



DOC-08495

Edición 1

Fecha 22/5/2024

Página 1 / 1

DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD Xerox D50 Scanner Assembly

Fabricante**Dirección**

Xerox (NL)

P.O. Box 43

NL-5800 MA VENRAY

Objeto de la declaración

Escáner

Opciones y materiales integrados

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**2024**

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 62368-1	2014+AC:2015
EN 55032	2015 + A11:2020
EN 55035	2017+A11:2020
EN 61000-3-2	2014
EN 61000-3-3	2013
EN IEC 63000	2018
EN 50564	2011

Autorizado en nombre de Xerox Corporation

Nombre

Deborah Gualtieri

Función

Director de seguridad del producto

Dirección

Webster, NY USA

Fecha

22/5/2024

Firma