

Инструкция

по эксплуатации перезаправляемых картриджей
для принтеров **Hewlett Packard**



Вводная информация

Перезаправляемые картриджи это новое поколение картриджей для струйных принтеров, позволяющее их владельцам осуществлять быструю и удобную перезаправку, экономя тем самым в 20 и более раз, за счёт применения альтернативных чернил!

Картриджи имеют специальную структуру внутренних каналов, обеспечивающих стабильную работу. Внутри картриджей установлены фильтры тонкой очистки защищающие головку от засорения.

При правильно проведённой установке и аккуратном использовании у Вас не возникнет никаких проблем с эксплуатацией картриджей, и они прослужат Вам весь срок жизни принтера!

Установка чипа



Установка чипа

В случае если чипы идут отдельно или Вы хотите заменить их на оригинальные, нанесите немного клея на тыльную сторону чипа.

И приклейте чип, в специальное место на картридже, как показано на фотографии.

Заправка картриджа

Мы сняли боковую защитную панель картриджа, для обеспечения большей наглядности заправки. Вам её



Удаление пробок

снимать не надо, более того нежелательно, потому как этим Вы можете повредить сам картридж.

Откройте воздушное отверстие картриджа. Взявшись пальцами за удобный "хвостик" и аккуратно потянув вверх.

Повторите процедуру для заправочного отверстия картриджа. Оба отверстия должны быть открыты.



Набор чернил

Возьмите шприц. Не снимая иглы наберите полный шприц чернил.

Снимите иглу с шприца, при заправке картриджа она не потребуется.

Вставьте носик шприца (без иглы! иглой Вы можете повредить картридж) в заправочное отверстие. Носик входит довольно туго.

Неспеша, начинайте заправлять чернилами картридж, визуально контролируя его заполнение.

Нижняя камера, в которой находится фильтр, заполняться не будет.



Заправка картриджа

Заполнение камеры фильтра

Закройте заправочное отверстие, резиновой пробкой. Введите иглу, пустого шприца, в отверстие снизу картриджа, проткнув защитную плёнку.

Игла входит легко, не рекомендуется давить слишком сильно. Потяните поршень шприца, вытягивая лишний воздух из картриджа.

Вытягивайте воздух, до тех пор пока в шприц не пойдут чернила, а в камере почти не останется воздуха.



Заполнение камеры фильтра

Заправка картриджа



Заправка картриджа

После этого, вновь наберите в шприц чернил и продолжайте заправку картриджа

Заправку нужно прекращать тогда, когда чернила начнут поступать в воздушные каналы (вверху слева). Аккуратно достаньте носик шприца из заправочного отверстия.



Заправка картриджа

Плотно закройте, заправочное отверстие резиновой пробкой. Воздушное оставьте открытым, это необходимо для нормальной работы принтера.

Установите на место, боковую защитную крышку, если Вы её всё таки снимали.

Картридж готов к использованию.

Установите картридж на штатное место в принтере (вместо оригинального).

Правила эксплуатации

Принтеры Hewlett Packard 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 придётся заботиться о виртуальном уровне чернил, который показывает драйвер. Вам также не потребуются дополнительные устройства для сброса чипов (программаторы). Чипы автоматически обнуляются при очередном выключении принтера, если показания драйвера ниже 10%. При этом чипы не дают принтеру лишних прочисток (а только когда это надо) и экономят Ваши чернила.

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) сдаче принтера в сервисный центр. Наличие картриджей, обязательное условие сервисных центров, вызванное тем, что без картриджей дюзы быстро засыхают и приходят в негодность.

Правила эксплуатации

Карtridge 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 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.

Решение:

- 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:

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 (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):

Возможные причины:

- 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;

Адрес и техническая поддержка

Интернет-магазин RESETTERS
93405, Украина, Луганская обл.
г.Северодонецк, пл.Победы 2, оф.508
www.resetters.com

Служба технической поддержки и консультаций:
E-mail - sp@resetters.com, ICQ 760444 (Дмитрий)
Форум поддержки: <http://www.resetters.ru/>
тел+38 (096) 321-5000, +38 (06452) 6-01-02 (Дмитрий)