

HP Laptop 15-fc0279la

Una laptop potente y elegante para las tareas cotidianas

La laptop HP de 15,6" viene con múltiples funciones para lograr productividad y para que tu cartera, y el planeta, estén contentos. Fabricada con materiales reciclados, esta potente laptop HP cuenta con un procesador AMD¹, amplio almacenamiento y gráficos fascinantes. Además, su relación pantalla-cuerpo de 85 %² y su bisel estrecho de 3 lados ofrecen mucho espacio para hacer y ver más cosas importantes.



*La imagen del producto puede diferir del producto real



Conéctate cuando quieras

Hazte ver y oír con claridad y seguridad con la cámara HP True Vision³ y los micrófonos con reducción de ruido de fondo⁴.



Tu centro de productividad para toda la jornada, en cualquier lugar

Enfrenta el día con un procesador AMD¹, amplio almacenamiento y rápidas conexiones inalámbricas.



Diseño sustentable y con visión de futuro

Diseñada con esmero, contiene plásticos reciclados⁵ y cuenta con el registro EPEAT[®] Gold y la certificación ENERGY STAR^{®6}.



con



HP Laptop 15-fc0279la

Características

Procesador AMD Ryzen™ 7

Una laptop con un desempeño impresionante. Su revolucionaria arquitectura con una impresionante batería de larga duración incorpora prestaciones de procesamiento múltiple y una tarjeta gráfica Vega que permite resolver las tareas multimedia más exigentes.⁷

Gráficos AMD Radeon™

Ya sea que se trate de juegos o películas, disfruta del alto desempeño en todo el entretenimiento.

Sin oscilaciones

Con la tecnología de atenuación DC Dimming la cual controla el brillo ajustando la corriente continua en lugar de ciclar la luz de fondo, podemos eliminar el parpadeo de la pantalla para una visualización más cómoda.⁸

Pantalla Full HD

Siéntate y disfruta de imágenes de gran nitidez con la calidad que brindan 2 millones de píxeles. La resolución de 1920 x 1080 ofrece una nueva dimensión a todo tu contenido digital.⁹

Panel antirreflejo

Disfruta del sol y de tu contenido favorito con este panel antirreflejo. Con esta pantalla no reflejante y de bajo brillo, recibe menos reflejo en exteriores.

Relación de aspecto de 16:9

Una relación de aspecto de 16:9 te permite ver todo tu juego.

Diseño sustentable

Porque las pequeñas cosas marcan una gran diferencia, este producto incluye materiales sustentables, como plástico de origen oceánico reciclado.¹⁰

Los componentes del teclado contienen plástico reciclado posconsumo

Diseñamos nuestras laptops de forma más sustentable recubriendo las teclas con plástico reciclado posconsumo.¹¹

Certificación ENERGY STAR®

Ahorra energía y dinero con ENERGY STAR,® certificación de la EPA, así utilizarás menos energía y ahorrarás dinero donde más importa.¹²

Registro EPEAT® Gold

Los productos con registro EPEAT® Gold son los productos mejor calificados que cumplen todos los criterios requeridos por EPEAT. EPEAT es la etiqueta ecológica más importante del mundo para productos electrónicos.¹³

HP Fast Charge

Cuando a la laptop le queda poca carga, nadie tiene tiempo de esperar horas mientras se vuelve a cargar. Apaga tu dispositivo y eleva su batería de 0 al 50 % en aproximadamente 45 minutos.¹⁴

Almacenamiento en una unidad de estado sólido PCIe NVMe™ M.2

Se inicia en cuestión de segundos, con velocidad de vértigo y hasta 1 TB de almacenamiento en unidad de estado sólido M.2 PCIe NVMe™.

Conéctate sin esfuerzo

Disfruta de velocidades más rápidas, un mejor rendimiento y una mayor capacidad con la tarjeta inalámbrica Wi-Fi 6 con Bluetooth® 5.3.¹⁵

Dos altavoces

Sube el volumen de tu música, película o juego favorito con altavoces estéreo duales.

Memoria de doble canal

Con la tecnología de doble canal, dos canales funcionan simultáneamente para duplicar la velocidad de comunicación entre el controlador de memoria y la RAM, aumentando el desempeño del sistema.

USB Type-C® con velocidad de transferencia de datos de 5Gbps

Conecta tu almacenamiento externo con este puerto USB Type-C® que te ofrece una velocidad de transferencia de datos de 5Gbps. Además, es reversible para que nunca te tengas que preocupar de conectarlo al revés.¹⁶

Modo de espera moderno conectado

Mantente actualizado con tu correo electrónico, notificaciones de calendario y mucho más, incluso si no usas el equipo. El equipo se mantiene conectado para recibir actualizaciones instantáneas.

Teclado de tamaño completo con teclado numérico integrado

El teclado de tamaño completo con teclado numérico integrado le permite escribir cómodamente y aumentar la productividad con las teclas de viaje de 1,5 mm.

Compatibilidad del panel de imágenes de precisión de HP con el panel táctil

Experimente la precisión con el poder de los gestos y el movimiento que facilita la filtración y clasificación de su equipo HP.

Función de silencio del micrófono

Disfruta de una mayor tranquilidad y la conveniencia con el botón dedicado de silencio del micrófono que puedes activar con facilidad y saber que está encendido o apagado con una luz de indicador LED.

HP True Vision FHD

Usa el videochat con gran claridad, gracias a la resolución Full HD, incluso con poca luz, y haz de cada conversación una experiencia cara a cara para mantener un mejor contacto.³



HP Laptop 15-fc0279la

Especificaciones



Prestaciones

Sistema operativo

FreeDOS 3.0

Procesador

AMD Ryzen™ 7 7730U (velocidad de ráfaga máxima de hasta 4,5 GHz, 16 MB de caché L3, 8 núcleos y 16 subprocesos)^{6,7}

Familia del procesador: Procesador AMD Ryzen™ 7

Chipset

SoC integrado AMD

Memoria

RAM DDR4-3200 MT/s de 16 GB (2 x 8 GB)

Velocidades de transferencia de hasta 3200 MT/s

Cantidad de ranuras de memoria accesibles por el usuario: 0

Almacenamiento de datos

Unidad de estado sólido (SSD) PCIe® NVMe™ M.2 de 1 TB

Gráficos

Integradas: Gráficos AMD Radeon™⁸;

Audio

Dos altavoces

Pantalla

Pantalla FHD, antirreflectante, con microbordes, de 15,6" (39,6 cm) en diagonal, 250 nits y 45 % de NTSC (1920 x 1080)^{17,35}

Relación pantalla-cuerpo

85%¹⁸

Alimentación

Adaptador de CA Smart de 45 W;

Enfriamiento del sistema

Tipo de batería

Polímero de ion de litio de 3 celdas, 41 Wh²³

Batería y energía

Hasta 10 horas³;

Admite carga rápida de la batería: aproximadamente un 50 % en 45 minutos⁵

Duración máxima de la batería reproduciendo video

Hasta 10 horas y 45 minutos¹⁰

Conectividad

Conectividad inalámbrica

Tarjeta inalámbrica Realtek Wi-Fi 6 (2x2) y Bluetooth® 5.3 (compatible con velocidad de datos de Gigabit)

Espera moderna (conectada)^{11,12,46}

Puertos

1 USB Tipo-C® con velocidad de señalización de 5 Gb/s (admite solo transferencia de datos y no admite carga o monitores externos); 2 USB Tipo-A con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 1 conector inteligente de CA; 1 HDMI 1.4b; 1 combinación de audífonos/micrófono

Cámara Web

Cámara FHD HP True Vision de 1080p con reducción de ruido temporal y micrófonos digitales integrados de doble matriz³⁰

Sustentabilidad

Etiquetas ecológicas

Registro EPEAT® Gold²⁷

Certificado Energy Star

Certificación ENERGY STAR®

Especificaciones de impacto sustentable

Ocean-bound plastic in speaker enclosure(s); Keyboard keycaps and scissors contain post-consumer recycled plastic^{39,41}

Diseño

Color de producto

Cubierta azul claro de luna, base y marco de teclado en plata natural
Marco del teclado y cubierta con acabado de pintura mate, base texturizada

Software

Aplicaciones HP

HP Documentation; HP Setup Integrated OOB; HP SSRM; HP Support Assistant; HP System Event Utility; HP Privacy Settings; HP BIOS Recovery; myHP

Software

LastPass password manager (30 días de prueba gratuita)²²;

Información adicional

Número de producto

P/N: B9TR8LA

UPC/EAN code: 198990787169

Peso

1.59 kg;

Empaquetado: 2,29 kg

Dimensiones

35,98 x 23,6 x 1,86 cm;

Empaquetado: 6,9 x 52 x 30,5 cm

Garantía del fabricante

1 año de garantía limitada de hardware con soporte técnico telefónico gratuito. 90 días de soporte técnico limitado para software (a partir de la fecha de compra).

Teclado

Teclado gris suave de tamaño completo con teclado numérico

HP Imagepad; Precision Touchpad support

Gestión de seguridad

Tecla de silencio de micrófono; Obturador de privacidad de la cámara;

Compatibilidad con Trusted Platform Module (Firmware TPM)



HP Laptop 15-fc0279la

Notas al pie

Notas al pie del mensaje

¹ Multi-core está diseñado para mejorar el desempeño de determinados productos de software. No todos los clientes ni aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El desempeño y la velocidad del procesador variarán en función de la carga de trabajo de las aplicaciones, así como de las configuraciones de hardware y software. La numeración de AMD no es indicativa de velocidad de procesamiento.

² Porcentaje de área de visualización activa y no activa en comparación con el área de visualización activa y el borde. Se mide con la tapa en posición vertical al escritorio.

³ Los recursos pueden requerir software u otras aplicaciones de terceros para brindar las funciones mencionadas.

⁴ Requiere acceso a Internet, no incluido.

⁵ Material de plástico de origen oceánico y reciclado en la estructura del altavoz, plástico reciclado posconsumo en las teclas y el mecanismo tipo tijera del teclado. El porcentaje de materiales reciclados que contiene cada componente varía según el producto.

⁶ Basado en el registro EPEAT® de Estados Unidos de acuerdo con IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. El estado EPEAT® varía según el país. Visita www.epeat.net para obtener más información.

⁷ Multi-core se ha diseñado para mejorar el desempeño de determinados productos de software. No todos los clientes ni aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El desempeño 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 de AMD no es indicativa de la frecuencia de reloj. Se requiere acceso a Internet, no incluido.

⁸ La funcionalidad sin parpadeo permite eliminar el parpadeo de la pantalla mediante la integración de retroiluminación LED con atenuación de DC-dimming.

⁹ Se requiere contenido Full HD (FHD) para ver imágenes en FHD.

¹⁰ El porcentaje de plástico de origen oceánico y reciclado, y de plástico reciclado posconsumo varía según el producto. El porcentaje de contenido de plástico reciclado se basa en la definición establecida en la norma IEEE 1680.1-2018.

¹¹ El porcentaje de plástico reciclado posconsumo que contiene cada tecla varía según el producto.

¹² ENERGY STAR y el logotipo de ENERGY STAR son marcas comerciales registradas de la Agencia de Protección Medioambiental de Estados Unidos.

¹³ Registrado en EPEAT® Gold cuando corresponda. El registro de EPEAT varía de un país a otro. Para ver el estado de registro por país, consulte www.epeat.net.

¹⁴ Recarga la batería hasta un 50 % en 45 minutos cuando el sistema se encuentra apagado (mediante el comando "apagar"). Se recomienda usar con el adaptador HP suministrado con la laptop; no se recomienda usar con un cargador de batería de menor capacidad. Una vez que la carga alcanza el 50 % de capacidad, la velocidad de carga vuelve a sus valores normales. El tiempo de carga puede variar +/-10 % según la tolerancia del sistema. Disponible en ciertos productos HP. Consulte <http://store.hp.com> para ver una lista completa de las funciones del producto.

¹⁵ Punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet requeridos, vendidos por separado. La disponibilidad de los puntos públicos de acceso inalámbrico es limitada. Wi-Fi 6 es compatible con especificaciones anteriores a 802.11. Wi-Fi 6 está diseñado para admitir una velocidad de datos gigabit al transferir archivos entre dos dispositivos conectados al mismo router. Requiere un router inalámbrico, que se vende por separado, compatible con canales de 80 MHz y superiores. Wi-Fi 6 (802.11ax) no está disponible en Bielorrusia, donde los ajustes Wi-Fi se optimizarán de conformidad con los requisitos de la normativa local (802.11ac). El funcionamiento de Bluetooth® 5.3 requiere la compatibilidad con el SO de Microsoft/Chrome OS. Hasta que la compatibilidad con el SO de Microsoft/Chrome OS se encuentre disponible, Bluetooth® 5.3 funcionará como Bluetooth® 5.2 o inferior.

¹⁶ La producción real puede variar. USB Type-C® y USB-C® son marcas comerciales de USB Implementers Forum.

Notas al pie de especificaciones técnicas

³ La duración de la batería Windows MobileMark 18 variará dependiendo de numerosos factores como el modelo del producto, la configuración, las aplicaciones cargadas, las funciones, el uso, la funcionalidad inalámbrica y los ajustes de gestión de energía. La capacidad máxima de la batería disminuye de forma natural con el uso y el paso del tiempo. Consulta <https://bapco.com/products/mobilemark-2018-v1-5/> para más información.

⁵ Carga la batería hasta un 50 % en 45 minutos cuando el sistema está apagado (con el comando "apagar"). Se recomienda usar con el adaptador HP suministrado con el equipo de PC, no se recomienda con un cargador de batería de menor capacidad. Una vez que la carga alcanza el 50 % de capacidad, la velocidad de carga vuelve a sus valores normales. El tiempo de carga puede variar +/-10 % según la tolerancia del sistema. Disponible en determinados productos HP. Consulta <http://store.hp.com> para ver una lista completa de las funciones del producto.

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 Multi-core is designed to improve performance of certain software products. Not all customers or software applications will necessarily benefit from use of this technology. Performance and clock frequency will vary depending on application workload and your hardware and software configurations. AMD's numbering is not a measurement of clock speed. AMD and Radeon are trademarks of Advanced Micro Devices, Inc.

¹⁰ Duración de la batería probada por HP utilizando reproducción de video FHD continua, resolución de 1080p (1920 x 1080), brillo de 150 nits, nivel de audio de sistema al 17 %, nivel de audio del reproductor al 100 %, pantalla completa reproducida desde el almacenamiento local, auriculares conectados, conexiones inalámbricas desactivadas. La duración real de la batería varía según la configuración y la capacidad máxima se reducirá naturalmente con el tiempo y el uso.

¹¹ Wi-Fi 6 está diseñado para admitir velocidad de datos gigabit cuando se transfieren archivos entre dos dispositivos conectados al mismo router. Requiere un router inalámbrico, que se vende por separado, que admite 80 MHz y canales superiores.

¹² Se requiere un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet, vendidos por separado. La disponibilidad de puntos de acceso Wi-Fi públicos es limitada. Wi-Fi 6 es compatible con especificaciones 802.11 anteriores.

¹⁴ Requiere servicio de Internet, no incluido. Soporte telefónico disponible desde las 8:00 hasta las 22:00 horas CST/Hora Central. Después de 90 días, puede aplicarse una tarifa por incidente. Visita www.support.hp.com, selecciona tu país y sigue las opciones para obtener más información sobre los Care Pack disponibles después de 90 días.

¹⁷ Todas las especificaciones sobre desempeño representan las especificaciones típicas suministradas por los fabricantes de componentes de HP; el desempeño real puede ser superior o inferior.

¹⁸ Porcentaje de la suma del área de visualización activa y no activa en comparación con la suma del área de visualización activa y el borde. Se mide con la tapa en posición vertical al escritorio.

²² Revertir a LastPass básico después de 30 días.

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.

²⁷ Para obtener los mejores resultados con HP Sleep and Charge, utiliza un cable o cable adaptador USB con protocolo de carga estándar con un dispositivo externo. Basado en el registro EPEAT® de Estados Unidos, de conformidad con el estándar IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. El estatus de EPEAT® varía en función del país. Para obtener más información, visita www.epeat.net.

³⁰ Las funciones pueden requerir software u otras aplicaciones de terceros para brindar la funcionalidad mencionada. La resolución de la cámara se refiere a los píxeles activos del sensor de imagen. Los píxeles reales de captura de imagen dependen de la aplicación o de la relación de aspecto seleccionada.

³² La Protección de HP BIOS funciona con Windows 10 u 11, que viene incluido con su equipo. Para obtener más información, visite hp.com/go/hpsupportassistant. (El enlace será diferente fuera de EE. UU.) HP Support Assistant solo está disponible en equipos con Windows. Se requiere conexión a Internet para realizar actualizaciones y conectarse con el servicio de soporte de HP.

³⁵ Contenido FHD es necesario para ver imágenes FHD.

³⁷ El peso y las medidas del sistema pueden variar en función de las diferencias de configuración y fabricación.

³⁹ El porcentaje de plástico de origen oceánico que contiene cada componente varía según el producto.

⁴¹ Las teclas del teclado contienen plástico reciclado posconsumo. El porcentaje de plástico reciclado posconsumo contenido en cada componente varía según el producto.

⁴⁵ La funcionalidad antiparpadeo elimina el parpadeo de la pantalla mediante la integración de retroiluminación o emisiones LED con atenuación de DC-Dimming. El panel OLED funciona con atenuación de DC-Dimming por encima de 100 nits.

⁴⁶ El funcionamiento de Bluetooth® 5.3 requiere la compatibilidad con el SO de Microsoft/Chrome OS. Hasta que la compatibilidad con el SO de Microsoft/Chrome OS se encuentre disponible, Bluetooth® 5.3 funcionará como Bluetooth® 5.2 o inferior.

© Copyright 2025 HP Development Company, L.P. La información incluida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios HP son las indicadas en las declaraciones expresas de garantía que acompañan a tales productos y servicios. Ninguna de las declaraciones incluidas anteriormente se debe interpretar como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de los errores u omisiones de carácter técnico o editorial que puedan existir en este documento. Intel, Core, Optane, Celeron, Pentium, Iris, XMM y Thunderbolt son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Intel Corporation o sus subsidiarias en Estados Unidos y otros países. AMD, Ryzen, Athlon 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. NVIDIA y GeForce son marcas comerciales registradas de NVIDIA Corporation en EE. UU. y otros países. USB Type-C® y USB-C® son marcas comerciales registradas de USB Implementers Forum. DisplayPort™ y el logotipo de DisplayPort™ son marcas comerciales pertenecientes a Video Electronics Standards Association (VESA) en Estados Unidos y otros países. McAfee y McAfee LiveSafe son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de McAfee LLC en Estados Unidos y otros países. 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. No todas las características están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o la compra por separado de hardware, controladores, software o BIOS para aprovechar al máximo la funcionalidad Windows. Windows 10 se actualiza automáticamente, esta función está siempre activada. Es posible que se apliquen tarifas de ISP y con el tiempo quizás existan requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.microsoft.com>.

Febrero 2025

