

Инструкция

по заправке совместимых картриджей для широкоформатных принтеров **Canon iPF Series 8000/9000/8100/9100/8000S/8010S/9000S/9010S**



Вводная информация

Данные картриджи функционально совместимы с оригинальными. Они обладают значительным объёмом (700 мл) и неограниченным сроком службы.

Подготовка картриджей

Заключается в установке на них оригинальных чипов, предварительно снятых с оригинальных картриджей (в строгом соответствии с цветом чернил).

Для этого необходимо:

1. Демонтировать съёмную часть корпуса картриджа (Фото 1 и Фото 2).
2. Извлечь чиподержатель (Фото 3).

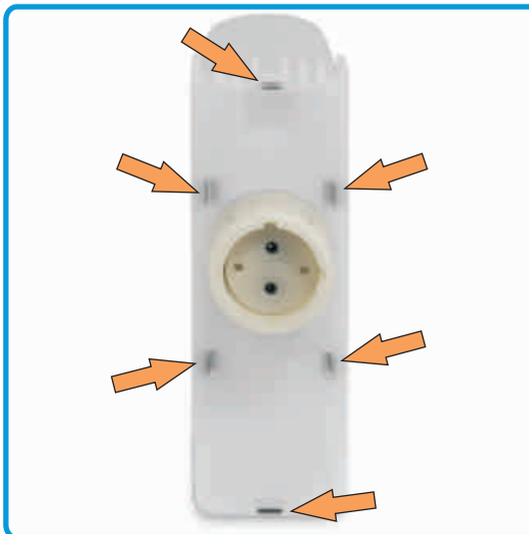


Фото 1



Фото 2

3. Установить в нём оригинальный чип и зафиксировать его, разогрев направляющие штыри паяльником (Фото 4)

4. Собрать в обратной последовательности, не изменяя первоначального положения чиподержателя.

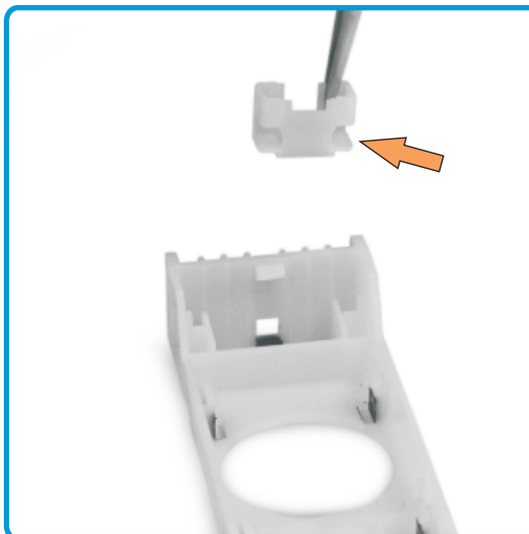


Фото 3

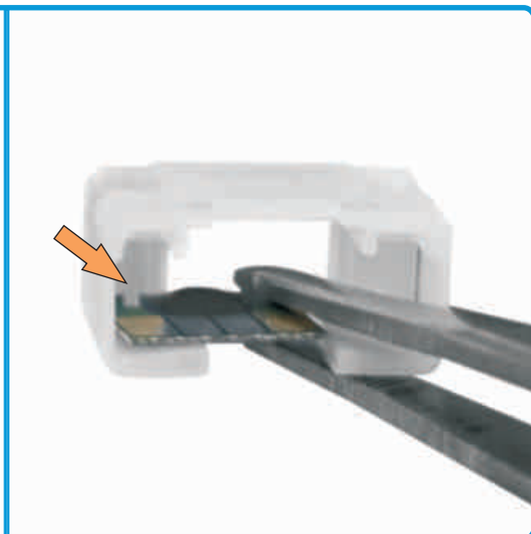


Фото 4

Заправка картриджей

Возможны два варианта:

1. Удерживая картридж вертикально, введите иглу в первое отверстие узла подачи чернил на глубину не более 20 мм (необходимо для уравнивания давления внутри картриджа с атмосферным). С помощью шприца с иглой залейте во второе отверстие необходимое количество чернил (700 мкл), как показано на Фото 5.



Фото 5

2. Удерживая картридж вертикально, открутите фиксатор узла подачи чернил, вращая против часовой стрелки (Фото 6). Снимите его (Фото 7). Используя воронку, залейте в картридж чернила (Фото 8).



Фото 6



Фото 7



Фото 8

Установите демонтированные элементы в обратной последовательности, обратив особое внимание на ориентацию отверстий узла подачи чернил (Фото 9 - правильное, Фото 10 - не правильное).

Установите картриджи в принтер. Можно приступить к тестированию, предварительно заблокировав функцию слежения за уровнем чернил.



Фото 9

Фото 10

Правила эксплуатации

Не используйте чернила сомнительного качества. Покупайте чернила только в проверенных местах.

Не выбрасывайте оригинальные картриджи после замены их на перезаправляемые. Они Вам могут понадобиться для тестовых процедур или (при повреждении принтера по вине производителя) сдаче принтера в сервисный центр. Наличие картриджей - обязательное условие сервисных центров, вызванное тем, что без картриджей дюзы быстро засыхают и приходят в негодность.

Картриджи предназначены для функционирования в помещениях с нормальной влажностью при температурах от 15 до 30 градусов Цельсия.

Не допускайте попадания влаги и жидкостей на контакты чипов - это выводит микросхемы из строя.

Часто задаваемые вопросы

Цветопередача: под цветопередачей понимается правильность отображения цветов на отпечатке относительно компьютерного оригинала (исходной фотографии).

На цветопередачу влияют следующие моменты:

- Качество фотобумаги;
- Качество чернил;
- Тип программы, из которой ведётся печать;
- Настройки типа бумаги в драйвере;

Как отличить хорошие чернила от плохих? Чернила имеют множество важных характеристик, требующих тестирования для определения их качества. Вы можете судить о качестве чернил по следующим характеристикам: цветопередача (искажение цветов от оригинала должно быть минимальным), отсутствие засоров дюз (отсутствие полос на отпечатках). Обращаем Ваше внимание на то, что сегодня на рынке можно встретить множество супердешёвых чернил, качество которых сомнительно и может колебаться от партии к партии. Некачественные чернила - могут привести к полному выходу из строя печатающей головки, замена которой по цене сопоставима со стоимостью принтера.

Что такое профилирование (профили)? Профили - это файлы, устанавливаемые на компьютер и корректирующие цветопередачу принтера, в зависимости от используемых чернил, бумаги и модели принтера. Многие производители чернил и фотобумаг вынуждены предлагать своим пользователям устанавливать профили, т.к. без них качество цветопередачи не является удовлетворительным (цвета сильно искажаются).

Возможные проблемы и их решения

Не печатают несколько дюз (полосы на распечатках): Основная причина этой проблемы - засыхание дюз печатающей головки, обусловленное длительным простоем принтера без работы или использованием низкокачественных чернил.

Решение:

- воспользуйтесь драйвером для штатной прочистки дюз, сделайте 2-3 прочистки, пустите на печать 5-10 цветных страниц - если улучшения не происходит, повторите эти операции ещё через 2-3 часа;
- если предыдущий вариант не помогает (нет положительной динамики), воспользуйтесь специальной жидкостью для промывки. Будьте осторожны в выборе промывки, жидкости предназначенные для промывки принтеров других производителей, могут серьёзно повредить печатающую головку.

Не печатает один или несколько цветов:

Возможные причины:

- картридж плохо или неправильно заправлен, в следствии чего в нём много воздуха - произведите повторную прокачку картриджа нужного цвета, убедитесь что при вытягивании шприцом из клапана картриджа идут только чернила (без воздуха);
- если предыдущий пункт не помогает - установите оригинальные картриджи и убедитесь что с ними принтер печатает. Если и с оригинальными картриджами печать не улучшилась - воспользуйтесь рекомендациями по очистке печатающей головки (дюз), описанными в предыдущем пункте;
- если все приведённые выше решения не привели к положительному результату - обратитесь в сервисный центр (возможен сбой в работе самого принтера);

Принтер не "видит" картридж (не определяется чип):

Возможные причины:

- плохой контакт чипа с контактами - убедитесь, что картридж вставлен правильно и плотно защёлкнут;
- испачканы контакты чипов;
- брак чипа - обратитесь к нашему представителю для замены чипа по гарантии;

Адрес и техническая поддержка

Интернет-магазин RESETTERS
93405, Украина, Луганская обл.
г.Северодонецк, пр. Ломоносова 8-а
www.resetters.com

Служба технической поддержки и консультаций:
E-mail - sp@resetters.com, ICQ 760444
Форум поддержки: <http://www.resetters.ru/>
тел+38 (096) 321-5000, +38 (0645) 712-567