

brother[®]
at your side

DCP-8085DN



PRINT



COPY



SCAN



Високоскоростно черно-бяло лазерно мултифункционално устройство с автоматичен двустранен печат и работа в мрежа

Сдобийте се с изключително лесното за използване мултифункционално устройство със забележителен набор от функции. В един пакет DCP-8085DN предлага не само професионални, но и икономични характеристики, създадени да отговорят на вашите нужди.

- Универсално черно-бяло лазерно устройство и копиерна машина от типа "Всичко в едно" с висококачествен цветен скенер.
- Спестете хартия с автоматичния двустранен печат, копиране и сканиране.
- Висока скорост на печат до 30 страници в минута.
- Допълнителна гъвкавост с широк диапазон от опции за свързване и мрежови функции, като сканиране към мрежа и FTP.
- По-лесно използване на опциите за печат от и сканиране към USB памет.
- Ясен задноосветен LCD дисплей за лесен достъп до менютата.
- Допълнителна касета с голям капацитет и тонер касета, закупена с устройството, с пълен капацитет за постигане на още по-ниски разходи за страница.
- Удобно боравене с хартията чрез входна тава за 250 листа, автоматично листоподаващо устройство (ADF) за 50 листа и мултифункционална тава за 50 листа.

2 ГОДИНИ
ГАРАНЦИЯ

Високоскоростно черно-бяло лазерно мултифункционално устройство за автоматичен двустранен печат и работа в мрежа

Работа, която ви спестява време и разходи, и разпечатки с първокласно качество: DCP-8085DN има редица удобни функции и е изключително лесен за използване.

Благодарение на мултифункционалното устройство DCP-8085DN на Brother се възползват от високоскоростен печат и копиране със скорост до 30 страници в минута. Неговото автоматично листоподаващо устройство за 50 листа позволява скоростно копиране на множество документи, а чрез USB интерфейса можете да печатате от или да сканирате към USB флаш памет, без да включвате компютъра си.

Това лазерно мултифункционално устройство си струва парите: намалете използването на хартия чрез автоматичния двустранен печат, копиране и сканиране, или използвайте функцията "N-в-1", която дава възможност да отпечатате множество страници само на един лист. Постигнете още по-ниски текущи разходи чрез допълнителната касета с голям капацитет – икономично решение с отделен тонер и барабан – и енергийна ефективност,

сертифицирана по програмата ENERGY STAR.

Лекотата за работа и разнообразието от функции на DCP-8085DN ще надминат очакванията ви. Споделете го в офиса чрез съществуващата си мрежа и използвайте функциите за сканиране към FTP или към мрежова папка, за ефективно управление на документите. Печатането върху специални носители, като например пликкове, е улеснено благодарение на мултифункционалната тава за 50 листа и директния път на подаване на хартията. Можете сами да създавате професионални брошури и плакати или да добавите воден знак към документите си, като просто използвате драйвера за принтер. Големият текстов задноосветен LCD дисплей позволява лесен достъп до менюта на принтера.

DCP-8085DN е удостоен с престижната германска марка Blue Angel. Благодарение на този възпителен стандарт за опазване на околната среда получавате устройство за печат без опасни вещества и с изключително ниски нива на шум и излъчване – целта е една по-комфортна работна среда.



ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Черно-бял принтер за двустранен печат

Технология	Лазерна електрофотографска
Скорост на печат A4	Стандартен – до 30 стр./мин Двустранен – до 13 страници в минута
Резолюция	1 200 dpi, HQ1200 (2 400 x 600), 600 dpi, 300 dpi
Време за отпечатване на първа страница	По-малко от 8,5 секунди
Емулация	PCL 6, BR-Script 3 (емулация на езика PostScript® 3) IBM Prowriter XL, Epson FX-850
Вградени шрифтове	PCL 6 – 66 мащабируеми шрифта, 12 растерни шрифта, 13 баркода PostScript® 3 – съвместими шрифтове: 66
Интерфейс	Hi-Speed USB 2.0
Мрежа	10/100 Base-TX
Дисплей	5-редов LCD, 22 знака и бяло задно осветяване

Черно-бяла двустранна копирна машина

Скорост на копиране A4	До 30 копия/мин Двустранно – до 13 страници в минута
Резолюция	До 1 200 x 600 dpi
Време за отпечатване на първото копие	По-малко от 10,5 секунди (от режим на готовност)
Поддръждане и сортиране	Поддръждане и сортиране на множество копирани документи
Коефициент на увеличение/намаление	Намаляване и увеличаване на документи от 25 до 400% със стъпка 1%

Цветен двустранен скенер

Резолюция	600 x 2 400 dpi (от стъклото на скенера), 600 x 1 200 dpi (от ADF)
Резолюция (интерполирана)	19 200 x 19 200 dpi
Степени на сивото	За копиране и сканиране са налични 256 нюанса на сивото
Дълбочина на цвета	48 бита вътрешно, 24 бита външно
Функции на сканиране	Сканиране към имейл/OCR/изображение/файл** Сканиране към мрежа/FTP/USB флаш памет

Боравене с хартията

Подаване на хартията	Стандартна тава за хартия за 250 листа Мултифункционална тава за 50 листа Допълнителна тава за хартия за 250 листа Автоматично листоподаващо устройство (ADF) за 50 листа
Извеждане на хартията	150 листа (с листчета надолу)

Спецификации на хартията

Тип на хартията	Стандартна тава за хартия – тънка хартия, обикновена хартия, висококачествена хартия (Bond), рециклирана хартия, прозрачно фолио (до 10 листа) Мултифункционална тава – тънка хартия, обикновена хартия, пълна хартия,
висококачествена хартия (Bond),	рециклирана хартия, пликкове, етикети, прозрачно фолио (до 10 листа)
Тегло на хартията	Допълнителна тава – тънка хартия, обикновена хартия, висококачествена хартия (Bond), рециклирана хартия Стандартна тава за хартия – от 60 до 105 г/м ² Мултифункционална тава – от 60 до 163 г/м ² Допълнителна тава – от 60 до 105 г/м ² Двустранен печат – от 60 до 105 г/м ² ADF – от 64 до 90 г/м ²
Размери на хартията	Стандартна тава за хартия – A4, Letter, ISOB5, A5, A5 (дълга страна), ISOB6, A6, Executive Мултифункционална тава – ширина от 69,8 до 216 мм, дължина от 116 до 406,4 мм Допълнителна тава – A4, Letter, ISOB5, A5, ISOB6, Executive Автоматичен двустранен печат – A4

Драйвер за принтер

Windows®	Windows Vista®, Windows® XP Professional (32 и 64-битови издания) /XP Home Edition, Windows Server® 2003 (32 и 64-битови издания), Windows Server® 2008, Windows® 2000 Professional
Macintosh®	Mac OS® X 10.3.9 или по-нова версия
Linux®**	Печатача система CUPS (x86, x64 среда), печатача система LPD/LPRng (x86, x64 среда)

Функции на драйвера за принтер

Automatic Duplex (Автоматичен двустранен печат) Booklet Printing (Печат на брошури) N-up Printing (Печат на N страници) Poster Printing (Печат на плакати) страници с размер A4 Watermark Printing (Печат на воден знак) Macro Function (Функция "Макрос") Status Monitor (Наблюдение на състоянието)	Автоматичен печат от двете страни на листа Печатане на 4 страници на всеки лист (2 страници от всяка страна) и съгване по средата Намаляване на 2, 4, 9, 16 или 25 страници с размер A4 до една страница с размер A4 Увеличаване на една страница с размер A4 до размер за плакат чрез 4, 9, 16 или 25 страници Печатане на документи с предварително подготвен текст или съобщения, дефинирани от потребителя Автоматизиране на повтарящи се задачи, като например печатане на бланка на фирмата
--	--

Директен USB интерфейс

Директен печат от USB Файлови формати – Печат	Директно печатане на изображения или файлове от USB флаш памет PDF версия 1.6, Microsoft XPS, JPEG, EXIF + JPEG, PRN (създадени чрез драйвера за принтер за серия DCP-8085DN), TIFF (MH) (сканирани с модел на Brother)
Сканиране към USB Файлови формати – Сканиране	Сканиране на изображения или документи към USB флаш памет PDF версия 1.6, Microsoft XPS, JPEG, TIFF

Мрежа

Уеб-базирано управление Driver Deployment Wizard	Управление на сървър за печат от уеб браузър Бърз и лесен начин за разполагане на драйвери за принтер на Brother на мрежов компютър с Windows
BRAdmin Light	Управление на сървър за печат за Windows® и Mac OS® X 10.2.4 или по-нова версия
BRAdmin Professional***	За управление в LAN/WAN мрежа TCP/IP (IPv4 & IPv6) ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP) WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/PPS, FTP Client and Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS server, SSL/TLS, TFTP client and server, SMTP Client, APOPPOP before SMTP, SMTP-AUTH SNMPv1/v2c/v3, ICMP, LLTD responder, WebServicesPrint CIFS Client, SNTIP NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/PPS, FTP Client and Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS server, SSL/TLS, TFTP client and server, SMTP Client, APOPPOP before SMTP, SMTP-AUTH SNMPv1/v2c/v3, ICMPv6, LLTD responder, WebServicesPrint CIFS Client, SNTIP
Протоколи, поддръжани от IPv6	Протоколи, поддръжани от IPv6

Консумативи

Стартова тонер касета	Прибл. 3 000 страници*
Стандартна тонер касета	TN-3230 – прибл. 3 000 страници**
Тонер касета с голям капацитет	TN-3280 – прибл. 8 000 страници**
Барабан	DR-3200 – прибл. 25 000 страници
Допълнителна долна тава	LT-5300 – тава за хартия за 250 листа

Размери/тегло

С кашона	628 (Ш) x 567 (Д) x 575 (В) мм/21,8 кг
Без кашона	531 (Ш) x 451 (Д) x 475 (В) мм/18,4 кг

Други

Консумация на електроенергия	680 W при копиране 85 W в режим на готовност 16 W в режим Sleep
Ниво на шум	Налигане на звука – по-малко от 56 dBA при копиране, по-малко от 30 dBA в режим на готовност Сила на звука – по-малко от 6,95 В при копиране, по-малко от 4,6 В в режим на готовност
Екология	Икономия на електроенергия – консумира по-малко електроенергия, когато не се използва Икономия на тонер – намалява използването на тонер Лазерен продукт от клас 1 (IEC 60825-1+A2:2001)
Клас на лазерния продукт	1
Препоръчителен брой страници за печат на месец	500 – 3 500 страници

* Обявяват капацитет е в съответствие с ISO/IEC 19752. ** Изисква Brother Софтуер

*** Допълнителни приложения и софтуер са налични свободно на <http://solutions.brother.com>

Контакти

brother®
at your side

Brother International Austria GesmbH търговско
представителство за България

София 1680, ул. Пирински проход 61, вх. А, ет. 3, офис 2
Телефон: +359 (0)2 958 3525, Факс: +359 (0)2 850 4141
Имейл: office@brother.bg, <http://www.brother.bg>