



HP ZBook Power 16 G11 A AMD Ryzen™ 9 8945HS Estación de trabajo móvil 40,6 cm (16") WUXGA 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA RTX 2000 Ada Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Plata

Ref.: PT2535004 P/N: A3ZC1ET

Detalle del producto

Equipo homologado KIT DIGITAL. Aumenta el rendimiento en lugar del tamaño. Da un paso más y accede al rendimiento y la seguridad profesionales del ZBook a un precio increíblemente asequible. Da un impulso a tu productividad en este dispositivo duradero pero con altas prestaciones, que incorpora funciones de colaboración avanzadas y componentes de nivel profesional para ejecutar aplicaciones de software profesionales para CAD, diseño 3D, modelado, renderización y más.

- AMD Ryzen™ 9 8945HS (aumento máximo del reloj de hasta 5,2 GHz, 16 MB de caché L3, 8 núcleos y 16 subprocesos)
- Windows 11 Pro
- Pantalla WUXGA de 40,6 cm (16") en diagonal
- GPU de portátil NVIDIA RTX™ 2000 Ada Generation (8 GB GDDR6 dedicados)
- 32 GB memory; 1 TB SSD storage
- Equipo homologado KIT DIGITAL.
- Nos encargamos de la gestión completa de la documentación necesaria incluidas todas las pruebas para que, como agente digitalizador, solamente subas la misma. Solución llave en mano
- El precio publicado no incluye el plataformado de la máquina. Habla con tu comercial si lo deseas.

Ficha tecnica

Specs [lcecat](#)

Ordenador y estación de trabajo portátil HP ZBook Power G11 A de 16 pulgadas, 16", Windows 11 Pro, AMD Ryzen™ 9, 32GB RAM, 1TB SSD, RTX™ 2000 Ada, WUXGA, AI PC

Aumenta el rendimiento en lugar del tamaño.

Da un paso más y accede al rendimiento y la seguridad profesionales del ZBook a un precio increíblemente asequible. Da un impulso a tu productividad en este dispositivo duradero pero con altas prestaciones, que incorpora funciones de colaboración avanzadas y componentes de nivel profesional para ejecutar aplicaciones de software profesionales para CAD, diseño 3D, modelado, renderización y más. AMD Ryzen™ 9 8945HS (aumento máximo del reloj de hasta 5,2 GHz, 16 MB de caché L3, 8 núcleos y 16 subprocesos) Windows 11 Pro Pantalla WUXGA de 40,6 cm (16") en diagonal GPU de portátil NVIDIA RTX™ 2000 Ada Generation (8 GB GDDR6 dedicados) 32 GB DDR5-5600 MT/s (2 x 16 GB), SSD M.2 1 TB PCIe Gen4 NVMe™ TLC

Fabricante de procesador AMD

Familia de procesador AMD Ryzen™ 9

Tipo de producto Estación de trabajo móvil

Diagonal de la pantalla 40,6 cm (16")

Resolución de la pantalla 1920 x 1200 Pixeles

Pantalla táctil No

Memoria interna32 GB
Capacidad total de almacenaje1 TB
Unidad de almacenamientoSSD
Sistema operativo instaladoWindows 11 Pro
Conexión a red móvilNo
Adaptador gráfico incorporadoSi
Adaptador de gráficos discretoSi
WifiSi
Color del productoPlata
Peso2,04 kg
Generación del procesadorAMD Ryzen 8000 Series
Modelo del procesador8945HS
HP speaker typeHP Dual Speakers
HP Smart AC AdapterSi
HP front cameraHP Webcam 5MP
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)2
Número de puertos USB4 Gen 3x22
Dispositivo apuntadorClickpad
Incluye tecladoSi
Tecnología de bateríaPolímero de litio
Número de núcleos de procesador8
Número de celdas de batería6
Capacidad de batería83 Wh
Número de hilos de ejecución16
Frecuencia del procesador turbo5,2 GHz
Frecuencia del procesador4 GHz
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos1
Tipo HDWUXGA
Número de puertos HDMI1
Versión HDMI2.1
Tipo de memoria internaDDR5-SDRAM
Retroiluminación de tecladoSi
Teclado numéricoSi
Teclado resistente a líquidosSi
Número de puertos Thunderbolt 42
Intel® Thunderbolt 4Si
Combo de salida de auriculares / micrófono del puertoSi
Micrófono, jack de entradaSi
Potencia de adaptador AC150 W
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) externaNVIDIA
Modelo de adaptador de gráficos discretosNVIDIA RTX 2000 Ada
Capacidad memoria de adaptador gráfico8 GB
Estándar Wi-FiWi-Fi 6E (802.11ax)
Frecuencia de adaptador AC50 - 60 Hz
Ranura para cable de seguridadSi
Tipo de memoria de gráficos discretosGDDR6
Wi-Fi estándaresWi-Fi 6E (802.11ax)
Voltaje de entrada de adaptador AC100 - 240 V
Tipo de antena2x2
Fabricante del controlador WLANMediaTek
Modelo de controlador WLANRealtek RTL8852CE
Forma de factor de memoriaSO-DIMM
Velocidad de memoria del reloj5600 MHz
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integradaAMD

Tipo de ranura de bloqueo del cable Nano
Familia de adaptador gráfico incorporado AMD Radeon Graphics
Tipo de pantalla IPS
Modelo de adaptador gráfico incorporado AMD Radeon 780M
Bluetooth Si
Disposición de la memoria 2 x 16 GB
Versión de Bluetooth 5.3
Lector de huella digital Si
Pantalla antirreflectante Si
Altavoces incorporados Si
Ranuras de memoria 2x SO-DIMM
Caché del procesador 16 MB
Número de altavoces incorporados 2
Tipo de cache en procesador L3
Brillo de pantalla 300 cd / m²
Memoria interna máxima 64 GB
Cámara frontal Si
Inteligencia artificial de HPAI PC
Resolución de la cámara frontal (numérica) 5 MP
Capacidad total de SSD 1 TB
Protección mediante contraseña Si
Ancho 359,4 mm
Unidad de procesamiento neuronal (NPU) AMD Ryzen AI
Número de unidades SSD instalados 1
Profundidad 251 mm
Factor de forma Concha
Altura 22,9 mm
SDD, capacidad 1 TB
Cámara infrarroja (IR) Si
Posicionamiento de mercado Rendimiento
Interfaces del SDD PCI Express 4.0
NVMe Si
Protección con contraseña BIOS, Encendido
Año de introducción 2024
Factor de forma de disco SSD M.2
Rendimiento del núcleo NPU de hasta 16 TOPs
Tipo de unidad óptica No
Software incluido HP Wolf Pro Security Edition (1 año)
Micrófono incorporado Si
número de micrófonos 2
Tarjeta de lectura integrada Si
Materiales y tecnologías sostenibles Bajo contenido en halógenos; Embalajes disponibles a granel; Fuente de alimentación externa con una eficiencia del 90 %; El material de embalaje de celulosa de papel moldeada dentro de la caja es 100 % de origen sostenible y reciclable; Tanto el material de embalaje exterior como el corrugado son 100 % de origen sostenible y reciclables; 60 % de plástico reciclado posconsumo
Emisiones de carbono, logística (kg de CO₂e) 1
Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO₂e) 221
Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO₂e) 0,8
Total de huella de carbono (kg of CO₂e) 230
Diagonal de pantalla 40,6 cm
Emisiones de carbono, sin fase de uso (kg de CO₂e) 11
Tarjetas de memoria compatibles SD
Certificados de sostenibilidad ENERGY STAR, TCO
Espacio de color RGB NTSC

Código de Sistema de Armomización (SA)8471300000

URL del Reglamento general de seguridad de los productos

(GPSR)https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126777-16?openCLC=true

Garantía del fabricanteLa garantía limitada de 1 año (1/1/0) incluye 1 año para piezas y mano de obra. No incluye reparación in situ. Los términos y condiciones varían según el país. Se aplican determinadas restricciones y exclusiones.

Puerto de carga USB tipo CSi

Segmento HPNegocios

Servicio de soporte incluidoSvc. asist. téc. in situ HP de 3 años para est. trabajo. Para consultar las condiciones, visite

<https://h20195.www2.hp.com/v2/GetPDF.aspx/4AA8-2300ESE> & <https://www8.hp.com/h20195/v2/getpdf.aspx/4AA5-7123ESE.pdf>

Canales de memoriaDoble canal

Gama de colores45%

Cobertura NTSC (típica)45%

Ancho del paquete552 mm

Profundidad del paquete69 mm

Altura del paquete345 mm

USB Type-C DisplayPort Alternate ModeSi

Suministro de potencia USBSi

Nombre de marca originalHP

País de origenChina, Tailandia

HP GTIN (EAN/UPC)198701354574

Cumplimiento de sostenibilidadSi

Código UNSPSC43211503

*** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*