

**XEROX®**

**Version 1**

---

Juli 2008

DocuColor 5000AP  
**Sicherheit  
handbuch**



Vorgelegt von:

Xerox Corporation  
Global Knowledge and Language Services  
800 Phillips Road  
Building 218  
Webster, New York 14580

©Copyright 2008 Xerox Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

Der Urheberrechtsschutz erstreckt sich auf sämtliche gesetzlich zulässigen oder bewilligten urheberrechtlichfähigen Materialien und Informationen beliebiger Art, einschließlich der mit den Softwareprogrammen erzeugten Materialien, die auf dem Bildschirm angezeigt werden, so z. B. Formate, Vorlagen, Symbole, Bildschirmanzeigen, Darstellungen usw.

Xerox®, Xerox Canada Ltd®, Xerox Limited® und alle in dieser Veröffentlichung erwähnten Xerox Produktbezeichnungen sind Marken der XEROX CORPORATION. Der Urheberrechtsschutz erstreckt sich auf sämtliche gesetzlich zulässigen oder bewilligten urheberrechtlichfähigen Materialien und Informationen beliebiger Art, einschließlich der mit den Softwareprogrammen erzeugten Materialien, die auf dem Bildschirm angezeigt werden, so z. B. Schriften, Muster, Symbole, Bildschirmanzeigen usw. Produktnamen und -bezeichnungen anderer Firmen sind Marken der jeweiligen Hersteller und werden hiermit anerkannt.

Das vorliegende Material wurde mit äußerster Sorgfalt zusammengestellt. Dennoch übernimmt Xerox Corporation keine Haftung für eventuelle Ungenauigkeiten oder Auslassungen.

Dieses Handbuch wird regelmäßig überarbeitet. Änderungen, technische Ungenauigkeiten sowie orthografische und typografische Korrekturen werden in der jeweils nachfolgenden Auflage berücksichtigt.

---

# Inhaltsverzeichnis

<b>Sicherheit</b>	<b>1</b>
Sicherheitshinweise	1
Elektrische Sicherheit	1
Stromzufuhr unterbrechen	2
Lasersicherheit	2
Nordamerika	2
Europa (EU) und andere Bereiche	3
Sicherheitsstandards	3
Nordamerika	3
Europa (EU) und andere Bereiche	3
Wartungssicherheit	4
Betriebssicherheit	4
Ozonemission	5
Hinweise	6
Hinweise zum Funkschutz	6
FCC in den USA	6
In Kanada (ICES-003)	6
Vorschriften bezüglich RFID	6
Schutzkleinspannungs-Genehmigung	7
CE-Zeichen	7
Konformität mit EU Oberschwingungsnorm EN 61000-3-12:2005	8
Rechtliche Hinweise - USA	9
Rechtliche Hinweise - Kanada	11
Recycling und Entsorgen des Geräts	12
Nordamerika	12
Europäische Union	12



---

# Sicherheit

---

## Sicherheitshinweise

---

Alle Produkte von Xerox sowie die empfohlenen Verbrauchsmaterialien wurden unter Berücksichtigung strenger Sicherheitsvorschriften entwickelt und geprüft. Diese schließen die Prüfung und Freigabe seitens behördlicher Einrichtungen sowie die Einhaltung bestehender Umweltnormen ein. Bitte unbedingt die folgenden Empfehlungen zur persönlichen Sicherheit und dauerhaften Funktion des Geräts beachten.



**Tipp:** Die Prüfungen zur Sicherheit und Leistung des vorliegenden Produkts wurden ausschließlich mit Xerox-Verbrauchsmaterialien durchgeführt.



**ACHTUNG:** Unerlaubte Veränderungen des Geräts einschließlich Hinzufügen von Funktionen oder Verbindung mit externen Geräten kann zum Entzug der Betriebserlaubnis führen. Weitere Informationen zu diesem Thema vermittelt Ihr Xerox-Partner vor Ort.

---

## Elektrische Sicherheit

---

- Nur das mit dem Gerät gelieferte Netzkabel verwenden.
- Das Netzkabel direkt in eine geerdete Steckdose stecken. Kein Verlängerungskabel verwenden. Bestehen Zweifel, ob die Netzsteckdose geerdet ist, einen qualifizierten Elektriker um Rat fragen.
- Niemals einen geerdeten Zwischenstecker benutzen, um das Gerät an eine Netzsteckdose anzuschließen, die keinen Erdanschluss hat.



**ACHTUNG:** Hat die Netzsteckdose keinen Erdanschluss, kann es zu einem schweren elektrischen Schlag kommen.

- Das Gerät niemals an einem Platz aufstellen, wo das Netzkabel beschädigt oder zur Stolperfalle werden kann. Niemals Gegenstände auf das Netzkabel legen.
- Niemals Sicherheitsschalter überbrücken oder deaktivieren.
- Darauf achten, dass die Ventilationsöffnungen stets frei sind. Diese Öffnungen verhindern eine Überhitzung des Geräts.



**ACHTUNG:** Niemals irgendwelche Gegenstände in die Öffnungen des Geräts stecken. Diese können eventuell gefährliche Spannungspunkte berühren oder Teile kurzschließen, die zu einem Feuerrisiko oder elektrischen Schlag führen können.

In folgenden Fällen das Gerät sofort ausschalten und das Netzkabel aus der Netzsteckdose ziehen. Einen autorisierten Xerox-Partner verständigen, um das Problem zu beheben.

- Das Gerät gibt ungewöhnliche Geräusche oder Gerüche von sich.
- Das Netzkabel ist beschädigt oder verschlissen.
- Ein Trennschalter, eine Sicherung oder eine andere Sicherungseinrichtung wurde ausgelöst.
- Flüssigkeit ist in das Gerät gelangt.
- Das Gerät wurde Wasser ausgesetzt.
- Das Gerät wurde beschädigt.

### Stromzufuhr unterbrechen

---

Zum Unterbrechen der Stromzufuhr das Netzkabel aus der Netzsteckdose ziehen. Das Netzkabel ist an der Rückseite des Gerätes eingesteckt.



**ACHTUNG:** Das Gerät muss mit einer korrekt geerdeten Stromquelle verbunden sein.

## Lasersicherheit

---

### Nordamerika

---

Dieses Produkt erfüllt die Sicherheitsstandards, die für ein Lasergerät der Klasse 1 seitens der CDRH der amerikanischen Food and Drug Administration (FDA) festgelegt wurden. Das Produkt ist konform mit FDA 21 CFR 1940.10 und 1040.11 ausgenommen der Abweichungen nach Laser Notice No. 50 vom 26. 07. 2001. Diese Vorschriften gelten für Lasergeräte, die in den USA vermarktet werden. Die Konformität mit dem CDRH-Vorschriften wird durch das in den USA vorgeschriebene entsprechende Etikett nachgewiesen. Von diesem Gerät wird keine schädliche Strahlung ausgegeben.



**VORSICHT:** Alle hier nicht beschriebenen Verfahren oder davon abweichende Vorgehensweisen können dazu führen, dass gefährliche Laserstrahlung freigesetzt wird.

Da die von diesem Gerät ausgegebene Strahlung vollständig innerhalb des Schutzgehäuses und den Außenabdeckungen abgeschirmt ist, kann der Laserstrahl während keiner Phase des Benutzerbetriebs entweichen.

Dieses Produkt ist mit den nötigen Laser-Warnschildern versehen. Diese Schilder sind für Xerox-Wartungstechniker gedacht und sind an oder neben Abdeckungen oder Verkleidungen angebracht, die nur mit Spezialwerkzeugen entfernt werden können. Diese Abdeckungen auf keinen Fall entfernen. Dahinter befinden sich keine vom Bedienungspersonal zu wartenden Teile.

## Europa (EU) und andere Bereiche

---

Dieses Produkt entspricht den IEC-Sicherheitsbestimmungen 60825-1 (Ausgabe 1.2) von August 2001.

Der Laser entspricht den Anforderungen der Klasse 1. Es wird keine Strahlung abgegeben, da der Laserstrahl während aller vom Benutzer durchgeführten Druckvorgänge völlig abgeschlossen ist.



**VORSICHT:** Alle hier nicht beschriebenen Verfahren oder davon abweichende Vorgehensweisen können dazu führen, dass gefährliche Laserstrahlung freigesetzt wird.

Dieses Produkt ist mit den nötigen Laser-Warnschildern versehen. Diese Schilder sind für Xerox-Wartungstechniker gedacht und sind an oder neben Abdeckungen oder Verkleidungen angebracht, die nur mit Spezialwerkzeugen entfernt werden können. Diese Abdeckungen auf keinen Fall entfernen. Dahinter befinden sich keine vom Bedienungspersonal zu wartenden Teile.

Für zusätzliche Sicherheitsinformationen zu diesem Produkt oder Informationen zu den von Xerox bereitgestellten Materialien folgende Rufnummer wählen:

+44 (0) 1707 353434

## Sicherheitsstandards

---

### Nordamerika

---

Dieses Xerox-Produkt trägt das Sicherheitszertifikat der Underwriters Laboratories Incorporated laut UL60950, 3. Ausgabe (-1), und CSA International CAN/CSA C22.2 Nr. 60950-00 3. Ausgabe.

### Europa (EU) und andere Bereiche

---

Die Sicherheit dieses Xerox-Produktes gemäß IEC60950-1 (Erste Ausgabe - 2001) wurde seitens NEMKO zertifiziert.

## Wartungssicherheit

---

- Nur die in der mit dem Gerät gelieferten Dokumentation aufgeführten Verfahren durchführen.
- Keine Reinigungsmittel mit Treibgas verwenden. Der Gebrauch von nicht geeigneten Materialien kann die Leistung des Geräts beeinträchtigen und stellt ein Sicherheitsrisiko dar.
- Die Materialien nur in der in diesem Handbuch beschriebenen Weise verwenden und außer Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Niemals Geräteabdeckungen oder Schutzverkleidungen entfernen, die festgeschraubt sind. Dahinter befinden sich keine kundensteig wartbaren Teile.

Wartungsverfahren dürfen nur ausgeführt werden, wenn Sie seitens Xerox spezifisch dazu ausgebildet wurden oder das entsprechende Verfahren ausdrücklich in einem der Handbücher aus dem Lieferumfang der Druckmaschine beschrieben ist.

## Betriebssicherheit

---

Alle Xerox-Drucker sowie das empfohlene Verbrauchsmaterial wurden unter Berücksichtigung strenger Sicherheitsvorschriften entwickelt und geprüft. Diese schließen die Prüfung und Freigabe seitens behördlicher Einrichtungen sowie die Einhaltung bestehender Umweltnormen ein.

Bitte folgende Empfehlungen zur persönlichen Sicherheit und dauerhaften Funktion des Geräts beachten:

- Stets die für den Gebrauch mit dem Gerät empfohlenen Verbrauchsmaterialien und Teile verwenden. Der Gebrauch von nicht geeigneten Materialien kann zu einer schlechten Leistung des Geräts führen oder sogar ein Sicherheitsrisiko darstellen.
- Immer die Warnhinweise beachten und die auf dem Gerät befindlichen oder mitgelieferten Anweisungen befolgen.
- Das Gerät immer in einem Aufstellraum mit ausreichender Belüftung und Raum für Wartungstätigkeiten aufstellen.
- Das Gerät auf eine feste Unterlage (nicht, z. B. auf einen dicken Teppich) stellen, die das Gewicht des Geräts tragen kann.
- Das Gerät nicht verrücken. Eine Ausrichtungseinrichtung, die bei der Installation des Geräts abgesenkt wurde, kann den Teppich oder Boden beschädigen.
- Das Gerät nicht in der Nähe einer Wärmequelle aufstellen.
- Das Gerät nicht direkter Sonneneinstrahlung aussetzen.



- Das Gerät nicht dem kalten Luftstrom einer Klimaanlage aussetzen.
- Niemals Behälter mit Flüssigkeit auf das Gerät stellen.
- Niemals die Schlitze und Öffnungen des Geräts blockieren.
- Niemals Sicherheitsschalter überbrücken oder deaktivieren.



**ACHTUNG:** Beim Arbeiten in Bereichen, die mit einem Warnsymbol gekennzeichnet sind, vorsichtig vorgehen. Diese Bereiche können sehr heiß sein und Verletzungen verursachen.

Werden zusätzliche Sicherheitsinformationen zum Gerät oder zu den Verbrauchsmaterialien benötigt, den Xerox-Partner kontaktieren.

## Ozonemission

Dieses Produkt erzeugt während des Betriebs Ozon. Die erzeugte Menge ist abhängig vom Druckvolumen. Ozon ist schwerer als Luft. Wenn die Umweltbedingungen, die in den Xerox Installationshinweisen angegeben sind, eingehalten werden, ist gewährleistet, dass die Ozonkonzentration innerhalb der erlaubten Grenzen liegt.

Weitere Informationen können von Xerox eingeholt werden. Für eine französische Version rufen Sie 1-800- 828-6571 in den USA an und drücken Sie 2.

## Hinweise

---

### Hinweise zum Funkschutz

---

#### FCC in den USA

---

Prüfungen zufolge entspricht dieses Gerät den in Teil 15 der FCC-Vorschriften festgelegten Grenzwerten für ein digitales Gerät der Klasse A. Diese Grenzwerte bieten angemessenen Schutz gegen schädliche Interferenzen beim Betrieb des Geräts in einem gewerblichen Umfeld. Diese Grenzwerte dienen zum Schutz gegen schädliche Interferenzen bei Betrieb der Geräte in einer gewerblichen Umgebung. Durch dieses Gerät wird Hochfrequenzenergie erzeugt, eingesetzt und möglicherweise ausgestrahlt und es kann, wenn es nicht entsprechend der Betriebsanleitung installiert und verwendet wird, gefährliche Störungen hervorrufen. Das Betreiben dieses Geräts in einem Wohngebiet wird wahrscheinlich Störungen verursachen.

In diesem Fall ist der Benutzer gehalten, die zur Beseitigung solcher Störungen erforderlichen Maßnahmen zu ergreifen und die Kosten hierfür zu tragen. Bei nicht ausdrücklich von der Xerox Corporation genehmigten Änderungen oder Modifikationen dieses Geräts kann der Benutzer die Berechtigung zum Betrieb des Geräts verlieren.



**ACHTUNG:** In Verbindung mit diesem Gerät sind zur Gewährleistung der Konformität mit den FCC-Bestimmungen abgeschirmte Kabel zu verwenden.

#### In Kanada (ICES-003)

---

Dieses digitale Gerät der Grenzwertklasse A entspricht der kanadischen Norm ICES-0003.

Cet appareil numérique de la classe „A“ est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

#### Vorschriften bezüglich RFID

---

Dieses Produkt erzeugt 13,56 MHz mithilfe einer Induktivschleife als Funkfrequenz-ID-Systemgerät (RFID). Das System ist konform mit EU Richtlinie 99/5/EC sowie entsprechenden lokalen Gesetzen und Vorschriften.

## Schutzkleinspannungs-Genehmigung

Dieses Xerox/Produkt erfüllt die Auflagen verschiedener Behörden und nationaler Sicherheitsvorschriften. Alle System-Ports erfüllen die Anforderungen für Schutzkleinspannungs-Stromkreise zum Anschluss an kundeneigene Geräte und Netzwerke. Kundeneigenes Zubehör oder Zubehör von Dritten, das an diese Kopierer/Drucker angeschlossen wird, muss die oben angeführten Anforderungen erfüllen oder übersteigen. Alle Module, die einen externen Anschluss erfordern, müssen den Xerox-Installationsverfahren gemäß installiert werden.

## CE-Zeichen



**CE-Zeichen (EU):** Durch Kennzeichnung dieses Gerätes mit dem CE-Zeichen erklärt sich Xerox bereit, den folgenden Richtlinien der Europäischen Union zu entsprechen (mit Wirkung vom jeweils angeführten Datum):

- 12.12.06** EU-Richtlinie 2006/95/EC wie ergänzt. Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen.
- 15.12.04** EU-Richtlinie 2004/108/EC wie ergänzt. Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit.

Der vollständige Text dieser Entsprechungserklärung einschließlich der Definition der entsprechenden Richtlinien sowie der jeweiligen Standards kann vom Xerox-Partner vor Ort angefordert werden.

Zusätzliche Informationen sind erhältlich durch:

Environment, Health and Safety  
The Document Company Xerox  
Bessemer Road  
Welwyn Garden City  
Herts  
AL7 1HE  
England  
Tel. +44 (0) 1707 353434



**ACHTUNG:** Dieses System wurde unter Einhaltung strenger Sicherheits- und Funkstörungsvorschriften hergestellt und geprüft. Unerlaubte Veränderungen des Geräts einschließlich dem Hinzufügen von Funktionen oder der Verbindung mit externen Geräten kann zum Entzug der Betriebserlaubnis führen. Für eine Liste zugelassenen Zubehörs wenden Sie sich bitte an Ihren Xerox Limited Partner.



**ACHTUNG:** 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.



**ACHTUNG:** Dies ist ein Produkt der Grenzwertklasse A. Der Einsatz dieses Systems in Wohngebieten kann Frequenzstörungen hervorrufen, deren Beseitigung in jedem Fall dem Benutzer obliegt.



**ACHTUNG:** Mit diesem Gerät sind laut Richtlinie 89/336/EWG Abschirmkabel zu verwenden.

### Konformität mit EU Oberschwingungsnorm EN 61000-3-12:2005

Dieses Gerät entspricht den Anforderungen von EN61000-3-12:2005, Grenzwerte: Grenzwerte für Oberschwingungsströme, verursacht von Geräten in der EU und dem Europäischen Wirtschaftsraum.

Konformität basiert auf der Einhaltung der Grenzwerte, die die Installation und den uneingeschränkten Anschluss an die öffentliche Niederstromversorgung rechtfertigt.

## Rechtliche Hinweise - USA

Congress hat die Reproduktion der folgenden Artikel unter bestimmten Umständen gesetzlich verboten. Zuwiderhandlungen gegen diese Gesetze können mit Geld- oder Gefängnisstrafen geahndet werden.

1. **Obligationen oder Sicherheiten der Regierung der Vereinigten Staaten:**
  - Schuldverschreibungen                      Währung der Nationalen Bank
  - Coupons von Bonds                      Banknoten der Federal Reserve
  - Silberzertifikate    Goldzertifikate
  - United States Bonds                      Noten des Finanzministeriums
  - Federal Reserve-Banknoten                      Fraktionale Banknoten
  - Inhaberpapiere    Papiergeld
  - Bonds und Obligationen von bestimmten Regierungsbehörden, wie z. B. der FHA
  - Sparbriefe. (US-Sparbriefe dürfen nur für Werbezwecke in Verbindung mit der Kampagne für den Verkauf dieser Bonds fotografiert werden).
  - Steuermarken. (Wenn ein Rechtsdokument vervielfältigt werden muss, auf dem sich eine abgelaufene Steuermarke befindet, ist die Vervielfältigung des Dokuments erlaubt, solange sie zu legalen Zwecken erfolgt).
  - Entwertete und nicht entwertete Briefmarken. (Briefmarken dürfen für Sammlerzwecke fotografiert werden, solange die Vervielfältigung schwarzweiß ist und weniger als 75 % oder mehr als 150 % der linearen Abmessungen des Originals hat).
  - Postanweisungen (Postal Money Orders).
  - Wechsel oder Schecks für Geld, die bei autorisierten Geldinstituten in den USA eingelöst werden.
  - Briefmarken und andere Wertgegenstände beliebiger Denomination, die unter einem Gesetz vom US-Kongress herausgegeben wurden bzw. u. U. herausgegeben werden.
2. **Auf den heutigen Geldwert berichtigte Kompensationsscheine für Veteranen der Weltkriege.**
3. **Obligationen oder Anleihen einer ausländischen Regierung, Bank oder Firma.**
4. **Urheberrechtlich geschütztes Material, außer wenn eine Erlaubnis vom Urheberrechtsinhaber eingeholt wurde oder wenn die Vervielfältigung unter die Fair Use-Rechtsdoktrin (Gerechte Benutzung) des angloamerikanischen Copyright-Systems fällt. Weitere Informationen zu dieser Doktrin sind vom Copyright Office, Library of Congress, Washington, D.C. 20559, USA erhältlich. Circular R21 anfordern.**

- 5.** Staatsbürgerschaftsnachweis oder Einbürgerungsurkunden. (Ausländische Einbürgerungsurkunden dürfen fotografiert werden).
- 6.** Pässe. (Ausländische Pässe dürfen fotografiert werden).
- 7.** Einwanderungsunterlagen.
- 8.** Wehrpässe.
- 9.** Ausgewählte Einberufungsbescheide, die eine oder mehrere der folgenden Informationen über die eingezogene Person enthalten:
  - Sold oder VerdienstFamilienstand
  - Polizeiliches FührungszeugnisFrüherer Wehrdienst
  - Körperlicher oder geistiger ZustandAusnahme: Entlassungspapiere vom US-Wehrdienst dürfen fotografiert werden.
- 10.** Abzeichen, Ausweise, Pässe oder Insignien, die von Militärpersonal oder von Mitarbeitern der verschiedenen Bundesministerien wie dem FBI, dem US-Schatzministerium usw.getragen werden (außer wenn der Leiter des jeweiligen Ministeriums oder Büros eine Fotografie angefordert hat).
  - Auch die Vervielfältigung des Folgenden ist in einigen Bundesstaaten verboten: Kfz-Kennzeichen, Kfz-Führerschein, Fahrzeugbriefe.

Die obige Liste erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Liste wird keine Haftung übernommen. Im Zweifelsfall einen Rechtsanwalt zurate ziehen.

## Rechtliche Hinweise - Kanada

---

Das Parlament hat die Vervielfältigung der nachstehenden Dokumente unter bestimmten Bedingungen per Gesetz untersagt. Die Zuwiderhandlung kann mit Geldstrafen oder Freiheitsentzug geahndet werden.

- 1.** Gegenwärtig im Umlauf befindliche Banknoten bzw. Papiergeld.
- 2.** Obligationen oder Anleihen einer Regierung oder Bank.
- 3.** Schatzwechsel oder Spezialpapier für Briefmarken, Führerscheine usw.
- 4.** Siegel der kanadischen Regierung oder einer Provinz bzw. Siegel einer Behörde oder eines Amtes in Kanada oder eines Gerichtshofs.
- 5.** Proklamationen, Befehle, Regelungen oder Ernennungen bzw. entsprechende Ankündigungen hierfür (mit der betrügerischen Absicht, vorzuspiegeln, dass diese von der königlichen Druckerei Kanadas bzw. dem entsprechenden Drucker der jeweiligen Provinz stammen).
- 6.** Markierungen, Marken, Siegel, Verpackungen oder Designs, die von oder im Auftrag der kanadischen Regierung oder einer Provinz, der Regierung eines anderen Staates als Kanada oder einem Ministerium, einem Rat, einer Kommission oder einer Behörde, der/das/die von der kanadischen Regierung oder einer Provinz oder einer Regierung eines anderen Staates als Kanada eingerichtet wurde, verwendet werden.
- 7.** Geprägte oder geklebte Briefmarken, die als Einnahmequelle für die kanadische Regierung oder eine Provinz oder für die Regierung eines anderen Staates als Kanada dienen.
- 8.** Dokumente, Register oder Akten, die von Behörden verwahrt werden und die damit beauftragt sind, beglaubigte Kopien dieser Unterlagen anzufertigen bzw. herauszugeben; mit dem Zweck, vorzutäuschen dass es sich hierbei um eine beglaubigte Kopie handelt.
- 9.** Urheberrechtlich geschütztes Material oder Marken jeglicher Art ohne die Zustimmung der Inhabers des Urheberrechts oder der Marke.

Die obige Liste ist zur Information gedacht und erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Liste wird keine Haftung übernommen. Im Zweifelsfall wenden Sie sich an einen Rechtsanwalt.

## Recycling und Entsorgen des Geräts

---

Ist Ihr Xerox-Gerät nicht im Recycling-Programm enthalten, entsorgen Sie dieses entsprechend den regionalen Bestimmungen. Bitte beachten Sie dabei, dass das Gerät u. U. mit Blei, Quecksilber und anderen, zur gesonderten Entsorgung verpflichtenden, Materialien versehen ist.

### Nordamerika

---

Xerox betreibt ein weltweites Recycling-Programm, das die Zurücknahme und Wiederverwertung von gebrauchten Geräten/ Geräteteilen beinhaltet. Wenden Sie sich bitte an Ihren Xerox-Partner, um festzustellen, ob Ihr Xerox-Gerät im Programm enthalten ist. Weitere Informationen zu diesem Thema können auf der Xerox-Webseite unter [www.xerox.com/environment](http://www.xerox.com/environment) eingeholt werden.

Informationen zu Entsorgung und Recycling erteilen die entsprechenden regionalen Ämter. Weitere Informationen können Sie auch auf der Website der Electronic Industries Alliance unter [www.eiae.org](http://www.eiae.org) finden.

#### **Perchlorat- Verbrauchsmaterial**

Dieses Produkt enthält eventuell ein oder mehrere perchlorathaltige Geräte, wie z. B. Batterien. Informationen zu besonderen Maßnahmen sind hier einsehbar [www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate](http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate).

Ist Ihr Xerox-Gerät nicht im Recycling-Programm enthalten, entsorgen Sie dieses entsprechend den regionalen Bestimmungen.

### Europäische Union

---



#### **In Wohngebieten verwendete Geräte**

---

Das Anbringen dieses Symbols auf Ihrem Gerät zeigt an, dass es in nicht mit dem normalen Haushaltsabfall entsorgt werden darf.

In Einhaltung der europäischen Gesetzgebung muss die Entsorgung von verschrottbaren elektrischen und elektronischen Geräten vom normalen Haushaltsabfall getrennt erfolgen.

Private Haushalte innerhalb der EU-Mitgliedstaaten können gebrauchte elektrische und elektronische Geräte kostenlos an dazu bestimmten Sammelstellen abgeben. Wenden Sie sich bitte an die zuständige Behörde zwecks weiterer Informationen. In manchen Mitgliedstaaten kann der Händler, bei dem neue Geräte erworben werden, verpflichtet sein, Altgeräte kostenlos zurückzunehmen. Fragen Sie Ihren Händler nach weiteren Informationen.



---

## In Geschäftsumgebungen verwendete Geräte

---

Das Anbringen dieses Symbols auf Ihrem Gerät zeigt an, dass es in Einhaltung gesetzlicher Vorschriften entsorgt werden muss.

In Einhaltung der europäischen Gesetzgebung muss die Entsorgung von verschrottbaren elektrischen und elektronischen Geräten innerhalb festgelegter Verfahren erfolgen.

Wenden Sie sich bezüglich einschlägiger Informationen vor dem Entsorgen an ihren Fachhändler oder Xerox Partner.

### **Kontaktinformationen**

Für weitere Informationen bezüglich Umwelt, Gesundheit und Sicherheit in Verbindung mit diesem Xerox-Produkt wenden Sie sich bitte an die folgenden Kundeninformationsquellen:

USA und Kanada: 1-800-828-6571

Europa: +44 1707 353 434

Andere Länder: Wenden Sie sich bitte an ihre Entsorgungsbehörde vor Ort für Anweisungen.





