

Author:
Ivo Hanuš

Revision:
1

Date:
2014-06-19

Document maturity:
Valid

Page:
1(1)

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ DECLARATION OF CONFORMITY

Tímto prohlašujeme, že níže uvedený výrobek je ve shodě s ustanoveními NV č. 426/2000 Sb., které je v souladu se směrnicí R&TTE 1999/5/EC, týkající se rádiových a telekomunikačních zařízení, a ve shodě s ustanoveními NV č. 481/2012 Sb., které je v souladu se směrnicí 2011/65/EU o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních.

We hereby declare that the following product is in conformity with the provisions of NV No. 426/2000 Sb., which is in accordance with Directive R&TTE 1999/5/EC on radio and telecommunications equipment, and in accordance with the provisions of NV No. 481/2012 Sb., which is in accordance with Directive 2011/65/EU on the restriction of use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

Druh výrobku: Přenosné DAB+/DAB/FM rádio
Product designation: Portable DAB+/DAB/FM Radio

Značka: GoGEN
Brand:

Model: DAB1471BT
Model:

Účel použití:

Přenos signálu z vysílacího zařízení do přijímacího zařízení v ČR a zemích EU, použitá frekvence v pásmu 2 402 – 2 480 MHz, výrobek lze provozovat na základě všeobecného oprávnění č. VO-R/12/09.2010-12 k využívání rádiových kmitočtů a k provozování zařízení pro širokopásmový přenos dat, vydaného ČTÚ.

Specification:

Purpose of using the signal transmission from the transmitting device to the receiving device in the EU countries, the use of frequencies in the band 2 402 – 2 480 MHz (equipment for broadband data transmission – band 2,4 GHz).

Výsledky zkoušek jsou uvedeny ve zkušebních protokolech:
The test results are given in the test reports:

STC 115933-6, STC DE112096, STC LVDD141317VOC

Pro posouzení shody byly použity následující technické předpisy:
For the conformity assessment were used the following technical regulations:

EN 55013:2013
EN 55020:2007+A11:2011
EN 60065:2002+A1:2006+A11:2008+A2:2010+A12:2011
EN 62479:2010
EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009
EN 61000-3-3:2013
EN 62479:201
EN 50564:2011
ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
ETSI EN 301 489-17 V2.2.1 (2012-09)
ETSI EN 300 328 V1.8.1 (2012-06)
IEC 62321-3-1:2013

ETA a.s.
Zelený pruh 95/97
147 00, Praha 4

Místo a datum vydání: Zlín, 10. 7. 2015

Place and date of issue

Název a adresa společnosti

Company Name and its address

ETA a.s.
Zelený pruh 95/97, 147 00 Praha 4
Česká Republika
IČ: 275 44 001 DIČ: CZ27544001

Jméno zástupce výrobce: Ivo Hanuš

Name of authorized representative

Podpis a razítko společnosti

Legally binding signature and stamp