

DOC-08469

Número 1
Data 8/7/2021
Página 1 / 1

Declaração de Conformidade

Xerox® B310 Printer

Fabricação
EndereçoXerox (NL)
Sint Jansweg 15
NL-5928 RC VENLO**Objeto da declaração**Impressora
4601-48e

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.

DIRETIVA 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.

DIRETIVA DE EQUIPOS RADIOELÉCTRICOS **2014/53/UE**

Diretiva 2014/53/UE do Parlamento Europeu e do Conselho, de 16 de abril de 2014, relativa à harmonização da legislação dos Estados-Membros respeitante à disponibilização de equipamentos de rádio no mercado e que revoga a Diretiva 1999/5/CE

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 **2021**

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

Normas Europeias Harmonizadas			
EN 62368-1	2014 + AC:2015	EN 63000	2018
EN 60825-1	2014	EN 50564	2011
EN 55032	2012	EN 62311	2008
EN 55024	2010	EN 55035	2017
EN 61000-3-2	2014	EN 61000-3-3	2013
EN 301 489-1 V2.2.0	2017	EN 301 489-17 V3.2.0	2017
EN 300 328 V2.2.2	2019		

Autorizado Xerox CorporationNome
Função
Endereço
Data
AssinaturaDeborah Gualtieri
Gerente de Segurança de Produto
Webster, NY USA
8/7/2021