



DOC-08357
Edición 3
Página 1 / 1

DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

Xerox DocuMate 4799

Fabricante
Dirección

Xerox (UK)
Oxford Road
Uxbridge
UB8 1HS

Descripción del producto

Escáner

La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante. El objeto de la declaración descrito anteriormente es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión:

DIRECTIVA DE BAJA TENSIÓN **2014/35/UE**
Directiva 2014/35/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 26 de febrero de 2014 , sobre la armonización de las legislaciones de los Estados miembros en materia de comercialización de material eléctrico destinado a utilizarse con determinados límites de tensión

DIRECTIVA EMC **2014/30/UE**
Directiva 2014/30/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 26 de febrero de 2014 , sobre la armonización de las legislaciones de los Estados miembros en materia de compatibilidad electromagnética

DIRECTIVA SOBRE LA ENERGÍA DE LOS PRODUCTOS **2009/125/CE**
Reglamento (CE) n° 1275/2008, de 17 de diciembre 2008, modificado por el (UE) n° 801/2013 de 22 de agosto de 2013 tras las disposiciones de la Directiva ErP 2009/125/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, que afecta al ecodiseño en modo apagado/en espera de aparatos eléctricos y electrónicos para oficina y hogar.

DIRECTIVA ROHS **2011/65/UE**
Directiva 2011/65/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 8 de junio de 2011 , sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos

PRIMER AÑO DE LA MARCA CE **2011**

La conformidad del producto con los requisitos de las directivas de UE se establece mediante el cumplimiento con las normas siguientes:

Normas europeas armonizadas	
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 en nombre de Xerox Corporation

Nombre Wendi A. Latko
Función Vice President Environment, Health, Safety, & Sustainability
Dirección Webster, NY USA
Fecha 18/1/2018
Firma