

## DELL Latitude 3450 Intel® Core™ i5 i5-1335U Portátil 35,6 cm (14") Full HD 8 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Gris

Marca : DELL Familia de productos: Código del producto: 1MVRG

Latitude

Nombre del producto: 3450

DELL Latitude 3450. Tipo de producto: Portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-1335U. Diagonal de la pantalla: 35,6 cm (14"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles. Memoria interna: 8 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: 1,5 kg











Diseño		Conexión	
Tipo de producto * Color del producto * Factor de forma * Posicionamiento de mercado	Portátil Gris Concha Negocios	Wi-Fi velocidad de transferencia de datos (max) Tipo de antena Modelo de controlador WLAN	2400 Mbit/s 2x2 Intel Wi-Fi 6E AX211
Exhibición		Fabricante del controlador WLAN	Intel
Diagonal de la pantalla * Resolución de la pantalla * Pantalla táctil *	35,6 cm (14") 1920 x 1080 Pixeles	Ethernet Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos Bluetooth	10,100,1000 Mbit/s
Tipo HD	Full HD	Puertos e Interfaces	
Tipo de pantalla Retroiluminación LED	IPS ✓	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Relación de aspecto nativa Pantalla antirreflectante Brillo de pantalla Tamaño de pixel	16:9 ✓ 250 cd / m <sup>2</sup> 0,161 x 0,161 mm	Número de puertos USB4 Gen 2×2 Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos Número de puertos HDMI *	1 1 1
Densidad del pixel	157 ppp	Versión HDMI	1.4
Espacio de color RGB Gama de colores	NTSC 45%	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Respuesta de ascenso/descenso de la pantalla	35 ms	Tipo de puerto de carga PowerShare USB	USB Tipo C  ✓
Máxima velocidad de actualización Razón de contraste (típica)	60 Hz 700:1	Número de puertos PowerShare USB	1
Procesador		Teclado	
Fabricante de procesador * Familia de procesador * Generación del procesador	Intel Intel® Core™ i5 Intel® Core™ i5 de 13ma Generación	Dispositivo apuntador Idioma del teclado Teclado numérico * Retroiluminación de teclado	Touchpad Español ×
Modelo del procesador *	i5-1335U	Teclado resistente a líquidos	7
Número de núcleos de procesador	10	Teclado, cantidad de teclas	80

_			
Procesador		Teclado	
Número de hilos de ejecución	12	Tecla Copilot	✓
Frecuencia del procesador turbo	4,6 GHz	Software	
Núcleos de rendimiento Núcleos de eficiencia	2 8	Arquitectura del sistema operativo	64 bits
Frecuencia turbo máxima del núcleo		Idioma del sistema operativo	Inglés, Español, Francés, POR-BRA
de rendimiento	4,6 GHz	Software de prueba	No Microsoft Office Licence Included - 30 day Trial Offer Only
Frecuencia turbo máxima del núcleo	3,4 GHz	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
de eficiencia Caché del procesador	12 MB	Microsoft Copilot	✓
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Características especiales	
Potencia base del procesador	15 W	Tecnologías específicas	Express Charge Boost capable
Potencia turbo máxima	55 W	Batería	Express charge Boost capable
Memoria			3
Memoria interna *	8 GB	Número de celdas de batería Capacidad de batería *	42 Wh
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Voltaje de la pila	11,4 V
Forma de factor de memoria	SO-DIMM	Tiempo de recarga de la batería	4 h
Disposición de la memoria	1 x 8 GB	Carga rápida	✓
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Peso de la batería	190 g
Memoria interna máxima *  Rango de memoria de transferencia	64 GB	Control de energía	
de datos	5200 MT/s	Potencia de adaptador AC	65 W
Medios de almacenaje		Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Unidad de almacenamiento *	SSD	Tensión de carga por USB	20,5,9,15 V
Capacidad total de SSD	512 GB	Corriente de carga por USB	3.25 A
Número de unidades SSD instalados	1	Seguridad	
SDD, capacidad	512 GB	Ranura para cable de seguridad	✓
Interfaces del SDD	PCI Express	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Brecha
NVMe Factor de forma de disco SSD	✓ M.2	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Clase de rendimiento de SSD	25	Versión de Trusted Platform Module	2.0
Tipo de unidad óptica *	×	(TPM)	2.0
Tarjeta de lectura integrada	×	Condiciones ambientales	
Gráficos		Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Modelo de adaptador de gráficos	No disponible	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
discretos *		Intervalo de humedad relativa para	0 - 90%
Adaptador gráfico incorporado * Fabricante de GPU (unidad de	✓	funcionamiento	0 - 90%
procesamiento gráfico) integrada	Intel	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Adaptador de gráficos discreto *	×	Altitud de funcionamiento	-15,2 - 3048 m
Familia de adaptador gráfico	Intel Iris Xe Graphics	Altitud no operativa	-15,2 - 10668 m
incorporado Modelo de adaptador gráfico	·	Golpes en funcionamiento	140 G
incorporado *	Intel Iris Xe Graphics	Vibración operativa	0,66 G
Audio		Sostenibilidad	
Chip de sonido	Realtek ALC3204	Certificados de sostenibilidad	ENERGY STAR, EPEAT Climate +,
Sistema de audio	MaxxAudio Pro		EPEAT Silver
Número de altavoces incorporados	2	Peso y dimensiones	
Fabricante de altavoces	Waves	Ancho	322,2 mm
Potencia de altavoz	2 W	Profundidad  Altura (fronto)	219,4 mm
Micrófono incorporado número de micrófonos	2	Altura (frente) Altura (posterior)	1,77 cm 1,93 cm
	-	Peso *	1,5 kg
Cámara fotográfica	1	Huella de carbono	•
Cámara frontal  Resolución de la cámara frontal	<b>✓</b>	Total de huella de carbono (kg of	
(numérica)	2,07 MP	CO2e)	111
Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Pixeles	Emisiones de carbono, fabricación	82
Tipo de cámara frontal HD	Full HD	(kg de CO2e)	
Velocidad de captura de vídeo	30 pps	Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e)	4

Cámara fotográfica		Huella de carbono	
Cámara con configuración de privacidad	<b>√</b>	Emisiones de carbono, uso de energía (kg de CO2e)	23
Tipo de privacidad	Tapa de obturador	Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO2e)	2
Conexión		, 3	
Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Emisiones de carbono, sin fase de uso (kg de CO2e)	88
Wi-Fi estándares	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax)	Versión de PAIA	GaBi verison1
		Contenido del embalaje	
Conexión a red móvil *	×	Cables incluidos	Corriente alterna





884116472346

0884116472346

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.