DELL Latitude 3540



Artikel Herstellernummer EAN DELL 131909 6HXYV 5397184807033

Arbeiten Sie von überall aus mit unseren intelligentesten und sichersten Business-Laptops, die nachhaltig auf Produktivität unterwegs ausgelegt sind.

Zusammenfassung

Arbeiten Sie von überall aus mit unseren intelligentesten und sichersten Business-Laptops, die nachhaltig auf Produktivität unterwegs ausgelegt sind.

DELL Latitude 3540, Intel® Core™ i5, 39,6 cm (15.6"), 1920 x 1080 Pixel, 8 GB, 256 GB, Windows 11 Pro

DELL Latitude 3540. Produkttyp: Laptop, Formfaktor: Klappgehäuse. Prozessorfamilie: Intel® Core™ i5, Prozessor: i5-1335U. Bildschirmdiagonale: 39,6 cm (15.6"), HD-Typ: Full HD, Display-Auflösung: 1920 x 1080 Pixel. Speicherkapazität: 8 GB, Interner Speichertyp: DDR4-SDRAM. Gesamtspeicherkapazität: 256 GB, Speichermedien: SSD. On-Board Grafikadaptermodell: Intel Iris Xe Graphics. Installiertes Betriebssystem: Windows 11 Pro. Produktfarbe: Grau. Gewicht: 1,81 kg

Merkmale

Audio Lieferumfang Audio-Chip Realtek ALC3204 Audio-System MaxxAudio Pro AC Mitgelieferte Kabel Anzahl eingebauter Lautsprecher 2 Lautsprecher Hersteller Waves Lautsprecher Leistung 2 W Nachhaltigkeit Eingebautes Mikrofon Ja Mikrofonenanzahl 2 Nachhaltigkeitszertifikate TCO

Design

Produkttyp	Laptop
Produktfarbe	Grau
Formfaktor	Klappgehäuse

Speicher

Speicherkapazität	8 GB
Interner Speichertyp	DDR4-SDRAM
Speichertaktfrequenz	3200 MHz
Memory Formfaktor	SO-DIMM

Grafik

Dediziertes Nicht verfügbar
Grafikadaptermodell
Eingebaute Grafikadapter Ja
Separater Grafikadapter Nein
On-Board Intel Iris Xe Graphics
Grafikadaptermodell

Tastatur

Eingabegerät Touchpad
Tastatursprache Deutsch
Numerisches Keypad Ja
Tastatur mit Ja
Hintergrundbeleuchtung

Energie

Netzteilstärke 65 W
Netzteilfrequenz 50/60 Hz
Netzteil Eingansgsspannung 100 - 240 V
USB-Ladespannung 20,5,15 V
USB-Ladestrom 3 A

Gewicht und Abmessungen

Breite	359 mm
Tiefe	239,7 mm
Höhe (vorne)	1,81 cm
Höhe (hinten)	2,04 cm
Gewicht	1,81 kg

Sicherheit

Kabelsperre-Slot Ja
Slot-Typ Kabelsperre Keil
Fingerabdruckscanner Ja
Trusted Platform Module (TPM)
Trusted Platform Module 2.0
(TPM) Version

Software

Betriebssystemsarchitektur
Betriebssystemsprache
Testsoftware

No Microsoft Office License
Included 30 day Trial Offer
Only
Installiertes Betriebssystem
Mitgelieferte Software

64-Bit
Mehrsprachig
No Microsoft Office License
Included 30 day Trial Offer
Only
Windows 11 Pro
Windows System Driver

Akku/Batterie

Akku-/Batterietechnologie Lithium-Ion (Li-Ion)

Speicherlayout 1 x 8 GB
Speicherkartensteckplätze 2x SO-DIMM
RAM-Speicher maximal 64 GB

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 35 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 65 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in	0 - 90%
Betrieb	
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	0 - 95%
Höhe bei Betrieb	-15,2 - 3048 m
Höhe bei Lagerung	-15,2 - 10668 m
Stoßfest (in Betrieb)	140 G
Vibrationen in Betrieb	0,66 G

Kamera

Frontkamera	Ja
Auflösung Frontkamera (numerisch)	2,07 MP
Auflösung Frontkamera	1920 x 1080 Pixel
Frontkamera HD Typ	Full HD
Video-Capture Geschwindigkeit	30 fps
Infrarot (IR)-kamera	Ja
Privatsphärenkamera	Ja
Art der Privatsphäre	Sichtschutzblende

Prozessor Besonderheiten

Intel® Flex Memory Access	Ja
Intel® Trusted-Execution-Technik	«Ja
Intel® VT-x mit Extended Page	Ja
Tables (EPT)	
Execute Disable Bit	Ja
CPU Konfiguration (max)	1
Eingebettete Optionen verfügbar	Nein
Intel® Virtualisierungstechnik für	Ja
direkte I/O (VT-d)	
Intel® Virtualization Technologie (VT-X)	Ja

Netzwerk

Top WLAN-Standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Mobile Netzwerkverbindung	Nein
Wi-Fi Datenrate (max)	2400 Mbit/s
Antennentyp	2x2
WLAN-Controllermodell	Intel Wi-Fi 6E AX211
Hersteller von WLAN-Controllern	Intel
Ethernet/LAN	Ja
Ethernet LAN Datentransferraten	100,10,1000 Mbit/s
Bluetooth	Ja

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl Batteriezellen	3
Batteriekapazität	54 Wh
Akku-/Batteriespannung	11,4 V
Akkuladezeit	3 h
Batteriegewicht	220 g

USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	3
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Anzahl der Anschlüsse vom Typ C	1
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	21
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	1.4
Kombinierter Kopfhörer-/Mikrofon Anschluss	Ja
Typ Ladeanschluss	USB Typ-C
USB-Typ-C DisplayPort- Wechselmodus	Ja
USB Power Delivery	Ja
PowerShare	Ja
Anzahl USB-Anschluss mit PowerShare-Unterstützung	1

Speichermedium

Gesamtspeicherkapazität	256 GB
Speichermedien	SSD
Gesamtkapazität der SSDs	256 GB
Anzahl SSD installiert	1
SSD Speicherkapazität	256 GB
SSD Schnittstelle	PCI Express
NVMe	Ja
SSD-Formfaktor	M.2
SSD-Leistungsklasse	35
Optisches Laufwerk - Typ	Nein
Integrierter Kartenleser	Nein

Prozessor

Prozessorhersteller	Intel
Prozessorgeneration	Intel® Core™ i5 Prozessoren der
	13. Generation
Prozessorfamilie	Intel® Core™ i5
Prozessor	i5-1335U
Prozessor Boost-Frequenz	4,6 GHz
Effiziente Kern-Boost-Frequenz	3,4 GHz
Prozessor-Threads	12
Anzahl Prozessorkerne	10
Prozessor-Cache	12 MB
Prozessor Cache Typ	Smart Cache
TDP-down konfigurierbar	12 W
Grundleistung des Prozessors	15 W
Maximale Turboleistung	55 W

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	39,6 cm (15.6")
Display-Auflösung	1920 x 1080 Pixel
Touchscreen	Nein
HD-Typ	Full HD
Panel-Typ	IPS
LED-Hintergrundbeleuchtung	Ja
Natives Seitenverhältnis	16:9
Blendfreier Bildschirm	Ja
Helligkeit	250 cd/m ²

Pixel Abstand	0,17925 x 0,17925 mm
Pixeldichte	141 ppi
RGB-Farbraum	NTSC
Farbskala	45%
Anzeigeverhalten	35 ms
Steigerung/Senkung	
Maximale Bildwiederholrate	60 Hz
Kontrastverhältnis	600:1

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.