



Impresora HP Neverstop Laser 1001nw

Impresión Neverstop: con una conexión inalámbrica fiable.¹ Nunca dejes de ahorrar.

Disfruta de un valor excepcional desde el primer momento: ahorra hasta un 60 % en tóner² con 5000 páginas de tóner incluidas.³ Imprime hasta 7 veces más de páginas desde el primer momento.⁴ Restaura fácilmente los niveles de tóner por menos dinero.² Ahorra tiempo con la aplicación HP Smart, e imprime y escanea desde cualquier parte.⁵



Titulares

- Impresión monocromo de hasta 20 ppm
- Se incluye tóner para imprimir 5000 páginas
- Tóner autorecargable
- Impresión inalámbrica con Wi-Fi Direct
- Compatibilidad con la aplicación HP Smart
- Conectividad Ethernet y Wi-Fi Direct
- Capacidad de entrada de 150 hojas

Hasta un 60 % de ahorro en tóner²

- Disfruta de ahorros en tóner desde el primer momento.² Consigue hasta un 60 % de ahorro en tóner con cada recarga.²
- Calidad láser que te permite ahorrar. Obtén el coste de tóner más bajo en comparación con los cartuchos de tóner HP tradicionales.²
- Tu negocio no debe esperar a tu impresora. Maximiza el tiempo de actividad gracias a unas rápidas velocidades de impresión.
- Empieza a imprimir desde el primer momento. El intuitivo panel de control te permite completar tus proyectos de forma rápida y sencilla.

Hasta 7 veces más de páginas que con otras impresoras láser de su misma categoría⁴

- Disfruta de una mayor cantidad de tóner e imprime hasta 7 veces más de páginas que con las impresoras láser de su categoría.⁴
- Disfruta de miles de páginas desde el primer momento: se incluye tóner para imprimir hasta 5000 páginas.³
- Gestiona trabajos de impresión de gran tamaño y recarga papel con menor frecuencia gracias a la bandeja con capacidad para 150 hojas.

Ahorra con cada recarga²

- El sistema de tóner recargable de HP simplifica enormemente el proceso de recarga.⁶
- Recarga el tóner de forma segura. Restaura de forma rápida los niveles de tóner con el kit de recarga de tóner.⁷
- Esta innovadora impresora láser brinda una calidad excepcional en todas las páginas.
- Crea textos definidos y negros intensos en todos tus documentos.

Mantén la productividad en cualquier parte

- Imprime, escanea y envía faxes de forma segura desde cualquier parte con la aplicación HP Smart.⁵
- Comparte recursos fácilmente: accede e imprime con redes Ethernet e inalámbricas.¹
- Conecta el dispositivo móvil directamente a la impresora e imprime fácilmente sin acceder a una red.⁸
- Ahorra tiempo y elimina pasos en las tareas repetitivas con accesos directos que puedes personalizar.⁵

Descripción del producto

Imagen de la impresora HP Neverstop Laser 1001nw

1. Red Ethernet e inalámbrica
2. Hasta un 84 % menos de huella medioambiental
3. Imprime hasta 20 ppm en A4
4. Sistema de tóner recargable sencillo
5. Indicador de nivel de tóner
6. HP Smart: aplicación de impresión móvil
7. Bandeja de entrada de 150 hojas
8. Hasta 5000 páginas



Accesorios, suministros y soporte

Consumibles	W1143A Kit de recarga de tóner Original HP Neverstop 143A negro (2500 páginas)
	W1143AD Kit de dos paquetes de recarga de tóner Original HP Neverstop 143AD negro (Por kit: 2500 páginas)
	W1144A Tambor de creación de imágenes Original HP Laser 144A negro (20 000 páginas)
Servicio y soporte	<p>UB4Z7E 3 años de servicio de intercambio estándar HP para la impresora Neverstop Laser de la serie 1000</p> <p>UB4Z4E 3 años de servicio de intercambio estándar HP al siguiente día laborable para la impresora Neverstop Laser de la serie 1000 (UB4Z7E: disponible en todos los países de EMEA, excepto en Oriente Medio, Adriático, África, Sudáfrica, Eslovenia, Israel y Turquía. UB4Z4E: disponible en Alemania, Austria, Bélgica, Dinamarca, Eslovaquia, España, Finlandia, Francia, Grecia, Irlanda, Italia, Noruega, Países Bajos, Polonia, Portugal, Reino Unido, República Checa, Rumanía, Suecia y Suiza)</p>

Especificaciones técnicas

Modelo	Impresora HP Neverstop Laser 1001nw
Nº de producto	5HG80A
Funciones	Impresión
Panel de control	LED
Imprimir	
Tecnología de impresión	Láser
Velocidad de impresión ¹	Negro (A4, normal): Hasta 20 ppm;
Impresión de primera página ²	Negro (A4, listo): En sólo 8.5 segundos; Negro (A4, suspensión): En sólo 15 segundos;
Resolución de impresión	Negro (óptimo): Hasta 600 x 600 x 2 ppp; Tecnología: 600 x 600 ppp;
Ciclo mensual de trabajo ³	Hasta 25 000 páginas A4; Volumen de páginas mensual recomendado⁴: 250 - 2500 páginas
Funciones del software inteligente de la impresora	Apple AirPrint™, certificación Mopria, HP Auto-On/Auto-Off, Wi-Fi Direct, aplicación HP Smart y HP Smart Task
Lenguajes de impresión estándar	PCLmS; URF; PWG
Área de impresión	Márgenes de impresión Superior: 2 mm, Inferior: 2 mm, Izquierdo: 2 mm, Derecho: 2 mm; Área de impresión máxima : 216 x 355,6 mm
Impresión a doble cara	Manual (compatibilidad con el controlador suministrado)
Velocidad del procesador	500 MHZ
Conectividad	
Estándar	Puerto USB 2.0 de alta velocidad; Wi-Fi 802.11b/n/g integrada; Fast Ethernet 10/100 Base
Inalámbrico	Sí
Capacidad de impresión móvil ⁷	Apple AirPrint™; Google Cloud Print™; Aplicación HP Smart y otras aplicaciones móviles; Certificación Mopria™; Impresión Wi-Fi® Direct
Capacidades de red	Red Base-TX 10/100/1000 y Wi-Fi 802.11 b/g/n
Memoria	Estándar: 32 MB ; Máximo: 32 MB
Gestión de soportes	
Número de bandejas de papel	Estándar: Bandeja de entrada 1 ; Máximo: Bandeja de entrada 1
Tipos de soportes	Papel normal; Papel de gramaje alto; Papel bond; Etiqueta; Papel ligero; Sobre
Tamaño de soporte	Personalizado (métrica): De 105 x 148,5 a 216 x 356 mm Compatible (métrica): A6; A5; A4; sobre n.º 10; sobre C5; sobre DL; B5(JIS), Oficio 216x340; de 105 x 148,5 a 216 x 356 mm

Modelo	Impresora HP Neverstop Laser 1001nw
Nº de producto	5HG80A
Gestión de soportes	Entrada estándar: Bandeja de entrada de 150 hojas Salida estándar: Bandeja de salida de 100 hojas
Gramaje de soportes	De 60 a 120 g/m ²
Capacidad de entrada	Bandeja 1: Hojas: 150; Sobres: 1 Máximo: Hasta 150 hojas
Capacidad de salida	Estándar: Hasta 100 hojas Máximo: Hasta 100 hojas
Sistemas operativos compatibles ⁶	Windows® 10, 8.1, 8, 7: 32 y 64 bits, 2 GB de espacio disponible en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB e Internet Explorer; Apple® OS X El Capitan (v 10.11) macOS Sierra (v 10.12) macOS High Sierra, (v 10.13), 1,5 GB de espacio disponible en el disco duro, se necesita Internet, USB; Linux: para obtener más información, consulta https://www.developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing
Sistemas operativos de red compatibles	Windows® 10, 8.1, 8, 7: 32 y 64 bits, 2 GB de espacio disponible en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB e Internet Explorer; Apple® OS X El Capitan (v 10.11) macOS Sierra (v 10.12) macOS High Sierra, (v 10.13), 1,5 GB de espacio disponible en el disco duro, se necesita Internet, USB; Linux: para obtener más información, consulta https://www.developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing
Requisitos mínimos del sistema	Windows: Windows® 10, 8.1, 8, 7: 32 y 64 bits, 2 GB de espacio disponible en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB e Internet Explorer Mac: Apple® OS X El Capitan (v 10.11) macOS Sierra (v 10.12) macOS High Sierra, (v 10.13), 1,5 GB de espacio disponible en el disco duro, se necesita Internet, USB
Software incluido	Para el SO de Windows: Instalador de software HP, desinstalador de software HP (no incluye Win 8+), controlador de impresora HP PCLmS, experiencia de dispositivo de HP (DXP), ayuda de servicios web de HP (HP Connected), software y configuración de dispositivo, manuales de usuario en línea, asistente de impresora HP, estudio de mejora del producto de HP; Para Mac OS: Pantalla de bienvenida (dirige a los usuarios a http://www.hp.com o a la fuente de aplicaciones del SO para descargar el software de LaserJet)
Gestión de impresoras	Asistente de impresora HP (UDC); HP Device Toolbox; HP Utility (Mac)
Dimensiones y peso	
Dimensiones de la impresora (An x P x Al) ⁷	Mínimos 380,5 x 293,4 x 211 mm; Máximo: 380,5 x 465 x 445 mm
Dimensiones del embalaje (An x P x Al)	475 x 290 x 420 mm
Peso de la impresora ⁸	7 kg
Peso del embalaje	8,9 kg
Entorno operativo	Temperatura: De 15 a 32,5 °C Humedad: HR del 30 al 70%
Condiciones de almacenamiento	Temperatura: -20 a 50°
Acústica ⁹	Emisiones de potencia acústica: 6,5 B(A) Emisiones de presión acústica: 51 dB (A)
Alimentación ⁵	Requisitos: Tensión nominal de 220-240 V a +/-10 % (198 V como mínimo y 264 V como máximo), tensión nominal de 50-60 Hz a +/- 3 Hz (47 Hz como mínimo y 63 Hz como máximo); Consumo: 307 vatios (impresión activa), 5,3 vatios (listo), 0,93 vatios (suspensión), 0,1 vatios (apagado manual); Consumo eléctrico típico (TEC): Energy Star versión 3.0: 0,297 kWh/semana; Blue Angel: 0,69 kWh/semana; Tipo de fuente de alimentación: Fuente de alimentación interna (integrada);
Tecnología con funciones de ahorro de energía	Tecnología HP Auto-On/Auto-Off
Certificaciones	EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN55024:2010, EN 55032:2012/AC:2013, ICES-003 Número 5, GB/T 9254-2008, GB17625.1-2012, CISPR22:2008, otras aprobaciones de EMC según se requiera en cada país Certificación ENERGY STAR® Certificado para Blue Angel Sí, Blue Angel DE-UZ 205: solo garantizado al utilizar consumibles Originales HP
País/región de origen	Fabricado en China
Contenido de la caja ¹¹	Impresora HP Neverstop Laser M1000w; Previamente instalado; Tambor de creación de imágenes Original HP negro (rendimiento de aproximadamente 5000 páginas con una vida útil de aproximadamente 20 000 páginas); Guía de referencia; Guía de configuración; Folleto reglamentario; Folleto de ayuda; Folleto de declaración de la UE (solo para la UE); Guía de la garantía; Cable de alimentación; Cable USB
Garantía	Tres años de garantía HP para el hardware. Para obtener información sobre los términos y condiciones visite http://www.hp.com/go/orderdocuments

Notas al pie

- ¹ Las funciones inalámbricas solo son compatibles con operaciones de 2,4 GHz. Más información en <http://www.hp.com/go/mobileprinting>.
- ² Basado en la comparación interna de HP del precio de venta recomendado por el fabricante (PVR) y el coste por página de la impresora HP LaserJet Pro M15 y la impresora multifunción HP LaserJet Pro M28 de su misma categoría con cartuchos de tóner negro Originales HP LaserJet 44A/48A de capacidad estándar de marzo de 2020. Para obtener más información, consulta <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.
- ³ El rendimiento real varía considerablemente en función del contenido de las páginas impresas y de otros factores. Promedio basado en la norma ISO/IEC 19752 y en la impresión continua. Para obtener más información, consulta <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.
- ⁴ Basado en la impresora HP LaserJet Pro M15 y en la impresora multifunción HP LaserJet Pro M28 con cartuchos de tóner negro Originales HP 44A/48A de capacidad estándar y un rendimiento ISO de 500 páginas. El rendimiento real varía considerablemente según el contenido de las páginas impresas y de otros factores. Promedio basado en la norma ISO/IEC 19752 y en la impresión continua. Para obtener más información, consulta <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.
- ⁵ Requiere la descarga de la aplicación HP Smart. Para obtener más información sobre los requisitos de impresión local, consulta <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Algunas funciones y software solo se encuentran disponibles en inglés. Se requiere acceso a Internet que debe adquirirse por separado.
- ⁶ Cuando se utiliza conforme a las instrucciones de configuración.
- ⁷ El kit de recarga de tóner no se incluye con la impresora; se debe adquirir por separado.
- ⁸ El dispositivo móvil debe estar conectado a la señal Wi-Fi Direct[®] de una impresora o una impresora multifunción que admita Wi-Fi Direct antes de imprimir. Más información en <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Wi-Fi Direct[®] es una marca comercial registrada de Wi-Fi Alliance[®].

Especificaciones técnicas renunciadas

- ¹ Medido con ISO/IEC 24734, se 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, el programa de software, el controlador y la complejidad del documento.
- ² Medido según la norma ISO/IEC 17629. Para obtener más información, consulte <http://www.hp.es/deskjet>. La velocidad exacta varía según la configuración del sistema, la aplicación de software, el controlador y la complejidad del documento.
- ³ El ciclo de trabajo se define como la cantidad máxima de páginas impresas/mes con imágenes. Este valor proporciona una evaluación de la robustez del producto comparado con otros dispositivos HP LaserJet o HP Color LaserJet, y permite que se instalen las impresoras e impresoras multifuncionales según las necesidades de los grupos o individuos conectados.
- ⁴ HP recomienda que el número mensual de páginas impresas se encuentre dentro del intervalo establecido para un funcionamiento óptimo del dispositivo. Esta recomendación se basa en factores que incluyen los intervalos de sustitución de consumibles y la vida útil del producto durante un periodo de garantía ampliado.
- ⁵ Apple AirPrint: el dispositivo móvil debe disponer de AirPrint[®]. El funcionamiento inalámbrico solo es compatible con operaciones de 2,4 GHz. Para obtener más información, visita <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Google Cloud Print[™] 2.0: requiere que el usuario se registre en Google Cloud Print[™] y una cuenta de Google. El funcionamiento inalámbrico solo es compatible con operaciones de 2,4 GHz. Para obtener más información, visita <http://www.hp.com/go/mobileprinting>.
- ⁶ No es compatible con Windows[®] XP (64 bits) ni con Windows Vista[®] (64 bits). No todos los «sistemas operativos compatibles» son compatibles con el software incluido; La solución completa de software solo se encuentra disponible para Windows 7 y versiones posteriores; Solo se instala el controlador de impresión en Windows Server 2008 R2 de 64 bits, 2012 R2 de 64 bits, 2012 R2 de 64 bits y 2016 de 64 bits. El SO Windows RT para Tablets (32 y 64 bits) utiliza un controlador de impresión simplificado de HP integrado en el SO RT; Los sistemas Linux utilizan el software HPLIP integrado en el sistema operativo.
- ⁷ Apple AirPrint: el dispositivo móvil debe disponer de AirPrint[®]. El funcionamiento inalámbrico solo es compatible con operaciones de 2,4 GHz. Más información en [hp.com/go/mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting). Google Cloud Print[™] 2.0: requiere que el usuario se registre en Google Cloud Print[™] y una cuenta de Google. El funcionamiento inalámbrico solo es compatible con operaciones de 2,4 GHz. Más información en [hp.com/go/mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting).
- ⁸ El peso varía según la configuración.
- ⁹ Configuración probada: Modelo inalámbrico, impresión a una cara, papel A4 con un promedio de 20 ppm.
- ¹⁰ Los requisitos de alimentación dependen del país o región en los que se venda la impresora. No modifique los voltajes de funcionamiento. Podrían ocasionar daños en la impresora e invalidar la garantía del producto. Los valores del consumo de energía se basan generalmente en la medida del dispositivo de 115 V.
- ¹¹ Tambor de creación de imágenes láser Original HP negro (rendimiento de tóner negro de inicialización de 5000 páginas provisto con una vida útil del tambor de creación de imágenes de 20 000 páginas). El rendimiento real varía considerablemente en función de las imágenes impresas y de otros factores. Para obtener más información, visite <http://www.hp.es/infosupplies>.

<http://www.hp.com/es>

© Copyright 2021 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de HP quedan establecidas en las declaraciones de garantía expresa que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de errores u omisiones técnicos o editoriales que puedan existir en este documento.

Publicado en Europa, Oriente Medio y África Abril 2021

