

WWM

ІНСТРУКЦІЯ

із заправки картриджів Canon
Black: PGI-5, PGI-425, PGI-520
Color: CLI-8, CLI-426, CLI-521

Увага!!! Порожній картридж повинен бути перезаряджений негайно. Тривалі простої принтера з порожніми картриджами призводять до засихання чорнила в друкуючій головці і подальшої необхідності ретельного її очищення за допомогою спеціальних рідин. При заправці будьте обережні, не допускайте попадання чорнила на чіп картриджа та електронні частини друкуючої головки.

Картридж є пластиковою ємністю, розділеною внутрішньою перегородкою на два відсіки (фото 1). Один відсік заповнений пористим матеріалом, другий – порожнистий. Відсіки з'єднані між собою невеликим отвором у нижній частині перегородки.

1. Покладіть картридж на бік, попередньо підклавши серветку. За допомогою тонкого (2 мм) свердла або розжареною голкою зробіть отвір у верхній частині порожнистого відсіку (фото 2). Зачистіть гострим ножем краї отвору, щоб після заправки та заклеювання липкою стрічкою (скотчем) цього отвору з-під скотчу не просочувалося чорнило та повітря.



фото 1



фото 2



фото 3

2. Наберіть у шприц із голкою чорнило потрібного кольору. Вставте голку в заправний отвір і повільно наповніть чорнилом порожнистий відсік картриджа (фото 3), після чого через отвір між відсіками заповнюватиметься й відсік з пористим матеріалом*. Заправляти необхідно доти, доки чорнило не з'явиться у вихідному отворі картриджа (фото 4). Після цього відразу припиніть заправку, протріть серветкою та герметично заклейте скотчем заправний отвір (фото 5).

* Можливе утворення повітряної пробки у каналі між відсіками картриджа. При цьому порожнистий відсік наповниться чорнилом, а відсік з пористим матеріалом залишиться порожнім, і чорнило не виступатиме з вихідного отвору під час заправки, а витікатиме із заправного отвору. У цьому випадку Вам необхідно припинити заправку, протерти серветкою та заклеїти скотчем заправний отвір, перевернути картридж вихідним отвором догори і акуратно закапати кілька мілілітрів чорнила у цей отвір (фото 6). Після встановлення картриджа в принтер та нетривалого друку повітря вийде з каналу між відсіками і картридж нормально функціонуватиме.

wwm.ua

Worldwide Manufacturing, E.D.

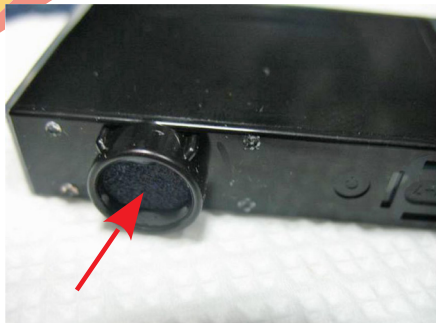


фото 4



фото 5

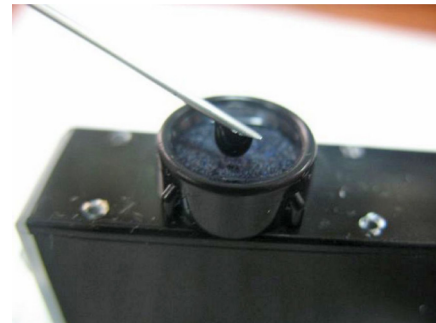


фото 6

3. Переверніть картридж у вертикальне положення вихідним отвором донизу та потримайте кілька секунд над серветкою, щоб вийшло декілька крапель надлишкового чорнила, якщо воно є. Якщо ж чорнило витікає безперервно, це означає, що недостатньо герметично заклеєний заправний отвір.
4. Встановіть картридж в принтер та через утиліту драйвера принтера виконайте перевірку сопел друкуючої головки та, за необхідності, чищення головки.

Оскільки стеження за рівнем чорнила ведеться програмно, принтер не може «знати» реального наповнення заправлених картриджів, тому через деякий час принтер повідомить Вам, що чорнило в картриджі «закінчилося» (рис 1). Для продовження друку натисніть кнопку «ОК» або «Відновити» на принтері. При подальшому друці через деякий час з'явиться повідомлення, що чорнило в картриджі повністю закінчилося (рис 2) і принтер заблокує друк. Для продовження друку Вам необхідно натиснути та утримувати кнопку "Стоп" на панелі принтера щонайменше 5 секунд. Принтер припинить стеження за рівнем чорнила в картриджі (для кожного кольору необхідно вимкнути стеження окремо).

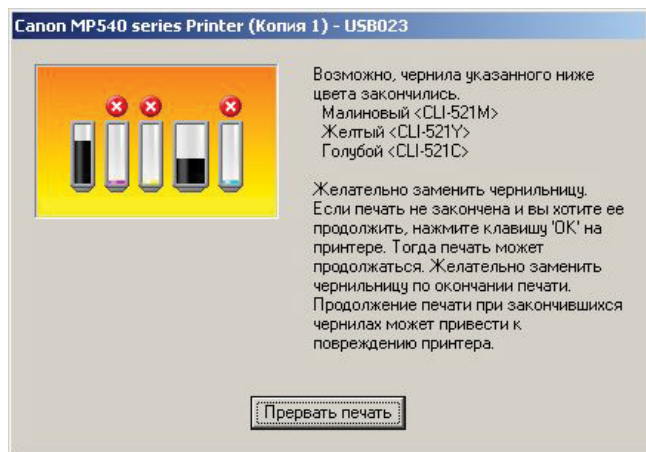


рис 1

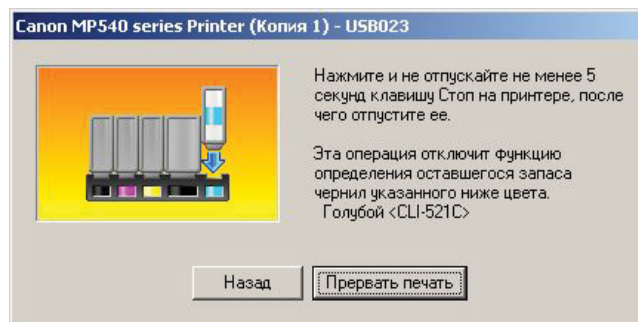


рис 2

Уважно слідкуйте за фактичним рівнем чорнила у картриджах. Якщо Ви помітили, що картридж перестав друкувати, необхідно перервати друк і заправити картридж. Продовження друку без чорнила в одному з картриджів може призвести до перегорання терморезисторів та виходу з ладу друкуючої головки. Періодично очищайте нижню частину друкуючої головки за допомогою серветки та спеціальної рідини для чищення.