

# EU Konformitätserklärung

*EU Declaration of Conformity*

*Déclaration de conformité UE*

NIVUS GmbH  
Im Täle 2  
75031 Eppingen

Telefon: +49 07262 9191-0  
Telefax: +49 07262 9191-999  
E-Mail: info@nivus.com  
Internet: www.nivus.de

Für das folgend bezeichnete Erzeugnis:

*For the following product:*

*Le produit désigné ci-dessous:*

<b>Bezeichnung:</b>	<b>Autarker Radar-Füllstandssensor mit integrierter Datenübertragung per Funk</b>
<i>Description:</i>	<b>NivuLink Radar</b>
<i>Désignation:</i>	<i>Self-sufficient radar level gauge with integrated data transmission by radio technology</i> <i>NivuLink Radar</i> <i>Capteur de niveau radar autonome avec transmission de données intégrée par radio</i> <i>NivuLink Radar</i>
<b>Typ / Type:</b>	<b>NLRx00Gxx0xx</b>

erklären wir in alleiniger Verantwortung, dass die auf dem Unionsmarkt ab dem Zeitpunkt der Unterzeichnung bereitgestellten Geräte die folgenden einschlägigen Harmonisierungsvorschriften der Union erfüllen:

*we declare under our sole responsibility that the equipment made available on the Union market as of the date of signature of this document meets the standards of the following applicable Union harmonisation legislation:*

*nous déclarons, sous notre seule responsabilité, à la date de la présente signature, la conformité du produit pour le marché de l'Union, aux directives d'harmonisation de la législation au sein de l'Union:*

- 2014/53/EU
- 2011/65/EU

Bei der Bewertung wurden folgende einschlägige harmonisierte Normen zugrunde gelegt bzw. wird die Konformität erklärt in Bezug auf die nachfolgend genannten anderen technischen Spezifikationen:

*The evaluation assessed the following applicable harmonised standards or the conformity is declared in relation to other technical specifications listed below:*

*L'évaluation est effectuée à partir des normes harmonisées applicable ou la conformité est déclarée en relation aux autres spécifications techniques désignées ci-dessous:*

- EN 61010-1:2010 + A1:2019 + A1:2019/AC:2019
- EN 61326-1:2013
- EN 301 489-3 V2.1.1 (Radar)
- Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.2 (LTE/4G)
- EN 305 550-2 V1.2.1 (Radar)
- EN 301 908-13 V13.2.1 (LTE/4G)
- EN 303 413 V1.2.1 (GNSS)
- EN 62311:2008
- EN 301 489-1 V2.2.3 (Radar, Bluetooth, LTE/4G)
- Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.2 (Bluetooth)
- EN 300 328 V2.2.2 (Bluetooth)
- EN 301 908-1 V15.2.0 (LTE/4G)
- Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0 (GNSS)

Diese Erklärung wird verantwortlich für den Hersteller:

*This declaration is submitted on behalf of the manufacturer:*

*Le fabricant assume la responsabilité de cette déclaration:*

**NIVUS GmbH**  
**Im Täle 2**  
**75031 Eppingen**  
**Germany**

abgegeben durch / *represented by / faite par:*

**Marcus Fischer** (Geschäftsführer / *Managing Director / Directeur général*)

Eppingen, den 15.11.2023

Gez. *Marcus Fischer*

# UK Declaration of Conformity

NIVUS GmbH  
Im Tale 2  
75031 Eppingen

Telefon: +49 07262 9191-0  
Telefax: +49 07262 9191-999  
E-Mail: info@nivirus.com  
Internet: www.nivirus.de

For the following product:

<b>Description:</b>	<b>Self-sufficient radar level gauge with integrated data transmission by radio technology NivuLink Radar</b>
<b>Type:</b>	<b>NLRx00Gxx0xx</b>

we declare under our sole responsibility that the equipment made available on the UK market as of the date of signature of this document meets the standards of the following applicable UK harmonisation legislation:

- SI 2017 / 1206 The Radio Equipment Regulations 2017
- SI 2012 / 3032 The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012

The evaluation assessed the following applicable harmonised standards or the conformity is declared in relation to other technical specifications listed below:

- EN 61010-1:2010 + A1:2019 + A1:2019/AC:2019
- EN 61326-1:2013
- EN 301 489-3 V2.1.1 (Radar)
- Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.2 (LTE/4G)
- EN 305 550-2 V1.2.1 (Radar)
- EN 301 908-13 V13.2.1 (LTE/4G)
- EN 303 413 V1.2.1 (GNSS)
- EN 62311:2008
- EN 301 489-1 V2.2.3 (Radar, Bluetooth, LTE/4G)
- Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.2 (Bluetooth)
- EN 300 328 V2.2.2 (Bluetooth)
- EN 301 908-1 V15.2.0 (LTE/4G)
- Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0 (GNSS)

This declaration is submitted on behalf of the manufacturer:

**NIVUS GmbH**  
**Im Taele 2**  
**75031 Eppingen**  
**Germany**

represented by:

**Marcus Fischer** (Managing Director)

Eppingen, 15/11/2023

Signed by *Marcus Fischer*