

EG-Konformitätserklärung


Hiermit erklären wir, dass die nachstehend bezeichneten Geräte in ihrer Konzeption und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführungen den grundlegenden Anforderungen der EMV-Richtlinie 2014/30/EU (elektromagnetische Verträglichkeit) vom 26. Februar 2014 entsprechen.

Bei einer mit uns nicht abgestimmten Änderung des Gerätes verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Hersteller: ETON Deutschland Electro Acoustic GmbH,
Pfaffenweg 21, 89231 Neu-Ulm, Deutschland

Bevollmächtigter: Reiner Kröner

Beschreibung des Gerätes: • Typbezeichnung : ETON AIR4
• Artikelnummern: #43.575, #43.584, #43.585,
#43.596, #43.597, #43.598

Die alleinige Verantwortung für die Zusammenstellung der technischen Unterlagen trägt die ETON Deutschland Electro Acoustic GmbH.

Die folgenden Normen und technischen Spezifikationen wurden angewandt:

- LVD Directive – 2014/35/EU
 - EMC Directive – 2014/30/EU
 - RED Directive – 2014/53/EU
 - ErP Directive - 2009/125/EC
 - RoHS Directive - 2011/65/EU
-
- HEALTH & SAFETY: EN 62479:2010; EN 60065:2014
 - EMC: EN55032:2015; EN55020:2007+A11:2011; EN61000-3-2:2014; EN61000-3-3:2013;
 - Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03); Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03);
 - RADIO: ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11);

Neu-Ulm, 31. Januar 2018

.....
(Reiner Kröner, Geschäftsführer)

EU Declaration of Conformity


We hereby declare that the below listed and described devices are in their design and construction as well as in the version we have placed them on the market, conform to the essential requirements of the EMC Directive 2014/30 / EU (Electromagnetic Compatibility) of 26th February 2014 guidelines.

In case of a not agreed change of the device, this declaration will lose its validity.

Manufacturer: ETON Deutschland Electro Acoustic GmbH,
Pfaffenweg 21, 89231 Neu-Ulm, Germany

Representative: Reiner Kröner

Product description: • Model: ETON AIR4
• Art. No.: #43.575, #43.584, #43.585,
#43.596, #43.597, #43.598

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

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

- LVD Directive – 2014/35/EU
 - EMC Directive – 2014/30/EU
 - RED Directive – 2014/53/EU
 - ErP Directive - 2009/125/EC
 - RoHS Directive - 2011/65/EU
-
- HEALTH & SAFETY: EN 62479:2010; EN 60065:2014
 - EMC: EN55032:2015; EN55020:2007+A11:2011; EN61000-3-2:2014; EN61000-3-3:2013;
 - Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03); Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03);
 - RADIO: ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11);

Neu-Ulm, 31st January 2018

.....
(Reiner Kröner, Geschäftsführer)

