



Lenovo ThinkBook 15 G2 ITL Intel® Core™ i5 i5-1135G7 Ordinateur portable 39,6 cm (15.6") Full HD 8 Go DDR4-SDRAM 256 Go SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Home Français Gris

Marque : Lenovo

Famille de produit: ThinkBook Code produit: 20VE005EFR

Nom du produit : ThinkBook
15 G2 ITL

- Windows 10 Home 64-bit
- Intel Core i5-1135G7 (8Mo Cache)
- 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS
- 8Go (3200MHz) DDR4-SDRAM & 256Go SSD

Intel Core i5-1135G7 (8Mo Cache), 8Go DDR4-SDRAM, 256Go SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS, Intel Iris Xe Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 10 Home 64-bit

Lenovo ThinkBook 15 G2 ITL. Type de produit: Ordinateur portable, Format: Clapet. Famille de processeur: Intel® Core™ i5, Modèle de processeur: i5-1135G7. Taille de l'écran: 39,6 cm (15.6"), Type HD: Full HD, Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels. Mémoire interne: 8 Go, Type de mémoire interne: DDR4-SDRAM. Capacité totale de stockage: 256 Go, Supports de stockage: SSD. Modèle d'adaptateur graphique inclus: Intel Iris Xe Graphics. Système d'exploitation installé: Windows 10 Home. Couleur du produit: Gris. Poids: 1,7 kg



Design		Réseau	
Nom de la couleur	Mineral Grey	LAN Ethernet : taux de transfert des données	100,1000 Mbit/s
Type de produit *	Ordinateur portable	Bluetooth	✓
Couleur du produit *	Gris	Modèle du Bluetooth	5.1
Format *	Clapet	Connectivité	
Matériau du boîtier/corps	Acrylonitrile-Butadiène-Styrène (ABS), Aluminium, Polycarbonate (PC)	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Écran		Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Taille de l'écran *	39,6 cm (15.6")	Quantité de ports USB4 Gen 3x2	1
Résolution de l'écran *	1920 x 1080 pixels	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Écran tactile *	✗	Quantité de ports HDMI *	1
Type HD	Full HD	Version HDMI	1.4b
Type de panneau	IPS	Combo casque / microphone Port	✓
Rétroéclairage à LED	✓	Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	✓
Format d'image	16:9	Veille et charge USB	✓
Écran antireflet	✓	Ports veille et charge USB	1
Luminosité de l'écran	250 cd/m²	représentation / réalisation	
Espace de couleur RGB	NTSC	Carte mère chipset	Intel SoC
Palette de couleurs	45%	L'indice de réparabilité	7.1
Taux de contraste	700:1	Clavier	
Processeur		Dispositif de pointage	Pavé tactile
Fabricant de processeur *	Intel	Pavé numérique *	✓
Famille de processeur *	Intel® Core™ i5	Clavier backlight	✓
Génération de processeurs	11e génération de processeurs Intel® Core™ i5	Clavier résistant aux éclaboussures	✓
Modèle de processeur *	i5-1135G7	Language du clavier	Français
Nombre de coeurs de processeurs	4		
Fréquence du processeur Turbo	4,2 GHz		

Processeur		Logiciel	
Mémoire cache du processeur	8 Mo	Architecture du système d'exploitation	64-bit
Fréquence d'enveloppe thermique élevée configurable	2,4 GHz	Langue du système d'exploitation	Français
Enveloppe thermique élevée configurable	28 W	Logiciel de test	Office
TDP configurable vers le bas	12 W	Système d'exploitation installé *	Windows 10 Home
Fréquence d'enveloppe thermique faible configurable	0,9 GHz	Caractéristiques spéciales du processeur	
Mémoire		Technologie Intel® Trusted Execution d'Intel®	✗
Mémoire interne *	8 Go	Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	✓
Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM	Programme Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Fréquence de la mémoire	3200 MHz	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✗
Support de mémoire	Intégré + SO-DIMM	États Idle	✓
Emplacements mémoire	1x SO-DIMM	Configuration CPU (max)	1
Mémoire interne maximale *	40 Go	Les options intégrées disponibles	✗
Support de stockage		Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	✓
Capacité totale de stockage *	256 Go	Technologie de vitalisation d'Intel® (VT-x)	✓
Supports de stockage *	SSD	Batterie	
Capacité SDD totale	256 Go	Technologie batterie	Lithium Polymère (LiPo)
Nombre de SSD installés	1	Capacité de la batterie *	45 Wh
Capacité du Solid State Drive (SSD)	256 Go	Autonomie maximum de la batterie	6 h
Interface du Solid State Drive (SSD)	NVMe, PCI Express 3.0	Charge rapide	✓
NVMe	✓	Durée de charge rapide (50%)	30 min
Facteur de forme SSD	M.2	Puissance	
Lecteur optique *	✗	AC adaptateur puissance	65 W
Lecteur de cartes mémoires intégré	✓	Capacité de puissance USB	✓
Cartes mémoire compatibles	MMC, SD, SDHC, SDXC	Sécurité	
Graphique		Port de câble antivol	✓
Modèle d'adaptateur graphique distinct *	Indisponible	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Carte graphique intégrée *	✓	Lecteur d'empreintes digitales	✓
Fabricant de GPU intégré	Intel	Lecteur de carte Smart	✗
Adaptateur de carte graphique distinct *	✗	Puce TPM (Trusted Platform Module)	✓
Modèle d'adaptateur graphique inclus *	Intel Iris Xe Graphics	Protection par mot de passe	✓
Audio		Protection avec mot de passe	HDD, Bouton marche, Administrateur
Puce audio	Realtek ALC3287	Certificat	
Système audio	Audio Dolby	Certificats de conformité	RoHS
Nombre de haut-parleurs intégrés	2	Certification	ErP lot3, TUV Low Blue Light
Puissance de haut-parleur	2 W	Durabilité	
Subwoofer (caisson de basses) intégré	✗	Certificats de durabilité	ENERGY STAR, EPEAT Silver
Microphone intégré	✓	Poids et dimensions	
Nombre de microphones	2	Largeur	357 mm
Caméra		Profondeur	235 mm
Caméra avant	✓	Hauteur	18,9 mm
Caméra avant de type HD	HD	Poids *	1,7 kg
Caméra pour la vie privée	✓		
Type de confidentialité	Panneau vertical privé		
Réseau			
Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)		
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)		
Connexion au réseau mobile *	✗		
Type d'antenne	2x2		
Ethernet/LAN	✓		



0195348722254



195348722254

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.