

## 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:	HI-RES AUDIO INTERNET RECEIVER	
<b>Artikelnummer:</b> article number:	SO-1030	MAESTRO Quantum Signature
<b>Projektnummer:</b> project number:		
<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 in der aktuell gültigen Richtlinie
- The article complies with the standards as mentioned below which are necessary to obtain the CE-symbol:
- Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU in the currently valid Directive

Article 3.1(a) Safety & Health  
EN IEC 62368-1:2020+A11 :2020  
EN IEC 62311:2020

Article 3.1 (b) EMC  
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020, EN 55035 :2017+A11:2020,  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024, EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

Article 3.2 Radio  
EN 301 489-1 V2.2.3, EN301 489-3 V2.3.2  
EN 301 489-17 V3.3.1, EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-3 V1.1.1, EN 303 345-4 V1.1.1  
EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 440 V2.1.1, EN 303 687 V1.1.1

<b>Hersteller / manufacturer:</b>	sonoro audio GmbH
<b>Adresse / address:</b>	Hammer Landstraße 45, 41460 Neuss, Germany
<b>Ausstellungsdatum: Date of issue:</b>	01.04.2026, Version 1.0
<b>Revised DoC:</b>	
<b>Ausstellungsort und -datum:</b> Place & date of issue:	41460 Neuss, Germany
<b>Jahr des CE-Konformitätsbewertungsverfahrens/ Year in which the CE-Mark was affixed:</b>	2026
<b>Unterschrift + Stempel / Signature + Stamp:</b>	 Roland Krüger, Director, Product and Innovation
<b>Name, Funktion / Name, Function:</b>	

# 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