

# Lenovo ThinkBook 16 G9 16" Ultra7 Notebook Core Ultra 7 3,3 GHz 1.000 GB 32 40,6 cm " Ethernet

Lenovo ThinkBook 16 G9 kaufen. Leistungsstark mit Core Ultra 7, 1 TB SSD & 32 GB RAM. Schnelle Lieferung und super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

**Artikelnummer** 900137212

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Leistungsstarkes Business-Notebook der nächsten Generation mit KI-Automatisierung für mehr Produktivität  
Großzügige Display-Größe, Ziffernblock, adaptive Leistung und Effizienz  
Ideal für Fachkräfte im Finanz-, Datenanalyse- und Engineering-Bereich, die mit großen Datensätzen arbeiten  
Entfalten Sie Effizienz und Innovation mit Copilot+ PCs  
Verbessern Sie die betriebliche Effizienz mit Copilot+ PCs.

- **PERFEKT TRAGBAR. KONSTANT SICHER.**
- **Arbeiten Sie überall, wo die Straße– oder der Himmel– Sie hinführt**

Wenn Sie unterwegs sind, können Sie auf zuverlässige Leistung zählen. Das ThinkBook 16 Gen 9 Notebook bietet eine lange Akkulaufzeit, während schnelle WLAN-Optionen für einen ununterbrochenen Betrieb sorgen. Außerdem können Sie darauf vertrauen, dass Ihr Gerät sicher ist– selbst in belebten öffentlichen WLAN-Netzwerken.
- **SMARTER ARBEITEN– NICHT HÄRTER**
- **Liefert, was Sie brauchen, wenn Sie es brauchen**

Egal, wo Sie arbeiten, Sie werden dieses Gerät ideal für Multitasking, Forschung und Analysen finden. Mit der Mischung aus Copilot+ Funktionen und AI Now genießen Sie personalisierte Erkenntnisse, schnellere Reaktionszeiten und eine optimierte Leistung für lange Arbeitssitzungen.
- **MEHRGERÄTEVERBINDUNG**
- **Genießen Sie eine KI-gestützte Zusammenarbeit**

Intel Core Ultra Prozessoren der Serie 3 mit optionalem Intel vPro sind für die Apps optimiert, auf die Unternehmen vertrauen, und bieten stabile, kompatible Systeme mit erstklassiger Konnektivität und KI auf dem Gerät\*. Genießen Sie beschleunigtes Arbeiten, reduzierte Unterbrechungen und verlängerte Gerätelebenszyklen.\* Von Exzellenz bei standardbasierten kabelgebundenen und kabellosen Funktionen bis hin zu einem energieeffizienten Betrieb, differenzierten Erlebnissen, Mehrwert-SW und umfangreichen Validierungen– Intel bietet umfassende Konnektivitätslösungen, um die Anforderungen von kommerziellen Benutzern und IT-Managern zu erfüllen. Weitere Informationen erhalten Sie auf [intel.com/performanceindex](https://intel.com/performanceindex). Die Ergebnisse können variieren.
- **KI-GESTÜTZTE LEISTUNG**

Für Unternehmen entwickelt

Intel Core Ultra Prozessoren der Serie 3 mit optionalem Intel vPro sind für die Apps optimiert, auf die Unternehmen vertrauen, und bieten stabile, kompatible Systeme mit erstklassiger Konnektivität und KI auf dem Gerät\*. Profitieren Sie von beschleunigtem Arbeiten, reduzierten Unterbrechungen und verlängerten Gerätelebenszyklen.\* Von Exzellenz bei standardbasierten kabelgebundenen und kabellosen Funktionen bis hin zu einem energieeffizienten Betrieb, differenzierten Erlebnissen, Mehrwert-SW und umfangreichen Validierungen– Intel bietet umfassende Konnektivitätslösungen, um die Anforderungen von kommerziellen Benutzern und IT-Managern zu erfüllen. Weitere Informationen erhalten Sie auf [intel.com/performanceindex](https://intel.com/performanceindex). Die Ergebnisse können variieren.
- **DIE KI AUF DEM GERÄT ERHÖHT DIE SICHERHEIT**

Ein Notebook, das für Sie arbeitet

Erleben Sie Ihren eigenen persönlichen Assistenten mit Lenovo AI Now. Bewältigen Sie alltägliche Aufgaben smarter, mit intelligenten Tools für Produktivität. Holen Sie sich Hilfe beim Zusammenfassen von Dokumenten, der Verwaltung von Wissensdatenbanken, der Anpassung von Smart-Einstellungen und der Bereitstellung von sofortigem Service-Support. Alles auf dem Gerät, offline arbeiten– das schützt Ihre Daten noch mehr.
- **Mühele Workflows auf verschiedenen Geräten**

Smart Connect verbindet Ihren PC, Ihr Handy und Tablet für eine nahtlose Dateifreigabe, erweiterte Displays, Benachrichtigungen und Aufgabenkontinuität. Wechseln Sie zwischen Geräten, ohne Ihren Fortschritt zu verlieren. Genießen Sie flüssigeres Multitasking und eine schnellere Zusammenarbeit, egal welches Gerät Sie verwenden.
- **Kristallklares Audio mit KI-Geräuscherdrückung**

Die KI-gestützte Smart-Geräuscherdrückung filtert Hintergrundablenkungen, damit Ihre Stimme in jedem Meeting klar bleibt– ob Sie zuhause, unterwegs oder in einem belebten Büro sind. Klingt Sie in jeder Umgebung professionell und sorgen Sie dafür, dass Ihre Ideen selbstbewusst vermittelt werden.
- **Optimierte digitale Meetings**

Lenovo Smart Meeting nutzt KI, um Video-, Audio- und Zusammenarbeitstools zu verbessern– die Beleuchtung zu verbessern, Geräusche zu reduzieren und Ihre Präsenz für eine effektivere virtuelle Kommunikation zu optimieren. Arbeiten Sie effektiver zusammen, wenn Sie Ihr Bestes geben und sich von Ihrer besten Seite zeigen.
- **Hochgeschwindigkeitsverbindung**

Dieses ThinkBook bietet schnelle WLAN-Optionen. Bis zu WiFi 7 ermöglicht eine nahezu sofortige Verbindung, die reibungslos und verzögerungsfrei ist– selbst auf überfüllten öffentlichen Plattformen. Außerdem macht Bluetooth 5.4 es zu einem Kinderspiel, kabelloses Zubehör zu verwenden.
- **COPILOT+ FÜR BUSINESS**

Beschleunigen Sie die Verarbeitung jeder Business-Aufgabe

Copilot+ for Business wurde mit leistungsstarker KI auf dem Gerät entwickelt und hilft Ihnen dabei, Smarter zu arbeiten, indem es Dokumente zusammenfasst, Content generiert, Routineaufgaben automatisiert und sofort Erkenntnisse liefert. Verbessern Sie den Fokus, die Genauigkeit und die Entscheidungsfindung– und das alles bei gleichzeitiger Steigerung der Produktivität und Erledigen von Aufgaben.
- **Ein Gerät, das zukunftsfähig ist**

Das ThinkBook 16 Gen 9 Notebook verfügt über erweiterbaren Massenspeicher und Arbeitsspeicher, sodass Sie Ihr Gerät im

Laufe der Zeit skalieren können, ohne es ersetzen zu müssen. Zwei SSDs und zwei Speichersteckplätze bieten flexible Upgrades und schnellere Leistung und Ladezeiten für Business-Apps und große Dateien.

- **Schont die Augen**

Das großzügige 16"-Display in Kombination mit reduzierten Blaulichtemissionen– und der TÜV Eyesafe-Zertifizierung auf dem Touchscreen-Panel– sorgt für Komfort, selbst bei langen Arbeitszeiten. Lebendige Bilder und scharfe Details lassen alles optimal aussehen.

- **Optimieren Sie Ihre Videoanrufe**

Wählen Sie zwischen zwei Kameraoptionen. Die 5-MP-Kamera sorgt für klare, natürlich aussehende Videos für Meetings. Die FHD-Kamera verfügt über eine Infrarotkamera, damit Sie sich sofort und sicher mit Gesichtserkennung anmelden können. Beide verfügen über eine mechanische Webcam-Abdeckung.

- **Komfort direkt zur Hand**

Das ThinkBook 16 Gen 9 bietet eine Reihe von Anschlüssen, um Ihr Zubehör und Monitore nahtlos zu verbinden. Zwei USB-C Thunderbolt 4 Anschlüsse bieten eine ultraschnelle Datenübertragung, Aufladung und Unterstützung für zwei externe Displays– sowie USB-A, HDMI und Ethernet.

- **GLAUBWÜRDIGKEIT UND ZUSAMMENARBEIT**

Nachhaltigkeit

Unser Ziel ist es, smartere Technologien anzubieten, die eine bessere und nachhaltigere Zukunft für unsere Kunden, Gemeinschaften und den Planeten schaffen. Deshalb setzen wir auf branchenführende Labels und Zertifizierungen, die unser Engagement für Nachhaltigkeit im Produktdesign demonstrieren. Gemeinsam können wir eine Smarter Zukunft für alle schaffen.

## Produkteigenschaften

<b>Festplattenlaufwerk - Kapazität</b>	1 TB
<b>RAM - Technologie</b>	DDR5 SDRAM
<b>SSD-Formfaktor</b>	M.2 2242
<b>Software - Typ</b>	Lenovo AI Now, Microsoft Office (Testversion)
<b>Cache-Speicher - Installierte Größe</b>	12 MB
<b>Display - Typ</b>	LED
<b>Farbe</b>	Arctic Grey
<b>Max. unterstützte Größe</b>	64 GB
<b>Eingabegerät - Typ</b>	Tastatur, Touchpad
<b>Display - Diagonale</b>	16 Zoll
<b>System - Sicherheitsgeräte</b>	Lesegerät für Fingerabdruck
<b>Festplattenlaufwerk - Typ</b>	SSD
<b>Max. Turbo-Taktfrequenz</b>	4,7 GHz
<b>RAM - Formfaktor</b>	SO-DIMM 262-Pin
<b>Prozessor - Typ</b>	Core Ultra 7
<b>Version</b>	Windows 11 Pro
<b>Notebook-Typ</b>	Notebook
<b>Größe diagonal (metrisch)</b>	40,6 cm
<b>Farbkategorie</b>	Grau
<b>Display - Native Auflösung</b>	1920 x 1200
<b>RAM - Installierte Größe</b>	32 GB
<b>Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ</b>	Windows 11 Pro
<b>Service und Support - Typ</b>	1 Jahr Garantie
<b>Festplattenlaufwerk - Schnittstelle</b>	PCIe 4.0 x4
<b>Optischer Speicher - Laufwerkstyp</b>	Kein optisches Laufwerk
<b>TFT-Technologie</b>	IPS
<b>Unterstützter Flash-Speicher</b>	SD-Speicherkarte
<b>Abkürzung für Bildschirmauflösung</b>	WUXGA
<b>Anz. Steckplätze</b>	2
<b>Prozessornummer</b>	355
<b>Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung</b>	60 Hz
<b>Grafikprozessor</b>	Intel Graphics
<b>Batterie - Technologie</b>	Lithium-Polymer
<b>Plattform</b>	Windows
<b>Grafikprozessorserie</b>	Intel Graphics
<b>Anz. der Kerne</b>	8 Kerne

## Weitere Bilder

