



DELL Latitude 3550 Intel® Core™ i7 i7-1355U Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Gris

Marca : DELL

Familia de productos:
Latitude

Código del producto: 9DF38



Nombre del producto : 3550

- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core i7-1355U (12MB Cache)
- 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS
- 16GB DDR5-SDRAM (1 x 16) & 512GB SSD
Intel Core i7-1355U (12MB Cache), 16GB 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™ i7 i7-1355U Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Gris:

Haz del mundo tu lugar de trabajo con las computadoras empresariales Latitude: Pequeñas y elegantes, con opciones configurables a medida para tu empresa y tecnología IA que maximiza la Productividad. Ideales para la movilidad y para trabajos colaborativos



Diseño		Cámara fotográfica	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Tipo de cámara frontal HD	Full HD
Color del producto *	Gris	Velocidad de captura de vídeo	30 fps
Factor de forma *	Concha	Cámara con configuración de privacidad	✓
Posicionamiento de mercado	Negocios	Tipo de privacidad	Persiana de privacidad
Exhibición		Red	
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Estándares de Wi-Fi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Pantalla táctil *	✗	Conexión de redes móviles *	✗
Tipo HD	Full HD	Wi-Fi velocidad de transferencia de datos (máx.)	2400 Mbit/s
Tipo de panel	IPS	Tipo de antena	2x2
Retroiluminación LED	✓	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Relación de aspecto nativa	16:9	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Pantalla antirreflejante	✓	Ethernet	✓
Brillo de pantalla	250 cd / m²	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Tamaño de píxel	0.17925 x 0.17925 mm	Bluetooth	✓
Densidad del píxel	141 ppi	Puertos e Interfaces	
Espacio de color RGB	NTSC	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Gama de colores	45%	Cantidad de puertos USB4 Gen 2x2	1
Respuesta de ascenso/descenso de la pantalla	35 ms	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Número de puertos HDMI *	1
Razón de contraste (típica)	700:1	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Procesador		Tipo de puerto de carga	USB Tipo C
Fabricante de procesador *	Intel	PowerShare USB	✓
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7		
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 13ma Generación		
Modelo del procesador *	i7-1355U		
Núcleos del procesador	10		

Procesador		Puertos e Interfaces	
Filamentos de procesador	12	Número de puertos USB con soporte PowerShare 1	
Frecuencia del procesador turbo	5 GHz		
Núcleos de rendimiento	2	Teclado	
Núcleos eficientes	8	Dispositivo apuntador	Touchpad
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	5 GHz	Idioma del teclado	Español
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.7 GHz	Teclado numérico *	✓
Caché del procesador	12 MB	Teclado, cantidad de teclas	100
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Software	
Potencia base del procesador	15 W	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Máxima potencia del turbo	55 W	Idioma del sistema operativo	Inglés, Español, Francés, POR-BRA
Memoria		Software de prueba	No Microsoft Office License Included 30 day Trial Offer Only
Memoria interna *	16 GB	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Batería	
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Número de celdas de batería	3
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 16 GB	Capacidad de batería *	42 Wh
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Tiempo de recarga de la batería	4 h
Memoria interna máxima *	64 GB	Carga rápida	✓
Rango de transferencia de datos de memoria	5200 MT/s	Control de energía	
Medios de almacenaje		Potencia de adaptador AC	65 W
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Unidad de almacenamiento *	SSD	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Voltaje de carga USB	20,5,9,15 V
Número de unidades SSD instalados	1	Corriente de carga USB	3.25 A
SDD, capacidad	512 GB	Seguridad	
Tipo de memoria SSD	QLC	Ranura para cable de seguridad	✓
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Brecha
NVMe	✓	Lector de huella digital	✓
Factor de formato SSD	M.2	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Clase de rendimiento de la SSD	25	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Tipo de unidad óptica *	✗	Condiciones ambientales	
Gráficos		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 90%
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Altitud de funcionamiento	-15.2 - 3048 m
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Altitud no operativa	-15.2 - 10668 m
Audio		Resistencia a golpes	140 G
Chip de sonido	Realtek ALC3204	Vibración operativa	0.66 G
Sistema de audio	MaxxAudio Pro	Sustentabilidad	
Número de altavoces incorporados	2	Cumplimiento de la sostenibilidad	✓
Fabricante de altavoces	Waves	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Climate +, EPEAT Silver
Potencia de altavoz	2 W	Peso y dimensiones	
Micrófono incorporado	✓	Ancho	359 mm
número de micrófonos	2	Profundidad	239.7 mm
Cámara fotográfica		Altura (frente)	1.81 cm
Cámara frontal	✓	Altura (posterior)	2.04 cm
Resolución de la cámara frontal (numérica)	2.07 MP	Peso *	1.81 kg
Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Pixeles	Contenido del empaque	
		Cables incluidos	Corriente alterna

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