

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 oder ggf. des in der Gemeinschaft Bevollmächtigten:
Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG

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

Anschrift des Herstellers/Bevollmächtigten:

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

Gegenstand der Erklärung:

Technaxx® Jump Starter 10000mAh TX-78 # Power Bank

Starthilfe für die Autobatterie & Laden elektronischer/elektrischer Geräte & Notlicht
Car battery Jump Starter & Charging electronical/electrical devices & Emergency Light

● Richtlinie 2014/30/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV: 201402-06)

● 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.

● O.g. Produkt entspricht den wesentlichen Schutzanforderungen der **Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU** festgelegt sind.

● Based upon a review of the Technical Construction File, the apparatus is in compliance with the requirements of the **Low-Voltage-Directive 2014/35/EC**.

● **Oben genanntes Produkt ist konform mit den Anforderungen der folgenden Normen auf Basis der Test-Reports BST16085832A0001Y-1ER-1**

● Above mentioned product complies with the requirements of the following standards; on basis of the test reports BST16085832A0001Y-1ER-1

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

EN 55022 : 2010

Einrichtung Informationstechnik – Funkstöreigenschaften – Grenzwerte/Messverfahren

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

EN 55024 : 2010 + A1 : 2015

Einrichtung Informationstechnik – Störfestigkeitseigenschaften – Grenzwerte/Prüfverfahren

www.technaxx.de

Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG
Steuernummer: 133 740 1969
Ust.-IdNr.: DE 226513614

Bankverbindung:
Deutsche Bank Frankfurt/Main
Konto-Nr.: 288668700
Bankleitzahl: 500 700 24

SWIFT-BIC No.: DEUTDE33
IBAN (Euro): DE42500700240288668700

Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 3-2: Limits – Limits for harmonic current emissions (equipment input current $\leq 16\text{A}$ per phase)

EN 61000-3-2 : 2014 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) – Teil 3-2: Grenzwerte – Grenzwerte für Oberschwingungsströme (Geräte-Eingangsstrom $\leq 16\text{ A}$ je Leiter)

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 $\leq 16\text{A}$ 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 $\leq 16\text{ A}$ je Leiter, die keiner Sonderanschlussbedingung unterliegen.

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

Report No. BST16085832A0001Y-1SR-2

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

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

Basis hierfür ist der Test-Report-Nr. BST16085832A0002Y-1RR-4.

● [The EUT described above has been Consolidated by the manufacturer and found in compliance with the council **RoHS Directive 2011/65/EC.**] Basis Test-Report-No. BST1601488890001Y-1RR-4

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

Frankfurt, 29.08.2016
(Ort und Datum der Ausstellung)

(Unterschrift und Stempel des Herstellers)
Pascal Pekcan (GF Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG)