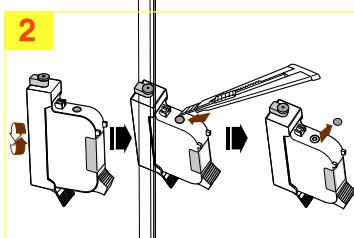
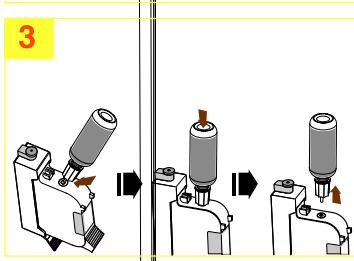


1. Jak pokazano na rysunku włóż dysze do przyrządu do napełniania i popchaj góre kartridża przez cały czas dopóki nie usłyszysz kliknięcia oznaczającego że kartridż jest już na miejscu.

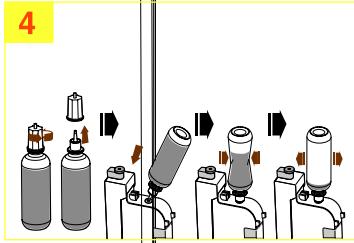


2. Po odwróceniu przyrządu góra w dół zdejmij czarną powłokę (taśmę) z dna kartridża przy pomocy ostrego narzędzia np. noża.

◆ Ostrzeżenie: Zachowaj ostrożność aby się nie skałczyć.



3. Używając wystającej części nakrętki pojemnika z atramentem wepchnij metalową kulkę do środka aby utworzyć wlot dla wstrzykiwania atramentu.

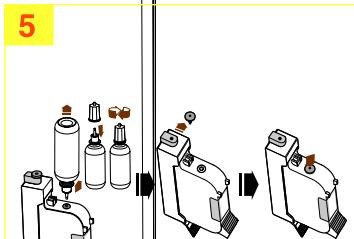


4. Otwórz zamknięcie pojemnika z atramentem i włóż koncowkę pojemnika do otworu do wstrzykiwania. Następnie wstrzyknij 40ml atramentu (jedną butelkę) powtarzając kilkakrotnie naciśkanie i zwalnianie naciśku na pojemnik.

Upewnij się czy twój kartridż nie jest mniejszej pojemności, jeżeli tak to wstrzyknij odpowiednio mniejszą ilość atramentu.

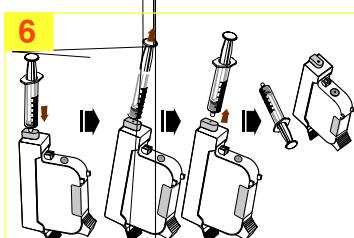
◆ Ostrzeżenie 1: Podana ilość atramentu dotyczy całkowicie pustego kartridża.

◆ Ostrzeżenie 2: Podczas wstrzykiwania nie zmieniaj odwróconego położenia kartridża w przeciwnym wypadku atrament może wyciekać.



5. Po ukończeniu wstrzykiwania wyjmij pojemnik z otworu do napełniania i zamknij szczelnie otwór do napełniania gumowym korkiem załączonym do przyrządu do napełniania.

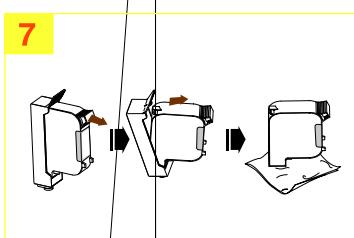
◆ Ostrzeżenie: Gdy otwór do wstrzykiwania nie zostanie szczelnie zamknięty może nastąpić wyciek atramentu.



6. Przyłącz dostarczoną strzykawkę ssącą z gumowym obworem w przyrządzie do napełniania i powoli odrysaj powietrze znajdujące się wewnętrz atramentu nie wypełni strzykawki w ilości 1 ml (W zależności od stanu kartridża zanim w strzykawce ukąże się atrament zostanie wypisane 6 do 7 ml powietrza)

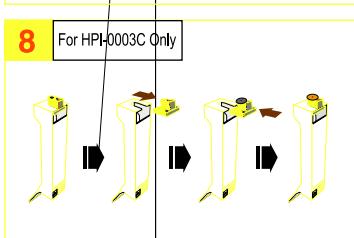
◆ Ostrzeżenie: Przy tym kroku trzymając dysze skierowane do gory, należy wracać baczną uwagę aby wyssane powietrze oraz atrament nie dostali się z powrotem do kartridża.

● Uwaga: Ta procedura ma na celu wyregulowanie ciśnienia wewnętrz kartridża dla zapewnienia lepszej jakości wydruku.



7. Po odwróceniu kartridża do normalnej pionowej pozycji wyjmij kartridż z przyrządu do napełniania i oczyszcz dysze z nadmiaru atramentu przykładając je kilkakrotnie do miękkiej tkanki. Następnie zamontuj kartridż i przed rozpoczęciem drukowania przeprowadź procedure "cartridge cleaning"

● Uwaga: Gdy atrament nadal wycieka z dysz kartridża po napełnieniu i jakość wydruku jest niezadowalająca, przeczytaj "Co zrobić gdy występują problemy po napełnieniu" (znajduje się przy końcu instrukcji obsługi) i poczytaj odpowiednie kroki.



8. Jeżeli napełnisz następny kolor, tak jak pokazano na ilustracji, zmień gumowy korek w uchwycie na nowy, dla każdego z kolorów - niebieski, czerwony, żółty. Napełnij zgodnie z instrukcją zaczynając od kroku 1.

1. Vložte cartridge do plnicího držáku tryskami napřed, podle obrázku, a zaňte horní část cartridge do držáku, dokud neuslyšíte zavaknutí, že je na místě.

2. Otočte cartridge s držákem tryskami nahoru, odstraňte černou kuličkovou přelepkou na spodní straně cartridge ostrým nástrojem (např. nožem).

◆ Varování: Zacházejte opatrně s ostrým nástrojem abyste předešli zranění.

3. Nyní použijte výstupek na lahvičce s inkoustem k zatlačení kovové kuličky dovnitř cartridge, tím vytvoříte plnicí otvor.

4. Odšroubujte uzávěr na lahvičce s inkoustem a nasadte ji na plnicí otvor. Vstříkněte 40ml (1 lahvička) inkoustu opakováním stlačováním a uvolňováním lahvičky s inkoustem.

◆ Varování 1: Výše uvedené množství inkoustu platí pro úplné prázdnou cartridge.

◆ Varování 2: Neotákejte plnicí držák s cartridge během plnění inkoustem, jinak může inkoust vyték ven.

5. Po ukończeniu vstřívání inkoustu sundejte prázdnou lahvičku. Poté kompletně uzavřete plnicí otvor gumový špuntem připojený k plnicímu držáku.

◆ Varování: Pokud zcela neužíváte plnicí otvor může inkoust vyték ven.

6. Zasuňte dodávanou injekční stříkačku do gumového otvoru na spodní straně plnicího držáku a pomocí odsaje vnitřní vzduch, dokud nenasajete 1ml inkoustu do stříkačky. (Podle této cartridge můžete odsat 6 až 7ml vzduchu než nasajete inkoust.)

◆ Varování: Pro výše uvedený krok ponechte plnicí držák s cartridge tryskami směrem nahoru a dávejte obvyklý pozor na to, aby se odsály vzduch a inkoust nedostal zpět do cartridge.

● Poznámka: Tento postup se provádí pro upravení vnitřního tlaku v cartridge a pro zvýšení kvality tisku.

7. Po otcení plnicí držáku do původní polohy vyjměte cartridge z plnicího držáku a odstraňte nadbytečný inkoust kolem trysk cartridge několikrát přiložením kousku jemného hadíku. Nainstalujte cartridge do tiskárny a před použitím spusťte proces "čistění cartridge".

● Poznámka: Pokud po napełnieniu vytéká inkoust z trysiek, nebo není dobrá kvalita tisku čteče "První pomoc při problémech po napełnieniu cartridge" na konci tohoto navodu a provedte potřebné kroky.

8. Pokud plníte následující barvu tak jak vyobrazeno na obrázku, vyměňte gumový špuník v plnicím držáku za další pro každou barvu - modrou, červenou a žlutou. Poté napříte další barvu, tak jak se napsáno v kroku 1.

1. Пъхнете главата в станцията, както е показано на картинката, като натискате горната част, докато чуете щракване.

2. Обърнете станцията надолу и махнете черният филм в долната част на главата с помощта на остръ предмет или нож.

◆ Внимание: Внимавайте да не се нараните, докато използвате острия предмет.

3. Направете отвор с помощта на капачката на бутилката с мастило, специално пригодена за това.

4. Отвийте капачката на бутилката с мастило и инжектирайте в отвора 40 ml (1 бутилка) мастило, като стискате и отпускате бутилката.

◆ Внимание 1: Посоченото по-горе количество е за изцяло празна глава.

◆ Внимание 2: По време на пълненето не обръщайте станцията, иначе мастилото може да протече.

5. След приключване на пълненето махнете бутилката. После пълно затворете отвора за пълнене с гумената тапа към станцията.

◆ Внимание: Ако не затворите добре отвора за пълнене, мастилото може да протече.

6. С помощта на приложената спринцовка бавно изтеглете през гумения отвор на станцията вътрешния въздух, докато в спринцовката влезе 1 ml мастило. (В зависимост от състоянието на главата от 6 до 7 ml въздух ще бъдат изтеглени, преди да излезе мастилото).

◆ Внимание: Докато правите това, дюзата трябва да бъде отворе. Внимавайте изтеглените въздух и мастило да не попаднат обратно в главата.

● Забележка: Тази процедура е с цел да се регулира въздушното налягане в главата и да се подобри качеството на печат.

7. Обърнете станцията в нормално положение, извадете главата и почистете остатъчното мастило около дюзата, като попивате с меки тъкани. Инсталрайте главата в принтера и активирайте функцията "почистване на главата", преди да започнете да печатате.

● Забележка: Ако след пълнене мастилото протече от главата или качеството на печата не е достатъчно добро, прочетете "Спешни мерки при появя на проблеми след пълнене" в края на ръководството и вземете съветите на мерки.

8. Както е показано на картинката, ако пълните другото цветно мастило, сменяйте гумената подложка на станцията с нова за всеки отделен цвет - синьо, червено и жълто. После отново започнете да пълните от стъпка 1.