



# Xiaomi Communications Co., Ltd.

#019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, Čína, 10085

## EÚ vyhlásenie o zhode

### Výrobca:

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

**Adresa:** #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, Čína, 10085

### Rádiové zariadenie:

**Model:** 2201117SG

**Názov značky:** Redmi

**Popis:** Mobilný telefón

**Verzia softvéru rádiového zariadenia:** MIUI12.5

**Hardvérová verzia:** P1.1

**Dodávané príslušenstvo a komponenty:** Adaptér, batéria, slúchadlo, kábel USB

Špecifikácia príslušenstva				
AC adaptér (EÚ)	Názov značky	MI	Názov modelu	MDY-11-EZ
AC adaptér (UK)	Názov značky	MI	Názov modelu	MDY-11-EY
Batéria	Názov značky	MI	Názov modelu	BN5D
Slúchadlo	Názov značky	MI	Názov modelu	EM023
Kábel USB	Názov značky	MI	Názov modelu	L23230
Kábel USB	Názov značky	MI	Názov modelu	K23230

My, spoločnosť Xiaomi Communications Co., Ltd., vyhlasujeme na našu výhradnú zodpovednosť, že vyššie opísaný produkt je v súlade s príslušnými harmonizačnými predpismi Únie:

**smernica o rádiových zariadeniach (2014/53/EÚ) , smernica o ONL (2011/65/EÚ) v znení neskorších zmien a doplnení (EÚ) 2015/863**

Použili sa nasledujúce harmonizované normy a/alebo iné relevantné normy:

#### 1. Zdravie a bezpečnosť (článok 3.1(a) smernice o rádiových zariadeniach)

- EN 50360:2017, EN 62209-1:2016
- EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2019
- EN 62479:2010, EN 50663:2017
- EN 62368-1:2020 + A11:2020
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

#### 2. Elektromagnetická kompatibilita (článok 3.1(b) smernice o rádiových zariadeniach)

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- Konečný návrh ETSI EN 301 489-3 V2.2.0
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
- Návrh ETSI EN 301 489-19 V2.2.0
- ETSI EN 301 489-52 V1.2.1
- EN 55032:2015/A11:2020
- EN 55035:2017/A11:2020

#### 3. Využívanie rádiového frekvenčného spektra (článok 3.2 smernice o rádiových zariadeniach)

- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1
- ETSI EN 301 908-13 V13.1.1
- 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

Kontaktná adresa pre EÚ :

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, Haag, Holandsko



# Xiaomi Communications Co., Ltd.

#019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, Čína, 10085

■ ETSI EN 303 345-1 V1.1.1

■ ETSI EN 303 345-3 V1.1.1

## 4. Smernica o ONL (2011/65/EÚ) a jej pozmeňujúca smernica (EÚ) 2015/863

■ EN IEC 63000:2018

Notifikovaný orgán (Názov: **TIMCO** , ID: **1177**) vykonal posudzovanie zhody v súlade s prílohou III

smernice o rádiových zariadeniach a vydal certifikáciu o typovej skúške EÚ (ref. č.: **E1177-211341**).

**Podpísané za a v mene spoločnosti:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

**Dátum:** February 15, 2022

**Názov:** Sheng hao

**E-mail:** mi-compliance@xiaomi.com

**Funkcia:** Certifikácia výrobku

**Podpis:**

Sheng hao

Kontaktná adresa pre EÚ :

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, Haag, Holandsko