



## Lenovo ThinkCentre neo 50t Intel® Core™ i7 i7-13700 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Tower PC Nero, Grigio

**Marchio :** Lenovo

**Famiglia del prodotto:** ThinkCentre

**Codice prodotto:** 12UD000XIX

**Nome del prodotto :** neo 50t

- Intel Core i7-13700, 16C (8P + 8E)/24T, Max Turbo up to 5.2GHz, P-core 2.1/5.1GHz, E-core 1.5/4.1GHz, 30MB
- 1x 16GB UDIMM DDR5-5600
- 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0
- Intel UHD Graphics 770
- Windows 11 Pro

Intel Core i7-13700, 16C (8P + 8E)/24T, Max Turbo up to 5.2GHz, P-core 2.1/5.1GHz, E-core 1.5/4.1GHz, 30MB, 1x 16GB UDIMM DDR5-5600, 512GB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe Opal 2.0, Intel UHD Graphics 770, Windows 11 Pro

Lenovo ThinkCentre neo 50t. Famiglia processore: Intel® Core™ i7, Modello del processore: i7-13700. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM, Velocità memoria: 5600 MHz. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD, Lettore di schede integrato. Modello scheda grafica integrata: Intel UHD Graphics 770. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro, Architettura sistema operativo: 64-bit. Alimentazione: 260 W. Tipo di case: Tower. Tipo di prodotto: PC. Colore del prodotto: Nero, Grigio



Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Quantità porte VGA (D-Sub)	1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Quantità porte HDMI *	1
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 13a generazione	Versione HDMI	2.1
Modello del processore *	i7-13700	Quantità DisplayPorts	1
Numero di core del processore	16	versione DisplayPort	1.4
Numero di threads del processore	24	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Frequenza del processore turbo massima	5,2 GHz	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Core delle prestazioni	8	Uscita di linea	✓
Cores efficienti	8	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5,1 GHz	<b>Slot espansione</b>	
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	4,1 GHz	Slot PCI Express x1 (Gen 3.x)	1
Frequenza di base del core delle prestazioni	2,1 GHz	Slot PCI Express x16 (Gen 3.x)	1
Frequenza base core efficiente	1,5 GHz	<b>Design</b>	
Cache processore	30 MB	Tipo di case *	Tower
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Nome del colore	Luna grey (front bezel), raven black (chassis)
Numero di processori installati	1	Volume	13,6 L
Potenza di base del processore	65 W	Blocco cavo	✓
Massima potenza turbo	219 W	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
<b>Unità di elaborazione neurale (NPU)</b>		Colore del prodotto *	Nero, Grigio
Unità di elaborazione neurale (NPU)	✗	<b>Prestazione</b>	
<b>Memoria</b>		Chipset scheda madre	Intel B760
RAM installata *	16 GB	Chip audio	Realtek ALC623-CG
RAM massima supportata *	64 GB	Sistema audio	Audio ad alta definizione
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Altoparlanti incorporati	✓
Struttura memoria	1 x 16 GB	Numero di altoparlanti	1
		Protezione della password	✓

<b>Memoria</b>		<b>Prestazione</b>	
Slot memoria	2x DIMM	Protezione password	HDD, Accesso, Supervisore
Velocità memoria	5600 MHz	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Non-ECC	✓	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Canali di memoria	Dual-channel	Tipo di prodotto *	PC
<b>Archiviazione</b>		<b>Software</b>	
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Supporto di memoria *	SSD	Architettura sistema operativo	64-bit
Tipo drive ottico *	✗	Lingua del sistema operativo	Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA
Numero di unità di archiviazione installate	1	<b>Gestione energetica</b>	
Capacità SSD totale	512 GB	Alimentazione *	260 W
Numero di SSD installati	1	Voltaggio di ingresso alimentatore	100 - 240 V
Capacità SSD	512 GB	Frequenza di ingresso alimentatore	50/60 Hz
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	<b>Condizioni ambientali</b>	
NVMe	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Dimensione SSD	M.2	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Letto di schede integrato	✓	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Tipi schede di memoria	SD, SDHC, SDXC	Umidità	10 - 90%
<b>Grafica</b>		Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Scheda grafica integrata *	✓	<b>Certificati di sicurezza</b>	
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Certificati di conformità	REACH, RoHS, WEEE
Produttore di GPU integrato	Intel	Certificazione	TÜV Rheinland Ultra Low Noise
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	<b>Sostenibilità</b>	
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 770	Certificati di sostenibilità	TCO, ENERGY STAR, EPEAT Silver
<b>Collegamento in rete</b>		<b>Dimensioni e peso</b>	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Larghezza *	145 mm
Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s	Profondità *	294 mm
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Altezza *	340 mm
Wi-Fi *	✗	Peso *	5,6 kg
<b>Connettività</b>		Larghezza imballo	240 mm
Quantità porte USB 2.0 *	4	Profondità imballo	395 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	4	Altezza imballo	530 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1	Peso dell'imballo	7 kg
		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
		Schermo incluso *	✗
		Mouse incluso	✓
		Connettività mouse	Cablato
		Tastiera inclusa	✓
		Connettività tastiera	Cablato



0198154068356



198154068356

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.