

Lenovo

## Lenovo ThinkBook 16 Intel® Core™ i5 i5-1335U Ordinateur portable 40,6 cm (16") WUXGA 16 Go DDR5-SDRAM 256 Go SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Gris

Marque : Lenovo

Famille de produit: ThinkBook Code produit: 21KH0022MB

Nom du produit : 16

- Windows 11 Pro 64-bit
  - Intel Core i5-1335U (12MB Cache)
  - 40.6 cm (16") WUXGA 1920 x 1200 IPS
  - 16GB (5200MHz) DDR5-SDRAM (1 x 16) & 256GB SSD
- Intel Core i5-1335U (12MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 256GB SSD, 40.6 cm (16") WUXGA 1920 x 1200 IPS, Intel Iris Xe Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

Lenovo ThinkBook 16 Intel® Core™ i5 i5-1335U Ordinateur portable 40,6 cm (16") WUXGA 16 Go DDR5-SDRAM 256 Go SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Gris:

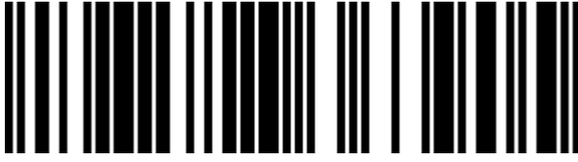
### Portez votre collaboration à des niveaux sans précédent

- Portable professionnel de 40,64 cm (16"), certifié Intel® Evo™ avec jusqu'à la technologie vPro® Essentials (sur certains modèles)
- Réactivité ultrarapide, avec une autonomie d'une journée entière
- Connexion sans contact avec une caméra infrarouge (IR) et Windows Hello
- Haute fiabilité, vérifiée par des tests de robustesse de niveau militaire
- Clavier ergonomique repensé et grand écran en option
- Idéal pour la collecte de données, les tâches créatives et la collaboration en équipe

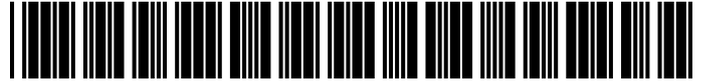


Design		Réseau	
Nom de la couleur	Arctic Grey	Type d'antenne	2x2
Type de produit *	Ordinateur portable	Ethernet/LAN	✓
Couleur du produit *	Gris	LAN Ethernet : taux de transfert des données	1000,100 Mbit/s
Format *	Clapet	Bluetooth	✓
Matériau du boîtier/corps	Acrylonitrile-Butadiène-Styrène (ABS), Polycarbonate (PC)	Modèle du Bluetooth	5.1
Écran		WWAN	Non installé
Taille de l'écran *	40,6 cm (16")	<b>Connectivité</b>	
Résolution de l'écran *	1920 x 1200 pixels	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Écran tactile *	✗	Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Type HD	WUXGA	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Type de panneau	IPS	Quantité de ports HDMI *	1
Rétroéclairage à LED	✓	Version HDMI	2.1
Format d'image	16:10	Quantité de ports Thunderbolt 4	1
Écran antireflet	✓	Intel® Thunderbolt 4	✓
Luminosité de l'écran	300 cd/m <sup>2</sup>	Combo casque / microphone Port	✓
Espace de couleur RGB	NTSC	Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	✓
Palette de couleurs	45%	Capacité de puissance USB	✓
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz	Veille et charge USB	✓
Taux de contraste	800:1	Ports veille et charge USB	1
Processeur		<b>représentation / réalisation</b>	
Fabricant de processeur *	Intel	Carte mère chipset	Intel SoC
Famille de processeur *	Intel® Core™ i5	<b>Clavier</b>	
Génération de processeurs	13e génération de processeurs Intel® Core™ i5	Dispositif de pointage	Pavé tactile
Modèle de processeur *	i5-1335U	Disposition des touches du clavier	AZERTY
Nombre de coeurs de processeurs	10		
Fréquence du processeur Turbo	4,6 GHz		
Cœurs de performance	2		

<b>Processeur</b>		<b>Clavier</b>	
Cœurs efficaces	8	Langue du clavier	Belge
Fréquence Turbo maximale des Performance-cores	4,6 GHz	Pavé numérique *	✓
Fréquence Turbo maximale des Efficient-cores	3,4 GHz	Clavier backlight	✓
Mémoire cache du processeur	12 Mo	Clavier résistant aux éclaboussures	✓
Type de cache de processeur	Smart Cache	<b>Logiciel</b>	
TDP configurable vers le bas	12 W	Architecture du système d'exploitation	64-bit
<b>Mémoire</b>		Langue du système d'exploitation	Allemand, Néerlandais, Anglais, Français
Mémoire interne *	16 Go	Logiciel de test	Office
Type de mémoire interne	DDR5-SDRAM	Système d'exploitation installé *	Windows 11 Pro
Fréquence de la mémoire	5200 MHz	<b>Caractéristiques spéciales du processeur</b>	
Support de mémoire	SO-DIMM	Configuration CPU (max)	1
Configuration de la mémoire (fente x taille)	1 x 16 Go	<b>Batterie</b>	
Emplacements mémoire	2x SO-DIMM	Technologie batterie	Lithium Polymère (LiPo)
Mémoire interne maximale *	64 Go	Capacité de la batterie *	45 Wh
Canaux de mémoire	Double canal	Autonomie maximum de la batterie	9,15 h
<b>Support de stockage</b>		Lecture vidéo en continue	14,43 h
Capacité totale de stockage *	256 Go	<b>Puissance</b>	
Supports de stockage *	SSD	AC adaptateur puissance	65 W
Capacité SDD totale	256 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)	256 Go	<b>Sécurité</b>	
Interface du Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Port de câble antivol	✓
NVMe	✓	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Facteur de forme SSD	M.2	Lecteur d'empreintes digitales	✓
Lecteur optique *	✗	Windows Hello	✓
Lecteur de cartes mémoires intégré	✓	Puce TPM (Trusted Platform Module)	✓
Cartes mémoire compatibles	SD	Version de la puce TPM (Trusted Platform Module)	2.0
<b>Graphique</b>		Protection par mot de passe	✓
Modèle d'adaptateur graphique distinct *	Indisponible	Protection avec mot de passe	BIOS, HDD, Bouton marche, Administrateur
Carte graphique intégrée *	✓	<b>Conditions environnementales</b>	
Fabricant de GPU intégré	Intel	Température d'opération	5 - 35 °C
Adaptateur de carte graphique distinct *	✗	Température hors fonctionnement	5 - 43 °C
Famille d'adaptateur graphique intégré	Intel Iris Xe Graphics	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	8 - 95%
Modèle d'adaptateur graphique inclus *	Intel Iris Xe Graphics	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
<b>Audio</b>		Altitude maximum à l'expédition	3048 m
Puce audio	Realtek ALC3287	<b>Certificat</b>	
Système audio	Audio Dolby	Certification	FSC certified package ENERGY STAR® 8.0 EPEAT™ Gold Registered ErP Lot 6 ErP Lot 26 TCO Certified 9.0 RoHS compliant TÜV Rheinland® Low Blue Light MIL-STD-810H
Nombre de haut-parleurs intégrés	2	<b>Durabilité</b>	
Puissance de haut-parleur	2 W	Certificats de durabilité	ENERGY STAR, TCO, EPEAT Gold, RoHS
Microphone intégré	✓	<b>Poids et dimensions</b>	
Nombre de microphones	2	Largeur	356 mm
<b>Caméra</b>		Profondeur	253,5 mm
Caméra avant	✓	Hauteur	17,5 mm
Résolution de la caméra avant	1920 x 1080 pixels	Poids *	1,7 kg
Caméra avant de type HD	Full HD		
Caméra infrarouge (IR)	✓		
Caméra pour la vie privée	✓		
Type de confidentialité	Panneau vertical privé		
<b>Réseau</b>			
Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)		
Standards wifi	Wi-Fi 6 (802.11ax)		
Connexion au réseau mobile *	✗		



0197528363905



197528363905

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.