

THE DOCUMENT COMPANY

XEROX



Phaser® 6200
Kleurenlaserprinter

Handleiding Ondersteuning



Tektronix

COLOR PRINTERS BY

XEROX

Copyright © 2002, Xerox Corporation. Alle rechten voorbehouden. Niet-gepubliceerde rechten voorbehouden op basis van de auteursrechten in de Verenigde Staten. De inhoud van deze publicatie mag in geen enkele vorm worden gereproduceerd zonder toestemming van Xerox Corporation.

De auteursrechtelijke bescherming waarop aanspraak wordt gemaakt, bevat alle vormen en zaken van auteursrechtelijk materiaal en informatie die thans of in de toekomst van rechtswege is toegestaan. Dit omvat, zonder enige beperking, materiaal dat wordt gegenereerd door de software en dat op het scherm wordt weergegeven zoals stijlen, sjablonen, pictogrammen, uiterlijk en inhoud van de schermen, enzovoort.

XEROX[®], The Document Company[®], de gestileerde X, CentreWare[®], DocuPrint[®], Made For Each Other[®], Phaser[®], PhaserShare[®], het TekColor[®]-pictogram en WorkSet[®] zijn gedeponeerde handelsmerken van Xerox Corporation. infoSMART[™], PhaserPort[™], PhaserPrint[™], PhaserSMART[™], PhaserSym[™], PhaserTools[™] en de TekColor[™]-naam zijn handelsmerken van Xerox Corporation.

Adobe[®], Acrobat[®], Acrobat[®] Reader[®], Illustrator[®], PageMaker[®], Photoshop[®], PostScript[®], ATM[®], Adobe Garamond[®], Birch[®], Carta[®], Mythos[®], Quake[®] en Tekton[®] zijn gedeponeerde handelsmerken en Adobe Jenson[™], Adobe Brilliant Screens[™] technology en IntelliSelect[™] zijn handelsmerken van Adobe Systems Incorporated of hun dochterondernemingen die in bepaalde jurisdicties gedeponeerd kunnen zijn.

Apple[®], LaserWriter[®], LocalTalk[®], Macintosh[®], Mac[®] OS, AppleTalk[®], TrueType2[®], Apple Chancery[®], Chicago[®], Geneva[®], Monaco[®] en New York[®] zijn gedeponeerde handelsmerken en QuickDraw[™] is een handelsmerk van Apple Computer Incorporated. Marigold[™] en Oxford[™] zijn handelsmerken van AlphaOmega Typography.

Avery[™] is een handelsmerk van Avery Dennison Corporation.

PCL[®] en HP-GL[®] zijn gedeponeerde handelsmerken van Hewlett-Packard Corporation.

Hoefler Text is ontworpen door de Hoefler Type Foundry.

ITC Avant Guard Gothic[®], ITC Bookman[®], ITC Lubalin Graph[®], ITC Mona Lisa[®], ITC Symbol[®], ITC Zapf Chancery[®] en ITC Zapf Dingbats[®] zijn gedeponeerde handelsmerken van International Typeface Corporation.

Bernhard Modern[™], Clarendon[™], Coronet[™], Helvetica[™], New Century Schoolbook[™], Optima[™], Palatino[™], Stempel Garamond[™], Times[™] en Univers[™] zijn handelsmerken van Linotype-Hell AG en/of haar dochterondernemingen.

MS-DOS[®] en Windows[®] zijn gedeponeerde handelsmerken van Microsoft Corporation.

Wingdings[™] in TrueType[®]-indeling is een product van Microsoft Corporation. WingDings is een handelsmerk van Microsoft Corporation en TrueType is een gedeponeerd handelsmerk van Apple Computer, Inc.

Albertus[™], Arial[™], Gill Sans[™], Joanna[™] en Times New Roman[™] zijn handelsmerken van Monotype Corporation.

Antique Olive[®] is een gedeponeerd handelsmerk van M. Olive.

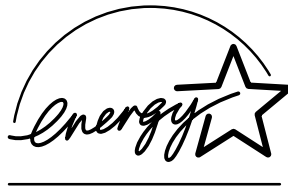
Eurostile[™] is een handelsmerk van Nebiolo.

Novell[®] en NetWare[®] zijn gedeponeerde handelsmerken van Novell, Incorporated.

Sun[®] en Sun Microsystems[®] zijn gedeponeerde handelsmerken van Sun Microsystems, Incorporated. SPARC[®] is een gedeponeerd handelsmerk van SPARC International, Incorporated. SPARCstation[™] is een handelsmerk van SPARC International, Incorporated, waarvoor een exclusieve licentie is verleend aan Sun Microsystems, Incorporated.

UNIX[®] is een gedeponeerd handelsmerk in de Verenigde Staten en andere landen, waarvoor een exclusieve licentie is verleend door X/Open Company Limited.

Als een ENERGY STAR[®]-partner heeft Xerox Corporation vastgesteld dat dit product voldoet aan de ENERGY STAR-richtlijnen voor efficiënt energiegebruik. De naam en het logo van ENERGY STAR zijn gedeponeerde handelsmerken in de Verenigde Staten.



Voor dit product wordt code voor SHA-1 gebruikt, die is geschreven door John Halleck. De code wordt gebruikt met zijn toestemming.

Dit product bevat een implementatie van LZW onder licentie van Amerikaans patent 4.558.302.

Andere merknamen zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van de betrokken bedrijven.

PANTONE[®]-kleuren die door de Phaser 6200-kleurenprinter worden gegenereerd, zijn vier- en/of driekleurige processimulaties en komen mogelijk niet overeen met de door PANTONE geïdentificeerde vaste-kleurenstandaarden. Gebruik recente PANTONE-handleidingen voor kleurenreferentie voor nauwkeurige kleuren.

PANTONE-kleurenreferenties kunnen op dit product alleen worden verkregen met behulp van erkende, door Pantone gelicentieerde software-pakketten. Voor een bijgewerkte lijst met gekwalificeerde licentiehouders neemt u contact op met Pantone, Inc.

Inhoudsopgave

Webkoppelingen	1
Xerox-toebehoren en -accessoires	2
Toebehoren	2
Door de gebruiker vervangbare verbruiksartikelen (CRC's)	2
Door de klant vervangbare eenheden (CRU's)	5
Accessoires	5
Papier en afdruk materiaal	6
Printergarantie	8
Garantie verbruiksartikelen	9
Overzicht gebruikersveiligheid	11
Veiligheid bij het gebruik van elektriciteit	11
Veiligheid bij het onderhoud	12
Bedieningsveiligheid	12
Op het product aangegeven symbolen	14
Printerspecificaties (alleen beschikbaar in het Engels)	15
Voorschriften (alleen beschikbaar in het Engels)	17
Gegevensbladen materiaalveiligheid (alleen beschikbaar in het Engels)	19
Index	23

Webkoppelingen

Xerox biedt u vele bronnen om meer te leren over uw Xerox Phaser® 6200-kleurenlaserprinter. Gebruik deze websites als u meer informatie wilt hebben over uw printer.

Koppelingen met informatie over producten en verbruiksartikelen, het downloaden van printerstuurprogramma's, het bekijken van documenten en het lezen van ondersteuningsinformatie:	www.xerox.com/officeprinting
Toegang tot de informatie-database voor probleemoplossing die door de stafleden van de klantenondersteuning van Xerox wordt gebruikt:	www.xerox.com/officeprinting/infoSMART
Een koppeling maken met een kleurenbron voor hulpmiddelen en informatie, zoals interactieve zelfstudies, sjablonen voor kleurendrukken, handige tips en aangepaste functies voor al uw individuele wensen:	www.colorconnection.xerox.com
Technische ondersteuningsgegevens bekijken:	www.xerox.com/officeprinting/6200support
Xerox-toebehoren bestellen:	www.xerox.com/officeprinting/6200supplies
Voor uw plaatselijk verkoop- en ondersteuningscentrum:	www.xerox.com/officeprinting/contacts

Xerox-toebehoren en -accessoires

Deze sectie bevat onderdeelnummers en informatie voor de volgende toebehoren en accessoires:

- Door de gebruiker vervangbare verbruiksartikelen (CRC's) — zie pagina 2.
- Door de klant vervangbare eenheden (CRU's) — zie pagina 5.
- Accessoires, met inbegrip van upgrades and opties — zie pagina 5.
- Papier en afdrukmetaal — zie pagina 6.

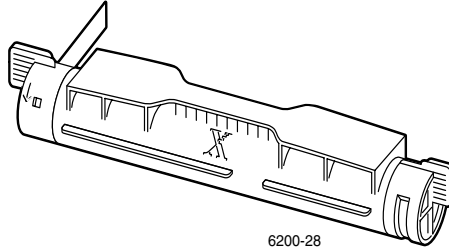
Zorg ervoor dat u de juiste verbruiksartikelen bij de hand hebt wanneer op het voorpaneel wordt aangegeven dat een artikel bijna op is of moet worden vervangen. Voor het bestellen van toebehoren en accessoires kunt u contact opnemen met de plaatselijke leverancier of kunt u de Xerox-website bezoeken: www.xerox.com/officeprinting/6200supplies

Opmerking

Alle hendels en punten voor gebruikersinteractie voor het vervangen van verbruiksartikelen (CRC's) in de printer zijn **oranje**.

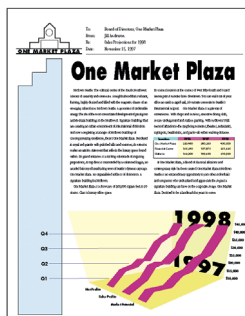
Toebehoren

Door de gebruiker vervangbare verbruiksartikelen (CRC's)



Tonercassettes

De verwachte levensduur van tonercassettes met hoge capaciteit is maximaal 8.000 afbeeldingen op papier van het formaat Letter bij 5 procent dekking per kleur. De verwachte levensduur van tonercassettes met standaardcapaciteit is maximaal 3.000 afbeeldingen op papier van het formaat Letter bij 5 procent dekking per kleur.



Dit is een voorbeeld van 5 procent dekking per kleur (20 procent totale dekking).

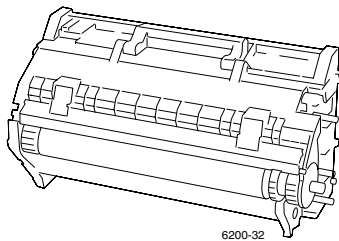
De volgende gebruikswijzen kunnen mogelijk de levensduur van tonercassettes aanzienlijk verkorten:

- dekking van meer dan 5 procent
- papier dat groter is dan het formaat Letter
- afdrukken van taken van minder dan 4 pagina's
- gebruiken van de verbeterde of foto-afdrukkwaliteitmodus

Opmerking

De levensduur van de tonercassette wordt verkort wanneer de printer voor het eerst geïnstalleerd wordt. Daaropvolgende tonercassettes zouden een normale levensduur moeten bereiken.

Item	Onderdeelnummer
Tonercassettes met hoge capaciteit:	
Zwart	016-2008-00
Cyaan	016-2005-00
Magenta	016-2006-00
Geel	016-2007-00
Tonercassettes met standaardcapaciteit:	
Zwart	016-2004-00
Cyaan	016-2001-00
Magenta	016-2002-00
Geel	016-2003-00

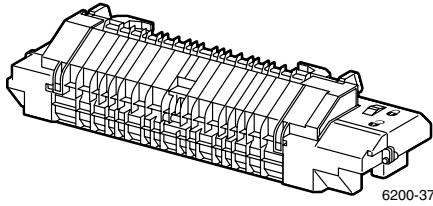


Eenheid voor vastleggen beeld

De verwachte levensduur van de overdrachtseenheid is maximaal 30.000 pagina's bij papier van het formaat Letter op basis van doorlopend afdrukken. De volgende gebruikswijzen kunnen de levensduur van de eenheid voor vastleggen beeld aanzienlijk verkorten:

- afdrukken van taken van minder dan 4 pagina's
- dekking van meer dan 10 procent per kleur (40 % totale dekking)
- gebruiken van papier dat groter is dan het formaat Letter
- gebruiken van de verbeterde of foto-afdrukkwaliteitmodus
- automatisch dubbelzijdig afdrukken
- de overdrachtseenheid blootstellen aan licht voor meer dan 10 minuten

Item	Onderdeelnummer
Eenheid voor vastleggen beeld	016-2012-00

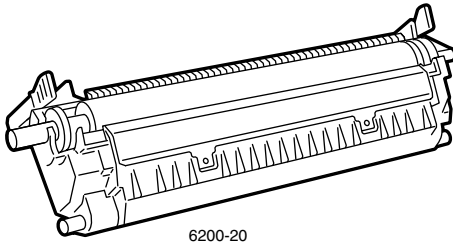


Fuser

De verwachte levensduur is maximaal 60.000 pagina's bij papier van het formaat Letter. De volgende gebruikswijzen kunnen de levensduur van de overdrachtseenheid aanzienlijk verkorten:

- afdrukken van een groot aantal transparanten of speciaal papier
- afdrukken op bepaalde niet-ondersteunde media, voornamelijk inkjetpapier en inkjettransparanten
- papiersoort niet juist selecteren op het voorpaneel, zodat de fusertemperatuur niet juist is ingesteld

Item	Onderdeelnummer
110 volt	016-2014-00
220 volt	016-2015-00



Overdrachtroller

De verwachte levensduur van de overdrachtroller is maximaal 15.000 pagina's bij papier van het formaat Letter op basis van doorlopend afdrukken. De volgende gebruikswijzen kunnen de levensduur van de overdrachtseenheid aanzienlijk verkorten:

- afdrukken van taken van minder dan 4 pagina's
- overdreven openen en sluiten van deur A
- in- en uitschakelen van de printer
- afdrukken op transparanten en speciaal papier
- automatisch dubbelzijdig afdrukken
- afdrukken met hoge tonerdekking

Item	Onderdeelnummer
Overdrachtroller	016-2013-00

Door de klant vervangbare eenheden (CRU's)

Universele papierlade

Item	Beschrijving	Onderdeelnummer
Lade 1	<ul style="list-style-type: none"> ■ 500 vellen van 75 g/m² (20 lb. schrijf-) papier ■ 100 Phaser® 6200 Premium-transparanten (alleen lade 1) 	116-1330-00
Laden 2-3	<ul style="list-style-type: none"> ■ 500 vellen van 75 g/m² (20 lb. schrijf-) papier 	116-1330-00

Invoerrollerset

Beschrijving	Onderdeelnummer
<ul style="list-style-type: none"> ■ Set van 2 invoerrollers ter vervanging van rollers voor 1 lade ■ Verwachte levensduur is maximaal 100.000 pagina's 	116-1331-00

Accessoires

Interne vaste schijf

Beschrijving	Onderdeelnummer
<ul style="list-style-type: none"> ■ Capaciteit 10 GB. ■ Voegt meer opslagruimte toe voor gedownloade lettertypen. ■ Biedt ondersteuning voor sorteren, beveiligde afdruktaken, opgeslagen afdruktaken en testafdrukken. ■ Maakt PDF-afdrukken mogelijk. 	6200HD

Extra geheugen

Beschrijving	Onderdeelnummer
<ul style="list-style-type: none"> ■ 64 Mbytes ■ 128 Mbytes ■ 256 Mbytes 	ZMD64 ZMD128 ZMD256

Invoerlade met hoge capaciteit

Beschrijving	Onderdeelnummer
<ul style="list-style-type: none"> ■ 2 extra laden die maximaal het papierformaat Legal kunnen bevatten ■ De papiercapaciteit bedraagt 1000 vellen van 75 g/m² (20 lb. schrijf-) papier in 2 laden. 	6200HCF

Printerkar

Beschrijving	Onderdeelnummer
<ul style="list-style-type: none"> ■ Voorzien van verstelbare hoogte voor Phaser 6200B, Phaser 6200N, en Phaser 6200DP modellen. ■ Voorzien van opbergruimte voor toebehoren. ■ Gemakkelijk bereik van de kabels achteraan. 	ZCARTD/A

Upgrade Kits

Beschrijving	Onderdeelnummer
Phaser 6200B to Phaser 6200N Upgrade Kit: <ul style="list-style-type: none"> ■ Voorziet 10/100 Base-TX netwerkmogelijkheid. ■ Voegt bijkomend geheugen van 64 MB toe. ■ Maakt verbeterde afdrukkwaliteit mogelijk (2400 x 600 dpi resolutie). 	6200FN/A
Phaser 6200N to Phaser 6200DP Upgrade Kit: <ul style="list-style-type: none"> ■ Voorziet automatisch dubbelzijdig afdrucken. ■ Maakt verbeterde afdrukkwaliteit mogelijk (2400 x 600 dpi resolutie). ■ Maakt foto-afdrukkwaliteit mogelijk (1200 x 1200 dpi resolutie). 	6200FP/A

Papier en afdrukmateriaal

Phaser Professional-afdrudpapier

Item	Formaat	Beschrijving	Onderdeelnummer
Phaser Premium-kleurenafdrudpapier 90 g/m ² (schrijfpapier 24 lb.)	A/Letter (V.S.) 8,5 x 11 inch.	500 vellen	016-1368-00
	A4 (Metriek letter) 210 x 297 mm	500 vellen	016-1369-00
Phaser glanzend papier met deklaag 148 g/m ² (boek 16-54 lb.)	A/Letter (V.S.) 8,5 x 11 inch.	100 vellen	016-1704-00
	A4 (Metriek letter) 210 x 297 mm	100 vellen	016-1705-00
Phaser Premium-omslagpapier 160 g/m ² (60 lb. omslag)	A/Letter (V.S.) 8,5 x 11 inch.	100 vellen	016-1823-00
	A4 (Metriek letter) 210 x 297 mm	100 vellen	016-1824-00

Phaser 6200 Premium-transparantfolie

Formaat	Beschrijving	Onderdeelnummer
A/Letter (V. S.) 8,5 x 11 in.	50 vellen	016-1948-00
A4 (Metriek letter) 210 x 297 mm	50 vellen	016-1949-00

Phaser-kleurenlaserlabels

Formaat	Beschrijving	Onderdeelnummer
A/Letter (V.S.) 8,5 x 11 inch (108 lb. label)	100 vellen / 30 labels per vel (1 x 2,625 inch labels)	016-1812-00
A/Letter (V.S.) 8,5 x 11 inch (108 lb. label)	100 vellen / 6 labels per vel (3,33 x 4 inch labels)	016-1813-00
A4 (Metriek letter) 210 x 297 mm (176 g/m ²)	100 vellen / 14 labels per vel (38,1 x 99,1 mm labels)	016-1814-00

Phaser-kleurenlaserlabels

Formaat	Beschrijving	Onderdeelnummer
A4 (Metriek letter) 210 x 297 mm (176 g/m ²)	100 vellen / 8 labels per vel (67,7 x 99,1 mm labels)	016-1815-00

Phaser CD/DVD-labels en -mapjes

Item	Beschrijving	Onderdeelnummer
A/Letter (V.S.) 8,5 x 11 inch (50 lb. schrijfpapier)	10 vellen / 2 labels per vel 20 vellen / 1 mapje per vel A/Letter (V.S.) 8,5 x 11 inch kaarten	016-2011-00
A4 (Metriek letter) 210 x 297 mm (190 g/m ²)	10 vellen / 2 labels per vel 20 vellen / 1 mapje per vel A4 (Metriek letter) 210 x 297 mm kaarten	016-2026-00

Phaser-digitaal fotopapier

Item	Beschrijving	Onderdeelnummer
A/Letter (V.S.) 8,5 x 11 inch (60 lb. omslag)	25 vellen	016-2009-00
A4 (Metriek letter) 210 x 297 mm (157 g/m ²)	25 vellen	016-2010-00

Phaser Premium-visitekaartjes

Item	Beschrijving	Onderdeelnummer
A/Letter (V.S.) 8,5 x 11 inch (50 lb. schrijfpapier)	25 vellen / 10 kaarten per vel 2 x 3,5 inch kaarten	016-1898-00
A4 (Metriek letter) 210 x 297 mm (190 g/m ²)	25 vellen / 10 kaarten per vel 51 x 89 mm kaarten	016-1899-00

Phaser Premium-wenskaarten met enveloppen

Item	Beschrijving	Onderdeelnummer
A/Letter (V.S.) 8,5 x 11 inch (70 lb.)	25 vellen / enveloppen	016-1987-00
A4 (Metriek letter) 210 x 297 mm (190 g/m ²)	25 vellen / enveloppen	016-1988-00

Printergarantie

Xerox garandeert dat de **Phaser 6200-kleurenlaserprinter** gedurende een periode van één (1) jaar na de verzenddatum, of 1.000.000 afdrucken, afhankelijk van welke zich het eerst voordoet, vrij zal zijn van tekortkomingen in materiaal en fabricage. Als het product tijdens de garantieperiode defecten vertoont, zal Xerox naar eigen keuze:

- het product repareren door middel van telefonische ondersteuning of service ter plaatse zonder kosten voor onderdelen of arbeid te berekenen,
- het product vervangen met een vergelijkbaar product,
- het product vervangen met een gereviseerde eenheid of
- bij retournering de aankoopprijs van het product terugbetalen, na aftrek van een redelijk bedrag voor het gebruik.

Deze productgarantie geldt alleen als de klant Xerox of een gemachtigde servicevertegenwoordiger van Xerox vóór het verstrijken van de garantieperiode op de hoogte stelt van het defect. Om op grond van deze garantieverklaring service te verkrijgen moet de klant eerst contact opnemen met personeel van de telefonische ondersteuning van Xerox of de gemachtigde servicevertegenwoordiger van Xerox. Het personeel van de telefonische-ondersteuningsdienst zal zijn uiterste best doen om problemen snel en professioneel op te lossen. De klant dient echter een redelijke mate van medewerking te verlenen aan Xerox of aan de gemachtigde servicevertegenwoordiger van Xerox.

Als het probleem niet kan worden opgelost door middel van telefonische ondersteuning, zal het defecte product door Xerox of de gemachtigde servicevertegenwoordiger van Xerox kosteloos worden gerepareerd op het adres van de klant, zoals hieronder is weergegeven, mits deze reparatie onder de garantie valt.

In de Verenigde Staten, Canada en het Europees Economische Gebied wordt service verleend binnen het gebruikelijke gebied voor service ter plaatse voor producten die in de Verenigde Staten, Canada en het Europees Economische Gebied zijn gekocht.

Buiten de VS, Canada en het Europees Economische Gebied wordt service verleend binnen het gebruikelijke gebied voor service ter plaatse in het land van aankoop.

Xerox behoudt zich het recht voor in uitzonderlijke gevallen kosten in rekening te brengen voor service ter plaatse.

Een beschrijving van het gebruikelijke gebied voor service ter plaatse kunt u opvragen bij het plaatselijke Xerox-klantenondersteuningscentrum of bij een gemachtigde Xerox-leverancier. Of service ter plaatse wordt verleend, is uitsluitend afhankelijk van het oordeel van Xerox of de gemachtigde Xerox-servicevertegenwoordiger. Service ter plaatse wordt beschouwd als een laatste hulpmiddel.

- Als het product van de klant voorzieningen bevat die Xerox of de gemachtigde servicevertegenwoordiger van Xerox in staat stelt op afstand problemen op te sporen en te verhelpen, kan de klant worden verzocht externe toegang te verlenen tot het product.

Bij het onderhoud van het product mag Xerox nieuwe onderdelen en constructies (of onderdelen en constructies die gelijkwaardig zijn aan nieuwe onderdelen en constructies) gebruiken om de kwaliteit van het product weer op het oorspronkelijke niveau te brengen of te verbeteren. Alle defecte onderdelen en constructies worden het eigendom van Xerox. Xerox kan naar eigen oordeel de klant verzoeken deze onderdelen te retourneren.

Garantie verbruiksartikelen

Xerox garandeert dat tonercartridges vrij zullen zijn van materiaal- en fabricagefouten totdat de originele Xerox-toner op is. Voor alle andere door de gebruiker te vervangen verbruiksmiddelen (CRC's) geldt een periode van negentig (90) dagen (zes (6) maanden wanneer langere perioden wettelijk zijn vereist) vanaf de installatiedatum, maar niet langer dan één (1) jaar na de verzenddatum. Deze garantie geldt alleen als de klant Xerox of de gemachtigde servicevertegenwoordiger van Xerox vóór het verstrijken van de garantieperiode op de hoogte stelt van het defect. XEROX KAN EISEN DAT HET DEFECTE VERBRUIKSARTIKEL WORDT GERETOURNEERD NAAR EEN DAARTOE AANGEWZEN XEROX-INZAMELPUNT OF AAN DE XEROX-VERTEGENWOORDIGER VAN WIE HET GEBRUIKSARTIKEL OORSPRONKELIJK IS GEKOCHT AF. Claims worden afgehandeld in overeenstemming met de huidige Xerox-procedure.

Deze garanties gelden niet voor defecten, storingen of schade die is veroorzaakt door onjuist of onzorgvuldig gebruik of door onjuist of onvoldoende onderhoud. Op grond van deze garantieverklaringen is Xerox niet verplicht om:

- schade te repareren die het gevolg is van pogingen van ander personeel dan Xerox-vertegenwoordigers om het product te installeren, te repareren of te onderhouden, behalve als dat gebeurt op aanwijzing van een Xerox-vertegenwoordiger;
- schade, storingen of vermindering van prestaties te repareren die het gevolg zijn van onjuist gebruik of aansluiting op incompatibele apparatuur of incompatibel geheugen;
- schade, storingen of vermindering van prestaties te repareren die het gevolg zijn van het gebruik van niet-Tektronix/Xerox-printertoebehoren of -verbruiksmiddelen, of het gebruik van Tektronix/Xerox-toebehoren waarvan het gebruik bij deze printer niet is gespecificeerd;
- een product of verbruiksartikel te repareren dat is gewijzigd of geïntegreerd met andere producten, als gevolg waarvan de tijdsduur of moeilijkheidsgraad van serviceverlening aan het product of CRC wordt vergroot;
- gebruikersonderhoud of reiniging uit te voeren of om schade, storingen of vermindering van prestaties te repareren die het gevolg zijn van het nalaten om gebruikersonderhoud en reiniging uit te voeren, zoals voorgeschreven in het gepubliceerde productmateriaal;
- schade, storingen of vermindering van prestaties te repareren die het gevolg zijn van gebruik van het product in een omgeving die niet voldoet aan de bedieningsspecificaties, zoals vermeld in de gebruikershandleiding;
- dit product te repareren nadat de limiet van de bedrijfscyclus van het product is bereikt. Alle serviceverlening nadien zal op basis van tijd en materiaal in rekening worden gebracht;
- verbruiksartikelen te vervangen die opnieuw zijn gevuld, opgebruikt of verkeerd zijn gebruikt of waar op een of andere manier mee is geknoeid.

BOVENSTAANDE GARANTIE WORDT DOOR XEROX VERLEEND VOOR DIT PRODUCT EN DE BIJBEHORENDE DOOR DE GEBRUIKER VERVANGBARE VERBRUIKSARTIKELN IN PLAATS VAN ENIGE ANDERE EXPLICIETE OF IMPLICIETE GARANTIE. XEROX EN HAAR LEVERANCIERS WIJZEN ALLE IMPLICIETE GARANTIES OP VERKOOPBAARHEID OF GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALD DOEL AF OF ENIGE VERGELIJKBARE NORM DIE WORDT OPGELEGD DOOR VAN TOEPASSING ZIJNDE WETGEVING. DE VERANTWOORDELIJKHEID VAN XEROX VOOR HET REPAREREN, VERVANGEN OF AANBIEDEN VAN RESTITUTIE VOOR DEFECTE PRODUCTEN EN DOOR DE GEBRUIKER VERVANGBARE VERBRUIKSARTIKELN IS HET ENIGE EN UITSLUITENDE VERHAAL DAT DE KLANT WORDT GEBODEN BIJ EEN INBREUK OP DEZE GARANTIE.

In sommige landen (of staten of provincies) is het niet toegestaan incidentele of gevolgschade uit te sluiten of om beperkingen op te leggen aan de duur van impliciete garanties of voorwaarden. Daardoor kan het zijn dat bovenstaande beperkingen en uitsluitingen niet op u van toepassing zijn. Deze garantieverklaring verleent u specifieke wettelijke rechten. Het is mogelijk dat u ook nog andere rechten hebt, die kunnen verschillen per land (of staat of provincie).

IN GEEN GEVAL, VOOR ZOVER IS TOEGESTAAN DOOR LOKALE WETGEVING, BEHALVE VOOR DE VERPLICHTINGEN DIE SPECIAAL IN DEZE GARANTIEVERKLARING WORDEN VERMELD, IS XEROX OF ZIJN HAAR WEDERVERKOPERS AANSPRAKELIJK VOOR ENIGE INDIRECTE, SPECIALE, INCIDENTELE SCHADE OF GEVOLGSCHADE (INCLUSIEF GEDERFDE WINSTEN) OF DIT NU IS GEBASEERD OP EEN CONTRACT, ONRECHTMATIGE DAAD OF ENIGE ANDERE WETTELIJKE THEORIE EN ONGEACHT HET FEIT OF XEROX OF HAAR WEDERVERKOPERS VOORAF OP DE HOOGTE WORDEN GESTELD VAN DE MOGELIJKHEID VAN EVENTUELE SCHADE.

Informatie over de softwaregarantie is opgenomen in de licentieovereenkomst voor de eindgebruiker, die bij de software wordt geleverd.

In bepaalde geografische gebieden valt dit product onder de garantie van Fuji Xerox. Deze garantieverklaring is niet van toepassing in Japan. Raadpleeg de garantieverklaring in de Japanse gebruikershandleiding voor producten die in Japan zijn aangeschaft.

Als u een klant uit Australië bent, moet u zich ervan bewust zijn dat in de *Trade Practices Act 1974* en equivalente wetgeving voor staten en territoria (gezamenlijk **de Acts** genoemd) speciale voorwaarden zijn opgenomen ter bescherming van Australische klanten. Niets in enig Fuji Xerox-garantiemateriaal sluit de toepassing uit of beperkt de toepassing van een bepaling van de Acts als dit in strijd zou zijn met de Acts of als dit ertoe zou leiden dat enig deel van deze garantie ongeldig zou worden. In dit garantiemateriaal wordt een impliciete voorwaarde of garantie waarvan de uitsluiting uit een contract met een "Consument" (zoals gedefinieerd in de Acts) in strijd zou zijn met een van de provisies van de Acts of ertoe zou leiden dat enig deel van deze garantie of deze gehele garantie nietig zou zijn, een "Niet-uitsluitbare voorwaarde" genoemd. Voorzover wettelijk toegestaan, is de enige en uitsluitende aansprakelijkheid van Fuji Xerox ten opzichte van de klant vanwege inbreuk op een niet-uitsluitbare voorwaarde (met inbegrip van gevolgschade voor de klant), behalve waar hierin anders is aangegeven, beperkt tot (ter keuze van Fuji Xerox) het vervangen of repareren van de goederen of het opnieuw leveren van het product of betalen van de kosten van nieuwe levering van de diensten met betrekking tot het product of de dienst waarbij de inbreuk is opgetreden. Met inachtneming van het bovenstaande zijn alle voorwaarden en garanties die in andere gevallen impliciet in een consumentencontract zouden zijn opgenomen of kunnen zijn opgenomen, uitgesloten, zowel op basis van uitvoering van wettelijke bepalingen, afleiding uit omstandigheden, sectorieel gebruik of anderszins.

Overzicht gebruikersveiligheid

Uw printer en de aanbevolen verbruiksartikelen zijn ontworpen en getest teneinde te voldoen aan strenge veiligheidseisen. Als u de volgende richtlijnen in acht neemt, bent u verzekerd van een ononderbroken veilige werking van uw printer.

Veiligheid bij het gebruik van elektriciteit

- Gebruik het netsnoer dat bij de printer is geleverd.
- Gebruik geen verloopstekker om de printer op een niet-geaard stopcontact aan te sluiten.
- Sluit het netsnoer rechtstreeks aan op een stopcontact dat op de juiste wijze is geaard. Gebruik geen verlengsnoer of stekkerblok. Vraag een elektricien om het stopcontact na te kijken als u niet weet of dit is geaard.

Waarschuwing

V voorkom de kans op een elektrische schok door ervoor te zorgen dat de printer goed geaard is.

- Zet de printer niet op een plaats waar mensen op het netsnoer kunnen gaan staan.
- Plaats geen voorwerpen op het netsnoer.
- Blokkeer de ventilatieopeningen niet. Deze openingen zijn aangebracht om oververhitting van de printer te voorkomen.
- Laat geen papierklemmen of nietjes vallen in de printer.

Waarschuwing

Duw geen voorwerpen in sleuven en openingen op de printer. Als u een punt in de printer aanraakt waar spanning op staat of als u kortsluiting veroorzaakt, kan dit brand of een elektrische schok tot gevolg hebben.

- Schakel de printer onmiddellijk uit als u ongewone geluiden of geuren waarneemt. Trek de stekker van het netsnoer uit het stopcontact. Bel een erkende servicevertegenwoordiger om het probleem op te lossen.
- Het netsnoer is op een aansluitpunt achter op de printer aangesloten. Als de situatie vereist dat u de stroomtoevoer naar de printer volledig afsluit, moet u de stekker van het netsnoer uit het stopcontact trekken.

Waarschuwing

Als het product niet geaard is, kan het gebruik van de knoppen en controle-elementen (en andere geleidende onderdelen) een elektrische schok veroorzaken. Elektrische producten kunnen gevaarlijk zijn bij onjuist gebruik.

Waarschuwing

Schakel voor uw eigen veiligheid geen interne veiligheidsvergrendelingen of sensoren uit.

Opmerking

Het wordt aanbevolen de printer aan te laten staan voor optimale prestaties. Dit vormt geen gevaar voor de veiligheid.

- Als zich een van de volgende omstandigheden voordoet, moet u de printer onmiddellijk uitschakelen, de stekker van het netsnoer uit het stopcontact trekken en een gemachtigde servicevertegenwoordiger bellen:
 - Het netsnoer is beschadigd of gerafeld
 - Er is vloeistof in de printer gemorst
 - De printer is blootgesteld aan water

Veiligheid bij het onderhoud

- Probeer geen onderhoudsprocedures uit te voeren die niet specifiek zijn beschreven in de documentatie die bij uw printer is geleverd.
- Gebruik geen schoonmaakmiddelen in spuitbussen. Het gebruik van verbruiksartikelen die niet zijn goedgekeurd, kan tot slechte prestaties leiden en gevaarlijke situaties tot gevolg hebben.
- Verwijder geen kleppen of beschermplaten die met schroeven zijn bevestigd, tenzij u optionele apparatuur installeert en specifieke instructies hebt ontvangen om dit te doen. Als u dergelijke installaties uitvoert, moet u de printer **UITSCHAKELLEN**. Buiten de door de gebruiker te installeren opties, bevinden zich achter deze kleppen geen onderdelen die u kunt onderhouden of reinigen.
- Verbrand de verbruiksartikelen niet (tonercassette, fuser en overdrachtroller).

Bedieningsveiligheid

Uw printer en de bijbehorende verbruiksartikelen zijn ontworpen en getest teneinde te voldoen aan strenge veiligheidseisen. Hieronder vallen onderzoek en goedkeuring door veiligheidsinstanties en naleving van ingestelde milieunormen.

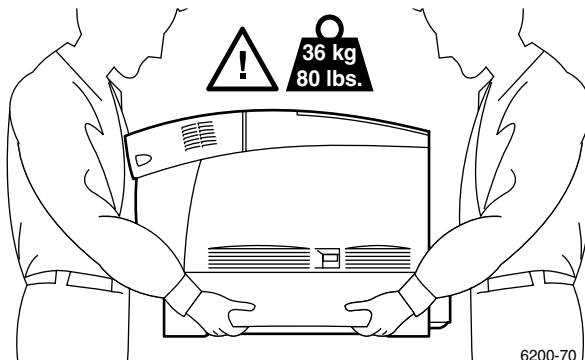
Als u de volgende veiligheidsrichtlijnen in acht neemt, bent u verzekerd van een ononderbroken veilige werking van uw printer.

- Gebruik specifiek voor de printer ontworpen materialen en verbruiksartikelen. Gebruik van niet-geschikte materialen kan resulteren in slechte prestaties en gevaarlijke situaties.
- Volg alle waarschuwingen en aanwijzingen op die op de printer zijn aangegeven of die bij de printer, de bijbehorende verbruiksartikelen en de optionele onderdelen worden geleverd.
- Zet de printer in een stofvrije ruimte met een temperatuurbereik van 10° C tot 32° C en een relatieve luchtvochtigheid van 10 tot 85 procent.
- Zet de printer op een plaats met voldoende ruimte voor ventilatie, bediening en onderhoud. De aanbevolen minimale ruimte is 20 cm (8 inch) achter en aan elke zijde van de printer. Bedek of blokkeer de sleuven en openingen van de printer niet. Bij onvoldoende ventilatie kan de printer oververhit raken.
- Gebruik de printer voor optimale prestaties op hoogtes onder 2500 meter. De prestaties kunnen sterk afnemen op hoogtes tussen 2500 en 3000 meter. Op hoogtes boven 3000 meter kan de printer niet meer worden gebruikt.

- Plaats de printer niet in de buurt van een warmtebron.
- Stel de printer niet bloot aan direct zonlicht.
- Plaats de printer niet in de koude luchtstroom van een airco-systeem.
- Zet de printer op een vlak, stevig oppervlak dat sterk genoeg is voor het gewicht van het apparaat. Het gewicht van de basisprinter zonder verpakkingsmateriaal is ongeveer 36 kg.
- De printer is zwaar en moet door **twee** personen worden opgetild. In onderstaande afbeelding ziet u de juiste methode voor het optillen van de printer.

Opmerking

Gebruik de multifunctionele lade niet om de printer op te tillen.



- Volg de aanbevolen procedures als u de printer van de ene naar de andere locatie wilt verplaatsen. Hoe u de printer optilt kunt u lezen in de afdrukbare pagina *Handleiding Verplaatsen* in de *Handleiding Installatie* op de **interactieve documentatie-cd-rom**.
- Plaats geen vloeistoffen op de printer.

Waarschuwing

Wees voorzichtig als u in ruimtes binnen in de printer werkt die zijn gemarkeerd met een waarschuwingssymbool. Deze gebieden kunnen zeer heet zijn. Als u deze aanraakt, kan dat lichamelijk letsel veroorzaken.

- Wacht 10-15 seconden tussen het uit- en inschakelen van de printer.
- Houd handen, haar, stropdassen e.d. uit de buurt van de uitvoer- en invoerrollers.

Neem de volgende veiligheidsrichtlijnen in acht bij het afdrukken:

- Verwijder de lade die u via het stuurprogramma of het voorpaneel als papierbron hebt geselecteerd.
- Open de kleppen niet tijdens het afdrukken.
- Verplaats de printer niet tijdens het afdrukken.

Op het product aangegeven symbolen

GEVAAR hoogspanning.



Beschermdende aardingsklem.



Heet oppervlak op of in de printer. Wees voorzichtig om lichamelijk letsel te voorkomen.



Vermijd het knellen van vingers in de printer. Wees voorzichtig om lichamelijk letsel te voorkomen.



Wees voorzichtig (of richt aandacht op een bepaald onderdeel). Raadpleeg de handleiding(en) voor informatie.



Printerspecificaties (alleen beschikbaar in het Engels)

Physical Specifications

Width: 439 mm (17.3 in.)

Depth: 590 mm (23.2 in.)

Height: 445 mm (17.5 in.)

Weight: 36 kg (80 lbs.)

Environmental Specifications

Temperature

- Storage: -20 degrees to 60 degrees C / -4 degrees to 140 degrees F
- Operating: 10 degrees to 32 degrees C / 50 degrees to 90 degrees F
- Optimum print quality environmental conditions: 17 degrees to 26 degrees C / 62 degrees to 80 degrees F

Relative Humidity

- Storage: 10% to 95%
- Operating: 10% to 85%
- Optimum print quality environmental conditions: 35% to 70%

Electrical Specifications

Available in two models:

- 110-127 VAC, 50/60 Hz
- 220-240 VAC, 50/60 Hz

ENERGY STAR® qualified printer

Performance Specifications

Resolution

- 600 x 600 dpi
- 2400 x 600 dpi (not available on Phaser® 6200B Color Laser Printer)
- 1200 x 1200 dpi (not available on Phaser® 6200B Color Printer or Phaser® 6200N Color Laser Printer)

Print Speed

- Up to 16 ppm (pages per minute)

Controller Specifications

500 MHz processor

Memory

- 64 Mbytes PC133 DRAM Standard on the Phaser® 6200B Color Printer
- 128 Mbytes PC133 DRAM Standard on the Phaser® 6200N Color Printer
- 128 Mbytes PC133 DRAM Standard on the Phaser® 6200DP Color Printer
- 256 Mbytes PC133 DRAM Standard on the Phaser® 6200DX Color Printer
- Upgradable to a maximum of 512 Mbytes

Page Description Languages (PDL)

- PCL5c (not available on Phaser® 6200B Color Printer)
- Adobe PostScript 3
- PDF (not available on Phaser® 6200B Color Printer; requires the internal hard drive)

Resident Fonts

- 136 PostScript Type 1
- 115 Central European PostScript Type 1
- 45 PCL fonts

Interfaces

- IEEE 1284 parallel
- Ethernet 10BaseT and 100BaseTx
- USB

Voorschriften (alleen beschikbaar in het Engels)

The equipment described in this manual generates and uses radio frequency energy. If it is not installed properly in strict accordance with Xerox's instructions, it may cause interference with radio and television reception or may not function properly due to interference from another device. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiver (device being interfered with).
- Increase the separation between the printer and the receiver.
- Connect the printer into an outlet on a circuit different from that which the receiver is connected.
- Route the interface cables on the printer away from the receiver
- Consult the dealer, Xerox service, or an experienced radio/television technician for help.

Changes or modifications not expressly approved by Xerox can affect the emission and immunity compliance and could void the user's authority to operate this product. To ensure compliance, use shielded interface cables. A shielded parallel cable can be purchased directly from Xerox at www.xerox.com/officeprinting/6200supplies.

Xerox has tested this product to internationally accepted electromagnetic emission and immunity standards. These standards are designed to mitigate interference caused or received by this product in a normal office environment. This product is also suitable for use in a residential environment based on the levels tested.

In the United States this product complies with the requirements of an unintentional radiator in part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference; (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio noise emissions from digital apparatus set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications, ICES-003.

Le présent appareil numérique n'émet pas de bruits radioélectrique dépassant les limites applicables aux appareils numériques de la classe B prescrites dans le Règlement sur le brouillage radioélectrique édicté par le ministère des Communications du Canada, NMB-003.

Declaration of Conformity

Xerox Corporation, declares, under our sole responsibility that the printer to which this declaration relates, is in conformity with the following standards and other normative documents:

In the European Union

following the provisions of the Low Voltage Directive 73/23/EEC and its amendments:

EN 60950 (IEC 950)	"Safety of Information Technology Equipment including Electrical Business Equipment"
--------------------	--

following the provisions of the Electromagnetic Compatibility Directive 89/336/EEC and its amendments:

EN55022:1998 (CISPR 22)	"Limits and Methods of measurement of radio interference characteristics of Information Technology Equipment." Class B.
EN61000-3-2:1995 +A1:1998+A2:1998. (IEC61000-3-2)	"Part 3: Limits - Section 2: Limits for harmonic current emissions (equipment input current less than or equal to 16A per phase)."
EN61000-3-3:1995 (IEC61000-3-3)	"Part 3: Limits - Section 3: Limitation of voltage fluctuations and flicker in low-voltage supply systems for equipment with rated current less than or equal to 16A."
EN55024:1998 (CISPR 24)	"Information technology equipment - Immunity characteristics - Limits and methods of measurement. "

CISPR 24 Immunity Phenomena	Basic Standard	Test Specification
Electrostatic Discharge	IEC61000-4-2:1995	6kV Contact, 10kV Air
Radio-Frequency Electromagnetic Field (radiated)	IEC61000-4-3:1995	80-1000 MHz, 3V/m, 80% AM @ 1 KHz
Fast Burst Transients	IEC61000-4-4:1995	5/50 Tr/Th ns, 5kHz Rep. Freq 0.5kV on Signal Lines 1kV on AC Mains
Line Surge	IEC61000-4-5:1995	Combination wave 2.0kV Common mode 2.0kV Differential mode
Radio-Frequency Electromagnetic Field (Conducted)	IEC61000-4-6:1996	0.15 - 80 MHz, 3V, 80% AM @ 1kHz
Line voltage dips	IEC61000-4-11:1994	>95% dip for ½ cycle @ 50 Hz 30% dip for 25 cycles @ 50 Hz
Line voltage drop-out	IEC61000-4-11:1994	>95% dropout for 250 cycles @ 50 Hz

This product, if used properly in accordance with the user's instructions is neither dangerous for the consumer nor for the environment.

A signed copy of the Declaration of Conformity for this product can be obtained from Xerox.

Gegevensbladen materiaalveiligheid (alleen beschikbaar in het Engels)

Manufacturer: Xerox Corporation, Office Printing Business
P. O. Box 1000, Wilsonville, Oregon, 97070-1000
Preparation Date: January 15, 2002

SECTION 1 – PRODUCT IDENTIFICATION

Product Names	Part Numbers
Black Toner Cartridge	016-2008-00, 016-2004-00
Cyan Toner Cartridge	016-2005-00, 016-2001-00
Magenta Toner Cartridge	016-2006-00, 016-2002-00
Yellow Toner Cartridge	016-2007-00, 016-2003-00
Imaging Unit, contains Developer	016-2012-00

Product Use: XEROX Phaser® 6200 Color Printers

SECTION 2 - INFORMATION ON INGREDIENTS

Ingredients (percent by weight)	CAS number
Toner:	
Polyester resins (70-90%)	Trade Secret
Carbon black or non-hazardous color pigments (<10%)	carbon black: 1333-86-4
Paraffin and vegetable waxes (<15%)	Trade secret
Amorphous silicas (<8%)	Trade secret
Developer:	
Frits, chemicals (>90%)	Trade secret
Toner (<10%)	Trade secret

SECTION 3 - HAZARDS IDENTIFICATION

ROUTES OF EXPOSURE: Toner and developer powders are encased in a cartridge. Minimal exposure through inhalation or skin contact is expected when used as intended.

POTENTIAL HEALTH EFFECTS: Health effects from this product are expected to be negligible, when product is used as intended. See Section 11, Toxicology Information.

Immediate Effects:

Inhalation: Minimal irritation to respiratory tract, as for any non-toxic dust

Skin: Not expected to cause skin irritation

Eye: Not expected to cause eye irritation

Ingestion: Not an expected route of exposure

Chronic Effects: None known

SIGNS AND SYMPTOMS OF EXPOSURE: Minor irritation to respiratory tract.

MEDICAL CONDITIONS AGGRAVATED BY EXPOSURE: None known.

SECTION 4 - FIRST AID MEASURES

INHALATION: Remove person to fresh air. Seek medical attention if symptoms occur.

EYES: If particles get into eye, flush thoroughly with water. Seek medical attention if symptoms occur.

SKIN: Wash thoroughly with soap and water. Seek medical attention if symptoms occur.

INGESTION: Dilute stomach contents with several glasses of water. Seek medical attention if symptoms occur.

SECTION 5 - FIRE FIGHTING MEASURES

FLASH POINT: Not applicable

FIRE & EXPLOSION HAZARDS: Toner is a combustible powder. Like most organic powders, it can form explosive mixtures when dispersed in air.

EXTINGUISHING MEDIA: Water, dry chemical, carbon dioxide, or foam.

FIRE FIGHTING INSTRUCTIONS: Avoid inhalation of smoke. As for any fire, wear protective clothing and self-contained breathing apparatus.

SECTION 6 - ACCIDENTAL RELEASE MEASURES

SPILL OR LEAK: Sweep up or vacuum spilled materials and carefully transfer into sealable waste container. Sweep slowly to minimize generation of dust during clean up. If a vacuum is used, the motor must be rated as dust tight. A conductive hose bonded to the machine should be used to reduce static buildup. Clean up residue if necessary with soap and cold water. Wash or dry clean garments after removing loose toner.

SECTION 7 - HANDLING AND STORAGE

HANDLING: No special precautions, when used as intended.

STORAGE: Avoid high temperatures.

SECTION 8 - EXPOSURE CONTROL - PERSONAL PROTECTION

No special personal protection indicated, when used as intended in Xerox Phaser® color printers.

THRESHOLD LIMIT VALUE (TLV): 10 mg/m³ (total dust)

PERMISSIBLE EXPOSURE LIMIT (PEL): 15 mg/m³ (total dust); 5 mg/m³ (respirable dust)

SHORT TERM EXPOSURE LIMIT (STEL): None established

CEILING LIMIT: None established

XEROX EXPOSURE LIMIT (XEL): 2.5 mg/m³ (total dust); 0.4 mg/m³ (respirable dust)

SECTION 9 - PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES

APPEARANCE/ODOR: Black, blue, red, or yellow powders/faint odor

BOILING POINT: Not applicable

SOLUBILITY IN WATER: Insoluble to negligible.

EVAPORATION RATE: Not applicable

VAPOR DENSITY (Air = 1): Not applicable

VOLATILE (%): Not applicable

SOFTENING RANGE: Not available

MELTING POINT: Not available

SPECIFIC GRAVITY (Water = 1): Not available

VAPOR PRESSURE (mm Hg): Not applicable

pH: Not applicable

SECTION 10 - STABILITY AND REACTIVITY

STABILITY: Stable.

INCOMPATIBILITY WITH OTHER MATERIALS: Strong oxidizers

HAZARDOUS POLYMERIZATION: Will not occur

HAZARDOUS DECOMPOSITION PRODUCTS: During a fire, toxic gases may be generated by thermal decomposition or combustion.

SECTION 11 - TOXICOLOGICAL INFORMATION

This material has been evaluated by Xerox Corporation. The toxicity data noted below is based on test results of the materials described herein or similar toners.

Oral LD₅₀: >5 g/kg (rats), practically non-toxic

Dermal LD₅₀: > 5 g/kg (rabbits), practically non-toxic

Inhalation LC₅₀: > 5 mg/l (rats; 4 hour exposure), practically non-toxic

Eye Irritation: Not an irritant

Skin sensitization: Not a sensitizer

Skin irritation: Not an irritant

Mutagenicity: No mutagenicity detected in Ames assay

Carcinogens: None present

Additional Information: The results obtained from a Xerox sponsored Chronic Toner Inhalation Study demonstrated no lung changes in rats for the lowest (1 mg/m³) exposure level (ie., the level most relevant to potential human exposure). A very slight degree of fibrosis was noted in 25% of the animals at the middle (4 mg/m³) exposure level, while a slight degree of fibrosis was noted in all the animals at the highest (16 mg/m³) exposure level. The findings are attributed to "lung overloading", a generic response to excessive amounts of any dust retained in the lungs for a prolonged period. This study was conducted using a special test toner to comply with EPA testing protocol. The test toner was ten times more respirable than commercially available Xerox toner and would not be functionally suitable for Xerox equipment.

SECTION 12 - ECOLOGICAL INFORMATION

Not available

SECTION 13 - DISPOSAL CONSIDERATIONS

These materials are not RCRA hazardous wastes as specified in 40 CFR 261. State and local waste disposal requirements, however, may be more restrictive. Dispose in accordance with all federal, state, and local regulations. Incinerate only in a closed container.

SECTION 14 - TRANSPORT INFORMATION

DOT: Not regulated.

SECTION 15 - REGULATORY INFORMATION

TSCA: All components of these toners have been manufactured in compliance with TSCA.

CANADIAN WHMIS: These toners are not regulated as controlled products under the Workplace Hazardous Material Information System (WHMIS).

SECTION 16 - OTHER INFORMATION

NFPA 704: Health-0, Fire-3, Reactivity-0 (All colors)

Original preparation date: 1/15/02

Xerox Corporation
Office Printing Business
Environmental, Health & Safety
P.O. Box 1000
Mail Stop 60-512
Wilsonville, Oregon 97070

Safety Information: 800-828-6571

Health Emergency: 716-422-2177

Transportation Emergency (Chemtrec): 800-424-9300

Index

A

accessoires 5

D

door de gebruiker vervangbare verbruiksartikelen
CRC's 2
door de klant vervangbare eenheden
CRU's 5

F

fuser 4
orderdeelnummer 4

G

garantie
printer 8
verbruiksartikelen 9
geheugen, extra
orderdeelnummer 5

I

interne vaste schijf
orderdeelnummer 5
invoerrollerset
orderdeelnummer 5

O

orderdeelnummer
extra geheugen 5
fuser 4
interne vaste schijf 5
invoerrollerset 5
overdrachtroller 4
papierlade 5
tonercassette 3
wenskaarten 7
overdrachtroller
orderdeelnummer 4
overdrachtroller 4
overzicht gebruikersveiligheid 11

P

papierlade
orderdeelnummer 5

T

toebehoren en accessoires
bestellen 2
tonercassette
orderdeelnummers 3
tonercassettes 2

V

veiligheid
bedieningsveiligheid 12
elektrische veiligheid 11
onderhoudsveiligheid 12
symbolen 14

W

webkoppelingen 1
website
contact opnemen met Xerox 1
ondersteuning 1
toebehoren 1
wenskaarten
orderdeelnummer 7