



Instalační / uživatelská příručka



Před zahájením užívání produktu si přečtěte Bezpečnostní pokyny. Tuto příručku uložte na místo, kde bude dostupná všem, kdo používají produkt.

Při používání tohoto produktu, konstruovaného s ohledem na praktičnost pro zákazníka, buděte opatrní, protože nedokáže zabránit nepříznivým situacím způsobeným externími faktory, například krádeži.

Typ modelu: Wi-Fi modem (WLAN Dongle)

ČESKINA

Bezpečnostní pokyny

Účelem následujících bezpečnostních pokynů je předcházet nepředvídaným rizikům nebo škodám bezpečným a správným používáním produktu.

⚠️ VÝSTRAHA

Nedodržení těchto pokynů může vést k smrtelnému nebo vážnému zranění.

⚠️ POZOR

Nedodržení těchto pokynů může vést k zdravotní újmě nebo majetkovým škodám.

⚠️ VÝSTRAHA

Během instalace

- O instalaci produktu požádejte servisní centrum nebo instalacní službu.
 - Může způsobit požár, zásah elektrickým proudem, výbuch nebo zranění.
- O přeinstalování již instalovaného produktu požádejte servisní centrum nebo instalacní službu.
 - Může způsobit požár, zásah elektrickým proudem, výbuch nebo zranění.
- Produkt nerozbezpečte, neopravujte ani neupravujte.
 - Může způsobit požár nebo zásah elektrickým proudem.

Během používání

- Do blízkosti produktu neumistujte topná tělesa.
 - Mohla by způsobit požár.
- Do nitra produktu nelijte vodu.
 - Mohla by způsobit zásah elektrickým proudem nebo poruchu produktu.
- Produkt chráňte před nárazy.
 - Nárazy mohou způsobit poruchu produktu.
- Produkt nepoškozujte ostrými a zahrocenými předměty a podobně.
 - Mohly by způsobit poškození jeho součástí a následnou poruchu.

⚠️ POZOR

Během používání

- Nečistěte silnými čisticími prostředky na bázi rozpouštědel. Použijte měkkou utěrku.
 - Mohly by způsobit požár nebo deformace produktu.
- Nedotýkejte se produktu mokrýma rukama a netahujte za připojovací kabel.
 - Mohlo by to způsobit zásah elektrickým proudem nebo poruchu produktu.

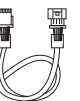
Pokyny pro instalaci Wi-Fi modemu

- Modem musí být instalován kvalifikovaným technikem
- Bezdrátový router by měl být instalován ve vzdálenosti maximálně 10 metrů. Doporučujeme instalovat ho v blízkosti produktu.
- Instalaci proveďte na místě bez elektromagnetické interference.
 - Magnetická interference by mohla způsobit nesprávnou funkci produktu.
- Pokud se mezi Wi-Fi modelem a bezdrátovým routerem nachází zeď, může to mít negativní vliv na komunikaci mezi zařízeními.
- Pokud je zařízení instalováno na ocelové konstrukci, jako jsou profily H, ocelové desky, interiérové skříně a podobně, může to mít negativní vliv na komunikaci.
- V závislosti na instalacní situaci použijte 10m prodlužovací kabel (prodávaný zvlášť), nepřipojujte však více než 10 metrů.
- Produkt neinstalujte na místě s vysokou teplotou nebo vlhkostí, jako jsou kuchyně nebo koupelny.
- Instalujte přinejmenším 1 cm od kovových desek.

Poznámka

- * V závislosti na typu vašeho smartphonu nemusí některé funkce pracovat.
- * Pro použití aplikace je doporučeno prostředí Android 4.1.2, iOS 9.1.1 nebo novější verze.
- * Prostředí pro použití aplikace je předmětem změny v zájmu zlepšení použitelnosti/konstrukce a rozšíření obsahu.
- * Nemusí fungovat v tabletu.

Komponenty**Instalované součásti**

Název	Množství	Vzhled
Wi-Fi modem	1	
Kabel USB (60 cm)	1	
Prodlužovací kabel (50 cm)	1	
Příručka	1	
Oboustranná páска	2	

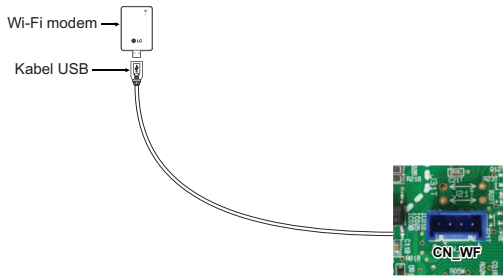
Instalační příslušenství

Vzhled	Název
	Ovladač

* Použití prodlužovacího kabelu USB v závislosti na prostředí instalace. Prodlužovací kabel USB má feritové jádro.

Instalace

- Zkontrolujte, zda je vnitřní jednotka vypnuta a zda je vypnuto napájení venkovní jednotky.
- Otevřete řidicí skříňku vnitřní jednotky.
- Na PCB vnitřní jednotky (CN_WF) pripojte kabel USB.
- Wi-Fi modem spojte s kabelem USB.



<Příklad instalace>

Prodlužovací kabel USB (prodávaný zvlášť), model: PWYREW000

Název	Množství	Vzhled
Prodlužovací kabel USB (10 m)	1	

Instalace aplikace LG SmartThinQ

- V obchodu Google Play Store nebo iOS App Store na svém smartphonu vyhledejte a instalujte aplikaci LG SmartThinQ
- Nahleďněte do návodů v aplikaci pro podrobné informace o používání aplikace LG SmartThinQ.

Poznámka

- Wi-Fi podporuje pouze frekvenci 2,4 GHz.
- Pokud router využívá metodu zabezpečení WEP, může se stát, že registrace produktu nebude možná. Změňte metodu zabezpečení routeru (doporučujeme WPA2) a zaregistrujte produkt.
- Při registraci produktu se přesvědčte, že je ve vašem smartphonu zapnuta funkce Wi-Fi.
- Bezdrátový router a připojovací internetová linka jsou samostatné položky nezbytné pro využití aplikace a je nutno instalovat je samostatně.
- Můžete se bud obrátit na svého poskytovatele internetových služeb, nebo sami instalovat bezdrátový router pro použití bezdrátové sítě. Když bezdrátový router instalujete sami, říďte se příručkou dodanou spolu s routrem.
- Bezdrátový router instalujte do blízkosti produktu. V závislosti na umístění instalace nebo vzdálenosti mezi produktem a bezdrátovým routrem může docházet k rozdílům v síle signálu bezdrátové sítě a času potřebného pro přenos a příjem dat.
- V závislosti na prostředí sítě může dojít i k tomu, že router nebude připojen. Pokud se nemůžete připojit, nebo máte potíže s nastavením sítě, obrátte se na správce sítě nebo na poskytovatele internetových služeb.
- SSID, tedy jméno bezdrátového routera, které se zobrazí během vyhledávání dostupných sítí Wi-Fi) musí být nastaveno na kombinaci číselných a abecedně-číselných anglických znaků. Nedoporučujeme používat korejská písmena ani zvláštní znaky, protože může dojít k narušení odesílání informací do modemu a naslednému narušení připojení.ni odesílání informací do modemu a naslednému narušení připojení.
- Když se připojujete do bezdrátové sítě, může být vyhledán nejen bezdrátový router, který používáte, ale i bezdrátové routery jiných uživatelů používané ve vašem bezprostředním okolí. Používání bezdrátových routérů jiných uživatelů je nelegální a v případě odhalení může vést k právnímu postihu. Ujistěte se, že se připojujete k bezdrátovému routéro, který smíte používat.
- Obsah této příručky se může lišit v závislosti na verzi aplikace LG SmartThinQ a může být předmětem určitých změn bez předchozího oznámení uživatelům.
- Dostupné funkce se mohou lišit podle modelu.
- Akumulovaná energie, se nezobrazuje před instalací Wi-Fi.

Kontrolní seznam před nahlášením poruchy

Příznaky	Kontrolní seznam	Kroky
Klimatizace není připojená k aplikaci LG SmartThinQ.	<ul style="list-style-type: none">• Je odpojeno napájení klimatizace?• Je vypnutý bezdrátový router připojený ke klimatizaci?	<ul style="list-style-type: none">• Připojte napájení klimatizace.• Zapněte router.
Zařízení není registrováno na klimatizaci.	<ul style="list-style-type: none">• Je vzdálenost mezi klimatizací a bezdrátovým routrem příliš velká?• Pracuje bezdrátový router normálně?	<ul style="list-style-type: none">• Bezdrátový router posuňte bliž ke klimatizaci.• Existují routery, které komunikují pouze s přístroji zákazníků konkrétního poskytovatele telekomunikačních služeb. Pokud se jedná o starší router, obráťte se na poskytovatele služeb a požádejte o výměnu za nový.

Oznámení o softwaru open source

Chcete-li získat zdrojový kód na základě licence GPL, LGPL, MPL a dalších licencí k softwaru s otevřeným zdrojovým kódem, který tento výrobek obsahuje, navštivte webový server <http://opensource.lge.com>.

Kromě zdrojového kódu si lze stáhnout všechny zmiňované licenční podmínky, vyloučení záruky a upozornění na autorská práva.

Společnost LG Electronics vám také poskytuje otevřený zdrojový kód na disku CD-ROM za poplatek pokryvající náklady na distribuci (např. cenu média, poplatky za dopravu a manipulaci), a to na základě žádosti zaslанé e-mailem na adresu opensource@lge.com.

Tato nabídka platí po dobu tří let od posledního odeslání produktu. Tato nabídka platí pro každého, kdo obdrží tuto informaci.

FCC Certification

FCC Notice

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment to an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference and
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation of the device.

Any changes or modifications in construction of this device which are not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

FCC RF Radiation Exposure Statement

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 cm (7.8 inches) between the antenna and your body. Users must follow the specific operating instructions for satisfying RF exposure compliance.

Wireless LAN module specifications	
Model	LCW-005
Frequency Range	2412~2462 MHz
Output Power (Max)	IEEE 802.11b : 19.29 dBm IEEE 802.11g : 25.43 dBm IEEE 802.11n : 25.30 dBm

IC Certification

Industry Canada Statement

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause interference.
- (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

IC Radiation Exposure Statement

This equipment complies with IC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 cm (7.8 inches) between the antenna and your body.

NOTE: THE MANUFACTURER IS NOT RESPONSIBLE FOR ANY RADIO OR TV INTERFERENCE CAUSED BY UNAUTHORIZED MODIFICATIONS TO THIS EQUIPMENT. SUCH MODIFICATIONS COULD VOID THE USER'S AUTHORITY TO OPERATE THE EQUIPMENT.

Wireless LAN module specifications	
Model	LCW-005
Frequency Range	2412~2462 MHz
Output Power (Max)	IEEE 802.11b : 19.29 dBm IEEE 802.11g : 25.43 dBm IEEE 802.11n : 25.30 dBm

Certification IC

Avis d'Industrie Canada

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- (1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences.
- (2) Cet appareil doit accepter toutes les interférences, y compris celles pouvant entraîner son dysfonctionnement.

Énoncé d'IC concernant l'exposition à la radiation

Cet appareil est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements d'Industrie Canada pour un environnement non contrôlé. Cet appareil doit être installé et utilisé de façon à garder une distance minimale de 20 cm (7,8 pouces) entre la source de rayonnement et votre corps.

REMARQUE : LE FABRICANT N'EST PAS RESPONSABLE DES INTERFÉRENCES RADIOÉLECTRIQUES CAUSÉES PAR DES MODIFICATIONS NON AUTORISÉES APPORTÉES À CET APPAREIL. DE TELLES MODIFICATIONS POURRAIENT ANNULER L'AUTORISATION ACCORDÉE À L'UTILISATEUR DE FAIRE FonCTIONNER L'APPAREIL.

Spécifications du module LAN sans fil	
Modèle	LCW-005
Gamme de fréquences	2412~2462 MHz
Puissance de sortie (Max)	IEEE 802.11b : 19.29 dBm IEEE 802.11g : 25.43 dBm IEEE 802.11n : 25.30 dBm

Connection and use of this communications equipment is permitted by the Nigerian Communications Commission

RF Radiation Exposure Statement

This equipment shall be installed and used at a minimum distance of 20 cm from the human body.

OMAN-TRA
R4731/17
D172249

Complies with
IMDA Standards
DB102260

TRA
REGISTERED No:
ER62037/18
DEALER No:
0014318/08



La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones:

- (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y
- (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Código de Homologação ANATEL 07749-17-04547.

ANATEL
07749-17-04547

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.



001

ПІД «ЛГ Електронікс Україна» 01004, Україна, Київ, вул.
Басейна, 6, БЦ «Мандарин Плаза», 6 поверх

ЛГ Електронікс Інк.

Республіка Корея, Кьонгсаннам, Чангвон, Сьонгсан,
Ванам-ро, 84, завод Чангвон №2

א. מספר אישור התאמה אולחני של משרד התקשורת הוא 51-63305
ב. אסרו להחליף את האנרגיה המוקנית של המכשיר, ולא לעשות בו כל שינוי
תכני אחר

Declaration of Conformity



Hereby, LG Electronics declares that the radio equipment type Wi-Fi Modem(WLAN Dongle) is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center B.V.
Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
The Netherlands

Декларация за съответствие



С настоящото LG Electronics декларира, че радиооборудването от тип Wi-Fi модем (WLAN ключ за порт) е в съответствие с Директива 2014/53/EС. Пълният текст на декларацията за ЕС съответствие е налична на следния интернет адрес: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center B.V.
Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Нидерландия

Prohlášení o shodě



Tímto společností LG Electronics prohlašuje, že rádiové zařízení typu Wi-Fi modem (WLAN Dongle) je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění prohlášení o shodě je k dispozici na internetové adrese: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center B.V.
Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Nizozemí

Overensstemmelseserklæring



LG Electronics erklærer herved, at wi-fi-modemet (WLAN-dongle) med indbygget radioudstyr er i overensstemmelse med direktivet 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde ordlyd kan findes på følgende internettadresse: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center B.V.
Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Holland

Konformitätserklärung



Hiermit erklärt LG Electronics, dass das Funkgerät vom Typ Wi-Fi Modem (WLAN Dongle) der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center B.V.
Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Niederlande

Δήλωση συμμόρφωσης



H LG Electronics δια της παρούσης δηλώνει ότι ο παριστοπλιόμος τύπου μόντερ Wi-Fi (WLAN Dongle) είναι σε συμμόρφωση με την Οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ είναι διαθέσιμο στην ακολουθή διαδικτυακή διεύθυνση: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

Ευρωπαϊκό κέντρο κοινής εξυπέρτησης LG Electronics B.V.
Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Ολλανδία

EN

Declaración de conformidad



Por la presente, LG Electronics declara que el equipo de radio tipo módem Wi-Fi (unidad WLAN) cumple las disposiciones de la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en el siguiente sitio web: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center B.V.
Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Países Bajos

Vastavusdeklaratsioon



Käesolevaga deklareerib LG Electronics, et raadioseadmete tüüp WiFi modem (WLAN Dongle) vastab direktiivile 2014/53/EL. ELi vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on saadaval järgmisel Interneti-aadressil: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center B.V. (LG Electronicsi Euroopa ühine teeninduskeskus)
Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
The Netherlands

Vaatimustenmukaisuusvakuutus



LG Electronics täten ilmoittaa, että radiolaiteeksi luokiteltava Wi-Fi-modeemi (WLAN-dongeli) on direktiivin 2014/53/EU mukainen. Täydellinen teksti EU:n vaatimustenmukaisuustodistuksesta löytyy seuraavasta internetsivuilta: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center B.V.
Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Alankomaat

Déclaration de conformité



Par la présente, LG Electronics déclare que le type d'équipement radio Modem Wi-Fi (Clé électronique Dongle WLAN) est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante : <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center B.V.
Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Pays-Bas

Dearbhú Comhréireachta



Leis seo, fógraíonn LG Electronics go bhfuil an trealamh ráidió mhóideimh Wi-Fi (Dangal WLAN) i gcomhréireachta Treorair 2014/53/EU. Tá teacs ionlán an dearbhaithe comhréireachta ar fáil ag an seoladh idirlin a leanas: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Centre B.V.
Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
An Isiltír

Izjava o sukladnosti



Ovime LG Electronics izjavljuje da je radjiska oprema tipa Wi-Fi modem (WLAN Dongle) usklađena s direktivom 2014/53/EU. Puni tekst izjave o sukladnosti za EU dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center B.V.
Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Nizozemska

ES

ET

FI

FR

GA

HR

Megfelelőségi tanúsítvány



Ezennel az LG Electronics kijelenti, hogy a Wi-Fi modem (WLAN hardverkúls) rádióberendezés megfelel az 2014/53/EU irányelv előírásainak. Az EU megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center B.V.

Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Hollandia

HU

Dichiarazione di conformità



Con la presente, LG Electronics dichiara che l'apparato radio di tipo Modem Wi-Fi (Chiave di sicurezza WLAN) è in regola con la Direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo internet: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center B.V.

Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Paesi Bassi

IT

Atitikties deklaracija



Šiuo dokumentu „LG Electronics“ pareiškia, kad radijo įranga, tipas „Wi-Fi Modem(WLAN Dongle)“, atitinka Direktyvą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas pateikiamas toliau nurodytu interneto adresu: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

„LG Electronics European Shared Service Center B.V.“

Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Nederland

LT

Atbilstības deklārācija



Ar šo LG Electronics paziņo, ka radioierīce Wi-Fi modems (WLAN sargspraudnis) atbilst Direktīvas 2014/53/ES prasībām. ES atbilstības deklārācijas pilns teksts ir pieejams interneta vietnē <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center B.V.

Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Nederlande

LV

Декларация за усогласеноста



Со ова, LG Electronics изјавува дека типот на радио опрограмата за Wi-Fi Модем (WLAN Dongle) е во сопственост со Директивата 2014/53/EU. Целосниот текст на ЕУ декларацијата за соопштност е достапен на следната интернет адреса: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics Заеднички Европски Сервисен Центар B.V.

Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
The Netherlands

MK

Dikjarazzjoni ta' Konformità



Hawnejek, LG Electronics tiddikjara li t-taghmir tar-radju tat-tip Wi-Fi Modem (WLAN Dongle) huwa konformi mad-Direttiva 2014/53/UE. It-test shih tad-dikjarazzjoni ta' konformità tal-UE huwa disponibbli fl-indrizz tal-internet li ġej: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center B.V.

Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
L-Olanda

MT

Conformiteitsverklaring



Hierbij verklaart LG Electronics dat de radioapparatuur van het type Wi-Fi-modem (WLAN Dongle) voldoet aan de richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het onderstaande internetadres: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center B.V.

Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Nederland

NL

Samsvarserklæring



LG Electronics erklærer herved at radioutstyret av typen Wi-Fi Modem(WLAN Dongle) overholder Direktiv 2014/53/EU. Den fulle teksten til erklæringen om EU-konfirmaert er tilgjengelig på den følgende adressen: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center B.V.
Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
The Netherlands

NO

Deklaracja zgodności



Niniejszym LG Electronics deklaruje, że typ modemu radiowego Wi-Fi (adAPTERA WLAN) jest zgodny z Dyrektywą 2014/53/WE. Pełna treść deklaracji zgodności WE jest dostępna na stronie: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center B.V.
Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Holandia

PL

Declaração de conformidade



Pelo presente, a LG Electronics declara que o tipo de equipamento rádio, modem Wi-Fi (WLAN Dongle), está em conformidade com a diretiva 2014/53/UE. O texto completo da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte endereço da internet: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center B.V.
Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Holanda

PT

Declaratie de conformitate



Prin prezentul document, LG Electronics declară că echipamentul radio de tip Modem Wi-Fi (WLAN Dongle) respectă Directiva 2014/53/UE. Întreaga declaratie de conformitate este disponibilă la următoarea adresă de internet: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center B.V.
Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Olanda

RO

Prehlásenie o zhode



Spoločnosť LG Electronics týmto vyhľasuje, že typ rádiového zariadenia Wi-Fi Modem (WLAN Dongle) je v súlade s požiadavkami Smernice č. 2014/53/EU. Úplné znenie Vyhľasenia o zhode EÚ je k dispozícii na tejto internetovej adrese: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center B.V.
Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Holandsko

SK

Izjava o skladnosti



S tem, LG Electronics izjavlja, da je radijska oprema vrste Wi-Fi Modem(WLAN Dongle) v skladu z direktivo 2014/53/EU. Celo besedilo EU deklaracije o ustreznosti je na voljo na naslednjem internetnem naslovu:
<http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center B.V.
Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Nizozemska

Deklarata e pajtimit



Me anë të këtij dokumenti, LG Electronics deklaron se pajisja radiofonike e tipit Wi-Fi Modem (WLAN Dongle) është në përpjekje me Direktivën 2014/53/BE. Teksti i plotë i deklaratës së konformitetit BE-së gjendet në adresën e mëposhtme: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

Onderstaande is de officiële verklaring van LG Electronics Europe Shared Service Center B.V.
Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Nederland

Izjava o usklađenosti



Ovime LG Electronics izjavljuje da je radio oprema u vidu Wi-Fi modema (WLAN Dongle) usklađena s direktivom 2014/53/EU. Celokupni tekst izjave o usklađenosti za EU nalazi se na sledećoj internet adresi:
<http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center B.V.
Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Holandija

Försäkran om överensstämmelse



LG Electronics informerar härmed att radio utrustningen, typ Wi-Fi Modem(WLAN Dongle) är i enlighet med Direktivet 2014/53/EU. Hela texten för EU-deklarationen gällande överensstämmelse, finns tillgänglig på följande internet adress: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center B.V.
Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Nederländerna

Izjava o usklađenosti



Ovim, kompanija LG Electronics izjavljuje da je radio oprema tipa Wi-Fi modem (WLAN hardverski klijuc) u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cijeli tekst EU izjave o usklađenosti dostupan je na sljedećoj internet adresi: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center B.V.
Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Nizozemska

SL**SQ****SR****SV****BS**

Wireless LAN Module Specifications

Model	LCW-005
Frequency Range	2412 - 2472 MHz
Output Power(Max)	IEEE 802.11b: 18.08 dBm IEEE 802.11g: 17.86 dBm IEEE 802.11n: 17.81 dBm

Wireless function S/W version: V 1.0 / Bezjicna funkcija S/W verzija: V 1.0 / Verze softwaru bezdrátové funkce: V 1.0 / Softwareversion til trådløs funktion: V 1.0 / Drahtlosfunktion Software-Version: V 1.0 / Εκδόση λογισμικού απόρθητη λειτουργίας : V 1.0 / Versión de software de la función inalámbrica: V 1.0 / Juhtmevaba funktsiooni S/W versioon: V 1.0 / Langattoman toiminnon S/W versio: V 1.0 / Version S/W de la fonction sans fil : V 1.0 / Feidhim gan Streang S/W leagan : V 1.0 / Verzija softvera bežične funkcije: V 1.0 / Vezeték nélküli funkció szoftver verzió: V 1.0 / Funzione Wireless S/W versione: V 1.0 / Belaidé funkcia S/W verzija: V 1.0 / Bevezádlo funkciás programmas versija : V 1.0 / Bezjicna funkcija S/W verzija: V 1.0/ Funkzioni wireless verzjoni S/W : V 1.0 / Draadloze functie S/W-versie: V 1.0 / Trådløs funksjon S/W versjon : V 1.0 / Oprogramowanie funkcji bezprzewodowej wer: V 1.0 / Versão S/W da função sem fios: V 1.0 / Funciæa wireless S/W versiunea : V 1.0 / Funkciæa wireless S/W verzia: V 1.0 / Različično programske opreme za brezžično funkcijo: V 1.0 / Funkcioni wireless S/W versiuni : V 1.0 / Verzija softvera bežične funkcije: V 1.0 / Trådløs funtion S/W version : V 1.0 / Verzija softvera bežične funkcije: V 1.0

For consideration of the user, this device should be installed and operated with a minimum distance of 20 cm between the device and the body. / С оглед безопасноста на потребителя, това устройство треба да бъде инсталлирано и оперирано от минимално разстояние 20 см между него и тялото. / S ohledem na užívateľa by sa toto zařízení mělo instalovať a provozovať tak, aby bola minimálna vzdialenosť mezi zařízením a telom alespoň 20 cm. / Af hensyn til brugeren sikkerhed skal dette apparat installeres og betjenes med en minimumsafstand på 20 cm mellem apparatet og kroppen. / Zur Rücksichtnahme auf den Nutzer, sollte dieses Gerät mit einem Abstand von mindestens 20 cm zwischen dem Gerät und dem Körper installiert und betrieben werden. / Πληροφοριακά για το χρήστη, αυτή η συσκευή θα πρέπει να εγκρίνεται ως λειτουργεί με μια έλεγχο απόστασης 20 cm μεταξύ της συσκευής και του σώματος. / El usuario ha de tener en cuenta que el dispositivo deberá ser instalado y funcionar con una distancia mínima de 20 cm entre el mismo y el cuerpo. / Kasutaja peaks arvestama, et see seade tuleks paigaldada ja sellega töötada ni, et hoiatas minimaalse seadme ja keha vaheline vahemaa 20 cm juures. / Käytäjän huomioonottamiseksi, laita tulee asentaa ja sitä tullee käyttää 20 cm:n minimiavaruuseten päässä vartalosta. / À l'égard de l'utilisateur, cet appareil doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm entre l'appareil et le corps. / Ar mhalithe leis arn úsáid, ba chóin an gléas seo a shaoilte agus a obriú ar a laghad 20 cm ó do chorp. / Za razmatranje korisnika, ovaj uređaj treba postaviti u njime upravljati s udaljenost od najmanje 20 cm od tijela. / A felhasználónak vigyáznia kell, hogy ezt a készüléket úgy kell telepíteni és üzemeltetni egy legalább 20 cm távolságot biztosításnak a készülék és a test között. / Si consiglia agli utenti di installare questo dispositivo ad una distanza minima di 20 cm tra il dispositivo e il corpo. / Vartotojas tur sumontoi ir eksploatuoti šį įrenginį mažiausiai 20 cm. Nuovo irreggino ir korpuso. / Lietotāja izvērtēšanai, šī ierīce jāuzstāda un jādarbina, ievērojot minimālo distanci 20 cm starp ierīci un karkasu. / Zaradi prijazna za korisnikom, ovaj uređaj treba da se instalira i da radi na minimalnoj udaljenosti od 20 cm medju zariadenjem a telom. / Ob upoštevanju varnosti uporabnika je napravo treba namestiti in upravljati tako, da je med napravo ter telom najmanj 20 cm. / Pér considerer le périodurésit, kjo pajisje duhet tē instalohet dñe opereroh rga nje distancē minimalē prej 20 cm mees pajisjes dñe trupit. / Korisnik treba da ima unu do ovaj uređaj treba postaviti u njime upravljati sa udaljenost od najmanje 20 cm od tela. / Med hänsyn till användaren, bör denna apparat installeras och drivas med en distans på åtminstone 20 cm mellan apparaten och kroppen. / Korisnik treba znati da ovaj uređaj treba postaviti i njime upravljati sa minimalne udaljenosti od 20 cm između uređaja i tijela.

Wireless LAN Module Specifications / Спецификации на безжичния LAN модул / Technické parametry modulu pro bezdrátovou síť LAN / Wireless LAN modul Specifikator / Wireless-LAN-Modul Technische Daten: / Προγραμμάτες ασύρματης ποντίδας LAN / Especificaciones del módulo LAN inalámbrico / Juhtmevaba LAN moduli tehnilised näitajad / Langattoman LAN-moduulin tekniset tiedot / Caractéristiques du module LAN sans fil / Sonraiochto moduul LAN gan seangreng / Specificație bețințăgh LAN modul / Vezetéknélküli LAN modul specifikáció / Specificație del modulo LAN wireless / Belaidžio LAN modulio specifikacijos / Bezvadala LAN modula specifikācijas / Спецификации на безжичният LAN модул / Spezifikationenjalit-Wireless LAN Module, / Wireless LAN Module-specifications / Spesifikasjoner for trådløs LAN-modul / Dane techniczne modulu sieci bezprzewodowej LAN / Especificações do módulo LAN sem fios / Specificație modul LAN Wireless / Specifikacija bezdržovitoj modulj LAN / Specifikacije brezžičnega LAN modula / Specificimetri e modulut LAN pa tel / Specificație modula za bežični LAN / Trådløs LAN Modul Specifikator / Kablosuz LAN Modülü Teknik Özellikleri / Specificație bețințăgh LAN modula

Model / Model / Model / Model / Modell / Μονέρο / Modelo / Mūdel / Malli / Modèle / Samhltán / Model /
Modell / Modello / Modelis / Modelis / Model / Mudell / Model / Modell / Model / Modelo / Model / Model /
Model / Model / Model / Model / Model / Model

Frequency Range / Обхват на честотата / Frekvenční rozsah / Frekvensomráde / Frequency Range / Εύρος συχνότητας / Rango de frecuencia / Sagodusala / Tajausvalse / Bande de fréquence : / Raon Minicofcha / Frekvenční raspon / Frekvenciartalomány / Gamma de freuenza / Dažño intervalas / Frekvenční diapazons / Fréquenten oncer / Meddi tal-Frekwenza / Frequentiebereik / Frekvensomráde / Zakres częstotliwości / Gama de freqüência / Interval frevcentýa / Rozsah frekvencie / Frekvenční razpon / Shtrirja e frekuencës / Opseg frekvencije / Frekvensomráde / Frekans Aralığı / Frekvenčni opseg

Output/Power(Max) / Мощност (макс.) / Výstupní výkon (max.) / Udgangseffekt (Maks) / Ausgangsleistung (Max) / Ισχύς έξοδου (Μέγ.) / Potencia de salida (máx.) / Väljundövümsus (Max) / Lähtövoitto (maks.) / Puissance de sortie (Max) / (Uas)Cumhacti Asraon / Izlazna snaga (Maks) / Kimentö teljesítmény (max) / Potenza di uscita (max.) / Išvesties galia (maks.) / Izjejas jauda (maks.) / Извлена мощност (макс.) / Produttività ta Energija (Mass) / Output -vermogen (Max) / Utstrållningseffekt (maks) / Moc wyjściowa (maks.) / Potência (Máx) / Putere ieșire (max) / Výstupnyý výkon (maximálny) / Izhodna moc (maks.) / Fugja e nxjerries (maks) / Izlazna snaga (maks) / Üteeffekti (Max) / Çırık Gücü (Maks) / Izlazna snaga (maks)

