



Notebook HP 430

Movilidad esencial

La notebook con un precio excelente con pantalla de 14,0 pulgadas de diagonal que lo mantiene productivo y conectado¹ en cualquier parte.

HP recomienda Windows[®] 7.



Durable, sofisticada y accesible

La notebook HP 430 es una herramienta para alcanzar el éxito. Esta notebook tiene un diseño sofisticado con una suave superficie mate y un discreto color peltre que ofrece un aspecto profesional limpio. Con los procesadores Intel[®], la notebook HP 430 lo ayuda hacer el trabajo. Con una pantalla con luz de fondo LED de 14,0 pulgadas de diagonal de alta definición (HD)², una cámara web VGA integrada³ y Wi-Fi,^{1,4} la HP 430 es su contacto con el mundo.

Comience a trabajar de inmediato

Microsoft[®] Office 2010⁵ viene precargado, de modo que puede comenzar a usar su notebook para procesamiento de texto, hojas de cálculo o presentaciones con software similar al software de oficina que utilizó anteriormente.

Recursos multimedia incluidos

Para su placer personal, los altavoces profesionales Altec Lansing le ofrecen una experiencia de audio extraordinaria. Las teclas instantáneas del teclado incluyen controles multimedia, como reproducción, rebobinado y avance rápido, para simplificar el trabajo con archivos de audio y video. Experimente la vida en alta definición con el puerto HDMI⁶ que le permite conectarse directamente a pantallas de alta definición.^{2,4}

Manténgase conectado

Con WLAN Wi-Fi CERTIFIED[™]1.4 opcional, puede enviar y recibir mensajes de correo electrónico o acceder a Internet en el trabajo, en la escuela, en casa y en sus puntos de acceso favoritos. Puede usar la cámara web y el micrófono integrados³, junto con su conexión inalámbrica,¹ para transmitir contenido sin tener que comprar ni cargar hardware adicional. Y con HP Fast Charge⁷, puede recargar su batería primaria hasta el 90% en 90 minutos cuando su notebook está apagada.

Protección y practicidad

Sus datos son importantes. Con HP Recovery Manager, puede recuperar rápidamente el sistema operativo y los controladores —y volver a trabajar— si su sistema operativo falla.

HP Support Assistant facilita más que nunca la administración de su notebook. Este software simple viene preinstalado para ayudarlo a mantener el rendimiento de su PC y a resolver problemas con actualizaciones y ajustes automatizados, diagnósticos integrados y asistencia guiada.



ESPECIFICACIONES

Sistema operativo	Preinstalado: Windows® 7 Professional original de 64 bits ⁸ Windows 7 Home Premium original de 64 bits ⁸ Windows 7 Home Basic original de 32 bits ⁸ Windows 7 Starter original de 32 bits ⁸ SUSE Linux Enterprise Desktop 11 FreeDOS	Certificado: SUSE Linux Enterprise Desktop
Procesador	Segunda generación de procesadores móviles Intel® Core™ i3-2350M ⁹ , procesador Intel® Pentium® B960 ¹⁰ , procesadores móviles Intel® Core™ i3-380M ⁹	
Chipset	Chipset Intel GM45 Express para equipos móviles con ICH9M Chipset Intel HM55 Express Chipset Intel HM65 Express	
Memoria	SDRAM DDR3 (800 MHz/1066 MHz/1333 MHz) Dos ranuras que admiten memoria de doble canal ¹¹ , SODIMM de 1024/2048/4096 MB, hasta 8192 MB en total ¹²	
Almacenamiento interno¹³	Unidad de disco duro SATA de 250/320/500 GB 5400 rpm, unidad de disco duro SATA de 250 GB 7200 rpm; HP 3D DriveGuard ²⁰	
Medios de almacenamiento extraíbles	Unidad SuperMulti DVD+/-RW DL ^{4,18}	
Pantalla	14,0 pulgadas de diagonal, luz de fondo LED, alta definición (HD) ² BrightView (1366 x 768)	
Gráficos¹⁴	Intel GMA 4500MHD para dispositivos móviles (para modelos con chipset Intel GM45 Express para dispositivos móviles con ICH9M) Intel HD Graphics (para modelos con chipset Intel HM55 Express o chipset Intel HM65 Express) Intel HD Graphics 3000 (para modelos con el chipset Intel HM65 Express)	
Audio/Visual	Audio de alta definición, altavoces estéreo, audífonos estéreo/salida de línea, entrada para micrófono estéreo, micrófono integrado; cámara web VGA integrada ³	
Conexiones inalámbricas admitidas	802.11 b/g/n ^{1,4} opcional; Bluetooth 2.1 o Bluetooth 3.0 + High Speed (HS)	
Comunicaciones	Realtek Ethernet (10/100 NIC* o 10/100/100 NIC) ¹⁵ *10/100 NIC es compatible con modelos con el chipset Intel GM45 Express para dispositivos móviles con ICH9M	
Puertos y conectores	3 puertos USB 2.0, VGA, HDMI, entrada de micrófono, audífono con micrófono/salida de línea, conector de alimentación, RJ-45/Ethernet	
Ranuras de expansión	Admite tarjetas multimedia SD (Secure Digital) y MMC (MultiMedia Card)	
Dispositivo de entrada	Teclado estándar del sector con diseño con separación de teclas total, touchpad con botón de selección de dos piezas (admite gestos de múltiples toques)	
Software (solo SO Windows)	Microsoft Office 2010 precargado ⁵ , HP Recovery Manager, HP Wireless Assistant, Cyberlink YouCam BE (algunos modelos), Cyberlink Power DVD (algunos modelos), Symantec Norton Internet Security 2011 ¹⁶ (prueba por 60 días)	
Seguridad	Ranura para traba Kensington, LoJack for Laptops (se debe comprar por separado) ^{4,17}	
Dimensiones (alt. x ancho x prof.)	342 x 231 x 31~35,5 (mm) / 13,46 x 9,09x 1,22~1,40 (pulgadas)	
Peso	A partir de 2,20 kg/4,85 lb (el peso varía según la configuración)	
Energía	Batería de litio-ion de 6 celdas (47 WH), adaptador de CA HP de 65 W, HP Fast Charge ⁷	
Soluciones de expansión⁴	Estación de acoplamiento HP USB 2.0, Replicador de puerto USB HP Essential	
Garantía	Garantía limitada por 1 año, garantía limitada por 1 año para la batería primaria. Los servicios HP Care Pack ¹⁹ opcionales son contratos de servicio extendidos que van más allá de las garantías estándar. Para obtener más detalles, visite: www.hp.com/go/lookuptool	



Notebook HP 430

HP recomienda Windows® 7.

Windows® 7 Professional
original de 64 bits⁸

Cámara web VGA³

Pantalla de alta definición² de
14,0 pulgadas de diagonal



Puerto HDMI

Touchpad con área
de desplazamiento





- 1 Se requiere un punto de acceso inalámbrico y un servicio de Internet que se vende por separado. Disponibilidad limitada de puntos de acceso inalámbricos públicos.
- 2 Se requiere contenido en alta definición (HD) para ver imágenes en HD.
- 3 Se requiere acceso a Internet.
- 4 Se vende por separado o puede comprarse como un recurso opcional.
- 5 Incluye versiones con funciones reducidas de Word y Excel. La compra de la clave de producto, indispensable para activar la versión completa de la suite Office 2010, está disponible en tiendas minoristas, en revendedores participantes y en www.office.com.
- 6 El cable HDMI se vende por separado.
- 7 La tecnología Fast Charge recarga su batería hasta un 90% en 90 minutos cuando el sistema está apagado. Cuando la PC está encendida, el tiempo de carga puede aumentar y variará dependiendo de la carga de trabajo.
- 8 Los sistemas pueden requerir actualización y/o hardware comprado por separado para aprovechar todas las ventajas de Windows 7. No todas las características se encuentran disponibles en todas las ediciones de Windows 7. Consulte www.microsoft.com/windows/windows-7/ para conocer detalles.
- 9 La tecnología de doble y cuádruple núcleo se diseñó para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes o aplicaciones de software se beneficiarán con el uso de esta tecnología. El procesamiento de 64 bits en una arquitectura Intel requiere un sistema informático con procesador, chipset, BIOS, sistema operativo, controladores de dispositivos y aplicaciones compatibles con la arquitectura Intel 64. Los procesadores no funcionarán (incluso a 32 bits) sin un BIOS compatible con la arquitectura Intel 64. El rendimiento varía según la configuración de su hardware y software. La numeración de Intel no constituye una medida de rendimiento superior.
- 10 La numeración del modelo de procesador no representa una medida de velocidad de reloj.
- 11 El rendimiento optimizado de doble canal requiere SODIMM del mismo tamaño y velocidad en ambas ranuras para memoria.
- 12 Por encima de 3 GB, es posible que no toda la memoria esté disponible debido a las necesidades de recursos del sistema.
- 13 Para unidades de disco duro, GB = 1000 millones de bytes. La capacidad formateada real es menor. Hasta 15 GB de memoria están reservados para el software de recuperación del sistema.
- 14 La memoria de video compartida (UMA) utiliza parte de la memoria total del sistema para el desempeño de video. La memoria del sistema dedicada al desempeño de video no está disponible para el uso por otros programas.
- 15 El término "10/100/1000" o "Gigabit" Ethernet indica conformidad con el estándar 802.3ab IEEE para Gigabit Ethernet y no sugiere la velocidad operativa real de 1 Gb/seg. Para obtener transmisión en alta velocidad se requiere una conexión a un servidor Gigabit Ethernet y una infraestructura de red.
- 16 Se requiere acceso a Internet. Este producto puede incluir software Norton o McAfee. Primeros 60 días incluidos. Se requiere una suscripción para actualizaciones posteriores.
- 17 El rastreo y la recuperación son compatibles con un agente BIOS incorporado en las notebooks para negocios HP, que se entrega desactivado y debe activarse mediante la compra de una suscripción por plazos que oscilan de uno a cinco años a través de LoJack Pro. El servicio es limitado, consulte con Absolute la disponibilidad fuera de los EE. UU., se aplican algunas condiciones. Para ver más detalles, visite: www.absolute.com/products/lojackforlaptops
- 18 Observe que DVD-RAM no puede leer o grabar en medios de una sola cara de 2.6 GB o de doble cara de 5.2 GB, versión 1.0.
- 19 Los niveles de servicio y los tiempos de respuesta de los HP Care Pack puede variar de acuerdo con la localización geográfica. El servicio comienza en la fecha de compra del hardware. Se aplican restricciones y limitaciones. Para obtener más detalles, visite www.hp.com/go/lookuptool
- 20 Se requiere Microsoft Windows.

© 2011–2012 Hewlett-Packard Development Company, L.P. La información que contiene el presente documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías para los productos y servicios HP se establecen en las declaraciones expresas de garantía que acompañan a dichos productos y servicios. Ninguna información contenida en este documento debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se hará responsable de errores técnicos o de edición ni de omisiones en el presente documento. Bluetooth es una marca comercial de su propietario utilizada por Hewlett-Packard Company bajo licencia. Microsoft y Windows son marcas registradas del grupo de compañías Microsoft. Intel e Intel Core son marcas comerciales registradas de Intel Corporation en EE. UU. y/o en otros países.

Para saber más, visite www.hp.com

4AA3-4039SPL, creado en abril de 2011; actualizado en enero de 2012, Rev. 1