



## DELL Latitude 3540 Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD Intel® Core™ i5 i5-1335U 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Grigio

**Marchio :** DELL

**Famiglia del prodotto:**  
Latitude

**Codice prodotto:** HN70Y



**Nome del prodotto :** 3540

- Windows 11 Pro 64-bit
  - Intel Core i5-1335U (12MB Cache)
  - 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS
  - 16GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (2 x 8) & 512GB SSD
- Intel Core i5-1335U (12MB Cache), 16GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS, Intel Iris Xe Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit



[DELL Latitude 3540 Computer portatile 39,6 cm \(15.6"\) Full HD Intel® Core™ i5 i5-1335U 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E \(802.11ax\) Windows 11 Pro Grigio:](#)

Lavora ovunque con i nostri notebook aziendali più intelligenti e sicuri, progettati in modo sostenibile per offrire un'elevata produttività anche fuori ufficio.

DELL Latitude 3540. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Core™ i5, Modello del processore: i5-1335U. Dimensioni schermo: 39,6 cm (15.6"), Tipologia HD: Full HD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Grigio. Peso: 1,81 kg



Design		Connettività	
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	3
Colore del prodotto *	Grigio	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Fattore di forma *	Clamshell	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Display		Quantità porte HDMI *	1
Dimensioni schermo *	39,6 cm (15.6")	Versione HDMI	1.4
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Touch screen *	✗	Tipo di porta di ricarica	Jack DC-ingresso
Tipologia HD	Full HD	Connettore cilindrico dell'adattatore di alimentazione	4.5 mm
Tipo di pannello	IPS	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Retroilluminazione a LED	✓	Alimentazione USB	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	USB PowerShare	✓
Schermo antiriflesso	✓	Numero di porte USB PowerShare	1
Luminosità schermo	250 cd/m <sup>2</sup>	Tastiera	
Dot Pitch	0,17925 x 0,17925 mm	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Densità di Pixel	141 ppi (punti per pollice)	Linguaggio tastiera	Italiano
RGB spazio colore	NTSC	Tastiera numerica *	✓
Gamma di colori	45%	tastiera retroilluminata	✓
Risposta di visualizzazione in aumento/riduzione	35 ms	Numero pulsanti tastiera	100
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Software	
Rapporto di contrasto	600:1	Architettura sistema operativo	64-bit
Processore		Lingua del sistema operativo	Multilingua
Produttore processore *	Intel	Software di prova	No Microsoft Office License Included 30 day Trial Offer Only
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 13a generazione	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Software forniti	Windows System Driver
Modello del processore *	i5-1335U		
Frequenza del processore turbo massima	4,6 GHz		
Frequenza boost core efficiente	3,4 GHz		

Processore		Caratteristiche speciali del processore	
Numero di threads del processore	12	Intel® Flex Memory Access	✓
Numero di core del processore	10	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
Cache processore	12 MB	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Execute Disable Bit	✓
TDP-down configurabile	12 W	CPU configuration (max)	1
Potenza di base del processore	15 W	Opzioni incorporate disponibili	✗
Massima potenza turbo	55 W	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
<b>Memoria</b>		Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
RAM installata *	16 GB	<b>Batteria</b>	
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Velocità memoria	3200 MHz	Numero di celle della batteria	3
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Capacità della batteria *	54 Wh
Struttura memoria	2 x 8 GB	Voltaggio della batteria	11,4 V
Slot memoria	2x SO-DIMM	Tempo di ricarica	3 h
RAM massima supportata *	64 GB	Peso della batteria	220 g
Canali di memoria	Dual-channel	<b>Gestione energetica</b>	
<b>Archiviazione</b>		Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Supporto di memoria *	SSD	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Capacità SSD totale	512 GB	Adattatore di corrente output AC	3,34 A
Numero di SSD installati	1	Adattatore di voltaggio output AC	19.5 V
Capacità SSD	512 GB	<b>Sicurezza</b>	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express	Blocco cavo	✓
NVMe	✓	Tipologia slot blocco cavo	Zeppa
Dimensione SSD	M.2	Lettore di impronte digitali	✓
Classe di prestazioni SSD	35	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Tipo drive ottico *	✗	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Lettore di schede integrato	✗	<b>Condizioni ambientali</b>	
<b>Grafica</b>		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 35 °C
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Intervallo di temperatura	-40 - 65 °C
Scheda grafica integrata *	✓	Range di umidità di funzionamento	0 - 90%
Produttore di GPU integrato	Intel	Umidità	0 - 95%
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Altitudine di funzionamento	-15,2 - 3048 m
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	Altitudine di non-funzionamento	-15,2 - 10668 m
<b>Audio</b>		Shock di funzionamento	140 G
Chip audio	Realtek ALC3204	Vibrazione di funzionamento	0,66 G
Sistema audio	MaxxAudio Pro	<b>Dimensioni e peso</b>	
Numero di altoparlanti incorporati	2	Larghezza	359 mm
Marca degli altoparlanti	Waves	Profondità	239,7 mm
Potenza altoparlante	2 W	Altezza (anteriore)	1,81 cm
Microfono incorporato	✓	Altezza (posteriore)	2,04 cm
Numero dei microfoni	2	Peso *	1,81 kg
<b>Macchina fotografica</b>		<b>Impronta di carbonio</b>	
Fotocamera frontale	✓	Impronta di carbonio totale	316 Chilogrammo di CO2e
Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	2,07 MP	Emissioni totali di carbonio (deviazione standard)	72 Chilogrammo di CO2e
Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel	Emissioni di carbonio (Produzione)	257 Chilogrammo di CO2e
Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD	Emissioni di carbonio (Logistica)	13 Chilogrammo di CO2e
Velocità acquisizione video	30 fps	Emissioni di carbonio (Utilizzo)	44 Chilogrammo di CO2e
Videocamera a infrarossi (IR)	✓	Emissioni di carbonio (fine vita)	2 Chilogrammo di CO2e
Fotocamera per vita privata	✓	Emissioni totali di carbonio (senza fase di utilizzo)	271 Chilogrammo di CO2e
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy	<b>Collegamento in rete</b>	
<b>Collegamento in rete</b>		Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax)	Connessione di rete mobile *	✗
Connessione di rete mobile *	✗		

Collegamento in rete		Impronta di carbonio	
Velocità trasferimento dati wireless LAN (max)	2400 Mbit/s	Versione PAIA	1.3.2
Tipo di antenna	2x2	Contenuto dell'imballo	
Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211	Cavi inclusi	AC
Produttore del controller WLAN	Intel		
Collegamento ethernet LAN	✓		
Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,10,1000 Mbit/s		
Bluetooth	✓		



5397184807149

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