# **Benutzerdefinierte Installation**

# Schritt I: Auswählen der Softwarekomponenten

Markieren Sie auf der Registerkarte »**Benutzerdefinierte Installation**« alle Komponenten, die Sie installieren möchten.



## Vor der Installation

- Vergewissern Sie sich, dass Kamera und Computer nicht miteinander verbunden sind, wenn Sie Nikon View 5 und den Gerätetreiber installieren. Wenn Sie die Kamera vor der Installation an den Computer anschließen und der »Assistent für Gerätetreiber-Updates« startet, klikken Sie bitte auf »Beenden«, um den Assistent zu schließen.
- dass alle Antivirenprogramme beendet wurden.
- dass alle übrigen Programme geschlossen wurden.

#### Coolpix Kameratreiber (alle Modelle außer 990 und 880)

Aktivieren Sie diese Option, um den Treiber für COOLPIX-Kameras (nicht COOLPIX 990 und 880) zu installieren. Diese Option steht nur unter Windows 98 SE zur Verfügung.



#### PTP-Treiber für die COOLPIX Kameras

Aktivieren Sie diese Option, um den PTP-Treiber zu installieren. Diese Option steht nur unter Windows XP zur Verfügung.

#### Treiber für COOLPIX 990 und 880

Markieren Sie diese Option, um Treiber für COOLPIX 990 und 880 zu installieren.

#### Treiber für die Kameras der Reihe DI

Markieren Sie diese Option, um Treiber für Kameras der DI-Serie (DI/ DIx/DIH) zu installieren.

#### QuickTime 5.0.2

Markieren Sie diese Option, um Apple QuickTime 5.0.2 zu installieren.

#### Nikon View 5

Markieren Sie diese Option, um Nikon View zu installieren.

#### Cumulus Plug-in (Nikon-Importmodul für Cumulus)

Markieren Sie diese Option, um das Nikon-Importmodul für Cumulus zu installieren. Sie benötigen es nur, wenn Sie Cumulus 5 nutzen.



## Schritt 2: Installation der Softwarekomponenten

Nachdem Sie alle Softwarekomponenten ausgewählt haben, klicken Sie auf »Installation«. Wenn Sie mehrere Programme ausgewählt haben, werden die einzelnen Komponenten in der angezeigten Reihenfolge installiert.



Installation

## 2.1 — Installation des PTP-Treibers

Wenn Sie die Option »**PTP-Treiber für die COOLPIX Kameras**« aktiviert haben, wird nun die Installation des Treibers gestartet. Es erscheint ein Dialog, der Sie noch einmal darauf hinweist, dass die Kamera bei der Installation nicht mit dem Computer verbunden sein darf. Falls die Kamera an den Computer angeschlossen ist, trennen Sie die Verbindung. Klicken Sie anschließend auf »**OK**«.



#### Windows 98SE

Wenn Sie mit Windows 98SE arbeiten, wird – falls ausgewählt – der COOLPIX-Kameratreiber (alle Modelle außer 990 und 880) installiert. Es wird der rechts gezeigte Dialog eingeblendet. Klicken Sie auf »**OK**«, um die Installation des Gerätetreibers zu starten. Setup Die Treibersoftware (INF-Dateien) für alle Coolpix-Kameras, außer für Coolpix 990 und 880, wird installiert.

Klicken Sie auf [OK], um fortzufahren.

Wenn die Kamera derzeit an den Computer angeschlossen ist, brechen Sie die Installation ab, und trennen Sie die Verbindung mit der Kamera. Starten Sie die Installation anschließend erneut.

Abbrechen



X

Nachdem die PTP-Treiber installiert sind, wird möglicherweise automatisch der Installationsassistent gestartet.



Falls der Assistent gestartet wird, folgen Sie bitte der Anleitung des Assistenten. Wenn der letzte Dialog angezeigt wird, schließen Sie die Installation mit »**Fertig stellen**« ab. Starten Sie den Computer nicht neu, auch wenn Sie dazu aufgefordert werden



## 2.2 — Installation weiterer Gerätetreiber

Wenn Sie die Option »Treiber für COOLPIX 990 und 880 »oder« Treiber für die Kameras der Reihe DI« aktiviert haben, wird nun die Installation des Treibers gestartet. Es erscheint ein Dialog, der Sie noch einmal darauf hinweist, dass die Kamera bei der Installation nicht mit dem Computer verbunden sein darf. Falls die Kamera an den Computer angeschlossen ist, trennen Sie die Verbindung. Klicken Sie anschließend auf »**OK**«.

Setup	
<b>(</b>	Die Treibersoftware (INF-Dateien) für die Kameras D1, D1X und D1H wird installiert. Klicken Sie auf (DK), um fortzufahren.
Wenn die ist, brech Verbindu anschlief	s Kamera derzeit an den Computer angeschlossen en Sie de Installation ab, und tremen Sie die og mit der Kamera. Starten Sie die Installation end erneut.
	OK Abbrechen

Es wird ein Dialog angezeigt, dass die Installation des Treibers abgeschlossen ist. Schließen Sie den Dialog mit »**OK**«.



## Treiber f ür COOLPIX 990 und 880

Bei der Installation der Treiber für COOLPIX 990 und 880 erscheint in einigen Fällen der unten gezeigte Dialog. Klicken Sie auf »**Installation fortzusetzen**« oder »**Ja**«, um die Installation fortzusetzen.





## 2.3 — Installation von QuickTime 5.0.2

Wenn Sie die Installation von QuickTime 5.0.2 ausgewählt haben, wird diese nun gestartet und der unten gezeigte **Registrierungsdialog** angezeigt. Sie brauchen jedoch keine Registrierungsinformationen einzugeben. Klikken Sie auf »**Weiter**«, um mit der Installation fortzufahren. Folgen Sie der Anleitung auf dem Bildschirm, um die Installation aufzuschließen und mit dem nächsten Schritt fortzufahren.

Registrierung	×
QuickTime"	Geben Sie Ihre QuickTime 5 Pro Registriernummer ein. Der Name und die Nummer müssen exakt mit Ihrer Registrierinformation übereinstimmen. Falts Sie keine Registrierung haben, lassen Sie die Felder leer. Sie können die Registrierung später in der Systemsteuerung QuickTime vornehmen. Name: Firma:
	< Zurück Weiter > Abbrechen

## 2.4 — Installation von Nikon View 5

Wenn Sie die Installation von Nikon View 5 ausgewählt haben, wird das Programm nun installiert und die Installation mit der Anzeige der Lizenzbestimmungen begonnen.

## I — Akzeptieren der Lizenzvereinbarung

Vor der Installation von Nikon View 5 werden die Lizenzbestimmungen angezeigt. Klicken Sie auf »**Ja**«, um der Lizenzvereinbarung zuzustimmen und die Installation zu starten.



#### Wenn bereits eine ältere Nikon-View-Version installiert ist

Falls sich auf Ihrem Computer bereits eine ältere Version von Nikon View oder Nikon Capture 1.x befindet, müssen Sie diese zuerst deinstallieren. Anschließend können Sie Nikon View 5 installieren.

Die COOLPIX-Modelle 950, 900s, 900, 800 und 700 werden von Nikon View 5 nicht unterstützt. Bilder, die mit einer dieser Kameras aufgenommen wurden, können aber in Nikon View 5 angezeigt werden, wenn die Speicherkarte in eine Kamera eingesetzt wird, die von Nikon View 5 unterstützt wird.



#### 2 — Auswählen des Zielordners für Nikon View 5

Im Feld »Zielordner« ist der Pfad angegeben, unter dem Nikon View 5 installiert wird. Wenn Sie Nikon View 5 im vorgeschlagenen Ordner installieren möchten, klicken Sie auf »Weiter«.

elpfad wählen		
Wählen Sie den Ordner aus, in den das Pr soll.	ogramm installiert werden	Č
Setup installiert Nikon View 5 in den folger	iden Ordner.	
Klicken Sie auf 'Weiter', um in diesen Ordr zu installieren, klicken Sie auf 'Durchsuch	er zu installieren. Um in einer en' und wählen Sie einen and	n anderen Ordner leren Ordner.
Zielordner		
- Zielordner D.\Program Files/Nikon\NkView5		Durchsuchen
Zielordner D. Program Files Nikon (NikView5		Durchsuchen.

## 3 — Installation

Während der Installation wird das unten abgebildete Statusfenster eingeblendet.

Nikon View 5 Setup		X
Setup-Status		
Nikon View 5 Setup führt d	e gewünschten Operationen aus.	
Installation:		
D:\Program Files\Nikon\Ni	View5\Nikon Editor\NikonPrint.dll	
	30%	
InstallShield		
		Abbrechen

### 4 — Anlegen einer Verknüpfung

Nach der Installation der Programmkomponenten werden Sie gefragt, ob Sie auf dem Desktop eine Verknüpfung zur Nikon-View-5-Programmdatei anlegen möchten. Klicken Sie auf »**Yes**«, wenn Sie das Verknüpfungssymbol anlegen möchten. Wenn Sie auf »**No**« klicken, wird kein Verknüpfungssymbol angelegt.

Frage	
2	Mächten Sie eine Verknüpfung für Nikon View 5 auf dem Desktop erstellen?
	<u>Y</u> es <u>N</u> o

# 5 — Fertigstellen der Installation

Wenn Nikon View 5 installiert ist, erscheint ein entsprechender Hinweisdialog. Klicken Sie auf »**Fertigstellen**«.





## 2.5 — Installation des Nikon-Importmoduls für Cumulus

Wenn Sie die Option »**Cumulus Plug-in**« (Nikon-Importmodul für Cumulus) markiert haben, wird nun automatisch die Installation des Nikon-Importmoduls für Cumulus gestartet. Folgen Sie der Anleitung auf dem Bildschirm. Informationen zu den Einstellungen für Cumulus entnehmen Sie bitte dem Anhang Ȇber Cumulus«. Falls Sie das Nikon-Importmodul für Cumulus nicht zur Installation ausgewählt haben, fahren Sie bitte mit dem nächsten Schritt fort.

# 2.6 — Neustart

Nun haben Sie alle auf der Registerkarte »**Benutzerdefinierte Installation**« ausgewählten Komponenten installiert.

Zuletzt wird der unten gezeigte Dialog eingeblendet. Klicken Sie auf »**Yes**«, um Ihren Computer neu zu starten.

Willkom	Willkommen	
2	Die Installation wurde erfolgreich abgeschlossen.	
	Yes No	

Die angepasste Installation ist nun abgeschlossen.

## Das Nikon-Importmodul für Cumulus

Das Nikon-Importmodul für Cumulus wird nur benötigt, wenn Sie Ihre Bilder mit dem Bilddatenbankprogramm Cumulus 5.0 von Canto Software katalogisieren. Das Importmodul versetzt Cumulus 5.0 in die Lage, die Bildinformationen der mit Nikon-Digitalkameras aufgenommenen Bilder auszulesen.

