

ENGLISH
DECLARATION OF CONFORMITY

Icom Inc. Japan
1-1-32, Kamiminami, Hirano-ku,
Osaka 547-0003, Japan



Kind of equipment: VHF MARINE TRANSCEIVER

IC-M330E

Type-designation: IC-M330GE

RE Directive

We declare on our sole responsibility that this equipment complies with the essential requirements of the Radio Equipment Directive, 2014/53/EU, and that any applicable Essential Test Suite measurements have been performed.

Version (where applicable):

This compliance is based on conformity with the following harmonised standards, specifications or documents:

- i) EN 301 025 V2.1.1 (2015-12)
- ii) EN 300 698 V2.1.1 (2016-08) Annex B (ATIS Signalling Protocol)
- iii) EN 301 843-1 V2.1.1 (2016-03)
- iv) EN 301 843-2 V2.1.1 (2016-03)
- v) EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
- vi) EN 60950-1:2006/A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
- vii) EN 62311:2008
- viii)

RoHS Directive

We declare on our sole responsibility that this equipment complies with the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment Directive, 2011/65/EU.

Bad Soden 20/10/2017

Place and date of issue

Icom (Europe) GmbH
Communication Equipment

Auf der Krautweide 24, 65812 Bad Soden am Taunus, Germany

Authorized representative name

K. Asano
General Manager

Signature

DEUTSCH
KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Icom Inc. Japan,
1-1-32, Kamiminami, Hirano-ku,
Osaka 547-0003, Japan



Geräteart: VHF MARINE TRANSCEIVER

IC-M330E

Typbezeichnung: IC-M330GE

RE-Richtlinie

Wir erklären in unserer alleinigen Verantwortung, dass dieses Gerät die wesentlichen Anforderungen der Funkgeräte-Richtlinie, 2014/53/EU, erfüllt, und dass alle zutreffenden, wesentlichen Testreihenmessungen durchgeführt wurden.

Version (wo zutreffend):

Diese Übereinstimmung basiert auf der Konformität mit den folgenden harmonisierten Normen, Spezifikationen oder Dokumenten:

- i) EN 301 025 V2.1.1 (2015-12)
- ii) EN 300 698 V2.1.1 (2016-08) Annex B (ATIS Signalling Protocol)
- iii) EN 301 843-1 V2.1.1 (2016-03)
- iv) EN 301 843-2 V2.1.1 (2016-03)
- v) EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
- vi) EN 60950-1:2006/A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
- vii) EN 62311:2008
- viii)

RoHS-Richtlinie

Wir erklären in unserer alleinigen Verantwortung, dass dieses Gerät die Richtlinie zur eingeschränkten Verwendung gefährlicher Substanzen in elektrischen und elektronischen Geräten, 2011/65/EU, erfüllt.

Bad Soden 20/10/2017

Ort und Datum der Ausstellung

Icom (Europe) GmbH
Communication Equipment

Auf der Krautweide 24, 65812 Bad Soden am Taunus, Deutschland

Name des Vertretungsberechtigten

K. Asano
Generaldirektor

Unterschrift

DECLARATION OF CONFORMITY

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

FRANÇAIS**DÉCLARATION DE CONFORMITÉ**Icom Inc. Japon
1-1-32, Kamiminami, Hirano-ku,
Osaka 547-0003, Japon**Type d'équipement : VHF MARINE TRANSCEIVER****IC-M330E****Type de désignation : IC-M330GE**

Directive RE

Nous déclarons sous notre seule responsabilité que cet équipement est conforme aux exigences essentielles de la Directive sur les équipements radio 2014/53/UE, et que toutes mesures applicables é l'issue des tests Essentiels ont été effectuées.

Version (le cas échéant) :

Cette conformité est basée sur la conformité avec les normes harmonisées, les spécifications ou les documents suivants :

- i) EN 301 025 V2.1.1 (2015-12)
- ii) EN 300 698 V2.1.1 (2016-08) Annex B (ATIS Signalling Protocol)
- iii) EN 301 843-1 V2.1.1 (2016-03)
- iv) EN 301 843-2 V2.1.1 (2016-03)
- v) EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
- vi) EN 60950-1:2006/A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
- vii) EN 62311:2008
- viii)

Directive RoHS

Nous déclarons sous notre seule responsabilité que cet équipement est conforme à la Directive relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2011/65/UE.

Bad Soden 20/10/2017

Lieu et date d'émission

Icom (Europe) GmbH

Équipement de communication

Auf der Krautweide 24, 65812 Bad Soden am Taunus, Allemagne

Nom du représentant autorisé

K. Asano

Directeur général

Signature

FRANÇAIS

ESPAÑOL**DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD**Icom Inc. Japón
1-1-32, Kamiminami, Hirano-ku,
Osaka 547-0003, Japón**Tipo de equipo: VHF MARINE TRANSCEIVER****IC-M330E****Designación de tipo: IC-M330GE**

Directiva RE

Declaramos bajo nuestra única responsabilidad que este equipo cumple con los requisitos esenciales de la Directiva 2014/53/UE sobre equipos radioeléctricos y que todas las pruebas de medidas esenciales han sido realizadas.

Versión (si procede):

Este cumplimiento se basa en la conformidad con las siguientes normas armonizadas, especificaciones o documentos:

- i) EN 301 025 V2.1.1 (2015-12)
- ii) EN 300 698 V2.1.1 (2016-08) Annex B (ATIS Signalling Protocol)
- iii) EN 301 843-1 V2.1.1 (2016-03)
- iv) EN 301 843-2 V2.1.1 (2016-03)
- v) EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
- vi) EN 60950-1:2006/A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
- vii) EN 62311:2008
- viii)

Directiva RoHS

Declaramos bajo nuestra única responsabilidad que este equipo cumple con las restricciones de uso de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos de la Directiva 2011/65/UE.

Bad Soden 20/10/2017

Lugar y fecha de publicación

Icom (Europe) GmbH

Equipos de comunicación

Auf der Krautweide 24, 65812 Bad Soden am Taunus, Alemania

Nombre del representante autorizado

K. Asano

Gerente general

Firma

ESPAÑOL

ITALIANO**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE**Icom Inc. Giappone
1-1-32, Kamiminami, Hirano-ku,
Osaka 547-0003, Giappone**Tipo di apparecchio: VHF MARINE TRANSCEIVER****IC-M330E****Tipo-designazione: IC-M330GE**

Direttiva RE

Noi dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il presente dispositivo è conforme ai requisiti essenziali della Direttiva sulle apparecchiature radio 2014/53/UE, e che ogni misura riguardante i test essenziali applicabili è stata eseguita.

Versione (se applicabile):

Questa osservanza è basata sulla conformità con le seguenti norme armonizzate, specifiche o documenti:

- i) EN 301 025 V2.1.1 (2015-12)
- ii) EN 300 698 V2.1.1 (2016-08) Annex B (ATIS Signalling Protocol)
- iii) EN 301 843-1 V2.1.1 (2016-03)
- iv) EN 301 843-2 V2.1.1 (2016-03)
- v) EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
- vi) EN 60950-1:2006/A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
- vii) EN 62311:2008
- viii)

Direttiva RoHS

Noi dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il presente dispositivo è conforme con la Direttiva sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche 2011/65/UE.

Bad Soden 20/10/2017

Luogo e Data del rilascio

Icom (Europe) GmbH

Communication Equipment

Auf der Krautweide 24, 65812 Bad Soden am Taunus, Germania

Nome rappresentante autorizzato

K. Asano

Direttore generale

Firma

ITALIANO