



Izjava o skladnosti EU

Proizvajalec:

Ime: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Naslov: #019, 9. nadstropje, stavba 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Peking, Kitajska, 100085

Radijska oprema:

Model: M2103K19G

Ime blagovne znamke: Redmi

Opis: Mobilni telefon

Različica programske opreme, povezane z radijsko opremo: MIUI 12

Različica strojne opreme: P2

Priložena dodatna oprema in deli: Adapter, baterija, slušalke, kabel USB

Specifikacije dodatne				
Adapter za izmenični tok (EU)	Ime blagovne znamke	MI	Ime modela	MDY-11-EP
Adapter za izmenični tok (UK)	Ime blagovne znamke	MI	Ime modela	MDY-11-EN
Baterija	Ime blagovne znamke	MI	Ime modela	BN5A
Ušesna slušalka	Ime blagovne znamke	MI	Ime modela	EM023
Kabel USB	Ime blagovne znamke	MI	Ime modela	H73312 K73312

Mi, Xiaomi Communications Co., Ltd., kot družba z izključno odgovornostjo izjavljamo, da je izdelek, opisan zgoraj, skladen z veljavnimi uskladitvenimi zakonodajami Unije:

Direktiva o radijski opremi (2014/53/EU), direktiva RoHS (2011/65/EU) in njena sprememba (EU) 2015/863

Uporabljeni so bili naslednji usklajeni standardi in/ali drugi veljavni standardi:

1. Varnost in zdravje (člen 3.1(a) direktive o radijski opremi)

- EN 50566:2017, EN 62209-2:2010
- EN 50360:2017, EN 62209-1:2016
- EN 62311:2020
- EN 62479:2010
- EN 62368-1:2014+A11:2017
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

2. Elektromagnetna združljivost (člen 3.1(b) direktive o radijski opremi)

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-3 V2.1.1
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
- Osnutek EN 301 489-19 V2.2.0
- Osnutek EN 301 489-52 V2.0.3
- EN 55032:2015/A11:2020
- EN 55035: 2017

Naslov za stik za EU:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, Haag, Nizozemska



3. Izraba radijskega spektra (člen 3.2 direktive o radijski opremi)

- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 301 893 V2.1.1
- ETSI EN 300 440 V2.2.1
- ETSI EN 301 908-1 V13.1.1
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1
- ETSI EN 301 908-13 V13.1.1
- Osnutek ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.3
- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- ETSI EN 303 413 V1.1.1
- ETSI EN 300 330 V2.1.1
- ETSI TS 138 521-1 V16.6.0
- ETSI TS 138 521-3 V16.6.0
- ETSI EN 303 345-1 V1.1.1
- Osnutek EN 303 345-3 V1.1.0

4. Posebno (člen 3.3(g) direktive o radijski opremi)

Smernice Evropske komisije o združljivosti z delegirano uredbo (EU) 2019/320

5. Direktiva RoHS (2011/65/EU) in njena sprememba (EU) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

Člen 3.1 in 3.2: Priglašeni organ (ime: **PHOENIX TESTLAB**, ID: **0700**) je izvedel postopek ugotavljanja skladnosti v skladu s prilogo III direktive o radijski opremi in izdal certifikat o EU-pregledu tipa (ref. št. 21-210327).

Člen 3.3g: Priglašeni organ (ime: **Sporton**, ID: **2907**) je izvedel postopek ugotavljanja skladnosti v skladu s prilogo III direktive o radijski opremi in izdal certifikat o EU-pregledu tipa (ref. št. SN22C0036).

Podpisano za in v imenu družbe: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Kraj: Peking

Datum: 9. marec 2022

Ime: Sheng Hao

Funkcija: Certificiranje proizvodov

Podpis:

Sheng hao

Naslov za stik za EU:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, Haag, Nizozemska