

La radio DEA 500 se ha fabricado de tal forma que puede utilizarse en Bélgica sin infringir los requisitos aplicables sobre el uso de su espectro radioeléctrico.



## Declaración de conformidad de la UE

La declaración de conformidad se ofrece bajo la única responsabilidad del fabricante.

El abajo firmante, en representación del fabricante

### **Caterpillar, Inc.**

100 N.E. Adams,  
Peoria, IL 61629  
EE. UU.

Por el presente documento declara que el producto objeto de esta declaración,

**Radio de entretenimiento Caterpillar modelo DEA500**

**Marca: Caterpillar; Modelo: DEA500;**

**Nº de pieza: 462-9618, 462-9619, 462 9620, 462 9621, 439-1562, 439-1563, 439-1564**

**Cumple la legislación sobre armonización de la Unión Europea pertinente:**

**Directiva 2014/53/UE.**

**La conformidad se muestra mediante el cumplimiento de los requisitos aplicables de los siguientes documentos:**

**Procedimiento de evaluación: \_\_\_ Anexo II, √ Anexo III, \_\_\_ Anexo I**

**2014/53/UE: LVD (Sec 3.1a): EN 60950-1:2006+ A11:2009+ A12:2011+ AC:2011 +A2:2013**

**EN 62479:2010**

**EMC (Sec 3.1b): 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**

**RF (Sec 3.2)**

**EN 300 328 V2.1.1**

**Final Draft EN 303 345 V1.1.7**

---

**Nombre de organismo notificado: DEKRA Testing and Certification, S.A.U.**

**Número de organismo notificado: 1909**

**Nº de certificado de examen: 53627RNB.001**

---

**Signature:**

**Name: James Morrison**

**Title: Engineering Manager - 3**

**Place: Moxville, IL USA**

**Date: 8/7/2017**