



DELL G15 5511 Intel® Core™ i7 i7-11800H Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA GeForce RTX 3050 Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Negro

Marca : DELL

Familia de productos: G15

Código del producto: JPMK1

Nombre del producto : 5511

DELL G15 5511. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-11800H. Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel® UHD Graphics, Modelo de adaptador de gráficos discretos: NVIDIA GeForce RTX 3050. Sistema operativo instalado: Windows 11 Home. Color del producto: Negro



Diseño		Red	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Color del producto *	Negro		802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Factor de forma *	Concha	Estándares de Wi-Fi	
Posicionamiento de mercado	Juego	Conexión de redes móviles *	✗
Exhibición		Wi-Fi velocidad de transferencia de datos (máx.)	2400 Mbit/s
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Tipo de antena	2x2
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201
Pantalla táctil *	✗	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Tipo HD	Full HD	Ethernet	✓
Tipo de panel	WVA	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000,2500 Mbit/s
Retroiluminación LED	✓	Bluetooth	✓
Relación de aspecto nativa	16:9	Versión de Bluetooth	5.2
Pantalla antirreflejante	✓	Puertos e Interfaces	
Brillo de pantalla	250 cd / m ²	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Tamaño de pixel	0.17925 x 0.17925 mm	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Densidad del pixel	141 ppi	Tecnología Thunderbolt (Rayo)	✓
Espacio de color RGB	NTSC	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Gama de colores	45%	Número de puertos HDMI *	1
Máxima velocidad de actualización	120 Hz	Versión HDMI	2.1
Razón de contraste (típica)	800:1	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Procesador		Tipo de puerto de carga	Toma de entrada de CC
Fabricante de procesador *	Intel	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	PowerShare USB	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 11ma Generación		
Modelo del procesador *	i7-11800H		
Núcleos del procesador	8		
Frecuencia del procesador turbo	4.6 GHz		

Procesador		Puertos e Interfaces	
Caché del procesador	24 MB	Número de puertos USB con soporte PowerShare	1
Memoria		Desempeño	
Memoria interna *	8 GB	Chipset de tarjeta madre	Intel HM570
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Teclado	
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Dispositivo apuntador	Touchpad
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Idioma del teclado	Español
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Teclado numérico *	✓
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Retro iluminación de teclado	✓
Memoria interna máxima *	32 GB	Software	
Medios de almacenamiento		Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Idioma del sistema operativo	Español
Unidad de almacenamiento *	SSD	Software de prueba	McAfee Multidevice 15 months;Microsoft Office 30 Day Trial
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
Número de unidades SSD instalados	1	Batería	
SDD, capacidad	512 GB	Tecnología de batería	Ión de litio
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express	Número de celdas de batería	3
NVMe	✓	Capacidad de batería *	56 Wh
Factor de formato SSD	M.2	Voltaje de la pila	13.2 V
Clase de rendimiento de la SSD	35	Tiempo de recarga de la batería	4 h
Tipo de unidad óptica *	✗	Peso de la batería	250 g
Lector de tarjeta integrado	✗	Control de energía	
Gráficos		Potencia de adaptador AC	180 W
Fabricante discreto de Unidad de Procesamiento Gráfico (GPU)	NVIDIA	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA GeForce RTX 3050	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Capacidad memoria de adaptador gráfico	4 GB	Corriente de salida de adaptador AC	9.23 A
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR6	Voltaje de salida de adaptador AC	19.5 V
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Seguridad	
Adaptador de gráficos discreto *	✓	Protección mediante contraseña	✓
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics	Condiciones ambientales	
Audio		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 35 °C
Chip de sonido	Realtek ALC3254	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Sistema de audio	Nahimic 3D	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Número de altavoces incorporados	2	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Potencia de altavoz	2 W	Altitud de funcionamiento	-15.2 - 3048 m
Micrófono incorporado	✓	Altitud no operativa	-15.2 - 10668 m
número de micrófonos	2	Resistencia a golpes	110 G
Cámara fotográfica		Golpe (fuera de operación)	160 G
Cámara frontal	✓	Vibración operativa	0.66 G
Resolución de la cámara frontal (numérica)	0.92 MP	Vibración no operativa	1.3 G
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles	Peso y dimensiones	
Tipo de cámara frontal HD	HD	Ancho	357.3 mm
Velocidad de captura de vídeo	30 fps	Profundidad	272.1 mm
		Altura (frente)	2.13 cm
		Altura (posterior)	2.53 cm
		Peso *	2.81 kg
		Contenido del empaque	
		Cables incluidos	Corriente alterna



0884116405979



884116405979

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