

Lenovo® empfiehlt Windows.

lenovo FOR
THOSE WHO DO.™

THINKPAD® W541 MOBILE WORKSTATION

**MOBILITÄT. LEISTUNG. ZUVERLÄSSIGKEIT.
SPITZENLEISTUNG FÜR UNTERWEGS.**



ThinkPad® Techniker haben jahrzehntelange Erfahrung und Know-how in die Entwicklung des bis dato leistungsstärksten Notebooks von Lenovo® einfließen lassen: das W541. Das brillante 3K-IPS-Display sorgt für eine detailreiche, lebendige Darstellung; die schnellsten Intel® Quad-Core-Prozessoren der vierten Generation und neuesten Grafikeinheiten von NVIDIA® liefern erstklassige Leistung und das Gehäuse besteht aus leichten und robusten Materialien, zum Beispiel einer Magnesiumlegierung. Für die schnelle Übertragung großer Dateien und den Anschluss von Peripheriegeräten verfügt das Gerät über einen Thunderbolt 2.0-Anschluss. Mit bis zu 32 GB Arbeitsspeicher werden auch die rechenintensivsten Anwendungen flüssig ausgeführt.

KAUFARGUMENTE
FÜR DAS THINKPAD®
W541

1 MOBILE PERFORMANCE



Neben den schnellsten verfügbaren Prozessoren und leistungsfähigsten Grafikeinheiten bietet dieses Notebook bis zu 6 Stunden Akkulaufzeit, damit Sie auch unterwegs produktiv arbeiten können.

2 FLACH UND LEICHT



Die flachste und leichteste, vollständig ausgestattete mobile Workstation auf dem Markt mit einem bis zu 30 % kleineren Akku als Vorgängergenerationen.

3 ERSTKLASSIGE GRAFIK



Ultra-hohe Auflösung mit ausgezeichneter Farbwiedergabe und breitem Blickwinkel. Das 3K-Display beeindruckt auch anspruchsvollste Anwender.

4 LEGENDÄRE ZUVERLÄSSIGKEIT



Widersteht den Widrigkeiten des rauen Arbeitsalltags; das Gerät erfüllt strenge militärische Standards (MIL-SPEC) und liefert dauerhaft zuverlässige Leistung.

FÜR WEN IST DAS
THINKPAD® W541
GEDACHT?

1 Techniker und Designer, die auch unterwegs Spitzenleistung für ihre Arbeit benötigen.

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

3 Unternehmen, deren Mitarbeiter rechenintensive Aufgaben auch abseits des regulären Arbeitsplatzes erledigen müssen.



Lenovo® empfiehlt Windows.



TECHNISCHE DATEN

LEISTUNG

Prozessor

Intel® Core™ i7-4940MX (bis zu 3,0 GHz, 8 MB L3, 1.600 MHz FSB)
 Intel® Core™ i7-4910MQ (bis zu 2,8 GHz, 8 MB L3, 1.600 MHz FSB)
 Intel® Core™ i7-4810MQ (bis zu 2,7 GHz, 6 MB L3, 1.600 MHz FSB)
 Intel® Core™ i7-4710MQ (bis zu 2,9 GHz, 4 MB L3, 1.600 MHz FSB)
 Intel® Core™ i5-4340M (bis zu 2,8 GHz, 3 MB L3, 1.600 MHz FSB)
 Intel® Core™ i7-4600M (bis zu 2,4 GHz, 6 MB L3, 1.600 MHz FSB)

Betriebssystem

Windows 10 Pro
 Windows 7 (Standard)
 Windows 8.1 Pro
 Windows 8.1 (Standard)
 Windows 8.1 Pro
 Windows 7 Professional (per Downgrade von Windows 8.1 Pro)

Netzteil

135 W oder 170 W

Grafik

NVIDIA® Quadro® K1100M 2 GB
 NVIDIA® Quadro® K2100M 2 GB

Arbeitsspeicher

4 SODIMM-Steckplätze, max. 32 GB, 1.600 MHz

RAID

0, 1

Kartenleser

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

Max. Speichergeräte

500 GB, 5.400/7.200 U/min
 500 GB, 7.200 U/min, Opal-fähig
 1 TB, 5.400 U/min
 500 GB/8 GB SSHD/5.400 U/min
 SSD-Laufwerk mit 128 GB
 180 GB Intel SSD OPAL 2.0-fähig
 240 GB Intel SSD OPAL 2.0-fähig
 256 GB SSD OPAL 2.0-fähig
 512 GB SSD

DESIGN

Chipsatz

QM87

Anschlüsse

- (2) USB 3.0
- (2) USB 2.0, 1 Ladeanschluss mit konstanter Stromversorgung
- (1) VGA
- (1) mDP + Thunderbolt 2.0
- (1) RJ45 Gigabit Ethernet
- (1) Dockinganschluss
- (1) Mikrofon-/Kopfhörer-Kombianschluss
- (1) SmartCard-Lesegerät – optional
- (1) ExpressCard/34 mm

Abmessungen (B x T x H)

396,2 mm x 248,2 mm x 27,9–29,5 mm

WLAN

Intel 7260 AC (2x2) + BT4.0
 Intel 7260 ABGN (2x2) + BT4.0
 Intel 7260 BGN (2x2) + BT4.0
 ThinkPad WLAN 2x2 BGN + BT4.0

WWAN

Sierra EM7355 - Gobi 5000 - LTE
 Ericsson N5321 - 3G, HSPA+

Akku

Bis zu 6.2 Std. (56Wh)
 Bis zu 11.1 Std. (99.9Wh)

Display

FHD – 1.920 x 1.080 – TN – 300 cd/m²
 3K – 2.880 x 1.620 – IPS – 350 cd/m²

Farbsensor

X-rite Pantone – optional

Optisches Laufwerk

DVD-RW
 DVD-ROM
 Bis zu 1 TB Festplatte mit Festplattenschacht-Adapter
 Bis zu 512 GB SSD mit Festplattenschacht-Adapter
 Reise-Rahmen

Gewicht

2,53 kg

Tastatur

ThinkPad® Präzisionstastatur mit numerischem Tastenfeld
 ThinkPad® Präzisionstastatur mit numerischem Tastenfeld und Hintergrundbeleuchtung



ZUBEHÖR



Ultra Dock
Dockingstation

LENOVO SERVICES

TECHNISCHER PRIORITY SUPPORT²

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

GARANTIEERWEITERUNGEN

Die Vor-Ort- und Express-Depot-²Angebote sorgen für maximale PC-Verfügbarkeit und Produktivität dank eines bequemen und schnellen Reparaturservice.

UNFALLSCHUTZ²

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.

GARANTIEVERLÄNGERUNGEN (AUF BIS ZU 5 JAHRE GESAMTLAUFZEIT)

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.

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.

² Nicht in allen Regionen verfügbar

1 **Zweckoptimiertes Design** – für maximale Produktivität entsprechend Ihren Arbeitsgewohnheiten.

2 **Bewährte Qualität** – ein zuverlässiges Gerät für unterwegs.

3 **Kontinuierliche Innovation** – eine durchdachte Lösung für jede Anforderung.

WARUM
THINKPAD®?

©2014 Lenovo. Alle Rechte vorbehalten.

Verfügbarkeit: Änderungen von Angeboten, Preisen, technischen Daten und Verfügbarkeit ohne Vorankündigung vorbehalten. Lenovo ist für fehlerhafte Abbildungen oder Druckfehler nicht verantwortlich. Garantie: Ein Exemplar der Garantiebedingungen können Sie schriftlich unter folgender Adresse anfordern: Warranty Support Dept., EMEA Services, Lenovo, Einsteinova 21, 85101 Bratislava, Slowakei. Lenovo übernimmt keinerlei Verantwortung oder Garantie für Produkte oder Services von Drittherstellern. Marken: Lenovo, das Lenovo Logo, Rescue & Recovery, ThinkStation, ThinkVantage und ThinkVision sind Marken oder eingetragene Marken von Lenovo. Microsoft, Windows und Vista sind eingetragene Marken der Microsoft Corporation. Intel, das Intel-Logo, das Intel Inside-Logo, Intel Atom und Intel Atom Inside sind Marken der Intel Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Marken und Dienstleistungsmarken anderer Unternehmen werden anerkannt. Die Akkulaufzeit (und die Ladezeit) sind von verschiedenen Faktoren abhängig, unter anderem von den Systemeinstellungen und der Nutzung. Besuchen Sie Lenovo.com/safecomputing, um sich regelmäßig über IT-Betriebssicherheit und -Effizienz zu informieren.

