

Lenovo

Lenovo LOQ Tower 26ADR10 AMD Ryzen™ 7 8745HX 16 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 5060 Windows 11 Home PC Zwart

Merk : Lenovo**Productfamilie:** LOQ**Artikelcode:** 91DF004AMH**Productnaam :** LOQ Tower 26ADR10

- AMD Ryzen 7 8745HX (8C/16T, 3.6/5.1GHz, 8MB L2/32MB L3)
- 1x 16GB SODIMM DDR5-5200
- 1x 1TB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe
- NVIDIA GeForce RTX 5060 8GB GDDR7
- Windows 11 Home

AMD Ryzen 7 8745HX (8C/16T, 3.6/5.1GHz, 8MB L2/32MB L3), 1x 16GB SODIMM DDR5-5200, 1x 1TB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe, NVIDIA GeForce RTX 5060 8GB GDDR7, Wi-Fi 6 802.11ax 2x2 + BT5.2, Windows 11 Home

[Lenovo LOQ Tower 26ADR10 AMD Ryzen™ 7 8745HX 16 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 5060 Windows 11 Home PC Zwart:](#)

- Dankzij het transparante zijpaneel met ARGB-verlichting kun je pronken met je uitrusting
- Aangedreven door AMD Ryzen™ 8000-serie processors voor snelle, vloeiende gameplay
- Voorzien van een NVIDIA® GeForce RTX™ 50-serie grafische kaart voor next-gen visuals.



Processor		Netwerk	
Processorfabrikant *	AMD	Ethernet LAN, data-overdrachtsnelheden	100,1000 Mbit/s
Processorfamilie *	AMD Ryzen™ 7	Wifi *	✓
Processormodel *	8745HX	Wifi-standaard	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Aantal processorkernen	8	Wi-Fi-standaarden	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Processor aantal threads	16	Soort antenne	2x2
Maximale turbofrequentie van processor	5,1 GHz	Bluetooth	✓
Frequentie van processor *	3,6 GHz	Bluetooth-versie	5.2
Geïnstalleerde processorcache	8 MB	Poorten & interfaces	
L3 cache	32 MB	Aantal USB 2.0-poorten *	4
Processor cache type	L2 & L3	Aantal poorten USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type A *	2
Aantal geïnstalleerde processoren	1	Aantal poorten USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type C *	1
Geheugen		Aantal HDMI-poorten *	1
Intern geheugen *	16 GB	HDMI versie	2.1
Maximum intern geheugen *	64 GB	Aantal Ethernet LAN (RJ-45)-poorten	1
Intern geheugentype	DDR5-SDRAM	Combo koptelefoon/microfoon port	✓
Geheugenlayout	1 x 16 GB	Hoofdtelefoonuitgangen	1
Geheugenslots	2x SO-DIMM	Uitbreidingsmodules	
Kloksnelheid geheugen	5200 MHz	Aantal 3.5" bays	2
Non-ECC	✓	Energie	
Geheugen kanaal	Dubbelkanaals	Netvoeding *	500 W
Opslagmedia		Voeding, voltage ingang	100 - 240 V
Totale opslagcapaciteit *	1 TB	Ingangsfrequentie voeding	50/60 Hz
Opslagmedia *	SSD	Design	
Soort optische drive *	✗	Type behuizing *	Tower
Aantal storage drives geïnstalleerd	1		
Totale capaciteit SSD's	1 TB		
Aantal geïnstalleerde SSD's	1		

Opslagmedia		Design	
SSD capaciteit	1 TB	Kleurnaam	Luna Grey (Front Bezel), Eclipse Black (Chassis)
SSD interfaces	PCI Express 4.0	Volume	26 l
NVMe	✓	Ondersteuning voor plaatsing	Verticaal
SSD-vormfactor	M.2	Kleur van het product *	Zwart
Geïntegreerde geheugenkaartlezer	✗	Gecertificeerd Refurbished	✗
Grafisch		Software	
Aparte grafische adapter *	✓	Taal besturingssysteem	Engels, Frans, Nederlands, Duits
Fabrikant van aparte grafische adapter	NVIDIA	Inclusief besturingssysteem *	Windows 11 Home
Ingebouwde grafische adapter *	✓	Beeldscherm	
Discreet grafische adapter model *	NVIDIA GeForce RTX 5060	Inclusief monitor *	✗
Grafische geheugen	8 GB	Audio	
Specifiek grafisch geheugentype	GDDR7	Audiochip	Realtek ALC623-CG
Interne-GPU-fabrikant	AMD	Audiosysteem	High Definition Audio
Familie ingebouwde grafische adapter	AMD Radeon	Eisen aan de omgeving	
On-board graphics adapter model *	AMD Radeon 610M	Bedrijfstemperatuur (T-T)	10 - 35 °C
Prestatie		Temperatuur bij opslag	-40 - 60 °C
Chipset moederbord	AMD SoC	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	20 - 80 procent
Wachtwoordbeveiliging	✓	Luchtvochtigheid bij opslag	10 - 90 procent
Trusted Platform Module (TPM)	✓	Hoogte, in bedrijf	0 - 3048 m
Type product *	PC	Hoogte bij opslag	0 - 12192 m
Trusted Platform Module (TPM) version	2.0	Gewicht en omvang	
Netwerk		Breedte *	205 mm
Ethernet LAN *	✓	Diepte *	404,5 mm
		Hoogte *	437,1 mm
		Gewicht *	10,5 kg
		Verpakking	
		Breedte verpakking	560 mm
		Diepte verpakking	330 mm
		Hoogte verpakking	548 mm
		Gewicht verpakking	13,2 kg
		Inhoud van de verpakking	
		Inclusief muis	✗
		Toetsenbord inbegrepen	✗
		Certificaten	
		Certificering	ENERGY STAR,RoHS



0199275159718



199275159718

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. Automated scraping, data mining, or harvesting for the purpose of training machine learning models, neural networks, or artificial intelligence systems is strictly prohibited without a commercial license.