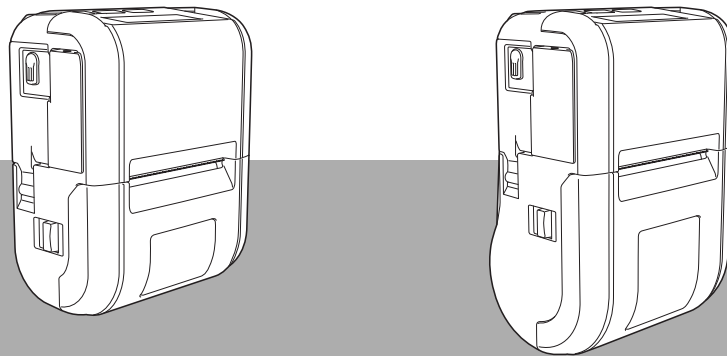


Руководство по безопасности устройства

RJ-2030/2050/2140/2150



Перед эксплуатацией мобильного принтера прочтите этот документ.
Сохраните его для последующего использования.

Введение

Благодарим за приобретение устройства RJ-2030/2050/2140/2150 (далее — принтер).

В комплект поставки принтера входит документация с инструкциями по технике безопасности и основными инструкциями по эксплуатации, в том числе *Руководство по безопасности устройства* (этот документ) и *Руководство по быстрой установке* (в печатном виде).

Дополнительную информацию, а также сведения о программном обеспечении и использовании принтера в сети см. в *Руководстве пользователя* на сайте поддержки Brother support.

Новейшую версию документации для вашего принтера можно загрузить с сайта поддержки Brother support по адресу support.brother.com.

Важная информация




- Содержимое этого документа может быть изменено без предупреждения.
- Содержимое этого документа или его части запрещается копировать либо воспроизводить без разрешения.
- Мы не несем ответственности за повреждения, нанесенные в результате землетрясений, пожаров, других стихийных бедствий, действий третьих лиц, намеренных или неосторожных действий пользователя, неправильного использования либо эксплуатации в непредусмотренных условиях.
- Мы не несем ответственности за ущерб (например, за убытки, упущенные коммерческие возможности, потерю прибыли, прерывание работы компании или потерю средств связи), который может быть вызван использованием или невозможностью использования принтера.
- Если в течение гарантийного периода принтер выйдет из строя из-за проблем с качеством изготовления или неисправных компонентов, мы обязуемся заменить или отремонтировать его.
- Мы не несем ответственности за повреждения, которые могут возникать из-за неправильной работы принтера вследствие подключения несовместимого оборудования или использования неподдерживаемого программного обеспечения.

Безопасное использование принтера

Если ваш принтер неисправен, немедленно прекратите его использовать и обратитесь к продавцу, у которого он был приобретен.

Символы, используемые в этом документе

Ниже приведены значения символов, используемых в этом документе.

 ОПАСНО!	Указывает на опасную ситуацию, которая может привести к смерти или получению тяжелых травм при работе с устройством без учета указанных предупреждений и инструкций.
 ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ	Указывает на потенциально опасную ситуацию, которая может привести к смерти или тяжелым травмам при работе с устройством без учета указанных предупреждений и инструкций.
 ОСТОРОЖНО	Указывает на потенциально опасную ситуацию, которая может привести к получению травм легкой или средней тяжести.

	Указывает на опасность возгорания при определенных обстоятельствах.
	Указывает на опасность поражения электрическим током при определенных обстоятельствах.
	Указывает на опасность получения ожогов при определенных обстоятельствах.
	Указывает на действие, которое не должно выполняться.
	Указывает на опасность возгорания при близости к открытому пламени.
	Указывает на опасность получения травмы при прикосновении к обозначенной части принтера.
	Указывает на опасность получения травмы, например в результате поражения электрическим током, при разборке указанной части принтера.
	Указывает на опасность поражения электрическим током при выполнении действий влажными руками.
	Указывает на опасность поражения электрическим током при попадании воды в принтер.
	Указывает на действие, которое необходимо выполнить.
	Указывает на необходимость отключить шнур питания от розетки.

ОПАСНО!







Литиево-ионный аккумулятор



Внимательно ознакомьтесь с описанными ниже мерами безопасности при обращении с литиево-ионной аккумуляторной батареей (далее — аккумулятор). Несоблюдение этих требований может привести к перегреву аккумулятора, образованию в нем трещин и утечке электролита. Эти неполадки могут стать причиной короткого замыкания, взрыва, задымления, возгорания, поражения электрическим током, получения травм, а также повреждения устройства и нанесения ущерба имуществу.




- Аккумулятор должен использоваться только по прямому назначению. Принтер и аккумулятор предназначены для использования исключительно друг с другом. НЕ устанавливайте аккумулятор в другие принтеры и НЕ устанавливайте другие аккумуляторы в этот принтер. Это может привести к возгоранию или повреждению устройства.
- Для зарядки аккумулятора вставьте его в принтер и подключите адаптер переменного тока или автомобильный адаптер, специально предназначенный для этого принтера.
- НЕ заряжайте аккумулятор рядом с огнем или под прямыми солнечными лучами. В противном случае может сработать защитная схема, предназначенная для предотвращения опасных последствий перегрева. Если защитная схема сработала, зарядка прекращается. Отказ системы защиты может привести к зарядке при слишком высоких значениях тока или напряжения либо к недопустимым химическим реакциям в аккумуляторе.
- Заряжайте аккумулятор с помощью специально предназначенного зарядного устройства.
- НЕ допускайте соприкосновения контактов аккумулятора с оголенными проводами и другими металлическими предметами. НЕ переносите и НЕ храните аккумулятор вместе с металлическими предметами, например цепочками или заколками. Невыполнение этих требований может привести к короткому замыканию и чрезмерному нагреву таких предметов (проводов, цепочек, заколок).
- НЕ используйте и НЕ оставляйте аккумулятор в непосредственной близости от огня, нагревательных приборов или других источников высокой температуры (выше 80°C).
- НЕ допускайте контакта аккумулятора с водой.
- НЕ используйте аккумулятор в коррозионных средах, в том числе в местах, где присутствуют соленый воздух либо вода, кислоты, щелочи, коррозионные газы, химикаты или любые едкие жидкости.
- НЕ используйте поврежденный или протекающий аккумулятор.
- НЕ припаивайте электрические контакты непосредственно к аккумулятору. Это может вызвать оплавление внутренней изоляции, выделение газа или нарушение работы защитных механизмов.
- Соблюдайте полярность при использовании аккумулятора. Прежде чем установить его, убедитесь в том, что он правильно расположен. Не прикладывайте чрезмерных усилий при установке аккумулятора в принтер. Зарядка аккумулятора, установленного с нарушением полярности, может вызвать нежелательные химические реакции в аккумуляторе и нарушение прохождения электрического тока при разрядке.
- НЕ подключайте аккумулятор напрямую к бытовой электросети.

⚠ ОПАСНО!









   	<ul style="list-style-type: none">■ Вытекание жидкости (электролита) из принтера или аккумулятора указывает на то, что аккумулятор поврежден. Если обнаружена утечка из аккумулятора, немедленно прекратите использование принтера, отключите адаптер переменного тока от сети и поместите принтер в герметичный пакет.НЕ допускайте контакта электролита с кожей. При попадании электролита в глаза не трите их. Немедленно промойте их большим количеством водопроводной или другой чистой воды и обратитесь к врачу. Если не принять необходимых мер, электролит может повредить глаза. При попадании электролита на кожу или одежду незамедлительно промойте их водой.■ НЕ помещайте аккумулятор или принтер с ним в микроволновую печь или контейнер высокого давления.■ НЕ разбирайте аккумулятор, НЕ вносите изменений в его конструкцию и НЕ пытайтесь его ремонтировать.■ НЕ сжигайте аккумулятор и НЕ подвергайте его перегреву. Это может вызвать оплавление внутренней изоляции, выделение газа или нарушение работы защитных механизмов. Кроме того, возможно воспламенение электролита.■ НЕ протыкайте корпус аккумулятора, НЕ подвергайте его сильным ударам и НЕ бросайте. Если защитная схема аккумулятора повреждена, это может привести к его зарядке при слишком высоких значениях тока или напряжения, а также вызвать в нем недопустимые химические реакции.
	<ul style="list-style-type: none">■ НЕ оставляйте разряженный аккумулятор в принтере на длительное время. Это может вызвать сокращение срока службы аккумулятора или привести к короткому замыканию.■ НЕ сжигайте аккумулятор и НЕ выбрасывайте его вместе с бытовыми отходами.
	<p>Значительное сокращение времени автономной работы принтера даже с полностью заряженным аккумулятором может означать окончание срока службы аккумулятора. Замените аккумулятор на новый. После извлечения старого аккумулятора заклейте его контакты изолентой, чтобы не допустить короткого замыкания.</p>

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ























Принтер

  	<p>НЕ вставляйте посторонние предметы в принтер или его разъемы и порты. Это может привести к возгоранию, поражению электрическим током или повреждению устройства.</p> <p>При попадании в принтер посторонних предметов немедленно выключите его, отсоедините адаптер переменного тока или автомобильный адаптер от розетки и обратитесь в службу поддержки клиентов Brother или к местному дилеру Brother. Дальнейшее использование принтера может привести к возгоранию, поражению электрическим током или повреждению устройства.</p>
---	---


















! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

	<p>Во избежание протечки электролита, возгорания, поражения электрическим током или повреждения устройства НЕ используйте, НЕ заряжайте и НЕ храните принтер в следующих местах:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ в непосредственной близости от воды, например в ванной комнате или около водонагревательного устройства, либо в помещении с повышенной влажностью; ■ в местах, не защищенных от дождя или сырости; ■ в сильно запыленных помещениях; ■ в местах с очень высокой температурой (например, около открытого пламени, нагревательных устройств или под прямыми солнечными лучами); ■ в закрытом автомобиле, оставленном под солнечными лучами; ■ в местах, где может образовываться конденсат; ■ на большой высоте.
	<p>НЕ пытайтесь разбирать принтер или вносить изменения в его конструкцию. Это может привести к возгоранию, поражению электрическим током или повреждению устройства. По вопросам технического обслуживания, настройки и ремонта устройства обращайтесь в службу поддержки клиентов Brother или к местному дилеру Brother. (Гарантия не распространяется на устранение повреждений, вызванных разборкой устройства пользователем или внесением изменений в его конструкцию.)</p>
	<p>Если при работе принтера происходит что-то необычное (например, появляется дым, странный запах или шум), прекратите его использовать. В противном случае это может привести к возгоранию, поражению электрическим током или повреждению устройства. Немедленно выключите принтер, отсоедините адаптер переменного тока или автомобильный адаптер от розетки и обратитесь в службу поддержки клиентов Brother или к местному дилеру Brother.</p>
	<p>НЕ заряжайте аккумулятор с помощью других моделей принтера, адаптера переменного тока или автомобильного адаптера. Это может привести к возгоранию, поражению электрическим током или повреждению устройства.</p>
	<p>Если принтер не заряжается полностью в течение указанного времени, прекратите зарядку во избежание возгорания, поражения электрическим током или повреждения устройства.</p>
	<p>НЕ размещайте устройство рядом с химикатами или в местах, где они могут попасть на него. НЕ допускайте попадания на пластиковую крышку или кабели органических растворителей, например бензола, разбавителя для краски, жидкости для снятия лака или дезодоранта. Они могут повредить или растворить пластиковое покрытие. Это может привести к возгоранию или поражению электрическим током. Это также может привести к нарушению работы устройства или изменению цвета его корпуса.</p>
	<p>НЕ позволяйте детям играть с пластиковым пакетом от принтера. Утилизируйте пакет или храните его в недоступном для детей месте во избежание опасности удушья.</p>
	<p>НЕ выбрасывайте принтер вместе с бытовыми отходами. Это может привести к загрязнению окружающей среды, взрыву или возгоранию.</p>













⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

  	<p>Перед упаковкой принтера для перевозки извлеките из него аккумулятор.</p> <p>Перевозка принтера с установленным аккумулятором может привести к возгоранию, взрыву или повреждению устройства.</p>
  	<p>НЕ чистите принтер горючими аэрозолями и НЕ используйте их рядом с ним. Это может привести к возгоранию или поражению электрическим током.</p> <p>К горючим аэрозолям в том числе относятся:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ очистители для удаления пыли; ■ пестициды; ■ дезинфицирующие составы или дезодоранты, содержащие спирт; ■ органические растворители или жидкости, например спирт.
 	<p>НЕ прикасайтесь к металлическим частям около печатающей головки. Во время работы она сильно нагревается и остается горячей в течение некоторого времени после использования.</p> <p>НЕ прикасайтесь к ней руками.</p>
<p>Адаптер переменного тока или автомобильный адаптер (дополнительное оборудование)</p>	
  	<p>Используйте только адаптер переменного тока или автомобильный адаптер, предназначенный специально для данного принтера. Несоблюдение этого правила может привести к возгоранию, поражению электрическим током или повреждению устройства.</p> <p>Адаптер переменного тока или автомобильный адаптер разработан специально для совместного использования с этим принтером. НЕ используйте его с другими устройствами.</p>
	<p>При подключении адаптера переменного тока или автомобильного адаптера всегда вставляйте вилку в розетку до упора, чтобы обеспечить надежное соединение. В противном случае возможно возгорание, поражение электрическим током или повреждение устройства.</p>
 	<p>НЕ прикасайтесь к адаптеру переменного тока или принтеру во время грозы.</p> <p>При использовании принтера во время грозы имеется некоторая вероятность поражения электрическим током от молнии.</p>
  	<p>При использовании адаптера переменного тока подключайте принтер только к розеткам домашней электросети (100–240 В переменного тока, 50 или 60 Гц). Несоблюдение этого правила может привести к возгоранию, поражению электрическим током или повреждению устройства.</p> <p>Автомобильный адаптер предназначен для использования только с электрической розеткой автомобильной сети (12 В постоянного тока). НЕ используйте его с другими типами электрических розеток.</p>
 	<p>НЕ прикасайтесь влажными руками к адаптеру переменного тока, автомобильному адаптеру или вилке шнура питания. Это может привести к поражению электрическим током.</p>
  	<p>НЕ пытайтесь разбирать, ремонтировать или модифицировать адаптер переменного тока или автомобильный адаптер. Это может привести к возгоранию, поражению электрическим током или получению травмы.</p> <p>По вопросам технического обслуживания, настройки и ремонта устройства обращайтесь в службу поддержки клиентов Brother или к местному дилеру Brother.</p>

! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ







   	<p>НЕ допускайте попадания воды, напитков или металлических предметов на вилку шнура питания, адаптер переменного тока или автомобильный адаптер. НЕ используйте вилку шнура питания, адаптер переменного тока или автомобильный адаптер в местах, где они могут намочнуть. Это может привести к взрыву или поражению электрическим током.</p>
 	<p>Если вилка шнура питания загрязнилась (например, покрылась пылью), отключите ее от электрической розетки и протрите сухой тканью. Использование загрязненной вилки шнура питания может привести к возгоранию.</p>
  	<p>При отсоединении адаптера переменного тока или автомобильного адаптера от электрической розетки НЕ тяните за шнур. Возьмитесь за вилку и извлеките ее из розетки.</p>
  	<p>НЕ допускайте попадания посторонних предметов на клеммы адаптера переменного тока или автомобильного адаптера. Это может привести к ожогам или поражению электрическим током.</p>
 	<p>Во избежание возгорания или поражения электрическим током используйте адаптер переменного тока, автомобильный адаптер или кабель в соответствии с изложенными ниже правилами.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ НЕ допускайте повреждения адаптера переменного тока, автомобильного адаптера или кабеля. ■ НЕ вносите изменений в конструкцию адаптера переменного тока, автомобильного адаптера или кабеля. ■ НЕ перекручивайте адаптер переменного тока, автомобильный адаптер или кабель. ■ НЕ перегибайте адаптер переменного тока, автомобильный адаптер или кабель. ■ НЕ тяните за адаптер переменного тока, автомобильный адаптер или кабель. ■ НЕ кладите ничего на адаптер переменного тока, автомобильный адаптер или кабель. ■ НЕ нагревайте адаптер переменного тока, автомобильный адаптер или кабель. ■ НЕ завязывайте адаптер переменного тока, автомобильный адаптер или кабель. ■ НЕ допускайте защемления адаптера переменного тока, автомобильного адаптера или кабеля.
 	<p>Если адаптер переменного тока или автомобильный адаптер поврежден, обратитесь в службу поддержки клиентов Brother или к местному дилеру Brother.</p>
	<p>Чтобы избежать получения травм, храните адаптер переменного тока или автомобильный адаптер в местах, недоступных для детей, особенно младшего возраста.</p>

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

  	НЕ используйте адаптер переменного тока или автомобильный адаптер около открытого пламени или нагревательных приборов. Если покрытие шнура адаптера переменного тока или автомобильного адаптера расплавится, это может привести к возгоранию или поражению электрическим током.
 	Чтобы избежать поражения электрическим током, перед обслуживанием принтера, в том числе перед его очисткой, отсоединяйте адаптер переменного тока или автомобильный адаптер от розетки.
	Если принтер не планируется использовать в течение длительного периода времени, в целях безопасности отсоедините адаптер переменного тока или автомобильный адаптер от принтера и от электрической розетки.
  	Чтобы избежать перегрузки, НЕ подключайте к одной розетке несколько устройств. Это может привести к возгоранию, поражению электрическим током или повреждению устройства.
  	НЕ используйте поврежденные вилки или погнутые розетки. Это может привести к возгоранию, поражению электрическим током или повреждению устройства.

⚠ ОСТОРОЖНО

Принтер

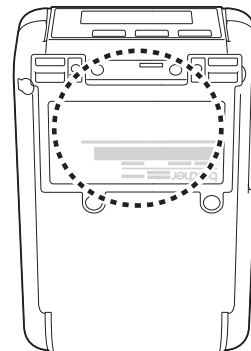
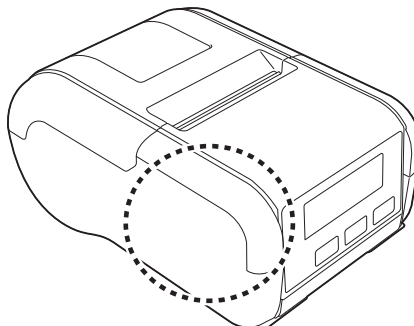
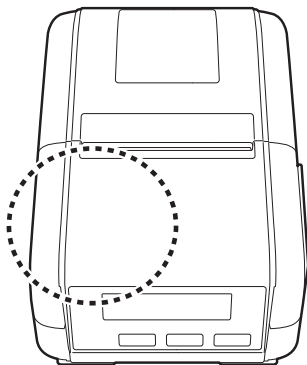
	Во избежание травм храните принтер в местах, недоступных для детей, особенно младшего возраста.
 	Прекратите использование принтера при обнаружении протечек электролита, изменении цвета или формы корпуса, а также при наличии других дефектов.
	НЕ берите принтер за крышку отсека для рулона RD. Крышка может отсоединиться, а принтер упасть. Это может привести к получению травм.
 	Подключайте кабели и принадлежности в правильном порядке и надлежащим способом. Используйте только те принадлежности, которые разработаны специально для этого принтера. Существует опасность возгорания или получения травмы. Перед подключением ознакомьтесь с инструкциями.

! ОСТОРОЖНО

Если устройство используется в течение длительного времени, показанные на рисунке детали могут нагреться достаточно сильно, чтобы вызвать легкий ожог.



Будьте осторожны при обращении с устройством.

**Отрывная планка**

НЕ прикасайтесь к отрывной планке, чтобы избежать получения травм.

**Адаптер переменного тока или автомобильный адаптер (дополнительное оборудование)**

Располагайте шнур питания адаптера переменного тока или автомобильный адаптер так, чтобы его можно было легко извлечь в случае опасности. НЕ ставьте ничего на шнур адаптера переменного тока или автомобильный адаптер, а также рядом с ним.

Зажим для крепления на ремне

Убедитесь в том, что винт надежно затянут. Если винт ослабнет, принтер может упасть. Это может привести к получению травм.



Надежно прикрепите зажим к принтеру и ремню для переноски. Если зажим слабо закреплен, принтер может упасть. Это может привести к получению травм.

Рулон RD

Не роняйте рулон RD.

Общие меры предосторожности

Литиево-ионный аккумулятор

- Аккумулятор продается частично заряженным. Этого достаточно, чтобы проверить работоспособность принтера. Однако перед использованием аккумулятор нужно полностью зарядить с помощью адаптера переменного тока или зарядного устройства.
- Если принтер не планируется использовать в течение длительного периода времени, извлеките из него аккумулятор и храните его в месте, не подверженном воздействию статического электричества, высокой влажности или температуры (рекомендуется хранить при температуре от 15°C до 25°C и относительной влажности от 40 до 60 %). Чтобы продлить срок эффективной службы аккумулятора, рекомендуется заряжать его хотя бы каждые шесть месяцев.
- Если при первой эксплуатации аккумулятора вы заметили что-то необычное, например коррозию или перегрев, НЕ используйте его. Обратитесь в службу поддержки клиентов Brother.

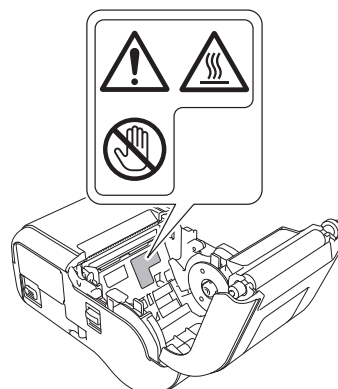
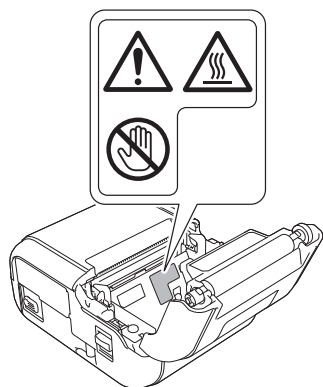
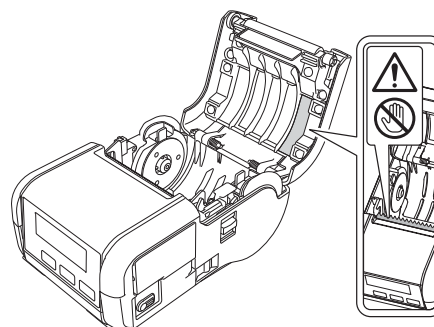
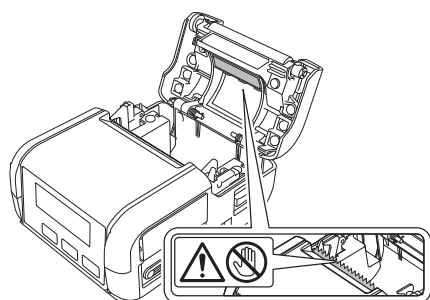
Предупреждающая наклейка



На принтере имеются показанные ниже предупреждающие наклейки. Внимательно ознакомьтесь с содержанием всех предупреждающих наклеек и при использовании принтера соблюдайте все указанные на них меры предосторожности. Также необходимо следить, чтобы предупреждающие наклейки не отклеились и не поцарапались.

RJ-2030/2050

RJ-2140/2150



Товарные знаки

Microsoft, Windows, Windows Vista и Windows Server являются зарегистрированными товарными знаками корпорации Microsoft в США и других странах.

iPad, iPhone и iPod являются товарными знаками компании Apple Inc., зарегистрированными в США и других странах.

Словесный товарный знак Bluetooth и соответствующие логотипы являются собственностью компании Bluetooth SIG, Inc. и используются компанией Brother Industries, Ltd. по лицензии.

AirPrint является товарным знаком компании Apple Inc.

Google Play является товарным знаком компании Google Inc.

WPA, WPA2, Wi-Fi Protected Setup и логотип Wi-Fi Protected Setup являются товарными знаками организации Wi-Fi Alliance.

Android является товарным знаком компании Google Inc.

Blue SDK

© OpenSynergy GmbH, 1995–2016.

Все права защищены. Все права на неопубликованные материалы защищены.

Adobe и Reader являются зарегистрированными товарными знаками компании Adobe Systems Inc. в США и других странах.

Wi-Fi и Wi-Fi Alliance являются зарегистрированными товарными знаками организации Wi-Fi Alliance.

QR Code является зарегистрированным товарным знаком компании DENSO WAVE INCORPORATED в Японии и других странах. QR Code Generating Program © DENSO WAVE INCORPORATED, 2008.

BarStar Pro Encode Library (DataMatrix, MaxiCode, PDF417, RSS, CODE93, POSTNET, MSI/Plessey, AztecCode, GS1 DataBar Composite)

Epson ESC/P является зарегистрированным товарным знаком компании Seiko Epson Corporation.

© AINIX Corporation, 2007. Все права защищены.

Все компании, названия программного обеспечения которых упоминаются в этом руководстве, имеют соответствующие лицензионные соглашения, регулирующие использование их программного обеспечения.

Все торговые марки и наименования товаров, упоминаемые на продуктах, в документации и прочих материалах компании Brother, являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками соответствующих компаний.

Информация о лицензировании открытого кода (RJ-2050/2140/2150)

Это изделие содержит программное обеспечение с открытым исходным кодом.

Чтобы ознакомиться с информацией о лицензировании открытого кода, перейдите к разделу загрузки руководств на странице вашей модели на сайте поддержки Brother support по адресу support.brother.com.

Соответствие нормативным требованиям для RJ-2030/2050/2140/2150

ОСТОРОЖНО

ПРИ УСТАНОВКЕ АККУМУЛЯТОРА НЕВЕРНОГО ТИПА ВОЗМОЖЕН ВЗРЫВ.

УТИЛИЗИРУЙТЕ ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ В СООТВЕТСТВИИ С ИНСТРУКЦИЯМИ.

Заявление о соответствии (только для Европы и Турции)

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

заявляем, что данные изделия и адаптер переменного тока соответствуют применимому согласующему законодательству ЕС (только для Европы и Турции) и законодательству Соединенного Королевства (только для Великобритании).

Заявление о соответствии можно загрузить с сайта поддержки Brother support.

Посетите веб-сайт support.brother.com/manuals.



Заявление о соответствии положениям Директивы ЕС 2014/53/EU о радиооборудовании (только для Европы и Турции, для моделей с радиointерфейсом)

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

заявляем, что данные изделия соответствуют положениям Директивы 2014/53/EU о радиооборудовании. Копию заявления о соответствии можно загрузить, следуя указаниям, приведенным в разделе «Заявление о соответствии (только для Европы и Турции)».

Включение и выключение Bluetooth (только для RJ-2030/2050/2150)

Включение Bluetooth



Нажмите и удерживайте кнопку , чтобы включить принтер, затем нажмите кнопку  и выберите пункт [Bluetooth] – [OnOff] (Вкл./выкл.) – [On] (Вкл.).

Выключение Bluetooth


Нажмите кнопку  и выберите пункт [Bluetooth] – [OnOff] (Вкл./выкл.) – [Off] (Выкл.).

Включение и выключение беспроводной сети (только для RJ-2050/2140/2150)

Включение функции беспроводной связи

Нажмите и удерживайте кнопку , чтобы включить принтер, затем нажмите кнопку  и выберите пункт [WLAN] (Беспроводная сеть) – [WLAN (On/Off)] (Беспроводная сеть вкл./выкл.) – [On] (Вкл.).

Выключение функции беспроводной связи

Нажмите кнопку  и выберите пункт [WLAN] (Беспроводная сеть) – [WLAN (On/Off)] (Беспроводная сеть вкл./выкл.) – [Off] (Выкл.).

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

Этот принтер поддерживает беспроводные локальные сети.

Частотный диапазон: 2400–2483,5 МГц

Максимальная мощность ВЧ-сигнала в частотном диапазоне: менее 20 дБм (ЭИИМ)

Bluetooth (только для моделей с функцией Bluetooth)

Этот принтер поддерживает Bluetooth.

Частотный диапазон: 2402–2480 МГц

Максимальная мощность ВЧ-сигнала в частотном диапазоне: менее 20 дБм (ЭИИМ)

brother



D02A1F001