

**HP ZBook Power G11 A Mobile Workstation - AI Ready - 16" - AMD Ryzen 7 - 8845HS - 16 GB RAM - 512 GB SSD - español - con HP Wolf Pro Security Edition (1 año)(A3ZC2ET#ABE)**

**HP ZBook Power G11 A Mobile Workstation - AMD Ryzen 7 - 8845HS / hasta 5.1 GHz - Win 11 Pro - RTX A1000 - 16 GB RAM - 512 GB SSD NVMe - 16" IPS 1920 x 1200 - Gigabit Ethernet - Wi-Fi 6E, Bluetooth - kbd: español - con HP Wolf Pro Security Edition (1 año)**



La estación de trabajo móvil HP ZBook Power G11 está diseñada para profesionales que exigen fiabilidad y computación de alto rendimiento. Con su procesador AMD Ryzen 7 y 32 GB de RAM DDR5, maneja aplicaciones exigentes y multitarea con facilidad. El SSD NVMe de 1 TB ofrece un amplio almacenamiento con velocidades de acceso a datos rápidas. Las imágenes son impresionantes en la pantalla IPS retroiluminada WLED de 16 pulgadas, compatible con gráficos NVIDIA RTX y AMD Radeon para un trabajo profesional y creativo. El audio es igualmente impresionante, gracias a Bang & Olufsen Audio y a los amplificadores discretos. La seguridad es integral, con un chip de seguridad TPM 2.0, un lector de huellas dactilares y las soluciones de seguridad exclusivas de HP. Duradera y probada según los estándares MIL-STD-810H, con un teclado resistente a derrames, esta estación de trabajo está diseñada para durar. Ya sea para trabajar o jugar, la estación de trabajo móvil HP ZBook Power G11 es una opción versátil para aquellos que requieren potencia y rendimiento en movimiento.

Argumentos de Venta

- Pantalla IPS retroiluminada WLED de 16 pulgadas para imágenes vívidas
- Procesador AMD Ryzen 7 con 32 GB de RAM DDR5 para un rendimiento de alta velocidad
- SSD NVMe de 1 TB para un almacenamiento amplio y rápido
- Bang & Olufsen Audio con amplificadores discretos para un sonido superior
- Seguridad integral con TPM 2.0, lector de huellas dactilares y plataforma HP Sure

Argumentos de Venta (descripciones extendidas)

- Experiencia de audio avanzada**  
Equipada con Bang & Olufsen Audio y amplificadores discretos, esta estación de trabajo móvil ofrece una experiencia de audio superior con altavoces estéreo duales, lo que garantiza un sonido claro y potente tanto para el entretenimiento como para el uso profesional.
- Sólidas funciones de seguridad**  
Con HP Sure Platform, HP Tamper Lock y un sensor de intrusión en el chasis, junto con un chip de seguridad Trusted Platform Module (TPM 2.0) y un lector de huellas dactilares, este dispositivo ofrece soluciones de seguridad integrales para proteger los datos confidenciales y evitar el acceso no autorizado.
- Computación de alto rendimiento**  
Equipada con un procesador AMD Ryzen 7 con una velocidad turbo máxima de 5,1 GHz y 32 GB de RAM DDR5, la estación de trabajo móvil HP ZBook Power G11 ofrece una velocidad y un rendimiento excepcionales para aplicaciones exigentes y multitarea.
- Experiencia visual vívida**  
Una pantalla retroiluminada WLED de 16 pulgadas con tecnología IPS ofrece amplios ángulos de visión y colores vivos, complementados con un bisel elevado para una experiencia de visualización inmersiva. Los gráficos NVIDIA RTX y AMD Radeon garantizan imágenes de alta calidad para el trabajo creativo y profesional.
- Duradero y fiable**  
Diseñada para soportar los rigores del uso diario, esta estación de trabajo móvil ha superado la prueba MIL-STD-810H y cuenta con un teclado HP Premium resistente a salpicaduras con DuraKeys, lo que garantiza la durabilidad y la fiabilidad en diversas condiciones de trabajo.

Ficha Técnica Resumida

Descripción del producto	HP ZBook Power G11 A Mobile Workstation - AI Ready - 16" - AMD Ryzen 7 - 8845HS - 16 GB RAM - 512 GB SSD - español - con HP Wolf Pro Security Edition (1 año)
Tipo de producto	Estación de trabajo móvil - AI Ready
Sistemas operativos	Win 11 Pro - inglés/español
Procesador	AMD Ryzen 7 8845HS / 3.8 GHz, hasta 5.1 GHz / 16 MB Caché
Unidad de procesamiento neural (NPU)	AMD Ryzen AI - hasta 16 TOPS

Memoria	16 GB DDR5 (1 x 16 GB)
Almacenamiento	512 GB SSD - NVMe
Display	16" WLED 1920 x 1200 / WUXGA @ 60 Hz
Gráficos	NVIDIA RTX A1000 / AMD Radeon 780M
Memoria de vídeo	6 GB GDDR6 SDRAM
Dispositivo de entrada	Teclado, ClickPad
Teclado	Español
Retroiluminación del teclado	Sí
Teclado numérico	Sí
Cámara web integrada	Sí
Conexión de redes	802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3, Gigabit Ethernet
Batería	6 celdas
Características	Sensor de luz ambiental, sensor de salón, sensor de movimiento, HP Tamper Lock, HP Sure Platform
Seguridad	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, lector de huellas dactilares
Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	35.94 cm x 25.1 cm x 2.29 cm
Peso	2.04 kg
Localización	Idioma: Español / región: España
Estándares medioambientales	TCO Certified Notebooks 9, Certificado TCO, generación 10, para portátiles, Calificado ENERGY STAR
Garantía del fabricante	Garantía limitada - piezas y mano de obra - 1 año
Incluye	HP Wolf Pro Security Edition (1 año)

Ficha Técnica Completa

General

Tipo de producto	Estación de trabajo móvil - AI Ready
Sistemas operativos	Windows 11 Pro - inglés/español
Incluye	HP Wolf Pro Security Edition (1 año)

Memoria

RAM	16 GB (1 x 16 GB)
RAM máxima soportada	64 GB
Tecnología	DDR5 SDRAM
Velocidad	5600 MHz
Velocidad nominal	5600 MHz
Factor de forma	SO DIMM de 262 contactos
Cantidad de ranuras	2
Ranuras vacías	1

Garantía del fabricante

Servicio y mantenimiento	Garantía limitada - piezas y mano de obra - 1 año
--------------------------	---

Diverso

Opciones integradas	Sensor de luz ambiental, sensor de salón, sensor de movimiento, HP Tamper Lock, HP Sure Platform
Seguridad	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, lector de huellas dactilares
Características	BIOS Absolute Persistence, Power On Authentication, HP Fast Charge, Pre-boot Authentication, Master Boot Record Security, MIL-STD-810H probado, PC de núcleo seguro habilitado

Protección contra robos/ intrusiones	Ranura de bloqueo de seguridad (candado con cable vendido por separado), sensor de intrusión de chasis
Tipo de ranura de seguridad	Ranura de seguridad nano Kensington
Accesorios incluidos	HP 150W Slim Smart AC Adapter
Cumplimiento de normas	CSA, VCCI, BSMI, GS, CCC, FIPS 140-2 Nivel 2, EMC, FCC, RoHS, KCC, CISPR, ICES, Common Criteria EAL4+, KC, SRRC, CITC, NCC, SEPA, halógeno de bajo consumo, EN 60601-1-2:2015, UL 62368-1, IEC 60601-1-2:2014, TEC, KES, Certificado de baja emisión de luz azul (LBL), Ukraine NSoC, Cumplimiento de la normativa de la UEEA, Saudi Arabian Compliance, RCTA DO-160G, Eyesafe Certification
Localización	Idioma: Español / región: España

#### Almacenamiento

Almacenamiento principal	512 GB SSD M.2 PCIe - NVMe Express (NVMe)
--------------------------	---

#### 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 @ 2 ms
Tolerancia a golpes (no operativo)	240 g @ 2 ms
Tolerancia a las vibraciones (operativo)	1.043 g @ RMS (random)
Tolerancia a las vibraciones (no operativo)	3.5 g @ RMS (random)

#### 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 Client Security Manager, HP Device Access Manager, HP JumpStart, HP PC Hardware Diagnostics, HP Connection Optimizer, HP Sure Click, HP Manageability Integration Kit, HP Privacy Settings, HP Cloud Recovery, HP Sure Sense, HP Audio, HP Sure Recover Gen3, HP BIOSphere Gen6, HP Client Security Suite Gen6, HP Native Miracast Support, HP Admin, HP Client Security Manager Gen7, HP Sure Start Gen6, HP Services Scan, HP Presence
-------------------	--

#### Display

Tipo	16" - IPS
Tecnología de retroiluminación de LCD	Luz trasera WLED
Resolución	1920 x 1200 (WUXGA)
Velocidad de sincronización vertical a la resolución máxima	60 Hz
Pantalla panorámica	Sí
Brillo de imagen	300 cd/m²
Gama de colores	45% NTSC
Características	Ángulo de visión ultra-amplio (UWVA) WUXGA antideslumbrante eDP +PSR2
Nombre de teclado	HP Premium

#### Batería

Tecnología	6 celdas litio-polímero
Capacidad	83 Wh

Comunicaciones

Inalámbrico	802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3
Clase Bluetooth	Clase 2
Controlador inalámbrico	Realtek RTL8852CE - PCI Express Mini Card (M.2)
Interfaz de red	Gigabit Ethernet
Características	Miracast, secuencia doble (2x2)
Cumplimiento de normas	IEEE 802.3, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.11d, IEEE 802.11i, CERTIFICACIÓN WI-FI, IEEE 802.11h, IEEE 802.11e, IEEE 802.11k, IEEE 802.11j, IEEE 802.3az, IEEE 802.11w, IEEE 802.11r, IEEE 802.11v, IEEE 802.11mc

Dimensiones y peso

Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	35.94 cm x 25.1 cm x 2.29 cm
Peso	2.04 kg
Dimensiones de embalaje (anchura x fondo x altura) / Peso	55.2 cm x 6.9 cm x 34.5 cm

Procesador / Chipset

CPU	AMD Ryzen 7 8845HS / 3.8 GHz
Velocidad turbo máx.	5.1 GHz
Número de núcleos	8 núcleos
Caché	L3 - 16 MB

Audio & Vídeo

Configuración multi-GPU	1 tarjeta GPU sencilla / GPU integrada
Procesador gráfico	NVIDIA RTX A1000 / AMD Radeon 780M
Memoria de vídeo	6 GB GDDR6 SDRAM
Cámara	Sí
Resolución	5 megapíxeles
Propiedades de cámara	Persiana de privacidad, cámara de infrarrojos, Windows Hello, vista 88°, HP Auto Frame
Sonido	Altavoces duales estéreos, micrófono de matriz doble
Códec	Realtek ALC3247
Cumplimiento de normas	Audio de alta definición
Funciones de audio	Salida: Bang & Olufsen Audio, amplificadores discretos

Entrada

Tipo	Teclado, ClickPad
Retroiluminación del teclado	Sí
Disposición del teclado	Español
Teclado numérico	Sí
Características	Control de volumen, teclado multitáctil, función de gestos, zona táctil de precisión, ClickPad de cristal, antimanchas, DuraKeys

Conexiones & Expansión

Detalles de las interfaces	2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 2.1 Alt Mode) (Power Delivery) ¦ USB 3.2 Gen 1 (carga) ¦ USB 3.2 Gen 1 ¦ HDMI ¦ Toma combinada de auriculares/ micrófono ¦ LAN (RJ-45)
Lector de tarjetas de memoria	Sí (tarjeta SD)

Transformador de CA

Entrada	CA 115/230 V (50/60 Hz)
---------	-------------------------

Salida

150 vatios, 19.5 V, 16 A

Información de sostenibilidad

Certificado TCO	- TCO Certified Notebooks 9, Certificado TCO, generación 10, para portátiles
Certificación ENERGY STAR	Sí
Contenido reciclado del producto	Plástico reciclado postconsumo

Unidad de procesamiento neural (NPU)

Unidad de Procesamiento Neural (NPU)	AMD Ryzen AI
Rendimiento de NPU hasta (TOPS)	16 TOPS
Rendimiento total del procesador hasta (TOPS)	38 TOPS

Qué contiene la caja

- HP ZBook Power G11 A Mobile Workstation
- HP Wolf Pro Security Edition (1 año)
- HP 150W Slim Smart AC Adapter

TD SYNnex trabaja constantemente para procurar que la información mostrada en esta página sea correcta. No obstante, al tratarse de información facilitada p