

DOC-08459

Nr 4
wydania
Data 10/11/2022
Strona 1 / 2

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Xerox® Versant™ 280 Press

Producent
Adres

Xerox (NL)
Sint Jansweg 15
NL-5928 RC VENLO

Przedmiot deklaracji

Drukarka
J-B240
Zintegrowane opcje i materiały eksploatacyjne
PF-2 Feeder SCF-1, PF-3.1 Feeder A-CF01, PF-3.5 Advanced Feeder A-CF03, Dual PF-3.5 Advanced Feeder A-CF04, PF3.6 XLS Vacuum Feeder A-CF06, PF3.6 Vacuum Feeder A-CF07, MSI RMS-01, BR Finisher A-FN07, Vertical Transport A-FN09, IDM 550 A-GW03, IDM ILS A-GW05, Inserter A-GW07, GBC Advanced Punch Pro, High Cap Stacker LCS-1, Crease and Fold Trimmer A-GW06, Square Fold Trimmer JFN-1, PR Finisher A-FN13, C-Z folder A-FN08, Production Finisher Interface Module ZVC-1, EFI Digital Front End NX Pro

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

PIERWSZY ROK OZNAKOWANIA CE

2020

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 61000-3-2	2014
EN 60825-1	2014	EN 61000-3-3	2013
EN IEC 63000	2018	EN 61000-3-11	2000
EN 55035	2017/A11:2020	EN 61000-3-12	2011
EN 55032	2015/A11:2020		
EN 62311	2008		

Osoba upoważniona w imieniu Xerox Corporation

Nazwisko Deborah Gualtieri
Czynność Kierownik ds. Bezpieczeństwa Produktu
Adres Webster, NY USA
Data 10/11/2022
Podpis

Deborah Gualtieri