



## DELL Latitude 3550 Intel® Core™ i7 i7-1355U 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

DELL Latitude 3550. Tipo de producto: Portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-1355U. Diagonal de la pantalla: 39,6 cm (15.6"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de adaptador gráfico incorporado: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Gris. Peso: 1,81 kg



Diseño		Conexión	
Tipo de producto *	Portátil	Wi-Fi velocidad de transferencia de datos (max)	2400 Mbit/s
Color del producto *	Gris	Tipo de antena	2x2
Factor de forma *	Concha	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Posicionamiento de mercado	Negocios	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Exhibición		Ethernet	✓
Diagonal de la pantalla *	39,6 cm (15.6")	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Bluetooth	✓
Pantalla táctil *	✗	Puertos e Interfaces	
Tipo HD	Full HD	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Tipo de pantalla	IPS	Número de puertos USB4 Gen 2x2	1
Retroiluminación LED	✓	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Relación de aspecto nativa	16:9	Número de puertos HDMI *	1
Pantalla antirreflectante	✓	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Brillo de pantalla	250 cd / m <sup>2</sup>	PowerShare USB	✓
Tamaño de pixel	0,17925 x 0,17925 mm	Número de puertos PowerShare USB	1
Densidad del pixel	141 ppp	Teclado	
Espacio de color RGB	NTSC	Dispositivo apuntador	Touchpad
Gama de colores	45%	Idioma del teclado	Español
Respuesta de ascenso/descenso de la pantalla	35 ms	Teclado numérico *	✓
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Teclado, cantidad de teclas	100
Razón de contraste (típica)	700:1	Tecla Copilot	✓
Procesador			
Fabricante de procesador *	Intel		
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7		
Generación del procesador	Intel® Core™ i7 de 13ma Generación		
Modelo del procesador *	i7-1355U		

<b>Procesador</b>		<b>Software</b>	
Número de núcleos de procesador	10	Arquitectura del sistema operativo	64 bits
Número de hilos de ejecución	12	Idioma del sistema operativo	Inglés, Español, Francés, POR-BRA
Frecuencia del procesador turbo	5 GHz	Software de prueba	No Microsoft Office License Included 30 day Trial Offer Only
Núcleos de rendimiento	2	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Núcleos de eficiencia	8	Microsoft Copilot	✓
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento	5 GHz	Copilot+ PC	✓
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia	3,7 GHz	<b>Características especiales</b>	
Caché del procesador	12 MB	Tecnologías específicas	Express Charge Boost capable
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	<b>Batería</b>	
Potencia base del procesador	15 W	Número de celdas de batería	3
Potencia turbo máxima	55 W	Capacidad de batería *	42 Wh
<b>Memoria</b>		Tiempo de recarga de la batería	4 h
Memoria interna *	16 GB	Carga rápida	✓
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	<b>Control de energía</b>	
Forma de factor de memoria	SO-DIMM	Potencia de adaptador AC	65 W
Disposición de la memoria	1 x 16 GB	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Memoria interna máxima *	64 GB	Puerto de carga USB tipo C *	✓
Rango de memoria de transferencia de datos	5200 MT/s	Tensión de carga por USB	20,5,9,15 V
<b>Medios de almacenaje</b>		Corriente de carga por USB	3.25 A
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	<b>Seguridad</b>	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Ranura para cable de seguridad	✓
Capacidad total de SSD	512 GB	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Brecha
Número de unidades SSD instalados	1	Lector de huella digital	✓
SDD, capacidad	512 GB	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Tipo de memoria SSD (unidad de estado sólido)	QLC	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	<b>Condiciones ambientales</b>	
NVMe	✓	Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Factor de forma de disco SSD	M.2	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Clase de rendimiento de SSD	25	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 90%
Tipo de unidad óptica *	✗	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
<b>Gráficos</b>		Altitud de funcionamiento	-15,2 - 3048 m
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Altitud no operativa	-15,2 - 10668 m
Adaptador gráfico incorporado *	✓	Golpes en funcionamiento	140 G
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	Intel	Vibración operativa	0,66 G
Adaptador de gráficos discreto *	✗	<b>Sostenibilidad</b>	
Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Intel Iris Xe Graphics	Cumplimiento de sostenibilidad	✓
<b>Audio</b>		Certificados de sostenibilidad	ENERGY STAR, EPEAT Climate +, EPEAT Silver
Chip de sonido	Realtek ALC3204	<b>Peso y dimensiones</b>	
Sistema de audio	MaxxAudio Pro	Ancho	359 mm
Número de altavoces incorporados	2	Profundidad	239,7 mm
Fabricante de altavoces	Waves	Altura (frente)	1,81 cm
Potencia de altavoz	2 W	Altura (posterior)	2,04 cm
Micrófono incorporado	✓	Peso *	1,81 kg
número de micrófonos	2	<b>Huella de carbono</b>	
<b>Cámara fotográfica</b>		Total de huella de carbono (kg of CO2e)	120
Cámara frontal	✓	Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO2e)	86
Resolución de la cámara frontal (numérica)	2,07 MP	Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e)	5
Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Pixeles		
Tipo de cámara frontal HD	Full HD		
Velocidad de captura de vídeo	30 pps		

Cámara fotográfica		Huella de carbono	
Cámara con configuración de privacidad	✓	Emisiones de carbono, uso de energía (kg de CO2e)	27
Tipo de privacidad	Tapa de obturador	Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO2e)	2
Conexión		Emisiones de carbono, sin fase de uso (kg de CO2e)	93
Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Versión de PAIA	GaBi version 1, 2024
Wi-Fi estándares	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax)	Contenido del embalaje	
Conexión a red móvil *	✗	Cables incluidos	Corriente alterna



0884116472445



884116472445

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: 01-FEB-2025. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date