

# DENSO TEN

Please click your native language listed below.

<a href="#">български</a> (BG)	<a href="#">bosanski</a> (BS)	<a href="#">čeština</a> (CS)	<a href="#">dansk</a> (DA)
<a href="#">Deutsch</a> (DE)	<a href="#">ελληνικά</a> (EL)	<a href="#">English</a> (EN)	<a href="#">español</a> (ES)
<a href="#">eesti keel</a> (ET)	<a href="#">Suomi</a> (FI)	<a href="#">français</a> (FR)	<a href="#">An Ghaeilge</a> (GA)
<a href="#">hrvatski</a> (HR)	<a href="#">magyar</a> (HU)	<a href="#">Íslenska</a> (IS)	<a href="#">italiano</a> (IT)
<a href="#">lietuvių kalba</a> (LT)	<a href="#">latviešu valoda</a> (LV)	<a href="#">Македонски</a> (MK)	<a href="#">Crnogorski</a> (ME)
<a href="#">Malti</a> (MT)	<a href="#">Nederlands</a> (NL)	<a href="#">Norsk</a> (NO)	<a href="#">polski</a> (PL)
<a href="#">português</a> (PT)	<a href="#">română</a> (RO)	<a href="#">Slovenčina (slovenský jazyk)</a> (SK)	<a href="#">Slovenščina (slovenski jezik)</a> (SL)
<a href="#">Shqiptar</a> (SQ)	<a href="#">srpski</a> (SR)	<a href="#">svenska</a> (SV)	<a href="#">Türkçe</a> (TR)
<a href="#">català</a> (CA)			

**ЕС декларация за съответствие**

№ 85E-328226-0018

Ние

Име на компанията: DENSO TEN Limited  
Пощенски адрес: 2-28, Goshu-dori 1-chome, Hyogo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

заявяваме, че настоящата декларация за съответствие е издадена изключително на наша отговорност и се отнася до следния продукт:

Продукт: Автомобилна аудио система  
Вид: TN0047B

Гореописаният продукт е в пълно съответствие със съответното законодателство на ЕС за хармонизация:

Директива: 2014/53/ЕС

Приложени са следните хармонизирани стандарти и технически спецификации:

Радио:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

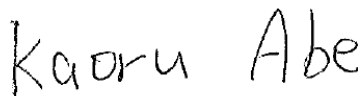
EMC:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

Безопасност:

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

Подпис:



Kaoru ABE

Длъжност:

Генерален мениджър на отдел,  
Група за насърчаване на качеството и инженеринга,  
Отдел за планиране на качеството, Отдел за регулаторно управление

Място и дата:

Кобе, Япония      27 Ден      3 Месец      2026 Година



## EU prohlášení o shodě

No. 85E-328226-0018

My

Název společnosti: DENSO TEN Limited  
Poštovní adresa: 2-28, Goshō-dori 1-chome, Hyogo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

prohlašujeme, že toto prohlášení o shodě je vystaveno na naší výslovnou zodpovědnost a týká se uvedeného produktu:

Produkt: Autorádio  
Typ: TN0047B

Výše uvedený produkt je v souladu s relevantní legislativní harmonizací Unie:

Směrnice: 2014/53/EU

Byly aplikovány následující harmonizované standardy a technické specifikace:

Rádio:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

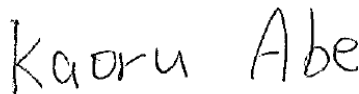
EMC:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

Bezpečnost:

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

Podpis:



Kaoru ABE

Pozice:

Vedoucí oddělení,  
Skupina pro podporu kvality a inženýrství,  
Divize plánování kvality, Oddělení řízení regulace

Místo a datum:

Kobe, Japonsko

27 Den

3 Měsíc

2026 Rok





## Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ

Αρ. 85E-328226-0018

Η

Επωνυμία Εταιρείας: DENSO TEN Limited  
Ταχυδρομική Διεύθυνση: 2-28, Gosho-dori 1-chome, Hyogo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

δηλώνει ότι αυτή η Δήλωση Συμμόρφωσης εκδίδεται υπό την αποκλειστική της ευθύνη και αφορά στο παρακάτω προϊόν:

Προϊόν: Συστήματα Ήχου Αυτοκινήτων  
Τύπος: TN0047B

Το προϊόν που περιγράφεται ανωτέρω πληροί την εναρμονισμένη σχετική νομοθεσία με την Ευρωπαϊκή Ένωση:

Οδηγία: 2014/53/ΕΕ

Εφαρμόζονται τα παρακάτω σχετικά πρότυπα εναρμόνισης και οι τεχνικές προδιαγραφές:

### Ραδιοκύματα:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

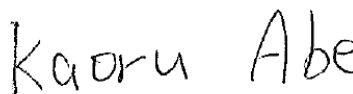
### Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

### Ασφάλεια:

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

Υπογραφή:



Kaoru ABE

Θέση:

Γενικός Διευθυντής Τμήματος,  
Ομάδα Προώθησης Ποιότητας & Μηχανικής,  
Τμήμα Σχεδιασμού Ποιότητας, Τμήμα Ρυθμιστικής Διαχείρισης

Τόπος και Ημ/νια:

Κόμπε, Ιαπωνία 27 Ημέρα 3 Μήνας 2026 Έτος

# EU Declaration of Conformity

No. 85E-328226-0018

We

Company name: DENSO TEN Limited  
Postal address: 2-28, Gosho-dori 1-chome, Hyogo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

declare that the declaration of conformity is issued under our sole responsibility and belongs to the following product:

Product: Car Audio  
Type: TN0047B

The product described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

Directive: 2014/53/EU

The following harmonized standards and technical specifications have been applied:

Radio:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

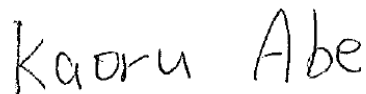
EMC:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

Safety:

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

Signature:



---

Kaoru ABE

Position:

Department General Manager,  
Quality & Engineering Promotion Group,  
Quality Planning Division, Regulatory Management Department

Place and date:

Kobe, Japan

27 Day

3 Month

2026 Year

## Declaración UE de conformidad

No. 85E-328226-0018

Nosotros

Nombre de la empresa: DENSO TEN Limited  
Dirección postal: 2-28, Goshō-dori 1-chome, Hyogo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

declaramos que la declaración de conformidad se emite bajo nuestra única responsabilidad y pertenece al siguiente producto:

Producto: Audio del automóvil  
Tipo: TN0047B

El producto descrito anteriormente mencionado es conforme con la legislación de amornización de la Unión pertinente:

Directiva: 2014/53/UE

Se han alicado las siguientes normas amornizadas y especificaciones técnicas:

Radio:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

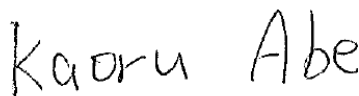
CEM:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

Seguridad:

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

Firma:



---

Kaoru ABE

Cargo:

Director General del Departamento,  
Grupo de Promoción de Calidad e Ingeniería,  
División de Planificación de la Calidad,  
Departamento de Administración Regulatoria

Lugar y fecha:

Kobe, Japón

27 Día

3 Mes

2026 Año

## ELi vastavusdeklaratsioon

Nr 85E-328226-0018

Meie

Ettevõtte nimi: DENSO TEN Limited  
Postiaadress: 2-28, Goshō-dori 1-chōme, Hyōgo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

kinnitame, et vastavusdeklaratsioon on väljastatud meie ainuvastutusel ja kehtib alljärgneva toote kohta:

Toode: Auto audio  
Tüüp: TN0047B

Ülalkirjeldatud toode on vastavuses EL-i asjakohaste ühtlustamise õigusaktidega:

Direktiiv: 2014/53/EL

Rakendatakse alljärgnevaid ühtlustatud standardeid ja tehnilisi nõudeid:

Raadio:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

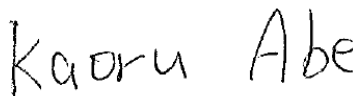
EMC:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

Ohutus:

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

Allkiri:



Kaoru ABE

Amet:

Osakonna peadirektor,  
Kvaliteedi ja tehnoloogia edendamise osakond,  
Kvaliteedi planeerimise osakond, Regulaatiivne haldusosakond

Koht ja kuupäev:

Kobe, Jaapan

27 Päev

3 Kuu

2026 Aasta

## EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Nro. 85E-328226-0018

Me

Yrityksen nimi: DENSO TEN Limited  
Osoite: 2-28, Goshō-dori 1-chome, Hyogo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

vakuutamme, että vaatimustenmukaisuusvakuutus on toimitettu asianmukaisesti ja koskee seuraavaa tuotetta:

Tuote: Auto - ääni  
Tyyppi: TN0047B

Kyseinen tuote on yhdenmukainen seuraavan EU:n vaatimuksen kanssa:

Direktiivi: 2014/53/EU

Seuraavia yhdenmukaistettuja standardeja sekä teknisiä asetuksia on sovellettu:

### Radio:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

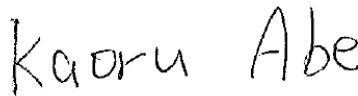
### EMC:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

### Turvallisuus:

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

Allekirjoitus:



---

Kaoru ABE

Toimi: Laitoksen pääjohtaja,  
Laadun ja tekniikan edistämisyhmä,  
Laatusuunnitteluosasto, Sääntelyhallintaosasto

Paikka ja aika: Kobe, Japani 27 päivä 3 kuukausi 2026 vuosi

## Déclaration UE de conformité

N°85E-328226-0018

Nous soussignés

Société (raison sociale) : DENSO TEN Limited  
Adresse : 2-28, Goshō-dori 1-chōme, Hyōgo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

déclarons que la déclaration de conformité est établie sous notre seule responsabilité et concerne le produit suivant:

Produit : Système audio pour voitures  
Type : TN0047B

Le produit décrit ci-dessus est en conformité avec la législation européenne d'harmonisation correspondante:

Directive : 2014/53/UE

Les normes harmonisées et les spécifications techniques suivantes ont été appliquées :

Radio :

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

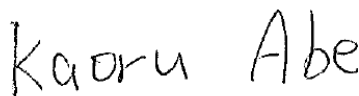
CEM :

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

Sécurité :

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

Signature :



Kaoru ABE

Fonction : Directeur général de département,  
Groupe de Promotion de la Qualité et de l'Ingénierie,  
Division de Planification de la Qualité,  
Département de Gestion de la Réglementation

Lieu et date : Kobe, Japon      27 Jour      3 Mois      2026 Année

## Dearbhú Comhréireachta AE

Uimh. 85E-328226-0018

Dearbhaímidne

Ainm na cuideachta: DENSO TEN Limited  
Seoladh poist: 2-28, Goshō-dōri 1-chōme, Hyōgo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

gur faoinár bhfreagracht féin amháin atá an dearbhú comhréireachta á eisiúint agus go bhfuil sé ag gabháil leis an táirge seo a leanas:

Táirge: Clostrealamh Cairr  
Cineál: TN0047B

Tá an táirge a bhfuil cur síos air thuas i gcomhréir le reachtaíocht ábhartha an Aontais maidir le comhchuibhiú:

Treoir: 2014/53/EU

Cuireadh i bhfeidhm na caighdeáin agus na sonraíochtaí teicniúla comhchuibhithe seo a leanas:

Raidió:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

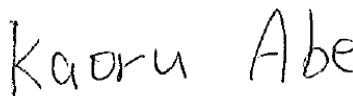
Comhoiriúnacht Leictreamaighnéadach:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

Sábháilteacht:

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

Síniú:



Kaoru ABE

Post:

Bainisteoir Ginearálta na Roinne,  
Grúpa um Chur Chun Cinn na Cáilíochta agus na hInnealtóireachta,  
An Roinn um Pleanáil Cháilíochta, An Roinn Rialú Bainistíochta

Áit agus dáta:

Kobe, An tSeapáin 27 Lá 3 Mí 2026 Bliain

## EU izjava o sukladnosti

Br. 85E-328226-0018

Mi,

Naziv proizvođača: DENSO TEN Limited  
Adresa: 2-28, Goshō-dori 1-chome, Hyogo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

izjavljujemo da je izjava o sukladnosti izdana uz našu isključivu odgovornost i da se odnosi na sljedeći proizvod:

Proizvod: Auto-radio  
Tip: TN0047B

Navedeni proizvod u skladu je s mjerodavnim zakonodavstvom Unije o usklađivanju:

Direktiva: 2014/53/EU

Primijenjene su sljedeće usklađene norme i tehničke specifikacije:

### Radio:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

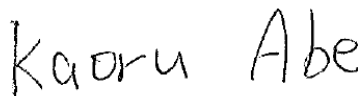
### Elektromagnetska kompatibilnost:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

### Sigurnost:

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

Potpis:



---

Kaoru ABE

Pozicija:

Glavni menadžer odjela,  
Grupa za promoviranje kvalitete i inženjerstva,  
Odjel za planiranje kvalitete, Odjel za regulatorno upravljanje

Mjesto i datum:

Kobe, Japan                      27 Dan                      3 Mjesec                      2026 Godina

## EU-megfelelőségi nyilatkozat

Száma: 85E-328226-0018

A gyártó

Vállalat neve: DENSO TEN Limited  
Postai cím: 2-28, Goshō-dori 1-chōme, Hyōgo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

ezennel kijelenti, hogy a megfelelőségi nyilatkozat kiadása saját kizárólagos felelősségünkre történt, és a következő termékre érvényes:

Termék: Autórádió  
Típus: TN0047B

Az említett termék összhangban van a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabállyal:

Irányelv: 2014/53/EU

A következő harmonizált szabványok és műszaki specifikációk alkalmazására került sor:

Rádió:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

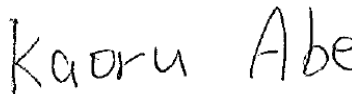
EMC:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

Biztonság:

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

Aláírás:



Kaoru ABE

Beosztás:

Részlegvezető,  
Minőségügyi és Műszaki Fejlesztési Csoport,  
Minőségtervezési osztály, Szabályozásmenedzselési részleg

Hely és dátum:

Kobe, Japán

27 Nap

3 Hónap

2026 Év

## ESB Samræmisýfirlýsing

Nr. 85E-328226-0018

Við

Nafn fyrirtækis: DENSO TEN Limited  
Póstfang: 2-28, Goshō-dori 1-chōme, Hyōgo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

lýsum því yfir að samræmisýfirlýsingin er gefin út á okkar eigin ábyrgð og á við eftirfarandi vöru:

Vara: Bílaútlit  
Tegund: TN0047B

Varan sem lýst er hér að ofan er í samræmi við viðeigandi samþæfingarlöggjöf Evrópusambandsins:

Tilskipun: 2014/53/EU

Eftirfarandi samþæfingar stöðlum og tækniforskriftum hefur verið beitt:

Fjarskipti:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

EMC:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

Öryggi:

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

Undirskrift:

Kaoru Abe

Kaoru ABE

Staða:

Deildarstjóri,  
Gæða- og verkfræðistýringarhópur,  
Gæðaáætlanadeild, Reglugerðarstjórnunardeild

Staður og dags.:

Kobe, Japan

27 Dagur

3 Mánuður

2026 Ár

## Dichiarazione di conformità UE

N°85E-328226-0018

Noi

Nome azienda: DENSO TEN Limited  
Indirizzo: 2-28, Goshō-dori 1-chome, Hyogo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

dichiariamo che la dichiarazione di conformità è stata rilasciata sotto la nostra esclusiva responsabilità e appartiene al seguente prodotto:

Prodotto: Impianto audio automobile  
Modello: TN0047B

Il prodotto sopra descritto è conforme alla normativa pertinente in materia di armonizzazione dell'Unione:

Direttiva: 2014/53/UE

Sono state applicate le seguenti norme armonizzate e specifiche tecniche:

### Radio:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

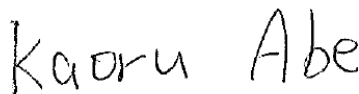
### CEM:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

### Sicurezza:

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

Firma:



---

Kaoru ABE

Posizione:

Direttore generale di Dipartimento,  
Gruppo per la Promozione della Qualità e dell'Ingegneria,  
Divisione di Pianificazione della Qualità,  
Dipartimento di Gestione Regolamentare

Luogo e data:

Kobe, Giappone      27 Giorno      3 Mese      2026 Anno

## ES atitikties deklaracija

Nr. 85E-328226-0018

Mes

Įmonės pavadinimas: DENSO TEN Limited  
Pašto adresas: 2-28, Goshō-dori 1-chōme, Hyōgo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

pareiškiamo, kad atitikties deklaracija yra išduota mums prisiimant visą atsakomybę ir priklauso toliau nurodytam gaminiui:

Gaminys: Automobilio garsas  
Tipas: TN0047B

Prieš tai nurodytas gaminys atitinka tiesiogiai susijusius darniuosius Sąjungos teisės aktus:

Direktyva: 2014/53/ES

Taikomi toliau nurodyti darnieji standartai ir techninės specifikacijos:

Radijas:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

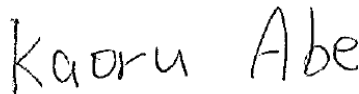
Elektromagnetinis suderinamumas:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

Sauga:

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

Parašas:



---

Kaoru ABE

Pareigos:

Departamento direktorius,  
Kokybės ir inžinerijos plėtros grupė,  
Kokybės planavimo skyrius, Reglamentavimo valdymo skyrius

Vieta ir data:

Kobė, Japonija      27 Diena      3 Mėnuo      2026 Metai

## ES atbilstības deklarācija

Nr. 85E-328226-0018

Mēs

Uzņēmuma nosaukums: DENSO TEN Limited  
Pasta adrese: 2-28, Goshō-dori 1-chome, Hyogo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

paziņojam, ka atbilstības deklarācija ir izsniegta atbilstoši mūsu pašu atbildībai un attiecas uz šādu izstrādājumu:

Produkts: Automašīnas audio  
Veids: TN0047B

Iepriekšminētais produkts atbilst attiecīgiem Eiropas Savienības saskaņotajiem tiesību aktiem:

Direktīva: 2014/53/ES

Piemēroti šādi saskaņotie standarti un tehniskās specifikācijas:

Radio:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

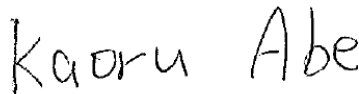
EMC:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

Drošība:

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

Paraksts:



Kaoru ABE

Amats:

Departamenta ģenerāldirektors,  
Kvalitātes un izstrādes sekmēšanas grupa,  
Kvalitātes plānošanas nodaļa, Regulatīvās vadības departaments

Vieta un datums:

Kobe, Japāna

27 Diena

3 Mēnesis

2026 Gads

**ЕУ Декларација за Сообразност**

Број 85Е-328226-0018

Ние

Име на Компанија: DENSO TEN Limited  
Поштенска Адреса: 2-28, Goshō-dori 1-chome, Hyogo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

изјавуваме дека декларација за сообразност е издаден под наша одговорност и припаѓа на следниот производ:

Производ: Автомобилско Озвучување  
Тип: TN0047B

Продуктот опишан претходно е во сообразност со усогласеното законодавство на Унијата:

Директива: 2014/53/EU

Применети се следниве усогласени стандарди и технички спецификации:

Радио:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

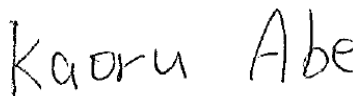
ЕМЦ:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

Безбедност:

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

Потпис:



Каору АВЕ

Позиција:

Генерален менаџер на оддел,  
Група за промоција на квалитет и инженерство,  
Одделение за планирање квалитет, Одделение за регулаторно управување

Место и Дата:

Кобе, Јапонија      27Ден      3Месец      2026Година

## EU Deklaracija o usaglašenosti

Br. 85E-328226-0018

Mi

Naziv kompanije: DENSO TEN Limited  
Poštanska adresa: 2-28, Goshō-dori 1-chome, Hyogo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

izjavljujemo da smo isključivo odgovorni za izdavanje ove deklaracija o usaglašenosti i da se ona odnosi na sljedeći proizvod:

Proizvod: Audio oprema za automobil  
Tip: TN0047B

Gore navedeni proizvod usaglašen je sa odgovarajućim zakonodavstvom Unije za usklađivanje:

Direktiva: 2014/53/EU

Primijenjeni su sljedeći usklađeni standardi i tehničke specifikacije:

### Radio oprema:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

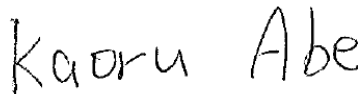
### Elektromagnetna kompatibilnost:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

### Bezbjednost:

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

Potpis:



---

Kaoru ABE

Položaj:

Generalni direktor departmana,  
Grupa za promociju kvaliteta i inženjerstva,  
Odjeljenje za planiranje kvaliteta, Odjeljenje za regulatorno upravljanje

Mjesto i datum:

Kobe, Japan                      27 Dan                      3 Mjesec                      2026 Godina

## Dikjarazzjoni ta' konformità tal-UE

Nru. 85E-328226-0018

Aħna

Isem tal-kumpanija: DENSO TEN Limited  
Indirizz Postali: 2-28, Goshō-dori 1-chome, Hyogo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

niddikjaraw li d-dikjarazzjoni ta' konformità hija mahruġa taħt ir-responsabbiltà unika tagħna u tappartjeni għall-prodott li ġejj:

Prodott: Awdjo tal-Karozza  
Tip: TN0047B

Il-prodott deskritt hawn fuq huwa f'konformità mal-leġiżlazzjoni ta' armonizzazzjoni rilevanti tal-Unjoni:

Direttiva: 2014/53/UE

L-istandards armonizzati u l-ispeċifikazzjonijiet tekniċi li ġejjin ġew applikati:

Radju:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

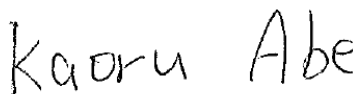
EMC:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

Sigurtà:

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

Firma:



Kaoru ABE

Pożizzjoni:

Maniġer Ġenerali tad-Dipartiment,  
Grupp għall-Promozzjoni tal-Kwalità u l-Inġinerija,  
Diviżjoni tal-Ippjanar tal-Kwalità, Dipartiment ta' Maniġjar Regulatorju

Post u data:

Kobe, il-Ġappun 27 Ġurnata 3 Xahar 2026 Sena

## EU-conformiteitsverklaring

Nr. 85E-328226-0018

Wij

Bedrijfsnaam: DENSO TEN Limited  
Postadres: 2-28, Goshō-dori 1-chome, Hyogo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

verklaren dat de conformiteitsverklaring is uitgevaardigd onder onze exclusieve verantwoordelijkheid, en dat deze toebehoort aan het volgende product:

Product: Auto-Audio  
Type: TN0047B

Het hierboven beschreven product voldoet aan de relevante harmonisatiewetgeving van de Europese Unie:

Richtlijn: 2014/53/EU

Hierbij zijn de volgende geharmoniseerde normen en technische specificaties toegepast:

### Radio:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

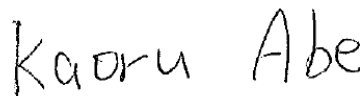
### EMC:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

### Veiligheid:

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

Handtekening:



Kaoru ABE

Functie:

Algemeen directeur departement,  
Kwaliteits- en Engineeringpromotiegroep,  
Afdeling Kwaliteitsplanning, Afdeling Beheer Regelgeving

Plaats en datum:

Kobe, Japan

27 Dag

3 Maand

2026 Jaar

## EU Samsvarserklæring

Nr. 85E-328226-0018

Vi

Firmanavn: DENSO TEN Limited  
Postadresse: 2-28, Goshō-dori 1-chōme, Hyōgo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

erklærer at de samsvarserklæring er utstedt under vårt eneansvar, og tilhører følgende produkt:

Produkt: Bilaudio  
Type: TN0047B

Produktet som er beskrevet over, samsvarer med unionens relevante lovharmoniseringer:

Direktiv: 2014/53/EU

Følgende harmoniserende normer og tekniske spesifikasjoner er anvendt:

**Radio:**

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

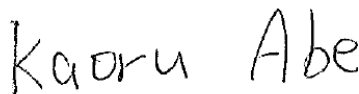
**EMC:**

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

**Sikkerhet:**

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

Signatur:



Kaoru ABE

Stilling:

Avdelingsdirektør,  
Kvalitets- og teknikfremmegruppen,  
Avdeling for kvalitetsplanlegging, Juridisk avdeling

Sted og dato:

Kobe, Japan

27 Dag

3 Måned

2026 År

## Deklaracja zgodności UE

Nr 85E-328226-0018

My

Nazwa firmy: DENSO TEN Limited  
Adres pocztowy: 2-28, Goshō-dori 1-chōme, Hyōgo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

oświadczamy, że ponosimy wyłączną odpowiedzialność za niniejszą deklarację zgodności dotyczącą następującego produktu:

Produkt: Samochodowy system audio  
Typ: TN0047B

Opisany powyżej produkt jest godny z odpowiednim wspólnotowym prawodawstwem harmonizacyjnym:

Dyrektywa: 2014/53/UE

Zastosowano następujące normy zharmonizowane i specyfikacje techniczne:

Urządzenia radiowe:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

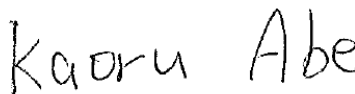
EMC:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

Bezpieczeństwo:

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

Podpis:



---

Kaoru ABE

Stanowisko:

Dyrektor generalny wydziału,  
Grupa ds. Promocji Jakości i Inżynierii,  
Dział Planowania Jakości, Wydział ds. Zarządzania Regulacyjnego

Miejsce i data:

Kobe, Japonia      27 Dzień      3 Miesiąc      2026 Rok

## Declaração UE de conformidade

N.º 85E-328226-0018

Nós

Nome da empresa: DENSO TEN Limited  
Morada postal: 2-28, Goshō-dori 1-chome, Hyogo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

Declaramos que a declaração de conformidade é emitida sob a nossa exclusiva responsabilidade e diz respeito ao seguinte produto:

Produto: Sistema de áudio automóvel  
Tipo: TN0047B

O produto descrito acima está em conformidade com a legislação relevante da União relativa a harmonização:

Diretiva: 2014/53/UE

Foram aplicadas as seguintes normas harmonizadas e especificações técnicas:

Rádio:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

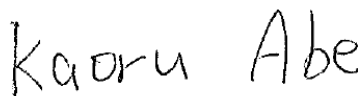
Compatibilidade eletromagnética:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

Segurança:

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

Assinatura:



---

Kaoru ABE

Cargo:

Gestor Geral do Departamento,  
Grupo de Promoção da Qualidade e Engenharia,  
Divisão de Planeamento da Qualidade, Departamento de Gestão Regulamentar

Local e data:

Kobe, Japão                      27 Dia                      3 Mês                      2026 Ano

## Declarația UE de conformitate

Nr. 85E-328226-0018

Noi

Nume firmă: DENSO TEN Limited  
Adresă poștală: 2-28, Goshō-dori 1-chome, Hyogo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

declaram că prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea noastră exclusivă și se eră la următorul produs:

Produs: Sistem audio auto  
Tip: TN0047B

Produsul descris mai sus este conform cu legislația armonizată relevantă a Uniunii Europene:

Directivă: 2014/53/UE

Au fost aplicate următoarele standarde și specificații tehnice armonizate:

### Radio:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

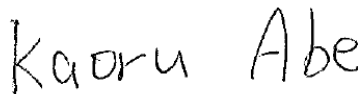
### Compatibilitate electromagnetică:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

### Siguranță:

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

Semnătura:



---

Kaoru ABE

Titlatură:

Director General al Departamentului,  
Grupul de promovare a Calității și Ingineriei,  
Divizia de Planificare a Calității, Departamentul de Gestiune a Reglementărilor

Locul și data:

Kobe, Japonia      27 Zi      3 Lună      2026 An

# EÚ vyhlásenie o zhode

Č. 85E-328226-0018

My

Názov spoločnosti: DENSO TEN Limited  
Poštová adresa: 2-28, Goshō-dori 1-chome, Hyogo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

vyhlasujeme, že toto vyhlásenie o zhode je vydané na základe našej výlučnej zodpovednosti a týka sa nižšie uvedeného produktu:

Produkt: Automobilový audiosystém  
Typ: TN0047B

Produkt uvedený vyššie je v súlade s relevantnými harmonizovanými právnymi predpismi EÚ:

smernica: 2014/53/EÚ

Uplatňujú sa tieto harmonizované normy a technické špecifikácie:

## Rádiové žiarenie:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

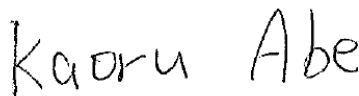
## EMC:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

## Bezpečnosť:

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

Podpis:



Kaoru ABE

Funkcia:

Generálny riaditeľ oddelenia,  
Skupina na pomoc pri presadzovaní kvality a inžinieringu,  
Divízia plánovania kvality, Oddelenie regulačného riadenia

Miesto a dátum:

Kobe, Japonsko

27 Deň

3 Mesiac

2026 Rok

## Izjava EU o skladnosti

Št. 85E-328226-0018

Mi

Ime podjetja: DENSO TEN Limited  
Naslov: 2-28, Goshō-dori 1-chōme, Hyōgo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

izjavljamo, da je izjava o skladnosti izdana izključno na našo odgovornost in velja za naslednji izdelek:

Izdelek: Avdio sistem za avto mobil  
Vrsta: TN0047B

Zgoraj opisan izdelek je v skladu z ustrežno harmonizacijsko zakonodajo Unije:

Smernica: 2014/53/EU

Upoštevali smo naslednje harmonizacijske standarde in tehnične specifikacije:

**Radio:**

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

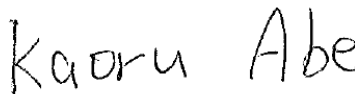
**EMC:**

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

**Varnost:**

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

Podpis:



Kaoru ABE

Položaj:

Generalni vodja oddelka,  
Skupina za razvoj kakovosti in inženiringa,  
Sektor za načrtovanje kakovosti, Oddelek za regulativno upravljanje

Kraj and datum:

Kobe, Japonska

27 Dan

3 Mesec

2026 Leto



## EU Deklaracija o Konformitetu

Br. 85E-328226-0018

Mi

Naziv kompanije: DENSO TEN Limited  
Poštanska adresa: 2-28, Goshō-dori 1-chōme, Hyōgo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

izjavljujemo da je deklaracija o konformitetu izdata pod ličnom odgovornošću i odnosi se na sledeći proizvod:

Proizvod: Audio oprema za automobil  
Tip: TN0047B

Proizvod, gore opisan, je u skladu sa relevantnim harmonizovanim propisima EU:

Direktiva: 2014/53/EU

Sledeći harmonizovani standardi i tehničke specifikacije su primenjene:

### Radio:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

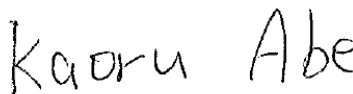
### EMC:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

### Bezbednost:

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

Potpis:



---

Kaoru ABE

Pozicija:

Generalni direktor departmana,  
Grupa za promociju kvaliteta i inženjeringa,  
Odeljenje za planiranje kvaliteta,  
Odeljenje za upravljanje regulatornim zahtevima

Mesto i datum:

Kobe, Japan

27 Datum

3 Mesec

2026 Godina

## EU-försäkran om överensstämmelse

Nr. 85E-328226-0018

Vi

Företagsnamn: DENSO TEN Limited  
Postadress: 2-28, Goshō-dori 1-chōme, Hyōgo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

försäkrar att försäkran om överensstämmelse är utfärdad under eget ansvar och tillhör följande produkt:

Produkt: Bilaudio  
Typ: TN0047B

Produkten som beskrivs ovan överensstämmer med relevant EU-lagstiftning om harmonisering:

Direktiv: 2014/53/EU

Följande harmoniserade standarder och tekniska specifikationer har tillämpats:

**Radio:**

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

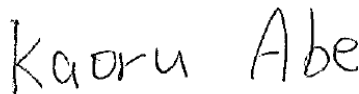
**EMC:**

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

**Säkerhet:**

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

Underskrift:



---

Kaoru ABE

Befattning: Avdelningschef,  
Kvalitets- och teknikfrämjandegruppen,  
Avdelning för kvalitetsplanering, Regleringshanteringsavdelning

Ort och datum: Kobe, Japan 27 Dag 3 Månad 2026 År

## AB Uygunluk Beyanı

No. 85E-328226-0018

Biz

Firma Adı: DENSO TEN Limited  
Posta Adresi: 2-28, Goshō-dori 1-chome, Hyogo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

olarak, uygunluk beyanının tek sorumlusu olduğumuzu ve bu beyanın aşağıdaki ürün için geçerli olduğunu beyan ederiz:

Ürün: Araç Teybi  
Tip: TN0047B

Yukarıda tanımlanmış ürün, ilgili Birlik uyumlaştırma mevzuatı ile uyumludur:

Yönerge: 2014/53/EU

Aşağıdaki uyumlaştırma standartları ve teknik özellikler uygulanmıştır:

Radyo:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

EMC:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

Güvenlik:

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

İmza:

Kaoru Abe

Kaoru ABE

Görev:

Departman Genel Müdürü,  
Kalite ve Mühendislik Geliştirme Grubu,  
Kalite Planlama Bölümü, Düzenleyici Yönetim Departmanı

Yer ve Tarih:

Kobe, Japonya 27 Gün 3 Ay 2026 Yıl

## Declaració UE de conformitat

No. 85E-328226-0018

Nosaltres

Nom de l'empresa: DENSO TEN Limited  
Adreça postal: 2-28, Goshō-dori 1-chome, Hyogo-ku, Kobe, 652-8510 Japan

declarem sota la nostra responsabilitat exclusiva, que la present declaració de conformitat fa referència al producte següent:

Producte: Àudio per a automòbil  
Tipus: TN0047B

El producte descrit anteriorment és conforme amb la legislació d'harmonització pertinent de la Unió:  
Directiva: 2014/53/EU

S'han aplicat les normes harmonitzades i les especificacions tècniques següents:

Ràdio:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	ETSI EN 300 440 V2.1.1 (2017-03)
ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)	ETSI EN 303 345-2 V1.2.1 (2021-12)
ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)	ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

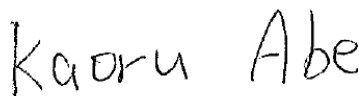
EMC:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)	ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)	
EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020	EN 55035: 2017+A11:2020

Seguretat:

EN 62311:2008	EN IEC 62311:2020
EN 62368-1:2014+A11:2017	IEC 62368-1:2018
EN IEC 62368-1:2024+A11:2024	

Signatura:



---

Kaoru ABE

Càrrec:

Director General de Departament ,  
Grup de Promoció de Qualitat i Enginyeria,  
Divisió de Planificació de Qualitat, Departament de Gestió Regulatoria

Lloc i data:

Kobe, Japó                      27 Dia                      3 Mes                      2026 Any