



## DELL Latitude 5440 Intel® Core™ i5 i5-1335U Sülearvuti 35,6 cm (14") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Hall

Brand : DELL

Product family: Latitude

Product code:  
N011L544014EMEA\_VP

Product name : 5440

DELL Latitude 5440. Toote tüüp: Sülearvuti, Toote kuju: Kokkukäiv. Protsessori perekond: Intel® Core™ i5, Protsessori mudel: i5-1335U. Ekraani diagonaal: 35,6 cm (14"), HD tüüp: Full HD, Ekraani resolutsioon: 1920 x 1080 pikslit. Sisemälu: 16 GB, Sisemälu tüüp: DDR4-SDRAM. Salvestusmaht kokku: 256 GB, Salvestusseade: SSD. Pardagraafika adapteri mudel: Intel Iris Xe Graphics. Installitud operatsioonisüsteem: Windows 11 Pro. Toote värv: Hall. Kaal: 1,39 kg



Disain		Pesad & liidesed	
Toote tüüp *	Sülearvuti	HDMI-versioon	2.0
Toote värv *	Hall	Thunderbolt 4 portide arv	2
Toote kuju *	Kokkukäiv	Intel® Thunderbolt 4	✓
Turu positsioneerimine	Ettevõtlus	Kombineeritud kõrvaklappide/mikrofoni pesa	✓
Ekraan		Laadimispori tüüp	USB tüüp-C
Ekraani diagonaal *	35,6 cm (14")	USB C-tüüpi DisplayPort vahelduvrežiim	✓
Ekraani resolutsioon *	1920 x 1080 pikslit	USB Power Delivery	✓
Puutetundlik ekraan *	✗	PowerShare	✓
HD tüüp	Full HD	PowerShare toega USB-portide arv	1
Paneeli tüüp	IPS	Toimimine	
LED-tagantvalgustus	✓	Ümbritseva valguse andur	✓
Loomulik kuvasuhe	16:9	Klaviatuur	
Pegeldumisvastane ekraan	✓	Osutamisseade	Puuteplaat
Ekraani heledus	250 cd/m <sup>2</sup>	Numbrikliaviatuur *	✗
Pikslitihedus	0,161 x 0,161 mm	Klaviatuuri taustavalgus	✓
Pikslite tihedus	157 punkti tolli kohta	Tarkvara	
RGB-värviruum	NTSC	Operatsioonisüsteemi arhitektuur	64-bit
Värvigamma	45 protsenti	Operatsioonisüsteemi keel	Mitmekeelne
Ekraani reageerimisaja tõus/langus	35 ms	Proovitarkvara	Microsoft Office Trial
Maksimaalne värskendussagedus	60 Hz	Installitud operatsioonisüsteem *	Windows 11 Pro
Kontrastsustase (tüüpiline)	600:1	Protsessori spetsiifilised funktsioonid	
Protsessor		Intel®i paindlik ligipääs mälule (Flex Memory Access)	✓
Protsessori tootja *	Intel	Intel®i Trusted Execution tehnoloogia	✓
Protsessori perekond *	Intel® Core™ i5		
Protsessori generatsioon	13th gen Intel® Core™ i5		
Protsessori mudel *	i5-1335U		
Protsessorituumad	10		
Protsessori võimendussagedus	4,6 GHz		

Protsessor		Protsessori spetsiifilised funktsioonid	
Efficient-core base frequency	3,4 GHz	Intel®i VT-x koos laiendatud lehetabelitega (EPT)	✓
Performance-core boost frequency	4,6 GHz	Execute Disable Bit	✓
Protsessori vahemälu	12 MB	CPU konfiguratsioon (maksimaalne)	1
Protsessori vahemälu tüüp	Smart Cache	Lisavõimalused	✗
Seadistatav TDP-alamväärtus	12 W	Intel®i Virtualization Technology Directed I/O seadmele	✓
<b>Mälu</b>		Intel®i Virtualization-tehnoloogia (VT-X)	✓
Sisemälu *	16 GB	<b>Aku</b>	
Sisemälu tüüp	DDR4-SDRAM	Akuelementide arv	3
Mälu taktsagedus	3200 MHz	Aku mahtuvus *	54 Wh
Mälu kujutegur	SO-DIMM	Aku pingeline	11,4 V
Mälu (pesad x suurus)	2 x 8 GB	Aku laadimisaeg	4 h
Mälupesad	2x SO-DIMM	Kiirlaadimine	✓
Maksimaalne sisemälu *	64 GB	Aku kaal	220 g
<b>Salvesti</b>		<b>Võimsus</b>	
Salvestusmaht kokku *	256 GB	AC-adapteri toide	100 W
Salvestusseade *	SSD	AC-adapteri sagedus	50/60 Hz
SSD-ketta kogumaht	256 GB	AC-adapteri sisendpinge	100 - 240 V
Installitud SSD-de arv	1	USB-laadimispinge	20,5,9,15 V
Pooljuhtketta maht	256 GB	<b>Turvalisus</b>	
Pooljuhtketta liides	PCI Express	Kaabli luku pesa	✓
NVMe	✓	Kaabli luku pesa tüüp	Kiil
SSD-ketta mõõtmed	M.2	Sõrmejälgelugeja	✓
Optilise seadme tüüp *	✗	Usaldusväärse platvormi moodul (TPM)	✓
Integreeritud kaardilugeja	✗	Usaldusväärse platvormi moodul (TPM)	2.0
<b>Graafikad</b>		<b>Töötingimused</b>	
Eraldiseisva graafika adapteri mudel *	Ei ole saadaval	Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 35 °C
Integreeritud graafikaadapter *	✓	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-40 - 65 °C
3	Intel	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	10 - 90 protsenti
Eraldi graafikaadapter *	✗	Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	0 - 95 protsenti
Pardagraafika adapteri mudel *	Intel Iris Xe Graphics	Kasutamiskõrgus	-15,2 - 3048 m
<b>Audio</b>		Kõrgus mittekasutamisel	-15,2 - 10668 m
Helisüsteem	MaxxAudio	Löögikoormus kasutamisel	110 G
Sisseehitatud kõlarite arv	2	Löögikoormus mittekasutamisel	160 G
Kõlarite tootja	Waves	Vibratsioon kasutamisel	0,66 G
Kõlarite võimsus	2 W	Vibratsioon mittekasutamisel	1,3 G
Sisseehitatud mikrofoni	✓	<b>Kaal ja mõõtmed</b>	
Mikrofonide arv	2	Laius	321,4 mm
<b>Kaamera</b>		Sügavus	212 mm
Esikaamera	✓	Kõrgus (esikülg)	1,91 cm
Esikaamera resolutsioon (numbriline)	2,07 MP	Kõrgus(tagakülg)	2,1 cm
Esikaamera resolutsioonid	1920 x 1080 pikslit	Kaal *	1,39 kg
Esikaamera HD tüüp	Full HD	<b>Süsiniku jalajälg</b>	
Video salvestamise kiirus	30 fps	Süsinikujalajälg kokku (kg of CO2e)	290
Infrapun (IR) kaamera	✓	Süsinikdioksiidi heitkogused kokku, standardhälve (kg CO2e)	58
Privaatkaamera	✓	Süsinikdioksiidi heitkogused, tootmine (kg CO2e)	241
Privaatsuse tüüp	Privaatsust tagav veebikaamera kate	Süsinikdioksiidi heitkogused, logistika (kg CO2e)	10
<b>Võrgustumine</b>		Süsinikdioksiidi heitkogused, energiasutus (kg CO2e)	38
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Süsinikdioksiidi heitkogused, kasutuselt kõrvaldatud (kg CO2e)	1
WiFi-standardid	Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax)		
Mobiilsidevõrgu ühendus *	✗		
Antenni tüüp	2x2		
WLAN kontrolleri mudel	Intel Wi-Fi 6E AX211		
WLAN-kontrolleri tootja	Intel		
Ethernet LAN	✓		

Võrgustumine		Süsiniku jalajälg	
Ethernet LAN-i andmeedastuskiirused	10,100,1000 Mbit/s	Süsinikdioksiidi heitkogused kokku, ilma kasutusetapita (kg CO2e)	253
Bluetooth	✓	PAIA versioon	1.3.2
Pesad & liidesed		Pakendi sisu	
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk *	2	Kaablid kaasa arvatud	Vahelduvvool
Ethernet LAN (RJ-45) pordid	1		
HDMI-portide arv *	1		

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