



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: 2201117TY

Prekių ženklo pavadinimas: „Redmi“

Aprašymas: Mobilusis telefonas

Su radijo įranga susijusios programinės įrangos versija: MIUI13

Aparatinės įrangos versija: P1.1

Pateikiami priedai ir komponentai: adapteris, akumuliatorius, ausinė, USB laidas

Priedo specifikacijos				
1 kintamosios srovės	Prekių ženklo	MI	Modelio pavadinimas	MDY-11-EZ
1 kintamosios srovės	Prekių ženklo	MI	Modelio pavadinimas	MDY-11-EY
2 kintamosios srovės	Prekių ženklo	MI	Modelio pavadinimas	MDY-11-EZ
Akumuliatorius (1, 3, 4	Prekių ženklo	MI	Modelio pavadinimas	BN5D
Akumuliatorius (2 pavyzdys)	Prekių ženklo	MI	Modelio pavadinimas	BN5D
Ausinė	Prekių ženklo	MI	Modelio pavadinimas	EM023
1 USB laidas	Prekių ženklo	MI	Modelio pavadinimas	H23230
2 USB laidas	Prekių ženklo	MI	Modelio pavadinimas	B23230

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 IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- EN 62479:2010, EN 50663:2017
- 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
- Galutinis projektas ETSI EN 301 489-3 V2.2.0
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
- Projektas ETSI EN 301 489-19 V2.2.0
- ETSI EN 301 489-52 V1.2.1
- 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

ES kontaktinis adresas :

Vardas, pavardė: Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1
- ETSI EN 301 908-13 V13.1.1
- ETSI EN 301 908-1 V15.1.1
- 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 303 345-1 V1.1.1
- ETSI EN 303 345-3 V1.1.1
- 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: **Sporton**, ID: **2907**) atliko atitikties įvertinimą vadovaujantis RĮ direktyvos III priedu ir išdavė ES tipo tyrimo sertifikatą (nuorodos Nr.:SN21C0030).

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. SN21C0030).

Pasirašė: Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

Data: March 29, 2022

Vardas, pavardė: Sheng hao

El. paštas: mi-compliance@xiaomi.com

Pareigos: sertifikavimo inžinierius

Parašas:

Shenghao

ES kontaktinis adresas :

Vardas, pavardė: Xiaomi Technology Netherlands B.V

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