


Pro Tower 400 G9 (special edition gar. 3 anni onsite)
Codice: 628W1ET


Tutto quello che vi serve per soddisfare le esigenze della vostra azienda in crescita HP Pro Tower 400 offre prestazioni di livello professionale e garantisce la sicurezza dei dati. Espandibile in qualsiasi momento per rispondere alle vostre esigenze di business, questo PC è davvero un investimento smart. Questo PC è dotato del nuovissimo processore Intel® e protetto da un sistema di sicurezza sempre attivo.

Processore Intel® Core

Con un sistema HP Pro Tower 400, dotato del nuovo processore Intel® Core™, potete lavorare a pieno ritmo per tutto il giorno.

Un concentrato di potenza e prestazioni, espressamente concepito per una vasta gamma di flussi di lavoro per più applicazioni. Con una piattaforma di elaborazione visiva espressamente concepita per le attività mission-critical, la scheda grafica opzionale NVIDIA T400 vi permette di concentrarvi su quello che conta davvero.

Privacy garantita

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.

Garanzia :
36 mesi



Potente ed affidabile. Garanzia 3 anni onsite

MEMORIA DI MASSA

Dimensione Dischi	512 GB	Tipo Supporto 1	SSD (Solid State Disk)	Interfaccia Supporto 1	M.2 PCIe NVMe	Storage 1	512 GB
Numero Supporti	1	Interfaccia Supporto 2	SATA Revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s)	Interfaccia Supporto 3	SATA		

PROCESSORE

Tecnologia del processore	Intel Core i7	Modello del processore	i7-13700	Velocità di clock	2,1 GHz	Processore	Intel
Cache Dimensioni Totali	30 MB	Intel V-pro	No				

GRAFICA

Modello scheda grafica	UHD Graphics 770	Memoria Dedicata	0 MB	Integrata	Sì	Produttore	Intel
Risoluzione Massima (Larghezza)	4.096 Px	Risoluzione Massima (Altezza)	2.304 Px				

CONNETTORI/PORTE

N° totale porte USB	9	N° porte USB posteriori	5	N° porte USB frontali	4	Porte USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed+ (10 Gbps) Type-A	5
Porte USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed+ (10 Gbps) Type-C	Sì	PCI	1	PCI-Express 1x	1	PCI-Express 16x	1
Porte Seriali	0	Audio - frontali	1	Audio - posteriori	1	Ps/2	0
Porte HDMI	1	Porte Display Port	1	SATA 3.0	2	Socket M.2 (per SSD SATA/NVMe)	1
Socket M.2 (per scheda WiFi/BT)	1	Altri Connettori / Porte	Socket M.2 (per SSD SATA/NVMe) già occupato dal disco principale;				

			<p>Configura le porte che ti servono con le Flex Port opzionali vendute separatamente:</p> <p>DisplayPort Port Flex cod. 13L54AA</p> <p>VGA Port Flex cod. 13L53AA</p> <p>Porta Seriale RS-232 cod. 5B895AA</p> <p>HDMI Port Flex cod. 13L55AA</p> <p>Riepilogo baie SATA per storage nr.2 internal 3.5" bays nr.1 internal 2.5" bay</p>	
--	--	--	--	--

GENERALE

Form Factor	Micro Tower	Wireless (standard)	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Bluetooth	No	Colore Primario	Nero
Mouse	Ottico USB	Raffreddamento a liquido	No	Tastiera	Standard Usb	Layout Tastiera	Italiano
Altoparlanti	No	Caratteristiche Specifiche	Supporta una Scheda Grafica Nvidia T400 cod. 5Z7E0AA (opzionale, venduta separatamente);				
Caratteristiche di 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 Tamper Lock; HP Sure Start Gen7; HP Sure Sense2;			Caratteristiche Generali	Chipset Intel Q670		

UNITÀ OTTICHE

Tipologia unità installata	DVD±RW	
----------------------------	--------	--

SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE

S.o.	Windows 11	Versione S.O.	Professional	Immagine Precaricata di Office (attivabile con PKC)	Nessuna	Durata antivirus incluso	0 months
------	------------	---------------	--------------	---	---------	--------------------------	----------

RAM

RAM	16 GB	Tecnologia	DDR 4	RAM Massima	64 GB	Banchi RAM Liberi	1
Frequenza	3.200 MHz	Banchi RAM Totali	2	Tipologia	UDIMM	Dual Channel	No
RAM ECC	No						

DIMENSIONI E PESO

Altezza Pc	337 mm	Larghezza Pc	155 mm	Peso senza imballo	5,31 Kg	Profondità Pc	308 mm
------------	--------	--------------	--------	--------------------	---------	---------------	--------

CONTROLLER

Raid	No	LAN (velocità)	10/100/1000
------	----	----------------	-------------

LETTORI MEMORY/SMART CARD

Card reader	Non Presente
-------------	--------------

ALIMENTATORE

Potenza	400 W
---------	-------

SOLUZIONI

PC Gaming	No	Scuola Digitale	Generico
-----------	----	-----------------	----------

CERTIFICAZIONI

Certificazioni	<p>Dichiarazione IT ECO</p> <p>Certificato US ENERGY STAR®</p> <p>Registrato EPEAT®</p> <p>TCO 9.0</p>
----------------	--

Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza di tali informazioni e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo o per omissioni nel contenuto. Fornendo tali informazioni, inoltre, non viene concessa alcuna licenza su copyright, brevetti o qualsiasi altro diritto di proprietà intellettuale. Non è consentito modificare in alcun modo i materiali presenti nel Sito, né riprodurli o trasmetterli pubblicamente, né distribuirli o in altro modo utilizzarli a scopi pubblici o commerciali. In caso di violazione delle presenti condizioni, cessa ogni autorizzazione all'uso del Sito ed è obbligatorio distruggere con effetto immediato eventuali materiali scaricati o stampati.