# Lenovo ThinkPad E14

(3. GENERATION)

Das E14 (3. Generation) ist ein modernes Business-Notebook, wie geschaffen für den Arbeitsalltag. Dank der zwei zur Auswahl stehenden modernen Mobilprozessoren der AMD Ryzen™ 5000 Serie ist es selbst für anspruchsvolle Aufgaben gerüstet. Das E14 (3. Generation) vereint ein klares, minimalistisches Design mit militärnormgeprüfter Haltbarkeit und Präzision. Dadurch hebt es sich von anderen Business-Notebooks ab.

Robust und schlank wie alle ThinkPad Geräte. Dazu verfügt es über Aluminiumabdeckungen an der Ober- und Unterseite. Die integrierten smarten Sicherheitsfunktionen schützen Ihre sensiblen Daten zuverlässig, ohne die Benutzererfahrung zu beeinträchtigen. Somit ist das Lenovo ThinkPad E14 (3. Generation) wie geschaffen für Geschäftsleute.





# **Lenovo ThinkPad E14** (3. Generation)



#### **BESONDERE OPTIK**

Das Aussehen und die Haptik sind wichtige Punkte beim Notebook-Kauf. In puncto Optik und Ausstattung führt das E14 (3. Generation) das ThinkPad-Erbe fort und muss sich daher nicht hinter anderen Business-Geräten verstecken. Aluminiumabdeckungen auf der Unter- und Oberseite sorgen für das nötige Gewicht (ab 1,64 kg) und dank schlanken 17,9 mm³ liegt es gut in der Hand und passt in jede Tasche.



#### **BESSERE MULTIMEDIA-ERLEBNISSE**

Dieses Notebook, entwickelt für den täglichen Einsatz, überzeugt mit seiner Optik und Akustik. Der Bildschirm besticht durch seinen schmalen Rahmen. Zur Auswahl stehen unter anderem ein FHD-IPS-Display mit bis zu 300 cd/m² – perfekt für alle Lichtverhältnisse. Daneben sorgen HARMAN-Lautsprecher für einen kristallklaren Klang.



#### **OPTIMIERTE SICHERHEITSLÖSUNGEN**

Für ortsunabhängig arbeitende Leute ist Sicherheit nicht verhandelbar. Aus diesem Grund verfügt das E14 (3. Generation) über mehrere Schutzebenen. Dank des im An/Aus-Schalter integrierten Fingerabdrucksensors¹ und der IR-Kamera¹ für eine präzise Gesichtserkennung erhalten nur autorisierte Personen Zugriff auf das Gerät. Und mit der ThinkShutter Kameraabdeckung können Sie sich einfach und wirkungsvoll vor neugierigen Blicken schützen. Zudem verschlüsselt das firmwarebasierte TPM (Trusted Platform Module) die Daten und hält sie unter Verschluss.



#### TOPAKTUELLE KONFERENZFUNKTIONEN

Dual-Array-Mikrofone und eine 720p-HD-Webcam¹ garantieren nahtlose Meetings, ob zu Hause, unterwegs oder im Büro. Bei Bedarf können Sie ein Headset über den Audio-Kombianschluss oder per Bluetooth® 5.2 mit dem Gerät verbinden. Das sorgt für mehr Privatsphäre bei Meetings im Büro.









Die Mobilprozessoren der AMD Ryzen™ 5000 Serie samt AMD Radeon™ Grafik sind die fortschrittlichsten Notebook-Prozessoren der Welt². Bis zu 8 Prozessorkerne sorgen für außergewöhnliche Leistung. Bis zu 24 GB DDR4-Speicher mit 3.200 MHz garantieren, dass alles reaktionsschnell abläuft.

### Benutzererfahrung

Smart Power On¹ ermöglicht das Anschalten und Anmelden per Tastendruck, wie bei einem Smartphone. Dank maximal 1,5 TB M.2 SSD Speicher und Unterstützung für zwei SSD geht das Lesen und Schreiben großer Dateien schnell und zuverlässig vonstatten.

### Konnektivität

Dank mehrerer Anschlüsse, darunter ältere wie USB-A, RJ45 und HDMI, sowie ein vollwertiger USB-C-Port und einer mit Always-on-Funktion lassen sich Peripheriegeräte problemlos anschließen.

#### <sup>1</sup>optiona

<sup>2</sup>Mit Stand Dezember 2020 gelten die Mobilprozessoren der Ryzen 5000 Serie als die "fortschrittlichsten/leistungsstärksten Mobilprozessoren", definiert als leistungsstärkste Single-Thread- und Multi-Thread-Performance unter allen x86-Mobilprozessoren.
<sup>3</sup>Gilt für die Metallic-Version





#### **Lenovo ThinkPad E14** (3. Generation)

# Leistung

#### **PROZESSOR**

Die Mobilprozessoren der AMD Ryzen™ 5000 Serie

#### BETRIEBSSYSTEM

Bis zu Windows 10 Pro (64 Bit)

#### GRAFIK

Integrierte AMD Radeon™ Grafik

#### KAMERA

HD, HD+IR, ThinkShutter Kameraabdeckung Dual-Array-Mikrofone

#### **ARBEITSSPEICHER**

Bis zu 24 GB DDR4, 3.200 MHz (verlötet + einzelner SoDIMM)

#### MASSENSPEICHER

SSD 1: Bis zu 1 TB SSD M.2 PCle SSD 2 (optional): Bis zu 512 GB SSD M.2 PCle

#### AKKU

45 Wh/57 Wh

#### NETZTEIL

Bis zu Typ-C 65 W (unterstützt Schnellladen)

#### AUDIO

2 x 2-W-Stereo-Lautsprecher Dolby® Audio™ Stereolautsprecher der Marke HARMAN

### Konnektivität

#### E/A-ANSCHLÜSSE

1 x USB-C 3.2 Gen1 (mit DP und PD) 1 x USB 3.2 Gen1 (Always-on)

1 x USB 2.0

1 x HDMI 1.4

1x RJ45

1 x Audioanschluss (Kopfhörer-Mikrofon-Kombianschluss)

#### WLAN

Bis zu Wi-Fi 6 Bis zu Bluetooth® 5.2



#### DOCKINGSTATION

ThinkPad USB-C-Dockingstation Gen2 Hybride USB-C-Dockingstation

### Sicherheit

Smart Power On (Im An/Aus-Schalter integrierter Fingerabdrucksensor)¹ ThinkShutter Kameraabdeckung Anschluss für Kensington™-Schloss

### Design

#### MATERIAL UND FINISH

Ober- und Unterseite wahlweise aus eloxiertem Aluminium oder Polycarbonat

#### DISPLAY

35,6 cm (14") FHD TN (250 cd/m<sup>2</sup>), entspiegelt 35,6 cm (14") FHD IPS (300 cd/m<sup>2</sup>), entspiegelt

#### ABMESSUNGEN (B X T X H)

324 x 220,7 x 17,9 mm (Metallgehäuse)

#### **GEWICHT**

Ab 1,64 kg

#### **TASTATUR**

Standardgröße mit Hintergrundbeleuchtung<sup>1</sup> VoIP-Hotkeys<sup>2</sup>

#### **FARBEN**

Schwarz

#### BENUTZERERFAHRUNG

Smart Power On<sup>1</sup>

# **Optionale Services**

#### PREMIER SUPPORT

Sie erhalten erweiterten Support mit direktem Zugang zu speziell geschulten Technikern, die mit ihrem Fachwissen Probleme schnellstmöglich diagnostizieren und lösen. Sichern Sie sich einen ständigen Ansprechpartner bei Lenovo, um zu gewährleisten, dass die Lösung Ihres Falls von A bis Z professionell organisiert ist. 3.4

#### UNFALLSCHUTZ

Schützen Sie Ihre Investition bei Funktions- und Hardwaredefekten durch Missgeschicke wie Herunterfallen, Spritzwasser- oder Überspannungsunfälle. Dieser Schutzplan ermöglicht eine zuverlässige Budgetplanung, minimiert unerwartete Reparaturkosten und sorgt im Vergleich zu nicht abgesicherten Reparaturen für erhebliche Kosteneinsparungen.<sup>3,4</sup>

#### **GARANTIEVERLÄNGERUNG**

Bei diesem Service mit fester Laufzeit und fixen Kosten können Sie Ihre PC-Ausgaben genau planen, Ihre Investitionen schützen und Ihre Gesamtkosten über die Nutzungsdauer senken.<sup>3</sup>

### Zubehör



#### THINKPAD BLUETOOTH-LASERMAUS

Artikelnr.: 0A36407 / 0A36408

Die handliche, für Links- wie Rechtshänder geeignete ThinkPad Bluetooth-Lasermaus ist perfekt für alle, die eine kompakte Maus für die tägliche Arbeit und unterwegs suchen. Sie erlaubt eine außergewöhnliche Kontrolle auf nahezu jeder Oberfläche. Dank High-Definition-Lasersensor und kippbarem Scrollrad können Sie präzise und kontrolliert durch Dokumente, Tabellen usw. navigieren.



#### **LENOVO 100 STEREO USB HEADSET**

Artikelnr.: 4XD0X88524

Das businesstaugliche On-Ear-Stereo-USB-Headset mit verstellbarem Mikrofon und passiver Geräuschunterdrückung ist perfekt für Anrufe und Musik. Dank der Ohrmuscheln aus Memory-Schaum und Leder ist es leicht und lässt sich den ganzen Tag über bequem tragen. Die 30-mm-Lautsprechertreiber liefern dank ihrer Neodym-Magneten einen exzellenten Klang bei Telefonaten und Musik. Und dank des verstellbaren Kopfbügels lässt sich das Bügelmikrofon sowohl links als auch rechts tragen.



#### THINKPAD ESSENTIAL PLUS 15,6" BACKPACK (ECO)

Artikelnr.: 4X41A30364

Die perfekte Mischung aus Professionalität und Sportlichkeit: Der ThinkPad Essential Plus 15.6" Backpack (Eco) eignet sich sowohl fürs Büro als auch fürs Fitnessstudio. In den geräumigen Fächern lassen sich Ihre Geräte und andere wichtige Utensilien gut organsiert aufbewahren, damit sie stets griffbereit sind. Ballistisches Nylon und robuste Beschlagteile schützen vor Witterungseinflüssen und täglichem Verschleiß.

© 2021 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 Geschwindigkeits: 5 öltir/s für USB 31 (1. Generation); 10 Gibir/s für USB 31 (2. Generation) und 20 Gbir/s für USB 32. Diese Produkte sind verfügbar, solange der Vorrat reicht. Die angegebenen Preise können ohne Ankündigung geändert werden. Bei Fragen zum Preis wenden Sie sich bitte an Ihren Lenovo Kundenbetreuer. Lenovo ist für fehierhalte Abbildungen oder Druckfehler nicht verantwortlich. Garantie: Ein Exemplar der Garantiebedingungen können Sie schriftlich unter folgender Adresse anfordern: Informationen zur Garantie, 500 Parks Offices Drive, RTP, NC 27709, Attr. Dept. 27PV/ABOD. Lenovo übermimmt keinerlei Verantwortung oder Garantie für Produkte oder Services anderer Hersteller. Marken: Lenovo, das Lenovo Logo, Rescue & Recovery, ThinkPad ThinkCentre, ThinkStaftag und ThinkVisions ind Marken oder eingetragene Marken von Lenovo. Microsoft, Windows und Vista sind eingetragene Marken der Microsoft Corporation. Intel, das Intel Logo, Intel Inside, Intel Core und Core Inside sind Marken der Intel Corporation in den USA und anderen Landern. Marken und Dienstleistungsmarken anderer Unternehmen werden anerkannt.

¹Optional

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>Skype for Business-Konto erforderlich, nicht von Lenovo vorinstalliert

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup>Bis zu 5 Jahre Gesamtlaufzeit

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup>Möglicherweise nicht in allen Regionen verfügbar