



Izjava EU o skladnosti

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: 22021211RG

Ime blagovne znamke: POCO

Opis: Mobilni telefon

Različica programske opreme, povezane z radijsko opremo: MIUI 13

Različica strojne opreme: P2

Priložena dodatna oprema in deli: Adapter, baterija, ušesna slušalka, kabel USB, kabel za prehod s priključka vrste C na priključek za zvok

Specifikacije dodatne opreme				
Adapter za izmenični tok (EU)	Ime blagovne znamke	MI	Ime modela	MDY-12-EH
Adapter za izmenični tok (UK)	Ime blagovne znamke	MI	Ime modela	MDY-12-EG
Baterija	Ime blagovne znamke	MI	Ime modela	BP49
Ušesna slušalka	Ime blagovne znamke	MI	Ime modela	EM023
Kabel USB	Ime blagovne znamke	MI	Ime modela	H26250
Kabel za prehod s priključka vrste C na priključek za zvok	Ime blagovne znamke	MI	Ime modela	B41121

Mi kot družba Xiaomi Communications Co., Ltd. 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 IEC 62311:2020
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

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

- EN 301 489-1 V2.2.3
- Končni osnutek EN 301 489-3 V2.2.0
- EN 301 489-17 V3.2.4
- Osnutek EN 301 489-19 V2.2.0
- Osnutek EN 301 489-52 V1.1.2
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020

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

- EN 301 908-1 V15.1.1
- EN 301 908-2 V13.1.1
- EN 301 908-13 V13.2.1
- Osnutek EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9
- EN 300 440 V2.2.1
- EN 300 328 V2.2.2
- EN 301 893 V2.1.1
- EN 301 511 V12.5.1
- EN 303 413 V1.2.1
- EN 300 330 V2.1.1

Naslov za stik za EU:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, Haag, Nizozemska



- ETSI TS 138 521-1 V16.6.0
- ETSI TS 138 521-3 V16.6.0

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

- EN IEC 63000:2018

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

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

Člen 3.1 in 3.2: Priglašeni organ (ime: **TIMCO Engineering Inc.**, ID:1177) je izvedel postopek ugotavljanja skladnosti v skladu s prilogo III direktive o radijski opremi in izdal certifikat o EU-pregledu tipa (ref. št.: E1177-221668).

Člen 3.3(g): Priglašeni organ (ime: **TIMCO Engineering Inc.**, ID:1177) je izvedel postopek ugotavljanja skladnosti v skladu s prilogo III direktive o radijski opremi in izdal certifikat o EU-pregledu tipa (ref. št.: E1177-221668).

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