

Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG
Kruppstraße 105
60388 Frankfurt am MainTel.: +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.KGAnschrift des Herstellers:
Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M.
Deutschland / Germany, Tel.: 069 / 90 47 552 – 0Gegenstand der Erklärung: **MusicMan® BigBass Bluetooth Kopfhörer BT–X15**
MusicMan® BigBass Bluetooth Headphone BT–X15

- O.g. Produkt entspricht den wesentlichen Schutzanforderungen, die in der Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit **EMC 2004/108/EG** und Niedrig-Volt-Direktive **2006/95/EC** festgelegt sind.
- Based upon a review of the Technical Construction File, the apparatus is in compliance with the requirements of the EMC Directive **2004/108/EC** and Low-Voltage-Directive **2006/95/EC**.

- O.g. Produkt entspricht nach fundierten Angaben des Herstellers den oben genannten RoHS – Teststandards unter **Einhaltung der Richtlinie RoHS 2011/65/EU**. Basis hierfür ist der Test-Report-Nr. DGC150106005A.

- [The EUT described above has been Consolidated by the manufacturer and found in compliance with the council **RoHS Directive 2011/65/EC**.] This is based on the Test-Report-No. DGC150106005A.

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

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

Report No. AGC03854150101EE02

Sound and television broadcast receivers and associated equipment – Radio disturbance characteristics

EN 55013 : 2013 (Funkstöreigenschaften – Grenzwerte und Messverfahren)

Sound and television broadcast receivers and associated equipment – Immunity characteristics

EN 55020 : 2007 + A11 : 2011 (Störfestigkeitseigenschaften – Grenzwerte und Prüfverfahren)

Electromagnetic compatibility (EMC) – Limits: harmonic current emissions & voltage changes/voltage fluctuations/flicker

EN 61000-3-2 : 2006 + A1: 2009 + A2: 2009 (Elektromagn. Verträglichkeit (EMV) – Grenzwerte für Oberschwingungsströme)

EN 61000-3-3 : 2013 (Begrenzung von Spannungsänderungen/Spannungsschwankungen/Flicker)

www.technaxx.de

Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG
Steuernummer: 133 740 1969
Ust.-IdNr.: DE 226513614Bankverbindung:
Deutsche Bank Frankfurt/Main
Konto-Nr.: 288668700
Bankleitzahl: 500 700 24SWIFT-BIC No.: DEUTDE33HAN
IBAN (Euro): DE42500700240288668700

Audio, Video und ähnliche elektronische Geräte – Sicherheitsanforderungen

Audio, video and similar electronic apparatus – Safety requirements

Angewendete harm. Normen **EN 60065:2002 + A1:2006 + A11:2008 + A2:2010 + A12:2011**
Harmonised standards applied Report No. AGC03854150101ES01

Angewendete harm. Normen **EN 50332-1 : 2013**
Harmonised standards applied Report No. AGC03854150101ES02

Elektroakustische Geräte: Kopfhörer und Ohrhörer in Verbindung mit tragbaren Audiogeräten - Verfahren zur Messung des maximalen Schalldruckpegels - Teil 2: Anpassung von Geräten und Kopfhörern, wenn eine der beiden oder beide Komponenten getrennt oder als Geräte-Komplett-Set mit normierten Steckern zur Kombination von Komponenten unterschiedlicher Hersteller oder mit unterschiedlichem Design angeboten werden

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

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

Angewendete harmonisierte Normen **EN 62479 : 2010**
Harmonised standards applied Report No. AGC03854150101EH02

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

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

Angewendete harmonisierte Normen **EN 301 489–1 V1.9.2**
EN 301 489–17 V2.2.1
Harmonised standards applied Report No. AGC03854150101EE01

Elektromagnetische Verträglichkeit und Funkspektrumsangelegenheiten (ERM) für Funkkomponenten im lizenzfreien 2,4-GHz-Band gemäß § 3 (2)

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Wideband Transmission systems; Data transmission equipment operating in 2.4GHz ISM and using wide band modulation techniques; §3(2), Report No. AGC03854150101EE04

Angewendete harmonisierte Normen **EN 300 328 V1.8.1**
Harmonised standards applied Report No. AGC03854150101EE04

Technaxx Deutschland
GmbH & Co. KG
Kruppstr. 105
60388 Frankfurt a.M.
Fon +49(0)69/90 47 55 210 Fax -16

Frankfurt, 01.07.2015

(Ort und Datum der Ausstellung)

(Unterschrift und Stempel des Herstellers)

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