

ThinkPad T15g der 1. Generation

Power-User werden an diesem 15,6"-Notebook – einem wahren „Arbeitstier“ – viele Merkmale finden, die ihnen gefallen. Mit Intel-Xeon-Prozessoren bis zur 10. Generation, schnellerem und reaktionsfähigerem OPAL2 PCIe SSD mit einer Speicherkapazität bis zu 4 TB und integrierter NVIDIA-GeForce-RTX-Grafikkarte steigert es die Produktivität. Das Gerät verfügt über bis zu 4 Speichersteckplätze und – erstmals in dieser Notebook-Serie – über einen ECC-Speicher zur Fehlerprüfung. Funktionen wie das moderne Standby, WiFi-6-Unterstützung und das sprachgesteuerte Aufwecken aus dem Schlafmodus (Wake-on-Voice) sorgen für eine verbesserte allgemeine Anwendererfahrung.

**BUSINESS-GERÄTE, DIE EINE
KLASSE FÜR SICH SIND**



Mit der Serie ThinkPad T, dem ultimativen Produktivitäts-Notebook, können Anwender den ganzen Tag produktiv sein – mit einer langen Akkulaufzeit, Docking- und erweiterten Konnektivitätsoptionen sowie Sicherheits- und Verwaltungsfunktionen.



GRÜNDE FÜR DEN KAUF

Das optionale 4K-Display mit Dolby Vision HDR und einem Adobe-Farbraum von 100 % bietet äußerst realistische Bilder. Anwender, die standortfern arbeiten oder sich häufig nicht in der Nähe eines Ladegangs befinden, werden diesen „Ganztags-Akku“ mit einer Laufzeit von bis zu 16 Stunden lieben sowie die verbesserte CAT-16-WWAN-Konnektivität, die beinahe überall eine gute Datenkonnektivität bietet.

Konfigurieren Sie das Gerät mit einem 8-Kern-Intel-Xeon- oder einem Core-i9-Prozessor, einem schnellen M.2-SSD-Laufwerk und einer Speicherkapazität bis zu 128 GB mit ECC; dies ermöglicht das Multitasking mit großen Tabellen, Datenbanken oder komplexer statistischer Software.

Das optionale Dolby-Vision-HDR-Display sorgt für hellere und tiefere Farben. Mit der werksseitigen Farbkalibrierung und dem Adobe-Farbraum von 100 % werden Grafikdesigner an diesem Gerät arbeiten wollen.

ThinkPad T15g der 1. Generation

SPEZIFIKATIONEN

Prozessor	up to Intel Xeon processor W-10885M or 10th Gen Intel Core i9 processor
Betriebssystem	Powered by Windows 10 Pro
Display	15.6" Dolby Vision HDR screen, 4K (3840x2160), OLED, 100000:1 contrast ratio, 100% DCI-P3 gamut (touch) 15.6" Dolby Vision HDR screen, 4K (3840x2160), IPS, 1400:1 contrast ratio, 100% Adobe gamut 15.6" Dolby Vision HDR screen Full HD (1920x1080), IPS, 1200:1 contrast ratio, 72% gamut 15.6", Full HD (1920x1080), IPS, 700:1 contrast ratio, 72% gamut
Berührungssensitiver Bildschirm	touchscreen on 4K OLED display, optional Lenovo Pen Pro
Grafik	up to NVIDIA GeForce RTX 2070 / 2080 with MAX-Q Design, 8GB GDDR6
Speicherplatz	up to 128GB DDR4-2933 ECC or non-ECC
Speicherlaufwerke	up to 2x 2TB M.2 PCIe NVMe optional RAID 0/1
Audio	2x 2W stereo speakers with Dolby Atmos Optional dual array far-field mics
Batterie†	up to 16.4hrs, 94Wh
Netzteil	230W Slim Tip
Kamera	Einer der folgenden 720p + IR with ThinkShutter 720p with ThinkShutter
Tastatur	Backlit, spill-resistant keyboard with unified communication keys
Maße	From Width: 375.4mm (14.78") Depth: 252.3mm (9.93") Height: 24.5-31.45mm (0.96-1.24")
Gewicht	starting at 2.74kg (6.05lb)

UMWELTZERTIFIZIERUNGEN

EPEAT Silver, ENERGY STAR 8.0

ANDERE ZERTIFIZIERUNGEN

MIL-STD-810G military testing

KONNEKTIVITÄT

I/O Ports	1x USB 3.2 Type-C (power delivery and DisplayPort), 2x USB 3.2 Type-C Gen 2 / Thunderbolt 3 (power delivery and DisplayPort), 2x USB-A 3.2 Gen 1, HDMI 2.0, Ethernet (RJ-45), audio combo jack, SD card reader, security keyhole
WLAN + Bluetooth	Intel AX201 11ax, 2x2 + BT5.1
WWAN	Optional
Andocken	Compatible with Thunderbolt™ 3 and USB 3.0 & USB-C docking solutions

SICHERHEIT UND PRIVATSPHÄRE

Fingerabdruckleser
Smart Card Reader
IR-Kamera mit Windows Hello
ThinkShutter camera privacy cover
Kensington lock slot

FERNVERWALTBARKEIT

Intel vPro, DASH (optional)

Empfohlen für dieses Gerät



ThinkPad Professional Rucksack

Leichte Tasche (1,3 kg) mit einzigartigem Design, die ein Notebook umfasst und so noch stärker schützt

kompatibel mit Notebooks von bis zu 15.6"

Versteckte Sicherheitstasche für Wertsachen und Fach für Tablet



ThinkPad Thunderbolt 3 Dock der 3. Generation

Sowohl mit USB-C als auch mit thunderboltfähigen Notebooks kompatibel

Unterstützt bis zu drei 4K-Displays für die beste Videoerfahrung

Datenübertragung bei Geschwindigkeiten von bis zu 40 Gbps mit 5 USB-3.1- und einer ThunderBolt-Downstream-Schnittstelle.

Die hier dargelegten Informationen stellen das Maximum der möglichen Konfigurationen für dieses Produkt dar, sie spiegeln aber nicht notwendigerweise wider, was in Ihrer Region verfügbar ist. Fragen Sie bitte Ihren Vertreter oder überprüfen Sie die Spezifikationen für bestimmte Teilenummern in Ihrer Region. † Basierend auf Tests mit MobileMark 2014. Die Akkulaufzeit hängt erheblich von den Einstellungen, der Verwendung und anderen Faktoren ab. © 2020 Lenovo. Alle Rechte vorbehalten. Produkte erhältlich solange der Vorrat reicht. Lenovo übernimmt keine Verantwortung für jegliche Rechtschreib- oder Bildfehler. Lenovo, das Lenovo Logo, ThinkPad, ThinkCentre, ThinkStation und ThinkVision sind Handelsmarken bzw. eingetragene Handelsmarken von Lenovo. Bei Produkten und Dienstleistungen von Dritten kann es sich um Handelsmarken anderer Parteien handeln. Die tatsächliche Datenübertragungsrate der USB-Ports hängt von mehreren Faktoren wie der Verarbeitungskapazität der peripheren Geräte, Dateieigenschaften, Systemkonfiguration und der Betriebsumgebung ab und kann variieren, wobei sie meist unter den veröffentlichten Standardwerten liegt