



DELL Latitude 5550 Intel Core Ultra 5 125U Sülearvuti 39,6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Hall

Brand : DELL

Product family: Latitude

Product code:
N007L555015EMEA_VP

Product name : 5550

DELL Latitude 5550. Toote tüüp: Sülearvuti, Toote kuju: Kokkukäiv. Protsessori perekond: Intel Core Ultra 5, Protsessori mudel: 125U. Ekraani diagonaal: 39,6 cm (15.6"), HD tüüp: Full HD, Ekraani resolutsioon: 1920 x 1080 pikslit. Sisemälu: 16 GB, Sisemälu tüüp: DDR5-SDRAM. Salvestusmaht kokku: 512 GB, Salvestusseade: SSD. Pardagraafika adapteri mudel: Intel Graphics. Installitud operatsioonisüsteem: Windows 11 Pro. Toote värv: Hall. Kaal: 1,62 kg



Disain		Kaamera	
Toote tüüp *	Sülearvuti	Video salvestamise kiirus	30 fps
Toote värv *	Hall	Infrapuna (IR) kaamera	✓
Toote kuju *	Kokkukäiv	Privaatkaamera	✓
Turu positsioneerimine	Ettevõtlus	Privaatsuse tüüp	Privaatsust tagav veebikaamera kate
Ekraan		Võrgustumine	
Ekraani diagonaal *	39,6 cm (15.6")	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Ekraani resolutsioon *	1920 x 1080 pikslit	WiFi-standardid	Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Puuetundlik ekraan *	✗	Mobiilsidevõrgu ühendus *	✗
HD tüüp	Full HD	Antenni tüüp	2x2
Paneeli tüüp	IPS	WLAN kontrolleri mudel	Intel Wi-Fi 6E AX211
LED-tagantvalgustus	✓	WLAN-kontrolleri tootja	Intel
Loomulik kuvasuhe	16:9	Ethernet LAN	✓
Peegeldumisvastane ekraan	✓	Ethernet LAN-i andmeedastuskiirused	10,100,1000 Mbit/s
Ekraani heledus	250 cd/m ²	Bluetooth	✓
Pikslite tihedus	141 punkti tolli kohta	Pesad & liidesed	
RGB-värviruum	NTSC	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk *	2
Värvigamma	45 protsenti	Ethernet LAN (RJ-45) pordid	1
Maksimaalne värskendussagedus	60 Hz	HDMI-portide arv *	1
Kontrastsustase (tüüpiline)	700:1	HDMI-versioon	2.1
Protsessor		Thunderbolt 4 portide arv	2
Protsessori tootja *	Intel	Kombineeritud kõrvaklappide/mikrofoni pesa	✓
Protsessori perekond *	Intel Core Ultra 5	Laadimisporti tüüp	USB tüüp-C
Protsessori generatsioon	Intel Core Ultra (Series 1)	USB C-tüüpi DisplayPort vahelduvrežiim	✓
Protsessori mudel *	125U	USB Power Delivery	✓
Protsessorituumad	12	PowerShare	✓
Protsessori harud	14	PowerShare toega USB-portide arv	1
Protsessori võimendussagedus	4,3 GHz	Klaviatuur	
Performance cores	2	Osutamisseade	Puuteplaat
Efficient cores	8	Numbrikliaviatuur *	✓
Madala võimsusega tõhusad põhituumad	2	Klaviatuuri taustavalgus	✓
Jõudlus - põhituuma maksimaalne turbosagedus	4,3 GHz		
Tõhus põhituuma maksimaalne turbosagedus	3,6 GHz		
Madala võimsusega tõhusa põhituuma max turbosagedus	2,1 GHz		

Protsessor		Tarkvara	
Performance-core base frequency	1,3 GHz	Operatsioonisüsteemi arhitektuur	64-bit
Efficient-core base frequency	0,8 GHz	Proovitarkvara	Microsoft Office Trial
Madala võimsusega töhusa põhituumaa baassagedus	700 MHz	Installitud operatsioonisüsteem *	Windows 11 Pro
Protsessori vahemälu	12 MB	Aku	
Protsessori vahemälu tüüp	Smart Cache	Akuelementide arv	3
Protsessori baasvõimsus	15 W	Aku pinge	11,4 V
Maksimaalne turbovõimsus	57 W	Aku laadimisaeg	4 h
Neuraalprotsessori üksus (NPU)		Kiirloomimine	✓
Neuraalprotsessori üksus (NPU)	Intel AI Boost	Võimsus	
Maksimaalne sagedus NPU	1,4 GHz	AC-adapteri toide	65 W
Hõreduse tugi	✓	AC-adapteri sagedus	50/60 Hz
Windows Studio efektide tugi	✓	AC-adapteri sisendpinge	100 - 240 V
AI-andmetöötluste tugi NPUs	FP16, FP32, Int8	Turvalisus	
NPU poolt toetatavad tehisisintellekti tarkvara raamistikud	DirectML, ONNX RT, OpenVINO, Windows ML	Kaabli luku pesa	✓
Mälu		Kaabli luku pesa tüüp	Kiil
Sisemälu *	16 GB	Sõrmejälgelugeja	✓
Sisemälu tüüp	DDR5-SDRAM	Usaldusväärse platvormi moodul (TPM)	✓
Mälu kujutegur	SO-DIMM	Usaldusväärse platvormi moodul (TPM)	2.0
Mälu (pesad x suurus)	2 x 8 GB	Delli ControlVault	✓
Mälupesad	2x SO-DIMM	Töötingimused	
Maksimaalne sisemälu *	64 GB	Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 35 °C
Mälu andmeedastuskiirus	5600 MT/s	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-40 - 65 °C
Salvesti		Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	10 - 90 protsenti
Salvestusmaht kokku *	512 GB	Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	0 - 95 protsenti
Salvestusseade *	SSD	Kasutamiskõrgus	-15,2 - 3048 m
SSD-ketta kogumaht	512 GB	Kõrgus mittekasutamisel	-15,2 - 10668 m
Installitud SSD-de arv	1	Löögikoormus kasutamisel	110 G
Pooljuhtketta maht	512 GB	Löögikoormus mittekasutamisel	160 G
Pooljuhtketta liides	PCI Express 4.0	Vibratsioon kasutamisel	0,66 G
NVMe	✓	Vibratsioon mittekasutamisel	1,3 G
SSD-ketta mõõtmed	M.2	Jätkusuutlikkus	
Optilise seadme tüüp *	✗	Jätkusuutlikkuse järgimine	✓
Integreeritud kaardilugeja	✓	Jätkusuutlikkuse sertifikaadid	EPEAT Climate +, EPEAT Gold
Ühilduvad mälukaardid	MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC	Kaal ja mõõtmed	
Graafikad		Laius	357,8 mm
Eraldiseisva graafika adapteri mudel *	Ei ole saadaval	Sügavus	233,3 mm
Integreeritud graafikaadapter *	✓	Kõrgus (esikülg)	2,08 cm
3	Intel	Kõrgus(tagakülg)	2,28 cm
Eraldi graafikaadapter *	✗	Kaal *	1,62 kg
Pardagraafika adapteri mudel *	Intel Graphics	Süsiniku jalajälg	
Audio		Süsiniku jalajälg kokku (kg of CO2e)	129
Helisüsteem	MaxxAudio	Süsinikdioksiidi heitkogused, tootmine (kg CO2e)	95
Sisseehitatud kõlarite arv	2	Süsinikdioksiidi heitkogused, logistika (kg CO2e)	4
Kõlarite tootja	Waves	Süsinikdioksiidi heitkogused, energiakasutus (kg CO2e)	28
Kõlarite võimsus	2 W	Süsinikdioksiidi heitkogused, kasutuselt kõrvaldatud (kg CO2e)	2
Sisseehitatud mikrofon	✓	Süsinikdioksiidi heitkogused kokku, ilma kasutuseta (kg CO2e)	101
Mikrofonide arv	2	PAIA versioon	GaBi verison1
Kaamera		Pakendi sisu	
Esikaamera	✓	Kaablid kaasa arvatud	Vahelduvvool
Esikaamera resolutsioon (numbriline)	2,07 MP		
Esikaamera resolutsioonid	1920 x 1080 pikslit		
Esikaamera HD tüüp	Full HD		

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