

**Lenovo V15 G4 IRU Intel® Core™ i5 i5-13420H Computer portatile  
39,6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 5  
(802.11ac) Windows 11 Pro Italiano Nero**

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: V

Codice prodotto: 83A1S01100

Nome del prodotto : V15 G4  
IRU

Lenovo V15 G4 IRU. 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: 8 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel® UHD Graphics. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Nero. Peso: 1,65 kg

**Design**

Nome del colore	Business Black
Tipo di prodotto *	Computer portatile
Colore del prodotto *	Nero
Fattore di forma *	Clamshell
Materiale della scocca	Acrilonitrile butadiene stirene (ABS), Policarbonato (PC)
Ricondizionato certificato	✗

**Display**

Dimensioni diagonale schermo *	39,6 cm (15.6")
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel
Touch screen *	✗
Tipologia HD	Full HD
Retroilluminazione a LED	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:9
Schermo antiriflesso	✓
RGB spazio colore	NTSC
Gamma di colori	45%
Tempo massimo di refresh	60 Hz

**Processore**

Produttore processore *	Intel
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 13a generazione
Modello del processore *	i5-13420H
Numero di core del processore	8
Numero di threads del processore	12
Frequenza del processore turbo massima	4,6 GHz
Core delle prestazioni	4
Cores efficienti	4
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,6 GHz

**Macchina fotografica**

Tipo HD della fotocamera anteriore	HD
Fotocamera per vita privata	✓
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy

**Collegamento in rete**

Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Connessione di rete mobile *	✗
Tipo di antenna	2x2
Collegamento ethernet LAN	✓
Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s
Bluetooth	✓
Versione Bluetooth	5.1
Near Field Communication (NFC)	✗
WWAN	Non installato

**Connettività**

Quantità porte USB 2.0 *	1
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1

Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Quantità porte HDMI *	1

Versione HDMI	1.4b
Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓

**Prestazione**

Chipset scheda madre	Intel SoC
----------------------	-----------

<b>Processore</b>		<b>Tastiera</b>	
Frequenza del Processore Turbo	3,4 GHz	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Massima Efficient-core		Tastiera numerica *	✓
Cache processore	12 MB	Resistente all'acqua	✓
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Linguaggio tastiera	Italiano
Potenza di base del processore	45 W	<b>Software</b>	
Massima potenza turbo	115 W	Architettura sistema operativo	64-bit
<b>Unità di elaborazione neurale (NPU)</b>		Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Copilot+ PC	✗	<b>Batteria</b>	
<b>Memoria</b>		Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Memoria Interna *	8 GB	Capacità della batteria *	38 Wh
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Durata batteria	6,4 h
Velocità memoria	3200 MHz	Riproduzione video continua	7,5 h
Fattore di forma memoria	On-board + SO-DIMM	Indicatore di ricarica della batteria	✓
Slot memoria	1x SO-DIMM	<b>Gestione energetica</b>	
RAM massima supportata *	16 GB	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Canali di memoria	Dual-channel	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
<b>Archiviazione</b>		Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Porta di ricarica USB Type-C *	✓
Supporto di memoria *	SSD	Alimentazione USB	✓
Capacità SSD totale	512 GB	<b>Sicurezza</b>	
Numero di SSD installati	1	Blocco cavo	✓
Capacità SSD	512 GB	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipo di memoria SSD	TLC	Lettore di impronte digitali	✗
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
NVMe	✓	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Dimensione SSD	M.2	Protezione della password	✓
Dimensioni dell'unità SSD M.2	2242 (22 x 42 mm)	Protezione password	BIOS, HDD, Acceso, Supervisore
Tipo drive ottico *	✗	<b>Condizioni ambientali</b>	
Lettore di schede integrato	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
<b>Grafica</b>		Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Scheda grafica integrata *	✓	Umidità	5 - 95%
Produttore di GPU integrato	Intel	Altitudine massima di invio	3048 m
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	<b>Certificati di sicurezza</b>	
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Certificati di conformità	RoHS
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics	Certificazione	FSC certified package ErP Lot 6 ErP Lot 26 TÜV Rheinland Low Blue Light (Software Solution) MIL-STD-810H
<b>Audio</b>		<b>Sostenibilità</b>	
Chip audio	Realtek ALC3287	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR
Sistema audio	Audio Dolby	<b>Dimensioni e peso</b>	
Numero di altoparlanti incorporati	2	Larghezza	359,2 mm
Potenza altoparlante	1,5 W	Profondità	235,8 mm
Microfono incorporato	✓	Altezza	19,9 mm
Numero dei microfoni	2	Peso *	1,65 kg
<b>Macchina fotografica</b>		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Fotocamera frontale	✓	Adattatore AC/DC *	✓
Risoluzione fotocamera frontale	1280 x 720 Pixel		

## 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.