



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

Radio įranga:

Modelis: 23090RA98G

Prekių ženklo pavadinimas: „Redmi“

Aprašymas: Mobilusis telefonas

Su radio įranga susijusios programinės įrangos versija: MIUI 14

Su radio įranga susijusios aparatinės įrangos versija: 1351N16UM0A01

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

Priedo specifikacijos				
Kintamosios srovės adapteris (ES)	Prekių ženklo pavadinimas	MI (Aohai)	Modelio pavadinimas	MDY-14-EE
Kintamosios srovės adapteris (JK)	Prekių ženklo pavadinimas	MI (Aohai)	Modelio pavadinimas	MDY-14-EG
1 akumuliatorius	Prekių ženklo pavadinimas	MI (Sunwoda)	Modelio pavadinimas	BM5U
2 akumuliatorius	Prekių ženklo pavadinimas	MI (Amperex)	Modelio pavadinimas	BM5U
USB laidas	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	K26260
Ausinės	Prekių ženklo pavadinimas	MI (One more)	Modelio pavadinimas	EM023
C tipo audio laidas	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	B41121

(Skirtingose rinkose dėl reglamentų arba kitų veiksmų ne visi šiame dokumente išvardyti priedai ir komponentai visada įtraukiami)

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 IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- EN IEC 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
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
- Juodraštis ETSI EN 301 489-17 V3.2.6
- ETSI EN 301 489-19 V2.2.1
- ETSI EN 301 489-52 V1.2.1
- EN 55032: 2015+A11:2020
- EN 55035: 2017+A11:2020

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

- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- ETSI EN 301 908-1 V15.2.1
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1

ES kontaktinis adresas:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



- ETSI EN 301 908-13 V13.2.1
- Juodraštis ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.17
- 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 3.3g straipsnis)

- 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

Notifikuotoji įstaiga (pavadinimas: **Sporton International (USA) Inc.**, ID: **2907**) atliko atitikties įvertinimą vadovaujantis III priedu pagal RĮ direktyvos 3.1 str. a dalies, 3.1 str. b dalies bei 3.2 str. esminį reikalavimą ir išdavė ES tipo tyrimo sertifikatą (nuorodos Nr.: SN23C0150).

Pasirašė už ir vardu: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Vieta: Beijing

Data: spalio 17, 2023

Vardas, pavardė: Zeng Qingyao

Pareigos: gaminių sertifikavimo specialistas

Parašas: *Zeng Qing yao*

ES kontaktinis adresas:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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