Инструкции по заправке картриджей HP LaserJet P3005

Модели картриджей для РЗ005 - Q7551A и Q7551X.



Эти картриджи используют старые версии чипов контроля понижения уровня тонера, такие как на 4200/4300. Р3005 внешне очень похож на картридж Q6511A/X, но чип у Р3005 используется свой (от 6511 не подходит).



картриджтутдля forum.onliner.by

В отличие от других моделей картриджей HP, только у нескольких незначительных частей используются пластмассовые заклепки, для крепления. Главным образом все соединяется винтами. Как и на других одноцветных HP картриджах, чипы этих картриджей не прекращают работу полного картриджа, они блокируют печать при низком уровне тонера. Картридж будет работать, если чип удален, но сообщение об ошибке сначала должно быть удалено. Функция низкого уровня тонера блокирована, если используемый чип установлен.

1. Переместите крышку барабана, а затем осторожно снимите две подпружиненные металлические скобы. Крышка должна быть в закрытой позиции. Будьте осторожны, не освободите пружину! Обе металлические скобы нужно удалить.(Рис. 1, 2, 3)



2. Внимание! на каждом конце картриджа есть маленькие серебряные булавки. Для разделения картриджа на две половины, эти булавки должны быть сняты. (Рис. 4,5) 3. Для перемещения булавок, вырезают отверстия. (Рис. 6, 7)



4. Вытащите булавки с помощью небольшой ювелирной отвертки (Рис. 8, 9)



5. Разъедините картридж на две половины. (Рис. 10) 6. На отстойнике порошка с помощью отвертки нужно переместить металлическую ось с лицевой сторона картриджа. Это ось барабана. Она снимается достаточно легко, но нужно быть осторожным, так как эта часть является отчасти хрупкой. (Рис. 11, 12)



7.СнимитеОРСбарабан(Рис.13)8.Снимите вал первичного заряда (РСR).Очистите РСR и оставьте пока в стороне.(Рис.14)9.Выкрутите 2 винта и удалите очищающее лезвие.(Рис.15)



ПРИМЕЧАНИЕ: будьте очень осторожны, чтобы не повредить тонкое лезвие. Если это лезвие - изогнуто или повреждено, его нужно заменить.

10. Уберите любые остатки тонера. Убедитесь, что все части под лезвием дворника чисты и не повреждены.

11. Благодаря агрессивной природе используемого в этих картриджах тонера, мы рекомендуем, чтобы очищающее лезвие заменялось после каждого цикла. Данное лезвие немного похоже на HP-4000, 4100. Смажьте слегка новое лезвие предпочтительной для вас смазкой. Замените Установите назад очищающее лезвие закрепив 2 винта. (Рис. 16)

12. Очистите 2 держателя и PCR, и нанесите небольшое количество проводящей смазки на черном держателе PCR. Установите PCR. (Рис. 17)

13. Если вы повторно используете барабан, проверьте, чтобы убедиться что смазка на барабане управляет механизмом. Если PCR не перемещается - замените. Здесь должен использоваться Белый Литиевый жир в качестве смазки. Установите барабан. (Рис. 18)



14. Установите пружину в держателе, как показано на рисунке. Установите хвост пружины, так чтобы он вставлялся в его прорезь. Замените проводящую смазку на конце наконечника оси барабана и установите держатель в картридж. (Рис. 19, 20)

15. Отложите отстойник тонера в сторону.

16. На секции тонера, удалите 2 винта с лицевой стороны (со стороны шестеренчатого механизма). (Рис. 21)



17. Снимите боковую крышку. Заметьте! шестеренчатые механизмы остаются на крышке. (Рис. 22) 18. Со стороны контактов, удалите 2 винта как показано на рисунке. (Рис. 23, 24)



- 19. Удалите магнитное роликовое устройство из картриджа. (Рис. 26)
- 20. Удалите 2 винта и дозирующее лезвие. (Рис. 27)
- 21. Очистите и удалите любые остатки тонера.
- 22. В этих картриджах есть достаточное отверстие для заправки тонером. Наполните картридж 330g (предварительный вес) Р3005 тонером. (Рис. 25)



23. Если печать доступна, установите это сейчас.

24. Убедитесь, что дозирующее лезвие чистое. Если дозирующее лезвие испачкано тонером, очистите его слегка хлопчатобумажной тканью и спиртом. Установите дозирующее лезвие и закрепите 2 винта. (Рис. 28)

25. Очистите пластину контакта магнитного ролика со стороны контактов. Замените смазку. (Рис. 29)

26. Установите устройство и закрепите 2 винта. (Рис. 30)



27. Очистите магнитный барабан.

28. Установите магнитный вал. Поверните вал таким образом, чтобы его конец совпадал с торцевым пазом. Вы не можете наблюдать это соответствие, по этому вам придется это делать интуитивно, проворачивая вал. (Рис. 31)

29. Установите крышку с шестеренчатым механизмом и закрепите 2 винта. Если крышка не устанавливается, значит что-то установлено не правильно. (Рис. 32)

30. Соедините 2 половины вместе. Установите 2 булавки. (Рис. 33)



31. Установите пружину в барабан т, как показано на рисунке. Установите металлическую скобу в прорези. (Рис. 34, 35)

32. Втащите хвост пружины как на рисунке. (Рис. 36)

33. Замените чип.



УПРАВЛЕНИЕ ОЧИЩАЮЩЕЙ СТРАНИЦЕЙ

Эта функция помогает очистить фьюзер (печку) от частиц тонера НР рекомендует, чтобы эта функция применялась каждый раз, когда устанавливается новый картридж.

- 1) Нажмите кнопку МЕНЮ, чтобы открыть меню
- 2) Нажмите UP или стрелку ВНИЗ, появится сообщение "CONFIGURE DEVICE"
- 3) Нажмите кнопку SELECT
- 4) Нажмите UP или стрелку ВНИЗ, пока на дисплее не появится "PRINT QUALITY"
- 5) Нажмите кнопку SELECT
- 6) Нажмите UP стрелку ВНИЗ, пока на дисплее не появится "CREATE CLEANING PAGE"
- 7) Нажмите кнопку SELECT
- 8) Загрузите очищающую страницу лицевой часть вниз
- 9) Нажмите стрелку DOWN, пока на дисплее не появится "PROCESS CLEANING PACE"
- 10) Нажмите кнопку SELECT.

ОЧИСТКА ИНТЕНСИВНОСТИ (ПЛОТНОСТИ) ПРИНТЕРА

- 1) Нажмите кнопку МЕНЮ, чтобы открыть меню.
- 2) Нажмите UP стрелку ВНИЗ пока на дисплее не появится "CONFIGURE DEVICE"
- 3) Нажмите кнопку ВЫБРАТЬ.
- 4) Нажмите UP или стрелку ВНИЗ, пока на дисплее не появится "PRINT QUALITY"
- 5) Нажмите кнопку ВЫБРАТЬ.
- 6) Нажмите UP или стрелку ВНИЗ, пока на дисплее не появится "TONER DENSITY".
- 7) Нажмите кнопку ВЫБРАТЬ.
- 8) Нажмите UP или стрелку ВНИЗ, для выбора желаемого значения (1-5). "3" значение,
- устанавливаемое по умолчанию