



TANI I EKOLOGICZNY Druk ATRAMENTOWY

Kolory świata w zasięgu ręki

Komputery SONET Paweł Marczewski

Dane aktualne na dzień: 27-04-2024 20:44

Link do produktu: <https://tusze.info/instrukcja-regeneracji-kartridzy-lexarka-p-1700.html>



# Instrukcja regeneracji kartridzy Lexarka

Numer katalogowy

catalog1700

Kod producenta

www\_tusze\_info\_1700

Producent

Komputery SONET

## Opis produktu

### INSTRUKCJA REGENERACJI LEXMARK

1. Zabezpiecz miejsce pracy rękawicami papierowymi. Podczas napełniania odwrócić się wydechem i Złóż rękawice ochronne (niegłębiej chłubić).

2. Przewieź otwór we wskazanych na rysunkach miejscach. Jeśli pokrywa jest fioletowa nie należy przewiercać.

3. Napełnij atramentem wskazany kolor atramentu, zaleć igłą i wprowadź w miejsce wskazane na rysunkach (przewiercony otwór) - UWAGA: jeśli nie masz przewodów w którym otworze jest dany kolor, wleć igłą do otworu i wyciągnij - rezultat tuszu wskazuje jaki kolor jest w tej części zasobnika. Pomyłka w kolorze jest nieodwracalna...

4. Po wlecie atramentu do wnętrza. Niektóre zasobniki są wypełnione gąbką. Nie wprowadzaj igły głębiej niż 1 cm, aby nie uszkodzić kartridża.

5. Jeśli atrament zaczyna wypływać z otworu, odwróć 1 cm3 z powietrzem. Jeśli atrament będzie kapł przez dyszę, odwróć go.

6. Zaklej przewiercony/przebijany otwór dobrą jakości taśmą klejącą w celu zachowania szczelności.

7. Najlepsze efekty uzyskuje się po odczekaniu kilku godzin po napełnieniu.

### UWAGA:

Są kartridże, które mają otwory odpowietrzające i nie należy jedynie powiększyć. Po napełnieniu NIE ZAKLEJAJ ich.

Niektóre z kartridży mają kapturki na otworach

Pamiętaj że kartridż to jednoczesnie głowica, która się zużywa. Po około 5 krótkim ładowaniu tuszem, należy wymienić kartridż na nowy.

Przed użytkowaniem trzeba koniecznie uruchomić program czyszczenia/odczyszczenia głowic.

Napełnij kartr po skończeniu tuszu - nie pozwól aby głowica zaschła.