

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (852)399-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4852)59-03-52
Благовосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Волгодга (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)394-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-59-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)69-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Никий Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-96-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Смферополь (852)67-13-56
Смоленск (8482)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-62-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)225-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-61
Ярославль (4852)69-52-93

<https://brother.nt-rt.ru> || brn@nt-rt.ru

КАТАЛОГ

*ScanNCut — режущие плоттеры
со встроенным сканером*



Раскройные плоттеры

Обзор основных функций



Автономность

Создание и редактирование ваших проектов прямо на большом сенсорном безбликовом экране размером до 5" теперь проще, чем прежде. Для этого не требуется подключение к ПК или мобильным девайсам.



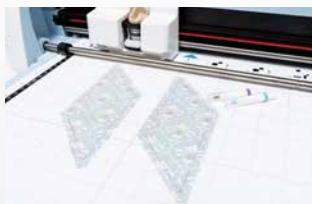
Встроенный сканер

Сканируйте рисунки от руки, вырезки из журналов, любимые фотографии и многое другое. Создавайте неограниченное количество дизайнов для вырезания и рисования и сохраняйте их в память машины. Разрешение сканера 300 dpi у моделей CM300/CM700/CM900 и 600 dpi у DX1200.



Вырезание напрямую

Сканируйте напечатанное изображение и сразу же вырезайте его по контуру или с отступом. Избавьте себя от вырезания вручную рисунков на бумаге и ткани. И, безусловно, вы оцените функцию неполного прорезания материала, доступную в модели DX1200. Эта возможность окажется актуальной при изготовлении наклеек, аппликаций из термотрансфера и вырезании других двухслойных материалов.



Вырезание тканых материалов

Эта функция особенно приятна тем, кто увлекается квилтингом, пэчворком или аппликацией. Вырезать идеальные детали из ткани быстро и просто. ScanNCut может даже отрисовать желаемый припуск на шов, таким образом вы будете экономить время на рутинной работе и тратить его только исключительно на то, что по-настоящему приносит вам удовольствие.



Вырезание тканых материалов

С плоттером ScanNCut вы можете использовать ваши файлы, не только для вырезания, но и для рисования. И абсолютно не важно, отсканированные это файлы или встроенные в машину. Плюс, вы можете закрасить рисунок, выбрав один из многочисленных вариантов узорной заливки.

Для работы с плоттером можно использовать следующие шаблоны:

Из памяти плоттера

Выбирайте из коллекций стандартных форм, сложных дизайнов, бордюров, шаблонов для квилтинга и аппликаций, шрифтов и много-многого другого.



Сканирование в машину

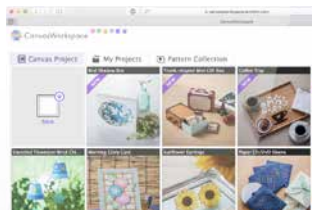
Сканируйте, редактируйте и создавайте ваши собственные дизайны, сохраняя файлы в памяти машины. ScanNCut автоматически преобразует отсканированное изображение в линии для вырезания, рисования или тиснения*.

*Для активации функции тиснения необходимо платное обновление



Созданные в приложении CanvasWorkspace

Создавайте проекты когда и где угодно и отправляйте их по WiFi с вашего компьютера на плоттер ScanNCut или используйте для переноса USB флешку.



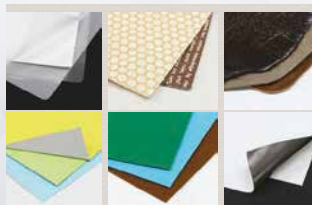
Векторные файлы

Плоттер ScanNCut распознает и вырезает SVG-файлы без предварительной конвертации в собственный формат.



Материалы, которые можно использовать:

- калька
- бумага
- картон/кардсток
- тонкий трафаретный пластик
- фетр
- хлопок
- кожа
- термотрансферные пленки
- самоклеящиеся пленки
- силиконовые листы для штампов
- магнитный винил
- другие материалы, толщиной до 1,5 мм в моделях CM300/700/900 и до 3 мм в модели DX1200



Раскройные плоттеры

Машина ScanNCut изменит ваше представление о плоттерах навсегда! Вы можете забыть о дорогих картах с дизайнами, и вам не понадобится компьютер. ScanNCut является первой в мире бытовой раскройной машиной со встроенным сканером для творчества. Это новый мир инноваций и восторгов!





DX1200

Особенности

- Встроенный сканер с разрешением 600 dpi
- 17 шрифтов и 1303 встроенных дизайна, включая 140 для квилтинга
- Сохранение отсканированного дизайна в виде файла для рисования или вырезания
- Возможность сканирования большей области (мат размером 305 x 610 мм приобретается отдельно)
- Рисование маркером
- 2 USB - порта (для подключения флэшки и подключения к ПК)
- Беспроводное соединение
- Полностью автоматизированная настройка ножа
- Прорезает материалы до 3 мм толщиной
- Резка рулонных двухслойных материалов (устройство для рулонной резки приобретается отдельно)

Комплектация

- Держатель автоножа
- Держатель автоножа для тонких тканей
- Автонож
- Автонож для тонких тканей
- Стандартный раскройный мат 305 x 305 мм
- Слабклеякий раскройный мат 305 x 305 мм
- 2 клейкие подложки для ткани 305 x 305 мм
- 2 термоклеевых листа для аппликаций 305 x 406 мм
- Набор из 6 цветных маркеров
- Набор из 2 видов исчезающих маркеров
- Держатель маркера
- Сумка для аксессуаров
- Лопаточка
- Стилус

Раскройные плоттеры



CM900

Особенности

- Встроенный сканер с разрешением 300 dpi
- 15 шрифтов и 1102 встроенных дизайна, включая 140 для квилтинга
- Сохранение отсканированного дизайна в виде файла для рисования или вырезания
- Возможность сканирования большей области (мат размером 305 x 610 мм приобретается отдельно)
- Рисование маркером
- 2 USB-порта (для подключения флэшки и подключения к ПК)
- Беспроводное соединение

Комплектация

- Держатель стандартного ножа для резки
- Держатель ножа для глубокой резки
- Стандартный нож для резки
- Нож для глубокой резки
- Стандартный раскройный мат 305 x 305 мм
- Слабосклеякий раскройный мат 305 x 305 мм
- 2 клейкие подложки для ткани 305 x 305 мм
- 2 термоклеевых листа для аппликаций 305 x 406 мм
- Набор из 6 цветных маркеров
- Набор из 2 видов исчезающих маркеров
- Держатель маркера
- Сумка для аксессуаров
- Лопаточка
- Стилус
- Подставка для стилуса и лопаточки



CM700

Особенности

- Встроенный сканер с разрешением 300 dpi
- 7 шрифтов и 631 встроенный дизайн, включая 100 для квилтинга
- Сохранение отсканированного дизайна в виде файла для рисования или вырезания
- Возможность сканирования большей области (мат размером 305 x 610 мм приобретается отдельно)
- Рисование маркером (опционально)
- 2 USB-порта (для подключения флэшки и подключения к ПК)
- Беспроводное соединение

Комплектация

- Держатель стандартного ножа для резки
- Держатель ножа для глубокой резки
- Стандартный нож для резки
- Нож для глубокой резки
- Слабоклейкий раскройный мат 305 x 305 мм
- Сумка для аксессуаров
- Лопаточка
- Стилус

Раскройные плоттеры







CM300

Особенности

- Встроенный сканер с разрешением 300 dpi
- 5 шрифтов и 601 встроенный дизайн, включая 100 для квилтинга
- Сохранение отсканированного дизайна в виде файла для рисования или вырезания
- Рисование маркером (опционально)
- 2 USB-порта (для подключения флэшки и подключения к ПК)

Комплектация

- Держатель стандартного ножа для резки
- Стандартный нож для резки
- Слабоклейкий раскройный мат 305 x 305 мм
- Сумка для аксессуаров
- Лопаточка
- Стилус

Функционал	CM300	CM700	CM900	SDX1200
Дизайн				
Размер сенсорного LCD дисплея (дюймы)	3,67 "	3,67 "	4,85 "	5 "
Полностью автоматизированная система настройки ножа	—	—	—	✓
Толщина прорезаемых материалов	1,5мм	1,5мм	1,5мм	3мм
Беспроводное соединение по WiFi	—	✓	✓	✓
Максимальная область сканирования	305 x 305 мм	305 x 610 мм	305 x 610 мм	305 x 610 мм
Разрешение встроенного сканера, dpi (точек на дюйм)	300	300	300	600
Максимальное количество элементов в файле	300	600	600	900
Размер встроенной памяти	1 МБ	1 МБ	1 МБ	1,5 МБ
Возможность импорта PES/PHC файлов	—	—	Только файлы аппликации	Все PES/PHC файлы
Встроенные дизайны	601	631	1102	1303
Встроенные дизайны для квилтинга	100	100	140	140
Встроенные шрифты	5	7	15	17
Рулонная резка	—	—	—	✓

Аксессуары

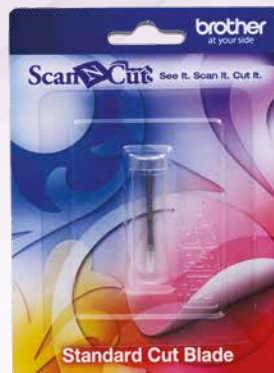


Держатель стандартного ножа

Art. No. CAHLP1

Используется вместе со стандартным ножом.

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200



Стандартный нож

Art. No. CABLDP1

Применяется для резки различных видов тканей и бумаги толщиной до 0,8 мм.

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200

Держатели ножей, ножи

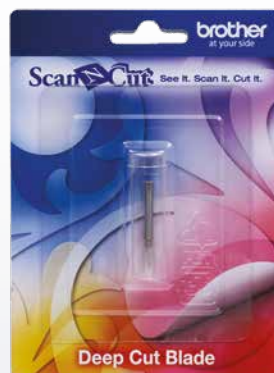


Держатель ножа для глубокой резки

Art. No. CAHLF1

Используется вместе с ножом для глубокой резки.

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200



Нож для глубокой резки

Art. No. CABLDF1

Специально разработан для резки толстых материалов, таких как войлок, деним и даже кожа.

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200



Держатель автоножа

Art. No. CADXHLD1
Используется с автоножом.

Подходит для: SDX1200



Автонож

Art. No. CADXBLD1
Предназначен для резки бумаги,
плотной ткани, винила, фоамирана
толщиной от 0,1мм до 3мм в зави-
симости от материала.

Подходит для: SDX1200

Держатели ножей, ножи



Держатель автоножа для тонких материалов (тонких тканей)

Art. No. CADXHLDQ1
Используется с автоножом для
тонких материалов.

Подходит для: SDX1200



Автонож для тонких материалов (тонких тканей)

Art. No. CADXBLDQ1
Предназначен для резки тканей
для квилтинга и аппликаций
без термоклейвой подложки
толщиной от 0,25мм до 0,5мм в
зависимости от материала.

Подходит для: SDX1200

Аксессуары



Слабосклеякий мат 305 x 305 мм

Art. No. CAMATLOW12
Предназначен для работы
с тонкой бумагой, такой как
бумага для принтеров или
калька.

Подходит для: CM300/CM700/CM900



Стандартный мат 305 x 305 мм

Art. No. CAMATSTD12
Предназначен для работы
с материалами различных
типов – от тканей и бумаги до
магнитного винила.

Подходит для: CM300/CM700/CM900



Мат для сканирования фото 305 x 305 мм

Art. No. CAMATS12
Предназначен для
сканирования деликатных
материалов, таких
как фото. Не для резки!

Подходит для: CM300/CM700/CM900

Маты 305 x 305, 305 x 610 мм



Слабосклеякий мат 305 x 610 мм

Art. No. CAMATLOW24
Предназначен для работы
с тонкой бумагой, такой как
бумага для принтеров или
калька.

Подходит для: CM300/CM700/CM900



Стандартный мат 305 x 610 мм

Art. No. CAMATSTD24
Предназначен для работы с
материалами различных
типов – от тканей и бумаги до
магнитного винила.

Подходит для: CM300/CM700/CM900



Мат для сканирования 305 x 610 мм

Art. No. CAMATS24
Предназначен для
сканирования деликатных
материалов, таких
как фото. Не для резки!

Подходит для: CM700/CM900



**Слабоклейкий мат
305 x 305 мм**

Art. No. CADXMATLOW12
Предназначен для работы с тонкой бумагой, такой как бумага для принтеров или калька.

Подходит для: SDX1200



**Стандартный мат
305 x 305 мм**

Art. No. CADXMATSTD12
Предназначен для работы с материалами различных типов – от тканей и бумаги до магнитного винила.

Подходит для: SDX1200



**Мат для сканирования фото
305 x 305 мм**

Art. No. CADXMATS12
Предназначен для сканирования деликатных материалов, таких как фото. Не для резки!

Подходит для: SDX1200

Маты 305 x 305, 305 x 610 мм



**Слабоклейкий мат
305 x 610 мм**

Art. No. CADXMATLOW24
Предназначен для работы с тонкой бумагой, такой как бумага для принтеров или калька.

Подходит для: SDX1200



**Стандартный мат
305 x 610 мм**

Art. No. CADXMATSTD24
Предназначен для работы с материалами различных типов – от тканей и бумаги до магнитного винила.

Подходит для: SDX1200



**Мат для сканирования фото
305 x 610 мм**

Art. No. CADXMATS24
Предназначен для сканирования деликатных материалов, таких как фото. Не для резки!

Подходит для: SDX1200

Аксессуары



Держатель маркера

Art. No. CAPENHL1

Используется с маркерами ScanNCut.

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200



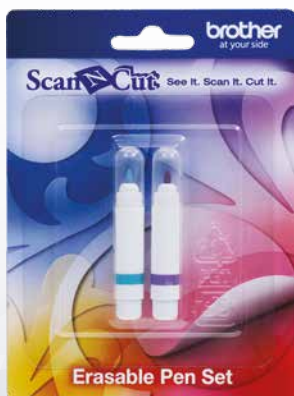
Универсальный держатель ручки

Art. No. CAUNIPHL1

Предназначен для использования с различными ручками и другими пишущими инструментами.

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200

Держатели маркеров, маркеры



Набор стираемых маркеров

Art. No. CAPEN2

Идеально подходят для рисования припусков на швы или других временных меток на ткани.

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200



Набор цветных маркеров

Art. No. CAPEN1

Шесть специальных цветных маркеров с перманентными чернилами для рисования.

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200

Клейкая подложка для ткани

Art. No. CASTBL2

Предназначена для многократного использования (зависит от типа ткани). Используйте со стандартным матом. Приклеивайте подложку к мату клейкой стороной вверх. Для вырезания деталей без припусков используйте термоклейку, лист для аппликаций.

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200



1. Прикрепите подложку к стандартному мату и снимите верхний слой бумаги.



2. Затем прикрепите ткань к мату изнаночной стороной вверх.



3. Вырежьте необходимые шаблоны, затем отделите их от мата.

Листы для ткани

Термоклейкой лист для аппликаций

Art. No. CASTBL1

Лист приутюживается к изнаночной стороне ткани. Используется со стандартным матом. Для лоскутных проектов (пэчворк), используйте клейкую подложку. Не используйте с неподлежащей глажке текстурной тканью.

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200



1. С помощью утюга пригладьте лист к оборотной стороне ткани.



2. Снимите нижний слой бумаги и прикрепите ткань к стандартному мату.



3. После вырезания отделите вырезанную деталь от мата.

Аксессуары



Базовый набор для работы со стразами Art. No. CARSKIT1

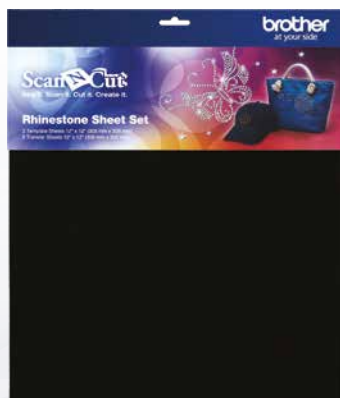
Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200

В набор входит все необходимое для создания индивидуальных проектов из страз:

- 2 шаблонных листа (черные, 305 мм x 305 мм)
- 2 пленки для переноса (305 мм x 305 мм)
- Подкладка (многоцветная белая, 305 мм x 305 мм)
- Щеточка для позиционирования
- Держатель для страз
- Термоклеевые стразы, SS20 (4,6–4,8 мм): прозрачные (около 50 шт.)
- Термоклеевые стразы, SS10 (2,8– 2,9 мм): прозрачные (около 800 шт.), розовые (около 300 шт.), желтые (около 300 шт.)
- Руководство
- Код активации для функции нанесения страз на ScanNCutCanvas



Стразы



Комплект пленок и шаблонных листов для нанесения страз

Art. No. CARSSH1

Используются вместе с базовым набором для работы со стразами. В комплекте:

- Шаблонные листы (3шт.)
- Пленки для переноса (3 шт.)

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200



Пленка для переноса страз

Art. No. CARSTS1

Пленки для переноса 305 мм x 305 мм (7 шт. в комплекте). Используются вместе с базовым набором для работы со стразами.

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200



Базовый набор для печатных наклеек

Art. No. CAPSKIT1

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200

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

- Лист для печатных наклеек формата А4 (3 шт.)
- Лист для ламинирования формата А4 (3 шт.)
- Скребок
- Лопатка
- Руководство
- Код активации для функции печатных наклеек на ScanNCutCanvas



Печатные наклейки



Комплект листов для печатных наклеек

Art. No. CAPSS1

Используются вместе с базовым набором для печатных наклеек. В комплекте:

- Лист для печатных наклеек формата А4 (7 шт.)
- Лист для ламинирования формата А4 (7 шт.)

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200



Комплект мини-листов для печатных наклеек

Art. No. CAPSSMINI1

Листы для печатных наклеек 100 мм x 148 мм и листы для ламинирования (по 7 шт. в комплекте). Используются вместе с базовым набором для печатных наклеек.

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200

Аксессуары



Базовый набор для создания штампов
Art. No. CASTPKIT1

В набор входит все необходимое для создания штампов для творчества:

- Листы для штампов 150 мм x 200 мм (3 шт.)
- Акриловый блок 75 мм x 100 мм
- Чернила
- Руководство
- Код активации для функции штампов в сервисе ScanNCutCanvas

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200



Штампы, трафареты



Листы для штампов
Art. No. CASTPS1

Листы для штампов 150 мм x 200 мм (3 шт. в комплекте). Используются вместе с базовым набором для создания штампов.

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200



Трафаретный лист
Art. No. CASTCL1

Многоразовый самоклеющийся лист (305 мм x 610 мм) используется для вырезания трафаретов.

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200



Базовый набор для фольгирования

Art. No. CAFTKIT1

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200

В набор входит все необходимое для фольгирования:

- Держатель клеевого карандаша
- Прижимная насадка
- Клеевой карандаш
- Листы для фольгирования 100 мм x 305 мм (золотой и серебряный)
- Защитный лист 305 мм x 305 мм
- Лист для удаления остатков фольги 50 мм x 100 мм (с защитным листом)
- Код активации для функции фольгирования в сервисе ScanNCutCanvas



Фольгирование



Листы для фольгирования

в комплекте 4 листа 100 x 200 мм

- Art. No. CAFTSSIL1 (серебряные)
- Art. No. CAFTSGLD1 (золотые)
- Art. No. CAFTSRED1 (красные)
- Art. No. CAFTSPNK1 (розовые)
- Art. No. CAFTSGRN1 (зеленые)
- Art. No. CAFTSBLU1 (синие)

Подходят для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200



Клеевой карандаш для набора фольгирования

Art. No. CARSSH1

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200

Аксессуары



Базовый набор для тиснения

Art. No. CAEBSKIT1

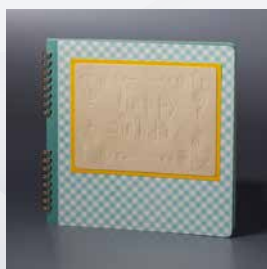
Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200

В набор входит все необходимое для тиснения:

- Подложка для тиснения 305 мм x 241 мм
- Фольга для тиснения серебристая 200 мм x 155 мм
- Фольга для тиснения бронзовая 200 мм x 155 мм
- Шаблонный лист 305 мм x 305 мм
- 2 инструмента для тиснения (Ø 1,5 мм и Ø 3 мм)
- Руководство
- Код активации для функции тиснения в сервисе ScanNCutCanvas



Тиснение





Подложка для тиснения

Art. No. CAEBSMAT1

Подложка для тиснения 305 мм x 241 мм.

Используется вместе с базовым набором для тиснения.

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200



Шаблонный лист для тиснения

Art. No. CAEBSTS1

Шаблонные листы для тиснения 305 мм x 305 мм (3 шт. в комплекте).

Используется вместе с базовым набором для тиснения.

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200

Тиснение



Фольга для тиснения (бронзовая)

Art. No. CAEBSBMS1

Листы фольги 200 мм x 155 мм (2 шт. в комплекте). Используются вместе с базовым набором для тиснения.

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200



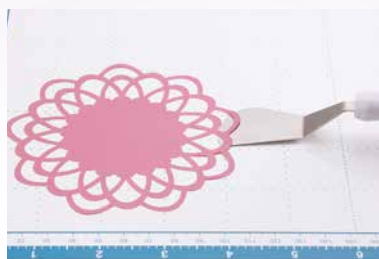
Фольга для тиснения (серебристая)

Art. No. CAEBSSMS1

Листы фольги 200 мм x 155 мм (2 шт. в комплекте). Используются вместе с базовым набором для тиснения.

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200

Аксессуары



Шпатель и монтажный крючок

Art. No. CASPHK1

Высококачественные принадлежности
для удобства в работе.

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200

Дополнительные инструменты





Отрезной нож
 Art. No. CADXRFC
 Используется вместе
 с держателем рулона
 Подходит для: SDX1200



Держатель рулона
 Art. No. CADXRF
 Подходит для: SDX1200

Рулонная резка



**Карта активации
 для коллекции дизайнов 1
 для держателя рулона**
 Art. No. CADXRFP01
 Подходит для: SDX1200



Аксессуары



Обновление PREMIUM PACK 1 для ScanNCutCanvas

Art. No. CACVPPAC1

Расширенная функция трассировки изображений плюс доступ к 125 дизайнам.

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200



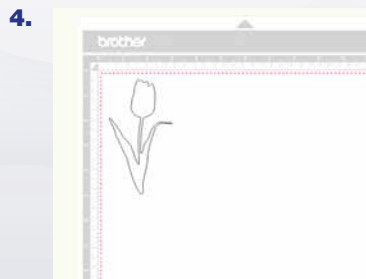
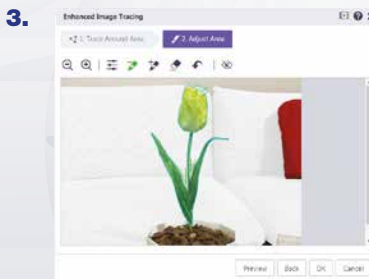
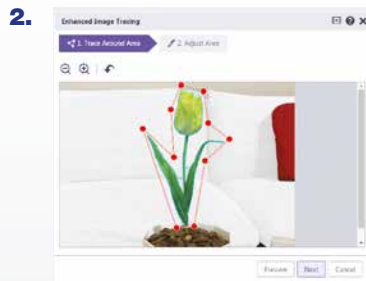
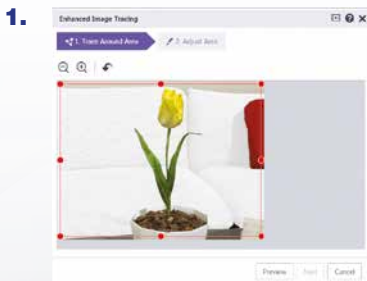
Обновление PREMIUM PACK 2 для ScanNCutCanvas

Art. No. CACVPPAC1

Расширенная функция трассировки изображений плюс доступ к 25 дизайнам.

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200

Расширенная функция трассировки



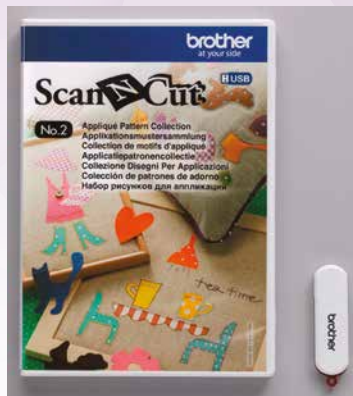


USB No. 1 Набор дизайнов для квилтинга

Art. No. CAUSB1

Выполняйте понравившиеся вам квилт-проекты из этой интересной коллекции.

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200



USB No. 2 Набор дизайнов для аппликаций

Art. No. CAUSB2

Добавьте заключительный штрих в ваш проект с помощью рисунка из этой коллекции.

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200

Коллекции дизайнов



USB No. 3 Коллекция рисунков для домашнего декора

Art. No. CAUSB3

С помощью этой коллекции рисунков создавайте проекты для украшения дома.

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200



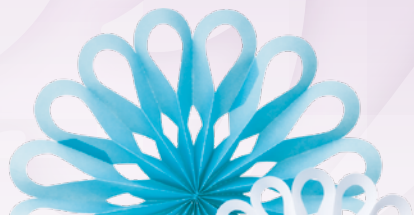
USB No. 4 Набор шаблонов для 3D поделок из бумаги

Art. No. CAUSB4

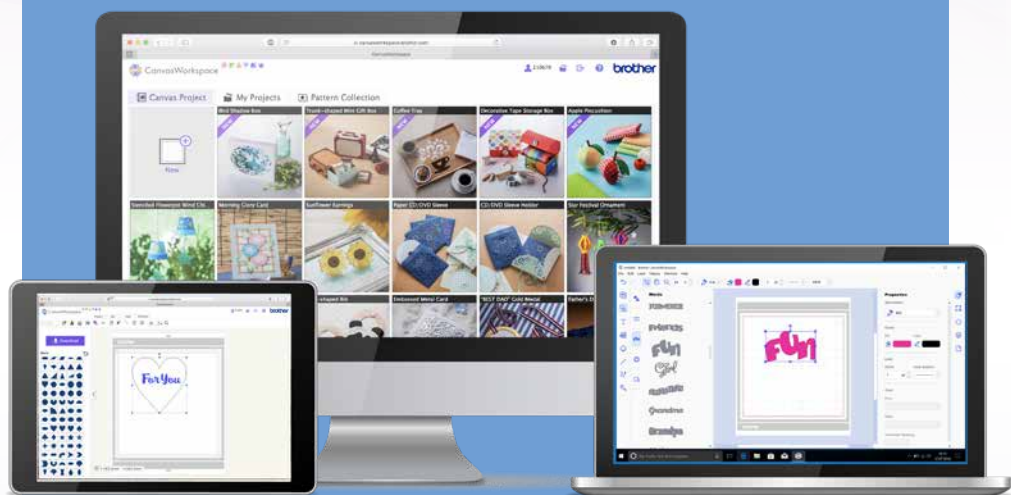
Вырезайте эти дизайны из бумаги и создавайте 3D поделки для разных праздничных событий.

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200

Приложение



CanvasWorkspace



CanvasWorkspace – теперь и для ПК

Теперь наше бесплатное облачное приложение доступно и для ПК – и оно по-прежнему остается бесплатным!

Создавайте проекты когда и где угодно и отправляйте их по WiFi с вашего компьютера на плоттер ScanNCut или используйте для переноса USB флешку.

CanvasWorkspace также предлагает сотни бесплатных проектов, чтобы вдохновить вас на создание своих собственных.

canvasworkspace.brother.com



Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)69-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)276-03-48
Волгодла (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)62-20-81
Киргизия (996)512-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8562)20-53-41
Нижегний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-66-13
Таджикистан (992)427-62-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93