



## DELL XPS 13 Plus 9320 Computadora portátil 34 cm (13.4") Full HD+ Intel® Core™ i7 i7-1370P 16 GB LPDDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Gris

Marca : DELL

Familia de productos: XPS

Código del producto:

X9320\_FI716512XEBW11PSFP\_124

Nombre del producto : 9320

- Windows 11 Pro  
- Intel Core i7-1370P (24MB Cache)  
- 34.0 cm (13.4") Full HD+ 1920 x 1200 WVA  
- 16GB (5200MHz) LPDDR5-SDRAM & 512GB SSD  
Intel Core i7-1370P (24MB Cache), 16GB LPDDR5-SDRAM, 512GB SSD, 34.0 cm (13.4") Full HD+ 1920 x 1200 WVA, Intel Iris Xe Graphics, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro

DELL XPS 13 Plus 9320 Computadora portátil 34 cm (13.4") Full HD+ Intel® Core™ i7 i7-1370P 16 GB LPDDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Gris:

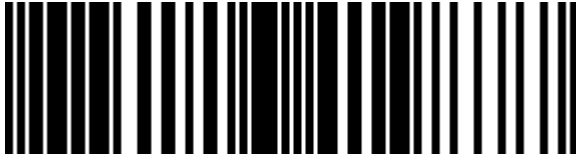
### La velocidad de la creatividad

Dé vida a las ideas a un ritmo impresionante con nuestra laptop de 13" más potente, que cuenta con procesadores Intel® Core™ de 12.ª generación y un diseño innovador y moderno.



Diseño		Audio	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Micrófono incorporado	✓
Color del producto *	Gris	número de micrófonos	2
Factor de forma *	Concha	Cámara fotográfica	
Material de la cubierta	Aluminio	Cámara frontal	✓
Exhibición		Resolución de la cámara frontal (numérica)	0.92 MP
Diagonal de la pantalla *	34 cm (13.4")	Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles
Resolución de la pantalla *	1920 x 1200 Pixeles	Tipo de cámara frontal HD	HD
Pantalla táctil *	✗	Velocidad de captura de vídeo	30 fps
Tipo HD	Full HD+	Cámara infrarroja (IR)	✓
Tipo de panel	WVA	Red	
Retroiluminación LED	✓	Máximo estándares Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Relación de aspecto nativa	16:10	Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Pantalla antirreflejante	✓	Conexión de redes móviles *	✗
Brillo de pantalla	500 cd / m²	Wi-Fi velocidad de transferencia de datos (máx.)	2400 Mbit/s
Tamaño de pixel	0.15 x 0.15 mm	Tipo de antena	2x2
Densidad del pixel	169.3 ppi	Ethernet	✗
Espacio de color RGB	sRGB	Bluetooth	✓
Gama de colores	100%	Puertos e Interfaces	
Respuesta de ascenso/descenso de la pantalla	35 ms	Cantidad de puertos Thunderbolt 4	2
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Intel® Thunderbolt 4	✓
Razón de contraste (típica)	2000:1	Tipo de puerto de carga	USB Tipo C
Procesador		USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Fabricante de procesador *	Intel	Suministro de potencia USB	✓
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 13ma Generación		
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7		
Modelo del procesador *	i7-1370P		
Frecuencia del procesador turbo	5.2 GHz		

Procesador		Teclado	
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.9 GHz	Dispositivo apuntador	Touchpad
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	5.2 GHz	Idioma del teclado	Español
Núcleos del procesador	14	Teclado numérico *	✗
Caché del procesador	24 MB	Retro iluminación de teclado	✓
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Software	
Potencia base del procesador	28 W	Idioma del sistema operativo	Inglés, Español, Francés
Máxima potencia del turbo	64 W	Software de prueba	McAfee LiveSafe 12M, Microsoft Office 30 Day Trial
Núcleos de rendimiento	6	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Núcleos eficientes	8	Software incluido	Windows System Driver
Memoria		Batería	
Memoria interna *	16 GB	Tecnología de batería	Ión de litio
Tipo de memoria interna	LPDDR5-SDRAM	Número de celdas de batería	3
Velocidad de memoria del reloj	5200 MHz	Capacidad de batería *	55 Wh
Factor de forma de memoria	A bordo	Voltaje de la pila	11.55 V
Memoria interna máxima *	16 GB	Tiempo de recarga de la batería	3 h
Canales de memoria	Doble canal	Peso de la batería	219 g
Medios de almacenaje		Control de energía	
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Potencia de adaptador AC	60 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 A
SDD, capacidad	512 GB	Voltaje de carga USB	20,5,9,15 V
Interfaces del SDD	PCI Express	Seguridad	
NVMe	✓	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Factor de formato SSD	M.2	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Clase de rendimiento de la SSD	40	Condiciones ambientales	
Tipo de unidad óptica *	✗	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 35 °C
Gráficos		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
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel Iris Xe Graphics	Altitud no operativa	-15.2 - 10668 m
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Resistencia a golpes	110 G
Audio		Golpe (fuera de operación)	160 G
Chip de sonido	Realtek ALC1319D	Vibración operativa	0.66 G
Número de altavoces incorporados	2	Vibración no operativa	1.3 G
Potencia de altavoz	4 W	Peso y dimensiones	
Subwoofer incorporado	✓	Ancho	295.3 mm
		Profundidad	199 mm
		Altura (frente)	1.53 cm
		Altura (posterior)	1.59 cm
		Peso *	1.27 kg



0884116419877



884116419877

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: 16-OCT-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date