

DOC-08460

Číslo vydání 1

Datum 29/10/2020

Stránka 1 / 1

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Xerox® Versant™ 4100 Press**Výrobce****Adresa**Xerox (NL)
Sint Jansweg 15
NL-5928 RC VENLO**Předmět prohlášení**Tiskárna
Vestavěná příslušenství a spotřební materiály

Printer J-B210, PF-3.5 Advanced Feeder A-CF03, Dual PF-3.5 Advanced Feeder A-CF04, 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, Production Finisher Interface Module ZVC-1, EFI Digital Front End NX Premium, EFI Digital Front End E400

Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce. Výše popsany 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 dodržáním následujících norem:

Harmonizované evropské normy			
EN 62368-1	2014	EN 61000-3-2	2014
EN 60825-1	2014	EN 61000-3-3	2013
EN 63000	2018	EN 61000-3-11	2000
EN 55035	2017	EN 61000-3-12	2011
EN 55032	2012		
EN 62311	2008		

Schváleny jménem společnosti Xerox CorporationNázev Deborah Gualtieri
Funkce Správce bezpečnosti výrobku
Adresa Webster, NY USA
Datum 29/10/2020
Podpis