

Lenovo ThinkBook 14 G7 IML 21MR 180°-Scharnierdesign Intel Core Ultra 5 125U / 1,3 GHz Win 11 Pro Graphics 16 GB RAM 512 SSD NVMe 35,6 cm 14" IPS 1920 x 1200 Wi-Fi 6E Bluetooth Dual Tone Arctic Gray kbd: Deutsch mit 1 Jahr Premier Support



Artikelnummer 999846885

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

14" KMU-Notebook mit Intel Core Ultra Prozessoren
Smarte KI-Funktionen für bessere Online-Zusammenarbeit und Konnektivität
Schnelle Reaktionszeit, sofortiges Aufwecken und lange Akkulaufzeit mit Intel Evo Edition
Stilvoll, langlebig und tragbar, damit Sie überall und jederzeit arbeiten können
Ideal für komplexe Datenaufgaben wie Zahlenverarbeitung und Finanzmodellierung.

- **Genau die richtige Leistung**

Das Lenovo ThinkBook 14 Gen 7 Notebook ist ideal für Besitzer von kleinen und mittleren Unternehmen, Datenwissenschaftler und Berufstätige, die viel unterwegs sind. Dieses 35,6 cm (14") Notebook mit Intel Core Ultra Prozessoren ermöglicht unübertroffene KI-gestützte Produktivität sowie mühelose Datenanalyse, Contenterstellung und vieles mehr. Profitieren Sie von der optimierten Leistung mit dedizierten KI-Engines, einschließlich der stromsparenden neuronalen Recheneinheit (NPU), mit der Sie mehr erledigen können, ohne das Notebook ans Stromnetz anschließen zu müssen. Entscheiden Sie sich für die Intel Evo Edition für sofortiges Aufwecken, schnelles Laden, längere Akkulaufzeit und überragende Reaktionsfähigkeit.

- **Sicherheit– mehr als nur das Nötigste**

Das ThinkBook 14 Gen 7 Notebook bietet fortschrittliche Sicherheitsfunktionen für einen umfassenden Schutz Ihrer Daten. Es verfügt über einen optionalen „Match-on-Chip“-Fingerabdruckscanner im An/Aus-Schalter für sicheren Zugriff und sofortiges Hochfahren. Das Trusted Platform Module (TPM) verschlüsselt sensible Daten, während der Kensington Nano Security Slot physische Sicherheit bietet und Ihr Gerät in öffentlichen Bereichen schützt. Darüber hinaus bietet eine mechanische Webcam-Abdeckung zusätzlichen Schutz, wenn Sie nicht gesehen werden möchten.

- **Schnelles, übersichtliches und unterbrechungsfreies Arbeiten**

Das ThinkBook 14 Gen 7 Notebook wurde für Berufstätige entwickelt, die viel unterwegs sind. Es ist sehr flexibel, damit Sie von überall aus arbeiten können. Es ist elegant und einfach zu transportieren, damit Sie jederzeit und überall arbeiten können. Genießen Sie reibungslose Datenübertragung, Gerätekoppelungen und Bildschirmfreigabe in Blitzesschnelle mit zahlreichen Anschlüssen. Außerdem beseitigt es Netzwerkverzögerungen und dynamische Geräusche bei Videoanrufen– dank KI-gestützter smarter Konnektivität und Noise-Cancelling-Funktionen. Der Dolby Audio Sound bietet ein immersives Audioerlebnis, sodass Stimmen klar und deutlich klingen.

- **Mehr sehen und wohlfühlen**

Genießen Sie satte Farben und lebendige Bilder auf dem 35,6 cm (14") ThinkBook 14 Gen 7 Notebook. Das dynamische Display bietet genügend Platz für ein immersives Seherlebnis. Mehrere Display-Optionen bieten Bilder in High Definition, wo jeder Pixel zählt, für unvergleichliche Klarheit, Tiefe und Details. Außerdem können Sie Ihre Kreativität dank der integrierten Intel Grafik voll ausschöpfen– für fortschrittliche Kreationen mit präziser Farbgenauigkeit. Das Notebook ist unabhängig von der Displayauswahl TÜV Eyesafe zertifiziert und verhindert so, dass Ihre Augen beim langen Arbeiten am Computer müde werden.

- **Wo Arbeit und Komfort Hand in Hand gehen**

Das Lenovo ThinkBook 14 Gen 7 Notebook wurde speziell für einen erhöhten Benutzerkomfort entwickelt. Die neu gestaltete Tastatur hat geräumige Tasten für schnelles und präzises Tippen sowie geschwungene Tastenkappen, die sich Ihren Fingerspitzen anpassen und sich angenehmer anfühlen. Außerdem schützt es Ihr Gerät vor Spritzern, damit es nicht abstürzt und Sie reibungslos weiterarbeiten können. Und das Beste: Die Tastenkappen bestehen zu 50% aus recyceltem Kunststoff und sind energieeffizient, wie die ENERGY STAR 8.0 und EPEAT Gold Zertifizierungen beweisen.

- **Harten Tests unterzogen**

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.

Produkteigenschaften

RAM - Technologie	DDR5 SDRAM
Kapazität des Festplattenlaufwerks	512 GB
Prozessor - Typ	Core Ultra 5
SSD-Formfaktor	M.2 2242
Software - Typ	Microsoft Office (Testversion)
Cache-Speicher - Installierte Größe	12 MB
Display - Typ	LED
Max. unterstützte Größe	64 GB
Eingabegerät - Typ	Tastatur, Touchpad
System - Sicherheitsgeräte	Lesegerät für Fingerabdruck
Festplattenlaufwerk - Typ	SSD
Anz. der Kerne	12 Kerne
RAM - Formfaktor	SO-DIMM 262-Pin
Festplattenlaufwerk - Kapazität	512 GB
Version	Windows 11 Pro
Notebook-Typ	Notebook
Ethernet-Controller	Intel I219-V
Farbkategorie	Grau
Taktfrequenz	1,3 GHz
Display - Native Auflösung	1920 x 1200
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Windows 11 Pro
Service und Support - Typ	1 Jahr Garantie
Festplattenlaufwerk - Schnittstelle	PCIe 4.0 x4
Max. Turbo-Taktfrequenz	4,3 GHz
Optischer Speicher - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
TFT-Technologie	IPS
Unterstützter Flash-Speicher	SD-Speicherkarte
Prozessornummer	125U
Abkürzung für Bildschirmauflösung	WUXGA
Anz. Steckplätze	2
Display - Diagonale	14 Zoll
RAM - Installierte Größe	16 GB
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	60 Hz
Farbe	Doppeltöniges arktisches Grau
Grafikprozessor	Intel Graphics
Gewicht	1,38 kg
Batterie - Technologie	Lithium-Polymer
Größe diagonal (metrisch)	35,6 cm
Plattform	Windows
Grafikprozessorserie	Intel Graphics
Schnittstellentyp (Bustyp)	M.2 Card

Weitere Bilder

