

# Leistung und Funktionalität

Verpackt in einem flachen und leichten Gehäuse

Das ThinkPad® P50s setzt neue Performancestandards für Mobilgeräte. Das P50s mit Intel® Core™ Prozessoren und NVIDIA® Quadro® Grafikkarten richtet sich an professionelle Anwender, die viel unterwegs sind. Die flache, leichte und voll ausgestattete mobile Workstation von Lenovo unterstützt die Power Bridge Technologie für lange Akkulaufzeit. Das robuste ThinkPad® P50s erfüllt militärische Spezifikationen, ist ISV-zertifiziert und überzeugt mit einem spektakulären 15,6" (39,6 cm) 3K-IPS-Display oder optional einem FHD-Touchscreen.



## KAUFARGUMENTE FÜR DIE LENOVO™ THINKPAD® P50s MOBILE WORKSTATION



**Mobile Performance**  
Flach, leicht und leistungsstark mit Intel® Core™ Prozessoren, einer aktuellen NVIDIA® Quadro® Grafikkarte, bis zu 32 GB Arbeitsspeicher und verschiedenen Speicheroptionen zur Wahl.



**Erstklassige Grafik**  
Ultra-hochauflösendes 3K-IPS-AntiGlare-Display mit breitem Blickwinkel für eine erstklassige interaktive Erfahrung.



**Leistungsstark**  
Power Bridge Technologie ermöglicht den Austausch des hinteren Akkus im Betrieb und befreit Anwender vom Steckdosenzwang. Power Bridge nutzt zwei Akkus für extra-lange Akkulaufzeit.



**Legendäre Zuverlässigkeit**  
Robuste Konstruktion für die harten Anforderungen des Alltags; das ThinkPad P50s erfüllt militärische Spezifikationen. Anwender erhalten ein Gerät, auf das Verlass ist.

## DIE LENOVO™ THINKPAD® P50s MOBILE WORKSTATION EIGNET SICH AM BESTEN FÜR

- 1** Ingenieure und Designer, die das flachste, leichteste und schnellste System benötigen.
- 2** Benutzer, die eine ISV-zertifizierte mobile Workstation benötigen, die erstklassige Anwendungsleistung bietet.
- 3** Ein robustes Gerät gemäß dem ThinkPad® Standard, das den harten Anforderungen des Alltags gewachsen ist.

## THINKPAD® LEISTUNGSMERKMALE

- 1** Seit 1992 der Gold-Standard in Sachen Zuverlässigkeit
- 2** Hochwertige Materialien und Verstärkungselemente
- 3** Preisgekrönte ergonomische Tastatur
- 4** Gerätegrößen für jeden Bedarf
- 5** Durchdachtes Design



## TECHNISCHE DATEN

### LEISTUNG

#### Prozessor

Intel Core i5-6300U Prozessor (3 MB Cache, bis zu 3,00 GHz)  
 Intel Core i7-6500U Prozessor (4 MB Cache, bis zu 3,10 GHz)  
 Intel Core i7-6600U Prozessor (4 MB Cache, bis zu 3,40 GHz)

#### Betriebssystem

Linux  
 Windows 7 Professional 32 Bit (vorinstalliert über Downgrade-Rechte in Windows 10 Pro)  
 Windows 7 Professional 64 Bit (vorinstalliert über Downgrade-Rechte in Windows 10 Pro)  
 Windows 7 Home Basic (64 Bit)  
 Windows 7 Professional (32 Bit)  
 Windows 7 Professional (64 Bit)  
 Windows 10 Home (64 Bit)  
 Windows 10 Pro (64 Bit)  
 Windows 10 Home Einsprachig (64 Bit)

#### Grafik

NVIDIA® Quadro® M500M 2 GB

#### Arbeitsspeicher

2 SODIMM-Steckplätze PC3-12800 DDR3L  
 1.600 MHz - bis zu 16 GB pro Steckplatz (32 GB RAM gesamt)

#### HDD/SSD

128 GB SSD 2,5 Zoll (7 mm) SATA3  
 180 GB SSD 2,5 Zoll (7 mm) SATA3 OPAL2  
 192 GB SSD 2,5 Zoll (7 mm) SATA3  
 240 GB SSD 2,5 Zoll (7 mm) SATA3 OPAL2  
 256 GB SSD 2,5 Zoll (7 mm) PCIeG3x2 OPAL2  
 256 GB SSD 2,5 Zoll (7 mm) SATA3 OPAL2  
 512 GB SSD 2,5 Zoll (7 mm) SATA3  
 512 GB SSD 2,5 Zoll SATA3 OPAL2

1 TB Festplatte, 5.400 U/min, 2,5 Zoll (7 mm) SATA3  
 500 GB Festplatte + 8 GB SSD 2,5 Zoll SATA3  
 500 GB Festplatte, 7.200 U/min, 2,5 Zoll (7 mm) SATA3

#### Netzteil

65 W

#### Akku<sup>1</sup>

3 Zellen, vorne (44 Wh)  
 3 Zellen, hinten (23 Wh)  
 6 Zellen, hinten (48 Wh)  
 6 Zellen, hinten (72 Wh)

### VERBINDUNGSOPTIONEN

#### Anschlüsse

(3) USB 3.0, 1 Ladeanschluss mit konstanter Stromversorgung  
 (1) HDMI 1.4  
 (1) Mini DisplayPort™ 1.2  
 (1) RJ45 Gigabit Ethernet  
 (1) Dockinganschluss  
 (1) Mikrofon-/Kopfhörer-Kombianschluss  
 (1) SmartCard-Lesegerät<sup>2</sup>  
 (1) SDXC

#### WLAN

Intel® 8260 2 x 2 a/c + Bluetooth® 4.1 vPro  
 Intel® 8260 2 x 2 a/c + Bluetooth® 4.1

#### WWAN

Sierra EM7455 - 4G LTE-A

#### Kartenleser

Integrierter 4-in-1-SD-Kartenleser (SD, SDHC, SDXC, MMC)

### DESIGN

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

(mm): 380,6 x 258,2 x 22,4 – 23,3

#### Display

FHD (1.920 x 1.080) IPS, 300 cd/m<sup>2</sup>  
 FHD Touch (1.920 x 1.080) IPS, 270 cd/m<sup>2</sup>  
 3K (2.880 x 1.620) IPS, 350 cd/m<sup>2</sup>

#### Gewicht

Ab 2,2 kg

#### Tastatur

ThinkPad® Präzisionstastatur mit numerischem Tastenfeld und Hintergrundbeleuchtung<sup>2</sup>

### SOFTWARE

#### Vorinstalliert für Windows 10

- Lenovo™ Connect
- Lenovo™ Companion
- Lenovo™ Solution Center
- McAfee™ LiveSafe (30-Tage-Testversion)
- Microsoft Office 2013 (Testversion)
- Lenovo Setting

#### Vorinstalliert für Windows 7

- Lenovo™ Connect
- Lenovo™ Solution Center
- McAfee™ LiveSafe (30-Tage-Testversion)
- Microsoft Office 2013 (Testversion)
- Acrobat Reader
- ThinkVantage® System Update
- Rescue & Recovery®

### UMWELTZERTIFIZIERUNGEN

- ENERGY STAR® 6.1
- GREENGUARD®
- RoHS-konform

## 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.

#### TECHNISCHER PRIORITY SUPPORT<sup>3</sup>

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

**GARANTIEERWEITERUNGEN – VOR-ORT-SERVICE UND SERVICE AM NÄCHSTEN WERKTAG**  
 Für höhere Verfügbarkeit und Produktivität durch den praktischen und schnellen Reparaturservice am nächsten Werktag.

#### UNFALLSCHUTZ<sup>3</sup>

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

#### 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.

## OPTIONEN UND ZUBEHÖR



ThinkPad®  
Ultra Dock  
40A20170US

<sup>3</sup> Nicht in allen Regionen verfügbar.



WWW.LENOVO.COM/DE

