

Leistungsstark und vielseitig

Eine Workstation für geschäftskritische Aufgaben

Erleben Sie die Leistung einer wahrlich vielseitigen Workstation, die für geschäftskritische Aufgaben entwickelt wurde. Konfigurieren Sie die ThinkStation® P700 und profitieren Sie von beispielloser Performance und enormer Speicherkapazität. Die Flex Trays der durchdachten Gehäusekonstruktion nehmen bis zu zwei Laufwerke für maximale Flexibilität auf und das patentierte Tri-Channel-Cooling verbessert die Zuverlässigkeit.



KAUFARGUMENTE FÜR DIE LENOVO™ THINKSTATION® P700 WORKSTATION



Starke Rechenleistung

Stellen Sie Ihre Workstation nach Ihren Bedürfnissen zusammen. Vollständig konfigurierbar in Bezug auf Speicher, Arbeitsspeicher, Grafikkarten, Netzteil und Anschlüsse.



Durchdachte Konstruktion

Dank der innovativen, modularen Konstruktion sind Erweiterungen im Handumdrehen und ohne Werkzeug möglich. Besonders die Flex Trays bieten viel Flexibilität bei der Speicherauswahl. Darüber hinaus stehen verschiedene Netzteile und Grafikkarten zur Wahl.



Extrem zuverlässig

Die Workstations der P Serie bleiben dank Tri-Channel-Cooling und Luftleitblechen auch bei starker Beanspruchung angenehm kühl. Mit ihrer ISV-Zertifizierung ist die P700 für geschäftskritische Aufgaben bestens gerüstet.



Problemlose Bereitstellung

Die Advanced Deployment Services umfassen die Gerätekenzeichnung sowie das Erstellen und Installieren von kundenspezifischen Images. Umfasst Lenovo™ Services für Support der Enterprise-Business-Klasse.

DIE LENOVO™ THINKSTATION® P700 WORKSTATION EIGNET SICH AM BESTEN FÜR

1 Branchen, die auf hohe Rechenleistung angewiesen sind – Softwareentwicklung, Fertigung, Grafikdesign, Finanzen, Medizin und Elektronik.

2 Unternehmen, die ihre Workstation individuell passend für ihre Leistungsanforderungen konfigurieren möchten.

3 Anwender, die für anspruchsvolle Aufgaben wie Programmierung, Architekturdesign, 3D-CAD/CAM, medizinische Bildgebung oder die AV-Bearbeitung maximale Leistung benötigen.

DAS BIETET DIE THINKSTATION®

- ① Einzigartige Tri-Channel-Kühlung
- ② Diagnose und Selbstüberwachung
- ③ Flex-Konfiguration für ultimative Anpassbarkeit
- ④ Modulares Design für einfache Upgrades
- ⑤ Zahlreiche ISV-Zertifizierungen



TECHNISCHE DATEN

LEISTUNG

Prozessor

Intel® Xeon® EP Prozessoren
E5-2600 v3 Prozessoren

Betriebssystem

Windows 10 Pro 64 bits
Windows 10
Windows 7 Professional (64 Bit)

Grafik

NVIDIA® NVS™ 310
NVIDIA® NVS™ 315
NVIDIA® NVS™ 510
NVIDIA® Quadro® K420
NVIDIA® Quadro® K620
NVIDIA® Quadro® K2200
NVIDIA® Quadro® M4000
NVIDIA® Quadro® M5000
NVIDIA® Quadro® M6000
NVIDIA® Tesla™ K40

Arbeitsspeicher

12 DIMM-Steckplätze, bis zu 2.133 MHz

Max. Speichergeräte – 12

Max. 3,5" = 6 (24 TB)¹
Max. 2,5" = 10 (10 TB)¹
Max M.2 PCIe = 2 (1 TB)¹

Netzteil

650 W, 92 % Effizienz
850 W, 92 % Effizienz

RAID

0, 1, 5, 10

Flex-Modul

(1) 9,5 mm flaches optisches Laufwerk
29-in-1-Kartenleser
IEEE 1394 Firewire
eSATA

VERBINDUNGSOPTIONEN

Anschlüsse

(4) USB 3.0 (Rückseite)
(4) USB 2.0 (Rückseite)
(4) USB 3.0 (Vorderseite)
2 x 1-Gb-Ethernet
PS2

Erweiterungssteckplätze

3 PCIe x16
1 PCIe x8 (offen)
1 PCIe x4 (offen)
1 PCI
1 Flex-Connector

Kartenleser

Integrierter 9-in-1-SD-Kartenleser
Optional 29-in-1

Connectivity

AC WiFi

DESIGN

Abmessungen (B x T x H)

(mm): 175 x 470 x 440

Chipsatz

C612

SOFTWARE

Lenovo™ Apps

- Lenovo™ Companion
- Lenovo™ Solution Center

UMWELTZERTIFIZIERUNGEN

- ENERGY STAR® 6.0-konform
- EPEAT™ GOLD-Zertifizierung
- GREENGUARD®-zertifiziert
- 80 PLUS® Platinum – 650 W Netzteil; 850 W Netzteil
- 80 PLUS® Gold – 490 W Netzteil

Lenovo™

¹ Jede Speicherkombination bis zum Maximum von 12 Speicheraufwerken.

ZUBEHÖR

Lenovo ThinkVision Pro2840m 71,1 cm (28") 4K x 2K Monitor
(60B4FRAR6xx)

Lenovo 16 GB DDR4 2.133 MHz ECC RDIMM Speichermodul
(4X70G78062)

ThinkStation 256 GB M.2 Solid State Drive
(4XB0G69278)

NVIDIA Quadro K2200 4 GB DDR5 Dual-Link DVI-I, 2 x DisplayPort Grafikkarte
von ThinkStation
(4X60G69027)

EMPFOHLENE SERVICES

Lenovo™ bietet eine umfangreiche Palette an Services für den gesamten Lebenszyklus Ihrer Lenovo™ ThinkStation™ an. Mit den erstklassigen Serviceangeboten und den schnellen Reaktionszeiten von Lenovo schöpfen Sie Ihre IT-Investition voll aus.

TECHNISCHER PRIORITY SUPPORT*

Ihre Priorität ist unsere Priorität. Priorisierte Anrufweiterleitung an speziell geschulte Techniker (täglich rund um die Uhr), elektronische Vorfallesverfolgung, kurze Reaktionszeiten und schnelle Problemlösung.

* Nicht in allen Regionen verfügbar

GARANTIEVERLÄNGERUNGEN (AUF BIS ZU 5 JAHRE GESAMTLAUFEIT)

Dieser Service mit fester Laufzeit und fixen Kosten lässt Sie Ihre PC-Ausgaben genau planen, schützt Ihre wertvolle Investition und kann Ihre Gesamtkosten über die Nutzungsdauer senken.

GARANTIEERWEITERUNGEN – VOR ORT AM NÄCHSTEN WERKTAG + INSTALLATION DER VOM KUNDEN AUSTAUSCHBAREN KOMponentEN (CUSTOMER REPLACEABLE UNIT PARTS) DURCH EINEN TECHNIKER

Für höhere Verfügbarkeit und Produktivität durch einen praktischen und schnellen Reparaturservice vor Ort. Entlastet Ihre IT-Mitarbeiter von der Installation aller internen Komponenten, sodass sie Zeit für wichtige Geschäftsaktivitäten gewinnen.

EINBEHALTEN DER FESTPLATTE (KEEP YOUR DRIVE)

Bei einem Defekt können Sie die Festplatte behalten und haben damit die Gewissheit, dass Ihre wertvollen Daten sicher sind. Gilt für alle Laufwerke innerhalb von Festplatten-/SSD-Systemen.



WWW.LENOVO.COM/DE

