

At your side.  
**brother**®

DCP-8040  
DCP-8040LT  
DCP-8045D  
DCP-8045DN

Brother DCP



**3** JAHRE  
VOR-ORT-GARANTIE

Wir gewähren auf den Brother DCP-8040, DCP-8040LT, DCP-8045D und DCP-8045DN eine dreijährige Vor-Ort-Hersteller-Garantie



Beratung



Service



[www.brother.de](http://www.brother.de)

••••• We're always at your side

At your side.  
**brother**®



*Die Brother Multifunktionsdrucker DCP-8040, DCP-8040LT, DCP-8045D und DCP-8045DN bieten auf kleiner Stellfläche einen leistungsstarken Laserdrucker, hochwertigen Kopierer und Farbscanner. Die Funktionen erleichtern die Arbeit und machen den Büroalltag effizienter.*

## **Intuitive Bedienung**

Über das 5-zeilige, hintergrundbeleuchtete Display haben Sie alles im Blick, denn die zahlreichen Funktionen und Einstellungen lassen sich bequem ablesen.



# Laserdrucker

Mit einem starken Aufgebot überzeugender Funktionen sind die DCP-8040, DCP-8040LT, DCP-8045D und DCP-8045DN die idealen Partner beim Drucken vom lokalen Rechner oder in der kleinen Arbeitsgruppe.

Die vier DCP legen mit bis zu 20 Seiten pro Minute ein flottes Tempo vor. Die erste Seite wird bereits nach 12 Sekunden ausgedruckt. Natürlich alles in Brother Top-Qualität mit einer Auflösung von bis zu 2.400 x 600 dpi. Mit 32 MB Speicher sind auch komplexere Druckjobs kein Problem. Sollte der Speicher dennoch nicht ausreichen, kann er über ein Standard DIM-Modul auf bis zu 160 MB aufgerüstet werden.

## Anschlussfreudig

Durch die integrierten PCL 6 und PostScript 3 Emulationen können die vier DCP problemlos unter Windows-, Macintosh-, Linux-, DOS- und SAP-Anwendungen eingesetzt werden. Die vier DCP zeigen sich mit der neuen USB 2.0 Hi-Speed und einer parallelen Schnittstelle sehr anschlussfreudig. Das DCP-8045DN verfügt zudem mit dem integrierten MFC/DCP-Server NC-9100h standardmäßig über eine 10/100BaseTX Schnittstelle.

## Automatischer Broschürendruck direkt am Arbeitsplatz

Mit der Duplexeinheit und der integrierten Broschürendruck-Funktion der DCP-8045D und DCP-8045DN wird aus einem mehrseitigen DIN A4 Dokument automatisch eine Broschüre im DIN A5 Format. Und das durch einfaches Anklicken der Funktion im Druckertreiber. Dieser errechnet, skaliert, formatiert und druckt die Seiten vollkommen automatisch – in der richtigen Reihenfolge und auf Vorder- und Rückseite.

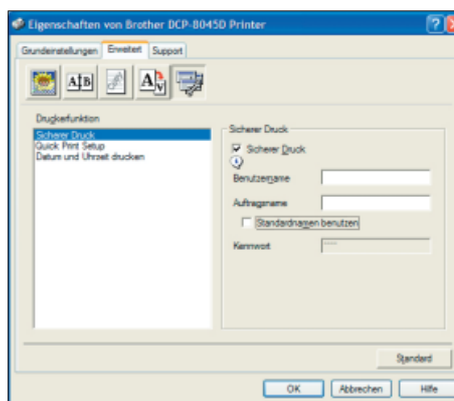
Die Broschürendruck-Funktion spart Ihnen Zeit, Unbequemlichkeiten und Kosten. Mehrseitige Dokumente werden nicht mehr als umfangreiche Papierstapel ausgedruckt, sondern zu handlichen Foldern, Preislisten, Telefonlisten, Informationsbroschüren und Prospekten. Ihre Ausdrücke präsentieren sich in ansprechender Form, die Aufmerksamkeit findet.



Mit der Broschürendruck-Funktion der DCP-8045D und DCP-8045DN wird aus einem mehrseitigen DIN A4 Dokument automatisch eine handliche Broschüre im DIN A5 Format.

## Sicherer Druck

Wichtige Informationen werden von Ihnen mit großer Sorgfalt behandelt. Aber sind Sie sicher, dass beim Drucken im Netzwerk die Dokumente auch in die richtigen Hände gelangen? Genau an diesem Punkt setzt die Funktion „Sicherer Druck“ ein. Der Druckjob wird nicht sofort ausgegeben, sondern solange im Druckerspeicher gehalten, bis der Absender den PIN-Code am DCP eingegeben hat. Somit ist gewährleistet, dass nur der Absender seine Dokumente ausdrucken und abholen kann.



Die Funktion „Sicherer Druck“ hält den Druckjob im Speicher, sodass nur der Absender seine Dokumente mittels PIN-Code ausdrucken kann.

## Papier-Management

Die DCP-8040, DCP-8045D und DCP-8045DN sind mit einer integrierten Papierkassette für 250 Blatt ausgestattet. Das DCP-8040LT ist standardmäßig mit zwei 250 Blatt Kassetten ausgestattet. Zusätzlich verfügen die DCP-8040 und DCP-8040LT, über eine 1-Blatt- und die DCP-8045D und DCP-8045DN über eine 50-Blatt-Multifunktionszufuhr. Die DCP-8040, DCP-8045D und DCP-8045DN können um eine 2. Kassette erweitert werden. Die Zuführungen sind dabei gezielt ansteuerbar.

## TCO '99 Zertifizierung

Die Brother DCP-8040, DCP-8040LT, DCP-8045D und DCP-8045DN sind nach TCO '99 zertifiziert. Damit sind die Geräte optimiert im Hinblick auf arbeitsmedizinische, ergonomische und umweltverträgliche Aspekte im Büroumfeld.



## Drucken unter SAP R/3

Dank der PCL 6 Emulation können die DCP-8040, DCP-8040LT, DCP-8045D und DCP-8045DN problemlos auch aus SAP-Anwendungen drucken. SAP hat eigens für Brother den SAP-spezifischen Druckertreiber entwickelt. Dieser unterstützt das Ausdrucken von 15 integrierten Barcodes sowie den OCR-A- und B-Druck. Bei Einsatz der optionalen zweiten Papierkassette kann diese gezielt unter SAP angesteuert werden. Somit ist ein problemloser Einsatz unter SAP gewährleistet – und das ohne Aufpreis.



## Tischkopierer

Die Kopierfunktion der DCP-8040, DCP-8040LT, DCP-8045D und DCP-8045DN besticht durch eine Vielzahl nützlicher und leicht zu bedienender Einstellmöglichkeiten. Über Piktogramme und das 5-zeilige, hintergrundbeleuchtete Display haben Sie die gewählten Einstellungen immer fest im Blick. Temporäre Einstellungen lassen sich bequem über Tasten am Bedienfeld ändern. Dank Digitaltechnik überzeugen die vier Modelle zudem durch hervorragende Wiedergabe und ersparen bei kleineren Kopieraufträgen den Weg zum Abteilungskopierer.

### Kopieren vom Vorlagenglas und Vorlageneinzug

Die Brother DCP-8040, DCP-8040LT, DCP-8045D und DCP-8045DN lassen beim Kopieren die Wahl zwischen Vorlagenglas und automatischem Vorlageneinzug. Gebundene Vorlagen können über das Vorlagenglas mit DIN A4 Überformat kopiert werden. Der Vorlageneinzug verarbeitet bis zu 50 Seiten, sodass auch größere Kopieraufträge schnell erledigt sind und das DCP für andere Aufgaben bereit ist.



### Einstellungssache

Mit einer Geschwindigkeit von bis zu 20 Kopien pro Minute und einer Auflösung von bis zu 1.200 x 600 dpi legen die vier Modelle nicht nur ein flottes Tempo vor, sondern liefern auch exzellente Kopien. Wie es sich für einen Kopierer seiner Klasse gehört, verfügen die vier Modelle über eine Zoomfunktion, mit der Sie aus 11 festen Schritten oder durch manuelle Eingabe die Verkleinerung bzw. Vergrößerung einstellen können. Zusätzlich lassen sich zwei oder vier Seiten auf eine einzige kopieren. Die Skalierung und Zusammensetzung erledigt das DCP vollautomatisch. Per Tastendruck kopieren Sie mehrseitige Vorlagen auch sortiert.

### Duplexkopie

Die Brother DCP-8045D und DCP-8045DN bieten die Möglichkeit Duplexkopien zu erstellen. So können Sie einseitig bedruckte Vorlagen papiersparend automatisch beidseitig kopieren. Beidseitig bedruckte Vorlagen können halbautomatisch duplex kopiert werden. Sie scannen zuerst die Vorderseiten und danach die Rückseiten in den Speicher.

Die DCP-8045D und DCP-8045DN drucken dann das Dokument duplex aus.



## Farbscanner

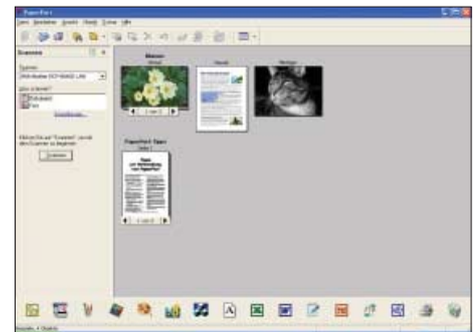
Scannen Sie mehrseitige Vorlagen über den Vorlageneinzug und gebundene Vorlagen über das Vorlagenglas in Farbe mit einer optischen Auflösung von bis zu 600 x 2.400 dpi und einer internen Farbtiefe von 48 Bit in den PC oder Macintosh.

Über die Scanner-Taste am DCP scannen Sie farbige Vorlagen sogar direkt in Ihr Windows E-Mail-, Bildbearbeitungs- oder Texterkennungsprogramm. Zur digitalen Archivierung Ihrer Papierdokumente können Sie zusätzlich auch in einen vor-konfigurierten Ordner scannen. Über das Brother Control Center legen Sie bei der Installation einfach Ihre Anwendungen, die Scanqualität und das Dateiformat fest.



Über das Brother Control Center legen Sie bei der Installation einfach Ihre Anwendungen, die Scanqualität und das Dateiformat fest.

Mit der PaperPort Software für Windows haben Sie die Verwaltung Ihrer eingescannten Dokumente jederzeit im Griff



DCP-8040  
DCP-8040LT  
DCP-8045D  
DCP-8045DN

## Connectivity

Brother bietet mit dem optionalen internen MFC/DCP-Server NC-9100h\* und dem WLAN USB-MFC/DCP-Server NC-2200w zwei Möglichkeiten Ihr DCP ins Netzwerk zu integrieren. Beide Lösungen machen aus Ihrem DCP-8040, DCP-8040LT, DCP-8045D und DCP-8045DN einen flotten Arbeitsgruppen-drucker und -scanner.



\*Im DCP-8045DN ist der MFC/DCP-Server NC-9100h bereits integriert.

Nahezu alle lokalen PC-Funktionen der DCP können so auch von einer Arbeitsgruppe im Netzwerk genutzt werden.

Das spart Zeit und unnötige Wege zum Abteilungskopierer oder zum Scanner des Kollegen. Bei Einsatz des NC-2200w bleiben Sie zudem flexibel bei der Standortwahl und ersparen sich das Verlegen eines zusätzlichen Netzkabels.



## Drucken im Netzwerk

Arbeitsgruppen können im Netzwerk auf die vier DCP als Drucker zurückgreifen.

## Scannen im Netzwerk

Mit der Scan-Funktion im Netzwerk können Sie über die TWAIN/WIA-Schnittstelle scannen. Dabei stehen Ihnen alle lokalen Einstellmöglichkeiten des Scanners zur Verfügung. So können Sie bei Verwendung des NC-9100h ein farbiges Dokument über die Scanner-Taste am Gerät an jeden im DCP gespeicherten Netzwerk-PC senden. Bei Verwendung des NC-2200w kann das Dokument an einen vordefinierten Netzwerk-PC gesendet werden.

Mit der Scan-to-Datei-Funktion archivieren Sie z. B. Papierdokumente in einem vordefinierten Netzwerkordner.

## Farbig kopieren im Netzwerk

Unter Windows XP können Sie bis zu drei benutzerdefinierte „Scan-to“-Einstellungen im Brother Control Center vornehmen. Scannen Sie z. B. ein farbiges Dokument per Tastendruck über das Control Center ein und drucken es automatisch über einen Farbdrucker im Netzwerk aus. Das erspart Ihnen einen zusätzlichen Farbkopierer.



## Netzwerk-Management

Brother bietet Ihnen verschiedene Möglichkeiten Ihr DCP im Netzwerk zu konfigurieren und zu administrieren.

Plattformunabhängige Konfiguration über:

- ✓ Menüsteuerung mit hintergrundbeleuchtetem Display
- ✓ Web-based Management über integrierten Web-Server
- ✓ DHCP

Konfiguration unter Windows über:

- ✓ BRAdmin Professional (Client basierende Software)\*
- ✓ Web BRAdmin\*\* (Web-Server basierende Software)\*

Konfiguration unter Macintosh über:

- ✓ mDNS

\* nur in Verbindung mit NC-9100h

\*\* Erhältlich über kostenlosen Download unter [www.brother.de](http://www.brother.de)



DCP-8040

DCP-8040LT

DCP-8045D

DCP-8045DN

Laserdrucker					
Druckgeschwindigkeit		Bis zu 20 Seiten/Min.			
Zeit für Ausdruck der 1. Seite		12 Sekunden			
Duplex drucken		Manuell		Automatisch inkl. Broschürendruckfunktion	
Druckauflösung		Bis zu 2.400 x 600 dpi			
Speicher	standard	32 MB			
	optional	Max. 160 MB über 128 MB DIM-Modul			
Emulationen		PCL 6, PostScript Level 3			
Sicherer Druck		Aktivierung über 4-stelligen PIN-Code			
Schnittstellen	standard	USB 2.0 Hi-Speed, IEEE1284 Parallel			USB 2.0 Hi-Speed, IEEE1284 Parallel, 10/100BaseTX (NC-9100h)
		NC-9100h, NC-2100p			-
	optional	NC-2200w			
Digitaler Kopierer					
Kopiergeschwindigkeit		Bis zu 20 Kopien/Min.			
Duplex kopieren		Manuell		Halbautomatisch	
Kopierauflösung		1.200 x 600 dpi			
Vorlageneinzug		50 Blatt			
Vorlagenglas		DIN A4 Überformat			
Vergrößern/Verkleinern		25 - 400 % in 1 %- Schritten und 11 festen Schritten			
Display		Hintergrundbeleuchtet, 5-zeilig			
Farbscanner					
Scanauflösung		9.600 x 9.600 dpi (interpoliert) – 600 x 2.400 dpi (optisch)			
Farbtiefe (intern/extern)		48 Bit/24 Bit			
Scan-to-E-Mail/Bild/Text/Datei		Über Scannertaste am Gerät			
Papier-Management					
Papierzuführung	standard	250 Blatt Kassette, 1 Blatt MF-Zufuhr	2 x 250 Blatt Kassette, 1 Blatt MF-Zufuhr	250 Blatt Kassette, 50 Blatt MF-Zufuhr	
	optional	2. Papierkassette für weitere 250 Blatt	-	2. Papierkassette für weitere 250 Blatt	
Papiergröße	Kassette	A4, Letter, Legal, B5 (ISO), B5 (JIS), Executive, A5, A6, B6			
	optionale 2. Kassette	A4, Letter, Legal, B5 (ISO), B5 (JIS), Executive, A5, B6			
	MF-Zufuhr	69,8 – 220 mm (Breite), 116 – 406,4 mm (Höhe)			
	Duplexdruck	-	A4, Letter, Legal		
Papiersorten und -gewicht	Kassette	Normalpapier, Recyclingpapier, Folien (60 – 105 g/m <sup>2</sup> )			
	MF-Zufuhr	Normalpapier, Recyclingpapier, Umschläge, Etiketten und Folien (60 – 161 g/m <sup>2</sup> )			
Allgemein					
Abmessungen (BxHxT)		532 x 469 x 444 mm	532 x 569 x 444 mm	532 x 469 x 444 mm	
Gewicht		16,6 kg	20,2 kg	18,1 kg	
Leistungsaufnahme	in Bereitschaft	Maximal 75 W			
	im Energiesparmodus	14 W		16 W	
Lieferumfang		Gerät, Toner TN-3030 für 3.500 Seiten bei 5 % Deckung, Trommel DR-3000 für ca. 20.000 Seiten, Drucker-, Scanner- und PC-Faxtreiber, MFL-Pro Suite inkl. PaperPort 8.0SE, TAE-N-Kabel, Installationsanleitung, Benutzerhandbuch, LT-5000 (nur DCP-8040LT)			
Optionales Zubehör					
MFC/DCP-Server		NC-9100h		-	
WLAN USB-MFC/DCP-Server			NC-2200w		
Pocket PrintServer		NC-2100p		-	
Speichererweiterung		16 MB, 32 MB, 64 MB oder 128 MB DIM-Modul			
2. Papierkassette		LT-5000 für 250 Blatt	-	LT-5000 für 250 Blatt	
Jumbo-Toner		TN-3060 für 6.700 Seiten bei 5 % Deckung			
Datenkabel		USB 2.0, IEEE1284 bi-di Parallel			

**Original Brother Verbrauchsmaterial**  
**Sicher und wirtschaftlich**

Die DCP sind mit einer getrennten Toner- und Trommel-einheit ausgestattet und daher in den Verbrauchskosten besonders günstig. Beide Komponenten sind exakt auf den Betrieb der Brother DCP abgestimmt. Sie schonen das Gerät und sind Voraussetzung für störungsfreien Betrieb und lange Lebensdauer. Der Einsatz der getrennten Trommel und Tonereinheit spart Kosten und garantiert maximale Qualität.

DCP-8040 DCP-8040LT DCP-8045D DCP-8045DN	Scanner Auflösung in dpi	TWAIN/ WIA/ SANE	Drucken	Scan-to-E-Mail/ Bild/Text/Datei	Brother Control Center	ScanSoft PaperPort 9.0SE	NewSoft Presto! Page Manager 4.0
<b>Windows</b>							
98/ME/2000 Professional	9.600 x 9.600	TWAIN	✓ <sup>1,2</sup>	✓ <sup>1,2</sup>	✓ <sup>1,2</sup>	✓ <sup>1,2</sup>	
NT4.0 Workstation	9.600 x 9.600	TWAIN	✓ <sup>1,2</sup>	✓ <sup>1,2</sup>	✓ <sup>1,2</sup>	✓ <sup>1,2</sup>	
XP	1.200 x 1.200 <sup>3</sup>	WIA	✓ <sup>1,2</sup>	✓ <sup>1,2</sup>	✓ <sup>1,2</sup>	✓ <sup>1,2</sup>	
<b>Macintosh</b>							
OS 8.6 - 9.x	9.600 x 9.600	TWAIN	✓ <sup>1,2</sup>				✓
OS 10.1			✓ <sup>1,2</sup>				✓
OS 10.2.1 - 10.3 oder höher	9.600 x 9.600	TWAIN	✓ <sup>1,2</sup>			✓ <sup>1,2</sup>	✓
<b>Linux<sup>4</sup></b>							
	9.600 x 9.600	SANE	✓ <sup>1,2</sup>				

<sup>1</sup> Diese Funktion steht auch bei Einsatz des optionalen MFC/DCP-Servers NC-9100h im Netzwerk zur Verfügung. Mit DCP-8045DN standardmäßig möglich, da NC-9100h bereits integriert.

<sup>2</sup> Diese Funktion steht auch bei Einsatz des optionalen WLAN USB-MFC/DCP-Servers NC-2200w im Netzwerk zur Verfügung.

<sup>3</sup> Mit Brother Scanner-Dienstprogramm sind 9.600 x 9.600 dpi möglich.

<sup>4</sup> Kostenloser Download des USB-Treibers unter [www.brother.de](http://www.brother.de)

