

# Lenovo TS/Lenovo V/V15 AMD G6/R7 170/16 GB/512 GB SSD/15.6"/FHD/Black/Win 11 Pro/1YR Depot Notebook 512 39,6 cm 15,6 " Windows Professional



<b>Artikelnummer</b>	900108219
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm

## Produktbeschreibung

Lenovo TS/Lenovo V/V15 AMD G6/R7 170/16 GB/512 GB SSD/15.6"/FHD/Black/Win 11 Pro/1YR Depot Notebook 512 39,6 cm 15,6 " Windows Professional

Produktbeschreibung:

Das Lenovo V15 G6 ARP ist ein vielseitiges Notebook, das sowohl für Berufstätige als auch für Studenten entwickelt wurde. Mit seinem 15,6-Zoll-Full-HD-Display bietet dieses Gerät eine native Auflösung von 1920 x 1080 Pixeln und verfügt über die Low Blue Light-Technologie für mehr Augenkomfort. Der blendfreie Bildschirm mit einem Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis von 87 % sorgt für ein beeindruckendes Seherlebnis, egal ob bei der Arbeit oder in der Freizeit. Mit seinem leichten Design und seiner leistungsstarken Innenausstattung ist dieses Notebook tragbar und eignet sich daher ideal für den mobilen Einsatz.

Angetrieben von einem AMD Ryzen 7-Prozessor mit acht Kernen und einer maximalen Turbo-Geschwindigkeit von 4,75 GHz bietet das Lenovo V15 G6 ARP Leistung für Multitasking und anspruchsvolle Anwendungen. Die integrierte 512-GB-SSD sorgt für schnelle Startzeiten und reichlich Speicherplatz für Dateien und Anwendungen. Verbesserte Anschlussmöglichkeiten wie USB-C- und HDMI-Anschlüsse bieten Flexibilität für Peripheriegeräte und Displays. Darüber hinaus können Benutzer mit der RapidCharge-Technologie ihr Gerät schnell aufladen und so Ausfallzeiten an arbeitsreichen Tagen minimieren.

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Notebook

Betriebssystem

Windows 11 Pro - Deutsch

Prozessor / Chipsatz

CPU

AMD Ryzen 7 170 / 3,2 GHz

Max. Turbo-Taktfrequenz

4,75 GHz

Anz. der Kerne

8 Kerne

Cache

L3 - 16 MB

Funktionen

Integrierter Speicher-Controller

Arbeitsspeicher

RAM

16 GB (1 x 16 GB)

Max. unterstützter RAM-Speicher

16 GB

Technologie

DDR5 SDRAM

Geschwindigkeit

4800 MT/s

Nennfrequenz

5600 MT/s

Formfaktor

SO-DIMM 262-Pin

Anz. Steckplätze

2

Leere Steckplätze

1

Speicherkapazität

Hauptspeicher

512 GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0 x4 - NVMe Express (NVMe)

Bildschirm

Typ

39,6 cm (15.6") - IPS

Auflösung

1920 x 1080 (Full HD)

Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung

60 Hz

Breitbild

Ja

Seitenverhältnis des Bildes

16:9

Helligkeit

300 cd/m<sup>2</sup>

Horizontaler Betrachtungswinkel

+85 / -85

Vertikaler Betrachtungswinkel

+85 / -85

Farbraum

45% NTSC

Besonderheiten

Blendfreie, FreeSync Technology, Low Blue Light-Technologie, 87 % Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis

Audio & Video

Grafikprozessor

AMD Radeon 680M

Max. unterstützte Monitore

2 externe(r) Monitor(e)

Videosystemmerkmale

Direct X 12

Kamera

Ja - 720p

Kameramerkmale

Rollladen für Privatsphäre, Fixfocus

Ton

Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon

Codec

Realtek ALC3287

Kompatibilität

High-Definition-Audio

Eingang

Typ

Tastatur, Touchpad

Tastaturlayout

Deutsch

Numerische Tastatur

Ja

Leistungsmerkmale

Multimediasteuerung, flüssigkeitsbeständig, Multitouch-Touchpad, tastenloses Touchpad, Präzisions-Touchpad, Copilot-Taste

Kommunikationsformen

Drahtlos

802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.2

Netzwerkschnittstelle

Gigabit Ethernet

Besonderheiten

Wake-on-LAN (WOL), Dual-Strom (2x2)

Batterie

Technologie

Lithium-Polymer

Kapazität

47 Wh

Betriebszeit

Bis zu 11.65 Stunden

Akkubetriebszeit

Wiedergabezeit für lokale Videos (1080p) (150 nits): bis zu 11.65 Stunden

AC-Adapter

Eingang

Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Ausgang

65 Watt

Verbindungen & Erweiterung

Schnittstellendetails

2 x USB-A

USB-C (supports DisplayPort 1.2 Alt Mode) (Power Delivery)

HDMI

Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse (Mini-Klinke 3,5 mm)

LAN (RJ-45)

Software

Software inbegriffen

Microsoft Office (Testversion)

Verschiedenes

Farbe

Business Black

Gehäusematerial

Polycarbonat-ABS (Unterseite), Polycarbonat ABS (oben)

Oberflächenveredelung

Textur

Sicherheit

Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip

Leistungsmerkmale

Administrations-Passwort, Festplatten-Passwort, Passwort für Stromeinschaltung, RapidCharge, MIL-STD-810H getestet, selbstheilendes BIOS

Diebstahl-/Einbruchschutz

Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)

Schlostyp zur Diebstahlsicherung

Kensington Nano-Sicherheits-Slot

Zubehör im Lieferumfang

USB-C Stromadapter

Kennzeichnung

RoHS, Energy-Related Products (ErP) Lot 6, Energy-Related Products (ErP) Lot 26, TUV Rheinland Low Blue Light (Software Solution)

Lokalisation

Sprache: Deutsch / Region: Deutschland

Hersteller-Vertriebsprogramm

Lenovo TopSeller

Abmessungen und Gewicht

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)

35,92 cm x 23,58 cm x 1,99 cm

Gewicht

1,6 kg

Informationen zur Nachhaltigkeit

TCO-zertifiziert

- TCO-zertifiziert, Generation 10, für Notebooks

EPEAT Climate+

Yes

ENERGY STAR zertifiziert

Ja

CO2-Fußabdruck

201 Kohlendioxidemissionen in kg

CF/Einheit gesamt Standardabweichung (kg CO2e)

31

PAIA Version

1.5.2

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 1 Jahr - Pick-Up & Return

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

5 °C

Max. Betriebstemperatur

35 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

8 - 95%

## Produkteigenschaften

**Software - Typ** Microsoft Office (Testversion)

## Weitere Bilder

