

FreeFlow® Accxes® Print Server-Software
Version 15.0
August 2010
701P50943



Xerox® Wide Format 6604/6605 Solution™

Sicherheits- und
Zertifizierungshandbuch



© 2009 Xerox Corporation. Alle Rechte vorbehalten. XEROX® und das „Sphere of Connectivity“-Design, 6604 Solutionâ„,ç, FreeFlow®, und FreeFlow® Accxes® Print Server sind Marken von Xerox Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.

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

Inhalt

1 Sicherheit und Zertifikationen.....	1-1
Sicherheitshinweise.....	1-1
Netzanschluss.....	1-2
Für den Benutzer zugängliche Bereiche.....	1-2
Wartung.....	1-2
Gerät reinigen.....	1-3
Informationen zur Betriebssicherheit.....	1-3
Wartungsinformationen.....	1-5
Ozon-Sicherheit.....	1-5
Verbrauchsmaterialien.....	1-6
Hinweise zum Funkschutz.....	1-6
Europa, USA, Kanada, Australien, Neuseeland.....	1-6
Produktsicherheits-Zertifikate.....	1-6
Energy Star.....	1-6
Behördliche Informationen.....	1-7
CE-Markierung	1-7
Türkei RoHS-Vorschriften	1-8
Unrechtliche Kopien und Ausdrücke.....	1-8
USA.....	1-8
Kanada.....	1-10
Andere Länder.....	1-10
Produkt-Wiederverwendung/Recycling und Entsorgung.....	1-11
WEEE Richtlinie 2002/96/EC	1-11
Netzanschluss.....	1-12
Umgebung und Temperatur.....	1-12
Aufkleber mit Warnhinweisen.....	1-13

1

Sicherheit und Zertifikationen

Dieses Handbuch enthält Warnungshinweise und Anweisungen für die Verwendung der Xerox® Wide Format 6604/6605 Solution. Folgende Themen werden in diesem Kapitel behandelt.

- Sicherheitshinweise
- Behördliche Informationen
- Unrechtlche Kopien und Ausdrucke
- Recycling und Entsorgen des Geräts
- Netzanschluss
- Umgebung und Temperatur
- Aufkleber mit Warnhinweisen

Die Sicherheitsanmerkungen müssen vor der Verwendung dieses Produkts gründlich gelesen werden, um sicherzustellen, dass das Gerät sicher, legal und unfallverhütend betrieben werden kann.

Sicherheitshinweise

Alle Verbrauchsmaterialien für die Xerox Wide Format 6604/6605 Solution werden unter Berücksichtigung strenger Sicherheitsvorschriften entwickelt und geprüft. Hierunter fällt auch die Prüfung durch Organisationen und Zulassungsbehörden, durch die die Befolgung anerkannter Umweltschutzstandards bestätigt wird. Vor der Inbetriebnahme des Produkts sind die folgenden Anleitungen aufmerksam durchzulesen und aufzubewahren, damit sie im Bedarfsfall erneut herangezogen werden können. Auf diese Weise wird die dauerhaft sichere Verwendung des Produkts gewährleistet.

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

 **GEFAHR**

- Änderungen oder Umbauten am Gerät wie der Anschluss externer Geräte oder Funktionserweiterungen, die nicht von Xerox genehmigt wurden, können zur Ungültigkeit der Produktzertifizierung führen. Weitere Informationen zu diesem Thema vermittelt Ihr Xerox-Partner vor Ort.
- Alle am Gerät angebrachten oder in der Dokumentation zum Gerät enthaltenen Warnhinweise müssen befolgt werden.
- Dieser Warnhinweis kennzeichnet Teile des Geräts, die eine Verletzungsgefahr bergen.
- 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. Wenn nicht sicher ist, dass das Netz die Anforderungen erfüllt, wendet man sich an das E-Werk vor Ort um Rat.

 **GEFAHR**

- Das Gerät an eine einwandfrei geerdete Steckdose anschließen.
- Dieses Produkt wird mit einem Stecker geliefert, der einen Stift für einen geerdeten Schutzstromkreis enthält. Diese Stecker können nur in eine entsprechend ausgelegte Netzsteckdose eingesteckt werden. Hierbei handelt es sich um eine Sicherheitsvorkehrung. Sollte es nicht möglich sein, den Stecker in die Netzsteckdose einzustecken, muss die Steckdose zur Vermeidung von Stromschlägen durch einen Elektriker ausgewechselt werden. Keinen geerdeten Adapterstecker für den Anschluss an eine Steckdose ohne Erdung verwenden.
- Es darf nicht versucht werden, die Benutzerschnittstelle oder die Scanner-Spannungsversorgung zu öffnen.
- Die Spannungsversorgung darf weder direktem Sonnenlicht noch Wasser oder Feuchtigkeit ausgesetzt werden.

Für den Benutzer zugängliche Bereiche

Dieses Gerät ist darauf ausgelegt, den Benutzerzugang auf sichere Bereiche zu beschränken. Der Zugriff auf Gefahrenbereiche wird durch Abdeckungen bzw. Schutzvorrichtungen beschränkt, deren Entfernung nur durch den Einsatz von Werkzeug möglich ist. Diese Abdeckungen oder Schutzeinrichtungen nicht entfernen.

Wartung

Alle vom Bedienungspersonal durchzuführenden Wartungsverfahren werden in der dem Produkt beiliegenden Benutzerdokumentation erläutert. Verfahren, die nicht in der Kundendokumentation verzeichnet sind, dürfen nicht ausgeführt werden.

Gerät reinigen

Vor der Reinigung des Geräts den Stecker aus der Steckdose ziehen. Immer die spezifisch für dieses Produkt entwickelten Materialien verwenden. Die Verwendung anderer Materialien kann zu Leistungseinbußen und möglicherweise zu Gefahrensituationen führen. Es dürfen keine Sprayreinigungsmittel verwendet werden, da diese unter bestimmten Umständen explosiv oder entflammbar sein können.

GEFAHR

- Wenn diese Maschine umgestellt werden muss, muss ein Xerox-Wartungstechniker bzw. ein autorisierter Partner oder eine Service-Unterstützungsorganisation vor Ort hinzugezogen werden.
- Ein unsachgemäßer Anschluss des Geräte-Erdungsleiters kann zu Stromschlägen führen.
- Das Gerät niemals an einem Platz aufstellen, wo die Netzkabel beschädigt oder zur Stolperfalle werden können.
- Das Gerät darf nicht derart aufgestellt werden, dass man auf die 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 eine der folgenden Bedingungen eintritt, müssen die Maschine (Netzschalter und Leistungsschalter) sofort ausgeschaltet und die Netzkabel umgehend von der Netzsteckdose getrennt werden. Einen Xerox-Wartungstechniker zur Korrektur des Problems rufen.
- Die Maschine erzeugt ungewöhnliche Geräusche bzw. Gerüche.
- Netzkabel sind beschädigt oder verschlissen.
- Ein Trennschalter, eine Sicherung oder eine andere Sicherungseinrichtung wurde ausgelöst.
- Flüssigkeit ist in das Gerät gelangt.
- Wasser dringt in die Maschine ein.
- Ein Teil der Maschine ist beschädigt.

Informationen zur Betriebssicherheit

Zur Gewährleistung eines fortdauernd sicheren Betriebs der Geräte sind die folgenden Richtlinien zur Sicherheit ständig einzuhalten.

- Geräte immer in eine ordnungsgemäß geerdete Netzsteckdose stecken. Falls Zweifel über die Steckdose bestehen, diese von einem Elektriker prüfen lassen.
- Dieses Gerät muss an einen geerdeten Schutzstromkreis angeschlossen werden. Dieses Gerät wird mit Steckern geliefert, die einen Stift für einen geerdeten Schutzstromkreis enthalten. Diese Stecker können nur in eine entsprechend ausgelegte Netzsteckdose eingesteckt werden. Hierbei handelt es sich um eine Sicherheitsvorkehrung. Sollte es nicht möglich sein, die Stecker in die Netzsteckdose

einstecken, muss zur Vermeidung von Stromschlägen die Steckdose durch einen Elektriker ausgewechselt werden. 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 benachrichtigen, wenn das Gerät in einem anderen Gebäude aufgestellt werden soll.
- Das Gerät darf nur in einem ausreichend belüfteten Bereich aufgestellt werden, der einen entsprechenden Zugang zu Wartungszwecken ermöglicht. Die Mindestabmessungen sind im Xerox Wide Format 6604/6605 Solution Benutzerhandbuch enthalten.
- Nur Materialien bzw. Verbrauchsmaterialien verwenden, die für dieses Xerox-Gerät ausgelegt sind, da es sonst zu Leistungseinbußen kommen kann.
- Vor dem Reinigen ist das Gerät immer von der Netzspannung zu trennen.
- Zur Vermeidung eines Stromschlags darf das Gerät nie Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt werden.
- Der Scanner darf nicht mit Papier oder Zeichnungen bedeckt werden, die die Lüftungsschlitze während des Betriebs verdecken können. Andernfalls kann das Gerät überhitzt werden und zu einer Feuergefahr werden.
- Der montierte Scanner darf nicht durch Entfernen der Gummifüße verändert werden. Dadurch kann der Luftfluss um das Gerät beschränkt werden und zu Überhitzung führen.
- Schwere Objekte dürfen weder auf den Scanner gelegt noch daran angelehnt werden. Das Gerät könnte dadurch instabil werden und eine Verletzungsgefahr darstellen.

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

GEFAHR

- Nur Schukostecker benutzen; ein Erdkontakt muss vorhanden sein.
- Es darf auf keinen Fall versucht werden, nicht in dieser Kundendokumentation beschriebene Wartungsarbeiten durchzuführen.
- Das Gerät nicht an Orten mit mangelnder Belüftung aufstellen. Weitere Informationen zu diesem Thema vermittelt der Xerox-Partner vor Ort.
- 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 dürfen nicht überbrückt oder deaktiviert werden.
- Gerät nicht benutzen, wenn es ungewöhnliche Geräusche oder Gerüche abgibt. In diesem Fall den Netzstecker ziehen und sofort den Kundendienst rufen.

Wartungsinformationen

Es dürfen nur die in der mit dem Gerät gelieferten Dokumentation aufgeführten Verfahren durchgeführt werden.

- Keine Reinigungssprays verwenden. Die Verwendung nicht genehmigter Materialien kann zu mangelhafter Leistung des Geräts führen und Gefahrensituationen hervorrufen.
- Die Verbrauchsmaterialien und Reinigungsmaterialien nur den Anweisungen in diesem Handbuch gemäß 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.
- Wartungsverfahren dürfen nur durchgeführt werden, wenn man von einem Xerox-Partner darin unterrichtet wurde oder wenn ein Verfahren ausdrücklich in einem der Benutzerhandbücher beschrieben ist.

Ozon-Sicherheit

Dieses Produkt erzeugt während des Betriebs Ozon. Das erzeugte Ozon ist schwerer als Luft und die erzeugte Menge hängt vom Kopiervolumen ab. Daher muss das Gerät in einem gut belüfteten Raum installiert werden. Das genaue Einhalten der in dem Xerox Wide Format 6604/6605 Solution Benutzerhandbuch beschriebenen Umgebungsbedingungen gewährleistet, dass die Ozon-Konzentration den Sicherheitsvorschriften entspricht.

Weitere Informationen über Ozon erhalten Sie von Ihrem Xerox-Vertriebspartner. von Ihrem Xerox-Ansprechpartner.

Verbrauchsmaterialien

Alle Verbrauchsmaterialien gemäß den Anweisungen auf der Verpackung lagern. Sämtliche Verbrauchsmaterialien außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Toner, Tonerkassetten oder Tonerbehälter dürfen nie in offenes Feuer geworfen werden.

Hinweise zum Funkschutz

Europa, USA, Kanada, Australien, Neuseeland

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. Durch dieses Gerät wird Hochfrequenzenergie erzeugt, eingesetzt und möglicherweise ausgestrahlt. Es kann, wenn es nicht entsprechend der Betriebsanleitung installiert und verwendet wird, gefährliche Störungen hervorrufen. Die Verwendung dieses Geräts in Wohngebieten kann zu gefährlichen Störungen führen, die in einem solchen Fall vom Benutzer auf eigene Kosten behoben werden müssen. Änderungen am Gerät, die nicht ausdrücklich von Xerox zugelassen sind, können die Betriebserlaubnis des Geräts außer Kraft setzen.

Produktsicherheits-Zertifikate

Dieses Produkt wurde von der folgenden Dienststelle unter Verwendung der aufgeführten Sicherheitsbestimmungen zugelassen

Tabelle 1: Produktsicherheits-Zertifikate

Agentur	Standard
TUV Rhineland of North America	UL60950-1 1st (2003) (USA/Canada)
NEMKO	IEC60950-1 Edition 1 (2001)
Scanner: Cerpas Technologies (Suzhou) Co., Ltd.	UL 60950-1 1st Revised (2007)

Energy Star



Dieses Produkt entspricht den ENERGY STAR® Richtlinien zur Energieeinsparung. The ENERGY STAR und ENERGY STAR MARK sind in den USA registrierte Marken. Das ENERGY STAR-Programm ist ein Gruppenprojekt der amerikanischen, europäischen und japanischen Regierungen sowie der Bürogeräte-Industrie zur Förderung von effizienten Kopierern, Druckern, Faxmaschinen, Multifunktionsmaschinen, Computern und Monitoren. Die Verringerung des Energieverbrauchs hilft bei der Bekämpfung von Smog, saurem Regen und dauerhaften klimatischen Veränderungen durch die Reduzierung der Emissionen, die durch die Erzeugung der Elektrizität entstehen. ENERGY STAR-Geräte von Xerox werden werkseitig eingestellt. Bei der Auslieferung des Geräts ist der Zeitnehmer für das Umschalten in den Stromsparmmodus auf 15 Minuten nach der letzten Kopie/Druckausgabe eingestellt. Eine detailliertere Beschreibung dieser Funktion befindet sich im Xerox Wide Format 6604/6605 Solution Benutzerhandbuch.

Behördliche Informationen

CE-Markierung



Die an dieses Gerät angebrachte CE-Markierung symbolisiert die Konformitätserklärung seitens Xerox bezüglich der folgenden Richtlinien der Europäischen Gemeinschaft mit dem jeweils angegebenen Gültigkeitsdatum:

12.12.06: EU-Richtlinie 2006/95/EWG, Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über Niederspannungsgeräte.

15.12.04: EU-Richtlinie 2004/108/EG, Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit.

9. März 1999: EG-Richtlinie 99/5/EWG über Funkanlagen und Telekommunikationsendeinrichtungen und die gegenseitige Anerkennung ihrer Konformität.

Zur Sicherstellung der Konformität mit der EMV-Richtlinie 2004/108/EG der Europäischen Union wurde die Xerox 6279 Wide Format Solution so ausgestattet, dass sie nach einer Stunde (60 Minuten) ohne Aktivität in Ruhemodus übergeht. Jede Verlängerung dieser Zeiteinstellung über eine Stunde hinaus führt dazu, dass dieses Gerät nicht mehr in Konformität mit der gesetzlich geforderten EU EMV-Richtlinie arbeitet. Verändern Sie deshalb nicht diese Einstellung!

Eine vollständige Konformitätserklärung mit Definitionen der relevanten Richtlinien und betroffenen Normen kann vom Vertragshändler vor Ort bezogen werden.

 **GEFAHR**

- Um eine fehlerfreie Funktion dieses Geräts in der Umgebung von ISM-Geräten (Hochfrequenzgeräte für industrielle, wissenschaftliche, medizinische und ähnliche Zwecke) zu gewährleisten, ist es erforderlich, dass die Störstrahlung dieser Geräte reduziert oder auf andere Weise begrenzt wird.
- Dies ist ein Produkt der Grenzwertklasse A. Der Einsatz dieses Systems in Wohngebieten kann Frequenzstörungen hervorrufen, deren Beseitigung in jedem Fall dem Benutzer obliegt.

Türkei RoHS-Vorschriften

Entsprechend Artikel 7 (d) wird hiermit bestätigt, dass dieses Produkt mit den EEE-Vorschriften konform ist.

Unrechtliche Kopien und Ausdrücke

USA

Congress, by statute, has forbidden the reproduction of the following subjects under certain circumstances. Penalties of fine or imprisonment may be imposed on those guilty of making such reproductions.

- Obligations or Securities of the United States Government, such as:
 - - Certificates of Indebtedness
 - National Bank Currency
 - Coupons from Bonds
 - Federal Reserve Bank Notes
 - Silver Certificates
 - Gold Certificates
 - United States Bonds
 - Treasury Notes
 - Federal Reserve Notes
 - Fractional Notes
 - Certificates of Deposit
 - Paper Money
 - Bonds and Obligations of certain agencies of the government.
 - Bonds (U.S. Savings Bonds may be photographed only for publicity purposes in connection with the campaign for the sale of such bonds)
 - Internal Revenue Stamps. (You may reproduce a legal document on which there is a canceled revenue stamp, provided the reproduction of the document is performed for lawful purposes)
 - Postage Stamps, canceled or uncanceled. (For philatelic purposes, Postage Stamps may be photographed, provided the reproduction is in black and white)

and is less than 75 % or more than 150 % of the linear dimensions of the original.)

- Postal Money Orders
- Bills, Checks, or Drafts of money drawn by or upon authorized officers of the United States
- Stamps and other representatives of value, of whatever denomination, which have been or may be issued under any Act of Congress
- Adjusted Compensation Certificates for Veterans of the World Wars
- Obligations or Securities of any Foreign Government, Bank, or Corporation
- Copyrighted materials, unless permission of the copyright owner has been obtained or the reproduction falls within the "fair use" or library reproduction rights provisions of the copyright law. Further information of these provisions may be obtained from the Copyright Office, Library of Congress, Washington, D.C. 20559. Ask for Circular R21
- Certificates of Citizenship or Naturalization. (Foreign Naturalization Certificates may be photographed)
- Passports. (Foreign Passports may be photographed)
- Immigration Papers
- Draft Registration Cards
- Selective Service Induction Papers that bear any of the following Registrant's information:
 - Earnings or Income
 - Dependency Status
 - Court Records for Previous Military Service
 - Physical or Mental Condition
- Exception: United States military discharge certificates may be photographed.
- Badges, Identification Cards, Passes, or Insignia carried by military personnel, or by members of the various Federal Departments, such as the FBI, Treasury, etc. (unless the photograph is ordered by the head of such department or bureau)
- Reproducing the following is also prohibited in certain states: Automobile Licenses - Drivers' Licenses - Automobile Certificates of Title

The above list is not all-inclusive, and no liability is assumed for its completeness or accuracy. In case of doubt, consult your attorney.

Kanada

Parliament, by statute, has forbidden the reproduction of the following subjects under certain circumstances. Penalties of fine or imprisonment may be imposed on those guilty of making such reproductions. The list is provided for your convenience and assistance, but it is not all-inclusive, and no liability is assumed for its completeness or accuracy. In case of doubt, consult your solicitor.

- Current bank notes or current paper money
- Obligations or securities of a government or bank
- Exchequer bill paper or revenue paper
- The public seal of Canada or of a province, or the seal of a public body or authority in Canada, or of a court of law
- Proclamations, orders, regulations or appointments, or notices thereof (with intent to falsely cause same to purport to have been printed by the Queen's Printer for Canada, or the equivalent printer for a province).
- Marks, brands, seals, wrappers or designs used by or on behalf of the Government of Canada or of a province, the government of a state other than Canada or a department, board, Commission or agency established by the Government of Canada or of a province or of a government of a state other than Canada
- Impressed or adhesive stamps used for the purpose of revenue by the Government of Canada or of a province or by the government of a state other than Canada
- Documents, registers or records kept by public officials charged with the duty of making or issuing certified copies thereof, where the copy falsely purports to be a certified copy thereof
- Copyrighted material or trademarks of any manner of kind without the consent of the copyright or trademark owner

Andere Länder

Das Kopieren bestimmter Dokumente kann in von Land zu Land gesetzlich verboten sein. Verstöße gegen diese Kopierverbote können mit Geld- bzw. Gefängnisstrafen geahndet werden.

- Geldscheine
- Banknoten und Schecks
- Bank- und Regierungs-Bonds und Wertpapiere
- Pässe und Ausweise
- Urheberrechtlich geschütztes Material oder Marken ohne vorherige Genehmigung seitens des Eigners
- Briefmarken
- Andere geldwerte Mittel

Die hier angeführte Liste darf als nicht allumfassend betrachtet werden und es wird weder für ihre Vollständigkeit noch für ihre Genauigkeit gebürgt. Im Zweifelsfall einen Rechtsanwalt zurate ziehen.

Produkt-Wiederverwendung/Recycling und Entsorgung

Wenn Sie für die Entsorgung Ihres Xerox-Geräts verantwortlich sind, beachten Sie bitte, dass das Gerät u. U. mit Blei, Quecksilber und anderen, zur gesonderten Entsorgung verpflichtenden Materialien versehen ist. Die Entsorgung muss entsprechend den regionalen Bestimmungen erfolgen. Das Vorhandensein von Blei und Quecksilber entspricht den einschlägigen internationalen Bestimmungen bei der Markteinführung des Geräts.

Informationen zu Entsorgung und Recycling erteilen die entsprechenden regionalen Ämter. In den USA steht auch die Website der Electronic Industries Alliance zur Verfügung: <http://www.eiae.org/Perchlorate> Material. Dieses Produkt kann ein oder mehrere perchlorathaltige Geräte enthalten, wie z. B. Batterien. Spezielle Handhabungsvorschriften können gelten, siehe: <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/>

Xerox betreibt ein weltweites Recycling-Programm, das die Zurücknahme und Wiederverwertung von gebrauchten Geräten/Geräteteilen beinhaltet. Der Xerox-Partner kann festzustellen, ob das Xerox-Gerät im Programm enthalten ist. Weitere Informationen zu diesem Thema enthält die Xerox-Website unter der folgenden Adresse: <http://www.xerox.com/environment>

Eine vollständige Konformitätserklärung mit Definitionen der relevanten Richtlinien und betroffenen Normen kann vom Vertragshändler vor Ort bezogen werden.

WEEE Richtlinie 2002/96/EC



Dieses Symbol am Gerät weist darauf hin, dass es gemäß nationaler Vorschriften entsorgt werden muss.

Nach den europäischen Rechtsvorschriften gelten für die Entsorgung von Elektro-/Elektronikgeräten bestimmte Verfahren.

Bezüglich einschlägiger Informationen vor dem Entsorgen wendet man sich an den Fachhändler oder Xerox Partner.

Netzanschluss

Im folgenden werden die Netzspannungs-Spezifikationen angeführt. Die auf Ihre Maschine zutreffenden Spezifikationen sind abhängig von der jeweiligen Maschinenkonfiguration und den Vorschriften des entsprechenden Landes. Zur Vermeidung von Stromschlägen muss das Gerät immer in eine ordnungsgemäß geerdete Netzsteckdose eingesteckt werden. Im Zweifelsfall bitte an das Xerox Customer Support Center wenden.

Tabelle 2: Power Specifications

Gerätschaften	Nennspannung	Nennfrequenz
Drucker	120 V AC (+/- 10 %) bei 12 A Strom 220/240 V AC, (-10 % bis +6 %) bei 10,0 A Strom	50/60 Hz 50/60 Hz
Scanner	100 - 240 V AC 1,5 A	50/60 Hz
Controller	115 / 230 V AC 4,0/2,0 A	50/60 Hz
Steuerpult	100 - 240 V AC 1,5 A	50/60 Hz

Sicherstellen, dass der Anschluss für den Stecker staubfrei ist. Insbesondere in feuchten Umgebungen kann ein verschmutzter Stecker Anschlussprobleme verursachen.

Nicht versuchen, die Netzkabel umzubauen, zu ziehen, biegen, scheuern oder anderweitig zu beschädigen. Keine schweren Objekte auf die Kabel abstellen, da sie dadurch beschädigt werden können.

Wenn Rauch aus der Maschine dringt, wenn sie übermäßig heiß wird, ungewöhnliche Geräusche oder Gerüche von sich gibt oder wenn Wasser, Kaffee oder andere Flüssigkeiten auf der Maschine verschüttet werden, ist der Betrieb sofort zu unterbrechen. Die Maschine umgehend ausschalten, die Netzkabel abziehen und den Xerox-Partner verständigen.

Umgebung und Temperatur

Das Gerät ist innerhalb der folgenden Grenzwerte auf einen normalen Betrieb ausgelegt:

- Temperaturbereich: 10 - 32°C
- Luftfeuchtigkeitsbereich: 15 - 85 % (nicht-kondensierend)

Bei einer rel. Luftfeuchtigkeit von 47,5 % darf die Temperatur maximal bei 32 °C liegen, bei 85 % rel. Luftfeuchtigkeit ist die höchstzulässige Temperatur 28 °C.

HINWEIS

Den Scanner und die Spannungsversorgung keinen Temperaturen unter 10°C oder über 35°C bzw. extremen Luftfeuchtigkeitswerten unter 35 % oder über 85 % aussetzen.

Plötzliche Temperaturschwankungen können die Kopierqualität beeinträchtigen. Ein zu schnelles Aufheizen eines kalten Raums führt zu Kondensation im Gerät und damit zur Beeinträchtigung der Bildübertragung.

Aufkleber mit Warnhinweisen

Die Lagen der Warnhinweis-Aufkleber an der Xerox 6204 Wide Format Solution mit FreeFlow Accxes Druckserver sind wie folgt.



