



# HP ZBook G6 Intel® Core™ i5 i5-8265U Estación de trabajo móvil 35.6 cm (14") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD AMD Radeon Pro WX 3200 Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Pro Plata



Marca : HP

Familia de productos: ZBook

Código del producto:  
7HU83LA

Nombre del producto : G6

- Windows 10 Pro 64-bit
- Intel Core i5-8265U (6MB Cache, 1.6GHz)
- 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 AMD Radeon Pro WX 3200 (4GB GDDR5)
- 8GB (2400MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 256GB SSD

Intel Core i5-8265U (6MB Cache, 1.6GHz), 8GB DDR4-SDRAM, 256GB SSD, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 , Intel UHD Graphics, AMD Radeon Pro WX 3200 (4GB GDDR5), WLAN, HP Privacy HD, Windows 10 Pro 64-bit

HP ZBook G6 Intel® Core™ i5 i5-8265U Estación de trabajo móvil 35.6 cm (14") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD AMD Radeon Pro WX 3200 Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Pro Plata:



Windows 10

## 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.

Diseño		Puertos e Interfaces	
Tipo de producto *	Estación de trabajo móvil	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Color del producto *	Plata	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Factor de forma *	Concha	Número de puertos HDMI *	1
Posicionamiento de mercado	Trabajo	Versión HDMI	1.4b
País de origen	China	Cantidad de puertos Thunderbolt 3	1
<b>Exhibición</b>		Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	Tipo de puerto de carga	Toma de entrada de CC
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	<b>Teclado</b>	
Pantalla táctil *	✗	Dispositivo apuntador	Clickpad
Tipo HD	Full HD	Teclado numérico *	✗
Relación de aspecto nativa	16:9	Retro iluminación de teclado	✓
Brillo de pantalla	250 cd / m <sup>2</sup>	Teclado resistente a líquidos	✓
Diagonal de pantalla	35.6 cm	<b>Software</b>	
Espacio de color RGB	NTSC	Arquitectura del sistema operativo	64-bit
Gama de colores	45%	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
<b>Procesador</b>		<b>Características especiales del procesador</b>	
Fabricante de procesador *	Intel	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Tecnología Intel Clear Video	✓
Generación de procesadores	8ª generación de procesadores Intel® Core™ i5	Flex Memory Access de Intel	✓
Modelo del procesador *	i5-8265U	Tecnología Trusted Execution de Intel	✗
Núcleos del procesador	4	Intel Enhanced Halt State	✓
Frecuencia del procesador turbo	3.9 GHz	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Frecuencia del procesador *	1.6 GHz	Intel TSX-NI	✗
Caché del procesador	6 MB	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✗
Tipo de cache en procesador	L3	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✓
Tipos de bus	OPI	Intel® 64	✓
Frecuencia configurable TDP-up	1.8 GHz	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
TDP-up configurable	25 W		
TDP-down configurable	10 W		
Frecuencia configurable TDP-down	0.8 GHz		
<b>Memoria</b>			
Memoria interna *	8 GB		

Memoria		Características especiales del procesador	
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Estados de inactividad	✓
Velocidad de memoria del reloj	2400 MHz	Configuración de CPU (máximo)	1
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Opciones integradas disponibles	✗
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Versión Tecnología Intel de Protección de Identidad	1.00
Medios de almacenaje		Versión Tecnología Intel Smart Response	1.00
Capacidad total de almacenaje *	256 GB	Versión estable Intel Image Platform Program (SIPP)	0.00
Unidad de almacenamiento *	SSD	Versión Tecnología Intel de Clave Segura	1.00
Capacidad total de las unidades SSD	256 GB	Versión Intel TSX-NI	0.00
Número de unidades SSD instalados	1	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
SDD, capacidad	256 GB	Características especiales	
Interfaces del SDD	NVMe, PCI Express	JumpStart HP	✓
NVMe	✓	Tipo de altavoz HP	HP Dual Speakers
Tipo de unidad óptica *	✗	HP Connection Optimizer	✓
Lector de tarjeta integrado	✗	Asistente de ayuda HP	✓
Gráficos		Cámara frontal HP	HP Privacy HD
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	AMD Radeon Pro WX 3200	Absolute persistence module; HP Device Access Manager; HP Power On Authentication; Security lock slot; Trusted Platform Module TPM 2.0 Embedded Security Chip; Master Boot Record security; Pre-boot authentication; Microsoft Security Defender; HP Manageability Integration Kit Gen2; HP BIOSphere Gen5; HP Sure Start Gen5; HP Secure Erase; HP Client Security Manager Gen5; HP Support Assistant; HP Sure Recover Gen2; HP Sure Recover with Embedded Reimaging Gen2; HP Sure Sense	
Capacidad memoria de adaptador gráfico	4 GB	Herramientas de seguridad HP	Negocios
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR5	Batería	
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Tecnología de batería	Ión de litio
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics	Número de celdas de batería	3
Audio		Capacidad de batería *	50 Wh
Sistema de audio	Bang & Olufsen	Carga rápida	✓
Número de altavoces incorporados	2	Tiempo de carga rápida (50%)	30 min
Micrófono incorporado	✓	Control de energía	
número de micrófonos	2	Potencia de adaptador AC	65 W
Cámara fotográfica		Seguridad	
Cámara frontal	✓	Lector de tarjeta inteligente	✓
Tipo de cámara frontal HD	HD	Certificados	
Cámara con configuración de privacidad	✓	Bajo halógeno	✓
Red		Sustentabilidad	
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR
Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Peso y dimensiones	
Conexión de redes móviles *	✗	Ancho	326 mm
Tipo de antena	2x2	Profundidad	234.3 mm
Modelo de controlador WLAN	Intel Dual Band Wireless-AC 9560	Altura	17.9 mm
Ethernet	✗	Peso *	1.48 kg
Bluetooth	✓		
Versión de Bluetooth	5.0		



0193905324873



193905324873

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.