

**Lenovo**

## Lenovo ThinkPad X1 Carbon Intel Core Ultra 7 155U Sülearvuti 35,6 cm (14") WUXGA 16 GB LPDDR5x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Must

**Brand :** Lenovo**Product family:** ThinkPad**Product code:** 21KC0051MH**Product name :** X1 Carbon

Lenovo ThinkPad X1 Carbon. Toote tüüp: Sülearvuti, Toote kuju: Kokkukäiv. Protsessori perekond: Intel Core Ultra 7, Protsessori mudel: 155U. Ekraani diagonaal: 35,6 cm (14"), HD tüüp: WUXGA, Ekraani resolutsioon: 1920 x 1200 pikslit. Sisemälu: 16 GB, Sisemälu tüüp: LPDDR5x-SDRAM. Salvestusmaht kokku: 512 GB, Salvestusseade: SSD. Pardagraafika adapteri mudel: Intel Graphics. Installitud operatsioonisüsteem: Windows 11 Pro. Toote värv: Must. Kaal: 1,09 kg



Disain		Audio	
Värvi nimi	Black, Paint	Mikrofonide arv	2
Toote tüüp *	Sülearvuti	Kaamera	
Toote värv *	Must	Esikaamera	✓
Toote kuju *	Kokkukäiv	Esikaamera resolutsioonid	1920 x 1080 pikslit
Korpuse materjal	Alumiinium, Süsinikkiud	Esikaamera HD tüüp	Full HD
Ekraan		Infrapuna (IR) kaamera	✓
Ekraani diagonaal *	35,6 cm (14")	Privaatkaamera	✓
Ekraani resolutsioon *	1920 x 1200 pikslit	Privaatsuse tüüp	Privaatsust tagav veebikaamera kate
Puuetundlik ekraan *	✗	Võrgustumine	
HD tüüp	WUXGA	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Paneeli tüüp	IPS	WiFi-standardid	Wi-Fi 6E (802.11ax)
LED-tagantvalgustus	✓	Mobiilsidevõrgu ühendus *	✗
Loomulik kuvasuhe	16:10	Antenni tüüp	2x2
Pegeldumisvastane ekraan	✓	WLAN kontrolleri mudel	Intel Wi-Fi 6E AX211
Ekraani heledus	400 cd/m <sup>2</sup>	WLAN-kontrolleri tootja	Intel
RGB-värviruum	sRGB	Ethernet LAN	✗
Värvigamma	100 protsenti	Bluetooth	✓
Maksimaalne värskendussagedus	60 Hz	Bluetoothi versioon	5.3
Kontrastsustase (tüüpiline)	1000:1	NFC-tehnoloogia	✗
Protsessor		WWAN	Täiendatav
Protsessori tootja *	Intel	Pesad & liidesed	
Protsessori perekond *	Intel Core Ultra 7	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk *	2
Protsessori generatsioon	Intel Core Ultra (Series 1)	HDMI-portide arv *	1
Protsessori mudel *	155U	HDMI-versioon	2.1
Protsessorituumad	12	Thunderbolt 4 portide arv	2
Protsessori harud	14	Intel® Thunderbolt 4	✓
Protsessori võimendussagedus	4,8 GHz		
Performance cores	2		

<b>Protsessor</b>		<b>Pesad &amp; liidesed</b>	
Efficient cores	8	Kombineeritud kõrvaklappide/mikrofoni pesa	✓
Madala võimsusega tõhusad põhituumad	2	USB C-tüüpi DisplayPort vahelduvrežiim	✓
Jõudlus - põhituumade maksimaalne turbosagedus	4,8 GHz	USB Power Delivery	✓
Tõhus põhituumade maksimaalne turbosagedus	3,8 GHz	USB Sleep-and-Charge funktsioon	✓
Madala võimsusega tõhusa põhituumade max turbosagedus	2,1 GHz	USB Sleep-and-Charge pesad	1
Performance-core base frequency	1,7 GHz	<b>Toimimine</b>	
Efficient-core base frequency	1,2 GHz	Emaplaadi kiip	Intel® SoC
Madala võimsusega tõhusa põhituumade baassagedus	700 MHz	<b>Klaviatuur</b>	
Protsessori vahemälu	12 MB	Osutamisseade	ThinkPad UltraNav
Protsessori vahemälu tüüp	Smart Cache	Klaviatuuri keel	Inglise
Protsessori baasvõimsus	15 W	Numbriklikiatuur *	✗
Maksimaalne turbovõimsus	57 W	Klaviatuuri taustavalgus	✓
<b>Neuraalprotsessori üksus (NPU)</b>		Vedelikukindel klaviatuur	✓
Neuraalprotsessori üksus (NPU)	Intel AI Boost	<b>Tarkvara</b>	
Maksimaalne sagedus NPU	1,4 GHz	Operatsioonisüsteemi arhitektuur	64-bit
Hõreduse tugi	✓	Operatsioonisüsteemi keel	Saksa keel, Hollandi, Inglise keel, Prantsuse keel, Itaalia
Windows Studio efektide tugi	✓	Installitud operatsioonisüsteem *	Windows 11 Pro
AI-andmetöötluste tugi NPUs	FP16, FP32, Int8	Komplektis sisalduv tarkvara	Intel Connectivity Performance Suite
NPU poolt toetatavad tehisintellekti tarkvara raamistikud	DirectML, ONNX RT, OpenVINO, Windows ML	<b>Aku</b>	
<b>Mälu</b>		Akutehnoloogia	Liitiumpolümeer (LiPo)
Sisemälu *	16 GB	Aku mahtuvus *	57 Wh
Sisemälu tüüp	LPDDR5x-SDRAM	Kiiralaadimine	✓
Mälu taktisagedus	6400 MHz	<b>Võimsus</b>	
Mälu kujutegur	Paneelil	AC-adapteri toide	65 W
Maksimaalne sisemälu *	16 GB	AC-adapteri sagedus	50/60 Hz
Mälukanalid	Kahe kanaliga	AC-adapteri sisendpinge	100 - 240 V
<b>Salvesti</b>		<b>Turvalisus</b>	
Salvestusmaht kokku *	512 GB	Kaabli luku pesa	✓
Salvestusseade *	SSD	Kaabli luku pesa tüüp	Kensington
SSD-ketta kogumaht	512 GB	Sõrmejäljelugeja	✓
Installitud SSD-de arv	1	Nutikaardi lugeja	✗
Pooljuhtketta maht	512 GB	Windows Hello	✓
Pooljuhtketta liides	PCI Express 4.0	Usaldusväärse platvormi moodul (TPM)	✓
NVMe	✓	Usaldusväärse platvormi moodul (TPM)	2.0
SSD-ketta mõõtmed	M.2	Salasõna kaitse	✓
Optilise seadme tüüp *	✗	Paroolikaitse tüüp	BIOS, Sisselülitatud, Supervisor, SSD
Integreeritud kaardilugeja	✗	<b>Töötingimused</b>	
<b>Graafikad</b>		Kasutamistemperatuur (T-T)	5 - 35 °C
Eraldiseisva graafika adapteri mudel *	Ei ole saadaval	Hoiustamistemperatuur (T-T)	5 - 43 °C
Integreeritud graafikaadapter *	✓	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	8 - 95 protsenti
3	Intel	Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	5 - 95 protsenti
Eraldi graafikaadapter *	✗	Suurim tarnekõrgus	3048 m
Pardagraafika adapteri mudel *	Intel Graphics	<b>Sertifikaadid</b>	
<b>Audio</b>		Vastavussertifikaadid	RoHS
Helikiip	Realtek ALC3306	Sertifikaat	MIL-STD-810H military test passed
Helisüsteem	Dolby Atmos	<b>Jätkusuutlikkus</b>	
Sisseehitatud kõlarite arv	2	Jätkusuutlikkuse järgimine	✓
Kõlarite võimsus	2 W	Jätkusuutlikkuse sertifikaadid	TCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold, ErP
Sisseehitatud mikrofon	✓		

#### Kaal ja mõõtmed

Laius	312,8 mm
Sügavus	214,8 mm
Kõrgus	15 mm
Kaal *	1,09 kg



0197530365300



197530365300

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