

Laptop HP 245 G10 de 14"



HP Smart Buy Plus

Activo

BP0L4AT

6U

Serie →

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	Los servicios HP ofrecen una garantía limitada de 1 año y opciones de garantía limitada de software de 90 días según el país. Las baterías tienen una garantía limitada predeterminada de un año. 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 .
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	199251367854
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	199251367854
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.

[9] Miracast es una tecnología inalámbrica que su PC puede usar para proyectar su pantalla en TV, proyectores y transmisiones.

[10] El término "10/100/1000" o "Gigabit" Ethernet indica conformidad con el estándar 802.3ab IEEE para Gigabit Ethernet y no sugiere la velocidad operativa real de 1 Gb/s. Para obtener transmisión de alta velocidad se requiere una conexión a un servidor Gigabit Ethernet y una infraestructura de red.

[12] Se requiere contenido HD para ver imágenes HD.

[13] Las resoluciones dependen de la capacidad del monitor, y la configuración de resolución y profundidad de color.

[14] Se vende por separado o como recurso opcional.

[15] HP Quick Drop requiere acceso a Internet y un equipo con Windows 10, o versiones posteriores, preinstalado con la aplicación HP QuickDrop y un dispositivo Android (teléfono o tablet) con Android 7 o versiones posteriores con la aplicación Android HP QuickDrop o un dispositivo iOS (teléfono o tablet) con iOS 12 o versiones posteriores con la aplicación iOS HP QuickDrop.

[16] 100 GB de almacenamiento gratuito en Dropbox durante 12 meses desde la fecha de registro. Para obtener información detallada y conocer los términos de uso, incluidas las políticas de cancelación, consulte el sitio web de Dropbox en <https://www.dropbox.com/help/space/hp-promotion>. Se requiere servicio de Internet que no está incluido.

[17] Se incluye una suscripción gratuita de 30 días para el servicio McAfee LiveSafe. Se requiere acceso a Internet que no está incluido. Se requiere suscripción después del vencimiento.

[18] En el caso de las baterías nuevas, los vatios-hora (Wh) reales de la batería pueden diferir de la capacidad de diseño y pueden tener una capacidad de carga total que difiere hasta en 10, lo que es típico en las baterías de iones de litio. La capacidad de la batería disminuye de forma natural con el tiempo y el uso, en función de varios factores, como los ajustes de gestión del estado de la batería, la vida útil, la temperatura, el entorno, las aplicaciones cargadas, las funciones, la configuración del sistema y los ajustes de energía.

[19] La disponibilidad puede variar según el país.

[20] Los HP Care Packs se venden por separado. Los niveles de servicio y tiempos de respuesta para HP Care Packs pueden variar según la ubicación geográfica. El servicio comienza al momento de realizar la compra del hardware. Se aplican restricciones y limitaciones. Para obtener información, visite <http://www.hp.com/go/cpc>. Los servicios de HP están sujetos a los términos y las condiciones de servicio de HP vigentes que se proporcionan o indican al cliente al momento de realizar la compra. El cliente puede tener derechos legales adicionales de acuerdo con las leyes locales vigentes. Tales derechos no se ven afectados por los términos y las condiciones de servicio de HP ni por la garantía limitada de HP proporcionada con el producto HP.

[21] En base al registro EPEAT® de EE. UU. de acuerdo con IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. El estado varía según el país. Visite www.epeat.net para obtener más información.

[22] Las fuentes de alimentación externas, los cables de alimentación, los cables y los periféricos no tienen bajo contenido de halógeno. Es posible que las piezas de servicio obtenidas posteriores a la compra no tengan bajo contenido de halógeno.

[23] Empaque 100 % de cartón corrugado obtenido de fibras recicladas y certificadas de fuentes sostenibles.

[24] Los cojines de plástico están hechos con más del 90 % de plástico reciclado.

[25] El porcentaje de contenido de plástico reciclado se basa en la definición establecida en la norma IEEE 1680.1-2018.

[26] El porcentaje de plásticos destinados al océano y reciclados que contiene cada componente varía según el producto.

[27] Los cojines de pulpa moldeada están fabricados con fibra de madera 100 % reciclada y materiales orgánicos.

[60] En función de la versión disponible para su dispositivo y de la configuración que seleccione, HP Battery Health Manager (BHM) utilizará un conjunto de algoritmos patentados para optimizar el estado de la batería durante la vida útil de la batería. Las nuevas laptops comerciales vienen equipadas con BHM configurado como "Permitir que HP administre el estado de mi batería" de manera predeterminada. Esta configuración reducirá la capacidad de carga con el paso del tiempo para optimizar el estado de la batería y mitigar los factores que pueden acelerar su degradación. Como resultado de esta reducción, el tiempo de funcionamiento de la batería disminuirá con el tiempo a medida que se reduzca la capacidad de carga disponible. HP puede, en cualquier momento, actualizar HP Battery Health Manager para mejorar la configuración disponible, la funcionalidad y el rendimiento. Los productos reacondicionados pueden tener una configuración predeterminada personalizada para optimizar la experiencia del usuario. Para obtener información adicional sobre cómo actualizar o modificar la configuración de HP Battery Health Manager, visite HP.COM/SUPPORT/BATTERY.

Renuncia de responsabilidad

La imagen del producto puede diferir del producto real

[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>.

[3] Se requiere un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet, que se venden por separado. La disponibilidad de puntos de acceso inalámbrico públicos es limitada. Wi-Fi 6 cuenta con compatibilidad retroactiva con especificaciones 802.11 anteriores. Las especificaciones de Wi-Fi 6 (802.11ax) son provisionales y no definitivas. Si las especificaciones definitivas difieren de las provisionales, se puede ver afectada la capacidad del equipo para comunicarse con otros dispositivos 802.11ax. Se puede obtener la conexión Wi-Fi® que es compatible con las velocidades gigabit con Wi-Fi 6 (802.11ax), al transferir archivos entre dos dispositivos que están conectados al mismo router. Requiere un enrutador inalámbrico, que se vende por separado y admite canales de 160 MHz.

AMD y Radeon son marcas comerciales de Advanced Micro Devices, Inc. Bluetooth es una marca comercial perteneciente a su propietario y utilizada por HP Inc. bajo licencia. USB Type-C® y USB-C® son marcas comerciales registradas de USB Implementers Forum. ENERGY STAR es una marca comercial registrada de la Agencia de Protección Medioambiental (EPA) de Estados Unidos. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.