



## 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:** 25080RABDG

**Značka:** Redmi

**Popis:** mobilní telefon

**Veze hardwaru rádia:** 135100P16

**Verze softwaru rádia:** Xiaomi HyperOS 2.0

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

| Specifikace příslušenství |        |    |              |           |
|---------------------------|--------|----|--------------|-----------|
| Napájecí adaptér 1        | Značka | MI | Název modelu | MDY-17-EF |
| Napájecí adaptér 2        | Značka | MI | Název modelu | MDY-17-EF |
| Napájecí adaptér 3        | Značka | MI | Název modelu | MDY-17-EG |
| Napájecí adaptér 4        | Značka | MI | Název modelu | MDY-17-EG |
| Baterie 1                 | Značka | MI | Název modelu | BN69      |
| Baterie 2                 | Značka | MI | Název modelu | BN69      |
| Baterie 3                 | Značka | MI | Název modelu | BN69      |
| Kabel USB 1               | Značka | MI | Název modelu | L24240    |
| Kabel USB 2               | Značka | MI | Název modelu | H24240    |
| Kabel USB 3               | Značka | MI | Název modelu | K24240    |
| Kabel USB 4               | Značka | MI | Název modelu | B24240    |

(Na různých trzích není v důsledku předpisů nebo jiných faktorů pokaždé zahrnuto veškeré příslušenství a komponenty uvedené v tomto dokumentu.)

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

**Směrnice o rádiových zařízeních (RE) (2014/53/EU), směrnice o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních (RoHS) (2011/65/EU) a její dodatek (EU) 2015/863, směrnice o ekologickém designu (2009/125/ES)**

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 50360: 2017/A1: 2023
- ČSN EN 50566: 2017, ČSN EN 50566: 2017/A1: 2023
- ČSN EN 62479:2010, ČSN EN 50663:2017
- ČSN EN IEC 62311:2020, ČSN EN 50665:2017
- 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 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- ČSN ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
- ČSN ETSI EN 301 489-17 V3.3.1
- ČSN ETSI EN 301 489-19 V2.2.1
- ČSN ETSI EN 301 489-52 V1.3.1
- ČSN EN 55032: 2015+A11:2020

Kontaktní adresa pro EU:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, WTC The Hague, Toren E, 5e etage, 2595BM's-Gravenhage



- ČSN EN 55035: 2017+A11:2020
- ČSN EN IEC 61000-3-2: 2019+A1: 2021
- ČSN EN 61000-3-3: 2013+A2: 2021

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

- ČSN ETSI EN 301 511 V12.5.1
- ČSN ETSI EN 301 908-1 V15.2.1
- ČSN ETSI EN 301 908-2 V13.1.1
- ČSN ETSI EN 301 908-13 V13.3.1
- ČSN ETSI EN 301 908-25 V15.1.1
- ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ČSN ETSI EN 301 893 V2.1.1
- ČSN ETSI EN 300 440 V2.2.1
- ČSN ETSI EN 303 413 V1.2.1
- ČSN ETSI EN 300 330 V2.1.1

### 4. Konkrétní (čl. 3.3 písm. g směrnice RE)

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

### 5. Společné bezpečnostní požadavky na rádiová zařízení (čl. 3.3 písm. d), e), f) směrnice RE)

- ČSN EN 18031-1:2024
- ČSN EN 18031-2:2024
- ČSN EN 18031-3:2024

### 6. Konkrétní (čl. 3.4 směrnice RE)

- SMĚRNICE (EU) 2022/2380 Evropského parlamentu a Rady o jednotné nabíječce
- C/2024/2997 Pokyny pro výklad směrnice o jednotné nabíječce

### 7. Směrnice RoHS (2011/65/EU) a její pozměňovací směrnice (EU) 2015/863

- ČSN EN IEC 63000:2018

### 8. Byly použity následující harmonizované normy a/nebo jiné příslušné standardy (Směrnice o evropském aktu o přístupnosti (EU)2019/882)

- ČSN EN 301 549 V4.1.1c - V.0.0.13

### 9. Energie-

Nařízení (EU) 2023/1670

**Čl. 3.4:** Postup posuzování shody podle přílohy II směrnice RE, modul A.

**Čl. 3.1 a čl. 3.2 a čl. 3.3 písm. g:** Oznámený subjekt (název: **Sporton International (USA) Inc.**, ID: **2907**) provedl hodnocení shody podle přílohy III směrnice RE a vydal certifikát EU o přezkoušení (Ref. č. SN25C0229).

**Čl. 3.3 písm. d), e), f):** Oznámený subjekt (název: **Kiwa Nederland B.V.**, ID: **0063**) provedl hodnocení shody podle přílohy III směrnice RE a vydal certifikát EU o přezkoušení (Ref. č. 252140880/AA/00).

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

**Místo:** Beijing

**Datum:** prosinec 17, 2025

**Jméno:** Zeng Qingyao

**Pracovní pozice:** Certifikační expert

**Podpis:**

*Zeng Qingyao*

Kontaktní adresa pro EU:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, WTC The Hague, Toren E, 5e etage, 2595BM's-Gravenhage