

Innovís XV

brother
at your side

Машина мечты

ШИТЬЕ | ВЫШИВАНИЕ | КВИЛТИНГ | КРАФТИНГ



Машина мечты

ШИТЬЕ | ВЫШИВАНИЕ | КВИЛТИНГ | КРАФТИНГ



Сконструирована гениями. Вдохновлена мечтателями.

Мечтать - это прекрасно. Идеи появляются сами собой, как только вы садитесь и начинаете свою игру за нашим самым последним выдающимся творением. Это там, где ваши мечты и наши мечты воплощаются через щедрый спектр уникальных функций. С 30 патентными и заявленными на патенты инновациями машина Innov-is XV является нашей самой мощной, технологически передовой машиной - той, которую вы ждали.

САМОЕ БОЛЬШОЕ РАБОЧЕЕ ПРОСТРАНСТВО

28,5 см - длина рабочего пространства справа от иглы. Это самое большое пространство для размещения больших изделий - мечта любого квилтера.



Самая освещенная
рабочая область

ВПЕРВЫЕ
в индустрии

САМЫЙ БОЛЬШОЙ В ИНДУСТРИИ LCD ДИСПЛЕЙ ВЫСОКОГО РАЗРЕШЕНИЯ



РАСШИРЕННАЯ БИБЛИОТЕКА ВСТРОЕННЫХ ОБУЧАЮЩИХ ВИДЕО

Встроенные видео HD формата делают обучение проще! Смотрите более 40 встроенных видео прямо на LCD дисплее высокого разрешения или просматривайте свои собственные в стандартном MP4 формате. Вы можете даже смотреть видео и слушать музыку, пока машина не работает.



НОВЫЕ ФУНКЦИИ НАСТРОЙКИ И ФУНКЦИЯ ZOOM

Просматривайте ваши творения в четких, ярких цветах, используя новую функцию Zoom, увеличивающую ваш дизайн до 400% в рамках "Моего дизайн центра" и до 200% в других режимах. Легко отредактируйте ваш дизайн поворотом с шагом в 1 градус.



НОВЫЙ ИНТЕРФЕЙС

Увеличенные, более четкие иконки, цветная навигация, прокрутка меню и возможность просматривать свойства дизайнов в режиме превью.



10.1"

Innov-is XV

8.5"

Innov-is Ie

7"

V-серия

На 23% больше, чем у предыдущих моделей



ОБЛАСТЬ ВЫШИВАНИЯ
НА 38% БОЛЬШЕ,
ЧЕМ У ПРЕДЫДУЩИХ МОДЕЛЕЙ

240мм x 360мм

НОВЫЕ УСИЛИВАЮЩИЕ СТАБИЛЬНОСТЬ ПЯЛЬЦЫ

Создавайте невообразимо большие проекты с нашими самыми большими и устойчивыми пяльцами. С дополнительными алюминиевыми, резиновыми и ребристыми уголками наши новые усовершенствованные пяльцы способствуют меньшему скольжению для большего качества застила вышивки.

СИСТЕМА ДВИЖЕНИЯ КАРЕТКИ ВЫШИВАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Разработана для достижения превосходного качества стежка. Получайте удовольствие от еще более точной, высококачественной вышивки с нашей усовершенствованной системой движения вышивальной каретки. Она была создана и использована с машинами PR серии для улучшения стабильности и уменьшения скачков и, как результат, получения более качественной вышивки наряду со сложными механическими преобразованиями для более плавного контроля движения пяльцев.

ВПЕРВЫЕ
в индустрии

УСОВЕРШЕНСТВОВАННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ВСТРОЕННОЙ КАМЕРЫ

ЭТО КАК ВСТРОЕННАЯ КАМЕРА И СКАНЕР

Эта новейшая технология дает вам реальное и приближенное изображение области вокруг иглы для максимально точного позиционирования. Возможность сканировать всю область вышивания дает фактически бесконечные креативные возможности и уверенность в том, что все ваши проекты идеально точны.



В **2** раза
БОЛЬШЕ
СКОРОСТЬ
СКАНИРОВАНИЯ

В **3** раза
БОЛЬШЕ
РАЗРЕШЕНИЕ
ЭКРАНА

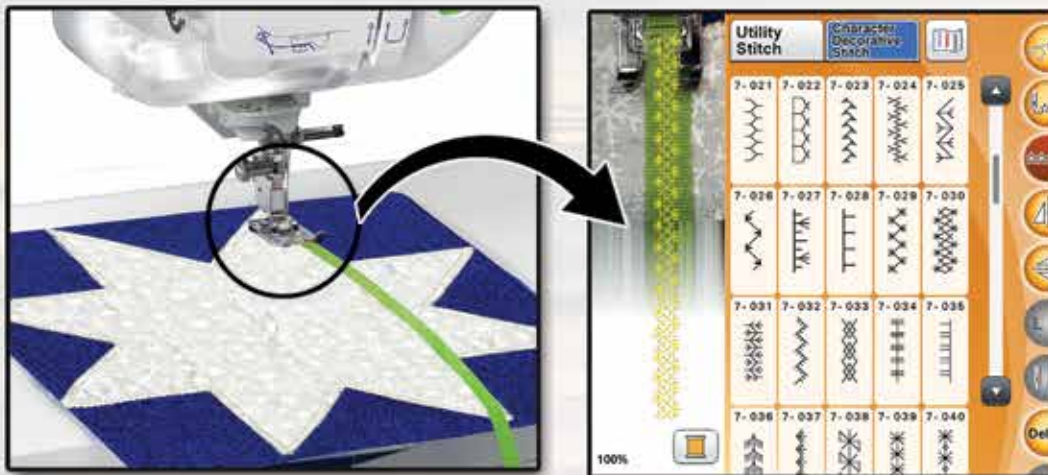
чем предыдущие модели

Реальное увеличенное
изображение

ВПЕРВЫЕ
в индустрии

ПРЕВЬЮ СТРОЧКИ И НАСТРОЙКИ ШИРИНЫ

Теперь вы можете заранее видеть, как будет выглядеть выбранная строчка на вашем проекте. Это дает возможность точно настроить ширину строчки и ее положение.



С УСОВЕРШЕНСТВОВАННОЙ ТЕХНОЛОГИЕЙ ВСТРОЕННОЙ КАМЕРЫ ТОЧНОЕ ПОЗИЦИОНИРОВАНИЕ ДИЗАЙНОВ СТАЛО ПРОЩЕ, ЧЕМ КОГДА ЛИБО

Идеально точно размещайте ваш дизайн там, где вам хочется. Просто отсканируйте ваше изделие или материал, изображение выйдет на экран, и, собственно, все готово!

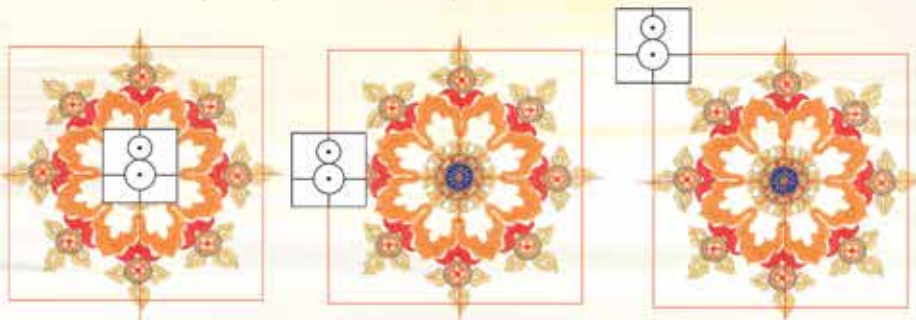


МАРКЕР ПОЗИЦИОНИРОВАНИЯ ВЫШИВКИ

Мы усовершенствовали наш предыдущий маркер позиционирования, добавив в него больше опций для выравнивания вышивки. В паре с технологией встроенной камеры для автоматического позиционирования иглы мы получаем идеально точное расположение вышивки.

СОВМЕЩЕНИЕ ДИЗАЙНОВ С ТЕХНОЛОГИЕЙ ВСТРОЕННОЙ КАМЕРЫ

Благодаря усовершенствованной технологии встроенной камеры совмещение дизайнов происходит намного проще и более точно. Используя эту функцию вместе с маркером позиционирования, вы можете менять положение вашего дизайна много раз в различных направлениях.



Маркер позиционирования вышивки может быть размещен в различных позициях для более простого расположения дизайна.



МОЙ ДИЗАЙН ЦЕНТР

СОЗДАВАЙТЕ ВАШИ ПРОЕКТЫ ТАКИМИ ЖЕ НЕПОВТОРИМЫМИ, КАК ВЫ САМИ

ВПЕРВЫЕ
в индустрии

Следующее поколение функции "Мой дизайн центр" было усовершенствовано, чтобы объединиться с нашей инновационной технологией встроенной камеры, предложив вам новые возможности в дизайнах для вышивания, используя только ваши руки без участия компьютера. Рисуйте прямо на LCD дисплее и наблюдайте, как рисунок оживает на большой области для рисования. Или используйте впервые разработанный планшет для сканирования, чтобы отсканировать линейный контур, рисунок от руки или распечатанную картинку, которые будут трансформированы в вышивальный формат. Тут открывается огромное количество возможностей творить свои собственные уникальные проекты и наслаждаться процессом создания вышивки!

ВПЕРВЫЕ
в индустрии

Область для калибровки баланса белого каждый раз дает точное распознавание цветов

Магниты сохраняют ваш рисунок неподвижным в процессе сканирования

Планшет для сканирования

НОВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ СКАНИРОВАНИЯ

Впервые в индустрии - планшет для сканирования, который работает прямо в машине. Используя технологию встроенной камеры и планшет для сканирования, вы можете сканировать рисунки и напечатанные изображения прямо в "Моем дизайн центре".



РИСУЙТЕ ПРЯМО НА LCD ДИСПЛЕЕ

Используйте стилус из комплекта, чтобы рисовать прямо на LCD дисплее и наблюдайте, как рисунки незамедлительно оживают на большой области для рисования. Планшет для рисования больше не нужен.

ВСТРОЕННЫЕ USB ПОРТЫ

Используйте высокоскоростные порты 2.0 для импорта изображений и преобразования их в вышивальный формат.

СКАНИРОВАНИЕ РИСУНКОВ И ВЫШИВАНИЕ

Используйте инновационную технологию встроенной камеры для сканирования рисунков от руки или линейных изображений с помощью планшета для сканирования и затем наблюдайте, как они трансформируются в уникальные вышивальные дизайны. Вы также можете напрямую нарисовать дизайн для вышивки на LCD экране 10,1".



Вы можете использовать ваши собственные линейные рисунки или взять их, например, из журнала и трансформировать в файл для вышивания.

1. Отсканируйте
2. Переведите в файл для вышивания
3. Вышейте



ВПЕРВЫЕ
в индустрии

**ВЫ МОЖЕТЕ ПРЕОБРАЗОВАТЬ В ВЫШИВКУ
ПРАКТИЧЕСКИ ЛЮБОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ**
без применения компьютера и программного обеспечения

СКАНИРОВАНИЕ ИЛЛЮСТРАЦИЙ И ВЫШИВАНИЕ

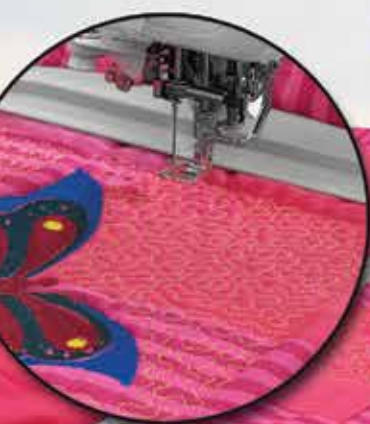
Используя инновационную технологию встроенной камеры, сканируйте рисунок или иллюстрацию с помощью планшета для сканирования. Или импортируйте файлы, используя USB порт, и наблюдайте за чудотворным превращением файла изображения в файл вышивки в условиях того, что работает только машина.



Импортируйте ваши иллюстрации или рисунки через планшет для сканирования или через USB порт (USB флешка не идет в комплекте)

"Мой дизайн центр" автоматически конвертирует файл в вышивку.

Создавайте красивые проекты, используя совместно все выдающиеся функции "Моего дизайн центра".



1. Отсканируйте
2. Преобразуйте
3. Вышейте

ФАКТУРНАЯ СТРОЧКА И СВОБОДНОХОДОВАЯ СТЕЖКА БЕЗ ТРУДА без применения компьютера и программного обеспечения

ВПЕРВЫЕ
в индустрии

СКАНИРОВАНИЕ И ФАКТУРНАЯ СТРОЧКА

Аккуратно застилайте любое пространство фактурной строчкой в ваших проектах. Просто отсканируйте ваш материал, используя технологию встроенной камеры, и определяйте область для фактурной строчки, используя стилус, прямо на LCD дисплее. Выберите желаемый шаблон для области с фактурной строчкой, а Innov-is XV сделает все остальное.



Отсканируйте



Определите область фактурной строчки



Вышейте

ВНУТРЕННЯЯ ИЛИ ВНЕШНЯЯ АВТОМАТИЧЕСКАЯ ФАКТУРНАЯ СТРОЧКА

Вы можете использовать встроенную библиотеку форм и шаблонов, чтобы добавить интересные эффекты вашим проектам. Вы можете даже комбинировать формы и выбирать внутреннюю или внешнюю фактурную строчку, создавая уникальные дизайны.



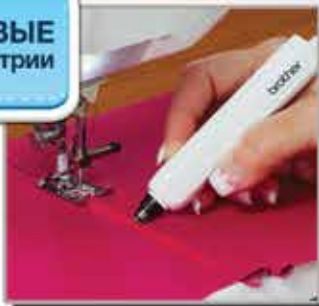
ФАКТУРНАЯ СТРОЧКА ПО РИСУНКУ

Используйте планшет для сканирования или рисование прямо на LCD дисплее, чтобы создавать ваши собственные уникальные шаблоны. Теперь вы можете получить сложную фактурную строчку, контур которой нарисован от руки, без использования программного обеспечения!



ИДЕАЛЬНАЯ ТОЧНОСТЬ НИКОГДА ПРЕЖДЕ НЕ ДОСТИГАЛАСЬ ТАК ПРОСТО

**ВПЕРВЫЕ
в индустрии**



СЕНСОРНОЕ ПЕРО ДЛЯ ШИТЬЯ И ВЫШИВАНИЯ

Сенсорное перо использует технологию ультразвука, позволяя вам контролировать несколько функций прямо на вашем изделии. Во время шитья настраивайте положение иглы, устанавливайте ширину и выбирайте конечную точку строчки, настраивайте лазерную направляющую. Во время вышивки позиционируйте расположение вышивки.

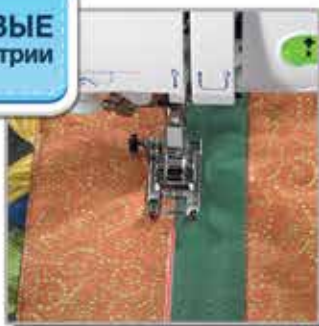
**ВПЕРВЫЕ
в индустрии**



LED УКАЗКА ДЛЯ ИДЕАЛЬНОГО ПОЗИЦИОНИРОВАНИЯ ВЫШИВКИ

Попытки определить, куда опустится игла, остались в прошлых ночных кошмарах! Используйте вышивальную лапку с LED указкой, чтобы легко определить точку, в которую опустится игла, что так важно во время вышивки. Вы можете легко проверить поле вышивки, используя кнопку проверки поля вышивания и LED указку. Указка полезна также, когда используются кнопки перехода стежков вперед и назад.

**ВПЕРВЫЕ
в индустрии**



ИДЕЛЬНО РОВНАЯ СТРОЧКА С ЛАЗЕРНОЙ НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ДЛЯ ШИТЬЯ

Результат ровной строчки никогда не достигался так просто, как с лазерной направляющей. Теперь это еще проще с более яркой лазерной линией, которая хорошо видна на темных материалах, и более широким диапазоном, который расширился до 19 мм. Теперь с удвоенной силой яркости и ручной настройкой вы можете легко видеть эту направляющую на практически любом материале, который только можете себе представить.

**ВПЕРВЫЕ
в индустрии**



ВЕРХНИЙ ТРАНСПОРТЕР

Больше никаких сморщиваний!
Продвижение материала никогда прежде не было таким плавным! Мощное продвижение материала как сверху, так и снизу дает точные одинаковые стежки на нескольких слоях материала от шелка до денима.

НОВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ПРИШИВАНИЯ ШНУРА С ПОМОЩЬЮ ВЕРХНЕГО ТРАНСПОРТЕРА

Новая лапка для пришивания шнура добавляет дополнительный декоративный эффект вашим проектам.



ВПЕРВЫЕ
в индустрии

ФУНКЦИЯ COLOUR SHUFFLING ДЛЯ РАСШИРЕНИЯ ВОЗМОЖНОСТЕЙ

Любите определенные цветовые схемы? Не уверены, как правильно скомбинировать цвета? Используйте новую функцию запоминания выбранного цвета в стилях "Свободный" и "Градация", чтобы оставить желаемые цвета в дальнейших вариантах цветовых схем.

 Color Shuffling



"Свободный" стиль



Стиль "Градация"



ВПЕРВЫЕ
в индустрии

LED ИНДИКАТОР ЦВЕТА НИТИ И КОНТРОЛЯ СИСТЕМЫ

Больше не нужно нянчиться с вашей машиной! Наша революционная визуализации статуса системы оповещает, когда необходимо поменять нить, какой следующий цвет поставить, а также, когда нить порвалась или что-то с ней случилось. Изначально эта система была разработана для машин серии PR.

Непрерывный
красный



Область
вышивания
красными нитками

Непрерывный
синий



Следующий цвет
будет вышиваться
синими нитками

Непрерывный
синий

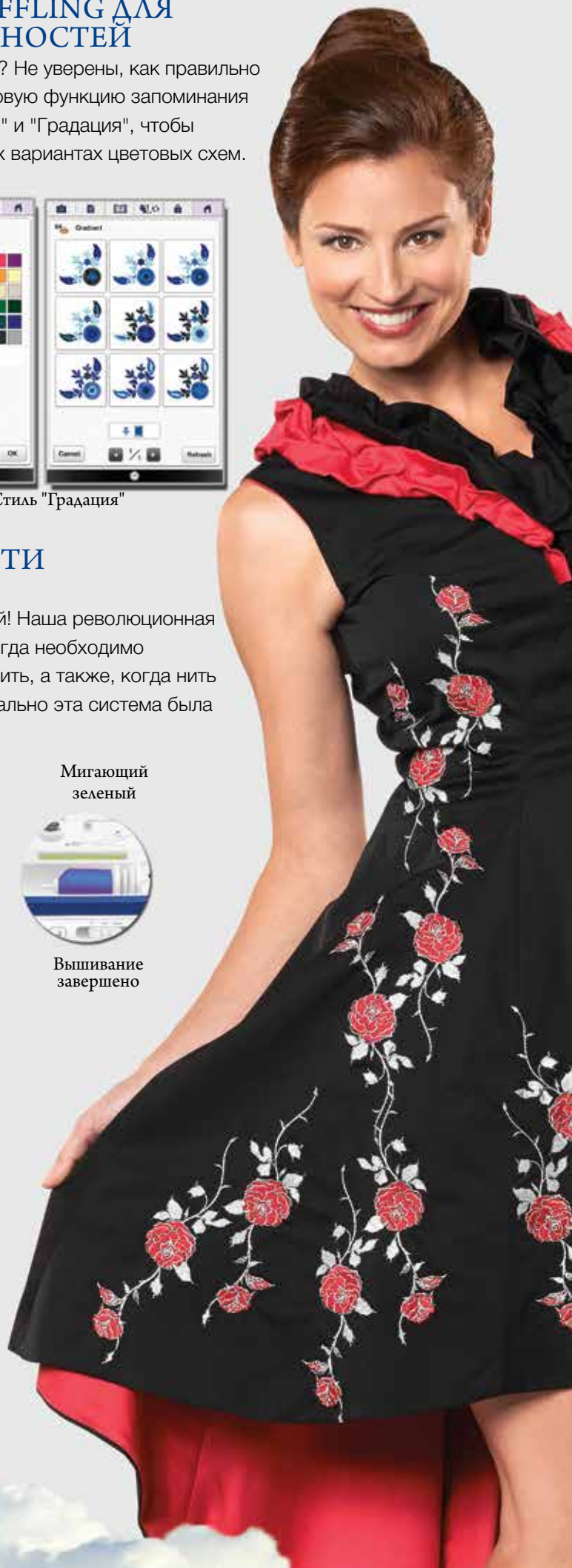


Область
вышивания синими
нитками

Мигающий
зеленый




Вышивание
завершено



БОЛЕЕ 900 ВСТРОЕННЫХ ДИЗАЙНОВ ДЛЯ ВЫШИВАНИЯ





*Сотни встроенных
декоративных и основных
строчек, в числе которых:*

- 5 шрифтов (общее количество символов 840)
- 514 декоративных строчек
- 146 основных строчек
- Общее количество всех строчек – 1 500

НОВАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ОТВЕРТКА



БОЛЕЕ 100 НОВЫХ ИЛИ УСОВЕРШЕНСТВОВАННЫХ ФУНКЦИЙ

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

- 285 мм - длина рабочего пространства
- 125 мм - высота рабочего пространства
- LED освещение полного спектра, имитирующее дневное освещение
- Почти 250 мм полноспектрального освещения вокруг иглы
- Настраиваемое LED освещение в 5 режимах
- Система автоматической заправки нити
- Эргономичная большая кнопка старт/стоп
- Отдельная система намотки шпульки
- Настраиваемая скорость намотки шпульки
- Технология встроенной камеры
- Разрешение камеры в 3 раза четче
- Скорость сканирования в 2 раза больше
- Удобное расположение рычага прижимной лапки
- Очень высокий подъем прижимной лапки
- Медленное бесшумное закрытие крышки
- Эргономичная форма ручки
- Темно-синяя полоса плавно продолжает форму машины в вышивальном и швейном модулях

МОЙ ДИЗАЙН ЦЕНТР

- Рисуйте прямо на большом LCD дисплее и создавайте вышивку
- Сканируйте линейные контуры и вышивайте их
- Сканируйте рисунки и иллюстрации и вышивайте их
- Сканируйте и создавайте фигурную строчку
- 30 шаблонов рамок
- Комбинируйте ваши творения с встроенными и готовыми дизайнами
- Автоматическое завершение линии
- Атрибуты настройки строчки
- Предпросмотр вышивки
- Встроенный Zoom с возможностью увеличения до 400%
- Планшет для сканирования

ВЫШИВАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

- Функция Color Shuffling с возможностью запоминания выбранных цветов
- LED указка для идеального позиционирования вышивки
- Ультразвуковая сенсорная функция для определения месторасположения и угла вышивки
- Камера сканирования в 2-х различных скоростных режимах
- Система движения каретки вышивального модуля для улучшения стабильности
- Технология встроенной камеры и маркер позиционирования для точного определения положения иглы и вышивки
- Встроенный Zoom с возможностью увеличения до 200%
- LED индикатор цвета нити и контроля системы
- Область вышивания на 38% больше - 240мм x 360мм
- Новые пяльцы с улучшенной системой захвата
- Очень большие встроенные дизайны для пяльцев 240мм x 360мм
- Более 900 встроенных дизайнов
- Безграничные возможности редактирования вышивальных дизайнов
- Встроенные дизайны для декорирования домашнего интерьера
- Встроенные дизайны домашних животных
- Встроенные японские дизайны
- Встроенные дизайны для квилтинга
- Встроенные дизайны в новой технике

- Встроенные дизайны Zündt
- Встроенные специальные дизайны
- 140 шаблонов комбинаций рамок
- 22 вышивальных шрифта с полной комплектацией символов, включая 2 маленьких шрифта
- Встроенный греческий алфавит
- Технология "Print & Stitch" (комбинирование печати и вышивки) для 3D проектов
- Скорость вышивания до 1050 стежков в минуту
- Переходы стежков вперед и назад с шагом 1000 стежков
- Функция настройки цвета заднего фона вышивки
- Монохромное вышивание для одноцветных украшений
- Обрезка переходов стежков
- Рычаг позиционирования нити
- Функция возобновления
- Сенсоры нижней и верхней нитей
- Отображение пяльцев на экране
- Функция наметки вышивки
- Палитра нитей для вышивания
- Встроенная функция выравнивания дизайнов и бордюров
- Пробное позиционирование
- Индивидуальные гибкие настройки для отдельных символов набранного текста
- Дублирование дизайна с внесенными настройками
- 175 швейных строчек доступных в режиме вышивания
- Читаемые PNC файлы
- Создание приложений
- Прокрутка вышивальных дизайнов на экране

ШВЕЙНЫЕ ФУНКЦИИ

- Идеально ровное шитье с более ярким лазерным лучом и более широким диапазоном
- Ультразвуковая сенсорная функция для установки позиции строчки, ширины и длины стежка или лазерной направляющей для шитья
- Верхний транспортер
- Новая лапка для пришивания шнура с помощью верхнего транспортера
- Многофункциональная педаль для управления выбранными операциями без участия рук
- Усовершенствованная функция "Мои строчки" с возможностью комбинировать и редактировать свои собственные строчки и более 40 встроенных
- Автоматическая настройка высоты подъема лапки
- Совмещение шаблонов строчек с помощью технологии встроенной камеры
- Обратные стежки
- Предварительный просмотр строчки с помощью технологии встроенной камеры
- Шитье по краю с помощью технологии встроенной камеры
- Функция поворота с настраиваемой высотой подъема лапки
- Шитье без ниток для прокалывания бумаги
- Транспортер с мощными и удлиненными сегментами.
- Большой настраиваемый коленоподъемник с 3 позициями
- Датчик игольной пластины для безопасной работы
- Рисунок линейки с нулевой отметкой около иглы для отцентровки дизайнов
- 146 основных строчек
- 514 декоративных строчек
- 5 шрифтов: 3 обычных алфавита + 1 кириллический алфавит + 1 японский алфавит

- Скорость шитья до 1050 стежков в минуту
- Скорость шитья декоративных стежков до 710 стежков в минуту
- Режим свободно-ходового шитья с автоматической регулировкой высоты подъема лапки
- Автоматическое переключение транспортера
- Кнопка возврата в начало
- Усовершенствованное шитье с удлиненными сегментами рейки-транспортера.

ФУНКЦИИ LCD ДИСПЛЕЯ

- Большой LCD дисплей 10,1" - на 23% больше, чем дисплеи в предыдущих моделях Brother
- Более 16 млн возможных цветов без искажения на LCD
- MP4 проигрыватель
- Прокрутка вышивальных дизайнов и швейных строчек для более удобной навигации
- Настраиваемый цвет экрана для упрощения редактирования
- Встроенные экранные заставки с возможностью настройки просмотра
- Возможность использовать свои собственные экранные заставки
- Реалистичный предпросмотр выбранных строчек и дизайнов
- Более быстрое преобразование дизайнов на экране
- Более 40 встроенных видео инструкций

ФУНКЦИИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

- 3 USB порта
- Высокоскоростной порт 2.0 для передачи дизайнов
- Порт для подключения к компьютеру и будущим обновлениям
- Настраиваемый указатель для дополнительной USB мыши
- Дополнительный внешний USB кардридер
- Понятная для навигации главная страница экрана
- Удобный интерфейс
- Настраиваемый звук в 5 режимах
- Увеличенная внутренняя память для хранения вышивальных дизайнов и швейных строчек
- 13 встроенных языков
- Высокоскоростной процессор
- Безопасная кнопка для операций с иглой и прижимной лапкой
- Блокировка экрана
- Настройка времени и даты
- Режим энергосбережения
- Режим выключения при бездействии

АКСЕССУАРЫ

- В комплекте 4 вида пяльцев: 100мм x 100мм, 180мм x 130мм, 300мм x 200мм, 360мм x 240мм
- В комплекте 16 прижимных лапок
- 3 лапки для свободно-ходовой стежки и 1 лапка для пэчворка
- Стойка для 2-х больших катушек
- Высококачественная шкатулка для хранения аксессуаров, которую можно разместить под рукавом машины
- 3 перемещаемых лотка для аксессуаров
- Новая универсальная отвертка
- Ультразвуковое сенсорное перо для шитья и вышивания
- Игольная пластина и лапка для прямого шитья
- Шпульный колпачок для объемного шитья и вышивания

brother
at your side

www.brothersewing.ru

