

*ScanNCut — режущие плоттеры  
со встроенным сканером*



## 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.



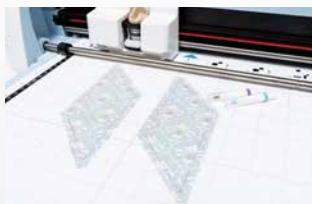
### Встроенный сканер

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

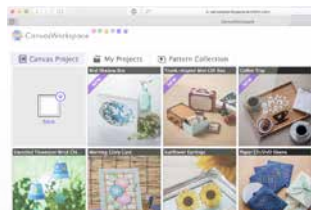
Сканируйте, редактируйте и создавайте ваши собственные дизайны, сохраняя файлы в памяти машины. ScanNCut автоматически преобразует отсканированное изображение в линии для вырезания, рисования или тиснения\*.

\*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.



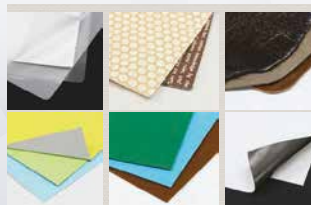
### Векторные файлы

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



*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



## 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
- Слабослойный 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



## 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
- Слабосклеякий 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	—	—	—	✓

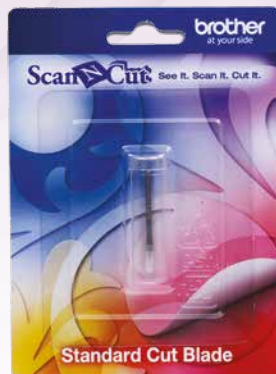


## Держатель стандартного ножа

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

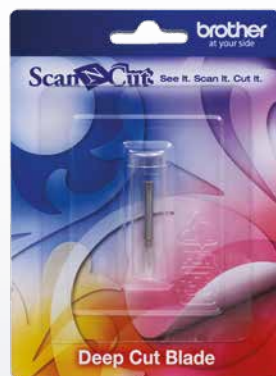


## Держатель ножа для глубокой резки

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 зависимости 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 термоклеевой подложки толщиной от 0,25мм до 0,5мм в зависимости от материала.

Подходит для: SDX1200



## 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



## Держатель маркера

Art. No. CAPENHL1

Используется с маркерами ScanNCut.

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200



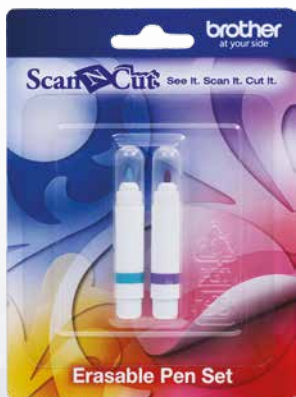
## Универсальный держатель ручки

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.



## 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 A4 (3 шт.)
- Лист для ламинирования формата A4 (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 A4 (7 шт.)
- Лист для ламинирования формата A4 (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



**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



## 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. CAEBMAT1

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

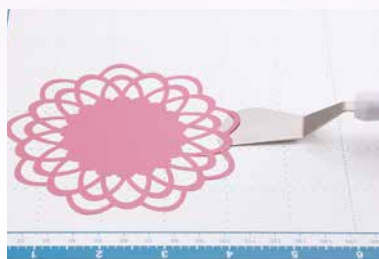


### Шпатель и монтажный крючок

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

## Рулонная резка



### Держатель рулона

Art. No. CADXRF

Подходит для: SDX1200



### Карта активации для коллекции дизайнов 1 для держателя рулона

Art. No. CADXRFDP01

Подходит для: SDX1200





## 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



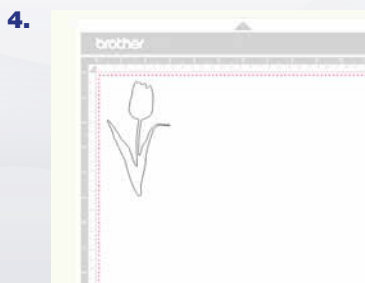
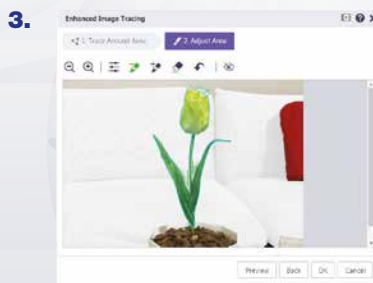
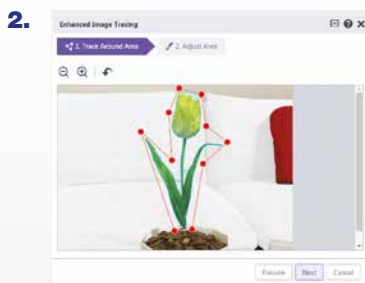
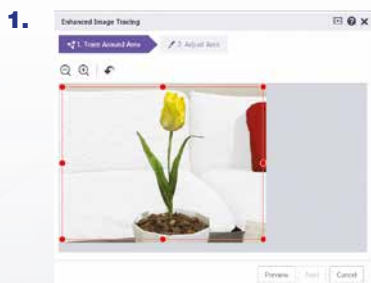
## Обновление PREMIUM PACK 2 для ScanNCutCanvas

Art. No. CACVPPAC1

Расширенная функция трассировки изображений плюс доступ к 25 дизайнам.

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200

## Расширенная функция трассировки





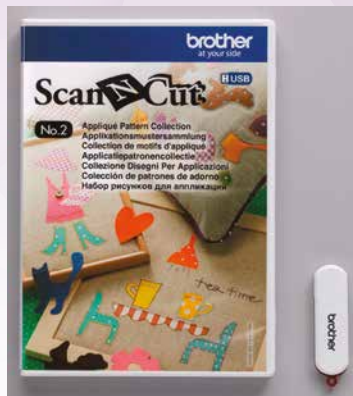


### USB No. 1 Набор дизайнов для квилтинга

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

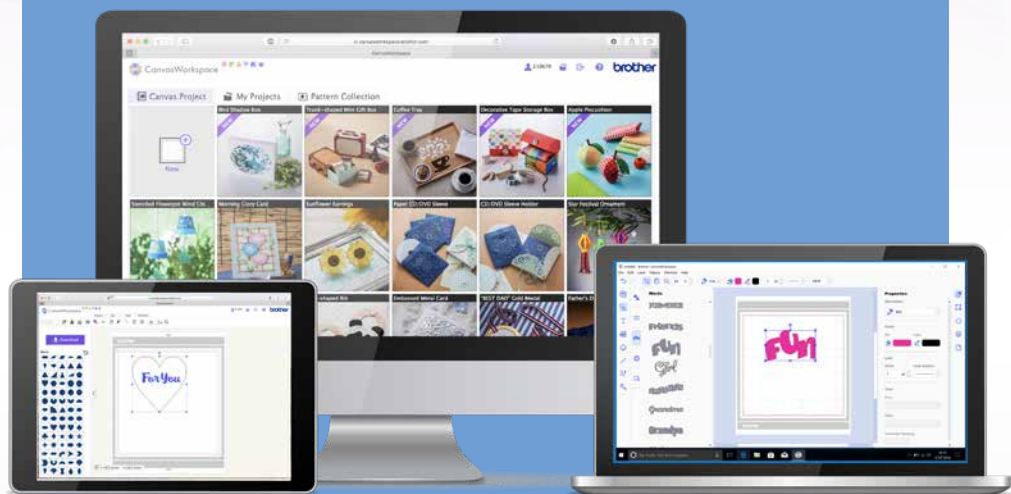
Art. No. CAUSB4

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

Подходит для: CM300/CM700/CM900 и SDX1200



## 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](http://canvasworkspace.brother.com)



Адреса магазинов на сайте:

[www.brotherscanncut.ru](http://www.brotherscanncut.ru)



[vk.com/brother.scanncut](https://vk.com/brother.scanncut)



[facebook.com/scanncut.ru](https://facebook.com/scanncut.ru)



[instagram.com/scanncut/](https://instagram.com/scanncut/)



[YouTube – ScanNCut - плоттер для творчества](#)

 **КНИТ**

**Оптовые продажи:**

Санкт-Петербург (812) 655-67-47

Москва (495) 982-51-66