

HP Chromebook 14a-na1009ns



Para la oficina, la casa, la escuela y todo lo demás

Lo mejor para trabajar y para jugar en un solo lugar. El HP Chromebook tiene un procesador Intel® que responde a tus expectativas, una pantalla de 14 pulgadas con más espacio útil y una autonomía prolongada; así podrás completar todas tus tareas mientras aprovechas para ver tus series favoritas.



*La imagen puede diferir del producto real



El sueño de un seriéfilo

La belleza de una pantalla de alta definición con microborde¹ se convierte en una experiencia de entretenimiento de primer nivel, colocado cómodamente sobre tu propio regazo.



Diseñado para seguir tu ritmo

Consigue el rendimiento que buscas con un procesador Intel®, un amplio almacenamiento y una batería de larga duración que te ayudará a completar todo lo que te propongas.



Aplicaciones para todo

Redefine tu forma de trabajar y jugar con la perfecta integración de tu navegador Chrome favorito, siempre seguro y actualizado, y accede a una numerosa selección de aplicaciones en Google Play Store.²



HP Chromebook 14a-na1009ns

Incluye

Chrome

Este sistema operativo fácil de usar se ha diseñado para ser rápido en todos los sentidos posibles, además de para mantenerlo más seguro en la web.

Obtén un increíble rendimiento para trabajar y jugar

Gracias al procesador Intel® Pentium® del portátil, puedes hacer multitarea fácilmente y con distintas funciones multipantalla. Asimismo, puedes comunicarte de forma fácil con tus amigos y familia, además de llevar contigo tu entretenimiento favorito en los desplazamientos. Todo el rendimiento y calidad que esperas de un procesador Intel® Pentium®. Además, con las fabulosas opciones de pantalla, presupuesto y estilo, puedes elegir el portátil que mejor se adapte a ti.³

Gráficos Intel® UHD

Transmite contenido 4K de manera fluida y juega a tus juegos favoritos en 720p sin necesidad de una tarjeta gráfica independiente. Con el excelente rendimiento de los gráficos Intel® UHD notarás la diferencia en todo lo que hagas.⁴

Pantalla IPS HD

Tu mundo digital, como nunca lo habías visto. Consigue ángulos de visión de una amplitud de 178 grados y calidad de alta definición para todos tus contenidos.

Óptima duración de la batería para los días más largos

Mantente conectado hasta el final del día con hasta 11 horas y 15 minutos de duración de la batería. La duración de la batería prolongada implica poder extender tus horas de uso sin necesidad de recargar.⁵

Almacenamiento eMMC de 128 GB

La tarjeta multimedia integrada proporciona un almacenamiento basado en flash fiable a un precio muy asequible. Además, sin las piezas móviles de una unidad de disco duro tradicional, la posibilidad de error y daños es menor.

Combo de 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® y Bluetooth® 5

Permanezca conectado a los accesorios Wi-Fi y Bluetooth® con la tecnología inalámbrica.⁶

Conexión SuperSpeed USB Type-C® + monitor + velocidad de conexión de 5 Gbps

Carga tu dispositivo o conéctate a un monitor externo desde un único puerto USB-C® con una velocidad de señal de 5 Gbps. Además, al ser reversible, no tendrás que preocuparte de si lo conectas correctamente.⁷

Teclado completo

El teclado de tamaño completo te permite trabajar en cualquier lugar. Además, el recorrido de 1,5 mm de teclas brinda comodidad y la máxima productividad.

HP Imagepad con movimientos multitáctiles

Este auténtico panel multitáctil es compatible con gestos de cuatro dedos y te permite desplazarte, hacer zoom y navegar con un sencillo toque.

Cámara HP Wide Vision HD

Con un campo de visión de 88 grados y ángulo ancho, podrás disfrutar de chats increíblemente detallados con toda tu familia o grupo de amigos.⁸

Pantalla con microborde en tres lados

Saca el máximo partido a tu pantalla gracias a su diseño con microborde en tres lados, que te permite ampliar al máximo tu superficie de visión.

Carga rápida HP

Cuando el portátil tiene poca batería, no se dispone de tiempo para esperar durante horas hasta que se cargue. Apaga el dispositivo y carga hasta el 50 % de la batería en unos 45 minutos.¹⁵

Interruptor de privacidad para la cámara

Evita las miradas indiscretas con un interruptor de privacidad que corta la transmisión de vídeo de tu cámara web para proteger tu intimidad.

Altavoces dobles

Sube el volumen de tu música, película o juego favorito con unos altavoces dobles estéreos.

Micrófono de matriz doble

Con dos micrófonos y un software de reducción del ruido avanzado, tu voz sonará siempre nítida cuando grabes audios o realices videoconferencias.¹⁶

HP Chromebook 14a-na1009ns



*La imagen puede diferir del producto real

Especificaciones

Prestaciones

Sistema operativo

Chrome OS™

Procesador

Intel® Pentium® Silver N6000 (frecuencia de ráfaga de hasta 3,3 GHz, 4 MB de caché L3, 4 núcleos, 4 subprocesos)⁶

Familia del procesador: Procesador Intel® Pentium® Silver

Chipset

Intel® SoC integrado

Memoria

RAM LPDDR4x-2933 MHz 8 GB (integrada)

Velocidades de transferencia de hasta 2933 MT/s.

Número de ranuras de memoria accesibles por el usuario: 0

Almacenamiento de datos

eMMC de 128 GB

Unidad óptica no incluida

Google One™ de 100 GB (incluye 1 año de suscripción)¹

Gráficos

Integrada: Gráficos Intel® UHD;

Audio

Altavoces dobles

Pantalla

FHD de 14" (35,6 cm) en diagonal, IPS, bisel micro-edge, antirreflectante, 250 nits, 45 % NTSC (1920 x 1080)¹⁷

Proporción pantalla-cuerpo

82%¹⁸

Alimentación

Adaptador de alimentación USB Type-C™ de 45 W;

Tipo de batería

2 celdas, polímero de ion-litio de 47 Wh²³

190 g

Batería y alimentación

Hasta 11 horas y 15 minutos³;

Es compatible con la carga rápida de la batería: aproximadamente el 50 % en 45 minutos⁵

Conectividad

Conectividad inalámbrica

Combo Realtek RTL8822CE 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® y Bluetooth® 5 ¹⁴

Compatible con MU-MIMO

Puertos

2 USB SuperSpeed Type-C® con velocidad de señal de 5 Gbps (USB con suministro de energía, DisplayPort™ 1.4); 1 SuperSpeed USB Type-A con velocidad de señal de 5 Gbps; 1 combo de auriculares/micrófono

Ranuras de expansión

1 lector de tarjetas multimedia microSD

Webcam

Cámara HP Wide Vision 720p HD con micrófonos digitales de matriz dual integrados

Diseño

Color del producto

Plata mineral

Acabado de pintura de la cubierta y el marco del teclado, base con textura

Información adicional

Número de producto

P/N: 56P93EA #ABE

UPC/EAN code: 196337179745

Etiquetas ecológicas

Con registro EPEAT® ²⁷

Certificación ENERGY STAR®

Peso

1.46 kg;

Empaquetado: 2,3 kg

Nota de peso: El peso varía según la configuración

Dimensiones

32,57 x 21,85 x 1,79 cm;

Empaquetado: 6,9 x 48,3 x 30,5 cm

Nota de dimensión: Las dimensiones varían según la configuración

Garantía del fabricante

La garantía limitada de 1 año (1/1/0) incluye 1 año de piezas y mano de obra. Sin reparación in situ. Los términos y condiciones varían según el país. Se aplican ciertas restricciones y exclusiones.

Teclado

Teclado de tamaño completo de color plata natural

HP Imagepad compatible con la función multitáctil

Gestión de seguridad

H1 Secure Microcontroller

Lector de huellas dactilares no disponible

HP Chromebook 14a-na1009ns

Servicios de garantía*



3 años recogida y entrega
U1PS3E

Notas al pie sobre argumentos clave de venta

- ¹ Se requiere contenido de alta definición completa (FHD) para ver imágenes FHD. Se requiere contenido de alta definición (HD) para ver imágenes HD.
² Las aplicaciones de Google Play Store se venden por separado y no están incluidas.

Notas al pie de mensajería de características

- ³ © Intel y Core son marcas comerciales de Intel Corporation en Estados Unidos y otros países.
⁴ Se requiere contenido en alta definición (HD) para visualizar imágenes HD. La salida de gráficos podría verse limitada por la resolución máxima de la pantalla. Se requieren contenidos 4K para ver imágenes en 4K íntegramente.
⁵ Pruebas realizadas por HP power_LoadTest en un sistema con Google Chrome OS. La duración de la batería varía y la capacidad máxima disminuye de forma natural con el uso y el paso del tiempo. Consulte <http://www.chromium.org/chromium-os/testing/power-testing> para ver los detalles de las pruebas.
⁶ 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 (802.11ac) es compatible con especificaciones anteriores a Wi-Fi 5.
⁷ El rendimiento real puede variar. USB Type-C® y USB-C® son marcas comerciales registradas de USB Implementers Forum.
⁸ Las características pueden requerir software u otras aplicaciones de terceros para proporcionar la funcionalidad descrita.
¹⁵ Recarga la batería hasta un 50 % en 45 minutos cuando el sistema está apagado (con el comando «shut down» [apagar]). Se recomienda su uso con el adaptador de HP suministrado con el portátil. No se recomienda utilizar un cargador de batería de capacidad menor. Cuando la carga haya alcanzado el 50 % de la capacidad, la velocidad de carga volverá a la normalidad. El tiempo de carga puede variar en +/-10 % según la tolerancia del sistema. Disponible en determinados productos HP. Consulta <http://store.hp.com> para obtener una lista completa de las funciones del producto.
¹⁶ Se requiere acceso a Internet, no incluido.

Notas al pie de las especificaciones técnicas

- ¹ Esta oferta de suscripción a Google One (Oferta) te ofrece ventajas de suscripción sin coste alguno durante un periodo de doce meses a partir del día en que se haya canjeado la oferta. Una vez canjeada la oferta, puedes confirmar la fecha de finalización de la oferta en la página de suscripciones de la tienda de Google Play. La oferta requiere una cuenta de Google Payments. La Oferta tiene fecha de vencimiento y debe canjearse antes del 31 de enero de 2021. La Oferta está limitada a nuevos usuarios de Google One en Alemania, Australia, Canadá (excepto Quebec), Dinamarca, Estados Unidos, Finlandia, Francia, Japón, Noruega, Nueva Zelanda, Países Bajos, Reino Unido y Suecia que hayan comprado un nuevo dispositivo Chromebook a partir del 1 de mayo de 2019 (inclusive). Para obtener más información, consulta www.google.com/chromebook/offers/.
³ Pruebas realizadas por HP utilizando la prueba de carga de alimentación de Google Chrome OS. La duración de la batería varía y su capacidad máxima disminuye de forma natural con el uso y el paso del tiempo. Consulta <http://www.chromium.org/chromium-os/testing/power-testing> para obtener más información sobre las pruebas.
⁵ Recarga la batería hasta un 50 % en 45 minutos cuando el sistema está apagado (al utilizar el comando «apagar»). Se recomienda su uso con el adaptador de HP suministrado con el ordenador portátil; no se recomienda con un cargador de batería de menor capacidad. Una vez que la carga ha alcanzado el 50 % de su capacidad, la velocidad de carga vuelve a ser normal. El tiempo de carga puede variar en torno a un 10 % en función de la tolerancia del sistema. Disponible en determinados productos HP. Consulta <http://store.hp.com> para ver una lista completa de las características del producto.
⁶ Multi-core está 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 las aplicaciones, así como de las configuraciones de hardware y software. La numeración, marca o nombre de Intel no es una medida que indique un rendimiento superior.
¹⁴ 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 (802.11ac) es compatible con especificaciones anteriores a Wi-Fi 5.
¹⁷ Todas las especificaciones sobre rendimiento representan las especificaciones características facilitadas por los fabricantes de componentes de HP; el rendimiento real puede variar por encima o por debajo del valor.
¹⁸ por ciento del área de visualización activa y no activa al área de visualización activa más el borde. Medir con la tapa en posición vertical al escritorio.
²³ Los vatios-hora (WH) reales de la batería variarán en función de la capacidad del diseño. La capacidad de la batería disminuirá de forma natural con la vida útil, 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.
²⁷ Basado en el registro EPEAT® de Estados Unidos y conforme a IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. El estado de EPEAT® varía en función del país. Para obtener más información, visita www.epeat.net.

