

HP Ink Tank 115



Imprima grandes volúmenes fácilmente a un costo por página extremadamente bajo,¹ gracias al sistema de tinta confiable y sin derrames³. Imprima hasta 8,000 páginas a color o 6,000 páginas en negro² y produzca calidad excepcional.



Impresora compatible con seguridad dinámica. Pensada para emplear con cartuchos que usen solo los circuitos electrónicos originales de HP. Es posible que los cartuchos con circuitos modificados o sin circuitos electrónicos de HP no funcionen, y los que funcionan hoy pueden no funcionar en el futuro.
<http://www.hp.com/go/learnaboutsups>

Calidad confiable de HP

- Cuento con textos nítidos de colores oscuros en cada impresión.
- Imprima, en su propia oficina, folletos, volantes, fotos y otros documentos sin márgenes con un aspecto fantástico.
- Cuento con impresiones de alta calidad todo el tiempo, gracias al proveedor de impresoras n.º 1 del mundo.⁴

Más páginas. Menos dinero.

- 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 capacidad.¹

Sin complicaciones. Sin desperdicios.

- Rellene fácilmente su sistema de tanque de tinta con botellas resellables que no se derraman³.
- Controle, fácilmente, los niveles de tinta y rellene la tinta HP original cuando lo desee.
- Los tanques de tinta transparentes le permiten imprimir con confianza.



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 sobre el llenado y el rendimiento, consulte: <http://hp.com/go/learnaboutsups>. ² Resultados promedio por botella de la composición de color (cian/magenta/amarillo) y negro según la metodología de HP para la simulación de impresión continua de páginas de prueba ISO/IEC 24712. No se basa en el proceso de prueba ISO/IEC 24711. Las 2 botellas de tinta negra GT51XL incluidas se clasifican para imprimir hasta 7.500 páginas de prueba cada una y no están disponibles para su venta por separado. Se necesitan 2 botellas de tinta negra GT51 o GT51XL para imprimir 8.000 páginas de prueba a color. 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 sobre el llenado y el rendimiento, consulte: <http://www.hp.com/go/learnaboutsups>. ³ Con uso respetando las instrucciones de configuración. ⁴ Según el "Worldwide Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker" de IDC, 4.º trimestre de 2016. Para envíos de todos los dispositivos de impresión (impresoras de inyección de tinta, impresoras láser, copiadoras y dispositivos multifunción, incluidas unidades de producción).

HP Ink Tank 115 Tabla de especificaciones

Funciones/Compatible con tareas múltiples	Imprimir / No
Velocidad de impresión⁴	Negro (ISO): Hasta 8 ppm; Color (ISO): Hasta 5 ppm; Primera página impresa en negro: 14 segundos; Impresión de la primera página en color: Velocidad máxima de 18 segundos; Negro (borrador): Hasta 19 ppm; Color (borrador): Hasta 16 ppm
Resolución de impresión	Negro (Óptima): Hasta 1200 x 1200 ppp de reproducción; Color (Óptima): Hasta 4800 x 1200 dpi color optimizados (cuando se imprime desde una computadora 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
Funciones del software Inteligente de la Impresora	Impresión manual a dos caras
Número máximo de copias	Hasta 9 copias
Conectividad estándar	No
Capacidad de integración en red	Ninguna/a
Capacidad inalámbrica	No
Capacidad de impresión móvil	No
Memoria	Estándar: Integrada; Máximo: Integrada
Velocidad del procesador	360 MHz
Ciclo de trabajo	Mensual, A4: Hasta 1.000 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 (Nota: Se admiten muchos más tamaños. Cualquier tamaño entre 3 x 5" y 8,5 x 14")
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); 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; No Transparencias; Hasta 20 tarjetas; Hasta 10 hojas etiquetas; Hasta 25 hojas oficio

Contenido de la caja	ZLB19A HP Ink Tank 115, botella de tinta HP GT51XL negra (~6,000 páginas), botella de tinta HP GT52 cian (~8,000 pages), botella de tinta HP GT52 magenta (~8,000 pages), botella de tinta HP GT52 amarilla (~8,000 pages); Folleto de advertencia sobre tinta; Cable de alimentación; Tarjeta de instalación; Guía de primeros pasos [Para obtener información sobre el volumen de la tinta y el rendimiento de impresión de páginas, consulte hp.com/go/learnaboutsupplies]
Cartuchos de reemplazo⁵	MOH57AL Botella de tinta original HP GT51 negra (~4,000 páginas), MOH54AL botella de tinta original HP GT52 cian; MOH55AL botella de tinta original HP GT52 magenta, MOH56AL botella de tinta original HP GT52 amarilla (~8,000 páginas). 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: 523 x 284 x 138,5 mm; 20,59 x 11,18 x 5,45 pulg. Máximo: 523 x 569,75 x 259,7 mm; 20,59 x 22,43 x 10,22 pulg.
Peso del producto	3,4 kg; 7,5 lb
Características de la garantía	Un año de servicios de asistencia técnica de primer nivel, las 24 horas del día, los 7 días a la semana, a través de http://www.hp.com/support ; Garantía limitada de hardware durante un año o 20,000 páginas tras la compra, lo que suceda primero; Las piezas sustituyibles por el usuario tienen periodos de garantía aparte. *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	5 LED y 5 botones, también con una pantalla LCD para iconos
Descripción de pantalla	7 segmentos + icono LCD
Software incluido	Software de impresora HP y creaciones fotográficas de HP
Sistemas operativos compatibles	Microsoft® Windows® 10, 8.1, 8, Windows Vista, Windows® XP SP3 o versiones posteriores (solo 32 bits); 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 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), sistema operativo Linux
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 de espacio disponible 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 posteriores (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 y Microsoft® Internet Explorer 8; se proporciona asistencia de Windows Server por medio del instalador de línea de comandos que es compatible con Windows Server 2008 de 32 bits (SP1 o versión posterior); Windows Server 2008 de 64 bits (SP1 o posterior); Windows Server 2008 R2 de 64 bits, Windows Server 2008 R2 de 64 bits (SP1); Windows Server 2016; Mac: 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
Alimentación²	Tipo de fuente de alimentación: Interna; Requisitos de alimentación: Voltaje de entrada 100 a 240 V CA (+/-10%), 50/60 Hz (+/-3 Hz). Alto voltaje: Voltaje de entrada 200 a 240 V CA (+/-10%), 50/60 Hz (+/-3 Hz)
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
Gestión de la seguridad	No

Aprenda más en hp.com

¹ Las dimensiones varían según la configuración. 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 Las especificaciones de velocidad se actualizaron para reflejar los métodos de prueba vigentes en la industria. ⁴ Después de la primera página o después del primer conjunto de páginas de prueba ISO. Para obtener información más detallada, consulte: <http://www.hp.com/go/printerclaims> ⁵ Se incluyen hasta 8000 páginas en color o 6000 páginas en negro; Resultados promedio por botella de la 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 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>. ⁶ HP SureSupply le avisa cuándo debe reemplazar un cartucho de impresión y lo ayuda a comprar localmente o por Internet. Para obtener más información, visite <http://www.hp.com/learn/suresupply>. Solo disponible con consumibles HP originales; Requiere acceso a Internet.

