

DOC-08514

EU-CONFORMITEITSVERKLARING

Xerox Duplex Portable Scanner 2.0

Uitgaven 1
mmer

Datum 19/5/2026

Pagina 1 / 1

Fabrikant
Adres

Xerox (NL)
P.O. Box 43
NL-5800 MA VENRAY

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 Directive 2014/53/EU of the European Parliament and of the Council of 16 April 2014 as supplemented by Delegated Regulation (EU) 2022/30 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of radio equipment and repealing Directive 1999/5/EC.

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 Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8th June 2011 as amended by Delegated Directive (EU) 2015/863 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

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

Geharmoniseerde Europese standaardnormen			
EN 62368-1	:2014+AC:2015	EN IEC 63000	:2018
EN 62311	:2020	EN 50564	:2011
EN 55032	:2015+A11:2020	EN 301 489-1 V2.2.3	:2019
EN 55035	:2017+A11:2020	EN 301 489-17 V3.2.4	:2020
EN 61000-3-2	:2019+A1:2021	EN 300 328 V2.2.2	:2019
EN 61000-3-3	:2013+A2:2021		

Geautoriseerd namens Corporation

Naam Deborah Gualtieri
Functie Manager Productveiligheid
Adres Webster, NY USA
Datum 19/5/2026
Handtekening

Deborah Gualtieri