



Руководство по безопасности устройства

HL-L8260CDW / HL-L8360CDW / HL-L9310CDW / DCP-L8410CDW /
MFC-L8690CDW / MFC-L8900CDW / MFC-L9570CDW

Brother Industries, Ltd.
15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561, Japan

Прочитайте это руководство перед началом работы с изделием и выполнением любых работ по обслуживанию. Несоблюдение этих инструкций может привести к травмам или повреждению имущества, в том числе вследствие возгорания, поражения электрическим током, ожогов или удушья. Компания Brother не несет ответственности за ущерб, вызванный несоблюдением владельцем оборудования инструкций, приведенных в этом руководстве.

Как пользоваться этим руководством

1. Прежде чем приступать к использованию изделия, полностью прочитайте руководство и сохраните его для справок в дальнейшем.
2. Тщательно выполняйте инструкции, приведенные в этом руководстве, и неукоснительно следуйте всем предупреждениям и инструкциям на табличках изделия.
3. Если после прочтения руководства остаются сомнения относительно использования изделия, обратитесь в службу поддержки клиентов Brother или к местному дилеру Brother.
4. Чтобы полностью понять все инструкции, ознакомьтесь с символами и обозначениями, используемыми в этом руководстве.

Символы и обозначения, используемые в этом руководстве

В этом руководстве используются приведенные ниже символы и обозначения.

Соблюдайте все предупреждения и инструкции, указанные на изделии.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Знаком ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ отмечены инструкции, несоблюдение которых создает опасную ситуацию, которая может привести к смертельному исходу или получению тяжелых травм.

ОСТОРОЖНО

Знаком ОСТОРОЖНО отмечены инструкции, несоблюдение которых создает опасную ситуацию, которая может привести к получению травм легкой и средней степени тяжести.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Надписью ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отмечены инструкции, несоблюдение которых создает опасную ситуацию, которая может привести к повреждению имущества или нарушению работы устройства.

ПРИМЕЧАНИЕ

В примечаниях указываются эксплуатационные условия, условия для установки или особые условия использования.



Значки электрической опасности указывают на возможность поражения электрическим током.



Значки пожароопасности указывают на возможность возгорания.



Такой значок предупреждает о ситуациях, при которых нельзя дотрагиваться до сильно нагреваемых деталей изделия.



Запрещающие значки указывают действия, которые не должны выполняться.

Полужирный шрифт

Полужирным шрифтом выделены кнопки, расположенные на панели управления изделия или на экране компьютера.

Курсив

Курсивом выделена важная информация или ссылки на соответствующие разделы.

Courier New

Шрифтом Courier New набраны сообщения, отображаемые на ЖК-дисплее изделия.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Некоторые модели недоступны в ряде стран.
- На иллюстрациях в данном руководстве показаны модели HL-L8360CDW/HL-L9310CDW/MFC-L8900CDW.

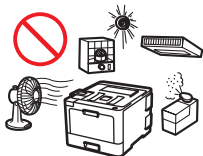
Составление и публикация

Руководства по этому изделию составлены и опубликованы для предоставления последней информации о безопасном использовании изделия, имеющейся на момент публикации. Информация, содержащаяся в этих руководствах, может быть изменена.

Новейшие руководства см. на веб-сайте по адресу support.brother.com

Выбор безопасного места для установки изделия

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ



Выберите место, в котором не образуется конденсат, с температурой от 10 до 32 °C и уровнем влажности от 20 до 80 %.



НЕ устанавливайте изделие рядом с нагревательными приборами, кондиционерами, электрическими вентиляторами, холодильниками или водой. Несоблюдение этого требования может привести к поражению электрическим током, короткому замыканию или пожару в результате попадания на изделие воды (в т. ч. конденсата с нагревательных приборов, кондиционера или вентилятора).



НЕ подвергайте изделие воздействию прямого солнечного света, чрезмерного нагревания, открытого пламени, коррозионных газов, влаги или пыли. Несоблюдение этого требования может привести к поражению электрическим током, короткому замыканию или возгоранию, и, как следствие, к повреждению изделия и/или выходу его из строя.



НЕ устанавливайте изделие рядом с химикатами или в местах, где на него могут попасть химикаты. При попадании химикатов на изделие возникает опасность возгорания или поражения электрическим током. Химикаты (особенно органические растворители, а также такие жидкости, как бензол, разбавитель для краски, смывка для лака или дезодорант) могут разъедать или растворять пластмассовый корпус и оболочку кабелей. В результате может произойти возгорание или поражение электрическим током. Кроме того, эти или другие химикаты могут привести к неправильной работе изделия или изменению его цвета.

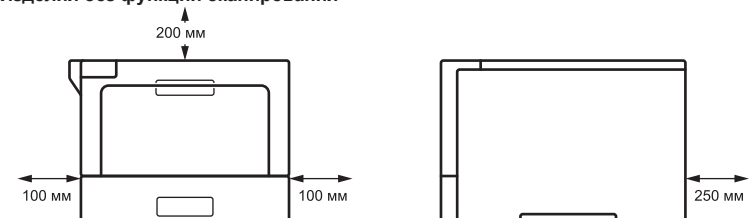


НЕ устанавливайте изделие в таком месте, где блокируются или преграждаются его отверстия. Эти отверстия необходимы для вентиляции. Блокирование вентиляции устройства может привести к перегреву или возгоранию.

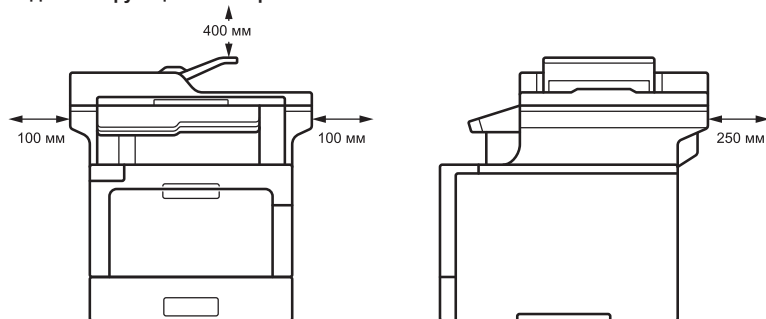
Правильная установка

- Сохраняйте минимально допустимое свободное пространство вокруг устройства, как показано на иллюстрации.

Изделия без функции сканирования



Изделия с функцией сканирования



- Устанавливайте изделие на твердую ровную поверхность.
- НЕ устанавливайте изделие вблизи радиатора отопления или нагревательного прибора.
- НЕ устанавливайте изделие в место без надлежащей вентиляции.

ОСТОРОЖНО

Устанавливайте изделие на плоскую, ровную, устойчивую поверхность (например, стол), которая не подвергается вибрации и сотрясениям. Устанавливайте изделие рядом с телефонной розеткой (только для моделей серии MFC) и стандартной заземленной электрической розеткой.

НЕ устанавливайте изделие на неустойчивых тележках, стойках или столах (особенно если рядом с изделием могут находиться дети). Изделие обладает большой массой и может упасть, что способно привести к травмам пользователя и окружающих, а также повреждению самого изделия. Изделия с функциями сканирования представляют дополнительную опасность, поскольку стекло сканера может разбиться.

Старайтесь не устанавливать изделие в оживленных местах. Если изделие все же необходимо установить в таком месте, убедитесь, что на него никто не натолкнется по неосторожности, поскольку это может привести к травме и серьезному повреждению изделия.

Проследите, чтобы кабели и шнуры, идущие к изделию, были надежно закреплены и о них никто не мог споткнуться.

НЕ ставьте на изделие тяжелые предметы.

НЕ ставьте предметы вокруг изделия. Они могут помешать доступу к электрической розетке при возникновении чрезвычайной ситуации. Не забывайте отключать изделие, когда оно не используется.

Во время печати это изделие выделяет некоторые химические вещества, а его использование на протяжении длительного времени или в помещениях с плохой вентиляцией может привести к выбросу пахучих газов (например, озона). Для обеспечения оптимальной производительности и комфорта устанавливайте изделие в хорошо проветриваемых зонах.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- НЕ устанавливайте изделие рядом с устройствами, которые содержат магниты или создают магнитные поля. Несоблюдение этого требования может привести к помехам в работе устройства и, соответственно, к ухудшению качества печати.
 - НЕ устанавливайте изделие рядом с источниками помех (например, рядом с колонками или базовыми станциями беспроводных телефонов, произведенных не компанией Brother). Несоблюдение этого требования может привести к нарушению работы электронных компонентов изделия.
-

Безопасное подключение изделия

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ



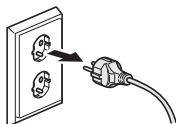
ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ

Игнорирование предупреждений, описанных в этом разделе, может привести к поражению электрическим током. Кроме того, может произойти короткое замыкание, которое способно вызвать пожар.



Внутри изделия имеются электроды с высоким напряжением. Перед плановым обслуживанием (например, очисткой) внутренней части изделия обязательно сначала отсоедините шнур телефонной линии (только для моделей серии MFC), затем шнур питания от электрической розетки, а также все телефонные кабели (RJ-11 — только для моделей серии MFC) или кабели Ethernet (RJ-45 — только для сетевых моделей).

НЕ ПОМЕЩАЙТЕ никакие посторонние предметы в щели и отверстия на изделии, так как они могут коснуться точек с опасным напряжением или вызвать короткое замыкание.



НЕ ПРИКАСАЙТЕСЬ к вилке кабеля питания мокрыми руками. Это может привести к поражению электрическим током.



Всегда проверяйте, чтобы вилка была плотно вставлена в розетку. НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ изделие и не трогайте шнур питания, если он изношен или потерт.



Периодически отсоединяйте вилку, чтобы очистить ее. Очистите сухой тканью основание контактных ножек и пространство между ними. Когда вилка шнура питания долгое время включена в розетку, вокруг контактных ножек скапливается пыль, что может вызвать короткое замыкание, которое приведет к пожару.



НЕ РАЗБИРАЙТЕ изделие. Разборка изделия может привести к возгоранию или поражению электрическим током.

НЕ ПЫТАЙТЕСЬ выполнять обслуживание изделия самостоятельно. Открытие или снятие крышек может подвергнуть вас опасности воздействия высокого напряжения и привести к аннулированию гарантии. Для всех работ по обслуживанию обращайтесь в службу поддержки клиентов Brother или к местному дилеру Brother.



НЕ ДОПУСКАЙТЕ попадания металлического оборудования или жидкости на вилку шнура питания изделия. Несоблюдение этого требования может привести к поражению электрическим током или возгоранию.



При попадании воды, других жидкостей или металлических предметов внутрь изделия немедленно отключите изделие от электрической розетки и обратитесь в службу поддержки клиентов Brother или к местному дилеру Brother.



Изделие следует подключать к источнику переменного тока с характеристиками в пределах диапазона, указанного на этикетке (ищите этикетку на своем устройстве). НЕ ПОДКЛЮЧАЙТЕ изделие к источнику постоянного тока или инвертору. Если характеристики имеющегося источника питания неизвестны, обратитесь к квалифицированному электрику.

Безопасное использование изделия

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ



ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ

Игнорирование предупреждений, описанных в этом разделе, может привести к поражению электрическим током. Кроме того, может произойти короткое замыкание, которое способно вызвать пожар.



В случае падения изделия или повреждения его корпуса существует опасность поражения электрическим током. Отключите изделие от электрической розетки и обратитесь в службу поддержки клиентов Brother или к местному дилеру Brother.



НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ это изделие во время грозы. Существует потенциальная опасность поражения электрическим током вследствие удара молнией.



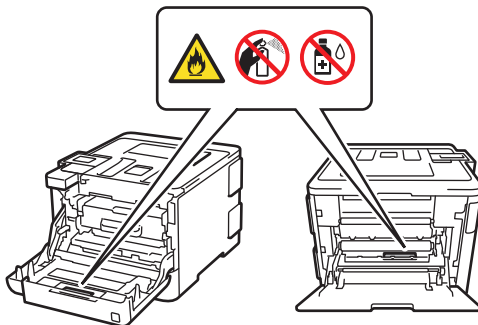
НЕ КЛАДИТЕ тонер-картриджи, узел тонер-картриджа и блока фотобарабана или контейнер для отработанного тонера в огонь или место, подвергающееся воздействию огня. Они могут взорваться, что приведет к получению травм.

ОПАСНОСТЬ ВОЗГОРАНИЯ

Игнорирование предупреждений, описанных в этом разделе, может привести к возгоранию.



НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ для очистки внутренних или наружных поверхностей устройства горючие вещества, какие-либо аэрозоли, органические растворители и жидкости, содержащие спирт или аммиак. Это может привести к возгоранию. Используйте сухую безворсовую ткань. Инструкции по очистке изделия ►► *Интерактивное руководство пользователя*





НЕ ПЫТАЙТЕСЬ использовать изделие, если бумага замялась или внутри остались кусочки бумаги. Длительное соприкосновение бумаги с блоком термозакрепления тонера может привести к возгоранию.



НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ пылесос, чтобы собрать рассыпавшийся тонер. Порошок тонера в пылесосе может воспламениться и стать причиной пожара. Аккуратно соберите порошок тонера сухой мягкой безворсовой тканью и утилизируйте в соответствии с местными правилами.

(Только для моделей с функцией подключения к беспроводной сети)

НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ это изделие рядом с медицинским оборудованием. Радиоволны, испускаемые изделием, могут вызывать сбои в работе электронного медицинского оборудования, что способно привести к несчастному случаю или травме.

Для пользователей с кардиостимуляторами

Это изделие генерирует слабое магнитное поле. Если, находясь рядом с изделием, вы чувствуете, что кардиостимулятор работает неправильно, отойдите от изделия и немедленно обратитесь к врачу.



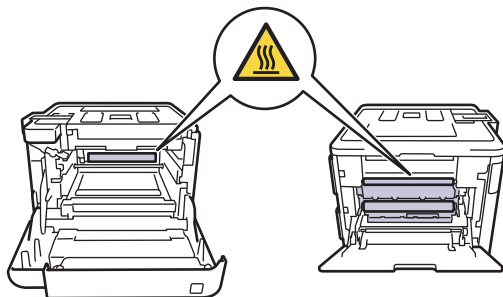
НЕ ПОМЕЩАЙТЕ на изделие перечисленные ниже предметы.

Соприкосновение перечисленных ниже предметов с электрическими компонентами внутри устройства может привести к возгоранию или поражению электрическим током.

- Металлические предметы, например скрепки.
- Изделия из драгоценных металлов, например кольцо или кольца.
- Емкости с водой или другой жидкостью, например стакан, ваза или цветочный горшок.

ГОРЯЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ

Сразу после работы изделия некоторые его части могут быть очень горячими. Прежде чем прикасаться к внутренним деталям, дайте им полностью остыть в течение по крайней мере 10 минут.



В случае чрезмерного нагрева изделия, появления дыма или сильного запаха, а также в том случае, если на него по неосторожности пролита жидкость, немедленно отключите изделие от электрической розетки. Обратитесь в службу поддержки клиентов Brother или к местному дилеру Brother.

Компоненты изделия упакованы в пластиковые пакеты. Пластиковые пакеты — не игрушка. Во избежание удушья держите их в недоступном для детей месте и утилизируйте их должным образом.



(Только для моделей MFC)

При прокладке или модификации телефонных линий соблюдайте осторожность. Ни в коем случае не прикасайтесь к оголенным проводам или контактам телефонной линии, если линия не отключена от настенной розетки.

Запрещается выполнять прокладку телефонной линии во время грозы. Никогда не устанавливайте настенную телефонную розетку в месте, где она может намочнуть, например рядом с холодильником или другим прибором, при работе которого образуется конденсат.

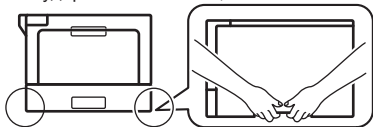


Безопасное использование шнура питания

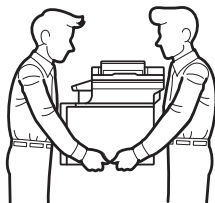
- В этом изделии используется трехпроводная заземленная вилка. Она подходит только для электрической розетки с заземлением. Это необходимо для обеспечения безопасности. Если у вас нет подходящей розетки, попросите электрика ее установить. **ОБЯЗАТЕЛЬНО ИСПОЛЬЗУЙТЕ** вилку с заземляющим контактом.
- НЕ СТАВЬТЕ никакие предметы на шнур питания.
- НЕ УСТАНОВЛИВАЙТЕ изделие в таком месте, где на шнур питания можно наступить.
- При размещении изделия НЕ ДОПУСКАЙТЕ, чтобы шнур питания натягивался или деформировался. Это может привести к его износу или перетиранию.
- НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ изделие и не трогайте шнур питания, если он изношен или потерт. Отключая изделие от розетки, НЕ ПРИКАСАЙТЕСЬ к поврежденным или потертым частям.
- НЕ ТЯНИТЕ за середину кабеля питания переменного тока, иначе шнур может оторваться от вилки. Это может привести к поражению электрическим током.
- НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ несанкционированные кабели (или дополнительные устройства). Это может привести к возгоранию или получению травм. Установка должна выполняться надлежащим образом в соответствии с руководством пользователя.
- Компания Brother настоятельно рекомендует НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ удлинители любого типа.
- Устанавливайте изделие так, чтобы избежать сдавливания или зажимания шнура питания.
- НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ кабель, который не входит в комплект поставки изделия и не соответствует действующим спецификациям кабелей, описанным в документе *Руководство по быстрой установке*. Это может привести к возгоранию или получению травм. Установка должна выполняться надлежащим образом в соответствии с документом *Руководство по быстрой установке*.

ОСТОРОЖНО

При перемещении изделия удерживайте его так, как показано на иллюстрации.



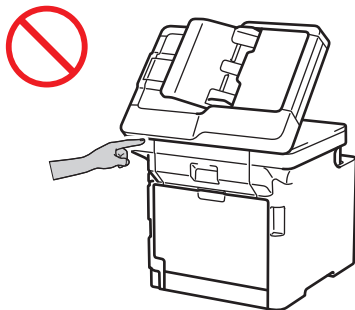
Во избежание травм переносите изделие по крайней мере вдвоем, взявшись за него спереди и сзади.



Если используется нижний лоток, НЕ ПЕРЕНОСИТЕ изделие вместе с ним. Это может привести к повреждению изделия или травме, т. к. нижний лоток не прикреплен к изделию.

(Только для изделий с функцией сканирования)

Во избежание травм соблюдайте осторожность и не касайтесь пальцами областей, показанных на иллюстрациях.



В целях безопасности при длительном хранении отключайте изделие от электрической розетки.

В некоторые изделия или их упаковку вложены пакеты с силикагелем. НЕ УПОТРЕБЛЯЙТЕ их в пищу. Их следует выбросить. В случае проглатывания силикагеля немедленно обратитесь за медицинской помощью.

НЕ ПЫТАЙТЕСЬ разобрать тонер-картридж. Если порошок тонера просыпается наружу, не вдыхайте его и не допускайте попадания на кожу. Если это все же случилось, ознакомьтесь с информацией в листах безопасности на веб-странице sds.brother.co.jp/sdsapp/index.html.

Храните тонер-картриджи в местах, недоступных для детей. При проглатывании порошка тонера немедленно обратитесь к врачу. Также ознакомьтесь с информацией в листах безопасности на веб-странице sds.brother.co.jp/sdsapp/index.html.

Рекомендуется поместить узел тонер-картриджа и блока фотобарабана на чистую ровную поверхность, подстелив под него лист ненужной бумаги или ткань на случай просыпания тонера. Если тонер просыпался на руки или одежду, немедленно стряхните его или смойте холодной водой.

Если контакта с тонером избежать не удалось, следуйте приведенным ниже инструкциям.

- Вдыхание

Немедленно обратитесь за медицинской помощью. В случае случайного вдыхания немедленно выйдите на свежий воздух и обратитесь за медицинской помощью.

- Попадание на кожу

Немедленно снимите загрязненную одежду и промойте пораженные участки кожи большим количеством воды или мылом и водой.

- Попадание в глаза

Обратитесь за медицинской помощью. Если тонер попал в глаза, промывайте их водой в течение хотя бы 15 минут.

- Проглатывание

Немедленно обратитесь за медицинской помощью. Прополощите рот водой и выпейте 200–300 мл (стакан) воды.

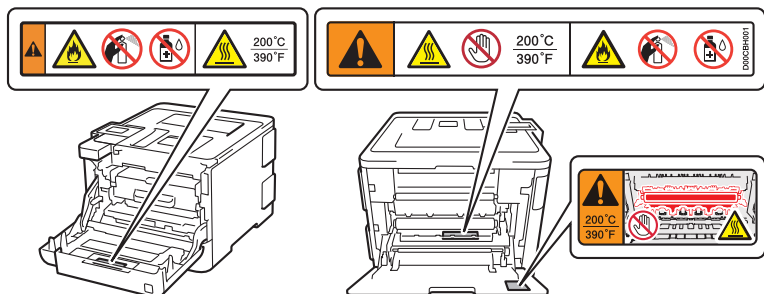
Дополнительные сведения о технике безопасности в отношении тонеров, использующихся в вашем изделии, см. в листах безопасности на веб-странице sds.brother.co.jp/sdsapp/index.html.

НЕ ПРОВОДИТЕ рукой по краям бумаги. Вы можете пораниться о тонкие и острые края.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Заметное изменение производительности изделия может указывать на необходимость обслуживания.
- НЕ ПОДКЛЮЧАЙТЕ изделие к электрической розетке, управляемой настенным выключателем или автоматическим таймером, а также к одной линии с крупной бытовой техникой или другим оборудованием, потребляющим много электроэнергии. При этом может нарушиться подача питания. Нарушение подачи питания может привести к удалению информации из памяти изделия, а повторяющиеся сбои могут повредить изделие.

- Рекомендуется использовать оригинальные тонер-картриджи компании для замены тех, которые поставляются вместе с устройством. Использование сторонних тонер-картриджей может привести к повреждению устройства. Возможны также различия в цветах и сроке хранения тонер-картриджей. (Не все сторонние тонер-картриджи вызывают такие проблемы.)
- НЕ УДАЛЯЙТЕ и не портите этикетки с предупредительными надписями внутри изделия.



- НЕ СТАВЬТЕ на изделие никакие предметы. Это может привести к сбоям в работе изделия.
- Если при соблюдении инструкций по эксплуатации изделие не работает должным образом, выполняйте только настройки, описанные в инструкциях по эксплуатации. Неправильная настройка других функций может привести к повреждению изделия, которое зачастую может быть устранено только после серьезного ремонта, выполненного квалифицированным специалистом.

Гарантия на изделие и ответственность

Никакие сведения, содержащиеся в настоящем руководстве, не влияют на существующую гарантию на изделие и не могут быть истолкованы как повод для предоставления дополнительной гарантии на изделие. Невыполнение требований техники безопасности, приведенных в настоящем руководстве, может привести к аннулированию гарантии на изделие.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ



НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ это изделие рядом с водой, например около ванны, раковины, кухонной мойки или стиральной машины, в сыром подвале или у бассейна.



Не используйте это изделие во время грозы. Существует потенциальная опасность поражения электрическим током вследствие удара молнией.



НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ это изделие для сообщения об утечке газа рядом с местом утечки.



Используйте только шнур питания, входящий в комплект поставки.

Отключение устройства



Это изделие следует устанавливать рядом с легкодоступной электрической розеткой. В экстренном случае необходимо отключить кабель питания от электрической розетки, чтобы полностью выключить питание.

Информация о разрешении на использование (только для моделей серии MFC)

ДАННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ РАБОТЫ С ДВУХПРОВОДНОЙ ЛИНИЕЙ АНАЛОГОВОЙ ТЕЛЕФОННОЙ СЕТИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ, СНАБЖЕННОЙ СООТВЕТСТВУЮЩИМ РАЗЪЕМОМ.

Компания Brother предупреждает, что это изделие может работать неправильно в стране, отличной от страны первоначального приобретения, и не предоставляет никакой гарантии в том случае, если изделие подключается к линиям телефонной сети общего пользования в другой стране.

Стандарт IEC 60825-1:2014 (только для моделей с напряжением питания 220–240 В)

Это изделие относится к классу 1 по стандарту IEC 60825-1:2014. Согласно с нормативными требованиями некоторых стран на изделие наклеивается этикетка, показанная ниже.

Это изделие содержит лазерный диод класса 3В, испускающий невидимое лазерное излучение в блоке лазера. Блок



лазера не следует открывать ни при каких обстоятельствах.

Внутреннее лазерное излучение

Длина волны: 770–800 нм

Выходная мощность: макс. 25 мВт

Класс лазера: 3В

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Использование других элементов управления, настроек и процедур, кроме указанных в данном руководстве, может привести к контакту с опасным излучением.

Беспроводная сеть (только для моделей с функцией подключения к беспроводной сети)

Для использования в помещении

Диапазоны частот: 2400–2483,5 МГц

Максимальная мощность радиосигнала, передаваемого в диапазонах частот: менее 20 дБм (ЭИИМ)

NFC (только для моделей с функцией NFC)

Этот принтер/многофункциональный принтер поддерживает технологию коммуникации ближнего поля (Near Field Communication, NFC).

Диапазоны частот: 13,553–13,567 МГц

Максимальная мощность радиосигнала, передаваемого в диапазонах частот: менее 111,5 дБмкВ/м на расстоянии 10 м

Подключение к сети (только для моделей с функцией подключения к проводной сети)

⚠ ОСТОРОЖНО

НЕ ПОДКЛЮЧАЙТЕ это изделие к локальной сети, подверженной скачкам напряжения.



Декларація про Відповідність (Ukrainian)
Вимогам Технічного Регламенту Обмеження Використання деяких Небезпечних Речовин в електричному та електронному обладнанні
(затвердженого Постановою №1057 Кабінету Міністрів України)

Виріб відповідає вимогам Технічного Регламенту Обмеження Використання деяких Небезпечних Речовин в електричному та електронному обладнанні (ТР ОВНР).

Вміст небезпечних речовин у випадках, не обумовлених в Додатку №2 ТР ОВНР:

1. свинець (Pb) – не перевищує 0,1 % ваги речовини або в концентрації до 1000 частин на мільйон;
2. кадмій (Cd) – не перевищує 0,01 % ваги речовини або в концентрації до 100 частин на мільйон;
3. ртуть (Hg) – не перевищує 0,1 % ваги речовини або в концентрації до 1000 частин на мільйон;
4. шестивалентний хром (Cr^{6+}) – не перевищує 0,1 % ваги речовини або в концентрації до 1000 частин на мільйон;
5. полібромбіфеноли (ПБВ) – не перевищує 0,1 % ваги речовини або в концентрації до 1000 частин на мільйон;
6. полібромдифенілові ефіри (PBDE) – не перевищує 0,1 % ваги речовини або в концентрації до 1000 частин на мільйон.

Декларация о соответствии (Russian)
требованиям Технического регламента об ограничении использования некоторых вредных веществ в электрическом и электронном оборудовании
(утверждённого Постановлением №1057 Кабинета Министров Украины)

Изделие соответствует требованиям Технического Регламента об Ограничении Использования некоторых Вредных Веществ в электрическом и электронном оборудовании (ТР ОИВВ).

Содержание вредных веществ в случаях, не предусмотренных Дополнением №2 ТР ОИВВ:

1. свинец (Pb) – не превышает 0,1 % веса вещества или в концентрации до 1000 миллионов частей;
2. кадмий (Cd) – не превышает 0,01 % веса вещества или в концентрации до 100 миллионов частей;
3. ртуть (Hg) – не превышает 0,1 % веса вещества или в концентрации до 1000 миллионов частей;
4. шестивалентный хром (Cr^{6+}) – не превышает 0,1 % веса вещества или в концентрации до 1000 миллионов частей;
5. полибромбифенолы (ПБВ (PBB)) – не превышает 0,1 % веса вещества или в концентрации до 1000 миллионов частей;
6. полибромдифеноловые эфиры (ПБДЭ (PBDE)) – не превышает 0,1 % веса вещества или в концентрации до 1000 миллионов частей.

Declaration of Conformity (English)
with the requirements of Technical Regulation on the Restriction Of the use of certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment
(adopted by Order №1057 of Cabinet of Ministers of Ukraine)

The Product is in conformity with the requirements of Technical Regulation on the Restriction Of the use of certain Hazardous Substances in electrical and electronic equipment (TR on RoHS).

The content of hazardous substance with the exemption of the applications listed in the Annex №2 of TR on RoHS:

1. Lead (Pb) – not over 0,1wt % or 1000wt ppm;
2. Cadmium (Cd) – not over 0,01wt % or 100wt ppm;
3. Mercury (Hg) – not over 0,1wt % or 1000wt ppm;
4. Hexavalent chromium (Cr^{6+}) – not over 0,1wt % or 1000wt ppm;
5. Polybrominated biphenyls (PBBs) – not over 0,1wt % or 1000wt ppm;
6. Polybrominated diphenyl ethers (PBDEs) – not over 0,1wt % or 1000wt ppm.

Товарные знаки

BROTHER является товарным знаком или зарегистрированным товарным знаком компании Brother Industries, Ltd.

Microsoft и Windows являются зарегистрированными товарными знаками корпорации Microsoft в США и/или других странах.

Active Directory является зарегистрированным товарным знаком или товарным знаком корпорации Microsoft в США и/или других странах.

Macintosh является товарным знаком компании Apple Inc., зарегистрированным в США и других странах.

AirPrint и логотип AirPrint являются товарными знаками компании Apple Inc.

Wi-Fi является зарегистрированным товарным знаком организации Wi-Fi Alliance®.

Android является товарным знаком компании Google Inc.

Google Play является товарным знаком компании Google Inc.

Все компании, программное обеспечение которых упоминается в данном руководстве, предоставляют доступ к своим продуктам на условиях соответствующих лицензионных соглашений.

Товарные знаки программного обеспечения

FlashFX® является зарегистрированным товарным знаком компании Datalight, Inc.

FlashFX® Pro™ является товарным знаком компании Datalight, Inc.

FlashFX® Tera™ является товарным знаком компании Datalight, Inc.

Reliance™ является товарным знаком компании Datalight, Inc.

Reliance Nitro™ является товарным знаком компании Datalight, Inc.

Datalight® является товарным знаком компании Datalight, Inc.

Любые торговые марки или названия товаров компаний, присутствующие на продукции Brother, в связанных с ней документах и любых других материалах, являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками соответствующих компаний.

Замечания о лицензировании программ с открытым исходным кодом

В комплект поставки изделия входит программное обеспечение с открытым исходным кодом.

Перейдите в раздел загрузки руководств на домашней странице соответствующей модели на веб-сайте Brother Solutions Center (support.brother.com), чтобы просмотреть замечания о лицензировании открытого исходного кода и сведения об авторских правах.

Авторское право и лицензия

© Brother Industries, Ltd., 2017. Все права защищены.

С этим изделием поставляется программное обеспечение, разработанное поставщиками, перечисленными ниже.

© PACIFIC SOFTWARES, INC., 1983–1998. ВСЕ ПРАВА ЗАЩИЩЕНЫ.

© Devicescape Software, Inc., 2008. Все права защищены.

С этим изделием поставляется программное обеспечение KASAGO TCP/IP, разработанное компанией ZUKEN ELMIC, Inc.

© Datalight, Inc., 1989–2014. Все права защищены.

FlashFX®. © Datalight, Inc., 1998–2014.

Патентное ведомство США 5,860,082/6,260,156

Служба поддержки клиентов Brother

Служба поддержки клиентов

Контактную информацию местного представительства Brother можно найти на веб-сайте www.brother.com.

Контактная информация сервисных центров

Для получения информации о сервисных центрах в вашей стране обратитесь в местное представительство Brother. Адреса и телефоны местных представительств можно найти на веб-сайте www.brother.com, выбрав соответствующую страну.

Незаконное использование копируемого оборудования (только для изделий с функцией сканирования)

Копирование определенных предметов или документов с намерением совершить мошенничество является правонарушением. Далее приведен неполный список документов, копирование которых может быть незаконным. При возникновении сомнений в отношении какого-либо предмета или документа рекомендуется обратиться к юридическому консультанту и/или ознакомиться с соответствующими правовыми документами.

- Банкноты
- Облигации и другие долговые сертификаты

- Депозитные свидетельства
- Служебные документы вооруженных сил и документы по призыву
- Паспорта
- Почтовые марки (гашеные и негашеные)
- Иммиграционные документы
- Документы на получение пособий
- Чеки и векселя государственных учреждений
- Идентификационные жетоны и знаки различия

Кроме того, законодательством некоторых государств запрещается копирование водительских прав и/или паспортов транспортных средств.

Не разрешается копировать документы, охраняемые авторским правом, но при этом действует исключение о «свободном использовании», разрешающее копировать части таких произведений. Копирование в нескольких экземплярах является свидетельством ненадлежащего использования. Произведения искусства приравниваются к произведениям, охраняемым авторским правом.

brother

Изготовлено на 100% из бумаги из вторсырья
Месяц публикации: 02/2019



D00F8N001-01
RUS
Версия А