

Lenovo

## Lenovo ThinkPad T14s Intel Core Ultra 7 155U 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: 21LS0021MH

Productnaam : T14s

- Intel Core Ultra 7 155U, 12C (2P + 8E + 2LPE)/14T, Max Turbo up to 4.8GHz, 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 7 155U, 12C (2P + 8E + 2LPE)/14T, Max Turbo up to 4.8GHz, 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 7 155U 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

Kleurnaam	Black
Type product *	Laptop
Kleur van het product *	Zwart
Vormfactor *	Clamshell
Materiaal behuizing	Aluminium, Koolstofvezel

#### Beeldscherm

Beeldschermdiagonaal *	35,6 cm (14")
Resolutie *	1920 x 1200 Pixels
Touchscreen *	✗
HD type	WUXGA
Soort paneel	IPS
LED backlight	✓
Oorspronkelijke beeldverhouding	16:10
Antireflectiescherm	✓
Helderheid	400 cd/m <sup>2</sup>
RGB-kleurruimte	sRGB
Kleurbereik	100 procent
Maximale refresh snelheid	60 Hz
Typische contrastverhouding	800:1

#### Processor

Processorfabrikant *	Intel
Processorfamilie *	Intel Core Ultra 7
Processorgeneratie	Intel Core Ultra (Series 1)
Processormodel *	155U
Aantal processorkernen	12
Processor aantal threads	14
Maximale turbofrequentie van processor	4,8 GHz

#### Audio

Aantal ingebouwde luidsprekers	2
Vermogen luidsprekers	2 W
Ingebouwde microfoon	✓
Aantal microfoons	2

#### Camera

Camera voorzijde	✓
Resolutie camera voorzijde (numeriek)	5 MP
Infrarood (IR) camera	✓
Privacycamera	✓
Type privacy	Privacysluiters

#### Netwerk

Wifi-standaard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Wi-Fi-standaarden	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Mobiele netwerkverbinding *	✗
Soort antenne	2x2
WLAN-controller-model	Intel Wi-Fi 6E AX211
Fabrikant van de WLAN-controller	Intel
Ethernet LAN	✗
Bluetooth	✓
Bluetooth-versie	5.3
Near Field Communication (NFC)	✗
WWAN	Uitbreidbaar

#### Poorten & interfaces

Aantal poorten USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type A *	2
Aantal HDMI-poorten *	1
HDMI versie	2.1

<b>Processor</b>		<b>Poorten &amp; interfaces</b>	
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	4,8 GHz	USB Type-C DisplayPort alternatieve modus	✓
Efficient-core Max Turbo Frequency	3,8 GHz	USB Power Delivery	✓
Maximale turbosnelheid van cores met laag energieverbruik	2,1 GHz	USB Sleep-and-Charge	✓
Prestatie-kernbasisfrequentie	1,7 GHz	USB Sleep-and-Charge poorten	1
Efficiënte kernbasisfrequentie	1,2 GHz	<b>Prestatie</b>	
Basissnelheid van cores met laag energieverbruik	700 MHz	Chipset moederbord	Intel SoC
Processor cache	12 MB	<b>Toetsenbord</b>	
Processor cache type	Smart Cache	Aanwijsapparaat	ThinkPad UltraNav
Processor basisvermogen	15 W	Taal toetsenbord	Engels
Maximaal turbovermogen	57 W	Numeriek toetsenblok *	✗
<b>Neurale verwerkingseenheid (NPU)</b>		Keyboard met achtergrondverlichting	✓
Neurale verwerkingseenheid (NPU)	Intel AI Boost	Morsbestendig toetsenbord	✓
Maximale frequentie NPU	1,4 GHz	<b>Software</b>	
Sparsity-ondersteuning	✓	Architectuur besturingssysteem	64-bit
Ondersteuning voor Windows Studio-effecten	✓	Taal besturingssysteem	Nederlands, Frans, Engels, Italiaans, Duits
AI-datatype ondersteuning op NPU	FP16, FP32, Int8	Inclusief besturingssysteem *	Windows 11 Pro
AI-softwareframeworks ondersteund door NPU	DirectML, ONNX RT, OpenVINO, Windows ML	<b>Accu/Batterij</b>	
<b>Geheugen</b>		Batterijtechnologie	Lithium-Polymeer (LiPo)
Intern geheugen *	16 GB	Batterijcapaciteit *	58 Wh
Intern geheugentype	LPDDR5x-SDRAM	Snel opladen	✓
Kloksnelheid geheugen	6400 MHz	<b>Energie</b>	
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
<b>Opslagmedia</b>		<b>Beveiliging</b>	
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	✗	<b>Eisen aan de omgeving</b>	
<b>Grafisch</b>		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	<b>Certificaten</b>	
On-board graphics adapter model *	Intel Graphics	Certificaten van naleving	RoHS
<b>Audio</b>		Certificering	ErP Lot 6 ErP Lot 26 MIL-STD-810H
Audiochip	Realtek ALC3287	<b>Duurzaamheid</b>	
Audiosysteem	Dolby Audio	Naleving van duurzaamheid	✓
		Duurzaamheidscertificaten	TCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold
		<b>Gewicht en omvang</b>	
		Breedte	313,6 mm

**Gewicht en omvang**

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



0197530638268



197530638268

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