
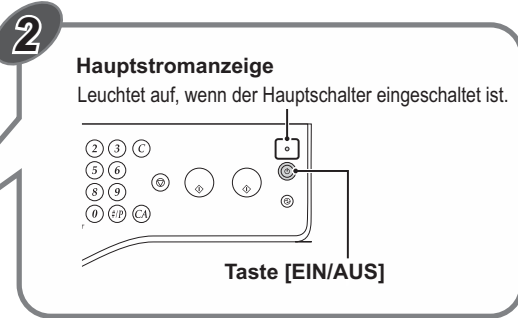
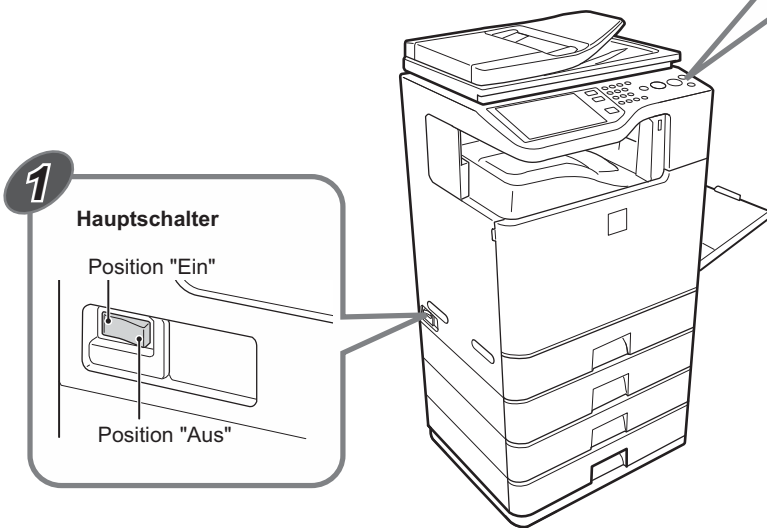


Startanleitung

STROM ANSCHALTEN

- (1) Bringen Sie den Hauptschalter in die Position "Ein".
- (2) Drücken Sie die Taste [EIN/AUS] (), um das Gerät einzuschalten.

Um das Gerät auszuschalten, führen Sie Schritt (2) und dann Schritt (1) aus. Bringen Sie in Schritt (1) den Hauptschalter in die Position "Aus".



Wichtige Regeln beim Ausschalten der Hauptstromversorgung

Schalten Sie beim Ausschalten der Hauptstromversorgung immer zuerst die Stromversorgung des Bedienfelds aus, warten Sie mindestens 20 Sekunden und schalten Sie erst dann die Hauptstromversorgung aus.

Wenn Sie die Hauptstromversorgung ausschalten, ohne zuvor die Stromversorgung des Bedienfelds auszuschalten, oder nicht mindestens 20 Sekunden warten, bevor Sie die Hauptstromversorgung ausschalten, kann das Gerät beschädigt werden.

Im Falle eines plötzlichen Stromausfalls schalten Sie das Gerät erneut ein und dann in der richtigen Reihenfolge aus.

BEDIENUNGSHANDBÜCHER UND IHRE VERWENDUNG

Die Gerätelieferung enthält ein gedrucktes Handbuch sowie ein Handbuch in PDF-Format. Lesen Sie die Startanleitung (dieses Handbuch), bevor Sie das Gerät zum ersten Mal benutzen. Weitere Erläuterungen zum Gerät finden Sie in der Bedienungsanleitung (PDF-Format).

Startanleitung (dieses Handbuch)

Kurzanleitung (PDF)



Für die Anzeige der Bedienungsanleitung in PDF-Format müssen der Adobe® Reader™ oder Acrobat® Reader von Adobe Systems Incorporated installiert sein. Die Programme können von der folgenden URL heruntergeladen werden:
<http://www.adobe.com/>

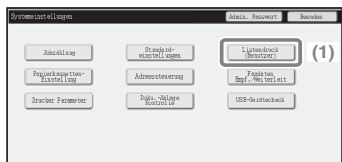
Download der Bedienungsanleitung

Bedienungsanleitung kann über die Website des Geräts heruntergeladen werden.

Überprüfen der IP-Adresse

ANWENDERSPEZIFISCHE EINSTELLUNGEN
Drücken Sie zunächst die Taste [ANWENDERSPEZIFISCHE EINSTELLUNGEN] auf dem Touch-Panel.

- (1) Berühren Sie die Taste, um die Einstellungen für [Listendruck (Benutzer)] auszuwählen.



- (2) Berühren Sie die Taste, um die Benutzerliste zu drucken. Die IP-Adresse wird in der Liste angezeigt.



Zugriff auf den Webserver im Gerät

Stellen Sie sicher, dass das Gerät und Ihr Computer mit demselben Netzwerk verbunden sind, und gehen Sie wie folgt vor.

- (1) Geben Sie die IP-Adresse des Geräts ein.



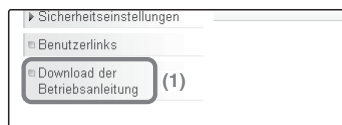
Empfohlene Webbrowser

- Internet Explorer: 6.0 oder höher (Windows®)
- Netscape Navigator: 9 (Windows®)
- Firefox: 2.0 oder höher (Windows®)
- Safari: 1.5 oder höher (Macintosh)

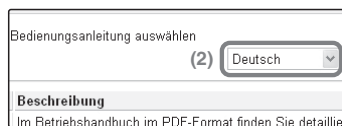
Wenden Sie sich an den Geräteadministrator, um bei Bedarf Konto-Informationen zu erhalten.

Download der Bedienungsanleitung

- (1) Klicken Sie im Menü der Webseite.



- (2) Wählen Sie die Sprache.



- (3) Klicken Sie auf die Schaltfläche, um den Download zu starten.



SPEZIFIKATIONEN

Technische Gerätedaten

Name	Digitales Farb-Multifunktionssystem MX-C312
Ausführung	Desktop
Stromversorgung	Ortsnetzspannung $\pm 10\%$ (Die Energieversorgungsanforderungen finden Sie auf der Namenskennzeichnung in der unteren Ecke der linken Maschinenseite)
Stromverbrauch	1,84 kW (220-240V) / 1,44 kW (100-127V)
Abmessungen	560 mm (B) x 493 mm (T) x 714 mm (H) (22-3/64" (B) x 19-13/32" (T) x 28-7/64" (H))
Gewicht	Ca. 46 kg (101,4 lbs.)
Gesamtabmessungen	868 mm (B) x 493 mm (T) (34-11/64" (B) x 19-13/32" (T)) (bei ausgefahrenem manuellen Einzug)
Umgebung	10 °C (54 °F) bis 35 °C (91 °F) (20 % bis 60 % Luftfeuchtigkeit) 10 °C (54 °F) bis 30 °C (86 °F) (85 % Luftfeuchtigkeit)

Technische Daten 500-Blatt Papierfach

Modell	MX-CSX1 (Fach 2)	MX-CSX2 (Fach 3, Fach 4)
Stromversorgung	Wird vom Gerät versorgt	
Abmessungen	535 mm (B) x 438 mm (T) x 112 mm (H) (21-1/16" (B) x 17-1/4" (T) x 4-13/32" (H)) (ohne Anpasser)	535 mm (B) x 438 mm (T) x 110 mm (H) (21-1/16" (B) x 17-1/4" (T) x 4-21/64" (H)) (ohne Anpasser)
Gewicht	Ca. 6,8 kg (15,0 lbs.)	Ca. 5,6 kg (12,3 lbs.)

Technische Daten des Finishers

Modell	MX-FN12
Stromversorgung	Wird vom Gerät versorgt
Abmessungen	Bei nach oben geklapptem Fach: 475 mm (B) x 333 mm (T) x 158 mm (H) (18-45/64" (B) x 13-7/64" (T) x 6-7/32" (H)) Bei ausgefahrenem Fach: 523 mm (B) x 333 mm (T) x 158 mm (H) (20-19/32" (B) x 13-7/64" (T) x 6-7/32" (H))
Gewicht	Ca. 9 kg (19,8 lbs.)
Hefterbereich	
Zulässige Papierformate für Heftung	A4, B5, 8-1/2" x 14", 8-1/2" x 13-1/2", 8-1/2" x 13-2/5", 8-1/2" x 13", 8-1/2" x 11", 7-1/4" x 10-1/2", 16K (Heftung an einer Position an der Papiervorderseite.)
Maximale Anzahl Blätter für Heftung*1	30 blatt

*1 Bei der maximalen Blattmenge für die Heftung wird von einem Papiergewicht von 90 g/m² (24 lbs.) ausgegangen. Zudem umfasst sie zwei Deckblätter mit 106 g/m² bis 209 g/m² (28 lbs. bond bis 110 lbs. index).

Technische Daten für das Faxmodul

Modell	MX-FXX3
Geeignete Telefonanschlüsse	Öffentliches Fernsprechnet, Nebenstellenanlage
Scanauflösung (unterstützt ITU-T-Standards)	8 x 3,85 Zeilen/mm (Standard), 8 x 7,7 Zeilen/mm (Fein, Fein-Halbtone), 8 x 15,4 Zeilen/mm (Superfein, Superfein-Halbtone), 16 x 15,4 Zeilen/mm (Ultrafein, Ultrafein-Halbtone)
Übertragungsgeschwindigkeit	33,6 kbps bis zu 2,4 kbps mit automatischer Rückschaltung
Kompressionsverfahren	MH / MR / MMR / JBIG
Übertragungsarten	Super G3, G3 (das Gerät kann nur Faxe an Geräte senden und von diesen empfangen, die G3 oder Super G3 unterstützen)
Papierformate	A4, B5, A5 (8-1/2" x 14", 8-1/2" x 13-2/5", 8-1/2" x 13", 8-1/2" x 11", 5-1/2" x 8-1/2")
Stromversorgung	Stromversorgung durch das Gerät

Geräuschemissionswerte

Nachfolgend sind die Schallemissionswerte aufgeführt, die gemäß ISO7779 gemessen wurden.

Schallpegel L _{WAd}		
Druckmodus (fortlaufendes Drucken)		7,4 B
Standby-Modus (Stromsparmodus)		-
Schalldruckpegel L _{pAm} (tatsächlicher Messwert)		
Druckmodus (fortlaufendes Drucken)		Positionen für unbeteiligte Dritte 57dB
Standby-Modus		Positionen für unbeteiligte Dritte 31dB

- Betrieb: wenn der optionale MX-CSX1+MX-CSX2(x 2)+MX-DS13 installiert ist.
- Standby: "-" = geringer als Hintergrundgeräusch.

FÜR DEN ADMINISTRATOR DES GERÄTS

Werksseitig gewählte Standardpasswörter

Für den Zugriff auf die Systemeinstellungen ist das Administratorpasswort zur Anmeldung mit Administratorberechtigungen erforderlich. Die Systemeinstellungen können sowohl in den Webseiten als auch über das Bedienfeld konfiguriert werden. Für den Zugriff auf die Systemeinstellungen über die Webseiten ist ebenfalls das Passwort erforderlich.

Werksseitig eingestelltes Standardadministratorpasswort

Werksseitige Standardeinstellung: admin

Speichern Sie nach dem Installieren des Geräts unverzüglich ein neues Administratorpasswort.

Nachdem das Administratorpasswort geändert wurde, ist zur Wiederherstellung des werksseitig eingestellten Standardpassworts die Eingabe des neuen Passworts erforderlich. Prägen Sie sich das neue Passwort deshalb sorgfältig ein.

Werksseitig eingestellte Standardpasswörter (Webseiten)

Werksseitig sind zwei Standardkonten konfiguriert: "Administrator" und "Benutzer". Eine als "Administrator" angemeldete Person kann alle Einstellungen in den Webseiten konfigurieren. Zusätzlich kann ein Administrator mit der Aktivierung von "Benutzer"-Konten den Zugang zu anderen Einstellungen einschränken. Nachfolgend sind die werksseitig eingestellten Standardpasswörter angegeben.

	Werksseitig eingestelltes Standardkonto	Werksseitig eingestelltes Standardpasswort
Benutzer	users	users
Administrator	admin	admin

Weiterleiten aller übertragenen und empfangenen Daten an den Administrator (Dokumentenadministrationsfunktion)

Diese Funktion wird dazu verwendet, alle vom Gerät übertragenen und empfangenen Daten an ein festgelegtes Ziel (Zieladresse für Scannen zu E-Mail, für Scannen zu FTP, für Scannen zum Netzwerkordner oder für Scannen zum Desktop) weiterzuleiten. Der Administrator des Geräts kann diese Funktion dazu verwenden, alle übertragenen und empfangenen Dateien zu archivieren. Zum Konfigurieren der Einstellungen der Dokumentenverwaltung klicken Sie auf [Applikationseinstellungen] und anschließend auf [Dokumentenverwaltung] im Webseitenmenü. (Sie müssen über Administratorrechte verfügen.)

Hinweis:

- Die Format-, Belichtungs- und Auflösungseinstellungen der übertragenen und empfangenen Daten bleiben beim Weiterleiten der Daten in Kraft.
- Wenn im Modus "Daten als Fax versenden" eine Weiterleitung aktiviert ist, die Taste [Dir. Senden] wird im Touch-Panel nicht angezeigt.
- Die schnelle Online-Übertragung und das Wählen mit Lautsprecher können nicht verwendet werden.

SHARP ELECTRONICS (Europe) GmbH
Sonninstraße 3, D-20097 Hamburg

GEDRUCKT IN FRANKREICH
TINSG5066GHZZ



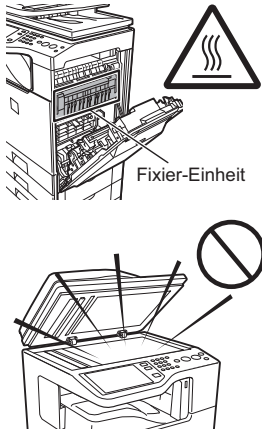
FÜR EINE SICHERE GERÄTEBEDIENUNG

Achtung

- Nehmen Sie an diesem Gerät keine Veränderungen vor. Veränderungen können zu Verletzungen des Personals oder Beschädigungen des Geräts führen.
- Stellen Sie keine Kopien von Unterlagen her, deren Vervielfältigung gesetzlich verboten ist. Die nationalen Gesetze verbieten normalerweise die Kopie der folgenden Originale. Die Kopie weiterer Vorlagen kann durch regionale Gesetze verboten sein.
 - Geldscheine
 - Briefmarken
 - Bonds
 - Aktien
 - Bankwechsel
 - Schecks
 - Pässe
 - Führerscheine
- Benutzen Sie keinen brennbaren Spray zum Reinigen des Geräts. Wenn Gas vom Spray mit heißen elektrischen Komponenten oder mit der Fixiereinheit innerhalb des Geräts in Kontakt kommt, könnte es zu Feuer oder einem elektrischen Schlag kommen.
- Stellen Sie kein Gefäß mit Flüssigkeit auf das Gerät. Legen Sie keine metallenen Gegenstände, die in das Gerät fallen können, auf das Gerät.
- Falls ein metallener Gegenstand in das Gerät gefallen ist oder Flüssigkeit auf dem Gerät verschüttet wurde, muss der Hauptschalter ausgeschaltet und das Netzkabel aus der Steckdose gezogen werden.
- Bei einem Gewitter muss der Hauptschalter des Gerätes ausgeschaltet und das Netzkabel aus der Steckdose gezogen werden, um zu vermeiden, dass durch ein Blitz ein elektrischer Schlag oder ein Brand ausgelöst werden kann.
- Wenn sich auf der Geräteoberfläche oder dem Bildschirm Kondenswasser bildet, öffnen Sie die Front- und Seitenabdeckung und stellen Sie sicher, dass das Geräteinnere frei ist von Kondenswasser. Prüfen Sie auch den Bereich innerhalb der Frontabdeckung, der vom Tonersammelbehälter verdeckt wird. Wenn sich innerhalb des Geräts Kondenswasser angesammelt hat, schalten Sie das Gerät aus. Wird das Gerät eingeschaltet, solange sich Kondenswasser im Geräteinneren befindet, kann dies möglicherweise zu Störungen führen. Lassen Sie die Abdeckung offen, bis das Kondenswasser von alleine verdunstet. Wenn die rechte Abdeckung geöffnet ist, bedecken Sie die Öffnung der primären Transferbandeinheit oder der sekundären Transferrolleneinheit, damit keine Fremdkörper in das Gerät eindringen können.
- Das Netzkabel darf nicht mit nassen Händen angeschlossen oder aus der Steckdose abgezogen werden.

Warnung

- Berühren Sie das Transferband nicht. Kratzer oder Schmierflecken auf dem Transferband verursachen unsaubere Kopien.
- Die Fixiereinheit ist sehr heiß. Bitte Vorsicht!
- Schauen Sie nicht direkt in die Lichtquelle. Dies könnte Ihren Augen schaden.
- Das Gerät ist schwer. Um Verletzungen beim Transport des Geräts vorzubeugen, wird empfohlen, es zu viert oder zu mehr zu bewegen.
- Werfen Sie Toner, einen Tonerbehälter (Tonerpatrone) oder einen Behälter für Abfall-Toner nicht ins Feuer. Der Toner könnte platzen und Verbrennungen verursachen.
- Bewahren Sie Toner, Tonerbehälter (Tonerpatronen) und Behälter für Abfall-Toner außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Das Gerät darf nicht auf eine instabile oder eine geneigte Fläche aufgestellt werden. Die Aufstellfläche muss eine für das Gerät ausreichende Tragfähigkeit aufweisen.
- Das Netzkabel darf nicht am Kabel aus der Steckdose abgezogen werden.



Zum Gerät gehört eine Dokumentensicherungs- oder eine Druckhaltefunktion, die das Dokumentenabbild auf einer internen Festplatte speichert. Bei Bedarf können gespeicherte Dokumente somit aufgerufen, ausgedruckt oder übertragen werden. Wenn es zu einem Festplattenschaden kommt, können die gespeicherten Dokumentendaten nicht mehr abgerufen werden. Um dem Verlust wichtiger Dokumente im eher unwahrscheinlichen Fall eines Festplattenschadens vorzubeugen, heben Sie die Originale wichtiger Dokumente auf oder speichern Sie die Daten an anderer Stelle. Die Sharp Corporation übernimmt keinerlei Verantwortung für Schäden, die sich aus dem Verlust gespeicherter Dokumentendaten ergeben. Gesetzliche Gewährleistungspflichten bleiben davon unberührt.

Jede Anleitung bezieht auch die mit diesen Produkten verwendeten optionalen Einheiten ein.

SOFTWARE-LIZENZ

Die SOFTWARE-LIZENZ wird angezeigt, wenn Sie die Software von der CD-ROM installieren. Wenn Sie die gesamte oder einen Teil der Software auf der CD-ROM oder in dem Gerät verwenden, stimmen Sie den Bedingungen der SOFTWARE-LIZENZ zu.

Informationen zum Laser

Wellenlänge	790 nm ±10 nm
Pulsdauer (Nordamerika und Europa)	4,1 µs ±4,1 ns /7 mm
Ausgangsleistung	Max 0,6 mW (LD1+ LD2)

Achtung
Führen Sie keine Überprüfungen oder Einstellungen oder Maßnahmen durch, die in diesem Handbuch nicht beschrieben sind, da Sie sich andernfalls gefährlichen Strahlungen aussetzen könnten.

Dieses digitale Gerät ist ein LASERPRODUKT der KLASSE 1 nach (IEC 60825-1 Edition 2-2007)

FÜR ANWENDER DER FAXFUNKTION

Wichtige Sicherheitsinformationen

- Falls eines Ihrer Telefongeräte nicht richtig funktioniert, trennen Sie es unverzüglich vom Telefonnetz, da andernfalls Beschädigungen am Netz nicht ausgeschlossen werden können.
- Die Steckdose sollte sich in der Nähe des Geräts befinden und leicht zugänglich sein.
- Installieren Sie Telefone niemals während eines Gewitters.
- Installieren Sie Telefonbuchsen niemals an nassen Orten, sofern die Telefonbuchse nicht speziell für nasse Orte ausgelegt ist.
- Berühren Sie niemals blanke Telefondrähte oder Klemmen, solange der Telefonanschluss nicht vom Netz genommen wurde.
- Gehen Sie beim Installieren oder Ändern von Telefonleitungen vorsichtig vor.
- Vermeiden Sie es, während eines Gewitters zu telefonieren (außer mit einem drahtlosen Telefon). Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags durch Blitzeinschlag.
- Verwenden Sie das Telefon nicht, um austretendes Gas in der Umgebung zu melden.
- Installieren oder verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasser bzw. mit nassen Händen. Achten Sie darauf, dass das Gerät nicht mit Flüssigkeiten in Berührung kommt.
- Speichern Sie diese Anweisungen.

INFORMATIONEN ZUR ENTSORGUNG

Entsorgungsinformationen für Benutzer (aus Privathaushalten)

In der Europäischen Union

Achtung: Werfen Sie dieses Gerät zur Entsorgung bitte nicht in den normalen Hausmüll ! Gemäß einer neuen EU-Richtlinie, die die ordnungsgemäße Rücknahme, Behandlung und Verwertung von gebrauchten Elektro- und Elektronikgeräten vorschreibt, müssen elektrische und elektronische Altgeräte getrennt entsorgt werden. Nach der Einführung der Richtlinie in den EU-Mitgliedstaaten können Privathaushalte ihre gebrauchten Elektro- und Elektronikgeräte nun kostenlos an ausgewiesenen Rücknahmestellen abgeben*. In einigen Ländern* können Sie Altgeräte u.U. auch kostenlos bei Ihrem Fachhändler abgeben, wenn Sie ein vergleichbares neues Gerät kaufen.



Achtung: Ihr Produkt trägt dieses Symbol. Es besagt, dass Elektro- und Elektronikgeräte nicht mit dem Haushaltsmüll entsorgt, sondern einem getrennten Rücknahmesystem zugeführt werden sollten.

*) Weitere Einzelheiten erhalten Sie von Ihrer Gemeindeverwaltung. Wenn Ihre gebrauchten Elektro- und Elektronikgeräte Batterien oder Akkus enthalten, sollten diese vorher entnommen und gemäß örtlich geltenden Regelungen getrennt entsorgt werden. Durch die ordnungsgemäße Entsorgung tragen Sie dazu bei, dass Altgeräte angemessen gesammelt, behandelt und verwertet werden. Dies verhindert mögliche schädliche Auswirkungen auf Umwelt und Gesundheit durch eine unsachgemäße Entsorgung.

In anderen Ländern außerhalb der EU

Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrer Gemeindeverwaltung nach dem ordnungsgemäßen Verfahren zur Entsorgung dieses Geräts. Für die Schweiz: Gebrauchte Elektro- und Elektronikgeräte können kostenlos beim Händler abgegeben werden, auch wenn Sie kein neues Produkt kaufen. Weitere Rücknahmesysteme finden Sie auf der Homepage von www.swico.ch oder www.sens.ch.

Entsorgungsinformationen für gewerbliche Nutzer

In der Europäischen Union

Wenn Sie dieses Produkt für gewerbliche Zwecke genutzt haben und nun entsorgen möchten: Bitte wenden Sie sich an Ihren SHARP Fachhändler, der Sie über die Rücknahme des Produkts informieren kann. Möglicherweise müssen Sie die Kosten für die Rücknahme und Verwertung tragen. Kleine Produkte (und kleine Mengen) können möglicherweise bei Ihrer örtlichen Rücknahmestelle abgegeben werden. Für Spanien: Bitte wenden Sie sich an das vorhandene Rücknahmesystem oder Ihre Gemeindeverwaltung, wenn Sie Fragen zur Rücknahme Ihrer Altgeräte haben.

In anderen Ländern außerhalb der EU

Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrer Gemeindeverwaltung nach dem ordnungsgemäßen Verfahren zur Entsorgung dieses Geräts.

INSTALLATIONSANFORDERUNGEN

Eine unsachgemäße Installation kann zu Beschädigungen am Gerät führen. Beachten Sie bitte bei der Erstinbetriebnahme und bei jeder Standortveränderung Folgendes.

- Das Gerät sollte für einen einfachen Anschluss in der Nähe einer Steckdose installiert werden.
- Stellen Sie sicher, dass das Stromversorgungskabel nur an eine Steckdose angeschlossen wird, die dem spezifischen Spannungsbedarf und Strombedarf entspricht. Stellen Sie sicher, dass die Steckdose geerdet ist.
 - Die Energieversorgungsanforderungen finden Sie auf der Namenskennzeichnung in der unteren Ecke der linken Maschinenseite.Schließen Sie das Gerät nur an eine Steckdose an, die nicht für andere elektrische Geräte verwendet wird. Wenn ein Beleuchtungskörper an die gleiche Steckdose angeschlossen wird, kann dessen Licht beim Betrieb des Kopierers flackern.
- Stellen Sie keine Geräte in Bereichen auf, die:
 - feucht, nass oder sehr staubig sind,
 - dem direkten Sonnenlicht ausgesetzt sind,
 - starken Schwankungen in der Umgebungstemperatur und der Umgebungsfeuchte ausgesetzt sind, beispielsweise in der Nähe einer Klimaanlage oder eines Heizlüfters.
 - schlecht belüftet sind
- Lassen Sie um das Gerät ausreichend Platz, damit das Gerät gut belüftet und problemlos gewartet werden kann.
- Das Gerät verfügt über eine interne Festplatte. Setzen Sie das Gerät keinen Stößen oder Erschütterungen aus. Bewegen Sie das Gerät insbesondere nicht, wenn es eingeschaltet ist.



VORSICHT:

Das Gerät darf nicht an einem schlecht belüfteten Ort aufgestellt werden. Beim Drucken entsteht eine geringe Menge Ozon im Gerät. Die erzeugte Menge Ozon ist unschädlich, bei größeren Kopieraufträgen kann jedoch ein unangenehmer Geruch auftreten. Aus diesem Grund sollte das Gerät in einem gut belüfteten Raum mit Ventilator oder Fenstern aufgestellt werden. (Durch den Geruch können Kopfschmerzen verursacht werden.) * Das Gerät muss so aufgestellt werden, dass sich keine Personen direkt im Luftaustritt befinden. Bei der Aufstellung in der Nähe eines Fensters darf das Gerät keiner direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt sein.

WICHTIGER HINWEIS

Hinweis:

- Dieses Handbuch wurde sehr sorgfältig vorbereitet. Bitte wenden Sie sich bei etwaigen Kommentaren oder Bedenken bezüglich des Handbuchs an Ihren Händler oder Ihre nächstgelegene autorisierte Servicevertretung.
- Dieses Produkt wurde strikten Qualitätskontroll- und Inspektionsverfahren unterzogen. Bitte wenden Sie sich im unwahrscheinlichen Fall eines Defekts oder eines anderen Problems an Ihren Händler oder an Ihren nächstgelegenen autorisierten Servicevertreter.
- Mit Ausnahme der gesetzlich verordneten Verantwortung ist SHARP nicht für Fehler verantwortlich, die während der Verwendung des Produkts oder seiner Optionen auftreten, oder Fehler aufgrund des inkorrekten Betriebs des Produkts oder seiner Optionen, oder andere Fehler, oder jegliche andere Schäden, die aufgrund der Verwendung des Produkts auftreten.
- Dieses Handbuch enthält Verweise auf die Faxfunktion. Beachten Sie jedoch bitte, dass die Faxfunktion in einigen Ländern und Regionen nicht zur Verfügung steht.



Mit dem ENERGY STAR® ausgezeichnete Produkte zeichnen sich durch ein besonders energiesparendes Design aus und schützen die Umwelt.

Die Produkte, die die ENERGY STAR® Richtlinien einhalten, tragen das o.g. Logo. Produkte ohne dieses Logo halten die ENERGY STAR® Richtlinien unter Umständen nicht ein.

Garantie

Die SHARP Corporation übernimmt keinerlei Haftung für den Inhalt des vorliegenden Dokuments. Änderungen der Informationen in diesem Dokument sind ohne Vorankündigung vorbehalten. SHARP übernimmt keinerlei Haftung für Schäden aller Art, die aus dem Gebrauch der vorliegenden Bedienungsanleitung resultieren. Copyright © 2012 by SHARP Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Das vorliegende Dokument darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung durch die SHARP Corporation weder im Ganzen noch teilweise reproduziert werden.

EMC (dieses Gerät und die Peripheriegeräte)

Achtung:
Dies ist ein Klasse-A-Gerät. Bei der Verwendung in Haushalten kann es Funkstörungen verursachen, so dass der Betreiber geeignete Maßnahmen ergreifen muss.

Für Anwender der Faxfunktion

FAX-Schnittstellenkabel und Telefonkabel:

Dieses Sonderzubehör muss mit dem Gerät verwendet werden.

Die Konformitätserklärung kann unter folgender URL-Adresse eingesehen werden. <http://www.sharp.de/doc/MX-FXX3.pdf>

Vorsicht!

Zur kompletten Trennung vom Stromnetz, ziehen Sie den Netzstecker aus der Dose. Die Netzsteckdose sollte sich in der Nähe des Geräts befinden und leicht zugänglich sein.

Zur Aufrechterhaltung der Konformität mit den EMC-Richtlinien muss das Gerät mit geschirmten Schnittstellenskabeln verwendet werden.

Die in diesem Gerät enthaltene Software umfasst Module, die von der Independent JPEG Group entwickelt wurden.

Dieses Produkt enthält die Adobe® Flash® Technologie von Adobe Systems Incorporated. Copyright© 1995-2007 Adobe Macromedia Software LLC. Alle Rechte vorbehalten.

Hinweise für Benutzer

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen.

Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.