



# EU-Konformitätserklärung

Der Hersteller trägt die alleinige Verantwortung für die Ausstellung der Konformitätserklärung.

Der Unterzeichnete als Vertreter für den Hersteller

## Caterpillar, Inc.

100 N.E. Adams  
Peoria, IL 61629  
USA

erklärt hiermit, dass das Produkt, der Gegenstand dieser Erklärung: **Caterpillar-Unterhaltungsradio**

**Marke:** Caterpillar **Modell:** Caterpillar-Netzradio mit kurzer Einbautiefe / DAB  
**Teilenummer:** 524-3711 **Antenne:** 525-7960, 8E-1118  
525-1508

den entsprechenden Harmonisierungsvorschriften der Europäischen Union entspricht:

Richtlinie 2014/53/EU

Richtlinie 2011/65/EU

Die Konformität ergibt sich aus der Einhaltung der relevanten Bestimmungen in folgenden Dokumenten:

Bewertungsverfahren: \_\_\_ Anhang II,  Anhang III, \_\_\_ Anhang IV

|            |      |                       |                                    |
|------------|------|-----------------------|------------------------------------|
| 2014/53/EU | ROT  | LVD (Abschnitt 3.1a): | EN62368-1:2014+A11:2017            |
|            |      |                       | EN 62479:2010                      |
|            |      | EMC (Abschnitt 3.1b): | EN 301 489-1 V2.2.3 EN 55035:2017  |
|            |      |                       | EN 301 489-17 V3.2.2 EN 55032:2015 |
|            |      | RF (Abschnitt 3.2)    | EN 300 328 V2.2.2                  |
|            |      |                       | ETSI EN 303 345-1 V1.1.1           |
|            |      |                       | Entwurf ETSI EN 303 345-2 V1.1.0   |
|            |      |                       | Entwurf ETSI EN 303 345-3 V1.1.0   |
|            |      |                       | Entwurf ETSI EN 303 345-4 V1.1.0   |
| 2011/65/EU | RoHS |                       | EN 50581:2012                      |

Name der benannten Stelle: LGAI Technological Center, S.A. (APPLUS)

Nummer der benannten Stelle: 0370

Prüfbescheinigungsnummer: 0370-RED-4163

Unterschrift: 

Name: Michael A. Caruthers

Place: Mossville, IL

Titel: Produktmanager

Datum: 15.10.2020