

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Автомобільний телематичний блок керування з радіообладнанням GSM900/1800, WCDMA (Band I, Band VIII), LTE (E-UTRA Band 1, Band 3, Band 7, Band 8, Band 20, Band 28) та GNSS приймач.

(виріб, тип, номер партії чи серійний номер)

2. «Lear Corporation GmbH» (Industriestraße 48, 96317 Kronach, GERMANY)

(найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника)

3. Ця декларація відповідності видана під особисту відповідальність виробника.

4. Об'єкт декларації:

Назва обладнання: Автомобільний телематичний блок керування.

Торговельна марка: «Lear»;

Модель / Тип: ConBox Low;

Виробник: «Lear Corporation GmbH» (Industriestraße 48, 96317 Kronach, GERMANY);

Місце виробництва: «LEAR Corporation Mexico S de RL de CV» (Via Monterrey Matamoros No. 514 Parque Industrial Milenium 66600 Apodaca (Nuevo Leon), Mexico).

Номер партії або серійний номер: продукція виготовляється серійно.

(ідентифікація радіообладнання, яка дає змогу забезпечити його простежуваність; може включати кольорове чітке зображення у разі потреби для ідентифікації зазначеного радіообладнання)

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам «Технічного регламенту радіообладнання», затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 24.05.2017р. № 355.

6. Стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, та інші стандарти і технічні специфікації, щодо яких декларується відповідність:

з безпеки (пункт 6 технічного регламенту):

ДСТУ EN IEC 62368-1:2022 (EN IEC 62368-1:2020, IDT; IEC 62368-1:2018, IDT)/Зміна № 11:2022 (EN IEC 62368-1:2020/A11:2020, IDT); EN IEC 62368-1:2020+A11:2020;

ДСТУ EN 62311:2014 (EN 62311:2008, IDT); EN IEC62311:2020,

з електромагнітної сумісності (пункт 6 технічного регламенту):

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3; ETSI EN 301 489-19 V2.2.1; ETSI EN 301 489-52 V1.2.1,

ефективне використання радіочастотного ресурсу (пункт 7 технічного регламенту):

ETSI EN 301 511 V12.5.1; ETSI EN 301 908-1 V15.2.1; ETSI EN 301 908-2 V13.1.1; ETSI EN 301 908-13 V13.2.1; ETSI EN 303 413 V1.2.1; ДСТУ ETSI EN 303 413:2018 (ETSI EN 303 413:2017, IDT).

(із зазначенням ідентифікаційного номера, версії та дати видання)

7. Призначений орган з оцінки відповідності ООВ «Орган сертифікації «Центр сертифікації матеріалів та виробів» (№ UA.TR.032)

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

Виконав роботи з оцінки відповідності за процедурою експертизи типу (Модуль В)

(опис виконаних ним дій)

та видав сертифікат експертизи типу № UA.032.CT.RED.0009-26 від 21 січня 2026 р.

(у разі залучення призначеного органу з оцінки відповідності).

8. Додаткова інформація: Програмна версія/апаратна версія: 0500 / H12.

Підписано: «Lear Corporation GmbH» (Industriestraße 48, 96317 Kronach, GERMANY).

Кронах (Kronach), Німеччина

21

січня

2026 р.

(місце та дата видачі)

Thueroff,
Reiner
М.П.

Digital signiert von Thueroff,
Reiner
DN: cn=Thueroff, Reiner,
email=RThueroff@lear.com
Datum: 2026.03.02 13:45:00
+01'00'

(підпис)

(ініціали та прізвище)

Wiesmann,
Stefan

Digital unterschrieben von
Wiesmann, Stefan
Datum: 2026.03.02 15:38:08
+01'00'

