



HP ZBook Firefly 16 G10 Intel® Core™ i5 i5-1335U Estación de trabajo móvil 40.6 cm (16") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA RTX A500 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Plata



Marca : HP

Familia de productos: ZBook Firefly

Código del producto: 947X6LT

Nombre del producto : 16 G10

- Windows 11 Pro
 - Intel Core i5-1335U (12MB Cache)
 - 40.6 cm (16") WUXGA 1920 x 1200 IPS, NVIDIA RTX A500 (4GB GDDR6)
 - 16GB (5200MHz) DDR5-SDRAM (1 x 16) & 512GB SSD
- Intel Core i5-1335U (12MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 40.6 cm (16") WUXGA 1920 x 1200 IPS, Intel Iris Xe Graphics, NVIDIA RTX A500 (4GB GDDR6), WLAN, Webcam, Windows 11 Pro

HP ZBook Firefly 16 G10 Intel® Core™ i5 i5-1335U Estación de trabajo móvil 40.6 cm (16") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA RTX A500 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Plata:

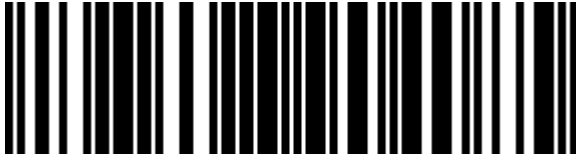


Aumente el rendimiento. No el tamaño

El rendimiento de nivel profesional se combina con la verdadera movilidad en esta laptop increíblemente elegante y potente. Mantenga la productividad dondequiera que trabaje con gráficos y procesadores integrados o discretos, webcam y audio mejorados con inteligencia artificial, y una pantalla deslumbrante: todo lo que necesita para colaborar y gestionar proyectos en cualquier lugar.

Diseño		Gráficos	
Tipo de producto *	Estación de trabajo móvil	Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics
Color del producto *	Plata	Audio	
Factor de forma *	Concha	Número de altavoces incorporados	2
Posicionamiento de mercado	Desempeño	Micrófono incorporado	✓
Año de introducción	2023	número de micrófonos	2
Nombre de marca original	HP	Cámara fotográfica	
Exhibición		Cámara frontal	✓
Diagonal de la pantalla *	40.6 cm (16")	Resolución de la cámara frontal (numérica)	5 MP
Resolución de la pantalla *	1920 x 1200 Pixeles	Red	
Pantalla táctil *	✗	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Tipo HD	WUXGA	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Tipo de panel	IPS	Conexión de redes móviles *	✗
Pantalla antirreflejante	✓	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Brillo de pantalla	250 cd / m ²	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Diagonal de pantalla	40.6 cm	Bluetooth	✓
Espacio de color RGB	NTSC	Versión de Bluetooth	5.3
Gama de colores	45%	Puertos e Interfaces	
Procesador		Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Fabricante de procesador *	Intel	Número de puertos HDMI *	1
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Versión HDMI	2.0b
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 13ma Generación	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Modelo del procesador *	i5-1335U	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Núcleos del procesador	10	Suministro de potencia USB	✓
Filamentos de procesador	12	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Frecuencia del procesador turbo	4.6 GHz	Teclado	
Núcleos de rendimiento	2	Dispositivo apuntador	Clickpad
Núcleos eficientes	8	Teclado numérico *	✗
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.6 GHz		
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.4 GHz		
Caché del procesador	12 MB		

Procesador		Teclado	
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Teclado resistente a líquidos	✓
Potencia base del procesador	15 W	Modelo de dispositivo de entrada	HP Premium Keyboard
Máxima potencia del turbo	55 W	Software	
Memoria		Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Memoria interna *	16 GB	Características especiales	
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Tipo de altavoz HP	HP Dual Speakers
Velocidad de memoria del reloj	5200 MHz	HP Connection Optimizer	✓
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 16 GB	Asistente de ayuda HP	✓
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Bing search for IE11; HP Hotkey Support; HP Noise Cancellation Software; HP Performance Advisor; HP Recovery Manager; Native Miracast support; myHP; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP PC Hardware Diagnostics Windows; HP Privacy Settings; HP Programmable Key; HP QuickDrop; HP Touchpoint Customizer; HP Services Scan; HP Anyware; Microsoft 365 and Office (sold separately and Internet access required for activation)	
Memoria interna máxima *	64 GB		
No ECC	✓	Software incluido HP	
Medios de almacenaje		Segmento HP	Negocios
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Batería	
Unidad de almacenamiento *	SSD	Tecnología de batería	Ión de litio
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Número de celdas de batería	3
Número de unidades SSD instalados	1	Capacidad de batería *	51 Wh
SDD, capacidad	512 GB	Carga rápida	✓
Interfaces del SDD	PCI Express	Tiempo de carga rápida (50%)	30 min
NVMe	✓	Control de energía	
Factor de formato SSD	M.2	Potencia de adaptador AC	65 W
Tipo de unidad óptica *	✗	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Gráficos		Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA RTX A500	Seguridad	
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 *	✓	Peso y dimensiones	
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Ancho	363 mm
Adaptador de gráficos discreto *	✓	Profundidad	250.6 mm
		Altura	28.6 mm
		Peso *	2.4 kg
		Empaquetado de datos	
		Ancho del paquete	552 mm
		Largo del paquete	69 mm
		Alto del paquete	345 mm



0197498904085



197498904085

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.