



## HP Sales Central

Estación de trabajo móvil HP ZBook 14u G6 (7XB26LA)

Activo desde 15-06-2019



### Descripción general

**El rendimiento del equipo ZBook con el tamaño más pequeño que nunca**

Sin duda, nuestro equipo ZBook más delgado y liviano ofrece verdadera portabilidad a aquellas personas que llevan su típica computadora de oficina más allá del límite. Ya sea que se encuentre dentro o fuera de la oficina, obtendrá rendimiento confiable y de alta velocidad.

#### Diseñado para los profesionales móviles

Con menos de 3,5 lb de peso<sup>2</sup>, obtiene alto rendimiento sin peso alguno. Y gracias a las funciones de seguridad y conectividad<sup>3</sup> más recientes, no se debe preocupar por perder la conexión o poner en riesgo valiosos datos cuando esté en movimiento.

#### Software certificado

Trabaje con seguridad sabiendo que su equipo portátil cuenta con certificación para afrontar las aplicaciones más exigentes. Nos hemos asociado a proveedores de software profesional líderes para garantizar la optimización de su ZBook a los fines de obtener el máximo rendimiento.

#### Potencie el rendimiento del usuario

Despídase de la disminución del ritmo de trabajo. Afronte sus proyectos y supere la carga de trabajo con los procesadores Intel® de 8.ª generación y los gráficos<sup>4</sup> que son un 50 % más rápidos que nuestra última generación. Abra archivos pesados y ejecute múltiples aplicaciones para realizar múltiples tareas y mejorar la productividad rápidamente.

## Especificaciones

#### Sistema operativo

Windows 10 Pro 64

#### Familia de procesador

Procesador Intel® Core™ i7 de 8ª generación

#### Procesador

Intel® Core™ i7-8565U con gráficos Intel® UHD 620 (frecuencia base de 1,8 GHz, hasta 4,6 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 8 MB L3 de caché y 4 núcleos)

#### Punto clave de ventas MDA

Windows 10 Pro u otros sistemas operativos disponibles

#### Ambiental

Halógeno bajo

#### Gestión de seguridad

Absolute Persistence Module; HP BIOSphere Gen5; HP Client Security Manager Gen5; HP Device Access Manager; HP Manageability Integration Kit Gen2; Autenticación de encendido HP; HP Secure Erase; HP Support Assistant; HP Sure Recover Gen2; HP Sure Recover con Embedded Reimaging Gen2; HP Sure Start Gen5;

Seguridad de registro de arranque maestro; Microsoft Security Defender; Autenticación de prearranque; Ranura con cierre de seguridad; Chip de seguridad incorporado Trusted Platform Module TPM 2.0

**Memoria, estándar**

16 GB de SDRAM DDR4-2400 no ECC (1 x 16 GB)

**Ranuras de memoria**

2 SODIMM

**Descripción del disco duro**

Unidad de estado sólido M.2 PCIe® NVMe™ de 512 GB

**Pantalla**

Pantalla con retroiluminación WLED 4K IPS antirreflejo con sensor de luz ambiental de 14" (35,56 cm) en diagonal, 600 nits, 95 % de NTSC (3840 x 2160)

**Tamaño de pantalla (diagonal)**

35,56 cm (14")

**Gráficos**

Gráficos Intel® UHD 620

**Ubicación del puerto de E/S**

Lado izquierdo

**Puertos**

1 USB 3.0 (carga)

**Ubicación del puerto de E/S**

Lado derecho

**Puertos**

1 combinación de auriculares y micrófono; 1 conector de alimentación; 1 RJ-45; conector de acoplamiento ultracompacto; 1 USB Type-C™ (Thunderbolt™ 3, USB 3.1); 1 HDMI 1.4b

**Ranuras de expansión**

1 lector de tarjeta inteligente

**Tipo de interfaz de red**

LAN

**Interfaz de red**

Intel® I219-LM GbE, no vPro™ integrado

**Tipo de interfaz de red**

WLAN (Red de área local inalámbrica)

**Interfaz de red**

Combinación de red de banda dual de Intel® Wi-Fi 6 AX200 (2x2) y Bluetooth® 5, sin vPro™

**Alimentación**

Adaptador USB Type-C™ de 65 W

**Tipo de batería**

Iones de litio de 3 celdas y 50 Wh de larga duración HP

**Eficiencia de energía**

Certificación ENERGY STAR®

**Dimensiones mínimas (anch. x prof. x alt.)**

32,6 x 23,43 x 1,79 cm

**Peso**

A partir de 1,48 kg

**Software**

Búsqueda en Bing de IE11; Compré Office; CyberLink Power Media Player; HP Connection Optimizer; HP Hotkey Support; HP JumpStart; HP Mobile Connect Pro; Software HP Noise Cancellation; HP Performance Advisor; HP Recovery Manager; Software HP Remote Graphics; HP Support Assistant; Soporte Native Miracast; Certificación Skype for Business

**Teclado**

Teclado HP Collaboration Dual Point, resistente a derrames

**Garantía**

Esta oferta de garantía limitada y servicio durante 1 año (1-1-0) incluye 1 año para piezas y mano de obra.

Los términos y las condiciones varían según el país.

---

#### Descripción general

- 1 La tecnología de múltiples núcleos está diseñada para mejorar el rendimiento de ciertos productos de software. No todos los clientes ni todas las aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente con el uso de esta tecnología. El rendimiento y la velocidad varían según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones del hardware y software. Los nombres, las marcas y/o la numeración de Intel no son una medición de mayor rendimiento.
- 2 El peso varía según la configuración.
- 3 Se requiere punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet que se venden por separado. La disponibilidad de puntos de acceso inalámbrico públicos es limitada. Wi-Fi 6 cuenta con compatibilidad retroactiva con las especificaciones 802.11 anteriores. Las especificaciones de Wi-Fi 6 (802.11ax) son provisionales y no definitivas. Si las especificaciones definitivas difieren de las provisionales, se puede ver afectada la capacidad de la computadora portátil para comunicarse con otros dispositivos 802.11ax.
- 4 Para unidades de disco duro, 1 GB = 1000 millones de bytes. 1 TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Se reservan hasta 30 GB (para Windows 10) del espacio en disco para el software de recuperación del sistema.
- 5 Las pruebas no tienen por objetivo demostrar su cumplimiento con los requisitos contractuales del Departamento de Defensa (DoD) de EE. UU. ni su uso con fines militares. Los resultados de las pruebas no son garantía del rendimiento futuro en estas condiciones de prueba. Un daño accidental requiere un HP Care Pack opcional de protección frente a daños accidentales.
- 6 Carga hasta un 50% de la batería en 30 minutos cuando el sistema está apagado o en modo en espera. Se necesita un adaptador de alimentación con capacidad mínima de 65 vatios. Una vez que la carga alcanza el 50% de la capacidad, vuelve a sus valores normales. El tiempo de carga puede variar +/-10% según la tolerancia del sistema.

*© Copyright 2019 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías para los productos y servicios de HP se establecen en las declaraciones de garantía expresa que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo estipulado en este documento debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza por errores técnicos o de edición ni por omisiones en el presente documento.*