

## Multifuncional Laser Colorido Profissional

MFC-L8900 CDW



O multifuncional laser colorido MFC-L8900 CDW da Brother é a escolha ideal para grupos de trabalho que buscam custos de impressão baixos, saída de qualidade profissional e funções que aumentam a produtividade.

- Para custos de impressão mais baixos, utilize os cartuchos de reposição originais Brother de ultra rendimento (9.000 páginas)▼.
- A rápida digitalização frente e verso para vários destinos<sup>Δ</sup>, desde rede até serviços de nuvem comercial mais populares, ajuda a maximizar a produtividade de seu grupo de trabalho.
- A tela sensível ao toque colorido de 5" facilita a navegação pelos menus e possibilita a criação de até 64 atalhos personalizados que simplificam as tarefas complexas e de uso frequente.
- As funções de segurança avançadas ajudam a limitar o acesso ao equipamento e aos documentos e reduzir os custos restringindo a impressão em cores.
- Impressão e digitalização simultâneas para que vários membros do grupo de trabalho possam utilizar o equipamento ao mesmo tempo, sem interrupções no fluxo de trabalho.
- Imprima com facilidade a partir de uma ampla gama de dispositivos móveis - perfeito para a força de trabalho atual que está sempre em movimento□.

# MFC-L8900 CDW

## Especificações:

Tecnologia de Impressão	Laser Eletrofotográfico
Tela LCD (tipo/tamanho)	Touchscreen Colorido de 5"
Tamanho do Papel (máx.)	Bandeja de Papel: Até 21,6 x 35,6 cm (Ofício) Bandeja Multiuso: 7,6 - 21,6 cm (L) / 12,7 - 35,6 cm (C)
Velocidade de Impressão (máx.)	Até 33 ppm em preto/cores
Tempo de Impressão da 1ª Página <sup>▲</sup>	Menos de 15 segundos em preto/cores
Resolução de Impressão (máx.)	Até 2400 x 600 dpi
Processador	800 MHz
Emulações	PCL6, BR-Script3*, PDF versão 1.7, XPS Versão 1.0
Duplex Automático	Impressão, mais cópia/digitalização/fax em passada única
Capacidade de Entrada de Papel (máx.) <sup>°</sup>	Bandeja para 250 folhas e uma bandeja multiuso para 50 folhas
Capacidade de Entrada Opcional (máx.) <sup>°</sup>	1.300 folhas com as bandejas opcionais
Capacidade de Saída (máx.) <sup>°</sup>	150 folhas (face para baixo), 1 folha (face para cima)
Tipos de Mídia	Papel Comum, Timbrado, Papel Colorido, Papel Reciclado, Bond, Etiquetas e Envelopes (até 10)
Gramaturas da Mídia	Bandeja de papel padrão: 60 a 105 g/m <sup>2</sup> Bandeja multiuso: 60 a 163 g/m <sup>2</sup>
Tamanho do Vidro de Documentos	21,6 x 35,6 cm (Ofício)
Alimentador Automático de Documentos (ADF) <sup>°</sup>	Até 70 páginas
Velocidade de Cópia / Resolução de Cópia (máx.)	Até 33 cpm / até 1200 x 600 dpi
Opções de Cópia	Ordenadas, N em 1, Cópias Múltiplas (até 99), Cópia de Identidades (RG), Redução/Ampliação 25 - 400% em incrementos de 1%
Velocidade de Digitalização (máx.) <sup>▲</sup>	Simplex (somente frente): Até 29 ipm (preto/cores) Duplex (frente e verso): Até 58 ipm (preto/cores)
Resolução de Digitalização (máx.)	Óptica: Até 1200 x 2400 dpi (do vidro de documentos) Interpolada: Até 19200 x 19200 dpi
Função "Digitalizar para"	Arquivo, Imagem, E-mail, OCR, FTP, Servidor SSH (SFTP), USB*, SharePoint®, Nuvem <sup>▲</sup> (Web Connect), Servidor de E-mail*, Pasta de Rede** (somente CIFS Windows®), Easy Scan to E-mail
Web Connect <sup>▲</sup>	GOOGLE DRIVE™, EVERNOTE®, ONEDRIVE®, ONENOTE®, DROPBOX, BOX, FACEBOOK™, FLICKR®
Visualizador de Documentos / Software de OCR	Nuance™ PaperPort™ 14SE com OCR para Windows® Brother ControlCenter2 com OCR para Mac®
Fax Modem / Memória de Páginas de Fax (máx.)	33,6K bps / até 500 páginas <sup>2</sup>
Função PC-Fax <sup>3</sup>	Sim
Memória (padrão/máxima)	1GB
Interfaces Padrão	Wireless 802.11b/g/n, NFC*, Ethernet Gigabit, USB
Sistemas Operacionais Compatíveis <sup>5</sup>	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
Compatibilidade com Dispositivos Móveis <sup>2</sup>	AirPrint™, Google Cloud Print™ 2.0, Brother iPrint&Scan, Mopria®, Wi-Fi Direct®, NFC*, Cortado Workplace
Funções de Segurança	Leitor de Cartões NFC integrado, Active Directory®, Secure Function Lock, Enterprise Security (802.1x), Impressão Segura, SSL/TLS, IPsec
Garantia	1 ano de garantia limitada

## Suprimentos & Acessórios\*:

TN-413BKBR	Toner Preto de Alto Rendimento (4.500 págs.) <sup>▼</sup>
TN-413C/M/YBR	Toners Coloridos de Alto Rendimento (4.000 págs.) <sup>▼</sup>
TN-416BKBR	Toner Preto de Super Rendimento (6.500 págs.) <sup>▼</sup>
TN-416C/M/YBR	Toners Coloridos de Super Rendimento (6.500 págs.) <sup>▼</sup>
TN-419BKBR	Toner Preto de Ultra Rendimento (9.000 págs.) <sup>▼</sup>
TN-419C/M/YBR	Toners Coloridos de Ultra Rendimento (9.000 págs.) <sup>▼</sup>
DR-411CL	Unidade de Cilindro (30.000 págs.) <sup>▲</sup>
BU-330CL	Unidade de Correia (50.000 págs.) <sup>⊖</sup>
WT-320CL	Caixa para Resíduos de Toner (50.000 págs.) <sup>▲▲</sup>
LT-330CL	Bandeja de Papel Opcional com Capacidade para 250 Folhas
LT-340CL	Bandeja de Papel Opcional com Capacidade para 500 Folhas
CH-1000	Suporte para Leitor de Cartões



Suporte ao seu lado. Seja via online, telefone ou chat ao vivo, a Brother oferece suporte técnico GRATUITO durante toda a vida do seu produto. Na Brother, queremos garantir que sua experiência conosco seja excepcional. Visite-nos em [brother.com.br](http://brother.com.br), onde você poderá baixar os drivers e os softwares mais recentes do produto, visualizar os manuais do produto, explorar ao máximo do seu produto com vídeos de instruções e encontrar respostas para as perguntas mais frequentes.



### Trabalhando ao seu lado por um meio ambiente melhor

Na Brother, nossa iniciativa verde é simples. Nosso esforço visa assumir responsabilidades e agir respeitosamente buscando fazer a diferença positiva e contribuir para a construção de uma sociedade onde o desenvolvimento sustentável possa ser alcançado. Chamamos esta abordagem de Brother Earth. [www.brotherearth.com](http://www.brotherearth.com)

\* Devem ser adquiridos separadamente.

▲ No modo pronto e com bandeja padrão.

▼ Rendimento aproximado do cartucho de toner em conformidade com a ISO/IEC 19798 (Carta/A4).

□ Requer conexão com uma rede wireless.

+ O dispositivo móvel deve ter capacidade NFC e executar o SO Android 4.4 ou posterior.

Δ Requer conexão com a Internet e uma conta no serviço desejado.

◆ Compatível com PostScript™3™.

∞ Capacidade máxima baseada no uso de papel de 75 g/m<sup>2</sup>.

▲ Velocidade de digitalização medida com todas as funções avançadas desativadas, usando documentos de teste de tamanho Carta em 200 dpi.

▲ O rendimento do cilindro é de aproximadamente 30.000 páginas baseadas em 1 página por trabalho e 50.000 páginas baseadas em 3 páginas por trabalho [páginas somente frente de tamanho Carta/A4]. O número de páginas pode se afetar por uma variedade de fatores incluindo, por exemplo, o tipo e o tamanho da mídia.

▲▲ Rendimento aproximado baseado em páginas somente frente de tamanho A4 ou Carta.

⊖ O rendimento é de aproximadamente 50.000 páginas baseadas em 1 página por trabalho e 130.000 páginas baseadas em 3 páginas por trabalho [páginas somente frente de tamanho Carta/A4]. O número de páginas pode se afetar por uma variedade de fatores incluindo, por exemplo, o tipo e o tamanho da mídia.

○ PDF (até ver. 1.7), JPEG, XPS e arquivos PDF Seguro (somente digitalização).

1 Requer suporte ao servidor de e-mail SMTP/POP3.

2 Usando o grão de teste ITU-T #1 com codificação JBIG e resolução padrão.

3 Somente P&B. Recepção de PC-Fax não disponível para usuários Mac.

\*\* Somente Windows.

° Server 2008/2012/2016: somente impressão via rede.

COMPATIBLE WITH  
**WINDOWS**

