

DOC-08471

Nr 2
wydania
Data 26/4/2022
Strona 1 / 1**DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE**
Xerox® B315 Multifunction Printer**Producent**
AdresXerox (NL)
Sint Jansweg 15
NL-5928 RC VENLO**Przedmiot deklaracji**Urządzenie wielofunkcyjne
7019-4be

Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

DYREKTYWA ERP**2009/125/WE**

Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1275/2008 z dnia 17 grudnia 2008 r. znowelizowane przez (UE) nr 801/2013 22 sierpnia 2013 r. zgodnie z przepisami dyrektywy ErP 2009/125/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do wymagań ekoprojektu w zakresie zużycia energii elektrycznej przez elektryczne i elektroniczne urządzenia biurowe i urządzenia gospodarstwa domowego w trybie gotowości i wyłączania.

DYREKTYWA RADIOWA**2014/53/UE**

Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/53/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich dotyczących udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylająca dyrektywę 1999/5/WE

DYREKTYWA W SPRAWIE OGRANICZENIA STOSOWANIA
NIEBEZPIECZNYCH SUBSTANCJI**2011/65/UE**

Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

PIERWSZY ROK OZNAKOWANIA CE**2021**

Zgodność produktu z wymogami dyrektyw Unii Europejskiej została ustalona na podstawie pełnej zgodności z następującymi normami

Zharmonizowane normy europejskie			
EN 62368-1	2014 + AC:2015	EN IEC 63000	2018
EN 60825-1	2014	EN 50564	2011
EN 55032	2015	EN 62311	2008
EN 55035	2017 + A11:2020	EN 55035	2017
EN 61000-3-2	2014	EN 61000-3-3	2013
EN 301 489-1 V2.2.0	2017	EN 301 489-17 V3.2.0	2017
EN 300 328 V2.2.2	2019	ETSI ES 203 021-2 V2.1.2	2006
ETSI ES 203 021-1 V2.1.1	2005	ETSI ES 203 021-3 V2.1.2	2006

Osoba upoważniona w imieniu Xerox CorporationNazwisko Deborah Gualtieri
Czynność Kierownik ds. Bezpieczeństwa Produktu
Adres Webster, NY USA
Data 26/4/2022
Podpis