

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	<u>Bluetooth Speaker</u>
Warenzeichen: Brand Name	<u>Blaupunkt</u>
Typ / Model: Nr.	<u>BT 50 DG; BT 50 GL; BT 50 SV</u> <u>PO 51000504</u>
Technische Angaben: Technical data's	<u>DC5V 0.5A</u> <u>Li-ion battery: DC3.7V 2000mAh</u>
Sonstige Angaben: Further details	<u>Jahr der Anbringung der CE- Kennzeichnung: 16</u> <u>Affixing of the CE- Marking: 16</u>

Einschlägige EU-Richtlinien / Governing EU-regulations:

<input checked="" type="checkbox"/> Elektromagnetische Verträglichkeit Electromagnetic compatibility 2014/30/EU	<input type="checkbox"/> Niederspannungsrichtlinie Low Voltage Directive 2014/35/EU
<input checked="" type="checkbox"/> Richtlinie über die allgemeine Produktsicherheit 2001/95/EC	<input type="checkbox"/> ErP Richtlinie ErP directive 2009/125/EC
<input checked="" type="checkbox"/> RoHS Richtlinie RoHS directive 2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/> R&TTE 1999/5/EC Funkanlagen und TK-Endeinrichtungen
	<input 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: 2016

EMC

EN 301 489-1 V1.9.2; EN 301 489-17 V2.2.1

R&TTE

EN 300 328 V1.8.1

RoHS

EN 62321:2009; EN 50581:2012

Safety

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

Ausstellungsdatum

Date of issue

20.04.2016

MAX Power Products GmbH & Co. KG

Mittlerer Hasenpfad 5

60598 Frankfurt Germany

Geschäftsführer: Roberto Cataneo

