



## Lenovo ThinkCentre neo 50q Gen 4 Intel® Core™ i5 i5-13420H 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Mini PC Zwart

**Merk :** Lenovo

**Productfamilie:** ThinkCentre

**Artikelcode:** 12LN001EGE

**Productnaam :** neo 50q Gen 4

Lenovo ThinkCentre neo 50q Gen 4. Processorfamilie: Intel® Core™ i5, Processormodel: i5-13420H. Intern geheugen: 16 GB, Intern geheugentype: DDR4-SDRAM, Kloksnelheid geheugen: 3200 MHz. Totale opslagcapaciteit: 512 GB, Opslagmedia: SSD. On-board graphics adapter model: Intel® UHD Graphics. Inclusief besturingssysteem: Windows 11 Pro, Architectuur besturingssysteem: 64-bit. Netvoeding: 65 W. Type behuizing: Mini PC. Type product: Mini PC. Gewicht: 1,11 kg. Kleur van het product: Zwart



Processor		Poorten & interfaces	
Processorfabrikant *	Intel	Aantal poorten USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type A *	3
Processorfamilie *	Intel® Core™ i5	Aantal poorten USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type C *	1
Processorgeneratie	Intel® 13de generatie Core™ i5	Aantal HDMI-poorten *	1
Processormodel *	i5-13420H	HDMI versie	2.1
Aantal processorkernen	8	Aantal DisplayPorts	1
Processor aantal threads	12	Aantal Ethernet LAN (RJ-45)-poorten	1
Maximale turbofrequentie van processor	4,6 GHz	Combo koptelefoon/microfoon port	✓
Prestatiekernen	4	Design	
Efficiënte kernen	4	Type behuizing *	Mini PC
Performance-core Max Turbo Frequency	4,6 GHz	Kleurnaam	Black
Efficient-core Max Turbo Frequency	3,4 GHz	Volume	1 l
Processor cache	12 MB	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot	✓
Processor cache type	Smart Cache	Kabelslot sleuf type	Kensington
Processor basisvermogen	45 W	Kleur van het product *	Zwart
Maximaal turbovermogen	95 W	Prestatie	
Geheugen		Chipset moederbord	Intel SoC
Intern geheugen *	16 GB	Audiochip	Realtek ALC256
Maximum intern geheugen *	32 GB	Audiosysteem	High Definition Audio
Intern geheugentype	DDR4-SDRAM	Ingebouwde luidsprekers	✓
Geheugenlayout	1 x 16 GB	Aantal luidsprekers	1
Geheugenslots	2x SO-DIMM	Wachtwoordbeveiliging	✓
Kloksnelheid geheugen	3200 MHz	Password bescherming	BIOS, Supervisor, HDD
Opslagmedia		Trusted Platform Module (TPM)	✓
Totale opslagcapaciteit *	512 GB	Type product *	Mini PC
Opslagmedia *	SSD		
Soort optische drive *	✗		
Totale capaciteit SSD's	512 GB		

<b>Opslagmedia</b>		<b>Software</b>	
Aantal geïnstalleerde SSD's	1	Inclusief besturingssysteem *	Windows 11 Pro
SSD capaciteit	512 GB	Architectuur besturingssysteem	64-bit
SSD interfaces	PCI Express 4.0	<b>Energie</b>	
NVMe	✓	Netvoeding *	65 W
SSD-vormfactor	M.2	Voeding, voltage ingang	100 - 240 V
Geïntegreerde geheugenkaartlezer	✗	Ingangsfrequentie voeding	50 - 60 Hz
<b>Grafisch</b>		<b>Eisen aan de omgeving</b>	
Aparte grafische adapter *	✗	Bedrijfstemperatuur (T-T)	10 - 35 °C
Ingebouwde grafische adapter *	✓	Temperatuur bij opslag	-40 - 60 °C
Discreet grafische adapter model *	Niet beschikbaar	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	20 - 80 procent
Interne-GPU-fabrikant	Intel	Luchtvochtigheid bij opslag	20 - 90 procent
Familie ingebouwde grafische adapter	Intel® UHD Graphics	Hoogte, in bedrijf	-15,2 - 3048 m
On-board graphics adapter model *	Intel® UHD Graphics	Hoogte bij opslag	-15,2 - 10668 m
<b>Netwerk</b>		<b>Certificaten</b>	
Ethernet LAN *	✓	Certificaten van naleving	RoHS
Ethernet LAN, data-overdrachtsnelheden	100,1000 Mbit/s	Certificering	ENERGY STAR 8.0 EPEAT Gold ErP Lot 3 and Lot 7 TCO Certified 9.0 RoHS compliant
Bekabelingstechnologie	10/100/1000Base-T(X)	<b>Duurzaamheid</b>	
Wifi *	✓	Duurzaamheidscertificaten	TCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold, ErP
Wifi-standaard	Wi-Fi 6 (802.11ax)	<b>Gewicht en omvang</b>	
Wi-Fi-standaarden	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Breedte *	179 mm
Fabrikant van de WLAN-controller	Intel	Diepte *	182,9 mm
WLAN-controller-model	Intel Wi-Fi 6 AX201	Hoogte *	36,5 mm
Soort antenne	2x2	Gewicht *	1,11 kg
Bluetooth	✓	Breedte verpakking	140 mm
Bluetooth-versie	5.2	Diepte verpakking	262 mm
<b>Poorten &amp; interfaces</b>		Hoogte verpakking	500 mm
Aantal USB 2.0-poorten *	2	Gewicht verpakking	5,18 kg
		<b>Inhoud van de verpakking</b>	
		Inclusief monitor *	✗
		Inclusief muis	✓
		Toetsenbord inbegrepen	✓



0196804583044



196804583044

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.