

ThinkBook Plus

Lenovo



Zusammenarbeiten.

Erstellen.

Überprüfen.

Antworten.

Multitasking modernisieren.

**ThinkBook Plus Datenblatt** (Version 1.0 April 2020)



Bis zu Intel® Core™ i7 Prozessor der 10. Generation

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

## MULTITASKING MODERNISIEREN

### BESSER ZUSAMMENARBEITEN.

**Smart Info:** Auf dem 27,4 cm (10,8") großen E-Ink-Display an der Außenseite können Sie sich bei Besprechungen schnell Notizen machen, ablenkende Benachrichtigungen ausblenden und nur wichtige Nachrichten verfolgen.

**Skype for Business<sup>1</sup>-Hotkeys:** Antworten bzw. Auflegen ist nun mit nur einer Taste möglich – Sie müssen also nicht mehr nach Bildschirmtasten suchen.

**Erstklassige Audio- und Videoqualität:** Führen Sie effektive VoIP-Gespräche mit Lautsprechern der Marke HARMAN für eine einwandfreie Klangqualität und mit dem Full-HD-IPS-Bildschirm mit Dolby® Vision™ für brillante Bilder.

**Skype-zertifiziertes Mikrofon:** Sorgt bei Gesprächen via Skype for Business für kristallklaren Ton.

**WiFi 6:** Die neueste Intel® WiFi-Technologie ermöglicht jederzeit und überall nahtlose und latenzfreie Konferenzen.

### INHALTE SMARTER ERSTELLEN.

**Rasche Notizen und einfache Skizzen:** Schreiben Sie Ihre Ideen auf – oder skizzieren oder zeichnen Sie sie einfach mit einem digitalen Stift auf den Bildschirm, damit Ihre genialen Ideen nicht unbeachtet bleiben.

**Ultraflaches Metallgehäuse:** Das leichte Aluminiumgehäuse ab einem Gewicht von nur 1,40 kg ist so flach, dass Sie Ihre Kreativität sofort entfalten können, wann und wo auch immer Ihnen eine Inspiration kommt.

**Leistungsstarkes Display:** Der Full-HD-IPS-Hauptbildschirm mit schmalen Rändern (L/R) arbeitet akkuschonend, auf dem E-Ink-Display lassen sich Dokumente besonders leicht lesen.

**Elegantes, durchdachtes Design:** Die ergonomische Tastatur in voller Größe ermöglicht komfortables Tippen und das große Touchpad eine bequeme Navigation. Außerdem werden Windows 10-Gesten unterstützt.

**Personalisierung:** Verleihen Sie Ihrem Notebook mit einem Bildschirmschoner auf dem E-Ink-Display an der Außenseite einen ganz eigenen Look.

**Discrete Trusted Platform Module (dTPM) 2.0:** Windows 10-Sicherheitsfunktionen und Datenverschlüsselung sorgen dafür, dass Ihre Ideen stets geschützt sind.



Bis zu Intel® Core™ i7 Prozessor der 10. Generation

ThinkBook Plus

Lenovo

### EINFACHER PRÜFEN UND ANMERKEN.

**E-Reader:** Auf dem E-Ink-Zweitbildschirm können Sie Dokumente<sup>2</sup> zügig durchlesen, prüfen oder mit Anmerkungen versehen, ohne jede Ablenkung.

**Leistungsstarker Prozessor:** Unterstützt durch Intel® Prozessoren der 10. Generation können Sie komplexe Tabellenkalkulationen, Dokumente und Entwürfe auf mehreren Registerkarten vergleichen und bearbeiten.

**Standard-SSD:** Rechenintensive Anwendungen können vollkommen verzögerungs- und schwankungsfrei ausgeführt werden. Die PCIe-SSD mit bis zu 512 GB reagiert sofort – bis zu 18-mal schneller als eine HDD.<sup>3</sup>

**USB Typ-C mit vollem Funktionsumfang:** Erweitern Sie den Bildschirm Ihres PCs über den voll funktionsfähigen USB-Typ-C-Anschluss, der auch eine Datenübertragung und das Aufladen des Geräts ermöglicht.

### SCHNELLER ANTWORTEN.

**Smart Power-Taste an der Seite:** Sie können sich sofort mit Ihrem Fingerabdruck anmelden und verbinden. Das Gerät lässt sich in nur einem Schritt entsperren – wie bei einem Smartphone.

**Moderner Standby:** Das Gerät lässt sich in weniger als 0,5 Sekunden wieder aktivieren und ermöglicht das sofortige Abrufen neuer E-Mails.



<sup>1</sup>Skype for Business-Konto erforderlich, nicht vorinstalliert

<sup>2</sup>Nur PDF-Dokumente

<sup>3</sup>In einer standardmäßigen Labortestumgebung

<sup>4</sup>Optional

www.lenovo.com

MULTITASKING MODERNISIEREN

## EMPFOHLENES ZUBEHÖR

### THINKBOOK PLUS 33,8 CM (13,3") SCHUTZHÜLLE (enthalten) VERFÜGBAR: MAI 2020

Bewahren Sie Ihr ThinkBook Plus sicher und bequem auf. Das Innenfutter aus weicher Mikrofaser mit Schaumstoffeinlage schützt das E-Ink-Display besonders gut und verfügt über einen leicht zu öffnenden magnetischen Klappverschluss. Dies macht die Hülle zum perfekten Zubehör für das ThinkBook Plus.



### THINKBOOK BLUETOOTH SILENT MOUSE TEILENR.: 4Y50X888XX, VERFÜGBAR: APRIL 2020

Dieses winzige Zubehör ist der perfekte Begleiter für Ihren PC. Ihr modernes, flaches Design, ausgelegt für Rechts- und Linkshänder, sowie die geräuschlosen Tasten machen die Maus zu einem erstklassigen Accessoire, auf das Sie nicht mehr verzichten wollen. 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. Mit dem blauen optischen Sensor mit Track-on-Glass-Kompatibilität funktioniert die Maus auf jeder glänzenden Oberfläche.



### THINKPAD USB-C-DOCKINGSTATION (2. GENERATION)<sup>1</sup> TEILENR.: 40AS0090XX

Mit dieser vielseitigen Dockingstation können Sie Ihr ThinkBook Plus an mehrere Geräte anschließen und nahtlos Multitasking betreiben. Es ist möglich, auch auf größeren Bildschirmen Dokumente durchzugehen oder Daten zu analysieren, indem Sie es einfach mit einem UHD-Display mit 30 Hz oder mit zwei Full-HD-Displays verbinden. Über den USB-Typ-C-Anschluss, der auch die Stromversorgung und Videoübertragung übernimmt, erreichen Sie blitzschnelle Datenübertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 10 Gbit/s über ein einziges Kabel. Noch mehr Steuerungsmöglichkeiten für Ihr ThinkBook Plus bietet Ihnen die Dockingstation mit Features wie Wake-on-LAN aus dem Ruhemodus, PXE-Booten und MAC-Adressübergabe.



<sup>1</sup>ThinkPad USB-C-Dockingstation (2. Generation) unterstützt nicht das Aufladen des ThinkBook Plus. Hierzu ist ein zusätzliches Netzteil erforderlich.

ThinkBook Plus

Lenovo

# MULTITASKING MODERNISIEREN

## LEISTUNG

### Prozessor

Bis zu Intel® Core™ i7 Prozessor der 10. Generation

### Betriebssystem

Windows 10 Pro (64 Bit)

### Hauptspeicher

8/16 GB DDR4, 2.666 MHz

### Grafik

Integrierte Intel® UHD-Grafikkarte auf Unified Memory Architecture (UMA)

### Massenspeicher

M.2 PCIe-SSD mit 256 GB/512 GB

### Kamera

Flache 1M-Kamera

### Audio

Dolby® Audio™-zertifiziert;  
2 x 2 W HARMAN-Lautsprecher

### Mikrofone

Integrierte digitale 4-Array-Fernfeldmikrofone optimiert für effektive VoIP-Anrufe

### Akku

Bis zu 10 Stunden<sup>1</sup> mit 45-Wh-Akku

### Netzteil

Flach Typ-C, 65 W (unterstützt RapidCharge)

### Stift

Ja, Lenovo Precision Pen

## Sicherheit

Standardmäßig dediziertes TPM 2.0 Standardmäßig Smart Power On (Lesegerät für Fingerabdrücke in Netzschalter integriert)

## DESIGN

### Material und Beschichtung

Eloxiertes Aluminium auf allen drei Abdeckungen, obere Abdeckung aus TeiIglas mit mattem Finish. E-Ink-Display an der Außenseite

### Scharnier

Robustes 180-Grad-Flachscharnier mit Zinklegierung. Eine Indium- und Zinnbeschichtung schützt vor Korrosion und sorgt für optimalen WiFi-Empfang.

### Display

Außen:  
27,4 cm (10,8") FHD (1.920 x 1.080)  
E-Ink-Display, monochrom, Single-Touch

### Innen:

33,8 cm (13,3") FHD (1.920 x 1.080)  
IPS entspiegelt, 300 cd/m<sup>2</sup>,  
100 % sRGB  
Dolby® Vision™  
< 5,5 mm schmale Blende (L/R)

### Gewicht

Ab 1,40 kg

### Abmessungen

308 x 217 x 17,4 mm

## Tastatur und Touchpad

Tastatur in Standardgröße mit Hintergrundbeleuchtung von hinten, inkl. Hotkeys für Skype for Business<sup>2</sup>-Anrufe, einteiliges Touchpad

## Farbe

Eisengrau

## KONNEKTIVITÄT

### WLAN

WiFi 6  
Bluetooth® 5.0

### Kompatible Dockingstation

USB-C-Dockingstation (Gen 2)  
Hybrid-USB-C-Dockingstation

### E/A-Anschlüsse

1 x USB 3.1 Typ-C (Gen2) mit (DP/PD)  
2 x USB 3.0 Typ-A (Gen1) – (ein Always-on-Anschluss)  
1 x HDMI 1.4b  
1 x Mikrofon-/Audio-Kombianschluss

### BENUTZERERFAHRUNG

27,4 cm (10,8") E-Ink-Display an der Außenseite  
Moderner Standby  
Smart Power On  
Skype for Business<sup>2</sup>-Hotkeys  
180-Grad-Flachscharnier

### VORINSTALLIERTE SOFTWARE

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

# ThinkBook Plus

# Lenovo

## SERVICES UND SUPPORT: RUNDUM-SUPPORT FÜR IHR THINKBOOK PLUS

### FLEXIBLE GARANTIEVERLÄNGERUNGEN UND -ERWEITERUNGEN

ThinkBook Plus ist durch eine 1-jährige Basisgarantie geschützt, die auf einen Garantiezeitraum von bis zu 5 Jahren verlängert werden kann, damit Sie Ihre Investition optimal nutzen können.

### PROFESSIONELLE HILFE MIT NUR EINEM ANRUF

Premier Support ist ein optimierter Garantieplan, mit dem Sie rund um die Uhr gleich beim ersten Anruf direkten Zugang zur richtigen Supportebene erhalten – mit Priorität.

### INTERNATIONALE GARANTIELEISTUNGEN (IWS)

Die IWS-Erweiterung ermöglicht die internationale Verfügbarkeit von Standardgarantiebedingungen. Sie gilt in allen Ländern, in denen das jeweilige Modell verkauft und gewartet wird.

### VOR UNWÄGBARKEITEN GESCHÜTZT

Unfallschutz (Accidental Damage Protection, ADP) deckt Schäden ab, die unter normalen Betriebsbedingungen entstanden und nicht von der Standardgarantie abgedeckt sind, z. B. das Eindringen kleinerer Flüssigkeitsmengen, ein Herunterfallen oder Schäden am integrierten Display.

Einbehalten der Festplatte (Keep Your Drive, KYD) ermöglicht Kunden, ihre Festplatten zu behalten und die Unternehmensdaten eigenständig zu löschen. Dies bietet eine höhere Datensicherheit und gewährleistet die Einhaltung von Bestimmungen zu Datenschutz und Datenspeicherung.

Garantie für versiegelten Akku (Sealed Battery Warranty, SBTY) deckt den Austausch eines Akkus im Falle eines Akkuausfalls für 2 Jahre ab.



<sup>1</sup>Die Akkulaufzeit hängt entscheidend von den Einstellungen, dem Gebrauch und anderen Faktoren ab.  
<sup>2</sup>Skype for Business-Konto erforderlich, nicht von Lenovo vorinstalliert

## Bis zu Intel® Core™ i7 Prozessor der 10. 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 dargestellten Produkteigenschaften und Abbildungen können je nach Modell variieren. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Fachhändler.

www.lenovo.com