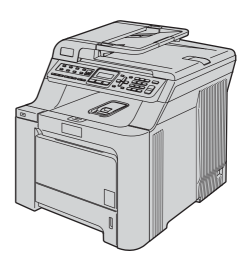


MFC-9440CN



Vor der Verwendung muss das Gerät richtig eingerichtet und die Software installiert werden. Bitte lesen Sie diese Installationsanleitung und führen Sie die folgenden Schritte wie beschrieben aus, um das Gerät, die Software und die Treiber richtig zu installieren.

Schritt 1

Inbetriebnahme des Gerätes



Schritt 2

Treiber und Software installieren

Installation abgeschlossen!

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



Verwendete Symbole und Formatierungen

Warnung	Vorsicht	Nicht möglich
Warnungen, die beachtet werden müssen, um Verletzungen zu vermeiden.	Vorsichtsmaßnahmen, die beachtet werden müssen, um Schäden am Gerät oder an anderen Gegenständen zu vermeiden.	Geräte und Verwendungsweisen, die nicht kompatibel mit Ihrem Gerät sind.
Hinweis	Benutzerhandbuch, Software-Hand- buch oder Netzwerkhandbuch	
Hinweise, wie auf eine bestimmte Situation reagiert werden sollte, und hilfreiche Tipps zur beschriebenen Funktion.	Verweise auf das Benutzerhandbuch, Software-Handbuch oder Netzwerk- handbuch, das Sie auf der beiliegenden CD-ROM finden.	

Allgemeines

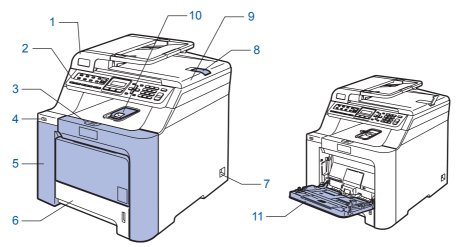
Lieferumfang
Schritt 1 – Inbetriebnahme des Gerätes
Verpackungsmaterial entfernen 4 Tonerkassetten einsetzen 5 Papier in die Papierkassette einlegen 6 Funktionstasten-Beschriftung befestigen (nur für die Schweiz) 7 Strom- und Faxanschluss 8 Displaysprache wählen (nur für die Schweiz) 9 Datum und Uhrzeit einstellen 10 Absenderkennung eingeben 10 Wahlverfahren (Ton/Puls) 11 Empfangsmodus wählen 12 Anschlussart einstellen 12 Amtsholung 13 LCD-Kontrast einstellen 13
Schritt 2 – Treiber und Software installieren
Windows® USB-Anschluss (Windows® 2000 Professional/XP/ XP Professional x64 Edition/Windows Vista™)
Macintosh [®]
USB-Anschluss 24 Mac OS® X 10.2.4 oder höher 24 Netzwerkanschluss 26 Mac OS® X 10.2.4 oder höher 26 Für Netzwerkbenutzer
Konfigurationsprogramm BRAdmin Light (für Windows [®])
Sonderzubehör



Lieferumfang

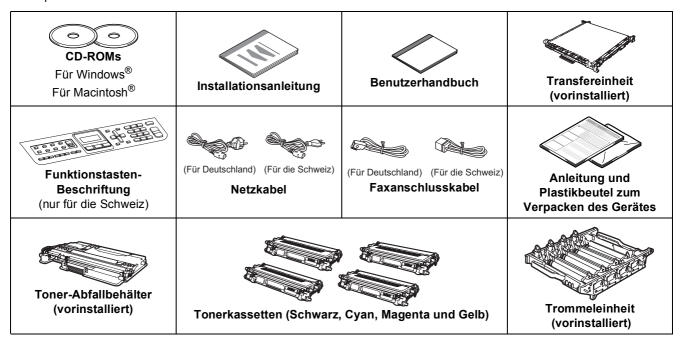
Der Lieferumfang kann in den verschiedenen Ländern unterschiedlich sein.

Bewahren Sie alle Verpackungsmaterialien auf, damit Sie das Gerät später für einen Transport wieder sicher verpacken können.



- 1 Vorlageneinzug (ADF)
- 2 Funktionstastenfeld
- 3 Entriegelungstaste der vorderen Abdeckung
- 4 USB-Direktanschluss
- 5 Vordere Abdeckung
- 6 Papierzufuhr

- 7 Netzschalter
- 8 Vorlagenstopper
- 9 Vorlagenglas-Abdeckung
- 10 Papierausgabefach (Druckseite unten)
- 11 Multifunktionszufuhr (MF-Zufuhr)



Das Datenkabel ist kein standardmäßiges Zubehör. Kaufen Sie bitte das passende Datenkabel für die Anschlussart, die Sie benutzen möchten (USB oder Netzwerk). Schließen Sie das Datenkabel noch NICHT an. Das Datenkabel wird erst während der Software-Installation angeschlossen.

■ USB-Kabel

Benutzen Sie nur ein USB 2.0-Kabel, das nicht länger als zwei Meter ist. Schließen Sie das Gerät nur an den USB-Anschluss Ihres Computers und nicht am USB-Anschluss einer Tastatur oder an einem passiven USB-Hub an

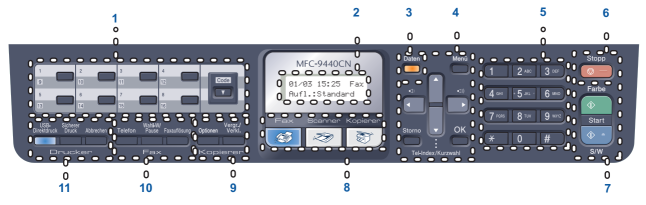
■ Netzwerkanschluss

Verwenden Sie ein Netzwerkkabel für ein 10/100BASE-TX Fast Ethernet-Netzwerk (Straight-through Kategorie 5 (oder höher), twisted pair).



Funktionstastenfeld

MFC-9440CN



- 1 Zielwahltasten
- 2 LC-Display
- 3 Daten-LED
- 4 Menü-Tasten
- 5 Zifferntasten
- 6 Stopp-Taste

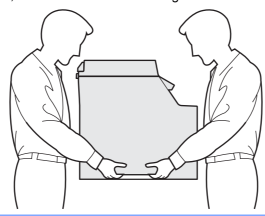
- 7 Start-Tasten
- 8 Betriebsarten-Tasten
- 9 Kopiertasten
- 10 Fax- und Telefontasten
- 11 Drucker-Tasten



Weitere Informationen erhalten Sie unter "Tasten und ihre Funktionen" in Kapitel 1 des Benutzerhandbuches.



Das Gerät ist 33 kg schwer. Um Verletzungen zu vermeiden, sollten Sie das Gerät nur mit mindestens zwei Personen anheben. Achten Sie darauf, dass Sie sich nicht die Finger einklemmen, wenn Sie das Gerät absetzen.



Schritt 1 Inbetriebnahme des Gerätes

Verpackungsmaterial entfernen

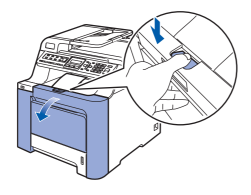
Wichtig

Bewahren Sie alle Verpackungsmaterialien und den Karton auf, damit Sie das Gerät später für einen Transport wieder sicher verpacken können.

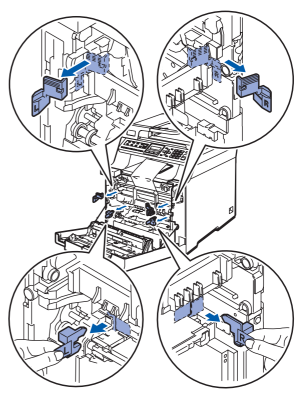
Nicht möglich Schließen Sie den Netzstecker noch NICHT an.



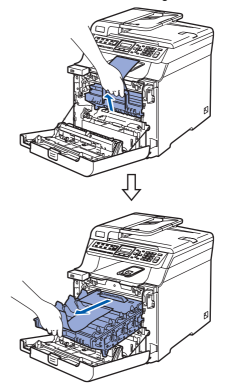
- Entfernen Sie die Klebebänder an der Außenseite des Gerätes.
- Drücken Sie die Entriegelungstaste der vorderen Abdeckung und öffnen Sie die Abdeckung.



Entfernen Sie die vier orangefarbenen Transportsicherungen wie unten gezeigt.

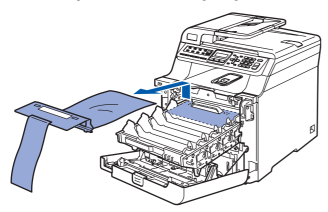


Fassen Sie den grünen Griff der Trommeleinheit, heben Sie die Trommeleinheit an und ziehen Sie sie bis zum Anschlag heraus.



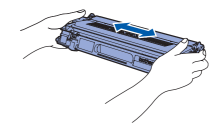
Inbetriebnahme des Gerätes

5 Entfernen Sie das orangefarbene Verpackungsmaterial wie unten gezeigt.



2 Tonerkassetten einsetzen

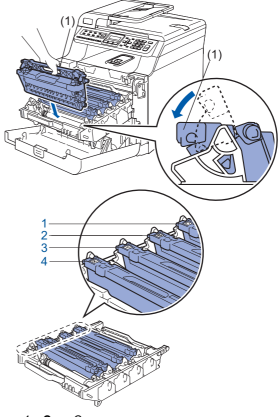
Packen Sie die Tonerkassetten aus und schwenken Sie sie 5- bis 6-mal seitlich hin und her.



Ziehen Sie die Schutzabdeckung ab.



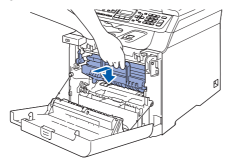
Fassen Sie die Tonerkassette am Griff und setzen Sie sie in die Trommeleinheit ein. Achten Sie darauf, dass die Farbe der Tonerkassette mit der Farbe der Halterung in der Trommeleinheit übereinstimmt. Klappen Sie dann den Griff der Tonerkassette (1) nach unten.



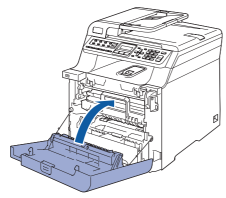
- 1 **C** Cyan
- 2 M Magenta
- 3 Y Gelb (Yellow)
- 4 K Schwarz (Black)

Schritt 1 Inbetriebnahme des Gerätes

- Wiederholen Sie die Schritte **1** bis **3** für die restlichen Tonerkassetten.
- Setzen Sie die Trommeleinheit in das Gerät ein.

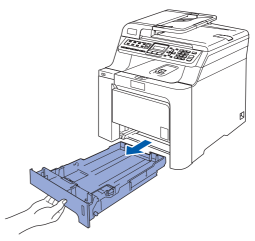


6 Schließen Sie die vordere Abdeckung.

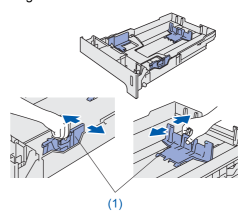


Papier in die Papierkassette einlegen

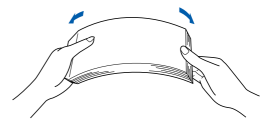
Ziehen Sie die Papierkassette ganz aus dem Gerät heraus.



Halten Sie den grünen Hebel der jeweiligen Papierführung (1) gedrückt und verschieben Sie die Führungen entsprechend der Papiergröße. Achten Sie darauf, dass die Papierführungen einrasten.

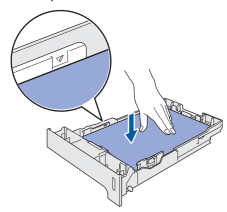


Fächern Sie das Papier gut auf, um Papierstaus und Fehler beim Einzug zu vermeiden.

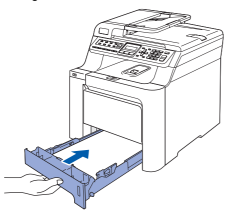


Inbetriebnahme des Gerätes

4 Legen Sie das Papier in die Papierkassette. Achten Sie darauf, dass das Papier flach in der Kassette liegt und die Markierung für die maximale Stapelhöhe nicht überschreitet.



Schieben Sie die Papierkassette wieder vollständig in das Gerät.



- Funktionstasten-Beschriftung befestigen (nur für die Schweiz)
- Öffnen Sie die Vorlagenglas-Abdeckung.
- Befestigen Sie die Funktionstasten-Beschriftung für Ihre Sprache am Gerät.



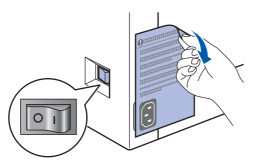


Wenn die Funktionstasten-Beschriftung nicht richtig befestigt ist, funktionieren die Tasten nicht richtig.

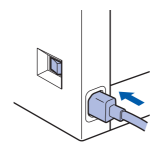
Schritt 1 Inbetriebnahme des Gerätes

Strom- und Faxanschluss

Vergewissern Sie sich, dass das Gerät ausgeschaltet ist. Ziehen Sie den Aufkleber vom Netzanschluss ab.



Schließen Sie das Netzkabel am Gerät an.

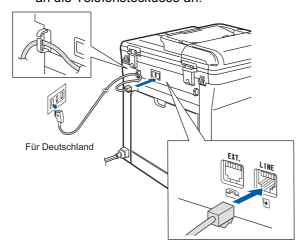


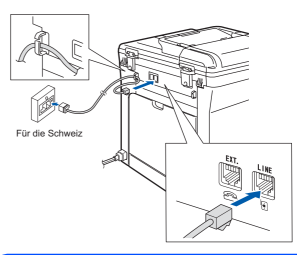
Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose. Schalten Sie das Gerät mit dem Netzschalter ein.



Für Deutschland Für die Schweiz

Schließen Sie das Faxanschlusskabel an die mit LINE beschriftete Buchse des Gerätes und an die Telefonsteckdose an.



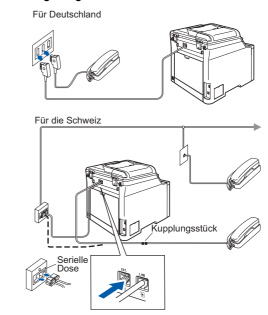


Warnung

- · Das Gerät muss an eine geerdete, jederzeit leicht zugängliche Netzsteckdose angeschlossen wer-
- · Das Gerät wird über den Netzanschluss geerdet. Deshalb sollten Sie zum Schutz vor Spannungsspitzen über die Telefonleitung zuerst die Stromversorgung und dann den Faxanschluss herstellen. Aus demselben Grund sollten Sie vor dem Verstellen oder dem Transportieren des Gerätes stets zuerst den Faxanschluss lösen, bevor Sie den Netzstecker ziehen.



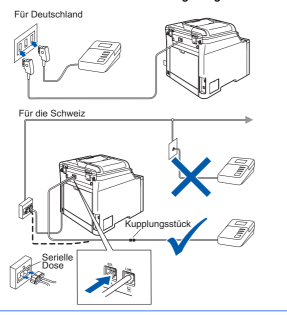
Wenn Sie an derselben Leitung auch ein externes Telefon verwenden möchten, schließen Sie es wie unten gezeigt an.



Inbetriebnahme des Gerätes



Wenn Sie an derselben Leitung auch einen externen Anrufbeantworter verwenden möchten, schließen Sie diesen wie unten gezeigt an.





Stellen Sie am Gerät den Empfangsmodus TAD: Anrufbeantw. ein.

Weitere Informationen dazu finden Sie im Benutzerhandbuch in Kapitel 7 "Externen Anrufbeantworter anschließen".

Displaysprache wählen (nur für die Schweiz)

Sie können wählen, ob die Displayanzeigen in Deutsch, Französisch oder Englisch erscheinen sollen.

- 1 Drücken Sie Menü.
- 2 Drücken Sie 0.
- 3 Drücken Sie **0**.
- Drücken Sie oder , um die gewünschte Sprache zu wählen. Drücken Sie **OK**.
- 5 Drücken Sie **Stopp**.

Datum und Uhrzeit einstellen

Datum und Uhrzeit werden im Display angezeigt und - sofern die Absenderkennung programmiert ist - auf jedes versendete Fax gedruckt.

- Drücken Sie Menü.
- Drücken Sie 0.
- Drücken Sie 2.
- Geben Sie mit den Zifferntasten die Jahreszahl zweistellig ein und drücken Sie dann OK.

Datum/Uhrzeit Jahr: 2007

(Zum Beispiel: 0, 7 für 2007)

5 Geben Sie den Monat zweistellig ein und drücken Sie dann OK.

> Datum/Uhrzeit Monat:03

(Zum Beispiel: 0, 3 für März)

6 Geben Sie den Tag zweistellig ein und drücken Sie dann OK.

> Datum/Uhrzeit Tag: 25

(Zum Beispiel: 2, 5)

7 Geben Sie die Uhrzeit im 24-Stunden-Format ein und drücken Sie dann OK.

> Datum/Uhrzeit Uhrzeit:15:25

(Zum Beispiel: 1, 5, 2, 5 for 15:25 Uhr)

Drücken Sie Stopp.



Im Falle einer Fehleingabe, drücken Sie Stopp, um zu Schritt 1 zurückzukehren.

Absenderkennung eingeben

Speichern Sie die Faxnummer und Ihren Namen, damit sie auf die gesendeten Faxe gedruckt werden.

- Drücken Sie Menü.
- Drücken Sie 0.
- Drücken Sie 3.
- Geben Sie die Faxnummer mit den Zifferntasten ein (bis zu 20 Stellen) und drücken Sie OK. Zur Eingabe von "+" drücken Sie *. Um zum Beispiel die Landesvorwahl für Deutschland einzugeben (+49), drücken Sie *, 4, 9. Für die Schweiz (+41), drücken Sie *, 4, 1.

Abs.-Kennung Fax: +49XXXXXXXXXX

5 Geben Sie Ihre Telefonnummer ein (bis zu 20 Stellen) und drücken Sie OK.

> Abs.-Kennung Tel:

6 Geben Sie mit den Zifferntasten Ihren Namen ein (bis zu 20 Zeichen). Drücken Sie dann OK.

> Abs.-Kennung Name:



- Zur Eingabe des Namens siehe die Tabelle unten.
- · Um einen Buchstaben einzugeben, der auf derselben Taste wie der vorherige liegt, drücken Sie
- , um den Cursor nach rechts zu bewegen.
- Um Zeichen zu löschen, bewegen Sie den Cursor mit zum falschen Zeichen und drücken Sie dann Storno.

Inbetriebnahme des Gerätes

Taste	1-mal	2-mal	3-mal	4-mal	5-mal
2	Α	В	С	2	Α
3	D	E	F	3	D
4	G	Н	I	4	G
5	J	K	L	5	J
6	М	N	0	6	М
7	Р	Q	R	S	7
8	Т	U	V	8	Т
9	W	Х	Y	Z	9



Drücken Sie 0 zur Eingabe von Ä Ë Ö Ü À Ç È É 0.

- Siehe dazu auch "Texteingabe" im Benutzerhandbuch.
- 7 Drücken Sie **Stopp**.

9 Wahlverfahren (Ton/Puls)

Werkseitig ist das modernere Tonwahlverfahren (MFV) eingestellt. Falls in Ihrem Telefonnetz noch die Pulswahl verwendet wird, müssen Sie hier die entsprechende Einstellung wählen.

- 1 Drücken Sie **Menü**.
- 2 Drücken Sie **0**.
- 3 Drücken Sie 4.
- Drücken Sie oder , um Pulswahl oder
 Tonwahl zu wählen.
 Drücken Sie OK.
- 5 Drücken Sie **Stopp**.

Empfangsmodus wählen

Es kann zwischen vier verschiedenen Empfangsmodi gewählt werden: Nur Fax, Fax/Tel, Manuell and TAD: Anrufbeantw. Wählen Sie mit Hilfe der Tabelle den gewünschten Empfangsmodus.

Möchten Sie ein externes Telefon oder einen externen Anrufbeantworter verwenden? Nein Möchten Sie Nachrichten vom exter nen Anrufbeantworter aufzeichnen lassen? ▼ Nein Soll das Gerät alle Anrufe (Fax/Telefon) automatisch annehmen? Nur Fax Das Gerät beantwortet automatisch jeden Anruf und schaltet zum Faxempfang um. Ja Fax/Tel Das Gerät nimmt alle Anrufe an. empfängt Faxe automatisch und ruft Sie bei einem Telefonanruf ans Telefon (Doppelklingeln). Nein Manuell Sie müssen alle Anrufe

> TAD: Annufbeantw. Der externe Anrufbeantworter nimmt alle Anrufe an und zeichnet Nachrichten auf, das Gerät druckt die ankommenden Faxe aus.

mit dem externen Tele-

fon annehmen.

Drücken Sie Menü.

Ja

- Drücken Sie 0.
- Drücken Sie 1.
- Drücken Sie um den gewünschten Empfangsmodus zu wählen. Drücken Sie OK.
- Drücken Sie Stopp.
- Siehe dazu auch "Fax empfangen" in Kapitel 6 des Benutzerhandbuches.

Anschlussart einstellen

Ihr Gerät ist werkseitig für die Installation an einem Hauptanschluss eingestellt (Normal). Wenn das Gerät in einer Nebenstellenanlage oder in einer ISDN-Anlage angeschlossen ist, müssen Sie die entsprechende Anschlussart einstellen.

- Drücken Sie Menü.
- Drücken Sie 0.
- Drücken Sie 6.
- Drücken Sie oder um Nebenstelle, ISDN oder Normal zu wählen. Drücken Sie

Sie haben die folgenden Möglichkeiten:

- Wenn Sie ISDN oder Normal gewählt haben, drücken Sie OK und gehen Sie zu Schritt 8.
- Wenn Sie Nebenstelle gewählt haben, drücken Sie OK und gehen Sie zu Schritt 5.
- Drücken Sie um Ein oder Immer zu wählen und drücken Sie OK.

Hinweis

- · Wenn Sie Ein wählen, erhalten Sie durch Drücken der Taste Telefon (das LC-Display zeigt "!") Zugang zur Amtsleitung.
- · Wenn Sie Immer wählen, erhalten Sie automatisch Zugang zur Amtsleitung, ohne dass die Taste Telefon gedrückt werden muss.
- 6 Drücken Sie 1 oder 2, um 1. Ändern oder 2.Nein zu wählen.

Sie haben die folgenden Möglichkeiten:

- Wenn Sie 1. Ändern gewählt haben, gehen Sie zu Schritt 7.
- Wenn Sie 2.Nein gewählt haben, gehen Sie zu Schritt 8.



Die werkseitige Einstellung ist "!". Wenn Sie **Telefon** drücken, wird "!" im Display angezeigt.

Geben Sie die in der Anlage verwendete Kennziffer zur Amtsholung mit den Zifferntasten ein (bis zu 5 Stellen) und drücken Sie dann OK.

M Hinweis

Die Nummern 0 bis 9, #, * und ! können verwendet werden. (Drücken Sie Telefon, um "!" einzugeben.)

8 Drücken Sie Stopp.

Amtsholung

Ihr Gerät ist werkseitig für die Installation an einem Hauptanschluss eingestellt (Normal). In vielen Büros wird jedoch eine Nebenstellenanlage verwendet. Sie können Ihr Gerät in den meisten Nebenstellenanlagen anschließen. Wenn der Nebenstellenbetrieb eingeschaltet ist, kann zur Amtsholung die Taste **Telefon** verwendet werden.

12

LCD-Kontrast einstellen

Sie können den LCD-Kontrast verändern, um die Zeichen im Display dunkler oder heller anzeigen zu lassen.

- 1 Drücken Sie Menü.
- 2 Drücken Sie 1.
- 3 Drücken Sie 8.
- 4 Drücken Sie , um den Kontrast zu erhöhen.
 - Oder -
 - Drücken Sie , um den Kontrast zu verringern.
 - Drücken Sie OK.
- 5 Drücken Sie **Stopp**.

Mitgelieferte CD-ROM "MFL-Pro Suite"



Mitgelieferte CD-ROM "MFL-Pro Suite"

Windows[®]





MFL-Pro Suite installieren

Zur Installation der MFL-Pro Suite und der Multifunktionstreiber.



Andere Treiber/Programme installieren

Hier können Sie zusätzliche MFL-Pro Suite Dienstprogramme installieren, die Installation ohne ScanSoft™ PaperPort™ 11SE mit OCR von NUANCE durchführen oder nur den Druckertreiber installieren.



Dokumentation

Zur Ansicht des Benutzer-, Software- und Netzwerkhandbuches im HTML-Format. Sie finden diese auch im PDF-Format im Brother Solutions Center (Internetzugang erforderlich). Im Software- und Netzwerkhandbuch sind die Funktionen beschrieben, die nach Anschluss an einen Computer zur Verfügung stehen (z. B. Drucken, Scannen und Netzwerkfunktionen).



Online-Registrierung

Zur einfachen und schnellen Registrierung des Gerätes auf der Brother Website.



Brother Solutions Center

Hier finden Sie Informationen zu Ihrem Brother-Gerät, wie FAQs, Handbücher, Treiber-Updates und Tipps zu vielen Funktionen (Internetzugang erforderlich).



Information zum Gerät

Besuchen Sie unsere Website zum Brother Verbrauchsmaterial: http://www.brother.com/original/.



🖶 MFL-Pro Suite reparieren (nur für USB)

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



Die MFL-Pro Suite enthält Drucker- und Scannertreiber, das Brother ControlCenter3 sowie ScanSoft™ PaperPort™11SE. ScanSoft™ PaperPort™ 11SE ist ein Dokumenten-Management-Programm zum Scannen und zur Ansicht von Dokumenten.

Macintosh[®]





Start Here OSX

Zur Installation der MFL-Pro Suite, die Drucker- und Scannertreiber, das Brother ControlCenter2 und BRAdmin Light für Mac OS® X 10.2.4 oder höher enthält.



Documentation

Zur Ansicht des Benutzer-, Software- und Netzwerkhandbuches im HTML-Format. Sie finden diese auch im PDF-Format im Brother Solutions Center (Internetzugang erforderlich). Im Software- und Netzwerkhandbuch sind die Funktionen beschrieben, die nach Anschluss an einen Computer zur Verfügung stehen (z. B. Drucken, Scannen und Netzwerkfunktionen).



@ Brother Solutions Center

Hier finden Sie Informationen zu Ihrem Brother-Gerät, wie FAQs, Handbücher, Treiber-Updates und Tipps zu vielen Funktionen (Internetzugang erforderlich).



Presto! PageManager

Sie können Presto!® PageManager® installieren, mit dem die Scan-to-Text-Funktion des Brother ControlCenter2 verwendet und Fotos sowie Dokumente einfach gescannt und verwaltet werden können.



@ On-Line Registration

Zur einfachen und schnellen Registrierung des Gerätes auf der Brother Website.



Utilities

Dieser Ordner enthält die folgenden zusätzlichen Dienstprogramme:

- Presto!® PageManager® Uninstaller
- BRAdmin Light

Schritt 2 Treiber und Software installieren

Folgen Sie der Installationsbeschreibung für das von Ihnen verwendete Betriebssystem und den verwendeten Anschluss. Die aktuellsten Treiber und Handbücher sowie Tipps und Hilfen für eventuell auftretende Probleme finden Sie im Brother Solutions Center, das Sie direkt von der CD-ROM, aus dem Treiber oder über http://solutions.brother.com aufrufen können.



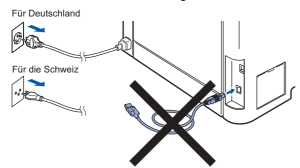
USB-Anschluss (Windows® 2000 Professional/XP/ XP Professional x64 Edition/Windows Vista™)

Wichtig

Vergewissern Sie sich, dass das Gerät wie in Schritt 1 Inbetriebnahme des Gerätes auf den Seiten 4 bis 13 beschrieben vorbereitet wurde.



- Schließen Sie alle Anwendungen, bevor Sie die Installation der MFL-Pro Suite starten.
- Die mitgelieferte CD-ROM enthält die Anwendung ScanSoft™ PaperPort™ 11SE. Diese Anwendung unterstützt Windows® 2000 (SP4 oder höher), XP (SP2 oder höher), XP Professional x64 Edition und Windows Vista™. Führen Sie ein Update mit dem neusten Windows® Service Pack durch, bevor Sie die MFL-Pro Suite installieren.
- Schalten Sie das Gerät aus, ziehen Sie den Netzstecker und ziehen Sie das Datenkabel ab, falls Sie es schon angeschlossen haben.



- Schalten Sie den Computer ein. (Sie müssen sich mit Administratorrechten anmelden.)
- Legen Sie die mitgelieferte CD-ROM für Windows[®] in das CD-ROM-Laufwerk. Wenn das Dialogfeld zur Auswahl des Modells erscheint, wählen Sie Ihr Modell. Wenn das Dialogfeld zur Auswahl der Sprache erscheint, wählen Sie Deutsch.



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





- Falls dieses Fenster nicht automatisch erscheint, führen Sie über den Windows®-Explorer das Programm start.exe im Hauptverzeichnis der Brother CD-ROM aus.
- Wenn unter Windows Vista™ die Benutzerkontensteuerung angezeigt wird, klicken Sie auf Zulassen.



5 Nachdem Sie die Lizenzvereinbarung für ScanSoft™ PaperPort™ 11SE gelesen und akzeptiert haben, klicken Sie auf Ja.



Die Installation von ScanSoft™ PaperPort™ 11SE wird nun automatisch gestartet. Danach beginnt die Installation der MFL-Pro Suite.

Wenn die Lizenzvereinbarung für die Brother MFL-Pro Suite erscheint, klicken Sie auf **Ja**, wenn Sie die Vereinbarung akzeptieren.

Brother MTL-Pro Suite Installation

Lizenzverinbarung
Bille leen Sie den achdiegende Lizenzvereinbarung soglidig durch

Mit der BILD-NACH-UNTEN Tarte körnen Sie dem Reit der Vereinbarung sehen.

Endoenztzee Lizenzverlag ist Brother Software WICHTIG - BITTE SORGFÄLTIG

LESEN Dereit Endoenztzee Lizenzverlag (im Folgenden "EULA" genomel) sit en
nechtigsligen Werdeng seineben heren de Brother Installate Lut. (bir reflyenden Busher"

nechtigsligen Werdeng seineben heren der Brother Installate Lut. (bir reflyenden Busher)

genannt) genegal wird, die installatet wird, zohald sie den "Lig"-Sutton in dereit Diabejeld

arbitisch in Diese auf "La" Nichter untwerstellen Sie ein Un Restermungsnehen diese

die SUFT-WARE. In diesens Fall and Sie nicht besoftigt, die SOFT-WARE, abenutzen

Somet in diesen beschepung gestellte, auch der Heren von der Software Brother untwerstellen sie ein Variant der,

somet der Software Brother untwerstellen sie ein Variant der Sorden in der Software Brother untwerstellen sie ein Variant der Vereinbarung gestellte, auch der MRH. Pro Sule entstelleren zu können mit

soll sie in das Politik bereinen.

Sorden in Berüher werd das Softsperichen untwerstellen zu einer vertrader Vereinbarung zustellenen.

Wählen Sie Lokaler Anschluss und klicken Sie auf Weiter. Die Installation wird fortgesetzt.



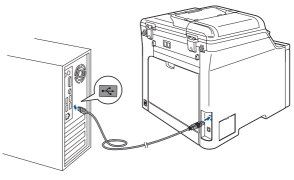
Hinweis

 Wenn unter Windows Vista™ der folgende Bildschirm erscheint, aktivieren Sie das Kontrollkästchen und klicken Sie auf Installieren, um die Installation vollständig abzuschließen.



 Wenn Sie den BR-Script-Druckertreiber installieren möchten, aktivieren Sie Benutzerdefinierte Installation und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm. Wenn das Dialogfeld Features wählen erscheint, aktivieren Sie das Kontrollkästchen BRScript-Druckertreiber und folgen weiter den Anweisungen auf dem Bildschirm. Wenn der folgende Bildschirm erscheint, schließen Sie das USB-Kabel zuerst am Computer und dann am Gerät an.





Nicht möglich

Schließen Sie das Gerät nicht am USB-Anschluss einer Tastatur oder an einem passiven USB-Hub an. Brother empfiehlt, das Gerät direkt an den Computer anzuschließen.

Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose. Schalten Sie das Gerät mit dem Netzschalter ein.



Für Deutschland Für die Schweiz

Die Installation der Brother-Treiber startet automatisch. Die einzelnen Installationsbildschirme erscheinen nacheinander. Warten Sie ein wenig.

Nicht möglich

Versuchen Sie auf keinem der Bildschirme, die Installation abzubrechen.

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



Klicken Sie auf Fertig stellen, um den Computer neu zu starten. (Nach dem Neustart müssen Sie sich mit Administratorrechten anmelden.)





- "XML Paper Specification"-Druckertreiber Der "XML Paper Specification"-Druckertreiber ist der am besten geeignete Treiber, um aus Anwendungen zu drucken, die das Dokumentenformat "XML Paper Specification" verwenden. Sie können den neuesten Treiber vom Brother Solutions Center (http://solutions.brother.com) herunterladen.
- · Nach dem Neustart wird automatisch die Installationsprüfung gestartet. Falls die Installationsprüfung einen Fehler zeigt, folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm oder lesen Sie die Online-Hilfe und FAQs unter Start/Alle Programme/Brother/MFC-XXXX (XXXX steht für den Namen Ihres Modells).



Die MFL-Pro Suite (inklusive der Brother Drucker- und Scannertreiber) ist nun installiert und die Installation ist abgeschlossen.

Netzwerk-Anschluss

(Windows[®] 2000 Professional/XP/ XP Professional x64 Edition/Windows Vista™)

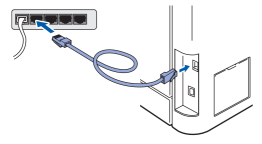
Wichtig

Vergewissern Sie sich, dass das Gerät wie in Schritt 1 *Inbetriebnahme des Gerätes* auf den Seiten 4 bis 13 beschrieben vorbereitet wurde.



Die mitgelieferte CD-ROM enthält die Anwendung ScanSoft™ PaperPort™ 11SE. Diese Anwendung unterstützt Windows® 2000 (SP4 oder höher), XP (SP2 oder höher), XP Professional x64 Edition und Windows Vista™. Führen Sie ein Update mit dem neusten Windows® Service Pack durch, bevor Sie die MFL-Pro Suite installieren.

- Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
- Schließen Sie das Netzwerkkabel zuerst an das Gerät und dann in Ihrem Netzwerk an.



Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose. Schalten Sie das Gerät mit dem Netzschalter ein.



Für Deutschland Für die Schweiz

Schalten Sie den Computer ein. (Sie müssen sich mit Administratorrechten anmelden.)
Schließen Sie alle Anwendungen, bevor Sie die Installation der MFL-Pro Suite starten.



Wenn Sie eine Personal Firewall verwenden, müssen Sie diese vor Beginn der Installation deaktivieren. Nach der Installation starten Sie dann die Firewall-Software neu.

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



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



Hinweis

- Falls dieses Fenster nicht automatisch erscheint, führen Sie über den Windows[®]-Explorer das Programm start.exe im Hauptverzeichnis der Brother CD-ROM aus.
- Wenn unter Windows Vista[™] die Benutzerkontensteuerung angezeigt wird, klicken Sie auf Zulassen.



Nachdem Sie die Lizenzvereinbarung für ScanSoft™ PaperPort™ 11SE gelesen und akzeptiert haben, klicken Sie auf Ja.



Die Installation von ScanSoft™ PaperPort™ 11SE wird nun automatisch gestartet. Danach beginnt die Installation der MFL-Pro Suite.

8 Wenn die Lizenzvereinbarung für die Brother MFL-Pro Suite erscheint, klicken Sie auf Ja, wenn Sie die Vereinbarung akzeptieren.



Wählen Sie Netzwerkanschluss und klicken Sie dann auf Weiter.





Wenn Sie den BR-Script-Druckertreiber installieren möchten, aktivieren Sie Benutzerdefinierte Installation und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm. Wenn das Dialogfeld Features wählen erscheint, aktivieren Sie das Kontrollkästchen BRScript-Druckertreiber und folgen weiter den Anweisungen auf dem Bildschirm.

10 Falls Ihr Gerät 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 für Ihr Gerät APIPA im Feld IP-Adresse angezeigt wird, klicken Sie auf IP-Adresse konfigurieren und geben Sie eine im Netzwerk gültige IP-Adresse für Ihr Gerät ein.



Falls Ihr Gerät noch nicht für das Netzwerk konfiguriert ist, erscheint die Meldung:



Klicken Sie auf OK.

Das Dialogfeld zum Konfigurieren der IP-Adresse erscheint. Geben Sie mit Hilfe der Anweisungen auf dem Bildschirm die Informationen für die IP-Adresse entsprechend Ihrem Netzwerk ein.

Die Installation der Brother-Treiber startet automatisch. Die einzelnen Installationsbildschirme erscheinen nacheinander. Warten Sie ein wenig.

Nicht möglich

Versuchen Sie auf keinem der Bildschirme, die Installation abzubrechen.



Wenn unter Windows Vista™ der folgende Bildschirm erscheint, aktivieren Sie das Kontrollkästchen und klicken Sie auf Installieren, um die Installation vollständig abzuschließen.



Wenn das Fenster zur 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.

(Nach dem Neustart müssen Sie sich mit Administratorrechten anmelden.)



ок!

Die MFL-Pro Suite ist nun installiert und die Installation ist abgeschlossen.



- "XML Paper Specification"-Druckertreiber Der "XML Paper Specification"-Druckertreiber ist der am besten geeignete Treiber, um aus Anwendungen zu drucken, die das Dokumentenformat "XML Paper Specification" verwenden. Sie können den neuesten Treiber vom Brother Solutions Center (http://solutions.brother.com) herunterladen.
- Die MFL-Pro Suite enthält Drucker- und Scannertreiber für das Netzwerk, das Brother ControlCenter3 und die Anwendung ScanSoft™ PaperPort™ 11SE mit OCR.

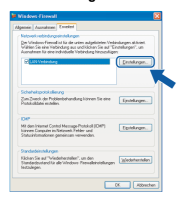
ScanSoft™ PaperPort™ 11SE ist ein Dokumenten-Management-Programm zum Scannen und zur Ansicht von Dokumenten und Bildern.

- Nach dem Neustart wird automatisch die Installationsprüfung gestartet. Falls die Installationsprüfung einen Fehler zeigt, folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm oder lesen Sie die Online-Hilfe und FAQs unter Start/Alle Programme/Brother/MFC-XXXX (XXXX steht für den Namen Ihres Modells).
- Vergewissern Sie sich nach der Installation, dass Sie drucken können, und starten Sie dann die Firewall-Software neu.
- Firewall-Einstellungen am PC verhindern eventuell das Zustandekommen der erforderlichen Netzwerkverbindungen zum Scannen und zum Drucken im Netzwerk.
 Folgen Sie den Anweisungen auf der folgenden Seite zum Konfigurieren der Windows®-Firewall. Wenn Sie eine Personal Firewall Software verwenden, lesen Sie das Handbuch dieser Software oder wenden Sie sich an den Hersteller dieser Software.

Firewall-Einstellungen

Firewall-Einstellungen am PC verhindern eventuell das Zustandekommen der erforderlichen Netzwerkverbindungen zum Scannen und zum Drucken im Netzwerk. Wenn Sie die Windows®-Firewall verwenden, folgen Sie den Anweisungen für Windows® XP SP2 oder Windows Vista™. Wenn Sie eine Personal-Firewall-Software verwenden, lesen Sie das Handbuch dieser Software oder wenden Sie sich an den Hersteller dieser Software.

- Für Benutzer von Windows® XP SP2
 - 1 Klicken Sie im Start-Menü auf Systemsteuerung, Netzwerk- und Internetverbindungen und dann auf Windows-Firewall.
 - Vergewissern Sie sich, dass in der Registerkarte Allgemein die Firewall aktiviert ist.
 - 2 Klicken Sie auf die Registerkarte Erweitert und dann auf Einstellungen....



- 3 Klicken Sie auf Hinzufügen.
- Um den Port 54925 für das Scannen im Netzwerk hinzuzufügen, geben Sie die folgenden Informationen ein:
 - 1. Im Feld Dienstbeschreibung: Geben Sie einen beliebigen Namen ein, zum Beispiel "Brother Scanner"
 - 2. Im Feld Name oder IP-Adresse (z. B. 192.168.0.12) des Computers, auf dem dieser Dienst im Netzwerk ausgeführt wird:
 - Geben Sie "Localhost" ein.
 - 3. Im Feld Externe Portnummer für diesen Dienst:
 - Geben Sie "54925" ein.:
 - 4. Im Feld Interne Portnummer für diesen Dienst.
 - Geben Sie "54925" ein.
 - 5. Vergewissern Sie sich, dass UDP gewählt ist.

6. Klicken Sie auf OK.

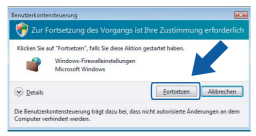


- 5 Klicken Sie auf Hinzufügen.
- 6 Um den Port 54926 für den PC-Faxempfang im Netzwerk hinzuzufügen, geben Sie die folgenden Informationen ein:
 - Im Feld Dienstbeschreibung: - Geben Sie einen beliebigen Namen ein, zum Beispiel "Brother PC-Fax".
 - 2. Im Feld Name oder IP-Adresse (z. B. 192.168.0.12) des Computers, auf dem dieser Dienst im Netzwerk ausgeführt wird:
 - Geben Sie "Localhost" ein.
 - 3. Im Feld Externe Portnummer für diesen Dienst:
 - Geben Sie "54926" ein.
 - 4. Im Feld Interne Portnummer für diesen
 - Geben Sie "54926" ein.
 - 5. Vergewissern Sie sich, dass UDP gewählt ist.
 - Klicken Sie auf OK.
- 7 Wenn weiterhin Probleme im Netzwerk auftreten, klicken Sie auf Hinzufügen.
- 8 Geben Sie die folgenden Informationen ein, um die Portnummer 137 zum Scannen, Drucken und für den PC-Faxempfang im Netzwerk hinzuzufügen:
 - 1. Im Feld Dienstbeschreibung:
 - Geben Sie einen beliebigen Namen ein, zum Beispiel "Brother Netzwerkdrucker".
 - 2. Im Feld Name oder IP-Adresse (z. B. 192.168.0.12) des Computers, auf dem dieser Dienst im Netzwerk ausgeführt wird: - Geben Sie "Localhost" ein.
 - 3. Im Feld Externe Portnummer für diesen Dienst:
 - Geben Sie "137" ein.
 - 4. Im Feld Interne Portnummer für diesen
 - Geben Sie "137" ein.
 - 5. Vergewissern Sie sich, dass UDP gewählt ist.
 - 6. Klicken Sie auf OK.

9 Vergewissern Sie sich, dass die neuen Einstellungen hinzugefügt wurden und dass sie aktiviert sind. Klicken Sie dann auf OK.

■ Für Windows Vista™-Benutzer

- 1 Klicken Sie im Start-Menü auf Systemsteuerung, Netzwerk und Internet, Windows-Firewall und dann auf Einstellungen ändern.
 Vorgeniggern Sie eine dess in der Register.
 - Vergewissern Sie sich, dass in der Registerkarte **Allgemein** die Firewall aktiviert ist.
- Wenn der Bildschirm Benutzerkontensteuerung erscheint, gehen Sie wie folgt vor:
 - Für Benutzer mit Administratorrechten: Klicken Sie auf Fortsetzen.



■ Für Benutzer ohne Administratorrechte: Geben Sie das Administratorkennwort ein und klicken Sie auf **OK**.



- 3 Vergewissern Sie sich, dass in der Registerkarte Allgemein die Firewall aktiviert ist.
- 4 Klicken Sie auf die Registerkarte Ausnahmen.



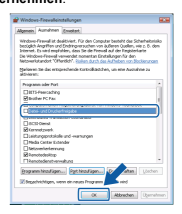
5 Klicken Sie auf Port hinzufügen....

- 6 Um den Port 54925 für das Scannen im Netzwerk hinzuzufügen, geben Sie die folgenden Informationen ein:
 - Im Feld Name: Geben Sie einen beliebigen Namen ein, zum Beispiel "Brother Scanner".
 - 2. Im Feld **Portnummer**: Geben Sie "**54925**" ein
 - Vergewissern Sie sich, dass UDP gewählt ist.

Klicken Sie auf OK.



- 7 Klicken Sie auf Port hinzufügen....
- 8 Um den Port 54926 für den PC-Faxempfang im Netzwerk hinzuzufügen, geben Sie die folgenden Informationen ein:
 - Im Feld Name: Geben Sie einen beliebigen Namen ein, zum Beispiel "Brother PC-Fax".
 - Im Feld Portnummer: Geben Sie "54926" ein.
 - Vergewissern Sie sich, dass UDP gewählt ist. Klicken Sie auf OK.
- 9 Vergewissern Sie sich, dass die neuen Einstellungen hinzugefügt wurden und dass sie aktiviert sind. Klicken Sie auf OK.
- 10 Wenn weiterhin Probleme im Netzwerk auftreten, aktivieren Sie die Funktion **Datei- und Druckerfreigabe** in der Registerkarte **Ausnahmen** und klicken Sie auf **Übernehmen**.





USB-Anschluss

Mac OS® X 10.2.4 oder höher

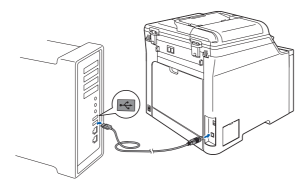
Wichtig

Vergewissern Sie sich, dass das Gerät wie in Schritt 1 Inbetriebnahme des Gerätes auf den Seiten 4 bis 13 beschrieben vorbereitet wurde.



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 höher aktualisieren. (Neueste Informationen zu Mac OS® X finden Sie unter http://solutions.brother.com.)

Schließen Sie das USB-Kabel zuerst an den Macintosh® und dann an das Gerät an.



Nicht möglich

Schließen Sie das Gerät nicht am USB-Anschluss einer Tastatur oder an einem passiven USB-Hub an. Brother empfiehlt, das Gerät direkt an den Computer anzuschließen.



Vergewissern Sie sich, dass das Gerät durch Anschließen des Netzsteckers eingeschaltet ist.

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



Doppelklicken Sie auf Start Here OSX, um mit der Installation zu beginnen. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.



Bitte warten Sie, das Installieren der Software dauert einige Sekunden. Nach der Installation klicken Sie auf Neustart, um die Installation abzuschließen.



Lesen Sie im Software-Handbuch auf der CD-ROM, wie Sie den BR-Script-Treiber installieren.

5 Die Brother-Software sucht nach dem Brother-Gerät. Währenddessen wird das folgende Fenster angezeigt:

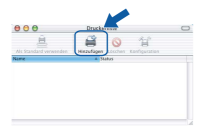


6 Wenn dieses Fenster erscheint, klicken Sie auf OK.

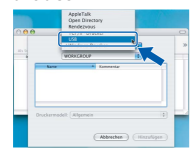


Unter Mac OS® X 10.3.x oder höher: Die MFL-Pro Suite, die Brother Druckerund Scannertreiber sowie das Brother ControlCenter2 sind nun installiert und die Installation ist abgeschlossen. Lesen Sie bei Schritt 11 weiter.

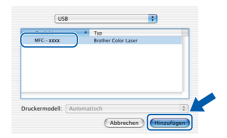
7 Unter Mac OS[®] X 10.2.4 bis 10.2.8: Klicken Sie auf Hinzufügen.



Wählen Sie USB.



Wählen Sie Ihr Modell und klicken Sie dann auf Hinzufügen.



10 Klicken Sie auf Print Center und dann auf Print Center beenden.



Die MFL-Pro Suite, die Brother Druckerund Scannertreiber sowie das Brother ControlCenter2 sind nun installiert und die Installation ist abgeschlossen. 11 Um den Presto!® PageManager® zu installieren, doppelklicken Sie auf das Symbol Presto! PageManager und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.



Hinweis

Presto![®] PageManager[®] enthält ein Texterkennungsprogramm, mit dem Sie die Scan-to-Text-Funktion des Brother ControlCenter2 verwenden können.

Sie können mit dem Presto![®] PageManager[®] auch Fotos und Dokumente einfach einscannen und verwalten.



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



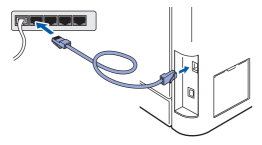
Netzwerk-Anschluss

Mac OS® X 10.2.4 oder höher

Wichtig

Vergewissern Sie sich, dass das Gerät wie in Schritt 1 Inbetriebnahme des Gerätes auf den Seiten 4 bis 13 beschrieben vorbereitet wurde.

Schließen Sie das Netzwerkkabel zuerst an das Gerät und dann in Ihrem Netzwerk an.





Vergewissern Sie sich, dass das Gerät durch Anschließen des Netzsteckers eingeschaltet ist.

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



Doppelklicken Sie auf Start Here OSX, um mit der Installation zu beginnen. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.



Bitte warten Sie, das Installieren der Software dauert einige Sekunden. Nach der Installation klicken Sie auf Neustart, um die Installation abzuschließen.



Lesen Sie im Netzwerk-Handbuch auf der CD-ROM, wie Sie den BR-Script-Treiber installieren. Die Brother-Software sucht nach dem Brother-Gerät. Währenddessen wird das folgende Fenster angezeigt.





 Falls Ihr Gerät für das Netzwerk konfiguriert ist, wählen Sie es in der Liste aus und klicken Sie dann auf OK. Wenn nur ein Gerät im Netzwerk angeschlossen ist, wird es automatisch ausgewählt und dieses Fenster erscheint nicht. Gehen Sie zu Schritt 6.



 Wenn dieses Fenster erscheint, klicken Sie auf OK.



Geben Sie für Ihren Macintosh[®] unter **Computername** einen Namen von bis zu 15 Zeichen Länge ein und klicken Sie auf **OK**. Gehen Sie dann zu Schritt **6**.



- Um die Scanner-Taste im Netzwerk zu verwenden, müssen Sie Computer zur Verwendung der Scanner-Taste des Gerätes registrieren aktivieren.
- Der von Ihnen eingegebene Name wird nach Drücken der Scanner-Taste und Auswahl einer Scan-Funktion im Display des Gerätes angezeigt. (Mehr Informationen zum Scannen im Netzwerk finden Sie im Software-Handbuch auf der CD-ROM.)

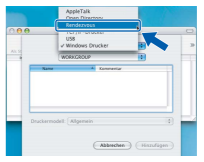
Wenn dieses Fenster erscheint, klicken Sie auf **OK**.



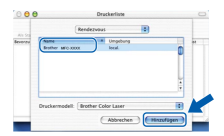
- Unter Mac OS® X 10.3.x oder höher:
 Die MFL-Pro Suite, die Brother Druckerund Scannertreiber sowie das Brother
 ControlCenter2 sind nun installiert und
 die Installation ist abgeschlossen.
 Lesen Sie bei Schritt 11 weiter.
- 7 Unter Mac OS® X 10.2.4 bis 10.2.8: Klicken Sie auf **Hinzufügen**.



Wählen Sie die unten gezeigte Option.



Wählen Sie Ihr Gerät und klicken Sie dann auf Hinzufügen.



10 Klicken Sie auf Print Center und dann auf Print Center beenden.





Die MFL-Pro Suite, die Brother Druckerund Scannertreiber sowie das Brother ControlCenter2 sind nun installiert und die Installation ist abgeschlossen.

11 Um den Presto!® PageManager® zu installieren, doppelklicken Sie auf das Symbol Presto! PageManager und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.





Presto!® PageManager® enthält ein Texterkennungsprogramm, mit dem Sie die Scan-to-Text-Funktion des Brother ControlCenter2 verwenden

Sie können mit dem Presto!® PageManager® auch Fotos und Dokumente einfach einscannen und verwalten.



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



Konfigurationsprogramm BRAdmin Light (für Windows®)

BRAdmin Light ist ein Dienstprogramm für die Erstinstallation von netzwerkfähigen Brother-Geräten. Mit diesem Programm können Sie auch nach Brother-Geräten im Netzwerk suchen, deren Status anzeigen und grundlegende Netzwerkeinstellungen, wie die IP-Adresse, konfigurieren.

Weitere Informationen über BRAdmin Light erhalten Sie unter http://solutions.brother.com.



Wenn Sie ein erweitertes Druckerverwaltungsprogramm benötigen, sollten Sie die neuste Version von Brother BRAdmin Professional verwenden. Sie können diese von http://solutions.brother.com herunterladen.

BRAdmin Light installieren



Das Standard-Kennwort ist access. Das Kennwort kann mit BRAdmin Light geändert werden.

Klicken Sie im Hauptmenü auf Andere Treiber/Programme installieren.



Klicken Sie auf BRAdmin Light und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.



IP-Adresse, Subnetzmaske und Gateway mit BRAdmin Light einstellen



Wenn ein DHCP/BOOTP/RARP-Server in Ihrem Netzwerk vorhanden ist, müssen Sie die folgenden Schritte nicht ausführen. Das Gerät erhält in diesem Fall seine IP-Adresse automatisch.

Starten Sie BRAdmin Light. BRAdmin Light sucht dann automatisch nach neuen Geräten.



Doppelklicken Sie auf das noch nicht konfigurierte Gerät.



Wählen Sie Statisch als Boot-Methode. Geben Sie die IP-Adresse, die Subnetzmaske und das Gateway ein und klicken Sie dann auf OK.



Die Angaben werden im Gerät gespeichert.



Konfigurationsprogramm BRAdmin Light (für Mac OS® X)

BRAdmin Light ist ein Dienstprogramm für die Erstinstallation von netzwerkfähigen Brother-Geräten. Sie können mit diesem Programm unter Mac OS[®] X 10.2.4 oder höher auch nach Brother-Geräten im Netzwerk suchen, deren Status anzeigen und grundlegende Netzwerkeinstellungen, wie die IP-Adresse, konfigurieren.

BRAdmin Light wird automatisch mit dem Druckertreiber installiert. Wenn Sie den Druckertreiber bereits installiert haben, müssen Sie ihn nicht erneut installieren. Weitere Informationen über BRAdmin Light finden Sie unter http://solutions.brother.com.

IP-Adresse, Subnetzmaske und Gateway mit BRAdmin Light einstellen



- Wenn ein DHCP/BOOTP/RARP-Server in Ihrem Netzwerk vorhanden ist, müssen Sie die folgenden Schritte nicht ausführen. Das Gerät erhält in diesem Fall seine IP-Adresse automatisch.
- Vergewissern Sie sich, dass die Java™-Client-Version 1.4.1_07 oder h\u00f6her auf Ihrem Computer installiert ist.
- Das Standard-Kennwort ist access. Das Kennwort kann mit BRAdmin Light geändert werden.
- 1 Doppelklicken Sie auf Ihrem Desktop auf das Symbol **Macintosh HD**.



Wählen Sie Library, Printers, Brother und dann Utilities.



Doppelklicken Sie auf die Datei BRAdmin Light.jar, um die Software zu starten. BRAdmin Light sucht automatisch nach neuen Geräten.



Doppelklicken Sie auf das noch nicht konfigurierte Gerät.



Wählen Sie STATIC als Boot Method aus. Geben Sie IP Address, Subnet Mask und Gateway ein und klicken Sie dann auf OK.



Die Angaben werden im Gerät gespeichert.



Web Based Management (Web-Browser)

Der Brother MFC-Server ist mit einem Web-Browser ausgestattet, mit dem der Gerätestatus überwacht und einige Konfigurationseinstellungen über HTTP (Hyper Text Transfer Protocol) geändert werden können.



- Der Benutzername ist admin und das Standardkennwort ist access. Sie können das Kennwort mit einem Web-Browser ändern.
- Wir empfehlen Microsoft Internet Explorer 6.0[®]
 (oder höher) oder Firefox[®] 1.0 (oder höher) für
 Windows[®] und Safari[™] 1.0 für Macintosh[®]. Stellen Sie sicher, dass JavaScript und Cookies in
 dem von Ihnen benutzten Browser stets aktiviert
 sind. Wir empfehlen, auf Safari[™] 1.2 oder höher
 aufzurüsten, um JavaScript zu aktivieren. Zur Verwendung eines Web-Browsers müssen Sie die
 IP-Adresse des MFC-Servers kennen.
- Öffnen Sie Ihren Browser.
- Geben Sie in Ihrem Browser http://Geräte_IP_Adresse/ ein. (Wobei "Geräte_IP_Adresse" für die IP-Adresse des Gerätes im Netzwerk oder den MFC-Server-Namen steht.)
 - Zum Beispiel: http://192.168.1.2/.





Siehe Kapitel 2 des Netzwerkhandbuches.



Netzwerkeinstellungen auf die werkseitigen Einstellungen zurücksetzen

Um alle Netzwerkeinstellungen des internen MFC-Servers auf die werkseitigen Einstellungen zurückzusetzen, gehen Sie wie folgt vor:

- Vergewissern Sie sich, dass das Gerät nicht mit einer anderen Funktion beschäftigt ist. Ziehen Sie dann alle Kabel (außer dem Netzkabel) vom Gerät ab.
- 2 Drücken Sie Menü, 7, 0.
- 3 Drücken Sie 1, um Reset zu wählen.
- 4 Drücken Sie 1, um Ja zu wählen.
- Das Gerät startet nun neu. Schließen Sie nach dem Neustart alle Kabel wieder an.

Zubehör und Verbrauchsmaterialien



Sonderzubehör

Das folgende Sonderzubehör ist für Ihr Gerät erhältlich. Sie können damit die Leistungsfähigkeit Ihres Gerätes steigern.

Untere Papierzufuhr	Speichererweiterung (DIMM)	
LT-100CL		
In die untere Papierzufuhr können bis zu 500 Blatt Papier ein-	Durch die Installation eines Speichermoduls (SO-DIMM,	
gelegt werden. Damit erhöht sich die Papierkapazität auf insgesamt 800 Blatt.	144 Pin) können Sie den Speicher des Gerätes erweitern. (Weitere Informationen finden Sie im Benutzerhandbuch.)	



Verbrauchsmaterialien

Wenn Verbrauchsmaterialien ersetzt werden müssen, erscheint im Display eine entsprechende Meldung. Weitere Informationen zu den Verbrauchsmaterialien finden Sie bei dem Brother-Vertriebspartner, bei dem Sie das Gerät gekauft haben, oder unter http://solutions.brother.com.

Tonerkassette	Trommeleinheit	
Standard Tonerkassette: TN-130C/TN-130M/TN-130Y/TN-130BK Jumbo-Tonerkassette: TN-135C/TN-135M/TN-135Y/TN-135BK	DR-130CL	
Transfereinheit (BU-100CL)	Toner-Abfallbehälter (WT-100CL)	

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 der Brother International Corporation.

Microsoft, Windows und Windows Server sind eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation in den USA und anderen Ländern.

Windows Vista ist entweder ein eingetragenes Warenzeichen oder ein Warenzeichen der Microsoft Corporation in den USA und anderen Ländern.

Macintosh und TrueType sind eingetragene Warenzeichen von Apple Inc.

Postscript und Postscript 3 sind eingetragene Warenzeichen bzw. Warenzeichen der Adobe Systems Incorporated.

Nuance, das Nuance Logo, PaperPort und ScanSoft sind Warenzeichen bzw. eingetragene Warenzeichen der Nuance Communications, Inc. bzw. angeschlossener Gesellschaften in den USA und/oder anderen Ländern.

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

Alle Firmen, deren Programmnamen in diesem Handbuch erwähnt sind, haben spezielle Lizenzvereinbarungen 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

Dieses Handbuch wurde unter der Aufsicht von Brother Industries Ltd. erstellt und veröffentlicht. Es enthält die technischen Angaben und Produktinformationen entsprechend dem aktuellen Stand vor der Veröffentlichung.

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 ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Brother übernimmt keine Haftung bei offensichtlichen Druck- und Satzfehlern. Dieses Produkt wurde zur Verwendung im professionellen Bereich entwickelt.

© 2007 Brother Industries, Ltd. © 1998-2007 TROY Group, Inc. © 1983-2007 PACIFIC SOFTWORKS INC. Dieses Produkt enthält die von Elmic Systems, Inc entwickelte Software "KASAGO TCP/IP". Teil-Copyright für ICC-Profile 2003 der European Color Initiative (www.eci.org). Alle Rechte vorbehalten.

