

Upozornění
AKTUALIZACI FIRMWARU
SI MOHOU STÁHNOUT JEN
UŽIVATELÉ K-7

Děkujeme vám, že jste se stali uživateli digitálního fotoaparátu PENTAX K-7. PENTAX vydává aktualizaci firmwaru pro K-7 verzi 1.02.

Změny ve verzi V1.02 _____

1. Byla přidána položka [Fine Sharpness 2], kterou lze zvýšit ještě více obrysovou ostrot snímku než při nastavení položky [Fine Sharpness] v menu Uživatelský snímek.
2. Byl vylepšen celkový výkon při zpracování snímku za určitých expozičních podmínek nebo nastavení jako je náhled kvality při režimu Digitální filtr "Vodové barvy & Pastelky".
3. Zlepšená stabilita pro celkový výkon s bateriovou rukojetí D-BG4, zadní e-kolečko má za určitých expozičních podmínek větší stabilitu.

Změny ve verzi V1.01 _____

1. Byla přidána položka [Operate at AF point "SEL"] do menu [Custom] a je možno zvolit buď [1 Calling Function Preference] nebo [2 Select AF point Preference].
Když zvolíte [2 Select AF point Preference] a kolečko volby bodu AF bude nastavené na [SEL], výběr zaostřovacího bodu lze provádět prioritně pomocí čtyřcestného přepínače.
2. Zlepšená funkce autofokusu: při nastavení zaostřovacího bodu vlevé části, funkce autofokusu je nyní stabilizovaná i za neobvyklých expozičních podmínek.

Pro informaci jak ovládat nové funkce, klikněte [zde](#)

Název	PENTAX Firmware Update Software for K-7
Registrovaný název	K7_v102w.exe (pro Windows 9,749 Kbytů) K7_v102m.zip (pro Mac 9,642 Kbytů)
Použitelné pro produkt	K-7 Pro kontrolu verze, zapněte fotoaparát při stisknutí tlačítka MENU. Číslo verze se objeví ve střední části obrazovky LCD.
Soubor s aktualizací firmwaru	pro Windows : LHA samorozbalovací soubor, pro Mackintosh zip
datum uveřejnění	22/10/2009
Copyright	HOYA CORPORATION

Firmware uvedený v tomto dokumentu je software, který interně ovládá funkce digitálního fotoaparátu.

Příprava aktualizace - potřebujete

- Prázdnou, naformátovanou kartu SD/SDHC (32MB nebo s větší kapacitou)
- Kabel USB I-USB17
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-LI90 (nebo volitelný AC adaptér D-AC50E)

Stahování souboru aktualizace

- pro Windows: K7_v102w.exe 9749 Kbytu, LHA samorozbalovací soubor
- pro Macintosh: k7_v102m.zip 9642 Kbytu, zip

Rozbalení souborů

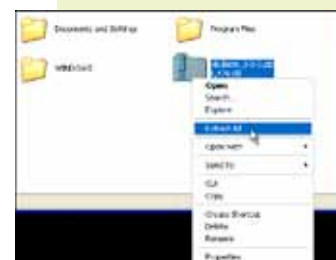
Dvojitým kliknutím se vygenerují na stažený soubor následující dva soubory.

- readme.txt: textový soubor, ve kterém je detailně vysvětlen postup aktualizace (tento text)
- soubor s firmwarem: fwdc204b.bin

Po naformátování karty SD/SDHC, zkopírujte soubor **fwdc204b.bin** do základního adresáře karty SD/SDHC.

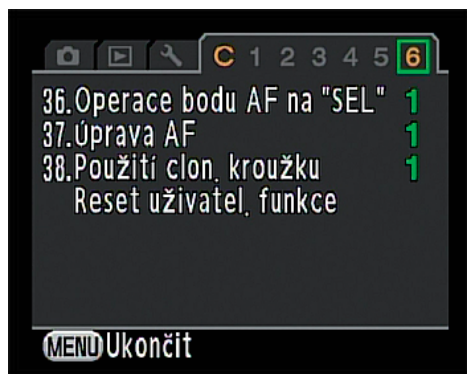
Poznámka k aktualizaci firmwaru

Žádáme vás, abyste si před spuštěním aktualizace firmwaru přečetli nejprve soubor **readme.txt**, který je k souboru s aktualizací připojen.



PENTAX K-7 - Popis změn funkcí ve firmwaru verze 1.01

Byla přidána položka [36. Operace bodu AF na "SEL"] do menu [Custom]/[Uživatel] a je možno zvolit buď [1 Vyvolání preference funkce] nebo [2 Preference volby bodu AF]. Když zvolíte [2 Preference volby bodu AF] a kolečko volby bodu AF bude nastavené na [SEL], výběr zaostřovacího bodu lze provádět prioritně pomocí čtyřcestného přepínače.



Ovládání přidané funkce

[36. Operace bodu AF na "SEL"] je nově přidaná funkce do menu [Custom]. Zvolte [36. Operace bodu AF na "SEL"] a potom stiskněte čtyřcestný přepínač směrem doprava a zvolte:

[1 Vyvolání preference funkce]

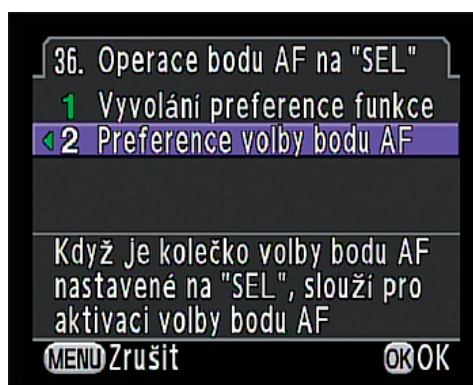
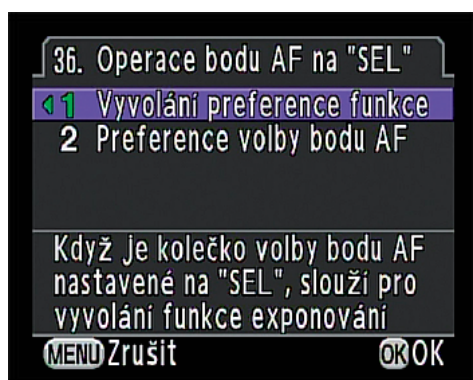
nebo

[2 Preference volby bodu AF].

Stiskněte OK pro potvrzení výběru nastavení.

[1 Vyvolání preference funkce] je výchozí nastavení.

- Když zvolíte položku [1 Vyvolání preference funkce] a kolečko pro přepínání bodu AF bude nastavené na [SEL], je možno funkce vyvolat prioritně pomocí čtyřcestného přepínače. (Pro přepnutí čtyřcestného přepínače na výběr bodu AF, stiskněte tlačítko OK.)
- Když zvolíte položku [2 Preference volby bodu AF] a kolečko pro přepínání bodu AF bude nastavené na [SEL], volbu bodu AF lze provádět prioritně čtyřcestným přepínačem. (Pro přepnutí čtyřcestného přepínače na vyvolání funkce, stiskněte tlačítko OK.)



< Firmware version 1.00 nebo 1.01 >

1. V režimu exponování stiskněte čtyřcestný přepínač směrem doprava
2. Objeví se obrazovka s volbami pro uživatelským snímek (Custom Image).
3. Zvolte [Sharpness] nebo [Fine Sharpness] otočením zadního e-kolečka.

< Firmware version 1.02 >

1. V režimu exponování stiskněte čtyřcestný přepínač směrem doprava.
2. Objeví se obrazovka s volbami pro uživatelským snímek (Custom Image).
3. Zvolte [Sharpness], [Fine Sharpness] nebo [Fine Sharpness2] otočením zadního e-kolečka.