

# DELL Latitude 3540

---



<b>Artikel</b>	133256
<b>Herstellernummer</b>	RNHKD
<b>EAN</b>	5397184807057
<b>DELL</b>	

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, 16 GB, 512 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: 16 GB, Interner Speichertyp: DDR4-SDRAM. Gesamtspeicherkapazität: 512 GB, Speichermedien: SSD. On-Board Grafikkadaptemodell: Intel Iris Xe Graphics. Installiertes Betriebssystem: Windows 11 Pro. Produktfarbe: Grau. Gewicht: 1,81 kg

## Merkmale

---

### Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel	AC
---------------------	----

### Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitszertifikate	TCO
----------------------------	-----

### Design

Produkttyp	Laptop
Produktfarbe	Grau
Formfaktor	Klappgehäuse

### Audio

Audio-Chip	Realtek ALC3204
Audio-System	MaxxAudio Pro
Anzahl eingebauter Lautsprecher	2
Lautsprecher Hersteller	Waves
Lautsprecher Leistung	2 W
Eingebautes Mikrofon	Ja
Mikrofonenanzahl	2

### Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 35 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 65 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	0 - 90%

## Grafik

Dediziertes Grafikkartenmodell	Nicht verfügbar
Eingebaute Grafikkarte	Ja
Separater Grafikkartenadapter	Nein
On-Board Grafikkarte	Intel Iris Xe Graphics
Grafikkartenmodell	

## Tastatur

Eingabegerät	Touchpad
Tastatursprache	Deutsch
Numerisches Keypad	Ja
Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung	Ja

## Energie

Netzteilstärke	65 W
Netzteilfrequenz	50/60 Hz
Netzteil Eingangsspannung	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

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

## Software

Betriebssystemarchitektur	64-Bit
Betriebssystemsprache	Mehrsprachig
Testsoftware	No Microsoft Office License Included 30 day Trial Offer Only
Installiertes Betriebssystem	Windows 11 Pro
Mitgelieferte Software	Windows System Driver

## Akku/Batterie

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

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 Tables (EPT)	Ja
Execute Disable Bit	Ja
CPU Konfiguration (max)	1
Eingebettete Optionen verfügbar	Nein
Intel® Virtualisierungstechnik für direkte I/O (VT-d)	Ja
Intel® Virtualization Technologie (VT-X)	Ja

## Speicher

Speicherkapazität	16 GB
Interner Speichertyp	DDR4-SDRAM
Speichertaktfrequenz	3200 MHz
Memory Formfaktor	SO-DIMM
Speicherlayout	2 x 8 GB
Speicherkartensteckplätze	2x SO-DIMM
RAM-Speicher maximal	64 GB
Speicherkanäle	Zweikanalig

## 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)	3
Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Anzahl der Anschlüsse vom Typ C	
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse 1 (RJ-45)	
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	1.4
Kombinierter Kopfhörer-/Mikrofon-Anschluss	
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	512 GB
Speichermedien	SSD
Gesamtkapazität der SSDs	512 GB
Anzahl SSD installiert	1
SSD Speicherkapazität	512 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 <sup>2</sup>

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.