

<p>Pc Desktop intel core i7 16 gb 512 gb windows 11 HP HP desktop Smart Buy 627Z1ET</p>	
---	--

Codice	CK314769
EAN	0197961109207
Marca	HP
Part number	9038884
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	7.752
Volume (cm <sup>3</sup> )	53226.25

HP Elite Tower 800 offre prestazioni elevate per gli utenti professionali che devono gestire programmi complessi, rendering e contenuti ad uso intensivo di grafica. Dotato di un nuovissimo processore Intel®, storage velocissimo e memoria affidabile, è il PC perfetto per i carichi di lavoro più esigenti.

**Prestazioni innovative**

Con il nuovissimo processore Intel®, uno storage velocissimo e una memoria DDR5 agile potrete gestire le vostre attività con incredibile efficienza.

**Visualizzazione multi-monitor**

Con tre porte video native, potrete mantenere sotto controllo tutti i vostri flussi di lavoro.

**Pronti al futuro**

Preparate il vostro parco dispositivi ad affrontare il futuro, con varie unità e porte configurabili che garantiscono la massima possibilità di espansione. Preparate il vostro parco dispositivi ad affrontare il futuro, con un sistema che vi offre fino a due unità SSD PCIe Gen4, due dischi rigidi e quattro slot PCIe nativi, per la massima possibilità di espansione. Le porte seriali, una porta di

I/O configurabile nella parte posteriore e 11 porte USB garantiscono ampia compatibilità con le tecnologie emergenti.

Almeno il 35% di tutta la plastica utilizzata in questo PC è costituito da plastica riciclata post-consumo. Viene fornito in un imballaggio in cellulosa stampata riciclata al 100% e detiene la certificazione ENERGY STAR® e la registrazione EPEAT® in 19 Paesi.

## SPECIFICHE

Marca	HP
RAM Installata	16 gb
Sistema Operativo	windows 11
Processore	intel core i7
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 i7
Modello del processore	i7-13700
Velocità di clock	2,1 GHz
Processore	Intel
Cache Dimensioni Totali	30 MB
Intel V-pro	Si

## 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	11
USB posteriori	6
USB frontali	5
Porte USB 3.0	4
Porte USB 3.1	5
Porte USB C	Si
PCI	0
PCI-Express 1x	2
PCI-Express 16x	2
Porte Seriali	0
Audio - frontali	1
Audio - posteriori	1
Ps/2	0
N° porte HDMI	1
N° porte VGA	0
N° porte Display Port	2
SATA 3.0	2
Socket M.2 (per SSD SATA/NVMe)	2
Socket M.2 (per scheda WiFi/BT)	1
Altri Connettori / Porte	<p><b>Configura le porte che ti servono con le Flex Port opzionali vendute separatamente:</b>  DisplayPort Port Flex cod. 13L54AA  VGA Port Flex cod. 13L53AA  Porta Seriale RS-232 cod. 5B895AA  HDMI Port Flex cod. 13L55AA</p> <p><b>Riepilogo Slot</b>  Nr.2 PCI Express x16 graphics connectors; one wired as an x4  Nr.2 PCI Express x1  Nr.2 internal M.2 SSD storage (2242 and 2280 connector) (uno già occupato dal disco di avvio)  Nr.1 internal M.2 WLAN (2230 connector)</p> <p><b>Riepilogo baie SATA</b>  Nr.1 2.5" internal storage drive bay  Nr.2 3.5 internal storage drive bay (convertible to 2.5)  Nr.1 9.5mm slim optical drive bay</p>

GENERALE	
Form Factor	Micro Tower
Wireless (standard)	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Bluetooth	Si
Colore Primario	Nero
Mouse	Ottico USB
Raffreddamento a liquido	No
Tastiera	Standard Usb
Layout Tastiera	Italiano
Altoparlanti	No
Caratteristiche Specifiche	<p><b>Supporta una Scheda Grafica Nvidia T400 cod. 5Z7E0AA (opzionale, venduta separatamente);</b></p> <p><b>IT Manageability:</b>  Wake-on-LAN from modern standby or sleep state (Magic Packet and Microsoft Wake-Up Frame);  Wake-on-LAN from off (Magic Packet only)  PXE 2.1 Remote Boot  Statistics Gathering (SNMP MIB II, Ethernet-like MIB, Ethernet MIB (802.3x, clause 30))  Comprehensive diagnostic and configuration software suite  Virtual Cable Doctor for Ethernet cable status</p>
Caratteristiche Generali	Chipset Intel Q670 (Vpro)
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 5
RAM Massima	128 GB

Banchi RAM Liberi	2
Frequenza	4800 MHz
Banchi RAM Totali	4
Tipologia	DIMM
Dual Channel	No
RAM ECC	No
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
Altezza Pc	337 mm
Larghezza Pc	155 mm
Peso senza imballo	6,15 kg
Profondità Pc	308 mm
<b>CONTROLLER</b>	
Raid	No
LAN (velocità)	10/100/1000
<b>LETTORI MEMORY/SMART CARD</b>	
Card reader	3 in 1
<b>ALIMENTATORE</b>	
Potenza	260 W
<b>SOLUZIONI</b>	
PC Gaming	No
Scuola Digitale	Generico
<b>CERTIFICAZIONI</b>	
Certificazioni	<p>certificato ENERGY STAR®</p> <p>registrato EPEAT®</p>