

EU DECLARATION OF CONFORMITY
(No. 5019_01B)

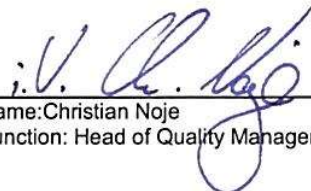
1. Radio Equipment: Refrigerator-freezer
Brand: Bosch
2. Name and address of the manufacturer: Robert Bosch Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-
Straße 34, 81739 München, Germany
- Name and address of the authorized representative: BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Straße 34
81739 München, Germany
3. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.
4. Object of the declaration: KI KGNN33AT, KI KGNN34AT, KI KGNN36AT,
KI KGNN39AT, KI KGNN34A, KI KGNN36A,
KI KGNN39A, KI KGNN46A, KI KGNN46AT, KI
KGNN49A, KI KGNN56A, KI KGNN56AT, KI
KGNN76A, KI KGNN86A, KI KGNN76AT, KI
KGNN86AT *
- * Number can be found on the rating plate. This number is the main identifier used in the technical documentation and should not be confused with the sales name.
5. The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation: 2014/53/EU
2011/65/EU
(EU) No 643/2009
6. References to the relevant harmonised standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared: EN 300 328 V2.1.1 (2016)
EN 62233:2008
EN 60335-2-24:2010: +A1:2019 +A2:2019
EN 60335-1:2012 +A11:2014 +A13:2017
EN 61000-3-3:2013
EN 61000-3-2:2014
EN 55014-2:2015
EN 55014-1:2017
EN IEC 63000:2018
EN 62552:2013
7. The notified body:
performed an intervention: n/a
and issued the EU-type examination certificate: n/a
8. Description of accessories and components, including software which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU declaration of conformity: Accessory:
n/a
Software:
n/a

9. Additional information:

Method for testing in accordance with EN 55014-1 clause 4.1.2.3.
Manufacturer's choice concerning emission testing 30 – 1.000 MHz:
absorbing clamp measurement 30 – 300 MHz



Name: Bernd Schessl
Function: Head of Development PRF-DE



Name: Christian Noje
Function: Head of Quality Management PRF-QM

Place and date of issue: Giengen, 03.09.2019

Translations

	BG	ES	CS	DA	DE	ET
1.	Радиосъоръжение:	Equipo radioeléctrico:	Rádiové zařízení:	Radioudstyr:	Funkanlage:	Raadioseade:
2.	Име и адрес на производителя: Име и адрес на упълномощения представител:	Nombre y dirección del fabricante o de su representante autorizado:	Jméno a adresa výrobce nebo jeho zplnomocněného zástupce:	Navn og adresse på fabrikanten eller dennes bemyndigede repræsentant:	Name und Anschrift des Herstellers: Name und Anschrift des Bevollmächtigten:	Tootja nimi ja aadress: Voitatud esindaja nimi ja aadress:
3.	Настоящата декларация за съответствие е издадена на отговорността на производителя:	La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.	Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.	Denne overensstemmelses erklæring udstedes på fabrikantens ansvar.	Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.	Käesolev vastavusdeklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusega.
4.	Предмет на декларацията:	Objeto de la declaración:	Předmět prohlášení:	Erklæringens genstand:	Gegenstand der Erklärung:	Deklareeritava toode:
*	Номерът може да се намери на табелката с данни на уреда. Този номер е основният идентификатор, използван в техническата документация, и не трябва да се бърка с името на търговската марка.	El número se puede encontrar en la placa de características. Este número es el identificador principal utilizado en la documentación técnica y no debe confundirse con el nombre de venta.	Číslo je uvedeno na typovém štítku. Toto číslo je hlavním identifikačním použitým v technické dokumentaci a nelze ho zaměňovat s obchodním názvem.	Nummer kan findes på typeskiltet. Dette nummer er hovedidentifikatoren som bruges i den tekniske dokumentation og bør ikke forveksles med salgsnavnet.	Die Nummer befindet sich auf dem Typenschild. Diese Nummer ist die Hauptkennung, die in der technischen Dokumentation benutzt wird und sollte nicht mit der Verkaufsbezeichnung verwechselt werden.	Number on kantud nimeplaadile. Number on peamine tunnus, mida kasutatakse tehnilises dokumentatsioonis ning seda ei tohi segi ajada müüginimetusega.
5.	Предметът на декларацията, описан по-горе, отговаря на съответното законодателство на Съюза за хармонизация:	El objeto de la declaración descrito anteriormente es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión:	Výše popsáný předmět prohlášení je ve shodě s příslušnými harmonizovanými právními předpisy Unie:	Genstanden for erklæringen, som beskrevet ovenfor, er i overensstemmelse med den relevante EU-harmoniseringslovgivning:	Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:	Ülal kirjeldatud deklareeritava toode on kooskõlas asjakohaste liidu ühtlustamisõigusaktidega:
6.	Позоваване на използваните хармонизирани стандарти или позоваване на други технически спецификации, по отношение на които се декларира съответствието:	Referencias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas o referencias a las otras especificaciones técnicas en relación con las cuales se declara la conformidad:	Odkazy na příslušné harmonizované normy, které byly použity, nebo na jiné technické specifikace, na jejichž základě se shoda prohlašuje:	Henvisninger til de relevante anvendte harmoniserede standarder eller henvisning er til de andre tekniske specifikationer, som der erklæres overensstemmelse med:	Angabe der einschlägigen harmonisierten Normen, die zugrunde gelegt wurden, oder Angabe der anderen technischen Spezifikationen, bezüglich derer die Konformität erklärt wird:	Viited kasutatud ühtlustatud standarditele või viited muudele tehnilistele tingimustele, millele vastavust deklareeritakse:
7.	Нотифицираният орган... (наименование, номер)... извърши ... (описание на извършеното) ... и издаде сертификата за ЕС изследване на типа: ...	El organismo notificado ... (nombre, número) ... ha efectuado ... (descripción de la intervención) ... y expedido el certificado de examen UE de tipo: ...	Oznaměný subjekt ... (název, číslo) ... provedl ... (popis opatření) ... a vydal certifikát EU přezkoušení typu: ...	Det bemyndigede organ ... (navn, nummer) har foretaget ... (beskrivelse af aktiviteter) ... og udstedt EU-typeafprøvningsattest: ...	Die notifizierte Stelle ... (Name, Kennnummer) hat ... (Beschreibung ihrer Mitwirkung) ... und folgende EU-Baumusterprüfbescheinigung ausgestellt:	Teavitatud asutus ... (nimi, number) ... teostas ... (tegevuse kirjeldus) ... ja andis välja ELi tüübihindamistõendi: ...
8.	Описание на принадлежностите и компонентите, включително софтуер, които позволяват на радиосъоръжение то да работи по предназначение и които са обхванати от ЕС декларацията за съответствие:	Descripción de los accesorios y componentes, incluido el software, que permiten que el equipo radioeléctrico funcione como estaba previsto y esté amparado por la declaración UE de conformidad:	Popis příslušenství a součástí, včetně softwaru, které umožňují zamýšlené fungování rádiového zařízení v souladu s EU prohlášením o shodě:	beskrivelse af tilbehør og komponenter, herunder software, som får radioudstyret til at fungere efter hensigten og er dækket af EU-overensstemmelses erklæringen:	Beschreibung des Zubehörs und der Bestandteile einschließlich Software, die den bestimmungsgemäßen Betrieb der Funkanlage ermöglichen und von der EU-Konformitätserklärung erfasst werden:	Selliste tarvikute ja osade, samuti tarkvara kirjeldus, mis võimaldavad raadioseadet kasutada ettenähtud otstarbel ja kooskõlas ELi vastavusdeklaratsiooniga:
9.	Допълнителна информация:	Información adicional:	Další informace:	Supplerende oplysninger:	Zusatzangaben:	Lisateave: