

Declaration of Conformity

U.S. Head Office: NETGEAR Incorporated, 350 East Plumeria Drive, San Jose, CA 95134
 E.U. Head Office: NETGEAR INTERNATIONAL LIMITED Floor 1, Building 3, University Technology Centre, Curraheen Road, Cork, T12EF21, Ireland

declares under our sole responsibilities that the product
Product Name: Orbi System, Orbi Router, Orbi Satellite

Model: RBR850,RBS850, RBK852, RBK853

Accessories/Componentes: External Power Adapters 332-11048-02, 332-11099-02, 332-11665-01

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))

EN 60950-1:2006+A11:2009+A12:2011+A2:2013; EN 62368-1:2014/AC:2015; EN IEC63000:2018 (RoHS); Regulation 1907/2006 (REACH); EN 50385:2017 (MPE)

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

EN 55032:2015+AC:2016; EN 55035:2017/A11:2020; EN 55024:2010; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 301 489-1 v2.1.1 (2017-02); EN 301489-17 v3.1.1 (2017-02)

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

EN 300 328 v2.2.2 (2019-07); EN 301 893 v2.1.1 (2017-05)

EcoDesign

1275/2008/EC+801/2013/EU; 2019/1782/EU

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

Radio Equipment Directive 2014/53/EU; EcoDesign Directive 2009/125/EC; RoHS Directive 2011/65/EU+2015/863/EU

Date: 22 February, 2022
 San Jose, California, USA
 Name: David Kay
 Title: Director of Regulatory Compliance

Signature:

Date: 22 February, 2022
 Cork, Ireland
 Name: Fiona Spratt
 Title: Managing Director,
 Authorized representative located within the European Union

Signature:

Declaração de Conformidade

Sede dos E.U.A.: NETGEAR Incorporated, 350 East Plumeria Drive, San Jose, CA 95134
 Sede da UE: A NETGEAR INTERNATIONAL LIMITED, Floor 1, Building 3, University Technology Centre, Curraheen Road, Cork, T12EF21, Ireland

declara, sob nossa única responsabilidade, que o produto

Nome do Produto: Orbi System, Orbi Router, Orbi Satellite

Modelo: RBR850,RBS850, RBK852, RBK853

Acessórios/Componentes: Adaptadores de energia externos 332-11048-02, 332-11099-02, 332-11665-01

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))

EN 60950-1:2006+A11:2009+A12:2011+A2:2013; EN 62368-1:2014/AC:2015; EN IEC63000:2018 (RoHS); Regulamento 1907/2006 (REACH); EN 50385:2017 (MPE)

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

EN 55032:2015+AC:2016; EN 55035:2017/A11:2020; EN 55024:2010; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 301 489-1 v2.1.1 (2017-02); EN 301489-17 v3.1.1 (2017-02)

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

EN 300 328 v2.2.2 (2019-07); EN 301 893 v2.1.1 (2017-05)

EcoDesign

1275/2008/CE+801/2013/UE; 2019/1782/UE

Devido à conformidade com as normas referidas, este produto segue as provisões das diretivas listadas abaixo.

Diretiva equipamentos de rádio 2014/53/UE; Diretiva Conceção Ecológica 2009/125/CE; Diretiva RoHS 2011/65/UE+2015/863/UE

Data de emissão: 22 Fevereiro, 2022
 San Jose, California, EUA
 Nome: David Kay
 Título: Diretor de Conformidade Regulamentar

Assinatura:

Data de emissão: 22 Fevereiro, 2022
 Cork, Irlanda
 Nome: Fiona Spratt
 Título: Diretor-geral,
 representante autorizada na União Europeia

Assinatura:



NETGEAR®



Déclaration de conformité

US Siège social : NETGEAR Incorporated, 350 East Plumeria Drive, San Jose, CA 95134
Le siège social de l'Union européenne : NETGEAR INTERNATIONAL LIMITED, Floor 1, Building 3, University Technology Centre, Curraheen Road, Cork, T12E2F1, Irlande

déclare sous sa responsabilité exclusive que le produit
Nom du produit : Orbi System, Orbi Router, Orbi Satellite

Modèle : RB8850,RB850, RBK852, RBK853

Accessoires/Composants : Adaptateurs d'alimentation externes 332-11048-02, 332-11099-02, 332-11665-01
oùquel cette déclaration se rapporte est en conformité avec (les/des) document(s) normatif(s) européen(s) et international(aux) suivant(s).

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

EN 60950-1:2006+A11:2009+A12:2011+A2:2013; EN 62368-1:2014/AC:2015; EN IEC63000:2018 (RoHS); Règlement 1907/2006 (REACH); EN 550385:2017 (MPE)

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

EN 55032:2015+AC:2016; EN 55035:2017/A11:2020; EN 55024:2010; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 301 489-1 v2.1.1 (2017-02); EN 301489-17 v3.1.1 (2017-02)

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

EN 300 328 v2.2.2 (2019-07); EN 301 893 v2.1.1 (2017-05)

EcoDesign

1275/2008/EC +801/2013/EU; 2019/1782/EU

Par conformité à (la/aux) norme(s) référencé(s), ce produit observe les dispositions des normes énumérées ci-dessous.

Directive relative aux équipements radio 2014/53/EU; Directive sur l'écoconception 2009/125/CE;

Directive RoHS 2011/65/EU+2015/863/EU

Date: 22 Février, 2022
San Jose, Californie, États-Unis
Nom: David Kay
Fonction: Directeur de l'application des règlements

Date: 22 Février, 2022
Cork, Irlande
Nom: Fiona Spratt
Fonction: Directeur général,
représentant autorisé situé au sein de l'Union européenne

Signature:

Signature:

Dichiarazione di conformità

Sede USA: NETGEAR Incorporated, 350 East Plumeria Drive, San Jose, CA 95134
Sede U.E.: NETGEAR INTERNATIONAL LIMITED Floor 1, Building 3, University Technology Centre, Curraheen Road, Cork, T12E2F1, Irlanda

dichiaro in base alla propria e unica responsabilità che il prodotto

Nome del prodotto: Orbi System, Orbi Router, Orbi Satellite

Modello: RB8850,RB850, RBK852, RBK853

Accessori/componenti: alimentatori esterni 332-11048-02, 332-11099-02, 332-11665-01
oggetto della presente dichiarazione è conforme alle seguenti normative europee e agli standard internazionali.

Salute e Sicurezza (Direttiva 2014/53/EU, articolo 3(1)(a))

EN 60950-1:2006+A11:2009+A12:2011+A2:2013; EN 62368-1:2014/AC:2015; EN IEC63000:2018 (RoHS); Normative 1907/2006 (REACH); EN 550385:2017 (MPE)

EMC (direttiva 2014/53/EU, articolo 3(1)(b))

EN 55032:2015+AC:2016; EN 55035:2017/A11:2020; EN 55024:2010; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 301 489-1 v2.1.1 (2017-02); EN 301489-17 v3.1.1 (2017-02)

Spectro radio (Direttiva 2014/53/EU Art. 3(2))

EN 300 328 v2.2.2 (2019-07); EN 301 893 v2.1.1 (2017-05)

EcoDesign

1275/2008/CE +801/2013/EU; 2019/1782/EU

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

Direttiva apparecchiature radio 2014/53/EU; Direttiva 2009/125/CE sulla progettazione ecocompatibile;

Direttiva RoHS 2011/65/EU+2015/863/EU

Date: 22 Febbraio 2022
San Jose, California, USA
Nome: David Kay
Qualifica: Responsabile della conformità normativa

Date: 22 Febbraio 2022
Cork, Irlanda
Nome: Fiona Spratt
Qualifica: Managing Director,
rappresentante autorizzato nell'Unione Europea

Firma:

Firma:

Février/Febbraio 2022

NETGEAR®



Konformitätserklärung

US-Hauptsitz: NETGEAR Incorporated, 350 East Plumeria Drive, San Jose, CA 95134
EU-Hauptsitz: NETGEAR INTERNATIONAL LIMITED, Floor 1, Building 3, University Technology Centre, Curraheen Road, Cork, T12E2F1, Irland

erklärt unter alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

Produktname: Orbi System, Orbi Router, Orbi Satellite

Modell: RB8850,RB850, RBK852, RBK853

Zubehör/Komponenten: Externe Netzteile 332-11048-02, 332-11099-02, 332-11665-01
auf welches sich diese Erklärung bezieht, konform ist mit den folgenden europäischen und internationalen Standards.

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

EN 60950-1:2006+A11:2009+A12:2011+A2:2013; EN 62368-1:2014/AC:2015; EN IEC63000:2018 (RoHS); Bei der Verordnung 1907/2006 (REACH); EN 550385:2017 (MPE)

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

EN 55032:2015+AC:2016; EN 55035:2017/A11:2020; EN 55024:2010; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 301 489-1 v2.1.1 (2017-02); EN 301489-17 v3.1.1 (2017-02)

Funkfrequenzen (Richtlinie 2014/53/EU Artikel 3(2))

EN 300 328 v2.2.2 (2019-07); EN 301 893 v2.1.1 (2017-05)

EcoDesign

1275/2008/EG +801/2013/EU; 2019/1782/EU

Durch Konformität mit den referenzierten Normen folgt dieses Produkt den Bestimmungen der unten aufgeführten Richtlinien.

Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU; EcoDesign-Richtlinie 2009/125/EG; RoHS-Richtlinie 2011/65/EU+2015/863/EU

Datum: 22. Februar, 2022
San Jose, Kalifornien, USA
Name: David Kay
Titel: Direktor für Regelkonformität

Datum: 22. Februar, 2022
Cork, Irland
Name: Fiona Spratt
Titel: Managing Director,
autorisiertes Vertreter innerhalb der Europäischen Union

Unterschrift:

Unterschrift:

Declaración de conformidad

Sede central en EE. UU.: NETGEAR Incorporated, 350 East Plumeria Drive, San Jose, CA 95134
Sede central en la UE: NETGEAR INTERNATIONAL LIMITED Floor 1, Building 3, University Technology Centre, Curraheen Road, Cork, T12E2F1, Irlanda

declaro y asumo toda la responsabilidad de que el producto

Nombre del producto: Orbi System, Orbi Router, Orbi Satellite

Modelo: RB8850,RB850, RBK852, RBK853

Accesorios/componentes: Adaptadores de alimentación externos 332-11048-02, 332-11099-02, 332-11665-01
al que se refiere esta declaración está en conformidad con los siguientes estándares normativos europeos e internacionales.

Salud y Seguridad (directiva 2014/53/EU, artículo 3(1)(a))

EN 60950-1:2006+A11:2009+A12:2011+A2:2013; EN 62368-1:2014/AC:2015; EN IEC63000:2018 (RoHS); Normas 1907/2006 (REACH); EN 550385:2017 (MPE)

EMC (directiva 2014/53/EU, artículo 3(1)(b))

EN 55032:2015+AC:2016; EN 55035:2017/A11:2020; EN 55024:2010; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 301 489-1 v2.1.1 (2017-02); EN 301489-17 v3.1.1 (2017-02)

Espectro de radiofrecuencia (directiva 2014/53/EU, artículo 3(2))

EN 300 328 v2.2.2 (2019-07); EN 301 893 v2.1.1 (2017-05)

EcoDesign

1275/2008/CE +801/2013/EU; 2019/1782/EU

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

Equipos de radiofrecuencia (directiva 2014/53/EU); Diseño ecológico (directiva 2009/125/CE);

RoHS (directiva 2011/65/EU+2015/863/EU)

Fecha: 22 Febrero, 2022
San José, California, EE. UU.
Nombre: David Kay
Título: Director de Cumplimiento de Regulación

Fecha: 22 Febrero, 2022
Cork, Irlanda
Nombre: Fiona Spratt
Título: Director general,
representante autorizada en la Unión Europea

Firma:

Firma:

Februar/Febrero 2022