



ThinkBook

Lenovo

Unerreicht.  
Innovativ.  
Intuitiv.  
Robust.

Produktives Kraftpaket

Lenovo ThinkBook 15 Gen 2 ITL - Datenblatt  
(Version 1.0, September 2020)



Bis zu Intel® Core™ i7 Prozessor der 11. Generation

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

## UNERREICHTE LEISTUNG

**Ungezügelter Leistung:** Das ThinkBook 15 Gen 2 ITL besticht durch Höchstleistung dank der Intel® Core™ Prozessoren der **11. Generation**, optimiert durch KI-basierte Technologie.

**Erweiterbarer Massen- und Arbeitsspeicher:** Bis zu 2 TB Dual-SSD-Massenspeicher<sup>1</sup> und bis zu 24 GB DDR4 RAM sorgen für eine hervorragende Leistung. Im Zusammenspiel mit der NVIDIA® MX450 Grafik ist ein schnellerer Zugriff auf Dateien und Apps möglich, so profitieren Sie von einer hervorragenden Reaktionsgeschwindigkeit des Systems.

**Nahtlose Anschlussweiterung:** Dank der vielen Anschlussmöglichkeiten können Sie mehrere Peripheriegeräte und Zubehör anschließen und sich mit verschiedenen Netzwerken verbinden. USB Typ C Thunderbolt™ 4 ermöglicht extrem schnelle Datenübertragung mit bis zu 40 Gbit/s, den Anschluss von bis zu zwei 4K-Monitoren und dient zugleich als Audioausgang und zur Stromversorgung – alles über einen einzigen Anschluss.

**Intelligente Kühlung:** Arbeiten Sie mit anspruchsvollen Anwendungen, ohne Überhitzung befürchten zu müssen. Ein größerer Lüfter, eine Heatpipe und eine bessere Wärmekapazität verhindern Leistungsdrosselungen.

## INNOVATIVES DESIGN FÜR MODERNE MITARBEITER

**Stilvoll:** Das 18,9 mm dünne Notebook wiegt lediglich 1,8 kg und sieht aufgrund seines stromlinienförmigen Designs nicht nur gut aus, sondern passt auch perfekt zur Einrichtung moderner Büros. Das neu gestaltete Scharnier gestattet einen Öffnungswinkel des Displays von 180°, damit Sie überall flexibel arbeiten können.

**Schmale Displayränder:** Das Display mit seinem ultradünnen Rahmen (Bildschirm-Gehäuse-Verhältnis: 88 %) sieht optisch ansprechend aus.

**Zwei Farben:** Das Lenovo ThinkBook 15 Gen 2 ITL ist in einem buisnesstauglichen zweifarbigem Mineralgrau erhältlich und eignet sich daher perfekt für moderne Mitarbeiter, die gerne herausstechen.

**Ansprechendes Design:** Eine Kombination aus Metall, Struktur und Farbe verleiht diesem Notebook ein stilvolles, robustes Äußeres. Dank des gebogenen Scharniers können Sie das Gerät problemlos halten oder umhertragen, ohne befürchten zu müssen, dass es Ihnen aus der Hand gleitet.

## INTUITIVE BENUTZERERFAHRUNG

**Spektakuläre Displays:** Full-HD-Auflösung und 100 % sRGB-Farbraumabdeckung<sup>1</sup> für atemberaubende, lebensechte Bilder mit präzisen Farben und Kontrasten. Der Touchscreen<sup>1</sup> bietet ein Erlebnis wie auf einem Tablet und sein Eye Care-Modus schont Ihre Augen durch Reduzierung des Blaulichtanteils, damit Sie auch über längere Zeit produktiv arbeiten können.

**Service-Hotkey:** Über die F9-Funktionstaste als Service-Hotkey haben Sie Zugriff auf Garantieinformationen, Self-Service-Optionen usw. Premier Support-Kunden können ihre personalisierte Service-Seite aufrufen und mit einem Tastendruck Support-Tickets erstellen, Probleme beheben oder mit einem virtuellen Kundenbetreuer chatten.

**Intel® WiFi 6 Konnektivität:**<sup>1</sup> Erleben Sie rasend schnelles Internet dank WiFi 6. Steigern Sie Ihre Produktivität durch schnellere Download-Geschwindigkeiten, größere Netzwerkbandbreite und eine geringere Latenz.

**Moderner Standby:** Erhalten Sie alle wichtigen Benachrichtigungen, seien es E-Mails, Anrufe oder Sofortnachrichten, selbst wenn der Displaydeckel geschlossen ist. Im Modern Standby-Modus können Sie sogar über die Groove-App Musik hören.

**Smarte KI-Funktionen:** Die KI-basierte Geräuschunterdrückung reduziert Umgebungsgeräusche für störungsfreie Meetings, insbesondere hilfreich bei der Arbeit im Home Office. Für ein optimal angepasstes Konferenzsetup haben Sie die Wahl zwischen den Modi „Privat“, „Zusammenarbeit“ und „Umgebung“.

## ROBUSTE SICHERHEIT

**Smart Power On-Funktion:** Der An/Aus-Schalter verfügt über einen integrierten Fingerabdruckscanner für erhöhte Sicherheit. Anschalten und Anmelden mit nur einem Tastendruck.

**ThinkShutter:** Schützen Sie Ihre Privatsphäre mit einem physischen Kameraverschluss. Wenn Ihre Webcam nicht im Einsatz ist, können Sie einfach den Verschluss schließen und so Hacker aussperren.

**Sicherheit auf Unternehmensniveau:** Ihre Daten sollten niemals in die falschen Hände geraten. Mit Hardware- und Firmware-Funktionen wie fTPM, Zugriffskontrolle für E/A-Ports, Secure Wipe, Festplattenpasswort und einem Anschluss für ein Kensington™-Schloss lassen sich Sicherheitsverletzungen und Ausfallzeiten minimieren.



<sup>1</sup>Optional

<sup>2</sup>Erhältlich ab November 2020 für ausgewählte Modelle



**URBANER LENOVO THINKBOOK RUCKSACK**

ARTIKELNR.: 4X40V26080

Ein Multifunktions-Rucksack mit diebstahlsicherer Tasche sorgt unterwegs für Sicherheit. Das PC-Fach bietet eine komfortable Polsterung und Schutz für Ihr Notebook. Das hochwertige Äußere aus Textil mit stilvollen Akzenten aus PU-Leder unterstreicht das moderne Design.



**THINKBOOK BLUETOOTH SILENT MOUSE**

ARTIKELNR.: 4Y50X888XX

Die ThinkBook Bluetooth Silent Mouse ist modern, flach, verfügt über leise Tasten und ist für Links- als auch Rechtshänder geeignet, das macht sie zu einem unverzichtbaren Premiumzubehör für Ihr Notebook. Diese Maus wurde so konzipiert, dass sie bequem in der Hand liegt. Sie ist mit einem blauen optischen Sensor ausgerüstet und funktioniert daher auch problemlos auf glänzenden Oberflächen wie Glas. Mit der Dual-Host-Bluetooth-Konnektivität (mit Microsoft SwiftPair) und dem 2-Wege-Scrollrad mit einfacher Anpassung auf bis zu 2.400 dpi profitieren Sie von mehr Präzision und Kontrolle.



**THINKPAD USB-C DOCKINGSTATION GEN2**

ARTIKELNR.: 40AS0090XX

Die ThinkPad USB-C-Dockingstation bietet eine nahtlose Docking-Lösung. So können Sie eine bequeme und sichere Verbindung zu externen Peripheriegeräten herstellen, um die Anzeige- und Speicherfunktionen Ihrer Geräte zu erweitern. Dank der Übertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 10 Gbit/s sparen Sie überdies Zeit.



# PRODUKTIVES KRAFTPAKET

## LEISTUNG

### Prozessor

Bis zu Intel® Core™ i7 Prozessor der 11. Generation

### Betriebssystem

Windows 10 Pro (64 Bit)

### Hauptspeicher

Bis zu 24 GB Zweikanal-DDR4, 3.200 MHz

### Grafik

Integrierte Intel® Iris Xe- oder UHD-Grafik, optionale dedizierte NVIDIA® MX450-Grafik mit 2 GB GDDR6 VRAM

### Massenspeicher

M.2 PCIe Gen4 SSD mit bis zu 1 TB  
M.2 PCIe Gen3 SSD mit bis zu 1 TB  
Festplatte mit 7.200 U/min und bis zu 1 TB  
Festplatte mit 5.400 U/min und bis zu 2 TB  
Unterstützt zwei PCIe SSD-Steckplätze<sup>1</sup> oder duales Speicherlaufwerk (SSD + HDD)<sup>5</sup>

### Kamera

HD-Kamera mit ThinkShutter

### Audio

Stereolautsprecher mit Dolby® Audio™  
Dual-Array-Mikrofon  
Microsoft Teams-zertifiziert

### Akku

Bis zu 6 Stunden<sup>2</sup> mit 45-Wh-Akku, unterstützt Quick Charge  
Bis zu 8 Stunden<sup>2</sup> mit 60-Wh-Akku, unterstützt Quick Charge

### Netzteil

Typ C, 65 W  
Mini, Wandmontage Typ C, 65 W<sup>3</sup>

### Sicherheit

Smarter An/Aus-Schalter mit Fingerabdrucksensor  
ThinkShutter-Kameraabdeckung  
TPM 2.0 (Firmware)  
Anschluss für Kensington® NanoSaver™-Schloss

### DESIGN

#### Material und Beschichtung

Gehäuseoberseite aus eloxiertem Aluminium

### Display

39,6 cm (15,6") Full-HD (1.920 x 1.080) entspiegeltes TN-Display  
39,6 cm (15,6") Full-HD (1.920 x 1.080) entspiegeltes IPS-Display  
39,6 cm (15,6") Full-HD (1.920 x 1.080) 100 % sRGB-Farbraum entspiegeltes IPS-Display  
39,6 cm (15,6") Full-HD mit Touchfunktion (1.920 x 1.080) entspiegeltes IPS-Display  
„Low Blue Light“-Zertifizierung vom TÜV Rheinland<sup>4</sup>

### Tastatur und Touchpad

Spritzwassergeschützte Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung<sup>1</sup> und Ziffernblock  
Service-Hotkey  
Präzisions-Touchpad

### Abmessungen

357 x 235 x 18,9 mm

### Gewicht

Ab 1,8 kg.

### KONNEKTIVITÄT

#### WLAN

Wi-Fi 6 2 x 2 AX mit Bluetooth® 5  
Wi-Fi 5 2 x 2 AC mit Bluetooth® 5

#### E/A-Anschlüsse

1 x Thunderbolt™ 4  
1 x USB-C 3.2 Gen2 mit vollem Funktionsumfang (USB+DP+PD)  
2 x USB 3.2 Gen1 Typ A (einer davon mit Always On-Funktion)  
HDMI  
4-in-1-Kartenleser (SD, SDHC, SDXC, MMC)  
Audio-Kombianschluss  
RJ45

#### BENUTZERERFAHRUNG

Moderner Standby  
Smart Power On  
Scharnier mit 180° Öffnungswinkel  
Versa Bay<sup>5</sup>  
Service-Hotkey

#### VORINSTALLIERTE SOFTWARE

Lenovo Vantage  
McAfee® LiveSafe™ (Testversion)  
Microsoft Office (Testversion, außer in Japan)

# ThinkBook

# Lenovo

## SERVICE UND SUPPORT:

### RUNDUM-SUPPORT FÜR IHR LENOVO THINKBOOK 15 GEN 2

#### 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.<sup>1,2</sup>

#### GARANTIEERWEITERUNGEN

Der Vor-Ort-Service sorgt für höhere Verfügbarkeit und Produktivität durch praktische, schnelle Reparaturservices direkt in Ihrem Unternehmen. Darüber hinaus werden beim Tech Install CRU-Service alle durch den Kunden austauschbaren internen Funktionseinheiten (CRUs - Customer Replaceable Units) durch einen geschulten Techniker installiert.<sup>1</sup>

#### GARANTIEVERLÄNGERUNGEN

Dank diesem Service mit fester Laufzeit und fixen Kosten können Sie Ihre PC-Ausgaben genau planen, Ihre Investition schützen und Ihre Gesamtkosten über die Nutzungsdauer senken.<sup>1</sup>

#### UNFALLSCHUTZ

Schützen Sie Ihre Investition bei Funktions- und Hardwaredefekten durch Missgeschicke wie Herunterfallen, Spritzwasser- oder Überspannungsunfälle. Dieser Schutzplan macht eine zuverlässige Budgetplanung möglich, minimiert die unerwarteten Reparaturkosten und sorgt im Vergleich mit nicht abgesicherten Geräten für erhebliche Kosteneinsparungen.<sup>1,2</sup>

#### EINBEHALTEN DER FESTPLATTE

Bei einem Defekt können Sie die Festplatte behalten und haben damit die Gewissheit, dass Ihre wertvollen Daten sicher sind.<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup> Bis zu 5 Jahre Gesamtlaufzeit

<sup>2</sup> Möglicherweise nicht in allen Regionen verfügbar



<sup>1</sup> Optional

<sup>2</sup> Basiert auf Tests mit MobileMark 2018. Die Akkulaufzeit variiert erheblich je nach Einstellungen, Nutzung und anderen Faktoren.

<sup>3</sup> In ausgewählten Ländern erhältlich

<sup>4</sup> Nicht auf dem Full-HD-TN-Display verfügbar

<sup>5</sup> Erhältlich ab November 2020 für ausgewählte Modelle

Bis zu Intel® Core™ i7 Prozessor der 11. Generation

© 2020 Lenovo. Alle Rechte vorbehalten. Produkte sind verfügbar, solange der Vorrat reicht. Lenovo ist für fehlerhafte Abbildungen oder Druckfehler nicht verantwortlich. Lenovo, das Lenovo Logo und ThinkBook sind Marken oder eingetragene Marken von Lenovo. Marken und Dienstleistungsmarken von Drittanbietern werden anerkannt. Intel, das Intel Logo, Intel Inside, Intel Core und Core Inside sind Marken der Intel Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA und/oder anderen Ländern. Die tatsächliche Datenübertragungsrate von USB-Anschlüssen ist von vielen Faktoren, wie der Rechenkapazität von Peripheriegeräten, Dateiattributen, Systemkonfiguration und Betriebsumgebung abhängig, und kann daher variieren. In der Regel liegt sie unter den veröffentlichten Standards (5 Gbit/s für USB 3.1 Gen1; 10 Gbit/s für USB 3.1 Gen2; 20 Gbit/s für USB 3.2). Die angezeigten Produkteigenschaften und Bilder können je nach Modell variieren. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Fachhändler.

www.lenovo.com