



## 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:** 2603ARP14G

**Naziv robne marke:** REDMI

**Opis:** tablet

**Verzija radijskog softvera:** Xiaomi HyperOS 3.0

**Verzija hardvera:** 135100P82

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

Specifikacije dodatne opreme				
Adapter za izmjeničnu struju (EU)	Naziv robne marke	MI	Naziv modela	MDY-18-EG
Adapter za izmjeničnu struju (UK)	Naziv robne marke	MI	Naziv modela	MDY-18-EH
Adapter za izmjeničnu struju (TH)	Naziv robne marke	MI	Naziv modela	MDY-18-ES
Baterija	Naziv robne marke	MI	Naziv modela	BP30
USB kabel	Naziv robne marke	MI	Naziv modela	B43220
USB kabel	Naziv robne marke	MI	Naziv modela	H43220
USB kabel	Naziv robne marke	MI	Naziv modela	L43220
USB kabel	Naziv robne marke	MI	Naziv modela	K43220

(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), Direktiva o zahtjevima za pristupačnost proizvoda i usluga (EU/2019/882)**

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

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

- EN 50566: 2017 A1: 2023
- EN IEC/IEEE 62209-1528:2021
- EN 62479: 2010
- EN IEC 62311:2020
- IEC 62368-1:2018
- EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020
- EN 50332-1:2013
- EN 50332-2:2013

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

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
- ETSI EN 301 489-17 V3.3.1
- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

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

Adresa za kontakt u EU-u:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, WTC The Hague, Toren E, 5e etage, 2595 BM's-Gravenhage



- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 301 893 V2.2.1
- ETSI EN 300 440 V2.1.1
- ETSI EN 303 345-1 V1.1.1
- ETSI EN 303 345-3 V1.1.1

**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
- Delegirana uredba Komisije (EU) 2023/1717

**7. 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

**8. Primijenjene su sljedeće usklađene norme i/ili ostale relevantne norme (Europski akt o pristupačnosti Direktive (EU)2019/882)**

EN 301 549 V4.1.1c - V.0.0.13

**9. Energija-**

Uredba (EU) 2023/1670

**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: IIA Lab services, LLC, ID: 1177) izvršilo je procjenu sukladnosti u skladu s Aneksom III Direktive o radijskoj opremi i izdalo certifikat o pregledu EU (ref. br.: E1177-266406).

**Članak 3.3 (d) (e) (f):** Prijavljeno tijelo (naziv: IIA Lab services, LLC, ID: 1177) 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.: E1177-266421).

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

**Mjesto:** Peking

**Datum:** ožujka 19, 2026

**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, WTC The Hague, Toren E, 5e etage, 2595 BM's-Gravenhage