

DOC-08514

Číslo 1  
vydání  
Datum 19/5/2026  
Stránka 1 / 1**EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ**  
**Xerox Duplex Portable Scanner 2.0****Výrobce**  
**Adresa**Xerox (NL)  
P.O. Box 43  
NL-5800 MA VENRAY

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

**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.

**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 Directive 2014/53/EU of the European Parliament and of the Council of 16 April 2014 as supplemented by Delegated Regulation (EU) 2022/30 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of radio equipment and repealing Directive 1999/5/EC.

**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 8th June 2011 as amended by Delegated Directive (EU) 2015/863 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

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 62311	:2020	EN 50564	:2011
EN 55032	:2015+A11:2020	EN 301 489-1 V2.2.3	:2019
EN 55035	:2017+A11:2020	EN 301 489-17 V3.2.4	:2020
EN 61000-3-2	:2019+A1:2021	EN 300 328 V2.2.2	:2019
EN 61000-3-3	:2013+A2:2021		

**Schváleny jménem společnosti Xerox Corporation**Název Deborah Gualtieri  
Funkce Správce bezpečnosti výrobku  
Adresa Webster, NY USA  
Datum 19/5/2026  
Podpis