

DOC-08469

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Xerox® B310 Printer

Nr 6  
wydania  
Data 26/4/2022  
Strona 1 / 1

**Producent** Xerox (NL)  
**Adres** Sint Jansweg 15  
NL-5928 RC VENLO

**Przedmiot deklaracji** Drukarka  
4601-48e

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

| <b>Zharmonizowane normy europejskie</b> |                 |                      |      |
|---|-----------------|----------------------|------|
| EN 62368-1                              | 2014 + AC:2015  | EN 300 328 V2.2.2    | 2019 |
| EN 60825-1                              | 2014            | EN IEC 63000         | 2018 |
| EN 55032                                | 2015            | EN 62311             | 2008 |
| EN 55035                                | 2017 + A11:2020 | EN 50564             | 2011 |
| 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 |

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

*Deborah Gualtieri*