



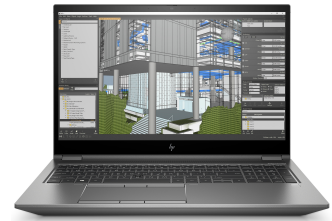
HP ZBook Fury 15.6 G8 Intel® Xeon® W-11955M Estación de trabajo móvil 39.6 cm (15.6") Full HD 32 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA RTX A2000 Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Gris

Marca : HP

Familia de productos: ZBook Fury

Código del producto: 5B2W5LA

Nombre del producto : 15.6 G8



- Windows 11 Pro
 - Intel Xeon W-11955M (24MB Cache, 2.6GHz)
 - 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS, NVIDIA RTX A2000 (4GB GDDR6)
 - 32GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (2 x 16) & 512GB SSD
- Intel Xeon W-11955M (24MB Cache, 2.6GHz), 32GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080 IPS, Intel UHD Graphics, NVIDIA RTX A2000 (4GB GDDR6), LAN, WLAN, HP Webcam HD IR, Windows 11 Pro

HP ZBook Fury 15.6 G8 Intel® Xeon® W-11955M Estación de trabajo móvil 39.6 cm (15.6") Full HD 32 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA RTX A2000 Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Gris:

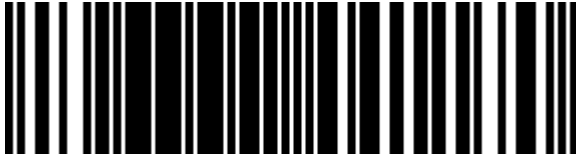


El poder de escritorio ahora es móvil

El rendimiento de escritorio de nuestro gran equipo ZBook ahora viene en un increíble diseño elegante y delgado. Cree, reproduzca, edite y simule con facilidad. Visualice conjuntos de datos complejos mientras se encuentra en movimiento. El poder extremo nunca antes ha sido tan móvil.

Diseño		Red	
Tipo de producto *	Estación de trabajo móvil	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Color del producto *	Gris	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Factor de forma *	Concha	Conexión de redes móviles *	✗
Posicionamiento de mercado	Desempeño	Tipo de antena	2x2
Año de introducción	2021	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201
País de origen	China	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Exhibición		Ethernet	✓
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Bluetooth	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Versión de Bluetooth	5.0
Pantalla táctil *	✗	Puertos e Interfaces	
Tipo HD	Full HD	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Tipo de panel	IPS	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Relación de aspecto nativa	16:9	Número de puertos HDMI *	1
Pantalla antirreflejante	✓	Versión HDMI	2.0b
Brillo de pantalla	250 cd / m ²	Cantidad de Mini DisplayPorts	1
Diagonal de pantalla	39.6 cm	Cantidad de puertos Thunderbolt 4	2
Espacio de color RGB	NTSC	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Gama de colores	45%	Tipo de puerto de carga	Toma de entrada de CC
Procesador		USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Fabricante de procesador *	Intel	Suministro de potencia USB	✓
Familia de procesador *	Intel® Xeon®	USB Sleep-and-Charge (carga y reposo)	✓
Modelo del procesador *	W-11955M	Desempeño	
Núcleos del procesador	8	Chipset de tarjeta madre	Intel WM590
Frecuencia del procesador turbo	5 GHz	Sensor de luz ambiental	✓
Frecuencia del procesador *	2.6 GHz	Teclado	
Caché del procesador	24 MB	Dispositivo apuntador	DualPoint
Tipo de cache en procesador	L3	Teclado numérico *	✓
Memoria		Retro iluminación de teclado	✓
Memoria interna *	32 GB	Teclado resistente a líquidos	✓
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM		
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz		
Factor de forma de memoria	SO-DIMM		

Memoria		Teclado	
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	2 x 16 GB	Teclado de tamaño completo	✓
Ranuras de memoria	4x SO-DIMM	Software	
ECC	✗	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Medios de almacenaje		Características especiales	
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	JumpStart HP	✓
Unidad de almacenamiento *	SSD	Tipo de altavoz HP	HP Dual Speakers
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	HP Connection Optimizer	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Asistente de ayuda HP	✓
SDD, capacidad	512 GB	Adaptador inteligente AC HP	✓
Tipo de memoria SSD	TLC	Cámara frontal HP	HP Webcam HD IR
Interfaces del SDD	PCI Express	HP Device Access Manager; HP Power On Authentication; HP Security Manager; HP Sure Click; HP Secure Erase; HP Manageability Integration Kit; HP Sure Sense; HP Secure Platform; HP Sure Recover Gen3; HP BIOSphere Gen6; HP Sure Start Gen6; HP Sure Run Gen3; HP Tamper Lock; HP Client Security Suite Gen7	
NVMe	✓	Herramientas de seguridad HP	
Tipo de unidad óptica *	✗	Software incluido HP	
Lector de tarjeta integrado	✓	HP Hotkey Support; HP Noise Cancellation Software; HP Performance Advisor; HP Recovery Manager; HP Remote Graphics Software; HP Support Assistant; HP JumpStart; HP Connection Optimizer; HP Cloud Recovery; HP Admin; HP Privacy Settings; HP QuickDrop; HP Easy Clean; HP PC Hardware Diagnostics; HP ZCentral Remote Boost 2020 Software for Z workstation	
Tarjetas de memoria compatibles	SD	Segmento HP	
Gráficos		Batería	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA RTX A2000	Tecnología de batería	Polímero de litio
Capacidad memoria de adaptador gráfico	4 GB	Número de celdas de batería	8
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR6	Capacidad de batería *	94 Wh
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Control de energía	
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Potencia de adaptador AC	150 W
Adaptador de gráficos discreto *	✓	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Audio		Seguridad	
Sistema de audio	Bang & Olufsen	Ranura para cable de seguridad	✓
Número de altavoces incorporados	2	Lector de tarjeta inteligente	✓
Micrófono incorporado	✓	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
número de micrófonos	2	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Cámara fotográfica		Certificados	
Cámara frontal	✓	Certificado WiFi	✓
Tipo de cámara frontal HD	HD	Bajo halógeno	✓
Cámara infrarroja (IR)	✓	Sustentabilidad	
		Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, TCO
		Peso y dimensiones	
		Ancho	361 mm
		Profundidad	242.5 mm
		Altura	26 mm
		Peso *	2.35 kg



0196337441170



196337441170

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