

DOC-08393

EU-CONFORMITEITSVERKLARING**Phaser 3260, Phaser 3052, Phaser 3020**

Uitgavenu 11

mmer

Datum 1/7/2019

Pagina 1 / 1

Fabrikant

Xerox (NL)

AdresSint Jansweg 15
NL-5928 RC VENLO**Voorwerp van verklaring**Printer
Geïntegreerde opties en verbruiksartikelen

Deze conformiteitsverklaring wordt afgegeven onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant. Het hierboven beschreven voorwerp van de verklaring is in overeenstemming met de desbetreffende harmonisatiewetgeving van de Unie:

ERP RICHTLIJN**2009/125/EG**

Verordening (EG) nr. 1275/2008 van de Commissie van 17 december 2008, zoals gewijzigd door (EU) nr. 801/2013 van 22 augustus 2013, volgens de bepalingen van ErP richtlijn 2009/125/EG van het Europees Parlement en de Raad wat betreft voorschriften inzake ecologisch ontwerp voor het elektriciteitsverbruik van elektrische en elektronische huishoud- en kantoorapparatuur in de stand by-stand en de uit-stand.

RICHTLIJN RADIO APPARATUUR**2014/53/EU**

Richtlijn 2014/53/EU van het Europees Parlement en de Raad van 16 april 2014 betreffende de harmonisatie van de wetgevingen van de lidstaten inzake het op de markt aanbieden van radioapparatuur en tot intrekking van Richtlijn 1999/5/EG

ROHS RICHTLIJN**2011/65/EU**

Richtlijn 2011/65/EU van het Europees Parlement en de Raad van 8 juni 2011 betreffende beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur

EERSTE JAAR VAN CE-MARKERING**2014**

Conformiteit van het product met de voorschriften van de EU-richtlijnen gebeurt door volledige overeenstemming met de volgende standaardnormen

Geharmoniseerde Europese standaardnormen			
EN55032	2012	EN 300 328 V2.1.1	2016
EN55024	2010	EN 301 489-1 V2.1.1	2017
EN60950-1	2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013	EN 301 489-17 V3.1.1	2017
EN61000-3-2	2014	EN50564	2011
EN61000-3-3	2013	EN50581	2012
EN62311	2008		

Geautoriseerd namens Corporation

Naam

Deborah Gualtieri

Functie

Manager Productveiligheid

Adres

Webster, NY USA

Datum

1/7/2019

Handtekening

