

Lenovo V15 G3 ABA 82TV - AMD Ryzen 5 5625U / 2.3 GHz - Win 11 Pro - Radeon Graphics - 8 GB RAM - 256 GB SSD NVMe - 39.6 cm (15.6")

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



Gruppe	Notebooks
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	82TV003XGE
EAN/UPC	0196802832083

Beschreibung

Das Lenovo V15 Gen 3 ist ein leistungsstarkes, schnelles Notebook für unterwegs - zu einem attraktiven Preis. Mit schnellen Mobilprozessoren und integrierter Grafik sowie großem Arbeits- und Massenspeicher ist es für problemloses Multitasking konzipiert, wo auch immer Ihre Arbeit, Ihr Studium oder Ihr Leben Sie hinführt.

Dank dem beeindruckenden FHD-Display, dem großen Display-Gehäuse-Verhältnis und hervorragender Konnektivität wie Wi-Fi 6 und USB-C erledigen Sie mit dem Lenovo V15 Gen 3 alles im Handumdrehen, überall. Softwarebasierte Verschlüsselung, Malware-Erkennung und andere Sicherheitsfunktionen sorgen für die Sicherheit Ihrer Daten und Ihres Notebooks, während die integrierte Microsoft Teams-Funktion virtuelle Meetings wie im Flug vergehen lässt.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo V15 G3 ABA - 39.6 cm (15.6") - Ryzen 5 5625U - 8 GB RAM - 256 GB SSD - Deutsch
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Win 11 Pro - Deutsch
Prozessor	AMD Ryzen 5 5625U / 2.3 GHz (4.3 GHz) / 16 MB Cache
Arbeitsspeicher	8 GB DDR4 (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Speicherkapazität	256 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	Bis zu 7.8 Stunden
Sicherheit	Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Business Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	35.9 cm x 23.6 cm x 1.99 cm
Gewicht	1.7 kg

Lokalisierung	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Silver

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Windows 11 Pro - Deutsch
	Prozessor / Chipsatz
CPU	AMD Ryzen 5 5625U / 2.3 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.3 GHz
Anz. der Kerne	6 Kerne
Cache	L3 - 16 MB
Funktionen	Integrierter Speicher-Controller
	Arbeitsspeicher
RAM	8 GB (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Max. unterstützter RAM-Speicher	16 GB
Technologie	DDR4 SDRAM
Geschwindigkeit	3200 MHz
Nennzahl	3200 MHz
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Anz. Steckplätze	1
Leere Steckplätze	1
	Speicherkapazität
Hauptspeicher	256 GB SSD M.2 2242 PCIe 3.0 x4 - NVMe Express (NVMe)
	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
Max. unterstützte Monitore	1 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
Audiofunktionen	Geräuschunterdrückungstechnologie
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	M.2 Card
Netzwerkschnittstelle	Gigabit Ethernet
Besonderheiten	Dual-Strom (2x2)
Batterie	
Technologie	Lithium-Polymer
Kapazität	38 Wh
Betriebszeit	Bis zu 7.8 Stunden
AC-Adapter	
Eingang	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Ausgang	65 Watt
Verbindungen & Erweiterung	
Schnittstellen	USB 2.0 USB 3.2 Gen 1 USB-C 3.2 Gen 1 (supports DisplayPort 1.2 Alt Mode) (Power Delivery 3.0) HDMI LAN Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse
Software	
Software inbegriffen	Microsoft Office (Testversion)
Verschiedenes	
Farbe	Business Black
Gehäusematerial	Polycarbonat ABS (unten), Polykarbonat-ABS (Oberseite)
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)
Schlossstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Nano-Sicherheits-Slot
Zubehör im Lieferumfang	USB-C Stromadapter
Kennzeichnung	RoHS, Energy-Related Products (ErP) Lot 3, TUV Rheinland Low Blue Light (Software Solution)

Lokalisation	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller
Abmessungen und Gewicht	
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	35.9 cm x 23.6 cm x 1.99 cm
Gewicht	1.7 kg
Umweltschutzstandards	
EPEAT-kompatibel	EPEAT Silver
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr - Bring-In
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	8 - 95%

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