

VERSIE 2.0
MAART 2024
702P09167

Xerox[®] Versant[®] 4100 pers

Referentiegids voor veiligheid, regelgeving, recycling en afvoer

© 2024 Xerox Corporation. Alle rechten voorbehouden. Xerox® en Versant® zijn handelsmerken van Xerox Corporation in de Verenigde Staten van Amerika en/of andere landen.

Adobe® en het Adobe-logo, InDesign®, Illustrator®, PageMaker®, Photoshop®, Acrobat®, Distiller®, PostScript en het Acrobat-logo zijn gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van Adobe Systems Incorporated in de Verenigde Staten van Amerika en/of andere landen.

Macintosh®, macOS®, Power Mac®, TrueType® en Mac® zijn gedeponeerde handelsmerken van Apple Computer, Inc. in de Verenigde Staten van Amerika en/of andere landen.

Microsoft®, Windows® en Windows Server® zijn handelsmerken van Microsoft Corporation in de Verenigde Staten en/of andere landen..

Mozilla en Firefox zijn handelsmerken van de Mozilla Foundation

De CentOS-merken zijn handelsmerken van Red Hat, Inc.

Dit document wordt periodiek gewijzigd. Wijzigingen, technische onnauwkeurigheden en typografische fouten zullen in volgende edities worden gecorrigeerd.

Inhoudsopgave

Veiligheid.....	5
Productsymbolen.....	6
Kennisgevingen en veiligheid.....	10
Elektrische veiligheid.....	11
Standaard Richtlijnen.....	11
Noodstop.....	11
Voedingskabel en elektrische voeding.....	11
Koppel het apparaat los.....	12
Laserveiligheid.....	13
Veiligheid van lasers in Noord-Amerika.....	13
Laserveiligheid van de Europese Unie (EU).....	13
Operationele veiligheid.....	14
Informatie over ozon.....	15
Onderhoudsinformatie.....	16
Stofzuiger gebruiken voor gemorste droge inkt/toner.....	16
Informatie over verbruiksmaterialen.....	17
Veiligheidsinstructies batterijen.....	18
Informatie over Milieu-, Gezondheids- en Veiligheidscontacten.....	19
Informatie over voorschriften.....	21
Basisvoorschriften.....	22
FCC-voorschriften in de VS.....	22
Canada.....	22
Naleving van de Europese Unie en de Europese Economische ruimte.....	23
Stroomverbruik en activeringstijden.....	25
Naleving van de Euraziatische Economische Unie.....	26
RoHS-voorschriften Turkije.....	26
Naleving van Oekraïense RoHS-richtlijnen.....	26
Kopieervoorschriften.....	27
Verenigde Staten van Amerika.....	27
Canada.....	28
Andere landen.....	29
Veiligheids certificering.....	30
Veiligheidsinformatiebladen.....	31
Recycling en afvoer.....	33
Alle landen.....	34
Batterijen verwijderen.....	34
Noord-Amerika.....	35
Europese Unie.....	36
Weggoien buiten de Europese Unie.....	36
Andere landen.....	37

Veiligheid

Dit hoofdstuk bevat:







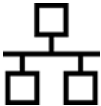

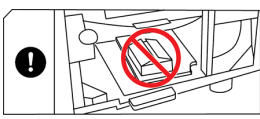

Productsymbolen.....	6
Kennisgevingen en veiligheid.....	10
Elektrische veiligheid	11
Laserveiligheid	13
Operationele veiligheid.....	14
Onderhoudsinformatie	16
Informatie over verbruiksmaterialen.....	17
Veiligheidsinstructies batterijen.....	18
Informatie over Milieu-, Gezondheids- en Veiligheidscontacten	19






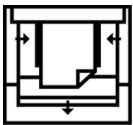




Uw drukpers en de aanbevolen verbruiksartikelen zijn ontworpen en getest om aan strikte veiligheidseisen te voldoen. Aandacht voor de volgende informatie zorgt voor een continue, veilige bediening van uw Xerox® drukpers.



Productsymbolen

In dit product worden diverse symbolen gebruikt; zie de onderstaande tabel voor een lijst van deze symbolen en hun definities.

SYMBOOL	NAAM EN DEFINITIE (INDIEN NODIG)
	<p>Let op</p> <p>Dit symbool geeft een verplichte te nemen actie aan om schade aan deze gebieden te voorkomen.</p>
	<p>Waarschuwing</p> <p>Dit symbool waarschuwt gebruikers voor gebieden waar mogelijk persoonlijk letsel kan optreden.</p>
	<p>Waarschuwing: Heet</p> <p>Dit symbool waarschuwt gebruikers voor gebieden waar zich verhitte oppervlakken bevinden die niet aangeraakt mogen worden.</p>
	<p>Laserwaarschuwing</p> <p>Dit symbool geeft aan dat er een laser gebruikt wordt en waarschuwt de gebruiker om de juiste veiligheidsinformatie te raadplegen.</p>
	<p>Beknellingsgevaar</p> <p>Dit waarschuwingssymbool waarschuwt gebruikers voor gebieden waar mogelijk persoonlijk letsel kan optreden.</p>
	<p>Vergrendel</p>
	<p>Ontgrendel</p>
	<p>Niet aanraken</p>
	<p>Raak de drumcartridge niet aan</p> <p>Raak het oppervlak van de drumcartridge niet aan om schade te voorkomen.</p>
	<p>Niet in open vuur weggooien of het verbranden</p>

SYMBOOL	NAAM EN DEFINITIE (INDIEN NODIG)
	<p>De tonercassette niet verbranden</p> <p>Raadpleeg altijd de recyclinginstructies voor uw regio of markt voor de juiste informatie en procedures voor het afvoeren van afval.</p>
	<p>De tonerfvalcontainer niet verbranden</p> <p>Raadpleeg altijd de recyclinginstructies voor uw regio of markt voor de juiste informatie en procedures voor het afvoeren van afval.</p>
	<p>De drumcartridge niet verbranden</p> <p>Raadpleeg altijd de recyclinginstructies voor uw regio of markt voor de juiste informatie en procedures voor het afvoeren van afval.</p>
	<p>De tweede transferrol niet verbranden</p> <p>Raadpleeg altijd de recyclinginstructies voor uw regio of markt voor de juiste informatie en procedures voor het afvoeren van afval.</p>
	<p>Stroomsterktelabel voor stroom van 100A</p> <p>Dit symbool geeft aan dat het apparaat alleen geschikt is voor gebruik in panden met een stroomcapaciteit van minimaal 100A per fase.</p>
	<p>Massa-, standaard- of aardklem</p>
	<p>LAN</p> <p>Local Area Network</p>
	<p>USB</p> <p>Universal Serial Bus</p>
	<p>Gebied vrijhouden</p> <p>Bewaar geen voorwerpen op deze locatie.</p>
	<p>Gebied vrijhouden</p> <p>Bewaar geen voorwerpen op deze locatie.</p>

SYMBOOL	NAAM EN DEFINITIE (INDIEN NODIG)
	<p>Gebied vrijhouden Bewaar geen voorwerpen op deze locatie.</p>
	<p>Gebruik geen transparanten met een witte strook of overheadprojectorvel- len met een witte strook</p>
	<p>Gebruik geen open enveloppen</p>
	<p>Gebruik geen gevouwen, gekreukt, gekruld of verfrommeld papier</p>
	<p>Gebruik geen inkjetpapier</p>
	<p>De ladegeleiders moeten het materiaal aanraken</p>
	<p>Plaats briefkaarten in de aangegeven richting</p>
	<p>Plaats geperforeerd papier zoals aangegeven</p>
	<p>Aan Dit symbool geeft aan dat de hoofdschakelaar in de AAN stand staat.</p>
	<p>Uit Dit symbool geeft aan dat de hoofdschakelaar in UIT stand staat.</p>

SYMBOOL	NAAM EN DEFINITIE (INDIEN NODIG)
	<p>Stand-by</p> <p>Dit symbool geeft aan dat de secundaire schakelaar in de Stand-by stand staat.</p>
	<p>Niet met het normale huishoudelijke afval weggooien</p> <ul style="list-style-type: none"> • Het aanbrengen van dit symbool is een bevestiging dat u geen items, zoals de Customer Replaceable Units (CRU's), met het normale huishoudelijk afval mag weggooien. U moet deze items weggooien volgens de afgesproken nationale procedures. • Dit symbool staat vaak op batterijen en geeft aan dat gebruikte elektrische en elektronische producten en batterijen niet met gewoon huishoudelijk afval gemengd mogen worden. • Voor meer informatie over het ophalen van afval en recyclen kunt u contact opnemen met de gemeente in uw woonplaats, de organisatie die verantwoordelijk is voor het afvoeren van afval in uw gemeente, of de winkel waar u het product gekocht hebt.

Kennisgevingen en veiligheid

Lees de volgende instructies zorgvuldig door voordat u uw drukpers gebruikt. Raadpleeg deze instructies voor een continue, veilige bediening van uw drukpers.

Uw Xerox®-drukpers en verbruiksartikelen zijn ontworpen en getest om aan strikte veiligheidseisen te voldoen. Veiligheidseisen omvatten o.a. de evaluatie en certificering van veiligheidsinstellingen, en de naleving van elektromagnetische voorschriften en vastgelegde milieunormen.

De veiligheids- en milieutests en -prestaties van dit product zijn alleen geverifieerd met materialen van Xerox® .

Niet-geautoriseerde wijzigingen, waaronder het toevoegen van nieuwe functies of het aansluiten van externe apparatuur, kunnen de productcertificering beïnvloeden. Neem voor meer informatie contact op met uw Xerox-vertegenwoordiger.

Elektrische veiligheid

STANDAARD RICHTLIJNEN



Waarschuwing: Lees de volgende waarschuwingen.

- Geen voorwerpen in de sleuven of openingen op de drukpers drukken. Het aanraken van een spanningspunt of het kortsluiten van een onderdeel kan brand of een elektrische schok tot gevolg hebben.
- De afdekkappen of afschermingen die met schroeven bevestigd zijn niet verwijderen, tenzij u optionele apparatuur installeert en hiervoor opdracht hebt gekregen. Schakel de drukpers uit wanneer u deze installaties uitvoert. Trek het elektriciteits snoer uit het stopcontact wanneer de afdekkappen en afschermingen verwijderd worden voor de installatie van optionele apparatuur. Behalve voor door de gebruiker te installeren opties zijn er geen onderdelen die u achter deze afdekkappen kunt onderhouden.

NOODSTOP

De volgende zijn gevaren voor uw veiligheid:

- Het elektriciteits snoer is beschadigd of gebarsten.
- Er is vloeistof in de drukpers gemorst.
- De drukpers is blootgesteld aan water.
- De drukpers produceert rook, of het oppervlak is ongewoon heet.
- De drukpers produceert ongebruikelijke geluiden of geuren.
- De drukpers activeert een stroomonderbreker, zekering of andere veiligheidsvoorziening.

Als één van deze omstandigheden zich voordoet, gaat u als volgt te werk:

1. Zet de printer onmiddellijk uit.
2. Trek de stekker uit het stopcontact.
3. Neem contact op met een geautoriseerde servicevertegenwoordiger.

VOEDINGSKABEL EN ELEKTRISCHE VOEDING

- Gebruik de met de drukpers meegeleverde elektriciteits snoeren.
- Het elektriciteits snoer niet verwijderen of wijzigen.
- Het stopcontact moet zich in de buurt van de printer bevinden en moet gemakkelijk bereikbaar zijn.
- Steek het elektriciteits snoer rechtstreeks in een geaard stopcontact. Controleer of beide uiteinden van het snoer goed zijn aangesloten. Als u niet weet of een stopcontact geaard is, vraag dan een elektricien om het stopcontact te controleren.



Waarschuwing: Gebruik geen verlengsnoeren, stekkerdozen of stekkers om brand of elektrische schokken te voorkomen. Houd u altijd aan de nationale en lokale voorschriften voor gebouwen, brand en elektriciteit voor wat betreft de lengte van het snoer, de grootte van de geleider, de aarding en de bescherming.

- Gebruik geen gearde verloopstekker om de drukpers op een niet-geaard stopcontact aan te sluiten.
- De elektrische voeding voor de drukpers moet voldoen aan de vereisten die aangegeven worden op het gegevensplaatje aan de achterkant van de drukpers. Neem indien nodig contact op met uw plaatselijke elektriciteitsleverancier of een erkende elektricien.
- De drukpers niet op een plek neerzetten waar mensen op het elektriciteits snoer kunnen stappen.
- Niets op het elektriciteits snoer plaatsen.
- De stekker niet in het stopcontact steken of er uit halen wanneer de aan/uit-schakelaar nog op de Aanstand staat.
- Als het elektriciteits snoer gebarsten of versleten is, moet u het vervangen.
- Om elektrische schokken en beschadigingen aan de kabel te voorkomen, moet u de stekker vastpakken wanneer u het elektriciteits snoer er uittrekt.

KOPPEL HET APPARAAT LOS

Het elektriciteits snoer wordt gebruikt om deze apparatuur te ontkoppelen. Trek het elektriciteits snoer uit het stopcontact om de elektrische stroom uit het apparaat te verwijderen.

Laserveiligheid

VEILIGHEID VAN LASERS IN NOORD-AMERIKA

Dit product voldoet aan de veiligheidsnormen en is gecertificeerd als een Klasse 1 Laser-product onder de geïmplementeerde voorschriften voor laserproducten van het Center for Devices and Radiological Health (CDRH) van de Amerikaanse Food and Drug Administration (FDA). Dit product voldoet aan de FDA-prestatienormen voor laserproducten, behalve voor afwijkingen overeenkomstig Laser Notice nr. 50 van 24 juni 2007. Deze voorschriften zijn van toepassing op laserproducten die in de Verenigde Staten op de markt worden gebracht. Het label op de Production Press geeft aan dat de CDRH-voorschriften worden nageleefd en moet aan laserproducten bevestigd worden die in de Verenigde Staten op de markt worden gebracht. Dit product straalt geen gevaarlijke laserstraling uit.



Laserwaarschuwing: Het gebruiken van besturingselementen of aanpassingen, of het uitvoeren van procedures anders dan in deze handleiding aangegeven, kan blootstelling aan gevaarlijk laserlicht tot gevolg hebben.

Omdat de intern in dit product uitgestraalde straling volledig binnen de beschermende behuizing en de externe afdekkingen blijft, kan de laserstraal niet tijdens bedieningsfasen van de gebruiker uit de Production Press ontsnappen.

Dit product bevat waarschuwingslabels voor de laser. Deze labels zijn bedoeld voor gebruik door de servicevertegenwoordiger van Xerox en bevinden zich op of in de buurt van panelen of afschermingen die met speciaal gereedschap verwijderd moeten worden. Verwijder geen enkel paneel. Er bevinden zich geen door de operator te onderhouden gebieden in deze afdekkappen.

LASERVEILIGHEID VAN DE EUROPESE UNIE (EU)

Dit product voldoet aan de IEC-veiligheidsnorm EN 60825-1: 2014.

De apparatuur voldoet aan de prestatienormen voor laserproducten die door overheids-, nationale en internationale instellingen vastgesteld zijn als een Klasse 1 laserproduct. Het apparaat straalt geen gevaarlijke straling uit, omdat de straal volledig ingesloten is tijdens alle fasen van de bediening en het onderhoud door de klant.



Waarschuwing: Het gebruiken van besturingselementen of aanpassingen, of het uitvoeren van procedures anders dan in deze handleiding aangegeven, kan blootstelling aan gevaarlijke straling tot gevolg hebben.

Als u extra veiligheidsinformatie over het product of de door Xerox geleverde materialen nodig hebt, kunt u een e-mail sturen naar EHS-Europe@xerox.com.

Operationele veiligheid

Uw Xerox-apparatuur en -verbruiksartikelen zijn ontworpen en getest om aan strikte veiligheidseisen te voldoen. Dit zijn o.a. onderzoek, goedkeuring en naleving van de vastgestelde milieunormen door veiligheidsinstanties.

Aandacht voor de volgende veiligheidsrichtlijnen zal een continuerende veilige werking van uw drukpers garanderen:

- Geen laden verwijderen wanneer de drukpers bezig is met afdrukken.
- De deuren niet openen wanneer de drukpers bezig is met afdrukken.
- Houd handen, haar, stropdassen, enzovoort, uit de buurt van de uit- en invoerrollen.
- Beschermkappen, waarvoor gereedschap nodig is om deze te verwijderen, beschermen de gevarenczones in de drukpers. De beschermkappen niet verwijderen.
- Probeer geen papier te verwijderen dat diep in de pers is vastgelopen. Schakel de pers onmiddellijk uit en neem contact op met uw lokale Xerox-vertegenwoordiger.
- Om kantelgevaar te voorkomen, mag het apparaat niet geduwd of verplaatst worden wanneer alle papierladen uitgeschoven zijn.
- Plaats de pers niet op plekken die gevoelig zijn voor trillingen.
- Voor optimale prestaties gebruikt u de drukpers op de *hoogte* die gespecificeerd is in het hoofdstuk *Omgevingsspecificaties* van de gebruikersdocumentatie.
- Gebruik de materialen en verbruiksartikelen die speciaal voor uw drukpers zijn ontworpen. Het gebruik van ongeschikte materialen kan tot slechte prestaties van de drukpers en mogelijk tot een gevaarlijke situatie leiden.
- Volg alle waarschuwingen en instructies die aangegeven of meegeleverd zijn op/met de drukpers.
- Plaats de drukpers in een ruimte met voldoende ruimte voor ventilatie en onderhoud.
- Plaats de drukpers op een vlakke, stevige ondergrond, dat voldoende stevigheid heeft om het gewicht van de drukpers te dragen, maar niet op een dik hoogpolig tapijt.
- Probeer niet om de drukpers te verplaatsen. Een nivelleringsinrichting die werd neergelaten toen uw drukpers geïnstalleerd werd, kan de vloerbedekking of vloer beschadigen.
- De drukpers niet in de buurt van een warmtebron installeren.
- De drukpers niet in direct zonlicht installeren.
- De drukpers niet in een extreem hete, koude of vochtige omgeving bewaren of gebruiken.
- De drukpers niet in de koude luchtstroom uit een airconditioningsysteem installeren.
- Plaats geen koppen met koffie of andere vloeistoffen op het apparaat.
- De sleuven en openingen op de drukpers niet blokkeren of afdekken.
- Probeer niet om elektrische of mechanische vergrendelingen te negeren.



LET OP—HEET OPPERVLAK: Wees voorzichtig wanneer u in de met dit waarschuwingsymbool gemarkeerde gebieden werkt. Deze gebieden kunnen erg heet zijn en mogen niet aangeraakt worden.

Als u aanvullende veiligheidsinformatie over de drukpers of materialen nodig hebt, neemt u contact op met uw Xerox-vertegenwoordiger.

INFORMATIE OVER OZON

Tijdens normaal bedrijf produceert dit product ozon. De ozon is zwaarder dan lucht en de hoeveelheid is afhankelijk van het afdrukvolume. Installeer het systeem in een goed geventileerde ruimte.

Voor meer informatie raadpleegt u *Feiten over ozon* en *Feit over ventilatie* op www.xerox.com/EHS of www.xerox.com/EHS-eu.

Onderhoudsinformatie

Voer geen onderhoud aan dit product uit dat niet in de gebruiksdokumentatie beschreven wordt.



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

Verbruiksartikelen en reinigingsmiddelen alleen volgens de instructies gebruiken.

De beschermkappen of afschermingen die met schroeven zijn bevestigd niet verwijderen. Er bevinden zich geen klantenservice-items achter deze beschermkappen.



Opmerking: Uw Xerox Production Press is uitgerust met een stroombesparend apparaat om energie te besparen wanneer de Production Press niet in gebruik is. De Production Press kan continu aan blijven staan.



LET OP—HEET OPPERVLAK: De metalen oppervlakken in het fixeergebied zijn heet. Wees voorzichtig wanneer u papierstoringen in dit gebied verwijdert en raak geen metalen oppervlakken aan.

STOFZUIGER GEBRUIKEN VOOR GEMORSTE DROGE INKT/TONER

Gebruik een bezem of een natte doek om gemorste droge inkt/toner op te vegen. Veeg langzaam om stofvorming tijdens het opruimen te minimaliseren. Vermijd het gebruik van een stofzuiger. Als er een stofzuiger gebruikt moet worden, dan moet de eenheid ontworpen zijn voor brandbaar stof (bijvoorbeeld een motor met explosiegevaar en een niet-geleidende slang).

Informatie over verbruiksmaterialen



Let op: Het gebruik van verbruiksartikelen die niet van Xerox zijn, wordt niet aanbevolen. De garantie van Xerox, de serviceovereenkomst en de Total Satisfaction Garantie dekken geen schade, defecten of verslechtering van de prestaties die veroorzaakt worden door het gebruik van verbruiksartikelen die niet van Xerox afkomstig zijn, of het gebruik van Xerox-verbruiksartikelen die niet voor deze Production Press gespecificeerd zijn. De Total Satisfaction Garantie is beschikbaar in de Verenigde Staten en Canada. De dekking kan buiten deze gebieden variëren. Neem voor meer informatie contact op met uw Xerox-vertegenwoordiger.



Waarschuwing: Vermijd contact met de huid of ogen wanneer u cartridges met inkt of fuser hanteert. Oogcontact kan irritatie en ontstekingen veroorzaken. Probeer niet om de cartridge uit elkaar te halen. Dit kan het risico van contact met de huid of de ogen vergroten.

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

Houd alle verbruiksartikelen uit de buurt van kinderen.

Gooi droge inkt/toner, printcartridges of droge inkt/tonercontainers nooit in een open vuur.

Voor informatie over recyclingprogramma's voor Xerox® -verbruiksartikelen gaat u naar:

- Voor de Verenigde Staten van Amerika of Canada: www.xerox.com/recycling
- Voor Europa en andere markten: www.xerox.com/recycling-eu

Veiligheidsinstructies batterijen

Eén of meerdere printplaten in deze printer bevat/bevatten een lithiumbatterij.

De lithiumbatterij niet proberen te repareren of te vervangen. Als er een probleem met de batterij is, neem dan contact op met een geautoriseerde servicevertegenwoordiger om het probleem te verhelpen.

De lithiumbatterij in deze printer bevat perchloraat. Zie www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate voor informatie over de speciale behandelingsprocedures met betrekking tot perchloraat.



Waarschuwing: Als de batterij verkeerd op een printplaat geïnstalleerd is, bestaat er een explosiegevaar.

Informatie over Milieu-, Gezondheids- en Veiligheidscontacten

Voor meer informatie over milieu, gezondheid en veiligheid met betrekking tot dit Xerox®-product en deze verbruiksartikelen, kunt u contact opnemen met:

- Verenigde Staten van Amerika en Canada: 1-800-ASK-XEROX (1-800-275-9376)
- E-mailverzoek naar Europa: EHS-Europe@xerox.com.
- Internetadres: www.xerox.com/environment of www.xerox.com/environment_europe.

Informatie over voorschriften

Dit hoofdstuk bevat:

Basisvoorschriften	22
Kopieervoorschriften	27
Veiligheids certificering.....	30
Veiligheidsinformatiebladen	31

Basisvoorschriften

Xerox® heeft deze printer getest volgens elektromagnetische emissie- en immuñiteitsstandaarden. Deze standaarden zijn ontworpen om storingen te voorkomen die veroorzaakt of ontvangen worden door deze printer in een typische kantooromgeving.

Wijzigingen of aanpassingen aan dit apparaat die niet specifiek zijn goedgekeurd door Xerox® Corporation kan de bevoegdheid van de gebruiker om dit apparaat te gebruiken ongeldig maken.

FCC-VOORSCHRIFTEN IN DE VS

Dit product is getest en heeft aan de limieten voor een Klasse A digitaal apparaat voldaan, in overeenstemming met deel 15 van de Federal Communications Commission (FCC-) regels. Deze limieten zijn ontworpen om een redelijke bescherming te geven tegen schadelijke storing wanneer de apparatuur in een commerciële omgeving gebruikt wordt. Deze apparatuur genereert, gebruikt en kan radiofrequentie-energie uitstralen en kan, indien deze niet volgens de handleiding geïnstalleerd en gebruikt wordt, schadelijke storing aan radiocommunicatie veroorzaken. Het gebruik van deze apparatuur in een woongebied kan mogelijk schadelijke storing veroorzaken, in welk geval de gebruiker de storing op eigen kosten moet verhelpen.

Wijzigingen of aanpassingen aan deze apparatuur die niet specifiek zijn goedgekeurd door Xerox® Corporation kan de bevoegdheid van de gebruiker om deze apparatuur te gebruiken ongeldig maken.

Om te voldoen aan de FCC-voorschriften moeten er gepantserde kabels met deze apparatuur gebruikt worden. Gebruik met niet-goedgekeurde apparatuur of niet-gepantserde kabels leidt waarschijnlijk tot storingen bij radio- en tv-ontvangst.

Dit apparaat voldoet aan deel 1 van de FCC-voorschriften. Voor het gebruik gelden de volgende twee voorwaarden:

1. Dit apparaat mag geen schadelijke storingen veroorzaken en
2. Dit apparaat moet elke ontvangen storing accepteren, inclusief storing die een ongewenste werking kan veroorzaken.

Verantwoordelijke partij: Xerox® Corporation

Adres: 800 Phillips Road, Webster, NY 14580, VS

Internetadres: www.xerox.com/environment

CANADA

Dit Klasse A digitale apparaat voldoet aan de Canadese ICES-003 en ICES-001.

Cet appareil numérique de la classe A est conforme à la norme NMB-003 et NMB-001 du Canada.

Dit apparaat voldoet aan de RSS's van Industry Canada die zijn vrijgesteld van licenties. Voor het gebruik gelden de volgende twee voorwaarden:

1. Dit apparaat mag geen storing veroorzaken en
2. Dit apparaat moet elke storing accepteren, inclusief storing die een ongewenste werking van het apparaat kan veroorzaken.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

1. l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
2. l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

NALEIVING VAN DE EUROPESE UNIE EN DE EUROPESE ECONOMISCHE RUIMTE



De CE-markering die op dit product is aangebracht, geeft aan dat het product voldoet aan de van toepassing zijnde EU-richtlijnen. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring vindt u in www.xerox.com/environment_europe.

EU Lot 4 Imaging Equipment Agreement

Xerox® heeft ingestemd met het ontwerpen van criteria voor energie-efficiëntie en milieuprestaties van onze producten die onder de Energy Related Products Directive van de Europese Unie (EU) vallen, met name Lot 4 - Imaging Equipment.

Tot de producten behoren huishoudelijke en kantoorapparatuur die aan de volgende criteria voldoen:

- Standaard monochrome producten met een maximale snelheid van minder dan 66 A4-afbeeldingen per minuut.
- Producten met een standaard kleurenformaat en een maximale snelheid van minder dan 51 A4-afbeeldingen per minuut.

MEER INFORMATIE OVER	GA NAAR
<ul style="list-style-type: none"> • Stroomverbruik en activeringstijden • Standaard spaarstandinstellingen 	<p><i>Gebruikersdocumentatie of Handleiding voor systeembeheerders</i></p> <p>www.xerox.com/VERSANT_4100docs</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Voordelen van het kopen van ENERGY STAR®-gekwalificeerde producten 	<p>www.energystar.gov</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Milieuvoordelen van dubbelzijdig afdrukken • Voordelen van het gebruik van papier met een lichter gewicht (60 g/m²) en recycleerbaarheid • Verwijdering en behandeling van cartridges • Deelname Xerox aan duurzaamheidsinitiatieven 	<p>www.xerox.com/environment Of www.xerox.com/environment_europe</p>

Europese Unie Lot 19 Richtlijn inzake ecologisch ontwerp

Volgens de richtlijn inzake ecologisch ontwerp van de Europese Commissie is de lichtbron in dit product of de onderdelen ervan alleen bedoeld voor het vastleggen of projecteren van beelden en niet voor gebruik in andere toepassingen.

Milieuvoordelen van dubbelzijdig afdrukken

De meeste Xerox®-producten hebben de mogelijkheid om aan beide kanten te printen, ook wel dubbelzijdig printen genoemd. Hierdoor kunt u automatisch op beide zijden van het papier afdrukken, waardoor het gebruik van waardevolle hulpbronnen verminderd wordt door het papierverbruik te verminderen. De Lot 4 Imaging Equipment-overeenkomst vereist dat op toestellen met een kleurensnelheid van 40 ppm of meer dan 45 ppm monochroom, de duplexfunctie tijdens de installatie en installatie van het stuurprogramma automatisch ingeschakeld wordt. Sommige Xerox-modellen onder deze snelheidsgrenzen kunnen tijdens de installatie ook ingesteld worden op standaard dubbelzijdig afdrukken. Het gebruik van de duplexfunctie zal de impact van uw werk op het milieu verminderen. Indien u simplex of enkelzijdig wilt afdrukken dan kunt u de afdrukinstellingen in het printerstuurprogramma wijzigen.

Typen papier

U kunt dit product gebruiken om op gerecycled en nieuw papier te printen, goedgekeurd volgens een milieubeheerschema, dat voldoet aan EN12281 of een soortgelijke kwaliteitsstandaard. Lichter papier (60 g/m²), dat minder grondstoffen bevat en dus kosten per afdruk bespaart, kan in bepaalde toepassingen gebruikt worden. We raden u aan te controleren of dit geschikt is voor uw afdrukbehoeften.

ENERGY STAR



Het ENERGY STAR-programma is een vrijwillig programma ter bevordering van de ontwikkeling en aankoop van energiezuinige modellen, die helpen de milieueffecten te verminderen. Meer informatie over het ENERGY STAR-programma en modellen die gekwalificeerd zijn voor ENERGY STAR vindt u op de volgende website: www.energystar.gov.

De ENERGY STAR en het ENERGY STAR-merk zijn in de Verenigde Staten van Amerika geregistreerde handelsmerken.

Het ENERGY STAR Imaging Equipment Program is een gezamenlijke inspanning van de overheden van de Verenigde Staten, de Europese Unie, Japan en de bedrijfstak van kantoorapparatuur om energiezuinige kopieerapparaten, printers, faxen, multifunctionele printers, personal computers en monitoren te promoten. Het reduceren van het energieverbruik van producten helpt smog, zure regen en veranderingen in het klimaat op de lange termijn te bestrijden, door de uitstoot te verminderen die het gevolg is van het opwekken van elektriciteit.

Ga voor meer informatie over energie of andere gerelateerde onderwerpen naar:

- www.xerox.com/environment of
- www.xerox.com/environment_europe

STROOMVERBRUIK EN ACTIVERINGSTIJDEN

De hoeveelheid elektriciteit die een apparaat verbruikt is afhankelijk van de manier waarop het apparaat gebruikt wordt. Dit apparaat is ontworpen en geconfigureerd om u in staat te stellen uw elektriciteitsverbruik te verminderen.

De spaarstanden zijn ingeschakeld op uw toestel om het energieverbruik te verlagen. Na de laatste afdruk schakelt het apparaat over naar de stand Gereed. In deze stand kan het apparaat onmiddellijk opnieuw afdrukken. Als het apparaat gedurende een bepaalde periode niet wordt gebruikt, schakelt het apparaat over naar de stand voor laag energieverbruik en vervolgens naar de slaapstand. In deze modi blijven alleen essentiële functies actief om een lager energieverbruik mogelijk te maken. Wanneer het uit de spaarstand komt duurt het langer om de eerste afdruk te maken dan wanneer er in de stand Gereed afgedrukt wordt. Deze vertraging is het gevolg van het ontwakken van het systeem en is typisch voor de meeste beeldverwerkingsapparatuur op de markt.

Om energie te besparen kunt u de automatisch uit-stand op uw apparaat inschakelen. Als de stand voor automatisch uitschakelen is ingeschakeld, kunt u de stand als volgt configureren:

- **Altijd toegestaan:** Het apparaat wordt na de aangegeven tijd automatisch uitgeschakeld en de cumulatieve time-outs voor de laag energieverbruikstand en de slaapstand zijn verstreken.
- **ALLEEN toegestaan wanneer aan de voorwaarden is voldaan:** Het apparaat wordt pas automatisch uitgeschakeld nadat de time-outs zijn verstreken. Het apparaat wordt ook uitgeschakeld als de USB-drive en het bekabelde en niet-bekabelde netwerk niet geactiveerd zijn.

Als u de instellingen voor de spaarstand wilt wijzigen, raadpleegt u de *gebruikersdocumentatie* op www.xerox.com/VERSANT_4100docs. Neem voor meer informatie contact op met uw systeembeheerder of raadpleeg de *Handleiding voor systeembeheerders*.

Neem contact op met de systeembeheerder als u de stand voor automatisch uitschakelen wilt inschakelen. Voor meer informatie raadpleeg de *Handleiding voor systeembeheerders* op www.xerox.com/VERSANT_4100docs.

Ga voor meer informatie over de deelname van Xerox aan duurzaamheidsinitiatieven naar:

- www.xerox.com/environment of
- www.xerox.com/environment_europe

Standaard spaarstandinstellingen

Dit apparaat voldoet aan de ENERGY STAR®-vereisten voor beeldverwerkingsapparatuur. De tijd in de modus voor laag energieverbruik kan tot op 30 minuten ingesteld worden. De standaardinstelling is 15 minuten. De tijd in de slaapstand kan ingesteld worden op maximaal 30 minuten. De standaardinstelling is 30 minuten. De slaapstand begint na de ingestelde inactiviteitsperiode in plaats van een tijd na de stand voor laag energieverbruik.

Als u de standaardinstellingen voor de spaarstand wilt wijzigen, neemt u contact op met uw systeembeheerder of raadpleegt u de *Handleiding voor systeembeheerders* op www.xerox.com/VERSANT_4100docs.



Opmerking: Het wijzigen van de standaard activeringstijden voor de spaarstand kan over het algemeen resulteren in een hoger energieverbruik van het apparaat. Voordat u de spaarstand uitschakelt of een lange activeringstijd instelt, moet u de toename van het energieverbruik van het apparaat in overweging nemen.

NALEVING VAN DE EURAZIATISCHE ECONOMISCHE UNIE



Het EAC-merk dat op dit product is aangebracht, geeft een certificering aan voor het gebruik op de markten van de lidstaten van de douane-unie.

ROHS-VOORSCHRIFTEN TURKIJE

In overeenstemming met artikel 7(d), verklaren we hierbij dat “het voldoet aan de EEE-voorschriften EEE yönetmeliğine uygundur.” (Voldoet aan de EEE-voorschriften).

NALEVING VAN OEKRAÏNSE ROHS-RICHTLIJNEN

Обладнання відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 3 грудня 2008 № 1057

(De apparatuur voldoet aan de vereisten van de technische voorschriften, goedgekeurd door het besluit van het kabinet van het ministerie van Oekraïne per 3 december 2008, voor wat betreft beperkingen voor het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur.)

Kopieervoorschriften

VERENIGDE STATEN VAN AMERIKA

Het Congres heeft bij beschikking bepaald dat het reproduceren van de volgende onderwerpen verboden is. Er kunnen boetes of gevangenisstraffen gegeven worden aan degenen die zich schuldig maken aan het maken van dergelijke reproducties.

1. Obligaties of aandelen van de overheid van de Verenigde Staten, zoals:

- Schuldcertificaten
- Valuta van de nationale bank
- Coupons van obligaties
- Bankbiljetten van de Federal Reserve Bank
- Zilvercertificaten
- Goudcertificaten
- Obligaties van de Verenigde Staten van Amerika
- Schatkistbiljetten
- Bankbiljetten van de Federal Reserve
- Fractionele bankbiljetten
- Depositocertificaten
- Papiergeld
- Obligaties en schuldverplichtingen van bepaalde overheidsinstellingen, zoals FHA, enzovoort
- Obligaties. United States Savings Bonds mogen alleen voor publiciteitsdoeleinden gefotografeerd worden voor de verkoopcampagne van dergelijke obligaties
- Stempels van de Internal Revenue (Belastingdienst) Als er een wettelijk document gereproduceerd moet worden waarop een verlopen belastingstempel staat, dan kan dit gedaan worden op voorwaarde dat het document voor wettige doeleinden wordt gereproduceerd
- Postzegels, geldig of niet geldig. Voor filatelistische doeleinden mogen postzegels gefotografeerd worden, mits de reproductie in zwart-wit is en minder dan 75 %, of meer dan 150 %, van de lineaire afmetingen van het originele document bedraagt
- Postwissels
- Rekeningen, cheques of geldwissels die afgegeven worden door of op bevoegde functionarissen van de Verenigde Staten
- Stempels en andere vertegenwoordigers van waarde, van welke denominatie dan ook, die uitgegeven zijn of kunnen worden op basis van een Act of Congres (Besluit van het Congres)
- Aangepaste compensatiecertificaten voor veteranen van de wereldoorlogen

2. Obligaties of aandelen van een buitenlandse overheid, bank of bedrijf

3. Auteursrechtelijk beschermd materiaal, tenzij toestemming is verkregen van de eigenaar van het auteursrecht of de reproductie onder de bepalingen van de auteursrechtwet valt inzake redelijk gebruik of reproductierechten van bibliotheken. Meer informatie over deze bepalingen kunnen verkregen worden via de Copyright Office, Library of Congress, Washington, DC 20559. Vraag naar Circular R21.
4. Ingezetene of naturalisatiecertificaat. Buitenlandse naturalisatiecertificaten mogen gefotografeerd worden.
5. Paspoorten. Buitenlandse paspoorten mogen gefotografeerd worden.
6. Immigratiedocumenten
7. Concept-registratiekaarten
8. Selective Service Induction-documenten met informatie over de registrator:
 - Verdiensten of inkomsten
 - Uitspraak van de rechtbank
 - Fysieke of mentale conditie
 - Afhankelijkheidsstatus
 - Vorige militaire dienst
 - Uitzondering: Militaire afzwaaicertificaten van de Verenigde Staten mogen gefotografeerd worden
9. Badges, identificatiekaarten, passen of militaire onderscheidingstekens of van leden van de verschillende federale departementen, zoals de FBI, belastingdienst, enzovoorts, tenzij het hoofd van een dergelijke afdeling of bureau een foto bestelt.

Het reproduceren van de volgende items is in bepaalde staten verboden:

- Kentekenbewijzen
- Rijbewijzen
- Voertuig-eigendoms certificaten

De bovenstaande lijst is niet alomvattend en er wordt geen aansprakelijkheid voor de volledigheid of nauwkeurigheid van deze lijst aanvaard. Neem bij twijfel contact op met uw juridisch adviseur.

Voor meer informatie over deze bepalingen kunt u contact opnemen met het Copyright Office, Library of Congress, Washington, DC 20559. Vraag naar Circular R21.

CANADA

Het Parlement heeft bij beschikking bepaald dat het reproduceren van de volgende onderwerpen in bepaalde situaties verboden zijn. Er kunnen boetes of gevangenisstraffen gegeven worden aan degenen die zich schuldig maken aan het maken van dergelijke reproducties:

- Huidige bankbiljetten of huidig papiergeld
- Obligaties of aandelen van een overheid of bank
- Schatkistbiljetten of belastingbiljetten van het ministerie van financiën
- Het publieke zegel van Canada of van een provincie, of het zegel van een openbaar lichaam of autoriteit in Canada, of van een rechtbank

- Proclamaties, orders, voorschriften of afspraken, of kennisgevingen daarvan (met de bedoeling om ten onrechte de indruk te geven dat deze zijn afgedrukt door de Queen's Printer voor Canada, of de gelijkwaardige drukker voor een provincie)
- Markeringen, merken, zegels, omslagen of ontwerpen die gebruikt worden door of namens de Canadese overheid of van een provincie, de overheid van een staat anders dan Canada of een departement, bestuur, Commissie of instantie die door de Canadese overheid of van een provincie of van een overheid van een staat anders dan Canada opgericht is
- Reliëf of zelfklevende stempels die gebruikt worden ten behoeve van de belastingen door de Canadese overheid of van een provincie of van een overheid van een staat anders dan Canada
- Documenten, registers of bescheiden die bewaard worden door overheidsfunctionarissen belast met het maken of afgeven van gewaarmerkte kopieën daarvan, waar de reproductie misleidend aangeeft een gewaarmerkt kopie daarvan te zijn
- Auteursrechtelijk beschermd materiaal of handelsmerken van welke aard dan ook zonder de toestemming van de eigenaar van het auteursrecht of handelsmerk

Deze lijst wordt verstrekt voor uw gemak en hulp, maar is niet alomvattend, en er wordt geen aansprakelijkheid voor de volledigheid of nauwkeurigheid van deze lijst geaccepteerd. Raadpleeg in geval van twijfel uw juridisch adviseur.

ANDERE LANDEN

Het kopiëren van bepaalde documenten kan in uw land illegaal zijn. Er kunnen boetes of gevangenisstraffen gegeven worden aan degenen die schuldig bevonden worden aan het maken van dergelijke reproducties.

- Bankbiljetten
- Bankbiljetten en cheques
- Bank- en staatsobligaties en aandelen
- Paspoorten en identiteitskaarten
- Auteursrechtelijke materialen of handelsmerken zonder de toestemming van de eigenaar
- Postzegels en andere verhandelbare instrumenten

Deze lijst is niet alomvattend en er wordt geen aansprakelijkheid voor de volledigheid of nauwkeurigheid aanvaard. Neem in geval van twijfel contact op met uw juridisch adviseur.

Veiligheids certificering

Dit apparaat voldoet aan de IEC- en EN-productveiligheidsnormen die door een National Regulatory Test Laboratory (NRTL) gecertificeerd zijn.

Veiligheidsinformatiebladen

Ga voor informatie over de materiaalveiligheidsgegevens van uw printer naar:

- Internetadres: www.xerox.com/sds of www.xerox.co.uk/sds_eu
- Verenigde Staten van Amerika en Canada: 1-800-ASK-XEROX (1-800-275-9376)
- Voor andere markten kunt u een verzoek per e-mail sturen naar: EHS-Europe@xerox.com

Recycling en afvoer

Dit hoofdstuk bevat:

Alle landen	34
Noord-Amerika	35
Europese Unie	36
Andere landen	37

Alle landen

Als u uw Xerox-product weggooit, moet u er rekening mee houden dat de printer lood, kwik, perchlooraat en andere materialen kan bevatten waarvan het weggooien gereguleerd kan zijn als gevolg van milieuoverwegingen. De aanwezigheid van deze materialen is volledig in overeenstemming met de mondiale regelgeving die op het moment dat het product op de markt werd gebracht van toepassing was. Neem voor informatie over recycling en weggooien contact op met uw plaatselijke overheden.

Perchlooraat: Dit product kan één of meerdere perchlooraathoudende toestellen bevatten, zoals bijv. batterijen. Er kan een speciale behandeling van toepassing zijn. Ga voor meer informatie naar www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.

BATTERIJEN VERWIJDEREN

Alleen een door de fabrikant goedgekeurde onderhoudsdienst mag de batterijen vervangen.

Noord-Amerika

Xerox heeft een programma voor het terugnemen en hergebruiken of het recyclen van apparatuur. Neem contact op met uw Xerox-vertegenwoordiger (1-800-ASK-Xerox) om er zeker van te zijn dat dit Xerox-product onderdeel is van het programma. Ga voor meer informatie over de milieuprogramma's van Xerox naar www.xerox.com/environment.

Neem voor informatie over recycling en weggooien contact op met uw plaatselijke overheden.

Europese Unie



Deze symbolen geven aan dat dit product niet met het huishoudelijk afval weggegooid mag worden, volgens de WEEE-richtlijn (Waste Electrical and Electronic Equipment) (2012/19/EU), de Richtlijn Batterijen (Battery Directive) (2006/66/EG) en de nationale wetgeving die deze richtlijnen implementeert.

Als er een chemisch symbool onder het bovenstaande symbool staat, in overeenstemming met de Richtlijn Batterijen, betekent dit dat er een zwaar metaal (Hg = kwik, CD = cadmium, PB = lood) in deze accu of accumulator aanwezig is, in een concentratie die boven een van toepassing zijnde drempelwaarde ligt, zoals gespecificeerd in de Richtlijn Batterijen.

Sommige apparatuur kan in zowel een persoonlijke als professionele toepassing gebruikt worden. Particuliere huishoudens in de Europese Unie kunnen gebruikte elektrische en elektronische apparatuur gratis terugbrengen naar speciaal daarvoor bestemde inzamelingsfaciliteiten. Voor meer informatie over het ophalen van afval en recyclen van oude producten en batterijen kunt u contact opnemen met de gemeente in uw woonplaats, de organisatie die verantwoordelijk is voor het afvoeren van afval in uw gemeente of de winkel waar u de producten gekocht hebt. In sommige lidstaten kan uw plaatselijke dealer verplicht zijn om bij aankoop van nieuwe apparatuur uw oude apparatuur gratis terug te nemen. Neem voor meer informatie contact op met uw dealer.

Zakelijke gebruikers in de Europese Unie moeten, in overeenstemming met de Europese wetgeving, afgedankte elektrische en elektronische apparatuur die weggegooid moeten worden, volgens vastgelegde procedures afhandelen. Als u elektrische en elektronische apparatuur weggooit, neem dan, voordat u deze afdankt, contact op met uw dealer of leverancier, lokale wederverkoper of Xerox-vertegenwoordiger voor informatie over het terugnemen aan het einde van de levensduur.

Het niet correct hanteren van dit soort afval kan mogelijk invloed op het milieu en de menselijke gezondheid hebben als gevolg van de potentieel gevaarlijke stoffen die over het algemeen met EEE worden geassocieerd. Uw medewerking aan de juiste verwijdering van dit product zal bijdragen aan het effectieve gebruik van natuurlijke hulpbronnen.

WEGGOOIEN BUITEN DE EUROPESE UNIE

Deze symbolen zijn alleen geldig in de Europese Unie. Als u deze items wilt weggooien, neemt u contact op met de plaatselijke autoriteiten of dealer en vraagt u om de juiste manier van weggooien

Andere landen

Neem contact op met uw plaatselijke afvalverwerkingsinstantie voor richtlijnen over afvalverwerkingen.

