

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



1. Widok kartridża MLT-1042S pasującego do drukarek laserowych:

- Samsung ML 1660
- Samsung ML 1661
- Samsung ML 1665
- Samsung ML 1666
- Samsung ML 1670
- Samsung ML 1675
- Samsung ML 1860
- Samsung ML 1865
- Samsung SCX 3000
- Samsung SCX 3200
- Samsung SCX 3205

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

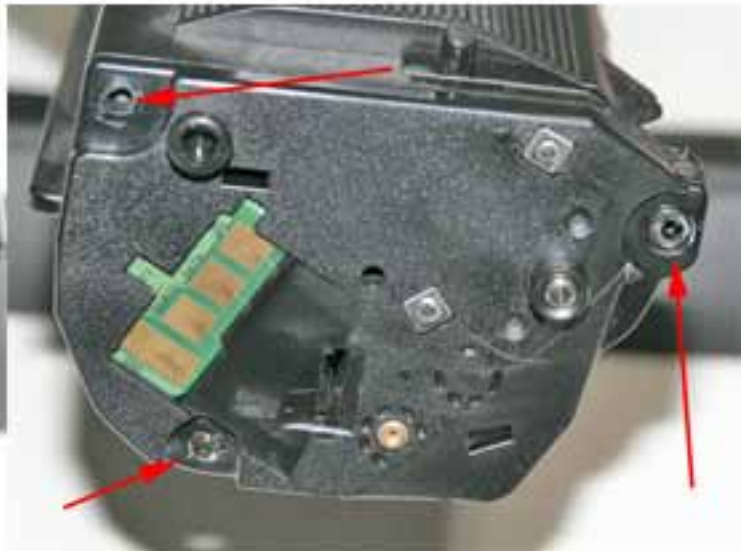
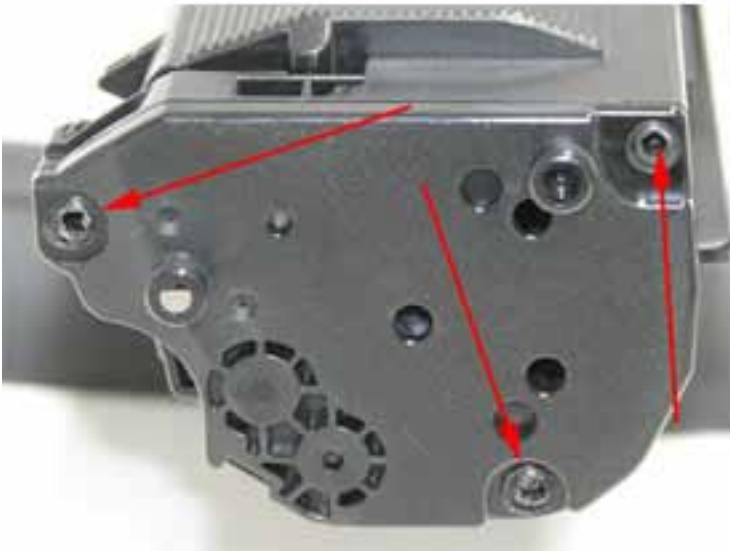
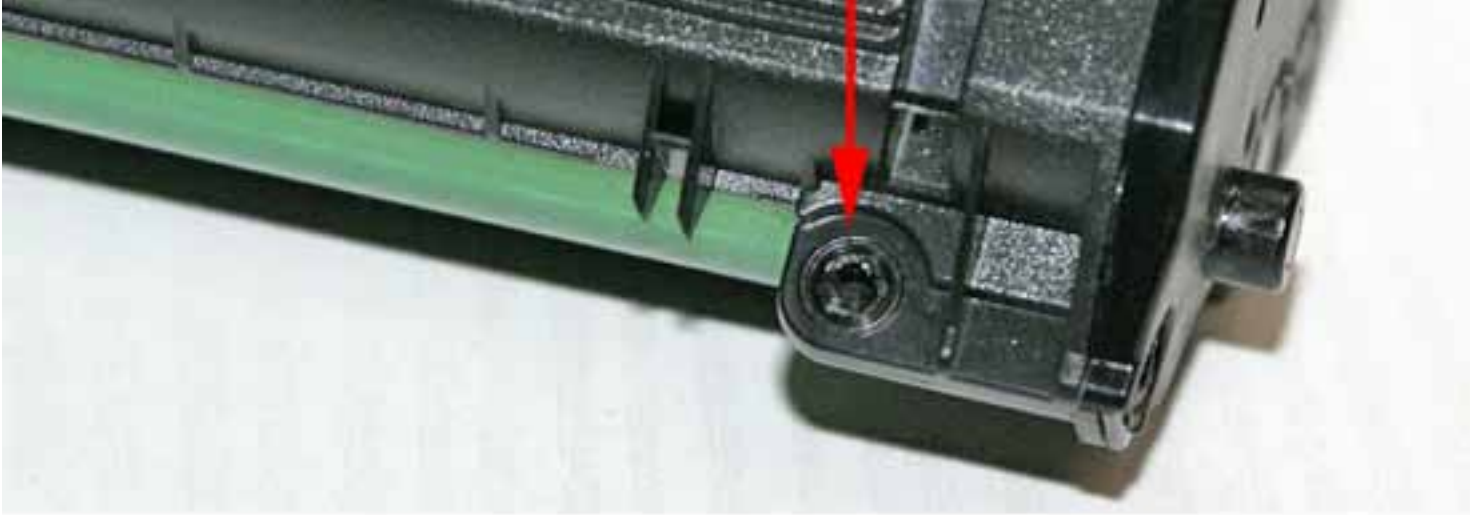
Samsung MLT-D1042S



2. W miejscach zaprezentowanych na zdjęciu należy nawiercić otwory za pomocą wiertła 3 mm.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



3. Widok z nawierconymi otworami.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

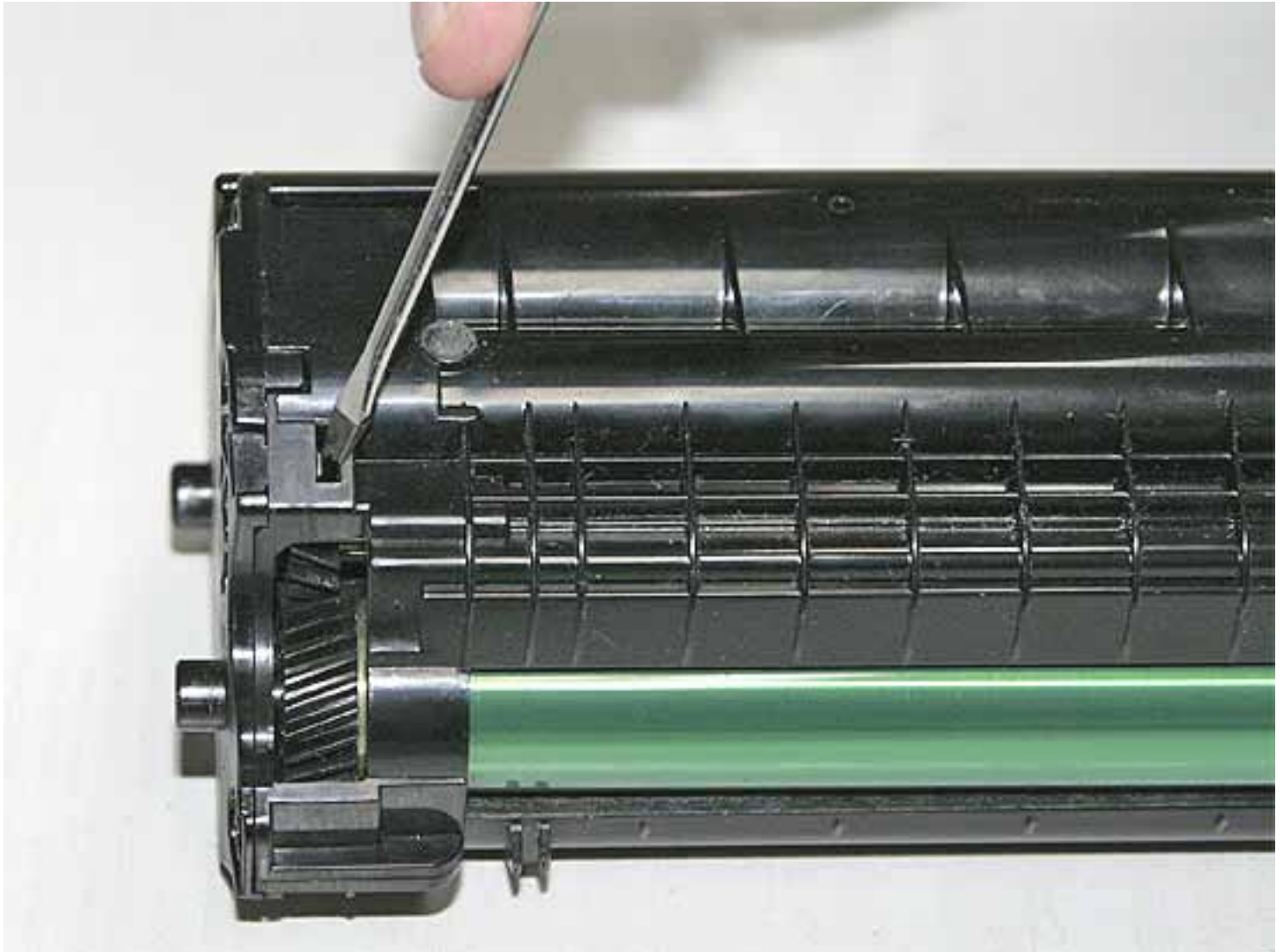
Samsung MLT-D1042S



4. Za pomocą płaskiego wkrętaka podważamy prawy endcap kartridża. Endcap jest zamocowany na zatrzaski.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



5. Za pomocą płaskiego wkrętaka podważamy lewy endcap kartridża. Endcap jest zamocowany na zatrzaski.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



6. Podważamy zaczep górnej części kartridża drukującego (zbiornik na toner resztkowy).

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



7. Zdejmujemy górną część kartridża drukującego (zbiornik na toner resztkowy).

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



8. Widok modułu bębna światłoczułego.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

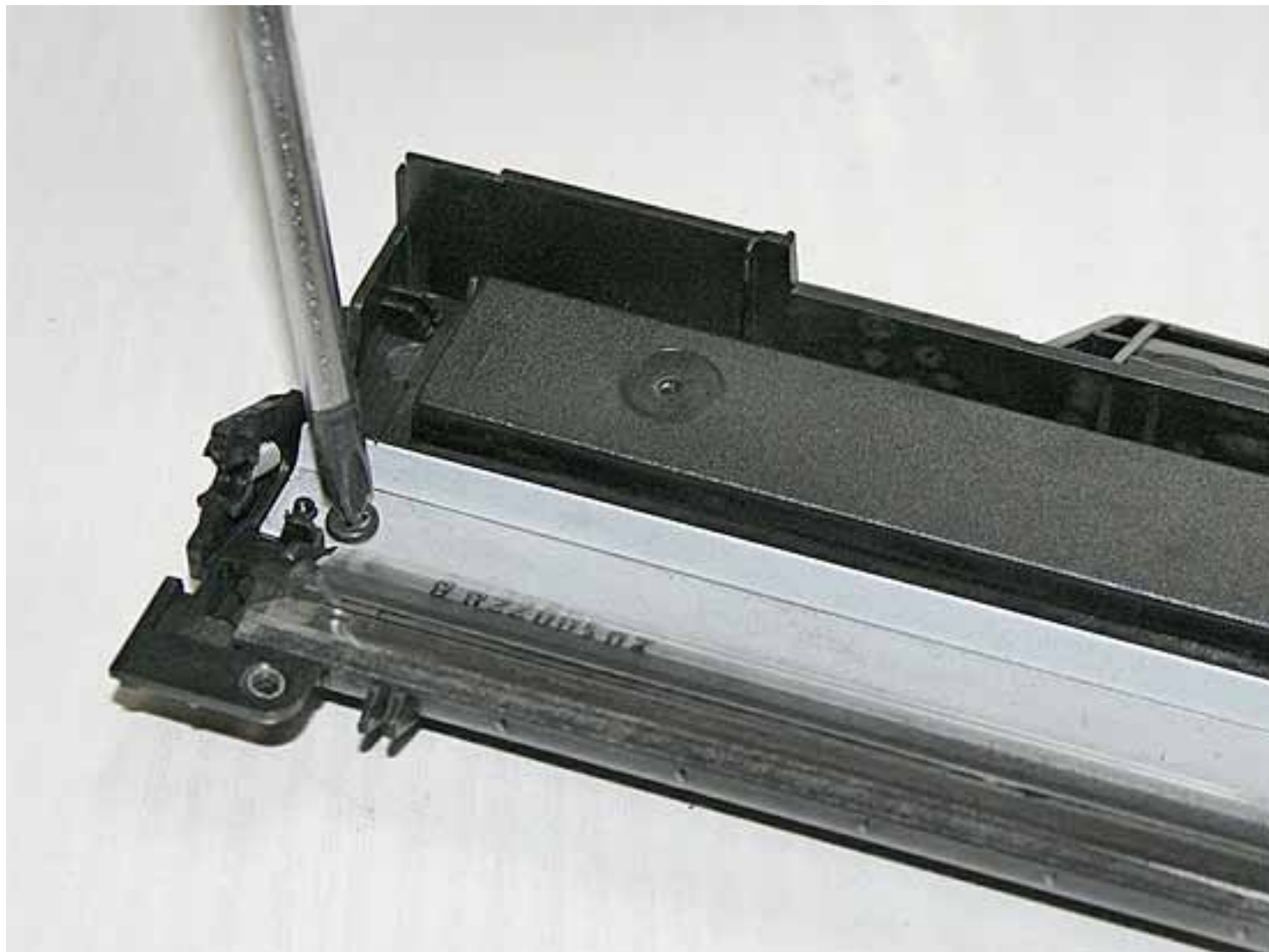
Samsung MLT-D1042S



9. Wyjmujemy elektrodę ładującą PCR chwytając za metalowy koniec.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



10. Odkręcamy listwę czyszczącą Wiper Blade.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



11. Odkurzamy z pojemnika stary toner resztkowy.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



12. Instalujemy listwę czyszczącą Wiper Blade.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



13. Przykręcamy listwę czyszczącą Wiper Blade.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



14. Powierzchnię elektrody ładującej PCR czyścimy za pomocą ręcznika papierowego nasączonego wodą destylowaną (można również użyć czystej bawełnianej szmatki).

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

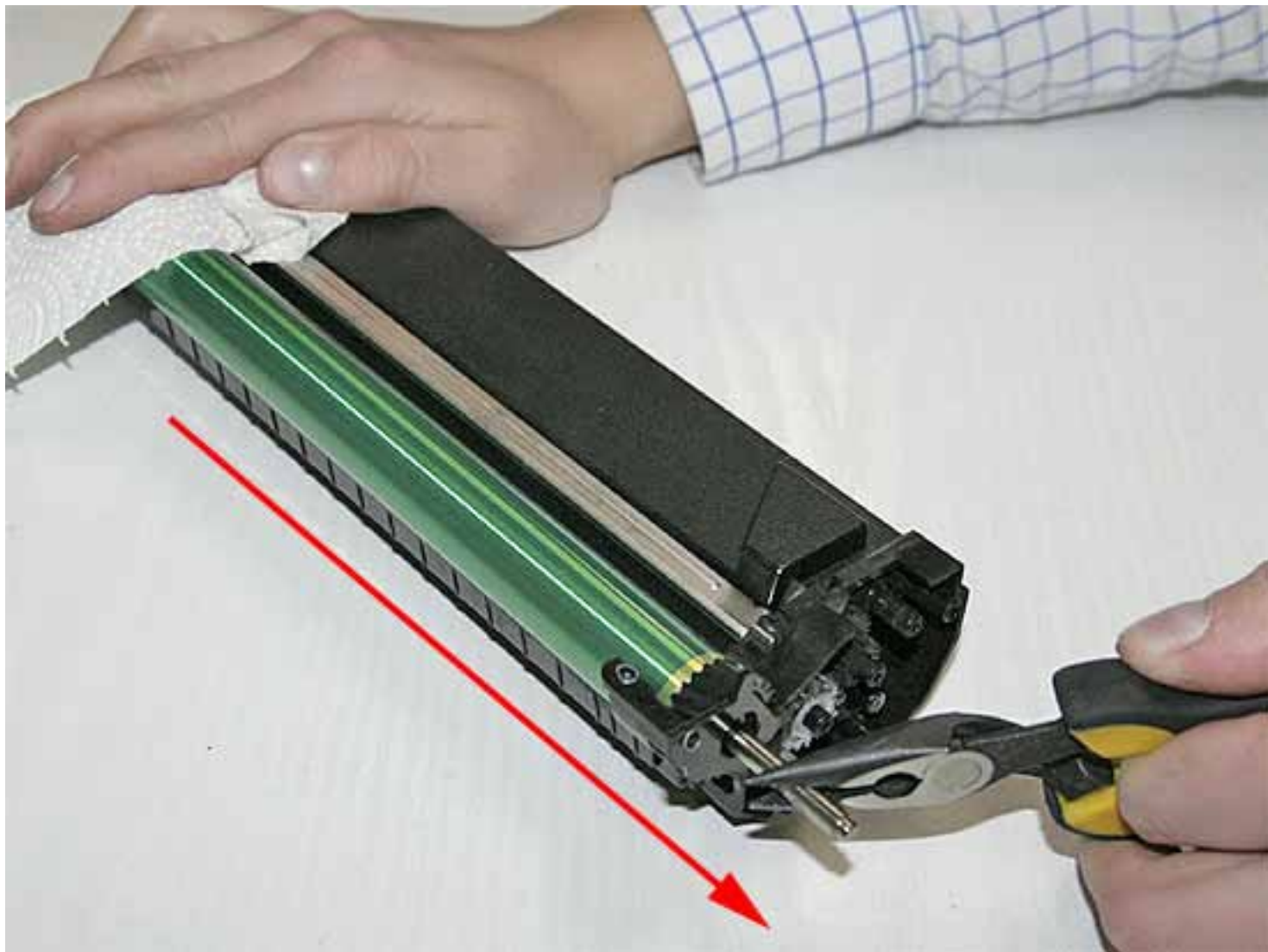
Samsung MLT-D1042S



15. Instalujemy elektrodę ładującą PCR.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



16. Z drugiej części kartridża wyjmujemy pręt bębna światłoczułego w kierunku zaprezentowanym na zdjęciu.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



17. Czyścimy pręt bębna światłoczułego za pomocą alkoholu.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



18. Wyjmujemy bęben światłoczuły.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



19. Odkręcamy metalową listwę Doctor Blade.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

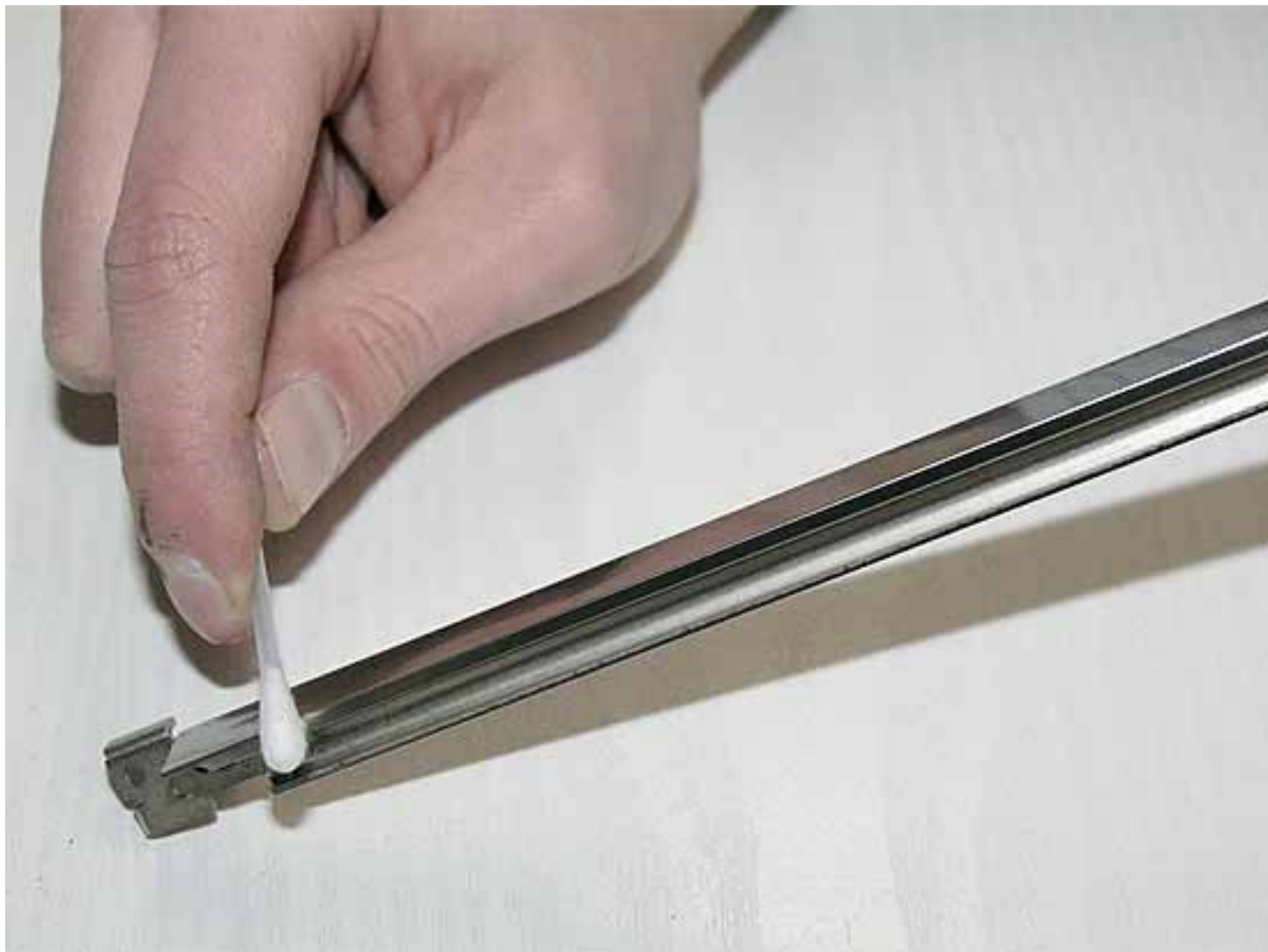
Samsung MLT-D1042S



20. Podważamy i wyjmujemy metalową listwę Doctor Blade.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



21. Czyścimy zagięcie metalowej listwy Doctor Blade za pomocą pałeczki kosmetycznej nasączonej alkoholem technicznym (izopropanolem).

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



22. Wyjmujemy wałek magnetyczny miękki Developer Roller.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



23. Czyścimy wałek magnetyczny miękki Developer Roller za pomocą ręcznika papierowego nasączonego wodą destylowaną (można również użyć czystej bawełnianej szmatki).

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



24. Czyścimy / odkurzamy bardzo dokładnie pojemnik na świeży toner.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



25. Przykręcamy listwę podającą Doctor Blade.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



26. Instalujemy wałek magnetyczny miękki Developer Roller.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

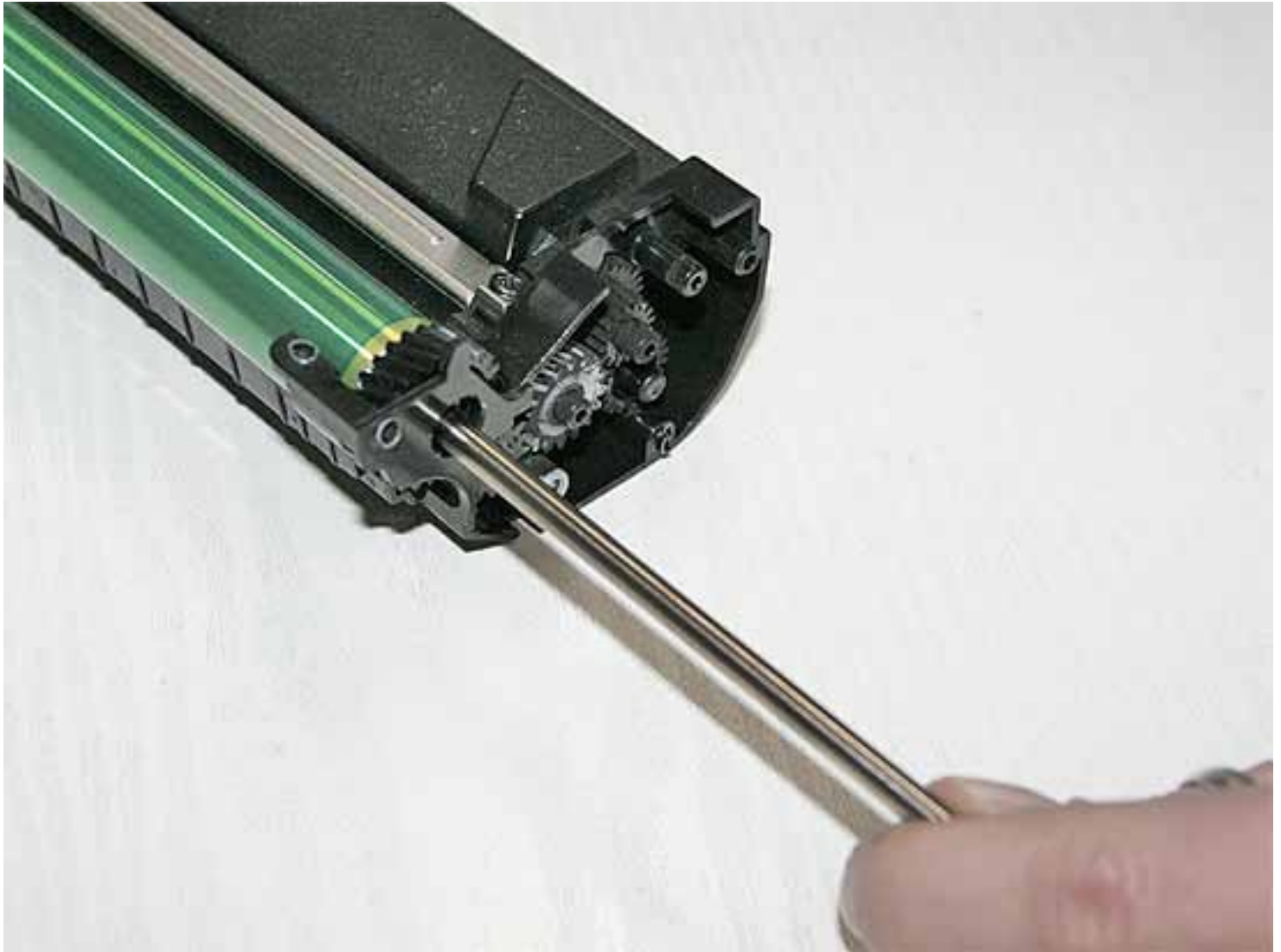
Samsung MLT-D1042S



27. Instalujemy bęben światłoczuły.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



28. Wkładamy oczyszczony pręt w bęben światłoczuły w kierunku przeciwnym do kierunku wyjmowania pręta.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



29. Zakładamy górną część kartridża (zbiornik na toner resztkowy).

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



30. Zakładamy lewy Endcap kartridża.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



31. Z prawej strony kartridża otwieramy korek wstawy za pomocą płaskiego wkrętaka.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



32. Aplikujemy alternatywny toner po przez korek wsykowy.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



33. Wkładamy korek wyspowy.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



34. W prawym Endcapie jest zainstalowany chip zliczający. Aby drukarka zaakceptowała zregenerowany kartridż chip należy wymienić na nowy.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

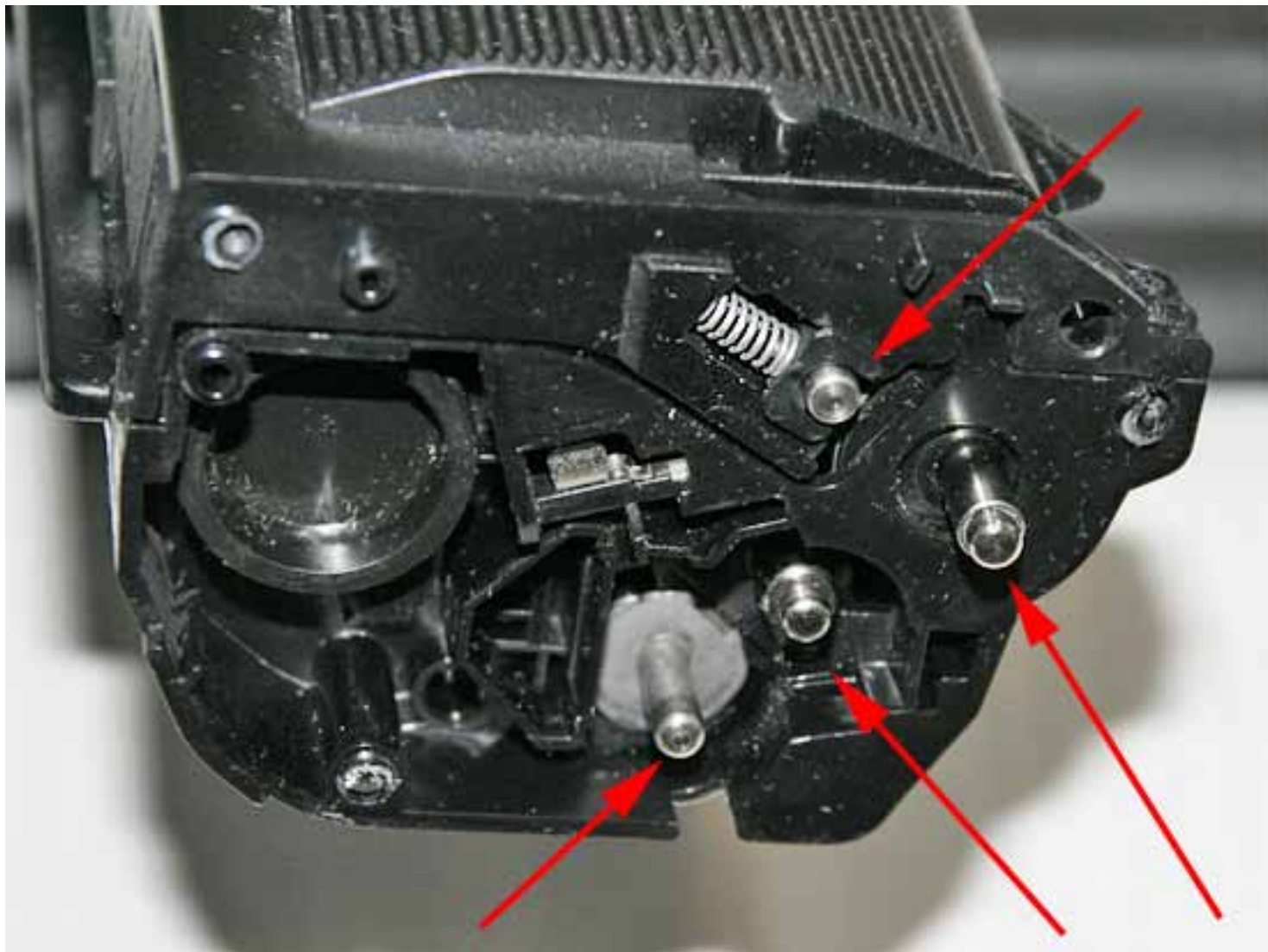
Samsung MLT-D1042S



35. Czyścimy styki elektryczne w Endcapie zaprezentowane na zdjęciu. Zdejmujemy stary smar przewodzący, poginamy styk oraz nakładamy nowy smar przewodzący.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

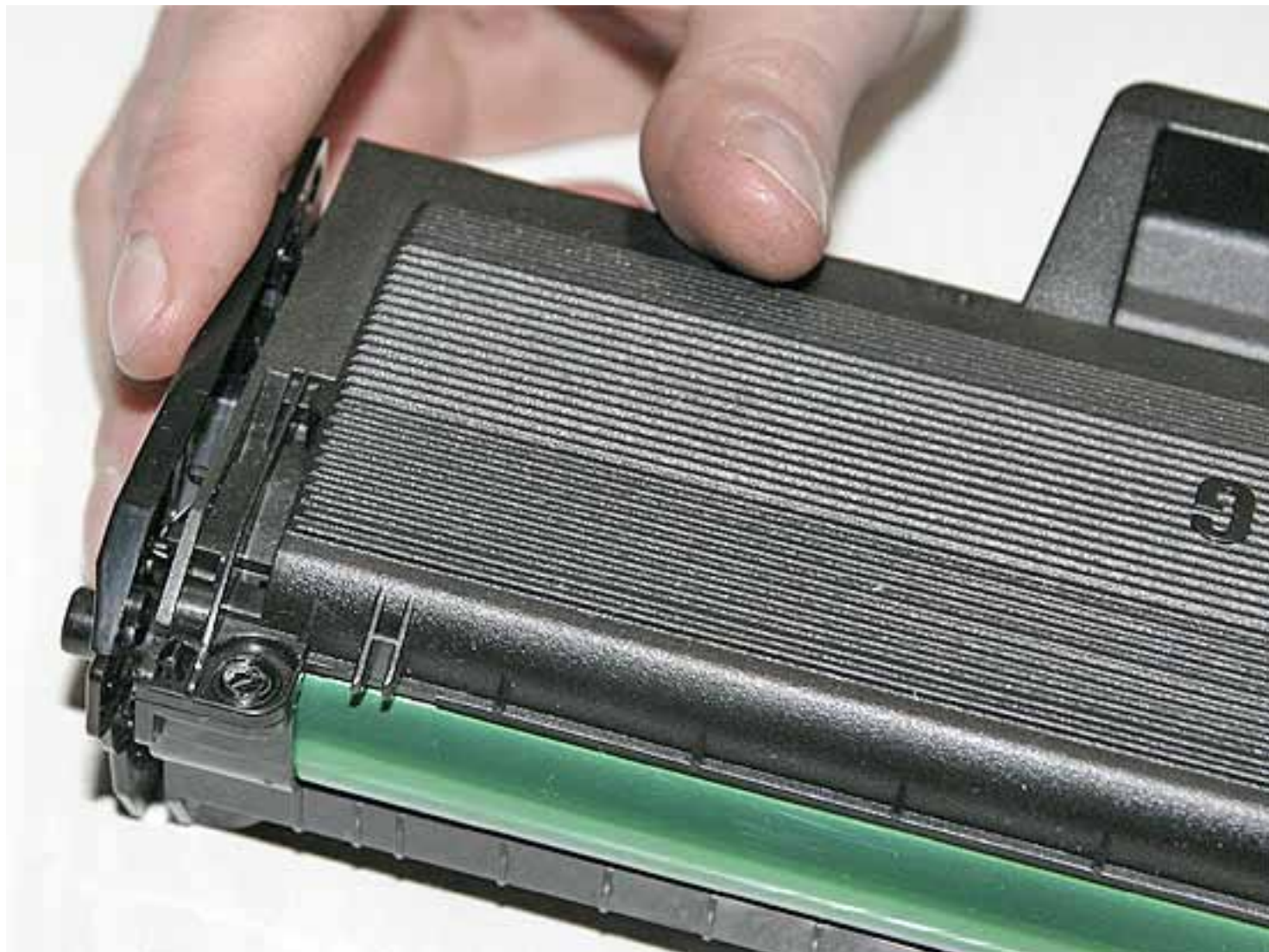
Samsung MLT-D1042S



36. Czyścimy styki elektryczne w kartridżu zaprezentowane na zdjęciu.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



37. Zakładamy prawy Endcap kartridża.

INSTRUKCJA REGENERACJI TONERA LASEROWEGO

Samsung MLT-D1042S



38. Widok zregenerowanego kartridża gotowego do pracy w drukarce