

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

Schritt 1



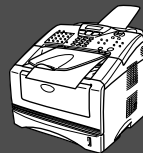
Inbetriebnahme des MFC



Schritt 2



Treiber und Software installieren



Installation abgeschlossen

Die jeweils aktuellsten Treiber sowie Tipps und Hilfen für eventuell auftretende Probleme finden Sie unter www.brother.de

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

Mitgelieferte Dokumentationen

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

Im **Benutzerhandbuch (Laserfax und Kopierer)** sind die Fax- und Kopierer-Funktionen ausführlich beschrieben. Am Anfang dieses Handbuches finden Sie eine **Kurzanleitung**, die Sie ausschneiden und griffbereit für alle Benutzer neben das MFC legen können. Nehmen Sie sich jedoch auch ein wenig Zeit und lesen Sie die restlichen Kapitel des Handbuches, um alle Fax- und Kopierer-Funktionen optimal nutzen zu können.

Zur Verwendung des MFC als Drucker, Scanner und PC-Fax 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.

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

Inbetriebnahme
des MFC

Windows[®]
USB

Windows[®]
Parallel

Windows[®]
NT[®] 4.0
Parallel





Windows[®]
Netzwerk

Macintosh[®]
USB

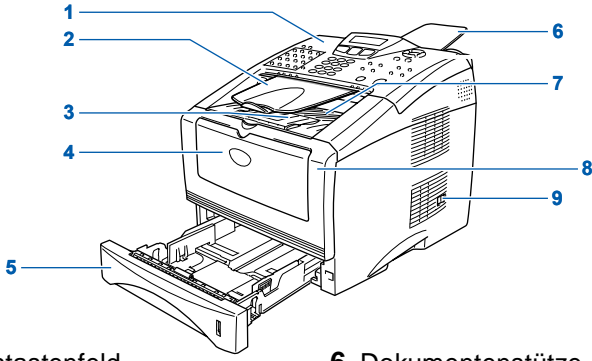
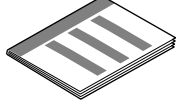
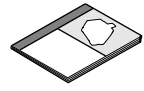

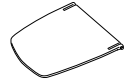
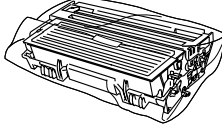




Macintosh[®]
Netzwerk

Für
Administratoren

Treiber und Software installieren

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

Lieferumfang

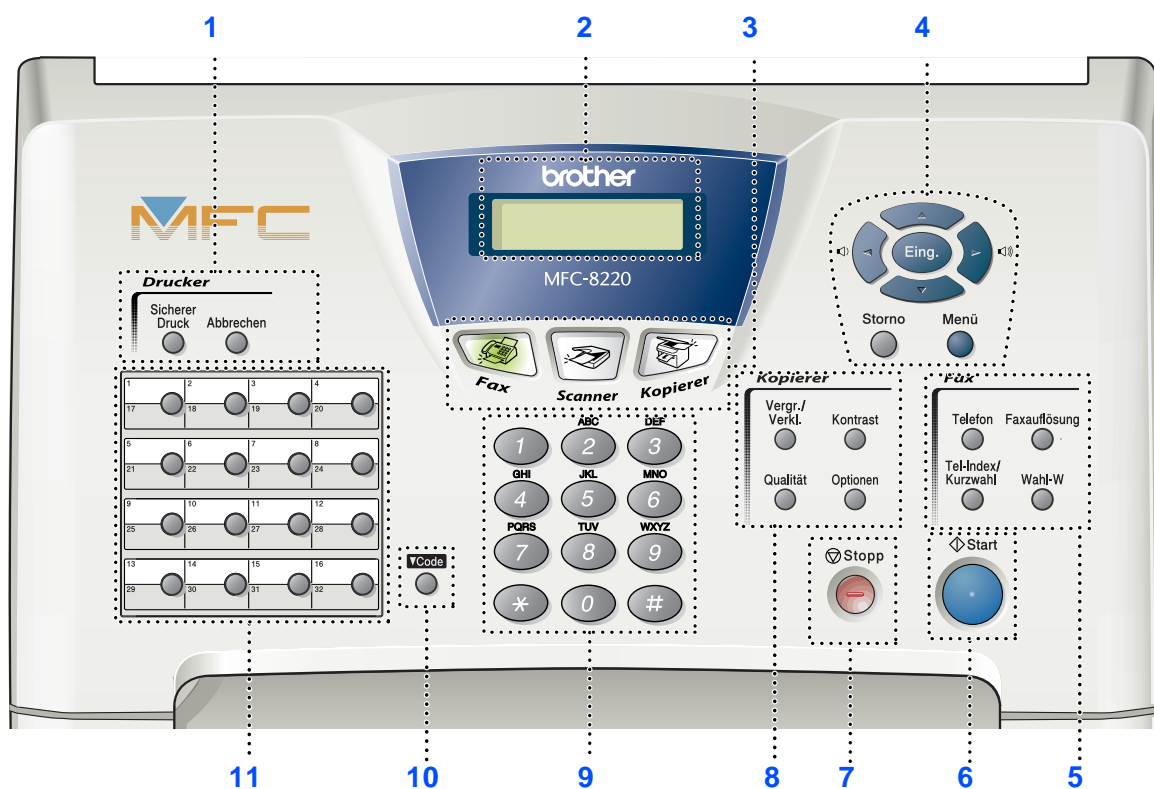
<p>MFC</p>  <p>1. Funktionstastenfeld 2. Dokumentenablage 3. Papierablage mit Verlängerung 4. Manuelle Zufuhr 5. Papierkassette</p> <p>6. Dokumentenstütze 7. Papierausgabefach (Druckseite unten) 8. Vordere Abdeckung 9. Netzschalter</p>	 <p>Installationsanleitung</p>	
	 <p>Benutzerhandbuch</p>	
	 <p>CD-ROM für Windows®</p>	
 <p>Dokumentenstütze</p>	 <p>Trommeleinheit (inklusive Tonerkassette)</p>	 <p>CD-ROM für Macintosh®</p>
 <p>Dokumentenablage</p>	 <p>Faxanschlusskabel</p>	 <p>Netzkabel</p>

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



- Das Datenkabel ist kein standardmäßiges Zubehör. Kaufen Sie bitte das passende Datenkabel für die Anschlussart, die Sie benutzen möchten (parallel oder USB).
- Als paralleles Datenkabel benutzen Sie bitte ein bidirektionales abgeschirmtes IEEE 1284-kompatibles Datenkabel, das höchstens zwei Meter lang ist.
- Für den USB-Anschluss verwenden Sie ein Hi-Speed USB 2.0-Kabel, das höchstens zwei Meter lang ist.
- Wenn Ihr Computer mit einem Hi-Speed USB 2.0-Anschluss ausgestattet ist, sollten Sie nur ein speziell für diesen Anschluss entwickeltes Hi-Speed USB 2.0-Kabel benutzen.
- Auch wenn Ihr Computer einen USB 1.1-Anschluss hat, können Sie das MFC daran anschließen.

Funktionstastenfeld



1. Druckertasten	5. Fax- und Telefontasten	9. Zifferntasten
2. LC-Display	6. Start-Taste	10. Code-Taste
3. Betriebsarten-Tasten	7. Stopp-Taste	11. Zielwahltasten
4. Navigationstasten	8. Kopiertasten für temporäre Einstellungen	



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

Schritt 1

Inbetriebnahme des MFC

1. Dokumentenstütze und Dokumentenablage befestigen	4
2. Trommleinheit einsetzen	4
3. Papier einlegen.....	5
4. Netz- und Faxanschluss	6
5. Datum und Uhrzeit einstellen.....	7
6. Absenderkennung eingeben	8
7. Empfangsmodus wählen.....	9

Schritt 2


Treiber und Software installieren

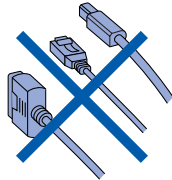
Mitgelieferte CD-ROM (MFL-Pro Suite).....	10
USB-Kabel	
(Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP).....	12
■ Windows® 98/98SE/Me.....	15
■ Windows® 2000 Professional	17
■ Windows® XP	21
Paralleles Datenkabel	
(Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professional/XP).....	24
■ Windows® 95/98/98SE/Me.....	27
■ Windows® 2000 Professional	29
■ Windows® XP	33
Windows NT® Workstation Version 4.0.....	36
Netzwerk-Kabel (mit optionalem MFC/DCP-Server NC-9100h)	
(Windows® 95/98/98SE/Me/NT/2000 Professional/XP)	39
USB-Kabel.....	44
■ Mac OS® 8.6 - 9.2	44
■ Mac OS® X 10.1/10.2.1-10.3 oder neuer	46
Netzwerk-Kabel (mit optionalem MFC/DCP-Server NC-9100h)	48
■ Mac OS® 8.6 - 9.2.....	48
■ Mac OS® X 10.1/10.2.1-10.3 oder neuer	50

Für Administratoren

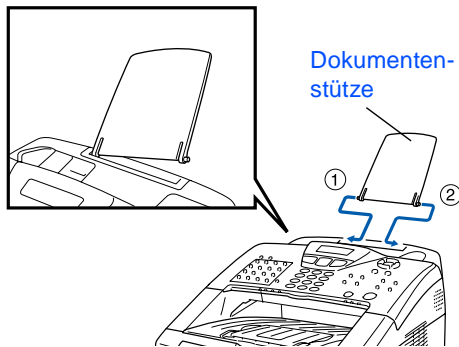
Netzwerkhandbuch NC-9100h aufrufen.....	52
Installation von BRAdmin Professional für Windows®	53
Web BRAdmin für Windows®	53
Einstellen von IP-Adresse, Subnetzmaske und Gateway mit BRAdmin Professional für Windows®	54
Optionales Zubehör.....	55
Verbrauchsmaterialien.....	55

1 Dokumentenstütze und Dokumentenablage befestigen

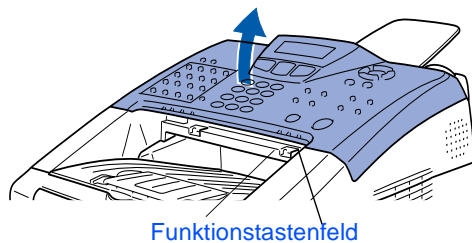
 Schließen Sie noch KEIN Datenkabel an. Es wird erst bei der Treiberinstallation angeschlossen.



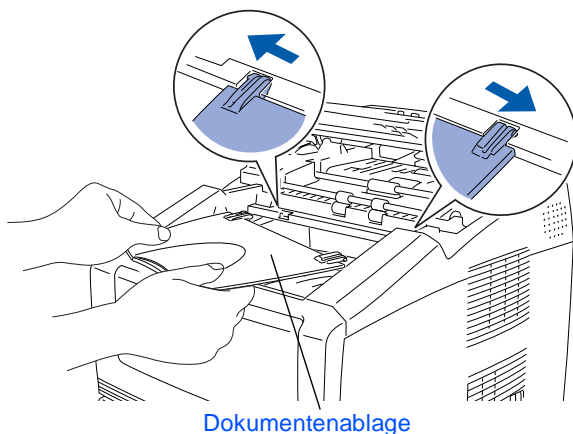
- 1 Befestigen Sie die Dokumentenstütze wie gezeigt an der Rückseite des MFC.



- 2 Klappen Sie das Funktionstastenfeld auf.



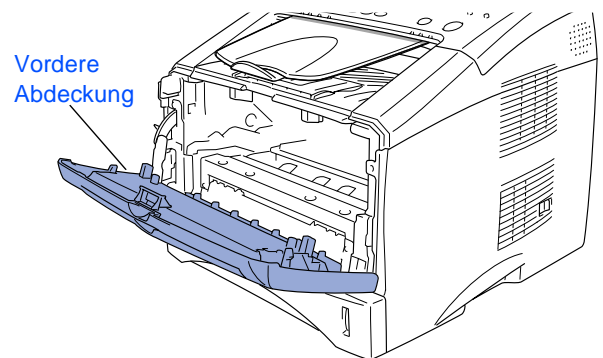
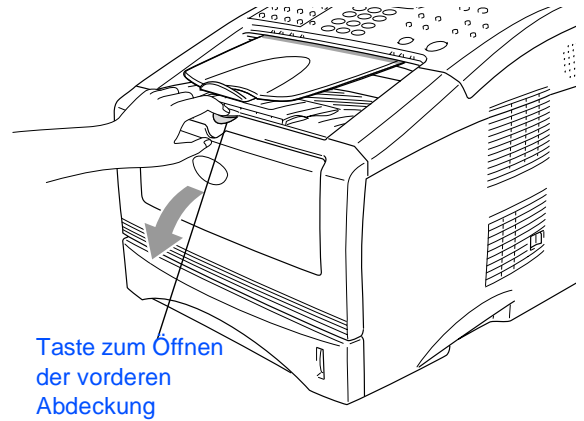
- 3 Befestigen Sie die Dokumentenablage wie gezeigt.



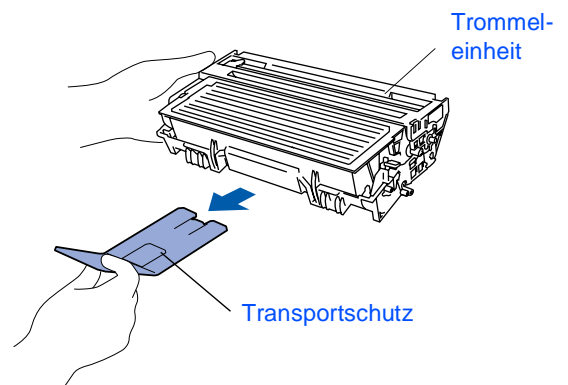
- 4 Schließen Sie das Funktionstastenfeld wieder.

2 Trommeleinheit einsetzen

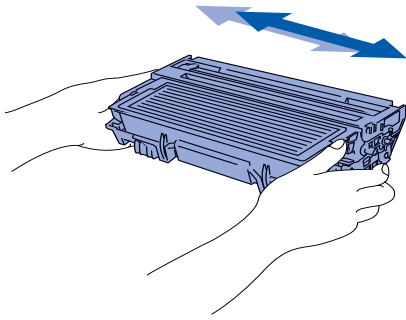
- 1 Öffnen Sie die vordere Abdeckung, indem Sie die Taste drücken und die Abdeckung aufklappen.



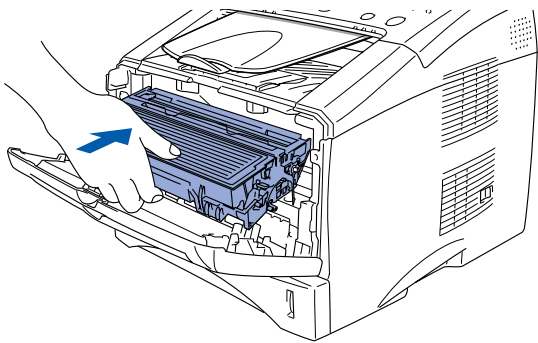
- 2 Packen Sie die Trommeleinheit aus und entfernen Sie den Transportschutz.



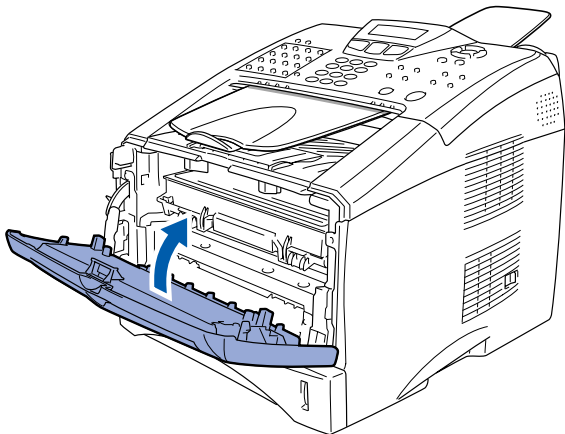
- 3 Schwenken Sie die Einheit mehrere Male seitlich hin und her, um den Toner darin gleichmäßig zu verteilen.



- 4 Schieben Sie die Trommeleinheit in das MFC, bis sie hörbar einrastet.

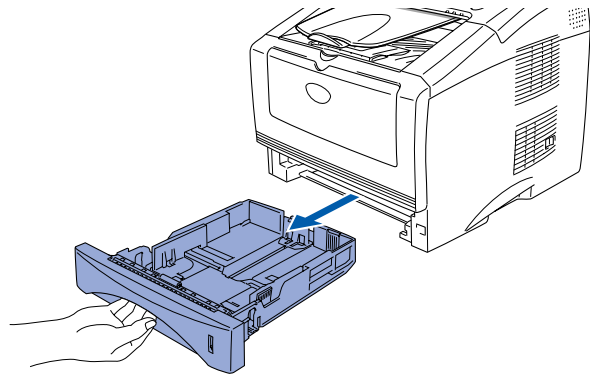


- 5 Schließen Sie die vordere Abdeckung.

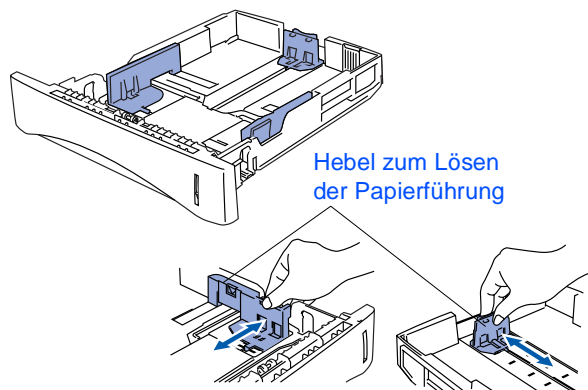



3 Papier einlegen

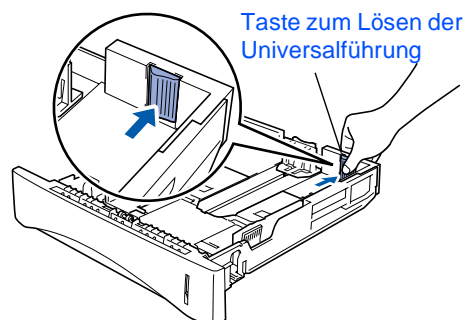
- 1 Ziehen Sie die Papierkassette ganz aus dem MFC heraus.



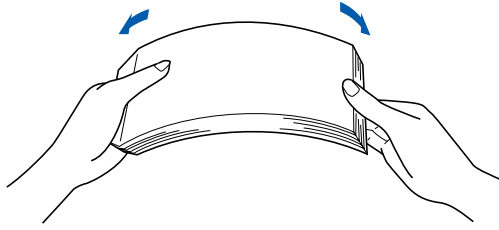
- 2 Stellen Sie die Papierführungen entsprechend der Papiergröße ein. Halten Sie dazu den Hebel zum Lösen der Papierführung gedrückt und verschieben Sie die Führung. Achten Sie darauf, dass die Papierführungen in den passenden Aussparungen einrasten.



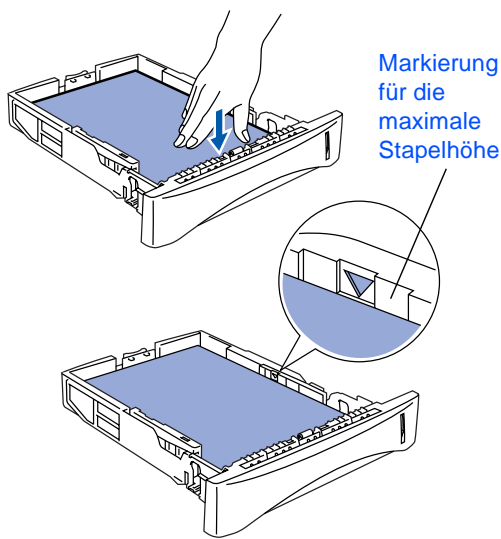
-  Zur Verwendung von Legal-Papier drücken Sie die Taste zum Lösen der Universalführung und ziehen dann die Rückwand der Kassette aus.



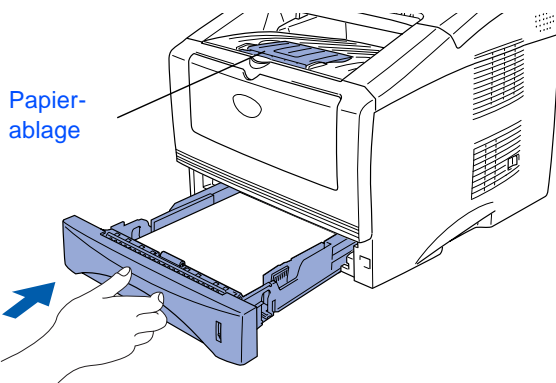
- 3 Fächern Sie das Papier gut auf, um Papierstaus zu vermeiden.



- 4 Legen Sie das Papier in die Papierkassette. Drücken Sie vor allem in den Ecken auf das Papier, damit es flach in der Kassette liegt. Achten Sie darauf, dass das Papier die Markierung für die maximale Stapelhöhe nicht überschreitet.



- 5 Schieben Sie die Kassette fest in das MFC ein und klappen Sie die Verlängerung der Papierablage aus, bevor Sie das MFC benutzen.



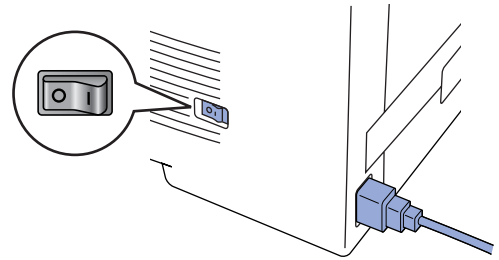
Ausführliche Informationen zum verwendbaren Papier finden Sie im Benutzerhandbuch im Abschnitt „Verwendbare Papiersorten und Druckmedien“ in Teil I, Kapitel 2.

4 Netz- und Faxanschluss

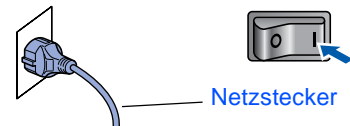


Schließen Sie jetzt noch KEIN Datenkabel an, weder ein USB- noch ein paralleles Kabel.

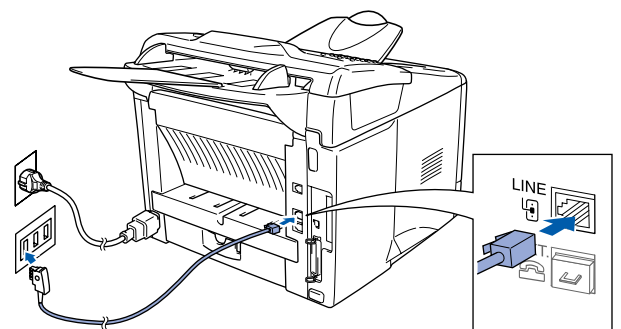
- 1 Vergewissern Sie sich, dass das MFC ausgeschaltet ist. Schließen Sie das Netzkabel am MFC an.



- 2 Stecken Sie den Netzstecker in eine Steckdose. Schalten Sie das MFC mit dem Netzschalter ein.



- 3 Schließen Sie das Faxanschlusskabel an die mit **LINE** beschriftete Buchse des MFC und an die linke Buchse der TAE-Steckdose an.

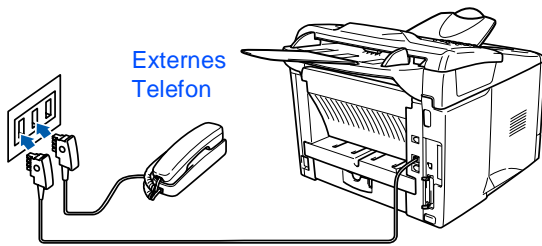


Warnung

- Das MFC muss an eine geerdete, jederzeit leicht zugängliche Netzsteckdose angeschlossen werden, damit es im Notfall schnell vom Netz getrennt werden kann.
- Das MFC wird über den Netzanschluss geerdet. Deshalb sollten Sie zum Schutz vor Spannungsspitzen über die Telefonleitung zuerst das MFC einschalten 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 das MFC ausschalten und den Netzstecker ziehen.



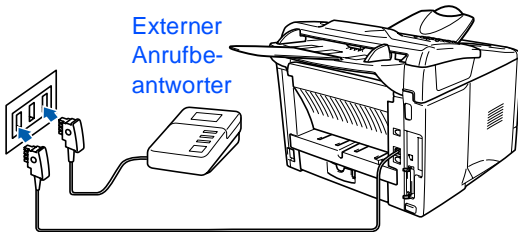
Wenn Sie an derselben Leitung auch ein externes Telefon verwenden möchten, schließen Sie es wie unten gezeigt an der mittleren und das MFC an der linken Buchse der TAE-Steckdose an.



Wenn Sie an derselben Leitung auch einen externen Anrufbeantworter verwenden möchten, schließen Sie diesen wie unten gezeigt an der rechten und das MFC an der linken Buchse der TAE-Steckdose an.



Zur Verwendung des externen Anrufbeantworters stellen Sie den Empfangsmodus **TAD:Anrufbeantw.** ein. Weitere Informationen dazu finden Sie im Benutzerhandbuch im Abschnitt „Externer Anrufbeantworter“ in Teil II, Kapitel 7.



Anschluss in einer Nebenstellenanlage

Werkseitig ist das Gerät für den Betrieb an einem Hauptanschluss voreingestellt. Wenn Sie das MFC in einer Nebenstellenanlage anschließen, müssen Sie diese Einstellung ändern.



Weitere Informationen hierzu finden Sie im Benutzerhandbuch im Abschnitt „Anschlussart“ in Teil I, Kapitel 3.

Falls Probleme beim Anschluss innerhalb einer Nebenstellenanlage auftreten sollten, wenden Sie sich bitte an den Hersteller der Nebenstellenanlage.

5

Datum und Uhrzeit einstellen

Datum und Uhrzeit werden im Display angezeigt und auf jedes versendete Fax gedruckt.

- 1 Drücken Sie **Menü**.
- 2 Drücken Sie **0**.
- 3 Drücken Sie **2**.
- 4 Geben Sie mit den Zifferntasten die Jahreszahl zweistellig ein und drücken Sie **Eing.**

```
Datum/Uhrzeit
Jahr:2004
```

(Zum Beispiel: **0, 4** für 2004)

- 5 Geben Sie den Monat zweistellig ein und drücken Sie **Eing.**

```
Datum/Uhrzeit
Monat:03
```

(Zum Beispiel: **0, 3** für März)

- 6 Geben Sie den Tag zweistellig ein und drücken Sie **Eing.**

```
Datum/Uhrzeit
Tag:01
```

(Zum Beispiel: **0, 1**)

- 7 Geben Sie die Uhrzeit im 24-Stunden-Format ein und drücken Sie **Eing.**

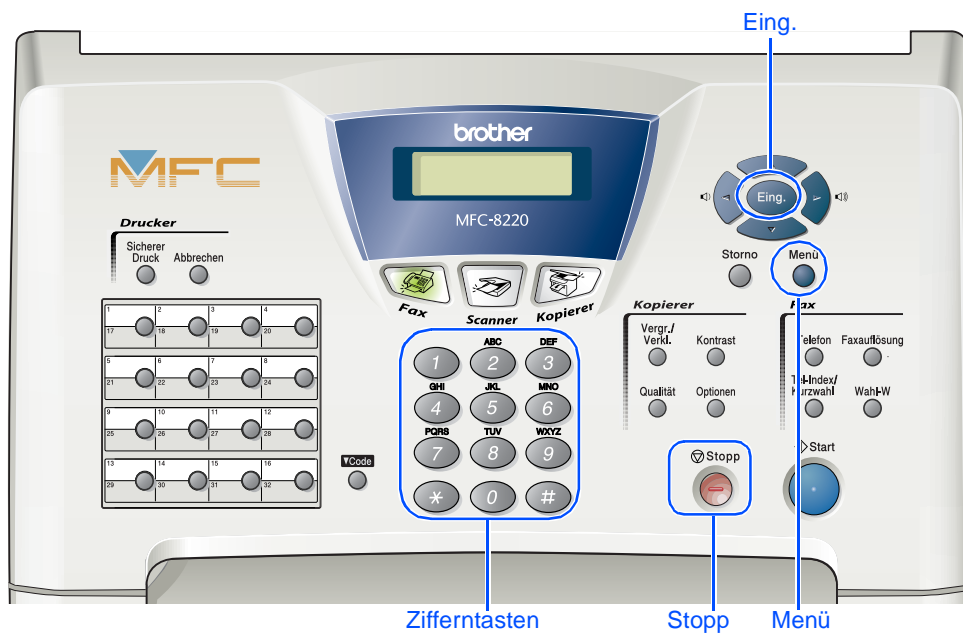
```
Datum/Uhrzeit
Uhrzeit:15:25
```

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

- 8 Drücken Sie **Stopp**.



Drücken Sie **Stopp**, um eine falsche Eingabe abzubrechen und zu Schritt 1 zurückzukehren.



6 Absenderkennung eingeben

Die Absenderkennung, d. h. die Rufnummer des MFC und Ihr Name bzw. Firmenname, wird am Anfang jeder gesendeten Seite gedruckt.

- 1 Drücken Sie **Menü**.
- 2 Drücken Sie **0**.
- 3 Drücken Sie **3**.
- 4 Geben Sie die Faxnummer des MFC mit den Zifferntasten im internationalen Standardformat (z. B. +49 69 1234) ein (bis zu 20 Zeichen). Drücken Sie dann **Eing.**

```
Abs.-Kennung
Fax: _
```

Zur Eingabe des Pluszeichens (+) drücken Sie *****.

- 5 Geben Sie Ihre Telefonnummer ein (bis zu 20 Stellen). Drücken Sie dann **Eing.** (Falls Ihre Telefon- und Faxnummer identisch ist, geben Sie zweimal dieselbe Nummer ein.)

```
Abs.-Kennung
Tel: _
```

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

```
Abs.-Kennung
Name: _
```



- Zur Eingabe eines Leerzeichens zwischen Zahlen drücken Sie einmal, zwischen Buchstaben zweimal .
- Um zweimal hintereinander den gleichen Buchstaben oder zwei auf derselben Taste liegende Buchstaben einzugeben (z. B. „LL“ oder „TU“), geben Sie den ersten Buchstaben ein, drücken dann und wählen den nächsten Buchstaben.

Taste	1-mal	2-mal	3-mal	4-mal
2	A	B	C	2
3	D	E	F	3
4	G	H	I	4
5	J	K	L	5
6	M	N	O	6
7	P	Q	R	S
8	T	U	V	8
9	W	X	Y	Z



Weitere Informationen dazu finden Sie im Benutzerhandbuch im Abschnitt „Texteingabe im Funktionsmenü“ in Anhang D.



- 7 Drücken Sie **Stopp**.



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

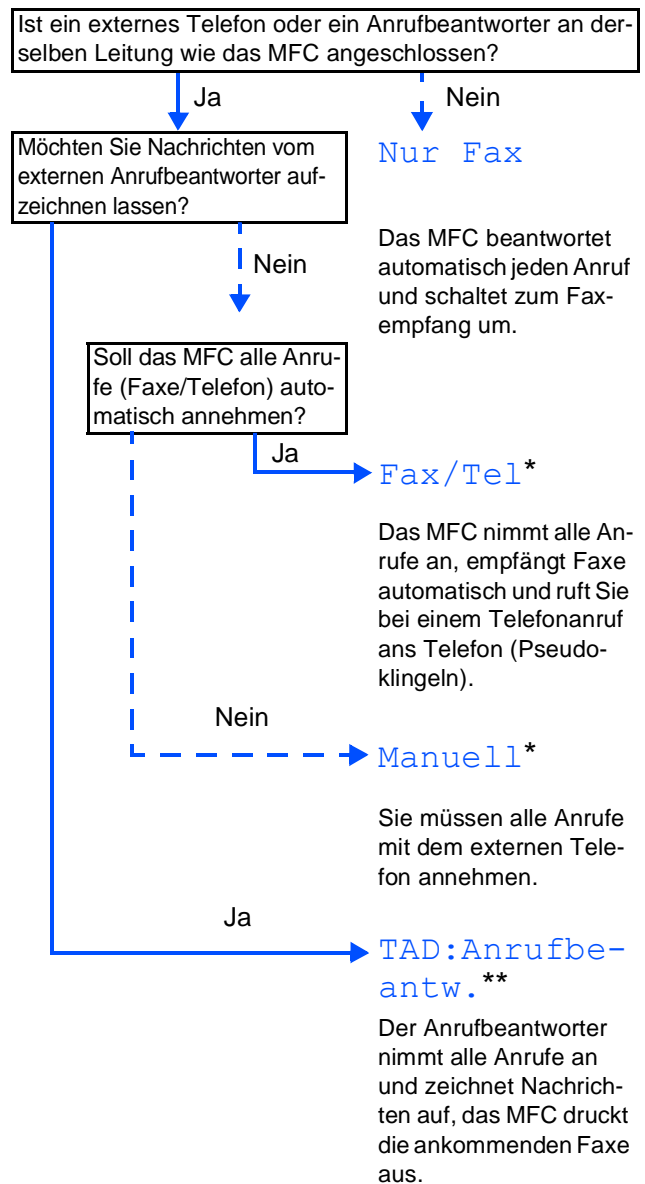
7 Empfangsmodus wählen

Es gibt vier Empfangsmodi: **Nur Fax**, **Fax/Tel**, **Manuell** und **TAD:Anrufbeantw.** Wählen Sie mit Hilfe der Tabelle den für Sie passenden Empfangsmodus und stellen Sie ihn wie folgt ein:

- 1 Drücken Sie **Menü**.
- 2 Drücken Sie **0**.
- 3 Drücken Sie **1**.
- 4 Wählen Sie mit  oder  den gewünschten Empfangsmodus.
- 5 Drücken Sie **Eing.**
- 6 Drücken Sie **Stopp**.

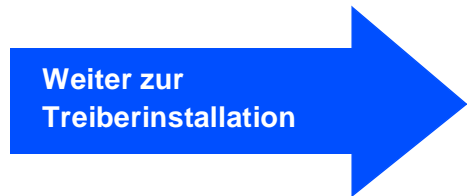


Weitere Informationen dazu finden Sie im Benutzerhandbuch in Teil II, Kapitel 2, „Empfangen“, und Kapitel 7, „Externes Telefon und externer Anrufbeantw.“.



* Nur mit externem Telefon möglich

** Nur mit externem Anrufbeantw. möglich



Mitgelieferte CD-ROM (MFL-Pro Suite)

Auf den mitgelieferten CD-ROMs befinden sich die folgenden Programme und Informationen:

Windows®



Software installieren

Zur Installation der Drucker-, Scanner- und PC-FAX-Treiber (Senden und Empfangen) sowie verschiedener Programme wie zum Beispiel PaperPort® und TextBridge® OCR.



Online-Registrierung

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



Dokumentationen

Benutzer- und Software-Handbuch und weitere Dokumentationen im PDF-Format (inklusive Anwendung zum Lesen).



Brother Solutions Center

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



Hilfe

Hilfreiche Hinweise und Tipps

Macintosh®



Start Here (Mac OS® 8.6 - 9.2)

Zur Installation der Drucker-, Scanner-, PC-FAX-Treiber (Senden) und des Presto!® PageManager® für Mac OS® 8.6 - 9.2.



Start Here OSX

Zur Installation der Drucker-, Scanner- und PC-FAX-Treiber (zum Senden) sowie des Remote Setup-Programms und des Presto!® PageManager® für Mac OS® 10.1/10.2.1-10.3 oder neuer (Scannen wird von Mac OS® 10.1 nicht unterstützt).



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 MFC, wie FAQs, Benutzerhandbücher, aktuelle Treiber und Tipps zur Verwendung des Gerätes (Internetzugang erforderlich).



On-Line Registration

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



Folgen Sie der Installationsbeschreibung für das von Ihnen verwendete Betriebssystem und Datenkabel.

Inbetriebnahme
des MFC

Windows®



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

Windows®
USB



Paralleles Datenkabel Weiter auf Seite 24
(Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professional/XP)

Windows®
Parallel



Windows NT® Workstation Version 4.0 Weiter auf Seite 36
(Paralleles Datenkabel)

Windows
NT® 4.0
Parallel



**Netzwerk-Kabel (mit optionalem
MFC/DCP-Server NC-9100h)**..... Weiter auf Seite 39
(Windows® 95/98/98SE/Me/NT/2000 Professional/XP)

Windows®
Netzwerk

Macintosh®



USB-Kabel
■ Mac OS® 8.6 - 9.2 Weiter auf Seite 44
■ Mac OS® X 10.1/10.2.1-10.3 oder neuer . Weiter auf Seite 46

Macintosh®
USB



Netzwerk-Kabel (mit optionalem MFC/DCP-Server NC-9100h)
■ Mac OS® 8.6 - 9.2 Weiter auf Seite 48
■ Mac OS® X 10.1/10.2.1-10.3 oder neuer . Weiter auf Seite 50

Macintosh®
Netzwerk

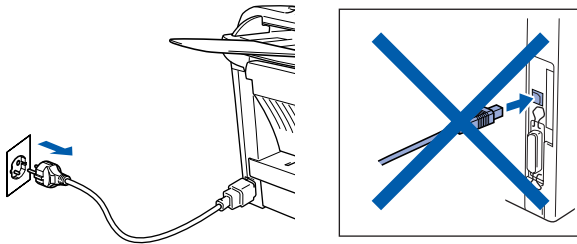
Für Administratoren..... Weiter auf Seite 52

Für
Administratoren

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

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

- 1 Schalten Sie das MFC aus, ziehen Sie den Netzstecker und vergewissern Sie sich, dass das USB-Kabel nicht angeschlossen ist.



- 2 Schalten Sie den Computer ein.
(Sie benötigen für die Installation unter Windows® 2000 Professional/XP Administratorrechte.)
- 3 Legen Sie die mitgelieferte CD-ROM für Windows® in das CD-ROM-Laufwerk Ihres Computers.
Wenn das Dialogfeld zur Auswahl Ihrer Sprache erscheint, wählen Sie Deutsch.



- 4 Das Hauptmenü der CD-ROM erscheint. Klicken Sie auf **Software installieren**.



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

- 5 Klicken Sie unter Hauptanwendung auf **MFL-Pro Suite**.

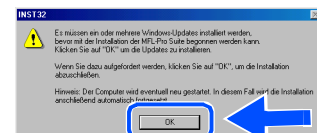


- Die MFL-Pro Suite enthält Druckertreiber, Scannertreiber, ScanSoft® PaperPort®, ScanSoft® Text Bridge®, die PC-FAX-Software, das Remote-Setup-Programm und True-Type-Schriftarten. PaperPort® ist ein Dokumenten-Management-Programm, das zum Ansehen von eingescannten Dokumenten verwendet wird. ScanSoft® TextBridge® ist ein in PaperPort® enthaltenes OCR-Programm. Es wandelt einen eingescannten Text so um, dass er bearbeitet werden kann, und öffnet ihn in Ihrem Standard-Textverarbeitungsprogramm.

- 6 Klicken Sie auf **Installieren**.

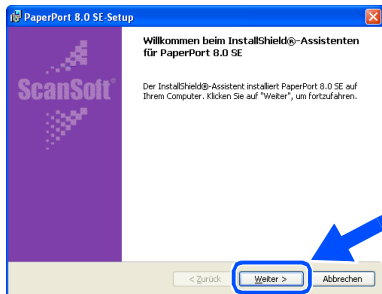


- Falls das folgende Fenster erscheint, klicken Sie auf **OK**, um die Windows®-Updates zu installieren. Nach der Update-Installation startet der Computer eventuell neu und die Installation wird automatisch fortgesetzt.

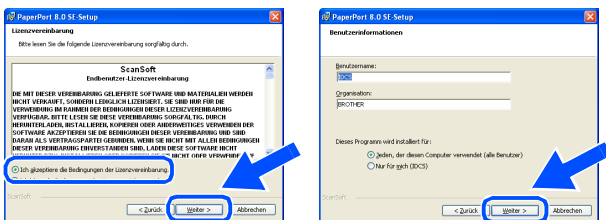


- Falls die Installation nicht automatisch fortgesetzt wird, öffnen Sie das MFL-Pro Suite Installationsprogramm erneut, indem Sie auf die Datei **setup.exe** im Hauptverzeichnis der CD-ROM doppelklicken. Fahren Sie mit Schritt 4 fort.

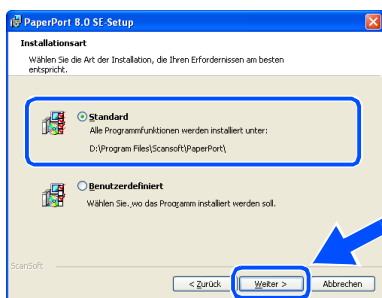
- 7 Klicken Sie auf **Weiter**, wenn das **PaperPort® 8.0 SE Setup**-Fenster erscheint.



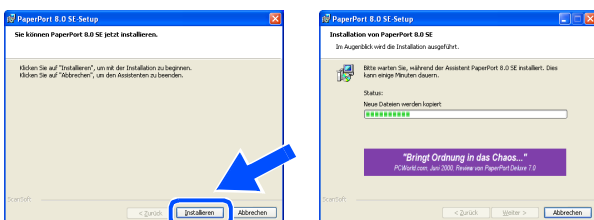
- 8 Lesen Sie die **ScanSoft®-Lizenzvereinbarung** sorgfältig durch und klicken Sie auf **Weiter**, wenn Sie diese akzeptieren. Geben Sie Ihre Benutzerinformationen ein und klicken Sie erneut auf **Weiter**.



- 9 Wählen Sie **Standard** und klicken Sie auf **Weiter**.



- 10 Klicken Sie auf **Installieren**. PaperPort® wird nun installiert.



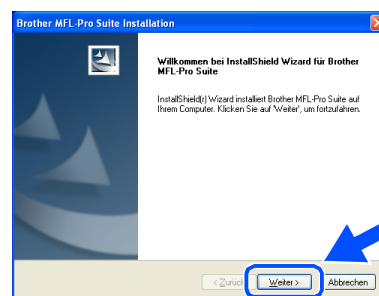
- 11 Wenn das **PaperPort®-Registrierungsfenster** erscheint, klicken Sie auf die Schaltfläche für die gewünschte Option und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.



- 12 Klicken Sie auf **Fertigstellen**, um die Installation abzuschließen.



- 13 Wenn der **Brother MFL-Pro Suite Installationsbildschirm** erscheint, klicken Sie auf **Weiter**.



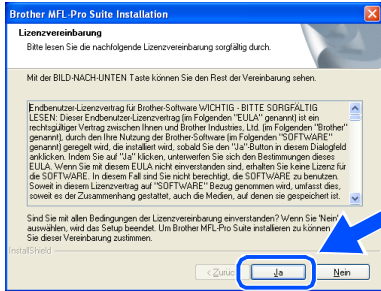
Falls jetzt eine Fehlermeldung erscheint oder Sie die **MFL-Pro Suite** schon einmal installiert haben, müssen Sie diese nun **deinstallieren**. Klicken Sie dazu im **Start-Menü** auf **Programme, Brother, MFL-Pro Suite MFC-XXXX, Deinstallieren** und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm (**XXXX** steht für den Modellnamen).

Weiter auf der
nächsten Seite

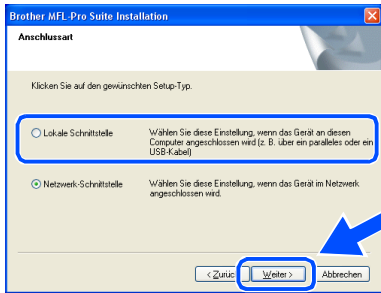


USB-Kabel (Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP)

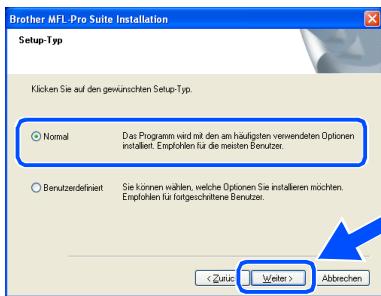
- 14 Lesen Sie die Brother-Lizenzvereinbarung sorgfältig durch und klicken Sie dann auf **Ja**.



- 15 Wählen Sie **Lokale Schnittstelle** und klicken Sie auf **Weiter**.



- 16 Wählen Sie **Normal** als **Setup-Typ** aus und klicken Sie auf **Weiter**. Die Anwendungsdaten werden kopiert.



Wenn Sie den **BR-Script3-Druckertreiber** installieren möchten, wählen Sie **Benutzerdefiniert** und folgen den Anweisungen auf dem Bildschirm. Wenn das Dialogfeld **Komponenten wählen** erscheint, aktivieren Sie das Kontrollkästchen vor **BR-Script3-Druckertreiber** und folgen weiter den Anweisungen auf dem Bildschirm.

Windows® 98/98SE/Me
→ Weiter auf Seite 15

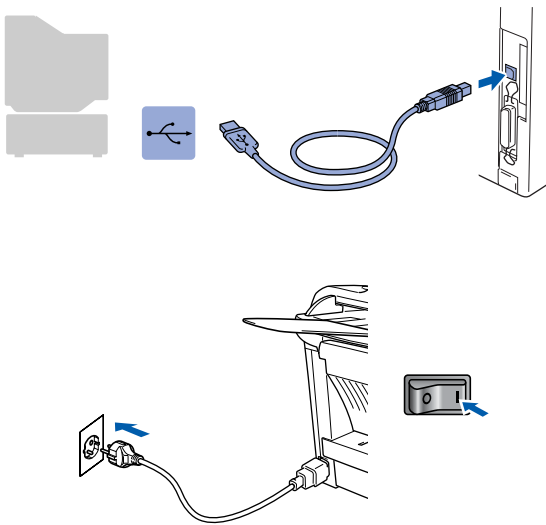
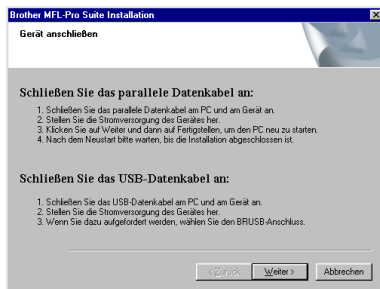
Windows® 2000 Professional
→ Weiter auf Seite 17

Windows® XP
→ Weiter auf Seite 21

Windows® 98/98SE/Me

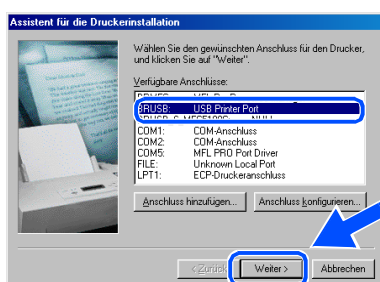
Vergewissern Sie sich, dass Sie die Schritte 1 bis 16 auf Seite 12 bis 14 durchgeführt haben.

- 17 Wenn der folgende Bildschirm erscheint, schließen Sie das USB-Kabel zuerst am Computer und dann am MFC an. Schließen Sie den Netzstecker des MFC an und schalten Sie das MFC ein.

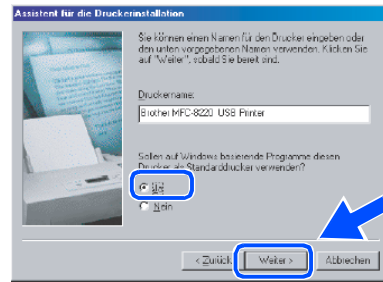


Nach einigen Sekunden erscheint das Installationsfenster. Die Installation der Brother-Treiber startet automatisch. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

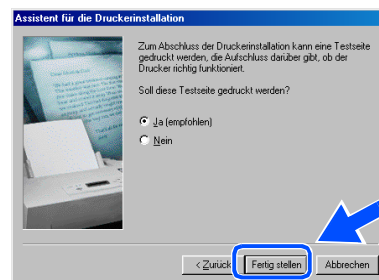
- 18 Wählen Sie **BRUSB: USB Printer Port**, und klicken Sie auf **Weiter**.



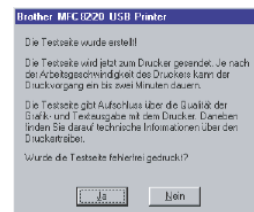
- 19 Übernehmen Sie den Standard-Druckernamen, indem Sie auf **Ja** klicken, und klicken Sie dann auf **Weiter**.



- 20 Klicken Sie auf **Ja (empfohlen)** und dann auf **Fertig stellen**. Es wird eine Testseite ausgedruckt, anhand derer Sie überprüfen können, ob das MFC richtig installiert wurde.



- 21 Klicken Sie auf **Ja**, wenn die Testseite fehlerfrei gedruckt wurde. Klicken Sie andernfalls auf **Nein** und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.



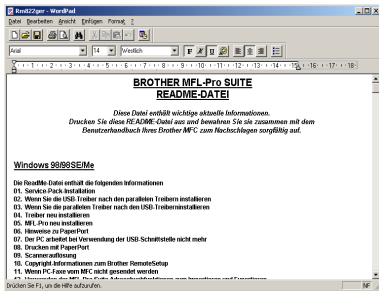
Wenn sich nun die in Schritt 22 gezeigte README-Datei öffnet, lesen und schließen Sie diese. Klicken Sie dann nach dem Ausdruck der Testseite auf **Fertig stellen**.

Weiter auf der nächsten Seite

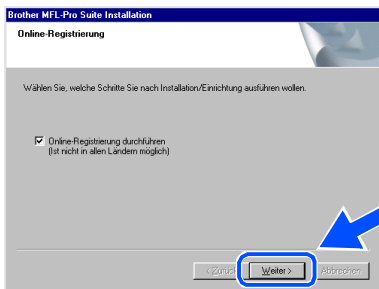


USB-Kabel (Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP)

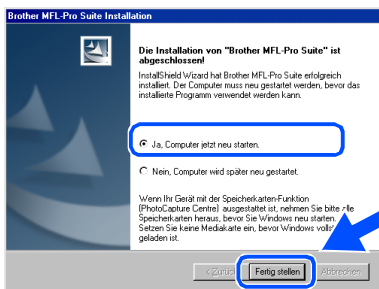
- 22 Es öffnet sich nun eine README-Datei. Lesen Sie diese Datei aufmerksam durch. Sie enthält neueste Informationen und Tipps zu Ihrem MFC. Schließen Sie dann die Datei, um die Installation fortzusetzen.



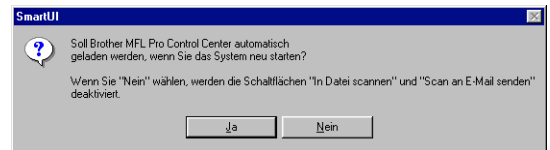
- 23 Aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Online-Registrierung durchführen** und klicken Sie auf **Weiter**.



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



- 25 Klicken Sie nach dem Neustart auf **Ja**, um das Control Center bei jedem Start von Windows® zu laden. Das Control Center erscheint dann als Symbol in der Startleiste. Wenn Sie auf **Nein** klicken, ist die **Scanner-Taste** des MFC deaktiviert.



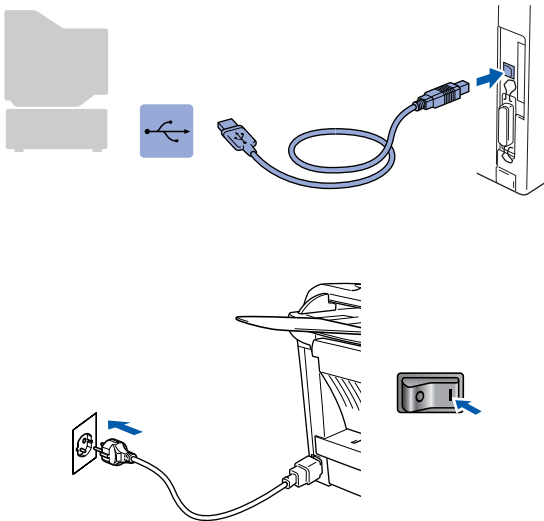
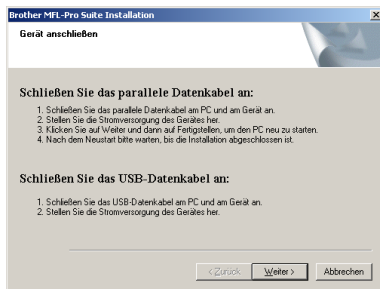
- Auch wenn Sie hier **Nein** wählen, können Sie durch Doppelklicken auf das **SmartUI**-Symbol auf dem Desktop das **Brother Control Center** später noch aufrufen, um die **Scanner-Taste** des MFC zu benutzen. Lesen Sie dazu im **Software-Handbuch** auf der mitgelieferten CD-ROM in Teil II, Kapitel 2 den Abschnitt „Auto-start-Funktion ein-/ausschalten“.
- Falls Sie das Kontrollkästchen **Online Registrierung durchführen** aktiviert haben, erscheint ein **Registrierungs-Bildschirm**. Schließen Sie dann die **Online-Registrierung** ab.

- OK! Die **Brother PC-FAX-, Drucker- und Scannertreiber** sind nun installiert und die **Installation** ist abgeschlossen.

Windows® 2000 Professional

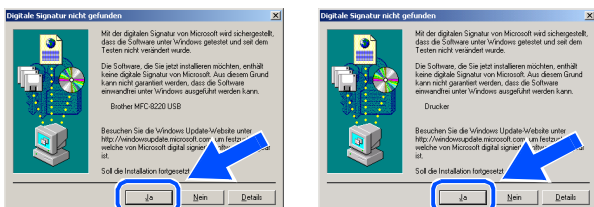
Vergewissern Sie sich, dass Sie die Schritte 1 bis 16 auf Seite 12 bis 14 durchgeführt haben.

- 17 Wenn der folgende Bildschirm erscheint, schließen Sie das USB-Kabel zuerst am Computer und dann am MFC an. Schließen Sie den Netzstecker des MFC an und schalten Sie das MFC ein.

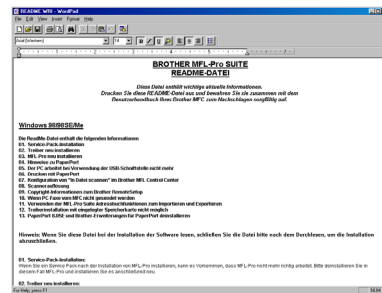


Nach einigen Sekunden erscheint das Installationsfenster. Die Installation der Brother-Treiber startet automatisch. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

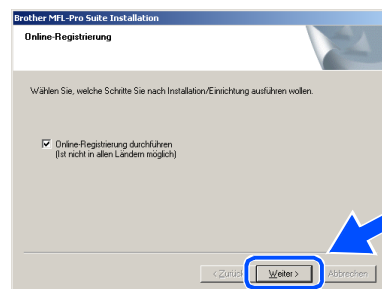
- 18 Falls das Dialogfeld **Digitale Signatur nicht gefunden** erscheint, klicken Sie auf **Ja**, um die Treiber zu installieren. Die Treiber wurden von Brother sorgfältig getestet und können problemlos verwendet werden.



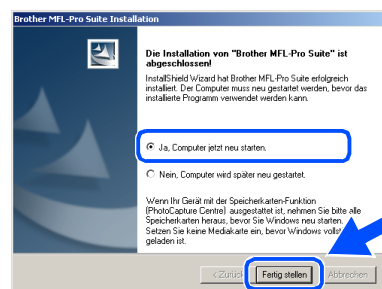
- 19 Es öffnet sich nun eine README-Datei. Lesen Sie diese Datei aufmerksam durch. Sie enthält neueste Informationen und Tipps zu Ihrem MFC. Schließen Sie die Datei, um die Installation fortzusetzen.



- 20 Aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Online-Registrierung durchführen** und klicken Sie auf **Weiter**.



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

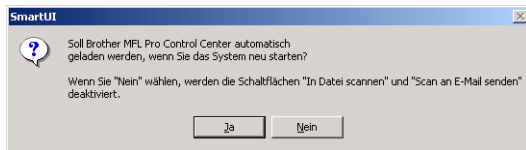


Weiter auf der
nächsten Seite



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

- 22 Klicken Sie nach dem Neustart auf **Ja**, um das Control Center bei jedem Start von Windows® zu laden. Das Control Center erscheint dann als Symbol in der Startleiste. Wenn Sie auf **Nein** klicken, ist die **Scanner**-Taste des MFC deaktiviert.



- Auch wenn Sie hier **Nein** wählen, können Sie durch Doppelklicken auf das **SmartUI**-Symbol auf dem Desktop das Brother Control Center später noch aufrufen, um die **Scanner**-Taste des MFC zu benutzen. Lesen Sie dazu im Software-Handbuch auf der mitgelieferten CD-ROM in Teil II, Kapitel 2 den Abschnitt „Auto-start-Funktion ein-/ausschalten“.
- Falls Sie das Kontrollkästchen **Online Registrierung durchführen** aktiviert haben, erscheint ein Registrierungs-Bildschirm. Schließen Sie dann die Online-Registrierung ab.

OK! Zusammen mit der MFL-Pro Suite-Software wurde ein zertifizierter Windows®-Treiber installiert.

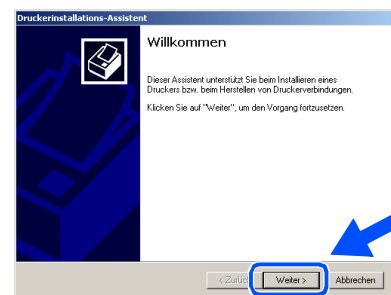
Zusätzlich bietet Brother einen speziellen Treiber an, der viele besondere Funktionen unterstützt. Um diesen Brother-Treiber mit erweitertem Funktionsumfang zu installieren, fahren Sie nun mit Schritt 23 fort.



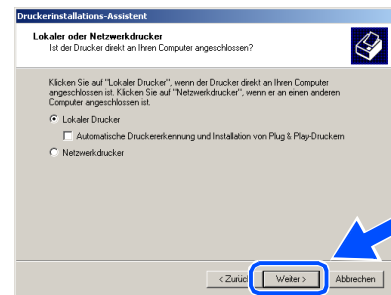
Eine ausführliche Beschreibung dieses Brother-Treibers finden Sie im Software-Handbuch auf der CD-ROM in Teil I, Kapitel 3.

Installation des Brother-Treibers mit erweitertem Funktionsumfang

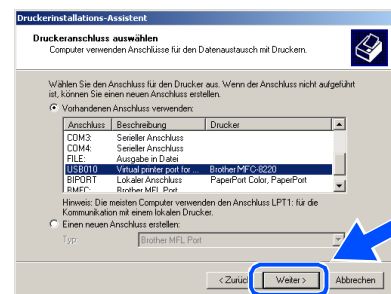
- 23 Wählen Sie im **Start**-Menü **Einstellungen** und dann **Drucker**. Klicken Sie auf **Neuer Drucker**. Der Druckerinstallations-Assistent startet. Wenn das folgende Fenster erscheint, klicken Sie auf **Weiter**.



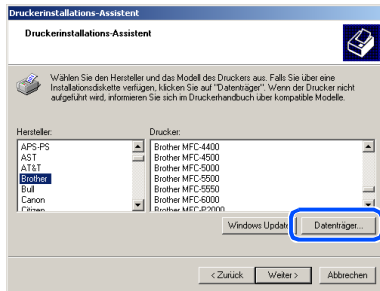
- 24 Deaktivieren Sie das Kontrollkästchen **Automatische Druckererkennung und Installation von Plug & Play Druckern** und klicken Sie auf **Weiter**.



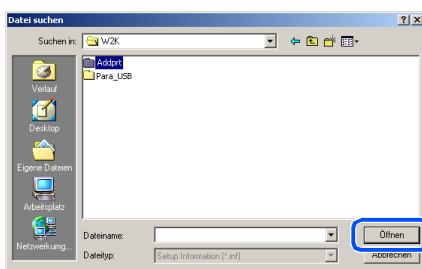
- 25 Wählen Sie in der Liste der Druckeranschlüsse **USBXXX** aus und klicken Sie auf **Weiter**.



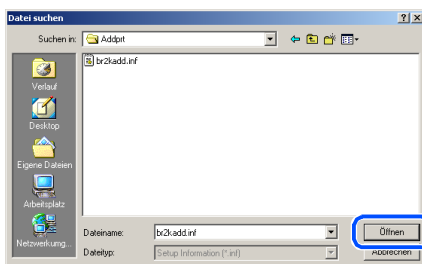
- 26 Klicken Sie auf **Datenträger**.



- 27 Öffnen Sie auf der CD-ROM den Ordner **GER** für die deutsche Software. Wählen Sie den Ordner **W2K** und klicken Sie auf **Öffnen**. Wählen Sie den Ordner **Addprt** und klicken Sie auf **Öffnen**.



- 28 Klicken Sie auf **Öffnen**.



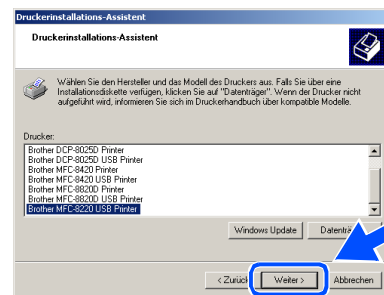
- 29 Vergewissern Sie sich, dass das Verzeichnis **X:\GER\W2K\Addprt** im Fenster angezeigt wird (wobei X:\ für den Buchstaben Ihres CD-ROM-Laufwerks steht). Klicken Sie auf **OK**.



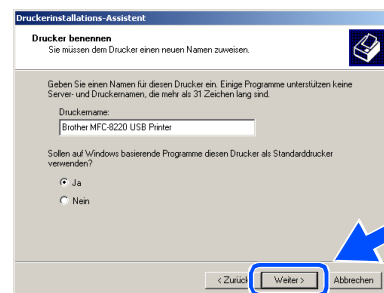
- 30 Wählen Sie in der Liste Ihr MFC-Modell aus. Klicken Sie auf **Weiter**.



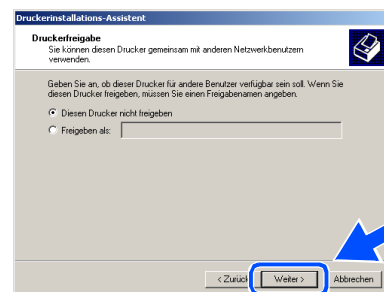
Wählen Sie Ihr Modell mit dem Zusatz „USB Printer“.



- 31 Das ausgewählte Modell wird nun angezeigt. Wählen Sie **Ja**, wenn das MFC als Standarddrucker verwendet werden soll.



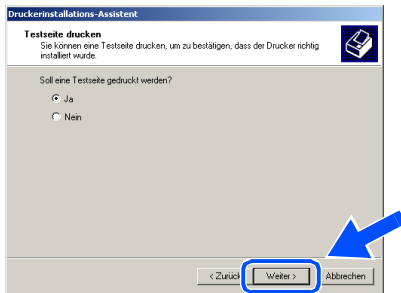
- 32 Wenn der folgende Bildschirm erscheint, wählen Sie **Diesen Drucker nicht freigeben** und klicken Sie auf **Weiter**.



Weiter auf der
nächsten Seite


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

- 33 Wählen Sie **Ja** und klicken Sie dann auf **Weiter**, um eine Testseite zu drucken.

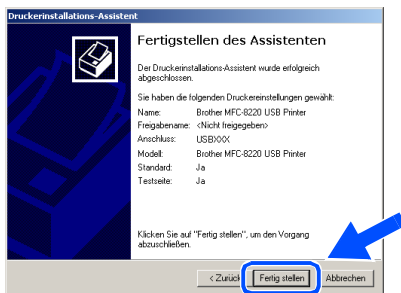


Es werden nun bei der Druckerauswahl jeweils zwei Treiber für Ihr MFC angezeigt. Der Treiber mit „Printer“ hinter dem Modellnamen („Brother MFC-8220 USB Printer“) ist der Brother-Treiber mit erweitertem Funktionsumfang.

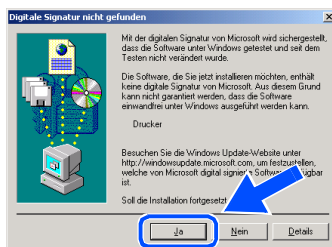


Der Brother-Treiber mit erweitertem Funktionsumfang ist jetzt installiert und die Installation ist abgeschlossen.

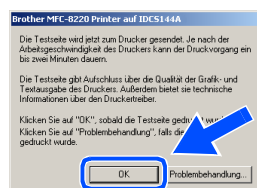
- 34 Klicken Sie auf **Fertig stellen**, um die Installation abzuschließen.



- 35 Falls das Dialogfeld **Digitale Signatur nicht gefunden** erscheint, klicken Sie auf **Ja**, um die Treiber zu installieren. Die Treiber wurden von Brother sorgfältig getestet und können problemlos verwendet werden.



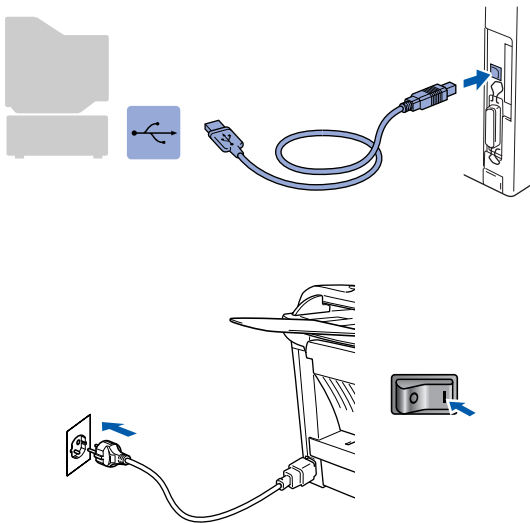
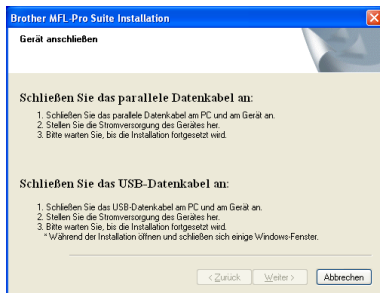
- 36 Klicken Sie auf **OK**, wenn die Testseite gedruckt wurde.



Windows® XP

Vergewissern Sie sich, dass Sie die Schritte 1 bis 16 auf Seite 12 bis 14 durchgeführt haben.

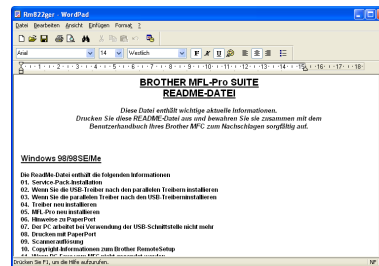
- 17 Wenn der folgende Bildschirm erscheint, schließen Sie das USB-Kabel zuerst am Computer und dann am MFC an. Schließen Sie den Netzstecker des MFC an und schalten Sie das MFC ein.



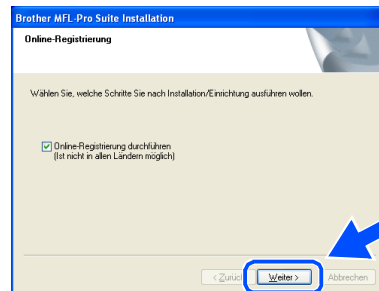
Nach einigen Sekunden erscheint das Installationsfenster.

Die Installation der Brother-Treiber startet automatisch. Es öffnen und schließen sich nun nacheinander verschiedene Bildschirme. Warten Sie ein wenig.

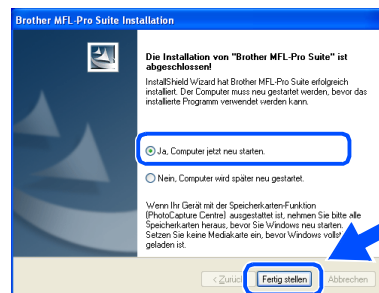
- 18 Es öffnet sich nun eine README-Datei. Lesen Sie diese Datei aufmerksam durch. Sie enthält neueste Informationen und Tipps zu Ihrem MFC. Schließen Sie dann die Datei, um die Installation fortzusetzen.



- 19 Aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Online-Registrierung durchführen** und klicken Sie auf **Weiter**.



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




Falls Sie das Kontrollkästchen **Online-Registrierung durchführen** aktiviert haben, erscheint ein Registrierungs-Bildschirm. Schließen Sie dann die Online-Registrierung ab.

Weiter auf der
nächsten Seite

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

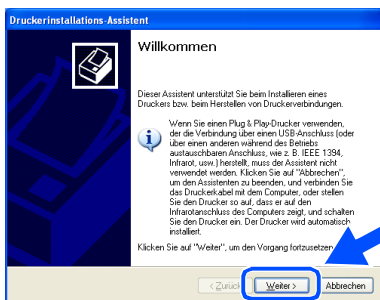
OK! Zusammen mit der MFL-Pro Suite-Software wurde ein zertifizierter Windows® - Treiber installiert.

Zusätzlich bietet Brother einen speziellen Treiber an, der viele besondere Funktionen unterstützt. Um diesen Brother-Treiber mit erweitertem Funktionsumfang zu installieren, fahren Sie nun mit Schritt 21 fort.

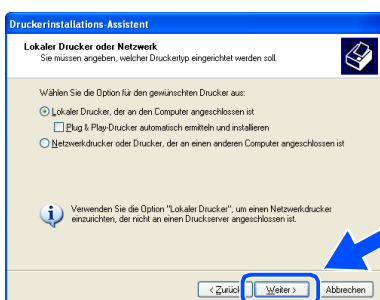
 Eine ausführliche Beschreibung dieses Brother-Treibers finden Sie im Software-Handbuch auf der mitgelieferten CD-ROM in Teil I, Kapitel 3.

Installation des Brother-Treibers mit erweitertem Funktionsumfang

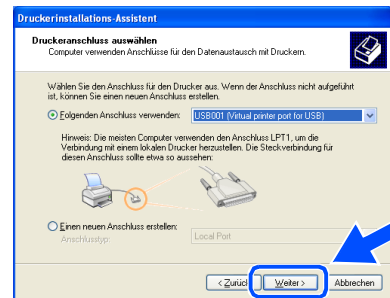
21 Wählen Sie im **Start-Menü Drucker und Faxgeräte**. Klicken Sie auf **Drucker hinzufügen**. Der Druckerinstallations-Assistent startet. (Das Verfahren zum Aufrufen des Assistenten kann je nach Windows® XP-Version unterschiedlich sein.) Wenn das folgende Fenster erscheint, klicken Sie auf **Weiter**.



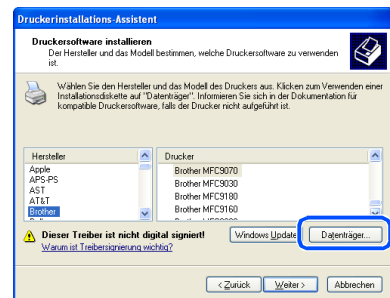
22 Deaktivieren Sie das Kontrollkästchen **Plug & Play-Drucker automatisch ermitteln und installieren** und klicken Sie auf **Weiter**.



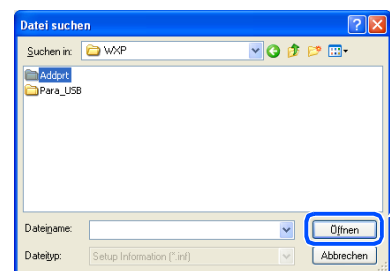
23 Wählen Sie in der Liste für Druckeranschlüsse **USBXXX** aus und klicken Sie auf **Weiter**.



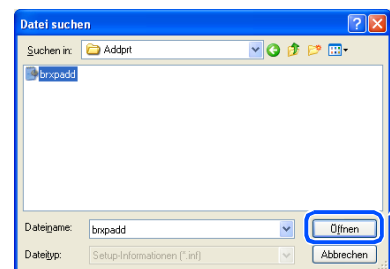
24 Klicken Sie auf **Datenträger**.



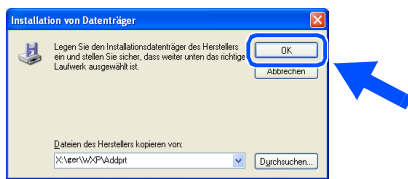
25 Öffnen Sie auf der CD-ROM den Ordner **GER** für die deutsche Software. Markieren Sie den Ordner **WXP** und klicken Sie auf **Öffnen**. Markieren Sie den Ordner **Addprt** und klicken Sie auf **Öffnen**.



26 Klicken Sie auf **Öffnen**.



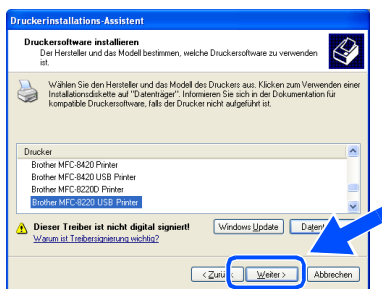
- 27 Vergewissern Sie sich, dass das Verzeichnis **X:\gerWXP\Addprt** im Fenster angezeigt wird (wobei X:\ für den Buchstaben Ihres CD-ROM-Laufwerks steht). Klicken Sie auf **OK**.



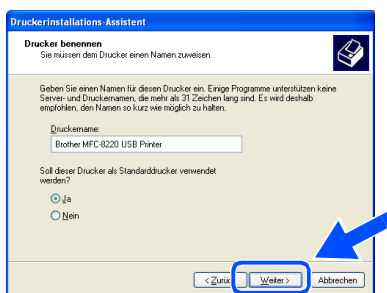
- 28 Wählen Sie in der Liste Ihr MFC-Modell aus. Klicken Sie auf **Weiter**.



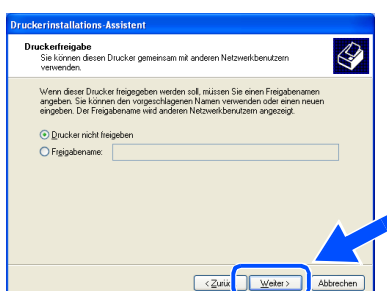
Wählen Sie Ihr Modell mit dem Zusatz „USB Printer“.



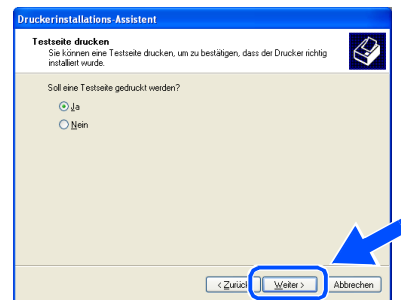
- 29 Das ausgewählte Modell wird nun angezeigt. Wählen Sie **Ja**, wenn das MFC als Standarddrucker verwendet werden soll.



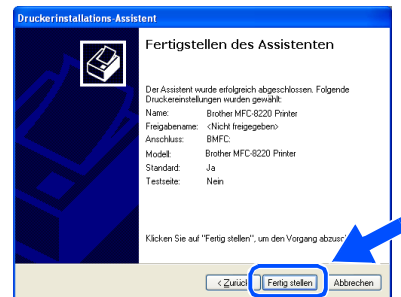
- 30 Wenn dieser Bildschirm erscheint, wählen Sie **Drucker nicht freigeben** und klicken Sie auf **Weiter**.



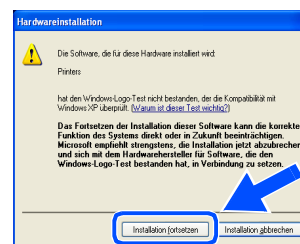
- 31 Wählen Sie **Ja** und klicken Sie dann auf **Weiter**, um eine Testseite zu drucken.



- 32 Klicken Sie auf **Fertig stellen**.



- 33 Wenn das Dialogfeld **Hardwareinstallation** erscheint, klicken Sie auf **Installation fortsetzen**, um die Treiber zu installieren. Die Treiber wurden von Brother sorgfältig getestet und können problemlos verwendet werden.



Es werden nun bei der Druckerauswahl jeweils zwei Treiber für Ihr MFC angezeigt. Der Treiber mit „Printer“ hinter dem Modellnamen („Brother MFC-8220 USB Printer“) ist der Brother-Treiber mit erweitertem Funktionsumfang.

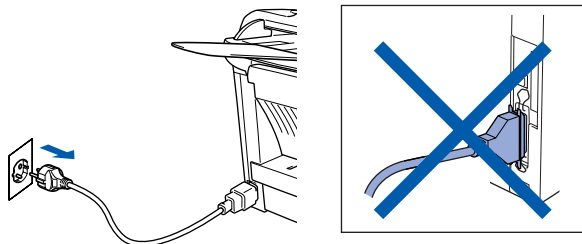


Der Brother-Treiber mit erweitertem Funktionsumfang ist jetzt installiert und die Installation ist abgeschlossen.

Paralleles Datenkabel (Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professional/XP)

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

- 1 Schalten Sie das MFC aus, ziehen Sie den Netzstecker und ziehen Sie das Datenkabel ab, falls Sie es zuvor schon angeschlossen haben.



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

- 3 Legen Sie die mitgelieferte CD-ROM für Windows® in das CD-ROM-Laufwerk Ihres Computers. Wenn das Dialogfeld zur Auswahl Ihrer Sprache erscheint, wählen Sie Deutsch.



- 4 Das Hauptmenü der CD-ROM erscheint. Klicken Sie auf **Software installieren**.



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

- 5 Klicken Sie unter Hauptanwendung auf **MFL-Pro Suite**.

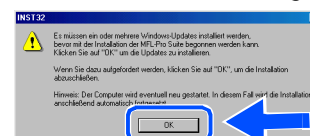


Die MFL-Pro Suite enthält Druckertreiber, Scannertreiber, ScanSoft® PaperPort®, ScanSoft® Text Bridge®, die PC-FAX-Software, das Remote-Setup-Programm und True-Type-Schriftarten. PaperPort® ist ein Dokumenten-Management-Programm, das zum Ansehen von eingescannten Dokumenten verwendet wird. ScanSoft® TextBridge® ist ein in PaperPort® enthaltenes OCR-Programm. Es wandelt einen eingescannten Text so um, dass er bearbeitet werden kann, und öffnet ihn in Ihrem Standard-Textverarbeitungsprogramm.

- 6 Klicken Sie auf **Installieren**.

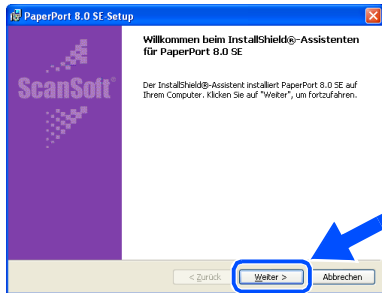


Falls das folgende Fenster erscheint, klicken Sie auf **OK**, um die Windows®-Updates zu installieren. Nach der Update-Installation startet der Computer eventuell neu und die Installation wird automatisch fortgesetzt.

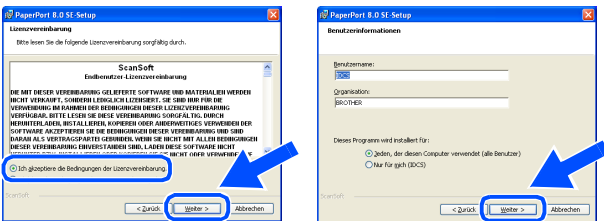


Falls die Installation nicht automatisch fortgesetzt wird, öffnen Sie das MFL-Pro Suite Installationsprogramm erneut, indem Sie auf die Datei **setup.exe** im Hauptverzeichnis der CD-ROM doppelklicken. Fahren Sie mit Schritt 4 fort.

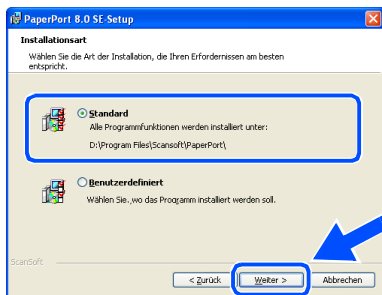
- 7 Klicken Sie auf **Weiter**, wenn das **PaperPort® 8.0 SE Setup**-Fenster erscheint.



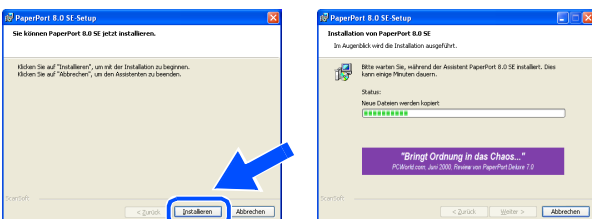
- 8 Nachdem Sie die ScanSoft®-Lizenzvereinbarung gelesen, akzeptiert und auf **Weiter** geklickt haben, geben Sie Ihre Benutzerinformationen ein. Klicken Sie erneut auf **Weiter**.



- 9 Wählen Sie als Installationsart **Standard** aus und klicken Sie auf **Weiter**.



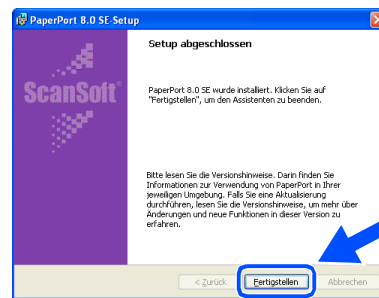
- 10 Klicken Sie auf **Installieren**. PaperPort® wird nun installiert.



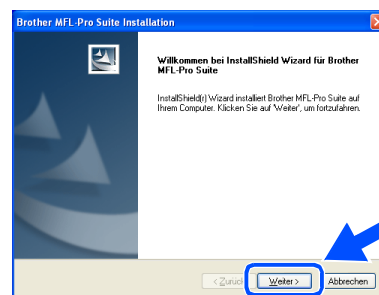
- 11 Wenn das PaperPort®-Registrierungsfenster erscheint, klicken Sie auf die Schaltfläche für die gewünschte Option und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.



- 12 Klicken Sie auf **Fertigstellen**, um die Installation abzuschließen.



- 13 Wenn der Brother MFL-Pro Suite Installationsbildschirm erscheint, klicken Sie auf **Weiter**.



Falls jetzt eine Fehlermeldung erscheint oder Sie die MFL-Pro Suite schon einmal installiert haben, müssen Sie diese nun deinstallieren. Klicken Sie dazu im **Start-Menü** auf **Programme, Brother, MFL-Pro Suite MFC-XXXX, Deinstallieren** und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm (XXXX steht für den Modellnamen).

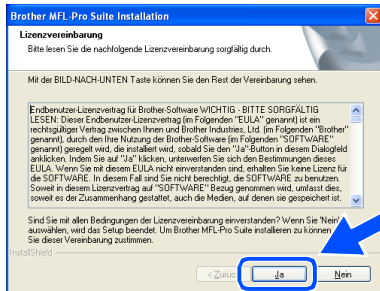
Weiter auf der
nächsten Seite



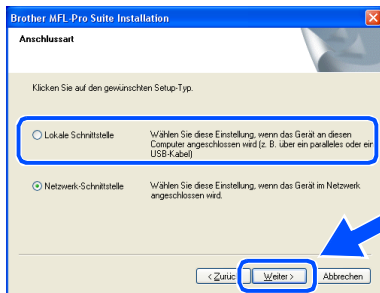
Paralleles Datenkabel

(Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professional/XP)

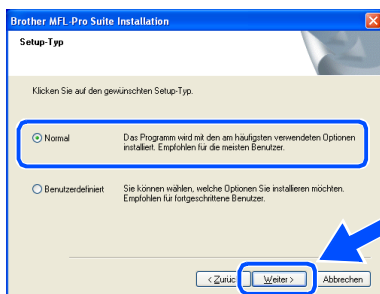
- 14 Lesen Sie die Brother-Lizenzvereinbarung sorgfältig durch und klicken Sie dann auf **Ja**.



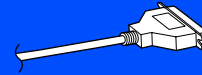
- 15 Wählen Sie **Lokale Schnittstelle** und klicken Sie auf **Weiter**.



- 16 Wählen Sie **Normal** und klicken Sie auf **Weiter**.
Die Anwendungsdaten werden kopiert.



Wenn Sie den **BR-Script3-Druckertreiber** installieren möchten, wählen Sie **Benutzerdefiniert** und folgen den Anweisungen auf dem Bildschirm. Wenn das Dialogfeld **Komponenten wählen** erscheint, aktivieren Sie das Kontrollkästchen vor **BR-Script3-Druckertreiber** und folgen weiter den Anweisungen auf dem Bildschirm.

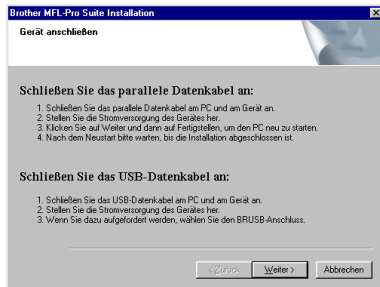


Windows® 95/98/98SE/Me
→ Weiter auf Seite 27
Windows® 2000 Professional
→ Weiter auf Seite 29
Windows® XP
→ Weiter auf Seite 33

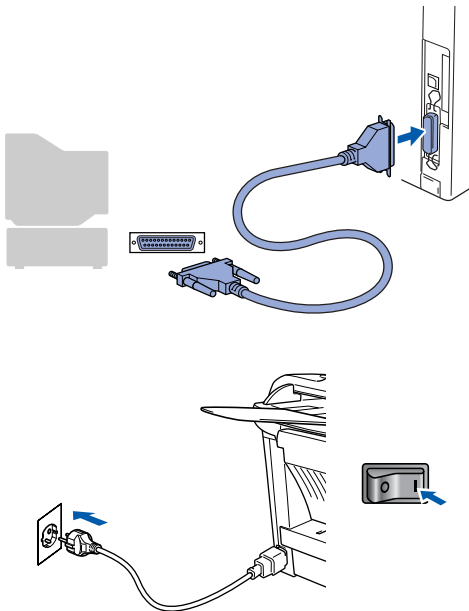
Windows® 95/98/98SE/Me

Vergewissern Sie sich, dass Sie die Schritte 1 bis 16 auf Seite 24 bis 26 durchgeführt haben.

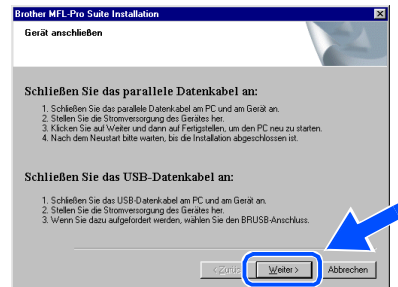
- 17 Wenn der folgende Bildschirm erscheint, schließen Sie das parallele Datenkabel zuerst am Computer und dann am MFC an. Schließen Sie den Netzstecker des MFC an und schalten Sie das MFC ein.



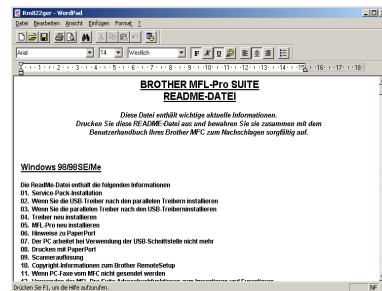
- Schließen Sie NICHT den Netzstecker vor dem parallelen Datenkabel an, sonst könnte Ihr MFC beschädigt werden.



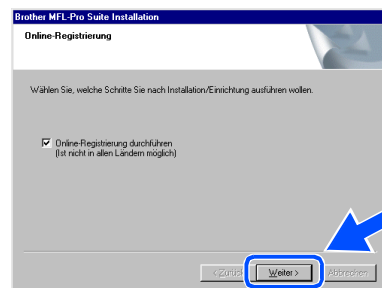
- 18 Klicken Sie auf Weiter.



- 19 Es öffnet sich nun eine README-Datei. Lesen Sie diese Datei aufmerksam durch. Sie enthält neueste Informationen und Tipps zu Ihrem MFC. Schließen Sie dann die Datei, um die Installation fortzusetzen.



- 20 Aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Online-Registrierung durchführen** und klicken Sie auf Weiter.



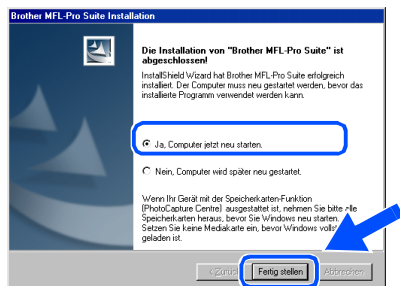
Weiter auf der
nächsten Seite



Paralleles Datenkabel

(Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professional/XP)

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



- 22 Nach dem Neustart des Computers beginnt die Installation der Brother-Treiber. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.
- 23 Klicken Sie auf **Ja**, um das Control Center bei jedem Start von Windows® zu laden. Es erscheint dann als Symbol in der Startleiste. Wenn Sie auf **Nein** klicken, ist die **Scanner**-Taste des MFC deaktiviert.



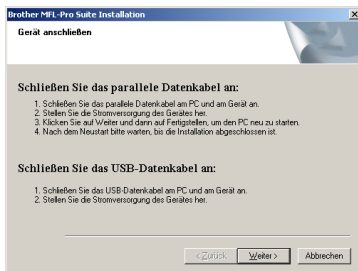
- Auch wenn Sie hier **Nein** wählen, können Sie durch Doppelklicken auf das **SmartUI**-Symbol auf dem Desktop das Brother Control Center später noch aufrufen, um die **Scanner**-Taste des MFC zu benutzen. Lesen Sie dazu im Software-Handbuch auf der mitgelieferten CD-ROM in Teil II, Kapitel 2 den Abschnitt „Auto-start-Funktion ein-/ausschalten“.
- Falls Sie das Kontrollkästchen **Online Registrierung durchführen** aktiviert haben, erscheint ein Registrierungs-Bildschirm. Schließen Sie dann die Online-Registrierung ab.

- OK!** Die Brother PC-FAX-, Drucker- und Scannertreiber sind nun installiert und die Installation ist abgeschlossen.

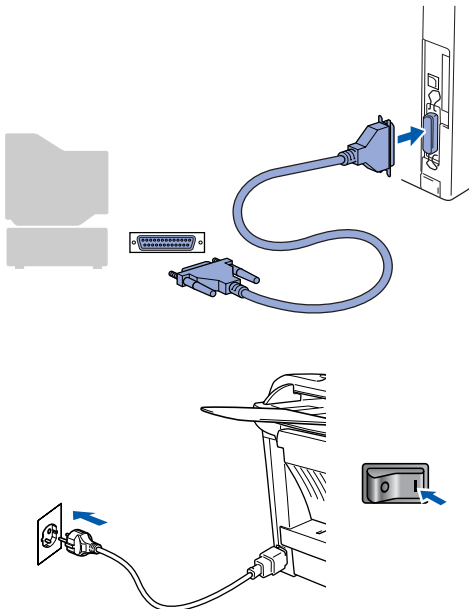
Windows® 2000 Professional

Vergewissern Sie sich, dass Sie die Schritte 1 bis 16 auf Seite 24 bis 26 durchgeführt haben.

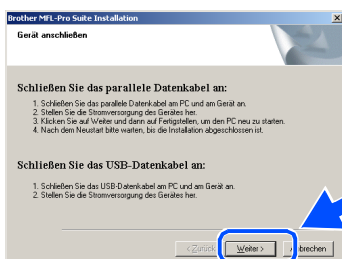
- 17 Wenn der folgende Bildschirm erscheint, schließen Sie das parallele Datenkabel zuerst am Computer und dann am MFC an. Schließen Sie den Netzstecker des MFC an und schalten Sie das MFC ein.



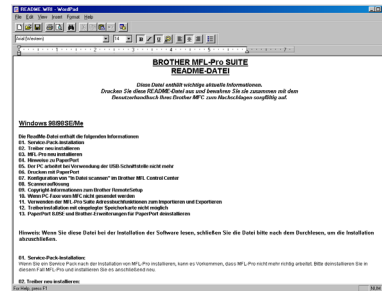
- Schließen Sie NICHT den Netzstecker vor dem parallelen Datenkabel an, sonst könnte Ihr MFC beschädigt werden.



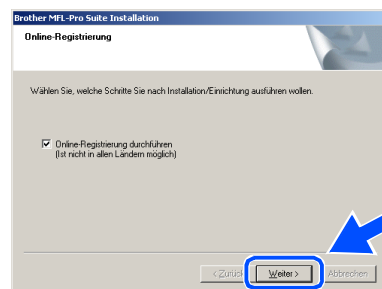
- 18 Klicken Sie auf Weiter.



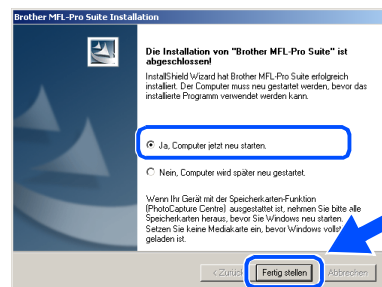
- 19 Es öffnet sich nun eine README-Datei. Lesen Sie diese Datei aufmerksam durch. Sie enthält neueste Informationen und Tipps zu Ihrem MFC. Schließen Sie dann die Datei, um die Installation fortzusetzen.



- 20 Aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Online-Registrierung** durchführen und klicken Sie auf Weiter.



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



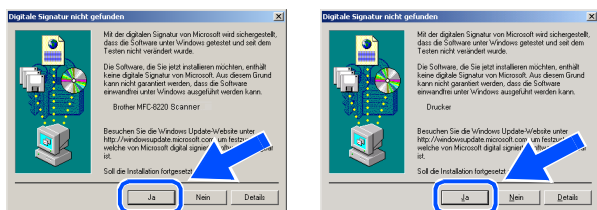
Weiter auf der
nächsten Seite



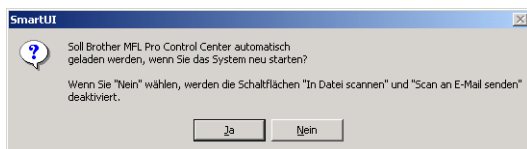
Paralleles Datenkabel

(Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professional/XP)

- 22 Nach dem Neustart des Computers beginnt die Installation der Brother-Treiber. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.
- 23 Falls das Dialogfeld **Digitale Signatur nicht gefunden** erscheint, klicken Sie auf **Ja**, um die Treiber zu installieren. Die Treiber wurden von Brother sorgfältig getestet und können problemlos verwendet werden.



- 24 Klicken Sie auf **Ja**, um das Control Center bei jedem Start von Windows® zu laden. Es erscheint dann als Symbol in der Startleiste. Wenn Sie auf **Nein** klicken, ist die **Scanner**-Taste des MFC deaktiviert.



- Auch wenn Sie hier **Nein** wählen, können Sie durch Doppelklicken auf das **SmartUI**-Symbol auf dem Desktop das Brother Control Center später noch aufrufen, um die **Scanner**-Taste des MFC zu benutzen. Lesen Sie dazu im Software-Handbuch auf der mitgelieferten CD-ROM in Teil II, Kapitel 2 den Abschnitt „Auto-start-Funktion ein-/ausschalten“.
- Falls Sie das Kontrollkästchen **Online Registrierung durchführen** aktiviert haben, erscheint ein Registrierungs-Bildschirm. Schließen Sie dann die Online-Registrierung ab.



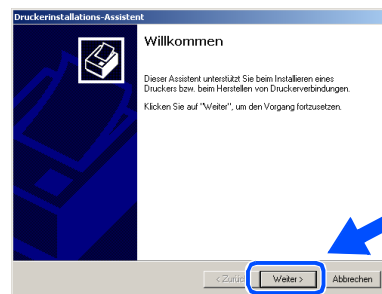
Zusammen mit der MFL-Pro Suite-Software wurde ein zertifizierter Windows®-Treiber installiert. Zusätzlich bietet Brother einen speziellen Treiber an, der viele besondere Funktionen unterstützt. Um diesen Brother-Treiber mit erweitertem Funktionsumfang zu installieren, fahren Sie nun mit Schritt 25 fort.



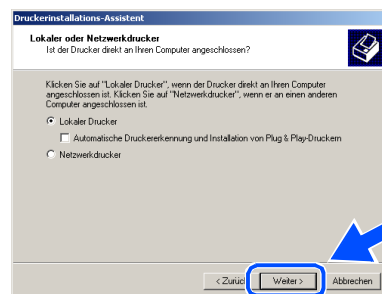
Eine ausführliche Beschreibung dieses Brother-Treibers finden Sie im Software-Handbuch auf der mitgelieferten CD-ROM in Teil I, Kapitel 3.

Installation des Brother-Treibers mit erweitertem Funktionsumfang

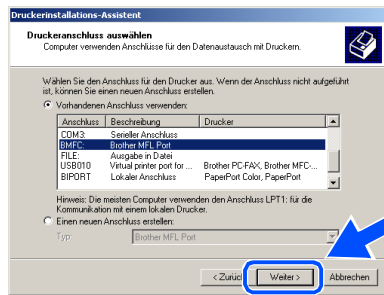
- 25 Wählen Sie im **Start-Menü Einstellungen** und dann **Drucker**. Klicken Sie auf **Neuer Drucker**. Der Druckerinstallations-Assistent startet. Wenn das folgende Fenster erscheint, klicken Sie auf **Weiter**.



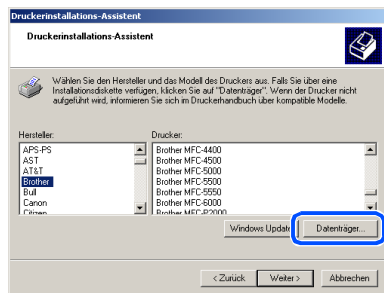
- 26 Entfernen Sie das Häkchen vor **Automatische Druckererkennung und Installation von Plug & Play-Druckern** und klicken Sie auf **Weiter**.



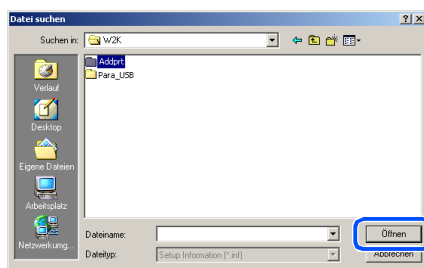
- 27 Wählen Sie in der Liste für Druckeranschlüsse **BMFC (Brother MFL Port)** aus und klicken Sie auf **Weiter**.



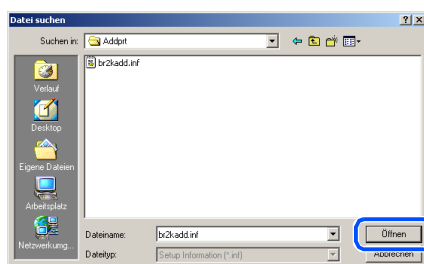
- 28 Klicken Sie auf **Datenträger**.



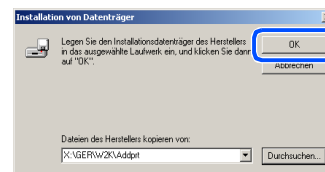
- 29 Öffnen Sie auf der CD-ROM den Ordner **GER** für die deutsche Software. Markieren Sie den Ordner **W2K** und klicken Sie auf **Öffnen**. Markieren Sie den Ordner **Addprt** und klicken Sie auf **Öffnen**.



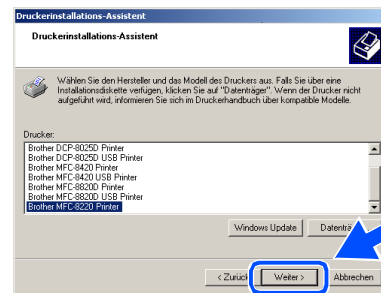
- 30 Klicken Sie auf **Öffnen**.



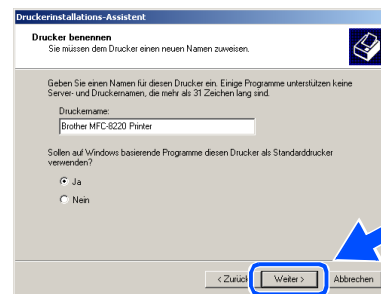
- 31 Vergewissern Sie sich, dass das Verzeichnis **X:\GERW2K\Addprt** im Fenster angezeigt wird (wobei X:\ für den Buchstaben Ihres CD-ROM-Laufwerks steht). Klicken Sie auf **OK**.



- 32 Wählen Sie **Brother MFC-8220 Printer** in der Liste aus. Klicken Sie auf **Weiter**.



- 33 Das ausgewählte Modell wird nun angezeigt. Wählen Sie **Ja**, wenn das MFC als Standarddrucker verwendet werden soll.



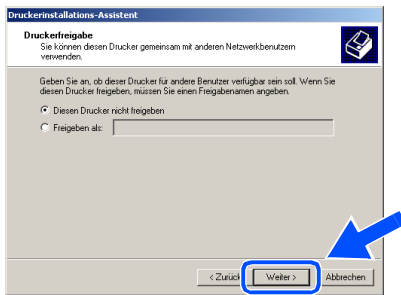
Weiter auf der
nächsten Seite



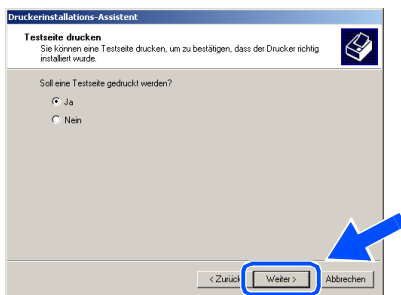
Paralleles Datenkabel

(Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professional/XP)

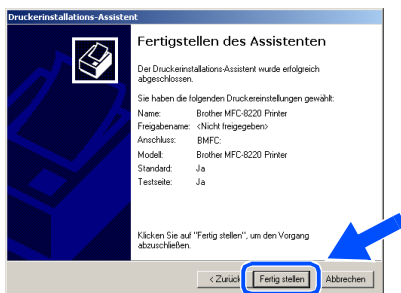
- 34 Wenn dieser Bildschirm erscheint, wählen Sie **Drucker nicht freigeben** und klicken Sie auf **Weiter**.



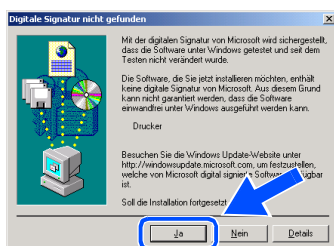
- 35 Wählen Sie **Ja** und klicken Sie dann auf **Weiter**, um eine Testseite zu drucken.



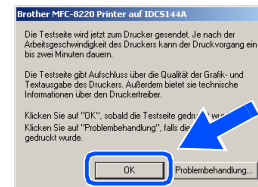
- 36 Klicken Sie auf **Fertig stellen**, um die Installation abzuschließen.



- 37 Falls das Dialogfeld **Digitale Signatur nicht gefunden** erscheint, klicken Sie auf **Ja**, um die Treiber zu installieren. Die Treiber wurden von Brother sorgfältig getestet und können problemlos verwendet werden.



- 38 Klicken Sie auf **OK**, wenn die Testseite gedruckt wurde.



Es werden nun bei der Druckerauswahl jeweils zwei Treiber für Ihr MFC angezeigt. Der Treiber mit „Printer“ hinter dem Modellnamen („Brother MFC-8220 Printer“) ist der Brother-Treiber mit erweitertem Funktionsumfang.

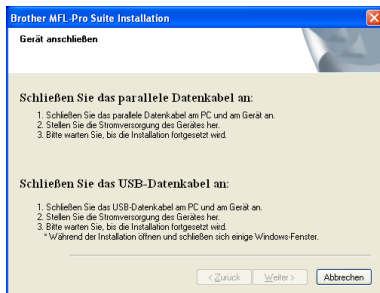


Der Brother-Treiber mit erweitertem Funktionsumfang ist jetzt installiert und die Installation ist abgeschlossen.

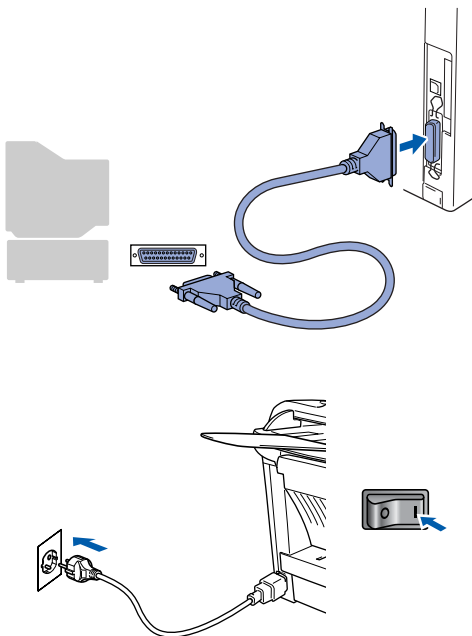
Windows® XP

Vergewissern Sie sich, dass Sie die Schritte 1 bis 16 auf Seite 24 bis 26 durchgeführt haben.

- 17 Wenn der folgende Bildschirm erscheint, schließen Sie das parallele Datenkabel zuerst am Computer und dann am MFC an. Schließen Sie den Netzstecker des MFC an und schalten Sie das MFC ein.



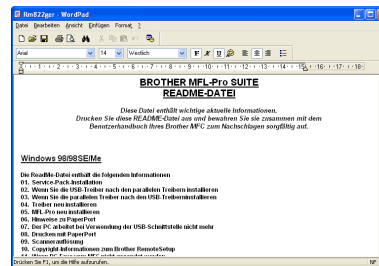
- Schließen Sie NICHT den Netzstecker vor dem parallelen Datenkabel an, sonst könnte Ihr MFC beschädigt werden.



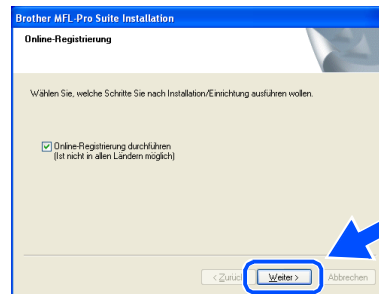
Nach einigen Sekunden erscheint das Installationsfenster.

Die Installation der Brother-Treiber startet automatisch. Es öffnen und schließen sich nun nacheinander verschiedene Bildschirme. Warten Sie ein wenig.

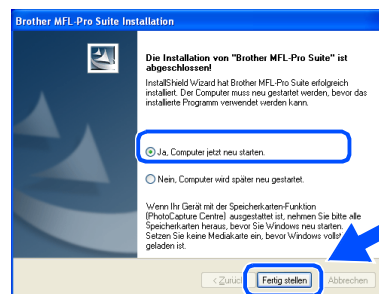
- 18 Es öffnet sich nun eine README-Datei. Lesen Sie diese Datei aufmerksam durch. Sie enthält neueste Informationen und Tipps zu Ihrem MFC. Schließen Sie dann die Datei, um die Installation fortzusetzen.



- 19 Aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Online-Registrierung durchführen** und klicken Sie auf **Weiter**.



- 20 Klicken Sie auf **Fertig stellen**, und warten Sie, bis der Computer neu startet und die Installation fortgesetzt wird.



Falls Sie das Kontrollkästchen **Online-Registrierung durchführen** aktiviert haben, erscheint ein Registrierungs-Bildschirm. Schließen Sie dann die Online-Registrierung ab.

Weiter auf der nächsten Seite



Paralleles Datenkabel

(Windows® 95/98/98SE/Me/2000 Professional/XP)

OK! Zusammen mit der MFL-Pro Suite-Software wurde ein zertifizierter Windows® - Treiber installiert.

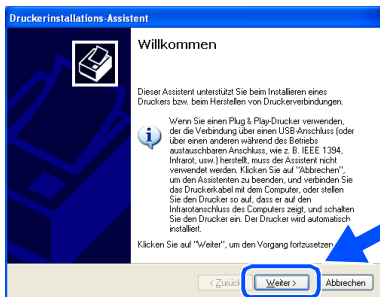
Zusätzlich bietet Brother einen speziellen Treiber an, der viele besondere Funktionen unterstützt. Um diesen Brother-Treiber mit erweitertem Funktionsumfang zu installieren, fahren Sie nun mit Schritt 21 fort.



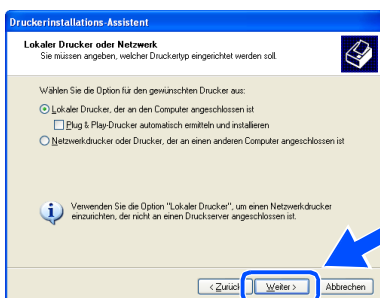
Eine ausführliche Beschreibung dieses Brother-Treibers finden Sie im Software-Handbuch auf der mitgelieferten CD-ROM in Teil I, Kapitel 3.

Installation des Brother-Treibers mit erweitertem Funktionsumfang

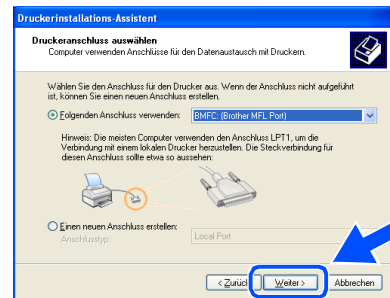
21 Wählen Sie im **Start-Menü Systemsteuerung, Drucker und Faxgeräte**. Klicken Sie auf **Drucker hinzufügen**. Der Druckerinstallations-Assistent startet. (Das Verfahren zum Aufrufen des Assistenten kann je nach Windows® XP-Version unterschiedlich sein.) Wenn das folgende Fenster erscheint, klicken Sie auf **Weiter**.



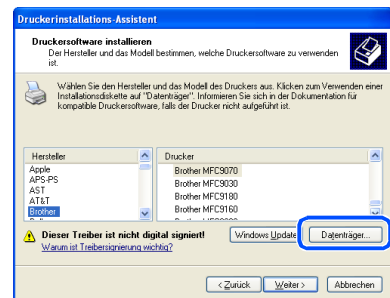
22 Entfernen Sie das Häkchen vor **Automatische Druckererkennung und Installation von Plug & Play-Druckern** und klicken Sie auf **Weiter**.



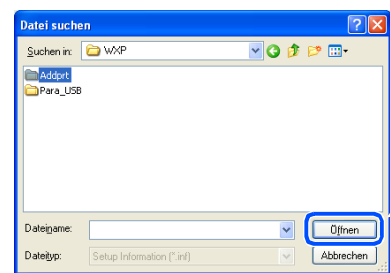
23 Wählen Sie in der Liste für Druckeranschlüsse **BMFC (Brother MFL Port)** aus und klicken Sie auf **Weiter**.



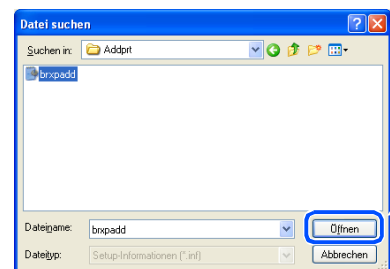
24 Klicken Sie auf **Datenträger**.



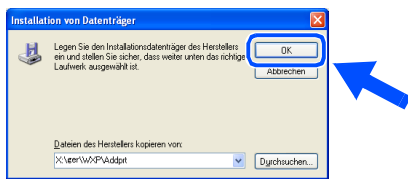
25 Öffnen Sie auf der CD-ROM den Ordner **GER** für die deutsche Software. Markieren Sie den Ordner **WXP** und klicken Sie auf **Öffnen**. Markieren Sie den Ordner **Addprt** und klicken Sie auf **Öffnen**.



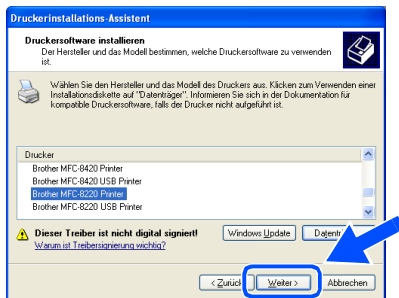
26 Klicken Sie auf **Öffnen**.



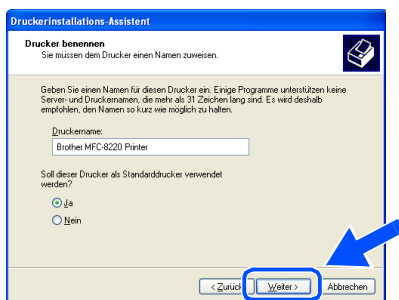
- 27 Vergewissern Sie sich, dass das Verzeichnis **X:\gerWXP\Addprt** im Fenster angezeigt wird (wobei X:\ für den Buchstaben Ihres CD-ROM-Laufwerks steht). Klicken Sie auf **OK**.



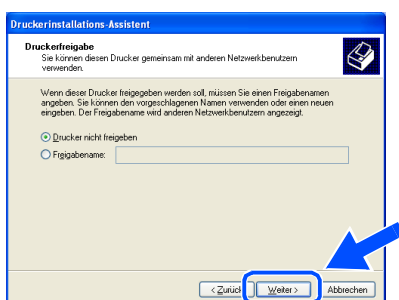
- 28 Wählen Sie **Brother MFC-8220 Printer** in der Liste aus. Klicken Sie auf **Weiter**.



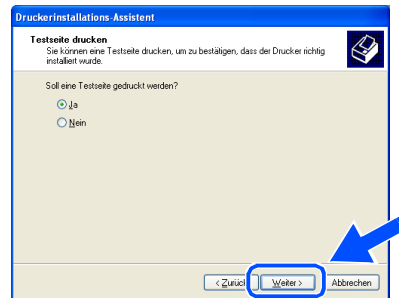
- 29 Das ausgewählte Modell wird nun angezeigt. Wählen Sie **Ja**, wenn das MFC als Standarddrucker verwendet werden soll.



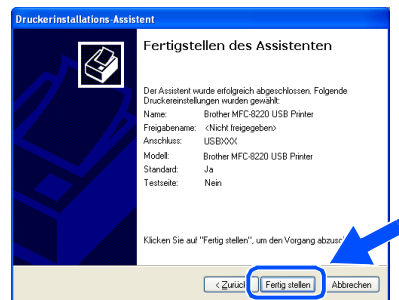
- 30 Wenn dieser Bildschirm erscheint, wählen Sie **Drucker nicht freigeben** und klicken Sie auf **Weiter**.



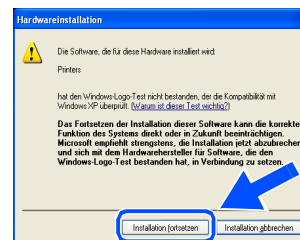
- 31 Wählen Sie **Ja** und klicken Sie dann auf **Weiter**, um eine Testseite zu drucken.



- 32 Klicken Sie auf **Fertig stellen**, um die Installation abzuschließen.



- 33 Falls das Dialogfeld **Hardwareinstallation** erscheint, klicken Sie auf **Installation fortsetzen**, um den Treiber zu installieren. Der Treiber wurden von Brother sorgfältig getestet und kann problemlos verwendet werden.



Es werden nun bei der Druckerauswahl jeweils zwei Treiber für Ihr MFC angezeigt. Der Treiber mit „Printer“ hinter dem Modellnamen („Brother MFC-8220 Printer“) ist der Brother-Treiber mit erweitertem Funktionsumfang.



OK! Der Brother-Treiber mit erweitertem Funktionsumfang ist jetzt installiert und die Installation ist abgeschlossen.

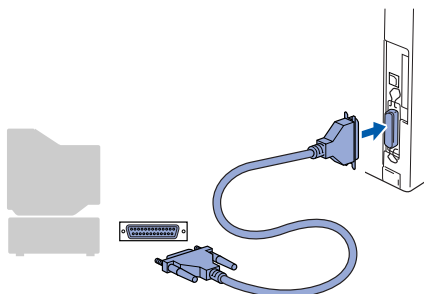
Windows NT® Workstation Version 4.0

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

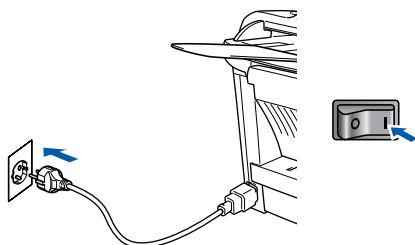
- 1 Schalten Sie den Computer ein. Sie müssen sich als Administrator anmelden.
- 2 Schließen Sie das parallele Datenkabel zuerst am Computer und dann am MFC an.



- Schließen Sie NICHT den Netzstecker vor dem parallelen Datenkabel an, sonst könnte Ihr MFC beschädigt werden.



- 3 Schließen Sie den Netzstecker des MFC an und schalten Sie das MFC ein.



- 4 Legen Sie die mitgelieferte CD-ROM für Windows® in das CD-ROM-Laufwerk Ihres Computers. Wenn das Dialogfeld zur Auswahl Ihrer Sprache erscheint, wählen Sie Deutsch.



- 5 Das Hauptmenü der CD-ROM erscheint. Klicken Sie auf **Software installieren**.



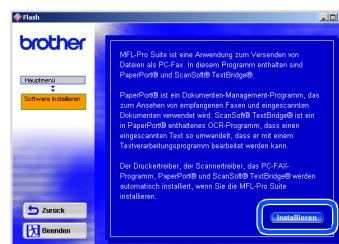
Falls dieses Fenster nicht automatisch erscheint, doppelklicken Sie im Windows® Explorer auf die Datei **setup.exe** im Hauptverzeichnis der CD-ROM.

- 6 Klicken Sie unter Hauptanwendung auf **MFL-Pro Suite**.



Die MFL-Pro Suite enthält Druckertreiber, Scannertreiber, ScanSoft® PaperPort®, ScanSoft® Text Bridge®, die PC-FAX-Software, das Remote-Setup-Programm und True-Type-Schriftarten. PaperPort® ist ein Dokumenten-Management-Programm, das zum Ansehen von eingescannten Dokumenten verwendet wird. ScanSoft® Text Bridge® ist ein in PaperPort® enthaltenes OCR-Programm. Es wandelt einen eingescannten Text so um, dass er bearbeitet werden kann, und öffnet ihn in Ihrem Standard-Textverarbeitungsprogramm.

- 7 Klicken Sie auf **Installieren**.

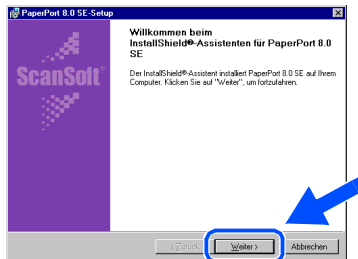


Falls das folgende Fenster erscheint, klicken Sie auf **OK**, um die Windows®-Updates zu installieren. Nach der Update-Installation startet der Computer neu und die Installation wird automatisch fortgesetzt.

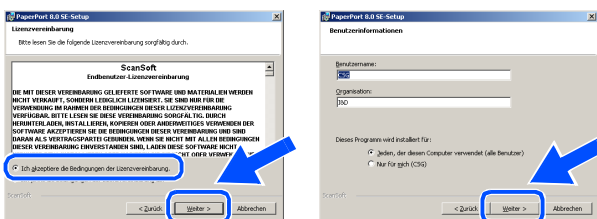


Falls die Installation nicht fortgesetzt wird, doppelklicken Sie im Windows® Explorer auf die Datei **setup.exe** im Hauptverzeichnis der CD-ROM. Fahren Sie mit Schritt 5 fort.

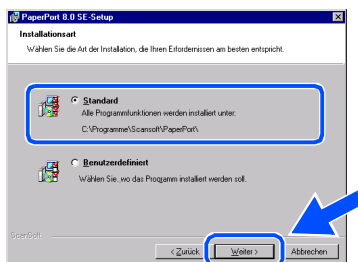
- 8 Klicken Sie auf **Weiter**, wenn das **PaperPort® 8.0 SE Setup**-Fenster erscheint.



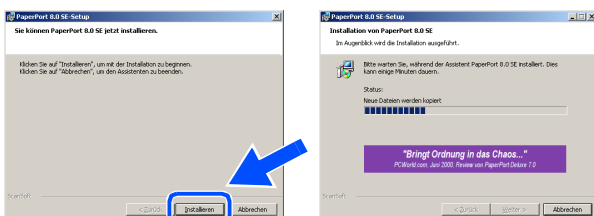
- 9 Nachdem Sie die ScanSoft®-Lizenzvereinbarung gelesen, akzeptiert und auf **Weiter** geklickt haben, geben Sie Ihre Benutzerinformationen ein. Klicken Sie erneut auf **Weiter**.



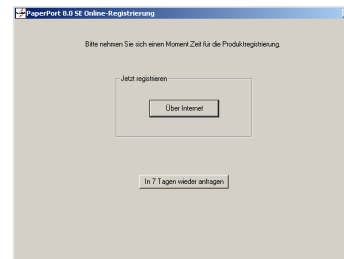
- 10 Wählen Sie als Installationsart **Standard** aus und klicken Sie auf **Weiter**.



- 11 Klicken Sie auf **Installieren**. PaperPort® wird nun installiert.



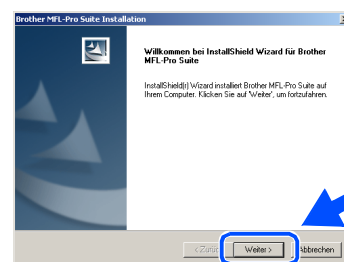
- 12 Wenn das PaperPort®-Registrierungsfenster erscheint, klicken Sie auf die Schaltfläche für die gewünschte Option und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.




- 13 Klicken Sie auf **Fertigstellen**, um die Installation abzuschließen.



- 14 Wenn der Brother MFL-Pro Suite Installationsbildschirm erscheint, klicken Sie auf **Weiter**.

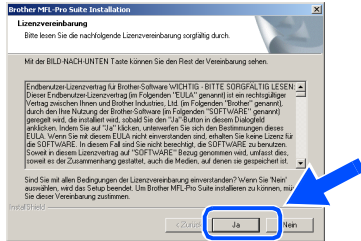


 Falls jetzt eine Fehlermeldung erscheint oder Sie die MFL-Pro Suite schon einmal installiert haben, müssen Sie diese nun deinstallieren. Klicken Sie dazu im **Start**-Menü auf **Programme, Brother, MFL-Pro Suite MFC-XXXX, Deinstallieren** und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm (XXXX steht für den Modellnamen Ihres MFC).

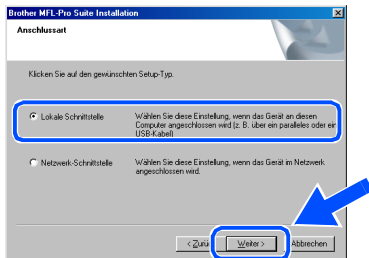
Weiter auf der
nächsten Seite

Windows NT® Workstation Version 4.0

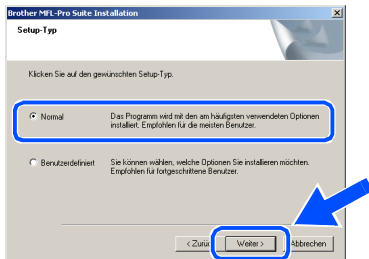
- 15 Lesen Sie die Brother-Lizenzvereinbarung sorgfältig durch und klicken Sie dann auf **Ja**.



- 16 Wählen Sie **Lokale Schnittstelle** und klicken Sie auf **Weiter**.

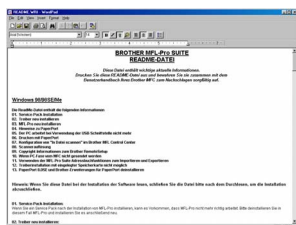


- 17 Wählen Sie **Normal**. Klicken Sie auf **Weiter**. Die Anwendungsdaten werden kopiert.

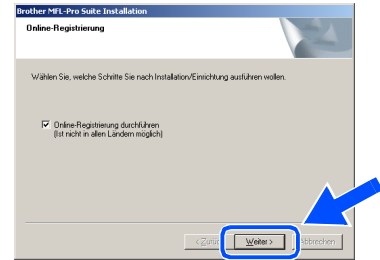


Wenn Sie den **BR-Script3-Druckertreiber** installieren möchten, wählen Sie **Benutzerdefiniert** und folgen den Anweisungen auf dem Bildschirm. Wenn das Dialogfeld **Komponenten wählen** erscheint, aktivieren Sie das Kontrollkästchen vor **BR-Script3-Druckertreiber** und folgen weiter den Anweisungen auf dem Bildschirm.

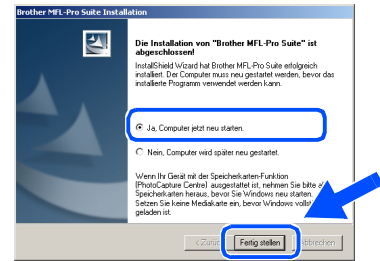
- 18 Es öffnet sich nun eine README-Datei. Lesen Sie diese Datei aufmerksam durch. Sie enthält neueste Informationen und Tipps zu Ihrem MFC. Schließen Sie dann die Datei, um die Installation fortzusetzen.



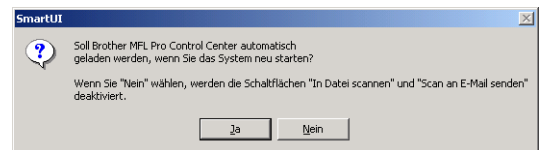
- 19 Aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Online-Registrierung durchführen** und klicken Sie auf **Weiter**.



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



- 21 Klicken Sie nach dem Neustart auf **Ja**, um das Control Center bei jedem Start von Windows® zu laden. Das Control Center erscheint dann als Symbol in der Startleiste. Wenn Sie auf **Nein** klicken, ist die **Scanner-Taste** des MFC deaktiviert.



- Auch wenn Sie hier **Nein** wählen, können Sie durch Doppelklicken auf das **SmartUI**-Symbol auf dem Desktop das Brother Control Center später noch aufrufen, um die **Scanner-Taste** des MFC zu benutzen. Lesen Sie dazu im Software-Handbuch auf der mitgelieferten CD-ROM in Teil II, Kapitel 2 den Abschnitt „Autostart-Funktion ein-/ausschalten“.
- Falls Sie das Kontrollkästchen **Online Registrierung durchführen** aktiviert haben, erscheint ein Registrierungs-Bildschirm. Schließen Sie dann die Online-Registrierung ab.

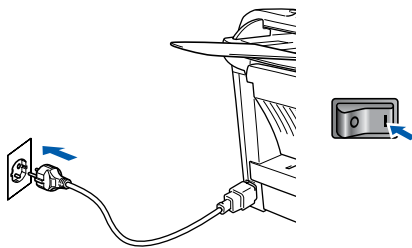
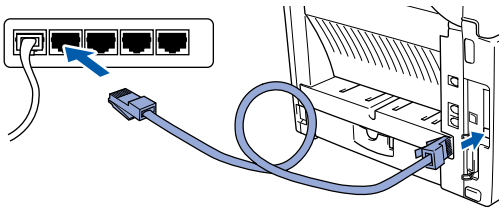


Die Brother PC-FAX-, Drucker- und Scannertreiber sind nun installiert und die Installation ist abgeschlossen.

Netzwerk-Kabel (mit optionalem MFC/DCP-Server NC-9100h) (Windows® 95/98/98SE/Me/NT/2000 Professional/XP)

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

- 1 Vergewissern Sie sich, dass der optionale MFC/DCP-Server NC-9100h in das MFC eingebaut ist (siehe Anhang C im Benutzerhandbuch).
- 2 Schließen Sie das Netzwerk-Kabel erst am MFC an und dann an einem freien Anschluss des Netzwerk-Hubs an. Schließen Sie den Netzstecker des MFC an und schalten Sie das MFC ein.



- 3 Schalten Sie den Computer ein. (Sie benötigen für die Installation unter Windows® 2000 Professional/XP und Windows NT® 4.0 Administratorrechte.)
- 4 Legen Sie die mitgelieferte CD-ROM für Windows® in das CD-ROM-Laufwerk Ihres Computers. Wenn das Dialogfeld zur Auswahl Ihrer Sprache erscheint, wählen Sie Deutsch.



- 5 Das Hauptmenü der CD-ROM erscheint. Klicken Sie auf **Software installieren**.



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

- 6 Klicken Sie unter Hauptanwendung auf **MFL-Pro Suite**.

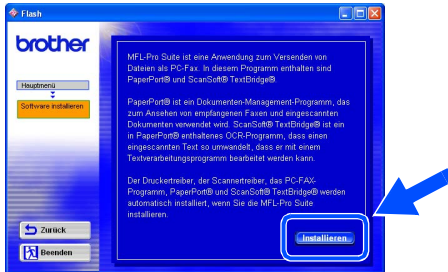


Die MFL-Pro Suite enthält Druckertreiber, Scannertreiber, ScanSoft® PaperPort®, ScanSoft® Text Bridge®, die PC-FAX-Software, das Remote-Setup-Programm und True-Type-Schriftarten. PaperPort® ist ein Dokumenten-Management-Programm, das zum Ansehen von eingescannten Dokumenten verwendet wird. ScanSoft® TextBridge® ist ein in PaperPort® enthaltenes OCR-Programm. Es wandelt einen eingescannten Text so um, dass er bearbeitet werden kann, und öffnet ihn in Ihrem Standard-Textverarbeitungsprogramm.

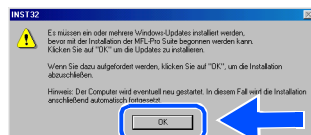
Weiter auf der
nächsten Seite

Netzwerk-Kabel (mit optionalem MFC/DCP-Server NC-9100h) (Windows® 95/98/98SE/Me/NT/2000 Professional/XP)

7 Klicken Sie auf **Installieren**.

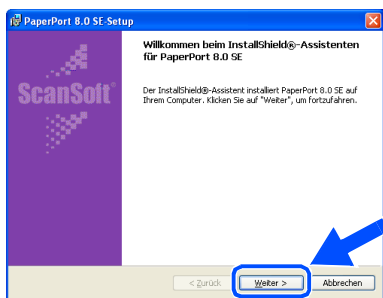


Falls das folgende Fenster erscheint, klicken Sie auf **OK**, um die Windows®-Updates zu installieren. Nach der Update-Installation startet der Computer eventuell neu und die Installation wird automatisch fortgesetzt.

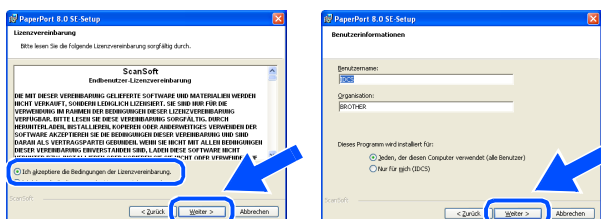


Falls die Installation nicht automatisch fortgesetzt wird, öffnen Sie das MFL-Pro Suite Installationsprogramm erneut, indem Sie auf die Datei **setup.exe** im Hauptverzeichnis der CD-ROM doppelklicken. Fahren Sie mit Schritt 5 fort.

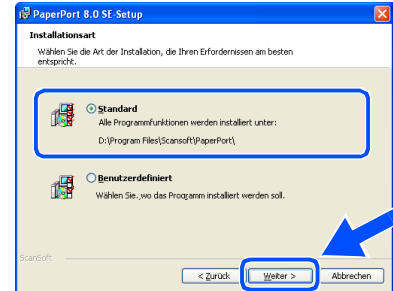
8 Klicken Sie auf **Weiter**, wenn das **PaperPort® 8.0 SE Setup**-Fenster erscheint.



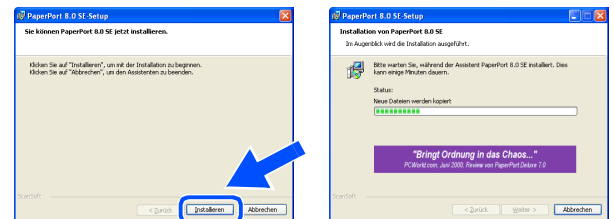
9 Nachdem Sie die ScanSoft®-Lizenzvereinbarung gelesen, akzeptiert und auf **Weiter** geklickt haben, geben Sie Ihre Benutzerinformationen ein. Klicken Sie erneut auf **Weiter**.



10 Wählen Sie als Installationsart **Standard** aus und klicken Sie auf **Weiter**.



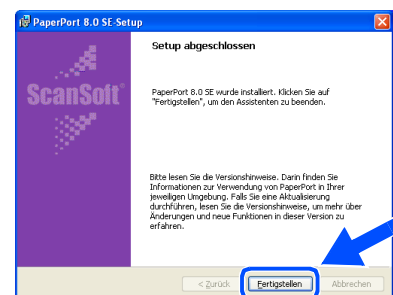
11 Klicken Sie auf **Installieren**. PaperPort® wird nun installiert.



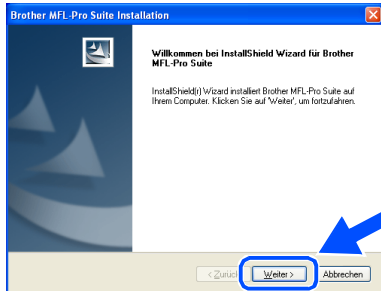
12 Wenn das PaperPort®-Registrierungsfenster erscheint, klicken Sie auf die Schaltfläche für die gewünschte Option und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.



13 Klicken Sie auf **Fertigstellen**, um die Installation abzuschließen.

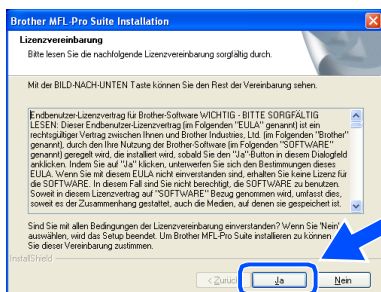


- 14 Wenn der Brother MFL-Pro Suite Installationsbildschirm erscheint, klicken Sie auf **Weiter**.

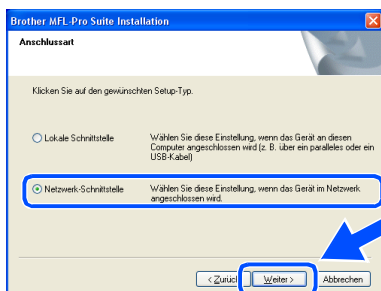


Falls jetzt eine Fehlermeldung erscheint, müssen Sie zuerst die MFL-Pro Suite deinstallieren. Klicken Sie dazu im **Start-Menü** auf **Programme, Brother, MFL-Pro Suite MFC-XXXX, Deinstallieren** und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm (XXXX steht für den Modellnamen Ihres MFC).

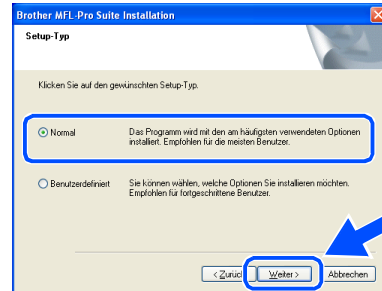
- 15 Lesen Sie die Brother-Lizenzvereinbarung sorgfältig durch und klicken Sie dann auf **Ja**.



- 16 Wählen Sie **Netzwerk-Schnittstelle** und klicken Sie auf **Weiter**.

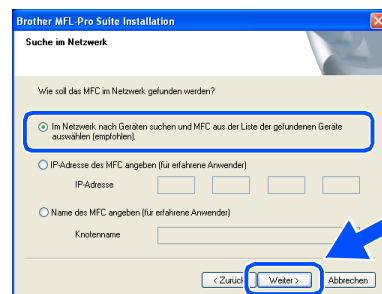


- 17 Wählen Sie **Normal** und klicken Sie auf **Weiter**. Die Anwendungsdaten werden kopiert.



Wenn Sie den **BR-Script3-Druckertreiber** installieren möchten, wählen Sie **Benutzerdefiniert** und folgen den Anweisungen auf dem Bildschirm. Wenn das Dialogfeld **Komponenten wählen** erscheint, aktivieren Sie das Kontrollkästchen vor **BR-Script3-Druckertreiber** und folgen weiter den Anweisungen auf dem Bildschirm.

- 18 Wählen Sie **Im Netzwerk nach Geräten suchen** und **Gerät aus der Liste der gefundenen Geräte auswählen** und klicken Sie auf **Weiter**.



Wenn das folgende Fenster erscheint, klicken Sie auf **OK**.



Weiter auf der
nächsten Seite

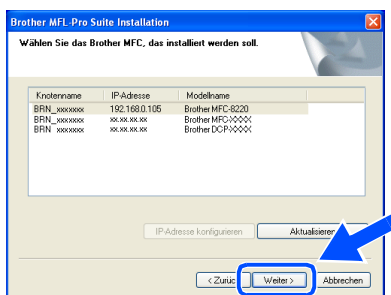
Netzwerk-Kabel (mit optionalem MFC/DCP-Server NC-9100h) (Windows® 95/98/98SE/Me/NT/2000 Professional/XP)

- 19 Falls Ihr MFC für das Netzwerk nicht konfiguriert ist:

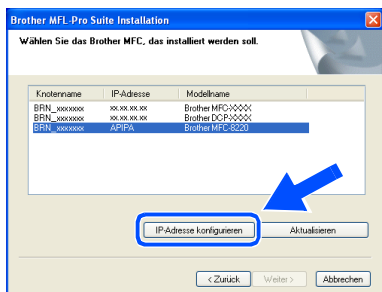
Wählen Sie das nicht konfigurierte Gerät oder APIPA in der Liste aus und klicken Sie auf **Weiter**. → **Fahren Sie mit Schritt 20 fort**.

Falls Ihr MFC für das Netzwerk konfiguriert ist:

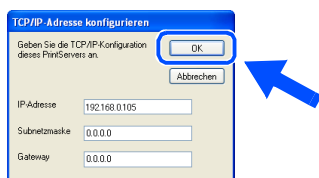
Wählen Sie Ihr MFC in der Liste aus und klicken Sie auf **Weiter**. → **Fahren Sie mit Schritt 23 fort**.



- 20 Klicken Sie auf **IP-Adresse konfigurieren**.

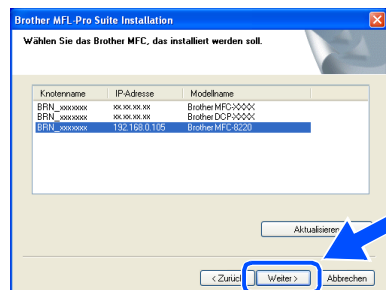


- 21 Geben Sie die Informationen für die IP-Adresse ein und klicken Sie auf **OK**.



(Z.B. 192.168.0.105 für die IP-Adresse)

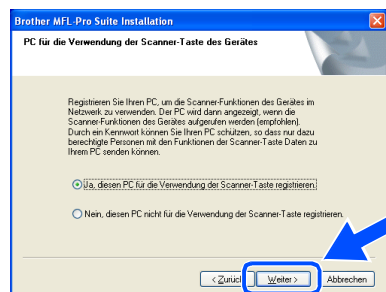
- 22 Klicken Sie auf **Weiter**.



Mehr Informationen zur Netzwerk-Konfiguration finden Sie in dieser Installationsanleitung im Abschnitt „Für Administratoren“ oder im Netzwerkhandbuch NC-9100h auf der CD-ROM.

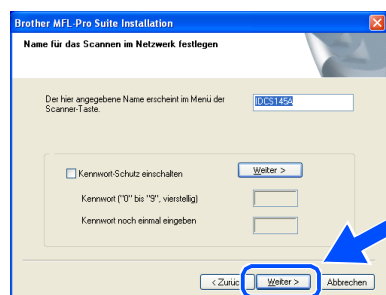
Windows® 98/98SE/Me/2000/XP
→ **Weiter mit Schritt 23**
Windows® 95/NT
→ **Weiter mit Schritt 26**

- 23 Wählen Sie **Ja** und klicken Sie auf **Weiter**, um das Netzwerk-Scannen einzurichten.



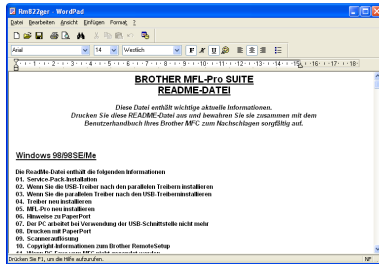
- 24 Klicken Sie auf **Weiter** oder geben Sie den Namen ein, der im LC-Display des MFC für diesen PC angezeigt werden soll, und klicken Sie dann auf **Weiter**. Der voreingestellte Name ist der Ihres PCs.

Sie können ein vierstelliges Kennwort eingeben, damit nur bestimmte Personen Dokumente zum PC senden können.

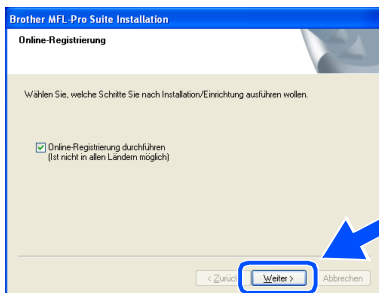


Warten Sie, bis sich das Fenster öffnet.

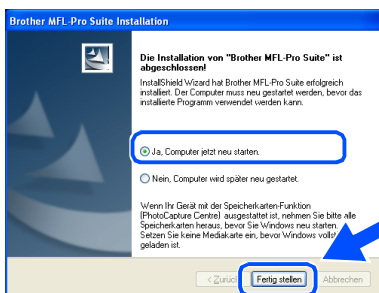
- 25 Es öffnet sich nun eine README-Datei. Lesen Sie diese Datei aufmerksam durch. Sie enthält neueste Informationen und Tipps zu Ihrem MFC. Schließen Sie dann die Datei, um die Installation fortzusetzen.



- 26 Aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Online-Registrierung durchführen** und klicken Sie auf **Weiter**.



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



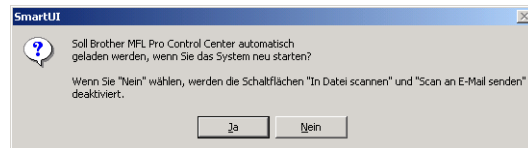
Windows® 95/98/98SE/Me/NT/2000 → Weiter mit Schritt 28



Scannen im Netzwerk wird von Windows® 95 und Windows NT® 4.0 nicht unterstützt.

- OK! **Windows® XP:**
Die Brother PC-FAX-, Drucker- und Scannertreiber sind nun installiert und die Installation ist abgeschlossen.

- 28 Klicken Sie nach dem Neustart auf **Ja**, um das Control Center bei jedem Start von Windows® zu laden. Das Control Center erscheint dann als Symbol in der Startleiste. Wenn Sie auf **Nein** klicken, ist die **Scanner-Taste** des MFC deaktiviert.



- Auch wenn Sie hier **Nein** wählen, können Sie durch Doppelklicken auf das **SmartUI-Symbol** auf dem Desktop das **Brother Control Center** später noch aufrufen, um die **Scanner-Taste** des MFC zu benutzen. Lesen Sie dazu im **Software-Handbuch** auf der mitgelieferten CD-ROM in Teil II, Kapitel 2 den Abschnitt „Auto-start-Funktion ein-/ausschalten“.
- Falls Sie das Kontrollkästchen **Online Registrierung durchführen** aktiviert haben, erscheint ein **Registrierungs-Bildschirm**. Schließen Sie dann die **Online-Registrierung** ab.

- OK! **Windows® 98/98SE/Me/2000**
Die Brother PC-FAX-, Drucker- und Scannertreiber sind nun installiert und die Installation ist abgeschlossen.

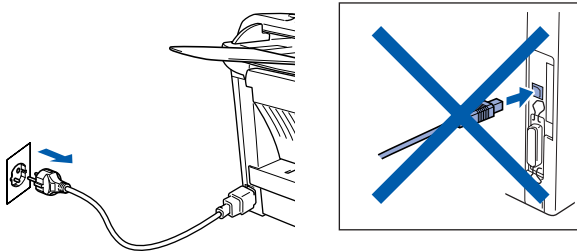
Windows® 95/NT
Die Brother PC-FAX- und Druckertreiber sind nun installiert und die Installation ist abgeschlossen.



Mac OS® 8.6 - 9.2

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

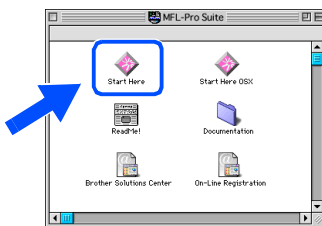
- 1 Schalten Sie das MFC aus, ziehen Sie den Netzstecker und ziehen Sie auch das Datenkabel vom MFC ab, falls Sie es zuvor angeschlossen haben.



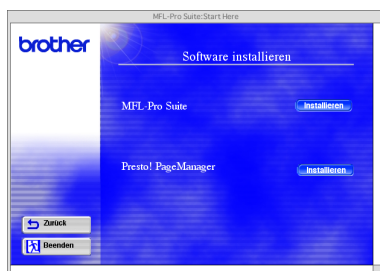
- 2 Schalten Sie den Macintosh® ein.
- 3 Legen Sie die mitgelieferte CD-ROM für Macintosh® in das CD-ROM-Laufwerk ein.



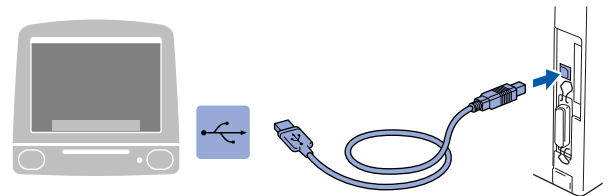
- 4 Doppelklicken Sie auf **Start Here**, um die Treiber für Drucker, Scanner und PC-FAX (Senden) zu installieren. Wenn das Dialogfeld zur Sprachauswahl erscheint, wählen Sie Deutsch.



- 5 Klicken Sie neben **MFL-Pro Suite** auf **Installieren**.

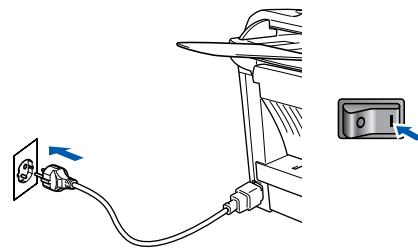


- 6 Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm und starten Sie dann Ihren Macintosh® neu.
- 7 Schließen Sie das USB-Datenkabel zuerst an den Macintosh® und dann an das MFC an.



Schließen Sie das MFC NICHT am USB-Anschluss einer Tastatur oder an einem passiven USB-Hub an.

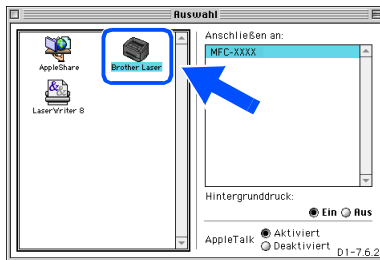
- 8 Schließen Sie den Netzstecker an und schalten Sie das MFC ein.



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



- 10 Klicken Sie auf das **Brother Laser**-Symbol. Wählen Sie in der rechten Spalte des **Auswahl**-Fensters den Drucker aus, mit dem Sie drucken möchten. Schließen Sie dann das **Auswahl**-Fenster.



- OK! Die Brother-Treiber für Drucker, Sanner und PC-FAX (Senden) sind nun installiert.

- 11 Klicken Sie neben **Presto! PageManager** auf **Installieren** und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um den Presto!® PageManager® zu installieren.



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

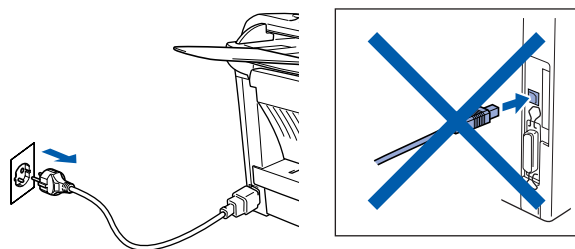
- OK! Presto!® PageManager® ist nun installiert und die Installation ist abgeschlossen.



Mac OS[®] X 10.1/10.2.1-10.3 oder neuer

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

- 1 Schalten Sie das MFC aus, ziehen Sie den Netzstecker und ziehen Sie auch das Datenkabel vom MFC ab, falls Sie es zuvor angeschlossen haben.



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



- 4 Doppelklicken Sie auf **Start Here OS X**, um die Drucker-, Scanner- und PC-FAX-Treiber (Senden) sowie das Remote Setup-Programm zu installieren (Scannen wird unter Mac OS[®] X 10.1 nicht unterstützt). Wenn das Dialogfeld zur Sprachauswahl erscheint, wählen Sie Deutsch.

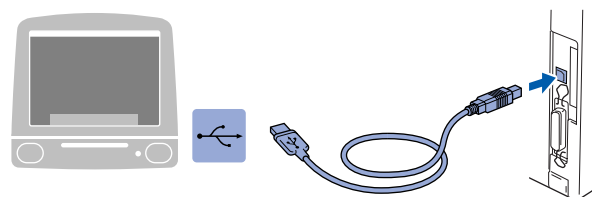


- 5 Klicken Sie neben **MFL-Pro Suite** auf **Installieren**.



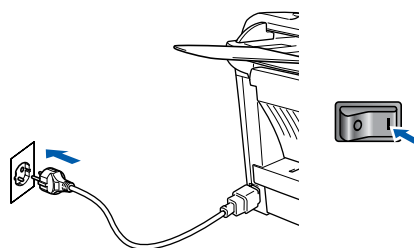
- 6 Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm und starten Sie dann Ihren Macintosh[®] neu.

- 7 Schließen Sie das USB-Datenkabel zuerst an den Macintosh[®] und dann an das MFC an.

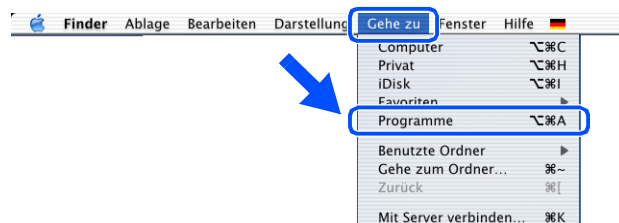


Schließen Sie das MFC NICHT am USB-Anschluss einer Tastatur oder an einem passiven USB-Hub an.

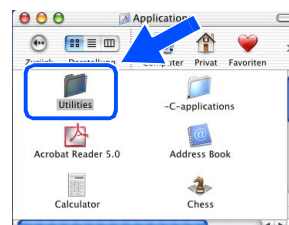
- 8 Schließen Sie den Netzstecker an und schalten Sie das MFC ein.



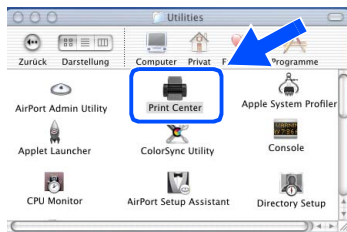
- 9 Wählen Sie im **Gehe zu**-Menü **Programme**.



- 10 Öffnen Sie den Ordner **Utilities**.



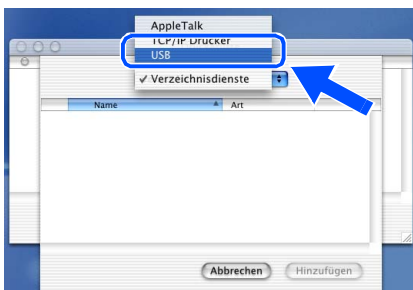
- 11 Klicken Sie auf **Print Center**.



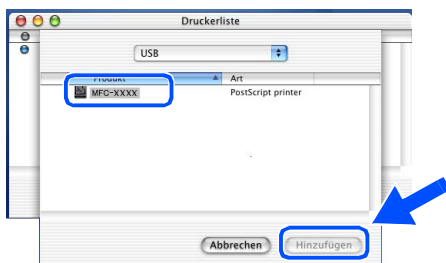
- 12 Klicken Sie auf **Drucker hinzufügen...**



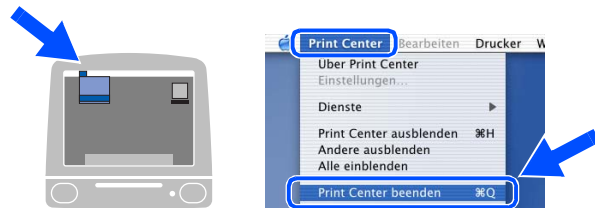
- 13 Wählen Sie **USB**.



- 14 Wählen Sie **MFC-8220** und klicken Sie auf **Hinzufügen**.



- 15 Wählen Sie **Print Center beenden** im Menü **Print Center**.



- OK! Die Brother-Treiber für Drucker, Scanner und PC-FAX (Senden) sowie das Remote-Setup-Programm sind nun installiert.



Scannen wird von Mac OS® 10.1. nicht unterstützt.

- 16 Klicken Sie neben **Presto! PageManager** auf **Installieren** und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um den Presto!® PageManager® zu installieren.



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

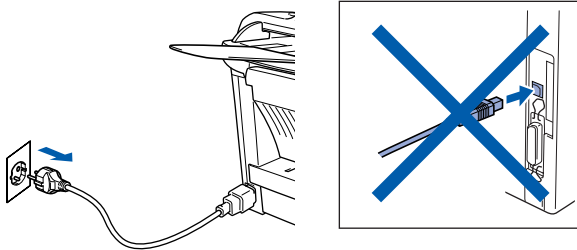
- OK! Presto!® PageManager® ist nun installiert und die Installation ist abgeschlossen.

Netzwerk-Kabel (mit optionalem MFC/DCP-Server NC-9100h)

Mac OS® 8.6 - 9.2

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

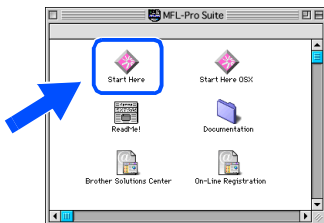
- 1 Vergewissern Sie sich, dass der optionale MFC/DCP-Server NC-9100h in das MFC eingebaut ist (siehe Anhang C im Benutzerhandbuch).
- 2 Schalten Sie das MFC aus, ziehen Sie den Netzstecker und ziehen Sie auch das Datenkabel vom MFC ab, falls Sie es zuvor angeschlossen haben.



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



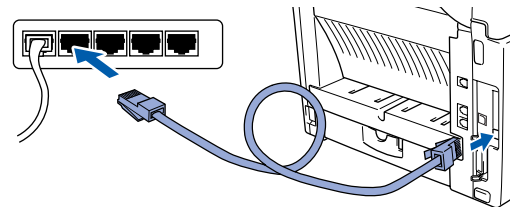
- 5 Doppelklicken Sie auf **Start Here**, um die Treiber für Drucker und PC-FAX (Senden) zu installieren. Wenn das Dialogfeld zur Sprachauswahl erscheint, wählen Sie Deutsch.



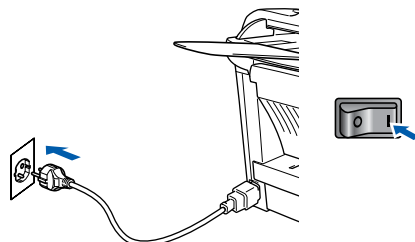
- 6 Klicken Sie neben **MFL-Pro Suite** auf **Installieren**.



- 7 Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm und starten Sie dann Ihren Macintosh® neu.
- 8 Schließen Sie das Netzwerk-Kabel zuerst an das MFC an und dann an einen freien Anschluss des Netzwerk-Hubs.



- 9 Schließen Sie den Netzstecker an und schalten Sie das MFC ein.



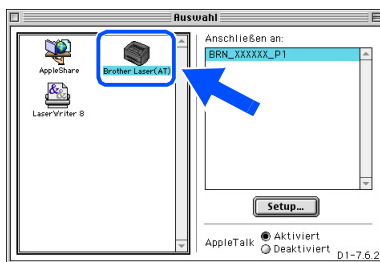
- 10 Klicken Sie auf **Auswahl** im Apple®-Menü.



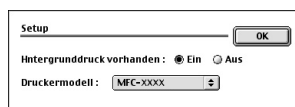
- 11 Klicken Sie auf das Symbol **Brother Laser (AT)** und wählen Sie dann **BRN_XXXXXX_P1**.
Klicken Sie auf **Setup...**



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



- 12 Wählen Sie neben **Druckermodell** MFC-8220 aus. Klicken Sie dann auf **OK** und schließen Sie das Auswahl-Menü.



Mehr Informationen zur Netzwerk-Konfiguration finden Sie im Netzwerkhandbuch NC-9100h auf der CD-ROM in Kapitel 7.

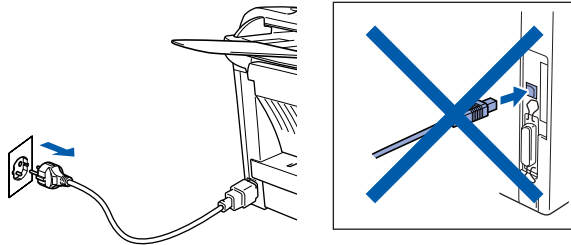
- OK!** Die Installation ist nun abgeschlossen.

Netzwerk-Kabel (mit optionalem MFC/DCP-Server NC-9100h)

Mac OS[®] X 10.1/10.2.1-10.3 oder neuer

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

- 1 Vergewissern Sie sich, dass der optionale MFC/DCP-Server NC-9100h in das MFC eingebaut ist (siehe Anhang C im Benutzerhandbuch).
- 2 Schalten Sie das MFC aus, ziehen Sie den Netzstecker und ziehen Sie auch das Datenkabel vom MFC ab, falls Sie es zuvor angeschlossen haben.



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



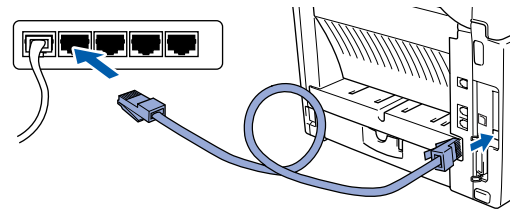
- 5 Doppelklicken Sie auf **Start Here OSX**, um die Treiber für Drucker und PC-FAX (Senden) sowie das Remote-Setup-Programm zu installieren. Wenn das Dialogfeld zur Sprachauswahl erscheint, wählen Sie Deutsch.



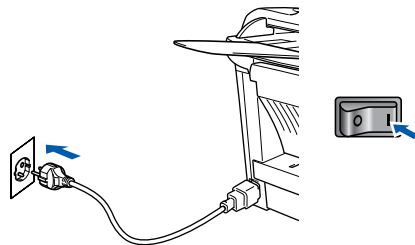
- 6 Klicken Sie neben **MFL-Pro Suite** auf **Installieren**.



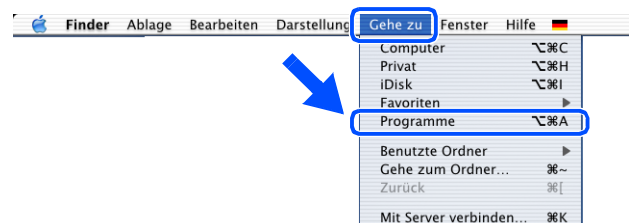
- 7 Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm und starten Sie dann Ihren Macintosh[®] neu.
- 8 Schließen Sie das Netzwerk-Kabel zuerst an das MFC an und dann an einen freien Anschluss des Netzwerk-Hubs.



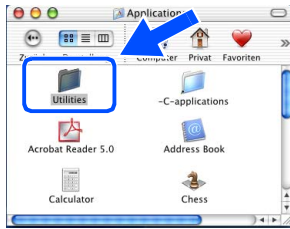
- 9 Schließen Sie den Netzstecker an und schalten Sie das MFC ein.



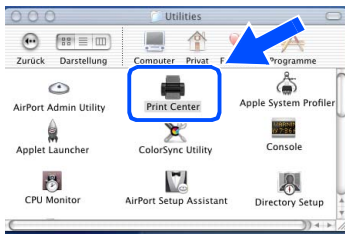
- 10 Wählen Sie im **Gehe zu**-Menü **Programme**.



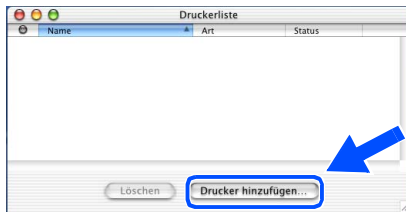
11 Öffnen Sie den Ordner **Utilities**.



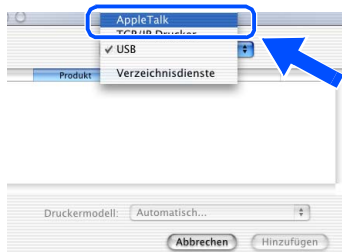
12 Klicken Sie auf **Print Center**.



13 Klicken Sie auf **Drucker hinzufügen...**



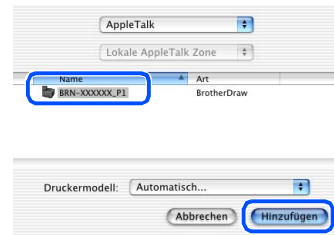
14 Wählen Sie **AppleTalk**.



15 Wählen Sie **BRN_XXXXXX_P1** und klicken Sie dann auf **Hinzufügen**.



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



Mehr Informationen zur Netzwerk-Konfiguration finden Sie in Kapitel 7 im Netzwerkhandbuch NC-9100h auf der CD-ROM.

16 Wählen Sie **Print Center beenden** im Menü **Print Center**.



OK! Die Installation ist nun abgeschlossen.



Benutzer von Mac OS® 10.2.2 oder neuer: Lesen Sie zur einfachen Netzwerkkonfiguration auch Kapitel 7 des Netzwerkhandbuchs NC-9100h auf der CD-ROM.

Für Administratoren

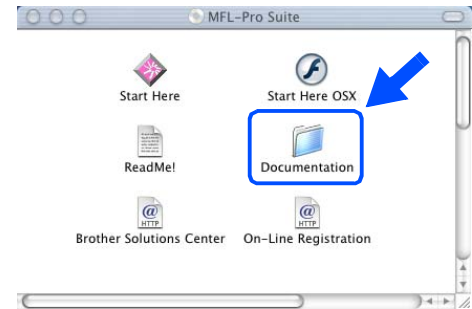
Lesen Sie die folgenden Abschnitte zur Verwendung des MFC in einem Netzwerk mit dem optionalen MFC/DCP-Server NC-9100h. Als Administrator sollten Sie bei der Installation des MFC die in der folgenden Tabelle angeführten Schritte mit Hilfe des Netzwerkhandbuchs NC-9100h ausführen.

Netzwerkhandbuch NC-9100h aufrufen

Windows®



Macintosh®



Windows® 95/98/Me	Peer-to-Peer	TCP/IP	Kapitel 3	Peer-to-Peer-Druck
		NetBIOS	Kapitel 4	Peer-to-Peer-Druck NetBIOS
	Brother Internet-Druck	TCP/IP	Kapitel 5	Internet-Druck konfigurieren unter Windows®
	Netware	IPX/SPX	Kapitel 6	Novell NetWare-Druck
Windows NT®	Peer-to-Peer	TCP/IP	Kapitel 2	TCP/IP-Druck
		NetBIOS	Kapitel 4	Peer-to-Peer-Druck NetBIOS
		DLC/LLC	Kapitel 8	DLC-Druck
	Brother Internet-Druck (nur NT® 4.0)	TCP/IP	Kapitel 5	Internet-Druck konfigurieren unter Windows®
	Netware	IPX/SPX	Kapitel 6	Novell NetWare-Druck
Windows® 2000/XP	Peer-to-Peer (nur Windows® 2000)	TCP/IP	Kapitel 2	TCP/IP-Druck
		NetBIOS	Kapitel 4	Peer-to-Peer-Druck NetBIOS
		DLC/LLC	Kapitel 8	DLC-Druck
	IPP (Internet Printing Protocol)	TCP/IP	Kapitel 2	TCP/IP-Druck
	Brother Internet-Druck	TCP/IP	Kapitel 5	Internet-Druck konfigurieren unter Windows®
	Netware	IPX/SPX	Kapitel 6	Novell NetWare-Druck
UNIX/Linux		TCP/IP	Kapitel 1	Unix-Druck
Macintosh®		AppleTalk	Kapitel 7	AppleTalk (EtherTalk) TCP/IP-Druck
		TCP/IP	Kapitel 7	AppleTalk (EtherTalk) TCP/IP-Druck
		Einfache Netzwerkkonfiguration	Kapitel 7	Einfache Netzwerkkonfiguration
OS2 Warp Server LAN Server		TCP/IP	Kapitel 2	TCP/IP-Druck
		NetBIOS	Kapitel 4	Peer-to-Peer-Druck NetBIOS

Installation von BRAdmin Professional für Windows®

BRAdmin Professional wurde speziell zur Verwaltung von netzwerkfähigen Brother-Geräten im LAN (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 dazu finden Sie unter <http://www.brother.de>

- 1 Legen Sie die mitgelieferte CD-ROM für Windows® 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 **Software installieren**.



- 3 Klicken Sie auf **Netzwerk-Anwendungen für optionalen NC-9100h**.



- 4 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 lautet **access**. Dieses Kennwort kann mit BRAdmin Professional für Windows® oder über das Web-Based Management geändert werden.

Web BRAdmin für Windows®

Brother hat Web BRAdmin, eine Netzwerk-Software entwickelt, die zur Verwaltung von Brother und anderen SNMP-kompatiblen Geräten in größeren LAN/WAN-Umgebungen verwendet werden kann.

Dies ist eine Webserver-Software, für die die Installation eines Microsoft Internet Information-Servers und die Sun's Java Client-Software erforderlich ist.

Weitere Informationen dazu finden Sie unter www.brother.de.

Inbetriebnahme
des MFC

Windows®
USB

Windows®
Parallel

Windows
NT® 4.0
Parallel

Windows®
Netzwerk

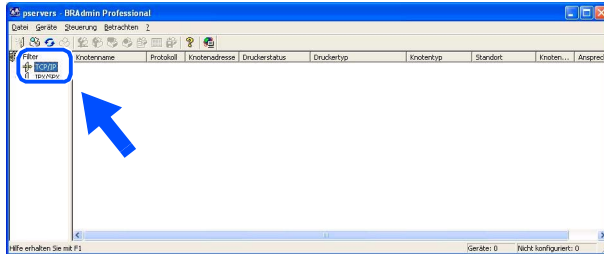
Macintosh®
USB

Macintosh®
Netzwerk

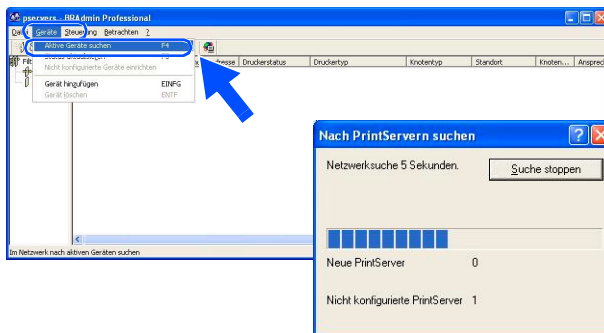
Für
Administratoren

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

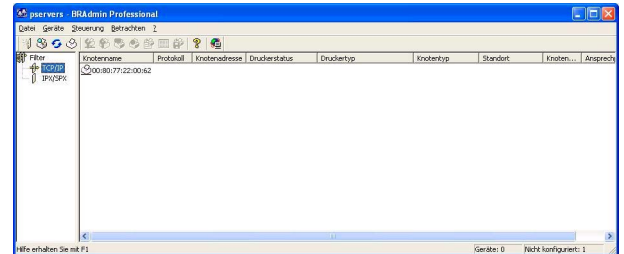
- 1 Starten Sie **BRAdmin Professional** und wählen Sie **TCP/IP**.



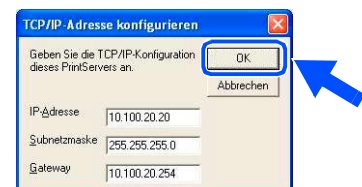
- 2 Wählen Sie **Aktive Geräte suchen** im Menü **Geräte** aus. BRAdmin sucht automatisch nach neuen Geräten.



- 3 Doppelklicken Sie auf das neue Gerät.



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



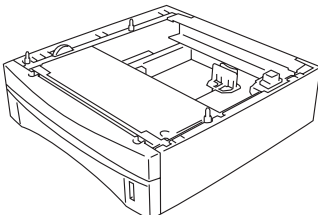
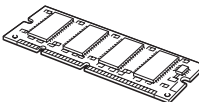
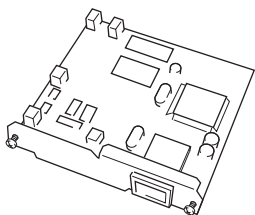
- 5 Die Informationen werden im MFC gespeichert.



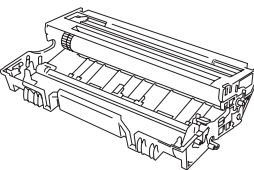
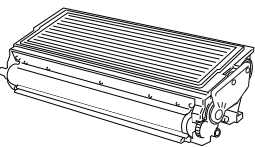
Zum Ändern der Einstellungen muss ein Kennwort eingegeben werden. Das werkseitig eingestellte Kennwort ist **access**. Dieses Kennwort kann mit BRAdmin Professional für Windows® oder über das Web-Based Management geändert werden.

Optionales Zubehör

Das folgende optionale Zubehör ist für das MFC erhältlich.

Papierkassette	Speichererweiterung (DIMM)	MFC/DCP-Server
LT-5000		(NC-9100h)
 <p>Zweite Papierzufuhr für bis zu 250 Blatt</p>	 <p>Genauere Informationen dazu finden Sie in Anhang C des Benutzerhandbuchs.</p>	 <p>Mit diesem optionalen MFC/DCP-Server (NC-9100h) verwandeln Sie Ihr MFC in ein netzwerkfähiges Multifunktionsgerät zum Drucken, Faxen und Scannen im Netz.</p>

Verbrauchsmaterialien

Trommeleinheit	Toner
DR-3000	TN-3030 / TN-3060
 <p>Für bis zu 20.000 A4-Seiten mit 5% Schwarzanteil</p>	 <p>TN-3030 Standardkassette: bis zu 3.500 A4-Seiten mit 5% Schwarzanteil TN-3060 Jumbokassette: bis zu 6.700 A4-Seiten mit 5% Schwarzanteil</p>

Inbetriebnahme
des MFC

Windows®
USB

Windows®
Parallel

Windows
NT® 4.0
Parallel

Windows®
Netzwerk

Macintosh®
USB

Macintosh®
Netzwerk

Für
Administratoren

Warenzeichen

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

Brother ist ein eingetragenes Warenzeichen von Brother Industries, Ltd.

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

Windows, Microsoft und Windows NT sind eingetragene Warenzeichen von Microsoft in den USA und anderen Ländern.

Macintosh und QuickDraw, iMac and iBook sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen von Apple Computer, Inc.

PostScript und PostScript Level 3 sind eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen der Adobe Systems Incorporated.

PaperPort und TextBridge 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.

At your side.
brother®