

HP ZBook Fury 17 G8 Mobile Workstation(62T18EA#ABE)

HP ZBook Fury 17 G8 Mobile Workstation - Core i9 11900H / 2.5 GHz - Win 10 Pro 64 bits (incluye Licencia de Win 11 Pro) - RTX A4000- 32 GB RAM - 1 TB SSD NVMe,TLC - 17.3" IPS 1920 x 1080 (Full HD) - Wi-Fi 6 - kbd:español



El rendimiento del calibre de un ordenador de sobremesa del ZBook más innovador se presenta ahora en un diseño fino y elegante. Crea,renderiza,edita y simula con la mayor comodidad. Consulta conjuntos de datos complejos estés donde estés. Nunca antes tanta potencia había sido tan portátil.

Argumentos de Venta

Diseñado para rendir desde cualquier lugar
Un dispositivo que evoluciona con tus necesidades
Pantalla de 17,3"(43,9 cm)
Unidad HP Z Turbo de almacenamiento de alta velocidad
Teclado resistente a salpicaduras

Argumentos de Venta (descripciones extendidas)

Diseñado para rendir desde cualquier lugar
El ZBook insignia brinda un rendimiento extremo estés donde estés.
Un dispositivo que evoluciona con tus necesidades
Hazte con un dispositivo con capacidad de almacenamiento y memoria dignos de un ordenador de sobremesa y con grandes posibilidades de ampliación. Ampliar y reparar el equipo es fácil porque no se necesitan herramientas para acceder a los componentes extraíbles y porque incluye una amplia selección de puertos para poder conectar accesorios imprescindibles.
Pantalla de 17,3" (43,9 cm)
Obtenga imágenes claras y definidas en alta definición completa. Trabaje cómodamente en cualquier entorno de iluminación con menos deslumbramientos y con un sensor de iluminación ambiental que aumenta o reduce el brillo de la pantalla de forma automática en base al entorno.
Unidad HP Z Turbo de almacenamiento de alta velocidad
Trabaje sin limitaciones desde cualquier lugar con un almacenamiento PCIe local que es hasta 6 veces más rápido que los SSD SATA,y hasta 21 veces más rápido que el almacenamiento tradicional en los HDD.
Teclado resistente a salpicaduras
Los accidentes ocurren,por eso HP ha diseñado el teclado con un orificio de drenaje para que los derrames menores salgan por la parte inferior para una fácil limpieza.

Ficha Técnica Resumida

Descripción del producto	HP ZBook Fury 17 G8 Mobile Workstation - 17.3"- Core i9 11900H - 32 GB RAM - 1 TB SSD - español
Tipo de producto	Ordenador portátil
Sistemas operativos	Win 10 Pro 64 bits (actualización inversa desde Windows 11 Pro) + Licencia de Windows 11 Pro - inglés/español
Procesador	Intel Core i9 11ª Gen 11900H / 2.5 GHz (4.9 GHz) / 24 MB Caché
Memoria	32 GB DDR4 (1 x 32 GB)
Almacenamiento	1 TB SSD - NVMe,TLC
Display	17.3"WLED 1920 x 1080 / Full HD @ 60 Hz - 127 ppi
Gráficos	NVIDIA RTX A4000 / Intel UHD Graphics
Memoria de vídeo	8 GB GDDR6 SDRAM
Dispositivo de entrada	Stick con punta dual
Teclado	Español

Retroiluminación del teclado	Sí
Teclado numérico	Sí
Cámara web integrada	Sí
Conexión de redes	802.11a/b/g/n/ac/ax,Bluetooth 5.2,Gigabit Ethernet
Batería	8 celdas - hasta 10.2 horas
Características	Módulo Tile,sensor de luz ambiental,HP Tamper Lock
Seguridad	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip,lector de huellas dactilares,lector de tarjetas inteligentes
Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	39.84 cm x 26.71 cm x 2.695 cm
Peso	2.76 kg
Localización	Idioma: Español / región: España
Estándares medioambientales	TCO Certified Notebooks 8,Calificado ENERGY STAR
Garantía del fabricante	Garantía limitada - piezas y mano de obra - 3 años

Ficha Técnica Completa

General

Tipo de producto	Ordenador portátil
Sistemas operativos	Windows 10 Pro 64-bit Edition (disponible mediante derechos de actualización inversa desde Windows 11 Pro) + Licencia de Windows 11 Pro - inglés/español

Procesador / Chipset

CPU	Intel Core i9 11 ^a Gen 11900H / 2.5 GHz
Velocidad turbo máx.	4.9 GHz
Número de núcleos	8 núcleos
Caché	L3 - 24 MB
Chipset	Intel WM590
Características	Tecnología Hyper-Threading,Intel Smart Cache,Intel Turbo Boost Max Technology 3.0

Memoria

RAM	32 GB (1 x 32 GB)
RAM máxima soportada	128 GB
Tecnología	DDR4 SDRAM
Velocidad	3200 MHz / PC4-25600
Velocidad nominal	3200 MHz
Factor de forma	SO-DIMM de 260 espigas
Cantidad de ranuras	4
Ranuras vacías	3

Almacenamiento

Almacenamiento principal	1 TB SSD M.2 2280 PCIe 3.0 x4 - NVMe Express (NVMe),celda de nivel triple (TLC)
--------------------------	---

Display

Tipo	17.3" - IPS
Tecnología de retroiluminación de LCD	Luz trasera WLED

Resolución	1920 x 1080 (Full HD)
Velocidad de sincronización vertical a la resolución máxima	60 Hz
Pantalla panorámica	Sí
Densidad de píxeles (ppi)	127
Coeficiente del aspecto de imagen	16:9
Brillo de imagen	300 cd/m ²
Gama de colores	72% NTSC
Características	Ángulo de visión panorámica Full HD (UWVA) eDP antirreflejos
Nombre de teclado	HP Premium Quiet Keyboard

Audio & Vídeo

Configuración multi-GPU	1 tarjeta GPU sencilla / GPU integrada
Procesador gráfico	NVIDIA RTX A4000 / Intel UHD Graphics
Memoria de vídeo	8 GB GDDR6 SDRAM
Cámara	Sí - HD
Resoluciones de vídeo	720p
Propiedades de cámara	Cámara de infrarrojos
Sonido	Altavoces duales estéreos, HP World Facing Microphone / micrófono digital de matriz dual
Cumplimiento de normas	Audio de alta definición
Funciones de audio	Bang & Olufsen Audio

Entrada

Tipo	Teclado, touchpad, stick con punta dual
Retroiluminación del teclado	Sí
Disposición del teclado	Español
Teclado numérico	Sí
Características	Botones programables, resistente a salpicaduras, touchpad multitáctil, función de gestos, zona táctil de precisión, panel táctil de cristal, antimanchas, DuraKeys

Comunicaciones

Inalámbrico	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.2
Clase Bluetooth	Clase 2
Controlador inalámbrico	Intel Wi-Fi 6 AX 201 - PCI Express Mini Card (M.2)
Interfaz de red	Gigabit Ethernet
Controlador Ethernet	Intel I219-LM
Protocolo de gestión remota	SNMP 2
Características	Wake-on-LAN (WOL), secuencia doble (2x2), CNVi
Cumplimiento de normas	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3i, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.11d, IEEE 802.1x, IEEE 802.11i, CERTIFICACIÓN WI-FI, IEEE 802.11h, IEEE 802.11e, IEEE 802.11k, IEEE 802.3az, IEEE 802.11r, IEEE 802.11v, IEEE 802.3bz

Batería

Tecnología	8 celdas litio-polímero
Capacidad	94 Wh
Tiempo de funcionamiento	Hasta 10.2 horas

Transformador de CA

Entrada	CA 115/230 V (50/60 Hz)
Salida	200 vatios, 19.5 V, 16 A

Conexiones & Expansión

Interfaces	USB 3.2 Gen 1 (carga) Mini DisplayPort 1.4 2 x USB 3.2 Gen 1 2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery, Sleep & Charge) HDMI LAN Toma combinada de auriculares/micrófono
Lector de tarjetas de memoria	Sí (Tarjeta SD, Tarjeta SDHC, Tarjeta SDXC, Tarjeta SDXC UHS-II)

Software

Software incluido	HP Remote Graphics Software, HP Recovery Manager, HP Support Assistant, Bing Toolbar, HP Hotkey Support, HP Performance Advisor, Windows Defender, HP Secure Erase, HP Security Manager, HP Device Access Manager, HP JumpStart, HP PC Hardware Diagnostics, HP Noise Cancellation, Native Miracast, HP Manageability & Integration Kit (descarga gratuita), HP Connection Optimizer, HP Privacy Settings, HP Cloud Recovery, HP ZCentral Remote Boost 2020, HP QuickDrop, HP BIOSphere Gen6, HP Admin, HP Easy Clean, HP Smart Support (descarga gratis), HP Smart Support, Adobe Creative Cloud Bundle, Data Science Stack, HP Client Security Suite Gen7
-------------------	---

Diverso

Material de carcasa	Aleación de magnesio, plástico, aluminio anodizado
Opciones integradas	Módulo Tile, sensor de luz ambiental, HP Tamper Lock
Seguridad	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, lector de huellas dactilares, lector de tarjetas inteligentes
Características	HP DuraKeys, Power On Authentication, Pre-boot Authentication, Master Boot Record Security, HP Secure Platform
Protección contra robos/intrusiones	Ranura de bloqueo de seguridad (candado con cable vendido por separado)
Tipo de ranura de seguridad	Ranura de seguridad nano Kensington
Accesorios incluidos	Adaptador de CA delgada PFC inteligente HP de 200 vatios
Cumplimiento de normas	CSA, UL, VCCI, BSMI, GOST, CCC, FCC, RoHS, KCC, WEEE, A-Tick, ICES, Common Criteria EAL4+, halógeno de bajo consumo, ICCP, MIL-STD 810H
Localización	Idioma: Español / región: España

Dimensiones y peso

Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	39.84 cm x 26.71 cm x 2.695 cm
Peso	2.76 kg

Estándares medioambientales

Certificado TCO	TCO Certified Notebooks 8
Certificación ENERGY STAR	Sí

Garantía del fabricante

Servicio y mantenimiento	Garantía limitada - piezas y mano de obra - 3 años
--------------------------	--

Parámetros de entorno

Temperatura mínima de funcionamiento	0 °C
Temperatura máxima de funcionamiento	35 °C
Ámbito de humedad de funcionamiento	10 al 90 % (sin condensación)
Tolerancia a golpes (operativo)	40 g @ media onda senoidal de 2 ms
Tolerancia a golpes (no operativo)	200 g @ media onda senoidal de 2 ms
Tolerancia a las vibraciones (operativo)	0.75 g @ RMS (random)
Tolerancia a las vibraciones (no operativo)	1.5 g @ RMS (random)