



DELL Latitude 3540 Intel® Core™ i5 i5-1235U Sülearvuti 39,6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Hall

Brand : DELL

Product family: Latitude

Product code:
N049L354015EMEA_ADL_VP

Product name : 3540



DELL Latitude 3540. Toote tüüp: Sülearvuti, Toote kuju: Kokkukäiv. Protsessori perekond: Intel® Core™ i5, Protsessori mudel: i5-1235U. Ekraani diagonaal: 39,6 cm (15.6"), HD tüüp: Full HD, Ekraani resolutsioon: 1920 x 1080 pikslit. Sisemälu: 8 GB, Sisemälu tüüp: DDR4-SDRAM. Salvestusmaht kokku: 512 GB, Salvestusseade: SSD. Pardagraafika adapteri mudel: Intel Iris Xe Graphics. Installitud operatsioonisüsteem: Windows 11 Pro. Toote värv: Hall. Kaal: 1,81 kg



Disain		Võrgustumine	
Toote tüüp *	Sülearvuti	WiFi andmeedastuskiirus (maksimaalne)	2400 Mbit/s
Toote värv *	Hall	Antenni tüüp	2x2
Toote kuju *	Kokkukäiv	WLAN-kontrolleri mudel	Intel Wi-Fi 6E AX211
Ekraan		WLAN-kontrolleri tootja	Intel
Ekraani diagonaal *	39,6 cm (15.6")	Ethernet LAN	✓
Ekraani resolutsioon *	1920 x 1080 pikslit	Ethernet LAN-i andmeedastuskiirused	100,10,1000 Mbit/s
Puutetundlik ekraan *	✗	Bluetooth	✓
HD tüüp	Full HD	Pesad & liidesed	
Paneeli tüüp	IPS	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk *	3
LED-tagantvalgustus	✓	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) C-tüüpi portide hulk	1
Loomulik kuvasuhe	16:9	Ethernet LAN (RJ-45) pordid	1
Pegeldumisvastane ekraan	✓	HDMI-portide arv *	1
Ekraani heledus	250 cd/m ²	HDMI-versioon	1.4
Pikslitihedus	0,17925 x 0,17925 mm	Kombineeritud kõrvaklappide/mikrofoni pesa	✓
Pikslite tihedus	141 punkti tolli kohta	USB C-tüüpi DisplayPort vahelduvrežiim	✓
RGB-värviruum	NTSC	USB Power Delivery	✓
Värvigamma	45 protsenti	PowerShare	✓
Ekraani reageerimisaja tõus/langus	35 ms	PowerShare toega USB-portide arv	1
Maksimaalne värskendussagedus	60 Hz	Klaviatuur	
Kontrastsustase (tüüpiline)	600:1	Osutamisseade	Puuteplaat
Protsessor		Numbrikliaviatuur *	✗
Protsessori tootja *	Intel	Klaviatuuri taustavalgus	✓
Protsessori perekond *	Intel® Core™ i5		
Protsessori generatsioon	12th gen Intel® Core™ i5		
Protsessori mudel *	i5-1235U		
Protsessorituumad	10		
Protsessori võimendussagedus	4,4 GHz		
Performance cores	2		

Protsessor		Tarkvara	
Efficient cores	8	Operatsioonisüsteemi arhitektuur	64-bit
Jõudlus - põhituuma maksimaalne turbosagedus	4,4 GHz	Proovitarkvara	Microsoft Office Trial
Tõhus põhituuma maksimaalne turbosagedus	3,3 GHz	Installitud operatsioonisüsteem *	Windows 11 Pro
Protsessori vahemälu	12 MB	Komplektis sisalduv tarkvara	Windows System Driver
Protsessori vahemälu tüüp	Smart Cache	Aku	
Protsessori baasvõimsus	15 W	Akutehnoloogia	Liitiumioon (Li-Ion)
Maksimaalne turbovõimsus	55 W	Akuelementide arv	3
Mälu		Aku mahtuvus *	54 Wh
Sisemälu *	8 GB	Aku pinge	11,4 V
Sisemälu tüüp	DDR4-SDRAM	Aku laadimisaeg	3 h
Mälu taktsagedus	3200 MHz	Aku kaal	220 g
Mälu kujutegur	SO-DIMM	Võimsus	
Mälu (pesad x suurus)	1 x 8 GB	AC-adapteri toide	65 W
Mälupesad	2x SO-DIMM	AC-adapteri sagedus	50/60 Hz
Maksimaalne sisemälu *	64 GB	AC-adapteri sisendpinge	100 - 240 V
Salvesti		Turvalisus	
Salvestusmaht kokku *	512 GB	Kaabli luku pesa	✓
Salvestusseade *	SSD	Kaabli luku pesa tüüp	Kiil
SSD-ketta kogumaht	512 GB	Usaldusväärse platvormi moodul (TPM)	✓
Installitud SSD-de arv	1	Usaldusväärse platvormi moodul (TPM)	2.0
Pooljuhtketta maht	512 GB	Töötingimused	
Pooljuhtketta liides	PCI Express 4.0	Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 35 °C
NVMe	✓	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-40 - 65 °C
SSD-ketta mõõtmed	M.2	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	0 - 90 protsenti
Optilise seadme tüüp *	✗	Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	0 - 95 protsenti
Integreeritud kaardilugeja	✗	Kasutamiskõrgus	-15,2 - 3048 m
Graafikad		Kõrgus mittekasutamisel	-15,2 - 10668 m
Eraldiseisva graafika adapteri mudel *	Ei ole saadaval	Löögikoormus kasutamisel	140 G
Integreeritud graafikaadapter *	✓	Vibratsioon kasutamisel	0,66 G
3	Intel	Kaal ja mõõtmed	
Eraldi graafikaadapter *	✗	Laius	359 mm
Sisemodemi graafikaadapteri perekond	Intel Iris Xe Graphics	Sügavus	239,7 mm
Pardagraafika adapteri mudel *	Intel Iris Xe Graphics	Kõrgus (esikülg)	1,81 cm
Audio		Kõrgus(tagakülg)	2,04 cm
Helikiip	Realtek ALC3204	Kaal *	1,81 kg
Helisüsteem	MaxxAudio Pro	Süsiniku jalajälg	
Sisseehitatud kõlarite arv	2	Süsinikujalajälg kokku (kg of CO2e)	316
Kõlarite tootja	Waves	Süsinikdioksiidi heitkogused kokku, standardhälve (kg CO2e)	72
Kõlarite võimsus	2 W	Süsinikdioksiidi heitkogused, tootmine (kg CO2e)	257
Sisseehitatud mikrofoni	✓	Süsinikdioksiidi heitkogused, logistika (kg CO2e)	13
Mikrofonide arv	2	Süsinikdioksiidi heitkogused, energiakasutus (kg CO2e)	44
Kaamera		Süsinikdioksiidi heitkogused, kasutuselt kõrvaldatud (kg CO2e)	2
Esikaamera	✓	Süsinikdioksiidi heitkogused kokku, ilma kasutusetapita (kg CO2e)	271
Esikaamera resolutsioon (numbriline)	2,07 MP	PAIA versioon	1.3.2
Esikaamera resolutsioonid	1920 x 1080 pikslit	Pakendi sisu	
Esikaamera HD tüüp	Full HD	Kaablid kaasa arvatud	Vahelduvvool
Video salvestamise kiirus	30 fps		
Privaatkaamera	✓		
Privaatsuse tüüp	Privaatsuskate		
Võrgustumine			
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)		
WiFi-standardid	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax)		

Võrgustumine

Mobiilsidevõrgu ühendus *



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