

Инструкция

по эксплуатации заправляемых картриджей
Epson WP4015



EPSON WP-4015

Заправляемые картриджи не ухудшают эксплуатационных характеристик устройства, так как их физические и конструктивные параметры аналогичны оригинальным. Материал, из которого изготовлены картриджи, обладает повышенной механической прочностью и устойчив к агрессивным средам. Рекомендуемые для их заправки совместимые чернила позволяют снизить себестоимость печати в 20 и более раз не в ущерб качеству.

Конструкция картриджа и его заправка

Заправляемый картридж представляет собой прямоугольную ёмкость с отверстиями: одним, **“заправочным”**, большего диаметра, для заправки чернилами (**красная** стрелочка на Фото 1), другим, **“воздушным”**, для уравнивания давления (**синяя** стрелочка на Фото 1). На корпусе установлен авточип (**оранжевая** стрелочка на Фото 1).



Фото 1



Фото 2

При заправке картридж необходимо установить в вертикальное положение, открыть **“заправочное”** отверстие, при этом **“воздушное”** должно быть закрыто, и с помощью шприца с иглой залить чернила (Фото 2). Максимальный объем заправки составляет 100 мл.

Затем закрыть пробкой **“заправочное”** отверстие, повернуть картридж чипом вверх, извлечь пробку из **“воздушного”** отверстия (Фото 3).

Установите картридж в соответствующую ячейку принтера (Фото 3, 4). Повторите процедуру заправки для остальных картриджей.



Фото 3



Фото 4

Правила эксплуатации

Принтеры Epson характеризуются большой долговечностью и большим ресурсом печатающей головки и механики принтера. Поэтому при аккуратном использовании принтер и перезаправляемые картриджи прослужат Вам не один год! Мы настоятельно рекомендуем Вам печатать минимум по 1 странице раз в два дня. Принтер, печатающий по 1 странице в день, прослужит намного дольше, чем принтер, печатающий по одной странице в месяц.

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

В случае, если Вы решите использовать наши авточипы, Вам не придется заботиться о виртуальном уровне чернил, который показывает драйвер. Вам также не потребуются дополнительные устройства для сброса чипов (программаторы). Чипы автоматически обнуляются при дозаправке картриджа. То есть, когда принтер требует заменить картридж, Вы достаёте его, заправляете и ставите обратно, при этом чип автоматически обнуляется.

Следить за уровнем чернил Вы можете визуально, благодаря прозрачной структуре картриджа.

Не выбрасывайте оригинальные картриджи после замены их на перезаправляемые. Они Вам могут понадобиться для тестовых процедур или (при повреждении принтера по вине производителя) для сдачи 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 °C.

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

- воспользуйтесь драйвером для штатной прочистки дюзов, 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:

- картридж плохо или неправильно заправлен, в результате чего в нём много воздуха. Произведите повторную прокачку картриджа нужного цвета, убедитесь, что при вытягивании шприцем 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 (дюзов), 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):

- плохой контакт чипа с контактами. Убедитесь, что картридж вставлен правильно и плотно защёлкнут;
- плоттер не распознал новые чипы с первого раза. Вытащите и вставьте картриджи обратно, выключите и включите принтер;
- испачканы контакты чипов;
- брак чипа - обратитесь к нашему представителю для замены чипа по гарантии;
- некоторые модели принтеров требуют имитации замены картриджа. Вставьте картриджи, выберите в драйвере принтера или кнопками с панели замену картриджа. Когда каретка выедет в позицию замены - достаньте и установите обратно картридж. Если картридж не опознал, повторите имитацию.

Не используйте картриджи вместе с оригинальными, картриджи рассчитаны для работы в полном комплекте, то есть 6 или 4 (в зависимости от модели принтера) дозаправляемых картриджами.

С оригинальными картриджами данные картриджи работать не будут!

Адрес и техническая поддержка

Интернет-магазин RESETTERS
93405, Украина, Луганская обл.
г.Северодонецк, пер. Ломоносова 8а
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