



# HP Ink Tank 115

Bajo costo. Gran volumen. Alta calidad siempre.

Imprima grandes volúmenes fácilmente a un costo por página extremadamente bajo,<sup>1</sup> gracias al sistema de tinta confiable y sin derrames<sup>3</sup>. Imprima hasta 8,000 páginas a color o 6,000 páginas en negro<sup>2</sup> 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/learnaboutsplies>

## Calidad confiable de HP

- Cuente 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.
- Cuente con impresiones de alta calidad todo el tiempo, gracias al proveedor de impresoras n.º 1 del mundo<sup>4</sup>.

## 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 HP<sup>2</sup>.
- Imprima grandes volúmenes con un costo por página extremadamente bajo gracias a este sistema de tanque de tinta de alta capacidad.<sup>1</sup>

## Sin complicaciones. Sin desperdicios.

- Rellene fácilmente su sistema de tanque de tinta con botellas resellables que no se derraman<sup>3</sup>.
- 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.



<sup>1</sup> 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/learnaboutsplies>. <sup>2</sup> 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. La botella de tinta negra GT51XL incluida cuenta con calificación para imprimir hasta 6000 páginas de prueba cada una y no está disponible para su venta por separado. Se necesitan 2 botellas de tinta negra GT51 o GT51XL para imprimir 8000 páginas de prueba a color. El rendimiento real varía según el 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 rendimiento, consulte: <http://www.hp.com/go/learnaboutsplies>. <sup>3</sup> Con uso respetando las instrucciones de configuración. <sup>4</sup> 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 Especificaciones técnicas

<b>Funciones</b>	Imprimir
<b>Velocidad de impresión<sup>4</sup></b>	<b>Negro (ISO):</b> Hasta 8 ppm; <b>Color (ISO):</b> Hasta 5 ppm; <b>Impresión de la primera página en negro:</b> 14 segundos; <b>Impresión de la primera página en color:</b> Velocidad máxima de 18 segundos; <b>Negro (borrador):</b> Hasta 19 ppm; <b>Color (borrador):</b> Hasta 15 ppm
<b>Resolución de impresión</b>	<b>Negro (óptima):</b> Hasta 1200 x 1200 ppp de reproducción; <b>Color (óptima):</b> Hasta 4800 x 1200 dpi color optimizados (cuando se imprime desde una computadora y 1200 dpi de entrada)
<b>Tecnología de impresión</b>	Inyección térmica de tinta HP
<b>Cantidad de cartuchos de impresión</b>	1 botella negra, juego de 3 botellas de color
<b>Impresión sin bordes</b>	Sí, hasta 210 x 297 mm (A4)
<b>Lenguajes de impresión estándar</b>	HP PCL 3 GUI
<b>Funciones del software inteligente de la impresora</b>	Impresión manual a dos caras
<b>Conectividad estándar</b>	Hi-Speed USB 2.0
<b>Capacidades de red</b>	Ninguno/a
<b>Capacidad inalámbrica</b>	No
<b>Capacidad de impresión móvil</b>	No se admite impresión móvil
<b>Memoria</b>	<b>Estándar:</b> Integrada; <b>Máximo:</b> Integrada
<b>Velocidad del procesador</b>	360 MHz
<b>Ciclo de trabajo</b>	<b>Mensual, A4:</b> Hasta 1000 páginas
<b>Volumen de páginas mensuales recomendado</b>	400 a 800 páginas
<b>Tipos de soporte admitidos</b>	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
<b>Peso de soporte admitido</b>	A4: 60 a 90 g/m <sup>2</sup> ; Sobres HP: 75 a 90 g/m <sup>2</sup> ; Tarjetas HP: hasta 200 g/m <sup>2</sup> ; Papel fotográfico HP de 10 x 15 cm: hasta 300 g/m <sup>2</sup>
<b>Tamaños de soportes de impresión admitidos</b>	A4; B5; A6; Sobre DL (Nota: Se admiten muchos más tamaños. Cualquier tamaño entre 3 x 5" y 8,5 x 14")
<b>Tamaños de soportes personalizados</b>	76,2 x 127 a 215 x 355 mm
<b>Manejo de papel</b>	<b>Capacidades de entrada:</b> Hasta 60 hojas Estándar; Hasta 5 sobres; No; Hasta 20 tarjetas; Hasta 10 hojas Etiquetas; Hasta 60 hojas Oficio <b>Capacidades de salida:</b> Hasta 25 hojas Estándar; Hasta 5 sobres; Hasta 20 tarjetas; Hasta 10 hojas Etiquetas; Hasta 25 hojas Oficio <b>Opciones de dúplex:</b> Manual (soporte para controlador suministrado) <b>Alimentador de sobres:</b> No <b>Bandejas de papel estándar:</b> 1

<b>Contenido de la caja</b>	<b>ZLB19A</b> HP Ink Tank 115; botella de tinta HP GT51XL, negro (aproximadamente 6000 páginas); botella de tinta HP GT52, cian (aproximadamente 8000 páginas); botella de tinta HP GT52, magenta (aproximadamente 8000 páginas); botella de tinta original HP GT52, amarillo (aproximadamente 8000 páginas); Volante de advertencia sobre tintas; Cable de alimentación; Tarjeta de instalación; Guía de primeros pasos; [para obtener información sobre el volumen de tinta y el rendimiento en cantidad de páginas, visite <a href="http://hp.com/go/learnaboutsupties">hp.com/go/learnaboutsupties</a> ].
<b>Cartuchos de reemplazo<sup>5</sup></b>	MOH57AL Botella de tinta negra original HP GT51 (aproximadamente 4000 páginas); MOH54AL Botella de tinta cian original HP GT52; MOH55AL Botella de tinta magenta original HP GT52; MOH56AL Botella de tinta amarilla original HP GT52 (aproximadamente 8000 páginas). El promedio se basa en ISO/IEC 24711 o la metodología de prueba de HP y la impresión continua. El rendimiento real varía considerablemente según el contenido de las páginas impresas y otros factores. Para obtener más información sobre llenado y rendimiento, consulte <a href="http://hp.com/go/learnaboutsupties">http://hp.com/go/learnaboutsupties</a> .
<b>Dimensiones del producto</b>	<b>Ancho x fondo x alto:</b> 523 x 284 x 138,5 mm; <b>Máximo:</b> 523 x 569,75 x 259,7 mm
<b>Peso del producto</b>	3,4 kg
<b>Características de la garantía</b>	Un año de servicio de asistencia técnica de primer nivel las 24 horas del día, los 7 días de la semana, a través de <a href="http://www.hp.com/support">http://www.hp.com/support</a> ; Garantía de hardware limitada durante 1 año o 20000 páginas luego de la compra, lo que suceda primero; Las piezas sustitibles por el usuario tienen períodos de garantía independientes. *Excepto Argentina: páginas ilimitadas durante 6 meses **Excepto Colombia: un año de garantía de hardware limitada
<b>Conformidad de eficiencia de energía</b>	Apto para ENERGY STAR®
<b>Certificado Energy Star</b>	No
<b>Panel de control</b>	5 LED y 5 botones
<b>Descripción de pantalla</b>	7 segmentos + icono LCD
<b>Software incluido</b>	Software de impresora HP y creaciones fotográficas de HP
<b>Sistemas operativos compatibles</b>	Windows 10, 8.1, 8, OS X v10.10 Yosemite, OS X v10.11 El Capitan, macOS Sierra v10.12 (anteriormente OS X), Linux OS
<b>Requisitos mínimos del sistema</b>	PC: Procesador para Windows 10, 8.1, 8, 64 bits (x64), 2 GB de espacio disponible en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB, Internet Explorer; 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
<b>Alimentación<sup>2</sup></b>	<b>Tipo de fuente de alimentación:</b> Interna; <b>Requisitos de alimentación:</b> Voltaje de entrada 100 a 240 V CA (+/-10 %), 50/60 Hz (+/-3 Hz)
<b>Acústica</b>	<b>Emisiones de potencia acústica:</b> 6,0 B(A); <b>Emisiones de presión acústica:</b> 47 dB
<b>Ambiente operativo</b>	<b>Margen de temperaturas operativas:</b> 5 a 40°C; <b>Temperatura operativa recomendada:</b> 15 a 30°C; <b>Temperatura de almacenamiento:</b> límites: -40 a 60°C; <b>Rango de humedad fuera de operación:</b> 5 a 90% de HR (sin condensación); <b>Intervalo de humedad en funcionamiento:</b> 15 a 80% de HR sin condensación; <b>Gama operativa de humedad recomendada:</b> De 20 a 80% HR
<b>Opciones de Servicio y Soporte técnico de HP</b>	Con servicios, software, soluciones y asistencia de HP Total Care, puede utilizar, proteger y disfrutar de su tecnología HP; un año de asistencia técnica; garantía de hardware limitada durante 1 año o 20000 páginas tras la compra, lo que suceda primero; las piezas sustitibles por el usuario tienen períodos de garantía independientes; acceso a servicios de asistencia técnica de primer nivel, las 24 horas del día, los 7 días a la semana, a través de <a href="http://www.hp.com/support">http://www.hp.com/support</a> ; para mejorar su experiencia con el producto, tómeselo un momento para registrarse en <a href="http://www.register.hp.com">http://www.register.hp.com</a>

Aprenda más en [hp.com](http://hp.com)

<sup>1</sup> Las dimensiones varían según la configuración. <sup>2</sup> 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. <sup>3</sup> Las especificaciones de velocidad se actualizaron para reflejar los métodos de prueba vigentes en la industria. <sup>4</sup> 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> <sup>5</sup> 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 24711. 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/learnaboutsupties>. <sup>6</sup> 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.

