

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

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

EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

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

Name des Herstellers:
Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG

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

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

Gegenstand der Erklärung: **MusicMan® Bluetooth In-Ear Kopfhörer Clip Light BT-X32**
Kabelloses Musikerlebnis von mobilen Geräten & Freisprechfunktion & Leuchtfunktion

MusicMan® Bluetooth In-Ear Headphone Clip Light BT-X32
Wireless music experience from mobile devices & hands-free function & luminous cable

● **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.

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

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

Report-No. CTL1609063414-WS

Information technology equipment – Safety – Part 1: General requirements

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

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

Einrichtung der Informationstechnik – Sicherheit – Teil 1: Allgem. Anforderungen
Gesundheit und Sicherheit gemäß § 3 (1) 1. [Artikel 3 (1) a)]

Report No. CTL1609063414-WE

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

EN 301 489–1 V1.9.2 (2011-09) Schutzanforderungen iB. auf die elektromagnetische Verträglichkeit (EMC Report)

EN 301 489–17 V2.2.1 (2012-09)

Report No. CTL1609063414-WR

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Wideband Transmission systems; Data transmission equipment operating in the 2.4 GHz ISM and using wide band modulation techniques; § 3 (2)

EN 300 328 : V1.9.1 (2015-02) Elektromagnetische Verträglichkeit & Funkspektrumsangelegenheiten (ERM) für Funkkomponenten im lizenz-freien 2,4-GHz-Band gemäß § 3 (2)

Report No. CTL1609063414-WH

Assessment of the compliance of low power electronic and electrical equipment with the basic restrictions related to human exposure to electromagnetic fields (10MHz to 300GHz)

EN 62479 : 2010 Beurteilung der Übereinstimmung von elektronischen und elektrischen Geräten kleinerer Leistung mit den Basisgrenzwerten für die Sicherheit von Personen in elektromagnetischen Feldern (10MHz bis 300GHz)

Report-No. DGC150106005A

● 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, 01.09.2017

(Ort und Datum der Ausstellung)

(Unterschrift und Stempel des Herstellers)

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