

Lenovo

Lenovo V15 G4 IRU Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD Intel® Core™ i5 i5-1335U 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 11 Pro Nero

Marchio : Lenovo

Codice prodotto: 83A1002JIX

Nome del prodotto : V15 G4 IRU

Intel Core i5-1335U, 10C (2P + 8E)/12T, P-core 1.3/4.6GHz, E-core 0.9/3.4GHz, 12MB, 8GB DDR4-3200, 256GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 15.6" FHD (1920x1080) TN 250nits Anti-glare 45% NTSC, Intel Iris Xe Graphics Functions as UHD Graphics, 11ac 2x2 + BT5.1, HD 720p with Privacy Shutter, Windows 11 Pro

Lenovo V15 G4 IRU Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD Intel® Core™ i5 i5-1335U 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 11 Pro 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



intel



intel



| Design | | Macchina fotografica | |
|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------|
| Nome del colore | Business Black | Fotocamera frontale | ✓ |
| Tipo di prodotto * | Computer portatile | Risoluzione fotocamera frontale | 1280 x 720 Pixel |
| Colore del prodotto * | Nero | Tipo HD della fotocamera anteriore | HD |
| Fattore di forma * | Clamshell | Fotocamera per vita privata | ✓ |
| Materiale della scocca | Acrilonitrile butadiene stirene (ABS), Policarbonato (PC) | Tipo di privacy | Otturatore di protezione privacy |
| Display | | Collegamento in rete | |
| Dimensioni schermo * | 39,6 cm (15.6") | Wi-Fi standard * | Wi-Fi 5 (802.11ac) |
| Risoluzione del display * | 1920 x 1080 Pixel | Standard Wi-Fi | Wi-Fi 5 (802.11ac) |
| Touch screen * | ✗ | Connessione di rete mobile * | ✗ |
| Tipologia HD | Full HD | Tipo di antenna | 2x2 |
| Tipo di pannello | TN | Collegamento ethernet LAN | ✓ |
| Retroilluminazione a LED | ✓ | Bluetooth | ✓ |
| Rapporto d'aspetto nativo | 16:9 | Versione Bluetooth | 5.1 |
| Schermo antiriflesso | ✓ | WWAN | Non installato |
| Luminosità schermo | 250 cd/m ² | Connettività | |
| RGB spazio colore | NTSC | Quantità porte USB 2.0 * | 1 |
| Gamma di colori | 45% | Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A * | 1 |
| Processore | | Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C * | 1 |
| Produttore processore * | Intel | Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) | 1 |
| Generazione del processore | Intel® Core™ i5 di 13a generazione | Quantità porte HDMI * | 1 |
| Famiglia processore * | Intel® Core™ i5 | Versione HDMI | 1.4b |
| Modello del processore * | i5-1335U | Jack combinato per microfono/auricolare | ✓ |
| Frequenza del processore turbo massima | 4,6 GHz | Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C | ✓ |
| Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core | 3,4 GHz | Alimentazione USB | ✓ |
| Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core | 4,6 GHz | | |

| | | | |
|---------------------------------------------------------|------------------------|-----------------------------------------|--------------------------|
| Processore | | Tastiera | |
| Numero di core del processore | 10 | Dispositivo di puntatura | Touchpad |
| Cache processore | 12 MB | Linguaggio tastiera | Italiano |
| Tipo di cache del processore | Cache intelligente | Tastiera numerica * | ✓ |
| Chipset scheda madre | Intel SoC | tastiera retroilluminata | ✗ |
| Memoria | | Software | |
| RAM installata * | 8 GB | Architettura sistema operativo | 64-bit |
| Tipo di RAM | DDR4-SDRAM | Software di prova | Office |
| Velocità memoria | 3200 MHz | Sistema operativo incluso * | Windows 11 Pro |
| Fattore di forma memoria | On-board + SO-DIMM | Batteria | |
| Slot memoria | 1x SO-DIMM | Tecnologia batteria | Polimeri di litio (LiPo) |
| RAM massima supportata * | 16 GB | Capacità della batteria * | 38 Wh |
| Canali di memoria | Dual-channel | Gestione energetica | |
| Archiviazione | | Adattatore dissipazione di potenza AC | 65 W |
| Capacità totale di archiviazione * | 256 GB | Adattatore di frequenza AC | 50 - 60 Hz |
| Supporto di memoria * | SSD | Adattatore di voltaggio input AC | 100 - 240 V |
| Capacità SSD totale | 256 GB | Sicurezza | |
| Numero di SSD installati | 1 | Blocco cavo | ✓ |
| Capacità SSD | 256 GB | Tipologia slot blocco cavo | Kensington |
| Interfaccia Solid State Drive (SSD) | PCI Express 4.0 | Letto di impronte digitali | ✗ |
| NVMe | ✓ | Modulo della piattaforma fidata (TPM) | ✓ |
| Dimensione SSD | M.2 | versione Trusted Platform Module (TPM) | 2.0 |
| Tipo drive ottico * | ✗ | Condizioni ambientali | |
| Letto di schede integrato | ✗ | Intervallo temperatura di funzionamento | 5 - 35 °C |
| Grafica | | 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 * | ✗ | Sostenibilità | |
| Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata | Intel Iris Xe Graphics | Certificati di sostenibilità | ENERGY STAR, RoHS |
| Modello scheda grafica integrata * | Intel Iris Xe Graphics | Dimensioni e peso | |
| Audio | | Larghezza | 359,2 mm |
| Chip audio | Realtek ALC3287 | Profondità | 235,8 mm |
| Sistema audio | Audio Dolby | Altezza | 19,9 mm |
| Numero di altoparlanti incorporati | 2 | Peso * | 1,65 kg |
| Potenza altoparlante | 1,5 W | | |
| Microfono incorporato | ✓ | | |
| Numero dei microfoni | 2 | | |



0196804949734



196804949734

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.