



Issued: 27/11/2018

Revised:

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Application of Council Directive: 2011/65/EU;2014/53/EU

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

EN 300 328 v2.1.1 Wideband transmission systems; Data transmission equipment operating in the 2,4 GHz ISM band and using wide band modulation techniques

EN 301 489-1 v2.2.0 ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 1: Common technical requirements

EN 301 489-17 v3.2.0 ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 17: Specific conditions for Broadband Data Transmission Systems

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 Information technology equipment. Safety. General requirements

EN 62368-1:2014 Audio/Video, Information and Communications Technology Equipment – Safety requirements

EN 62479:2010 Assessment of the compliance of low power electronic and electrical equipment with the basic restrictions related to human exposure to electromagnetic fields (10 MHz to 300 GHz)

EN 50663:2017 Generic standard for assessment of low power electronic and electrical equipment related to human exposure restrictions for electromagnetic fields (10 MHz - 300 GHz)

IEC 60529 Degrees of protection provided by enclosures

Manufactured by:	GARMIN International	&	GARMIN Corporation
Manufacturer's Address:	1200 E. 151st Street Olathe, Kansas 66062 U.S.A.		No.68, Zhangshu 2nd Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221, TAIWAN, R.O.C.

Authorised Representative: GARMIN (Europe) Ltd. Liberty House,
Hounslow Business Park, Southamton,
Hampshire, SO40 9LR, U.K.

Type of Equipment: ANT Wireless Stereo Remote

Model Number(s): A03344, MS-ARX70

The undersigned does hereby declare that the equipment complies with the above Directives and Standards.

Ryan House
Quality Associate
Garmin (Europe) Ltd

27/11/2018



Publication : 27/11/2018

Révision :

DECLARATION UE de CONFORMITE

Application des directives : 2011/65/EU;2014/53/EU

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

EN 300 328 v2.1.1 Système de transmission de données à large bande ; matériel de transmission de données fonctionnant dans la bande ISM à 2,4 GHz et utilisant des techniques de modulation à étalement du spectre

EN 301 489-1 v2.2.0 Norme de compatibilité électromagnétique (CEM) concernant les équipements et services de communication radio ; Partie 1 : exigences techniques communes

EN 301 489-17 v3.2.0 Norme de compatibilité électromagnétique (CEM) concernant les équipements et services de communication radio ; Partie 17 : conditions spécifiques pour les systèmes de transmission large bande

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 Appareils de traitement de l'information. Sécurité Spécifications générales

EN 62368-1:2014 Appareil de traitement de l'information et des communication, audio/vidéo — Exigences en matière de sécurité

EN 62479:2010 Evaluation de la conformité des appareils électriques et électroniques de faible puissance aux restrictions de base concernant l'exposition des personnes aux champs électromagnétiques (10 MHz - 300 GHz)

EN 50663:2017

Norme générique pour l'évaluation des équipements électroniques et électriques à faible puissance liés aux restrictions d'exposition humaine aux champs électromagnétiques (10 MHz - 300 GHz)

IEC 60529 Degrés de protection procurés par les enceintes

Fabriqué par :	GARMIN International	et	GARMIN Corporation
Adresse de fabrication :	1200 E. 151st Street Olathe, Kansas 66062 U.S.A.		No.68, Zhangshu 2nd Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221, TAIWAN, R.O.C.
Représentant autorisé :	GARMIN (Europe) Ltd. Liberty House, Hounsdown Business Park, Southampton, Hampshire, SO40 9LR, U.K. ANT		
Type d'appareil :	Télécommande stéréo sans fil		
Référence(s) du modèle :	A03344, MS-ARX70		

Le soussigné déclare par la présente que le matériel est conforme aux directives et normes susmentionnées.

Ryan House
Associé qualité
Garmin (Europe) Ltd

27/11/2018



Pubblicato: 27/11/2018

Ultima modifica:

DICHIARAZIONE di CONFORMITÀ UE

Applicazione della direttiva del consiglio: 2011/65/UE;2014/53/UE

Standard di conformità:

EN 300 328 v2.1.1 Sistemi di trasmissione a banda larga; apparecchiature di trasmissione dati che operano nella banda da 2,4 GHz ISM e che utilizzano tecniche di modulazione ad ampio spettro

EN 301 489-1 v2.2.0 Compatibilità elettromagnetica (EMC) standard per apparecchiature e servizi radio; Parte 1: requisiti tecnici comuni

EN 301 489-17 v3.2.0 Compatibilità elettromagnetica (EMC) standard per apparecchiature e servizi radio; Parte 17: condizioni specifiche per i sistemi di trasmissione dati a banda larga

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione. Sicurezza. Requisiti generali

EN 62368-1:2014 Apparecchiatura per la tecnologia audio/video, dell'informazione e della comunicazione - Requisiti di sicurezza

EN 62479:2010 Valutazione della conformità di apparati elettrici ed elettronici di debole potenza alle restrizioni di base relative all'esposizione umana ai campi elettromagnetici (10 MHz - 300 GHz)

EN 50663:2017

Standard generico per la valutazione di apparecchiature elettroniche ed elettriche di bassa potenza relative alle restrizioni sull'esposizione umana per i campi elettromagnetici (10 MHz - 300 GHz)

IEC 60529 Gradi di protezione forniti da custodie

Prodotto da:	GARMIN International	&	GARMIN Corporation
Indirizzo del produttore:	1200 E. 151st Street Olathe, Kansas 66062 U.S.A.		No.68, Zhangshu 2nd Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221, TAIWAN, R.O.C.
Rappresentante autorizzato:	GARMIN (Europe) Ltd. Liberty House, Hounslow Business Park, Southamton, Hampshire, SO40 9LR, U.K.		
Tipo di apparecchiatura:	ANT Telecomando stereo senza fili		
Numero modello:	A03344, MS-ARX70		

Il sottoscritto dichiara che l'apparecchiatura è conforme alle direttive e agli standard sopra citati.

Ryan House
Quality Associate
Garmin (Europe) Ltd

27/11/2018



Herausgegeben: 27.11.2018

Überarbeitet:

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Anwendung der Richtlinien des Rates: 2011/65/EU;2014/53/EU

Diese Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt.

EN 300 328 v2.1.1 Breitband-Übertragungssysteme; Datenübertragungsgeräte, die im 2,4-GHz-ISM-Band arbeiten und Breitband-Modulationstechniken verwenden

EN 301 489-1 v2.2.0 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) für Funkeinrichtungen und -dienste; Teil 1: Gemeinsame technische Anforderungen

EN 301 489-17 v3.2.0 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) für Funkeinrichtungen und -dienste; Teil 17: Spezifische Bedingungen für Breitband-Datenübertragungssysteme

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 Einrichtungen der Informationstechnik. Sicherheit. Allgemeine Anforderungen

EN 62368-1:2014 Einrichtungen für Audio/Video-, Informations- und Kommunikationstechnik – Sicherheitsanforderungen

EN 62479:2010 Beurteilung der Übereinstimmung von elektronischen und elektrischen Geräten kleiner Leistung mit den Basisgrenzwerten für die Sicherheit von Personen in elektromagnetischen Feldern (10 MHz bis 300 GHz)

EN 50663:2017

Fachgrundnorm für die Bewertung von elektronischen und elektrischen Geräten mit niedriger Leistung in Bezug auf die Exposition von Menschen in elektromagnetischen Feldern (10 MHz - 300 GHz)

IEC 60529 Schutzgrade durch Gehäuse

Hergestellt für:	GARMIN International	&	GARMIN Corporation
Adresse des Herstellers:	1200 E. 151st Street Olathe, Kansas 66062 U.S.A.		No.68, Zhangshu 2nd Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221, TAIWAN, R.O.C.
Autorisierter Vertreter:	GARMIN (Europe) Ltd. Liberty House, Hounslow Business Park, Southamton, Hampshire, SO40 9LR, U.K. ANT		
Einrichtungstyp:	Drahtlose Stereo-Fernbedienung		
Modellnummer(n):	A03344, MS-ARX70		

Der Unterzeichnete erklärt hiermit, dass das Gerät den oben genannten Richtlinien und Normen entspricht.

Ryan House
Mitarbeiter für Qualitätskontrolle
Garmin (Europe) Ltd

27.11.2018



Emitido: 27/11/2018

Revisado:

DECLARACIÓN UE de CONFORMIDAD

Aplicación de Directiva del Consejo: 2011/65/UE;2014/53/UE

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

EN 300 328 v2.1.1 Sistemas de transmisión de banda ancha; Equipos de transmisión de datos que operan en la banda de 2,4 GHz ISM y que utilizan técnicas de modulación de banda ancha

EN 301 489-1 v2.2.0 Estándar de compatibilidad electromagnética (EMC) para equipos y servicios de radio; Parte 1: Requisitos técnicos comunes

EN 301 489-17 v3.2.0 Estándar de compatibilidad electromagnética (EMC) para equipos y servicios de radio; Parte 17: Condiciones específicas para sistemas de transmisión de datos de banda ancha

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 Equipos de tecnología de la información. Seguridad. Requisitos generales

EN 62368-1:2014 Equipos tecnológicos de audio/vídeo, información y comunicación – Requisitos de seguridad

EN 62479:2010 Evaluación del cumplimiento de equipos eléctricos y electrónicos de bajo consumo con las restricciones básicas relativas a la exposición humana a campos electromagnéticos (10 MHz a 300 GHz)

EN 50663:2017

Estándar genérico para la evaluación de equipos electrónicos y eléctricos de baja potencia relacionados con restricciones de exposición humana para campos electromagnéticos (10 MHz - 300 GHz)

IEC 60529 Grados de protección proporcionados por los recintos

Fabricado por:	GARMIN International	&	GARMIN Corporation
Dirección del fabricante:	1200 E. 151st Street Olathe, Kansas 66062 U.S.A.		No.68, Zhangshu 2nd Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221, TAIWAN, R.O.C.

Representante autorizado:	GARMIN (Europe) Ltd. Liberty House, Hounsdown Business Park, Southampton, Hampshire, SO40 9LR, U.K. ANT
---------------------------	--

Tipo de equipo:	Control remoto estéreo inalámbrico
-----------------	------------------------------------

Número(s) de modelo:	A03344, MS-ARX70
----------------------	------------------

El abajo firmante declara que el equipo cumple con las Directivas y Normas anteriores.

Ryan House
Asociado de Calidad
Garmin (Europe) Ltd

27/11/2018



Emissão: 27/11/2018

Revisão:

DECLARAÇÃO UE de CONFORMIDADE

Aplicação da Diretiva do Conselho: 2011/65/EU;2014/53/EU

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

EN 300 328 v2.1.1 Sistemas de transmissão em banda larga; Equipamento de transmissão de dados a funcionar na banda ISM de 2,4 GHz e a utilizar técnicas de modulação da banda larga

EN 301 489-1 v2.2.0 Norma de compatibilidade eletromagnética (EMC) para serviços e equipamento de rádio; Parte 1: Requisitos técnicos comuns

EN 301 489-17 v3.2.0 Norma de compatibilidade eletromagnética (EMC) para serviços e equipamento de rádio; Parte 17: Condições específicas para sistemas de transmissão de dados em banda larga

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 Equipamento de tecnologia da informação. Segurança. Requisitos gerais

EN 62368-1:2014 Equipamento de tecnologias de informação, de comunicação e de áudio/vídeo – Requisitos de segurança

EN 62479:2010 Avaliação da conformidade dos equipamentos eletrónicos e eléctricos de baixa potência com as restrições básicas relacionadas com a exposição humana a campos eletromagnéticos (10 MHz a 300 GHz)

EN 50663:2017

Norma genérica para avaliação de equipamentos eléctricos e eletrónicos de baixa potência relacionados a restrições de exposição humana para campos eletromagnéticos (10 MHz - 300 GHz)

IEC 60529 Graus de proteção fornecidos por recintos

Fabricado por:	GARMIN International	e	GARMIN Corporation
Endereço do fabricante:	1200 E. 151st Street Olathe, Kansas 66062 U.S.A.		No.68, Zhangshu 2nd Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221, TAIWAN, R.O.C.

Representantes autorizados: GARMIN (Europe) Ltd. Liberty House,
Hounslow Business Park, Southamton,
Hampshire, SO40 9LR, U.K.
ANT

Tipo de equipamento: Controle remoto estéreo sem fio

Número(s) de modelo: A03344, MS-ARX70

O abaixo assinado declara que o equipamento está em conformidade com as Diretrizes e Normas acima.

Ryan House
Responsável de qualidade
Garmin (Europe) Ltd

27/11/2018



Izdano: 27.11.2018
Spremenjeno:

IZJAVA EU O SKLADNOSTI

Uporaba direktive Sveta: 2011/65/EU;2014/53/EU

Ta izjava o skladnosti se izda pod izključno odgovornostjo proizvajalca.

EN 300 328 v2.1.1 Širokopasovni prenosni sistemi – Oprema za prenos podatkov v frekvenčnem pasu 2,4 GHz ISM, ki uporablja širokopasovne modulacijske tehnike

EN 301 489-1 v2.2.0 Standard elektromagnetne združljivosti (EMC) za radijsko opremo in storitve – 1. del: Splošne tehnične zahteve

EN 301 489-17 v3.2.0 Standard elektromagnetne združljivosti (EMC) za radijsko opremo in storitve – 17. del: Posebni pogoji za širokopasovne sisteme za prenos podatkov

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 Oprema za informacijsko tehnologijo. Varnost. Splošne zahteve

EN 62368-1:2014 Oprema za avdio/video, informacijsko in komunikacijsko tehnologijo – Varnostne zahteve

EN 62479:2010 Ocena ustreznosti nizkonapetostnih elektronskih in električnih aparatov glede na osnovne mejne vrednosti izpostavljenosti ljudi elektromagnetnemu sevanju (10 MHz–300 GHz)

EN 50663:2017

Splošni standard za oceno nizke moči elektronske in električne opreme v zvezi z omejitvami izpostavljenosti ljudi elektromagnetnim poljem (10 MHz - 300 GHz)

IEC 60529 Stopnje zaščite, ki jih zagotavljajo ohišja

Proizvaja:	GARMIN International	in	GARMIN Corporation
Naslov proizvajalca:	1200 E. 151st Street Olathe, Kansas 66062 U.S.A.		No.68, Zhangshu 2nd Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221, TAIWAN, R.O.C.
Pooblaščen zastopnik:	GARMIN (Europe) Ltd. Liberty House, Hounsdown Business Park, Southampton, Hampshire, SO40 9LR, U.K.		
Vrsta opreme:	ANT Brezžična stereo daljinska		
Številke modelov:	A03344, MS-ARX70		

Spodaj podpisani izjavljam, da je oprema v skladu z zgornjimi direktivami in standardi.

Ryan House
Strokovni sodelavec za kakovost
Garmin (Europe) Ltd

27.11.2018