

DOC-08490

Nr 2
wydania
Data 11/10/2023
Strona 1 / 1**DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE**
VersaLink® B620 Printer**Producent**
AdresXerox (NL)
P.O. Box 43
NL-5800 MA VENRAY**Przedmiot deklaracji**Drukarka
4064-4e0
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:

DYREKTYWY NISKONAPIĘCIOWEJ**2014/35/UE**

Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/35/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia

DYREKTYWY KOMPATYBILNOŚCI
ELEKTROMAGNETYCZNEJ**2014/30/UE**

Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/30/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej

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 and subsequent amendments on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

PIERWSZY ROK OZNAKOWANIA CE**2023**

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 60825-1 | :2014+A11:2021 |
| EN 62311 | :2008 |
| EN 55032 | :2015 + A11:2020 |
| EN 55035 | :2017 + A11:2020 |
| EN 61000-3-2 | :2014 |
| EN 61000-3-3 | :2013 |
| EN 63000 | :2018 |

Osoba upoważniona w imieniu Xerox CorporationNazwisko Deborah Gualtieri
Czynność Kierownik ds. Bezpieczeństwa Produktu
Adres Webster, NY USA
Data 11/10/2023
Podpis