



## 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: 2109119DG

Ime blagovne znamke: XIAOMI

Opis: Mobilni telefon

Različica programske opreme, povezane z radijsko opremo: MIUI12.5

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                   | Ime blagovne | MI                  | Ime modela | MDY-11-EZ    |
| Adapter za                   | Ime blagovne | MI                  | Ime modela | MDY-11-EZ    |
| Adapter za                   | Ime blagovne | MI                  | Ime modela | MDY-11-EY    |
| Baterija 1                   | Ime blagovne | MI                  | Ime modela | BP42         |
|                              | Nazivna moč  | 3,87 V DC, 4250 mAh | Tip        | Litij-ionske |
| Baterija 2                   | Ime blagovne | MI                  | Ime modela | BP42         |
| Ušesna slušalka              | Ime blagovne | MI                  | Ime modela | EM023        |
| Kabel USB 1                  | Ime blagovne | MI                  | Ime modela | L23230       |
| Kabel USB 2                  | Ime blagovne | MI                  | Ime modela | K23230       |
| Kabel za prehod s            | Ime blagovne | 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 50360 :2017, EN 62209-1 :2016
- EN 50566:2017, EN 62209-2:2010
- EN 62479 :2010, EN 50663:2017
- EN 62368-1:2020+A11:2020
- 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
- Osnutek ETSI EN 301 489-3 V2.1.2
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
- Osnutek ETSI EN 301 489-19 V2.2.0
- Osnutek ETSI EN 301 489-52 V1.1.2
- EN 55032:2015
- EN 55032:2015/A11:2020
- EN 55035: 2017

Naslov za stik za EU:

Ime: Xiaomi Technology Netherlands B.V

Naslov: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, Haag, Nizozemska



■ EN 55035:2017/A11:2020

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

- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- 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\_0.0.9
- ETSI EN 301 908-1 V13.1.1
- 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 300 330 V2.1.1

**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

**6. Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH) – seznam kandidatnih snovi, ki vzbujajo veliko zaskrbljenost (SVHC)**

**7. Organokositrne spojine – Priloga XVII Uredbe (ES) št. 1907/2006 (REACH)**

**8. Uredba (EU) 2019/1021 o obstojnih organskih onesnaževalih – klorirani parafini s kratkimi verigami (SCCP\*\*, alkani C10–C13)**

**Člen 3.1 in 3.2:** Priglašeni organ (ime: **PHOENIX**, 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. 21-210888).

**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. SN22C0040).

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

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

**Datum:** March 29, 2022

**Ime:** Sheng hao

**E-poštni naslov:** mi-compliance@xiaomi.com

**Funkcija:** Inženir za izdajo potrdil

**Podpis:**

Sheng hao

Naslov za stik za EU:

Ime: Xiaomi Technology Netherlands B.V

Naslov: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, Haag, Nizozemska