

Lenovo

## Lenovo ThinkPad L16 Gen 1 (AMD) AMD Ryzen™ 7 PRO 7735U Ordinateur portable 40,6 cm (16") WUXGA 16 Go DDR5-SDRAM 512 Go SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Belge Noir

Marque : Lenovo

Famille de produit: ThinkPad Code produit: 21L7001GMB

Nom du produit : ThinkPad  
L16 Gen 1 (AMD)



AMD Ryzen 7 PRO 7735U (8C/16T, 2.7/4.75GHz, 4Mo L2/16Mo L3), 1x 16Go SO-DIMM DDR5-4800, 512Go SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0, 16" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits 45% NTSC, AMD Radeon 680M Graphics, Qualcomm Wi-Fi 6E NFA725 802.11ax 2x2 + BT5.3, 5.0MP + IR Discrete with Privacy Shutter, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkPad L16 Gen 1 (AMD) AMD Ryzen™ 7 PRO 7735U Ordinateur portable 40,6 cm (16")  
WUXGA 16 Go DDR5-SDRAM 512 Go SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Belge Noir:



### L'ordinateur portable qui permet aux utilisateurs dynamiques de rester productifs

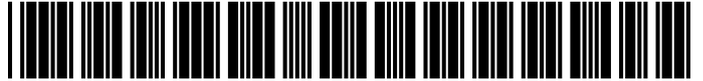
- Ordinateur portable 16" de qualité professionnelle avec des options d'affichage étendues
- Fonctionnement multitâche fluide avec beaucoup d'espace de stockage et de mémoire
- Puissants processeurs AMD Ryzen™ PRO Série 7030
- Navigation accessible et TrackPad plus grand avec clavier ThinkPad repensé
- Design thermique maximisé pour des performances silencieuses et sans surchauffe
- Hautement personnalisable et facilement évolutif pour suivre la croissance de votre entreprise

Design		Réseau	
Nom de la couleur	Black	Connexion au réseau mobile *	✗
Type de produit *	Ordinateur portable	Type d'antenne	2x2
Couleur du produit *	Noir	Ethernet/LAN	✓
Format *	Clapet	LAN Ethernet : taux de transfert des données	100,1000 Mbit/s
Matériau du boîtier/corps	Acrylonitrile-Butadiène-Styrène (ABS), Polycarbonate (PC)	Bluetooth	✓
Écran		Modèle du Bluetooth	5.3
Taille de l'écran *	40,6 cm (16")	Paiement sans contact	✗
Résolution de l'écran *	1920 x 1200 pixels	WWAN	Évolutif
Écran tactile *	✗	Connectivité	
Type HD	WUXGA	Quantité de Ports USB 2.0 *	1
Type de panneau	IPS	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Rétroéclairage à LED	✓	Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Format d'image	16:10	Quantité de ports USB4 Gen 3x2	1
Écran antireflet	✓	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Luminosité de l'écran	300 cd/m <sup>2</sup>	Quantité de ports HDMI *	1
Espace de couleur RGB	NTSC	Version HDMI	2.1
Palette de couleurs	45%	Combo casque / microphone Port	✓
Processeur		Veille et charge USB	✓
Fabricant de processeur *	AMD	représentation / réalisation	
Famille de processeur *	AMD Ryzen™ 7 PRO	Carte mère chipset	AMD SoC
Génération de processeurs	AMD Ryzen PRO 7000 Series	Clavier	
Modèle de processeur *	7735U	Dispositif de pointage	ThinkPad UltraNav
Nombre de coeurs de processeurs	8	Pavé numérique *	✓
Nombre de threads du processeur	16	Clavier backlight	✓
Fréquence du processeur Turbo	4,75 GHz		
Fréquence du processeur *	2,7 GHz		
Mémoire cache du processeur	16 Mo		

<b>Processeur</b>		<b>Clavier</b>	
Type de cache de processeur	L3	Langage du clavier	Belge
<b>Mémoire</b>		<b>Logiciel</b>	
Mémoire interne *	16 Go	Architecture du système d'exploitation	64-bit
Type de mémoire interne	DDR5-SDRAM	Système d'exploitation installé *	Windows 11 Pro
Fréquence de la mémoire	4800 MHz	<b>Batterie</b>	
Support de mémoire	SO-DIMM	Technologie batterie	Lithium Polymère (LiPo)
Configuration de la mémoire (fente x taille)	1 x 16 Go	Capacité de la batterie *	57 Wh
Emplacements mémoire	2x SO-DIMM	<b>Puissance</b>	
Mémoire interne maximale *	64 Go	AC adaptateur puissance	65 W
<b>Support de stockage</b>		Fréquence de l'adaptateur secteur	50/60 Hz
Capacité totale de stockage *	512 Go	Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
Supports de stockage *	SSD	Port de charge USB de type C *	✓
Capacité SDD totale	512 Go	Capacité de puissance USB	✓
Nombre de SSD installés	1	<b>Sécurité</b>	
Capacité du Solid State Drive (SSD)	512 Go	Port de câble antivol	✓
Interface du Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
NVMe	✓	Lecteur d'empreintes digitales	✓
Facteur de forme SSD	M.2	Lecteur de carte Smart	✓
Lecteur optique *	✗	Windows Hello	✓
Lecteur de cartes mémoires intégré	✗	Puce TPM (Trusted Platform Module)	✓
<b>Graphique</b>		Version de la puce TPM (Trusted Platform Module)	2.0
Modèle d'adaptateur graphique distinct *	Indisponible	<b>Conditions environnementales</b>	
Carte graphique intégrée *	✓	Température d'opération	5 - 35 °C
Fabricant de GPU intégré	AMD	Température hors fonctionnement	5 - 43 °C
Adaptateur de carte graphique distinct *	✗	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	8 - 95%
Famille d'adaptateur graphique intégré	AMD Radeon Graphics	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
Modèle d'adaptateur graphique inclus *	AMD Radeon 680M	Altitude maximum à l'expédition	3048 m
<b>Audio</b>		<b>Certificat</b>	
Puce audio	Realtek ALC3287	Certificats de conformité	RoHS
Nombre de haut-parleurs intégrés	2	Certification	ENERGY STAR,TCO,EPEAT Gold,RoHS
Puissance de haut-parleur	2 W	<b>Durabilité</b>	
Microphone intégré	✓	Certificats de durabilité	ENERGY STAR, TCO, EPEAT Gold
Nombre de microphones	2	<b>Poids et dimensions</b>	
<b>Caméra</b>		Largeur	357,2 mm
Résolution de la caméra avant (numérique)	5 MP	Profondeur	253,4 mm
Caméra infrarouge (IR)	✓	Hauteur	20,8 mm
Caméra pour la vie privée	✓	Poids *	1,77 kg
Type de confidentialité	Panneau vertical privé	<b>Contenu de l'emballage</b>	
<b>Réseau</b>		Adaptateur secteur fourni *	✓
Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)		
Standards wifi	Wi-Fi 6E (802.11ax)		



0197530698859



197530698859

### 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.