

Laptop HP 240 G9 de 14 pulgadas

8Q9U9LT

La laptop HP 240 G9 brinda funciones esenciales listas para las empresas en un diseño compacto y ligero que es fácil de llevar a donde sea que vaya. La pantalla de 14 pulgadas en diagonal con gran relación pantalla y cuerpo[5], potente procesador Intel®[2], memoria rápida y almacenamiento está desarrollada para lograr productividad, mientras que los puertos incluidos conectan sus periféricos, todo a un precio económico.



Especificaciones

Accesorios	Auriculares estéreo HP USB-A con cable 428K6AA; auriculares estéreo HP con cable de 3,5 mm 427K6AA; mochila HP Prelude Pro Recycle 1X644AA; adaptador hub HP USB-C a USB-A; Mouse inalámbrico HP 235 compacto 4E407AA
Alimentación	Adaptador de alimentación externa de CA de 45W HP Smart
Almacenamiento interno	Unidad de estado sólido PCIe® NVMe™ de 256 GB
Brillo	250 nits
Caché de procesador	10 MB L3
Cámara	Cámara HP
Certificado Energy Star	Certificación ENERGY STAR®
Código UNSPSC	43211503
Color de producto	Plateado ceniza oscuro
Diseño de memoria	1 x 8 GB
Especificaciones de impacto sustentable	2 % de plásticos reciclados posconsumo; Bajo contenido de halógeno; La caja exterior y los cojines corrugados son 100 % sostenibles y reciclables; Cojines de plástico reciclado
Especificaciones del nombre corto del producto	Laptop HP 240 G9 de 14 pulgadas, 14", Intel® Core™ i3, 8GB RAM, 256GB Unidad de estado sólido
Especificaciones y nombre del producto	Laptop HP 240 G9 de 14 pulgadas, 14", Windows 11 Home Single Language – HP recomienda Windows 11 Pro para las empresas, Intel® Core™ i3, 8GB RAM, 256GB Unidad de estado sólido, HD
Familia del procesador	Procesador Intel® Core™ i3 de 12.ª generación
Funciones de audio	Altavoces estéreo doble, micrófonos de doble arreglo
Funciones de gestión	Función para personalizar los puntos de contacto con el consumidor

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. HP Care Pack Services 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	TPM 2.0; Express VPN (30 días de prueba gratuita); McAfee Security (30 días de prueba gratuita); Contraseña de LastPass
Gráficos	Integradas
Gráficos (integrados)	Gráficos Intel® UHD
Inalámbrico	Combinación de Realtek Wi-Fi® RTL8822CE 802.11a/b/g/n/ac (2x2) y tarjeta inalámbrica con Bluetooth® 5
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
Pantalla	Pantalla HD, antirreflectante, de bisel angosto, 35,6 cm (14") en diagonal, 250 nits y 45 % de NTSC (1366 x 768)
Pantalla táctil	No
Peso de la batería	180 g
Procesador	Intel® Core™ i3-1215U (hasta 4,4 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 10 MB de caché L3, 6 núcleos y 8 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 HDMI 1.4b; 1 conector estéreo para combinación de auriculares y micrófono; 1 RJ-45
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	HP Connection Optimizer; UEFI de diagnóstico de hardware de equipo de HP; HP Support Assistant; HP Audio Switch; myHP; Configuración de privacidad de HP; HP QuickDrop; HP Smart Health; HP Smart; Windows de diagnóstico de hardware de equipo de HP
Tamaño de pantalla (diagonal)	35,6 cm (14")
Teclado	Teclado texturizado, de tamaño completo y tipo isla con retroiluminación opcional
Tipo de almacenamiento	Unidad de estado sólido
Tipo de batería	Iones de litio de 3 celdas y 41 Wh de larga duración HP

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] Este equipo viene con Windows 11 Home Single Language preinstalado.

[3] La tecnología de procesadores multinúcleo está diseñada para mejorar el rendimiento de ciertos productos de software. No todos los clientes ni todas las aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del 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. Los nombres, las marcas y/o la numeración de Intel no son una medición de mayor rendimiento.

[4] La velocidad de procesador indica el modo de rendimiento máximo; los procesadores funcionan a velocidades inferiores en el modo de optimización de batería.

[5] El rendimiento de Intel® Turbo Boost depende del hardware, el software y la configuración general del sistema. Consulta www.intel.com/technology/turboboost para obtener más información.

[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. Los nombres, las marcas o la numeración de Intel no son una medición de mayor desempeño.

[7] El desempeño de Intel® Turbo Boost varía según el hardware, el software y la configuración general del sistema. Consulta <http://www.intel.com/technology/turboboost/> para obtener más información.

[8] Para unidades de almacenamiento, 1 GB = 1000 millones de bytes. 1 TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Se reservan hasta 30 GB (para Windows) para el software de recuperación del sistema.

[9] Se necesita un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet, que se venden por separado. Disponibilidad limitada de puntos públicos de acceso inalámbrico. Wi-Fi 6 cuenta con compatibilidad retroactiva con especificaciones 802.11 anteriores.

[10] 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 5 (802.11 ac) cuenta con compatibilidad retroactiva con especificaciones 802.11 anteriores.

[11] Miracast es una tecnología inalámbrica que su equipo puede utilizar para proyectar su pantalla en televisores, proyectores y reproductores.

[12] 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.

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

[14] Las capacidades gráficas de Intel® Iris® X^e requieren que el sistema se configure con procesadores Intel® Core™ i5 o i7 y memoria de canal dual. Los gráficos de Intel® Iris® X^e con procesadores Intel® Core™ i5 o 7 y memoria de canal único solo funcionan con gráficos UHD.

[16] El teclado retroiluminado es una función opcional.

[17] Las resoluciones dependen de la capacidad del monitor y las configuraciones de resolución y profundidad de color.

[18] Se vende por separado o como una función opcional.

[19] HP Support Assistant requiere Windows y acceso a Internet.

[20] La versión del firmware Trusted Platform Module es 2.0. El hardware Trusted Platform Module es la v1.2, que es un subconjunto de la versión de la especificación Trusted Platform Module 2.0 v0.89, tal y como lo implementa Intel Platform Trust Technology (Intel PTT).

[21] Prueba de McAfee® LiveSafe™ de 30 días incluida. Se requiere acceso a Internet, no incluido. Requiere suscripción después del vencimiento. Consulte www.McAfee.com para obtener más información.

[22] El sensor HP Fingerprint es una función opcional que se debe configurar al momento de realizar la compra.

[23] Los Watts-hora (Wh) reales de la batería varían según la capacidad de diseño. La capacidad de la batería disminuirá con el tiempo, el uso, el entorno, la temperatura, los ajustes del sistema, las aplicaciones cargadas, las funciones, la configuración de la gestión de la energía y otros factores.

[24] La disponibilidad puede variar según el país.

[25] Los HP Care Packs se venden por separado. Los niveles de servicio y tiempos de respuesta para los 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 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.

[26] 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.

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

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

[29] Las cajas exteriores y los cojines corrugados están totalmente elaborados con fibras recicladas y obtenidas de fuentes sostenibles certificadas.

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>.

Intel, Core, Celeron, Pentium e Iris son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Intel Corporation o sus subsidiarias en Estados Unidos y otros países. NVIDIA y el logotipo de NVIDIA son marcas comerciales y/o marcas comerciales registradas de NVIDIA Corporation en EE. UU. y otros países. 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. SDXC es una marca comercial registrada de SD-3C en Estados Unidos y otros países o ambos. 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.