

Lenovo

## Lenovo ThinkBook 16 AMD Ryzen™ 5 7530U Kannettava tietokone 40,6 cm (16") WUXGA 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Harmaa

Tuotemerkki : Lenovo

Tuoteperhe: ThinkBook

Tuotekoodi: 21KK002PMX

Tuotteen nimi : 16



- Windows 11 Pro 64-bit

- AMD Ryzen 5 7530U (16MB Cache, 2GHz)

- 40.6 cm (16") WUXGA 1920 x 1200 IPS

- 16GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 16) & 512GB SSD

AMD Ryzen 5 7530U (16MB Cache, 2GHz), 16GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 40.6 cm (16") WUXGA 1920 x 1200 IPS, AMD Radeon Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

Lenovo ThinkBook 16. Tuotetyyppi: Kannettava tietokone, Kotelo: Simpukka. Suoritinperhe: AMD

Ryzen™ 5, Prosessorimalli: 7530U, Prosessorin taajuus: 2 GHz. Näytön halkaisija: 40,6 cm (16"), HD-

tyyppi: WUXGA, Näytön erottelutarkkuus: 1920 x 1200 pikseliä. Sisäinen muisti: 16 GB, Sisäisen muistin

tyyppi: DDR4-SDRAM. Kokonaistallennuskapasiteetti: 512 GB, Tallennusmedia: SSD. Sisältyvän

näyttöohjaimen malli: AMD Radeon Graphics. Käyttöjärjestelmä asennettu: Windows 11 Pro. Tuotteen

väri: Harmaa



Suunnittelu		Verkko	
Värin nimi	Arctic Grey	Wi-Fi-standardi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tuotetyyppi *	Kannettava tietokone	Wi-Fi-standardit	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tuotteen väri *	Harmaa	Mobiiliverkkoyhteys *	✗
Kotelo *	Simpukka	Antennityyppi	2x2
Kotelon materiaali	Akryylinitriilibutadieenistyreeni (ABS), Alumiini, Polykarbonaatti (PC)	Ethernet LAN	✓
<b>Näyttö</b>		Ethernet LAN -datanopeudet	100,1000 Mbit/s
Näytön halkaisija *	40,6 cm (16")	Bluetooth	✓
Näytön erottelutarkkuus *	1920 x 1200 pikseliä	Bluetooth-versio	5.3
Kosketusnäyttö *	✗	<b>Liitettävyyden ominaisuudet</b>	
HD-tyyppi	WUXGA	USB 3.2 (3.1 sukupolvi 1) A-tyypin porttien määrä *	2
Paneelin tyyppi	IPS	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) C-tyypin porttien määrä	2
LED-taustavalo	✓	Ethernet LAN (RJ-45) -portit	1
Vakiokuvausuhde	16:10	HDMI-porttien lukumäärä *	1
Häikäisemätön näyttö	✓	HDMI-versio	2.1
Näytön kirkkaus	300 cd/m <sup>2</sup>	Kuuloke-/mikrofoniyhdistelmäportti	✓
RGB-väritila	NTSC	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Värikirjo	45%	USB Power Delivery	✓
Suurin päivitystaajuus	60 Hz	USB Sleep-and-Charge	✓
Kontrastisuhte (tyypillinen)	1000:1	USB Sleep-and-Charge -portit	1
<b>Prosessori</b>		<b>Suorituskyky</b>	
Suoritinvalmistaja *	AMD	Emolevyn piirisarja	AMD SoC
Suoritinperhe *	AMD Ryzen™ 5	<b>Näppäimistö</b>	
Prosessorimalli *	7530U	Osoitinlaite	Kosketuslevy
Prosessorin ytimet	6	Näppäimistön kieli	Pohjoismainen
Prosessorin säikeet	12	Numeronäppäimistö *	✓
Suorittimen boost-taajuus	4,5 GHz		
Prosessorin taajuus *	2 GHz		

<b>Proessori</b>		<b>Näppäimistö</b>	
Proessorin välimuisti	16 MB	Taustavalaistu näppäimistö	✓
Proessorin välimuistityyppi	L3	<b>Ohjelmisto</b>	
<b>Muisti</b>		Käyttöjärjestelmän arkkitehtuuri	64-bittinen
Sisäinen muisti *	16 GB	Käyttöjärjestelmän kieli	Tanska, Englanti, Suomi, Norja, Ruotsi
Sisäisen muistin tyyppi	DDR4-SDRAM	Käyttöjärjestelmä asennettu *	Windows 11 Pro
Muistin kellotaajuus	3200 MHz	Niputettu ohjelmisto	Office Trial
Muisti	SO-DIMM	<b>Akku</b>	
Muistin sijoittelu (paikat x koko)	1 x 16 GB	Akkuteknologia	Litium polymeeri (LiPo)
Muistipaikat	2x SO-DIMM	Akun kapasiteetti *	45 Wh
Sisäinen enimmäismuisti *	64 GB	Akun käyttöikä (maks.)	9,42 h
Muistikanavat	Kaksikanava	Jatkuva videon toistoaika	13,2 h
<b>Tallennusväline</b>		Pikalataus	✓
Kokonaistallennuskapasiteetti *	512 GB	Pikalataus (50%)	30 min
Tallennusmedia *	SSD	<b>Virranhallinta</b>	
SSD:n kokonaiskapasiteetti	512 GB	AC-adapterin teho	65 W
Asennettujen SSD:iden lukumäärä	1	AC-adapterin taajuus	50 - 60 Hz
SSD-kapasiteetti	512 GB	AC-adapterin syöttöjännite	100 - 240 V
SSD-liittymä	PCI Express 4.0	<b>Suojaus</b>	
NVMe	✓	Kaapelilukkopaikka	✓
SSD-malli	M.2	Kaapelilukon aukkotyyppi	Kensington
Optisen aseman tyyppi *	✗	Sormenjälkilukija	✓
Integroitu kortinlukija	✓	Windows Hello	✓
Yhteensopivat muistikortit	SD	Trusted Platform Module (TPM)	✓
<b>Grafiikka</b>		Trusted Platform Module (TPM) versio	2.0
Erillisen näytönohjaimen malli *	Ei saatavilla	Salasanasuojaus	✓
Sisäinen näytönohjain *	✓	Salasanasuojaus	BIOS, Virta päällä, Valvoja
Kiinteän GPU:n valmistaja	AMD	<b>Ympäristöolosuhteet</b>	
Erillinen grafiikka-adapteri *	✗	Käyttölämpötila (T-T)	5 - 35 °C
Sisäänrakennettu grafiikka-adapteriperhe	AMD Radeon	Varastointilämpötila	5 - 43 °C
Sisältyvän näytönohjaimen malli *	AMD Radeon Graphics	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	8 - 95%
<b>Ääni</b>		Säilytysympäristön kosteus	5 - 95%
Audiosiru	Realtek ALC3287	Suurin kuljetuskorkeus	3048 m
Audiojärjestelmä	Dolby Audio	<b>Sertifikaatit</b>	
Sisäänrakennettujen kaiuttimien määrä	2	Vaatimustenmukaisuustodistukset	RoHS
Kaiuttimen teho	2 W	Sertifiointi	ENERGY STAR 8.0 EPEAT Gold Registered ErP Lot 26 ErP Lot 6 FSC certified package RoHS compliant TCO Certified 9.0
Kiinteä mikrofoni	✓	<b>Kestävyys</b>	
Mikrofonien lukumäärä	2	Kestävän kehityksen sertifikaatit	ENERGY STAR, TCO, EPEAT Gold
<b>Kamera</b>		<b>Paino ja mitat</b>	
Etukamera	✓	Tuotteen leveys	356 mm
Etukameran resoluutio	1920 x 1080 pikseliä	Tuotteen syvyys	253,5 mm
Etukamera HD-tyyppinen	Full HD	Tuotteen korkeus	17,5 mm
Infrapuna (IR) -kamera	✓	Paino *	1,7 kg
Yksityiskamera	✓		
Yksityisyystyyppi	Verkkokameran suojuus		



0197532041509



197532041509

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.

Publication date: 01-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date