

DECLARATION of CONFORMITY

Application of Council Directive: 1999/5/EC

Standard to which Conformity is Declared: EN 55022:1998 (CISPR 22) Information Technology Equipment - Radio disturbance characteristics
EN 60945:2002- Maritime Navigation and Radio Communications Equipment and Systems - General Requirements
EN 60950-1:2006 Safety of Information Technology Equipment
EN 300 440-2 V1.2.1 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 v1.8.1 Electromagnetic compatibility and Radio Spectrum Matters (ERM); ElectroMagnetic Compatibility
EN 301 489-3 v1.4.1 Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Electromagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services

Manufactured by: GARMIN International & GARMIN Corporation

Manufacture's Address: 1200 E. 151st Street No. 68, Jangshu 2nd 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: Marine Navigation Equipment (Global Positioning System Receiver)

Model Number(s): GPS 78
GPS 78S
GPS 78Sc

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

Dan Payne
Quality Manager
Garmin (Europe) Ltd.



Date: 18th May 2010

DECLARATION de CONFORMITE

Application des directives : 1999/5/EC

Norme dont la conformité est déclarée : EN 55022:1998 (CISPR 22) Appareils de traitement de l'information - Caractéristiques de perturbations radioélectriques
EN 60945:2002 - Matériels et systèmes de navigation et de radiocommunication maritimes - Spécifications générales
EN 60950-1:2006 Sécurité des appareils de traitement de l'information
EN 300 440-2 V1.2.1 Compatibilité électromagnétique et spectre radioélectrique (ERM) ; appareils à courte portée ; équipement radio destiné à être utilisé dans la gamme de fréquences comprises entre 1 GHz et 40 GHz
EN 301 489-1 v1.8.1 Compatibilité électromagnétique et spectre radioélectrique (ERM) ; Norme de compatibilité électromagnétique
EN 301 489-3 v1.4.1 Compatibilité électromagnétique et spectre radioélectrique (ERM) ; norme relative à la compatibilité électromagnétique (EMC) pour les équipements et services de communication radio

Fabriqué(s) par : GARMIN International & GARMIN Corporation

Adresse de fabrication : 1200 E. 151st Street No. 68, Jangshu 2nd Rd.,
Olathe, Kansas 66062 Sijhih, Taipei County,
U.S.A TAIWAN, R.O.C.

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

Type d'appareil : Matériels de navigation maritime (récepteur GPS)

Référence(s) du modèle : GPS 78
GPS 78S
GPS 78Sc

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

Dan Payne
Responsable qualité
Garmin (Europe) Ltd.



Date: 18th Mai 2010

DICHIARAZIONE di CONFORMITÀ

Applicazione della direttiva del consiglio: 1999/5/EC

Standard di conformità: EN 55022:1998 (CISPR 22) Apparecchi per la tecnologia dell'informazione - Caratteristiche di radiodisturbo
EN 60945:2002 - Apparecchiature e sistemi di navigazione marittima e radiocomunicazione - Requisiti generali
EN 60950-1:2006 Sicurezza delle apparecchiature per la tecnologia dell'informazione
EN 300 440-2 V1.2.1 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 v1.8.1 Compatibilità elettromagnetica e questioni relative allo spettro della radiofrequenza (ERM); compatibilità elettromagnetica
EN 301 489-3 v1.4.1 Compatibilità elettromagnetica e questioni relative allo spettro della radiofrequenza (ERM) ; compatibilità elettromagnetica (EMC) standard per apparecchiature e servizi radio

Prodotte da: GARMIN International & GARMIN Corporation

Indirizzo del produttore: 1200 E. 151st Street No. 68, Jangshu 2nd Rd.,
Olathe, Kansas 66062 Sijhih, 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: Marine Navigation Equipment (Global Positioning System Receiver)

Numero modello: GPS 78
GPS 78S
GPS 78Sc

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

Dan Payne
Manager qualità
Garmin (Europe) Ltd.



Data: 18th maggio 2010

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Anwendung der Richtlinien des Rates: 1999/5/EC

Erklärung der Konformität mit der Norm: EN 55022:1998 (CISPR 22) Einrichtungen der Informationstechnik – Funkstöreigenschaften
EN 60945:2002- Navigations- und Funkkommunikationsgeräte und –systeme für die Seeschifffahrt – Allgemeine Anforderungen
EN 60950-1:2006 Einrichtungen der Informationstechnik
EN 300 440-2 v1.2.1 Elektromagnetische Verträglichkeit und Funkspektrumangelegenheiten (ERM); Funkgeräte mit geringer Reichweite; Funkeinrichtungen für den Einsatz im Frequenzbereich von 1 GHz bis 40 GHz
EN 301 489-1 v1.8.1 Elektromagnetische Verträglichkeit und Funkspektrumangelegenheiten (ERM); Elektromagnetische Verträglichkeit
EN 301 489-3 v1.4.1 Elektromagnetische Verträglichkeit und Funkspektrumangelegenheiten (ERM); Elektromagnetische Verträglichkeit (EMC) für Funkeinrichtungen und -dienste

Hergestellt von: GARMIN International & GARMIN Corporation

Adresse des Herstellers: 1200 E. 151st Street No. 68, Jangshu 2nd 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: Gerät für die Seeschifffahrt (GPS-Empfänger)

Modellnummer(n): GPS 78
GPS 78S
GPS 78Sc

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

Dan Payne
Quality Manager
Garmin (Europe) Ltd.



Datum: 18th Mai 2010

DECLARACIÓN de CONFORMIDAD

Aplicación de Directiva del Consejo: 1999/5/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 60945:2002- Equipos y sistemas de navegación y radiocomunicación marítima: requisitos generales
EN 60950-1:2006 Equipos de seguridad de tecnología de la información
EN 300 440-2 V1.2.1 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 v1.8.1 Compatibilidad electromagnética y cuestiones de espectro de radiofrecuencia (ERM); Estándar de compatibilidad electromagnética
EN 301 489-3 v1.4.1 Compatibilidad electromagnética y cuestiones de espectro de radiofrecuencia (ERM); estándar de compatibilidad electromagnética para equipos y servicios de radio (EMC)

Fabricado por: GARMIN International & GARMIN Corporation
Dirección del fabricante: 1200 E. 151st Street No. 68, Jangshu 2nd Rd.,
Olathe, Kansas 66062 Sijhih, Taipei County,
U.S.A TAIWAN, 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 (Receptor de sistema de posicionamiento global)
Número(s) de modelo: GPS 78
GPS 78S
GPS 78Sc

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

Dan Payne
Director de calidad
Garmin (Europe) Ltd.



Fecha: 18th mayo 2010

DECLARAÇÃO de CONFORMIDADE

Aplicação da directiva: 1999/5/EC

Norma em relação à qual é declarada conformidade: EN 55022:1998 (CISPR 22) Equipamento de tecnologias de informação — Características de perturbação radioelétrica
EN 60945:2002 Equipamento e sistemas de Comunicações de Navegação Marítima e Rádio - Requisitos Gerais
EN 60950-1:2006 Segurança de Equipamento de Tecnologia de Informação
EN 300 440-2 V1.2.1 Compatibilidade electromagnética e assuntos de espectro radioelétrico (ERM); Equipamento de curto alcance; Equipamento de rádio destinado à faixa de frequências de 1 GHz a 40 GHz
EN 301 489-1 v1.8.1 Compatibilidade electromagnética e Assuntos de Espectro Radioelétrico (CEM); Compatibilidade electromagnética
EN 301 489-3 v1.4.1 Compatibilidade electromagnética e Assuntos de Espectro Radioelétrico (ERM); Compatibilidade electromagnética (CEM) norma para equipamento e serviços de rádio

Fabricado por: GARMIN International & GARMIN Corporation
Endereço do fabricante: 1200 E. 151st Street No. 68, Jangshu 2nd 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: GPS 78
GPS 78S
GPS 78Sc

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

Dan Payne
Gestor de qualidade
Garmin (Europe) Ltd.



Data: 18th Maio 2010