

<p>Pc Desktop intel core i5 8 gb 512 gb windows 11 HP Pro Tower 400 G9 (special edition gar. 3 anni ons</p>	
--	--

Codice	CK310309
EAN	0197497299434
Marca	HP
Part number	6U482EA
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	7.205
Volume (cm ³)	54194

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.

SPECIFICHE

Marca	HP
RAM Installata	8 gb
Sistema Operativo	windows 11
Processore	intel core i5
Memoria di massa	512 gb

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	Intel Core i5
Modello del processore	i5-13500
Velocità di clock	1,8 GHz
Processore	Intel
Cache Dimensioni Totali	24 MB
Intel V-pro	No

GRAFICA

Modello scheda grafica	UHD Graphics 770
Memoria Dedicata	0 MB
Integrata	Si
Produttore	Intel
Risoluzione Massima (Larghezza)	4096 px
Risoluzione Massima (Altezza)	2304 px

CONNETTORI/PORTE

N° totale porte USB	9
USB posteriori	5
USB frontali	4
Porte USB 3.1	5
Porte USB C	Si
PCI	1
PCI-Express 1x	1
PCI-Express 16x	1
Porte Seriali	0
Audio - frontali	1
Audio - posteriori	1
Ps/2	0
N° porte HDMI	1
N° 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	<p>Socket M.2 (per SSD SATA/NVMe) già occupato dal disco principale;</p> <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	8 GB
Tecnologia	DDR 4
RAM Massima	64 GB
Banchi RAM Liberi	1
Frequenza	3200 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	Dichiarazione IT ECO Certificato US ENERGY STAR® Registrato EPEAT® TCO 9.0