

DOC-08468

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Xerox® B235 Multifunction Printer

Auflage 3

Datum 12/5/2022

Seite 1 / 1

**Hersteller
Anschrift**

Xerox (NL)
P.O. Box 43
NL-5800 MA VENRAY

Gegenstand der Erklärung

Multifunktionales Gerät
3400-4e5

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller. Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

**(EVP RL)ENERGIEVERBRAUCHSRELEVANTE PRODUKTE 2009/125/EG
RICHTLINIE**

EG Verordnung Nr. 1275/2008 der Kommission vom 17. Dezember 2008, ergänzt durch EG Verordnung Nr. 801/2013 vom 22. August 2013 zur Durchführung der ErP Direktive 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und Rates im Hinblick auf die Festlegung von Anforderungen an den Stromverbrauch elektrischer und elektronischer Haushalts- und Bürogeräte im Standby- und Aus-Modus.

FUNKANLAGEN - RICHTLINIE 2014/53/EU

Richtlinie 2014/53/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 16. April 2014 über die Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt und zur Aufhebung der Richtlinie 1999/5/EG

ROHS RICHTLINE 2011/65/EU

Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 and subsequent amendments on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

JAHR DER ERSTEN AUSZEICHNUNG CE 2021

Die Konformität des Produkts mit den Anforderungen der EU-Richtlinien wird durch vollständige Entsprechung der folgenden Normen erzielt:

Harmonisierte europäische Normen			
EN 62368-1	2014 + AC:2015	EN IEC 63000	2018
EN 60825-1	2014+A11:2021	EN 50564	2011
EN 55032	2015+A1:2020+A11:2020	EN 62311	2008
EN 55035	2017+A11:2020	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	ETSI ES 203 021-2 V2.1.2	2006
ETSI ES 203 021-1 V2.1.1	2005	ETSI ES 203 021-3 V2.1.2	2006

Für Xerox Corporation

Name
Funktion
Anschrift
Datum
Unterschrift

Deborah Gualtieri
Produktmanager Safety
Webster, NY USA
12/5/2022