



JVC Technical Services Europe GmbH • Postfach (P.O. Box) 10 05 04
• D-61145 Friedberg, Germany •

EC Declaration of Conformity *EG-Konformitätserklärung*

Registration No.: 7154 D - 09039 CAR047

Year of affixing 2010

Identification:

Bezeichnung:

JVC KD-AVX77

Description:

Beschreibung:

DVD/CD Receiver

Car DVD/CD Receiver with built-in Bluetooth module NAU0004

Accessory:

Zubehör:

Remote Control (infrared): JVC, RM-RK252

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 - as listed below - of the council directive 1999/5/EC on radio and telecommunication terminal equipment, if it used as intended.

Das Produkt, auf das sich diese Erklärung bezieht, stimmt mit den grundlegenden Anforderungen - wie unten genannt - der Richtlinie des Rates 1999/5/EG überein, wenn es bestimmungsmäßig verwendet wird.

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 DVD/CD Receiver JVC, KD-AVX77*

Harmonisierte Normen:

EN 60065:2002 + A1:2006 + A11:2008

For the Bluetooth module NAU0004

EN 60950-1:2006 + A11:2009

For the radio transmitter module (health requirement):

EN 50371:2002

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 • Postfach (P.O. Box) 10 05 04
• D-61145 Friedberg, 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 DVD/CD Receiver JVC, KD-AVX77*
Harmonisierte Normen: EN 55013:2001 + A1:2003 + A2:2006
EN 55020:2007

For the radio transmission:
EN 301 489-1 V1.8.1
EN 301 489-17 V2.1.1

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

Test Specification: EN 300 328 V1.7.1
Prüfspezifikation:


The conformity to the specifications is confirmed by the notified body (identification no.:
0984) with the registration no.:AN10C10120
*Die Übereinstimmung mit den Normen wird mit der Registrierung AN10C10120
der benannten Stelle mit der Kennnummer 0984 bestätigt.*

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

Victor Company of Japan, Ltd.
12, 3-chome, Moriya-cho, Kanagawa-ku
Yokohama (Kanagawa) 221-8528, Japan

issued by: Oliver Beck, Deputy Dept. Manager of JVC Technical Services Europe GmbH
abgegeben durch:

Friedberg, 2010/09/13
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.