

Το ραδιόφωνο DEA 500 έχει κατασκευαστεί έτσι ώστε να είναι δυνατό να λειτουργήσει στο Βέλγιο χωρίς να παραβιάζονται οι ισχύουσες απαιτήσεις για τη χρήση του εγχώριου ραδιοφάσματος.



Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ

Η Δήλωση Συμμόρφωσης δημοσιεύεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος, που αντιπροσωπεύει τον κατασκευαστή

Caterpillar, Inc.

100 N.E. Adams,
Peoria, IL 61629
USA

Δια του παρόντος δηλώνει ότι το προϊόν, που αποτελεί το αντικείμενο αυτής της δήλωσης δηλ.

τα ραδιόφωνα caterpillar μοντέλο DEA500

Επωνυμία: Μοντέλο caterpillar: DEA500

Κωδικός ανταλλακτικού: 462-9618, 462-9619, 462 9620, 462 9621, 439-1562, 439-1563, 439-1564

Συμμορφώνεται με τη σχετική ενωσιακή νομοθεσία εναρμόνισης:

Οδηγία 2014/53/ΕΕ

Η συμμόρφωση καταδεικνύεται με την ικανοποίηση των ισχύουσων απαιτήσεων των ακόλουθων εγγράφων:

Διαδικασία αξιολόγησης: ___ Παράρτημα II, v Παράρτημα III, ___ Παράρτημα IV

2014/53/ΕΕ: Χαμηλή τάση (LVD)

(Ενότ. 3.1α):

EN 60950-1:2006+ A11:2009+ A12:2011+ AC:2011 +A2:2013
EN 62479:2010

Ηλεκτρομαγνητική
συμβατότητα (EMC)

(Ενότ. 3.1β):

EN 301 489-1 V2.2.0
EN 301 489-17 V3.2.0
EN 55020:2007+A11:2011
EN 55032:2015
EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009
EN 6100-3-3:2008

Ραδιοσυχνότητες
(RF) (Ενότ. 3.2)

EN 300 328 V2.1.1
Final Draft EN 303 345 V1.1.7

Όνομα Κοινοποιημένου Οργανισμού: DEKRA Testing and Certification, S.A.U.

Αριθμός Κοινοποιημένου Οργανισμού: 1909

Αρ. Πιστοποιητικού Εξέτασης: 53627RNB.001

Signature:

Name: James Morrison

Title: Engineering Manager - 3

Place: *Mossville, IL USA*

Date: *8/7/2017*