

#1 Профессиональный Магазин Расходных Материалов для Принтеров

+38 (050) 720 70 70 +38 (067) 720 70 70 +38 (063) 720 70 70 zakaz@p.ua **p.ua**

ИНСТРУКЦИЯ

по Установке и эксплуатации Системы непрерывной подачи чернил к Принтеру Epson Stylus C65PE

Перед установкой СНПЧ обязательно убедитесь в работоспособности вашего принтера.



Извлеките систему из упаковки и разложите на листе бумаги или газеты. Внимательно прочитайте инструкцию.

• Залейте чернила через заправочные (большие) отверстия в емкости-доноры, в соответствии с обозначенными цветами (фото 1). Заглушки вентиляционных (маленьких) отверстий при этом должны быть закрыты.

• После заправки емкостей закройте заправочные отверстия заглушками, откройте вентиляционные отверстия и установите в отверстие одного из цветов шприц с выдвинутым штоком (фото 2). Теперь можно приступить к заправке картриджей. Положите картриджи выходными отверстиями вверх. Аккуратно пробейте (не отрывайте !) иглой защитную пленку на картридже соответствующего цвета (фото 3) и введите в него иглу до упора (не прилагайте при этом больших усилий). Медленно начните задвигать шток шприца, при этом, одновременно не сильно надавите на иглу для открытия предохранительного клапана в картридже. Чернила начнут поступать по шлейфу в картридж. При заправке не следует спешить, если одного хода поршня недостаточно, извлеките шприц, выдвиньте поршень и повторите операцию еще раз. Заправку следует продолжать, пока чернила не появятся в выходном отверстии картриджа (фото 4). После этого сразу прекратите давление на шток поршня. Извлеките иглу и шприц из вентиляционного отверстия. Тщательно протрите иглу салфеткой. Будьте очень аккуратны, чернила не должны пролиться и попасть на электрическую часть блока картриджей. Желательно заправлять систему в последовательности цветов – Y/M/C/B, это предотвратит смешивание и загрязнение чернил через иглу.

• После заправки всех картриджей система готова к установке на принтер. В вентиляционные отверстия емкостей-доноров установите воздушные фильтры (фото 5). Они необходимы для предотвращения попадания пыли в чернила. Никогда не переворачивайте емкости доноры, чернила могут попасть на фильтры и сделают невозможным нормальный доступ воздуха в емкости. При транспортировке принтера с СНПЧ (или отдельно СНПЧ) необходимо извлечь воздушные фильтры и закрыть вентиляционные отверстия резиновыми заглушками. Расположение цветов на вашем принтере может отличаться от приведенных на фото.

Установка системы

• Включите принтер. Пока каретка двигается, отключите шнур питания. Теперь каретку можно двигать вручную. Извлеките картриджи. Извлеките картриджи. При помощи отвертки отожмите боковое крепление прижимной крышки картриджей с правой стороны и отсоедините крышку. Снимите пружину расположенную на левой боковой стороне каретки (обозначенна стрелкой, фото 6). Не выбрасывайте крышку и оригинальные картриджи, они могут пригодиться.



фото 4

фото 5

фото 6

• Отведите пустую печатающую головку влево. Проведите картриджи СНПЧ под перегородкой на корпусе принтера (фото 7). Приподнимите картриджи, передвиньте печатающую головку вправо (в место положения замены картриджей - фото 8) и установите картриджи. Картриджи необходимо устанавливать в принтер достаточно плотно, все крепления должны защелкнуться. От этого во многом зависит, будет ли работать система.



фото 7



фото 8

• Приклейте планку подвесса шлейфа (фото 9). Отведите каретку в крайнее левое положение. Проведите шлейф через зажимы планки подвеса.

• Перемещая каретку вправо и влево, отрегулируйте длину шлейфа так, чтобы он при движении не натягивался, и не цеплялся за детали принтера (фото 9).





фото 10

• Отведите каретку в крайнее правое положение. Подсоедините шнур питания и включите принтер кнопкой на панели управления, каретка должна занять парковочное место. При помощи опций драйвера принтера выполните прочистку печатающей головки. Выключите принтер кнопкой на панели.

• После этого обязательно дайте принтеру отстояться в течение не менее 12 часов. Это необходимо, для того чтобы воздух, попавший в систему в процессе установки, вышел на верх и не попал в печатающую головку.

 Для сброса (обнуления) показаний уровней чернил на чипах, необходимо вызвать картриджи в положение замены, нажав кнопку "Капля" на панели управления принтера. После того как картриджи выйдут в положение замены (см. инструкцию к принтеру) нажмите еще раз кнопку "Капля", при этом показания уровня чернил в данном картридже восстановятся до 100%. Если это не привело к желаемому результату, выключите и включите принтер.

• Емкости-доноры должны стоять на одном уровне с принтером.

• При необходимости пополнить чернилами емкости доноры следует закрыть резиновыми заглушками вентиляционные отверстия, открыть заправочные отверстия и при помощи шприца заполнить емкости. Закрыть заправочные отверстия и только после этого открывать вентиляционные отверстия.

• Система комплектуется водорастворимыми (не пигментными чернилами), смещивание различных типов чернил может привести к поломке принтера. При покупке чернил обращайте пожалуйста на это внимание.

Внимание!

Обратите внимание на второй отсек емкостей-доноров. Если вы сделали все правильно, количество чернил в нем должно быть минимальное. Если же при заправке по какой-либо причине были открыты отдновременно оба (заправочное и вентиляционное) отверстия емкостей-доноров, чернила так же перетекут в маленький отсек, предназначенный для стабилизации давления (фото 11). При такой заправке система не сможет гарантировать качественной печати.



фото 11

фото 12

фото 13

• Необходимо перекачать чернила из отсека стабилизации давления (маленького) в большой отсек. Для этого плотно закройте все отверстия (вентиляционные и заправочные), наклоните емкости, при этом маленький отсек должен быть сверху (фото 12). Чернила перетекут в большой отсек, после этого установите емкости в вертикальное положение (фото 13). В дальнейшем следите, чтобы в отсеке для стабилизации давления было минимальное количество чернил, это очень важно для нормальной работы принтера.