

Инструкция

по установке системы непрерывной подачи чернил на
Epson Stylus **TX700W**



Установка планки с чипами

Установите специальную **Планку-держатель** чипов в отсек для картриджей, направив правую сторону планки в направляющую в отсеке (фото 2). Планка с чипами должна быть плотно прижата контактной группой к контактам принтера.

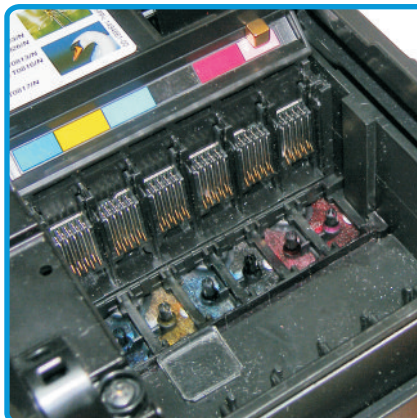


Фото 1

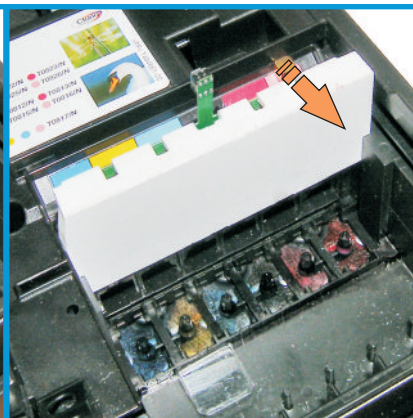


Фото 2

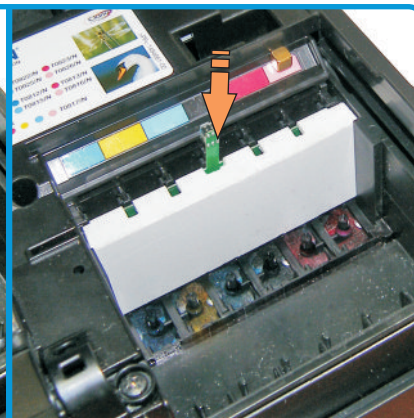


Фото 3

Прокладка шлейфа

Наживите слегка все **Капсулы** (фото 5), не заполняя их чернилами. Так будет удобнее проложить шлейф, а затем уже заправить систему чернилами.

Система комплектуется двумя видами капсул (круглые или квадратные). На работоспособность СНПЧ форма капсул никак не влияет.

Приклейте **Клипсу**, а затем проведите через нее шлейф как показано на фото 6.

Согласно фото 7 и 8 установите и проведите через **Клипсы** капиллярный шлейф.



Фото 5



Фото 6



Фото 7



Фото 8

Прокладка шлейфа

Установите **Магнит**, как показано на фото 9 (благодаря усилению магнитного поля дополнительным магнитом, датчик закрытой крышки принтера получает достаточно мощный сигнал для функционирования при неплотно закрытой крышке).

Установите **Упор**. Это обеспечит дистанцирование крышки сканера и предотвратит передавливание капиллярного шлейфа (фото 10). На боковую панель принтера прикрепите **Клипсу** и проложите через нее шлейф.



Фото 9



Фото10



Фото 11

Заправка капсул и шлейфа

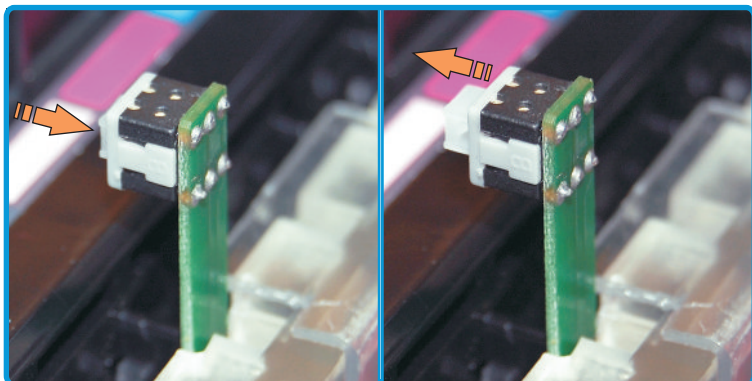
Переверните капсулу и состыкуйте её со шприцем через специальный переходник, вставленный в носик шприца. Медленно потяните на себя поршень шприца таким образом, чтобы чернила из ёмкостей начали заполнять капилляр. Дождитесь, пока заполнится весь капилляр и капсула наполовину, после чего пережмите капилляр зажимом или скрепкой в любом месте.

Отсоедините капсулу от шприца и наденьте её на соответствующий чернильный штуцер печатающей головки принтера. После этого можно освободить зажим.



Заправка капсул и шлейфа CX3900

Обнуление суперчипа



обнуление суперчипа

Электронный блок суперчипа эмулирует наличие и работу оригинальных картриджей с той лишь разницей, что при окончании чернил (их виртуального уровня в счётчике чернил) он обнуляет до 100% счётчики всех цветов.

Откройте крышку сканера, нажмите кнопку на электронном блоке и отпустите её, после этого закройте крышку. Принтер произведет очистку дюз и выйдет в состояние готовности. Можно продолжать печать.

Система установлена

После заполнения чернилами шлейфа, капсул и Ваших ёмкостей принтер готов к работе. Убедитесь, что воздушные отверстия ёмкостей открыты, капилляры шлейфа нигде не пережаты, а каретка свободно достаёт своих крайних положений. Включите принтер и сделайте тест дюз. Если на тесте видны не все дюзы, дайте принтеру пару прочисток из стандартной утилиты драйвера или SSC (<http://www.ssclg.com>) и оставьте его на некоторое время, это необходимо, чтобы из головки вышел попавший туда воздух.

Обслуживание СНПЧ

Качество печати:

- старайтесь печатать регулярно, не реже указанных в Руководстве по эксплуатации вашего принтера рекомендаций;
- при ухудшении качества печати проверяйте уровень чернил в капсулах, в ёмкостях-донорах, а также пропускную способность всех каналов и наличие отверстий в крышках для воздуха;
- при полных емкостях рекомендуется подложить под принтер подставку высотой 5-6 см, чтобы приподнять его относительно емкостей с чернилами (только в случае, если используются бутылочки);
- в остальных случаях обращайтесь к Руководству по эксплуатации принтера - там есть все нужные рекомендации по уходу и обслуживанию принтера.

Работа авточипов:

- В ходе работы принтера, Вы видите как уровень чернил падает как и положено. Чип сбросится при отключении принтера, если его уровень менее 10%. Если Ваш принтер сигнализирует о том что чернила закончились, выключите его и через несколько секунд включите снова - чип сбросится в 100%.

Сброс памперса:

Если принтер отказывается печатать и требует сервисного обслуживания, Вам нужно сбросить счётчик отработанных чернил. Вы можете это сделать сервисной утилитой SSC, новейшую версию которой можно всегда скачать по адресу <http://www.ssclg.com/epson.shtml>. Сбросить счётчик можно не более двух раз! После этого памперс действительно требует стирки или замены, игнорирование этого может привести к выходу принтера из строя. Подробнее об этом читайте на нашем сайте.

Дозаправка:

- не допускайте полного окончания чернил в емкостях;
- для дозаправки обратитесь к инструкции по подключению и заправке ёмкостей.

Транспортировка:

- перед транспортировкой принтера с установленной системой НПЧ пережмите биндерами все трубки, чтобы чернила не смогли выливаться ни в принтер, ни в емкости с чернилами.

Обратите внимание!!! Если Вы устанавливаете систему на принтер, уже работавший с неоригинальными картриджами, или решили заменить чернила на чернила другого производителя или другой тип, РЕКОМЕНДУЕТСЯ промыть печатающую головку принтера. Подробнее на сайте.

Гарантия на СНПЧ 2 года с момента продажи.

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