

## Lenovo V15 G4 IRU 83A1(83A100AMFR)

**Lenovo V15 G4 IRU 83A1 - Conception de charnière à 180 degrés - Intel Core i5 - 13420H / jusqu'à 4.6 GHz - Win 11 Home - UHD Graphics - 8 Go RAM - 256 Go SSD NVMe - 15.6" TN 1920 x 1080 (Full HD) - Gigabit Ethernet - Wi-Fi 5 - noir business - clavier : Français**



Donnez du pouvoir à votre personnel avec cet appareil ultra-puissant, conçu pour favoriser la collaboration et offrir des performances en tout lieu. Léger, le Lenovo V15 G4 IRU est équipé de processeurs Intel Core de la 13e génération et d'une grande capacité de stockage pour vous permettre de faire face aux journées de travail les plus chargées. De la modélisation 3D aux jeux et à l'édition vidéo, tirez le meilleur parti de la carte graphique Intel intégrée de l'appareil.

Travaillez, jouez et regardez vos émissions préférées grâce à l'écran FHD de 15,6 pouces, au format 16:9 et à l'affichage antireflet, qui rivalise avec la réalité. La puce audio HD, les haut-parleurs stéréo Dolby Audio 1,5 W x 2, la caméra HD 720p offrent une qualité audio et vidéo inégalée lors des réunions et événements virtuels. Avec des ports standard tels que USB 2.0 et USB-C 3.2 Gen 1, l'appareil facilite les transferts de données transparents et la connectivité avec les moniteurs et périphériques environnants. La batterie intégrée prend en charge la charge rapide et dure de nombreuses heures.

## SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Lenovo V15 G4 IRU - 15.6" - Intel Core i5 - 13420H - 8 Go RAM - 256 Go SSD - Français
Type de Produit	Ordinateur portable - conception de charnière à 180 degrés
Système d'exploitation	Win 11 Home - français
Processeur	Intel Core i5 (13ème génération) - 13420H / 2.1 GHz, jusqu'à 4.6 GHz / 12 Mo Cache
Mémoire	8 Go DDR4 (la mémoire fournie est soudée)
Stockage	256 Go SSD - NVMe
Affichage	15.6" 1920 x 1080 / Full HD @ 60 Hz
Graphique	Intel UHD Graphics
Clavier	Français
Clavier numérique	Oui
Webcam intégrée	Oui
Réseaux	802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.1, Gigabit Ethernet
Batterie	Jusqu'à 7.5 heures
Sécurité	Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Couleur	Noir business
Dimensions (LxPxH)	35.92 cm x 23.58 cm x 1.99 cm
Poids	1.65 kg
Localisation	Langue : français / région : France
Programme de ventes par le fabricant	Lenovo TopSeller
Normes environnementales	ENERGY STAR
Empreinte carbone	274 kg d'émissions de carbone
Garantie du fabricant	Garantie limitée - 1 an - enlèvement et retour

## Spécifications détaillées

### Général

Type de Produit	Ordinateur portable - conception de charnière à 180 degrés
Système d'exploitation	Windows 11 Home - français

### Mémoire

RAM	8 Go (la mémoire fournie est soudée)
RAM max prise en charge	16 Go
Technologie	DDR4 SDRAM
Vitesse	3200 MHz
Vitesse nominale	3200 MHz
Format	SO DIMM 260 broches
Nombre d'emplacements	1
Emplacements mémoire libre	1

### Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 1 an - enlèvement et retour
------------------------	--

### Divers

Couleur	Noir business
Matière du boîtier	Polycarbonate ABS (dessous), polycarbonate ABS (haut)
Finition de surface	Texture
Sécurité	Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Caractéristiques	Mot de passe administrateur, accès sécurisé au disque dur, mot de passe à la mise sous tension, RapidCharge, testé Mil-Std-810H, BIOS auto-guérison
Protection antivol/anti-intrusion	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément)
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité nano Kensington
Accessoires inclus	Adaptateur secteur
Normes de conformité	RoHS, Energy-Related Products (ErP) Lot 6, FSC, Energy-Related Products (ErP) Lot 26, TUV Rheinland Low Blue Light (Software Solution)
Localisation	Langue : français / région : France
Programme de ventes par le fabricant	Lenovo TopSeller

### Stockage

Stockage principal	256 Go SSD M.2 2242 PCIe 4.0 x4 - NVM Express (NVMe)
--------------------	--

### Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	5 °C
Température maximale de fonctionnement	35 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	8 - 95%

### Logiciels

Logiciel(s) inclus	Microsoft Office (version d'évaluation)
--------------------	---

### Affichage

Type	15.6" - TN
------	------------

Résolution	1920 x 1080 (Full HD)
Fréquence verticale en résolution max	60 Hz
Grand écran	Oui
Format de l'image	16:9
Luminosité de l'image	250 cd/m <sup>2</sup>
Angle de visualisation horizontale	+45 / -45
Angle de visualisation verticale	+15 / -35
Gamme de couleurs	45% NTSC
Fonctions	Anti-éblouissement, technologie Low Blue Light

#### Batterie

Technologie	Lithium-polymère
Capacité	38 Wh
Durée de fonctionnement	Jusqu'à 7.5 heures
Durée de vie de la batterie	Durée de lecture de la vidéo locale (1080p) (150 nits): jusqu'à 7.5 heures

#### Communications

Sans fil	802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.1
Contrôleur sans fil	M.2 Card
Interface réseau	Gigabit Ethernet
Fonctions	Double flux (2 x 2)

#### Dimensions et poids

Dimensions (LxPxH)	35.92 cm x 23.58 cm x 1.99 cm
Poids	1.65 kg

#### Audio & vidéo

Processeur graphique	Intel UHD Graphics
Maximum de moniteurs supportés	2 moniteur(s) externe(s)
Caméra	Oui - 720p
Caractéristiques de la caméra	Volet de discrétion, mise au point fixe
Son	Haut-parleurs stéréo, double tableau de microphone
Codec	Realtek ALC3287
Normes de conformité	Audio haute définition, Dolby Audio
Caractéristiques audio	Entrée : technologie d'annulation du bruit

#### Entrée

Type	Clavier, Pavé tactile
Disposition du clavier	Français
Clavier numérique	Oui
Caractéristiques	Résistant aux liquides, pavé tactile multi-touches, pavé tactile sans bouton, pavé tactile de précision, raccourci clavier du service SMB

#### Connexions & extension

Détails d'interface	USB 3.2 Gen 1   USB-C 3.2 Gen 1 (supports DisplayPort 1.2 Alt Mode) (Power Delivery 3.0)   HDMI   LAN   Prise combo casque/microphone   USB 2.0
---------------------	---

#### Adaptateur CA

Entrée	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Sortie	65 Watt

### Processeur / Chipset

CPU	Intel Core i5 (13ème génération) 13420H / 2.1 GHz
Vitesse maximale en mode Turbo	4.6 GHz
Nombre de coeurs	8 cœurs
Cache	12 Mo
Fonctions	Contrôleur de mémoire intégré

### Informations sur le développement durable

Certifié TCO	-
Certifié ENERGY STAR	Oui
Empreinte carbone	274 kg d'émissions de carbone

## What's in the box

Lenovo V15 G4 IRU 83A1  
Adaptateur secteur