

Instrukcja użytkowania kartridży T1281-84 i T1291-94 z chipem resetowalnym do drukarek Epson Modele S22/SX125/SX130/SX235W/SX425/SX435/SX445/BX305

Napełnianie kartridży tuszem:

1. Wyjąć korek z otworu wlewowego (zwykle to korek z „ogonkiem”). Rys. 1
2. Wyjąć korek odpowietrzający (w kształcie grzybka). W innych odmianach kartridży zamiast drugiego korka jest żółta plomba z napisem „pull” którą należy zerwać)
2. Napełnić strzykawkę tuszem
3. Wstawić strzykawkę (bez igły) w otwór wlewowy.
4. Wstrzykiwać atrament powoli do kartridża. Dopełniać aż pozostanie ok 10% wolnej przestrzeni nienapełnionej. NIE WLEWAĆ DO CAŁKOWITEJ PEŁNOŚCI. Pojemność praktyczna kartridża to ok. 10ml
5. Zatkać korkiem otwór wlewowy.
6. Otworu odpowietrzającego NIE zatykać. Musi być otwarty cały czas podczas druku.
7. Wstawić kartridż do drukarki. W czasie wkładania zatrzaski na kartridżu muszą zaskoczyć w drukarce, co słychać.

UWAGA:

Kartridże podczas pracy wykazują zużywanie atramentu. Jeśli wykażą koniec (krzyżyk czerwony) drukarka przestaje drukować. Wskazania te jednak NIE mają nic wspólnego z faktyczną ilością atramentu !NIE zrywać folii znajdującej się pod spodem kartridża. Ona ulega przebiciu samoczynnie podczas wkładania do drukarki.

NIE używać igieł do napełniania, bo można przebić foliowy zbiornik wewnętrzny

Zwracać uwagę na czystość chipów - chipy zalane tuszem NIE działają.

Kartridże te pracują poprawnie TYLKO w KOMPLECIE 4 sztuki.

Chipy wyposażone są w baterię pastylkową, która z czasem ulega zużyciu. Użytkownik może sam wymienić tę baterię i ten element eksploatacyjny, zużywalny nie podlega gwarancji. W celu wymiany baterii należy wyjąć chip z kartridża. Chip wyjmujemy wraz z ramką w której jest zamocowany.

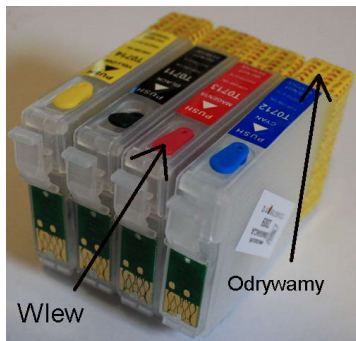
Procedura resetowania chipów:

W przypadku gdy drukarka wykaże koniec tuszy (czerwone krzyżyki) lub informuje o zbliżającym się końcu tusz możemy zresetować chipy.

Należy ustawić głowicę tak jak do wymiany kartridży (przyciskiem na drukarce lub ze sterownika drukarki) i wyjąć je kolejno.

Następnie wkładamy kartridże do karetki i wymuszamy zaakceptowanie „wymienionych” kartridży. Od tej chwili drukarka powinna je ponownie rozpoznawać jako oryginalne Epsona i w skazywać napełnienie w 99%

UWAGA: zresetowania mogą także wymagać nowe kartridże.



Rys. 1

Instrukcja użytkowania kartridży T1281-84 i T1291-94 z chipem resetowalnym do drukarek Epson Modele S22/SX125/SX130/SX235W/SX425/SX435/SX445/BX305

Napełnianie kartridży tuszem:

1. Wyjąć korek z otworu wlewowego (zwykle to korek z „ogonkiem”). Rys. 1
2. Wyjąć korek odpowietrzający (w kształcie grzybka). W innych odmianach kartridży zamiast drugiego korka jest żółta plomba z napisem „pull” którą należy zerwać)
2. Napełnić strzykawkę tuszem
3. Wstawić strzykawkę (bez igły) w otwór wlewowy.
4. Wstrzykiwać atrament powoli do kartridża. Dopełniać aż pozostanie ok 10% wolnej przestrzeni nienapełnionej. NIE WLEWAĆ DO CAŁKOWITEJ PEŁNOŚCI. Pojemność praktyczna kartridża to ok. 10ml
5. Zatkać korkiem otwór wlewowy.
6. Otworu odpowietrzającego NIE zatykać. Musi być otwarty cały czas podczas druku.
7. Wstawić kartridż do drukarki. W czasie wkładania zatrzaski na kartridżu muszą zaskoczyć w drukarce, co słychać.

UWAGA:

Kartridże podczas pracy wykazują zużywanie atramentu. Jeśli wykażą koniec (krzyżyk czerwony) drukarka przestaje drukować. Wskazania te jednak NIE mają nic wspólnego z faktyczną ilością atramentu !NIE zrywać folii znajdującej się pod spodem kartridża. Ona ulega przebiciu samoczynnie podczas wkładania do drukarki.

NIE używać igieł do napełniania, bo można przebić foliowy zbiornik wewnętrzny

Zwracać uwagę na czystość chipów - chipy zalane tuszem NIE działają.

Kartridże te pracują poprawnie TYLKO w KOMPLECIE 4 sztuki.

Chipy wyposażone są w baterię pastylkową, która z czasem ulega zużyciu. Użytkownik może sam wymienić tę baterię i ten element eksploatacyjny, zużywalny nie podlega gwarancji. W celu wymiany baterii należy wyjąć chip z kartridża. Chip wyjmujemy wraz z ramką w której jest zamocowany.

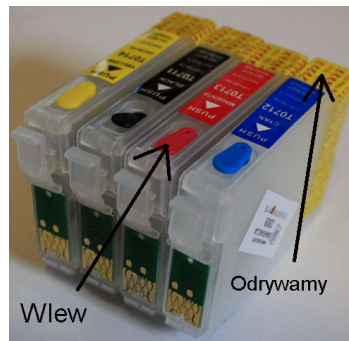
Procedura resetowania chipów:

W przypadku gdy drukarka wykaże koniec tuszy (czerwone krzyżyki) lub informuje o zbliżającym się końcu tusz możemy zresetować chipy.

Należy ustawić głowicę tak jak do wymiany kartridży (przyciskiem na drukarce lub ze sterownika drukarki) i wyjąć je kolejno.

Następnie wkładamy kartridże do karetki i wymuszamy zaakceptowanie „wymienionych” kartridży. Od tej chwili drukarka powinna je ponownie rozpoznawać jako oryginalne Epsona i w skazywać napełnienie w 99%

UWAGA: zresetowania mogą także wymagać nowe kartridże.



Rys. 1