



# Xiaomi Communications Co., Ltd.

#019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, Čína, 100085

## 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, 100085

### Rádiové zariadenie:

**Model:** 2201117TG

**Názov značky:** Redmi

**Popis:** Mobilný telefón

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

**Verzia hardvéru:** P1.1

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

Špecifikácia príslušenstva				
AC adaptér 1 (EÚ)	Názov značky	MI	Názov modelu	MDY-11-EZ
AC adaptér 2 (EU)	Názov značky	MI	Názov modelu	MDY-11-EZ
AC adaptér (UK)	Názov značky	MI	Názov modelu	MDY-12-EY
Batéria (vzorka 1/3/4)	Názov značky	MI	Názov modelu	BN5D
Batéria	Názov značky	MI	Názov modelu	BN5D
Slúchadlo	Názov značky	MI	Názov modelu	EM023
Kábel USB 1	Názov značky	MI	Názov modelu	H23230
Kábel USB 2	Názov značky	MI	Názov modelu	B23230

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
- EN IEC 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
- Návrh ETSI EN 301 489-3 V2.1.2
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
- Návrh ETSI EN 301 489-19 V2.2.0
- Konečný návrh ETSI EN 301 489-52 V1.2.0
- EN 55032:2015
- EN 55032:2015/A11:2020
- EN 55035: 2017
- 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

Kontaktná adresa pre EÚ:

Názov: Xiaomi Technology Netherlands B.V

Adresa: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, Haag, Holandsko



# Xiaomi Communications Co., Ltd.

#019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, Čína, 100085

- 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 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: **Sporton**, ID: **2907**) vykonal posudzovanie zhody v súlade s prílohou III smernice o rádiových zariadeniach a vydal certifikát o typovej skúške EÚ (č. ref.: SN21C0015 ).

**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, 100085

**Dátum:** February 15, 2022

**Názov:** Sheng hao

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

**Funkcia:** certifikačný technik

**Podpis:**

*Shenghao*

Kontaktná adresa pre EÚ:

Názov: Xiaomi Technology Netherlands B.V

Adresa: Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, Haag, Holandsko