

HP Z1 G1i Intel Core Ultra 9 285/SSD W11P 1J Gar DE 9 32 GB 1.000

Artikelnummer 900018137

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Mit einem Tower, der für Design- und Bearbeitungsaufgaben sowie Gaming entwickelt wurde, ist Workstation-Leistung nun zum Greifen nah. Mit dem HP Z1 Tower erhalten Sie mehr als einen handelsüblichen PC – Sie erhalten ein für Profi-Anwendungen zertifiziertes, leistungsstarkes System, das High-End-Grafikkarten unterstützt.

Produkteigenschaften

Software - Typ	HSA Fusion for Commercial, HP Patch-Assistent (kostenloser Download, HP Documentation, HSA-Telemetrie für den gewerblichen Eins, HP Client Management Script-Bibliothek (, HP Image Assistant (kostenloser Download, myHP, HP Hotkey Support, HP PC Hardware Diagnostics Windows, HP Client Management Script Library (kos, Poly Lens management software, HP Patch Assistant (kostenloser Download, HP Privacy Settings, HSA Telemetry for Commercial, HP Setup Integrated OOBE, HP Support Assistant, HP Client Catalog (kostenloser Download), HSA Fusion für den Gewerbebereich, HP Manageability Integration Kit (kosten, HP Desktop Support Utilities, HP Services Scan, HP UEFI BIOS Certification level 2.7B, HP Connection Optimizer, HP Smart Support, HP Treiberpakete (kostenloser Download), HP Cloud Recovery, HP Connect for Microsoft Endpoint Manage
Hersteller-Formfaktor	Tower
Steckplatz	1 (gesamt)/ 0 (frei) x PCIe 5.0 x16, 2 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2280 (, 1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card - 2230 (, 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 4.0 x16, 2 (gesamt)/ 2 (frei) x PCIe 3.0 x1, 2 (gesamt)/ 2 (frei) x Flex I/O
Videoschnittstellen	DisplayPort, HDMI
Festplattenlaufwerk - Kapazität	1 TB
System - Typ	Workstation
Max. unterstützte Anzahl	1
RAM - Technologie	DDR5 SDRAM
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x Kopfhörer/Mikrofon (Vorderseite: 1) , 2 x USB 3.2 Gen 1 (2 hinten), 1 x Audioausgang/-eingang (1 hinten), 1 x LAN (Gigabit Ethernet) - RJ-45 (1 hi, 4 x USB 3.2 Gen 2 (Vorderseite: 4), 2 x USB-C 3.2 Gen 2x2 (2 vorne) (Aufladu, 2 x DisplayPort 2.1 (2 hinten), 1 x HDMI, 3 x USB 2.0 - Type A (3 hinten) (zwei di
Festplattenlaufwerk (4.) - Typ	Nicht vorhanden
Stromversorgungsgerät - Typ	Stromversorgung
HDCP-kompatibel	Ja
Cache-Speicher - Installierte Größe	36 MB
Festplattenlaufwerk - Typ	SSD
Prozessor - Typ	Core Ultra 9
SSD-Formfaktor	M.2
Version	Windows 11 Pro
Chipsatz	Intel Q870
Farbe	Schwarz
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Windows 11 Pro
Optische Speicher (2.) - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Leistungsmerkmale	Ungepuffert
Optischer Speicher - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Anz. Steckplätze	4
Prozessornummer	285
Anz. der Kerne	24 Kerne
Massenspeicher-Controller - Typ	Serial ATA/NVM Express

Farbkategorie	Schwarz
Optische Speicher (2.) - Typ	Keine(r)
Festplattenlaufwerk (3.) - Typ	Nicht vorhanden
Ethernet-Controller	Intel I219-LM
Grafikprozessor	Intel Graphics
Schnittstellenklasse	PCI Express
Ausbaufähigkeit	Upgradefähig
Max. Turbo-Taktfrequenz	5,6 GHz
Max. unterstützte Größe	128 GB
Festplattenlaufwerk - Installierte Anzahl	1
Massenspeicher-Controller - Schnittstellentyp	Serial ATA-600 / PCI Express 4.0 x4 (NVM)
Grafikprozessorserie	Intel Graphics
Festplattenlaufwerk (2.) - Typ	Nicht vorhanden

Weitere Bilder

