



# Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

## Vyhlásenie o súlade pre EÚ

**Výrobca:**

**Meno:** Xiaomi Communications Co., Ltd.  
**Adresa:** #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

**Rádiové zariadenie:**

**Model:** 24117RN76L  
**Názov značky:** Redmi  
**Popis:** Mobilný telefón  
**Verzia softvéru rádiového zariadenia:** Xiaomi HyperOS 1.0  
**Verzia hardvéru:** 1351000O7  
**Dodávané príslušenstvo a súčasti:** Adaptér, batéria, kábel USB

Špecifikácia príslušenstva				
AC adaptér (EÚ)	Názov značky	MI	Názov modelu	MDY-16-EF
AC adaptér (UK)	Názov značky	MI	Názov modelu	MDY-16-EG
AC adaptér (TH)	Názov značky	MI	Názov modelu	MDY-15-EY
Batéria	Názov značky	MI	Názov modelu	BR50
Kábel USB	Názov značky	MI	Názov modelu	K23230
Kábel USB	Názov značky	MI	Názov modelu	B23230
Kábel USB	Názov značky	MI	Názov modelu	L23230
Kábel USB	Názov značky	MI	Názov modelu	H23230
Slúchadlá	Názov značky	MI	Názov modelu	EM023

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 RoHS (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 +A1: 2023
- EN 50566: 2017 +A1: 2023
- EN 62209-1:2016
- EN 62209-2: 2010+A1: 2019
- EN IEC/IEEE 62209-1528:2021
- 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 (2019-11)
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
- ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
- ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)
- Návrh ETSI EN 301 489-52 V1.2.5 (2024-08)
- EN 55032: 2015+A1:2020
- EN 55035: 2017+A11:2020
- EN IEC 61000-3-2: 2019 + A1: 2021
- EN 61000-3-3: 2013+A2: 2021

Kontaktná adresa pre EÚ:

Xiaomi Technology Netherlands B.V  
Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands



# Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

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

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

## 4. Článok Núdzové služby 3.3 (g)

- Usmernenia na dosiahnutie súladu s delegovaným nariadením (EÚ) 2019/320

## 5. Smernica RoHS (2011/65/EÚ) v znení neskorších zmien a doplnení (EÚ) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

## 6. Článok 3.4 Smernice o rádiových zariadeniach

- EN IEC 62680-1-2: 2022
- EN IEC 62680-1-3: 2022

Notifikovaný orgán (Názov: **PHOENIX TESTLAB**, ID: **0700**) vykonal posudzovanie súladu podľa Prílohy III Smernice o rádiových zariadeniach a vydal certifikát o typovej skúške pre EÚ (ref. č.: 24-210855 - 24-220855).

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

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

**Dátum:** November 13, 2024

**Meno:** Zeng Qingyao

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

**Funkcia:** Certifikácia produktov

**Podpis:**

*Zeng Qingyao*

Kontaktná adresa pre EÚ:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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