



DELL Latitude 3550 Intel® Core™ i5 i5-1335U Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Grigio

Marchio : DELL

Famiglia del prodotto:
Latitude

Codice prodotto: G8V4R



Nome del prodotto : 3550

- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core i5-1335U (12MB Cache)
- 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS
- 8GB DDR5-SDRAM (1 x 8) & 512GB SSD
Intel Core i5-1335U (12MB Cache), 8GB DDR5-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 3550 Intel® Core™ i5 i5-1335U Computer portatile 39,6 cm \(15.6"\) Full HD 8 GB DDR5-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 3550. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Core™ i5, Modello del processore: i5-1335U. Dimensioni diagonale schermo: 39,6 cm (15.6"), Tipologia HD: Full HD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel. RAM installata: 8 GB, Tipo di RAM: DDR5-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 | | Collegamento in rete | |
|--|------------------------------------|---|----------------------|
| Tipo di prodotto * | Computer portatile | Tipo di antenna | 2x2 |
| Colore del prodotto * | Grigio | Modello di dispositivo di controllo WLAN | Intel Wi-Fi 6E AX211 |
| Fattore di forma * | Clamshell | Produttore del controller WLAN | Intel |
| Posizionamento di mercato | Business | Collegamento ethernet LAN | ✓ |
| Display | | Velocità trasferimento Ethernet LAN | 10,100,1000 Mbit/s |
| Dimensioni diagonale schermo * | 39,6 cm (15.6") | Bluetooth | ✓ |
| Risoluzione del display * | 1920 x 1080 Pixel | Connettività | |
| Touch screen * | ✗ | Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A * | 3 |
| Tipologia HD | Full HD | Quantità di porte USB4 Gen 2x2 | 1 |
| Tipo di pannello | IPS | Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) | 1 |
| Retroilluminazione a LED | ✓ | Quantità porte HDMI * | 1 |
| Rapporto d'aspetto nativo | 16:9 | Versione HDMI | 1.4 |
| Schermo antiriflesso | ✓ | Jack combinato per microfono/auricolare | ✓ |
| Luminosità schermo | 250 cd/m ² | Tipo di porta di ricarica | Jack DC-ingresso |
| Dot Pitch | 0,17925 x 0,17925 mm | Connettore cilindrico dell'adattatore di alimentazione | 4.5 mm |
| Densità di Pixel | 141 ppi (punti per pollice) | USB PowerShare | ✓ |
| RGB spazio colore | NTSC | Numero di porte USB PowerShare | 1 |
| Gamma di colori | 45% | Tastiera | |
| Risposta di visualizzazione in aumento/riduzione | 35 ms | Dispositivo di puntatura | Touchpad |
| Tempo massimo di refresh | 60 Hz | Linguaggio tastiera | Italiano |
| Rapporto di contrasto | 700:1 | Tastiera numerica * | ✓ |
| Processore | | tastiera retroilluminata | ✓ |
| Produttore processore * | Intel | Resistente all'acqua | ✓ |
| Famiglia processore * | Intel® Core™ i5 | Numero pulsanti tastiera | 100 |
| Generazione del processore | Intel® Core™ i5 di 13a generazione | | |
| Modello del processore * | i5-1335U | | |
| Numero di core del processore | 10 | | |

| | | | |
|---|------------------------|--|--|
| Processore | | Software | |
| Numero di threads del processore | 12 | Architettura sistema operativo | 64-bit |
| Frequenza del processore turbo massima | 4,6 GHz | Lingua del sistema operativo | Tedesca, DUT, Inglese, Francese, ITA |
| Core delle prestazioni | 2 | Software di prova | Activate Your Microsoft 365 For A 30 Day Trial |
| Cores efficienti | 8 | Sistema operativo incluso * | Windows 11 Pro |
| Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core | 4,6 GHz | Caratteristiche speciali | |
| Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core | 3,4 GHz | Tecnologie specifiche del marchio | ExpressSign-In, TNR |
| Cache processore | 12 MB | Batteria | |
| Tipo di cache del processore | Cache intelligente | Numero di celle della batteria | 3 |
| Potenza di base del processore | 15 W | Capacità della batteria * | 54 Wh |
| Massima potenza turbo | 55 W | Voltaggio della batteria | 11,4 V |
| Memoria | | Tempo di ricarica | 4 h |
| RAM installata * | 8 GB | Ricarica rapida | ✓ |
| Tipo di RAM | DDR5-SDRAM | Peso della batteria | 220 g |
| Fattore di forma memoria | SO-DIMM | Gestione energetica | |
| Struttura memoria | 1 x 8 GB | Adattatore dissipazione di potenza AC | 65 W |
| Slot memoria | 2x SO-DIMM | Adattatore di frequenza AC | 50/60 Hz |
| RAM massima supportata * | 64 GB | Adattatore di voltaggio input AC | 100 - 240 V |
| Velocità di trasferimento dei dati in memoria | 5200 MT/s | Adattatore di corrente output AC | 3,34 A |
| Archiviazione | | Adattatore di voltaggio output AC | 19.5 V |
| Capacità totale di archiviazione * | 512 GB | Sicurezza | |
| Supporto di memoria * | SSD | Blocco cavo | ✓ |
| Capacità SSD totale | 512 GB | Tipologia slot blocco cavo | Zeppa |
| Numero di SSD installati | 1 | Letto di impronte digitali | ✓ |
| Capacità SSD | 512 GB | Modulo della piattaforma fidata (TPM) | ✓ |
| Tipo di memoria SSD | QLC | versione Trusted Platform Module (TPM) | 2.0 |
| Interfaccia Solid State Drive (SSD) | PCI Express 4.0 | Condizioni ambientali | |
| NVMe | ✓ | Intervallo temperatura di funzionamento | 0 - 40 °C |
| Dimensione SSD | M.2 | Intervallo di temperatura | -40 - 65 °C |
| Tipo drive ottico * | ✗ | Range di umidità di funzionamento | 0 - 90% |
| Letto di schede integrato | ✗ | Umidità | 0 - 95% |
| Grafica | | Altitudine di funzionamento | -15,2 - 3048 m |
| Scheda grafica dedicata * | Non disponibile | Altitudine di non-funzionamento | -15,2 - 10668 m |
| Scheda grafica integrata * | ✓ | Shock di funzionamento | 140 G |
| Produttore di GPU integrato | Intel | Vibrazione di funzionamento | 0,66 G |
| Adattatore di scheda grafica separato * | ✗ | Sostenibilità | |
| Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata | Intel Iris Xe Graphics | Conformità alla sostenibilità | ✓ |
| Modello scheda grafica integrata * | Intel Iris Xe Graphics | Certificati di sostenibilità | ENERGY STAR, EPEAT Climate +, EPEAT Silver |
| Audio | | Dimensioni e peso | |
| Chip audio | Realtek ALC3204 | Larghezza | 359 mm |
| Sistema audio | MaxxAudio Pro | Profondità | 239,7 mm |
| Numero di altoparlanti incorporati | 2 | Altezza (anteriore) | 1,81 cm |
| Marca degli altoparlanti | Waves | Altezza (posteriore) | 2,04 cm |
| Potenza altoparlante | 2 W | Peso * | 1,81 kg |
| Microfono incorporato | ✓ | Impronta di carbonio | |
| Numero dei microfoni | 2 | Impronta di carbonio totale (kg of CO2e) | 120 |
| Macchina fotografica | | Carbon emissions, manufacturing (kg of CO2e) | 86 |
| Fotocamera frontale | ✓ | Carbon emissions, logistics (kg of CO2e) | 5 |
| Risoluzione fotocamera frontale (numerico) | 2,07 MP | Carbon emissions, energy usage (kg of CO2e) | 27 |
| Risoluzione fotocamera frontale | 1920 x 1080 Pixel | | |
| Tipo HD della fotocamera anteriore | Full HD | | |
| Velocità acquisizione video | 30 fps | | |
| Videocamera a infrarossi (IR) | ✓ | | |
| Fotocamera per vita privata | ✓ | | |

| Macchina fotografica | | Impronta di carbonio | |
|--|---|--|---------------|
| Tipo di privacy | Otturatore di protezione privacy | Carbon emissions, end-of-life (kg of CO2e) | 2 |
| Collegamento in rete | | Total carbon emissions, w/o use phase (kg of CO2e) | 93 |
| Wi-Fi standard * | Wi-Fi 6E (802.11ax) | Versione PAIA | GaBi verison1 |
| Standard Wi-Fi | 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax) | Contenuto dell'imballo | |
| Connessione di rete mobile * | ✘ | Cavi inclusi | AC |
| Velocità trasferimento dati wireless LAN (max) | 2400 Mbit/s | | |



5397184875308

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.