

Radiopřijímače DEA 500 jsou konstruovány tak, aby mohly být provozovány v Belgii, aniž by došlo k porušení příslušných požadavků na používání jejich rádiového spektra.



## Prohlášení o shodě EU

Toto prohlášení o shodě je vydáno na výlučnou zodpovědnost výrobce.

Níže podepsaná osoba, zastupující výrobce

### **Caterpillar, Inc.**

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

Tímto prohlašuje, že výrobek, který je předmětem tohoto prohlášení,  
**radiopřijímače Caterpillar modelové řady DEA500, určené pro zábavní účely,**  
**značka: Caterpillar, model: DEA500,**  
**č. součástí: 462-9618, 462-9619, 462 9620, 462 9621, 439-1562, 439-1563, 439-1564**

je ve shodě s příslušnou harmonizovanou legislativou EU:  
směrnicí 2014/53/EU

Shoda je doložena ověřením splnění příslušných požadavků, které je uvedeno v následujících dokumentech:

Postup při posuzování: \_\_\_ Příloha II, ✓ Příloha III, \_\_\_ Příloha IV  
2014/53/EU: LVD (část 3.1a): EN 60950-1:2006+ A11:2009+ A12:2011+ AC:2011 +A2:2013  
EN 62479:2010  
EMC (část 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 (část 3.2) EN 300 328 V2.1.1  
Final Draft EN 303 345 V1.1.7

---

Název notifikované osoby: DEKRA Testing and Certification, S.A.U.

Číslo notifikované osoby: 1909

Číslo osvědčení o zkoušce: 53627RNB.001

---

Signature:

Name: James Morrison

Title: Engineering Manager - 3

Place: *Mossville, IL USA*

Date: *8/7/2017*