



HP EliteBook 8 G1i 14 inch Notebook Next Gen AI PC Copilot+ PC Intel Core Ultra 7 258V Computadora portátil 35.6 cm (14") WUXGA 32 GB LPDDR5x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 7 (802.11be) Windows 11 Pro Plata



Marca : HP

Código del producto: D1VW0AT

Nombre del producto : EliteBook 8 G1i 14 inch
Notebook Next Gen AI PC

- Intel Core™ Ultra 7 258V (hasta 4,8 GHz con tecnología Intel Turbo Boost, caché L3 de 12 MB, 8 núcleos, 8 subprocesos)
- Windows 11 Pro
- Pantalla WUXGA de 35,6 cm (14") en diagonal
- Gráficos Intel Arc™
- 32GB LPDDR5x-8533 MT/s (integrada), SSD PCIe NVMe™ de 512 GB

Laptop HP EliteBook 8 G1i de 14 pulgadas, Next Gen AI, 14", Pantalla táctil, Windows 11 Pro, Intel Core™ Ultra 7, 32GB RAM, 512GB SSD, WUXGA, Plata glaciar, Copilot+ PC

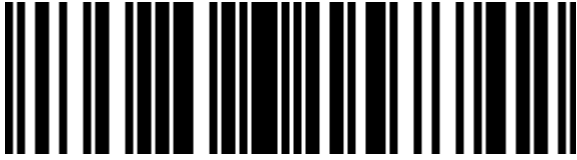
HP EliteBook 8 G1i 14 inch Notebook Next Gen AI PC Copilot+ PC Intel Core Ultra 7 258V Computadora portátil 35.6 cm (14") WUXGA 32 GB LPDDR5x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 7 (802.11be) Windows 11 Pro Plata:

La IA de próxima generación redefine la productividad de los profesionales modernos

Disfrute de una productividad y eficiencia sin precedentes con el equipo con IA de próxima generación HP EliteBook 8 G1i de 14 pulgadas. Diseñado para el trabajo estratégico, ofreciendo un multitasking fluido y funciones de colaboración únicas. Consiga más, más rápido que nunca, con una IA que mantiene el impulso, descarga tareas y analiza datos como nunca antes. ^[3]

| Diseño | | Puertos e Interfaces | |
|---|-------------------------|--|---------------------|
| Nombre del color | Glacier silver | Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 1 |
| Tipo de producto * | Computadora portátil | Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) | 1 |
| Color del producto * | Plata | Número de puertos HDMI * | 1 |
| Factor de forma * | Concha | Versión HDMI | 2.1 |
| Posicionamiento de mercado | Premium | Cantidad de puertos Thunderbolt 4 | 2 |
| Compatibilidad con la plataforma Intel® vPro™ | ✗ | Intel® Thunderbolt 4 | ✓ |
| Nombre de marca original | HP | Entrada de micrófono | ✓ |
| Exhibición | | USB Type-C DisplayPort Alternate Mode | ✓ |
| Diagonal de la pantalla * | 35.6 cm (14") | USB Sleep-and-Charge (carga y reposo) | ✓ |
| Resolución de la pantalla * | 1920 x 1200 Pixeles | Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo) | 3 |
| Pantalla táctil * | ✗ | Desempeño | |
| Tipo HD | WUXGA | Sensor de temperatura | ✓ |
| Tipo de panel | IPS | Sensor de pasillo | ✓ |
| Brillo de pantalla | 300 cd / m ² | Teclado | |
| Diagonal de pantalla | 35.6 cm | Dispositivo apuntador | Clickpad |
| Espacio de color RGB | sRGB | Teclado numérico * | ✗ |
| Gama de colores | 62.5% | Retro iluminación de teclado | ✓ |
| Cobertura sRGB (típica) | 62.5% | Teclado resistente a líquidos | ✓ |
| Procesador | | Modelo de dispositivo de entrada | HP Premium Keyboard |
| Fabricante de procesador * | Intel | Software | |
| Familia de procesador * | Intel Core Ultra 7 | Sistema operativo instalado * | Windows 11 Pro |
| Modelo del procesador * | 258V | Características especiales del procesador | |
| Núcleos del procesador | 8 | Tecnología Intel® Turbo Boost | ✓ |
| Filamentos de procesador | 8 | | |
| Frecuencia del procesador turbo | 4.8 GHz | | |
| Caché del procesador | 12 MB | | |
| Tipo de cache en procesador | L3 | | |

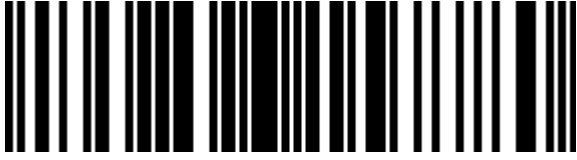
| Unidad procesadora neuronal (NPU por sus siglas en inglés) | | Características especiales | |
|---|---------------------|---|--|
| Copilot+ PC | ✓ | HP speaker type | HP Dual Speakers |
| Unidad de procesamiento neuronal (NPU por sus siglas en inglés) | Intel AI Boost | Segmento HP | Negocios |
| Rendimiento de la NPU hasta | 47 TOPs | HP GTIN (EAN/UPC) with options | (ABM) 199896157766; (ACH) 199896157780; (AKH) 199896157742 |
| Memoria | | HP GTIN (EAN/UPC) | 199896157766, 199896157780, 199896157742 |
| Memoria interna * | 32 GB | Batería | |
| Tipo de memoria interna | LPDDR5x-SDRAM | Tecnología de batería | Polímero de litio |
| Velocidad de memoria del reloj | 8533 MHz | Número de celdas de batería | 3 |
| Factor de forma de memoria | A bordo | Capacidad de batería * | 62 Wh |
| Diseño de memoria (ranuras x tamaño) | Not available | Control de energía | |
| Memoria interna máxima * | 32 GB | Potencia de adaptador AC | 65 W |
| Medios de almacenamiento | | Frecuencia de adaptador AC | 50 - 60 Hz |
| Capacidad total de almacenaje * | 512 GB | Voltaje de entrada de adaptador AC | 100 - 240 V |
| Unidad de almacenamiento * | SSD | Puerto de carga USB Tipo-C * | ✓ |
| Capacidad total de las unidades SSD | 512 GB | Suministro de potencia USB | ✓ |
| Número de unidades SSD instalados | 1 | Seguridad | |
| SDD, capacidad | 512 GB | Lector de huella digital | ✓ |
| Interfaces del SDD | PCI Express | Protección mediante contraseña | ✓ |
| NVMe | ✓ | Protección con contraseña | BIOS, Encendido |
| Gráficos | | Certificados | |
| Adaptador gráfico en tablero * | ✓ | Certificados de cumplimiento | GS mark, CCC, RoHS, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), CE, BSMI |
| Fabricante de GPU a bordo | Intel | Sustentabilidad | |
| Familia de adaptador gráfico incorporado | Intel Arc Graphics | Cumplimiento de la sostenibilidad | ✓ |
| Modelo de gráficos en tarjeta * | Intel Arc Graphics | Certificados de sustentabilidad | ENERGY STAR, EPEAT, TCO, TCO10 |
| Audio | | Bajo contenido de halógeno; Empaque a granel disponible; 50 % de plástico reciclado posconsumo; 80 % de metal reciclado. El 100 % de los embalajes de papel de HP proceden de fuentes recicladas o certificadas sustentables; Huella de carbono del producto | |
| Altavoces incorporados | ✓ | Tecnologías y materiales sostenibles | |
| Número de altavoces incorporados | 2 | Peso y dimensiones | |
| número de micrófonos | 2 | Ancho | 315.6 mm |
| Cámara fotográfica | | Profundidad | 222 mm |
| Cámara frontal | ✓ | Altura (frente) | 1.17 cm |
| Resolución de la cámara frontal (numérica) | 5 MP | Altura (posterior) | 1.55 cm |
| Cámara infrarroja (IR) | ✓ | Peso * | 1.46 kg |
| Red | | Contenido del empaque | |
| Wifi | ✓ | Incluye teclado | ✓ |
| Máximo estándar Wi-Fi * | Wi-Fi 7 (802.11be) | Otras características | |
| Estándares de Wi-Fi | Wi-Fi 7 (802.11be) | Código UNSPSC | 43211503 |
| Tipo de antena | 2x2 | Un año de garantía y 90 días de garantía limitada del software según el país. La garantía limitada mundial de HP para la batería coincide con el periodo de garantía del producto de hardware HP. Consulte http://www.hp.com/support/batterywarranty/ para obtener información adicional sobre la batería. También están disponibles el servicio in situ y la cobertura extendida. Los servicios HP Care Pack son contratos de servicio extendido opcionales que superan las garantías limitadas estándar. Para elegir el nivel de servicio adecuado para su producto HP, utilice HP Care Pack Services Lookup Tool en http://www.hp.com/go/cpc . | |
| Modelo de controlador WLAN | Intel Wi-Fi 7 BE201 | Garantía del fabricante | |
| Fabricante del controlador WLAN | Intel | | |
| Bluetooth | ✓ | | |
| Versión de Bluetooth | 5.4 | | |



0199896157742



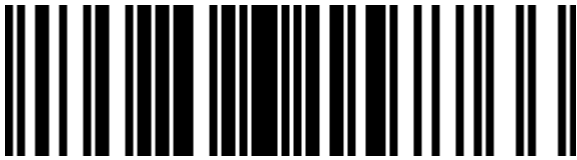
199896157742



0199896157780



199896157780



0199896157766



199896157766

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.