

Continental Automotive GmbH | Siemensstraße 12 | 93055 Regensburg | Germany

Thomas Heselberger
I B&S RD CFRF WM Homologation
Phone: +49-941-790-3554
Fax: +49-941-79099-3554
Thomas.Heselberger@continental-
corporation.com

Date	Your message dated	Our reference	Your reference
12.06.2017			

EU Declaration of Conformity in accordance with Directive 2014/53/EU

Manufacturer: Continental Automotive GmbH
Address: Siemensstrasse 12
D-93055 Regensburg
Germany

Product type designation: GAI1, GAI2

Intended use: Vehicle Immobilizer System


The product mentioned above complies with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU, when used for its intended purpose:


Health and safety pursuant to Art. 3(1)(a):	<i>Applied standard(s):</i> EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011+A2:2013
Electromagnetic compatibility pursuant to Art. 3(1)(b):	<i>Applied standard(s):</i> DRAFT EN 301 489-3 V2.1.1
Efficient use of spectrum pursuant to Art. 3(2):	<i>Applied standard(s):</i> EN 300 330: V2.1.1

The following marking applies to the above mentioned product:



Continental Automotive GmbH
Regensburg, 12/06.2017


.....
Klaus Binder
Head of Controlling
Body & Security


.....
Norbert Müller
Director Research & Development
Body & Security.

Continental Automotive GmbH | Siemensstraße 12 | 93055 Regensburg | Germany

Thomas Heselberger
I B&S RD CFRF WM Homologation
Phone: +49-941-790-3554
Fax: +49-941-79099-3554
Thomas.Heselberger@continental-
corporation.com

Date	Your message dated	Our reference	Your reference
09.06.2017			

EU Declaration of Conformity in accordance with Directive 2014/53/EU

Manufacturer: Continental Automotive GmbH
Address: Siemensstrasse 12
D-93055 Regensburg
Germany

Product type designation: 5WK50079

Intended use: Keyless Entry Transmitter

The product mentioned above complies with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU, when used for its intended purpose:

Health and safety pursuant to Art. 3(1)(a): *Applied standard(s):*
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +
A1:2010 + A12:2011+A2:2013


Electromagnetic compatibility pursuant to Art. 3(1)(b): *Applied standard(s):*
DRAFT EN 301 489-3 V2.1.1

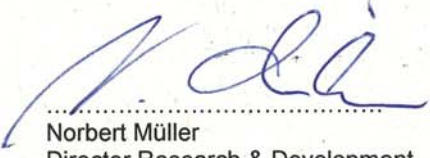
Efficient use of spectrum pursuant to Art. 3(2): *Applied standard(s):*
EN 300 220-2: V3.1.1

The following marking applies to the above mentioned product:



Continental Automotive GmbH
Regensburg, 09.06.2017


Klaus Binder
Head of Controlling
Body & Security


Norbert Müller
Director Research & Development
Body & Security.

Continental Automotive GmbH | Siemensstraße 12 | 93055 Regensburg | Germany

Thomas Heselberger
I B&S RD CFRF WM Homologation
Phone: +49-941-790-3554
Fax: +49-941-79099-3554
Thomas.Heselberger@continental-
corporation.com

Date	Your message dated	Our reference	Your reference
09.06.2017			

EU Declaration of Conformity in accordance with Directive 2014/53/EU

Manufacturer: Continental Automotive GmbH
Address: Siemensstrasse 12
D-93055 Regensburg
Germany

Product type designation: 5WK50083

Intended use: Keyless Entry Transmitter

The product mentioned above complies with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU, when used for its intended purpose:

Health and safety pursuant to Art. 3(1)(a):
Applied standard(s):
EN 60950-1:2006 + A11:2009 +
A1:2010 + A12:2011+A2:2013

Electromagnetic compatibility pursuant to Art. 3(1)(b):
Applied standard(s):
DRAFT EN 301 489-3 V2.1.1


Efficient use of spectrum pursuant to Art. 3(2):
Applied standard(s):
EN 300 220-2: V3.1.1

The following marking applies to the above mentioned product:



Continental Automotive GmbH
Regensburg, 09.06.2017


Klaus Binder
Head of Controlling
Body & Security


Norbert Müller
Director Research & Development
Body & Security.

EU DECLARATION OF CONFORMITY ¹

We, the undersigned, ²

Manufacturer name (Apparatus) ³	HUMAX AUTOMOTIVE Co., Ltd.
Address, City ⁴	2, Yeongmun-ro, Cheoin-gu Yong-in-si, Gyeonggi-do, Korea
Authorized representative name ⁵	-
Address, City ⁴	-

Declare the following apparatus: ⁶

Product name (type) ⁷	Car Audio
Apparatus model name ⁸	DWGM1004
Additional information ⁹	SW version : IP14.0

Conform with the essential requirements of the following directives and standards: (Note: conform, Not conform) ¹⁰

2014/53/EU - Radio Equipment Directive ¹¹

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V2.1.1	<input checked="" type="checkbox"/> EN 303 345 V1.1.7 (Draft)
---	---

2014/35/EU - Low Voltage Directive ¹²

<input checked="" type="checkbox"/> EN 60065:2014	-
---	---

2014/30/EU - EMC Directive ¹³

<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V2.2.0	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V3.2.0
---	--

Harmonized Standard Information ¹⁴

Standard ¹⁵	Description ¹⁶
2014/53/EU-RED Directive	
EN 300 328 V2.1.1	Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Wideband transmission systems; Data transmission equipment operating in the 2,4 GHz ISM band and using wide band modulation techniques; Harmonized EN covering the essential requirements of article 3.2 of Radio Equipment Directive (2014/53/EU).
EN 303 345 V1.1.7 (Draft)	Broadcast Sound Receivers; Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of Directive (2014/53/EU)
2014/35/EU-LVD Directive	
EN 60065:2014	Audio, video and similar electronic apparatus. Safety requirements - Low Voltage Directive (2014/35/EU)
2014/30/EU-EMC Directive	
EN 301 489-1 V2.2.0	Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Electro Magnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 1: Common technical requirements
EN 301 489-17 V3.2.0	ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 17: Specific conditions for Broadband Data Transmission Systems; Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.1(b) of Directive 2014/53/EU

The technical documentation is located at ¹⁷: 2, Yeongmun-ro, Cheoin-gu Yong-in-si, Gyeonggi-do, Korea

Signed for and on behalf of ¹⁸: HUMAX AUTOMOTIVE Co., Ltd.

Address, City ⁴: 2, Yeongmun-ro, Cheoin-gu Yong-in-si, Gyeonggi-do, Korea

Date of issue ¹⁹: May 19, 2017

Name/Position ²⁰: Young Sung Won / Director

Signature ²¹:



Annex : Translation

- (EN) EU DECLARATION OF CONFORMITY / (SQ) DEKLARATA E PËRPUTHSHMËRISË E BE-SË / (BG) ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ С ИЗИСКВАНИЯТА НА ЕС / (HR) EU IZJAVA O SUKLADNOSTI / (CS) EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ (DA) EU-OVERENSSTEMMELSE/ERKLÆRING / (NL) CONFORMITEITSVERKLARING EU / (ET) EUROOPA LIIDU VASTAVUSDEKLARATSIOON / (FI) EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS / (FR) DÉCLARATION DE CONFORMITÉ DE L'UE / (DE) EU-KONFORMITÄTSEERKLÄRUNG / (EL) ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ / (HU) EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT (IS) ESB SAMRÆMISYFIRLÝSING / (IT) DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE / (LV) ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA / (LT) ES ATITIKTIES DEKLARACIJA / (MK) ДЕКЛАРАЦИЈА ЗА СООБРАЗНОСТ НА ЕУ / (NO) EU-konformitetserklæring / (PL) DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE / (PT) DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DA UE / (RO) DECLARAȚIE DE CONFORMITATE UE / (SR) EU IZJAVA O USAGLAŠENOSTI / (SK) VYHLÁŠENIE O ZHODE EÚ / (SL) IZJAVA EU O SKLADNOSTI / (ES) DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE LA CE / (SV) EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE / (TR) AB UYGUNLUK BEYANI
- (EN) We, the undersigned / (SQ) Ne, të nënshkruarit / (BG) Ние, долуподписаните / (HR) Mi, dolje potpisani / (CS) My, níže podepsaní / (DA) Undertegnede / (NL) Wij, de ondergetekenden / (ET) Allkirjastaja / (FI) Me, allekirjoittaneet / (FR) Nous, soussignés / (DE) Hiermit bestätigen wir, die Unterzeichneten / (EL) Εμείς, οι κάτωθι υπογεγραμμένοι / (HU) Alulírott / (IS) Við undirrituð / (IT) Noi sottoscritti / (LV) Mēs, tālāk parakstījušies / (LT) Mes, toliau pasirašiusieji / (MK) Ние, долупотпишаните / (NO) Vi, undertegnede / (PL) My, niżej podpisani / (PT) Nós, abaixo assinados / (RO) Subsemnatul / (SR) Ми, долепотписани / (SK) My, podpísaná spoločnosť / (SL) Spodaj podpisani / (ES) Nosotros, los abajo firmantes / (SV) Undertecknade / (TR) Aşağıda imzası olan biz
- (EN) Manufacturer name (Apparatus) / (SQ) Emri i prodhuesit (Aparati) / (BG) Име на производител (апарат) / (HR) Naziv proizvođača (uređaja) / (CS) Jméno výrobce (zařízení) / (DA) fabrikantens navn (apparat) / (NL) Naam fabrikant (apparaat) / (ET) Tootja nimi (seadmed) / (FI) Valmistajan nimi (laite) / (FR) Nom du fabricant (appareil) / (DE) Hersteller (Gerät) / (EL) Όνομα κατασκευαστή (συσκευή) / (HU) Gyártó neve (berendezés) / (IS) Nafn framleiðanda (tæki) / (IT) Nome produttore (apparecchio) / (LV) Ražotāja nosaukums (ierīce) / (LT) Gamintojo pavadinimas (aparatas) / (MK) име на произведувач (апарат) / (NO) Navn på produsent (Apparat) / (PL) Nazwa producenta (aparatura) / (PT) Nome do fabricante (Aparelho) / (RO) Numele producătorului (dispozitivului) / (SR) Назив произвођача (апарата) / (SK) Název výrobce (zariadenia) / (SL) Ime proizvajalca (naprava) / (ES) Nombre del fabricante (Aparato) / (SV) Tillverkarens namn (enhet) / (TR) Üretici adı (Aparat)
- (EN) Address, City / (SQ) Adresa, qyteti / (BG) Адрес, град / (HR) Adresa, grad / (CS) Adresa, město / (DA) Adresse, by / (NL) Adres, plaats / (ET) Address, linn / (FI) Osoite, postitoimipaikka / (FR) Adresse, ville / (DE) Anschrift, Stadt / (EL) Διεύθυνση, πόλη / (HU) Cím, város / (IS) Heimilisfang, borg / (IT) Indirizzo, città / (LV) Adrese, pilsēta / (LT) Adresas, miestas / (MK) адреса, град / (NO) Adresse, By / (PL) Adres, miasto / (PT) Endereço, cidade / (RO) Adresa, localitatea / (SR) Адреса, град / (SK) Adresa, mesto / (SL) Naslov, mesto / (ES) Dirección, ciudad / (SV) Adress, stad / (TR) Adres, Şehir
- (EN) Authorized representative name / (SQ) Emri i përfaqësuesit të autorizuar / (BG) Име на упълномощен представител / (HR) Naziv ovlaštenog predstavnika / (CS) Jméno zmocněného zástupce / (DA) Navn på autoriseret repræsentant / (NL) Naam geautoriseerd vertegenwoordiger / (ET) Volitatud esindaja nimi / (FI) Valtuutetun edustajan nimi / (FR) Nom du représentant habilité / (DE) Autorisierter Vertreter / (EL) Όνομα εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου / (HU) Meghatalmazott képviselő neve / (IS) Nafn vottaðs fulltrúa / (IT) Nome rappresentante autorizzato / (LV) Pilnvarotā pārstāvja vārds / (LT) Įgaliojoto atstovo pavadinimas / (MK) Име на овластен застапник / (NO) Navn på autorisert representant / (PL) Autoryzowany przedstawiciel w Europie / (PT) Nome do representante autorizado / (RO) Numele reprezentantului autorizat / (SR) Назив овлашћеног представника / (SK) Název autorizovaného zástupcu / (SL) Pooblaščen zastopnik / (ES) Nombre del representante autorizado / (SV) Namn på behörig representant / (TR) Yetkili temsilci adı
- (EN) Declare the following apparatus / (SQ) Deklarojmë se aparati i mëposhtëm / (BG) Декларираме, че следният апарат / (HR) Objavljujemo da je sljedeći uređaj / (CS) prohlašujeme, že následující zařízení / (DA) Deklarer følgende apparat / (NL) Verklaan dat het volgende apparaat / (ET) Deklareeritavad seadmed / (FI) Vakuutamme, että seuraava laite / (FR) déclarons que le produit suivant / (DE) Dass die folgenden Geräte / (EL) δηλώνουμε ότι η παρακάτω συσκευή / (HU) Kijelentjük, hogy az alábbi berendezés / (IS) Lýsum því yfir að eftirfarandi tæki / (IT) Dichiaro il seguente apparecchio / (LV) deklarējam, ka tālāk norādītā ierīce / (LT) pareiškiame, kad šis aparatas / (MK) Изјавуваме дека следниот апарат / (NO) Erklærer at følgende apparat / (PL) deklarujemy, że następująca aparatura / (PT) Declaramos que o seguinte aparelho / (RO) Declar următorul aparat / (SR) изјављујемо да је следећи апарат / (SK) vyhlasujeme, že nasledujúce zariadenie / (SL) izjavljamo, da je naslednja naprava / (ES) Declarar el siguiente aparato / (SV) Förklarar att följande enhet / (TR) Aşağıdaki aparatın
- (EN) Product name (type) / (SQ) Emri i produktit (tipi) / (BG) Наименование на продукт (тип) / (HR) Naziv (tip) proizvoda / (CS) Název výrobku (typ) / (DA) Produktnavn (type) / (NL) Productnaam (type) / (ET) Toote nimi (tüüp) / (FI) Tuotteen nimi (tyyppi) / (FR) Nom du produit (type) / (DE) Produktbezeichnung (Typ) / (EL) Ονομασία προϊόντος (τύπος) / (HU) Termék neve (típusa) / (IS) Nafn vöru (gerð) / (IT) Nome prodotto (tipo) / (LV) Izstrādājuma nosaukums (tips) / (LT) Gaminių pavadinimas (tipas) / (MK) Име на производ (тип) / (NO) Produktnavn (type) / (PL) Nazwa produktu (typ) / (PT) Nome do produto (tipo) / (RO) Numele (tipul) produsului / (SR) Назив производа (vrsta) / (SK) Název (typ) produktu / (SL) Ime izdelka (vrsta) / (ES) Nombre del producto (tipo) / (SV) Produktens namn (typ) / (TR) Ürün adı (tip):
- (EN) Apparatus model name / (SQ) Emri i modelit të aparatit / (BG) Наименование на модел на апарата / (HR) Naziv modela uređaja / (CS) Název modelu zařízení / (DA) Apparatets modelnavn / (NL) Modelnaam apparat / (ET) Seadme mudeli nimi / (FI) Laitteen mallinimi / (FR) Nom du modèle de l'appareil / (DE) Modellbezeichnung des Geräts / (EL) Ονομασία μοντέλου συσκευής / (HU) Berendezés modellszáma / (IS) Módel tækis / (IT) Nome modello apparecchio / (LV) Ierīces modeļa nosaukums / (LT) Aparato modelio pavadinimas / (MK) Име на модел на апарат / (NO) Apparatets modellnavn / (PL) Nazwa modelu urządzenia / (PT) Nome do modelo do aparelho / (RO) Numele modelului aparatului / (SR) Назив модела апарата / (SK) Název modelu zariadenia / (SL) Ime modela naprave / (ES) Nombre de modelo del aparato / (SV) Enhetens modellnamn / (TR) Aparat model adı
- (EN) Additional information / (SQ) Informacion shtese / (BG) Допълнителна информация / (HR) Dodatne informacije / (CS) Zina Zowonjezera / (DA) Yderligere Information / (NL) Extra informatie / (ET) Lisainformatsioon / (FI) Lisäinformaatio / (FR) Information additionnelle / (DE) Zusätzliche Information / (EL) Επιπλέον πληροφορίες / (HU) További információ / (IS) Viðbótarupplýsingar / (IT) Informazioni aggiuntive // (LV) Papildus informācija / (LT) Papildoma informacija / (MK) Дополнителни информации / (NO) Tilleggsinformasjon / (PL) Dodatkowe informacje / (PT) Informação adicional / (RO) Informatii suplimentare / (SR) Додатне Информације / (SK) Ďalšie informácie / (SL) Dodatne informacije / (ES) Información Adicional / (SV) Ytterligare information / (TR) Ek bilgi

10. **(EN)** Conform with the essential requirements of the following directives and standards: (Note: conform, Not conform) / **(SQ)** Është në përputhshmëri me kërkesat thelbësore të direktivave dhe standardeve të mëposhtme: (Shënim: Në përputhshmëri, Jo në përputhshmëri) / **(BG)** съответства на съществени изисквания на следните директиви и стандарти: (Забележка: съответства, не съответства) / **(HR)** U skladu s osnovnim zahtjevima sljedećih direktiva i standarda: (Napomena: u skladu, nije u skladu) / **(CS)** je/jsou v souladu se zásadními požadavky, jež jsou uvedeny v následujících směrnících a normách: (Vysvětlivky: vyhovuje/vyhovují, nevyhovuje/nevychovují) / **(DA)** opfylder de væsentlige krav i de følgende direktiver og standarder: (Bemærk: Opfylder krav, Opfylder ikke krav) / **(NL)** Voldoet aan de essentiële vereisten die zijn vastgelegd in de volgende richtlijnen en normen: (Opmerking: conform, Niet conform) / **(ET)** Vastavus järgmistele direktiivide olulistele nõuetele ja standarditele (Märkus: vastab, ei vasta) / **(FI)** Noudattaa seuraavien direktiivien ja standardien olennaisia vaatimuksia: (Huomautus: noudattaa, ei noudata) / **(FR)** est conforme aux exigences essentielles des directives et normes suivantes: (Remarque: conforme, non conforme) / **(DE)** Den grundlegenden Anforderungen der folgenden Richtlinien und Normen entsprechen: (Hinweis: konform, Nicht konform) / **(EL)** συμμορφώνεται με τις βασικές απαιτήσεις των παρακάτω οδηγιών και προτύπων: (Σημείωση: συμμορφώνεται, δεν συμμορφώνεται) / **(HU)** Megfelel az alábbi irányelvek és szabványok vonatkozó követelményeinek: (Megjegyzés: megfelel, Nem felel meg) / **(IS)** Er í samræmi við nauðsynlegar kröfur eftirfarandi tilskipana og staðla: (Ath.: samræmast, Samræmast ekki) / **(IT)** Conforme ai requisiti essenziali delle seguenti direttive e standard: (Nota: Conforme, Non conforme) / **(LV)** atbilst tālāk norādīto direktīvu un standartu būtiskajām prasībām: (Piezīme: atbilst, neatbilst) / **(LT)** atitinka svarbiausius toliau išvardytų direktyvų ir standartų reikalavimus: (Pastaba: atitinka, neatitinka) / **(MK)** e во сообразност со основните барања на следните директиви и стандарти: (Белешка: e во сообразност, не e во сообразност) / **(NO)** Er i samsvar med grunnleggende kravene i følgende direktiver og standarder: (Merk: samsvarer, Samsvarer ikke) / **(PL)** spełnia zasadnicze wymogi następujących dyrektyw i norm: (Uwaga: spełnia, nie spełnia) / **(PT)** Cumpre os requisitos essenciais das seguintes diretivas e normas: (Nota: Cumpre, Não cumpre) / **(RO)** Conform cu cerințele esențiale ale următoarelor directive și standarde: (Notă: conform, neconform) / **(SR)** u skladu s osnovnim zahtevima sledećih direktiva i standarda: (Napomena: u skladu, nije u skladu) / **(SK)** splňa základné požiadavky nasledujúcich smerníc a noriem: (Poznámka: splňa, nespĺňa) / **(SL)** skladna z bistvenimi zahtevami naslednjih direktiv in standardov: (Opomba: je skladna, ni skladna) / **(ES)** En conformidad con los requisitos esenciales de las siguientes normas y directivas: (Nota: conforme, No conforme) / **(SV)** Är i överensstämmelse med väsentliga krav i följande direktiv och standarder: (Obs: överensstämmer, överensstämmer ej) / **(TR)** Aşağıdaki standartların temel gerekliliklerine uygun olduđu beyan ederiz: (Not: uygundur, uygun değildir)
11. **(EN)** 2014/53/EU - Radio Equipment Directive / **(SQ)** 2014/53/BE - Direktiva për pajisjet radio / **(BG)** 2014/53/EC - Директива относно радиосъоръженията / **(HR)** 2014/53/EU - Direktiva za radijsku opremu / **(CS)** 2014/53/EU - Směrnice o rádiových zařízeních / **(DA)** 2014/53/EU - Radioudstyr-direktiv / **(NL)** 2014/53/EU - Richtlijn radioapparatuur / **(ET)** 2014/53/EL - raadioseadmete direktiiv / **(FI)** 2014/53/EU - Radiolaitedirektiivi / **(FR)** 2014/53/UE - Directive équipements radioélectriques / **(DE)** 2014/53/UE - Richtlinie über die Bereitstellung von Funkanlagen / **(EL)** 2014/53/EE - Οδηγία περί ραδιοεξοπλισμού / **(HU)** 2014/53/EU - Rádióberendezésköröl szóló irányelv / **(IS)** 2014/53/EU - Tilskipun um útvarpsbúnað / **(IT)** 2014/53/UE - Direttiva apparecchiature radio / **(LV)** Direktīva 2014/53/ES par radioiekārtām / **(LT)** 2014/53/ES - Radijo įrenginių direktyva / **(MK)** 2014/53/EU - Direktiva za radio oprema / **(NO)** 2014/53/EU - Radiodirektivet / **(PL)** 2014/53/UE - Dyrektywa radiowa / **(PT)** 2014/53/UE - Diretiva relativa aos equipamentos de rádio / **(RO)** 2014/53/UE - Directiva privind echipamentele radio / **(SR)** 2014/53/EU - Direktiva za radio opremu / **(SK)** 2014/53/EU - smernica o rádiových zariadeniach / **(SL)** 2014/53/EU - Direktiva o radijski opremi / **(ES)** 2014/53/EU - Directiva de equipos radioeléctricos / **(SV)** 2014/53/EU - Radioutrustningsdirektivet / **(TR)** 2014/53/EU - Radyo Ekipmanı Direktifi
12. **(EN)** 2014/35/EU - Low Voltage Directive / **(SQ)** 2014/35/BE - Direktiva për tensionin e ulët / **(BG)** 2014/35/EC - Директива за ниско напрежение / **(HR)** 2014/35/EU - Direktiva za električnu opremu namijenjenu za uporabu unutar određenih naponskih granica / **(CS)** 2014/35/EU - Směrnice o elektrických zařízeních určených pro používání v určitých mezích napětí / **(DA)** 2014/35/EU - Lavspændingsdirektiv / **(NL)** 2014/35/EU - Laagspanningsrichtlijn / **(ET)** 2014/35/EL - madalpingedirektiiv / **(FI)** 2014/35/EU - Matalajännitedirektiivi / **(FR)** 2014/35/UE - Directive basse tension / **(DE)** 2014/35/EE - Niederspannungsrichtlinie / **(EL)** 2014/35/EE - Οδηγία περί χαμηλής τάσης / **(HU)** 2014/35/EU - Alacsonyfeszültségű irányelv / **(IS)** 2014/35/UE - Lágspennutilskipun / **(IT)** 2014/35/UE - Direttiva bassa tensione / **(LV)** Direktīva 2014/35/ES par sprieguma robežām / **(LT)** 2014/35/ES - Žemos įtampos direktyva / **(MK)** 2014/35/EU - Direktiva za nizek napon / **(NO)** 2014/35/EU - Lavspenningsdirektivet / **(PL)** 2014/35/UE - Dyrektywa niskonapięciowa / **(PT)** 2014/35/UE - Diretiva relativa ao material elétrico de baixa tensão / **(RO)** 2014/35/UE - Directiva privind tensiunea joasă / **(SR)** 2014/35/EU - Direktiva o niskom naponu / **(SK)** 2014/35/EU - smernica o nízkom napätí / **(SL)** 2014/35/EU - Direktiva o nizki napetosti / **(ES)** 2014/35/EU - Directiva para voltaje bajo / **(SV)** 2014/35/EU - Lågspänningsdirektivet / **(TR)** 2014/35/EU - Alçak Gerilim Direktifi
13. **(EN)** 2014/30/EU - EMC Directive / **(SQ)** 2014/30/BE - Direktiva për pajtueshmërinë elektromagnetike / **(BG)** 2014/30/EC - Директива относно EMC / **(HR)** 2014/30/EU - Direktiva o elektromagnetskoj kompatibilnosti / **(CS)** 2014/30/EU - Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě / **(DA)** 2014/30/EU - EMC-direktiv / **(NL)** 2014/30/EU - EMC-richtlijn / **(ET)** 2014/30/EL - elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv / **(FI)** 2014/30/EU - EMC-direktiivi / **(FR)** 2014/30/UE - Directive CEM / **(DE)** 2014/30/UE - EMV-Richtlinie / **(EL)** 2014/30/EE - Οδηγία περί ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας / **(HU)** 2014/30/EU - EMC irányelv / **(IS)** 2014/30/EU - EMC tilskipun / **(IT)** 2014/30/UE - Direttiva EMC / **(LV)** Direktīva 2014/30/ES par elektromagnētisko savietojamību / **(LT)** 2014/30/ES - Elektromagnetinio suderinamumo direktyva / **(MK)** 2014/30/EU - Direktiva za elektromagnetna kompatibilnost / **(NO)** 2014/30/EU - EMC-direktivet / **(PL)** 2014/30/UE - Dyrektywa dotycząca kompatybilności elektromagnetycznej EMC / **(PT)** 2014/30/UE - Diretiva CEM / **(RO)** 2014/30/UE - Directiva CEM / **(SR)** 2014/30/EU - EMK direktiva / **(SK)** 2014/30/EU - smernica o elektromagnetickej kompatibilite / **(SL)** 2014/30/EU - Direktiva o elektromagnetni združljivosti / **(ES)** 2014/30/EU - Directiva EMC / **(SV)** 2014/30/EU - EMC-direktivet / **(TR)** 2014/30/EU - EMC Direktifi
14. **(EN)** Harmonized Standard Information / **(SQ)** Informacion për standardet e harmonizuara / **(BG)** Информация за хармонизиран стандарт / **(HR)** Informacije o usklađenim standardima / **(CS)** Upřesnění k harmonizovaným normám / **(DA)** Information om harmoniseret standard / **(NL)** Geharmoniseerde standaardinformatie / **(ET)** Ühtlustatud standardite teave / **(FI)** Harmonisoitujen standardien tiedot / **(FR)** Information relative aux normes harmonisées / **(DE)** Informationen zu Harmonisierten Normen / **(EL)** Πληροφορίες εναρμονισμένου προτύπου / **(HU)** Harmonizált szabványokra vonatkozó információ / **(IS)** Upplýsingar um samhæfðan staðal / **(IT)** Informazioni sugli standard armonizzati / **(LV)** Informācija par saskaņotajiem standartiem / **(LT)** Darniųjų standartų informacija / **(MK)** Информации за хармонизирани стандарди / **(NO)** Harmonisert standardinformasjon / **(PL)** Norma zharmonizowana – informacja / **(PT)** Informação respeitante às normas harmonizadas / **(RO)** Informații despre standardele armonizate / **(SR)** Информације о хармонизованим стандардима / **(SK)** Informácie o harmonizovanej norme / **(SL)** Informacije o harmoniziranih standardih / **(ES)** Información de normas armonizadas / **(SV)** Information om harmoniserade standarder / **(TR)** Uyumlaştırılmış Standart Bilgileri
15. **(EN)** Standard / **(SQ)** Standardi / **(BG)** Стандарт / **(HR)** Standard / **(CS)** Norma / **(DA)** Standard / **(NL)** Norm / **(ET)** Standard / **(FI)** Standardi /

(FR) Norme / (DE) Norm / (EL) Πρότυπο / (HU) Szabvány / (IS) Staðall / (IT) Standard / (LV) Standarts / (LT) Standartas / (MK) Стандард / (NO) Standard / (PL) Norma / (PT) Norma / (RO) Standard / (SR)Стандард / (SK) Norma / (SL) Standard / (ES) Norma / (SV) Standard / (TR) Standart

16. (EN) Description / (SQ) Përshkrimi / (BG) Описание / (HR) Opis / (CS) Popis / (DA) Beskrivelse / (NL) Beschrijving / (ET) Kirjeldus / (FI) Kuvaus / (FR) Description / (DE) Beschreibung / (EL) Περιγραφή / (HU) Leírás / (IS) Lýsing / (IT) Descrizione / (LV) Apraksts / (LT) Aprašas / (MK) Опис / (NO) Beskrivelse / (PL) Opis / (PT) Descrição / (RO) Descriere / (SR)Опис / (SK) Popis / (SL) Opis / (ES) Descripción / (SV) Beskrivning / (TR) Açıklama
17. (EN) The technical documentation is located at / (SQ) Dokumentacioni teknik gjendet në / (BG) Техническата документация се намира на / (HR) Tehnička dokumentacija nalazi se u / (CS) Místo, kde je technická dokumentace uložena / (DA) Den tekniske dokumentation kan findes på / (NL) De technische documentatie is te vinden op / (ET) Tehnilise dokumentatsiooni asukoht / (FI) Teknisten asiakirjojen sijainti / (FR) La documentation technique est disponible à / (DE) Die technische Dokumentation erfolgt in / (EL) Η τεχνική και επιστημονική τεκμηρίωση βρίσκεται / (HU) A műszaki dokumentáció helye / (IS) Tæknipplýsingarnar má finna á / (IT) La documentazione tecnica si trova all'indirizzo / (LV) Tehniskā dokumentācija ir pieejama / (LT) Techninė dokumentacija galima rasti / (MK) Техничката документација се наоѓа во / (NO) Den tekniske dokumentasjonen er plassert ved / (PL) Lokalizacja dokumentacji technicznej / (PT) A documentação técnica está localizada em / (RO) Documentația tehnică se află în / (SR)Техничка документација се налази на / (SK) Technická dokumentácia je k dispozícii na adrese / (SL) Tehnična dokumentacija je shranjena na naslednji lokaciji / (ES) La documentación técnica está ubicada en / (SV) Den tekniska dokumentationen kan hittas på / (TR) Teknik belgeler şu konumdadır
18. (EN) Signed for and on behalf of / (SQ) Nënshkruar për dhe në emër të / (BG) Подписано за и от името на / (HR) Potpisano za i u ime / (CS) Podepsáno jménem / (DA) Underskrevet for og på vegne af / (NL) Getekend voor en namens / (ET) Allkirjastatud järgmise isiku nimel / (FI) Puolesta allekirjoittanut / (FR) Signé pour et au nom de / (DE) Unterzeichnet im Auftrag von / (EL) Υπογράφεται για και εκ μέρους του / (HU) Aláíró / (IS) Undirritað fyrir og fyrir hönd / (IT) Firmato per e da parte di / (LV) Paraksts ūzņēmuma vārdā / (LT) Patvirtinta pasirašytinai, pasirašyta vardu / (MK) Потпишана за сметка и од страна на / (NO) Signert for og på vegne av / (PL) Podpisane przez i w imieniu / (PT) Assinado pela e em nome da / (RO) Semnat pentru și în numele / (SR)Потписано за и у име / (SK) Podpísané v mene / (SL) Podpisano za in v imenu / (ES) Firmado por y en nombre de / (SV) Underskriven för följande, och å dennes vägnar / (TR) Adına imzalanana
19. (EN) Date of issue / (SQ) Data e lëshimit / (BG) Дата на издаване / (HR) Nadnevak izdavanja / (CS) Datum vystavení / (DA) Udstedelsesdato / (NL) Datum van uitgifte / (ET) Kuupäev / (FI) Antopäivä / (FR) Date de délivrance / (DE) Ausstellungsdatum / (EL) Ημερομηνία έκδοσης / (HU) Kibocsátás dátuma / (IS) Útgáfudagsetning / (IT) Data di rilascio / (LV) Izdošanas datums / (LT) Išleidimo data / (MK) Датум на издавање / (NO) Utstedelsesdato / (PL) Data wydania / (PT) Data de emissão / (RO) Data emiterii / (SR)Датум издавања / (SK) Dátum vydania / (SL) Datum izdaje / (ES) Fecha de emisión / (SV) Utfärdandedatum / (TR) Yayın tarihi
20. (EN) Name/Position / (SQ) Emri/Pozicioni / (BG) Име/Длъжност / (HR) Име/položaj / (CS) Jméno/Funkce / (DA) Navn/stilling / (NL) Naam/functie / (ET) Nimi/amet / (FI) Nimi/titteli / (FR) Nom/Fonction / (DE) Name/Position / (EL) Όνομα/τοποθεσία / (HU) Név/Pozíció / (IS) Tölvupóstfang / (IT) Nome/Posizione / (LV) Vārds/amats / (LT) Vardas, pavardė / pareigos / (MK) Име/позиција / (NO) Navn/Posisjon / (PL) Imię i nazwisko/stanowisko / (PT) Nome/Cargo / (RO) Numele/funcția / (SR)Име/позиција / (SK) Meno/pozícia / (SL) Ime/Položaj / (ES) Nombre/Cargo / (SV) Namn/befattning / (TR) Ad/Pozisyon
21. (EN) Signature / (SQ) Nënshkrimi / (BG) Подпис / (HR) Potpis / (CS) Podpis / (DA) Underskrift / (NL) Handtekening / (ET) Allkiri / (FI) Allekirjoitus / (FR) Signature / (DE) Unterschrift / (EL) Υπογραφή / (HU) Aláírás / (IS) Undirskrift / (IT) Firma / (LV) Paraksts / (LT) Parašas / (MK) Потпис / (NO) Signatur / (PL) Podpis / (PT) Assinatura / (RO) Semnătura / (SR) Потпис / (SK) Podpis / (SL) Podpis / (ES) Firma / (SV) Underskrift / (TR) İmza



**Declaration of Conformity in accordance with
Directive 2014/53/EU**

Hersteller / *Manufacturer:* **KATHREIN Automotive GmbH**

Anschrift / *Address:* **Römerring 1
31137 Hildesheim**

Produktbezeichnung / *Product:* **Amplifier**

Typenbezeichnung / *Type:*
Bestellnummer / *Article number:*

AM/FM/DAB	23158090
DIV	13241372
Concept AM/FM/DAB	13333514
Concept AM/FM/DAB	13338041
DIV	13367022
AM/FM	13367026
DIV	13381954
DAB	13383702
FM2	13383719
FM2/DAB	13393767
AM/FM	13490407
Concept AM/FM/DAB	20882462
DIV	20940242
Concept AM/FM/DAB	22785105
AM/FM with Tyco	23255609
FM2DAB	23408740
AM/FM/DAB	23484840
AM/FM	26218238
DAB Only	39052103
FM2 high gain	39066276
AM/FM	39066277
AM/FM	39089948
AM/FM	39093502
AM/FM	39096714
AM/FM	39114759
FM2 Only	39130873
AM/FM/DAB	84043627
AM/FM	84295880
AM/FM	39027494
AM/FM	13393768

AM/FM	13327069
FM2/DAB	22840048
Concept AM/FM/DAB	22969765
DAB	13241209
Concept AM/FM/DAB	22766327
Concept AM/FM/DAB	13367021
AM/FM	13383718
Concept AM/FM/DAB	13241374
Concept AM/FM/DAB	13285778
Concept AM/FM/DAB	39044834
FM2	13490197
AM/FM	13241361
AM/FM	13469768
AM/FM	13353312
AM/FM	25950493
FM2	13367029
DIV	13212374
DIV	22831424
DIV	13831954
DIV	20940042
AM/FM	42333983
AM/FM/DAB	42333984
AM/FM	13114759
FM2/DAB	84311011
Hi AM Gain AM/FM/RFA Antenna Module 433MHz	22969231
AM/FM/DAB Module	23361404
AM/FM	23361403
FM2/DAB Amplifier	84164130
FM2 Antenna Module	23361402
DMB	84018931
AM/FM Antenna Module	84074127
FM2 Antenna Module Side	23277857
DAB Antenna Module	23277860
AM/FM Amplifier w/Element	23291967
FM2/DAB Amplifier w/Element	84023781

Die **KATHREIN Automotive GmbH** bestätigt hiermit, dass das bezeichnete Produkt mit den folgenden Richtlinien zur Angleichung der Rechtsvorschriften übereinstimmt.

*The **KATHREIN Automotive GmbH** hereby confirm that the designated product complies with the following directives on the harmonisation of the laws.*



- Directive 2014/53/EU of the European Parliament and of the Council of 16 April 2014 on the harmonisation of the laws.

Health and safety pursuant to Art. 3(1) a):

Angewendete Normen / *Applied standards*:
EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+
AC:2011+A12:2011+A2:2013

Electromagnetic compatibility pursuant to Art. 3(1) b):

Angewendete Normen / *Applied standards*:
EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)

Efficient use of spectrum pursuant to Art. 3(2):

Angewendete Normen / *Applied standards*:
EN 302 056 V1.1.1 (adopted)

- RoHS (2011/65/EU vom 08.06.2011)

Folgende Normen werden eingehalten / *Applied harmonised standards*:
EN 50581: 2012

Entwicklung, Produktion, Qualitätssicherung und Vertrieb basieren auf der Norm ISO/TS 16949.
Development, production, quality assurance and marketing are based on the standard ISO/TS 16949.

Das in Artikel 17 der Richtlinie 2014/53/EU genannte Verfahren zur Konformitätsbewertung, detailliert beschrieben im Anhang III, wurde unter Einbeziehung der folgenden notifizierten Stelle durchgeführt:

CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Germany,
Notified Body Nummer: **1948**

Die notifizierte Stelle hat folgende EG-Baumusterprüfbescheinigung ausgestellt:
ZS 17 06 54004 001

The conformity assessment procedure referred to in Article 17 and detailed in Annex III of Directive 2014/53/EU has been followed with the involvement of the following Notified Body:

CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Germany,
Notified Body number: **1948**

The notified body has issued the EU type-examination certificate:
ZS 17 06 54004 001

Ort, Datum:
Place, Date:

Hildesheim, den 08.06.2017

Rechtsverbindliche Unterschrift:
Binding signature:


Michael Heise / CEO



Declaration of Conformity in accordance with Directive 2014/53/EU

Hersteller / *Manufacturer:* **KATHREIN Automotive GmbH**
Anschrift / *Address:* **Römerring 1
31137 Hildesheim**

Produktbezeichnung / *Product:* **GPS Amplifier**

Typenbezeichnung / *Type:* **GPS Antenna** **13470358**
Bestellnummer / *Article number:*

Die **KATHREIN Automotive GmbH** bestätigt hiermit, dass das bezeichnete Produkt mit den folgenden Richtlinien zur Angleichung der Rechtsvorschriften übereinstimmt.

*The **KATHREIN Automotive GmbH** hereby confirm that the designated product complies with the following directives on the harmonisation of the laws.*

- Directive 2014/53/EU of the European Parliament and of the Council of 16 April 2014 on the harmonisation of the laws.

Health and safety pursuant to Art. 3(1) a): *Angewendete Normen / Applied standards:*
EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+
AC:2011+A12:2011+A2:2013

Electromagnetic compatibility pursuant to Art. 3(1) b): *Angewendete Normen / Applied standards:*
EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)

Efficient use of spectrum pursuant to Art. 3(2): *Angewendete Normen / Applied standards:*
No Norm available
Measurements: Gain, Return Loss; Noise Figure

- RoHS (2011/65/EU vom 08.06.2011)
Folgende Normen werden eingehalten / *Applied harmonised standards:*
EN 50581: 2012

Entwicklung, Produktion, Qualitätssicherung und Vertrieb basieren auf der Norm ISO/TS 16949.
Development, production, quality assurance and marketing are based on the standard ISO/TS 16949.

Das in Artikel 17 der Richtlinie 2014/53/EU genannte Verfahren zur Konformitätsbewertung, detailliert beschrieben im Anhang III, wurde unter Einbeziehung der folgenden notifizierten Stelle durchgeführt:

CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Germany,
Notified Body Nummer: **1948**

Die notifizierte Stelle hat folgende EG-Baumusterprüfbescheinigung ausgestellt:
ZS 17 06 54004 004

The conformity assessment procedure referred to in Article 17 and detailed in Annex III of Directive 2014/53/EU has been followed with the involvement of the following Notified Body:

CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Germany,
Notified Body number: **1948**

The notified body has issued the EU type-examination certificate:
ZS 17 06 54004 004

Ort, Datum:
Place, Date:

Hildesheim, den 08.06.2017

Rechtsverbindliche Unterschrift:
Binding signature:



Michael Heise / CEO



Declaration of Conformity in accordance with Directive 2014/53/EU¹

Hersteller / <i>Manufacturer</i> : ²	KATHREIN Automotive GmbH
Anschrift / <i>Address</i> : ³	Römerring 1 31137 Hildesheim
Produktbezeichnung / <i>Product</i> : ⁴	Amplifier
Typenbezeichnung / <i>Type</i> : ⁵ Bestellnummer / <i>Article number</i> : ⁶	Reference Amplifier AM/FM/DAB No.: 23158090

Additional variants are listed in this table⁷

23158090	AM/FM/DAB
13241372	DIV
13333514	Concept AM/FM/DAB
13338041	Concept AM/FM/DAB
13367022	DIV
13367026	AM/FM
13381954	DIV
13383702	DAB
13383719	FM2
13393767	FM2/DAB
13490407	AM/FM
20882462	Concept AM/FM/DAB
20940242	DIV
22785105	Concept AM/FM/DAB
23255609	AM/FM with Tyco
23408740	FM2DAB
23484840	AM/FM/DAB
26218238	AM/FM
39052103	DAB Only
39066276	FM2 high gain
39066277	AM/FM
39089948	AM/FM
39093502	AM/FM
39096714	AM/FM
39114759	AM/FM
39130873	FM2 Only
84043627	AM/FM/DAB
84295880	AM/FM
39027494	AM/FM

13393768	AM/FM
13327069	AM/FM
22840048	FM2/DAB
22969765	Concept AM/FM/DAB
13241209	DAB
22766327	Concept AM/FM/DAB
13367021	Concept AM/FM/DAB
13383718	AM/FM
13241374	Concept AM/FM/DAB
13285778	Concept AM/FM/DAB
39044834	Concept AM/FM/DAB
13490197	FM2
13241361	AM/FM
13469768	AM/FM
13353312	AM/FM
25950493	AM/FM
13367029	FM2
13212374	DIV
22831424	DIV
13831954	DIV
20940042	DIV
42333983	AM/FM
42333984	AM/FM/DAB
13114759	AM/FM
84311011	FM2/DAB
22969231	Hi AM Gain AM/FM/RFA Antenna Module 433MHz
23361404	AM/FM/DAB Module
23361403	AM/FM
84164130	FM2/DAB Amplifier
23361402	FM2 Antenna Module
84018931	DMB
84074127	AM/FM Antenna Module
23277857	FM2 Antenna Module Side
23277860	DAB Antenna Module
23291967	AM/FM Amplifier w/Element
84023781	FM2/DAB Amplifier w/Element

Die **KATHREIN Automotive GmbH** bestätigt hiermit, dass das bezeichnete Produkt mit den folgenden Richtlinien zur Angleichung der Rechtsvorschriften übereinstimmt.

*The **KATHREIN Automotive GmbH** hereby confirm that the designated product complies with the following directives on the harmonisation of the laws.⁸*

- Directive 2014/53/EU of the European Parliament and of the Council of 16 April 2014 on the harmonisation of the laws.

Health and safety pursuant to Art. 3(1) a):

Angewendete Normen / *Applied standards*:

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+
AC:2011+A12:2011+A2:2013

Electromagnetic compatibility pursuant to Art. 3(1) b):

Angewendete Normen / *Applied standards*:
EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)

Efficient use of spectrum pursuant to Art. 3(2):

Angewendete Normen / *Applied standards*:
EN 302 056 V1.1.1 (adopted)⁹

- RoHS (2011/65/EU vom 08.06.2011)

Folgende Normen werden eingehalten / *Applied harmonised standards*:
EN 50581: 2012¹⁰

Entwicklung, Produktion, Qualitätssicherung und Vertrieb basieren auf der Norm ISO/TS 16949.
*Development, production, quality assurance and marketing are based on the standard ISO/TS 16949.*¹¹

Das in Artikel 17 der Richtlinie 2014/53/EU genannte Verfahren zur Konformitätsbewertung, detailliert beschrieben im Anhang III, wurde unter Einbeziehung der folgenden notifizierten Stelle durchgeführt:

CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Germany,
Notified Body Nummer: 1948.

Die notifizierte Stelle hat folgende EG-Baumusterprüfbescheinigung ausgestellt ZS 170654004001.

The conformity assessment procedure referred to in Article 17 and detailed in Annex III of Directive 2014/53/EU has been followed with the involvement of the following Notified Body:

CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Germany,
Notified Body number 1948.¹¹

The notified body has issued the EU type-examination certificate: ZS170654004001.¹²

Ort, Datum:
Place, Date:

Hildesheim, den 08.06.2017

Rechtsverbindliche Unterschrift:
Binding signature:



Michael Heise / CEO¹³

SHQIP	
1	Deklarata e konformitetit në përputhje me direktivën 204/53/BE1
2	Prodhuesi:
3	Adresa:
4	Produkti:
5	Lloji:
6	Numri i artikullit:
7	Variantet e tjera që listohen në këtë tabelë
8	"KATHREIN Automotive GmbH" nëpërmjet këtij dokumenti konfirmon se produkti i përcaktuar pajtohet me direktivat vijuese për harmonizimin e ligjeve. Shëndeti dhe siguria, sipas nenit 3, paragrafi 1, germa "a": Standardet e zbatuara: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Pajtueshmëria elektromagnetike, sipas nenit 3, paragrafi 1, germa "b": Standardet e zbatuara: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Përdorimi efikas i spektrit, sipas nenit 3, paragrafi 2: Standardet e zbatuara: EN 202 056 V1.1.1 (miratuar)
10	- RoHS (2011/65/BE nga 8.6.2011) Standardet e harmonizuara të zbatuara: EN 50581: 201210
11	Zhvillimi, prodhimi, sigurimi i cilësisë dhe marketingu mbështeten mbi standardin ISO/TS 16949 Procedura e vlerësimit të konformitetit, e përmendur në nenin 17 dhe e detajuar në shtojcën III të direktivës 2014/53/BE, është ndjekur me përfshirjen e organit të notifikuar si vijon: "CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Germany", Numri i organit të notifikuar 1948
12	Organi i notifikuar ka lëshuar certifikatën-tip BE të ekzaminimit: ZS170654004001
13	Vendi, data: Hildeshajm, 8 qershor 2017 Nënshkrimi detyrues: Michael Heise / drejtor ekzekutiv

Български	
1	Декларация за съответствие съгласно Директива 2014/53/ЕС1
2	Производител:
3	Адрес:
4	Продукт:
5	Вид:
6	Номер на артикула:
7	В тази таблица са указани допълнителни варианти
8	Фирма KATHREIN Automotive GmbH (КАТРИН Аутомотив ГмбХ) с настоящото потвърждава, че съответният продукт отговаря на следните директиви от хармонизираното законодателство. Здраве и безопасност съгласно чл. 3(1) а): Приложени стандарти: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Електромагнитна съвместимост съгласно чл. 3(1) б): Приложени стандарти: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Ефективно използване на радиочестотния спектър съгласно чл. 3(2): Приложени стандарти: EN 202 056 V1.1.1 (приет)
10	- RoHS (2011/65/ЕС от 08.06.2011) Приложени хармонизирани стандарти: EN 50581: 201210
11	Разработването, производството, осигуряването на качеството и маркетингът са на базата на стандарт ISO/TS 16949 Процедурата за оценка на съответствието се позовава на чл. 17 и подробни от Приложение III на Директива 2014/53/ЕС и е проведена с участието на следния нотифициран орган: CSA Group Bayern GmbH (ЦСА Груп Байерн ГмбХ), "Оомщрасе" № 1-4, Щраскирхен, Германия (Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen), Нотифициран орган № 1948
12	Нотифицираният орган е издал Сертификат за типово изпитване на ЕС: ZS170654004001
13	М Място, дата Хилдесхайм, 08 юни 2017 г. Обвързващ подпис: Михаел Хайсе, Главен изпълнителен директор

HRVATSKI	
1	Izjava o sukladnosti u skladu s Direktivom 2014/53/EU1
2	Proizvođač:
3	Adresa:
4	Proizvod:
5	Tip:
6	Broj dijela:
7	Dodatne inačice navedene su u tablici u nastavku.
8	Poduzeće KATHREIN Automotive GmbH ovim potvrđuje da je navedeni proizvod sukladan sa sljedećim direktivama o usklađivanju zakona i drugih propisa. Zdravlje i sigurnost u skladu s čl. 3(1) a): Primijenjeni standardi: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Elektromagnetska kompatibilnost u skladu s čl. 3(1) b): Primijenjeni standardi: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Učinkovita upotreba radijskog spektra u skladu s čl. 3(2): Primijenjeni standardi: EN 202 056 V1.1.1 (usvojen)
10	- RoHS (2011/65/EU od 8. 6. 2011.) Primijenjeni usklađeni standardi: EN 50581: 201210
11	Razvoj, proizvodnja, osiguranje kvalitete i marketing temelje se na standardu ISO/TS 16949 Postupak procjene sukladnosti koji se navodi u čl. 17 i detaljno je opisan u Prilogu III Direktive 2014/53/EU proveden je uz sudjelovanje sljedećeg prijavljenog tijela: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Njemačka Prijavljeno tijelo br. 1948

12	Prijavljeno tijelo izdalo je EZ potvrdu o tipnom ispitivanju: ZS170654004001
13	Mjesto, datum: Hildesheim, 8. lipnja, 2017. Obvezujući potpis: Michael Heise / glavni izvršni direktor:

ČEŠTINA	
1	Prohlášení o shodě podle směrnice 2014/53/EU1
2	Výrobce:
3	Adresa:
4	Výrobek:
5	Typ:
6	Číslo článku:
7	Dodatečné varianty jsou uvedeny v této tabulce
8	Společnost KATHREIN Automotive GmbH tímto potvrzuje, že daný výrobek vyhovuje následujícím směrnícím o harmonizaci zákonů. Zdraví a bezpečnost podle čl. 3, odstavec 1, písmeno A): Applikované normy: ČSN EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum podle čl. 3, odstavec 1, písmeno B): Applikované normy: ČSN EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Efektivní využití spektra podle čl. 3, odstavec 2: Applikované normy: EN 202 056 V1.1.1 (přijata)
10	- RoHS (2011/65/EU ze dne 8. 6. 2011) Applikované harmonizované normy: ČSN EN 50581: 201210
11	Vývoj, výroba, zabezpečení kvality a marketing jsou založeny na normě ISO/TS 16949 Postup posuzování shody, uvedený v článku 17 a podrobně popsány v Příloze III směrnice 2014/53/EU, byl dodržen za účasti následujícího notifikovaného orgánu: Společnost CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Německo, Číslo notifikovaného orgánu 1948
12	Notifikovaný orgán vydal osvědčení o typové zkoušce EU: ZS170654004001
13	Místo, datum: Hildesheim, 8. června 2017 Závazný podpis: Michael Heise / CEO

DANSK	
1	Overensstemmelseserklæring i henhold til Direktiv 2014/53/EU
2	Producent:
3	Adresse:
4	Produkt:
5	Type:
6	Varenr.:
7	Yderligere varianter er angivet i denne tabel
8	KATHREIN Automotive GmbH bekræfter hermed, at det pågældende produkt opfylder følgende direktiver om harmonisering af lovgivningen. Sundhed og sikkerhed i henhold til Artikel 3(1) a): Anvendte standarder: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Elektromagnetisk kompatibilitet i henhold til Artikel 3(1) b): Anvendte standarder: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Effektiv frekvensudnyttelse i henhold til Artikel 3(2): Anvendte standarder: EN 202 056 V1.1.1 (vedtaget)
10	RoHS (2011/65/EU af 08.06.2011) Anvendte harmoniserede standarder: EN 50581: 201210
11	Udvikling, produktion, kvalitetssikring og markedsføring er baseret på standard ISO/TS 16949 Den procedure for overensstemmelsesvurdering, der henvises til i Artikel 17, og som er nærmere beskrevet i Bilag III til Direktiv 2014/53/EU er blevet fulgt med inddragelse af følgende bemyndigede organ: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Tyskland, Bemyndiget organ nr. 1948
12	Det bemyndigede organ har udstedt EU-typeafprøvningsattest: ZS170654004001
13	Sted, Dato: Hildesheim, d. 8. juni 2017 Bindende underskrift: Michael Heise / CEO

NEDERLANDS	
1	Verklaring van conformiteit in overeenstemming met Richtlijn 2014/53/EU1
2	Fabrikant:
3	Adres:
4	Product:
5	Type:
6	Artikelnummer:
7	Aanvullende varianten worden opgesomd in deze tabel
8	KATHREIN Automotive GmbH bevestigt hierbij dat het volgende product in overeenstemming is met de onderstaande richtlijnen inzake harmonisatie van de wetten. Gezondheid en veiligheid conform Art. 3(1) a): Toegepaste normen: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Elektromagnetische compatibiliteit conform Art. 3(1) b): Toegepaste normen: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Efficiënt gebruik van spectrum conform Art. 3(2): Toegepaste normen: EN 202 056 V1.1.1 (aangenomen)
10	- RoHS (2011/65/EU van 06.08.2011) Toegepaste geharmoniseerde normen: EN 50581: 201210
11	Ontwikkeling, productie, kwaliteitsborging en marketing zijn gebaseerd op de normen van ISO/TS 16949 De conformiteitsbeoordelingsprocedure waarnaar wordt verwezen in Artikel 17 en gedetailleerd in Bijlage II van Richtlijn

	2014/53/EU werd gevolgd met de betrokkenheid van de aangemelde instantie: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Duitsland, Aangemeld instantienummer 1948
12	De aangemelde instantie heeft het certificaat van EU-typeonderzoek afgegeven: ZS170654004001
13	Plaats, Datum: Hildesheim, 8 juni 2017 Bindende handtekening: Michael Heise / CEO

ET/Eesti keel	
1	Direktiivi 2014/53/EL1 kohane vastavusdeklaratsioon
2	Tootja:
3	Address:
4	Toode:
5	Tüüp:
6	Artikli nr:
7	Täiendavad variandid on loetletud alltoodud tabelis
8	KATHREIN Automotive GmbH kinnitab käesolevaga, et nimetatud toode vastab järgmistele õigusaktide ühtlustamist käsitlevatele direktiividele. Tervise kaitse ja ohutus vastavalt artikli 3 lõike 1 punktile a: Kohaldatavad standardid: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Elektromagnetiline ühilduvus vastavalt artikli 3 lõike 1 punktile b: Kohaldatavad standardid: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Raadiospektri otstarbekas kasutamine vastavalt artikli 3 lõikele 2: Kohaldatavad standardid: EN 202 056 V1.1.1 (vastu võetud)
10	- RoHS (2011/65/EL, kuupäev 08.06.2011) Kohaldatavad harmoneeritud standardid: EN 50581: 201210
11	Arendamine, tootmine, kvaliteedikontroll ja turustamine põhinevad standardil ISO/TS 16949. Allnimetatud teavitatud asutuse kaasamisel on järgitud direktiivi 2014/53/EL artiklis 17 kirjeldatud ja III lisas üksikasjalikult käsitletud vastavushindamismenetlust: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Saksamaa, teavitatud asutus number 1948.
12	Teavitatud asutus on väljastanud ELi tüübihindamistõendi: ZS170654004001
13	Koh Koht, kuupäev: Hildesheim, Saksamaa, 8. juuni 2017 Õiguslikult siduv allkiri: Michael Heise / tegevdirektor

SUOMI	
1	Direktiivin 2014/53/EU ¹ mukainen vaatimustenmukaisuusvakuutus
2	Valmistaja:
3	Osoite:
4	Tuote:
5	Tyyppi:
6	Tuotenumero:
7	Muut vaihtoehtdot on lueteltu tässä taulukossa
8	KATHREIN Automotive GmbH vakuuttaa täten, että yllä mainittu tuote täyttää seuraavat lakien yhdenmukaistamista koskevat direktiivit. Terveys ja turvallisuus 3 artiklan 1 kohdan a alakohdan mukaisesti: Sovelletut standardit: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Sähkömagneettinen yhteensopivuus 3 artiklan 1 kohdan b alakohdan mukaisesti: Sovelletut standardit: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Taajuuksien tehokas käyttö 3 artiklan 2 kohdan mukaisesti: Sovelletut standardit: EN 202 056 V1.1.1 (mukautettu)
10	- RoHS (2011/65/EU päivätty 8.6.2011) Sovelletut yhdenmukaistetut standardit: EN 50581: 201210
11	Kehittäminen, tuotanto, laadunvarmistus ja markkinointi perustuvat standardiin ISO/TS 16949 Artiklassa 17 tarkoitettua ja direktiivin 2014/53/EU liitteessä III esitettyä vaatimustenmukaisuuden arviointimenettelyä on noudatettu seuraavan ilmoitetun laitoksen toimesta: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Saksa, ilmoitetun laitoksen numero 1948
12	Ilmoitettu laitos on antanut EU-tyyppitarkastustodistuksen: ZS170654004001
13	Paikka, päiväys: Hildesheim, 8. kesäkuuta 2017 Valtuutetun edustajan allekirjoitus: Michael Heise / CEO

VLAAMS	
1	Verklaring van conformiteit in overeenstemming met Richtlijn 2014/53/EU1
2	Producent:
3	Adres:
4	Product:
5	Type:
6	Artikelnummer:
7	Bijkomende varianten zijn opgesomd in deze tabel
8	KATHREIN Automotive GmbH bevestigt hierbij dat het aangeduide product voldoet aan de volgende Richtlijnen over de harmonisering van wetten. Veiligheid en gezondheid krachtens art. 3(1) a): Toegepaste standaarden: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Elektromagnetische compatibiliteit volgens art. 3(1) b): Toegepaste standaarden: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Efficiënt gebruik van het spectrum krachtens art. 3(2): Toegepaste standaarden: EN 202 056 V1.1.1 (aangenomen)

10	- RoHS (2011/65/EU van 08/06/2011) Toegepaste geharmoniseerde standaarden: EN 50581: 201210
11	Ontwikkeling, productie, kwaliteitsgarantie en marketing zijn gebaseerd op de standaard ISO/TS 16949 De conformiteitsbeoordeling waarnaar in artikel 17 verwezen wordt en die gespecificeerd wordt in bijlage III van de Richtlijn 2014/53/EU werd gevolgd met de betrokkenheid van de volgende aangemelde instantie: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Duitsland, Nummer van de aangemelde instantie 1948
12	De aangemelde instantie heeft het EU type-onderzoekscertificaat uitgereikt: ZS170654004001
13	Plaats, datum: Hildesheim, 8 juni 2017 Bindende handtekening: Michael Heise, CEO

FRANÇAIS	
1	Déclaration de conformité conformément à la directive 2014/53/UE1
2	Fabricant :
3	Adresse :
4	Produit :
5	Type :
6	Numéro d'article :
7	Des variantes supplémentaires sont listées dans ce tableau
8	La société KATHREIN Automotive GmbH confirme par la présente que ce produit est conforme aux directives suivantes sur l'harmonisation des lois. Santé et sécurité en vertu de l'article 3(1) a) : Normes appliquées : EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Comptabilité électromagnétique en vertu de l'article 3(1) b) : Normes appliquées : EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Utilisation efficace du spectre en vertu de l'article 3(2) : Norme appliquée : EN 202 056 V1.1.1 (adoptée)
10	- RoHS (2011/65/UE du 08.06.2011) Norme harmonisée appliquée : EN 50581: 201210
11	Le développement, la production, l'assurance qualité et le marketing sont basés sur la norme ISO/TS 16949 La procédure d'évaluation de la conformité visée à l'article 17 et faisant l'objet d'une description détaillée dans l'annexe III de la directive 2014/53/UE a été suivie par l'intervention de l'organisme notifié suivant : CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Allemagne, organisme notifié numéro 1948
12	L'organisme notifié a délivré le certificat d'examen UE de type : ZS170654004001
13	Lieu, date : Hildesheim, 8 juin 2017 Signature du représentant légal : Michael Heise / PDG

DEUTSCH	
1	Konformitätserklärung entsprechend Richtlinie 2014/53/EU1
2	Hersteller:
3	Anschrift:
4	Produktbezeichnung:
5	Typenbezeichnung:
6	Bestellnummer:
7	Zusätzliche Varianten sind in dieser Tabelle aufgeführt
8	Die KATHREIN Automotive GmbH bestätigt hiermit, dass das bezeichnete Produkt mit den folgenden Richtlinien zur Angleichung der Rechtsvorschriften übereinstimmt. Gesundheits- und Sicherheitsstandards gemäß Art. 3(1) a): Angewendete Normen: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Elektromagnetische Verträglichkeit gemäß Art. 3(1) b): Angewendete Normen: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Effiziente Nutzung des Funkfrequenzspektrums gemäß Art. 3(2): Angewendete Normen: EN 202 056 V1.1.1 (verabschiedet)
10	- RoHS (2011/65/EU vom 08.06.2011) Angewendete harmonisierte Normen: EN 50581: 201210
11	Entwicklung, Produktion, Qualitätssicherung und Vertrieb basieren auf der Norm ISO/TS 16949. Das in Artikel 17 der Richtlinie 2014/53/EU genannte Verfahren zur Konformitätsbewertung, detailliert beschrieben im Anhang III, wurde unter Einbeziehung der folgenden notifizierten Stelle durchgeführt: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Germany, notifizierte Stelle Nummer 1948
12	Die notifizierte Stelle hat die EG-Baumusterprüfbescheinigung ausgestellt: ZS170654004001
13	Ort, Datum: Hildesheim, 08. Juni 2017 Rechtsverbindliche Unterschrift: Michael Heise / CEO

ΕΛΛΗΝΙΚΑ	
1	Δήλωση συμμόρφωσης σύμφωνα με την Οδηγία 2014/53/ΕΕ1
2	Κατασκευαστής:
3	Διεύθυνση:
4	Προϊόν:
5	Τύπος:
6	Αριθμός άρθρου:
7	Πρόσθετες παραλλαγές παρατίθενται σε αυτόν τον πίνακα
8	Η KATHREIN Automotive GmbH επιβεβαιώνει ότι το χαρακτηρισμένο προϊόν συμμορφώνεται με τις ακόλουθες οδηγίες για την εναρμόνιση των νομοθεσιών. Υγεία και ασφάλεια σύμφωνα με το άρθ. 3 (1) α): Εφαρμοσμένα πρότυπα: EN 60950-1: 2006 + A11: 2009 + A1: 2010 + AC: 2011 + A12: 2011 + A2: 2013 Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα σύμφωνα με το άρθ. 3 (1) β):

	Εφαρμοσμένα πρότυπα: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Αποδοτική χρήση του φάσματος, σύμφωνα με το άρθρ. 3 (2): Εφαρμοσμένα πρότυπα: EN 202 056 V1.1.1 (εγκρίθηκε)
10	- RoHS (2011/65 / ΕΕ της 08.06.2011) Εφαρμοσμένα εναρμονισμένα πρότυπα: EN 50581: 201210
11	Η ανάπτυξη, η παραγωγή, η διασφάλιση της ποιότητας και της εμπορίας βασίζονται στο πρότυπο ISO / TS 16949 Η διαδικασία αξιολόγησης της συμμόρφωσης που αναφέρεται στο άρθρο 17 και περιγράφεται λεπτομερώς στο παράρτημα III της οδηγίας 2014/53 / ΕΕ, έχει τηρηθεί με τη συμμετοχή του ακόλουθου Κοινοποιημένου Οργανισμού: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Γερμανία, Αριθμός Κοινοποιημένου Οργανισμού 1948
12	Ο κοινοποιημένος οργανισμός έχει εκδώσει το πιστοποιητικό εξέτασης τύπου ΕΕ: ZS170654004001
13	Τόπος, Ημερομηνία: Hildesheim, 08 Ιουνίου, 2017 Υπογραφή νόμιμου εκπροσώπου: Michael Heise / CEO

MAGYAR	
1	Megfelelőségi nyilatkozat az EU 2017/53/EU1 irányelve szerint
2	Gyártó:
3	A gyártó címe:
4	Termék:
5	Típus:
6	A termék cikkszám:
7	A további változatokat az alábbi táblázat tartalmazza
8	A KATHREIN Automotive GmbH ezennel kijelenti, hogy a megnevezett termék megfelel a következő, a jogszabályok összehangolásáról szóló harmonizált irányelveknek. Az egészségre és biztonságra vonatkozó 3(1) bekezdés a) pontjának: Alkalmazott szabványok: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Az elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó 3(1) bekezdés b) pontjának: Alkalmazott szabványok: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	A spektrum hatékony felhasználására vonatkozó 3(2) bekezdésnek: Alkalmazott szabványok: EN 202 056 V1.1.1 (elfogadott)
10	- RoHS (2011.06.08-i 2011/65/EU rendelet) Alkalmazott harmonizált szabványok: EN 50581: 201210
11	A fejlesztés, a gyártás, a minőségbiztosítás és a marketing az ISO/TS 16949 szabványon alapul. A 17 cikkben említett és a 2014/53 / EU irányelv III. mellékletében részletezett megfelelőségértékelési eljárást a következő értesített szervezet ellenőrizte: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Németország, Az értesített szervezet száma 1948
12	Az értesített szervezet kiadta a ZS170654004001 EU-típusvizsgálati tanúsítványt
13	Hely, dátum: Hildesheim, 2017 június 8. Jog szerinti kötelező aláírás: Heise Michael / vezérigazgató

STADBUNDIÐ TUNGUMÁL	
1	Yfirlýsing um samræmi samkvæmt tilskipun 2014/53/EU1
2	Framleiðandi:
3	Heimilisfang:
4	Vara:
5	Gerð:
6	Vörunúmer:
7	Viðbótarafbrigði eru gefin upp í þessari töflu
8	KATHREIN Automotive GmbH staðfestir hér með að viðkomandi vara sé í samræmi við eftirfarandi tilskipanir um samhljóm laganna. Heilsa og öryggi samkvæmt grein 3(1) a: Viðeigandi staðlar: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Rafsegulsviðssamhæfi samkvæmt grein 3(1) b: Viðeigandi staðlar: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Árangursrík not af rófi samkvæmt grein 3(2): Viðeigandi staðlar: EN 202 056 V1.1.1 (samþykkt)
10	- RoHS (2011/65/EU vom 08.06.2011) Viðeigandi samræmdir staðlar: EN 50581: 201210
11	Hönnun, framleiðsla, gæðaðryggi og markaðssetning eru byggð á staðlinum ISO/TS 16949 Farið hefur verið eftir matsferli á samræmi sem vísað er til í grein 17 og nánar útlistað í viðauka III við tilskipun 2014/53/EU með aðkomu eftirfarandi tilkynnts aðila: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Germany, Tilkynntur aðili númer 1948
12	Tilkynntur aðili hefur gefið út vottorð um að EU gerðarskoðun hafi fari fram: ZS170654004001
13	Staður, dagsetning: Hildesheim, 8. júní, 2017. Bindandi undirskrift: Michael Heise / Framkvæmdastjóri

ITALIANO	
1	Dichiarazione di Conformità ai sensi della Direttiva 2014/53/UE1
2	Produttore:
3	Indirizzo:
4	Prodotto:
5	Tipo:
6	Numero articolo:
7	Le varianti aggiuntive sono elencate in questa tabella
8	KATHREIN Automotive GmbH con il presente conferma che il prodotto designato è conforme alle seguenti direttive in

	materia di armonizzazione delle legislazioni. Salute e sicurezza ai sensi dell'Art. 3(1) a): Norme applicate: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Compatibilità elettromagnetica ai sensi dell'Art. 3(1) b): Norme applicate: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Uso efficiente dello spettro ai sensi dell'Art. 3(2): Norme applicate: EN 202 056 V1.1.1 (adottata)
10	- RoHS (2011/65/UE del 08.06.2011) Norme armonizzate applicate: EN 50581: 201210
11	Sviluppo, produzione, garanzia di qualità e marketing si basano sulla norma ISO/TS 16949 La procedura di valutazione della conformità a cui si fa riferimento nell'Articolo 17 e presentata in dettaglio nell'Allegato III della Direttiva 2014/53/UE è stata rispettata con il coinvolgimento del seguente organismo notificato: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Germania, Organismo notificato numero 1948
12	L'organismo notificato ha emesso un certificato di esame UE del tipo: ZS170654004001
13	Luogo, Data: Hildesheim, 08 giugno 2017 Firma vincolante: Michael Heise / Amministratore Delegato

LATVIEŠU	
1	Atbilstības deklarācija saskaņā ar Direktīvu 2014/53/ES1
2	Izgatavotājs:
3	Adrese:
4	Produkts:
5	Tips:
6	Artikula numurs:
7	Papildu varianti ir uzskaitīti šajā tabulā
8	Sabiedrība "KATHREIN Automotive GmbH" apstiprina, ka izstrādātais produkts atbilst šādām direktīvām par tiesību aktu saskaņošanu. Veselība un drošība saskaņā ar 3. panta pirmās daļas „a” punktu: Piemērotie standarti: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Elektromagnētiskā savietojamība saskaņā ar 3. panta pirmās daļas „b” punktu: Piemērotie standarti: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Spektra efektīva izmantošana saskaņā ar 3. panta otro daļu: Piemērotie standarti: EN 202 056 V1.1.1 (pieņemts)
10	- RoHS direktīva (2011/65/EK, 08.06.2011. redakcijā) Piemērotie saskaņotie standarti: EN 50581: 201210
11	Izstrāde, ražošana, kvalitātes nodrošināšana un mārketing, pamatojoties uz standartu ISO/TS 16949 Direktīvas 2014/53/ES 17. pantā minētās un III pielikumā detalizēti aprakstītās atbilstības novērtēšanas procedūras ir piemērotas, iesaistot šādu paziņoto struktūru: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Vācija, Paziņotās struktūras numurs 1948
12	Paziņotā struktūra ir izdevusi ES tipa pārbaudes sertifikātu: ZS170654004001
13	Vieta, datums: Hildesheimā (<i>Hildesheim</i>), 2017. gada 08. jūnijā Saistošais paraksts: Mihaēls Heize (<i>Michael Heise</i>) / iestādes vadītājs

LIETRUVIŅ K.	
1	Atitiktības deklarācija pagal Direktīvu 2014/53/ES 1
2	Gamintojas:
3	Adresas:
4	Gaminys:
5	Tipas:
6	Prekės numeris:
7	Papildomi variantai išvardinti šioje lentelėje
8	„KATHREIN Automotive GmbH” patvirtina, kad nurodytasis gaminys atitinka toliau nurodytų direktyvų derinamuosius teisės aktus. Sveikatos ir saugos 3 str. 1 d. a): Taikomi standartai: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Elektromagnetinio suderinamumo 3 str. 1 d. b): Taikomi standartai: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Veiksmingas radijo spektro naudojimas 3 str. 2 d. Taikomi standartai: EN 202 056 V1.1.1 (priimtas)
10	- PMNA (2011-06-08 2011/65/ES) Taikomi darnieji standartai: EN 50581: 2012 ¹⁰
11	Projektavimas, gamyba, kokybės užtikrinimas ir rinkodara remiasi ISO / TS 16949 standartu. Direktivos 2014/53/ES 17 straipsnyje nurodytą ir III priede išsamiai apibūdintą atitikties vertinimo procedūrą atliko ši Notifikuotoji įstaiga: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Vokietija, Notifikuotosios įstaigos numeris 1948
12	Notifikuotoji įstaiga išdavė ES tipo tyrimo sertifikatą: ZS170654004001
13	Vieta, data: Hildesheim, 2017 m. birželio 8 d. Įpareigojantis parašas: Michael Heise / generalinis direktorius

МАКЕДОНСКИ	
1	Декларација за сообразност со Директивата бр. 2014/53/ЕУ1
2	Производител:
3	Адреса:
4	Производ:

5	Вид:
6	Број на артикал:
7	Дополнителните варијанти се наведени во оваа табела
8	Со ова, KATHREIN Automotive GmbH потврдува дека наведениот производ е во согласност со следните директиви за хармонизација на законодавството. Здравје и безбедност согласно член 3(1) а): Применливи стандарди: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+AC:2011+A12:2011+A2:2013 Усогласеност на електромагнетните компоненти согласно член 3(1) б): Применливи стандарди: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Ефикасно искористување на спектарот согласно член 3(2): Применливи стандарди: EN 202 056 V1.1.1 (донесено)
10	- Регулатива за безбедност и здравје (2011/65/EU од 08.06.2011 г.) Применливи хармонизирани стандарди: EN 50581: 201210
11	Развојот, производството, осигурувањето квалитет и маркетингот се во согласност со стандардот ISO/TS 16949 Постапката за проценка на сообразноста наведена во член 17 и детално опишана во Анекс III од Директивата бр. 2014/53/EU се применува при вклучувањето на следното известно тело: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Germany, Известено тело број 1948
12	Известеното тело поседува сертификат за проверка тип EY: ZS170654004001
13	Место, датум: Хилдешајм, 8 јуни 2017г. Обврзувачки потпис: Michael Heise / CEO

MALTI	
1	Dikjarazzjoni tal-Konformità skont id-Direttiva 2014/53/UE1
2	Manifattur
3	Indirizz:
4	Prodott:
5	Tip:
6	Numru tal-artiklu:
7	Varjanti addizzjonali huma elenkati f'din it-tabella
8	Il-KATHREIN Automotive GmbH hawn tikkonfirma li l-prodott deżinjat jikkonforma mad-direttivi li ġejjin fuq il-armonizzazzjoni tal-ligijiet. Saħħa u sigurtà skont Art. 3(1) a): Standards applikati: MT 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Kompatibilità elettromanjetika skont Art. 3(1) b): Standards applikati: MT 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Użu effiċjenti tal-ispektrum skont Art. 3(2): Standards applikati: MT 202 056 V1.1.1 (adottati)
10	- RoHS (2011/65/UE vom 08.06.2011) Standards armonizzati applikati: MT 50581: 201210
11	L-izvilupp, il-produzzjoni, l-assigurazzjoni tal-kwalità u t-tqeghid fis-suq huma bbażati fuq l-istandard ISO/TS 16949 Il-proċedura tal-assessjament tal-konformità irrefuruta fl-Ariklju 17 u dettaljat f'Anness III tad-Direttiva 2014/53/UE giet segwita bl-involviment tal-Korp Notifikat li ġej: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Il-Ġermanja Numru tal-Korp Notifikat 1948
12	Il-korp notifikat ħareġ iċ-ċertifikat tat-tip tal-eżani tal-UE: ZS170654004001
13	Post, Data: Hildesheim, 8 ta' Gunju, 2017 Firma vinkolanti: Michael Heise / CEO

CRNOGORSKI	
1	Deklaracija o usklađenosti u skladu s direktivom 2014/53/EU1
2	Proizvođač:
3	Adresa:
4	Proizvod:
5	Tip:
6	Broj artikla:
7	Dodatne varijante su navedene u ovoj tabeli
8	Firma KATHREIN Automotive GmbH ovim potvrđuje da je navedeni proizvod usklađen sa sljedećim direktivama za usaglašavanje sa primjenljivim zakonima. Zdravlje i zaštita na radu u skladu s čl. 3(1) a): Primijenjeni standardi: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Elektromagnetna kompatibilnost u skladu s čl. 3(1) b): Primijenjeni standardi: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Efikasna upotreba spektra u skladu s čl. 3(2): Primijenjeni standardi: EN 202 056 V1.1.1 (usvojen)
10	- RoHS (2011/65/EU od 08.06.2011.) Primijenjeni usaglašeni standardi: EN 50581: 201210
11	Razvoj, proizvodnja, osiguranje kvaliteta i marketing zasnovani su na standardu ISO/TS 16949 Procedura procjene usklađenosti navedena u čl. 17 i obrazložena u Dodatku III direktive 2014/53/EU poštovana je prema provjeri koju je obavilo ovlašćeno tijelo: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Njemačka, ovlašćeno tijelo br. 1948
12	Ovlašćeno tijelo je izdalo certifikat EU tipa o provjeri: ZS170654004001
13	Mjesto, datum: Hildesheim, 08. jun 2017. Potpis odgovorne osobe: Michael Heise / Izvršni direktor

J. POLSKI	
1	Deklaracja zgodności WE zgodna z Dyrektywą 2014/53/UE1

2	Producător:
3	Adres:
4	Produs:
5	Tip:
6	Nr catalogowy:
7	Dodatkové varianty są wyspecyfikowane w tej tabeli
8	Firma KATHREIN Automotive GmbH niniejszym potwierdza, że oznaczony produkt jest zgodny z następującymi dyrektywami dotyczącymi harmonizacji przepisów prawnych. Bezpieczeństwo i higiena pracy, stosownie do art. 3(1) a): Zastosowane normy: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Kompatybilność elektromagnetyczna, stosownie do art. 3(1) b): Zastosowane normy: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Skuteczne posługiwanie się widmem, stosownie do art. 3(2): Zastosowane normy: EN 202 056 V1.1.1 (przyjęto)
10	- RoHS (2011/65/UE z dnia 08.06.2011) Przyjęte normy zharmonizowane: EN 50581: 201210
11	Rozwój, produkcja, zapewnienie wysokiej jakości oraz marketing oparte zostały na normie ISO/TS 16949. Przywołana w artykule 17 i wyszczególniona w Aneksie III Dyrektywy 2014/53/UE, procedura oceny zgodności była przestrzegana przy zaangażowaniu następującej instytucji notyfikowanej: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, DE 94342 Strasskirchen, Republika Federalna Niemiec, Numer instytucji notyfikowanej 1948
12	Instytucja notyfikowana wystawiła świadectwo badania zgodnego z wymaganiami UE: ZS170654004001
13	Ort, Datum: Hildesheim, 08. Juni 2017 Rechtsverbindliche Unterschrift: Michael Heise / CEO

PORTUGUÊS	
1	Declaração de Conformidade de acordo com a Directiva 2014/53/UE1
2	Fabricante:
3	Morada:
4	Produto:
5	Tipo:
6	Número do artigo:
7	As variantes adicionais estão listadas nesta tabela
8	A KATHREIN Automotive GmbH confirma por este meio que o produto designado se encontra em conformidade com as directivas a seguir relativamente à harmonização da legislação. Saúde e segurança de acordo com o Art. 3(1) a): Normas aplicadas: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Compatibilidade electromagnética de acordo com o Art. 3(1) b): Normas aplicadas: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Utilização eficiente do espectro de acordo com o Art. 3(2): Normas aplicadas: EN 202 056 V1.1.1 (adoptada)
10	- RSP (2011/65/UE de 08.06.2011) Normas harmonizadas aplicadas: EN 50581: 201210
11	O desenvolvimento, produção, controlo de qualidade e marketing são baseados na norma ISO/TS 16949 O procedimento de avaliação de conformidade referido no Artigo 17 e descrito em pormenor no Anexo II da Directiva 2014/53/UE foi cumprido com o envolvimento do seguinte Organismo Notificado: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Alemanha, Organismo Notificado número 1948
12	O organismo notificado emitiu o certificado de exame UE de tipo: ZS170654004001
13	Local, Data: Hildesheim, 8 de Junho de 2017 Assinatura: Michael Heise/CEO

ROMÂNĂ	
1	Declarație de Conformitate potrivit Directivei 2014/53/EU1
2	Producător:
3	Adresa:
4	Produs:
5	Tip:
6	Număr articol:
7	Variantele suplimentare sunt listate în acest tabel
8	Compania KATHREIN Automotive GmbH confirmă prin aceasta că produsul în cauză respectă următoarele directive privind armonizarea legilor. Sănătatea și securitatea în muncă în conformitate cu Art. 3(1) a): Standardele aplicate: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Compatibilitatea electromagnetică în conformitate cu Art. 3(1) b): Standardele aplicate: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Utilizarea eficientă a spectrului în conformitate cu Art. 3(2): Standardele aplicate: EN 202 056 V1.1.1 (adoptat)
10	- RoHS (2011/65/EU vom 08.06.2011) Standardele armonizate aplicate: EN 50581: 201210
11	Dezvoltarea, producția, asigurarea calității și marketingul se bazează pe standardul ISO/TS 16949 Procedura de evaluare a conformității la care se face referire în Articolul 17 și care este detaliată în Anexa III a Directivei 2014/53/EU a fost respectată cu implicarea următorului Organism Notificat: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Germania, Număr Organism Notificat 1948
12	Organismul notificat a emis certificatul tip de examinare UE: ZS170654004001
13	Loc, Dată: Hildesheim, 8 iunie 2017 Semnătură autorizată: Michael Heise / Director General Executiv

SRPSKI	
1	Deklaracija usklađenosti u skladu sa Direktivom br. 2014/53/EU1
2	Proizvođač:
3	Adresa:
4	Proizvod:
5	Tip:
6	Broj artikla:
7	Dodatne varijante navedene su u ovoj tabeli
8	Firma KATHREIN Automotive GmbH ovim potvrđuje da je navedeni proizvod u skladu sa sledećim direktivama o harmonizaciji zakonskih propisa. Zdravlje i bezbednost u skladu sa čl. 3(1) a): Važeći standardi: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Elektromagnetna kompatibilnost u skladu sa čl. 3(1) b): Važeći standardi: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Efikasna upotreba spektra u skladu sa čl. 3(2): Važeći standardi: EN 202 056 V1.1.1 (usvojen)
10	- RoHS (2011/65/EU od 08.06.2011) Važeći harmonizovani standardi: EN 50581: 201210
11	Razvoj, proizvodnja, obezbeđivanje kvaliteta i marketing zasnovani su na standardu ISO/TS 16949 Sleđen je postupak za procenu usklađenosti naveden u članu 17. i detaljno preciziran u Aneksu III Direktive 2014/53/EU, uz angažman sledećeg Notifikovanog tela: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Nemačka, Broj notifikovanog tela 1948
12	Notifikovano telo izdalo je EU sertifikat za pregled: ZS170654004001
13	Mesto, datum: Hildesheim, 8. juni 2017. Obavezujući potpis: Michael Heise / glavni izvršni direktor

SLOVENČINA	
1	Prehlásenie o zhode podľa smernice 2014/53/EÚ1
2	Výrobca:
3	Adresa:
4	Výrobok:
5	Typ:
6	Číslo článku:
7	Dodatčné varianty sú uvedené v tejto tabuľke
8	Spoločnosť KATHREIN Automotive GmbH týmto prehlasuje, že daný výrobok vyhovuje nasledujúcim smerniciam o harmonizácii zákonov. Zdravie a bezpečnosť podľa čl. 3, odstavec 1, písmeno A): Aplikované normy: STN EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Elektromagnetická kompatibilita a záležitosti rádiového spektra podľa čl. 3, odstavec 1, písmeno B): Aplikované normy: STN EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Efektívne využitie spektra podľa čl. 3, odstavec 2: Aplikované normy: EN 202 056 V1.1.1 (prijatá)
10	- RoHS (2011/65/EÚ zo dňa 8.6.2011) Aplikované harmonizované normy: STN EN 50581: 201210
11	Vývoj, výroba, zabezpečenie kvality a marketing sú založené na norme ISO/TS 16949 Postup posudzovania zhody, uvedený v článku 17 a podrobne popísaný v Prílohe III smernice 2014/53/EÚ, bol dodržaný za účasti nasledujúceho notifikovaného orgánu: Spoločnosť CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Nemecko, Číslo notifikovaného orgánu 1948
12	Notifikovaný orgán vydal osvedčenie o typovej skúške EÚ: ZS170654004001
13	Miesto, Dátum: Hildesheim, 8. júna 2017 Závazný podpis: Michael Heise / CEO

Slovenščina	
1	Izjava o skladnosti v skladu z Direktivo 2014/53/EU1
2	Proizvajalec:
3	Naslov:
4	Izdelek:
5	Vrsta:
6	Številka artikla:
7	Dodatne različice so navedene v tej tabeli
8	Podjetje KATHREIN Automotive GmbH s tem potrjuje, da je označeni izdelek v skladu s sledečimi direktivami o uskladitvi zakonov. Zdravje in varstvo v skladu s členom 3(1) a): Uporabljeni standardi: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Elektromagnetska združljivost v skladu s členom 3(1) b): Uporabljeni standardi: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Učinkovita uporaba frekvenčnega pasu v skladu s členom 3(2): Uporabljeni standardi: EN 202 056 V1.1.1 (izbrani)
10	- RoHS (2011/65/EU z dne 08.06.2011) Uporabljeni usklajeni standardi: EN 50581: 201210
11	Razvoj, proizvodnja, zagotavljanje kakovosti in trženje temeljijo na standardu ISO/TS 16949 Postopek ocenjevanja skladnosti, ki je omenjen v členu 17 ter podrobno opisan v Dodatku III Direktive 2014/53/EU, je bil upoštevan z udeležbo sledečega obveščenega urada: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Nemčija, Številka obveščenega urada 1948

12	Obveščeni urad je izdal potrdilo o pregledu tipa EU: ZS170654004001
13	Kraj, datum: Hildesheim, 8. junij 2017 Zavezujoč podpis: Michael Heise / direktor

ESPAÑOL	
1	Declaración de conformidad según la Directiva 2014/53/UE1
2	Fabricante:
3	Dirección:
4	Producto:
5	Tipo:
6	Número del artículo:
7	Hay variantes adicionales indicadas en esta tabla
8	El KATHREIN Automotive GmbH confirma por el presente que el producto designado cumple con las siguientes directivas sobre la armonización de las leyes. Salud y seguridad de conformidad con el Art. 3(1) a): Estándares aplicados: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Compatibilidad electromagnética de conformidad con el Art. 3(1) b): Estándares aplicados: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Uso eficiente del espectro en virtud del Art. 3(2): Estándares aplicados: EN 202 056 V1.1.1 (adoptado)
10	- RoHS (2011/65/EU vom 08.06.2011) Estándares armonizados aplicados: EN 50581: 201210
11	El desarrollo, la producción, el aseguramiento de la calidad y la comercialización se basan en el estándar ISO/TS 16949 El procedimiento de evaluación de conformidad al que hace referencia el Artículo 17 y se detalla en el Anexo III de la Directiva 2014/53/UE se ha seguido con la participación del siguiente organismo notificado: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Alemania, Nº de organismo notificado 1948
12	El organismo notificado ha emitido el certificado de inspección del tipo UE: ZS170654004001
13	Lugar, Fecha: Hildesheim, 08 de junio de 2017 Firma vinculante: Michael Heise / Director General

SVENSKA	
1	Försäkran om överensstämmelse i enlighet med direktiv 2014/53/EU1
2	Tillverkare:
3	Adress:
4	Produkt:
5	Typ:
6	Artikelnummer:
7	Ytterligare varianter är listade i denna tabell
8	KATHREIN Automotive GmbH bekräftar härmed att den angivna produkten överensstämmer med följande direktiv om harmonisering av lagarna. Hälsa och säkerhet i enlighet med artikel 3(1) a): Tillämpade standarder: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Elektromagnetisk kompatibilitet enligt artikel 3(1) b): Tillämpade standarder: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Effektiv användning av spektrum i enlighet med artikel 3(2): Tillämpade standarder: EN 202 056 V1.1.1 (antagen)
10	- RoHS (2011/65/EU vom 08.06.2011) Tillämpade harmoniserade standarder: EN 50581: 201210
11	Utveckling, produktion, kvalitetskontroll och marknadsföring baseras på standarden ISO/TS 16949 Proceduren för bedömning av överensstämmelse som avses i artikel 17 och beskrivs i bilaga III till direktiv 2014/53/EU har följts med inkluderande av följande aviserade organ: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Tyskland, Aviserat organ nummer 1948
12	Det aviserade organet har utfärdat EU-typkontrollcertifikatet: ZS170654004001
13	Plats, datum: Hildesheim, 8 juni, 2017 Bindande underskrift: Michael Heise/CEO

TÜRKÇE	
1	2014/53/EU1 uyarınca Uygunluk Beyanı
2	Üretici:
3	Adres:
4	Ürün:
5	Tipi:
6	Artikel numarası:
7	İlave varyasyonlar bu tabloda listelenmiştir
8	KATHREIN Automotive GmbH, işbu belge ile belirtilen ürünün aşağıdaki kanunların uyumlaştırılması direktiflerine uygunluğunu onaylar. Mak. 3(1) a) uyarınca Sağlık ve güvenlik: Uygulanan standartlar: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Mak. 3(1) b) uyarınca Elektromanyetik uygunluk: Uygulanan standartlar: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Mak. 3(2) uyarınca spektrumun verimli kullanılması: Uygulanan standartlar: EN 202 056 V1.1.1 (uyarlanmıştır)
10	- RoHS (2011/65/EU vom 08.06.2011) Uygulanmış uyumlaştırılmış standartlar: EN 50581: 201210
11	Geliştirme, üretim, kalite güvence ve pazarlama, ISO/TS 16949 standardına göre yapılmıştır Makale 17'de sözü geçen ve 2014/53/EU Direktifi Ek III'te ayrıntıları verilen uygunluk değerlendirme prosedürü, aşağıdaki

	Bilgilendirilmiş Kurumun katılımıyla gerçekleştirilmiştir: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Almanya, Bildirilen Kurum numarası 1948
12	Bildirilen kurum, EU tip-muayene sertifikasını vermiştir: ZS170654004001
13	Yer, Tarih: Hildesheim, 08 Haziran 2017 Bağlayıcı imza: Michael Heise / CEO



Declaration of Conformity in accordance with Directive 2014/53/EU¹

Hersteller / *Manufacturer*:² **KATHREIN Automotive GmbH**

Anschrift / *Address*:³ **Römerring 1
31137 Hildesheim**

Produktbezeichnung / *Product*:⁴ **Amplifier**

Typenbezeichnung / *Type*:⁵ **GPS Antenna**
Bestellnummer / *Article number*:⁶ **No.: 13470358**

Die **KATHREIN Automotive GmbH** bestätigt hiermit, dass das bezeichnete Produkt mit den folgenden Richtlinien zur Angleichung der Rechtsvorschriften übereinstimmt.

*The **KATHREIN Automotive GmbH** hereby confirm that the designated product complies with the following directives on the harmonisation of the laws.*⁸

- Directive 2014/53/EU of the European Parliament and of the Council of 16 April 2014 on the harmonisation of the laws.

Health and safety pursuant to Art. 3(1) a): *Angewendete Normen / Applied standards:*
EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+
AC:2011+A12:2011+A2:2013

Electromagnetic compatibility pursuant to Art. 3(1) b): *Angewendete Normen / Applied standards:*
EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)

Efficient use of spectrum pursuant to Art. 3(2): *Angewendete Normen / Applied standards:*
No standard available
Measurements: Gain, Return Loss, Noise
Figure.⁹

- RoHS (2011/65/EU vom 08.06.2011)
Folgende Normen werden eingehalten / *Applied harmonised standards:*
EN 50581: 2012¹⁰

Entwicklung, Produktion, Qualitätssicherung und Vertrieb basieren auf der Norm ISO/TS 16949.
*Development, production, quality assurance and marketing are based on the standard ISO/TS 16949.*¹¹

Das in Artikel 17 der Richtlinie 2014/53/EU genannte Verfahren zur Konformitätsbewertung, detailliert beschrieben im Anhang III, wurde unter Einbeziehung der folgenden notifizierten Stelle durchgeführt:

CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Germany,
Notified Body Nummer: 1948.

Die notifizierte Stelle hat folgende EG-Baumusterprüfbescheinigung ausgestellt ZS 170654004001.

The conformity assessment procedure referred to in Article 17 and detailed in Annex III of Directive 2014/53/EU has been followed with the involvement of the following Notified Body:

CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Germany,
Notified Body number 1948.¹¹

The notified body has issued the EU type-examination certificate: ZS170654004004.¹²

Ort, Datum:
Place, Date:

Hildesheim, June 08, 2017

Rechtsverbindliche Unterschrift:
Binding signature:



Michael Heise / CEO³

SHQIP	
1	Deklarata e konformitetit në përputhje me direktivën 204/53/BE1
2	Prodhuesi:
3	Adresa:
4	Produkti:
5	Lloji:
6	Numri i artikullit:
7	Variantet e tjera që listohen në këtë tabelë
8	"KATHREIN Automotive GmbH" nëpërmjet këtij dokumenti konfirmon se produkti i përcaktuar pajtohet me direktivat vijuese për harmonizimin e ligjeve. Shëndeti dhe siguria, sipas nenit 3, paragrafi 1, germa "a": Standardet e zbatuara: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Pajtueshmëria elektromagnetike, sipas nenit 3, paragrafi 1, germa "b": Standardet e zbatuara: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Përdorimi efikas i spektrit, sipas nenit 3, paragrafi 2: <i>Standardet e zbatuara:</i> Nuk ka standarde Matjet: përforcimi, humbja në kthim, niveli i zhurmës.
10	- RoHS (2011/65/BE nga 8.6.2011) Standardet e harmonizuara të zbatuara: EN 50581: 201210
11	Zhvillimi, prodhimi, sigurimi i cilësisë dhe marketingu mbështeten mbi standardin ISO/TS 16949 Procedura e vlerësimit të konformitetit, e përmendur në nenin 17 dhe e detajuar në shtojcën III të direktivës 2014/53/BE, është ndjekur me përfshirjen e organit të notifikuar si vijon: "CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Germany", Numri i organit të notifikuar 1948
12	Organi i notifikuar ka lëshuar certifikatën-tip BE të ekzaminimit: ZS170654004004
13	Vendi, data: Hildeshajm, 8 qershor 2017 Nënshkrimi detyrues: Michael Heise / drejtor ekzekutiv

Български	
1	Декларация за съответствие съгласно Директива 2014/53/ЕС1
2	Производител:
3	Адрес:
4	Продукт:
5	Вид:
6	Номер на артикула:
7	В тази таблица са указани допълнителни варианти
8	Фирма KATHREIN Automotive GmbH (КАТРИН Аутомотив ГмбХ) с настоящото потвърждава, че съответният продукт отговаря на следните директиви от хармонизираното законодателство. Здраве и безопасност съгласно чл. 3(1) а): Приложени стандарти: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Електромагнитна съвместимост съгласно чл. 3(1) б): Приложени стандарти: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Ефективно използване на радиочестотния спектър съгласно чл. 3(2): Приложени стандарти: няма приложими стандарти Измерване: увеличение, загуба на връщане, стойност на шума
10	- RoHS (2011/65/ЕС от 08.06.2011) Приложени хармонизирани стандарти: EN 50581: 201210
11	Разработването, производството, осигуряването на качеството и маркетингът са на базата на стандарт ISO/TS 16949 Процедурата за оценка на съответствието се позовава на чл. 17 и подробни от Приложение III на Директива 2014/53/ЕС и е проведена с участието на следния нотифициран орган: CSA Group Bayern GmbH (ЦСА Груп Байерн ГмбХ), "Оомстрасе" № 1-4, Цраскирхен, Германия (Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen), Нотифициран орган № 1948
12	Нотифицираният орган е издал Сертификат за типово изпитване на ЕС: ZS170654004004
13	Място, дата Хилдесхайм, 08 юни 2017 г. Обвързващ подпис: Михаел Хайсе, Главен изпълнителен директор

HRVATSKI	
1	Izjava o sukladnosti u skladu s Direktivom 2014/53/EU1
2	Proizvođač:
3	Adresa:
4	Proizvod:
5	Tip:
6	Broj dijela:
7	Dodatne inačice navedene su u tablici u nastavku.
8	Poduzeće KATHREIN Automotive GmbH ovim potvrđuje da je navedeni proizvod sukladan sa sljedećim direktivama o usklađivanju zakona i drugih propisa. Zdravlje i sigurnost u skladu s čl. 3(1) a): Primijenjeni standardi: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Elektromagnetska kompatibilnost u skladu s čl. 3(1) b): Primijenjeni standardi: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Učinkovita upotreba radijskog spektra u skladu s čl. 3(2): <i>Primijenjeni standardi:</i> nema dostupnog standarda Mjerenja: pojačanje, povratni gubitak, faktor buke.
10	- RoHS (2011/65/EU od 8. 6. 2011.) Primijenjeni usklađeni standardi: EN 50581: 201210
11	Razvoj, proizvodnja, osiguranje kvalitete i marketing temelje se na standardu ISO/TS 16949 Postupak procjene sukladnosti koji se navodi u čl. 17 i detaljno je opisan u Prilogu III Direktive 2014/53/EU proveden je uz

	sudjelovanje sljedećeg prijavljenog tijela: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Njemačka Prijavljeno tijelo br. 1948
12	Prijavljeno tijelo izdalo je EZ potvrdu o tipnom ispitivanju: ZS170654004004
13	Mjesto, datum: Hildesheim, 8. lipnja, 2017. Obvezujući potpis: Michael Heise / glavni izvršni direktor:

ČEŠTINA	
1	Prohlášení o shodě podle směrnice 2014/53/EU1
2	Výrobce:
3	Adresa:
4	Výrobek:
5	Typ:
6	Číslo článku:
7	Dodatečné varianty jsou uvedeny v této tabulce
8	Společnost KATHREIN Automotive GmbH tímto potvrzuje, že daný výrobek vyhovuje následujícím směrnícím o harmonizaci zákonů. Zdraví a bezpečnost podle čl. 3, odstavec 1, písmeno A): Aplikované normy: ČSN EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum podle čl. 3, odstavec 1, písmeno B): Aplikované normy: ČSN EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Efektivní využití spektra podle čl. 3, odstavec 2: <i>Aplikované normy:</i> Nejsou dostupné žádné normy Měření: nárůst, ztráta odrazem, šumové číslo
10	- RoHS (2011/65/EU ze dne 8. 6. 2011) Aplikované harmonizované normy: ČSN EN 50581: 201210
11	Vývoj, výroba, zabezpečení kvality a marketing jsou založeny na normě ISO/TS 16949 Postup posuzování shody, uvedený v článku 17 a podrobně popsán v Příloze III směrnice 2014/53/EU, byl dodržen za účasti následujícího notifikovaného orgánu: Společnost CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Německo, Číslo notifikovaného orgánu 1948
12	Notifikovaný orgán vydal osvědčení o typové zkoušce EU: ZS170654004004
13	Místo, datum: Hildesheim, 8. června 2017 Závazný podpis: Michael Heise / CEO

DANSK	
1	Overensstemmelseserklæring i henhold til Direktiv 2014/53/EU
2	Producent:
3	Adresse:
4	Produkt:
5	Type:
6	Varenr.:
7	Yderligere varianter er angivet i denne tabel
8	KATHREIN Automotive GmbH bekræfter hermed, at det pågældende produkt opfylder følgende direktiver om harmonisering af lovgivningen. Sundhed og sikkerhed i henhold til Artikel 3(1) a): Anvendte standarder: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Elektromagnetisk kompatibilitet i henhold til Artikel 3(1) b): Anvendte standarder: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Effektiv frekvensudnyttelse i henhold til Artikel 3(2): <i>Anvendte standarder:</i> Ingen tilgængelig standard Mål: Forstærkning, returtab, støjtal.
10	RoHS (2011/65/EU af 08.06.2011) Anvendte harmoniserede standarder: EN 50581: 201210
11	Udvikling, produktion, kvalitetssikring og markedsføring er baseret på standard ISO/TS 16949 Den procedure for overensstemmelsesvurdering, der henviser til i Artikel 17, og som er nærmere beskrevet i Bilag III til Direktiv 2014/53/EU er blevet fulgt med inddragelse af følgende bemyndigede organ: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Tyskland, Bemyndiget organ nr. 1948
12	Det bemyndigede organ har udstedt EU-typeafprøvningsattest: ZS170654004004
13	Sted, Dato: Hildesheim, d. 8. juni 2017 Bindende underskrift: Michael Heise / CEO

NEDERLANDS	
1	Verklaring van conformiteit in overeenstemming met Richtlijn 2014/53/EU1
2	Fabrikant:
3	Adres:
4	Product:
5	Type:
6	Artikelnummer:
7	Aanvullende varianten worden opgesomd in deze tabel
8	KATHREIN Automotive GmbH bevestigt hierbij dat het volgende product in overeenstemming is met de onderstaande richtlijnen inzake harmonisatie van de wetten. Gezondheid en veiligheid conform Art. 3(1) a): Toegepaste normen: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Elektromagnetische compatibiliteit conform Art. 3(1) b): Toegepaste normen: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Efficiënt gebruik van spectrum conform Art. 3(2):

	<i>Toegepaste normen:</i> Geen normen beschikbaar. Metingen: ruisgetal, versterking, retourverlies,
10	- RoHS (2011/65/EU van 06.08.2011) Toegepaste geharmoniseerde normen: EN 50581: 201210
11	Ontwikkeling, productie, kwaliteitsborging en marketing zijn gebaseerd op de normen van ISO/TS 16949 De conformiteitsbeoordelingsprocedure waarnaar wordt verwezen in Artikel 17 en gedetailleerd in Bijlage II van Richtlijn 2014/53/EU werd gevolgd met de betrokkenheid van de aangemelde instantie: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Duitsland, Aangemeld instantienummer 1948
12	De aangemelde instantie heeft het certificaat van EU-typeonderzoek afgegeven: ZS170654004004
13	Plaats, Datum: Hildesheim, 8 juni 2017 Bindende handtekening: Michael Heise / CEO

ET/Eesti keel	
1	Direktiivi 2014/53/EL1 kohane vastavusdeklaratsioon
2	Tootja:
3	Aadress:
4	Toode:
5	Tüüp:
6	Artikli nr:
7	Täiendavad variandid on loetletud alltoodud tabelis
8	KATHREIN Automotive GmbH kinnitab käesolevaga, et nimetatud toode vastab järgmistele õigusaktide ühtlustamist käsitlevatele direktiividele. Tervise kaitse ja ohutus vastavalt artikli 3 lõike 1 punktile a: Kohaldatavad standardid: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Elektromagnetiline ühilduvus vastavalt artikli 3 lõike 1 punktile b: Kohaldatavad standardid: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Raadiospektri otstarbekas kasutamine vastavalt artikli 3 lõikele 2: <i>Kohaldatavad standardid:</i> standardid puuduvad Mõõtmised: võimendustegur, peegelduskadu, mürategur.
10	- RoHS (2011/65/EL, kuupäev 08.06.2011) Kohaldatavad harmoneeritud standardid: EN 50581: 201210
11	Arendamine, tootmine, kvaliteedikontroll ja turustamine põhinevad standardil ISO/TS 16949. Allnimetatud teavitatud asutuse kaasamisel on järgitud direktiivi 2014/53/EL artiklis 17 kirjeldatud ja III lisa üksikasjalikult käsitletud vastavushindamismenetlust: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Saksamaa, teavitatud asutus number 1948.
12	Teavitatud asutus on väljastanud ELi tüübihindamistõendi: ZS170654004004
13	Koht, kuupäev: Hildesheim, Saksamaa, 8. juuni 2017 Õiguslikult siduv allkiri: Michael Heise / tegevdirektor

SUOMI	
1	Direktiivin 2014/53/EU ¹ mukainen vaatimustenmukaisuusvakuutus
2	Valmistaja:
3	Osoite:
4	Tuote:
5	Tyyppi:
6	Tuotenumero:
7	Muut vaihtoehdot on lueteltu tässä taulukossa
8	KATHREIN Automotive GmbH vakuuttaa täten, että yllä mainittu tuote täyttää seuraavat lakien yhdenmukaistamista koskevat direktiivit. Terveys ja turvallisuus 3 artiklan 1 kohdan a alakohdan mukaisesti: Sovelletut standardit: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Sähkömagneettinen yhteensopivuus 3 artiklan 1 kohdan b alakohdan mukaisesti: Sovelletut standardit: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Taajuuksien tehokas käyttö 3 artiklan 2 kohdan mukaisesti: <i>Sovelletut standardit:</i> standardeja ei ole käytettävissä Mittaukset: vahvistus, heijastushäviö, kohinakerroin.
10	- RoHS (2011/65/EU päivätty 8.6.2011) Sovelletut yhdenmukaistetut standardit: EN 50581: 201210
11	Kehittäminen, tuotanto, laadunvarmistus ja markkinointi perustuvat standardiin ISO/TS 16949 Artiklassa 17 tarkoitettua ja direktiivin 2014/53/EU liitteessä III esitettyä vaatimustenmukaisuuden arviointimenettelyä on noudatettu seuraavan ilmoitetun laitoksen toimesta: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Saksa, ilmoitetun laitoksen numero 1948
12	Ilmoitettu laitos on antanut EU-tyyppitarkastustodistuksen: ZS170654004004
13	Paikka, päiväys: Hildesheim, 8. kesäkuuta 2017 Valtuutetun edustajan allekirjoitus: Michael Heise / CEO

VLAAMS	
1	Verklaring van conformiteit in overeenstemming met Richtlijn 2014/53/EU1
2	Producent:
3	Adres:
4	Product:
5	Type:
6	Artikelnummer:
7	Bijkomende varianten zijn opgesomd in deze tabel

8	KATHREIN Automotive GmbH bevestigt hierbij dat het aangeduide product voldoet aan de volgende Richtlijnen over de harmonisering van wetten. Veiligheid en gezondheid krachtens art. 3(1) a): Toegepaste standaarden: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Elektromagnetische compatibiliteit volgens art. 3(1) b): Toegepaste standaarden: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Efficiënt gebruik van het spectrum krachtens art. 3(2): <i>Toegepaste standaarden:</i> geen standaarden beschikbaar Metingen: versterking, reflectieverlies, ruisgetal
10	- RoHS (2011/65/EU van 08/06/2011) Toegepaste geharmoniseerde standaarden: EN 50581: 201210
11	Ontwikkeling, productie, kwaliteitsgarantie en marketing zijn gebaseerd op de standaard ISO/TS 16949 De conformiteitsbeoordeling waarnaar in artikel 17 verwezen wordt en die gespecificeerd wordt in bijlage III van de Richtlijn 2014/53/EU werd gevolgd met de betrokkenheid van de volgende aangemelde instantie: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Duitsland, Nummer van de aangemelde instantie 1948
12	De aangemelde instantie heeft het EU type-onderzoekscertificaat uitgereikt: ZS170654004004
13	Plaats, datum: Hildesheim, 8 juni 2017 Bindende handtekening: Michael Heise, CEO

FRANÇAIS

1	Déclaration de conformité conformément à la directive 2014/53/UE1
2	Fabricant :
3	Adresse :
4	Produit :
5	Type :
6	Numéro d'article :
7	Des variantes supplémentaires sont listées dans ce tableau
8	La société KATHREIN Automotive GmbH confirme par la présente que ce produit est conforme aux directives suivantes sur l'harmonisation des lois. Santé et sécurité en vertu de l'article 3(1) a) : Normes appliquées : EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Compatibilité électromagnétique en vertu de l'article 3(1) b) : Normes appliquées : EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Utilisation efficace du spectre en vertu de l'article 3(2) : <i>Normes appliquées :</i> aucune norme n'est disponible Mesures : gain, affaiblissement de réflexion, facteur de bruit.
10	- RoHS (2011/65/UE du 08.06.2011) Norme harmonisée appliquée : EN 50581: 201210
11	Le développement, la production, l'assurance qualité et le marketing sont basés sur la norme ISO/TS 16949 La procédure d'évaluation de la conformité visée à l'article 17 et faisant l'objet d'une description détaillée dans l'annexe III de la directive 2014/53/UE a été suivie par l'intervention de l'organisme notifié suivant : CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Allemagne, organisme notifié numéro 1948
12	L'organisme notifié a délivré le certificat d'examen UE de type : ZS170654004004
13	Lieu, date : Hildesheim, 8 juin 2017 Signature du représentant légal : Michael Heise / PDG

DEUTSCH

1	Konformitätserklärung entsprechend Richtlinie 2014/53/EU1
2	Hersteller:
3	Anschrift:
4	Produktbezeichnung:
5	Typenbezeichnung:
6	Bestellnummer:
7	Zusätzliche Varianten sind in dieser Tabelle aufgeführt
8	Die KATHREIN Automotive GmbH bestätigt hiermit, dass das bezeichnete Produkt mit den folgenden Richtlinien zur Angleichung der Rechtsvorschriften übereinstimmt. Gesundheits- und Sicherheitsstandards gemäß Art. 3(1) a): Angewendete Normen: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Elektromagnetische Verträglichkeit gemäß Art. 3(1) b): Angewendete Normen: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Effiziente Nutzung des Funkfrequenzspektrums gemäß Art. 3(2): <i>Angewendete Normen:</i> Keine Normen verfügbar Messungen: Verstärkung, Rückflussdämpfung, Rauschzahl.
10	- RoHS (2011/65/EU vom 08.06.2011) Angewendete harmonisierte Normen: EN 50581: 201210
11	Entwicklung, Produktion, Qualitätssicherung und Vertrieb basieren auf der Norm ISO/TS 16949. Das in Artikel 17 der Richtlinie 2014/53/EU genannte Verfahren zur Konformitätsbewertung, detailliert beschrieben im Anhang III, wurde unter Einbeziehung der folgenden notifizierten Stelle durchgeführt: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Germany, notifizierte Stelle Nummer 1948
12	Die notifizierte Stelle hat die EG-Baumusterprüfbescheinigung ausgestellt: ZS170654004004
13	Ort, Datum: Hildesheim, 08. Juni 2017 Rechtsverbindliche Unterschrift: Michael Heise / CEO

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

1	Δήλωση συμμόρφωσης σύμφωνα με την Οδηγία 2014/53/ΕΕ1
---	--

2	Κατασκευαστής:
3	Διεύθυνση:
4	Προϊόν:
5	Τύπος:
6	Αριθμός άρθρου:
7	Πρόσθετες παραλλαγές παρατίθενται σε αυτόν τον πίνακα
8	Η KATHREIN Automotive GmbH επιβεβαιώνει ότι το χαρακτηρισμένο προϊόν συμμορφώνεται με τις ακόλουθες οδηγίες για την εναρμόνιση των νομοθεσιών. Υγεία και ασφάλεια σύμφωνα με το άρθρ. 3 (1) α): Εφαρμοσμένα πρότυπα: EN 60950-1: 2006 + A11: 2009 + A1: 2010 + AC: 2011 + A12: 2011 + A2: 2013 Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα σύμφωνα με το άρθρ. 3 (1) β): Εφαρμοσμένα πρότυπα: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Αποδοτική χρήση του φάσματος, σύμφωνα με το άρθρ. 3 (2): <i>Εφαρμοσμένα Πρότυπα:</i> Δεν υπάρχουν διαθέσιμα πρότυπα Μετρήσεις: Όφελος, Απώλεια Επιστροφής, Συντελεστής Θορύβου.
10	- RoHS (2011/65 / ΕΕ της 08.06.2011) Εφαρμοσμένα εναρμονισμένα πρότυπα: EN 50581: 201210
11	Η ανάπτυξη, η παραγωγή, η διασφάλιση της ποιότητας και της εμπορίας βασίζονται στο πρότυπο ISO / TS 16949 Η διαδικασία αξιολόγησης της συμμόρφωσης που αναφέρεται στο άρθρο 17 και περιγράφεται λεπτομερώς στο παράρτημα III της οδηγίας 2014/53 / ΕΕ, έχει τηρηθεί με τη συμμετοχή του ακόλουθου Κοινοποιημένου Οργανισμού: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Γερμανία, Αριθμός Κοινοποιημένου Οργανισμού 1948
12	Ο κοινοποιημένος οργανισμός έχει εκδώσει το πιστοποιητικό εξέτασης τύπου ΕΕ: ZS170654004004
13	Τόπος, Ημερομηνία: Hildesheim, 08 Ιουνίου, 2017 Υπογραφή νόμιμου εκπροσώπου: Michael Heise / CEO

MAGYAR	
1	Megfelelőségi nyilatkozat az EU 2017/53/EU1 irányelve szerint
2	Gyártó:
3	A gyártó címe:
4	Termék:
5	Típus:
6	A termék cikkszám:
7	A további változatokat az alábbi táblázat tartalmazza
8	A KATHREIN Automotive GmbH ezennel kijelenti, hogy a megnevezett termék megfelel a következő, a jogszabályok összehangolásáról szóló harmonizált irányelveknek. Az egészségre és biztonságra vonatkozó 3(1) bekezdés a) pontjának: Alkalmazott szabványok: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Az elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó 3(1) bekezdés b) pontjának: Alkalmazott szabványok: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	A spektrum hatékony felhasználására vonatkozó 3(2) bekezdésnek: <i>Alkalmazott szabványok:</i> nincs rendelkezésre álló szabvány. Mérések: jelerősség, visszaverődési veszteség, zajküszöb.
10	- RoHS (2011.06.08-i 2011/65/EU rendelet) Alkalmazott harmonizált szabványok: EN 50581: 201210
11	A fejlesztés, a gyártás, a minőségbiztosítás és a marketing az ISO/TS 16949 szabványon alapul. A 17 cikkben említett és a 2014/53 / EU irányelv III. mellékletében részletezett megfelelésértékelési eljárást a következő értesített szervezet ellenőrizte: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Németország, Az értesített szervezet száma 1948
12	Az értesített szervezet kiadta a ZS170654004004 EU-típusvizsgálati tanúsítványt
13	Hely, dátum: Hildesheim, 2017 június 8. Jog szerinti kötelező aláírás: Heise Michael / vezérigazgató

STAÐBUNDIÐ TUNGUMÁL	
1	Yfirlýsing um samræmi samkvæmt tilskipun 2014/53/EU1
2	Framleiðandi:
3	Heimilisfang:
4	Vara:
5	Gerð:
6	Vörunúmer:
7	Viðbótarafbrigði eru gefin upp í þessari töflu
8	KATHREIN Automotive GmbH staðfestir hér með að viðkomandi vara sé í samræmi við eftirfarandi tilskipanir um samhljóm laganna. Heilsa og öryggi samkvæmt grein 3(1) a): Viðeigandi staðlar: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Rafsegulsviðssamhæfi samkvæmt grein 3(1) b): Viðeigandi staðlar: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Árangursrík not af rófi samkvæmt grein 3(2): <i>Viðeigandi staðlar: Engir staðlar tiltækir</i> Mælingar: Mögnun, Endurkastsdeyging, Suðtala.
10	- RoHS (2011/65/EU vom 08.06.2011) Viðeigandi samræmdir staðlar: EN 50581: 201210
11	Hönnun, framleiðsla, gæðaðöryggi og markaðssetning eru byggð á staðlinum ISO/TS 16949 Farið hefur verið eftir matsferli á samræmi sem vísað er til í grein 17 og nánar útlistað í viðauka III við tilskipun 2014/53/EU með aðkomu eftirfarandi tilkynnts aðila: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Germany, Tilkynntur aðili númer 1948

12	Tilkynntur aðili hefur gefið út vottorð um að EU gerðarskoðun hafi fari fram: ZS170654004004
13	Staður, dagsetning: Hildesheim, 8. júní, 2017. Bindandi undirskrift: Michael Heise / Framkvæmdastjóri

ITALIANO	
1	Dichiarazione di Conformità ai sensi della Direttiva 2014/53/UE 1
2	Produttore:
3	Indirizzo:
4	Prodotto:
5	Tipo:
6	Numero articolo:
7	Le varianti aggiuntive sono elencate in questa tabella
8	KATHREIN Automotive GmbH con il presente conferma che il prodotto designato è conforme alle seguenti direttive in materia di armonizzazione delle legislazioni. Salute e sicurezza ai sensi dell'Art. 3(1) a): Norme applicate: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Compatibilità elettromagnetica ai sensi dell'Art. 3(1) b): Norme applicate: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Uso efficiente dello spettro ai sensi dell'Art. 3(2): Norme applicate: Nessuna norma disponibile Misure: Guadagno, Perdita di ritorno, Cifra di rumore.
10	- RoHS (2011/65/UE del 08.06.2011) Norme armonizzate applicate: EN 50581: 201210
11	Sviluppo, produzione, garanzia di qualità e marketing si basano sulla norma ISO/TS 16949 La procedura di valutazione della conformità a cui si fa riferimento nell'Articolo 17 e presentata in dettaglio nell'Allegato III della Direttiva 2014/53/UE è stata rispettata con il coinvolgimento del seguente organismo notificato: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Germania, Organismo notificato numero 1948
12	L'organismo notificato ha emesso un certificato di esame UE del tipo: ZS170654004004
13	Luogo, Data: Hildesheim, 08 giugno 2017 Firma vincolante: Michael Heise / Amministratore Delegato

LATVIEŠU	
1	Atbilstības deklarācija saskaņā ar Direktīvu 2014/53/ES 1
2	Izgatavotājs:
3	Adrese:
4	Produkts:
5	Tips:
6	Artikula numurs:
7	Papildu varianti ir uzskaitīti šajā tabulā
8	Sabiedrība "KATHREIN Automotive GmbH" apstiprina, ka izstrādātais produkts atbilst šādām direktīvām par tiesību aktu saskaņošanu. Veselība un drošība saskaņā ar 3. panta pirmās daļas „a” punktu: Piemērotie standarti: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Elektromagnētiskā savietojamība saskaņā ar 3. panta pirmās daļas „b” punktu: Piemērotie standarti: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Spektra efektīva izmantošana saskaņā ar 3. panta otro daļu: <i>Piemērojamie standarti:</i> Nav piemērojamo standartu Izmērāmie lielumi: pastiprinājums, atgriezes zudums, trokšņa lielums.
10	- RoHS direktīva (2011/65/EK, 08.06.2011. redakcijā) Piemērotie saskaņotie standarti: EN 50581: 201210
11	Izstrāde, ražošana, kvalitātes nodrošināšana un mārketing, pamatojoties uz standartu ISO/TS 16949 Direktīvas 2014/53/ES 17. pantā minētās un III pielikumā detalizēti aprakstītās atbilstības novērtēšanas procedūras ir piemērotas, iesaistot šādu paziņoto struktūru: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Vācija, Paziņotās struktūras numurs 1948
12	Paziņotā struktūra ir izdevusi ES tipa pārbaudes sertifikātu: ZS170654004004
13	Vieta, datums: Hildesheimā (<i>Hildesheim</i>), 2017. gada 08. jūnijā Saistošais paraksts: Mihaēls Heize (<i>Michael Heise</i>) / Iestādes vadītājs

LIETUVIŲ K.	
1	Atitikties deklaracija pagal Direktivą 2014/53/ES 1
2	Gamintojas:
3	Adresas:
4	Gaminys:
5	Tipas:
6	Prekės numeris:
7	Papildomi variantai išvardinti šioje lentelėje
8	„KATHREIN Automotive GmbH“ patvirtina, kad nurodytasis gaminys atitinka toliau nurodytų direktyvų derinamuosius teisės aktus. Sveikatos ir saugos 3 str. 1 d. a): Taikomi standartai: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Elektromagnetinio suderinamumo 3 str. 1 d. b): Taikomi standartai: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Veiksmingas radijo spektro naudojimas 3 str. 2 d. Taikomi standartai: standartų nėra Matavimas: susitiprinimo koeficientas, atspindžio faktorius, triukšmo lygis
10	- PMNA (2011-06-08 2011/65/ES)

	Taikomi darnieji standartai: EN 50581: 2012 ¹⁰
11	Projektavimas, gamyba, kokybės užtikrinimas ir rinkodara remiasi ISO / TS 16949 standartu. Direktyvos 2014/53/ES 17 straipsnyje nurodytą ir III priede išsamiai apibūdintą atitikties vertinimo procedūrą atliko ši Notifikuotoji įstaiga: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Vokietija, Notifikuotosios įstaigos numeris 1948
12	Notifikuotoji įstaiga išdavė ES tipo tyrimo sertifikatą: ZS170654004004
13	Vieta, data: Hildesheim, 2017 m. birželio 8 d. Įpareigojantis parašas: Michael Heise / generalinis direktorius

МАКЕДОНСКИ

1	Декларација за сообразност со Директивата бр. 2014/53/EУ1
2	Производител:
3	Адреса:
4	Производ:
5	Вид:
6	Број на артикал:
7	Дополнителните варијанти се наведени во оваа табела
8	Со ова, KATHREIN Automotive GmbH потврдува дека наведениот производ е во согласност со следните директиви за хармонизација на законодавството. Здравје и безбедност согласно член 3(1) а): Применливи стандарди: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+AC:2011+A12:2011+A2:2013 Усогласеност на електромагнетните компоненти согласно член 3(1) б): Применливи стандарди: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Ефикасно искористување на спектарот согласно член 3(2): <i>Применети стандарди:</i> Нема достапни стандарди Мерки: Засилување, губење на сигналот, деградација на односот меѓу сигнал и бучава
10	- Регулатива за безбедност и здравје (2011/65/EУ од 08.06.2011 г.) Применливи хармонизирани стандарди: EN 50581: 201210
11	Развојот, производството, осигурувањето квалитет и маркетингот се во согласност со стандардот ISO/TS 16949 Постапката за процена на сообразноста наведена во член 17 и детално опишана во Анекс III од Директивата бр. 2014/53/EУ се применува при вклучувањето на следното известно тело: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Germany, Известено тело број 1948
12	Известеното тело поседува сертификат за проверка тип EУ: ZS170654004004
13	Место, датум: Хилдешајм, 8 јуни 2017г. Обврзувачки потпис: Michael Heise / CEO

MALTI

1	Dikjarazzjoni tal-Konformità skont id-Direttiva 2014/53/UE1
2	Manifattur
3	Inderizz:
4	Prodott:
5	Tip:
6	Numru tal-artiklu:
7	Varjanti addizzjonali huma elenkati f'din it-tabella
8	Il-KATHREIN Automotive GmbH hawn tikkonfirma li l-prodott deżinjat jikkonforma mad-direttivi li ġejjin fuq il-armonizzazzjoni tal-liġijiet. Saħħa u sigurtà skont Art. 3(1) a): Standards applikati: MT 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Kompatibilità elettromanjetika skont Art. 3(1) b): Standards applikati: MT 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Użu effiċjenti tal-ispektrum skont Art. 3(2): <i>Standards applikati:</i> Ma hemm l-ebda standard disponibbli Kejl:Gwadann,Telf tar-Ritorn, Ċifra tal-Foss
10	- RoHS (2011/65/UE vom 08.06.2011) Standards armonizzati applikati: MT 50581: 201210
11	L-iżvilupp, il-produzzjoni, l-assigurazzjoni tal-kwalità u t-tqegħid fis-suq huma bbażati fuq l-istandard ISO/TS 16949 Il-proċedura tal-assessjament tal-konformità irrefuruta fl-Ariklju 17 u dettaljat f'Anness III tad-Direttiva 2014/53/UE għet segwita bl-involviment tal-Korp Notifikat li ġej: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Il-Ġermanja Numru tal-Korp Notifikat 1948
12	Il-korp notifikat ħareġ iċ-ċertifikat tat-tip tal-eżani tal-UE: ZS170654004004
13	Post, Data: Hildesheim, 8 ta' Gunju, 2017 Firma vinkolanti: Michael Heise / CEO

CRNOGORSKI

1	Deklaracija o usklađenosti u skladu s direktivom 2014/53/EU1
2	Proizvođač:
3	Adresa:
4	Proizvod:
5	Tip:
6	Broj artikla:
7	Dodatne varijante su navedene u ovoj tabeli
8	Firma KATHREIN Automotive GmbH ovim potvrđuje da je navedeni proizvod usklađen sa sljedećim direktivama za usaglašavanje sa primjenljivim zakonima. Zdravlje i zaštita na radu u skladu s čl. 3(1) a):

	Primijenjeni standardi: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Elektromagnetna kompatibilnost u skladu s čl. 3(1) b): Primijenjeni standardi: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Efikasna upotreba spektra u skladu s čl. 3(2): Primijenjeni standardi: nema dostupnih standarda Mjerne veličine: dobitak, povratni gubitak, faktor šuma.
10	- RoHS (2011/65/EU od 08.06.2011.) Primijenjeni usaglašeni standardi: EN 50581: 201210
11	Razvoj, proizvodnja, osiguranje kvaliteta i marketing zasnovani su na standardu ISO/TS 16949 Procedura procjene usklađenosti navedena u čl. 17 i obrazložena u Dodatku III direktive 2014/53/EU poštovana je prema provjeri koju je obavilo ovlašteno tijelo: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Njemačka, ovlašćeno tijelo br. 1948
12	Ovlašteno tijelo je izdalo certifikat EU tipa o provjeri: ZS170654004004
13	Mjesto, datum: Hildesheim, 08. jun 2017. Potpis odgovorne osobe: Michael Heise / Izvršni direktor

J. POLSKI

1	Deklaracja zgodności WE zgodna z Dyrektywą 2014/53/UE1
2	Producent:
3	Adres:
4	Produkt:
5	Typ:
6	Nr katalogowy:
7	Dodatkowe warianty są wyspecyfikowane w tej tabeli
8	Firma KATHREIN Automotive GmbH niniejszym potwierdza, że oznaczony produkt jest zgodny z następującymi dyrektywami dotyczącymi harmonizacji przepisów prawnych. Bezpieczeństwo i higiena pracy, stosownie do art. 3(1) a): Zastosowane normy: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Kompatybilność elektromagnetyczna, stosownie do art. 3(1) b): Zastosowane normy: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Effiziente Nutzung des Funkfrequenzspektrums gemäß Art. 3(2): <i>Angewendete Normen:</i> Keine Normen verfügbar Messungen: Verstärkung, Rückflusdämpfung, Rauschzahl.
10	- RoHS (2011/65/UE z dnia 08.06.2011) Przyjęte normy zharmonizowane: EN 50581: 201210
11	Rozwój, produkcja, zapewnienie wysokiej jakości oraz marketing oparte zostały na normie ISO/TS 16949. Przywołana w artykule 17 i wyszczególniona w Aneksie III Dyrektywy 2014/53/UE, procedura oceny zgodności była przestrzegana przy zaangażowaniu następującej instytucji notyfikowanej: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, DE 94342 Strasskirchen, Republika Federalna Niemiec, Numer instytucji notyfikowanej 1948
12	Instytucja notyfikowana wystawiła świadectwo badania zgodnego z wymaganiami UE: ZS170654004004
13	Ort, Datum: Hildesheim, 08. Juni 2017 Rechtsverbindliche Unterschrift: Michael Heise / CEO

PORTUGUÊS

1	Declaração de Conformidade de acordo com a Directiva 2014/53/UE1
2	Fabricante:
3	Morada:
4	Produto:
5	Tipo:
6	Número do artigo:
7	As variantes adicionais estão listadas nesta tabela
8	A KATHREIN Automotive GmbH confirma por este meio que o produto designado se encontra em conformidade com as directivas a seguir relativamente à harmonização da legislação. Saúde e segurança de acordo com o Art. 3(1) a): Normas aplicadas: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Compatibilidade electromagnética de acordo com o Art. 3(1) b): Normas aplicadas: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Utilização eficiente do espectro de acordo com o Art. 3(2): <i>Normas aplicadas:</i> nenhuma norma disponível Medições: ganho, perda de retorno, factor de ruído.
10	- RSP (2011/65/UE de 08.06.2011) Normas harmonizadas aplicadas: EN 50581: 201210
11	O desenvolvimento, produção, controlo de qualidade e marketing são baseados na norma ISO/TS 16949 O procedimento de avaliação de conformidade referido no Artigo 17 e descrito em pormenor no Anexo II da Directiva 2014/53/UE foi cumprido com o envolvimento do seguinte Organismo Notificado: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Alemanha, Organismo Notificado número 1948
12	O organismo notificado emitiu o certificado de exame UE de tipo: ZS170654004004
13	Local, Data: Hildesheim, 8 de Junho de 2017 Assinatura: Michael Heise/CEO

ROMÂNĂ

1	Declarație de Conformitate potrivit Directivei 2014/53/EU1
2	Producător:
3	Adresa:
4	Produs:

5	Tip:
6	Număr articol:
7	Variantele suplimentare sunt listate în acest tabel
8	Compania KATHREIN Automotive GmbH confirmă prin aceasta că produsul în cauză respectă următoarele directive privind armonizarea legilor. Sănătatea și securitatea în muncă în conformitate cu Art. 3(1) a): Standardele aplicate: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Compatibilitatea electromagnetică în conformitate cu Art. 3(1) b): Standardele aplicate: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Utilizarea eficientă a spectrului în conformitate cu Art. 3(2): <i>Standarde aplicate:</i> Nu sunt disponibile standarde Măsurători: Amplificare, Pierdere de adaptare, Figură de zgomot.
10	- RoHS (2011/65/EU vom 08.06.2011) Standardele armonizate aplicate: EN 50581: 201210
11	Dezvoltarea, producția, asigurarea calității și marketingul se bazează pe standardul ISO/TS 16949 Procedura de evaluare a conformității la care se face referire în Articolul 17 și care este detaliată în Anexa III a Directivei 2014/53/EU a fost respectată cu implicarea următorului Organism Notificat: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Germania, Număr Organism Notificat 1948
12	Organismul notificat a emis certificatul tip de examinare UE: ZS170654004004
13	Loc, Dată: Hildesheim, 8 iunie 2017 Semnătură autorizată: Michael Heise / Director General Executiv

SRPSKI	
1	Deklaracija usklađenosti u skladu sa Direktivom br. 2014/53/EU1
2	Proizvođač:
3	Adresa:
4	Proizvod:
5	Tip:
6	Broj artikla:
7	Dodatne varijante navedene su u ovoj tabeli
8	Firma KATHREIN Automotive GmbH ovim potvrđuje da je navedeni proizvod u skladu sa sledećim direktivama o harmonizaciji zakonskih propisa. Zdravlje i bezbednost u skladu sa čl. 3(1) a): Važeći standardi: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Elektromagnetna kompatibilnost u skladu sa čl. 3(1) b): Važeći standardi: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Efikasna upotreba spektra u skladu sa čl. 3(2): Važeći standardi: Nema raspoloživog standarda Mjere: Dobitak, Gubitak na povraćaju, Cifra buke.
10	- RoHS (2011/65/EU od 08.06.2011) Važeći harmonizovani standardi: EN 50581: 201210
11	Razvoj, proizvodnja, obezbeđivanje kvaliteta i marketing zasnovani su na standardu ISO/TS 16949 Sleđen je postupak za procenu usklađenosti naveden u članu 17. i detaljno preciziran u Aneksu III Direktive 2014/53/EU, uz angažman sledećeg Notifikovanog tela: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Nemačka, Broj notifikovanog tela 1948
12	Notifikovano telo izdalo je EU sertifikat za pregled: ZS170654004004
13	Mesto, datum: Hildesheim, 8. juni 2017. Obavezujući potpis: Michael Heise / glavni izvršni direktor

SLOVENČINA	
1	Prehlásenie o zhode podľa smernice 2014/53/EÚ1
2	Výrobca:
3	Adresa:
4	Výrobok:
5	Typ:
6	Číslo článku:
7	Dodatočné varianty sú uvedené v tejto tabuľke
8	Spoločnosť KATHREIN Automotive GmbH týmto prehlasuje, že daný výrobok vyhovuje nasledujúcim smerniciam o harmonizácii zákonov. Zdravie a bezpečnosť podľa čl. 3, odstavec 1, písmeno A): Aplikované normy: STN EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Elektromagnetická kompatibilita a záležitosti rádiového spektra podľa čl. 3, odstavec 1, písmeno B): Aplikované normy: STN EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Efektívne využitie spektra podľa čl. 3, odstavec 2: <i>Aplikované normy:</i> Nie sú k dispozícii žiadne normy Merania: nárast, strata odrazom, šumové číslo.
10	- RoHS (2011/65/EÚ zo dňa 8.6.2011) Aplikované harmonizované normy: STN EN 50581: 201210
11	Vývoj, výroba, zabezpečenie kvality a marketing sú založené na norme ISO/TS 16949 Postup posudzovania zhody, uvedený v článku 17 a podrobne popísaný v Prílohe III smernice 2014/53/EÚ, bol dodržaný za účasti nasledujúceho notifikovaného orgánu: Spoločnosť CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Nemecko, Číslo notifikovaného orgánu 1948
12	Notifikovaný orgán vydal osvedčenie o typovej skúške EÚ: ZS170654004004
13	Miesto, Dátum: Hildesheim, 8. júna 2017 Závazný podpis: Michael Heise / CEO

Slovenščina	
1	Izjava o skladnosti v skladu z Direktivo 2014/53/EU1
2	Proizvajalec:
3	Naslov:
4	Izdelek:
5	Vrsta:
6	Številka artikla:
7	Dodatne različice so navedene v tej tabeli
8	Podjetje KATHREIN Automotive GmbH s tem potrjuje, da je označeni izdelek v skladu s sledečimi direktivami o uskladitvi zakonov. Zdravje in varstvo v skladu s členom 3(1) a): Uporabljeni standardi: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Elektromagnetska združljivost v skladu s členom 3(1) b): Uporabljeni standardi: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Učinkovita uporaba frekvenčnega pasu v skladu s členom 3(2): <i>Uporabljeni standardi:</i> Ni razpoložljivih standardov Mere: Dobiček, Izguba signala, Šumno število.
10	- RoHS (2011/65/EU z dne 08.06.2011) Uporabljeni usklajeni standardi: EN 50581: 201210
11	Razvoj, proizvodnja, zagotavljanje kakovosti in trženje temeljijo na standardu ISO/TS 16949 Postopek ocenjevanja skladnosti, ki je omenjen v členu 17 ter podrobno opisan v Dodatku III Direktive 2014/53/EU, je bil upoštevan z udeležbo sledečega obveščenege urada: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Nemčija, Številka obveščenege urada 1948
12	Obveščeni urad je izdal potrdilo o pregledu tipa EU: ZS170654004004
13	Kraj, datum: Hildesheim, 8. junij 2017 Zavezujoč podpis: Michael Heise / direktor

ESPAÑOL	
1	Declaración de conformidad según la Directiva 2014/53/UE1
2	Fabricante:
3	Dirección:
4	Producto:
5	Tipo:
6	Número del artículo:
7	Hay variantes adicionales indicadas en esta tabla
8	El KATHREIN Automotive GmbH confirma por el presente que el producto designado cumple con las siguientes directivas sobre la armonización de las leyes. Salud y seguridad de conformidad con el Art. 3(1) a): Estándares aplicados: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Compatibilidad electromagnética de conformidad con el Art. 3(1) b): Estándares aplicados: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Uso eficiente del espectro en virtud del Art. 3(2): Estándares aplicados: No hay estándar disponible Mediciones: Ganancia, Pérdida de retorno, Factor de ruido
10	- RoHS (2011/65/EU vom 08.06.2011) Estándares armonizados aplicados: EN 50581: 201210
11	El desarrollo, la producción, el aseguramiento de la calidad y la comercialización se basan en el estándar ISO/TS 16949 El procedimiento de evaluación de conformidad al que hace referencia el Artículo 17 y se detalla en el Anexo III de la Directiva 2014/53/UE se ha seguido con la participación del siguiente organismo notificado: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Alemania, Nº de organismo notificado 1948
12	El organismo notificado ha emitido el certificado de inspección del tipo UE: ZS170654004001
13	Lugar, Fecha: Hildesheim, 08 de junio de 2017 Firma vinculante: Michael Heise / Director General

SVENSKA	
1	Försäkran om överensstämmelse i enlighet med direktiv 2014/53/EU1
2	Tillverkare:
3	Adress:
4	Produkt:
5	Typ:
6	Artikelnummer:
7	Ytterligare varianter är listade i denna tabell
8	KATHREIN Automotive GmbH bekräftar härmed att den angivna produkten överensstämmer med följande direktiv om harmonisering av lagarna. Hälsa och säkerhet i enlighet med artikel 3(1) a): Tillämpade standarder: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Elektromagnetisk kompatibilitet enligt artikel 3(1) b): Tillämpade standarder: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Effektiv användning av spektrum i enlighet med artikel 3(2): Tillämpade standarder: Ingen standard tillgänglig Mätningar: Förstärkning, Returlöslust, Brusvärde
10	- RoHS (2011/65/EU vom 08.06.2011) Tillämpade harmoniserade standarder: EN 50581: 201210
11	Utveckling, produktion, kvalitetskontroll och marknadsföring baseras på standarden ISO/TS 16949 Proceduren för bedömning av överensstämmelse som avses i artikel 17 och beskrivs i bilaga III till direktiv 2014/53/EU har

	följts med inkluderande av följande aviserade organ: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Tyskland, Aviserat organ nummer 1948
12	Det aviserade organet har utfärdat EU-typkontrollcertifikatet: ZS170654004004
13	Plats, datum: Hildesheim, 8 juni, 2017 Bindande underskrift: Michael Heise/CEO

TÜRKÇE	
1	2014/53/EU1 uyarınca Uygunluk Beyanı
2	Üretici:
3	Adres:
4	Ürün:
5	Tipi:
6	Artikel numarası:
7	İlave varyasyonlar bu tabloda listelenmiştir
8	KATHREIN Automotive GmbH, işbu belge ile belirtilen ürünün aşağıdaki kanunların uyumlaştırılması direktiflerine uygunluğunu onaylar. Mak. 3(1) a) uyarınca Sağlık ve güvenlik: Uygulanan standartlar: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+ AC:2011+A12:2011+A2:2013 Mak. 3(1) b) uyarınca Elektromanyetik uygunluk: Uygulanan standartlar: EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
9	Mak. 3(2) uyarınca spektrumun verimli kullanılması: <i>Uygulanan standartlar:</i> Standart yok Ölçümler: Kazanç, Geri Dönüş Kaybı, Gürültü Faktörü.
10	- RoHS (2011/65/EU vom 08.06.2011) Uygulanmış uyumlaştırılmış standartlar: EN 50581: 201210
11	Geliştirme, üretim, kalite güvence ve pazarlama, ISO/TS 16949 standardına göre yapılmıştır Makale 17'de sözü geçen ve 2014/53/EU Direktifi Ek III'te ayrıntıları verilen uygunluk değerlendirme prosedürü, aşağıdaki Bilgilendirilmiş Kurumun katılımıyla gerçekleştirilmiştir: CSA Group Bayern GmbH, Ohmstrasse 1-4, 94342 Strasskirchen, Almanya, Bildirilen Kurum numarası 1948
12	Bildirilen kurum, EU tip-muayene sertifikasını vermiştir: ZS170654004004
13	Yer, Tarih: Hildesheim, 08 Haziran 2017 Bağlayıcı imza: Michael Heise / CEO



EU DECLARATION OF CONFORMITY

No: Laird_GM_SmallSharkFin_612806

We,

Laird Technologies GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germany **declare** under our sole responsibility that the product

Product Name: 13383704
Type: Small SharkFin Antenna
Product Description: Roof Antenna

to which this declaration relates is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements. The product is in conformity with the following directives, standards and regulations:

Directives:

- Directive 2014/53/EU (RED)

Standards:

- GIS-93A ver 2.6

Additional Product Variants:

- 22786215
- 39151087

The conformity assessment procedure referred to in article 17 (4a) and detailed in Annex III of Directive 2014/53/EU has been followed with the involvement of the following Notified Body:

American Certification Body, Inc, Notified Body Number **1588**

Type Examination Certificate: ATCB021188

Place of Issue: Hildesheim, Germany

Date of Issue: 09 June 2017

Laird Product Authorization:

Signature:

Name:

Tami Johanson

Position:

General Manager / VP and Assistant General Counsel



EU DECLARATION OF CONFORMITY

No: Laird_GM_AM-FM_11203

We,

Laird Technologies GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germany **declare** under our sole responsibility that the product

Product Name: 13322155

Type: AM/FM Antenna

Product Description: Roof Antenna

to which this declaration relates is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements. The product is in conformity with the following directives, standards and regulations:

Directives:

- Directive 2014/53/EU (RED)

Standards:

- GIS-90A ver. 1.2

Additional Product Variants:

13322156

13406656

13451910

13368295

39151103

39151105

The conformity assessment procedure referred to in article 17 (4a) and detailed in Annex III of Directive 2014/53/EU has been followed with the involvement of the following Notified Body:

American Certification Body, Inc, Notified Body Number **1588**

Type Examination Certificate: ATCB021185

Place of Issue: Hildesheim, Germany

Date of Issue: 09 June 2017

Laird Product Authorization:

Signature:

Name:

Tami Johanson

Position:

General Manager / VP and Assistant General Counsel



EU DECLARATION OF CONFORMITY

No: Laird_GM_AM-FM_11285

We,

Laird Technologies GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germany **declare** under our sole responsibility that the product

Product Name: 13383712

Type: AM/FM Antenna

Product Description: Roof Antenna

to which this declaration relates is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements. The product is in conformity with the following directives, standards and regulations:

Directives:

- Directive 2014/53/EU (RED)

Standards:

- GIS-90A ver. 1.4

Additional Product Variants:

- 13484449
- 39046328
- 39151102
- 39151104
- 39150395

The conformity assessment procedure referred to in article 17 (4a) and detailed in Annex III of Directive 2014/53/EU has been followed with the involvement of the following Notified Body:

American Certification Body, Inc, Notified Body Number **1588**

Type Examination Certificate: ATCB021186

Place of Issue: Hildesheim, Germany

Date of Issue: 09 June 2017

Laird Product Authorization:

Signature:

Name:

Tami Johanson

Position:

General Manager / VP and Assistant General Counsel



EU DECLARATION OF CONFORMITY

No: Laird_GM_GNSS_Splitter_91234

We,

Laird Technologies GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germany **declare** under our sole responsibility that the product

Product Name: 20960972

Type: GNSS Splitter

Product Description: GNSS Splitter

to which this declaration relates is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements. The product is in conformity with the following directives, standards and regulations:

Directives:

- Directive 2014/53/EU (RED)

Standards:

- GIS-90A ver. 1.4

Additional Product Variants:

39150397

The conformity assessment procedure referred to in article 17 (4a) and detailed in Annex III of Directive 2014/53/EU has been followed with the involvement of the following Notified Body:

American Certification Body, Inc, Notified Body Number **1588**

Type Examination Certificate: ATCB021218

Place of Issue: Hildesheim, Germany

Date of Issue: 12 June 2017

Laird Product Authorization:

Signature:

Name:

Tami Johanson

Position:

General Manager / VP and Assistant General Counsel



EU DECLARATION OF CONFORMITY

No: Laird_GM_Hexband_812599

We,

Laird Technologies GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germany **declare** under our sole responsibility that the product

Product Name: 13405693

Type: Hexband Antenna

Product Description: Roof Antenna

to which this declaration relates is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements. The product is in conformity with the following directives, standards and regulations:

Directives:

- Directive 2014/53/EU (RED)

Standards:

- GIS-90A ver. 1.4
- GIS-93A ver. 2.6
- GMW15650 Rev A

Additional Product Variants:

The conformity assessment procedure referred to in article 17 (4a) and detailed in Annex III of Directive 2014/53/EU has been followed with the involvement of the following Notified Body:

American Certification Body, Inc, Notified Body Number **1588**

Type Examination Certificate: ATCB021190

Place of Issue: Hildesheim, Germany

Date of Issue: 09 June 2017

Laird Product Authorization:

Signature:

Name:

Tami Johanson

Position:

General Manager / VP and Assistant General Counsel



EU DECLARATION OF CONFORMITY

No: Laird_GM_Hexband_812797

We,

Laird Technologies GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germany **declare** under our sole responsibility that the product

Product Name: 13476637

Type: MiMo Hexband Antenna

Product Description: Roof Antenna

to which this declaration relates is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements. The product is in conformity with the following directives, standards and regulations:

Directives:

- Directive 2014/53/EU (RED)

Standards:

- GIS-90A ver. 1.4
- GIS-93A ver. 2.6
- GMW15650 Rev B

Additional Product Variants:

- 13476639
- 39046330
- 39151095
- 39150396

The conformity assessment procedure referred to in article 17 (4a) and detailed in Annex III of Directive 2014/53/EU has been followed with the involvement of the following Notified Body:

American Certification Body, Inc, Notified Body Number **1588**

Type Examination Certificate: ATCB021193

Place of Issue: Hildesheim, Germany

Date of Issue: 09 June 2017

Laird Product Authorization:

Signature:

Name:

Tami Johanson

Position:

General Manager / VP and Assistant General Counsel



EU DECLARATION OF CONFORMITY

No: Laird_GM_Hexband_812810

We,

Laird Technologies GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germany **declare** under our sole responsibility that the product

Product Name: 13484450

Type: MiMo Hexband Antenna

Product Description: Roof Antenna

to which this declaration relates is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements. The product is in conformity with the following directives, standards and regulations:

Directives:

- Directive 2014/53/EU (RED)

Standards:

- GIS-90A ver. 1.4
- GIS-92A ver. 2.0
- GIS-93A ver. 2.6
- GMW15650 Rev B

Additional Product Variants:

- 13450556
- 39151091
- 39151092

The conformity assessment procedure referred to in article 17 (4a) and detailed in Annex III of Directive 2014/53/EU has been followed with the involvement of the following Notified Body:

American Certification Body, Inc, Notified Body Number 1588

Type Examination Certificate: ATCB021194

Place of Issue: Hildesheim, Germany

Date of Issue: 09 June 2017

Laird Product Authorization:

Signature:

Name: Tami Johanson

Position: General Manager / VP and Assistant General Counsel



EU DECLARATION OF CONFORMITY

No: Laird_MiMo_HexBand_812809

We,

Laird Technologies GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germany **declare** under our sole responsibility that the product

Product Name: 13450555

Type: MiMo HexBand

Product Description: Roof Antenna

to which this declaration relates is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements. The product is in conformity with the following directives, standards and regulations:

Directives:

- Directive 2014/53/EU (RED)

Standards:

- GIS-90A ver 1.4
- GIS-93A ver 2.6
- GM GMW3097 rev. 2012

Additional Variants:

39151093

The conformity assessment procedure referred to in article 17 (4a) and detailed in Annex III of Directive 2014/53/EU has been followed with the involvement of the following Notified Body:

American Certification Body, Notified Body Number **1588**

Type Examination Certificate: ATCB021195

Place of Issue: Hildesheim, Germany

Date of Issue: 09 June 2017

Laird Product Authorization:

Signature:

Name:

Tami Johanson

Position:

General Manager / VP and Assistant General Counsel



EU DECLARATION OF CONFORMITY

No: Laird_MiMo_HexBand_812910

We,

Laird Technologies GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germany **declare** under our sole responsibility that the product

Product Name: 39097519

Type: Reverse MiMo HexBand

Product Description: Roof Antenna

to which this declaration relates is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements. The product is in conformity with the following directives, standards and regulations:

Directives:

- Directive 2014/53/EU (RED)

Standards:

- GIS-90A ver 1.4
- GIS-93A ver 2.6
- GM GMW3097 rev. 2012

Additional Variant:

39151096

The conformity assessment procedure referred to in article 17 (4a) and detailed in Annex III of Directive 2014/53/EU has been followed with the involvement of the following Notified Body:

American Certification Body, Notified Body Number **1588**

Type Examination Certificate: ATCB021196

Place of Issue: Hildesheim, Germany

Date of Issue: 09 June 2017

Laird Product Authorization:

Signature:

Name:

Tami Johanson

Position:

General Manager / VP and Assistant General Counsel



EU DECLARATION OF CONFORMITY

No: Laird_GM_MiMoSharkFin_612924

We,

Laird Technologies GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germany **declare** under our sole responsibility that the product

Product Name: 23186460
Type: MiMo SharkFin Antenna
Product Description: Roof Antenna

to which this declaration relates is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements. The product is in conformity with the following directives, standards and regulations:

Directives:

- Directive 2014/53/EU (RED)

Standards:

- GIS-93A ver 2.6

Additional Product Variants:

23186360	13491085
39046325	39046326
39151089	39151088
39150394	39151047
39135307	39151106
23456360	23246040
84391235	23246043
84391257	84088468
84391224	23231188
23186445	84261880
23196461	84390589
84113646	84371836

The conformity assessment procedure referred to in article 17 (4a) and detailed in Annex III of Directive 2014/53/EU has been followed with the involvement of the following Notified Body:

American Certification Body, Inc, Notified Body Number **1588**

Type Examination Certificate: ATCB021189

Place of Issue: Hildesheim, Germany

Date of Issue: 09 June 2017

Laird Product Authorization:

Signature:

Name:

Tami Johanson

Position:

General Manager / VP and Assistant General Counsel



EU DECLARATION OF CONFORMITY

No: Laird_GM_Hexband_812741

We,

Laird Technologies GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germany **declare** under our sole responsibility that the product

Product Name: 13383703

Type: Mini Hexband Antenna

Product Description: Roof Antenna

to which this declaration relates is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements. The product is in conformity with the following directives, standards and regulations:

Directives:

- Directive 2014/53/EU (RED)

Standards:

- GIS-90A ver. 1.4
- GIS-93A ver. 2.6
- GMW15650 Rev B

Additional Product Variants:

- 13393763
- 39151094
- 39151101

The conformity assessment procedure referred to in article 17 (4a) and detailed in Annex III of Directive 2014/53/EU has been followed with the involvement of the following Notified Body:

American Certification Body, Inc, Notified Body Number **1588**

Type Examination Certificate: ATCB021191

Place of Issue: Hildesheim, Germany

Date of Issue: 09 June 2017

Laird Product Authorization:

Signature:

Name:

Tami Johanson

Position:

General Manager / VP and Assistant General Counsel



EU DECLARATION OF CONFORMITY

No: Laird_GM_DAB_Mini_Hex_812749

We,

Laird Technologies GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germany **declare** under our sole responsibility that the product

Product Name: 13453219

Type: DAB Mini Hexband Antenna

Product Description: Roof Antenna

to which this declaration relates is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements. The product is in conformity with the following directives, standards and regulations:

Directives:

- Directive 2014/53/EU (RED)

Standards:

- GIS-90A ver. 1.4
- GIS-93A ver. 2.6
- GIS-92A ver. 2.0
- GMW15650 Rev B

Additional Product Variants:

- 39026595 39026596
- 39026597 39139012
- 39139013 39139014
- 39151099 39151090
- 39151097 39151098

The conformity assessment procedure referred to in article 17 (4a) and detailed in Annex III of Directive 2014/53/EU has been followed with the involvement of the following Notified Body:

American Certification Body, Inc, Notified Body Number 1588

Type Examination Certificate: ATCB021216

Place of Issue: Hildesheim, Germany

Date of Issue: 09 June 2017

Laird Product Authorization:

Signature:

Name:

Tami Johanson

Position:

General Manager / VP and Assistant General Counsel



EU DECLARATION OF CONFORMITY

No: Laird_GM_Hexband_812770

We,

Laird Technologies GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germany **declare** under our sole responsibility that the product

Product Name: 13460452

Type: Mini Hexband Antenna

Product Description: Roof Antenna

to which this declaration relates is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements. The product is in conformity with the following directives, standards and regulations:

Directives:

- Directive 2014/53/EU (RED)

Standards:

- GIS-90A ver. 1.4
- GIS-93A ver. 2.6
- GMW15650 Rev B

Additional Product Variants:

39151100

The conformity assessment procedure referred to in article 17 (4a) and detailed in Annex III of Directive 2014/53/EU has been followed with the involvement of the following Notified Body:

American Certification Body, Inc, Notified Body Number **1588**

Type Examination Certificate: ATCB021192

Place of Issue: Hildesheim, Germany

Date of Issue: 09 June 2017

Laird Product Authorization:

Signature:

Name:

Tami Johanson

Position:

General Manager / VP and Assistant General Counsel



EU DECLARATION OF CONFORMITY

No: Laird_GM_SmallSharkFin_612652

We,

Laird Technologies GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germany **declare** under our sole responsibility that the product

Product Name: 13408577
Type: Small SharkFin Antenna
Product Description: Roof Antenna

to which this declaration relates is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements. The product is in conformity with the following directives, standards and regulations:

Directives:

- Directive 2014/53/EU (RED)

Standards:

- GIS-93A ver 1.6

Additional Product Variants:

13364750

The conformity assessment procedure referred to in article 17 (4a) and detailed in Annex III of Directive 2014/53/EU has been followed with the involvement of the following Notified Body:

American Certification Body, Inc, Notified Body Number **1588**

Type Examination Certificate: ATCB021187

Place of Issue: Hildesheim, Germany

Date of Issue: 09 June 2017

Laird Product Authorization:

Signature:

Name:

Tami Johanson

Position:

General Manager / VP and Assistant General Counsel



EU DECLARATION OF CONFORMITY

No: Laird_MiMo_HexBand_812809

We,

Laird Technologies GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germany **declare** under our sole responsibility that the product

Product Name: 13450555

Type: MiMo HexBand

Product Description: Roof Antenna

to which this declaration relates is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements. The product is in conformity with the following directives, standards and regulations:

Directives:

- Directive 2014/53/EU (RED)

Standards:

- GIS-90A ver 1.4
- GIS-93A ver 2.6
- GM GMW3097 rev. 2012

Additional Variants:

39151093

The conformity assessment procedure referred to in article 17 (4a) and detailed in Annex III of Directive 2014/53/EU has been followed with the involvement of the following Notified Body:

American Certification Body, Notified Body Number **1588**

Type Examination Certificate: ATCB021195

Place of Issue: Hildesheim, Germany

Date of Issue: 09 June 2017

Laird Product Authorization:

Signature:

Name:

Tami Johanson

Position:

General Manager / VP and Assistant General Counsel



EU DECLARATION OF CONFORMITY

No: Laird_MiMo_HexBand_812910

We,

Laird Technologies GmbH, Daimlerring 31, 31135 Hildesheim, Germany **declare** under our sole responsibility that the product

Product Name: 39097519

Type: Reverse MiMo HexBand

Product Description: Roof Antenna

to which this declaration relates is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements. The product is in conformity with the following directives, standards and regulations:

Directives:

- Directive 2014/53/EU (RED)

Standards:

- GIS-90A ver 1.4
- GIS-93A ver 2.6
- GM GMW3097 rev. 2012

Additional Variant:

39151096

The conformity assessment procedure referred to in article 17 (4a) and detailed in Annex III of Directive 2014/53/EU has been followed with the involvement of the following Notified Body:

American Certification Body, Notified Body Number **1588**

Type Examination Certificate: ATCB021196

Place of Issue: Hildesheim, Germany

Date of Issue: 09 June 2017

Laird Product Authorization:

Signature:

Name:

Tami Johanson

Position:

General Manager / VP and Assistant General Counsel

EU DECLARATION OF CONFORMITY ¹



Number ²

DoC_AVN_LC7F_170526

Name and address of the Manufacturer ³

LG Electronics Inc
LG Twin Towers
128 Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu
Seoul 150-721
Korea

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer. ⁴

Object of the declaration ⁵

Product information ⁶

Product Name
Faceplate Radio ASM-Receiver

Model Name
LC7F

Additional information ⁷

N/A

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation: ⁸

- References to the relevant harmonised standards used or references to the technical specifications in relation to which conformity is declared ⁹

Radio Equipment Directive 2014/53/EU

Article 3.1a Safety/Health

EN 60065:2002+A1:2006+A11:2008
+A2:2010+A12:2011
EN 62311:2008

Article 3.1b EMC

EN 301 489-1 V2.1.1
EN 301 489-17 V3.1.1

EN 55013:2013
EN 55020:2007+A11:2011
EN 55022:2010+AC2011
EN 55024:2010
EN 55032:2015

Article 3.2 Radio

EN 300 328 V2.1.1
EN 300 440-1 V1.6.1
EN 300 440-2 V1.4.1
EN 303 345 V1.1.7

The notified body ¹⁰

Name: 0700
Number: Phoenix

performed

- a conformity assessment of the technical construction file

and issued the certificate

17-211256a

Additional information ⁷

N/A

Signed for and on behalf of: ¹¹ LG Electronics Inc.

Authorised Representative:

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

Name and Surname / Function:

Jeong Won Lee / Director

Date of issue:

May 26, 2017

EU DECLARATION OF CONFORMITY ¹



Number ²

DoC_AVN_LN7F-B_170526

Name and address of the Manufacturer ³

LG Electronics Inc
LG Twin Towers
128 Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu
Seoul 150-721
Korea

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer. ⁴

Object of the declaration ⁵

Product information ⁶

Product Name
Faceplate Radio ASM-Receiver

Model Name
LN7F-B

Additional information ⁷

N/A

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation: ⁸

- References to the relevant harmonised standards used or references to the technical specifications in relation to which conformity is declared ⁹

Radio Equipment Directive 2014/53/EU

Article 3.1a Safety/Health

EN 60065:2014
EN 62311:2008

Article 3.1b EMC

EN 301 489-1 V2.1.1
EN 301 489-3 V2.1.1
EN 301 489-17 V3.1.1
EN 301 489-19 V2.1.0

EN 55013:2013
EN 55020:2007+A11:2011
EN 55024:2010
EN 55032:2015

Article 3.2 Radio

EN 300 328 V2.1.1
EN 303 345 V1.1.7
EN 303 413 V1.1.0

The notified body ¹⁰

Name: 0197
Number: TUV Rheinland

performed

• a conformity assessment of the technical construction file

and issued the certificate

RT 60119886 0001

Additional information ⁷

N/A

Signed for and on behalf of: ¹¹ LG Electronics Inc.

Authorised Representative:

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

Name and Surname / Function:

Jeong Won Lee / Director

Date of issue:

May 26, 2017

EU DECLARATION OF CONFORMITY^{* 1}



Number²

DoC_TG10AN3WNE8_170401

Name and address of the Manufacturer³

LG Electronics Inc
LG Twin Tower
128 Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu
Seoul 150-721
Korea

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer: ⁴

Object of the declaration⁵

Product information⁶

Product Name

Telematics

Model Name

TG10AN3WNE8

Additional information⁷

Additional model name : TG10AN3WUE6, TG10AF3WUE6, TG10PN3WUE7, TG10AF3WNE7, TG10AN3WNE7, TG10AF3WUE7, TG10AF3WUE8, TG10AN3WUE7, GEN10EU, GEN10EUL

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Community harmonisation legislations:⁸

- References to the relevant harmonised standards used or references to the technical specifications in relation to which conformity is declared ⁹

Essential requirements of RED 2014/53/EU

3.1(a)

EN 60950-1:2006 +A11:2009 + A1:2010 +A12:2011 + A2:2013

EN 62311:2008

3.1(b)

EN 301 489-1 V2.2.0

EN 301 489-3 V2.1.1

EN 301 489-17 V3.2.0

EN 301 489-52 V1.1.0

3.1(c)

EN 300 328 V2.1.1

EN 301 511 V12.5.1

EN 301 908-1 V11.1.1

EN 301 908-2 V11.1.1

EN 301 908-13 V11.1.1

EN 300 440 V2.1.1

Additional information⁷

▪ Description of accessories and components, software version for operation

- Software version : V8.71 (TG10AN3WUE6, TG10AF3WUE6 : V8.42)
- Accessories description : N/A
- Components description : N/A

▪ Notified body information

- Name: TIMCO Engineering Inc.
- Number: 1177

Signed for and on behalf of:¹⁰ LG Electronics Inc.

Place:

LG Electronics Inc. – EU Representative
Krijgsman 1 - 1186 DM Amstelveen - The Netherlands

Name and Surname /Function:

Jeong Won Lee /Director

Date of issue:

01, April, 2017

Continental Automotive GmbH | Siemensstraße 12 | 93055 Regensburg | Germany

Thomas Heselberger
I B&S RD CFRF WM Homologation
Phone: +49-941-790-3554
Fax: +49-941-79099-3554
Thomas.Heselberger@continental-
corporation.com

Date	Your message dated	Our reference	Your reference
09.06.2017			

EU Declaration of Conformity in accordance with Directive 2014/53/EU

Manufacturer: Continental Automotive GmbH
Address: Siemensstrasse 12
D-93055 Regensburg
Germany

Product type designation: GAR1

Intended use: Radio frequency-receiver used in vehicle locking/unlocking systems


The product mentioned above complies with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU, when used for its intended purpose:

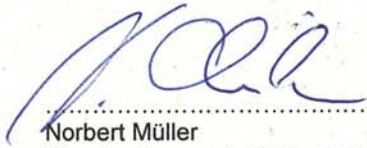
Health and safety pursuant to Art. 3(1)(a):	<i>Applied standard(s):</i> EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011+A2:2013
Electromagnetic compatibility pursuant to Art. 3(1)(b):	<i>Applied standard(s):</i> DRAFT EN 301 489-3 V2.1.1
Efficient use of spectrum pursuant to Art. 3(2):	<i>Applied standard(s):</i> EN 300 220-2: V3.1.1

The following marking applies to the above mentioned product:



Continental Automotive GmbH
Regensburg, 09.06.2017


.....
Klaus Binder
Head of Controlling
Body & Security


.....
Norbert Müller
Director Research & Development
Body & Security.



Schrader Electronics Ltd
Unit 11 Technology Park
Belfast Road
Antrim, Northern Ireland, BT41 1QS

EU Declaration of Conformity

In accordance with Directive 2014/53/EU (RE Directive)

Product: Tyre Pressure Monitoring Sensor
Model: 13581561
Manufacturer: Schrader Electronics Ltd, 11 Technology Park, Belfast Road, Antrim, Northern Ireland, BT41 1QS, UK.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation: Directive 2014/53/EU.

This product is in conformity with the following harmonised standards and /or normative documents:

Essential requirements	Specifications/ Standards	Result
Safety	EN 60950-1:2006 +A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013	Conform
EMC	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3: V2.1.1 (2017-03)	Conform
Efficient use of Spectrum	ETSI EN 300 220-1: V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2: V3.1.1 (2017-02)	Conform
Human Exposure:	EN 62479:2010	Conform

Signed for and on behalf of Schrader Electronics Ltd by

Name: Mr Graeme Thompson
Title: General Manager

Place and date of issue: Antrim, UK, 02/06/17

The World Depends on Sensors and Controls

http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities

English	EN	Hereby, Schrader Electronics Ltd. declares that the radio equipment type 13581561 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.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Bulgarian	BG	С настоящото Schrader Electronics Ltd. декларира, че този тип радиосъоръжение 13581561 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.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Spanish	ES	Por la presente, Schrader Electronics Ltd. declara que el tipo de equipo radioeléctrico 13581561 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.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Croatian	HR	Schrader Electronics Ltd. ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa 13581561 u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Czech	CS	Tímto Schrader Electronics Ltd. prohlašuje, že typ rádiového zařízení 13581561 je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Danish	DA	Hermed erklærer Schrader Electronics Ltd., at radioudstyrstypen 13581561 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Dutch	NL	Hierbij verklaar ik, Schrader Electronics Ltd., dat het type radioapparatuur 13581561 conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
German	DE	Hiermit erkläre Schrader Electronics Ltd., dass der Funkanlagentyp 13581561 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Estonian	ET	Käesolevaga deklareerib Schrader Electronics Ltd., et käesolev raadioseadme tüüp 13581561 vastab direktiivi 2014/53/EL nõuetele. Eli vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on kättesaadav järgmisel internetiaadressil: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Finish	FI	Schrader Electronics Ltd. vakuuttaa, että radiolaitetyyppi 13581561 on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
French	FR	Le soussigné, Schrader Electronics Ltd., déclare que l'équipement radioélectrique du type 13581561 est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Greek	EL	Με την παρούσα ο/η Schrader Electronics Ltd., δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός 13581561 πληροί την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Hungarian	HU	Schrader Electronics Ltd. igazolja, hogy a 13581561 típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Italian	IT	Il fabbricante, Schrader Electronics Ltd., dichiara che il tipo di apparecchiatura radio 13581561 è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Latvian	LV	Ar šo Schrader Electronics Ltd. deklarē, ka radioiekārta 13581561 atbilst Direktīvai 2014/53/ES. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā interneta vietnē: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Lithuanian	LT	Aš, Schrader Electronics Ltd., patvirtinu, kad radijo įrenginių tipas 13581561 atitinka Direktyvą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos teksto prieinamas šiuo interneto adresu: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Maltese	MT	B'dan, Schrader Electronics Ltd. niddikjara li dan it-tip ta' tagħmir tar-radju 13581561 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: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Polish	PL	Schrader Electronics Ltd. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego 13581561 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Portuguese	PT	O(a) abaixo assinado(a) Schrader Electronics Ltd. declara que o presente tipo de equipamento de radio 13581561 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.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Romanian	RO	Prin prezenta, Schrader Electronics Ltd. declară că tipul de echipamente radio 13581561 este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Slovak	SK	Schrader Electronics Ltd. týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu 13581561 je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Slovenian	SL	Schrader Electronics Ltd. potrjuje, da je tip radijske opreme 13581561 skladen z Direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Swedish	SV	Härmed försäkras Schrader Electronics Ltd. att denna typ av radioutrustning 13581561 överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities



Schrader Electronics Ltd
Unit 11 Technology Park
Belfast Road
Antrim, Northern Ireland, BT41 1QS

EU Declaration of Conformity

In accordance with Directive 2014/53/EU (RE Directive)

Product: Tyre Pressure Monitoring Sensor
Model: AG6SP4
Manufacturer: Schrader Electronics Ltd, 11 Technology Park, Belfast Road, Antrim, Northern Ireland, BT41 1QS, UK.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation: Directive 2014/53/EU.

This product is in conformity with the following harmonised standards and /or normative documents:

Essential requirements	Specifications/ Standards	Result
Safety	EN 60950-1:2006 +A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013	Conform
EMC	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3: V2.1.1 (2017-03)	Conform
Efficient use of Spectrum	ETSI EN 300 220-1: V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2: V3.1.1 (2017-02)	Conform
Human Exposure:	EN 62479:2010	Conform

Signed for and on behalf of Schrader Electronics Ltd by

Name: Mr Graeme Thompson

Title: General Manager

Place and date of issue: Antrim, UK, 02/06/17

The World Depends on Sensors and Controls

English	EN	Hereby, Schrader Electronics Ltd. declares that the radio equipment type 13581561 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.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Bulgarian	BG	С настоящото Schrader Electronics Ltd. декларира, че този тип радиосъоръжение 13581561 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.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Spanish	ES	Por la presente, Schrader Electronics Ltd. declara que el tipo de equipo radioeléctrico 13581561 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.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Croatian	HR	Schrader Electronics Ltd. ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa 13581561 u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Czech	CS	Tímto Schrader Electronics Ltd. prohlašuje, že typ rádiového zařízení 13581561 je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Danish	DA	Hermed erklærer Schrader Electronics Ltd., at radioudstyrtypen 13581561 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Dutch	NL	Hierbij verklaar ik, Schrader Electronics Ltd., dat het type radioapparatuur 13581561 conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
German	DE	Hiermit erkläre Schrader Electronics Ltd., dass der Funkanlagentyp 13581561 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Estonian	ET	Käesolevaga deklareerib Schrader Electronics Ltd., et käesolev raadioseadme tüüp 13581561 vastab direktiivi 2014/53/EL nõuetele. Eli vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on kättesaadav järgmisel internetiaadressil: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Finish	FI	Schrader Electronics Ltd. vakuuttaa, että radiolaitetyyppi 13581561 on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
French	FR	Le soussigné, Schrader Electronics Ltd., déclare que l'équipement radioélectrique du type 13581561 est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Greek	EL	Με την παρούσα ο/η Schrader Electronics Ltd., δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός 13581561 πληροί την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Hungarian	HU	Schrader Electronics Ltd. igazolja, hogy a 13581561 típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Italian	IT	Il fabbricante, Schrader Electronics Ltd., dichiara che il tipo di apparecchiatura radio 13581561 è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Latvian	LV	Ar šo Schrader Electronics Ltd. deklarē, ka radioiekārta 13581561 atbilst Direktīvai 2014/53/ES. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā interneta vietnē: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Lithuanian	LT	Aš, Schrader Electronics Ltd., patvirtinu, kad radijo įrenginių tipas 13581561 atitinka Direktyvą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos teksto prieinamas šiuo interneto adresu: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Maltese	MT	B'dan, Schrader Electronics Ltd. niddikjara li dan it-tip ta' tagħmir tar-radju 13581561 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: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Polish	PL	Schrader Electronics Ltd. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego 13581561 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Portuguese	PT	O(a) abaixo assinado(a) Schrader Electronics Ltd. declara que o presente tipo de equipamento de radio 13581561 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.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Romanian	RO	Prin prezenta, Schrader Electronics Ltd. declară că tipul de echipamente radio 13581561 este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Slovak	SK	Schrader Electronics Ltd. týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu 13581561 je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Slovenian	SL	Schrader Electronics Ltd. potrjuje, da je tip radijske opreme 13581561 skladen z Direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Swedish	SV	Härmed försäkras Schrader Electronics Ltd. att denna typ av radioutrustning 13581561 överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities



Schrader Electronics Ltd
Unit 11 Technology Park
Belfast Road
Antrim, Northern Ireland, BT41 1QS

EU Declaration of Conformity
In accordance with Directive 2014/53/EU (RE Directive)

Product: Tyre Pressure Monitoring Sensor
Model: C4W4MA4
Manufacturer: Schrader Electronics Ltd, 11 Technology Park, Belfast Road, Antrim, Northern Ireland, BT41 1QS, UK.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation: Directive 2014/53/EU.

This product is in conformity with the following harmonised standards and /or normative documents:

Essential requirements	Specifications/ Standards	Result
Safety	EN 60950-1:2006 +A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013	Conform
EMC	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3: V2.1.1 (2017-03)	Conform
Efficient use of Spectrum	ETSI EN 300 220-1: V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2: V3.1.1 (2017-02)	Conform
Human Exposure:	EN 62479:2010	Conform

Signed for and on behalf of Schrader Electronics Ltd by

Name: Mr Graeme Thompson

Title: General Manager

Place and date of issue: Antrim, UK, 08-06-17

The World Depends on Sensors and Controls

http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities



Schrader Electronics Ltd
Unit 11 Technology Park
Belfast Road
Antrim, Northern Ireland, BT41 1QS

EU Declaration of Conformity
In accordance with Directive 2014/53/EU (RE Directive)

Product: Tyre Pressure Monitoring Sensor
Model: GME4
Manufacturer: Schrader Electronics Ltd, 11 Technology Park, Belfast Road, Antrim, Northern Ireland, BT41 1QS, UK.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation: Directive 2014/53/EU.

This product is in conformity with the following harmonised standards and /or normative documents:

Essential requirements	Specifications/ Standards	Result
Safety	EN 60950-1:2006 +A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013	Conform
EMC	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3: V2.1.1 (2017-03)	Conform
Efficient use of Spectrum	ETSI EN 300 220-1: V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2: V3.1.1 (2017-02)	Conform
Human Exposure:	EN 62479:2010	Conform

Signed for and on behalf of Schrader Electronics Ltd by

Name: Mr Graeme Thompson

Title: General Manager

Place and date of issue: Antrim, UK, 02/06/17

The World Depends on Sensors and Controls

English	EN	Hereby, Schrader Electronics Ltd. declares that the radio equipment type GME4 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.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Bulgarian	BG	С настоящото Schrader Electronics Ltd. декларира, че този тип радиосъоръжение GME4 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.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Spanish	ES	Por la presente, Schrader Electronics Ltd. declara que el tipo de equipo radioeléctrico GME4 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.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Croatian	HR	Schrader Electronics Ltd. ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa GME4 u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Czech	CS	Tímto Schrader Electronics Ltd. prohlašuje, že typ rádiového zařízení GME4 je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Danish	DA	Hermed erklærer Schrader Electronics Ltd., at radioudstyrstypen GME4 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Dutch	NL	Hierbij verklaar ik, Schrader Electronics Ltd., dat het type radioapparatuur GME4 conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
German	DE	Hiermit erkläre Schrader Electronics Ltd., dass der Funkanlagentyp GME4 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Estonian	ET	Käesolevaga deklareerib Schrader Electronics Ltd., et käesolev raadioseadme tüüp GME4 vastab direktiivi 2014/53/EL nõuetele. Eli vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on kättesaadav järgmisel internetiaadressil: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Finish	FI	Schrader Electronics Ltd. vakuuttaa, että radiolaitetyyppi GME4 on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
French	FR	Le soussigné, Schrader Electronics Ltd., déclare que l'équipement radioélectrique du type GME4 est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Greek	EL	Με την παρούσα ο/η Schrader Electronics Ltd., δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός GME4 πληροί την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Hungarian	HU	Schrader Electronics Ltd. igazolja, hogy a GME4 típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU iránylevnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Italian	IT	Il fabbricante, Schrader Electronics Ltd., dichiara che il tipo di apparecchiatura radio GME4 è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Latvian	LV	Ar šo Schrader Electronics Ltd. deklarē, ka radioiekārta GME4 atbilst Direktīvai 2014/53/ES. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā interneta vietnē: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Lithuanian	LT	Aš, Schrader Electronics Ltd., patvirtinu, kad radijo įrenginių tipas GME4 atitinka Direktyvą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos teksto prieinamas šiuo interneto adresu: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Maltese	MT	B'dan, Schrader Electronics Ltd. niddikjara li dan it-tip ta' tagħmir tar-radju GME4 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: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Polish	PL	Schrader Electronics Ltd. niniejszym oświadczam, że typ urządzenia radiowego GME4 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Portuguese	PT	O(a) abaixo assinado(a) Schrader Electronics Ltd. declara que o presente tipo de equipamento de radio GME4 esta em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Romanian	RO	Prin prezenta, Schrader Electronics Ltd. declară că tipul de echipament radio GME4 este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Slovak	SK	Schrader Electronics Ltd. týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu GME4 je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Slovenian	SL	Schrader Electronics Ltd. potrjuje, da je tip radijske opreme GME4 skladen z Direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities
Swedish	SV	Härmed försäkras Schrader Electronics Ltd. att denna typ av radioutrustning GME4 överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: http://www.tpmseuroshop.com/documents/declaration_conformities