

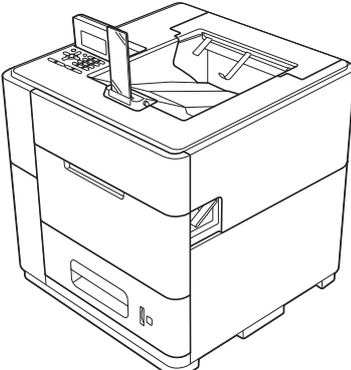
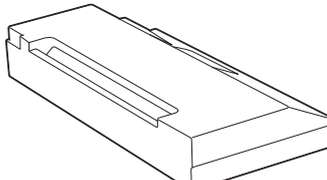
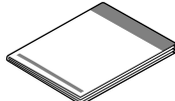
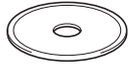
Vielen Dank, dass Sie sich für Brother entschieden haben. Ihre Unterstützung ist für uns von großer Bedeutung und Ihr Geschäft steht bei uns im Vordergrund. Ihr Brother-Produkt wurde nach den höchsten Standards entwickelt und hergestellt, damit Sie jeden Tag von der optimalen Leistungsfähigkeit profitieren können.

Lesen Sie zuerst die Produkt-Sicherheitshinweise, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen, und lesen Sie dann diese Installationsanleitung, um Informationen zur korrekten Einrichtung und Installation zu erhalten. Sie finden die Installationsanleitung auch in anderen Sprachen unter <http://solutions.brother.com/>.

 <b>WARNUNG</b>	<b>WARNUNG</b> weist auf eine potentiell gefährliche Situation hin, die bei Nichtvermeidung zu schweren oder tödlichen Verletzungen führen kann.
 <b>VORSICHT</b>	<b>VORSICHT</b> weist auf eine potentiell gefährliche Situation hin, die bei Nichtvermeidung zu leichten oder mittelschweren Verletzungen führen kann.
 <b>Wichtig</b>	<b>Wichtig</b> weist auf eine potentiell gefährliche Situation hin, die bei Nichtvermeidung zu Sachschäden oder zu Funktionsausfall des Gerätes führen kann.
 <b>Hinweis</b>	Hinweise informieren Sie, wie auf eine bestimmte Situation reagiert werden sollte, oder geben Ihnen hilfreiche Tipps zur beschriebenen Funktion.

## **1** Packen Sie das Gerät aus und überprüfen Sie den Lieferumfang

■ Der Lieferumfang kann je nach Land unterschiedlich sein.

	 <b>Tintenpatrone</b> Ungefähre Ergiebigkeit <b>10.000 Seiten<sup>1</sup></b>	 <b>Installationsanleitung</b>
 <b>Installations-CD-ROM</b>	 <b>Netzkabel</b>	 <b>Produkt-Sicherheitshinweise</b>

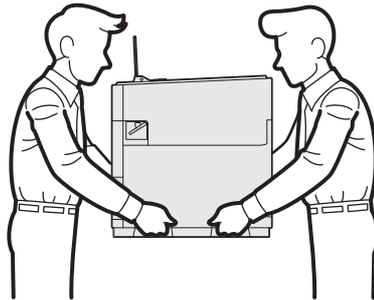
<sup>1</sup> Angabe der geschätzten Patronenergiebigkeit entsprechend den ISO/IEC-24711-Dauerdruckmethoden unter Verwendung des Monochrom-Testmusters aus ISO/IEC 19752.

## ! WARNUNG

Zur Verpackung des Gerätes wurden Plastikbeutel verwendet. Plastikbeutel sind kein Spielzeug. Halten Sie diese Plastikbeutel von Babys und Kindern fern und entsorgen Sie sie sachgemäß, um Erstickungsgefahr zu vermeiden.

## ! VORSICHT

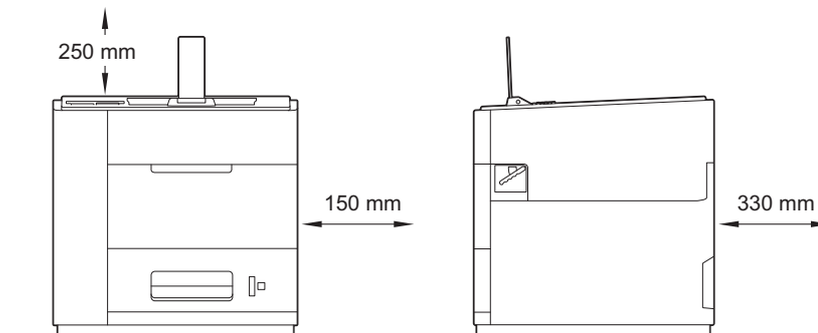
- Das Gerät ist schwer und wiegt mehr als 40 kg. Um mögliche Verletzungen zu vermeiden, sollten mindestens zwei Personen das Gerät anheben und dabei hinten und vorne halten. Achten Sie beim Transportieren oder Anheben des Gerätes auf den Ausgabeanschlag.



- Tragen Sie das Gerät KEINESFALLS mit installierten optionalen Papierkassetten, optionalem Papierausgabefach oder optionalem Stabilisator, um Verletzungen oder Schäden am Gerät zu vermeiden, da diese Optionen nicht fest am Gerät befestigt sind.

### Hinweis

- Halten Sie einen Mindestabstand um das Gerät ein, wie in der Abbildung gezeigt.



- Bewahren Sie das gesamte Verpackungsmaterial und den Karton für den Fall auf, dass das Gerät versendet werden muss.
- Das Datenkabel ist kein standardmäßiges Zubehör. Kaufen Sie das passende Datenkabel für die Anschlussart, die Sie verwenden möchten (USB oder Netzwerk).

#### **USB-Kabel**

Wir empfehlen die Verwendung eines USB 2.0-Kabels (Typ A/B), das nicht länger als 2 Meter ist.

#### **Netzwerkabel**

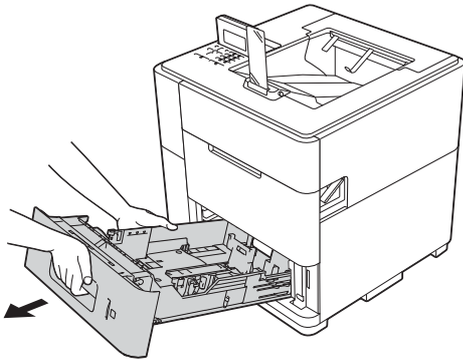
Verwenden Sie ein Netzwerkabel für ein 10BASE-T, 100BASE-TX Fast Ethernet-Netzwerk oder 1000BASE-T Gigabit Ethernet-Netzwerk (Straight-through Kategorie 5 (oder höher), Twisted-pair). Für den Anschluss an ein Gigabit Ethernet-Netzwerk sollten Sie darauf achten, dass die anderen Netzwerkgeräte mit 1000BASE-T kompatibel sind, und ein entsprechendes Netzwerkabel (straight-through Kategorie 5e (oder höher) Twisted-pair) verwenden.

- a Entfernen Sie das Schutzband und die Folie, mit denen das Gerät verpackt ist.
- b Achten Sie darauf, dass alle Komponenten geliefert wurden.

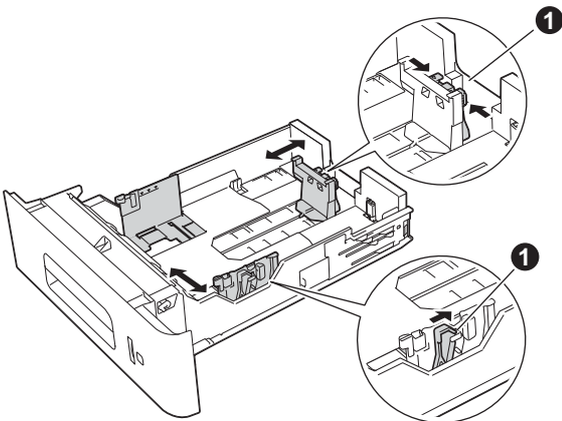
# 2

## Legen Sie Papier in die Papierkassette ein

- a** Die Papierkassette langsam bis zum Anschlag herausziehen. Dann die Kassette vorne leicht anheben und die Kassette aus dem Gerät herausziehen.



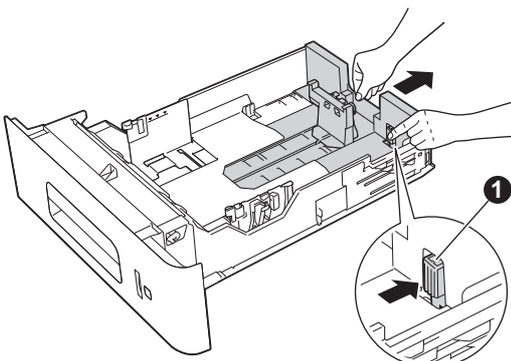
- b** Halten Sie den grünen Hebel der jeweiligen Papierführung ① gedrückt und verschieben Sie die Papierführungen entsprechend dem Papierformat, das Sie einlegen möchten. Achten Sie darauf, dass die Papierführungen fest in den Aussparungen einrasten.



### Hinweis

Zum Einlegen von Legal- oder Folio-Papierformaten drücken Sie die Entriegelungstaste ① unten in der Papierzuführung und ziehen Sie dann den hinteren Teil der Papierzuführung heraus.

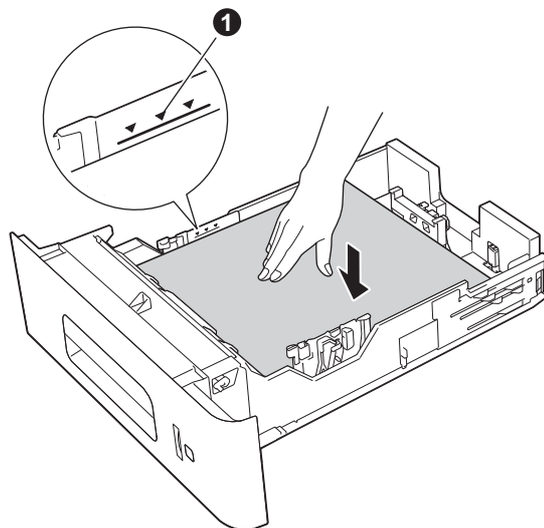
(Legal- oder Folio-Papierformate sind nicht überall erhältlich.)



- c** Fächern Sie den Papierstapel vor dem Einlegen gut auf, um Papierstaus und Fehler beim Einzug zu vermeiden.

- d** Legen Sie Papier in die Kassette ein und beachten Sie dabei:

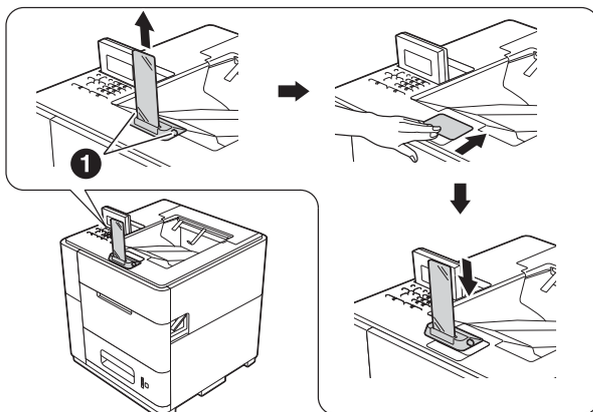
- Das Papier muss sich unterhalb der Markierung für die maximale Stapelhöhe (▼▼▼) ① befinden. Das Überfüllen der Papierkassette kann Papierstaus verursachen.
- Die zu bedruckende Seite muss nach unten zeigen.
- Die Papierführung mit der Markierung für die maximale Stapelhöhe (▼▼▼) ① muss die Papierkante berühren, damit das Papier richtig eingezogen werden kann.



- e Schieben Sie die Papierkassette wieder fest in das Gerät ein. Achten Sie darauf, dass sie vollständig in das Gerät eingesetzt ist.

#### Hinweis

- Ändern Sie bei Legal- oder Folio-Formatpapier die Position des Papierausgabeanschlags. Um den Anschlag in die Legal-Position zu stellen, drücken Sie die Freigabetasten ❶ unten am Anschlag und nehmen Sie ihn heraus. Schieben Sie dann die Abdeckung in Richtung Geräterückseite (siehe Abbildung). Setzen Sie den Ausgabeansschlag an der durch Schieben der Abdeckung frei gewordenen Stelle wieder in das Gerät ein.



- Der Papierausgabeansschlag leuchtet in der Standardposition entsprechend dem Gerätestatus. In der Legal-Position ist diese Statusanzeige nicht verfügbar. Weitere Informationen über die Statusanzeige finden Sie unter LED-Anzeigen im Benutzerhandbuch.

#### Hinweis

Weitere Informationen zum empfohlenen Papier finden Sie unter Empfehlung für Papier und Druckmedien im Benutzerhandbuch.

## **3** Schalten Sie das Gerät ein

### **!** Wichtig

Schließen Sie das Datenkabel zu diesem Zeitpunkt noch NICHT an.



- a Schließen Sie das Netzkabel am Gerät an und stecken Sie dann den Netzstecker in die Steckdose.

## **4** Installieren Sie die Tintenpatrone

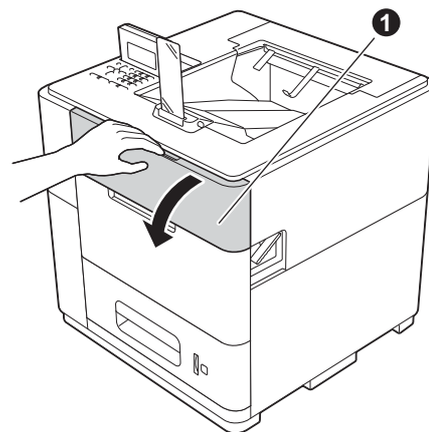
### **!** VORSICHT

- Falls Tinte in Ihre Augen gelangt, waschen Sie sie sofort mit Wasser aus und suchen Sie, wenn Sie besorgt sind, einen Arzt auf.
- Falls Tinte auf Haut oder Kleidung gelangt, sollten Sie diese sofort mit Seife oder Waschmittel entfernen.

#### Hinweis

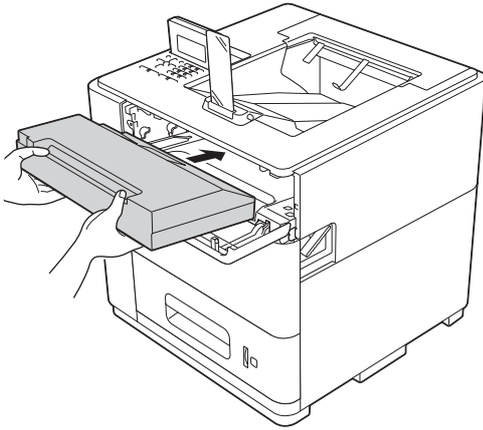
Achten Sie darauf, dass Sie zuerst die mit dem Gerät gelieferte Tintenpatrone installieren.

- a Stellen Sie sicher, dass das Gerät eingeschaltet ist. Im Display erscheint No Cartridge (Keine Patrone).
- b Öffnen Sie die Tintenpatronen-Abdeckung ❶.

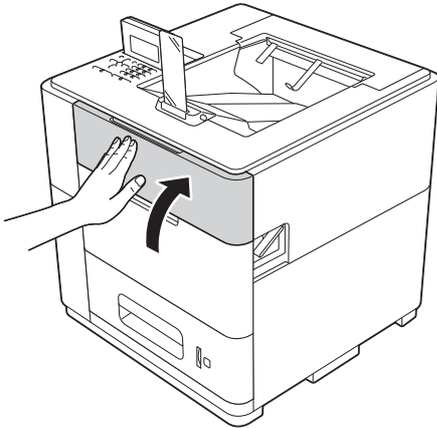


- c Packen Sie die Tintenpatrone aus.

- d** Setzen Sie die Tintenpatrone fest in das Gerät ein.



- e** Schließen Sie die Tintenpatronen-Abdeckung.



 **Hinweis**

Das Gerät beginnt, das Tintenleitungssystem zum Drucken vorzubereiten. Dieser Vorgang dauert ca. 15 Minuten. Schalten Sie das Gerät nicht aus.

**! Wichtig**

- Tintenpatronen **NUR** herausnehmen, wenn sie gewechselt werden müssen.
- Die Patrone nicht wiederholt einsetzen und herausnehmen. Die Tinte könnte sonst aus der Patrone auslaufen.
- Setzen Sie eine neue Patrone direkt nach dem Öffnen in das Gerät ein und verbrauchen Sie sie innerhalb von 6 Monaten. Verwenden Sie eine ungeöffnete Tintenpatrone vor dem auf der Verpackung der Patrone angegebenen Mindesthaltbarkeitsdatum.
- Tintenpatronen **NICHT** auseinandernehmen oder modifizieren. Dadurch könnte Tinte auslaufen.
- Brother-Geräte wurden für die Verwendung von Tinte mit bestimmten Spezifikationen entwickelt und liefern die besten Ergebnisse, wenn sie zusammen mit Brother-Originaltintenpatronen verwendet werden. Brother kann nicht für optimale Ergebnisse garantieren, wenn Tinte oder Tintenpatronen mit anderen Spezifikationen verwendet werden. Brother empfiehlt daher, nur Brother-Originaltintenpatronen mit diesem Gerät zu verwenden und die leeren Tintenpatronen nicht mit Tinte anderer Hersteller wieder aufzufüllen. Wenn der Druckkopf oder andere Teile des Gerätes beschädigt werden, weil andere Tinte oder andere Tintenpatronen als Originalprodukte von Brother verwendet wurden und Reparaturen aufgrund der Inkompatibilität oder unzureichenden Eignung dieser Produkte notwendig werden, sind diese möglicherweise von der Gewährleistung ausgeschlossen.

## **5** Prüfen Sie die Druckqualität

- a** Wenn die Vorbereitungen abgeschlossen sind, druckt das Gerät eine Testseite.  
Prüfen Sie die Druckqualität der Testseite.
- b** Wenn alles im Ausdruck klar und deutlich zu sehen ist, drücken Sie **1** (Yes (Ja)), um die Qualitätsprüfung zu beenden und fahren Sie mit Schritt **6** fort.  
Bei Qualitätsproblemen im Ausdruck drücken Sie **2** (No (Nein)). Das Gerät startet eine Reinigung und druckt anschließend die Testseite erneut.

 **Hinweis**

Wenn eine Fehlermeldung angezeigt wird, folgen Sie den Hinweisen im Display.

# 6

## Stellen Sie Ihre Sprache ein

- a** Drücken Sie **Menu**.
- b** Drücken Sie **▲** oder **▼**, um **General Setup** (Geräteeinstell) zu wählen.  
Drücken Sie **OK**.
- c** Drücken Sie **OK**, um die **Local Language** (Displaysprache) anzuzeigen.
- d** Drücken Sie **▲** oder **▼**, um Ihre Sprache zu wählen.  
Drücken Sie **OK**.

# 7

## Stellen Sie Datum und Uhrzeit ein

Stellen Sie Datum und Uhrzeit ein, damit das Gerät zu geeigneter Zeit den Druckkopf reinigen und so die optimale Druckqualität erhalten kann.

- a** Drücken Sie **Menu**.
- b** Drücken Sie **▲** oder **▼**, um **Geräteeinstell** zu wählen.  
Drücken Sie **OK**.
- c** Drücken Sie **▲** oder **▼**, um **Datum/Uhrzeit** zu wählen.  
Drücken Sie **OK**.
- d** Drücken Sie **▲** oder **▼**, um **Datum/Uhrzeit** zu wählen.  
Drücken Sie **OK**.
- e** Geben Sie im numerischen Tastenfeld die beiden letzten Ziffern der Jahreszahl ein und drücken Sie dann **OK**.

Datum/Uhrzeit XX/XX/XXXX XX:XX
Jahr:2013
Eingabe, dann OK

(z. B. Eingabe von **1 3** für 2013.)

- f** Geben Sie im numerischen Tastenfeld die beiden Ziffern des Monats ein und drücken Sie dann **OK**.

# g

Geben Sie im numerischen Tastenfeld die beiden Ziffern für den Tag ein und drücken Sie dann **OK**.

# h

Geben Sie im numerischen Tastenfeld die Uhrzeit ein und drücken Sie dann **OK**.

# 8

## Stellen Sie die Zeitzone ein

Sie können die Zeitzone (nicht die Sommerzeit, sondern die Standardzeit) für Ihren Standort im Gerät einstellen.

Beispiel: Für Deutschland ist die Zeitzone UTC+01:00.

- a** Drücken Sie **Menu**.
- b** Drücken Sie **▲** oder **▼**, um **Geräteeinstell** zu wählen.  
Drücken Sie **OK**.
- c** Drücken Sie **▲** oder **▼**, um **Datum/Uhrzeit** zu wählen.  
Drücken Sie **OK**.
- d** Drücken Sie **▲** oder **▼**, um **Zeitzone** zu wählen.  
Drücken Sie **OK**.
- e** Drücken Sie **▲** oder **▼**, um die Zeitzone einzustellen.  
Drücken Sie **OK**.

**Gehen Sie jetzt zu**

**Installation des Druckertreibers auf der nächsten Seite.**

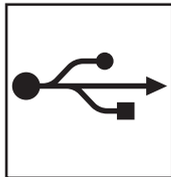
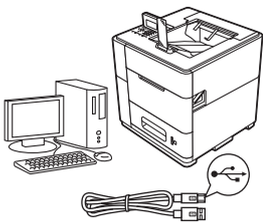
# 9

## Wählen Sie die gewünschte Verbindungsart

Diese Installationsanweisungen gelten für Windows® XP Home/XP Professional/XP Professional x64 Edition, Windows Vista®, Windows® 7, Windows Server® 2003/2003 x64 Edition/2008/2008 R2 und Mac OS X (Versionen 10.5.8, 10.6.x und 10.7.x).

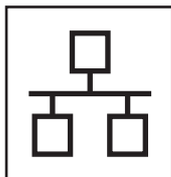
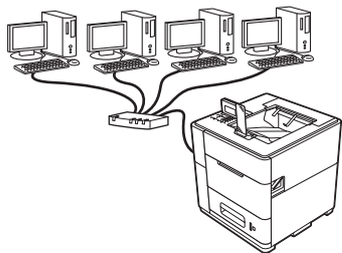
### Hinweis

Besuchen Sie die Brother-Website unter <http://solutions.brother.com/>, wo Sie Produktsupport, die aktuellen Treiber und Dienstprogramme sowie Antworten auf häufig gestellte Fragen (FAQs) und technische Fragen finden.



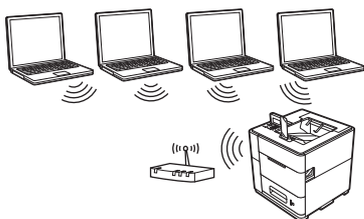
### Für Benutzer des USB-Anschlusses

Windows®, weiter auf Seite 8  
Macintosh, weiter auf Seite 10



### Für ein verkabeltes Netzwerk

Windows®, weiter auf Seite 11  
Macintosh, weiter auf Seite 15



### Für ein Wireless-Netzwerk

Windows® und Macintosh,  
weiter auf Seite 17

Windows®  
USB  
Macintosh

Windows®  
Verkabeltes Netzwerk  
Macintosh

Wireless-Netzwerk



## Für Benutzer des USB-Anschlusses

### 10 Vor der Installation

- a Stellen Sie sicher, dass der Computer eingeschaltet ist und Sie mit Administratorrechten angemeldet sind.

#### ! Wichtig

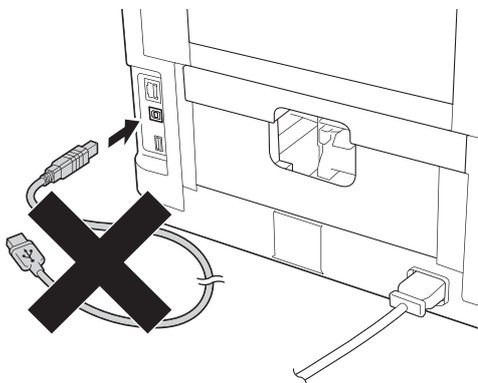
Schließen Sie alle Anwendungen, die derzeit ausgeführt werden.



#### Hinweis

Die Bildschirme können je nach verwendetem Betriebssystem variieren.

- b Schalten Sie das Gerät aus und stellen Sie sicher, dass das USB-Anschlusskabel **NICHT** an das Gerät angeschlossen ist. Falls Sie das Kabel bereits angeschlossen haben, ziehen Sie es wieder ab.



### 11 Installieren Sie den Druckertreiber

- a Legen Sie die Installations-CD-ROM in das CD-ROM-Laufwerk ein. Wählen Sie Ihre Sprache aus, wenn Sie dazu aufgefordert werden.



#### Hinweis

Wenn der Brother-Bildschirm nicht automatisch erscheint, doppelklicken Sie unter **Computer (Arbeitsplatz)** auf das CD-ROM-Symbol und doppelklicken Sie dann auf **start.exe**.

- b Klicken Sie auf **Druckertreiber installieren** und dann auf **Ja**, wenn Sie die Lizenzvereinbarung akzeptieren.



#### Hinweis

Für Windows Vista®- und Windows® 7-Benutzer: Wenn der Bildschirm zur **Benutzerkontensteuerung** erscheint, klicken Sie auf **Zulassen** oder auf **Ja**.

- c Wählen Sie **Lokaler Anschluss (USB)** und klicken Sie dann auf **Weiter**.



#### Hinweis

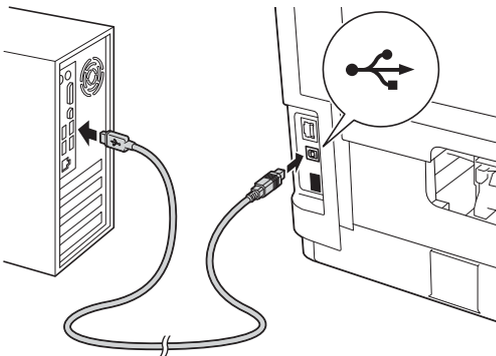
Wenn Sie den PS-Treiber (BR-Script3-Druckertreiber) installieren möchten, wählen Sie **Benutzerdefinierte Installation** und folgen Sie dann den Anweisungen auf dem Bildschirm.



- d** Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, bis dieser Bildschirm erscheint.



- e** Schließen Sie das USB-Kabel an den USB-Anschluss des Gerätes an, der durch das Symbol  gekennzeichnet ist, und verbinden Sie dann das Kabel mit Ihrem Computer.



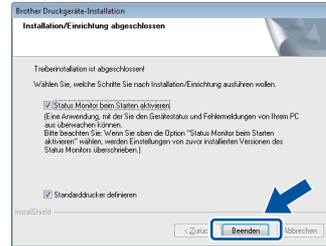
- f** Schalten Sie das Gerät ein.  
Die Installation startet automatisch. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

### ! Wichtig

Versuchen Sie auf KEINEM der Bildschirme, die Installation abubrechen. Es kann einige Sekunden dauern, bis alle Bildschirme erscheinen.

- g** Wenn der Bildschirm **Online-Registrierung** angezeigt wird, folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm. Sobald Sie die Registrierung abgeschlossen haben, klicken Sie auf **Weiter**.

- h** Wenn der Bildschirm **Installation/Einrichtung abgeschlossen** erscheint, aktivieren Sie das Kontrollkästchen mit der gewünschten Aktion und klicken Sie dann auf **Beenden**.



### Hinweis

Abhängig von Ihren Sicherheitseinstellungen wird bei Verwendung des Gerätes oder seiner Software möglicherweise ein Fenster der Windows®-Sicherheitssoftware oder einer Antiviren-Software angezeigt. Lassen Sie in diesem Fenster zu, dass die Funktion fortgesetzt wird.

- i** Wenn der Bildschirm **Software-Updateeinstellung** angezeigt wird, wählen Sie die gewünschte Einstellung für Software-Updates und klicken Sie auf **OK**.

## Fertig

## Die Installation ist nun abgeschlossen.

### Hinweis

**Druckertreiber für XML Paper Specification**  
Der Druckertreiber für XML Paper Specification ist der am besten geeignete Treiber für Windows Vista® und Windows® 7, um aus Anwendungen zu drucken, die das Dokumentenformat XML Paper Specification verwenden. Laden Sie den neuesten Treiber vom **Brother Solutions Center** <http://solutions.brother.com/> herunter.



## Für Benutzer des USB-Anschlusses

### 10 Vor der Installation

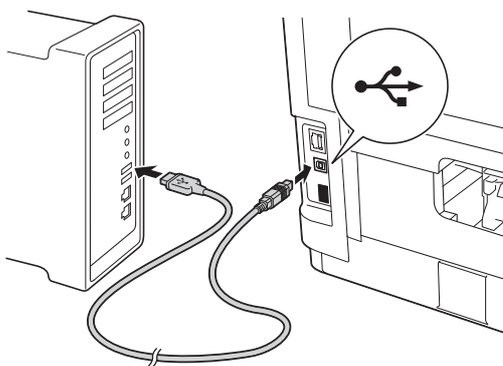
- a** Stellen Sie sicher, dass das Gerät an die Stromversorgung angeschlossen und der Macintosh eingeschaltet ist. Sie müssen mit Administratorrechten angemeldet sein.



#### Hinweis

- Für Benutzer von Mac OS X 10.5.7 oder niedriger: Aktualisieren Sie das System auf Mac OS X 10.5.8–10.7.x. (Die neuesten Treiber und Informationen für das verwendete Mac OS X finden Sie unter <http://solutions.brother.com/>.)
- Wenn Sie den PS-Treiber (BR-Script3-Druckertreiber) hinzufügen möchten, besuchen Sie das Brother Solutions Center unter <http://solutions.brother.com/> und rufen Sie dann für entsprechende Hinweise die FAQ-Seite Ihres Modells auf.

- b** Schließen Sie das USB-Kabel an den USB-Anschluss des Gerätes an, der durch das Symbol  gekennzeichnet ist, und verbinden Sie dann das Kabel mit Ihrem Macintosh.



- c** Stellen Sie sicher, dass das Gerät eingeschaltet ist.

### 11 Installieren Sie den Druckertreiber

- a** Legen Sie die Installations-CD-ROM in das CD-ROM-Laufwerk ein.
- b** Doppelklicken Sie auf das Symbol **Start Here OSX**.



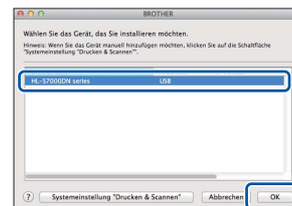
- c** Wählen Sie **Lokaler Anschluss (USB)** und klicken Sie dann auf **Weiter**. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.



#### Hinweis

Es kann einige Minuten dauern, bis die Installation abgeschlossen ist.

- d** Wählen Sie Ihr Gerät in der Liste aus und klicken Sie dann auf **OK**.



- e** Klicken Sie im folgenden Fenster auf **Weiter**.

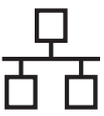


#### Hinweis

Wenn der Bildschirm **Brother-Support** angezeigt wird, folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

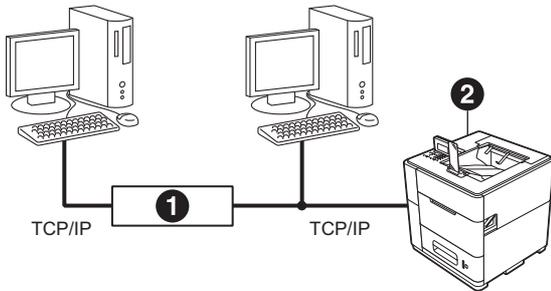


**Die Installation ist nun abgeschlossen.**



## Für Benutzer eines verkabelten Netzwerkes (Peer-to-Peer-Netzwerk)

### 10 Vor der Installation



- 1 Router
- 2 Gerät

#### Hinweis

Wenn Sie das Gerät mit einem Netzwerk verbinden möchten, sollten Sie sich vor der Installation an Ihren Systemadministrator wenden.

- a Stellen Sie sicher, dass der Computer eingeschaltet ist und Sie mit Administratorrechten angemeldet sind.

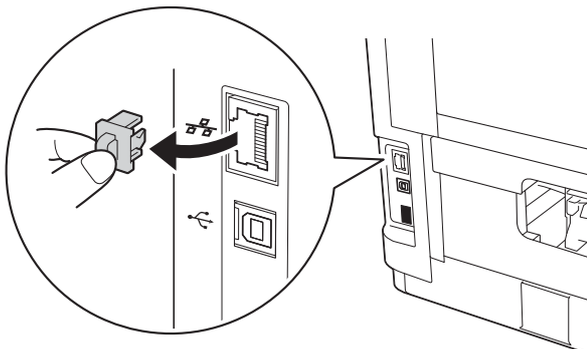
#### Wichtig

Schließen Sie alle Anwendungen, die derzeit ausgeführt werden.

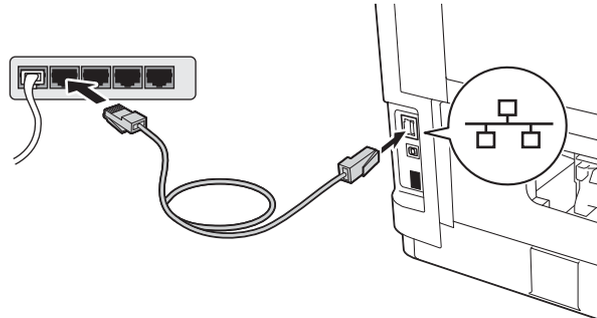
#### Hinweis

Die Bildschirme können je nach verwendetem Betriebssystem variieren.

- b Ziehen Sie die Schutzkappe vom Ethernet-Anschluss ab, der durch das Symbol  gekennzeichnet ist.



- c Schließen Sie das Netzkabel an den Ethernet-Anschluss an und verbinden Sie es dann mit einem freien Anschluss an Ihrem Hub.



- d Stellen Sie sicher, dass das Gerät eingeschaltet ist.

### 11 Installieren Sie den Druckertreiber

- a Legen Sie die Installations-CD-ROM in das CD-ROM-Laufwerk ein. Wählen Sie Ihre Sprache aus, wenn Sie dazu aufgefordert werden.

#### Hinweis

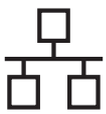
Wenn der Brother-Bildschirm nicht automatisch erscheint, doppelklicken Sie unter **Computer (Arbeitsplatz)** auf das CD-ROM-Symbol und doppelklicken Sie dann auf **start.exe**.

- b Klicken Sie auf **Druckertreiber installieren** und dann auf **Ja**, wenn Sie die Lizenzvereinbarung akzeptieren.



#### Hinweis

Für Windows Vista®- und Windows® 7-Benutzer: Wenn der Bildschirm zur **Benutzerkontensteuerung** erscheint, klicken Sie auf **Zulassen** oder auf **Ja**.



- c** Wählen Sie **Verkabelte Netzwerkverbindung (Ethernet)** und klicken Sie dann auf **Weiter**.

## Hinweis

Wenn Sie den PS-Treiber (BR-Script3-Druckertreiber) installieren möchten, wählen Sie **Benutzerdefinierte Installation** und folgen Sie dann den Anweisungen auf dem Bildschirm.

- d** Wählen Sie **Brother Peer-to-Peer Netzwerkdrucker** und klicken Sie dann auf **Weiter**.

## Hinweis

Wählen Sie die Option der Firewall-Einstellung aus und klicken Sie dann auf **Weiter**.

- e** Die Installation startet automatisch. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

## Wichtig

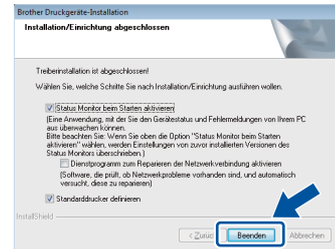
Versuchen Sie auf **KEINEM** der Bildschirme, die Installation abzubrechen. Es kann einige Sekunden dauern, bis alle Bildschirme erscheinen.

## Hinweis

- Wenn Sie dazu aufgefordert werden, wählen Sie Ihr Gerät aus der Liste aus und klicken Sie dann auf **Weiter**.
- Sind mehrere Geräte des gleichen Modells an Ihr Netzwerk angeschlossen, werden die IP-Adresse und der Knotenname angezeigt, um die Identifizierung des Geräts zu erleichtern.
- Die IP-Adresse und den Knotennamen Ihres Gerätes können Sie der Druckereinstellungsseite entnehmen. Siehe Druckereinstellungsseite drucken auf Seite 32.

- f** Wenn der Bildschirm **Online-Registrierung** angezeigt wird, folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm. Sobald Sie die Registrierung abgeschlossen haben, klicken Sie auf **Weiter**.

- g** Wenn der Bildschirm **Installation/Einrichtung abgeschlossen** erscheint, aktivieren Sie das Kontrollkästchen mit der gewünschten Aktion und klicken Sie dann auf **Beenden**.



## Hinweis

Abhängig von Ihren Sicherheitseinstellungen wird bei Verwendung des Gerätes oder seiner Software möglicherweise ein Fenster der Windows®-Sicherheitssoftware oder einer Antiviren-Software angezeigt. Lassen Sie in diesem Fenster zu, dass die Funktion fortgesetzt wird.

- h** Wenn der Bildschirm **Software-Updateeinstellung** angezeigt wird, wählen Sie die gewünschte Einstellung für Software-Updates und klicken Sie auf **OK**.

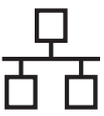
# Fertig

## Die Installation ist nun abgeschlossen.

## Hinweis

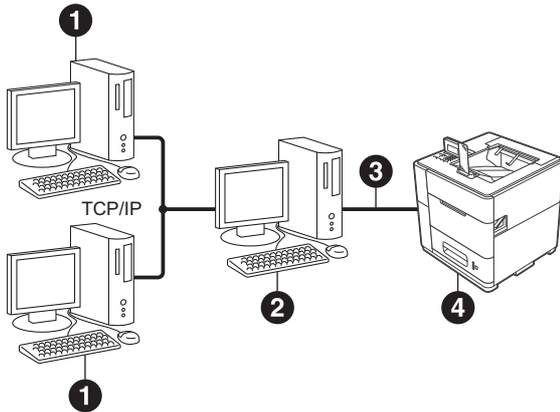
### **Druckertreiber für XML Paper Specification**

Der Druckertreiber für XML Paper Specification ist der am besten geeignete Treiber für Windows Vista® und Windows® 7, um aus Anwendungen zu drucken, die das Dokumentenformat XML Paper Specification verwenden. Laden Sie den neuesten Treiber vom Brother Solutions Center <http://solutions.brother.com/> herunter.



## Für Benutzer eines verkabelten Netzwerkes (Gemeinsames Netzwerk)

### 10 Vor der Installation



- 1 Client-Computer
- 2 Computer als „Server“ oder „Druckserver“
- 3 TCP/IP oder USB
- 4 Gerät

#### Hinweis

Wenn Sie das Gerät mit einem Netzwerk verbinden möchten, sollten Sie sich vor der Installation an Ihren Systemadministrator wenden.

- a Stellen Sie sicher, dass der Computer eingeschaltet ist und Sie mit Administratorrechten angemeldet sind.

#### Wichtig

Schließen Sie alle Anwendungen, die derzeit ausgeführt werden.

#### Hinweis

Die Bildschirme können je nach verwendetem Betriebssystem variieren.

- b Stellen Sie sicher, dass das Gerät eingeschaltet ist.

### 11 Installieren Sie den Druckertreiber

- a Legen Sie die Installations-CD-ROM in das CD-ROM-Laufwerk ein. Wählen Sie Ihre Sprache aus, wenn Sie dazu aufgefordert werden.

#### Hinweis

Wenn der Brother-Bildschirm nicht automatisch erscheint, doppelklicken Sie unter **Computer (Arbeitsplatz)** auf das CD-ROM-Symbol und doppelklicken Sie dann auf **start.exe**.

- b Klicken Sie auf **Druckertreiber installieren** und dann auf **Ja**, wenn Sie die Lizenzvereinbarung akzeptieren.



#### Hinweis

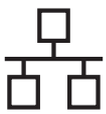
Für Windows Vista®- und Windows® 7-Benutzer: Wenn der Bildschirm zur **Benutzerkontensteuerung** erscheint, klicken Sie auf **Zulassen** oder auf **Ja**.

- c Wählen Sie **Verkabelte Netzwerkverbindung (Ethernet)** und klicken Sie dann auf **Weiter**.

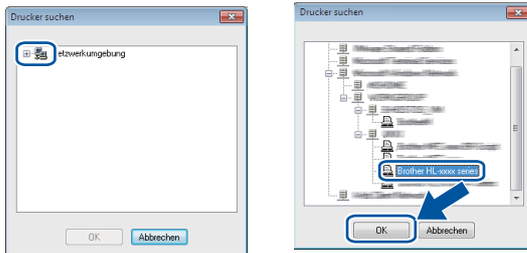
#### Hinweis

Wenn Sie den PS-Treiber (BR-Script3-Druckertreiber) installieren möchten, wählen Sie **Benutzerdefinierte Installation** und folgen Sie dann den Anweisungen auf dem Bildschirm.

- d Wählen Sie **Über das Netzwerk gemeinsam benutzter Drucker** und klicken Sie dann auf **Weiter**.



- e** Wählen Sie die Warteschlange Ihres Gerätes und klicken Sie dann auf **OK**.



## Hinweis

Wenden Sie sich an Ihren Administrator, falls Sie den Standort oder den Namen der Warteschlange des Gerätes im Netzwerk nicht kennen.

- f** Die Installation startet automatisch. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

## Wichtig

Versuchen Sie auf **KEINEM** der Bildschirme, die Installation abubrechen. Es kann einige Sekunden dauern, bis alle Bildschirme erscheinen.

- g** Wenn der Bildschirm **Online-Registrierung** angezeigt wird, folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm. Sobald Sie die Registrierung abgeschlossen haben, klicken Sie auf **Weiter**.

- h** Wenn der Bildschirm **Installation/Einrichtung abgeschlossen** erscheint, aktivieren Sie das Kontrollkästchen mit der gewünschten Aktion und klicken Sie dann auf **Beenden**.



## Hinweis

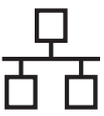
Abhängig von Ihren Sicherheitseinstellungen wird bei Verwendung des Gerätes oder seiner Software möglicherweise ein Fenster der Windows®-Sicherheitssoftware oder einer Antiviren-Software angezeigt. Lassen Sie in diesem Fenster zu, dass die Funktion fortgesetzt wird.

# Fertig

## Die Installation ist nun abgeschlossen.

## Hinweis

**Druckertreiber für XML Paper Specification**  
Der Druckertreiber für XML Paper Specification ist der am besten geeignete Treiber für Windows Vista® und Windows® 7, um aus Anwendungen zu drucken, die das Dokumentenformat XML Paper Specification verwenden. Laden Sie den neuesten Treiber vom Brother Solutions Center <http://solutions.brother.com/> herunter.



## Für Benutzer eines verkabelten Netzwerkes

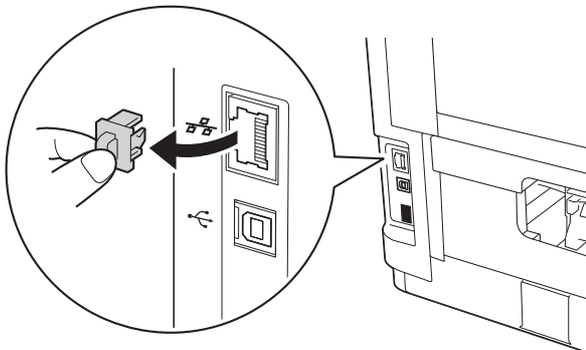
### 10 Vor der Installation

- a** Stellen Sie sicher, dass das Gerät an die Stromversorgung angeschlossen und der Macintosh eingeschaltet ist. Sie müssen mit Administratorrechten angemeldet sein.

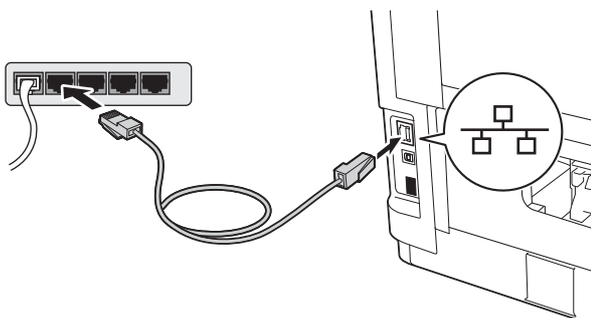
#### Hinweis

- Für Benutzer von Mac OS X 10.5.7 oder niedriger: Aktualisieren Sie das System auf Mac OS X 10.5.8 – 10.7.x. (Die neuesten Treiber und Informationen für das verwendete Mac OS X finden Sie unter <http://solutions.brother.com/>.)
- Wenn Sie den PS-Treiber (BR-Script3-Druckertreiber) hinzufügen möchten, besuchen Sie das Brother Solutions Center unter <http://solutions.brother.com/> und rufen Sie dann für entsprechende Hinweise die FAQ-Seite Ihres Modells auf.

- b** Ziehen Sie die Schutzkappe vom Ethernet-Anschluss ab, der durch das Symbol  gekennzeichnet ist.



- c** Schließen Sie das Netzkabel an den Ethernet-Anschluss an und verbinden Sie es dann mit einem freien Anschluss an Ihrem Hub.



- d** Stellen Sie sicher, dass das Gerät eingeschaltet ist.

### 11 Installieren Sie den Druckertreiber

- a** Legen Sie die Installations-CD-ROM in das CD-ROM-Laufwerk ein.
- b** Doppelklicken Sie auf das Symbol **Start Here OSX**.



- c** Wählen Sie **Verkabelte Netzwerkverbindung (Ethernet)** und klicken Sie dann auf **Weiter**. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

#### Hinweis

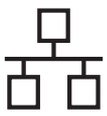
Es kann einige Minuten dauern, bis die Installation abgeschlossen ist.

- d** Wählen Sie Ihr Gerät in der Liste aus und klicken Sie dann auf **OK**.



#### Hinweis

- Sind mehrere Geräte des gleichen Modells an Ihrem Netzwerk angeschlossen, wird die MAC-Adresse (Ethernet-Adresse) hinter dem Modellnamen angezeigt.
- Sie können die MAC-Adresse (Ethernet-Adresse) und die IP-Adresse Ihres Gerätes der Druckereinstellungsseite entnehmen. Siehe Druckereinstellungsseite drucken auf Seite 32.



**e** Klicken Sie im folgenden Fenster auf **Weiter**.



## Hinweis

Wenn der Bildschirm **Brother-Support** angezeigt wird, folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

**Fertig**

Die Installation ist nun abgeschlossen.



## Für Benutzer einer Wireless-Netzwerkschnittstelle

### 10 Bevor Sie beginnen

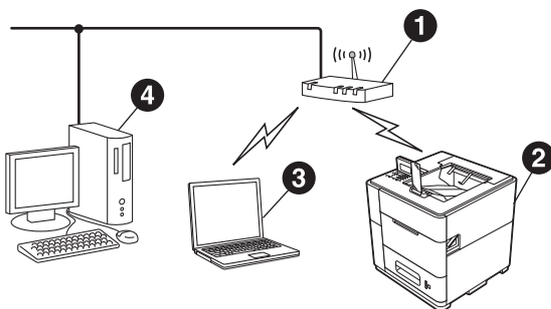
Zunächst müssen Sie die Wireless-Netzwerkeinstellungen Ihres Gerätes für die Kommunikation mit dem Access Point/Router konfigurieren. Nachdem das Gerät für die Kommunikation mit Ihrem Access Point/Router konfiguriert wurde, haben Computer im Netzwerk Zugriff auf das Gerät. Um das Gerät von einem Computer aus nutzen zu können, müssen Sie den Druckertreiber installieren. Die folgenden Schritte führen Sie durch die Konfiguration und Installation.

#### Hinweis

- Wenn Sie das Gerät mit einem Netzwerk verbinden möchten, sollten Sie sich vor der Installation an Ihren Systemadministrator wenden. Sie müssen Ihre Wireless-Netzwerkeinstellungen kennen, bevor Sie mit der Installation fortfahren.
- Falls Sie zuvor die Wireless-Einstellungen Ihres Geräts konfiguriert haben, müssen Sie die Netzwerk (LAN)-Einstellungen zurücksetzen, bevor Sie die Wireless-Einstellungen erneut konfigurieren können.
  - 1 Drücken Sie an Ihrem Gerät **Menu**. Drücken Sie **▲** oder **▼**, um *Netzwerk* zu wählen, und drücken Sie dann **OK**.
  - 2 Drücken Sie **▲** oder **▼**, um *Netzwerk-Reset* zu wählen, und drücken Sie dann **OK**.
  - 3 Drücken Sie **1**. Wenn *Neustart OK?* erscheint, drücken Sie **1**, um *Ja* für einen Neustart zu wählen.
- Um beim alltäglichen Drucken von Dokumenten optimale Ergebnisse zu erhalten, sollten Sie das Brother-Gerät möglichst nah am Access Point/Router des Netzwerks aufstellen und darauf achten, dass keine Hindernisse den Funkkontakt beeinträchtigen. Große Gegenstände und Wände zwischen den beiden Geräten sowie Funkstörungen durch andere elektronische Einrichtungen können die Geschwindigkeit der Datenübertragung beeinträchtigen.

Daher ist eine drahtlose Verbindung möglicherweise nicht die beste Verbindungsmethode zur Übertragung aller Dokumentarten und Anwendungen. Wenn Sie große Dateien wie mehrseitige Dokumente mit Text und großen Grafiken drucken, ist es überlegenswert, ein verkabeltes Ethernet-Netzwerk für einen schnelleren Datentransfer oder eine USB-Verbindung für die höchste Übertragungsgeschwindigkeit zu wählen.
- Obwohl der Brother HL-S7000DN sowohl in einem Wireless-Netzwerk als auch in einem verkabelten Netzwerk verwendet werden kann, können nicht beide Verbindungsmethoden gleichzeitig genutzt werden.
- Wenn Sie Ihr Gerät in einem Wireless-Netzwerk mit IEEE 802.1x-Unterstützung verwenden möchten, lesen Sie IEEE 802.1x-Authentifizierung verwenden im Netzwerkhandbuch.

#### Infrastruktur-Modus



- 1 Access Point/Router
- 2 Wireless-Netzwerkgerät (Ihr Gerät)
- 3 Mit dem Access Point/Router verbundener wireless-fähiger Computer
- 4 Mit dem Access Point/Router verbundener verkabelter Computer



## 11

### Wählen Sie Ihre Wireless-Einrichtungsmethode

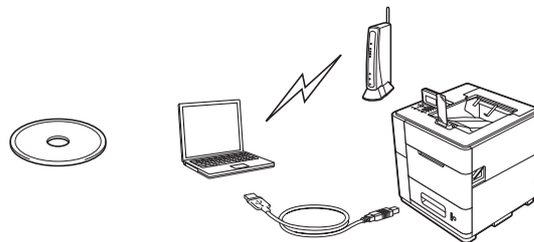
Im Folgenden werden drei Verfahren zur Installation Ihres Brother-Gerätes in einem Wireless-Netzwerk beschrieben. Wählen Sie das für Ihre Netzwerkumgebung gewünschte Verfahren aus.

#### Hinweis

Informationen zur Einrichtung Ihres Gerätes für andere Wireless-Umgebungen finden Sie im Netzwerkhandbuch.

#### **a** Einrichtung über Installations-CD-ROM und vorübergehender Verbindung über USB-Kabel (nur Windows®)

- Während der Konfiguration müssen Sie vorübergehend ein USB-Kabel verwenden (Kabel nicht im Lieferumfang).



Für dieses Verfahren empfiehlt es sich, einen Computer kabellos mit Ihrem Netzwerk zu verbinden.

- Falls Sie Windows® XP oder ein Netzwerkkabel zur Verbindung Ihres Computers mit einem Wireless Access Point/Router verwenden, müssen Sie den Netzwerknamen (SSID) und den Netzwerkschlüssel Ihres WLAN-Access Point/Routers kennen, bevor Sie fortfahren. Notieren Sie die Einstellungen Ihres kabellosen Netzwerks in dem Bereich unten.
- Bitte wenden Sie sich nur an Ihren Brother Service-Partner, wenn Sie die Wireless-Sicherheitsinformationen kennen. Wir können Ihnen beim Herausfinden der Sicherheitseinstellungen Ihres Netzwerkes leider nicht behilflich sein.

Bezeichnung	Notieren Sie die aktuellen Wireless-Netzwerkeinstellungen
SSID (Netzwerkname)	
Netzwerkschlüssel (Sicherheitsschlüssel/Verschlüsselungscode)	

\* Der Netzwerkschlüssel wird eventuell auch als Kennwort, Sicherheitsschlüssel oder Verschlüsselungscode bezeichnet.

#### Hinweis

- Wenn Sie über diese Informationen (SSID und Netzwerkschlüssel) nicht verfügen, können Sie mit der Wireless-Einrichtung nicht fortfahren.
- Wie finde ich diese Informationen (SSID und Netzwerkschlüssel)?
  - 1 Lesen Sie dazu die Dokumentation, die mit Ihrem WLAN-Access Point/Router geliefert wurde.
  - 2 Die Ausgangseinstellung für den Netzwerknamen kann der Name des Herstellers oder des Modells sein.
  - 3 Falls Sie diese Einstellungen nicht kennen, wenden Sie sich an den Hersteller des Routers, an Ihren Systemadministrator oder an Ihren Internetanbieter.

**Gehen Sie jetzt zu**



## **b** Manuelle Einrichtung über das Bedienfeld unter Verwendung des Setup-Assistenten (Windows® und Macintosh)

Wenn Ihr WLAN-Access Point/Router weder WPS (Wi-Fi Protected Setup™) noch AOSS™ unterstützt, **notieren Sie die Wireless-Netzwerkeinstellungen** Ihres WLAN-Access Point/Routers im Bereich unten.

**Bitte wenden Sie sich nur an Ihren Brother Service-Partner, wenn Sie die Wireless-Sicherheitsinformationen kennen. Wir können Ihnen beim Herausfinden der Sicherheitseinstellungen Ihres Netzwerkes leider nicht behilflich sein.**

Bezeichnung	Notieren Sie die aktuellen Wireless-Netzwerkeinstellungen
SSID (Netzwerkname)	
Netzwerkschlüssel (Sicherheitsschlüssel/Verschlüsselungscode)	

\* Der Netzwerkschlüssel wird eventuell auch als Kennwort, Sicherheitsschlüssel oder Verschlüsselungscode bezeichnet.



### Hinweis

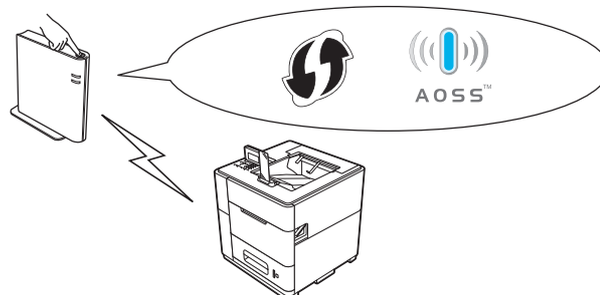
- Wenn Sie über diese Informationen (SSID und Netzwerkschlüssel) nicht verfügen, können Sie mit der Wireless-Einrichtung nicht fortfahren.
- Wie finde ich diese Informationen (SSID und Netzwerkschlüssel)?
  - 1 Lesen Sie dazu die Dokumentation, die mit Ihrem WLAN-Access Point/Router geliefert wurde.
  - 2 Die Ausgangseinstellung für den Netzwerknamen kann der Name des Herstellers oder des Modells sein.
  - 3 Falls Sie diese Einstellungen nicht kennen, wenden Sie sich an den Hersteller des Routers, an Ihren Systemadministrator oder an Ihren Internetanbieter.

**Gehen Sie jetzt zu**

**Seite 22**

## **c** Konfiguration per Tastendruck mit WPS (Wi-Fi Protected Setup) oder AOSS™ (Windows® und Macintosh)

Falls Ihr WLAN-Access Point/Router das automatische kabellose (One-Push)-Setup (WPS oder AOSS™) unterstützt



**Gehen Sie jetzt zu**

**Seite 24**



## Einrichtung über Installations-CD-ROM und vorübergehender Verbindung über USB-Kabel (nur Windows®)

### 12 Richten Sie die Wireless-Einstellungen ein

- Während der Konfiguration müssen Sie vorübergehend ein USB-Kabel verwenden (Kabel nicht im Lieferumfang).
- Falls Sie Windows® XP oder ein Netzwerk-kabel zur Verbindung Ihres Computers mit einem Wireless Access Point/Router verwenden, müssen Sie den zuvor unter 11-a auf Seite 18 notierten Netzwerknamen (SSID) und den Netzwerkschlüssel Ihres Wireless Access Point/Routers kennen, bevor Sie fortfahren.
- Wenn Sie Ihr Gerät in einem Wireless-Netzwerk mit IEEE 802.1x-Unterstützung verwenden möchten, lesen Sie *IEEE 802.1x-Authentifizierung verwenden* im *Netzwerkhandbuch*.

**a** Legen Sie die Installations-CD-ROM in das CD-ROM-Laufwerk ein. Wählen Sie Ihre Sprache aus, wenn Sie dazu aufgefordert werden.

#### Hinweis

Wenn der Brother-Bildschirm nicht automatisch erscheint, doppelklicken Sie unter **Computer (Arbeitsplatz)** auf das CD-ROM-Symbol und doppelklicken Sie dann auf **start.exe**.

**b** Klicken Sie auf **Druckertreiber installieren** und dann auf **Ja**, wenn Sie die Lizenzvereinbarung akzeptieren.



#### Hinweis

Für Windows Vista® und Windows® 7-Benutzer: Wenn der Bildschirm zur **Benutzerkontensteuerung** erscheint, klicken Sie auf **Zulassen** oder **Ja**.

**c** Wählen Sie **Drahtlose Netzwerkverbindung (Wireless LAN)** und klicken Sie dann auf **Weiter**.

#### Hinweis

Wenn Sie den PS-Treiber (BR-Script3-Druckertreiber) installieren möchten, wählen Sie **Benutzerdefinierte Installation** und folgen Sie dann den Anweisungen auf dem Bildschirm.

**d** Wählen Sie **Brother Peer-to-Peer Netzwerkdrucker** oder **Über das Netzwerk gemeinsam benutzter Drucker** und klicken Sie dann auf **Weiter**.

#### Hinweis

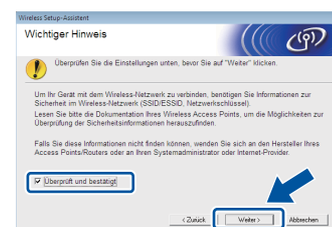
- Bei Auswahl von **Über das Netzwerk gemeinsam benutzter Drucker** wählen Sie die Warteschlange Ihres Gerätes und klicken Sie dann auf **OK**.
- Wählen Sie die Option der Firewall-Einstellung aus und klicken Sie dann auf **Weiter**.

**e** Wählen Sie **Ja, ich habe ein USB-Kabel für die Installation** und klicken Sie dann auf **Weiter**.



#### Hinweis

Wenn der Bildschirm **Wichtiger Hinweis** (Important Notice) erscheint, lesen Sie den Hinweis. Prüfen Sie SSID und Netzwerkschlüssel, aktivieren Sie das Kontrollkästchen und klicken Sie dann auf **Weiter**.





# Für Benutzer eines Wireless-Netzwerkes

- f** Verbinden Sie den Computer vorübergehend über ein USB-Kabel (nicht im Lieferumfang enthalten) mit dem Gerät.



- g** Einen der folgenden Schritte ausführen:
- Wenn der Bildschirm **Installation bestätigen** erscheint, aktivieren Sie das Kontrollkästchen und klicken Sie auf **Weiter**; weiter mit **h**.
  - Andernfalls weiter mit **i**.

- h** Aktivieren Sie **Ja**, wenn Sie eine Verbindung mit dem angezeigten Netzwerk (SSID) herstellen möchten. Klicken Sie auf **Weiter** und fahren Sie fort mit **k**.



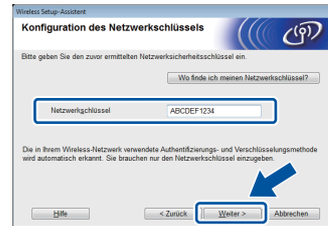
- i** Der Assistent sucht die von Ihrem Gerät aus verfügbaren kabellosen Netzwerke. Wählen Sie den in Schritt **11-a** auf Seite 18 für Ihr Netzwerk notierten Netzwerknamen (SSID) und klicken Sie dann auf **Weiter**.



## Hinweis

- Wenn die Liste leer ist, prüfen Sie, ob der Access Point mit Strom versorgt ist und den Netzwerknamen (SSID) sendet. Überprüfen Sie dann, ob das Gerät nahe genug am Access Point steht, so dass eine drahtlose Kommunikation möglich ist. Klicken Sie dann auf **Aktualisieren**.
- Wenn der Access Point so eingestellt ist, dass er keinen Netzwerknamen (SSID) sendet, können Sie den Netzwerknamen manuell hinzufügen. Klicken Sie dazu auf die Schaltfläche **Erweitert**. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um den Namen neben **Name (SSID)** einzugeben und klicken Sie dann auf **Weiter**.

- j** Geben Sie den **Netzwerkschlüssel** ein, den Sie in Schritt **11-a** auf Seite 18 notiert haben und klicken Sie dann auf **Weiter**.



## Hinweis

Falls Ihr Netzwerk nicht für Authentifizierung und Verschlüsselung konfiguriert ist, erscheint der Bildschirm **ACHTUNG!**. Zum Fortfahren mit der Konfiguration klicken Sie auf **OK**.

- k** Überprüfen Sie die Einstellungen des kabellosen Netzwerks und klicken Sie dann auf **Weiter**. Die Einstellungen werden an Ihr Gerät übermittelt.



## Hinweis

- Die Einstellungen werden nicht geändert, wenn Sie auf **Abbrechen** klicken.
- Wenn Sie die IP-Adresse des Gerätes manuell einstellen möchten, klicken Sie auf **IP-Adresse ändern** und geben Sie dann die für das Netzwerk erforderlichen Angaben zur IP-Adresse ein.
- Falls der Bildschirm ein Scheitern der Wireless-Einrichtung anzeigt, klicken Sie auf **Wiederholen**.

- l** Lösen Sie das USB-Kabel zwischen Computer und Gerät und klicken Sie dann auf **Weiter**.



Die Einrichtung ist nun abgeschlossen. Ein vierstufiger Indikator rechts oben im Gerätedisplay zeigt die Stärke des Wireless-Signals des Access Points/Routers an.

Zur Installation des Druckertreibers fahren Sie mit Schritt **14** fort.

**Gehen Sie jetzt zu**

**Schritt e auf Seite 30**



## Manuelle Einrichtung über das Bedienfeld unter Verwendung des Setup-Assistenten (Windows<sup>®</sup> und Macintosh)

# 12

### Richten Sie die Wireless-Einstellungen ein

- **Bevor Sie fortfahren, halten Sie die Wireless-Einstellungen Ihres Netzwerkes bereit, die Sie zuvor in Schritt 11-b auf Seite 19 notiert haben.**
- **Wenn Sie Ihr Gerät in einem Wireless-Netzwerk mit IEEE 802.1x-Unterstützung verwenden möchten, lesen Sie *IEEE 802.1x-Authentifizierung verwenden im Netzwerkhandbuch*.**

- a** Drücken Sie an Ihrem Gerät **Menu**. Drücken Sie **▲** oder **▼**, um `Netzwerk` zu wählen, und drücken Sie **OK**.
- Drücken Sie **▲** oder **▼**, um `WLAN` zu wählen, und drücken Sie **OK**.
- b** Drücken Sie **▲** oder **▼**, um `Setup-Assist.` zu wählen, und drücken Sie dann **OK**.
- Wenn `WLAN aktiv?` angezeigt wird, drücken Sie **▲** oder **▼**, um `Ein` zu wählen, und drücken Sie dann **OK**. Dies startet den Wireless Setup-Assistenten.
- Oder drücken Sie **Cancel**, um den Wireless Setup-Assistenten zu verlassen.
- c** Das Gerät sucht nach verfügbaren SSIDs. Es dauert einige Sekunden, bis die Liste der verfügbaren SSIDs angezeigt wird.
- Falls eine Liste mit SSIDs angezeigt wird, wählen Sie mit **▲** oder **▼** die SSID, die Sie in **11-b** auf Seite 19 notiert haben, und drücken Sie dann **OK**.
- d** Einen der folgenden Schritte ausführen:
- Wenn der WLAN-Access Point/Router des gewählten Netzwerks (SSID) WPS unterstützt und `Gewählter Access Point unterstützt WPS. WPS verwenden?` angezeigt wird, fahren Sie mit **e** fort.
  - Wenn Sie eine Authentifizierungs- und Verschlüsselungsmethode verwenden, die einen Netzwerkschlüssel benötigt, fahren Sie mit **f** fort.
  - Wenn als Authentifizierungsmethode Open System (Offenes System) und als Verschlüsselung Keine eingestellt ist, fahren Sie mit **g** fort.



#### Hinweis

- *Wenn keine Liste mit SSIDs angezeigt wird, stellen Sie sicher, dass der Access Point eingeschaltet ist. Stellen Sie Ihr Gerät dichter an den Access Point und beginnen Sie noch einmal mit **a**.*
- *Wenn der Access Point so eingestellt ist, dass er keine SSID sendet, müssen Sie die SSID manuell hinzufügen. Weitere Informationen, siehe Konfiguration des Gerätes, wenn die SSID nicht gesendet wird im Netzwerkhandbuch.*

**e**

Um das Gerät mit Hilfe des Auto-Wireless-Modus zu verbinden, drücken Sie **1**, um `Ja` zu wählen. (Wenn Sie `Nein (Manuell)` wählen, fahren Sie zur Eingabe des Netzwerkschlüssels mit **f** fort.) Wenn WPS auf Ihrem Wireless Access Point/Router starten, dann `Weiter` wählen. angezeigt wird, drücken Sie die WPS-Taste am WLAN-Access Point/Router und drücken Sie dann **1**. Weiter mit **g**.

**f**

Geben Sie den Netzwerkschlüssel ein, den Sie in Schritt **11-b** auf Seite 19 notiert haben. Um die eingegebenen Zeichen zu löschen, drücken Sie **Clear**.

Um zum Beispiel den Buchstaben `a` einzugeben, drücken Sie einmal die Taste **2** auf dem numerischen Tastenfeld. Zur Eingabe der Zahl `3` drücken Sie siebenmal die Taste **3** auf dem numerischen Tastenfeld.

Die Zeichen erscheinen in dieser Reihenfolge: Kleinbuchstaben, Großbuchstaben und dann Ziffern.

Weitere Informationen finden Sie unter *Texteingabe für Wireless-Einstellungen* auf Seite 28.

Drücken Sie **OK**, wenn Sie alle Zeichen eingegeben haben, und drücken Sie dann **OK** für `Ja`, um die Einstellungen zu übernehmen.



**9** Das Gerät versucht nun, mit den von Ihnen eingegebenen Informationen eine Verbindung zu Ihrem Wireless-Netzwerk herzustellen.

Eine Meldung über das Resultat des Verbindungsaufbaus erscheint im Display und ein WLAN-Bericht wird automatisch ausgedruckt.

Falls die Verbindung nicht erfolgreich hergestellt werden konnte, überprüfen Sie den im Bericht ausgedruckten Fehlercode und lesen Sie *Problemlösungen* auf Seite 25.

**OK!** Die Einrichtung ist nun abgeschlossen. Ein vierstufiger Indikator rechts oben im Gerätedisplay zeigt die Stärke des Wireless-Signals des Access Points/Routers an.

**Zur Installation des Druckertreibers fahren Sie mit Schritt 13 fort.**

**Benutzer von Windows®:**

**Gehen Sie jetzt zu**

**Seite 29**

**Benutzer von Macintosh:**

**Gehen Sie jetzt zu**

**Seite 31**



## One-Push-Setup mittels WPS (Wi-Fi Protected Setup) oder AOSS™ (Windows® und Macintosh)

### 12 Konfigurieren der Wireless-Einstellungen

- a** Prüfen Sie, dass der WLAN-Access Point/Router das Symbol für WPS oder AOSS™ trägt (siehe Abbildung unten).



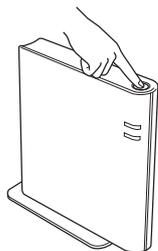
- b** Stellen Sie Ihr Brother-Gerät in die Reichweite des WPS- oder AOSS™-Access Point/Routers. Die Reichweite kann je nach Umgebung unterschiedlich sein. Weitere Informationen erhalten Sie in der mit Ihrem Access Point/Router gelieferten Anleitung.

- c** Drücken Sie an Ihrem Gerät **Menu**. Drücken Sie **▲** oder **▼**, um **Netzwerk** zu wählen, und drücken Sie **OK**.  
Drücken Sie **▲** oder **▼**, um **WLAN** zu wählen, und drücken Sie **OK**.

- d** Drücken Sie **▲** oder **▼**, um **WPS/AOSS** zu wählen, und drücken Sie dann **OK**.  
Wenn **WLAN aktiv?** angezeigt wird, drücken Sie **▲** oder **▼**, um **Ein** zu wählen, und drücken Sie dann **OK**. Dies startet den Wireless Setup-Assistenten.

Oder drücken Sie **Cancel**, um den Wireless Setup-Assistenten zu verlassen.

- e** Wenn **WPS/AOSS** auf Ihrem Wireless Access Point/Router starten. angezeigt wird, drücken Sie die Taste **WPS** oder **AOSS™** am WLAN-Access Point/Router. Lesen Sie dazu das Benutzerhandbuch, das mit dem WLAN-Access Point/Router geliefert wurde. Drücken Sie dann **OK**.



Diese Funktion ermittelt automatisch, welches Verfahren (WPS oder AOSS™) der Wireless Access Point/Router zur Konfiguration des Gerätes verwendet.

#### Hinweis

Falls der WLAN-Access Point/Router WPS (PIN-Verfahren) unterstützt und Sie zur Konfiguration des Gerätes das PIN-Verfahren (Personal Identification Number) verwenden möchten, lesen Sie Konfiguration über das PIN-Verfahren des WPS (Wi-Fi Protected Setup) im Netzwerkhandbuch.

- f** Eine Meldung über das Resultat des Verbindungsaufbaus erscheint im Display und ein WLAN-Bericht wird automatisch ausgedruckt.  
Falls die Verbindung nicht erfolgreich hergestellt werden konnte, überprüfen Sie den im Bericht ausgedruckten Fehlercode und lesen Sie *Problemlösungen* auf Seite 25.

**Die Einrichtung ist nun abgeschlossen. Ein vierstufiger Indikator rechts oben im Gerätedisplay zeigt die Stärke des Wireless-Signals des Access Points/Routers an.**

**Zur Installation des Druckertreibers fahren Sie mit Schritt 13 fort.**

**Benutzer von Windows®:**

**Gehen Sie jetzt zu**

**Seite 29**

**Benutzer von Macintosh:**

**Gehen Sie jetzt zu**

**Seite 31**



## Problemlösungen

Bitte wenden Sie sich nur an Ihren Brother Service-Partner, wenn Sie die Wireless-Sicherheitsinformationen kennen. Wir können Ihnen beim Herausfinden der Sicherheitseinstellungen Ihres Netzwerkes leider nicht behilflich sein.

### Wo kann ich die Wireless-Einstellungen (Netzwerkname (SSID) und Netzwerkschlüssel) finden

- 1) Lesen Sie dazu die Dokumentation, die mit Ihrem WLAN-Access Point/Router geliefert wurde.
- 2) Die Ausgangseinstellung für den Netzwerknamen kann der Name des Herstellers oder des Modells sein.
- 3) Falls Sie diese Einstellungen nicht kennen, wenden Sie sich bitte an den Hersteller des Routers, an Ihren Systemadministrator oder an Ihren Internetanbieter.

- \* Der Netzwerkschlüssel wird eventuell auch als Kennwort, Sicherheitsschlüssel oder Verschlüsselungscode bezeichnet.
- \* Wenn Ihr WLAN-Access Point/Router so eingestellt ist, dass er die SSID nicht rundsendet, wird die SSID nicht automatisch erkannt. Sie müssen dann den Netzwerknamen (SSID) manuell eingeben. Weitere Informationen, siehe *Konfiguration des Gerätes, wenn die SSID nicht gesendet wird* im *Netzwerkhandbuch*.

### WLAN-Bericht

Wenn im ausgedruckten WLAN-Bericht vermerkt ist, dass keine Verbindung aufgebaut werden konnte, überprüfen Sie den im Bericht ausgedruckten Fehlercode und lesen Sie die folgenden Anweisungen.

Fehlercode	Empfohlene Lösungen
TS-01	<p>Die Wireless-Einstellung ist nicht aktiviert. Schalten Sie die Wireless-Einstellung ein.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Wenn ein Netzwerkabel an Ihr Gerät angeschlossen ist, ziehen Sie es ab und schalten Sie die Wireless-Einstellung an Ihrem Gerät ein.</li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Drücken Sie an Ihrem Gerät <b>Menu</b>. Drücken Sie <b>▲</b> oder <b>▼</b>, um <b>Netzwerk</b> zu wählen, und drücken Sie <b>OK</b>.</li> <li>2. Drücken Sie <b>▲</b> oder <b>▼</b>, um <b>WLAN</b> zu wählen, und drücken Sie <b>OK</b>.</li> <li>3. Drücken Sie <b>▲</b> oder <b>▼</b>, um <b>Setup-Assist.</b> zu wählen, und drücken Sie <b>OK</b>.</li> <li>4. Wenn <b>WLAN aktiv?</b> angezeigt wird, drücken Sie <b>▲</b> oder <b>▼</b>, um <b>Ein</b> zu wählen, und drücken Sie dann <b>OK</b>. Dies startet den Wireless Setup-Assistenten.</li> </ol>
TS-02	<p>Der WLAN-Access Point/Router kann nicht gefunden werden.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Überprüfen Sie die folgenden 4 Punkte: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Stellen Sie sicher, dass der WLAN-Access Point/Router eingeschaltet ist.</li> <li>- Stellen Sie Ihr Gerät in einen Bereich ohne Störungen oder näher an den WLAN-Access Point/Router.</li> <li>- Stellen Sie das Gerät zur Konfiguration der Wireless-Einstellungen vorübergehend in einem Abstand von ca. einem Meter zum WLAN-Access Point/Router auf.</li> <li>- Wenn Ihr WLAN-Access Point/Router die MAC-Adressenfilterung verwendet, überprüfen Sie, ob die MAC-Adresse des Brother-Gerätes im Filter erlaubt ist. Siehe <i>Druckereinstellungsseite drucken</i> auf Seite 32.</li> </ul> </li> <li>2. Wenn Sie die SSID- und Sicherheitsinformationen (SSID/Authentifizierungsmethode/Verschlüsselungsmethode/Netzwerkschlüssel) manuell eingegeben haben, sind die Informationen möglicherweise nicht korrekt. Überprüfen Sie die SSID- und Sicherheitsinformationen und geben Sie falls notwendig die richtigen Informationen ein. Siehe dazu <i>Wo kann ich die Wireless-Einstellungen (Netzwerkname (SSID) und Netzwerkschlüssel) finden</i> auf Seite 25.</li> </ol>



Fehlercode	Empfohlene Lösungen												
TS-03	<p>Die Wireless-Netzwerk- und Sicherheitseinstellungen wurden möglicherweise nicht korrekt eingegeben. Überprüfen Sie noch einmal die Wireless-Netzwerkeinstellungen.</p> <p>* Überprüfen Sie, ob SSID/Authentifizierungsmethode/Verschlüsselungsmethode/ Benutzer-ID/Benutzerkennwort korrekt eingegeben bzw. gewählt wurden.</p> <p>Siehe dazu <i>Wo kann ich die Wireless-Einstellungen (Netzwerkname (SSID) und Netzwerkschlüssel) finden</i> auf Seite 25.</p>												
TS-04	<p>Die vom gewählten WLAN-Access Point/Router verwendeten Authentifizierungs-/ Verschlüsselungsmethoden werden von Ihrem Gerät nicht unterstützt.</p> <p>Infrastruktur-Modus: Ändern Sie die Authentifizierungs- und Verschlüsselungsmethoden des WLAN-Access Point/Routers. Ihr Gerät unterstützt die folgenden Authentifizierungsmethoden: WPA, WPA2, OPEN und Shared Key. WPA unterstützt die TKIP- oder AES-Verschlüsselungsmethoden. WPA2 unterstützt AES als Verschlüsselungsmethode. OPEN und Shared Key entsprechen der WEP-Verschlüsselung.</p> <p>Wenn das Problem weiterhin auftritt, sind möglicherweise die eingegebenen SSID- oder Netzwerkeinstellungen falsch. Überprüfen Sie noch einmal die Wireless-Netzwerkeinstellungen.</p> <p>Tabelle für Authentifizierungs- und Verschlüsselungsmethoden</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Authentifizierungsmethode</th> <th>Verschlüsselungsmethode</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">WPA-Personal</td> <td>TKIP</td> </tr> <tr> <td>AES</td> </tr> <tr> <td>WPA2-Personal</td> <td>AES</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">OPEN</td> <td>WEP</td> </tr> <tr> <td>KEINE (ohne Verschlüsselung)</td> </tr> <tr> <td>Shared Key (freigegebener Schlüssel)</td> <td>WEP</td> </tr> </tbody> </table> <p>Siehe dazu <i>Wo kann ich die Wireless-Einstellungen (Netzwerkname (SSID) und Netzwerkschlüssel) finden</i> auf Seite 25.</p> <p>Ad-hoc-Modus: Ändern Sie die Authentifizierungs- und Verschlüsselungsmethoden des Computers für die Wireless-Einstellungen. Ihr Gerät unterstützt nur die Verschlüsselungsmethode OPEN mit optionaler WEP-Verschlüsselung.</p>	Authentifizierungsmethode	Verschlüsselungsmethode	WPA-Personal	TKIP	AES	WPA2-Personal	AES	OPEN	WEP	KEINE (ohne Verschlüsselung)	Shared Key (freigegebener Schlüssel)	WEP
Authentifizierungsmethode	Verschlüsselungsmethode												
WPA-Personal	TKIP												
	AES												
WPA2-Personal	AES												
OPEN	WEP												
	KEINE (ohne Verschlüsselung)												
Shared Key (freigegebener Schlüssel)	WEP												
TS-05	<p>Die Sicherheitsinformationen (SSID/Netzwerkschlüssel) sind nicht korrekt. Überprüfen Sie noch einmal die SSID- und Sicherheitsinformationen (Netzwerkschlüssel). Wenn Ihr Router die WEP-Verschlüsselung verwendet, geben Sie den als ersten WEP-Schlüssel benutzten Schlüssel ein. Ihr Brother-Gerät unterstützt nur die Verwendung des ersten WEP-Schlüssels.</p> <p>Siehe dazu <i>Wo kann ich die Wireless-Einstellungen (Netzwerkname (SSID) und Netzwerkschlüssel) finden</i> auf Seite 25.</p>												
TS-06	<p>Die Wireless-Sicherheitsinformationen (Authentifizierungsmethode/Verschlüsselungsmethode/ Netzwerkschlüssel) sind nicht korrekt. Überprüfen Sie noch einmal die Wireless-Sicherheitsinformationen (Authentifizierungsmethode/ Verschlüsselungsmethode/Netzwerkschlüssel) in der Tabelle unter TS-04. Wenn Ihr Router die WEP-Verschlüsselung verwendet, geben Sie den als ersten WEP-Schlüssel benutzten Schlüssel ein. Ihr Brother-Gerät unterstützt nur die Verwendung des ersten WEP-Schlüssels.</p> <p>Siehe dazu <i>Wo kann ich die Wireless-Einstellungen (Netzwerkname (SSID) und Netzwerkschlüssel) finden</i> auf Seite 25.</p>												



Fehlercode	Empfohlene Lösungen
TS-07	<p>Das Gerät kann einen WLAN-Access Point/Router, an dem WPS oder AOSS™ aktiviert ist, nicht erkennen.</p> <p>Wenn Sie Ihre Wireless-Einstellungen mit WPS oder AOSS™ konfigurieren möchten, müssen sowohl Ihr Gerät als auch der WLAN-Access Point/Router entsprechend arbeiten. Stellen Sie sicher, dass der WLAN-Access Point/Router WPS oder AOSS™ unterstützt, und beginnen Sie noch einmal von vorne.</p>  <p>Falls Sie nicht wissen, wie Sie den WLAN-Access Point/Router mit WPS oder AOSS™ in Betrieb nehmen können, wenden Sie sich an den Hersteller des WLAN-Access Points/Routers oder an Ihren Netzwerkadministrator.</p>
TS-08	<p>Es wurden zwei oder mehr WLAN-Access Points, an denen WPS oder AOSS™ aktiviert ist, gefunden.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Stellen Sie sicher, dass WPS oder AOSS™ innerhalb der Reichweite nur an einem WLAN-Access Point/Router aktiviert ist, und versuchen Sie es noch einmal.</li><li>- Versuchen Sie es nach einigen Minuten noch einmal, um Störungen durch andere Access Points zu vermeiden.</li></ul>



## Texteingabe für Wireless-Einstellungen

Auf den meisten Zifferntasten sind drei oder vier Buchstaben aufgedruckt. Auf den Tasten **0**, **#** und **\*** befinden sich keine Buchstaben, da sie zur Eingabe von Sonderzeichen verwendet werden.

Durch wiederholtes Drücken der entsprechenden Zifferntaste kann das gewünschte Zeichen ausgewählt werden.

### Zur Konfiguration von Wireless-Netzwerkeinstellungen

Taste drücken	Einmal	Zweimal	Dreimal	Viermal	Fünfmal	Sechsmal	Siebenmal	Achtmal	Neunmal
<b>2</b>	a	b	c	A	B	C	2	a	b
<b>3</b>	d	e	f	D	E	F	3	d	e
<b>4</b>	g	h	i	G	H	I	4	g	h
<b>5</b>	j	k	l	J	K	L	5	j	k
<b>6</b>	m	n	o	M	N	O	6	m	n
<b>7</b>	p	q	r	s	P	Q	R	S	7
<b>8</b>	t	u	v	T	U	V	8	t	u
<b>9</b>	w	x	y	z	W	X	Y	Z	9

### Eingeben von Leerzeichen

Um in einem Namen ein Leerzeichen einzugeben, drücken Sie ► zweimal zwischen den Zeichen.

### Korrigieren

Wenn Sie ein Zeichen falsch eingegeben haben und es ändern möchten, bewegen Sie den Cursor mit ◀ oder ▶ zum falschen Zeichen und drücken Sie dann **Clear**. Geben Sie das richtige Zeichen ein. Sie können auch Zeichen einfügen, indem Sie den Cursor an die betreffende Stelle bewegen und das Zeichen eingeben. Wenn der Cursor hinter dem letzten Zeichen sitzt, drücken Sie **Clear**, um das Zeichen links vom Cursor zu löschen.

### Wiederholen von Buchstaben

Um ein anderes Zeichen mit derselben Taste wie das vorherige Zeichen einzugeben, bewegen Sie den Cursor mit ► weiter, bevor Sie die Taste erneut drücken.

### Sonderzeichen und Symbole

Drücken Sie **\***, **#** oder **0**, dann ◀ oder ▶, um den Cursor auf das gewünschte Sonderzeichen oder Symbol zu setzen. Wählen Sie es durch Drücken von **OK**.

Drücken Sie **\*** für (Leerzeichen) ! " # \$ % & ' ( ) \* + , - . /

Drücken Sie **#** für : ; < = > ? @ [ ] ^ \_

Drücken Sie **0** für 0 ¥ { | } ~



## Installieren Sie den Druckertreiber

### 13 Vor der Installation

- a** Stellen Sie sicher, dass der Computer eingeschaltet ist und Sie mit Administratorrechten angemeldet sind.

#### ! Wichtig

Schließen Sie alle Anwendungen, die derzeit ausgeführt werden.

#### 📝 Hinweis

Die Bildschirme können je nach verwendetem Betriebssystem variieren.

- b** Stellen Sie sicher, dass das Gerät eingeschaltet ist.

### 14 Installieren Sie den Druckertreiber

- a** Legen Sie die Installations-CD-ROM in das CD-ROM-Laufwerk ein. Wählen Sie Ihre Sprache aus, wenn Sie dazu aufgefordert werden.

#### 📝 Hinweis

Wenn der Brother-Bildschirm nicht automatisch erscheint, doppelklicken Sie unter **Computer (Arbeitsplatz)** auf das CD-ROM-Symbol und doppelklicken Sie dann auf **start.exe**.

- b** Klicken Sie auf **Druckertreiber installieren** und dann auf **Ja**, wenn Sie die Lizenzvereinbarung akzeptieren.



#### 📝 Hinweis

Für Windows Vista®- und Windows® 7-Benutzer: Wenn der Bildschirm zur **Benutzerkontensteuerung** erscheint, klicken Sie auf **Zulassen** oder auf **Ja**.

- c** Wählen Sie **Drahtlose Netzwerkverbindung (Wireless LAN)** und klicken Sie dann auf **Weiter**.

#### 📝 Hinweis

Wenn Sie den PS-Treiber (BR-Script3-Druckertreiber) installieren möchten, wählen Sie **Benutzerdefinierte Installation** und folgen Sie dann den Anweisungen auf dem Bildschirm.

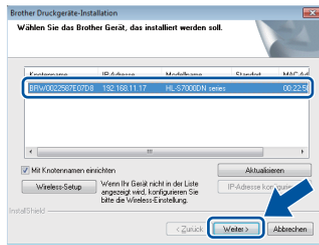
- d** Wählen Sie **Brother Peer-to-Peer Netzwerkdrucker** oder **Über das Netzwerk gemeinsam benutzter Drucker** und klicken Sie dann auf **Weiter**.

#### 📝 Hinweis

- Bei Auswahl von **Über das Netzwerk gemeinsam benutzter Drucker** wählen Sie die Warteschlange Ihres Gerätes und klicken Sie dann auf **OK**.
- Wählen Sie die Option der Firewall-Einstellung aus und klicken Sie dann auf **Weiter**.



- e** Wählen Sie das Gerät in der Liste aus und klicken Sie dann auf **Weiter**.



## Hinweis

Wenn Sie WEP verwenden und im Display *Verbunden* erscheint, das Gerät jedoch nicht gefunden wird, sollten Sie überprüfen, ob der WEP-Schlüssel richtig eingegeben wurde. Beim WEP-Schlüssel auf Groß-/Kleinschreibung achten.

- f** Die Installation startet automatisch. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

## Wichtig

Versuchen Sie auf **KEINEM** der Bildschirme, die Installation abzubrechen. Es kann einige Sekunden dauern, bis alle Bildschirme erscheinen.

- g** Wenn der Bildschirm **Online-Registrierung** angezeigt wird, folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm. Sobald Sie die Registrierung abgeschlossen haben, klicken Sie auf **Weiter**.

- h** Wenn der Bildschirm **Installation/Einrichtung abgeschlossen** erscheint, aktivieren Sie das Kontrollkästchen mit der gewünschten Aktion und klicken Sie dann auf **Beenden**.



## Hinweis

Abhängig von Ihren Sicherheitseinstellungen wird bei Verwendung des Gerätes oder seiner Software möglicherweise ein Fenster der Windows®-Sicherheitssoftware oder einer Antiviren-Software angezeigt. Lassen Sie in diesem Fenster zu, dass die Funktion fortgesetzt wird.

- i** Wenn der Bildschirm **Software-Updateeinstellung** angezeigt wird, wählen Sie die gewünschte Einstellung für Software-Updates und klicken Sie auf **OK**.

# Fertig

## Die Installation ist nun abgeschlossen.

## Hinweis

### Druckertreiber für XML Paper Specification

Der Druckertreiber für XML Paper Specification ist der am besten geeignete Treiber für Windows Vista® und Windows® 7, um aus Anwendungen zu drucken, die das Dokumentenformat XML Paper Specification verwenden. Laden Sie den neuesten Treiber vom [Brother Solutions Center](http://solutions.brother.com/) herunter.



## Installieren Sie den Druckertreiber

### 13 Vor der Installation

- a Stellen Sie sicher, dass das Gerät an die Stromversorgung angeschlossen und der Macintosh eingeschaltet ist. Sie müssen mit Administratorrechten angemeldet sein.

#### Hinweis

- Für Benutzer von Mac OS X 10.5.7 oder niedriger: Aktualisieren Sie das System auf Mac OS X 10.5.8 – 10.7.x. (Die neuesten Treiber und Informationen für das verwendete Mac OS X finden Sie unter <http://solutions.brother.com/>.)
- Wenn Sie den PS-Treiber (BR-Script3-Druckertreiber) hinzufügen möchten, besuchen Sie das Brother Solutions Center unter <http://solutions.brother.com/> und rufen Sie dann für entsprechende Hinweise die FAQ-Seite Ihres Modells auf.

### 14 Installieren Sie den Druckertreiber

- a Legen Sie die Installations-CD-ROM in das CD-ROM-Laufwerk ein.
- b Doppelklicken Sie auf das Symbol **Start Here OSX**.



- c Wählen Sie **Drahtlose Netzwerkverbindung (Wireless LAN)** und klicken Sie dann auf **Weiter**.
- d Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

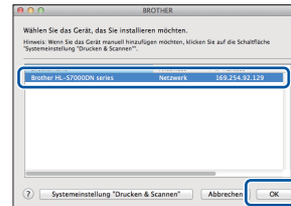
#### Wichtig

Versuchen Sie auf **KEINEM** der Bildschirme, die Installation abzubrechen. Es kann einige Minuten dauern, bis die Installation abgeschlossen ist.

#### Hinweis

Wenn die Wireless-Einstellungen fehlschlagen, erscheint der **Wireless Setup-Assistent**. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Wireless-Konfiguration abzuschließen.

- e Wählen Sie Ihr Gerät in der Liste aus und klicken Sie dann auf **OK**.



#### Hinweis

- Sind mehrere Geräte des gleichen Modells an Ihrem Netzwerk angeschlossen, wird die MAC-Adresse (Ethernet-Adresse) hinter dem Modellnamen angezeigt.
- Sie können die MAC-Adresse (Ethernet-Adresse) und die IP-Adresse Ihres Gerätes der Druckereinstellungsseite entnehmen. Siehe Druckereinstellungsseite drucken auf Seite 32.

- f Klicken Sie im folgenden Fenster auf **Weiter**.



#### Hinweis

Wenn der Bildschirm **Brother-Support** angezeigt wird, folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

## Fertig

## Die Installation ist nun abgeschlossen.

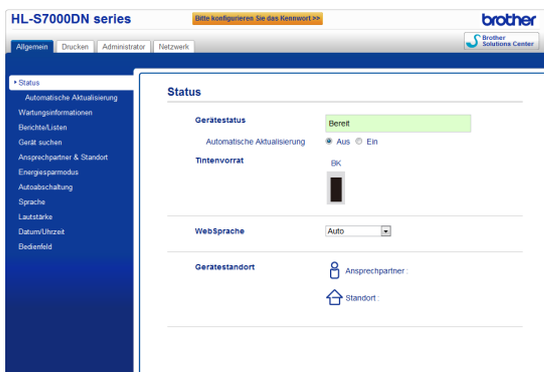
## Web Based Management (Webbrowser)

Der Brother PrintServer ist mit einem Webserver ausgestattet, mit dem sein Status überwacht und verschiedene Konfigurationseinstellungen über HTTP (Hyper Text Transfer Protocol) geändert werden können.

### Hinweis

Wir empfehlen Microsoft® Internet Explorer® 7.0/8.0 oder Firefox 3.6 für Windows® und Safari 4.0/5.0 für Macintosh. Stellen Sie auch sicher, dass JavaScript und Cookies in dem von Ihnen benutzten Browser stets aktiviert sind. Um einen Webbrowser zu verwenden, müssen Sie die IP-Adresse des PrintServers kennen. Die IP-Adresse des PrintServers finden Sie auf der Druckereinstellungsseite.

- a** Öffnen Sie Ihren Webbrowser.
- b** Geben Sie im Browser „http://IP-Adresse des Gerätes/“ ein (wobei „IP-Adresse des Geräts“ für die IP-Adresse des Brother-Gerätes oder den PrintServer-Namen steht).
  - Zum Beispiel: http://192.168.1.2/



### Hinweis

- Wenn Sie ein optionales Anmeldekennwort konfiguriert haben, müssen Sie dieses bei entsprechender Aufforderung eingeben, um auf Web Based Management zuzugreifen.
- Weitere Informationen finden Sie unter Web Based Management im Netzwerkhandbuch.

## Stellen Sie die Netzwerkeinstellungen auf die werkseitigen Standardeinstellungen zurück

Um alle Netzwerkeinstellungen des PrintServers auf die werkseitigen Standardeinstellungen zurückzusetzen, gehen Sie wie folgt vor.

- a** Drücken Sie **Menu**.
- b** Drücken Sie **▲** oder **▼**, um **Netzwerk** zu wählen.  
Drücken Sie **OK**.
- c** Drücken Sie **▲** oder **▼**, um **Netzwerk-Reset** zu wählen.  
Drücken Sie **OK**.
- d** Drücken Sie **1** zur Auswahl von **Reset** und drücken Sie dann **1**, um das Gerät neu zu starten.  
Das Gerät wird neu gestartet.

## Druckereinstellungsseite drucken

In der Druckereinstellungsseite sind alle aktuellen Druckereinstellungen aufgelistet, einschließlich der Netzwerkeinstellungen.

- a** Drücken Sie **Menu**.
- b** Drücken Sie **▲** oder **▼** zur Auswahl von **Geräte-Info**.  
Drücken Sie **OK**.
- c** Drücken Sie **OK** zur Auswahl von **Einst. Drucken**.  
Das Gerät druckt die aktuellen Druckereinstellungen aus.

### Hinweis

Wenn als **IP-Adresse** in der Druckereinstellungsseite **0.0.0.0** ausgedruckt wurde, warten Sie eine Minute und wiederholen Sie dann den Vorgang.

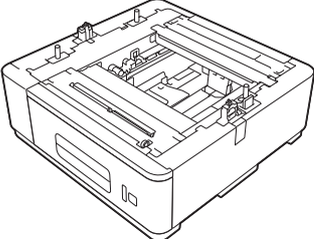
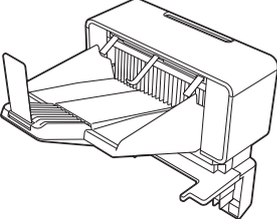
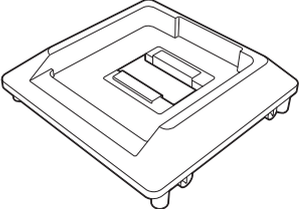
## Silent Install (nur Windows®)

Mit Silent Install wird die Installation des Druckertreibers auf entfernten Computern ermöglicht, d. h., die Computerbenutzer müssen den Treiber nicht selbst installieren.

- a** Rufen Sie die Eingabeaufforderung auf. Klicken Sie auf **Start/Alle Programme/Zubehör/Eingabeaufforderung**. Oder klicken Sie auf **Start**, dann auf **Programme/Dateien durchsuchen (Ausführen)**, geben Sie anschließend „cmd“ ein und drücken Sie dann **Enter**.
- b** Geben Sie `CD-ROM drive: nach >` bei der Eingabeaufforderung ein, wobei `CD-ROM drive` der Buchstabe des CD-ROM-Laufwerkes ist, in das die CD-ROM eingelegt wurde, und drücken Sie dann **Enter**.  
Beispiel: Wenn die CD-ROM in das Laufwerk D eingelegt ist, wäre die Eingabe: `c:\>d:`
- c** Geben Sie `cd install\model name nach >` ein, wobei `model name` der Name des Gerätemodells ist, und drücken Sie dann **Enter**.  
Beispiel: Wenn HL-S7000DN die Gerätebezeichnung ist, wäre die Eingabe: `d:\cd install\HL-S7000DN`
- d** Geben Sie `setup /ip ip address nach >` ein, wobei `ip address` die IP-Adresse des Printservers ist, und drücken Sie dann **Enter**.  
Beispiel: Wenn die IP-Adresse 192.168.1.1 ist, wäre die Eingabe: `d:\install\HL-S7000DN>setup /ip 192.168.1.1`

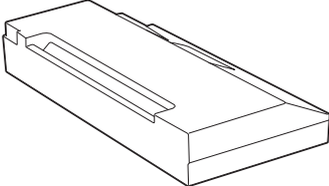
## Optionen

Für dieses Gerät ist das folgende optionale Zubehör erhältlich. Sie können mit diesem Zubehör den Leistungsumfang Ihres Gerätes steigern. Weitere Informationen zur optionalen unteren Papierzufuhr, zum Papierausgabefach und zum optionalen Stabilisator finden Sie unter <http://solutions.brother.com/>.

Untere Papierzufuhr	Papierausgabefach	Optionaler Stabilisator
LT-7100	MX-7100	SB-7100
		
Es können drei optionale untere Papierkassetten (Zufuhr 2, Zufuhr 3 und Zufuhr 4) mit einer Kapazität bis zu jeweils 500 Blatt Papier eingelegt werden.	Es kann ein optionales Papierausgabefach mit einer Kapazität von bis zu 500 Blatt Papier installiert werden.	Wenn Sie zwei oder mehr optionale untere Papierkassetten installieren, muss der optionale Stabilisator verwendet werden.

## Verbrauchsmaterialien

Wenn Verbrauchsmaterialien ersetzt werden müssen, wird im Display des Bedienfeldes ein entsprechender Fehler angezeigt. Weitere Informationen zu den Verbrauchsmaterialien für das Gerät erhalten Sie unter <http://www.brother.com/original/> oder bei Ihrem Brother-Vertriebspartner.

Ersatz-Tintenpatrone
HC-05BK (ca. 30.000 Seiten) <sup>1</sup>


<sup>1</sup> Angabe der geschätzten Patronenenergiebigkeit entsprechend den ISO/IEC-24711-Dauerdruckmethoden unter Verwendung des Monochrom-Testmusters aus ISO/IEC 19752.



### Hinweis

Informationen zum Ersetzen von Verbrauchsmaterialien finden Sie unter Wechslen der Tintenpatronen im Benutzerhandbuch.

## Warenzeichen

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

Microsoft, Windows, Windows Server und Internet Explorer sind entweder eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.

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

Apple, Macintosh, Safari und Mac OS sind Warenzeichen der Apple Inc., die in den USA und anderen Ländern registriert sind.

Wi-Fi Protected Setup ist ein Warenzeichen der Wi-Fi Alliance.

AOSS ist ein Warenzeichen von Buffalo Inc.

Jedes Unternehmen, dessen Software in diesem Handbuch erwähnt ist, besitzt eine spezifische Software-Lizenzvereinbarung für deren handelsübliche Programme.

**Alle auf Brother-Produkten gezeigten oder in den dazugehörigen Dokumenten bzw. in anderen Materialien erwähnten Marken- und Produktnamen von Firmen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der entsprechenden Firmen.**

## Erstellung und Veröffentlichung

Dieses Handbuch wurde unter der Aufsicht von Brother Industries, Ltd. mit den aktuellen Produktbeschreibungen und Spezifikationen erstellt und veröffentlicht.

Der Inhalt dieses Handbuchs und die technischen Daten dieses Produktes können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Die Firma Brother behält sich das Recht vor, Änderungen bzgl. der technischen Daten und der hierin enthaltenen Materialien ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Brother übernimmt keine Haftung für Schäden (einschließlich Folgeschäden), verursacht durch das Vertrauen auf diese Materialien, einschließlich aber nicht beschränkt auf Druck- und andere Fehler bezüglich der Veröffentlichung.

## Copyright und Lizenz

©2012 Brother Industries, Ltd. Alle Rechte vorbehalten.

Dieses Produkt enthält von den folgenden Herstellern entwickelte Software:

©1983-1998 PACIFIC SOFTWARES, INC. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

©2008 Devicescape Software, Inc. Alle Rechte vorbehalten.

Dieses Produkt enthält die von ZUKEN ELMIC, Inc. entwickelte Software „KASAGO TCP/IP“.



[www.brotherearth.com](http://www.brotherearth.com)

**brother**®