

REGENERACJA DRUKAREK LASEROWYCH

REGENERACJA TONERÓW

Wersja 2i.

**Autor: ©Piotr Kurp
Kielce 2007/08**

UWAGA!!!

Wszystkie użyte znaki towarowe są własnością ich prawnych właścicieli i zostały tu przywołane jedynie w celach informacyjnych.

Instrukcja nie może być powielana, ani rozpowszechniana w całości lub w części w celach komercyjnych bez uprzedniej zgody autora.

Autor nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikłe z niewłaściwego zastosowania się do wskazówek w instrukcji.

RADY OGÓLNE

1. Jeżeli Państwo wcześniej tego nie robili, to zalecam jedynie wyciągnięcie korka, zasypanie kasety tonerem oraz wymianę chipa (jeżeli występuje). Niedoświadczony użytkownik może niewłaściwie zregenerować kasetę, co może spowodować pogorszenie jakości wydruków.

2. Dla starszych typów drukarek posiadających tzw. "śmietnik" zaleca się jego czyszczenie ze zużytego proszku przy każdorazowej regeneracji kasety.

3. Przed napełnieniem kasety nowym proszkiem zalecam bardzo dokładne wyczyszczenie zasobnika ze starego proszku (najlepiej odkurzaczem). Czasem proszek oryginalnej kasety może reagować z proszkiem użytym do regeneracji (dotyczy głównie drukarek Lexmark E3, Brother i nowszych modeli HP – informacja zawarta w instrukcji).**

REGENERACJA I KONSERWACJA TONERA

Toner TN20000 dla:

BROTHER DCP 7010
BROTHER DCP 7020
BROTHER DCP 7025
BROTHER FAX 2820
BROTHER FAX 2920
BROTHER HL 2030
BROTHER HL 2040
BROTHER HL 2070 N
BROTHER MFC 7225 N
BROTHER MFC 7420
BROTHER MFC 7820 N

Wydajność: 2500 stron 5%

1. Odkręć trzy śruby trzymające plastikową osłonę mechanizmów zębatych



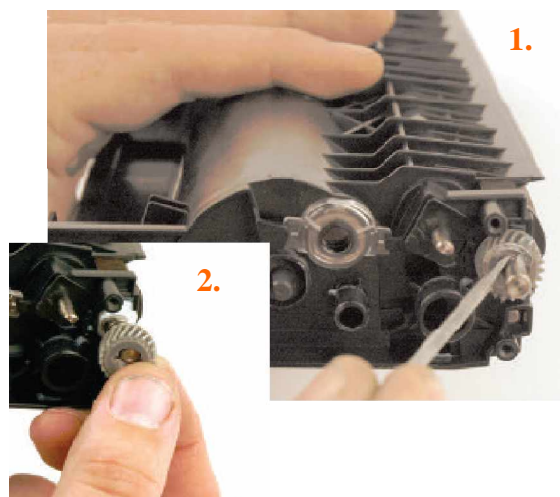
2. Zdemontuj zębatki. Zapamiętaj ich ustawienie w celu powtórnego montażu.



Jeżeli powyższa instrukcja okazała się dla Ciebie pomocna, proszę kliknij 3 dowolne reklamy na stronie:

www.instrukcje-kl.pl

3. Podważ zawleczkę przytrzymującą koło napędowe wałka. Wyjmij pierścień ustalający, a następnie wyjmij zębatkę.



4. Przekręć czop wałka rozprowadzającego w przeciwnym kierunku do wskazówek zegara. Podważ wałek i wyjmij go. Przeczyść wałek suchą miękką szmatką nasączoną spirytusem. Wyczyść odkurzaczem wnętrze kasety ze starego proszku. Następnie zamontuj wałek wraz z kołem napędowym i zabezpiecz je spinką.



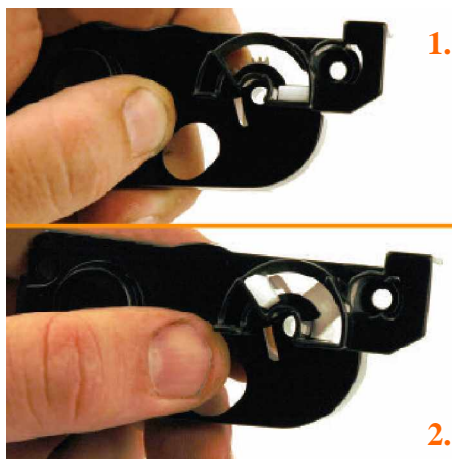
!!UWAGA!!
Kasetę należy bardzo dokładnie oczyścić ze starego proszku. W przeciwnym wypadku na wydruku mogą pojawiać się nieregularne plamy oraz szare tło.

5. Zlokalizuj korek (po drugiej stronie zaklejony plombą). Wyjmij korek i zasyp kasetę (maks. ~110 g proszku)



Jeżeli powyższa instrukcja okazała się dla Ciebie pomocna, proszę kliknij 3 dowolne reklamy na stronie:
www.instrukcje-kl.pl

6. Przed powtórnyim zmontowaniem plastikowej osłony umieść mechaniczny licznik stron w pozycji pokazanej na zdjęciu 2.



7. Złóż toner powtarzając powyższe czynności w odwrotnej kolejności. Toner jest już gotowy to powtórne go użycia.



Jeżeli powyższa instrukcja okazała się dla Ciebie pomocna, proszę kliknij 3 dowolne reklamy na stronie:
www.instrukcje-kl.pl

Zamów proszek do kasety: pytania@instrukcje-kl.pl
Potrzebujesz chipów do innych drukarek laserowych – napisz: pytania@instrukcje-kl.pl