



HP Slimline Desktop 260-a164nl

Dimensioni ridotte. Massima affidabilità.

Affronta al meglio la tua giornata grazie allo storage espanso, ai potenti processori, all'affidabilità comprovata e al formato sottile e ridotto di questo HP Tower. Acquistare un tower dalle prestazioni elevate e con l'affidabilità di un marchio storico a un prezzo conveniente non è mai stato così semplice.



Costruito per durare

Se siete alla ricerca di un desktop che non vi abbandoni mai, HP ha la soluzione giusta per voi. Abbiamo sottoposto ogni tower a oltre 100 test, per garantirne la massima affidabilità.



Brand che conoscete. Prestazioni su cui fare affidamento.

Dai potenti processori al sistema operativo Windows 10, questi HP Tower presentano tecnologie affidabili e comprovate di marchi rinomati.¹



CyberLink PowerDirector e Power Media Player inclusi

Che desideriate realizzare video di qualità professionale o semplicemente guardare il vostro DVD preferito, questo potente software offre tutti gli strumenti che vi occorrono.



Non tutte le funzioni sono disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows 10. I sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto a parte di hardware, driver, software o di un aggiornamento BIOS per sfruttare al meglio le funzionalità di Windows 10. Windows 10 viene aggiornato automaticamente. Tale aggiornamento è sempre abilitato. In futuro, per gli aggiornamenti potrebbero essere applicate le tariffe del provider di servizi Internet e altri requisiti aggiuntivi. Visitate il sito Web all'indirizzo <http://www.microsoft.com>.

HP Slimline Desktop 260-a164nl



Specifiche

Prestazioni

Sistema operativo

Windows 10 Home 64

Processore

APU AMD Quad-Core A8-7410 (frequenza base 2,2 GHz, frequenza di picco fino a 2,5 GHz, 2 MB di cache)

Linea di processore: Processore serie A Quad Core AMD

Memoria

8 GB di SDRAM DDR3L-1600 (1 x 8 GB); Slot totali: 2 DIMM
Velocità di trasferimento fino a 1600 MT/s.

Memorizzazione dati

SATA da 1 TB (7200 rpm)

DVD-writer

Dropbox¹

Grafica

Integrato: Scheda grafica AMD Radeon™ R5;

Audio

DTS Studio Sound™

Descrizione del display

Monitor LCD acquistabile separatamente. Per ulteriori informazioni, visitare il sito www.hp.com/eur/home-monitors

Alimentazione

65 W external AC power adapter

Connettività

Interfaccia di rete

LAN Gigabit Ethernet 10/100/1000 integrata

Connettività wireless

Combo di 802.11b/g/n (1x1) e Bluetooth® 4.0

Porte

4 USB 2.0; 2 USB 3.0; 1 combo cuffia/microfono; 1 ingresso audio; 1 uscita audio; 1 ingresso microfono

Letto di schede di memoria 3 in 1

Alloggiamenti unità esterne: Uno occupato

Alloggiamenti unità interne: Uno occupato

Connettori video

1 VGA; 1 uscita HDMI 1.4

Design

Colore prodotto

Nero pece

Software

App HP

Switch audio HP; HP JumpStart; HP Sure Connect; HP Orbit

Software

Netflix; 1 mese di versione di prova per clienti Microsoft® Office 365

Assistenza e supporto

McAfee LiveSafe™²

Informazioni aggiuntive

Codice prodotto

P/N: 1EV41EA #ABZ

UPC/EAN code: 192018819054

Conformità al risparmio energetico

Certificato ENERGY STAR®; Registrato EPEAT® Silver

Peso

4,4 kg; Imballato: 5,98 kg

Dimensioni

30,7 x 10 x 27,5 cm; Imballato: 49 x 19,2 x 34,5 cm

Garanzia

Garanzia limitata di 1 anno su parti e manodopera con servizio di ritiro e consegna; La copertura di garanzia del prodotto può essere prolungata fino a 3 anni; per ulteriori informazioni: www.hp.com/it/estensione-garanzia

Accessori inclusi

Tastiera nera USB

Mouse ottico USB

Accessori compatibili*

* Non incluso.



Sistema altoparlanti S5000 HP 2.0 nero K7S75AA



HP 22er 21.5" Display T3M72AA



Cuffie con cavo nere HP H3100 T3U77AA



Ritiro e restituzione per 3 anni U4812E

¹ 25 GB di spazio di memorizzazione online gratis per un anno dalla data di registrazione. Per i dettagli completi e le condizioni d'uso, incluse le politiche di annullamento, visitare il sito web all'indirizzo www.dropbox.com. È necessario disporre di un servizio Internet (non incluso). ² McAfee LiveSafe offerta prova gratuita 30 giorni (accesso a Internet richiesto. Primi 30 giorni inclusi, per gli aggiornamenti successivi è richiesto l'abbonamento). ³ La tecnologia Multi-core è stata 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 dell'applicazione e alle configurazioni hardware e software. La numerazione AMD non corrisponde alla misurazione della velocità di clock. AMD e Opteron sono marchi registrati di Advanced Micro Devices, Inc. ⁴ Le prestazioni della frequenza di burst variano a seconda dell'hardware, del software e della configurazione complessiva del sistema.

