

# DECLARATION of CONFORMITY

Application of Council Directive: 1999/5/EC, 2002/95/EC

Standard to which Conformity is Declared:

**EN 300 440-2 v1.4.1** Electromagnetic Equipment and Radio Spectrum Matters (ERM); Radio equipment to be used in the 1GHz to 40GHz frequency range

**EN 301 489-1/-3/-17** Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 1: Common technical requirements; Part 3: Specific conditions for Short-Range Devices (SRD) operating on frequencies between 9 kHz and 40 GHz; Part 17: Specific conditions for Broadband Data Transmission systems

**EN 55022 (CISPR 22)** Information technology equipment. Radio disturbance characteristics. Limits and methods of measurement

**IEC 60950-1: 2005 (2nd Edition)** Safety of Information Technology Equipment

**IEC 61000-6-1/-3** Electromagnetic compatibility (EMC) – Generic standards – Immunity for residential, commercial, and light-industry environments

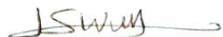
Manufactured by:	GARMIN International	&	GARMIN Corporation
Manufacturer's Address:	1200 E. 151 <sup>st</sup> Street		No. 68, Zhangshu 2 <sup>nd</sup> Rd.,
	Olathe, Kansas 66062		Xizhi Dist., New Taipei City 221,
	U.S.A		TAIWAN, R.O.C.

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

Type of Equipment: Information Technology Equipment (Sports Watch)

Model Number(s): Garmin Swim (01102749)

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



Jamie Wiltshire  
Quality Supervisor  
Garmin (Europe) Ltd.

Date: 9<sup>th</sup> March 2012

# DECLARATION de CONFORMITE

Application des directives : 1999/5/EC, 2002/95/EC

Norme dont la conformité est déclarée :

**EN 300 440-2 v1.4.1** Equipement électromagnétique et spectre radioélectrique (ERM) ; Equipement radio destiné à être utilisé dans la gamme de fréquences comprises entre 1 GHz et 40 GHz

**EN 301 489-1/-3/-17** Compatibilité électromagnétique et spectre radioélectrique (ERM) ; Norme de compatibilité électromagnétique (CEM) concernant les équipements et services de communication radio ; Partie 1 : exigences techniques communes ; Partie 3 : exigences spécifiques pour les appareils à courte portée (SRD) destinés à être utilisés dans la gamme de fréquences comprises entre 9 kHz et 40 GHz ; Partie 17 : conditions spécifiques pour les systèmes de transmission large bande

**EN 55022 (CISPR 22)** Appareils de traitement de l'information. Caractéristiques des perturbations radioélectriques. Limites et méthodes de mesure

**IEC 60950-1:2005 (2e édition)** Sécurité des appareils de traitement de l'information

**IEC 61000-6-1/-3** Compatibilité électromagnétique (CEM) ; Normes génériques ; Immunité pour les environnements résidentiels, commerciaux et de l'industrie légère

Fabriqué par : GARMIN International et GARMIN Corporation

Adresse de fabrication : 1200 E. 151<sup>st</sup> Street  
Olathe, Kansas 66062  
Etats-Unis

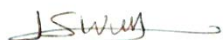
No. 68, Zhangshu 2<sup>nd</sup> Rd.,  
Xizhi Dist., New Taipei City 221,  
TAIWAN, R.O.C.

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 (montre sport)

Référence(s) du modèle : Garmin Swim (01102749)

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



Jamie Wiltshire  
Représentant qualité  
Garmin (Europe) Ltd.

Date : 9 mars 2012

# DICHIARAZIONE di CONFORMITÀ

Applicazione della direttiva del consiglio: 1999/5/EC, 2002/95/EC

Standard di conformità:

**EN 300 440-2 v1.4.1** Compatibilità elettromagnetica e questioni relative allo spettro della radiofrequenza (ERM); apparecchiature radio da usare nella gamma di frequenza da 1 GHz a 40 GHz

**EN 301 489-1/-3/-17** Compatibilità elettromagnetica e questioni relative allo spettro della radiofrequenza (ERM); standard di compatibilità elettromagnetica (EMC) per apparecchiature e servizi radio; Parte 1: regolamentazione tecnica comune; Parte 3: condizioni specifiche per dispositivi a frequenza ridotta (SRD) che funzionano su frequenze comprese tra 9 KHz e 40 GHz; Parte 17: condizioni specifiche per i sistemi di trasmissione dati a banda larga

**EN 55022 (CISPR 22)** Apparecchiature per la tecnologia dell'informazione. Caratteristiche di radiodisturbo. Limiti e metodi di misurazione

**IEC 60950-1: 2005 (seconda edizione)** Sicurezza delle apparecchiature per la tecnologia dell'informazione

**IEC 61000-6-1/-3** Compatibilità elettromagnetica (EMC) – Norme generiche – Immunità per gli ambienti residenziali, commerciali e per l'industria leggera

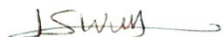
Prodotto da: GARMIN International & GARMIN Corporation  
Indirizzo del produttore: 1200 E. 151<sup>st</sup> Street No. 68, Zhangshu 2<sup>nd</sup> Rd.,  
Olathe, Kansas 66062 Xizhi Dist., New Taipei City 221,  
Stati Uniti TAIWAN, RDC

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 (orologio per l'attività sportiva)

Numero modello: Garmin Swim (01102749)

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



Jamie Wiltshire  
Quality Supervisor  
Garmin (Europe) Ltd.

Data: 9 marzo 2012

# KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Anwendung der Richtlinien des Rates: 1999/5/EG, 2002/95/EG

Erklärung der Konformität mit der Norm:

**EN 300 440-2 v1.4.1** Elektromagnetische Verträglichkeit und Funkspektrumangelegenheiten (ERM); Funkgeräte zum Betrieb im Frequenzbereich von 1 GHz bis 40 GHz

**EN 301 489-1/-3/-17** Elektromagnetische Verträglichkeit und Funkspektrumangelegenheiten (ERM); Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) für Funkeinrichtungen und -dienste; Teil 1: Gemeinsame technische Anforderungen; Teil 3: Spezifische Bedingungen für Funkgeräte geringer Reichweite (SRD) für den Einsatz auf Frequenzen zwischen 9 KHz und 40 GHz; Teil 17: Spezifische Bedingungen für Breitband-Datenübertragungssysteme

**EN 55022 (CISPR 22)** Einrichtungen der Informationstechnik. Funkstöreigenschaften. Grenzwerte und Messverfahren

**IEC 60950-1: 2005 (2. Ausgabe)** Einrichtungen der Informationstechnik – Sicherheit

**IEC 61000-6-1/-3** Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) – Fachgrundnormen – Störfestigkeit für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe

Hergestellt für: GARMIN International & GARMIN Corporation

Adresse des Herstellers: 1200 E. 151<sup>st</sup> Street  
Olathe, Kansas 66062  
USA

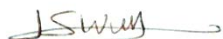
No. 68, Zhangshu 2<sup>nd</sup> Rd.,  
Xizhi Dist., New Taipei City 221,  
TAIWAN, Republik China

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

Einrichtungstyp: Einrichtungen der Informationstechnik (Sportuhr)

Modellnummer(n): Garmin Swim (01102749)

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



Jamie Wiltshire  
Qualitätsbeauftragter  
Garmin (Europe) Ltd.

Datum: 9. März 2012

# DECLARACIÓN de CONFORMIDAD

Aplicación de Directiva del Consejo: 1999/5/EC, 2002/95/EC

Estándares a los que se declara conformidad:

**EN 300 440-2 v1.4.1** Equipo electromagnético y cuestiones de espectro de radiofrecuencia (ERM); equipos de radio utilizados en el rango de frecuencia de 1 GHz a 40 GHz.

**EN 301 489-1/-3/-17** Compatibilidad electromagnética y cuestiones de espectro de radiofrecuencia (ERM); Estándar de compatibilidad electromagnética (EMC) para equipos y servicios de radio; Parte 1: Requisitos técnicos comunes; Parte 3: Condiciones específicas para dispositivos de corto alcance (SRD) que funcionan con frecuencias de entre 9 kHz y 40 GHz; Parte 17: Condiciones específicas para sistemas de transmisión de datos de banda ancha

**EN 55022 (CISPR 22)** Equipos de tecnología de la información. Características de las perturbaciones radioeléctricas. Límites y métodos de medición

**IEC 60950-1: 2005 (2nd Edition)** Seguridad de equipos de tecnología de la información

**IEC 61000-6-1/-3** Compatibilidad electromagnética (EMC) – Estándares genéricos –Inmunidad para entornos residenciales, comerciales y de industria ligera

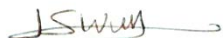
Fabricado por:	GARMIN International	&	GARMIN Corporation
Dirección del fabricante:	1200 E. 151 <sup>st</sup> Street		No. 68, Zhangshu 2 <sup>nd</sup> Rd.,
	Olathe, Kansas 66062		Xizhi Dist., New Taipei City 221,
	EE. UU.		TAIWÁN, R.O.C.

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

Tipo de equipo: Equipos de tecnología de la información (reloj deportivo)

Número(s) de modelo: Garmin Swim (01102749)

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: 9<sup>de</sup> Marzo de 2012

# DECLARAÇÃO de CONFORMIDADE

Aplicação da Directiva do Conselho: 1999/5/CE, 2002/95/CE

Norma em relação à qual é declarada conformidade:

**EN 300 440-2 v1.4.1** Compatibilidade electromagnética e assuntos de espectro radioelétrico (ERM); Equipamento de rádio destinado à amplitude de frequências entre 1 GHz e 40 GHz

**EN 301 489-1/-3/-17** Compatibilidade electromagnética e assuntos de espectro radioelétrico (ERM); Compatibilidade electromagnética (EMC) padrão para equipamento e serviços de rádio; Parte 1: requisitos técnicos comuns, Parte 3: condições específicas para dispositivos de curto alcance (SRD) a operar em frequências entre 9 kHz e 40 GHz; Parte 17: condições específicas para sistemas de transmissão de dados em banda larga

**EN 55022 (CISPR 22)** Equipamento de tecnologia de informação. Características de perturbação radioelétrica. Limites e métodos de medição

**IEC 60950-1: 2005 (2.ª edição)** Segurança do equipamento de tecnologia de informação

**IEC 61000-6-1/-3** Compatibilidade electromagnética (EMC) - Padrões genéricos - imunidade para ambientes residenciais, comerciais e de indústria ligeira

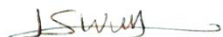
Fabricado por:	GARMIN International	&	GARMIN Corporation
Endereço do fabricante:	1200 E. 151 <sup>st</sup> Street		No. 68, Zhangshu 2 <sup>nd</sup> Rd.,
	Olathe, Kansas 66062		Xizhi Dist., New Taipei City 221,
	U.S.A		TAIWAN, R.O.C.

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

Tipo de equipamento: equipamento de tecnologia de informação (relógio desportivo)

Número(s) do modelo: Garmin Swim (01102749)

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



Jamie Wiltshire  
Gestor de qualidade  
Garmin (Europe) Ltd.

Data: 9 de Março de 2012