



## DELL Latitude 5440 Intel® Core™ i5 i5-1335U Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Gris

Marca : DELL

Familia de productos:  
Latitude

Código del producto: N3539

Nombre del producto : 5440



- Windows 11 Pro 64-bit

- Intel Core i5-1335U (12MB Cache)

- 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 IPS

- 8GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 256GB SSD

Intel Core i5-1335U (12MB Cache), 8GB DDR4-SDRAM, 256GB SSD, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 IPS, Intel Iris Xe Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

DELL Latitude 5440 Intel® Core™ i5 i5-1335U Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Gris:



### Lleve el trabajo más cerca suyo

Laptop de 14 pulgadas para un rendimiento escalable e inteligente. Rediseñada con un nuevo panel táctil, pantalla y cámara FHD y procesadores Intel® Core™ de 13.ª generación.



Diseño		Puertos e Interfaces	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Color del producto *	Gris	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Factor de forma *	Concha	Número de puertos HDMI *	1
Posicionamiento de mercado	Negocios	Versión HDMI	2.0
Exhibición		Cantidad de puertos Thunderbolt 4	2
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Intel® Thunderbolt 4	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Pantalla táctil *	✗	Tipo de puerto de carga	USB Tipo C
Tipo HD	Full HD	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Tipo de panel	IPS	Suministro de potencia USB	✓
Retroiluminación LED	✓	PowerShare USB	✓
Relación de aspecto nativa	16:9	Número de puertos USB con soporte PowerShare	1
Pantalla antirreflejante	✓	Desempeño	
Brillo de pantalla	250 cd / m <sup>2</sup>	Sensor de luz ambiental	✓
Tamaño de píxel	0.161 x 0.161 mm	Teclado	
Densidad del píxel	157 ppi	Dispositivo apuntador	Touchpad
Espacio de color RGB	NTSC	Idioma del teclado	Español
Gama de colores	45%	Teclado numérico *	✗
Respuesta de ascenso/descenso de la pantalla	35 ms	Retroiluminación de teclado	✓
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Teclado, cantidad de teclas	80
Razón de contraste (típica)	600:1	Software	
Procesador		Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Fabricante de procesador *	Intel	Idioma del sistema operativo	Inglés, Español, Francés, POR-BRA
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Software de prueba	No Microsoft Office License Included - 30 day Trial Offer Only
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 13ma Generación		
Modelo del procesador *	i5-1335U		
Núcleos del procesador	10		

<b>Procesador</b>		<b>Software</b>	
Filamentos de procesador	12	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Frecuencia del procesador turbo	4.6 GHz	<b>Características especiales del procesador</b>	
Frecuencia base del núcleo eficiente	3.4 GHz	Flex Memory Access de Intel	✓
Frecuencia de aumento de rendimiento de los núcleos	4.6 GHz	Tecnología Trusted Execution de Intel	✓
Caché del procesador	12 MB	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
TDP-down configurable	12 W	Configuración de CPU (máximo)	1
<b>Memoria</b>		Opciones integradas disponibles	✗
Memoria interna *	8 GB	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	<b>Batería</b>	
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Número de celdas de batería	3
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Capacidad de batería *	54 Wh
Memoria interna máxima *	64 GB	Voltaje de la pila	11.4 V
Canales de memoria	Monocanal	Tiempo de recarga de la batería	4 h
Rango de transferencia de datos de memoria	3200 MT/s	Carga rápida	✓
No ECC	✓	Peso de la batería	220 g
<b>Medios de almacenaje</b>		<b>Control de energía</b>	
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Potencia de adaptador AC	65 W
Unidad de almacenamiento *	SSD	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Número de unidades SSD instalados	1	Voltaje de carga USB	20,5,9,15 V
SDD, capacidad	256 GB	<b>Seguridad</b>	
Interfaces del SDD	PCI Express	Ranura para cable de seguridad	✓
NVMe	✓	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Brecha
Factor de formato SSD	M.2	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Clase de rendimiento de la SSD	35	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Tipo de unidad óptica *	✗	<b>Condiciones ambientales</b>	
Lector de tarjeta integrado	✗	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 35 °C
<b>Gráficos</b>		Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Altitud de funcionamiento	-15.2 - 3048 m
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Altitud no operativa	-15.2 - 10668 m
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Resistencia a golpes	110 G
<b>Audio</b>		Golpe (fuera de operación)	160 G
Sistema de audio	MaxxAudio	Vibración operativa	0.66 G
Número de altavoces incorporados	2	Vibración no operativa	1.3 G
Fabricante de altavoces	Waves	<b>Peso y dimensiones</b>	
Potencia de altavoz	2 W	Ancho	321.4 mm
Micrófono incorporado	✓	Profundidad	212 mm
número de micrófonos	2	Altura (frente)	1.91 cm
<b>Cámara fotográfica</b>		Altura (posterior)	2.1 cm
Cámara frontal	✓	Peso *	1.39 kg
Resolución de la cámara frontal (numérica)	2.07 MP	<b>Huella de carbono</b>	
Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Píxeles	Huella de carbono total (kg of CO2e)	290
Tipo de cámara frontal HD	Full HD	Total de emisiones de carbono, desviación estándar (kg de CO2e)	58
Velocidad de captura de vídeo	30 fps		
Cámara con configuración de privacidad	✓		
Tipo de privacidad	Persiana de privacidad		
<b>Red</b>			
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)		

Red		Huella de carbono	
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax)	Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO2e)	241
Conexión de redes móviles *	✘	Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e)	10
Tipo de antena	2x2	Emisiones de carbono (uso de energía)	38
Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211	Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO2e)	1
Fabricante del controlador WLAN	Intel	Emisiones de carbono, sin fase de uso (kg de CO2e)	253
Ethernet	✓	Versión PAIA	1.3.2
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s		
Bluetooth	✓		
Contenido del empaque			
Cables incluidos		Corriente alterna	



0884116452652



884116452652

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.