

## EU Declaration of Conformity

Registration No.: COM-20250030

1. Apparatus model/Product (product, type, batch or serial number):

**Model name(S): NXR-5700-E / NXR-5800-E**

**Brand: KENWOOD**

2. Name and address of the manufacturer or his authorised representative:

Manufacturer: **JVCKENWOOD Corporation**  
 3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, JAPAN  
 Authorised representative: **JVCKENWOOD Europe B.V.**  
 Rendementsweg 20 B-9 3641 SL Mijdrecht, THE NETHERLANDS

3. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

4. Object of the declaration

Description: VHF DIGITAL BASE-REPEATER / UHF DIGITAL BASE-REPEATER

Accessory: DC cord

5. References to the relevant harmonised standards used, including the date of the standard, or references to the other technical specifications, including the date of the specification, in relation to which conformity is declared:

**RE Directive(2014/53/EU)**

EN 300 086 V2.1.2 (2016-08)	EN 300 113 V2.2.1 (2016-12)	EN 300 219 V2.1.1 (2016-08)
EN 301 166 V2.1.1 (2016-11)	EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04)
EN 55032: 2015	EN 55035: 2017	EN IEC 61000-3-2: 2019
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019	EN 62311: 2020	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 18031-1:2024	EN 18031-2:2024	

**RoHS Directive(2011/65/EU)**

EN IEC 63000: 2018

6. Notified body involved

none

7. Additional information:

none

Signed for and on behalf of JVCKENWOOD Corporation

		<i>Name</i>	<u>Tsuyoshi Yamaguchi</u>
<i>Place</i>	<i>Date of issue</i>	<i>Function</i>	<u>President of JVCKENWOOD Europe B.V.</u>
<u>Mijdrecht</u>	<u>26/03/2026</u>	<i>Signature</i>	_____

This document may not be changed or copied without authorization.

## Déclaration de conformité UE

Registration No.: COM-20250030

1. Modèle d'appareil / produit (produit, type, numéro de série ou de lot):

**Nom (s) du modèle: NXR-5700-E / NXR-5800-E****Marque: KENWOOD**

2. Nom et adresse du fabricant ou de son mandataire:

Fabricant: **JVCKENWOOD Corporation**  
3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, JAPON

Représentant autorisé: **JVCKENWOOD Europe B.V.**  
Rendementsweg 20 B-9 3641 SL Mijdrecht, PAYS-BAS

3. Cette déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

4. Objet de la déclaration

La description: DIGITALE VHF BASE-RÉPÉTEUR / DIGITALE UHF BASE-RÉPÉTEUR

Accessoire: Cordon CC

5. Les références aux normes harmonisées incluses, la date de la norme, ou les références aux autres spécifications techniques, et incluses également la date du cahier des charges, pour lesquelles la conformité est déclarée:

**RE Directive(2014/53/EU)**

EN 300 086 V2.1.2 (2016-08)	EN 300 113 V2.2.1 (2016-12)	EN 300 219 V2.1.1 (2016-08)
EN 301 166 V2.1.1 (2016-11)	EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04)
EN 55032: 2015	EN 55035: 2017	EN IEC 61000-3-2: 2019
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019	EN 62311: 2020	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 18031-1:2024	EN 18031-2:2024	

**RoHS Directive(2011/65/EU)**

EN IEC 63000: 2018

6. Organisme notifié concerné

aucun

7. Informations complémentaires:

aucun

**Declaración de conformidad de la UE**

Registration No.: COM-20250030

1. Modelo de aparato/producto (producto, tipo, lote o número de serie):

**Nombre del (de los) modelo(s): NXR-5700-E / NXR-5800-E**

**Nombre de la marca: KENWOOD**

2. Nombre y dirección del fabricante o de su representante autorizado:

Fabricante: **JVCKENWOOD Corporation**  
 3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, JAPÓN  
 Representante autorizado: **JVCKENWOOD Europe B.V.**  
 Rendementsweg 20 B-9 3641 SL Mijdrecht, PAÍSES BAJOS

3. Esta declaración de conformidad se emite bajo la única responsabilidad del fabricante.

4. Objeto de la declaración

Descripción: REPETIDOR-BASE DIGITAL VHF / REPETIDOR-BASE DIGITAL UHF

Accesorio: Cable de CC

5. Referencias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas, incluidas las fechas de las normas, o referencias a otras especificaciones técnicas, incluidas las fechas de las especificaciones, respecto a las cuales se declara la conformidad:

**RE Directive(2014/53/EU)**

EN 300 086 V2.1.2 (2016-08)	EN 300 113 V2.2.1 (2016-12)	EN 300 219 V2.1.1 (2016-08)
EN 301 166 V2.1.1 (2016-11)	EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04)
EN 55032: 2015	EN 55035: 2017	EN IEC 61000-3-2: 2019
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019	EN 62311: 2020	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 18031-1:2024	EN 18031-2:2024	

**RoHS Directive(2011/65/EU)**

EN IEC 63000: 2018

6. Organismo notificado que interviene  
 Ninguna

7. Información adicional:  
 Ninguna

**Dichiarazione di conformità UE**

Registration No.: COM-20250030

1. Modello apparecchio/prodotto (prodotto, tipo, lotto o numero di serie):

**Nome(i) del modello: NXR-5700-E / NXR-5800-E****Marca: KENWOOD**

2. Nome e indirizzo del produttore o del suo rappresentante autorizzato:

Produttore: **JVCKENWOOD Corporation**  
3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, GIAPPONE

Rappresentante autorizzato: **JVCKENWOOD Europe B.V.**  
Rendementsweg 20 B-9 3641 SL Mijdrecht, PAESI BASSI

3. Questa dichiarazione di conformità viene emessa sotto la responsabilità esclusiva del produttore.

4. Oggetto della dichiarazione

Descrizione: RIPETITORE DI BASE DIGITALE VHF/RIPETITORE DI BASE DIGITALE UHF

Accessorio: Filo CC

5. Riferimenti alle pertinenti norme armonizzate utilizzate, compresa la data delle norme, o riferimenti alle altre specifiche tecniche, compresa la data delle specifiche, in relazione alle quali è dichiarata la conformità:

**RE Directive(2014/53/EU)**

EN 300 086 V2.1.2 (2016-08)	EN 300 113 V2.2.1 (2016-12)	EN 300 219 V2.1.1 (2016-08)
EN 301 166 V2.1.1 (2016-11)	EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04)
EN 55032: 2015	EN 55035: 2017	EN IEC 61000-3-2: 2019
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019	EN 62311: 2020	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 18031-1:2024	EN 18031-2:2024	

**RoHS Directive(2011/65/EU)**

EN IEC 63000: 2018

6. Organismo notificato coinvolto  
nessuna7. Informazioni supplementari:  
nessuna

Questo documento non può essere modificato o copiato senza autorizzazione.

## EU-Konformitätserklärung

Registration No.: COM-20250030

1. Gerätemodell/Produkt (Produkt, Typen-, Chargen- oder Seriennummer):

**Modellname(n): NXR-5700-E / NXR-5800-E**

**Markenname: KENWOOD**

2. Name und Adresse des Herstellers oder seines bevollmächtigten Vertreters:

Hersteller: **JVCKENWOOD Corporation**  
3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, JAPAN  
Bevollmächtigter Vertreter: **JVCKENWOOD Europe B.V.**  
Rendementsweg 20 B-9 3641 SL Mijdrecht, NIEDERLANDE

3. Diese Konformitätserklärung wird in alleiniger Verantwortung des Herstellers ausgestellt.

4. Gegenstand der Erklärung

Beschreibung: VHF-DIGITALBASIS-REPEATER/UHF-DIGITALBASIS-REPEATER

Zubehör: Gleichstromkabel

5. Angaben der relevanten abgestimmten Standards, die zugrunde gelegt wurden, einschließlich des Datums des Standards, oder Angabe anderer technischer Spezifikationen, einschließlich des Datums der Spezifikation, für die die Konformität erklärt wird:

**RE Directive(2014/53/EU)**

EN 300 086 V2.1.2 (2016-08)	EN 300 113 V2.2.1 (2016-12)	EN 300 219 V2.1.1 (2016-08)
EN 301 166 V2.1.1 (2016-11)	EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04)
EN 55032: 2015	EN 55035: 2017	EN IEC 61000-3-2: 2019
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019	EN 62311: 2020	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 18031-1:2024	EN 18031-2:2024	

**RoHS Directive(2011/65/EU)**

EN IEC 63000: 2018

6. Beteiligte benannte Stelle  
keine

7. Zusätzliche Informationen:  
keine

Dieses Dokument darf ohne Autorisierung nicht geändert oder kopiert werden.

**EU-conformiteitsverklaring**

Registration No.: COM-20250030

1. Apparaatmodel/product (product, type, partij- of serienummer):

**Modelna(m)(en): NXR-5700-E / NXR-5800-E****Merksnaam: KENWOOD**

2. Naam en adres van de fabrikant of zijn erkende vertegenwoordiger:

Fabrikant: **JVCKENWOOD Corporation**  
3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, JAPAN  
Erkende vertegenwoordiger: **JVCKENWOOD Europe B.V.**  
Rendementsweg 20 B-9 3641 SL Mijdrecht, NEDERLAND

3. Deze conformiteitsverklaring is uitgegeven onder de volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.

4. Doel van de verklaring

Beschrijving: VHF DIGITALE BASE-REPEATER/UHF DIGITALE BASE-REPEATER

Accessoire: DC-kabel

5. Vermeldingen van de toegepaste relevante geharmoniseerde normen, met inbegrip van de datum van de norm, of van de andere technische specificaties, met inbegrip van de datum van de specificatie, waarop de conformiteitsverklaring betrekking heeft:

**RE Directive(2014/53/EU)**

EN 300 086 V2.1.2 (2016-08)	EN 300 113 V2.2.1 (2016-12)	EN 300 219 V2.1.1 (2016-08)
EN 301 166 V2.1.1 (2016-11)	EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04)
EN 55032: 2015	EN 55035: 2017	EN IEC 61000-3-2: 2019
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019	EN 62311: 2020	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 18031-1:2024	EN 18031-2:2024	

**RoHS Directive(2011/65/EU)**

EN IEC 63000: 2018

6. Aangemelde instantie die betrokken zijn  
geen7. Extra informatie:  
geen

Dit document mag niet zonder toestemming worden gekopieerd of gewijzigd.

**Δήλωση Συμμόρφωσης ΕΕ**

Registration No.: COM-20250030

1. Μοντέλο συσκευής/Προϊόν (αριθμός προϊόντος, τύπου, παρτίδας ή σειράς):

**Όνομα(-τα) μοντέλου: NXR-5700-E / NXR-5800-E****Μάρκα: KENWOOD**

2. Όνομα και διεύθυνση του κατασκευαστή ή του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου:

Κατασκευαστής:

**JVCKENWOOD Corporation**

3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, ΙΑΠΩΝΙΑ

Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος:

**JVCKENWOOD Europe B.V.**

Rendementsweg 20 B-9 3641 SL Mijdrecht, ΟΛΛΑΝΔΙΑ

3. Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.

4. Αντικείμενο της δήλωσης

Περιγραφή: ΨΗΦΙΑΚΗ ΒΑΣΗ-ΑΝΑΜΕΤΑΔΟΤΗΣ VHF/ΨΗΦΙΑΚΗ ΒΑΣΗ-ΑΝΑΜΕΤΑΔΟΤΗΣ UHF

Αξεσουάρ: Καλώδιο συνεχούς ρεύματος

5. Αναφορές στα σχετικά εναρμονισμένα πρότυπα που χρησιμοποιούνται, συμπεριλαμβανομένης της ημερομηνίας του προτύπου, ή αναφορές σε λοιπές τεχνικές προδιαγραφές, συμπεριλαμβανομένης της ημερομηνίας της προδιαγραφής, σε σχέση με τα οποία δηλώνεται συμμόρφωση:

**RE Directive(2014/53/EU)**

EN 300 086 V2.1.2 (2016-08)

EN 301 166 V2.1.1 (2016-11)

EN 55032: 2015

EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019

EN 18031-1:2024

EN 300 113 V2.2.1 (2016-12)

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

EN 55035: 2017

EN 62311: 2020

EN 18031-2:2024

EN 300 219 V2.1.1 (2016-08)

EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04)

EN IEC 61000-3-2: 2019

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

**RoHS Directive(2011/65/EU)**

EN IEC 63000: 2018

6. Κοινοποιημένος αρμόδιος οργανισμός  
καμία

7. Πρόσθετες πληροφορίες:

καμία

Το παρόν έγγραφο δεν δύναται να τροποποιηθεί ή να αντιγραφεί χωρίς εξουσιοδότηση.

**Dearbhú Comhréireachta AE**

Registration No.: COM-20250030

1. Samhail an ghléasra/Táirge (táirge, cineál, baiscuimhir nó sraithuimhir):

**Ainm (neacha) Samhla: NXR-5700-E / NXR-5800-E****Ainm branda: KENWOOD**

2. Ainm agus seoladh an mhonaróra nó a ionadaí údaraithe:

Monaróir: **JVCKENWOOD Corporation**  
3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, an tSEAPÁIN

Ionadaí údaraithe: **JVCKENWOOD Europe B.V.**  
Rendementsweg 20 B-9 3641 SL Mijdrecht, an ÍSILTÍR

3. Tá an dearbhú comhréireachta seo arna eisiúint faoi fhreagracht iomlán an mhonaróra.

4. Cuspóir an dearbhaithe

Cur Síos: BUN-ATHSHEOLTÓIR DIGITEACH VHF / BUN-ATHSHEOLTÓIR DIGITEACH UHF

Oiriúint: Corda DC

5. Tagairtí do na caighdeáin chomhchuibhithe ábhartha a úsáidtear, lena n-áirítear dáta an chaighdeáin, nó tagairtí do na sonraíochtaí teicniúla eile, lena n-áirítear dáta na sonraíochta, maidir leis an gcomhréireacht atá á dearbhú:

**RE Directive(2014/53/EU)**

EN 300 086 V2.1.2 (2016-08)	EN 300 113 V2.2.1 (2016-12)	EN 300 219 V2.1.1 (2016-08)
EN 301 166 V2.1.1 (2016-11)	EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04)
EN 55032: 2015	EN 55035: 2017	EN IEC 61000-3-2: 2019
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019	EN 62311: 2020	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 18031-1:2024	EN 18031-2:2024	

**RoHS Directive(2011/65/EU)**

EN IEC 63000: 2018

6. Comhlacht dá dtugtar fógra leis  
dada7. Eolas breise:  
dada

Ní féidir an doiciméad seo a athrú nó a chóipeáil gan údarú.

**EL-i vastavusdeklaratsioon**

Registration No.: COM-20250030

1. Seadme mudel/toode (toode, tüüp, partii või seerianumber):

**Mudeli nimi (nimed): NXR-5700-E / NXR-5800-E****Brändi nimi: KENWOOD**

2. Tootja või tema volitatud esindaja nimi ja aadress:

Tootja: **JVCKENWOOD Corporation**  
3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, JAAPAN  
Volitatud esindaja: **JVCKENWOOD Europe B.V.**  
Rendementsweg 20 B-9 3641 SL Mijdrecht, MADALMAAD

3. See vastavusdeklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusel.

4. Deklareeritav toode

Kirjeldus: VHF DIGITAALNE BAASREPIITER/UHF DIGITAALNE BAASREPIITER

Tarvik: Alalisvoolujuhe

5. Viited kasutatud asjakohastele ühtlustatud standarditele, sealhulgas standardi kuupäev, või viited muudele tehnilistele spetsifikatsioonidele, sealhulgas spetsifikatsiooni kuupäev, millega seoses vastavust deklareeritakse:

**RE Directive(2014/53/EU)**

EN 300 086 V2.1.2 (2016-08)	EN 300 113 V2.2.1 (2016-12)	EN 300 219 V2.1.1 (2016-08)
EN 301 166 V2.1.1 (2016-11)	EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04)
EN 55032: 2015	EN 55035: 2017	EN IEC 61000-3-2: 2019
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019	EN 62311: 2020	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 18031-1:2024	EN 18031-2:2024	

**RoHS Directive(2011/65/EU)**

EN IEC 63000: 2018

6. Kaasatud volitatud asutus  
puudub7. Lisateave:  
puudub

Antud dokumenti ei tohi ilma loata muuta ega kopeerida.

**EU izjava o sukladnosti**

Registration No.: COM-20250030

1. Model uređaja/proizvod (proizvod, tip, serija ili serijski broj):

**Naziv(i) modela: NXR-5700-E / NXR-5800-E****Ime marke: KENWOOD**

2. Naziv i adresa proizvođača ili njegovog ovlaštenog predstavnika:

Proizvođač: **JVCKENWOOD Corporation**  
3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, JAPAN

Ovlašteni predstavnik: **JVCKENWOOD Europe B.V.**  
Rendementsweg 20 B-9 3641 SL Mijdrecht, NIZOZEMSKA

3. Ova izjava o sukladnosti izdana je pod isključivom odgovornošću proizvođača.

4. Predmet izjave

Opis: VHF DIGITALNI POJAČIVAČ SIGNALA/UHF DIGITALNI POJAČIVAČ SIGNALA

Oprema: DC žica

5. Pozivanje na odgovarajuće korištene usklađene norme, uključujući datum norme, ili pozivanje na druge tehničke specifikacije, uključujući datum specifikacije, u odnosu na koje je sukladnosti proglašena:

**RE Directive(2014/53/EU)**

EN 300 086 V2.1.2 (2016-08)	EN 300 113 V2.2.1 (2016-12)	EN 300 219 V2.1.1 (2016-08)
EN 301 166 V2.1.1 (2016-11)	EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04)
EN 55032: 2015	EN 55035: 2017	EN IEC 61000-3-2: 2019
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019	EN 62311: 2020	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 18031-1:2024	EN 18031-2:2024	

**RoHS Directive(2011/65/EU)**

EN IEC 63000: 2018

6. Tijelo za ocjenu sukladnosti uključeno  
nema7. Dodatne informacije:  
nema

Ovaj dokument se ne može mijenjati ili kopirati bez odobrenja.

**EU-försäkran om överensstämmelse**

Registration No.: COM-20250030

1. Apparatmodell/produkt (produkt, typ, partinummer eller serienummer):

**Modellnamn: NXR-5700-E / NXR-5800-E**

**Märkesnamn: KENWOOD**

2. Namn och adress på tillverkaren eller dennes auktoriserade representant:

Tillverkare: **JVCKENWOOD Corporation**  
3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, JAPAN  
Auktoriserad representant: **JVCKENWOOD Europe B.V.**  
Rendementsweg 20 B-9 3641 SL Mijdrecht, NEDERLÄNDERNA

3. Denna försäkran om överensstämmelse är utfärdad under tillverkarens fullständiga ansvar.

4. Föremålet för denna försäkran

Beskrivning: VHF DIGITAL BASREPETERARE/UHF DIGITAL BASREPETERARE

Tillbehör: Likströmskabel

5. Hänvisningar till de relevanta harmoniserade standarder som använts, inklusive datum för standarden, eller hänvisningar till andra tekniska specifikationer, inklusive datum för specifikationen, enligt vilka överensstämmelsen försäkras:

**RE Directive(2014/53/EU)**

EN 300 086 V2.1.2 (2016-08)	EN 300 113 V2.2.1 (2016-12)	EN 300 219 V2.1.1 (2016-08)
EN 301 166 V2.1.1 (2016-11)	EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04)
EN 55032: 2015	EN 55035: 2017	EN IEC 61000-3-2: 2019
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019	EN 62311: 2020	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 18031-1:2024	EN 18031-2:2024	

**RoHS Directive(2011/65/EU)**

EN IEC 63000: 2018

6. Berört anmälningsorgan  
ingen

7. Ytterligare information:  
ingen

Detta dokument får inte ändras eller kopieras utan tillåtelse.

**EÚ vyhlásenie o zhode**

Registration No.: COM-20250030

1. Model zariadenia/Produkt (produkt, typ, šarža alebo sériové číslo):

**Názov (názvy) modelu: NXR-5700-E / NXR-5800-E****Názov značky: KENWOOD**

2. Meno a adresa výrobcu alebo jeho autorizovaného zástupcu:

Výrobca: **JVCKENWOOD Corporation**  
3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, JAPONSKO  
Autorizovaný zástupca: **JVCKENWOOD Europe B.V.**  
Rendementsweg 20 B-9 3641 SL Mijdrecht, HOLANDSKO

3. Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

4. Predmet vyhlásenia

Popis: VHF DIGITÁLNY ZÁKLADNÝ ZOSILŇOVAČ/UHF DIGITÁLNY ZÁKLADNÝ

Príslušenstvo: DC kábel

5. Odkazy na príslušné použité harmonizované normy, vrátane dátumu normy, alebo odkazy na iné technické špecifikácie, vrátane dátumu špecifikácie, v súvislosti s ktorými je zhoda vyhlásená:

**RE Directive(2014/53/EU)**

EN 300 086 V2.1.2 (2016-08)	EN 300 113 V2.2.1 (2016-12)	EN 300 219 V2.1.1 (2016-08)
EN 301 166 V2.1.1 (2016-11)	EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04)
EN 55032: 2015	EN 55035: 2017	EN IEC 61000-3-2: 2019
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019	EN 62311: 2020	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 18031-1:2024	EN 18031-2:2024	

**RoHS Directive(2011/65/EU)**

EN IEC 63000: 2018

6. Zapojený notifikovaný orgán  
žiadne7. Ďalšie informácie:  
žiadne

Tento dokument sa nesmie meniť ani kopírovať bez povolenia.

## Izjava EU o skladnosti

Registration No.: COM-20250030

1. Model naprave/izdelek (izdelek, tip, serija ali serijska številka):

**Ime (-na) modela: NXR-5700-E / NXR-5800-E****Blagovna znamka: KENWOOD**

2. Ime in naslov proizvajalca ali njegovega pooblaščenega zastopnika:

Proizvajalec: **JVCKENWOOD Corporation**  
3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, Japonska

Pooblaščen zastopnik: **JVCKENWOOD Europe B.V.**  
Rendementsweg 20 B-9 3641 SL Mijdrecht, Nizozemska

3. Ta izjava o skladnosti se izda na lastno odgovornost proizvajalca.

4. Predmet izjave

Opis: VHF DIGITALNI BAZNI VMESNIK / UHF DIGITALNI BAZNI VMESNIK

Dodatna oprema: Napajalni kabel za enosmerni tok

5. Sklicevanja na uporabljene ustrezne usklajene standarde, vključno z datumom standarda, ali sklicevanja na druge tehnične specifikacije, vključno z datumom specifikacije, v zvezi s katero je razglašena skladnost:

**RE Directive(2014/53/EU)**

EN 300 086 V2.1.2 (2016-08)	EN 300 113 V2.2.1 (2016-12)	EN 300 219 V2.1.1 (2016-08)
EN 301 166 V2.1.1 (2016-11)	EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04)
EN 55032: 2015	EN 55035: 2017	EN IEC 61000-3-2: 2019
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019	EN 62311: 2020	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 18031-1:2024	EN 18031-2:2024	

**RoHS Directive(2011/65/EU)**

EN IEC 63000: 2018

6. Sodelujoči priglašeni organ

Nobene

7. Dodatne informacije:

Nobene

Ta dokument se ne sme spreminjati ali kopirati brez dovoljenja.

**Prohlášení o shodě EU**

Registration No.: COM-20250030

1. Model přístroje/výrobku (výrobek, typ, série nebo sériové číslo):

**Název modelu(ů): NXR-5700-E / NXR-5800-E****Jméno značky: KENWOOD**

2. Jméno a adresa výrobce nebo jeho pověřený zástupce:

Výrobce:

**JVCKENWOOD Corporation**

3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, JAPONSKO

Pověřený zástupce:

**JVCKENWOOD Europe B.V.**

Rendementsweg 20 B-9 3641 SL Mijdrecht, HOLANDSKO

3. Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

4. Předmět prohlášení

Popis: VHF DIGITÁLNÍ ZÁKLADNOVÝ ZESILOVAČ/UHF DIGITÁLNÍ ZÁKLADNOVÝ ZESILOVAČ

Příslušenství: Kabel stejnosměrného proudu

5. Odkazy na příslušné použité harmonizované normy včetně údajů dané normy nebo odkazy na jiné technické specifikace včetně údajů dané specifikace, na jejichž základě se shoda prohlašuje:

**RE Directive(2014/53/EU)**

EN 300 086 V2.1.2 (2016-08)

EN 301 166 V2.1.1 (2016-11)

EN 55032: 2015

EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019

EN 18031-1:2024

EN 300 113 V2.2.1 (2016-12)

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

EN 55035: 2017

EN 62311: 2020

EN 18031-2:2024

EN 300 219 V2.1.1 (2016-08)

EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04)

EN IEC 61000-3-2: 2019

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

**RoHS Directive(2011/65/EU)**

EN IEC 63000: 2018

6. Zúčastněná notifikovaná osoba

žádné

7. Další informace:

žádné

Tento dokument se nesmí měnit ani kopírovat bez předchozí autorizace.

**EU-overensstemmelseserklæring**

Registration No.: COM-20250030

1. Apparatmodel/produkt (produkt, type, parti eller serienummer):

**Modelnavn(e): NXR-5700-E / NXR-5800-E****Mærkenavn: KENWOOD**

2. Navn og adresse på producenten eller dennes autoriserede repræsentant:

Producent: **JVCKENWOOD Corporation**  
3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, JAPAN  
Autoriseret repræsentant: **JVCKENWOOD Europe B.V.**  
Rendementsweg 20 B-9 3641 SL Mijdrecht, HOLLAND

3. Denne overensstemmelseserklæring er udstedt under producentens eneansvar.

4. Erklæringens emne

Beskrivelse: VHF DIGITAL BASISFORSTÆRKER/UHF DIGITAL BASISFORSTÆRKER

Tilbehør: Jævnstrømsledning

5. Referencer til de relevante anvendte harmoniserede standarder, herunder standardens dato, eller referencer til de andre tekniske specifikationer, herunder specifikationsdatoen, erklæres herved at være i overensstemmelse med:

**RE Directive(2014/53/EU)**

EN 300 086 V2.1.2 (2016-08)	EN 300 113 V2.2.1 (2016-12)	EN 300 219 V2.1.1 (2016-08)
EN 301 166 V2.1.1 (2016-11)	EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04)
EN 55032: 2015	EN 55035: 2017	EN IEC 61000-3-2: 2019
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019	EN 62311: 2020	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 18031-1:2024	EN 18031-2:2024	

**RoHS Directive(2011/65/EU)**

EN IEC 63000: 2018

6. Bemyndiget, involveret organ

Ingen

7. Yderligere Information:

Ingen

Dette dokument må ikke ændres eller kopieres uden tilladelse.

**EU megfeleléségi nyilatkozat**

Registration No.: COM-20250030

1. Készülék modell/Termék (termék-, típus-, tétel- vagy sorozatszám):

**Modell(ek) neve: NXR-5700-E / NXR-5800-E****Márkanév: KENWOOD**

2. A gyártó vagy a meghatalmazott képviselő neve és címe:

Gyártó: **JVCKENWOOD Corporation**  
3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, JAPANA meghatalmazott képviselő: **JVCKENWOOD Europe B.V.**  
Rendementsweg 20 B-9 3641 SL Mijdrecht, HOLLANDIA

3. Ezt a megfeleléségi nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelőssége mellett adják ki.

4. A nyilatkozat tárgya

Leírás: VHF DIGITÁLIS BÁZIS-ÁTJÁTSZÓ/UHF DIGITÁLIS BÁZIS-ÁTJÁTSZÓ

Tartozék: DC tápkábel

5. Hivatkozások a használt vonatkozó harmonizált szabványokra, beleértve a szabványok kiadási dátumát, vagy hivatkozások egyéb műszaki előírásokra, beleértve az előírás kiadási dátumát, amelyekkel kapcsolatban megfeleléségi nyilatkozatot tettek:

**RE Directive(2014/53/EU)**

EN 300 086 V2.1.2 (2016-08)	EN 300 113 V2.2.1 (2016-12)	EN 300 219 V2.1.1 (2016-08)
EN 301 166 V2.1.1 (2016-11)	EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04)
EN 55032: 2015	EN 55035: 2017	EN IEC 61000-3-2: 2019
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019	EN 62311: 2020	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 18031-1:2024	EN 18031-2:2024	

**RoHS Directive(2011/65/EU)**

EN IEC 63000: 2018

6. Részt vevő bejelentett szervezet  
egyik sem7. További információ:  
egyik sem

Ez a dokumentum nem módosítható vagy másolható engedély nélkül.

**EU-vaatimuksenmukaisuusvakuutus**

Registration No.: COM-20250030

1. Laitemalli/tuote (tuote, tyyppi, erä tai sarjanumero):

**Mallin nimi/nimet: NXR-5700-E / NXR-5800-E****Tuotenimi: KENWOOD**

2. Valmistajan tai tämän valtuuttaman edustajan nimi ja osoite:

Valmistaja: **JVCKENWOOD Corporation**  
3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, JAPANI  
Valtuutettu edustaja: **JVCKENWOOD Europe B.V.**  
Rendementsweg 20 B-9 3641 SL Mijdrecht, ALANKOMAAT

3. Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus on annettu valmistajan yksinomaisella vastuulla.

4. Vakuutuksen kohde

Kuvaus: DIGITAALINEN VHF-PERUSTOISTIN/DIGITAALINEN UHF-PERUSTOISTIN

Lisävaruste: Tasavirtajohto

5. Viittaukset käytettyihin asiaankuuluviin yhdenmukaistettuihin standardeihin, mukaan lukien standardin päiväys, tai viittaukset muihin teknisiin määrittelyihin, mukaan lukien määrittelyn päiväys, joiden perusteella vaatimustenmukaisuusvakuutus annetaan:

**RE Directive(2014/53/EU)**

EN 300 086 V2.1.2 (2016-08)	EN 300 113 V2.2.1 (2016-12)	EN 300 219 V2.1.1 (2016-08)
EN 301 166 V2.1.1 (2016-11)	EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04)
EN 55032: 2015	EN 55035: 2017	EN IEC 61000-3-2: 2019
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019	EN 62311: 2020	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 18031-1:2024	EN 18031-2:2024	

**RoHS Directive(2011/65/EU)**

EN IEC 63000: 2018

6. Mukana ollut ilmoitettu laitos  
ei mitään7. Lisätietoja:  
ei mitään

Tätä asiakirjaa ei saa muuttaa tai kopioida ilman lupaa.

**Декларация за съответствие на ЕС**

Registration No.: COM-20250030

1. Модел апаратура/продукт (продукт, тип, партиден или сериен номер):

**Име(на) на модела: NXR-5700-E / NXR-5800-E**

**Име на марката: KENWOOD**

2. Име и адрес на производителя или негов упълномощен представител:

Производител: **JVCKENWOOD Corporation**  
 3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, Япония  
 Упълномощен представител: **JVCKENWOOD Europe B.V.**  
 Rendementsweg 20 B-9 3641 SL Mijdrecht, Холандия

3. Тази декларация за съответствие е издадена под единствената отговорност на производителя.

4. Предмет на декларацията

Описание: VHF ДИГИТАЛЕН BASE-ПОВТОРИТЕЛ/UHF ДИГИТАЛЕН BASE-ПОВТОРИТЕЛ

Акcesoар: DC кабел

5. Позовавания на използваните хармонизирани стандарти, включително датата на стандарта, или препратки към други технически спецификации, включително датата на спецификацията, по отношение на които се декларира съответствие:

**RE Directive(2014/53/EU)**

EN 300 086 V2.1.2 (2016-08)	EN 300 113 V2.2.1 (2016-12)	EN 300 219 V2.1.1 (2016-08)
EN 301 166 V2.1.1 (2016-11)	EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04)
EN 55032: 2015	EN 55035: 2017	EN IEC 61000-3-2: 2019
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019	EN 62311: 2020	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 18031-1:2024	EN 18031-2:2024	

**RoHS Directive(2011/65/EU)**

EN IEC 63000: 2018

6. Уведомен ангажиран орган  
 няма такава

7. Допълнителна информация:  
 няма такава

Този документ не може да бъде променян или копиран без разрешение.

**Declaração de Conformidade da UE**

Registration No.: COM-20250030

1. Modelo do aparelho/Produto (produto, tipo, lote ou número de série):

**Nome(s) do(s) modelo(s): NXR-5700-E / NXR-5800-E****Marca: KENWOOD**

2. Nome e endereço do fabricante ou do seu representante autorizado:

Fabricante: **JVCKENWOOD Corporation**  
3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, JAPÃO

Representante autorizado: **JVCKENWOOD Europe B.V.**  
Rendementsweg 20 B-9 3641 SL Mijdrecht, PAÍSES BAIXOS

3. Esta declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.

4. Objeto da declaração

Descrição: REPETIDOR DE BASE DIGITAL VHF/REPETIDOR DE BASE DIGITAL UHF

Acessório: Cabo CC

5. Referências às normas homologadas pertinentes utilizadas, incluindo a data da norma, ou referências às outras especificações técnicas, incluindo a data da especificação, em relação às quais é declarada a conformidade:

**RE Directive(2014/53/EU)**

EN 300 086 V2.1.2 (2016-08)	EN 300 113 V2.2.1 (2016-12)	EN 300 219 V2.1.1 (2016-08)
EN 301 166 V2.1.1 (2016-11)	EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04)
EN 55032: 2015	EN 55035: 2017	EN IEC 61000-3-2: 2019
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019	EN 62311: 2020	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 18031-1:2024	EN 18031-2:2024	

**RoHS Directive(2011/65/EU)**

EN IEC 63000: 2018

6. Corpo notificado envolvido  
nenhuma7. Informação adicional:  
nenhuma

Este documento não deve ser alterado ou copiado sem autorização.

**Deklaracja zgodności UE**

Registration No.: COM-20250030

1. Model urządzenia/produkt (produkt, typ, partia lub numer seryjny):

**Nazwa modelu: NXR-5700-E / NXR-5800-E****Nazwa marki: KENWOOD**

2. Nazwa i adres producenta lub jego autoryzowanego przedstawiciela:

Producent: **JVCKENWOOD Corporation**  
3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, JAPONIA  
Autoryzowany przedstawiciel: **JVCKENWOOD Europe B.V.**  
Rendementsweg 20 B-9 3641 SL Mijdrecht, HOLLANDIA

3. Niniejsza deklaracja zgodności została wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

4. Przedmiot deklaracji

Opis: CYFROWY REPEATER BAZOWY VHF / CYFROWY REPEATER BAZOWY UHF

Akcesorium: Przewód DC

5. Odwołania do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, wraz z datą normy, lub do innych specyfikacji technicznych, wraz z datą specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:

**RE Directive(2014/53/EU)**

EN 300 086 V2.1.2 (2016-08)	EN 300 113 V2.2.1 (2016-12)	EN 300 219 V2.1.1 (2016-08)
EN 301 166 V2.1.1 (2016-11)	EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04)
EN 55032: 2015	EN 55035: 2017	EN IEC 61000-3-2: 2019
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019	EN 62311: 2020	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 18031-1:2024	EN 18031-2:2024	

**RoHS Directive(2011/65/EU)**

EN IEC 63000: 2018

6. Zainteresowana jednostka notyfikowana

brak

7. Dodatkowe informacje:

brak

Niniejszy dokument nie może być zmieniony lub kopiowany bez zezwolenia.

## Dikjarazzjoni ta' Konformità tal-UE

Registration No.: COM-20250030

1. Il-Mudell tal-apparat/Prodott (in-numru tal-prodott, tat-tip, tal-lott jew tas-serje):

**L-isem (ismijiet) tal-mudell: NXR-5700-E / NXR-5800-E**

**L-isem tad-ditta: KENWOOD**

2. L-isem u l-indirizz tal-manifattur jew tar-rappreżentant awtorizzat tiegħu:

Il-manifattur: **JVCKENWOOD Corporation**

3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, IL-ĠAPPUN

Ir-rappreżentant awtorizzat: **JVCKENWOOD Europe B.V.**

Rendementsweg 20 B-9 3641 SL Mijdrecht, IN-NETHERLANDS

3. Din id-dikjarazzjoni tal-konformità qiegħda tinħareġ taħt ir-responsabilità unika tal-manifattur.

4. L-għan tad-dikjarazzjoni

Deskrizzjoni: BASE-REPEATER ta' VHF DIGITALI/BASE-REPEATER ta' UHF DIGITALI

Aċċessorju: Wajer tad-DC

5. Ir-referenzi għall-istandards armonizzati rilevanti li ntużaw, inkluża d-data tal-istandard, jew ir-referenzi għall-ispeċifikazzjonijiet tekniċi l-oħra, inkluża d-data tal-ispeċifikazzjoni, li fir-rigward tagħhom hija ddikjarata l-konformità:

**RE Directive(2014/53/EU)**

EN 300 086 V2.1.2 (2016-08)

EN 301 166 V2.1.1 (2016-11)

EN 55032: 2015

EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019

EN 18031-1:2024

EN 300 113 V2.2.1 (2016-12)

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

EN 55035: 2017

EN 62311: 2020

EN 18031-2:2024

EN 300 219 V2.1.1 (2016-08)

EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04)

EN IEC 61000-3-2: 2019

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

**RoHS Directive(2011/65/EU)**

EN IEC 63000: 2018

6. Il-korp notifikat involut  
xejn

7. Informazzjoni addizzjonali:  
xejn

Dan id-dokument ma jistax jinbidel jew jiġi kkupjat mingħajr awtorizzazzjoni.

**ES atbilstības deklarācija**

Registration No.: COM-20250030

1. Aparatūras modelis/izstrādājums (izstrādājuma, tipa, partijas vai sērijas numurs):

**Modeļa nosaukums (-i): NXR-5700-E / NXR-5800-E****Zīmola nosaukums: KENWOOD**

2. Ražotāja vai tā pilnvarotā pārstāvja nosaukums un adrese:

Ražotājs: **JVCKENWOOD Corporation**  
3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, JAPĀNA  
Pilnvarotais pārstāvis: **JVCKENWOOD Europe B.V.**  
Rendementsweg 20 B-9 3641 SL Mijdrecht, NĪDERLANDE

3. Šī atbilstības deklarācija ir izdota vienīgi uz ražotāja atbildību.

4. Deklarācijas priekšmets

Apraksts: VHF DIGITĀLAIS BĀZES RETRANSLATORS/UHF DIGITĀLAIS BĀZES RETRANSLATORS

Piederums: Līdzstrāvas vads

5. Atsauces uz attiecīgajiem izmantotajiem saskaņotajiem standartiem, tostarp standarta datumu vai atsauces uz citām tehniskajām specifikācijām, tostarp uz specifikāciju datumu, attiecībā uz ko tiek deklarēta atbilstība:

**RE Directive(2014/53/EU)**

EN 300 086 V2.1.2 (2016-08)	EN 300 113 V2.2.1 (2016-12)	EN 300 219 V2.1.1 (2016-08)
EN 301 166 V2.1.1 (2016-11)	EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04)
EN 55032: 2015	EN 55035: 2017	EN IEC 61000-3-2: 2019
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019	EN 62311: 2020	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 18031-1:2024	EN 18031-2:2024	

**RoHS Directive(2011/65/EU)**

EN IEC 63000: 2018

6. Iesaistītā pieteiktā iestāde

nav

7. Papildus informācija:

nav

Šis dokuments nedrīkst tikt izmainīts vai kopēts bez pilnvarojuma.

**ES atitikties deklaracija**

Registration No.: COM-20250030

1. Aparato modelis/produktas (produktas, tipas, partijos ar serijos numeris):

**Modelio pavadinimas (-ai): NXR-5700-E / NXR-5800-E****Markės pavadinimas: KENWOOD**

2. Gamintojo arba jo įgaliotojo atstovo pavadinimas ir adresas:

Gamintojas: **JVCKENWOOD Corporation**  
3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, JAPONIJA  
Įgaliotasis atstovas: **JVCKENWOOD Europe B.V.**  
Rendementsweg 20 B-9 3641 SL Mijdrecht, NYDERLANDAI

3. Ši atitikties deklaracija išduota tik gamintojo atsakomybe.

4. Deklaracijos objektas

Aprašas: LAD SKAITMENINIS BAZINIS-KARTOTUVAS/UHF SKAITMENINIS BAZINIS-KARTOTUVAS

Priedas: Nuolatinės srovės laidas

5. Nuorodos į atitinkamus naudotus darniuosius standartus, įskaitant standartų datas ar nuorodas į kitas technines specifikacijas, įskaitant specifikacijų datas, į kurias atsižvelgiant buvo deklaruota atitiktis:

**RE Directive(2014/53/EU)**

EN 300 086 V2.1.2 (2016-08)	EN 300 113 V2.2.1 (2016-12)	EN 300 219 V2.1.1 (2016-08)
EN 301 166 V2.1.1 (2016-11)	EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04)
EN 55032: 2015	EN 55035: 2017	EN IEC 61000-3-2: 2019
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019	EN 62311: 2020	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 18031-1:2024	EN 18031-2:2024	

**RoHS Directive(2011/65/EU)**

EN IEC 63000: 2018

6. Dalyvaujanti paskelbtoji įstaiga  
nėra7. Papildoma informacija:  
nėra

Šio dokumento be leidimo negalima keisti ar kopijuoti.

**Declarație de Conformitate UE**

Registration No.: COM-20250030

1. Modelul aparatului/Produs (produs, tip, lot sau numărul de serie):

**Nume model: NXR-5700-E / NXR-5800-E****Nume marcă: KENWOOD**

2. Numele și adresa producătorului sau ale reprezentantului său autorizat:

Producător: **JVCKENWOOD Corporation**  
3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, JAPONIA

Reprezentantul autorizat: **JVCKENWOOD Europe B.V.**  
Rendementsweg 20 B-9 3641 SL Mijdrecht, OLANDA

3. Această declarație de conformitate este emisă pe propria răspundere a producătorului.

4. Obiectul declarației

Descriere: EMIȚĂTOR-BAZĂ DIGITAL VHF/EMIȚĂTOR-BAZĂ DIGITAL UHF

Accesoriu: Cablu CC

5. Trimiteri la standardele armonizate relevante folosite, inclusiv data standardului, sau trimiteri la celelalte specificații tehnice, inclusiv data specificațiilor, în legătură cu care se declară conformitatea:

**RE Directive(2014/53/EU)**

EN 300 086 V2.1.2 (2016-08)	EN 300 113 V2.2.1 (2016-12)	EN 300 219 V2.1.1 (2016-08)
EN 301 166 V2.1.1 (2016-11)	EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04)
EN 55032: 2015	EN 55035: 2017	EN IEC 61000-3-2: 2019
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019	EN 62311: 2020	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 18031-1:2024	EN 18031-2:2024	

**RoHS Directive(2011/65/EU)**

EN IEC 63000: 2018

6. Organism notificat implicat  
niciuna7. Informații suplimentare:  
niciuna

Acest document nu poate fi modificat sau copiat fără autorizație.

**AB Uygunluk Beyanı**

Registration No.: COM-20250030

1. Cihaz modeli/Ürün (ürün, tip, parti veya seri numarası):

**Model adı(adları): NXR-5700-E / NXR-5800-E****Marka adı: KENWOOD**

2. Üreticinin veya yetkili temsilcisinin adı ve adresi:

Üretici: **JVCKENWOOD Corporation**  
3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, 221-0022, JAPONYA  
Yetkili temsilci: **JVCKENWOOD Europe B.V.**  
Rendementsweg 20 B-9 3641 SL Mijdrecht, HOLLANDA

3. Bu uygunluk beyanı sadece üreticinin kendi sorumluluğunda düzenlenmiştir.

4. Beyanın amacı

Açıklama: VHF DİJİTAL BAZ-TEKRARLAYICI/UHF DİJİTAL BAZ-TEKRARLAYICI

Aksesuar: DC kordonu

5. Standardın tarihini de içeren, ilgili uyumlaştırılmış standartlara yapılan atıflar veya hangi uygunluğun beyan edildiğine ilişkin teknik şartname tarihini de içeren diğer teknik şartnamelere yapılan atıflar:

**RE Directive(2014/53/EU)**

EN 300 086 V2.1.2 (2016-08)	EN 300 113 V2.2.1 (2016-12)	EN 300 219 V2.1.1 (2016-08)
EN 301 166 V2.1.1 (2016-11)	EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04)
EN 55032: 2015	EN 55035: 2017	EN IEC 61000-3-2: 2019
EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019	EN 62311: 2020	EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 18031-1:2024	EN 18031-2:2024	

**RoHS Directive(2011/65/EU)**

EN IEC 63000: 2018

6. İlgili onaylanmış kuruluş  
yok7. Ek bilgi:  
yok

Bu belge izin olmadan değiştirilemez veya kopyalanamaz.