

Lenovo TS P3 TWR I9-14900K 128 GB Workstation Core i9 1.000

Artikelnummer	999933659
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Die Leistung einer Workstation zum Preis eines Desktops

Mit Intel Core Prozessoren mit Intel vPro

Professionelle, dedizierte NVIDIA Grafikkarten

Fortschrittliches Kühlsystem für mehr Leistung

Zuverlässig, einfach bereitzustellen und vielseitig, unterstützt bis zu 12 Displays

ISV-zertifiziert, perfekt für Designer, Ingenieure und Studierende.

- **Die Leistung einer Workstation zum Preis eines Desktops**

Der Lenovo ThinkStation P3 Tower wurde von Ingenieuren für Ingenieure entwickelt und bietet die volle Leistung einer Workstation zum Preis eines Desktops. Er wurde für Aufgaben entwickelt, die überragende Leistung erfordern. Er ist mit Intel Core Prozessoren mit Intel vPro ausgestattet und unterstützt professionelle, dedizierte NVIDIA Grafikkarten.

- **Erstklassige Leistung**

Das Gehäuse des ThinkStation P3 bietet ein fortschrittliches Kühlsystem für höchste Leistung und optimale Performance ohne Überhitzung. Außerdem ist es mit verschiedenen Betriebssystemen erhältlich, darunter Windows 11 Pro und Linux. Damit liefert der P3 die nötige Leistung, damit Sie immer wieder Ihre Visionen umsetzen können.

- **Individuelle Konfiguration**

Mit drei integrierten DisplayPorts und der Konfigurationsmöglichkeit für acht zusätzliche kann der ThinkStation P3 Tower bis zu 12 unabhängige Display unterstützen. Außerdem ist er mit verschiedenen Betriebssystemen erhältlich, darunter Windows 11 Pro und Red Hat Enterprise Linux. Und mit einem umfangreichen Arbeits- und SSD-Massenspeicher sowie fünf offenen PCIe-Steckplätzen kann diese Workstation auch für Ihre anspruchsvollsten Workflows konfiguriert werden. Zum Lieferumfang gehören auch eine USB-Maus und-Tastatur.

- **Geschäftskritische Leistung leicht gemacht**

Alle Lenovo ThinkStations sind ganz auf Zuverlässigkeit ausgelegt. Der ThinkStation P3 Tower funktioniert erwiesenermaßen auch unter extremen Bedingungen und bietet außerdem eine Reihe von ISV-Zertifizierungen (Independent Software Vendor). Er ist die perfekte Workstation für Designer, Ingenieure und Studenten, die Vielseitigkeit, Flexibilität und bahnbrechende Leistung benötigen, um anspruchsvolle Workloads reibungslos auszuführen.

- **Sicherheit, auf die Sie sich verlassen können**

Der ThinkStation P3 Tower ist durch ThinkShield geschützt– eine Suite von Hardware- und Softwarefunktionen, die für die Sicherheit Ihrer Workstation und Ihrer Daten sorgen. Dies umfasst das discrete Trusted Platform Module (TPM) 2.0, das sensible Daten verschlüsselt, sowie verschiedene Tools zur Verhinderung unautorisierter Zugriffe auf das BIOS und eine Software, mit der sich das BIOS bei Beschädigung oder böswilligen Angriffen selbst reparieren kann. Darüber hinaus unterstützt er auch Windows-Firmware-Updates und sorgt so für zusätzliche Sicherheit.

Produkteigenschaften

Hersteller-Formfaktor	Tower
Festplattenlaufwerk - Kapazität	1 TB
System - Typ	Workstation
Max. unterstützte Anzahl	1
RAM - Technologie	DDR5 SDRAM
Festplattenlaufwerk (4.) - Typ	Nicht vorhanden
Stromversorgungsgerät - Typ	Stromversorgung
Chipsatz	Intel W680
SSD-Formfaktor	M.2 2280
Grafikprozessor	NVIDIA RTX 4500 Ada / Intel UHD Graphics
Prozessorsockel	FCLGA1700 Socket
Massenspeicher-Controller - Typ	NVM Express
Cache-Speicher - Installierte Größe	36 MB
Eingabegerät - Typ	Tastatur, Maus
Festplattenlaufwerk - Typ	SSD
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x Audio-Ausgang (1 hinten), 1 x LAN (1 hinten), 2 x DisplayPort 1.4 (2 hinten), 2 x USB 3.2 Gen 2 (2 vorne), 1 x Kopfhörer/Mikrofon (1 vorne), 1 x USB-C 3.2 Gen 2 (1 vorne) (nur Daten, 6 x USB 3.2 Gen 1 (2 vorn, 4 hinten) (ei, 1 x Mikrofon (1 vorne), 1 x HDMI (1 hinten) (TMDS-kompatibel)
Version	Windows 11 Pro
Leistungsmerkmale	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Windows 11 Pro
Optische Speicher (2.) - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Videospeicher - Installierte Größe	24 GB
Massenspeicher-Controller (2.) - Typ	Serial ATA
Optischer Speicher - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Anz. Steckplätze	4
Anz. der Kerne	24 Kerne
Grafikprozessorserie	NVIDIA RTX, Intel UHD Graphics
Prozessor - Typ	Core i9
Prozessornummer	I9-14900K
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Optische Speicher (2.) - Typ	Keine(r)
Festplattenlaufwerk (3.) - Typ	Nicht vorhanden
Ethernet-Controller	Intel I219-LM
Schnittstellenklasse	PCI Express
Drucker - Typ	Keine(r)
Max. Turbo-Taktfrequenz	5,6 GHz
RAM - Installierte Größe	128 GB

Max. unterstützte Größe	128 GB
Festplattenlaufwerk - Installierte Anzahl	1
Gewicht	13,61 kg
Videospeicher - Technologie	GDDR6 SDRAM
Festplattenlaufwerk (2.) - Typ	Nicht vorhanden

Weitere Bilder

