

**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

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)

Display

Dimensioni diagonale schermo *	39,6 cm (15.6")
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel
Touch screen *	✗
Tipologia HD	Full HD
Tipo di pannello	TN
Retroilluminazione a LED	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:9
Schermo antiriflesso	✓
Luminosità schermo	250 cd/m²
RGB spazio colore	NTSC
Gamma di colori	45%
Tempo massimo di refresh	60 Hz
Rapporto di contrasto	500:1

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

Macchina fotografica

Fotocamera per vita privata	✓
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy

Collegamento in rete

Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)

Connessione di rete mobile *

Connessione di rete mobile *	✗
------------------------------	---

Tipo di antenna	2x2
-----------------	-----

Collegamento ethernet LAN	✓
---------------------------	---

Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s
-------------------------------------	-----------------

Bluetooth	✓
-----------	---

Versione Bluetooth	5.2
--------------------	-----

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	✓
--	---

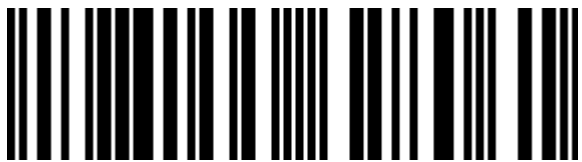
Prestazione

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

Tastiera

Dispositivo di puntatura	Touchpad
--------------------------	----------

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



198155628061

0198155628061

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.