



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

## EU Declaration of Conformity *EU-Konformitätserklärung*

Registration No.: 8847 J - 13067 AD 041

Year of affixing 2014

**Identification:**

*Bezeichnung:*

**JVC NX-W5B**

**Description:**

*Beschreibung:*

**COMPACT COMPONENT SYSTEM**

**Accessory:**

*Zubehör:*

AC Adaptor: AA-R1809

Remote control (infrared): JVC, RM-SNXW5R

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 electromagnetic 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-W5B*  
*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.*