

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: Mobile Hotspot

Model: MR2100

Accessories/Components: External Power Adapters 332-11033-02/332-11501-02, Battery W-10A 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+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 62368-1:2014/AC:2015; EN IEC63000:2018 (RoHS); Regulation 1907/2006 (REACH); EN 62209-2:2010 (SAR); EN 50566:2017 (SAR)
CEM (Directive 2014/53/EU Art. 3(1)(b))
 EN 55032:2015+AC:2016; EN 55035:2017/A1:2020; EN 55024:2010; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 301 489-1 v2.3.1 (2019-11); EN 301489-17 v3.1.1 (2017-02); EN 301 489-52 v1.1.0 (2016-11)

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); EN 301 908-1 v13.1.1 (2019-11); EN 301 908-2 v13.1.1 (2020-06); EN 301 908-13 v13.1.1 (2019-11)

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; Battery Directive 2006/66/EC; EcoDesign Directive 2009/125/EC; RoHS Directive 2011/65/EU+2015/863/EU

Date: 4 May, 2021
 San Jose, California, USA
 Name: David Kay
 Title: Director of Regulatory Compliance

Date: 4 May, 2021
 Cork, Ireland
 Name: Fiona Spratt
 Title: Managing Director,
 Authorized representative located within the European Union

Signature: *David Kay*

Signature: *Fiona Spratt*

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: Mobile Hotspot

Modelo: MR2100

Accessórios/Componentes: Adaptadores de energia externos 332-11033-02/332-11501-02, Bateria W-10A 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+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 62368-1:2014/AC:2015; EN IEC63000:2018 (RoHS); Regulamento 1907/2006 (REACH); EN 62209-2:2010 (SAR); EN 50566:2017 (SAR)

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

- EN 55032:2015+AC:2016; EN 55035:2017/A1:2020; EN 55024:2010; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 301 489-1 v2.3.1 (2019-11); EN 301489-17 v3.1.1 (2017-02); EN 301 489-52 v1.1.0 (2016-11)

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); EN 301 908-1 v13.1.1 (2019-11); EN 301 908-2 v13.1.1 (2020-06); EN 301 908-13 v13.1.1 (2019-11)

EcoDesign

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

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

- Diretiva equipamentos de rádio 2014/53/UE; Diretiva 2006/66/CE relativa a pilhas; Diretiva Ecodesign 2009/125/CE; Diretiva RoHS 2011/65/UE+2015/863/UE

Data de emissão: 4 Maio, 2021
 San Jose, California, EUA
 Nome: David Kay
 Título: Diretor de Conformidade Regulamentar

Data de emissão: 4 Maio, 2021
 Cork, Irlanda
 Nome: Fiona Spratt
 Título: Diretor-geral,
 representante autorizada na União Europeia

Assinatura: *David Kay*

Assinatura: *Fiona Spratt*



204-11596-04

May/Maio 2021

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, T12EF21, Irlande
déclare sous sa responsabilité exclusive que le produit

Nom du produit : Mobile Hotspot

Modèle : MR2100

Accessoires/Composants : Adaptateurs d'alimentation externes 332-11033-02/332-11501-02, Batterie W-10A

ouquel 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))

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 62368-1:2014/AC:2015; EN IEC63000:2018 (RoHS); Règlement 1907/2006 (REACH); EN 62209-2:2010 (SAR); EN 50566:2017 (SAR)

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

EN 55032:2015+AC:2016; EN 55035:2017/A1:2020; EN 55024:2010; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 301 489-1 v2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 v3.1.1 (2017-02); EN 301 489-52 v1.1.0 (2016-11)

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); EN 301 908-1 v13.1.1 (2019-11); EN 301 908-2 v13.1.1 (2020-06); EN 301 908-13 v13.1.1 (2019-11)

EcoDesign

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

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

Directive relative aux équipements radio 2014/53/EU; Directive sur les piles et batteries 2006/66/CE;

Directive sur l'écoconception 2009/125/CE; Directive RoHS 2011/65/EU+2015/863/EU

Date: 4 Mai, 2021

San Jose, Californie, États-Unis

Nom: David Kay

Fonction: Directeur de l'application des règlements

Date: 4 Mai, 2021

Cork, Irlande

Nom: Fiona Spratt

Fonction: Directeur général, représentant autorisé situé au sein de l'Union européenne

Signature:

Signature:

Dichiarazione di conformità

Seade USA: NETGEAR Incorporated, 350 East Plumeria Drive, San Jose, CA 95134
Seade UE: NETGEAR INTERNATIONAL LIMITED Floor 1, Building 3, University Technology Centre, Curraheen Road, Cork, T12EF21, Irlande

dichiaro in base alla propria e unica responsabilità che il prodotto

Nome del prodotto: Mobile Hotspot

Modello: MR2100

Accessori/Componenti: alimentatori esterni 332-11033-02/332-11501-02, Batteria W-10A

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

Salute e Sicurezza (Direttiva 2014/53/EU Art. 3(1)(a))

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 62368-1:2014/AC:2015; EN IEC63000:2018 (RoHS); Normativa 1907/2006 (REACH); EN 62209-2:2010 (SAR); EN 50566:2017 (SAR)

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

EN 55032:2015+AC:2016; EN 55035:2017/A1:2020; EN 55024:2010; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 301 489-1 v2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 v3.1.1 (2017-02); EN 301 489-52 v1.1.0 (2016-11)

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); EN 301 908-1 v13.1.1 (2019-11); EN 301 908-2 v13.1.1 (2020-06); EN 301 908-13 v13.1.1 (2019-11)

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 sulle batterie 2006/66/CE;

Direttiva 2009/125/CE sulla progettazione ecologica; Direttiva RoHS 2011/65/EU+2015/863/EU

Date: 4 Maggio 2021

San Jose, California, USA

Nome: David Kay

Qualifica: Responsabile della conformità normativa

Date: 4 Maggio 2021

Cork, Irlanda

Nome: Fiona Spratt

Qualifica: Managing Director, rappresentante autorizzato nell'Unione Europea

Firma:

Firma:

Mai/Maggio 2021

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, T12EF21, Irland
erklärt unter alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

Produktname: Mobile Hotspot

Modell: MR2100

Zubehör/Komponenten: Externe Netzteile 332-11033-02/332-11501-02, Akku W-10A

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+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 62368-1:2014/AC:2015; EN IEC63000:2018 (RoHS); Bei der Verordnung 1907/2006 (REACH); EN 62209-2:2010 (SAR); EN 50566:2017 (SAR)

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

EN 55032:2015+AC:2016; EN 55035:2017/A1:2020; EN 55024:2010; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 301 489-1 v2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 v3.1.1 (2017-02); EN 301 489-52 v1.1.0 (2016-11)

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

EN 300 328 v2.2.2 (2019-07); EN 301 893 v2.1.1 (2017-05); EN 301 908-1 v13.1.1 (2019-11); EN 301 908-2 v13.1.1 (2020-06); EN 301 908-13 v13.1.1 (2019-11)

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; Altbleiberichtlinie 2006/66/EG; Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG;

RoHS-Richtlinie 2011/65/EU+2015/863/EU

Datum: 4. Mai, 2021

San Jose, Kalifornien, USA

Name: David Kay

Funktion: Director of Regulatory Compliance

Datum: 4. Mai, 2021

Cork, Irland

Name: Fiona Spratt

Funktion: Managing Director, autorisierter Vertreter innerhalb der Europäischen Union

Unterschrift:

Unterschrift:

Declaración de conformidad

Seade central en EE. UU.: NETGEAR Incorporated, 350 East Plumeria Drive, San Jose, CA 95134
Seade central en la UE: NETGEAR INTERNATIONAL LIMITED Floor 1, Building 3, University Technology Centre, Curraheen Road, Cork, T12EF21, Irlanda

declaro y asumo toda la responsabilidad de que el producto

Nombre del producto: Mobile Hotspot

Modelo: MR2100

Accesorios/componentes: Adaptadores de alimentación externos 332-11033-02/332-11501-02, Batería W-10A

al que se refiere esta declaración están 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+A1:2010+A12:2011+A2:2013; EN 62368-1:2014/AC:2015; EN IEC63000:2018 (RoHS); Normativa 1907/2006 (REACH); EN 62209-2:2010 (SAR); EN 50566:2017 (SAR)

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

EN 55032:2015+AC:2016; EN 55035:2017/A1:2020; EN 55024:2010; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 301 489-1 v2.2.3 (2019-11); EN 301 489-17 v3.1.1 (2017-02); EN 301 489-52 v1.1.0 (2016-11)

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); EN 301 908-1 v13.1.1 (2019-11); EN 301 908-2 v13.1.1 (2020-06); EN 301 908-13 v13.1.1 (2019-11)

EcoDesign

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

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

Equipos de radiofrecuencia (directiva 2014/53/EU); Directiva sobre baterías 2006/66/CE;

Diseño ecológico (directiva 2009/125/CE); RoHS (directiva 2011/65/EU+2015/863/EU)

Fecha: 4 Mayo de, 2021

San Jose, California, EE. UU.

Nombre: David Kay

Título: Director of Cumplimiento de Regulación

Fecha: 4 Mayo de, 2021

Cork, Irlanda

Nombre: Fiona Spratt

Título: Director general, representante autorizada en la Unión Europea

Firma:

Firma:

Mai/Mayo de 2021