

DECLARATION of CONFORMITY

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

Standard to which conformity is declared:

IEC 60950-1:2005 (2nd Edition)+Am 1:2009

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

IEC 60945:2002 Maritime navigation and radiocommunication equipment and systems. General requirements. Methods of testing and required test results.

EN 300 440-2 v1.4.1 Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Short range devices; Radio equipment to be used in the 1 GHz to 40 GHz frequency range

EN 301 489-1 v1.9.2/-3 v1.6.1 Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 3: Specific conditions for Short-Range Devices (SRD)

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

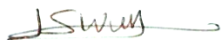
Manufactured by:	GARMIN International	&	GARMIN Corporation
Manufacturer's Address:	1200 E. 151 st Street		No.68, Zhangshu 2nd Rd.,
	Olathe, Kansas 66062		Xizhi Dist., New Taipei City 221,
	U.S.A		TAIWAN, R.O.C.

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

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

Model Number(s): eTrex Touch 25 (t), eTrex Touch 35 (t), A02540

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

A handwritten signature in black ink, appearing to read "J. Wiltshire".

Jamie Wiltshire
Quality Supervisor
Garmin (Europe) Ltd.

Date: 27th January 2015

DECLARATION de CONFORMITE

Application des directives :

1999/5/EC, 2011/65/EU

Norme dont la conformité est déclarée :

IEC 60950-1:2005 (2e édition) + Am 1:2009**EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A12:2011** Appareils de traitement de l'information. Sécurité. Spécifications générales**IEC 60945:2002** Systèmes et équipements de radiocommunication et de navigation maritimes. Spécifications générales. Méthodes d'essai et résultats exigibles.**EN 300 440-2 v1.4.1** Compatibilité électromagnétique et spectre radioélectrique (ERM) ; Appareils à courte portée ; Equipement radio destiné à être utilisé dans la gamme de fréquences comprises entre 1 GHz et 40 GHz**EN 301 489-1 v1.9.2/-3 v1.6.1** Compatibilité électromagnétique et spectre radioélectrique (ERM) ; Norme de compatibilité électromagnétique (CEM) concernant les équipements et les services radio ; Partie 3 : conditions spécifiques pour les appareils à courte portée (SRD)**EN 55022:2010/AC:2011** Appareils de traitement de l'information. Caractéristiques des perturbations radioélectriques. Limites et méthodes de mesure

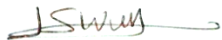
Fabriqué par :	GARMIN International	et	GARMIN Corporation
Adresse de fabrication :	1200 E. 151 st Street		No.68, Zhangshu 2nd Rd.,
	Olathe, Kansas 66062		Xizhi Dist., New Taipei City 221,
	Etats-Unis		TAIWAN, R.O.C.

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 :	eTrex Touch 25 (t), eTrex Touch 35 (t), A02540
--------------------------	--

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



Jamie Wiltshire
Représentant qualité
Garmin (Europe) Ltd.

Date : 27 janvier 2015

DICHIARAZIONE di CONFORMITÀ

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

Standard di conformità:

IEC 60950-1:2005 (2° edizione)+Am 1:2009

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

IEC 60945:2002 Apparecchiature e sistemi di navigazione marittima e di radiocomunicazione. Prescrizioni generali. Metodi di verifica e risultati delle verifiche richiesti.

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

EN 301 489-1 v1.9.2/-3 v1.6.1 Compatibilità elettromagnetica e questioni relative allo spettro della radiofrequenza (ERM); compatibilità elettromagnetica (EMC) standard per apparecchiature e servizi radio; Parte 3: condizioni specifiche per dispositivi a frequenza ridotta (SRD)

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

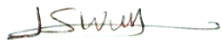
Prodotto da: GARMIN International & GARMIN Corporation
Indirizzo del produttore: 1200 E. 151st Street No.68, Zhangshu 2nd Rd.,
Olathe, Kansas 66062 Xizhi Dist., New Taipei City 221,
Stati Uniti TAIWAN, RDC

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 (ricevitore Global Positioning System)

Numero modello: eTrex Touch 25 (t), eTrex Touch 35 (t), A02540

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



Jamie Wiltshire
Quality Supervisor
Garmin (Europe) Ltd.

Data: 27 gennaio 2015

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

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

Erklärung der Konformität mit der Norm:

IEC 60950-1:2005 (2. Ausgabe); Änderung 1:2009

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

IEC 60945:2002 Navigations- und Funkkommunikationsgeräte und -systeme für die Seeschifffahrt. Allgemeine Anforderungen. Prüfverfahren und geforderte Prüfergebnisse.

EN 300440-2, v1.4.1 Elektromagnetische Verträglichkeit und Funkspektrumangelegenheiten (ERM); Funkgeräte mit geringer Reichweite; Funkeinrichtungen für den Einsatz im Frequenzbereich von 1 GHz bis 40 GHz

EN 301489-1 v1.9.2/-3 v1.6.1 Elektromagnetische Verträglichkeit und Funkspektrumangelegenheiten (ERM) – Elektromagnetische Verträglichkeit für Funkeinrichtungen und -dienste; Teil 3: Spezifische Bedingungen für Funkgeräte geringer Reichweite (SRD)

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

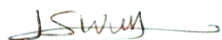
Hergestellt für:	GARMIN International	&	GARMIN Corporation
Adresse des Herstellers:	1200 E. 151 st Street		No. 68, Zhangshu 2nd Rd.,
	Olathe, Kansas 66062		Xizhi Dist., New Taipei City 221,
	USA		TAIWAN, Republik China

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

Einrichtungstyp: Einrichtungen der Informationstechnik (GPS-Empfänger)

Modellnummer(n): eTrex Touch 25 (t), eTrex Touch 35 (t), A02540

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

A handwritten signature in black ink, appearing to read "J. Wiltshire".

Jamie Wiltshire
Qualitätsbeauftragter
Garmin (Europe) Ltd.

Datum: 27. Januar 2015

DECLARACIÓN de CONFORMIDAD

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

Estándares a los que se declara conformidad:

IEC 60950-1:2005 (2.ª edición)+ Am 1:2009

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

IEC 60945:2002 Equipos y sistemas de navegación marítima y comunicaciones por radio. Requisitos generales. Métodos de prueba y resultados necesarios.

EN 300 440-2 v1.4.1 Compatibilidad electromagnética y cuestiones de espectro de radiofrecuencia (ERM); dispositivos de corto alcance; equipos de radio utilizados en el rango de frecuencia de 1 GHz a 40 GHz

EN 301 489-1 v1.9.2/-3 v1.6.1 Compatibilidad electromagnética y cuestiones de espectro de radiofrecuencia (ERM); Estándar de compatibilidad electromagnética (EMC) para equipos y servicios de radio; Parte 3: Condiciones específicas para dispositivos de corto alcance (SRD)

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

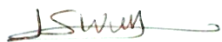
Fabricado por: GARMIN International & GARMIN Corporation
Dirección del fabricante: 1200 E. 151st Street No.68, Zhangshu 2nd Rd.,
Olathe, Kansas 66062 Xizhi Dist., New Taipei City 221,
EE. UU. TAIWÁN, R.O.C.

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

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

Número(s) de modelo: eTrex Touch 25 (t), eTrex Touch 35 (t), A02540

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: 27 de enero de 2015

DECLARAÇÃO de CONFORMIDADE

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

Norma em relação à qual é declarada conformidade:

IEC 60950-1:2005 (2.ª Edição)+Am 1:2009

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

IEC 60945:2002 Equipamentos e sistemas marítimos de navegação e de radiocomunicações. Requisitos gerais. Métodos de teste e resultados de teste necessários.

EN 300 440-2 v1.4.1 Compatibilidade eletromagnética e Assuntos de Espectro Radioelétrico (ERM); Equipamento de curto alcance; Equipamento de rádio destinado à amplitude de frequência de 1 GHz a 40 GHz

EN 301 489-1 v1.9.2/-3 v1.6.1 Assuntos de espectro radioelétrico e compatibilidade eletromagnética (ERM); Norma de Compatibilidade Eletromagnética (EMC) para equipamento rádio e serviços; Parte 3: Requisitos específicos para equipamento de curto alcance (SRD)

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

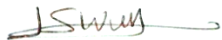
Fabricado por: GARMIN International & GARMIN Corporation
Endereço do fabricante: 1200 E. 151st Street No.68, Zhangshu 2nd Rd.,
Olathe, Kansas 66062 Xizhi Dist., New Taipei City 221,
U.S.A TAIWAN, R.O.C.

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

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

Número(s) do modelo: eTrex Touch 25 (t), eTrex Touch 35 (t), A02540

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



Jamie Wiltshire
Gestor de qualidade
Garmin (Europe) Ltd.

Data: 27 de janeiro de 2015