



Impresora multifunción HP Laser Neverstop 1200w

Imprima grandes volúmenes con facilidad gracias al primer tanque de tóner de HP: incluye tóner para imprimir 5000 páginas.¹ Cuente con la calidad y la confiabilidad de HP a un costo muy bajo, además de la versatilidad de un equipo multifunción. Imprima y escanee prácticamente desde cualquier lugar con la aplicación HP Smart.²



Hasta 10 veces más páginas que las impresoras láser HP de la misma clase³

- Se diseñó para imprimir en gran volumen. Obtenga tóner para imprimir 5000 páginas de inmediato.¹
- Obtenga velocidades de impresión de hasta 20 ppm A4 / 21 ppm carta.⁶
- Realice las tareas de impresión, escaneo y copiado con rapidez gracias al rendimiento versátil de la impresora multifunción.
- Imprima fácilmente y con rapidez directamente desde el panel de control.

Calidad HP original. Ahorros increíbles.

- Confíe en que obtendrá excelentes impresiones constantemente gracias a esta revolucionaria impresora láser.
- Cree textos nítidos y negros audaces.
- La innovadora impresora láser de HP le ayuda a imprimir grandes volúmenes a un costo muy bajo.

Recarga propia impecable en 15 segundos⁵

- Recargue el tóner con facilidad con una experiencia sin desorden.⁵
- Restaure los niveles de tóner de manera rápida y simple gracias al kit de recarga de tóner.⁷

Libertad de trabajar en cualquier lugar

- Acceda e imprima, rápidamente, documentos e imágenes desde su smartphone, Dropbox y Google Drive.²
- Obtenga escaneos de alta calidad y compártalos por Dropbox, Google Drive, correo electrónico o en la nube, desde prácticamente cualquier lugar.²
- Reciba notificaciones cuando imprime, escanea o realiza copias desde su smartphone.²
- Conecte el smartphone o tablet directamente a la impresora, e imprima fácilmente sin acceder a la red.⁸



¹ El rendimiento real varía considerablemente según el contenido de las páginas impresas y otros factores. Promedio basado en ISO/IEC 19752 e impresión continua. Para obtener información, consulte www.hp.com/go/learnaboutsupplies. ² Requiere descargar la aplicación HP Smart. Para obtener información sobre los requisitos de impresión local, consulte hp.com/go/mobileprinting. ³ Investigación interna de HP y estudio realizado por Keypoint Intelligence-Buyers Lab 2018 a pedido de HP. Para obtener información, consulte www.keypointintelligence.com/HPNeverstop. ⁴ Excluye el primer juego de documentos de prueba. Para obtener más información, consulte 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. ⁵ El kit de recarga de tóner no viene incluido con la impresora; se compra por separado. ⁶ Antes de imprimir, el dispositivo móvil debe estar conectado a la señal Wi-Fi Direct® de una impresora o Todo-en-Uno compatible con Wi-Fi Direct. Más información en hp.com/go/mobileprinting. Wi-Fi Direct® es una marca comercial registrada de Wi-Fi Alliance®. ⁷ Basado en HP LaserJet Pro M15 y HP LaserJet Pro MFP M28 con cartucho de tóner para LaserJet negro original HP 44A/48A con contenido estándar y producción ISO de 500 páginas. El rendimiento real varía considerablemente según el contenido de las páginas impresas y otros factores. Promedio basado en ISO/IEC 19752 e impresión continua. Para obtener información, consulte www.hp.com/go/learnaboutsupplies.

Impresora multifunción HP Laser Neverstop 1200w Tabla de especificaciones

Funciones/Compatible con tareas múltiples	Impresión, copia, escaneado / Si	Contenido de la caja	4RY26A impresora multifunción HP Laser Neverstop 1200w; Tambor de creación de imágenes HP original preinstalado, negro (rendimiento de aproximadamente 5000 páginas, vida útil de aproximadamente 20.000 páginas); Guía de referencia; Guía de instalación; Volante regulatorio; Folleto de ayuda; Guía de la garantía; Cable de alimentación; Cable USB ¹
Velocidad de impresión	A4: Hasta 20 ppm; Carta: Hasta 21 ppm; Primera página impresa en negro: Apenas 7,6 segundos	Cartuchos de reemplazo³	Kit de recarga de tóner original HP Neverstop Laser 103A, negro (rendimiento de aproximadamente 2500 páginas); Kit de paquete doble de recarga de tóner HP Neverstop Laser 103AD, negro (rendimiento de aproximadamente 2 x 2500 páginas)
Resolución de impresión	Negro (óptima): Hasta 600 x 600 x 2 dpi	Dimensiones del producto	Ancho x fondo x alto: 380,5 x 293,4 x 287 mm; 14,98 x 11,55 x 11,3"; Máximo: 380,5 x 385 x 521 mm; 14,98 x 15,16 x 20,51"
Tecnología de impresión	Láser	Peso del producto	8,73 kg; 19,25 lb
Tecnologías de resolución de impresión	HP FastRes 1200 (600 x 600 x 2 ppp)	Características de la garantía	Garantía limitada de hardware de HP de un año. Para conocer los términos y condiciones completos, visite www.hp.com/go/orderdocuments .
Idiomas estándar de impresora	PCLmS; URF; PWG	Conformidad de eficiencia de energía	Apto para ENERGY STAR®
Funciones del software inteligente de la impresora	Aplicación HP Smart; Apple AirPrint™, certificación Mopria, HP Auto-On/Auto-Off, Wi-Fi Direct	Panel de control	LCD de icono de 2 líneas
Administración de impresoras	Asistente de impresora HP (UDC); HP Device Toolbox; HP Utility (Mac)	Descripción de pantalla	LCD de icono de 2 líneas
Tipo de escaneo/tecnología	Camara plana	Software incluido	Para SO Windows: Instalador de software HP, desinstalador de software HP (excluye Win8+), controlador de impresora HP PCLmS, HP Device Experience (DXP), ayuda de servicios web de HP (HP Connected), instalación y software del dispositivo, manuales del usuario en línea, HP Printer Assistant, HP Scan Driver, HP Scan Application y estudio de mejora del producto de HP. Para SO Mac: Pantalla de bienvenida (envía a los usuarios a HP.com u OS App Source para obtener el software de LaserJet)
Resolución de escaneado	Hardware: Hasta 600 ppi; Óptica: Hasta 600 ppi	Sistemas operativos compatibles	Windows® 10, 8.1, 8, 7: 32 bits o 64 bits, 2 GB de espacio disponible en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB, Internet Explorer. Apple® OS X El Capitan (v10.11) macOS Sierra (v10.12) macOS High Sierra (v10.13); Disco duro de 1,5 GB; Requiere acceso a Internet; USB Linux (Para obtener más información, consulte https://developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing)
Formato de archivos escaneados	JPG, RAW (BMP), PNG, TIFF, PDF	Sistemas operativos de red compatibles	Windows® 10, 8.1, 8, 7: 32 bits o 64 bits, 2 GB de espacio disponible en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB, Internet Explorer. Apple® OS X El Capitan (v10.11) macOS Sierra (v10.12) macOS High Sierra (v10.13); Disco duro de 1,5 GB; Requiere acceso a Internet; USB Linux (Para obtener más información, consulte https://developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing)
Tamaño de escaneado	Camara plana: 216 x 297 mm; 8,5 x 11,7 pulg.	Requisitos mínimos del sistema	PC: Windows® 10, 8.1, 8 y 7: 32 bits o 64 bits, 2 GB libres en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB e Internet Explorer. Mac: Apple® OS X El Capitan (v10.11) macOS Sierra (v10.12) macOS High Sierra (v10.13); Disco duro de 1,5 GB; Requiere acceso a Internet; USB
Funciones avanzadas del escáner	No	Alimentación²	Tipo de fuente de alimentación: Fuente de alimentación interna (integrada); Requisitos de alimentación: 110V - 127V nominal @ +/-10% (min 99V, max 140V), 50 - 60Hz nominal +/- 3Hz (min 47Hz, max 63Hz), 220V - 240V nominal @ +/-10% (min 198V, max 264V), 50 - 60Hz nominal +/- 3Hz (min 47Hz, max 63Hz); Consumo de energía: 325 vatios (impresión activa), 3,2 vatios (lista), 0,6 vatio (suspensión), 0,1 vatio (apagado manual)
Profundidad de bits/niveles de escala de grises	24 bits / 256	Acústica	Emisiones de potencia acústica: 6,5 B(A)
Resolución de copia	Negro (texto y gráficos): Hasta 600 x 600 dpi (escáner plano)	Ambiente operativo	Temperatura operativa: Límites: 15 a 32,5 °C; Temperatura operativa recomendada: De 17,5 a 25 °C; Temperatura de almacenamiento: Límites: -20 a 40°C; Humedad operativa, límites: 10 a 80% RH; Humedad recomendada: Entorno operativo: 30 a 70% RH
Número máximo de copias	Hasta 99 copias	Opciones de Servicio y Soporte técnico de HP	UB4X8E - 2 años de serv de sust in situ MFP HP NS L 1xxx; UB4X9E - 3 años de serv de sust in situ MFP HP NS L 1xxx; UB4Y0E - 4 años de serv de sust in situ MFP HP NS L 1xxx; UB4Y1E - 2 años de serv de sust al sig día hábil MFP HP NS L 1xxx; UB4Y2E - 3 años de serv de sust al sig día hábil MFP HP NS L 1xxx; UB4Y3E - 4 años de serv de sust al sig día hábil MFP HP NS L 1xxx; UB4Y4E - 2 años de serv de sust std al sig día hábil MFP HP NS L 1xxx; UB4Y5E - 3 años de serv de sust std al sig día hábil MFP HP NS L 1xxx; UB4Y6E - 4 años de serv de sust std al sig día hábil MFP HP NS L 1xxx; UB4Y7E - 2 años de serv de dev a dep MFP HP NS L 1xxx; UB4Y8E - 3 años de serv de dev a dep MFP HP NS L 1xxx; UB4Y9E - 4 años de serv de dev a dep MFP HP NS L 1xxx
Redimensionado de copia	25 to 400%		
Configuraciones de copia	Cantidad de copias; Más claro o más oscuro; Optimizar; Papel		
Conectividad estándar	USB 2.0 alta velocidad; WiFi 802.11b/g/n integrado		
Capacidad inalámbrica	Si		
Capacidad de impresión móvil⁷	Aplicación HP Smart; Apple AirPrint™; Google Cloud Print™; Certificación Mopria™; Impresión Wi-Fi Direct®		
Memoria	Estándar: 64 MB; Máximo: 64 MB		
Velocidad del procesador	500 MHz / Disco duro: Ninguno/a		
Ciclo de trabajo	Mensual, A4: Hasta 20,000 páginas		
Volumen de páginas mensuales recomendado	250 a 2500		
Tipos de soportes admitidos	Papel normal, papel de gramaje alto, papel bond, etiqueta, papel ligero, sobre		
Gramaje de soportes admitido	De 60 a 120 g/m ²		
Tamaños de soportes de impresión admitidos	A6; A5; A4; Carta; Sobre n.º 10; Sobre C5; Sobre DL; B5(JIS); Oficio 216 x 340; Legal 105 x 148,5 mm a 216 x 356 mm		
Tamaños de soportes personalizados	105 x 148,5 mm 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 bandeja de entrada. Capacidades de entrada: Hasta 150 hojas Estándar; Hasta 1 sobre Transparencias etiquetas oficio; Capacidades de salida: Hasta 100 hojas Estándar. Transparencias etiquetas oficio		

Aprenda más en hp.com

¹ Tambor de creación de imágenes HP original, negro (rendimiento inicial de aproximadamente 5,000 páginas del tóner provisto, con vida útil del tambor de creación de imágenes de aproximadamente 20,000 páginas). Los rendimientos reales varían considerablemente según las imágenes que se imprimen y otros factores. Para obtener más información, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>. 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. Valores de consumo de energía basados típicamente en medición de dispositivo de 115 V. ³ Valor de rendimiento en páginas del tóner negro declarado de conformidad con la norma ISO/IEC 19752 e impresión continua. Los rendimientos reales varían considerablemente según las imágenes que se imprimen y otros factores. Para obtener información, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>. Los consumibles de repuesto HP W1103A y HP W1104A no se importan, venden ni garantizan en China. ⁴ Valor de rendimiento en páginas del tóner negro declarado de conformidad con la norma ISO/IEC 19752 e impresión continua. Los rendimientos reales varían considerablemente según las imágenes que se imprimen y otros factores. Para obtener información, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>. Los consumibles de repuesto HP W1103A y HP W1104A no se importan, venden ni garantizan en China. ⁵ HP SureSupply le avisa cuándo su tambor de creación de imágenes se está acabando y le ayuda a adquirir uno en línea o localmente a través de HP o un vendedor minorista asociado. Solo disponible con consumibles HP originales. Se requiere acceso a Internet. Para obtener más información, consulte <http://www.hp.com/go/SureSupply>. ⁶ 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. Valor Energy Star basado típicamente en medición de dispositivo de 115 V. ⁷ Apple Airprint: el dispositivo móvil debe contar con AirPrint®. El funcionamiento inalámbrico solo es compatible con operaciones de 2,4 GHz. Obtenga más información en <http://hp.com/go/mobileprinting>. Google Cloud Print™ 2.0- requiere el registro en Google Cloud Print™ y una cuenta de Google. El funcionamiento inalámbrico solo es compatible con operaciones de 2,4 GHz. Obtenga más información en <http://hp.com/go/mobileprinting>.

