



Компактно 4 в 1 монохромно лазерно  
мултифункционално устройство  
MFC-L2752DW



PRINT



COPY



SCAN



FAX



WIRELESS

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

## Компактно 4 в 1 монохромно мултифункционално устройство

MFC-L2752DW е чудесно решение за един малък и домашен офис, нуждаещ се от множество функции. Тихо, компактно, настолно устройство с жична и безжична мрежова свързаност, автоматично двустранно листоподаващо устройство, функции сканиране и копиране и NFC свързаност за бърз и лесен мобилен печат.

### MFC-L2752DW



### Основни функции:

- Бърза скорост на печат до 34 стр/мин
- Автоматични двустранни печат, копиране и сканиране
- Тава за хартия за 250 листа
- Автоматично листоподаващо устройство за 50 листа
- Вградени жична и безжична мрежова свързаност
- NFC свързаност за бърз и лесен мобилен печат
- Тонер в комплекта за до 1,200 стр.\*
- 6.8 см цветен сензорен дисплей
- 256MB памет

### Устройство създадено за офиса на бъдещето

MFC-L2752DW – създадено да повиши ефективността, с бърза скорост на печат от 34 стр./мин., автоматичен двустранен печат, ADF за 50 листа за автоматични двустранни печат, копиране и сканиране. Спестявате време чрез печат от и сканиране към популярни облачни приложения, като Dropbox, Google Drive™, Evernote, OneNote и др. директно през 6.8 см. сензорен дисплей, и за още по-голямо удобство на него имате възможност за създаване на до 12 преки пътища по Ваш избор. Допълнително има и вградена NFC свързаност за бърз и удобен печат от мобилно устройство.

### Добрият избор

MFC-L2752DW идва с тонер с капацитет за до 1,200 стр. и множество удобни функции. Постигате професионално качество, пестите време и намалявате разходите.

### Безшумно

Безшумен печат, на по-малко от 50db, най-ниският в този клас, и то без компромис в скоростта или качеството на разпечатките. Позволява да поставите устройството до вас на бюрото и да работите необезпокояван.

### Създадено да издържи

Създадено да издържи MFC-L2752DW работи с мисъл за вас и вашия бизнес. Изработено от издръжливи материали и със здрав корпус, това е устройство на което може да разчитате и спокойно да се концентрирате върху важното в бизнеса.

\* Посоченият капацитет е съгласно ISO/IEC 19752

## Общи характеристики

**Технология**  
Електрофотографска лазерна

### Класификация

Лазерен продукт клас 1 (IEC60825-1:2014)

**Процесор**  
600MHz

**Памет**  
256MB

**Жична мрежова свързаност**  
10Base-T/100Base-TX

**Безжична мрежа**  
IEEE 802.11b/g/n

**Контролен панел**  
6.8 см цветен сензорен дисплей

**Интерфейс**  
Hi-Speed USB 2.0

**Преки пътища**  
12

## Печат

**Стандартна скорост на печат (A4)**  
До 34 стр/мин

**Скорост на печат двустранно (A4)**

До 16 стр/мин (8 листа в минута)

**Резолюция**  
До 1,200 x 1,200 dpi

**Тих режим**  
Намалява шума при печат чрез намаляване на скоростта до 13 стр/мин

**Автоматичен двустранен печат** - Печат от двете страни на листа

**Време за излизане на първа разпечатка**

По-малко от 8.5 сек. от режим Готовност

**Време за загряване**  
По-малко от 9 сек. от режим sleep mode

**Езици за печат**  
PCL6, BR-Script3 (PostScript®3™ Language Emulation), PDF версия 1.7

**Вградени шрифтове (PCL)**  
73 мащабируеми шрифта, 12 растерни шрифта, 16 баркода

**Вградени шрифтове (Postscript)**  
66 мащабируеми шрифта

**Вградени баркодове (PCL)**  
Code39, Interleaved 2 of 5, FIM (US-PostNet, Post Net (US-PostNet) EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Codabar, ISBN(EAN), ISBN(UPC-E), Code128 (set A, set B, set C), EAN128 (set A, set B, set C), Code93, GS1Databar, MSI

## Функции на принтера

**Печат N в 1<sup>3</sup>**

**Печат на плакат<sup>4</sup>**

**Печат на воден знак<sup>4</sup>**

**ID печат<sup>4</sup>**

**Ръчен двустранен печат<sup>4</sup>**

**Печат на книжка<sup>4</sup>**

**Профили за принтиране<sup>3</sup>**

**Печат в черно<sup>4</sup>**

**Печат и създаване на архив<sup>4</sup>**

## Драйвер за принтер

**Windows®**  
Windows® 10 (32 & 64 bit editions)  
Windows® 8 (32 & 64 bit editions)  
Windows® 7 (32 & 64 bit editions)  
Windows® Server 2016 (32 & 64 bit editions)\*  
Windows® Server 2012, 2012R2 & 2008R2\*  
Windows® Server 2008 (32 & 64 bit editions)\*

**Macintosh<sup>5</sup>**  
macOS 10.8.x или по-висока

**Linux<sup>5</sup>**  
CUPS, LPD/LPRng (32 & 64 bit editions)

**PostScript Универсален драйвер за принтер**  
Драйвер за Windows®, който позволява печат към всяка мрежа или локално свързан Brother лазерен принтер, който поддържа PostScript

**PCL драйвер**  
Универсален PCL XL драйвер

\* Само Windows® Server поддържа мрежови печат

1 Посоченият капацитет е съгласно ISO/IEC 19752.

2 Изчислено при употреба на 80g/m<sup>2</sup> хартия.

3 Windows® и Mac® само. 4 Windows® само.

5 Опционално за сваляне.

6 Максималният брой разпечатки на месец може да се използва за сравнение на капацитета при сходни Brother продукти. За максимален живот на устройството изберете принтер, чието месечно натоварване надвишава вашите нужди от печат.

7 Изисква Brother софтуер.

8 Трябва да е уеб свързано.

Всички спецификации са правилни към момента на отпечатване. Brother е регистрирана търговска марка на Brother Industries Ltd. Имената на марките на продукти са регистрирани търговски марки или търговски марки на съответните компании.

## Стандартно боравене с хартията

**Подаване на хартия<sup>2</sup>**  
Стандартна тава - 250 листа  
Слот за ръчно подаване – 1 лист

**Автоматично листоподаващо устройство (ADF)**  
50 листа

**Извеждане на хартия<sup>2</sup>**  
С лицето надолу - 120 листа  
С лицето нагоре  
(прав път на хартията) - 1 лист

## Спецификации на хартията

**Видове хартия и тегло**  
Стандартна тава - обикновена и рециклирана хартия (между 60 - 163g/m<sup>2</sup>)

**Слот за ръчно подаване**  
обикновена, рециклирана, висококачествена, с етикети, пощ.пликове (между 60 - 230g/m<sup>2</sup>)

**Двустранен печат**  
обикновена и рециклирана хартия (между 60 - 105g/m<sup>2</sup>)

**Печат на пощенски пликосе и етикети**  
Да, от слота за ръчно подаване: за 1 плик / лист

**Размери на хартията**  
Стандартна тава  
A4, Letter, A5, A5 (Long Edge), A6, Executive

**Слот за ръчно подаване**  
Ширина: 76.2 мм до 215.9 мм  
Дължина: 127 мм до 355.6 мм

**Двустранен печат**  
A4

## Мобилни / Уеб базирани печат и сканиране

**Brother iPrint&Scan (Android)**

**Brother iPrint&Scan (iPad / iPhone / iPod)**

**Brother iPrint&Scan (Windows® Phone)**

**Brother Print&Scan (Windows® 8,10 & RT)**

**Google Cloud Print 2.0**

**CreativeCentre<sup>8</sup>**

**Apple AirPrint**

**Brother Print Service Plugin**

**Mopria**

**Web Connect<sup>8</sup>**

## Копиране

**Скорост - (A4)**  
До 34 копия/мин.

**Време за излизане на първо копие -** по-малко от 10 сек. от режим Готовност

**Резолюция**  
До 600 x 600dpi

**Много копия /Събиране/Сортиране**  
Прави до 99 копия на всяка страница / Събира или сортира

**Увеличаване/Намаляване**  
Увеличава или намалява размера на документа от 25% до 400% с 1% стъпка

**N в 1 копиране**  
Позволява да се намалят 2 или 4 страници до един A4 лист

**2 в 1 ID копиране**  
Позволява копиране на двете страни на лична карта на една A4 стр.

**Скала на сивото**  
256 нюанса на сивото (8 bit)

**Копиране на касови бележки**

Ясно копиране на касови бележки

**Увеличаване текста на копието<sup>8</sup>**  
Прави документите четливи ако размерът на оригиналния текст е малък

1 Посоченият капацитет е съгласно ISO/IEC 19752.

2 Изчислено при употреба на 80g/m<sup>2</sup> хартия.

3 Windows® и Mac®

само. 4 Windows® само.

5 Опционално за сваляне.

6 Максималният брой разпечатки на месец може да се използва за сравнение на капацитета при сходни Brother продукти. За максимален живот на устройството изберете принтер, чието месечно натоварване надвишава вашите нужди от печат.

7 Изисква Brother софтуер.

8 Трябва да е уеб свързано.

Всички спецификации са правилни към момента на отпечатване. Brother е регистрирана търговска марка на Brother Industries Ltd. Имената на марките на продукти са регистрирани търговски марки или търговски марки на съответните компании.

## Сканиране

### Тип скенер

Dual CIS

### Цветно и черно-бяло сканиране

Да

### Скорост сканиране черно-бяло

22.5ipm (изображения в минута)

### Скорост сканиране цветно

7.5ipm (изображения в минута)

### Скорост на сканиране

двустранно (A4)

До 22.5 черно-бяло / 7.5 цветно ipm (изображения в минута)

### Резолюция на сканиране от ADF

До 600 x 600dpi

### Резолюция на сканиране от стъклото на скенера

До 1,200 x 1,200dpi

### Увеличена резолюция

До 19,200 x 19,200dpi

### Дълбочина на цвета

16,777,216 вариации на цвета (24 bit)

### Скала на сивото

256 нюанса на сивото (8 bit)

### Стандартни функции<sup>7</sup>

Сканиране към и-мейл, OCR, изображение, файл, FTP и мрежа. Сканиране към облачно приложение.

### Допълнителни функции

Премахване на фон, пропускане на празна страница<sup>4</sup>, ID сканиране<sup>4</sup>, сканиране 1 към 2<sup>4</sup>, разделяне на PDF

### Сканиране към Microsoft Office<sup>8</sup>

Сканиране към Microsoft®Word, Microsoft®Excel и Microsoft® PowerPoint

### Сканиране към PDF с възможност за търсене

Сканиране на документи към PDF файлове с възможност за търсене

### Сканиране към SharePoint<sup>4&8</sup>

Директно сканиране към SharePoint

### Сканиране към Windows® Web Services

Директно сканиране към Windows® (от Windows® 7 и нагоре) без нужда от инсталиране на драйвер за скенер

## Драйвер за скенер

### Windows®

TWAIN & WIA  
Windows®10  
(32 & 64 bit editions)  
Windows®8.1  
(32 & 64 bit editions)  
Windows®8  
(32 & 64 bit editions)

### Macintosh<sup>5</sup>

TWAIN & AirPrint macOS  
10.8.x или по-висока

### Linux<sup>5</sup>

SANE (32 & 64 bit editions)

## Инструменти за управление на печата

### Персонализиран инсталатор<sup>4</sup>

Възможност за разработка и персонализиране на драйверите и софтуера

### MSI инсталатор<sup>4</sup>

Модулни инсталатори, които могат да бъдат разпространени чрез Active Directory®

### BRAdmin Light<sup>4&5</sup>

LAN/WAN

Софтуер за управление

### Вграден Уеб сървър

Уеб базирано управление на печата вградено в устройството

### Помощник за настройка на драйвери<sup>4</sup>

Лесно създаване на драйвери за печат за безпроблемно разпространение в мрежата

## PrintSmart Solutions (опция)

### PrintSmart Cost Control

Наблюдение и управление на разходите за печат на всички Brother и други устройства

За повече информация за PrintSmart решенията посетете: [www.brother.bg](http://www.brother.bg)

## Адресна книга

### Бързо набиране

200 локации за и-мейл адреси и факс номера

### Групово набиране

Могат да се запаметят до 20 групови комбинации

<sup>1</sup> Посоченият капацитет е съгласно ISO/IEC 19752.

<sup>2</sup> Изчислено при употреба на 80g/m<sup>2</sup> хартия.

<sup>3</sup> Windows® и Mac® само. <sup>4</sup>

Windows® само.

<sup>5</sup> Опционално за сваляне.

<sup>6</sup> Максималният брой разпечатки на месец може да се използва за сравнение на капацитета при сходни Brother продукти.

<sup>7</sup> За максимален живот на устройството изберете принтер, чието месечно натоварване надвишава вашите нужди от печат.

<sup>8</sup> Изисква Brother софтуер.

<sup>9</sup> Трябва да е уеб свързано.

Всички спецификации са правилни към момента на отпечатване.

Brother е регистрирана търговска марка на Brother Industries Ltd. Имената на марките на продукти са регистрирани търговски марки или търговски марки на съответните компании.

## Мрежа и сигурност

### Мрежова свързаност

Вградена Ethernet  
10Base-T/100Base-TX

### Мрежова защита

SMTP-AUTH, SNMP v3, SSL/  
TLS(SMTP, HTTP, IPP)

### Безжична мрежова свързаност

IEEE 802.11b/g/n  
(Infrastructure Mode /  
Adhoc Mode)

### Защита на безжична мрежа

SMTP-AUTH, SSL/TLS  
(SMTP, HTTP, IPP), SNMP v3,  
WEP 64/128 bit, WPA-PSK  
(TKIP/AES), WPA2-PSK  
(TKIP/AES)

### Настройка на безжична мрежа

Wi-Fi Protected Setup (WPS)

### Безжични приложения

Вертикално сдвояване

### Мрежови протоколи

TCP/IP (IPv4 и IPv6)

### IPv4

ARP, RARP, BOOTP, DHCP,  
APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS  
name resolution, DNS  
Resolver, mDNS, LLMNR  
responder, LPR/LPD, Custom  
Raw Port/Port9100, SMTP  
Client, IPP/IPPS, FTP Server,  
SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS  
server, TFTP client and server,  
ICMP, Web Services (Print),  
SNTP Client

### IPv6

NDP, RA, DNS resolver, mDNS,  
LLMNR responder, LPR/LPD,  
Custom Raw Port/Port9100,  
IPP/IPPS, SMTP Client, FTP  
Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/  
HTTPS server, TFTP client and  
server, ICMPv6, SNTP Client,  
Web Services (Print)

### И-мейл известия

Устройството автоматично  
изпраща и-мейл до  
определен и-мейл адрес,  
който изисква внимание,  
напр. когато тонера е  
накрая и има нужда от  
подмяна

### И-мейл репорти

Редовно получаване на  
репорти по и-мейл

### IP филтър

Ограничаване на  
определени мрежови  
потребители, които да  
имат или не достъп до  
дадено устройство в  
мрежата (IPv4 само)

### Функция заключване

Защитен достъп до  
контролния панел на  
устройството, чрез  
заключването му

## Консумативи

### Тонер в комплекта

1,200 стр.<sup>1</sup>

### Стандартна тонер касета

1,200 стр.<sup>1</sup>(TN-2411)

### Тонер касета с голям капацитет

3,000 стр.<sup>1</sup>(TN-2421)

### Барабан (DR-2401)

Приблизително за до  
12,000 стр.

### Съдържание в кашона

Тонер касета, барабан,  
захранващ кабел, драйвер за  
Windows®, Ръководство за  
бързо инсталиране (не е  
включен комуникационен  
кабел)

Честотата на подмяна на  
консумативите варира в  
зависимост от сложността  
на разпечатаната страница,  
процента на покритие,  
размера на хартията,  
страница на задача и вида  
на хартията.

## Тегло / Размери

### Без кашон (ШхДхВ)

410 x 398.5 x 318.5 мм -  
12.0 кг.

### С кашон (ШхДхВ)

580 x 517 x 434 мм -  
15.1 кг.kg

## Натоварване

### Максимално месечно натоварване

До 15,000 стр.

<sup>1</sup> Посоченият капацитет е съгласно ISO/IEC 19752.

<sup>2</sup> Изчислено при употреба на 80g/m<sup>2</sup> хартия.

<sup>3</sup> Windows® и Mac® само. <sup>4</sup>

Windows® само.

<sup>5</sup> Опционално за сваляне.

<sup>6</sup> Максималният брой разпечатки на месец може да се използва за сравнение на капацитета при сходни Brother продукти.

<sup>7</sup> За максимален живот на устройството изберете принтер, чието месечно натоварване надвишава вашите нужди от печат.

<sup>8</sup> Изисква Brother софтуер.

<sup>8</sup> Трябва да е уеб свързано.

Всички спецификации са правилни към момента на отпечатване. Brother е регистрирана търговска марка на Brother Industries Ltd. Имената на марките на продукти са регистрирани търговски марки или търговски марки на съответните компании.

## Околна среда

### Консумация на ел. енергия

Печат - 475W (260W при тих режим),  
Готовност - 42W, Sleep - 6.4W,  
Deep sleep - 1.1W,  
Изкл. - 0.03W

### ТЕС стойност

1.412kWh / седмица

### Ниво на налягане на звука

Печат  
49dbA,  
Тих режим  
44dbA,  
Готовност  
До 30dbA

### Пестене на енергия

Устройството консумира по-малко енергия, когато е в режим Почивка

### Пестене на тонер

Режим, при който се намалява разхода на тонер

### Energy Star

Да

## Факс

### Модем

33,600bps (Super G3)

### Изпращане на PC факс<sup>9&3</sup>

Изпращане на факс директно от вашия компютър

### Получаване на PC факс<sup>9&4</sup>

Получаване на факс директно на вашия компютър

### Автоматично пренабиране

Автоматично пренабиране ако линията е заета

### Телефонен списък

Електронен азбучен списък на запамените номера за бързо набиране и групови номера

### Верижно набиране

Позволява на потребителя да запамята части от дълги номера в различни локации за бързо набиране

### Говорител / Сила на позвъняване

3 нива и изключено

### Превключване Факс / Телефон

Автоматично разпознаване на получаване на факс и телефонен сигнал

### Супер фино

Осигурява качествено предаване и получаване на много малки разпечатки или линейни графики

### Скала на сивото

256 нюанса (8 bit)

### Контраст

Автоматичен / светло / тъмно

### Активиране на дистанционен достъп

Прехвърляне на факс обаждане прието на външен телефон към факс апарата

### Отложен таймер

До 50

### Бързо сканиране

Приблизително 2.5 сек. за A4 лист при стандартна резолюция

### Предаване от паметта

До 500 стр. (ITU-T Test Chart, стандартна резолюция, JBIG)

### Получаване при липса на хартия

До 500 стр. (ITU-T Test Chart, стандартна резолюция, JBIG)

### Двустранен достъп

Позволява на оператора да използва две различни функции на устройството по едно и също време

### Множествено изпращане

Изпращане на един и същи факс до различни локации

### Автоматично намаляване

Автоматично намаляване на получен факс за побирането му на един A4 лист

### ЕСМ (Режим коригиране на грешки)

Когато устройството засича грешка по време на предаването на факса, функцията за корекция на грешки ги коригира автоматично и препраща страниците отново (устройството получател също трябва да поддържа функцията)

### Препращане на факс

Изпращане на факс получен в паметта на устройството до друга локация

### Отдалечен достъп

Позволява на потребителя дистанционен достъп до факс устройството

### Извличане на факс

Позволява дистанционен достъп до факсовете в устройството

### Дистанционна поддръжка

Позволява на потребителя да поддържа дистанционно устройството

### Дистанционна настройка<sup>9</sup>

Позволява на потребителя да настройва дистанционно устройството

### Обозначаване на факс

Добавяне на дата и час към всички получени факсове

### Титулна страница

Създаване на персонализирана титулна страница за изходящи факсове

1 Посоченият капацитет е съгласно ISO/IEC 19752.

2 Изчислено при употреба на 80g/m<sup>2</sup> хартия.

3 Windows® и Mac® само. 4 Windows® само.

5 Опционално за сваляне.

6 Максималният брой разпечатки на месец може да се използва за сравнение на капацитета при сходни Brother продукти.

7 За максимален живот на устройството изберете принтер, чието месечно натоварване надвишава вашите нужди от печат.

8 Изисква Brother софтуер.

9 Трябва да е уеб свързано.

Всички спецификации са правилни към момента на отпечатване. Brother е регистрирана търговска марка на Brother Industries Ltd. Имената на марките на продукти са регистрирани търговски марки или търговски марки на съответните компании.



### Работим съвместно за една по-добра околна среда

Като глобална компания ние приемаме нашата отговорност към околната среда наистина много сериозно. Ето защо непрекъснато се стремим да подобрим начина си на производство, дизайна на продуктите си, начина им на употреба и стигнем чак до рециклирането. Ние наричаме това Brother Earth.

[www.brotherearth.com](http://www.brotherearth.com)

Всички спецификации са правилни към момента на отпечатване. Brother е регистрирана търговска марка на Brother Industries Ltd. Имената на марките на продукти са регистрирани търговски марки или търговски марки на съответните компании.

**brother**  
at your side