

Инструкция по заправке оригинальных картриджей для плоттеров Epson Stylus Pro 7800/9800

В пластмассовом корпусе картриджа находится герметичный мешок из многослойного полимерного материала, в котором хранятся чернила. На Фото 1 для наглядности показаны в разобранном виде все детали выходного отверстия этого мешка. Для заправки картриджа не следует разбирать картридж до такой степени!

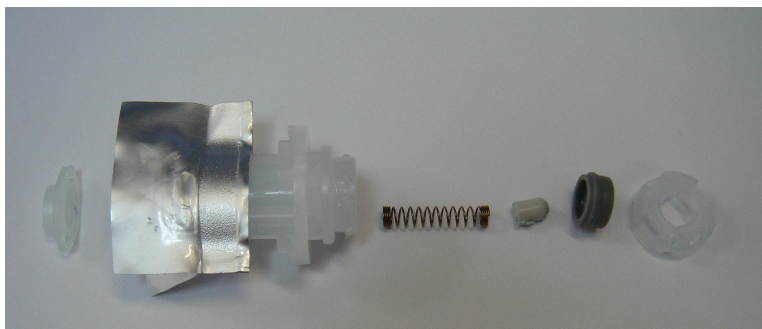


Фото 1



Фото 2

Для заправки картриджей следуйте пошаговой инструкции:

1. Снимите отверткой или другим инструментом пластиковый защитный колпачок на выходном отверстии картриджа (Рис. 2), извлеките резиновый уплотнитель (Рис. 3), обратный клапан и пружинку (Рис. 4). Детали очень мелкие, старайтесь ничего не терять!



Фото 3

2. Вставьте иглу с тупым концом в выходное отверстие картриджа (точно по центру!), игла уткнется в пластиковую перегородку в глубине картриджа. Наощупь найдите иглой отверстие в этой перегородке и, приложив небольшое усилие, аккуратно продавите мембрану в глубь картриджа.

Фото 4



3. Вставьте в иглу шприц (игла должна остаться в картридже) и начните наливать в шприц чернила, они будут поступать в картридж самотеком (Рис. 5). Не следует спешить. В картридж объемом 110мл, необходимо наливать не более 100мл чернил, так как чернила не выпечатываются до конца и в картридже

их остается около 10мл.

4. При повторной заправке (когда нет полной уверенности относительно количества оставшихся в картридже чернил) можно заправлять его набирая в шприц чернила через иглу и заливать в картридж под небольшим давлением. в этом случае всегда можно прекратить давление на шток шприца, тем самым прервав заправку, когда картридж наполнится и чернила появятся в выходном отверстии картриджа.

5. После заправки установите на место пружину, обратный клапан (выпуклой частью вниз), установите на место резиновый уплотнитель и пластиковый защитный колпачок. Обратный клапан устанавливать на место довольно неудобно, поэтому вставьте его в резиновый уплотнитель, затем вставьте уплотнитель в картридж и иголкой утопите клапан в глубину картриджа, он займет свое место.



Фото 5



Фото 6

Для программирования (обнуления) чипа картриджа используются специальные программаторы YXD368-II. Как это делается - показано на Фото 6. Светодиод программатора мигает красным пока идет зарядка и горит зеленым, когда процесс закончен. Теперь картридж готов к использованию.