



## DELL Latitude 3520 Intel® Core™ i5 i5-1135G7 Computadora portátil 39.6 cm (15.6") HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Gris

Marca : DELL

Familia de productos:  
Latitude

Código del producto:  
1021759222198



Nombre del producto : 3520

- Windows 10 Pro 64-bit
- Intel Core i5-1135G7 (8MB Cache)
- 39.6 cm (15.6") HD 1366 x 768 TN
- 8GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 256GB SSD
- Intel Core i5-1135G7 (8MB Cache), 8GB DDR4-SDRAM, 256GB SSD, 39.6 cm (15.6") HD 1366 x 768 TN, Intel Iris Xe Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 10 Pro 64-bit



DELL Latitude 3520 Intel® Core™ i5 i5-1135G7 Computadora portátil 39.6 cm (15.6") HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Gris:

### ¿Más pequeña y más inteligente que nunca? Sí.

Mejore su productividad con esta laptop inteligente de 15.6". Personalícela para adaptarse a sus necesidades con una amplia variedad de opciones y acelere su trabajo con Dell Optimizer, que ahora incluye ExpressConnect.



Diseño		Red	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Color del producto *	Gris	Bluetooth	✓
Factor de forma *	Concha	Versión de Bluetooth	5.1
Posicionamiento de mercado	Negocios		
Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Resolución de la pantalla *	1366 x 768 Pixeles	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Pantalla táctil *	✗	Cantidad de puertos USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C	1
Tipo HD	HD	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Tipo de panel	TN	Número de puertos HDMI *	1
Retroiluminación LED	✓	Versión HDMI	1.4a
Relación de aspecto nativa	16:9	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Pantalla antirreflejante	✓	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Brillo de pantalla	220 cd / m <sup>2</sup>	Suministro de potencia USB	✓
Densidad del pixel	100 ppi	PowerShare USB	✓
Espacio de color RGB	NTSC	Número de puertos USB con soporte PowerShare	1
Gama de colores	45%		
Máxima velocidad de actualización	60 Hz		
Razón de contraste (típica)	500:1		
Procesador		Teclado	
Fabricante de procesador *	Intel	Dispositivo apuntador	SinglePoint
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Teclado numérico *	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 11ma Generación		
Modelo del procesador *	i5-1135G7	Software	
Núcleos del procesador	4	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Frecuencia del procesador turbo	4.2 GHz	Actualización gratuita de Windows 11	✓
Caché del procesador	8 MB	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro

Procesador		Características especiales del procesador	
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Frecuencia configurable TDP-up	2.4 GHz	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
TDP-up configurable	28 W	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
TDP-down configurable	12 W	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✗
Frecuencia configurable TDP-down	0.9 GHz	Estados de inactividad	✓
<b>Memoria</b>		Configuración de CPU (máximo)	1
Memoria interna *	8 GB	Opciones integradas disponibles	✗
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	<b>Batería</b>	
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Número de celdas de batería	3
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Capacidad de batería *	41 Wh
Memoria interna máxima *	32 GB	Voltaje de la pila	11.25 V
<b>Medios de almacenaje</b>		Tiempo de recarga de la batería	4 h
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Carga rápida	✓
Unidad de almacenamiento *	SSD	Peso de la batería	170 g
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	<b>Control de energía</b>	
Número de unidades SSD instalados	1	Potencia de adaptador AC	65 W
SDD, capacidad	256 GB	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Interfaces del SDD	PCI Express	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
NVMe	✓	<b>Seguridad</b>	
Factor de formato SSD	M.2	Ranura para cable de seguridad	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Protección mediante contraseña	✓
Lector de tarjeta integrado	✓	<b>Condiciones ambientales</b>	
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 35 °C
<b>Gráficos</b>		Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Altitud de funcionamiento	-15.2 - 3048 m
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Altitud no operativa	-15.2 - 10668 m
<b>Audio</b>		Resistencia a golpes	110 G
Chip de sonido	Realtek ALC3204	Golpe (fuera de operación)	160 G
Número de altavoces incorporados	2	Vibración operativa	0.66 G
Potencia de altavoz	2 W	Vibración no operativa	1.3 G
Micrófono incorporado	✓	<b>Sustentabilidad</b>	
<b>Cámara fotográfica</b>		Certificados de sustentabilidad	EPEAT Silver
Cámara frontal	✓	<b>Peso y dimensiones</b>	
Resolución de la cámara frontal (numérica)	0.92 MP	Ancho	361 mm
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles	Profundidad	240.9 mm
Tipo de cámara frontal HD	HD	Altura (frente)	1.81 cm
Velocidad de captura de vídeo	30 fps	Altura (posterior)	1.81 cm
<b>Red</b>		Peso *	1.79 kg
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	<b>Empaquetado de datos</b>	
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Ancho del paquete	494 mm
Conexión de redes móviles *	✗	Largo del paquete	76 mm
Wi-Fi velocidad de transferencia de datos (máx.)	2400 Mbit/s	Alto del paquete	325 mm
Tipo de antena	2x2	Peso del paquete	2.91 kg
Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201	<b>Contenido del empaque</b>	
Fabricante del controlador WLAN	Intel	Cables incluidos	Corriente alterna
Ethernet	✓		

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