

VERSIE 2.0
JULI 2022
702P08864

Xerox® B305/B315 Multifunctionele printer

Handleiding voor de gebruiker in verband met veiligheid,
voorschriften, recycling en afvalverwerking

© 2022 Xerox Corporation. Alle rechten voorbehouden. Xerox® is een handelsmerk van Xerox Corporation in de Verenigde Staten en andere landen.

Adobe®, Adobe PDF-logo, Adobe® Reader®, Adobe® Type Manager®, ATM®, Flash®, Macromedia®, Photoshop® en PostScript® zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van Adobe Systems, Inc.

Apple®, Bonjour®, EtherTalk®, TrueType®, iPad®, iPhone®, iPod®, iPod touch®, AirPrint® en het AirPrint-logo®, Mac®, Mac OS® en Macintosh® zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van Apple Inc. in de Verenigde Staten en andere landen.

Gmail®-webmailservice en Android®-platform voor mobiele technologie zijn handelsmerken van Google, Inc.

HP-GL®, HP-UX® en PCL® zijn gedeponeerde handelsmerken van Hewlett-Packard Corporation in de Verenigde Staten en/of andere landen.

IBM® en AIX® zijn gedeponeerde handelsmerken van International Business Machines Corporation in de Verenigde Staten en/of andere landen.

McAfee®, ePolicy Orchestrator® en McAfee ePO® zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van McAfee, Inc. in de Verenigde Staten en andere landen.

Microsoft®, Windows Vista®, Windows®, Windows Server® en OneDrive® zijn gedeponeerde handelsmerken van Microsoft Corporation in de Verenigde Staten en andere landen.

Mopria is een handelsmerk van de Mopria Alliance.

PANTONE® en andere handelsmerken van Pantone, Inc. zijn eigendom van Pantone, Inc.

UNIX® is een handelsmerk in de Verenigde Staten en andere landen, met exclusieve licentie door X/Open Company Limited.

Linux® is een gedeponeerd handelsmerk van Linus Torvalds.

Wi-Fi CERTIFIED Wi-Fi Direct® is een handelsmerk van de Wi-Fi Alliance.

PCL® is een gedeponeerd handelsmerk van Hewlett-Packard Company. PCL is een aanduiding voor een verzameling printeropdrachten (printertaal) en -functies in haar producten. Deze printer is ontworpen om ondersteuning te bieden voor de PCL-taal. De printer herkent PCL-opdrachten die in diverse toepassingen worden gebruikt en emuleert de functies die met deze opdrachten overeenkomen.

Andere handelsmerken zijn het eigendom van hun respectieve eigenaren.

Inhoudsopgave

1 Veiligheid	5
Conventies	6
Apparaatverklaringen	7
Veiligheid bij het onderhoud	11
Informatie over verbruiksartikelen	12
A Informatie over regelgeving	13
Fundamentele regelgeving	14
Geluidsniveaus	14
Europese richtlijn Ecodesign lot 19	14
Kennisgeving over gevoeligheid voor statische elektriciteit	14
ENERGY STAR	14
Temperatuurinformatie	15
Información de la energía de México	15
Laserinformatie	15
Voeding	15
Regelgevende kennisgevingen voor telecommunicatie	17
Kennisgevingen over regelgevingen voor draadloze producten	20
Verklaring inzake informatie over naleving van de FCC (Federal Communications Commission)	22
Nalevingsverklaring van Innovatie, wetenschap en economische ontwikkeling Canada Statement	22
Duitsland	23
Turks RoHS-voorschrift	23
RoHS-naleving in de Oekraïne	23
Regelgeving met betrekking tot het kopiëren van documenten	25
Verenigde Staten	25
Canada	26
Andere landen	27
Veiligheidsinformatiebladen	28
B Recycling en afvalverwerking	29
Verwijdering en recycling van producten	30
Noord-Amerika	31
Xerox Green World Alliance	32
AEEA-richtlijn (Afgedankte elektrische en elektronische apparatuur)	33
E-afvalkennisgeving van India	33

Veiligheid


Dit hoofdstuk bevat:

Conventies	6
Apparaatverklaringen	7
Veiligheid bij het onderhoud	11
Informatie over verbruiksartikelen	12

De printer en de aanbevolen verbruiksartikelen zijn getest en voldoen aan strikte veiligheidsnormen. Als u de volgende informatie in acht neemt, bent u verzekerd van een ononderbroken veilige werking van uw Xerox-printer.

Conventies

 Opmerking: Een opmerking bevat nuttige informatie.

 **Waarschuwing:** Een waarschuwing wijst op iets dat de hardware of software van het product kan beschadigen.

 **Let op:** Let op duidt op een mogelijk gevaarlijke situatie die persoonlijk letsel kan veroorzaken.

Voorbeelden van verklaringen zijn:

 **LET OP—MOGELIJK LETSEL:** Gevaar voor letsel.

 **LET OP—GEVAAR OP SCHOKKEN:** Gevaar voor elektrische schok.

 **LET OP—HEET OPPERVLAK:** Gevaar voor verbranding bij aanraking.

 **LET OP—KLEMGEVAAR:** Gevaar om bekneld te raken tussen bewegende onderdelen

 **LET OP—GEVAAR VOOR OMVALLEN:** Pletgevaar.

 **LET OP—DRAAIENDE VENTILATORBLADEN:** Geeft aan dat er een risico bestaat op verwonding door bewegende ventilatorbladen.

Apparaatverklaringen



LET OP—MOGELIJK LETSEL: Sluit het netsnoer aan op een geaard stopcontact dat zich dicht in de buurt van het product bevindt en gemakkelijk bereikbaar is om brand of elektrische schokken te voorkomen.



LET OP—MOGELIJK LETSEL: Gebruik alleen het netsnoer dat bij dit product is geleverd of een door de fabrikant goedgekeurd vervangend onderdeel om brand of elektrische schokken te voorkomen.



LET OP—MOGELIJK LETSEL: U mag dit product niet gebruiken met verlengsnoeren, stekkerdozen, verdelers of UPS-apparaten. De vermogenscapaciteit van dit soort accessoires kan door een laserprinter eenvoudig worden overschreden, wat kan leiden tot slechte printerprestaties, schade aan eigendommen of brand.



LET OP—MOGELIJK LETSEL: Gebruik dit product niet met een op de lijn aangebrachte overspanningsbeveiliging. Het gebruik van een overspanningsbeveiliging kan leiden tot slechte printerprestaties, schade aan eigendommen of brand.



LET OP—MOGELIJK LETSEL: Gebruik om het risico op brand te verkleinen alleen een telecommunicatiesnoer RJ-11 van 26 AWG of meer als u dit product aansluit op het openbare vaste telefoonnetwerk. Voor gebruikers in Australië geldt dat het snoer moet worden goedgekeurd door de Australische communicatie- en media-autoriteit.



LET OP—GEVAAR OP SCHOKKEN: Om het risico van elektrische schokken te voorkomen, moet u dit product niet in de buurt van water of vochtige locaties plaatsen of gebruiken.



LET OP—GEVAAR OP SCHOKKEN: Schakel tijdens onweer dit product niet in en maak geen elektrische of bekabelde verbindingen, zoals de faxfunctie, het netsnoer of een telefoonkabel, om elektrische schokken te voorkomen.



LET OP—MOGELIJK LETSEL: U mag het netsnoer niet snijden, draaien, vastbinden, afknellen of zware objecten op het snoer plaatsen. Zorg dat er geen schaafplekken op het netsnoer kunnen ontstaan of dat het snoer niet onder druk komt te staan. Zorg dat het netsnoer niet bekneld raakt tussen twee objecten, zoals een meubelstuk en een muur. Als een van deze dingen gebeurt, is er een kans op brand of elektrische schokken. Controleer het netsnoer regelmatig op dergelijke problemen. Trek de stekker van het netsnoer uit het stopcontact voor u het netsnoer controleert.



LET OP—GEVAAR OP SCHOKKEN: Om het risico van elektrische schokken te voorkomen, moet u ervoor zorgen dat alle externe aansluitingen, zoals Ethernet- en telefoonsysteemaansluitingen, op de juiste wijze zijn in de gemarkeerde poorten zijn geplaatst.



LET OP—GEVAAR OP SCHOKKEN: Als u toegang tot de controllerkaart wilt of optionele hardware of geheugenapparaten installeert nadat u de printer hebt ingesteld, moet u de printer uitschakelen en de stekker uit het stopcontact trekken voor u doorgaat om het risico van elektrische schokken te voorkomen. Als u andere apparaten hebt aangesloten op de printer, schakel deze dan ook uit en koppel de kabels los van de printer.



LET OP—GEVAAR OP SCHOKKEN: Gebruik de faxfunctie niet tijdens onweer om het risico van elektrische schokken te voorkomen.



LET OP—GEVAAR OP SCHOKKEN: Om het risico op elektrische schokken te vermijden, trekt u de stekker van het netsnoer uit het stopcontact en koppelt u alle kabels los die op de printer zijn aangesloten voor u de buitenkant van de printer reinigt.



LET OP—MOGELIJK LETSEL: Als de printer meer weegt dan 20kg (44lb), moet deze mogelijk door twee of meer personen worden verplaatst.



LET OP—MOGELIJK LETSEL: Volg deze richtlijnen wanneer u de printer verplaatst om te voorkomen dat u zich bezeert of dat de printer beschadigd raakt:

- Zorg ervoor dat alle kleppen en laden zijn gesloten.
- Schakel de printer uit en trek de stekker van het netsnoer van de printer uit het stopcontact.
- Koppel alle snoeren en kabels los van de printer.
- Als de printer losse, optionele laden op de vloer of uitvoerladen bevestigd heeft, dient u deze te ontkoppelen voordat u de printer verplaatst.
- Als de printer een onderstel met zwenkwielen heeft, rolt u de printer voorzichtig naar de nieuwe locatie. Wees voorzichtig bij drempels en scheuren in de vloer.
- Als de printer geen onderstel met zwenkwielen heeft, maar wel is uitgerust met optionele laden of uitvoerladen, verwijdert u de uitvoerladen en tilt u de printer van de laden. Probeer de printer niet samen met een van de opties op te tillen.
- Gebruik bij het optillen altijd de handgrepen aan de printer.
- Als de printer wordt verplaatst op een transportwagentje, moet de gehele onderzijde van de printer worden ondersteund.
- Als de optionele onderdelen worden verplaatst op een transportwagentje, moet het oppervlak van het wagentje groot genoeg zijn voor alle onderdelen.
- Houd de printer rechtop.
- Vermijd schokken.
- Zorg dat uw vingers zich niet onder de printer bevinden wanneer u het apparaat neerzet.
- Zorg dat er voldoende ruimte vrij is rondom de printer.



LET OP—GEVAAR VOOR OMVALLEN: Wanneer u een of meer opties op uw printer of MFP installeert, is mogelijk een onderstel met zwenkwielen, printerkast of andere voorziening vereist om instabiliteit te voorkomen waardoor letsel kan worden veroorzaakt. Neem voor meer informatie over ondersteunde configuraties contact op met de plek waar u de printer hebt gekocht.



LET OP—GEVAAR VOOR OMVALLEN: Zorg ervoor dat u papier afzonderlijk in elke lade plaatst om instabiliteit van de apparatuur te voorkomen. Houd alle overige laden gesloten tot u ze nodig hebt.



LET OP—HEET OPPERVAK: De binnenkant van de printer kan heet zijn. Om letsel te voorkomen, moet u een heet oppervlak eerst laten afkoelen voordat u het aanraakt.



LET OP—KLEMGEVAAR: Wees voorzichtig bij onderdelen met dit label om te voorkomen dat u bekneld raakt tussen bewegende onderdelen. Knelgevaar kan optreden in de buurt van bewegende onderdelen, zoals tandwielen, deuren, laden en kappen.



LET OP—DRAAIENDE VENTILATORBLADEN: Geeft aan dat er een risico bestaat op verwonding door bewegende ventilatorbladen.



LET OP—MOGELIJK LETSEL: Dit product maakt gebruik van een laser. Het toepassen van andere bedieningswijzen, aanpassingsmethoden of procedures dan in de Gebruikershandleiding worden vermeld, kan blootstelling aan gevaarlijke straling tot gevolg hebben.



LET OP—MOGELIJK LETSEL: De lithiumbatterij in dit product mag niet worden vervangen. Wanneer de lithiumbatterij niet juist wordt vervangen, bestaat er explosiegevaar. Een lithiumbatterij mag niet opnieuw worden opgeladen, uit elkaar worden gehaald of worden verbrand. Gooi gebruikte lithiumbatterijen weg volgens de aanwijzingen van de fabrikant en houd hierbij de plaatselijke regelgeving in acht.

Dit apparaat is samen met specifieke onderdelen van de fabrikant ontwikkeld, getest en goedgekeurd volgens strikte, wereldwijd geldende veiligheidsnormen. De veiligheidsvoorzieningen van bepaalde onderdelen zijn niet altijd duidelijk zichtbaar. De fabrikant is niet verantwoordelijk voor het gebruik van andere, vervangende onderdelen.

Laat onderhoudswerkzaamheden en reparaties die niet in de gebruikersdocumentatie worden beschreven, uitvoeren door een servicevertegenwoordiger.

Dit apparaat maakt gebruik van een afdrucproces waarbij het afdrukmateriaal wordt verhit. Door de hitte kan het afdrukmateriaal bepaalde stoffen afgeven. Bestudeer het gedeelte in de bedieningsinstructies waarin de richtlijnen voor het selecteren van afdrukmaterialen worden besproken om schadelijke emissies te voorkomen.

Dit apparaat produceert kleine hoeveelheden ozon tijdens normaal gebruik en is mogelijk uitgerust met een filter om ozonconcentraties ruim onder de aanbevolen blootstellingslimieten te houden. Om hoge ozonconcentraties tijdens intensief gebruik te voorkomen, plaatst u dit apparaat in een goed geventileerde ruimte en vervangt u de ozon- en uitblaasfilters indien dit wordt aangegeven in de onderhoudsinstructies van het apparaat. Als in

de onderhoudsinstructies van het apparaat niet wordt verwezen naar filters, dan bevat dit apparaat geen filters die vervangen moeten worden.

BEWAAR DEZE INSTRUCTIES.

Veiligheid bij het onderhoud

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



LET OP—MOGELIJK LETSEL: Gebruik geen schoonmaakmiddelen in spuitbussen. Schoonmaakmiddelen in spuitbussen kunnen explosief of ontvlambaar zijn als deze op elektromechanische apparatuur worden gebruikt.

Verbruiksartikelen en reinigingsmaterialen uitsluitend gebruiken op de beschreven wijze.

Verwijder geen kleppen of beschermplaten die vastgeschroefd zijn. Er bevinden zich geen door de klant te onderhouden items achter deze kleppen.

In het geval dat er toner wordt gemorst, gebruikt u een bezem of een natte doek om de gemorste toner op te vegen. Veeg langzaam om te minimaliseren dat er tijdens de reiniging stof wordt gegenereerd. Vermijd het gebruik van een stofzuiger. Als u toch een stofzuiger moet gebruiken, moet de eenheid zijn ontworpen voor ontvlambare stoffen en beschikken over een motor met explosieclassificatie en een niet-geleidende slang.



LET OP—HEET OPPERVLAK: De metalen oppervlakken in het fusergedeelte zijn heet. Wees voorzichtig bij het verwijderen van vastgelopen papier uit dit gedeelte en zorg dat u geen metalen oppervlakken aanraakt.

Informatie over verbruiksartikelen



LET OP—MOGELIJK LETSEL: Voorkom huid- of oogcontact bij het vastpakken van cassettes, zoals toner of fuser. Oogcontact kan irritatie en ontsteking tot gevolg hebben. Probeer de cassette niet uit elkaar te halen. Dit kan het risico op huid- of oogcontact verhogen.

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

Bewaar alle verbruiksartikelen uit de buurt van kinderen.

Gooi toner, tonercassettes of tonerafvalcontainers nooit in een open vlam.

Voor informatie over recyclingprogramma's voor Xerox®-verbruiksartikelen, gaat u naar: <https://www.xerox.com/recycling>.

Informatie over regelgeving

Deze bijlage bevat:

Fundamentele regelgeving.....	14
Regelgeving met betrekking tot het kopiëren van documenten	25
Veiligheidsinformatiebladen	28

Fundamentele regelgeving

GELUIDSNIVEAUS

De volgende metingen zijn uitgevoerd conform ISO 7779 en gerapporteerd conform ISO 9296.

 Opmerking: Sommige modi zijn wellicht niet van toepassing op uw product.

GEMIDDELDE GELUIDSDRUK 1 M, DBA	
Afdrukken	1-zijdig: 53 2-zijdig: 50
Scannen	58
Kopiëren	59
Gereed	14

EUROPESE RICHTLIJN ECODESIGN LOT 19

Volgens de Europese richtlijn Ecodesign is de lichtbron in dit product uitsluitend ontworpen voor gebruik bij het vastleggen of projecteren van afbeeldingen, en niet voor gebruik in andere applicaties.

KENNISGEVING OVER GEVOELIGHEID VOOR STATISCHE ELEKTRICITEIT



Dit symbool duidt onderdelen aan die gevoelig zijn voor ontlading van statische elektriciteit. Raak onderdelen in de gebieden bij deze symbolen alleen aan nadat u eerst een metalen oppervlak buiten het gebied met het symbool heeft aangeraakt.

Om schade door elektrostatische ontlading bij het uitvoeren van onderhoudstaken zoals het oplossen van papierstoringen of het vervangen van supplies te voorkomen, raakt u een blootliggend metalen frame van de printer aan voordat u iets met de binnenzijde van de printer doet zelfs als er geen symbool is.

ENERGY STAR



Elk Xerox-product met het ENERGY STAR-logo op het product of in een beginscherm is gecertificeerd conform de ENERGY STAR-vereisten van het Environmental Protection Agency (EPA) op de productiedatum.

TEMPERATUURINFORMATIE

Omgevingstemperatuur	10 tot 32,2°C (50 tot 90°F)
Temperatuur voor vervoer	-40 tot 40°C (-40 tot 104°F)
Temperatuur voor opslag en relatieve luchtvochtigheid	-40 tot 40°C (-40 tot 104°F) , 8 tot 80% RH

INFORMACIÓN DE LA ENERGÍA DE MÉXICO

- Consumo de energía en operación: 550 Wh (B305), 600 (B315)
- Consumo de energía en modo de espera: 0,1 Wh
- Cantidad de producto por unidad de energía consumida: 4.36 páginas/Wh (B305), 4.20 páginas/Wh (B315)

LASERINFORMATIE

De printer is in de Verenigde Staten gecertificeerd als een apparaat dat voldoet aan de vereisten van DHHS 21 CFR hoofdstuk 1, paragraaf J voor laserapparaten van klasse I (1). Elders is de printer gecertificeerd als een laserapparaat van klasse I dat voldoet aan de vereisten van IEC 60825-1: 2014.

Laserapparaten van klasse I worden geacht geen gevaar op te leveren. Het lasersysteem en de printer zijn zodanig ontworpen dat gebruikers nooit blootstaan aan laserstraling die hoger is dan het toegestane niveau voor klasse I-apparaten, tijdens normaal gebruik, onderhoudswerkzaamheden door de gebruiker of voorgeschreven servicewerkzaamheden. De printer heeft een niet-bruikbare printkoopeenheid. Deze bevat een laser met de volgende specificaties:

- Klasse: IIIb (3b) AlGaInP
- Nominaal uitgangsvermogen (milliwatt): 25
- Golflengte (nanometer): 775-800

VOEDING**Stroomverbruik van het apparaat**

In de volgende tabel worden de eigenschappen voor het energieverbruik van de printer beschreven.



Opmerking: Sommige modi zijn wellicht niet van toepassing op uw product.

MODUS	BESCHRIJVING	STROOMVERBRUIK (WATT)
Afdrukken	Er worden papieren kopieën van elektronische invoer gemaakt met het apparaat.	1-zijdig: 530 (B305), 580 (B315) 2-zijdig: 315 (B305), 330 (B315)
Kopiëren	Er worden papieren kopieën van papieren originelen gemaakt met het apparaat.	550 (B305), 600 (B315)
Scannen	Er worden papieren originelen gescand met het apparaat.	13 (B305), 14 (B315)
Gereed	Het apparaat wacht op een afdruktaak.	6,5 (B305); 7,5 (B315)
Slaapstand	De normale spaarstand van het apparaat is geactiveerd.	0,8 (B305) or 1,1 (B315)
Sluimerstand	De optimale spaarstand van het apparaat is geactiveerd.	0,1
Uit	Het apparaat is aangesloten op een stopcontact, maar het apparaat is uitgeschakeld.	0,1

De niveaus betreffende energieverbruik die in de vorige tabel staan, geven metingen van gemiddelde tijden aan. Onmiddellijke energieafnames kunnen substantieel hoger zijn dan het gemiddelde.

Slaapstand

Dit product heeft een energiebesparende modus die Slaapstand wordt genoemd. In de slaapstand wordt energie bespaard door het stroomverbruik te verlagen tijdens langere perioden waarin het apparaat niet actief is. De slaapstand wordt automatisch ingeschakeld wanneer het product gedurende een vooraf ingestelde periode (Time-out voor slaapstand) niet wordt gebruikt.



Opmerking: De standaardinstelling voor de time-out voor de slaapstand van dit product is 15 minuten.

U kunt de time-out voor de slaapstand via de configuratiemenu's instellen tussen 1 minuut en 120 minuten. Als de afdruksnelheid minder dan of gelijk aan 30 pagina's per minuut is, kunt u de time-out op maximaal 60 minuten instellen. Als u de time-out voor de slaapstand instelt op een lage waarde, vermindert het energieverbruik, maar kan de responstijd van het product toenemen. Als u de time-out voor de slaapstand instelt op een hoge waarde, reageert de printer snel, maar wordt meer energie verbruikt.

Sluimerstand

Dit product heeft een modus waarin het zeer weinig energie verbruikt die Sluimerstand wordt genoemd. Als de sluimerstand van de printer actief is, worden de overige systemen en apparaten op veilige wijze uitgeschakeld.

U kunt met de volgende methoden de sluimerstand inschakelen:

- Met de time-out voor de sluimerstand
- Met de planning voor de stroomstand



Opmerking: De standaard time-out voor de sluimerstand van dit product in alle landen of regio's is 3 dagen.

U kunt de tijdsperiode die de printer wacht voordat de sluimerstand wordt ingeschakeld nadat een taak is afgedrukt, instellen tussen één uur en één maand.

Off-modus

Als dit product een stand heeft waarin het is uitgeschakeld maar er nog steeds een kleine hoeveelheid energie wordt verbruikt en u wilt het stroomverbruik van het product volledig stoppen, moet u de stekker van het product uit het stopcontact trekken.

Totale energieverbruik

Het is soms handig om het totale energieverbruik van het product te schatten. Omdat het energieverbruik wordt berekend in Watt, dient het energieverbruik te worden vermenigvuldigd met de tijd die het product in elke modus heeft verbruikt om zo het totale energieverbruik te berekenen. Het totale energieverbruik van het product is de optelsom van het energieverbruik van elke modus.

REGELGEVENDE KENNISGEVINGEN VOOR TELECOMMUNICATIE

Kennisgevingen over regelgeving met betrekking tot terminalapparatuur voor telecommunicatie

Dit gedeelte bevat informatie over de regelgeving voor producten met de analoge faxfunctie.

Kennisgevingen over RCC-vereisten aan gebruikers van het Amerikaanse telefoonnetwerk

Deze apparatuur voldoet aan Deel 68 van de FCC-regels en de vereisten van de ACTA (Administrative Council for Terminal Attachments). Op de rug van dit apparaat bevindt zich een label met daarop onder meer een product-ID met de notatie US:AAAEQ##TXXXX. Dit nummer moet desgevraagd worden doorgegeven aan uw telefoonbedrijf.

Deze apparatuur gebruikt de RJ-11C Universal Service Order Code (USOC)-aansluiting.

De stekker die wordt gebruikt om dit apparaat aan te sluiten op de bekabeling en het telefoonnetwerk in het pand, dient te voldoen aan de van toepassing zijnde voorschriften en vereisten van FCC Deel 68 van de ACTA. Gebruik een compatibel telefoonsnoer (RJ-11) dat 26 AWG of groter is bij het aansluiten van dit product op het openbare vaste telefoonnetwerk. Raadpleeg uw configuratiedocumentatie voor meer informatie.

Het REN (Ringer Equivalence Number) bepaalt het aantal apparaten dat op een telefoonlijn mag worden aangesloten. Als het aantal REN's op een telefoonlijn te groot is, is het mogelijk dat de apparaten niet overgaan wanneer een oproep binnenkomt. In de meeste maar niet alle regio's mag het totale aantal REN's niet groter zijn dan vijf (5,0). Neem contact op met uw plaatselijke telefoonbedrijf om te vragen hoeveel apparaten op basis van het vastgestelde totale aantal REN's op één lijn mogen worden aangesloten. Voor producten die na 23 juli 2001 zijn goedgekeurd, geldt dat het REN deel uitmaakt van de product-ID met notatie US:AAAEQ##TXXXX. De symbolen ## vertegenwoordigen de cijfers van het REN zonder een decimale komma (bijv. 03 is een REN van 0,3). Voor eerdere producten wordt het REN elders op het label weergegeven.

Als dit apparaat schade aan het telefoonnetwerk aanbrengt, zal het telefoonbedrijf u er van tevoren van op de hoogte brengen dat het nodig is om de service tijdelijk te onderbreken. Als het telefoonbedrijf u niet van tevoren op de hoogte kan brengen, wordt u in ieder geval zo snel mogelijk gewaarschuwd. U wordt tevens geadviseerd over uw recht om een klacht bij de FCC in te dienen.

Het telefoonbedrijf kan wijzigingen aanbrengen in zijn faciliteiten, apparatuur, operaties of procedures die mogelijk van invloed zijn op de werking van deze apparatuur. Als dat gebeurt, brengt het telefoonbedrijf u hiervan van tevoren op de hoogte, zodat u de noodzakelijke wijzigingen kunt aanbrengen om te zorgen dat de service niet wordt onderbroken.

Als u problemen met deze apparatuur ondervindt, neemt u voor reparatie- of garantie-informatie contact op met het verkooppunt. Als de apparatuur het telefoonnetwerk nadelig beïnvloedt, kan het telefoonbedrijf u verzoeken de apparatuur uit te schakelen totdat het probleem is verholpen.

Deze apparatuur bevat geen onderdelen die door de gebruiker kunnen worden onderhouden. Neem contact op met uw verkooppunt voor reparatie- en garantie-informatie.

Aansluiting op gemeenschappelijke telefoonlijndiensten is onderhevig aan staatstarieven. Neem voor meer informatie contact op met de commissie voor staatsnutsbedrijven, overheidsdiensten of bedrijfsdiensten.

Als in uw huis speciale bedrade alarmapparatuur op de telefoonlijn is aangesloten, moet u zorgen dat de installatie van deze apparatuur uw alarmapparatuur niet uitschakelt. Raadpleeg uw telefoonbedrijf of een erkende installateur als u wilt weten hoe de alarmapparatuur eventueel uitgeschakeld kan raken.

Volgens de Wet op de Bescherming van Telefoongebruikers van 1991 is het onwettig om een computer of een ander elektronisch apparaat, inclusief een faxapparaat, te gebruiken voor het verzenden van berichten, tenzij aan de boven- en onderkant van elk bericht of op de eerste pagina van de verzending duidelijk wordt aangegeven op welke datum en op welk tijdstip het bericht is verzonden, samen met de naam en het telefoonnummer van het bedrijf of de persoon die het bericht verzendt. (Het telefoonnummer dat wordt opgegeven, mag geen 06-nummer zijn of een ander nummer waarvan de kosten hoger zijn dan de lokale of landelijke gesprekskosten.)

Raadpleeg uw gebruikersdocumentatie om deze informatie in uw faxapparaat te programmeren.

Kennisgeving aan gebruikers van het Canadese telefoonnetwerk

Dit product voldoet aan de geldende technische specificaties van Innovation, Science and Economic Development Canada.

Het REN (Ringer Equivalence Number) bepaalt het maximale aantal apparaten dat op een telefoonlijn mag worden aangesloten. De aansluiting van een interface mag bestaan uit een willekeurige combinatie van apparaten, uitsluitend afhankelijk van de vereiste dat de som van REN's van alle apparaten niet groter is dan vijf. De REN bevindt zich op het productlabel.

Deze apparatuur gebruikt CA11A-telefoonaansluitingen.

Avis Réservé aux Utilisateurs du Réseau Téléphonique du Canada

Ce produit est conforme aux spécifications techniques d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada.

Le numéro REN (ringer equivalence number: numéro d'équivalence de sonnerie) indique le nombre maximum d'appareils pouvant être connectés à l'interface téléphonique. En bout de ligne, le nombre d'appareils qui

peuvent être connectés n'est pas directement limité, mais la somme des REN de ces appareils ne doit pas dépasser cinq. Le numéro REN est indiqué sur l'étiquette produit.

Cet équipement utilise des prises de téléphone CA11A.

Kennisgeving aan gebruikers van het Nieuw-Zeelandse telefoonnetwerk

Het volgende zijn speciale voorwaarden voor de instructies voor faxgebruikers. Met een Telepermit voor terminalapparatuur wordt uitsluitend aangegeven dat Telecom accepteert dat het apparaat voldoet aan de minimale voorwaarden voor aansluiting op het Telecom-netwerk. Een Telepermit duidt op generlei wijze op een goedkeuring van het product door Telecom en geeft geen enkele garantie. Bovenal wordt hiermee geen enkele verzekering gegeven dat het product in alle opzichten correct werkt met een apparaat van een ander merk of model met Telepermit en er wordt bovendien niet geïmpliceerd dat het product compatibel is met alle netwerkdiensten van Telecom.

Deze apparatuur mag niet worden opgezet voor het maken van automatische oproepen naar de '111'-noodservice van Telecom.

Met dit apparaat kunnen gesprekken wellicht niet naar een ander apparaat, dat op dezelfde lijn is aangesloten, worden doorverbonden.

Dit apparaat mag niet worden gebruikt onder omstandigheden die overlast aan andere Telecom-klanten kan veroorzaken.

Deze apparatuur is niet in staat, onder alle bedrijfsomstandigheden, tot correcte werking op de hogere snelheden waarvoor het is ontworpen. Telecom accepteert geen enkele verantwoording indien er zich onder deze omstandigheden problemen voordoen.

De pulskeuze op dit apparaat is niet geschikt voor gebruik in het Telecom-netwerk in Nieuw-Zeeland.

Voor een juiste werking mag het totale aantal REN's (Ringer Equivalence Numbers) van alle evenwijdige apparaten die op dezelfde telefoonlijn zijn aangesloten, niet hoger zijn dan 5. De REN van dit apparaat bevindt zich op het label.

Dit apparaat gebruikt een RJ-11C modulaire connector. Neem contact op met uw verkooppunt als er een BT-adapter nodig is.

Sommige parameters die vereist zijn om aan de Telepermit van Telecom te voldoen, zijn afhankelijk van de apparatuur die aan dit apparaat is gekoppeld. De gekoppelde apparatuur dient te zijn ingesteld om te werken binnen de volgende limieten van de specificaties van Telecom:

- er zullen niet meer dan 10 pogingen per periode van 30 minuten worden gedaan om hetzelfde nummer te bellen voor iedere enkele handmatige gespreksstart, en
- het apparaat zal de verbinding minimaal 30 seconden verbreken tussen het einde van een poging en het begin van de volgende oproeppoging.
- Het apparaat moet zodanig worden ingesteld dat er bij automatische gesprekken naar verschillende nummers minimaal vijf seconden pauze is tussen het einde van een gesprekspoging en het begin van een volgende.

Verwendung dieses Produkts in Deutschland

Für dieses Produkt muss ein deutscher Billing Tone Filter zur Zählzeichenübertragung für jede Leitung installiert werden, über die in Deutschland Zeitsteuertakte übertragen werden. Zeitsteuertakte sind in analogen Leitungen in Deutschland möglicherweise nicht vorhanden. Der Teilnehmer kann die Bereitstellung von Zeitsteuertakten veranlassen oder beim deutschen Netzanbieter telefonisch deren Deaktivierung beantragen. Im Regelfall werden Zeitsteuertakte nur dann bereitgestellt, wenn dies vom Teilnehmer bei der Installation ausdrücklich erwünscht wird.

Dit product in Zwitserland gebruiken

Dit product vereist installatie van een Zwitsers factureringstoonfilter op alle lijnen die telimpulsen ontvangen in Zwitserland.

Utilisation de ce produit en Suisse

Cet appareil nécessite l'utilisation d'un filtre de tonalité de facturation suisse devant être installé sur toute ligne recevant des impulsions de comptage en Suisse.

Verwendung dieses Produkts in der Schweiz

Für dieses Produkt muss ein schweizerischer Billing Tone Filter zur Zählzeichenübertragung für jede Leitung installiert werden, über die in der Schweiz Zeitsteuertakte übertragen werden.

Uso del prodotto in Svizzera

Questo prodotto richiede un filtro toni Billing svizzero, da installare su tutte le linee che ricevono impulsi remoti in Svizzera.

KENNISGEVINGEN OVER REGELGEVINGEN VOOR DRAADLOZE PRODUCTEN

Dit gedeelte bevat informatie over regelgeving die alleen van toepassing is op draadloze modellen.

Als u twijfelt of uw model een draadloos model is, gaat u naar <http://support.xerox.com>.

Kennisgeving over modulaire componenten

Draadloze modellen bevatten modulaire componenten. Om te bepalen welke modulaire componenten zijn geïnstalleerd in uw specifieke product, raadpleegt u de labels op het product.

Blootstelling aan hoogfrequentie-energie

De hoeveelheid hoogfrequentie-energie die door dit draadloze apparaat wordt uitgestraald, ligt ver onder de limieten voor hoogfrequentie-energie die zijn vastgesteld door de FCC en andere regelgevende instanties. Er moet minimaal 20 cm (8 inch) ruimte tussen de antenne en eventuele personen zijn om te voldoen aan de vereisten voor hoogfrequentie-energie van de FCC en andere regelgevende instanties.

Innovatie, wetenschap en economische ontwikkeling Canada

Dit apparaat voldoet aan de vergunningvrije RSS-normen van Innovatie, wetenschap en economische ontwikkeling Canada. Bediening is afhankelijk van de volgende twee voorwaarden:

1. Dit apparaat mag geen interferentie veroorzaken, en
2. Dit apparaat moet eventuele interferentie aanvaarden, waaronder interferentie waardoor een ongewenste werking van het apparaat kan worden veroorzaakt.

Innovation, Sciences et Développement économique Canada

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes:

1. Cet appareil ne doit pas causer d'interférences et
2. Il doit accepter toutes les interférences, y compris les celles qui peuvent entraîner un fonctionnement indésirable.


Naleving van de Europese Unie en de Europese Economische Ruimte



De CE-markering die op dit product wordt toegepast, duidt naleving van de toepasselijke EU-richtlijnen aan. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring bevindt zich op <https://www.xerox.com/en-us/about/ehs>.

Beperkingen

Deze radioapparatuur is beperkt tot uitsluitend binnenshuis gebruik. Buitengebruik is verboden. Deze beperking is van toepassing op alle landen die in de onderstaande tabel worden vermeld:

					
AT	BE	BG	CH	CY	CZ
DE	DK	EE	EL	ES	FI
FR	HR	HU	IE	IS	IT
LI	LT	LU	LV	MT	
NL	NO	PL	PT	RO	
SE	SI	SK	TR	UK	

Verklaring van EU en andere landen inzake operationele frequentiebanden voor radiogolven en het maximale radiofrequentievermogen

Dit radioproduct verzendt in ofwel de band 2,4 GHz (2,412–2,472 GHz in de EU) ofwel 5 GHz (5,15–5,35, 5,47–5,725 in de EU). Het maximale EIRP-uitgangsvermogen van de zender, inclusief antenneversterking, is ≤ 20 dBm voor beide banden.

VERKLARING INZAKE INFORMATIE OVER NALEVING VAN DE FCC (FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION)

Dit product is getest en voldoet aan de normen voor een digitaal apparaat van Klasse B conform Deel 15 van de FCC-regels. Bediening is afhankelijk van de volgende twee voorwaarden:

1. Dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken, en
2. Dit apparaat moet eventuele ontvangen interferentie aanvaarden, waaronder interferentie waardoor een ongewenste werking kan worden veroorzaakt.

De limieten van FCC-klasse B zijn vastgesteld om een redelijke bescherming te bieden tegen hinderlijke storingen bij gebruik van de apparatuur in een woonomgeving. Deze apparatuur genereert en maakt gebruik van radiogolven en kan deze ook uitstralen. Als de apparatuur niet wordt geïnstalleerd en gebruikt volgens deze instructies, kan deze schadelijke storingen veroorzaken in radiocommunicatie. Er is echter geen garantie dat er in een bepaalde installatie geen interferentie optreedt. Als de apparatuur schadelijke storing veroorzaakt in radio- en televisieontvangst (hetgeen kan worden vastgesteld door de apparatuur aan en uit te zetten), kunt u proberen de storing te verhelpen door een of een aantal van de volgende maatregelen te nemen:

- Zet de ontvangende antenne in een andere richting of verplaats de installatie.
- Vergroot de afstand tussen het apparaat en de ontvangstinstallatie.
- Sluit het apparaat niet op een stopcontact op hetzelfde elektrische circuit aan als de ontvanger.
- Raadpleeg uw aankooppunt of servicevertegenwoordiger voor aanvullende suggesties.

De fabrikant is niet verantwoordelijk voor radio- of televisie-interferentie veroorzaakt door het gebruik van andere dan aanbevolen kabels of door ongeautoriseerde wijzigingen of modificaties aan deze apparatuur. Ongeautoriseerde wijzigingen of modificaties kunnen de autoriteit van de gebruiker om deze apparatuur te bedienen, ongeldig maken.



Opmerking: Om naleving van de FCC-voorschriften inzake elektromagnetische interferentie voor een computer uit klasse B te waarborgen, gebruikt u een correct afgeschermd en geaarde kabel. Het gebruik van een vervangende kabel die niet correct is afgeschermd en geaard, kan leiden tot een overtreding van de FCC-voorschriften.

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

Webadres: <https://www.xerox.com/en-us/about/ehs>

Bellen (alleen VS en Canada): 1-800-ASK-XEROX (1-800-275-9376)

E-mail: EHS-Europe@xerox.com

NALEVINGSVERKLARING VAN INNOVATIE, WETENSCHAP EN ECONOMISCHE ONTWIKKELING CANADA STATEMENT

Dit digitale apparaat uit klasse B voldoet aan alle vereisten van de Canadese interferentie-veroorzakende apparatuur-standaard ICES-003.

Avis de conformité aux normes de l’Innovation, Sciences et Développement économique Canada

Cet appareil numérique de classe B est conforme aux exigences de la norme canadienne relative aux équipements pouvant causer des interférences NMB-003.

DUITSLAND

Duitsland - Blue Angel



RAL, het Duitse instituut voor kwaliteitswaarborging en -etikettering, heeft het Blue Angel Environmental Label toegekend aan de volgende configuratie van dit apparaat:

Netwerkprinter met automatisch 2-zijdig afdrukken en USB- of netwerkconnectiviteit.

Dit label geeft aan dat het apparaat voldoet aan de aanvaardbaarheidscriteria van Blue Angel voor het milieu met betrekking tot ontwerp, fabricage en werking van het apparaat. Ga voor meer informatie naar www.blauer-engel.de.

Blendschutz

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.

Importeur

Xerox GmbH

Hellersbergstraße 2-4

41460 Neuss

Deutschland

TURKS ROHS-VOORSCHRIFT

In navolging van artikel 7 (d) verklaren wij hierbij dat “dit voldoet aan het EEE-voorschrift.”

“EEE yönetmeliğine uygundur.”

ROHS-NALEVING IN DE OEKRAÏNE

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 het Technische Voorschrift, goedgekeurd door de Resolutie van het Kabinet van het Ministerie van de Oekraïne met ingang van 3 december 2008, voor wat betreft beperkingen voor het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur.)

Regelgeving met betrekking tot het kopiëren van documenten

VERENIGDE STATEN

Het Congres heeft de reproductie van de volgende onderwerpen onder bepaalde omstandigheden wettelijk verboden. Personen die zich schuldig maken aan dergelijke reproducties, riskeren een geldboete of gevangenisstraf.

1. Obligaties of effecten van de Amerikaanse overheid, zoals:

- Schuldcertificaten.
- Nationale bankbiljetten.
- Dividendbewijs van schuldbrieven.
- Bankbiljetten van de Amerikaanse centrale bank.
- Zilvercertificaten.
- Goudcertificaten.
- Schuldbrieven van de Verenigde Staten.
- Rentedragende schuldbekentenissen van de overheid.
- Bankbiljetten van de Amerikaanse centrale bank.
- Kleingeldbiljetten.
- Verhandelbare schuldbekentenis aan toonder
- Papiergeld.
- Schuldbewijzen en obligaties van bepaalde overheidsinstellingen zoals de FHA, enz.
- Schuldbewijzen. Amerikaanse spaarbewijzen mogen alleen worden gefotografeerd voor publiciteitsdoeleinden tijdens verkoopcampagnes voor dergelijke bewijzen.
- Stempels van de belastingdienst. Indien een wettelijk document met een afgestempelde belastingstempel dient te worden gereproduceerd, is dit toegestaan op voorwaarde dat het document voor wettelijke doeleinden wordt gereproduceerd.
- Postzegels, afgestempeld of niet afgestempeld. Postzegels mogen voor filatelistische doeleinden worden gefotografeerd, op voorwaarde dat de reproductie in zwart/wit is en minder dan 75% of meer dan 150% van de afmetingen van het origineel bedraagt.
- Postwissels.
- Rekeningen, cheques, of geldwissels opgesteld door of namens bevoegde overheidsmedewerkers van de Verenigde Staten.
- Zegels of enig ander waardesymbool van een willekeurige coupure, die (mogelijk) voortvloeiend uit een wet van het Congres zijn uitgegeven.
- Aangepaste compensatiecertificaten voor veteranen uit beide wereldoorlogen.

2. Obligaties of effecten van een buitenlandse overheid, bank of onderneming.

3. Auteursrechtelijk materiaal, tenzij toestemming is verkregen van de eigenaar van het auteursrecht, of de reproductie binnen het "redelijk gebruik" valt zoals vastgelegd in de bepalingen van het auteursrecht voor bibliotheekreproductierechten. Meer informatie over deze bepalingen is verkrijgbaar bij het Copyright Office, Library of Congress, Washington, D.C. 20559, Verenigde Staten. Vraag naar Circular R21.
4. Bewijzen van staatsburgerschap of naturalisatie. Buitenlandse naturalisatiebewijzen mogen worden gefotografeerd.
5. Paspoorten. Buitenlandse paspoorten mogen worden gefotografeerd.
6. Immigratiedocumenten.
7. Registratiekaarten dienstplicht.
8. Documenten m.b.t. selectieve dienstinlijving die een van de volgende gegevens van de ingeschreven persoon bevat:
 - Inkomsten.
 - Strafblad.
 - Lichamelijke of geestelijke aandoening.
 - Afhankelijkheidsstatus.
 - Eerder vervulde dienstplicht.
 - Uitzondering: Amerikaanse ontslagbrieven uit militaire dienst mogen worden gefotografeerd.
9. Badges, legitimatiebewijzen, pasjes of insignes van militair personeel of leden van de diverse federale instellingen zoals de FBI, het Amerikaanse Ministerie van Financiën, enz. (tenzij een foto door het hoofd van een dergelijke instelling of ministerie wordt aangevraagd).

Het kopiëren van de volgende documenten is in een aantal staten van de Verenigde Staten ook verboden:

- Voertuigvergunningen.
- Rijbewijzen.
- Voertuigeigendomsbewijzen.

De bovenstaande lijst is niet uitputtend en Xerox aanvaardt geen aansprakelijkheid als de lijst onvolledig of onjuist blijkt te zijn. Neem in geval van twijfel contact op met uw juridische adviseur.

Voor meer informatie over deze bepalingen neemt u contact op met het Copyright Office, Library of Congress, Washington, D.C. 20559, Verenigde Staten. Vraag naar Circular R21.

CANADA

Het parlement heeft de reproductie van de volgende onderwerpen onder bepaalde omstandigheden wettelijk verboden. Personen die zich schuldig maken aan dergelijke reproducties, riskeren een geldboete of gevangenisstraf.

- Geldige bankbiljetten of geldig papiergeld.
- Obligaties of effecten van een overheid of bank.
- Schatkistbiljetten of rijksbelastingpapier.

- Het zegel van Canada of een Canadese provincie, een Canadese overheidsinstelling of ambtenaar of een Canadese rechtbank.
- Proclamaties, vonnissen, verordeningen of beschikkingen of aankondigingen daarvan (waarvan ten onrechte wordt aangenomen dat deze door de Queens Printer voor Canada of de soortgelijke drukker voor een Canadese provincie zouden zijn afgedrukt).
- Tekens, merken, zegels, verpakkingen of ontwerpen die worden gebruikt door of namens de Canadese regering of een Canadese provincie, de regering van een andere staat dan Canada of een departement, commissie of instelling die is ingesteld of opgericht door de Canadese regering of een Canadese provincie of door een regering van een andere staat dan Canada.
- Afgedrukte of zelfklevende stempels die voor belastingdoeleinden worden gebruikt door de Canadese regering of een Canadese provincie of door een regering van een andere staat dan Canada.
- Documenten, bestanden en gegevens die bij de overheid worden bewaard en waar alleen door overheidsmedewerkers gecertificeerde kopieën van kunnen worden gemaakt, waarbij de kopie valselijk als een gecertificeerde kopie wordt gebruikt.
- Auteursrechtelijk materiaal of handelsmerken van elke willekeurige soort zonder de toestemming van de eigenaar van het auteursrecht of het handelsmerk.

De bovenstaande lijst dient ter assistentie maar is niet alomvattend, en er wordt geen aansprakelijkheid aanvaard voor de volledigheid of juistheid ervan. Neem in geval van twijfel contact op met uw juridische adviseur.

ANDERE LANDEN

Het kopiëren van bepaalde documenten is mogelijk niet in uw land toegestaan. Personen die zich schuldig maken aan dergelijke reproducties, riskeren een geldboete of gevangenisstraf.

- Bankbiljetten
- Cheques
- Bankobligaties, bankeffecten, overheidsobligaties, overheidseffecten
- Paspoorten en identiteitsbewijzen
- Auteursrechtelijk materiaal of handelsmerken zonder toestemming van de eigenaar
- Postzegels en andere verhandelbare middelen

Deze lijst is niet uitputtend en Xerox aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de volledigheid of juistheid van deze lijst. Neem in geval van twijfel contact op met uw juridische adviseur.

Veiligheidsinformatiebladen

Voor veiligheidsinformatiebladen met betrekking tot de printer gaat u naar:

- Webadres: <https://safetysheets.business.xerox.com/en-us/>
- Verenigde Staten en Canada: 1-800-ASK-XEROX (1-800-275-9376)
- In andere markten stuurt u een verzoek per e-mail naar EHS-Europe@xerox.com

Recycling en afvalverwerking

Deze bijlage bevat:

Verwijdering en recycling van producten	30
Noord-Amerika	31
Xerox Green World Alliance	32
AEEA-richtlijn (Afgedankte elektrische en elektronische apparatuur)	33

Verwijdering en recycling van producten

Gooi de printer of onderdelen niet weg met het huishoudelijke afval. Neem contact op met uw gemeente voor mogelijkheden voor afvoer en recycling.

Noord-Amerika

Xerox heeft een programma opgezet voor het terugnemen en hergebruiken en recyclen van apparatuur. Neem contact op met uw Xerox-vertegenwoordiger (1-800-ASK-XEROX) om te bepalen of dit Xerox-product in het programma is opgenomen. Voor meer informatie over de milieuprogramma's van Xerox gaat u naar <https://www.xerox.com/en-us/about/ehs>.

Xerox Green World Alliance

Via het Xerox Green World Alliance-programma kunt u gekwalificeerde verbruiksartikelen naar Xerox retourneren voor hergebruik of recycling. Honderd procent van de lege cartridges die naar Xerox worden teruggestuurd, wordt hergebruikt of verwerkt voor recycling. De dozen die zijn gebruikt voor het terugsturen van de cartridges, worden ook gerecycled.

Xerox-cartridges kunnen als volgt worden geretourneerd voor hergebruik of recycling:

1. Ga naar <https://www.xerox.com/office/recycle>.
2. Klik op **Recycling**.
3. Selecteer een optie voor de retournering.

AEEA-richtlijn (Afgedankte elektrische en elektronische apparatuur)



Het AEEA-logo geeft aan dat er specifieke recyclingprogramma's en -procedures gelden voor elektronische producten in de landen van de Europese Unie. Wij verzoeken u onze producten te recyclen.

Als u vragen over recyclingopties hebt, neemt u contact op met uw lokale verkoopkantoor.

E-AFVALKENNISGEVING VAN INDIA



Dit apparaat, inclusief de componenten, verbruiksartikelen, onderdelen en reserveonderdelen ervan, voldoet aan de 'e-Afvalregels van India' en verbiedt het gebruik van lood, kwik, hexavalent chroom, polybroombifenylen of polybroombifenylenethers in concentraties hoger dan 0,1 % gewichtspersent en 0,01 % gewichtspersent voor cadmium, behalve voor de uitzondering die in de Regel is ingesteld.

