

EU-Konformitätserklärung

EC-Declaration of Conformity

Hiermit erklären wir, daß die Bauart des nachfolgend bezeichneten Gerätes den unten genannten einschlägigen EU-Richtlinien entspricht und die Serie entsprechend gefertigt wird.

We herewith confirm that the appliance described below is in compliance with the governing EC-regulations as mentioned in this form and mass production will be effected accordingly.

Artikelbezeichnung: Article Description	Internet Radio
Warenzeichen: Brand Name	Audio Affairs
Typ / Model: Nr.	IR 010 PO 51001018
Technische Angaben: Technical data's	Adaptor: Input AC100-240V 50/60Hz 0.55A Output: DC9V 2A Internet radio: DC9V 2A Li-ion battery: DC7.4V 2000mAh Software version: ZT9THF33-h914h-h917**ad-h915a-(DB:20171107)
Sonstige Angaben: Further details	Jahr der Anbringung der CE- Kennzeichnung: 18 Affixing of the CE- Marking: 18

Einschlägige EU-Richtlinien / Governing EU-regulations:	
<input checked="" type="checkbox"/> Elektromagnetische Verträglichkeit Electromagnetic compatibility 2014/30/EU	<input checked="" type="checkbox"/> Niederspannungsrichtlinie Low Voltage Directive 2014/35/EU
<input type="checkbox"/> Richtlinie über die allgemeine Produktsicherheit 2001/95/EC	<input checked="" type="checkbox"/> ErP Richtlinie ErP directive 2009/125/EC
<input checked="" type="checkbox"/> RoHS Richtlinie RoHS directive 2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/> Radio Equipment Directive RED 2014/53/EU

Harmonisierte EN-Fach- und Grundnormen / Harmonized EN-standards and general standards:

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

The article is in compliance with the standards mentioned below which are basic conditions to obtain the CE-mark

Jahr des CE-Konformitätsbewertungsverfahrens / Year in which the CE-Mark was affixed: 2018

EMC

EN 55032:2015; EN 55020:2007+A12:2016; EN 55024:2010; EN 55035:2017;

EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; ETSI EN 301 489-1 V2.2.0; ETSI EN 301 489-17 V3.2.0

RED

ETSI EN 300 328 V2.1.1; ETSI EN 303 345 V1.1.7; EN 62311:2008; EN 62479:2010

ErP

Regulation: 278/2009/EC; 1275/2008/EC; 801/2013/EU

Test method: EN 50564:2011

Niederspannungsrichtlinie

EN 60065:2014

RoHS

EN 62321:2009; EN 50581:2012

Ausstellungsdatum
Date of issue

08.02.2018

Globaltronics GmbH & Co. KG
Domstrasse 19
20095 Hamburg
Geschäftsführer: Roberto Cataneo

