

## **EU-Declaration of Conformity for Model: EHL2**

Prohlášení o shodě se směrnicí o rádiových zařízeních (DoC).....	2
Verklaring voor overeenstemming (Declaration of Conformity, DoC) voor richtlijn betreffende radioapparatuur .....	3
Konformitätserklärung (Declaration of Conformity, DoC) der Funkanlagen-Richtlinie .....	4
Δήλωση συμμόρφωσης με την οδηγία περί ραδιοεξοπλισμού .....	5
Declaración de conformidad (DC) con la Directiva sobre equipos radioeléctricos .....	6
Raadioseadme vastavusdeklaratsioon .....	7
Radiolaitteita koskevan direktiivin vaatimustenmukaisuusvakuutus (DoC) .....	8
Déclaration de conformité (DdC) à la Directive sur les équipements radioélectriques .....	9
Izjava o skladnosti s Direktivom o radijskoj opremi (Radio Equipment Directive Declaration of Conformity, DoC).....	10
Dichiarazione di conformità (DICO) ai sensi della Direttiva sulle apparecchiature radio .....	11
Atitikties deklaracija (AD) pagal Radijo įrangos direktyvą.....	12
Atbilstības deklarācija, kas apliecina atbilstību direktīvai par radioiekārtām .....	13
Deklaracja zgodności z dyrektywą w sprawie urządzeń radiowych .....	14
Declaração de Conformidade (DC) relativamente à Diretiva sobre Equipamentos de Rádio .....	15
Declarație de conformitate (DdC) potrivit Directivei privind echipamentele radio .....	16
Vyhlasenie o zhode v súlade so smernicou o rádiových zariadeniach (DoC) .....	17
Izjava o skladnosti (IOS) z direktivo o radijski opremi .....	18
Radio Equipment Directive Declaration of Conformity (DoC) .....	19
Radyo Ekipmanı Direktifi Uygunluk Beyanı (DoC).....	20

## **Prohlášení o shodě se směrnicí o rádiových zařízeních (DoC)**

Jedinečné identifikační údaje tohoto prohlášení: EHL2

Gentex Corporation  
600 N Centennial Street  
Zeeland, MI 49464 USA  
K rukám: EMC Lab

Prohlašujeme na svou výhradní odpovědnost, že výrobek:

Název výrobku: Univerzální zařízení pro otvírání garážových vrat  
Obchodní název: HomeLink®  
Model: EHL2

na které se toto prohlášení vztahuje, je v souladu se základními požadavky a dalšími příslušnými požadavky směrnice o rádiových zařízeních (2014/53/EU).

Výrobek je v souladu s následujícími normami a/nebo jinými normativními dokumenty:

<b>Zdraví &amp; bezpečnost (čl. 3(1) (a)):</b>	EN 62368-1:2014 + A11:2017
<b>EMC (čl. 3(1) (b)):</b>	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
<b>Spektrum (čl. 3(2)):</b>	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
<b>Expozice RF EM polím</b>	EN 62479:2010
<b>Omezení platnosti (pokud existuje):</b>	žádné

Číslo certifikátu, ATCB025511, vydán americkým certifikačním orgánem, 1588.

## **Verklaring voor overeenstemming (Declaration of Conformity, DoC) voor richtlijn betreffende radioapparatuur**

Unieke identificatie voor deze DoC: EHL2

Gentex Corporation  
600 N Centennial Street  
Zeeland, MI 49464 VS  
T.a.v.: EMC Lab

Verklaren geheel onder eigen verantwoordelijkheid dat het product:

Productnaam: Universele garagedeuropener  
Handelsnaam: HomeLink®  
Model: EHL2

Waarop deze verklaring betrekking heeft, conform is met de essentiële vereisten en andere toepasselijke vereisten van de richtlijn betreffende radioapparatuur (2014/53/EU).

Het product is conform de volgende normen en/of andere normatieve documenten:

<b>Gezondheid en veiligheid (Art. 3(1) (a)):</b>	EN 62368-1:2014 + A11:2017
<b>EMC (Art. 3(1) (b)):</b>	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
<b>Spectrum (Art. 3(2)):</b>	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
<b>RF-blootstelling aan EM-velden</b>	EN 62479:2010
<b>Beperking van geldigheid (indien van toepassing):</b>	Geen

Certificaatnummer, ATCB025511, uitgegeven door Amerikaanse certificeringsinstantie [American Certification Body], 1588.

## **Konformitätserklärung (Declaration of Conformity, DoC) der Funkanlagen-Richtlinie**

Eindeutige Identifizierung dieser DoC: EHL2

Gentex Corporation  
600 N Centennial Street  
Zeeland, MI 49464 USA  
Z. Hd.: EMV-Labor

Wir erklären unter unserer alleinigen Verantwortung, dass das Produkt:

Produktname: Universal-Garagentoröffner  
Handelsname: HomeLink®  
Modell: EHL2

auf das sich diese Erklärung bezieht, den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Anforderungen der Funkanlagen-Richtlinie (2014/53/EU) entspricht. Das Produkt entspricht den folgenden Normen und/oder anderen normativen Dokumenten:

**Gesundheitsschutz und Sicherheit (Art. 3 EN 62368-1:2014 + A11:2017  
Abs. 1 (a)):**

**EMV (Art. 3 Abs. 1 (b)):** ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03)  
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)

**Spektrum (Art. 3 Abs. 2):** ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)

**HF-Exposition gegenüber EM-Feldern** EN 62479:2010

**Beschränkung der Geltungsdauer (falls  
vorhanden):** Keine

Zertifikatsnummer, ATCB025511, ausgestellt von der Amerikanischen  
Zertifizierungsstelle, 1588.

## Δήλωση συμμόρφωσης με την οδηγία περί ραδιοεξοπλισμού

Μοναδικά αναγνωριστικά στοιχεία της παρούσας δήλωσης συμμόρφωσης: EHL2

Gentex Corporation  
600 N Centennial Street  
Zeeland, MI 49464 ΗΠΑ  
Υπ' όψιν: Εργαστήριο ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας

Δηλώνουμε με αποκλειστική μας ευθύνη ότι το προϊόν:

Όνομα προϊόντος: Κλειδί πόρτας γκαράζ γενικής χρήσης  
Εμπορική ονομασία: HomeLink®  
Μοντέλο: EHL2

Η παρούσα δήλωση αφορά ένα μοντέλο που είναι σύμφωνο με τις ουσιώδες απαιτήσεις και άλλες σχετικές απαιτήσεις της οδηγίας περί ραδιοεξοπλισμού (2014/53/ΕΕ).

Το προϊόν συμμορφώνεται με τα ακόλουθα πρότυπα και άλλα κανονιστικά έγγραφα:

<b>Υγεία και ασφάλεια [άρθρο 3, παράγραφος 1, στοιχείο α)]:</b>	EN 62368-1:2014 + A11:2017
<b>Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα [άρθρο 3, παράγραφος 1, στοιχείο β)]:</b>	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
<b>Φάσμα (άρθρο 3, παράγραφος 2):</b>	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
<b>Έκθεση σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία ραδιοσυχνοτήτων</b>	EN 62479:2010
<b>Περιορισμός ισχύος (εάν υπάρχει):</b>	Κανένας

Ο αριθμός πιστοποιητικού ATCB025511 έχει εκδοθεί από τον αμερικανικό οργανισμό πιστοποίησης 1588.

## **Declaración de conformidad (DC) con la Directiva sobre equipos radioeléctricos**

Identificación exclusiva de la presente DC: EHL2

Gentex Corporation  
600 N. Centennial Street  
Zeeland, Michigan 49464 (EE. UU.)  
A la atención de: Laboratorio de CEM

Declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad la conformidad del producto:

Nombre del producto: Motor universal de apertura de puertas de garaje  
Nombre comercial: HomeLink®  
Modelo: EHL2

al que se refiere la presente declaración, con los requisitos esenciales y otros requisitos pertinentes dispuestos en la Directiva sobre equipos radioeléctricos (2014/53/UE).

El producto es conforme con las siguientes normas u otros documentos normativos:

<b>Salud y seguridad (letra a del apartado 1 del art. 3)</b>	EN 62368-1:2014 + A11:2017
<b>CEM (letra b del apartado 1 del art. 3):</b>	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
<b>Espectro (apartado 2 del art. 3):</b>	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
<b>Exposición de radiofrecuencias a campos electromagnéticos:</b>	EN 62479:2010
<b>Condiciones de validez (en su caso):</b>	Ninguna

American Certificación Body (1588) ha expedido el certificado número ATCB025511.

## **Raadioseadme vastavusdeklaratsioon**

Vastavusdeklaratsiooni kordumatu identimisteave: EHL2

Gentex Corporation  
600 N Centennial Street  
Zeeland, MI 49464 USA  
Attn: elektromagnetilise ühilduvuse labor (EMC Lab)

Kinnitame ainuisikulise vastutusega, et toode

Toote nimi: universaalne garaažiukse avaja  
Kaubamärk: HomeLink®  
Mudel: EHL2

on kooskõlas raadioseadmete direktiivi (2014/53/EL) põhinõuete ja muude asjakohaste nõuetega.

Toode on kooskõlas järgmiste standardite ja/või muude normdokumentidega:

<b>tervise- ja ohutusnõuded (artikli 3 lõige 1 punkt a):</b>	EN 62368-1:2014 + A11:2017
<b>elektromagnetiline ühilduvus (artikli 3 lõige 1 punkt b):</b>	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
<b>spekter (artikli 3 lõige 2):</b>	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
<b>raadiosageduse kokkupuude elektromagnetväljadega</b>	EN 62479:2010
<b>Kehtivuspiirang (kui on):</b>	puudub

Sertifikaadi number, ATCB025511, väljastanud American Certification Body, 1588.

## **Radiolaitteita koskevan direktiivin vaatimustenmukaisuusvakuutus (DoC)**

Tämän DoC:n yksilöllinen tunnus: EHL2

Gentex Corporation  
600 N Centennial Street  
Zeeland, MI 49464, USA  
Vast.ottaja: EMC Lab

Vakuutamme yksinomaisella vastuullamme, että tuote:

Tuotteen nimi: Autotallien yleisavaaja  
Tuotenimi: HomeLink®  
Malli: EHL2

johon tämä ilmoitus liittyy, on radiolaitteita koskevan direktiivin (2014/53/EU) oleellisten ja keskeisten vaatimusten ja muiden asianmukaisten vaatimusten mukainen.

Tuote on seuraavien standardien ja/tai muiden ohjeellisten asiakirjojen vaatimusten mukainen.

<b>Työturvallisuus (kohta 3(1) (a)):</b>	EN 62368-1:2014 + A11:2017
<b>EMC (kohta 3(1) (b)):</b>	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
<b>Asteikko (kohta 3(2)):</b>	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
<b>RF-altistuminen EM-kentille</b>	EN 62479:2010
<b>Voimassaoloaika (jos sellainen on):</b>	Ei ole

Todistuksen numero, ATCB025511, myöntänyt American Certification Body, 1588.



## **Déclaration de conformité (DdC) à la Directive sur les équipements radioélectriques**

Identifiant unique de la présente DdC : EHL2

Gentex Corporation  
600 N Centennial Street  
Zeeland, MI 49464 États-Unis  
À l'attention de : EMC Lab

Déclare sous sa responsabilité exclusive que le produit:

Nom du produit : Ouvre-porte de garage universel  
Appellation commerciale : HomeLink®  
Modèle : EHL2

Auquel fait référence la présente déclaration est conforme aux exigences essentielles et autres exigences pertinentes de la directive sur les équipements radioélectriques (2014/53/UE).

Le produit est conforme aux normes suivantes et/ou autres documents normatifs :

<b>Santé et Sécurité (Art. 3(1) (a)):</b>	EN 62368-1:2014 + A11:2017
<b>CEM (Art. 3(1) b)):</b>	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
<b>Spectre (Art. 3(2)):</b>	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
<b>Exposition RF aux champs EM:</b>	EN 62479:2010
<b>Date limite de validité (le cas échéant):</b>	Aucune

Numéro de certificat, ATCB025511, émis par l'American Certification Body (organisme de certification américain), 1588.

**Izjava o sukladnosti s Direktivom o radijskoj opremi  
(Radio Equipment Directive Declaration of Conformity,  
DoC)**

Jedinstvena identifikacija ove DoC: EHL2

Gentex Corporation  
600 N Centennial Street  
Zeeland, MI 49464 SAD  
Na ruke: EMC Lab

Izjavljuje s punom odgovornošću da je proizvod:

Naziv proizvoda: Univerzalni daljinski uređaj za garažna vrata  
Trgovački naziv: HomeLink®  
Model: EHL2

Na koji se ova izjava odnosi u skladu s osnovnim zahtjevima i ostalim relevantnim zahtjevima Direktive o radijskoj opremi (2014/53/EU).

Proizvod je u skladu sa sljedećim standardima i/ili ostalim normativnim dokumentima:

<b>Health &amp; Safety (Zdravlje i sigurnost)</b> <b>(Čl. 3(1) (a)):</b>	EN 62368-1:2014 + A11:2017
<b>EMC (Čl. 3(1) (b)):</b>	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
<b>Spectrum (Čl. 3(2)):</b>	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
<b>RF izloženost EM poljima</b>	EN 62479:2010
<b>Ograničenje valjanosti (ako postoji):</b>	Nema

Broj certifikata, ATCB025511, izdatog od strane Američkog certifikacijskog tijela, 1588.

## **Dichiarazione di conformità (DICO) ai sensi della Direttiva sulle apparecchiature radio**

Identificazione univoca della presente DICO: EHL2

Gentex Corporation  
600 N Centennial Street  
Zeeland, MI 49464, Stati Uniti  
alla C. Attne di: Laboratorio EMC

Dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il prodotto:

Nome del prodotto: Apriporta universale per garage  
Nome commerciale: HomeLink®  
Modello: EHL2

oggetto della presente dichiarazione è conforme ai requisiti fondamentali nonché agli altri requisiti pertinenti sanciti dalla Direttiva sulle Apparecchiature Radio (2014/53/UE).

Il prodotto è conforme ai seguenti standard e/o ulteriori documenti normativi:

<b>Salute e Sicurezza (art. 3(1) (a)):</b>	EN 62368-1:2014 + A11:2017
<b>EMC (art. 3(1) (b)):</b>	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
<b>Spettro (art. 3(2)):</b>	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
<b>Esposizione a campi EM a RF</b>	EN 62479:2010
<b>Limite di validità (se del caso):</b>	Nessuno

Certificato numero ATCB025511, rilasciato dall'Ente di Certificazione Americano (American Certification Body) 1588.

## **Atitikties deklaracija (AD) pagal Radijo įrangos direktyvą**

Šios AD unikali identifikacija: EHL2

Gentex Corporation  
600 N Centennial Street  
Zeeland, MI 49464, JAV  
Adresuota: EMC Lab

Prisiimdami atsakomybę patvirtiname, kad gaminys:

Gaminio pavadinimas:	Universalusis garažo durų atidarytuvas
Prekinis pavadinimas:	HomeLink®
Modelis:	EHL2

Kuriam skirta ši deklaracija, atitinka esminius Radijo įrangos direktyvos (2014/53/ES) reikalavimus ir kitus susijusius reikalavimus.

Gaminys atitinka šiuos standartus ir (arba) kitus norminius dokumentus:

<b>Sveikata ir sauga (3 str. 1 dalies a punktas):</b>	EN 62368-1:2014 + A11:2017
<b>EMS (3 str. 1 dalies b punktas):</b>	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
<b>Spektras (3 str. 2 dalis):</b>	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
<b>Radijo dažnių poveikis elektromagnetiniams laukams</b>	EN 62479:2010
<b>Galiojimo apribojimas (jeigu yra):</b>	Nėra

Sertifikato numeris – ATCB025511, išduotas Amerikos sertifikavimo įstaigos Nr. 1588.

## **Atbilstības deklarācija, kas apliecina atbilstību direktīvai par radioiekārtām**

Šīs atbilstības deklarācijas unikālais identifikācijas numurs: EHL2

Gentex Corporation  
600 N Centennial Street  
Zeeland, MI 49464 ASV  
Saņēmējs: EMC Lab

vienīgi uz savu atbildību deklarē, ka izstrādājums:

Izstrādājuma nosaukums: universālais garāžas durvju atvērējs  
Tirdzniecības nosaukums: HomeLink®  
Modelis: EHL2

uz ko šī deklarācija attiecas, atbilst pamatprasībām un citām piemērojamajām prasībām, kas izklāstītas direktīvā par radioiekārtām (2014/53/ES).

Izstrādājums atbilst šiem standartiem un/vai citiem normatīvajiem dokumentiem:

<b>Veselība un drošība (3. panta 1.punkta a) apakšpunkts):</b>	EN 62368-1:2014 + A11:2017
<b>EMS (3. panta 1. punkta b) apakšpunkts):</b>	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
<b>Spektrs (3. panta 2. punkts):</b>	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
<b>radiofrekvences iedarbība elektromagnētiskajos laukos</b>	EN 62479:2010
<b>Derīguma termiņš (ja piemērojams):</b>	nav

Sertifikācijas numurs: ATCB025511; izsniedzējs: Amerikas sertifikācijas iestāde Nr. 1588.

## **Deklaracja zgodności z dyrektywą w sprawie urządzeń radiowych**

Niepowtarzalny numer identyfikacyjny niniejszej Deklaracji zgodności: EHL2

Gentex Corporation  
600 N Centennial Street  
Zeeland, MI 49464 Stany Zjednoczone  
Do wiadomości: Laboratorium Badań Kompatybilności Elektromagnetycznej

Deklaruje z pełną odpowiedzialnością, że wyrób:

Nazwa wyrobu: Uniwersalny system otwierania drzwi garażowych  
Nazwa handlowa: HomeLink®  
Model: EHL2

Którego dotyczy niniejsza deklaracja jest zgodny z wymaganiami zasadniczymi oraz pozostałymi stosownymi wymogami Dyrektywy w sprawie urządzeń radiowych (2014/53/UE).

Wyrób jest zgodny z następującymi normami lub innymi dokumentami normatywnymi:

<b>Bezpieczeństwo i higiena pracy (art. 3 ust. 1 lit. a):</b>	EN 62368-1:2014 + A11:2017
<b>Kompatybilność elektromagnetyczna (art. 3 ust. 1 lit. b):</b>	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
<b>Widmo (art. 3 ust. 2):</b>	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
<b>Ekspozycja na pola elektromagnetyczne częstotliwości radiowych</b>	EN 62479:2010
<b>Ograniczenie obowiązywania (jeśli dotyczy):</b>	Brak

Numer świadectwa, ATCB025511, wystawił Amerykański podmiot certyfikujący, 1588

## **Declaração de Conformidade (DC) relativamente à Diretiva sobre Equipamentos de Rádio**

Identificação única desta DC: EHL2

Gentex Corporation  
600 N Centennial Street  
Zeeland, MI 49464 EUA  
À atenção de: EMC Lab

Declaram sob sua exclusiva responsabilidade que o produto:

Nome do Produto: Comando Universal de Abertura de Garagem  
Nome Comercial: HomeLink®  
Modelo: EHL2

Ao qual se refere esta declaração se encontra em conformidade com os requisitos essenciais e outros requisitos relevantes da Diretiva sobre Equipamentos de Rádio (2014/53/EU).

O produto está em conformidade com as seguintes normas e/ou outros instrumentos normativos:

**Saúde e Segurança (Art.º 3(1) (a)):** EN 62368-1:2014 + A11:2017

**EMC (Art.º 3(1) (b)):** ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03)  
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)

**Espectro (Art.º 3(2)):** ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)

**Exposição de Radio-frequências a Campos Eletromagnéticos** EN 62479:2010

**Limitação da validade (caso aplicável):** Nenhuma

Certificado número, ATCB025511, emitido pelo Organismo de Certificação Norteamericano, 1588.

## **Declarație de conformitate (DdC) potrivit Directivei privind echipamentele radio**

Identificatorul unic al prezentei DdC: EHL2

Gentex Corporation  
600 N Centennial Street  
Zeeland, MI 49464 SUA  
În atenția: Laboratorului CEM

Declarăm pe propria răspundere că produsul:

Denumirea produsului: Deschizător universal de uși de garaj  
Denumire comercială: HomeLink®  
Model: EHL2

La care se referă această declarație respectă cerințele esențiale și alte cerințe relevante din Directiva privind echipamentele radio (2014/53/UE).

Produsul respectă următoarele standarde și/sau alte acte normative:

**Sănătate și siguranță (Art. 3 alin. (1) lit. (a)):** EN 62368-1:2014 + A11:2017

**CEM (Art. 3 alin. (1) lit. (b)):** ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03)  
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)

**Spectru (Art. 3 alin. (2)):** ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)

**Expunerea FR la câmpurile EM** EN 62479:2010

**Limitarea valabilității (dacă este cazul):** Niciuna

Numărul certificatului: ATCB025511, emis de Autoritatea americană de certificare 1588.



## **Vyhlásenie o zhode v súlade so smernicou o rádiových zariadeniach (DoC)**

Jedinečná identifikácia tohto DoC: EHL2

Gentex Corporation  
600 N Centennial Street  
Zeeland, MI 49464 USA  
Do rúk: EMC Lab

Vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že výrobok:

Názov výrobku: Univerzálny otvárač garážových dverí  
Názov triedy: HomeLink®  
Model: EHL2

na ktoré sa toto vyhlásenie vzťahuje, je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými požiadavkami smernice o rádiovom zariadení (2014/53/EÚ).

Výrobok je v súlade s nasledujúcimi normami a/alebo inými normatívnymi dokumentmi:

<b>Zdravie a bezpečnosť (čl. 3 ods. 1 písm. a)):</b>	EN 62368-1:2014 + A11:2017
<b>EMC (čl. 3 ods. 1 písm. b)):</b>	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
<b>Spektrum (čl. 3 ods. 2):</b>	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
<b>Vystavenie RF energie EM poliam</b>	EN 62479:2010
<b>Obmedzenie platnosti (ak nejaké bude):</b>	žiadne

Číslo osvedčenia, ATCB025511, vydané americkým certifikačným úradom (American Certification Body), 1588.

## **Izjava o skladnosti (IOS) z direktivo o radijski opremi**

Edinstvena oznaka te IOS: EHL2

Gentex Corporation  
600 N Centennial Street  
Zeeland, MI 49464 ZDA  
Za: EMC laboratorij

Z izključno odgovornostjo izjavljamo, da je izdelek:

Ime izdelka: Univerzalni daljinec za garažna vrata  
Trgovsko ime: HomeLink®  
Model: EHL2

na katerega se nanaša ta izjava, skladen z bistvenimi zahtevami in drugimi relevantnimi zahtevami Direktive o radijski opremi (2014/53/EU).

Izdelek je skladen z naslednjimi standardi in/ali drugimi normativnimi dokumenti:

<b>Zdravje in varnost (čl. 3(1) (a)):</b>	EN 62368-1:2014 + A11:2017
<b>EMC (čl. 3(1) (b)):</b>	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
<b>Spekter (čl. 3(2)):</b>	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
<b>RF-izpostavljenost EM-poljem</b>	EN 62479:2010
<b>Omejitev veljavnosti (če obstaja):</b>	Brez

Številka certifikata, ATCB025511, izdanega s strani Ameriškega certifikacijskega organa, 1588.



# Radio Equipment Directive Declaration of Conformity (DoC)

Unique identification of this DoC: EHL2

Gentex Corporation  
600 N Centennial Street  
Zeeland, MI 49464 USA  
Attn: EMC Lab

Declare under our sole responsibility that the product:

Product Name: Universal Garage Door Opener  
Trade Name: HomeLink®  
Model: EHL2

To which this declaration relates is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the Radio Equipment Directive (2014/53/EU).

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

<b>Health &amp; Safety (Art. 3(1) (a)):</b>	EN 62368-1:2014 + A11:2017
<b>EMC (Art. 3(1) (b)):</b>	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
<b>Spectrum (Art. 3(2)):</b>	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
<b>RF Exposure to EM Fields</b>	EN 62479:2010
<b>Limitation of validity (if any):</b>	None

Certificate number, ATCB025511, issued by American Certification Body, 1588.

## **Radyo Ekipmanı Direktifi Uygunluk Beyanı (DoC)**

Bu DoC'nin benzersiz kimliği: EHL2

Gentex Corporation  
600 N Centennial Street  
Zeeland, MI 49464 Amerika Birleşik Devletleri  
Dikkatine: EMC Lab

Sorumluluğumuzun tamamı altında olan ürünün:

Ürün adı: Evrensel Garaj Kapısı Açacağı  
Ticari unvan: HomeLink®  
Modeli: EHL2

Bu bildirim ilgili olduğu, Radyo Ekipmanı Direktifinin (2014/53 / EU) temel gereklilikleri ve diğer ilgili gereklilikleri ile uyumludur..

Ürün aşağıdaki standartlara ve / veya diğer normatif belgelere uygundur:

<b>Sağlık ve Güvenlik (Madde 3 (1) (a)):</b>	EN 62368-1:2014 + A11:2017
<b>EMC (Madde 3 (1) (b)):</b>	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
<b>Spektrum (Madde 3 (2)):</b>	ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)
<b>EM Alanlarına RF Maruziyeti</b>	EN 62479:2010
<b>Geçerliliğin sınırlandırılması (varsa):</b>	Yok

Amerikan Sertifikasyon Kuruluşu tarafından verilen sertifika numarası, ATCB025511, 1588.

Zeeland, Michigan, USA, 2020-09-04

  
Elliot Richards  
Product Compliance Manager