



## Linha DCP-8000 de Multifuncionais monocromáticos laser:

Estes novos equipamentos multifuncionais laser monocromáticos 3 em 1 são acessíveis e ideais para qualquer empresa ou pequenos grupos de trabalho. Eles combinam impressões nítidas e de alta resolução, vidro de exposição conveniente para cópias e digitalizações coloridas em um único equipamento. Fornecendo impressões rápidas e alta velocidade de cópia, estes multifuncionais podem ser instalados em rede cabeada para compartilhamento das funções de impressão e digitalização. Eles também oferecem impressão duplex automática para impressão nos dois lados da folha, para economia papel. Um toner opcional de alto rendimento\* está disponível para ajudar a manter os baixos custos de impressão.

### Especificações Técnicas

		DCP-8080DN	DCP-8085DN
Impressão	Tecnologia de impressão	Eletrográfico (Laser)	
	Velocidade de impressão	Até 32 ppm monocromática	
	Resolução de Impressão	Até 1200 x 1200 dpi	
	Emulações	PCL®6, BR-Script 3™	
	Impressão Duplex Automática	Sim	
	Interfaces Padrão	USB, Paralela, USB Direto e Ethernet	
	Compatibilidade Windows®	Windows Vista® / XP / XP x64 / 2000 / Server 2003/2008*	
	Compatibilidade Mac®	Mac OS® X 10.3.9 ou superior	
Cópia	Cópia sem uso de PC	Sim	
	Velocidade de Cópia	Até 32 ppm monocromática	
	Resolução de Cópia	1200 x 600 dpi	
	Cópias múltiplas	Até 99	
	Cópia Duplex Automática	Não	Sim†
	Agrupamento de Cópias	Sim	
	Redução / Ampliação	25% - 400% em escalas de 1%	
	Vidro de Exposição	Ofício	
Scanner	Digitalização Color & Mono	Sim	
	Digitalização Duplex Automática	Não	Sim†
	Resolução Ótica	600 x 2400 dpi	
	Resolução Interpolada (max. dpi)	19200 x 19200 dpi	
	Digitalização c/ perfil do destinatário	Sim	
	Visualizador / Software OCR	ScanSoft® PaperPort® 11SE com OCR por NUANCE™ Software para Windows® e Presto!® PageManager® 7 para Mac®	
USB Frontal	Imprimir & Digitalizar diretamente de / para Pendrive	Sim	
	Suporte PictBridge	Não	
	Formatos de Arquivo Suportados	PDF Versão 1.7, JPEG, SecurePDF (digitalização), XPS	
Manuseio de Papel	Capacidade Padrão de Alimentação	300 folhas - 250 folhas na bandeja e 50 folhas na bandeja multiuso	
	Capacidade com Opcionais†	Até 550 folhas com bandeja adicional de 250 folhas	
	Capacidade de Saída de Papel	150 folhas (face p/ baixo)	
	Capacidade do Alimentador Automático de Documentos (ADF)	50 páginas	
Rede	Interface de Rede Embutida	Ethernet	
	Compatibilidade de Rede	TCP/IP	
	Funções via Rede	Impressão e Digitalização	
Geral	PC Fax Software†	Sim	
	Display (LCD)	5 linhas, 22 caracteres	
	Dimensões Unidade (LxCxA) cm	53,08 x 44,95 x 47,49 cm	
	Dimensões Embalagem (LxCxA) cm	62,73 x 56,64 x 57,40 cm	
	Peso Unidade / Peso Embalagem (kg)	17,78 Kg / 22,18 Kg	17,91 Kg / 22,49 Kg

### Principais Características:

#### DCP-8080DN

- 32ppm monocromática para impressão e cópia
- Duplex Automático para impressão frente-verso
- Resolução de Impressão de 1200 x 1200 dpi
- Capacidade padrão de alimentação de 300 folhas, expansível até 550 folhas.
- Alimentador automático de 50 páginas
- Digitalização no vidro de exposição com resolução de até 19200 dpi (interpolada)
- Interfaces Ethernet, Paralela e USB 2.0 Hi-Speed
- Emulações PCL6 e BR-Script3‡

#### DCP-8085DN

Possui as mesmas características da DCP-8080DN, **mais:**

- Duplex para impressão, cópia e digitalização†



#### Suprimentos e Acessórios†

TN-620:	Cartucho de Toner Padrão (3,000 pg) ▼
TN-650:	Cartucho de Toner de Alto Rendimento (8,000 pg) ▼
DR-620:	Unidade de Cilindro (aprox. 25,000 pg)▲
LT-5300:	Bandeja Opcional com capacidade para 250 folhas



© 2009 Brother International Corporation. PostScript é marca registrada de Adobe Systems, Inc, Mac e o logo Mac são marcas de Apple Computer, Inc., registradas nos E.U.A. e outros países. Microsoft, Windows e a marca Windows são marcas registradas de Microsoft Corporation nos E.U.A. e/ou outros países. Todas as marcas e nomes de produtos são marcas registradas de suas respectivas companhias. Imagens tem propósito ilustrativo somente. Todas as especificações podem sofrer mudanças sem notificação. Impresso nos E.U.A.

† Requer compra adicional

‡ Somente Impressão

▲ Confirma os pré-requisitos de sistema

† Tamanho máximo Carta para impressão e cópia Duplex no ADF

■ Compatível com PostScript®3™

▲ Rendimento do Cilindro pode variar de acordo com o uso

\* Pendrive não incluso

▼ Rendimento de toner aproximado, de acordo com a norma ISO/IEC 19752 (Carta/A4)

**brother**  
at your side

# Linha DCP-8000

## Multifuncionais Laser Monocromáticas



*Multifuncionais Laser de Alta Performance para seu Negócio.*



DCP-8080DN



DCP-8085DN

**brother**<sup>®</sup>  
at your side



## **Linha DCP-8000**

### **Multifuncionais Laser 3 em 1 com Duplex e Rede**

Os Multifuncionais Monocromáticos Laser DCP-8080DN e DCP-8085DN da Brother® oferecem características valiosas para ajudar na implementação de eficiência em qualquer empresa.

Combinando alta qualidade de impressão, cópia e digitalização colorida, esses poderosos multifuncionais produzem impressões nítidas de qualidade profissional, alta velocidade de impressão e cópia. Adicionalmente, seus recursos de duplex automático e cartucho de toner de alto rendimento<sup>†</sup> ajudam a reduzir seus custos operacionais.

#### **Alimentador Automático de Documentos com capacidade para 50 folhas**

*Copie ou digitalize diversos documentos facilmente*

**Alta Qualidade de Impressão**  
*Resolução de 1200 x 1200 dpi*

**Cópia e Digitalização no vidro de exposição**  
*Copie e digitalize de modo prático e rápido.*



**USB Frontal**  
Imprima arquivos JPG e PDF de ou digitalize diretamente para um Pendrive\*



**Capacidade para 300 folhas**  
Bandeja interna para 250 folhas e bandeja multiuso para 50 folhas

**Interfaces Ethernet, USB 2.0 Hi-Speed e Paralela**



**Impressão Duplex Automática**  
Imprima nos dois lados com facilidade (O modelo DCP-8085DN possui duplex também para cópia e digitalização<sup>†</sup>)

# Os recursos e o desempenho que seu o negócio precisa.

## Desempenho e versatilidade impressionantes

DCP-8080DN e DCP-8085DN oferecem características poderosas para ajudar na produtividade.

- **Impressões rápidas e de ótima qualidade** – Velocidade de impressão de até 32 ppm e resolução de 1200 x 1200 dpi para produção rápida de materiais com aparência profissional.
- **Manuseio flexível de papel** – Use a bandeja ajustável para papéis entre Carta a Ofício com capacidade para 250 folhas, ou a bandeja multiuso com capacidade para 50 folhas para impressão de papéis timbrados ou envelopes. Para adicionar capacidade, ambos modelos aceitam a bandeja adicional com

capacidade para 250 folhas\*.

- **Cópia e digitalização convenientes** – Faça cópias facilmente de diversos formatos de material usando o vidro de exposição tamanho Ofício ou utilize o alimentador automático de documentos com capacidade para 50 folhas.
- **Alta qualidade de digitalização colorida** – Oferecem digitalização em até 19200 x 19200 dpi (interp.) e uma variedade de opções de “digitalize para”, incluindo: E-mail, Imagem, Arquivo, OCR FTP, Pasta na rede ou Pendrive.

## DCP-8080DN Multifuncional Laser de Alta Performance com Rede e Impressão Duplex

O DCP-8080DN é um multifuncional laser ideal para seu negócio ou pequenos grupos de trabalho. Ele oferece rapidez, alta qualidade de impressão, e capacidade de impressão duplex para utilização dos dois lados da folha.

O DCP-8080DN faz o trabalho de cópia e digitalização sem estar conectada a um PC. Oferece uma série de especificações para cópia, tais como: cópia e digitalização com o toque de um botão, reduza/ amplie de 25% a 400%, agrupamento, e função N em 1 para copiar múltiplas páginas para um página apenas.

Também oferece interfaces flexíveis como Ethernet, USB 2.0 Hi-Speed e Paralela e compatibilidade com qualquer softwares através das emulações PCL6 e BR-Script3\*.



## DCP-8085DN Multifuncional Laser de Alta Performance com Rede e Duplex Completo.

O DCP-8085DN possui todas as características do DCP-8080DN, com mais recursos poderosos. Além da impressão duplex, o DCP-8085DN oferece duplex automático para digitalização<sup>†</sup> e cópia usando o alimentador automático de documentos com capacidade para 50 folhas.