



DELL Latitude 5440 Intel® Core™ i5 i5-1345U Laptop 35,6 cm (14") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Grijs

Merk : DELL

Productfamilie: Latitude

Artikelcode: VDGFB

Productnaam : 5440



- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core i5-1345U (12MB Cache)

- 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 IPS
- 16GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (2 x 8) & 256GB SSD

Intel Core i5-1345U (12MB Cache), 16GB DDR4-SDRAM, 256GB SSD, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 IPS, Intel Iris Xe Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

DELL Latitude 5440 Intel® Core™ i5 i5-1345U Laptop 35,6 cm (14") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Grijs:

Werk overal met werelds' meest intelligentste en veiligste zakelijke laptops die duurzaam ontworpen zijn voor productiviteit onderweg.

DELL Latitude 5440. Type product: Laptop, Vormfactor: Clamshell. Processorfamilie: Intel® Core™ i5, Processormodel: i5-1345U. Beeldschermdiagonaal: 35,6 cm (14"), HD type: Full HD, Resolutie: 1920 x 1080 Pixels. Intern geheugen: 16 GB, Intern geheugentype: DDR4-SDRAM. Totale opslagcapaciteit: 256 GB, Opslagmedia: SSD. On-board graphics adapter model: Intel Iris Xe Graphics. Inclusief besturingssysteem: Windows 11 Pro. Kleur van het product: Grijs. Gewicht: 1,39 kg



Design		Poorten & interfaces	
Type product *	Laptop	Aantal Ethernet LAN (RJ-45)-poorten	1
Kleur van het product *	Grijs	Aantal HDMI-poorten *	1
Vormfactor *	Clamshell	HDMI versie	2.0
Markt positionering	Bedrijf	Aantal Thunderbolt 4-poorten	2
Intel® vPro™ Platform Eligibility	✓	Intel® Thunderbolt 4	✓
Beeldscherm		Combo koptelefoon/microfoon port	✓
Beeldschermdiagonaal *	35,6 cm (14")	Charging port type	USB Type-C
Resolutie *	1920 x 1080 Pixels	USB Type-C DisplayPort alternatieve modus	✓
Touchscreen *	✗	USB Power Delivery	✓
HD type	Full HD	PowerShare	✓
Soort paneel	IPS	Aantal USB-Powershare-poorten ondersteund	1
LED backlight	✓	Prestatie	
Oorspronkelijke beeldverhouding	16:9	Omgevingslichtsensor	✓
Antireflectiescherm	✓	Toetsenbord	
Helderheid	250 cd/m ²	Aanwijsapparaat	Touchpad
Pixel pitch	0,161 x 0,161 mm	Taal toetsenbord	UK International
Pixeldichtheid	157 ppi	Numeriek toetsenblok *	✗
RGB-kleurruimte	NTSC	Keyboard met achtergrondverlichting	✓
Kleurbereik	45 procent	Software	
Beeldschermreactietijd rise/fall	35 ms	Architectuur besturingssysteem	64-bit
Maximale refresh snelheid	60 Hz	Taal besturingssysteem	Meertalig
Typische contrastverhouding	600:1	Trial-software	No Microsoft Office License Included 30 day Trial Offer Only
Processor		Inclusief besturingssysteem *	Windows 11 Pro
Processorfabrikant *	Intel		
Processorfamilie *	Intel® Core™ i5		
Processorgeneratie	Intel® 13de generatie Core™ i5		
Processormodel *	i5-1345U		
Aantal processorkernen	10		

Processor		Processor speciale functies	
Processor aantal threads	12	Intel® Flex Memory Access	✓
Maximale turbofrequentie van processor	4,7 GHz	Intel® Trusted Execution Technology	✓
Prestatie-kernboostfrequentie	4,7 GHz	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Efficiënte kernboostfrequentie	3,5 GHz	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✓
Processor cache	12 MB	Execute Disable Bit	✓
Processor cache type	Smart Cache	CPU configuratie (max)	1
Configureerbare TDP-down	12 W	Ingebouwde opties beschikbaar	✗
Geheugen		Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Intern geheugen *	16 GB	Intel® Virtualization Technology (VT-x)	✓
Intern geheugentype	DDR4-SDRAM	Accu/Batterij	
Kloksnelheid geheugen	3200 MHz	Aantal batterijcellen	3
Geheugen form factor	SO-DIMM	Batterijcapaciteit *	54 Wh
Geheugenlayout	2 x 8 GB	Accu/Batterij voltage	11,4 V
Geheugenslots	2x SO-DIMM	Accu/Batterij oplaadtijd	4 uur
Maximum intern geheugen *	64 GB	Snel opladen	✓
Geheugen kanaal	Dubbelkanaals	Gewicht batterij	220 g
Non-ECC	✓	Energie	
Opslagmedia		AC-adapter, vermogen	65 W
Totale opslagcapaciteit *	256 GB	AC-adapterfrequentie	50/60 Hz
Opslagmedia *	SSD	AC-adapter ingangsspanning	100 - 240 V
Totale capaciteit SSD's	256 GB	USB-oplaadspanning	20,5,9,15 V
Aantal geïnstalleerde SSD's	1	Beveiliging	
SSD capaciteit	256 GB	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot	✓
SSD interfaces	PCI Express	Kabelslot sleuf type	Wig
NVMe	✓	Vingerafdrucklezer	✓
SSD-vormfactor	M.2	Smart card-lezer	✓
SSD-prestatieklasse	35	Trusted Platform Module (TPM)	✓
Soort optische drive *	✗	Trusted Platform Module (TPM) version	2.0
Geïntegreerde geheugenkaartlezer	✗	Eisen aan de omgeving	
Grafisch		Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 35 °C
Discreet grafische adapter model *	Niet beschikbaar	Temperatuur bij opslag	-40 - 65 °C
Ingebouwde grafische adapter *	✓	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	10 - 90 procent
Interne-GPU-fabrikant	Intel	Luchtvochtigheid bij opslag	0 - 95 procent
Aparte grafische adapter *	✗	Hoogte, in bedrijf	-15,2 - 3048 m
On-board graphics adapter model *	Intel Iris Xe Graphics	Hoogte bij opslag	-15,2 - 10668 m
Audio		Schokbestendigheid	110 G
Audiosysteem	MaxxAudio	Schokbestendigheid (buiten gebruik)	160 G
Aantal ingebouwde luidsprekers	2	Trillingen, in bedrijf	0,66 G
Merk luidsprekers	Waves	Trillingen bij opslag	1,3 G
Vermogen luidsprekers	2 W	Gewicht en omvang	
Ingebouwde microfoon	✓	Breedte	321,4 mm
Aantal microfoons	2	Diepte	212 mm
Camera		Hoogte (voorzijde)	1,91 cm
Camera voorzijde	✓	Hoogte (achterzijde)	2,1 cm
Resolutie camera voorzijde (numeriek)	2,07 MP	Gewicht *	1,39 kg
Resolutie camera voorzijde	1920 x 1080 Pixels	Koolstofvoetafdruk	
Voorcamera HD-type	Full HD	Totale Koolstofvoetafdruk (kg of CO2e)	290
Video capturing speed	30 fps	Totale koolstofuitstoot, standaardafwijking (kg CO2e)	58
Privacycamera	✓	Koolstofuitstoot, productie (kg CO2e)	241
Type privacy	Privacysluiters	Netwerk	
Netwerk		Wifi-standaard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Wifi-standaard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Wi-Fi-standaarden	Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Wi-Fi-standaarden	Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax)	Mobiele netwerkverbinding *	✗
Mobiele netwerkverbinding *	✗	Soort antenne	2x2
Soort antenne	2x2		

Netwerk		Koolstofvoetafdruk	
WLAN-controller-model	Intel Wi-Fi 6E AX211	Koolstofuitstoot, logistiek (kg CO2e)	10
Fabrikant van de WLAN-controller	Intel	Koolstofuitstoot, energieverbruik (kg CO2e)	38
Ethernet LAN	✓	Koolstofuitstoot, einde levensduur (kg CO2e)	1
Ethernet LAN, data-overdrachtsnelheden	10,100,1000 Mbit/s	Totale koolstofuitstoot, zonder gebruiksfase (kg CO2e)	253
Bluetooth	✓	PAIA-versie	1.3.2
Poorten & interfaces		Inhoud van de verpakking	
Aantal poorten USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type A *	2	Meegeleverde kabels	AC



5397184801666

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