

Lenovo ThinkPad T14 Gen 3 21AJ - 180°-Scharnierdesign - Intel Core i7 1260P / 2.1 GHz - Win 11 Pro - GF MX550 - 16 GB RAM - 1 TB SSD TCG Opal Encryption - 35.6 cm (14")

IPS 1920 x 1200 - NFC - Wi-Fi 6E - Thunder Black



Gruppe	Notebooks
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	21AJ500400
EAN/UPC	0196380810879

## Beschreibung

Lenovo ThinkPad T14 Gen 3 21AJ - 180°-Scharnierdesign - Intel Core i7 1260P / 2.1 GHz - Win 11 Pro - GF MX550 - 16 GB RAM - 1 TB SSD TCG Opal Encryption - 35.6 cm (14") IPS 1920 x 1200 - NFC, Wi-Fi 6E - Thunder Black

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkPad T14 Gen 3 - 35.6 cm (14") - Core i7 1260P - 16 GB RAM - 1 TB SSD
Produkttyp	Notebook - 180°-Scharnierdesign
Betriebssystem	Win 11 Pro
Prozessor	Intel Core i7 (12. Gen.) 1260P / 2.1 GHz (4.7 GHz) / 18 MB Cache
Arbeitsspeicher	16 GB DDR4 (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Speicherkapazität	1 TB SSD - TCG Opal Encryption
Bildschirm	35.6 cm (14") LED-Hintergrundbeleuchtung 1920 x 1200 / WUXGA
Grafik	NVIDIA GeForce MX550 / Intel Iris Xe Graphics
Videospeicher	2 GB GDDR6 SDRAM
Eingabegerät	TrackPoint, UltraNav
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	NFC, Bluetooth 5.2, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Gigabit Ethernet
Batterie	4 Zellen
Sicherheit	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck
Farbe	Thunder Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	31.77 cm x 22.69 cm x 1.79 cm
Gewicht	1.32 kg
Umweltschutzstandards	TCO Certified Notebooks 9, ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold

## Ausführliche Details

### Allgemein

Produkttyp	Notebook - 180°-Scharnierdesign
Betriebssystem	Windows 11 Pro

### Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Core i7 (12. Gen.) 1260P / 2.1 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.7 GHz
Anz. der Kerne	12 Kerne
Cache	18 MB
Funktionen	Integrierter Speicher-Controller

### Arbeitsspeicher

RAM	16 GB (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Max. unterstützter RAM-Speicher	48 GB
Technologie	DDR4 SDRAM
Geschwindigkeit	3200 MHz
Nennzahl	3200 MHz
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Anz. Steckplätze	1
Leere Steckplätze	1

### Speicherkapazität

Hauptspeicher	1 TB SSD M.2 2280 PCIe 3.0 x4 - TCG Opal Encryption - Samsung
---------------	---

### Bildschirm

Typ	35.6 cm (14") - IPS
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung	1920 x 1200 (WUXGA)
Breitbild	Ja
Seitenverhältnis des Bildes	16:10
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
Farbraum	45% NTSC
Besonderheiten	Blendfreie, 170° Betrachtungswinkel

### Audio & Video

Multi-GPU-Konfiguration	1 einzelne GPU-Karte/integrierte GPU
Grafikprozessor	NVIDIA GeForce MX550 / Intel Iris Xe Graphics
Videospeicher	2 GB GDDR6 SDRAM
Max. unterstützte Monitore	3 externe(r) Monitor(e)
Kamera	Ja - 1080p

Kameramerkmale	IR-Kamera, Fixfocus
Ton	Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon
Codec	Realtek ALC3287
Kompatibilität	High-Definition-Audio, Dolby Audio, Dolby Voice
<b>Eingang</b>	
Typ	Tastatur, TrackPoint, UltraNav
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Leistungsmerkmale	Flüssigkeitsbeständig, Multitouch-Touchpad, Fn-Tasten mit Unified Communications-Steuerung
<b>Kommunikationsformen</b>	
Drahtlos	NFC, Bluetooth 5.2, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)
Drahtlos-Controller	Intel Wi-Fi 6E AX 211
Netzwerkschnittstelle	Gigabit Ethernet
<b>Batterie</b>	
Technologie	4 Zellen Lithium-Polymer
Kapazität	52.5 Wh
<b>AC-Adapter</b>	
Eingang	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Ausgang	65 Watt, 5 / 9 / 15 / 20 V
<b>Verbindungen &amp; Erweiterung</b>	
Schnittstellen	USB 3.2 Gen 1 (Always On)   USB 3.2 Gen 1   2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery 3.0)   HDMI   LAN   Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse
<b>Verschiedenes</b>	
Farbe	Thunder Black
Gehäusematerial	Carbonfaser (Oberseite), Glasfaser (oben), Polycarbonat (oben), Polyphenylensulfid (Unterseite)
Sicherheit	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck
Leistungsmerkmale	Administrations-Passwort, Passwort für Stromeinschaltung, RapidCharge, MIL-STD-810H getestet, NVMe-Passwort, USB FIDO (Fast Identity Online) Geräte-Integration, Firmware Resiliency 3.0
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Nano-Sicherheits-Slot
Zubehör im Lieferumfang	USB-C Stromadapter
Kennzeichnung	RoHS, Energy-Related Products (ErP) Lot 3, TCG Certified
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	31.77 cm x 22.69 cm x 1.79 cm
Gewicht	1.32 kg
<b>Umweltschutzstandards</b>	
TCO-zertifiziert	TCO Certified Notebooks 9

EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
------------------	------------

ENERGY STAR zertifiziert	Ja
--------------------------	----

	<b>Umgebungsbedingungen</b>
--	-----------------------------

Min Betriebstemperatur	5 °C
------------------------	------

Max. Betriebstemperatur	35 °C
-------------------------	-------

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	8 - 95%
--	---------

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.