

Notebook HP ProBook 430 G4



El diseño delgado, liviano y resistente de la HP ProBook 430 brinda a los profesionales móviles herramientas poderosas para seguir siendo productivos mientras viajan. Equipada para la productividad, esta ProBook ofrece las funciones de rendimiento y seguridad esenciales para la fuerza de trabajo móvil de hoy en día.



HP recomienda Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro¹
-
-

Diseñado para movilidad

Viaje con estilo con su HP ProBook 430 de 13,3" en diagonal y un nuevo diseño plata asteroide. Afronte el día tranquilo con un equipo diseñado para superar las pruebas MIL-STD 810G² y hecho con una base de teclado de aluminio reforzado.

Poderoso procesamiento

Impulse sus proyectos con los procesadores de séptima generación Intel® Core™³ y varias opciones de unidades de disco duro y unidades de estado sólido para adaptarse a sus necesidades.

Proteja los datos y los dispositivos

Ayude a mantener seguros los datos sensibles con funciones de seguridad integrales como el diseño HP BIOSphere⁴, además de TPM integrado y un lector de huellas digitales opcional.

Experiencia envolvente

Disfrute de la rica experiencia del usuario de la HP ProBook 430 con larga duración de la batería y funciones diseñadas para crear una experiencia visual y auditiva sorprendente, con HP Audio Boost, HP Noise Cancellation, además de opciones como una pantalla FHD⁵ y una pantalla táctil HD⁶.

Recursos

- Sea productivo en cualquier situación. Experimente los recursos nuevos de Windows 10 Pro¹ en la delgada y liviana HP ProBook 430 con opción táctil⁶.
- Esté a la altura de la carga de trabajo con una ProBook diseñada para superar las pruebas MIL-STD 810G².
- Ayude a eliminar el ruido ambiente, incluso los clics del teclado con el Software HP Noise Cancellation.
- Colabore para que altavoces buenos suenen excelente con HP Audio Boost.
- Con la seguridad integrada de TPM 2.0, sus datos más importantes disponen de protección con claves de cifrado basadas en el hardware.
- Ayude a proteger su ProBook de pequeños derrames con un teclado HP Premium retroiluminado⁵ resistente a los líquidos.
- Mantenga un alto nivel de productividad y poco tiempo de inactividad gracias a los recursos totalmente integrados y automatizados del ecosistema del firmware HP BIOSphere. Sus equipos tienen una protección adicional gracias a las actualizaciones automáticas y las comprobaciones de seguridad⁴.

Notebook HP ProBook 430 G4 Tabla de especificaciones



Sistema operativo disponible	Windows 10 Pro 64 - HP recomienda Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Pro (No tiene licencia preinstalada) (opcional) ¹⁹ Windows 10 Home 64 (No tiene licencia preinstalada) (opcional) ¹ Windows 10 Home 64 (No tiene licencia preinstalada) (opcional) ¹ FreeDOS 2.0
Familia de procesador	Procesador Intel® Core™ i7 de 7ª generación; Procesador Intel® Core™ i5 de 7ª generación; Procesador Intel® Core™ i3 de 7ª generación; Procesador Intel® Pentium® Gold; Procesador Intel® Celeron® ^{2,17}
Procesadores disponibles	Intel® Core™ i7-7500U con Gráficos Intel® HD 620 (frecuencia base de 2,7 GHz, hasta 3,5 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 4 MB de caché, 2 núcleos) Intel® Core™ i5-7300U con Gráficos Intel® HD 620 (frecuencia base de 2,6 GHz, hasta 3,5 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 3 MB de caché, 2 núcleos) Intel® Core™ i5-7200U con Gráficos Intel® HD 620 (frecuencia base de 2,5 GHz, hasta 3,1 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 3 MB de caché, 2 núcleos) Intel® Core™ i3-7100U con Gráficos Intel® HD 620 (2,4 GHz, 3 MB de caché, 2 núcleos) Intel® Pentium® Gold 4415U con Gráficos Intel® HD 610 (2,3 GHz, 2 MB de caché, 2 núcleos) Intel® Celeron® 3865U con Gráficos Intel® HD 610 (1,8 GHz, 2 MB de caché, 2 núcleos) ^{2,17} De acuerdo con la política de compatibilidad de Microsoft, HP no admite el sistema operativo Windows 8 o Windows 7 en los productos configurados con Intel y AMD de la 7ª generación o procesadores posteriores, ni proporciona controladores para Windows 8 o Windows 7 en http://www.support.hp.com
Chipset	Chipset integrado con el procesador
Memoria máxima	16 GB de SDRAM DDR4-2133 (Velocidades de transferencia de hasta 2133 MT/s. El usuario puede actualizar/acceder a las dos ranuras. Admite memoria de doble canal.)
Ranuras de memoria	2 SODIMM
Almacenamiento interno	500 GB HD SATA (7200 rpm) ³ 500 GB Hasta 1 TB HD SATA (5400 rpm) ³ 128 GB Hasta 256 GB SSD TLC SATA M.2 ³ 500 GB SATA SSHD (5400 rpm) ³
Unidad óptica	Externa opcional ⁴ (Admite unidad de CD/DVD R/RW USB externa)
Caché Flash	8 GB (Para modelos con SSHD de 500 GB)
Monitor	Pantalla HD antirreflejo con retroiluminación de LED de 13,3" en diagonal (1366 x 768); LED FHD antirreflejo con retroiluminación de LED de 13,3" en diagonal (1920 x 1080); Pantalla táctil HD de 13,3" en diagonal (1366 x 768) Pantalla HD antirreflejo con retroiluminación de LED de 33,8 cm (13,3") en diagonal (1366 x 768); Pantalla FHD antirreflejo con retroiluminación de LED de 33,8 cm (13,3") en diagonal (1920 x 1080); Pantalla táctil HD de 33,8 cm (13,3") en diagonal (1366 x 768) ⁷
Gráficos disponibles	Integrada: Gráficos Intel® HD 620 (Los gráficos integrados dependen del procesador)
Audio	Altavoces estéreo integrados; Conector combinado de auriculares y micrófono; Micrófono integrado
Tecnologías inalámbricas	Banda ancha móvil LTE/HSPA+ 4G HP lt4132; Combo de 802.11b/g/n (1x1) y Bluetooth® 4.0 Realtek; Combo de WiFi 802.11a/b/g/n/ac (1x1) y Bluetooth® 4.2 Red inalámbrica de banda dual de Intel®-AC 3168; Combo de WiFi 802.11a/b/g/n/ac (2x2) y Bluetooth® 4.2 Red inalámbrica de banda dual de Intel®-AC 8265 (no V-Pro); Combo de WiFi 802.11a/b/g/n/ac (2x2) y Bluetooth® 4.2 Red inalámbrica de banda dual de Intel®-AC 7265 (no V-Pro) ^{4,5,6}
Comunicaciones	Realtek Ethernet (10/100/1000)
Ranuras de expansión	1 lector de medios digitales multiformato (Admite SD, SDHC y SDXC.)
Puertos y Conectores	1 USB 2.0 (puerto de alimentación); 1 USB 3.0; 1 puerto USB 3.0 Type-C™; 1 HDMI; 1 RJ-45; 1 VGA; 1 combo de auriculares/micrófono; 1 de alimentación de CA
Audio	Altavoces estéreo integrados; Conector combinado de auriculares y micrófono; Micrófono integrado Altavoces estéreo integrados; Conector combinado de auriculares y micrófono; Micrófono integrado
Dispositivo de entrada	Teclado HP Premium; Teclado chiclet de tamaño completo; Teclado chiclet de tamaño completo con retroiluminación; Resistente a derrames; Teclas de función; Clickpad con gestos multitáctiles, toques incluidos en forma predeterminada, golpe con 3 dedos
Cámara	Cámara web HD de 720p ^{7,8}
Software disponible	Comprar Office; Certificado para Skype Empresarial; HP Mobile Connect; Controlador de HP ePrint; Absolute Persistence Module; HP SoftPaq Download Manager; HP 3D DriveGuard; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP Sure Connect; CyberLink Power2Go; CyberLink Power Media Player ^{9,10,11,12,15}
Gestión de la seguridad	Lector de huellas digitales HP; HP Drive Encryption; Ranura de bloqueo de seguridad; Autenticación prearranque; HP Security Manager; TPM 2.0 (1.2 opcional)

Alimentación	Adaptador de CA inteligente de 45W; Adaptador de CA inteligente de 45W y 2 puntas (solo Japón); Adaptador de CA inteligente EM de 65W (solo China e India) iones de litio de 3 celdas y 48 Wh larga duración HP ¹⁴ Hasta 16 horas ¹⁶
Dimensiones	12,99 x 9,19 x 0,78" (no táctil); 13 x 9,20 x 0,84" (táctil) 33 x 23,35 x 1,98 cm (no táctil); 33,02 x 23,38 x 2,13 cm (táctil)
Peso	A partir de 3,28 lb A partir de 1,49 kg (Configuración de menor peso posible. El peso variará según la configuración. Consulte las especificaciones rápidas.)
Ambiental	Halógeno bajo ¹³
Conformidad de eficiencia de energía	Certificación ENERGY STAR®; EPEAT® Gold ¹⁸

Notebook HP ProBook 430 G4

Accesorios y servicios (no se incluyen)

Replicador de puerto HP 3005pr USB 3.0



Conectividad USB universal: no necesita reiniciar al conectar o desconectar.^{1,2,3}
Nº de producto: H1L08AA

Cargador portátil para notebooks HP



Aumente el tiempo de actividad de su notebook¹ y cargue diariamente sus dispositivos USB al mismo tiempo con el cargador portátil de notebook HP.
Nº de producto: N9F71AA

Mochila ejecutiva negra de 17,3 HP



Proteja sus pertenencias cuando viaja con la mochila ejecutiva HP negra, que trae un compartimento para notebook con cierre y bloqueable, bolsillo RFID seguro para proteger su identidad, y un bolsillo discreto para el dispositivo opcional HP TrackR.¹
Nº de producto: P6N23AA

Notas al pie del mensaje

¹ No todos los recursos están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o la compra por separado de hardware, controladores o software para sacar el máximo partido a las funciones de Windows. Windows 10 ofrece actualizaciones automáticas, opción que está siempre activada. El proveedor de servicio de Internet puede aplicar cargos y quizás haya requisitos adicionales en el futuro para las actualizaciones. Visite <http://www.windows.com>.

² Las pruebas MIL STD 810G están pendientes y no tienen como finalidad demostrar que son aptas para el Departamento de defensa de los EE. UU. o uso militar. Los resultados de las pruebas no son garantía del rendimiento futuro bajo estas condiciones prueba. Los daños ocurridos bajo las condiciones de la prueba MIL STD o cualquier daño accidental requieren un Care Pack de Protección contra Daños Accidentales de HP opcional.

³ Multicore está diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. Es posible que no todos los usuarios o las aplicaciones de software se beneficien con el uso de esta tecnología. El rendimiento y la velocidad del procesador pueden variar según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones de hardware y software. El sistema de numeración de Intel no es una medición de rendimiento superior.

⁴ Los recursos de HP BIOSphere pueden variar según la configuración y la plataforma del equipo.

⁵ Se vende por separado o como característica opcional.

Notas al pie de especificaciones técnicas

¹ No todos los recursos están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o la compra por separado de hardware, controladores y software, o la actualización del BIOS para sacar el máximo partido a las funciones de Windows. Windows 10 ofrece actualizaciones automáticas, opción que está siempre activada. El proveedor de servicio de Internet puede aplicar cargos y quizás haya requisitos adicionales en el futuro para las actualizaciones. Visite <http://www.windows.com>.

² La tecnología de múltiples núcleos está diseñada para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. Es posible que no todos los usuarios o aplicaciones de software se beneficien con el uso de esta tecnología. El rendimiento y la velocidad del procesador variarán según la carga de trabajo de las aplicaciones y sus configuraciones de hardware y software. El sistema de numeración de Intel no es una medición de rendimiento superior.

³ 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 10) para el software de recuperación del sistema.

⁴ Se vende por separado como característica opcional.

⁵ Se necesita un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet, que se venden por separado. Disponibilidad limitada de puntos de acceso inalámbrico públicos. Las especificaciones de WLAN 802.11ac son provisionales y no definitivas. Si las especificaciones finales difieren de las provisionales, puede verse afectada la capacidad de la notebook para comunicarse con otros dispositivos WLAN 802.11ac.

⁶ La banda ancha móvil requiere un contrato de servicio adquirido por separado. Comuníquese con un proveedor de servicios para consultar sobre la cobertura y la disponibilidad en su zona. Las velocidades de conexión variarán según el lugar, el entorno, las condiciones de la red y otros factores. 4G LTE no disponible en todos los productos ni en todas las regiones.

⁷ Se requiere contenido HD para ver imágenes HD.

⁸ Requiere acceso a Internet.

⁹ Skype no se ofrece en China.

¹⁰ HP Mobile Connect solo está disponible en dispositivos preconfigurados con WWAN. Para consultar la disponibilidad geográfica, visite www.hp.com/go/mobileconnect.

¹¹ Requiere una conexión a Internet de la impresora habilitada para la web de HP y registro de cuenta en HP ePrint (para obtener una lista de impresoras elegibles, tipos de documentos e imágenes compatibles, y otros detalles sobre HP ePrint, consulte www.hp.com/go/eprintcenter).

¹² El agente Absolute viene desactivado y se activará cuando los clientes adquieran y activen una suscripción. Las suscripciones se pueden comprar por plazos de varios años. El servicio es limitado; consulte a Absolute la disponibilidad fuera de los EE. UU. La garantía de recuperación Absolute es una garantía limitada. Se aplican algunas condiciones. Puede consultar información detallada en: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete es un servicio opcional que ofrece Absolute Software. Si se utiliza, la garantía de recuperación queda anulada. Para utilizar el servicio Data Delete, el usuario primero debe firmar un Acuerdo de autorización previa y obtener un PIN o comprar al menos una llave RSA SecurID a Absolute Software.

¹³ Las fuentes de alimentación externas, los cables de alimentación, los cables y los periféricos no tienen bajo halógeno. Es posible que los repuestos adquiridos después de la compra no tengan bajo halógeno.

¹⁴ La batería es interna y no puede ser reemplazada por el cliente.

¹⁵ CyberLink Power Media Player solo disponible con unidad óptica.

¹⁶ La duración de la batería MM14 en Windows 10 varía según varios factores, como el modelo del producto, la configuración, las aplicaciones cargadas, los recursos, el uso, la funcionalidad inalámbrica y la configuración de administración de energía. La capacidad máxima de la batería se reducirá naturalmente con el tiempo y el uso. Visite www.bapco.com para ver más detalles.

¹⁷ NOTA: De acuerdo con la política de compatibilidad de Microsoft, HP no admite el sistema operativo Windows 8 o Windows 7 en los productos configurados con Intel y AMD de la 7ª generación o procesadores posteriores, ni proporciona controladores para Windows 8 o Windows 7 en <http://www.support.hp.com>

¹⁸ Registro EPEAT ® donde corresponda. El registro EPEAT varía según el país. Consulte www.epeat.net para ver el estado de registro en cada país. Consulte la tienda de HP de opciones de otros fabricantes en www.hp.com/go/options para buscar el accesorio de energía solar.

¹⁹ Nota: Nota: Algunos dispositivos para uso académico se actualizarán automáticamente con Windows 10 Pro Education en la actualización aniversario de Windows 10. Los recursos varían; visite <https://aka.ms/ProEducation> para ver información sobre los recursos de Windows 10 Pro Education.

Suscríbase a las actualizaciones
hp.com/go/getupdated

Aprenda más en
hp.com

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios HP son las estipuladas en las declaraciones expresas de garantía que los acompañan. Nada de lo aquí indicado se debe interpretar como una garantía adicional. HP no se responsabilizará por errores técnicos o editoriales ni por omisiones en el presente documento.

Bluetooth es una marca registrada de su propietario y es utilizada por HP Inc. bajo licencia. Intel y Core son marcas registradas de Intel Corporation en los Estados Unidos y otros países. ENERGY STAR es una marca comercial registrada de la Agencia de Protección Medioambiental de los Estados Unidos. USB Type-C™ y USB-C™ son marcas registradas de USB Implementers Forum. Todas las otras marcas registradas pertenecen a sus respectivos propietarios.

