

Руководство по подключению

Перед настройкой подключения обязательно прочитайте “Руководство по настройке”.

1 Загрузите приложение DesignNCut Manager

DesignNCut Manager — это приложение для управления машиной DesignNCut. Загрузите приложение DesignNCut Manager.

Если вы еще не загрузили приложение DesignNCut Manager, перейдите на следующую веб-страницу:

Windows OSX (Mac): <http://s.brother/caqaa/>

iOS (App Store): <http://s.brother/caqab/>

Android (Google Play): <http://s.brother/caqac/>

2 Подключите компьютер или мобильное устройство к машине DesignNCut

Рекомендованное беспроводное подключение см. стр. 1

Прямое подключение компьютера через USB-порт см. стр. 4

* Кабель USB приобретается отдельно, только для Windows

Другие доступные способы подключения к беспроводной сети:

- Подключение с использованием кнопки WPS на маршрутизаторе ... см. стр. 5

- Подключение с использованием мастера WLAN Assistant Wizard ... см. стр. 6

* Брандмауэр компьютера должен быть отключен, только для Windows и Mac

- Подключение с использованием мастера WLAN Assistant Wizard через кабель USB ... см. стр. 7

* Кабель USB приобретается отдельно, только для Windows и Mac

3 Создайте бесплатный аккаунт ScanNCutCanvas

ScanNCutCanvas — это удобное бесплатное облачное приложение для редактирования рисунков. В ScanNCutCanvas можно удобно редактировать и создавать файлы. В нем можно получить сотни бесплатных файлов для различных проектов, а также пошаговые инструкции и обучающие видеоролики. В ScanNCutCanvas можно также передавать файлы SVG, DXF (файлы AutoCAD) и FCM для использования в качестве файлов вырезания.

Для доступа к сервису ScanNCutCanvas перейдите на веб-страницу:
<http://ScanNCutCanvas.Brother.com>

* Если у вас уже имеется учетная запись ScanNCutCanvas для машины ScanNCut, рекомендуется создать новую учетную запись для DesignNCut.

Если вам требуется поддержка, перейдите на веб-страницу: <http://s.brother/cpqaal/>

БЕСПРОВОДНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИМЕНИ СЕТИ (SSID) И СЕТЕВОГО КЛЮЧА (ПАРОЛЯ)

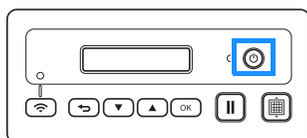
Если вы уже выбрали способ подключения, перейдите к пункту 5

 : Операция выполняется в DesignNCut Manager

- 1 Нажмите [Начать настройку].
- 2 Нажмите [Подключить].
- 3 Выберите [Беспроводная сеть] и нажмите кнопку [Далее].
 - * В случае мобильной версии и версии для Mac пропустите этот пункт.
- 4 Выберите пункт [Укажите имя беспроводной сети (SSID) и сетевой ключ (пароль)] и нажмите кнопку [Далее].
 - * В случае мобильной версии выполняется автоматический переход на следующий экран.

 : Операция выполняется на машине

- 5 Выключите машину DesignNCut, нажав .



- 6 Одновременно нажмите  и . Когда включится питание, отпустите , но продолжайте удерживать нажатой кнопку .
- 7 Когда на ЖК-дисплее появится сообщение [Режим машины?], при помощи кнопки  выберите пункт [WLAN].
- 8 На ЖК-дисплее появится сообщение [Выключите и включите машину.]. Следуйте инструкциям на экране.
Когда машина снова включится, на ЖК-дисплее должен появиться текст [Ожидание (WLAN)].
- 9 Нажмите  для перехода к пункту [1. Сеть] и нажмите .
- 10 Нажмите  для перехода к пункту [2. Мастер уст-ки] и нажмите .
- 11 Когда на ЖК-дисплее появится сообщение [Включ. WLAN?], при помощи кнопки  выберите пункт [Да].
Машина выполняет поиск имени сети (SSID).
 - * Поиск имени сети (SSID) занимает некоторое время.

- 12 Если доступно несколько сетей, при помощи кнопки  выберите имя беспроводной сети (SSID), к которой подключен ваш компьютер или мобильное устройство, и нажмите .

* Необходимо выбрать ту беспроводную сеть, к которой подключен ваш компьютер.

- 13 Введите пароль сети (ключ), выбирая символы при помощи кнопки  или  и нажимая  для подтверждения каждого символа. Символы отображаются на ЖК-дисплее DesignNCut в порядке, указанном ниже.

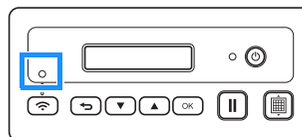
0123456789abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
!#\$%&'()*+,-./:;<=>?@[]^_`

Для выбора требуемого символа необходимо пройти все предыдущие символы на ЖК-дисплее.

Нажимайте  после выбора каждого символа. Если нужно стереть введенный символ, нажмите .

Проверьте, что у вас правильно записан пароль. Обратите внимание, что в паролях может учитываться регистр (прописные и заглавные буквы). Машина DesignNCut и ваш компьютер должны быть подключены к одной сети.

- 14 Введите пароль и нажмите .
- 15 Когда на ЖК-дисплее появится сообщение [Применить настройки?], нажмите  для выбора пункта [Да]. Машина выполняет подключение к беспроводной сети.
 - * Подключение машины к беспроводной сети занимает некоторое время.
- 16 Когда на ЖК-дисплее появится сообщение [Беспровод.подкл. Нажмите [ОК].], нажмите кнопку  на машине.
- 17 Загорается индикатор беспроводного подключения.
 - * Индикатор беспроводного подключения загорается не сразу.



 : Операция выполняется в DesignNCut Manager

- 18 Вернитесь в окно приложения DesignNCut Manager и нажмите [Подключить].

19 Выберите номер машины и нажмите [OK].

* В случае мобильной версии нажмите [Готово].

 **Примечание**

- Чтобы отобразить номер машины, при помощи кнопки  отобразите на ЖК-дисплее машины пункт [2. Инф.о машине] и нажмите .
Когда на ЖК-дисплее отобразится пункт [1. No.], нажмите .
На ЖК-дисплее машины отобразится номер машины.

20 Когда в диалоговом окне отобразится сообщение [Подключение DesignNCut выполнено успешно.], нажмите кнопку [OK].

* В мобильной версии это диалоговое окно не отображается.

- ▶ Следуя отображаемым инструкциям, зарегистрируйте новую учетную запись в ScanNCutCanvas.

Зарегистрируйтесь в сервисе ScanNCutCanvas



: Операция выполняется в DesignNCut Manager

- 1 Нажмите [ScanNCutCanvas] для перехода на сайт <http://ScanNCutCanvas.Brother.com>, чтобы зарегистрировать новую учетную запись.**

 **Примечание**

- Если у вас уже имеется учетная запись ScanNCutCanvas для машины ScanNCut, рекомендуется создать новую учетную запись для DesignNCut.

ScanNCutCanvas — это удобное бесплатное облачное приложение для редактирования рисунков. В ScanNCutCanvas можно удобно редактировать и создавать файлы. В нем можно получить сотни бесплатных файлов для различных проектов, а также пошаговые инструкции и обучающие видеоролики. В ScanNCutCanvas можно также передавать файлы SVG, DXF (файлы AutoCAD) и FCM для использования в качестве файлов вырезания. Сервис ScanNCutCanvas также используется для позиционирования данных вырезания на мате.

- 2 После завершения регистрации нажмите кнопку [Далее].**

* В мобильной версии нажмите .

- 3 Нажмите [Подключить].**

- 4 Появится диалоговое окно регистрации. Введите логин и пароль, зарегистрированные в сервисе ScanNCutCanvas, и нажмите [Регистрация].**



5 Когда появится диалоговое окно [Настройка ScanNCut Online завершена.], нажмите кнопку [OK].

6 Нажмите кнопку [Далее].

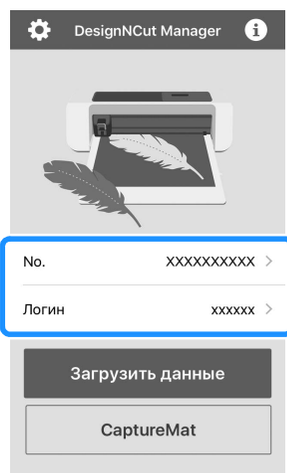
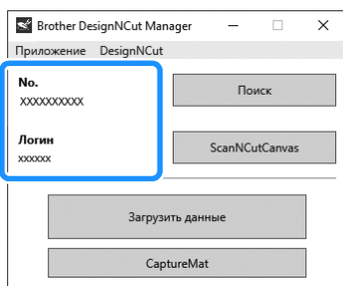
- * В мобильной версии нажмите  .
 - ▶ Нажмите [Как использовать] в окне приложения DesignNCut Manager, чтобы просмотреть урок по базовым операциям.

7 Нажмите кнопку [Заккрыть].



Примечание

- Когда настройка всех параметров будет завершена, в главном окне DesignNCut Manager отобразятся номер вашей машины и ваш логин ScanNCutCanvas.



ПРЯМОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ К КОМПЬЮТЕРУ ЧЕРЕЗ КАБЕЛЬ USB (ТОЛЬКО ДЛЯ WINDOWS)

Если вы уже выбрали способ подключения, перейдите к пункту 4



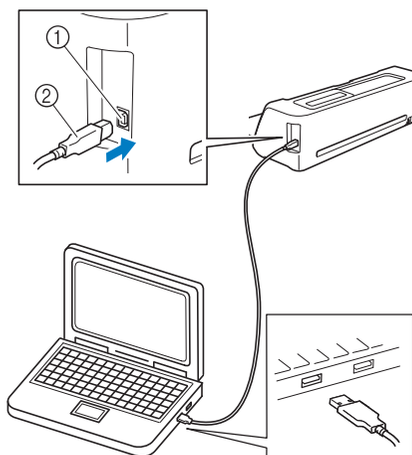
: Операция выполняется в DesignNCut Manager

- 1 Нажмите [Начать настройку].
- 2 Нажмите [Подключить].
- 3 Выберите пункт [Кабель USB] и нажмите кнопку [Далее].



: Операция выполняется на машине

- 4 Подключите разъемы кабеля USB к соответствующим USB-портам компьютера и машины.



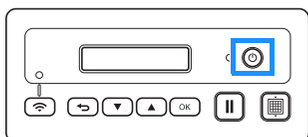
- 1 USB-порт (для компьютера)
- 2 Кабель USB



Примечание

- Кабель USB приобретается отдельно.
- Такой способ подключения поддерживается только для компьютеров под управлением Windows (не поддерживается для Mac).

- 5 Выключите машину DesignNCut, нажав .



- 6 Одновременно нажмите  и . Когда включится питание, отпустите , но продолжайте удерживать нажатой кнопку .

- 7 Когда на ЖК-дисплее появится сообщение [Режим машины?], при помощи кнопки  выберите пункт [USB].

- 8 На ЖК-дисплее появится сообщение [Выключите и включите машину.]. Следуйте инструкциям на экране.

Когда машина снова включится, на ЖК-дисплее должен появиться текст [Ожидание (USB)].



: Операция выполняется в DesignNCut Manager

- 9 Вернитесь в окно приложения DesignNCut Manager и нажмите [Подключить].
- 10 Когда в диалоговом окне отобразится сообщение [Подключение DesignNCut выполнено успешно.], нажмите кнопку [OK].
- 11 Нажмите [ScanNCutCanvas] для перехода на сайт <http://ScanNCutCanvas.Brother.com>, чтобы зарегистрировать новую учетную запись.
- 12 После завершения регистрации нажмите кнопку [Далее].
 - ▶ Настройка всех параметров завершена. Нажмите [Как использовать] в окне приложения DesignNCut Manager, чтобы просмотреть урок по базовым операциям.
- 13 Нажмите кнопку [Заккрыть].

Подключение с использованием кнопки WPS на маршрутизаторе

Если вы уже выбрали способ подключения, перейдите к пункту **5**

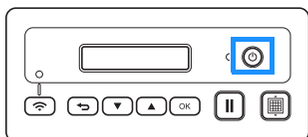
Если ваша точка беспроводного доступа/ маршрутизатор оснащен(а) кнопкой WPS, найдите ее и выполните следующие действия:

: Операция выполняется в DesignNCut Manager

- 1** Нажмите [Начать настройку].
- 2** Нажмите [Подключить].
- 3** Выберите [Беспроводная сеть] и нажмите кнопку [Далее].
 - * В случае мобильной версии и версии для Mac пропустите этот пункт.
- 4** Выберите пункт [Подключение с использованием кнопки WPS на маршрутизаторе] и нажмите кнопку [Далее].
 - * В случае мобильной версии выполняется автоматический переход на следующий экран.

: Операция выполняется на машине

- 5** Выключите машину DesignNCut, нажав .

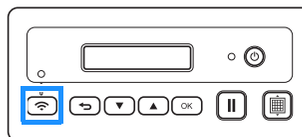


- 6** Одновременно нажмите  и . Когда включится питание, отпустите , но продолжайте удерживать нажатой кнопку .
- 7** Когда на ЖК-дисплее появится сообщение [Режим машины?], при помощи кнопки  выберите пункт [WLAN].
- 8** На ЖК-дисплее появится сообщение [Выключите и включите машину.]. Следуйте инструкциям на экране.

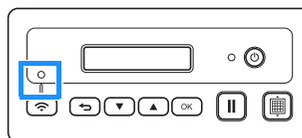
Когда машина снова включится, на ЖК-дисплее должен появиться текст [Ожидание (WLAN)].
- 9** Нажмите кнопку WPS на маршрутизаторе.

Машина DesignNCut и ваш компьютер должны быть подключены к одной сети.

- 10** Нажмите  на машине DesignNCut.



- 11** Когда на ЖК-дисплее появится сообщение [Включ. WLAN?], при помощи кнопки  выберите пункт [Да].
 - * Подключение машины к беспроводной сети занимает некоторое время.
- 12** Когда на ЖК-дисплее появится сообщение [Беспровод.подкл. Нажмите [OK].], нажмите кнопку  на машине.
- 13** Загорается индикатор беспроводного подключения.



: Операция выполняется в DesignNCut Manager

- 14** Вернитесь в окно приложения DesignNCut Manager и нажмите [Подключить].
- 15** Выберите номер машины и нажмите [OK].
 - * В случае мобильной версии нажмите [Готово].

Примечание

- Чтобы отобразить номер машины, при помощи кнопки  отобразите на ЖК-дисплее машины пункт [2. Инф.о машине] и нажмите . Когда на ЖК-дисплее отобразится пункт [1. No.], нажмите . На ЖК-дисплее машины отобразится номер машины.

- 16** Когда в диалоговом окне отобразится сообщение [Подключение DesignNCut выполнено успешно.], нажмите кнопку [OK].
 - * В мобильной версии это диалоговое окно не отображается.
 - ▶ Когда подключение к сети будет выполнено, подключите машину к сервису ScanNCutCanvas, следуя инструкциям в разделе "Зарегистрируйтесь в сервисе ScanNCutCanvas" на стр. 2.

Подключение с использованием мастера WLAN Assistant

Если вы уже выбрали способ подключения, перейдите к пункту 5

Для выполнения этой настройки необходимо, чтобы брандмауэр компьютера был выключен.



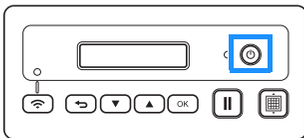
: Операция выполняется в DesignNCut Manager

- 1 Нажмите [Начать настройку].
- 2 Нажмите [Подключить].
- 3 Выберите [Беспроводная сеть] и нажмите кнопку [Далее].
- 4 Выберите пункт [Подключение с использованием WLAN Assistant Wizard (мастера WAW)] и нажмите кнопку [Далее].



: Операция выполняется на машине

- 5 Выключите машину DesignNCut, нажав .



- 6 Одновременно нажмите  и . Когда включится питание, отпустите , но продолжайте удерживать нажатой кнопку .
- 7 Когда на ЖК-дисплее появится сообщение [Режим машины?], при помощи кнопки  выберите пункт [WLAN].
- 8 На ЖК-дисплее появится сообщение [Выключите и включите машину.]. Следуйте инструкциям на экране.

Когда машина снова включится, на ЖК-дисплее должен появиться текст [Ожидание (WLAN)].



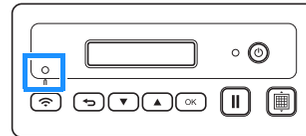
: Операция выполняется в DesignNCut Manager

- 9 Вернитесь в окно DesignNCut Manager и нажмите [Мастер]. Открывается диалоговое окно "Как использовать WLAN Assistant Wizard". Выполните настройку, следуя инструкциям на экране.



: Операция выполняется на машине

- 10 Когда на ЖК-дисплее появится сообщение [Беспровод.подкл. Нажмите [OK].], нажмите кнопку  на машине.
- 11 Загорается индикатор беспроводного подключения.
* Индикатор беспроводного подключения загорается не сразу.



: Операция выполняется в DesignNCut Manager

- 12 На экране компьютера нажмите кнопку [OK], чтобы завершить настройку.
- 13 Выберите номер машины и нажмите [OK].

Примечание

- Чтобы отобразить номер машины, при помощи кнопки  отобразите на ЖК-дисплее машины пункт [2. Инф.о машине] и нажмите . Когда на ЖК-дисплее отобразится пункт [1. No.], нажмите . На ЖК-дисплее машины отобразится номер машины.

- 14 Когда в диалоговом окне отобразится сообщение [Подключение DesignNCut выполнено успешно.], нажмите кнопку [OK].
▶ Когда подключение к сети будет выполнено, подключите машину к сервису ScanNCutCanvas, следуя инструкциям в разделе "Зарегистрируйтесь в сервисе ScanNCutCanvas" на стр. 2.

Подключение с использованием мастера WLAN Assistant Wizard через кабель USB

Если вы уже выбрали способ подключения, перейдите к пункту 5



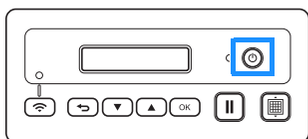
: Операция выполняется в DesignNCut Manager

- 1 Нажмите [Начать настройку].
- 2 Нажмите [Подключить].
- 3 Выберите [Беспроводная сеть] и нажмите кнопку [Далее].
- 4 Выберите пункт [Подключение с использованием WLAN Assistant Wizard (мастера WAW) (USB)] и нажмите кнопку [Далее].



: Операция выполняется на машине

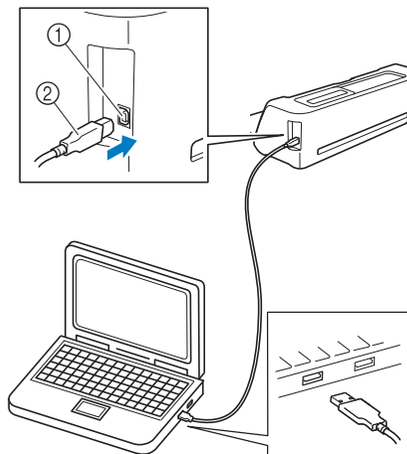
- 5 Выключите машину DesignNCut, нажав .



- 6 Одновременно нажмите  и . Когда включится питание, отпустите , но продолжайте удерживать нажатой кнопку .
- 7 Когда на ЖК-дисплее появится сообщение [Режим машины?], при помощи кнопки  выберите пункт [WLAN].
- 8 На ЖК-дисплее появится сообщение [Выключите и включите машину.]. Следуйте инструкциям на экране.

Когда машина снова включится, на ЖК-дисплее должен появиться текст [Ожидание (WLAN)].

- 9 Подключите разъемы кабеля USB к соответствующим USB-портам компьютера и машины.



- 1 USB-порт (для компьютера)
- 2 Кабель USB

Примечание

- Кабель USB приобретается отдельно.



: Операция выполняется в DesignNCut Manager

- 10 Вернитесь в окно приложения DesignNCut Manager и нажмите [Мастер].
- 11 Запускается приложение WLAN Assistant Wizard. Выполните настройку, следуя инструкциям на экране.

Примечание

- По умолчанию заданы следующие настройки метода проверки подлинности/шифрования:
Методы проверки подлинности/шифрования: WPA/WPA2-PSK
Режим шифрования: AES

Чтобы правильно выбрать метод, проверьте информацию о безопасности беспроводного подключения для вашей точки беспроводного доступа/маршрутизатора.

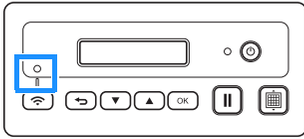


: Операция выполняется на машине

- 12 Когда на ЖК-дисплее появится сообщение [Беспровод.подкл. Нажмите [OK].], нажмите кнопку  на машине.

13 Загорается индикатор беспроводного подключения.

* Индикатор беспроводного подключения загорается не сразу.



: Операция выполняется в DesignNCut Manager

14 На экране компьютера нажмите кнопку [OK], чтобы завершить настройку.

15 Выберите номер машины и нажмите [OK].



Примечание

- Чтобы отобразить номер машины, при помощи кнопки  отобразите на ЖК-дисплее машины пункт [2. Инф.о машине] и нажмите . Когда на ЖК-дисплее отобразится пункт [1. No.], нажмите . На ЖК-дисплее машины отобразится номер машины.

16 Когда в диалоговом окне отобразится сообщение [Подключение DesignNCut выполнено успешно.], нажмите кнопку [OK].

- ▶ Когда подключение к сети будет выполнено, подключите машину к сервису ScanNCutCanvas, следуя инструкциям в разделе "Зарегистрируйтесь в сервисе ScanNCutCanvas" на стр. 2.

