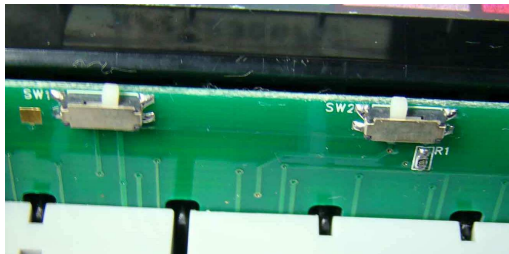


Resetowanie chipów w drukarce Epson Stylus R1900

a. Chipy gotowe do druku - przełączniki ustawione do środka czyli w pozycjach:

SW1 → ← SW2



SW1 → z prawej



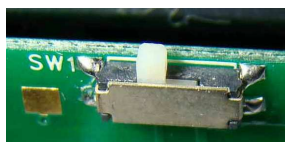
SW2 ← z lewej

b. Resetowanie chipów

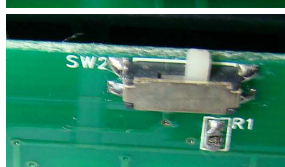
1. Naciśnij przycisk wymiany atramentów (kropelka) – karetką przesunie się w miejsce wymiany kartridży. Jeśli masz zamontowaną klapkę – otwórz ją.



2. Przesuń przełączniki na zewnątrz – czyli:



SW1 ← w lewo



SW2 → w prawo

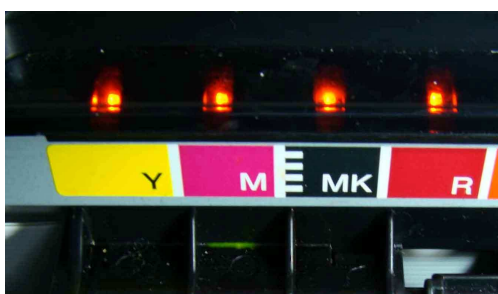
I – jeśli masz zamontowaną klapkę nad głowicą - zamknij ją.

3. Naciśnij przycisk wymiany atramentów (kropelka), by karetką wsunęła się po wymianie naboju.

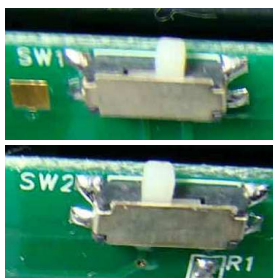
4. Po ponownym naciśnięciu przycisku wymiany atramentów (kropelka) powinny świecić się diody wszystkich kolorów, by można było kontynuować procedurę resetowania. Jeśli świecą się wszystkie diody – przejdź do punktu 8.
5. Jeśli któraś z diod się nie pali np. żółta, naciśnij przycisk wymiany atramentów, by karetki wróciła do końcowej (lewej) pozycji.



6. Naciśnij przycisk wymiany atramentów (kropelkę) **5 razy**, aż zapali się żółta dioda.



7. Naciśnij przycisk wymiany atramentów (kropelka), by karetki znalazła się w pozycji do wymiany atramentu.
8. Przesuń przełączniki do zwykłej pozycji – czyli oba przełączniki do środka.



SW1 → w prawo

SW2 ← w lewo

9. Naciśnij przycisk wymiany atramentów (kropelkę), by karetki wsunęła się po wymianie naboju.



Gotowe.