

DOC-08447

Číslo 4  
vydání

Datum 26/4/2022

Stránka 1 / 1

## DECLARATION OF CONFORMITY

**Xerox PrimeLink® C9065 Printer**  
**Xerox PrimeLink® C9070 Printer****Výrobce**  
**Adresa**Xerox (NL)  
P.O. Box 43  
NL-5800 MA VENRAY**Předmět prohlášení**Tiskárna  
J-B370  
Vestavěná příslušenství a spotřební materiály  
PF-2 Feeder SCF-1, PF-3.1 Feeder A-CF01, PF-3.2 Feeder  
JCF-1, BR Finisher A-FN07, IDM 560 A-GW03, Inserter A-GW07,  
Vertical Transport A-FN09, C/Z Folder A-FN08, GBC Advanced  
Punch Pro, Crease and Fold Trimmer A-GW06, Square Fold  
Trimmer JFN-1, PR Finisher A-FN13, Production Finisher  
Interface Module ZVC-1, EFI Digital Front End NX Pro

Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce. Výše popsaný předmět prohlášení je ve shodě s příslušnými harmonizovanými právními předpisy Unie:

**SMĚRNICE PRO RÁDIOVÉ ZAŘÍZENÍ****2014/53/EU**

Směrnice 2014/53/EU Evropského parlamentu a Rady ze dne 16. dubna 2014 o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se dodávání rádiových zařízení na trh a zrušení směrnice 1999/5/ES

**OMEZENÍ UŽÍVÁNÍ NĚKTERÝCH NEBEZPEČNÝCH LÁTEK V ELEKTRONICKÝCH A ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍCH****2011/65/EU**

Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2011/65/EU ze dne 8. června 2011 o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních

**PRVNÍ ROK ZNAČENÍ CE****2018**

Shody výrobku s požadavky směrnic Evropské unie je dosaženo dodržáním následujících norem:

Harmonizované evropské normy			
EN 62368-1	:2014+AC:2015	EN 301 489-1 V2.1.1	:2017
EN 60825-1	:2014+A11:2021	EN 301 489-3 V2.1.1	:2017
EN 62311	:2008	EN 300 330 V2.1.1	:2017
EN 55032	:2015+A1:2020+A11:2020	ES 203 021-1 V2.1.1	:2005
EN 55035	:2017+A11:2020	ES 203 021-2 V2.1.2	:2006
EN 61000-3-2	:2014	ES 203 021-3 V2.1.2	:2006
EN 61000-3-3	:2013	ES 201 187 V1.1.1	:1999
EN IEC 63000	:2018		

**Schváleny jménem společnosti Xerox Corporation**Název Deborah Gualtieri  
Funkce Správce bezpečnosti výrobku  
Adresa Webster, NY USA  
Datum 26/4/2022  
Podpis