

Lenovo V15 G2 IJL



Artikel
Herstellernummer
EAN
Lenovo

139410
82QY00RAGE
0197530399251

Mehr mobile Produktivität

Das Lenovo V15 Gen 2 (15.6" Intel) Notebook wurde für den modernen Arbeitsplatz entwickelt. Es eignet sich optimal für mobile Produktivität und bietet hervorragende Leistung im Büro oder zu Hause. Windows 11 Pro, eine Auswahl an Intel® Prozessoren und optionale diskrete NVIDIA®-Grafikkarten sowie erstklassige Sicherheits-, Arbeitsspeicher- und Speicheroptionen sorgen für einen reibungslosen Arbeitsalltag.

Zusammenfassung

Mehr mobile Produktivität

Das Lenovo V15 Gen 2 (15.6" Intel) Notebook wurde für den modernen Arbeitsplatz entwickelt. Es eignet sich optimal für mobile Produktivität und bietet hervorragende Leistung im Büro oder zu Hause. Windows 11 Pro, eine Auswahl an Intel® Prozessoren und optionale diskrete NVIDIA®-Grafikkarten sowie erstklassige Sicherheits-, Arbeitsspeicher- und Speicheroptionen sorgen für einen reibungslosen Arbeitsalltag.

Lenovo V15 G2 IJL, Intel® Celeron® N, 1,1 GHz, 39,6 cm (15.6"), 1920 x 1080 Pixel, 8 GB, 512 GB

Lenovo V15 G2 IJL. Produkttyp: Laptop, Formfaktor: Klappgehäuse. Prozessorfamilie: Intel® Celeron® N, Prozessor: N4500, Prozessor-Taktfrequenz: 1,1 GHz. Bildschirmdiagonale: 39,6 cm (15.6"), HD-Typ: Full HD, Display-Auflösung: 1920 x 1080 Pixel. Speicherkapazität: 8 GB, Interner Speichertyp: DDR4-SDRAM. Gesamtspeicherkapazität: 512 GB, Speichermedien: SSD. Eingebautes Grafikkartenmodell: Intel® UHD Graphics. Installiertes Betriebssystem: Windows 11 Home. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Leistungen

Motherboard Chipsatz Intel SoC

Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitszertifikate ENERGY STAR

Design

Name der Farbe	Black
Produkttyp	Laptop
Produktfarbe	Schwarz
Formfaktor	Klappgehäuse
Gehäusematerial	Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS), Polycarbonat (PC)

Kamera

Zertifikate

Konformitätsbescheinigungen RoHS

Akku/Batterie

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

Energie

Netzteilstärke 45 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 1,7 kg

Tastatur

Eingabegerät Touchpad
Tastatursprache Deutsch
Numerisches Keypad Ja
Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung Nein

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

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

Sicherheit

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

Grafik

Separates Grafikkartenmodell Nicht verfügbar
Eingebaute Grafikkartenmodell Ja
Hersteller der eingebauten GPU Intel
Separater Grafikkartenmodell Nein
On-Board-Grafikkartenmodell Intel® UHD Graphics
Eingebautes Grafikkartenmodell Intel® UHD Graphics

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl USB 2.0 Anschlüsse 1
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) 1
Anzahl der Anschlüsse vom Typ A
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) 1
Anzahl der Anschlüsse vom Typ C
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45) 1
Anzahl HDMI-Anschlüsse 1
HDMI-Version 1.4b
Kombinierter Kopfhörer-/Mikrofon-Anschluss Ja

Prozessor

Prozessorhersteller Intel
Prozessorfamilie Intel® Celeron® N
Prozessor N4500
Anzahl Prozessorkerne 2
Prozessor Boost-Frequenz 2,8 GHz
Prozessor-Taktfrequenz 1,1 GHz
Prozessor-Cache 4 MB

Speicher

Speicherkapazität 8 GB
Interner Speichertyp DDR4-SDRAM
Speichertaktfrequenz 2933 MHz
Memory Formfaktor SO-DIMM
Speicherlayout 1 x 8 GB
Speicherkartensteckplätze 1x SO-DIMM
RAM-Speicher maximal 8 GB

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

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.