

# Adobe® Photoshop® Camera Raw 3.3 Read Me

---

1.	<a href="#">English</a> .....	2
2.	<a href="#">Français</a> .....	5
3.	<a href="#">Deutsch</a> .....	8
4.	<a href="#">Italiano</a> .....	11
5.	<a href="#">Español</a> .....	14
6.	<a href="#">Svenska</a> .....	17
7.	<a href="#">Nederlands</a> .....	20
8.	<a href="#">Dansk</a> .....	23
9.	<a href="#">Suomi</a> .....	26
10.	<a href="#">Norsk</a> .....	29
11.	<a href="#">Português</a> .....	32

---

# Adobe® Photoshop® Camera Raw 3.3 Read Me

## **Installation**

This new version of the Camera Raw plug-in replaces the original Camera Raw plug-in that was installed with Photoshop CS2, Photoshop Elements 3.0 and Photoshop Elements 4.0.

The Camera Raw 3.3 plug-in is not compatible with versions of Photoshop earlier than Photoshop CS2 or versions of Photoshop Elements earlier than Photoshop Elements 3.0.

### **Photoshop Elements:**

#### **Windows®:**

1. Exit Photoshop Elements
2. Open My Computer
3. Double-click Local Disk (C:)
4. Navigate to Program Files\Adobe\Photoshop Elements 4.0\Plug-Ins\File Formats
5. Move the existing Camera Raw.8bi plug-in to another location (for example, a new folder on your desktop). Ensure you keep this version in case you need to revert back.
6. Copy the Camera Raw plug-in, Camera Raw.8bi, from the download into the same folder as Step 4.
7. Launch Photoshop Elements

#### **Mac:**

1. Exit Photoshop Elements
2. Open the Finder
3. Navigate to Applications/Adobe Photoshop Elements 3/Plug-Ins/File Formats
4. Move the existing plug-in to another location (for example, a new folder on your desktop). Ensure you keep this version in case you need to revert back.
5. Copy the Camera Raw plug-in, Camera Raw, from the download into the same folder as in Step 3.
6. Launch Photoshop Elements

### **Photoshop CS2 and Adobe Creative Suite 2:**

#### **Windows®:**

1. Exit Photoshop CS2 and Adobe Bridge.
2. Open My Computer.
3. Double-click Local Disk (C:).
4. Navigate to Program Files\Common Files\Adobe\Plug-Ins\CS2\File Formats.
5. Move the existing Camera Raw.8bi plug-in to another location (for example, a new folder on your desktop). Ensure you keep this version in case you need to revert back.
6. Copy the Camera Raw plug-in, Camera Raw.8bi, from the download into the same folder as Step 4.
7. Launch Photoshop CS2 or Adobe Bridge.

#### **Mac:**

1. Exit Photoshop CS2 and Adobe Bridge.
2. Open the Finder.
3. Navigate to the root of the local disk (not the user's home folder).
4. Navigate to Library/Application Support/Adobe/Plug-Ins/CS2/File Formats.
5. Move the existing plug-in to another location (for example, a new folder on your desktop). Ensure you keep this version in case you need to revert back.
6. Copy the Camera Raw plug-in, Camera Raw, from the download into the same folder as in Step 4.
7. Launch Photoshop CS2 or Adobe Bridge.

## **New Supported Cameras**

Support for the following cameras has been added in this update.

Canon	EOS 5D EOS 1D Mark II N EOS 20Da
Fujifilm	FinePix E900 FinePix S5200/5600 FinePix S9000/9500
Kodak	EasyShare P850 EasyShare P880
Mamiya	ZD
Nikon	D200
Olympus	E-500 SP-310 SP-350 SP-500UZ
Pentax	*ist DL *ist DS2
Sony	DSC-R1

Below is a complete list of supported cameras and raw formats included in Camera Raw 3.3. The new cameras are highlighted in red.

### **Digital Negative (DNG) raw file format**

Learn more about the DNG raw file format at  
[www.adobe.com/dng](http://www.adobe.com/dng)

#### **Canon**

EOS-1D  
EOS-1Ds  
**EOS-5D**  
EOS 10D  
EOS 20D  
**EOS 20Da**  
EOS D30  
EOS D60  
EOS 300D (Digital Rebel/Kiss Digital)  
EOS Rebel XT (EOS 350D/EOS Kiss Digital N)  
EOS-1D Mark II  
**EOS-1D Mark II N**  
EOS-1Ds Mark II  
PowerShot 600  
PowerShot A5  
PowerShot A50  
PowerShot S30  
PowerShot S40  
PowerShot S45  
PowerShot S50  
PowerShot S60  
PowerShot S70  
PowerShot G1  
PowerShot G2  
PowerShot G3  
PowerShot G5  
PowerShot G6  
PowerShot Pro70  
PowerShot Pro90 IS  
PowerShot Pro1

#### **Contax**

N Digital

#### **Epson**

R-D1

#### **Leaf**

Valeo 6  
Valeo 11  
Valeo 22  
Valeo 17  
Aptus 22

#### **Leica**

Digilux 2  
D-Lux 2  
Digital-Modul-R (DNG)

#### **Mamiya**

**ZD**

#### **Nikon**

D1  
D1H  
D1X  
D70  
D100  
**D200**  
D2H  
D2Hs  
D70s  
D50  
D2X  
Coolpix 5000  
Coolpix 5400  
Coolpix 5700  
Coolpix 8700  
Coolpix 8400  
Coolpix 8800

**Fujifilm**

FinePix E900  
 FinePix F700  
 FinePix S2 Pro  
 FinePix S20 Pro  
 FinePix S3 Pro  
 FinePix S5000 Z  
 FinePix S5200/5600  
 FinePix S7000 Z  
 FinePix S9000/9500

**Hasselblad**

H2D (DNG)

**Kodak**

DCS Pro 14n  
 DCS Pro 14nx  
 DCS Pro SLR/n  
 DCS720x  
 DCS760  
 EasyShare P850  
 EasyShare P880

**Konica Minolta**

DiIMAGE A1  
 DiIMAGE A2  
 DiIMAGE A200  
 DiIMAGE 5  
 DiIMAGE 7  
 DiIMAGE 7i  
 DiIMAGE 7Hi  
 Maxxum 7D / DYNAX 7D  
 ALPHA SWEET DIGITAL (Japan)  
 ALPHA-5 DIGITAL (China)  
 MAXXUM 5D (USA)  
 DYNAX 5D (Europe)

**Olympus**

E-10  
 E-1  
 E-20  
 EVOLT E-300  
 E-500  
 C-5050 Zoom  
 C-5060 Zoom  
 C-7070 Wide Zoom  
 C-8080 Wide Zoom  
 SP-310  
 SP-350  
 SP-500UZ

**Panasonic**

DMC-LC1  
 DMC-FZ30  
 DMC-LX1

**Pentax**

\*ist D  
 \*ist DS  
 \*ist DL  
 \*ist DS2

**Ricoh**

GR Digital (DNG)

**Samsung**

Pro 815 (DNG)

**Sigma**

SD9  
 SD10

**Sony**

DSC-F828  
 DSC-R1  
 DSC-V3

**Updates**

Improved redraw speed at some zoom levels.

Added warning dialogs when attempting to cancel or reset the dialog when there are changes to non-selected images.

Tuned Bayer demosaic algorithms.

Fixed DNG decoding for some camera models.

Write "legacy" IPTC data block (in addition to the existing XMP data block) to TIFF, JPEG, and PSD files saved directly.

If you have any problems with this update, please refer to the support Web site at <http://www.adobe.com/support/>.

# Lisez-moi Adobe® Photoshop® Camera Raw 3.3

## **Installation**

Cette nouvelle version du module externe Camera Raw remplace le module externe d'origine installé avec Photoshop CS2, Photoshop Elements 3.0 et Photoshop Elements 4.0.

Le module externe Camera Raw 3.3 est incompatible avec les versions de Photoshop antérieures à Photoshop CS2 et avec les versions de Photoshop Elements antérieures à Photoshop Elements 3.0.

## **Photoshop Elements :**

### **Windows® :**

1. Quittez Photoshop Elements.
2. Ouvrez votre Poste de Travail.
3. Cliquez deux fois sur Disque local (C:).
4. Naviguez jusqu'au dossier Program Files\Adobe\Photoshop Elements 4.0\Plug-Ins\File Formats.
5. Déplacez le module externe Camera Raw.8bi existant vers un autre emplacement (par exemple, dans un nouveau dossier sur votre bureau). Assurez vous de conserver ce module externe d'origine, au cas où vous devriez revenir à cette ancienne version.
6. Copiez le module externe de Camera Raw, nommé Camera Raw.8bi, à partir du dossier de téléchargement vers le dossier dont le chemin est décrit à l'étape 4.
7. Lancez Photoshop Elements.

### **Macintosh :**

1. Quittez Photoshop Elements.
2. Ouvrez le Finder.
3. Naviguez jusqu'au dossier Applications\Adobe\Photoshop Elements 3\Plug-Ins/File Formats.
4. Déplacez le module externe existant vers un autre emplacement (par exemple, dans un nouveau dossier sur votre bureau). Assurez vous de conserver ce module externe d'origine, au cas où vous devriez revenir à cette ancienne version.
5. Copiez le module externe de Camera Raw, nommé Camera Raw, à partir du dossier de téléchargement vers le dossier dont le chemin est décrit à l'étape 3.
6. Lancez Photoshop Elements.

## **Photoshop CS2 et Adobe Creative Suite 2 :**

### **Windows® :**

1. Quittez Photoshop CS2 et Adobe Bridge.
2. Ouvrez votre Poste de Travail.
3. Cliquez deux fois sur Disque local (C:).
4. Naviguez jusqu'au dossier Program Files\Fichiers communs\Adobe\Plug-Ins\CS2\File Formats.
5. Déplacez le module externe Camera Raw.8bi existant vers un autre emplacement (par exemple, dans un nouveau dossier sur votre bureau). Assurez vous de conserver ce module externe d'origine, au cas où vous devriez revenir à cette ancienne version.
6. Copiez le module externe de Camera Raw, nommé Camera Raw.8bi, à partir du dossier de téléchargement vers le dossier dont le chemin est décrit à l'étape 4.
7. Lancez Photoshop CS2 ou Adobe Bridge.

### **Macintosh :**

1. Quittez Photoshop CS2 et Adobe Bridge.
2. Ouvrez le Finder.
3. Naviguez jusqu'à la racine du disque local (distincte du dossier de départ de l'utilisateur).
4. Naviguez jusqu'à Bibliothèque/Application Support/Adobe/Plug-Ins/CS2/File Formats.
5. Déplacez le module externe existant vers un autre emplacement (par exemple, dans un nouveau dossier sur votre bureau). Assurez vous de conserver ce module externe d'origine, au cas où vous devriez revenir à cette ancienne version.
6. Copiez le module externe de Camera Raw, nommé Camera Raw, à partir du dossier de téléchargement vers le dossier dont le chemin est décrit à l'étape 4.
7. Lancez Photoshop CS2 ou Adobe Bridge.

### Nouveaux appareils photo pris en charge

Les appareils photo suivants ont été ajoutés à cette mise à jour.

Canon	EOS 5D EOS 1D Mark II N EOS 20Da
Fujifilm	FinePix E900 FinePix S5200/5600 FinePix S9000/9500
Kodak	EasyShare P850 EasyShare P880
Mamiya	ZD
Nikon	D200
Olympus	E-500 SP-310 SP-350 SP-500UZ
Pentax	*ist DL *ist DS2
Sony	DSC-R1

Consultez ci-dessous la liste complète des appareils photo et formats bruts inclus dans Camera Raw 3.3.  
Les nouveaux appareils photo figurent en rouge.

Format de fichier brut **DNG (négatif numérique)**

Pour plus de détails sur le format de fichier brut DNG, consultez le site [www.adobe.com/dng](http://www.adobe.com/dng)

#### Canon

EOS-1D  
EOS-1Ds  
**EOS-5D**  
EOS 10D  
EOS 20D  
**EOS 20Da**  
EOS D30  
EOS D60  
EOS 300D (Digital Rebel/Kiss Digital)  
EOS Rebel XT (EOS 350D/EOS Kiss Digital N)  
EOS-1D Mark II  
**EOS-1D Mark II N**  
EOS-1Ds Mark II  
PowerShot 600  
PowerShot A5  
PowerShot A50  
PowerShot S30  
PowerShot S40  
PowerShot S45  
PowerShot S50  
PowerShot S60  
PowerShot S70  
PowerShot G1  
PowerShot G2  
PowerShot G3  
PowerShot G5  
PowerShot G6  
PowerShot Pro70  
PowerShot Pro90 IS  
PowerShot Pro1

#### Contax

N Digital

#### Epson

R-D1

#### Leaf

Valeo 6  
Valeo 11  
Valeo 22  
Valeo 17  
Aptus 22

#### Leica

Digilux 2  
D-Lux 2  
Digital-Modul-R (DNG)

#### Mamiya

**ZD**

#### Nikon

D1  
D1H  
D1X  
D70  
D100  
**D200**  
D2H  
D2Hs  
D70s  
D50  
D2X  
Coolpix 5000  
Coolpix 5400  
Coolpix 5700  
Coolpix 8700  
Coolpix 8400  
Coolpix 8800

**Fujifilm**

FinePix E900  
 FinePix F700  
 FinePix S2 Pro  
 FinePix S20 Pro  
 FinePix S3 Pro  
 FinePix S5000 Z  
 FinePix S5200/5600  
 FinePix S7000 Z  
 FinePix S9000/9500

**Hasselblad**

H2D (DNG)

**Kodak**

DCS Pro 14n  
 DCS Pro 14nx  
 DCS Pro SLR/n  
 DCS720x  
 DCS760  
 EasyShare P850  
 EasyShare P880

**Konica Minolta**

DiIMAGE A1  
 DiIMAGE A2  
 DiIMAGE A200  
 DiIMAGE 5  
 DiIMAGE 7  
 DiIMAGE 7i  
 DiIMAGE 7Hi  
 DYNAX 7D  
 ALPHA SWEET DIGITAL (Japon)  
 ALPHA-5 DIGITAL (Chine)  
 MAXXUM 5D (Etats-Unis)  
 DYNAX 5D (Europe)

**Olympus**

E-10  
 E-1  
 E-20  
 EVOLT E-300  
 E-500  
 C-5050 Zoom  
 C-5060 Zoom  
 C-7070 Zoom grand angle  
 C-8080 Zoom grand angle  
 SP-310  
 SP-350  
 SP-500UZ

**Panasonic**

DMC-LC1  
 DMC-FZ30  
 DMC-LX1

**Pentax**

\*ist D  
 \*ist DS  
 \*ist DL  
 \*ist DS2

**Ricoh**

GR Digital (DNG)

**Samsung**

Pro 815 (DNG)

**Sigma**

SD9  
 SD10

**Sony**

DSC-F828  
 DSC-R1  
 DSC-V3

**Mises à jour**

Vitesse de rafraîchissement améliorée à certains niveaux de zoom.

Boîtes de dialogue d'avertissement ajoutées lors d'une tentative d'annulation ou de réinitialisation de la boîte de dialogues alors que des images non sélectionnées ont été modifiées.

Algorithmes de Bayer affinés pour l'interpolage.

Décodage DNG réparé pour certains modèles d'appareil photo.

Ecriture de blocs de données IPTC « héritées » (en plus des blocs de données XMP existantes) dans les fichiers TIFF, JPEG et PSD enregistrés directement.

Pour tout problème concernant cette mise à jour, consultez le site Web de support, à l'adresse <http://www.adobe.fr/support/>.

# Adobe® Photoshop® Camera Raw 3.3 – Bitte lesen

## **Installation**

Diese neue Version des Camera Raw-Zusatzmoduls ersetzt das gleichnamige Original-Camera Raw-Zusatzmodul, das mit Photoshop CS2 bzw. Photoshop Elements 3.0 oder Photoshop Elements 4.0 installiert wurde.

Das Camera Raw 3.3-Zusatzmodul ist nur mit Photoshop-Versionen ab Photoshop CS2 und Photoshop Elements-Versionen ab Photoshop Elements 3.0 kompatibel.

## **Photoshop Elements:**

### **Windows®:**

1. Schließen Sie Photoshop Elements.
2. Öffnen Sie den Arbeitsplatz.
3. Doppelklicken Sie auf das Symbol für die lokale Festplatte (C:).
4. Wechseln Sie zu Programme\Adobe\Photoshop Elements 4.0\Plug-Ins\File Formats.
5. Verschieben Sie das in diesem Ordner vorhandene Zusatzmodul „Camera Raw.8bi“ an einen anderen Speicherort (beispielsweise in einen neuen Ordner auf dem Desktop). Sie sollten diese Version für den Fall behalten, dass Sie den Vorgang rückgängig machen müssen.
6. Kopieren Sie das Camera Raw-Zusatzmodul „Camera Raw.8bi“ von seinem derzeitigen Speicherplatz in den in Schritt 4 angegebenen Ordner.
7. Starten Sie Photoshop Elements.

### **Mac:**

1. Schließen Sie Photoshop Elements.
2. Öffnen Sie den Finder.
3. Wechseln Sie zu Applications\Adobe Photoshop Elements 3\Plug-Ins\File Formats.
4. Verschieben Sie das in diesem Ordner vorhandene Zusatzmodul an einen anderen Speicherort (beispielsweise in einen neuen Ordner auf dem Desktop). Sie sollten diese Version für den Fall behalten, dass Sie den Vorgang rückgängig machen müssen.
5. Kopieren Sie das Camera Raw-Zusatzmodul Camera Raw von seinem derzeitigen Speicherplatz in den in Schritt 3 angegebenen Ordner.
6. Starten Sie Photoshop Elements.

## **Photoshop CS2 und Adobe Creative Suite 2:**

### **Windows®:**

1. Beenden Sie Photoshop CS2 und Adobe Bridge.
2. Öffnen Sie den Arbeitsplatz.
3. Doppelklicken Sie auf das Symbol für die lokale Festplatte (C:).
4. Wechseln Sie zu Programme\Gemeinsame Dateien\Adobe\Zusatzmodul\CS2\File Formats.
5. Verschieben Sie das in diesem Ordner vorhandene Zusatzmodul „Camera Raw.8bi“ an einen anderen Speicherort (beispielsweise in einen neuen Ordner auf dem Desktop). Sie sollten diese Version für den Fall behalten, dass Sie den Vorgang rückgängig machen müssen.
6. Kopieren Sie das Camera Raw-Zusatzmodul „Camera Raw.8bi“ von seinem derzeitigen Speicherplatz in den in Schritt 4 angegebenen Ordner.
7. Starten Sie Photoshop CS2 oder Adobe Bridge.

### **Mac:**

1. Beenden Sie Photoshop CS2 und Adobe Bridge.
2. Öffnen Sie den Finder.
3. Wechseln Sie zum Stammordner der lokalen Festplatte (nicht zum Home-Ordner des Benutzers).
4. Wechseln Sie zu Library/Application Support/Adobe/Zusatzmodul/CS2/File Formats.
5. Verschieben Sie das in diesem Ordner vorhandene Zusatzmodul an einen anderen Speicherort (beispielsweise in einen neuen Ordner auf dem Desktop). Sie sollten diese Version für den Fall behalten, dass Sie den Vorgang rückgängig machen müssen.
6. Kopieren Sie das Camera Raw-Zusatzmodul Camera Raw von seinem derzeitigen Speicherplatz in den in Schritt 4 angegebenen Ordner.
7. Starten Sie Photoshop CS2 oder Adobe Bridge.



### Neu unterstützte Kameras

Dieses Update unterstützt jetzt auch die nachstehenden Kameras.

Canon	EOS 5D EOS 1D Mark II N EOS 20Da
Fujifilm	FinePix E900 FinePix S5200/5600 FinePix S9000/9500
Kodak	EasyShare P850 EasyShare P880
Mamiya	ZD
Nikon	D200
Olympus	E-500 SP-310 SP-350 SP-500UZ
Pentax	*ist DL *ist DS2
Sony	DSC-R1

Die folgende Liste enthält alle Kameras und Raw-Formate, die von Camera Raw 3.3 unterstützt werden. Die neuen Kameras sind rot dargestellt.

Raw-Dateiformat **Digital Negative (DNG)**

Weitere Informationen zum DNG-Raw-Dateiformat finden Sie unter [www.adobe.com/dng](http://www.adobe.com/dng).

#### **Canon**

EOS-1D  
EOS-1Ds  
**EOS-5D**  
EOS 10D  
EOS 20D  
**EOS 20Da**  
EOS D30  
EOS D60  
EOS 300D (Digital Rebel/Kiss Digital)  
EOS Rebel XT (EOS 350D/EOS Kiss Digital N)  
EOS-1D Mark II  
**EOS-1D Mark II N**  
EOS-1Ds Mark II  
PowerShot 600  
PowerShot A5  
PowerShot A50  
PowerShot S30  
PowerShot S40  
PowerShot S45  
PowerShot S50  
PowerShot S60  
PowerShot S70  
PowerShot G1  
PowerShot G2  
PowerShot G3  
PowerShot G5  
PowerShot G6  
PowerShot Pro70  
PowerShot Pro90 IS  
PowerShot Pro1

#### **Contax**

N Digital

#### **Epson**

R-D1

#### **Leaf**

Valeo 6  
Valeo 11  
Valeo 22  
Valeo 17  
Aptus 22

#### **Leica**

Digilux 2  
D-Lux 2  
Digital-Modul-R (DNG)

#### **Mamiya**

**ZD**

#### **Nikon**

D1  
D1H  
D1X  
D70  
D100  
**D200**  
D2H  
D2Hs  
D70s  
D50  
D2X  
Coolpix 5000  
Coolpix 5400  
Coolpix 5700  
Coolpix 8700  
Coolpix 8400  
Coolpix 8800

**Fujifilm**

FinePix E900  
 FinePix F700  
 FinePix S2 Pro  
 FinePix S20 Pro  
 FinePix S3 Pro  
 FinePix S5000 Z  
 FinePix S5200/5600  
 FinePix S7000 Z  
 FinePix S9000/9500

**Hasselblad**

H2D (DNG)

**Kodak**

DCS Pro 14n  
 DCS Pro 14nx  
 DCS Pro SLR/n  
 DCS720x  
 DCS760  
 EasyShare P850  
 EasyShare P880

**Konica Minolta**

DiIMAGE A1  
 DiIMAGE A2  
 DiIMAGE A200  
 DiIMAGE 5  
 DiIMAGE 7  
 DiIMAGE 7i  
 DiIMAGE 7Hi  
 Maxxum 7D/DYNAX 7D  
 ALPHA SWEET DIGITAL (Japan)  
 ALPHA-5 DIGITAL (China)  
 MAXXUM 5D (USA)  
 DYNAX 5D (Europa)

**Olympus**

E-10  
 E-1  
 E-20  
 EVOLT E-300  
 E-500  
 C-5050 Zoom  
 C-5060 Zoom  
 C-7070 Wide Zoom  
 C-8080 Wide Zoom  
 SP-310  
 SP-350  
 SP-500UZ

**Panasonic**

DMC-LC1  
 DMC-FZ30  
 DMC-LX1

**Pentax**

\*ist D  
 \*ist DS  
 \*ist DL  
 \*ist DS2

**Ricoh**

GR Digital (DNG)

**Samsung**

Pro 815 (DNG)

**Sigma**

SD9  
 SD10

**Sony**

DSC-F828  
 DSC-R1  
 DSC-V3

**Neue Funktionen**

Schnellerer Bildneuaufbau bei bestimmten Zoom-Stufen.

Neue Warnmeldungen beim Versuch, einen Vorgang abubrechen oder zurückzusetzen, wenn nicht ausgewählte Bilder von den Änderungen betroffen sind.

Verbesserte Bayer Algorithmen für interpolierte Formate (ohne Mosaik).

Die Fehler bei der DNG-Dekodierung, die bei einigen Kameramodellen auftrat, wurde behoben.

Übernommene IPTC-Datenblöcke werden nun (zusätzlich zum vorhandenen XMP-Datenblock) in direkt gespeicherte TIFF-, JPEG- und PSD-Dateien geschrieben.

Bei Problemen mit diesem Update besuchen Sie bitte die Website des technischen Supports unter <http://www.adobe.de/support/>.

# Adobe® Photoshop® Camera Raw 3.3 - Leggimi

## **Installazione**

Questa nuova versione del plug-in Camera Raw sostituisce il plug-in Camera Raw originale, installato con Photoshop CS2, Photoshop Elements 3.0 e Photoshop Elements 4.0.

Il plug-in Camera Raw 3.3 non è compatibile con le versioni di Photoshop anteriori a Photoshop CS2 o con le versioni di Photoshop Elements anteriori a Photoshop Elements 3.0.

## **Photoshop Elements:**

Windows®:

1. Uscite da Photoshop Elements.
2. Aprite Risorse del computer.
3. Fate doppio clic su Disco locale (C:).
4. Navigate fino a Programmi\Adobe\Photoshop Elements 4.0\Plug-Ins\File Formats.
5. Spostate il plug-in Camera Raw.8bi in un'altra posizione (ad esempio una nuova cartella sulla scrivania). Assicuratevi di conservare questa versione in modo da poterla eventualmente ripristinare.
6. Copiate il plug-in Camera Raw (Camera Raw.8bi) dalla cartella in cui l'avete scaricato nella cartella del punto 4.
7. Avviate Photoshop Elements.

Mac:

1. Uscite da Photoshop Elements.
2. Aprite il Finder.
3. Navigate fino ad Applications/Adobe Photoshop Elements 3.0/Plug-Ins/File Formats.
4. Spostate il plug-in attualmente installato in un'altra posizione (ad esempio una nuova cartella sulla scrivania). Assicuratevi di conservare questa versione in modo da poterla eventualmente ripristinare.
5. Copiate il plug-in Camera Raw (Camera Raw) dalla cartella in cui l'avete scaricato nella cartella di cui al punto 3.
6. Avviate Photoshop Elements.

## **Photoshop CS2 e Adobe Creative Suite 2:**

Windows®:

1. Uscite da Photoshop CS2 e Adobe Bridge.
2. Aprite Risorse del computer.
3. Fate doppio clic su Disco locale (C:).
4. Navigate fino a Programmi\File comuni\Adobe\Plug-Ins\CS2\File Formats.
5. Spostate il plug-in Camera Raw.8bi in un'altra posizione (ad esempio una nuova cartella sulla scrivania). Assicuratevi di conservare questa versione in modo da poterla eventualmente ripristinare.
6. Copiate il plug-in Camera Raw (Camera Raw.8bi) dalla cartella in cui l'avete scaricato nella cartella del punto 4.
7. Avviate Photoshop CS2 o Adobe Bridge.

Mac:

1. Uscite da Photoshop CS2 e Adobe Bridge.
2. Aprite il Finder.
3. Portatevi al root del disco locale (non la cartella principale dell'utente).
4. Navigate fino a Library/Application Support/Adobe/Plug-Ins/CS2/File Formats.
5. Spostate il plug-in attualmente installato in un'altra posizione (ad esempio una nuova cartella sulla scrivania). Assicuratevi di conservare questa versione in modo da poterla eventualmente ripristinare.
6. Copiate il plug-in Camera Raw (Camera Raw) dalla cartella in cui l'avete scaricato nella cartella di cui al punto 4.
7. Avviate Photoshop CS2 o Adobe Bridge.

### **Nuove fotocamere supportate**

Questo aggiornamento supporta le seguenti nuove fotocamere:

Canon	EOS 5D EOS 1D Mark II N EOS 20Da
Fujifilm	FinePix E900 FinePix S5200/5600 FinePix S9000/9500
Kodak	EasyShare P850 EasyShare P880
Mamiya	ZD
Nikon	D200
Olympus	E-500 SP-310 SP-350 SP-500UZ
Pentax	*ist DL *ist DS2
Sony	DSC-R1

Elenco completo delle fotocamere e dei formati raw supportati dal presente plug-in Camera Raw 3.3. Le nuove fotocamere sono indicate in rosso.

Formato raw **Digital Negative (DNG)**

Per ulteriori informazioni sul formato raw DNG, visitate il sito Web [www.adobe.com/dng](http://www.adobe.com/dng)

#### **Canon**

EOS-1D  
EOS-1Ds  
**EOS-5D**  
EOS 10D  
EOS 20D  
**EOS 20Da**  
EOS D30  
EOS D60  
EOS 300D (Digital Rebel/Kiss Digital)  
EOS Rebel XT (EOS 350D/EOS Kiss Digital N)  
EOS-1D Mark II  
**EOS-1D Mark II N**  
EOS-1Ds Mark II  
PowerShot 600  
PowerShot A5  
PowerShot A50  
PowerShot S30  
PowerShot S40  
PowerShot S45  
PowerShot S50  
PowerShot S60  
PowerShot S70  
PowerShot G1  
PowerShot G2  
PowerShot G3  
PowerShot G5  
PowerShot G6  
PowerShot Pro70  
PowerShot Pro90 IS  
PowerShot Pro1

#### **Contax**

N Digital

#### **Epson**

R-D1

#### **Leaf**

Valeo 6  
Valeo 11  
Valeo 22  
Valeo 17  
Aptus 22

#### **Leica**

Digilux 2  
D-Lux 2  
Digital-Modul-R (DNG)

#### **Mamiya**

**ZD**

#### **Nikon**

D1  
D1H  
D1X  
D70  
D100  
**D200**  
D2H  
D2Hs  
D70s  
D50  
D2X  
Coolpix 5000  
Coolpix 5400  
Coolpix 5700  
Coolpix 8700  
Coolpix 8400  
Coolpix 8800

**Fujifilm**

FinePix E900  
 FinePix F700  
 FinePix S2 Pro  
 FinePix S20 Pro  
 FinePix S3 Pro  
 FinePix S5000 Z  
 FinePix S5200/5600  
 FinePix S7000 Z  
 FinePix S9000/9500

**Hasselblad**

H2D (DNG)

**Kodak**

DCS Pro 14n  
 DCS Pro 14nx  
 DCS Pro SLR/n  
 DCS720x  
 DCS760  
 EasyShare P850  
 EasyShare P880

**Konica Minolta**

DiIMAGE A1  
 DiIMAGE A2  
 DiIMAGE A200  
 DiIMAGE 5  
 DiIMAGE 7  
 DiIMAGE 7i  
 DiIMAGE 7Hi  
 Maxxum 7D / DYNAX 7D  
 ALPHA SWEET DIGITAL (Giappone)  
 ALPHA-5 DIGITAL (Cina)  
 MAXXUM 5D (USA)  
 DYNAX 5D (Europa)

**Olympus**

E-10  
 E-1  
 E-20  
 EVOLT E-300  
 E-500  
 C-5050 Zoom  
 C-5060 Zoom  
 C-7070 Wide Zoom  
 C-8080 Wide Zoom  
 SP-310  
 SP-350  
 SP-500UZ

**Panasonic**

DMC-LC1  
 DMC-FZ30  
 DMC-LX1

**Pentax**

\*ist D  
 \*ist DS  
 \*ist DL  
 \*ist DS2

**Ricoh**

GR Digital (DNG)

**Samsung**

Pro 815 (DNG)

**Sigma**

SD9  
 SD10

**Sony**

DSC-F828  
 DSC-R1  
 DSC-V3

**Aggiornamenti**

Velocità di aggiornamento dell'immagine a determinati livelli di zoom.

Aggiunta di finestre di avviso quando si tenta di cancellare o ripristinare la finestra nel caso in cui siano state apportate modifiche a immagini non selezionate.

Sintonizzazione degli algoritmi Bayer demosaic.

Risoluzione della decodifica DNG per alcuni modelli di fotocamera.

Scrittura del blocco di dati IPTC precedenti (oltre al blocco di dati XMP esistente) nei file TIFF, JPEG e PSD salvati direttamente.

Nell'eventualità di problemi riscontrati con questo aggiornamento, consultate il sito Web dedicato al supporto tecnico, all'indirizzo <http://www.adobe.it/support/>.

# Léame de Camera Raw 3.3 para Adobe® Photoshop®

## **Instalación**

La versión nueva del plugin Camera Raw sustituye al plugin Camera Raw original instalado con Photoshop CS2, Photoshop Elements 3.0 y Photoshop Elements 4.0.

El plugin Camera Raw 3.3 no es compatible con versiones de Photoshop anteriores a Photoshop CS2 ni versiones de Photoshop Elements anteriores a Photoshop Elements 3.0.

### **Photoshop Elements:**

Windows®:

1. Salga de Photoshop Elements.
2. Abra Mi PC.
3. Haga doble clic en Disco local (C:).
4. Navegue hasta Archivos de programa\Adobe\Photoshop Elements 4.0\Plugins\Formatos de archivo.
5. Mueva el plugin Camera Raw.8bi existente a otra ubicación (por ejemplo, una carpeta nueva en el escritorio). Asegúrese de guardar esta versión, por si tiene que volver a instalarla.
6. Copie el plugin Camera Raw, Camera Raw.8bi, de la descarga en la misma carpeta que el paso 4.
7. Inicie Photoshop Elements.

Mac:

1. Salga de Photoshop Elements.
2. Abra el Finder.
3. Navegue hasta Aplicaciones\Adobe Photoshop Elements 3\Plugins\Formatos de archivo.
4. Mueva el plugin existente a otra ubicación (por ejemplo, una carpeta nueva en el escritorio). Asegúrese de guardar esta versión, por si tiene que volver a instalarla.
5. Copie el plugin Camera Raw, Camera Raw, de la descarga en la misma carpeta que el paso 3.
6. Inicie Photoshop Elements.

### **Photoshop CS2 y Adobe Creative Suite 2:**

Windows®:

1. Salga de Photoshop CS2 y Adobe Bridge.
2. Abra Mi PC.
3. Haga doble clic en Disco local (C:).
4. Navegue hasta Archivos de programa\Archivos comunes\Adobe\Plugins\CS2\Formatos de archivo.
5. Mueva el plugin Camera Raw.8bi existente a otra ubicación (por ejemplo, una carpeta nueva en el escritorio). Asegúrese de guardar esta versión, por si tiene que volver a instalarla.
6. Copie el plugin Camera Raw, Camera Raw.8bi, de la descarga en la misma carpeta que el paso 4.
7. Inicie Photoshop CS2 o Adobe Bridge.

Mac:

1. Salga de Photoshop CS2 y Adobe Bridge.
2. Abra el Finder.
3. Navegue hasta la raíz del disco local (no la carpeta de inicio del usuario).
4. Navegue hasta Librería/Application Support/Adobe/Plugins/CS2/Formatos de archivo.
5. Mueva el plugin existente a otra ubicación (por ejemplo, una carpeta nueva en el escritorio). Asegúrese de guardar esta versión, por si tiene que volver a instalarla.
6. Copie el plugin Camera Raw, Camera Raw, de la descarga en la misma carpeta que el paso 4.
7. Inicie Photoshop CS2 o Adobe Bridge.

### **Nuevas cámaras admitidas**

En esta actualización se ha añadido compatibilidad con las cámaras que se muestran a continuación.

Canon	EOS 5D EOS 1D Mark II N EOS 20Da
Fujifilm	FinePix E900 FinePix S5200/5600 FinePix S9000/9500
Kodak	EasyShare P850 EasyShare P880
Mamiya	ZD
Nikon	D200
Olympus	E-500 SP-310 SP-350 SP-500UZ
Pentax	*ist DL *ist DS2
Sony	DSC-R1

A continuación se muestra una lista completa de las cámaras y formatos RAW admitidos en Camera Raw 3.3. Las cámaras nuevas aparecen resaltadas en rojo.

Formato de archivo RAW **Digital Negative (DNG)**

Para obtener más información sobre el formato de archivo RAW DNG, visite [www.adobe.com/dng](http://www.adobe.com/dng)

#### **Canon**

EOS-1D  
EOS-1Ds  
**EOS-5D**  
EOS 10D  
EOS 20D  
**EOS 20Da**  
EOS D30  
EOS D60  
EOS 300D (Digital Rebel/Kiss Digital)  
EOS Rebel XT (EOS 350D/EOS Kiss Digital N)  
EOS-1D Mark II  
**EOS-1D Mark II N**  
EOS-1Ds Mark II  
PowerShot 600  
PowerShot A5  
PowerShot A50  
PowerShot S30  
PowerShot S40  
PowerShot S45  
PowerShot S50  
PowerShot S60  
PowerShot S70  
PowerShot G1  
PowerShot G2  
PowerShot G3  
PowerShot G5  
PowerShot G6  
PowerShot Pro70  
PowerShot Pro90 IS  
PowerShot Pro1

#### **Contax**

N Digital

#### **Epson**

R-D1

#### **Leaf**

Valeo 6  
Valeo 11  
Valeo 22  
Valeo 17  
Aptus 22

#### **Leica**

Digilux 2  
D-Lux 2  
Digital-Modul-R (DNG)

#### **Mamiya**

**ZD**

#### **Nikon**

D1  
D1H  
D1X  
D70  
D100  
**D200**  
D2H  
D2Hs  
D70s  
D50  
D2X  
Coolpix 5000  
Coolpix 5400  
Coolpix 5700  
Coolpix 8700  
Coolpix 8400  
Coolpix 8800

**Fujifilm**

FinePix E900  
FinePix F700  
FinePix S2 Pro  
FinePix S20 Pro  
FinePix S3 Pro  
FinePix S5000 Z  
FinePix S5200/5600  
FinePix S7000 Z  
FinePix S9000/9500

**Hasselblad**

H2D (DNG)

**Kodak**

DCS Pro 14n  
DCS Pro 14nx  
DCS Pro SLR/n  
DCS720x  
DCS760  
EasyShare P850  
EasyShare P880

**Konica Minolta**

DiIMAGE A1  
DiIMAGE A2  
DiIMAGE A200  
DiIMAGE 5  
DiIMAGE 7  
DiIMAGE 7i  
DiIMAGE 7Hi  
Maxxum 7D / DYNAX 7D  
ALPHA SWEET DIGITAL (Japón)  
ALPHA-5 DIGITAL (China)  
MAXXUM 5D (EE.UU.)  
DYNAX 5D (Europa)

**Olympus**

E-10  
E-1  
E-20  
EVOLT E-300  
E-500  
C-5050 Zoom  
C-5060 Zoom  
C-7070 Wide Zoom  
C-8080 Wide Zoom  
SP-310  
SP-350  
SP-500UZ

**Panasonic**

DMC-LC1  
DMC-FZ30  
DMC-LX1

**Pentax**

\*ist D  
\*ist DS  
\*ist DL  
\*ist DS2

**Ricoh**

GR Digital (DNG)

**Samsung**

Pro 815 (DNG)

**Sigma**

SD9  
SD10

**Sony**

DSC-F828  
DSC-R1  
DSC-V3

**Actualizaciones**

Se ha mejorado el tiempo que se tarda en redibujar en algunos niveles de zoom.

Se han añadido cuadros de diálogo de advertencia al intentar cancelar o restaurar un cuadro de diálogo cuando se han realizado cambios en imágenes no seleccionadas.

Se han ajustado los algoritmos de mosaico Bayer.

Se ha corregido la decodificación de DNG para algunos modelos de cámara.

Escritura de bloques de datos IPTC "heredados" (además de los bloques de datos XMP existentes) en archivos TIFF, JPEG y PSD guardados directamente.

Si tiene problemas con esta actualización, consulte el sitio Web de soporte en <http://www.adobe.es/support/>.



# Viktigt för Adobe® Photoshop® Camera Raw 3,3

## Installation

Denna nya version av Camera Raw plug-inen ersätter originalversionen av Camera Raw plug-inen, som installerades med Photoshop CS2, Photoshop Elements 3.0 och Photoshop Elements 4.0.

Plug-inen Camera Raw 3,3 är inte kompatibel med Photoshop-versioner som är äldre än Photoshop CS2, eller Photoshop Elements-versioner som är äldre än Photoshop Elements 3.0.

### **Photoshop Elements:**

#### **Windows®:**

1. Stäng Photoshop Elements
2. Öppna Den här datorn.
3. Dubbelklicka på Lokal disk (C:).
4. Gå till Program\Adobe\Photoshop Elements 4,0\Plug-ins\Filformat
5. Flytta den befintliga Camera Raw.8bi plug-inen till en annan plats (till exempel en ny mapp på skrivbordet). Det är viktigt att du behåller den gamla versionen om du behöver använda den igen.
6. Kopiera programmet Camera Raw, Camera Raw.8bi, från hämtningsmappen till mappen i steg 4.
7. Starta Photoshop Elements

#### **Mac:**

1. Stäng Photoshop Elements
2. Öppna Finder.
3. Gå till Program/Adobe Photoshop Elements 3/Plug-ins/Filformat.
4. Flytta den befintliga plug-inen till en annan plats (till exempel en ny mapp på skrivbordet). Det är viktigt att du behåller den gamla versionen om du behöver använda den igen.
5. Kopiera programmet Camera Raw från hämtningsmappen till mappen i steg 3.
6. Starta Photoshop Elements

### **Photoshop CS2 och Adobe Creative Suite 2:**

#### **Windows®:**

1. Gå ur Photoshop CS2 och Adobe Bridge.
2. Öppna Den här datorn.
3. Dubbelklicka på Lokal disk (C:).
4. Gå till Programfiler\Delade filer\Adobe\Plug-Ins\CS2\Filformat
5. Flytta den befintliga Camera Raw.8bi plug-inen till en annan plats (till exempel en ny mapp på skrivbordet). Det är viktigt att du behåller den gamla versionen om du behöver använda den igen.
6. Kopiera programmet Camera Raw, Camera Raw.8bi, från hämtningsmappen till mappen i steg 4.
7. Starta Photoshop CS2 eller Adobe Bridge.

#### **Mac:**

1. Gå ur Photoshop CS2 och Adobe Bridge.
2. Öppna Filhanteraren.
3. Gå till lokaldiskens rot (inte till användarens mapp).
4. Gå till Bibliotek/Application Support/Adobe/Plug-Ins/CS2/Filformat.
5. Flytta den befintliga plug-inen till en annan plats (till exempel en ny mapp på skrivbordet). Det är viktigt att du behåller den gamla versionen om du behöver använda den igen.
6. Kopiera programmet Camera Raw från hämtningsmappen till mappen i steg 4.
7. Starta Photoshop CS2 eller Adobe Bridge.

## Nya kameror

Stöd för nedanstående kameror har lagts till i den här versionen.

Canon	EOS 5D EOS 1D Mark II N EOS 20Da
Fujifilm	FinePix E900 FinePix S5200/5600 FinePix S9000/9500
Kodak	EasyShare P850 EasyShare P880
Mamiya	ZD
Nikon	D200
Olympus	E-500 SP-310 SP-350 SP-500UZ
Pentax	*ist DL *ist DS2
Sony	DSC-R1

Nedan visas alla kameror och format som går att använda med Camera Raw 3,3. De nya kamerorna är markerade med rött.

Filformatet **DNG (Digital Negative)**

Läs mer om DNG-formatet på [www.adobe.com/dng](http://www.adobe.com/dng)

### **Canon**

EOS-1D  
EOS-1D  
**EOS-5D**  
EOS 10D  
EOS 20D  
**EOS 20Da**  
EOS D30  
EOS D60  
EOS 300D (Digital Rebel/Kiss Digital)  
EOS Rebel XT (EOS 350D/EOS Kiss Digital N)  
EOS-1D Mark II  
**EOS-1D Mark II N**  
EOS-1Ds Mark II  
PowerShot 600  
PowerShot A5  
PowerShot A5  
PowerShot S30  
PowerShot S40  
PowerShot S45  
PowerShot S50  
PowerShot S60  
PowerShot S70  
PowerShot G1  
PowerShot G2  
PowerShot G3  
PowerShot G5  
PowerShot G6  
PowerShot Pro70  
PowerShot Pro90 IS  
PowerShot Pro70

### **Contax**

N Digital

### **Epson**

R-D1

### **Leaf**

Valeo 6  
Valeo 11  
Valeo 22  
Valeo 17  
Aptus 22

### **Leica**

Digilux 2  
D-Lux 2  
Digital-Modul-R (DNG)

### **Mamiya**

**ZD**

### **Nikon**

D1  
D1H  
D1X  
D70  
D100  
**D200**  
D2H  
D2Hs  
D70s  
D50  
D2X  
Coolpix 5000  
Coolpix 5400  
Coolpix 5700  
Coolpix 8700  
Coolpix 8400  
Coolpix 8800

**Fujifilm**

FinePix E900  
FinePix F700  
FinePix S2 Pro  
FinePix S2 Pro  
FinePix S3 Pro  
FinePix S5000 Z  
FinePix S5200/5600  
FinePix S5000 Z  
FinePix S9000/9500

**Hasselblad**

H2D (DNG)

**Kodak**

DCS Pro 14n  
DCS Pro 14n  
DCS Pro SLR/n  
DCS720x  
DCS760  
EasyShare P850  
EasyShare P880

**Konica Minolta**

DiIMAGE A1  
DiIMAGE A2  
DiIMAGE A200  
DiIMAGE 5  
DiIMAGE 7  
DiIMAGE 7i  
DiIMAGE 7Hi  
Maxxum 7D / DYNAX 7D  
ALPHA SWEET DIGITAL (Japan)  
ALPHA-5 DIGITAL (Kina)  
MAXXUM 5D (USA)  
DYNAX 5D (Europa)

**Olympus**

E-10  
E-1  
E-20  
EVOLT E-300  
E-500  
C-5050 Zoom  
C-5060 Zoom  
C-7070 Wide Zoom  
C-8080 Wide Zoom  
SP-310  
SP-350  
SP-500UZ

**Panasonic**

DMC-LC1  
DMC-FZ30  
DMC-LX1

**Pentax**

\*ist D  
\*ist DS  
\*ist DL  
\*ist DS2

**Ricoh**

GR Digital (DNG)

**Samsung**

Pro 815 (DNG)

**Sigma**

SD9  
SD10

**Sony**

DSC-F828  
DSC-R1  
DSC-F828

**Uppdateringar**

Förbättrad hastighet för omritning vid vissa zoomnivåer.

Nya varningsmeddelanden vid försök att avbryta eller återställa dialogrutan när ändringar har gjorts på bilder som inte är markerade.

Justerade Bayer-algoritmer för icke-mosaik.

Fastställd DNG-kodning för vissa kameramodeller.

Möjlighet att skriva äldre ("legacy") IPTC-datablock (som tillägg till det befintliga XMP-datablocket) till direkt sparade TIFF-, JPEG- och PSD-filer.

Mer information om uppdateringen finns på supportwebbsidan <http://www.adobe.se/support/>.

# Adobe® Photoshop® Camera Raw 3.3 Lees Mij-bestand

## **Installatie**

Deze nieuwe versie van de Camera Raw-insteekmodule vervangt de oorspronkelijke Camera Raw-insteekmodule die met Photoshop CS2, Photoshop Elements 3.0 en Photoshop Elements 4.0 is geïnstalleerd.

De insteekmodule Camera Raw 3.3 is niet compatibel met versies van Photoshop ouder dan Photoshop CS2 of versies van Photoshop Elements ouder dan Photoshop Elements 3.0.

## **Photoshop Elements:**

### **Windows®:**

1. Sluit Photoshop Elements af
2. Open Deze computer
3. Dubbelklik op Lokaal station (C:)
4. Ga naar Program Files\Adobe\Photoshop Elements 4.0\Plug-Ins\File Formats
5. Verplaats de bestaande insteekmodule Camera Raw.8bi naar een andere locatie (bijvoorbeeld naar een nieuwe map op uw bureaublad). Bewaar deze versie, voor het geval u deze in de toekomst weer nodig hebt.
6. Kopieer de Camera Raw-insteekmodule, Camera Raw.8bi, vanuit de downloadmap naar de bij Stap 4 vermelde map.
7. Start Photoshop Elements

### **Mac:**

1. Sluit Photoshop Elements af
2. Open de Finder
3. Ga naar Applications/Adobe Photoshop Elements 3/Plug-Ins/File Formats
4. Verplaats de bestaande insteekmodule naar een andere locatie (bijvoorbeeld naar een nieuwe map op uw bureaublad). Bewaar deze versie, voor het geval u deze in de toekomst weer nodig hebt.
5. Kopieer de Camera Raw-insteekmodule, Camera Raw, vanuit de downloadmap naar de bij Stap 3 vermelde map.
6. Start Photoshop Elements

## **Photoshop CS2 en Adobe Creative Suite 2:**

### **Windows®:**

1. Sluit Photoshop CS2 en Adobe Bridge af.
2. Open Deze computer.
3. Dubbelklik op Lokaal station (C:).
4. Ga naar Program Files\Common Files\Adobe\Plug-Ins\CS2\File Formats.
5. Verplaats de bestaande insteekmodule Camera Raw.8bi naar een andere locatie (bijvoorbeeld naar een nieuwe map op uw bureaublad). Bewaar deze versie, voor het geval u deze in de toekomst weer nodig hebt.
6. Kopieer de Camera Raw-insteekmodule, Camera Raw.8bi, vanuit de downloadmap naar de bij Stap 4 vermelde map.
7. Start Photoshop CS2 of Adobe Bridge.

### **Mac:**

1. Sluit Photoshop CS2 en Adobe Bridge af.
2. Open de Finder.
3. Ga naar het hoofdstation van de lokale schijf (niet de hoofdmap van de gebruiker).
4. Ga naar Library/Application Support/Adobe/Plug-Ins/CS2/File Formats.
5. Verplaats de bestaande insteekmodule naar een andere locatie (bijvoorbeeld naar een nieuwe map op uw bureaublad). Bewaar deze versie, voor het geval u deze in de toekomst weer nodig hebt.
6. Kopieer de Camera Raw-insteekmodule, Camera Raw, vanuit de downloadmap naar de bij Stap 4 vermelde map.
7. Start Photoshop CS2 of Adobe Bridge.

## **Nieuwe ondersteunde camera's**

In deze update is ondersteuning voor de volgende camera's toegevoegd.

Canon	EOS 5D EOS 1D Mark II N EOS 20Da
Fujifilm	FinePix E900 FinePix S5200/5600 FinePix S9000/9500
Kodak	EasyShare P850 EasyShare P880
Mamiya	ZD
Nikon	D200
Olympus	E-500 SP-310 SP-350 SP-500UZ
Pentax	*ist DL *ist DS2
Sony	DSC-R1

Hier volgt een volledig overzicht van de in Camera Raw 3.3 ondersteunde camera's en RAW-indelingen.  
De nieuw ondersteunde camera's worden rood weergegeven:

### **Digital Negative (DNG) raw-indeling**

U vindt meer informatie over de bestandsindeling DNG  
Raw op [www.adobe.com/dng](http://www.adobe.com/dng).

#### **Canon**

EOS-1D  
EOS-1Ds  
**EOS-5D**  
EOS 10D  
EOS 20D  
**EOS 20Da**  
EOS D30  
EOS D60  
EOS 300D (Digital Rebel/Kiss Digital)  
EOS Rebel XT (EOS 350D/EOS Kiss Digital N)  
EOS-1D Mark II  
**EOS-1D Mark II N**  
EOS-1Ds Mark II  
PowerShot 600  
PowerShot A5  
PowerShot A50  
PowerShot S30  
PowerShot S40  
PowerShot S45  
PowerShot S50  
PowerShot S60  
PowerShot S70  
PowerShot G1  
PowerShot G2  
PowerShot G3  
PowerShot G5  
PowerShot G6  
PowerShot Pro70  
PowerShot Pro90 IS  
PowerShot Pro1

#### **Contax**

N Digital

#### **Epson**

R-D1

#### **Leaf**

Valeo 6  
Valeo 11  
Valeo 22  
Valeo 17  
Aptus 22

#### **Leica**

Digilux 2  
D-Lux 2  
Digital-Modul-R (DNG)

#### **Mamiya**

**ZD**

#### **Nikon**

D1  
D1H  
D1X  
D70  
D100  
**D200**  
D2H  
D2Hs  
D70s  
D50  
D2X  
Coolpix 5000  
Coolpix 5400  
Coolpix 5700  
Coolpix 8700  
Coolpix 8400  
Coolpix 8800

**Fujifilm**

FinePix E900  
 FinePix F700  
 FinePix S2 Pro  
 FinePix S20 Pro  
 FinePix S3 Pro  
 FinePix S5000 Z  
 FinePix S5200/5600  
 FinePix S7000 Z  
 FinePix S9000/9500

**Hasselblad**

H2D (DNG)

**Kodak**

DCS Pro 14n  
 DCS Pro 14nx  
 DCS Pro SLR/n  
 DCS720x  
 DCS760  
 EasyShare P850  
 EasyShare P880

**Konica Minolta**

DiMAGE A1  
 DiMAGE A2  
 DiMAGE A200  
 DiMAGE 5  
 DiMAGE 7  
 DiMAGE 7i  
 DiMAGE 7Hi  
 Maxxum 7D / DYNAX 7D  
 ALPHA SWEET DIGITAL (Japan)  
 ALPHA-5 DIGITAL (China)  
 MAXXUM 5D (VS)  
 DYNAX 5D (Europa)

**Olympus**

E-10  
 E-1  
 E-20  
 EVOLT E-300  
 E-500  
 C-5050 Zoom  
 C-5060 Zoom  
 C-7070 Wide Zoom  
 C-8080 Wide Zoom  
 SP-310  
 SP-350  
 SP-500UZ

**Panasonic**

DMC-LC1  
 DMC-FZ30  
 DMC-LX1

**Pentax**

\*ist D  
 \*ist DS  
 \*ist DL  
 \*ist DS2

**Ricoh**

GR Digital (DNG)

**Samsung**

Pro 815 (DNG)

**Sigma**

SD9  
 SD10

**Sony**

DSC-F828  
 DSC-R1  
 DSC-V3

**Updates**

Verbeterde snelheid bij opnieuw tekenen in sommige zoomniveaus.  
 Extra waarschuwingsvensters als u, nadat u wijzigingen in de niet-geselecteerde afbeeldingen hebt aangebracht, het dialoogvenster wilt annuleren of opnieuw wilt instellen.  
 Afgestemde Bayer-algoritmes, zonder mozaïek.  
 Vaste DNG-codering voor sommige cameramodellen.  
 "Oude" IPTC-gegevensblokkering (naast de bestaande XMP-gegevensblokkering) kan direct worden opgeslagen in TIFF-, JPEG- en PSD-indeling.

Mochten er problemen optreden met deze update, ga dan naar onze ondersteuningswebsite op <http://www.adobe.com/support/>.

# Adobe® Photoshop® Camera Raw 3.3 Vigtigt

## **Installation**

Denne nye version af ekstramodulet Camera Raw erstatter det oprindelige Camera Raw-ekstramodul, der blev installeret sammen med Photoshop CS2, Photoshop Elements 3.0 og Photoshop Elements 4.0.

Ekstramodulet Camera Raw 3,3 er ikke kompatibelt med versioner af Photoshop, der er ældre end Photoshop CS2, eller versioner af Photoshop Elements, der er ældre end Photoshop Elements 3.0.

## **Photoshop Elements:**

Windows® :

1. Luk Photoshop Elements
2. Åbn Denne computer
3. Dobbeltklik på Lokal disk (C:)
4. Gå til Programmer\Adobe\Photoshop Elements 4,0\Ekstramoduler\Filformater
5. Flyt det eksisterende ekstramodul, Camera Raw.8b, til en anden placering (f.eks. en ny mappe på skrivebordet). Sørg for at beholde denne version, hvis du vil gå tilbage til den senere.
6. Kopier ekstramodulet Camera Raw, Camera Raw.8bi, fra de hentede filer til samme mappe som i trin 4.
7. Start Photoshop Elements

Mac:

1. Luk Photoshop Elements
2. Åbn Søger
3. Gå til Programmer\Adobe Photoshop Elements 3\Ekstramoduler\Arkivformater
4. Flyt det eksisterende ekstramodul til en anden placering (f.eks. en ny mappe på skrivebordet). Sørg for at beholde denne version, hvis du vil gå tilbage til den senere.
5. Kopier ekstramodulet Camera Raw fra de hentede filer til samme mappe som i trin 3.
6. Start Photoshop Elements

## **Photoshop CS2 og Adobe Creative Suite 2:**

Windows® :

1. Luk Photoshop CS2 og Adobe Bridge.
2. Åbn Denne computer.
3. Dobbeltklik på Lokal disk (C:).
4. Gå til Programmer\Fælles filer\Adobe\Ekstramoduler\CS2\Filformater.
5. Flyt det eksisterende ekstramodul, Camera Raw.8b, til en anden placering (f.eks. en ny mappe på skrivebordet). Sørg for at beholde denne version, hvis du vil gå tilbage til den senere.
6. Kopier ekstramodulet Camera Raw, Camera Raw.8bi, fra de hentede filer til samme mappe som i trin 4.
7. Start Photoshop CS2 eller Adobe Bridge.

Mac:

1. Luk Photoshop CS2 og Adobe Bridge.
2. Åbn Finder.
3. Gå til roden af den lokale disk (ikke brugerens hjemmappe).
4. Gå til Library/Application Support/Adobe/Ekstramoduler/CS2/Arkivformater.
5. Flyt det eksisterende ekstramodul til en anden placering (f.eks. en ny mappe på skrivebordet). Sørg for at beholde denne version, hvis du vil gå tilbage til den senere.
6. Kopier ekstramodulet Camera Raw fra de hentede filer til samme mappe som i trin 4.
7. Start Photoshop CS2 eller Adobe Bridge.

### Nye understøttede kameraer

I denne opdatering er der tilføjet understøttelse af følgende kameraer.

Canon	EOS 5D EOS 1D Mark II N EOS 20Da
Fujifilm	FinePix E900 FinePix S5200/5600 FinePix S9000/9500
Kodak	EasyShare P850 EasyShare P850
Mamiya	ZD
Nikon	D200
Olympus	E-500 SP-310 SP-350 SP-500UZ
Pentax	*ist DL *ist DS2
Sony	DSC-R1

Herunder ses en komplet liste over de kameraer og raw-formater, der understøttes af Camera Raw 3.3.  
De nye kameraer er markeret med rødt:

#### Digital Negative (DNG) raw-filformat

Læs mere om raw-filformatet DNG på  
[www.adobe.com/dng](http://www.adobe.com/dng)

#### Canon

EOS-1D  
EOS-1D  
EOS 5D  
EOS 10D  
EOS 20D  
**EOS 20Da**  
EOS D30  
EOS D60  
EOS 300D (Digital Rebel/Kiss Digital)  
EOS Rebel XT (EOS 350D/EOS Kiss Digital N)  
EOS-1Ds Mark II  
EOS 1D Mark II N  
EOS-1Ds Mark II  
PowerShot 600  
PowerShot A5  
PowerShot A50  
PowerShot S30  
PowerShot S40  
PowerShot S45  
PowerShot S50  
PowerShot S60  
PowerShot S70  
PowerShot G1  
PowerShot G2  
PowerShot G3  
PowerShot G5  
PowerShot G6  
PowerShot Pro70  
PowerShot Pro90 IS  
PowerShot Pro1

#### Contax

N Digital

#### Epson

R-D1

#### Blad

Valeo 6  
Valeo 11  
Valeo 22  
Valeo 17  
Aptus 22

#### Leica

Digilux 2  
D-Lux 2  
Digital-Modul-R (DNG)

#### Mamiya

ZD

#### Nikon

D1  
D1H  
D1X  
D70  
D100  
**D200**  
D2H  
D2Hs  
D70s  
D50  
D2X  
Coolpix 5000  
Coolpix 5400  
Coolpix 5700  
Coolpix 8700  
Coolpix 8400  
Coolpix 8800



**Fujifilm**

FinePix E900  
FinePix F700  
FinePix S2 Pro  
FinePix S20 Pro  
FinePix S3 Pro  
FinePix S5000 Z  
FinePix S5200/5600  
FinePix S7000 Z  
FinePix S9000/9500

**Hasselblad**

H2D (DNG)

**Kodak**

DCS Pro 14n  
DCS Pro 14nx  
DCS Pro SLR/n  
DCS720x  
DCS760  
EasyShare P850  
EasyShare P850

**Konica Minolta**

DiIMAGE A1  
DiIMAGE A2  
DiIMAGE A200  
DiIMAGE 5  
DiIMAGE 7  
DiIMAGE 7i  
DiIMAGE 7Hi  
Maxxum 7D / DYNAX 7D  
ALPHA SWEET DIGITAL (Japan)  
ALPHA-5 DIGITAL (Kina)  
MAXXUM 5D (USA)  
DYNAX 5D (Europa)

**Olympus**

E-10  
E-1  
E-20  
EVOLT E-300  
E-500  
C-5050 Zoom  
C-5060 Zoom  
C-7070 Wide Zoom  
C-8080 Wide Zoom  
SP-310  
SP-350  
SP-500UZ

**Panasonic**

DMC-LC1  
DMC-FZ30  
DMC-LX1

**Pentax**

\*ist D  
\*ist DS  
\*ist DL  
\*ist DS2

**Ricoh**

GR Digital (DNG)

**Samsung**

Pro 815 (DNG)

**Sigma**

SD9  
SD10

**Sony**

DSC-F828  
DSC-R1  
DSC-V3

**Opdateringer**

Forbedret gentegningshastighed ved nogle zoomniveauer.

Yderligere advarselsdialogbokse ved annullering eller nulstilling af dialogboksen, hvis der er foretaget ændringer af ikke-markerede billeder.

Tuned Bayer demosaic-algoritmer.

Rettet DNG-kode for visse kameramodeller.

Skrivning af ældre IPTC-datablok (udover den eksisterende XMP-datablok) til TIFF-, JPEG- og PSD-filer, der gemmes direkte.

Hvis du har problemer med denne opdatering, kan du besøge supportwebstedet på adressen.

# Adobe® Photoshop® Camera Raw 3.3 – Lueminut

## Asennus

Tämä uusi Camera Raw -plug-in-versio korvaa Photoshop CS2:n, Photoshop Elements 3.0:n ja Photoshop Elements 4.0:n yhteydessä asennetun alkuperäisen Camera Raw -plug-in-version.

Camera Raw 3.3 -plug-in on yhteensopiva vain Photoshop CS2:n tai Elements 3.0:n tai uudempien versioiden kanssa.

## **Photoshop Elements:**

Windows®:

1. Lopeta Photoshop Elements.
2. Kaksoisnapsauta Oma tietokone -kuvaketta.
3. Avaa paikallinen levy (C:) kaksoisnapsauttamalla.
4. Siirry kansioon Ohjelmatiedostot\Adobe\Photoshop Elements 4.0\Plug-Ins\File Formats.
5. Siirrä aiempi Camera Raw.8bi -plug-in toiseen sijaintiin (esimerkiksi uuteen kansioon työpöydällä). Varmista, että tämä versio on käytettävissä, jos joudut myöhemmin palauttamaan sen.
6. Kopioi Camera Raw -plug-in, Camera Raw.8bi, ladatuista tiedostoista samaan kansioon kuin vaiheessa 4.
7. Käynnistä Photoshop Elements.

Mac:

1. Lopeta Photoshop Elements.
2. Aloita Finder.
3. Siirry kansioon Applications/Adobe Photoshop Elements 3/Plug-Ins/File Formats.
4. Siirrä aiempi plug-in toiseen sijaintiin (esimerkiksi uuteen kansioon työpöydällä). Varmista, että tämä versio on käytettävissä, jos joudut myöhemmin palauttamaan sen.
5. Kopioi Camera Raw -plug-in, Camera Raw, ladatuista tiedostoista samaan kansioon kuin vaiheessa 3.
6. Käynnistä Photoshop Elements.

## **Photoshop CS2 ja Adobe Creative Suite 2:**

Windows®:

1. Lopeta Photoshop CS2 ja Adobe Bridge.
2. Kaksoisnapsauta Oma tietokone -kuvaketta.
3. Avaa paikallinen levy (C:) kaksoisnapsauttamalla.
4. Siirry kansioon Ohjelmatiedostot\Common Files\Adobe\Plug-Ins\CS2\File Formats.
5. Siirrä aiempi Camera Raw.8bi -plug-in toiseen sijaintiin (esimerkiksi uuteen kansioon työpöydällä). Varmista, että tämä versio on käytettävissä, jos joudut myöhemmin palauttamaan sen.
6. Kopioi Camera Raw -plug-in, Camera Raw.8bi, ladatuista tiedostoista samaan kansioon kuin vaiheessa 4.
7. Käynnistä Photoshop CS2 tai Adobe Bridge.

Mac:

1. Lopeta Photoshop CS2 ja Adobe Bridge.
2. Aloita Finder.
3. Siirry paikallisen levyn juureen (ei Koti-kansioon).
4. Siirry kansioon Kirjasto/Ohjelmien tuki/Adobe/Plug-Ins/CS2/File Formats.
5. Siirrä aiempi plug-in toiseen sijaintiin (esimerkiksi uuteen kansioon työpöydällä). Varmista, että tämä versio on käytettävissä, jos joudut myöhemmin palauttamaan sen.
6. Kopioi Camera Raw -plug-in, Camera Raw, ladatuista tiedostoista samaan kansioon kuin vaiheessa 4.
7. Käynnistä Photoshop CS2 tai Adobe Bridge.

## Uudet tuetut kamerat

Tähän päivitykseen on lisätty seuraavien kameroiden tuki:

Canon	EOS 5D EOS 1D Mark II N EOS 20Da
Fujifilm	FinePix E900 FinePix S5200/5600 FinePix S9000/9500
Kodak	EasyShare P850 EasyShare P880
Mamiya	ZD
Nikon	D200
Olympus	E-500 SP-310 SP-350 SP-500UZ
Pentax	*ist DL *ist DS2
Sony	DSC-R1

Alla on täydellinen luettelo Camera Raw 3.3 -ohjelman tukemista kameroista ja raw-muodoista. Uusien kameroiden nimet näkyvät punaisina.

### **DNG (Digital Negative) -raw-tiedostomuoto**

Saat lisätietoja DNG-raw-tiedostomuodosta osoitteesta  
[www.adobe.com/dng](http://www.adobe.com/dng).

#### **Canon**

EOS-1D  
EOS-1Ds  
**EOS-5D**  
EOS 10D  
EOS 20D  
**EOS 20Da**  
EOS D30  
EOS D60  
EOS 300D (Digital Rebel/Kiss Digital)  
EOS Rebel XT (EOS 350D/EOS Kiss Digital N)  
EOS-1D Mark II  
**EOS-1D Mark II N**  
EOS-1Ds Mark II  
PowerShot 600  
PowerShot A5  
PowerShot A50  
PowerShot S30  
PowerShot S40  
PowerShot S45  
PowerShot S50  
PowerShot S60  
PowerShot S70  
PowerShot G1  
PowerShot G2  
PowerShot G3  
PowerShot G5  
PowerShot G6  
PowerShot Pro70  
PowerShot Pro90 IS  
PowerShot Pro1

#### **Contax**

N Digital

#### **Epson**

R-D1

#### **Leaf**

Valeo 6  
Valeo 11  
Valeo 22  
Valeo 17  
Aptus 22

#### **Leica**

Digilux 2  
D-Lux 2  
Digital-Modul-R (DNG)

#### **Mamiya**

**ZD**

#### **Nikon**

D1  
D1H  
D1X  
D70  
D100  
**D200**  
D2H  
D2Hs  
D70s  
D50  
D2X  
Coolpix 5000  
Coolpix 5400  
Coolpix 5700  
Coolpix 8700  
Coolpix 8400  
Coolpix 8800

**Fujifilm**

FinePix E900  
FinePix F700  
FinePix S2 Pro  
FinePix S20 Pro  
FinePix S3 Pro  
FinePix S5000 Z  
FinePix S5200/5600  
FinePix S7000 Z  
FinePix S9000/9500

**Hasselblad**

H2D (DNG)

**Kodak**

DCS Pro 14n  
DCS Pro 14nx  
DCS Pro SLR/n  
DCS720x  
DCS760  
EasyShare P850  
EasyShare P880

**Konica Minolta**

DiIMAGE A1  
DiIMAGE A2  
DiIMAGE A200  
DiIMAGE 5  
DiIMAGE 7  
DiIMAGE 7i  
DiIMAGE 7Hi  
Maxxum 7D / DYNAX 7D  
ALPHA SWEET DIGITAL (Japani)  
ALPHA-5 DIGITAL (Kiina)  
MAXXUM 5D (Yhdysvallat)  
DYNAX 5D (Eurooppa)

**Olympus**

E-10  
E-1  
E-20  
EVOLT E-300  
E-500  
C-5050 Zoom  
C-5060 Zoom  
C-7070 Wide Zoom  
C-8080 Wide Zoom  
SP-310  
SP-350  
SP-500UZ

**Panasonic**

DMC-LC1  
DMC-FZ30  
DMC-LX1

**Pentax**

\*ist D  
\*ist DS  
\*ist DL  
\*ist DS2

**Ricoh**

GR Digital (DNG)

**Samsung**

Pro 815 (DNG)

**Sigma**

SD9  
SD10

**Sony**

DSC-F828  
DSC-R1  
DSC-V3

**Päivitykset**

Parannettu uudelleenpiirtonopeus eräillä zoomaustasoilla.

Ohjelmaan on lisätty varoituksia, jotka tulevat näkyviin, jos käyttäjä yrittää peruuttaa tai palauttaa valintaikkunan silloin, kun muutokset vaikuttaisivat valitsemattomina oleviin kuviin.

Bayerin hienosäädetyt mosaiikin poistoalgoritmit.

Eräiden kameramallien DNG-muodon purkaminen on korjattu.

Tukee IPTC-tietolohkon kirjoittamista (olemassa olevan XMP-tietolohkon lisäksi) suoraan tallennettuihin TIFF-, JPEG- ja PSD-tiedostoihin.

Mahdollisiin päivitysongelmiin saat apua teknisen tuen Web-sivustosta osoitteessa

<http://www.adobe.fi/support/>.

# Viktig om Adobe® Photoshop® Camera Raw 3.3

## Installasjon

Denne nye versjonen av plugin-modulen Camera Raw erstatter den opprinnelige plugin-modulen Camera Raw som ble installert med Photoshop CS2, Photoshop Elements 3.0 og Photoshop Elements 4.0.

Plugin-modulen Camera Raw 3.3 er ikke kompatibel med versjoner av Photoshop tidligere enn Photoshop CS2 eller versjoner av Photoshop Elements tidligere enn Photoshop Elements 3.0.

## **Photoshop Elements:**

Windows®:

1. Avslutt Photoshop Elements
2. Åpne Min datamaskin
3. Dobbeltklikk Lokal disk (C:)
4. Naviger til Programfiler\Adobe\Photoshop Elements 4.0\Plugin-moduler\Filformater
5. Flytt den opprinnelige plugin-modulen Camera Raw.8bi til en annen plassering (for eksempel en ny mappe på skrivebordet). Husk å ta vare på denne versjonen dersom det skulle bli nødvendig å revertere tilbake til den.
6. Kopier plugin-modulen Camera Raw, Camera Raw.8bi, fra nedlastingsmappen til samme mappe som i trinn 4.
7. Start Photoshop Elements

Mac:

1. Avslutt Photoshop Elements
2. Åpne Finder
3. Naviger til Programmer\Adobe Photoshop Elements 3\Plugin-moduler\Filformater
4. Flytt den opprinnelige plugin-modulen til en annen plassering (for eksempel en ny mappe på skrivebordet). Husk å ta vare på denne versjonen dersom det skulle bli nødvendig å revertere tilbake til den.
5. Kopier plugin-modulen Camera Raw, Camera Raw, fra nedlastingsmappen til samme mappe som i trinn 3.
6. Start Photoshop Elements

## **Photoshop CS2 og Adobe Creative Suite 2:**

Windows®:

1. Avslutt Photoshop CS2 og Adobe Bridge.
2. Åpne Min datamaskin
3. Dobbeltklikk Lokal disk (C:)
4. Naviger til Programfiler\Fellesfiler\Adobe\Plug-ins\CS2\File Formats.
5. Flytt den opprinnelige plugin-modulen Camera Raw.8bi til en annen plassering (for eksempel en ny mappe på skrivebordet). Husk å ta vare på denne versjonen dersom det skulle bli nødvendig å revertere tilbake til den.
6. Kopier plugin-modulen Camera Raw, Camera Raw.8bi, fra nedlastingsmappen til samme mappe som i trinn 4.
7. Start Photoshop CS2 eller Adobe Bridge.

Mac:

1. Avslutt Photoshop CS2 og Adobe Bridge.
2. Åpne Finder
3. Naviger til roten på den lokale datamaskinen (ikke brukerens hjemmemappe).
4. Naviger til Bibliotek/Application Support/Adobe/Plug-Ins/CS2/File Formats.
5. Flytt den opprinnelige plugin-modulen til en annen plassering (for eksempel en ny mappe på skrivebordet). Husk å ta vare på denne versjonen dersom det skulle bli nødvendig å revertere tilbake til den.
6. Kopier plugin-modulen Camera Raw, Camera Raw, fra nedlastingsmappen til samme mappe som i trinn 4.
7. Start Photoshop CS2 eller Adobe Bridge.

### Nye kameraer med støtte

Det er lagt til støtte for følgende kameraer i denne oppdateringen.

Canon	EOS 5D EOS 1D Mark II N EOS 20Da
Fujifilm	FinePix E900 FinePix S5200/5600 FinePix S9000/9500
Kodak	EasyShare P850 EasyShare P880
Mamiya	ZD
Nikon	D200
Olympus	E-500 SP-310 SP-350 SP-500UZ
Pentax	*ist DL *ist DS2
Sony	DSC-R1

Nedenfor finner du en fullstendig liste over støttede kameraer og RAW-formater som er inkludert i Camera Raw 3,3. De nye kameraene er markert med rødt.

RAW-filformatet **DNG (Digital Negative)**

Lær mer om RAW-filformatet DNG på  
[www.adobe.com/dng](http://www.adobe.com/dng).

#### **Canon**

EOS-1D  
EOS-1Ds  
**EOS-5D**  
EOS 10D  
EOS 20D  
**EOS 20Da**  
EOS D30  
EOS D60  
EOS 300D (Digital Rebel/Kiss Digital)  
EOS Rebel XT (EOS 350D/EOS Kiss Digital N)  
EOS-1D Mark II  
**EOS-1D Mark II N**  
EOS-1Ds Mark II  
PowerShot 600  
PowerShot A5  
PowerShot A50  
PowerShot S30  
PowerShot S40  
PowerShot S45  
PowerShot S50  
PowerShot S60  
PowerShot S70  
PowerShot G1  
PowerShot G2  
PowerShot G3  
PowerShot G5  
PowerShot G6  
PowerShot Pro70  
PowerShot Pro90 IS  
PowerShot Pro1

#### **Contax**

N Digital

#### **Epson**

R-D1

#### **Leaf**

Valeo 6  
Valeo 11  
Valeo 22  
Valeo 17  
Aptus 22

#### **Leica**

Digilux 2  
D-Lux 2  
Digital-Modul-R (DNG)

#### **Mamiya**

**ZD**

#### **Nikon**

D1  
D1H  
D1X  
D70  
D100  
**D200**  
D2H  
D2Hs  
D70s  
D50  
D2X  
Coolpix 5000  
Coolpix 5400  
Coolpix 5700  
Coolpix 8700  
Coolpix 8400  
Coolpix 8800

**Fujifilm**

FinePix E900  
FinePix F700  
FinePix S2 Pro  
FinePix S20 Pro  
FinePix S3 Pro  
FinePix S5000 Z  
FinePix S5200/5600  
FinePix S7000 Z  
FinePix S9000/9500

**Hasselblad**

H2D (DNG)

**Kodak**

DCS Pro 14n  
DCS Pro 14nx  
DCS Pro SLR/n  
DCS720x  
DCS760  
EasyShare P850  
EasyShare P880

**Konica Minolta**

DiIMAGE A1  
DiIMAGE A2  
DiIMAGE A200  
DiIMAGE 5  
DiIMAGE 7  
DiIMAGE 7i  
DiIMAGE 7Hi  
Maxxum 7D / DYNAX 7D  
ALPHA SWEET DIGITAL (Japan)  
ALPHA-5 DIGITAL (Kina)  
MAXXUM 5D (USA)  
DYNAX 5D (Europa)

**Olympus**

E-10  
E-1  
E-20  
EVOLT E-300  
E-500  
C-5050 Zoom  
C-5060 Zoom  
C-7070 Wide Zoom  
C-8080 Wide Zoom  
SP-310  
SP-350  
SP-500UZ

**Panasonic**

DMC-LC1  
DMC-FZ30  
DMC-LX1

**Pentax**

\*ist D  
\*ist DS  
\*ist DL  
\*ist DS2

**Ricoh**

GR Digital (DNG)

**Samsung**

Pro 815 (DNG)

**Sigma**

SD9  
SD10

**Sony**

DSC-F828  
DSC-R1  
DSC-V3

**Oppdateringer**

Forbedret opptegningshastighet for noen zoomnivåer.

Det er lagt til advarselsdialogbokser ved forsøk på å avbryte eller tilbakestille når det er gjort endringer i bilder som ikke er valgt.

Tuned Bayer demosaic-algoritmer.

Rettet opp DNG-dekoding for noen kameramodeller.

Skriver "legacy" IPTC-datablokker (i tillegg til eksisterende XMP-datablokk) til TIFF-, JPEG- og PSD-filer som lagres direkte.

Hvis du har problemer med denne oppdateringen, kan du gå inn på webområdet

<http://www.adobe.no/support/>.

# Leiamos do Adobe® Photoshop® Camera Raw 3.3

## **Instalação**

Esta nova versão do plug-in Camera Raw substitui o plug-in original instalado com o Photoshop CS2, o Photoshop Elements 3.0 e o Photoshop Elements 4.0.

O plug-in Camera Raw 3.3 não é compatível com as versões do Photoshop anteriores ao Photoshop CS2 ou com as versões do Photoshop Elements anteriores ao Photoshop Elements 3.0.

## **Photoshop Elements:**

Windows®:

1. Saia do Photoshop Elements.
2. Abra o Meu computador.
3. Clique duas vezes em Disco local (C:).
4. Navegue até Arquivos de programas\Adobe\Photoshop Elements 4.0\Plug-Ins\Formatos de arquivo.
5. Mova o plug-in Camera Raw.8bi existente para outro local (por exemplo, para uma nova pasta na área de trabalho). Mantenha uma cópia dessa versão, caso precise utilizá-la novamente.
6. Copie o plug-in Camera Raw, Camera Raw.8bi, da pasta de download para a mesma pasta indicada na Etapa 4.
7. Inicie o Photoshop Elements.

Mac:

1. Saia do Photoshop Elements.
2. Abra o Finder.
3. Navegue até Aplicativos\Adobe Photoshop Elements 3\Plug-Ins\Formatos de arquivo.
4. Mova o plug-in existente para outro local (por exemplo, para uma nova pasta na área de trabalho). Mantenha uma cópia dessa versão, caso precise utilizá-la novamente.
5. Copie o plug-in Camera Raw, Camera Raw, da pasta de download para a mesma pasta indicada na Etapa 3.
6. Inicie o Photoshop Elements.

## **Photoshop CS2 e Adobe Creative Suite 2:**

Windows®:

1. Saia do Photoshop CS2 e do Adobe Bridge.
2. Abra o Meu computador.
3. Clique duas vezes em Disco local (C:).
4. Navegue até Arquivos de programas\Arquivos comuns\Adobe\Plug-Ins\CS2\Formatos de arquivo.
5. Mova o plug-in Camera Raw.8bi existente para outro local (por exemplo, para uma nova pasta na área de trabalho). Mantenha uma cópia dessa versão, caso precise utilizá-la novamente.
6. Copie o plug-in Camera Raw, Camera Raw.8bi, da pasta de download para a mesma pasta indicada na Etapa 4.
7. Inicie o Photoshop CS2 ou o Adobe Bridge.

Mac:

1. Saia do Photoshop CS2 e do Adobe Bridge.
2. Abra o Finder.
3. Navegue até a raiz do disco local (e não à pasta inicial do usuário).
4. Navegue até Biblioteca/Suporte para Aplicativo\Adobe\Plug-Ins\CS2\Formatos de arquivo.
5. Mova o plug-in existente para outro local (por exemplo, para uma nova pasta na área de trabalho). Mantenha uma cópia dessa versão, caso precise utilizá-la novamente.
6. Copie o plug-in Camera Raw, Camera Raw, da pasta de download para a mesma pasta indicada na Etapa 4.
7. Inicie o Photoshop CS2 ou o Adobe Bridge.



### **Novas Câmeras Suportadas**

Esta atualização oferece suporte às seguintes câmeras:

Canon	EOS 5D EOS 1D Mark II N EOS 20Da
Fujifilm	FinePix E900 FinePix S5200/5600 FinePix S9000/9500
Kodak	EasyShare P850 EasyShare P880
Mamiya	ZD
Nikon	D200
Olympus	E-500 SP-310 SP-350 SP-500UZ
Pentax	*ist DL *ist DS2
Sony	DSC-R1

Veja abaixo uma lista completa das câmeras e dos formatos raw suportados incluídos no Camera Raw 3.3. As câmeras novas estão destacadas em vermelho.

Formato de arquivo raw **Digital Negative (DNG)**

Leia mais sobre o formato de arquivo raw DNG em  
<http://www.brasil.adobe.com/products/dng/main.html>

#### **Canon**

EOS-1D  
EOS-1Ds  
**EOS-5D**  
EOS 10D  
EOS 20D  
**EOS 20Da**  
EOS D30  
EOS D60  
EOS 300D (Digital Rebel/Kiss Digital)  
EOS Rebel XT (EOS 350D/EOS Kiss Digital N)  
EOS-1D Mark II  
**EOS-1D Mark II N**  
EOS-1Ds Mark II  
PowerShot 600  
PowerShot A5  
PowerShot A50  
PowerShot S30  
PowerShot S40  
PowerShot S45  
PowerShot S50  
PowerShot S60  
PowerShot S70  
PowerShot G1  
PowerShot G2  
PowerShot G3  
PowerShot G5  
PowerShot G6  
PowerShot Pro70  
PowerShot Pro90 IS  
PowerShot Pro1

#### **Contax**

N Digital

#### **Epson**

R-D1

#### **Leaf**

Valeo 6  
Valeo 11  
Valeo 22  
Valeo 17  
Aptus 22

#### **Leica**

Digilux 2  
D-Lux 2  
Digital-Modul-R (DNG)

#### **Mamiya**

**ZD**

#### **Nikon**

D1  
D1H  
D1X  
D70  
D100  
**D200**  
D2H  
D2Hs  
D70s  
D50  
D2X  
Coolpix 5000  
Coolpix 5400  
Coolpix 5700  
Coolpix 8700  
Coolpix 8400  
Coolpix 8800

**Fujifilm**

FinePix E900  
 FinePix F700  
 FinePix S2 Pro  
 FinePix S20 Pro  
 FinePix S3 Pro  
 FinePix S5000 Z  
 FinePix S5200/5600  
 FinePix S7000 Z  
 FinePix S9000/9500

**Hasselblad**

H2D (DNG)

**Kodak**

DCS Pro 14n  
 DCS Pro 14nx  
 DCS Pro SLR/n  
 DCS720x  
 DCS760  
 EasyShare P850  
 EasyShare P880

**Konica Minolta**

DiIMAGE A1  
 DiIMAGE A2  
 DiIMAGE A200  
 DiIMAGE 5  
 DiIMAGE 7  
 DiIMAGE 7i  
 DiIMAGE 7Hi  
 Maxxum 7D / DYNAX 7D  
 ALPHA SWEET DIGITAL (Japão)  
 ALPHA-5 DIGITAL (China)  
 MAXXUM 5D (EUA)  
 DYNAX 5D (Europa)

**Olympus**

E-10  
 E-1  
 E-20  
 EVOLT E-300  
 E-500  
 C-5050 Zoom  
 C-5060 Zoom  
 C-7070 Wide Zoom  
 C-8080 Wide Zoom  
 SP-310  
 SP-350  
 SP-500UZ

**Panasonic**

DMC-LC1  
 DMC-FZ30  
 DMC-LX1

**Pentax**

\*ist D  
 \*ist DS  
 \*ist DL  
 \*ist DS2

**Ricoh**

GR Digital (DNG)

**Samsung**

Pro 815 (DNG)

**Sigma**

SD9  
 SD10

**Sony**

DSC-F828  
 DSC-R1  
 DSC-V3

**Atualizações**

Otimização da velocidade do redesenho em alguns níveis de zoom.

Inclusão de caixas de diálogo de aviso durante a tentativa de cancelar ou redefinir a caixa de diálogo quando houver alterações em imagens não selecionadas.

Modulação de algoritmos sem mosaicos Bayer.

Decodificação DNG fixa para alguns modelos de câmera.

Gravação do bloco de dados IPTC "existente" (junto com o bloco de dados XMP existente) em arquivos TIFF, JPEG e PSD salvos diretamente.

Se você tiver qualquer problema com esta atualização, consulte o site de suporte na Web em <http://www.brasil.adobe.com/support/>.

---

Copyright © 2006 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved.

Adobe and Photoshop are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries. Windows is either a registered trademark or a trademark of Microsoft Corporation in The United States and/or other countries. Mac is a trademark of Apple Computer, Inc., registered in the United States and other countries. All trademarks noted herein are the property of their respective owners.

---

01/09/2006