

**ZYXEL**  
www.zyxel.com  
**EU Declaration of Conformity – English**  
We herewith declare that this declaration is issued under our sole responsibility:  
Produkt : Wireless N300 Home Router  
Model : NBG-418N v2  
IMPORTER/ MANUFACTURED BY AND TCF FIL PLACERED AT :  
Company : Zyxel Communications Corporation  
Address : 1. No.2 Industry East RD, IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu 30075, Taiwan, R.O.C.  
2. Gladsøvej 378, 2. th, 2860 Søborg, Denmark  
complies with essential requirements of the following EU harmonization legislation and in conformity with the following presumption of conformity:  

Essential requirements	Presumption of conformity
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55035:2017 EN 55032:2015+AC:2016 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 300 328 V2.1.1
Directive 2011/65/EU (RoHS)	EN IEC 63000:2018
Directive 2009/125/EC (ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 cm between the radio equipment and your body.  
Den maximum RF power operating for each band as follow:  
The band 2400-2483.5 MHz is 87.30 mW  
Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2020-12-02  
Date of issue  
Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

**ZYXEL**  
www.zyxel.com  
**EU Deklaration om överensstämmelse – Sweden**  
Vi härmed erklår att denna deklARATION utarbetats under vår ena ansvarighet:  
Produkt : Wireless N300 Home Router  
Modell : NBG-418N v2  
IMPORTÖR/ TILVERKARE AV OCH TCF-FIL PLACERAD AT :  
Företag : Zyxel Communications Corporation  
Adress : 1. No.2 Industry East RD, IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu 30075, Taiwan, R.O.C.  
2. Gladsøvej 378, 2. th, 2860 Søborg, Denmark  
effterlevet de grundläggande kraven enligt EUs harmoniseringsföreskrifter i överensstämmelse med följande konformitetspresumtion:  

Grundläggande krav	Antagande om efterlevnad
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55035:2017 EN 55032:2015+AC:2016 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 300 328 V2.1.1
Directive 2011/65/EU (RoHS)	EN IEC 63000:2018
Directive 2009/125/EC (ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Denna utrustning bör installeras och användas med ett avstånd på åtminstone 20 cm mellan apparaten och kroppen.  
Den maximala RF-effekt för varje band är som följer:  
Bandet 2400-2483.5 MHz är 87,30 mW  
Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2020-12-02  
Publiceringsdatum  
Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

**ZYXEL**  
www.zyxel.com  
**EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus – Finland**  
Vakuutamme yksinomaan omalla vastuullamme, että:  
Tuote : Wireless N300 Home Router  
Malli : NBG-418N v2  
MAAHANTUOJA/ VALMISTAJA JA TEKNISEN KAKENNETIEDOSTON TALLETTAJA:  
Yritys : Zyxel Communications Corporation  
Osoite : 1. No.2 Industry East RD, IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu 30075, Taiwan, R.O.C.  
2. Gladsøvej 378, 2. th, 2860 Søborg, Denmark  
on EUn yhdenmukaistetun kansainvälinen suoraan kohtien perusovertämisen sekä suoraan vaatimustenmukaisuuslausekkeen mukainen:  

Perusovertämisvaatimus	Vaatimustenmukaisuuslausekset
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55035:2017 EN 55032:2015+AC:2016 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 300 328 V2.1.1
Directive 2011/65/EU (RoHS)	EN IEC 63000:2018
Directive 2009/125/EC (ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Laitteisto tulee asentaa ja sitä tulee käyttää siten, että radiolaitteen ja kehon välinen etäisyys on vähintään 20 cm.  
Tuokäyttötilalla käyttöteholliset suurimmat suuntaajatehoet ovat:  
Toistokäyttöalue 2400-2483.5 MHz:ssä suuntaajateho on 87,30 mW  
Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2020-12-02  
Päivämäärä  
Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

**ZYXEL**  
www.zyxel.com  
**Déclaration de conformité de l'EU – France**  
Nous déclarons que cette déclaration est publiée sous notre seule responsabilité :  
Produit : Wireless N300 Home Router  
Modèle : NBG-418N v2  
IMPORTATEUR/ FABRIQUEUR AF OG TCF-FIL PLACERET HOS :  
Entreprise : Zyxel Communications Corporation  
Adresse : 1. No.2 Industry East RD, IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu 30075, Taiwan, R.O.C.  
2. Gladsøvej 378, 2. th, 2860 Søborg, Denmark  
est conforme aux exigences essentielles de la législation d'harmonisation de l'UE suivante et conforme à la présomption de conformité suivante :  

Exigences essentielles	Présomption de conformité
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55035:2017 EN 55032:2015+AC:2016 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 300 328 V2.1.1
Directive 2011/65/EU (RoHS)	EN IEC 63000:2018
Directive 2009/125/EC (ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Cet équipement doit être installé et utilisé en maintenant une distance minimale de 20 cm entre l'équipement radio et votre corps.  
La puissance RF maximale fonctionnant pour chaque bande est indiquée ci-dessous :  
La bande 2400-2483.5 MHz est de 87,30 mW  
Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2020-12-02  
Date de publication  
Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

**ZYXEL**  
www.zyxel.com  
**EU Overensstemmelseserklæringer – Denmark**  
Vi erklærer herved, at denne deklARATION er udstedt under vores eneansvar:  
Produkt : Wireless N300 Home Router  
Model : NBG-418N v2  
IMPORTØR/ FABRIKERE AF OG TCF-FIL PLACERET HOS:  
Firma : Zyxel Communications Corporation  
Adresse : 1. No.2 Industry East RD, IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu 30075, Taiwan, R.O.C.  
2. Gladsøvej 378, 2. th, 2860 Søborg, Denmark  
opfylder de væsentlige krav i følgende EU-harmoniserede lovgivning, og er i overensstemmelse med følgende forudsætninger for overensstemmelse:  

Væsentlige krav	Forudsætninger for overensstemmelse
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55035:2017 EN 55032:2015+AC:2016 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 300 328 V2.1.1
Directive 2011/65/EU (RoHS)	EN IEC 63000:2018
Directive 2009/125/EC (ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Denne udstyr bør installeres og betjenes med en minimumsafstand på 20 cm mellem radioudstyret og din krop.  
Den maksimale RF-effekt for hvert bånd er som følger:  
Båndet 2400-2483.5 MHz er 87,30 mW  
Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2020-12-02  
Udstedelsesdato  
Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

**ZYXEL**  
www.zyxel.com  
**EU megfeleloségi nyilatkozat – Hungary**  
Tennél kijelentjük, hogy a jelen nyilatkozatot lejtés miénként saját felelőséggel tesszük:  
Termék : Wireless N300 Home Router  
Modell : NBG-418N v2  
IMPORTŐR/ GYÁRTÓJA ÉS TCF FÁLI HELYE:  
Vállalat : Zyxel Communications Corporation  
Cím : 1. No.2 Industry East RD, IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu 30075, Taiwan, R.O.C.  
2. Gladsøvej 378, 2. th, 2860 Søborg, Denmark  
megfelel az alábbi EU harmonizációs irányelvekkel és összhangban az alábbi feltételezett megfeleloségi feltételekkel:  

Alapvető követelmények	Feltételezett megfeleloség
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55035:2017 EN 55032:2015+AC:2016 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 300 328 V2.1.1
Directive 2011/65/EU (RoHS)	EN IEC 63000:2018
Directive 2009/125/EC (ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

A berendezést úgy kell telepíteni és üzemeltetni, hogy a rádiófrekvenciák kizárólag a teste között legalább 20 cm távolságra legyen.  
Üzemeltetés a következő rádiófrekvenciák teljesítmény mérhető az egyes sávokban:  
A 2400-2483.5 MHz-es sávban 87,30 mW  
Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2020-12-02  
Kiadás dátuma  
Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

**ZYXEL**  
www.zyxel.com  
**EU-Konformitátsveklärung – Germany**  
Hiermit erkläre wir, das wir die alleingige Verantwortung für die Ausstellung dieser Erklärung tragen:  
Produkt : Wireless N300 Home Router  
Modell : NBG-418N v2  
IMPORTEUR/ HERGESTELLER UND ORT DER TCF-DATE:  
Firma : Zyxel Communications Corporation  
Adresse : 1. No.2 Industry East RD, IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu 30075, Taiwan, R.O.C.  
2. Gladsøvej 378, 2. th, 2860 Søborg, Denmark  
erfüllt die wesentlichen Anforderungen der folgenden EU-Gesetzgebung und der folgenden Konformitätsvermutungen über:  

Wesentliche Anforderungen	Konformitätsvermutung
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55035:2017 EN 55032:2015+AC:2016 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 300 328 V2.1.1
Directive 2011/65/EU (RoHS)	EN IEC 63000:2018
Directive 2009/125/EC (ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Dieses Gerät sollte mit einem Mindestabstand von 20 cm zwischen dem Funkgerät und Ihrem Körper installiert und betrieben werden.  
Die maximale HF-Leistung für jedes Band beträgt wie folgt:  
Für das Band 2400-2483.5 MHz 87,30 mW  
Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2020-12-02  
Ausstellungsdatum  
Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

**ZYXEL**  
www.zyxel.com  
**Dichiarazione di conformità EU – Italy**  
Si dichiara che questa dichiarazione è rilasciata sotto la propria responsabilità:  
Prodotto : Wireless N300 Home Router  
Modello : NBG-418N v2  
IMPORTATORE/ PRODOTTORI DA E TCF FIL SITUATO IN:  
Azienda : Zyxel Communications Corporation  
Indirizzo : 1. No.2 Industry East RD, IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu 30075, Taiwan, R.O.C.  
2. Gladsøvej 378, 2. th, 2860 Søborg, Denmark  
è conforme con i requisiti essenziali della seguente normativa di armonizzazione dell'Unione europea e in conformità con la seguente presunzione di conformità:  

Requisiti essenziali	Presunzione di conformità
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55035:2017 EN 55032:2015+AC:2016 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 300 328 V2.1.1
Directive 2011/65/EU (RoHS)	EN IEC 63000:2018
Directive 2009/125/EC (ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Questo apparecchio deve essere installato e utilizzato con una distanza minima di 20 cm tra l'apparecchio radio e il corpo.  
La potenza RF massima operante per ogni banda come segue:  
La banda 2400-2483.5 MHz è 87,30 mW  
Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2020-12-02  
Data di rilascio  
Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

**ZYXEL**  
www.zyxel.com  
**EU Conformiteitsverklaring – Netherlands**  
Bij deze verklaring wij dat deze verklaring is verstrekt onder onze volledige verantwoordelijkheid:  
Product : Wireless N300 Home Router  
Model : NBG-418N v2  
IMPORTEUR/ GEPRODUCEERD DOOR EN TCF BESTAND GEVESTIGD TE :  
Bedrijf : Zyxel Communications Corporation  
Adres : 1. No.2 Industry East RD, IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu 30075, Taiwan, R.O.C.  
2. Gladsøvej 378, 2. th, 2860 Søborg, Denmark  
voldoet aan de essentiële eisen van de hier volgende EU-harmonisatie van wetgeving en in overeenstemming met de volgende veronderstelling van conformiteit :  

Essentiële eisen	Veronderstelling van conformiteit
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55035:2017 EN 55032:2015+AC:2016 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 300 328 V2.1.1
Directive 2011/65/EU (RoHS)	EN IEC 63000:2018
Directive 2009/125/EC (ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Deze apparatuur moet worden geïnstalleerd en bediend met een minimale afstand van 20 cm tussen de radio-apparaat en uw lichaam.  
De maximale RF-stroom die werkt op elke band is als volgt:  
De band 2400-2483.5 MHz is 87,30 mW  
Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2020-12-02  
Datum van uitgifte  
Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

**ZYXEL**  
www.zyxel.com  
**Declaración de conformidad con la UE – Spain**  
Por la presente, afirmamos que esta declaración se realiza bajo nuestra exclusiva responsabilidad:  
Producto : Wireless N300 Home Router  
Modelo : NBG-418N v2  
IMPORTADOR/ FABRICADO POR Y ARCHIVO TFC LOCALIZADO EN:  
Compañía : Zyxel Communications Corporation  
Dirección : 1. No.2 Industry East RD, IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu 30075, Taiwan, R.O.C.  
2. Gladsøvej 378, 2. th, 2860 Søborg, Denmark  
cumple con requisitos esenciales de la siguiente legislación de armonización de la UE y de acuerdo a la siguiente presunción de conformidad:  

Requisitos esenciales	Presunción de conformidad
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55035:2017 EN 55032:2015+AC:2016 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 300 328 V2.1.1
Directive 2011/65/EU (RoHS)	EN IEC 63000:2018
Directive 2009/125/EC (ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Este equipo debe instalarse y utilizarse en un lugar a una distancia mínima de 20 cm entre el equipo de radio y su cuerpo.  
La potencia RF máxima de operación para cada banda es la siguiente:  
La banda 2400-2483.5 MHz es 87,30 mW  
Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2020-12-02  
Fecha de edición  
Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

**ZYXEL**  
www.zyxel.com  
**EU Konformiteitsveklærung – Norway**  
Vi erklærer herved at denne deklARATION er utstedt under vårt eneansvar:  
Produkt : Wireless N300 Home Router  
Modell : NBG-418N v2  
IMPORTØR/ PRODUSEUT AV OG TCF-FIL MED FØLGENDE PLASSERING:  
Firma : Zyxel Communications Corporation  
Adresse : 1. No.2 Industry East RD, IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu 30075, Taiwan, R.O.C.  
2. Gladsøvej 378, 2. th, 2860 Søborg, Denmark  
overholder alle grunnleggende krav i følgende EU-harmoniseringsregler og i overensstemmelse med følgende forutsetning for konformitet:  

Grunnleggende krav	Forutsett konformitet
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55035:2017 EN 55032:2015+AC:2016 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 300 328 V2.1.1
Directive 2011/65/EU (RoHS)	EN IEC 63000:2018
Directive 2009/125/EC (ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Denne utrusting skal installeres og opereres med en minimumsafstand på 20 cm mellom radioudstyret og kroppen.  
Maksimal RF-effekt for hvert frekvensbånd er som følger:  
Frekvensen 2400-2483.5 MHz er 87,30 mW  
Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2020-12-02  
Uttedelsesdato  
Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

**ZYXEL**  
www.zyxel.com  
**Deklaracja zgodności UE – Poland**  
Niniejszym zwiadcza się, że niniejsza deklaracja została wydana na zasadach wyłącznej odpowiedzialności naszego firmy:  
Produkt : Wireless N300 Home Router  
Model : NBG-418N v2  
IMPORTER/ WYPRODUKOWANO PRZEZ I PLIK TCF ZLOKALIZOWANY JEST W :  
Firma : Zyxel Communications Corporation  
Adres : 1. No.2 Industry East RD, IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu 30075, Taiwan, R.O.C.  
2. Gladsøvej 378, 2. th, 2860 Søborg, Denmark  
jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami następującego ustawodawstwa harmonizowanego UE oraz zgodny z następującym domniemaniem zgodności :  

Essential requirements	Presumption of conformity
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55035:2017 EN 55032:2015+AC:2016 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 300 328 V2.1.1
Directive 2011/65/EU (RoHS)	EN IEC 63000:2018
Directive 2009/125/EC (ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Urządzenie powinno być zamontowane i obsługiwane z zachowaniem minimalnej odległości 20 cm między urządzeniem a ciałem.  
Maksymalna moc RF obciążająca w ramach każdego zakresu jest następująca:  
Dla zakresu 2400-2483.5 MHz wynosi 87,30 mW  
Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2020-12-02  
Data wydania  
Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

**ZYXEL**  
www.zyxel.com  
**Declaração de Conformidade UE – Portugal**  
Declaramos que esta declaração foi emitida sob a nossa única responsabilidade:  
Produto : Wireless N300 Home Router  
Modelo : NBG-418N v2  
IMPORTADOR/ FABRICADO POR E FICHEIRO TFC LOCALIZADO EM:  
Empresa : Zyxel Communications Corporation  
Endereço : 1. No.2 Industry East RD, IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu 30075, Taiwan, R.O.C.  
2. Gladsøvej 378, 2. th, 2860 Søborg, Denmark  
Está conforme com os requisitos essenciais da seguinte legislação de harmonização da UE e em conformidade com a seguinte presunção de conformidade:  

Requisitos essenciais	Presunção de conformidade
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55035:2017 EN 55032:2015+AC:2016 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 300 328 V2.1.1
Directive 2011/65/EU (RoHS)	EN IEC 63000:2018
Directive 2009/125/EC (ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Este equipamento deve ser instalado e operado com uma distância mínima de 20 cm entre o equipamento de rádio e o seu corpo.  
A RF máxima de potência de funcionamento para cada banda é a seguinte:  
A banda 2400-2483.5 MHz é 87,30 mW  
Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2020-12-02  
Data de emissão  
Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

**ZYXEL**  
www.zyxel.com  
**Izjava EU o skladnosti – Slovenia**  
S tem izjavo izjavljam, da smo to izjavo izdali s polno odgovornostjo:  
Izdelek : Wireless N300 Home Router  
Model : NBG-418N v2  
DVOJBA/ IZDELOVALEC IN MESTO DATOTEKE O TEHNIŠKIH LASTNOSTIH (TCF):  
Naziv : Zyxel Communications Corporation  
Naslov : 1. No.2 Industry East RD, IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu 30075, Taiwan, R.O.C.  
2. Gladsøvej 378, 2. th, 2860 Søborg, Denmark  
v skladu z osnovnimi zahtevami vključitvi predpisov EU in v skladu z naslednjo domnevo o skladnosti:  

Osnovne zahteve	Domneva o skladnosti
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55035:2017 EN 55032:2015+AC:2016 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 300 328 V2.1.1
Directive 2011/65/EU (RoHS)	EN IEC 63000:2018
Directive 2009/125/EC (ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

To opremo namestite in uporabljate z razdaljo najmanj 20 cm med radijsko opremo in vašim telesom.  
Najvišja moc RF, ki deluje za vsako pas: je  
za trak 2400-2483.5 MHz je 87,30 mW  
Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2020-12-02  
Datum izdaje  
Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

**ZYXEL**  
www.zyxel.com  
**EL Vastavusertilkaitus – Estonia**  
Käesolevaga kinnitame, et see sertifikaat on väljastatud meie ainuvastutuse:  
Toode : Wireless N300 Home Router  
Mudel : NBG-418N v2  
IMPORTIJA/ TOOTJA JA TEHNILISE DOKUMENTATSIOONI ASUKOHT:  
Ettevõte : Zyxel Communications Corporation  
Aadress : 1. No.2 Industry East RD, IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu 30075, Taiwan, R.O.C.  
2. Gladsøvej 378, 2. th, 2860 Søborg, Denmark  
vastab järgmistele EL õhetele seadusandlike põhinõuetele ning järgmistele vastavustandarditele:  

Põhinõuded	Vastavustandard
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55035:2017 EN 55032:2015+AC:2016 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 300 328 V2.1.1
Directive 2011/65/EU (RoHS)	EN IEC 63000:2018
Directive 2009/125/EC (ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Seade tuleks paigaldada ja seda tuleks kasutada juhul, kui raadioseadme ja teie keha vaheline kaugus on vähemalt 20 cm.  
Iga riba maksimumiline raadiovõimsus võimsus on järgmine.  
Riba 2400-2483.5 MHz jaoks 87,30 mW  
Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2020-12-02  
Väljastamise kuupäev  
Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

**ZYXEL**  
www.zyxel.com  
**EU - Prohlášení o shodě – Czech**  
Tímto prohlášením, že toto prohlášení se vydává na výhradní odpovědnost společnosti:  
Produkt : Wireless N300 Home Router  
Model : NBG-418N v2  
INFORMACE O DOVOZCI/ VÝROBCI A UMÍSTĚNÍ SOUBORU TFC:  
Společnost : Zyxel Communications Corporation  
Adresa : 1. No.2 Industry East RD, IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu 30075, Taiwan, R.O.C.  
2. Gladsøvej 378, 2. th, 2860 Søborg, Denmark  
spĺňuje základní požadavky následující harmonizační legislativy EU je v souladu s následující předpokladem shody:  

Základní požadavky	Presumpce shody
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55035:2017 EN 55032:2015+AC:2016 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 300 328 V2.1.1
Directive 2011/65/EU (RoHS)	EN IEC 63000:2018
Directive 2009/125/EC (ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Toto zařízení je nutné nainstalovat a provozovat minimálně ve vzdálenosti 20 cm od rádiových zařízení a těla.  
Maximální výkonový výkon při provozu na každé pásmo:  
V pásmu 2400-2483.5 MHz je to 87,30 mW  
Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2020-12-02  
Vydáno dne  
Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

**ZYXEL**  
www.zyxel.com  
**ES Atbildības deklarācija – Latvia**  
Mēs paziņojam, ka šī deklarācija apliecina mūsu atbildību:  
Produkts : Wireless N300 Home Router  
Modeļš : NBG-418N v2  
Importētājs/ Ražotājs UN TCF FAĻI ATRODAS:  
Uzņēmums : Zyxel Communications Corporation  
Adrese : 1. No.2 Industry East RD, IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu 30075, Taiwan, R.O.C.  
2. Gladsøvej 378, 2. th, 2860 Søborg, Denmark  
atbilst pamatprasībām, kas izriet no šīs deklarācijas pielikuma mūsu atbildību:  

Pamatsprasības	Atbildības presumpcija
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55035:2017 EN 55032:2015+AC:2016 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 300 328 V2.1.1
Directive 2011/65/EU (RoHS)	EN IEC 63000:2018
Directive 2009/125/EC (ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Šo iekārtu jā uzstāda un jā ekspluatē ar minimālu attālumu no radioiekārtas un jūsu ķermeņa.  
Maksimālā radiofrekvences jauda (RF), kas darbojas katrā frekvences jaudā ir šāda:  
frekvencu jauda 2400-2483.5 MHz ir 87,30 mW  
Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2020-12-02  
Izstrādāšanas datums  
Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

**ZYXEL**  
www.zyxel.com  
**ES Atitikties deklaracija – Lithuania**  
Šio dokumentu pareikšama, kad deklaracija išduodama tikslintje mūsų atsakomybę :  
Gaminyš : Wireless N300 Home Router  
Modelis : NBG-418N v2  
IMPORTUOTOJAS/ GAMINTOJAS IR TCF RINKIMENA YRA PAS :  
Bendrovė : Zyxel Communications Corporation  
Adresas : 1. No.2 Industry East RD, IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu 30075, Taiwan, R.O.C.  
2. Gladsøvej 378, 2. th, 2860 Søborg, Denmark  
Atitikties deklaracija patvirtina, kad deklaracija išduodama tikslintje mūsų atsakomybę :  

Pagrindiniai reikalavimai	Atitikties prielaidas
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55035:2017 EN 55032:2015+AC:2016 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 300 328 V2.1.1
Directive 2011/65/EU (RoHS)	EN IEC 63000:2018
Directive 2009/125/EC (ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Šią įrangą reikia sumontuoti ir eksploatuoti palaikant ne mažesniu nei 20 cm atstumą tarp radijo įrangos ir žmogaus kūno.  
Maksimali kiekvienos juostos radio dažnio signalo galia nurodyta lentelėje.  
2400-2483.5 juostos galia yra 87,30 mW  
Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2020-12-02  
Išdavimo data  
Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

**ZYXEL**  
www.zyxel.com  
**Declarație de conformitate UE – Romania**  
Declaram prin prezenta că această declarație este emisă pe propria noastră răspundere:  
Produs : Wireless N300 Home Router  
Model : NBG-418N v2  
IMPORTATOR/ FABRICAT DE ȘI DOSAR TFC LOCALIZAT LA :  
Companie : Zyxel Communications Corporation  
Adresa : 1. No.2 Industry East RD, IX, Hsinchu Science Park, Hsinchu 30075, Taiwan, R.O.C.  
2. Gladsøvej 378, 2. th, 2860 Søborg, Denmark  
respectiv cerințele esențiale ale următoarelor legislații armonizate UE și este în conformitate cu următoarea presupunere de conformitate:  

Conținut esențial	Presupunere de conformitate
Directive 2014/53/EU (RED)	EN 62368-1:2014 EN 55035:2017 EN 55032:2015+AC:2016 EN 61000-3-2:2014 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 300 328 V2.1.1
Directive 2011/65/EU (RoHS)	EN IEC 63000:2018
Directive 2009/125/EC (ErP)	EN 50563:2011+A1:2013

Acest echipament trebuie instalat și operat cu menținerea unei distanțe de minimum 20 cm între echipamentul radio și corpul dvs.  
Puterea RF maximă de funcționare pentru fiecare bandă este după cum urmează:  
În banda 2400-2483.5 MHz este de 87,30 mW  
Zyxel Communications Corporation  
Hsinchu,Taiwan,R.O.C  
2020-12-02  
Data emiterii  
Andy Chuang / Senior manager  
Q & CS Division

**ZYXEL**  
www.zyxel.com  
**EO Декларация за съответствие – Bulgaria**  
С настоящата декларация, че тази декларация е издадена на собствената отговорност :  
Продукт : Wireless N300 Home Router  
Модел