



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 (Čína), 100085

Rádiové zařízení:

Model: 23076RN8DY

Značka: Redmi

Popis: mobilní telefon

Verze softwaru a řádů: MIUI14

Verze hardwaru: P1.1

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

Specifikace příslušenství				
Napájecí adaptér (EU)	Značka	MI	Název modelu	MDY-11-EP
Napájecí adaptér (UK)	Značka	MI	Název modelu	MDY-11-EN
Baterie	Značka	MI	Název modelu	BM5R
Sluchátka	Značka	MI	Název modelu	EM023
Kabel USB	Značka	MI	Název modelu	K73312
				L73312
				K43220
				L43220

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

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 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
- ČSN EN 301 489-3 V2.3.2
- 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+A11:2020+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

Kontaktní adresa pro EU:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands (Nizozemsko)



- ČSN EN 301 908-1 V15.2.1
- ČSN EN 301 908-2 V13.1.1
- ČSN EN 301 908-13 V13.2.1
- Koncept ČSN ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.14
- ČSN EN 300 440 V2.2.1
- ČSN EN 300 328 V2.2.2
- ČSN EN 301 893 V2.1.1
- ČSN EN 303 413 V1.2.1
- ČSN EN 300 330 V2.1.1
- ČSN EN 303 345-1 V1.1.1
- ČSN EN 303 345-3 V1.1.1

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

Čl. 3.1 a čl. 3.2: oznámený subjekt (název: **Timco**, ID: **1177**) provedl posouzení shody podle přílohy III směrnice RE a vystavil certifikát EU přezkoušení typu (referenční číslo: E1177-233129).

Čl. 3.3 písm. (g): oznámený subjekt (název: **Timco**, ID: **1177**) provedl posouzení shody podle přílohy III směrnice RE a vydal certifikát EU o přezkoušení typu (referenční číslo: E1177-233129).

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

Místo: Peking

Datum: červenec 6, 2023

Jméno: Zeng Qingyao

Pracovní pozice: Osvědčení produktu

Podpis: