

## Brother HL-L5100DN impresora láser 1200 x 1200 DPI A4

Marca : Brother

Código del producto: HL-L5100DN

Nombre del producto : HL-L5100DN

- Velocidad 40 páginas por minuto
- Impresión automática pro ambas caras
- Bandeja 250 hojas + multipropósito 50 hojas
- Tarjeta de red Ethernet
- Memoria 256 MB
- Impresión segura (con PIN)

Impresora láser monocromo para uso profesional, impresión por ambas caras y tarjeta de red por cable. Brother HL-L5100DN. Tecnología de impresión: Laser. Número de cartuchos de impresión: 1, Ciclo de trabajo (máximo): 50000 páginas por mes. Resolución máxima: 1200 x 1200 DPI. Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4. Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta): 40 ppm, Impresión a doble cara. Pantalla: LCD. Listo para redes. Color del producto: Grafito



Velocidad de impresión		Red	
Modo de impresión duplex	Auto	Administración basada en web	✓
Color *	✗	Tecnología de impresión móvil	Apple AirPrint, Brother iPrint & Scan, Google Cloud Print, Mopria Print Service
Tecnología de impresión *	Laser	Desempeño	
Impresión a doble cara *	✓	Memoria interna *	256 MB
Resolución máxima *	1200 x 1200 DPI	Procesador incorporado	✓
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta) *	40 ppm	Familia de procesador	ARM Cortex
Tiempo hasta primera página (negro, normal)	7.2 s	Modelo del procesador	A9
Impresión segura	✓	Frecuencia del procesador	800 MHz
Impresión N-up	2, 4, 9, 16, 25	Nivel de presión sonora (imprimiendo)	52 Db
Impresión económica	✓	Nivel de presión sonora (en silencio)	50 Db
Características		Nivel de potencia sonora (en espera)	34 Db
Ciclo de trabajo (máximo) *	50000 páginas por mes	Diseño	
Ciclo de trabajo recomendado	0 - 3500 páginas por mes	Color del producto *	Grafito
Colores de impresión *	Negro	Pantalla incorporada *	✓
Número de cartuchos de impresión *	1	Pantalla	LCD
Idiomas de la descripción de la página *	BR-Script 3, Epson FX, IBM ProPrinter, Microsoft XPS, PCL 6, PDF 1.7, PostScript 3	Número de líneas en pantalla	1 líneas
Fuentes de la impresora	Bitmap, PostScript	Certificación	Nordic Swan
Número de fuentes PCL®	66	Control de energía	
Número de fuentes PostScript®	66	Consumo de energía (imprimiendo) *	620 W
Número de fuentes de mapa de bits	12	Consumo de energía (inactivo)	32 W
Capacidad de entrada y salida		Consumo de energía (apagado)	0.04 W
Número total de bandejas de entrada *	1	Consumo Eléctrico tipo Energy Star (TEC)	1.763 kWh/week
Capacidad total de entrada *	250 hojas	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Capacidad total de salida *	150 hojas		

Capacidad de entrada y salida		Requisitos del sistema	
Tipo de papel de entrada	Cassette, Bandeja de papel		Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 7, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64, Windows Vista Business, Windows Vista Business x64, Windows Vista Enterprise, Windows Vista Enterprise x64, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Home Basic x64, Windows Vista Home Premium, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows Vista Ultimate x64
Bandeja multiusos	✓		
Capacidad de entrada de bandeja multiuso	50 hojas		
Dirección de papel			
Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A4		
Tipos de medios de la bandeja de papel *	Papel normal, Papel reciclado, Papel grueso, Papel fino		
Tipos de medios de bandeja multiusos	Papel bond, Sobres, Etiquetas, Membrete, Papel normal, Papel reciclado, Papel grueso, Papel más grueso, Papel fino		
Tamaño de ISO serie A (A0...A9) *	A4, A5, A6	Sistemas operativos Windows soportados	
Tamaños de papel de impresión No-ISO	Ejecutivo, Folio, Carta, Legal		
Ancho de formato personalizado	76.2 - 215.9 mm		
Longitud de formato personalizado	127 - 355.6 mm		
Peso de medios de la bandeja de papel	60 - 120 g/m <sup>2</sup>		
Peso de bandeja multiuso	60 - 200 g/m <sup>2</sup>		
Peso de papel de doble cara	60 - 120 libras		
Puertos e Interfaces			
Interfaces estándar	Ethernet, USB 2.0		
Puerto USB *	✓		
Cantidad de puertos USB 2.0	1		
Red		Sistemas operativos Mac soportados	✓
Listo para redes	✓	Sistemas operativos Linux soportados	✓
Wifi *	✗	Sistemas operativos de servidor soportados	Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows Server 2012
Ethernet *	✓		
Tecnología de cableado	10/100Base-T(X)		
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100 Mbit/s		
Algoritmos de seguridad	802.1x RADIUS, EAP-FAST, EAP-MD5, EAP-TLS, EAP-TTLS, HTTPS, IPPS, IPSEC, PEAP, SMTP-AUTH, SNMP, SSL/TLS	<b>Condiciones ambientales</b>	
Protocolos de red soportados (IPv4)	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, FTP Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS Server, TFTP Client & Server, SMTP Client, SNMPv1/v2c/v3, ICMP, Web Services (Print), CIFS Client, SNTTP Client	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 32 °C
Protocolos de red soportados (IPv6)	NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, FTP Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS Server, TFTP Client & Server, SMTP Client, SNMPv1/v2c, ICMPv6, Web Services (Print), CIFS Client, SNTTP Client	Intervalo de temperatura de almacenaje	0 - 40 °C
		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
		Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	35 - 85%
		<b>Sustentabilidad</b>	
		Certificados de sustentabilidad	Blue Angel, ENERGY STAR
		<b>Peso y dimensiones</b>	
		Ancho	373 mm
		Profundidad	388 mm
		Altura	255 mm
		Peso	10.7 kg
		<b>Empaquetado de datos</b>	
		Ancho del paquete	485 mm
		Largo del paquete	450 mm
		Alto del paquete	377 mm
		Peso del paquete	13 kg
		<b>Contenido del empaque</b>	
		Controladores incluidos	✓
		Guía de configuración rápida	✓
		<b>Datos de logística</b>	
		Código de Sistema de Armonización (SA)	84433210

#### Otras características

Fuentes incluidas	✓
Protocolos de correo electrónico	SMTP



0012502642190



012502642190



4977766753319



4977766756624

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.