

Versie 1.0  
Februari 2013



# Xerox® Color C75/J75 Press

## Veiligheidshandleiding



©2012 Xerox Corporation. Alle rechten voorbehouden. Xerox®, en Xerox en Beeldmerk® zijn handelsmerken van Xerox Corporation in de Verenigde Staten en/of andere landen.

ENERGY STAR® en het ENERGY STAR-merkteken zijn gedeponeerde handelsmerken van de Amerikaanse overheid.

BR4001

# Inhoudsopgave

<b>1 Kennisgevingen en certificeringen.....</b>	<b>1-1</b>
Waarschuwingssymbolen.....	1-1
Straling met radiofrequentie.....	1-2
FCC in de VS.....	1-2
In Canada (ICES-003).....	1-2
Verordeningen voor RFID.....	1-2
Goedkeuring van zeer lage veiligheidsspanning.....	1-3
Veiligheidscertificatie van het product.....	1-3
Certificeringen in Europa.....	1-3
Naleving van EN 61000-3-12:2005, de Europese norm inzake harmonisering van stroomopwekking van apparatuur op laagspanningsnetten.....	1-4
Naleving van EN 61000-3-11:2000, de Europese norm inzake flikkering in laagspanningsnetten.....	1-4
<b>2 Veiligheidsinformatie.....</b>	<b>2-1</b>
Elektrische veiligheid.....	2-1
Uitschakelen in noodgeval.....	2-2
Elektrische voeding.....	2-2
Apparaat loskoppelen.....	2-3
Veiligheid van de laser.....	2-3
Noord-Amerika.....	2-3
Europa (EU).....	2-3
Laserveiligheid van de interfacemodule.....	2-4
Veiligheid bij het gebruik.....	2-4
Informatie in verband met onderhoud.....	2-5
Informatie over verbruiksartikelen.....	2-6
Cassettes.....	2-6
<b>3 Milieutechnische informatie.....</b>	<b>3-1</b>
ENERGY STAR® (alleen VS).....	3-1
Informatie over ozon.....	3-2
Productrecycling en verwerking van verbruikte apparatuur.....	3-2
VS en Canada.....	3-2
Perchloraathoudend materiaal.....	3-3
Europese Unie.....	3-3
Apparatuur gebruikt in een huishoudelijke omgeving .....	3-3
Apparatuur gebruikt in een zakelijke omgeving.....	3-3
Batterijverklaring.....	3-4

## Inhoudsopgave

Voor zakelijke gebruikers in de Europese Unie.....	3-5
Informatie over afvalverwijdering in andere landen buiten de Europese Unie.....	3-5
Turkse RoHS-regelgeving.....	3-5
Extra informatie.....	3-5
<b>4 Verboden in de VS en Canada.....</b>	<b>4-1</b>
Bij wet verboden in de VS.....	4-1
Bij wet verboden in Canada.....	4-3

# Kennisgevingen en certificeringen

## Waarschuwingssymbolen

### **WAARSCHUWING**

Dit symbool waarschuwt gebruikers voor onderdelen van het product waar een kans bestaat op lichamelijk letsel.

### **WAARSCHUWING: HEET**

Dit symbool waarschuwt gebruikers voor onderdelen van het product waar zich hete oppervlakken bevinden, die niet mogen worden aangeraakt.

### **VOORZICHTIG**

Dit symbool waarschuwt gebruikers voor onderdelen van de apparatuur die speciale aandacht vereisen om de kans op persoonlijk letsel of schade aan de apparatuur te voorkomen.

### **WAARSCHUWING: LASER**

Dit symbool geeft aan dat er in de apparatuur gebruik wordt gemaakt van een laser en verwijst de gebruiker naar de desbetreffende veiligheidsinformatie.

# Straling met radiofrequentie

## FCC in de VS

Uit tests is gebleken dat deze apparatuur voldoet aan de normen voor een digitaal apparaat uit de Klasse A, conform Deel 15 van de regels van de Federal Communications Commission (FCC). Deze normen zijn opgesteld om redelijke bescherming tegen schadelijke interferentie te kunnen verzekeren wanneer de apparatuur in een commerciële omgeving wordt gebruikt. Deze apparatuur genereert en gebruikt straling met radiofrequentie. Bovendien kan de apparatuur, indien niet correct geïnstalleerd en gebruikt conform de gebruiksaanwijzing, schadelijke storingen in het radioverkeer veroorzaken. In een huiselijke omgeving zal dit product waarschijnlijk schadelijke radiostoringen veroorzaken. In dat geval dient de gebruiker de interferentie op eigen kosten te verhelpen.

Wijzigingen of aanpassingen aan deze apparatuur die niet zijn goedgekeurd door Xerox Corporation kunnen de toestemming voor de gebruiker voor bediening van deze apparatuur ongeldig maken.

### **WAARSCHUWING**

Er moeten afgeschermdde kabels bij dit apparaat worden gebruikt om aan de FCC-richtlijnen te blijven voldoen.

## In Canada (ICES-003)

This Class "A" digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

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

## Verordeningen voor RFID

Dit product genereert radiogolven met een frequentie van 13,56 MHz waarbij een Inductive Loop System als identificatiesysteem voor de radiofrequentie (RFID) wordt gebruikt. Dit RFID-apparaat voldoet aan de vereisten die zijn gespecificeerd in FCC deel 15, Industry Canada RSS-210, Richtlijn van de Europese Raad 99/5/EG en alle van toepassing zijnde plaatselijke wetten en voorschriften.

De bediening van dit apparaat is afhankelijk van de volgende twee voorwaarden: 1) dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken en 2) dit apparaat moet eventueel ontvangen interferentie aanvaarden, inclusief interferentie die een ongewenste werking van het apparaat kan veroorzaken.

Wijzigingen die niet nadrukkelijk zijn goedgekeurd door Xerox Corporation kunnen als gevolg hebben dat de gebruiker de bevoegdheid voor het bedienen van deze apparatuur verliest.

## Goedkeuring van zeer lage veiligheidsspanning

Dit Xerox-product voldoet aan de veiligheidsregels van verschillende overheden en veiligheidsinstanties. Alle systeempooten voldoen aan de eisen van “zeer lage veiligheidsspanning”, waarop apparaten of netwerken van de klant kunnen worden aangesloten. Toevoegingen van de klant of accessoires van derden die op het apparaat worden aangesloten moeten ten minste voldoen aan de bovenvermelde vereisten. Externe eenheden dienen te worden geïnstalleerd op de door Xerox aangegeven manier.

## Veiligheidscertificatie van het product

Verscheidene landelijk erkende testlaboratoriums en nationale certificeringsorganisaties certificeren dat dit product voldoet aan de volgende veiligheidsnormen:

- UL60950-1/CSA22.2, Nr. 60950-1 (VS/Canada)
- IEC60950-1 (CB-programma)

## Certificeringen in Europa



Het CE-merk op dit product symboliseert de verklaring van overeenstemming van Xerox met de volgende van toepassing zijnde richtlijnen van de Europese Unie vanaf de aangegeven data:

**12 december 2006:** Richtlijn 2006/95/EG van de Raad, geamendeerd. Betreft de onderlinge aanpassing van de wettelijke voorschriften der lidstaten inzake elektrisch materiaal bestemd voor gebruik binnen bepaalde spanningsgrenzen.

**15 december 2004:** Richtlijn 2004/108/EG van de Raad, geamendeerd. Betreft de onderlinge aanpassing van de wetgevingen van de lidstaten inzake elektromagnetische compatibiliteit.

**9 maart 1999:** Richtlijn 1999/5/EG van de Raad betreffende radioapparatuur en telecommunicatie-eindapparatuur

U kunt een volledige verklaring van overeenstemming, waarin de van toepassing zijnde richtlijnen en normen worden bepaald, verkrijgen via uw erkende plaatselijke leverancier.

 **WAARSCHUWING**

- Wijzigingen of aanpassingen aan deze apparatuur die niet zijn goedgekeurd door Xerox Corporation kunnen de toestemming voor de gebruiker voor bediening van deze apparatuur ongeldig maken.
- Om deze apparatuur te laten werken in de nabijheid van industriële, wetenschappelijke en medische apparatuur, kan het zijn dat de externe straling van deze apparatuur moet worden beperkt of dat speciale stralingstemperende maatregelen moeten worden getroffen.
- Dit is een product uit de Klasse A in een huiselijke omgeving. Dit product kan radiofrequentiestoringen veroorzaken en in dat geval kan het nodig zijn dat de gebruiker de geëigende maatregelen treft.
- Bij dit apparaat dienen afgeschermd kabels te worden gebruikt om te blijven voldoen aan Richtlijn 2004/108/EG van de Raad.

### Naleving van EN 61000-3-12:2005, de Europese norm inzake harmonisering van stroomopwekking van apparatuur op laagspanningsnetten

"Apparatuur voldoet aan EN 61000-3-12:2005"

Deze apparatuur voldoet aan de norm EN61000-3-12:2005 waarin de limietwaarden voor harmonische stromen zijn gedefinieerd die door binnen de Europese Unie en Europese Economische Ruimte geïnstalleerde apparatuur worden geproduceerd.

U voldoet aan de nalevingsnorm door limietwaarden toe te passen die een verantwoorde installatie en onvoorwaardelijke aansluiting op het openbare laagspanningsnet mogelijk maken.

### Naleving van EN 61000-3-11:2000, de Europese norm inzake flikkering in laagspanningsnetten

"Apparatuur voldoet aan EN 61000-3-11:2000"

Deze apparatuur is alleen geschikt voor gebruik in panden met een stroomcapaciteit van minimaal 100 amp. per fase.



# 2

## Veiligheidsinformatie

Dit Xerox-product en de aanbevolen verbruiksartikelen zijn ontworpen en getest in overeenstemming met strenge veiligheidseisen. Deze betreffen onder meer goedkeuring door officiële veiligheidsinstanties en conformiteit met gangbare milieunormen. Lees de volgende instructies zorgvuldig door voordat u het product gaat gebruiken. Raadpleeg deze instructies zo vaak als u dit nodig acht om het apparaat op een veilige manier te blijven gebruiken.

### OPMERKING

Bij het testen van de veiligheid en de prestaties van dit product zijn uitsluitend materialen van Xerox gebruikt.

### WAARSCHUWING

Ongeoorloofde wijzigingen, zoals het toevoegen van nieuwe functies of de aansluiting van randapparaten, kunnen van invloed zijn op dit product. Voor meer informatie kunt u contact opnemen met het Xerox Welcome Centre.

Dit Xerox-product beschikt over een veiligheids certificering in overeenstemming met de volgende normen:

- IEC 60950-1, Second Edition
- UL 60950-1, Second Edition

## Elektrische veiligheid

- Gebruik altijd het bij het apparaat geleverde netsnoer.
- Sluit het netsnoer rechtstreeks aan op een geaard stopcontact. Gebruik geen verlengsnoer. Als u niet weet of een stopcontact geaard is of niet, neemt u contact op met een erkende elektricien.
- Gebruik nooit een gearde verloopstekker om dit apparaat aan te sluiten op een stopcontact zonder randaarde.

 **WAARSCHUWING**

U kunt een ernstige elektrische schok krijgen als het stopcontact niet goed geaard is.

- Plaats deze apparatuur zodanig dat niemand op het netsnoer kan stappen of hierover kan struikelen.
- Plaats geen voorwerpen op het netsnoer.
- Elektrische of mechanische beveiligingsvoorzieningen mogen niet worden overbrugd of uitgeschakeld.
- Blokkeer niet de ventilatie-openingen. Deze openingen voorkomen dat het apparaat oververhit raakt.
- Duw nooit een voorwerp in de sleuven of openingen van dit apparaat. Wanneer u contact maakt met een spanningspunt of kortsluiting veroorzaakt bij een onderdeel, kan dit leiden tot brand of een elektrische schok.

## Uitschakelen in noodgeval

Als een van de volgende situaties zich voordoet, zet u het apparaat onmiddellijk uit en trekt u de stekker uit het stopcontact. Neem vervolgens contact op met het Xerox Welcome Centre om het probleem te verhelpen.

- Het apparaat verspreidt vreemde geuren of maakt vreemde geluiden.
- Het netsnoer is beschadigd of gerafeld.
- Een aardlekschakelaar, een zekering of andere veiligheidsvoorziening heeft de stroomtoevoer onderbroken.
- Er is vloeistof in het apparaat terechtgekomen.
- Het apparaat is blootgesteld aan water.
- Een onderdeel van het apparaat is beschadigd.

## Elektrische voeding

Dit product dient te worden aangesloten op het type elektrische voedingsbron aangegeven op de gegevensplaatlabel aangebracht op het product. Als u niet zeker weet of uw stroomnet aan de eisen voldoet, neemt u voor advies contact op met een erkende elektricien.

 **WAARSCHUWING**

Dit apparaat dient te worden aangesloten op een geaard circuit. Dit product is voorzien van een stekker voor een stopcontact met randaarde. Deze stekker past alleen in een geaard stopcontact. Dit is bedoeld als veiligheidsvoorziening. Als u de stekker niet in het stopcontact kunt steken, neemt u contact op met een erkende elektricien om uw stopcontact te vervangen.

** VOORZICHTIG**

Sluit het apparaat altijd aan op een correct geaard stopcontact. Laat in geval van twijfel het stopcontact door een erkende elektricien controleren.

## Apparaat loskoppelen

Het netsnoer wordt gebruikt om de stroom naar dit apparaat te verbreken. Om de stroomtoevoer naar het apparaat volledig af te sluiten, trekt u het netsnoer aan de stekker uit het stopcontact.

# Veiligheid van de laser

## Noord-Amerika

Dit apparaat voldoet aan veiligheidsnormen en is gecertificeerd als een laserproduct van Klasse 1 door het Center for Devices and Radiological Health (CDRH) van de door de United States Food and Drug Administration (FDA) geïmplementeerde richtlijnen voor laserproducten. Dit product voldoet aan FDA-prestatienormen voor laserproducten, met uitzondering van afwijkingen krachtens Laser Notice (Laserkennisgeving) nr. 50, d.d. 24 juni 2007. Deze regels gelden voor laserproducten die in de Verenigde Staten op de markt worden gebracht. Het etiket op het apparaat geeft aan dat er is voldaan aan CDRH-richtlijnen en moet worden aangebracht op laserproducten die in de Verenigde Staten worden verkocht. Dit product geeft geen gevaarlijke laserstraling af.

** WAARSCHUWING: LASER**

Gebruik van bedieningselementen, aanpassingen of procedures anders dan beschreven in deze handleiding, kan leiden tot gevaarlijke blootstelling aan laserlicht.

Aangezien de straling in dit product volledig afgeschermd is door de behuizing en deksels, komt er tijdens geen enkele gebruiksfase laserstraling uit het apparaat.

Dit product is voorzien van waarschuwingslabels voor de laser. Deze etiketten zijn bedoeld voor gebruik door de Xerox-technicus en zijn aangebracht op of in de buurt van panelen of beschermplaten die met speciaal gereedschap moeten worden verwijderd. Geen van deze panelen mag worden verwijderd. Achter deze panelen bevinden zich geen gebieden die door de gebruiker kunnen worden onderhouden.

## Europa (EU)

Dit product voldoet aan veiligheidsnorm 60825-1 (editie 1.2) van de IEC, gepubliceerd in augustus 2001.

De apparatuur voldoet aan de prestatienormen voor laserproducten, zoals die zijn vastgesteld door overheidsinstanties en nationale en internationale instanties voor een laserproduct uit de Klasse 1. Het apparaat geeft geen gevaarlijke straling af, aangezien de lichtstraal in alle bedieningsmodi en bij alle onderhoudstaken volledig afgeschermd is.

 **WAARSCHUWING**

Het gebruik van andere knoppen of aanpassingen en de uitvoering van andere procedures dan hierin worden vermeld, kan leiden tot blootstelling aan gevaarlijke straling.

Dit product is voorzien van waarschuwingslabels voor de laser. Deze etiketten zijn bedoeld voor gebruik door de Xerox-technicus en zijn aangebracht op of in de buurt van panelen of beschermplaten die met speciaal gereedschap moeten worden verwijderd. Geen van deze panelen mag worden verwijderd. Achter deze panelen bevinden zich geen gebieden die door de gebruiker kunnen worden onderhouden.

Bel voor meer informatie over veiligheidsaspecten van het product of over door Xerox geleverde materialen het volgende nummer: +44 (0) 1707 353434

## Laserveiligheid van de interfacemodule

De apparatuur in de interfacemodule voldoet aan internationale veiligheidsnormen en is gecertificeerd als laserproduct van klasse 1. De apparatuur voldoet wat betreft de laser aan de prestatienormen voor laserproducten, zoals die door overheden en (inter)nationale instanties voor laserproducten van klasse 1 zijn vastgesteld. Het apparaat geeft geen gevaarlijk licht af, aangezien de lichtstralen in alle bedieningsmodi en bij alle onderhoudstaken volledig afgeschermd zijn.

## Veiligheid bij het gebruik

Uw Xerox-apparatuur en verbruiksartikelen voldoen aan strikte veiligheidseisen. Hieronder vallen gangbare milieu-eisen die gesteld, goedgekeurd en geïnspecteerd worden door verscheidene veiligheidsinstanties.

Houd u aan de volgende veiligheidsrichtlijnen, zodat het apparaat altijd op een veilige manier wordt gebruikt:

- Gebruik de materialen en verbruiksartikelen die specifiek voor het apparaat zijn ontworpen. Gebruik van ongeschikt materiaal kan leiden tot slechtere prestaties en gevaarlijke situaties.
- Volg altijd alle waarschuwingen en instructies op die zijn aangebracht of meegeleverd.
- Installeer het apparaat altijd in een goed geventileerde ruimte met genoeg ruimte voor het plegen van onderhoud.
- Plaats het apparaat op een vaste, vlakke, ondergrond (niet op hoogpolig tapijt), die sterk genoeg is om het gewicht van het apparaat te dragen.

- Probeer het apparaat niet te verplaatsen. Het stabilisatiemechanisme onder het apparaat, ingesteld tijdens de installatie, kan de vloerbedekking of de vloer beschadigen.
- Stel het apparaat niet op in de buurt van een warmtebron.
- Plaats het apparaat nooit in direct zonlicht.
- Plaats het apparaat niet in de koude luchtstroom van de airconditioning.
- Plaats nooit bekers koffie of andere dranken op het apparaat.
- Blokkeer of bedek nooit de sleuven en openingen van het apparaat.
- Overbrug nooit elektrische of mechanische veiligheidsvoorzieningen en schakel deze nooit uit.

 **WAARSCHUWING: HEET**

Indien u het apparaat bedient in gebieden die voorzien zijn van dit waarschuwingssymbool, dient u voorzichtig te zijn. Deze gebieden kunnen zeer heet zijn en mogen niet worden aangeraakt.

Voor meer informatie over het apparaat of over materialen kunt u contact opnemen met uw Xerox-leverancier.

## Informatie in verband met onderhoud

Alle productonderhoudsprocedures die door de operateur kunnen worden uitgevoerd, worden beschreven in de gebruikersdocumentatie die bij het product wordt geleverd.

Voer geen onderhoud aan dit product uit dat niet in de klantendocumentatie is beschreven.

 **WAARSCHUWING**

Gebruik geen reinigingsmiddelen in spuitbussen. Reinigingsmiddelen in spuitbussen kunnen explosief of ontvlambaar zijn wanneer ze op elektromechanische apparatuur worden gebruikt.

Gebruik de verbruiksartikelen en schoonmaakmiddelen alleen zoals beschreven in het hoofdstuk voor de operator in deze handleiding.

Verwijder geen panelen of beschermplaten die met schroeven zijn vastgezet. Er bevinden zich achter deze panelen geen onderdelen die u kunt onderhouden.

### OPMERKING

Dit Xerox-apparaat beschikt over een energiebesparingsfunctie, waardoor er minder energie wordt verbruikt wanneer het apparaat niet in gebruik is. Het apparaat kan constant aan blijven staan.

 **WAARSCHUWING: HEET**

De metalen oppervlakken in het fusergebied zijn heet. Wees voorzichtig bij het verhelpen van papierstoringen in dit gebied en voorkom aanraking van metalen oppervlakken.

## Informatie over verbruiksartikelen

Bewaar verbruiksartikelen in overeenstemming met de instructies op de verpakking of de container.

Alle verbruiksartikelen moeten buiten het bereik van kinderen worden gehouden.

Gooi toner, tonercassettes of tonercontainers nooit in open vuur.

### Cassettes

#### **WAARSCHUWING**

Vermijd bij het vastpakken van cassettes, zoals toner- of fusercassettes, contact met de huid of ogen. Oogcontact kan irritatie en ontstekingen veroorzaken. Probeer de cassette niet uit elkaar te halen. Dit kan het risico op huid- of oogcontact vergroten.

## Milieutechnische informatie

### ENERGY STAR® (alleen VS)



Als ENERGY STAR-partner heeft XEROX vastgesteld dat dit apparaat van Xerox voldoet aan de ENERGY STAR-richtlijnen voor efficiënt energiegebruik.

Energy Star en het Energy Star-keurmerk zijn gedeponeerde handelsmerken in de Verenigde Staten. Het programma ENERGY STAR Imaging Equipment wordt uitgevoerd door overheidsteams uit de VS, de Europese Unie en Japan, die in samenwerking met de branche voor kantoorapparatuur het gebruik van kopieerapparaten, printers, faxen, multifunctionele apparaten, pc's en monitors met efficiënt energieverbruik bevorderen. Het verminderen van het energieverbruik helpt bij het bestrijden van smog, zure regen en klimaatveranderingen, doordat de emissies die het gevolg zijn van het opwekken van elektriciteit beperkt worden.

Xerox ENERGY STAR-apparatuur wordt in de fabriek afgesteld. Bij aflevering van het apparaat is de timer voor overschakeling naar de energiespaarstand/slaapstand na uitvoer van de laatste kopie/afdruk ingesteld op 15 minuten voor de Energiespaarstand en 60 minuten voor de Slaapstand. Een uitgebreide beschrijving over deze functie is te vinden in het hoofdstuk over onderhoud in deze handleiding.

Dit apparaat van Xerox is niet getest aan de hand van de meest recente ENERGY STAR-eisen die golden op de datum van deze publicatie. Zie [www.xerox.com](http://www.xerox.com) of [www.energystar.gov](http://www.energystar.gov) voor updates.

## Informatie over ozon

Dit apparaat produceert bij normaal gebruik ozon. Ozon is zwaarder dan lucht. De hoeveelheid ozon die wordt geproduceerd is afhankelijk van het aantal afdrucken dat wordt gemaakt. Installeer het systeem in een goed geventileerde ruimte.

Als u meer informatie wilt hebben over ozon, kunt u de Xerox-publicatie Facts About Ozone (artikelnummer 610P64653) aanvragen door in de Verenigde Staten of Canada het nummer 1-800-828-6571 te bellen. In andere landen kunt u contact opnemen met het Xerox Welcome Centre.

## Productrecycling en verwerking van verbruikte apparatuur

### VS en Canada

Als u verantwoordelijk bent voor de verwijdering van dit Xerox-product, moet u er rekening mee te houden dat het product een aantal lampen bevat met kwik, en mogelijk ook lood, perchloraat en andere materialen bevat die dienen te worden verwijderd in overeenstemming met de toepasselijke milieuvoorschriften. De aanwezigheid van lood, kwik en perchloraat is volledig in overeenstemming met mondiale regelgeving die van kracht was toen dit product op de markt kwam.

Xerox heeft een wereldwijd programma voor inzameling en hergebruik/recycling van apparatuur. Aan uw Xerox-vertegenwoordiger kunt u vragen of dit Xerox-product deel uitmaakt van het programma. Bezoek [www.xerox.com/environment](http://www.xerox.com/environment) voor verdere informatie over milieuprogramma's van Xerox. Neem voor informatie over recycling en afvalverwerking contact op met de plaatselijke overheidsinstanties. In de Verenigde Staten kunt u tevens de website van Electronic Industries Alliance raadplegen: [www.eiae.org](http://www.eiae.org).



## Perchloraathoudend materiaal

Dit product kan bestaan uit apparaten (zoals batterijen) die perchlooraat bevatten. Speciale verwerking kan van toepassing zijn. Raadpleeg [we.dat.co.go/hazard/persklare](http://we.dat.co.go/hazard/persklare).

## Europese Unie

### Apparatuur gebruikt in een huishoudelijke omgeving



Als dit symbool op uw apparaat staat, betekent dit dat u het apparaat niet mag weggooien met het normale huishoudelijke afval.

In overeenstemming met Europese wetgeving moeten afgedankte elektrische en elektronische apparaten bij verwijdering van het gewone huishoudelijke afval worden gescheiden.

Huishoudens in de Europese Lidstaten kunnen gebruikte elektrische en elektronische apparatuur gratis inleveren bij daarvoor bestemde inzamelpunten. Neem voor informatie contact op met de gemeentelijke vuilnisdienst.

Wanneer u nieuwe apparatuur koopt, kan het in sommige lidstaten zijn dat uw plaatselijke verkoper uw oude apparatuur kosteloos moet terugnemen. Vraag dit na bij uw verkoper.

### Apparatuur gebruikt in een zakelijke omgeving



De aanwezigheid van dit symbool op uw apparatuur geeft aan dat u deze apparatuur moet verwijderen in overeenstemming met de in uw land geldende procedures.

In overeenstemming met de Europese wetgeving moet de verwerking van afval van gebruikte elektrische en elektronische apparatuur geschieden in overeenstemming met de daarvoor geldende procedures.

Neem voordat u de apparatuur wegdoet contact op met het Xerox Welcome Centre voor informatie over de inzameling van gebruikte apparatuur.

## Batterijverklaring



Deze symbolen op de producten en/of begeleidende documenten geven aan dat gebruikte elektrische en elektronische producten en batterijen gescheiden moeten worden van het normale huishoudelijk afval.

Breng voor de juiste behandeling, het terugwinnen en het recyclen van oude producten en gebruikte batterijen deze naar de toepasselijke inzamelingspunten, overeenkomstig de in uw land geldende wetgeving en de Richtlijnen 2002/96/EG en 2006/66/EG.

Door deze producten en batterijen correct weg te gooien ontziet u kostbare bronnen en voorkomt u mogelijke negatieve effecten op de gezondheid en het milieu die het gevolg zouden kunnen zijn van onjuiste afvalverwerking.

Neem voor meer informatie over inzameling en recyclen van oude producten en batterijen contact op met de plaatselijke gemeentelijke diensten, uw vuilnisdienst of het verkooppunt waar u de items aangeschaft hebt.

Er kunnen boetes worden opgelegd wanneer u u op de verkeerde wijze van dit afval ontdoet, overeenkomstig de wetgeving in uw land.

## Voor zakelijke gebruikers in de Europese Unie

Als u elektrische en elektronische apparatuur wilt weggooien, neemt u contact op met uw dealer of leverancier voor meer informatie.

## Informatie over afvalverwijdering in andere landen buiten de Europese Unie

Deze symbolen zijn alleen geldig binnen de Europese Unie. Als u van deze items af wilt komen, neem dan contact op met de plaatselijke autoriteiten of dealer en vraag naar de juiste manier van verwijderen.

## Verwijderen

Batterijen mogen alleen worden vervangen door een door de PRODUCENT goedgekeurde dienstfaciliteit.

## Turkse RoHS-regelgeving

Ter naleving van artikel 7 (d), certificeren we hierbij:

**Dit is in overeenstemming met de EEA-regelgeving.**

**EEE yönetmeliğine uygundur**

## Extra informatie

Bel voor meer informatie over milieu, gezondheid en veiligheid met betrekking tot dit product en verbruiksartikelen van Xerox een van de volgende klantenservicenummers:

Verenigde Staten: 1-800-828-6571

Canada: 1-800-828-6571

Europa: +44 1707 353 434

Andere landen: Neem contact op met de plaatselijke autoriteiten voor afvalverwerking en informeer naar de geldende richtlijnen.

Voor vragen en problemen in de VS brengt u een bezoek aan [www.xerox.com](http://www.xerox.com) en voert u een zoekterm, bijvoorbeeld PSDS, in het zoekveld in.

Voor informatie over productveiligheid buiten de VS kunt u de website [www.xerox.com](http://www.xerox.com) bezoeken en gebruikt u daar de link Wijzigen om het land van uw keuze te selecteren.



# 4

## Verboden in de VS en Canada

### Bij wet verboden in de VS

In de statuten van het Amerikaanse Congres is vastgelegd dat de reproductie van de volgende zaken onder bepaalde omstandigheden verboden is. Er kunnen boetes en gevangenisstraffen worden opgelegd aan degenen die schuldig worden bevonden aan het maken van dergelijke reproducties.

- Obligaties en waardepapieren van de Amerikaanse overheid, zoals:
  - Schuldbewijzen
  - Coupons van obligaties
  - Zilvercertificaten
  - Amerikaanse obligaties
  - Schuldbewijzen uitgegeven door de Amerikaanse Centrale bank
  - Depositobewijzen
  - Postwissels
  - Nationale bankbiljetten
  - Bankbiljetten uitgegeven door de Amerikaanse Centrale Bank
  - Goudcertificaten
  - Rentedragende schuldbekentenissen van de overheid
  - Fractiebewijzen
  - Papiergeld

- Obligaties en waardepapieren van bepaalde overheidsinstanties, zoals de FHA en dergelijke.
  - Aandelen (Amerikaanse spaaraandelen mogen alleen voor publiciteitsdoeleinden worden gefotografeerd in verband met de campagne voor de verkoop van dergelijke aandelen.)
  - Fiscale zegels (als het nodig is een wettelijk document te verveelvoudigen waarop een afgestempelde belastingzegel staat, dan mag dit op voorwaarde dat het document voor wettelijke doeleinden wordt verveelvoudigd.)
  - Postzegels, al dan niet afgestempeld (postzegels mogen worden gefotografeerd voor filatelistische doeleinden op voorwaarde dat de verveelvoudiging in zwart-wit is en kleiner is dan 75 % of groter is dan 150 % van de lineaire afmetingen van het origineel).
  - Rekeningen, cheques of geldwissels opgetekend door of namens bevoegde functionarissen van de Verenigde Staten.
  - Zegels en andere waardepapieren, ongeacht de munteenheid, die zijn of kunnen worden uitgegeven op grond van een door het Amerikaanse parlement uitgevaardigde wet.
- Aangepaste compensatiecertificaten voor veteranen van de Eerste en Tweede Wereldoorlog.
  - Obligaties en waardepapieren van een niet-Amerikaanse overheid, bank of onderneming
  - Materiaal waarop copyright rust, tenzij toestemming van de eigenaar van het copyright is verkregen of de reproductie valt binnen de normen van "redelijke gebruik" of binnen bepalingen in de copyrightwetten met betrekking tot reprorecht van bibliotheken. Nadere informatie over deze bepalingen is te verkrijgen via het Copyright Office, Library of Congress, Washington, D.C. 20559. Vraag naar Circular R21.
  - Certificaten van burgerschap of naturalisatie. (Niet-Amerikaanse certificaten van naturalisatie mogen wel worden gefotografeerd.)
  - Paspoorten. (Niet-Amerikaanse paspoorten mogen wel worden gefotografeerd.)
  - Immigratiedocumenten.
  - Registratiekaarten voor militaire dienst.
  - Aanmeldingsdocumenten voor personeelsselectie met een of meer van de volgende gegevens over de geregistreerde persoon:
    - Inkomsten
    - Strafblad
    - Afhankelijkheidsstatus
    - Eerder vervulde dienstplicht
    - Fysieke of mentale toestand
    - Uitzondering: Ontslagpapieren van Amerikaanse militaire dienst mogen worden gefotografeerd.

- Naambordjes, identificatiekaarten, pasjes en insignes gedragen door militair personeel of door leden van federale organisaties zoals de FBI, Treasury, enzovoort (tenzij de fotokopie in opdracht van het hoofd van de organisatie wordt gemaakt.)

Deze lijst is niet allesomvattend en er wordt geen aansprakelijkheid aanvaard met betrekking tot volledigheid of nauwkeurigheid. Neem ingeval van twijfel contact op met uw juridisch adviseur.

## Bij wet verboden in Canada

In de statuten van het Canadese Parlement is vastgelegd dat de reproductie van de volgende zaken onder bepaalde omstandigheden verboden is. Er kunnen boetes en gevangenisstraffen worden opgelegd aan degenen die zich schuldig maken aan het maken van dergelijke kopieën.

- Geldige bankbiljetten of geldig papiergeld.
- Obligaties of aandelen van een overheid of bank.
- Schatkist- of belastingpapieren.
- Het officiële zegel van Canada of van een provincie, en het zegel van een officiële instantie in Canada, of van een rechtbank.
- Afkondigingen, verordeningen, voorschriften en aanstellingen, en kennisgevingen daarvan (met de bedoeling om de valse indruk te wekken dat deze zijn gedrukt door de Queen's Printer voor Canada, of de equivalente drukker voor een provincie).
- Merken, zegels, verpakkingen of ontwerpen die worden gebruikt door of namens de overheid van Canada of een provincie van Canada, de overheid van een andere staat dan Canada of een afdeling, bestuur, commissie of agentschap dat is opgericht door de overheid van Canada of een provincie of een overheid van een andere staat dan Canada.
- Opgedrukte of zelfklevende zegels gebruikt voor inning van belastingen door de overheid van Canada of van een provincie of door de overheid van een andere staat dan Canada.
- Documenten, registers en dossiers bewaard door officiële functionarissen belast met het maken of afgeven van gecertificeerde kopieën hiervan, waarbij men de indruk wil wekken dat de reproductie een gecertificeerde kopie vormt.
- Materiaal waarop copyright rust of handelsmerken van welke aard dan ook, zonder toestemming van de eigenaar van het copyright of handelsmerk.

De bovenstaande lijst is ter informatie bedoeld, maar is niet volledig en er wordt geen aansprakelijkheid aanvaard voor de volledigheid of nauwkeurigheid van de lijst. Neem ingeval van twijfel contact op met uw juridisch adviseur.

Verboden in de VS en Canada





