Lenovo V17 G4 IRU



Artikel Herstellernummer EAN Lenovo 21248489 83A20002GE 0196804060637

Höhere Leistung, beeindruckende Bilder

- Leistungsstarke Prozessoren und beeindruckende Grafik
- Beeindruckendes Display, immersiver Sound
- Nahtloses WLAN und eine große Auswahl an Anschlüssen, einschließlich USB-C und HDMI
- Mechanische Webcam-Abdeckung und optionaler Fingerabdruckscanner für mehr Sicherheit
- Ideal für ganztägige Produktivität an jedem Ort
- Mühelos einrichten, verwalten und schützen

Zusammenfassung

Höhere Leistung, beeindruckende Bilder

- Leistungsstarke Prozessoren und beeindruckende Grafik
- Beeindruckendes Display, immersiver Sound
- Nahtloses WLAN und eine große Auswahl an Anschlüssen, einschließlich USB-C und HDMI
- Mechanische Webcam-Abdeckung und optionaler Fingerabdruckscanner für mehr Sicherheit
- Ideal für ganztägige Produktivität an jedem Ort
- Mühelos einrichten, verwalten und schützen

Lenovo V17 G4 IRU, Intel® Core™ i7, 43,9 cm (17.3"), 1920 x 1080 Pixel, 16 GB, 512 GB, Windows 11 Pro

Lenovo V17 G4 IRU. Produkttyp: Laptop, Formfaktor: Klappgehäuse. Prozessorfamilie: Intel® Core™ i7, Prozessor: i7-1355U. Bildschirmdiagonale: 43,9 cm (17.3"), HD-Typ: Full HD, Display-Auflösung: 1920 x 1080 Pixel. Speicherkapazität: 16 GB, Interner Speichertyp: DDR4-SDRAM. Gesamtspeicherkapazität: 512 GB, Speichermedien: SSD. Eingebautes Grafikkartenmodell: Intel Iris Xe Graphics. Installiertes Betriebssystem: Windows 11 Pro. Produktfarbe: Grau. Gewicht: 2,02 kg

Merkmale

		Design		
Leistungen		Name der Farbe	Iron Grey	
		Produkttyp	Laptop	
Motherboard Chipsatz	Intel SoC	Produktfarbe	Grau	

Akku/Batterie

Akku-/Batterietechnologie Lithium Polymer (LiPo)
Batteriekapazität 45 Wh

Energie

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

Sicherheit

Fingerabdruckscanner Ja
Trusted Platform Module Ja
(TPM)
Trusted Platform Module 2.0
(TPM) Version

Software

Betriebssystemarchitektur 64-Bit
Testsoftware Office
Installiertes Betriebssystem Windows 11 Pro

Gewicht und Abmessungen

Breite	399 mm
Tiefe	274 mm
Höhe	19,9 mm
Gewicht	2,02 kg

Tastatur

Eingabegerät	Touchpad
Numerisches Keypad	Ja
Tastatur mit	Nein
Hintergrundbeleuchtung	
Tastatursprache	Deutsch

Audio

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

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	5 - 35 °C
Temperaturbereich bei	5 - 43 °C
Lagerung	
Relative Luftfeuchtigkeit in	8 - 95%

Formfaktor Klappgehäuse

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

Kamera

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

Anschlüsse und Schnittstellen

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

Grafik

Separates Grafikkartenmodell	Nicht verfügbar
Eingebaute Grafikadapter	Ja
Hersteller der eingebauten GPU	Intel
Separater Grafikadapter	Nein
On-Board-Grafikadapterfamilie	Intel Iris Xe Graphics
Eingebautes Grafikkartenmodell	Intel Iris Xe Graphics

Netzwerk

Top WLAN-Standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)
WLAN-Standards	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Mobile Netzwerkverbindung	Nein
Antennentyp	2x2
Bluetooth	Ja
Bluetooth-Version	5.2
WWAN	Nicht installiert

Speicher

Speicherkapazität	16 GB
Interner Speichertyp	DDR4-SDRAM
Speichertaktfrequenz	3200 MHz
Memory Formfaktor	On-board + SO-DIMM
Speicherlayout	1 x 8 GB
Speicherkartensteckplätze	1x SO-DIMM
RAM-Speicher maximal	16 GB
Speicherkanäle	Zweikanalig

Bildschirm

Betrieb	
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 95%
Maximum Versandhöhe	3048 m

Bildschirmdiagonale	43,9 cm (17.3")
Display-Auflösung	1920 x 1080 Pixel
Touchscreen	Nein
HD-Typ	Full HD
Panel-Typ	IPS
LED-Hintergrundbeleuchtung	Ja
Natives Seitenverhältnis	16:9
Blendfreier Bildschirm	Ja
Helligkeit	300 cd/m ²
RGB-Farbraum	NTSC
Farbskala	72%

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	Ja
Kompatible Speicherkarten	SD

Prozessor

Prozessorhersteller	Intel
Prozessorfamilie	Intel® Core™ i7
Prozessorgeneration	Intel® Core™ i7 Prozessoren der 13. Generation
Prozessor	i7-1355U
Anzahl Prozessorkerne	10
Prozessor Boost-Frequenz	5 GHz
Leistungskerne	2
Effiziente Kerne	8
Leistungskern maximale	5 GHz
Turbofrequenz	
Effizienter Kern maximale	3,7 GHz
Turbofrequenz	
Prozessor-Cache	12 MB
Prozessor Cache Typ	Smart Cache
Grundleistung des Prozessors	15 W
Maximale Turboleistung	55 W

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