



JVC Technical Services Europe GmbH • Konrad-Adenauer-Allee 1-11
• 61118 Bad Vilbel • GERMANY

EU Declaration of Conformity *EU-Konformitätserklärung*

Registration No.: 8848 J - 13067 AD 042

Year of affixing 2014

Identification:

Bezeichnung:

JVC NX-W5W

Description:

Beschreibung:

COMPACT COMPONENT SYSTEM

Accessory:

Zubehör:

AC Adaptor: AA-R1809

Remote control (infrared): JVC, RM-SNXW5R-W

Radio Equipment (Class 1)

Funkanlage (Klasse 1)

Intended Purpose:

Verwendungszweck:

Data transmission (built-in Bluetooth Module)

Funkübertragung von Datensignalen (eingebautes Bluetooth Modul)

The product to which this declaration relates to is in conformity with the essential protection requirements of the Directive 1999/5/EC on radio and telecommunication terminal equipment, if used as intended. It is also in conformity with the ecodesign Directive 2009/125/EC and the RoHS Directive 2011/65/EU as listed below.

Das Produkt, auf das sich diese Erklärung bezieht, stimmt mit den grundlegenden Schutzanforderungen der R&TTE-Richtlinie 1999/5/EG überein, wenn es bestimmungsgemäß verwendet wird. Es stimmt auch mit der Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU - wie unten genannt - überein.

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

Implementing measures: Regulation (EC) No 1275/2008 + 278/2009

Test Specification(s): EN 50564:2011

Prüfvorschriften:

EN 50563:2011

Directive 2011/65/EU (restriction of the use of certain hazardous substances)

Test Specification(s): EN 50581:2012

Prüfvorschriften:

Protection requirements regarding health and safety (Article 3 (1) a):

Schutzanforderungen in Bezug auf die Gesundheit und Sicherheit (Artikel 3 (1) a):

Harmonised Standards: *For the Compact Component System with AC Adaptor*

Harmonisierte Normen:

EN 60065:2002 + A1:2006 + A11:2008 + A2:2010 + A12:2011

For the radio transmitter module (health requirement):

EN 62479:2010

This document may not be changed or copied without authorisation.

Dieses Dokument darf nicht geändert oder ohne Autorisierung vervielfältigt werden.



JVC Technical Services Europe GmbH • Konrad-Adenauer-Allee 1-11
• 61118 Bad Vilbel • GERMANY

Protection requirements regarding electromagnetical compatibility (Article 3 (1) b):
Schutzanforderungen in Bezug auf die elektromagnetische Verträglichkeit (Artikel 3 (1) b):

Harmonised Standards: *For the Compact Component System JVC, NX-W5W*
Harmonisierte Normen: EN 55013:2001 + A1:2003 + A2:2006
EN 55020:2007 + A11:2011
EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009
EN 61000-3-3:2008

For the radio transmission:
EN 301 489-1 V1.9.2
EN 301 489-17 V2.2.1

Measures for the efficient use of the radio frequency spectrum (Article 3 (2)):
Maßnahmen zur effizienten Nutzung des Frequenzspektrums (Artikel 3 (2)):

Test Specification: EN 300 328 V1.7.1
Prüfspezifikation:

The conformity to the specifications is confirmed by the notified body (identification no.:
-) with the registration no.: -
*Die Übereinstimmung mit den Normen wird mit der Registrierung -
der benannten Stelle mit der Kennnummer - bestätigt.*

This declaration is responsibly issued for the manufacturer:
Diese Erklärung wird verantwortlich für den Hersteller:

JVC KENWOOD Corporation
3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku,
Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, Japan

issued by: Dipl.-Ing. André Overbeck, Engineer of JVC Technical Services Europe GmbH
abgegeben durch:

Bad Vilbel, 2014/05/30
Place, Date (YYYY/MM/DD)
Ort, Datum


legal valid signature
rechtsgültige Unterschrift

This document may not be changed or copied without authorisation.
Dieses Dokument darf nicht geändert oder ohne Autorisierung vervielfältigt werden.