

Lenovo ThinkBook 13x G4 IMH 21KR - Intel Core Ultra 5 125H / 1.2 GHz - Evo - Win 11 Pro - Intel Arc Graphics - 16 GB RAM - 512 GB SSD NVMe - 34.3 cm (13.5")

IPS 2880 x 1920 (2.8K) @ 120 Hz - Wi-Fi 6E - Dual Tone Luna Gray - kbd: Deutsch - mit 1 Jahr Lenovo Premier Support



Gruppe	Notebooks
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	21KR0008GE
EAN/UPC	0197531533609

Beschreibung

Lenovo ThinkBook 13x G4 IMH 21KR - Intel Core Ultra 5 125H / 1.2 GHz - Evo - Win 11 Pro - Intel Arc Graphics - 16 GB RAM - 512 GB SSD NVMe - 34.3 cm (13.5") IPS 2880 x 1920 (2.8K) @ 120 Hz - Wi-Fi 6E - Dual Tone Luna Gray - kbd: Deutsch - mit 1 Jahr Lenovo Premier Support

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkBook 13x G4 IMH - 34.3 cm (13.5") - Core Ultra 5 125H - Evo - 16 GB RAM - 512 GB SSD - Deutsch
Produkttyp	Notebook - AI Ready
Betriebssystem	Win 11 Pro - Deutsch
Plattform-Technologie	Intel Evo
Prozessor	Intel Core Ultra 5 (Serie 1) - 125H / 1.2 GHz, bis zu 4.5 GHz / 18 MB Cache
Arbeitsspeicher	16 GB LPDDR5X (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Speicherkapazität	512 GB SSD - NVMe
Bildschirm	34.3 cm (13.5") 2880 x 1920 / 2.8K @ 120 Hz
Grafik	Intel Arc Graphics
Tastatur	Deutsch
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	Bluetooth 5.1, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)
Batterie	Bis zu 27.2 Stunden
Besonderheiten	Farbsensor
Sicherheit	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck
Farbe	Dual Tone Luna Gray
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	29.29 cm x 20.5 cm x 1.29 cm

Gewicht	1.16 kg
Lokalisierung	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Hersteller-Vertriebsprogramm	Lenovo TopSeller
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold
Services im Bundle	1 Jahr Lenovo Premier Support

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Notebook - AI Ready
Betriebssystem	Windows 11 Pro - Deutsch
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Intel Core Ultra 5 (Serie 1) 125H / 1.2 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.5 GHz
Anz. der Kerne	14 Kerne
Cache	18 MB
Plattform-Technologie	Intel Evo
Funktionen	Integrierter Speicher-Controller, Intel AI Boost NPU
	Arbeitsspeicher
RAM	16 GB (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Technologie	LPDDR5X SDRAM
Geschwindigkeit	7467 MHz
Nenndrehzahl	8400 MHz
	Speicherkapazität
Hauptspeicher	512 GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0 x4 - NVMe Express (NVMe)
	Bildschirm
Typ	34.3 cm (13.5") - IPS
Auflösung	2880 x 1920 (2.8K)
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	120 Hz
Breitbild	Ja
Seitenverhältnis des Bildes	3:2
Helligkeit	500 cd/m ²
Horizontaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Vertikaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Farbraum	100% sRGB
Besonderheiten	Blendfreie, Eyesafe-Technologie, Dolby Vision, HDR 400, TCON (Timing Controller) Farbkalibrierung
	Audio & Video
Grafikprozessor	Intel Arc Graphics

Max. unterstützte Monitore	3 externe(r) Monitor(e)
Kamera	Ja - 1080p
Kameramerkmale	Windows Hello, Fixfocus, ToF-Sensor, e-Kameraverschluss, Discrete IR, MIPI
Ton	Zwei Hochtöner, zwei Woofer, Quad-Array Mikrofon
Codec	Realtek ALC3306-CG
Kompatibilität	High-Definition-Audio, Dolby Atmos
Audiofunktionen	Ausgang: Harman/Kardon-Stereolautsprecher, Smart Amplifier (AMP); Eingang: intelligente Geräuschunterdrückung
	Eingang
Typ	Tastatur, Touchpad
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Tastaturlayout	Deutsch
Leistungsmerkmale	Flüssigkeitsbeständig, Multitouch-Touchpad, tastenloses Touchpad, Präzisions-Touchpad, Tastatur mit Edge-to-Edge-Hintergrundbeleuchtung, Glas-Touchpad, Smart Sense Tastatur-Hintergrundbeleuchtung, haptisches Touchpad
	Kommunikationsformen
Drahtlos	Bluetooth 5.1, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)
Besonderheiten	Dual-Strom (2x2)
	Batterie
Technologie	Lithium-Polymer
Kapazität	74 Wh
Betriebszeit	Bis zu 27.2 Stunden
Akkubetriebszeit	Lokales Video (1080p) Wiedergabedauer (150 nits): bis zu 27.2 Stunden
	AC-Adapter
Eingang	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Ausgang	65 Watt
	Verbindungen & Erweiterung
Schnittstellendetails	3 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery 3.0) Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse
	Software
Software inbegriffen	Microsoft Office (Testversion)
	Verschiedenes
Farbe	Dual Tone Luna Gray
Gehäusematerial	Aluminium (Oberseite), Aluminium (Unterseite), Aluminium (Tastaturabdeckung)
Oberflächenveredelung	CNC-Unibody, eloxiert (Oberseite, Tastaturabdeckung), stanzeloxiert (Unterseite)
Integrierte Optionen	Farbsensor
Sicherheit	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck
Leistungsmerkmale	Administrations-Passwort, Festplatten-Passwort, Passwort für Stromeinschaltung, RapidCharge, Modern Standby, selbstheilendes BIOS, LA3 KI-Chip
Zubehör im Lieferumfang	USB-C Slim Netzteil

Kennzeichnung	RoHS, Energy-Related Products (ErP) Lot 6, CarbonNeutral, TCG Certified, TÜV Rheinland Eye Comfort Certification, Energy-Related Products (ErP) Lot 26, TÜV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution), TCO Certified 9.0, Eyesafe Certification
Lokalisation	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Hersteller-Vertriebsprogramm	Lenovo TopSeller
	Abmessungen und Gewicht
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	29.29 cm x 20.5 cm x 1.29 cm
Gewicht	1.16 kg
	Informationen zur Nachhaltigkeit
TCO-zertifiziert	-
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
	Herstellergarantie
Service und Support	Basisgarantie - 1 Jahr - Pick-Up & Return Verlängerte Garantie - 1 Jahr - Vor-Ort - Reaktionszeit: am nächsten Arbeitstag
Services im Bundle	1 Jahr Lenovo Premier Support
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	8 - 95%

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