



**Профессионално компактно  
монохромно мултифункционално  
лазерно устройство**

с вградени свързаност и ефективност

**MFC-L2922DW**



ПЕЧАТ СКАНИРАНЕ КОПИРАНЕ ФАКС БЕЗЖИЧНА МРЕЖА

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

## Професионално компактно монохромно мултифункционално лазерно устройство

Перфектният избор за вашите бизнес нужди от печат.

Ефективното MFC-L2922DW е едновременно интелигентно и лесно за употреба, с висока скорост и изключително качество на печат и напълно ще отговори на нуждите на вашия натоварен офис.

### MFC-L2922DW



#### Основни характеристики:

- Скорост на печат до 34 стр./мин.
- Двустранен печат до 16 стр./мин.
- Скорост на двустранно сканиране до 22.5 изображения в минута<sup>3</sup>
- 8.8 см цветен сензорен дисплей
- Бърз ethernet, 5GHz WiFi и USB
- 256MB вградена памет
- Автоматично листоподаващо устройство за 50 листа (ADF), тава за хартия за 250 листа
- Стартова тонер касета за до 1,200 стр., тонер касета с максимален капацитет за до 5,000 стр.<sup>7</sup>
- Съвместим с решения на Brother и други производители<sup>19</sup>
- NFC свързаност за сигурна автентикация
- Възможност за управление на печата (MPS)

#### Компактно и експертно проектирано

MFC-L2922DW е идеалният помощник за ограничено офис пространство. Създадено от експерти това компактно професионално монохромно лазерно устройство ви осигурява висококачествени резултати всеки път и ви позволява да се възползвате максимално от вашето офис пространство.

#### Безшумно

Със своя изпипан дизайн MFC-L2922DW е създадено за бърз безшумен печат с професионално качество, така вие можете да работите без проблеми и да се фокусирате върху важното в бизнеса.

## Готово за решения

Автоматизирайте работните процеси и подобрете бизнес процесите и сигурността с решения за управление на печата. Ние предлагаме пакет от решения за управление на документи, сигурност и работен процес, които могат да бъдат добавени към MFC-L2922DW за да предоставят допълнителни професионални функции за подобряване на вашите бизнес процеси.

## Безпроблемна интеграция

Като клиент на Brother вие ще имате достъп до богат избор от водещи доставчици на софтуер, включително Kofax, YSoft и много други.

Ние работим в тясно сътрудничество със софтуерните ни партньори в областта на управлението на печата и документооборота, за да създадем персонализирани решения за вашите специфични изисквания. Когато си партнираме с доставчик на софтуер, ние гарантираме, че вашето MFC-L2922DW работи още по-усърдно, за да отговори на нуждите ви.



## Удобен печат с Brother MPS

Услугите за управление на печата (MPS) ви помагат да получите най-доброто от вашето устройство. Ето защо MFC-L2922DW е създадено с възможност за MPS услуги.

Каквото и да са вашите нужди от печат, ние ще бъдем "На ваша страна", за да намерим решението, което опростява администрирането на принтера, спестява ви време, намалява разходите и ви помага да станете по-продуктивни с:

- Без дългосрочни ангажименти
- Доставка на мастилници и тонер касети преди да са свършили
- Бърза поддръжка при повреда
- Лесно рециклиране на консумативи

## Осигурена защита

За да бъдем в крак с непрекъснато развиващото се законодателство относно поверителността и сигурността на данните, нашите устройства предлагат най-новите функции за сигурност и защита на вашите данни.

Всички наши продукти осигуряват защита. Тъй като бизнесите преминават към среди с Нулево доверие, ние знаем, че сигурността е вашият най-висок приоритет. Нашите експерти по сигурността непрекъснато проучват новото в подобренията на продукти, решения и услуги, за да гарантираме, че всичките ни устройства са с осигурена защита още при създаването им.

MFC-L2922DW предоставя набор от надеждни функции. Той използва трислойна сигурност на ниво устройство, мрежа и документ, което се проверява чрез външно сертифициране за сигурност. Това предлага допълнително спокойствие и гарантира, че целостта на вашите данни се поддържа на всяка стъпка.

MFC-L2922DW е снабдено с набор от функции за сигурност и решения, които могат да бъдат пригодени към вашия бизнес. Това Ви позволява лесно да проверявате, контролирате и управлявате сигурно всички ваши устройства.



Вашето устройство защитава вашия бизнес чрез намаляване на възможностите за атака чрез:

**Ограничаване на потребителския достъп** - чрез използване на LDAPS, Windows Active Directory, заедно с NFC автентикация, само оторизирани потребители имат достъп до устройството.

**Ограничаване на достъпа на ниво устройство** - със Secure Function Lock и Setting Lock е разрешен достъп до определени функции само на оторизирани потребители.

**Поддържане безпроблемната работа на устройството** - с откриване на атаки по време на работа, Secure Boot, цифрово подписан фърмуер и криптирани връзки от край до край, устройствата винаги работят на оптималното си ниво на сигурност.





Вашата мрежа е защитена с гъвкави, стандартни за индустрията функции и инструменти за управление, включително:

**Зашита срещу проникване** - с управление на протоколи, ограничения на интерфейса и IPV4 филтриране, имате гъвкавостта да адаптирате настройките на устройството към вашия бизнес.

**Зашитена връзка** - сигурно свързване към корпоративни кабелни и безжични мрежи чрез индустриален стандарт IEEE 802.1X.

**Зашитена криптирана комуникация** - чрез използване на гъвкави стандарти като TLS, SSH, IPSEC, HTTPS и SNMP3, вашият бизнес може да приобщи устройството към вашата мрежа.

**Лесно управлявайте и конфигурирайте профила си за защита** - използвайки Device Master Settings, BRAdmin Pro 4 и Mass Deployment Tool, вашият бизнес може да прилага настройки към цели групи от устройства

**Одитирайте вашите устройства** - като използвате SIEM интеграция през Syslog, можете да събирате информация за използването на вашите устройства в реално време.



Вашите документи са защитени чрез криптиране, защита при съхранението и сигурни решения за печат, включително:

**Прехвърляне на криптиран документ** - когато изпращате вашите данни за печат от вашия компютър към устройството, IPPS/HTTPS криптирането гарантира, че вашите данни са защитени и нечетими.

**Сигурно прехвърляне на данни при сканиране** - независимо дали сканирате към вашата локална мрежа или през интернет чрез Web Connect или базирана на облак услуга, вашите данни са защитени с помощта на TLS, HTTPS, SFTP (SSH).

**Непостоянна вътрешна памет** - всички данни за печат се изтриват автоматично при рестартиране и данните се изчистват, като се гарантира, че на устройството не остава никаква информация.

**Освобождаване на защитен печат** - използвайки решение за защитен печат на Brother, документите се отпечатват само когато сте готови да ги отпечатате и вземете.

**Интеграция на трети страни** - чрез интерфейса за решения на Brother (BSI), нашите устройства могат да бъдат напълно интегрирани с доверени партньори от трети страни, като Kofax и YSoft, което добавя допълнителен слой сигурност към вашия бизнес.



## Общи характеристики

<b>Технология</b>	Електрофотографска лазерна
<b>Памет</b>	256MB
<b>Контролен панел</b>	8.8 см цветен сензорен LCD

<b>Локален интерфейс</b>	Hi-Speed USB 2.0
--------------------------	------------------

<b>Безжична мрежа</b>	Поддържа 2.4GHz и 5GHz
-----------------------	------------------------

<b>В комплекта</b>	Устройство, стартова тонер касета, барабанен модул, захранващ кабел, ръководство за бързо инсталиране, гаранционна карта
--------------------	--

## Печат



Едностранично: 34 стр./мин.

черно-бяло

Двустранно: 16 стр./мин.

черно-бяло

### Време за излизане на първа разпечатка

До 8.5 секунди черно-бяло

### Тих режим

Режим за намаляване на шума при печат

### Резолюция

До 1200 x 1200dpi

### Езици за печат

PCL6, BR-Script3,

PDF версия 1.7

### Вградени шрифтове (PCL)

73 мащабиращи шрифта,  
12 растерни шрифта

### Вградени баркодове (PCL)

16 баркода\*

\*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

### Вградени шрифтове (Postscript)

66 мащабиращи шрифта

## Функции на принтера

### Печат N в 1

Намалява до 25 A4 страници до една A4 страница

### Печат на плакат

Уголемява една A4 страница в плакат използвайки 2x2, 3x3, 4x4 или 5x5 страници

### Режим пестене на тонер

Режим за намаляване консумацията на тонер без отражение на скоростта на печат

### Печат на воден знак

Поставяте воден знак на вашите документи с предварително дефиниран текст, лого или персонално съобщение

### ID печат

Добавете идентификация към вашите отпечатани документи (дата и час, кратко персонализирано съобщение или име на компютър)

### Печат на книжка

Печат на документи в A5 формат, тип книжка чрез автоматичен или ръчен двустранен печат

### Профили за печат

Съхранявайте предпочитаните от вас настройки на драйвера за по-лесно избиране

### Ръчен двустранен печат

Ръчен двустранен печат (препоръчва се за медия, която не се поддържа от автоматичния двустранен печат)

### Обърнат печат

Завъртете съдържанието на отпечатания документ на 180°

### Известие за край на печат

Може да настроите известие за край на печат на вашия компютър (мрежово само)

### Зашитен печат

Зашитете задачите си за печат с 4 цифрен код за освобождаване, необходим на устройството, за да бъдат отпечатани

### Universal Print (Microsoft 365)

Печатайте безпроблемно с устройствата на Brother поддържащи Universal Print

# Драйвер за принтер

## Windows

Windows 11  
(32 и 64 bit editions)  
и по-висока

## macOS

Печата с macOS изисква използването на AirPrint.  
Драйвери за Mac не са включени.

## Linux

CUPS, LPD/LPRng  
(x86/x64 environment)

## ChromeOS

Поддържа стандартен печат за Chrome операционна система

## PCL драйвер

Универсален драйвер за принтер (Windows)  
(PCL5e/BRScript)

## PostScript Универсален драйвер за принтер

Драйвер за Windows, който позволява печат във всяка мрежа или локално свързано Brother устройство.

Посетете [support.brother.com](http://support.brother.com) за пълен списък на поддържаните операционни системи и сваляне на последни драйвери и софтуер.

## Боравене с хартията<sup>11</sup>

### Капацитет на хартията

#### Стандартна тава

250 листа

#### Слот за ръчно подаване

1 лист

#### Автоматично листоподаващо устройство (ADF)

50 листа

#### Извеждане на хартията

120 листа A4

#### Печат на пощенски пликове

Да, от слота за ръчно подаване

### Размери на хартията

#### Стандартна тава

A4, Letter, B5(JIS), B5(ISO), A5, A5(Long Edge), B6(JIS), A6, Executive, A4 Short, 16K(195x270 mm)

#### Слот за ръчно подаване

Ширина 76.2 до 215.9 mm,  
Дължина 127 до 355.6 mm  
Пошт. плик; COM-10, DL, C5, Monarch

#### Автоматично листоподаващо устройство (ADF)

Ширина: 105 до 216 mm  
Дължина: 147 до 356 mm

#### Стъклото на скенера

До A4/LTR

#### Автоматичен двустранен печат

A4

### Видове хартия и тегло

#### Стандартна тава

Обикновена хартия, тънка, рециклирана, плътна 60-163gsm

#### Слот за ръчно подаване

Обикновена хартия, тънка, рециклирана, плътна, по-плътна, висококачествена, етикети, пощенски пликове, тънки пощенски пликове, плътни пощенски пликове 60-230gsm

#### Автоматично листоподаващо устройство (ADF)

Обикновена хартия, рециклирана 60-105gsm

#### Автоматичен двустранен печат

Обикновена хартия, тънка, рециклирана 64-105gsm

## Мобилна и уеб свързаност

### Brother Mobile Connect<sup>17</sup> (Android)

Печат от, сканиране към, преглед на копията и проверка на статуса на устройството от Android устройство

### Brother Mobile Connect<sup>17</sup> (iPad / iPhone)

Печат от, сканиране към, преглед на копията и проверка на статуса на устройството от iPad/iPhone

### Apple AirPrint<sup>17</sup>

Печат на най-често срещани типове файлове от всяко приложение с активиран AirPrint

### Brother Print Service Plugin<sup>17</sup>

Печат от устройства с Android без специално приложение.

### Mopria™ 17

Печат на най-често срещани типове файлове от устройства с Android, поддържани от Mopria

### Brother Apps<sup>18</sup>

Сканиране към мобилно устройство, PDF с възможност за търсене, PowerPoint, Excel, Word, лесно сканиране към имейл, препращане на факс към облак/имейл

### Web Connect<sup>18</sup>

Без да използвате компютър може да изтегляте за печат и да качвате след сканиране и факс към Box, Dropbox, Evernote, OneDrive, Google DriveTM OneNote

## Копиране

### Скорост (A4)

Еднострочно:  
34 стр./мин. черно-бяло  
Двустранно:  
Да

### Резолюция

До 600 x 600dpi

### Време за излизане

#### на първо копие

До 10 сек. черно-бяло

### Скала на сивото

256 нюанса на сивото

## Функции при копиране

### 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

### 2 в 1 ID копиране

Позволява копиране на двете страни на лична карта на една A4 страница

### N в 1 копиране

Позволява да се намалят 2 или 4 страници до един A4 лист

## Сканиране

### Тип скенер

Dual CIS (Contact Image Sensor)

### Цветно и черно-бяло сканиране

Да

### Скорост на сканиране(A4)<sup>3</sup>

Еднострочно: 22.5ipm черно-бяло и 7.5ipm цветно  
Двустранно: 22.5ipm черно-бяло и 7.5ipm цветно

### Резолюция на сканиране от ADF

600 x 600dpi

### Дълбочина на цвета

30 bit (входящо)  
24 bit (изходящо)

### Резолюция на сканиране от стъклото на скенера

1200 x 1200dpi

### Скала на сивото

10 bit (входящо)  
8 bit (изходящо)

### Резолюция увеличена

До 19,200 x 19,200 dpi

## Функции на скенера

### Поддържани файлови формати

Включително PDF (PDF/A, Secure PDF, Signed PDF, Searchable<sup>17</sup>) JPEG, TIFF

### Стандартни функции<sup>17</sup>

Сканиране към и-мейл, OCR , изображение и файл

### Мрежово сканиране<sup>16</sup>

Сканиране към мрежова папка (SMB), FTP, SFTP, и-мейл сървър, SharePoint

### Функции на скенера

Автоматично изправяне от ADF само (iPrint&Scan за компютър)

### Сканиране към

#### Microsoft Office

Сканиране към Word (.docx), PowerPoint (.pptx), Excel (.xlsx) за Microsoft Office

### Профили за сканиране<sup>15</sup>

Създавайте до 25 предварително зададени профилы за лесен начин за съхраняване на множество настройки за сканиране (сканиране към FTP/ Sharepoint)

### Разделяне на документи

Създаване на сканирани файлове на базата на разделяне чрез празен лист или определен брой еднострани изображения или листове хартия, дори ако има повече документи на ADF

## Драйвери за скенер

**Windows**  
TWAIN и WIA  
Windows 11  
(32 и 64 bit editions)

**macOS**  
Сканирането с macOS изисква използването на AirPrint. Драйвери за Mac не са включени.

Посетете [support.brother.com](http://support.brother.com) за пълен списък на поддържаните операционни системи и сваляне на последни драйвери и софтуер.

## Факс

### Автоматичен двустранен факс

Да

### Множествено изпращане

Изпращане на един и същи факс до 250 локации

### Предаване от паметта

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

#### Факс модем

33,600bps (Super G3)

#### Скала на сивото

256 нюанса (8 bit)

#### Получаване при липса на хартия

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

## Функции на факса

### Интернет факс (I-Fax)

Изпращате документи по факс в интернет, като прикачен файл към и-мейл

### Препращане на факс

Изпращане на факс получен в паметта на устройството до друга локация

### Режим коригиране на грешки (ECM)

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)

### Факс към сървър

Сканирате документ и го изпращате по мрежата до отделен факс сървър

### Отдалечно извличане

Позволява на потребителя отдалечен достъп до устройството си и извличане на факс съхранен в паметта

### Автоматично пренабиране

Автоматично пренабиране ако линията е заета

### Обозначаване на факс

Добавяне на дата и час към всички получени факсове

### Телефонен указател

Електронен азбучен списък на запазените номера за бързо и групово набиране

### Титулна страница

Създаване на персонализирана заглавна страница за изходящи факсове

### Верижно набиране

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

### ID на устройството

ID на устройството и номер на факс ще бъдат отпечатани като заглавен колонтитул на всеки изпратен факс

### Изпращане<sup>15,18</sup> и получаване<sup>16,18</sup> на PC факс

Изпращане и получаване на черно-бял факс директно от и до вашия компютър

## Инструменти за управление

**Автоматичен инсталатор<sup>16</sup>**  
Възможност за централно внедряване и персонализиране на нашите драйвери и софтуер

**MSI инсталатор<sup>16</sup>**  
Модули инсталатори, които могат да се разпространяват чрез On-Premise Active Directory

**BRAAdmin<sup>16,17</sup>**  
LAN/WAN софтуер за управление

## Вграден уеб сървър

Уеб базиран софтуер за управление на печата вграден в устройството

## Съветник за инсталиране на драйвери<sup>16,17</sup>

Създавайте лесно драйвери за печат за без проблемно внедряване във вашата мрежа

## Mass Deployment Tool<sup>16</sup>

Осигурява конфигурационен интерфейс за подпомагане на управлението и внедряването на настройките на устройства

## Status Monitor<sup>16</sup>

Следене статуса на устройството на вашия компютър

## Софтуер

### Brother iPrint&Scan

#### Desktop<sup>15,17</sup>

Печатате от, сканирате към, преглеждате копия и проверявате статуса на устройството от компютър с Windows или Mac операционни системи.

### PaperPort SE 14<sup>16,17</sup>

Програма за управление и споделяне на документи от KOFAX

### Помощни програми

Ръководства за настройки, други ръководства, често задавани въпроси, отстраняване на неизправности и връзка с обслужване на клиенти на Brother

### Лесна настройка

Бърз достъп до точните драйвери и софтуер за инсталирани на вашето устройство Brother от support.brother.com Windows/Mac

## Свързаност

### Мрежова свързаност

Бърз Ethernet  
(10Base-T/100Base-TX)

### Безжична мрежа

2.4GHz: IEEE 802.11 b/g/n (Infrastructure Mode)  
IEEE 802.11 g/n (Wi-Fi Direct)  
  
5GHz: IEEE 802.11 a/n (Infrastructure Mode)  
IEEE 802.11 a/n (Wi-Fi Direct)

### Wi-Fi Direct®

Печатате безжично без нужда от връзка с безжична точка за достъп. (поддръжка на автоматичен и ръчен режим)

### Заштита на безжична мрежа

Wi-Fi Protected Setup (WPS)

### Безжични приложения

Вертикално сдъвояване

### Мобилен печат и сканиране

Печатайте от или сканирайте към вашето мобилно устройство с Brother Mobile Connect, Airprint, Mopria

### Локален интерфейс

Hi-Speed USB 2.0

## Функции за сигурност

**Мрежова сигурност**  
APOP\*, SMTP-AUTH, SSL/TLS (SMTP, POP3, IMAP4, FTP)\*, SNMP v3, 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), OAuth(SMTP, POP3, IMAP4), Kerberos, IPsec  
\*Когато Интернет факс е свален

### Зашита на безжична мрежа

WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES), \*WIFI Direct поддържа WPA2-PSK (AES) само

APOP\*, SMTP-AUTH, SSL/TLS (SMTP, POP3, IMAP4, FTP)\*, SNMP v3, 802.1x (EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), OAuth(SMTP, POP3, IMAP4), Kerberos, IPsec

\*Когато Интернет факс е свален

### IPv4

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, POP3, SMTP Client, IPP/IPPS, FTP Client and Server, CIFS Client, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMP, Web Services (Print/Scan), Syslog, SNTP Client, IMAP4, LDAP/LDAPS

### IPv6

NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, POP3, SMTP Client, FTP Client and Server, CIFS Client, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMPv6, Web Services (Print/Scan), Syslog, SNTP Client, IMAP4, LDAP/LDAPS

### IP филтър

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

### Зашитен печат

Зашита на задачите за печат с 4 цифрен код, изискван да се въведе на устройството, за да започне печат

### И-мейл известия

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

### И-мейл репорти

Редовно получаване на репорти по и-мейл

### SecureBoot

Целостта на фърмуера се проверява, преди да се позволи каквото и да е взаимодействие с потребителя. Може да се използва само оригинален фърмуер на Brother.

### Автоматично откриване на проникване

Всички печатащи устройства Brother са с вградена защита. Устройствата автоматично разпознават атаки срещу сигурността и предприемат превантивни мерки, включително рестартиране, когато е необходимо, за да гарантират, че устройството остава защитено

### Тълдейти на фърмуера

В допълнение към позволяването на автоматични актуализации до най-новата версия, устройството може да бъде настроено да не получава по-стари версии на фърмуера, за да избегне понижаване от неоторизиран потребител

### Шифроване на фърмуера

По време на актуализацията фърмуерът се прехвърля през защитена HTTPS криптирана връзка

### Цифрово подписан фърмуер

Фърмуерът за устройствата за печат и сканиране на Brother е цифрово подписан и защитен

### Cloud Secure Print

Разрешава защитено с парола освобождаване на задание за печат без драйвер

### Зашитно заключване

Зашитен достъп до контролния панел на устройството, чрез заключването му

### Сигурно управление на ключове

Използвайте стандарти по подразбиране - самоподписан сертификат, създаване на персонализиран самоподписан сертификат, заявка за подписване на сертификат (CSR) или външен публичен сертификат и частен ключ за защитена мрежова комуникация

### Функция защитно заключване 3.0

Използвайте 4-цифрен PIN код или парола, за идентификация на служител или група служители в мрежата. Позволява контрол на достъпа до 100 потребители

### Syslog

Приложение (SIEM инструмент), позволяващо на ИТ администратора да получава актуализации на състоянието на устройството за целите на одита през Syslog

### Локална Active Directory/LDAP автентикация

Използвайте съществуващата инфраструктура за ограничаване на достъпа до устройства на Brother чрез AD/LDAP. Служителите могат да използват техните пароли за идентификация

### Порт-базиран контрол на достъпа до мрежата

(IEEE 802.1x)

Устройствата Brother са възможно съответствие с този стандарт, за да позволяват връзка към 802.1x EAP (Extensible Authentication Protocol) защитена мрежа

### Ограничаване на мрежови протоколи

Функцията Protocol Control позволява на администратора да ограничи комуникационните протоколи (e.g. FTP, Telnet)

### Запазване на данни за печата

Позволява проверка на регистрационен файл за печат, записан на CIFS сървър. ID на запис, тип, име, потребител, дата, час, брой страници за всяко задание за печат.

## NFC / Четец за карти

### Вграден NFC четец

Поддържаните NFC стандарти включват:  
(ISO14443 Type A) MIFARE Standard/Plus/Ultralight/  
Ultralight C/DESfire my-d move, Tag-it  
(ISO15693 Type B)

### Външен NFC четец

#### Поддръжка

#### RFIDeas pcProx Enroll

- RDR-6081AKU
- RDR-6281AKU
- RDR-6381AKU
- RDR-6E81AKU
- RDR-6H81AKU

(Четците за карти на други компании изискват допълнително закупуване и регистрариране във вградения уеб сървър)

#### RFIDeas AIR ID Enroll

- RDR-7081AKU
- RDR-7581AKU
- RDR-7F81AKU

#### Elatec

- TWN3 MIFARE
- TWN3 MIFARE NFC
- TWN3 Multi ISO
- TWN4 MIFARE NFC

## Консумативи

### Тонер в комплекта<sup>7</sup>

1 x 1,200 стр. (BK - черно)

### Стандартна тонер касета<sup>7</sup>

TN-2590 - 1,200 стр.

### Тонер касета с голям капацитет<sup>7</sup>

TN-2590XL - 3,000 стр.

### Тонер касета със супер голям капацитет<sup>7</sup>

TN-2590XXL - 5,000 стр.

### Барабанен модул

DR-2590  
приблизително 15,000 стр.  
при 1 стр. на задача

## Адресна книга

### LDAP

Възможност за свързване към външна адресна книга с активиран LDAP, като Microsoft Exchange.

Съвместим с LDAP и LDAPS

### Бързо набиране<sup>17</sup>

200 локации за и-мейл адреси и факс номера

### Групово набиране<sup>17</sup>

Могат да се запазват до 20 групи комбинации

## Специализирани решения<sup>19</sup>

### Съвместим с

Поръчка на консумативи, отдалечен панел, поискай помощ, ThinPrint Client, SecurePrint+ Barcode Print+, Barcode Utility

## Съвместимост с трети страни

### Brother Solutions

#### Interface (BSI)

Създайте мощни облачни и локални решения, като директно интегрирате усъвършенстваните възможности за печат, сканиране и защита на устройства Brother. За повече информация посетете: [www.brother.eu/developers](http://www.brother.eu/developers)

### Решения на други компании

Съвместими чрез Brother Solutions Interface (BSI) включително Kofax ControlSuite, YSoft и др.

**Размери и тегло**

**С кашон (ШxДxВ)**  
600 x 517 x 434 мм - 14.90 кг.

**Без кашон (ШxДxВ)**  
410 x 421 x 319 мм - 11.80 кг.

**Натоварване**

**Максимално месечно натоварване**  
До 35,000 страници

**Оперативни изисквания**

**Изискване за мощност**  
220-240V  
AC 50/60Hz

**Работна среда**  
Влажност 20 - 80 %  
10°C - 32.5°C  
50°F - 90.5°F

**Среда за съхранение**  
Влажност 35 - 85 %  
0°C - 40°C  
32°F - 104°F

**Околна среда**

**Консумация на ел. енергия<sup>13,23</sup>**  
Копиране: 490W  
Копиране в тих режим: 280W  
Печат: 470W  
Печат в тих режим: 270W  
Режим Готовност: 43W  
Sleep: 4.1W  
Deep Sleep: 0.7W  
Изключен: 0.08W

**ТЕC стойност**  
0.40 kWh/седмица

**Сила на звука<sup>12</sup>**  
Печат: 6.63B(A)  
Режим Готовност: без звук  
Тих режим: 6.12B(A)  
Deep Sleep: без звук

**Налягане на звука<sup>12</sup>**  
Печат от компютър (черно-бяло)  
приблизително 49.0dB(A)  
Режим Готовност: 30.0db(A)  
Тих режим: 44.0db(A)

**Режим пестене на тонер**  
Режим за намаляване разхода  
на тонер

- 3 Скоростта на сканиране е съгласно ISO/IEC 17991  
 7 Посоченият капацитет е съгласно ISO/IEC 19752  
 11 Изчислено при употреба на 80gsm хартия  
 12 Налагането и силата на звука са съгласно ISO 7779  
 13 Консумацията на енергия при изключчен режим е съгласно IEC 62301 Edition 2.0  
 15 Windows и macOS само  
 16 Windows само  
 17 Опционално за сваляне  
 18 Изисква интернет връзка  
 23 Консумацията на енергия се измерва, използвайки мрежова конфигурация на тестовия метод ENERGY STAR Ver 3.1



#### **Работим съвместно за една по-добра околнна 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.