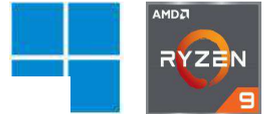


# TAROX Workstation M9270XP

## mit Windows 11 Pro High-End



### Besonderheiten

- Windows 11 Pro
- TAROX Performance Tower
- wassergekühlter AMD Ryzen™ 9 9950X3D
- AMD Radeon™ RX9070XT
- 32 GB RAM & 1 TB NVMe PCIe 4.0 SSD
- 36 Monate Vor-Ort-Service (NBD)



### TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	2501494
Hersteller	TAROX
Herstellerartikel-Nr.	2501494

### Betriebssystem

Betriebssystem	Windows 11 Pro High-End
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

## TAROX Artikeldatenblatt

### Schnittstellen vorne

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

### Netzteil

Leistung	1000W
Effizienz	80 Plus Bronze

### Mainboard

Mainboard	AMD X870, 4x DDR5, ATX
-----------	------------------------

### System

CPU Sockel	AM5
Chipsatz	AMD X870
Audio Chipsatz	Realtek® 8-Kanal HD Audio
LAN Chipsatz	Realtek® 2.5GBit LAN
Grafikchip	integrierte AMD Radeon™ Graphics
Preboot eXecution Environment (PXE)	ja
Wake On Lan (WOL)	ja
Trusted Plattform Module (TPM)	vorbereitet
Formfaktor	ATX
Speicher Typ	DDR5
Speicher max.	256GB
Anzahl Module	4

### Schnittstellen hinten

USB 2.0	4
USB 3.2 Gen1	3
USB 3.2 Gen2	1
USB 4.0	2x Type-C
HDMI	1
RJ-45	1
Line-in	ja
Line-out	ja
Mikrofon	ja

### Schnittstellen intern

PCI Express x16 4.0 (at x1)	2
PCI Express x16 5.0	1
USB 2.0	2
USB 3.2 Gen1	2x + 1x Typ-C
seriell	1
TPM	1
S-ATA Controller	2

# TAROX Artikeldatenblatt

## Prozessor/en

Prozessor/en	AMD RyzenTM 9 9950X3D
--------------	-----------------------

## Kenndaten

Taktung	4.30Ghz
Turbo-Frequenz	5.70Ghz
Kerne	16
Cache	144MB
Virtualisierungstechnologie	ja
Hyper-Threading	ja
Watt	170
Sockel	AM5
IGP Basis/Max. Frequenz	2200Mhz

## Arbeitsspeicher

Arbeitsspeicher	32GB
Speichertyp	DDR5
Anzahl Module	2

## Festplatte

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

## Grafik

Grafikkarte	AMD RadeonTM RX9070XT
Speichergröße	16384MB
Grafikspeicher	GDDR6 - 256bit
Grafikbus	PCI-Express 5.0 x16
Anschlüsse	3x DP, 2x HDMI
Kühlung	aktiv
Triple-Slot	Ja
Max. Bildschirmauflösung	7680x4320 @ 60Hz
DirectX	12.2
ShaderModel	6.6
OpenGL	4.6

## Prüfzeichen/Zertifikate

CE-Kennzeichen	ja
Fertigung in Deutschland nach ISO 9001	ja
WEEE-Reg.-Nr. DE 99267951	ja

## Betriebsbedingungen

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

## TAROX Artikeldatenblatt

### Eingabegeräte

Tastatur	optional
Maus	optional

### Service

Garantie	36 Monate Garantie Workstation
Service	36 Monate Vor-Ort-Service (Midrange WKS)
EAN-Nummer	4250154120796