



## DELL Precision 3580 Intel® Core™ i7 i7-1370P Estación de trabajo móvil 39.6 cm (15.6") Full HD 32 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA RTX A500 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Gris

Marca : DELL

Familia de productos:  
Precision

Código del producto:  
1003165291652

Nombre del producto : 3580

DELL Precision 3580. Tipo de producto: Estación de trabajo móvil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-1370P. Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles. Memoria interna: 32 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics, Modelo de adaptador de gráficos discretos: NVIDIA RTX A500. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Gris



Diseño		Cámara fotográfica	
Tipo de producto *	Estación de trabajo móvil	Velocidad de captura de vídeo	30 fps
Color del producto *	Gris	<b>Red</b>	
Factor de forma *	Concha	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
<b>Exhibición</b>		Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Conexión de redes móviles *	✗
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Tipo de antena	2x2
Pantalla táctil *	✗	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Tipo HD	Full HD	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Tipo de panel	IPS	Ethernet	✓
Retroiluminación LED	✓	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Relación de aspecto nativa	16:9	Bluetooth	✓
Pantalla antirreflejante	✓	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Densidad del pixel	141 ppi	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Máxima velocidad de actualización	60 Hz	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
<b>Procesador</b>		Número de puertos HDMI *	1
Fabricante de procesador *	Intel	Versión HDMI	2.0
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Cantidad de puertos Thunderbolt 4	2
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 13ma Generación	Intel® Thunderbolt 4	✓
Modelo del procesador *	i7-1370P	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Núcleos del procesador	14	Tipo de puerto de carga	USB Tipo C
Frecuencia del procesador turbo	5.2 GHz	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Núcleos de rendimiento	6	Suministro de potencia USB	✓
Núcleos eficientes	8	PowerShare USB	✓
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	5.2 GHz		
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.9 GHz		
Caché del procesador	24 MB		

<b>Procesador</b>		<b>Puertos e Interfaces</b>	
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Número de puertos USB con soporte PowerShare	1
Potencia base del procesador	28 W	<b>Teclado</b>	
Máxima potencia del turbo	64 W	Dispositivo apuntador	Touchpad
<b>Memoria</b>		Teclado numérico *	✓
Memoria interna *	32 GB	<b>Software</b>	
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Memoria interna máxima *	64 GB	<b>Batería</b>	
<b>Medios de almacenaje</b>		Tecnología de batería	Ión de litio
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Número de celdas de batería	3
Unidad de almacenamiento *	SSD	Voltaje de la pila	11.4 V
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Tiempo de recarga de la batería	3 h
Número de unidades SSD instalados	1	<b>Control de energía</b>	
SDD, capacidad	512 GB	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Interfaces del SDD	PCI Express 4.0	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
NVMe	✓	Voltaje de carga USB	20.5 V
Factor de formato SSD	M.2	Corriente de carga USB	6.5 A
Tipo de unidad óptica *	✗	<b>Seguridad</b>	
<b>Gráficos</b>		Ranura para cable de seguridad	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA RTX A500	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Brecha
Capacidad memoria de adaptador gráfico	4 GB	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR6	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Adaptador gráfico en tablero *	✓	<b>Condiciones ambientales</b>	
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 35 °C
Adaptador de gráficos discreto *	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 65 °C
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
<b>Audio</b>		Intervalo de humedad relativa durante almacenamiento	0 - 95%
Sistema de audio	MaxxAudio	Altitud de funcionamiento	-15.2 - 3048 m
Número de altavoces incorporados	2	Altitud no operativa	-15.2 - 10668 m
Fabricante de altavoces	Waves	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
<b>Cámara fotográfica</b>		<b>Peso y dimensiones</b>	
Cámara frontal	✓	Ancho	357.8 mm
Resolución de la cámara frontal (numérica)	2.07 MP	Profundidad	233.3 mm
Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Pixeles	Altura (frente)	2.08 cm
Tipo de cámara frontal HD	Full HD	Altura (posterior)	2.28 cm
		Peso *	1.61 kg

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