

HP Chromebook 11 MK G9 Education Edition



El Chromebook, de diseño fino y duradero, es perfecto para que los estudiantes lo usen en su aprendizaje.

Ayuda a que los estudiantes alcancen todo su potencial gracias al aprendizaje cloud-first² en el robusto HP Chromebook 11 MK G9 EE. Con sus menos de 19 mm (0,748 pulgadas), este Chromebook se adapta al activo ritmo de vida de los estudiantes, mientras que el sistema operativo Chrome, seguro y con encendido rápido, hace que sea muy sencillo de utilizar.



*La imagen puede diferir del producto real

Diseñado para ser fiable. Fabricado para ser resistente

- Olvídate de los momentos de inactividad gracias al fino Chromebook de <19 mm (<0,75 pulgadas) que resiste caídas de hasta 122 cm (48,03 pulgadas)⁴ y ha pasado las pruebas MIL-STD 810H⁵ y pruebas educativas de HP.³ Con su teclado anclado y revestido será más difícil que se suelten las teclas, se cuele el polvo y le afecte el agua.

Facilita la productividad de los estudiantes

- Conéctate rápidamente, retransmite las clases, acaba las tareas y mucho más gracias a su RAM de 8 GB¹⁴ y al sistema operativo Chrome. Mantén la productividad gracias a la larga duración de su batería y al sistema de carga rápida.⁷ Controla, supervisa y evalúa a tus alumnos con HP Classroom Manager.⁸

Aprendizaje en todos los entornos

- Participa en animados debates virtuales y colabora interactivamente con estudiantes y profesores con su cámara web de alta definición y su pantalla táctil IPS de alta definición opcional.¹⁴ Con 2x2 802.11ac¹⁰, compatible con MU-MIMO¹¹ y LAN inalámbrica HP de rango ampliado¹² para una conectividad fiable incluso en redes inalámbricas sobrecargadas.
- Respira tranquilo con el sistema operativo Chrome de bajo mantenimiento, altamente manejable y seguro. Con actualizaciones automáticas de software hasta junio de 2028 y protección antivirus integrada, tu dispositivo se mantiene siempre protegido y actualizado.¹⁸
- Ha superado las pruebas MIL-STD 810H y el Proceso de prueba total de HP, que incluye pruebas adicionales para los productos de la gama educativa de HP, para garantizar que este Chromebook Education Edition supera los estándares de fiabilidad y resistencia de HP, lo que contribuye a reducir el coste total de adquisición.^{3,5}
- Un accidente puede ocurrir en cualquier momento. Todo estudiante necesita un robusto Chromebook como este, que resiste caídas de hasta 76 cm (29,92 pulgadas) en hormigón y de hasta 122 cm (48,03 pulgadas) en contrachapado. Estate tranquilo, el Chromebook ha superado una prueba de caída libre que garantiza su calidad.⁴
- Diseñado para los estudiantes ocupados y muy activos, este procesador de ocho núcleos MediaTek MT8183 combina su cómoda conectividad con un bajo consumo de batería para no frenar nunca el aprendizaje.⁶
- Reduce el riesgo de dañar el teclado y que se suelten las teclas gracias a su revestimiento y anclaje. Además, el resistente teclado cuenta con una capa extra de protección bajo las teclas que hace que sea más difícil que se cuele el polvo y aguanta hasta 350 ml (11,8 oz) de líquido.³
- Conéctate rápidamente y accede a los materiales, incluso en redes inalámbricas sobrecargadas, gracias al módulo 2x2 802.11ac LAN inalámbrico compatible con MU-MIMO y LAN inalámbrica HP de rango ampliado.^{10,11,12}
- Gestiona las actividades de los estudiantes y fomenta la colaboración gracias al intuitivo e interactivo HP Classroom Manager. Controla y evalúa a tus estudiantes y ofréceles feedback en tiempo real, aumentando así su participación con materiales de aprendizaje dinámicos.⁸
- Perfecto para la mochila, para clase, para casa y para todo lo que se te ponga por delante. Con sus menos de 19 mm (0,748 pulgadas), el diseño ultrafino y duradero de este Chromebook de 11 pulgadas es ideal para que los estudiantes sigan las clases allá donde vayan.
- El teclado de este Chromebook Education Edition ha superado una prueba consistente en pasar 1000 toallitas, y puede limpiarse con las toallitas de limpieza y desinfección más comunes para la limpieza del hogar.¹³

HP Chromebook 11 MK G9 Education Edition Tabla de especificaciones



*La imagen puede diferir del producto real

Sistemas operativos disponibles	Chrome OS™
Familia del procesador	Procesador MediaTek
Procesadores disponibles^{1,2}	MediaTek MT8183 (frecuencia base de 2,0 GHz, 1 MB de caché L2, 8 núcleos)
Memoria máxima	SDRAM LPDDR4X-4266 de 8 GB Memoria soldada.
Almacenamiento interno	32 GB hasta 64 GB eMMC 5.0 ³
Tamaño de la pantalla (diagonal, métrico)	29,5 cm (11,6 pulg.)
Pantalla	HD (1366 x 768) de 11,6" (29,5 cm), IPS, antirreflectante, 220 nits, 50 % NTSC; HD (1366 x 768) de 11,6" (29,5 cm), táctil, IPS, antirreflectante, 220 nits, 50 % NTSC; HD (1366 x 768) de 11,6" (29,5 cm), SVA, antirreflectante, 220 nits, 45 % NTSC; ^{6,7,8,18}
Gráficos disponibles	Integrada: Gráficos ARM® Mali™-G72 MP3
Audio	Audio de alta definición, dos altavoces, micrófono integrado
Tecnologías inalámbricas	(Compatible con LAN inalámbrica HP de rango ampliado, MU-MIMO y Chromecast)
Ranuras de expansión	1 microSD (Admite SD, SDHC, SDXC.)
Dispositivo de tarjeta de memoria	1 microSD (opcional)
Puertos y Conectores	1 USB 2.0 Type-A; 1 SuperSpeed USB Type-C® con velocidad de señal de 5 Gbps (suministro de energía por USB, DisplayPort™ 1.2); 1 combinación de auriculares y micrófono
Dispositivos de entrada	Teclado Chrome de tamaño completo y resistente a salpicaduras con teclas ancladas; Panel táctil que admite gestos multitáctiles, toques habilitados de forma predeterminada;
Comunicaciones	Combo Qualcomm® Atheros QCA6174A-5 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® y Bluetooth® 4.2 ;
Cámara	Cámara HD 720p ⁶
Software	Chrome Education Upgrade (se vende por separado); HP Classroom Manager (se vende por separado) ^{10,11}
Gestión de seguridad	Ranura de bloqueo Nano Security; Google Titan C ¹²
Lector de huellas	Lector de huellas dactilares no disponible
Alimentación	Adaptador USB Type-C® HP Smart de 45 W
Tipo de batería	2 celdas de larga duración HP, polímero de ion-litio 47 Wh ^{13,17}
Dimensiones	29,5 x 20,53 x 1,88 cm
Peso	A partir de 1,34 Kg (El peso varía según la configuración.)
Conformidad del rendimiento energético	Certificación ENERGY STAR®; Registro EPEAT® 2019 donde proceda. El registro EPEAT® varía por país. Para ver el estado de registro por país, consulta www.epeat.net . ¹⁵
Especificaciones de impacto sostenible	Bajo contenido en halógenos; Certificación TCO 8.0 ^{16,21}
Garantía	La garantía limitada de 1 año (1-1-0) y la oferta de servicio incluyen 1 año de piezas y mano de obra. Los términos y condiciones varían según el país. Se aplican ciertas restricciones y limitaciones.

HP Chromebook 11 MK G9 Education Edition

Accesorios y servicios (no incluidos)

Ratón inalámbrico HP premium



Cree un espacio de trabajo elegante, profesional y libre de desorden y dese espacio para moverse con el ratón inalámbrico HP Premium, que se integra perfectamente con su portátil HP.
Nº de producto: 1JR31AA

Funda reversible HP de 11,6 pulg.



Protege tu portátil¹ sobre la marcha con la funda reversible y ultraligera de 11,6 pulgadas de HP que lo mantiene seguro, y te permite marcar tendencia o ser un poco conservador: tú decides.
Nº de producto: 7ZE81AA

Soporte de hardware in situ al siguiente día laborable de HP durante 3 años para ordenadores portátiles



Si el problema no se puede resolver a distancia, durante 3 años contará con la presencia de un técnico cualificado de HP que se encargará del soporte de HW de su dispositivo informático in situ al siguiente día laborable.
Nº de producto: UQ992E

HP Chromebook 11 MK G9 Education Edition

Notas al pie de mensajería

- ² Se requiere acceso a Internet, que no está incluido.
- ³ El Proceso de prueba total de HP no implica garantía de rendimiento futuro en las mismas condiciones de la prueba. Los daños accidentales requieren un paquete opcional HP Accidental Damage Protection Care Pack.
- ⁴ Pruebas de 122 cm sobre contrachapado y 76 cm sobre hormigón. La prueba de caída libre no implica garantía de resultados futuros en las mismas condiciones en las que esta se produjo. Los daños accidentales requieren un paquete opcional HP Care Pack para protección de daño accidental.
- ⁵ Las pruebas MIL-STD no están diseñadas para demostrar adecuación a los requisitos contractuales del Ministerio de Defensa de Estados Unidos ni para uso militar. Los resultados de la prueba no son una garantía del rendimiento futuro si se dan unas condiciones similares a las de la prueba. Los daños accidentales requieren un paquete opcional HP Accidental Damage Protection Care Pack.
- ⁶ Multi-core está diseñado para mejorar el rendimiento de algunos productos de software. No todos los clientes ni aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El rendimiento variará dependiendo de tu configuración de hardware y software. La numeración de Media Tek no se corresponde con la velocidad.
- ⁷ La batería se recarga hasta un 90 % en 90 minutos cuando el sistema está apagado o en modo de espera, se utiliza el adaptador de alimentación que se facilita con el ordenador portátil y no hay dispositivos externos conectados. Una vez que la carga alcanza el 90 % de su capacidad, la velocidad de carga volverá a la velocidad normal. El tiempo de carga puede variar en +/- 10 % según la tolerancia del sistema.
- ⁸ HP Classroom Manager se vende por separado. Para tener acceso al control y bloqueo del dispositivo desde el escritorio del profesor es necesario HP Classroom Manager para docentes.
- ¹⁰ Se requiere un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet, se venden por separado. Disponibilidad limitada de puntos de acceso inalámbricos públicos. Wi-Fi 5 (802.11 ac) es compatible con especificaciones anteriores a 802.11.
- ¹¹ MU-MIMO (múltiple entrada múltiple salida) es una tecnología inalámbrica que utiliza varios transmisores y receptores para mejorar la transferencia de datos. MIMO requiere un enrutador MU-MIMO, vendido por separado.
- ¹² Basado en pruebas internas frente a un producto de la generación previa con módulo LAN inalámbrico 802.11ac.
- ¹³ Los teclados de la gama HP Education, incluyendo el HP Chromebook 11 MK G9 EE, han superado una prueba de limpieza consistente en pasar 1000 toallitas Windex® Original Glass & Surface Wipes y Clorox® Disinfecting Wipes, con número de registro EPA 5813-79. No uses las toallitas en otras superficies del producto. Consulta las instrucciones de limpieza en la guía de usuario.
- ¹⁴ Característica opcional que debe configurarse en el momento de la compra.
- ¹⁶ G Suite for Education está disponible desde Google para instituciones de enseñanza que cumplan ciertas condiciones y requiere acceso a Internet.
- ¹⁸ Consulta <https://support.google.com/chrome/a/answer/6220366?hl=en> para obtener más información.

Notas al pie de las especificaciones técnicas

- ¹ Multicore se ha diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes ni aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El rendimiento y la frecuencia del reloj variarán en función de la carga de trabajo de la aplicación, así como de las configuraciones de hardware y software. La numeración, marca o nombre de MediaTek no es una medida que indique un rendimiento superior.
- ² La velocidad del procesador indica el modo de máximo rendimiento; los procesadores se ejecutarán a velocidades más bajas en modo de optimización de la batería.
- ³ Para unidades de almacenamiento, GB = mil millones de bytes. TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Hasta 30 GB (para Windows 10) están reservados para el software de recuperación del sistema.
- ⁴ El punto de acceso inalámbrico y el servicio de Internet se solicitan y venden por separado. Disponibilidad limitada de puntos de acceso inalámbricos públicos.
- ⁵ Chromecast debe adquirirse por separado.
- ⁶ Se requieren contenidos HD para ver imágenes HD.
- ⁷ Las resoluciones dependen de la capacidad del monitor, la resolución y la configuración de profundidad del color.
- ⁸ La pantalla de privacidad integrada HP Sure View es una función opcional que debe configurarse en el momento de la compra y que ha sido diseñada para funcionar en orientación horizontal.
- ⁹ La oferta de Google Drive está vinculada a este dispositivo y no es transferible. Si se devuelve el dispositivo, se retirará el almacenamiento adicional. Para canjear la oferta, debe disponer de Chrome OS™ 23 o posterior. Se requiere acceso a Internet, que no está incluido. Encontrará información adicional sobre reembolsos de planes de almacenamiento, renovaciones, cancelaciones y caducidades en el sitio web de Google: <https://support.google.com/chromebook/answer/2703646?hl=en>
- ¹⁰ La actualización de Chrome Education requiere una configuración inicial, una suscripción, la consola de administración de Google y el dominio de tu organización. Consulta <https://support.google.com/a/answer/60216>.
- ¹¹ El gestor de clase de HP se vende por separado. El control y el bloqueo de dispositivos desde el ordenador de sobremesa del profesor requieren la compra del gestor de clase de HP.
- ¹² El bloqueo se vende por separado.
- ¹³ Recarga en 90 minutos hasta un 90 % cuando el sistema está apagado o en modo de espera cuando se utiliza con el adaptador de alimentación proporcionado con el portátil. Después de que la carga haya alcanzado el 90 % de capacidad, la velocidad de carga volverá a la velocidad normal. El tiempo de carga puede variar en +/- 10 % según la tolerancia del sistema.
- ¹⁴ Los HP Care Pack se venden por separado. Los niveles de servicio y tiempos de respuesta para los HP Care Pack pueden variar en función de la ubicación geográfica. El servicio comienza en la fecha de adquisición del hardware. Es posible que se apliquen algunas restricciones y limitaciones. Para obtener más información, visita www.hp.com/go/cpc. Los servicios de HP se rigen por los términos y las condiciones de servicio de HP aplicables o que se indiquen al cliente en el momento de la compra. El cliente puede tener derechos legales adicionales, según las leyes locales aplicables, y tales derechos no se verán afectados en ningún modo por los términos y condiciones de los servicios de HP ni por la garantía limitada de HP, incluida con su producto HP.
- ¹⁵ Basado en el registro estadounidense EPEAT® según IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. El estado varía según el país. Para obtener más información, visita www.epeat.net.
- ¹⁶ Las fuentes externas de alimentación, los cables de alimentación, los cables y los periféricos no son de bajo contenido en halógenos. Es posible que las piezas de servicio obtenidas después de la compra no sean de bajo contenido en halógenos.
- ¹⁷ Los vatios-hora (WH) reales de la batería variarán en función de la capacidad de diseño. La capacidad de la batería disminuirá de forma natural con el tiempo de almacenamiento, el tiempo, el uso, el medioambiente, la temperatura, la configuración del sistema, las aplicaciones cargadas, las funciones, los parámetros de gestión de energía y otros factores.
- ¹⁸ El brillo real será menor con la pantalla táctil o con HP Sure View.
- ¹⁹ Se requiere un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet; se venden por separado. La disponibilidad de puntos de acceso Wi-Fi públicos es limitada. Wi-Fi 5 (802.11 ac) es compatible con especificaciones anteriores a 802.11.
- ²⁰ MU-MIMO (múltiple entrada múltiple salida) es una tecnología inalámbrica que utiliza varios transmisores y receptores para mejorar la transferencia de datos. MIMO requiere un enrutador MU-MIMO; se vende por separado.
- ²¹ Tanto el embalaje exterior como el embalaje corrugado está realizado con fibras 100 % recicladas y son de origen sostenible certificado.

Regístrese para recibir actualizaciones hp.com/go/getupdated

© Copyright 2021 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos de HP figuran en las declaraciones expresas de garantía limitada incluidas en estos. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se hace responsable de las omisiones ni de los errores técnicos o de edición que pueda contener este documento.

Bluetooth es una marca comercial perteneciente a su propietario y utilizada por HP Inc. bajo licencia. DisplayPort™ y el logotipo de DisplayPort™ son marcas comerciales propiedad de la Asociación de Estándares de Productos Electrónicos y Vídeo (VESA®) en Estados Unidos y en otros países. USB Type-C® y USB-C® son marcas comerciales registradas de USB Implementers Forum. ENERGY STAR es una marca comercial registrada por la Agencia de Protección Ambiental (EPA) de Estados Unidos. © 2020 Google LLC. Todos los derechos reservados. Google y el logotipo de Google son marcas comerciales registradas de Google LLC.

Septiembre 2021

--

