

NETGEAR®

Hereby, NETGEAR declares that the radio equipment type/types RAXE300 is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:

http://kb.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/

Hereby, NETGEAR declares that the radio equipment type/types RAXE300 is in compliance with the relevant UK statutory requirements. The full text of the UK declaration of conformity is available at the following internet address:

<https://kb.netgear.com/000062897/UKCA-Declarations-of-Conformity>

In accordance with Article 10.8(a) and 10.8(b), the tables at the end of this document provide information on the frequency (MHz), bands used, and the maximum radio transmit power (dBm/mW) of this product for sale in the UK and EU.

Hiermit erklärt NETGEAR, dass die Funkkomponente des Typs/der Typen RAXE300 den Anforderungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Die vollständige EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse abrufbar:

http://kb.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/

Gemäß Artikel 10.8(a) und 10.8(b) enthalten die nachfolgenden Tabellen Informationen über die verwendeten Frequenzbänder (MHz) und die maximale Sendeleistung der Funkfrequenz (dBm/mW) dieses in der EU und im Vereinigten Königreich verkauften Produkts.

Par la présente, NETGEAR déclare que l'équipement radio de type/types RAXE300 est en conformité avec la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration de conformité de l'UE est disponible à l'adresse suivante :

http://kb.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/

Conformément aux Articles 10.8(a) et 10.8(b), les tableaux à la fin de ce document fournissent des informations sur les bandes de fréquences (MHz) utilisées et sur la puissance de transmission radio maximale (dBm/mW) de ce produit en vente au Royaume Uni et dans l'UE.

Por la presente, NETGEAR declara que los equipos de radio tipo RAXE300 cumplen con la directiva 2014/53/EU. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección:

http://kb.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/

De acuerdo con el artículo 10.8 (a) y 10.8 (b), las tablas situadas al final de este documento proporcionan información sobre la frecuencia (MHz), las bandas utilizadas y la potencia de transmisión de frecuencia de radio máxima (dBm/mW) para este producto a la venta en el Reino Unido y la UE.

Härmed tillkännager NETGEAR att radioutrustningen RAXE300 överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten för EG-försäkran om överensstämmelse finns på följande internetadress:

http://kb.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/

I enlighet med artikel 10.8(a) och 10.8(b) ger tabellerna i slutet av det här dokumentet information om frekvens (MHz), vilka band som används, och maximal radioöverföringsförmåga (dBm/mW) för den här produkten för försäljning i Storbritannien och EU.

Con la presente, NETGEAR dichiara che il modello o i modelli di apparecchiature radio RAXE300 sono conformi alla Direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet:

http://kb.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/

In conformità all'Articolo 10.8(a) e 10.8(b), le tabelle alla fine del presente documento forniscono informazioni sulla frequenza (MHz), sulle bande di frequenza utilizzate e sulla potenza di trasmissione di frequenza radio massima (dBm/mW) di questo prodotto per la vendita nel Regno Unito e in UE.

Hierbij verklaart NETGEAR dat de radioapparatuur, type/typesen RAXE300, voldoet aan richtlijn 2014/53/EG. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres:

http://kb.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/

Overeenkomstig artikel 10.8(a) en 10.8(b), bevatten de tabellen aan het einde van dit document informatie over de gebruikte frequentiebanden (MHz) en het maximale overdrachtsvermogen van de radiofrequentie (dBm/mW) van dit product voor verkoop in het VK en de EU.

Por este meio, a NETGEAR declara que o equipamento de rádio tipo RAXE300 está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto completo da declaração de conformidade da UE está disponível neste endereço da Internet:

http://kb.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/

De acordo com o Artigo 10.8(a) e 10.8(b), as tabelas no final deste documento fornecem informações sobre as bandas de frequência utilizadas (MHz), bem como a potência máxima de transmissão de frequência de rádio (dBm/mW) deste produto à venda no Reino Unido e na UE.

Hermed erklærer NETGEAR, at radioudstyrstypen/typeerne RAXE300 opfylder kravene i direktiv 2014/53/EU. Den fulde tekst i EU Declaration of Conformity (Erklæring om overholdelse) er tilgængelig på følgende internetadresse:

http://kb.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/

I overensstemmelse med artikel 10.8(a) og 10.8(b) indeholder tabellerne i slutningen af dette dokument oplysninger om frekvens (MHz), anvendte frekvensbånd og den maksimale sendeeffekt (dBm/mW) for dette produkt til salg i UK og EU.

NETGEAR vakuuttaa täten, että radiolaitetyypit/tyypit RAXE300 on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU:n vaatimuksenmukaisuusvakuutuksen koko teksti on luettavissa osoitteessa:

http://kb.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/

Artiklan 10.8(a) ja 10.8(b) mukaisesti tämän asiakirjan lopussa olevissa taulukoissa on tietoja tämän Euroopan unionissa ja Iossa-Britanniassa myytävän tuotteen taajuudesta (MHz), käytetyistä kaistoista sekä lähettimen enimmäistehosta (dBm/mW).

С настоящото NETGEAR декларира, че радиооборудването тип RAXE300 отговаря на Директива 2014/53/ЕС. Пълният текст на декларацията за съответствие на ЕС е наличен на следния интернет адрес:

http://kb.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/

В съответствие с член 10.8(a) и 10.8(b) таблиците в края на този документ предоставят информация за честотата (MHz), използваните ленти и максималната радиопредавателна мощност (dBm/mW) на този продукт за продажба в Обединеното кралство и ЕС.

Společnost NETGEAR tímto prohlašuje, že typ rádiového vybavení RAXE300 je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění Prohlášení o shodě EU naleznete na následující internetové adrese:

http://kb.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/

Tabulky na konci tohoto dokumentu uvádějí v souladu s články 10.8(a) a 10.8(b) informace o použitých frekvenčních pásmech (v MHz) a maximálním výkonu rádiového přenosu (dBm/mW) tohoto zařízení, prodávajícího se ve Velké Británii a EU.

Δια του παρόντος, η NETGEAR δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός τύπου/τύπων RAXE300 είναι συμβατός με την Οδηγία 2014/53/ΕΕ. Μπορείτε να βρείτε το πλήρες κείμενο της Δήλωσης Συμμόρφωσης Ε.Ε. στην εξής ηλεκτρονική διεύθυνση:

http://kb.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/

Σύμφωνα με το Άρθρο 10.8(a) και το 10.8(b), οι πίνακες στο τέλος αυτού του εγγράφου παρέχουν πληροφορίες σχετικά με τη συχνότητα (MHz), τις ζώνες που χρησιμοποιούνται και τη μέγιστη ισχύ ραδιομετάδοσης (dBm/mW) αυτού του προϊόντος προς πώληση στο ΗΒ και την ΕΕ.

A NETGEAR ezennel kijelenti, hogy a RAXE300 típusú rádiófelszerelés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU megfelelőségi nyilatkozatának teljes szövege a következő internetcímen érhető el:

http://kb.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/

A 10.8. cikk (a) pontjával és a 10.8. (b) pontjával összhangban a dokumentum végén található táblázatok a termék frekvenciájára (MHz), használt sávjaira és maximális rádióátviteli teljesítményére (dBm/mW) vonatkozó információkat tartalmaznak az Egyesült Királyságban és az EU-ban történő értékesítés céljából.

NETGEAR declară prin prezentul document că echipamentul radio de tip RAXE300 este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul complet al declarației de conformitate UE este disponibil la următoarea adresă de internet:

http://kb.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/

În conformitate cu Articolele 10.8(a) și 10.8(b), tabelele de la finalul acestui document oferă informații cu privire la benzile de frecvențe (MHz) utilizate și puterea maximă de radiofrecvență transmisă (dBm/mW) a acestui produs comercializat în Regatul Unit și UE.

Niniejszym firma NETGEAR oświadcza, że typ/typy urządzeń radiowych RAXE300 są zgodne z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod adresem internetowym:

http://kb.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/

Zgodnie z Artykułem 10.8(a) i 10.8(b), tabele na końcu tego dokumentu zawierają: informacje o częstotliwości (MHz), wykorzystywanych pasmach i maksymalnej mocy transmisji radiowej (dBm/mW) tego produktu do sprzedaży w Wielkiej Brytanii i UE.

NETGEAR ovim putem potvrđuje da je radijska oprema tipa RAXE300 u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cijeli tekst EU deklaracije o usklađenosti dostupan je na sljedećoj internetskoj stranici:

http://kb.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/

U skladu s člancima 10.8(a) i 10.8(b), u tablicama na kraju ovog dokumenta navedene su informacije o frekvencijama (u MHz), upotrebljenim pojasevima te maksimalnoj snazi radijskog prijenosa (dBm/mW) ovog proizvoda za prodaju u Ujedinjenom Kraljevstvu i Europskoj uniji.

Spoločnosť NETGEAR týmto vyhlasuje, že typy rádiového vybavenia RAXE300 sú v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné znenie vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese:

http://kb.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/

V súlade s článkom 10.8(a) a 10.8(b) poskytujú tabuľky v závere tohto dokumentu informácie o frekvenciách (MHz), využívaných pásmach a maximálnom vysielanom rádiovom výkone (dBm/mW) tohto produktu predávaného v VB a EÚ.

Družba NETGEAR izjavlja, da je radijska oprema RAXE300 v skladu z Direktivo 2014/53/EU. Celotna izjava EÚ o skladnosti je na voljo na naslednjem internetnem naslovu: http://kb.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/

V skladu s členoma 10.8(a) in 10.8(b) so v tabelah na koncu tega dokumenta navedeni podatki o frekvencah v MHz, uporabljenih frekvenčnih pasovih in najvišji radijski oddajni moči v dBm/mW za ta izdelek, ki je naprodaj v EÚ.

F (MHz)		dBm (mW)
2412-2472	1-13	ODFM: 19.9dBm (97.7mW) CCK: 17.9dBm (61.7mW)
5150-5250	36-48	22.9dBm (195mW)
5250-5350	52-64	22.9dBm (195mW)
5470-5720	100-140	29.9dBm (977mW)
5945-6425		22.9dBm (195mW)



November 2021