



Lenovo V15 G4 IRU Intel® Core™ i5 i5-13420H Ordinateur portable 39,6 cm (15.6") Full HD 8 Go DDR4-SDRAM 512 Go SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 11 Home Français Noir

Marque : Lenovo

Famille de produit: V

Code produit: 83A100H2FR

Nom du produit : V15 G4 IRU



Intel Core i5-13420H, 8C (4P + 4E)/12T, P-core 2.1/4.6GHz, E-core 1.5/3.4GHz, 12Mo, 8Go DDR4-3200, 512Go 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 Ordinateur portable 39,6 cm (15.6") Full HD 8 Go DDR4-SDRAM 512 Go SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 11 Home Français Noir:



La productivité à moindre coût pour les professionnels

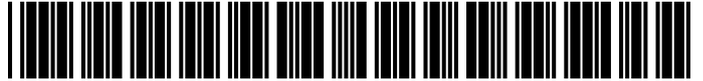
- Portable d'entrée de gamme pour le bureau ou le télétravail
- Écran Full HD de 39,62 cm (15,6") de taille moyenne et à faible émission de lumière bleue
- Puissance de traitement des processeurs Intel® pour exécuter les tâches rapidement
- Une excellente image grâce à la carte graphique Intel® Iris Xe
- Prise en charge du Wi-Fi 6 et plusieurs ports pour les périphériques
- Fonctionnalités de sécurité ThinkShield pour mieux protéger vos données
- Excellente qualité de son avec le Dolby Audio™ et les deux haut-parleurs

Design		Réseau	
Nom de la couleur	Business Black	Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Type de produit *	Ordinateur portable		802.11a, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n)
Couleur du produit *	Noir	Standards wifi	
Format *	Clapet	Connexion au réseau mobile *	✗
Matériau du boîtier/corps	Acrylonitrile-Butadiène-Styrène (ABS), Polycarbonate (PC)	Type d'antenne	2x2
Écran		Ethernet/LAN	✓
Taille de l'écran *	39,6 cm (15.6")	LAN Ethernet : taux de transfert des données	100,1000 Mbit/s
Résolution de l'écran *	1920 x 1080 pixels	Bluetooth	✓
Écran tactile *	✗	Modèle du Bluetooth	5.1
Type HD	Full HD	Paieement sans contact	✗
Type de panneau	TN	WWAN	Non installé
Rétroéclairage à LED	✓	Connectivité	
Format d'image	16:9	Quantité de Ports USB 2.0 *	1
Écran antireflet	✓	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Luminosité de l'écran	250 cd/m ²	Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Espace de couleur RGB	NTSC	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Palette de couleurs	45%	Quantité de ports HDMI *	1
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz	Version HDMI	1.4b
Taux de contraste	500:1	Combo casque / microphone Port	✓
Processeur		Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	✓
Fabricant de processeur *	Intel	représentation / réalisation	
Famille de processeur *	Intel® Core™ i5	Carte mère chipset	Intel SoC
Génération de processeurs	13e génération de processeurs Intel® Core™ i5	Clavier	
Modèle de processeur *	i5-13420H	Dispositif de pointage	Pavé tactile
Nombre de coeurs de processeurs	8	Pavé numérique *	✓
Nombre de threads du processeur	12		
Fréquence du processeur Turbo	4,6 GHz		
Cœurs de performance	4		
Cœurs efficaces	4		

Processeur		Clavier	
Fréquence Turbo maximale des Performance-cores	4,6 GHz	Clavier backlight	✗
Fréquence Turbo maximale des Efficient-cores	3,4 GHz	Clavier résistant aux éclaboussures	✓
Mémoire cache du processeur	12 Mo	Langage du clavier	Français
Type de cache de processeur	Smart Cache	Logiciel	
Puissance de base du processeur	45 W	Architecture du système d'exploitation	64-bit
Puissance maximum du turbo	95 W	Langue du système d'exploitation	Français
Mémoire		Logiciel de test	Office
Mémoire interne *	8 Go	Système d'exploitation installé *	Windows 11 Home
Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM	Logiciels fournis	Office Trial
Fréquence de la mémoire	3200 MHz	Batterie	
Support de mémoire	Intégré + SO-DIMM	Technologie batterie	Lithium Polymère (LiPo)
Emplacements mémoire	1x SO-DIMM	Capacité de la batterie *	38 Wh
Mémoire interne maximale *	16 Go	Autonomie maximum de la batterie	6,4 h
Canaux de mémoire	Double canal	Lecture vidéo en continue	7,5 h
Support de stockage		Indicateur de chargement	✓
Capacité totale de stockage *	512 Go	Puissance	
Supports de stockage *	SSD	AC adaptateur puissance	65 W
Capacité SDD totale	512 Go	Fréquence de l'adaptateur secteur	50/60 Hz
Nombre de SSD installés	1	Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
Capacité du Solid State Drive (SSD)	512 Go	Capacité de puissance USB	✓
Interface du Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Sécurité	
NVMe	✓	Port de câble antiviol	✓
Facteur de forme SSD	M.2	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Lecteur optique *	✗	Lecteur d'empreintes digitales	✗
Lecteur de cartes mémoires intégré	✗	Puce TPM (Trusted Platform Module)	✓
Graphique		Version de la puce TPM (Trusted Platform Module)	2.0
Modèle d'adaptateur graphique distinct *	Indisponible	Protection par mot de passe	✓
Carte graphique intégrée *	✓	Protection avec mot de passe	BIOS, HDD, Bouton marche, Administrateur
Fabricant de GPU intégré	Intel	Conditions environnementales	
Adaptateur de carte graphique distinct *	✗	Température d'opération	5 - 35 °C
Famille d'adaptateur graphique intégré	Intel® UHD Graphics	Température hors fonctionnement	5 - 43 °C
Modèle d'adaptateur graphique inclus *	Intel® UHD Graphics	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	8 - 95%
Audio		Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
Puce audio	Realtek ALC3287	Altitude maximum à l'expédition	3048 m
Système audio	Audio Dolby	Certificat	
Nombre de haut-parleurs intégrés	2	Certificats de conformité	RoHS
Puissance de haut-parleur	1,5 W	Certification	FSC certified package ErP Lot 6 ErP Lot 26 TÜV Rheinland Low Blue Light (Software Solution) MIL-STD-810H
Microphone intégré	✓	Durabilité	
Nombre de microphones	2	Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Caméra		Poids et dimensions	
Caméra avant	✓	Largeur	359,2 mm
Résolution de la caméra avant	1280 x 720 pixels	Profondeur	235,8 mm
Caméra avant de type HD	HD	Hauteur	19,9 mm
Caméra pour la vie privée	✓	Poids *	1,65 kg
Type de confidentialité	Panneau vertical privé		



0198153980772



198153980772

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.