

**DECLARATION OF CONFORMITY**

Hereby, D-Link Corporation declares that:

**DWL-8620APE, Unified AC Wave 2 Access Point**

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 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1; EN 60601-1-2: 2015;  
EN 55032: 2012+AC:2013, Class B; EN 61000-3-2: 2014;  
EN 61000-3-3: 2013; EN 55024: 2010

Spectrum & Health  
EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1; EN 62311: 2008; EN 50385: 2017

Safety  
EN 62368-1: 2014+A11:2017

Energy Efficiency  
REG (EC)No. 1275/2008; REG (EU)No. 801/2013, Point 5

Restriction of Hazardous Substances  
EN 50581: 2012

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  
Company Address: 289 Shinhu 3rd Road, Neihu District, Taipei City 114, Taiwan  
Telephone: +886-2-66000123  
Fax: +886-2-87914797

Person responsible for this declaration:  
Name: Adams Cheng  
Title: Director, Quality System Div.  
Date and Place of Issue: 2019/12/27 - Taipei (Taiwan)  
Legal Signature: 

**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ**

С настоящото D-Link Corporation декларира, че:

**DWL-8620APE, Unified AC Wave 2 Access Point**

е в съответствие с основните изисквания и други съответни регламенти на директивите 2014/53/EC (RED), 2009/125/EO (ErP) и 2011/65/EC & (EC)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 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1; EN 60601-1-2: 2015;  
EN 55032: 2012+AC:2013, Class B; EN 61000-3-2: 2014;  
EN 61000-3-3: 2013; EN 55024: 2010

Спектър и здраве  
EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1; EN 62311: 2008; EN 50385: 2017


Безопасност  
EN 62368-1: 2014+A11:2017

Енергийна ефективност  
REG (EC)No. 1275/2008; REG (EU)No. 801/2013, Point 5

Ограничаване на опасни вещества  
EN 50581: 2012

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

Следният местен вносител/производител 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: +886-2-66000123  
Факс: +886-2-87914797

Лице, отговорно за настоящата декларация:  
Име: Adams Cheng  
Титла: Директор, Отдел за качество на системите.  
Дата и място на издаване: 2019/12/27 - Тайпей (Тайван)  
Подпис: 

**Prohlášení o shodě**

D-Link Corporation tímto prohlašuje, že:

**DWL-8620APE, Unified AC Wave 2 Access Point**

vyhovuje 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 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1; EN 60601-1-2: 2015;  
EN 55032: 2012+AC:2013, Class B; EN 61000-3-2: 2014;  
EN 61000-3-3: 2013; EN 55024: 2010

Spektrum a zdraví  
EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1; EN 62311: 2008; EN 50385: 2017


Bezpečnost  
EN 62368-1: 2014+A11:2017

Energetická účinnost  
REG (EC)No. 1275/2008; REG (EU)No. 801/2013, Point 5

Omezení nebezpečných látek  
EN 50581: 2012

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

Za toto prohlášení zodpovídá následující dovozce/výrobce:  
Název společnosti: D-Link Corporation  
Adresa společnosti: 289 Shinhu 3rd Road, Neihu District, Taipei City 114, Taiwan  
Telefon: +886-2-66000123  
Fax: +886-2-87914797

Osoba odpovědná za prohlášení:  
Jméno: Adams Cheng  
Funkce: Ředitel, oddělení Quality System  
Datum a místo vydání: 2019/12/27 - Taipei (Taiwan)  
Podpis: 

**IZJAVA O SUKLADNOSTI**

D-Link Corporation ovim putem izjavljuje da je:

**DWL-8620APE, Unified AC Wave 2 Access Point**

u skladu s osnovnim zahtjevima i drugim relevantnim uredbama direktiva 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP) i 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 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1; EN 60601-1-2: 2015;  
EN 55032: 2012+AC:2013, Class B; EN 61000-3-2: 2014;  
EN 61000-3-3: 2013; EN 55024: 2010

Spektrum & sundhed  
EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1; EN 62311: 2008; EN 50385: 2017

Sikkerhed  
EN 62368-1: 2014+A11:2017

Energetsk effektivitet  
REG (EC)No. 1275/2008; REG (EU)No. 801/2013, Point 5

Ograničenja opasnih tvari  
EN 50581: 2012

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: +886-2-66000123  
Faks: +886-2-87914797

Osoba odgovorna za ovu deklaraciju:  
Naziv: Adams Cheng  
Titula: Direktor odjela za kvalitetu  
Datum i mjesto izdavanja: 2019/12/27 - Taipei (Tajvan)  
Pravni potpis: 

**KONFORMITETSERKLÆRING**

D-Link Corporation erklærer herved, at:

**DWL-8620APE, Unified AC Wave 2 Access Point**

er i overensstemmelse med de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i direktiverne 2014/53/EU (RED), 2009/125/EF (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 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1; EN 60601-1-2: 2015;  
EN 55032: 2012+AC:2013, Class B; EN 61000-3-2: 2014;  
EN 61000-3-3: 2013; EN 55024: 2010

Spektrum & sundhed  
EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1; EN 62311: 2008; EN 50385: 2017


Sikkerhed  
EN 62368-1: 2014+A11:2017

Energieffektivitet  
REG (EC)No. 1275/2008; REG (EU)No. 801/2013, Point 5

Begrænsning af farlige stoffer  
EN 50581: 2012

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

Følgende importør/producent er ansvarlig for denne erklæring:  
Firmanavn: D-Link Corporation  
Bedrjfsadresse: 289 Shinhu 3rd Road, Neihu District, Taipei City 114, Taiwan  
Telefon: +886-2-66000123  
Faks: +886-2-87914797

Ansvarlig person for denne erklæring:  
Navn: Adams Cheng  
Titel: Directeur, afd. Kvalitetssystem  
Datum og sted for udgivelsen: 2019/12/27 - Taipei (Taiwan)  
Underskrift: 

**CONFORMITEITSVERKLARING**

Hierbij verklaart D-Link Corporation dat:

**DWL-8620APE, Unified AC Wave 2 Access Point**

voldoet aan de basisvereisten en andere relevante voorzieningen 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 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1; EN 60601-1-2: 2015;  
EN 55032: 2012+AC:2013, Class B; EN 61000-3-2: 2014;  
EN 61000-3-3: 2013; EN 55024: 2010

Spektrum & Gezondheid  
EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1; EN 62311: 2008; EN 50385: 2017


Veiligheid  
EN 62368-1: 2014+A11:2017

Energiebesparing  
REG (EC)No. 1275/2008; REG (EU)No. 801/2013, Point 5

Bepierking van gevaarlijke stoffen  
EN 50581: 2012

Het TCF-bestand bevindt zich in:  
Firmanavn: D-Link (Deutschland) GmbH  
Adres: Schwalbacher Strasse 74, 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: +886-2-66000123  
Fax: +886-2-87914797

Persoon verantwoordelijk voor deze verklaring:  
Naam: Adams Cheng  
Titel: Directeur, afd. Kwaliteitstysteem  
Datum en plaats van aflevering: 2019/12/27 - Taipei (Taiwan)  
Wettelijke handtekening: 

**VAATIMUSTENMUKAISUUDEN VAKUUTUS**

D-Link Corporation täten vakuuttaa, että:

**DWL-8620APE, Unified AC Wave 2 Access Point**

on direktiivien 2014/53/EU (RED), 2009/125/EY (ErP) 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 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1; EN 60601-1-2: 2015;  
EN 55032: 2012+AC:2013, Class B; EN 61000-3-2: 2014;  
EN 61000-3-3: 2013; EN 55024: 2010

Ympäristö ja terveys  
EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1; EN 62311: 2008; EN 50385: 2017


Turvallisuus  
EN 62368-1: 2014+A11:2017

Energiatohokkuus  
REG (EC)No. 1275/2008; REG (EU)No. 801/2013, Point 5

Vaarallisten aineiden rajoitukset  
EN 50581: 2012

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

Seuraava maahantuojaj/valmistaja on vastuussa tästä vakuutuksesta:  
Yhtiön nimi: D-Link Corporation  
Yhtiön osoite: 289 Shinhu 3rd Road, Neihu District, Taipei City 114, Taiwan  
Puhelin: +886-2-66000123  
Faksi: +886-2-87914797

Tästä vakuutuksesta vastuussa oleva henkilö:  
Nimi: Adams Cheng  
Toimi: Johtaja, Laatuajrjestelmäosasto  
Julkaisun päivämäärä ja paikka: 2019/12/27 - Taipei (Taiwan)  
Lainvoimainen allekirjoitus: 

**DÉCLARATION DE CONFORMITÉ**

Par la présente, D-Link Corporation déclare que :

**DWL-8620APE, Unified AC Wave 2 Access Point**

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 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1; EN 60601-1-2: 2015;  
EN 55032: 2012+AC:2013, Class B; EN 61000-3-2: 2014;  
EN 61000-3-3: 2013; EN 55024: 2010

Spectre et santé  
EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1; EN 62311: 2008; EN 50385: 2017


Sécurité  
EN 62368-1: 2014+A11:2017

Efficience énergétique  
REG (EC)No. 1275/2008; REG (EU)No. 801/2013, Point 5

Utilisation limitée de substances dangereuses  
EN 50581: 2012

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 : +886-2-66000123  
Télécopie : +886-2-87914797

Personne responsable de la présente déclaration :  
Nom : Adams Cheng  
Titre : Director, Quality System Div.  
Date et lieu d'émission : 2019/12/27 - Taipei (Taiwan)  
Signature légale : 

**KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG**

Hiermit erklärt die D-Link Corporation:

**DWL-8620APE, Unified AC Wave 2 Access Point**

entspricht den grundlegenden Anforderungen und anderen geltenden Bestimmungen der EU-Richtlinien 2014/53/EU (RED), 2009/125/EG (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 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1; EN 60601-1-2: 2015;  
EN 55032: 2012+AC:2013, Class B; EN 61000-3-2: 2014;  
EN 61000-3-3: 2013; EN 55024: 2010

Funkfrequenz & Gesundheit  
EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1; EN 62311: 2008; EN 50385: 2017


Sicherheit  
EN 62368-1: 2014+A11:2017

Energieeffizienz  
REG (EC)No. 1275/2008; REG (EU)No. 801/2013, Point 5

Beschränkung gefährlicher Stoffe (RoHS)  
EN 50581: 2012

Speicherort der TCF-Datei 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: +886-2-66000123  
Fax: +886-2-87914797

Die für diese Erklärung verantwortlich zeichnende Person:  
Name: Adams Cheng  
Titel: Director, Quality System Div.  
Datum und Ort der Ausstellung : 2019/12/27 - Taipei (Taiwan)  
Rechtsgültige Unterschrift: 

**ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ**

Με την παρούσα, η D-Link Corporation δηλώνει ότι:

**DWL-8620APE, Unified AC Wave 2 Access Point**

πληροί τις ουσιαστικές απαιτήσεις και άλλες σχετικές διατάξεις των οδηγιών 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP), 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 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1; EN 60601-1-2: 2015;  
EN 55032: 2012+AC:2013, Class B; EN 61000-3-2: 2014;  
EN 61000-3-3: 2013; EN 55024: 2010

Φάσμα ραδιοσυχνότητας και υγεία  
EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1; EN 62311: 2008; EN 50385: 2017

Ασφάλεια  
EN 62368-1: 2014+A11:2017

Ενεργειακή απόδοση  
REG (EC)No. 1275/2008; REG (EU)No. 801/2013, Point 5

Περιορισμός χρήσης επικινδυνων ουσιών  
EN 50581: 2012

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

Υπεύθυνος για την παρούσα δήλωση είναι ο εξής εισαγωγέ

## Icelandic [Íslenska]

## SAMRÆMISYFIRLÝING

D-Link Corporation lýsir því hér með yfir að:

## DWL-8620APE, Unified AC Wave 2 Access Point

er í samræmi við grundvallarkröfur og önnur viðeigandi ákvæði tilskipana 2014/53/ESB (RED), 2009/125/EB (ErP) og 2011/65/ESB & (ESB)2015/863 (RoHS). Fastbúnaður tækis er fánægur <http://www.dlink.com/cedoc>

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

## EMC

EN 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1; EN 60601-1-2: 2015; EN 55032: 2012+AC:2013, Class B; EN 61000-3-2: 2014; EN 61000-3-3: 2013; EN 55024: 2010

## Tíðniróf og heilsa

EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1; EN 62311: 2008; EN 50385: 2017

## Öryggi

EN 62368-1: 2014+A11:2017

## Orkunýtni

REG (EC)No. 1275/2008; REG (EU)No. 801/2013, Point 5

## Takmarkanir vegna hættulegra efna

EN 50581: 2012

## TCF-skráin er á:

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

## Eftirfarandi innflutningsaðili/frameiðandi ber ábyrgð á þessari yfirlýsingu:

Nafn fyrirtækis: D-Link Corporation  
Heimilisfang fyrirtækis: 289 Shinhu 3rd Road, Neihu District, Taipei City 114, Taiwan  
Sími: +886-2-66000123  
Fax: +886-2-87914797

## Aðili ábyrgur fyrir þessari yfirlýsingu:

Nafn: Adams Cheng  
Titill: Forstjóri, gæðasvið  
Dagsetning og útgáfustaður: 2019/12/27 - Taipei (Taiwan)  
Lögleg undirskrift: 

## Italian [Italiano]

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

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

## DWL-8620APE, Unified AC Wave 2 Access Point

è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti delle direttive 2014/53/UE (RED), 2009/125/CE (ErP) e 2011/65/UE & (UE)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 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1; EN 60601-1-2: 2015; EN 55032: 2012+AC:2013, Class B; EN 61000-3-2: 2014; EN 61000-3-3: 2013; EN 55024: 2010

## Spectrum &amp; Health

EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1; EN 62311: 2008; EN 50385: 2017

## Sicurezza

EN 62368-1: 2014+A11:2017

## Efficienza energetica

REG (EC)No. 1275/2008; REG (EU)No. 801/2013, Point 5

## Restrizione dell'uso di sostanze pericolose

EN 50581: 2012

Il file TCF si trova presso:

Nome società: D-Link (Deutschland) GmbH  
Indirizzo: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Germania

Il seguente importatore/produttore è responsabile della presente dichiarazione:  
Nome società: D-Link Corporation  
L-Indirizzo aziendale: 289 Shinhu 3rd Road, Neihu District, Taipei City 114, Taiwan  
Telefono: +886-2-66000123  
Fax: +886-2-87914797

## Persona responsabile della presente dichiarazione:

Nome: Adams Cheng  
Titolo: Direttore, Div. Sistema di qualità  
Data e luogo di emissione: 2019/12/27 - Taipei (Taiwan)  
Firma legale: 

## Maltese [Malti]

## DIKJARAZZJONI TA' KONFORMITÀ

Þ'dan, D-Link Corporation tiddikjara li:

## DWL-8620APE, Unified AC Wave 2 Access Point

huwa f'konformità mar-rekwiżiti essenzjali u dispożizzjonijiet rilevanti ohra tad-direttivi 2014/53/UE (RED), 2009/125/KE (ErP) u 2011/65/UE & (UE)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 għejjin huma seguiti:

## EMC

EN 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1; EN 60601-1-2: 2015; EN 55032: 2012+AC:2013, Class B; EN 61000-3-2: 2014; EN 61000-3-3: 2013; EN 55024: 2010

## Spektrum u Sahħa

EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1; EN 62311: 2008; EN 50385: 2017

## Sigurtà

EN 62368-1: 2014+A11:2017

## Effiċjenza fl-Enerġija

REG (EC)No. 1275/2008; REG (EU)No. 801/2013, Point 5

## Restriżjoni ta' Sustanzi Perikolużi

EN 50581: 2012

Il-fajl TCF jinsab ft:

Firmanavn: D-Link (Deutschland) GmbH  
Indriżz: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, il-Germanja

L-importatur/manifattur li għej huwa responsabbli għal din id-dikjarazzjoni:  
Isem il-Kumpanija: D-Link Corporation  
L-Indriżz tal-Kumpanija: 289 Shinhu 3rd Road, Neihu District, Taipei City 114, it-Tajwan  
Telefon: +886-2-66000123  
Faks: +886-2-87914797

## Persuna responsabbli għal din id-dikjarazzjoni:

Isem: Adams Cheng  
Titlu: Direttur, Div. tas-Sistema tal-Kwalità  
Data u Post tal-Hruġ: 2019/12/27 - Taipei (It-Tajwan)  
Firma Legali: 

## Norwegian [Norsk]

## KONFORMITETSERKLÆRING

D-Link Corporation erklærer herved at:

## DWL-8620APE, Unified AC Wave 2 Access Point

er i samsvar med de grunnleggende kravene og andre relevante bestemmelser i direktivene 2014/53/UE (RED), 2009/125/EC (ErP) 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 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1; EN 60601-1-2: 2015; EN 55032: 2012+AC:2013, Class B; EN 61000-3-2: 2014; EN 61000-3-3: 2013; EN 55024: 2010

## Spektrum og helse

EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1; EN 62311: 2008; EN 50385: 2017

## Sikkerhet

EN 62368-1: 2014+A11:2017

## Energieffektivitet

REG (EC)No. 1275/2008; REG (EU)No. 801/2013, Point 5

## Begrensning av farlige stoffer


EN 50581: 2012

TCF-filen finnes hos:

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

Følgende importør/produzent er ansvarlig for denne erklæringen:  
Firmanavn: D-Link Corporation  
Firmaadresse: 289 Shinhu 3rd Road, Neihu District, Taipei City 114, Taiwan  
Telefon: +886-2-66000123  
Faks: +886-2-87914797

## Person som er ansvarlig for denne erklæringen:

Navn: Adams Cheng  
Titel: Direttor, avd. kvalitetssystemer  
Dato og sted for utstedelse: 2019/12/27 - Taipei (Taiwan)  
Juridisk signatur: 

## Polish [Polski]

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Firma D-Link Corporation niniejszym oświadcza, że produkt:

## DWL-8620APE, Unified AC Wave 2 Access Point

jest zgodny z istotnymi wymaganiami i odpowiednimi postanowieniami dyrektywy 2014/53/WE (RED), 2009/125/WE (ErP) i 2011/65/UE & (UE)2015/863 (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 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1; EN 60601-1-2: 2015; EN 55032: 2012+AC:2013, Class B; EN 61000-3-2: 2014; EN 61000-3-3: 2013; EN 55024: 2010

## Widmo fal elektromagnetycznych i bezpieczeństwo zdrowotne

EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1; EN 62311: 2008; EN 50385: 2017

## Bezpieczeństwo

EN 62368-1: 2014+A11:2017

## Sprawność energetyczna

REG (EC)No. 1275/2008; REG (EU)No. 801/2013, Point 5

## RoHS


EN 50581: 2012

Plik TCF znajduje się w następującej lokalizacji:

Nazwa firmy: D-Link (Deutschland) GmbH  
Adres: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Niemcy

Za niniejszą deklarację odpowiedzialni są następujący importerzy/producenti:  
Firma/nazwa: D-Link Corporation  
Adres siedziby firmy: 289 Shinhu 3rd Road, Neihu District, Taipei City 114, Tajwan  
Numer telefonu: +886-2-66000123  
Faks: +886-2-87914797

## Osoba odpowiedzialna za sporządzenie niniejszej deklaracji:

Imię i nazwisko: Adams Cheng  
Stanowisko: Kierownik działu systemów jakości  
Data i Miejsce wydania: 2019/12/27 - Tajpej (Tajwan)  
Podpis mający moc prawną: 

## Portuguese [Português]

## DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Desta forma, a D-Link Corporation declara que:

## DWL-8620APE, Unified AC Wave 2 Access Point

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 & (UE)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 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1; EN 60601-1-2: 2015; EN 55032: 2012+AC:2013, Class B; EN 61000-3-2: 2014; EN 61000-3-3: 2013; EN 55024: 2010

## Espectro e saúde

EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1; EN 62311: 2008; EN 50385: 2017

## Segurança

EN 62368-1: 2014+A11:2017

## Eficiência energética

REG (EC)No. 1275/2008; REG (EU)No. 801/2013, Point 5

## Restrição de Substâncias Perigosas

EN 50581: 2012

O ficheiro TCF está localizado em:

Nome da empresa: D-Link (Deutschland) GmbH  
Morada: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Alemanha

O importador/fabricante seguinte é responsável por esta declaração:  
Nome da empresa: D-Link Corporation  
Morada da empresa: 289 Shinhu 3rd Road, Neihu District, Taipei City 114, Taiwan  
Telefone: +886-2-66000123  
Fax: +886-2-87914797

## Pessoa responsável por esta declaração:

Nome: Adams Cheng  
Cargo: Diretor, Div. Sistema de Qualidade  
Data e lugar de emissão: 2019/12/27 - Taipé (Taiwan)  
Assinatura legal: 

## Romanian [Română]

## DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Prin prezenta, D-Link Corporation declară că:

## DWL-8620APE, Unified AC Wave 2 Access Point

este în conformitate cu cerințele esențiale și alte prevederi relevante ale directivelor 2014/53/UE (RED), 2009/125/CE (ErP) și 2011/65/UE & (UE)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:

## CEM

EN 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1; EN 60601-1-2: 2015; EN 55032: 2012+AC:2013, Class B; EN 61000-3-2: 2014; EN 61000-3-3: 2013; EN 55024: 2010

## Spectru și sănătate

EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1; EN 62311: 2008; EN 50385: 2017

## Siguranță

EN 62368-1: 2014+A11:2017

## Eficiență energetică

REG (EC)No. 1275/2008; REG (EU)No. 801/2013, Point 5

## Restricționarea substanțelor periculoase

EN 50581: 2012

Dosarul cu caracteristicile tehnice se găsește la:

Nume companie: D-Link (Germania) GmbH  
Náзов spoločnosti D-Link (Nemecko) GmbH  
Adresă: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Deutschland

Următorul importator/producător este responsabil pentru această declarație:  
Nume companie: D-Link Corporation  
Adresă companie: 289 Shinhu 3rd Road, Neihu District, Taipei City 114, Taiwan  
Telefon: +886-2-66000123  
Fax: +886-2-87914797

## Persoană responsabilă pentru această declarație:

Nume: Adams Cheng  
Funcție: Director, Div. Sisteme de calitate  
Data și locul în care a apărut problema: 2019/12/27 - Taipei (Taiwan)  
Semnătură legală: 

## Slovak [Slovensky]

## VYHLÁSENIE O ZHODE

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

## DWL-8620APE, Unified AC Wave 2 Access Point

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

Pri overení zhody s týmito smernicami boli použité nasledujúce normy:

## EMC

EN 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1; EN 60601-1-2: 2015; EN 55032: 2012+AC:2013, Class B; EN 61000-3-2: 2014; EN 61000-3-3: 2013; EN 55024: 2010

## Spektrum a zdravie

EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1; EN 62311: 2008; EN 50385: 2017

## Bezpečnosť

EN 62368-1: 2014+A11:2017

## Energetická účinnosť

REG (EC)No. 1275/2008; REG (EU)No. 801/2013, Point 5

## Zníženie dopadu nebezpečných látok

EN 50581: 2012

Dosarul cu caracteristicile tehnice se găsește la:

Ime podjetja: D-Link (Deutschland) GmbH  
Název spoločnosti D-Link (Nemecko) GmbH  
Adresa: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Nemecko

Za toto vyhlásenie zodpovedá nasledujúci dovozca alebo výrobca:  
Název spoločnosti D-Link Corporation  
Adresa spoločnosti: 289 Shinhu 3rd Road, Neihu District, Taipei City 114, Taiwan  
Telefón: +886-2-66000123  
Fax: +886-2-87914797

## Osoba zodpovedná za toto vyhlásenie:

Ime: Adams Cheng  
Meno: Adams Cheng  
Funkcia: Riaditeľ divízie kvality systému  
Datum a miesto vydania: 2019/12/27 - Taipei (Taiwan)  
Podpis: 

## Slovenian [Slovensko]

## Izjava o skladnosti

Družba D-Link Corporation s tem izjavlja da je:

## DWL-8620APE, Unified AC Wave 2 Access Point

skladen z osnovnimi zahtevami in drugimi določili direktiv 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP) 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 301 489-1 V2.1.1; EN 301 489-17 V3.1.1; EN 60601-1-2: 2015; EN 55032: 2012+AC:2013, Class B; EN 61000-3-2: 2014; EN 61000-3-3: 2013; EN 55024: 2010