

## DAS LENOVO® THINKPAD® W530 NOTEBOOK

### DIE LEISTUNG UND ZUVERLÄSSIGKEIT EINER WORKSTATION – DIE QUALITÄT EINES THINKPAD



OPTIMALE BENUTZERFREUNDLICHKEIT  
MIT DER NEUEN THINKPAD  
PRÄZISIONSTASTATUR MIT  
HINTERGRUNDBELEUCHTUNG\*

HERAUSRAGENDE  
GRAFIKLEISTUNG UND LÄNGERE  
AKKULAUFZEIT DANK NVIDIA®  
OPTIMUS™ TECHNOLOGIE

ULTIMATIVE LEISTUNG MIT INTEL®  
CORE™ DUAL-, QUAD- UND EXTREME-  
MOBILE-PROZESSOREN DER  
DRITTEN GENERATION

HÖHERE PRODUKTIVITÄT MIT ORIGINAL  
WINDOWS® 7 PROFESSIONAL

ERSTKLASSIGER SURROUND-  
SOUND UND KLANG MIT  
PROFESSIONELL EINGESTELTLEM  
DOLBY® HOME THEATER® 4

KOMPATIBILITÄT MIT  
BRANCHENFÜHRENDEN  
PROFESSIONELLEN 3D-ANWENDUNGEN  
MIT ISV-ZERTIFIZIERUNGEN

39,6 CM (15,6") FULL-HD-DISPLAY, 95 % FARBGAMUT,  
INTEGRIERTER FARBKALIBRATOR UND  
GROSSER BETRACHTUNGSWINKEL

NVIDIA® QUADRO® GRAFIKKARTE MIT  
BRANCHENWEIT BESTER LEISTUNG FÜR  
PROFESSIONELLE 3D-ANWENDUNGEN

Bei der Leistung ist das Lenovo ThinkPad® W530 eine Klasse für sich. Es kombiniert die Leistungsfähigkeit einer Workstation mit der Mobilität eines Notebooks. Das ThinkPad® W530 bietet eine große Auswahl an den neuesten Intel® Core™ Dual-Core-, Quad-Core- oder Extreme-Quad-Core-Prozessoren der dritten Generation – für alle, die in kürzerer Zeit mehr Aufgaben mit höherer Präzision und Qualität erledigen möchten. NVIDIA® Quadro® Grafikkarte mit NVIDIA® Optimus™ Technologie für optimierte Grafikleistung und lange Akkulaufzeit. Festplatte mit großer Kapazität von bis zu 1 TB und SSD-Laufwerk für eine Erweiterung der Speicherkapazität um bis zu 256 GB und noch höhere Leistung.

Das ThinkPad® W530 ist standardmäßig mit allen erforderlichen Funktionen ausgestattet und verfügt unter anderem über ISV-Zertifizierungen für CATIA, SolidWorks, AutoCAD, Inventor, 3Ds Max, Maya, Revit, Pro/E und Creo. Die ThinkPad Präzisionstastatur mit Hintergrundbeleuchtung\*, das Dolby® Home Theater® 4 Soundsystem sowie der Full-HD-Bildschirm mit 95 % Farbgamut und großem Betrachtungswinkel sorgen für höchste Benutzerzufriedenheit. Zudem profitiert die Grafik durch den integrierten Farbkalibrator von gleichbleibend satten, lebendigen Farben.

Das ThinkPad® W530 ist die Nummer eins bei Leistung, Grafik, Benutzerfreundlichkeit und Funktionen. Es wurde für höchste Ansprüche entwickelt.

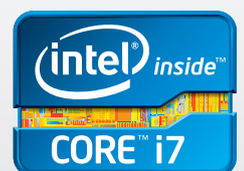
\* OPTIONAL



### LENOVO ENHANCED EXPERIENCE 3 FÜR WINDOWS® 7. SCHNELLER UND FÜR DEN BUSINESS-EINSATZ OPTIMIERT.

**Schnell und für Multimedia optimiert:** Lenovo Enhanced Experience 3 für Windows® 7 nutzt RapidBoot Technologie zum Starten des PCs. Damit geht das Hochfahren 40 % schneller als bei einem gewöhnlichen Windows® 7-Computer\*. BootShield sorgt auch bei vielen installierten Anwendungen für schnelles Starten. Zudem profitieren Sie von besserem Sound und HD-Webcameras. Hier erfahren Sie mehr: [www.lenovo.com/win7ee](http://www.lenovo.com/win7ee)

\* Bei zertifizierten Modellen mit Intel® Core™ i3, i5 oder i7 Prozessor verfügbar. Verglichen wurden gemittelte Daten von Lenovo EE 3 Notebooks und Desktops mit gemittelten Daten von 49 Produkten anderer Hersteller der gleichen Konfiguration (nur PCs mit Intel® Core™ i3, i5 oder i7 Prozessor). Die Tests wurden im Dezember 2011 von CNET Labs, Peking, mit dem unabhängigen VTS-Tool zur Messung der Leistung beim Hochfahren und anderen Vorgängen durchgeführt. Die Leistung variiert je nach Modell und Konfiguration.



## FANTASTISCHE LEISTUNG

- Mehr Leistung und Mobilität mit den neuesten Intel® Core™ Dual-, Quad- und Extreme-Prozessoren der dritten Generation
- Höhere Produktivität mit original Windows® 7 Professional
- Anwendungsleistung und Anzeigequalität der Spitzenklasse mit NVIDIA® Quadro® Grafikkarte für die CAD-, DCC- und 3D-Visualisierung
- NVIDIA® OPTIMUS™ Technologie für herausragende Grafikleistung und längere Akkulaufzeit
- Mehr Arbeitsspeicher durch Unterstützung von bis zu 32 GB und mehr Datenzuverlässigkeit durch Unterstützung von RAID-Konfigurationen

## FÜR UNTERNEHMEN OPTIMIERT

- Automatisierung zeitintensiver und teurer Implementierungsaufgaben mit Lenovo Transition Services
- Legendäre ThinkPad Zuverlässigkeit mit verschiedenen Garantierweiterungen und Unfallschutz zur Auswahl

## ECHTE BENUTZERFREUNDLICHKEIT

- Komfortables Arbeiten auch bei schlechten oder dunklen Lichtverhältnissen dank ThinkPad Präzisionstastatur mit Hintergrundbeleuchtung\*
- 39,6 cm (15,6") HD-, HD+- oder Full-HD-Display mit großem Betrachtungswinkel und 95 % Farbgamut
- Verbesserte Farbqualität dank hellerem und brillanterem Display mit integriertem Farbkalibrator
- Fesselnder Surround-Sound und hohe Klangqualität durch professionell abgestimmtes Dolby® Home Theater® 4

## GRENZENLOSE PRODUKTIVITÄT

- Speicherkapazität erweiterbar auf bis zu 1 TB Festplattenspeicher und 256 GB SATA-SSD-Laufwerk
- Mehr Anzeigefläche dank Unterstützung für mehrere Monitore über VGA-, DP1.2- und DVI-Anschlüsse
- ISV-Zertifizierungen für zahlreiche Profi-Grafik- und 3D-Anwendungen
- Verbindung zum Internet immer und jederzeit mit Wi-Fi- und WWAN-Verbindungen

## LENOVO ENHANCED EXPERIENCE 3 FÜR WINDOWS® 7

### Optimiert die Datensicherheit mit leistungsstarken Funktionen:

- Selbstverschlüsselnde Laufwerke schützen bei Verlust oder Diebstahl die auf den Festplatten gespeicherten Daten
- Hardware Password Manager zur zentralen Sicherheitsverwaltung selbstverschlüsselnder Laufwerke
- Integrierter Fingerabdruck-Sensor<sup>1</sup> – Einschalten des Notebooks und Anmelden mit einer Fingerbewegung
- BIOS-Anschlussperre deaktiviert alle internen und externen Anschlüsse per Fernzugriff und ohne zusätzliche Hardware
- USB Blocker (USB-Sperre)<sup>2</sup> erkennt und blockiert verschiedene Arten von USB-Geräten, die mit dem System verbunden werden

### Optimiert die Qualität von Webkonferenzen mit:

- Tastaturgeräuschunterdrückung, hochwertiger Webkamera und digitalen Dual-Array-Mikrofonen

## LENOVO SERVICE

Lenovo hat erstklassige, preisgekrönte Services im Programm, die Ihrem ThinkPad optimalen Support und Schutz bieten. Mit den Lenovo Services können Sie sich ganz auf Ihre Kunden und Ihr Unternehmen konzentrieren – und nicht auf die IT.

### Technischer Priority Support<sup>3</sup>

Ihre Priorität ist unsere Priorität. Priorisierte Anrufweiterleitung an hochqualifizierte Techniker (jederzeit rund um die Uhr), elektronische Vorfallsverfolgung, schnelle Reaktionszeiten und schnelle Problemlösung.

### Garantierweiterungen – Vor-Ort-Service und Service am nächsten Werktag

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

### Garantieerlängerungen (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.

### Einbehalten der Festplatte

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

### Gerätekennzeichnung

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

### 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

## EMPFOHLENE SERVICES

Lenovo  
Services.

GARANTIEERWEITERUNG AUF  
5 JAHRE VOR-ORT-SERVICE  
AM NÄCHSTEN WERKTAG,  
UNFALLSCHUTZ UND OPTION ZUM  
EINBEHALTEN DER FESTPLATTE

\*Optional  
1 Fingerabdruck-Sensor ist bei den meisten Konfigurationen optional erhältlich.  
2 Nur bei ausgewählten ThinkPad Classic Modellen  
3 Nicht in allen Regionen verfügbar



## SOFTWARE-ANGEBOTE

### UNTERSTÜTZTE BETRIEBSSYSTEME

- Original Windows® 7 Ultimate
- Original Windows® 7 Professional
- Original Windows® 7 Home Premium

### UNTERSTÜTZTE THINKVANTAGE TECHNOLOGIEN

- Password Manager 4.0
- Access Connections
- Power Manager

### VORINSTALLIERTE ANWENDUNGEN

- Norton™ Internet Security 2012
- Microsoft® Office 2010
- Adobe® Acrobat® Reader®
- Skype™
- Microsoft® Windows Live Essentials 2011



## OPTIONEN UND ZUBEHÖR



### ThinkPad Mini-Dock mit USB 3.0 – 90 W (0A656xx)

### ThinkPad Mini-Dock Plus mit USB 3.0 – 90 W (0A6568x)

- Kabelführung, mehrere USB- und Monitoranschlüsse
- Ermöglicht Vier-Monitor-Konfigurationen mit der NVIDIA® Optimus™ Technologie

[www.lenovo.com/support/docks](http://www.lenovo.com/support/docks)

[www.lenovo.com/support/thinkpad/optimus-monitors](http://www.lenovo.com/support/thinkpad/optimus-monitors)

### Lenovo Mini DisplayPort-DVI-Monitorkabel (0B47090)

### Lenovo Mini DisplayPort-VGA-Monitorkabel (0A36536)

- Zum Anschließen eines DVI-Monitors (digital) oder VGA-Monitors (analog) an den Mini DisplayPort-Monitoranschluss

[www.lenovo.com/support/monitoraccessories](http://www.lenovo.com/support/monitoraccessories)



### Ultraflache Lenovo Wireless-Tastatur und -Maus Plus (0A343xx)

- Kein Kabelgewirr
  - Modernes, schlankes Design
- [www.lenovo.com/support/keyboards](http://www.lenovo.com/support/keyboards)



### ThinkPad In-Ohr-Kopfhörer (57Y4488)

- Exzellente Sprach- und Soundqualität bei Telefonaten über das Internet und Multimedia-Anwendungen

[www.lenovo.com/support/audio](http://www.lenovo.com/support/audio)



### ThinkPad 170-W-AC-Netzteil für W520 und W530 (0A3623X)

- Ein praktisches zweites Netzteil für zuhause oder die Notebooktasche
- [www.lenovo.com/support/poweradapters](http://www.lenovo.com/support/poweradapters)



### ThinkPad Business Topload Tasche (43R2476)

- Für den sicheren Transport Ihres ThinkPad
- [www.lenovo.com/support/cases](http://www.lenovo.com/support/cases)



### ThinkPad 28++ 9-Zellen-Zusatzakku (0A36304)

- Nutzung zusammen mit dem Systemakku steigert die Akkulaufzeit

[www.lenovo.com/support/batteries](http://www.lenovo.com/support/batteries)



### ThinkVision LT1421 Wide Mobilmonitor (1452-DS6)

- Perfekter Reisebegleiter zum Anzeigen von mehr Daten im Büro, am Flughafen, im Hotel oder auch im Konferenzraum
- USB-Anschluss

• Flach und leicht: wiegt nur 835 g  
[www.lenovo.com/support/monitors](http://www.lenovo.com/support/monitors)

**TECHNISCHE DATEN**

BETRIEBSSYSTEM	PROZESSOR	DISPLAY
Original Windows® 7 Ultimate Original Windows® 7 Professional Original Windows® 7 Home Premium	Intel® Core™ i7-3920XM (2,90 GHz, 8 MB L3-Cache, 1.600 MHz FSB) Intel® Core™ i7-3820QM (2,70 GHz, 8 MB L3-Cache, 1.333 MHz FSB) Intel® Core™ i7-3720QM (2,60 GHz, 6 MB L3-Cache, 1.333 MHz FSB) Intel® Core™ i7-3520M (2,90 GHz, 4 MB L3-Cache, 1.333 MHz FSB) Intel® Core™ i5-3360M (2,80 GHz, 3 MB L3-Cache, 1.333 MHz FSB) Intel® Core™ i5-3320M (2,60 GHz, 3 MB L3-Cache, 1.333 MHz FSB) Intel® Core™ i7-3610QM (2,30 GHz, 6 MB L3-Cache, 1.333 MHz FSB)	39,6 cm (15,6") HD-Display (1.366 x 768) (220 cd/m²) 39,6 cm (15,6") HD+-Display (1.600 x 900) (220 cd/m²) 39,6 cm (15,6") Full-HD-Display (1.920 x 1.080) (95 % Gamut) (270 cd/m²)
AKKU	ABMESSUNGEN (B X T X H)	ARBEITSSPEICHER
6 Zellen (57 Wh) 9 Zellen (94 Wh) 6 Zellen (62 Wh) 3 Jahre	245,1 x 372,8 x 31,8–35,6 mm	Bis zu 32 GB DDR3 (1.600 MHz)
AKKULAUFZEIT	WEBKAMERA	GEWICHT
Bis zu 10,7 Stunden (mit 9-Zellen-Akku)	Lichtempfindliche 720p-HD-Kamera	2,7 kg
ANSCHLÜSSE	FESTPLATTE	OPTISCHES LAUFWERK
(1) Mini DisplayPort mit Audio (1) VGA (1) 3,5-mm-Kopfhörer-/Mikrofon-Kombianschluss (2) USB 3.0 (1) USB 2.0 (1) USB 2.0 mit konstanter Stromversorgung (1) 4-in-1-SD-Kartenleser (SD/SDHC/SDXC/MMC-Steckplatz) (1) ExpressCard (34 mm) (1) SmartCard-Lesegerät <sup>4</sup>	Festplatte 320 GB (7.200 U/min), OPAL, FDE 320 GB/500 GB/1 TB (5.400 U/min) 320 GB/500 GB (7.200 U/min)  SSD 16 GB SSD, mSATA <sup>5</sup> 128 GB SSD, SATA3 Intel® 180 GB SSD, SATA3 256 GB TCG, OPAL, SSD, SATA3	Multi-Burner/DVD-CD Multi-Recorder
TASTATUR	KOMMUNIKATION	AUDIO
Tastatur mit sechs Tastenreihen und abgesetzten Tasten sowie optionaler Hintergrundbeleuchtung	Ethernet RJ45	Dolby® Home Theater® 4
GRAFIK	WI-FI	WIRELESS WAN
NVIDIA® Quadro® K2000 mit 2 GB VRAM NVIDIA® Quadro® K1000 mit 2 GB VRAM	ThinkPad b/g/n Wireless (1x1) Intel Centrino Advanced-N 6205 (2x2 AGN) Intel Centrino Ultimate-N 3000 (3x3 AGN)	Ericsson H5321gw GOBI 3000 <sup>6</sup>

4) AUSGEWÄHLTE MODELLE

5) 16-GB-MSATA-SSD IST ZUSÄTZLICH ZU ANDEREN FESTPLATTEN UND WIRD IM WWAN-STECKPLATZ EINGESETZT. SIE KANN DAHER NICHT ZUSAMMEN MIT WWAN VERWENDET WERDEN.

6) NUR BEI SPEZIALANGEBOTEN



 [WWW.LENOVO.COM/DE](http://WWW.LENOVO.COM/DE)

©2012 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, 851 01 Bratislava, Slowakei. **Marken:** Lenovo, das Lenovo Logo, Rescue & Recovery, ThinkPad, ThinkStation, ThinkVantage und ThinkVision sind 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. Weitere Informationen zur Prozessorbewertung von Intel finden Sie auf [www.intel.com/go/rating](http://www.intel.com/go/rating). Marken und Dienstleistungsmarken anderer Unternehmen werden anerkannt. Besuchen Sie [www.lenovo.com/safecomputing](http://www.lenovo.com/safecomputing), um sich regelmäßig über IT-Betriebsicherheit und -Effizienz zu informieren.

