



HP ProBook 640 G8 Intel® Core™ i5 i5-1145G7 Computadora portátil 35.6 cm (14") HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Plata



Marca : HP

Familia de productos:
ProBook

Código del producto:
5R982LT

Nombre del producto : 640
G8

- Windows 10 Pro
 - Intel Core i5-1145G7 (8MB Cache)
 - 35.6 cm (14") HD 1366 x 768
 - 8GB (3200MHz) DDR4-SDRAM (1 x 8) & 512GB SSD
- Intel Core i5-1145G7 (8MB Cache), 8GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 35.6 cm (14") HD 1366 x 768, Intel Iris Xe Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 10 Pro

HP ProBook 640 G8 Intel® Core™ i5 i5-1145G7 Computadora portátil 35.6 cm (14") HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 10 Pro Plata:



Windows 10



Diseño moderno para la empresa

La extensa gama de PCs laptop de HP hace posible el aumento de la productividad y la eficiencia, proporcionando la combinación perfecta de funciones de movilidad integradas para las específicas necesidades de los usuarios de pequeñas y grandes empresas.

Diseño		Red	
Tipo de producto *	Computadora portátil	Tipo de antena	2x2
Color del producto *	Plata	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201
Factor de forma *	Concha	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Posicionamiento de mercado	Everyday	Ethernet	✓
Año de introducción	2022	Bluetooth	✓
País de origen	China	Versión de Bluetooth	5.0
Exhibición		Miracast	✓
Diagonal de la pantalla *	35.6 cm (14")	MIMO	✓
Resolución de la pantalla *	1366 x 768 Pixeles	Puertos e Interfaces	
Pantalla táctil *	✗	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Tipo HD	HD	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Pantalla antirreflejante	✓	Número de puertos HDMI *	1
Brillo de pantalla	250 cd / m ²	Versión HDMI	1.4b
Diagonal de pantalla	35.6 cm	Cantidad de puertos Thunderbolt 4	1
Espacio de color RGB	NTSC	Intel® Thunderbolt 4	✓
Gama de colores	45%	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Procesador		USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Fabricante de procesador *	Intel	Suministro de potencia USB	✓
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Teclado	
Generación de procesadores	Intel® Core™ i5 de 11ma Generación	Dispositivo apuntador	Clickpad
Modelo del procesador *	i5-1145G7	Teclado numérico *	✗
Núcleos del procesador	4	Retro iluminación de teclado	✓
Frecuencia del procesador turbo	4.4 GHz	Teclado resistente a líquidos	✓
Caché del procesador	8 MB	Software	
Frecuencia configurable TDP-up	2.6 GHz	Sistema operativo instalado *	Windows 10 Pro
TDP-up configurable	28 W	Características especiales del procesador	
TDP-down configurable	12 W	Tecnología Trusted Execution de Intel	✓
Frecuencia configurable TDP-down	1.1 GHz	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Memoria			
Memoria interna *	8 GB		
Tipo de memoria interna	DDR4-SDRAM		

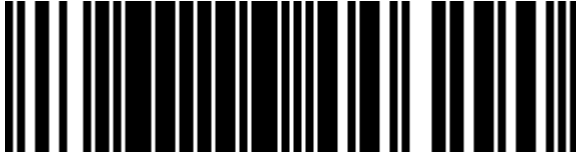
Memoria		Características especiales del procesador	
Velocidad de memoria del reloj	3200 MHz	Programa de Plataforma de Imagen Estable de Intel (SIPP)	✓
Factor de forma de memoria	SO-DIMM	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✗
Diseño de memoria (ranuras x tamaño)	1 x 8 GB	Estados de inactividad	✓
Ranuras de memoria	2x SO-DIMM	Configuración de CPU (máximo)	1
Medios de almacenaje		Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	
Capacidad total de almacenaje *	512 GB	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	
Unidad de almacenamiento *	SSD		
Capacidad total de las unidades SSD	512 GB	Características especiales	
Número de unidades SSD instalados	1	HP Connection Optimizer	✓
SDD, capacidad	512 GB	Asistente de ayuda HP	✓
Interfaces del SDD	PCI Express	Segmento HP	Negocios
Tipo de unidad óptica *	✗	Batería	
Gráficos		Tecnología de batería	Ión de litio
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Número de celdas de batería	3
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Capacidad de batería *	45 Wh
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Control de energía	
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel Iris Xe Graphics	Potencia de adaptador AC	65 W
Audio		Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Número de altavoces incorporados	2	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Micrófono incorporado	✓	Seguridad	
número de micrófonos	2	Lector de huella digital	✓
Cámara fotográfica		Peso y dimensiones	
Cámara frontal	✓	Ancho	321.9 mm
Tipo de cámara frontal HD	HD	Profundidad	213.9 mm
Red		Altura	19.9 mm
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Peso *	1.38 kg
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Empaquetado de datos	
Conexión de redes móviles *	✗	Ancho del paquete	69 mm
		Largo del paquete	483 mm
		Alto del paquete	305 mm



0196337565807



196337565807



0196786446290



196786446290

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.