

# EU-Konformitätserklärung

Für nachfolgend bezeichnete(s) Erzeugnis(se)

Name:	Artikel-Nr.:	Beschreibung:	Bild:
Transita 100	78-3007-00	Portables DAB+/UKW-Radio mit Lilon-Akku	

wird hiermit - in Anerkennung der alleinigen Verantwortung für die Ausstellung dieser Erklärung -  
durch die

**TechniSat Digital GmbH Daun**  
**Julius-Saxler-Straße 3, 54550 Daun**  
**([www.technisat.com](http://www.technisat.com))**

die Konformität mit den wesentlichen Schutzanforderungen der Funkrichtlinie **2014/53/EU** und den weiterhin aufgeführten Vorschriften bestätigt. Für die Konformitätsbewertung wurden herangezogen:

Nummer & Stand	Titel / Gegenstand	Fundstelle EU-Amtsbl.
<b>2014/53/EU:2014-05</b>	<b>Directive relating to the making available on the market of radio equipment and repealing Directive 1999/5/EC</b>	L 153/62-106, 22.5.2014
EN 60065:2014 + AC:2016	Audio, video and similar electronic apparatus - Safety requirements	2016/C 249/03
EN 55020:2007 + A11:2011 + A12:2016	Sound and television broadcast receivers and associated equipment - Immunity characteristics - Limits and methods of measurement	2015/C 014/01 (*)
EN 55032:2012 + AC:2013	Electromagnetic compatibility of multimedia equipment - Emission requirements	2016/C 293/03
EN 61000-3-2:2014	Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current $\leq 16$ A per phase)	2016/C 293/03
EN 61000-3-3:2013	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 $\leq 16$ A per phase and not subject to conditional connection	2016/C 293/03
<b>2009/125/EG:2009-10</b>	<b>Directive on framework for ecodesign requirements for energy-related products</b>	L 285/10-35, 31.10.2009
1275/2008/EC:2009-04 + 278/2009/EC:2009-04 + 801/2013/EU:2013-08	Regulation with regard to ecodesign requirements for standby and off mode, and networked standby, electric power consumption of electrical and electronic household and office equipment	L 339/45-52, 18.12.2008 + L 93/3-10, 07.04.2009 + L 225/1-12, 23.08.2013
278/2009/EC:2009-04	Regulation on ecodesign requirements for no-load condition electric power consumption and average active efficiency of external power supplies	L 93/3-10, 07.04.2009

2011/65/EC:2012-12	<b>Directive on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment</b>	L 174/88-110, 01.07.2011
EN 50581:2012	Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances	2012/C 363/05

(\*) 2014/53/EU, Art. 3.1(b): EN 55020 unter 2014/30/EU durch EU noch nicht referenziert

Diese Erklärung wird verantwortlich für den o.g. Hersteller und in seinem Namen unterzeichnet durch:

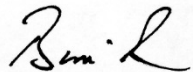
Ausstellungsort: Daun

Ausstellungsdatum: 24.07.2017

Aussteller: Harald Brück

Funktion: Leiter Technik

Unterschrift:



.....