

Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

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

Radijska oprema:

Model: M2006C3LG

Ime znamke: Redmi

Opis: Mobilni telefon

Verzija programske opreme v zvezi z radijskim signalom: MIUI 12

Verzija strojne opreme: P2

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

Specifikacija opreme				
Omrežni napajalnik	Ime znamke	MI	Model	MDY-09-EW MDY-09-EY
	Nazivna moč	Vhod: 100-240 V izm., 0,35A, Izhod: 5V 2A enosm.		
Baterija	Ime znamke	MI	Model	BN56
	Nazivna moč	3,85V, ~4900mAh	Vrsta	Litij-ion
Kabel USB 1	Ime znamke	MI	Model	H52210
	Signalna linija	0,8 metra, oklopljeni kabel, brez feritnega jedra		
Slušalka	Ime znamke	MI	Model	EM023
	Signalna linija	1,25 metra, ne-oklopljeni kabel, brez feritnega jedra		

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 ustrezni standardi:

- 1. Zdravje in varnost (RED člen 3.1(a))**
 - EN 50566:2017, EN 62209-2:2010
 - EN 50360 :2017, EN 62209-1 :2016
 - EN 62479 :2010
 - EN 50332-1:2013, EN50332-2:2013
 - IEC 62368-1 :2014 /A|| :2017
- 2. Elektro-magnetna združljivost (RED člen 3.1 (b))**
 - ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
 - Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.2
 - ETSI EN 301 489-19 V2.1.1
 - Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0
 - EN 55032:2015
 - EN 55035:2017
 - EN 61000-3-2:2014
 - EN 61000-3-3:2013

Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

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

- ETSI EN 301 908-1 V13.1.1
- ETSI EN 301 908-2 V11.1.2
- ETSI TS 134 121-1 V12.1.0
- ETSI EN 301 908-13 V11.1.2
- ETSI TS 136 521-1 V15.2.0
- ETSI TS 136 101 V13.11.0
- ETSI TS 136508 V14.5.0
- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- ETSI TS 151 010-1 V12.8.0
- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 303 413 V1.1.1
- Draft ETSI EN 303 345 V1.1.7

4. Omejitev uporabe nekaterih nevarnih snovi (2011/65/EU):

- EN 50581:2012

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.: 20-210626a)

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

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

Datum: 17.07.2020

Ime: Jiao, Xiaogang

E-mail: mi-compliance@xiaomi.com

Funkcija: Certificiranje izdelka

Podpis: