

**Lenovo**

## Lenovo ThinkPad T14s 2-in-1 Gen 2 Copilot+ PC Intel Core Ultra 5 325 Hübriid (kaks ühes) 35,6 cm (14") Puutetundlik ekraan WUXGA 32 GB LPDDR5x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 7 (802.11be) Windows 11 Pro Põhjamaad Must

**Brand :** Lenovo**Product family:** ThinkPad**Product code:** 21YY003GMX**Product name :** ThinkPad T14s 2-in-1 Gen 2 Copilot+ PC

Lenovo ThinkPad T14s 2-in-1 Gen 2 Copilot+ PC. Toote tüüp: Hübriid (kaks ühes), Toote kuju: Muudetav (Folder). Protsessori perekond: Intel Core Ultra 5, Protsessori mudel: 325. Ekraani diagonaal: 35,6 cm (14"), HD tüüp: WUXGA, Ekraani resolutsioon: 1920 x 1200 pikslit, Puutetundlik ekraan. Sisemälu: 32 GB, Sisemälu tüüp: LPDDR5x-SDRAM. Salvestusmaht kokku: 512 GB, Salvestusseade: SSD. Pardagraafika adapteri mudel: Intel Graphics. Installitud operatsioonisüsteem: Windows 11 Pro. Toote värv: Must

Disain		Kaamera	
Toote tüüp *	Hübriid (kaks ühes)	Esikaamera	✓
Toote värv *	Must	Esikaamera resolutsioon (numbriline)	5 MP
Toote kuju *	Muudetav (Folder)	Infrapuna (IR) kaamera	✓
Korpuse materjal	Alumiinium	Privaatkaamera	✓
Ekraani tagakatte materjal	Magneesium	Privaatsuse tüüp	Privaatsust tagav veebikaamera kate
Ekraan		Võrgustumine	
Ekraani diagonaal *	35,6 cm (14")	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 7 (802.11be)
Ekraani resolutsioon *	1920 x 1200 pikslit	WiFi-standardid	Wi-Fi 7 (802.11be)
Puutetundlik ekraan *	✓	Mobiilsidevõrgu ühendus *	✗
HD tüüp	WUXGA	Antenni tüüp	2x2
Paneeli tüüp	IPS	WLAN kontrolleri mudel	Intel Wi-Fi 7 BE211
Loomulik kuvasuhe	16:10	WLAN-kontrolleri tootja	Intel
Peegeldusvastane kaitse	✓	Ethernet LAN	✗
Määrumisvastane kate	✓	Bluetooth	✓
Ekraani heledus	500 cd/m <sup>2</sup>	Bluetoothi versioon	5.4
RGB-värviruum	sRGB	NFC-tehnoloogia	✗
Värvigamma	100 protsenti	WWAN	Täiendatav
Maksimaalne värskendussagedus	60 Hz		
Kontrastsustase (tüüpiline)	1500:1		
Protsessor		Pesad & liidesed	
Protsessori tootja *	Intel	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk *	1
Protsessori perekond *	Intel Core Ultra 5	HDMI-portide arv *	1
Protsessori generatsioon	Intel Core Ultra (Series 3)	HDMI-versioon	2.1
Protsessori mudel *	325	Thunderbolt 4 portide arv	3
Protsessorituumad	8	Intel® Thunderbolt 4	✓
Protsessori harud	8	Kombineeritud kõrvaklappide/mikrofoni pesa	✓
Protsessori võimendussagedus	4,5 GHz	USB C-tüüpi DisplayPort vahelduvrežiim	✓
Performance cores	4	USB Sleep-and-Charge funktsioon	✓
Madala võimsusega töhusad põhituumad	4	USB Sleep-and-Charge pesad	1
Jõudlus - põhituuma maksimaalne turbosagedus	4,5 GHz		

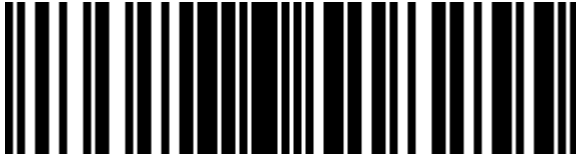
<b>Protsessor</b>		<b>Toimimine</b>	
Madala võimsusega tõhusa põhituuma max turbosagedus	3,4 GHz	Emaplaadi kiip	Intel® SoC
Performance-core base frequency	2,1 GHz	<b>Klaviatuur</b>	
Efficient-core base frequency	1,6 GHz	Osutamisseade	ThinkPad UltraNav
Madala võimsusega tõhusa põhituuma baassagedus	1600 MHz	Numbriklaviatuur *	✗
Protsessori vahemälu	12 MB	Klaviatuuri taustavalgus	✓
Protsessori vahemälu tüüp	Smart Cache	Vedelikukindel klaviatuur	✓
Protsessori pesa	FCBGA2540	Klaviatuuri keel	Põhjamaad
Protsessori baasvõimsus	25 W	Kaaspiloodi võti	✓
Maksimaalne turbovõimsus	55 W	<b>Tarkvara</b>	
<b>Neuraalprotsessori üksus (NPU)</b>		Operatsioonisüsteemi keel	Taani, Soome, Rootsi, Inglise keel, Norra
Copilot+ PC	✓	Installitud operatsioonisüsteem *	Windows 11 Pro
Neuraalprotsessori üksus (NPU)	Intel AI Boost	Komplektis sisalduv tarkvara	Lenovo AI Now
Hõreduse tugi	✓	<b>Aku</b>	
Windows Studio efektide tugi	✓	Akutehnoloogia	Liitiumioon (Li-Ion)
NPU poolt toetatavad tehisintellekti tarkvara raamistikud	OpenVINO, Windows ML, ONNX RT, WebNN	Aku mahtuvus *	58 Wh
NPU jõudlus kuni	47 TOPs	Kiirloomimine	✓
Graafikaprotsessori jõudlus kuni	40 TOPs	<b>Võimsus</b>	
<b>Mälu</b>		AC-adapteri toide	65 W
Sisemälu *	32 GB	AC-adapteri sagedus	50/60 Hz
Sisemälu tüüp	LPDDR5x-SDRAM	AC-adapteri sisendpinge	100 - 240 V
Mälu taktsagedus	7467 MHz	USB Type-C laadimisport *	✓
Mälu kujutegur	Paneelil	Vajalik laadimisvõimsus (min) *	45 W
Maksimaalne sisemälu *	32 GB	Vajalik laadimisvõimsus (max) *	65 W
Mälukanalid	Kahe kanaliga	USB Power Delivery	✓
<b>Salvesti</b>		<b>Turvalisus</b>	
Salvestusmaht kokku *	512 GB	Kaabliuku pesa	✓
Salvestusseade *	SSD	Kaabli luku pesa tüüp	Kensington
SSD-ketta kogumaht	512 GB	Sõrmejäljelugeja	✓
Installitud SSD-de arv	1	Nutikaardi lugeja	✗
Pooljuhtketta maht	512 GB	Usaldusväärse platvormi moodul (TPM)	✓
Pooljuhtketta liides	PCI Express 4.0	Usaldusväärse platvormi moodul (TPM)	2.0
NVMe	✓	Salasõna kaitse	✓
SSD-ketta mõõtmed	M.2	Paroolikaitse tüüp	Sisselülitatud, Supervisor, BIOS
M.2 SSD suurus	2280 (22 x 80 mm)	<b>Töötingimused</b>	
Optilise seadme tüüp *	✗	Kasutamistemperatuur (T-T)	5 - 35 °C
Integreeritud kaardilugeja	✗	Hoiustamistemperatuur (T-T)	5 - 43 °C
<b>Graafikad</b>		Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	8 - 95 protsenti
Eraldiseisva graafika adapteri mudel *	Ei ole saadaval	Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	5 - 95 protsenti
Integreeritud graafikaadapter *	✓	Suurim tarnekõrgus	3048 m
Integreeritud GPU tootja	Intel	<b>Sertifikaadid</b>	
Eraldi graafikaadapter *	✗	Vastavussertifikaadid	RoHS
Sisemodemi graafikaadapteri perekond	Intel Graphics	Sertifikaat	ErP Lot 6/26 TCO Certified, generation 10 MIL-STD-810H Eyesafe Certified 2.0
Pardagraafika adapteri mudel *	Intel Graphics	<b>Jätkusuutlikkus</b>	
Kiirte jälgimise kiirendus	✓	Jätkusuutlikkuse sertifikaadid	ENERGY STAR, EPEAT Gold
<b>Audio</b>		<b>Kaal ja mõõtmed</b>	
Helikiip	Realtek ALC3346	Laius	313 mm
Helisüsteem	Dolby Atmos	Sügavus	224 mm
Sisseehitatud kõlarite arv	2	Kõrgus (esikülg)	1,21 cm
Kõlarite võimsus	2 W	Kõrgus(tagakülg)	1,78 cm
Sisseehitatud mikrofon	✓		
Mikrofonide arv	2		

**Kaal ja mõõtmed**

Kaal *	1,35 kg
--------	---------

**Pakendi sisu**

AC-adapter kaasa arvatud *	✓
Krihvel	✓



0199276518255



199276518255

### 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.