



PRINT



FAX



COPY



SCAN

## Компактно високоскоростно черно-бяло мултифункционално устройство с възможности за работа в мрежа и автоматичен двустранен печат

Това компактно високоефективно мултифункционално устройство предлага професионален печат, работа с факс, копиране и сканиране. Възползвайте се от редицата функции за икономия на разходите, като автоматичен двустранен печат, допълнителна касета тонер с голям капацитет и режим на икономия на тонер.

- Универсален черно-бял печат, работа с факс и копиране с цветно сканиране.
- Спестете хартия с автоматичния двустранен печат.
- Висока скорост на печат и копиране до 28 страници в минута.
- Гъвкави възможности за свързване и широк диапазон от мрежови функции, като сканиране към USB флаш памет, мрежа, FTP или имейл.
- По-лесно използване благодарение на функцията за директен печат от USB флаш памет и ясния LCD дисплей.
- Допълнителна касета тонер с голям капацитет за постигане на още по-ниски разходи за страница.
- Гъвкаво боравене с хартията чрез входна тава за 250 листа, мултифункционална тава за 50 листа и автоматично листоподаващо устройство (ADF) за 20 листа.

# MFC-8370DN Компактно високоскоростно черно-бяло мултифункционално устройство с възможности за работа в мрежа и напълно автоматичен двустранен печат

Бързо, компактно и удобно за потребителя, това черно-бяло лазерно мултифункционално устройство си струва парите и предлага широк диапазон от функции за създаването на професионални офис документи.

Забележителното устройство MFC-8370DN на Brother предлага висока скорост на печат и копиране до 28 страници в минута, автоматичен двустранен печат за икономия на разходите и свързване в мрежа, която се настройва и използва лесно.

MFC-8370DN включва удобни функции. Печатането върху специални носители, като например пликоче, е просто благодарение на мултифункционалната тава за 50 листа, като се използва директният път на извеждане на хартията. Автоматичното листоподаващо устройство (ADF) за 20 листа позволява бързото копиране и изпращане по факс на документи с много страници без намеса на потребителя. Основната тава за хартия събира 250 листа, така че по-рядко се налага да я зареждате.



Създавайте сами професионални брошури (отпечатване на четири страници от двете страни на листа и съгване на документа по средата) и добавяйте воден знак към разпечатката си чрез драйвера за принтер.

Редица удобни за потребителя опции за сканиране, като например сканиране към USB флаш памет, имейл, мрежа или FTP, създадени за ефективно управление на документите. Можете с лекота да намалите използваната хартия чрез функцията за автоматичен двустранен печат или чрез функцията "N в 1", която дава възможност за отпечатване на множество страници само на един лист.

Намалете още повече разходите си за печат чрез допълнителната тонер касета с голям капацитет, изгодното решение с отделна тонер касета и издръжлив барабан и енергийната ефективност, сертифицирана по програмата ENERGY STAR. Устройството MFC-8370DN е заслужило и известната германска награда Blue Angel за опазване на околната среда за своите забележително ниски нива на шум и излъчване.

## MFC-8370DN Технически спецификации

<b>Черно-бял принтер за двустранен печат</b>	
Технология	Лазерна електрофотография
Скорост на печат A4	Стандартно – до 28 стр./мин Двустранно – до 13 страници в минута
Резолуция	1 200 dpi, HQ1200 (2 400 × 600), 600 dpi, 300 dpi
Време за излизане на първата разпечатка	По-малко от 8,5 секунди
Емулация	PCL 6, BR-Script3 (за емулация на езика Postscript 3) IBM Proprinter 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	2-редов LCD, с по 16 знака и бяло фоновно осветяване
<b>Черно-бяла копирна машина</b>	
Скорост на копиране A4	до 28 копия/мин
Резолуция	до 1 200 × 600 dpi
Време за излизане на първото копие	По-малко от 10,5 секунди (от режим на готовност)
Поддредане и сортиране	Поддредане и сортиране на множество копирани документи
Коефициент на увеличение/намаление	Намаляване и увеличаване на документи от 25 до 400% със стъпка 1%
<b>Черно-бял факс</b>	
Скорост на модема	33 600 bps (G3)
Превключване на факс/телефон	Автоматично разпознаване на получаване на факс и телефонен сигнал
Набиране с едно натискане	16 (8 × 2) номера
Бързо и групово набиране	До 300 номера за бързо набиране и до 20 групи
Автоматично повторно набиране	Автоматично повторно набиране на номера, ако линията е заета
Откриване на отличително звънене	Възможност за откриване на различни силлове на звънене (само за Великобритания и Дания)
Препращане на факс и извличане	Препращане към или извличане на факсове от друг номер
Памет за изпращане/получаване	До 500 страници (ITU-T тестова схема, стандартна резолюция, MMR)
Режим за корекция на грешките (ECM)	Повторно изпращане на неуспешно изпратени документи, когато изпращащият факс споделя ECM
Факс от компютър***	Изпращане и получаване на факсове от вашия компютър (необходима е телефонна линия)
<b>Цветен скенер</b>	
Резолуция	600 × 2400 dpi (от стъклото на скенера), 600 × 600 dpi (от ADF)
Резолуция (повишена)	19 200 × 19 200 dpi
Степени на сивото	За копиране, работа с факс 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
<b>Боравене с хартията</b>	
Подаване на хартия	Стандартна тава за хартия за 250 листа Мултифункционална тава за 50 листа Автоматично листоподаващо устройство (ADF) за 20 листа
Извеждане на хартията	150 листа (с лицето надолу)
<b>Спецификации на носителя</b>	
Типове носители	Стандартна тава за хартия – тънка хартия, обикновена хартия, висококачествена хартия, рециклирана хартия, прозрачно фолио (до 10 листа) Мултифункционална тава – тънка хартия, обикновена хартия, пълтна хартия, висококачествена хартия, рециклирана хартия, пликоче, етикети, прозрачно фолио (до 10 листа)
Тегло на носителите	Стандартна тава за хартия – от 60 до 105 г/м <sup>2</sup> Мултифункционална тава – от 60 до 163 г/м <sup>2</sup> Двустранен печат – от 60 до 105 г/м <sup>2</sup> ADF – от 64 до 90 г/м <sup>2</sup>
Размери на носителите	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 Автоматичен двустранен печат – A4
<b>Драйвер за принтер</b>	
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****	Печатаща система CUPS (x86, x64 среда), Печатаща система LPD/LPRng (x86, x64 среда)
<b>Функции на драйвера за принтер</b>	
Автоматичен двустранен печат	Автоматично печатане от двете страни на хартията
Печат на брошури	Печатане на 4 страници на всеки лист (2 страници от всяка страна) и съгване по средата
Печат на N страници	Намаляване на 2, 4, 9, 16 или 25 страници с размер A4 до една страница с размер A4
Печат на плакати	Увеличаване на една страница с размер A4 до размер за плакат чрез 4, 9, 16 или 25 страници с размер A4
Печат на воден знак	Печатане на документи с предварително подготвен текст или съобщения, дефинирани от потребителя
Функция "Макрос"	Автоматизиране на повтарящи се задачи, като например печатане на бланка на фирмата
Наблюдение на състоянието	Функция за показване на състоянието на принтера на вашия компютър
<b>Директен USB интерфейс</b>	
Директен печат от USB	Директно печатане на изображения или файлове от USB флаш памет
Файлови формати – печат	PDF версия 1.7, Microsoft XPS, JPEG, EXIF + JPEG, PRN (създадени чрез драйвера за принтер за серия MFC-8370DN TIFF (MH) (сканирани с модел на Brother)
Сканиране към USB	Сканиране на изображения или документи към USB флаш памет
Файлови формати – сканиране	PDF версия 1.3, Microsoft XPS, JPEG, TIFF
<b>Мрежа</b>	
Уеб-базирано управление	Управление на сървър за печат от уеб браузър
Driver Deployment Wizard	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
Протоколи	TCP/IP (IPv4 и IPv6)
Протоколи, поддржани от IPv4	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, APOP, POP before SMTP, SMTP-AUTH SNMPv1/v2c/v3, ICMP, LLTD responder, WebServicesPrint CIFS Client, SNTIP
Протоколи, поддржани от IPv6	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, APOP, POP before SMTP, SMTP-AUTH SNMPv1/v2c/v3, ICMPv6, LLTD responder, WebServicesPrint CIFS Client, SNTIP
<b>Консумативи</b>	
Тонер касета, закупена с устройството	Прибл. 2 000 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
<b>Габарити/тегло</b>	
С каснона	595 (Ш) × 565 (Д) × 550 (В) мм/19,5 кг
Без каснона	390 (Ш) × 443 (Д) × 442 (В) мм/15,5 кг
<b>Други</b>	
Консумация на електроенергия	570 W при копиране 85 W в режим на готовност 11 W в режим на заставяне
Ниво на шум	Налогане на звука – по-малко от 56 dBA при копиране, по-малко от 30 dBA в режим на готовност
Екология	Сила на звука – по-малко от 6,95 B при копиране, по-малко от 4,6 B в режим на готовност Икономия на електроенергия – Консумира по-малко електроенергия, когато не се използва Икономия на тонер – намалена използването на тонер Клас на лазерния продукт – Лазерен продукт от клас 1 (IEC 60825-1+A2:2001)
Препоръчителен брой страници за печат на месец	500 – 3 500 страници

\* Покочен капацитет съгласно ISO/IEC 19752. \*\* Необходими е софтуер на Brother. \*\*\* Получаването важи само за Windows\*. \*\*\*\* Допълнителни безплатни файлове за изтегляне от сайта <http://solutions.brother.com>

Контакт:

**brother**  
at your side

**Brother International Austria G.m.b.H. Търговско представителство за България**

ул. Пирински проход 61, вх. А, ет. 3, офис 2, София 1680  
Телефон: +3592 95835 25

Уеб сайт: [www.brother.bg](http://www.brother.bg)

Всички спецификации са верни в момента на отпечатване. Brother е запазена търговска марка на Brother Industries, Ltd.

Имената на продукти с търговска марка са собственост на съответните компании.

