

Děkujeme vám, že jste se stali uživateli digitálního fotoaparátu PENTAX K-30.
Než začnete s aktualizací, zkontrolujte si verzi firmwaru instalovanou ve vašem fotoaparátu.

RICOH IMAGING COMPANY vydává aktualizaci firmwaru pro PENTAX K-30 verze 1.06.

Změny ve **verzi 1.06**

- Zohledňuje používání HD PENTAX-DA AF REAR CONVERTER 1.4X AW.
- Zlepšení celkové stability pro zlepšení výkonu.

Historie verzí

Změny ve **verzi 1.05**

- Funkce pomocného světla AF s bílou LED u blesk. jednotek AF-540FGZII a AF-360FGZII
- Optimalizace kontrastu AF při použití objektivů série HD PENTAX-DA Limited.
- Zlepšení celkové stability.

Změny ve **verzi 1.04**

- Korekce - nestabilní výkon, který se zřídka projevoval ve verzi 1.03

Verze 1.03

- Korekce při záznamu videoklipů, ve verzi 1.02 nepracoval kontrast AF u některých objektivů.

Verze 1.02


- Optimalizovaný kontrast AF při použití objektivu HD PENTAX-DA 560mm F5.6 ED AW.
- Zlepšení stability celkového výkonu

Verze 1.01

- Zlepšení výkonu kontrastu autofokusu
- Zlepšení stability celkového výkonu

Název	PENTAX Firmware Update Software pro K-30
Registrované názvy souborů aktualizace	K30v106.exe (pro Windows 10,846 Kbyťů) , K30v106.zip (pro Mac 10,723 Kbyťů)
Použitelná pro produkt	K-30 Pro kontrolu verze firmwaru stiskněte MENU a zvolte položku [Firmware Version Info] z menu [Set-up 3] a potom stiskněte pravou čtyřcestný přepínač číslo verze firmwaru se objeví ve střední části obrazovky LCD .
Datum uveřejnění	06 - 03 - 2014
Copyright	RICOH IMAGING COMPANY, LTD.

Jak zkontrolovat verzi firmwaru

- 1) Zapněte fotoaparát
- 2) Stiskněte tlačítko MENU pro zobrazení obrazovky s MENU.
- 3) Čtyřcestným přepínačem přejděte na záložku menu  1 2 3 (ve žlutém rámečku bude 3)
- 4) Zvolte položku *Firmware Info/Volby* a potom stiskněte šipku doprava. Na obrazovce se objeví aktuální verze firmwaru.

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-LI109


Stažení souboru aktualizace verze 1.05

- pro Windows: K30v106.exe (pro Windows 10,846 Kbyťů) - LHA samorozbalovací soubor
- pro Macintosh: K30v106.zip (pro Mac 10,723 Kbyťů) - zip

Rozbalení souborů

Dvojím kliknutím na stažený soubor se vygeneruje následující soubor.

fwdc215b.bin - (soubor s firmwarem)

1. Po naformátování karty SD/SDHC, zkopírujte soubor fwdc215b.bin do základního adresáře karty SD/SDHC.
2. Zkontrolujte, že máte vypnutý fotoaparát.
3. Vložte paměťovou kartu SD s novým firmwarem (připravená v bodu 1) do fotoaparátu a zavřete krytku karty.
4. Zapněte fotoaparát.
5. Stiskněte tlačítko MENU pro zobrazení obrazovky s MENU.
6. Čtyřcestným přepínačem přejděte na záložku menu  1 2 3 (ve žlutém rámečku bude 3)
7. Zvolte položku Firmware Info/Volby a potom stiskněte šipku doprava. Na obrazovce se objeví verze firmwaru. Další stisknutím šipky čtyřcestného přepínače doprava se objeví nabídka aktualizace firmwaru. Pokud chcete spustit aktualizaci, přejděte přepínačem na Start a stiskněte tlačítko OK.
* Pokud nebude soubor s aktualizací správně na kartě SD uložen, obrazovka s touto nabídkou se neobjeví.
8. Kontrolka přístupu na kartu SD začne blikat a na obrazovce se objeví hlášení [NOW LOADING] (soubor se natahuje do paměti). Když je aktualizace ukončena objeví se zpráva [COMPLETE].
* Během aktualizace fotoaparát NEVYPÍNEJTE!
9. Fotoaparát se potom asi za 5 sekund automaticky vypne.
10. Vyjměte z fotoaparátu paměťovou kartu SD se souborem aktualizace firmwaru.
Zkontrolujte výše uvedeným postupem instalovanou verzi firmwaru ve fotoaparátu.

Upozornění

- Po ukončení procesu aktualizace je na paměťové kartě SD stále soubor s firmwarem. Jestliže chcete kartu používat dále pro záznam snímků, nejprve soubor vymažte.
- Firma RICOH IMAGING COMPANY, LTD. není za žádných okolností odpovědná přímo nebo nepřímo za vzniklé ztráty, které by nastaly použitím tohoto licenčního softwaru, jako je poškození dat, programů nebo jiných neurčitých náležitostí spojených se ztrátou prospěchu nebo zisku.