

DOC-08510

Αριθμός 3

έκδοσης

Ημερομηνία 28/1/26

α

Σελίδα 1 / 1

## ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ Xerox® Proficio® PX500 Production Press

**Κατασκευαστής  
Διεύθυνση**Xerox (NL)  
P.O. Box 43  
NL-5800 MA VENRAY**Αντικείμενο της Δήλωσης**Εκτυπωτής  
Ενσωματωμένα παρελκόμενα και αναλώσιμα**Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος**

J-B501

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή. Ο στόχος της δήλωσης που περιγράφεται παραπάνω είναι σύμφωνος προς τη σχετική ενωσιακή νομοθεσία εναρμόνισης:

**ΟΔΗΓΙΑ ΓΙΑ ΤΗ ΧΑΜΗΛΗ ΤΑΣΗ****2014/35/ΕΕ**

Οδηγία 2014/35/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 26ης Φεβρουαρίου 2014, για την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα στην αγορά ηλεκτρολογικού υλικού που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί εντός ορισμένων ορίων τάσης

**ΟΔΗΓΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ****2014/30/ΕΕ**

Οδηγία 2014/30/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 26ης Φεβρουαρίου 2014, για την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα

**ΟΔΗΓΙΑ ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΟΡΙΣΜΕΝΩΝ  
ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΟΥΣΙΩΝ****2011/65/ΕΕ**

Οδηγία 2011/65/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 8ης Ιουνίου 2011, για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8th June 2011 as amended by Delegated Directive (EU) 2015/863 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

Η συμμόρφωση του προϊόντος με τις απαιτήσεις των οδηγιών της ΕΕ καθορίζεται από την πλήρη συμμόρφωσή του με τα παρακάτω πρότυπα

Εναρμονισμένα Ευρωπαϊκά Πρότυπα			
EN 62368-1	:2014+AC:2015	EN 61000-3-2	:2014
EN 62471	:2008	EN 61000-3-3	:2013
EN 62311	:2008	EN 61000-3-11	:2019
EN 55032	:2015+A11:2020	EN 61000-3-12	:2011
EN 55035	:2017+A11:2020	EN IEC 63000	:2018

**Εξουσιοδότηση εκ μέρους της Xerox Corporation**

Όνομα

Deborah Gualtieri

Λειτουργία

Υπεύθυνος ασφάλειας προϊόντος

Διεύθυνση

Webster, NY USA

Ημερομηνία

28/1/26

Υπογραφή