

FreeFlow® Accxes® Print Server V15.0

August 2010

701P50937



# Xerox® Wide Format 6222 Solution™

## Sicherheits- und Zertifizierungshandbuch



© 2010 Xerox Corporation. Alle Rechte vorbehalten. XEROX® und XEROX und Design<sup>®</sup>, 6279<sup>®</sup> Solution, Accxes<sup>®</sup> und FreeFlow<sup>®</sup> sind Marken von Xerox Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.

ENERGY STAR<sup>®</sup> und ENERGY STAR MARK<sup>®</sup> sind in den USA registrierte Marken. Microsoft Windows<sup>®</sup> ist eine Marke von Microsoft Corporation in den Vereinigten Staaten und in anderen Ländern. Adobe<sup>®</sup>, PostScript<sup>®</sup>, PostScript<sup>®3™</sup> und das PostScript Logo<sup>®</sup> sind Marken von Adobe Systems Incorporated in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern. AutoCAD<sup>®</sup> ist eine eingetragene Marke von Autodesk, Inc. Produkterscheinungsbild, Baustatus und/oder die technischen Details können ohne Vorankündigung geändert werden.

# Inhalt

1 Sicherheitshinweise.....	1-1
Informationen zur Betriebssicherheit.....	1-3
Wartungsinformationen.....	1-4
Ozon-Sicherheit.....	1-4
Verbrauchsmaterialien.....	1-5
Hinweise zum Funkschutz.....	1-5
Produktsicherheits-Zertifikate.....	1-5



# Sicherheitshinweise

Diese Hinweise vor der Verwendung des Geräts sorgfältig lesen, um den sicheren Betrieb zu gewährleisten.

Das Xerox-Gerät und die empfohlenen Verbrauchsmaterialien bzw. Austauschmodule wurden nach strengen Sicherheitsanforderungen entwickelt und getestet. Sie entsprechen den geltenden Sicherheitsbestimmungen und Umweltschutznormen. Für den sicheren Betrieb des Geräts die Anweisungen auf den folgenden Seiten unbedingt beachten.

Die Sicherheits- und Umweltverträglichkeitsprüfungen wurden unter ausschließlicher Verwendung von Xerox-Materialien durchgeführt.

**ACHTUNG** Änderungen oder Umbauten am Gerät, wie der Anschluss externer Geräte oder Funktionserweiterungen, die nicht von Xerox genehmigt wurden, können die Produktzertifizierung ungültig machen. Für weitere Informationen steht der Vertragshändler vor Ort zur Verfügung.

**Warnhinweise:** Alle am Gerät angebrachten oder in der Dokumentation zum Gerät enthaltenen Warnhinweise müssen befolgt werden.

**ACHTUNG** Dieser Warnhinweis kennzeichnet Teile des Geräts, die Verletzungsgefahr bergen.

**VORSICHT** Dieser Warnhinweis kennzeichnet Teile des Geräts, die heiß werden und deren Berührung deshalb vermieden werden sollte.



## Netzanschluss

Dieses Produkt muss mit der Spannungsversorgung betrieben werden, die auf dem Typenschild des Produkts eingetragen ist. Ist nicht sichergestellt, dass die Anforderungen des Geräts vom Stromnetz erfüllt werden, sollte das lokale Elektrizitätswerk um Rat gefragt werden.



**ACHTUNG** Dieses Produkt muss an einen geerdeten Schutzstromkreis angeschlossen werden.

Das Gerät ist mit einem Schutzkontaktstecker ausgerüstet. Dieser Stecker kann nur in eine entsprechend ausgelegte Netzsteckdose eingesteckt werden. Hierbei handelt es sich um eine Sicherheitsvorkehrung. Falls der Stecker nicht in die Steckdose passt, die Steckdose durch einen Elektriker austauschen lassen, ansonsten besteht Stromschlaggefahr. Keinen geerdeten Adapterstecker für den Anschluss an eine Steckdose ohne Erdung verwenden.

#### Für Bedienungskräfte zugängliche Bereiche

Dieses Gerät ist darauf ausgelegt, den Benutzerzugang auf sichere Bereiche zu beschränken. Gefährliche Bereiche sind durch Abdeckungen oder Schutzeinrichtungen geschützt, die nur mit Werkzeug entfernt werden können. Diese Abdeckungen oder Schutzeinrichtungen nicht entfernen.

#### Wartung

Die durch Bedienungskräfte auszuführenden Wartungsarbeiten sind in der Dokumentation zum Gerät beschrieben. Keine Wartungsarbeiten durchführen, die nicht in der Dokumentation beschrieben sind.

#### Gerät reinigen

Vor der Reinigung des Geräts den Stecker aus der Steckdose ziehen. Immer die spezifisch für dieses Produkt entwickelten Verbrauchsmaterialien verwenden; die Verwendung anderer Verbrauchsmaterialien kann zu Leistungseinbußen und möglicherweise zu Gefahrensituationen führen. Reinigungssprays bergen Explosionsgefahr und sind leicht entflammbar. Sie dürfen deshalb nicht zum Einsatz kommen.

#### ACHTUNG – Informationen zur elektrischen Sicherheit

- Nur das mit dem Gerät gelieferte Netzkabel verwenden.
- Das Netzkabel direkt an eine geerdete Steckdose anschließen. Kein Verlängerungskabel verwenden. Im Zweifelsfall einen Elektriker zurate ziehen.

Wenn dieses Gerät umgesetzt werden muss, an den Xerox-Partner wenden.

Wenn der Erdleiter des Geräts unsachgemäß angeschlossen ist, besteht Stromschlaggefahr.

Keine Gegenstände auf das Netzkabel stellen.

Bei der Aufstellung des Geräts darauf achten, dass niemand auf das Netzkabel treten oder darüber stolpern kann.

Elektrische oder mechanische Sicherheitsschalter und -vorrichtungen nicht überbrücken oder deaktivieren.

Die Lüftungsschlitze frei halten.

Keine Gegenstände in Schlitze oder Öffnungen des Geräts stecken.

Wenn einer der nachstehenden Fälle eintritt, das Gerät sofort ausschalten und das Netzkabel aus der Steckdose ziehen. Zur Behebung des Problems an den Kundendienst wenden.

- Die Maschine erzeugt ungewöhnliche Geräusche bzw. Gerüche.
- Das Netzkabel ist beschädigt oder verschlissen.
- Ein Trennschalter, eine Sicherung oder eine andere Sicherungseinrichtung wurde ausgelöst.
- Flüssigkeit wird in den Kopierer/Drucker verschüttet.
- Wasser dringt in die Maschine ein.
- Ein Teil der Maschine ist beschädigt.

## Informationen zur Betriebssicherheit

Zur Gewährleistung eines sicheren Betriebs dieses Xerox-Geräts stets die folgenden Sicherheitsrichtlinien befolgen.

Folgendes ist zu tun:

- Geräte immer in eine ordnungsgemäß geerdete Netzsteckdose stecken. Falls Zweifel über die Steckdose bestehen, diese von einem Elektriker prüfen lassen.
- - Das Gerät an eine einwandfrei geerdete Steckdose anschließen. Das Gerät ist mit einem Schutzkontaktstecker ausgerüstet, Dieser Stecker kann nur in eine entsprechend ausgelegte Netzsteckdose eingesteckt werden. Hierbei handelt es sich um eine Sicherheitsvorkehrung. Falls der Stecker nicht in die Steckdose passt, die Steckdose durch einen Elektriker austauschen lassen; sonst besteht Stromschlaggefahr. Nur Schukostecker benutzen; ein Erdkontakt muss vorhanden sein.
- Stets alle am Gerät angebrachten oder in der Dokumentation zum Gerät enthaltenen Warnungen und Anweisungen befolgen.
- Beim Umstellen oder Transportieren des Geräts stets Vorsicht walten lassen. Den lokalen Xerox-Kundendienst oder die zuständige Unterstützungsorganisation verständigen, wenn das Gerät in einem anderen Gebäude aufgestellt werden soll.
- Das Gerät nur an gut belüfteten Orten aufstellen, an denen genügend Platz für Wartungs- und Reparaturarbeiten vorhanden ist. Mindestabmessungen siehe Installationshandbuch.
- Nur Materialien bzw. Verbrauchsmaterialien verwenden, die für dieses Xerox-Gerät ausgelegt sind, da es sonst zu Leistungseinbußen kommen kann.
- Vor der Reinigung des Geräts den Stecker aus der Steckdose ziehen.

Folgendes ist zu unterlassen:

- Nur Schukostecker benutzen; ein Erdkontakt muss vorhanden sein.
- Keine Wartungsarbeiten durchführen, die nicht ausdrücklich in dieser Dokumentation beschrieben sind.
- Das Gerät nicht an Orten mit mangelnder Belüftung aufstellen. Weitere Informationen kann der Vertragshändler vor Ort geben.
- Mit Schrauben befestigte Abdeckungen und Schutzeinrichtungen nicht entfernen. Die dahinter liegenden Bereiche können nicht von der Bedienungskraft gewartet oder gepflegt werden.
- Das Gerät nicht in der Nähe von Heizkörpern oder anderen Wärmequellen aufstellen.
- Keine Gegenstände in die Lüftungsöffnungen des Geräts stecken.
- Elektrische oder mechanische Sicherheitsschaltungen oder -vorrichtungen nicht überbrücken oder deaktivieren.
- Gerät nicht benutzen, wenn es ungewöhnliche Geräusche oder Gerüche abgibt. In diesem Fall den Netzstecker ziehen und sofort den Kundendienst rufen.

## Wartungsinformationen

Keine Wartungsarbeiten durchführen, die nicht ausdrücklich in der Dokumentation beschrieben sind.

- Keine Reinigungssprays verwenden. Nur für das Gerät empfohlene Reinigungsmittel verwenden. Sonst sind Leistungseinbußen oder Gefahrensituationen die mögliche Folge.
- Verbrauchsmaterialien und Reinigungsmittel nur wie in diesem Handbuch beschrieben verwenden. Sämtliche Materialien außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Mit Schrauben befestigte Abdeckungen und Schutzeinrichtungen nicht entfernen. Sie schützen Teile, die nicht von der Bedienungskraft gewartet oder repariert werden können.
- Keine Wartungsarbeiten durchführen, sofern nicht vom Xerox-Partner dazu angeleitet oder sofern das entsprechende Verfahren nicht ausdrücklich in der Dokumentation beschrieben ist.

## Ozon-Sicherheit

Dieses Gerät produziert im Normalbetrieb Ozon. Ozon ist schwerer als Luft; die freigesetzte Menge ist abhängig vom Druckvolumen. Das genaue Befolgen der in den Installationsverfahren von Xerox beschriebenen Umgebungsbedingungen gewährleistet, dass die Ozonkonzentration den Sicherheitsvorschriften entspricht.

Wenn Sie sich in den USA oder Kanada befinden und weitere Informationen über Ozon wünschen, fordern Sie bitte die Veröffentlichung OZONE unter der Telefonnummer 1-800-828-6571 an. Sie erhalten diese auch von Ihrem Vertragshändler bzw. Wartungsdienstleister vor Ort.

## Verbrauchsmaterialien

Alle Verbrauchsmaterialien gemäß den Anweisungen auf der Verpackung lagern.

Sämtliche Verbrauchsmaterialien außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Toner, Tonerpatronen und Tonersammelbehälter niemals verbrennen.

## Hinweise zum Funkschutz

Europa, USA, Kanada, Australien, Neuseeland

### HINWEIS

Prüfungen zufolge entspricht dieses Gerät den in Teil 15 der FCC-Vorschriften festgelegten Grenzwerten für ein digitales Gerät der Klasse A. Diese Bestimmungen sollen bei der Installation in einer gewerblichen Umgebung einen angemessenen Schutz gegen schädliche Störungen gewährleisten. Das Gerät erzeugt und nutzt Hochfrequenzenergie und kann diese ausstrahlen und kann bei nicht vorschriftsmäßiger Installation und Nutzung Funkstörungen verursachen. Der Betrieb des Geräts in Wohnumgebungen kann Funkstörungen verursachen, in diesem Fall ist der Benutzer gehalten, diese Störungen auf seine Kosten zu beseitigen. Änderungen am Gerät, die nicht ausdrücklich von Xerox zugelassen sind, können die Betriebserlaubnis des Geräts außer Kraft setzen.

## Produktsicherheits-Zertifikate

Das Xerox-Gerät wurde von folgenden Körperschaften zertifiziert:

Agentur	Standard
TUV Rhineland of North America	UL60950-1 1st (2003) (USA/Canada)
NEMKO	IEC60950-1 Edition 1 (2001)





