



# HP Neverstop Laser Impresora multifunción Laser Neverstop 1200nw

Marca : HP

Familia de productos:  
Neverstop Laser

Código del producto: 5HG85A

Nombre del producto :  
Impresora multifunción HP Laser  
Neverstop 1200nw



HP Neverstop Laser Impresora multifunción Laser Neverstop 1200nw. Tecnología de impresión: Laser, Impresión: Impresión en blanco y negro, Resolución máxima: 600 x 600 DPI. Copiando: Copias en blanco y negro, Resolución máxima de copia: 600 x 600 DPI. Escaneando: Escaneo a color. Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4. Wifi. Impresión directa. Color del producto: Negro, Blanco

Velocidad de impresión		Red	
Modo de impresión dúplex	Manual	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100 Mbit/s
Resolución de impresión en blanco y negro	600 x 600 DPI	Estándares de Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Tecnología de impresión *	Laser	Wi-Fi directo	✓
Impresión *	Impresión en blanco y negro	Tecnología de impresión móvil	Apple AirPrint, Google Cloud Print, Mopria Print Service
Impresión a doble cara *	✓	Desempeño	
Resolución máxima *	600 x 600 DPI	Memoria interna máxima	64 MB
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta) *	20 ppm	Memoria interna *	64 MB
Tiempo de calentamiento	16 s	Procesador incorporado	✓
Tiempo hasta primera página (negro, normal)	8.5 s	Frecuencia del procesador	500 MHz
Copiado		Nivel de presión sonora (imprimiendo)	51 Db
Copiado a doble cara *	✓	Nivel de potencia sonora (imprimiendo)	6.5 Db
Copiando *	Copias en blanco y negro	Diseño	
Resolución máxima de copia *	600 x 600 DPI	Color del producto *	Negro, Blanco
Tiempo hasta primera copia (negro, normal)	11.6 s	Posicionamiento de mercado *	Hogar y oficina
Máximo número de copias	99 copias	Pantalla incorporada *	✓
Escalado en la impresora	25 - 400%	Pantalla	LCD
Función de copia de DNI	✓	Control de energía	
Función de ajuste automático	✓	Consumo de energía (media de funcionamiento)	338 W
Exploración		Consumo de energía (imprimiendo)	338 W
Escaneado dúplex *	✗	Consumo de energía (listo)	3.3 W
Escaneando *	Escaneo a color	Consumo energético (en suspensión)	0.95 W
Área máxima de escaneo	216 x 297 mm	Consumo de energía (apagado)	0.1 W
Tipo de escaneado *	Escáner de cama plana	Consumo Eléctrico tipo Energy Star (TEC)	0.305 kWh/week
Tecnología de escaneado	D-CIS	Voltaje de entrada AC	110 - 240 V
Formatos de imagen soportados	BMP, JPG, PNG, RAW, TIFF	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Formatos de texto soportados	PDF		
Profundidad de color de entrada	24 Bit		
Niveles en escala de gris	256		

Exploración		Características especiales	
Controladores de escaneado	TWAIN	Encendido/Apagado automático HP	✓
Fax		Requisitos del sistema	
Enviando por fax *	✗	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 11, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows 10
Características		Sistemas operativos Mac soportados	Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.11 El Capitan
Ciclo de trabajo recomendado	250 - 2500 páginas por mes	Sistemas operativos Linux soportados	✓
Ciclo de trabajo (máximo) *	20000 páginas por mes	Otros sistemas operativos soportados	Linux
Remitente digital	✗	Condiciones ambientales	
Número de cartuchos de impresión *	1	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 80%
Idiomas de la descripción de la página	URF, PWG, PCLmS	Intervalo de humedad para funcionamiento recomendado	30 - 70%
Multitareas todo-en-uno	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 50 °C
País de origen	Brasil, China	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	15 - 32.5 °C
Segmento HP	Pequeña y mediana empresa	Certificados	
Capacidad de entrada y salida		Certificación	EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN55024: 2010, EN 55032: 2012/AC: 2013, 47 CFR Part 15, Subpart B I ANSI C63.4-2009, ICES-003 Issue 5, KN32, KN35, GB/T 9254-2008, GB17625.1-2012, CISPR22: 2008, CISPR32: 2012, CNS 13438 (Other EMC approvals as required by individual countries).
Número total de bandejas de entrada *	1	Sustentabilidad	
Capacidad total de entrada *	150 hojas	No contiene	Mercurio
Capacidad total de salida *	100 hojas	Peso y dimensiones	
Capacidad de entrada de la bandeja de papel 1	150 hojas	Ancho	380.5 mm
Número máximo de bandejas de entrada	1	Profundidad	293.4 mm
Capacidad de entrada máxima	150 hojas	Altura	287 mm
Capacidad de salida máxima	100 hojas	Peso	8.78 kg
Dirección de papel		Empaquetado de datos	
Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A4	Ancho del paquete	481 mm
Tamaño máximo de impresión	216 x 356 mm	Largo del paquete	390 mm
Tipos de medios de la bandeja de papel *	Papel bond, Sobres, Papel grueso, Etiquetas, Papel normal, Papel grueso	Alto del paquete	421 mm
Tamaño de ISO serie A (A0...A9) *	A4, A5, A6	Peso del paquete	11.2 kg
Tamaño de ISO serie C (C0...C9)	C5	Contenido del empaque	
Tamaños de papel de impresión No-ISO	Oficio, Legal	Cables incluidos	Corriente alterna
Tamaño de series JIS B (B0...B9)	B5	Tarjeta de garantía	✓
Tamaño de sobres	10, C5, DL	Detalles técnicos	
Ancho de formato personalizado	105 - 216 mm	Número de cartones por capa	6 pieza(s)
Longitud de formato personalizado	148.5 - 356 mm	Otras características	
Peso de medios de la bandeja de papel	60 - 120 g/m <sup>2</sup>	Número de usuarios	5 usuario(s)
Puertos e Interfaces		Requisitos de sistema recomendados	Windows® 10, 8.1, 8, 7: 32-bit or 64-bit, 2 GB available hard disk space, CD-ROM/DVD drive or Internet connection, USB port, Internet Explorer.
Impresión directa *	✓	Emisiones de potencia acústica (lista)	26 Db
Puerto USB	✓	Emisiones de presión acústica en modo de espera (lista)	26 Db
Red			
Wifi *	✓		
Ethernet *	✓		
Tecnología de cableado	10/100Base-T(X)		



0193905934621



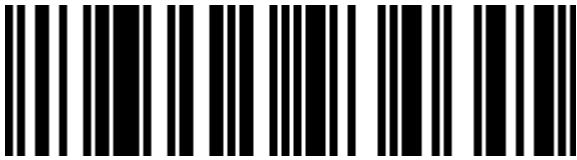
193905934621



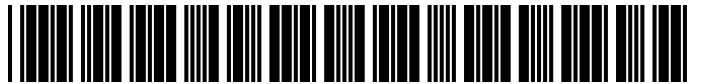
0193905934638



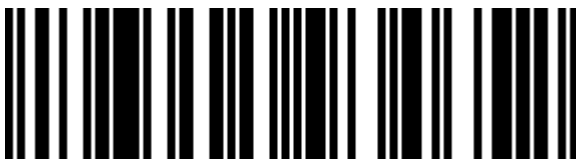
193905934638



0193905934645



193905934645



0193905934652



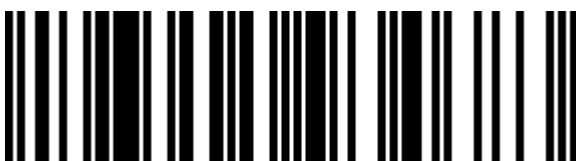
193905934652



0193905934676



193905934676



0193905934683



193905934683



0193905934690



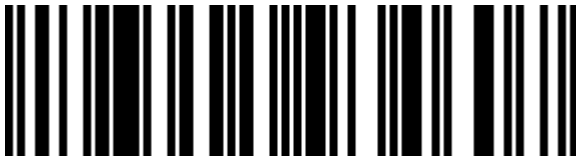
193905934690



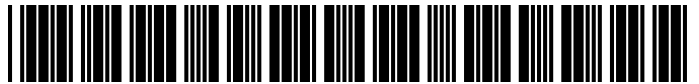
0193905934591



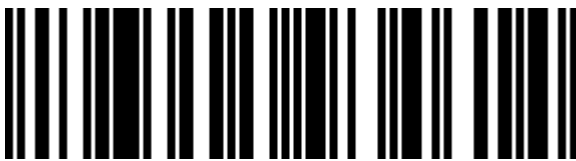
193905934591



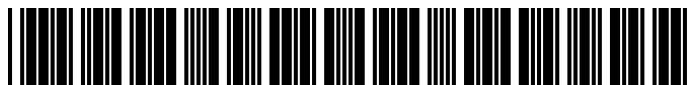
0193905934607



193905934607



0193905934614



193905934614

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.