

## Declaration of Conformity

U.S. Head Office: NETGEAR Incorporated, 350 East Plumeria Drive, San Jose, CA 95134

declares under our sole responsibilities that the product

**Product Name:** RBE771: Orbi 11BE WiFi 7 Tri-band Router

RBE770: Orbi 11BE WiFi 7 Tri-band Satellite

**Model:** RBE771,RBE770

**Accessories/Components:** Power Adapter 332-11700-01, 332-11713-01, 332-11099-04

to which this declaration relates is in conformity with the following normative European and International standard(s).

**Health & Safety (Directive 2014/53/EU Art. 3(1)(a))**

☑ IEC 62368-1:2018, EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50385:2017 (MPE), EN 62368-1:2014+A11:2017

**EMC (Directive 2014/53/EU Art. 3(1)(b))**

☑ EN 55032:2015 + A11:2020, EN55035: 2017+A11:2020, EN 61000-3-2:2014, EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021, EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

+ A2:2021, EN 301 489-1 v2.2.3 (2019-11), EN 301 489-17 v3.2.4 (2020-09)

**Radio Spectrum (Directive 2014/53/EU Art. 3(2))**

☑ EN300 328 V2.2.2 (2019-07), EN 301 893 v2.1.1 (2017-05), EN 303 687 V1.1.1(2023-06)

**EcoDesign:**

☑ 1275/2008/EC + 801/2013/EU

By conformance with the standard(s) referenced this product follows the provisions of the directives listed below.

☑ EMC Directive 2014/30/EU, Low Voltage Directive 2014/35/EU, Radio Equipment Directive 2014/53/EU, EcoDesign Directive 2009/125/EC, RoHS Directive 2011/65/EU and Amendment RoHS Directive 2015/863, Chemical substance (REACH) Regulation (EC) No 1907/2006, Packaging and Packaging Waste Directive 94/62/EC and amendment Directive 2005/20/EC

The notified body is listed below.

☑ EU Notified Body: Kiwa Ltd, EU NB certificate number: 0063

Date: 07 May, 2024

San Jose, California, USA

Name: David Kay

Title: Director of Regulatory Compliance

Signature:



## Declaração de Conformidade

Sede dos EUA: NETGEAR Incorporated, 350 East Plumeria Drive, San Jose, CA 95134

declara, sob nossa única responsabilidade, que o produto

**Nome do produto:** RBE771: Orbi 11BE WiFi 7 Tri-band Router

RBE770: Orbi 11BE WiFi 7 Tri-band Satellite

**Modelos:** RBE771,RBE770

**Acessórios/Componentes:** transformador 332-11700-01, 332-11713-01, 332-11099-04

ao qual esta declaração se refere está em conformidade com as seguintes normas europeias e internacionais.

**Saúde e Segurança (Diretiva 2014/53/UE Art. 3(1)(a))**

☑ IEC 62368-1:2018, EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50385:2017 (MPE), EN 62368-1:2014+A11:2017

**CEM (Diretiva 2014/53/UE Art. 3(1)(b))**

☑ EN 55032:2015 + A11:2020, EN55035: 2017+A11:2020, EN 61000-3-2:2014, EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021, EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

+ A2:2021, EN 301 489-1 v2.2.3 (2019-11), EN 301 489-17 v3.2.4 (2020-09)

**Espectro de Rádio (Diretiva 2014/53/UE Art. 3(2))**

☑ EN300 328 V2.2.2 (2019-07), EN 301 893 v2.1.1 (2017-05), EN 303 687 V1.1.1(2023-06)

**Conceção Ecológica**

☑ 1275/2008/EC + 801/2013/EU

Devido à conformidade com a(s) norma(s) referida(s), este produto segue as provisões das diretivas listadas abaixo.

☑ Diretiva CEM 2014/30/UE, Diretiva relativa a Baixo Tensão 2014/35/UE, Diretiva relativa a Equipamentos de Rádio 2014/53/UE, Diretiva relativa à Conceção Ecológica 2009/125/CE, Diretiva RoHS 2011/65/UE e Diretiva de alteração RoHS 2015/863, Regulamento (CE) de Substâncias Químicas (REACH) N.º 1907/2006, Diretiva relativa a Embalagens e Resíduos de Embalagens 94/62/CE e Diretiva de alteração 2005/20/CE

O organismo notificado está listado abaixo.

☑ Organismo notificado da UE: Kiwa Ltd, Número do certificado do organismo notificado da UE: 0063

Data: 7 de maio de 2024

San Jose, California, EUA

Nome: David Kay

Título: Diretor de Conformidade Regulamentar

Assinatura:




204-11978-01

May/Maio 2024

# NETGEAR®

## Déclaration de conformité

Séjour social des États-Unis : NETGEAR Incorporated, 350 East Plumeria Drive, San Jose, CA 95134 États-Unis déclare sous sa responsabilité exclusive que le produit

**Nom du produit :** RBE771; Orbi 11BE WiFi 7 Tri-band Router

**RBE770;** Orbi 11BE WiFi 7 Tri-band Satellite

**Modèle :** RBE771, RBE770

**Accessoires/composants :** Adaptateurs secteur 332-11700-01, 332-11713-01, 332-11099-04

où qu'il soit cette déclaration se rapporte est en conformité avec le(s) document(s) normatif(s) européen(s) et international(aux) suivant(s).

**Santé et sécurité (Directive 2014/53/EU Art. 3(1)(a))**

IEC 62368-1:2018, EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50385:2017 (MPE), EN 62368-1:2014+A11:2017

**CEM (Directive 2014/53/EU Art. 3(1)(b))**

EN 55032:2015 + A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020, EN 61000-3-2:2014, EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021, EN 61000-3-2:2013 + A1:2019 + A2:2021, EN 301 489-1 v2.2 (2019-11), EN 301 489-17 v3.2.4 (2020-09)

**Spectre des fréquences radio (Directive 2014/53/EU Art. 3(2))**

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07), EN 301 893 v2.1.1 (2017-05), EN 303 687 V1.1.1 (2023-06)

**EcoDesign**

1275/2008/EC + 801/2013/EU

Par conformité à la(s) norme(s) mentionné(s), ce produit observe les dispositions des directives énumérées ci-dessous.

IEC Directive CEM 2014/30/EU, Directive basse tension 2014/35/EU, Directive relative aux équipements radio 2014/53/EU, Directive EcoDesign 2009/125/EC

IEC Directive RoHS 2011/65/EU et amendement à la directive RoHS 2015/863, Règlement (CE) sur les substances chimiques (REACH) n° 1907/2006,

Directive sur les emballages et les déchets d'emballage 94/62/CE et amendement à la directive 2005/20/CE.

L'organisme notifié est indiqué ci-dessous.

IE Organisme de l'UE notifié : Kiwa Ltd, numéro de certificat NB UE : 0063

Date : 7 mai 2024

San Jose, Californie, États-Unis

Nom : David Kay

Titre : Directeur de l'application des règlements

Signature :

## Dichiarazione di conformità

Sede Stati Uniti: NETGEAR Incorporated, 350 East Plumeria Drive, San Jose, CA 95134

dichiaro in base alla propria e unica responsabilità che il prodotto

**Nome prodotto:** RBE771; Orbi 11BE WiFi 7 Tri-band Router

**RBE770;** Orbi 11BE WiFi 7 Tri-band Satellite

**Modello:** RBE771, RBE770

**Accessori/Componenti:** Adattatore di alimentazione 332-11700-01, 332-11713-01, 332-11099-04

oggetto della presente dichiarazione è conforme alle seguenti normative europee e agli standard internazionali.

**Santità e sicurezza (Direttiva 2014/53/UE, articolo 3(1)(a))**

IEC 62368-1:2018, EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50385:2017 (MPE), EN 62368-1:2014+A11:2017

**EMC (Direttiva 2014/53/UE, articolo 3(1)(b))**

EN 55032:2015 + A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020, EN 61000-3-2:2014, EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021, EN 61000-3-2:2013 + A1:2019 + A2:2021, EN 301 489-1 v2.2 (2019-11), EN 301 489-17 v3.2.4 (2020-09)

**Radiofrequenze (Direttiva 2014/53/UE, articolo 3(2))**

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07), EN 301 893 v2.1.1 (2017-05), EN 303 687 V1.1.1 (2023-06)

**EcoDesign**

1275/2008/EC + 801/2013/EU

Per la conformità agli standard indicati, il prodotto segue quanto previsto dalle direttive indicate qui di seguito.

IEC Directive EMC 2014/53/UE, Directive basse tension 2014/35/UE, Directive relative aux équipements radio 2014/53/UE, Directive EcoDesign 2009/125/EC

IEC Directive RoHS 2011/65/UE et amendement à la directive RoHS 2015/863, Règlement (CE) sulle sostanze chimiche (REACH) n° 1907/2006, Directive sugli

imballaggi e i rifiuti di imballaggio 94/62/CE e la Directive di modifica 2005/20/CE

L'organismo notificato è elencato di seguito.

IE Organismo notificato UE: Kiwa Ltd, numero certificato organismo notificato UE: 0063

Date: 07 maggio 2024

San Jose, California, Stati Uniti

Nome: David Kay

Titolo: Responsabile della conformità normativa

Firma:

# CE

# NETGEAR®

## Konformitätserklärung

US-Hauptzitat: NETGEAR Incorporated, 350 East Plumeria Drive, San Jose, CA 95134

erklärt unter unserer alleinigen Verantwortung, dass dieses Produkt

**Produktname:** RBE771; Orbi 11BE WiFi 7 Tri-band Router

**RBE770;** Orbi 11BE WiFi 7 Tri-band Satellite

**Modell:** RBE771, RBE770

**Zubehör/Komponenten:** Netzteil 332-11700-01, 332-11713-01, 332-11099-04

auf welche sich diese Erklärung bezieht, konform mit den folgenden europäischen und internationalen Standards ist.

**Gesundheit und Sicherheit (Richtlinie 2014/53/EU Artikel 3(1)(a))**

IEC 62368-1:2018, EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50385:2017 (MPE), EN 62368-1:2014+A11:2017

**Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) (Richtlinie 2014/53/EG Artikel 3(1)(b))**

EN 55032:2015 + A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020, EN 61000-3-2:2014, EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021, EN 61000-3-2:2013 + A1:2019 + A2:2021, EN 301 489-1 v2.2 (2019-11), EN 301 489-17 v3.2.4 (2020-09)

**Frequenzbereiche (Richtlinie 2014/53/UE Artikel 3(2))**

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07), EN 301 893 v2.1.1 (2017-05), EN 303 687 V1.1.1 (2023-06)

**Ökodesign**

1275/2008/EC + 801/2013/EU

In Übereinstimmung mit den Normen, auf die oben verwiesen werden, entspricht dieses Produkt den Bestimmungen der unten aufgeführten Richtlinien:

EMV/Richtlinie 2014/53/UE, Niederspannungsrichtlinie 2014/35/UE, Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/UE, Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG, RoHS-

Richtlinie 2011/65/UE und Ergänzung zur RoHS-Richtlinie 2015/863, CE-Verordnung über chemische Stoffe 1907/2006 (REACH), Richtlinie 94/62/EG über

Verpackungen und Verpackungsabfälle und Änderungsrichtlinie 2005/20/EG

Die benannte Stelle ist unten aufgeführt.

IE Benannte Stelle in der UE: Kiwa Ltd, UE NB-Zertifizierungsnummer: 0063

Datum: 7. Mai 2024

San Jose, Kalifornien, USA

Name: David Kay

Titel: Direktor für Vorschreifteneinhaltung

Unterschrift:

## Declaración de conformidad

Sede central en EE. UU.: NETGEAR Incorporated, 350 East Plumeria Drive, San Jose, CA 95134

dichiaro y asumo toda la responsabilidad de que el producto

**Nombre del producto:** RBE771; Orbi 11BE WiFi 7 Tri-band Router

**RBE770;** Orbi 11BE WiFi 7 Tri-band Satellite

**Modelo:** RBE771, RBE770

**Accesorios/componentes:** Fuente de alimentación 332-11700-01, 332-11713-01, 332-11099-04

lo que se refiere esta declaración está en conformidad con los siguientes estándares normativos europeos e internacionales.

**Salud y seguridad (Directiva 2014/53/UE, artículo 3(1)(a))**

IEC 62368-1:2018, EN IEC 62368-1:2020+A11:2020, EN 50385:2017 (MPE), EN 62368-1:2014+A11:2017

**EMC (Directiva 2014/53/UE, artículo 3(1)(b))**

EN 55032:2015 + A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020, EN 61000-3-2:2014, EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021, EN 61000-3-2:2013 + A1:2019 + A2:2021, EN 301 489-1 v2.2 (2019-11), EN 301 489-17 v3.2.4 (2020-09)

**Especie de radiofrecuencia (Directiva 2014/53/UE, artículo 3(2))**

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07), EN 301 893 v2.1.1 (2017-05), EN 303 687 V1.1.1 (2023-06)

**Diseño ecológico**

1275/2008/EC + 801/2013/EU

Por cumplimiento con el/los estándar/s indicado/s, este producto aplica las disposiciones de las directivas enumeradas a continuación.

IEC Directive EMC 2014/53/UE, Directive de baja tensión 2014/35/UE, Directive de equipos de radiofrecuencia 2014/53/UE, Directive de diseño ecológico

2009/125/CE, Directive RoHS 2011/65/UE y enmienda a la Directive RoHS 2015/863, Normativa (CE) sobre sustancias químicas (REACH) n° 1907/2006,

Directive 94/62/CE sobre envases y residuos de envases, y enmienda de la Directive 2005/20/CE

El organismo notificado se indica a continuación.

IE Organismo notificado de la UE: Kiwa Ltd, UE Número de certificado NB de la UE: 0063

Fecha: 7 de mayo de 2024

San Jose, California, EE. UU.

Nombre: David Kay

Cargo: Director de cumplimiento de normativas

Firma:

Mai/Maggio 2024

Mai/Mayo 2024