

Lenovo TB 16 G7 Ryzen 5 16GB 512GB SSD W11P

Artikelnummer 999840192

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

40,6 cm (16") AMD-betriebenes Notebook mit Ziffernblock
Fortschrittliches Kühlsystem für nahtlose Leistung
Ideal für mobile Fachkräfte, KMU-Besitzer und Content-Ersteller.

- **Steigern Sie Ihre Produktivität**

Das tragbare und energieeffiziente Lenovo ThinkBook 16 Gen 7 (16" AMD) Notebook bietet das Potenzial, Ihre Produktivität erheblich zu steigern. Mit den AMD Ryzen Prozessoren der 7000-Serie genießen Sie schnelle Leistung, verbesserte Effizienz und erweiterte Funktionen für anspruchsvolle Workloads und moderne Arbeitsstile. Dank der großen Akkukapazität kommen Sie länger ohne Strom aus und können auch unterwegs problemlos arbeiten. Ideal für anspruchsvolle Aufgaben wie Datenanalyse, leichte Videobearbeitung und Multitasking.

- **Zuverlässige Sicherheit**

Das mit fortschrittlichen Sicherheitsfunktionen ausgestattete ThinkBook 16 Gen 7 Notebook bietet umfassenden Schutz für Ihre Daten. Der optionale „Match on Chip“-Fingerabdruckscanner im An/Aus-Schalter ermöglicht eine sichere Anmeldung und ein sofortiges Hochfahren, während das Trusted Platform Module (TPM) wichtige Daten verschlüsselt. Außerdem verfügt es über einen Kensington Nano Security Slot zum Schutz vor physischem Diebstahl. Die deaktivierbare, mechanische Webcam-Abdeckung sorgt für zusätzliche Privatsphäre.

- **Moderne Design und ergonomisches Gefühl**

Das ThinkBook 16 Gen 7 Notebook strahlt Eleganz und Professionalität aus und verfügt über ein seidiges Aluminiumgehäuse in der modernen Farbe „Artic Grey“. Bei der Tastatur haben wir besonderen Wert auf Komfort und Genauigkeit gelegt: Sie hat geschwungene Tastenkappen, die sich perfekt an Ihre Finger anpassen und ein natürliches, ergonomisches Tipperlebnis bieten. LED-Statusleuchten an den Lautsprechern und den Mikrofontasten erleichtern die Steuerung Ihrer Audioeinstellungen. Und das Beste: Ein Ziffernblock sorgt für zusätzlichen Komfort beim Arbeiten im Finanzbereich, bei Tabellenkalkulationen und jeder Art von Zahlenverarbeitung.

- **Von überall aus arbeiten**

Egal ob im Büro, unterwegs oder im Homeoffice– mit dem ThinkBook 16 Gen 7 Notebook bleiben Sie immer verbunden. Die WLAN-Optionen sorgen dafür, dass Sie auch unterwegs auf überfüllten öffentlichen Plattformen ohne Verzögerungen online bleiben. Die große Auswahl an Anschlüssen– einschließlich USB-C 4– bietet die beste Hochgeschwindigkeitsdatenübertragung und eine Verbindung zu allen Ihren Peripheriegeräten. Über einen HDMI-Anschluss können Sie einen Monitor anschließen. Der SD-Kartenleser bietet mehrere Möglichkeiten, auf Dateien zuzugreifen. Ganz gleich, wohin Sie Ihre Arbeit führt, Sie können sich darauf verlassen, dass Sie wie gewohnt Ihrem Business nachgehen können.

- **Optimieren Sie Ihre Präsenz in Online-Meetings**

Mit der smarten, zeitsparenden Technologie des ThinkBook 16 Gen 7 Notebooks können Sie sich besser konzentrieren und produktiver arbeiten. Dual-Array-Mikrofone und Lautsprecher mit Dolby Audio sowie Lenovo Smart Meeting sorgen für kristallklare Calls ohne Ablenkungen im Hintergrund. Darüber hinaus sorgen die Augenkontaktkorrektur, das automatische Framing, die Hintergrundunschärfe sowie eine Auswahl an Kameras dafür, dass Sie sich bei Videokonferenzen von Ihrer besten Seite zeigen. Die virtuelle Zusammenarbeit war noch nie so einfach!

- **Herausragende Haltbarkeit**

Wir verwenden den MIL-STD 810H des US-Verteidigungsministeriums, um ein Gleichgewicht zwischen Zuverlässigkeit und Haltbarkeit für ThinkBook-Notebooks zu schaffen. Das Erfüllen oder Übertreffen von 12 Standards, 26 Verfahren und mehr als 200 Qualitätsprüfungen stellt sicher, dass diese Geräte unter extremen Bedingungen verwendet werden können, einschließlich rauer Umgebungen wie der arktischen Wildnis, Wüstenstaubstürme, extreme Temperatur, Druck, Feuchtigkeit, Vibration und mehr. Darüber hinaus haben wir die Tastatur neu gestaltet, um eine Spritzwasserbeständigkeit bis zu 60 cm zu gewährleisten. Zudem haben wir die Kühlleistung verbessert, damit Ihr Notebook kühler bleibt.

Produkteigenschaften

Grafikprozessor	AMD Radeon 660M
Anz. der Kerne	6 Kerne
RAM - Technologie	DDR5 SDRAM
Kapazität des Festplattenlaufwerks	512 GB
SSD-Formfaktor	M.2 2242
Software - Typ	Microsoft Office (Testversion)
Display - Typ	LED
Farbe	Arctic Grey
Max. unterstützte Größe	64 GB
Eingabegerät - Typ	Tastatur, Touchpad
Display - Diagonale	16 Zoll
System - Sicherheitsgeräte	Lesegerät für Fingerabdruck
Festplattenlaufwerk - Typ	SSD
Max. Turbo-Taktfrequenz	4,55 GHz
Prozessornummer	7535HS
Festplattenlaufwerk - Kapazität	512 GB
Version	Windows 11 Pro
Notebook-Typ	Notebook
Größe diagonal (metrisch)	40,6 cm
Farbkategorie	Grau
Display - Native Auflösung	1920 x 1200
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Windows 11 Pro
Prozessor - Typ	Ryzen 5
Service und Support - Typ	1 Jahr Garantie
Festplattenlaufwerk - Schnittstelle	PCIe 4.0 x4
Optischer Speicher - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
TFT-Technologie	IPS
Unterstützter Flash-Speicher	SD-Speicherkarte
Grafikprozessorserie	AMD Radeon
Abkürzung für Bildschirmauflösung	WUXGA
Anz. Steckplätze	2
Cache-Speicher - Installierte Größe	16 MB
RAM - Installierte Größe	16 GB
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	60 Hz
Batterie - Technologie	Lithium-Polymer
Plattform	Windows
Schnittstellentyp (Bustyp)	M.2 Card

Weitere Bilder

