



## EU Prohlášení o shodě

### Výrobce:

Název: Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

### Rádiové zařízení:

Model: 22101320G

Značka: POCO

Popis: mobilní telefon

Verze softwaru rádia: MIUI 14

Verze hardwaru: P2

Dodávané příslušenství a součásti: adaptér, baterie, sluchátka, kabel USB

Specifikace příslušenství				
Napájecí adaptér (EU)	Značka	MI	Název modelu	MDY-12-EH
Napájecí adaptér (UK)	Značka	MI	Název modelu	MDY-12-EG
Baterie	Značka	MI	Název modelu	BP4K
Sluchátka	Značka	MI	Název modelu	EM023
Kabel USB	Značka	MI	Název modelu	B26260

My, Xiaomi Communications Co., Ltd., prohlašujeme na naši vlastní odpovědnost, že výše uvedený produkt splňuje příslušnou harmonizační legislativu EU:

**Směrnice RE (2014/53/EU), Směrnice RoHS (2011/65/EU) a její novelizace (EU) 2015/863**

Byly použity následující harmonizované normy a/nebo jiné příslušné standardy:

#### 1. Zdraví a bezpečnost (čl. 3.1 písm. (a) směrnice RE)

- ČSN EN 50360:2017
- ČSN EN 50566:2017
- ČSN EN 62209-1:2016
- ČSN EN 62209-2:2010+A1:2019
- ČSN EN IEC 62311:2020
- ČSN EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- ČSN EN 50332-1:2013, ČSN EN 50332-2:2013

#### 2. Elektromagnetická kompatibilita (čl. 3.1 písm. (b) směrnice RE),

- ČSN EN 301 489-1 V2.2.3
- Konečný koncept ČSN EN 301 489-3 V2.2.0
- ČSN EN 301 489-17 V3.2.4
- ČSN EN 301 489-19 V2.2.1
- ČSN EN 301 489-52 V1.2.1
- ČSN EN 55032:2015+A1:2020
- ČSN EN 55035:2017+A11:2020

#### 3. Využití spektra rádiové frekvence (čl. 3.2 směrnice RE)

- ČSN EN 301 511 V12.5.1
- ČSN EN 301 908-1 V15.1.1
- ČSN EN 301 908-2 V13.1.1
- ČSN EN 301 908-13 V13.2.1
- Koncept ČSN EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.9
- ČSN EN 300 328 V2.2.2
- ČSN EN 301 893 V2.1.1

Kontaktní adresa pro EU:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



- ČSN EN 300 440 V2.2.1
- ČSN EN 303 413 V1.2.1
- ČSN EN 300 330 V2.1.1

**4. Směrnice RoHS (2011/65/EU) a její pozměňovací směrnice (EU) 2015/863**

- ČSN EN IEC 63000:2018

**5. Konkrétní (čl. 3.3 písm. g směrnice RE)**

- Pokyny Evropské komise pro účely dodržování nařízení v přenesené pravomoci (EU) 2019/320

**Odstavec 3.1 a 3.2 a 3.3 g:** Uvědoměný subjekt (Jméno: **TIMCO Engineering Inc.**, ID: **1177**) provedl hodnocení shody podle přílohy III směrnice RE a vydal certifikát EU o přezkoušení (Ref. č. E1177-222442).

**Podepsáno za a jménem:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Místo:** Beijing

**Datum:** March 31, 2023

**Název:** Zeng Qingyao

**Pracovní pozice:** Osvědčení produktu

**Podpis:**

Zeng Qingyao