



DELL G15 5530 Intel® Core™ i5 i5-13450HX Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA GeForce RTX 4050 Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Verde, Púrpura

Marca : DELL

Familia de productos: G15

Código del producto: K9C4D

Nombre del producto : 5530



- Windows 11 Home 64-bit
 - Intel Core i5-13450HX (20MB Cache)
 - 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 WVA, NVIDIA GeForce RTX 4050 (6GB GDDR6)
 - 16GB (4800MHz) DDR5-SDRAM (1 x 16) & 512GB SSD
- Intel Core i5-13450HX (20MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 WVA, Intel UHD Graphics, NVIDIA GeForce RTX 4050 (6GB GDDR6), LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Home 64-bit

DELL G15 5530 Intel® Core™ i5 i5-13450HX Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA GeForce RTX 4050 Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Verde, Púrpura:



Una laptop para juegos moderna y elegante de 15 pulgadas

Experimente sus juegos favoritos en una laptop con todos los productos esenciales para llevar su juego al siguiente nivel.



Diseño		Audio	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Micrófono incorporado	✓
Color del producto *	Verde, Púrpura	Cámara fotográfica	
Factor de forma *	Concha	Cámara frontal	✓
Posicionamiento de mercado	Juego	Resolución de la cámara frontal (numérica)	0.92 MP
Exhibición		Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Tipo de cámara frontal HD	HD
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Velocidad de captura de vídeo	30 fps
Pantalla táctil *	✗	Red	
Tipo HD	Full HD	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tipo de panel	WVA	Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tecnología de visualización del nombre comercial	ComfortView Plus	Conexión de redes móviles *	✗
Retroiluminación LED	✓	Tipo de antena	2x2
Relación de aspecto nativa	16:9	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201
Pantalla antirreflejante	✓	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Brillo de pantalla	300 cd / m ²	Ethernet	✓
Densidad del pixel	141 ppi	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Espacio de color RGB	sRGB	Bluetooth	✓
Gama de colores	100%	Puertos e Interfaces	
Respuesta de ascenso/descenso de la pantalla	3 ms	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Máxima velocidad de actualización	165 Hz	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Razón de contraste (típica)	1000:1	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Procesador		Número de puertos HDMI *	1
Fabricante de procesador *	Intel	Versión HDMI	2.1
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5		
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 13ma Generación		
Modelo del procesador *	i5-13450HX		

Procesador		Puertos e Interfaces	
Núcleos del procesador	10	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Filamentos de procesador	16	Tipo de puerto de carga	Toma de entrada de CC
Frecuencia del procesador turbo	4.6 GHz	Conector de barril del adaptador de alimentación	7.4 mm
Núcleos de rendimiento	6	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Núcleos eficientes	4	Desempeño	
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.6 GHz	Chipset de tarjeta madre	Intel HM770
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.4 GHz	Teclado	
Caché del procesador	20 MB	Dispositivo apuntador	Touchpad
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Idioma del teclado	Español
Potencia base del procesador	55 W	Teclado numérico *	✓
Máxima potencia del turbo	157 W	Retro iluminación de teclado	✓
Memoria		Software	
Memoria interna *	16 GB	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Idioma del sistema operativo	Inglés, Español, Francés
Velocidad de memoria del reloj	4800 MHz	Software de prueba	McAfee LiveSafe 12M, Microsoft Office 30 Day Trial
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
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 *	32 GB	Número de celdas de batería	6
Medios de almacenaje		Capacidad de batería *	86 Wh
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Voltaje de la pila	11.4 V
Unidad de almacenamiento *	SSD	Tiempo de recarga de la batería	3 h
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Carga rápida	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Indicador de carga de la batería	✓
SDD, capacidad	512 GB	Peso de la batería	340 g
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Control de energía	
NVMe	✓	Potencia de adaptador AC	330 W
Factor de formato SSD	M.2	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Clase de rendimiento de la SSD	35	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Tipo de unidad óptica *	✗	Corriente de salida de adaptador AC	4.4 A
Lector de tarjeta integrado	✗	Voltaje de salida de adaptador AC	19.5 V
Gráficos		Condiciones ambientales	
Fabricante discreto de Unidad de Procesamiento Gráfico (GPU)	NVIDIA	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 35 °C
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA GeForce RTX 4050	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Capacidad memoria de adaptador gráfico	6 GB	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR6	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Altitud de funcionamiento	-15.2 - 3048 m
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Altitud no operativa	-15.2 - 10668 m
Adaptador de gráficos discreto *	✓	Resistencia a golpes	110 G
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics	Golpe (fuera de operación)	160 G
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics	Vibración operativa	0.66 G
NVIDIA G-SYNC	✓	Vibración no operativa	1.3 G
Audio		Peso y dimensiones	
Chip de sonido	Realtek ALC3204	Ancho	357.3 mm
Sistema de audio	Dolby Audio	Profundidad	274.5 mm
Número de altavoces incorporados	2	Altura (frente)	2.13 cm
Potencia de altavoz	2 W	Altura (posterior)	2.62 cm
		Peso *	2.81 kg
		Contenido del empaque	
		Cables incluidos	Corriente alterna

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: 30-SEP-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date