

Declaração de Conformidade WPSA-100

**Fabricação
Endereço**

Xerox (UK)
Oxford Road
Uxbridge
UB8 1HS

Descrição do produto

Wireless Print Adaptor

A emissão desta declaração de conformidade é da responsabilidade exclusiva do fabricante. O objeto da declaração referido acima encontra-se em conformidade com a legislação de harmonização relevante da União Europeia.

DIRECTIVA ERP – PRODUTOS RELACIONADOS COM A ENERGIA 2009/125/CE

Commission Regulation (EC) No 278/2009 of 6 April 2009 implementing Directive 2009/125/EC of the European Parliament and of the Council with regard to eco-design requirements for no-load condition electric power consumption and average active efficiency of external power supplies

DIRECTIVA DE EQUIPAMENTOS DE RÁDIO E TERMINAIS DE TELECOMUNICAÇÕES 1999/5/CE redacção dada

Directiva 1999/5/CE do Parlamento Europeu e do Conselho de 9 de Março de 1999, relativa à harmonização das legislações dos Estados-Membros relacionados ao equipamento de Rádio e Telecomunicações.

Directiva RoHS 2011/65/EU

Norma 2011/65/UE do Parlamento Europeu e do Conselho, de 8 de Junho de 2011, relativa à restrição do uso de determinadas substâncias perigosas em equipamentos eléctricos e electrónicos 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

Primeiro ano de marcação CE

2015

Conformidade do produto com os requisitos das directivas da UE é estabelecida através de total conformidade com as seguintes normas:

Normas Europeias Harmonizadas			
EN60950-1	2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013	EN 300 328 V1.8.1	2012
EN50581	2012	EN 301 893 V1.7.1	2012
EN55024	2010	EN 301 489-1 V1.9.2	2008
EN55022	2010	EN 301 489-3 V1.6.1	2013
EN61000-3-2	2006+A1:2009+A2:2009	EN 301 489-17 V2.2.1	2012
EN61000-3-3	2013	EN50563	2011
EN62311	2008		

Autorizado Xerox Corporation

Nome
Função
Endereço
Data
Assinatura

Joseph J. Stulb
Gerente de Segurança de Produto
Webster, NY USA
20/4/2016

