

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Hereby, D-Link Corporation declares that:

R95, BE9500 Wi-Fi 7 Smart Router / Wi-Fi 7 BE9500 Mesh Router

Hardware version: A1; Firmware version:1.10

is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the directives 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP), (EU) 2019/882 (EAA) 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 55032:2015 +A1:2020, Class B; EN 61000-3-2:2014; EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021; EN 61000-3-3:2013;

EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021; EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 V2.2.3;

EN 301 489-17 V3.2.4

Spectrum & Health

EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 303 687 V1.1.1; EN IEC 62311:2020;

EN 62479:2010; EN 50663:2017; EN 50665:2017

Safety

EN 62368-1:2014 +A11:2017

Cyber Security

EN 18031-1:2024; EN 18031-2:2024

Energy Efficiency

REG (EU) 2019/1782; REG (EU) 2023/826

Restriction of Hazardous Substances

EN IEC 63000: 2018

Accessibility

This product is declared exempt pursuant to Article 14(1)(b) of Directive (EU) 2019/882. The exemption from accessibility requirements covers hardware, software and WEB UI.

Description of accessories, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU DECLARATION OF CONFORMITY

Accessories	Description
Power Adapter	100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A, 12.0Vdc 4.0A
Cable	RJ45 Ethernet

The Kiwa Nederland B.V., with EU Notified Body number 0063, performed: Annex III of the RE Directive

Where applicable:

The issued EU-type examination certificate: 242140783/AA/00.

The TCF file is located at:

Company Name: D-Link (Deutschland) GmbH

Address: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Germany

Manufacturer: D-Link Corporation

Address: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Person responsible for this declaration:

Name: Abbie Lin

Title: Senior Director, Product Center

Date and Place of Issue: 2025/06/16 - Taipei (Taiwan)

Legal Signature: Abbie Lin

Bulgarian [България]**ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ**

С настоящото D-Link Corporation декларира, че:
R95, BE9500 Wi-Fi 7 Smart Router / Wi-Fi 7 BE9500 Mesh Router
Версия на хардуера: A1; Версия на фирмуера:1.10

е в съответствие с основните изисквания и други съответни регламенти на директивите 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP), (EU) 2019/882 (EAA) и 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS). Фърмуерът за устройството е наличен на <http://www.dlink.com/cedoc>

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

EMC
EN 55032:2015 +A1:2020, Class B; EN 61000-3-2:2014; EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021; EN 61000-3-3:2013;
EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021; EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 V2.2.3;
EN 301 489-17 V3.2.4

Спектър и здраве
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 303 687 V1.1.1; EN IEC 62311:2020;
EN 62479:2010; EN 50663:2017; EN 50665:2017

Безопасност
EN 62368-1:2014 +A11:2017

Киберсигурност
EN 18031-1:2024; EN 18031-2:2024

Енергийна ефективност
REG (EU) 2019/1782; REG (EU) 2023/826

Ограничаване на опасни вещества
EN IEC 63000: 2018

Достъпност
Този продукт е обявен за освободен съгласно член 14, параграф 1, б) от Директива (ЕС) 2019/882. Освобождаването от изискванията за достъпност обхваща хардуера, софтуера и уеб интерфейса.

Описание на аксесоарите, които позволяват на радиооборудването да работи по предназначение и които са обхванати от ЕС ДЕКЛАРАЦИЯТА ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Аксесоари	Описание
Захранващ адаптер	100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A, 12.0Vdc 4.0A
Кабел	RJ45 Ethernet кабел

Kiwa Nederland B.V., с номер на нотифициран орган в ЕС 0063, извърши: Приложение III от Директива за радиосъоръженията

Където е приложимо:
Издаден сертификат за ЕС изследване на типа 242140783/AA/00.

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

Производител: D-Link Corporation:
Адрес: 289 Xinhу 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Лице, отговорно за настоящата декларация:
Име: Abbie Lin
Титла: Старши директор, Продуктов център
Дата и място на издаване: 2025/06/16 - Тайпей (Тайван)

Подпис: Abbie Lin

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

D-Link Corporation tímto prohlašuje, že:
R95, BE9500 Wi-Fi 7 Smart Router / Wi-Fi 7 BE9500 Mesh Router
Verze hardwaru: A1; Verze firmwaru: 1.10

vyhovuje základním požadavkům a dalším příslušným ustanovením směrnic 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP), (EU) 2019/882 (EAA), 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS). Firmware zařízení je k dispozici na <http://www.dlink.com/cedoc>

Pro hodnocení shody s těmito směrnicemi byly použity následující normy:

EMC
EN 55032:2015 +A1:2020, Class B; EN 61000-3-2:2014; EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021; EN 61000-3-3:2013;
EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021; EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 V2.2.3;
EN 301 489-17 V3.2.4

Spektrum a zdraví
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 303 687 V1.1.1; EN IEC 62311:2020;
EN 62479:2010; EN 50663:2017; EN 50665:2017

Bezpečnost
EN 62368-1:2014 +A11:2017

Kybernetická bezpečnost
EN 18031-1:2024; EN 18031-2:2024

Energetická účinnost
REG (EU) 2019/1782; REG (EU) 2023/826

Omezení nebezpečných látek
EN IEC 63000: 2018

Přístupnost
Tento produkt je prohlášen za osvobozený podle článku 14(1)(b) směrnice (EU) 2019/882. Výjimka z požadavků na přístupnost se vztahuje na hardware, software a WEB UI.

Popis příslušenství, které rádiovému zařízení umožňují zamýšlený provoz podle EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Příslušenství	Popis
Napájecí adaptér	100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A, 12.0Vdc 4.0A
Kabel	Ethernetový kabel RJ45

Společnost Kiwa Nederland B.V., s číslem oznámeného subjektu EU 0063, provedla: Příloha III nařízení RED

Platnost:

Vydané osvědčení o zkoušce typu EU: 242140783/AA/00.

Soubor TCF je umístěn na:

Název společnosti: D-Link (Deutschland) GmbH
Adresa: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Německo

Výrobce: D-Link Corporation
Adresa: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Osoba odpovědná za prohlášení:

Jméno: Abbie Lin
Funkce: Senior Director, produktové centrum Managementu
Datum a místo vydání: 2025/06/16 - Taipei (Taiwan)

Podpis: Abbie Lin

Croatian [Hrvatski]**EU DEKLARACIJA O USKLAĐENOSTI**

D-Link Corporation ovim putem izjavljuje da je:
R95, BE9500 Wi-Fi 7 Smart Router / Wi-Fi 7 BE9500 Mesh Router
Verzija hardvera: A1; Verzija firmvera: 1.10

u skladu s osnovnim zahtjevima i drugim relevantnim uredbama direktiva 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP), (EU) 2019/882 (EAA) i 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS). Firmver uređaja dostupan je na: <http://www.dlink.com/cedoc>

Za ocjenu sukladnosti ovih uređaja primijenjeni su sljedeći standardi:

EMC
EN 55032:2015 +A1:2020, Class B; EN 61000-3-2:2014; EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021; EN 61000-3-3:2013;
EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021; EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 V2.2.3;
EN 301 489-17 V3.2.4

Spektar i zdravlje
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 303 687 V1.1.1; EN IEC 62311:2020;
EN 62479:2010; EN 50663:2017; EN 50665:2017

Sigurnost
EN 62368-1:2014 +A11:2017

Kibernetička sigurnost
EN 18031-1:2024; EN 18031-2:2024

Energetska učinkovitost
REG (EU) 2019/1782; REG (EU) 2023/826

Ograničenja opasnih tvari
EN IEC 63000: 2018

Pristupačnost
Ovaj proizvod je proglašen izuzetim u skladu s člankom 14(1)(b) Direktive (EU) 2019/882. Izuzeće od zahtjeva za pristupačnost obuhvaća hardver, softver i web korisničko sučelje.

Opis dodatnog pribora, koji omogućava radijskoj opremi da funkcionira onako kako je predviđeno i navedeno u EU DEKLARACIJI O USKLAĐENOSTI

Dodatni pribor	Opis
Strujni adapter	100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A, 12.0Vdc 4.0A
Kabel	RJ45 Ethernet kabel

Tvrtka Kiwa Nederland B.V., s brojem prijavljenog tijela u EU-u 0063, izvršila je: Aneks III Direktive o radijskoj opremi
Tamo gdje je primjenjivo:
Izdani certifikat o ispitivanju koji se koristi u EU-u: 242140783/AA/00.

TCF datoteka nalazi se u:
Naziv tvrtke: D-Link (Deutschland) GmbH
Adresa: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Njemačka
Proizvođač: D-Link Corporation
Adresa: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Osoba odgovorna za ovu deklaraciju:
Naziv: Abbie Lin
Titula: Viši direktor, Centar za proizvode
Datum i mjesto izdavanja: 2025/06/16 - Taipei (Tajvan)

Pravni potpis: Abbie Lin

Danish [Dansk]**EU-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING**

Hereby, D-Link Corporation declares that:

R95, BE9500 Wi-Fi 7 Smart Router / Wi-Fi 7 BE9500 Mesh Router

Hardware-version: A1; Firmware-version:1.10

er i overensstemmelse med de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i direktiverne 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP), (EU) 2019/882 (EAA) 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 55032:2015 +A1:2020, Class B; EN 61000-3-2:2014; EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021; EN 61000-3-3:2013;

EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021; EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 V2.2.3;

EN 301 489-17 V3.2.4

Spektrum & sundhed

EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 303 687 V1.1.1; EN IEC 62311:2020;

EN 62479:2010; EN 50663:2017; EN 50665:2017

Sikkerhed

EN 62368-1:2014 +A11:2017

Cybersikkerhed

EN 18031-1:2024; EN 18031-2:2024

Energieffektivitet

REG (EU) 2019/1782; REG (EU) 2023/826

Begrænsning af farlige stoffer

EN IEC 63000: 2018

Adgang

Dette produkt er erklæret fritaget i overensstemmelse med artikel 14(1)(b) i EU-forordningen 2019/882. Fritagelsen fra kravene om adgang dækker hardware, software og Web-UI.

Beskrivelse af tilbehør, som tillader, at radioudstyret kan benyttes, som det er beregnet til og i henhold til EU-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRINGEN

Tilbehør	Beskrivelse
Spændingsadapter	100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A, 12.0Vdc 4.0A
Kabel	RJ45-ethernetkabel

Kiwa Nederland B.V., med bemyndiget organ-nummer hos EU 0063, foretog: Tillæg III af RE-direktivet

Hvor det er gældende:

Udstedt EU-type eksamineringscertifikat: 242140783/AA/00.

TCF-filen findes hos:

Firmanavn: D-Link (Deutschland) GmbH

Adresse: Schwalbacher Strasse 74, D-65760 Eschborn, Germany

Producent: D-Link Corporation

Adresse: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Ansvarlig person for denne erklæring:

Navn: Abbie Lin

Titel: Senior Director, Produktcenter

Dato og sted for udgivelsen: 2025/06/16 - Taipei (Taiwan)

Underskrift: Abbie Lin

Dutch [Nederlands]**EU-CONFORMITEITSVERKLARING**

Hierbij verklaart D-Link Corporation dat:

R95, BE9500 Wi-Fi 7 Smart Router / Wi-Fi 7 BE9500 Mesh Router

Hardwareversie: A1; Firmwareversie:1.10

voldoet aan de basisvereisten en andere relevante voorzieningen van de richtlijnen 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP), (EU) 2019/882 (EAA) 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 55032:2015 +A1:2020, Class B; EN 61000-3-2:2014; EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021; EN 61000-3-3:2013;
EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021; EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 V2.2.3;
EN 301 489-17 V3.2.4

Spectrum & Gezondheid

EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 303 687 V1.1.1; EN IEC 62311:2020;
EN 62479:2010; EN 50663:2017; EN 50665:2017

Veiligheid

EN 62368-1:2014 +A11:2017

Cyber Security

EN 18031-1:2024; EN 18031-2:2024

Energiebesparing

REG (EU) 2019/1782; REG (EU) 2023/826

Beperking van gevaarlijke stoffen

EN IEC 63000: 2018

Toegankelijkheid

Dit product is vrijgesteld krachtens artikel 14(1)(b) van Richtlijn (EU) 2019/882. De vrijstelling van toegankelijkheidsverplichting geldt voor hardware, software en WEB UI.

Beschrijving van de accessoires, waardoor de radioapparatuur werkt zoals bedoeld in en onder de EU-CONFORMITEITSVERKLARING valt.

Accessories	Beschrijving
Stroomadapter	100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A, 12.0Vdc 4.0A
Kabel	RJ45-ethernetkabel

Kiwa Nederland B.V., met EU-keuringsinstantienummer 0063 voerde uit: Bijlage III van de RED-richtlijn

Waar van toepassing:

uitgegeven certificaat van EU-typeonderzoek: 242140783/AA/00.

Het TCF-bestand bevindt zich in:

Naam organisatie: D-Link (Deutschland) GmbH

Adres: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Duitsland

Fabrikant: D-Link Corporation

Adres: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Persoon verantwoordelijk voor deze verklaring:

Naam: Abbie Lin

Titel: Senior director, Productcentrum

Datum en plaats van aflevering: 2025/06/16 - Taipei (Taiwan)

Wettelijke handtekening: Abbie Lin

Finnish [Suomi]**EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS**

D-Link Corporation täten vakuuttaa, että:

R95, BE9500 Wi-Fi 7 Smart Router / Wi-Fi 7 BE9500 Mesh Router

Laitteistoversio: A1; Laiteversio:1.10

on direktiivien 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP), (EU) 2019/882 (EAA) ja 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS) olennaisten vaatimusten ja muiden asiaankuuluvien määräysten mukainen. Laitteen laiteohjelmisto on saatavilla osoitteessa <http://www.dlink.com/cedoc>

Arvioitaessa näiden direktiivien vaatimusten mukaisuutta sovelletaan seuraavia standardeja:

EMC
EN 55032:2015 +A1:2020, Class B; EN 61000-3-2:2014; EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021; EN 61000-3-3:2013;
EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021; EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 V2.2.3;
EN 301 489-17 V3.2.4

Ympäristö ja terveys
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 303 687 V1.1.1; EN IEC 62311:2020;
EN 62479:2010; EN 50663:2017; EN 50665:2017

Turvallisuus
EN 62368-1:2014 +A11:2017

Kyberturvallisuus
EN 18031-1:2024; EN 18031-2:2024

Energiätehoisuus
REG (EU) 2019/1782; REG (EU) 2023/826

Vaarallisten aineiden rajoitukset
EN IEC 63000: 2018

Esteettömyys
Tämä tuote on julistettu vapautetuksi direktiivin (EU) 2019/882 14 artiklan 1 osan b kohdan vaatimuksista.
Esteettömyysvaatimuksista tehty poikkeus koskee laitteistoja, ohjelmistoja ja verkkokäyttöliittymää.

Kuvaus lisävarusteista, jotka mahdollistavat radiolaitteen toiminnan tarkoitettulla tavalla ja EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUKSEN kattaman

Lisätarvikkeet	Kuvaus
Virtasovitin	100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A, 12.0Vdc 4.0A
Kaapeli	RJ45-Ethernet-kaapeli

Kiwa Nederland B.V., jonka EU-alueen ilmoitetun laitoksen numero on 0063, on suorittanut seuraavan: Radiolaitedirektiivin liite III
Jos tarpeen:

Myönnetty EU-tyyppin tarkastustodistus: 242140783/AA/00.

Tekninen rakennetiedosto on saatavilla osoitteesta:
Yhtiön nimi: D-Link (Deutschland) GmbH
Osoite: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Saksa

Valmistaja: D-Link Corporation
Osoite: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Tästä vakuutuksesta vastuussa oleva henkilö:
Nimi: Abbie Lin
Toimi: Senior Director, Tuotekeskus
Julkaisun päivämäärä ja paikka: 2025/06/16 - Taipei (Taiwan)

Lainvoimainen allekirjoitus: Abbie Lin

French [Français]**EU DÉCLARATION DE CONFORMITÉ UE**

Par la présente, D-Link Corporation déclare que :
R95, BE9500 Wi-Fi 7 Smart Router / Wi-Fi 7 BE9500 Mesh Router
Version matérielle: A1; Version de firmware:1.10

est conforme aux exigences de base et aux autres dispositions applicables des directives 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP), (EU) 2019/882 (EAA) et 2011/65/EU & (EU)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 :

EMC
EN 55032:2015 +A1:2020, Class B; EN 61000-3-2:2014; EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021; EN 61000-3-3:2013;
EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021; EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 V2.2.3;
EN 301 489-17 V3.2.4

Spectre et santé
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 303 687 V1.1.1; EN IEC 62311:2020;
EN 62479:2010; EN 50663:2017; EN 50665:2017

Sécurité
EN 62368-1:2014 +A11:2017

Cybersécurité
EN 18031-1:2024; EN 18031-2:2024

Efficacité énergétique
REG (EU) 2019/1782; REG (EU) 2023/826

Utilisation limitée de substances dangereuses
EN IEC 63000: 2018

Accessibilité
Ce produit est déclaré exempté conformément à l'article 14(1)(b) de la directive (UE) 2019/882. L'exemption des exigences en matière d'accessibilité couvre le matériel, les logiciels et l'interface utilisateur Web.

Description des accessoires, qui permettent le fonctionnement de l'équipement radio tel qu'il est prévu et couvert par la DÉCLARATION DE CONFORMITÉ UE

Accessories	Description
Adaptateur secteur	100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A, 12.0Vdc 4.0A
Câble	Câble Ethernet RJ45

Le Kiwa Nederland B.V., avec le numéro d'organisme notifié de l'UE 0063, a effectué : Annexe III de la directive RE

Le cas échéant :
Le certificat d'examen de type UE a été délivré : 242140783/AA/00.

Le fichier TCF se trouve à l'emplacement suivant :
Nom de l'entreprise : D-Link (Deutschland) GmbH
Adresse : Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Allemagne

Fabricant : D-Link Corporation
Adresse: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Personne responsable de la présente déclaration :
Nom : Abbie Lin
Titre : Director, Centre de produits
Date et lieu d'émission : 2025/06/16 - Taipei (Taïwan)

Signature légale: Abbie Lin

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklärt die D-Link Corporation:

R95, BE9500 Wi-Fi 7 Smart Router / Wi-Fi 7 BE9500 Mesh Router

Hardware-Version: A1; Firmware-Version:1.10

entspricht den grundlegenden Anforderungen und anderen geltenden Bestimmungen der EU-Richtlinien 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP), (EU) 2019/882 (EAA) 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 55032:2015 +A1:2020, Class B; EN 61000-3-2:2014; EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021;EN 61000-3-3:2013;

EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021; EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 V2.2.3;

EN 301 489-17 V3.2.4

Funkfrequenz & Gesundheit

EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 303 687 V1.1.1; EN IEC 62311:2020;

EN 62479:2010; EN 50663:2017; EN 50665:2017

Sicherheit

EN 62368-1:2014 +A11:2017

Cybersicherheit

EN 18031-1:2024; EN 18031-2:2024

Energieeffizienz

REG (EU) 2019/1782; REG (EU) 2023/826

Beschränkung gefährlicher Stoffe (RoHS)

EN IEC 63000: 2018

Barrierefreiheit

Dieses Produkt ist gemäß Artikel 14 Absatz 1 Buchstabe b der Richtlinie (EU) 2019/882 von der Kennzeichnungspflicht zur Barrierefreiheit ausgenommen. Die Ausnahme von den Anforderungen gilt für Hardware, Software und WEB-UI.

Beschreibung von Zubehörteilen, mit denen das Funkgerät wie geplant betrieben werden kann und die durch die EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG abgedeckt sind.

Zubehörteile	Beschreibung
Netzteil	100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A, 12.0Vdc 4.0A
Kabel	RJ45-Ethernet-Kabel

Kiwa Nederland B.V., benannte Stelle Nr. 0063 der EU, führte durch: Anhang III Funkanlagenrichtlinie (2014/53/EU)

Wo anwendbar:

Ausgestellte EU-Prüfbescheinigung: 242140783/AA/00.

Speicherort der TCF-Datei ist:

Unternehmen: D-Link (Deutschland) GmbH

Adresse: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Germany

Hersteller: D-Link Corporation

Adresse: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Die für diese Erklärung verantwortlich zeichnende Person:

Name: Abbie Lin

Titel: Senior Director, Produktzentrum

Datum und Ort der Ausstellung : 2025/06/16 - Taipei (Taiwan)

Rechtsgültige Unterschrift: Abbie Lin

Greek [Ελληνικά]

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ

Με την παρούσα, η D-Link Corporation δηλώνει ότι:
R95, BE9500 Wi-Fi 7 Smart Router / Wi-Fi 7 BE9500 Mesh Router
Έκδοση υλικού: A1; Έκδοση firmware: 1.10

πληροί τις ουσιώδεις απαιτήσεις και άλλες σχετικές διατάξεις των οδηγιών 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP), (EU) 2019/882 (EAA), 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS). Το υλικολογισμικό της συσκευής είναι διαθέσιμο στην τοποθεσία <http://www.dlink.com/cedoc>

Για την αξιολόγηση της συμμόρφωσης με αυτές τις οδηγίες, εφαρμόζονται τα εξής πρότυπα:

Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα
EN 55032:2015 +A1:2020, Class B; EN 61000-3-2:2014; EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021; EN 61000-3-3:2013;
EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021; EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 V2.2.3;
EN 301 489-17 V3.2.4

Φάσμα ραδιοσυχνοτήτων και υγεία
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 303 687 V1.1.1; EN IEC 62311:2020;
EN 62479:2010; EN 50663:2017; EN 50665:2017

Ασφάλεια
EN 62368-1:2014 +A11:2017

Ασφάλεια στον κυβερνοχώρο
EN 18031-1:2024; EN 18031-2:2024

Ενεργειακή απόδοση
REG (EU) 2019/1782; REG (EU) 2023/826

Περιορισμός χρήσης επικίνδυνων ουσιών
EN IEC 63000: 2018

Προσβασιμότητα
Αυτό το προϊόν εξαιρείται σύμφωνα με το Άρθρο 14(1)(β) της Οδηγίας (ΕΕ) 2019/882. Η εξαίρεση από τις απαιτήσεις προσβασιμότητας καλύπτει το υλικό, το λογισμικό και το περιβάλλον εργασίας WEB.

Περιγραφή των αξεσουάρ, τα οποία επιτρέπουν στον ραδιοεξοπλισμό να λειτουργεί όπως προβλέπεται και καλύπτονται από τη ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ

Αξεσουάρ	Περιγραφή
Τροφοδοτικό	100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A, 12.0Vdc 4.0A
Καλώδιο	Καλώδιο Ethernet RJ45

Η Kiwa Nederland B.V., με αριθμό γνωστοποίησης σε σώμα ΕΕ 0063, πραγματοποίησε: Προσάρτημα III της Οδηγίας RE
Κατά περίπτωση:

Το εκδοθέν πιστοποιητικό εξέτασης τύπου EU: 242140783/AA/00.

Το αρχείο TCF διατίθεται από την εταιρεία:
Όνομα εταιρείας: D-Link (Deutschland) GmbH
Διεύθυνση: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Germany

Κατασκευαστής: D-Link Corporation
Διεύθυνση: 289 Xinhu 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Υπεύθυνο άτομο για την παρούσα δήλωση:
Όνομα: Abbie Lin
Τίτλος: Ανώτερος Διευθυντής, Κέντρο Προϊόντων
Ημερομηνία και τόπος έκδοσης: 2025/06/16 - Ταϊπέι (Ταϊβάν)

Νομότυπη υπογραφή: Abbie Lin

Hungarian [Magyar]

EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Ezennel a D-Link Corporation kijelenti, hogy:
R95, BE9500 Wi-Fi 7 Smart Router / Wi-Fi 7 BE9500 Mesh Router
Hardververzió: A1; Vezérlőprogram verziója: 1.10

mindenben megfelel a 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP), (EU) 2019/882 (EAA) és 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS) irányelvek alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek. Az eszköz firmware elérhető a <http://www.dlink.com/cedoc> weboldalon.

A rendeleteknek való megfelelésért kiértékeléséhez az alábbi szabványok alkalmazására került sor:

EMC
EN 55032:2015 +A1:2020, Class B; EN 61000-3-2:2014; EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021; EN 61000-3-3:2013;
EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021; EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 V2.2.3;
EN 301 489-17 V3.2.4

Spektrum és Egészség
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 303 687 V1.1.1; EN IEC 62311:2020;
EN 62479:2010; EN 50663:2017; EN 50665:2017

Biztonság
EN 62368-1:2014 +A11:2017

Kiberbiztonság
EN 18031-1:2024; EN 18031-2:2024

Energiahatékonyság
REG (EU) 2019/1782; REG (EU) 2023/826

Veszélyes anyagok korlátozása
EN IEC 63000: 2018

Akadálymentesítés
Ez a termék az (EU) 2019/882 irányelv 14. cikke (1) bekezdésének b) pontja alapján az érintett követelmények alól mentesnek számít. Az akadálymentesítési követelmények alóli mentesség a hardverre, a szoftverre és a webes felhasználói felületre vonatkozik.

Azon tartozékok leírása, amelyek lehetővé teszik a rádióberendezés rendeltetésszerű működését, és amelyek az EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT hatálya alá tartoznak

Tartozékok	Leírás
Tápadapter	100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A, 12.0Vdc 4.0A
Kábel	RJ45 Ethernet kábel

Kiwa Nederland B.V., EU bejelentett szervezet száma 0063, teljesítve: Az energiahatékonysági irányelv III. melléklete
Ha alkalmazható:

Kiállított EU-típusvizsgálati tanúsítvány: 242140783/AA/00.

A TCF fájl itt található:
Vállalat neve: D-Link (Deutschland) GmbH
Cím: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Németország

Gyártó: D-Link Corporation
Cím: 289 Xindu 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Az ezért a nyilatkozatért felelős személy:
Név: Abbie Lin
Beosztás: Vezető igazgató, Termékközpont
Kiadás dátuma és helye: 2025/06/16 - Tajpej (Tajvan)

Törvényes aláírás: Abbie Lin

Icelandic [Íslenska]

ESB SAMRÆMISYFIRLÝSING

D-Link Corporation lýsir því hér með yfir að:
R95, BE9500 Wi-Fi 7 Smart Router / Wi-Fi 7 BE9500 Mesh Router
Vélbúnaðarútgáfa: A1; Fastbúnaðarútgáfa: 1.10

er í samræmi við grundvallarkröfur og önnur viðeigandi ákvæði tilskipana 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ERP), (EU) 2019/882 (EAA) og 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS). Fastbúnaður tækis er fánlegur <http://www.dlink.com/cedoc>

Eftirfarandi stöðlum er beitt til að meta fylgni við þessar tilskipanir:

EMC
EN 55032:2015 +A1:2020, Class B; EN 61000-3-2:2014; EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021; EN 61000-3-3:2013;
EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021; EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 V2.2.3;
EN 301 489-17 V3.2.4

Tíðniróf og heilsa
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 303 687 V1.1.1; EN IEC 62311:2020;
EN 62479:2010; EN 50663:2017; EN 50665:2017

Öryggi
EN 62368-1:2014 +A11:2017

Netöryggi
EN 18031-1:2024; EN 18031-2:2024

Orkunýtni
REG (EU) 2019/1782; REG (EU) 2023/826

Takmarkanir vegna hættulegra efna
EN IEC 63000: 2018

Aðgengi
Þessi vara er lýst undanþegin samkvæmt 14. grein (1)(b) tilskipunar (ESB) 2019/882. Undanþágan frá kröfum um aðgengi nær til vélbúnaðar, hugbúnaðar og vefviðmóts.

Lýsing á aukabúnaði sem gerir fjarskiptabúnaðinum kleift að starfa eins og hann er ætlaður og falla undir ESB-SAMKVÆMIYFIRLÝSINGUNA

Fylgihlutir	Lýsing
Millistykki	100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A, 12.0Vdc 4.0A
Kapall	RJ45 Ethernet kapall

Kiwa Nederland B.V., hefur ásamt tilkynntum aðila ESB nr. 0063 unnið í samræmi við eftirfarandi: Viðauka III í tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað

Gildissvið:
Útgefið EB-gerðarprófunarvottorð: 242140783/AA/00.

TCF-skráin er á:
Nafn fyrirtækis: D-Link (Deutschland) GmbH
Heimilisfang: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Þýskaland

Framleiðandi: D-Link Corporation
Heimilisfang: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Aðili ábyrgur fyrir þessari yfirlýsingu:
Nafn: Abbie Lin
Titill: Yfirforstjóri, vörumiðstöð
Dagsetning og útgáfustaður: 2025/06/16 - Taipei (Taívan)

Lögleg undirskrift: Abbie Lin

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

Con il presente documento, D-Link Corporation dichiara che:
R95, BE9500 Wi-Fi 7 Smart Router / Wi-Fi 7 BE9500 Mesh Router
Versione hardware: A1; Versione firmware: 1.10

è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti delle direttive 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP), (EU) 2019/882 (EAA) e 2011/65/EU & (EU)2015/863 (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 55032:2015 +A1:2020, Class B; EN 61000-3-2:2014; EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021; EN 61000-3-3:2013;
EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021; EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 V2.2.3;
EN 301 489-17 V3.2.4

Spectrum & Health

EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 303 687 V1.1.1; EN IEC 62311:2020;
EN 62479:2010; EN 50663:2017; EN 50665:2017

Sicurezza

EN 62368-1:2014 +A11:2017

Sicurezza informatica

EN 18031-1:2024; EN 18031-2:2024

Efficienza energetica

REG (EU) 2019/1782; REG (EU) 2023/826

Restrizione dell'uso di sostanze pericolose

EN IEC 63000: 2018

Accessibilità

Questo prodotto è dichiarato esente ai sensi dell'articolo 14(1)(b) della Direttiva (EU) 2019/882. L'esenzione dai requisiti di accessibilità riguarda l'hardware, il software e le interfacce utente WEB.

Descrizione degli accessori che consentono all'apparecchiatura radio di funzionare come previsto e coperti dalla DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

Accessori	Descrizione
Adattatore di alimentazione	100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A, 12.0Vdc 4.0A
Cavo	Cavo Ethernet RJ45

Kiwa Nederland B.V., con numero di organismo notificato UE 0063, eseguito: Allegato III della Direttiva RE

Ove applicabile

Il certificato d'esame UE del tipo rilasciato: 242140783/AA/00.

Il file TCF si trova presso:

Nome società: D-Link (Deutschland) GmbH

Indirizzo: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Germania

Produttore: D-Link Corporation

Indirizzo: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Persona responsabile della presente dichiarazione:

Nome: Abbie Lin

Titolo: Direttore senior, centro prodotti

Data e luogo di emissione: 2025/06/16 - Taipei (Taiwan)

Firma legale: Abbie Lin

Maltese [Malti]**DIKJARAZZJONI TA' KONFORMITÀ TAL-UE**

B'dan, D-Link Corporation tiddikjara li:

R95, BE9500 Wi-Fi 7 Smart Router / Wi-Fi 7 BE9500 Mesh Router

Versione hardware: A1; Versione firmware: 1.10

huwa f'konformità mar-rekwiżiti essenzjali u dispożizzjonijiet rilevanti oħra tad-direttivi 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP), (EU) 2019/882 (EAA) u 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS). Il-firmware tat-tagħmir huwa disponibbli fuq <http://www.dlink.com/cedoc>

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

EMC

EN 55032:2015 +A1:2020, Class B; EN 61000-3-2:2014; EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021; EN 61000-3-3:2013;

EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021; EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 V2.2.3;

EN 301 489-17 V3.2.4

Spektrum u Saħħa

EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 303 687 V1.1.1; EN IEC 62311:2020;

EN 62479:2010; EN 50663:2017; EN 50665:2017

Sigurtà

EN 62368-1:2014 +A11:2017

Sigurtà Ċibernetika

EN 18031-1:2024; EN 18031-2:2024

Efficjenza fl-Energija

REG (EU) 2019/1782; REG (EU) 2023/826

Restrizzjoni ta' Sustanzi Perikolużi

EN IEC 63000: 2018

Aċċessibilità

Dan il-prodott huwa ddikjarat eżent skont l-Artikolu 14(1)(b) tad-Direttiva (UE) 2019/882. L-eżenzjoni mir-rekwiżiti ta' aċċessibilità tkopri l-ħardwer, is-software u l-UI tal-Web.

Descrizione degli accessori che consentono all'apparecchiatura radio di funzionare come previsto e coperti dalla DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

Accessorju	Descrizzjoni
Adapter tal-Energija	100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A, 12.0Vdc 4.0A
Kejbil	Kejbil tal-Ethernet RJ45 Miksi

L-Kiwa Nederland B.V., bin-numru tal-Korp tan-Notifika tal-UE 0063, wettaq: L-Anness III tad-Direttiva RED

Fejn applikabbli:

Iċ-ċertifikat maħruġ tal-eżami tat-tip tal-UE: 242140783/AA/00.

Il-fajl TCF jinsab fi:

Isem il-Kumpanija: D-Link (Deutschland) GmbH

Indirizz: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, il-Ġermanja

Produttore: D-Link Corporation

Indirizzo: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Persuna responsabbli għal din id-dikjarazzjoni:

Isem: Abbie Lin

Titlu: Direttore senior, Ċentru tal-Prodott

Data u Post tal-ħruġ: 2025/06/16 - Taipei (It-Tajwan)

Firma Legali: Abbie Lin

Norwegian [Norsk]**SAMSVARSERKLÆRING FOR EU**

D-Link Corporation erklærer herved at:
R95, BE9500 Wi-Fi 7 Smart Router / Wi-Fi 7 BE9500 Mesh Router
Maskinvareversjon: A1; Fastvareversjon:1.10

er i samsvar med de grunnleggende kravene og andre relevante bestemmelser i direktivene 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP), (EU) 2019/882 (EAA) og 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS). Enhetens fastvare er tilgjengelig på <http://www.dlink.com/cedoc>

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

EMC
EN 55032:2015 +A1:2020, Class B; EN 61000-3-2:2014; EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021; EN 61000-3-3:2013;
EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021; EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 V2.2.3;
EN 301 489-17 V3.2.4

Spektrum og helse
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 303 687 V1.1.1; EN IEC 62311:2020;
EN 62479:2010; EN 50663:2017; EN 50665:2017

Sikkerhet
EN 62368-1:2014 +A11:2017

Nettsikkerhet
EN 18031-1:2024; EN 18031-2:2024

Energieffektivitet
REG (EU) 2019/1782; REG (EU) 2023/826

Begrensning av farlige stoffer
EN IEC 63000: 2018

Tilgjengelighet
Dette produktet er fritatt i henhold til artikkel 14(1)(b) i direktiv (EU) 2019/882. Fritaket fra tilgjengelighetskravene dekker maskinvaren, programvaren og brukergrensesnittet for nettleser.

Beskrivelse av tilleggsutstyr som gjør at radioutstyret fungerer som tilsiktet, og som er dekket av SAMSVARSERKLÆRINGEN FOR EU

Tilbehør	Beskrivelse
Strømadapter	100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A, 12.0Vdc 4.0A
Kabel	RJ45 Ethernet-kabel

Kiwa Nederland B.V., med EU-kontrollorgannummer 0063, utførte: vedlegg III i radiodirektivet
Der det gjelder:
Utstedt EU-typeprøvdokument: 242140783/AA/00.

TCF-filen finnes hos:
Firmanavn: D-Link (Deutschland) GmbH
Adresse: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Tyskland

Produsent: D-Link Corporation
Adresse: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Person som er ansvarlig for denne erklæringen:
Navn: Abbie Lin
Tittel: Senior direktør, produktsenter
Dato og sted for utstedelse: 2025/06/16 - Taipei (Taiwan)

Juridisk signatur: Abbie Lin

Polish [Polski]**DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE**

Firma D-Link Corporation niniejszym oświadcza, że produkt:
R95, BE9500 Wi-Fi 7 Smart Router / Wi-Fi 7 BE9500 Mesh Router
Wersja sprzętu: A1; Wersja oprogramowania: 1.10

jest zgodny z istotnymi wymaganiami i odpowiednimi postanowieniami dyrektyw 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP), (EU) 2019/882 (EAA) i 2011/65/EU & (EU)2015/863 (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 55032:2015 +A1:2020, Class B; EN 61000-3-2:2014; EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021; EN 61000-3-3:2013;
EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021; EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 V2.2.3;
EN 301 489-17 V3.2.4

Widmo fal elektromagnetycznych i bezpieczeństwo zdrowotne
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 303 687 V1.1.1; EN IEC 62311:2020;
EN 62479:2010; EN 50663:2017; EN 50665:2017

Bezpieczeństwo
EN 62368-1:2014 +A11:2017

Cyberbezpieczeństwo
EN 18031-1:2024; EN 18031-2:2024

Sprawność energetyczna
REG (EU) 2019/1782; REG (EU) 2023/826

RoHS
EN IEC 63000: 2018

Dostępność
Ten produkt jest zwolniony z obowiązku zgłoszenia zgodnie z art. 14 ust. 1 lit. b) Dyrektywy (UE) 2019/882. Zwolnienie z wymogów dostępności obejmuje sprzęt, oprogramowanie i internetowy interfejs użytkownika.

Opis akcesoriów, które umożliwiają urządzeniom radiowym działanie zgodnie z DEKLARACJĄ ZGODNOŚCI UE

Akcesoria	Opis
Zasilacz sieciowy	100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A, 12.0Vdc 4.0A
Kabel	Kabel Ethernet RJ45

Firma Kiwa Nederland B.V., numer Jednostki notyfikowanej UE 0063, wykonała: Aneks III do Dyrektywy RE
W stosownych przypadkach:
Wystawiono certyfikat badania typu UE: 242140783/AA/00.

Plik TCF znajduje się w następującej lokalizacji:
Nazwa firmy: D-Link (Deutschland) GmbH
Adres: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Niemcy

Producent: D-Link Corporation
Adres: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Osoba odpowiedzialna za sporządzenie niniejszej deklaracji:

Imię i nazwisko: Abbie Lin

Stanowisko: Starszy dyrektor, Centrum Produktu Data i Miejsce wydania: 2025/06/16 - Tajpej (Tajwan)

Podpis mający moc prawną: Abbie Lin

Portuguese [Português]**DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DA UE**

Desta forma, a D-Link Corporation declara que:

R95, BE9500 Wi-Fi 7 Smart Router / Wi-Fi 7 BE9500 Mesh Router

Versão de Hardware: A1; Versão firmware: 1.10

está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes das diretivas 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP), (EU) 2019/882 (EAA) e 2011/65/EU & (EU)2015/863 (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 55032:2015 +A1:2020, Class B; EN 61000-3-2:2014; EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021; EN 61000-3-3:2013;

EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021; EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 V2.2.3;

EN 301 489-17 V3.2.4

Espectro e saúde

EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 303 687 V1.1.1; EN IEC 62311:2020;

EN 62479:2010; EN 50663:2017; EN 50665:2017

Segurança

EN 62368-1:2014 +A11:2017

Cibersegurança

EN 18031-1:2024; EN 18031-2:2024

Eficiência energética

REG (EU) 2019/1782; REG (EU) 2023/826

Restrição de Substâncias Perigosas

EN IEC 63000: 2018

Acessibilidade

Este produto é declarado isento nos termos do artigo 14.º, n.º 1, alínea b), da Diretiva (UE) 2019/882. A isenção dos requisitos de acessibilidade abrange o hardware, o software e a Interface de Utilizador (IU) Web.

Description of accessories, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU DECLARATION OF CONFORMITY

Acessórios	Descrição
Adaptador de corrente	100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A, 12.0Vdc 4.0A
Cabo	Cabo de Ethernet RJ45

A Kiwa Nederland B.V., com o Organismo Notificado da UE número 0063, executou: Anexo III da Diretiva RE

Onde aplicável:

Foi emitido o certificado de exame de tipo da UE: 242140783/AA/00.

O ficheiro TCF está localizado em:

Nome da empresa: D-Link (Deutschland) GmbH

Morada: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Alemanha

Fabricante: D-Link Corporation

Morada: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Pessoa responsável por esta declaração:

Nome: Abbie Lin

Cargo: Diretor Sénior, Centro de Produtos

Data e lugar de emissão: 2025/06/16 - Taipé (Taiwan)

Assinatura legal: Abbie Lin

Romanian [Română]**DECLARAȚIE DE CONFORMITATE UE**

Prin prezenta, D-Link Corporation declară că:
R95, BE9500 Wi-Fi 7 Smart Router / Wi-Fi 7 BE9500 Mesh Router
Versiune hardware: A1; Versiune firmware: 1.10

este în conformitate cu cerințele esențiale și alte prevederi relevante ale directivelor 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP), (EU) 2019/882 (EAA) și 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS). Firmware-ul pentru dispozitiv este disponibil la adresa <http://www.dlink.com/cedoc>

Pentru evaluarea conformității cu aceste directive se aplică următoarele norme:

EMC
EN 55032:2015 +A1:2020, Class B; EN 61000-3-2:2014; EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021; EN 61000-3-3:2013;
EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021; EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 V2.2.3;
EN 301 489-17 V3.2.4

Spectru și sănătate
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 303 687 V1.1.1; EN IEC 62311:2020;
EN 62479:2010; EN 50663:2017; EN 50665:2017

Siguranță
EN 62368-1:2014 +A11:2017

Securitatea cibernetică
EN 18031-1:2024; EN 18031-2:2024

Eficiență energetică
REG (EU) 2019/1782; REG (EU) 2023/826

Restricționarea substanțelor periculoase
EN IEC 63000: 2018

Accesibilitate
Acest produs este declarat scutit în conformitate cu art. 14 alin. (1) lit. (b) din Directiva (UE) 2019/882. Scutirea de la cerințele de accesibilitate acoperă echipamentele hardware, software și interfața cu utilizatorul WEB.

Descrierea accesoriilor care permit echipamentelor radio să funcționeze așa cum a fost prevăzut și care fac obiectul DECLARAȚIEI DE CONFORMITATE UE

Accesorii	Descriere
Adaptor de alimentare	100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A, 12.0Vdc 4.0A
Cablu	Cablu Ethernet RJ45

Kiwa Nederland B.V., cu numărul de organism notificat UE 0063, a efectuat: Anexa III a Directivei RE

Acolo unde este aplicabil:
Certificatul de examinare tip UE emis: 242140783/AA/00

Dosarul cu caracteristicile tehnice se găsește la:
Nume companie: D-Link (Germania) GmbH
Adresă: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Deutschland

Producător: D-Link Corporation
Adresă: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Persoană responsabilă pentru această declarație:
Nume: Abbie Lin
Funcție: Senior Director, Centru de produse
Data și locul în care a apărut problema: 2025/06/16 - Taipei (Taiwan)

Semnătură legală: Abbie Lin

Slovak [Slovensky]**VYHLÁSENIE O SÚLADE PRE EÚ**

My, spoločnosť D-Link Corporation, vyhlasuje, že:
R95, BE9500 Wi-Fi 7 Smart Router / Wi-Fi 7 BE9500 Mesh Router
Verzia hardvéru: A1; Verzia firmvéru: 1.10

je v súlade so základnými požiadavkami a inými príslušnými ustanoveniami smerníc 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP), (EU) 2019/882 (EAA) a 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS). Firmvér pomôcky je k dispozícii na webovej stránke <http://www.dlink.com/cedoc>

Pri overení zhody s týmito smernicami boli použité nasledujúce normy:

EMC
EN 55032:2015 +A1:2020, Class B; EN 61000-3-2:2014; EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021; EN 61000-3-3:2013;
EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021; EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 V2.2.3;
EN 301 489-17 V3.2.4

Spektrum a zdravie
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 303 687 V1.1.1; EN IEC 62311:2020;
EN 62479:2010; EN 50663:2017; EN 50665:2017

Bezpečnosť
EN 62368-1:2014 +A11:2017

Kybernetická bezpečnosť
EN 18031-1:2024; EN 18031-2:2024

Energetická účinnosť
REG (EU) 2019/1782; REG (EU) 2023/826

Zníženie dopadu nebezpečných látok
EN IEC 63000: 2018

Prístupnosť
Tento produkt je vyhlásený za oslobodený od požiadaviek na prístupnosť podľa článku 14 ods. 1 písm. b) smernice (EÚ) 2019/882. Oslobodenie od požiadaviek na prístupnosť sa vzťahuje na hardvér, softvér a webové používateľské rozhranie.

Popis príslušenstva, ktoré umožňuje, aby rádiové zariadenie fungovalo tak, ako je určené a na ktoré sa vzťahuje VYHLÁSENIE O SÚLADE PRE EÚ

Príslušenstvo	Popis
Adaptér napájania	100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A, 12.0Vdc 4.0A
Kábel	Kábel siete Ethernet RJ45

poločnosť Kiwa Nederland B.V., s notifikovaným orgánom EÚ č. 0063, vykonala: Príloha III Smernice RE

Prípadne:
Vydaný certifikát o skúške typu EÚ: 242140783/AA/00.

Súbor TCF sa nachádza na:
Názov spoločnosti D-Link (Nemecko) GmbH
Adresa: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Nemecko

Výrobca: D-Link Corporation
Adresa: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Osoba zodpovedná za toto vyhlásenie::
Meno: Abbie Lin
Funkcia: Vvrchný riaditeľ, produktové centrum
Dátum a miesto vydania: 2025/06/16 - Taipei (Taiwan)

Podpis: Abbie Lin

Slovenian [Slovenski]**IZJAVA EU O SKLADNOSTI**

Družba D-Link Corporation s tem izjavlja da je:

R95, BE9500 Wi-Fi 7 Smart Router / Wi-Fi 7 BE9500 Mesh Router

Različica strojne opreme: A1; Različica vdelane programske opreme: 1.10

skladen z osnovnimi zahtevami in drugimi določili direktiv 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP), (EU) 2019/882 (EAA) in 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS). Vdelana programska oprema naprave je na voljo na: <http://www.dlink.com/cedoc>

Za oceno skladnosti s temi direktivami so uporabljeni naslednji standardi:

EMC

EN 55032:2015 +A1:2020, Class B; EN 61000-3-2:2014; EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021; EN 61000-3-3:2013; EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021; EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4

Spekter in zdravje

EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 303 687 V1.1.1; EN IEC 62311:2020; EN 62479:2010; EN 50663:2017; EN 50665:2017

Varnost

EN 62368-1:2014 +A11:2017

Spletna varnost

EN 18031-1:2024; EN 18031-2:2024

Energijska učinkovitost

REG (EU) 2019/1782; REG (EU) 2023/826

Omejitev nevarnih snovi

EN IEC 63000: 2018

Dostopnost

V skladu s členom 14(1)(b) Direktive (EU) 2019/882 ta izdelek velja kot izvzet. Izvzetje iz zahtev za dostopnost velja za strojno opremo, programsko opremo in spletni uporabniški vmesnik.

Opis dodatkov, ki omogočajo delovanje radijske opreme kot je nameravano in opisano v IZJAVI EU O SKLADNOSTI

Dodatki	Opis
Napajalni adapter	100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A, 12.0Vdc 4.0A
Kabel	Ethernetni kabel RJ45

Kiwa Nederland B.V., z EU številko priglšenega organa 0063 je izvedel: Aneks III direktive RE

Kjer je ustrezno:

Certifikat o pregledu tipa EU: 242140783/AA/00.

TFC datoteka se nahaja v:

Ime podjetja: D-Link (Deutschland) GmbH

Naslov: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Nemčija

Proizvajalec: D-Link Corporation

Naslov: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Oseba, odgovorna za to izjavo:

Ime: Abbie Lin

Naslov: Višji direktor, Product Center

Datum in mesto izdaje: 2025/06/16 - Taipei (Tajska)

Pravni podpis: Abbie Lin

Spanish [Español]**DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD PARA LA UE**

Por la presente, D-Link Corporation declara lo siguiente:
R95, BE9500 Wi-Fi 7 Smart Router / Wi-Fi 7 BE9500 Mesh Router
Versión del hardware: A1; Versión del firmware: 1.10

cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de las directivas 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP), (EU) 2019/882 (EAA) y 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS). El firmware del dispositivo está disponible en <http://www.dlink.com/cedoc>

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

EMC
EN 55032:2015 +A1:2020, Class B; EN 61000-3-2:2014; EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021; EN 61000-3-3:2013;
EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021; EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 V2.2.3;
EN 301 489-17 V3.2.4

Espectro y salud
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 303 687 V1.1.1; EN IEC 62311:2020;
EN 62479:2010; EN 50663:2017; EN 50665:2017

Seguridad
EN 62368-1:2014 +A11:2017

Ciberseguridad
EN 18031-1:2024; EN 18031-2:2024

Eficacia energética
REG (EU) 2019/1782; REG (EU) 2023/826

Restricción de sustancias peligrosas
EN IEC 63000: 2018

Accesibilidad
Este producto está declarado exento de conformidad con el artículo 14(1)(b) de la Directiva (UE) 2019/882. La exención con respecto a los requisitos de accesibilidad abarca el hardware, el software y la interfaz web.

Descripción de accesorios que permiten al equipo de radio funcionar según lo previsto y cubierto por la DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD PARA LA UE

Accesorios	Descripción
Adaptador de alimentación	100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A, 12.0Vdc 4.0A
Cable	Cable Ethernet RJ45

Kiwa Nederland B.V., con el organismo notificado de la UE número 0063, llevó a cabo: Anexo II de la Directiva RE Donde corresponda

La emisión del certificado de examen tipo UE: 242140783/AA/00.

El archivo TCF se ubica en:

Nombre de la empresa: D-Link (Deutschland) GmbH
Dirección: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Alemania

Fabricante: D-Link Corporation
Dirección: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Identificación del declarante:

Nombre: Abbie Lin
Título: Director sénior, Centro de productos
Lugar y fecha de emisión: 2025/06/16 - Taipei (Taiwán)

Firma legal: Abbie Lin

Swedish [Svenska]**EU:s FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE**

D-Link Corporation försäkras härmed att:

R95, BE9500 Wi-Fi 7 Smart Router / Wi-Fi 7 BE9500 Mesh Router

Maskinvaruversion: A1; Version av inbyggd programvara: 1.10

uppfyller de väsentliga kraven och andra relevanta bestämmelserna i direktiv 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP), (EU) 2019/882 (EAA) och 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS). Enhetens firmware finns på <http://www.dlink.com/cedoc>

För utvärdering av överensstämmelsen med dessa direktiv används följande standarder:

EMC

EN 55032:2015 +A1:2020, Class B; EN 61000-3-2:2014; EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021; EN 61000-3-3:2013;

EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021; EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 V2.2.3;

EN 301 489-17 V3.2.4

Spektrum och hälsa

EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 303 687 V1.1.1; EN IEC 62311:2020;

EN 62479:2010; EN 50663:2017; EN 50665:2017

Säkerhet

EN 62368-1:2014 +A11:2017

Cybersäkerhet

EN 18031-1:2024; EN 18031-2:2024

Energieffektivitet

REG (EU) 2019/1782; REG (EU) 2023/826

Begränsning av farliga ämnen

EN IEC 63000: 2018

Tillgänglighet

Den här produkten förklaras undantagen enligt artikel 14(1)(b) i direktivet (EU) 2019/882. Undantaget från kraven på tillgänglighet omfattar maskinvara, programvara och webbgränssnitt.

Beskrivning av tillbehör som gör det möjligt för radioutrustning att fungera som avsett och omfattas av EU:s försäkran om överensstämmelse

Tillbehör	Beskrivning
Nätadapter	100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A, 12.0Vdc 4.0A
Kabel	RJ45-ethernetkabel

Kiwa Nederland B.V., Med EU-anmält organnr 0063 utförde: Bilaga III till RE-direktivet

Där tillämpligt:

Det utfärdade EU-typintyget: 242140783/AA/00.

TCF-filen finns i:

Företagsnamn: D-Link (Deutschland) GmbH

Adress: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Tyskland

Tillverkare: D-Link Corporation

Adress: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Person ansvarig för denna försäkran:

Namn: Abbie Lin

Titel: Senior direktör, Product Center

Datum och plats för utgivning: 2025/06/16 - Taipei (Taiwan)

Namnteckning: Abbie Lin

Eesti [Estonian]**EL-I VASTAVUSDEKLARATSIOON**

Käesolevaga teatab D-Link Corporation, et
R95, BE9500 Wi-Fi 7 Smart Router / Wi-Fi 7 BE9500 Mesh Router
Riistvara versioon: A1; Püsivara versioon:1.10

vastab direktiivide 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP), (EU) 2019/882 (EAA) ja 2011/65/EU ning (EU)2015/863 (RoHS) põhinõuetele ja muudele asjakohastele sätetele. Seadme püsivara on saadaval aadressil <http://www.dlink.com/cedoc>.

Neile direktiividele vastavuse hindamiseks rakendatakse järgmisi standardeid:

EMC
EN 55032:2015 +A1:2020, Class B; EN 61000-3-2:2014; EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021; EN 61000-3-3:2013;
EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021; EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 V2.2.3;
EN 301 489-17 V3.2.4

spekter ja tervishoid
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 303 687 V1.1.1; EN IEC 62311:2020;
EN 62479:2010; EN 50663:2017; EN 50665:2017

ohutus
EN 62368-1:2014 +A11:2017

Küberturvalisus
EN 18031-1:2024; EN 18031-2:2024

Energia tõhusus
REG (EU) 2019/1782; REG (EU) 2023/826

ohtlike ainete piiramine
EN IEC 63000: 2018

Hölbustus
See toode on vabastatud direktiivi (EL) 2019/882 artikli 14(1)(b) kohaselt. Vabastus hõlbustusnõuetest hõlmab riistvara, tarkvara ja veebikasutajaliidest.

Selliste tarvikute kirjeldus, mis võimaldavad raadioseadmel töötada ettenähtult ja EL-i VASTAVUSDEKLARATSIOONIS kirjeldatud viisil.

Tarvikud	Kirjeldus
Adapter	100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A, 12.0Vdc 4.0A
Kaabel	RJ45 Etherneti-kaabel

Kiwa Nederland BV koos EL-i teada antud asutusega number 0063 täitis: Raadioseadmete direktiivi III lisa
Vajaduse korral:

Väljastatud EL-i tüübihindamissertifikaat: 242140783/AA/00.

Tüübihindamissertifikaadi fail asub:
Ettevõtte nimi: D-Link (Deutschland) GmbH
Aadress: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Germany

Tootja: D-Link Corporation
Aadress: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Selle deklaratsiooni eest vastutav isik:

Nimi: Abbie Lin

Ametinimetus: vanemdirektor, tootekeskus

Väljaandmise kuupäev ja koht: 2025/06/16- Taipei (Taiwan)

Seaduslik allkiri: Abbie Lin

ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Līdz ar šo D-Link Corporation paziņo, ka:
R95, BE9500 Wi-Fi 7 Smart Router / Wi-Fi 7 BE9500 Mesh Router
Aparatūras versija: A1; Programmaparatūras versija:1.10

atbilst Direktīvu 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP), (EU) 2019/882 (EAA) un 2011/65/EU un (EU)2015/863 (RoHS) būtiskajām prasībām un citiem saistošajiem noteikumiem. Ierīces programmaparatūra ir pieejama šeit: <http://www.dlink.com/cedoc>

Lai novērtētu atbilstību šīm direktīvām, tiek piemēroti tālāk norādītie standarti.

EMS
EN 55032:2015 +A1:2020, Class B; EN 61000-3-2:2014; EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021;EN 61000-3-3:2013;
EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021; EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 V2.2.3;
EN 301 489-17 V3.2.4

Spektrs un veselība
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 303 687 V1.1.1; EN IEC 62311:2020;
EN 62479:2010; EN 50663:2017; EN 50665:2017

Drošība
EN 62368-1:2014 +A11:2017

Kibedrošība
EN 18031-1:2024; EN 18031-2:2024

Energoefektivitāte
REG (EU) 2019/1782; REG (EU) 2023/826

Bīstamo vielu ierobežojums
EN IEC 63000: 2018

Pieejamība
Uz šo produktu attiecas izņēmums saskaņā ar Direktīvas (ES) 2019/882 14. panta 1. punkta b) apakšpunktu. Izņēmumi pieejamības prasībām ir aparatūra, programmatūra un tīmekļa lietotāja interfeiss.

Piederumu apraksts, kas ļauj radioiekārtām darboties kā paredzēts un uz kuriem attiecas ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Piederumi	Apraksts
Adapteris	100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A, 12.0Vdc 4.0A
Kabelis	RJ45 Ethernet kabelis

Kiwa Nederland B.V., ar ES pilnvaroto iestādi nr. 0063, veica: RE direktīvas III pielikums
kur attiecas:
Izdots ES tipa pārbaudes sertifikāts: 242140783/AA/00.

TCF fails atrodas šeit:
Uzņēmuma nosaukums: D-Link (Deutschland) GmbH
Adrese: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Vācija
Ražotājs: D-Link Corporation
Adrese: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Par šo deklarāciju atbildīgā persona:
Nosaukums: Abbie Lin
Amats: Vecākais direktors, Produktu centrs
Izdošanas datums un vieta: 2025/06/16 — Taivāna

Oficiālais paraksts: Abbie Lin

Lithuania**ES ATITIKTIES DEKLARACIJA**

Šiuo dokumentu „D-Link Corporation“ pareiškia, kad:
R95, BE9500 Wi-Fi 7 Smart Router / Wi-Fi 7 BE9500 Mesh Router
Aparatinės įrangos versija: A1; Programinės įrangos versija: 1.10

atitinka esminius reikalavimus ir kitas susijusias direktyvų 2014/53/EU (radijo įrenginių direktyva), 2009/125/EC (ErP), (EU) 2019/882 (EAA) ir 2011/65/EU ir (EU)2015/863 (RoHS) nuostatas. Įtaiso programinę įrangą rasite adresu <http://www.dlink.com/cedoc>

Vertinant atitiktį minėtoms direktyvoms taikomi toliau išvardyti reikalavimai:

Elektromagnetinio suderinamumo

EN 55032:2015 +A1:2020, Class B; EN 61000-3-2:2014; EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021; EN 61000-3-3:2013;
EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021; EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 V2.2.3;
EN 301 489-17 V3.2.4

Radijo spektro ir sveikatos

EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1; EN 303 687 V1.1.1; EN IEC 62311:2020;
EN 62479:2010; EN 50663:2017; EN 50665:2017

Saugos

EN 62368-1:2014 +A11:2017

Kibernetinis saugumas

EN 18031-1:2024; EN 18031-2:2024

Energijos efektyvumas

REG (EU) 2019/1782; REG (EU) 2023/826

Pavojingųjų medžiagų ribojimo

EN IEC 63000: 2018

Prieinamumas

Šiam produktui taikoma išimtis pagal Direktyvos (ES) 2019/882 14 straipsnio 1 dalies b punktą. Išimtis nuo prieinamumo reikalavimų apima aparatinę įrangą, programinę įrangą ir žiniatinklio naudotojo sąsają.

Toliau aprašomi priedai, kurių reikia, kad radijo ryšio įranga veiktų, kaip numatyta, ir kurie įeina į ES ATITIKTIES DEKLARACIJOS apimtį

Priedai	Aprašymas
Adapteris	100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A, 12.0Vdc 4.0A
Kabelis	RJ45 eterneto kabelis

„Kiwa Nederland B.V.“, turinti ES notifikuotosios organizacijos numerį 0063, atliko: RE direktyvos III priedas

Tada, kai taikytina:

Išduotas ES tipo patikrinimo sertifikatas: 242140783/AA/00.

Techninės atitikties bylos laikymo vieta:

Bendrovės pavadinimas: „D-Link (Deutschland) GmbH“

Adresas: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Vokietija

Gamintojas: D-Link Corporation

Adresas: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Už šią deklaraciją atsakingas asmuo:

Vardas, pavardė: Abbie Lin

Pareigos: Produktų centro vyr. direktorius

Išdavimo data ir vieta: 2025/06/16, Taipėjus (Taivanas)

Parašas: Abbie Lin