

DiMAGE X1 Kamera-Firmware Version 1.10

Dieser Abschnitt erläutert wie Sie die DiMAGE X1 Firmware Version 1.10 installieren können (Firmware ist die Software, welche die Kamera steuert). Bitte lesen Sie die folgenden Erläuterungen aufmerksam durch, bevor Sie die Software installieren. Schalten Sie die Kamera während der Installation nicht AUS, da dies eine Beschädigung der Kamera-CPU zur Folge haben kann!

Inhalte des Firmware-Updates

1. Geringere Auslöseverzögerung.

(Der Zeitabschnitt zwischen dem Drücken des Auslösers und dem Beginn der Belichtung wurde verkürzt)

2. Schnelleres Ansprechverhalten der Bedienelemente.

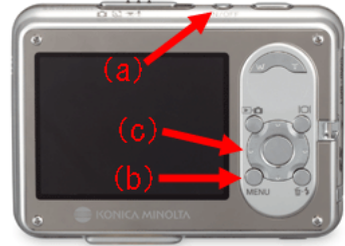
(Der Zoomvorgang wurde beschleunigt und die Dauer zwischen dem Drücken einer Taste und dem Ansprechen der Kamera wurde verkürzt.)

Updatefähige Produkte

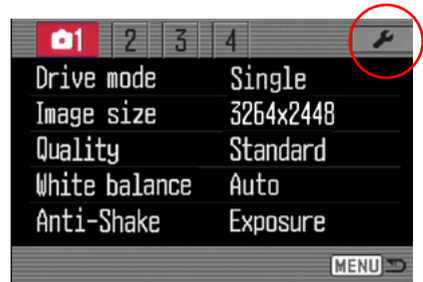
Diese Firmware ist ausschließlich für die DiMAGE X1 bestimmt und kann nicht mit anderen Produkten verwendet werden. Besitzt Ihre Kamera bereits die Firmware-Version 1.10, ist es nicht notwendig, ein Update der Firmware vorzunehmen. Anhand der folgenden Anweisungen können Sie Ihre aktuelle Firmwareversion ermitteln.

Überprüfen der Firmware-Version

1. Drücken Sie den Hauptschalter (a) um die Kamera einzuschalten.



2. Drücken Sie die Menütaste (b) um das Aufnahmemodusmenü anzuzeigen.
3. Drücken Sie die linke/rechte Steuertaste (c) um das Setup-Modus-Symbol zu markieren und drücken Sie die mittlere Steuertaste um den Setup-Modus aufzurufen.



4. Wählen Sie mit der linken/rechten Steuertaste (c) das Register 4 und wählen Sie mit Hilfe der oberen/unteren Steuertaste den Menüpunkt „Firmware Vers.“

Markieren Sie „Enter“ und drücken Sie die mittlere Steuertaste.

Die aktuelle Firmwareversion der Kamera wird angezeigt.



5. Überprüfen Sie die angezeigte Versionsnummer. Sie müssen kein Update durchführen, wenn die Version 1.10 schon installiert ist.

Drücken Sie die mittlere Steuertaste um den Dialog zu schließen.

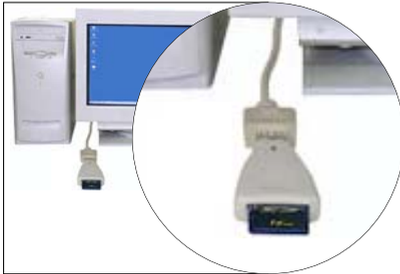


Vorbereitung der Speicherkarte für das Update

Eine heruntergeladene Datei muss auf die Speicherkarte kopiert werden. Verwenden Sie dazu eine der folgenden Methoden.

Legen Sie eine mindestens 8 MB große Speicherkarte in die Kamera ein.

- Die Karte sollte zuvor mit der Kamera formatiert worden sein.



Übertragung des Updates mit einem Kartenlesegerät

- Weitere Informationen finden Sie in der Anleitung zum Kartenlesegerät.



Übertragung des Updates mit der an den Computer angeschlossenen DiMAGE X1 (über die Basisstation CA-1).

- Stellen Sie sicher, dass im Register 4 des Setup-Menüs der Kamera der Menüpunkt „Übertrag. Modus“ auf „Datenspeicher“ steht.
- Verbinden Sie die Kamera mit dem Computer, wie im Kapitel „Datenübertragungsmodus“ der Bedienungsanleitung beschrieben.

Vorbereitung der Speicherkarte für das Update

1. Es werden Ihnen zwei entsprechende Dateien für Windows und Macintosh zum Herunterladen bereitgestellt. Bitte benutzen Sie die jeweils passende für Ihren Rechner.

Lesen Sie die Lizenzvereinbarungen bevor Sie die Datei auf Ihrem Rechner speichern.

-Windows-

x1v110.exe – 636KB

Doppelklicken Sie auf die heruntergeladene Datei.

Die Datei entpackt sich automatisch.

-Macintosh-

x1v110.sit.hqx – 832KB

Verwenden Sie „Stuffit Expander“ oder eine ähnliche Software, um die Datei zu entpacken.

[Entpacken der Datei unter Mac OS X v10.4]

Stuffit Expander ist nicht mehr bei Mac OS X v10.4 enthalten. Weitere Informationen finden Sie

unter: <http://docs.info.apple.com/article.html?artnum=301016-de>

Installieren Sie ein Dekomprimierungsprogramm, falls nötig.

Nachdem Sie die heruntergeladene Datei entpackt haben erscheint der Ordner „FIRMWARE“ auf Ihrem Computer. In dem Verzeichnis befindet sich die folgende Datei:

FIRMWARE.BIN: Windows 2.37MB / Macintosh 2.3MB

Kopieren Sie das Verzeichnis „FIRMWARE“ auf Ihre Speicherkarte.



Ansicht der Speicherkarte unter Windows



Ansicht der Speicherkarte unter Mac OS

Vorbereitung der Speicherkarte für das Update

2. Überprüfen Sie, dass das Verzeichnis „FIRMWARE“ auf die Speicherkarte kopiert wurde und sich darin die Datei „FIRMWARE.BIN“ befindet.

3. Trennen Sie die Kamera vom Rechner oder entnehmen Sie die Speicherkarte aus dem Lesegerät.

- Wenn Sie Windows Me, 2000 oder XP verwenden, klicken Sie auf das „Hardwarekomponente entfernen oder auswerfen“-Icon rechts unten in der Ecke des Monitors. Warten Sie bis die Meldung „Hardware kann jetzt entfernt werden“ erscheint. Entfernen Sie dann die Speicherkarte aus dem Kartenlesegerät oder trennen Sie die Kamera vom USB-Kabel.



- Falls Sie die Kamera über die Basisstation mit dem Computer verbunden haben, schalten Sie die Kamera aus, bevor Sie diese aus der Basisstation entnehmen.

So wird das Firmware-Update vorgenommen

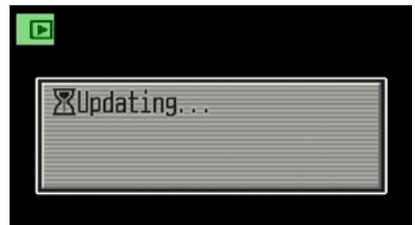
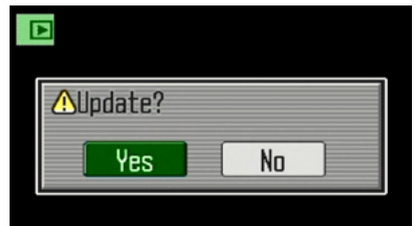
Hinweis: Verwenden Sie bitte zur Durchführung des Firmware-Updates, den voll geladenen Lithium-Ionen-Akku NP-1 oder das entsprechende Netzgerät-Set (optionales Zubehör). Achten Sie, bei Verwendung des Netzgerätes darauf, nicht versehentlich die Stromversorgung während des Updates zu unterbrechen, da sonst die Kamera ernsthaft beschädigt werden kann!

- Die Basisstation kann während des Updates nicht verwendet werden!

1. Stellen Sie sicher, dass die Kamera ausgeschaltet ist.
Legen Sie die vorbereitete Speicherkarte ein.
2. Drücken und halten Sie die Modus-Taste (d) für ca. 2 Sekunden gedrückt.
Die Kamera Schaltet sich ein.
(Schalten Sie die Kamera nicht über den Hauptschalter ein.)
3. Sobald der Update-Bildschirm erscheint, wählen Sie „Yes“ und drücken Sie die mittlere Steuertaste um die Auswahl zu bestätigen und den Update-Vorgang zu beginnen.



4. Der Update-Vorgang dauert ca. 1 Minute.



So wird das Firmware-Update vorgenommen

- Die Meldung „Updating completed“ erscheint.
Schalten Sie die Kamera aus.

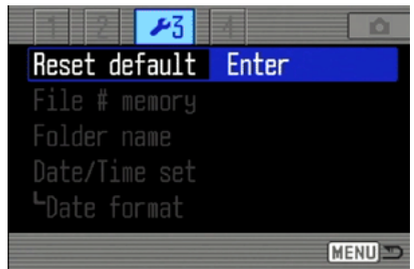


- Schalten Sie die Kamera über den Hauptschalter ein um die Firmwareversion zu überprüfen.
- Nach erfolgreichem Update wird die Firmware-Version „Ver.1.10“ angezeigt.
(Gehen Sie wie im Abschnitt „Überprüfen der Firmware-Version“ beschrieben, vor.)
 - Sollte die angezeigte Firmware-Version nicht der aktuellen Version entsprechen, wiederholen Sie die Schritte 1-7.
- Drücken Sie die mittlere Steuertaste um den Dialog zu schließen.



Nach dem erfolgreichen Update muss die Kamera, wie im Folgenden beschrieben, zurückgesetzt werden.

- Wählen Sie die mit Hilfe der Steuertaste den Menüpunkt „Reset Default“ in Register 3 des Setup-Menüs aus.
Markieren Sie „Enter“ und drücken Sie zur Bestätigung die mittlere Steuertaste.



So wird das Firmware-Update vorgenommen

10. Wählen Sie „YES“ und drücken Sie die mittlere Steuertaste um die Auswahl zu bestätigen.
- Löschen Sie, nach erfolgreichem Update, den Ordner „FIRMWARE“ von der Speicherkarte, bevor Sie die Karte für Aufnahmen verwenden.



- * Windows und Windows Me, 2000 und XP sind eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation in den U.S.A und anderen Ländern.
- * Macintosh ist ein eingetragenes Warenzeichen der Apple Computer Inc. in den U.S.A. und anderen Ländern.

Bei Fragen oder Anmerkungen wenden Sie sich bitte an Ihren Konica Minolta-Kundendienst.