

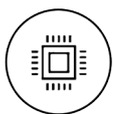
# Der neue Maßstab

VR mobil

Mit dem hochleistungsfähigen ThinkPad® P71 genießen Sie ein völlig neues VR-Erlebnis. Die neuen NVIDIA® Quadro® Grafikprozessoren sorgen für eine bei einer mobilen Workstation noch nie dagewesene Leistung. In Kombination mit Intel® Xeon® Prozessoren, bis zu 2 TB des ultraschnellen PCIe-Speichers und 64 GB Hauptspeicher machen sie das P71 zur schnellsten und leistungsstärksten mobilen Workstation in der Geschichte von Lenovo. Mit seiner beeindruckenden Geschwindigkeit und Leistung erfüllt das ThinkPad® P71 die Bedürfnisse der anspruchsvollsten Benutzer in den komplexesten Arbeitsbereichen.



## KAUFARGUMENTE FÜR DIE LENOVO™ THINKPAD® P71 MOBILE WORKSTATION



### Mobile Leistung

Extrem leistungsfähig mit den aktuellen Intel® Xeon® Prozessoren für mobile Workstations, neuester NVIDIA® Quadro®-Grafikkarte, bis zu 64 GB Hauptspeicher und 2 TB PCIe-Speicher.



### Atemberaubende Grafik

4K-UHD-IPS-Display mit ultrahoher Auflösung und X-Rite® Pantone® Farbkalibrator für brillante und akkurate Darstellung.



### Ultimative Benutzererfahrung

Die legendäre ThinkPad® Tastatur und das für CAD optimierte Touchpad ergänzen sich optimal. Außerdem können Sie über die zwei Intel® Thunderbolt™ 3-Anschlüsse - die schnellsten Systemanschlüsse auf dem Markt - große Dateien blitzschnell übertragen.



### Legendäre Zuverlässigkeit

Das ThinkPad® P71 erfüllt Militärstandards. Dank dem erstklassigen Kühl-Design ist das Gerät dauerhaft kühl und ruhig und bietet Ihnen gleichzeitig optimale Leistung.

## DIE LENOVO™ THINKPAD® P71 MOBILE WORKSTATION IST IDEAL FÜR

**1** Ingenieure und Designer, die sehr leistungsfähige Systeme mit neuester Technologie benötigen.

**2** Benutzer, die eine ISV-zertifizierte mobile Workstation suchen, die überlegene Anwendungsleistung bietet.

**3** Alle Benutzer, die ein robustes Gerät gemäß dem ThinkPad Standard suchen, das allen Belastungen des Alltags standhält.

## THINKPAD® LEISTUNGSMERKMALE

- ① Seit 1992 der Gold-Standard in Sachen Zuverlässigkeit
- ② Hochwertige Materialien und Verstärkungselemente
- ③ Mehrfach ausgezeichnete ergonomische Tastatur
- ④ Gehäuseformate für alle Anforderungen
- ⑤ Durchdachte Designdetails



## TECHNISCHE DATEN

### LEISTUNG

#### Prozessor

Intel® Xeon® E3-v6 Prozessoren für mobile Workstations  
Intel® Core™ Prozessoren der siebten Generation

#### Grafik

Bis zu NVIDIA® Quadro® P5000M

#### Hauptspeicher

4 SODIMM-Steckplätze, max. 64 GB DDR4 (2.400 MHz)

#### Gesamtspeicher - 4

Max. Festplattenkapazität = 1 TB (2 TB)  
Max. PCIe-SSD-Speicherkapazität = 1 TB (2 TB)

#### Optisches Laufwerk

DVD-RW  
Bis zu 1-TB-HDD mit Festplattenschacht-Adapter<sup>1</sup>

#### RAID

0, 1

#### Netzteil

170 W  
230 W

#### Akku

8 Zellen (96 Wh)

### DESIGN

#### Abmessungen (B x T x H)

(mm) : 416 x 275,5 x 29,9-31,5

#### Display

FHD (1.920 x 1.080) IPS, 300 cd/m<sup>2</sup>  
4K UHD (3.840 x 2.160) IPS, 300 cd/m<sup>2</sup>

#### Gewicht

Ab 3,4 kg

#### Farbsensor

X-Rite® Pantone®<sup>1</sup>

#### Tastatur

ThinkPad® Präzisionstastatur mit numerischem Tastenfeld und Hintergrundbeleuchtung<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Optional

### KONNEKTIVITÄT

#### Anschlüsse

(4) USB 3.0, 1 Always-On-Ladeanschluss  
(1) HDMI 1.4  
(1) Mini DisplayPort™ 1.2  
(2) Intel® Thunderbolt™ 3  
(1) RJ45 Gigabit Ethernet  
(1) Dockinganschluss  
(1) Mikrofon-/Kopfhörer-Kombianschluss  
(1) SmartCard-Lesegerät<sup>1</sup>  
(1) ExpressCard/34 mm

#### WLAN

Intel® 8265 2 x 2 a/c + Bluetooth® 4.1 vPro  
Intel® 8265 2 x 2 a/c + Bluetooth® 4.1

#### WWAN

Sierra EM7445 - 4G LTE-A

#### Lesegerät für Medienkarten

Integriertes 4-in-1-SD-Lesegerät für Speicherkarten (SD, SDHC, SDXC, MMC)

### SOFTWARE

- Windows 10 Pro (64 Bit)
- Windows 10 Home (64 Bit)
- Windows 10 Home Single Language (64 Bit)
- Windows 10 Home Chinese Language Edition (64 Bit)
- Ubuntu® Linux
- RHEL

### UMWELTZERTIFIZIERUNG

- EPEAT™ Gold
- ENERGY STAR® 6.1
- GREENGUARD®
- RoHS-konform

Lenovo™

## EMPFOHLENE SERVICES

Lenovo™ hat erstklassige Services im Programm, die Ihrem ThinkPad® optimalen Support und Schutz bieten. Konzentrieren Sie sich ganz auf Ihre Kunden und Ihr Unternehmen - und nicht auf die IT.

#### EINBEHALTEN DER FESTPLATTE

Bei einem Defekt können Sie die Festplatte behalten und haben damit die Gewissheit, dass Ihre wertvollen Daten sicher sind.

#### LENOVO PREMIER SUPPORT<sup>2</sup>

Bringt Ihre Organisation direkt in Kontakt mit hochqualifizierten Technikern in EMEA, die Sie bei Hard- und Softwareproblemen beraten und bei Bedarf auch Vor-Ort-Service am nächsten Werktag gewähren.

#### UNFALLSCHUTZ<sup>2</sup>

Vermeiden Sie unerwartete Reparaturkosten. Dieser Service deckt Schäden ab, die unter normalen Betriebsbedingungen entstanden und nicht von der Standardgarantie abgedeckt sind. Dazu gehören z. B. das Eindringen kleinerer Flüssigkeitsmengen, ein Herunterfallen oder Schäden am integrierten Display.

#### GARANTIEERWEITERUNG: VOR-ORT-SERVICEREPARATUR AM NÄCHSTEN WERKTAG<sup>3</sup>

Für höhere Verfügbarkeit und Produktivität durch einen praktischen und schnellen Reparaturservice vor Ort in Ihrem Unternehmen.

<sup>2</sup> Nicht in allen Regionen verfügbar.

<sup>3</sup> Bis zu fünf Jahre Gesamtlauzeit.

## OPTIONEN UND ZUBEHÖR



ThinkPad® Performance Dock



WWW.LENOVO.COM

