

## Laptop HP 245 G10 de 14"





AL2Q2LT Series →

## Especificaciones

All Specs

Mouse láser HP 128 con cable USB 265D9AA; Mouse y teclado HP 320MK de escritorio con cable 9SR36AA; Adaptador HP HDMI a Accesorios

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 512 GB

Brillo 250 nits

Caché de procesador 16 MB L3

Cámara Cámara HD de 720p

Certificado Energy Star Certificación ENERGY STAR®

Código UNSPSC 43211503

Color de producto Plata turbo

Diseño de memoria 1x8GB

EOL CO2e (kg) 0.9

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™ 5, 8GB RAM, 512GB 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™ 5, 8GB RAM, 512GB SSD, FHD

Fabricación CO2e (kg)

115

Familia del procesador

Procesador AMD Ryzen™ 5

Funciones de audio

Altavoces estéreo, micrófono digital integrado

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.

McAfee Security (30 días de prueba gratuita) Gestión de seguridad

Gráficos Integradas

Gráficos (integrados) Gráficos AMD Radeon™

Tarjeta inalámbrica Realtek Wi-Fi 6 (2x2) y Bluetooth® 5.3 Inalámbrico



Memoria 8 GB de RAM DDR4-3200 MHz (1 x 8 GB)

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.

Núcleo del procesador 6

Número de nota al pie sobre

software incluido

[16]

Pantalla Pantalla FHD, IPS, antirreflectante, con bisel angosto, de 35,6 cm (14") en diagonal, 250 nits y 45 % de NTSC (1920 x 1080)

Pantalla táctil No

Peso de la batería 180 g

Procesador AMD Ryzen™ 5 7530U (velocidad de ráfaga máxima de hasta 4,5 GHz, 16 MB de caché L3, 6 núcleos y 12 subprocesos)

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 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 1 alimentación de CA 1 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 1 alimentación de CA 1 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 2 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 1 alimentación de CA 1 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 1 alimentación de CA 1 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 2 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 1 alimentación de CA 1 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 1 alimentación de CA 1 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 1 alimentación de CA 1 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 2 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 1 alimentación de 5 Gb/s; 2 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 2 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 1 alimentación de 5 Gb/s; 2 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 1 alimentación de 5 Gb/s; 2 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 2 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 1 alimentación de 5 Gb/s; 2 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 2 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 1 alimentación de 5 Gb/s; 2 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 1 alimentación de 5 Gb/s; 2 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 1 alimentación de 5 Gb/s; 2 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 2 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 2 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 2 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 2 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 2 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 2 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 2 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 2 USB Type-B con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 2 USB Type-B

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

Tamaño de pantalla (diagonal) 35,6 cm (14")

Teclado Teclado retroiluminado de tamaño completo resistente a salpicaduras

Tipo de almacenamiento SSD

**Tipo de batería** lones de litio de 3 celdas y 41 Wh de larga duración HP

Transporte de CO2e (kg) 14

Uso total de CO2e (kg) 170

Logística

Código UNSPSC 43211503

Dimensiones del embalaje (An x F

x AI)

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

Número UPC 198701278788

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 desempeño 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.

[11] El teclado retroiluminado es una función opcional.

[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 subscripción 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.

## 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.