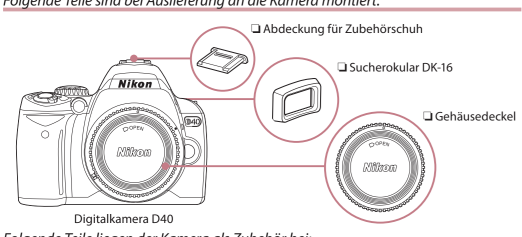


Die Informationen in dieser Anleitung ermöglichen Ihnen einen schnellen Einstieg in das Fotografieren mit der D40, die Übertragung von Bildern an einen Computer und das Ausdrucken von Bildern. Ausführliche Informationen zur Verwendung Ihrer Nikon-Digitalkamera finden Sie im Nikon Handbuch zur Digitalfotografie mit der

Packungsinhalt

Nehmen Sie die Kamera und das mitgelieferte Zubehör aus der Verpackung und prüfen Sie, ob alle Teile vorhanden sind. Wenn Sie das optionale Set mit Objektiv erworben haben, sollte zusätzlich zu den unten aufgelisteten Teilen das Objektiv im Lieferumfang enthalten sein. Speicherkarten sind *nicht* im Lieferumfang enthalten. Bitte verwenden Sie eine der auf Seite 102 des Handbuchs zur Digitalfotografie aufgeführten SD-Speicherkarten (Secure Digital).

Folgende Teile sind bei Auslieferung an die Kamera montiert:



☐ PictureProject-Installations-CD (grau)

☐ PictureProject-Referenzhandbuch-CD (silberfarben)

☐ Schnellladegerät MH-23

Das mitgelieferte Netzkabel

kann von der hier gezeigten Abbildung abweichen.

(mit Netzkabel*)

☐ Trageriemen

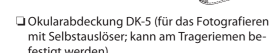
Folgende Teile liegen der Kamera als Zubehör bei:

- ☐ Schnellstart (diese Anleitung) ☐ Handbuch zur Digitalfotografie
- □ Garantieunterlagen ☐ Lithium-Ionen-Akku EN-EL9

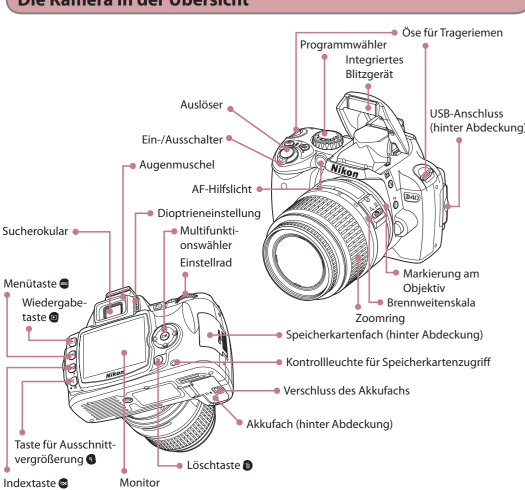
(mit Schutzkappe)



☐ USB-Kabel UC-E4

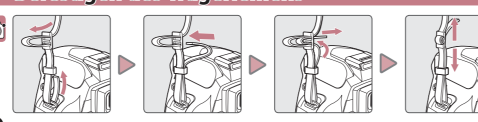


Die Kamera in der Übersicht



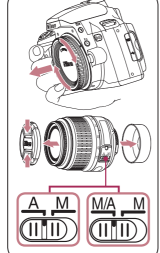
Einrichtung

Befestigen des Trageriemens



Ansetzen eines Objektivs

Achten Sie bei abgenommenem Objektiv oder Gehäusedeckel darauf, dass kein Staub in die Kamera gelangt.



Setzen Sie das Objektiv an den Bajonettanschluss an und

achten Sie darauf, dass die Markierung des Objektivs an der Markierung des Gehäuses ausgerichtet ist. Drehen Sie das Objektiv in die angezeigte Richtung, bis es hörbar einrastet. Wählen Sie bei Objektiven mit A-M-Umschaltung »A« (Auto-

fokus) bzw. bei M/A-Objektiven »M/A« (Autofokus mit Priorität

auf manueller Fokussierung). Autofokussteuerung bei AF-S-Nikkoren verfügbar. Das optionale Set enthält ein AF-S-Nikkor. Informationen zu anderen Objektiven, die mit der D40 verwendet werden können, finden Sie im Handbuch zur Digitalfotografie.

3 Aufladen des Akkus

Das Aufladen eines vollständig entladenen Akkus dauert etwa 90 Minuten.

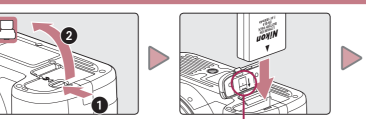


Setzen Sie den Akku wie abgebildet ein.



Ladevorgang

Einsetzen des Akkus





etzen Sie den Akku mit den Kontakten zuerst in der angegebenen Ausrichtung ein.

Einstellen von Sprache, Datum und Uhrzeit

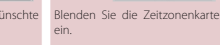
Wenn die Kamera das erste Mal eingeschaltet wird, erscheint ein Sprachauswahldialog. Folgen Sie der Anleitung, um die Sprache für die Menüs und Meldungen auszuwählen



Menü zur Sprachauswahl wird





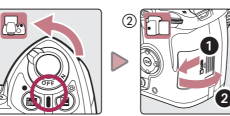


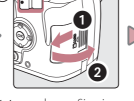


»Sommerzeit« ein. Markieren Sie ren Sie zur Aufnahmebetriebsart zurück. Der Monitor wird auto-»**Ein**«, wenn die Sommerzeit in matisch ausgeschaltet.

Erneutes Stellen der Uhr: Verwenden Sie die Option »Weltzeit« im Systemmenü, um die Kamerauhr zu stellen. Nähere Einzelheiten finden Sie im Handbuch zur Digitalfotografie.

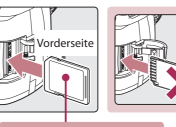
6 Einsetzen einer Speicherkarte (separat erhältlich)





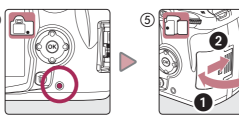
Schalten Sie die Kamera stets aus, bevor Sie eine

Speicherkarte einsetzen oder herausnehmen, und öffnen Sie das Speicherkartenfach.



Setzen Sie die Speicherkarte

Schieben Sie die Speicherkarte wie in der Abbildung dargestellt in das Fach, bis sie hörbar einrastet.



Formatieren der Speicherkarte

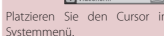
Speicherkarten müssen vor der Verwendung mit der D40 formatiert werden. Beim Formatieren einer Speicherkarte werden alle darauf befindlichen Fotos und anderen Daten unwiderruflich gelöscht. Kopieren Sie alle Daten, die Sie behalten möchten, vor dem Formatieren der Speicherkarte auf ein anderes Speichermedium.

















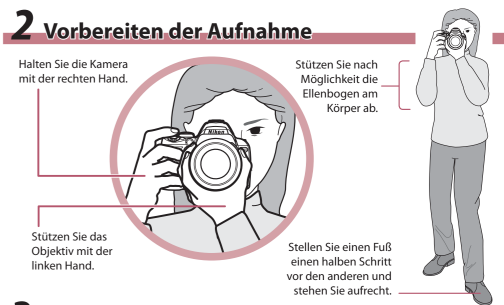
aktuelle Menü.

Markieren Sie das Symbol für das



Schalten Sie die Kamera während der Formatierung nicht aus und nehmen Sie weder den Akku

noch die Speicherkarte heraus.



Auswählen des Bildausschnitts

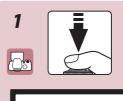


Wählen Sie den Bildausschnitt im Sucher so, dass sich das Motiv in einem der drei Fokusmessfelder befindet.



Vergrößern Sie mithilfe des Zoomrings das Motiv so, dass dieses eine größere Fläche im gewählten Bildausschnitt einnimmt, oder verkleinern Sie das Motiv, um auf dem Bild einen größeren Bereich abzubilden. (Wählen Sie eine längere Brennweite im Brennweitenindex der Linse, um das Motiv zu vergrößern, und eine kürzere Brennweite, um das Motiv zu verkleinern).

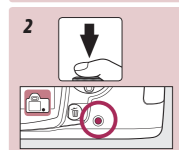
4 Scharfstellen und Auslösen





Drücken Sie den Auslöser bis zum ersten Druckpunkt. Die Kamera aktiviert automatisch das Fokusmessfeld, in dem sich das Objekt mit der kürzesten Entfernung zur Kamera befindet, und stellt auf dieses Objekt scharf. Wenn das Motiv sehr dunkel ist, schaltet die Kamera das AF-Hilfslicht zu, damit dem Autofokus ausreichend Licht für die Messung zur Verfügung steht. Möglicherweise wird auch das Blitzgerät aufgeklappt. Der Monitor wird ausgeschaltet.

Wenn die Scharfeinstellung abgeschlossen ist, wird das aktivierte Fokusmessfeld hervorgehoben, es ertönt ein akustisches Signal und der Schärfeindikator (●) erscheint im Sucher.



Drücken Sie den Auslöser sanft bis zum zweiten Druckpunkt, um die Aufnahme zu belichten und zu speichern. Die Kontrollleuchte für den Speicherkartenzugriff leuchtet auf. Solange die Kontrollleuchte leuchtet, dürfen Sie weder die Speicherkarte herausnehmen noch die Stromversorgung der Kamera unterbrechen, da der Speichervorgang noch nicht abgeschlossen ist.

5 Überprüfen der Ergebnisse

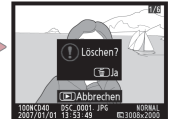




Bilder werden nach der Aufnahme automatisch wiedergegeben. Wird kein Bild auf dem Monitor angezeigt, können die zuletzt aufgenommenen Bilder durch Drücken der Taste 📵 dargestellt werden. Drehen Sie das Einstellrad oder drücken Sie den Multinktionswähler links oder rechts jum weitere Aufnahmen wiederzugeben.

Wenn Sie die Wiedergabe beenden und zur Aufnahmebereitschaft zurückkehren möchten, drücken Sie den Auslöser bis zum ersten Druckpunkt.





Das auf dem Monitor angezeigte Bild kann direkt mit der Taste 📵 gelöscht werden. Nach dem Drücken der Taste wird ein Bestätigungsdialog angezeigt. Drücken Sie die Taste 📵 erneut, um das angezeigte Bild zu löschen und zur Wiedergabe zurückzukehren. Wenn Sie das Menü verlassen möchten, ohne das Bild zu löschen, drücken Sie die Taste .

Nähere Einzelheiten zum Fotografieren mit der D40 und Informationen zu anderen Kamerafunktionen finden Sie im Handbuch zur Digitalfotografie. Auf der Rückseite dieser Anleitung erfahren Sie, wie Sie Bilder mithilfe der im Lieferumfang enthaltenen Software PictureProject an einen Computer übertragen und Bilder über eine direkte USB-Verbindung drucken.

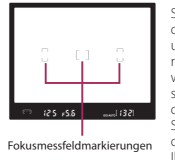
Fortsetzung umseitig ...

Ö Justieren der Dioptrieneinstellung



Nach Abschluss der Formatie

rung wird das Systemmenü an-



Schieben Sie den Regler für die Dioptrieneinstellung nach oben oder unten, bis die Fokusmessfeldmarkierungen im Sucher scharf abgebildet werden. Wenn Sie die Dioptrieneinstellung vornehmen und dabei durch den Sucher schauen, achten Sie darauf, dass Sie mit dem Finger oder Fingernagel nicht versehentlich Ihre Augen verletzen.

Fotografieren in der Praxis

Aktivieren der Automatik



Installation von PictureProject

In diesem Abschnitt werden die Installation von PictureProject und das Kopieren von Bildern auf einen Computer erläutert. Mit PictureProject können Sie Ihre Bilder außerdem anzeigen, bearbeiten und organisieren. Weitere Informationen finden Sie im PictureProject-Referenzhandbuch (auf CD-ROM).

Anzeigen des PictureProject-Referenzhandbuchs

- 1 Starten Sie den Computer und legen Sie die silberfarbene Referenzhandbuch-CD ein. 2 Doppelklicken Sie auf das CD-Symbol
- Windows: Doppelklicken Sie unter »Arbeitsplatz« auf das CD-Symbol (Nikon). Macintosh: Doppelklicken Sie auf dem Schreibtisch auf das CD-Symbol (Nikon)
- 3 Doppelklicken Sie auf das Symbol »INDEX« oder »INDEX.pdf«, um einen Sprachauswahldialog anzuzeigen. Klicken Sie auf eine Sprache, um einen Index der für PictureProject verfügbaren Dokumentationen anzuzeigen, und klicken Si auf einen Titel, um diese Dokumentation zu öffnen

PictureProject



Vor der Installation von PictureProject

ür PictureProject ist Mac S X (ab Version 10.3.9 owerPC G4/G5) oder eine orinstallierte Version von Vindows XP Home Edition, Windows XP Professiona oder Windows 2000 ofessional erforderlich

Deaktivieren Sie sämtliche Virenschutzprogramme und beenden Sie alle andere aktiven Anwendungen, bevor Sie die Installation starten.

Melden Sie sich zum Installieren, Verwenden oder Deinstallieren von PictureProject als Benutzer mit Administratorrechten an

Überprüfen Sie vor dem Anschließen der Kamera, ob PictureProject installiert is Venn bei angeschlossener Kamera der Hardware-Assistent von Windows angezeic wird, klicken Sie auf die Option »Abbrechen«, um den Assistenten zu beender

Installation von PictureProject (Windows)

Die Abbildungen in diesem Abschnitt dienen nur als Anhaltspunkt. Die während der Installation eingeblendeten Dialoge und Meldungen können von den hier abgebildeten abweichen.

chalten Sie den Computer ein und legen Sie die PictureProject-Installations-CD in das CD-ROM-Laufwerk ein. Das Programm »Installations-Center« wird automatisch gestartet. Ein Dialog für die Sprachauswahl wird angezeigt. Wählen Sie eine Sprache und klicken Sie auf »Next (Weiter)«.

Wenn der Dialog »Select Language« nicht angezeigt wird

Öffnen Sie den Arbeitsplatz, indem Sie »**Arbeitsplatz**« im Menü »**Start**« wählen (Windows XP) oder auf das Desktop-Symbol »**Arbeitsplatz**« doppelklicken (Windows 2000). Doppelklicken Sie dann auf das CD-(PictureProject)-Symbol.

- Klicken Sie auf »**Einfache Installation**«, um mit der Installation olgender Komponenten zu beginnen:
- Treiber für Kameras der D1-Serie
- Apple QuickTime
- Nikon FotoShare
- PictureProject Camera Control Pro Updater
- Microsoft DirectX 9

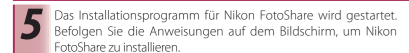
Kostenlose Testversion von Capture NX: Wenn Sie im Fenster »Installations-Center« auf »Capture NX Free Trial« klicken, wird im Webbrowser die Website geöffnet, von der Sie eine Testversion von Capture NX (hierfür ist eine Internetverbindung erforderlich) herunterladen können.

Capture NX Updater: Zur Aktualisierung vorhandener Versionen von Capture NX (separat erhältlich).

Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Treiber für Kameras der D1-Serie zu installieren.



Klicken Sie auf »Ja«.





Lesen Sie die Lizenzvereinbarung..



licken Sie auf »**Weiter**«, um PictureProject am angegebenen Speicherort zu installieren, oder auf »**Durchsuchen**«, um einen anderen Ordner auszuwählen.



Klicken Sie auf »**Ja**«



Klicken Sie auf »**Ja**«



(licken Sie auf »**Fertig stellen**«,

Venn DirectX 9 noch nicht installiert st, wird der rechts abgebildete Dialog angezeigt. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um DirectX 9 zu installieren.



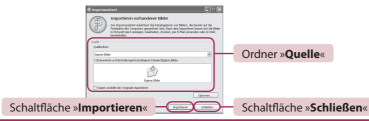
Klicken Sie auf »Ja«. Wenn Sie zum Neustart des Computers aufgeordert werden, befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm



Der Importassistent von Picture Project wird angezeigt. Mit dem Importassistenten können bereits auf dem Computer vorhandene Bilder für die Anzeige in PictureProject katalogisiert werden. Klicken Sie auf »Importieren«, um die im Ordner »Quelle« enthaltenen Bilder in PictureProject zu katalogisieren. Die zum Katalogisieren der Bilder benötigte Zeit ist proportional zur Anzahl der Bilder im Quellordner.

2 Klicken Sie nach Abschluss des Imports auf »OK«, um den Importassistenten zu schließen.

Um fortzufahren, ohne vorhandene Bilder zu katalogisieren, klicken Sie auf »**Schließen**« Vorhandene Bilder können später jederzeit manuell katalogisiert werden. Nähere Informationen finden Sie im PictureProject-Referenzhandbuch (auf CD-ROM).



Nehmen Sie die PictureProject-Installations-CD aus dem CD-ROM-Laufwerk.

Damit ist die Installation von PictureProject abgeschlossen. Fahren Sie mit dem Abschnitt »Wiedergabe von Bildern auf einem Computermonitor« fort.

Installation von PictureProject (Macintosh)

Die Abbildungen in diesem Abschnitt dienen nur als Anhaltspunkt. Die während der Installation eingeblendeten Dialoge und Meldungen können von den hier abgebildeten abweichen.

Schalten Sie den Computer ein und legen Sie die PictureProject-Installations-CD in das CD-ROM-Laufwerk ein. Doppelklicken Sie auf dem Schreibtisch auf das Symbol der PictureProject-Installations-CD und dann auf das Symbol »Welcome«

Geben Sie Name und Kennwort des Administrators ein..



Ein Dialog für die Sprachauswahl wird angezeigt. Wählen Sie eine Sprache und klicken Sie auf »Weiter«

.und klicken Sie auf »OK«.



₽1.7

Klicken Sie auf »**Einfache Installation**«, um mit der Installation olgender Komponenten zu beginnen:

- Nikon FotoShare PictureProject
- Camera Control Pro Updater
- Apple QuickTime

Auf der in Europa erhältlichen CD ist Nikon FotoShare enthalten. Bei der Wahl von »Einfache Installation« vird der rechts abgebildete Dialog angezeigt; klicken Sie auf »**OK**«.



Kostenlose Testversion von Capture NX: Wenn Sie im Fenster »Installations-Center« auf »Capture NX Free Trial« klicken, wird im Webbrowser die Website geöffnet, von der Sie eine Testversion von Capture NX (hierfür ist eine Internetverbindung erforderlich) herunterladen können.

Capture NX Updater: Zur Aktualisierung vorhandener Versionen von Capture NX (separat erhältlich).

Lesen Sie die Lizenzvereinbarung..

.und klicken Sie auf »**Akzeptieren**«, um sie zu akzeptieren und die ReadMe-Datei anzuzeigen. Diese Datei sollten Sie sich unbedingt durchlesen, da sie möglicherweise wichtige Informationen enthält, die nicht in dieser Dokumentation enthalten sind. Klicken Sie auf »Fortfahren«, um mit der Installation fortzufahren.



Klicken Sie auf »Installieren«.



Klicken Sie auf »Ja«

Klicken Sie auf »Ja«.

Zum Dock hinzufügen Obige Programme zum Dock hinzufügen. Nein Ja

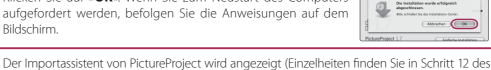
Klicken Sie auf »Beenden«,

Apple QuickTime

Wenn eine frühere Version von QuickTime installiert ist, wird das QuickTime-Installationsprogramm gestartet. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Installation abzuschließen. Je nach Betriebssystem kann es einige Zeit dauern, bis das QuickTime-Installationsprogramm abgeschlossen ist.



Klicken Sie auf »OK«. Wenn Sie zum Neustart des Computers aufgefordert werden, befolgen Sie die Anweisungen auf dem



Abschnitts zum Installieren von PictureProject (Windows)).

Melden Sie sich nach dem Neustart des Computers mit dem Konto an, das Sie für die Installation von PictureProject verwendet haben. Wenn Sie Nikon FotoShare installieren möchten (nur in Europa verfügbar), öffnen Sie den Ordner »FotoShare« auf der PictureProject-Installations-CD und ziehen »Nikon FotoShare« in den Ordner »Anwendungen« auf der Festplatte des Computers.

Nehmen Sie die PictureProject-Installations-CD aus dem CD-ROM-Laufwerk.

Damit ist die Installation von PictureProject abgeschlossen. Fahren Sie mit dem Abschnitt »Wiedergabe von Bildern auf einem Computermonitor« fort.

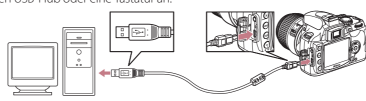
Wiedergabe von Bildern auf einem Computermonitor

Die Abbildungen in diesem Abschnitt stammen aus Windows XP.

Verwenden Sie eine zuverlässige Stromversorgung

Nikon empfiehlt die Verwendung des optionalen Netzadapters EH-5 mit dem Netzadapteranschluss EP-5, wenn die Kamera über einen längeren Zeitraum mit Strom versorgt werden muss. Verwenden Sie kein anderes Modell und keinen Netzadapter eines anderen Anbieters für die Stromversorgung.

Schalten Sie die Kamera aus und schließen Sie das mitgelieferte USB-Kabel UC-E4 wie unten abgebildet an. Üben Sie nicht zu viel Druck aus und verkanten Sie die Stecker nicht. Stellen Sie zwischen Kamera und Computer eine direkte Kabelverbindung her. Schließen Sie das Kabel nicht an einen USB-Hub oder eine Tastatur an



Schalten Sie die Kamera ein. PictureProject erkennt die Kamera automatisch und das Fenster »PictureProject Transfer« wird auf dem Computermonitor angezeigt. Klicken Sie auf Ȇbertragung« um alle Bilder von der Speicherkarte der Kamera zum Computer zu übertragen.





Schaltfläche

Beim Einschalten der Kamera wird der rechts abgebildete Dialog angezeigt. Wählen Sie »Bilder in einen Ordner auf Computer kopieren mit **PictureProject**«, und klicken Sie auf »**OK**«, um PictureProject zu starten. Damit dieser Dialog in Zukunft nicht mehr angezeigt wird, wählen Sie das Kontrollkästchen für »Immer die ausgewählte Aktion durchführen« aus.



Nach der Übertragung werden die Bilder in PictureProject angezeigt.

Wenn der Computer über einen Internet-Zugang verfügt, prüft PictureProject regelmäßig, ob Aktualisierungen zur Verfügung stehen. In diesem Fall erscheint ein entsprechender Dialog. Wenn Sie eine Aktualisierung auf die jeweils neueste Version von PictureProject durchführen möchten, folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.



Trennen der Verbindung zwischen Kamera und Computer

Bevor Sie die Kamera ausschalten oder das USB-Kabel abziehen, melden Sie die Kamera wie unten beschrieben beim System ab.

- Windows XP Home Edition/Professional: Klicken Sie in der Taskleiste auf das Symbol »Hardware sicher entfernen« 🚱 und wählen Sie im angezeigten Kontextmenü den Befehl »USB-Massenspeichergerät - Laufwerk entfernen«
- Windows 2000 Professional: Klicken Sie in der Taskleiste auf das Symbol »Hardware entfernen oder auswerfen« (≶) und wählen Sie im angezeigten Kontextmenü die Option »USB-Massenspeicher - Laufwerk anhalten«
- Macintosh: Ziehen Sie das Kamerasymbol (»NIKON D40«) auf den Papierkorb.

Drucken über eine direkte USB-Verbindung

JPEG-Bilder können direkt von einer Kamera aus gedruckt werden, die an einen PictBridge-Drucker angeschlossen ist. RAW-/NEF-Bilder können nicht über eine direkte USB-Verbindung gedruckt werden. Nähere Einzelheiten finden Sie im *Handbuch zur Digitalfotografie* auf Seite 57.

Wählen Sie im Systemmenü der Kamera für die Option »USB« die Einstellung »PTP«



*Fahren Sie mit 6 fort, wenn das Systemmenü angezeigt wird















Bestätigen Sie die Auswahl

und beenden Sie das Menü.

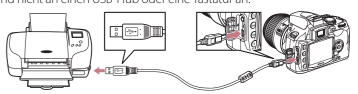


Schalten Sie den Drucker ein.

Zeigen Sie die USB-Optionen

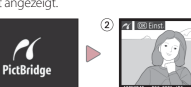
Schalten Sie die Kamera aus.

Schließen Sie das mitgelieferte USB-Kabel UC-E4 wie abgebildet an. Üben Sie nicht zu viel Druck aus und verkanten Sie die Stecker nicht. Schließen Sie die Kamera direkt an den Drucker Ihres Computers und nicht an einen USB-Hub oder eine Tastatur an



Anzahl Seiten

Schalten Sie die Kamera ein. Auf dem Monitor wird zunächst ein Willkommensgruß eingeblendet. Anschließend wird die PictBridge-Wiedergabeansicht angezeigt.



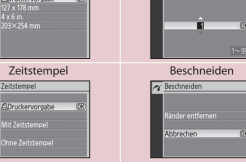
Drücken Sie den Multifunktionswähler links oder rechts, um zu weiteren Aufnahmen zu blättern, oder drücken Sie die Taste 🗨, um das aktuelle Bild zu vergrößern. Drücken Sie die Taste 🙉 um sechs Bilder gleichzeitig

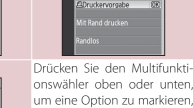


Um das in der PictBridge-Wiedergabeansicht aktuell ausgewählte Bild zu drucken, drücken Sie ሜ. Es wird das rechts dargestellte Menü angezeigt. Drücken Sie den Multifunktionswähler oben oder unten, um eine Option zu markieren. Drücken Sie den Multifunktionswähler anschließend rechts, um die Auswahl vorzunehmen.

drücken Sie , um das markierte Bild als Vollbild anzuzeigen.







Markieren Sie »Druck starten« und drücken Sie die Taste

um den

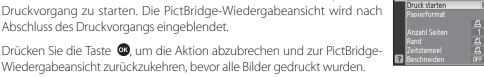
um den

um den

um den

um den

um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den
um den Druckvorgang zu starten. Die PictBridge-Wiedergabeansicht wird nach Abschluss des Druckvorgangs eingeblendet. Drücken Sie die Taste , um die Aktion abzubrechen und zur PictBridge-



und drücken Sie anschließend

💽, um die Auswahl zu bestä-

Windows 2000 und PictBridge-Drucker

Vor dem Anschluss der Kamera an einen Computer mit Windows 2000 muss die Option »USB« der Kamera auf »Mass Storage« (die Standardeinstellung) eingestellt werden. Wenn zum Anschluss an einen PictBridge-Drucker die Option »PTP« ausgewählt wurde, müssen Sie vor dem Anschluss an einen Computer wieder die Option »Mass Storage« auswählen.

Gedruckt in Belgien 6MBA8012-01