

## EU Declaration of Conformity

- (1) Product Model: **77V13CRN**
- (2) Manufacturer: **Magna Electronics, LLC  
26360 American Drive  
Southfield, Michigan, 48034  
United States of America**
- (3) Object of the declaration:  
(a) Product Description: **Automotive Radar Sensor / ground based vehicular radar utilized for object detection applications.**
- (b) Type Designation **77V13CRN**
- (c) Brand **MAGNA**
- (d) Operating Frequency Band **76 – 77 GHz**
- (e) Maximum RF Power Transmitted **< 55 dBm peak e.i.r.p**
- (4) The object of the declaration described above is in conformity with the essential requirements of Article 3 and other relevant requirements of the **Radio Equipment Directive 2014/53/EU**.
- (5) The following harmonized standards and technical specifications have been applied:
- (a) Article 3.1(a): Health and Safety Standard(s) **EN 62368-1:2014/AC:2015/A11:2017; EN 62311:2008;**
- (b) Article 3.1(b): EMC Standard(s) **ETSI EN 301 489-1: V2.2.3 (2019-11), ETSI EN 301 489-51: V2.1.1 (2019-04)**
- (c) Article 3.2: Radio Spectrum Standard(s) **ETSI EN 301 091-1 v2.1.1 (2017-01), ETSI EN 303 396 V1.1.1 (2016-12)**
- (6) The notified body **KL-Certification GmbH** with number **CE 2784** performed the evaluation of essential requirements of the Article 3.1(a), 3.1(b) and 3.2 of RED and issued the EU-type examination certificate **T.2020.09.0001**.  
All devices carry the CE mark.
- (7) This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer
- (8) Signed for and on behalf of: **Magna Electronics, LLC**

Place/ Date: **Southfield, MI USA / 17 October 2023**



---

**Kim Mooney**  
Director, Radar Platforms

**(EN) EU Declaration of Conformity**

*(English)*

**(1)** Product Model **(2)** Manufacturer **(3)** Object of the declaration **(3a)** Product Description **(3b)** Type Designation **(3c)** Brand **(3d)** Operating Frequency Band **(3e)** Maximum RF Power Transmitted **(4)** The object of the declaration described above is in conformity with the essential requirements of Article 3 and other relevant requirements of the **Radio Equipment Directive 2014/53/EU**. **(5)** The following harmonized standards and technical specifications have been applied: **(5a)** Article 3.1(a): Health and Safety Standard(s) **(5b)** Article 3.1(b): EMC Standard(s) **(5c)** Article 3.2: Radio Spectrum Standard(s) **(6)** The notified body KL-Certification GmbH with number CE 2784 performed an EU-type examination in accordance with the requirements of Annex III of Council Directive 2014/53/EU covering the essential requirements of Article 3.1(a), 3.1(b) and 3.2 and issued EU-type examination certificate **T.2020.09.0001**. All devices carry the CE mark. **(7)** This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer. **(8)** Signed for and on behalf of

**(BG) Декларация за съответствие на ЕС**

*(Български/ Bulgarian)*

**(1)** Модел на продукт **(2)** Производител **(3)** Предмет на декларацията **(3a)** Описание на продукта **(3b)** Обозначение на типа **(3в)** Марка **(3r)** Работна честотна лента **(3д)** Максимална предавана радиочестотна мощност **(4)** Предметът на декларацията, описан по-горе, отговаря на ие с съществени изисквания на Член 3 и всички съответни изисквания законодателство на Директива 2014/35/ЕС **(5)** Приложени са следните хармонизирани стандарти и технически спецификации: **(5a)** Член 3.1(a): стандарт(и) за здраве и безопасност **(5б)** Член 3.1(б): стандарт(и)за EMC **(5в)** Член 3.2: стандарт(и) за радиочестоти **(6)** Нотифицираният орган KL-Certification GmbH с номер CE 2784 е направил изпитване за тип за ЕС според изискванията на Приложение III от Директива 2014/53/ЕС на Съвета ие с приложимите съществени изисквания Член 3.1(a), 3.1(б),3.2 ие издал сертификат за типово одобрение от ЕС: **T.2020.09.0001**. Всички устройства носят маркировката CE **(7)** Настоящата декларация за съответствие е издадена на отговорността на производителя **(8)** Подписано за и от името на

**(CS) EU prohlášení o shodě**

*(Český/ Czech)*

**(1)** Model výrobku **(2)** Výrobce **(3)** Předmět prohlášení **(3a)** Popis výrobku **(3b)** Označení typu **(3c)** Brand **(3d)** Frekvenční pásmo ve kterých rádiové zařízení pracuje **(3e)** Maximální výkon vysílané rádiové frekvence **(4)** Výše popsaný předmět prohlášení je ve shodě se základní požadavky stanovené v článku 3 a všechny příslušné požadavky stanovené v Směrnice 2014/53/EU **(5)** Byly aplikovány následující harmonizované standardy a technické specifikace: **(5a)** Článek 3.1(a): Použité standardy pro zdraví a bezpečnost **(5b)** Článek 3.1(b): Použité standardy EMC **(5c)** Článek 3.2: Použité standardy rádiového spectra **(6)** Vyrozměný subjekt KL-Certification GmbH s číslem CE 2784 provedl šetření typu EU v souladu s požadavky Přílohy III z Směrnice Rady 2014/53/EU a základní požadavky stanovené ve Článek 3.1(a), 3.1(b), 3.2 vydal osvědčení o šetření typu EU: **T.2020.09.0001**. Všechna zařízení jsou označena značkou CE **(7)** Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce **(8)** Podepsáno za a jménem

**(DA) EU-overensstemmelseserklæring**

*(Dansk/ Danish)*

**(1)** Produktmodel **(2)** Producent **(3)** Genstand for erklæringen **(3a)** Produktbeskrivelse **(3b)** Typebetegnelse **(3c)** Mærke **(3d)** Frekvensbånd, som radioudstyret anvender **(3e)** Maksimal radiofrekvens effekt overført **(4)** Genstanden for erklæringen, som beskrevet ovenfor, er i overensstemmelse med de væsentlige krav i Artikel 3 og andre relevante krav i Direktiv 2014/53/EU **(5)** De følgende harmoniserede standarder og tekniske specifikationer er blevet anvendt: **(5a)** Artikel 3.1(a): Anvendte sundhedsog sikkerhedsstandard (er) **(5b)** Artikel 3.1(b): Anvendt elektromagnetisk kompatibilitet Standard(er) **(5c)** Artikel 3.2: Radiospektrumstandard(er) **(6)** Det bemyndigede organ KL-Certification GmbH med nummer CE 2784 gennemført en EU-type afprøvning i overensstemmelse med kravene stående i bilag III af Rådets Direktiv 2014/53/EU og de væsentlige krav fastsat i Artikel 3.1(a), 3.1(b), 3.2 og udstedte EU-typeafprøvningsattesten: **T.2020.09.0001**. Alle enheder bærer CE-mærket **(7)** Denne overensstemmelseserklæring udstedes på fabrikantens ansvar **(8)** Underskrevet for og på vegne af

**(DE) EU-Konformitätserklärung**

*(Deutsch/ German)*

**(1)** Produktmodell **(2)** Hersteller **(3)** Gegenstand der Erklärung **(3a)** Produktbeschreibung **(3b)** Typenbezeichnung **(3c)** Marke **(3d)** Frequenzband (-bänder), in dem (denen) die Funkausrüstung arbeitet **(3e)** Maximale übertragene Funkfrequenzleistung **(4)** Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung entspricht den grundlegenden Anforderungen von Artikel 3 und anderen relevanten Anforderungen der Richtlinie 2014/53/EU **(5)** Folgende harmonisierte Normen und technische Spezifikationen wurden angewandt: **(5a)** Artikel 3.1(a): Gesundheits- und Sicherheitsnorm(en) **(5b)** Artikel 3.1(b): EMV-Norm(en) **(5c)** Artikel 3.2: Funkspektrum-Norm(en) **(6)** Die benannte Stelle KL-Certification GmbH mit der Nummer CE 2784 hat eine EUBaumusterprüfung gemäß den Anforderungen von Anhang III der Richtlinie 2014/53/EU des Rates durchgeführt, die die grundlegenden Anforderungen von Artikel 3.1(a), 3.1(b) und 3.2 und ausgestellte EU-Baumusterprüfbescheinigung: **T.2020.09.0001**. Alle Geräte tragen das CE-Zeichen **(7)** Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller **(8)** Unterzeichnet für und im Auftrag von

(EL) Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ	(Ελληνικά/ Greek)
<p>(1) Μοντέλο προϊόντος (2) Κατασκευαστής (3) Αντικείμενο της δήλωσης (3α) Περιγραφή προϊόντος (3β) Ονομασία τύπου (3γ) Μάρκα (3δ) Ζώνη(-ες) συχνοτήτων όπου λειτουργεί ο ραδιοεξοπλισμός (3ε) Μέγιστη ραδιοσυχνότητα μεταδιδόμενη ισχύς (4) Το αντικείμενο της δήλωσης που περιγράφεται παραπάνω είναι σύμφωνο με τις βασικές απαιτήσεις του άρθρου 3 και άλλες σχετικές απαιτήσεις της Οδηγία 2014/53/ΕΕ για τον ραδιοεξοπλισμό (5) Εφαρμόζονται τα παρακάτω σχετικά πρότυπα εναρμόνισης και οι τεχνικές προδιαγραφές: (5α) Άρθρο 3.1(α): Πρότυπα υγείας και ασφάλειας (5β) Άρθρο 3.1(β): Πρότυπο(α) EMC (5γ) Άρθρο 3.2: Πρότυπο(α) ραδιοφάσματος (6) Ο κοινοποιημένος οργανισμός KL-Certification GmbH με αριθμό CE 2784 πραγματοποίησε εξέταση τύπου ΕΕ σύμφωνα με τις απαιτήσεις του παραρτήματος III της Οδηγίας 2014/53/ΕΕ του Συμβουλίου που καλύπτει τις βασικές απαιτήσεις του άρθρου 3.1 στοιχείο α), 3.1 στοιχείο β) και 3.2 και εκδόθηκε πιστοποιητικό εξέτασης τύπου ΕΕ: <b>T.2020.09.0001</b>. Όλες οι συσκευές φέρουν το σήμα CE (7) Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή (8) Υπογραφή για και για λογαριασμό</p>	

(ES) Declaración de conformidad de la UE	(Español/ Spanish)
<p>(1) Modelo del producto (2) Fabricante (3) Objeto de la declaración (3a) Descripción del producto (3b) Designación de tipo (3c) Marca (3d) Banda(s) de frecuencia en la(s) que el equipo de radio opera (3e) Potencia de radiofrecuencia máxima transmitida (4) El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme con los requisitos esenciales del artículo 3 y otros requisitos relevantes de la Directiva de equipos de radio 2014/53/UE (5) Se han aplicado las siguientes normas armonizadas y especificaciones técnicas: (5a) Artículo 3.1(a): Normativa(s) de sanidad y seguridad (5b) Artículo 3.1(b): Normativa(s) de CEM (5c) Artículo 3.2: Normativa(s) de espectro de radio (6) El organismo notificado KL-Certification GmbH con número CE 2784 realizó un examen UE de tipo de acuerdo con los requisitos del Anexo III de la Directiva 2014/53/UE del Consejo que cubre los requisitos esenciales del Artículo 3.1(a), 3.1(b) y 3.2 y emitió el certificado de examen UE de tipo: <b>T.2020.09.0001</b>. Todos los dispositivos llevan la marca CE (7) La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante (8) Firmado por y en nombre de</p>	

(ET) ELi vastavusdeklaratsioon	(Eesti/ Estonian)
<p>(1) Toote mudel (2) Tootja (3) Deklareeritava toode (3a) Tootekirjeldus (3b) Tüübi (3c) Kaubamärk (3d) Sagedusriba(d), milles raadioseadmed töötavad (3e) Maksimaalne raadiosageduse edastusvõimsus (4) Ülalkirjeldatud deklareeritav toode on kooskõlas Artikkel 3 olulised nõuded ja Direktiiv 2014/53/EL asjakohaste nõuded sätestatud (5) Rakendatakse alljärgnevat ühtlustatud standardeid ja tehnilisi nõudeid: (5a) Artikkel 3.1 lõige a: rakendatavad tervishoiu- ja ohutuse standard(id) (5b) Artikkel 3.1 lõige b: rakendatavad elektromagnetilise ühilduvuse standard(id) (5c) Artikkel 3.2: kohaldatavad raadiospektri standard(id) (6) Teavitatud asutus, KL-Certification GmbH numbriga CE 2784 kes teostas ELi tüübihindamise vastavalt nõukogu direktiivi 2014/53/EL III lisa nõuetele ja artiklis 3.1(a), 3.1(b), 3.2 sätestatud olulisi nõudeid ja andis välja ELi tüübihindamistõendi: <b>T.2020.09.0001</b>. Kõigil seadmetel on CE-märgis (7) Käesolev vastavusdeklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusel (8) Allakirjutanud kelle poolt ja nimel</p>	

(FI) EU:n vaatimustenmukaisuusvakuutus	(Suomi/ Finnish)
<p>(1) Tuotemalli (2) Valmistaja (3) Vakuutuksen kohde (3a) Tuotekuvaus (3b) Tyypimalli (3c) Merkki (3d) Taajuuskaistat, joilla radiolaitteisto toimii (3e) Suurin radiotaajuinen lähetysteho (4) Edellä kuvattu vakuutuksen kohde on asiaa koskevan vaatimuksista sovellettavat tämän vaatimukset Direktiivi 2014/53/EU ja 3 artiklassa säädetyistä olennaisista vaatimusten mukainen (5) Kyseinen tuote on yhdenmukainen seuraavan EU:n vaatimuksen kanssa: (5a) Artikla 3.1(a): Terveysja turvallisuusstandardit (5b) Artikla 3.1(b): Sähkömagneettiset Yhteensopivuusstandardit (5c) Artikla 3.2: Radiotaajuusstandardit (6) Ilmoituslaitos KL-Certification GmbH, jonka numero on CE 2784 suoritti EU-tyypin tutkinnan Neuvoston Direktiivi 2014/53/EU liitteen III ja Artikla 3.1(a), 3.1(B), 3.2 vaatimusten mukaisesti ja antoi EU-tyypin tutkimustodistuksen: <b>T.2020.09.0001</b>. Kaikilla laitteilla on CE-merkintä (7) Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus on annettu valmistajan yksinomaisella vastuulla (8) Puolesta allekirjoittanut</p>	

(FR) Déclaration de conformité UE	(Français/ French)
<p>(1) Modèle de produit (2) Fabricant (3) Objet de la déclaration (3a) Description du produit (3b) Désignation type (3c) Marque (3d) Bande de fréquence dans laquelle l'équipement radio fonctionne (3e) Fréquence radio maximale puissance transmise (4) L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme aux exigences essentielles de l'article 3 et aux autres exigences pertinentes de la directive 2014/53/UE (5) Les normes harmonisées et spécifications techniques suivantes ont été appliquées: (5a) Article 3.1(a): Norme(s) de santé et de sécurité (5b) Article 3.1(b) : Norme(s) EMC (5c) Article 3.2 : Radio Norme(s) relatives au spectre (6) L'organisme notifié KL-Certification GmbH portant le numéro CE 2784 a effectué un examen UE de type conformément aux exigences de l'annexe III de la directive 2014/53/UE du Conseil couvrant les exigences essentielles de l'article 3.1(a), 3.1(b) et 3.2 et délivré l'attestation d'examen UE de type: <b>T.2020.09.0001</b>. Tous les appareils portent le marquage CE (7) La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant (8) Signé pour et au nom de</p>	

**(HR) EU Izjava o sukladnosti**

*(Hrvatski/ Croatian)*

**(1)** Uzorak proizvoda **(2)** Proizvođač **(3)** Predmet izjave **(3a)** Opis proizvoda **(3b)** Oznaka tipa **(3c)** Marka **(3d)** Frekvencijski pojas(evi) u kojima radio oprema radi **(3e)** Maksimalna prenesena snaga radio-frekvencije **(4)** Predmet navedene izjave u skladu je s mjerodavnim zakonodavstvom, uključujući bitne zahtjeve utvrđene u Članku 3 Direktive 2014/53/EU **(5)** Primijenjene su sljedeće usklađeni standardi i tehničke specifikacije: **(5a)** Članak 3.1(a): Standard(i) Zdravstveni i sigurnosni **(5b)** Članak 3.1(b): EMC standard(i) **(5c)** Članak 3.2: Standard(i) radiofrekvencijskog spectra **(6)** Prijavljeno tijelo KL-Certification GmbH s brojem CE 2784 izvršilo je provjeru EU tipa u skladu sa zahtjevima Aneksa III Direktive Vijeća 2014/53/EU uključujući bitne zahtjeve iz članka 3.1(a), 3.1(b) i 3.2 i te je izdalo certifikat je provjeru EU tipa: **T.2020.09.0001**. Svi uređaji nose CE oznaku. **(7)** Za izdavanje ove izjave o sukladnosti odgovoran je isključivo proizvođač **(8)** Potpisano za i u ime

**(HU) EU Megfelelőségi nyilatkozat**

*(Magyar/ Hungarian)*

**(1)** Termékmodell **(2)** Gyártó **(3)** A nyilatkozat tárgya **(3a)** Termékleírás **(3b)** Termék megjelölés **(3c)** Márka **(3d)** Frekvenciasáv(ok), amelyen a rádió berendezés működik **(3e)** Maximális rádiófrekvencia továbbított energia **(4)** A fent ismertetett nyilatkozat tárgya megfelel a 2014/53/EU rádióberendezésekről szóló irányelv 3. cikkében foglalt rendelkezéseknek, beleértve az alapvető követelményeket is **(5)** A következő harmonizált szabványok és műszaki specifikációk alkalmazására került sor: **(5a)** 3.1.(a) cikkely: Egészségügyi és biztonsági szabvány(ok) **(5b)** 3.1.(b) cikkely: EMC szabvány(ok) **(5c)** 3.2. cikkely: Rádióspektrum szabvány(ok) **(6)** A CE 2784 számú bejelentett szervezet, a KL-Certification GmbH EU-típusvizsgálatot cikkben végzett az III a 2014/53/EU Tanács Irányelve beleértve az alapkövetelmények 3.1.(a), 3.1.(b), 3.2 kiadta az EU-típusvizsgálati tanúsítványt: **T.2020.09.0001**. Minden eszköz viseli a CE jelölést **(7)** Ezt a megfelelőségi nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelőssége mellett adják ki **(8)** Nevében és nevében aláírva

**(IS) ESB-samræmisýfirlýsing**

*(Íslenska/ Icelandic)*

**(1)** Vörulíkan **(2)** Framleiðandi **(3)** Hlutur yfirlýsingarinnar **(3a)** Vörulýsing **(3b)** Tegundamerkingar **(3c)** Vörumerki **(3d)** Tíðnibil þar sem útvarpstækið starfar **(3e)** Hámarks útvarpstíðni orka send **(4)** Varan sem lýst er hér að ofan er í samræmi við grunnkröfur 3. gr. og aðrar viðeigandi kröfur í tilskipun um 2014/53/ESB **(5)** Eftirfarandi samhfingar stöðlum og tækniforskriftum hefur verið beitt: **(5a)** Grein 3.1(a): Heilsa og öryggisstaðal(lar) **(5b)** Grein 3.1(b): EMC staðall(ar) **(5c)** Grein 3.2: Útvarp Litrófs staðall(lar) **(6)** Tilkynti aðilinn KL-Certification GmbH með númerið CE 2784 framkvæmdi ESB-gerðarpröfun í samræmi við kröfur III. viðauka við Tilskipun Ráðsins 2014/53/ESB sem tekur til grunnkrafna í grein 3.1(a), 3.1(b) og 3.2. og útgefið ESBgerðarpröfunarvottorð: **T.2020.09.0001**. Öll tæki bera CE-merkið **(7)** Þessi samræmiyfirlýsing er gefin út á ábyrgð framleiðanda **(8)** Skrifað undir og fyrir hönd

**(IT) Dichiarazione di conformità UE**

*(Italiano/ Italian)*

**(1)** Modello di prodotto **(2)** Fabbricante **(3)** Oggetto della dichiarazione **(3a)** Descrizione del prodotto **(3b)** Designazione del tipo **(3c)** Mara **(3d)** Banda(e) di frequenza in cui l'apparecchiatura radio funziona **(3e)** Massima potenza di frequenza radio trasmessa **(4)** L'oggetto della dichiarazione sopra descritta è conforme ai requisiti essenziali dell'articolo 3 e ad altre disposizioni pertinenti della direttiva sulle apparecchiature radio 2014/53/UE **(5)** Sono state applicate le seguenti norme armonizzate e specifiche tecniche: **(5a)** Articolo 3.1(a): salute e standard di sicurezza applicati **(5b)** Articolo 3.1(b): EMC applicate Standard **(5c)** Articolo 3.2: Eadio applicate Standard di spettro **(6)** L'organismo notificato KL-Certification GmbH con numero CE 2784 ha eseguito un esame di tipo UE in conformità ai requisiti dell'allegato III della direttiva 2014/53/UE del Consiglio che copre i requisiti essenziali dell'articolo 3.1 (a), 3.1 (b) e 3.2 e ha rilasciato il certificato di esame UE del tipo: **T.2020.09.0001**. Tutti i dispositivi portano il marchio CE **(7)** La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del fabbricante **(8)** Firmato a nome e per conto di

**(LT) ES atitikties deklaracija**

*(Lietuvių/ Lithuanian)*

**(1)** Gaminio modelis **(2)** Gamintojas **(3)** Deklaracijos objektas **(3a)** Produkto aprašymas **(3b)** Tipo žymėjimas **(3c)** Gamintojas **(3d)** Dažnių diapazonas (-ai), kuriame veikia radijo įranga **(3e)** Maksimali radijo dažnio perduodama galia **(4)** Pirmiau aprašytas deklaracijos objektas atitinka Radijo įrenginių direktyvos 2014/53/ES nuostatas, įskaitant esminius reikalavimus, išdėstytus 3 straipsnyje **(5)** Taikomi toliau nurodyti darnieji standartai ir techninės specifikacijos: **(5a)** 3.1(a) straipsnis: Sveikatos ir saugos standartas (-ai) **(5b)** 3.1(b) straipsnis: elektromagnetinio suderinamumo standartas (-ai) **(5c)** 3.2 straipsnis. Radijo spektro standartas (-ai) **(6)** Paskelbtoji įstaiga KL-Certification GmbH, kurios numeris CE 2784, atliko ES tipo tyrimą pagal Tarybos direktyvos 2014/53/ES III įskaitant esminius reikalavimus 3.1(a), 3.1(b), 3.2 straipsnyje priedo ir išdavė ES tipo tyrimo sertifikatą: **T.2020.09.0001**. Visi prietaisai turi CE ženklą **(7)** Ši atitikties deklaracija išduota tik gamintojo atsakomybe **(8)** Už ką ir kieno vardu pasirašyta

**(LV) ES atbilstības deklarācija -**

*(Latviešu/ Latvian)*

**(1)** Produkta modelis **(2)** Ražotājs **(3)** Deklarācijas objekts **(3.a)** Produkta apraksts **(3.b)** Tipa apzīmējums **(3c)** uzņēmums **(3d)** Frekvenču joslas, kurā (-ās) radioaparātūra darbojas **(3e)** Maksimālā radio frekvence pārraidītā jauda **(4)** Lepriekš aprakstītās deklarācijas priekšmets atbilst Radioiekārtu Direktīvas 2014/53/ES 3. pantā izklāstītajiem noteikumiem, tostarp pamatprasībām **(5)** Piemēroti šādi saskaņotie standarti un tehniskās specifikācijas: **(5a)** 3.1(a). pants: veselības un drošības standarts (-i) **(5b)** 3.1(b). pants: EMC standarts (-i) **(5c)** 3.2. pants: radio spektra standarts (-i) **(6)** Atbilstoši Padomes Direktīva 2014/53/ES III pielikuma prasībām un 3.1(a), 3.1(b) un 3.2 pants izklāstītajiem noteikumiem, tostarp pamatprasībām pilnvarotā KL-Certification GmbH ar numuru CE 2784 iestāde veica ES tipa ekspertīzi un izdeva ES tipa ekspertīzes sertifikātu: **T.2020.09.0001**. Uz visām ierīcēm ir CE marķējums **(7)** Šī atbilstības deklarācija ir izdota vienīgi uz šāda ražotāja atbildību **(8)** Parakstīts vārdā un vārdā

**(LV) ES atbilstības deklarācija**

*(Latviešu/ Latvian)*

**(1)** Produkta modelis **(2)** Ražotājs **(3)** Deklarācijas objekts **(3.a)** Produkta apraksts **(3.b)** Tipa apzīmējums **(3c)** uzņēmums **(3d)** Frekvenču joslas, kurā (-ās) radioaparātūra darbojas **(3e)** Maksimālā radio frekvence pārraidītā jauda **(4)** Lepriekš aprakstītās deklarācijas priekšmets atbilst Radioiekārtu Direktīvas 2014/53/ES 3. pantā izklāstītajiem noteikumiem, tostarp pamatprasībām **(5)** Piemēroti šādi saskaņotie standarti un tehniskās specifikācijas: **(5a)** 3.1(a). pants: veselības un drošības standarts (-i) **(5b)** 3.1(b). pants: EMC standarts (-i) **(5c)** 3.2. pants: radio spektra standarts (-i) **(6)** Atbilstoši Padomes Direktīva 2014/53/ES III pielikuma prasībām un 3.1(a), 3.1(b) un 3.2 pants izklāstītajiem noteikumiem, tostarp pamatprasībām pilnvarotā KL-Certification GmbH ar numuru CE 2784 iestāde veica ES tipa ekspertīzi un izdeva ES tipa ekspertīzes sertifikātu: **T.2020.09.0001**. Uz visām ierīcēm ir CE marķējums **(7)** Šī atbilstības deklarācija ir izdota vienīgi uz šāda ražotāja atbildību **(8)** Parakstīts vārdā un vārdā

**(MT) Dikjarazzjoni ta' Konformità tal-UE**

*(Malti/ Maltese)*

**(1)** Il-prodott **(2)** Manifattur **(3)** Is-suġġett tad-dikjarazzjoni **(3a)** Deskrizzjoni tal-Prodott **(3b)** Indikazzjoni tat-Tip **(3c)** Brand **(3d)** Medda/meded tal-frekwenza li fihom jopera t-tagħmir tar-radju **(3e)** Qawwa massima tal-frekwenza tar-radju trasmessa **(4)** Loġġett tad-dikjarazzjoni deskritt hawn fuq huwa jikkonforma mar-rekwiżiti essenzjali tal-Artikolu 3 u rekwiżiti rilevanti oħra tad-Direttiva dwar it-Tagħmir tar-Radju 2014/53/UE **(5)** L-istandard armonizzati u l-ispeċifikazzjonijiet tekniċi li ġejjin ġew applikati: **(5a)** Artikolu 3.1(a): Standard(i) tas-Saħħa u s-Sigurtà **(5b)** Artikolu 3.1(b): Standard(i) EMC **(5c)** Artikolu 3.2: Standard(i) tallspettru tar-Radju **(6)** Il-korp notifikat KL-Certification GmbH bin-numru CE 2784 wettaq eżami tat-tip tal-UE skont ir-rekwiżiti tal-Anness III tad-Direttiva tal-Kunsill 2014/53/UE li tkopri r-rekwiżiti essenzjali tal-Artikolu 3.1(a), 3.1(b) u 3.2. u harġet iċċertifikat tal-eżami tat-tip tal-UE: **T.2020.09.0001**. L-apparati kollha għandhom il-marka CE **(7)** Din id-dikjarazzjoni tal-konformità tinhareg taħt ir-responsabbiltà unika tal-manifattur **(8)** Iffirmat għal u f'isem

**(NL) EU-conformiteitsverklaring**

*(Nederlands/ Dutch)*

**(1)** Product **(2)** Fabrikant **(3)** Voorwerp van de verklaring **(3a)** Productomschrijving **(3b)** Typeaanduiding **(3c)** Merk **(3d)** Frequentieband(en) waarin de radioapparatuur werkt **(3e)** Maximaal uitgezonden radiofrequentie vermogen **(4)** Het hierboven beschreven voorwerp van de verklaring is in overeenstemming met de toepasselijke essentiële eisen voldoet van artikel 3 en andere relevante vereisten van de Richtlijn 2014/53/EU **(5)** Hierbij zijn de volgende geharmoniseerde normen en technische specificaties toegepast: **(5a)** Artikel 3.1(a): Gezondheids- en veiligheidsnorm(en) **(5b)** Artikel 3.1(b): EMC-norm(en) **(5c)** Artikel 3.2: Radiospectrumnorm(en) **(6)** De aangemelde instantie KL-Certification GmbH met nummer CE 2784 heeft een EU-typeonderzoek uitgevoerd in overeenstemming met de vereisten van bijlage III van Richtlijn 2014/53/EU van de Raad die de essentiële vereisten van artikel 3.1(a), 3.1(b) en 3.2 dekt. en afgegeven certificaat van EU-typeonderzoek: **T.2020.09.0001**. Alle apparaten zijn voorzien van het CE-keurmerk **(7)** Deze conformiteitsverklaring wordt afgegeven onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant **(8)** Ondertekend voor en namens

**(NO) EU Samsvarserklæring**

*(Norsk/ Norwegian)*

**(1)** Modellnavn **(2)** Produsent **(3)** Erklæringens gjenstand **(3a)** Produktbeskrivelse **(3b)** Type **(3c)** Merke **(3d)** Frekvensbånd der radioutstyret fungerer **(3e)** Maksimal radiofrekvens kraft overført **(4)** Erklæringens gjenstand beskrevet ovenfor oppfyller relevante kravene, inkludert grunnkravene angitt i artikkel 3 i radioutstyrsdirektivet 2014/53/EU **(5)** Følgende harmoniserte standarder og tekniske spesifikasjoner er brukt: **(5a)** Artikkel 3.1(a): Helseog sikkerhetsstandard(er) **(5b)** Artikkel 3.1(b): EMCstandard(er) **(5c)** Artikkel 3.2: Radiospektrumstandard(er) **(6)** Det meldte organet KL-Certification GmbH med nummer CE 2784 utførte en EU-typeprøving i samsvar med kravene i vedlegg III til rådsdirektiv 2014/53/EU som dekker de grunnleggende kravene i artikkel 3.1(a), 3.1(b) og 3.2 og utstedt EU-typeprøvingssertifikat: **T.2020.09.0001**. Alle enheter har CE-merket **(7)** Denne samsvarserklæringen er utstedt på produsentens eget ansvar **(8)** Undertegnet for og på vegne av

**(PL) Deklaracja zgodności UE**

*(Polski/ Polish)*

**(1)** Model produktu **(2)** Producent **(3)** Przedmiot deklaracji **(3a)** Opis produktu **(3b)** Oznaczenie typu **(3c)** Marka **(3d)** Pasma(a) częstotliwości wykorzystywane przez urządzenie radiowe **(3e)** Maksymalna moc transmisji o częstotliwości radiowej **(4)** Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z zasadniczymi określonymi wymaganiami w art. 3. i odnośnymi wymaganiami dyrektywą 2014/53/UE **(5)** Zastosowano następujące normy zharmonizowane i specyfikacje techniczne: **(5a)** Artykuł 3.1(a): Normy dotyczące zdrowia i bezpieczeństwa **(5b)** Artykuł 3.1(b): Normy dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej **(5c)** Artykuł 3.2: Normy dotyczące wykorzystania widma częstotliwości radiowej **(6)** Jednostka notyfikowana KL-Certification GmbH o numerze CE 2784 przeprowadziła badanie typu UE zgodnie z wymaganiami Załącznika III Dyrektywy Rady 2014/53/UE obejmujące zasadnicze wymagania Artykułu 3.1(a), 3.1(b) i 3.2 i wydała certyfikat badania typu UE: **T.2020.09.0001**. Wszystkie urządzenia posiadają znak CE **(7)** Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta **(8)** Podpisano w imieniu

**(PT) Declaração de Conformidade da UE**

*(Português/ Portuguese)*

**(1)** Modelo do produto **(2)** Fabricante **(3)** Objeto da declaração **(3a)** Descrição do produto **(3b)** Designação do tipo **(3c)** Marca **(3d)** Banda(s) de frequência em que o equipamento de rádio opera **(3e)** Potência de rádio-frequência máxima transmitida **(4)** O objeto da declaração acima mencionada está em conformidade com os requisitos essenciais do artigo 3.º e outros requisitos relevantes da Diretiva 2014/53/UE **(5)** Foram aplicadas as seguintes normas harmonizadas e especificações técnicas: **(5a)** Artigo 3.1(a): Norma(s) de saúde e segurança **(5b)** Artigo 3.1(b): Norma(s) EMC **(5c)** Artigo 3.2: Norma(s) de espectro de rádio **(6)** O organismo notificado KL-Certification GmbH com o número CE 2784 efetuou um exame UE de tipo de acordo com os requisitos do Anexo III da Diretiva do Conselho 2014/53/UE abrangendo os requisitos essenciais do Artigo 3.1(a), 3.1(b) e 3.2 e emitiu o certificado de exame UE de tipo: **T.2020.09.0001**. Todos os dispositivos possuem a marca CE **(7)** A presente declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante **(8)** Assinado por e em nome de

**(RO) Declarație UE de conformitate**

*(Română/ Romanian)*

**(1)** Model de produs **(2)** Producător **(3)** Obiectul declarației **(3a)** Descrierea produsului **(3b)** Denumire tip **(3c)** Marca **(3d)** Banda de frecvență în care funcționează echipamentul radio **(3e)** Puterea maximă deradiofrecvență emisă **(4)** Obiectul declarației descris mai sus este în conformitate cu cerințele esențiale ale articolului 3 și cu alte cerințe relevante ale Directiva 2014/53/UE **(5)** Au fost aplicate următoarele standarde și specificații tehnice armonizate: **(5a)** Articolul 3.1(a): Standard(e) privind sănătatea și siguranță **(5b)** Articolul 3.1(b): Standard(e) EMC **(5c)** Articolul 3.2: Standard(e) privind spectrul radio **(6)** Organismul notificat KL-Certification GmbH cu numărul CE 2784 a efectuat o examinare UE de tip în conformitate cu cerințele din anexa III la Directiva 2014/53/UE a Consiliului care acoperă cerințele esențiale de la articolul 3.1(a), 3.1(b) și 3.2. și a emis certificatul de examinare UE de tip: **T.2020.09.0001**. Toate dispozitivele poartă marcajul CE **(7)** Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului **(8)** Semnat pentru și în numele

**(SK) EÚ vyhlásenie o zhode**

*(Slovenský/ Slovak)*

**(1)** Produktu **(2)** Výrobca **(3)** Predmet vyhlásenia **(3a)** Popis výrobku **(3b)** Označenie výrobku **(3c)** Značka **(3d)** Frekvenčné pásma v ktoré rádiové zariadenie prevádzkuje **(3e)** Maximálne prenášané rádiorefekvenčný výkon **(4)** Uvedený predmet vyhlásenia je v zhode s splňa základné požiadavky ustanovené v článku 3. a iné relevantné požiadavky z Smernica 2014/53/EÚ **(5)** Uplatnili sa tieto harmonizované normy a technické špecifikácie: **(5a)** Článok 3.1(a): Norma (normy) zdravia a bezpečnosti **(5b)** Článok 3.1(b): Norma (normy) EMC **(5c)** Článok 3.2: Norma (normy) rádiového spektra **(6)** Notifikovaného orgánu KL-Certification GmbH s číslom CE 2784 vykonal šetrenie typu EÚ v súlade s požiadavkami Prílohy III z Smernice Rady 2014/53/EU a požiadavky ustanovené v článku 3.1(a), 3.1(b), 3.2 a vydal certifikát EÚ skúšky typu: **T.2020.09.0001**. Všetky zariadenia sú označené značkou CE **(7)** Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu. **(8)** Podpísané za a v mene

**(SL) Izjava o skladnosti EU**

*(Slovenščina/ Slovenian)*

**(1)** Model izdelka **(2)** Proizvajalec **(3)** Predmet izjave **(3a)** Opis izdelka **(3b)** Tipske oznake **(3c)** Blagovna znamka **(3d)** Frekvenčni pas(ovi), v katerem(ih) radijska oprema deluje **(3e)** Največja moč prenosa z radijsko frekvenco **(4)** Predmet navedene izjave je v skladu z izpolnjuje bistvene zahteve iz člena 3 in vse ustrezne zahteve iz te Direktiva 2014/53/EU **(5)** Upoštevali smo naslednje harmonizacijske standarde in tehnične specifikacije: (5a) Člen 3.1(a): Uporabljeni standard(i) za zdravje in varnost **(5b)** Člen 3.1(b): Uporabljeni EMC Standard(i) **(5c)** Člen 3.2: Uporabljeni radio Standard(i) spectra **(6)** Priglašene organa KL-Certification GmBH s številko CE 2784 izvedel EU-pregledu tipa v skladu z zahtevami Priloge III Direktive Sveta 2014/53/EU z bistvenimi zahtevami iz člena 3.1(a), 3.1(b), 3.2 in izdal certifikat o EU-pregledu tipa: **T.2020.09.0001**. Vse naprave imajo oznako CE **(7)** Za izdajo te izjave o skladnosti je odgovoren izključno proizvajalec **(8)** Podpisano za in v imenu

**(SV) EU-försäkran om överensstämmelse**

*(Svenska/ Swedish)*

**(1)** Produktmodell **(2)** Tillverkare **(3)** Föremål för förklaringen **(3a)** Produktbeskrivning **(3b)** Typbeteckning **(3c)** Märke **(3d)** Frekvensband på vilket radioutrustningen sänder **(3e)** Maximal utsänd radiofrekvenseffekt **(4)** Föremålet för försäkran ovan överensstämmer med den väsentliga kraven i artikel 3 och alla relevanta krav som fastställs i Direktiv 2014/53/EU **(5)** Följande harmoniserade standarder och tekniska specifikationer har tillämpats: **(5a)** Paragraf 3.1(a): Hälsöoch säkerhetsstandard(er) **(5b)** Paragraf 3.1(b): EMCStandard(er) **(5c)** Paragraf 3.2: Radio-Spektrumstandard(er) **(6)** Anmälda organet KL-Certification GmBH med nummer CE 2784 har utfört en EU-typkontroll i enlighet med kraven som står i bilagan III av rådets direktiv 2014/53/EU och väsentliga kraven i artikel 3.1(a), 3.1(b), 3.2 och utfärdat EU-typprovningssintyg: **T.2020.09.0001**. Alla enheter är CE-märkta **(7)** Denna försäkran om överensstämmelse utfärdas på tillverkarens eget ansvar **(8)** Undertecknad för och på uppdrag av

**(TR) AB Uygunluk Beyanı**

*(Türk/ Turkish)*

**(1)** Ürün Modeli **(2)** Üretici **(3)** Beyanın Konusu **(3a)** Ürün Açıklaması **(3b)** Tip Tanımı **(3c)** Marka **(3d)** Radyo cihazının çalıştığı frekans bantları İletilen **(3e)** Maksimum radyo frekansı gücü **(4)** Yukarıda tanımlanmış ürün, Madde 3 ve Direktifin 2014/53/AB ilgili gereksinimler ile uyumludur **(5)** Aşağıdaki uyumlaştırma standartları ve teknik özellikler uygulanmıştır: **(5a)** Madde 3.1(a): Sağlık ve Güvenlik Standartları **(5b)** Madde 3.1(b): EMC Standartları **(5c)** Madde 3.2: Radyo Spektrum Standartları **(6)** CE 2784 numaralı onaylanmış kuruluş KL-Certification GmBH, Konsey Direktifi 2014/53/EU Ek III'ündeki gereksinimler doğrultusunda, ve 3.1(a), 3.1(b), 3.2 maddelerinin gerekliliklerini kapsayan, EU tipi inceleme yapmıştır ve EU tipi inceleme sertifikasını yayınlamıştır: **T.2020.09.0001**. Tüm cihazlar CE işareti taşır **(7)** Bu uygunluk beyanı tamamen üreticinin sorumluluğu altında düzenlenmiştir **(8)** adına ve adına imzalanmıştır