

HP Laser 107a



Obtenga rendimiento productivo de impresión a un precio asequible y logre resultados de alta calidad con facilidad.



Impresora apta para seguridad dinámica. Destinada solo al uso con cartuchos que usen un chip original HP. Los cartuchos que usan un chip de otro fabricante podrían no funcionar y los que funcionen, podrían no hacerlo en el futuro.
<http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>

Calidad legendaria, precio sorprendentemente asequible

- Esta impresora láser sorprendentemente pequeña ofrece una calidad excepcional, página tras página.
- Cree textos nítidos, negros audaces y gráficos definidos.
- Confíe en una impresora láser de alto rendimiento a un precio asequible.



Diseñada para adaptarse a su espacio

- Puede colocar esta impresora prácticamente en cualquier lugar, ya que es pequeña y compacta.
- Obtenga velocidades de impresión de hasta 20 ppm A4.¹



¹ Se midió con ISO/IEC 24734, sin incluir el primer juego de documentos de prueba. Para obtener más información, consulte <http://www.hp.com/go/printerclaims>. La velocidad exacta varía según la configuración del sistema, la aplicación del software, el controlador y la complejidad del documento.

HP Laser 107a Tabla de especificaciones

Funciones/Compatible con tareas múltiples	Imprimir / No
Velocidad de Impresión^{9,10}	A4: Hasta 20 ppm; Primera página impresa en negro: Apenas 8,3 segundos
Resolución de Impresión	Negro (óptima): Hasta 1,200 x 1,200 dpi
Tecnología de Impresión	Láser
Tecnologías de resolución de Impresión	ReCP
Cantidad de cartuchos de Impresión	1 (negro)
Idiomas estándar de Impresora	SPL
Funciones del software Inteligente de la Impresora	Impresión manual a doble cara, impresión de varias páginas por hoja, compaginado, marcas de agua, acepta una variedad de tamaños y tipos de papel
Administración de Impresoras	Ninguno/a
Conectividad estándar	Puerto USB 2.0 de alta velocidad
Memoria	Estándar: 64 MB; Máximo: 64 MB
Velocidad del procesador	400 MHz
Ciclo de trabajo¹¹	Mensual, A4: Hasta 10,000 páginas
Volumen de páginas mensuales recomendado¹²	100 a 1,500
Tipos de soportes admitidos	Normal, Grueso, Fino, Algodón, Color, Preimpreso, Reciclado, Etiquetas, Cartulina, Bond, Archivo, Sobre
Gramaje de soportes admitido	De 60 a 163 g/m ²
Tamaños de soportes de Impresión admitidos	A4; A5; A5(LEF); B5 (UIS); Oficio; Sobre (DL, CS); 76 x 127 a 216 x 356 mm
Tamaños de soportes personalizados	De 76 x 127 a 216 x 356 mm
Manejo de papel	Bandeja de entrada 150 hojas; Bandeja salida de 100 hojas; Opciones de dúplex: Manual (soporte para controlador suministrado); Bandejas de papel estándar: 1; Capacidades de entrada: Hasta 150 hojas Estándar Transparencias etiquetas oficio; Capacidades de salida: Hasta 100 hojas Estándar; Hasta 10 sobres Transparencias etiquetas oficio

Contenido de la caja	4ZB77A HP Laser 107a; Cartucho de tóner inicial preinstalado original HP LaserJet, negro (aproximadamente 500 páginas); Guía de instalación; Guía de referencia; Folleto de informes regulatorios; Cable de alimentación
Cartuchos de reemplazo⁶	Cartucho de tóner láser original HP 105A, negro (rendimiento de 1000 páginas)
Dimensiones del producto¹	Ancho x fondo x alto: 331 x 215 x 178 mm; 13.03 x 8.46 x 7.01 pulgadas; Máximo: 331 x 350 x 248 mm; 13.03 x 13.78 x 9.76"
peso del producto²	41,6 kg; 9,17 lb
Características de la garantía	Un año de garantía de hardware limitada; Para obtener más información, visítenos en https://support.hp.com
Panel de control	Botones (Encendido, Cancelar); Indicadores luminosos LED (Encendido, Tóner, Atención)
Descripción de pantalla	LED
Software incluido	Common Installer, controlador de impresión V3 con Lite SM, administrador de impresora (solo para modelo con USB)
Sistemas operativos compatibles¹³	Windows®: 7 (32/64 bits), servidor 2008 R2, 8 (32/64 bits), 8.1 (32/64 bits), 10 (32/64 bits), servidor 2012, servidor 2016
Sistemas operativos de red compatibles	Windows®: 7 (32/64 bits), servidor 2008 R2, 8 (32/64 bits), 8.1 (32/64 bits), 10 (32/64 bits), servidor 2012, servidor 2016
Requisitos mínimos del sistema	PC: Windows 7 o posterior, procesador Intel® Pentium® IV de 1 GHz y 32 bits o 64 bits, 1 GB de RAM, unidad de disco duro de 16 GB
Alimentación⁴	Tipo de fuente de alimentación: Fuente de alimentación interna (integrada); Requisitos de alimentación: Voltaje de entrada de 110 voltios: de 110 a 127 VCA, de 50 a 60 Hz y voltaje de entrada de 220 voltios: de 220 a 240 VCA, de 50 a 60 Hz; Consumo de energía: 320 vatios (impresión activa), 33 vatios (lista), 1,1 vatios (suspensión), 0,2 vatios (apagado manual), 0,2 vatios (apagado automático/encendido manual)
Acústica	Emisiones de potencia acústica: 6,5 B(A)
Ambiente operativo	Temperatura operativa: Límites: 10 a 30°C; Temperatura operativa recomendada: de 15 a 27°C; Temperatura de almacenamiento: Límites: -20 a 40°C; Humedad operativa: Límites: de 10 a 80% de HR sin condensación; Humedad recomendada: Entorno operativo: 20 a 70% de HR sin condensación
Opciones de Servicio y Soporte técnico de HP	Servicio HP de sustitución in situ, durante 2 años, para impresora multifunción Laser 10x y 13x (UB4V4E); Servicio HP de sustitución in situ, durante 3 años, para impresora multifunción Laser 10x y 13x (UB4V5E); Servicio HP de sustitución in situ, durante 4 años, para impresora multifunción Laser 10x y 13x (UB4V6E); Servicio HP de sustitución al siguiente día laborable, durante 2 años, para impresora multifunción Laser 10x y 13x (UB4V7E); Servicio HP de sustitución al siguiente día laborable, durante 3 años, para impresora multifunción Laser 10x y 13x (UB4V8E); Servicio HP de sustitución al siguiente día laborable, durante 4 años, para impresora multifunción Laser 10x y 13x (UB4V9E); Servicio HP de sustitución estándar, durante 2 años, para impresora multifunción Laser 10x y 13x (UB4W0E); Servicio HP de sustitución estándar, durante 3 años, para impresora multifunción Laser 10x y 13x (UB4W1E); Servicio HP de sustitución estándar, durante 4 años, para impresora multifunción Laser 10x y 13x (UB4W2E); Servicio HP de devolución al almacén, durante 2 años, para impresora multifunción Laser 10x y 13x (UB4W3E); Servicio HP de devolución al almacén, durante 3 años, para impresora multifunción Laser 10x y 13x (UB4W4E); Servicio HP de devolución al almacén, durante 4 años, para impresora multifunción Laser 10x y 13x (UB4W5E)

Aprenda más en hp.com

¹ Las dimensiones varían según la configuración ² Con cartuchos de impresión ³ El peso varía según la configuración ⁴ Los requisitos de alimentación dependen del país/la región donde se vende la impresora. No convierta los voltajes de funcionamiento. Esto dañará la impresora y anulará la garantía del producto. Valores de consumo de energía basados típicamente en la medición del dispositivo de 115 V. ⁵ Los requisitos de alimentación dependen del país/la región donde se vende la impresora. No convierta los voltajes de funcionamiento. Esto dañará la impresora y anulará la garantía del producto. Valor de Energy Star basado típicamente en la medición de dispositivo de 115 V o 230 V para Blue Angel. ⁶ Valor de rendimiento declarado en conformidad con ISO/IEC 19752 e impresión continua. Los rendimientos reales varían considerablemente en función de las imágenes impresas y otros factores. Para obtener información más detallada, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>. ⁷ Valor de rendimiento declarado en conformidad con ISO/IEC 19752 e impresión continua. Los rendimientos reales varían considerablemente en función de las imágenes impresas y otros factores. Para obtener información más detallada, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>. ⁸ La memoria máxima es de 64 MB (no expandida) ⁹ Medido utilizando ISO/IEC 24734, excluye el primer conjunto de documentos de prueba. Para obtener más información, visite <http://www.hp.com/go/printerclaims>. La velocidad exacta varía en función de la configuración del sistema, la aplicación de software, el controlador y la complejidad del documento. ¹⁰ Medido con ISO/IEC 17629. Para ver más información, visite <http://www.hp.com/go/printerclaims>. La velocidad exacta varía en función de la configuración del sistema, la aplicación de software, el controlador y la complejidad del documento. ¹¹ El ciclo de trabajo se define como la cantidad máxima de páginas producidas por mes. Este valor proporciona una evaluación de la solidez del producto comparada con la de otros dispositivos HP LaserJet o HP Color LaserJet, y permite la implementación adecuada de impresoras y productos multifunción para satisfacer las necesidades de los grupos o individuos conectados. ¹² HP recomienda mantener la cantidad de páginas impresas por mes dentro del rango declarado para obtener un rendimiento óptimo del dispositivo, en función de factores que incluyen los intervalos de sustitución de consumibles y la vida útil del dispositivo durante un periodo de garantía extendido. ¹³ Windows 7 o posterior ¹⁴ Cartuchos de inicio incluidos; rinde 500 páginas en negro. Rendimiento declarado promedio de cartucho de reemplazo de 1000 páginas según ISO/IEC 19752. El rendimiento real varía considerablemente según el contenido de las páginas impresas y otros factores. Para obtener información, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

