

Aktualisierung der Software

“PENTAX Digital Camera Utility 4 Software” für Windows

Wir möchten Sie hiermit über eine Aktualisierung des PENTAX Programms **Camera Utility 4** informieren.

Für eine einwandfreie Aktualisierung ist es notwendig, dass das Programm bereits von der mitgelieferten CD installiert wurde.

*Diese Aktualisierung ist nicht kompatibel mit den Programmen PENTAX PHOTO Browser 3 und PENTAX PHOTO Laboratory.

PENTAX Digital Camera Utility Software Aktualisierung

Name	PENTAX Digital Camera Utility 4.11 Windows Updater
Dateiname	PBLU0411.exe (73,767Kbyte)
Systemvoraussetzung	> Betriebssystem: Windows XP (Home Edition / Professional / x64Edition) SP2 oder neuer / Windows Vista / Windows 7 > CPU : Pentium 4 oder neuer (Wir empfehlen mindestens Intel Core Prozessor) > Speicher: 1GB oder mehr (Wir empfehlen mindestens 2GB oder mehr. Für Windows Vista sind mindestens 3 GB empfehlenswert) > Freier Festplattenspeicher mindestens 1 GB (Empfehlenswert sind mindestens 2 GB oder mehr) > Monitor: 1.280 x 1.024 oder größer (24 bit full color)
Datum der Veröffentlichung	19.11.2009
Copyright	HOYA CORPORATION

Aktualisierung der Software

1. Laden Sie die Datei herunter und speichern diese auf der Festplatte.
2. Doppelklick auf die herunter geladene Datei
3. Der Installationsassistent startet die Installation, folgen Sie den Anweisungen auf dem Monitor.
4. Nach der Installation, und der Meldung, dass die Aktualisierung abgeschlossen ist, klicken Sie auf [Finish]

Unterschiede mit der PENTAX Digital Camera Utility Version 4.11

- Unterstützung der PENTAX K-x
- Daten für smc DA-L55-300 mm / 4,0-5,8
- Hinzufügen verschiedener Bilder
- Beseitigung diverser Softwarefehler
- Verbesserung der Stabilität bei der Arbeit mit Windows Bildbetrachter

u.v.a.m:

*It is maintained the status of Image data display and Histogram display on main image display window.

*Corrected - When viewing rotated image such as rotated by Windows Photo gallery, it may shut down the software.

*Corrected - When cancel [Bold] of [Indicate changes in Image Data During Frame Advance], it is not canceled.

*Corrected - When display image that is captured with AF select, AF area mode on Image Data is displayed [- - -].

*When [Save as....] is selected, image cannot overwrite to original file. It is changed to enable overwrite with permission of user.

*Corrected - The value of the white balance fine-tuning is not reflected to Fine tune of camera setting on White balance setting.

*Corrected - The coordinate value of Cropping is not reflected on the image.

*Improved stability of general performance.