

DOC-08459

Αριθμός 4  
 έκδοσης  
 Ημερομηνία 10/11/2022  
 α  
 Σελίδα 1 / 2

## ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ

### Xerox® Versant™ 280 Press

**Κατασκευαστής  
 Διεύθυνση**

Xerox (NL)  
 Sint Jansweg 15  
 NL-5928 RC VENLO

**Αντικείμενο της Δήλωσης**

Εκτυπωτής  
 J-B240  
 Ενσωματωμένα παρελκόμενα και αναλώσιμα  
 PF-2 Feeder SCF-1, PF-3.1 Feeder A-CF01, PF-3.5 Advanced Feeder A-CF03, Dual PF-3.5 Advanced Feeder A-CF04, PF3.6 XLS Vacuum Feeder A-CF06, PF3.6 Vacuum Feeder A-CF07, MSI RMS-01, BR Finisher A-FN07, Vertical Transport A-FN09, IDM 550 A-GW03, IDM ILS A-GW05, Inserter A-GW07, GBC Advanced Punch Pro, High Cap Stacker LCS-1, Crease and Fold Trimmer A-GW06, Square Fold Trimmer JFN-1, PR Finisher A-FN13, C-Z folder A-FN08, Production Finisher Interface Module ZVC-1, EFI Digital Front End NX Pro

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

**ΠΡΩΤΟ ΕΤΟΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΣΗΜΑΤΟΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ CE 2020**  
 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 60825-1	2014	EN 61000-3-3	2013
EN IEC 63000	2018	EN 61000-3-11	2000
EN 55035	2017/A11:2020	EN 61000-3-12	2011
EN 55032	2015/A11:2020		
EN 62311	2008		

**Εξουσιοδότηση εκ μέρους της Xerox Corporation**  
 Όνομα Deborah Gualtieri  
 Λειτουργία Υπεύθυνος ασφάλειας προϊόντος  
 Διεύθυνση Webster, NY USA  
 Ημερομηνία 10/11/2022  
 Υπογραφή

Deborah Gualtieri