



# Xiaomi Communications Co., Ltd.

## ES atitikties deklaracija

### Gamintojas:

**Pavadinimas:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Adresas:** #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

### Radijo įranga:

**Modelis:** 2107113SG

**Prekių ženklo pavadinimas:** XIAOMI

**Aprašymas:** Mobilusis telefonas

**Su radijo įranga susijusios programinės įrangos versija:** MIUI12.5

**Aparatinės įrangos versija:** P2

**Pateikiami priedai ir komponentai:** adapteris, akumuliatorius, ausinės, USB laidas, C tipo audio laidas

| Priedo specifikacijos             |                           |    |                     |           |
|-----------------------------------|---------------------------|----|---------------------|-----------|
| Kintamosios srovės adapteris (ES) | Prekių ženklo pavadinimas | MI | Modelio pavadinimas | MDY-13-EE |
| Kintamosios srovės adapteris (JK) | Prekių ženklo pavadinimas | MI | Modelio pavadinimas | MDY-13-EF |
| Akumuliatorius                    | Prekių ženklo pavadinimas | MI | Modelio pavadinimas | BM58      |
| Ausinė                            | Prekių ženklo pavadinimas | MI | Modelio pavadinimas | EM023     |
| 1 USB laidas                      | Prekių ženklo pavadinimas | MI | Modelio pavadinimas | L26250    |
| 2 USB laidas                      | Prekių ženklo pavadinimas | MI | Modelio pavadinimas | H26250    |
| C tipo audio laidas               | Prekių ženklo pavadinimas | MI | Modelio pavadinimas | B41121    |

Mes, Xiaomi Communications Co., Ltd., atsakingai patvirtiname, kad anksčiau aprašytas gaminys atitinka reikiamus Europos Sąjungos darniuosius standartus:

**RĮ direktyva (2014/53/ES), RoHS direktyva (2011/65/ES) ir jos pataisos (ES) 2015/863**

Taikomi šie darnieji standartai ir (arba) kiti susiję standartai:

#### 1. Sveikata ir saugumas (RĮ direktyvos 3.1 str. a dalis)

- EN 50360 :2017, EN 62209-1 :2016
- EN 50566:2017, EN 62209-2:2010
- EN 62479 :2010, EN 50663:2017
- EN 62368-1:2020+A11:2020
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

#### 2. Elektromagnetinio suderinamumo direktyva (RĮ direktyvos 3.1 str. b dalis)

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- Projektas ETSI EN 301 489-3 V2.1.2
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
- Projektas ETSI EN 301 489-19 V2.2.0
- Juodraštis ETSI EN 301 489-52 V1.1.2

ES kontaktinis adresas :

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands



# Xiaomi Communications Co., Ltd.

- EN 55032:2015
- EN 55032:2015/A11:2020
- EN 55035: 2017
- EN 55035:2017/A11:2020

### 3. Radijo dažnių spektro naudojimas (RĮ direktyvos 3.2 str.)

- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1,
- ETSI EN 301 908-13 V13.1.1
- Juodraštis ETSI EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.6
- ETSI EN 301 908-1 V13.1.1
- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 301 893 V2.1.1
- ETSI EN 300 440 V2.2.1
- ETSI EN 303 413 V1.2.1
- ETSI EN 300 330 V2.1.1

### 4. Specialusis (RĮ direktyvos straipsnis 3.3g)

Europos komisijos gairės dėl nurodyto reglamento atitikties (ES) 2019/320

### 5. RoHS direktyva (2011/65/ES) ir ją iš dalies pakeičianti direktyva (ES) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

**Straipsnis 3.1 ir 3.2:** Notifikuotoji įstaiga (pavadinimas: **PHOENIX TESTLAB** , ID: **0700**) atliko atitikties įvertinimą vadovaujantis RĮ direktyvos III priedu ir išdavė ES tipo tyrimo sertifikatą (nuorodos Nr. 21-210770).

**Straipsnis 3.3g:** Notifikuotoji įstaiga (pavadinimas: **Sporton**, ID: **2907**) atliko atitikties įvertinimą vadovaujantis RĮ direktyvos III priedu ir išdavė ES tipo tyrimo sertifikatą (nuorodos Nr. SN22C0058 ).

**Pasirašė:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Adresas:** Beijing

**Data:** kovo 14, 2022

**Vardas, pavardė:** Sheng hao

**El. paštas:** mi-compliance@xiaomi.com

**Pareigos:** sertifikavimo inžinierius

**Parašas:** Sheng hao

ES kontaktinis adresas :

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands