



HP Sales Central

HP Ink Tank Wireless 415 (4DX94A)

Activo desde 01/07/2018

Descripción general



Imprima fácilmente grandes volúmenes con un costo por página muy bajo¹ y obtenga una impresión móvil sencilla.⁶ Con un sistema de tinta confiable sin derrames⁷, podrá imprimir hasta 8000 páginas en color o 6000 en negro² y producir calidad excepcional.

Más por menos

Imprima miles de páginas con el sistema de tanque de tinta de alta capacidad.

Imprima hasta 8.000 páginas con un juego de botellas a color de HP o hasta 6.000 páginas con una botella de tinta negra HP².

Imprima grandes volúmenes con un costo por página extremadamente bajo gracias a este sistema de tanque de tinta de alta capacidad¹.

Sin complicaciones. Sin desperdicios.

Rellene fácilmente su sistema de tanque de tinta con botellas resellables que no se derraman⁷.

Supervise fácilmente los niveles de tinta y agregar tinta original HP cuando desee.

Los tanques de tinta transparentes le permiten imprimir con confianza.

Calidad excepcional HP

Cuente con textos más oscuros y más nítidos en cada impresión⁴.

Cuente con tintas originales HP para fotografías que duran hasta 22 veces más⁵.

Cree en su oficina folletos, volantes, fotos y otros documentos sin bordes que quedarán fantásticos.

Fácil escaneado e impresión móvil

Imprima desde su smartphone y escanee y comparta desde prácticamente cualquier lugar.³

Imprima fácilmente desde una amplia gama de smartphones y tablets.⁶

Conecte su smartphone o tablet directamente a la impresora e imprima fácilmente sin acceder a ninguna red.⁸

Especificaciones

Funciones

Imprima, copie, escanee, de manera inalámbrica

Compatibilidad con varias tareas

No

Velocidad de impresión monocromática (ISO)

Hasta 8 ppm

Velocidad de impresión color (ISO)

Hasta 5 ppm

Velocidad de impresión en negro (borrador, carta)

Hasta 19 ppm

Velocidad de impresión en color (borrador, carta)

Hasta 15 ppm

Ciclo de trabajo (mensual, carta)

Hasta 1000 páginas

Volumen de páginas mensuales recomendado

400 a 800

Número de usuarios

1-3 usuarios

Tecnología de impresión

Inyección térmica de tinta HP

Controladores de impresora incluidos

HP PCL 3 GUI

Calidad de impresión en negro (óptima)

Hasta 1.200 x 1.200 ppp de reproducción

Calidad de impresión en color (óptima)

Resolución optimizada de hasta 4800 x 1200 dpi en color (cuando se imprime desde una computadora con papel fotográfico HP y 1200 dpi de entrada)

Velocidad del procesador

360 MHz

Lenguajes de impresión

HP PCL 3 GUI

Pantalla

7 segmentos + icono LCD

Colores de impresión

Sí

Número de cartuchos de impresión

1 botella negra, juego de 3 botellas de color

Sensor de papel automático

No

Compatible con Mac

Sí

Capacidad de impresión móvil

HP ePrint³

Capacidad inalámbrica

Sí

Conectividad, estándar

1 Hi-Speed USB 2.0

Requisitos mínimos del sistema

Windows XP SP3 o posterior (solo 32 bits); Cualquier procesador Intel Pentium II, Celeron o compatible de 233 MHz, 850 MB de espacio disponible en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB, Internet Explorer 8

Requisitos mínimos del sistema para Macintosh

OS X v10.10 Yosemite, 1,5 GB de espacio disponible, acceso a Internet; OS X v10.11 El Capitan, 1,5 GB de espacio disponible, acceso a Internet; macOS Sierra v10.12 (anteriormente OS X), 1,5 GB de espacio disponible, acceso a Internet

Sistemas operativos compatibles

Windows 10, 8.1, 8, Windows Vista, Windows XP SP3 o versiones posteriores (solo 32 bits); OS X 10.10 Yosemite; OS X 10.11 El Capitan; macOS 10.12 Sierra; macOS 10.13 High Sierra; macOS 10.14 Mojave; macOS 10.15 Catalina (anteriormente, OS X)⁷

Memoria, estándar

Integrada

Memoria, máxima

Integrada

Ranuras de memoria

Ninguno/a

Entrada de manejo de papel, estándar

Bandeja entrada 60 hojas

Capacidad de entrada

Hasta 60 hojas

Capacidad de entrada máxima (hojas)

Hasta 60 hojas

Salida de manejo de papel, estándar

Bandeja salida de 25 hojas

Capacidad de salida

Hasta 25 hojas

Capacidad de salida máxima (hojas)

Hasta 25 hojas

Manejo de impresiones terminadas

Alim. hojas

Impresión a doble cara

Manual (soporte para controlador suministrado)

Bandejas para papel, estándar

1

Bandejas para papel, máximo

1

Alimentador de sobres

No

Capacidad de entrada de sobre

Hasta 5 sobres

Tamaños de soportes de impresión admitidos

Carta; legal; 4 x 6 pulg.; 5 x 7 pulg.; 8 x 10 pulg.; Hasta 10 sobres

Tamaños de soportes, personalizado

3 x 5 a 8,5 x 14 pulg.

Tipos de soportes

Papel normal, papeles fotográficos HP, papel mate para folletos o papel profesional HP, papel mate para presentaciones HP, papel brillante para folletos o papel profesional HP, papeles de inyección de tinta fotográficos, papeles de inyección de tinta mate, papeles de inyección de tinta brillantes

Peso de soporte, recomendado

75 g/m²

Peso de soporte, admitido

A4: 60 a 90 g/m²; Sobres HP: 75 a 90 g/m²; Tarjetas HP: hasta 200 g/m²; Papel fotográfico HP de 10 x 15 cm: hasta 300 g/m²

Impresión sin bordes

Sí, hasta 210 x 297 mm (A4)

Tipo de escáner

Cama plana

Formato del archivo de digitalización

JPEG, TIFF, PDF, BMP, PNG

Resolución de escaneo, óptica

Hasta 1200 x 1200 ppp

Profundidad en bits

24 bits

Tamaño de escaneo, máximo

8,5 x 11,69 pulg.

Capacidad del alimentador automático de documentos

No

Velocidad de escaneo (normal, carta)

Hasta 21 segundos

Velocidad de copiado en negro (ISO)

6,5 cpm

Velocidad de copiado color (ISO)

2 cpm

Resolución de copia (texto en negro)

Hasta 600 x 300 ppp

Resolución de copia (gráficos en negro)

Hasta 600 x 300 ppp

Resolución de copia (texto y gráficos en color)

Hasta 600 x 300 ppp

Configuración de reducción/ampliación de copias

Ajuste a página

Copias, máximo

Hasta 9 copias

Configuraciones de copia

Ampliación automática

Alimentación

Voltaje de entrada 100 a 240 VCA (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz). Alto voltaje: Voltaje de entrada 200 a 240 VCA (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz)

Tipo de fuente de alimentación

Interna

Consumo de energía

10 vatios (máximo), 0,07 vatios (apagada), 2,1 vatios (espera), 0,88 vatios (suspensión)²

Eficiencia de energía

Apto para ENERGY STAR®

Certificación ENERGY STAR®

Sí

Margen de temperaturas operativas

5 a 40°C

Intervalo de humedad en funcionamiento

De 20 a 80% HR

Dimensiones mínimas (anch. x prof. x alt.)

525 x 310 x 158 mm

Dimensiones máximas (An x F x Al)

525 x 553,5 x 256,6 mm

Peso

4,67 kg

Dimensiones del embalaje (An x F x Al)

591 x 396 x 203 mm

Peso del embalaje

5,88 kg

Cantidad por pallet

LAR, AP: 45

Dimensiones del pallet (An x F x Al)

LAR, AP: 1220 x 1016 x 1964 mm

Peso del pallet

LAR, AP: 285 kg

País de origen

Fabricado en China

Contenido de la caja

Impresora HP Ink Tank Wireless 415; Botella de tinta HP GT51 negra (6,000 páginas), Botella de tinta HP GT52 cian, Botella de tinta HP GT52 magenta, botella de tinta HP GT52 amarilla(color 8000 páginas); Póster de instalación; Cable de alimentación; Cable USB. [Para obtener información de volumen de tinta y producción

de páginas, consulte hp.com/go/learnaboutesupplies]

Cartuchos de reemplazo

MOH57AL botella de tinta original HP GT51 negra; MOH54AL Botella de tinta original HP GT52 cian; MOH55AL botella de tinta original HP GT52 magenta; MOH56AL botella de tinta original HP GT52 amarilla. Promedio basado en ISO/IEC 24711 o metodología de prueba de HP e impresión continua. El rendimiento real varía considerablemente de acuerdo con el contenido de las páginas impresas y otros factores. Para obtener más información acerca del llenado y rendimiento, consulte <http://hp.com/go/learnaboutesupplies>.

Software incluido

Software de impresora HP, creaciones fotográficas de HP

Garantía

Un año de servicios de soporte técnico de primer nivel 24/7 a través de <http://www.hp.com/support>;
Garantía limitada de hardware para un año o 20 000 páginas tras la compra, lo que llegue primero; las piezas sustituibles por el usuario tienen períodos de garantía diferentes. *Excepto Argentina - 6 meses de páginas ilimitadas**Excepto Colombia - un año de garantía limitada para hardware

Descripción general

- 1 Botellas de tinta HP comparadas con cartuchos de tinta HP. Costo por página en función de los resultados del rendimiento de páginas esperado del color compuesto (cian/magenta/amarillo) y negro, de acuerdo con la metodología de HP y la impresión continua de las páginas de prueba ISO/IEC 24712. No se basa en el proceso de prueba ISO/IEC 24711. El rendimiento real varía en función del contenido de las páginas impresas y otros factores. Parte de la tinta de las botellas incluidas se utiliza para iniciar la impresora. Para obtener más información acerca del llenado y rendimiento, consulte <http://hp.com/go/learnaboutesupplies>.
- 2 Resultados promedio por botella en composición de color (cian/magenta/amarillo) y negro, según la metodología de HP y la impresión continua de las páginas de prueba ISO/IEC 24712. No se basa en el proceso de prueba ISO/IEC 24711. Se necesita una botella de tinta negra adicional para imprimir 8.000 páginas de prueba en color. El rendimiento real varía según el contenido de las páginas impresas y de otros factores. Parte de la tinta de las botellas incluidas se utiliza para iniciar la impresora. Para obtener más información acerca del llenado y rendimiento, consulte hp.com/go/learnaboutesupplies.
- 3 Requiere descargar la aplicación HP Smart. Las funciones controlables pueden variar dependiendo del sistema operativo del dispositivo móvil. Consulte la lista completa de sistemas operativos compatibles y obtenga más información en <http://support.hp.com/us-en/document/c03561640>. Para obtener más información acerca de los requisitos de impresión local, consulte <http://hp.com/go/mobileprinting>.
- 4 Basado en las pruebas de densidad óptica internas de HP en comparación con la impresora HP DeskJet de la serie 5800 con tintas HP 51 y HP 52.
- 5 Fotos y documentos en papel normal almacenados bajo cristal con tintas de OEM. En comparación con los sistemas de tanques de tinta de OEM de la competencia y de la misma categoría de Epson, Canon y Brother. Consulte el "Statement and Wilhelm Imaging Research report" (Informe sobre la Declaración y la investigación sobre generación de imágenes de Wilhelm), del 8 de junio de 2017 en <http://wilhelm-research.com> y <http://hp.com/go/printpermanence>. Pie de página sólo para Brasil, China, Indonesia y Malasia: Fotos y documentos en papel normal almacenados bajo cristal con tintas de OEM. En comparación con los sistemas probados de tanque de tinta de OEM de la competencia, en la misma categoría. Consulte el "Statement and Wilhelm Imaging Research report" (Informe sobre la Declaración y la investigación sobre generación de imágenes de Wilhelm), del 8 de junio de 2017 en <http://wilhelm-research.com> y <http://hp.com/go/printpermanence>.
- 6 Para obtener más información acerca de los requisitos de impresión local, visite <http://hp.com/go/mobileprinting>.
- 7 Con uso respetando las instrucciones de configuración.
- 8 El dispositivo móvil debe estar conectado a la señal Wi-Fi Direct® de una impresora o impresora todo-en-uno compatible con Wi-Fi Direct antes de imprimir. Obtenga más información en <http://hp.com/go/mobileprinting>. Wi-Fi Direct® es una marca comercial registrada de Wi-Fi Alliance®.

Especificaciones

- 2 Los requisitos de alimentación dependen del país/región donde se vende la impresora. No convierta los voltajes de funcionamiento. Esto dañará la impresora y anulará la garantía del producto.
- 3 El rendimiento inalámbrico depende del entorno físico y de la distancia del punto de acceso. Las operaciones inalámbricas solo son compatibles con enrutadores de 2,4 GHz; excluye conexión inalámbrica directa. La conexión inalámbrica directa puede requerir la instalación de controladores o aplicaciones y la conexión a un equipo o dispositivo móvil inalámbrico. La funcionalidad inalámbrica puede variar según el equipo y los sistemas operativos móviles, consulte hpconnected.com. Los tiempos de impresión y las velocidades de conexión pueden variar. AirPrint™ admite SOX® Lion, SOX® Mountain Lion y los siguientes dispositivos que ejecutan iOS 4.2 o versiones posteriores: iPad®, iPhone® (3GS o posterior), iPod touch® (3a generación o posterior) y requiere que la impresora esté conectada a la misma red que su dispositivo con OS X o iOS. AirPrint, el logotipo de AirPrint, iPad, iPhone y iPod son marcas registradas de Apple® Inc. Windows® es una marca registrada del grupo de empresas de Microsoft. Los nombres y logotipos de BlackBerry® son propiedad de Research In Motion Limited. Android es una marca registrada de Google Inc.
- 7 La asistencia de Windows Server se suministra a través del instalador de la línea de comandos - Windows Server 2008 de 32 bits (SP1 o versiones posteriores), Windows Server 2008 de 64 bits (SP1 o versiones posteriores), Windows Server 2008 R2 de 64 bits, Windows Server 2008 R2 de 64 bits (SP1), Windows Server 2016

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías para los productos y servicios de HP se establecen en las declaraciones de garantía expresa que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo estipulado en este documento debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza por errores técnicos o de edición ni por omisiones en el presente documento.