

Lenovo ThinkBook 15 G3 ACL 21A4 - Ryzen 7 5700U / 1.8 GHz - Win 11 Pro - Radeon Graphics - 16 GB RAM - 512 GB SSD - 39.6 cm (15.6")

IPS 1920 x 1080 (Full HD) - Wi-Fi 6 - Mineral Grey - kbd: Deutsch



Gruppe	Notebooks
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	21A400B3GE
EAN/UPC	0196118351865

Beschreibung

Ihr Workflow war noch nie so effizient wie mit dem Lenovo ThinkBook 15 Gen 3 (AMD). Dieses Business-Notebook ist mit schnellen AMD Ryzen Mobilprozessoren mit Radeon Grafik sowie großzügigen Arbeits- und Massenspeicheroptionen ganz auf Erfolg ausgelegt. Mit den intelligenten Funktionen meistern Sie mühelos die Herausforderung einer sich wandelnden Arbeitswelt.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkBook 15 G3 ACL - 39.6 cm (15.6") - Ryzen 7 5700U - 16 GB RAM - 512 GB SSD - Deutsch
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Win 11 Pro - Deutsch
Prozessor	AMD Ryzen 7 5700U / 1.8 GHz (4.3 GHz) / 8 MB Cache
Speicher	16 GB DDR4 (1 x 8 GB + 8 GB (integriert))
Speicherkapazität	512 GB SSD
Bildschirm	39.6 cm (15.6") LED-Hintergrundbeleuchtung 1920 x 1080 / Full HD
Grafik	AMD Radeon Graphics
Tastatur	Deutsch
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Numerische Tastatur	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.1, Ethernet
Batterie	3 Zellen - bis zu 7.5 Stunden
Sicherheit	Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck
Farbe	Mineral Grey
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	35.7 cm x 23.5 cm x 1.89 cm
Gewicht	1.7 kg

Lokalisierung Sprache: Deutsch / Region: Deutschland

Umweltschutzstandards ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Silver

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp Notebook
 Betriebssystem Windows 11 Pro - Deutsch

Prozessor / Chipsatz

CPU AMD Ryzen 7 5700U / 1.8 GHz
 Max. Turbo-Taktfrequenz 4.3 GHz
 Anz. der Kerne 8 Kerne
 Cache L3 - 8 MB
 Funktionen Integrierter Speicher-Controller

Speicher

RAM 16 GB (1 x 8 GB + 8 GB (integriert))
 Max. unterstützter RAM-Speicher 40 GB
 Technologie DDR4 SDRAM
 Geschwindigkeit 3200 MHz
 Nennzahl 3200 MHz
 Formfaktor SO DIMM 260-PIN
 Anz. Steckplätze 1
 Leere Steckplätze 0

Speicherkapazität

Hauptspeicher 512 GB SSD M.2 2242 PCIe - Western Digital

Bildschirm

Typ 39.6 cm (15.6") - IPS
 LCD-Hintergrundbeleuchtung LED-Hintergrundbeleuchtung
 Auflösung 1920 x 1080 (Full HD)
 Breitbild Ja
 Seitenverhältnis des Bildes 16:9
 Helligkeit 300 cd/m²
 Farbraum 45% NTSC
 Besonderheiten Blendfreie, 170° Betrachtungswinkel

Audio & Video

Grafikprozessor AMD Radeon Graphics
 Technologie für die Speicherzuordnung Shared Video Memory (UMA)

Max. unterstützte Monitore	3 externe(r) Monitor(e)
Kamera	Ja - 720p
Kameramerkmale	Rollladen für Privatsphäre, Fixfocus
Ton	Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon
Codec	Realtek ALC3287
Kompatibilität	High-Definition-Audio, Dolby Audio
Eingang	
Typ	Tastatur, Touchpad
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Tastaturlayout	Deutsch
Numerische Tastatur	Ja
Leistungsmerkmale	Flüssigkeitsbeständig, Multitouch-Touchpad, tastenloses Touchpad, Präzisions-Touchpad
Kommunikationsformen	
Drahtlos	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.1
Drahtlos-Controller	Intel Wireless-AX 22260 - M.2 Card
Netzwerkschnittstelle	Ethernet
Batterie	
Technologie	3 Zellen Lithium-Polymer
Kapazität	45 Wh
Betriebszeit	Bis zu 7.5 Stunden
AC-Adapter	
Eingang	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Ausgang	65 Watt, 5 / 9 / 15 / 20 V
Verbindungen & Erweiterung	
Steckplatz	2 x M.2 (PCI Express 3.0) (0 frei)
Schnittstellen	2 x USB-C 3.2 Gen 2 (supports DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery 3.0) USB 3.2 Gen 1 (Always On) USB 3.2 Gen 1 HDMI LAN Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse
Speicherkartenleser	4-in-1 (SD-Karte, MultiMediaCard, SDHC-Karte, SDXC-Karte)
Verschiedenes	
Farbe	Mineral Grey
Gehäusematerial	Aluminium, Polykarbonat-ABS
Oberflächenveredelung	Sandgestrahlt und eloxiert
Sicherheit	Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck
Leistungsmerkmale	Administrations-Passwort, Festplatten-Passwort, Passwort für Stromeinschaltung, Rapid Charge Pro
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Nano-Sicherheits-Slot
Zubehör im Lieferumfang	USB-C Slim-Netzteil für Wandmontage

Kennzeichnung	RoHS, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, Energy-Related Products (ErP) Lot 3
Lokalisation	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Abmessungen und Gewicht	
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	35.7 cm x 23.5 cm x 1.89 cm
Gewicht	1.7 kg
Umweltschutzstandards	
EPEAT-kompatibel	EPEAT Silver
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	8 - 95%

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