

**Lenovo**

## Lenovo ThinkPad T14s Intel Core Ultra 7 155U Sülearvuti 35,6 cm (14") WUXGA 32 GB LPDDR5x-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Hall

**Brand :** Lenovo**Product family:** ThinkPad**Product code:** 21LS006PMX**Product name :** T14s

Lenovo ThinkPad T14s. Toote tüüp: Sülearvuti, Toote kuju: Kokkukäiv. Protsessori perekond: Intel Core Ultra 7, Protsessori mudel: 155U. Ekraani diagonaal: 35,6 cm (14"), HD tüüp: WUXGA, Ekraani resolutsioon: 1920 x 1200 pikslit. Sisemälu: 32 GB, Sisemälu tüüp: LPDDR5x-SDRAM. Salvestusmaht kokku: 1 TB, Salvestusseade: SSD. Pardagraafika adapteri mudel: Intel Graphics. Installitud operatsioonisüsteem: Windows 11 Pro. Toote värv: Hall. Kaal: 1,45 kg



Disain		Audio	
Toote tüüp *	Sülearvuti	Sisseehitatud kõlarite arv	2
Toote värv *	Hall	Kõlarite võimsus	2 W
Toote kuju *	Kokkukäiv	Sisseehitatud mikrofon	✓
Korpuse materjal	Alumiinium	Mikrofonide arv	2
Ekraan		Kaamera	
Ekraani diagonaal *	35,6 cm (14")	Esikaamera	✓
Ekraani resolutsioon *	1920 x 1200 pikslit	Esikaamera resolutsioon (numbriline)	5 MP
Puutetundlik ekraan *	✗	Privaatkaamera	✓
HD tüüp	WUXGA	Privaatsuse tüüp	Privaatsust tagav veebikaamera kate
Paneeli tüüp	IPS	Võrgustumine	
LED-tagantvalgustus	✓	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Loomulik kuvasuhe	16:10	WiFi-standardid	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Peegeldumisvastane ekraan	✓	Mobiilsidevõrgu ühendus *	✗
Ekraani heledus	400 cd/m <sup>2</sup>	Antenni tüüp	2x2
RGB-värviruum	NTSC	WLAN kontrolleri mudel	Intel Wi-Fi 6E AX211
Värvigamma	45 protsenti	WLAN-kontrolleri tootja	Intel
Maksimaalne värskendussagedus	60 Hz	Ethernet LAN	✗
Kontrastsustase (tüüpiline)	800:1	Bluetooth	✓
Protsessor		Bluetoothi versioon	5.3
Protsessori tootja *	Intel	NFC-tehnoloogia	✗
Protsessori perekond *	Intel Core Ultra 7	WWAN	Ei ole paigaldatud
Protsessori generatsioon	Intel Core Ultra (Series 1)	Pesad & liidesed	
Protsessori mudel *	155U	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk *	2
Protsessorituumad	12	HDMI-portide arv *	1
Protsessori harud	14	HDMI-versioon	2.1
Protsessori võimendussagedus	4,8 GHz		
Performance cores	2		
Efficient cores	8		

<b>Protsessor</b>		<b>Pesad &amp; liidesed</b>	
Madala võimsusega tõhusad põhituumad	2	Thunderbolt 4 portide arv	2
Jõudlus - põhituumade maksimaalne turbosagedus	4,8 GHz	Intel® Thunderbolt 4	✓
Tõhus põhituumade maksimaalne turbosagedus	3,8 GHz	Kombineeritud kõrvaklappide/mikrofoni pesa	✓
Madala võimsusega tõhusa põhituumade max turbosagedus	2,1 GHz	USB C-tüüpi DisplayPort vahelduvrežiim	✓
Performance-core base frequency	1,7 GHz	USB Power Delivery	✓
Efficient-core base frequency	1,2 GHz	USB Sleep-and-Charge funktsioon	✓
Madala võimsusega tõhusa põhituumade baassagedus	700 MHz	USB Sleep-and-Charge pesad	1
Protsessori vahemälu	12 MB	<b>Toimimine</b>	
Protsessori vahemälu tüüp	Smart Cache	Emaplaadi kiip	Intel® SoC
Protsessori baasvõimsus	15 W	<b>Klaviatuur</b>	
Maksimaalne turbovõimsus	57 W	Osutamisseade	ThinkPad UltraNav
<b>Neuraalprotsessori üksus (NPU)</b>		Klaviatuuri keel	Põhjamaad
Neuraalprotsessori üksus (NPU)	Intel AI Boost	Numbriklaviatuur *	✗
Maksimaalne sagedus NPU	1,4 GHz	Klaviatuuri taustavalgus	✓
Hõreduse tugi	✓	Vedelikukindel klaviatuur	✓
Windows Studio efektide tugi	✓	<b>Tarkvara</b>	
NPU poolt toetatavad tehisintellekti tarkvara raamistikud	DirectML, ONNX RT, OpenVINO, Windows ML	Operatsioonisüsteemi keel	Taani, Inglise keel, Soome, Norra, Rootsi
<b>Mälu</b>		Installitud operatsioonisüsteem *	Windows 11 Pro
Sisemälu *	32 GB	<b>Aku</b>	
Sisemälu tüüp	LPDDR5x-SDRAM	Akutehnoloogia	Liitiumpolümeer (LiPo)
Mälu taksagedus	6400 MHz	Aku mahtuvus *	58 Wh
Mälu kujutegur	Paneelil	Kiirloomine	✓
Maksimaalne sisemälu *	32 GB	<b>Võimsus</b>	
Mälukanalid	Kahe kanaliga	AC-adapteri toide	65 W
<b>Salvesti</b>		AC-adapteri sagedus	50/60 Hz
Salvestusmaht kokku *	1 TB	AC-adapteri sisendpinge	100 - 240 V
Salvestusseade *	SSD	<b>Turvalisus</b>	
SSD-ketta kogumaht	1 TB	Kaabli luku pesa	✓
Installitud SSD-de arv	1	Kaabli luku pesa tüüp	Kensington
Pooljuhtketta maht	1 TB	Sõrmejäljelugeja	✓
Pooljuhtketta liides	PCI Express 4.0	Nutikaardi lugeja	✗
NVMe	✓	Usaldusväärse platvormi moodul (TPM)	✓
SSD-ketta mõõtmed	M.2	Usaldusväärse platvormi moodul (TPM)	2.0
Optilise seadme tüüp *	✗	Salasõna kaitse	✓
Integreeritud kaardilugeja	✗	Paroolikaitse tüüp	BIOS, Sisselülitatud, Supervisor
<b>Graafikad</b>		<b>Töötingimused</b>	
Eraldiseisva graafika adapteri mudel *	Ei ole saadaval	Kasutamistemperatuur (T-T)	5 - 35 °C
Integreeritud graafikaadapter *	✓	Hoiustamistemperatuur (T-T)	5 - 43 °C
3	Intel	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	8 - 95 protsenti
Eraldi graafikaadapter *	✗	Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	5 - 95 protsenti
Sisemodemi graafikaadapteri perekond	Intel Graphics	Suurim tarnekõrgus	3048 m
Pardagraafika adapteri mudel *	Intel Graphics	<b>Sertifikaadid</b>	
<b>Audio</b>		Vastavussertifikaadid	RoHS
Helikiip	Realtek ALC3287	Sertifikaat	ErP Lot 6 ErP Lot 26 MIL-STD-810H
Helisüsteem	Dolby Audio	<b>Jätkusuutlikkus</b>	
		Jätkusuutlikkuse sertifikaadid	TCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold
		<b>Kaal ja mõõtmed</b>	
		Laius	313,6 mm
		Sügavus	219,4 mm
		Kõrgus	16,6 mm

## Kaal ja mõõtmed

Kaal \* 1,45 kg



0198154547158



198154547158

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.