



HP ProBook 450 G9 Computadora portátil 39.6 cm (15.6") HD Intel® Core™ i7 i7-1255U 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Plata

Marca : HP

Familia de productos:
ProBook

Código del producto:
8Y911LA



Nombre del producto : 450 G9



- Windows 11 Pro
- Intel Core i7-1255U (12MB Cache)
- 39.6 cm (15.6") HD 1366 x 768
- 16GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 16) & 512GB SSD
Intel Core i7-1255U (12MB Cache), 16GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 39.6 cm (15.6") HD 1366 x 768, Intel Iris Xe Graphics, WLAN, HP Webcam, Windows 11 Pro
HP ProBook 450 G9. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-1255U. Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6"), Tipo HD: HD, Resolución de la pantalla: 1366 x 768 Pixeles. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Plata. Peso: 1.74 kg



Diseño		Audio	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Número de altavoces incorporados	2
Color del producto *	Plata	Micrófono incorporado	✓
Factor de forma *	Concha	número de micrófonos	2
Posicionamiento de mercado	Negocios	Cámara fotográfica	
Año de introducción	2023	Cámara frontal	✓
Exhibición		Tipo de cámara frontal HD	HD
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Cámara con configuración de privacidad	✓
Resolución de la pantalla *	1366 x 768 Pixeles	Red	
Pantalla táctil *	✗	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tipo HD	HD	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Pantalla antirreflejante	✓	Conexión de redes móviles *	✗
Brillo de pantalla	250 cd / m ²	Tipo de antena	2x2
Espacio de color RGB	NTSC	Modelo de controlador WLAN	Realtek RTL8852AE
Gama de colores	45%	Fabricante del controlador WLAN	Realtek
Procesador		Bluetooth	✓
Fabricante de procesador *	Intel	Versión de Bluetooth	5.2
Generación de procesadores	Intel® Core™ i7 de 12ma Generación	Puertos e Interfaces	
Familia de procesador *	Intel® Core™ i7	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3
Modelo del procesador *	i7-1255U	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Frecuencia del procesador turbo	4.7 GHz	Número de puertos HDMI *	1
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia	3.5 GHz	Versión HDMI	2.1b
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento	4.7 GHz	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Núcleos del procesador	10	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Núcleos de rendimiento	2	Suministro de potencia USB	✓
Núcleos eficientes	8	Teclado	
Caché del procesador	12 MB	Dispositivo apuntador	Clickpad
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Teclado numérico *	✓
Potencia base del procesador	15 W	Teclado resistente a líquidos	✓
Máxima potencia del turbo	55 W		

Memoria		Software	
Memoria interna *	16 GB	Sistema operativo instalado *	Windows 11 Pro
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM	Características especiales	
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Tipo de altavoz HP	HP Dual Speakers
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 16 GB	HP Connection Optimizer	✓
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Asistente de ayuda HP	✓
Memoria interna máxima *	32 GB	Adaptador inteligente AC HP	✓
Medios de almacenaje		Cámara frontal HP	HP Webcam
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Software incluido HP	HP Hotkey Support; HP Mac Address Manager; myHP; HP Privacy Settings; Feature to customize touchpoints for commercial use; HP Notifications; HP QuickTouch; HP Computer Hardware Diagnostics Windows
Unidad de almacenamiento *	SSD	Segmento HP	Negocios
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Batería	
Número de unidades SSD instalados	1	Tecnología de batería	Ión de litio
SDD, capacidad	512 GB	Número de celdas de batería	3
Interfaces del SDD	PCI Express	Capacidad de batería *	42 Wh
NVMe	✓	Control de energía	
Factor de formato SSD	M.2	Potencia de adaptador AC	45 W
Tipo de unidad óptica *	✗	Frecuencia de adaptador AC	50/60 Hz
Gráficos		Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Seguridad	
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Lector de huella digital	✓
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Versión de Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Peso y dimensiones	
		Ancho	359.4 mm
		Profundidad	233.9 mm
		Altura	19.9 mm
		Peso *	1.74 kg



0197498537207



197498537207

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.