

Pokyny pre inštaláciu.

Systém priebežného dopĺňovania atramentu (CISS).

CISS pre atramentové tlačiarne a multifunkčné zariadenia Epson:

PX700/PX710/PX720/RX800/PX810/PX820/TX700/TX710/TX800

Kód položky: PX/TX700CC-X.X (v1.0Sk)

Dakujeme vám za zakúpenie produktu CISS Colorway. Ceníme si Vašu podporu a robíme všetko pre pohodlné použitie našich produktov. Systém priebežného dopĺňovania atramentu (CISS) je zariadenie pre velkoobjemovú tlač, napr. farebná tlač alebo tlač marketingových materiálov. Systém je ideálny pre kancelárie i domácnosti.

CISS predstavuje zariadenie, ktoré pozostáva z nádržiek na atrament na komponente spojených s kazetami viackanálovými hadičkami totožnými s originálom. CISS používa vysokokvalitné atramenty Colorway.

Výhody CISS: objem nádržiek s atramentom je 10-20krát väčší ako u bežných kaziet. Počas plnenia kaziet nie je potrebné vyberať kazety z tlačiarne, vzduch sa nedostane do hlavy tlačiarne, čo predlží jej životnosť. Je známe, že je to najdrahšia časť tlačiarne, znamená to obrovskú úsporu nákladov, viac ako 20-40krát.

Obsah balenia:

1. Atramentové nádržky s uzáverom (6 farieb) - 1 sada
2. 6 silikónových hadičiek - 1 sada
3. Držiaky - 3 ks
4. Držiak v tvarе T - 1 ks
5. Sada kaziet (6 ks) s Combo čipom (1ks)
6. Vzduchový filter - 6 ks
7. Streikačka - 6 ks
8. Rukavice - 1 páru
9. Držiak na nádržky s atramentom - 2 ks
10. Pokyny pre inštaláciu - 1 ks

Vonkajší vzhľad produktu a balenia sa môžu lísiť. Kresby a fotografie sú uvedené v návode pre lepšie pochopenie všeobecnej inštalácie a prevádzkového procesu CISS. Výrobca si vyhradzuje právo zmeniť špecifikácie produktu, návrhy a balenie bez predchádzajúceho upozornenia.

Atrament: PX/TX700CC-0.0 (bez atramentu), PX/TX700CC-6.5 (6 fláštičiek atramentu s obsahom 50 ml); PX/TX700CC-6.1 (4 fláštičky atramentu s obsahom 100 ml).

Odporučané atramenty: CW-EW650BK; CW-EW650C; CW-EW650M; CW-EW650Y; CW-EW650LC; CW-EW650LM.



1. Návod na inštaláciu

Pred inštaláciou si pozorne prečítajte technické informácie a skontrolujte CISS a obsah balenia.

Počas používania CISS sa nedotýkajte čipov a snažte sa zabrániť ich poškodeniu prachom alebo inými nečistotami.

1.1. Pred samotnou inštaláciou CISS skontrolujte, či tlačiareň funguje správne aj s originálnymi kazetami a či je všetko v poriadku so zásobníkom papiera a ostatnými mechanizmami tlačiarne. Ak je tlačiareň nová, prípadne nebola nikdy používaná, prejdite na bod 1.3.

1.2. Vytláčte skúšobnú stranu, aby ste zistili, či tlačiareň funguje (obr. 1).

Upozornenie! Skutočnosť, že v tlačiarne je použitý neoriginálny spotrebny materiál, môže byť dôvodom pre zánik zárukky zariadenia.

Uistite sa, že tlačiareň je kompatibilná so systémom CISS (zoznam kompatibilných modelov tlačiarnej je uvedený na štítku na prednej strane balenia).

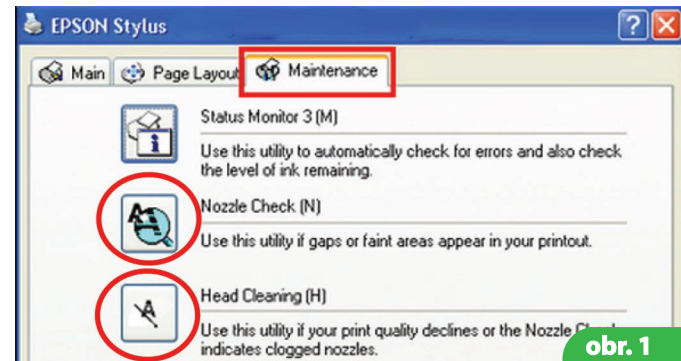
Start/Control panel/ Printers and Fax/Choose printer/Printer adjustment/Maintenance/Nozzle test.

Ak je výsledok tlače v poriadku, môžete začať s inštaláciou CISS. Ak výsledok tlače nie je v poriadku, postupujte podľa odporúčaní pre čistenie tlačovej hlavy pomocou softvéru tlačiarne (Maintenance/Head Cleaning). Ak ani teraz nedosiahnete pozitívny výsledok, kontaktujte servisné centrum.

1.3. Skontrolujte kompatibilitu Vašej tlačiarne so systémom CISS (zoznam kompatibilných modelov tlačiarnej je uvedený na štítku na prednej strane balenia). Skontrolujte, či sú nádržky farebne totožné s farbami v tlačiarne a CISS. Ak je to potrebné, vymeňte farebné štítky a gumové uzávery na atramentových kazetách v správnom poradí.

1.4. Pre správne fungovanie držte silikónové hadičky rovno. CISS musí mať izbovú teplotu.

1.5. Celý postup odporúčame vykonávať tak, aby nedošlo ku znečisteniu nábytku, odevu a iných povrchov atramentom.



obr. 1

Upozornenie! Ak ste predtým používali atrament nízkej kvality alebo ste zmenili pigmentový atrament za vodou riediteľný atrament alebo opačne - pred tlačou vyčistite hlavu tlačiarne špeciálnym čistiacim roztokom. Ak ste používali originálne atramenty alebo atramenty ColorWay čistenie hlavy tlačiarne nie je potrebné. Atramenty ColorWay sú plne kompatibilné s originálnymi atramentami a počas inštalácie CISS ColorWay nie je potrebné čistenie hlavy.

2. Plnenie atramentových nádržiek

UPOZORNENIE: Atrament nie je možné vyprátať z oblečenia, preto pri inštalácii postupujte opatrné! Chráňte Váš nábytok a oblečenie pred poškodením.

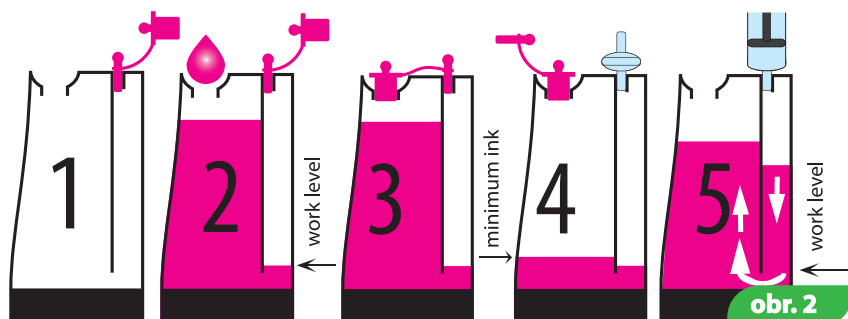
Naplňte nádržky s atramentom podľa inštrukcií na obr. 2

- 2.1. Otvorte veľký otvor.
- 2.2. Naplňte nádržku atramentom.
- 2.3. Zavorte otvor.

2.4. Otvorte malý otvor a vložte vzduchový filter.

2.5. Ak neboli veľký otvor otvorený, hladina atramentu v oboch komorach sa vyrovná. V tomto prípade otvorte obe komory, vložte striekačku do malého otvoru. Opatrne stlačte piest striekačky nadol, aby sa dostal vzduch do malej komory, čo spôsobí prechod atramentu do veľkej komory. Potom veľký otvor zavorte (obr. 2.5).

2.6. Počas prevádzky by mali byť nádržky s atramentom naplnené správne: venujte pozornosť hladine atramentu v malej komore – musí ho tam byť minimum.



Poznámka: Neumiestňujte nádržky s atramentom vyššie ako je kazeta (hlava tlačiarne), môže to spôsobiť preliatie atramentu. Nádržky s atramentom držte v rovnakej húdrovej úrovni ako tlačiareň. Vzduchové filtre by mali zostať čisté a suché. Ak je vzduchový filter nasiaknutý atramentom alebo inou tekutinou - zastaví nasávanie vzduchu a CISS prestane správne fungovať. V tomto prípade je lepšie vybrať filter a CISS používať bez neho.

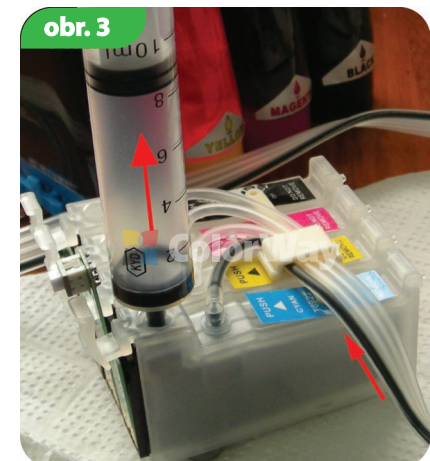
obr. 2

3. Systém čerpania atramentu

Počas prvej inštalácie systému je dôležité naplnenie silikónových hadičiek a kazet atramentom.

- 3.1. Prerezte otvor na kazete, napr. za pomocí pera.
- 3.2. Striekačku vložte do kazety a pomaly naplňte kazetu atramentom (obr. 3).
- 3.3. Opatrne vyberte striekačku z kazety a kazetu zavorte gumovým uzáverom.
- 3.4. Vezmite čistú striekačku a naplňte ostatné farby.

Ak vznikne pri naplnjaní kazety problém, skontrolujte silikónové hadičky.



Strana 1

4. Inštalácia systému

4.1. Otvorte kryt tlačiarne. Nožom odrezte kúsok plastu podľa obr. 4 – neskôr sem umiestnite hadičky.

4.2. Nainštalujte CISS kazety do kolísky tlačiarne (obr. 4). Inštalácia CISS sa odlišuje od inštalácie originálnych kazet. CISS kazety musia pri inštalácii kliknúť. Každá kazeta musí pri inštalácii kliknúť správne, inak čip kazety nie je v kontakte s čipom kolísky a tlačiareň nerozpozná kazetu. Túto operáciu vykonajte starostlivo.

4.3. Zavorte kryt tlačiarne a skontrolujte, či nie sú hadičky ohnuté (obr. 7).



obr. 4



obr. 5



obr. 6

5. Spustenie systému

Pred samotným spustením systému skontrolujte, či ste postupovali podľa inštrukcií v bode 2. Plnenie atramentových nádržiek. Uistite sa, či sú atramentové nádržky v rovnakej úrovni ako tlačiareň; vzduchové otvory musia zostať otvorené.

5.1. Zapnite tlačiareň (multifunkčné zariadenie). Počkajte, kým tlačiareň nie je pripravená. Ak tlačiareň nedokáže rozpoznať všetky kazety, pokračujte podľa bodu 6. Cartridges reset.

5.2. Za pomoci ovládača tlačiarne spustite 2-3 čistiace procesy. Vytlačte testovaciu stránku a preverte, či trysky pracujú správne (bod 1.2.). Ak niektoré trysky netlačia správne, nechajte tlačiarne 5-10 hodín odpočívať. Počas tejto doby sa vzduch, ktorý sa dostaol do hlavy tlačiarne počas inštalácie dostane von a tlak sa stabilizuje.

5.3. Ak čistenie trysiek nepomohlo, skúste naplniť kazety. Narežte striekačku nožom (obr. 8), vložte striekačku do kazety a natiahnite atrament do striekačky (obr. 9). Keď vložíte striekačku do kazety, ventil sa otvorí. Potom nainštalujte kazety späť a pokračujte podľa bodu 5.2.



obr. 7



obr. 8



obr. 9

6. Reset kaziet

6.1. Ak tlačiareň ohlási, že je niektorá z kaziet prázdna alebo ju nievie rozpoznať, je potrebné resetovať hladinu atramentu. Otvorte kryt tlačiarne.

6.2. Stlačte tlačidlo čípu a držte ho dobu 5 sekúnd (obr. 10). Stlačte ho jemne, aby ste ho nepoškodili. Tento postup imituje postup výmeny originálnej kazety. Umiestnenie tlačidla sa môže lísiť, ale vždy ostáva na vrchu kazety.

6.3. Zavorte kryt tlačiarne. MFU načerpá atrament a zresetuje prázdnú kazetu.

6.4. Ak sa vyskytne problém s resetovaním kazety, vypnite tlačiareň po dobu 2 minút. Vytiahnite všetky kazety z kolísky na 2-3 sekundy a vložte ich späť do tlačiarne. Uistite sa, že všetky kazety pri vkladani správne zapadli/klikli.

6.5. Multifunkčné zariadenie ohlási prázdnu kazetu pri spotrebe atramentu, ktorá sa rovná objemu originálnej kazety.



obr. 10

7. Pripojenie atramentových nádržiek

7.1. CISS balenie obsahuje držiak na upevnenie atramentových nádržiek, za pomocí ktorého môžete nádržky upevniť k tlačiarne. Nasledujte inštrukcie na obr. 11, 12, 13.



obr. 11



obr. 12



obr. 13

8. Pokyny pre údržbu CISS

8.1. Externé atramentové nádržky by mali byť naplnené správne. V malej atramentovej nádržke by mala byť minimálna hladina atramentu (bod 2 Plnenie atramentových nádržiek). Ak je v malej nádržke prveľa atramentu (obr. 14), zavorte všetky uzávery nádržiek (obr. 14). Nakloňte nádržky, aby sa atrament dostal z malej nádržky do veľkej (obr. 15). Vráťte nádržky do pôvodnej pozície a otvorte malé otvory (obr. 16). Vložte vzduchové filtre.

8.2. Veľké otvory na nádržkach by mali byť zatvorené a malé otvory by mali byť otvorené so vzduchovými filtermi.

8.3. Externé atramentové nádržky by mali byť v rovnakej úrovni ako tlačiareň. Nezdvíhajte ich vyššie, môže to spôsobiť pretečenie atramentu. Ak vzduchové filtre z akéhokoľvek dôvodu nepracujú správne, vyberte ich a používajte systém bez nich.

8.4. Silikónové hadičky by mali byť upevnené správne a nemali by brániť pohybu hlave tlačiarne.

8.5. Aby ste sa vyhli vysychaniu hlave tlačiarne, používajte tlačiareň minimálne 1krát týždenne.

8.6. Používajte iba kvalitný atrament. Nemiešajte atramenty rôznych druhov a značiek. Môže to poškodiť tlačiareň alebo hlavu tlačiarne.

8.7. Počas tlačenia atramentové nádržky neprevracajte.

8.8. Používajte CISS v čistom prostredí pri teplote 15-35 °C.

8.9. Neodstraňujte časti CISS. Pre dosiahnutie najlepsieho výsledku tlačenia používajte atrament a papier Colorway.

8.10. Odstráňte z dosahu priameho slnka.

8.11. Držte mimo dosahu detí, zabráňte zasiahnutiu očí atramentom.



obr. 14



obr. 15



obr. 16

9. Preprava CISS s tlačiarňou

9.1. Vyberte vzduchové filtre a zavorte malé otvory, aby sa z nádržiek nevylial atrament.

9.2. Silikónové hadičky vedúce z CISS do tlačiarne pripojte k držiaku.

9.3. Tlačiareň s CISS prepravujte v horizontálnej polohe, tlačiareň neprevracajte. Pre väčšie pohodlie môžete prilepiť vzduchové nádržky k tlačiarne.

10. Otázky a odpovede

10.1. Tlačiareň na niektorých miestach netlačí správne (obrázky/text).

Aj napriek tomu, že ste párkrt výčistili hlavu tlačiarne, tlačiareň robí biele pásy.

Riešenie: vyčistite párkrt hlavu tlačiarne a po každom čistení urobte test tlače. Medzi jednotlivými čisteniami urobte 5-10 min. prestávku. Ak to nepomôže, tlačiareň vypnite a nechajte ju vypnúť 12 hodín. Potom vytlačte testovaciu stránku. Ak problém pretrváva, nainštalujte originálne kazety. Ak problém pretrváva aj potom, navštívte servis.

10.2. Vzduchové bubliny v silikónovej hadičke.

Ak čistenie neprineslo želaný efekt a problémy pretrvávajú. Riešenie: Postupujte podľa bodu 3. Naplňte kazety, v CISS pravdepodobne nie je dosť atramentu.

10.3. Silikónová hadička je ohnutá.

Ak jedna alebo dve farby netlačia. Riešenie: vytlačte testovaciu stránku a skontrolujte dĺžku silikónových hadičiek. Hadičku vyrovnejte a znova vytlačte testovaciu stránku.

10.4. Neprirodené farby tlače.

Riešenie: Všetky kazety by malí mať farbu ako je uvedené na kolíske tlačovej hlavy. Ak sú farby pomiešané, systém umyte a znova správne naplňte.

10.5. Nízka kvalita tlače.

Ak je testovacia stránka vytlačená správne, ale kvalita tlače je nízka. Riešenie: Problémom je nastavenie tlače, ktoré softvér nainštaloval nesprávne. Zmenťte nastavenie tlačiarne. Ďalším dôvodom môže byť kalibrácia tlačovej hlavy. Je potrebné tlačiareň znova kalibrovať (viď inštrukcie tlačiarne). Ak sa počas tlače objavia problémy s farbami alebo sa farby pomiešajú, môže to tiež znamenať koniec životnosti tlačovej hlavy.

10.6. Tlačiareň nerozpoznala kazety.

Zlý kontakt čipu kazety s kolískou. Riešenie: Kazeta nie je správne nainštalovaná (musí kliknúť) alebo je čip znečistený, príp. zlomený. Vyberte kazety z tlačiarne a nainštalujte ich správne, ak treba výčistite alebo vymenite.

10.7. Problém s inštaláciou CISS.

Ak tlačiareň ohlási „General Error“ alebo potrebuje servis.

Riešenie: počas tlače sa kolíska nehýbe. Silikónové hadičky môžu byť príliš krátke alebo dlhé. Upravte dĺžku hadičky podľa potreby. Ak sa vonkajšie časti tlačiarne dostanú do vnútra tlačiarne, skontrolujte tlačiareň a tieto časti vyberte.