

Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG  
Kruppstraße 105  
60388 Frankfurt am Main

Tel.: +49 (0) 69 904 7552 – 0  
Fax: +49 (0) 69 904 7552 – 16

@: info@technaxx.de  
@: verkauf@technaxx.de  
Shop: www.technaxx-europe.de

Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG Kruppstraße 105 60388 Frankfurt a.M.

## EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Name des Herstellers:  
Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG

Anschrift des Herstellers:  
Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Deutschland / Germany, Tel.: 069 / 90 47 552 – 0

Gegenstände der Erklärung: **Mini MusicMan® Wireless Soundstation BT-X2**  
Portables Mini-Bluetooth-Lautsprechersystem mit kabelloser Audioübertragung  
Portable Mini Bluetooth Speaker System with wireless audio transmission

● **Oben genanntes Produkt ist konform mit den Anforderungen der folgenden Normen gemäß Richtlinie 2014/53/EU (RED)**

- Certificate of Conformity (RED) within the meaning of Council Directive 2014/53/EU on Radio Equipment and Telecommunication Terminal Equipment.
- ▶ Bei bestimmungsgemäßer Verwendung entspricht das o.g. Produkt den grundlegenden Anforderungen des Artikels 3 und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU (RED)
- ▶ Complies with the essential requirements of Article 3 and the other relevant provisions of the Directive 2014/53/EU (RED), when the above mentioned product is used for their intended purpose.

Telekommunikations(Tk-)endeinrichtung  
Telecommunications terminal equipment

Funkanlage Radio equipment

Übertragung von Audiosignalen im Kfz-Bereich

2

Verwendungszweck Intended purpose

Geräteklasse Equipment class

● **Oben genanntes Produkt ist konform mit den Anforderungen der folgenden Normen**

- Above mentioned product complies with the requirements of the following standards

**Report-No. ATE20130069**

Sound and television broadcast receivers and associated equipment – Radio disturbance characteristics – Limits and methods of measurement

EN 55013:2001 + A1:2003 + A2:2006 (Funkstöreigenschaften – Grenzwerte und Messverfahren)

Sound and television broadcast receivers and associated equipment – Immunity characteristics – Limits and methods of measurement

EN 55020 : 2007 + A1 : 2011 (Störfestigkeitseigenschaften – Grenzwerte und Prüfverfahren)

**Information technology equipment – Radio disturbance characteristics – Limits and methods of measurement**

EN 55022 : 2010 (Funkstöreigenschaften – Grenzwerte und Prüfverfahren)

**Information technology equipment – Immunity characteristics – Limits and methods of measurement**

EN 55024 : 2010 (Störfestigkeitseigenschaften – Grenzwerte und Prüfverfahren)

**Electromagnetic compatibility (EMC) – Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)**

EN 61000-3-2 : 2006 + A2 : 2009 (Grenzwerte für Oberschwingungsströme)

EN 61000-3-3 : 2008 (Begrenzung von Spannungsänderungen, Spannungsschwankungen, Flicker)

**Gesundheit und Sicherheit gemäß § 3 (1) 1. [Artikel 3 (1) a)]**

Health and safety requirements pursuant to § 3 (1) 1. [Article 3 (1) a)]

Angewendete harmonisierte Normen EN 62479:2010

Harmonised standards applied

**Schutzanforderungen i.B. auf die elektromagn. Verträglichkeit § 3 (1) 2. [Artikel 3 (1) b)]**

Protection requirements concerning electromagnetic compatibility to § 3 (1) 2. [Article 3 (1) b)]

Angewendete harmonisierte Normen EN 301 489–1

Harmonised standards applied EN 301 489–3

**Maßnahmen zur effizienten Nutzung des Funkfrequenzspektrums**

Measures for the efficient use of the radio frequency spectrum

Luftschnittstelle bei Funkanlagen gemäß § 3 (2) [Artikel 3 (2)]

Air interface of the radio systems pursuant to § 3 (2) [Article 3 (2)]

Angewendete harmonisierte Normen EN 300 328

Harmonised standards applied

**Report-No. DGC13041102J**

● O.g. Produkt entspricht nach fundierten Angaben des Herstellers den RoHS-Teststandards unter **Einhaltung der Richtlinie RoHS 2011/65/EU.**

● The above mentioned product corresponds to the RoHS test standards consolidated by the manufacturer and found in compliance with the council **RoHS Directive 2011/65/EC.**

Technaxx Deutschland  
GmbH & Co. KG  
Kruppstr. 105  
60388 Frankfurt a.M.  
Fon +49(0)69/90 47 55 2-0 Fax +16

Frankfurt, 21.07.2014

(Ort und Datum der Ausstellung)

(Unterschrift und Stempel des Herstellers)

Pascal Pekcan (GF Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG)