

Bitte führen Sie die folgenden Schritte zur schnellen Installation des Gerätes wie in dieser Installationsanleitung beschrieben aus, um das DCP, die Software und die Treiber richtig zu installieren.

**Schritt 1**



**Inbetriebnahme des DCP**

**Schritt 2**



**Treiber und Software installieren**



**Installation abgeschlossen!**

Aktuelle Treiber sowie Tipps und Hilfen für eventuell auftretende Probleme finden Sie unter <http://solutions.brother.com>, [www.brother.de](http://www.brother.de) oder [www.brother.ch](http://www.brother.ch)

Bewahren Sie die Installationsanleitung, das Benutzerhandbuch und die mitgelieferte CD-ROM griffbereit auf, damit Sie jederzeit schnell alle Informationen und Dokumentationen nutzen können.

**Mitgelieferte Dokumentationen**

Informationen zum Auspacken und zur Installation des DCP, der Software und aller notwendigen Treiber finden Sie in der vorliegenden **Installationsanleitung**.

Im **Benutzerhandbuch** sind die Kopierer- und Speicherkarten-Funktionen sowie die Wartung und Pflege des DCP und Problemlösungen ausführlich beschrieben. Nehmen Sie sich ein wenig Zeit und lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, um das DCP optimal nutzen zu können.

Zur Verwendung des DCP als Drucker und Scanner finden Sie alle Informationen im **Software-Handbuch auf der mitgelieferten CD-ROM** im praktischen PDF-Format, in dem Sie mit der elektronischen Suche und den Lesezeichen Funktionsbeschreibungen und Informationen schnell finden können.

Informationen zu den Netzwerkfunktionen des DCP-310CN finden Sie im **Netzwerkhandbuch auf der mitgelieferten CD-ROM**.

Beim Arbeiten am PC hilft Ihnen die **Online-Hilfe** der Treiber und Anwendungen beim Einstellen und Verwenden der verschiedenen Funktionen.

Inbetriebnahme  
des DCP

Windows®

Windows®  
Netzwerk





Mac OS®  
8, 6-9, 2

Mac OS® X

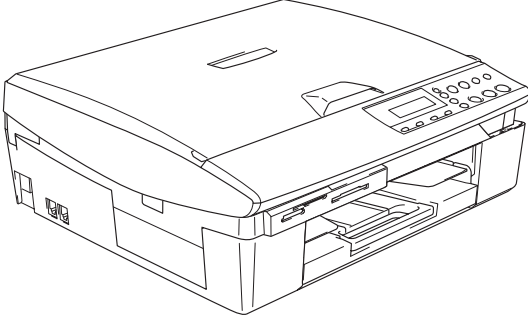
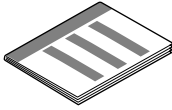

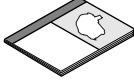

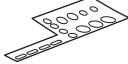




Macintosh®  
Netzwerk

Für  
Administratoren

Treiber und Software installieren

 <b>Warnung</b>		 <b>Hinweise</b>	 <b>Benutzerhandbuch</b>
<p>Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen zur Vermeidung von Verletzungen und Gefahren</p>	<p>Das DCP arbeitet nicht richtig oder kann beschädigt werden, wenn Sie diese Hinweise nicht beachten</p>	<p>Anmerkungen, Tipps oder zusätzliche Informationen zur Benutzung des DCP</p>	<p>Verweise auf das Benutzerhandbuch</p>

## Lieferumfang

<b>DCP</b> 	 <b>Installationsanleitung</b>		
	 <b>CD-ROM</b>		
	 <b>Benutzerhandbuch</b>		
 <b>Netzkabel</b>	 <b>Funktionstasten-Beschriftung</b>		
 <b>Schwarz (Black)</b> (LC900BK)	 <b>Magenta</b> (LC900M)	 <b>Gelb (Yellow)</b> (LC900Y)	 <b>Cyan</b> (LC900C)
<b>Tintenpatronen</b>			

Der Lieferumfang kann in verschiedenen Ländern unterschiedlich sein.

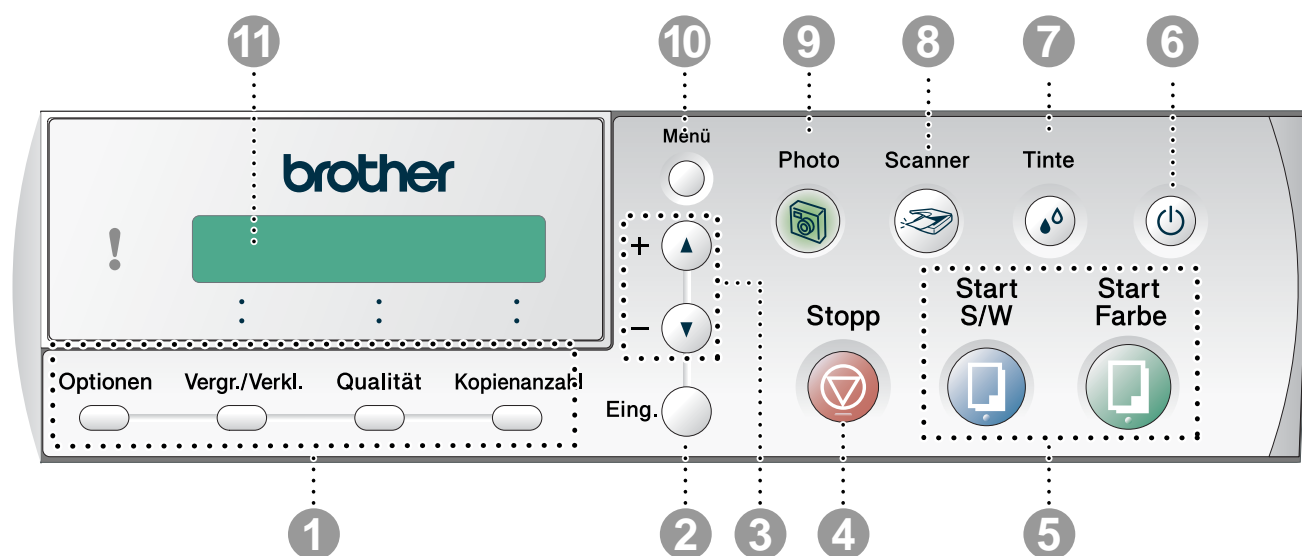
Bewahren Sie das Verpackungsmaterial und den Karton auf, damit Sie das Gerät später für einen Transport wieder sorgfältig verpacken können.



Wenn Sie das DCP an eine USB-Schnittstelle anschließen:

- Das Kabel ist kein standardmäßiges Zubehör.
- Benutzen Sie nur ein geeignetes USB 2.0-Kabel, das nicht länger als zwei Meter ist.
- Das DCP hat einen USB 2.0 Full-Speed-Anschluss. Dieser Anschluss ist kompatibel mit USB 2.0 Hi-Speed, überträgt jedoch höchstens 12 Mb/s. Das DCP kann auch an einen Computer mit USB 1.1-Schnittstelle angeschlossen werden.

# Funktionstastenfeld



1. Kopiertasten für temporäre Einstellungen	5. Start-Tasten	9. Photo-Taste zur Verwendung der Speicherkarten-Station
2. Eingabe-Taste	6. Ein/Aus-Taste	10. Menü-Taste
3. Navigationstasten	7. Tinte-Taste	11. LC-Display
4. Stopp-Taste	8. Scanner-Taste	



Weitere Informationen erhalten Sie im Benutzerhandbuch im Abschnitt „Tasten und ihre Funktionen“ in Teil I, Kapitel 1.

## Schritt 1 Inbetriebnahme des DCP

1. Versandschutz entfernen .....	4
2. Funktionstasten-Beschriftung befestigen .....	4
3. Papier einlegen .....	4
4. Netzanschluss .....	5
5. Displaysprache wählen .....	5
6. Tintenpatronen installieren .....	6
7. Druckqualität überprüfen .....	8
8. Datum und Uhrzeit einstellen .....	9

## Schritt 2 Treiber und Software installieren

Windows®

Mitgelieferte CD-ROM (MFL-Pro Suite) .....	10
USB-Kabel	
■ (Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP) .....	12
Netzwerk-Kabel (nur DCP-310CN)	
■ (Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP) .....	15

Macintosh®

USB-Kabel .....	18
■ Mac OS® 8.6 - 9.2 .....	18
■ Mac OS® X 10.2.4 oder neuer .....	20
Netzwerk-Kabel (nur DCP-310CN) .....	23
■ Mac OS® 8.6 - 9.2 .....	23
■ Mac OS® X 10.2.4 oder neuer .....	25

### ■ Für Administratoren (nur DCP-310CN)

Netzwerkhandbuch aufrufen .....	28
Netzwerkeinstellungen zurücksetzen .....	28
Installation von BRAdmin Professional für Windows® .....	29
Einstellen von IP-Adresse, Subnetzmaske und Gateway mit BRAdmin Professional für Windows® .....	30

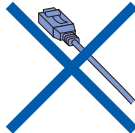
### ■ Verbrauchsmaterial / Zubehör

Verbrauchsmaterial .....	31
■ Tintenpatronen .....	31
Optionales Zubehör .....	31

## 1 Versandschutz entfernen

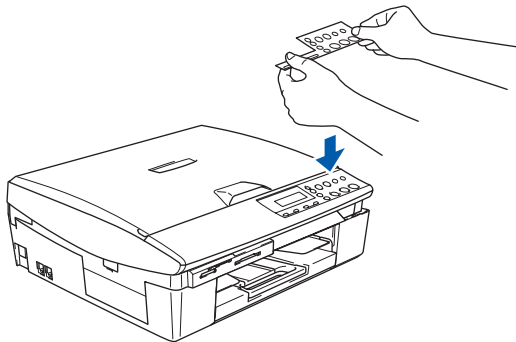
- 1 Entfernen Sie das Klebeband, das zum Schutz des Gerätes während des Versands angebracht war.

 Schließen Sie **NICHT** das USB-Kabel an. Dies geschieht erst bei der Treiberinstallation.



## 2 Funktionstasten-Beschriftung befestigen

- 1 Befestigen Sie die Funktionstasten-Beschriftung am DCP.



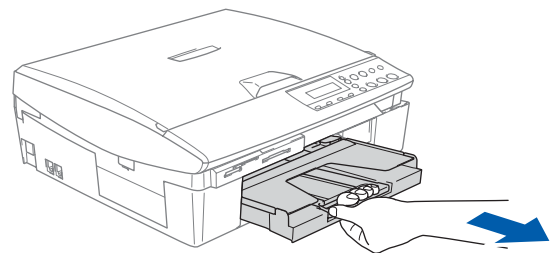
## 3 Papier einlegen



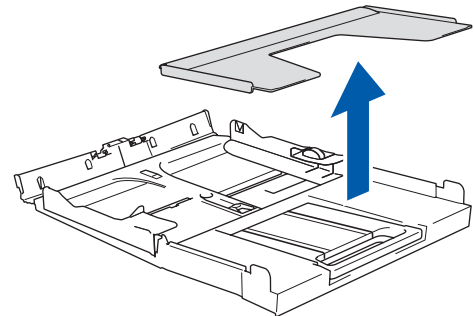
Sie können bis zu 100 Blatt Papier (80 g/m<sup>2</sup>) einlegen.

Weitere Informationen zum verwendbaren Papier finden Sie im Benutzerhandbuch in Teil I, Kapitel 2, Abschnitt „Verwendbare Papiersorten und Druckmedien“.

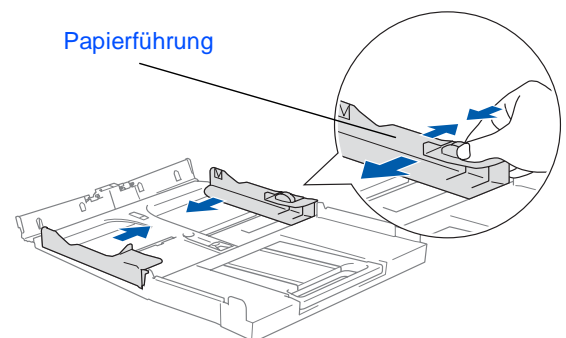
- 1 Ziehen Sie die Papierzufuhr vollständig aus dem DCP heraus.



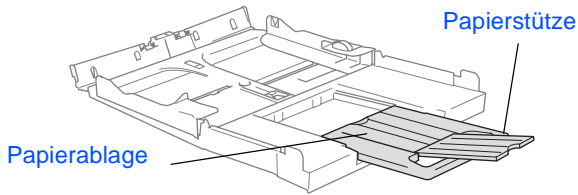
- 2 Nehmen Sie die Abdeckung ab.



- 3 Drücken Sie die beiden Teile der seitlichen Papierführung zusammen und verschieben Sie sie entsprechend der Papierbreite.

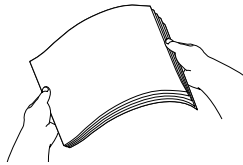


- 4 Ziehen Sie die Papierablage heraus und klappen Sie die Papierstütze aus.

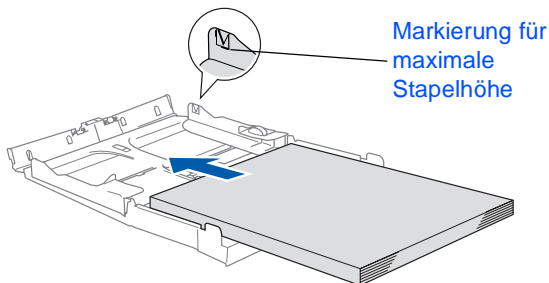


- Klappen Sie die Papierstütze stets aus, wenn Sie A4-, Letter- oder Legal-Papier verwenden.

- 5 Fächern Sie das Papier gut auf, um Papierstaus zu vermeiden.

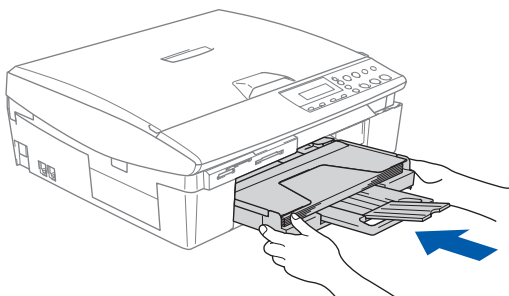


- 6 Legen Sie das Papier mit der Oberkante zuerst und mit der zu bedruckenden Seite nach unten vorsichtig in die Papierzufuhr ein. Vergewissern Sie sich, dass das Papier flach in der Zufuhr liegt und der Stapel die Markierung für die maximale Stapelhöhe nicht überschreitet.



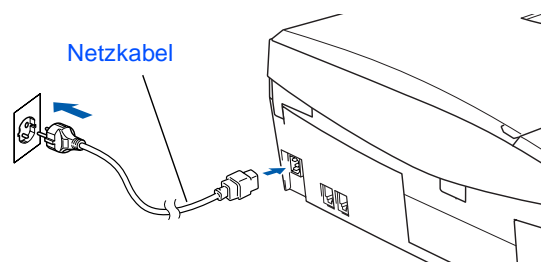
- Vergewissern Sie sich, dass die Papierführungen die Papierkanten berühren.

- 7 Befestigen Sie wieder die Abdeckung der Papierzufuhr und schieben Sie die Papierzufuhr fest in das DCP ein.



## 4 Netzanschluss

- 1 Schließen Sie das Netzkabel an.



- Schließen Sie NICHT das USB-Datenkabel an.

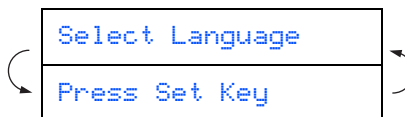
### Warnung

Das DCP muss an eine geerdete, jederzeit leicht zugängliche Netzsteckdose angeschlossen werden, damit es im Notfall schnell vom Netz getrennt werden kann.

## 5 Displaysprache wählen

Sie können die Displayanzweigsprache wählen.

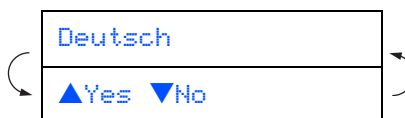
- 1 Nachdem die Stromversorgung hergestellt ist, zeigt das Display:



Drücken Sie **Eing.**



- 2 Wählen Sie mit ▲ oder ▼ **Deutsch** als Displaysprache aus und drücken Sie dann **Eing.**



- 3 Wenn die gewünschte Sprache angezeigt wird, drücken Sie ▲ (Ja) zum Bestätigen der Einstellung.

- Falls Sie versehentlich die falsche Sprache gewählt haben, können Sie diese wieder ändern, nachdem Sie Datum und Uhrzeit eingestellt haben (siehe „Displaysprache wählen“ in Anhang B des Benutzerhandbuchs).

## 6

## Tintenpatronen installieren

### ⚠️ Warnung

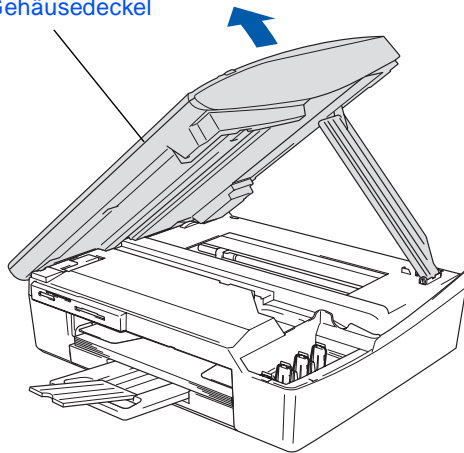
Falls Tinte in Ihre Augen gelangt, spülen Sie diese sofort mit Wasser aus und suchen Sie im Zweifelsfalle einen Arzt auf.

- 1 Vergewissern Sie sich, dass das Gerät mit Strom versorgt ist. Das Display zeigt:

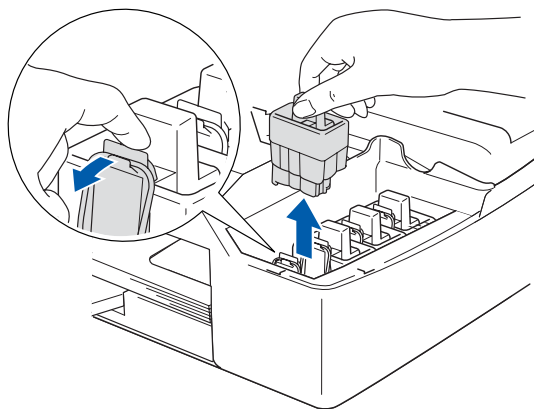
Keine Patrone

- 2 Öffnen Sie den Gehäusedeckel wie in der Abbildung gezeigt und achten Sie darauf, dass er einrastet.

Gehäusedeckel

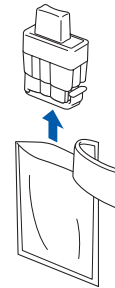


- 3 Entfernen Sie die Transportschutz-Teile.



Bewahren Sie die Transportschutz-Teile sorgfältig auf. Sie benötigen sie, wenn Sie das DCP für einen Transport verpacken müssen.

- 4 Setzen Sie nun nacheinander die Tintenpatronen ein. Dazu nehmen Sie die Tintenpatrone aus der Verpackung.



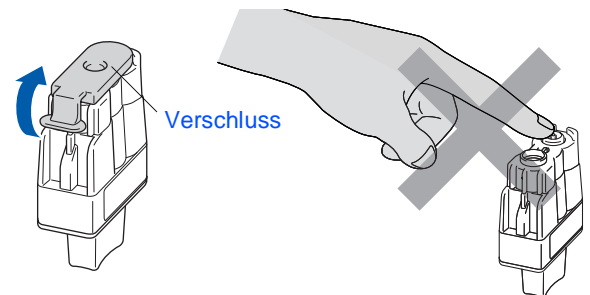
- 5 Entfernen Sie vorsichtig den Verschluss der Tintenpatrone.



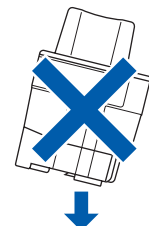
**Berühren Sie nicht den in der Abbildung rechts gezeigten Bereich.**



Auch wenn sich beim Öffnen des Beutels der Verschluss der Tintenpatrone gelöst hat, können Sie die Patrone problemlos verwenden.



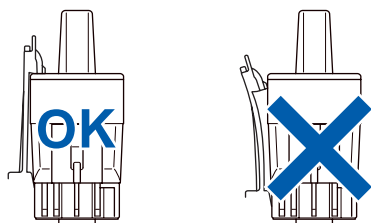
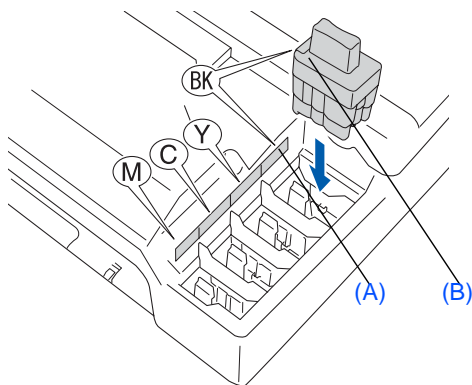
Halten Sie die Tintenpatronen beim Einsetzen in das DCP gerade.





- 6 Achten Sie sorgfältig darauf, dass die Farbbezeichnung der Position (A) und der Tintenpatrone (B) wie in der Abbildung gezeigt übereinstimmen.

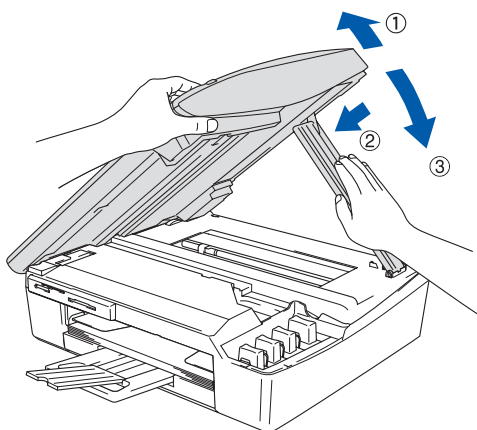
Setzen Sie die Tintenpatrone vorsichtig und gerade ein und drücken Sie die Patrone fest nach unten, bis der Haken an der Oberkante der Patrone einrastet.



- 7 Heben Sie den Gehäusedeckel an, um die Stütze zu lösen. Drücken Sie dann die Stütze vorsichtig nach unten und schließen Sie den Gehäusedeckel.

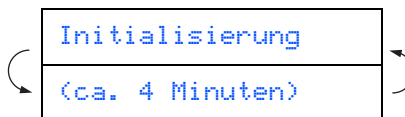


Falls im Display nach der Installation der Tintenpatronen die Aufforderung erscheint, eine Tintenpatrone einzusetzen, vergewissern Sie sich, dass die Patronen richtig eingesetzt sind.



Bei der Erstinstallation beginnt das DCP nun das Tintenleitungssystem für den erstmaligen Betrieb vorzubereiten. Dies ist nur einmal bei der Erstinstallation notwendig. Der Vorgang dauert ca. vier Minuten.

Das Display zeigt:



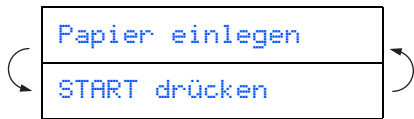
- Nehmen Sie die Tintenpatronen nur heraus, wenn sie gewechselt werden müssen. Andernfalls kann sich die Tintenqualität verschlechtern und das DCP kann den Tintenvorrat nicht mehr richtig erkennen.
- Schütteln Sie die Tintenpatronen nicht. Falls Tinte auf Ihre Haut gelangt, waschen Sie diese sofort mit Seife oder einem Waschmittel ab.
- Die Tintenpatronen sollten nicht mehrmals herausgenommen und wieder eingesetzt werden. Dadurch könnte Tinte aus der Patrone auslaufen.
- Nehmen Sie die Tintenpatronen nicht auseinander und nehmen Sie keine Veränderungen daran vor. Dabei kann Tinte auslaufen.
- Versuchen Sie nicht, leere Tintenpatronen wieder aufzufüllen und verwenden Sie keine wieder aufgefüllten Tintenpatronen. Verwenden Sie nur original Brother Tintenpatronen. Die Verwendung von Verbrauchsmaterial, das nicht den Spezifikationen von Brother entspricht und/oder nicht von gleicher Qualität und Eignung wie das von Brother gelieferte oder freigegebene ist, kann zu Schäden am Gerät und zum Verlust von Gewährleistungsansprüchen führen.



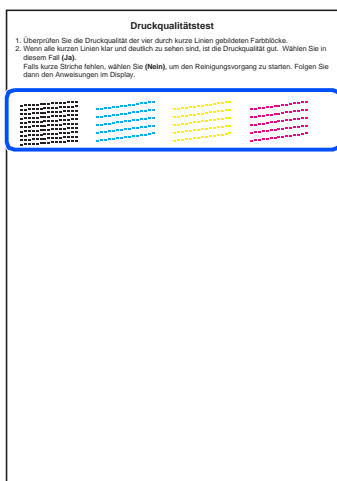
- Falls eine Tintenfarbe an der falschen Position eingesetzt wurde, muss die Patrone wieder entfernt und an der richtigen Position eingesetzt werden. Weil sich die Farben wahrscheinlich vermischt haben, müssen Sie den Druckkopf mehrmals reinigen, bevor Sie den nächsten Ausdruck starten. Lesen Sie dazu im Benutzerhandbuch „Druckkopf reinigen“ in Anhang B.
- Setzen Sie eine neue Patrone direkt nach dem Öffnen in das DCP ein und verbrauchen Sie sie innerhalb von 6 Monaten. Eine ungeöffnete Patrone sollte bis zum aufgedruckten Verfallsdatum verbraucht werden.

## 7 Druckqualität überprüfen

- 1 Nach Beendigung des Reinigungsvorganges zeigt das Display:

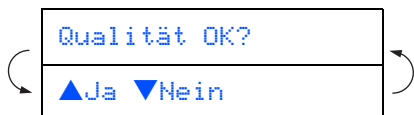


- 2 Vergewissern Sie sich, dass sich Papier in der Papierzufuhr befindet. Drücken Sie die Taste **Start Farbe**. Das DCP druckt eine Testseite zur Überprüfung der Druckqualität aus (nur bei der Erstinstallation der Tintenpatronen).



**Berühren Sie den Ausdruck nicht unmittelbar nach dem Druckvorgang. Warten Sie, bis die Tinte ganz getrocknet ist, um Tintenflecken auf der Haut zu vermeiden.**

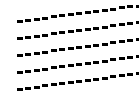
- 3 Das Display zeigt:



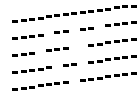
Prüfen Sie die Druckqualität der vier aus kurzen Linien bestehenden Farbböcke (Schwarz/Cyan/Gelb/Magenta) auf der Testseite.

- 4 Wenn alle kurzen, gestrichelten Linien klar und deutlich zu sehen sind, ist die Druckqualität gut. Drücken Sie in diesem Fall ▲, um die Druckqualitätsprüfung zu beenden — oder — falls einige Striche fehlen, drücken Sie ▼ und gehen Sie zu Schritt 5.

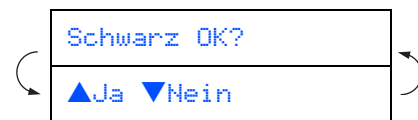
OK



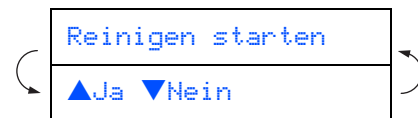
Schlecht



- 5 Sie werden gefragt, ob die Druckqualität des schwarzen und der drei farbigen Blöcke gut ist. Drücken Sie je nach Druckqualität die Taste ▲ (Ja) oder ▼ (Nein).



Nachdem Sie die Frage beantwortet haben, zeigt das Display:



Drücken Sie ▲ (Ja), um den Reinigungsvorgang zu starten.

Nachdem der Reinigungsvorgang abgeschlossen ist, drücken Sie **Start Farbe**. Das DCP druckt nochmals die Testseite aus. Gehen Sie wieder wie ab Schritt 3 beschrieben vor.

## Datum und Uhrzeit einstellen

Stellen Sie Datum und Uhrzeit ein, damit bei Verwendung der Funktion Scan-to-Speicherkarte die Dateien mit dem richtigen Datum gespeichert werden und damit das DCP regelmäßig den Druckkopf reinigen und so die optimale Druckqualität erhalten kann.

- 1 Drücken Sie **Menü**.
- 2 Wählen Sie mit ▲ oder ▼ die Anzeige **0. Inbetriebnahme** und drücken Sie **Eing.**
- 3 Wählen Sie mit ▲ oder ▼ die Anzeige **1. Datum/Uhrzeit** und drücken Sie dann **Eing.**
- 4 Wählen Sie mit ▲ das aktuelle Jahr und drücken Sie dann **Eing.**

Jahr: 2004

- 5 Wählen Sie mit ▲ den aktuellen Monat (z. B. 03 für März) und drücken Sie dann **Eing.**

Monat: 03

- 6 Wählen Sie mit ▲ den aktuellen Tag und drücken Sie dann **Eing.**

Tag: 01

- 7 Stellen Sie mit ▲ die aktuelle Stunde im 24-Stunden-Format ein und drücken Sie dann **Eing.**

Uhrzeit: 15:XX

- 8 Stellen Sie mit ▲ die Minuten ein und drücken Sie dann **Eing.**

Uhrzeit: 15:25



Sie können schneller durch die Zahlen blättern, indem Sie die Taste ▲ bzw. ▼ niedergedrückt halten.

- 9 Drücken Sie **Stopp**.



Um eine falsche Eingabe abubrechen und zu Schritt 1 zurückzukehren, drücken Sie **Stopp**.



Sie können überprüfen, ob Datum und Uhrzeit richtig eingestellt sind, indem Sie die Geräteeinstellungen ausdrucken (siehe „Listen ausdrucken“ in Anhang C des Benutzerhandbuches).

Weiter zu Schritt 2: Treiber  
und Software installieren

## Mitgelieferte CD-ROM (MFL-Pro Suite)

Auf der mitgelieferten CD-ROM befinden sich die folgenden Programme und Informationen:

### Windows®



Die MFL-Pro Suite enthält Drucker- und Scanner-Treiber, die Anwendungen ScanSoft® PaperPort® 9.0SE und ScanSoft® OmniPage® sowie TrueType-Schriften. PaperPort® 9.0SE ist ein Dokumenten-Management-Programm, das Sie zur Ansicht der eingescannten Dokumente oder Bilder verwenden können. ScanSoft® OmniPage® ist ein in PaperPort® 9.0SE enthaltenes OCR-Programm. Es wandelt einen eingescannten Text so um, dass er bearbeitet werden kann, und öffnet ihn in Ihrem Standard-Textverarbeitungsprogramm.

### Macintosh®



#### MFL-Pro Suite installieren

Zur Installation der MFL-Pro Suite und der Multifunktions-Treiber. ScanSoft® PaperPort® und OmniPage® werden mit installiert.



#### Optionale Anwendungen installieren

Zur Installation zusätzlicher MFL-Pro Suite Dienstprogramme.



#### Dokumentationen

Benutzerhandbuch und weitere Dokumentationen im PDF-Format (inklusive Anwendung zum Lesen).



#### Online-Registrierung

Zur einfachen und schnellen Registrierung des DCP auf der Brother Website (Internetzugang erforderlich).



#### Brother Solutions Center

Die Brother Solutions Center-Website bietet Ihnen Informationen über Ihr Brother DCP, wie FAQs, Benutzerhandbücher, aktuelle Treiber und Tipps zur Verwendung des Gerätes (Internetzugang erforderlich).



#### MFL-Pro Suite reparieren

Zum automatischen Reparieren und Neuinstallieren der MFL-Pro Suite, falls die Installation nicht erfolgreich durchgeführt werden konnte.



#### Start Here

Zur Installation der Drucker- und Scanner-Treiber und des Presto!® PageManager® für Mac OS® 8.6 - 9.2.



#### Start Here OSX

Zur Installation der Drucker- und Scanner-Treiber sowie des Presto!® PageManager® für Mac OS® 10.2.4 oder neuer.



#### ReadMe!

Hier finden Sie wichtige Informationen und Hilfe zu verschiedenen Themen.



#### Documentation

Benutzerhandbuch und weitere Dokumentationen im PDF-Format.



#### Brother Solutions Center

Die Brother Solutions Center-Website bietet Ihnen Informationen über Ihr Brother DCP, wie FAQs, Benutzerhandbücher, aktuelle Treiber und Tipps zur Verwendung des Gerätes (Internetzugang erforderlich).



#### On-Line Registration

Zur einfachen und schnellen Registrierung des DCP auf der Brother Website (Internetzugang erforderlich).



Folgen Sie der Installationsbeschreibung für das von Ihnen verwendete Betriebssystem.

Inbetriebnahme  
des DCP

Windows®



**USB-Kabel**..... Weiter auf Seite 12  
(Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP)

Windows®



**Netzwerk-Kabel (nur DCP-310CN)** ..... Weiter auf Seite 15  
(Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP)

Windows®  
Netzwerk

Macintosh®



**USB-Kabel**  
■ Mac OS® 8.6 - 9.2..... Weiter auf Seite 18

Mac OS®  
8.6-9.2



**USB-Kabel**  
■ Mac OS® X 10.2.4 oder neuer ..... Weiter auf Seite 20

Mac OS® X



**Netzwerk-Kabel (nur DCP-310CN)**  
■ Mac OS® 8.6 - 9.2..... Weiter auf Seite 23  
■ Mac OS® X 10.2.4 oder neuer ..... Weiter auf Seite 25

Macintosh®  
Netzwerk

**Für Administratoren**..... Weiter auf Seite 28

Für  
Administratoren



## USB-Kabel

(Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP)

Vergewissern Sie sich, dass Sie das DCP wie in Schritt 1 „Inbetriebnahme des DCP“ auf Seite 4 bis 9 beschrieben vorbereitet haben.

Wenn Sie Windows® 2000 Professional verwenden:

Bevor Sie die Speicherkarten-Funktionen des DCP vom Computer aus nutzen können, muss eventuell zuerst ein Windows® 2000 Update installiert werden.

Installieren Sie das Windows® 2000 Update mit dem Installationsprogramm der MFL-Pro Suite wie folgt:

1. Gehen Sie wie in den folgenden Schritten 1 bis 4 beschrieben vor.
2. Klicken Sie dann auf **OK**, um die Installation des Updates zu starten.
3. Wenn Sie dazu aufgefordert werden, klicken Sie auf **OK**, um den Computer neu zu starten.
4. Nach dem Neustart des Computers wird die Installation der MFL-Pro Suite automatisch fortgesetzt.



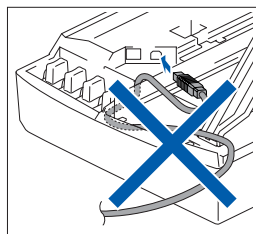
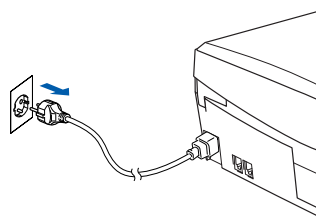
■ Falls die Installation nicht automatisch fortgesetzt wird, öffnen Sie das MFL-Pro Suite Hauptmenü erneut, indem Sie das CD-ROM-Laufwerk öffnen und wieder schließen oder indem Sie auf die Datei **setup.exe** im Hauptverzeichnis der CD-ROM doppelklicken. Fahren Sie dann mit Schritt 4 fort, um die MFL-Pro Suite zu installieren.

■ Vergewissern Sie sich, dass sich keine Speicherkarten im Laufwerk des DCP befinden.

■ Brother empfiehlt, das DCP direkt an den USB-Anschluss des Computers anzuschließen.

■ Schließen Sie am Computer alle Anwendungen, bevor Sie die Installation der MFL-Pro Suite starten.

- 1 Ziehen Sie den Netzstecker des DCP aus der Steckdose. Falls das DCP bereits mit einem Datenkabel an den Computer angeschlossen ist, ziehen Sie dieses nun ab.



- 2 Schalten Sie den Computer ein. (Sie benötigen für die Installation unter Windows® 2000 Professional/XP Administratorrechte.)

- 3 Legen Sie die mitgelieferte CD-ROM in das CD-ROM-Laufwerk Ihres Computers. Wenn das Dialogfeld zur Auswahl des Modells erscheint, wählen Sie Ihr Modell. Wenn das Dialogfeld zur Auswahl der Sprache erscheint, wählen Sie Deutsch.



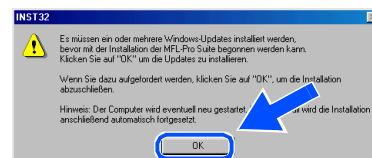
- 4 Das Hauptmenü der CD-ROM erscheint. Klicken Sie auf **MFL-Pro Suite installieren**.



Falls dieses Fenster nicht automatisch erscheint, doppelklicken Sie im Windows® Explorer auf die Datei **setup.exe** im Hauptverzeichnis der CD-ROM.

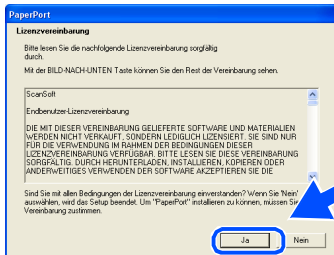


Falls das folgende Fenster erscheint, klicken Sie auf **OK**, um die Windows®-Updates zu installieren. Nach der Update-Installation startet der Computer eventuell neu. Die Installation wird in diesem Fall automatisch fortgesetzt.



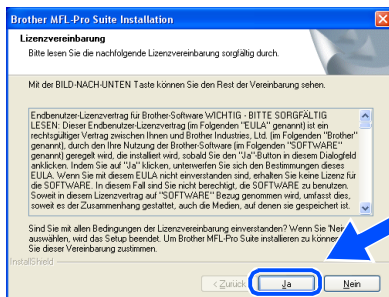
Falls die Installation nicht automatisch fortgesetzt wird, starten Sie das MFL-Pro Suite Installationsprogramm erneut, indem Sie das CD-ROM Laufwerk öffnen und wieder schließen oder indem Sie auf die Datei **setup.exe** im Hauptverzeichnis der CD-ROM doppelklicken. Fahren Sie dann mit Schritt 4 fort.

- 5 Lesen Sie die ScanSoft® PaperPort® 9.0SE-Lizenzvereinbarung sorgfältig durch und klicken Sie auf **Ja**, wenn Sie diese Lizenzvereinbarung akzeptieren.

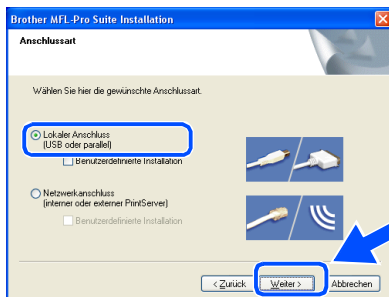


- 6 ScanSoft® PaperPort® 9.0SE wird nun installiert. Danach beginnt die Installation der MFL-Pro Suite.

- 7 Wenn der Installationsbildschirm der Brother MFL-Pro Suite erscheint, lesen Sie die Lizenzvereinbarung sorgfältig durch und klicken Sie auf **Ja**, wenn Sie diese Lizenzvereinbarung akzeptieren.




- 8 Wählen Sie **Lokaler Anschluss** und klicken Sie auf **Weiter**. Die Anwendungsdaten werden kopiert.

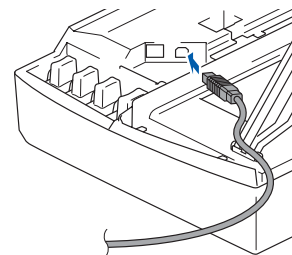


- 9 Wenn der folgende Bildschirm erscheint, schließen Sie das USB-Kabel zuerst am Computer und dann am DCP an.

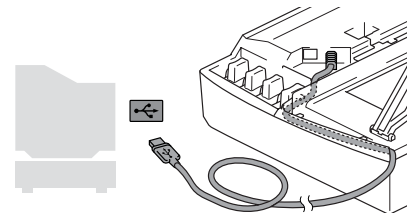


Zum Anschluss des USB-Kabels an das DCP:

1. Öffnen Sie den Gehäusedeckel des DCP.
2. Der USB-Anschluss befindet sich oberhalb neben den Tintenpatronen und ist mit dem USB-Symbol  gekennzeichnet. Stecken Sie das USB-Kabel fest in den Anschluss.



3. Führen Sie das Kabel - wie gezeigt - vorsichtig durch die Vertiefung zur Rückseite des DCP.



### **Vorsicht**

Vergewissern Sie sich, dass das Kabel das Schließen des Gehäusedeckels nicht behindert.

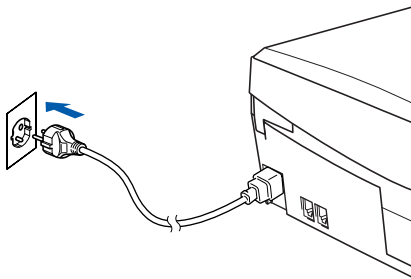


**Schließen Sie das DCP nicht am USB-Anschluss einer Tastatur oder an einem passiven USB-Hub an.**

Weiter auf der  
nächsten Seite

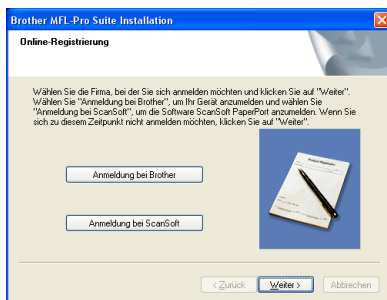

**USB-Kabel**  
 (Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP)

- 10 Heben Sie den Gehäusedeckel an, um die Stütze zu lösen. Drücken Sie dann die Stütze vorsichtig nach unten und schließen Sie den Gehäusedeckel.
- 11 Schalten Sie das DCP durch Anschließen des Netzsteckers ein.

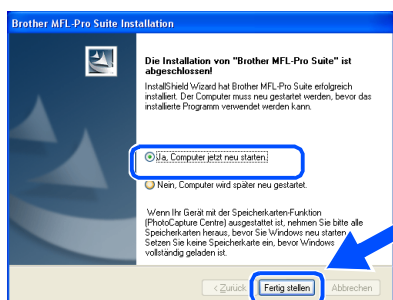


Nach einigen Sekunden erscheint das Installationsfenster. Die Installation der Brother-Treiber startet automatisch. Die einzelnen Installations-Bildschirme erscheinen nacheinander. Warten Sie ein wenig.

- 12 Wenn das Fenster **Online-Registrierung** erscheint, wählen Sie die gewünschte Option und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.



- 13 Klicken Sie auf **Fertig stellen**, um den Computer neu zu starten.



- 14 Nach dem Neustart wird automatisch ein Programm zur Installationsprüfung gestartet und das Ergebnis in einem Fenster angezeigt.



*Falls die Installation nicht richtig erfolgte, versuchen Sie erneut, das Programm zu installieren, indem Sie im Hauptmenü der CD-ROM **MFL-Pro Suite reparieren** wählen. Folgen Sie dann den Anweisungen auf dem Bildschirm.*

- OK!** Die MFL-Pro Suite sowie die Brother Drucker- und Scanner-Treiber sind nun installiert und die Installation ist abgeschlossen.




## Netzwerk-Kabel (nur DCP-310CN) (Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP)

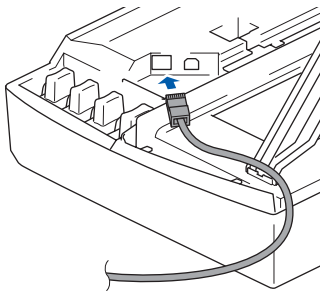
Vergewissern Sie sich, dass Sie das DCP wie in Schritt 1 „Inbetriebnahme des DCP“ auf Seite 4 bis 9 beschrieben vorbereitet haben.

Wenn Sie eine Firewall verwenden, müssen Sie diese vor Beginn der Installation deaktivieren. Nachdem Sie sich vergewissert haben, dass Sie erfolgreich drucken können, starten Sie die Firewall-Software neu.

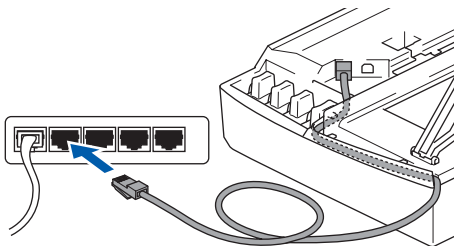
- 1 Schließen Sie das Netzwerk-Kabel erst am DCP und dann an einem freien Anschluss des Netzwerk-Hubs an.

Zum Anschluss des Netzwerk-Kabels an das DCP:

1. Öffnen Sie den Gehäusedeckel des DCP.
2. Der Netzwerk-Anschluss befindet sich oberhalb neben den Tintenpatronen und ist mit dem Netzwerk-Symbol  gekennzeichnet. Stecken Sie das Netzwerk-Kabel fest in den Anschluss.



3. Führen Sie das Kabel - wie gezeigt - vorsichtig durch die Vertiefung zur Rückseite des DCP.



### ! **Vorsicht**

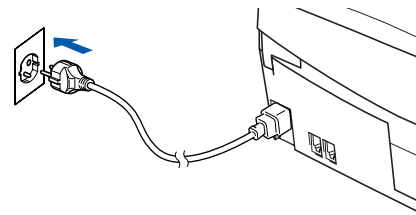
Vergewissern Sie sich, dass das Kabel das Schließen des Gehäusedeckels nicht behindert.



Wenn Sie sowohl ein Netzwerk-Kabel als auch ein USB-Kabel anschließen, legen Sie die Kabel zuerst übereinander und führen Sie dann beide Kabel durch die Vertiefung.

- 2 Heben Sie den Gehäusedeckel an, um die Stütze zu lösen. Drücken Sie dann die Stütze vorsichtig nach unten und schließen Sie den Gehäusedeckel.

- 3 Schalten Sie das DCP durch Anschließen des Netzsteckers ein.



- 4 Schalten Sie den Computer ein. (Unter Windows® 2000 Professional/XP müssen Sie sich mit Administratorrechten anmelden.)

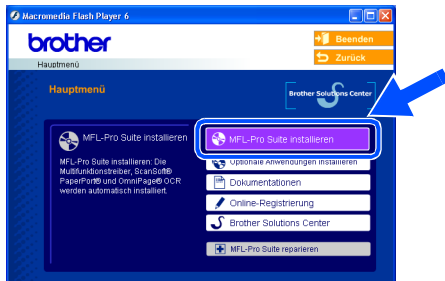
- 5 Legen Sie die mitgelieferte CD-ROM in das CD-ROM-Laufwerk Ihres Computers. Wenn das Dialogfeld zur Auswahl des Modells erscheint, wählen Sie Ihr Modell. Wenn das Dialogfeld zur Auswahl Ihrer Sprache erscheint, wählen Sie Deutsch.



Weiter auf der  
nächsten Seite

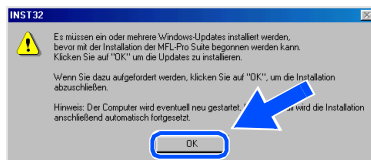
## Netzwerk-Kabel (nur DCP-310CN) (Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP)

- 6 Das Hauptmenü der CD-ROM erscheint. Klicken Sie auf **MFL-Pro Suite installieren**.



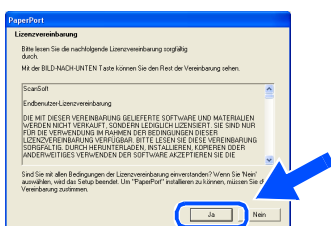
*Falls dieses Fenster nicht automatisch erscheint, doppelklicken Sie im Windows® Explorer auf die Datei **setup.exe** im Hauptverzeichnis der CD-ROM.*

*Falls das folgende Fenster erscheint, klicken Sie auf **OK**, um die Windows®-Updates zu installieren. Nach der Update-Installation startet der Computer eventuell neu. Die Installation wird in diesem Fall automatisch fortgesetzt.*



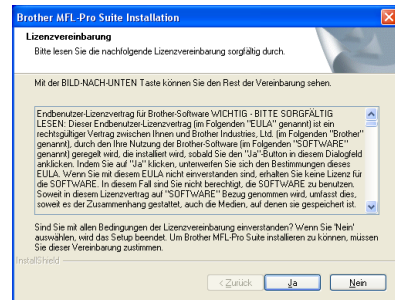
*Falls die Installation nicht automatisch fortgesetzt wird, starten Sie das MFL-Pro Suite Installationsprogramm erneut, indem Sie das CD-ROM Laufwerk öffnen und wieder schließen oder indem Sie auf die Datei **setup.exe** im Hauptverzeichnis der CD-ROM doppelklicken. Fahren Sie dann mit Schritt 5 fort.*

- 7 Lesen Sie die ScanSoft® PaperPort® 9.0SE-Lizenzvereinbarung sorgfältig durch und klicken Sie auf **Ja**, wenn Sie diese Lizenzvereinbarung akzeptieren.

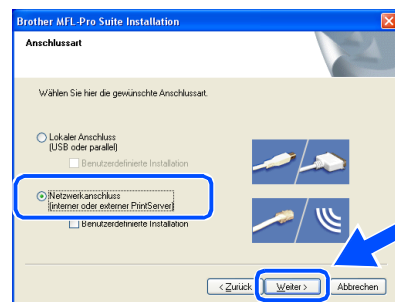


- 8 PaperPort® 9.0SE wird nun installiert. Danach beginnt die Installation der MFL-Pro Suite.

- 9 Wenn der Brother MFL-Pro Suite Installationsbildschirm erscheint, lesen Sie die Lizenzvereinbarung sorgfältig durch und klicken Sie auf **Ja**, wenn Sie diese Lizenzvereinbarung akzeptieren.



- 10 Wählen Sie **Netzwerkanschluss** und klicken Sie auf **Weiter**. Die Anwendungsdaten werden kopiert.



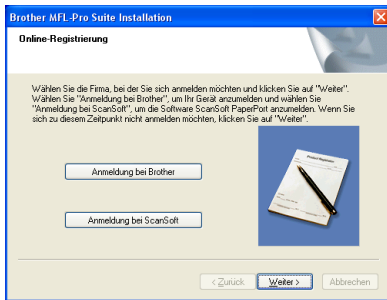
- 11 Die Installation der Brother-Treiber startet automatisch. Die einzelnen Installationsbildschirme erscheinen nacheinander. Warten Sie ein wenig.
- 12 Falls Ihr DCP für das Netzwerk konfiguriert ist, wählen Sie es in der Liste aus und klicken Sie auf **Weiter**.



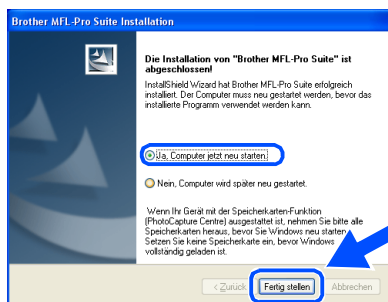
*Wenn nur ein Gerät im Netzwerk angeschlossen ist, wird es automatisch ausgewählt und dieses Fenster erscheint nicht.*

Falls Ihr DCP für das Netzwerk nicht konfiguriert ist, erscheint nun das Dialogfeld zum Konfigurieren der IP-Adresse. Geben Sie mit Hilfe der Anweisungen auf dem Bildschirm die Informationen für die IP-Adresse entsprechend Ihrem Netzwerk ein.

- 13 Wenn das Fenster **Online-Registrierung** erscheint, wählen Sie die gewünschte Option und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.



- 14 Klicken Sie auf **Fertig stellen**, um den Computer neu zu starten.



- 15 Nach dem Neustart wird automatisch ein Programm zur Installationsprüfung gestartet und das Ergebnis in einem Fenster angezeigt.



Für Netzwerk-Installationen kann die Option **MFL-Pro Suite reparieren** im Hauptmenü der CD-ROM nicht benutzt werden.



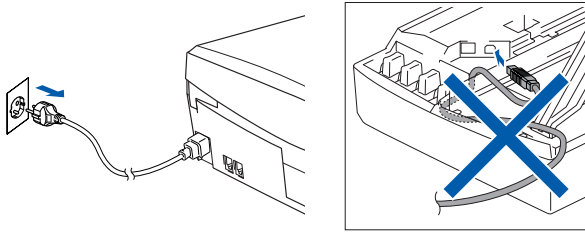
Die MFL-Pro Suite, die Brother Netzwerk-Treiber zum Drucken und Scannen sowie die Speicherkartenfunktionen für das Netzwerk sind nun installiert und die Installation ist abgeschlossen.



## Mac OS® 8.6 - 9.2

Vergewissern Sie sich, dass Sie das DCP wie in Schritt 1 „Inbetriebnahme des DCP“ auf Seite 4 bis 9 beschrieben vorbereitet haben.

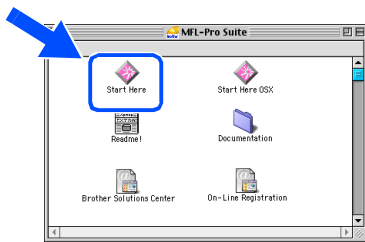
- 1 Ziehen Sie den Netzstecker des DCP aus der Steckdose. Falls das DCP bereits mit einem Datenkabel an den Macintosh® angeschlossen ist, ziehen Sie dieses nun ab.



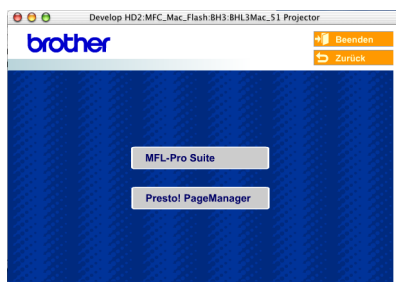
- 2 Schalten Sie den Macintosh® ein.
- 3 Legen Sie die mitgelieferte CD-ROM in das CD-ROM-Laufwerk ein.



- 4 Doppelklicken Sie auf **Start Here**, um die Drucker- und Scanner-Treiber zu installieren. Wenn das Dialogfeld zur Sprachauswahl erscheint, wählen Sie Deutsch.



- 5 Klicken Sie auf **MFL-Pro Suite**, um die Software zu installieren.

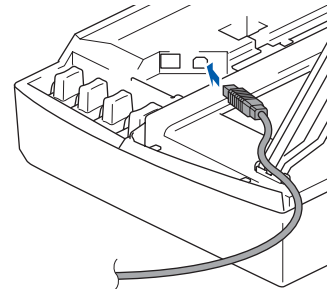


- 6 Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm und starten Sie den Macintosh® neu.

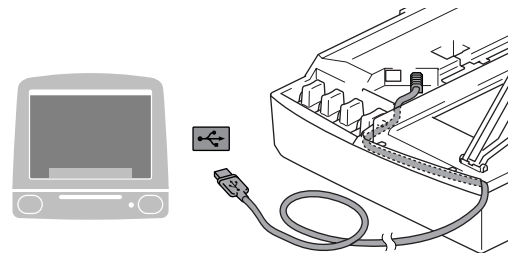
- 7 Schließen Sie das USB-Datenkabel zuerst an den Macintosh® und dann an das DCP an.

Zum Anschluss des USB-Kabels an das DCP:

1. Öffnen Sie den Gehäusedeckel des DCP.
2. Der USB-Anschluss befindet sich oberhalb neben den Tintenpatronen und ist mit dem USB-Symbol gekennzeichnet. Stecken Sie das USB-Kabel fest in den Anschluss.



3. Führen Sie das Kabel - wie gezeigt - vorsichtig durch die Vertiefung zur Rückseite des DCP.



### ! Vorsicht

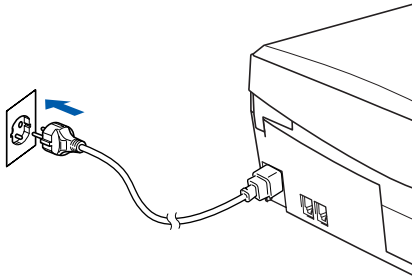
Vergewissern Sie sich, dass das Kabel das Schließen des Gehäusedeckels nicht behindert.



**Schließen Sie das DCP nicht am USB-Anschluss einer Tastatur oder an einem passiven USB-Hub an.**

- 8 Heben Sie den Gehäusedeckel an, um die Stütze zu lösen. Drücken Sie dann die Stütze vorsichtig nach unten und schließen Sie den Gehäusedeckel.

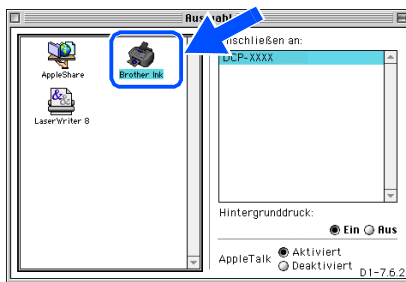
- 9 Schalten Sie das DCP durch Anschließen des Netzsteckers ein.



- 10 Klicken Sie auf **Auswahl** im Apple®-Menü.

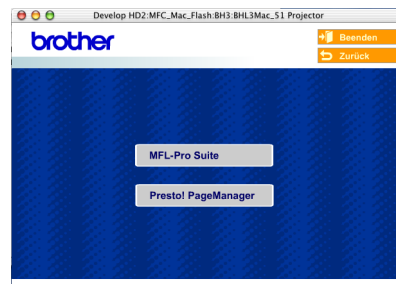


- 11 Klicken Sie auf das **Brother Ink**-Symbol. Wählen Sie in der rechten Spalte des **Auswahl**-Fensters das Gerät aus, mit dem Sie drucken möchten. Schließen Sie dann das **Auswahl**-Fenster.



- OK! Die **Brother Drucker- und Scanner-Treiber** sind nun installiert.

- 12 Um den **Presto! PageManager**® zu installieren, klicken Sie auf **Presto! PageManager** und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.



Mit dem **Presto! PageManager**® können Sie **Fotos und Dokumente einfach einscannen und verwalten**.

- OK! **Presto! PageManager**® ist nun installiert und die Installation ist abgeschlossen.



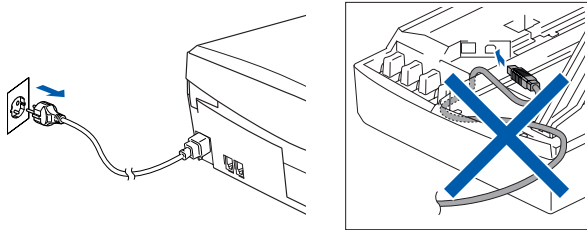
## Mac OS® X 10.2.4 oder neuer

Vergewissern Sie sich, dass Sie das DCP wie in Schritt 1 „Inbetriebnahme des DCP“ auf Seite 4 bis 9 beschrieben vorbereitet haben.



Wenn Sie Mac OS® X 10.2.0 bis 10.2.3 benutzen, sollten Sie Ihr System auf Mac OS® X 10.2.4 oder neuer aktualisieren. (Neueste Informationen zu Mac OS® X finden Sie unter <http://solutions.brother.com>, [www.brother.de](http://www.brother.de) oder [www.brother.ch](http://www.brother.ch))

- 1 Ziehen Sie den Netzstecker des DCP aus der Steckdose. Falls das DCP bereits mit einem Datenkabel an den Macintosh® angeschlossen ist, ziehen Sie dieses nun ab.



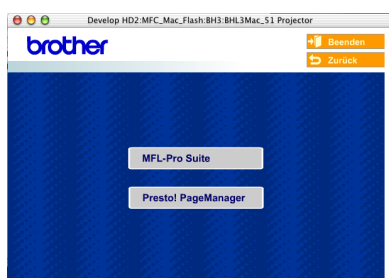
- 2 Schalten Sie den Macintosh® ein.
- 3 Legen Sie die mitgelieferte CD-ROM in das CD-ROM-Laufwerk ein.



- 4 Doppelklicken Sie auf **Start Here OSX**, um die Drucker- und Scanner-Treiber zu installieren. Wenn das Dialogfeld zur Sprachauswahl erscheint, wählen Sie Deutsch.



- 5 Klicken Sie auf **MFL-Pro Suite**, um die Software zu installieren.



- 6 Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm und starten Sie den Macintosh® neu.
- 7 Wenn der **DeviceSelector**-Bildschirm erscheint, schließen Sie das USB-Datenkabel zuerst an den Macintosh® und dann an das DCP an.



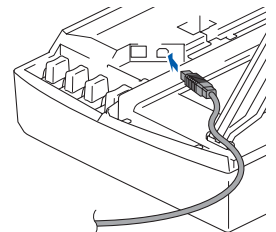
Der **DeviceSelector**-Bildschirm erscheint nicht, wenn Sie das USB-Kabel vor dem Neustart des Macintosh® bereits angeschlossen hatten oder wenn die Software eine zuvor installierte Version der MFL-Pro Suite überschreibt.

Fahren Sie in diesem Fall mit der Installation fort und überspringen Sie Schritt 10. Lesen Sie dann im Software-Handbuch auf der mitgelieferten CD-ROM in Teil V, Kapitel 5, Abschnitt „ControlCenter2.0“, wie Sie das DCP auswählen.

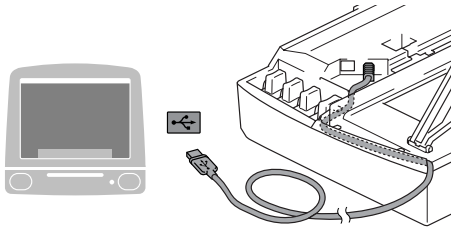
Zum Anschluss des USB-Kabels an das DCP:

1. Öffnen Sie den Gehäusedeckel.
2. Der USB-Anschluss befindet sich oberhalb neben den Tintenpatronen und ist mit dem USB-Symbol

gekennzeichnet. Stecken Sie das USB-Kabel fest in den Anschluss.



3. Führen Sie das Kabel - wie gezeigt - vorsichtig durch die Vertiefung zur Rückseite des DCP.



**Vorsicht**

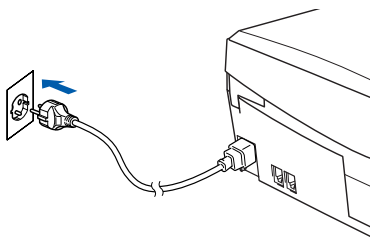
Vergewissern Sie sich, dass das Kabel das Schließen des Gehäusedeckels nicht behindert.



**Schließen Sie das DCP nicht am USB-Anschluss einer Tastatur oder an einem passiven USB-Hub an.**

8. Heben Sie den Gehäusedeckel an, um die Stütze zu lösen. Drücken Sie dann die Stütze vorsichtig nach unten und schließen Sie den Gehäusedeckel.

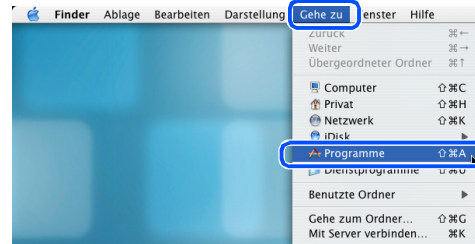
9. Schalten Sie das DCP durch Anschließen des Netzsteckers ein.



10. Wählen Sie **USB** und klicken Sie auf **OK**.



11. Wählen Sie im **Gehe zu**-Menü **Programme**.



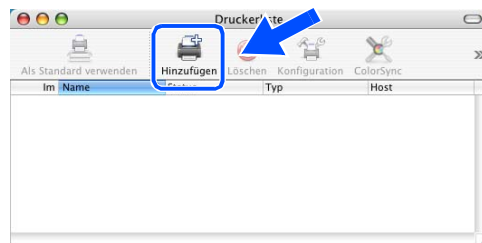
12. Öffnen Sie den Ordner **Dienstprogramme**.



13. Klicken Sie auf **Drucker-Dienstprogramm**.



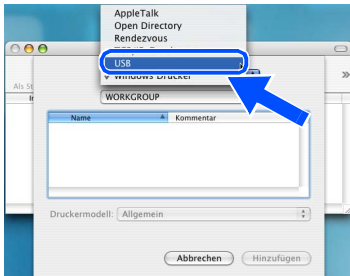
14. Klicken Sie auf **Hinzufügen**.



**Weiter auf der nächsten Seite**



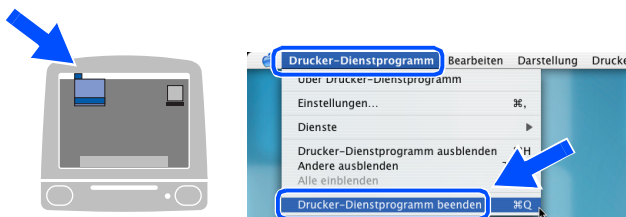
- 15 Wählen Sie **USB**.



- 16 Wählen Sie **DCP-110C** bzw. **DCP-310CN**, und klicken Sie dann auf **Hinzufügen**.



- 17 Wählen Sie **Drucker-Dienstprogramm beenden** im Menü **Drucker-Dienstprogramm**.



- OK! Die **MFL-Pro Suite** sowie die **Brother Drucker- und Scanner-Treiber** sind nun installiert.

- 18 Um den **Presto!® PageManager®** zu installieren, klicken Sie auf **Presto! PageManager** und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.



Mit dem **Presto!® PageManager®** können Sie Fotos und Dokumente einfach einscannen und verwalten.

- OK! **Presto!® PageManager®** ist nun installiert und die Installation ist abgeschlossen.

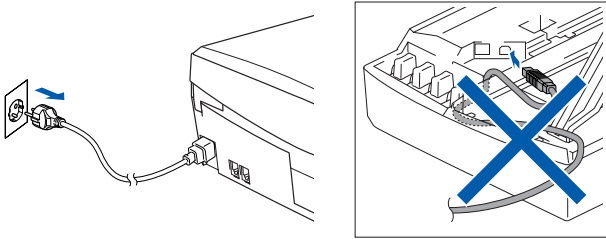


## Netzwerk-Kabel (nur DCP-310CN)

### Mac OS® 8.6 - 9.2

Vergewissern Sie sich, dass Sie das DCP wie in Schritt 1 „Inbetriebnahme des DCP“ auf Seite 4 bis 9 beschrieben vorbereitet haben.

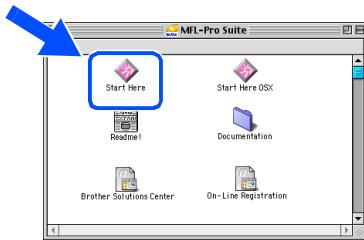
- 1 Ziehen Sie den Netzstecker des DCP aus der Steckdose. Falls das DCP bereits mit einem Datenkabel an den Macintosh® angeschlossen ist, ziehen Sie dieses nun ab.



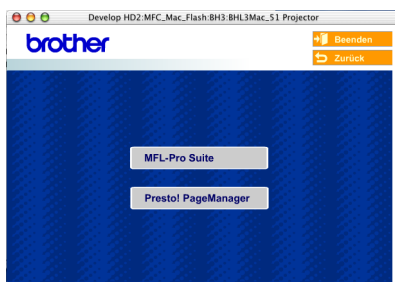
- 2 Schalten Sie den Macintosh® ein.  
3 Legen Sie die mitgelieferte CD-ROM in das CD-ROM-Laufwerk ein.



- 4 Doppelklicken Sie auf **Start Here**, um die Drucker- und Scanner-Treiber zu installieren. Wenn das Dialogfeld zur Sprachauswahl erscheint, wählen Sie Deutsch.




- 5 Klicken Sie auf **MFL-Pro Suite**, um die Software zu installieren.

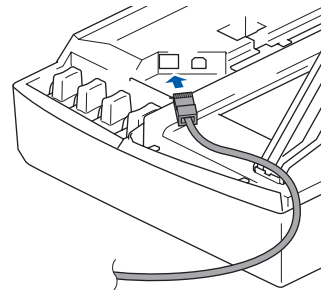


- 6 Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm und starten Sie den Macintosh® neu.

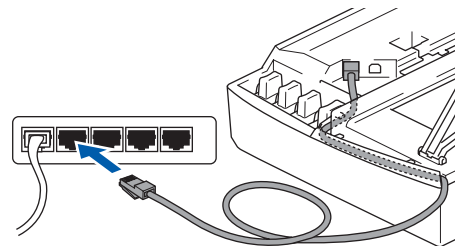
- 7 Schließen Sie das Netzwerk-Kabel zuerst am DCP und dann an einem freien Anschluss des Netzwerk-Hubs an.

Zum Anschluss des Netzwerk-Kabels an das DCP:

- Öffnen Sie den Gehäusedeckel des DCP.
- Der Netzwerkanschluss befindet sich oberhalb neben den Tintenpatronen und ist mit dem Netzwerk-Symbol  gekennzeichnet. Stecken Sie das Netzwerk-Kabel fest in den Anschluss.



3. Führen Sie das Kabel - wie gezeigt - vorsichtig durch die Vertiefung zur Rückseite des DCP.



#### **Vorsicht**

Vergewissern Sie sich, dass das Kabel das Schließen des Gehäusedeckels nicht behindert.

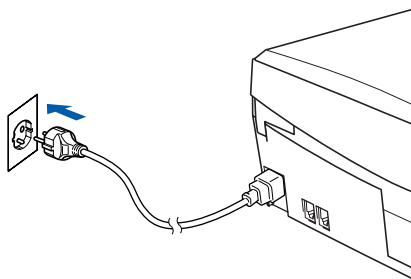


Wenn Sie sowohl ein Netzwerk-Kabel als auch ein USB-Kabel anschließen, legen Sie die Kabel zuerst übereinander und führen Sie dann beide Kabel durch die Vertiefung.

Weiter auf der  
nächsten Seite


**Netzwerk-Kabel (nur DCP-310CN)**

- 8 Heben Sie den Gehäusedeckel an, um die Stütze zu lösen. Drücken Sie dann die Stütze vorsichtig nach unten und schließen Sie den Gehäusedeckel.
- 9 Schalten Sie das DCP durch Anschließen des Netzsteckers ein.



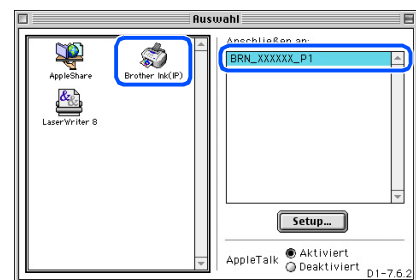
- 10 Klicken Sie auf **Auswahl** im Apple®-Menü.



- 11 Klicken Sie auf das Symbol **Brother Ink (IP)** und wählen Sie dann **BRN\_XXXXXX\_P1**. Schließen Sie das **Auswahl**-Menü.



*xxxxxx steht für die letzten sechs Stellen der Ethernet-Adresse.*



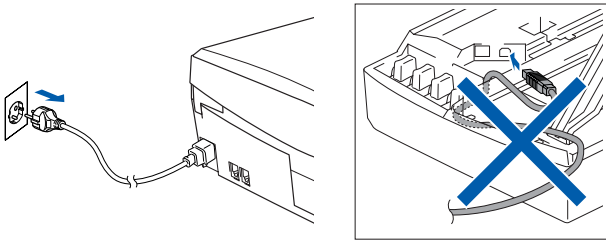
*Mehr Informationen zum Anschluss des DCP in einem Macintosh®-Netzwerk finden Sie in Kapitel 5 im Netzwerkhandbuch auf der CD-ROM.*

- OK! Die Installation ist nun abgeschlossen.

## Mac OS® X 10.2.4 oder neuer

Vergewissern Sie sich, dass Sie das DCP wie in Schritt 1 „Inbetriebnahme des DCP“ auf Seite 4 bis 9 beschrieben vorbereitet haben.

- 1 Ziehen Sie den Netzstecker des DCP aus der Steckdose. Falls das DCP bereits mit einem Datenkabel an den Macintosh® angeschlossen ist, ziehen Sie dieses nun ab.



- 2 Schalten Sie den Macintosh® ein.  
3 Legen Sie die mitgelieferte CD-ROM in das CD-ROM-Laufwerk ein.



- 4 Doppelklicken Sie auf **Start Here OSX**, um die Druckertreiber zu installieren. Wenn das Dialogfeld zur Sprachauswahl erscheint, wählen Sie Deutsch.



- 5 Klicken Sie auf **MFL-Pro Suite**, um die Software zu installieren.



- 6 Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm und starten Sie den Macintosh® neu.


- 7 Wenn der **DeviceSelector**-Bildschirm erscheint, schließen Sie das Netzwerk-Kabel zuerst an den Macintosh® und dann an das DCP an.

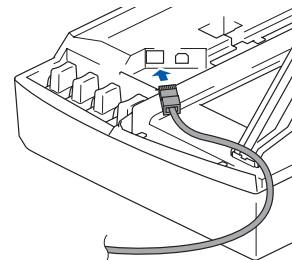


Der **DeviceSelector**-Bildschirm erscheint nicht, wenn Sie vor dem Neustart des Macintosh® das DCP bereits per USB-Kabel angeschlossen hatten oder wenn die Software eine zuvor installierte Version der MFL-Pro Suite überschreibt.

Fahren Sie in diesem Fall mit der Installation fort und überspringen Sie Schritt 10 bis 12. Wählen Sie dann das DCP im DeviceSelector aus, wie in Teil V, Kapitel 5, Abschnitt „ControlCenter2.0“, und Kapitel 6, Abschnitt „Scannen im Netz“, im Software-Handbuch auf der CD-ROM beschrieben.

Zum Anschluss des Netzwerk-Kabels an das DCP:

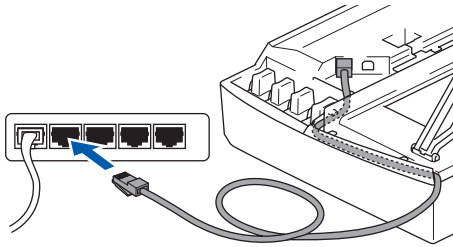
1. Öffnen Sie den Gehäusedeckel des DCP.
2. Der Netzwerkanschluss befindet sich oberhalb neben den Tintenpatronen und ist mit dem Netzwerk-Symbol  gekennzeichnet. Stecken Sie das Netzwerk-Kabel fest in den Anschluss.



Weiter auf der  
nächsten Seite

## Netzwerk-Kabel (nur DCP-310CN)

3. Führen Sie das Kabel - wie gezeigt - vorsichtig durch die Vertiefung zur Rückseite des DCP.



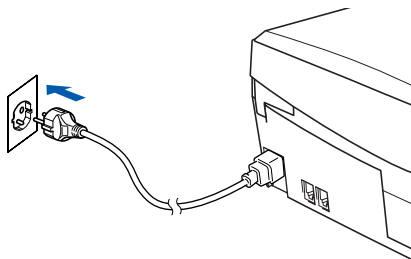
### **Vorsicht**

Vergewissern Sie sich, dass das Kabel das Schließen des Gehäusedeckels nicht behindert.



Wenn Sie sowohl ein Netzwerkabel als auch ein USB-Kabel anschließen, legen Sie die Kabel zuerst übereinander und führen Sie dann beide Kabel durch die Vertiefung.

8. Heben Sie den Gehäusedeckel an, um die Stütze zu lösen. Drücken Sie dann die Stütze vorsichtig nach unten und schließen Sie den Gehäusedeckel.
9. Schalten Sie das DCP durch Anschließen des Netzsteckers ein.



10. Wählen Sie **Netzwerk** und klicken Sie auf **OK**.

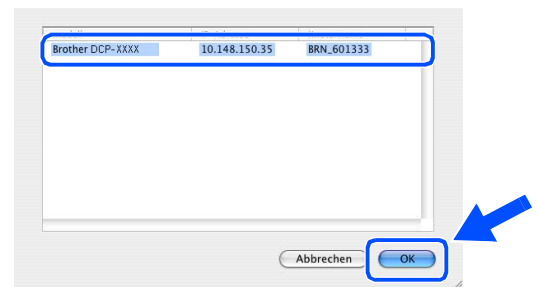


11. Klicken Sie auf **Durchsuchen**.

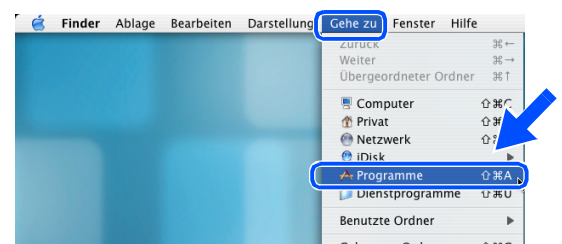


12. Wählen Sie **DCP-310CN** und klicken Sie auf **OK**.

Beenden Sie den **DeviceSelector**, indem Sie noch einmal auf **OK** klicken.



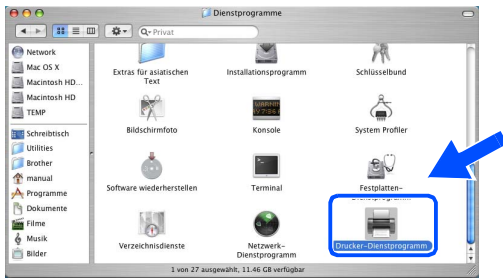
13. Wählen Sie im **Gehe zu**-Menü **Programme**.



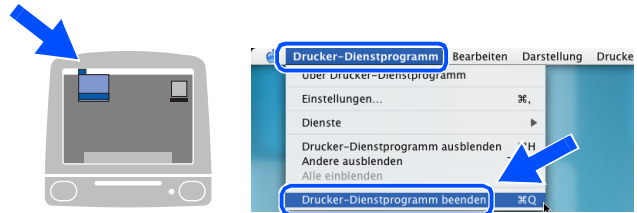
14. Öffnen Sie den Ordner **Dienstprogramme**.



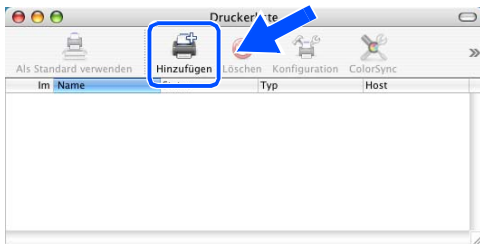
15 Klicken Sie auf **Drucker-Dienstprogramm**.



19 Wählen Sie **Drucker-Dienstprogramm beenden** im Menü **Drucker-Dienstprogramm**.



16 Klicken Sie auf **Hinzufügen**.

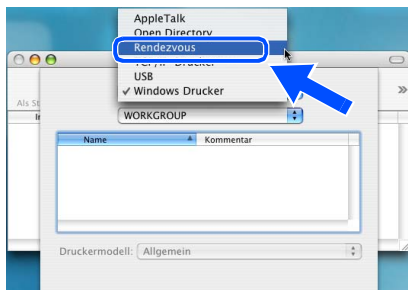


OK! Die Installation ist nun abgeschlossen.



Mehr Informationen zum Anschluss des DCP in einem Macintosh®-Netzwerk finden Sie in Kapitel 5 im Netzwerkhandbuch auf der CD-ROM.

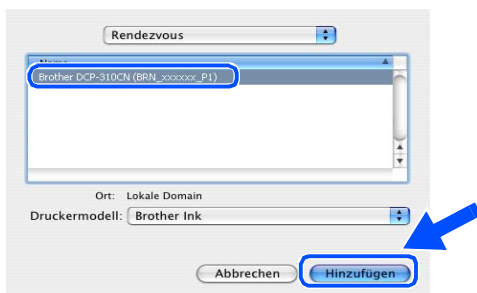
17 Wählen Sie die unten gezeigte Option.



18 Wählen Sie **DCP-310CN (BRN\_XXXXXX\_P1)** und klicken Sie auf **Hinzufügen**.



XXXXXX steht für die letzten sechs Stellen der Ethernet-Adresse.



Mehr Informationen zur Netzwerk-Konfiguration finden Sie in Kapitel 5 im Netzwerkhandbuch auf der CD-ROM.

# Für Administratoren (nur DCP-310CN)

Lesen Sie die folgenden Abschnitte zur Verwendung des DCP-310CN in einem Netzwerk. Als Administrator sollten Sie bei der Installation des DCP die in der folgenden Tabelle angeführten Schritte mit Hilfe des Netzwerkhandbuches ausführen.

## Netzwerkhandbuch aufrufen

### Windows®



### Macintosh®



Windows® 98/Me	Peer-to-Peer	TCP/IP	Kapitel 4	Netzwerkdruck unter Windows®
Windows® 2000/XP	Peer-to-Peer	TCP/IP	Kapitel 4	Netzwerkdruck unter Windows®
Macintosh®		TCP/IP	Kapitel 5	Netzwerkdruck mit Macintosh®
OS2 Warp Server, LAN Server		TCP/IP	Kapitel 4	Netzwerkdruck unter Windows®

## Netzwerkeinstellungen zurücksetzen

Um die werkseitigen Einstellungen der Netzwerkconfiguration des internen MFC/DCP-Servers wieder herzustellen, führen Sie die folgenden Schritte aus:

- 1 Vergewissern Sie sich, dass das DCP nicht mit einer Funktion beschäftigt ist. Ziehen Sie dann alle Datenkabel vom DCP ab, aber nicht das Netzkabel.
- 2 Drücken Sie **Menü**.
- 3 Wählen Sie mit **▲** oder **▼** die Anzeige **3. LAN** und drücken Sie **Eing.**
- 4 Wählen Sie mit **▲** oder **▼** die Anzeige **0. Werks-Reset** und drücken Sie dann **Eing.**
- 5 Bestätigen Sie mit **▲** das Zurücksetzen der Einstellungen oder brechen Sie die Funktion mit **▼** ab.
- 6 Drücken Sie die Taste **▲** für **Ja**, um die Einstellungen zurückzusetzen.
- 7 Warten Sie einen Moment, bis die Einstellungen zurückgesetzt sind. Schließen Sie dann wieder die Datenkabel an.

# Installation von BRAdmin Professional für Windows®

BRAdmin Professional wurde speziell zur Verwaltung von netzwerkfähigen Brother-Geräten im LAN-Netzwerk (Local Area Netzwerk) entwickelt.

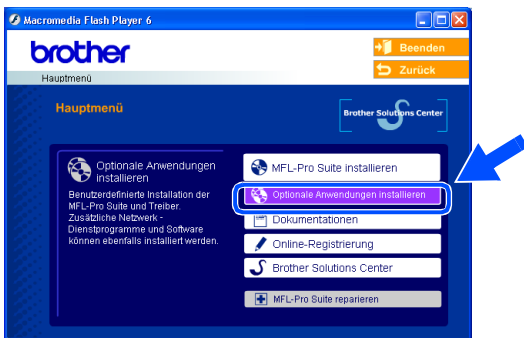
BRAdmin Professional kann auch zur Konfiguration von Geräten anderer Hersteller verwendet werden, die SNMP (Simple Network Management Protocol) unterstützen.

Mehr Informationen über BRAdmin Professional finden Sie unter <http://solutions.brother.com>, [www.brother.de](http://www.brother.de) oder [www.brother.ch](http://www.brother.ch)

- 1 Legen Sie die mitgelieferte CD-ROM in das CD-ROM-Laufwerk Ihres Computers. Das Hauptmenü der CD-ROM erscheint automatisch. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.



- 2 Klicken Sie auf **Optionale Anwendungen installieren**.



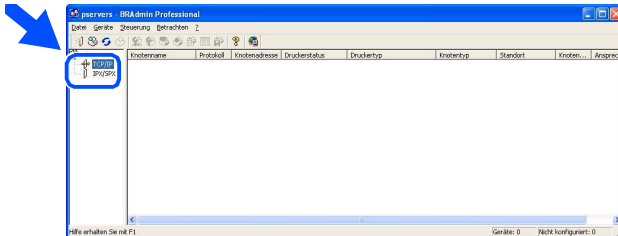
- 3 Klicken Sie auf **BRAdmin Professional** und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.



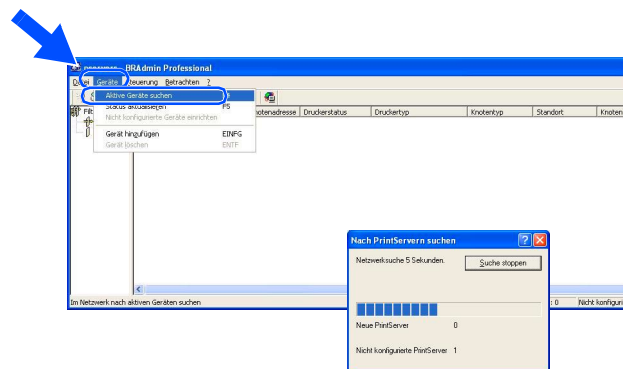
Zum Ändern der Einstellungen muss ein Kennwort eingegeben werden. Das werkseitig eingestellte Kennwort ist **access**. Sie können das Kennwort mit BRAdmin Professional ändern.

## Einstellen von IP-Adresse, Subnetzmaske und Gateway mit BRAdmin Professional für Windows®

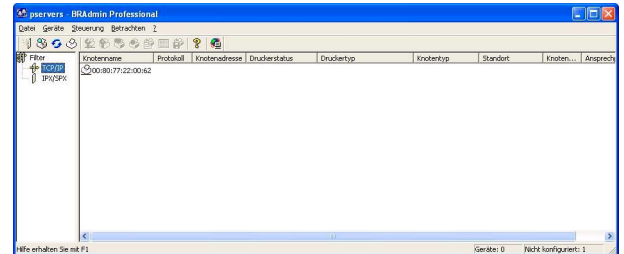
- 1 Starten Sie **BRAdmin Professional** und wählen Sie **TCP/IP**.



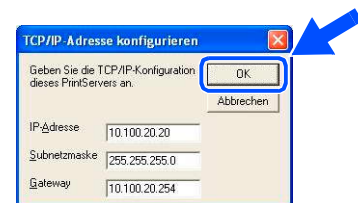
- 2 Wählen Sie **Aktive Geräte suchen** im Menü **Geräte** aus. BRAdmin sucht automatisch nach neuen Geräten.



- 3 Doppelklicken Sie auf das neue Gerät.



- 4 Geben Sie **IP-Adresse**, **Subnetzmaske** und **Gateway** ein und klicken Sie dann auf **OK**.



- 5 Die Informationen werden im DCP gespeichert.

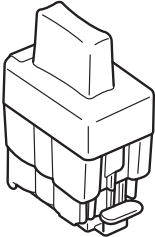
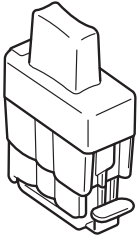
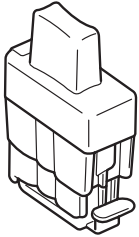
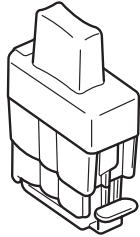


Zum Ändern der Einstellungen muss ein Kennwort eingegeben werden. Das werkseitig eingestellte Kennwort ist **access**. Sie können das Kennwort mit **Brother Admin Professional** ändern.



## Verbrauchsmaterial

### Tintenpatronen

Schwarz (Black)	Magenta	Gelb (Yellow)	Cyan
LC900BK	LC900M	LC900Y	LC900C
			

## Optionales Zubehör

Als optionales Zubehör ist der USB WLAN-PrintServer (802.11b) erhältlich.



- Zum Anschluss ist ein USB-2.0-Kabel nötig (nicht im Lieferumfang enthalten).
- Mac OS® X 10.2.4 oder neuer wird unterstützt.
- Sie können die **Scanner**-Taste nur einem im Netzwerk angeschlossenen Computer zuweisen.

## **Warenzeichen**

Das Brother-Logo ist ein eingetragenes Warenzeichen von Brother Industries, Ltd.

Brother ist ein eingetragenes Warenzeichen von Brother Industries, Ltd.

Multi-Function Link ist ein eingetragenes Warenzeichen von Brother Industries, Ltd.

© Copyright 2004 Brother Industries, Ltd. Alle Rechte vorbehalten.

Windows, Microsoft und MS-DOS sind eingetragene Warenzeichen von Microsoft in den USA und anderen Ländern.

Macintosh und TrueType sind eingetragene Warenzeichen von Apple Computer, Inc.

PaperPort und OmniPage sind eingetragene Warenzeichen von ScanSoft, Inc

Presto! PageManager ist ein eingetragenes Warenzeichen der NewSoft Technology Corporation.

Jede Firma, deren Programmname in diesem Handbuch erwähnt ist, hat eine spezielle Software-Lizenzvereinbarung für die zu ihrem Eigentum gehörenden Programme.

**Alle anderen in diesem Handbuch erwähnten Produktnamen und Produktbezeichnungen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der betreffenden Firmen.**

## **Zu dieser Installationsanleitung**

Die Installationsanleitung wurde unter der Aufsicht von Brother Industries Ltd. erstellt und veröffentlicht.

Sie enthält die technischen Angaben und Produktinformationen entsprechend dem aktuellen Stand vor der Drucklegung. Der Inhalt des Handbuches und die technischen Daten des Produktes können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Firma Brother behält sich das Recht vor, Änderungen bzgl. der technischen Daten und der hierin enthaltenen Materialien vorzunehmen. Brother übernimmt keine Haftung bei offensichtlichen Druck- und Satzfehlern.

Dieses Produkt wurde zur Verwendung im professionellen Bereich entwickelt.

