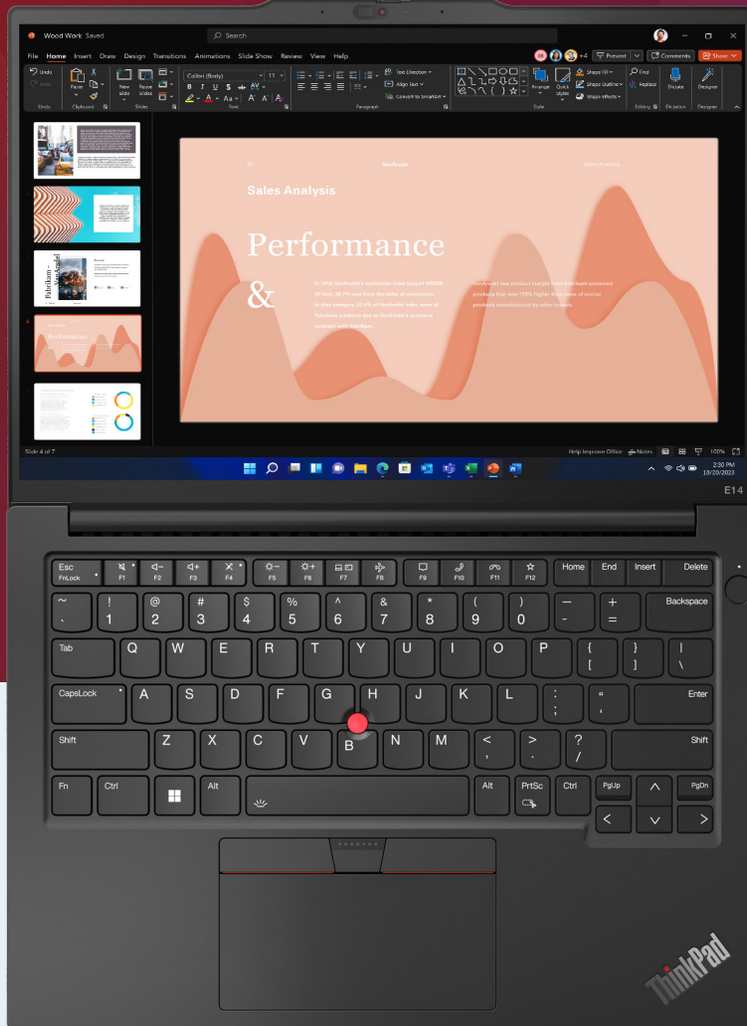


Lenovo
ThinkPad



Bereit für Leistung Produktivität für Unternehmen

Lenovo ThinkPad E14 ABP

Ein Arbeitsgerät für die
professionellen Anwender
von heute

Version 1.0 | Mai 2023

AMD
RYZEN
7000 Series

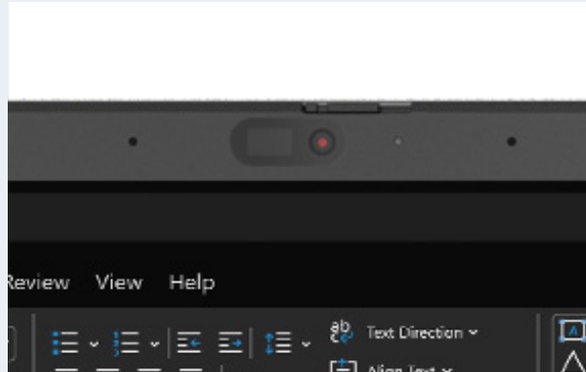
**Smarter
technology
for all**

Lenovo

Ein Arbeitsgerät für die professionellen Anwender von heute

Lenovo

Mit dem Lenovo ThinkPad E14 Gen 5 können Mitarbeiter ihre täglichen Aufgaben konzentriert und mühelos erledigen. Mit seinem leistungsstarken Prozessor fördert dieses Gerät die Produktivität und ist jeden Tag rund um die Uhr einsatzbereit. Smarte Leistungsmerkmale verbessern dabei die Benutzererfahrung sowie die Effizienz von Unternehmen und Mitarbeitern.



Optimierte Performance und Mobilität

Das Lenovo ThinkPad E14 Gen 5 bietet echte Unternehmenstauglichkeit – in der Tradition von ThinkPad, mit Leistungsmerkmalen für bessere Performance und Produktivität. Der **AMD Ryzen™ Prozessor der Serie 7000** sorgt für außergewöhnlich hohe Leistung. Mit einem Gewicht ab **1,41 kg** und einem flachen Profil von 17,99 mm begleitet dieses Gerät die mobilen professionellen Anwender von heute überallhin. Der leistungsstarke AMD Ryzen™ Prozessor und die **integrierte UMA-Grafik** gewährleisten eine außerordentliche Performance. Ein Arbeitsspeicher bis zu **40 GB DDR4** ermöglicht müheloses Multitasking bei gleichbleibend hoher Reaktionsgeschwindigkeit. Dank einem Massenspeicher bis zu **1 TB Dual-SSD** können mehrere Apps gleichzeitig ausgeführt werden, ohne dass das System deswegen langsamer wird. Der **57 Wh-Akku** sorgt dafür, dass das Gerät stundenlang optimal arbeitet.

AMD
RYZEN
7000 Series

Maximale Sicherheit und Zuverlässigkeit

Die Sicherheit sensibler geschäftlicher und personenbezogener Daten hat oberste Priorität. Das Lenovo ThinkPad E14 Gen 5 bietet Sicherheitsfunktionen auf mehreren Ebenen. Ein **Anschluss für ein Kensington™-Schloss** schützt Ihr Gerät vor physischem Diebstahl. Mit der **mechanischen Kameraabdeckung** können Sie sich ganz einfach vor neugierigen Blicken schützen. Das optionale **dTPM (discrete TPM)** verschlüsselt Daten und macht sie so für andere unzugänglich. Microsoft Power Automate auf **Windows 11 Pro** automatisiert Routineaufgaben für einen reibungsloseren täglichen Workflow. Mit **modernem Standby** lässt sich das Gerät schneller aktivieren und Windows kann Aufgaben im Hintergrund ausführen, sogar wenn sich das System im Ruhemodus befindet. Das Lenovo ThinkPad E14 Gen 5 verfügt über ein modernisiertes Trackpad für mehr Komfort. Das Touchpad mit einer Glasoberfläche von 115 x 56 mm sorgt für eine reibungslose Navigation und ist 13 % größer als das der Vorgängergeneration. Das ThinkPad E14 Gen 5 erfüllt die hohen Anforderungen des Militärstandards **MIL-STD 810H** in Bezug auf Zuverlässigkeit und Robustheit – bewiesen durch strenge Tests unter harten Umgebungsbedingungen.

Bessere Bilder und nahtlose Zusammenarbeit

Das Lenovo ThinkPad E14 Gen 5 Notebook verfügt über eine größere Anzeigefläche mit einem **Display-Gehäuse-Verhältnis von 90,4 %**, schmale Displayränder optimieren das Seherlebnis. Das FHD-IPS-Display sorgt für eine hohe Bildqualität. Erleben Sie einen erstklassigen Klang mit Dual-Array-Mikrofonen. Das Display ist darüber hinaus **TÜV Low Blue Light-zertifiziert** und verfügt über einen **Eye Care-Modus**, sodass es hohe Anforderungen für die Augengesundheit erfüllt und die Augen schont. Eine Kamera bis zu **FHD-IR-Hybrid** sorgt für eine klare und stabile Videoausgabe für reibungslose Konferenzen. **Lenovo Smart Appearance** trägt zu besseren Kameraeffekten bei, um Ihre Privatsphäre zu schützen und Ihren persönlichen Auftritt zu optimieren, insbesondere bei Videokonferenzen. **Intelligente Geräuscherdrückung** reduziert Ablenkungen und verbessert Meetings insgesamt. Die **zwei USB 3.2 Typ-C-Anschlüsse** ermöglichen jederzeit Signalübertragungen mit hoher Geschwindigkeit und hoher Leistung. Weitere Anschlussoptionen, darunter **zwei USB 3.2 Typ-A, HDMI 1.4** und **RJ45**, ermöglichen die Verbindung zu mehreren Peripheriegeräten. Bis zu **Wi-Fi 6E** sorgt für blitzschnelle Verbindungen auch in überlasteten Netzwerken.

Ein Arbeitsgerät für die professionellen Anwender von heute

Praktisches Zubehör



Lenovo Go USB-C Wireless Mouse
ARTIKELNR.: 4Y51C21216

Die Lenovo Go USB-C Wireless Mouse wurde für den Lifestyle von Ultrabook-Nutzern entwickelt und bietet optimale Handlichkeit und Komfort. Mit einem blauen optischen Sensor, der auf den meisten Oberflächen funktioniert, und einem USB-C-Anschluss eignet sie sich für einen dynamischen Arbeitsplatz. Die ultralange Akkulaufzeit und die programmierbare Utility-Taste stellen sicher, dass sie jede Aufgabe meistert und sofort einsatzbereit ist.



Lenovo Go USB-C ANC In-Ear-Kopfhörer
ARTIKELNR.: 4XD1C99220

Die Lenovo Go USB C In-Ear-Kopfhörer mit aktiver Geräuschunterdrückung (Active Noise Cancellation, ANC) bieten präzise Spracherkennung und Produktivität für unterwegs. Diese Kopfhörer erzeugen nicht nur einen herausragenden Klang, sondern verfügen auch über 3 Mikrofone, die für eine klare Sprachqualität bei Anrufen sorgen. Die leichten, besonders handlichen und äußerst bequemen Lenovo Go USB-C In-Ear-Kopfhörer mit aktiver Geräuschunterdrückung (ANC) bieten zudem eine multifunktionale Steuerbox für eine hohe Benutzerfreundlichkeit.



ThinkPad Essential 40,6 cm (16'') Rucksack (ECO)
ARTIKELNR.: 4X41C12468

Der ThinkPad Essential 40,6 cm (16'') Rucksack (Eco) ist eine neue, besonders umweltfreundliche Ausführung des beliebten Essential-Rucksacks von Lenovo. Er bietet einen einzigartigen Mehrwert zu einem günstigen Preis und eignet sich perfekt für Arbeit, Freizeit und andere Alltagsaktivitäten. Dank gepolstertem 40,6 cm (16'') Notebookfach, großzügiger Innentasche und zwei zusätzlichen Reißverschlussaschen auf der Vorderseite ist ausreichend Platz für alles Wichtige.

Ein Arbeitsgerät für die professionellen Anwender von heute

Leistung

Prozessor

AMD Ryzen™ Serie 7000 Prozessor

Betriebssystem

Bis zu Windows 11 Pro

Grafik

Integrierte UMA-Grafik

Kamera

Bis zu FHD-IR-Hybridkamera

Arbeitsspeicher

Bis zu 40 GB DDR4, 3.200 MHz
Integriert + DIMM

Massenspeicher

Bis zu 1 TB M.2 PCIe Gen4 SSD
(unterstützt duale SSDs)

Akku

Bis zu 57 Wh

Netzteil

Bis zu Typ-C 65 W

Audio

2 x 2-W-Stereo-Lautsprecher
Zwei Mikrofone
Dolby Atmos®

Konnektivität

E/A-Anschlüsse

2 x USB-A 3.2 Gen 1
1 x USB-C 3.2 Gen 1
1 x USB-C 3.2 Gen 2 (voller Funktionsumfang)
HDMI 1.4
RJ45
Audiobuchse

WLAN

Bis zu Wi-Fi 6E
Bluetooth 5.0

Docking

ThinkPad Universal USB-C Dock
ThinkPad Hybrid USB-C mit USB-A-Dock

Sicherheit

Fingerabdruckscanner am An/Aus-Schalter¹
Mechanische Kameraabdeckung
Anschluss für Kensington™-Schloss
dTPM (discrete TPM) 2.0¹
ThinkShield Sicherheit

Design

Materialien und Oberfläche

Gehäusedeckel aus eloxiertem Aluminium und optional Polycarbonat-Kunststoffabdeckung auf der Unterseite

Farben

Arctic Grey
Graphite Black

Nach Militärstandard getestet

MIL-STD-810H

Display

35,6 cm (14") WUXGA+ (2.240 x 1.400) IPS, 300 cd/m², 100 % sRGB

35,6 cm (14"), WUXGA (1.920 x 1.200) IPS, 300 cd/m², 45 % NTSC, Touchfunktion (optional für die Version in Black)

TÜV Low Blue Light-zertifiziert
Display-Gehäuse-Verhältnis 90,4 %

Abmessungen (B x T x H)

313 x 219,3 x 17,99 mm

Gewicht

Ab 1,41 kg (Kunststoff)
1,58 kg (Metall)

Tastatur

Tastatur mit oder ohne Beleuchtung
115 x 56 mm Trackpad

Vorinstallierte Software

Lenovo Vantage
Lenovo Smart Appearance
Microsoft Office (Testversion)

Zertifizierung

Energy Star® 8.0
TCO 9.0
EPEAT™ Gold
RoHS
Low Halogen
TÜV Low Blue Light
Lenovo CO₂ Offset Services
Verpackung FSC



Empfohlene Services

Lenovo hat erstklassige Services im Programm, die optimalen Support und Schutz für Ihr Lenovo ThinkPad bieten, damit Sie sich um Ihre Arbeit kümmern können – statt um die IT.

Premier Support

Dieser Service bietet direkten Kontakt zu qualifizierten und erfahrenen Lenovo Technikern, die einen umfassenden Hardware- und Software-Support bieten. Sie erhalten einen einheitlichen Ansprechpartner bei Lenovo. So werden Ihre Supportanfragen von Anfang bis Ende professionell betreut.

Accidental Damage Protection (ADP)

Vermeidet unerwartete Reparaturkosten. Dieser Service deckt Schäden ab, die unter normalen Betriebsbedingungen entstanden und nicht von der Standardgarantie abgedeckt sind. Dazu gehören z. B. das Eindringen kleinerer Flüssigkeitsmengen, ein Herunterfallen oder Schäden am integrierten Display.

Warranty Extension (1-jährige Basisgarantie)

Dank diesem Service mit fester Laufzeit und fixen Kosten können Sie Ihre Geräte-Ausgaben genau planen, Ihre wertvolle Investition schützen und Ihre Gesamtkosten über die Nutzungsdauer senken.

AMD
RYZEN
7000 Series

© 2023 Lenovo. Alle Rechte vorbehalten. Die tatsächliche Übertragungsgeschwindigkeit der verschiedenen USB-Anschlüsse kann abhängig von vielen Faktoren, wie Rechenkapazität von Peripheriegeräten, Dateiattributen und anderen Faktoren in Bezug auf die Systemkonfiguration und Ihre Betriebsumgebung, variieren und liegt üblicherweise unterhalb der für die jeweiligen USB-Anschlüsse angegebenen Geschwindigkeit: 5 Gbit/s für USB 3.1 Gen1; 10 Gbit/s für USB 3.1 Gen2 und 20 Gbit/s für USB 3.2. Diese Produkte sind verfügbar, solange der Vorrat reicht. Technische Daten und Funktionen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Bei Fragen zum Preis wenden Sie sich bitte an Ihren Lenovo Kundenbetreuer. Lenovo ist für fehlerhafte Abbildungen oder Druckfehler nicht verantwortlich. Garantie: Ein Exemplar der Garantiebedingungen können Sie schriftlich unter folgender Adresse anfordern: Informationen zur Garantie, 500 Park Offices Drive, RTP, NC 27709, Attn: Dept. ZPYA/B600. Lenovo übernimmt keinerlei Verantwortung oder Garantie für Produkte oder Services von Drittherstellern. AMD, das AMD Pfeil Logo sowie Kombinationen davon sind Marken von Advanced Micro Devices, Inc. in den USA und/oder anderen Ländern. Marken und Dienstleistungsmarken anderer Unternehmen werden anerkannt.

¹ Optional

Lenovo