

DECLARATION of CONFORMITY

Application of Council Directive: 1999/5/EC, 2011/65/EU

Standard to which conformity is declared:

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011 Information technology equipment - Safety

EN 300 328 v1.8.1 Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Wideband transmission systems

EN 300 440-2 v1.4.1 Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Short range device

EN 301 489-17 v2.2.1 Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment

EN 55022:2010/AC:2011 Information technology equipment - Radio disturbance characteristics - Limits and methods of measurement

EN 50332-2:2013 Sound system equipment: Headphones and earphones associated with personal music players. Maximum sound pressure level measurement methodology Matching of sets with headphones if either or both are offered separately, or are offered as one package equipment but with standardised connectors between the two allowing to combine components of different manufacturers or different design

EN 61000-6-1:2007/-6-3:2007+A1:2011 Electromagnetic compatibility (EMC)

Manufactured by:	GARMIN International	&	GARMIN Corporation
Manufacturer's Address:	1200 E. 151 st 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: Information Technology Equipment (Global Positioning System Receiver)

Model Number(s): Zumo 590
Zumo 590LM

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



Jamie Wiltshire
Quality Supervisor
Garmin (Europe) Ltd.

Date: 28th February 2014

DECLARATION de CONFORMITE

Application des directives : 1999/5/EC, 2011/65/EU

Norme dont la conformité est déclarée :

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011 Appareils de traitement de l'information – Sécurité

EN 300 328 v1.8.1 Compatibilité électromagnétique et spectre radioélectrique (ERM) ; Systèmes de transmission large bande

EN 300 440-2 v1.4.1 Compatibilité électromagnétique et spectre radioélectrique (ERM) ; appareil à courte portée

EN 301 489-17 v2.2.1 Compatibilité électromagnétique et spectre radioélectrique (ERM) ; norme de compatibilité électromagnétique (CEM) pour les équipements de communication radio

EN 55022:2010/AC:2011 Appareils de traitement de l'information - Caractéristiques des perturbations radioélectriques - Limites et méthodes de mesure

EN 50332-2:2013 Equipement de systèmes acoustiques : casques et écouteurs associés à des lecteurs musicaux personnels. Méthodologie relative à la mesure du niveau de pression acoustique maximal. Compatibilité des équipements avec des écouteurs provenant de différents fabricants, ou proposés sous forme de pack mais avec des connecteurs standard entre les deux, pour pouvoir combiner les composants issus de fabricants ou de conceptions différents

EN 61000-6-1:2007/-6-3:2007+A1:2011 Compatibilité électromagnétique (CEM)

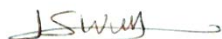
Fabriqué par : GARMIN International et GARMIN Corporation
Adresse de fabrication : 1200 E. 151st Street No.68, Zhangshu 2nd Rd.,
Olathe, Kansas 66062 Xizhi Dist., New Taipei City 221,
Etats-Unis TAIWAN, R.O.C.

Représentant autorisé : GARMIN (Europe) Ltd. Liberty House,
Hounslow Business Park, Southampton,
Hampshire, SO40 9LR, Royaume-Uni

Type d'appareil : Appareil de traitement de l'information (récepteur GPS)

Référence(s) du modèle : Zumo 590
Zumo 590LM

Le soussigné déclare expressément que l'appareil est conforme aux directives susmentionnées.



Jamie Wiltshire
Représentant qualité
Garmin (Europe) Ltd.

Date : 28 février 2014

DICHIARAZIONE di CONFORMITÀ

Applicazione della direttiva del consiglio: 1999/5/CE, 2011/65/UE

Standard di conformità:

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

EN 300 328 v1.8.1 Compatibilità elettromagnetica e questioni relative allo spettro della radiofrequenza (ERM); Sistemi di trasmissione a banda larga

EN 300 440-2 v1.4.1 Compatibilità elettromagnetica e questioni relative allo spettro della radiofrequenza (ERM); Dispositivo a frequenza ridotta

EN 301 489-17 v2.2.1 Compatibilità elettromagnetica e questioni relative allo spettro della radiofrequenza (ERM); compatibilità elettromagnetica (EMC) standard per apparecchiature e servizi radio

EN 55022:2010/AC:2011 Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione: caratteristiche di radiodisturbo - Limiti e metodi di misurazione

EN 50332-2:2013 Apparecchi per i sistemi audio: auricolari e cuffie associati ai lettori musicali personali. Metodologia di misurazione del livello di pressione del suono Associazione di set con auricolari se uno o entrambi vengono offerti separatamente o come singolo pacchetto ma con connettori standardizzati tra i due, che consentono di combinare componenti di diversi produttori o design differenti

EN 61000-6-1:2007/-6-3:2007+A1:2011 Compatibilità elettromagnetica (EMC)

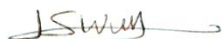
Prodotto da:	GARMIN International	&	GARMIN Corporation
Indirizzo del produttore:	1200 E. 151 st Street Olathe, Kansas 66062 Stati Uniti		No.68, Zhangshu 2nd Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221, TAIWAN, RDC

Rappresentante autorizzato: GARMIN (Europe) Ltd. Liberty House,
Hounslow Business Park, Southampton,
Hampshire, SO40 9LR, Regno Unito

Tipo di apparecchiatura: Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione (ricevitore Global Positioning System)

Numero modello: Zumo 590
Zumo 590LM

Il sottoscritto dichiara con il presente documento che l'apparecchiatura è conforme alle suddette direttive



Jamie Wiltshire
Quality Supervisor
Garmin (Europe) Ltd.

Data: 28 febbraio 2014

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Anwendung der Richtlinien des Rates: 1999/5/EG, 2011/65/EU

Erklärung der Konformität mit der Norm:

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011 Einrichtungen der Informationstechnik – Sicherheit

EN 300328 v1.8.1 Elektromagnetische Verträglichkeit und Funkspektrumangelegenheiten (ERM) – Breitband-Übertragungssysteme

EN 300440-2 v1.4.1 Elektromagnetische Verträglichkeit und Funkspektrumangelegenheiten (ERM) – Funkanlagen mit geringer Reichweite

EN 301489-17 v2.2.1 Elektromagnetische Verträglichkeit und Funkspektrumangelegenheiten (ERM); Elektromagnetische Verträglichkeit für Funkeinrichtungen und -dienste

EN 55022:2010/AC:2011 Einrichtungen der Informationstechnik – Funkstöreigenschaften – Grenzwerte und Messverfahren

EN 50332-2:2013 Elektroakustische Geräte: Kopfhörer und Ohrhörer in Verbindung mit tragbaren Audiogeräten. Verfahren zur Messung des maximalen Schalldruckpegels. Anpassung von Geräten und Kopfhörern, wenn eine der beiden oder beide Komponenten getrennt angeboten werden oder wenn sie separat, aber mit standardisierten Steckern angeboten werden, mit denen Komponenten unterschiedlicher Hersteller/Lieferanten oder unterschiedlicher Designs kombiniert werden können.

EN 61000-6-1:2007/-6-3:2007+A1:2011 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)

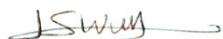
Hergestellt für: GARMIN International & GARMIN Corporation
Adresse des Herstellers: 1200 E. 151st Street No. 68, Zhangshu 2nd Rd.,
Olathe, Kansas 66062 Xizhi Dist., New Taipei City 221,
USA TAIWAN, Republik China

Autorisierter Vertreter: GARMIN (Europe) Ltd. Liberty House,
Hounslow Business Park, Southampton,
Hampshire, SO40 9LR, Vereinigtes Königreich

Einrichtungstyp: Einrichtungen der Informationstechnik (GPS-Empfänger)

Modellnummer(n): Zumo 590
Zumo 590LM

Ich erkläre hiermit, dass das Gerät die obigen Richtlinien erfüllt.



Jamie Wiltshire
Qualitätsbeauftragter
Garmin (Europe) Ltd.

Datum: 28. Februar 2014

DECLARAÇÃO de CONFORMIDADE

Aplicação da Diretiva do Conselho: 1999/5/CE, 2011/65/UE

Norma em relação à qual é declarada conformidade:

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011 Equipamento de tecnologias da informação – Segurança

EN 300 328 v1.8.1 Assuntos de espectro radioelétrico e compatibilidade eletromagnética (ERM); Sistemas de transmissão em banda larga

EN 300 440-2 v1.4.1 Compatibilidade eletromagnética e Assuntos de espectro radioelétrico (ERM); Equipamento de curto alcance

EN 301 489-17 v2.2.1 Assuntos de espectro radioelétrico e Compatibilidade eletromagnética (ERM); Norma de Compatibilidade Eletromagnética (EMC) para equipamento rádio

EN 55022:2010/AC:2011 Equipamento de tecnologias da informação - Características de perturbação radioelétrica - Limites e métodos de medição

EN 50332-2:2013 Equipamento de Sistemas de Som: Auscultadores e auriculares relacionados com equipamentos de áudio pessoais Metodologia de medição do nível máximo de pressão de som; correspondência de auscultadores e aparelhos quando um deles, ou ambos, forem oferecidos em separado, ou no caso de serem oferecidos em conjunto mas terem conetores estandardizados entre eles, permitindo a combinação de componentes de diferentes fabricantes e diferente design

EN 61000-6-1:2007/-6-3:2007+A1:2011 Compatibilidade eletromagnética (EMC)

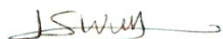
Fabricado por:	GARMIN International	&	GARMIN Corporation
Endereço do fabricante:	1200 E. 151 st Street Olathe, Kansas 66062 U.S.A		No.68, Zhangshu 2nd Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221, TAIWAN, R.O.C.

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

Tipo de equipamento: Equipamento de tecnologia da informação (Recetor de GPS)

Número de modelo(s): Zumo 590
Zumo 590LM

O abaixo-assinado declara que o equipamento está em conformidade com as diretivas apresentadas acima



Jamie Wiltshire
Gestor de qualidade
Garmin (Europe) Ltd.

Data: 28 de fevereiro de 2014

DECLARACIÓN de CONFORMIDAD

Aplicación de Directiva del Consejo: 1999/5/EC, 2011/65/EU

Estándares a los que se declara conformidad:

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011 Equipos de tecnología de la información - Seguridad

EN 300 328 v1.8.1 Compatibilidad electromagnética y cuestiones de espectro de radiofrecuencia (ERM); Sistemas de transmisión de banda ancha

EN 300 440-2 v1.4.1 Compatibilidad electromagnética y cuestiones de espectro de radiofrecuencia (ERM); dispositivo de corto alcance

EN 301 489-17 v2.2.1 Compatibilidad electromagnética y cuestiones de espectro de radiofrecuencia (ERM); Estándar de compatibilidad electromagnética (EMC) para equipos de radio

EN 55022:2010/AC:2011 Equipos de tecnología de la información - Características de las perturbaciones radioeléctricas - Límites y métodos de medición

EN 50332-2:2013 Equipos de sistemas de sonido: auriculares y cascos asociados a reproductores de música personales. Métodos de medición del nivel máximo de presión sonora Conexión de equipos con auriculares en el caso de que alguno o ambos se suministren por separado o como equipo en un único paquete pero con conectores estandarizados entre los dos, permitiendo combinar componentes de diferentes fabricantes o distinto diseño

EN 61000-6-1:2007/-6-3:2007+A1:2011 Compatibilidad electromagnética (EMC)

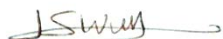
Fabricado por:	GARMIN International	&	GARMIN Corporation
Dirección del fabricante:	1200 E. 151 st Street Olathe, Kansas 66062 EE. UU.		No.68, Zhangshu 2nd Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221, TAIWÁN, R.O.C.

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

Tipo de equipo: Equipos de tecnología de la información (Receptor de sistema de posicionamiento global)

Número(s) de modelo: Zumo 590
Zumo 590LM

El abajo firmante certifica por la presente que el equipo cumple con las directivas expresadas anteriormente



Jamie Wiltshire
Supervisor de calidad
Garmin (Europe) Ltd.

Fecha: 28 de febrero de 2014