

DECLARATION OF CONFORMITY FOR RADIO COMPONENTS

All Information on the declarations of conformity for radio components listed in the Integrated Owners' Handbook in the vehicle, was valid at the time of publication. On the following pages we provide updated information.

KONFORMITÄTSEKTLÄRUNGEN FÜR FUNKKOMPONENTEN

Informationen zu den Konformitätserklärungen von Funkkomponenten, die in der Integrierten Betriebsanleitung im Fahrzeug aufgeführt sind, waren zum Zeitpunkt der Veröffentlichung gültig. Auf den folgenden Seiten stellen wir aktualisierte Informationen bereit.

Antenna amplifier, Hirschmann

Reference number	
9270033	9199850
9393701	9354403
9270034	9277814
9270035	9273666
9338153	9273667
9309990	9273668
9309991	9273670
9270027	9273671
8782591	9273672
8782597	9281067
8782599	6835164
8782600	6838606
9309993	6838607
8782595	6838608
6835167	6838602
6835168	6838604
6835171	6838571
6835169	6838575
6835172	6838578
6835174	8727983
6835173	6835191
6835177	6835186
6835179	6835187
6835180	6835190
6835183	6835188
6835181	6835192
6835185	6838580
8727983	8720251
6835184	5A1D445
6835146	5A1D447
6835148	5A1D449
6838597	920534D
6838599	920628D
6838600	920691A
9277823	920690A
9308114	920690B
9277818	--
6835179	--
6835180	--
6835181	--
6835183	--
6835184	--
6835185	--

Manufacturer and Address

Hirschmann Car Communication GmbH
Stuttgarter Str. 45 – 51
72654 Neckartenzlingen

Български

С настоящата FA. Hirschmann Car Communication GmbH декларира, че продуктите отговарят на Директива 2014/53 / ЕС. Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие може да бъде намерен на този интернет адрес:
www.te.com/hirschmann-mobility/red

Čeština

Hirschmann Car Communication GmbH tímto prohlašuje, že výrobky odpovídají směrnici 2014/53/EU. Plné znění EU prohlášení o shodě najdete na této internetové adrese:
www.te.com/hirschmann-mobility/red

Dansk

Hirschmann Car Communication GmbH erklærer hermed, at produkterne er i overensstemmelse med direktiv 2014/53 / EU. Den fulde tekst til EU-overensstemmelseserklæringen findes på www.te.com/hirschmann-mobility/red

Deutsch

Hiermit erklärt Hirschmann Car Communication GmbH, dass ihre Produkte der Richtlinie 2014/53/EU entsprechen. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:
www.te.com/hirschmann-mobility/red

Eesti

Hirschmann Car Communication GmbH kinnitab, et tooted vastavad direktiivile 2014/53 / EL. ELi vastavusdeklaratsiooni täisteksti leiate sellelt Interneti-aadressilt:
www.te.com/hirschmann-mobility/red

English

Hereby, Hirschmann Car Communication GmbH declares that the radio equipment is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:
www.te.com/hirschmann-mobility/red

Español

Por la presente, FA. Hirschmann Car Communication GmbH declara que los productos son conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente:
www.te.com/hirschmann-mobility/red

Ελληνικά

H Hirschmann Car Communication GmbH δηλώνει ότι τα προϊόντα συμμορφώνονται με την Οδηγία 2014/53 / ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται σε αυτήν τη διεύθυνση Διαδικτύου:
www.te.com/hirschmann-mobility/red

Français

Le soussigné, FA. Hirschmann Car Communication GmbH, déclare que l'équipement radioélectrique est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: www.te.com/hirschmann-mobility/red

Hrvatski

Hirschmann Car Communication GmbH ovime izjavljuje da su proizvodi u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjelovit tekst EU izjave o sukladnosti nalazi se na ovoj internetskoj adresi: www.te.com/hirschmann-mobility/red

Italiano

Il fabbricante, FA. Hirschmann Car Communication GmbH, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: www.te.com/hirschmann-mobility/red

Latviešu

Ar šo FA. Hirschmann Car Communication GmbH deklarē, ka radioiekārta atbilst Direktīvai 2014/53/ES. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā interneta vietnē: www.te.com/hirschmann-mobility/red

Lietuvių

Hirschmann Car Communication GmbH“ pareiškia, kad produktai atitinka Direktyvą 2014/53/ES. Visą ES atitikties deklaracijos tekstą galite rasti šiuo interneto adresu: www.te.com/hirschmann-mobility/red

Magyar

A Hirschmann Car Communication GmbH kijelenti, hogy a termékek megfelelnek a 2014/53 / EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege ezen az internetes címen található: www.te.com/hirschmann-mobility/red

Malti

Hirschmann Car Communication GmbH hawnhekk tiddikjara li l-prodotti jikkonformaw mad-Direttiva 2014/53 / UE. It-test sħifħ tad-dikjarazzjoni ta 'konformità tal-UE jista' jinstab f'dan l-indirizz tal-Internet: www.te.com/hirschmann-mobility/red

Nederlands

Hirschmann Car Communication GmbH verklaart hierbij dat de producten voldoen aan richtlijn 2014/53 / EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is te vinden op dit internetadres: www.te.com/hirschmann-mobility/red

Polski

Hirschmann Car Communication GmbH oświadcza niniejszym, że produkty są zgodne z dyrektywą 2014/53 / UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE można znaleźć pod tym adresem internetowym: www.te.com/hirschmann-mobility/red

Português

A Hirschmann Car Communication GmbH declara que os produtos estão em conformidade com a Diretiva 2014/53 / UE. O texto completo da declaração de conformidade da UE pode ser encontrado neste endereço de Internet: www.te.com/hirschmann-mobility/red

Română

Hirschmann Car Communication GmbH declară prin prezenta că produsele sunt conforme cu Directiva 2014/53 / UE. Textul integral al declarației de conformitate UE poate fi găsit la această adresă de internet: www.te.com/hirschmann-mobility/red

Русский

Настоящим Hirschmann Car Communication GmbH заявляет, что радиооборудование соответствует Директиве 2014/53/ЕС. Полный текст декларации соответствия ЕС доступен по следующему адресу в Интернете: www.te.com/hirschmann-mobility/red

Slovensko

Hirschmann Car Communication GmbH izjavlja, da so izdelki v skladu z Direktivo 2014/53 / EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na tem spletnem naslovu: www.te.com/hirschmann-mobility/red

Slovensky

Hirschmann Car Communication GmbH týmto prehlasuje, že výrobky sú v súlade so smernicou 2014/53 / EÚ. Plné znenie EÚ vyhlásenia o zhode nájdete na tejto internetovej adrese: www.te.com/hirschmann-mobility/red

Suomi

Hirschmann Car Communication GmbH vakuuttaa täten, että tuotteet ovat direktiivin 2014/53 / EU mukaisia. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen koko teksti löytyy täältä Internet-osoitteelta: www.te.com/hirschmann-mobility/red

Svenska

Hirschmann Car Communication GmbH förklarar härmed att produkterna överensstämmer med direktiv 2014/53 / EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på denna internetadress: www.te.com/hirschmann-mobility/red

Türk

Hirschmann Car Communication GmbH, radyo ekipmanının 2014/53/AB Direktifine uygun olduğunu beyan eder. AB uygunluk beyanının tam metni aşağıdaki internet adresinde mevcuttur: www.te.com/hirschmann-mobility/red

Australia



Cambodia

Hirschmann Car Communication GmbH សូមប្រកាសថាផលិតផលអនុលោមតាមសេចក្តីណែនាំ ២០១៤ / ៥៣ / EU ។ តួបទពេញលេញនៃសេចក្តីប្រកាសរបស់សហភាពអឺរ៉ុបស្តីពីការអនុលោមភាពអាចរកបាននៅអាស័យដ្ឋានអ៊ីធឺណិតនេះ៖

Ghana

NCA APPROVED: SRO-H8-7E4-X92
NCA APPROVED: SR0-1M-7E4-207
NCA APPROVED: 7E5-7M-X4C-RDR

Jordanien

TRC No: T/4/11/11/10613
TRC No: T/4/11/11/2642
AV01DG08V01: T/4/11/11/10732
AV02DG08V01: T/4/11/11/10356

Kuwait

Hereby, Hirschmann Car Communication GmbH declares that the products are in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.te.com/hirschmann-mobility/red

زاهج ال عون نا Hirschmann Car Communication GmbH ةكورش نل عت ، انه بجومب ةقباطم ل نال ع ل ل م الكلا ص نل 2014/53 / EU هـي جوت ال ع م قفاوت ي كل س ال ل ال ل ال ت نرت ن ال نا ون ع ق و م ال ال ع ح ا ت م ي ب و ر و ال ا د ا ح ت ال ا ب ص ا ح ال ل www.te.com/hirschmann-mobility/red

South Korea



R-R-OHR-920628D
R-R-OHR-920691A
R-R-OHR-920690A

USA

FCC ID: XTJ920691A
This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following 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.

Mongolia

<p>A. Mongolian version</p>  <p>МОНГОЛ УЛСАД БАТАЛГААЖСАН ID: A20000087</p>	<p>B. English version</p>  <p>APPROVED IN MONGOLIA ID: A20000087</p>
<p>A. Mongolian version</p>  <p>МОНГОЛ УЛСАД БАТАЛГААЖСАН ID: A20000175</p>	<p>B. English version</p>  <p>APPROVED IN MONGOLIA ID: A20000175</p>
<p>A. Mongolian version</p>  <p>МОНГОЛ УЛСАД БАТАЛГААЖСАН ID: A20000289</p>	<p>B. English version</p>  <p>APPROVED IN MONGOLIA ID: A20000289</p>

Hereby, Hirschmann Car Communication GmbH declares that the radio equipment is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.te.com/hirschmann-mobility/red

Nigeria

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

Pakistan

PTA APPROVED
920628D

Russia



920691A 920534D 920628D

Технические характеристики: диапазоны частот

AM кГц 526,5 ... 1606,5

FM МГц 87,5 ... 108,0

DAB МГц 174 ... 230

South Africa



TA 2020/6954

TA 2019-2435

TA-2021/0107

APPROVED

UAE

TRA REGISTRED No:

ER79903/20

DEALER No:

DA35219/14

Ukraine

Технічні характеристики:

діапазони частот

AM кГц 526,5 ... 1606,5

FM МГц 87,5 ... 108,0

DAB МГц 174 ... 230

Декларація про відповідність справжнім HIRSCHMANN CAR COMMUNICATIONS GMBH

заявляє, що тип радіообладнання 920628D, 920534D відповідає Технічному регламенту радіообладнання; повний текст декларації про відповідність доступний на веб-сайті за такою адресою: www.te.com/hirschmann-mobility/red

Antenna amplifier, Fuba

Reference number	
9350689	9253993
9346814	9253994
9346816	9253995
9350690	9272868
9350691	9272870
9350692	9272871
9350693	9118263
9346804	9346811
9346806	9346810
9346795	9346808
9346796	9346812
9346792	9346807
9346794	9350692
9206681	9346801
9206682	9346800
9206683	9346798
9257380	9346802
9257381	9346797
9257382	9346792
9350689	9257362
9346814	9257363
9346816	9257372
9350690	9257373
9350691	9257374
9350692	9257375
9350693	9343340
9346804	9343341
9346806	9343342
9346795	2622359
9346796	2622361
9346792	9286369
9346794	9286370
9231178	9286372
9231179	9352600
9231174	9352601
9231175	9352603
9240510	9231510
9267256	9231511
9267257	9231514
9253999	9231515
9254000	AV01DG61
9254001	--
9253992	--

Manufacturer and Address

Fuba Automotive Electronics GmbH
Fuba Automotive Electronics GmbH TecCenter
31162 Bad Salzdetfurth

Български

С настоящото Fuba Automotive Electronics GmbH декларира, че този тип радиосъоръжение antenna amplifier е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Цялостният текст на ЕС

декларацията за съответствие може да се намери на следния интернет адрес:
<http://www.Fuba-automotive.com/>

Čeština

Tímto Fuba Automotive Electronics GmbH prohlašuje, že typ rádiového zařízení antenna amplifier je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese:
<http://www.Fuba-automotive.com/>

Dansk

Hermed erklærer Fuba Automotive Electronics GmbH, at radioudstyrstypen antenna amplifier er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse:
<http://www.Fuba-automotive.com/>

Deutsch

Hiermit erklärt Fuba Automotive Electronics GmbH, dass der Funkanlagentyp antenna amplifier der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:
<http://www.Fuba-automotive.com/>

Eesti

Käesolevaga deklareerib Fuba Automotive Electronics GmbH, et kesolev raadioseadme tüü antenna amplifier vastab direktiivi 2014/53/EU nõuetele. ELi vastavusdeklaratsiooni tselik tekst on kttesaadav jrgmisel internetiaadressil:
<http://www.Fuba-automotive.com/>

English

Hereby, Fuba Automotive Electronics GmbH declares that the radio equipment type antenna amplifier 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.Fuba-automotive.com/>

Español

Por la presente, Fuba Automotive Electronics GmbH declara que el tipo de equipo radioeléctrico antenna amplifier es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente:
<http://www.Fuba-automotive.com/>

Ελληνικά

Με την παρούσα ο/η Fuba Automotive Electronics GmbH, δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός antenna amplifier πληροί την οδηγία 2014/53/EE. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης EE διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: <http://www.Fuba-automotive.com/>

Français

Le soussigné, Fuba Automotive Electronics GmbH, déclare que l'équipement radioélectrique du type antenna amplifier est conforme la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible l'adresse internet suivante:
<http://www.Fuba-automotive.com/>

Hrvatski

Fuba Automotive Electronics GmbH ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa antenna amplifier u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi:
<http://www.Fuba-automotive.com/>

Italiano

Il fabbricante, Fuba Automotive Electronics GmbH, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio antenna amplifier conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE disponibile al seguente indirizzo Internet: <http://www.Fuba-automotive.com/>

Latviešu

Ar šo Fuba Automotive Electronics GmbH deklarē, ka radioiekārta antenna amplifier atbilst Direktīvai 2014/53/ES. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā interneta vietnē:
<http://www.Fuba-automotive.com/>

Lietuvių

Aš, Fuba Automotive Electronics GmbH, patvirtinu, kad radijo įrenginių tipas antenna amplifier atitinka Direktyvą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas prieinamas šiuo internet adresu:
<http://www.Fuba-automotive.com/>

Magyar

Fuba Automotive Electronics GmbH igazolja, hogy a antenna amplifier típus rádiberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen:
<http://www.Fuba-automotive.com/>

Malti

B'dan, Fuba Automotive Electronics GmbH, niddikjara li dan it-tip ta' tagħmir tar-radju antenna amplifier huwa konformi mad-Direttiva 2014/53/UE. It-test kollu tad-dikjarazzjoni ta' konformit tal-UE huwa disponibbli f'dan l-indirizz tal-Internet li ġej:

<http://www.Fuba-automotive.com/>

Nederlands

Hierbij verklaar ik, Fuba Automotive Electronics GmbH, dat het type radioapparatuur antenna amplifier conform is met Richtlijn 2014/53/EU.

De volledige tekst van de EUconformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres:

<http://www.Fuba-automotive.com/>

Polski

Fuba Automotive Electronics GmbH niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego antenna amplifier jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE.

Pełny tekst deklaracji zgodności I UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym:

<http://www.Fuba-automotive.com/>

Português

O(a) abaixo assinado(a) Fuba Automotive Electronics GmbH declara que o presente tipo de equipamento de rádio antenna amplifier está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet:

<http://www.Fuba-automotive.com/>

Română

Prin prezenta Fuba Automotive Electronics GmbH declară că tipul de echipamente antenna amplifier este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE.

Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet:

<http://www.Fuba-automotive.com/>

Slovensko

Fuba Automotive Electronics GmbH potrjuje, da je tip radijske opreme antenna amplifier skladen z irektivno 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu:

<http://www.Fuba-automotive.com/>

Slovensky

Fuba Automotive Electronics GmbH týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu antenna amplifier je v slade so smernicou 2014/53/EÚ.

Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: <http://www.Fuba-automotive.com/>

Suomi

Fuba Automotive Electronics GmbH vakuuttaa, että radiolaitetyyppi antenna amplifier on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa:

<http://www.Fuba-automotive.com/>

Svenska

Härmed försäkrar Fuba Automotive Electronics GmbH att denna typ av radioutrustning antenna amplifier verensstämmer med direktiv 2014/53/EU.

Den fullständiga texten till EUförsäkran om verensstämmelse finns på följande webbadress:

<http://www.Fuba-automotive.com/>

South Africa



TA-2023/1186 (for AV01DG61)

APPROVED

Antenna amplifier, Kathrein, Continental

Reference number	
9396827	6840283
9396828	6840284
8795960	8712168
9396829	6839352
8794526	6839353
9350086	6839354
8795961	9276064
9350087	9276065
8795962	9276067
9350088	9188298
8795963	9188299
9384054	9204386
9384055	9276060
9384056	9276061
9384057	9276063
9325733	9226881
8703398	9226882
8703399	9226884
8735981	9226885
8735982	8795937
8735983	8795939
8735984	8795941
8734712	8795943
6840286	8736502
6840287	8736503
6840290	8736504
6839348	8736505

6839349	8736506
6840258	8736508
6840259	8736509
6840262	8736510
6840263	8736511
6840265	8736512
6840266	AV01DR21V01
6840268	5A21938
6840269	AV01DG42V01
6840270	AV03DI20V01
6840271	AV01DU06V01
6840276	AV02DU06V01
6840277	--
6840279	--
6840280	--
6840282	--

Manufacturer and Address

Kathrein Automotive GmbH / Continental
Advanced Antenna GmbH
Roemerring 1

Български

С настоящото Kathrein Automotive GmbH декларира, че този тип радиосъоръжение antenna amplifier, AV01DR21V01, 5A21938 е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Цялостният текст на ЕС декларацията за съответствие може да се намери на следния интернет адрес:
<http://www.kathreinautomotive.com/>

С настоящото Continental Advanced Antenna GmbH декларира, че този тип радиосъоръжение antenna amplifier е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Цялостният текст на ЕС декларацията за съответствие може да се намери на следния интернет адрес:
<https://www.continental-homologation.com/>

Čeština

Tímto Kathrein Automotive GmbH prohlašuje, že typ rádiového zařízení antenna amplifier, AV01DR21V01, 5A21938 je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese:
<http://www.kathreinautomotive.com/>

Tímto Continental Advanced Antenna GmbH prohlašuje, že typ rádiového zařízení antenna amplifier je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese:
<https://www.continental-homologation.com/>

Dansk

Hermed erklærer Kathrein Automotive GmbH, at radioudstyrstypen antenna amplifier, AV01DR21V01, 5A21938 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse:
<http://www.kathreinautomotive.com/>

Hermed erklærer Continental Advanced Antenna GmbH, at radioudstyrstypen antenna amplifier er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse:
<https://www.continental-homologation.com/>

Deutsch

Hiermit erklärt Kathrein Automotive GmbH, dass der Funkanlagentyp antenna amplifier, AV01DR21V01, 5A21938 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:
<http://www.kathreinautomotive.com/>

Hiermit erklärt Continental Advanced Antenna GmbH, dass der Funkanlagentyp antenna amplifier der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:
<https://www.continental-homologation.com/>

Eesti

Käesolevaga deklareerib Kathrein Automotive GmbH, et kesolev raadioseadme tp antenna amplifier, AV01DR21V01, 5A21938 vastab direktiivi 2014/53/EL nуетele. ELi vastavusdeklaratsiooni tielik tekst on kttesaadav jrgmisel internetiaadressil:
<http://www.kathreinautomotive.com/>

Käesolevaga deklareerib Continental Advanced Antenna GmbH, et kesolev raadioseadme tp antenna amplifier vastab direktiivi 2014/53/EL nуетele. ELi vastavusdeklaratsiooni tielik tekst on kttesaadav jrgmisel internetiaadressil:
<https://www.continental-homologation.com/>

English

Hereby, Kathrein Automotive GmbH declares that the radio equipment type antenna amplifier, AV01DR21V01, 5A21938 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.kathreinautomotive.com/>

Hereby, Continental Advanced Antenna GmbH declares that the radio equipment type antenna amplifier is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <https://www.continental-homologation.com/>

Español

Por la presente, Kathrein Automotive GmbH declara que el tipo de equipo radioeléctrico antenna amplifier, AV01DR21V01, 5A21938 es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente: <http://www.kathreinautomotive.com/>

Por la presente, Continental Advanced Antenna GmbH declara que el tipo de equipo radioeléctrico antenna amplifier es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente: <https://www.continental-homologation.com/>

Ελληνικά

Με την παρούσα ο/η Kathrein Automotive GmbH, δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός antenna amplifier, AV01DR21V01, 5A21938 πληροί την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: <http://www.kathreinautomotive.com/>

Με την παρούσα ο/η Continental Advanced Antenna GmbH, δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός antenna amplifier πληροί την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: <https://www.continental-homologation.com/>

Français

Le soussigné, Kathrein Automotive GmbH, déclare que l'équipement radioélectrique du type antenna amplifier, AV01DR21V01, 5A21938 est conforme la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible l'adresse internet suivante: <http://www.kathreinautomotive.com/>

Le soussigné, Continental Advanced Antenna GmbH, déclare que l'équipement radioélectrique du type antenna amplifier est conforme la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible l'adresse internet suivante: <https://www.continental-homologation.com/>

Hrvatski

Kathrein Automotive GmbH ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa antenna amplifier, AV01DR21V01, 5A21938 u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: <http://www.kathreinautomotive.com/> Continental Advanced Antenna GmbH ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa antenna amplifier u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: <https://www.continental-homologation.com/>

Italiano

Il fabbricante, Kathrein Automotive GmbH, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio antenna amplifier, AV01DR21V01, 5A21938 conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE disponibile al seguente indirizzo Internet: <http://www.kathreinautomotive.com/>

Il fabbricante, Continental Advanced Antenna GmbH, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio antenna amplifier conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE disponibile al seguente indirizzo Internet: <https://www.continental-homologation.com/>

Latviešu

Ar šo Kathrein Automotive GmbH deklarē, ka radioiekārta antenna amplifier, AV01DR21V01, 5A21938 atbilst Direktīvai 2014/53/ES. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā interneta v ietnē: <http://www.kathreinautomotive.com/>

Ar šo Continental Advanced Antenna GmbH deklarē, ka radioiekārta antenna amplifier atbilst Direktīvai 2014/53/ES. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā interneta v ietnē: <https://www.continental-homologation.com/>

Lietuvių

Aš, Kathrein Automotive GmbH, patvirtinu, kad radijo įrenginių tipas antenna amplifier, AV01DR21V01, 5A21938 atitinka Direktyvą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas prieinamas šiuo interneto adresu: <http://www.kathreinautomotive.com/>

Aš, Continental Advanced Antenna GmbH, patvirtinu, kad radijo įrenginių tipas antenna amplifier atitinka Direktyvą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas prieinamas šiuo

interneto adresu: <https://www.continental-homologation.com/>

Magyar

Kathrein Automotive GmbH igazolja, hogy a antenna amplifier, AV01DR21V01, 5A21938 típus rádiberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EUmegfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: <http://www.kathreinautomotive.com/>

Continental Advanced Antenna GmbH igazolja, hogy a antenna amplifier típus rádiberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EUmegfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: <https://www.continental-homologation.com/>

Malti

B'dan, Kathrein Automotive GmbH, niddikjara li dan it-tip ta' tagħmir tar-radju antenna amplifier, AV01DR21V01, 5A21938 huwa konformi mad-Direttiva 2014/53/UE. It-test kollu tad-dikjarazzjoni ta' konformit tal-UE huwa disponibbli f'dan l-indirizz tal-Internet li ġej: <http://www.kathreinautomotive.com/>

B'dan, Continental Advanced Antenna GmbH, niddikjara li dan it-tip ta' tagħmir tar-radju antenna amplifier huwa konformi mad-Direttiva 2014/53/UE. It-test kollu tad-dikjarazzjoni ta' konformit tal-UE huwa disponibbli f'dan l-indirizz tal-Internet li ġej: <https://www.continental-homologation.com/>

Nederlands

Hierbij verklaar ik, Kathrein Automotive GmbH, dat het type radioapparaat antenna amplifier, AV01DR21V01, 5A21938 conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EUconformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: <http://www.kathreinautomotive.com/>

Hierbij verklaar ik, Continental Advanced Antenna GmbH, dat het type radioapparaat antenna amplifier conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EUconformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: <https://www.continental-homologation.com/>

Polski

Kathrein Automotive GmbH niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego antenna amplifier, AV01DR21V01, 5A21938 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności I UE jest dostępny pod następującym

adre sem internetowym: <http://www.kathreinautomotive.com/>

Continental Advanced Antenna GmbH niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego antenna amplifier jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności I UE jest dostępny pod następującym adre sem internetowym: <https://www.continental-homologation.com/>

Português

O(a) abaixo assinado(a) Kathrein Automotive GmbH declara que o presente tipo de equipamento de rádio antenna amplifier, AV01DR21V01, 5A21938 está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declarao de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: <http://www.kathreinautomotive.com/>

O(a) abaixo assinado(a) Continental Advanced Antenna GmbH declara que o presente tipo de equipamento de rádio antenna amplifier está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declarao de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: <https://www.continental-homologation.com/>

Română

Prin prezenta Kathrein Automotive GmbH declară că tipul de echipamente antenna amplifier, AV01DR21V01, 5A21938 este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet: <http://www.kathreinautomotive.com/>

Prin prezenta, Continental Advanced Antenna GmbH declară că tipul de echipamente antenna amplifier este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet: <https://www.continental-homologation.com/>

Slovensko

Kathrein Automotive GmbH potrjuje, da je tip radijske opreme antenna amplifier, AV01DR21V01, 5A21938 skladen z irektivo 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: <http://www.kathreinautomotive.com/>

Continental Advanced Antenna GmbH potrjuje, da je tip radijske opreme antenna amplifier skladen z irektivo 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem

naslovu: <https://www.continental-homologation.com/>

Slovensky

Kathrein Automotive GmbH týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu antenna amplifier, AV01DR21V01, 5A21938 je v slade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: <http://www.kathreinautomotive.com/>

Continental Advanced Antenna GmbH týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu antenna amplifier je v slade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: <https://www.continental-homologation.com/>

Suomi

Kathrein Automotive GmbH vakuuttaa, että radiolaitetyyppi antenna amplifier, AV01DR21V01, 5A21938 on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa: <http://www.kathreinautomotive.com/>

Continental Advanced Antenna GmbH vakuuttaa, että radiolaitetyyppi antenna amplifier on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa: <https://www.continental-homologation.com/>

Svenska

Härmed försäkras Kathrein Automotive GmbH att denna typ av radioutrustning antenna amplifier, AV01DR21V01, 5A21938 verensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EUförsäkran om verensstämmelse finns på följande webbadress: <http://www.kathreinautomotive.com/>

Härmed försäkras Continental Advanced Antenna GmbH att denna typ av radioutrustning antenna amplifier verensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EUförsäkran om verensstämmelse finns på följande webbadress: <https://www.continental-homologation.com/>

Türk

Kathrein Automotive GmbH, işbu belge ile antenna amplifier radyo ekipmanı tipinin 2014/53/EU Direktifi ile uyumlu olduğunu beyan eder. AB uygunluk beyanının tam metni aşağıdaki

internet adresinde mevcuttur: <http://www.kathreinautomotive.com/>

Continental Advanced Antenna GmbH, işbu belge ile antenna amplifier radyo ekipmanı tipinin 2014/53/EU Direktifi ile uyumlu olduğunu beyan eder. AB uygunluk beyanının tam metni aşağıdaki internet adresinde mevcuttur: <https://www.continental-homologation.com/>

Djibouti

AGREE PAR L'ANRT MAROC
Numéro d'agrément: 098/DDTIC/2020
Date d'agrément: 25/11/2020

Moldova

024

Prin prezenta, Continental Advanced Antenna GmbH declară că tipul de echipamente radio "antenna amplifier" este în conformitate cu hotărâre No. HG34/2019. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet: <https://www.continental-homologation.com/>

Ghana

NCA Approved: SRO-1M-7E4-124
NCA Approved: SRO-1M-7E4-11C

South Africa

TA-2020/7475

APPROVED

TA-2020/5151
APPROVED

TA-2020/5801
APPROVED

South Korea

R-R-Ca3-AV01DG42V01
R-R-Ca3-AV01DR21V01

UAE

TRA REGISTERED No: ER91872/20 DEALER No: DA65993/17
--

Ukraine


Continental Advanced Antenna GmbH заявляє, що вид радіобладнання "AV01DG42V01" відповідає Технічному регламенту радіобладнання від 24 травня 2017 р. № 355. Повний текст Декларації про відповідність технічному регламенту доступний на інтернет-сторінці за адресою: <https://continental-homologation.com/>

Antenna amplifier, Laird, Molex CVS

Reference number	
9303034	9334691
9303035	9334693
9303037	9270487
9303039	9270488
9291480	9270489
9291481	9272029
9291484	9272031
9291486	9272032
6826326	9272051
6826327	9277956
9393636	AV01DG08V01
9393639	AV02DG08V01
9393641	DA01DI20
9393643	DA02DI20
9393646	DA03DI20
8735971	DA04DI20
8735973	DA05DI20
9389613	DA06DI20
8735961	DA07DI20
9389552	--
9389553	--
9389557	--
8735962	--
9389561	--
9389562	--
8735959	--
9389599	--
9389600	--
9389601	--

8735965	--
9389602	--
8735966	--
8732584	--
9389605	--
8735968	--
8732585	--
8735970	--
9438961	--
9438963	--
9438964	--
9291373	--
9291375	--
9277956	--

Frequency Bands

AM: 522 - 1710 kHz, 5900 - 6250 kHz (for AV01DG08V01 only)
 FM: 87,5 - 108 MHz (for AV01DG08V01 only)
 DAB: 174 - 240 MHz (for AV02DG08V01 only)

Manufacturer and Address

Laird Technologies GmbH / Molex CVS
 Hildesheim GmbH
 Daimlerring 31
 31135 Hildesheim

Български

С настоящото Laird Technologies GmbH декларира, че този тип радиосъоръжение antenna amplifier е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС.

Цялостният текст на ЕС декларацията за съответствие може да се намери на следния интернет адрес: <http://www.lairdtech.com/doc>

С настоящото Molex CVS Hildesheim GmbH декларира, че този тип радиосъоръжение antenna amplifier е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС.

Цялостният текст на ЕС декларацията за съответствие може да се намери на следния интернет адрес: <http://www.molex.com/doc>

Čeština

Tímto Laird Technologies GmbH prohlašuje, že typ rádiového zařízení antenna amplifier je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese:

<http://www.lairdtech.com/doc>

Tímto Molex CVS Hildesheim GmbH prohlašuje, že typ rádiového zařízení antenna amplifier je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: <http://www.molex.com/doc>

Dansk

Hermed erklærer Laird Technologies GmbH, at radioudstyrstypen antenna amplifier er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: <http://www.lairdtech.com/doc>

Hermed erklærer Molex CVS Hildesheim GmbH, at radioudstyrstypen antenna amplifier er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: <http://www.molex.com/doc>

Deutsch

Hiermit erklärt Laird Technologies GmbH, dass der Funkanlagentyp antenna amplifier der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <http://www.lairdtech.com/doc>

Hiermit erklärt Molex CVS Hildesheim GmbH, dass der Funkanlagentyp antenna amplifier der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <http://www.molex.com/doc>

Eesti

Kesolevaga deklareerib Laird Technologies GmbH, et kesolev raadioseadme tp antenna amplifier vastab direktiivi 2014/53/EL nуетele. ELi vastavusdeklaratsiooni tielik tekst on kttesaadav jrgmisel internetiaadressil: <http://www.lairdtech.com/doc>

Kesolevaga deklareerib Molex CVS Hildesheim GmbH, et kesolev raadioseadme tp antenna amplifier vastab direktiivi 2014/53/EL nуетele. ELi vastavusdeklaratsiooni tielik tekst on kttesaadav jrgmisel internetiaadressil: <http://www.molex.com/doc>

English

Hereby, Laird Technologies GmbH declares that the radio equipment type antenna amplifier 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.lairdtech.com/doc>

Hereby, Molex CVS Hildesheim GmbH declares that the radio equipment type antenna amplifier 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.molex.com/doc>

Español

Por la presente, Laird Technologies GmbH declara que el tipo de equipo radioeléctrico antenna amplifier es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente: <http://www.lairdtech.com/doc>

Por la presente, Molex CVS Hildesheim GmbH declara que el tipo de equipo radioeléctrico antenna amplifier es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente: <http://www.molex.com/doc>

Ελληνικά

Με την παρούσα ο/η Laird Technologies GmbH, δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός antenna amplifier πληροί την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: <http://www.lairdtech.com/doc>

Με την παρούσα ο/η Molex CVS Hildesheim GmbH, δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός antenna amplifier πληροί την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: <http://www.molex.com/doc>

Français

Le soussigné, Laird Technologies GmbH, déclare que l'équipement radioélectrique du type antenna amplifier est conforme la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible l'adresse internet suivante: <http://www.lairdtech.com/doc>

Le soussigné, Molex CVS Hildesheim GmbH, déclare que l'équipement radioélectrique du type antenna amplifier est conforme la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible l'adresse internet suivante: <http://www.molex.com/doc>

Hrvatski

Laird Technologies GmbH ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa antenna amplifier u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: <http://www.lairdtech.com/doc>

Molex CVS Hildesheim GmbH ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa antenna amplifier u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: <http://www.molex.com/doc>

Italiano

Il fabbricante, Laird Technologies GmbH, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio antenna amplifier conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE disponibile al seguente indirizzo Internet: <http://www.lairdtech.com/doc>

Il fabbricante, Molex CVS Hildesheim GmbH, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio antenna amplifier conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE disponibile al seguente indirizzo Internet: <http://www.molex.com/doc>

Latviešu

Ar šo Laird Technologies GmbH deklarē, ka radioiekārta antenna amplifier atbilst Direktīvai 2014/53/ES. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā interneta vietnē: <http://www.lairdtech.com/doc>

Ar šo Molex CVS Hildesheim GmbH deklarē, ka radioiekārta antenna amplifier atbilst Direktīvai 2014/53/ES. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā interneta vietnē: <http://www.molex.com/doc>

Lietuvių

Aš, Laird Technologies GmbH, patvirtinu, kad radijo įrenginių tipas antenna amplifier atitinka Direktyvą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas prieinamas šiuo interneto adresu: <http://www.lairdtech.com/doc>

Aš, Molex CVS Hildesheim, patvirtinu, kad radijo įrenginių tipas antenna amplifier atitinka Direktyvą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas prieinamas šiuo interneto adresu: <http://www.molex.com/doc>

Magyar

Laird Technologies GmbH igazolja, hogy a antenna amplifier típus rádiberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: <http://www.lairdtech.com/doc>

Molex CVS Hildesheim GmbH igazolja, hogy a antenna amplifier típus rádiberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi

nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: <http://www.molex.com/doc>

Malti

B'dan, Laird Technologies GmbH, niddikjara li dan it-tip ta' tagħmir tar-radju antenna amplifier huwa konformi mad-Direttiva 2014/53/UE. It-test kollu tad-dikjarazzjoni ta' konformit tal-UE huwa disponibbli f'dan l-indirizz tal-Internet li ġej: <http://www.lairdtech.com/doc>

B'dan, Molex CVS Hildesheim GmbH, niddikjara li dan it-tip ta' tagħmir tar-radju antenna amplifier huwa konformi mad-Direttiva 2014/53/UE. It-test kollu tad-dikjarazzjoni ta' konformit tal-UE huwa disponibbli f'dan l-indirizz tal-Internet li ġej: <http://www.molex.com/doc>

Nederlands

Hierbij verklaar ik, Laird Technologies GmbH, dat het type radioapparatuur antenna amplifier conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EUconformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: <http://www.lairdtech.com/doc>

Hierbij verklaar ik, Molex CVS Hildesheim GmbH, dat het type radioapparatuur antenna amplifier conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EUconformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: <http://www.molex.com/doc>

Polski

Laird Technologies GmbH niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego antenna amplifier jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności z UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: <http://www.lairdtech.com/doc>

Molex CVS Hildesheim GmbH niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego antenna amplifier jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności z UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: <http://www.molex.com/doc>

Português

O(a) abaixo assinado(a) Laird Technologies GmbH declara que o presente tipo de equipamento de rádio antenna amplifier está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: <http://www.lairdtech.com/doc>

O(a) abaixo assinado(a) Molex CVS Hildesheim GmbH declara que o presente tipo de equipamento de rádio antena amplificador está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: <http://www.molex.com/doc>

Română

Prin prezenta, Laird Technologies GmbH declară că tipul de echipamente antena amplificador este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet: <http://www.lairdtech.com/doc>

Prin prezenta, Molex CVS Hildesheim GmbH declară că tipul de echipamente antena amplificador este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet: <http://www.molex.com/doc>

Slovensko

Laird Technologies GmbH potrjuje, da je tip radijske opreme antena amplifikator skladen z irektivno 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: <http://www.lairdtech.com/doc>

Molex CVS Hildesheim GmbH potrjuje, da je tip radijske opreme antena amplifikator skladen z irektivno 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: <http://www.molex.com/doc>

Slovensky

Laird Technologies GmbH týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu antena amplifikátor je v slade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: <http://www.lairdtech.com/doc>

Molex CVS Hildesheim GmbH týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu antena amplifikátor je v slade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: <http://www.molex.com/doc>

Suomi

Laird Technologies GmbH vakuuttaa, että radiolaitetyyppi antenna amplifioijien on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa

internetosoitteessa:
<http://www.lairdtech.com/doc>

Molex CVS Hildesheim GmbH vakuuttaa, että radiolaitetyyppi antenna amplifioijien on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa: <http://www.molex.com/doc>

Svenska

Härmed försäkras Laird Technologies GmbH att denna typ av radioutrustning antenna amplifioer överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EUförsäkran om verensstämmelse finns på följande webbadress: <http://www.lairdtech.com/doc>

Härmed försäkras Molex CVS Hildesheim GmbH att denna typ av radioutrustning antenna amplifioer överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EUförsäkran om verensstämmelse finns på följande webbadress: <http://www.molex.com/doc>

Australia



Jordan

AV01DG08V01: T/4/11/11/10732
AV01DG08V01: T/4/11/11/10356

South Africa



TA-2020/6189 (for AV01DG08V01)
TA-2020/6188 (for AV02DG08V01)
APPROVED

South Korea



인증 받은 자의 상호 Molex CVS Hildesheim GmbH, Germany / 제조자/제조국가 China

기차재의 명칭/ 모델명 AV01DG08V01
기차재의 명칭/ 모델명 R-R-2MH-AV01DG08V01

Ukraine

Технічна інформація:
діапазони частот:
Автомобільний антенний підсилювач
AV01DG08V01
приймача:
AM: 522 - 1710 kHz, 5900 - 6250
FM: 87.5 - 108 MHz

Виробник продукції
Molex CVS Hildesheim GmbH
Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Німеччина
Телефон: +49 5121 2068 0

СПРОЩЕНА ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

Molex CVS Hildesheim GmbH заявляє, що тип радіобладнання AV01DG08V01 відповідає Технічному регламенту радіобладнання; повний текст декларації про відповідність доступний на веб-сайті за такою адресою: <http://www.molex.com/doc>

Rear Audio Remote Control

Hereby, Marquardt Germany GmbH declares that the Remote Control for Audio is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity will be available at the following internet address: <https://www.marquardt.com/doc/>

Technical information

Frequency Band: 868.000 - 868.600 MHz bzw. 433.050 - 434,790 MHz
Maximum Magnetic Field Strength: 25mW e.r.p. bzw. 10mW

Manufacturer and Address

Marquardt GmbH
Schloss-Str. 16
78604 Rietheim-Weilheim

Български

С настоящото Marquardt Deutschland GmbH декларира, че този тип радиосъоръжение Remote Control Audio е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Цялостният текст на ЕС декларацията за съответствие може да се намери на следния интернет адрес: <https://www.marquardt.com/doc/>

Česky

Tímto Marquardt Deutschland GmbH prohlašuje, že typ rádiového zařízení Remote Control Audio v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: <https://www.marquardt.com/doc/>

Dansk

Hermed erklærer Marquardt Deutschland GmbH, at radioudstyrstypen Remote Control Audio er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: <https://www.marquardt.com/doc/>

Deutsch

Hiermit erklärt Marquardt Deutschland GmbH, dass der Remote Control Audio Unit der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <https://www.marquardt.com/doc/>

Eesti

Käesolevaga deklareerib Marquardt Deutschland GmbH, et käesolev raadioseadme tüüp Remote Control Audio vastab direktiivi 2014/53/EL nõuetele. ELi vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on kättesaadav järgmisel internetiaadressil: <https://www.marquardt.com/doc/>

English

Hereby, Marquardt Deutschland GmbH declares that the radio equipment type Remote Control Audio is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <https://www.marquardt.com/doc/>

Español

Por la presente, Marquardt Deutschland GmbH declara que el tipo de equipo radioeléctrico Remote Control Audio es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente: <https://www.marquardt.com/doc/>

Ελληνική

Με την παρούσα ο/η Marquardt Deutschland GmbH, δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός Remote Control Audio πληροί την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη

ιστοσελίδα στο διαδίκτυο:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Français

Le soussigné, Marquardt Deutschland GmbH, déclare que l'équipement radioélectrique du type Remote Control Audio est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Hrvatski

Marquardt Deutschland GmbH ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa Remote Control Audio u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Italiano

Il fabbricante, Marquardt Deutschland GmbH, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio Remote Control Audio è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Latviski

Ar šo Marquardt Deutschland GmbH deklarē, ka radioiekārta Remote Control Audio atbilst Direktīvai 2014/53/ES. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā interneta vietnē: <https://www.marquardt.com/doc/>

Lietuvių

Aš, Marquardt Deutschland GmbH, patvirtinu, kad radijo įrenginių tipas Remote Control Audio atitinka Direktyvą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas prieinamas šiuo interneto adresu: <https://www.marquardt.com/doc/>

Nederlands

Hierbij verklaar ik, Marquardt Deutschland GmbH, dat het type radioapparatuur Remote Control Audio conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: <https://www.marquardt.com/doc/>

Malti

B'dan, Marquardt Deutschland GmbH, niddikjara li dan it-tip ta' tagħmir tar-radju Remote Control Audio huwa konformi mad-Direttiva

2014/53/UE. It-test kollu tad-dikjarazzjoni ta' konformità tal-UE huwa disponibbli f'dan l-indirizz tal-Internet li ġej:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Magyar

Marquardt Deutschland GmbH igazolja, hogy a Remote Control Audio típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EUmegfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Polski

Marquardt Deutschland GmbH niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego Remote Control Audio jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: <https://www.marquardt.com/doc/>

Português

O(a) abaixo assinado(a) Marquardt Deutschland GmbH declara que o presente tipo de equipamento de rádio Remote Control Audio está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: <https://www.marquardt.com/doc/>

Slovensko

Marquardt Deutschland GmbH potrjuje, da je tip radijske opreme Remote Control Audio skladen z irektivno 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Slovenský

Marquardt Deutschland GmbH týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu Remote Control Audio je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Suomi

Marquardt Deutschland GmbH vakuuttaa, että radiolaitetyyppi Remote Control Audio on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen Täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Svenska

Härmed försäkras Marquardt Deutschland GmbH att denna typ av radioutrustning Remote Control Audio överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om verensstämelse finns på följande webbadress:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Hand-Transmitter

Hereby, Marquardt Germany GmbH declares that the THS is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity will be available at the following internet address:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Technical information

Frequency Band: 868.000 - 868.600 MHz
Maximum Magnetic Field Strength: 25mW e.r.p.

Manufacturer and Address

Marquardt Deutschland GmbH
Schloss-Str. 16
78604 Rietheim-Weilheim

Български

С настоящото Marquardt Deutschland GmbH декларира, че този тип радиосъоръжение THS е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Цялостният текст на ЕС декларацията за съответствие може да се намери на следния интернет адрес:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Čeština

Tímto Marquardt Deutschland GmbH prohlašuje, že typ rádiového zařízení THS v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Dansk

Hermed erklærer Marquardt Deutschland GmbH, at radioudstyrstypen THS er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Deutsch

Hiermit erklärt Marquardt Deutschland GmbH, dass der THS der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-

Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Eesti

Käesolevaga deklareerib Marquardt Deutschland GmbH, et käesolev raadioseadme tüüp THS vastab direktiivi 2014/53/EL nõuetele. ELi vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on kättesaadav järgmisel internetiaadressil:
<https://www.marquardt.com/doc/>

English

Hereby, Marquardt Deutschland GmbH declares that the radio equipment type THS is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Español

Por la presente, Marquardt Deutschland GmbH declara que el tipo de equipo radioeléctrico THS es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Ελληνικά

Με την παρούσα ο/η Marquardt Deutschland GmbH, δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός THS πληροί την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: <https://www.marquardt.com/doc/>

Français

Le soussigné, Marquardt Deutschland GmbH, déclare que l'équipement radioélectrique du type THS est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Hrvatski

Marquardt Deutschland GmbH ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa THS u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Italiano

Il fabbricante, Marquardt Deutschland GmbH, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio THS è conforme alla direttiva 2014/53/UE.

Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Latviski

Ar šo Marquardt Deutschland GmbH deklarē, ka radioiekārta THS atbilst Direktīvai 2014/53/ES. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā interneta vietnē:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Lietuvių

Aš, Marquardt Deutschland GmbH, patvirtinu, kad radijo įrenginių tipas THS atitinka Direktyvą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas prieinamas šiuo interneto adresu:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Magyar

Marquardt Deutschland GmbH igazolja, hogy a THS típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Malti

B'dan, Marquardt Deutschland GmbH, niddikjara li dan it-tip ta' tagħmir tar-radju THS huwa konformi mad-Direttiva 2014/53/UE. It-test kollu tad-dikjarazzjoni ta' konformità tal-UE huwa disponibbli f'dan l-indirizz tal-Internet li ġej: <https://www.marquardt.com/doc/>

Nederlands

Hierbij verklaar ik, Marquardt Deutschland GmbH, dat het type radioapparatuur THS conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Polski

Marquardt Deutschland GmbH niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego THS jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Português

O(a) abaixo assinado(a) Marquardt Deutschland GmbH declara que o presente tipo de equipamento de rádio THS está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Slovensko

Marquardt Deutschland GmbH potrjuje, da je tip radijske opreme THS skladen z irektivno 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: <https://www.marquardt.com/doc/>

Slovensky

Marquardt Deutschland GmbH týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu THS je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Suomi

Marquardt Deutschland GmbH vakuuttaa, että radiolaitetyyppi THS on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-aatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Svenska

Härmed försäkrar Marquardt Deutschland GmbH att denna typ av radioutrustning THS överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om verensstämmelse finns på följande webbadress:
<https://www.marquardt.com/doc/>

Central Control Unit

Indonesia

BMW BDC



Mid Range Radar

Indonesia

MRR-32
99134/SDPPI/2024
2651



Dilarang melakukan perubahan spesifikasi yang dapat menimbulkan gangguan fisik dan/atau elektromagnetik terhadap lingkungan sekitarnya

NFC-Reader

Morocco

5A0D8A8 / 9824663

AGREE PAR L'ANRT MAROC

Numéro d'agrément :MR00038246ANRT2023

Date d'agrément :18/05/2023

5A0D8A9

AGREE PAR L'ANRT MAROC

Numéro d'agrément :MR00038062ANRT2023

Date d'agrément :10/05/2023

Paraguay



NR: 2023-10-I-0746

Rear Seat Entertainment, Harman

Indonesia

78203/SDPPI/2021
2651



Remote Control, Huf

HUF5767

Indonesia

68200/SDPPI/2020
2651



HUF5663

Indonesia

70462/SDPPI/2020
2651



Indonesia

71599/SDPPI/2020
2692



Remote Control IDGNG1, Huf

Benin

AGREE PAR L'ANRT MAROC
for SA322 - Comfort Access
Numéro d'agrément : 2022-
166/ARCEP/PT/SE/DJPC/DAR/GU
Date d'agrément : 2022_05_10

Paraguay

(for SA322 - Comfort Access)
 2023-06-I-0431
 (without SA322 - Comfort Access)
 2022-04-I-0230



Mauretania

No d'homologation: 1072/ARE/2022 (without SA322 - Comfort Access)
 Date d'homologation: 03/02/2022
 No d'homologation: 1295/ARE/2023 (with SA322 - Comfort Access)
 Date d'homologation: 15/06/2023

Telecommunication Box, Harman

WAVE-11-HIGH-R1

Singapore

Complies with IMDA Standards
 N1291-18 (without SA322)
 N2521-18 (for SA322)
 BMW Asia Pte. Ltd.
 1 HarbourFront Avenue
 Keppel Bay Tower, #15-02/07
 Singapore 098632
 Dealer ID: 38888

Belarus



Remote Control, Valeo

Indonesia
 ID21A, NG2.1

Mexico



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.
 El dispositivo opera con marca BMW, modelo WAVE-11-HIGH-R1 y número de homologación RCPARAP21-1704



Serbia



И 038 21

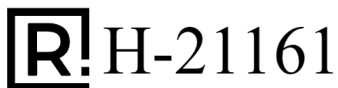
Remote Control, Hella

Argentina
 IDGNG1M

South Africa



TA-2021/0550
 APPROVED



Side Range Radar

Indonesia
 SRR-01

USA/Canada

Back-up Battery

Model: 608665

Brand: BMZ Germany GmbH

Manual/Service Instructions

- Operations and Service instructions are provided with the equipment.
- Misusing the battery may cause the battery to get hot, explode, or ignite and cause serious injury. Be sure to follow the safety rules listed below.
 - Do not place the battery in fire or heat the battery.
 - Do not install the battery backwards so that the polarity is reversed.
 - Do not connect the positive terminal and the negative terminal of the battery to each other with any metal object (such as wire).
 - Do not carry or store the batteries together with necklaces, hairpins, or other metal objects.
 - Do not penetrate the battery with nails, strike the battery with a hammer, step on the battery, or otherwise subject it to strong impacts or shocks.
 - Do not solder directly onto the battery.
 - Do not expose the battery to water or salt water or allow the battery to get wet.
- Do not disassemble or modify the battery. The battery contains safety and protection devices which, if damaged, may cause the battery to generate heat, explode or ignite.
- Do not place the battery on or near fires, stoves, or other high-temperature locations. Do not place the battery in direct sunshine or use or store the battery inside cars in hot weather.
- Doing so may cause the battery to generate heat, explode, or ignite. Using the battery in this manner may also result in a loss of performance and a shortened life expectancy.
- Do not insert the battery into equipment designed to be hermetically sealed. In some cases hydrogen or oxygen may be discharged from the cell which may result in rupture, fire or explosion.
- Immediately discontinue use of the battery if, while using, charging, or storing the battery, the battery emits an unusual smell, feels hot, changes color, changes shape, or appears abnormal in any other way. Contact your sales location if any of these problems are observed.
- Do not place the batteries in microwave ovens, high-pressure containers, or on induction cookware.
- In the event that the battery leaks and the fluid gets into one's eye, do not rub the eye. Rinse well with water and immediately seek medical care. If left untreated the battery fluid could cause damage to the eye.
- If the device is to be used by small children, the caregiver should explain the contents of the user's manual to the children. The caregiver should provide adequate supervision to insure that the device is being used as explained in the user's manual.
- When the battery is worn out, insulate the terminals with adhesive tape or similar materials before disposal.
- For contained protection against risk the battery is not to be replaced, except by the manufacturer. The battery can be replaced only by the BMW in a professional car service garage.

Tire Pressure Monitoring System

BH SENS – TMSS5B4



Hereby, Huf Baolong Electronics Bretten GmbH declares that the TMSS5B4 is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity will be available at the following internet address:
<https://www.bh-sens.com/en/service/downloads/declarations-of-conformity>

Technical information

Frequency band: 433.92 MHz
 Maximum Transmit Power: <10 mW

Manufacturer and Address

Huf Baolong Electronics Bretten GmbH
 Gewerbestr. 40, 75015 Bretten, Germany

Argentina



H-30082

Australia



Benin

AGREE PAR L'ARCEP BENIN
 Numéro d'agrément : 2024-361
 Date d'agrément : 21/10/2024

Botswana

BTA
 REGISTERED No:
 BOCRA/TA/2024/1287

Brazil

05837-24-05484

Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados.

Canada

IC: 3702A-TMSS5B4

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.

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) L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- 2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Radiation Exposure statement:

This equipment complies with FCC and IC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance of 20 cm between the radiator and your body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Déclaration d'exposition aux radiations:

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements IC établies pour un Environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec un minimum de 20 cm de distance entre la source de rayonnement et votre corps.

Ce transmetteur ne doit pas être placé au même endroit ou utilisé simultanément avec un autre transmetteur ou antenne.

Congo Democratic Republic

Agrée par l' ARPTC
 Numéro d'homologation : HER-0023/Octobre/2024
 Date d'homologation : 28/10/2024

Djibouti

AGREE PAR LE MCPT (REPUBLIQUE DE DJIBOUTI)
 Numéro d'agrément : 144/DDTIC/2024
 Marque et modèle de l'équipement : BH SENS / TMSS5B4
 Date de la délivrance de l'agrément : 30/09/2024

Ghana

NCA APPROVED: M1-7E8-24A-SRH

Indonesia



Dilarang melakukan perubahan spesifikasi yang dapat menimbulkan gangguan fisik dan/atau elektromagnetik terhadap lingkungan sekitarnya

105760/SDPPI/2024

2651

Israel

MOC cert. No.: 56-08955

Jordan

Huf Baolong Electronics Bretten GmbH
Gewerbestr. 40, 75015 Bretten, Germany
Model: TMSS5B4
Brand: BH SENS
Type: TPMS Sensor S5.xF 433 MHz

South Korea



Malaysia



Mauretania

AGREE PAR L'ARE MAURITANIE
No d'homologation : 1528/ARE/2024
Date d'homologation : 23/09/2024

Mexico

Modelo del producto: TMSS5B4
Marca: HUF
IFETEL: MEBHTM24-11106
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.

Morocco

AGREE PAR L'ANRT MAROC
Numéro d'agrément : MR 40944 ANRT 2023
Date d'agrément : 13/12/2023

New Zealand



Niger

Certificat No HOMO-0068/ARCEP/DG/DR/DHA/2024
Du 15/10/2024

Nigeria

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

Oman

Oman – TRA
D172338
R/17033/23

Pakistan



Paraguay



Philippines



Russia



Samoa



Senegal

AGREE PAR ARTP SENEGAL
Numéro d'agrément : 073033/AG/ER

Serbia



H005 23

Sierra Leone



TAN: 2024-002-0156

Singapore

Complies with
IMDA Standards
DB105654

South Africa



TA-2023/3098
APPROVED

Syria

SY-TPRA
TYPE APPROVAL REGISTERED No:
FR00427-23

Taiwan



CCAB24LP0230T9

Tanzania

TCRA Approved
TECESRD/0218/2024

Thailand

เครื่องวิทยุคมนาคมนี้ ได้รับความเห็น อนุมัติ
รับใบอนุญาตให้มี ใช้ซึ่งเครื่องวิทยุคมนาคม
หรือตั้งสถานีวิทยุคมนาคมตามประกาศ กสทช.
เรื่อง เครื่องวิทยุคมนาคม และสถานีวิทยุ
คมนาคมที่ได้รับยกเว้นไม่ต้องได้รับใบอนุญาต
วิทยุคมนาคมตามพระราชบัญญัติวิทยุคมนาคม
พ.ศ. 2498

nana. | โทรคมนาคม
กำกับดูแลเพื่อประชาชน
Call Center 1200 (InSW@)

Togo

120/24 du 25.11.2024

Ukraine



справжнім Huf Baolong Electronics Bretten GmbH заявляє, що тип радіообладнання TMSS5B4 відповідає Технічному регламенту радіообладнання; повний текст декларації про відповідність доступний на веб-сайті за такою адресою:
<https://www.bh-sens.com/en/service/downloads/declarations-of-conformity>

United Arab Emirates



USA

FCC ID: OYGTMSS5B4

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.

WARNING: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance voids the user's authority to operate this equipment.

Radiation Exposure statement:

This equipment complies with FCC and IC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance of 20 cm between the radiator and your body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Vietnam



Zambia



ZMB/ZICTA/TA/2024/10/4

Tire Pressure Monitoring System

BH SENS – TSSRE4A

Argentina



H-20027

Benin

AGREE PAR L'ARCEP BENIN
Numéro d'agrément : 2023-075
Date d'agrément : 07/04/2023

Belarus



Canada

IC: 4008C-TSSRE4A

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.

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) L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- 2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Radiation Exposure statement:

This equipment complies with FCC and IC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance of 20 cm between the radiator and your body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Déclaration d'exposition aux radiations:
Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements IC établies pour un Environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec un minimum de 20

cm de distance entre la source de rayonnement et votre corps.

Ce transmetteur ne doit pas être placé au même endroit ou utilisé simultanément avec un autre transmetteur ou antenne.

Congo Democratic Republic

Agréé par l'ARPTC
Numéro d'homologation : HER-0027/2018
Date d'homologation : 08/02/2018

Djibouti

AGREE PAR LE MCPT (REPUBLIQUE DE DJIBOUTI)
Numéro d'agrément : 029/DDTIC/2023
Marque et modèle de l'équipement : BH SENS / TSSRE4A
Date de la délivrance de l'agrément : 23/02/2023

Ghana

NCA APPROVED: BR3-1M-GE2-001

Indonesia



Dilarang melakukan perubahan spesifikasi yang dapat menimbulkan gangguan fisik dan/atau elektromagnetik terhadap lingkungan sekitarnya



Israel

MOC cert. No.: 55-07653

Jordan

Huf Baolong Electronics Bretten GmbH
Gewerbestr. 40, 75015 Bretten, Germany
Model: TSSRE4A
Brand: BH SENS
Type: TPMS Sensor S5.02 433 MHz

Malaysia



Mauritania

AGREE PAR L'ARE MAURITANIE
No d'homologation : 1232/ARE/2023
Date d'homologation : 13/02/2023

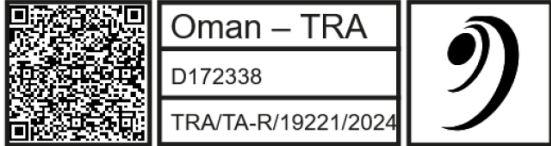
New Zealand



Niger

Certificat No HOMO-0068/ARCEP/DG/DR/DHA/2021
Du 11/08/2021

Oman



Pakistan



Paraguay



NR: 2017-09-I-0000328

Samoa



Serbia



H005 20

Singapore

Complies with
IMDA Standards
DB105654

Syria

SY-TPRA
TYPE APPROVAL REGISTERED No:
FR00109-18

Tanzania

TCRA Approved
TAC/160/2017

Togo

058/23 du 17.05.2023

United Arab Emirates (UAE)



USA

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.

WARNING: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance voids the user's authority to operate this equipment.

Radiation Exposure statement:

This equipment complies with FCC and IC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance of 20 cm between the radiator and your body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Vietnam



Transmitter/Receiver

Brazil
FBD-4



00133-22-02149

Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados.

Para maiores informações, consulte o site da ANATEL www.gov.br/anatel/pt-br/.

Wireless Charging

Algeria

WCA Small BMW – Bury
AGREE PAR I'ANF:
341/H/ANF/2022

WCH-189a – Molex
AGREE PAR I'ANF:
224/H/ANF/2022

WCH-189b – Molex
AGREE PAR I'ANF:
225/H/ANF/2022

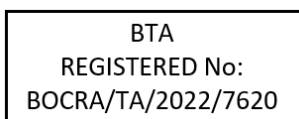
WCH-189c – Molex
AGREE PAR I'ANF:
240/H/ANF/2022

Botswana

WCA Small BMW – Bury



WCA-184 – Molex



WCA-189 – Molex



China

(一) 符合“微功率短距离无线电发射设备目录和技术要求”的具体条款和使用场景，采用的天线类型和性能，控制、调整及开关等使用方法；

(二) 不得擅自改变使用场景或使用条件、扩大发射频率范围、加大发射功率（包括额外加装射频功率放大器），不得擅自更改发射天线；

(三) 不得对其他合法的无线电台（站）产生有害干扰，也不得提出免受有害干扰保护；

(四) 应当承受辐射射频能量的工业、科学及医疗（ISM）应用设备的干扰或其他合法的无线电台（站）干扰；

(五) 如对其他合法的无线电台（站）产生有害干扰时，应立即停止使用，并采取措施消除干扰后方可继续使用；

(六) 在航空器内和依据法律法规、国家有关规定、标准划设的射电天文台、气象雷达站、卫星地球站（含测控、测距、接收、导航站）等军民用无线电台（站）、机场等的电磁环境保护区域内使用微功率设备，应当遵守电磁环境保护及相关行业主管部门的规定；

(七) 禁止在以机场跑道中心点为圆心、半径5000米的区域内使用各类模型遥控器；

(八) 微功率设备使用时温度和电压的环境条件。

下列汽车产品应在特定的温度和电压环境条件下使用：

WCH-184 / WCH-189:

电压: 直流9V – 16V

温度: -40°C to +70°C

Malaysia

WCA CS NFC LCI
WCH-184/185
WCA 2.0



Taiwan, China

WCA Small BMW – Bury

產品名稱/品牌/車型名稱: WCA Small BMW

輸入額定值 (輸入電壓和電流, 直流 (DC) 輸入應有直 (DC) 標誌): 6,5-16V / <1,5A

輸出額定值 (輸出電壓和電流; 或輸出電壓和額定功率): 5V 1A 視接收器而定

環境溫度或使用時的最高環境溫度: WLC 操作溫度介於 -40 +60C 其他功能介於 -40 +85C

產品簡介 (包含輸入/輸出埠資訊): KL15 – 正電壓; KL30 – 負電壓; CompenserEnable – 外部 GSM 放大器的控制線; 車頂天線連接至整合式無源耦合器的同軸連接器

給使用者的警告資訊

申請人資訊 (公司名稱和地址) – 若未顯示於標籤上, 則需提供此資訊

WCA CS NFC LCI – Bury

產品名稱: 車載無線充電設備

品牌介紹: BURY

模型名稱: WCA CS NFC LCI

輸入額定值: 12V = 1,2A

輸出等級: 5W (5V = 1A)

操作溫度範圍: -40 °C to 80 °C

進口商: 汎德股份有限公司

地址: 臺北市內湖區行愛路100號7樓

電話: +886 3 42827111

原則

無線充電底座允許以無線方式執行以下功能。

- ▷ 為支持Qi標準的Qi兼容移動電話或其他移動設備充電。
- ▷ 為BMW顯示鍵充電。
- ▷ 將移動電話與外部天線連接。

安全須知

警告

當用無線充電底座給兼容Qi的設備充電時, 位於設備和底座之間的任何金屬物體都會變得非常

熱。如果存儲介質或電子卡, 例如智能卡、帶磁條的卡或用於傳輸信號的卡, 被放在設備和底座之間, 卡的功能可能會受到影響。有受傷和材料損壞的風險。給移動設備充電時, 確保設備和底座之間沒有任何物體。

注意

底座是為一定大小的移動電話設計的。使用過度的力量插入移動電話可能會損壞底座或移動電話。這有可能造成物質損失。請遵守移動電話的最大尺寸。請勿將移動電話強行插入底座。

設備名稱: 車載無線充電設備, 型號 (型式): WCA CS NFC LCI						
單元 Unit	限用物質及其化學符號					
	鉛Lead (Pb)	汞Mercury (Hg)	鎘Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr ⁺⁶)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
塑膠外殼	○	○	○	○	○	○
金屬外殼	○	○	○	○	○	○
電路板	—	○	○	○	○	○
發射線圈	○	○	○	○	○	○

備考1: “超出0.1 wt %”及“超出0.01 wt %”係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。
Note 1: “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.
備考2: “○”係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。
Note 2: “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.
備考3: “—”係指該項限用物質為豁免項目。
Note 3: The “—” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.