



DELL Latitude 5540 Intel® Core™ i5 i5-1335U Kannettava tietokone 39,6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Harmaa

Tuotemerkki : DELL

Tuoteperhe: Latitude

Tuotekoodi: DD2CV

Tuotteen nimi : 5540



DELL Latitude 5540. Tuotetyyppi: Kannettava tietokone, Kotelo: Simpukka. Suoritinperhe: Intel® Core™ i5, Prosessorimalli: i5-1335U. Näytön halkaisija: 39,6 cm (15.6"), HD-tyyppi: Full HD, Näytön erottelutarkkuus: 1920 x 1080 pikseliä. Sisäinen muisti: 16 GB, Sisäisen muistin tyyppi: DDR4-SDRAM. Kokonaistallennuskapasiteetti: 512 GB, Tallennusmedia: SSD. Sisältyvän näytönohjaimen malli: Intel Iris Xe Graphics. Käyttöjärjestelmä asennettu: Windows 11 Pro. Tuotteen väri: Harmaa. Paino: 1,61 kg



Suunnittelu		Verkko	
Tuotetyyppi *	Kannettava tietokone	WLAN-ohjaimen valmistaja	Intel
Tuotteen väri *	Harmaa	Ethernet LAN	✓
Kotelo *	Simpukka	Ethernet LAN -datanopeudet	10,100,1000 Mbit/s
Näyttö		Bluetooth	✓
Näytön halkaisija *	39,6 cm (15.6")	WWAN	Päivitettävissä
Näytön erottelutarkkuus *	1920 x 1080 pikseliä	Liitettävyyks	
Kosketusnäyttö *	✗	USB 3.2 (3.1 sukupolvi 1) A-tyypin porttien määrä *	2
HD-tyyppi	Full HD	Ethernet LAN (RJ-45) -portit	1
Paneelin tyyppi	IPS	HDMI-porttien lukumäärä *	1
LED-taustavalo	✓	HDMI-versio	2.0
Vakiokuvasuhde	16:9	Thunderbolt 4 -porttien määrä	2
Häikäisemätön näyttö	✓	Intel® Thunderbolt 4	✓
Näytön kirkkaus	250 cd/m ²	Kuuloke-/mikrofoniyhdistelmäportti	✓
Pikselitiheys	141 ppi	Latausportin tyyppi	USB Type-C
RGB-väritila	NTSC	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Värikirjo	45%	USB PowerShare	✓
Suurin päivitystaajuus	60 Hz	PowerShare-tuettujen USB-porttien lukumäärä	1
Kontrastisuhte (tyypillinen)	700:1	Näppäimistö	
Prosessori		Osoitinlaite	Kosketuslevy
Suoritinvalmistaja *	Intel	Näppäimistön kieli	Pohjoismainen
Suoritinperhe *	Intel® Core™ i5	Numeronäppäimistö *	✓
Prossessorisukupolvi	13. sukupolven Intel® Core™ i5	Taustavalaistu näppäimistö	✓
Prossessorimalli *	i5-1335U	Ohjelmisto	
Prossessorin ytimet	10	Käyttöjärjestelmän arkkitehtuuri	64-bittinen
Prossessorin säikeet	12	Käyttöjärjestelmän kieli	Tanska, Englanti, Suomi, Norja, Ruotsi
Suorittimen boost-taajuus	4,6 GHz		
Suorituskyky-ytimet	2		
Tehokkuusytimet	8		

Proessori		Ohjelmisto	
Performance-core Max Turbo Frequency	4,6 GHz	Kokeiluohjelmisto	No Microsoft Office License Included 30 day Trial Offer Only
Efficient-core Max Turbo Frequency	3,4 GHz	Käyttöjärjestelmä asennettu *	Windows 11 Pro
Proessorin välimuisti	12 MB	Akku	
Proessorin välimuistityyppi	Smart Cache	Akkuteknologia	Litiumioni (Li-Ion)
Proessorin pohjateho	15 W	Akkukennojen määrä	3
Enimmäisturboteho	55 W	Akun kapasiteetti *	54 Wh
Muisti		Akun jännite	11,4 V
Sisäinen muisti *	16 GB	Pikalataus	✓
Sisäisen muistin tyyppi	DDR4-SDRAM	Akun paino	220 g
Muisti	SO-DIMM	Virranhallinta	
Muistin sijoittelu (paikat x koko)	2 x 8 GB	AC-adapterin teho	65 W
Muistipaikat	2x SO-DIMM	AC-adapterin taajuus	50/60 Hz
Sisäinen enimmäismuisti *	64 GB	AC-adapterin syöttöjännite	100 - 200 V
Muistikanavat	Kaksikanava	USB Power Delivery *	✓
Muistidatan siirtonopeus	3200 MT/s	USB-latausjännite	20,5,9,15 V
Non-ECC	✓	Suojaus	
Tallennusväline		Kaapelilukkopaikka	✓
Kokonaistallennuskapasiteetti *	512 GB	Kaapelilukon aukkotyyppi	Ura
Tallennusmedia *	SSD	Sormenjälkilukija	✓
SSD:n kokonaiskapasiteetti	512 GB	Älykortinlukija	✓
Asennettujen SSD:iden lukumäärä	1	Trusted Platform Module (TPM)	✓
SSD-kapasiteetti	512 GB	Trusted Platform Module (TPM) versio	2.0
SSD-liittymä	PCI Express	Ympäristöolosuhteet	
NVMe	✓	Käyttölämpötila (T-T)	0 - 35 °C
SSD-malli	M.2	Varastointilämpötila	-40 - 65 °C
SSD:n suoritusluokka	35	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	10 - 90%
Optisen aseman tyyppi *	✗	Säilytysympäristön kosteus	0 - 95%
Integroitu kortinlukija	✓	Käyttökorkeus	-15,2 - 3048 m
Yhteensopivat muistikortit	MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC	Käytön ulkopuolinen korkeus	-15,2 - 10668 m
Grafiikka		Iskunkestävyys käytön aikana	110 G
Erillisen näytönohjaimen malli *	Ei saatavilla	Iskunkestävyys toimimattomana	160 G
Sisäinen näytönohjin *	✓	Tärinä käytön aikana	0,66 G
Kiinteän GPU:n valmistaja	Intel	Ei tärinää käytön aikana	1,3 G
Erillinen grafiikka-adapteri *	✗	Kestävyys	
Sisältyvän näytönohjaimen malli *	Intel Iris Xe Graphics	Kestävän kehityksen mukainen	✓
Ääni		Kestävän kehityksen sertifikaatit	ENERGY STAR, EPEAT Gold
Audiojärjestelmä	MaxxAudio	Paino ja mitat	
Sisäänrakennettujen kaiuttimien määrä	2	Tuotteen leveys	357,8 mm
Kaiuttimien valmistaja	Waves	Tuotteen syvyys	233,3 mm
Kaiuttimen teho	2 W	Korkeus (etuosa)	2,08 cm
Kiinteä mikrofoni	✓	Korkeus (takaaosa)	2,28 cm
Mikrofonien lukumäärä	2	Paino *	1,61 kg
Kamera		Hiilijalanjälki	
Etukamera	✓	Hiilijalanjälki yhteensä (kg of CO2e)	321
Etukameran resoluutio (numeerinen)	2,07 MP	Hiilidioksidipäästöjen kokonaismäärä, keskihajonta (kg CO2e)	68
Etukameran resoluutio	1920 x 1080 pikseliä	Hiilipäästöt, valmistus (kg CO2e)	272
Etukamera HD-tyyppinen	Full HD	Hiilipäästöt, logistiikka (kg CO2e)	12
Videon sieppausnopeus	30 fps	Hiilipäästöt, energiankäyttö (kg CO2e)	36
Yksityiskamera	✓	Hiilipäästöt, käyttöiän päätyminen (kg CO2e)	2
Yksityisyystyyppi	Verkkokameran suojus	Hiilipäästöt yhteensä, ilman käyttövaihetta (kg CO2e)	286
Verkko		PAIA-versio	1.3.2
Wi-Fi-standardi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)		
	Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax)		

Verkko

Mobiiliverkkoyhteys *	✘
Antennityyppi	2x2
WLAN-ohjaimen malli	Intel Wi-Fi 6E AX211



5397184851647

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