

Laptop HP 245 G10 de 14"



HP Smart Buy

Activo

AJ1Y0LT

6U

Serie →

Descripción general



Activo entre
19 jun 2024 - 29 sept 2026

La laptop HP 245 G10 brinda funciones esenciales listas para las empresas en un diseño delgado y ligero que es fácil de llevar a donde vaya. La pantalla de 14" en diagonal con relación de pantalla y cuerpo del 84 %^[5], potente procesador AMD Ryzen™^[2], memoria rápida y almacenamiento ofrece productividad, mientras que los puertos incluidos conectan sus periféricos, todo a un precio que se adapta a su presupuesto.

Precio de lista \$ 8,655.68

Diseño hermoso y ligero

La laptop HP 245 sigue el ritmo de estilos de trabajo híbridos gracias a un diseño delgado y ligero, y una relación de pantalla y cuerpo del 84 %^[5]

Diseñada para trabajar y lista para la diversión

Complete proyectos gracias al sólido procesador AMD Ryzen™^[2], la memoria rápida y el almacenamiento.

Permita que lo vean y escuchen con claridad

Colabore con efectividad con una cámara integrada, la reducción de ruidos basada en inteligencia artificial y los micrófonos de matriz doble.

Descripción general

^[2] La tecnología de múltiples núcleos está diseñada para mejorar el rendimiento de ciertos productos de software. No todos los clientes ni todas las aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente con el uso de esta tecnología. El rendimiento y la velocidad varían según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones del hardware y software. El sistema de numeración de AMD no es una medición de velocidad.

^[5] Porcentaje de área de visualización activa y no activa en comparación con el área de visualización activa y el borde. Se mide con la tapa en posición vertical al escritorio.

^[7] Se puede obtener la conexión Wi-Fi® que es compatible con velocidades gigabit con Wi-Fi 6 (802.11ax), al transferir archivos entre dos dispositivos que están conectados al mismo enrutador. Requiere un enrutador inalámbrico, que se vende por separado y admite canales de 160 MHz.

Especificaciones

Todas las especificaciones

Accesorios

Mouse láser HP 128 con cable USB 265D9AA; Mouse y teclado HP 320MK de escritorio con cable 9SR36AA; Adaptador HP HDMI a VGA H4F02AA; Maletín HP Prelude Pro 15.6 de carga superior fabricado con material reciclado 1X645AA; Webcam HP 325 FHD USB-A 53X27AA

Alimentación	Adaptador de alimentación externa de CA de 45W HP Smart
Almacenamiento interno	Unidad de estado sólido PCIe® NVMe™ de 256 GB
Audio	Altavoces estéreo, micrófono digital integrado
Brillo	250 nits
Caché de procesador	4 MB de L3
Cámara	Cámara HP
Certificado Energy Star	Certificación ENERGY STAR®
Código UNSPSC	43211503
Color de producto	Plateado ceniza oscuro
Dimensiones del embalaje (An x F x Al)	6,9 x 44,9 x 30,5 cm
Dimensiones mínimas (anch. x prof. x alt.)	32,4 x 21,5 x 1,79 cm
Diseño de memoria	integrada
Especificaciones de impacto sustentable	Bajo contenido de halógeno; Empaque a granel disponible; La caja interna con cojín de celulosa moldeado es 100 % sostenible y reciclable; La caja exterior y los cojines corrugados son 100 % sostenibles y reciclables; 10 % plásticos reciclados posconsumo; Plástico recuperado del océano y reciclado en la carcasa de los altavoces
Especificaciones del nombre corto del producto	Laptop HP 245 G10 de 14", 14", AMD Ryzen™ 3, 8GB RAM, 256GB SSD
Especificaciones y nombre del producto	Laptop HP 245 G10 de 14", 14", Windows 11 Home Single Language - HP recomienda Windows 11 Pro para las empresas, AMD Ryzen™ 3, 8GB RAM, 256GB SSD, HD
Familia del procesador	Procesador AMD Ryzen™ 3
Fin de vida útil de CO2e (kg)	0.9
Funciones de gestión	HP SSRM; Windows Push Button Reset Recovery
Gama de colores	45% NTSC
Garantía del fabricante	La garantía limitada de 1 año (1/1/0) incluye cobertura por 1 año para piezas y mano de obra. No se ofrece garantía para reparación in situ. Los términos y las condiciones varían según el país. Se aplican ciertas restricciones y exclusiones.
Gestión de seguridad	McAfee Security (30 días de prueba gratuita)
Gráficos	Integradas
Gráficos (integrados)	Gráficos AMD Radeon™
Inalámbrico	Tarjeta inalámbrica Wi-Fi 6 (2x2) y Bluetooth® 5.3 opcional
Memoria	DDR4-3200 MT/s de 8 GB (integrada)

Nota sobre los puertos	El cable HDMI se vende por separado.
Nota sobre memoria estándar	Velocidades de transferencia de hasta 3200 MT/s
Nota sobre vida de la batería	La batería es interna y el cliente no puede reemplazarla. Servicio técnico por garantía.
Nota total CO2e (kg)	La huella de carbono de un producto se define como la cantidad total de gases de efecto invernadero emitidos directa e indirectamente por un producto durante su vida útil. Las emisiones de gases de efecto invernadero se reportan como potencial de calentamiento global para un horizonte temporal de 100 años (GWP-100) en unidades de equivalencia de CO2. Los cálculos se realizan de acuerdo con ISO 14040 e ISO 14044. Los valores individuales pueden no sumar al total debido al redondeo.
Núcleo del procesador	4
Número de nota al pie sobre software incluido	[16]
Número UPC	198701206729
País de origen	China (ABM);Tailandia (ABM)
Pantalla	Pantalla HD, SVA, antirreflectante, de 35,6 cm (14") en diagonal, 250 nits y 45 % de NTSC (1366 x 768)
Pantalla táctil	No
Peso	A partir de 1,36 kg
Peso de la batería	180 g
Peso del producto (cantidad)	El peso varía según la configuración. No incluye fuente de alimentación.
Procesador	AMD Ryzen™ 3 7320U (aumento máximo del reloj hasta 4,1 GHz, 4 MB de caché L3, 4 núcleos, 8 subprocesos)
Producción de CO2e (kg)	139
Puertos	1 USB Type-C® con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 2 USB Type-A con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 1 alimentación de CA; 1 HDMI 1.4b; 1 conector estéreo para combinación de auriculares y micrófono
Ranuras de memoria	2 SODIMM
Se requiere registro	No
Sistema operativo	Windows 11 Home Single Language - HP recomienda Windows 11 Pro para las empresas
Software incluido	Oferta de Adobe
Software incluido 20	Battery Health Manager
Tamaño de pantalla (diagonal)	14" (35,6 cm)
Teclado	Teclado estilo isla texturizado de tamaño completo
Tipo de almacenamiento	SSD
Tipo de batería	Iones de litio de 3 celdas y 41 Wh de larga duración HP

Tipo de material para elemento	FERT
Total de CO2e (kg)	190
Transporte de CO2e (kg)	24

Logística

Número UPC	198701206729
Dimensiones del embalaje (An x F x Al)	6,9 x 44,9 x 30,5 cm
Dimensiones mínimas (anch. x prof. x alt.)	32,4 x 21,5 x 1,79 cm
País de origen	China (ABM);Tailandia (ABM)
Tipo de material para elemento	FERT
Código UNSPSC	43211503
Peso	A partir de 1,36 kg
Peso del producto (cantidad)	El peso varía según la configuración. No incluye fuente de alimentación.

Especificaciones

[1] No todas las funciones están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o compra por separado de hardware, controladores y software o la actualización del BIOS para aprovechar la funcionalidad de Windows. Windows se actualiza y se activa automáticamente. Se requiere Internet de alta velocidad y cuenta de Microsoft. En el futuro, se pueden aplicar cargos del proveedor de servicios de Internet o requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulta <http://www.windows.com>.

[2] Multicore está diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. Es posible que no todos los usuarios o las aplicaciones de software se beneficien con el uso de esta tecnología. El rendimiento y la velocidad del procesador pueden variar según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones de hardware y software. El sistema de numeración de AMD no es una medición de velocidad del procesador.

[3] La velocidad de procesador indica el modo de rendimiento máximo. Los procesadores funcionan a velocidades inferiores en el modo de optimización de la batería.

[4] El rendimiento de la frecuencia de velocidad de ráfaga máxima varía según el hardware, el software y la configuración general del sistema.

[5] De acuerdo con la política de compatibilidad de Microsoft, HP no admite el sistema operativo Windows 8 o Windows 7 en productos que se configuran con Intel y AMD de 7.ª generación y procesadores de versiones posteriores, así como tampoco proporciona los controladores para Windows 8 o Windows 7 en <http://www.support.hp.com>.

[6] La tecnología de procesadores multinúcleo está diseñada para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes ni todas las aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El desempeño y la velocidad varían según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones del hardware y software. El sistema de numeración de AMD no es una medición de velocidad.

[7] El desempeño de la frecuencia de velocidad máxima varía según el hardware, el software y la configuración general del sistema.

[8] Se requiere punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet que se venden por separado. La disponibilidad de puntos de acceso inalámbrico público es limitada. Wi-Fi 6 (802.11ax) cuenta con compatibilidad retroactiva con especificaciones 802.11 anteriores.