

# TAROX Workstation M9240ZP

## mit Intel® Core™ i9-14900K



### Besonderheiten

- Windows 11 Pro
- TAROX Performance Liquid Cooling Tower
- Intel® Core™ i9-14900K(F) Prozessor
- NVIDIA® RTX A4000 mit 16GB GDDR6 (4x DP 1,4)
- 32 GB RAM & 1 TB NVMe PCIe 4.0 SSD
- 36 Monate Vor-Ort-Service (NBD)



### TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	2401761
Hersteller	TAROX
Herstellerartikel-Nr.	2401761

### Betriebssystem

Betriebssystem	Windows 11 Pro
Sprachen	DE, FR, EN

### Gehäuse

Gehäuse	TAROX Performance Tower
Formfaktor	mATX,ATX,EATX
Breite	23.5cm
Höhe	50.2cm
Tiefe	48.5cm
Gehäusefarbe	Schwarz
Formate	mATX, ATX
Slots (gesamt/frei)	7

### Schnittstellen vorne

USB 3.2 Gen1	2
USB 3.2 Gen1 Typ-C	1
Line in	ja
Line out	ja

# TAROX Artikeldatenblatt

## Netzteil

Leistung	750W
Effizienz	80 Plus Gold

## Mainboard

Mainboard	Intel® Z790 Express, 4x DDR5, µATX
-----------	------------------------------------

## System

CPU Sockel	1700
Audio Chipsatz	Realtek® 8-Kanal HD Audio
Chipsatz	Intel® Z790
Grafikchip	Intel® UHD Graphics
LAN Chipsatz	Intel® i219-V Gigabit LAN
Preboot eXecution Environment (PXE)	ja
Wake On Lan (WOL)	ja
Trusted Plattform Module (TPM)	vorbereitet
Formfaktor	mATX
Speicher Typ	DDR5
Speicher max.	192GB
Anzahl Module	4

## Schnittstellen hinten

USB 2.0	2
USB 3.2 Gen2 Typ-C	2 (davon 1x "2x2")
USB 3.1 Gen2	4
HDMI	1
Displayport	1
RJ-45	1
Line-in	ja
Line-out	ja
Mikrofon	ja

## Schnittstellen intern

PCI Express x1 4.0	2
PCI Express x16 (at x4) 4.0*	1
PCI Express x16 5.0	1
USB 2.0	2
USB 3.2 Gen1	1x Typ-A, 1x Typ-C
seriell	1
TPM	1
Thunderbolt	1x
S-ATA Controller	4

## Prozessor/en

Prozessor/en	Intel® Core™ i9-14900K
--------------	------------------------

## Kenndaten

Taktung	P-Core 3.20 / E-Core 2.40Ghz
Turbo-Frequenz	P-Core 5.60 / E-Core 4.40 - Thermal Velocity Boost: bis zu 6.0GHzGhz
Kerne	P-Core 8 / E-Core 16

## TAROX Artikeldatenblatt

Cache	36MB
Virtualisierungstechnologie	ja
Hyper-Threading	ja
Watt	125 (Boost: 253)
Socket	1700
IGP Basis/Max. Frequenz	300 / 1650Mhz

### Arbeitsspeicher

Arbeitsspeicher	32GB
Speichertyp	DDR5
Anzahl Module	2

### Festplatte

SSD-/HDD-Kapazität	1000GB
Solid State Disk (SSD)	ja
Schnittstelle	M.2 NVMe

### Grafik

Grafikkarte	NVIDIA® Quadro RTX™ A4000
Speichergröße	16384MB
Grafikspeicher	256-Bit GDDR6
Grafikbus	PCI-Express 4.0 x16
Anschlüsse	4x DP 1.4
Kühlung	aktiv
Dual-Slot	Nein
Triple-Slot	Nein
Max. Bildschirmauflösung	7680x4320 @ 60 Hz
DirectX	12.0
ShaderModel	5.17
OpenGL	4.68

### Prüfzeichen/Zertifikate

CE-Kennzeichen	ja
Fertigung in Deutschland nach ISO 9001	ja
WEEE-Reg.-Nr. DE 99267951	ja
Silent nach ISO 7779 - optimal (Klasse 1)	ja
EU-Verordnung 617/2013	<a href="http://www.tarox.de/fileadmin/_taroxdata/EU-Verordnung_617-2013.xls">http://www.tarox.de/fileadmin/_taroxdata/EU-Verordnung_617-2013.xls</a>

### Betriebsbedingungen

Umgebungstemperatur bei Betrieb	5°C - 40°C
Relative Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	10% - 75% (nicht kondensierend)

### Eingabegeräte

Tastatur	optional
Maus	optional

## TAROX Artikeldatenblatt

### Service

Garantie	36 Monate Garantie Workstation
Service	36 Monate Vor-Ort-Service (Midrange WKS)
EAN-Nummer	4250154119905