



Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

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: 23073RPBFG

Prekių ženklo pavadinimas: „Redmi“

Aprašymas: planšetinis kompiuteris

Su radio įranga susijusios programinės įrangos versija: MIUI 14

Aparatinės įrangos versija: P11

Pateikiami priedai ir komponentai: adapteris, akumulatorius, USB laidas

Priedo specifikacijos				
Kintamosios srovės adapteris (ES)	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	MDY-09-EW
Kintamosios srovės adapteris (ES)	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	MDY-14-EQ
Kintamosios srovės adapteris (JK)	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	MDY-09-EY
Kintamosios srovės adapteris (JK)	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	MDY-14-EZ
Akumulatorius	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	BN81
Akumulatorius	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	BN82
USB laidas	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	K73312
USB laidas	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	L73312
Ausinės	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	EM023

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 dalinis pakeitimas (ES) 2015/863

Ekologinio projektavimo reikalavimai energiją vartojantiems prietaisams. Direktyva 2009/125/EB.

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

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

- EN 50566:2017
- EN 62209-2: 2010+A1: 2019;
- 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 (2019-11)
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
- Juodraštis ETSI EN 301 489-17 V3.2.5 (2022-08)
- EN 55032: 2015+A1:2020
- EN 55035: 2017+A11:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 61000-3-3:2013+A2:2021

ES kontaktinis adresas:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

3. **Radijo dažnių spektro naudojimas (RĮ direktyvos 3.2 str.)**
 - ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)
 - ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)
 - ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
 - ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)
 - ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)
4. **RoHS direktyva (2011/65/ES) ir ją iš dalies pakeičianti direktyva (ES) 2015/863**
 - EN IEC 63000:2018
5. **Ekologinio projektavimo reikalavimai energiją vartojantiems prietaisams. Direktyva 2009/125/EB.**
 - (EB) Nr. 1275/2008 + (ES) Nr. 801/2013
 - EN 50564:2011

Notifikuotoji įstaiga (pavadinimas: **PHOENIX TESTLAB** , ID: **0700**) atliko atitikties įvertinimą vadovaujantis RĮ direktyvos III priedu ir išdavė ES tipo tyrimo sertifikatą (nuorodos Nr. **23-210509-23-220509**).

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

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

Data: liepos 6, 2023

Vardas, pavardė: Zeng Qingyao

El. paštas: mi-compliance@xiaomi.com

Pareigos: gaminių sertifikavimo specialistas

Parašas:

Zeng Qingyao

ES kontaktinis adresas:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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