

CERTIFICAT DE EXAMINARE DE TIP



Nr. de înregistrare: MD OC TIP 024 CET 7914 -23

Data emiterii: 26 iunie 2023 Valabil până la: 26 iunie 2028

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 024

Organismul de Certificare a produselor din Telecomunicații, Informatică și Poștă (OC TIP)
MD-2003, str. Nicolae Dimo, nr. 22/20, or. Durlăști, mun. Chișinău, tel/ fax: (+373 22) 785750 / 785727

**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA**

Descriere: Emițător radio (Honda MY21), pentru sistemul de
acces și pornire al autovehiculului

Codul NCM
8531

Marca comercială: Continental

Model: TP_4

HW version:C4; **SW version:** 0600

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

RT "Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor radio", aprobată prin HG nr. 34 din 30.01.2019,
art. 5(1), 5(2), 5(3); RT "Parametrii tehnici de emisie ai dispozitivelor cu rază mică de acțiune", aprobată
prin Ordinul MTIC nr. 16 din 21.02.2014; ERC/REC 70-03 An. 1 și 9; SM EN 300 220-1 V2.4.1:2015;
SM EN 300 220-2 V3.1.1:2017; SM EN 300 330 V2.1.1:2017; SM EN 301 489-1 V1.9.2:2014;
SM EN 62368-1:2015; SM SR EN 62479:2012.

PRODUCĂTOR

Continental Automotive Technologies GmbH
Siemensstraße 12, 93055 Regensburg, Germany

Codul țării
DE

SOLICITANT

Continental Automotive Technologies GmbH
Siemensstrasse 12, 93055 Regensburg, Germany

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Rapoarte de încercări nr. T200415W01-RT1, nr. T200415W01-RT2, nr. T200415W01-RE,
nr. T200415W01-MC din 07.05.2020; nr. T200415W01-LV din 11.05.2020, eliberate de
LÎ "SGS Compliance Certification Service Inc." Taiwan, acreditat "TAF" nr. 1309.
- Certificat a sistemului de management IATF 16949:2016 nr. 245801 IATF16 (IATF nr. 0378508)
din 17.12.2020, eliberat de "DQS Holding GmbH" Germany.
- Declarația de conformitate a producătorului nr. RED_EU-DOC_TP_4 din 05.07.2022.
- Raport de evaluare final nr. 161/23 din 23.06.2023.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Certificatul de examinare de tip se bazează pe evaluarea documentației tehnice în conformitate cu Anexa III a
Reglementării Tehnice HG 34/2019. Valabilitatea certificatului de examinare de tip se limitează la versiunea standardelor
și reglementărilor tehnice aplicate. Modificarea acestor documente normative sau a produsului implică necesitatea
amendării acestui certificat. Producătorul aplică marcajul SM pentru echipamentele destinate pieței naționale.
Prezența marcajului CE exclude necesitatea aplicării pe același echipament a mărcii de conformitate SM. Schema de
certificare: Modulul B - Echipamentul certificat poate fi utilizat în banda de frecvențe 119-135 kHz și 433,05-434,79 MHz,
cu puterea efectiv radiată Perp ≤ 10 mW.



Conducătorul organismului
de certificare

Anatolie GUZUN

Seria A Nr. 003669