



DELL Latitude 5540 Intel® Core™ i7 i7-1355U Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Gris

Marca : DELL

Familia de productos:
Latitude

Código del producto:
1028266912393

Nombre del producto : 5540



DELL Latitude 5540. Tipo de producto: Computadora 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 Pixeles. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 1 TB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Gris. Peso: 1.61 kg



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	✓
Exhibición		Tipo de privacidad	Persiana de privacidad
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Red	
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Pantalla táctil *	✗	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Tipo HD	Full HD	Conexión de redes móviles *	✗
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 / m ²	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Densidad del pixel	141 ppi	Bluetooth	✓
Espacio de color RGB	NTSC	Puertos e Interfaces	
Gama de colores	45%	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Razón de contraste (típica)	700:1	Número de puertos HDMI *	1
Procesador		Versión HDMI	2.0
Fabricante de procesador *	Intel	Cantidad de puertos Thunderbolt 4	2
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Intel® Thunderbolt 4	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 13ma Generación	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Modelo del procesador *	i7-1355U	Tipo de puerto de carga	USB Tipo C
Núcleos del procesador	10		
Frecuencia del procesador turbo	5 GHz		
Núcleos de rendimiento	2		
Núcleos eficientes	8		

Procesador		Puertos e Interfaces	
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	5 GHz	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.7 GHz	Suministro de potencia USB	✓
Caché del procesador	12 MB	PowerShare USB	✓
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Número de puertos USB con soporte PowerShare	1
Potencia base del procesador	15 W	Teclado	
Máxima potencia del turbo	55 W	Dispositivo apuntador	Touchpad
Memoria		Teclado numérico *	✓
Memoria interna *	16 GB	Software	
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Idioma del sistema operativo	Francés, Inglés, Español
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 16 GB	Batería	
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Tecnología de batería	Ión de litio
Memoria interna máxima *	64 GB	Número de celdas de batería	3
Canales de memoria	Monocanal	Capacidad de batería *	42 Wh
No ECC	✓	Voltaje de la pila	11.4 V
Medios de almacenamiento		Carga rápida	✓
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Peso de la batería	190 g
Unidad de almacenamiento *	SSD	Control de energía	
Capacidad total de las unidades SSD	1 TB	Potencia de adaptador AC	65 W
Número de unidades SSD instalados	1	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
SDD, capacidad	1 TB	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 200 V
Interfaces del SDD	PCI Express	Voltaje de carga USB	20,5,9,15 V
NVMe	✓	Seguridad	
Factor de formato SSD	M.2	Ranura para cable de seguridad	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Brecha
Lector de tarjeta integrado	✓	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Gráficos		Condiciones ambientales	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 35 °C
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel Iris Xe Graphics	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	110 G
Sistema de audio	MaxxAudio	Golpe (fuera de operación)	160 G
Número de altavoces incorporados	2	Vibración operativa	0.66 G
Fabricante de altavoces	Waves	Vibración no operativa	1.3 G
Potencia de altavoz	2 W	Sustentabilidad	
Micrófono incorporado	✓	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Gold
número de micrófonos	2	Peso y dimensiones	
Cámara fotográfica		Ancho	357.8 mm
Cámara frontal	✓	Profundidad	233.3 mm
Resolución de la cámara frontal (numérica)	2.07 MP	Altura (frente)	2.08 cm
Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Pixeles	Altura (posterior)	2.28 cm
		Peso *	1.61 kg

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.