



# „Xiaomi Communications Co., Ltd.“

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

## ES atitikties deklaracija

### Gamintojas:

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

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

### Radio įranga:

**Modelis:** 2201117TL

**Prekių ženklo pavadinimas:** „Redmi“

**Aprašymas:** mobilusis telefonas

**Su radio įranga susijusios programinės įrangos versija:** MIUI13

**Aparatinės įrangos versija:** P1.1

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

Priedo specifikacijos				
1 kintamosios srovės adapteris (ES)	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	MDY-11-EZ
1 kintamosios srovės adapteris (JK)	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	MDY-11-EY
2 kintamosios srovės adapteris (ES)	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	MDY-11-EZ
1 akumuliatorius	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	BN5D
2 akumuliatorius	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	BN5D
Ausinė	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	EM023
1 USB laidas	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	H23230
2 USB laidas	Prekių ženklo pavadinimas	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 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

ES kontaktinis adresas :

Pavadinimas: „Xiaomi Technology Netherlands B.V.“

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



# „Xiaomi Communications Co., Ltd.“

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

### 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
- 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

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

- EN IEC 63000:2018

Notifikuotoji įstaiga (pavadinimas: **Sporton**, ID: **2907**) atliko atitikties įvertinimą vadovaujantis RĮ direktyvos III priedu ir išdavė ES tipo tyrimo sertifikatą (nuorodos Nr. SN22C0010 ).

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

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

**Data:** February 17, 2022

**Vardas, pavardė:** Sheng hao

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

**Pareigos:** sertifikavimo inžinierius

**Parašas:**

*Shenghao*

ES kontaktinis adresas :

Pavadinimas: „Xiaomi Technology Netherlands B.V.“

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