



## DELL Inspiron 5410 2-in-1 Intel® Core™ i3 i3-1125G4 Híbrido (2-en-1) 35.6 cm (14") Pantalla táctil Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Platino, Plata

Marca : DELL

Familia de productos:  
Inspiron

Código del producto: 657W9

Nombre del producto : 5410  
2-in-1

- Windows 11 Home 64-bit
- Intel Core i3-1125G4 (8MB Cache)
- 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 WVA Touch
- 8GB (3200MHz) DDR4-SDRAM & 256GB SSD

Intel Core i3-1125G4 (8MB Cache), 8GB DDR4-SDRAM, 256GB SSD, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 WVA Touch, Intel UHD Graphics, WLAN, Webcam, Windows 11 Home 64-bit

DELL Inspiron 5410 2-in-1 Intel® Core™ i3 i3-1125G4 Híbrido (2-en-1) 35.6 cm (14") Pantalla táctil Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Platino, Plata:

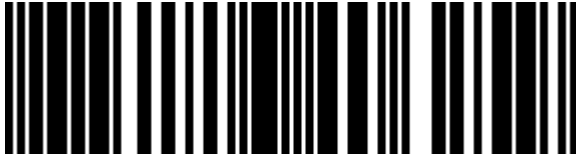
### Su mundo en cualquier modo

Laptop 2 en 1 de 14 pulgadas diseñada para acercar su mundo. Cuenta con un borde estrecho de 4 lados y los últimos procesadores Intel® Core™ de 11.ª generación.



Diseño		Red	
Tipo de producto *	Híbrido (2-en-1)	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX210
Color del producto *	Platino, Plata	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Factor de forma *	Convertible (Carpeta)	Ethernet	✗
<b>Exhibición</b>		Bluetooth	✓
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Versión de Bluetooth	5.2
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Pantalla táctil *	✓	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Tipo HD	Full HD	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Tipo de panel	WVA	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	✓
Superficie de la pantalla	Brillo	Tipo de puerto de carga	Toma de entrada de CC
Brillo de pantalla	212.5 cd / m <sup>2</sup>	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Densidad del píxel	157 ppi	Suministro de potencia USB	✓
Espacio de color RGB	NTSC	<b>Teclado</b>	
Gama de colores	45%	Dispositivo apuntador	Touchpad
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Idioma del teclado	Español
Razón de contraste (típica)	500:1	Teclado numérico *	✗
<b>Procesador</b>		Retro iluminación de teclado	✓
Fabricante de procesador *	Intel	<b>Software</b>	
Familia de procesador *	Intel® Core™ i3	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Generación de procesadores	Intel® Core™ i3 de 11ma Generación	Idioma del sistema operativo	Español
Modelo del procesador *	i3-1125G4	Software de prueba	McAfee LiveSafe 12M; Microsoft Office 30 Day Trial
Núcleos del procesador	4	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Home
Frecuencia del procesador turbo	3.7 GHz		
Caché del procesador	8 MB		
Frecuencia configurable TDP-up	2 GHz		

Procesador		Características especiales del procesador	
TDP-up configurable	28 W	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
TDP-down configurable	12 W	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Frecuencia configurable TDP-down	0.9 GHz	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Memoria		Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✗
Memoria interna *	8 GB	Estados de inactividad	✓
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Configuración de CPU (máximo)	1
Velocidad de memoria del reloj	3200 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 *	256 GB	Voltaje de la pila	11.25 V
Unidad de almacenamiento *	SSD	batería extraíble	✗
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	Tiempo de recarga de la batería	4 h
Número de unidades SSD instalados	1	Peso de la batería	180 g
SDD, capacidad	256 GB	Control de energía	
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express	Potencia de adaptador AC	65 W
NVMe	✓	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Factor de formato SSD	M.2	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Clase de rendimiento de la SSD	35	Corriente de salida de adaptador AC	3.34 A
Tipo de unidad óptica *	✗	Voltaje de salida de adaptador AC	19.5 V
Lector de tarjeta integrado	✓	Seguridad	
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	Protección mediante contraseña	✓
Gráficos		Condiciones ambientales	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 35 °C
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Audio		Altitud de funcionamiento	-15.2 - 3048 m
Chip de sonido	Realtek ALC3204	Altitud no operativa	-15.2 - 10668 m
Número de altavoces incorporados	2	Resistencia a golpes	110 G
Potencia de altavoz	2 W	Golpe (fuera de operación)	160 G
Micrófono incorporado	✓	Vibración operativa	0.66 G
número de micrófonos	2	Vibración no operativa	1.3 G
Cámara fotográfica		Sustentabilidad	
Cámara frontal	✓	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR
Resolución de la cámara frontal (numérica)	0.92 MP	Peso y dimensiones	
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Pixeles	Ancho	321.5 mm
Tipo de cámara frontal HD	HD	Profundidad	211.3 mm
Velocidad de captura de vídeo	30 fps	Altura (frente)	1.53 cm
Red		Altura (posterior)	1.8 cm
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Peso *	1.65 kg
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Contenido del empaque	
Conexión de redes móviles *	✗	Cables incluidos	Corriente alterna
Wi-Fi velocidad de transferencia de datos (máx.)	2400 Mbit/s		
Tipo de antena	2x2		



0884116406259



884116406259

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