



Izjava o sukladnosti u EU-u

Proizvođač:

Ime: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adresa: #019, 9. kat, zgrada 6, 33 Xi'erqi Middle Road, okrug Haidian, Peking, Kina, 100085

Radijska oprema:

Model: 2409BRN2CY

Naziv robne marke: Redmi

Opis: mobilni telefon

Verzija radijskog softvera: Xiaomi HyperOS 1.0

Verzija hardvera: 135100C3N

Dodatna oprema i komponente: adapter, baterija, USB kabel

| Specifikacije dodatne opreme | | | | |
|-------------------------------------|-------------------|----|--------------|-----------|
| Adapter za izmjeničnu struju 1 (EU) | Naziv robne marke | MI | Naziv modela | MDY-16-EF |
| Adapter za izmjeničnu struju 2 (EU) | Naziv robne marke | MI | Naziv modela | MDY-16-EF |
| Adapter za izmjeničnu struju 3 (EU) | Naziv robne marke | MI | Naziv modela | MDY-16-EF |
| Adapter za izmjeničnu struju 4 (EU) | Naziv robne marke | MI | Naziv modela | MDY-16-EF |
| Adapter za izmjeničnu struju 5 (UK) | Naziv robne marke | MI | Naziv modela | MDY-16-EG |
| Adapter za izmjeničnu struju 6 (UK) | Naziv robne marke | MI | Naziv modela | MDY-16-EG |
| Adapter za izmjeničnu struju 7 (TH) | Naziv robne marke | MI | Naziv modela | MDY-15-EY |
| Adapter za izmjeničnu struju 8 (TH) | Naziv robne marke | MI | Naziv modela | MDY-15-EY |
| Baterija 1 | Naziv robne marke | MI | Naziv modela | BN5X |
| Baterija 2 | Naziv robne marke | MI | Naziv modela | BN5X |
| Baterija 3 | Naziv robne marke | MI | Naziv modela | BN5X |
| USB kabel 1 | Naziv robne marke | MI | Naziv modela | L23230 |
| USB kabel 2 | Naziv robne marke | MI | Naziv modela | K23230 |
| USB kabel 3 | Naziv robne marke | MI | Naziv modela | H23230 |
| USB kabel 4 | Naziv robne marke | MI | Naziv modela | B23230 |
| USB kabel 5 | Naziv robne marke | MI | Naziv modela | L43220 |
| USB kabel 6 | Naziv robne marke | MI | Naziv modela | K43220 |
| USB kabel 7 | Naziv robne marke | MI | Naziv modela | H43220 |
| USB kabel 8 | Naziv robne marke | MI | Naziv modela | B43220 |

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

Adresa za kontakt u EU:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, Hag, Nizozemska



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

Primijenjene su sljedeće usklađene norme i ostale relevantne norme:

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

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

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

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
- EN 301 489-17 V3.2.6 (2023-06), nacrt
- EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)
- EN 301 489-52 V1.2.1 (2021-11)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021
- EN IEC 61000-3-3: 2013+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

3. Upotreba radiofrekvencijskog spektra (članak 3. stavak 2. Direktive o radijskoj opremi)

- ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1(2020-06)
- ETSI EN 301 908-13 V13.2.1(2022-02)
- ETSI EN 301 908-1 V15.2.1(2023-01)
- ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)
- ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)
- ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)
- ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)
- ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)
- ETSI EN 300 330 V2.1.1 (2017-02)

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 3.3g Direktive o radijskoj opremi)

- Smjernice Europske komisije za sukladnost s delegiranom uredbom (EU) 2019/320

Adresa za kontakt u EU:

Xiaomi Technology Netherlands B.V
Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, Hag, Nizozemska



Članak 3.1. i 3.2. i 3.3g: Prijavljeno tijelo (naziv: **Timco Engineering, Inc., ID: 1177**) izvršilo je procjenu sukladnosti u skladu s Aneksom III Direktive o radijskoj opremi i izdalo potvrdu o EU ispitivanju tipa (ref. br.: E1177-244371).

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

Mjesto: Peking

Datum: kolovoza 8, 2024

Ime: qingyao zeng

Funkcija: Certifikat proizvoda

Potpis:

Zeng Qing Yao