



## Collaborazione aziendale

Avviate rapidamente le riunioni con una connessione veloce al PC HP Collaboration e display associato.<sup>2</sup> Grazie alle ampie opzioni di accessori, le aziende possono espandere la loro portata con una soluzione efficace per le riunioni con protezione di livello aziendale.



- Windows 8.1<sup>1</sup>
- SSHD da 500 GB

### Avviate riunioni con rapidità e semplicità

- Pronti rapidamente senza dover cercare il cavo giusto per la connessione a un proiettore o al display presente. È sufficiente inserire il PIN per iniziare subito la riunione.

### Collaborazione in tempo reale senza interruzioni

- La collaborazione in tempo reale vi permette di dedicare più tempo per la creazione di un prodotto finale invece di annotare solamente ciò che deve essere fatto. Ricevete input da tutti i partecipanti grazie alla condivisione e alle annotazioni che producono risultati in tempo reale.

### Eccezionale protezione dalla gestione incredibile

- Sicurezza e semplicità. L'efficienza dell'IT è protagonista quando è supportata da un intero portfolio di soluzioni HP per la sicurezza e la gestibilità.

### Su misura per la vostra azienda

- Gli accessori<sup>2</sup> consentono di partecipare a conferenze e collaborare. Scegliete tra una gamma di accessori che consentono di creare uno strumento fisso per le conferenze.

### Caratteristiche

- Usfruite della tecnologia di ultima generazione con Windows 8.1<sup>1</sup> e processori di quinta generazione Intel® Core™ i5 con vPro™<sup>3</sup>, per velocità e prestazioni notevoli sul PC HP Collaboration.
- Subito operativi con il software Intel® Unite™, che offre una capacità di collaborazione semplice e immediata mediante reti wireless esistenti.
- Mantenete elevata la produttività e riducete i tempi di inattività grazie all'automazione offerta da HP BIOSphere a livello del firmware. Grazie agli aggiornamenti automatici e ai controlli di sicurezza, i PC possono contare su una protezione supplementare. Grazie alle possibilità di personalizzazione, il PC si evolve di pari passo con il vostro business.<sup>4</sup>
- Il PC HP Collaboration può essere collocato praticamente ovunque e collegato con facilità a diversi dispositivi periferici opzionali<sup>2</sup> mediante il montaggio VESA integrato.
- Facilità di manutenzione del PC HP Collaboration. Una singola vite a testa zigrinata offre un rapido accesso ai componenti chiaramente identificabili di maggiore utilità.
- Il PC HP Collaboration è progettato per superare i test MIL-STD 810G.<sup>5</sup> Prima di effettuare questo test, HP ha sottoposto il PC ai propri collaudi e cicli diagnostici per 120.000 ore, per garantire la massima affidabilità.

## PC HP Collaboration Tabella delle specifiche



<b>Formato</b>	Mini
<b>Sistema operativo disponibile</b>	Windows 7 Professional 64 (disponibile tramite diritti di downgrade da Windows 8.1 Pro) <sup>2</sup>
<b>Processori disponibili<sup>3</sup></b>	Intel® Core™ i5-4590T con Intel HD Graphics 4600 (2 GHz, fino a 3 GHz con tecnologia Intel Turbo Boost, 4 MB di cache, 2 core)
<b>Chipset</b>	Intel® Q87 Express
<b>Memoria massima</b>	Fino a SDRAM DDR3-1600 da 4 GB <sup>4</sup> Nota su memoria standard: Velocità di trasferimento fino a 1600 MT/s
<b>Slot per memoria</b>	2 SODIMM
<b>Storage interno</b>	Fino a 500 GB SATA SSHD <sup>5</sup>
<b>Grafica disponibile</b>	integrato: Intel® HD Graphics <sup>7</sup> (La scheda grafica integrata varia in base al processore)
<b>Audio</b>	Tecnologia di gestione audio DTS Studio Sound™, audio HD con codec Realtek ALC221 (tutte le porte sono stereo), porte frontali per microfono e cuffie (3,5 mm), porte posteriori di uscita audio (3,5 mm), funzionalità multi-streaming, altoparlante interno
<b>Comunicazioni</b>	Intel® I217LM GbE integrata; Intel® Wireless-N 7260 802.11a/b/g/n <sup>6</sup>
<b>Slot di espansione</b>	2 M.2 (1 slot M.2 occupato da una scheda wireless)
<b>Porte e connettori</b>	Fronte: 2 USB 3.0; 1 cuffia; 1 microfono Retro: 4 USB 3.0; 1 VGA; 2 DisplayPort; 1 RJ-45; 1 ingresso di linea audio; 1 uscita linea audio
<b>Alloggiamenti unità interne</b>	Uno da 6,35 cm (2,5");
<b>Software disponibile</b>	Intel Unite™
<b>Gestione della sicurezza</b>	Custodia HP Desktop Mini Security/Dual VESA; Cavo con lucchetto HP UltraSlim
<b>Corrente</b>	87% di efficienza a 65 W, PFC attivo
<b>Dimensioni</b>	175 x 34 x 177 mm (Le dimensioni sono relative al PC EliteDesk 800 G1 Desktop Mini)
<b>Peso</b>	1,3 kg (Configurato con 1 disco rigido. Il peso si riferisce a EliteDesk 800 G1 solo per PC Desktop Mini)
<b>Specifiche ambientali</b>	Bassa concentrazione di alogeni
<b>Conformità al risparmio energetico</b>	Certificazione ENERGY STAR® e registrazione EPEAT® Gold <sup>9</sup>
<b>Garanzia</b>	Garanzia limitata di 3 anni che comprende anche 3 anni di garanzia per parti, manodopera e assistenza garantita sul posto il giorno lavorativo successivo (next-business-day). Termini e condizioni variano da paese a paese. Vengono applicate alcune limitazioni ed esclusioni.

## PC HP Collaboration

### Accessori e servizi (non inclusi)

---

Memoria SODIMM HP da 8 GB PC3-12800 (DDR3 - 1600 MHz)



Ottimizzate le prestazioni del vostro business PC con la memoria HP. L'aggiornamento della memoria è un metodo economico per incrementare le prestazioni del sistema senza aggiornare il processore.

**Codice prodotto: B4U40AA**

---

Custodia VESA di protezione/doppia per Desktop Mini HP



Inserite il vostro PC HP Desktop Mini nella custodia di protezione/Dual VESA per HP Desktop Mini, per montare in sicurezza il PC dietro allo schermo o sulla parete e metterlo in sicurezza mediante il cavo con lucchetto Ultra-Slim HP opzionale.

**Codice prodotto: G1K22AA**

---

Unità SSD Opal2 SED HP da 128 GB



L'unità SSD HP SED Opal2 da 128 GB consente di accelerare i tempi di ricerca e avvio del sistema e delle applicazioni, nonché di ridurre i tempi di inattività e il consumo energetico<sup>1,2</sup>.

**Codice prodotto: G1K24AA**

---

Modulo ODD DVD Super Multi-Writer per Desktop Mini HP



Associate un masterizzatore DVD SuperMulti al vostro PC HP Desktop Mini con il modulo ODD masterizzatore DVD Super Multi per HP Mini Desktop.<sup>1</sup>

**Codice prodotto: K9Q83AA**

---

Tastiera e mouse wireless HP



Con la tastiera e il mouse wireless HP avrete a portata di mano funzionalità avanzate e semplicità di utilizzo. Evitate i cavi e lavorate con più libertà. Una sola confezione include la tastiera cordless, il mouse laser cordless e il ricevitore USB wireless, progettati con particolare attenzione all'ambiente.

**Codice prodotto: QY449AA**

---

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



In caso di problemi hardware, è molto importante tornare a essere operativi il prima possibile. Competenza a portata di mano e ottimizzazione del tempo di attività del prodotto con il servizio di assistenza hardware HP in loco entro il giorno lavorativo successivo. Grazie a un servizio di assistenza remota di alta qualità e al pratico servizio di assistenza in loco disponibili 24 ore su 24, potete contare in qualunque momento sull'intervento dei nostri tecnici, per tornare operativi il prima possibile.

**Codice prodotto: U7897E**

---

Per saperne di più visitare  
[www.hp.eu/hpoptions](http://www.hp.eu/hpoptions)

## PC HP Collaboration

### Note a piè di pagina del messaggio

<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 e/o software per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Visitate il sito Web all'indirizzo <http://www.microsoft.com>. Disponibile in configurazioni specifiche e in vendita separatamente.

<sup>2</sup> Venduti a parte o come funzionalità opzionali.

<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> Le funzioni di HP BIOSphere possono variare in base alla piattaforma e alla configurazione del PC.

<sup>5</sup> I test MIL-STD sono in corso e non hanno lo scopo di dimostrare l'adeguatezza ai requisiti dei contratti dello U.S. Department of Defense o all'utilizzo militare. I risultati dei test non sono una garanzia delle prestazioni future in queste condizioni di test.

### Specifiche tecniche disclaimer

<sup>1</sup> Non tutte le 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. 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>3</sup> Multi Core è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti e le applicazioni software sfruttano i vantaggi derivanti dall'uso di tale tecnologia. L'elaborazione a 64 bit su architettura Intel® richiede un computer dotato di processore, chipset, BIOS, sistema operativo, driver di periferiche e applicazioni compatibili con l'architettura Intel® 64. Se non è disponibile un BIOS compatibile con l'architettura Intel® 64, i processori non funzionano nemmeno a 32 bit. Le prestazioni variano in base alle configurazioni hardware e software. La numerazione Intel non è indice di prestazioni superiori.

<sup>4</sup> 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 3 GB potrebbe non essere interamente disponibile, a causa dei requisiti delle risorse del sistema.

<sup>5</sup> Per i dischi rigidi, GB = 1 miliardo di byte. TB = 1 trillione di byte. La capacità formattata effettiva è inferiore. Fino a 16 GB (per Windows 7) e 30 GB (per Windows 8) del disco di sistema sono riservati al software di ripristino del sistema.

<sup>6</sup> La scheda di rete wireless Intel Wireless-N 7260 richiede un punto di accesso wireless e un servizio Internet acquistato separatamente. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata.

<sup>7</sup> Per visualizzare immagini in HD è richiesto contenuto HD. La scheda Intel HD Graphics integrata utilizza una parte della memoria totale di sistema per la performance video. La memoria di sistema per la performance video non può essere utilizzata da altri programmi a scopo diverso.

<sup>8</sup> Registrazione EPEAT® dove applicabile. La registrazione EPEAT varia a seconda del Paese. Visitare il sito [www.epeat.net](http://www.epeat.net) per informazioni sulla registrazione nei singoli paesi.

<sup>10</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.

### Per saperne di più visitare

[www.hp.eu/desktops](http://www.hp.eu/desktops)

### 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 potrà essere ritenuta un'estensione di tale garanzia. HP non è responsabile degli eventuali errori tecnici o editoriali, né delle omissioni contenute nel presente documento.

Intel, Core e Unite sono marchi di Intel Corporation registrati negli Stati Uniti e in altri paesi. ENERGY STAR e il logo ENERGY STAR sono marchi registrati negli Stati Uniti della United States Environmental Protection Agency (agenzia statunitense per la protezione dell'ambiente). Microsoft e Windows sono marchi di fabbrica statunitensi del gruppo di aziende Microsoft. Per i brevetti DTS, visitate <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. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

