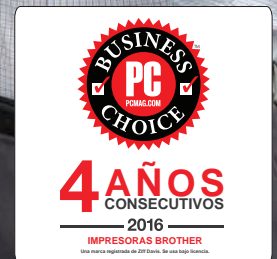


## Multifuncional láser a color empresarial MFC-L8900CDW



**El multifuncional MFC-L8900CDW láser a color de Brother es la elección ideal para grupos de trabajo que están buscando bajos costos de impresión, resultados de calidad empresarial y funciones que favorezcan la productividad.**

- Los cartuchos de tóner de reemplazo de súper alto rendimiento originales Brother le ayudan a controlar los costos de impresión
- Escaneado rápido por ambas caras del papel hacia una variedad de conocidos destinos comerciales en la nube <sup>Δ</sup> para ayudar a maximizar la productividad
- La pantalla táctil a color de 5" brinda una fácil navegación por los menús y la opción de crear hasta 64 accesos directos personalizados para simplificar tareas frecuentes y complejas
- Las funciones de seguridad avanzada ayudan a limitar el acceso al dispositivo y a los documentos impresos, como también a reducir los costos gracias a la restricción de impresiones a color
- Impresión y escaneado simultáneos para que varios usuarios puedan utilizar el dispositivo al mismo tiempo sin interrumpir el flujo de trabajo
- Fácil impresión desde un amplio rango de dispositivos móviles: ideal para grupos e individuos que trabajan lejos de su escritorio <sup>□</sup>

# MFC-L8900CDW

## Especificaciones:

Tecnología de impresión	Láser electrofotográfico
Pantalla LCD (tipo/tamaño)	Táctil a color de 5"
Tamaño del papel (máximo)	Bandeja de papel: hasta 8,5" x 14" (legal) Bandeja multipropósito: 3,0" - 8,5" (ancho) / 5,0" - 14" (largo)
Velocidad de impresión (máxima)	Hasta 33 ppm en color/negro
Tiempo para completar la primera página <sup>▲</sup>	Menos de 15 segundos en color/negro
Resolución de impresión (máxima)	Resolución de hasta 2.400 x 600 dpi
Procesador	800 MHz
Emulaciones	PCL6, BR-Script3 <sup>†</sup> , PDF versión 1.7, XPS versión 1.0
Dúplex automático	Al imprimir (además de copiado, escaneado y envío/recepción de faxes en un solo paso)
Capacidad de entrada del papel (máxima) <sup>™</sup>	Bandeja de 250 hojas y bandeja multipropósito de 50 hojas
Capacidad de entrada opcional (máx.)* <sup>™</sup>	1.300 hojas con las bandejas opcionales
Capacidad de salida (máxima)* <sup>™</sup>	150 hojas (cara abajo), 1 hoja (cara arriba)
Soportes de impresión	Papel convencional, membretado, de colores, reciclado, bond, etiquetas, sobres (hasta 10)
Pesos de los soportes	Bandeja estándar: 16 a 28 lb Bandeja multipropósito: 16 a 43 lb
Tamaño del cristal del escáner	8,5" x 14" (legal)
Alimentador automático de documentos <sup>™</sup>	Hasta 70 hojas
Velocidad de copiado / Resolución de copiado (máxima)	Hasta 33 cpm / Hasta 1.200 x 600 dpi
Opciones de copiado	Ordenación, N en 1, multicopiado (hasta 99), copiado de ID, reducción/ampliación de 25% a 400% en incrementos de 1%
Velocidad de escaneado (máxima) <sup>▲</sup>	Una cara: hasta 29 ipm (negro/color) Dúplex: hasta 58 ipm (negro/color)
Resolución de escaneado (máxima)	Óptica: hasta 1.200 x 2.400 dpi (desde el cristal del escáner) Interpolada: hasta 19.200 x 19.200 dpi
Escaneado hacia otros destinos	Archivo, imagen, correo electrónico, OCR, FTP, servidor SSH (SFTP), USB <sup>§</sup> , SharePoint <sup>®</sup> , nube <sup>§</sup> (Web Connect), servidor de correo electrónico <sup>§</sup> , carpeta en red <sup>**</sup> (CIFS solo Windows <sup>®</sup> ), Easy Scan to E-mail
Web Connect <sup>Δ</sup>	GOOGLE DRIVE <sup>™</sup> , EVERNOTE <sup>®</sup> , ONEDRIVE <sup>®</sup> , ONENOTE <sup>®</sup> , DROPBOX, BOX, FACEBOOK <sup>™</sup> , FLICKR <sup>®</sup>
Visor de documentos/Software OCR	Nuance <sup>™</sup> PaperPort <sup>™</sup> 14SE con OCR para Windows <sup>®</sup> Brother ControlCenter2 con OCR para Mac <sup>®</sup>
Módem del fax / Memoria de páginas del fax (máx.)	33.600 bps / Hasta 500 páginas <sup>2</sup>
Compatibilidad de PC a Fax <sup>3</sup>	Sí
Memoria (estándar / máxima)	512 MB / 512 MB
Interfaces estándares	802.11b/g/n inalámbrica, NFC <sup>†</sup> , Gigabit Ethernet, USB
Compatibilidad con sistemas operativos <sup>◻</sup>	Windows <sup>®</sup> : 10 Home, 10 Pro, 10 Education, 10 Enterprise, 8.1, 8, 7 Windows Server <sup>®</sup> 2016, 2012 R2, 2012, 2008 R2, 2008 macOS v10.10.5, 10.11.x, 10.12 Linux
Compatibilidad con dispositivos móviles <sup>◻</sup>	AirPrint <sup>®</sup> , Google Cloud Print <sup>™</sup> 2.0, Mopria <sup>®</sup> , Brother iPrint&Scan, Wi-Fi Direct <sup>®</sup> , NFC <sup>†</sup> , Cortado Workplace
Funciones de seguridad	Lector de tarjetas NFC integrado, Active Directory <sup>®</sup> , Bloqueo seguro de funciones, Enterprise Security (802.1x), Secure Print, SSL/TLS, IPsec
Garantía	Limitada de 1 año

## Suministros y accesorios\*:

TN-431BK	Tóner de rendimiento estándar (3.000 páginas) <sup>▼</sup>
TN-431C/M/Y	Tóner de rendimiento estándar (1.800 páginas) <sup>▼</sup>
TN-433BK	Tóner de alto rendimiento (4.500 páginas) <sup>▼</sup>
TN-433C/M/Y	Tóner de alto rendimiento (4.000 páginas) <sup>▼</sup>
TN-436BK	Tóner de súper alto rendimiento (6.500 páginas) <sup>▼</sup>
TN-436C/M/Y	Tóner de súper alto rendimiento (6.500 páginas) <sup>▼</sup>
DR-431CL	Unidad de tambor (30.000 páginas) <sup>▲</sup>
BU-330CL	Unidad de correa (50.000 páginas) <sup>*§</sup>
WT-320CL	Caja del tóner de desecho (50.000 págs.) <sup>▲▲</sup>
LT-330CL	Bandeja opcional con capacidad de 250 hojas
LT-340CL	Bandeja opcional con capacidad de 500 hojas
CH-1000	Sujetador de lectores de tarjetas opcional
BP60MPLTR	Papel multipropósito de tamaño carta (8,5" x 11", 500 hojas)



### Trabajando a su lado para cuidar del medio ambiente

Nuestra iniciativa verde de Brother, es simple. Nos esforzamos por actuar con responsabilidad y respeto tratando de hacer una diferencia positiva para ayudar a construir una sociedad que logre un desarrollo sostenible. Este acercamiento es llamado Brother Earth. [www.brotherearth.com](http://www.brotherearth.com)



\* Requiere compra adicional.

▲ Cuando el equipo está en modo Listo/Preparado y desde la bandeja estándar.

▼ Rendimiento aproximado del cartucho de tóner en conformidad con ISO/IEC 19798 (carta/A4).

◻ Requiere conexión a una red inalámbrica.

◻ Requiere conexión a una red inalámbrica.

◻ Requiere de una conexión a Internet y una cuenta con el servicio deseado.

◻ Compatible con PostScript<sup>®</sup>3<sup>™</sup>.

◻ Capacidad máxima basada en el uso de papel de 20 lb.

▲ La velocidad de escaneado se midió con todas las funciones avanzadas apagadas y utilizando un papel de prueba tamaño carta a 200 dpi.

▲ El rendimiento del tambor es de aproximadamente 30.000 páginas basándose en 1 página por trabajo de impresión y 50.000 páginas basándose en 3 páginas por trabajo de impresión (carta/A4 por una cara). El número de páginas puede ser afectado por una variedad de factores, incluyendo el tipo y tamaño de los soportes, entre otros.

▲▲ Rendimiento aproximado basándose en impresión por una cara en tamaño A4 o carta.

▲▲ El rendimiento es de aproximadamente 50.000 páginas basándose en 1 página por trabajo de impresión y 130.000 páginas basándose en 3 páginas por trabajo de impresión (carta/A4 por una cara). El número de páginas puede ser afectado por una variedad de factores,

incluyendo el tipo y tamaño de los soportes, entre otros.

◻ PDF (hasta la versión 1.7), JPEG, XPS y archivos Secure PDF (escaneado solamente).

1 Requiere respaldo para servidor de correo electrónico SMTP/POP3.

2 Usando la tabla de prueba ITU-T #1 con codificación JBIG y resolución estándar.

3 Blanco y negro solamente. Recepción de PC a fax no disponible para usuarios de Mac.

4 Windows solamente.

◻ Impresión en red solamente con Server 2008/2012/2016.