

Děkujeme vám, že jste se stali uživateli digitálního fotoaparátu PENTAX Q.

Než začnete s aktualizací, zkontrolujte si verzi firmwaru instalovanou ve vašem fotoaparátu. To provedete zapnutím fotoaparátu a následovným stisknutím tlačítka MENU. Potom co se zobrazí na obrazovce menu, přejděte pomocí čtyřcestného přepínače na záložku menu [Set-up 3]. Zde přejděte na položku menu „Info o verzi firmwaru“. Směrovou klávesou na čtyřcestném přepínači doprava se zobrazí informace o instalované verzi firmwaru. Pokud bude verze firmwaru ve fotoaparátu starší než ta, kterou chcete instalovat, fotoaparát vypnete a pozorně si přečtete postup aktualizace (str.2).

PENTAX vydává aktualizaci firmwaru pro PENTAX Q verze 1.01.

Změny ve verzi 1.01 _____

- Zlepšené rozlišení při nastavení na *Fine Sharpness*.
- Zlepšení celkové stability a výkonu.

Název	PENTAX Firmware Update Software for PENTAX Q
Registrované názvy souborů aktualizace	q_e101w.exe (pro Windows 8,056 Kbyťů) , q_e101m.zip (pro Mac 7,823 Kbyťů))
Použitelná pro produkt	PENTAX Q Pro kontrolu čísla verze, stiskněte tlačítko menu a zvolte [Firmware Version Info] v menu [Set-up 3] a potom stiskněte klávesu na čtyřcestném přepínači směrem doprava.
Datum uveřejnění	02 - 11 - 2011
Copyright	PENTAX RICOH IMAGING COMPANY, LTD

Příprava aktualizace - potřebujete

- Prázdnou, naformátovanou kartu SD/SDHC (32MB nebo s větší kapacitou)
- Kabel USB I-USB7

Když kopírujete soubor s aktualizací firmwaru na kartu SD/SDHC připojením fotoaparátu přímo k počítači.

- Čtečku karet SD/SDHC nebo počítač s vestavěnou čtečkou karet SD/SDHC

Když kopírujete soubor s aktualizací firmwaru na kartu SD/SDHC pomocí čtečky karet.

- Plně nabitou baterii D-LI68

Stažení souboru aktualizace verze 1.01

- pro Windows: **q_e101w.exe** --- 8,056 Kbyťů, LHA samorozbalovací soubor
- pro Macintosh: **q_e101m.zip** --- 7,823 Kbyťů, zip

Rozbalení souborů

Dvojklikem na stažený soubor **q_e101w.exe** (v případě verze pro Macintosh soubor **Q_E101M.zip**) se vygenerují následující dva soubory.

- **readme.txt**: textový soubor, ve kterém je detailně vysvětlen postup aktualizace
- **FWDC601P.bin** - soubor s firmwarem

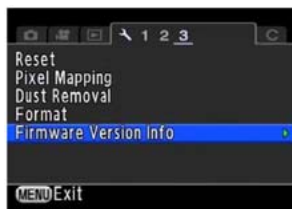
Zkontrolujte, že máte plně nabitou baterii D-Li68. Pokud se fotoaparát vypne během procesu aktualizace z důvodu nedostatku energie baterie, může se stát, že bude fotoaparát nebo objektiv nadále nepoužitelný. V tomto případě je oprava za úplat, i když bude fotoaparát/objektiv ještě v záruce.

Potom co provedete aktualizaci firmwaru fotoaparátu, nelze jej vrátit na předchozí, starší verzi.

- 1) Při vypnutém fotoaparátu vložte paměťovou kartu SD/SDHC, na které je nový firmware a uzavřete krytku karty.
2. Zapněte fotoaparát.
3. Stiskněte tlačítko MENU.
4. Stiskněte pravou klávesu na čtyřcestném přepínači a zvolte záložku [Set-up 3].



5. Zvolte položku [Firmware Version Info]/[Info o verzi firmwaru] v menu [Set-up 3].

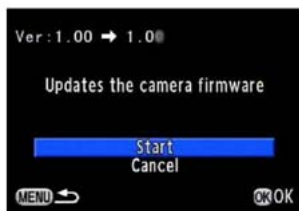


6. Stiskněte čtyřcestný přepínač směrem doprava pro zobrazení [Firmware Version Info]/[Info o verzi firmwaru]
Na obrazovce s [Firmware Version Info]/[Info o verzi firmwaru] se zobrazí verze firmwaru fotoaparátu a objektivu.



Příklad: Nasazený objektiv 01
STANDARD PRIME

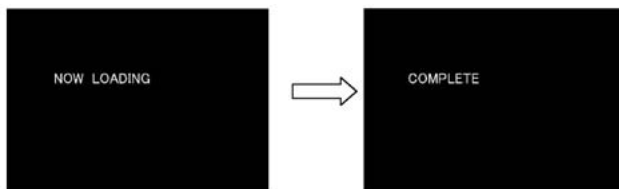
7. Stiskněte čtyřcestný přepínač směrem doprava pro zobrazení obrazovky se spuštěním aktualizace firmwaru.
Stiskněte čtyřcestný přepínač pro volbu [Start] a stiskněte tlačítko OK.



 **Upozornění**

Pokud nebude soubor s novým firmwarem na kartě SD/SDHC správně uložen, tato obrazovka se neobjeví.

8. Kontrolka přístupu na kartu začne blikat a oznámení na displeji se změní z [NOW LOADING] na [COMPLETE].



 **Upozornění**

Během aktualizace firmwaru v žádném případě nevypínejte fotoaparát. Rovněž se nedotýkejte tlačítka pro uvolnění bajonetu objektivu.

9. Nyní se automaticky fotoaparát vypne. (cca. za 5 sekund)
10. Vyjměte paměťovou kartu SD/SDHC se souborem aktualizace firmwaru z fotoaparátu. Můžete zkontrolovat verzi instalovaného firmwaru ve vašem fotoaparátu provedením kroků [2] až [6].

 **Upozornění**

Po ukončení procesu aktualizace je na paměťové kartě SD/SDHC stále soubor s firmwarem. Jestliže chcete kartu používat dále pro záznam snímků, nejprve soubor vymažte.