



## Цветное светодиодное МФУ 4 в 1 с беспроводным подключением

MFC-L3770CDW



ПЕЧАТЬ



КОПИРОВАНИЕ



СКАНИРОВАНИЕ



ФАКС



БЕСПРОВОДНАЯ СЕТЬ

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

# Цветное светодиодное МФУ 4 в 1 с беспроводным подключением

Это лучшее в своей серии МФУ идеально подходит для офиса, предлагая все необходимое для эффективной работы. Двусторонний автоподатчик (АПД) экономит время при копировании, сканировании и отправке факсов, а с помощью обходного лотка на 30 листов можно печатать на плотной бумаге или носителях нестандартных размеров. Кроме того, благодаря встроенному модулю ближней бесконтактной связи (NFC) вы можете быстро и бесшумно распечатывать документы прямо с мобильных устройств.

## MFC-L3770CDW



## Основные возможности

- Скорость печати до 24 страниц в минуту
- Загрузка бумаги: 250 листов
- Автоматические двусторонние печать и сканирование
- Автоподатчик документов (АПД) на 50 листов
- Простой в использовании цветной сенсорный экран с диагональю 9,3 см
- Проводное и беспроводное подключение, а также поддержка технологии NFC для печати с мобильных устройств
- Обходной лоток на 30 листов
- Печать с USB-накопителя и сканирование на него
- Тонер-картридж с ресурсом до 1000 страниц \* в комплекте поставки

## Тихий офис

Печатное устройство должно помогать в работе, а не отвлекать от нее громкими звуками. Цветное МФУ MFC-L3770CDW печатает до 24 страниц в минуту при уровне шума менее 47 дБ — оно работает тише, чем вы обычно разговариваете с коллегами. Такие выдающиеся технические характеристики позволяют использовать его прямо на рабочем столе.

## Эффективность прежде всего

Это надежное многофункциональное настольное устройство легко настроить и еще легче использовать. В нем предусмотрены функции, которые экономят ваше время. Например, двусторонний автоподатчик на 50 листов значительно упрощает сканирование и копирование двусторонних документов, а с технологией NFC можно просто поднести мобильное устройство к принтеру и отправить с него любое задание печати. В обходной лоток на 30 листов поместятся даже нестандартные носители плотностью до 163 г/м<sup>2</sup>.

## Профессиональная цветная печать

Деловой — не значит скучный. Сделайте свои документы более яркими и запоминающимися. МФУ MFC-L3770CDW печатает с разрешением до 2400 т/дюйм, а светодиодная технология гарантирует профессиональное качество отпечатков. Также устройство оснащено полноцветным сенсорным экраном с диагональю 9,3 см, который обеспечивает быстрый доступ ко всем нужным функциям.

## Экономия времени и денег

Это настольное МФУ отличается скоростью и надежностью работы, а также привлекательным соотношением цены и качества. Со встроенным лотком на 250 листов вам не придется постоянно беспокоиться, что в устройстве закончилась бумага, а благодаря расходным материалам повышенной емкости, тонера хватает надолго, что заметно снижает цену как цветной, так и черно-белой печати. Тратьте меньше времени на пополнение расходных материалов и больше — на продуктивную работу.

\* Примерный ресурс картриджа указан в соответствии со стандартом ISO/IEC 19798.

## Общие характеристики

### Технология

Электрофотографическое светодиодное МФУ

### Процессор

Cortex-A9, 800 МГц  
На базе: ARM946, 133 МГц

### Память

512 МБ

### Проводная сеть

10BASE-T/100BASE-TX

### Беспроводная сеть

IEEE 802.11b/g/n

### Панель управления

Цветной сенсорный экран с диагональю 9,3 см

### NFC

Встроенный модуль ближней бесконтактной связи (NFC) для печати с мобильных устройств

### Локальный интерфейс

Высокоскоростной порт USB 2.0

### Печать с мобильных устройств

Печать с мобильных устройств на устройстве Brother

## Печать

### Скорость печати (A4)

До 24 страниц в минуту  
Цветная и черно-белая печать

### Скорость двусторонней печати (A4)

До 8 сторон в минуту  
Цветная и черно-белая печать  
Автоматическая печать на обеих сторонах листа

### Разрешение

2400 т/дюйм (600 × 2400)

### Режим тихой печати

Снижение уровня шума за счет уменьшения скорости печати до 12 страниц в минуту

### Время печати первой страницы

Менее 14 секунд из режима готовности

### Время прогрева

Менее 24 секунд из спящего режима

### Языки печати

PCL6, BR-Script3, PDF 1.7, XPS 1.0

### Встроенные шрифты (PCL)

73 масштабируемых шрифта, 12 растровых шрифтов

### Встроенные шрифты (PostScript)

66 масштабируемых шрифтов

### Встроенные штрихкоды (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 (набор А, набор В, набор С), EAN128 (набор А, набор В, набор С), Code93, GS1Databar, MSI

## Функции принтера

### Печать «N на 1»<sup>3</sup>

Размещение на одной странице A4 сразу 2, 4, 9, 16 или 25 уменьшенных страниц A4 (2, 4, 6, 9 или 16 страниц для компьютеров Mac)

### Плакатная печать<sup>4</sup>

Увеличение одной страницы A4 до размеров плаката путем печати изображения на 4, 9, 16 и 25 страницах A4

### Печать водяных знаков<sup>4</sup>

Печать на документах водяных знаков с заранее заданным или пользовательским текстом

### Печать идентификатора<sup>4</sup>

Добавление в документ идентификационной информации (даты и времени, короткого сообщения или имени пользователя ПК)

### Двусторонняя печать вручную<sup>4</sup>

Печать на двух сторонах листа в ручном режиме (рекомендуется для носителей, автоматическая двусторонняя печать на которых не поддерживается)

### Печать буклетов<sup>4</sup>

Печать буклетов формата А5 с помощью автоматической или ручной двусторонней печати

### Профили печати<sup>3</sup>

Сохранение часто используемых настроек драйвера в виде профилей для быстрого вызова

### Печать текста черным<sup>4</sup>

Печать всего текста в документе черным цветом

### Печать с USB-накопителя

Печать напрямую с USB-накопителя (PDF 1.7, JPEG, TIFF)

### Настраиваемые ярлыки

До 18 настраиваемых ярлыков для быстрого доступа к часто используемым функциям печати, копирования, сканирования и работы с факсом

1 Примерный ресурс картриджа указан в соответствии со стандартом ISO/IEC 19798.

2 Рассчитано для бумаги плотностью 80 г/м<sup>2</sup>.

3 Только для Windows® и Mac®.

4 Только для Windows®.

5 ПО загружается дополнительно.

6 Максимальное количество напечатанных страниц в месяц приведено для сравнения проектного срока службы со схожими продуктами компании Brother. Чтобы принтер служил долго, выбирайте модель с максимальной нагрузкой выше, чем ваши потребности в печати.

7 Требуется программное обеспечение Brother.

8 Необходимо подключение к Интернету.

Все технические характеристики указаны на момент печати документа и могут изменяться. Brother является зарегистрированным товарным знаком Brother Industries, Ltd. Фирменные наименования товаров являются зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками соответствующих компаний.

## Драйверы принтера

### Windows®

Windows® 10  
(32- и 64-разрядные выпуски)  
Windows® 8  
(32- и 64-разрядные выпуски)  
Windows® 7  
(32- и 64-разрядные выпуски)  
Windows® Server 2016  
(32- и 64-разрядные выпуски) \*  
Windows® Server 2012,  
2012 R2 и 2008 R2 \*  
Windows® Server 2008  
(32- и 64-разрядные выпуски) \*

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

macOS 10.11.6, 10.12.x,  
10.13.x

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

CUPS, LPD/LPRng (32- и  
64-разрядные выпуски)

### Универсальный драйвер принтера PostScript<sup>5</sup>

Драйвер для Windows® для  
печати документов на любом  
лазерном принтере Brother  
с поддержкой PostScript,  
подключенном локально или  
по сети

### Драйвер PCL<sup>5</sup>

Универсальный драйвер  
PCL XL

\* Windows® Server поддерживает только сетевую печать.

## Работа с бумагой

### Подача бумаги

Стандартный лоток:  
250 листов  
Автоподатчик: 50 листов  
Обходной лоток: 30 листов

### Вывод бумаги

Лицевой стороной вниз:  
150 листов (80 г/м<sup>2</sup>)  
Лицевой стороной вверх  
(прямой тракт подачи бумаги):  
1 лист

### Тип и плотность носителя: стандартный лоток

Обычная бумага и бумага из  
вторсырья (от 60 до 163 г/м<sup>2</sup>)

### Размеры носителей: стандартный лоток

A4, Letter, A5, A5 (длинный  
край), A6, Executive

### Тип и плотность носителя: двусторонняя печать

Обычная бумага и бумага из  
вторсырья (от 60 до 163 г/м<sup>2</sup>)

### Размеры носителя: двусторонняя печать

A4

### Тип и плотность носителя: АПД

Обычная бумага и бумага из  
вторсырья (от 60 до 105 г/м<sup>2</sup>)

### Размеры носителей: АПД

Ширина: 105–218 мм  
Длина: 148–357,6 мм

### Тип и плотность носителей: обходной лоток

Обычная бумага, бумага из  
вторсырья, высококачественная  
бумага, наклейки, конверты  
(от 60 до 163 г/м<sup>2</sup>)

### Размеры носителей: обходной лоток

Ширина: 76,2–216 мм  
Длина: 116–355,6 мм  
Конверты, COM-10, DL, C5,  
Monarch

### Печать на конвертах и наклейках

Да, через слот для ручной  
подачи (поддерживается  
1 конверт или лист)

## Подключение к Интернету и мобильным устройствам

### Brother iPrint&Scan (Android)

Печать, сканирование,  
отправка факсов,  
предварительный просмотр  
полученных факсов и  
копируемых изображений,  
а также проверка состояния  
принтера с помощью  
устройств на базе Android

### Brother iPrint&Scan (iPad, iPhone, iPod)

Печать, сканирование,  
отправка факсов,  
предварительный просмотр  
полученных факсов и  
копируемых изображений,  
а также проверка состояния  
принтера с помощью  
устройства iPad, iPhone или  
iPod touch

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

Печать и сканирование с  
помощью смартфонов на  
базе Windows® Phone

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

Печать и сканирование с  
помощью планшетов на базе  
Windows® 8, 10 или RT

### Google Cloud Print 2.0

Печать файлов самых  
распространенных типов из  
любого приложения, которое  
поддерживает Google Cloud  
Print

### Apple AirPrint

Печать и сканирование  
файлов самых  
распространенных типов из  
любого приложения, которое  
поддерживает AirPrint

### Плагин Brother Print Service

Печать с устройств на базе  
Android без специального  
приложения

### Mopria

Печать файлов самых  
распространенных типов с  
устройств на базе Android,  
которые поддерживают  
сервис Mopria

### Приложения Brother<sup>8</sup>

Креативная печать,  
увеличение текста  
при копировании,  
перенаправление факсов в  
облако или на электронную  
почту, сканирование на  
мобильные устройства, в  
PDF-файлы с возможностью  
поиска, презентации  
PowerPoint, таблицы Excel  
и документы Word, а также  
простое сканирование в  
электронную почту

### Интернет-службы<sup>8</sup>

Печать из служб Box,  
Dropbox, Evernote, OneDrive,  
Google Drive™ и OneNote  
и сканирование в них без  
использования ПК

1 Примерный ресурс картриджа указан в соответствии со стандартом ISO/IEC 19798.

2 Рассчитано для бумаги плотностью 80 г/м<sup>2</sup>.

3 Только для Windows® и Mac®.

4 Только для Windows®.

5 ПО загружается дополнительно.

6 Максимальное количество напечатанных страниц в месяц приведено для сравнения проектного срока службы со схожими продуктами компании Brother. Чтобы принтер служил долго, выбирайте модель с максимальной нагрузкой выше, чем ваши потребности в печати.

7 Требуется программное обеспечение Brother.

8 Необходимо подключение к Интернету.

Все технические характеристики указаны на момент печати документа и могут изменяться. Brother является зарегистрированным товарным знаком Brother Industries, Ltd. Фирменные наименования товаров являются зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками соответствующих компаний.

## Копирование

### Скорость печати (A4)

До 24 копий в минуту  
Цветная и черно-белая печать

### Время копирования первой страницы

Менее 15 секунд из режима готовности (цветная и черно-белая печать)

### Разрешение

До 600 × 600 т/дюйм

### Многостраничное копирование, распределение по пачкам и сортировка

Печать до 99 копий каждой страницы, распределение по пачкам или сортировка

### Увеличение или уменьшение масштаба

Увеличение или уменьшение размера документа в диапазоне от 25 до 400 % с шагом в 1 %

### Копирование «N на 1»

Размещение 2 или 4 страниц на одной странице A4

### Копирование удостоверения «2 на 1»

Копирование обеих сторон удостоверения на одну страницу A4

### Оттенки серого

256 оттенков серого (8 бит)

### Копирование квитанций

Создание четких копий квитанций

### Увеличение текста при копировании<sup>8</sup>

Создание легко читаемых копий документов, если шрифт исходного текста очень маленький

### Двустороннее копирование

Да

## Сканирование

### Тип сканера

Двойной контактный датчик изображения (CIS)

### Цветное и черно-белое сканирование

Да

### Скорость черно-белого сканирования

27 изображений в минуту

### Скорость цветного сканирования

21 изображение в минуту

### Скорость двустороннего сканирования (A4)

Черно-белое: до 54 изображений в минуту, цветное: до 32 изображений в минуту

### Разрешение сканирования со стекла сканера

До 1200 × 2400 т/дюйм

### Интерполированное разрешение сканирования

До 19 200 × 19 200 т/дюйм

### Разрешение сканирования из АПД

До 600 × 600 т/дюйм

### Глубина цвета

48-битный цвет (ввод)  
24-битный цвет (вывод)

### Оттенки серого

16-битный цвет (ввод)  
8-битный цвет (вывод)

## Функции сканера

### Сканирование в электронную почту

Сканирование и отправка документов через почтовый сервер

### Сканирование в программу распознавания текста (OCR)

Сканирование документов напрямую в текстовый редактор

### Сканирование в изображение

Сканирование в избранное приложение для редактирования изображений

### Сканирование в файл

Сканирование в файл на компьютере

### Сканирование на USB-накопитель

Сканирование напрямую на USB-накопитель

### Сканирование в сетевую папку

Сканирование документов в заданную сетевую папку без использования ПК на базе Windows

### Сканирование на FTP

Сканирование документов напрямую на FTP-сервер

### Профили сканирования<sup>3</sup>

Создание до 25 предварительно заданных сетевых профилей и профилей FTP с разными настройками сканирования

### Сканирование в SharePoint<sup>4,7</sup>

Сканирование документов напрямую в SharePoint

### Сканирование в PDF-файл с возможностью поиска

Сканирование документов в PDF-файлы с возможностью поиска по тексту

### Автокоррекция перекося

Да

### Удаление фонового цвета

Да

### Сканирование удостоверений

Да

### Сканирование «1 на 2»

Да

## Драйверы сканера

### Windows®

TWAIN и WIA  
Windows® 10  
(32- и 64-разрядные выпуски)  
Windows® 8  
(32- и 64-разрядные выпуски)  
Windows® 7  
(32- и 64-разрядные выпуски)

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

TWAIN  
macOS 10.11.6, 10.12.x,  
10.13.x

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

SANE (32- и 64-разрядные выпуски)

<sup>1</sup> Примерный ресурс картриджа указан в соответствии со стандартом ISO/IEC 19798.

<sup>2</sup> Рассчитано для бумаги плотностью 80 г/м<sup>2</sup>.

<sup>3</sup> Только для Windows® и Mac®.

<sup>4</sup> Только для Windows®.

<sup>5</sup> ПО загружается дополнительно.

<sup>6</sup> Максимальное количество напечатанных страниц в месяц приведено для сравнения проектного срока службы со схожими продуктами компании Brother. Чтобы принтер служил долго, выбирайте модель с максимальной нагрузкой выше, чем ваши потребности в печати.

<sup>7</sup> Требуется программное обеспечение Brother.

<sup>8</sup> Необходимо подключение к Интернету.

Все технические характеристики указаны на момент печати документа и могут изменяться. Brother является зарегистрированным товарным знаком Brother Industries, Ltd. Фирменные наименования товаров являются зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками соответствующих компаний.

## Факс

### Факс-модем

33 600 бит/с (Super G3)

### PC Факс: отправка<sup>3,8</sup> и прием<sup>4,8</sup> факсов

Отправка и прием факсов напрямую с ПК и на ПК

### Прием двусторонних факсов

Да

### Передача из памяти

До 500 страниц (тестовая таблица ITU-T, стандартное разрешение, JBIG)

### Прием факсов при отсутствии бумаги

До 500 страниц (тестовая таблица ITU-T, стандартное разрешение, JBIG)

### Различение звонков (только для Великобритании и Дании)

Внешняя служба, которая позволяет использовать на одной стационарной линии несколько телефонных номеров с разными тональными сигналами

### Режим коррекции ошибок (ECM)

Выявление ошибок на линии во время передачи факса и повторная отправка соответствующих страниц документа (на устройстве получателя также должна быть включена эта функция)

### Автоматическое уменьшение

Автоматическое уменьшение принятого одностороннего документа длиной более 297 мм (A4), чтобы он уместился на один лист A4

### Рассылка

Отправка одного и того же факса 250 получателям

### Оттенки серого

256 оттенков серого (8 бит) для работы с факсами

## Средства управления парком устройств

### Программа автоматической установки<sup>4</sup>

Возможность централизованного развертывания и настройки драйверов и ПО Brother

### Установочный пакет MSI<sup>4</sup>

Модульные установочные пакеты, которые можно распространять через Active Directory®

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

ПО для управления локальной или глобальной сетью

### Встроенный веб-сервер

Встроенное ПО для управления печатью через веб-интерфейс

### Мастер развертывания драйверов<sup>4,5</sup>

Удобное создание драйверов печати для упрощенного развертывания по сети

### PrintSmart Cost Control

Отслеживание расходов на печать и управление ими для всех устройств Brother и сторонних производителей. Дополнительные сведения о решениях PrintSmart доступны на сайте [www.brother.ru](http://www.brother.ru)

## Программное обеспечение

### Brother iPrint&Scan (Windows и Mac)<sup>5</sup>

Печать, сканирование, отправка факсов, предварительный просмотр полученных факсов и копируемых изображений, а также проверка состояния устройства с компьютера на базе Windows или macOS

### Nuance® PaperPort 14 SE<sup>5</sup>

Программа управления и обмена документами

1 Примерный ресурс картриджа указан в соответствии со стандартом ISO/IEC 19798.

2 Рассчитано для бумаги плотностью 80 г/м<sup>2</sup>.

3 Только для Windows® и Mac®.

4 Только для Windows®.

5 ПО загружается дополнительно.

6 Максимальное количество напечатанных страниц в месяц приведено для сравнения проектного срока службы со схожими продуктами компании Brother. Чтобы принтер служил долго, выбирайте модель с максимальной нагрузкой выше, чем ваши потребности в печати.

7 Требуется программное обеспечение Brother.

8 Необходимо подключение к Интернету.

Все технические характеристики указаны на момент печати документа и могут изменяться. Brother является зарегистрированным товарным знаком Brother Industries, Ltd. Фирменные наименования товаров являются зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками соответствующих компаний.

## Сеть и безопасность

### Проводная сеть

10BASE-T/100BASE-TX

### Безопасность проводной сети

APOP, POP перед SMTP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP, POP), SNMP v3 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos

### Беспроводная сеть

IEEE 802.11b/g/n (режим инфраструктуры)  
IEEE 802.11g/n (режим Wi-Fi Direct)

### Безопасность беспроводной сети

WEP (64 или 128 бит), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES)  
\* Wi-Fi Direct поддерживает только WPA2-PSK (AES).  
APOP, POP перед SMTP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP, POP), SNMP v3 802.1x (LEAP, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos

### Поддержка беспроводной настройки

Wi-Fi Protected Setup (WPS)

### Приложения с поддержкой беспроводной сети

Vertical Pairing

### Wi-Fi Direct™

Беспроводная печать без использования точки доступа (поддерживаются автоматический и ручной способы)

### IPv4

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (автоматическое назначение IP-адресов), разрешение имен WINS/NetBIOS, DNS-распознаватель, mDNS, LLNMR-ответчик, LPR/LPD, настраиваемый RAW-порт/порт 9100, SMTP-клиент, IPP/IPPS, клиент и сервер FTP, CIFS-клиент, TELNET-сервер, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS-сервер, клиент и сервер TFTP, ICMP, веб-службы (печать и сканирование), SNTP-клиент

### IPv6

NDP, RA, DNS-распознаватель, mDNS, LLNMR-ответчик, LPR/LPD, настраиваемый RAW-порт/порт 9100, IPP/IPPS, SMTP-клиент, клиент и сервер FTP, CIFS-клиент, TELNET-сервер, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS-сервер, клиент и сервер TFTP, ICMPv6, SNTP-клиент, веб-службы (печать и сканирование)

### Фильтр IP-адресов

Ограничение доступа к устройству по сети (только для протокола IPv4)

### Блокировка настроек

Контроль доступа к настройкам устройства посредством блокировки панели управления

### Защитная блокировка функций 3.0

Ограничение сетевого доступа для отдельных пользователей или групп пользователей (можно указать до 100 имен пользователей ПК)

### Функция безопасной печати

Защита заданий печати четырехзначным кодом, который необходимо ввести на устройстве, чтобы распечатать соответствующий документ

### Уведомления по электронной почте

Автоматическая отправка предупреждающего сообщения по электронной почте (например, о недостаточном количестве тонера)

### Отчеты по электронной почте

Регулярная отправка по электронной почте отчетов об использовании устройства

## Принадлежности и расходные материалы

### Тонер-картридж в комплекте поставки

1000 страниц (голубой, пурпурный, желтый, черный)

### Стандартный тонер-картридж

1400 страниц: TN-213BK (черный)  
1300 страниц: TN-213C, TN-213M, TN-213Y (голубой, пурпурный, желтый)

### Тонер-картридж повышенной емкости

3000 страниц: TN-217BK (черный)  
2300 страниц: TN-217C, TN-217M, TN-217Y (голубой, пурпурный, желтый)

### Блок фотобарабана (DR-213CL)

18 000 страниц (по одной на задание)

### Ленточный картридж (BU-223CL)

Прибл. 50 000 страниц (по две на задание)

### Контейнер для отработанного тонера (WT-223CL)

Прибл. 50 000 страниц (по пять на задание)

## Размеры и вес

### Без коробки (Ш × Г × В)

410 × 509 × 414 мм — 24,5 кг

### В коробке (Ш × Г × В)

623 × 523 × 568 мм — 28,9 кг

## Нагрузка

### Рекомендованная

Печать 300–1500 страниц в месяц

### Максимальная<sup>6</sup>

Печать до 30 000 страниц в месяц

## Экологические характеристики

### Потребляемая мощность

Режим печати — 430 Вт,  
режим готовности — 75 Вт,  
тихий режим — 260 Вт,  
спящий режим — 10,1 Вт,  
режим глубокого сна — 1,2 Вт,  
выключено — 0,04 Вт

### Типичное энергопотребление

1,3 кВт·ч в неделю

### Уровень звукового давления

Режим печати — 47 дБ (А),  
режим готовности — 33 дБ (А),  
тихий режим — 43 дБ (А)

### Уровень звуковой мощности

Режим печати: черно-белая — 6,11 Б (А),  
цветная — 6,16 Б (А);  
режим готовности — 4,67 Б (А); тихий режим:  
черно-белая печать — 5,71 Б (А),  
цветная — 5,73 Б (А); режим глубокого сна — бесшумный

### Энергосбережение

Потребление меньшего количества энергии, когда принтер не используется

### Экономия тонера

Уменьшение потребления тонера и снижение общих эксплуатационных расходов

### Energy Star

Да

### Blue Angel

Да

### Nordic Swan

Да

### GS Mark

Да

### Экорезим

Да



### Совместная забота об окружающей среде

Экологическая инициатива компании Brother очень проста. Мы считаем своим долгом быть ответственными, проявлять уважение к окружающему миру и способствовать экологически сбалансированному развитию общества. Мы называем этот подход Brother Earth.

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

Все технические характеристики указаны на момент печати документа и могут изменяться. Brother является зарегистрированным товарным знаком Brother Industries, Ltd. Фирменные наименования товаров являются зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками соответствующих компаний.

**brother**  
at your side