



English

DECLARATION OF CONFORMITY

Hereby, D-Link Corporation declares that:

DWR-953V2, LTE Cat.4 Wi-Fi AC1200 Router
Accessories/Component: Antenna, Cables, Power Adapter

is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the directives 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP) and 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS). The device firmware is available at <http://www.dlink.com/cedoc>

For the evaluation of the compliance with these directives, the following standards are applied:

EMC
EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 301 489-52 V2.0.3;
EN 55032: 2015+A11:2020; EN 55024: 2010+A1:2015; EN 55035: 2017
Spectrum & Health
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1;
EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-3 V13.1.1;
EN 50385: 2017; EN IEC 62311: 2020

Safety
EN 62368-1: 2014+A11:2017
Energy Efficiency
REG (EU) 2019/1782; REG (EC)No 1275/2008; REG (EU)No 801/2013
Restriction of Hazardous Substances
EN IEC 63000: 2018

The TCF file is located at:
Company Name: D-Link (Deutschland) GmbH
Address: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Germany

The following importer/manufacturer is responsible for this declaration:
Company Name: D-Link Corporation
Address: 289 Shinhu 3rd Road, Neihu District, Taipei City 114, Taiwan
Telephone: +886-2-6600123
Fax: +886-2-66009898

Person responsible for this declaration:
Name: Jerry Chuan
Title: AVF Product Design & Integration Mgt. Div.
Date and Place of Issue: 2021/03/15 - Taipei (Taiwan)

Ver. 1.00



Finnish [Suomi]

VAATIMUSTENMUKAISUUDEN VAKUUTUS

D-Link Corporation täten vakuuttaa, että:

DWR-953V2, LTE Cat.4 Wi-Fi AC1200 Router
Lisävarusteita: Antenni, Kaapelit, Virtalähtö

on direktiivien 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP) ja 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS) olennaisesti vaatimusten ja muiden asiaankuuluvien määräysten mukainen. Laitteen laiteohjelmisto on saatavilla osoitteessa <http://www.dlink.com/cedoc>

Annoitetaan näiden direktiivien vaatimusten mukaisuutta sovelletaan seuraavilla standardeilla:

EMC
EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 301 489-52 V2.0.3;
EN 55032: 2015+A11:2020; EN 55024: 2010+A1:2015; EN 55035: 2017

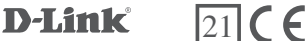
Ympäristö ja terveys
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1;
EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-3 V13.1.1;
EN 50385: 2017; EN IEC 62311: 2020

Turvallisuus
EN 62368-1: 2014+A11:2017

Energiatodistukset
REG (EU) 2019/1782; REG (EC)No 1275/2008; REG (EU)No 801/2013

Vaarallisten aineiden rajoitukset
EN IEC 63000: 2018

Tekninen rakennetieto on saatavilla osoitteesta:
Yhtiön nimi: D-Link (Deutschland) GmbH
Osoite: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Saksa
Seuraava maahantuoja/välittäjä on vastuussa tästä vakuutuksesta:
Yhtiön nimi: D-Link Corporation
Yhtiön osoite: 289 Shinhu 3rd Road, Neihu District, Taipei City 114, Taiwan
Puhelin: +886-2-6600123
Faksi: +886-2-66009898
Tästä vakuutuksesta vastuussa oleva henkilö:
Nimi: Jerry Chuan
Toimi: Vараpääajahtaja, tuotesuunnittelija ja integroinnin hallinnan divisiolla
Käytetty tekniikkä: 2021/03/15 - Taipei (Taiwan)



Bulgarian [България]

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

С настоящото D-Link Corporation декларира, че:

DWR-953V2, LTE Cat.4 Wi-Fi AC1200 Router
Аксесоари/компонент: Антена, Кабели, Захранващ адаптер

е в съответствие с основните изисквания и други съответни разпоредби на директите 2014/53/ЕС (RED), 2009/125/ЕС (ErP) и 2011/65/ЕС & (ЕС)2015/863 (RoHS). Фирмовият хардуер за устройството е наличен на <http://www.dlink.com/cedoc>

При оценка на съответствието с тези директиви са приложени следните стандарти:

EMC
EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 301 489-52 V2.0.3;
EN 55032: 2015+A11:2020; EN 55024: 2010+A1:2015; EN 55035: 2017
Спектър и здраве
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1;
EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-3 V13.1.1;
EN 50385: 2017; EN IEC 62311: 2020

Безопасност
EN 62368-1: 2014+A11:2017
Енергийна ефективност
REG (EU) 2019/1782; REG (EC)No 1275/2008; REG (EU)No 801/2013
Ограничаване на опасни вещества
EN IEC 63000: 2018

TCF документът се намира в:
Име на компанията: D-Link (Deutschland) GmbH
Адрес: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Germany

Следният текст вносителят/производителят носи отговорност за тази декларация:
Име на компанията: D-Link Corporation
Адрес на компанията: 289 Shinhu 3rd Road, Neihu District, Taipei City 114, Taiwan
Телефон: +886-2-6600123
Факс: +886-2-66009898

Лице, отговорно за настоящата декларация:
Име: Jerry Chuan
Титла: AVF Product Design & Integration Mgt. Div.
Дата и място на издаване: 2021/03/15 - Taipei (Taiwan)



Czech [Česky]

Prohlášení o shodě

D-Link Corporation tímto prohlašuje, že:

DWR-953V2, LTE Cat.4 Wi-Fi AC1200 Router
Příslušenství / komponenta: Anténa, Kabely, Napájecí adaptér

vychovuje základním požadavkům a dalším příslušným ustanovením směrnice 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP), 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS). Firmware zařízení je k dispozici na <http://www.dlink.com/cedoc>

Pro hodnocení shody s těmito směrnici byly použity následující normy:

EMC
EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 301 489-52 V2.0.3;
EN 55032: 2015+A11:2020; EN 55024: 2010+A1:2015; EN 55035: 2017
Spektrum a zdraví
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1;
EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-3 V13.1.1;
EN 50385: 2017; EN IEC 62311: 2020

Bezpečnost
EN 62368-1: 2014+A11:2017
Energetická účinnost
REG (EU) 2019/1782; REG (EC)No 1275/2008; REG (EU)No 801/2013
Omezení nebezpečných látek
EN IEC 63000: 2018

Soubor TCF je umístěn na:
Název společnosti: D-Link (Deutschland) GmbH
Adresa: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Německo

Za toto prohlášení zodpovídá následující dovozeč/výrobce:
Název výrobce: D-Link Corporation
Adresa společnosti: 289 Shinhu 3rd Road, Neihu District, Taipei City 114, Taiwan
Telefon: +886-2-6600123
Fax: +886-2-66009898

Osoba odpovědná za prohlášení:
Jméno: Jerry Chuan
Titule: AVF, Oddělení Produktového Designu & Integrovaného Managementu
Datum a místo vydání: 2021/03/15 - Taipei (Taiwan)



Croatian [Hrvatski]

IZJAVA O SUKLADNOSTI

D-Link Corporation ovim putem izjavljuje da je:

DWR-953V2, LTE Cat.4 Wi-Fi AC1200 Router
Prilohi/komponente: Antena, Kabel, Stupni adapter

u skladu s osnovnim zahtjevima i drugim relevantnim uredba direkiva 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP), 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS). Firmware uređaja dostupan je na <http://www.dlink.com/cedoc>

Za ocjenu sukladnosti ove uređaja primijenjeni su sljedeći standardi:

EMC
EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 301 489-52 V2.0.3;
EN 55032: 2015+A11:2020; EN 55024: 2010+A1:2015; EN 55035: 2017
Spekter i zdravlje
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1;
EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-3 V13.1.1;
EN 50385: 2017; EN IEC 62311: 2020

Sigurnost
EN 62368-1: 2014+A11:2017
Energetska učinkovitost
REG (EU) 2019/1782; REG (EC)No 1275/2008; REG (EU)No 801/2013
Ograničenja opasnih tvari
EN IEC 63000: 2018

TCF datoteka nalazi se u:
Naziv tvrtke: D-Link (Deutschland) GmbH
Adresa: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Njemačka

Za ovu izjavu odgovoran je sljedeći uvoznik/proizvođač:
Naziv tvrtke: D-Link Corporation
Adresa tvrtke: 289 Shinhu 3rd Road, Neihu District, Taipei City 114, Tajvan
Telefon: +886-2-6600123
Faks: +886-2-66009898

Osoba odgovorna za oву deklaraciju:
Naziv: Jerry Chuan
Titula: AVF, Odjeljenje potrepjednika, odjel za dizajn proizvoda i upravljanje integracijama
Datum i mjesto izdavanja: 2021/03/15 - Taipei (Taiwan)



Danish [Dansk]

KONFORMITETSERKLÆRING

D-Link Corporation erklærer herved, at:

DWR-953V2, LTE Cat.4 Wi-Fi AC1200 Router
Tilbehør/komponent: Antenne, Kabler, Spændingsadapter

er i overensstemmelse med de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i direktiverne 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP) og 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS). Enhedens firmware kan hentes på <http://www.dlink.com/cedoc>

Ved evalueringen af disse direktivers overholdelse er følgende standarder anvendt:

EMC
EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 301 489-52 V2.0.3;
EN 55032: 2015+A11:2020; EN 55024: 2010+A1:2015; EN 55035: 2017
Spektrum & sundhed
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1;
EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-3 V13.1.1;
EN 50385: 2017; EN IEC 62311: 2020

Sikkerhed
EN 62368-1: 2014+A11:2017
Energieffektivitet
REG (EU) 2019/1782; REG (EC)No 1275/2008; REG (EU)No 801/2013
Begrænsning af farlige stoffer
EN IEC 63000: 2018

TCF-filen findes hos:
Firmaansvar: D-Link (Deutschland) GmbH
Adresse: Schwalbacher Strasse 74, D-65760 Eschborn, Germany

Følgende importør/producent er ansvarlig for denne erklæring:
Firmaansvar: D-Link Corporation
Firmaadresse: 289 Shinhu 3rd Road, Neihu District, Taipei City 114, Taiwan
Telefon: +886-2-6600123
Faks: +886-2-66009898

Ansvarlig person for denne erklæring:
Navn: Jerry Chuan
Titel: AVF, produktdesign & adm. af integration Div.
Dato og sted for udgivelse: 2021/03/15 - Taipei (Taiwan)



Dutch [Nederlands]

CONFORMITEITSVERKLARING

Hierbij verklaart D-Link Corporation dat:

DWR-953V2, LTE Cat.4 Wi-Fi AC1200 Router
Accessoires/Component: Antenne, Kabels, Stroomadapter

voldoet aan de basisvereisten en andere relevante voorschriften van de richtlijnen 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP) en 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS). De firmware van het apparaat is verkrijgbaar op <http://www.dlink.com/cedoc>

De volgende normen worden toegepast voor de evaluatie over de naleving van deze richtlijnen:

EMC
EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 301 489-52 V2.0.3;
EN 55032: 2015+A11:2020; EN 55024: 2010+A1:2015; EN 55035: 2017
Spectrum & Gezondheid
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1;
EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-3 V13.1.1;
EN 50385: 2017; EN IEC 62311: 2020

Veiligheid
EN 62368-1: 2014+A11:2017
Energieefficiëntie
REG (EU) 2019/1782; REG (EC)No 1275/2008; REG (EU)No 801/2013
Beperking van gevaarlijke stoffen
EN IEC 63000: 2018

Het TCF-bestand bevindt zich in:
Naam organisatie: D-Link (Deutschland) GmbH
Adres: Schwalbacher Strasse 74, D-65760 Eschborn, Duitsland

De volgende importeur/fabrikant is verantwoordelijk voor deze verklaring:
Naam organisatie: D-Link Corporation
Bedrijfsadres: 289 Shinhu 3rd Road, Neihu District, Taipei City 114, Taiwan
Telefoon: +886-2-6600123
Faks: +886-2-66009898

Person verantwoordelijk voor deze verklaring:
Naam: Jerry Chuan
Titel: AVF, Productontwerp en integratiebeheer afd.
Datum en plaats van aflevering: 2021/03/15 - Taipei (Taiwan)



Finnish [Suomi]

VAATIMUSTENMUKAISUUDEN VAKUUTUS

D-Link Corporation täten vakuuttaa, että:

DWR-953V2, LTE Cat.4 Wi-Fi AC1200 Router
Lisävarusteita: Antenni, Kaapelit, Virtalähtö

on direktiivien 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP) ja 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS) olennaisesti vaatimusten ja muiden asiaankuuluvien määräysten mukainen. Laitteen laiteohjelmisto on saatavilla osoitteessa <http://www.dlink.com/cedoc>

Annoitetaan näiden direktiivien vaatimusten mukaisuutta sovelletaan seuraavilla standardeilla:

EMC
EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 301 489-52 V2.0.3;
EN 55032: 2015+A11:2020; EN 55024: 2010+A1:2015; EN 55035: 2017

Ympäristö ja terveys
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1;
EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-3 V13.1.1;
EN 50385: 2017; EN IEC 62311: 2020

Turvallisuus
EN 62368-1: 2014+A11:2017

Energiatodistukset
REG (EU) 2019/1782; REG (EC)No 1275/2008; REG (EU)No 801/2013

Vaarallisten aineiden rajoitukset
EN IEC 63000: 2018

Tekninen rakennetieto on saatavilla osoitteesta:
Yhtiön nimi: D-Link (Deutschland) GmbH
Osoite: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Saksa
Seuraava maahantuoja/välittäjä on vastuussa tästä vakuutuksesta:
Yhtiön nimi: D-Link Corporation
Yhtiön osoite: 289 Shinhu 3rd Road, Neihu District, Taipei City 114, Taiwan
Puhelin: +886-2-6600123
Faksi: +886-2-66009898
Tästä vakuutuksesta vastuussa oleva henkilö:
Nimi: Jerry Chuan
Toimi: Vараpääajahtaja, tuotesuunnittelija ja integroinnin hallinnan divisiolla
Käytetty tekniikkä: 2021/03/15 - Taipei (Taiwan)



French [Français]

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Par la présente, D-Link Corporation déclare que :

DWR-953V2, LTE Cat.4 Wi-Fi AC1200 Router
Accessoires / Composant: Antenne, Câbles, Adaptateur secteur

est conforme aux exigences de base et aux autres dispositions applicables des directives 2014/53/UE (RED), 2009/125/CE (ErP) et 2011/65/UE & (UE)2015/863 (RoHS). Le microprogramme du périphérique est disponible sur <http://www.dlink.com/cedoc>

Les normes suivantes sont appliquées pour évaluer la conformité à ces directives :

CEM
EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 301 489-52 V2.0.3;
EN 55032: 2015+A11:2020; EN 55024: 2010+A1:2015; EN 55035: 2017

Spectre et santé
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1;
EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-3 V13.1.1;
EN 50385: 2017; EN IEC 62311: 2020

Sécurité
EN 62368-1: 2014+A11:2017

Efficacité énergétique
REG (EU) 2019/1782; REG (EC)No 1275/2008; REG (EU)No 801/2013

Utilisation limitée de substances dangereuses
EN IEC 63000: 2018

Le fichier TCF se trouve à l'emplacement suivant:
Nom de l'entreprise: D-Link (Deutschland) GmbH
Adresse: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Allemagne
L'importateur/fabricant suivant est responsable de la présente déclaration:
Nom de l'entreprise: D-Link Corporation
Adresse de l'entreprise: 289 Shinhu 3rd Road, Neihu District, Taipei City 114, Taiwan
Téléphone: +886-2-6600123
Télécopie: +886-2-66009898
Personne responsable de la présente déclaration:
Nom: Jerry Chuan
Titre: AVF, service conception et gestion de l'intégration
Date et lieu d'émission: 2021/03/15 - Taipei (Taiwan)



German [Deutsch]

KONFORMITÄTserklärung

Hiermit erklärt die D-Link Corporation:

DWR-953V2, LTE Cat.4 Wi-Fi AC1200 Router
Zubehör/Komponente: Antenne, Kabel, Netzteil

entspricht den grundlegenden Anforderungen und anderen geltenden Bestimmungen der EU-Richtlinien 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP) und 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS). Die Firmware für das Gerät ist auf der Website <http://www.dlink.com/cedoc> erhältlich.

Die folgenden Normen/Standards werden für die Bewertung der Einhaltung dieser Richtlinien angewandt:

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)
EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 301 489-52 V2.0.3;
EN 55032: 2015+A11:2020; EN 55024: 2010+A1:2015; EN 55035: 2017
Funktionsfrequenz & Gesundheit
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1;
EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-3 V13.1.1;
EN 50385: 2017; EN IEC 62311: 2020

Sicherheit
EN 62368-1: 2014+A11:2017

Energieeffizienz
REG (EU) 2019/1782; REG (EC)No 1275/2008; REG (EU)No 801/2013

Beschränkung gefährlicher Stoffe (RoHS)
EN IEC 63000: 2018

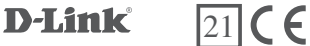
Speicherort der TCF-Daten ist:
Unternehmen: D-Link (Deutschland) GmbH
Adresse: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Germany
Die Verantwortung für diese Erklärung liegt bei dem folgenden Importeur/Hersteller:
Unternehmen: D-Link Corporation
Anschrift des Unternehmens: 289 Shinhu 3rd Road, Neihu District, Taipei City 114, Taiwan
Telefon: +886-2-6600123
Fax: +886-2-66009898

Die für diese Erklärung verantwortliche zeichnende Person:
Name: Jerry Chuan
Titel: AVF, Product Design & Integration Mgt. Div.
Datum und Ort der Ausstellung: 2021/03/15 - Taipei (Taiwan)

Rechtsgültige Unterschrift:



<



Italian [Italiano]

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Con il presente documento, D-Link Corporation dichiara che:

DWR-953V2, LTE Cat.4 Wi-Fi AC1200 Router

Accessories/Componente: Antenna, Cavi, Adattatore di alimentazione

è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti delle direttive 2014/53/UE (RED), 2009/125/CE (ErP) e 2011/65/UE (UE2015/863 (RoHS)). Il firmware del dispositivo è disponibile sul sito <http://www.dlink.com/cedoc>

Per la valutazione della conformità con le direttive di cui sopra, sono stati applicati i seguenti standard:

EMC EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 301 489-52 V2.0.3; EN 55032: 2015+A11:2020; EN 55024: 2010+A1:2015; EN 55035: 2017

Spectrum & Health EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1; EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-3 V13.1.1; EN 55035: 2017; EN IEC 62311: 2020

Sicurezza EN 62368-1: 2014+A11:2017

Efficienza energetica REG (EU) 2019/1782; REG (EC) No 1275/2008; REG (EU) No 801/2013

Restrizione dell'uso di sostanze pericolose EN IEC 63000: 2018

Il file TCF si trova presso: Nome società: D-Link (Deutschland) GmbH

Slovak [Slovensky]

VYHLÁSENIE O ZHODE

My, spoločnosť D-Link Corporation, vyhlasuje, že:

DWR-953V2, LTE Cat.4 Wi-Fi AC1200 Router

Príslušenstvo/Componente: Anténa, Kábel, Napájacia napájania

Je v súlade so základnými požiadavkami a inými príslušnými ustanoveniami smerníc 2014/53/EÚ (RED), 2009/125/ES (ErP) a 2011/65/EÚ (EÚ2015/863 (RoHS)). Firmvér pomôcky je k dispozícii na webovej stránke <http://www.dlink.com/cedoc>

Prí orení zhody s týmito smernicami boli použité nasledujúce normy:

EMC EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 301 489-52 V2.0.3; EN 55032: 2015+A11:2020; EN 55024: 2010+A1:2015; EN 55035: 2017

Spektrum a zdravie EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1; EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-3 V13.1.1; EN 55035: 2017; EN IEC 62311: 2020

Bezpečnosť EN 62368-1: 2014+A11:2017

Energetická účinnosť REG (EU) 2019/1782; REG (EC) No 1275/2008; REG (EU) No 801/2013

Zníženie dopadu nebezpečných látok EN IEC 63000: 2018

Súbor TCF sa nachádza na: Názov spoločnosti D-Link (Nemecko) GmbH

Slovenian [Slovenski]



Maltese [Malti]

DIKJARAZZJONI TA' KONFORMITÀ

B'dan, D-Link Corporation tidjikkja li:

DWR-953V2, LTE Cat.4 Wi-Fi AC1200 Router

Accessories/Componente: Antenna, Kables, Adattar tal-Energija

huwa f'konformità mar-rekwiżiti essenzjali u oħra relvanti tal-direttivi 2014/53/UE (RED), 2009/125/CE (ErP) u 2011/65/UE (UE2015/863 (RoHS)). Il-firmware tal-tagħmir huwa disponibbli fuq <http://www.dlink.com/cedoc>

Qall-valutazzjoni tal-konformità ma' dawn id-direttivi, l-istandards li għjin huma applikati:

EMC EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 301 489-52 V2.0.3; EN 55032: 2015+A11:2020; EN 55024: 2010+A1:2015; EN 55035: 2017

Spektrum u Saħħa EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1; EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-3 V13.1.1; EN 55035: 2017; EN IEC 62311: 2020

Sigurtà EN 62368-1: 2014+A11:2017

Effiċjenza li-Energija REG (EU) 2019/1782; REG (EC) No 1275/2008; REG (EU) No 801/2013

Restrizzjoni ta' Sostanzi Perikolużi EN IEC 63000: 2018

Il-fajl TCF jinsab fuq: Isem il-Kumpanja: D-Link (Deutschland) GmbH

Slovak [Slovensky]

Izjava o skladnosti

Družba D-Link Corporation s tem izjavlja da je:

DWR-953V2, LTE Cat.4 Wi-Fi AC1200 Router

Dodatna oprema/Componente: Antena, Kábl, Napájacia napájania

skladen s osnovnimi zahtevami in drugimi določili direktiv 2014/53/EU (RED), 2009/125/CE (ErP) in 2011/65/EU (EU2015/863 (RoHS)). Vdelana programska oprema naprave je na voljo na: <http://www.dlink.com/cedoc>

Za oceno skladnosti s temi direktivami so uporabili naslednji standardi:

EMC EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 301 489-52 V2.0.3; EN 55032: 2015+A11:2020; EN 55024: 2010+A1:2015; EN 55035: 2017

Spekter in zdravje EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1; EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-3 V13.1.1; EN 55035: 2017; EN IEC 62311: 2020

Varnost EN 62368-1: 2014+A11:2017

Energijska učinkovitost REG (EU) 2019/1782; REG (EC) No 1275/2008; REG (EU) No 801/2013

Omejitev nevarnih snovi EN IEC 63000: 2018

TFC datoteka se nahaja v: Ime podjetja: D-Link (Deutschland) GmbH

Slovenian [Slovenski]



Norwegian [Norsk]

KONFORMITETSERKLÆRING

D-Link Corporation erklærer herved at:

DWR-953V2, LTE Cat.4 Wi-Fi AC1200 Router

Tilbehør/Componente: Antenne, Kabler, Strømadapter

er i samsvar med de grunnleggende kravene og andre relevante bestemmelser i direktivene 2014/53/UE (RED), 2009/125/CE (ErP) og 2011/65/UE (EU2015/863 (RoHS)). Et-firmware tar-taghirn er tilgjengelig på <http://www.dlink.com/cedoc>

For evalueringen av samsvar med disse direktivene er følgende standarder blitt benyttet:

EMC EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 301 489-52 V2.0.3; EN 55032: 2015+A11:2020; EN 55024: 2010+A1:2015; EN 55035: 2017

Spektrum og helse EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1; EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-3 V13.1.1; EN 55035: 2017; EN IEC 62311: 2020

Sikkerhet EN 62368-1: 2014+A11:2017

Energieffektivitet REG (EU) 2019/1782; REG (EC) No 1275/2008; REG (EU) No 801/2013

Begrensning av farlige stoffer EN IEC 63000: 2018

TCF-filen finnes hos: Firmavne: D-Link (Deutschland) GmbH

Spanish [Español]

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Por la presente, D-Link Corporation declara lo siguiente:

DWR-953V2, LTE Cat.4 Wi-Fi AC1200 Router

Accesorios/Componente: Antena, Cables, Adaptador de alimentación

cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de las directivas 2014/53/UE (RED), 2009/125/CE (ErP) y 2011/65/UE (UE2015/863 (RoHS)). El firmware del dispositivo está disponible en <http://www.dlink.com/cedoc>

De cara a evaluar su conformidad con estas directivas, se tomaron como referencia los siguientes estándares:

EMC EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 301 489-52 V2.0.3; EN 55032: 2015+A11:2020; EN 55024: 2010+A1:2015; EN 55035: 2017

Espectro y salud EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1; EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-3 V13.1.1; EN 55035: 2017; EN IEC 62311: 2020

Seguridad EN 62368-1: 2014+A11:2017

Eficiencia energética REG (EU) 2019/1782; REG (EC) No 1275/2008; REG (EU) No 801/2013

Restricción de sustancias peligrosas EN IEC 63000: 2018

El archivo TCF se ubica en: Nombre de la empresa: D-Link (Deutschland) GmbH

Swedish [Svenska]



Polish [Polski]

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Firma D-Link Corporation niniejszym oświadcza, że produkt:

DWR-953V2, LTE Cat.4 Wi-Fi AC1200 Router

Akcesoria / komponent: Antena, Kable, Zasilacz sieciowy

jest zgodny z istotnymi wymaganiami i odpowiednimi postanowieniami dyrektyw 2014/53/UE (RED), 2009/125/WE (ErP) i 2011/65/UE (UE2015/863 (dyrektywa RoHS)). Firmware można pobrać z witryny <http://www.dlink.com/cedoc>

W celu oceny zgodności z powyższymi dyrektywami stosowane są normy z następującego zakresu:

EMC EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 301 489-52 V2.0.3; EN 55032: 2015+A11:2020; EN 55024: 2010+A1:2015; EN 55035: 2017

Widmo fal elektromagnetycznych i bezpieczeństwo zdrowotne EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1; EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-3 V13.1.1; EN 55035: 2017; EN IEC 62311: 2020

Bezpieczeństwo EN 62368-1: 2014+A11:2017

Sprawność energetyczna REG (EU) 2019/1782; REG (EC) No 1275/2008; REG (EU) No 801/2013

RoHS EN IEC 63000: 2018

plik.TCF znajduje się w następującej lokalizacji: Nazwa firmy: D-Link (Deutschland) GmbH

Swedish [Svenska]

FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

D-Link Corporation försäkras härmed att:

DWR-953V2, LTE Cat.4 Wi-Fi AC1200 Router

Uppfyller de väsentliga kraven och andra relevanta bestämmelserna i direktiv 2014/53/UE (RED), 2009/125/EG (ErP) och 2011/65/UE (EU2015/863 (RoHS)). Enhetens firmware finns på <http://www.dlink.com/cedoc>

For utvärdering av överensstämmelsen med dessa direktiv används följande standarder:

EMC EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 301 489-52 V2.0.3; EN 55032: 2015+A11:2020; EN 55024: 2010+A1:2015; EN 55035: 2017

Spektrum och hälsa EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1; EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-3 V13.1.1; EN 55035: 2017; EN IEC 62311: 2020

Säkerhet EN 62368-1: 2014+A11:2017

Energieffektivitet REG (EU) 2019/1782; REG (EC) No 1275/2008; REG (EU) No 801/2013

Begränsning av farliga ämnen EN IEC 63000: 2018

TCF-filen finns i: Företagsnamn: D-Link (Deutschland) GmbH

Portuguese [Português]



Portuguese [Português]

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Esta firma, a D-Link Corporation declara que:

DWR-953V2, LTE Cat.4 Wi-Fi AC1200 Router

Accessories/Componente: Antena, Cabos, Adaptador de corrente

está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes das diretivas 2014/53/UE (RED), 2009/125/CE (ErP) e 2011/65/UE (UE2015/863 (RoHS)). O firmware do dispositivo está disponível em <http://www.dlink.com/cedoc>

Para a avaliação da conformidade com estas diretivas, aplicam-se as normas seguintes:

EMC EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 301 489-52 V2.0.3; EN 55032: 2015+A11:2020; EN 55024: 2010+A1:2015; EN 55035: 2017

Espectro e saúde EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1; EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-3 V13.1.1; EN 55035: 2017; EN IEC 62311: 2020

Segurança EN 62368-1: 2014+A11:2017

Eficiência energética REG (EU) 2019/1782; REG (EC) No 1275/2008; REG (EU) No 801/2013

Restrição de Substâncias Perigosas EN IEC 63000: 2018

O ficheiro TCF está localizado em: Nome da empresa: D-Link (Deutschland) GmbH

Portuguese [Português]

DECLARATION OF CONFORMITY

Hereby, D-Link Corporation declares that:

DWR-953V2, LTE Cat.4 Wi-Fi AC1200 Router

Accessories/Component: Antenn, Cables, Power Adapter

is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the Radio Equipment Regulations 2017, the Ecodesign for Energy-Related Products and Energy Information (Amendment) (EU) Regulations 2020 and the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012. The device firmware is available at <http://www.dlink.com/cedoc>

For the evaluation of the compliance with the relevant UK legislation, the following designated standards are applied:

EMC EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 301 489-52 V2.0.3; EN 55032: 2015+A11:2020; EN 55024: 2010+A1:2015; EN 55035: 2017

Spectrum & Health EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1; EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-3 V13.1.1; EN 55035: 2017; EN IEC 62311: 2020

Safety EN 62368-1: 2014+A11:2017

Energy Efficiency REG (EU) 2019/1782; REG (EC) No 1275/2008; REG (EU) No 801/2013

Restriction of Hazardous Substances EN IEC 63000: 2018

The TCF file is located at: Company Name: D-Link (Europe) Ltd.

Portuguese [Português]



Romanian [Română]

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Prin prezenta, D-Link Corporation declară că:

DWR-953V2, LTE Cat.4 Wi-Fi AC1200 Router

Accessorii/Componente: Antenă, Cabluri, Adaptor de alimentare

este în conformitate cu cerințele esențiale și alte prevederi relevante ale directivelor 2014/53/UE (RED), 2009/125/CE (ErP) și 2011/65/UE (UE2015/863 (RoHS)). Firmware-ul pentru dispozitiv este disponibil la adresa <http://www.dlink.com/cedoc>

Pentru evaluarea conformității cu aceste directive se aplică următoarele norme:

CEM EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 301 489-52 V2.0.3; EN 55032: 2015+A11:2020; EN 55024: 2010+A1:2015; EN 55035: 2017

Spectru și sănătate EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1; EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-3 V13.1.1; EN 55035: 2017; EN IEC 62311: 2020

Siguranță EN 62368-1: 2014+A11:2017

Eficiență energetică REG (EU) 2019/1782; REG (EC) No 1275/2008; REG (EU) No 801/2013

Restricționarea substanțelor periculoase EN IEC 63000: 2018

Dosarul cu caracteristicile tehnice se găsește la: Nume companie: D-Link (Germania) GmbH

Romanian [Română]

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Prin prezenta, D-Link Corporation declară că:

DWR-953V2, LTE Cat.4 Wi-Fi AC1200 Router

Accesorii/Componente: Antenă, Cabluri, Adaptor de alimentare

este în conformitate cu cerințele esențiale și alte prevederi relevante ale directivelor 2014/53/UE (RED), 2009/125/CE (ErP) și 2011/65/UE (UE2015/863 (RoHS)). Firmware-ul pentru dispozitiv este disponibil la adresa <http://www.dlink.com/cedoc>

Pentru evaluarea conformității cu aceste directive se aplică următoarele norme:

CEM EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4; EN 301 489-52 V2.0.3; EN 55032: 2015+A11:2020; EN 55024: 2010+A1:2015; EN 55035: 2017

Spectru și sănătate EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 301 511 V12.5.1; EN 301 908-1 V13.1.1; EN 301 908-2 V13.1.1; EN 301 908-3 V13.1.1; EN 55035: 2017; EN IEC 62311: 2020