

DOC-08426

Nr 9
wydania
Data 26/4/2022
Strona 1 / 1**DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE**
Xerox® VersaLink C505 Xerox® VersaLink C605**Producent**
AdresXerox (NL)
Sint Jansweg 15
NL-5928 RC VENLO**Przedmiot deklaracji**Urządzenie wielofunkcyjne
J-B291 / J-B301
Zintegrowane opcje i materiały eksploatacyjne

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

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

PIERWSZY ROK OZNAKOWANIA CE**2016**

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 62471 | 2008 | EN 301 489-1 V2.1.1 | 2017 |
| EN 62311 | 2008 | EN 301 489-17 V3.1.1 | 2017 |
| EN 61000-3-2 | 2014 | EN 300 328 V2.2.2 | 2019 |
| EN 61000-3-3 | 2013 | EN 301 893 V2.1.1 | 2017 |
| EN 55032 | 2015 | EN 301 489-3 V2.1.1 | 2017 |
| EN 55035 | 2017 + A11:2020 | EN 300 330 V2.1.1 | 2017 |
| ES 203 021-1 V2.1.1 | 2005 | EN 300 440 V2.1.1 | 2017 |
| ES 203 021-2 V2.1.2 | 2006 | | |
| ES 203 021-3 V2.1.2 | 2006 | | |
| ES 201 187 V1.1.1 | 1999 | | |

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