



DELL Inspiron 3520 Intel® Core™ i3 i3-1215U Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 11 Home Platino, Plata

Marca : DELL

Familia de productos:
Inspiron

Código del producto: P9DVJ

Nombre del producto : 3520

- Windows 11 Home 64-bit
 - Intel Core i3-1215U (10MB Cache)
 - 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS
 - 8GB (2666MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 512GB SSD
- Intel Core i3-1215U (10MB Cache), 8GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS, Intel UHD Graphics, WLAN, Webcam, Windows 11 Home 64-bit

DELL Inspiron 3520 Intel® Core™ i3 i3-1215U Computadora portátil 39.6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 11 Home Platino, 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 *	Platino, 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 Píxeles	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	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Retroiluminación LED	✓	Conexión de redes móviles *	✗
Relación de aspecto nativa	16:9	Wi-Fi velocidad de transferencia de datos (máx.)	433 Mbit/s
Pantalla antirreflejante	✓	Modelo de controlador WLAN	Realtek RTL8821CE
Brillo de pantalla	250 cd / m ²	Fabricante del controlador WLAN	Realtek
Tamaño de píxel	0.17925 x 0.17925 mm	Ethernet	✗
Densidad del píxel	141 ppi	Bluetooth	✓
Espacio de color RGB	NTSC	MIMO	✓
Gama de colores	45%	Tipo MIMO	Multi User MIMO
Respuesta de ascenso/descenso de la pantalla	35 ms	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™ i3	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i3 de 12ma Generación	Tipo de puerto de carga	Toma de entrada de CC
Modelo del procesador *	i3-1215U		
Núcleos del procesador	6		
Filamentos de procesador	8		

Procesador		Teclado	
Frecuencia del procesador turbo	4.4 GHz	Dispositivo apuntador	Touchpad
Núcleos de rendimiento	2	Idioma del teclado	Español
Núcleos eficientes	4	Teclado numérico *	✓
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.4 GHz	Retro iluminación de teclado	✗
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.3 GHz	Software	
Caché del procesador	10 MB	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Idioma del sistema operativo	Inglés, Español, Francés
Potencia base del procesador	15 W	Software de prueba	McAfee +Premium 12M,Microsoft Office 30 Day Trial
Máxima potencia del turbo	55 W	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
Memoria		Batería	
Memoria interna *	8 GB	Tecnología de batería	Polímero de litio
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Número de celdas de batería	3
Velocidad de memoria del reloj	2666 MHz	Capacidad de batería *	41 Wh
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Voltaje de la pila	11.25 V
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Tiempo de recarga de la batería	4 h
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Carga rápida	✓
Memoria interna máxima *	16 GB	Peso de la batería	190 g
Medios de almacenaje		Control de energía	
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Potencia de adaptador AC	65 W
Unidad de almacenamiento *	SSD	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Número de unidades SSD instalados	1	Corriente de salida de adaptador AC	3.34 A
SDD, capacidad	512 GB	Voltaje de salida de adaptador AC	19.5 V
Interfaces del SDD	PCI Express	Seguridad	
NVMe	✓	Protección mediante contraseña	✓
Factor de formato SSD	M.2	Condiciones ambientales	
Tipo de unidad óptica *	✗	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 35 °C
Lector de tarjeta integrado	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Tarjetas de memoria compatibles	SD, SDHC, SDXC	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Gráficos		Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Altitud de funcionamiento	-15.2 - 3048 m
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Altitud no operativa	-15.2 - 10668 m
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Resistencia a golpes	110 G
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Golpe (fuera de operación)	160 G
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics	Vibración operativa	0.66 G
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics	Vibración no operativa	1.3 G
		Peso y dimensiones	
		Ancho	358.5 mm
		Contenido del empaque	
		Cables incluidos	Corriente alterna



0884116461005



884116461005

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.