

Brother HL-L9310CDW impresora láser Color 2400 x 600 DPI A4 Wifi

Marca : Brother

Código del producto: HL-L9310CDW

Nombre del producto : HL-L9310CDW

- Velocidad de impresión 31ppm
- Impresión a doble cara automática
- USB 2.0 Hi-Speed, Gigabit Ethernet, WiFi y NFC
- Memoria 1GB

- Capacidad de papel de 2380 hojas
- 4 tóners de 6500 páginas incluidos

Impresora láser color profesional de alto rendimiento, con red, impresión a doble cara y tóner muy económico

Brother HL-L9310CDW. Tecnología de impresión: Laser, Color. Número de cartuchos de impresión: 4, Ciclo de trabajo (máximo): 80000 páginas por mes. Resolución máxima: 2400 x 600 DPI. Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4. Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta): 31 ppm, Impresión a doble cara. Pantalla: LCD. Listo para redes, Wifi



Velocidad de impresión		Red	
Modo de impresión duplex	Automático/Manual	Ethernet *	✓
Velocidad de impresión (color, calidad normal, A4/US Carta)	31 ppm	Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)
Color *	✓	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Tecnología de impresión *	Laser	Estándares de Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Impresión a doble cara *	✓	Comunicación de Campo Cercano (NFC)	✓
Resolución máxima *	2400 x 600 DPI	Algoritmos de seguridad	64-bit WEP, 128-bit WEP, 802.1x RADIUS, AES, EAP-FAST, EAP-TLS, EAP-TTLS, IPsec, LEAP, PEAP, SMTP-AUTH, SNMPv3, SSL/TLS, TKIP, WPA-PSK, WPS
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta) *	31 ppm	Protocolos de red soportados (IPv4)	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(AutoIP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/ LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/PPS, FTP Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, SMTP Client, SNMPv1/v2c/v3, ICMP, Web Services (Print), CIFS client, SNTp client, LDAP
Velocidad de impresión a doble cara (negro, calidad normal, A4/US Carta)	14 ppm	Protocolos de red soportados (IPv6)	NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/ LPD, Custom Raw Port/ Port9100, IPP/PPS, FTP Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, SMTP Client, SNMPv1/v2c/v3, ICMPv6, Web Services (Print), CIFS Client, SNTp Client, LDAP
Velocidad de impresión a doble cara (color, calidad normal, A4/US Carta)	14 ppm	Tecnología de impresión móvil	Apple AirPrint, Brother iPrint & Scan, Google Cloud Print, Mopria Print Service
Tiempo de calentamiento	29 s		
Tiempo hasta primera página (negro, normal)	15 s		
Tiempo hasta primera página (color, normal)	15 s		
Impresión de marca de agua	✓		
Impresión N-up	2, 4, 9, 16, 25		
Función de impresión de folletos	✓		
Características			
Ciclo de trabajo (máximo) *	80000 páginas por mes		
Número de cartuchos de impresión *	4		
Idiomas de la descripción de la página *	BR-Script 3, PCL 6, PDF 1.7, XPS		

Características		Desempeño	
Códigos de barras lineales (1D) soportadas	Codabar, Code 128A, Code 128B, Code 128C, Code 39, Code 93, Facing Identification Mark, GS1 DataBar, ISBN, Interleaved 2 of 5, MSI, POSTNET, UPC-A, UPC-E	Memoria interna *	1024 MB
Cartuchos de repuesto	TN-910BK TN-910C TN-910M TN-910Y	Procesador incorporado	✓
Capacidad de entrada y salida		Frecuencia del procesador	800 MHz
Número total de bandejas de entrada *	1	Nivel de presión sonora (imprimiendo)	49 Db
Capacidad total de entrada *	300 hojas	Nivel de presión sonora (en silencio)	44 Db
Capacidad total de salida *	150 hojas	Nivel de potencia sonora (imprimiendo)	65.5 Db
Capacidad de entrada de la bandeja de papel 1	250 hojas	Nivel de potencia sonora (en espera)	60 Db
Bandeja multiusos	✓	Diseño	
Capacidad de entrada de bandeja multiuso	50 hojas	Posicionamiento de mercado *	Negocios
Capacidad de entrada máxima	2380 hojas	Pantalla incorporada *	✓
Capacidad de salida máxima	150 hojas	Pantalla	LCD
Dirección de papel		Pantalla a color	✓
Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A4	Diagonal de la pantalla	6.86 cm (2.7")
Tipos de medios de la bandeja de papel *	Papel bond, Sobres, Papel satinado, Etiquetas, Membrete, Papel normal, Papel reciclado	Tipo de control	Tocar
Tipos de medios de bandeja multiusos	Papel bond, Papel satinado, Membrete, Papel normal, Papel reciclado	Control de energía	
Tamaño de ISO serie A (A0...A9) *	A4, A5, A6	Consumo de energía (imprimiendo) *	580 W
Tamaños de papel de impresión No-ISO	Ejecutivo, Legal, Carta	Consumo de energía (listo)	70 W
Tamaño de sobres	10	Consumo Eléctrico tipo Energy Star (TEC)	1.8 kWh/week
Ancho de formato personalizado	76.2 - 215.9 mm	Requisitos del sistema	
Longitud de formato personalizado	127 - 355.6 mm	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10, Windows 7, Windows 8
Peso de medios de la bandeja de papel	60 - 105 g/m ²	Sistemas operativos Mac soportados	✓
Peso del papel (imperial)	7.26 - 12.7 kg (16 - 28 libras)	Sistemas operativos Linux soportados	✓
Peso de papel en bandeja multipropósito	7.26 - 19.5 kg (16 - 43 libras)	Sistemas operativos de servidor soportados	Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016
Puertos e Interfaces		Sustentabilidad	
Impresión directa *	✓	Cumplimiento de la sostenibilidad	✓
Puerto USB *	✓	Certificados de sustentabilidad	Blue Angel, ENERGY STAR, Etiqueta ecológica Nordic Swan
Cantidad de puertos USB 2.0	3	Peso y dimensiones	
Conector USB	USB tipo A	Ancho	441 mm
Red		Profundidad	486 mm
Listo para redes	✓	Altura	313 mm
Wifi *	✓	Peso	22.2 kg
		Empaquetado de datos	
		Ancho del paquete	642 mm
		Largo del paquete	603 mm
		Alto del paquete	578 mm
		Peso del paquete	26.8 kg
		Contenido del empaque	
		Cartucho (s) incluido	✓
		Capacidad de cartucho incluido (negro)	6500 páginas
		Otras características	
		Método de autenticación	LDAP, ActiveDirectory, RADIUS
		Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	442 x 485.1 x 312.4 mm (17.4 x 19.1 x 12.3")
		Servicios online compatibles	Dropbox, Google Drive



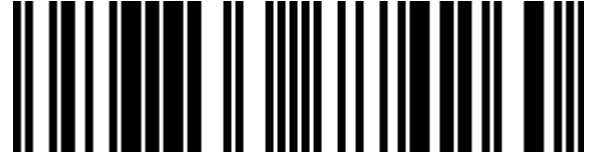
4977766774253



0012502646440



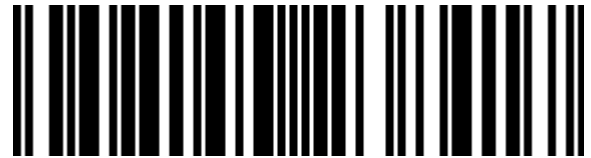
012502646440



4977766774260



4977766774222



4058154238417



4977766774239



4977766774246

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.