

Lenovo

Lenovo ThinkPad P16 Intel® Core™ i7 i7-13700HX Mobiel werkstation 40,6 cm (16") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA RTX A1000 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Grijs, Zwart

**Merk :** Lenovo**Productfamilie:** ThinkPad**Artikelcode:** 21FA000EMH**Productnaam :** P16

Intel Core i7-13700HX, 16C (8P + 8E)/24T, P-core 2.1/5.0GHz, E-core 1.5/3.6GHz, 30MB, 2x 8GB SO-DIMM DDR5-5600 Non-ECC, 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 Performance NVMe Opal 2.0, 16" WUXGA (1920x1200) IPS 300nits Anti-glare 100% sRGB Eyesafe, NVIDIA RTX A1000 6GB, Intel Wi-Fi 6E AX211 11ax 2x2 + BT5.1, FHD 1080p with Privacy Shutter, Windows 11 Pro



Lenovo ThinkPad P16 Intel® Core™ i7 i7-13700HX Mobiel werkstation 40,6 cm (16") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA RTX A1000 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Grijs, Zwart:



Pakt uit met draagbare kracht en prestaties

- Superkrachtig mobile werkstation en mobiele desktopcomputer in één
- Intel vPro® met Intel® Core™-processors van de 13e generatie uit de HX-serie
- Ondersteunt afzonderlijke grafische kaart van NVIDIA® RTX™ en Intel® Arc™
- Supersnel geheugen en opslag, plus uitstekende wifi-opties
- Keuze uit schitterende beeldschermen, inclusief OLED-touchscreen
- Legendarische MIL-SPEC-betrouwbaarheid, ISV-certificering, ThinkShield-beveiliging
- Gemaakt met gerecyclede componenten, plasticvrije verpakking

Design		Camera	
Kleurnaam	Storm grey (top), villi black (bottom)	Voorcamera HD-type	Full HD
Type product *	Mobiel werkstation	Privacycamera	✓
Kleur van het product *	Grijs, Zwart	Type privacy	Privacysluiters
Vormfactor *	Clamshell	Netwerk	
Materiaal behuizing	Aluminium	Wifi-standaard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Beeldscherm		Wi-Fi-standaarden	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Beeldschermdiagonaal *	40,6 cm (16")	Mobiele netwerkverbinding *	✗
Resolutie *	1920 x 1200 Pixels	Soort antenne	2x2
Touchscreen *	✗	WLAN-controller-model	Intel Wi-Fi 6E AX211
HD type	WUXGA	Fabrikant van de WLAN-controller	Intel
Soort paneel	IPS	Ethernet LAN	✗
LED backlight	✓	Bluetooth	✓
Oorspronkelijke beeldverhouding	16:10	Bluetooth-versie	5.1
Antireflectiescherm	✓	Near Field Communication (NFC)	✗
Helderheid	300 cd/m ²	WWAN	Uitbreidbaar
RGB-kleuruimte	sRGB	Poorten & interfaces	
Kleurbereik	100 procent	Aantal poorten USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type A *	2
Typische contrastverhouding	1200:1	Aantal poorten USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type C	1
Processor		Aantal HDMI-poorten *	1
Processorfabrikant *	Intel	HDMI versie	2.1
Processorfamilie *	Intel® Core™ i7	Aantal Thunderbolt 4-poorten	2
Processorgeneratie	Intel® 13de generatie Core™ i7	Intel® Thunderbolt 4	✓
Processormodel *	i7-13700HX	Combo koptelefoon/microfoon port	✓
Aantal processorkernen	16	USB Type-C DisplayPort alternatieve modus	✓
Maximale turbofrequentie van processor	5 GHz	USB Power Delivery	✓
Performance-core Max Turbo Frequency	5 GHz	USB Sleep-and-Charge	✓
Efficient-core Max Turbo Frequency	3,7 GHz	USB Sleep-and-Charge poorten	1
Efficiënte kernboostfrequentie	3,7 GHz	Prestatie	
Processor cache	30 MB	Chipset moederbord	Intel WM790
Processor cache type	Smart Cache		

Processor		Toetsenbord	
Bus type	DMI4	Aanwijsapparaat	ThinkPad UltraNav
Configureerbare TDP-down	45 W	Toetsenbordindeling	QWERTY
Geheugen		Taal toetsenbord	Engels
Intern geheugen *	16 GB	Numeriek toetsenblok *	✓
Intern geheugentype	DDR5-SDRAM	Keyboard met achtergrondverlichting	✓
Kloksnelheid geheugen	5600 MHz	Morsbestendig toetsenbord	✓
Geheugen form factor	SO-DIMM	Software	
Geheugenlayout	2 x 8 GB	Architectuur besturingssysteem	64-bit
Geheugenslots	4x SO-DIMM	Taal besturingssysteem	Duits, Nederlands, Engels, Frans, Italiaans
Maximum intern geheugen *	192 GB	Inclusief besturingssysteem *	Windows 11 Pro
Geheugen kanaal	Dubbelkanaals	Processor speciale functies	
Non-ECC	✓	CPU configuratie (max)	1
Opslagmedia		Accu/Batterij	
Totale opslagcapaciteit *	512 GB	Batterijtechnologie	Lithium-Polymeer (LiPo)
Opslagmedia *	SSD	Batterijcapaciteit *	94 Wh
Totale capaciteit SSD's	512 GB	Energie	
Aantal geïnstalleerde SSD's	1	AC-adapter, vermogen	170 W
SSD capaciteit	512 GB	AC-adapterfrequentie	50 - 60 Hz
SSD interfaces	PCI Express 4.0	AC-adapter ingangsspanning	100 - 240 V
NVMe	✓	Beveiliging	
SSD-vormfactor	M.2	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot	✓
Soort optische drive *	✗	Kabelslot sleuf type	Kensington
Geïntegreerde geheugenkaartlezer	✓	Vingerafdruklezer	✓
Compatibele geheugenkaarten	SD	Smart card-lezer	✓
Grafisch		Trusted Platform Module (TPM)	✓
Fabrikant van aparte grafische adapter	NVIDIA	Trusted Platform Module (TPM) version	2.0
Discreet grafische adapter model *	NVIDIA RTX A1000	Wachtwoordbeveiliging	✓
Grafische geheugen	6 GB	Password bescherming	BIOS, Inschakelen, Supervisor, SSD
Specifiek grafisch geheugentype	GDDR6	Eisen aan de omgeving	
Ingebouwde grafische adapter *	✓	Bedrijfstemperatuur (T-T)	5 - 35 °C
Interne-GPU-fabrikant	Intel	Temperatuur bij opslag	5 - 43 °C
Aparte grafische adapter *	✓	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	8 - 95 procent
Familie ingebouwde grafische adapter	Intel® UHD Graphics	Luchtvochtigheid bij opslag	5 - 95 procent
On-board graphics adapter model *	Intel® UHD Graphics	Maximale verscheppingshoogte	3048 m
Audio		Certificaten	
Audiochip	Realtek ALC3306	Certificaten van naleving	RoHS
Audiosysteem	Dolby Atmos	Certificering	MIL-STD-810H
Aantal ingebouwde luidsprekers	2	Duurzaamheid	
Vermogen luidsprekers	2 W	Duurzaamheidscertificaten	TCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold
Ingebouwde microfoon	✓	Gewicht en omvang	
Aantal microfoons	2	Breedte	364 mm
Camera		Diepte	266 mm
Camera voorzijde	✓	Hoogte	30,2 mm
Resolutie camera voorzijde	1920 x 1080 Pixels	Gewicht *	2,95 kg



0197529526514



197529526514

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.