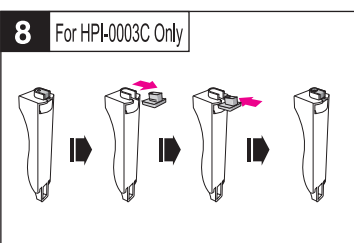
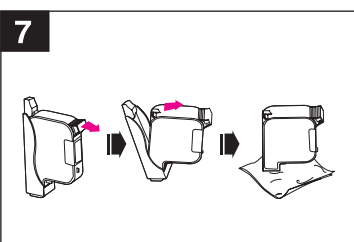
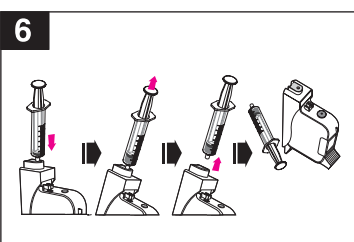
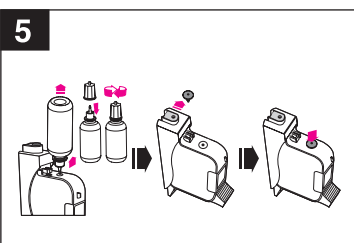
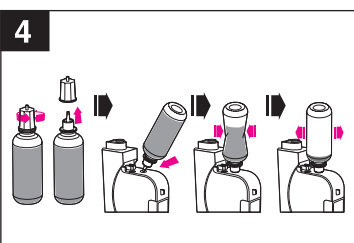
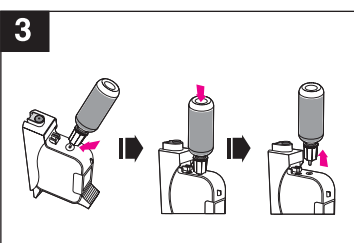
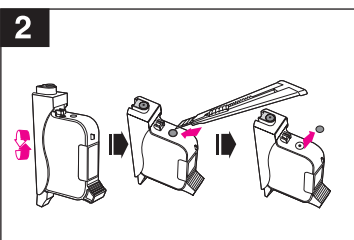
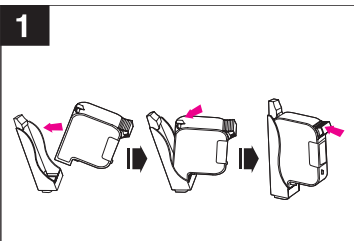


Hungarian



Rumanian

- Asa cum este aratat in figura, introduceti intai partea cu duze a cartusului in clipul de refilare, apoi complet cartusul pana cand auziti un click si este complet fixat.

- Dupa ce intoarceti clipul de refilare cu **capul in jos**, indepartati pelcula neagra de la baza cartusului cu o unealta ascuтиta de tipul unui cutit.

◆ **Atentie :** Aveti grijă sa nu va raniti cand utilizati unealta ascuтиta.

- Folosind protuberanta de plastic a capacului containerului de cereala, impingeți bila de metal inauntru pentru a crea un orificiu pentru injectia cereali.

- Deschideti capacul containerului cu cereala si fixati-l la orificiul de introducere a cereali. Apoi injectati 40ml (1 container) de cereala presand si revenind repeatat pe containerul de cereala.

◆ **Atentie 1 :** Volumul de cereala specificat mai sus este pentru un cartus complet gol.

◆ **Atentie 2 :** Nu intoarceti clipul de refilare in pozitie normala in timpul introducerii cereali, altfel cereala se poate scurge.

- Dupa ce terminati injectarea cereali, indepartati containerul de cereala. Apoi inchideti complet orificiul de injectie al cereali cu dopul de cauciuc fumizat in clipul de refilare.

◆ **Atentie :** Daca nu inchideti complet orificiul de injectie al cereali, cereala se poate scurge.

- Fixati siringa furnizata pentru extragere aer la gaura de cauciuc de pe clipul de refilare, si extracteti incet aerul intern **pana cand 1ml de cereala ajunge in siringa**. (Depinzand de starea cartusului, intre 6 si 7ml de aer vor fi extras pana cand apare cereala.)

◆ **Atentie :** La pasul acesta, tineti partea cu duze in **sus** si aveți grijă ca aerul extras să nu revina inapoi in cartus.

◆ **Nota :** Acest procedeu este pentru **ajustarea presiunii aerului** in cartus pentru a imbunatati calitatea tiparirii.

- Dupa ce intoarceti clipul de refilare in pozitie normala, scoatiți cartusul din clipul de refilare si curătati excesul de cereala de pe duze, **tampontand** partea cu duze a cartusului cu un servetel moale. Instalati-l in imprimanta, apoi executati procedura "**cartridge cleaning**" inainte de utilizare.

◆ **Nota :** Daca cereala continua sa curga din duzele cartusului dupa refilare sau daca tiparirea nu este suficient de buna, cititi "**Emergency measures when problems occur after refilling / Măsură care trebuie luată atunci cand apar probleme dupa refilare**" la sfarsitul manualului de utilizare a kitului si procedati conform instructiunilor.

◆ **Atentie :** Operatia de incarcare trebuie facuta de clientul final cu respectarea exacta a instructiunilor tiparirii.

- Cand refilati celealte culori, asa cum este aratat in figura, schimbati placuta de cauciuc din clipul de refilare cu cea noua pentru fiecare culoare dintre cyan, magenta si yellow. Apoi refilati conform pasului 1.

Serbian

- Postavite kertridž u postolje tako da je deo sa mlaznicama namešten kao na slici. Gurajte gornji deo kertridža dok ne čujete "klik" i dok u potpunosti ne legne u postolje.

- Nakon što okrenete postolje **obrnuto**, uklonite okrugli crni film (foliju) sa donje strane kertridža koristeći oštar nož ili skalpel.

◆ **Upozorenje :** Posebno vodite racuna da se ne povredite koristeći nož ili skalpel.

- Ugurajte metalnu kuglicu u kertridž koristeći vrh poklopca bočice sa mastilom koji je konstruisan za tu svrhu. Na taj način ste oslobodili rupu za punjenje kertridža.

- Ugurajte vrh bočice sa mastilom u rupu koju ste oslobodili i ubrizgajte **40ml (1 bočicu)** mastila u kertridž pritisnjući i otpuštajući bočicu naizmenično.

◆ **Upozorenje 1 :** Navedena količina mastila koristi se u slučaju potpuno praznog kertridža.

◆ **Upozorenje 2 :** U toku dopune nemojte okretati postolje, inače može doći do izlivanja mastila.

- Po završenom punjenju, **zatvorite rupu** za punjenje sa specijalno konstruisanim **gumenim čepom** koga možete pronaći na vrhu postolja.

◆ **Upozorenje :** Proverite da li gumeni čep u potnosti zatvara rupu, inače može doći do izlivanja mastila.

- Koristeći priloženi špric koga ćete postaviti u gumenu rupu na postolju, izvucite preostali vazduh iz kertridža sve dok ne izvučete **1ml** mastila. (U zavisnosti od istrošnosti kertridža, **6 do 7 ml vazduha** može biti izvučeno pre nego što mastilo krene).

◆ **Upozorenje :** Vodite računa da prilikom izvlačenja vazduha u dalje držite postolje sa **mlaznicama** okrenutim nogore i posebno bude oprezni da se izvučeni vazduh i mastilo ne vrati u kertridž.

◆ **Napomena :** Ovaj postupak namenjen je podešavanju pritiska vazduha u kertridžu.

- Nakon što vratite postolje u normalan položaj (mlaznice nadole), izvadite kertridž i očistite višak mastila **blago prislanjajući** papirnu maramicu na mlaznice. Posle toga postavite kertridž u printer i pokrenite **"cartridge cleaning"** proces.

◆ **Napomena :** Ukoliko posle dopune mastila nastavi da curi ili otisni ne zadovoljava u potnosti, pročitajte **"Emergency measures when problems occur after refilling"** na kraju uputstva i preduzmite potrebne korake.

- Ako želite da dopunite sledeću boju, kao što je to prikazano na slici, postavite u postolje novu gumenu podlogu za svaku boju (plavu, crvenu i žutu). Nakon toga ponovite postupak dopune od koraka br. 1.