

DOC-08470

Číslo 2  
vydání  
Datum 26/4/2022  
Stránka 1 / 1**EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ**  
Xerox® B305 Multifunction Printer**Výrobce**  
**Adresa**Xerox (NL)  
Sint Jansweg 15  
NL-5928 RC VENLO**Předmět prohlášení**Multifunkční zařízení  
7019-28e

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

**SMĚRNICE ErP****2009/125/ES**

Naiřzení 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.

**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 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****2021**

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

Harmonizované evropské normy			
EN 62368-1	2014 + AC:2015	EN IEC 63000	2018
EN 60825-1	2014	EN 50564	2011
EN 55032	2015	EN 62311	2008
EN 55035	2017 + A11:2020	EN 61000-3-3	2013
EN 61000-3-2	2014	EN 301 489-17 V3.2.0	2017
EN 301 489-1 V2.2.0	2017		
EN 300 328 V2.2.2	2019		

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