

RU Базовый набор для печатных наклеек

Общая информация о базовом наборе для печатных наклеек

(Только для струйных принтеров.)

С помощью базового набора для печатных наклеек можно создавать оригинальные наклейки, напечатанные на струйном принтере.

Для создания водостойких наклеек используйте лист для ламинирования.

Если наклейка прикреплена к резине или пластику, ее можно отделить и использовать повторно.

Важные инструкции по безопасности

⚠ ОСТОРОЖНО!

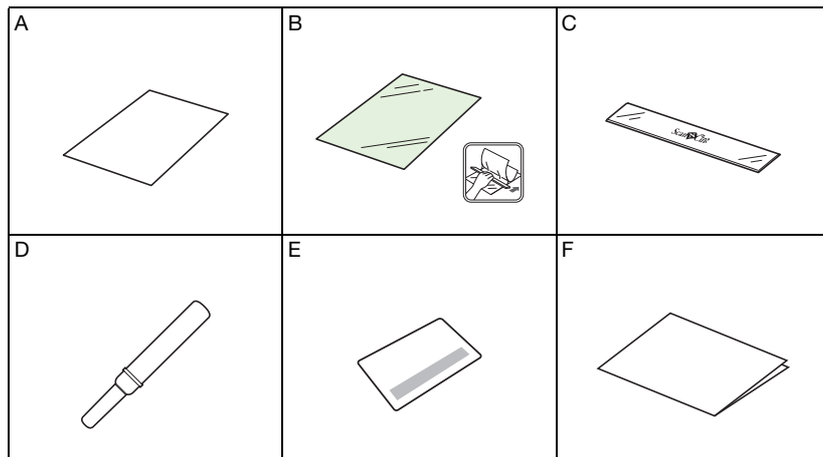
- При отделении наклеек лопаткой следите, чтобы пальцы не оказались под лопаткой, так как в противном случае можно получить травму.
- Используйте лопатку только по прямому назначению.

Меры предосторожности

- В случае прикрепления к определенным типам материала печатные наклейки могут отделяться неаккуратно.
- Не используйте вне помещения.
- Подробные инструкции по использованию раскройной машины см. в “Руководстве пользователя”, прилагаемом к машине.
- Не складывайте и не сгибайте лист для печатных наклеек и лист для ламинирования.
- Не храните их в местах, подверженных воздействию прямого солнечного света, высоких температур или высокой влажности.
- В случае воздействия на наклейки прямого солнечного света цвета чернил могут выцвести, а материал в месте прикрепления наклейки может пожелтеть.
- Прикрепление листа для ламинирования делает наклейки водостойкими, но при продолжительном погружении наклейки в воду вода может проникнуть с краев, в результате чего чернила могут потечь, а наклейка — отклеиться.
- Не допускайте прямого контакта печатной наклейки с продуктами питания, так как в этом случае возможно попадание чернил на продукты.
- Не используйте в помещении с очень низкой или очень высокой температурой.
- Содержание данного документа может быть изменено без предварительного уведомления.
- Снимки экранов в настоящем руководстве приведены только для иллюстрации и могут отличаться от фактического вида экранов.

Принадлежности

После приобретения комплекта проверьте его содержимое.



Наименование	
A	Лист для печатных наклеек* ¹ формата А4 210 × 297 мм
B	Лист для ламинирования* ¹ формата А4 210 × 297 мм
C	Скребок
D	Лопатка* ²
E	Карта активации для функции печатных наклеек в CanvasWorkspace
F	Инструкция

*1 Это расходные материалы, требующие периодической замены. Когда эти листы закончатся, приобретите набор CAPSS1 (комплект листов для печатных наклеек и листов для ламинирования). Дополнительные наборы или материалы можно приобрести в магазине, в котором вы купили данный набор.

*2 Этот инструмент используется для разделения и отделения наклеек от защитного слоя бумаги, а не для разрезания.

Активация функции печатных наклеек в CanvasWorkspace

При помощи CanvasWorkspace можно подготовить печатное изображение для печатных наклеек. В CanvasWorkspace есть много готовых шаблонных изображений, которые не требуют редактирования.

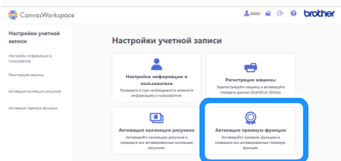
1 На компьютере выполните вход в CanvasWorkspace. (<http://CanvasWorkspace.Brother.com>)

- Если вы используете сервис впервые, вы должны создать бесплатный аккаунт.

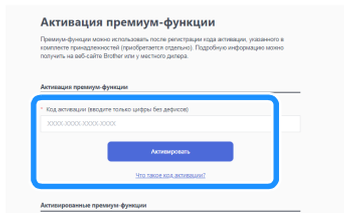
2 Нажмите  в правом верхнем углу веб-страницы.



3 Нажмите <Активация премиум-функции>.



4 Введите код активации, который напечатан на прилагаемой карточке, и нажмите кнопку <Активировать>.



- Соскребите серебристое покрытие на карточке, которым закрыт код активации.
- Во избежание путаницы в коде активации не используются заглавные буквы «O» и «I».
- Код активации действителен только для одного логина CanvasWorkspace. Один и тот же код активации повторно использовать невозможно.

5 Проверьте информацию, отображаемую на экране подтверждения активации. Если данные верны, нажмите кнопку <Активировать>.

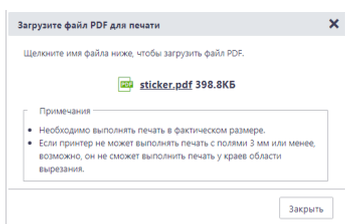
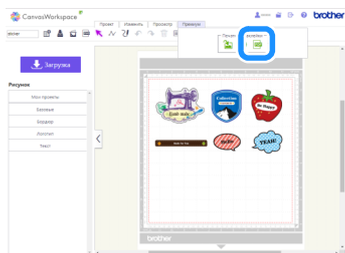


- Нажмите кнопку <OK>. На этом активация завершена.

Использование функции печатных наклеек

После активации функции печатных наклеек нажмите  в правом верхнем углу экрана и выберите “Справка функции печатных наклеек”, чтобы прочитать инструкции по использованию функции печатных наклеек. Загрузите шаблонное изображение (файл PDF) из CanvasWorkspace. Напечатайте наклейку и вырежьте ее в режиме “Вырезание” на раскройной машине, следуя инструкциям ниже.

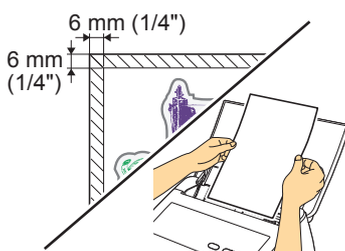
1 Загрузите данные печатной наклейки из CanvasWorkspace.



2 Напечатайте наклейку на струйном принтере.

- При печати на листе для печатных наклеек оставляйте по бокам от рисунка поля шириной не менее 6 мм.
- Для печати предназначена белая сторона листа.
- После окончания печати дайте чернилам высохнуть.
- Выполняйте печать для формата бумаги А4 (210 × 297 мм).
- Рекомендованные настройки принтера приведены ниже. В качестве примера приведены настройки для принтера Brother.

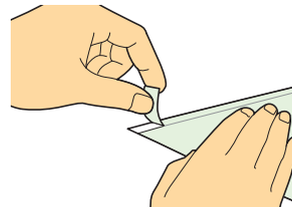
- Тип печатного носителя: бумага для струйной печати
- Качество печати: для фотографий
- Режим цвета: яркий



Примечание

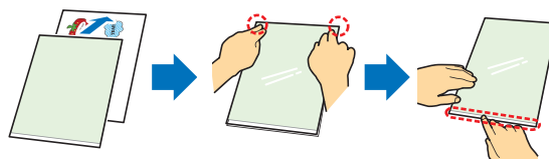
- Настройки драйвера принтера для определения режима печати и формата бумаги различаются в зависимости от марки и модели принтера, поэтому см. Подробные инструкции в руководстве, прилагаемом к принтеру.
- Не используйте лист для печатных наклеек для печати на принтере, который не поддерживает работу с листами для наклеек.
- Загружайте листы для печатных наклеек в принтер по одному листу либо через лоток для ручной подачи, либо с задней стороны принтера.
- Если на печатную наклейку попадет влага до прикрепления листа для ламинирования, чернила могут потечь.

3 Отделите кромку защитного слоя от листа для ламинирования.

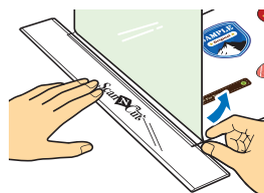


4 Наложите лист для ламинирования на лист для печатных наклеек.

- Расположите лист для ламинирования так, чтобы край с отделенной кромкой был направлен к вам. Совместите углы с внутренней части и постепенно приложите лист для ламинирования к листу для наклеек. В конце закрепите ту часть, с которой был снят защитный слой; при этом следите, чтобы между листами не попала пыль.

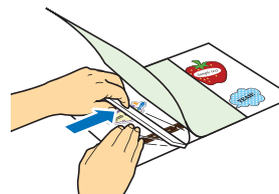


5 Придерживая скребком прикрепленный край, отделите небольшую часть защитного листа.



6 Двигая скребком по направлению от себя, осторожно прикрепите лист для ламинирования. Следите, чтобы при этом не образовывались пузыри.

- Чтобы не поцарапать лист для ламинирования, оберните скребок тканью.



Примечание

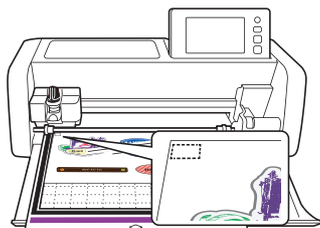
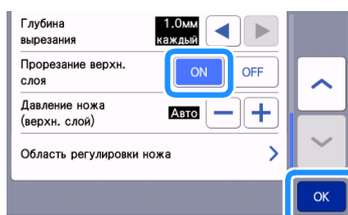
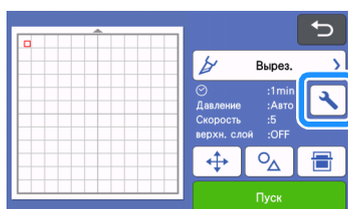
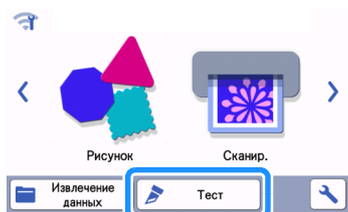
- Если лист для ламинирования выходит за пределы печатной наклейки, он может приклеиться к раскройному мату и повредить его.

- 7** Расположив ламинированную наклейку защитным слоем вниз, прикрепите ее к стандартному раскройному мату.



- 8** Выберите пробный шаблон для вырезания (подробнее см. в “Руководстве пользователя” раскройной машины), расположите его так, чтобы он не заходил на напечатанное изображение, и выполните пробное вырезание.

- На экране настроек выберите для параметра “Прорезание верхн. слоя” значение “ON”. Настройки считаются правильными, когда при вырезании края вырезанных фрагментов немного приподнимаются так, что виден желтый защитный слой. Эта функция доступна, только когда установлен держатель автоножа.

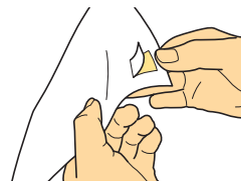


Примечание

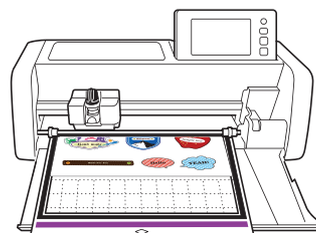
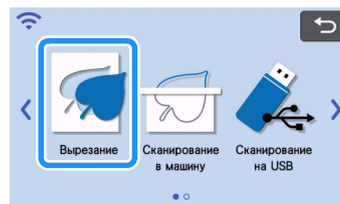
- Перед вырезанием наклеек необходимо выполнить пробное вырезание.

- 9** Отделите ламинированную наклейку и проверьте, что защитный лист не прорезан.

- Если подложка листа для наклеек прорезана, уменьшите значение параметра “Давление ножа (верхн. слой)”, чтобы подложка не прорезалась.

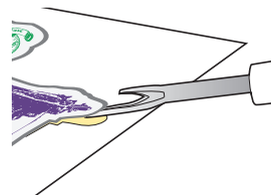


- 10** В режиме Direct Cut (Вырезание) вырежьте наклейку по контуру (см. “Руководство пользователя” раскройной машины).



- 11** Отделите вырезанную наклейку от листа для наклеек.

- Чтобы облегчить отделение ламинированной наклейки, расположите лопатку между наклейкой и защитным листом.



- 12** Прикрепите наклейку в нужное место.



Примечание

- При некоторых условиях окружающей среды наклейки могут отклеиваться. Кроме того, могут отклеиваться наклейки, прикрепленные к неровным, шершавым, влажным или жирным (в том числе восковым или силиконовым) поверхностям. Для получения наилучших результатов перед прикреплением наклейки убедитесь, что поверхность достаточно сухая и обезжиренная.