

HP Ink Tank Wireless 415



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 8,000 páginas en color o 6,000 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 tinta con botellas resellables que no se derraman⁷.
- Supervise fácilmente los niveles de tinta y agregue tinta original HP cuando desee.
- Los tanques de tinta transparentes le permiten imprimir con confianza.

Calidad excepcional HP

- Cuento con textos más oscuros y más nítidos en cada impresión⁴.
- Cuento 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.
- Tenga los recursos que necesita para trabajar y para otras tareas, con funciones de copiado y escaneo.

Fácil escaneado e impresión móvil

- Imprima desde su smartphone, escanee y comparta prácticamente desde 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



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/learnaboutsupplies>. 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.es/infosupplies](http://hp.com/go/learnaboutsupplies). 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®.

HP Ink Tank Wireless 415 Tabla de especificaciones

Funciones/Compatible con tareas múltiples	Imprima, copie, escanee, inalámbrica / No
Velocidad de impresión⁵	Negro (ISO): Hasta 8 ppm; Color (ISO): Hasta 5 ppm; Primera página impresa en negro: 13 segundos; Impresión de la primera página en color: Velocidad máxima de 17 segundos; Negro (borrador): Hasta 20 ppm; Color (borrador): Hasta 16 ppm
Resolución de impresión	Negro (óptima): Hasta 1200 x 1200 ppp de reproducción; 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)
Tecnología de impresión	Inyección térmica de tinta HP
Controladores de impresora incluidos	HP PCL 3 GUI
Cantidad de cartuchos de impresión	1 botella negra, juego de 3 botellas de color
Impresión sin bordes	Sí, hasta 210 x 297 mm (A4)
Idiomas estándar de impresora	HP PCL 3 GUI
Tipo de escaneo/tecnología	Cama plana / (CIS) Sensor de imagen de contacto
resolución de escaneado	Hardware: Hasta 1200 x 1200 ppp; Óptica: Hasta 1200 x 1200 ppp
Formato de archivos escaneados	JPEG, TIFF, PDF, BMP, PNG
Modos de entrada de datos para escaneado	Escaneado a través de software HP Photosmart
Tamaño de escaneado	Cama plana: 216 x 297 mm; 8,5 x 11,69 pulg.
Velocidad de escaneado	Hasta 21 segundos
Profundidad de bits/niveles de escala de grises	24 bits / 256
Velocidad de copia⁴	Negro (ISO): 6,5 cpm; Color (ISO): 2 cpm
Resolución de copia	Negro (texto y gráficos): Hasta 600 x 300 ppp; Color (texto y gráficos): Hasta 600 x 300 ppp
Número máximo de copias	Hasta 9 copias
Redimensionado de copia	Ajuste a página
Configuraciones de copia	Ampliación automática
Funciones de fax	Soporte de Interfaz TAM de teléfono con fax: No
Conectividad estándar	1 Hi-Speed USB 2.0
Capacidad de integración en red	Ninguno/a
Capacidad inalámbrica	Sí
Capacidad de impresión móvi³	HP ePrint
Memoria	Estándar: Integrada; Máximo: Integrada
Velocidad del procesador	360 MHz
Ciclo de trabajo	Mensual, A4: Hasta 1000 páginas
Volumen de páginas mensuales recomendado	400 a 800 páginas
Tipos de soportes admitidos	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
Gramaje de soportes admitido	A4: 60 a 90 g/m ² ; Sobres HP: 75 a 90 g/m ² ; Tarjetas HP: hasta 200 g/m ² ; Papel fotográfico HP de 10 x 15 cm: hasta 300 g/m ²
Tamaños de soportes de impresión admitidos	A4; B5; A6; Sobre DL
Tamaños de soportes personalizados	76,2 x 127 a 215 x 355 mm
Manejo de papel	Bandeja entrada 60 hojas; Bandeja salida de 25 hojas; Opciones de dúplex: Manual (soporte para controlador suministrado); Capacidad del alimentador automático de documentos: No; Alimentador de sobres: No; Bandejas de papel estándar: 1; Capacidades de entrada: Hasta 60 hojas Estándar; Hasta 5 sobres; No Transparencias; Hasta 20 tarjetas; Hasta 10 hojas etiquetas; Hasta 60 hojas oficio; Capacidades de salida: Hasta 25 hojas Estándar; Hasta 5 sobres Transparencias; Hasta 20 tarjetas; Hasta 10 hojas etiquetas; Hasta 25 hojas oficio

Contenido de la caja	4DX94A Impresora HP Ink Tank Wireless 415; Botella de tinta HP GT51 negra (6,000 páginas), Botella de tinta HP GT52 cyan, Botella de tinta HP GT52 magenta, botella de tinta HP GT52 amarilla (color 8,000 páginas); Póster de instalación; Cable de alimentación; Cable USB. [Para obtener información de volumen de tinta y producción de páginas, consulte hp.com/go/learnaboutsupplies]
Cartuchos de reemplazo⁶	MOH57AL botella de tinta original HP GT51 negra; MOH54AL Botella de tinta original HP GT52 cyan; 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/learnaboutsupplies .
Dimensiones del producto¹	Ancho x fondo x alto: 625 x 310 x 158 mm; 20,67 x 12,20 x 6,22 pulg. Máximo: 525 x 553,5 x 256,6 mm; 20,67 x 21,79 x 10,10 pulg
peso del producto	4,67 kg; 10,27 lb
Características de la 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
Conformidad de eficiencia de energía	Apto para ENERGY STAR [®]
Panel de control	7 LEDs y 9 botones, también con una pantalla LCD para íconos
Descripción de pantalla	7 segmentos + ícono LCD
Software incluido	Software de impresora HP, creaciones fotográficas de HP
Sistemas operativos compatibles	Microsoft [®] Windows [®] 10, 8.1, 8, Windows Vista [®] , Windows [®] XP SP3 o versiones superiores (solo 32 bits); Windows Server 2008 de 32 bits (SP1 o versiones superiores), Windows Server 2008 de 64 bits (SP1 o versiones superiores), Windows Server 2008 R2 de 64 bits, Windows Server 2008 R2 64 bits (SP1), Windows Server 2012 de 64 bits, Windows Server 2012 R2 de 64 bits, Windows Server 2016, OS X v10.10 Yosemite, OS X v10.11 El Capitan, macOS Sierra v10.12 (anteriormente, OS X)
Sistemas operativos de red compatibles	Microsoft [®] Windows [®] 10, 8.1, 8, Windows Vista [®] , Windows [®] XP SP3 o versiones superiores (solo 32 bits); Windows Server 2008 de 32 bits (SP1 o versiones superiores), Windows Server 2008 de 64 bits (SP1 o versiones superiores), Windows Server 2008 R2 de 64 bits, Windows Server 2008 R2 64 bits (SP1), Windows Server 2012 de 64 bits, Windows Server 2012 R2 de 64 bits, Windows Server 2016, OS X v10.10 Yosemite, OS X v10.11 El Capitan, macOS Sierra v10.12 (anteriormente, OS X)
Requisitos mínimos del sistema	PC: Microsoft [®] Windows [®] 10, 8.1, 8, 7; Procesador de 1 GHz de 32 bits (x86) o 64 bits (x64), 2 GB libres en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB, Microsoft [®] Internet Explorer. Windows Vista [®] : procesador de 800 MHz de 32 bits (x86), 2 GB de espacio disponible en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB y Microsoft [®] Internet Explorer 8. Windows [®] XP SP3 o versiones superiores (solo 32 bits): cualquier procesador Intel [®] Pentium [®] II, Celeron [®] o compatible de 233 MHz; 850 MB de espacio disponible en el disco duro, unidad CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB, Microsoft [®] Internet Explorer 8. El soporte 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) y Windows Server 2016; Mac: OS X v10.10 Yosemite - espacio disponible de 1,5 GB, acceso a Internet OS X v10.11 El Capitan - espacio disponible de 1,5 GB, acceso a Internet macOS Sierra v10.12 (anteriormente OS X) - espacio disponible 1,5 GB, acceso a Internet
Alimentación²	Tipo de fuente de alimentación: Interna; Requisitos de 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); Consumo de energía: 10 vatios (máximo), 0,07 vatios (apagada), 2,1 vatios (espera), 0,88 vatios (suspensión)
Acústica	Emisiones de potencia acústica: 6,0 B(A); Emisiones de presión acústica: 47 dB
Ambiente operativo	Temperatura operativa: Límites: 5 a 40°C; Temperatura operativa recomendada: 15 a 30°C; Temperatura de almacenamiento: Límites: -40 a 60°C; Rango de humedad en inactividad: 5 a 90% de HR (sin condensación); Humedad operativa, Límites: 15 a 80% de HR sin condensación; Humedad recomendada: Entorno operativo: De 20 a 80% HR
Accesorios	Ninguno/a

Aprenda más en hp.com

Compatibilidad con Windows Server ofrecida mediante el instalador de línea de comandos - Windows Server 2008 de 32 bits (SP1 o superiores), Windows Server 2008 de 64 bits (SP1 o superiores), Windows Server 2008 R2 de 64 bits, Windows Server 2008 R2 de 64 bits (SP1), Windows Server 2016² Los requisitos de alimentación dependen del país/región donde se vende la impresora. No convierta los voltajes de funcionamiento. Esto dañará a 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 hp.com/go/learnaboutsupplies. Los tiempos de impresión y las velocidades de conexión pueden variar. AirPrint[™] admite SO X[®] Lion, SO X[®] Mountain Lion y los siguientes dispositivos que ejecutan OS 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. ⁴ Las especificaciones de velocidad se han actualizado para reflejar los métodos de prueba actuales del sector. ⁵ Después de la primera página o después del primer juego de páginas de prueba ISO. Para obtener información, consulte: hp.es/desket ⁶ Promedio basado en ISO/IEC 24711 o en la 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 información, consulte <http://hp.com/go/learnaboutsupplies>

© 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 expresas que acompañan a tales productos y servicios. Ninguna parte del contenido de este documento se debe interpretar como una garantía adicional. HP no se responsabilizará por errores técnicos o editoriales ni por omisiones en el presente documento. ENERGY STAR y el logotipo de ENERGY STAR son marcas registradas en Estados Unidos. Windows es una marca comercial registrada de Microsoft Corporation. AirPrint, iPad, iPhone y iPod touch son marcas comerciales de Apple Inc. registradas en Estados Unidos y en otros países.

