



DELL Latitude 5550 Intel Core Ultra 7 165U Sülearvuti 39,6 cm (15.6") Full HD 32 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Hall

Brand : DELL

Product family: Latitude

Product code:
N013L555015EMEA_VP

Product name : 5550

DELL Latitude 5550. Toote tüüp: Sülearvuti, Toote kuju: Kokkukäiv. Protsessori perekond: Intel Core Ultra 7, Protsessori mudel: 165U. Ekraani diagonaal: 39,6 cm (15.6"), HD tüüp: Full HD, Ekraani resolutsioon: 1920 x 1080 pikslit. Sisemälu: 32 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	Esikaamera HD tüüp	Full HD
Toote värv *	Hall	Video salvestamise kiirus	30 fps
Toote kuju *	Kokkukäiv	Infrapuna (IR) kaamera	✓
Turu positsioneerimine	Ettevõtlus	Privaatkaamera	✓
Intel® vPro™ platvormi sobivus	✓	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)
Puutetundlik 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	✓
Pegeldumisvastane 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 7	Laadimisporti tüüp	USB tüüp-C
Protsessori generatsioon	Intel Core Ultra (Series 1)	USB C-tüüpi DisplayPort vahelduvrežiim	✓
Protsessori mudel *	165U	USB Power Delivery	✓
Protsessorituumad	12	PowerShare	✓
Protsessori harud	14	PowerShare toega USB-portide arv	1
Protsessori võimendussagedus	4,9 GHz	Klaviatuur	
Performance cores	2	Osutamisseade	Puuteplaat
Efficient cores	8	Numbrikliaviatuur *	✓
Madala võimsusega tõhusad põhituumad	2		
Jõudlus - põhituuma maksimaalne turbosagedus	4,9 GHz		
Tõhus põhituuma maksimaalne turbosagedus	3,8 GHz		

Protsessor		Klaviatuur	
Madala võimsusega tõhusa põhituuma max turbosagedus	2,1 GHz	Klaviatuuri taustavalgus	✓
Performance-core base frequency	1,7 GHz	Tarkvara	
Efficient-core base frequency	1,2 GHz	Operatsioonisüsteemi arhitektuur	64-bit
Madala võimsusega tõhusa põhituuma baassagedus	700 MHz	Proovitarkvara	Microsoft Office Trial
Protsessori vahemälu	12 MB	Installitud operatsioonisüsteem *	Windows 11 Pro
Protsessori vahemälu tüüp	Smart Cache	Aku	
Protsessori baasvõimsus	15 W	Akuelementide arv	3
Maksimaalne turbovõimsus	57 W	Aku pinge	11,4 V
Neuraalprotsessori üksus (NPU)		Aku laadimisaeg	4 h
Neuraalprotsessori üksus (NPU)	Intel AI Boost	Kiirloomimine	✓
Maksimaalne sagedus NPU	1,4 GHz	Võimsus	
Hõreduse tugi	✓	AC-adapteri toide	65 W
Windows Studio efektide tugi	✓	AC-adapteri sagedus	50/60 Hz
AI-andmetüüpide tugi NPUs	FP16, FP32, Int8	AC-adapteri sisendpinge	100 - 240 V
NPU poolt toetatavad tehisintellekti tarkvara raamistikud	DirectML, ONNX RT, OpenVINO, Windows ML	Turvalisus	
Mälu		Kaabli luku pesa	✓
Sisemälu *	32 GB	Kaabli luku pesa tüüp	Kiil
Sisemälu tüüp	DDR5-SDRAM	Sõrmejäljelugeja	✓
Mälu kujutegur	SO-DIMM	Usaldusväärse platvormi moodul (TPM)	✓
Mälu (pesad x suurus)	2 x 16 GB	Usaldusväärse platvormi moodul (TPM)	2.0
Mälupesad	2x SO-DIMM	Delli ControlVault	✓
Maksimaalne sisemälu *	64 GB	Töötingimused	
Mälu andmeedastuskiirus	5600 MT/s	Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 35 °C
Salvesti		Hoiustamistemperatuur (T-T)	-40 - 65 °C
Salvestusmaht kokku *	512 GB	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	10 - 90 protsenti
Salvestusseade *	SSD	Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	0 - 95 protsenti
SSD-ketta kogumaht	512 GB	Kasutamiskõrgus	-15,2 - 3048 m
Installitud SSD-de arv	1	Kõrgus mittekasutamisel	-15,2 - 10668 m
Pooljuhtketta maht	512 GB	Löögikoormus kasutamisel	110 G
Pooljuhtketta liides	PCI Express 4.0	Löögikoormus mittekasutamisel	160 G
NVMe	✓	Vibratsioon kasutamisel	0,66 G
SSD-ketta mõõtmed	M.2	Vibratsioon mittekasutamisel	1,3 G
Optilise seadme tüüp *	✗	Jätkusuutlikkus	
Integreeritud kaardilugeja	✓	Jätkusuutlikkuse järgimine	✓
Ühilduvad mälukaardid	MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC	Jätkusuutlikkuse sertifikaadid	EPEAT Climate +, EPEAT Gold
Graafikad		Kaal ja mõõtmed	
Eraldiseisva graafika adapteri mudel *	Ei ole saadaval	Laius	357,8 mm
Integreeritud graafikaadapter *	✓	Sügavus	233,3 mm
3	Intel	Kõrgus (esikülg)	2,08 cm
Eraldi graafikaadapter *	✗	Kõrgus(tagakülg)	2,28 cm
Pardagraafika adapteri mudel *	Intel Graphics	Kaal *	1,62 kg
Audio		Süsiniku jalajälg	
Helisüsteem	MaxxAudio	Süsiniku jalajälg kokku (kg of CO2e)	129
Sisseehitatud kõlarite arv	2	Süsinikdioksiidi heitkogused, tootmine (kg CO2e)	95
Kõlarite tootja	Waves	Süsinikdioksiidi heitkogused, logistika (kg CO2e)	4
Kõlarite võimsus	2 W	Süsinikdioksiidi heitkogused, energiakasutus (kg CO2e)	28
Sisseehitatud mikrofon	✓	Süsinikdioksiidi heitkogused, kasutuselt kõrvaldatud (kg CO2e)	2
Mikrofonide arv	2	Süsinikdioksiidi heitkogused kokku, ilma kasutuseta (kg CO2e)	101
Kaamera		PAIA versioon	GaBi verison1
Esikaamera	✓		
Esikaamera resolutsioon (numbriline)	2,07 MP		
Esikaamera resolutsioonid	1920 x 1080 pikslit		

Pakendi sisu

Kaablid kaasa arvatud

Vahelduvvool

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