



Lenovo V15 G4 IRU Intel® Core™ i5 i5-13420H Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Italiano Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: V

Codice prodotto: 83A100P8IX

Nome del prodotto : V15 G4
IRU



Intel Core i5-13420H, 8C (4P + 4E)/12T, P-core 2.1/4.6GHz, E-core 1.5/3.4GHz, 12MB, 8GB DDR4-3200 + 8GB SO-DIMM DDR4-3200, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 15.6" FHD (1920x1080) TN 250nits 45% NTSC, Intel UHD Graphics, Wi-Fi 6 802.11ax 2x2 + BT5.2, HD 720p with Privacy Shutter, Windows 11 Home

Lenovo V15 G4 IRU Intel® Core™ i5 i5-13420H Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Italiano Nero:



Produttività e valore aziendale

- Notebook entry-level per l'ufficio o il lavoro da casa
- Schermo Full HD da 39,62 cm (15,6") di medie dimensioni a bassa emissione di luce blu
- Processore Intel® per un'elaborazione ad alta velocità delle attività
- Immagini straordinarie grazie alla scheda grafica Intel® Iris Xe
- Supporto per Wi-Fi 6 e numerose porte per le periferiche
- Funzionalità di sicurezza ThinkShield per la protezione dei dati
- Audio straordinario grazie a Dolby Audio™ e due altoparlanti

Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Business black	Fotocamera per vita privata	✓
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Colore del prodotto *	Nero	Collegamento in rete	
Fattore di forma *	Clamshell	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Materiale della scocca	Acrilnitrile butadiene stirene (ABS), Policarbonato (PC)	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Display		Connessione di rete mobile *	✗
Dimensioni diagonale schermo *	39,6 cm (15.6")	Tipo di antenna	2x2
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Collegamento ethernet LAN	✓
Touch screen *	✗	Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s
Tipologia HD	Full HD	Bluetooth	✓
Tipo di pannello	TN	Versione Bluetooth	5.2
Retroilluminazione a LED	✓	Near Field Communication (NFC)	✗
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	WWAN	Non installato
Schermo antiriflesso	✓	Connettività	
Luminosità schermo	250 cd/m²	Quantità porte USB 2.0 *	1
RGB spazio colore	NTSC	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1
Gamma di colori	45%	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Rapporto di contrasto	500:1	Quantità porte HDMI *	1
Processore		Versione HDMI	1.4b
Produttore processore *	Intel	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 13a generazione	Prestazione	
Modello del processore *	i5-13420H	Chipset scheda madre	Intel SoC
Numero di core del processore	8	Tastiera	
Numero di threads del processore	12	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Frequenza del processore turbo massima	4,6 GHz		
Core delle prestazioni	4		
Cores efficienti	4		

Processore		Tastiera	
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,6 GHz	Tastiera numerica *	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,4 GHz	tastiera retroilluminata	✗
Cache processore	12 MB	Resistente all'acqua	✓
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Linguaggio tastiera	Italiano
Potenza di base del processore	45 W	Software	
Massima potenza turbo	95 W	Architettura sistema operativo	64-bit
Memoria		Lingua del sistema operativo	Inglese, ITA
RAM installata *	16 GB	Software di prova	Office
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Velocità memoria	3200 MHz	Software forniti	Office Trial
Fattore di forma memoria	On-board + SO-DIMM	Batteria	
Struttura memoria	1 x 8 GB	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Slot memoria	1x SO-DIMM	Capacità della batteria *	38 Wh
RAM massima supportata *	16 GB	Durata batteria	6,4 h
Canali di memoria	Dual-channel	Riproduzione video continua	7,5 h
Archiviazione		Indicatore di ricarica della batteria	✓
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Gestione energetica	
Supporto di memoria *	SSD	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Capacità SSD totale	512 GB	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Numero di SSD installati	1	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Capacità SSD	512 GB	Porta di ricarica USB Type-C *	✓
Tipo di memoria SSD	TLC	Alimentazione USB	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Sicurezza	
NVMe	✓	Blocco cavo	✓
Dimensione SSD	M.2	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Dimensioni dell'unità SSD M.2	2242 (22 x 42 mm)	Lettore di impronte digitali	✗
Tipo drive ottico *	✗	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Lettore di schede integrato	✗	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Grafica		Protezione della password	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Protezione password	BIOS, HDD, Acceso, Supervisore
Scheda grafica integrata *	✓	Condizioni ambientali	
Produttore di GPU integrato	Intel	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics	Umidità	5 - 95%
Audio		Altitudine massima di invio	3048 m
Chip audio	Realtek ALC3287	Certificati di sicurezza	
Sistema audio	Audio Dolby	Certificati di conformità	RoHS
Numero di altoparlanti incorporati	2	Certificazione	FSC certified package ErP Lot 6 ErP Lot 26 TÜV Rheinland Low Blue Light (Software Solution) MIL-STD-810H
Potenza altoparlante	1,5 W		
Microfono incorporato	✓	Sostenibilità	
Numero dei microfoni	2	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR
Macchina fotografica		Dimensioni e peso	
Fotocamera frontale	✓	Larghezza	359,2 mm
Risoluzione fotocamera frontale	1280 x 720 Pixel	Profondità	235,8 mm
Tipo HD della fotocamera anteriore	HD	Altezza	19,9 mm
		Peso *	1,65 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Adattatore AC/DC *	✓



0198155628061



198155628061

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.