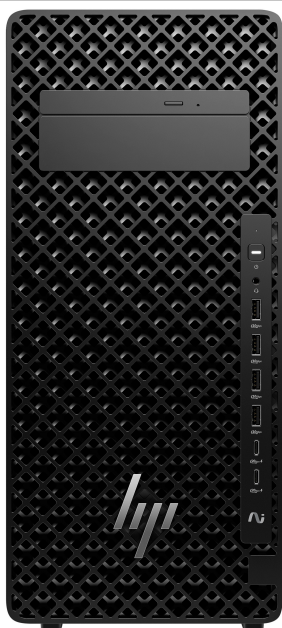


HP Z2 Tower G1i Workstation Desktop PC



Artikel	21281747
Herstellernummer	A40MFET
EAN	0199251457654
HP	

Mainstream-Workstation-Leistung – neu definiert

Erleben Sie ein neues Leistungsniveau für professionelle Workflows. Die HP Z2 Tower KI-Workstation wurde überarbeitet, um High-End-Grafikkarten zu unterstützen und Single- und Multithread-Anwendungen für eine schnelle Modellierung, Simulation und Rendering nahtlos auszuführen. Profitieren Sie von einfachen Upgrades, wenn sich die Anforderungen ändern.

Zusammenfassung

Mainstream-Workstation-Leistung – neu definiert

Erleben Sie ein neues Leistungsniveau für professionelle Workflows. Die HP Z2 Tower KI-Workstation wurde überarbeitet, um High-End-Grafikkarten zu unterstützen und Single- und Multithread-Anwendungen für eine schnelle Modellierung, Simulation und Rendering nahtlos auszuführen. Profitieren Sie von einfachen Upgrades, wenn sich die Anforderungen ändern.

HP Z2 Tower G1i Workstation Desktop PC, Intel Core Ultra 9, 285K, 64 GB, DDR5-SDRAM, Windows 11 Pro

HP Z2 Tower G1i Workstation Desktop PC. Prozessorfamilie: Intel Core Ultra 9, Prozessor: 285K. Speicherkapazität: 64 GB, Interner Speichertyp: DDR5-SDRAM, Speichertaktfrequenz: 5600 MHz. Eingebautes Grafikkartenmodell: Intel Graphics. WLAN. Installiertes Betriebssystem: Windows 11 Pro. Gehäusetyp: Tower. Produkttyp: Arbeitsstation. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Software

Installiertes Betriebssystem Windows 11 Pro

Design

Gehäusetyp	Tower
Name der Farbe	Black
Produktfarbe	Schwarz

Sonstige Funktionen

Supportdienst enthalten HP 3 Jahre Vor-Ort-WS-Bundling, nächster Werktag. Die Geschäftsbedingungen finden Sie unter <https://h20195.www2.hp.com/v2/GetPDF.a>

Grafik

Eingebaute Grafikkartenmodell	Ja
Hersteller der eingebauten GPU	Intel
Eingebautes Grafikkartenmodell	Intel Graphics

spx/4AA5-6385DEE & https://
www8.hp.com/h20195/v2/getp
df.aspx/4AA5-7123DEE.pdf

Speichermedium

Anzahl der installierten
Speicherlaufwerke 1

Zertifikate

Halogenarm Ja

Markeneigenschaften

HP Künstliche Intelligenz AI PC, AI Workstation
HP-Segment Business

Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitskonformität Ja
Nachhaltigkeitszertifikate ENERGY STAR, TCO

Neuronale Prozessoreinheit (NPU)

Neuronale Prozessoreinheit (NPU) Intel AI Boost
NPU-Leistung bis zu 13 TOPs

Speicher

Speicherkapazität 64 GB
Interner Speichertyp DDR5-SDRAM
Speicherlayout 2 x 32 GB
Speichertaktfrequenz 5600 MHz

Gewicht und Abmessungen

Breite 175 mm
Tiefe 426 mm
Höhe 388 mm
Verpackungsbreite 590 mm
Verpackungstiefe 490 mm
Verpackungshöhe 295 mm

Leistungen

Marktpositionierung Leistung
Motherboard Chipsatz Intel W880
Audio-Chip Realtek ALC3205
Passwortschutz Ja
Passwortschutz-Art BIOS, Einschalten, Benutzer
Produkttyp Arbeitsstation

Prozessor

Prozessorhersteller Intel
Prozessorfamilie Intel Core Ultra 9
Prozessor 285K
Anzahl Prozessorkerne 24
Prozessor-Threads 24
Prozessor Boost-Frequenz 5,7 GHz
Prozessor-Cache 36 MB
Prozessor Cache Typ L3

Netzwerk

Ethernet/LAN Ja
Ethernet LAN Datentransferraten 10,100,1000 Mbit/s
Verkabelungstechnologie 10/100/1000Base-T(X)
WLAN Ja
Top WLAN-Standard Wi-Fi 7 (802.11be)
Hersteller von WLAN-Controllern Intel
WLAN-Controllermodell Intel Wi-Fi 7 BE200
Antennentyp 2x2
Bluetooth Ja
Bluetooth-Version 5.4

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.