

Lenovo

Lenovo V15 G4 AMN Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD AMD Ryzen™ 5 7520U 16 GB LPDDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 11 Pro Nero

Marchio : Lenovo

Codice prodotto: 82YU00UBIX

Nome del prodotto : V15 G4 AMN

- AMD Ryzen 5 7520U (4C/8T, 2.8/4.3GHz, 2MB L2/4MB L3)
- 16GB LPDDR5-4800
- 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe
- AMD Radeon 610M Graphics
- Windows 11 Pro

AMD Ryzen 5 7520U (4C/8T, 2.8/4.3GHz, 2MB L2/4MB L3), 16GB LPDDR5-4800, 512GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 15.6" FHD (1920x1080) TN 250nits Anti-glare, AMD Radeon 610M Graphics, 11ac 2x2 + BT5.1, HD 720p with Privacy Shutter, Windows 11 Pro

Lenovo V15 G4 AMN Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD AMD Ryzen™ 5 7520U 16 GB LPDDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 11 Pro Nero:

Produttività ancora migliore ovunque

- Potenti processori per dispositivi mobili AMD serie 7000 con scheda grafica AMD integrata
- Grande schermo Full HD da 39,62 cm (15,6") con bassa emissione di luce blu che riduce l'affaticamento degli occhi
- Funzionalità di sicurezza ancora migliori per la protezione di dati critici
- Tastierino numerico e tasto di scelta rapida di assistenza inclusi
- Ideale per il multitasking in scenari di mobilità



Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Business Black	Tipo HD della fotocamera anteriore	HD
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Fotocamera per vita privata	✓
Colore del prodotto *	Nero	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Fattore di forma *	Clamshell	Collegamento in rete	
Materiale della scocca	Acrilonitrile butadiene stirene (ABS), Policarbonato (PC)	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Display		Standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Dimensioni 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	Bluetooth	✓
Tipo di pannello	TN	Versione Bluetooth	5.1
Retroilluminazione a LED	✓	WWAN	Non installato
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Connettività	
Schermo antiriflesso	✓	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Luminosità schermo	250 cd/m ²	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 *	AMD	Quantità porte HDMI *	1
Famiglia processore *	AMD Ryzen™ 5	Versione HDMI	1.4b
Modello del processore *	7520U	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza del processore *	2,8 GHz	Modalità alternativa DisplayPort	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,3 GHz	USB di Tipo C	✓
Numero di core del processore	4	Alimentazione USB	✓
Chipset scheda madre	AMD SoC	Tastiera	
Memoria		Dispositivo di puntatura	Touchpad
RAM installata *	16 GB	Linguaggio tastiera	Italiano
Tipo di RAM	LPDDR5-SDRAM	Tastiera numerica *	✓

Memoria		Tastiera	
Velocità memoria	4800 MHz	tastiera retroilluminata	✗
Fattore di forma memoria	On-board	Software	
RAM massima supportata *	16 GB	Architettura sistema operativo	64-bit
Canali di memoria	Dual-channel	Software di prova	Office
Archiviazione		Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Batteria	
Supporto di memoria *	SSD	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Capacità SSD totale	512 GB	Capacità della batteria *	38 Wh
Numero di SSD installati	1	Gestione energetica	
Capacità SSD	512 GB	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
NVMe	✓	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Dimensione SSD	M.2	Sicurezza	
Tipo drive ottico *	✗	Blocco cavo	✓
Letto di schede integrato	✗	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Grafica		Letto di impronte digitali	✗
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Scheda grafica integrata *	✓	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Produttore di GPU integrato	AMD	Condizioni ambientali	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	AMD Radeon	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Modello scheda grafica integrata *	AMD Radeon 610M	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Audio		Umidità	5 - 95%
Chip audio	Realtek ALC3287	Altitudine massima di invio	3048 m
Sistema audio	Audio Dolby	Sostenibilità	
Numero di altoparlanti incorporati	2	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Silver, RoHS
Potenza altoparlante	1,5 W	Dimensioni e peso	
Microfono incorporato	✓	Larghezza	359,2 mm
Numero dei microfoni	2	Profondità	235,8 mm
Macchina fotografica		Altezza	19,9 mm
Fotocamera frontale	✓	Peso *	1,65 kg
Risoluzione fotocamera frontale	1280 x 720 Pixel		



0196804051529



196804051529

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.