

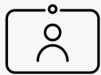
HP Laptop 15 IA 15-fd2375la

Tu compañera para todo

Laptop HP 15, tu compañera para todo lo que haces. Con batería que aguanta tu ritmo, carga rápida para seguir sin pausas y potencia con inteligencia artificial para que todo fluya



*La imagen del producto puede diferir del producto real



Manténgase en contacto con alta claridad

Chat de video con claridad vibrante con una cámara de alta calidad, micrófonos digitales de doble matriz y conectividad rápida.



IA que simplifica tus actividades

Manténte productivo con un procesador Intel® Core Ultra™¹, batería de carga rápida y tecla de copilot³.



Una pantalla inmersiva con imágenes impresionantes

Disfruta de tu contenido favorito con ángulos de visión amplia, 85% de relación pantalla cuerpo⁵ e imágenes nítidas.

Sustentabilidad en Acción

Se diseñó para lograr un mejor mañana

Diseñada con materiales reciclados⁶ y Registro Epeat® Gold⁷.



HP Laptop 15 IA 15-fd2375la

Características

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.⁹

Pantalla Full HD

Siéntate y disfruta de imágenes en pantalla táctil 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.¹⁰

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.¹¹

El teclado contiene plástico reciclado posconsumo

Diseñamos nuestros teclados de forma más cuidadosa utilizando plástico reciclado posconsumo.¹²

Certificación ENERGY STAR®

Ahorra energía y dinero con ENERGY STAR,® certificación de la EPA,¹³ así utilizarás menos energía y ahorrarás dinero donde más importa.

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.¹⁴

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.¹⁵

Almacenamiento en unidad de estado sólido PCIe

Arranca en segundos a toda velocidad con almacenamiento en una unidad de estado sólido PCIe de hasta 512 GB.

Conéctate sin esfuerzo

Disfruta de velocidades más rápidas, un mejor rendimiento y una mayor capacidad con la tarjeta inalámbrica Wi-Fi 6 con Bluetooth® 5.4.¹⁶

Dos altavoces

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

RAM DDR5

Diseñado para funcionar de forma eficiente y confiable a velocidades más rápidas, DDR5 es el estándar de RAM más reciente. Gracias a un ancho de banda mayor, obtienes un mayor rendimiento.

USB Tipo-C® Power + pantalla + velocidad de señalización de 10 Gbps

Enchufa tu dispositivo o conéctate a una pantalla externa desde un puerto USB-C® con velocidad de señalización de 10 Gb/s. Además, es reversible, por lo que no tendrás que preocuparte si lo conectas al revés.

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.



HP Laptop 15 IA 15-fd2375la

Especificaciones



Prestaciones

Sistema operativo

FreeDOS 3.0

Procesador

Intel® Core™ Ultra 7 255U (Hasta 5.2 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 12 MB L3 Cache, 12 núcleos, 14 hilos)^{6,7}

Familia del procesador: Procesador Intel® Core™ Ultra 7

Unidad de Procesamiento Neural (NPU): Intel® AI Boost (12 NPU TOPS)

Chipset

SoC integrado Intel®

Memoria

RAM DDR5-5600 MT/s de 16 GB (2x 8 GB)

Velocidades de transferencia de hasta 5600 MT/s.

Cantidad de ranuras de memoria accesibles por el usuario: 0

Almacenamiento de datos

Unidad de estado sólido de 512 GB PCIe® NVMe™ M.2

Gráficos

Integradas: Tarjeta gráfica Intel®⁸;

Audio

Dos altavoces

Pantalla

Pantalla FHD, antirreflejante, de 39,6 cm (15.6") en diagonal,

250 nits y 62.5 % de sRGB (1920 x 1080),^{17,35}

Relación pantalla-cuerpo

85%¹⁸

Alimentación

Adaptador de alimentación de CA de 45 W;

Enfriamiento del sistema

Tipo de batería

Polímero de ion de litio de 3 celdas, 41 Wh²³

Batería y energía

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

Conectividad

Conectividad inalámbrica

Tarjeta inalámbrica Realtek Wi-Fi 6 (2x2) y Bluetooth® 5.4 (compatible con velocidad de datos de Gigabit)^{11,12,46}

Espera moderna (conectada)

Puertos

2 USB Tipo-A Tasa de señalización de 5GBPS; 1 AC Smart Pin; 1 HDMI 1.4B; 1 combo de auriculares/micrófono; 1 USB Type-C® tasa de señalización 10GBPS (entrega de energía USB, DISPOST™ 1.4B, HP Sleep and Charge)¹⁹

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

Plástico de origen oceánico reciclado en la carcasa de altavoces; las teclas y su sistema de tijeras contienen plástico reciclado posconsumo^{39,41}

Diseño

Color de producto

Dorado cálido

Cubierta y marco de teclado con acabado mate y base con relieve

Software

Aplicaciones HP

HP Documentation; HP Privacy Settings; HP SSRM; HP Support Assistant; HP Connection Optimizer; HP e-Service; HP PC Hardware Diagnostics Windows; HP Setup Integrated OOBE; HP System Event Utility

Software

1 mes de prueba para los nuevos clientes de Microsoft Office 365²⁴
Servicio y soporte

Prueba de 30 días de McAfee Online Protection²

Información adicional

Número de producto

P/N: D3XX7LA

UPC/EAN code: 199896576031

Peso

1,65 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 de tamaño completo con teclado numérico

HP Imagepad

Gestión de seguridad

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

Compatibilidad con Trusted Platform Module (Firmware TPM)



HP Laptop 15 IA 15-fd2375la

Notas al pie

Notas al pie del mensaje

- ¹ El multinúcleo (Multi-core) está diseñado para mejorar el desempeño de determinados productos de software. No todos los clientes o aplicaciones de software necesariamente se beneficiarán del uso de esta tecnología. El desempeño y la frecuencia de velocidad pueden variar en función de la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones de hardware y software. La numeración de procesador Intel no refleja una medida del desempeño superior.
- ² Se requiere acceso a Internet, que no está incluido.
- ³ Copilot en Windows requiere Windows 11. Algunas características requieren una NPU. El momento de la entrega y disponibilidad de características varía según el mercado y el dispositivo. Requiere que la cuenta de Microsoft inicie sesión. Donde el copilot no está disponible, la clave de copilot conducirá al motor de búsqueda de Bing. Ver <http://aka.ms/windowsaifeatures>.
- ⁴ Recarga hasta un 50% dentro de los 30 minutos cuando el sistema está apagado o en modo de espera cuando se usa con el adaptador de potencia provisto de la computadora portátil. Adaptador de alimentación mínimo de 65 vatios requeridos para capacidades de la batería 56WhR o menos. Adaptador de potencia mínimo de 100 vatios requeridos para capacidades de batería superiores a 56WhR y menos de 83WhR. Adaptador de potencia mínimo de 120 vatios requeridos para capacidades de batería superiores a 83WhR y menos de 100 WhR. Después de que la carga ha alcanzado el 90% de capacidad, la velocidad de carga volverá a la normalidad. El tiempo de carga puede variar +/-10% debido a la tolerancia al sistema.
- Porcentaje del área de visión activa más el área de visión no activa respecto al área de visión del borde. Medidas con la tapa vertical.
- ⁶ Plástico de origen oceánico reciclado en la carcasa de altavoces, plástico reciclado posconsumo en el sistema de tijeras del teclado y sus teclas. El porcentaje de los materiales reciclados contenidos en cada componente varía según el producto.
- ⁷ Basado en el registro EPEAT® de Estados Unidos de conformidad con su estándar IEEE 16801-2018 EPEAT®. El estatus EPEAT® varía en función del país. Para obtener más información, visita www.epeat.net.
- ⁸ No todas las características están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o compra por separado de hardware, controladores, software o actualizaciones de BIOS para aprovechar al máximo la funcionalidad de Windows. Windows se actualiza y habilita automáticamente. Se requiere Internet de alta velocidad y una cuenta de Microsoft. Se pueden aplicar tarifas de proveedores de servicios de internet (ISP) y, con el tiempo, se podrían aplicar requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.windows.com>.
- ⁹ La funcionalidad sin parpadeo permite eliminar el parpadeo de la pantalla mediante la integración de retroiluminación LED con atenuación de DC-dimming.
- ¹⁰ Se requiere contenido Full HD (FHD) para ver imágenes en FHD.
- ¹¹ 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 16801-2018.
- ¹² Los componentes del teclado contienen plástico reciclado posconsumo. El porcentaje de plástico reciclado posconsumo que contiene cada componente varía según el producto.
- ¹³ ENERGY STAR y el logotipo de ENERGY STAR son marcas comerciales registradas de la Agencia de Protección Medioambiental de Estados Unidos.
- ¹⁴ Registrado en EPEAT® Gold cuando corresponda. El registro EPEAT varía según el país. Consulte www.epeat.net para ver el estado de registro en cada país.
- ¹⁵ Recarga tu batería hasta un 50 % en 45 minutos cuando el sistema se encuentra apagado (con el comando "apagar"). Se recomienda usar con el adaptador HP suministrado con el equipo de tu PC, no se recomienda usar 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.
- ¹⁶ 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.
- ¹⁷ Se requiere servicio de Internet, no incluido.
- ¹⁸ La producción real puede variar. USB Type-C® y USB-C® son marcas comerciales de USB Implementers Forum.
- ¹⁹ Los recursos pueden requerir software u otras aplicaciones de terceros para brindar las funciones mencionadas.

Notas al pie de especificaciones técnicas

- ² Se requiere acceso a Internet que debe adquirirse por separado. McAfee se ha instalado previamente en la PC y requiere una cuenta para su activación. Servicio de suscripción necesario una vez finalice el periodo de prueba. La función VPN no se encuentra disponible en India, China, Siria y Corea del Norte. McAfee no es compatible con Windows 11 en modo S. Tendrá que desactivar permanentemente el modo S. No se aplicará ningún cargo por desactivar el modo S, pero no podrá volver a activarlo.
- 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 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.
- 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 La memoria de vídeo compartida (UMA) utiliza parte de la memoria total del sistema para el funcionamiento de vídeo. La memoria del sistema dedicada al funcionamiento del vídeo no puede ser usada por otros programas.
- 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.
- ¹⁹ Para obtener los mejores resultados con HP Sleep and Charge, se debe usar un cable estándar de protocolo de carga USB o un adaptador de cable con un dispositivo externo.
- ²¹ La capacidad formateada real es menor. La parte del almacenamiento interno está reservado para contenido precargado; Basado en las pruebas internas de HP utilizando el software de evaluación comparativa CrystalDiskmark. El rendimiento se lee secuencialmente en comparación con SATA SSD. Para unidades de almacenamiento, TB = 1 billones de bytes. GB = 1 mil millones de bytes. La capacidad formateada real es menor. Hasta 35 GB de unidad está reservado para el software de recuperación del sistema. La parte del almacenamiento interno del sistema está reservado y no es accesible al usuario.
- 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 Se debe activar dentro de los 180 días de activado Windows.
- ²⁵ Oferta disponible a nivel mundial (no se incluye China ni países embargados u otros países identificados como restringidos por la ley o regulación aplicable) para suscriptores nuevos y existentes que sean mayores de 18 años. Haga clic en el ícono de Adobe que se encuentra en el menú de inicio para canjear una membresía gratuita por un mes para software de Adobe seleccionado. El software está vinculado con el dispositivo y no se puede transferir. Si desea registrarse para una suscripción con renovación automática, puede proporcionar su método de pago al registrarte. Si agrega un método de pago, su suscripción se renovará automáticamente a la tarifa actual al momento de la renovación, hasta que cancele la suscripción. Si cancela antes de que termine el período gratuito de prueba, no se aplicará ningún cargo. Puede cancelar su suscripción en cualquier momento desde la página Cuenta de Adobe. También puede hacerlo al ponerse en contacto con el Servicio de soporte al cliente. Consulte los precios actuales de los productos de Adobe disponibles en esta oferta. La oferta no está disponible para el sector educativo, OEM o clientes de licencias por volumen. La oferta está sujeta a disponibilidad del lugar donde el destinatario reside. Se pueden aplicar términos y condiciones adicionales. NO TIENE VALIDEZ DONDE LA LEY ASÍ LO PROHÍBA O RESTRINJA.
- 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 16801-2018 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 Para obtener más información, consulta hp.com/go/hpsupportassistant. (El enlace variará fuera de los Estados Unidos de Norte América) HP Support Assistant solo está disponible en PC con Windows. Se requiere conexión a Internet para actualizar y conectarse al 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 que contiene 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 en los 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 y/o 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

