

**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

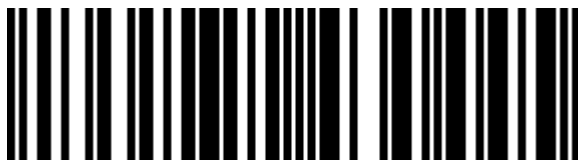
Intel Core i5-13420H (12MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 1000GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080, Intel UHD Graphics, LAN, WLAN, Webcam, No OS

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
Display		Collegamento in rete	
Dimensioni diagonale schermo *	39,6 cm (15.6")	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Touch screen *	✗	Connessione di rete mobile *	✗
Tipologia HD	Full HD	Tipo di antenna	2x2
Retroilluminazione a LED	✓	Collegamento ethernet LAN	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s
Schermo antiriflesso	✓	Bluetooth	✓
RGB spazio colore	NTSC	Versione Bluetooth	5.2
Gamma di colori	45%	WWAN	Non installato
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Connettività	
Processore		Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Produttore processore *	Intel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 13a generazione	Quantità porte HDMI *	1
Modello del processore *	i5-13420H	Versione HDMI	1.4b
Numero di core del processore	8	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Numero di threads del processore	12	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,6 GHz		
Core delle prestazioni	4		

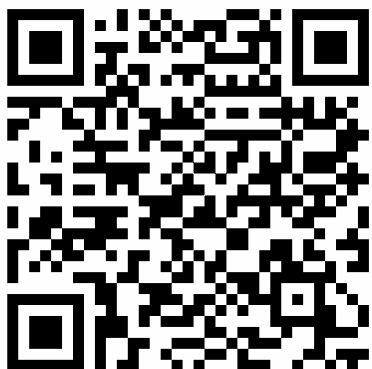
Processore		Prestazione	
Cores efficienti	4	Chipset scheda madre	Intel SoC
Frequenza del Processore Turbo	4,6 GHz	Tastiera	
Massima Performance-core		Dispositivo di puntatura	Touchpad
Frequenza del Processore Turbo	3,4 GHz	Tastiera numerica *	✓
Massima Efficient-core		tastiera retroilluminata	✗
Cache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



199272430445

0199272430445

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.