

PREVOD IZVIRNE IZJAVE EU O SKLADNOSTI

Xiaomi Communications Co., Ltd.
#019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Peking, Kitajska, 100085

IZJAVA EU O SKLADNOSTI

Proizvajalec:

Naziv: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Naslov: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Peking, Kitajska, 100085

Radijska oprema:

Model: 21091116UG

Ime znamke: Redmi

Opis: Mobilni telefon

Verzija programske opreme v zvezi z radijskim signalom: MIUI 12.5

Verzija strojne opreme: P2

Priložena oprema in komponente: Adapter, baterija, slušalka, kabel USB

| Specifikacija dodatne opreme | | | | |
|------------------------------|--------|----|--------------|-----------|
| Omrežni napajalnik 1 | Znamka | MI | Naziv modela | MDY-13-EE |
| Omrežni napajalnik 2 | Znamka | MI | Naziv modela | MDY-13-EE |
| Omrežni napajalnik 3 | Znamka | MI | Naziv modela | MDY-13-EF |
| Omrežni napajalnik 4 | Znamka | MI | Naziv modela | MDY-13-EF |
| Baterija | Znamka | MI | Naziv modela | BP47 |
| Slušalka | Znamka | MI | Naziv modela | EM023 |
| Kabel USB | Znamka | MI | Naziv modela | L26250 |

Na lastno odgovornost izjavljamo, da je zgoraj navedeni izdelek v skladu z ustreznimi zahtevami zakonodaje Unije:
Direktiva o radijski opremi (2014/53/EU), Omejitev uporabe nekaterih nevarnih snovi (2011/65/EU) in dopolnitve(EU) 2015/863

Uporabljeni so naslednji harmonizirani standardi in/ali ostali ustrejni standardi:

1. Zdravje in varnost (RED člen 3.1(a))

- EN 50360 :2017, EN 62209-1 :2016
- EN 50566:2017, EN 62209-2:2010
- EN 62479 :2010, EN 50663:2017
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

2. Elektro-magnetna združljivost (RED člen 3.1 (b))

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- Draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.2
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
- Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0
- Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.2
- EN 55032:2015
- EN 55032:2015/A11:2020
- EN 55035 : 2017
- EN 55035:2017/A11:2020

Naslov za stik v EU:

Naziv: Xiaomi Technology Netherlands B.V

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

3. Uporaba radio-frekvenčnega spektra (Direktiva o radijski opremi člen 3.2)

- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1
- ETSI EN 301 908-13 V13.1.1
- Draft ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9
- ETSI EN 301 908-1 V15.1.1
- 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
- ETSI EN 303 345-1 V1.1.1
- ETSI EN 303 345-3 V1.1.1

4. Omejitev uporabe nekaterih nevarnih snovi (2011/65/EU) in dopolnilne direktive (EU) 2015/863:

- EN IEC 63000:2018

Priglašeni organ (Ime: PHOENIX TESTLAB, ID: 0700) je izvedel oceno skladnosti v skladu z Aneksom III Direktive o radijski opremi in izdal certifikat o pregledu vrste EU (Ref. št.: 21-211258a)

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

Kraj: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Peking, Kitajska, 100085

Datum: 25.10.2021

Ime: Sheng hao

E-mail: mi-compliance@xiaomi.com

Funkcija: Inženir za certificiranje

Podpis:

Naslov za stik v EU:

Naziv: Xiaomi Technology Netherlands B.V

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