

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 &amp; Co.KG Kruppstraße 105 60388 Frankfurt a.M.

**EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**Name & Anschrift des Herstellers:  
Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG  
Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M.  
Deutschland / Germany, Tel.: 069 / 90 47 552 – 0

Gegenstand der Erklärung:

**Technaxx® Mini LED Beamer TX-113**

Mini-Projektor mit Multimedia-Player # Mini Projector with multimedia player

- **Richtlinie 2014/30/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit und die LVD-Richtlinie 2014/35/EU.**
- **Directive 2014/30/EU of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility and the LVD Directive 2014/35/EU.**

- **Oben genanntes Produkt ist konform mit den Anforderungen der folgenden Normen:**
- **Above mentioned product is compliant with the requirements of the following standards:**

**Report No. ICS180710011DE****Electromagnetic compatibility of multimedia equipment – Emission requirements****EN 55032 : 2015**Elektromagnetische Verträglichkeit von Multimediageräten und  
Multimediaeinrichtungen – Anforderungen an die Störaussendung**Information technology equipment – Immunity characteristics – Limits and methods of measurement****EN 55024 : 2010 + A1 : 2015**Einrichtung der Informationstechnik – Störfestigkeitseigenschaften –  
Grenzwerte und Prüfverfahren**Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 3-2: Limits for harmonic current emissions (equip. input current ≤ 16A per phase)****EN 61000-3-2 : 2014**Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) – Teil 3-2: Grenzwerte – Grenzwerte  
für Oberschwingungsströme (Geräte-Eingangsstrom ≤ 16A je Leiter)

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.: DEUTDE33  
IBAN (Euro): DE42500700240288668700

Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 3-3: Limits – Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current  $\leq 16A$  per phase and no subject to cond. connection

EN 61000-3-3 : 2013 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) – Teil 3-3: Grenzwerte – Begrenzung von Spannungsänderungen/Spannungsschwankungen/Flicker in öffentlichen Niederspannungs-Versorgungsnetzen für Geräte mit Bemessungsstrom  $\leq 16 A$  je Leiter, die keiner Sonderanschlussbedingung unterliegen.

**Report No. LCS180710012DS**

**Health and safety requirements LVD [EMV 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 LVD [EMV Artikel 3.1 a)];

● 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. LCS180710016CR

● [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. LCS180710016CR

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

Frankfurt, 01.09.2018

(Ort und Datum der Ausstellung)

(Unterschrift und Stempel des Herstellers)

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