

DOC-08464

Číslo vydání 2

Datum 2/4/2021

Stránka 1 / 1

**EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ**  
**Xerox® ElemX™ 3D Printer****Výrobce**  
**Adresa**Xerox (NL)  
Sint Jansweg 15  
NL-5928 RC VENLO**Předmět prohlášení**3D Liquid Metal Printer  
FGB-1  
Vestavěná příslušenství a spotřební materiály

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 strojní zařízení****2006/42/ES**

Směrnice Rady ze dne 29 prosince 2009 o sbližování právních předpisů členských států týkajících se bezpečnosti strojů, výměnných zařízení nebo neúplného strojního zařízení

**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****2021**

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

| <b>Harmonizované evropské normy</b> |      |
|-------------------------------------|------|
| EN 60204-1                          | 2018 |
| EN 62311                            | 2008 |
| EN 60825-1                          | 2014 |
| EN 61000-6-4                        | 2007 |
| EN 61000-6-2                        | 2005 |
| EN IEC 63000                        | 2018 |

**Schváleny jménem společnosti Xerox Corporation**

Název Deborah Gualtieri  
Funkce Správce bezpečnosti výrobku  
Adresa Webster, NY USA  
Datum 2/4/2021  
Podpis

