



# HP ZBook 14u G6 Intel® Core™ i7 i7-8565U Estación de trabajo móvil 35.6 cm (14") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD AMD Radeon Pro WX 3200 Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Pro Gris



Marca : HP

Familia de productos: ZBook

Código del producto: 8DQ43LA

Nombre del producto : 14u G6

- Windows 10 Pro 64-bit
  - Intel Core i7-8565U (8MB Cache, 1.8GHz)
  - 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 IPS, AMD Radeon Pro WX 3200 (4GB GDDR5)
  - 16GB (2400MHz) DDR4-SDRAM (1 x 16) & 512GB SSD
- Intel Core i7-8565U (8MB Cache, 1.8GHz), 16GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 IPS, Intel UHD Graphics, AMD Radeon Pro WX 3200 (4GB GDDR5), WLAN, HP Privacy HD, Windows 10 Pro 64-bit

HP ZBook 14u G6 Intel® Core™ i7 i7-8565U Estación de trabajo móvil 35.6 cm (14") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD AMD Radeon Pro WX 3200 Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Pro Gris:



## 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                           |   | Cámara fotográfica                                     |                                  |
|----------------------------------|---|--|----------------------------------|
| Tipo de producto *               | Estación de trabajo móvil                     | Cámara con configuración de privacidad                 | ✓                                |
| Color del producto *             | Gris  |  |                                  |
| Factor de forma *                | Concha  |  |                                  |
| País de origen                   | China   |  |                                  |
| Exhibición                       |   | Red  |                                  |
| Diagonal de la pantalla *        | 35.6 cm (14")                                 | Máximo estándar Wi-Fi *                                | Wi-Fi 5 (802.11ac)               |
| Resolución de la pantalla *      | 1920 x 1080 Pixeles                           | Estándares de Wi-Fi                                    | Wi-Fi 5 (802.11ac)               |
| Pantalla táctil *                | ✗   | Conexión de redes móviles *                            | ✗                                |
| Tipo HD                          | Full HD                                       | Modelo de controlador WLAN                             | Intel Dual Band Wireless-AC 9560 |
| Tipo de panel                    | IPS   | Bluetooth  | ✓                                |
| Retroiluminación LED             | ✓   | Versión de Bluetooth                                   | 5.0                              |
| Relación de aspecto nativa       | 16:9  | Puertos e Interfaces                                   |                                  |
| Brillo de pantalla               | 250 cd / m <sup>2</sup>                       | Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 2                                |
| Cobertura NTSC (típica)          | 45%   | Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 1                                |
| Procesador                       |   | Puertos Ethernet LAN (RJ-45)                           | 1                                |
| Fabricante de procesador *       | Intel   | Número de puertos HDMI *                               | 1                                |
| Familia de procesador *          | Intel® Core™ i7                               | Versión HDMI   | 1.4b                             |
| Generación de procesadores       | 8ª generación de procesadores Intel® Core™ i7 | Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto  | ✓                                |
| Modelo del procesador *          | i7-8565U                                      | Teclado  |                                  |
| Núcleos del procesador           | 4   | Dispositivo apuntador                                  | Touchpad                         |
| Filamentos de procesador         | 8   | Teclado numérico *                                     | ✗                                |
| Frecuencia del procesador turbo  | 4.6 GHz                                       | Software   |                                  |
| Frecuencia del procesador *      | 1.8 GHz                                       | Arquitectura del sistema operativo                     | 64-bit                           |
| System bus data transfer rate    | 4 GT/s  | Sistema operativo instalado *                          | Windows 10 Pro                   |
| Caché del procesador             | 8 MB  | Características especiales del procesador              |                                  |
| Tipo de cache en procesador      | L3  | Tecnología My WiFi de Intel                            | ✓                                |
| Socket de procesador             | BGA 1528                                      | Tecnología Intel® Smart Response                       | ✓                                |
| Litografía del procesador        | 14 nm   | Tecnología de protección de identidad de Intel         | ✓                                |
| Modo de procesador operativo     | 64-bit  | Intel Hyper-Threading                                  | ✓                                |
| Nombre clave del procesador      | Whiskey Lake                                  | Tecnología Intel® Turbo Boost                          | 2.0                              |
| Tipos de bus                     | OPI   |  |                                  |
| Potencia de diseño térmico (TDP) | 15 W  |  |                                  |

| Procesador   |                        | Características especiales del procesador                        |                         |
|--|------------------------|--|-------------------------|
| Frecuencia configurable TDP-up                               | 2 GHz                  | Tecnología SpeedStep mejorada de Intel                           | ✓                       |
| TDP-up configurable  | 25 W                   | Tecnología Clear Video HD de Intel                               | ✓                       |
| TDP-down configurable  | 10 W                   | Tecnología Intel Clear Video                                     | ✓                       |
| Frecuencia configurable TDP-down                             | 0.8 GHz                | Tecnología Intel® Quick Sync Video                               | ✓                       |
| Intersección T   | 100 °C                 | Flex Memory Access de Intel                                      | ✓                       |
| Número máximo de carriles expres PCI                         | 16                     | Intel AES Nuevas instrucciones                                   | ✓                       |
| Versión de entradas de PCI Express                           | 3.0                    | Tecnología Trusted Execution de Intel                            | ✗                       |
| Configuraciones PCI Express                                  | 1x4, 2x2               | Intel Enhanced Halt State  | ✓                       |
| Memoria  |                        | VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)                     | ✓                       |
| Memoria interna *  | 16 GB                  | Intel Secure Key   | ✓                       |
| Tipo de memoria interna                                      | DDR4-SDRAM             | Intel TSX-NI   | ✗                       |
| Velocidad de memoria del reloj                               | 2400 MHz               | OS Guard   | ✓                       |
| Diseño de memoria (ranuras x tamaño)                         | 1 x 16 GB              | Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)                     | ✓                       |
| Medios de almacenaje   |                        | Intel Clear Video Technology for MID                             | ✓                       |
| Capacidad total de almacenaje *                              | 512 GB                 | Intel® 64  | ✓                       |
| Unidad de almacenamiento *                                   | SSD                    | Ejecutar comando de deshabilitación                              | ✓                       |
| Capacidad total de las unidades SSD                          | 512 GB                 | Estados de inactividad   | ✓                       |
| Número de unidades SSD instalados                            | 1                      | Tecnologías de Monitoreo Térmico                                 | ✓                       |
| SDD, capacidad   | 512 GB                 | Tamaño del empaque del procesador                                | 46x24 mm                |
| Interfaces del SDD   | NVMe, PCI Express      | Set de instrucciones soportadas                                  | AVX 2.0, SSE4.1, SSE4.2 |
| NVMe   | ✓                      | Configuración de CPU (máximo)                                    | 1                       |
| Factor de formato SSD  | M.2                    | Opciones integradas disponibles                                  | ✗                       |
| Tipo de unidad óptica *                                      | ✗                      | Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d) | ✓                       |
| Gráficos   |                        | Versión Tecnología Intel de Protección de Identidad              | 1.00                    |
| Fabricante discreto de Unidad de Procesamiento Gráfico (GPU) | AMD                    | Versión Tecnología Intel Smart Response                          | 1.00                    |
| Modelo de adaptador de gráficos discretos *                  | AMD Radeon Pro WX 3200 | Versión Tecnología Intel de Clave Segura                         | 1.00                    |
| Capacidad memoria de adaptador gráfico                       | 4 GB                   | Versión Intel TSX-NI   | 0.00                    |
| Tipo de memoria de gráficos discretos                        | GDDR5                  | Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)                        | ✓                       |
| Adaptador gráfico en tablero *                               | ✓                      | Procesador ARK ID  | 149091                  |
| Adaptador de gráficos discreto *                             | ✓                      | Características especiales                                       |                         |
| Modelo de gráficos en tarjeta *                              | Intel® UHD Graphics    | Tipo de altavoz HP   | HP Dual Speakers        |
| Frecuencia de base de adaptador de gráficos incluida         | 300 MHz                | Cámara frontal HP  | HP Privacy HD           |
| Frecuencia dinámica de adaptador de gráficos incluida (max)  | 1150 MHz               | Batería  |                         |
| Memoria máxima del adaptador de gráficos                     | 32 GB                  | Número de celdas de batería                                      | 3                       |
| Adaptador de gráficos integrado versión DirectX              | 12.0                   | Capacidad de batería *   | 50 Wh                   |
| Adaptador de gráficos integrado versión OpenGL               | 4.5                    | Carga rápida   | ✓                       |
| Adaptador de tarjeta gráfica incluida                        | 0x3EA0                 | Tiempo de carga rápida (50%)                                     | 30 min                  |
| Audio  |                        | Control de energía   |                         |
| Sistema de audio   | Bang & Olufsen         | Potencia de adaptador AC   | 65 W                    |
| Número de altavoces incorporados                             | 2                      | Sustentabilidad  |                         |
| Micrófono incorporado  | ✓                      | Certificados de sustentabilidad                                  | ENERGY STAR             |
| Cámara fotográfica   |                        | Peso y dimensiones   |                         |
| Cámara frontal   | ✓                      | Ancho  | 326 mm                  |
| Tipo de cámara frontal HD                                    | HD                     | Profundidad  | 234.3 mm                |
|  |                        | Altura   | 17.9 mm                 |
|  |                        | Peso *   | 1.48 kg                 |



0194441096330



194441096330

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.