

Lenovo V15 G4 AMN



Artikel	133221
Herstellernummer	82YU00XGGE
EAN	0197529181775
Lenovo	

Mehr Produktivität überall

- Leistungsstarke AMD Ryzen™ Prozessoren und AMD Radeon™ Grafik
- 38,1 cm (15") FHD-Display (1920 x 1080) mit augenschonender Low Blue Light-Technologie
- Erweiterte Sicherheitsfunktionen schützen wichtige Daten
- Mit Ziffernblock und Service-Hotkey
- Ideal für Multitasking unterwegs

Zusammenfassung

Mehr Produktivität überall

- Leistungsstarke AMD Ryzen™ Prozessoren und AMD Radeon™ Grafik
- 38,1 cm (15") FHD-Display (1920 x 1080) mit augenschonender Low Blue Light-Technologie
- Erweiterte Sicherheitsfunktionen schützen wichtige Daten
- Mit Ziffernblock und Service-Hotkey
- Ideal für Multitasking unterwegs

Lenovo V15 G4 AMN, AMD Ryzen™ 5, 2,8 GHz, 39,6 cm (15.6"), 1920 x 1080 Pixel, 8 GB, 512 GB

Lenovo V15 G4 AMN. Produkttyp: Laptop, Formfaktor: Klappgehäuse. Prozessorfamilie: AMD Ryzen™ 5, Prozessor: 7520U, Prozessor-Taktfrequenz: 2,8 GHz. Bildschirmdiagonale: 39,6 cm (15.6"), HD-Typ: Full HD, Display-Auflösung: 1920 x 1080 Pixel. Speicherkapazität: 8 GB, Interner Speichertyp: LPDDR5-SDRAM. Gesamtspeicherkapazität: 512 GB, Speichermedien: SSD. Eingebautes Grafikkartenmodell: AMD Radeon 610M. Installiertes Betriebssystem: Windows 11 Home. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Leistungen

Motherboard Chipsatz	AMD SoC
----------------------	---------

Kamera

Frontkamera	Ja
Auflösung Frontkamera	1280 x 720 Pixel
Frontkamera HD Typ	HD
Privatsphärenkamera	Ja
Art der Privatsphäre	Sichtschutzblende

Akku/Batterie

Akku-/Batterietechnologie	Lithium Polymer (LiPo)
Batteriekapazität	38 Wh

Energie

Netzteilstärke	65 W
Netzteilfrequenz	50/60 Hz
Netzteil Eingangsspannung	100 - 240 V

Software

Betriebssystemarchitektur	64-Bit
Testsoftware	Office
Installiertes Betriebssystem	Windows 11 Home

Gewicht und Abmessungen

Breite	359,2 mm
Tiefe	235,8 mm
Höhe	19,9 mm
Gewicht	1,63 kg

Tastatur

Eingabegerät	Touchpad
Numerisches Keypad	Ja
Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung	Nein
Tastatursprache	Deutsch

Audio

Audio-Chip	Realtek ALC3287
Anzahl eingebauter Lautsprecher	2
Lautsprecherleistung	1,5 W
Eingebautes Mikrofon	Ja
Mikrofonanzahl	2

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	5 - 35 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	5 - 43 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	8 - 95%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 95%
Maximum Versandhöhe	3048 m

Design

Name der Farbe	Business Black
Produkttyp	Laptop
Produktfarbe	Schwarz
Formfaktor	Klappgehäuse

Sicherheit

Kabelsperre-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperre	Kensington
Fingerabdruckscanner	Nein
Trusted Platform Module (TPM) Version	Ja
Trusted Platform Module (TPM) Version	2.0

Speicher

Speicherkapazität	8 GB
Interner Speichertyp	LPDDR5-SDRAM
Speichertaktfrequenz	5500 MHz
Memory Formfaktor	On-board
RAM-Speicher maximal	8 GB

Anschlüsse und Schnittstellen

USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	2
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anzahl der Anschlüsse vom Typ C	1
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	1.4b
Kombinierter Kopfhörer-/Mikrofon-Anschluss	Ja

Grafik

Separates Grafikkartenmodell	Nicht verfügbar
Eingebaute Grafikkarten	Ja
Hersteller der eingebauten GPU	AMD
Separater Grafikkarten	Nein
On-Board-Grafikkartenfamilie	AMD Radeon
Eingebautes Grafikkartenmodell	AMD Radeon 610M

Netzwerk

Top WLAN-Standard	Wi-Fi 5 (802.11ac)
WLAN-Standards	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Mobile Netzwerkverbindung	Nein
Antennentyp	2x2
Ethernet/LAN	Ja
Bluetooth	Ja
Bluetooth-Version	5.1
WWAN	Nicht installiert

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	39,6 cm (15.6")
Display-Auflösung	1920 x 1080 Pixel
Touchscreen	Nein

Gehäusematerial	Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS), Polycarbonat (PC)
-----------------	--

HD-Typ	Full HD
Panel-Typ	TN
LED-Hintergrundbeleuchtung	Ja
Natives Seitenverhältnis	16:9
Blendfreier Bildschirm	Ja
Helligkeit	250 cd/m ²

Prozessor

Prozessorhersteller	AMD
Prozessorfamilie	AMD Ryzen™ 5
Prozessorgeneration	AMD Ryzen 7000 Series
Prozessor	7520U
Anzahl Prozessorkerne	4
Prozessor Boost-Frequenz	4,3 GHz
Prozessor-Taktfrequenz	2,8 GHz
Prozessor-Cache	4 MB
Prozessor Cache Typ	L3

Speichermedium

Gesamtspeicherkapazität	512 GB
Speichermedien	SSD
Gesamtkapazität der SSDs	512 GB
Anzahl SSD installiert	1
SSD Speicherkapazität	512 GB
SSD Schnittstelle	PCI Express 4.0
NVMe	Ja
SSD-Formfaktor	M.2
Optisches Laufwerk - Typ	Nein
Integrierter Kartenleser	Nein

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.