



# Brother ScanNCut 2 — новое поколение настольных режущих плоттеров

**Японские плоттеры со встроенным сканером Brother ScanNCut только занимают свое место на российском рынке. Однако это не мешает компании-производителю совершенствовать свою продукцию и делать ее еще более эффективной и удобной в использовании. В июле 2016 года поступают в продажу три новые модели машин серии Brother ScanNCut: CM900, CM700 и CM300.**

Кроме нового дизайна плоттеров произошли и более существенные изменения. Процесс вырезания теперь осуществляется легко и просто, в любое время, в любом месте и откуда угодно!

С новыми моделями Brother ScanNCut вы сможете напрямую подключиться к компьютеру с помощью USB-кабеля. Производитель добавил эту возможность специально для тех, кому неудобно пользоваться флеш-накопителем.

Через USB-кабель можно:

- сохранять шаблоны для вырезки и рисования в ПК;
- импортировать файлы из ПК;
- обновлять ПО через подключение к ПК.

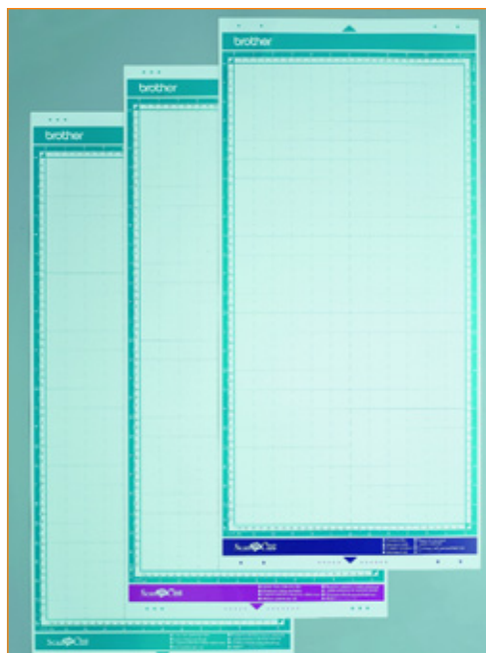
Все остальные обновления не коснулись модели CM300, что позволило сделать этот плоттер максимально доступным по цене.

Компания Brother увеличила в два раза область сканирования в моделях CM700 и CM900. Они смогут скани-



			
	CM300	CM700	CM900
LCD			
WLAN			
Макс. обл. сканир-я			
Акс-ры в комплекте	базовый комплект	базовый комплект	расширенный комплект

ровать изображения размером до 300 x 600 мм, а это значит, что теперь вам подвластны более масштабные проекты.



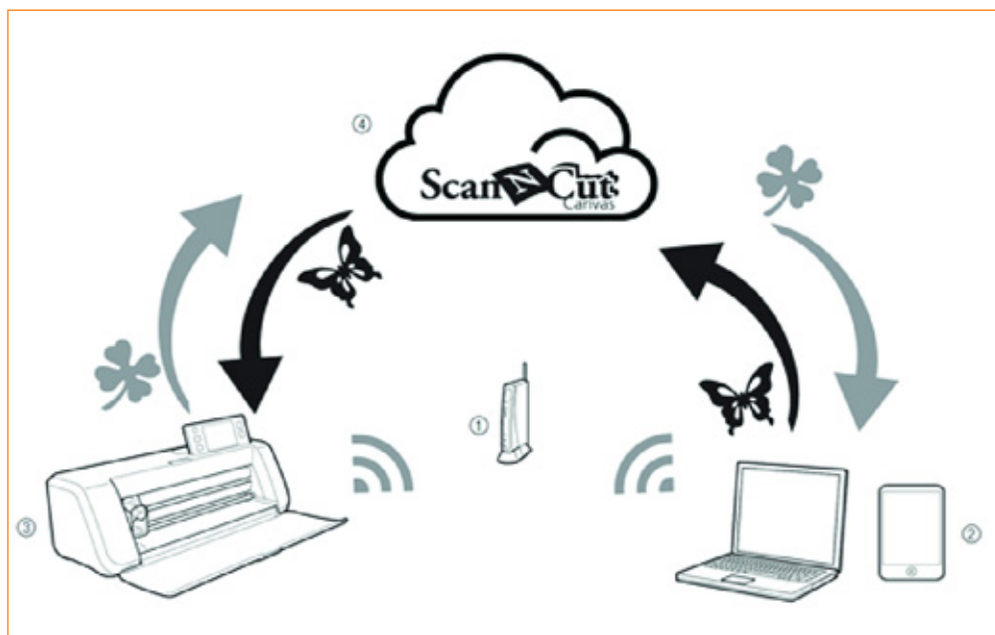
Еще одна хорошая новость: теперь вы сможете передавать шаблоны в машину любым удобным для вас способом. В моделях CM700 и CM900 реализована возможность использовать для этого беспроводное соединение (Wi-Fi).



Шаблоны, которые вы создаете в самой машине, можно отправить напрямую в ScanNCutCanvas облако. Таким образом, вы получаете неограниченный объем памяти для хранения файлов, упрощаете процесс перемещения и редактирования файлов. Также легко можно перенести на машину и созданный в ScanNCutCanvas шаблон.



Кроме того, программа ScanNCutCanvas оптимизируется для работы с планшетными устройствами. Вы сможете сохранять свои собственные шаблоны в облако на планшете точно таким же образом, как это делается в ScanNCutCanvas на компьютере. Интерфейс программы будет модифицирован для операционных систем не старше 5.5 OS/Device, iOS 8.3 или позднее, Android 4.4 или позднее. Размер экрана смартфона или планшета при этом должен быть больше 414 x 736 пикселей.

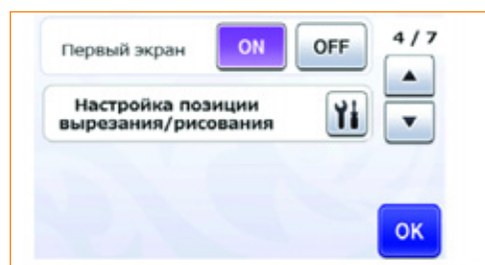


1. Wi-Fi роутер
2. Компьютер/планшет, подключенный к WiFi роутеру
3. SNC машина
4. Файл, сохраненный на сервере ScanNCutCanvas

Все новые плоттеры Brother ScanNCut сохраняют свою автономность. Вы по-прежнему сможете оперировать всеми основными функциями на экране устройства ScanNCut. Для большего удобства в использовании «старшая» модель в линейке оснащена увеличенным LCD-дисплеем с диагональю 4.85 дюйма. Это самый большой дисплей в машинах такого класса.



Еще одно нововведение, призванное улучшить качество результата вашей работы с плоттером, — возможность калибровки. Эта функция позволит свести к нулю вероятность появления погрешности при вырезании. Доступна она будет для всех моделей ScanNCut, в том числе и для устройств предыдущего поколения. Загрузить обновление ПО для этой цели можно будет в августе 2016 года.



Также в память моделей CM700 и CM900 добавлены новые шрифты и шаблоны для вырезания и рисования.

Новая линейка ScanNCut сохранила уникальные функции сканирующего плоттера, присущую японской технике надежность и при этом стала более удобной и эффективной в использовании. У машины явно большое будущее на российском рынке, ведь сферы ее применения огромны и представляют интерес, как для индивидуального использования творческими людьми, так и для представителей малого и среднего бизнеса. ■

