

Lenovo

## Lenovo V15 G5 IRL Intel® Core™ i5 i5-13420H Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Italiano Nero

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: V

Codice prodotto: 83GW00C9IX

Nome del prodotto : V15 G5  
IRL



- No OS

- Intel Core i5-13420H (12MB Cache)

- 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080

- 16GB (5200MHz) DDR5-SDRAM & 1000GB SSD

Intel Core i5-13420H (12MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 1000GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080, Intel UHD Graphics, LAN, WLAN, Webcam, No OS

Lenovo V15 G5 IRL. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Core™ i5, Modello del processore: i5-13420H. Dimensioni diagonale schermo: 39,6 cm (15.6"), Tipologia HD: Full HD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel. Memoria Interna: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel® UHD Graphics. Colore del prodotto: Nero. Peso: 1,61 kg



Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Business Black	Risoluzione fotocamera frontale	1280 x 720 Pixel
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Tipo HD della fotocamera anteriore	HD
Colore del prodotto *	Nero	Fotocamera per vita privata	✓
Fattore di forma *	Clamshell	Tipo di privacy	Copertura per la privacy
Materiale della scocca	Acrilonitrile butadiene stirene (ABS), Policarbonato (PC)	Collegamento in rete	
Ricondizionato certificato	✗	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Display		Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Dimensioni diagonale schermo *	39,6 cm (15.6")	Connessione di rete mobile *	✗
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Tipo di antenna	2x2
Touch screen *	✗	Collegamento ethernet LAN	✓
Tipologia HD	Full HD	Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s
Retroilluminazione a LED	✓	Bluetooth	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Versione Bluetooth	5.2
Schermo antiriflesso	✓	WWAN	Non installato
RGB spazio colore	NTSC	Connettività	
Gamma di colori	45%	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Processore		Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Produttore processore *	Intel	Quantità porte HDMI *	1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Versione HDMI	1.4b
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 13a generazione	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Modello del processore *	i5-13420H	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Numero di core del processore	8		
Numero di threads del processore	12		
Frequenza del processore turbo massima	4,6 GHz		
Core delle prestazioni	4		

Processore		Prestazione	
Cores efficienti	4	Chipset scheda madre	Intel SoC
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,6 GHz	Tastiera	
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,4 GHz	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Cache processore	12 MB	Tastiera numerica *	✓
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	tastiera retroilluminata	✗
Potenza di base del processore	45 W	Resistente all'acqua	✓
Massima potenza turbo	95 W	Linguaggio tastiera	Italiano
Unità di elaborazione neurale (NPU)		Software	
Unità di elaborazione neurale (NPU)	✗	Sistema operativo incluso *	✗
Memoria		Batteria	
Memoria Interna *	16 GB	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Capacità della batteria *	47 Wh
Velocità memoria	5200 MHz	Durata batteria	8,9 h
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Riproduzione video continua	11,2 h
Slot memoria	2x SO-DIMM	Ricarica rapida	✓
RAM massima supportata *	32 GB	Gestione energetica	
Canali di memoria	Dual-channel	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Archiviazione		Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Supporto di memoria *	SSD	Porta di ricarica USB Type-C *	✓
Capacità SSD totale	1 TB	Alimentazione USB	✓
Numero di SSD installati	1	Sicurezza	
Capacità SSD	1 TB	Blocco cavo	✓
Tipo di memoria SSD	TLC	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Lettore di impronte digitali	✗
NVMe	✓	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Dimensione SSD	M.2	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Dimensioni dell'unità SSD M.2	2242 (22 x 42 mm)	Protezione della password	✓
Tipo drive ottico *	✗	Protezione password	BIOS, HDD, Acceso, Supervisore
Lettore di schede integrato	✗	Condizioni ambientali	
Grafica		Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Scheda grafica integrata *	✓	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Produttore di GPU integrato	Intel	Umidità	5 - 95%
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Altitudine massima di invio	3048 m
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Certificati di sicurezza	
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics	Certificati di conformità	RoHS
Audio		Certificazione	ErP Lot 6 MIL-STD-810H TÜV Rheinland® Low Blue Light (Software Solution)
Numero di altoparlanti incorporati	2	Sostenibilità	
Potenza altoparlante	1,5 W	Certificati di sostenibilità	TCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold
Microfono incorporato	✓	Dimensioni e peso	
Numero dei microfoni	2	Larghezza	359,2 mm
Macchina fotografica		Profondità	235,8 mm
Fotocamera frontale	✓	Altezza	18,3 mm
		Peso *	1,61 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Adattatore AC/DC *	✓



0199272430445



199272430445

### 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.