



DELL Inspiron 3520 Intel® Core™ i7 i7-1255U Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 11 Home Plata

Marca : DELL

Familia de productos:
Inspiron

Código del producto: W0VN1



Nombre del producto : 3520

- Windows 11 Home 64-bit
- Intel Core i7-1255U (12MB Cache)
- 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS
- 16GB DDR4-SDRAM (2 x 8) & 512GB SSD
Intel Core i7-1255U (12MB Cache), 16GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS, Intel Iris Xe Graphics, WLAN, Webcam, Windows 11 Home 64-bit

DELL Inspiron 3520 Intel® Core™ i7 i7-1255U Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 11 Home Plata:

Diseñada para el presente. Inspirada por el futuro.

La laptop de 15,6" ofrece opciones de procesadores Intel® Core™, una estética elegante y un diseño ecológico, con características esenciales para el uso diario.



Diseño		Audio	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Número de altavoces incorporados	2
Color del producto *	Plata	Potencia de altavoz	2 W
Factor de forma *	Concha	Micrófono incorporado	✓
Exhibición		Cámara fotográfica	
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Cámara frontal	✓
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 5 (802.11ac)
Tipo de panel	IPS	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Retroiluminación LED	✓	Conexión de redes móviles *	✗
Relación de aspecto nativa	16:9	Tipo de antena	1x1
Pantalla antirreflejante	✓	Modelo de controlador WLAN	Realtek RTL8821CE
Tecnología de pantalla bisel	Narrow Border	Fabricante del controlador WLAN	Realtek
Brillo de pantalla	250 cd / m ²	Bluetooth	✓
Densidad del pixel	141 ppi	MIMO	✓
Espacio de color RGB	NTSC	Tipo MIMO	Multi User MIMO
Gama de colores	45%	Puertos e Interfaces	
Máxima velocidad de actualización	120 Hz	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Razón de contraste (típica)	600:1	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Procesador		Número de puertos HDMI *	1
Fabricante de procesador *	Intel	Versión HDMI	1.4
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 12ma Generación	Tipo de puerto de carga	Toma de entrada de CC
Modelo del procesador *	i7-1255U	Teclado	
Núcleos del procesador	10	Dispositivo apuntador	Touchpad
Filamentos de procesador	12	Idioma del teclado	Español
Frecuencia del procesador turbo	4.7 GHz		

Procesador		Teclado	
Núcleos de rendimiento	2	Teclado numérico *	✓
Núcleos eficientes	8	Software	
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.7 GHz	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.5 GHz	Idioma del sistema operativo	Inglés, Español, Francés
Caché del procesador	12 MB	Software de prueba	McAfee +Premium 12M,Microsoft Office 30 Day Trial
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
Potencia base del procesador	15 W	Batería	
Máxima potencia del turbo	55 W	Tecnología de batería	Polímero de litio
Memoria		Número de celdas de batería	4
Memoria interna *	16 GB	Capacidad de batería *	54 Wh
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Voltaje de la pila	15 V
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Tiempo de recarga de la batería	4 h
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	2 x 8 GB	Carga rápida	✓
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Indicador de carga de la batería	✓
Memoria interna máxima *	16 GB	Peso de la batería	240 g
Rango de transferencia de datos de memoria	3200 MT/s	Control de energía	
Medios de almacenaje		Potencia de adaptador AC	65 W
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Unidad de almacenamiento *	SSD	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Corriente de salida de adaptador AC	3.34 A
Número de unidades SSD instalados	1	Voltaje de salida de adaptador AC	19.5 V
SDD, capacidad	512 GB	Condiciones ambientales	
Tipo de memoria SSD	QLC	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 35 °C
Interfaces del SDD	PCI Express	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
NVMe	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Factor de formato SSD	M.2	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Clase de rendimiento de la SSD	25	Altitud de funcionamiento	-15.2 - 3048 m
Tipo de unidad óptica *	✗	Altitud no operativa	-15.2 - 10668 m
Lector de tarjeta integrado	✓	Resistencia a golpes	110 G
Tarjetas de memoria compatibles	SDXC, SD, SDHC	Golpe (fuera de operación)	160 G
Gráficos		Vibración operativa	0.66 G
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Vibración no operativa	1.3 G
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Peso y dimensiones	
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Ancho	358.5 mm
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Contenido del empaque	
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Cables incluidos	Corriente alterna



0884116469988



884116469988

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.