



HP ProBook 4 G1a 16 inch Notebook AI PC AMD Ryzen™ 7 250 Computadora portátil 40.6 cm (16") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Plata



Marca : HP

Código del producto: D6UA1AT

Nombre del producto : ProBook 4 G1a 16 inch
Notebook AI PC

- AMD Ryzen™ 7 250 (aumento máximo del reloj de hasta 5,1 GHz, 16 MB L3 de memoria caché , 8 núcleos y 16 subprocesos)
 - Windows 11 Pro
 - Pantalla WUXGA de 40,6 cm (16") en diagonal
 - Gráficos AMD Radeon™ 780M
 - RAM DDR5-5600 MT/s de 16 GB (1 x 16 GB), SSD PCIe NVMe™ de 512 GB
- Laptop HP ProBook 4 AIG1a de 16 pulgadas, 16", Windows 11 Pro, AMD Ryzen™ 7, 16GB RAM, 512GB SSD, WUXGA, Plateado, AI PC

HP ProBook 4 G1a 16 inch Notebook AI PC AMD Ryzen™ 7 250 Computadora portátil 40.6 cm (16")
WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Plata:

Destaque con el desempeño duradero y vanguardista de una laptop con IA

La laptop con IA HP ProBook 4 G1a de 16 pulgadas ofrece a las empresas en expansión un buen desempeño comercial, una seguridad multicapa para los dispositivos^[7] y una gran durabilidad en un diseño fácilmente actualizable. Equipado con el último procesador AMD^[2] con 16 TOPS NPU^[6] y batería de larga duración, este equipo PC repleta de funciones está preparada para el futuro en términos de productividad a largo plazo y exploración de IA.

Diseño		Red	
Nombre del color	Pike silver	Tipo de antena	2x2
Tipo de producto *	Computadora portátil	Modelo de controlador WLAN	RZ616
Color del producto *	Plata	Fabricante del controlador WLAN	MediaTek
Factor de forma *	Concha	Ethernet	✓
Posicionamiento de mercado	Everyday	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Nombre de marca original	HP	Bluetooth	✓
Exhibición		Versión de Bluetooth	5.3
Diagonal de la pantalla *	40.6 cm (16")	Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)
Resolución de la pantalla *	1920 x 1200 Pixeles	Desempeño	
Pantalla táctil *	✗	Sensor de temperatura	✓
Tipo HD	WUXGA	Sensor de pasillo	✓
Tipo de panel	IPS	Teclado	
Brillo de pantalla	300 cd / m ²	Dispositivo apuntador	Clickpad
Diagonal de pantalla	40.6 cm	Teclado numérico *	✓
Espacio de color RGB	sRGB	Teclado resistente a líquidos	✓
Gama de colores	62.5%	Software	
Cobertura sRGB (típica)	62.5%	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Procesador		Características especiales	
Fabricante de procesador *	AMD	Inteligencia Artificial de HP	AI PC
Familia de procesador *	AMD Ryzen™ 7	Segmento HP	Negocios
Modelo del procesador *	250	HP GTIN (EAN/UPC)	821844142639
Núcleos del procesador	8	Batería	
Filamentos de procesador	16	Tecnología de batería	Polímero de litio
Frecuencia del procesador turbo	5.1 GHz	Número de celdas de batería	3
Caché del procesador	16 MB	Capacidad de batería *	56 Wh
Tipo de cache en procesador	L3	Control de energía	
Unidad procesadora neuronal (NPU por sus siglas en inglés)		Potencia de adaptador AC	65 W
Unidad de procesamiento neuronal (NPU por sus siglas en inglés)	AMD Ryzen AI		
Rendimiento de la NPU hasta	16 TOPs		

Memoria		Control de energía	
Memoria interna *	16 GB	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Velocidad de memoria del reloj	5600 MHz	Seguridad	
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Lector de huella digital	✓
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 16 GB	Protección mediante contraseña	✓
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Protección con contraseña	BIOS, Encendido
Gráficos		Certificados	
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Certificados de cumplimiento	CECP, GS mark, CCC, RoHS, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), CE, BSMI
Fabricante de GPU a bordo	AMD	Sustentabilidad	
Familia de adaptador gráfico incorporado	AMD Radeon Graphics	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, TCO
Modelo de gráficos en tarjeta *	AMD Radeon 780M	Peso y dimensiones	
Audio		Ancho	359.4 mm
Número de altavoces incorporados	2	Profundidad	251 mm
número de micrófonos	2	Altura (frente)	1.09 cm
Cámara fotográfica		Altura (posterior)	1.7 cm
Cámara frontal	✓	Contenido del empaque	
Resolución de la cámara delantera	1920 x 1080 Pixeles	Incluye teclado	✓
Tipo de cámara frontal HD	Full HD	Otras características	
Red		Código UNSPSC	43211503
Wifi	✓	Garantía del fabricante	Un año de garantía y 90 días de garantía limitada del software según el país. Las baterías tienen una garantía limitada predeterminada de un año. 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 .
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)		
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)		



0821844142639



821844142639

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.