

HP Elite Tower 600 G9 Desktop PC

Senza confini

HP Elite Tower 600 Desktop PC amplifica le possibilità del vostro ambiente di lavoro grazie al più recente processore Intel®² e a una incredibile capacità di espansione, per una tecnologia a prova di futuro. Concepito per le aziende e predisposto per i carichi di lavoro grafici intensivi, questo tower offre un concentrato di sicurezza e potenza in un PC efficiente e facile da gestire.

Prestazioni straordinarie

Grazie alle prestazioni rapide del nuovissimo processore Intel®², alle velocissime unità di storage SSD e alla memoria DDR5, potrete gestire progetti complessi su varie applicazioni contemporaneamente.

Visualizzazione multi-monitor

Con la possibilità di collegare fino a tre monitor³ mediante le porte native, e fino a otto monitor³ tramite una porta video Flex opzionale⁴ e una scheda grafica NVIDIA® GeForce® 3060⁴, potrete mantenere sotto controllo tutti i vostri flussi di lavoro.

Con la protezione di HP Wolf Security

HP Wolf Security for Business crea una difesa resiliente, sempre attiva e basata su hardware. Dal BIOS al browser, dentro e fuori il sistema operativo, queste soluzioni si evolvono costantemente per aiutarvi a proteggere il PC dalle nuove minacce.⁵



*L'immagine del prodotto può differire dal prodotto reale

Sustainability in action

Contribuite anche voi a un futuro sostenibile

La plastica utilizzata in questo PC è costituita almeno al 60% da plastica riciclata post-consumo.⁶ L'imballaggio esterno è al 100% di origine sostenibile.⁷ Il PC è dotato di certificazione ENERGY STAR® e registrazione EPEAT® in 23 Paesi.⁸



HP Elite Tower 600 G9 Desktop PC

Con funzioni

Prestazioni straordinarie

Grazie alle prestazioni rapide del nuovissimo processore Intel®², alle velocissime unità di storage SSD e alla memoria DDR5, potrete gestire progetti complessi su varie applicazioni contemporaneamente.

Visualizzazione multi-monitor

Con la possibilità di collegare fino a tre monitor³ mediante le porte native, e fino a otto monitor³ tramite una porta video Flex opzionale⁴ e una scheda grafica NVIDIA® GeForce® 3060⁴, potrete mantenere sotto controllo tutti i vostri flussi di lavoro.

Con la protezione di HP Wolf Security

HP Wolf Security for Business crea una difesa resiliente, sempre attiva e basata su hardware. Dal BIOS al browser, dentro e fuori il sistema operativo, queste soluzioni si evolvono costantemente per aiutarvi a proteggere il PC dalle nuove minacce.⁵

Contribuite anche voi a un futuro sostenibile

La plastica utilizzata in questo PC è costituita almeno al 60% da plastica riciclata post-consumo.⁶ L'imballaggio esterno è al 100% di origine sostenibile.⁷ Il PC è dotato di certificazione ENERGY STAR® e registrazione EPEAT® in 23 Paesi.⁸

Gestione agile dei dati

Grazie alle unità SSD PCIe di quarta generazione, questo PC velocizza l'accesso ai dati e il loro trasferimento per una produttività sempre all'altezza di un business in continua evoluzione.

Ripristino automatico dagli attacchi al firmware

Gli attacchi al firmware possono distruggere completamente il PC. Rimanete protetti con il BIOS dotato della funzionalità di ripristino automatico HP Sure Start Gen7.

Massima igiene e sicurezza

Testate per 1000 igienizzazioni, le superfici esterne toccate di frequente possono essere pulite con le comuni salviette disinfettanti per la casa.

Connettività affidabile

Migliorate la connettività negli ambienti wireless affollati tramite Wi-Fi® con HP Extended Range Wireless LAN, che supporta una maggior distanza dal punto di trasmissione e un'elevata velocità di elaborazione dei dati a distanze inferiori.

Mantenete sempre aggiornate le protezioni del PC

Impedite qualsiasi modifica indesiderata alle impostazioni di sicurezza e limitate la diffusione di malware con HP Sure Run Gen5, che identifica, isola e traccia gli attacchi.

Resistenza integrata

Affidatevi a un PC sicuro, che ha superato 120.000 ore di HP Total Test Process e i test MIL-STD 810. Aumentate la protezione con un filtro antipolvere rimovibile opzionale.



HP Elite Tower 600 G9 Desktop PC

Specifiche tecniche

Sistemi operativi disponibili	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Pro Education ¹ Windows 11 Home - HP consiglia Windows 11 Pro for Business ¹ Windows 11 Home Single Language - HP consiglia Windows 11 Pro for Business ¹ Windows 11 Pro (preinstallato con downgrade Windows 10 Pro) ^{1,2} FreeDOS
Famiglia processori	Processore Intel® Pentium® Processore Intel® Celeron® Processore Intel® Core™ i7 di 13° generazione Processore Intel® Core™ i5 di 13° generazione Processore Intel® Core™ i3 di 13° generazione Processore Intel® Core™ i7 di 12° generazione Processore Intel® Core™ i5 di 12° generazione Processore Intel® Core™ i3 di 12° generazione
Processori disponibili^{4,5,6}	Intel® Core™ i5-12600 con scheda grafica Intel® UHD (3,3 GHz di frequenza base P-core, fino a 4,8 GHz di frequenza turbo massima P-core, 18 MB di cache L3, 6 P-core, 12 thread), supporta la tecnologia Intel® vPro® Intel® Core™ i5-12500 con scheda grafica Intel® UHD (3,0 GHz di frequenza base P-core, fino a 4,6 GHz di frequenza turbo massima P-core, 18 MB di cache L3, 6 P-core, 12 thread), supporta la tecnologia Intel® vPro® Intel® Core™ i3-12100 con scheda grafica Intel® UHD (3,3 GHz di frequenza base P-core, fino a 4,3 GHz di frequenza turbo massima P-core, 12 MB di cache L3, 4 P-core, 8 thread) Intel® Core™ i7-12700 con scheda grafica Intel® UHD (1,6 GHz di frequenza base E-core, 2,1 GHz di frequenza base P-core, fino a 3,6 GHz di frequenza turbo massima E-core, fino a 4,8 GHz di frequenza turbo massima P-core, fino a 4,9 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 25 MB di cache L3, 8 P-core e 4 E-core, 20 thread), supporta la tecnologia Intel® vPro® Intel® Core™ i3-13100 (4,5 GHz di frequenza di base P-core, fino a 3,4 GHz di frequenza turbo massima P-core, 12 MB di cache L3, 8 P-core e 0 E-core, 8 thread) Intel® Core™ i7-13700 (1,5 GHz di frequenza base E-core, 2,1 GHz di frequenza base P-core, fino a 4,1 GHz di frequenza turbo massima E-core, fino a 5,1 GHz di frequenza turbo massima P-core, 30 MB di cache L3, 8 P-core e 8 E-core, 24 thread), supporta la tecnologia Intel® vPro® Intel® Core™ i5-13500 (1,8 GHz di frequenza base E-core, 2,5 GHz di frequenza base P-core, fino a 3,5 GHz di frequenza turbo massima E-core, fino a 4,8 GHz di frequenza turbo massima P-core, 24 MB di cache L3, 6 P-core e 8 E-core, 20 thread), supporta la tecnologia Intel® vPro®
Chipset⁴	Intel® Q670 (vPro®)
Fattore di forma	Tower
Memoria massima	SDRAM DDR5-4800 da 64 GB ^{7,8,9,42,43} Velocità di trasferimento fino a 4400 MT/s.
Slot per memoria	4 DIMM
Storage interno	500 GB fino a 2 TB HDD SATA ^{10,50} 256 GB fino a 1 TB SSD PCIe® NVMe™ M.2 ^{10,50} 256 GB fino a 2 TB SSD PCIe® NVMe™ TLC M.2 ^{10,45,50} 256 GB SSD PCIe® NVMe™ SED Opal 2 TLC M.2 ^{10,50}
Unità ottica	HP DVD-Writer slim da 9,5 mm; HP DVD-ROM slim da 9,5 mm ³
Schede grafiche disponibili	Integrato: Scheda grafica Intel® UHD 730; scheda grafica Intel® UHD 770; scheda grafica Intel® UHD 710 Discreto: NVIDIA® T400 (4 GB di memoria GDDR6 dedicata); NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 (12 GB di memoria GDDR6 dedicata); NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 (8 GB di memoria GDDR6 dedicata); Scheda grafica Intel® Arc™ A380 (6 GB di GDDR6 dedicata); Scheda grafica AMD Radeon™ RX 6300 (2 GB di GDDR6 dedicata) ^{13,18,43,48}
Audio	Codec Realtek ALC3252, jack audio universale con supporto per cuffie CTIA e OMTP
Slot di espansione	1 M.2 2230; 2 PCIe 3 x1; 1 PCIe 3 x16 (cablata come x4); 2 porte M.2 2280; 1 porta PCIe 4 x16 (1 slot M.2 2230 per WLAN e 2 slot M.2 2280 per l'archiviazione)
Dispositivo per schede di memoria	1 lettore di schede di memoria SD 5 in 1
Porte e connettori	Fronte: 1 combo cuffie/microfono; 4 USB SuperSpeed Type-A con velocità di trasmissione di 10 Gbps; 1 USB SuperSpeed Type-C® con velocità di trasmissione di 20 Gbps; Posteriore: 3 USB Type-A con velocità di trasmissione di 5 Gbps; 1 HDMI 1.4b; 1 RJ-45; 1 ingresso/uscita audio; 2 DisplayPort™ 1.4a; 3 USB 2.0 Type-A; Porte opzionali: Scheda aggiuntiva: 1 combinazione di porte seriale e PS/2; Porta aggiuntiva: 1 porta seriale; Porta IO flex - a scelta una delle seguenti opzioni: 1 porta DisplayPort™ 1.4a, 1 porta HDMI 2.1, 1 porta VGA, 1 porta seriale, 1 porta Dual SuperSpeed USB Type-A con velocità di trasmissione di 5 Gbps, 1 porta SuperSpeed USB Type-C® con velocità di trasmissione di 10 Gbps (porta DisplayPort™ 1.4 con uscita da 15 W), 1 scheda PCIe® Thunderbolt™ 3 (velocità di trasmissione di 40 Gbps) con porta SuperSpeed USB Type-C® con velocità di trasmissione di 10 Gbps ^{13,14}
Dispositivi di input	Tastiera HP PS/2 Business Slim; tastiera HP USB Business Slim SmartCard CCID; combo tastiera e mouse HP 655 Wireless; tastiera HP USB 320K ¹¹ ; Mouse HP PS/2; mouse HP 125 Wired; mouse HP 128 Laser Wired ¹¹
Comunicazioni	LAN: Scheda di rete Intel® Ethernet I225-T1; scheda LOM Intel® I219-LM GbE, vPro® ¹⁵ ; Scheda wireless Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) e Bluetooth® 5.3, vPro®; scheda wireless Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) e Bluetooth® 5.3, non vPro®; scheda wireless Realtek Wi-Fi 6 RTL8852BE 802.11a/b/g/n/ax (2x2) e Bluetooth® 5.3 ^{41,44,46}
Alloggiamenti unità	1 ODD slim; 1 alloggiamento per SSD M.2 rimovibile; Due da 3,5" ¹²
Ambientale	Temperatura in esercizio: da 10 a 35°C; Umidità in esercizio: Da 10 a 90% UR
Software	Notifiche HP; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP Support Assistant; HP Connection Optimizer; impostazioni per la privacy HP; HP Desktop Support Utilities; HP QuickDrop; HP Easy Clean; HP Setup Integrated OOBE; Acquista Microsoft Office (venduto separatamente); HP Smart Support; HP Services Scan ^{21,22,40,49}
Gestione sicurezza	Chip di sicurezza integrato Trusted Platform Module TPM 2.0 fornito con Windows 10 (con certificazione Common Criteria EAL4+) (con certificazione FIPS 140-2 livello 2); HP Secure Erase; HP Sure Click; Modulo di persistenza Absolute; HP Sure Admin; HP Client Security Manager Gen7; HP Tamper Lock; HP Sure Start Gen7; HP Sure Sense2; HP Sure Run Gen5; HP Sure Recover Gen5 ^{24,25,26,27,28,29,30,31,32,33}
Licenze software di sicurezza	HP Wolf Pro Security Edition ⁵⁶



HP Elite Tower 600 G9 Desktop PC

Specifiche tecniche

Funzioni di gestione	HP Client Catalog (download); HP Driver Packs (download); HP Cloud Recovery; HP Image Assistant Gen 5 (download); HP Client Management Script Library (download); HP Connect for Microsoft Endpoint Manager; HP Manageability Integration Kit (download); HP Patch Assistant (download) ^{16,17,20,47}
Schede grafiche disponibili	Integrato: Scheda grafica Intel® UHD 730; scheda grafica Intel® UHD 770; scheda grafica Intel® UHD 710 Discreto: NVIDIA® T400 (4 GB di memoria GDDR6 dedicata); NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 (12 GB di memoria GDDR6 dedicata); NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 (8 GB di memoria GDDR6 dedicata); Scheda grafica Intel® Arc™ A380 (6 GB di GDDR6 dedicata); Scheda grafica AMD Radeon™ RX 6300 (2 GB di GDDR6 dedicata) ^{13,18,43,48}
Audio	Codec Realtek ALC3252, jack audio universale con supporto per cuffie CTIA e OMTP
Slot di espansione	1 M.2 2230; 2 PCIe 3 x1; 1 PCIe 3 x16 (cablata come x4); 2 porte M.2 2280; 1 porta PCIe 4 x16 (1 slot M.2 2230 per WLAN e 2 slot M.2 2280 per l'archiviazione)
Dispositivo per schede di memoria	1 lettore di schede di memoria SD 5 in 1
Porte e connettori	Fronte: 1 combo cuffie/microfono; 4 USB SuperSpeed Type-A con velocità di trasmissione di 10 Gbps; 1 USB SuperSpeed Type-C® con velocità di trasmissione di 20 Gbps ; Posteriore: 3 USB Type-A con velocità di trasmissione di 5 Gbps; 1 HDMI 1.4b; 1 RJ-45; 1 ingresso/uscita audio; 2 DisplayPort™ 1.4a; 3 USB 2.0 Type-A ; Porte opzionali: Scheda aggiuntiva: 1 combinazione di porte seriale e PS/2; Porta aggiuntiva: 1 porta seriale; Porta IO flex - a scelta una delle seguenti opzioni: 1 porta DisplayPort™ 1.4a, 1 porta HDMI 2.1, 1 porta VGA, 1 porta seriale, 1 porta Dual SuperSpeed USB Type-A con velocità di trasmissione di 5 Gbps, 1 porta SuperSpeed USB Type-C® con velocità di trasmissione di 10 Gbps (porta DisplayPort™ 1.4 con uscita da 15 W), 1 scheda PCIe® Thunderbolt™ 3 (velocità di trasmissione di 40 Gbps) con porta SuperSpeed USB Type-C® con velocità di trasmissione di 10 Gbps ^{13,14}
Dispositivi di input	Tastiera HP PS/2 Business Slim; tastiera HP USB Business Slim SmartCard CCID; combo tastiera e mouse HP 655 Wireless; tastiera HP USB 320K ¹¹ ; Mouse HP PS/2; mouse HP 125 Wired; mouse HP 128 Laser Wired ¹¹
Comunicazioni	LAN: Scheda di rete Intel® Ethernet I225-T1; scheda LOM Intel® I219-LM GbE, vPro® ¹⁵ ; Scheda wireless Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) e Bluetooth® 5.3, vPro®; scheda wireless Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) e Bluetooth® 5.3, non vPro®; scheda wireless Realtek Wi-Fi 6 RTL8852BE 802.11a/b/g/n/ax (2x2) e Bluetooth® 5.3 ^{41,44,46}
Alloggiamenti unità	1 ODD slim; 1 alloggiamento per SSD M.2 rimovibile; Due da 3,5" ¹²
Ambientale	Temperatura in esercizio: da 10 a 35°C; Umidità in esercizio: Da 10 a 90% UR
Software	Notifiche HP; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP Support Assistant; HP Connection Optimizer; impostazioni per la privacy HP; HP Desktop Support Utilities; HP QuickDrop; HP Easy Clean; HP Setup Integrated OOB; Acquista Microsoft Office (venduto separatamente); HP Smart Support; HP Services Scan ^{21,22,40,49}
Gestione sicurezza	Chip di sicurezza integrato Trusted Platform Module TPM 2.0 fornito con Windows 10 (con certificazione Common Criteria EAL4+) (con certificazione FIPS 140-2 livello 2); HP Secure Erase; HP Sure Click; Modulo di persistenza Absolute; HP Sure Admin; HP Client Security Manager Gen7; HP Tamper Lock; HP Sure Start Gen7; HP Sure Sense2; HP Sure Run Gen5; HP Sure Recover Gen5 ^{24,25,26,27,28,29,30,31,32,33}
Licenze software di sicurezza	HP Wolf Pro Security Edition ⁵⁶
Funzioni di gestione	HP Client Catalog (download); HP Driver Packs (download); HP Cloud Recovery; HP Image Assistant Gen 5 (download); HP Client Management Script Library (download); HP Connect for Microsoft Endpoint Manager; HP Manageability Integration Kit (download); HP Patch Assistant (download) ^{16,17,20,47}
Alimentazione	Alimentatore interno 400 W, fino a 92% di efficienza, PFC attivo; alimentatore interno 260 W, fino a 92% di efficienza, PFC attivo
Dimensioni	33,7 x 30,8 x 15,5 cm 28,7 x 40 x 49,9 cm (Confezione)
Peso	6,15 kg (Il peso esatto dipende dalla configurazione.)
Etichette ecologiche	Registrazione EPEAT ¹⁹
Certificazione Energy Star (serie fissa)	Certificazione ENERGY STAR®
Ecolabel	Basso contenuto di alogeni; Disponibilità di imballaggio in blocco sfuso; L'imbottitura sagomata in cellulosa all'interno della confezione è al 100% di origine sostenibile e riciclabile; La confezione esterna dell'imballaggio e le imbottiture in cartone ondulato sono al 100% di origine sostenibile e riciclabili; Alloggiamento dell'altoparlante e strip di I/O contenenti plastica potenzialmente destinata agli oceani; 60% di plastica riciclata post-consumo; 10% di plastica a ciclo chiuso ricavata da apparecchiature informatiche; Alimentatori 80 Plus® Platinum disponibili ^{34,35,36,37,38,39}
Garanzia	La garanzia limitata di 1 anno (1/1/1) comprende le parti, la manodopera e la riparazione presso la sede del cliente per 1 anno. I termini e le condizioni possono subire variazioni a seconda del Paese. Si applicano limitazioni ed esclusioni.



