

Declaração de Conformidade Xerox Travel Scanner

Fabricação
Endereço

Xerox (UK)
Oxford Road
Uxbridge
UB8 1HS

Descrição do produto Scanner

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 DE BAIXA TENSÃO **2014/35/UE**
Diretiva 2014/35/UE do Parlamento Europeu e do Conselho, de 26 de fevereiro de 2014 , relativa à harmonização da legislação dos Estados-Membros respeitante à disponibilização no mercado de material elétrico destinado a ser utilizado dentro de certos limites de tensão

DIRECTIVA EMC **2014/30/UE**
Diretiva 2014/30/UE do Parlamento Europeu e do Conselho, de 26 de fevereiro de 2014 , relativa à harmonização da legislação dos Estados-Membros respeitante à compatibilidade eletromagnética

DIRECTIVA ERP – PRODUTOS RELACIONADOS COM A ENERGIA **2009/125/CE**
Regulamento (CE) nº 1275/2008 da Comissão de 17 de Dezembro de 2008 que dá execução à Directiva 2009/125/CE do Parlamento Europeu e do Conselho no que respeita aos requisitos de concepção ecológica para o consumo de energia do equipamento eléctrico e electrónico doméstico e de escritório nos estados de vigília e de desactivação.

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

Primeiro ano de marcação CE **2013**

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

Normas Europeias Harmonizadas	
EN 60950-1	2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
EN 62471	2008
EN 62311	2008
EN 55032	2012
EN 55024	2010
EN 61000-3-2	2014
EN 61000-3-3	2013
EN 50581	2012
EN 50564	2011

Autorizado Xerox Corporation

Nome Wendi A. Latko
Função Vice President Environment, Health, Safety, & Sustainability
Endereço Webster, NY USA
Data 30/1/2018
Assinatura 