

Инструкции по использованию приложения My Design Snap



Для заметок

Указатель

1. Общий обзор	2
1-1. Общий обзор приложения My Design Snap	2
1-2. Системные требования для приложения	2
2. Подготовка к работе	3
2-1. Загрузка приложения	3
2-2. Подключение машины к беспроводной сети	3
2-3. Подключение приложения к машине	4
2-4. Калибровка объектива камеры мобильного устройства	4
3. Позиционирование дизайнов вышивания	5
3-1. Позиционирование дизайна в упрощенном режиме	5
3-2. Позиционирование дизайна в расширенном режиме	6
3-3. Позиционирование с использованием стикера в качестве опорной точки	7
4. Создание данных для вышивания на основе иллюстраций и рисунков	8
4-1. Создание рисунка по изображению на ткани, запяленной в пальцах	8
4-2. Преобразование линейного рисунка в данные для вышивания	9
4-3. Преобразование иллюстрации в данные для вышивания	10
5. Создание данных для вышивания на основе изображений, сохраненных на мобильном устройстве	11
6. Просмотр обучающих видео на дисплее машины	12

Примечание: Нажмите на  для просмотра обучающих видеороликов, доступных на веб-сайте.

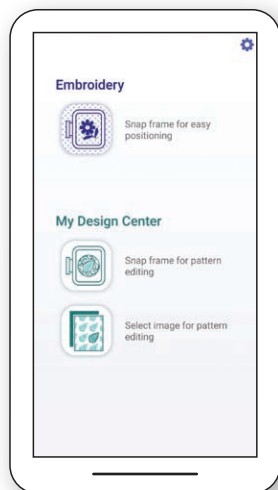


1. Общий обзор

1-1. Общий обзор приложения My Design Snap

С помощью приложения “**My Design Snap**” можно легко вручную или автоматически размещать дизайны для вышивания на материале. Для этого нужно сфотографировать материал в пальцах и отправить изображение на машину. Данное руководство поможет вам быстрее научиться работать с приложением, если одновременно с ним смотреть обучающие видеоролики.

В приложении **My Design Snap** доступны три основные функции. Ниже показан главный экран приложения.



Вышивание



Выберите этот значок, чтобы позиционировать дизайн вышивания на ткани с помощью камеры.

Мой дизайн центр*

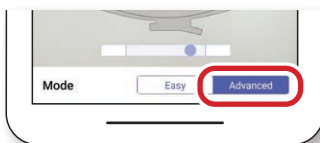


Выберите этот значок, чтобы создать данные для вышивания на основе рисунков и иллюстраций, сделанных с помощью камеры.



Выберите этот значок, чтобы создать данные для вышивания на основе изображений, сохраненных на мобильном устройстве.

В первых двух функциях можно выбрать **Упрощенный Режим** для удобного позиционирования вышивки или **Расширенный режим** для точного позиционирования.



1-2. Системные требования для приложения

Для установки и использования приложения устройства должны отвечать следующим минимальным требованиям: Android™** 5.0.0 или более поздней версии / iOS 10.0 или более поздней версии.

* Мой дизайн центр — это функция машины, которая позволяет преобразовывать изображения и рисунки в дизайны вышивания.

** Android является товарным знаком компании Google LLC.



2. Подготовка к работе

2-1. Загрузка приложения

Загрузите приложение **Brother My Design Snap** из магазина установите его на своем мобильном устройстве.



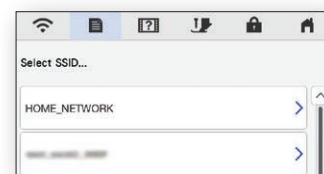
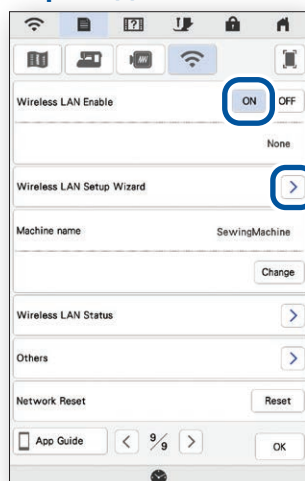
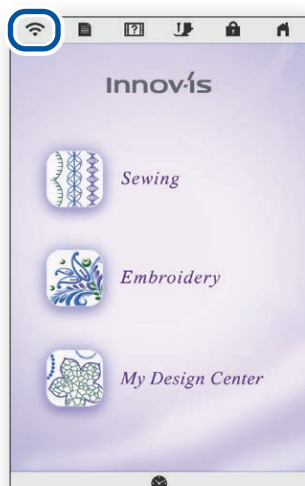
Для Android



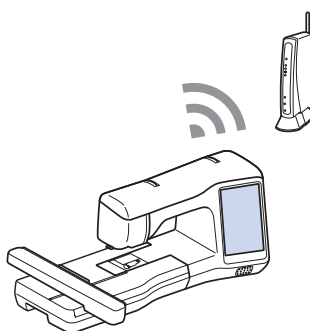
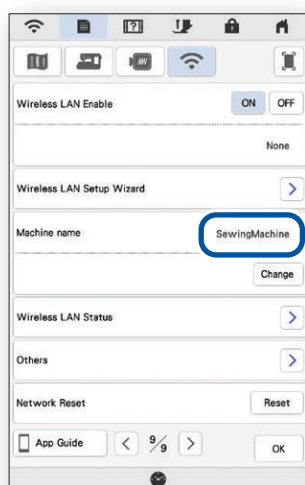
Для iOS

2-2. Подключение машины к беспроводной сети

1. Нажмите кнопку **Беспроводная сеть** в верхней части главного экрана.
2. Для параметра **Включение беспроводной сети** выберите значение **ON**. Нажмите **Мастер установки беспроводной сети**.
3. Выберите имя сети (SSID). Подключите машину к той же сети, к которой подключено мобильное устройство.



4. Запишите имя машины, которое указано в поле **Имя машины**.





2-3. Подключение приложения к машине

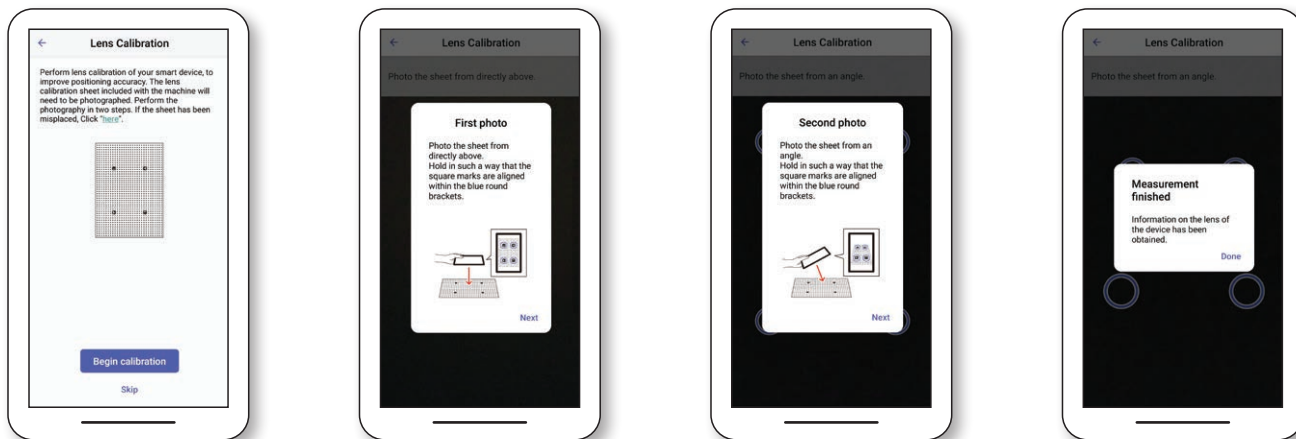
1. Запустите установленное приложение: **My Design Snap**

2. Выберите имя, которое отображается в поле **[Имя машины]** на экране настроек на машине.



2-4. Калибровка объектива камеры мобильного устройства

При первом запуске приложения открывается экран калибровки. Выполните калибровку объектива камеры, следуя экранным инструкциям.




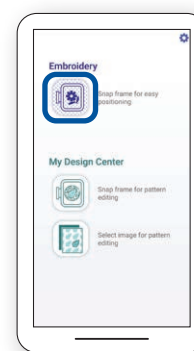
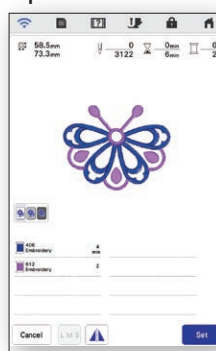
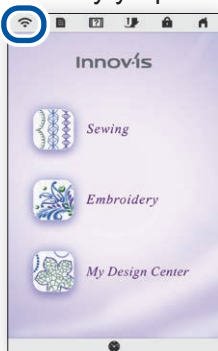


3. Позиционирование дизайнов вышивания

3-1. Позиционирование дизайна в упрощенном режиме

В **упрощенном режиме** приложения можно легко разместить дизайн вышивания на ткани.

1. Следуя инструкциям в главе 2, подключите швейную машину к мобильному устройству.
2. Выберите дизайн вышивания, который вы хотите разместить на ткани.
3. Запустите приложение **My Design Snap** и нажмите .



4. Откроется экран для создания фотоснимка. Убедитесь, что параметр **Упрощенный режим** включен.



5. Держите мобильное устройство параллельно пальцам, чтобы две точки находились по центру прямоугольников.



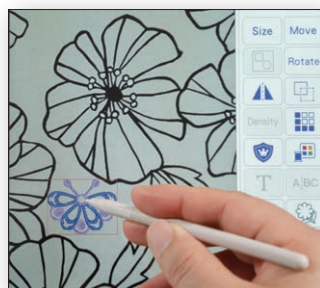
6. Начинается обратный отсчет времени, после чего автоматически будет сделана фотография ткани вместе с пальцами.



7. Нажмите **Отправить на машину**.




8. Отредактируйте изображение на экране ЖК-дисплея в соответствии с вашими требованиями. Подробнее см. в главе **Базовое вышивание** в руководстве пользователя, прилагаемом к вашей машине.

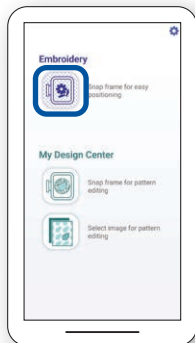
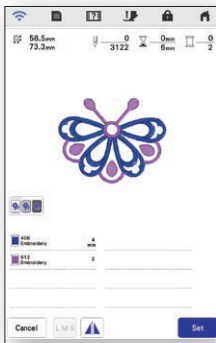





3-2. Позиционирование дизайна в расширенном режиме

Расширенный режим приложения используется для более точного расположения дизайна вышивания на ткани. Видеоинструкции приведены в видеоролике, начиная с 03:06 и до конца.

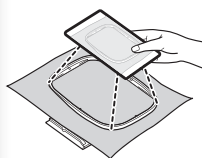
1. Выберите дизайн вышивания, который вы хотите разместить на ткани.
2. Запустите приложение **My Design Snap** и нажмите .
3. Выберите **Расширенный режим**.



4. Приклейте стикер  там, где вы хотите разместить дизайн вышивания.



5. Держите мобильное устройство параллельно пальцам, чтобы две точки находились по центру прямоугольников.




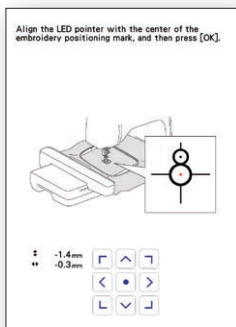
6. Начинается обратный отсчет времени, после чего автоматически будет сделана фотография ткани вместе с пальцами.



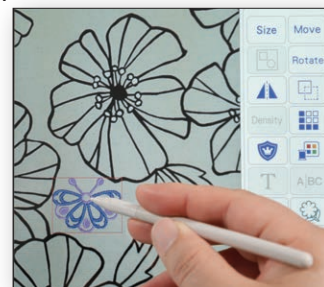
7. Нажмите **Отправить на машину**.



8. Следуя инструкциям на экране машины, совместите светодиодный указатель с центром нижнего круга на стикере .




9. Отредактируйте изображение на экране ЖК-дисплея в соответствии с вашими требованиями. Подробнее см. в главе **Базовое вышивание** в руководстве пользователя, прилагаемом к вашей машине.

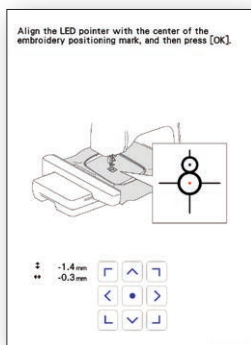





3-3. Позиционирование с использованием стикера в качестве опорной точки


В **расширенном режиме** можно выбрать из 9 положений для размещения дизайна вышивания, используя в качестве опорной точки стикер для позиционирования вышивки.

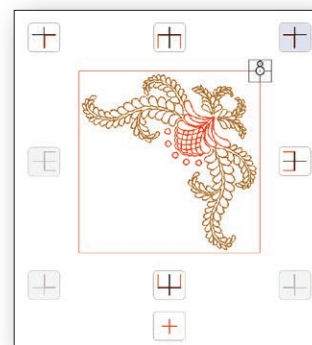
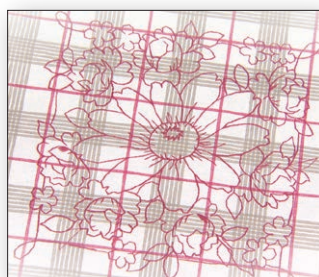
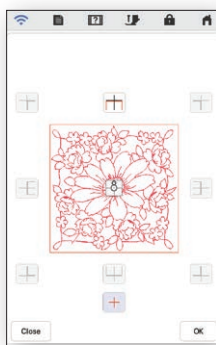
1. Выполните пункты с 1 по 8, описанные в главе 3-2.
2. Нажмите кнопку **Вышивание** и перейдите на экран вышивания. Нажмите кнопку **Расположение**, затем нажмите кнопку .



3. Используя стикер  в качестве опорной точки, выберите из 9 положений для размещения дизайна.

4. Отредактируйте изображение на экране ЖК-дисплея в соответствии с вашими требованиями. Подробнее см. в главе **Базовые операции вышивания** в руководстве пользователя, прилагаемом к вашей машине.

Примечание. Если нужно совместить край дизайна с краем ткани или состыковать вместе два или несколько дизайнов, разместите стикер  так, чтобы он совпадал с краем дизайна.




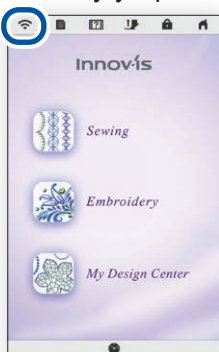





4. Создание данных для вышивания на основе иллюстраций и рисунков

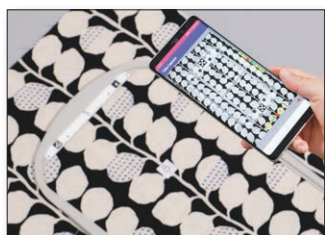
4-1. Создание рисунка по изображению на ткани, запыленной в пальцах


Эта функция используется, когда нужно создать рисунок в программе **Мой дизайн центр**, используя в качестве фона изображение ткани. В этом примере мы используем **расширенный режим** для более точного вышивания рисунка на ткани.

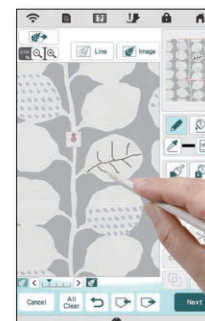
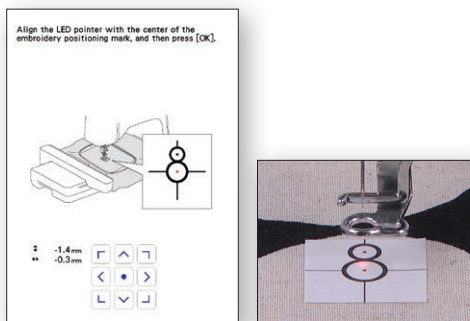
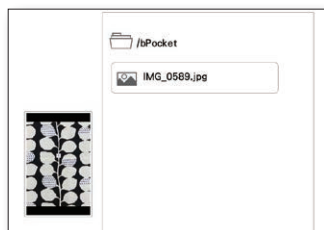
1. Следуя инструкциям в главе 2, подключите швейную машину к мобильному устройству.
2. Выберите **Мой дизайн центр** на главном экране машины.
3. Запустите приложение **My Design Snap** и нажмите .



4. Разместите стикер  на ткани. Выберите **расширенный режим** в приложении и сделайте фотографию.
5. Нажмите  на экране программы **Мой дизайн центр**.
6. Нажмите  в нижней части экрана.




7. Выберите изображение, созданное в пункте 4.
8. Следуя инструкциям на экране машины, совместите светодиодный указатель с центром нижнего круга на стикере .
9. Отредактируйте изображение на экране ЖК-дисплея в соответствии с вашими требованиями. Подробнее см. в главе **Мой дизайн центр** в руководстве пользователя, прилагаемом к вашей машине.

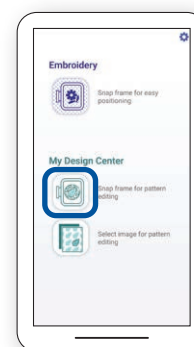
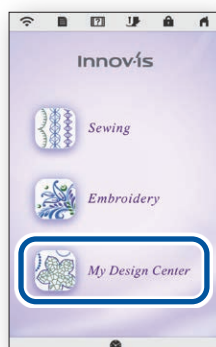




4-2. Преобразование линейного рисунка в данные для вышивания

Эта функция в программе **Мой дизайн центр** используется в основном для создания дизайна вышивания на основе линейного рисунка.

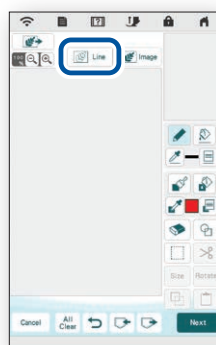
1. Следуя инструкциям в главе 2, подключите швейную машину к мобильному устройству.
2. Выберите **Мой дизайн центр** на главном экране машины.
3. Запустите приложение **My Design Snap** и нажмите .




4. Открывается экран для создания фотоснимка. Убедитесь, что включен **упрощенный режим**, и сделайте фотографию.



5. Нажмите  **Line** на экране программы **Мой дизайн центр**.



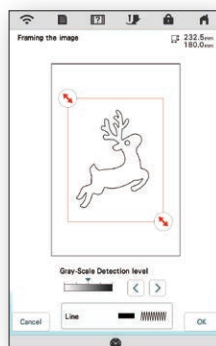
6. Нажмите  в нижней части экрана.



7. Выберите изображение, созданное в пункте 4.




8. Отредактируйте изображение на экране ЖК-дисплея в соответствии с вашими требованиями. Подробнее см. в главе **Мой дизайн центр** в руководстве пользователя, прилагаемом к вашей машине.

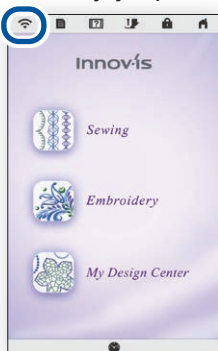




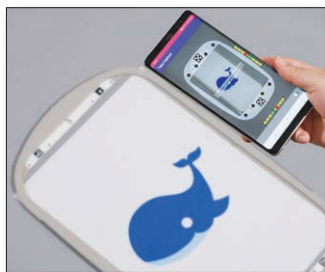
4-3. Преобразование иллюстрации в данные для вышивания

Эта функция в программе **Мой дизайн центр** используется в основном для создания дизайна вышивания на основе иллюстрации.

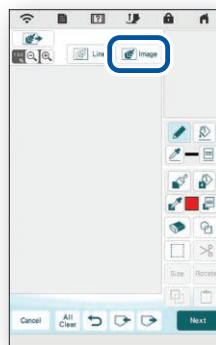
1. Следуя инструкциям в главе 2, подключите швейную машину к мобильному устройству.
2. Выберите **Мой дизайн центр** на главном экране машины.
3. Запустите приложение **My Design Snap** и нажмите .




4. Открывается экран для создания фотоснимка. Убедитесь, что включен **упрощенный режим**, и сделайте фотографию.



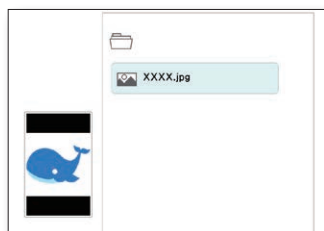
5. Нажмите  на экране программы **Мой дизайн центр**.



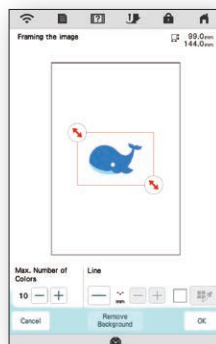
6. Нажмите  в нижней части экрана.



7. Выберите изображение, созданное в пункте 4.




8. Отредактируйте изображение на экране ЖК-дисплея в соответствии с вашими требованиями. Подробнее см. в главе **Мой дизайн центр** в руководстве пользователя, прилагаемом к вашей машине.

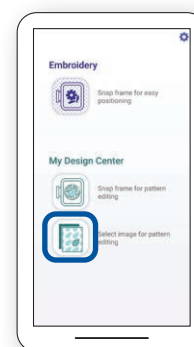
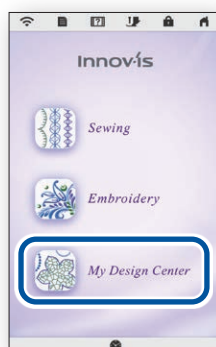
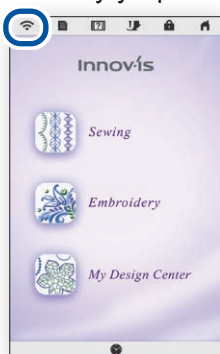




5. Создание данных для вышивания на основе изображений, сохраненных на мобильном устройстве

Эта функция позволяет использовать в программе **Мой дизайн центр** изображения, сохраненные на мобильном устройстве.

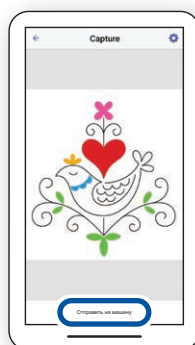
1. Следуя инструкциям в главе 2, подключите швейную машину к мобильному устройству.
2. Выберите **Мой дизайн центр** на главном экране машины.
3. Запустите приложение **My Design Snap** и нажмите .



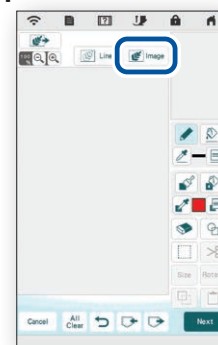
4. Выберите изображение, которое будет использоваться в программе **Мой дизайн центр**.



5. Нажмите **Отправить на машину**.



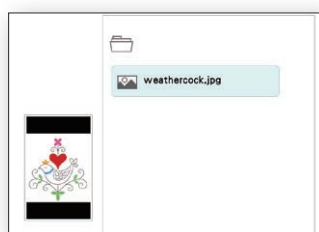
6. Нажмите  на экране программы **Мой дизайн центр**.



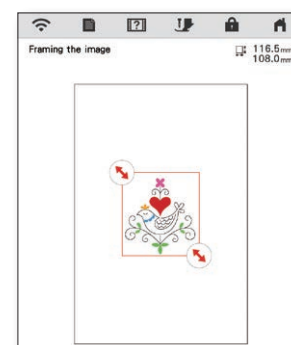
7. Нажмите  в нижней части экрана.



8. Выберите изображение, отправленное с устройства на машину.





9. Отредактируйте изображение на экране ЖК-дисплея в соответствии с вашими требованиями. Подробнее см. в главе **Мой дизайн центр** в руководстве пользователя, прилагаемом к вашей машине.

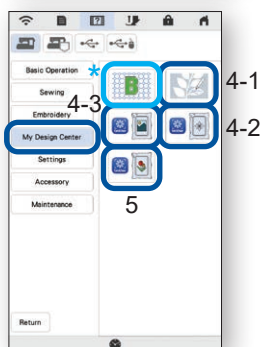
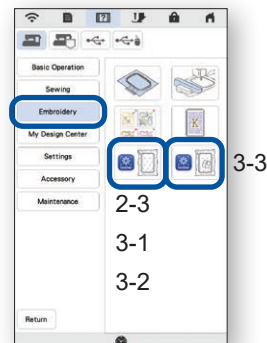
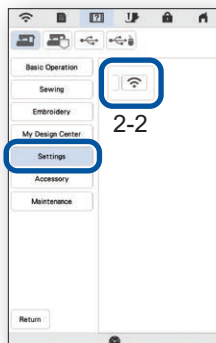


6. Просмотр обучающих видео на дисплее машины

Помимо просмотра на сайте **Brother Solutions Center**, на дисплее машины тоже можно просматривать обучающие видеоролики, указанные ниже.

1. Нажмите  на главном экране и выберите  .

2. Обучающие видеоролики можно просматривать на следующем экране.



Доступные обучающие видеоролики

- 2-2. Подключение машины к беспроводной сети
- 2-3. Подключение приложения к машине
- 3-1. Позиционирование дизайна в упрощенном режиме
- 3-2. Позиционирование дизайна в расширенном режиме * *
- 3-3. Позиционирование с использованием в качестве контрольной точки стикер для позиционирования вышивки
- 4-1. Создание рисунка по изображению на ткани, запыленной в пальцах
- 4-2. Преобразование линейного рисунка в данные для вышивания
- 4-3. Преобразование иллюстрации в данные для вышивания
- 5. Создание данных для вышивания на основе изображений, сохраненных на мобильном устройстве

* Вышивка в технике трапунто с помощью My Design Snap
* * См. видеоролик с 03:06 до конца.

brother
at your side