



LASERJET PRO CP1025NW

IMPRESORA COLOR

Agregue color de alta calidad a sus documentos usando una HP LaserJet⁵ accesible, con conectividad inalámbrica y Ethernet. La impresora láser color más pequeña del mundo⁶ es también una de las más eficientes del planeta en consumo de energía.⁷

Velocidad de impresión: Hasta 17 ppm en negro y hasta 4 ppm a color

Resolución de impresión: Hasta 600 x 600 dpi

Tecnología de resolución de impresión: HP ImageREt 2400

Conectividad estándar: 1 USB 2.0 de alta velocidad, 1 10/100 Ethernet incorporado, 1 inalámbrico 802.11 b/g/n

Memoria estándar: 64 MB de DRAM, 4 MB de flash

Opciones de impresión a doble cara: Manual (soporte de controlador incluido)



Conéctese sin cables con un color accesible⁵

- Imprima desde cualquier lugar de la oficina de forma inalámbrica.⁵ Comparta los recursos de impresión Ethernet incorporados.
- Ahorre dinero y espacio: esta HP LaserJet inalámbrica de bajo precio es la impresora láser color más pequeña del mundo.⁶
- Imprima documentos accesibles. Obtenga el mismo costo por página en negro que con una impresora HP LaserJet monocromo.⁴
- Asegure texto nítido y colores suaves con HP ImageREt 2400 y cartuchos HP originales con tóner ColorSphere.

Reduzca su impacto en el medio ambiente

- Ahorre energía con la tecnología Instant-on y ahorre aún más con la tecnología HP Auto-On/Auto-Off.¹
- Conserve los recursos con la impresora láser color más pequeña del mundo.
- Obtenga un reciclaje fácil: los cartuchos devueltos a través de HP Planet Partners se reciclan de forma responsable.²
- Imprima sólo el contenido web que necesita, con cuidado y precisión, con HP Smart Web Printing.³



Instálela rápidamente

- Instálela y comience a imprimir con rapidez y facilidad.
- Los cartuchos HP originales son simples de instalar y fáciles de sustituir.
- Minimice el mantenimiento con una impresora diseñada para ofrecer un desempeño duradero.

DETALLES ECOLÓGICOS

HP LASERJET PRO CP1025NW
IMPRESORA COLOR

- Ahorre energía con la tecnología HP Auto-On/Auto-Off que enciende su impresora cuando la necesita y la apaga cuando no la necesita.¹
- Reduzca el consumo de energía hasta un 50 % con la tecnología Instant-on.²
- Reciclado práctico de cartuchos en más de 49 países.³

Producto con certificación ENERGY STAR®

¹ El recurso HP Auto-On y Auto-Off está sujeto a la impresora y las configuraciones.
² Ahorro de energía basado en pruebas de HP usando el método de Consumo de Energía Típico (TEC) del programa ENERGY STAR® en productos HP LaserJet con tecnología Instant-on en comparación con modelos competitivos de primera línea en marzo de 2009.
³ La disponibilidad del programa varía. La devolución y el reciclado del cartucho de impresión HP se encuentran disponibles actualmente en 49 países, territorios y regiones de Asia, Europa, Norteamérica y Sudamérica a través del programa HP Planet Partners. Para obtener más información, visite www.hp.com/recycle.

www.hp.com/la/ecosolutions

Recicla tu hardware y sus consumibles de impresión.
Descubre como en nuestro sitio web.



Cree e imprima su propio material de marketing.

- Imprima en una amplia gama de medios, desde 3 x 5 hasta 8,5 x 14 pulgadas.
- Logre resultados excelentes: accesos rápidos preconfigurados optimizan la calidad de la impresión con base en los medios seleccionados.
- Ajuste fácilmente los colores spot y aplíquelos en todo un documento con configuraciones de correspondencia del color básicas.

¹ El recurso HP Auto-On y Auto-Off está sujeto a la impresora y las configuraciones. ² La disponibilidad del programa varía. La devolución y el reciclado de los cartuchos de impresión HP se encuentran disponibles actualmente en 49 países, territorios y regiones de Asia, Europa, Norteamérica y Sudamérica a través del programa HP Planet Partners. Para obtener más información, visite <http://www.hp.com/recycle>. ³ Para usar este recurso, necesita Internet Explorer 6.0-8.0. ⁴ Comparada con la impresora HP LaserJet Pro P1102/P1102W (una sola función) y los MFP HP LaserJet Pro M1132, M1136, M1212nf, M1214nfh y M1217nfh. Considerando que el cliente imprime por lo menos el 30% de las páginas totales en colores con contenido similar al conjunto de prueba de color ISO/IEC 19798 (<http://www.iso.org/jtc1/sc28>) y una extensión promedio por trabajo de tres páginas. El rendimiento se estableció usando los estándares de prueba ISO/IEC. Los rendimientos y costos reales varían considerablemente dependiendo de las imágenes impresas, la cantidad de páginas a color impresas y otros factores. ⁵ El desempeño inalámbrico depende del ambiente físico y la distancia desde el punto de acceso y puede ser limitado durante conexiones de VPN activas. ⁶ Basado en impresoras a color personales como lo define IDC y despachadas en junio de 2010, medido por volumen (WXDXH) usando las especificaciones del fabricante o como se midió mediante el tamaño operacional "A4". ⁷ Energía consumida basada en resultados de medición TEC competitivos encontrados en energystar.gov y eu-energystar.org para impresoras láser color de función única e impresoras color láser en junio de 2010. TEC basado en páginas monocromo a velocidad de impresión monocromo. La configuración individual y el uso del producto afectarán el consumo de energía.





LASERJET PRO CP1025NW

IMPRESORA COLOR

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TECNOLOGÍA DE IMPR.	Láser color de 4 pasadas
VELOCIDAD DE IMPRESIÓN¹	Negro (normal, carta): Hasta 17 ppm; Color (normal, carta): Hasta 4 ppm; Salida de la primera página a color (carta, lista):² En tan sólo 27,5 segundos
RESOLUCIÓN DE IMPRESIÓN	Negro (Óptimo): Hasta 600 x 600 dpi; Negro (normal): Hasta 600 x 600 dpi
TECNOLOGÍA DE RESOLUCIÓN DE IMPR.	HP ImageREt 2400
VOLUMEN RECOM. DE PÁGINAS MENSUALES	De 200 a 850 páginas
CICLO DE TRABAJO MENSUAL	Hasta 15.000 páginas
LEGUAJES DE IMPRESIÓN ESTÁNDAR	Basado en host
OPCIONES DE IMPR. A DOBLE CARA	Manual (soporte de controlador incluido)
NUM. DE CARTUCHOS DE IMPRESIÓN	4 (1 negro, 1 cian, 1 magenta y 1 amarillo), 1 tambor de imagen
COMPATIBLE CON SURESUPPLY	Sí
ADMINISTRACIÓN DE LA IMPRESORA	Windows: HP Toolbox FX (instalación predeterminada), Alertas SNP (instalación mínima), HP Web Jetadmin (descarga); Mac: HP Utility
CONECTIVIDAD ESTÁNDAR	1 USB 2.0 de alta velocidad, 1 10/100 Ethernet incorporado, 1 inalámbrico 802.11 b/g/n
RECURSOS INALÁMBR.	Sí, conectividad inalámbrica 802.11 b/g/n incorporada
RECURSOS DE RED	Mediante conexión en red 10/100 Base-TX Ethernet o inalámbrica 802.11b/g/n incorporadas
PROTOCOLOS DE RED ADMITIDOS	A través de la solución de conexión en red incorporada: TCP/IP, IPv4, IPv6, Impresión: TCP-IP modo directo en puerto 9100, LPD (sólo soporte para cola simple), Descubrimiento: SLP, Bonjour, Web Services Discovery, Config. de IP: IPv4 (BootP, DHCP, AutoIP, Manual), IPv6 (sin estado para enlace local y a través de enrutador, con estado a través de DHCPv6), Administración: SNMPv1, HTTP, 802.11: B,G,N, WPS, AdHoc, Infraestructura
PANEL DE CONTROL	2 botones (Cancelar y Seleccionar), 7 indicadores luminosos LED (Atención, Lista, Estado de los cartuchos amarillo, magenta, cian y negro, Conexiones inalámbricas)
TIPOS DE LETRA	Ninguno (basado en host)
TIPOS DE MEDIOS ADMITIDOS	Papel (blanco intenso, folleto, color, brillante, membretado, fotográfico, común, preimpreso, perforado, reciclado, rugoso), transparencias, etiquetas, sobres, cartulina
TAMAÑO DE LOS MEDIOS ADMITIDOS (IMPERIAL)	Carta, oficio, ejecutivo, 4 x 6 pulgadas, 5 x 8 pulgadas, 8,5 x 13 pulgadas, sobres (No. 10, Monarch), Personalizado: 3 x 5 a 8,5 x 14 pulgadas
TAMAÑO DE LOS MEDIOS PERSONALIZ. (IMPERIAL)	de 3 x 5 a 8,5 x 14 pulg.
MEMORIA MÁXIMA/ESTÁNDAR	64 MB de DRAM, 4 MB de flash
MANEJO DEL PAPEL	Bandeja de entrada para 150 hojas, bandeja de salida para 125 hojas; Entrada: Hasta 150 hojas, hasta 50 transparencias, hasta 50 postales, hasta 10 sobres; Salida: Hasta 50 hojas, hasta 50 transparencias
PROCESADOR	Tipo de procesador: Procesador Custom RISC; Velocidad del procesador: 400 MHz
SOFTWARE INCLUIDO	Windows: HP Installer/Uninstaller, controlador de impresión HP Raster, HP Toolbox, HP Help and Learn Center; Mac: HP Installer/Uninstaller, controlador de impresión HP Raster, HP Ink Widget, HP Utility
REQUISITOS MÍNIMOS DEL SISTEMA	PC: Microsoft® Windows® 7, Windows Vista®; Procesador de 1 GHz 32 bits (x86) o 64 bits (x64), 1 GB (32 bits) o 2 GB (64 bits) de RAM, 200 MB de espacio libre en el disco, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB o puerto de red; Windows® XP (32 bits) Service Pack 2; Procesador Pentium de 233 MHz, 512 KB de RAM (32 bits) o 2 GB de RAM (64 bits), 200 MB de espacio libre en el disco, CD/DVD-ROM o Internet, puerto USB o de red; Mac: Mac OS X v10.5.8, v10.6, PowerPC G4, G5 o procesador Intel Core; 256 MB de RAM; 300 MB de espacio libre en el disco; CD/DVD-ROM o Internet; USB o puerto de red

SISTEMAS OPERATIVOS COMPATIBLES	Instalaciones de software completas compatibles con: Microsoft® Windows® 7 32 bits y 64 bits, Windows® Vista 32 bits y 64 bits, Windows® XP 32 bits (SP2 o superior), Instalación de driver únicamente compatible con: Microsoft® Windows® Server 2003 32 bits (SP3 o posterior), Windows® Server 2008 32 bits y 64 bits, Mac OS X v10.5.8, v10.6, Linpus Linux (9.4, 9.5), Red Hat Enterprise Linux 5.0 (compatible con un paquete prefabricado), SUSE Linux (10.3, 11.0, 11.1, 11.2), Fedora (9, 9.0, 10, 10.0, 11.0, 11, 12, 12.0), Ubuntu (8.04, 8.04.1, 8.04.2, 8.10, 9.04, 9.10, 10.04), Debian (5.0, 5.0.1, 5.0.2, 5.0.3) (compatible con el instalador automático), HPUX 11 y Solaris 8/9
ENTORNO OPERATIVO	Rango de humedad operativa: 10 a 80% de HR; Rango de humedad en funcionamiento recomendado: 20 a 70% HR; Rango de temperatura de funcionamiento: 59 a 90,5° F (15 a 32,5° C) Rango de temp. de funcionamiento recomendado: 68 a 81° F (20 a 27° C) Rango de temperatura de almacenamiento: -4 a 104° F (-20 a 40° C); Humedad sin funcionamiento 10 a 95% HR
ACÚSTICA³	Emissiones de potencia acústica: 6,2 B(A); Emissiones de potencia acústica (Lista): Inaudible; Emissiones de presión acústica observador (activa, imprimiendo): 49 dB(A) Emissiones de presión acústica observador (Lista): Inaudible
ALIMENTACIÓN	Requisitos de alimentación eléctrica: Voltaje de entrada de 100 a 127 VCA (+/- 10%), 60 Hz (+/- 3 Hz) Tipo de fuente de alimentación: Fuente de alimentación incorporada; Consumo de energía⁴: 295 watts imprimiendo, 8 watts lista, 3,1 watts en suspensión, < 1 watt auto-off, 0,2 watts apagada Número de consumo de electricidad típico (TEC): 0,925 kWh/semana
DIMENSIONES DEL PRODUCTO	15.7 x 15.8 x 9.9 pulgadas (399.6 x 402.1 x 251.5 mm)
PESO DEL PRODUCTO	29,4 lb (13,4 kg)
ADMINISTRACIÓN DE LA SEGURIDAD	Servidor web incorporado con red protegida por contraseña, cambio de contraseña de comunidad SNMPv1, 802.11: WEP, WPA, WPA2
CONTENIDO DE LA CAJA	Impresora HP Color LaserJet Pro CP1025nw, cartuchos iniciales HP LaserJet negro, cian, magenta y amarillo (preinstalados), CD con software y documentación electrónica, documentación (guía de instalación, volante de soporte, guía de la garantía), cable de alimentación, cable USB
HP CARE PACKS	Plan de Protección HP Posgarantía 1 año en total, UM141PEE Plan de Protección HP 2 años en total, UM138E Plan de Protección HP 3 años en total, UM139E
CARTUCHOS DE REEMPLAZO	Cartucho de impresión LaserJet HP 126A negro, CE310A Cartucho de impresión LaserJet HP 126A cian, CE311A Cartucho de impresión LaserJet HP 126A amarillo, CE312A Cartucho de impresión LaserJet HP 126A magenta, CE313A Tambor de imagen LaserJet HP 126A, CE314A
GARANTÍA	Un año de garantía limitada, cambio de producto

PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN, VISITE NUESTRO SITIO WEB EN WWW.HP.COM

LASERJET PRO CP1025NW IMPRESORA COLOR

Número de producto: CE914A

¹ Medido utilizando ISO/IEC 24734, excluye el primer conjunto de documentos de prueba. Para ver más información, consulte <http://www.hp.com/go/printerclaims>. La velocidad exacta varía según la configuración del sistema, la aplicación de software, el controlador y la complejidad del documento. ² Con la tecnología de fusor Instant-on. La velocidad exacta varía según la configuración del sistema, la aplicación de software, el controlador y la complejidad del documento. ³ Configuración probada: modelo base, impresión a una cara, papel A4 a un promedio de 12 ppm. Los valores están sujetos a cambios. Para obtener información actualizada, consulte www.hp.com/support. ⁴ Los requisitos de energía se basan en el país/región en el que se vende la impresora. No convierta los voltajes de funcionamiento. Esto perjudicará la impresora y anulará la garantía del producto.

©2010 Hewlett-Packard Development Company, L.P. HP es una marca comercial registrada de Hewlett Packard Company. ENERGY STAR y el logotipo de ENERGY STAR son marcas registradas en los EE.UU. Todas las otras marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños. Microsoft y Windows son marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation. Adobe y Acrobat son marcas comerciales de Adobe Systems Incorporated. La mención de productos que no son de HP no constituye un endoso por parte de Hewlett Packard Company. La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin aviso y se suministra "tal cual", sin garantía de ningún tipo. HP no se responsabilizará por errores técnicos o de edición ni por omisiones contenidas en el presente documento.