

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 ^A 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 ^B

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 [▲]	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 [†] , 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) [™]	Bandeja de 250 hojas y bandeja multipropósito de 50 hojas
Capacidad de entrada opcional (máx.*) [™]	1.300 hojas con las bandejas opcionales
Capacidad de salida (máxima*) [™]	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 [™]	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) [▲]	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 [§] , SharePoint [®] , nube [¶] (Web Connect), servidor de correo electrónico [‡] , carpeta en red ^{**} (CIFS solo Windows [®]), Easy Scan to E-mail
Web Connect ^Δ	GOOGLE DRIVE [™] , EVERNOTE [®] , ONEDRIVE [®] , ONENOTE [®] , DROPBOX, BOX, FACEBOOK [™] , FLICKR [®]
Visor de documentos/Software OCR	Nuance [™] PaperPort [™] 14SE con OCR para Windows [®] Brother ControlCenter2 con OCR para Mac [®]
Módem del fax / Memoria de páginas del fax (máx.)	33.600 bps / Hasta 500 páginas [‡]
Compatibilidad de PC a Fax [‡]	Sí
Memoria (estándar / máxima)	512 MB / 512 MB
Interfaces estándares	802.11b/g/n inalámbrica, NFC [‡] , Gigabit Ethernet, USB
Compatibilidad con sistemas operativos [◻]	Windows [®] : 10 Home, 10 Pro, 10 Education, 10 Enterprise, 8.1, 8, 7 Windows Server [®] 2016, 2012 R2, 2012, 2008 R2, 2008 macOS v10.10.5, 10.11.x, 10.12 Linux
Compatibilidad con dispositivos móviles [◻]	AirPrint [®] , Google Cloud Print [™] 2.0, Mopria [®] , Brother iPrint&Scan, Wi-Fi Direct [®] , NFC [‡] , Cortado Workplace
Funciones de seguridad	Lector de tarjetas NFC integrado, Active Directory [®] , 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) [▼]
TN-431C/M/Y	Tóner de rendimiento estándar (1.800 páginas) [▼]
TN-433BK	Tóner de alto rendimiento (4.500 páginas) [▼]
TN-433C/M/Y	Tóner de alto rendimiento (4.000 páginas) [▼]
TN-436BK	Tóner de súper alto rendimiento (6.500 páginas) [▼]
TN-436C/M/Y	Tóner de súper alto rendimiento (6.500 páginas) [▼]
DR-431CL	Unidad de tambor (30.000 páginas) [▲]
BU-330CL	Unidad de correa (50.000 páginas) ^{*§}
WT-320CL	Caja del tóner de desecho (50.000 págs.) ^{▲▲}
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



* 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.

◻ El dispositivo móvil debe ser compatible con la tecnología NFC y poseer el sistema operativo Android 4.4 o más reciente.

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

♦ Compatible con PostScript[®]3[™].

‡ 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.