

# Lenovo TP L16 G2 21SA Core Ultra 5 16GB 512GB SSD W11P

Lenovo ThinkPad L16 Gen 2 kaufen. Leistungsstark mit Intel Core Ultra 5, 16" Display & schneller SSD. Schnelle Lieferung, jetzt bei Future-X bestellen!

<b>Artikelnummer</b>	900026218
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Das Lenovo ThinkPad L16 Gen 2 wurde für Produktivität und Vielseitigkeit entwickelt und ist damit die erste Wahl für Berufstätige und Studenten gleichermaßen. Mit einem 16-Zoll-WUXGA-Display mit einer Auflösung von 1920 x 1200 können Benutzer lebendige Bilder und eine blendfreie Oberfläche erwarten, die den Sehkomfort erhöht. Das fortschrittliche Dual-Array-Mikrofon und die High-Definition-Audiofunktionen sorgen für klare Kommunikation bei Videoanrufen, während die Dual-Stream-Wi-Fi 6E-Unterstützung schnelle Konnektivität für ein nahtloses Online-Erlebnis bietet.

Angetrieben vom Intel Core Ultra 5-Prozessor mit 12 Kernen und einer Turbo-Geschwindigkeit von 4,8 GHz bewältigt dieses Notebook anspruchsvolle Aufgaben mit Leichtigkeit. Der 12 MB Cache-Speicher und 5600 MT/s RAM sorgen für schnelle Leistung beim Multitasking. Darüber hinaus verbessert die PCIe 4.0 SSD die Effizienz der Datenspeicherung und ermöglicht einen schnellen Zugriff auf Dateien und Anwendungen. Mit Funktionen wie einer Sichtschutzblende für die Webcam und integrierten Sicherheitsmaßnahmen ist das Lenovo ThinkPad L16 Gen 2 sowohl auf Leistung als auch auf Sicherheit ausgelegt und somit ein zuverlässiger Begleiter für jeden Nutzer.

- **Lebendiges Display**

Das 16-Zoll-Display verfügt über eine native Auflösung von 1920 x 1200 und eine Helligkeit von 400 cd/m<sup>2</sup>, was für klare Bilder und ein Seitenverhältnis von 16:10 für mehr Produktivität sorgt.

- **Leistungsstark**

Ausgestattet mit einem Intel Core Ultra 5-Prozessor bietet dieses Notebook eine maximale Turbo-Geschwindigkeit von 4,8 GHz mit 12 Kernen und liefert damit robuste Leistung für professionelle und alltägliche Aufgaben.

- **Erweiterte Konnektivität**

Mit Unterstützung für Wi-Fi 6E und Bluetooth 5.3 sorgt das Lenovo ThinkPad L16 Gen 2 für stabile Hochgeschwindigkeitsverbindungen, egal wo Sie gerade arbeiten.

- **Verbesserte Sicherheit**

Die integrierte Sichtschutzblende der Webcam bietet zusätzliche Sicherheit, während der integrierte Trusted Platform Module (TPM 2.0)-Sicherheitschip sensible Daten schützt.

- **Effizienter Speicher**

Verfügt über eine PCIe 4.0 SSD für schnellen Datenzugriff und hohe Leistung, was ein schnelles Abrufen von Dateien und eine nahtlose Ausführung von Anwendungen ermöglicht.

## Produkteigenschaften

<b>RAM - Technologie</b>	DDR5 SDRAM
<b>Kapazität des Festplattenlaufwerks</b>	512 GB
<b>System - Sicherheitsgeräte</b>	Smart Card-Lesegerät, Lesegerät für Fingerabdruck
<b>Prozessor - Typ</b>	Core Ultra 5
<b>SSD-Formfaktor</b>	M.2 2280
<b>Cache-Speicher - Installierte Größe</b>	12 MB
<b>Display - Typ</b>	LED
<b>SIM-Kartentyp</b>	Elektronische SIM-Karte (e-SIM)
<b>Max. unterstützte Größe</b>	64 GB
<b>Eingabegerät - Typ</b>	Tastatur
<b>Display - Diagonale</b>	16 Zoll
<b>Festplattenlaufwerk - Typ</b>	SSD
<b>Anz. der Kerne</b>	12 Kerne
<b>RAM - Formfaktor</b>	SO-DIMM 262-Pin
<b>Festplattenlaufwerk - Kapazität</b>	512 GB
<b>Version</b>	Windows 11 Pro
<b>Notebook-Typ</b>	Notebook
<b>Größe diagonal (metrisch)</b>	40,6 cm
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Display - Native Auflösung</b>	1920 x 1200
<b>Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ</b>	Windows 11 Pro
<b>Max. Turbo-Taktfrequenz</b>	4,8 GHz
<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>Abkürzung für Bildschirmauflösung</b>	WUXGA
<b>Anz. Steckplätze</b>	2
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>RAM - Installierte Größe</b>	16 GB
<b>Prozessornummer</b>	225U
<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

## Weitere Bilder

