

La **radio 524-3711** a été fabriquée de manière à permettre son fonctionnement en Belgique sans enfreindre les exigences applicables à l'utilisation de son spectre radioélectrique.



## Déclaration de conformité CE

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Le soussigné, représentant le fabricant

**Caterpillar, Inc.**

100 N.E. Adams

Peoria, IL 61629

États-Unis

déclare par la présente que le produit, l'objet de la présente déclaration

**Radio d'ambiance Caterpillar**

**Marque : Caterpillar**

**Modèle : S/O**

**Référence : 524-3711**

est en conformité avec les lois communautaires pertinentes en matière d'harmonisation :

**Directive 2014/53/UE**

**Directive 2011/65/UE**

La conformité est indiquée par respect des exigences applicables des documents suivants :

Procédure d'évaluation : \_\_\_ Annexe II,  Annexe III, \_\_\_ Annexe IV

2014/53/UE :	LVD (Sec 3.1a)	EN 60065:2014 EN 62479:2010
	EMC (Sec 3.1b)	EN 301 489-1 V2.2.0 EN 301 489-17 V3.2.0

	RF (Sec 3.2)	EN 300 328 V2.1.1 Version finale EN 303 345 V1.1.7
--	--------------	---

2011/65/UE	RoHS	EN 50581:2012
------------	------	---------------

Nom de l'organisme notifié : CTC advanced GmbH

Numéro de l'organisme notifié : 0682

Certificat d'expertise n°: 17021362C

Signature:

Name: James Morrison

Title: Engineering Manager - 3

Place: *Mossville, IL USA*

Date: *10/19/2017*

La **radio 525-1508** a été fabriquée de manière à permettre son fonctionnement en Belgique sans enfreindre les exigences applicables à l'utilisation de son spectre radioélectrique.



## Déclaration de conformité CE

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Le soussigné, représentant le fabricant

### **Caterpillar, Inc.**

100 N.E. Adams

Peoria, IL 61629

États-Unis

déclare par la présente que le produit, l'objet de la présente déclaration

**Radio d'ambiance Caterpillar**

**Marque : Caterpillar**

**Modèle : S/O**

**Référence : 525-1508**

est en conformité avec les lois communautaires pertinentes en matière d'harmonisation :

**Directive 2014/53/UE**

**Directive 2011/65/UE**

La conformité est indiquée par respect des exigences applicables des documents suivants :

Procédure d'évaluation : \_\_\_ Annexe II,  Annexe III, \_\_\_ Annexe IV

2014/53/UE :	LVD (Sec 3.1a)	EN 60065:2014 EN 62479:2010
	EMC (Sec 3.1b)	EN 301 489-1 V2.2.0 EN 301 489-17 V3.2.0

	RF (Sec 3.2)	EN 300 328 V2.1.1 Version finale EN 303 345 V1.1.7
--	--------------	---

2011/65/UE	RoHS	EN 50581:2012
------------	------	---------------

Nom de l'organisme notifié : CTC advanced GmbH

Numéro de l'organisme notifié : 0682

Certificat d'expertise n°: 17021363C

Signature:

Name: James Morrison

Title: Engineering Manager - 3

Place: *Mossville, IL USA*

Date: *10/19/2017*