



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

EU Declaration of Conformity *EU-Konformitätserklärung*

Registration No.: 9462 J - 16042AVC.024

Year of affixing 2016

Identification:

Bezeichnung:

JVC HA-F250BT-P

Description:

Beschreibung:

WIRELESS HEADPHONES

Bluetooth Headset

Accessory:

Zubehör:

charging cable (micro USB)
ear pieces (2 sizes)

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 and the RoHS Directive 2011/65/EU - as listed below - if used as intended.

Das Produkt, auf das sich diese Erklärung bezieht, stimmt mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 1999/5/EG und der Richtlinie 2011/65/EU - wie unten genannt - überein, wenn es bestimmungsgemäß verwendet wird.

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 WIRELESS HEADPHONES*

Harmonisierte Normen:

EN 60065:2014

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 WIRELESS HEADPHONES, JVC, HA-F250BT-P*
Harmonisierte Normen: EN 55020:2007 + A11:2011
EN 55032:2012

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 V1.9.1
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, 2016/07/26
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.