

HP Laser 107w



Obtenga el rendimiento de una impresora productiva a un precio asequible. Obtenga resultados de alta calidad e imprima y escanee desde su teléfono.¹



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/learnaboutsups>

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 A4.²

Impresión y escaneo móvil sencillo con la aplicación HP Smart

- Realice la instalación de manera simple e imprima y escanee desde su teléfono, gracias a la aplicación HP Smart.¹
- Imprima fácilmente desde una amplia gama de teléfonos inteligentes y tablets.³
- Comparta recursos fácilmente: acceda e imprima con redes inalámbricas.⁴
- Conecte su smartphone o tablet directamente a su impresora e imprima fácilmente sin acceder a la red.⁵



¹ Requiere descargar la aplicación HP Smart. Para obtener información sobre los requisitos de impresión local, consulte <http://www.hp.com/go/mobileprinting> ² 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. ³ Para obtener más información sobre los requisitos de impresión locales, consulte <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. ⁴ Las operaciones inalámbricas solo son compatibles con operaciones de 2,4 GHz y 5,0 GHz. Obtenga más información en <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Wi-Fi es una marca comercial registrada de Wi-Fi Alliance®. ⁵ Antes de imprimir, el dispositivo móvil debe estar conectado a la señal Wi-Fi Direct® de una impresora común o Todo-en-Uno compatible con impresión Wi-Fi Direct. Obtenga información en <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Wi-Fi Direct® es una marca comercial registrada de Wi-Fi Alliance®.

HP Laser 107w 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, conexión inalámbrica 802.11 b/g/n |
| Capacidad inalámbrica | Sí, Wi-Fi 802.11 b/g/n integrada |
| Capacidad de impresión móvil¹⁶ | Apple AirPrint™; Google Cloud Print™; Aplicaciones móviles; Certificación Mopria™; Impresión Wi-Fi Direct™; HP Smart app |
| 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(LF); B5 (UI); Oficio; Sobre (DL, C5); 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 | 4ZB78A HP Laser 107w; 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; Cable USB |
| 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 | 4,16 kg; 9,17 lb |
| Características de la garantía | Un año de garantía de hardware limitada; Para obtener más información, visitenos en https://support.hp.com |
| Panel de control | Botones (Encendido, Cancelar, Inalámbrico); Indicadores luminosos LED (Encendido, Inalámbrico, 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 |
| Gestión de la seguridad | Servidor web integrado para red protegido por contraseña; active/desactive puertos de red; Cambio de contraseña de comunidad SNMPv1; SNMPv2 y V3; IPsec; Filtro: MAC, IPv4, IPv6 |
| 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 láser 10x y 13x (UB4V7E); Servicio HP de sustitución al siguiente día laborable, durante 3 años, para impresora multifunción láser 10x y 13x (UB4V8E); Servicio HP de sustitución al siguiente día laborable, durante 4 años, para impresora multifunción láser 10x y 13x (UB4V9E); Servicio HP de sustitución estándar, durante 2 años, para impresora multifunción láser 10x y 13x (UB4W0E); Servicio HP de sustitución estándar, durante 3 años, para impresora multifunción láser 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 láser 10x y 13x (UB4W3E); Servicio HP de devolución al almacén, durante 3 años, para impresora multifunción láser 10x y 13x (UB4W4E); Servicio HP de devolución al almacén, durante 4 años, para impresora multifunción láser 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>.

