

# DECLARATION of CONFORMITY

Application of Council Directive: 1999/5/EC, 2006/95/EC

Standard to which Conformity is Declared:

EN 55022:1998 (CISPR 22) Information Technology Equipment - Radio disturbance characteristics.

EN 60950-1:2001+A11:2004 Safety of Information Technology Equipment

EN 300 328 v1.2.1 Electromagnetic compatibility and Radio Spectrum Matters: Wideband Transmission systems

EN 300 489-17 Electromagnetic Compatibility and Radio Spectrum Matters: Special conditions for 2,4 GHz Wideband and 5 GHz high performance RLAN equipment

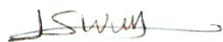
Manufactured by: GARMIN International & GARMIN Corporation  
Manufacture's Address: 1200 E. 151<sup>st</sup> Street No. 68, Jangshu 2<sup>nd</sup> Rd.,  
Olathe, Kansas 66062 Sijhih, Taipei County,  
U.S.A TAIWAN, R.O.C.

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

Type of Equipment: Information Technology Equipment (Global Positioning System Receiver)

Model Number(s): Zumo 2xx (X may be any numeral 0-9 or letter A-Z)

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



Jamie Wiltshire  
Quality Representative  
Garmin (Europe) Ltd.

Date: 7<sup>th</sup> February 2011

# DECLARATION de CONFORMITE

Application des directives : 1999/5/EC, 2006/95/EC

Norme dont la conformité est déclarée :

EN 55022:1998 (CISPR 22) Appareils de traitement de l'information - Caractéristiques des perturbations radioélectriques.

EN 60950-1:2001+A11:2004 Sécurité des appareils de traitement de l'information

EN 300 328 v1.2.1 Compatibilité électromagnétique et spectre radioélectrique : systèmes de transmission de données large bande

EN 300 489-17 Compatibilité électromagnétique et spectre radioélectrique : exigences spécifiques pour les appareils RLAN large bande 2,4 GHz et haute performance 5 GHz


Fabriqué(s) par :	GARMIN International	&	GARMIN Corporation
Adresse de fabrication :	1200 E. 151 <sup>st</sup> Street		No. 68, Jangshu 2 <sup>nd</sup> Rd.,
	Olathe, Kansas 66062		Sijhieh, Taipei County,
	U.S.A		TAIWAN, R.O.C.

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

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

Référence(s) du modèle : Zumo 2xx (X peut correspondre à un caractère numérique compris entre 0 et 9 ou une lettre de A à Z)

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



Jamie Wiltshire  
Responsable qualité  
Garmin (Europe) Ltd.

Date: 7 Février 2011

# DICHIARAZIONE di CONFORMITÀ

Applicazione della direttiva del consiglio: 1999/5/EC, 2006/95/EC

Standard di conformità:

EN 55022:1998 (CISPR 22) Apparecchi per la tecnologia dell'informazione - Caratteristiche di radiodisturbo

EN 60950-1:2001+A11:2004 Sicurezza degli apparecchi per la tecnologia dell'informazione

EN 300 328 v1.2.1 Compatibilità elettromagnetica e questioni relative allo spettro delle radiofrequenza: sistemi di trasmissione a banda larga

EN 300 489-17 Compatibilità elettromagnetica e questioni relative allo spettro della radiofrequenza (ERM): condizioni specifiche per sistemi di trasmissione a banda larga da 2,4 GHz e apparecchiature per RLAN ad alte prestazioni da 5 GHz

Prodotte da:	GARMIN International	&	GARMIN Corporation
Indirizzo del produttore:	1200 E. 151 <sup>st</sup> Street		No. 68, Jangshu 2 <sup>nd</sup> Rd.,
	Olathe, Kansas 66062		Sijhieh, Taipei County,
	U.S.A		TAIWAN, R.O.C.

Rappresentate autorizzato: GARMIN (Europe) Ltd. Liberty House,  
Hounslow Business Park, Southampton,  
Hampshire, SO40 9LR, U.K.

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

Numero modello: Zumo 2xx (X può essere un numero 0-9 o una lettera A-Z)

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



Jamie Wiltshire  
Rappresentante della qualità  
Garmin (Europe) Ltd.

Data: 7 Febbraio 2011

# KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Anwendung der Richtlinien des Rates: 1999/5/EC, 2006/95/EC

Erklärung der Konformität mit der Norm:

EN 55022:1998 (CISPR 22) Einrichtungen der Informationstechnik - Funkstöreigenschaften. Grenzwerte und Messverfahren

EN 60950-1:2001+A11:2004 Einrichtungen der Informationstechnik: Sicherheit

EN 300 328 v1.2.1 Elektromagnetische Verträglichkeit und Funkspektrumangelegenheiten (ERM): Breitband-Übertragungssysteme

EN 300 489-17 Elektromagnetische Verträglichkeit und Funkspektrumangelegenheiten: Spezifische Bedingungen für 2,4-GHz-Breitband-Datenübertragungssysteme und für Einrichtungen in lokalen 5-GHz-Hochleistungs-Funknetzen (HIPERLAN)

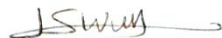
Hergestellt von:	GARMIN International	&	GARMIN Corporation
Adresse des Herstellers:	1200 E. 151 <sup>st</sup> Street		No. 68, Jangshu 2 <sup>nd</sup> Rd.,
	Olathe, Kansas 66062		Sijhih, Taipei County,
	U.S.A		TAIWAN, R.O.C.

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

Einrichtungstyp: Einrichtungen der Informationstechnik (GPS-Empfänger)

Modellnummer(n): Zumo 2xx (X kann für eine beliebige Zahl zwischen 0 und 9 oder einen beliebigen Buchstaben von A bis Z stehen.)

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



Jamie Wiltshire  
Qualitätsbeauftragter  
Garmin (Europe) Ltd.

Datum: 7. Februar 2011

# DECLARACIÓN de CONFORMIDAD

Aplicación de Directiva del Consejo: 1999/5/EC, 2006/95/EC

Estándares a los que se declara conformidad:

EN 55022:1998 (CISPR 22) Equipos de tecnología de la información - Características de las perturbaciones radioeléctricas.

EN 60950-1:2001+A11:2004 Equipos de seguridad de tecnología de la información

EN 300 328 v1.2.1 Compatibilidad electromagnética y cuestiones de espectro de radiofrecuencia: sistemas de transmisión de banda ancha

EN 300 489-17 Compatibilidad electromagnética y cuestiones de espectro de radiofrecuencia: condiciones especiales para equipos con ancho de banda de 2,4 GHz y RLAN de alto rendimiento de 5 GHz

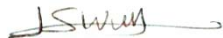
Fabricado por:	GARMIN International	&	GARMIN Corporation
Dirección del fabricante:	1200 E. 151 <sup>st</sup> Street		No. 68, Jangshu 2 <sup>nd</sup> Rd.,
	Olathe, Kansas 66062		Sijhih, Taipei County,
	U.S.A		TAIWAN, R.O.C.

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 2xx (X puede ser cualquier número entre 0 y 9 o letra de la A a la Z)

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



Jamie Wiltshire  
Representante de calidad  
Garmin (Europe) Ltd.

Fecha: 7 de Febrero de 2011

# DECLARAÇÃO de CONFORMIDADE

Aplicação da directiva: 1999/5/EC, 2006/95/EC

Norma em relação à qual é declarada conformidade:

EN 55022:1998 (CISPR 22) Equipamento de tecnologias de da informação - Características de perturbação radioelétrica.

EN 60950-1:2001+A11:2004 Segurança de Equipamento de Tecnologia da Informação

EN 300 328 v1.2.1 Assuntos de Espectro Radioelétrico e Compatibilidade Electromagnética: Sistemas de transmissão em banda larga

EN 300-489:17 Assuntos de Espectro Radioelétrico e Compatibilidade Electromagnética: condições específicas para sistemas de transmissão de banda larga na faixa de 2,4 GHz e equipamento de alto desempenho RLAN na faixa dos 5 GHz

Fabricado por:	GARMIN International	&	GARMIN Corporation
Endereço do fabricante:	1200 E. 151 <sup>st</sup> Street		No. 68, Jangshu 2 <sup>nd</sup> Rd.,
	Olathe, Kansas 66062		Sijhih, Taipei County,
	U.S.A		TAIWAN, R.O.C.

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

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

Número(s) de modelo: Zumo 2xx (X pode ser qualquer número de 0 a 9 ou letra de A a Z)

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



Jamie Wiltshire  
Responsável de Qualidade  
Garmin (Europe) Ltd.

Data: 7 de Fevereiro de 2011