

Lenovo

Lenovo ThinkPad T14s Intel Core Ultra 5 125U Laptop 35,6 cm (14") WUXGA 16 GB LPDDR5x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Zwart

Merk : Lenovo

Productfamilie: ThinkPad

Artikelcode: 21LS001VMH

Productnaam : T14s

- Intel Core Ultra 5 125U, 12C (2P + 8E + 2LPE)/14T, Max Turbo up to 4.3GHz, 12MB
- 14" WUXGA (1920x1200) IPS 400nits 45% NTSC DBEF5
- 16GB LPDDR5x-7467
- 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0
- Intel Graphics
- Windows 11 Pro

Intel Core Ultra 5 125U, 12C (2P + 8E + 2LPE)/14T, Max Turbo up to 4.3GHz, 12MB, 16GB LPDDR5x-7467, 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0, 14" WUXGA (1920x1200) IPS 400nits 45% NTSC DBEF5, Intel Graphics, Intel Wi-Fi 6E AX211 11ax 2x2 + BT5.3, 5.0MP + IR Discrete with Privacy Shutter, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkPad T14s Intel Core Ultra 5 125U Laptop 35,6 cm (14") WUXGA 16 GB LPDDR5x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Zwart:

Profiteer van oneindige mogelijkheden met ultravermogen

- AI-aangedreven productiviteit dankzij de Intel® Core™ Ultra-processor
- 14" ultradunne, lichtgewicht en krachtige laptop voor professioneel gebruik
- Aanpasbaar en te upgraden naargelang je werk
- Verbeterde routine-efficiëntie met verbeterd thermisch ontwerp en levensduur van de batterij



Design		Audio	
Kleurnaam	Black	Aantal ingebouwde luidsprekers	2
Type product *	Laptop	Vermogen luidsprekers	2 W
Kleur van het product *	Zwart	Ingebouwde microfoon	✓
Vormfactor *	Clamshell	Aantal microfoons	2
Materiaal behuizing	Aluminium, Koolstofvezel	Camera	
Beeldscherm		Camera voorzijde	✓
Beeldschermdiagonaal *	35,6 cm (14")	Resolutie camera voorzijde (numeriek)	5 MP
Resolutie *	1920 x 1200 Pixels	Infrarood (IR) camera	✓
Touchscreen *	✗	Privacycamera	✓
HD type	WUXGA	Type privacy	Privacysluiser
Soort paneel	IPS	Netwerk	
LED backlight	✓	Wifi-standaard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Oorspronkelijke beeldverhouding	16:10	Wi-Fi-standaarden	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Antireflectiescherm	✓	Mobiele netwerkverbinding *	✗
Helderheid	400 cd/m ²	Soort antenne	2x2
RGB-kleurruimte	sRGB	WLAN-controller-model	Intel Wi-Fi 6E AX211
Kleurbereik	100 procent	Fabrikant van de WLAN-controller	Intel
Maximale refresh snelheid	60 Hz	Ethernet LAN	✗
Typische contrastverhouding	800:1	Bluetooth	✓
Processor		Bluetooth-versie	5.3
Processorfabrikant *	Intel	Near Field Communication (NFC)	✗
Processorfamilie *	Intel Core Ultra 5	WWAN	Uitbreidbaar
Processorgeneratie	Intel Core Ultra (Series 1)	Poorten & interfaces	
Processormodel *	125U	Aantal poorten USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type A *	2
Aantal processorkernen	12	Aantal HDMI-poorten *	1
Processor aantal threads	14	HDMI versie	2.1
Maximale turbofrequentie van processor	4,3 GHz		

Processor		Poorten & interfaces	
Prestatiekernen	2	Aantal Thunderbolt 4-poorten	2
Efficiënte kernen	8	Intel® Thunderbolt 4	✓
Cores met laag energieverbruik	2	Combo koptelefoon/microfoon port	✓
Performance-core Max Turbo Frequency	4,3 GHz	USB Type-C DisplayPort alternatieve modus	✓
Efficient-core Max Turbo Frequency	3,6 GHz	USB Power Delivery	✓
Maximale turbosnelheid van cores met laag energieverbruik	2,1 GHz	USB Sleep-and-Charge	✓
Prestatie-kernbasisfrequentie	1,3 GHz	USB Sleep-and-Charge poorten	1
Efficiënte kernbasisfrequentie	0,8 GHz	Prestatie	
Basissnelheid van cores met laag energieverbruik	700 MHz	Chipset moederbord	Intel SoC
Processor cache	12 MB	Toetsenbord	
Processor cache type	Smart Cache	Aanwijsapparaat	ThinkPad UltraNav
Processor basisvermogen	15 W	Taal toetsenbord	Engels
Maximaal turbovermogen	57 W	Numeriek toetsenblok *	✗
Neurale verwerkingseenheid (NPU)		Keyboard met achtergrondverlichting	✓
Neurale verwerkingseenheid (NPU)	Intel AI Boost	Morsbestendig toetsenbord	✓
Maximale frequentie NPU	1,4 GHz	Software	
Sparsity-ondersteuning	✓	Architectuur besturingssysteem	64-bit
Ondersteuning voor Windows Studio-effecten	✓	Taal besturingssysteem	Duits, Nederlands, Engels, Frans, Italiaans
AI-datatype ondersteuning op NPU	FP16, FP32, Int8	Inclusief besturingssysteem *	Windows 11 Pro
AI-softwareframeworks ondersteund door NPU	DirectML, ONNX RT, OpenVINO, Windows ML	Accu/Batterij	
Geheugen		Batterijtechnologie	Lithium-Polymeer (LiPo)
Intern geheugen *	16 GB	Batterijcapaciteit *	58 Wh
Intern geheugentype	LPDDR5x-SDRAM	Snel opladen	✓
Kloksnelheid geheugen	6400 MHz	Energie	
Geheugen form factor	On-board	AC-adapter, vermogen	65 W
Maximum intern geheugen *	16 GB	AC-adapterfrequentie	50/60 Hz
Geheugen kanaal	Dubbelkanaals	AC-adapter ingangsspanning	100 - 240 V
Opslagmedia		Beveiliging	
Totale opslagcapaciteit *	512 GB	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot	✓
Opslagmedia *	SSD	Kabelslot sleuf type	Kensington
Totale capaciteit SSD's	512 GB	Vingerafdruklezer	✓
Aantal geïnstalleerde SSD's	1	Smart card-lezer	✓
SSD capaciteit	512 GB	Windows Hello	✓
SSD interfaces	PCI Express 4.0	Trusted Platform Module (TPM)	✓
NVMe	✓	Trusted Platform Module (TPM) version	2.0
SSD-vormfactor	M.2	Wachtwoordbeveiliging	✓
Soort optische drive *	✗	Password bescherming	BIOS, Inschakelen, Supervisor
Geïntegreerde geheugenkaartlezer	✗	Eisen aan de omgeving	
Grafisch		Bedrijfstemperatuur (T-T)	5 - 35 °C
Discreet grafische adapter model *	Niet beschikbaar	Temperatuur bij opslag	5 - 43 °C
Ingebouwde grafische adapter *	✓	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	8 - 95 procent
Interne-GPU-fabrikant	Intel	Luchtvochtigheid bij opslag	5 - 95 procent
Aparte grafische adapter *	✗	Maximale verscheppingshoogte	3048 m
Familie ingebouwde grafische adapter	Intel Graphics	Certificaten	
On-board graphics adapter model *	Intel Graphics	Certificaten van naleving	RoHS
Audio		Certificering	ErP Lot 6 ErP Lot 26 MIL-STD-810H
Audiochip	Realtek ALC3287	Duurzaamheid	
Audiosysteem	Dolby Audio	Naleving van duurzaamheid	✓
		Duurzaamheidscertificaten	TCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold
		Gewicht en omvang	
		Breedte	313,6 mm

Gewicht en omvang

Diepte	219,4 mm
Hoogte	16,9 mm
Gewicht *	1,24 kg



0197530650352



197530650352

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.

Publication date: 25-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date