

DOC-08460

Číslo 13

vydání

Datum 3/6/2023

Stránka 1 / 1

## EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

### Xerox® Versant™ 4100 Press

**Výrobce****Adresa**Xerox (NL)  
P.O. Box 43  
NL-5800 MA VENRAY**Předmět prohlášení**Tiskárna  
J-B210  
Vestavěná příslušenství a spotřební materiály  
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, IDM 770 A-GW04, 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 Premium, EFI Digital 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 O NÍZKONAPĚŤOVÝCH ZAŘÍZENÍCH****2014/35/EU**

Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/35/EU ze dne 26. února 2014 o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se dodávání elektrických zařízení určených pro používání v určitých mezích napětí na trh

**SMĚRNICE EMC****2014/30/EU**

Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/30/EU ze dne 26. února 2014 o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se elektromagnetické kompatibility

**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****2020**

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

Harmonizované evropské normy			
EN 62368-1	2014 + AC:2015	EN 61000-3-2	2014
EN 60825-1	2014+A11:2021	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		

**Schváleny jménem společnosti Xerox Corporation**Název Deborah Gualtieri  
Funkce Správce bezpečnosti výrobku  
Adresa Webster, NY USA  
Datum 3/6/2023  
Podpis