

# HP Z1 G1i Intel Core Ultra 7 265 32 GB 1 TB/SSD NVIDIA RTX A1000 8 W11P 1J Gar DE 7

HP Z1 G1i kaufen – leistungsstarker Workstation-Tower mit Core Ultra 7, 32 GB RAM & RTX A1000. Schnelle Lieferung, jetzt bei Future-X bestellen!

**Artikelnummer** 900018138

**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.

- **Effiziente Speicherlösung**  
Die 1-TB-SSD mit PCI Express 4.0 unterstützt schnelle Datenübertragungsraten, sodass Benutzer schnell und effizient auf große Dateien zugreifen und diese speichern können.
- **Robuste Rechenleistung**  
Ausgestattet mit einem 20-Kern-Intel-Core-Ultra-7-Prozessor liefert der HP Z1 G1i eine leistungsstarke Performance, die auch anspruchsvolle Anwendungen und Multitasking problemlos bewältigt.
- **Vielseitige Anschlussmöglichkeiten**  
Mit mehreren USB-Anschlüssen, HDMI und Mini DisplayPort ermöglicht die Workstation die nahtlose Integration verschiedener Peripheriegeräte und erhöht so die Produktivität und Flexibilität.
- **Integriertes Audio für ein verbessertes Erlebnis**  
Der Realtek-Audio-Codec bietet eine hochauflösende Tonausgabe und sorgt für eine klare und satte Audioleistung bei allen Multimedia-Anwendungen.
- **Robustes Design und Sicherheitsfunktionen**  
Die Workstation im Tower-Formfaktor verfügt über Sicherheitsmaßnahmen wie einen Gehäuse-Einbruchssensor und einen Kensington-Sicherheitsschlitz zum Schutz sensibler Daten.

## Produkteigenschaften

<b>Software - Typ</b>	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, HP Sure Run, myHP, HP Hotkey Support, HP PC Hardware Diagnostics Windows, HP Client Management Script Library (kos, HP Patch Assistant (kostenloser Download, HP Privacy Settings, HSA Telemetry for Commercial, HP Setup Integrated OOBE, HP Support Assistant, HP Client Catalog (kostenloser Download), Edge Customization, 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 Sure Admin, HP Connection Optimizer, HP Sure Sense, HP Smart Support, HP Treiberpakete (kostenloser Download), HP Sure Start, Poly Lens, HP Sure Recover, HP Sure Click, HP Cloud Recovery, HP Connect for Microsoft Endpoint Manage
<b>Hersteller-Formfaktor</b>	Tower
<b>Steckplatz</b>	1 (gesamt)/ 0 (frei) x PCIe 5.0 x16, 1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card - 2230 (, 3 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2280 (, 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
<b>Videoschnittstellen</b>	DisplayPort, HDMI
<b>Gehäuse - Formfaktor</b>	Tower
<b>Grafikprozessor</b>	NVIDIA RTX A1000 / Intel Graphics
<b>Festplattenlaufwerk - Kapazität</b>	1 TB
<b>System - Typ</b>	Workstation
<b>Max. unterstützte Anzahl</b>	1
<b>RAM - Technologie</b>	DDR5 SDRAM
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	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 (1 hinten), 3 x USB 2.0 - Type A (3 hinten) (zwei di
<b>Festplattenlaufwerk (4.) - Typ</b>	Nicht vorhanden
<b>Stromversorgungsgerät - Typ</b>	Stromversorgung
<b>SSD-Formfaktor</b>	M.2 2280
<b>Cache-Speicher - Installierte Größe</b>	30 MB
<b>HDCP-kompatibel</b>	Ja
<b>Festplattenlaufwerk - Typ</b>	SSD
<b>Prozessor - Typ</b>	Core Ultra 7
<b>Version</b>	Windows 11 Pro
<b>Chipsatz</b>	Intel Q870
<b>RAM - Formfaktor</b>	DIMM 288-PIN
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>RAM - Installierte Größe</b>	32 GB
<b>Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ</b>	Windows 11 Pro
<b>Optische Speicher (2.) - Laufwerkstyp</b>	Kein optisches Laufwerk
<b>Service und Support - Typ</b>	1 Jahr Garantie
<b>Leistungsmerkmale</b>	Ungepuffert

---

<b>Optischer Speicher - Laufwerkstyp</b>	Kein optisches Laufwerk
<b>Anz. Steckplätze</b>	4
<b>Prozessornummer</b>	265
<b>Grafikprozessorserie</b>	NVIDIA RTX, Intel Graphics
<b>Schnittstellentyp (Bustyp)</b>	PCI Express Mini Card (M.2)
<b>Massenspeicher-Controller - Typ</b>	Serial ATA/NVM Express
<b>Anz. der Kerne</b>	20 Kerne
<b>Max. Turbo-Taktfrequenz</b>	5,3 GHz
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Eingabegerät - Typ</b>	Keine Tastatur, Keine Maus
<b>Optische Speicher (2.) - Typ</b>	Keine(r)
<b>Festplattenlaufwerk (3.) - Typ</b>	Nicht vorhanden
<b>Ethernet-Controller</b>	Intel I219-LM
<b>Schnittstellenklasse</b>	PCI Express
<b>Ausbaufähigkeit</b>	Upgradefähig
<b>Drucker - Typ</b>	Keine(r)
<b>Taktfrequenz</b>	2,4 GHz
<b>Max. unterstützte Größe</b>	128 GB
<b>Festplattenlaufwerk - Installierte Anzahl</b>	1
<b>Massenspeicher-Controller - Schnittstellentyp</b>	Serial ATA-600 / PCI Express 4.0 x4 (NVM)
<b>Videospeicher - Technologie</b>	GDDR6 SDRAM
<b>Festplattenlaufwerk (2.) - Typ</b>	Nicht vorhanden

## Weitere Bilder

