

Lenovo

Lenovo ThinkPad X1 Yoga Intel® Core™ i5 i5-1335U Hybridi (2-in-1) 35,6 cm (14") Kosketusnäyttö WUXGA 16 GB LPDDR5-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Harmaa

Tuotemerkki : Lenovo

Tuoteperhe: ThinkPad

Tuotekoodi: 21HQ002NMX

Tuotteen nimi : X1 Yoga



Lenovo ThinkPad X1 Yoga. Tuotetyyppi: Hybridi (2-in-1), Kotelo: Muunneltava (kansio). Suoritinperhe: Intel® Core™ i5, Prosessorimalli: i5-1335U. Näytön halkaisija: 35,6 cm (14"), HD-tyyppi: WUXGA, Näytön erottelutarkkuus: 1920 x 1200 pikseliä, Kosketusnäyttö. Sisäinen muisti: 16 GB, Sisäisen muistin tyyppi: LPDDR5-SDRAM. Kokonaistallennuskapasiteetti: 256 GB, Tallennusmedia: SSD. Sisältyvän näytönohjaimen malli: Intel Iris Xe Graphics. Käyttöjärjestelmä asennettu: Windows 11 Pro. Tuotteen väri: Harmaa



Suunnittelu

Värin nimi	Storm Grey
Tuotetyyppi *	Hybridi (2-in-1)
Tuotteen väri *	Harmaa
Kotelo *	Muunneltava (kansio)
Kotelon materiaali	Alumiini

Näyttö

Näytön halkaisija *	35,6 cm (14")
Näytön erottelutarkkuus *	1920 x 1200 pikseliä
Kosketusnäyttö *	✓
HD-tyyppi	WUXGA
Paneelin tyyppi	IPS
LED-taustavalo	✓
Vakiokuvausuhde	16:10
Näytön kirkkaus	400 cd/m ²
RGB-väritila	sRGB
Värikirjo	100%
Kontrastisuuhde (tyypillinen)	1000:1

Proessori

Suoritinvalmistaja *	Intel
Suoritinperhe *	Intel® Core™ i5
Proessorisukupolvi	13. sukupolven Intel® Core™ i5
Proessorimalli *	i5-1335U
Proessorin ytimet	10
Suorittimen boost-taajuus	5 GHz
Suorituskyky-ytimet	2
Tehokkuusytimet	8
Performance-core Max Turbo Frequency	5 GHz

Verkko

Mobiiliverkkoyhteys *	✗
Antennityyppi	2x2
WLAN-ohjaimen malli	Intel Wi-Fi 6E AX211
Ethernet LAN	✗
Bluetooth	✓
Bluetooth-versio	5.1
Lähialueen kommunikointi (NFC)	✓
WWAN	Päivitettävissä

Liitettävyyden

USB 3.2 (3.1 sukupolvi 1) A-tyypin porttien määrä *	2
HDMI-porttien lukumäärä *	1
HDMI-versio	2.1
Thunderbolt 4 -porttien määrä	2
Intel® Thunderbolt 4	✓
Kuuloke-/mikrofoniyhdistelmäportti	✓
USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
USB Power Delivery	✓
USB Sleep-and-Charge	✓
USB Sleep-and-Charge -portit	1

Suorituskyky

Emolevyn piirisarja	Intel® SoC
---------------------	------------

Näppäimistö

Osoitinlaite	ThinkPad UltraNav
Näppäimistön kieli	Tanska, Suomi, Norjalainen, Ruotsi
Numeronäppäimistö *	✗
Taustavalaistu näppäimistö	✓

Proessori		Näppäimistö	
Efficient-core Max Turbo Frequency	3,7 GHz	Roiskesuojattu näppäimistö	✓
Proessorin välimuisti	12 MB	Ohjelmisto	
Proessorin välimuistityyppi	Smart Cache	Käyttöjärjestelmän arkkitehtuuri	64-bittinen
Muunneltava TDP-down	12 W	Käyttöjärjestelmän kieli	Tanska, Englanti, Suomi, Norja, Ruotsi
Muisti		Käyttöjärjestelmä asennettu *	Windows 11 Pro
Sisäinen muisti *	16 GB	Suorittimen erityispiirteet	
Sisäisen muistin tyyppi	LPDDR5-SDRAM	CPU-kokoonpano (maks.)	1
Muistin kellotaajuus	6400 MHz	Akku	
Muisti	Sisäänrakennettu	Akkuteknologia	Litium polymeeri (LiPo)
Sisäinen enimmäismuisti *	16 GB	Akun kapasiteetti *	57 Wh
Muistikanavat	Octa-kanava	Pikalataus	✓
Tallennusväline		Virranhallinta	
Kokonaistallennuskapasiteetti *	256 GB	AC-adapterin teho	65 W
Tallennusmedia *	SSD	AC-adapterin taajuus	50 - 60 Hz
SSD:n kokonaiskapasiteetti	256 GB	AC-adapterin syöttöjännite	100 - 240 V
Asennettujen SSD:iden lukumäärä	1	Suojaus	
SSD-kapasiteetti	256 GB	Kaapelilukkopaikka	✓
SSD-liittymä	PCI Express 4.0	Kaapelilukon aukkotyyppi	Kensington
NVMe	✓	Sormenjälkilukija	✓
SSD-malli	M.2	Älykortinlukija	✗
Optisen aseman tyyppi *	✗	Trusted Platform Module (TPM)	✓
Integroitu kortinlukija	✗	Trusted Platform Module (TPM) versio	2.0
Grafiikka		Salasanasuojaus	✓
Erillisen näytönohjaimen malli *	Ei saatavilla	Salasanasuojaus	Virta päällä, Valvoja, SSD
Sisäinen näytönohjain *	✓	Ympäristöolosuhteet	
Kiinteän GPU:n valmistaja	Intel	Käyttölämpötila (T-T)	5 - 35 °C
Erillinen grafiikka-adapteri *	✗	Varastointilämpötila	5 - 43 °C
Sisältyvän näytönohjaimen malli *	Intel Iris Xe Graphics	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	8 - 95%
Ääni		Säilytysympäristön kosteus	5 - 95%
Audiosiru	Realtek ALC3306	Suurin kuljetuskorkeus	3048 m
Audiojärjestelmä	Dolby Atmos	Sertifikaatit	
Sisäänrakennettujen kaiuttimien määrä	4	Vaatimustenmukaisuustodistukset	RoHS
Kiinteä mikrofoni	✓	Sertifiointi	MIL-STD-810H
Mikrofonien lukumäärä	4	Kestävyys	
Kamera		Kestävän kehityksen sertifikaatit	TCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold, ErP
Etukamera	✓	Paino ja mitat	
Etukameran resoluutio	1920 x 1080 pikseliä	Tuotteen leveys	314,4 mm
Etukamera HD-tyyppinen	Full HD	Tuotteen syvyys	222,3 mm
Infrapuna (IR) -kamera	✓	Tuotteen korkeus	15,5 mm
Yksityiskamera	✓	Paino *	1,38 kg
Yksityisyystyyppi	Verkkokameran suojus	Pakkauksen sisältö	
Verkko		Kosketuskynä	✓
Wi-Fi-standardi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)		
Wi-Fi-standardit	Wi-Fi 6E (802.11ax)		



0197529191279



197529191279

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.