

# **REGENERACJA DRUKAREK LASEROWYCH**

**REGENERACJA TONERÓW**

**Wersja 1i.**

**Autor: ©Piotr Kurp  
Kielce 2008**

## **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 TN 670, TN 4100 (wydajność: 7500 stron 5%) dla:**

BROTHER HL 6050  
BROTHER HL 6050D  
BROTHER HL 6050DN  
BROTHER HL 6050DW

**1.** W celu zdemontowania rolki rozprowadzającej należy najpierw zdemontować końcówkę sprężynową rolki. W tym celu włóż płaski śrubokręt pomiędzy białą końcówkę a obudowę kasety. Podważ końcówkę i wypchnij ją uważając aby nie zgubić sprężyny.



**2.** Wykręć śruby mocowania osłony bocznej. Podważ delikatnie osłonę i zdemontuj ją..



**3.** Z drugiej strony kasety wykręć 3 śruby i zdemontuj plastikową osłonę. Uważaj aby nie zgubić żadnego z kół zębatach znajdujących się za osłoną.



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

**[www.instrukcje-kl.pl](http://www.instrukcje-kl.pl)**

4. Wyczyść mechanizmy zębate z zalegającego na nich starego tonera.



5. W celu demontażu rolki rozprowadzającej należy włożyć płaski śrubokręt pomiędzy płytkę blokującą i poruszać kilkakrotnie w obu kierunkach. Powinno to zwolnić rolkę. Złap za metalowy koniec widoczny na zdjęciu i delikatnie podnieś rolkę. Zdemontuj rolkę uważając aby jej nie uszkodzić. Przetrzyj ją szmatką nasączoną spirytem.



6. Wyjmij korek znajdujący się z boku kasety. Wyczyść kasetę ze starego proszku.

**!!UWAGA!!**

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

Do osłony zamontowany jest mechaniczny licznik stron (zębata krzywka). Krzywka ta resetuje stan drukarki po zamontowaniu nowej kasety. Kasety startowe nie posiadają tych resetów. Przed montażem osłony



bocznej ustaw reseter w pozycji jak na zdjęciu obok.

Zasyp kasetę proszkiem. Zmontuj kasetę powtarzając czynności w odwrotnej kolejności.

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

**[www.instrukcje-kl.pl](http://www.instrukcje-kl.pl)**

Zamów proszek do kasety: [pytania@instrukcje-kl.pl](mailto:pytania@instrukcje-kl.pl)

Potrzebujesz chipów do innych drukarek laserowych – napisz: [pytania@instrukcje-kl.pl](mailto:pytania@instrukcje-kl.pl)