

Радиото **524-3711** е проектирано да работи в Белгия без нарушение на действащите изисквания за използване в техния радиочестотен спектър.



ЕС декларация за съответствие

Декларацията за съответствие е издадена единствено на отговорността на производителя.

Долуподписаният, представляващ производителя

Caterpillar, Inc.,

100 N.E. Adams

Peoria, IL 61629

САЩ

с настоящото декларира, че продуктът, предмет на тази декларация,

развлекателни радиоапарати Caterpillar,

Марка: Caterpillar

Модел : не е приложимо

Част №: 524-3711

антена: 525-7960

отговаря на съответното хармонизирано законодателство на Европейския съюз:

Директива 2014/53/ЕС

Директива 2011/65/ЕС

Съответствието се демонстрира чрез съответствие с приложимото изискване за следните документи:

Процедура за оценка: ___ Приложение II, Приложение III, ___ Приложение IV

2014/53/ЕС:

Директива за ниско

напрежение (Раздел 3.1а):

EN 60065:2014

EN 62479:2010

Електромагнитна

съвместимост (Раздел 3.1б):

EN 301 489-1 V2.2.0

EN 301 489-17 V3.2.0

Радиочестота (Раздел 3.2):

EN 300 328 V2.1.1

Окончателен проект EN 303 345 V1.1.7

2011/65/ЕС

Ограничение за употреба на
определени опасни вещества

EN 50581:2012

Име на нотифицирания орган: Siemic Inc.

Номер на нотифицирания орган: 2200

Сертификат за изследване №: RE17101307

Signature:

Name: James Morrison

Title: Engineering Manager - 3

Place: *Mossville, IL USA*

Date: *10/19/2017*

Радиото **525-1508** е проектирано да работи в Белгия без нарушение на действащите изисквания за използване в техния радиочестотен спектър.



ЕС декларация за съответствие

Декларацията за съответствие е издадена единствено на отговорността на производителя.

Долуподписаният, представляващ производителя

Caterpillar, Inc.,

100 N.E. Adams

Peoria, IL 61629

САЩ

с настоящото декларира, че продуктът, предмет на тази декларация,

развлекателни радиоапарати Caterpillar,

Марка: Caterpillar

Модел : не е приложимо

Част №: 525-1508

антена: 8E-1118

отговаря на съответното хармонизирано законодателство на Европейския съюз:

Директива 2014/53/ЕС

Директива 2011/65/ЕС

Съответствието се демонстрира чрез съответствие с приложимото изискване за следните документи:

Процедура за оценка: ___ Приложение II, Приложение III, ___ Приложение IV

2014/53/ЕС:	Директива за ниско напрежение (Раздел 3.1а):	EN 60065:2014 EN 62479:2010
	Електромагнитна съвместимост (Раздел 3.16):	EN 301 489-1 V2.2.0 EN 301 489-17 V3.2.0
	Радиочестота (Раздел 3.2):	EN 300 328 V2.1.1 Окончателен проект EN 303 345 V1.1.7
2011/65/ЕС	Ограничение за употреба на определени опасни вещества	EN 50581:2012

Име на нотифицирания орган: Siemic Inc.

Номер на нотифицирания орган: 2200

Сертификат за изследване №: RE17101308

Signature:

Name: James Morrison

Title: Engineering Manager - 3

Place: *Mossville, IL USA*

Date: *10/19/2017*