configurazione simile. Profili energetici: le rilevazioni dei consumi di energia sono state eseguite con configurazioni "conformi alle impostazioni di fabbrica". Le rilevazioni dei consumi di energia per gli stati inattivo, spento e sospensione/standby sono state condotte secondo le direttive ENERGY STAR. I risultati effettivi possono variare in base alla configurazione di sistema e le prestazioni varieranno nel tempo in funzione del software installato.

Per maggiori informazioni, visitate il sito [www.hp.com/eur/desktops](http://www.hp.com/eur/desktops)

© Copyright 2011 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Le informazioni contenute nel presente documento sono soggette a modifica 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 o editoriali od omissioni contenuti nel presente documento.

I sistemi possono richiedere aggiornamenti o software acquistati separatamente per sfruttare al meglio le funzionalità di Windows 7. Non tutte le funzioni sono disponibili in tutte le edizioni di Windows 7. Per dettagli, vedere <http://www.microsoft.com/windows/windows7/>. Il disco di Windows 7 Professional potrebbe essere incluso per eventuali aggiornamenti futuri. Per poter effettuare il downgrade, un utente finale deve corrispondere a un'azienda (comprese le istituzioni del governo e dell'istruzione) e prevedere di ordinare ogni anno almeno 25 sistemi con la stessa immagine personalizzata.

Intel, Core e Pentium sono marchi di fabbrica registrati di Intel Corporation o di società controllate da Intel negli Stati Uniti e in altri paesi. Microsoft, Windows e Windows Vista sono marchi di fabbrica del gruppo di aziende Microsoft. Windows Vista® è un marchio registrato o un marchio di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi.

4AA3-2610TE. Luglio 2011



# PC HP Compaq 8200 Elite minitower convertibile

HP consiglia Windows® 7.

## Accessori e servizi

Tastiera HP Smart Card  
CCID



Aumentate la vostra produttività, semplificate le procedure di accesso e riducete i costi associati alla gestione delle reti impedendo l'accesso non autorizzato ai vostri computer e reti utilizzando la tecnologia smartcard con la tastiera HP Smart Card CCID.

Codice prodotto: BV813AA

Mouse laser a 2 pulsanti  
USB HP



Il mouse laser USB HP offre la velocità e l'accuratezza del tracciamento laser con un design semplice ed elegante. Registra i movimenti in modo preciso su numerose superfici utilizzando la più recente tecnologia laser.

Codice prodotto: GW405AA

Scheda grafica da 512  
MB NVIDIA NVS 300  
PCIe x16



La scheda grafica PCIe NVIDIA NVS 300 è un scheda grafica per due display, low profile, che offre funzionalità multi-display di ultima generazione per le applicazioni professionali e commerciali.

Codice prodotto: BV456AA

DIMM HP da 2 GB  
PC3-10600 (DDR3 -1333  
MHz)



Ottimizzate le prestazioni del vostro Business PC con la memoria HP. L'aggiornamento della memoria è una modalità economica per incrementare le prestazioni del vostro sistema senza dover aggiornare il processore.

Codice prodotto: AT024AA

Altoparlanti USB sottili HP



Gli altoparlanti alimentati USB HP Thin producono un suono di elevata qualità che garantisce un'eccellente soluzione stereo per gli utenti professionali.

Codice prodotto: KK912AA

Assistenza hardware in  
sede risposta il giorno  
lavorativo successivo HP



3 anni di servizio di riparazione del prodotto HP, facile da acquistare, facile da utilizzare, con intervento onsite il giorno lav. succ. da parte di un tecnico certificato HP

Codice prodotto: U7896E