

TAROX Business 7000ZT - Mid tower - Core i7 i7-14700 / 2.1 GHz

RAM 16 GB - SSD 1 TB - NVMe - UHD Graphics 770 - 1GbE - Win 11 Pro
- Monitor: keiner - Schwarz

Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	TAROX
Hersteller Art. Nr.	2500520
EAN/UPC	4250154120611



Beschreibung

TAROX Business 7000ZT - Mid tower - Core i7 i7-14700 / 2.1 GHz - RAM 16 GB - SSD 1 TB - NVMe - UHD Graphics 770 - 1GbE - Win 11 Pro - Monitor: keiner - Schwarz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	TAROX Business 7000ZT - mid tower - Core i7 i7-14700 2.1 GHz - 16 GB - SSD 1 TB
Typ	Personal-Computer - mid tower
Lokalisierung	Sprache: Englisch, Französisch, Deutsch
Prozessor	Intel Core i7 (14. Generation) i7-14700 / 2.1 GHz (bis zu 5.4 GHz, (20 Kerne)
Prozessorsockel	FCLGA1700 Socket
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Turbo Boost Technology, Intel Smart Cache
Cache-Speicher	33 MB L3
Cache pro Prozessor	33 MB
RAM	16 GB (installiert) / 192 GB (Max) - DDR5 SDRAM
Festplatte	SSD 1 TB - PCI Express - M.2 - NVM Express (NVMe)
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 770
Netzwerk	1GbE
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Pro
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	20.7 cm x 49.5 cm x 43.4 cm

Ausführliche Details

Allgemein	
Typ	Personal-Computer
Formfaktor des Produktes	Mid tower

Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM) Security Chip
Farbe	Schwarz
Lokalisierung	Sprache: Englisch, Französisch, Deutsch
Prozessor / Chipsatz	
CPU	Intel Core i7 (14. Generation) i7-14700
Taktfrequenz	2.1 GHz (P-Kern) / 1.5 GHz (E-Kern)
Max. Turbo-Taktfrequenz	5.4 GHz (P-Kern) / 4.2 GHz (E-Kern)
Anz. der Kerne	20 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
L2-Cache	28 MB
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Turbo Boost Technology, Intel Smart Cache
CPU-Anschluss	FCLGA1700 Socket
Chipsatz	Intel Z790
Cache-Speicher	
Installierte Größe	L3 - 33 MB
Cache pro Prozessor	33 MB
RAM	
Installierte Anzahl	16 GB (installiert) / 192 GB (Max)
Technologie	DDR5 SDRAM
Steckplatz	4 (Gesamt) / 3 (frei)
Konfigurationsmerkmale	1 x 16 GB
Festplattenlaufwerk	
Typ	SSD - M.2
Kapazität	1 x 1 TB
Schnittstellen Typ	PCI Express
Merkmale	NVM Express (NVMe)
Optischer Speicher	
Typ	Kein optisches Laufwerk
Monitor	
Monitortyp	Keiner.
Grafik-Controller	
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 770
Videoschnittstellen	HDMI, DisplayPort
Audioausgang	
Kompatibilität	High-Definition-Audio
Netzwerk	
Ethernet-Controller	Intel I219-V

Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WoL), PXE-Support
	Erweiterung/Konnektivität
Einschübe	4 (gesamt)/ 4 (frei) x extern 5.25" (13.3 cm) 1 (gesamt)/ 1 (frei) x extern 3.5" (8.9 cm)
Steckplatz	2 (gesamt)/ 2 (frei) x PCIe 4.0 x1 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe x16 (x4-Modus) 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 5.0 x16
Schnittstellen	2 x USB 2.0 (2 hinten) 4 x USB 3.1 Gen 2 (4 hinten) 1 x USB-C 3.2 Gen 2x2 (1 hinten) 1 x USB-C 3.2 Gen 2 (1 hinten) 1 x HDMI (1 hinten) 1 x DisplayPort (1 hinten) 1 x LAN - RJ-45 (1 hinten) 1 x Audio-Ausgang (1 hinten) 1 x Audio-Eingang (1 hinten) 1 x Mikrofon (1 hinten) 2 x USB 2.0 1 x USB 3.2 Gen 1 - Type A 1 x USB-C 3.2 Gen 1 1 x serial 1 x Thunderbolt
	Verschiedenes
Kennzeichnung	ISO 9001, WEEE, Directive 617/2013/EU
	Stromversorgung
Gerätetyp	Stromversorgung
Gestellte Leistung	500 Watt
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Bronze
	Betriebssystem / Software
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Pro Englisch / Französisch / Deutsch
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre - Vor-Ort
	Abmessungen und Gewicht
Breite	20.7 cm
Tiefe	49.5 cm
Höhe	43.4 cm
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 75% RH (non-condensing)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.