



Sicherheitshinweise und Vorschriften

(HL-2130 / HL-2132 / HL-2135W / HL-2240 / HL-2240D / HL-2242D / HL-2250DN / HL-2270DW / DCP-7055 / DCP-7055W / DCP-7057 / DCP-7057W / DCP-7060D / DCP-7065DN / DCP-7070DW / MFC-7360 / MFC-7362N / MFC-7360N / MFC-7460DN / MFC-7470D / MFC-7860DN / MFC-7860DW)

Nicht alle Modelle sind in allen Ländern verfügbar.

Lesen Sie bitte diese Broschüre vor der Verwendung des Gerätes oder bevor Sie Wartungsarbeiten vornehmen. Bei Nichtbeachtung dieser Anweisungen besteht die erhöhte Gefahr von Feuer, Stromschlag, Verbrennungen oder Erstickung.

In diesem Handbuch verwendete Formatierungen und Symbole

Die folgenden Symbole und Konventionen werden in dieser Dokumentation verwendet.

Fett	Fettdruck kennzeichnet Namen von Tasten des Gerätes oder von Optionen und Schaltflächen auf dem Computer-Bildschirm.
<i>Kursiv</i>	Kursive Schrift hebt wichtige Punkte hervor oder verweist auf verwandte Themen.
Courier New	Text in Courier-New-Schrift kennzeichnet Anzeigen, die im Display des Gerätes erscheinen.

WARNUNG

WARNUNG weist auf eine potentiell gefährliche Situation hin, die bei Nichtvermeidung zu schweren oder tödlichen Verletzungen führen kann.

VORSICHT

VORSICHT weist auf eine potentiell gefährliche Situation hin, die bei Nichtvermeidung zu leichten oder mittelschweren Verletzungen führen kann.

WICHTIG

WICHTIG weist auf eine potentiell gefährliche Situation hin, die zu Sachschäden oder zu Funktionsausfall des Gerätes führen kann.

 Hinweise informieren Sie, wie auf eine bestimmte Situation reagiert werden sollte, oder geben Ihnen hilfreiche Tipps zur beschriebenen Funktion.

 Die Warnzeichen für gefährliche elektrische Spannung warnen vor Stromschlaggefahr.

 Die Symbole für unsachgemäße Einrichtung weisen auf Geräte und Verwendungsweisen hin, die nicht kompatibel mit Ihrem Gerät sind.

 Das Symbol für heiße Oberflächen weist auf Teile des Gerätes hin, die heiß sind und daher nicht berührt werden sollen.

Befolgen Sie alle am Produkt angebrachten Warnungen und Anweisungen.

Hinweis

Die Abbildungen in dieser Anleitung zeigen die Modelle HL-2240D und MFC-7860DW.

Erstellung und Veröffentlichung

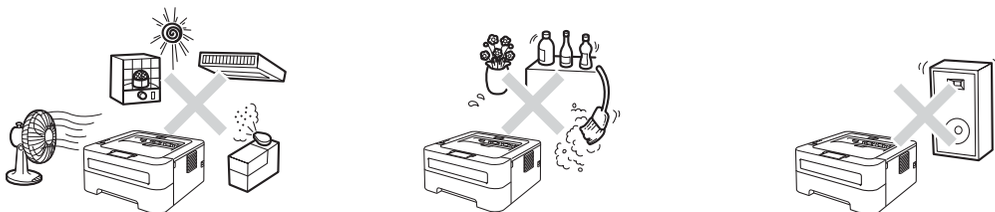
Dieses Handbuch wurde unter der Aufsicht von Brother Industries, Ltd. mit den aktuellen Produktbeschreibungen und Spezifikationen erstellt und veröffentlicht.

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 herein 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.

Standortwahl

Stellen Sie das Gerät auf eine ebene, stabile, vibrations- und erschütterungsfreie Fläche, wie z. B. einen Schreibtisch. Stellen Sie das Gerät in der Nähe einer Telefonanschlusssdose und einer normalen geerdeten Netzstromsteckdose auf. Wählen Sie einen Standort, an dem die Raumtemperatur zwischen 10 °C und 32,5 °C und die Luftfeuchtigkeit zwischen 20 % und 80 % (ohne Kondensation) liegt.



⚠️ WARNUNG

Achten Sie darauf, dass das Gerät NICHT direkter Sonneneinstrahlung, extremer Hitze, offenem Feuer, zersetzenden Gasen, Feuchtigkeit oder Staub ausgesetzt ist.

Stellen Sie das Gerät NICHT in der Nähe von Heizkörpern, Klimaanlage, Ventilatoren, Kühlschränken, Wasserquellen oder Chemikalien auf.

⚠️ VORSICHT

Stellen Sie das Gerät nicht in Durchgangsbereichen auf.

Stellen Sie das Gerät so auf, dass die Belüftungsöffnungen des Gerätes NICHT verdeckt sind. Halten Sie einen Abstand von ungefähr 10 cm zwischen den Belüftungsöffnungen und der Wand ein.

Achten Sie darauf, dass an derselben Netzsteckdose KEINE größeren Geräte mit hohem Energieverbrauch angeschlossen sind, die Stromunterbrechungen verursachen können.

Durch Stromunterbrechungen können im Gerät gespeicherte Daten gelöscht werden.

Vermeiden Sie Störungsquellen, wie z. B. andere schnurlose Telefonsysteme oder Lautsprecher.

Verlegen Sie die Kabel des Gerätes so, dass niemand darüber stolpern kann.

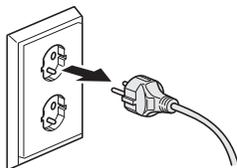
Lassen Sie den Silikabeutel NICHT in den Mund gelangen. Entsorgen Sie ihn umgehend. Wenn verschluckt, suchen Sie unverzüglich medizinische Hilfe auf.

Hinweise zur sicheren Verwendung des Gerätes

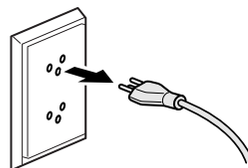
WARNUNG



Im Inneren des Gerätes befinden sich unter hoher Spannung stehende Elektroden. Bevor Sie das Gerät innen reinigen, ziehen Sie zuerst den Faxanschlussstecker (nur MFC) aus der Telefondose und dann den Netzstecker aus der Steckdose. Dadurch wird die Gefahr von Stromschlag vermieden.



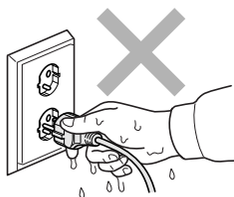
(Für Deutschland und Österreich)



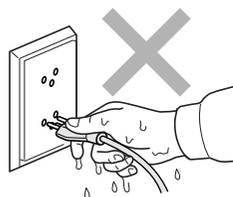
(Für die Schweiz)



Fassen Sie den Netzstecker NICHT mit nassen oder feuchten Händen an. Anderenfalls besteht Stromschlaggefahr.



(Für Deutschland und Österreich)



(Für die Schweiz)

Vergewissern Sie sich stets, dass der Netzstecker richtig in der Steckdose sitzt.



Das Gerät muss an eine in der Nähe befindliche, jederzeit leicht zugängliche Netzstromsteckdose angeschlossen werden. Um im Notfall die Stromversorgung vollständig zu unterbrechen, muss der Netzstecker gezogen werden.

Zur Verpackung Ihres Gerätes und der Trommeleinheit wurden Plastikbeutel verwendet. Plastikbeutel sind kein Spielzeug. Um Erstickungsgefahr zu vermeiden, halten Sie diese Plastikbeutel von Babys und Kindern fern und entsorgen Sie sie sachgerecht.

Verwenden Sie KEINE entflammenden Substanzen in der Nähe des Gerätes. Verwenden Sie KEINE Sprays zum Reinigen des Inneren oder Äußeren des Gerätes. Anderenfalls besteht Feuer- oder Stromschlaggefahr. Hinweise zur Reinigung des Gerätes finden Sie unter *Regelmäßige Wartung* im *Benutzerhandbuch/Benutzerhandbuch - Grundfunktionen*.



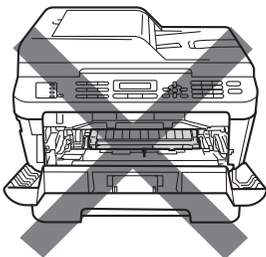
Verwenden Sie KEINEN Staubsauger, um verstreuten Toner zu beseitigen. Der Toner könnte sich im Staubsauger entzünden und dadurch ein Feuer verursachen. Wischen Sie Tonerstaub nur mit einem trockenen, fusselfreien, weichen Tuch vorsichtig ab und entsorgen Sie das Tuch entsprechend den örtlichen Bestimmungen.

Achten Sie darauf, dass Sie keinen Toner einatmen.

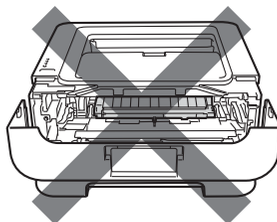


HEISSE OBERFLÄCHE

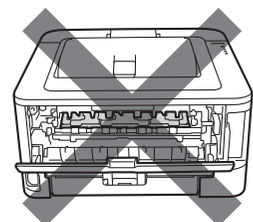
Direkt nach dem Betrieb des Gerätes sind Teile in seinem Inneren sehr heiß. Um Verletzungen zu vermeiden, sollten Sie nach dem Öffnen der vorderen oder hinteren Abdeckung (hinteres Ausgabefach) die in den Abbildungen schattierten Teile NICHT berühren.



Im Inneren des Produktes
(Vorderansicht)



Im Inneren des Produktes
(Vorderansicht)



Im Inneren des Produktes
(Rückansicht)

(Nur MFC)

Gehen Sie vorsichtig vor, wenn Telefonleitungsanschlüsse installiert oder geändert werden. Berühren Sie niemals Telefonleitungsdrähte oder Leitungsstifte, die nicht isoliert sind, es sei denn, der Faxanschlusstecker wurde aus der Telefondose entfernt. Installieren Sie niemals die Telefonleitungsanschlüsse während eines Gewitters. Installieren Sie niemals eine Telefonanschlussdose in einer feuchten Umgebung.

(Nur MFC)

Wenn Sie Ihre Telefonausrüstung verwenden, müssen Sie zur Vermeidung von Brand-, Stromschlag- und Verletzungsgefahr stets die folgenden grundlegenden Sicherheitshinweise befolgen:

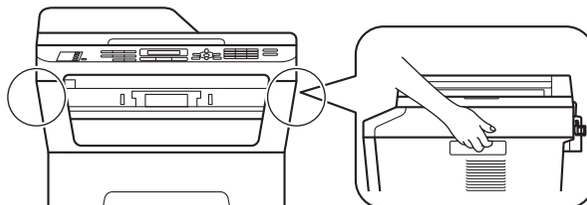
- 1 Verwenden Sie dieses Produkt NICHT in der Nähe von Wasserbehältern, wie beispielsweise Badewanne, Waschbecken oder Spülbecken, in feuchten Kellerräumen oder in der Nähe von Schwimmbecken.
- 2 Verwenden Sie dieses Produkt nicht während eines Gewitters. Es besteht ein erhöhtes Risiko von Stromschlägen durch Blitzeinschlag.
- 3 Verwenden Sie dieses Produkt NICHT zur Meldung eines Gasaustritts in der Nähe des Lecks.
- 4 Die Verwendung eines Verlängerungskabels wird NICHT empfohlen.
- 5 Installieren Sie niemals die Telefonanschlusdrähte während eines Gewitters. Installieren Sie niemals die Telefonanschlussdose in einer feuchten Umgebung.
- 6 Wenn irgendwelche Kabel beschädigt sind, trennen Sie Ihr Produkt vom Netz und wenden Sie sich dann an Ihren Brother-Händler.
- 7 Platzieren Sie KEINE Gegenstände auf dem Produkt und verdecken Sie nicht die Belüftungsschlitze.
- 8 Dieses Produkt sollte über eine in der Nähe befindliche Wandsteckdose an einer Stromversorgung angeschlossen werden, deren Nennwerte auf dem Typenschild angegeben sind. Schließen Sie es NICHT an einer Gleichstromquelle oder einem Wandler an. Wenn Sie sich nicht sicher sind, wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker.

BEWAHREN SIE DIESE ANWEISUNGEN AUF

⚠ VORSICHT

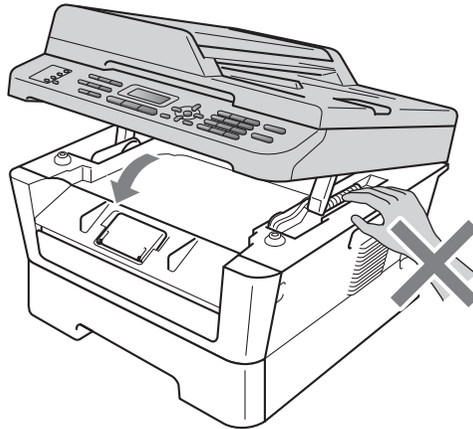
(Nur MFC und DCP)

Wenn Sie das Gerät umstellen, halten Sie es an den seitlichen Griffen, die sich unterhalb des Scanners befinden. Fassen Sie das Gerät NICHT an der Unterseite an, wenn Sie es anheben.



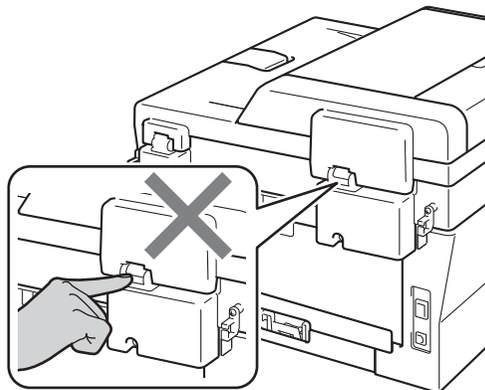
(Nur MFC und DCP)

Einige Bereiche des Produktes können zu Verletzungen führen, wenn Abdeckungen (schattiert) mit Gewalt geschlossen werden. Gehen Sie vorsichtig vor, wenn Sie Ihre Hand an den in den Abbildungen gezeigten Bereichen platzieren.



(Nur MFC und DCP)

Um Verletzungen zu vermeiden, stecken Sie Ihre Finger nicht in die in den Abbildungen gezeigten Bereiche.



! WICHTIG

Entfernen oder beschädigen Sie NICHT die Hinweis- oder Warneufkleber im Inneren des Produktes.



Wichtige Sicherheitshinweise

- 1 Lesen Sie die folgenden Hinweise aufmerksam durch.
- 2 Bewahren Sie diese Anweisungen zum späteren Nachlesen auf.
- 3 Befolgen Sie alle am Produkt angebrachten Warnungen und Anweisungen.
- 4 Ziehen Sie vor Reinigungsarbeiten im Inneren des Gerätes den Netzstecker aus der Steckdose. Reinigen Sie das Gerät NICHT mit flüssigen Reinigungsmitteln oder Sprühreinigern. Verwenden Sie zur Reinigung ein trockenes, fusselfreies, weiches Tuch.
- 5 Stellen Sie das Gerät NICHT auf instabilen Standflächen auf. Das Gerät könnte herunterfallen und beschädigt werden.
- 6 Die Schlitze und Öffnungen an der Rück- und Unterseite des Gehäuses dienen zur Belüftung. Um einen zuverlässigen Betrieb des Gerätes zu ermöglichen und um die Überhitzung des Gerätes zu vermeiden, dürfen die Belüftungsschlitze und Öffnungen nicht zugestellt oder abgedeckt werden. Die Öffnungen dürfen nicht durch Vorhänge, Decken, weiche Unterlagen wie Teppiche usw. blockiert werden. Stellen Sie das Gerät nie auf Heizkörpern oder in der Nähe von Wärmequellen auf. Das Gerät darf nicht in Einbauschränken oder abgeschlossenen Regalen aufgestellt werden, wenn nicht für ausreichende Belüftung gesorgt ist.
- 7 Das Gerät darf nur an eine in der Nähe befindliche Wechselstrom-Steckdose angeschlossen werden, die den auf dem Aufkleber angegebenen technischen Daten entspricht. Schließen Sie das Gerät NICHT an eine Gleichstromquelle oder einen Inverter an. Falls Sie sich nicht sicher sind, wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker.
- 8 Dieses Produkt ist mit einem dreipoligen geerdeten Netzstecker ausgestattet. Dieser Stecker kann nur an einer geerdeten Netzstromsteckdose angeschlossen werden. Dies ist eine Sicherheitsfunktion. Falls Sie den Stecker nicht in die Steckdose stecken können, wenden Sie sich zum Austausch der veralteten Steckdose an einen Elektriker. Deaktivieren Sie NICHT den Schutzleiter des Steckers.
- 9 Verwenden Sie nur das mit dem Gerät gelieferte Netzkabel.
- 10 Stellen Sie KEINE Gegenstände auf das Netzkabel. Verlegen Sie das Netzkabel so, dass niemand darauf treten oder darüber stolpern kann.
- 11 Verwenden Sie das Gerät in einem gut belüfteten Bereich.
- 12 Brother empfiehlt dringend, KEINE Art von Verlängerungskabel zu verwenden.
- 13 Das Netzkabel sollte einschließlich Verlängerungen nicht länger als 5 m sein.

Schließen Sie das Gerät NICHT an einen Stromkreis an, an dem bereits andere Geräte mit hoher Anschlussleistung, wie Klimaanlage, Kopierer, Schredder usw., angeschlossen sind.
- 14 Stellen oder legen Sie KEINE Gegenstände vor das Gerät, damit die Ausgabe der gedruckten Seiten oder empfangenen Faxen nicht behindert wird. Legen Sie NICHTS in den Papierweg der gedruckten Seiten oder empfangenen Faxen.
- 15 Warten Sie, bis das Gerät die Seiten vollständig ausgegeben hat, bevor Sie die Seiten entnehmen.
- 16 Unter den folgenden Umständen sollten Sie den Netzstecker ziehen und sich in allen Servicefragen an einen von Brother autorisierten Service-Partner wenden:
 - Wenn das Netzkabel durchgescheuert bzw. beschädigt ist.
 - Wenn Flüssigkeit in das Gerät gelangt ist.
 - Wenn das Gerät Regen oder Wasser ausgesetzt wurde.

- Wenn das Gerät nicht mehr richtig arbeitet, obwohl es entsprechend den Bedienungsanweisungen verwendet wurde. Nehmen Sie nur die in den Bedienungsanweisungen beschriebenen Einstellungen vor. Inkorrekte Änderungen anderer Bedienelemente können zu Beschädigungen führen und machen oft umfangreiche Arbeiten von qualifizierten Technikern notwendig, um wieder den normalen Betriebszustand des Produktes herzustellen.
 - Wenn das Gerät heruntergefallen oder das Gehäuse beschädigt ist.
 - Wenn das Gerät nicht mehr wie gewohnt arbeitet, so dass Wartungsarbeiten notwendig sind.
- 17 Um das Gerät vor Überspannungsspitzen zu schützen, empfehlen wir die Verwendung eines Überspannungsschutzes.
- 18 Beachten Sie die folgenden Hinweise, um die Gefahr von Feuer, Stromschlag und Verletzungen von Personen zu verringern:
- Verwenden Sie das Gerät NICHT in der Nähe von Wasserquellen oder in feuchter Umgebung.
 - Verwenden Sie das Gerät NICHT während eines Gewitters (um Stromschlag durch Spannungsspitzen zu vermeiden) oder zum Melden (nur MFC) eines Gasaustritts in der Nähe des Lecks.
 - Verwenden Sie das Gerät NICHT, wenn in der Nähe Gas austritt.

Vorschriften

Konformitätserklärung (nur Europa)

**(HL-2130 / HL-2132 / HL-2240 / HL-2240D / HL-2242D / HL-2250DN /
DCP-7055 / DCP-7057 / DCP-7060D / DCP-7065DN)**

Wir, Brother Industries, Ltd.

15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561 Japan

erklären, dass sich dieses Produkt in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 2004/108/EG, 2006/95/EG und 2005/32/EG. befindet.

Die Konformitätserklärung finden Sie auf unserer Website.

Gehen Sie bitte zu <http://solutions.brother.com/>.

- wählen Sie Ihre Region (z. B. Europe)
- wählen Sie Ihr Land
- wählen Sie Ihr Modell
- wählen Sie „Handbücher“
- wählen Sie „Konformitätserklärung“. (Wählen Sie Ihre Sprache, falls erforderlich.)

Konformitätserklärung (nur Europa)

**(HL-2135W / HL-2270DW / DCP-7055W / DCP-7057W / DCP-7070DW /
MFC-7360 / MFC-7362N / MFC-7360N / MFC-7460DN / MFC-7470D /
MFC-7860DN / MFC-7860DW)**

Wir, Brother Industries, Ltd.

15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561 Japan

erklären, dass sich dieses Produkt in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 1999/5/EG und 2005/32/EG. befindet.

Die Konformitätserklärung finden Sie auf unserer Website.

Gehen Sie bitte zu <http://solutions.brother.com/>.

- wählen Sie Ihre Region (z. B. Europe)
- wählen Sie Ihr Land
- wählen Sie Ihr Modell
- wählen Sie „Handbücher“
- wählen Sie „Konformitätserklärung“. (Wählen Sie Ihre Sprache, falls erforderlich.)

Spezifikation nach IEC60825-1:2007 (für 220-240V-Modelle)

Das Gerät ist ein Laserprodukt der Klasse 1 gemäß der Spezifikationen IEC60825-1:2007. In Ländern, in denen es erforderlich ist, ist der folgende Aufkleber am Gerät befestigt:

Das Gerät ist mit einer Laserdiode der Klasse 3B ausgestattet, die in der Lasereinheit unsichtbare Laserstrahlen ausgibt. Daher darf die Lasereinheit unter keinen Umständen geöffnet werden.



Interne Laserstrahlung

Wellenlänge: 770 - 800 nm

Ausgabe: max. 25 mW

Laserklasse: Klasse 3B

WARNUNG

Einstellungen, Eingriffe und Verwendungsweisen, die nicht in diesem Handbuch beschrieben sind, können zum Austreten von gefährlichen Laserstrahlen führen.

Gerät vom Stromnetz trennen

Das Gerät muss an eine in der Nähe befindliche, jederzeit leicht zugängliche Netzstromsteckdose angeschlossen werden. Um im Notfall die Stromversorgung vollständig zu unterbrechen, muss der Netzstecker gezogen werden.

Zulassungsinformationen (nur MFC)

DIESE EINRICHTUNG IST FÜR DEN ANSCHLUSS AN EIN ZWEIADRIGES ANALOGES TELEFONNETZ (PSTN) AUSGELEGT, DAS MIT EINER GEEIGNETEN STECKDOSE AUSGESTATTET IST.

Brother weist darauf hin, dass dieses Produkt in einem anderen Land, als dem Land, in dem es ursprünglich erworben wurde, möglicherweise nicht korrekt funktioniert, und gewährt keine Garantie für den Fall, dass dieses Produkt an Telekommunikationsleitungen in einem anderen Land verwendet wird.

LAN-Verbindung (nur Netzwerkmodelle)

⚠ VORSICHT

Schließen Sie das Gerät NICHT an einem Netzwerk an, in dem Überspannungen entstehen können.

Funkentstörung

Dieses Produkt entspricht den Richtlinien EN55022 (CISPR-Publikation 22)/Klasse B.

EU-Richtlinien 2002/96/EG und EN50419



Nur innerhalb
der EU

Dieses Produkt trägt das oben gezeigte Recycling-Symbol. Das bedeutet, dass das Gerät am Ende der Nutzungszeit kostenlos bei einer kommunalen Sammelstelle zum Recyceln abgegeben werden muss. Eine Entsorgung über den Haus-/Restmüll ist nicht gestattet. Dies ist ein aktiver Beitrag zum Umweltschutz. (Nur innerhalb der Europäischen Union)

Internationale ENERGY STAR®-Konformität

Das Internationale ENERGY STAR®-Programm hat die Aufgabe, die Herstellung und Verbreitung energiesparender Bürogeräte zu fördern.

Als Partner des ENERGY STAR®-Programms bestätigt Brother Industries, Ltd., dass dieses Produkt den ENERGY STAR®-Spezifikationen für Energieeffizienz entspricht.



Warenzeichen

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

Brother ist ein eingetragenes Warenzeichen von Brother Industries Ltd.

Microsoft, Windows, Windows Server, Outlook 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/oder anderen Ländern.

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

Linux ist ein eingetragenes Warenzeichen von Linus Torvalds in den USA und anderen Ländern.

UNIX ist ein eingetragenes Warenzeichen der Open Group in den USA und anderen Ländern.

Intel, Intel Core und Pentium sind Warenzeichen der Intel Corporation in den USA und anderen Ländern.

AMD ist ein Warenzeichen der Advanced Micro Devices, Inc.

Adobe, Illustrator, Photoshop, PostScript und PostScript 3 sind entweder eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen der Adobe Systems Incorporated in den USA und/oder anderen Ländern.

Corel und CorelDRAW sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der Corel Corporation und/oder ihrer Niederlassungen in Canada, den USA und/oder anderen Ländern.

Wi-Fi und Wi-Fi Alliance sind eingetragene Warenzeichen der Wi-Fi Alliance.

AOSS ist ein Warenzeichen von Buffalo Inc.

Nuance, das Nuance-Logo, PaperPort und ScanSoft sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der Nuance Communications, Inc. oder ihrer Niederlassungen in den USA und/oder anderen Ländern.

Alle Firmen, deren Programmnamen in diesem Handbuch erwähnt sind, haben spezielle Lizenzvereinbarungen für die zu ihrem Eigentum gehörenden 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.

Anmerkungen zur Open-Source-Lizenzvergabe

Dieses Produkt enthält Open-Source-Software.

Lesen Sie bitte die Anmerkungen zur Open-Source-Lizenzvergabe und die Copyright-Informationen auf der mitgelieferten CD-ROM.

(Für Windows®) „X:\License.txt“ (X steht für Ihren Laufwerksbuchstaben).

(Für Macintosh) Doppelklicken Sie auf dem Schreibtisch auf das CD-ROM-Symbol. Doppelklicken Sie dann auf das Symbol **Dienstprogramme**. Die Datei License.rtf wird angezeigt.

Copyright und Lizenzvereinbarung

©2010 Brother Industries, Ltd. Alle Rechte vorbehalten.

Dieses Produkt enthält von den folgenden Herstellern entwickelte Software:

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

©2010 Devicescape Software, Inc. Alle Rechte vorbehalten.

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

Sonstige Informationen (MFC-7470D, MFC-7860DN und MFC-7860DW)

FlashFX® is a registered trademark of Datalight, Inc.

FlashFX® Copyright 1998-2010 Datalight, Inc.

U.S. Patent Office 5,860,082/6,260,156

FlashFX® Pro™ is a trademark of Datalight, Inc.

Reliance™ is a trademark of Datalight, Inc.

Datalight® is a registered trademark of Datalight, Inc.

Copyright 1989-2010 Datalight, Inc., All Rights Reserved

FlashFX® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Datalight, Inc.

FlashFX® Copyright 1998-2010 Datalight, Inc.

U.S. Patent Office 5,860,082/6,260,156

FlashFX® Pro™ ist ein Warenzeichen der Datalight, Inc.

Reliance™ ist ein Warenzeichen der Datalight, Inc.

Datalight® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Datalight, Inc.

Copyright 1989-2010 Datalight, Inc. Alle Rechte vorbehalten.

Rechtswidrige Verwendung der Kopiereinrichtung (nur MFC und DCP)

Es ist eine Straftat, bestimmte Gegenstände oder Dokumente mit der Absicht, einen Betrug zu begehen, zu vervielfältigen. Im Folgenden wird eine nicht vollständige Liste mit Dokumenten aufgeführt, deren Vervielfältigung rechtswidrig ist. Wir empfehlen Ihnen, mit Ihrem Rechtsanwalt und/oder den relevanten Verwaltungsbehörden zu prüfen, wenn Sie Zweifel bezüglich der rechtmäßigen Vervielfältigung von bestimmten Gegenständen oder Dokumenten haben.

- Geldscheine
- Anleihen oder andere Schuldpapiere
- Einlagenzertifikate
- Militär-Dienstpapiere oder entsprechende Entwürfe
- Pässe
- Briefmarken (gestempelt oder ungestempelt)
- Einreise-/Ausreisedokumente
- Sozialhilfeschecks
- Schecks oder von Behörden ausgestellte Wechsel
- Identifizierungsabzeichen oder Insignien

Außerdem dürfen gemäß bestimmter nationaler Gesetze Führerscheine und/oder Fahrzeugscheine bzw. Fahrzeugbriefe nicht kopiert werden.

Das Kopieren urheberrechtlich geschützter Werke ist nicht rechtmäßig, es sei denn, es liegt eine Genehmigung im Rahmen einer Kulanz für Teile eines urheberrechtlich geschützten Werkes vor. Das Erstellen von mehreren Kopien indiziert eine rechtswidrige Verwendung. Kunstwerke werden urheberrechtlich geschützten Werken gleichgestellt.

brother®