

BIETET SCHÜLERN/STUDENTEN
UND LEHRKRÄFTEN DIE
MÖGLICHKEIT DES
EINZELUNTERRICHTS AM
COMPUTER

Lenovo ThinkPad E15 (2. Generation, Intel)

Smarter
technology
for all

Lenovo

Ausgestattet mit den neuesten Intel Prozessoren und integrierter NVIDIA Grafik stellt dieses leichte Notebook eine leistungsstärkere Alternative zu den meisten einfachen Notebooks dar, die von Schulen und Lehrkräften verwendet werden. Das entspiegelte 39,6 cm (15,6") Display mit IPS-Technologie liefert gestochen scharfe Bilder, wenn Sie an Unterrichtsplänen arbeiten oder Medieninhalte betrachten. Die 720p-Kamera an der Vorderseite, die Lautsprecher der Marke HARMAN und die Tastenkombinationen für VoIP-Anrufe erleichtern den Fernunterricht und die Zusammenarbeit über Videokonferenzen.



Die Einstiegsklassengeräte der Serie ThinkPad E verfügen über die bekannte Tastatur mit dem TrackPoint. Sie sind nach MIL-SPEC geprüft und garantieren so die Verarbeitungsqualität, für die ThinkPad renommirt ist und die von Beschäftigten im des Bildungswesens verlangt wird.

GRÜNDE FÜR DEN KAUF

Der Fingerabdruckscanner ist in den Netzschalter integriert, sodass Schüler und Lehrer das Gerät einschalten/aktivieren und sich gleichzeitig anmelden können. Dies sichert den Gerätezugriff und macht Passwörter überflüssig.

Trotz eines relativ geringen Gewichts von nur 1,70 kg kann dieses MIL-SPEC-geprüfte Notebook den großen Beanspruchungen beim Einsatz im Unterrichtsraum standhalten. Wir haben es den härtesten Schlag-, Vibrations-, Temperatur- und Spritztests unterzogen.

Mit dem neuen Thunderbolt 4 Anschluss genügt ein austauschbares Kabel, um Speichergeräte anzuschließen, Daten mit einer Geschwindigkeit von bis zu 40 Gbit/s zu übertragen, Smartphones mit Strom zu versorgen und 4K-Displays anzuschließen. Andere USB-Anschlüsse sind ebenfalls vorhanden.



Lenovo ThinkPad E15 (2. Generation, Intel)

SPEZIFIKATIONEN

Prozessor	up to 11th Gen Intel Core i7 processor
Betriebssystem	Powered by Windows 10 Pro
Display	15.6" screen, Full HD (1920x1080), IPS, 1200:1 contrast ratio, 300 nits, 100% sRGB 15.6" screen, Full HD (1920x1080), IPS, 800:1 contrast ratio, 300 nits 15.6" screen, Full HD (1920x1080), IPS, 800:1 contrast ratio, 250 nits, touch 15.6" screen, Full HD (1920x1080), TN, 500:1 contrast ratio, 220 nits
Berührungssensitiver Bildschirm	optional touchscreen on regular Full HD model
Grafik	Intel UHD Graphics or Intel Iris Xe Graphics in processor and NVIDIA GeForce MX450
Speicherplatz	up to 32GB DDR4-3200
Speicherlaufwerke	up to 1TB M.2 PCIe NVMe SSD-1 up to 512GB M.2 PCIe NVMe SSD-2 (optional)
Audio	2x 2W Harman speakers with Dolby Audio Dual array microphones
Batterie†	up to 12.7hrs (45Wh)
Netzteil	65W USB-C
Kamera	Einer der folgenden 720p + IR with Privacy Shutter 720p with Privacy Shutter
Tastatur	spill-resistant, optional backlit, Unified Communication keys
Maße	from Width: 365mm (14.37") Depth: 240mm (9.45") Height: 18.9mm (0.74")
Gewicht	from 1.70kg (3.75lb)

UMWELTZERTIFIZIERUNGEN

EPEAT Gold. Energy Star 8.0

ANDERE ZERTIFIZIERUNGEN

MIL-STD-810H military testing

KONNEKTIVITÄT

I/O Ports	1x Thunderbolt 4 / USB4 40Gbps (with the function of PD 3.0 and DP 1.4), 1x USB 3.2 Gen 1 (Always On), 1x USB 2.0, HDMI 1.4b, Ethernet (RJ-45), headphone / microphone combo jack, security keyhole
WLAN + Bluetooth	Einer der folgenden Intel 9560 11ac, 2x2 + BT5.1 Intel AX201 11ax, 2x2 + BT5.1
Andocken	Compatible with USB 3.0 & USB-C docking solutions

SICHERHEIT UND PRIVATSPHÄRE

Fingerabdruckleser
IR-Kamera mit Windows Hallo
ThinkShutter camera privacy cover
Kensington lock slot

Empfohlen für dieses Gerät



Lenovo Pro Stereo VoIP-Headset mit Kabel

USB- oder 3,5-mm-Analoganschluss mit integrierter Anrufsteuerung

Skype for Business- und Microsoft Teams-zertifiziert
Geräuschunterdrückendes HD-Mikrofon



ThinkPad USB-C-Dock der 2. Generation

Anschluss über ein einzelnes USB-Kabel, das den PC gleichzeitig auflädt

1 x USB-C; 2 x USB 2.0; 3 x USB 3.1-Anschlüsse (einschließlich 1 x Always-On zum Aufladen von Geräten)

2 DisplayPorts und 1 HDMI. Unterstützt ein 4K- oder 3 Full-HD-Displays



Unfallschutz

Deckt mehrere Reparaturen oder einen einmaligen Austausch des Geräts ab

Einschließlich Lohnkosten, Ersatzteilen und Systemaustausch, falls die Reparatur nicht möglich ist

Von Technikern mit von Lenovo zugelassenen Ersatzteilen durchgeführt

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