


EU-Konformitätserklärung

Für nachfolgend bezeichnete(s) Erzeugnis(se)

| Name: | Beschreibung: | Artikel-Nr.: | Bild: |
|------------------|------------------|--------------|---|
| DIGITRADIO CAR 2 | DAB+ -Radiogerät | 0000/3917 |  |

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)

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. |
|--|--|-------------------------|
| 2014/53/EU:2014-05 | Directive relating to the making available on the market of radio equipment and repealing Directive 1999/5/EC | L 153/62-106, 22.5.2014 |
| EN 60065:2014 | Audio, video and similar electronic apparatus - Safety requirements | |
| EN 62479:2010 | Assessment of electronic and electrical equipment related to human exposure restrictions for electromagnetic fields (0 Hz – 300 GHz) | 2018/C 326/02 (*) |
| EN 55035:2017 | Electromagnetic compatibility of multimedia equipment - Immunity requirements | |
| EN 55032:2015 | Electromagnetic compatibility of multimedia equipment - Emission requirements | 2018/C 246/01 (**) |
| EN 301 357 V2.1.1 (2017-03) | ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services - Part 1: Common technical requirements | |
| EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) | ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services - Part 1: Common technical requirements | |
| EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03) | ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services - Part 17: Specific conditions for Broadband Data Transmission Systems | |
| EN 301 489-9 V2.1.1 (2017-03) | ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services - Part 1: Common technical requirements | |
| ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11) | Wideband transmission systems; Data transmission equipment operating in the 2,4 GHz ISM band and using wide band modulation techniques | |
| Final draft ETSI EN 303 345 V1.1.7 (2017-03) | Broadcast Sound Receivers; Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of | (***) |

| | | |
|---------------------------|---|--------------------------|
| | Directive 2014/53/EU | |
| 2011/65/EC:2012-12 | Directive on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment | L 174/88-110, 01.07.2011 |

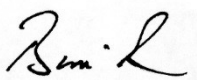
(*) bzgl. 2014/53/EU, Art. 3.1 (a)

(**) bzgl. 2014/53/EU, Art. 3.1 (b)

(***) bzgl. 2014/53/EU, Art. 3.2

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

Ausstellungsort: Daun
Ausstellungsdatum: 17.03.2019
Aussteller: Harald Brück
Funktion: Leiter Technik

Unterschrift: 
.....