



Lenovo ThinkBook 14 Intel® Core™ i7 i7-13700H Ordinateur portable 35,6 cm (14") WUXGA 16 Go DDR5-SDRAM 512 Go SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Gris

Marque : Lenovo

Famille de produit: ThinkBook Code produit: 21KG004TMH

Nom du produit : 14

- Windows 11 Pro
- Intel Core i7-13700H (24MB Cache)
- 35.6 cm (14") WUXGA 1920 x 1200 IPS
- 16GB (5200MHz) DDR5-SDRAM (2 x 8) & 512GB SSD

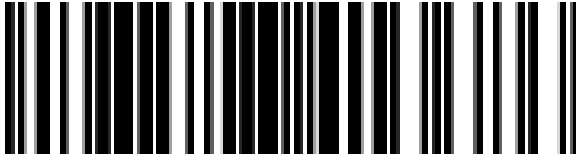
Intel Core i7-13700H (24MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 35.6 cm (14") WUXGA 1920 x 1200 IPS, Intel Iris Xe Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkBook 14. Type de produit: Ordinateur portable, Elément de format: Boîte coquille. Famille de processeur: Intel® Core™ i7, Modèle de processeur: i7-13700H. Taille de l'écran: 35,6 cm (14"), Type HD: WUXGA, Résolution de l'écran: 1920 x 1200 pixels. Mémoire interne: 16 Go, Type de mémoire interne: DDR5-SDRAM. Capacité totale de stockage: 512 Go, Supports de stockage: SSD. Modèle d'adaptateur graphique à bord: Intel Iris Xe Graphics. Système d'exploitation installé: Windows 11 Pro. Couleur du produit: Gris. Poids: 1,38 kg



Design		Réseau	
Couleur nom	Arctic Grey	Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Type de produit *	Ordinateur portable	Standards wifi	802.11a, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Couleur du produit *	Gris	Connexion au réseau mobile *	✗
Élément de format *	Boîte coquille	Type d'antenne	2x2
Matériau du boîtier/corps	Aluminium	Ethernet/LAN	✓
Écran		LAN Ethernet : taux de transfert des données	100,1000 Mbit/s
Taille de l'écran *	35,6 cm (14")	Bluetooth	✓
Résolution de l'écran *	1920 x 1200 pixels	Version du Bluetooth	5.1
Écran tactile *	✗	WWAN	Non installé
Type HD	WUXGA	Connectivité	
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
Ratio de format d'image	16:10	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Écran antireflet	✓	Quantité de ports HDMI *	1
Luminosité de l'écran	300 cd/m ²	Version HDMI	2.1
Espace de couleur RGB	NTSC	Quantité de ports Thunderbolt 4	1
Palette de couleurs	45%	Intel® Thunderbolt 4	✓
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz	Combo casque / microphone Port	✓
Processeur		Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	✓
Fabricant de processeur *	Intel	Capacité de puissance USB	✓
Famille de processeur *	Intel® Core™ i7	Veille et charge USB	✓
Génération de processeurs	13e génération de processeurs Intel® Core™ i7	Ports veille et charge USB	1
Modèle de processeur *	i7-13700H		
Nombre de coeurs de processeurs	14		
Processeur nombre de threads	20		
Fréquence du processeur Turbo	5 GHz		
Cœurs de performance	6		

Processeur		représentation / réalisation	
Cœurs efficaces	8	Carte mère chipset	Intel SoC
Fréquence Turbo maximale des Performance-cores	5 GHz	Clavier	
Fréquence Turbo maximale des Efficient-cores	3,7 GHz	Dispositif de pointage	Pavé tactile
Le cache du processeur	24 Mo	Language du clavier	Anglais
Type de cache de processeur	Smart Cache	Pavé numérique *	✗
Puissance de base du processeur	45 W	Clavier backlight	✓
Puissance maximum du turbo	115 W	Clavier résistant aux éclaboussures	✓
Mémoire		Logiciel	
Mémoire interne *	16 Go	Architecture du système d'exploitation	64-bit
Type de mémoire interne	DDR5-SDRAM	Langue du système d'exploitation	Néerlandais, Français, Anglais, Allemand
Fréquence de la mémoire	5200 MHz	Logiciel de test	Office
Element de la forme de mémoire	SO-DIMM	Système d'exploitation installé *	Windows 11 Pro
Disposition de la mémoire (fente x taille)	2 x 8 Go	Logiciels fournis	Office Trial
Emplacements mémoire	2x SO-DIMM	Batterie	
Mémoire interne maximale *	64 Go	Technologie batterie	Lithium Polymère (LiPo)
Canaux de mémoire	Double canal	Capacité de la batterie *	60 Wh
Support de stockage		Autonomie maximum de la batterie	11,4 h
Capacité totale de stockage *	512 Go	Lecture vidéo en continue	16,53 h
Supports de stockage *	SSD	Chargement rapide	✓
Capacité SDD totale	512 Go	Puissance	
Nombre de SSD installés	1	AC adaptateur puissance	100 W
Capacité du Solid State Drive (SSD)	512 Go	Fréquence de l'adaptateur secteur	50/60 Hz
Interface du Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
NVMe	✓	Sécurité	
Facteur de forme SSD	M.2	Port de câble antivol	✓
Type de lecteur optique *	✗	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Lecteur de cartes mémoires intégré	✓	Lecteur d'empreintes digitales	✓
Cartes mémoire compatibles	SD	Windows Hello	✓
Graphique		Puce TPM (Trusted Platform Module)	✓
Modèle d'adaptateur graphique discret *	Indisponible	Version de la puce TPM (Trusted Platform Module)	2.0
À bord adaptateur graphique *	✓	Protection par mot de passe	✓
Fabricant de GPU intégré	Intel	Protection avec mot de passe	BIOS, Bouton marche, Administrateur
Adaptateur graphique *	✗	Conditions environnementales	
Famille d'adaptateur graphique intégré	Intel Iris Xe Graphics	Température d'opération	5 - 35 °C
Modèle d'adaptateur graphique à bord *	Intel Iris Xe Graphics	Température hors fonctionnement	5 - 43 °C
Audio		Humidité relative de fonctionnement (H-H)	8 - 95%
Puce audio	Realtek ALC3287	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
Système audio	Audio Dolby	Altitude maximum à l'expédition	3048 m
Nombre de haut-parleurs intégrés	2	Certificat	
Puissance de haut-parleur	2 W	Certificats de conformité	RoHS
Microphone intégré	✓	Certification	FSC certified package ErP Lot 6 ErP Lot 26 MIL-STD-810H
Nombre de microphones	2	Sustainability	
Caméra		Certificats de durabilité	TCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold
Caméra avant	✓	Poids et dimensions	
Résolution de la caméra avant	1920 x 1080 pixels	Largeur	313,5 mm
Caméra avant de type HD	Full HD	Profondeur	224 mm
Caméra infrarouge (IR)	✓	Hauteur	16,9 mm
Caméra pour la vie privée	✓	Poids *	1,38 kg
Type de confidentialité	Panneau vertical privé		



0197528413686



197528413686

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.