



## DELL Inspiron 3511 Intel® Core™ i5 i5-1135G7 Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 1.26 TB HDD+SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 11 Home Plata

Marca : DELL

Familia de productos:  
Inspiron

Código del producto: GPX3J

Nombre del producto : 3511

- Windows 11 Home 64-bit
- Intel Core i5-1135G7 (8MB Cache)
- 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 WVA
- 8GB (2666MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 1000GB HDD, 256GB SSD
- Intel Core i5-1135G7 (8MB Cache), 8GB DDR4-SDRAM, 1000GB HDD, 256GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 WVA, Intel Iris Xe Graphics, WLAN, Webcam, Windows 11 Home 64-bit

DELL Inspiron 3511 Intel® Core™ i5 i5-1135G7 Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 1.26 TB HDD+SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 11 Home Plata:

### Diseñada para el presente. Inspirada por el futuro.

Laptop de 15,6 pulgadas con las últimas opciones de procesadores Intel® Core™ de la 11.ª generación, una estética elegante y un diseño sustentable y reflexivo, con características esenciales para el uso diario.



Diseño		Red	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Color del producto *	Plata	Conexión de redes móviles *	✗
Factor de forma *	Concha	Tipo de antena	1x1
Exhibición		Ethernet	✗
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Bluetooth	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Puertos e Interfaces	
Pantalla táctil *	✗	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Tipo HD	Full HD	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Tipo de panel	WVA	Número de puertos HDMI *	1
Retroiluminación LED	✓	Versión HDMI	1.4
Relación de aspecto nativa	16:9	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Pantalla antirreflejante	✓	Tipo de puerto de carga	Toma de entrada de CC
Brillo de pantalla	220 cd / m <sup>2</sup>	Teclado	
Densidad del pixel	141 ppi	Dispositivo apuntador	Touchpad
Espacio de color RGB	NTSC	Idioma del teclado	Español
Gama de colores	45%	Teclado numérico *	✓
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Software	
Razón de contraste (típica)	400:1	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Procesador		Idioma del sistema operativo	Español
Fabricante de procesador *	Intel	Software de prueba	McAfee LiveSafe 12 Months, Microsoft Office 30 Day Trial
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 11ma Generación	Características especiales del procesador	
Modelo del procesador *	i5-1135G7	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Núcleos del procesador	4		
Frecuencia del procesador turbo	4.2 GHz		
Caché del procesador	8 MB		
Frecuencia configurable TDP-up	2.4 GHz		

Procesador		Características especiales del procesador	
TDP-up configurable	28 W	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
TDP-down configurable	12 W	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Frecuencia configurable TDP-down	0.9 GHz	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✗
Memoria		Estados de inactividad	✓
Memoria interna *	8 GB	Configuración de CPU (máximo)	1
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Opciones integradas disponibles	✗
Velocidad de memoria del reloj	2666 MHz	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Batería	
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Tecnología de batería	Polímero de litio
Memoria interna máxima *	16 GB	Número de celdas de batería	3
Medios de almacenaje		Capacidad de batería *	41 Wh
Capacidad total de almacenaje *	1.26 TB	Voltaje de la pila	11.25 V
Unidad de almacenamiento *	HDD+SSD	batería extraíble	✗
Capacidad total de los discos duros	1 TB	Tiempo de recarga de la batería	4 h
Número de HDDs instalados	1	Indicador de carga de la batería	✓
Capacidad del HDD	1 TB	Peso de la batería	190 g
Velocidad de rotación del HDD	5400 RPM	Control de energía	
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	Potencia de adaptador AC	65 W
Número de unidades SSD instalados	1	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
SDD, capacidad	256 GB	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express	Corriente de salida de adaptador AC	3.34 A
NVMe	✓	Voltaje de salida de adaptador AC	19.5 V
Factor de formato SSD	M.2	Seguridad	
Clase de rendimiento de la SSD	35	Ranura para cable de seguridad	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Protección mediante contraseña	✓
Gráficos		Condiciones ambientales	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °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%
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Altitud de funcionamiento	0 - 3048 m
Audio		Altitud no operativa	0 - 10668 m
Número de altavoces incorporados	2	Resistencia a golpes	140 G
Potencia de altavoz	2 W	Golpe (fuera de operación)	160 G
Micrófono incorporado	✓	Vibración operativa	0.66 G
Cámara fotográfica		Vibración no operativa	1.3 G
Cámara frontal	✓	Peso y dimensiones	
Resolución de la cámara frontal (numérica)	0.92 MP	Ancho	358.5 mm
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles	Profundidad	235.6 mm
Tipo de cámara frontal HD	HD	Altura (frente)	1.75 cm
Velocidad de captura de vídeo	30 fps	Altura (posterior)	1.89 cm
Red		Peso *	1.73 kg
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Contenido del empaque	
		Cables incluidos	Corriente alterna



0884116406068



884116406068

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.