



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		Red	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Conexión de redes móviles *	✗
Color del producto *	Gris	Wi-Fi velocidad de transferencia de datos (máx.)	2400 Mbit/s
Factor de forma *	Concha	Tipo de antena	2x2
Posicionamiento de mercado	Negocios	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Exhibición		Fabricante del controlador WLAN	Intel
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Ethernet	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Pantalla táctil *	✗	Bluetooth	✓
Tipo HD	Full HD	Puertos e Interfaces	
Tipo de panel	IPS	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Retroiluminación LED	✓	Cantidad de puertos USB4 Gen 2x2	1
Relación de aspecto nativa	16:9	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Pantalla antirreflejante	✓	Número de puertos HDMI *	1
Brillo de pantalla	250 cd / m ²	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Tamaño de pixel	0.17925 x 0.17925 mm	Tipo de puerto de carga	USB Tipo C
Densidad del pixel	141 ppi	PowerShare USB	✓
Espacio de color RGB	NTSC	Número de puertos USB con soporte PowerShare	1
Gama de colores	45%	Teclado	
Respuesta de ascenso/descenso de la pantalla	35 ms	Dispositivo apuntador	Touchpad
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Idioma del teclado	Español
Razón de contraste (típica)	700:1	Teclado numérico *	✓
Procesador		Teclado, cantidad de teclas	100
Fabricante de procesador *	Intel	Llave Copilot	✓
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		Software	
Filamentos de procesador	12	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Frecuencia del procesador turbo	5 GHz	Idioma del sistema operativo	Inglés, Español, Francés, POR-BRA
Núcleos de rendimiento	2	Software de prueba	No Microsoft Office License Included 30 day Trial Offer Only
Núcleos eficientes	8	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	5 GHz	Características especiales	
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.7 GHz	Tecnologías específicas de la marca.	Express Charge Boost capable
Caché del procesador	12 MB	Batería	
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Número de celdas de batería	3
Potencia base del procesador	15 W	Capacidad de batería *	42 Wh
Máxima potencia del turbo	55 W	Tiempo de recarga de la batería	4 h
Memoria		Carga rápida	✓
Memoria interna *	16 GB	Control de energía	
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Potencia de adaptador AC	65 W
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 16 GB	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Voltaje de carga USB	20,5,9,15 V
Memoria interna máxima *	64 GB	Corriente de carga USB	3.25 A
Rango de transferencia de datos de memoria	5200 MT/s	Seguridad	
Medios de almacenaje		Ranura para cable de seguridad	✓
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Brecha
Unidad de almacenamiento *	SSD	Lector de huella digital	✓
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
SDD, capacidad	512 GB	Condiciones ambientales	
Tipo de memoria SSD	QLC	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
NVMe	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 90%
Factor de formato SSD	M.2	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Clase de rendimiento de la SSD	25	Altitud de funcionamiento	-15.2 - 3048 m
Tipo de unidad óptica *	✗	Altitud no operativa	-15.2 - 10668 m
Gráficos		Resistencia a golpes	140 G
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Vibración operativa	0.66 G
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Sustentabilidad	
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Cumplimiento de la sostenibilidad	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Climate +, EPEAT Silver
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Peso y dimensiones	
Audio		Ancho	359 mm
Chip de sonido	Realtek ALC3204	Profundidad	239.7 mm
Sistema de audio	MaxxAudio Pro	Altura (frente)	1.81 cm
Número de altavoces incorporados	2	Altura (posterior)	2.04 cm
Fabricante de altavoces	Waves	Peso *	1.81 kg
Potencia de altavoz	2 W	Huella de carbono	
Micrófono incorporado	✓	Huella de carbono total (kg of CO2e)	120
número de micrófonos	2	Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO2e)	86
Cámara fotográfica		Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e)	5
Cámara frontal	✓	Emisiones de carbono (uso de energía)	27
Resolución de la cámara frontal (numérica)	2.07 MP		
Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Pixeles		
Tipo de cámara frontal HD	Full HD		
Velocidad de captura de vídeo	30 fps		
Cámara con configuración de privacidad	✓		
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad		

Red		Huella de carbono	
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO2e)	2
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)	Emisiones de carbono, sin fase de uso (kg de CO2e)	93
		Versión PAIA	GaBi verison1
Contenido del empaque			
		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.