

Dziękujemy Państwu za kupno wiecznych kartridży. (TM) ColorWay. Cenimy wasze wsparcie i robimy wszystko co możliwe dla wygody użytkownika naszych produktów.

Wieczne kartridże to komplet dla modernizacji drukarek atramentowych, pozwala on wykorzystać do druku alternatywne materiały (atramenty). Obniża koszt własnego druku w 25 i więcej razy! W przeciwieństwie od jednorazowych kartridży, nasze zestawy są przeznaczone do całego czasu eksploatacji drukarki. Twoje następne koszty eksploatacji ograniczają się tylko do zakupu atramentu.

**W skład kompletu wchodzi:**

1. Komplet kartridży wielokrotnego napełniania z czipami - 4 szt.
2. Sztrykawka z igłą - 4 szt.
3. Instrukcja - 1 szt.

*Opcja atramenty: kod-0.0 - (bez atramentu) , kod-4.1 - (4 atramenty po 100 ml).*

**1. Przygotowanie do instalacji**

**Nim przystąpisz bezpośrednio do instalacji systemu, sprawdź skład i całość systemu; sprawdź czy nie ma mechanicznych uszkodzeń, ponieważ systemy przyjmujemy się do zamiany (przy mechanicznych uszkodzeniach) - tylko zapakowane w oryginalną folię!**



*Przypominamy, że fakt ujawnienia użycia zamienników, może być wykorzystany jako przyczyna odmowy w gwarancyjnej obsłudze drukarki w oryginalnych serwisach. Przekonaj się, że twój model drukarki jest zgodny z tym systemem (lista wspólnych modeli jest napisany na bocznej naklejce pudełka).*

1.1. Jeśli drukarka przedtem eksploatowała się, to przed instalacją kartridży sprawdź jej zdolność do pracy : czy poprawnie ona pracuje z oryginalnymi cartridżami, czy w trybie mechanizm przedstawiania papieru i drugie mechanizmy drukarki. Jeśli drukarka jest nowa przejdź do punktu 1.3.

1.2. Wydrukuj test sprawdzania dysz głowicy drukarki dla oceny zdolności pracy drukarki (patrz instrukcję do drukarki). Gdyby test dysz dał wynik pozytywny, kontynuuj instalację CISS. Gdyby wynik jest negatywny, postępuj zgodnie z zaleceniami oprogramowania drukarki, zrób czyszczenie głowicy drukującej. (patrz instrukcję do drukarki) Gdyby po czyszczeniu wynik nie daje pozytywny rezultat, należy skontaktować się z centrum serwisowym dla specjalistycznej naprawy drukarki.

1.3. Wszystkie procedury instalacji, napełnieniu i rozruchu polecam robić na rozłożonej gazecie czy ceracie z użyciem rękawiczek, aby zabezpieczyć meble przed atramentem.



*Uwaga! Jeśli przedtem wykorzystali Państwo materiały wątpliwej jakości, a także przy zmianie atramentu - pigmentowego na rozpuszczalny w wodzie i przeciwnie. Przed instalacją systemu na drukarkę, należy przemyć drukującą głowicę specjalnym płynem. Jeśli wykorzystali Państwo oryginalne materiały czy materiały ColorWay, wtedy nie ma konieczności przemywania - gwarantujemy Wam jakościowy wynik. Oferowane przez nas atrament w całości jest zgodny z oryginalnym atramentem i dlatego przy montażu systemu nie ma potrzeby przemywać drukującej głowicy.*

**2. Napełnianie kartridży**

2.1. Podczas napełniania kartridż potrzebne postawić otworami do góry. (Rys.1)

2.2. Otwórz dwa otwory z góry kartridża. A1 otwór do napełniania. Otwór do napełniania przy druku powinien być zawsze zamknięty. B1- otwór powietrzny. Przez niego podczas napełniania i drukowania dostarczane jest powietrze. Po napełnieniu i w trakcie drukowania, powinien być otwarty.

2.4. Umieść igłę na strzykawce. Nabierz do strzykawki atrament odpowiedniego koloru. Umieść strzykawkę z igłą do otworu A1 i powoli napełnij kartridż. Rób to ostrożnie że by nie uszkodzić wewnętrznych ścianek kartridża. (Rys. 3)

2.5. Napełnij konieczną ilość atramentu. Maksymalny poziom wskazany na orazku 4. Wizualnie monitoruj napełnianie kartridża poprzez jego połą przejrzyste ścianki.

2.6. Unikaj napełnienia powietrznej komory tuszem. Jeśli tak się stanie, otwórz dwa otwory, naberz powietrza do czystej strzykawki, włóż szczelną strzykawkę bez igły do komory powietrznej. Następnie ostrożnie wciśnij tłok strzykawki, w ten sposób usuniesz atrament z komory. Nadmiar atramentu w komorze powietrznej powoduje pojawienie się plam atramentu na wydrukach.

2.7. Zamknij otwór napełniania A1, otwór B1 pozostaw otwarty.

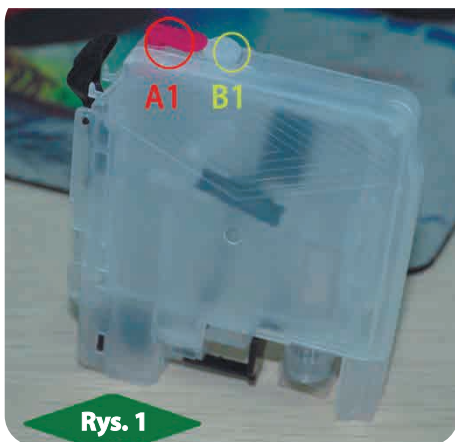
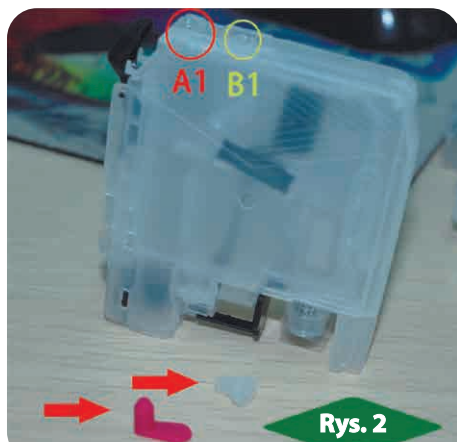
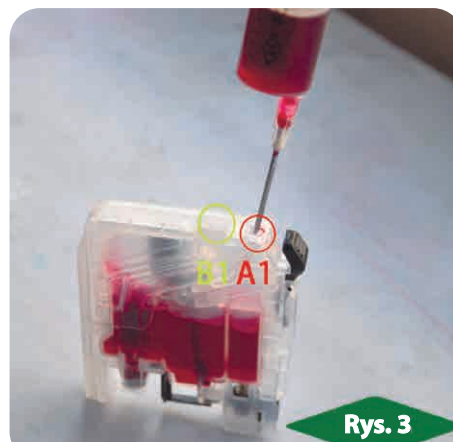
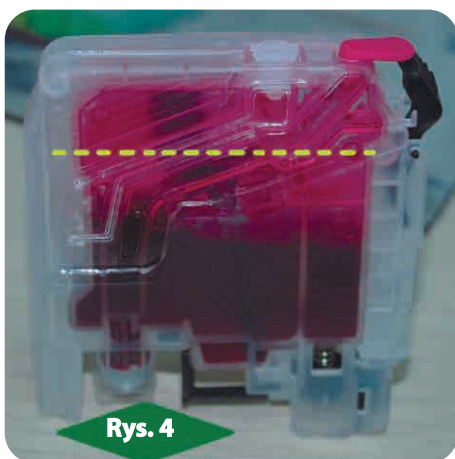
2.8. Weź czystą strzykawkę i analogicznie pompuj pozostałe kartridże.

2.9. Zamontuj kartridże od CISS w drukarkę tak aby zaskoczyły w swoich miejscach, przed wstawieniem zwróć uwagę na położenie pływak w środku kartridża. (Rys.5-6)

2.10. Włącz drukarkę. Zaczekaj aż drukarka wykona wszystkie operacje, aż nie wejdzie w tryb gotowości. Jeśli drukarka nie rozpoznaje wszystkie cartridge, wykonaj operacje opisane w rozdziale: 4. **Resetowanie kartridży**

2.11. Korzystając ze sterownika drukarki, zrób 2-3 przeczyszczenia dysz, potem wydrukuj test dysz i przekonaj się, że wszystkie dyszy drukują normalnie (p.1.2 instrukcja). Jeśli część dysz nie drukuje, zostaw drukarkę na 5-10 godzin, w tym czasie wyjdzie powietrze, które mogło trafić do drukującej głowicy przy instalacji, a także stabilizuje się ciśnienie wewnątrz.

2.12. Do przechowywania i transportowania kartridży należy zamknąć wszystkie otwory. (Rys.1)


**Rys. 1**

**Rys. 2**

**Rys. 3**

**Rys. 4**

**Rys. 5**

**Rys. 6**

### 3. Ponowne napełnianie

Ponowne napełnianie są spełnia się w sposób podobny do napełniania początkowego.

3.1. Wyjmij z drukarki kartridż który trzeba napełnić ponownie

**Zabronione jest napełnianie kartridży bez wyjmowania ich z drukarki, podczas napełniania można wytworzyć nadmierne ciśnienie i nadmiar atramentu trafi do wnętrza drukarki.**

3.2. Powtórz czynność od 2.1 - 2.11: punkt 2 "Napełniania kartridży".

3.4. Jeśli jakość wydruku jest niezadowolona, zrób 1-2 czyszczenia i potem wydrukuj "Test dysz". (p.1.2.)

### 4. Resetowanie kartridży

4.1. Jeśli drukarka wyświetla komunikat informujący, że w jednym z kartridży jest zakończony atrament lub nie można go rozpoznać, należy wprowadzić resetowanie chipu.

4.2. Otwórz pokrywkę kartridży albo wyjmij kawałek papieru, wyjmij kartridż na 3-5 sekund.

4.3. Zamontuj kartridż ponownej.

4.4. Drukarka będzie powiadamiała o kartridżu w którym zakończył się atrament w przybliżeniu równy pojemności oryginalnego kartridża.

4.5. Jeśli masz problemy z resetowaniem kartridży, należy wyłączyć, a po kilku minutach włączyć drukarkę. Wyjmij wszystkie kartridże z karetki, za 2-3 sekundy wstaw je z powrotem, należy sprawdzić, czy wszystkie kartridże wstawione są poprawnie, powinny specyficznie kliknąć. Zwróć uwagę na położenie pływaka w środku kartridża. (Rys.5-6)

### 5. Pytania i odpowiedzi

#### 1. Drukarka nie może rozpoznać kartridży:

Sprawdź, że czipy prosto i mocno trzymają się na swoich miejscach i są nie mają żadnych śladów atramentu i brudu. Nie należy czipów dotykać rękami;

- Upewnij się, że są one wstawione prawidłowo i zakliknięte;

- Zainstaluj pełny komplet wielokrotnego napełniania;

- W pozycji karetki "Wymiana kartridży" - wyjmij kartridży z głowicy drukującej na 10 sekund i wstaw ich z powrotem;

- Wstawaj po jednym kartridżu z kompletem, w ten sposób można znaleźć chipa, który nie działa.

Wszystkie procedury dotyczące demontażu i montażu kartridży należy robić, gdy karetki znajduje się w położeniu "Wymiana kartridży"

#### 2. Atrament nie podawany jest do drukującej głowicy:

-- Upewnij się, że kartridże są napełnione atramentem i komory powietrzne są otwarte;

-- Zrób pompowanie kartridży przez dolną dyszę. (p. 2.12)

#### 3. Kartridży nie resetują się:

- Resetowanie kartridży odbywa się tylko wtedy, gdy sterownik drukarki będzie informował, że kartridż zakończył się, na nowych drukarkach resetowanie nie wystąpi.

- Aby zresetować kartridże trzeba wyjąć zakończony kartridż (w niektórych przypadkach wszystkie kartridże albo czarny) z karetki na 5 sekund, w momencie kiedy ona znajduje się w położeniu "Wymiana kartridży" i wstawić kartridże z powrotem, następnie kontynuować drukowanie.

- W starszych drukarkach, używających kartridże "Typ 3" resetowanie zakończonych kartridży można zrobić bez wyjmowania kartridży z karetki, należy tylko wirtualnie wykonać proces "Wymiana kartridży" sterownikami drukarki lub przez wyłączenie i włączenie drukarki.



**Drukuj co najmniej jeden arkusz w pełnym kolorze co 7 dni, nie dopuszczaj trażenia prostych słonecznych promieni na drukarkę**

**Wykorzystaj wieczne kartridże COLORWAY w czystym pomieszczeniu przy temperaturze powietrza 15-35 °C.**

**Nie dopuszczaj mieszania atramentu różnych marek i różnych typów.**

**W czasie transportu czy długiego nie używania, zamknij powietrzne otwory w cartridgach, nie przewracaj drukarkę z zainstalowanymi wiecznymi kartridżami.**

**Dla otrzymania maksymalnej jakości druku wykorzystaj papier firmowy COLORWAY**

**Uwaga: Przechowuj atrament w niedostępnym dla dzieci miejscu; nie pij atramentu; nie dopuszczaj aby atrament trafił do oczu.**