

Lenovo

## Lenovo V15 G5 IRL Intel Core 5 210H Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR5-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Italiano Nero

Marchio : Lenovo

Codice prodotto: 83HF00K3IX

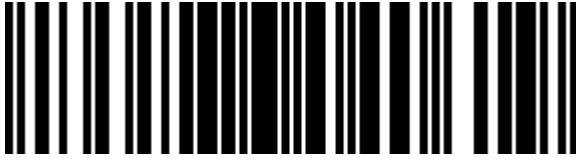
Nome del prodotto : V15 G5 IRL

- Windows 11 Pro  
- Intel Core 5 210H (12MB Cache)  
- 15.6" Full HD 1920 x 1080 TN  
- 8GB (5200MHz) DDR5-SDRAM (1 x 8) & 256GB SSD  
Intel Core 5 210H (12MB Cache), 8GB DDR5-SDRAM, 256GB SSD, 15.6" Full HD 1920 x 1080 TN, Intel Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro  
Lenovo V15 G5 IRL. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel Core 5, Modello del processore: 210H. Dimensioni diagonale schermo: 39,6 cm (15.6"), Tipologia HD: Full HD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel. Memoria Interna: 8 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 256 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Grafica Intel. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. 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	Otturatore di protezione 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	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
Tipo di pannello	TN	Bluetooth	✓
Retroilluminazione a LED	✓	Versione Bluetooth	5.2
Formato schermo (aspect ratio)	16:9	WWAN	Non installato
Schermo antiriflesso	✓	Connettività	
Luminosità schermo	250 cd/m <sup>2</sup>	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
RGB spazio colore	NTSC	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Gamma di colori	45%	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Quantità porte HDMI *	1
Rapporto di contrasto	500:1	Versione HDMI	1.4b
Processore		Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Produttore processore *	Intel	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Famiglia processore *	Intel Core 5	Prestazione	
Generazione del processore	Intel Core (Series 2)	Chipset scheda madre	Intel SoC
Modello del processore *	210H		
Numero di core del processore	8		
Numero di threads del processore	12		

<b>Processore</b>		<b>Tastiera</b>	
Frequenza del processore turbo massima	4,8 GHz	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Core delle prestazioni	4	Tastiera numerica *	✓
Cores efficienti	4	tastiera retroilluminata	✗
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,8 GHz	Resistente all'acqua	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,6 GHz	Linguaggio tastiera	Italiano
Frequenza di base del core delle prestazioni	2,2 GHz	<b>Software</b>	
Frequenza base core efficiente	1,6 GHz	Lingua del sistema operativo	Inglese, DUT, Tedesca, ITA, Francese
Cache processore	12 MB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Software forniti	Office Trial
Presenza per processore	BGA 1744	<b>Batteria</b>	
Potenza di base del processore	45 W	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Massima potenza turbo	115 W	Capacità della batteria *	47 Wh
<b>Unità di elaborazione neurale (NPU)</b>		Durata batteria	8,9 h
Copilot+ PC	✗	Riproduzione video continua (max)	11,2 h
<b>Memoria</b>		Ricarica rapida	✓
Memoria Interna *	8 GB	<b>Gestione energetica</b>	
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Velocità memoria	5200 MHz	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Struttura memoria	1 x 8 GB	Porta di ricarica USB Type-C *	✓
Slot memoria	2x SO-DIMM	Potenza di ricarica richiesta (min) *	45 W
RAM massima supportata *	32 GB	Potenza di ricarica richiesta (max) *	65 W
<b>Archiviazione</b>		Alimentazione USB	✓
Capacità totale di archiviazione *	256 GB	<b>Sicurezza</b>	
Supporto di memoria *	SSD	Blocco cavo	✓
Capacità SSD totale	256 GB	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Numero di SSD installati	1	Lettore di impronte digitali	✗
Capacità SSD	256 GB	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
NVMe	✓	Protezione della password	✓
Dimensione SSD	M.2	Protezione password	BIOS, Accesso
Dimensioni dell'unità SSD M.2	2242 (22 x 42 mm)	<b>Condizioni ambientali</b>	
Tipo drive ottico *	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Lettore di schede integrato	✗	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
<b>Grafica</b>		Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Umidità	5 - 95%
Scheda grafica integrata *	✓	Altitudine massima di invio	3048 m
Produttore di GPU integrato	Intel	<b>Certificati di sicurezza</b>	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Certificati di conformità	RoHS
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Grafica Intel	Certificazione	ErP Lot 6/26 TCO Certified 9.0 MIL-STD-810H TÜV Rheinland Low Blue Light (Software Solution)
Modello scheda grafica integrata *	Grafica Intel	<b>Sostenibilità</b>	
<b>Audio</b>		Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold
Chip audio	Senary SN6147	<b>Dimensioni e peso</b>	
Sistema audio	Audio ad alta definizione	Larghezza	359,2 mm
Numero di altoparlanti incorporati	2	Profondità	235,8 mm
Potenza altoparlante	1,5 W	Altezza	18,3 mm
Microfono incorporato	✓	Peso *	1,61 kg
Numero dei microfoni	2	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
<b>Macchina fotografica</b>		Adattatore AC/DC *	✓
Fotocamera frontale	✓		



0199276040619



199276040619

### 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. Automated scraping, data mining, or harvesting for the purpose of training machine learning models, neural networks, or artificial intelligence systems is strictly prohibited without a commercial license.