



## EU izjava o sukladnosti

### Proizvođač:

**Naziv:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

### Radijska oprema:

**Model:** 24117RK2CG

**Naziv robne marke:** POCO

**Opis:** mobilni telefon

**Verzija radijskog softvera:** Xiaomi HyperOS 2.0

**Verzija hardvera:** 135100O11

**Dodatna oprema i komponente:** adapter, baterija, USB kabel

Specifikacije dodatne opreme				
Adapter za izmjeničnu struju 1	Naziv robne marke	MI	Naziv modela	MDY-15-EK
Adapter za izmjeničnu struju 2	Naziv robne marke	MI	Naziv modela	MDY-15-EL
Baterija	Naziv robne marke	MI	Naziv modela	BP59
USB kabel	Naziv robne marke	MI	Naziv modela	L26320

(Zbog propisa ili drugih čimbenika, na različitim tržištima dodatna oprema i komponente navedene u ovom dokumentu nisu uvijek uključene)

Mi, Xiaomi Communications Co., Ltd., pod punom odgovornošću potvrđujemo da je gore opisani proizvod sukladan s relevantnim zakonima o usklađivanju Unije:

**Direktiva o radijskoj opremi (2014/53/EU)**, **Direktiva o ograničavanju uporabe opasnih tvari (RoHS) (2011/65/EU)** i **njezina dopuna (EU) 2015/863**, **Direktiva o ekološkom dizajnu (2009/125/EZ)**

Primijenjene su sljedeće usklađene norme i/ili ostale relevantne norme:

#### 1. Zdravlje i sigurnost (članak 3.1 (a) Direktive o radijskoj opremi)

- EN 50360:2017
- EN 62209-1:2016
- EN 50566:2017
- EN 62209-2:2010+A1:2019
- EN 50332-1: 2013
- EN 50332-2: 2013
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

#### 2. Elektromagnetska kompatibilnost (članak 3.1 (b) Direktive o radijskoj opremi)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-3 V2.3.2
- EN 301 489-17 V3.3.1
- EN 301 489-19 V2.2.1
- EN 301 489-52 V1.2.1
- EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020

#### 3. Upotreba radiofrekvencijskog spektra (članak 3.2 Direktive o radijskoj opremi)

- EN 300 328 V2.2.2
- EN 301 893 V2.1.1
- EN 300 440 V2.2.1
- EN 303 413 V1.2.1
- EN 301 511 V12.5.1
- EN 301 908-1 V15.2.1
- EN 301 908-2 V13.1.1
- EN 301 908-13 V13.3.1
- EN 301 908-25 V15.1.1
- EN 300 330 V2.1.1

Adresa za kontakt u EU-u:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



4. **Direktiva o ograničenju uporabe određenih opasnih tvari (RoHS) (2011/65/EU) i njezina dopuna Direktiva (EU) 2015/863**
  - EN IEC 63000:2018
5. **Određeni članak (članak 3.3 (g) Direktive o radijskoj opremi)**
  - Smjernice Europske komisije za sukladnost s delegiranom uredbom (EU) 2019/320
6. **Određeni članak (članak 3.4 Direktive o radijskoj opremi)**
  - DIREKTIVA (EU) 2022/2380 Europskog parlamenta i Vijeća o jedinstvenom punjaču
  - C/2024/2997 Smjernice za tumačenje Direktive o jedinstvenom punjaču
7. **Energija-**  
Uredba (EU) 2023/1670
8. **Zajednički sigurnosni zahtjevi za radijsku opremu (članak 3.3 (d)(e)(f) Direktive o radijskoj opremi)**  
EN 18031-1: 2024  
EN 18031-2: 2024  
EN 18031-3: 2024

**Članak 3.4:** Postupak ocjenjivanja sukladnosti kako je navedeno u Dodatku II Direktivi o radijskoj opremi, modul A.

**Članak 3.1, 3.2 i 3.3 (g):** Prijavljeno tijelo (naziv: **SGS**, ID: **2906**) izvršilo je procjenu sukladnosti u skladu s Aneksom III Direktive o radijskoj opremi i izdalo certifikat o pregledu EU (ref. br.: **NB2906.2024.000529**).

**Članak 3.3 (d)(e)(f):** Prijavljeno tijelo (naziv: **LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ELECTRIQUES**, ID: 0081) izvršilo je procjenu sukladnosti u skladu s Aneksom III Direktive o radijskoj opremi i izdalo certifikat o pregledu u pogledu zajedničkih sigurnosnih zahtjeva za radijsku opremu (ref. br.: **RED\_1018**).

**Potpisano za i u ime:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Mjesto:** Peking

**Datum:** srpnja 8, 2025

**Ime i prezime:** Zeng Qingyao

**Funkcija:** Inženjer za certifikaciju

**Potpis:**

*Zeng Qingyao*

Adresa za kontakt u EU-u:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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