

Lenovo ThinkBook 13x G4 IMH 21KR - Intel Core Ultra 9 185H / 2.3 GHz - Evo - Win 11 Pro - Intel Arc Graphics - 32 GB RAM - 1 TB 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.	21KR0006GE
EAN/UPC	0197531452566

Beschreibung

Lenovo ThinkBook 13x G4 IMH 21KR - Intel Core Ultra 9 185H / 2.3 GHz - Evo - Win 11 Pro - Intel Arc Graphics - 32 GB RAM - 1 TB 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 9 185H - Evo - 32 GB RAM - 1 TB SSD - Deutsch
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Win 11 Pro - Deutsch
Plattform-Technologie	Intel Evo
Prozessor	Intel Core Ultra 9 (14th Gen) - 185H / 2.3 GHz, bis zu 5.1 GHz / 24 MB Cache
Arbeitsspeicher	32 GB LPDDR5X (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Speicherkapazität	1 TB 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	TopSeller
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold
Services im Bundle	1 Jahr Lenovo Premier Support

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Windows 11 Pro - Deutsch
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Intel Core Ultra 9 (14th Gen) 185H / 2.3 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	5.1 GHz
Anz. der Kerne	16 Kerne
Cache	24 MB
Plattform-Technologie	Intel Evo
Funktionen	Integrierter Speicher-Controller, Intel AI Boost NPU
	Arbeitsspeicher
RAM	32 GB (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Technologie	LPDDR5X SDRAM
Geschwindigkeit	7467 MHz
Nenn Drehzahl	8400 MHz
	Speicherkapazität
Hauptspeicher	1 TB SSD M.2 2242 PCIe 4.0 x4 - NVM 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, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, Energy-Related Products (ErP) Lot 26, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution), TCO Certified 9.0, Eyesafe Certification
Lokalisation	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Hersteller-Vertriebsprogramm	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.