



Impresora HP Neverstop Laser 1001nw (5HG80A)



Descripción general

Impresión láser de gran volumen, a un coste extremadamente reducido, desde cualquier parte[5] y con una calidad excepcional.

Disfruta de un valor excepcional desde el primer momento: ahorra hasta un 60 % en tóner[2] 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]

Hasta un 60 % de ahorro en tóner[2]

Disfruta de ahorros en tóner desde el primer momento.[2] Consigue hasta un 60 % de ahorro en tóner con cada recarga.[2]

Ahorra con cada recarga[2]

El sistema de tóner recargable de HP simplifica enormemente el proceso de recarga.[6]

Hasta 7 veces más de páginas que con otras impresoras láser de su misma categoría[4]

Disfruta de una mayor cantidad de tóner e imprime hasta 7 veces más de páginas que con las impresoras láser de su categoría.[4]

Mantén la productividad en cualquier parte

Imprime, escanea y envía faxes de forma segura desde cualquier parte con la aplicación HP Smart.[5]

Características



Hasta un 60 % de ahorro en tóner^[2]

Se incluye tóner para imprimir miles de páginas^[3,4]



Libertad para trabajar en cualquier parte^[5]

Recarga sencilla^[3]^[4,7]



Amplíe su alcance de impresión



Sin red y sin problemas^[9]

[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.

[9] En comparación con la mayoría de aplicaciones de impresión móvil OEM para impresoras de inyección de tinta, láser y multifunción domésticas y de oficina doméstica con un precio inferior o igual a 429,99 euros. Según los datos de cuota de mercado publicados en 2018 por Hardcopy Peripherals Tracker de IDC en el segundo trimestre del año actual. Declaración basada en la investigación y pruebas de laboratorio de las aplicaciones de impresión móvil de los fabricantes de impresoras y en un estudio de Keypoint Intelligence - Buyers Lab encargado por HP. Consulta el informe de septiembre de 2018 en <http://www.keypointintelligence.com/HPSmartApp>.

[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 la impresión local, consulta <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Algunas funciones/software solo se encuentran

disponibles en inglés.

[7] El kit de recarga de tóner no se incluye con la impresora; se debe adquirir por separado.

[9] En comparación con las aplicaciones de impresión para móvil OEM de la mayoría de impresoras e impresoras multifunción láser y de inyección de tinta más vendidas para el hogar y oficina con un precio inferior o igual a 429,99 euros. Según los datos de cuota de mercado publicados por Hardcopy Peripherals Tracker de IDC en el segundo trimestre del año actual. Declaración basada en la investigación y pruebas de laboratorio de las aplicaciones de impresión móvil de los fabricantes de impresoras y en un estudio de Keypoint Intelligence - Buyers Lab encargado por HP. Consulta el informe de septiembre de 2018 en <http://www.keypointintelligence.com/HPSmartApp>.

Especificaciones

Tecnologías de resolución de impresión	600 x 600 ppp
Calidad de impresión en negro (óptima)	Hasta 600 x 600 x 2 ppp
Velocidad de impresión en negro (ISO, A4)	Hasta 20 ppm
Velocidad de impresión	Velocidad de impresión de hasta 21 ppm (negro)
Funciones	Impresión
Impresión a doble cara	Manual (compatibilidad con el controlador suministrado)
Ciclo de trabajo (mensual, A4)	Hasta 25 000 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
Tecnología con funciones de ahorro de energía	Tecnología HP Auto-On/Auto-Off
Cartuchos de sustitución	Kit de recarga de tóner negro Original HP 143A para la impresora Neverstop Laser (2500 páginas); Kit de recarga de tóner negro Original HP 143AD de paquete doble para la impresora Neverstop Laser (2 x 2500 páginas); Tambor de creación de imágenes láser Original HP 144A negro (incluye 5000 páginas de tóner en la bandeja de entrada con una vida útil de 20 000 páginas)
Función de consumibles	Tecnología HP Neverstop Laser
Conectividad, estándar	Puerto USB 2.0 de alta velocidad; Wi-Fi 802.11 b/n/g integrada; Fast Ethernet 10/100 Base
Capacidades de red	Red Base-TX 10/100/1000 y Wi-Fi 802.11 b/g/n
Capacidad inalámbrica	Sí
Capacidad de impresión móvil	Apple AirPrint™; Google Cloud Print™; Aplicación HP Smart y otras aplicaciones móviles; Certificación Mopria™; Impresión Wi-Fi® Direct
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)

Sistemas operativos compatibles	<p>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^[6]</p> <p><i>(No es compatible con Windows® XP (64 bits) ni con Windows Vista® (64 bits); No todos los «sistemas operativos compatibles» funcionan 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 para Windows Server 2008 R2 de 64 bits, 2012 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.)</i></p>
Especificaciones de impacto sostenible	Sin mercurio
Certificación Energy Star	Sí
Etiquetas ecológicas	Certificación ENERGY STAR®
Certificado para Blue Angel	Sí, Blue Angel DE-UZ 205: solo garantizado al utilizar consumibles Originales HP
Pantalla	LED
Dimensiones mínimas (P x A x L)	380,5 x 293,4 x 211 mm <i>(Las dimensiones varían según la configuración)</i>
Peso	7 kg ^[8] <i>(El peso varía según la configuración)</i>
Consumo energético	307 vatios (impresión activa), 5,3 vatios (listo), 0,93 vatios (suspensión), 0,1 vatios (apagado manual) ^[10]
Tipo de fuente de alimentación	Fuente de alimentación interna (integrada)
Contenido de la caja	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 ^[11]
Servicios (Care Pack)	UB4Z7E 3 años de servicio de intercambio estándar HP para la impresora Neverstop Laser de la serie 1000; 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)
Garantía del fabricante	Tres años de garantía HP para el hardware. Para obtener información sobre los términos y condiciones visite http://www.hp.com/go/orderdocuments

Especificaciones adicionales

Actualizaciones de controladores	Sistemas operativos compatibles más recientes y controladores de impresión disponibles en https://www.support.hp.com
Administración de impresoras	Asistente de impresora HP (UDC); HP Device Toolbox; HP Utility (Mac)
Alimentación	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)
Bandejas de papel, estándar	Bandeja de entrada 1
Bandejas de papel, máximo	Bandeja de entrada 1
Cable incluido	Sí, 1 cable USB
Calidad de impresión en negro (normal)	Hasta 600 x 600 x 2 ppp
Cantidad por pallet	40
Capacidad de entrada	Hasta 150 hojas
Capacidad de entrada estándar (sobres)	Hasta 1 sobre
Capacidad de entrada máxima (hojas)	Hasta 150 hojas
Capacidad de salida	Hasta 100 hojas
Capacidad de salida máxima (hojas)	Hasta 100 hojas
Colores de impresión	No
Compatibilidad electromagnética	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
Compatible con Mac	Sí
Dimensiones del embalaje (An x P x Al)	475 x 290 x 420 mm
Dimensiones del pallet (An x F x Al)	1200 x 1000 x 2101 mm
Dimensiones máximas (An x F x Al)	380,5 x 465 x 445 mm
Dirección web para obtener información adicional	http://www.hp.com/support/Neverstop1000
Emisiones de potencia acústica (activas, impresión)	6,5 B(A)
Emisiones de potencia acústica (lista)	2,6 B(A)
Emisiones de presión acústica en modo de espera (activa, impresión)	51 dB (A)

Emisiones de presión acústica en modo de espera (lista)	26 dB(A)
Entrada de gestión de papel, estándar	Bandeja de entrada de 150 hojas
Fotografía (fotografía de producto, jpg, 70 x 100)	Printing and Digital Imaging/CB413A_70x100.jpg
Fotografía de hoja de datos 1	AHID/9c4cc27e5ce416acc23d6bcc5e7d8a872b0982c5
Fotografía de hoja de datos 2	AHID/26af3448f42b48df7bfcbe28e450dba7d0e12e70
Fotografía de hoja de datos 3	Publication photos/HP Neverstop Laser 1001nw 5HG80A wap.jpg
Gramaje de papel compatible	De 60 a 120 g/m ²
Harmonized tariff schedule code	8443321000
Información adicional sobre HP	http://www.hp.com
Información adicional sobre HP en los países/regiones	http://www.hp.com/es
Intervalo de humedad en funcionamiento	HR de 10 a 80%
Lenguajes de impresión	PCLmS; URF; PWG
Margen de temperaturas operativas	De 15 a 32,5 °C
Margen de temperaturas operativas recomendado	De 17,5 a 25 °C
Margen derecho (A4)	2 mm
Margen inferior (A4)	2 mm
Margen izquierdo (A4)	2 mm
Margen superior (A4)	2 mm
Memoria	32 MB
Memoria máxima	32 MB
Nota Ciclo de trabajo	El ciclo de trabajo viene definido como el número máximo de páginas por mes de salida de 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 y multifuncionales según las necesidades de los grupos o individuos que las usan.
Nota Volumen de páginas mensuales recomendado	HP recomienda mantener el número de páginas impresas por mes dentro de este rango para obtener un rendimiento óptimo del dispositivo, con base en factores que incluyen los intervalos de sustitución de consumibles y la vida útil del producto durante un periodo de garantía ampliado.
Nota a pie de página de capacidad de impresión móvil	Apple AirPrint: El dispositivo móvil debe disponer de AirPrint®. El funcionamiento inalámbrico solo es compatible con operaciones de 2,4 GHz. Obtén más información en 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. Obtén más información en http://www.hp.com/go/mobileprinting . ^[5]

Nota a pie de página sobre el rendimiento de páginas	Valor de rendimiento de páginas de tóner negro declarado conforme a la norma ISO/IEC 19752 y a la impresión continua. El rendimiento real puede variar considerablemente según las imágenes impresas y otros factores. Para obtener más información, consulta http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies .
Nota al pie de página Contenido de la caja	Impresora HP Neverstop Laser 1001nw; Previamente instalado; Tambor de creación de imágenes Original HP negro (rendimiento de 5000 páginas con una vida útil de 20 000 páginas); Guía de referencia; Guía de configuración; Folleto reglamentario; Folleto de ayuda; Folleto de declaración de la UE; Guía de la garantía; Cable de alimentación; Cable USB
Nota al pie de página cartuchos de sustitución	Valor de rendimiento de páginas de tóner negro declarado conforme a la norma ISO/IEC 19752 y a la impresión continua. El rendimiento real puede variar considerablemente según las imágenes impresas y otros factores. Para obtener más información, consulta http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies .
Nota al pie sobre el consumo eléctrico	Los requisitos de alimentación dependen del país o región donde se venda la impresora. No modifique las tensiones de funcionamiento. Podrías ocasionar daños en la impresora y anular la garantía del producto. Los valores Energy Star se basan generalmente en la medida del dispositivo de 115 V y de 230 V de Blue Angel
Número UPC	193905934560
Número de cajas de cartón por capa en pallet	8
Número de capas en pallet	5
Número de cartuchos de impresión	1 tambor de creación de imágenes
Número de consumo eléctrico típico (TEC)	Energy Star versión 3.0: 0,297 kWh/semana; Blue Angel: 0,69 kWh/semana ^[10]
Número de usuarios	1-5 usuarios
Panel de control	LED
País/región de origen	Fabricado en China
Peso de componentes eléctricos y electrónicos de desecho	6,86 kg
Peso del embalaje	8,9 kg
Peso del pallet	356 kg
Peso del papel (bandeja 1)	De 60 a 120 g/m ²
Primera página impresa en negro (A4, lista)	En sólo 8.5 segundos
Primera página impresa en negro (A4, modo reposo)	En sólo 15 segundos
Rango recomendado de humedad de funcionamiento	HR del 30 al 70%
Requisitos mínimos del sistema	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

Requisitos mínimos del sistema para Macintosh	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
Resolución de impresión negra (líneas finas)	Hasta 600 x 600 ppp
Salida de gestión de papel, estándar	Bandeja de salida de 100 hojas
Seguridad	IEC 60950-1:2005+A1:2009+A2:2013 (Internacional); EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 (UE); IEC/EN 60825-1:2014 (producto láser de Clase 1); EN 62479:2010/IEC 62749:2010; Directiva de baja tensión 2006/95/CE con marca CE (Europa)
Sensor de papel automático	Sí
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
Software descargable	En http://www.123.hp.com : HP Easy Start (instalación guiada de software para Windows y Mac); En http://www.hp.com para el SO de Windows: Solución completa de software y controladores (la misma solución que cuando se indica «Software incluido»), solución básica de software y controladores (con instalador), documentación del producto y soporte; En http://www.hp.com para Mac OS: HP Easy Start (instalación de software guiada); Para sistemas operativos móviles: consulta la impresión móvil de HP; En tiendas de aplicaciones integradas en el SO: HP Smart para Windows (HP AiO Remote para Win 8+), controladores y software de impresora HP recomendados; En http://www.hp.com para administradores de impresoras: Controladores de impresión Linux, software HP Web JetAdmin (agente proxy SNMP de HP)
Tamaño del soporte, bandeja 1	A6; A5; A4; sobre n.º 10; sobre C5; sobre DL; B5(JIS), Oficio 216x340; de 105 x 148,5 a 216x356 mm
Tamaños de material admitidos	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
Tamaños de soporte admitidos, clave	A4; Sobres
Tamaños de soportes, personalizados	De 105 x 148,5 a 216 x 356 mm
Tecnología de impresión	Láser
Tecnología de impresión	Laser
Temperatura de almacenamiento: límites	-20 a 50?
Tiempo de precalentamiento	16 segundos
Tipo de papel y capacidad, bandeja 1	Hojas: 150; Sobres: 1
Tipos de soportes	Papel normal; Papel de gramaje alto; Papel bond; Etiqueta; Papel ligero; Sobre

Usuario de destino y volumen de impresión	Para equipos de hasta 5 usuarios; Imprime hasta 20 000 páginas al mes
Velocidad del procesador	500 MHZ
Volumen de páginas mensual recomendado	250 - 2500 páginas ^[4]
Área de impresión máxima	216 x 355,6 mm

[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 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.

[8] El peso varía según la configuración.

[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>.

Kits y cartuchos de tóner HP Laser

★ : Recomendados

HP Black and White Laser Toner Reload Kits

Kit de dos paquetes de recarga de tóner Original HP Neverstop 143AD negro	W1143AD
Kit de recarga de tóner Original HP Neverstop 143A negro	W1143A

Cartuchos de impresora de tóner láser blanco y negro HP

Tambor de creación de imágenes Original HP Laser 144A negro	W1144A
---	--------

Papel HP para usos múltiples

Papel multiusos HP Everyday

Papel HP para oficina - 2.500 hojas/A4/210 x 297 mm	CHP113
Papel HP para oficina - 500 hojas/A4/210 x 297 mm	CHP110
Papel de copia HP de 80 g/m ² - 500 hojas/A4/210 x 297 mm	CHP910
Papel para oficina y uso doméstico HP - 500 hojas/A4/210 x 297 mm	CHP150

Papel HP diseñado para impresoras láser

Papel HP Professional para impresión láser

Papel láser brillante profesional HP de 150 g/m ² - 150 hojas/A4/210 x 297 mm	CG965A
Papel profesional HP para impresora láser: A4, brillante, 200 gsm	7MV83A
Papel profesional HP para impresora láser: A4, mate, 200 gsm	7MV80A

Papel láser HP Everyday

Papel profesional HP Everyday para impresora láser: A3, brillante, 120 gsm	7MV81A
Papel profesional HP Everyday para impresora láser: A4, brillante, 120 gsm	7MV82A

Servicios HP Care Pack

★ : Recomendados

Servicios Care Pack de impresión y tratamiento de imágenes para consumidores

Servicio HP de sustitución al siguiente día laborable, 2 años, para Neverstop Laser 1xxx	UB4Z3E
Servicio HP de sustitución al siguiente día laborable, 3 años, para Neverstop Laser 1xxx	UB4Z4E
Servicio HP de sustitución al siguiente día laborable, 4 años, para Neverstop Laser 1xxx	UB4Z5E
Servicio HP de sustitución estándar, 2 años, para Neverstop Laser 1xxx	UB4Z6E
Servicio HP de sustitución estándar, 3 años, para Neverstop Laser 1xxx	UB4Z7E

Exención de responsabilidad — Copyrights

© 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.