

DOC-08479

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

FD70 Scanner

Číslo 1
vydání
Datum 11/7/2022
Stránka 1 / 1

Výrobce
Adresa

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

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

SMĚRNICE ErP**2009/125/ES**

Nařízení Komise (ES) č. 1275/2008 ze dne 17. prosince 2008 ve znění (EU) č. 801/2013 ze dne 22. srpna 2013 v návaznosti na ustanovení směrnice Evropského parlamentu a Rady ErP 2009/125/ES s ohledem na eko -konstrukční požadavky na spotřebu elektrické a elektronické domácí a kancelářské techniky v pohotovostním režimu, ve vypnutém stavu.

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 Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

PRVNÍ ROK ZNAČENÍ CE**2022**

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

Harmonizované evropské normy

EN 62368-1	2014
EN 55032	2015/A11:2020
EN 55035	2017/A11:2020
EN 61000-3-2	2014
EN 61000-3-3	2013
EN 50564	2011
EN IEC 63000	2018

Schváleny jménem společnosti Xerox Corporation

Název Deborah Gualtieri
Funkce Správce bezpečnosti výrobku
Adresa Webster, NY USA
Datum 11/7/2022
Podpis