



Lenovo ThinkPad P16 Gen 2 Intel® Core™ i7 i7-14700HX Station de travail mobile 40,6 cm (16") WUXGA 16 Go DDR5-SDRAM 512 Go SSD NVIDIA RTX 1000 Ada Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Anglais Gris, Noir



Marque : Lenovo

Famille de produit: ThinkPad Code produit: 21FA005BMH

Nom du produit : ThinkPad P16 Gen 2

Intel Core i7-14700HX, 20C (8P + 12E)/28T, P-core 2.1/5.5GHz, E-core 1.5/3.9GHz, 33Mo Intel Smart Cache, 2x 8Go SODIMM DDR5-5600 Non-ECC, 512Go SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0, 16" WUXGA (1920x1200) IPS 400nits 100% sRGB TÜV Low Blue Light, NVIDIA RTX 1000 Ada Generation 6Go, Intel Wi-Fi 6E AX211 802.11ax 2x2 + BT5.3 vPro, FHD 1080p with Privacy Shutter, Windows 11 Pro



Lenovo ThinkPad P16 Gen 2 Intel® Core™ i7 i7-14700HX Station de travail mobile 40,6 cm (16") WUXGA 16 Go DDR5-SDRAM 512 Go SSD NVIDIA RTX 1000 Ada Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Anglais Gris, Noir:

Un condensé de portabilité, de puissance et de performances

- Station de travail mobile et ordinateur de bureau mobile en un seul appareil ultrapuissant
- Processeurs Intel® Core™ série HX avec options Intel vPro®
- Prend en charge les cartes graphiques indépendantes NVIDIA® RTX et Intel® Arc™
- Mémoire et stockage ultrarapides et options Wi-Fi performantes
- Choix d'écrans exceptionnel, dont un écran tactile OLED
- Fiabilité MIL-SPEC légendaire, certification ISV et sécurité ThinkShield
- Fabriqués avec des éléments de composants recyclés, emballage sans plastique

Design		Caméra	
Nom de la couleur	Storm grey (top), villi black (bottom)	Résolution de la caméra avant	1920 x 1080 pixels
Type de produit *	Station de travail mobile	Caméra avant de type HD	Full HD
Couleur du produit *	Gris, Noir	Caméra pour la vie privée	✓
Format *	Clapet	Type de confidentialité	Panneau vertical privé
Matériau du boîtier/corps	Aluminium	Réseau	
Écran		Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Taille de l'écran *	40,6 cm (16")	Standards wifi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Résolution de l'écran *	1920 x 1200 pixels	Connexion au réseau mobile *	✗
Écran tactile *	✗	Type d'antenne	2x2
Type HD	WUXGA	Modèle de contrôleur WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Type de panneau	IPS	Fabricant du contrôleur WLAN	Intel
Rétroéclairage à LED	✓	Ethernet/LAN	✗
Format d'image	16:10	Bluetooth	✓
Écran antireflet	✓	Modèle du Bluetooth	5.3
Luminosité de l'écran	400 cd/m ²	Paieement sans contact	✗
Espace de couleur RGB	sRGB	WWAN	Évolutif
Palette de couleurs	100%	Connectivité	
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Taux de contraste	1200:1	Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Processeur		Quantité de ports HDMI *	1
Fabricant de processeur *	Intel	Version HDMI	2.1
Famille de processeur *	Intel® Core™ i7	Quantité de ports Thunderbolt 4	2
Génération de processeurs	Intel Core i7-14xxx	Intel® Thunderbolt 4	✓
Modèle de processeur *	i7-14700HX	Combo casque / microphone Port	✓
Nombre de cœurs de processeurs	20	Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	✓
Nombre de threads du processeur	28	Veille et charge USB	✓
Fréquence du processeur Turbo	5,5 GHz	Ports veille et charge USB	1
Fréquence du processeur *	2,1 GHz		
Cœurs de performance	8		

Processeur		représentation / réalisation	
Cœurs efficaces	12	Carte mère chipset	Intel WM790
Fréquence Turbo maximale des Performance-cores	5,5 GHz	Clavier	
Fréquence Turbo maximale des Efficient-cores	3,9 GHz	Dispositif de pointage	ThinkPad UltraNav
Fréquence de base des cœurs performants	2,1 GHz	Pavé numérique *	✓
Fréquence de base des cœurs efficaces	1,5 GHz	Clavier backlight	✓
Mémoire cache du processeur	33 Mo	Clavier résistant aux éclaboussures	✓
Type de cache de processeur	Smart Cache	Disposition des touches du clavier	QWERTY
Puissance de base du processeur	55 W	Langage du clavier	Anglais
Puissance maximum du turbo	157 W	Logiciel	
Mémoire		Architecture du système d'exploitation	64-bit
Mémoire interne *	16 Go	Langue du système d'exploitation	Allemand, Néerlandais, Anglais, Français, Italien
Type de mémoire interne	DDR5-SDRAM	Système d'exploitation installé *	Windows 11 Pro
Fréquence de la mémoire	5600 MHz	Batterie	
Support de mémoire	SO-DIMM	Technologie batterie	Lithium Polymère (LiPo)
Configuration de la mémoire (fente x taille)	2 x 8 Go	Capacité de la batterie *	94 Wh
Emplacements mémoire	4x SO-DIMM	Puissance	
Mémoire interne maximale *	192 Go	AC adaptateur puissance	170 W
Canaux de mémoire	Double canal	Fréquence de l'adaptateur secteur	50/60 Hz
Support de stockage		Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
Capacité totale de stockage *	512 Go	Port de charge USB de type C *	✓
Supports de stockage *	SSD	Capacité de puissance USB	✓
Capacité SDD totale	512 Go	Sécurité	
Nombre de SSD installés	1	Port de câble antivol	✓
Capacité du Solid State Drive (SSD)	512 Go	Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Interface du Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Lecteur d'empreintes digitales	✓
NVMe	✓	Lecteur de carte Smart	✓
Facteur de forme SSD	M.2	Puce TPM (Trusted Platform Module)	✓
Lecteur optique *	✗	Version de la puce TPM (Trusted Platform Module)	2.0
Lecteur de cartes mémoires intégré	✓	Protection par mot de passe	✓
Cartes mémoire compatibles	SD	Protection avec mot de passe	BIOS, Bouton marche, Administrateur, SSD
Graphique		Conditions environnementales	
Fabricant de carte graphique discrète	NVIDIA	Température d'opération	5 - 35 °C
Modèle d'adaptateur graphique distinct *	NVIDIA RTX 1000 Ada	Température hors fonctionnement	5 - 43 °C
Mémoire carte graphique distincte	6 Go	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	8 - 95%
Type de carte graphique	GDDR6	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
Carte graphique intégrée *	✓	Altitude maximum à l'expédition	3048 m
Fabricant de GPU intégré	Intel	Certificat	
Adaptateur de carte graphique distinct *	✓	Certificats de conformité	RoHS
Famille d'adaptateur graphique intégré	Intel® UHD Graphics	Certification	MIL-STD-810H
Modèle d'adaptateur graphique inclus *	Intel® UHD Graphics	Durabilité	
Audio		Conformité à la durabilité	✓
Puce audio	Realtek ALC3306	Certificats de durabilité	TCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold
Système audio	Dolby Atmos	Poids et dimensions	
Nombre de haut-parleurs intégrés	2	Largeur	364 mm
Puissance de haut-parleur	2 W	Profondeur	266 mm
Microphone intégré	✓	Hauteur	30,2 mm
Nombre de microphones	2	Poids *	2,95 kg
Caméra		Contenu de l'emballage	
Caméra avant	✓	Adaptateur secteur fourni *	✓



0198153868209



198153868209

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.