

### EG-Konformitätserklärung / EU-Declaration of Conformity

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller. Der nachfolgend bezeichnete Artikel entspricht den einschlägigen EG-Richtlinien (insbesondere den unten benannten) und die Serie wird entsprechend gefertigt.  
This Declaration of Conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer. The article detailed below complies with the governing EU directives (in particular with those directives mentioned below) and bulk production will be manufactured accordingly.

<b>Artikelbezeichnung:</b> article description:	OSKAR TV Voice Enhancer
<b>Artikelnummer:</b> article number:	OSKAR TV Voice Enhancer Transmitter
<b>Projektnummer:</b> project number:	SV-100, SV-101
<b>Relevante technische Daten:</b> Relevant technical data:	
<b>Sonstige Angaben:</b> Further details:	

<b>Einschlägige EG-Richtlinien / Governing EU-directives:</b>	
<input type="checkbox"/> Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Electromagnetic compatibility (EMC) 2014/30/EU	<input type="checkbox"/> Niederspannungs-Richtlinien Low-voltage standards: 2014/35/EU
<input checked="" type="checkbox"/> Funkanlagen-Richtlinie Radio Equipment Directive RED 2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/> Ökodesign – Richtlinie Energy –related products directive (ErP) 2009/125/EC, 2023/826/EC
<input checked="" type="checkbox"/> Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten. RoHS directive 2011/65/EU & EU 2015/863	

#### Harmonisierte EN-Normen / Harmonised EN-Standards

Der Artikel entspricht folgenden, zur Erlangung des CE-Zeichens erforderlichen Normen:

- Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU inklusive der Spezifikation der Ladefunktion entsprechend RL 2022/2380

The article complies with the standards as mentioned below which are necessary to obtain the CE-symbol:

- Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU including specification of the charging function according to Directive 2022/2380

#### Article 3.1(a) Safety & Health

EN IEC 62368-1:2020+A11 :2020

EN62479 :2010, EN50663 :2017

#### Article 3.1 (b) EMC

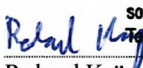
EN 55032:2015+A1:2020, EN 55035 :2017+A11:2020,

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021, EN 61000-3-3:2013+A2:2021

#### Article 3.2 Radio

EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4

EN 300 328 V2.2.2

Hersteller / manufacturer:	sonoro audio GmbH
Adresse / address:	Hammer Landstraße 45, 41460 Neuss, Germany
Ausstellungsdatum: Date of issue:	23.06.2021, Version 1.0
<b>Revised DoC:</b>	
Ausstellungsort und -datum: Place & date of issue:	21.11.2025, Rev. A. 41460 Neuss, Germany
Jahr des CE-Konformitätsbewertungsverfahrens/ Year in which the CE-Mark was affixed:	2021
Unterschrift + Stempel / Signature + Stamp:	 Roland Krüger, Director, Product and Innovation
Name, Funktion / Name, Function:	

# SONORO

sonoro audio GmbH · Hammer Landstr. 45 · 41460 Neuss

Tel. +49 (0) 2131/8834141, Fax +49 (0) 2131/7517599

info@sonoro.de, www.sonoro.de