

Lenovo® empfiehlt Windows 8 Pro.

**lenovo**® **FOR**  
**THOSE**  
**WHO DO.**™

## DAS LENOVO® THINKPAD® W540 NOTEBOOK

DER KOMFORT EINES NOTEBOOKS, DIE LEISTUNG EINER WORKSTATION.



Das Lenovo® ThinkPad™ W540 ist ein leistungsstarkes Notebook für Profianwender, die Wert auf erstklassige mobile Performance legen. Es überzeugt durch Intel® Core™ Prozessoren der vierten Generation und dedizierte NVIDIA® Quadro Grafik – so werden auch komplexe Designs, Animationen und datenintensive Aufgaben zum Kinderspiel. Diese geballte Leistung wird durch erstklassige Bildqualität auf dem 38,1 cm (15") 3K-IPS-Display ergänzt. Auch mindestens 6 Stunden Akkulaufzeit, die legendäre ThinkPad Qualität und die verbesserte Speicherkapazität mit optionaler RAID-Technologie (Redundant Array of Independent Disks) überzeugen. Dank zahlreicher Verbindungsoptionen und vielen ISV-Zertifizierungen für optimale Performance bei intensiven Anwendungen ist das W540 der Inbegriff starker Rechenleistung.



**THINKPAD® W540 NOTEBOOK**

## DAS LENOVO® THINKPAD® W540 NOTEBOOK



**Erstklassige Grafik**  
IPS-Display mit 3K-Auflösung  
für schärfere Bilder



**Workstation-Leistung**  
Bis zu Intel® Core™ i7  
Prozessor der vierten  
Generation



**Optimierter Akku**  
NVIDIA Quadro Grafik mit  
Optimus-Technologie für  
erstklassige Bildqualität bei  
optimierter Akkulaufzeit



**Portable Leistung**  
Das Gerät ist noch schlanker  
und leichter als die  
Vorgängergeneration und  
überzeugt außerdem durch ein  
30 % kleineres Netzteil

### MEHR LEISTUNG

- Bis zu Core i7 Quad Prozessoren der vierten Generation und Extreme CPU für extrem schnelle Rechenleistung
- Windows 8 Pro für bessere Leistung
- Dedizierte NVIDIA Quadro Grafik mit Optimus-Technologie für erstklassige Bildqualität bei optimierter Akkulaufzeit
- Bis zu 1 TB Festplatte oder 512 GB SSD mit optionaler RAID-Konfiguration für viel Speicherkapazität und Datensicherheit

### MEHR BENUTZERFREUNDLICHKEIT

- Preisgekrönte ThinkPad Tastatur mit doppelt so großem Trackpad für komfortable Bedienung
- Viele Verbindungsoptionen und Anschlüsse, darunter VGA, Thunderbolt, USB 3.0 und ein SD-Kartenleser
- Der Gehäusedeckel aus Glasfaser macht das Notebook robust und elegant, ohne das Gewicht zu erhöhen

### ULTRAMOBIL

- Das handlichste Notebook der W Serie aller Zeiten ist nur 27,9 mm schlank und 2,47 kg leicht
- Mindestens 6 Stunden Akkulaufzeit für erstklassige Leistung und längeres Arbeiten
- 30 % kleineres Netzteil für noch mehr Mobilität



## SOFTWARE

### VORINSTALLIERTE ANWENDUNGEN

- Lenovo® Companion
- Lenovo® Support
- Lenovo® Cloud Storage
- Lenovo® Settings
- Intel® AppUp
- AccuWeather
- Amazon Kindle
- Evernote®
- Sicherheit
- Rara-Music
- Lenovo® Solutions Center
- Intel® Education Software Suite



**ZUBEHÖR FÜR DAS THINKPAD® W540 NOTEBOOK\***



ThinkPad Deluxe Expander Case (43R2478)



ThinkPad Ultra Dock – 135 W (40A20135xx)



ThinkPad Ohrhörer mit Geräuschunterdrückung (0B47313)



Lenovo Wireless-Touchpad (0A33909)

**SERVICE-ANGEBOTE\***

Lenovo® hat erstklassige Services im Programm, die Ihrem ThinkPad® optimalen Support und Schutz bieten. Mit dem Lenovo® Service ist Ihr Gerät umfassend abgesichert.

**Technischer Priority Support\*** – Ihre Priorität ist unsere Priorität. Priorisierte Anrufweiterleitung an speziell geschulte Techniker (täglich rund um die Uhr), elektronische Nachverfolgung und Eskalationsmanagement.

**Garantieverlängerungen – Vor-Ort-Service und Service am nächsten Werktag**

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

**Garantieverlängerungen** (von 1 auf 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.

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

**Geräteerkennung** – Systeme werden mit professionellen, flexiblen Geräteetiketten ausgeliefert, die Ihren Spezifikationen entsprechen. PCs können ab der Lieferung sofort einfach identifiziert und nachverfolgt werden.

**EMPFOHLENER SERVICE**

**3 JAHRE VOR-ORT-SERVICE AM NÄCHSTEN WERKTAG + UNFALLSCHUTZ**

**BEST.-NR.: 5PS0A14099**

\*Verfügbarkeit variiert je nach Region

**TECHNISCHE DATEN**

<p><b>BETRIEBSSYSTEM</b></p> <p>Windows 8 Pro Windows 8 Windows® 7 Professional Windows® 7 Ultimate</p>	<p><b>PROZESSOR</b></p> <p>Intel® Core™ i7-4930MX (bis zu 3,0 GHz, 8 MB L3, 1.600 MHz FSB) Intel® Core™ i7-4900MQ (bis zu 2,8 GHz, 8 MB L3, 1.600 MHz FSB) Intel® Core™ i7-4800MQ (bis zu 2,7 GHz, 6 MB L3, 1.600 MHz FSB) Intel® Core™ i7-4600MQ (bis zu 2,9 GHz, 4 MB L3, 1.600 MHz FSB) Intel® Core™ i5-4330M (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) Intel® Core™ i5-4200M (bis zu 2,7 GHz, 3 MB L3, 1.600 MHz FSB)</p>	<p><b>DISPLAY</b></p> <p>39,3 cm (15,5") 3K (2.880 x 1.620) (300 cd/m²) 39,6 cm (15,6") FHD (1.920 x 1.080) (220 cd/m²)</p>
<p><b>GRAFIK</b></p> <p>NVIDIA Quadro K1100M, 2 GB NVIDIA Quadro K2100M, 2 GB</p>	<p><b>WEBKAMERA</b></p> <p>HD-Webkamera</p>	<p><b>ARBEITSSPEICHER</b></p> <p>Bis zu 32 GB DDR3 (1.600 MHz)</p>
<p><b>AKKU</b></p> <p>9 Zellen (9,21 Ah) – 1 Jahr Herstellergarantie (57++) 6 Zellen (5,2 Ah) – 1 Jahr Herstellergarantie (57+)</p>	<p><b>AKKULAUFZEIT</b></p> <p>Mind. 6 Stunden</p>	<p><b>ABMESSUNGEN (B X T X H)</b></p> <p>377 x 248 x 27,9 mm</p>
<p><b>TASTATUR</b></p> <p>Neue ThinkPad Präzisionstastatur mit numerischem Tastenfeld</p>	<p><b>AUDIO</b></p> <p>Dolby Home Theater 4</p>	<p><b>GEWICHT</b></p> <p>2,53 kg</p>
<p><b>KOMMUNIKATION</b></p> <p>Ethernet RJ-45</p>	<p><b>WIRELESS WAN</b></p> <p>Ericsson HSPA+ (N5321)</p>	<p><b>WIMAX/WI-FI</b></p> <p>Intel® Centrino® 7260 (Wilkins Peak 2 AC) 2x2 AC + BT 4.0 Intel® Centrino® 7260 (Wilkins Peak 2) 2x2 AGN + BT 4.0 Intel® Centrino® Advanced-N 6235 (Jackson Peak 2) 2x2 ABGN + BT 4.0 ThinkPad Wireless 2x2 BGN + BT 4.0 Intel® 82577LM Gigabit (Hanksville) Digital Office</p>
<p><b>OPTISCHES LAUFWERK</b></p> <p>DVD-ROM DVD-Laufwerk mit Brenner 500 GB (7.200 U/min) Festplatte mit Festplattenschacht-Adapter 1 TB (5.400 U/min) Festplatte mit Festplattenschacht-Adapter 180 GB Intel SSD mit Festplattenschacht-Adapter 256 GB SSD mit Festplattenschacht-Adapter</p>	<p><b>SPEICHER</b></p> <p>320 GB, 5.400 U/min 320 GB, 7.200 U/min 320 GB, 7.200 U/min, OPAL 500 GB, 5.400 U/min 500 GB, 7.200 U/min 1 TB, 5.400 U/min 128 GB SSD SATA3 Intel® 180 GB SSD SATA3 256 GB SSD SATA3 512 GB SSD</p>	
<p><b>ANSCHLÜSSE</b></p> <p>1 x VGA 2 x USB 3.0 2 x USB 2.0 1 x ExpressCard (SmartCard) (optional) 1 x Kopfhörer-/Mikrofon-Kombianschluss 1 x RJ45 4-in-1-Kartenleser 1 x DC in Steckplatz 1 x Thunderbolt 1 x Kensington-Schloss</p>		



© 2013 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 Information, 500 Park Offices Drive, RTP, NC, 27709, Attn: Dept. ZPYA/B600. 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, Intel Core, Core Inside, Xeon und Xeon Inside sind eingetragene Marken der Intel Corporation in den USA und anderen Ländern. Marken und Dienstleistungsmarken anderer Unternehmen werden anerkannt. Besuchen Sie [www.lenovo.com/safecomputing](http://www.lenovo.com/safecomputing), um sich regelmäßig über IT-Betriebssicherheit und -Effizienz zu informieren.

