

Lenovo V15 G2 ALC 82KD - AMD Ryzen 5 5500U / 2.1 GHz - Win 11 Pro - Radeon Graphics - 8 GB RAM - 512 GB SSD NVMe - 39.6 cm (15.6")

TN 1920 x 1080 (Full HD) - Wi-Fi 5 - Schwarz - kbd: Deutsch



Gruppe	Notebooks
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	82KD0090GE
EAN/UPC	0196118551616

Beschreibung

Von Videokonferenzen über Präsentationen bis hin zu Multitasking erledigt das schlanke, elegante Lenovo V15 alles mühelos. Mit dem leistungsstarken AMD Prozessor hilft Ihnen dieses 39,6 cm (15,6") Notebook, mehr zu erledigen, und schützt gleichzeitig Ihre sensiblen Daten. Neben einem verbesserten Seherlebnis bietet es integrierte Funktionen für Zuverlässigkeit und Produktivität, die Ihnen Zeit und Mühe sparen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo V15 G2 ALC - 39.6 cm (15.6") - Ryzen 5 5500U - 8 GB RAM - 512 GB SSD - Deutsch
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Win 11 Pro - Deutsch
Prozessor	AMD Ryzen 5 5500U / 2.1 GHz (4 GHz) / 8 MB Cache
Speicher	8 GB DDR4 (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Speicherkapazität	512 GB SSD - NVMe
Bildschirm	39.6 cm (15.6") LED-Hintergrundbeleuchtung 1920 x 1080 / Full HD
Grafik	AMD Radeon Graphics
Tastatur	Deutsch
Numerische Tastatur	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.0, Gigabit Ethernet
Batterie	2 Zellen - bis zu 7.5 Stunden
Sicherheit	Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	35.92 cm x 23.58 cm x 1.99 cm
Gewicht	1.7 kg
Lokalisierung	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Windows 11 Pro - Deutsch

Prozessor / Chipsatz

CPU	AMD Ryzen 5 5500U / 2.1 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4 GHz
Anz. der Kerne	6 Kerne
Cache	L3 - 8 MB
Funktionen	Integrierter Speicher-Controller

Speicher

RAM	8 GB (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Max. unterstützter RAM-Speicher	16 GB
Technologie	DDR4 SDRAM
Geschwindigkeit	3200 MHz
Nennndrehzahl	3200 MHz
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Anz. Steckplätze	1
Leere Steckplätze	1

Speicherkapazität

Hauptspeicher	512 GB SSD M.2 2242 - NVM Express (NVMe) - Samsung
---------------	--

Bildschirm

Typ	39.6 cm (15.6") - TN
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Breitbild	Ja
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
Helligkeit	250 cd/m ²
Farbraum	45% NTSC
Besonderheiten	Blendfreie, 90° Betrachtungswinkel

Audio & Video

Grafikprozessor	AMD Radeon Graphics
Technologie für die Speicherzuordnung	Shared Video Memory (UMA)
Kamera	Ja - 720p
Kameramerkmale	Rollladen für Privatsphäre
Ton	Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon
Codec	Realtek ALC3287
Kompatibilität	High-Definition-Audio, Dolby Audio

	Eingang
Typ	Tastatur, Touchpad
Tastaturlayout	Deutsch
Numerische Tastatur	Ja
Leistungsmerkmale	Flüssigkeitsbeständig, Multitouch-Touchpad, tastenloses Touchpad, Präzisions-Touchpad
Kommunikationsformen	
Drahtlos	802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.0
Drahtlos-Controller	Qualcomm QCNFA344A - M.2 Card
Netzwerkschnittstelle	Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	Realtek RTL8111H
Batterie	
Technologie	2 Zellen Lithium-Polymer
Kapazität	38 Wh
Betriebszeit	Bis zu 7.5 Stunden
AC-Adapter	
Eingang	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Ausgang	65 Watt, 20 V, 3.25 A
Verbindungen & Erweiterung	
Schnittstellen	USB 2.0 USB 3.2 Gen 1 USB-C 3.2 Gen 1 (nur Daten) HDMI LAN Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse
Speicherkartenleser	4-in-1 (SD-Karte, MultiMediaCard, SDHC-Karte, SDXC-Karte)
Verschiedenes	
Farbe	Schwarz
Gehäusematerial	Polykarbonat-ABS
Oberflächenveredelung	Struktur
Sicherheit	Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Leistungsmerkmale	Administrations-Passwort, Festplatten-Passwort, Passwort für Stromeinschaltung, RapidCharge
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Nano-Sicherheits-Slot
Zubehör im Lieferumfang	Netzteil zur Wandmontage
Kennzeichnung	RoHS, TÜV 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)	35.92 cm x 23.58 cm x 1.99 cm
Gewicht	1.7 kg
Umweltschutzstandards	
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.