



## EÚ vyhlásenie o zhode

### Výrobca:

**Názov:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

### Rádiové zariadenie:

**Model:** 2603ARP14G

**Názov značky:** REDMI

**Opis:** Tabletový počítač

**Verzia softvéru rádiového zariadenia:** Xiaomi HyperOS 3.0

**Verzia hardvéru:** 135100P85

**Príslušenstvo a súčasti:** Adaptér, batéria, slúchadlá, kábel USB

Parametre príslušenstva				
AC adaptér (EÚ)	Názov značky	MI	Názov modelu	MDY-18-EG
AC adaptér (UK)	Názov značky	MI	Názov modelu	MDY-18-EH
AC adaptér (TH)	Názov značky	MI	Názov modelu	MDY-18-ES
Batéria	Názov značky	MI	Názov modelu	BP30
Kábel USB	Názov značky	MI	Názov modelu	B43220
Kábel USB	Názov značky	MI	Názov modelu	H43220
Kábel USB	Názov značky	MI	Názov modelu	L43220
Kábel USB	Názov značky	MI	Názov modelu	K43220

(Všetko príslušenstvo a súčasti, ktoré sú uvedené v tomto dokumente, nie sú vždy uvedené na rôzne trhy z dôvodu nariadení alebo iných faktorov)

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), o obmedzení používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach (2011/65/EÚ) a jej pozmeňujúca smernica (EÚ) 2015/863, smernica o ekodizajne (2009/125/ES), smernica o požiadavkách na prístupnosť výrobkov a služieb (EÚ/2019/882)**

Použili sa nasledujúce harmonizované normy a/alebo iné relevantné normy:

#### 1. Zdravie a bezpečnosť (článok 3.1 písm. a) smernice o rádiových zariadeniach)

- EN 50566: 2017 A1: 2023
- EN IEC/IEEE 62209-1528:2021
- EN 62479: 2010
- EN IEC 62311:2020
- IEC 62368-1:2018
- EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020
- EN 50332-1:2013
- EN 50332-2:2013

#### 2. Elektromagnetická kompatibilita (článok 3.1 písm. b) smernice o rádiových zariadeniach)

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
- ETSI EN 301 489-17 V3.3.1
- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

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

Kontaktná adresa pre EÚ:

Xiaomi Technology Netherlands B.V.

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



- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 301 893 V2.2.1
- ETSI EN 300 440 V2.1.1
- ETSI EN 303 345-1 V1.1.1
- ETSI EN 303 345-3 V1.1.1

**4. Smernica o obmedzení používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach (2011/65/EÚ) a jej pozmeňujúca smernica (EÚ) 2015/863**

- EN IEC 63000:2018

**5. Špecifické (článok 3.4 smernice o rádiových zariadeniach)**

- SMERNICA Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2022/2380 pre spoločnú nabíjačku
- C/2024/2997 Usmernenie k výkladu smernice o spoločných nabíjačkách
- Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2023/1717

**6. Základné bezpečnostné požiadavky na rádiové zariadenia (článok 3.3 písm. d), e) a f) smernice o rádiových zariadeniach)**

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

**7. Použili sa nasledujúce harmonizované normy a/alebo iné relevantné normy (Európska smernica o požiadavkách na prístupnosť výrobkov a služieb (EÚ) 2019/882)**

EN 301 549 V4.1.1c - V.0.0.13

**8. Energia –**

Nariadenie (EÚ) 2023/1670

**Článok 3.4:** Postup posudzovania zhody uvedený v prílohe II Smernice o rádiových zariadeniach, modul A.

**Článok 3.1 a 3.2 a 3.3g:** Notifikovaný orgán (Názov: IIA Lab services, LLC, ID: 1177) vykonal posudzovanie zhody v súlade s prílohou III smernice o rádiových zariadeniach a vydal certifikáciu o typovej skúške EÚ (ref. č.: E1177-266406).

**Článok 3.3 písm. d), e) a f):** Notifikovaný orgán (Názov: IIA Lab services, LLC, ID: 1177) vykonal posudzovanie zhody v súlade s prílohou III smernice o rádiových zariadeniach a vydal osvedčenie o spoločných bezpečnostných požiadavkách pre skúšku rádiových zariadení (ref. č.: E1177-266421).

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

**Miesto:** Peking

**Dátum:** máj 21, 2026

**Meno:** Zeng Qingyao

**Funkcia:** certifikačný technik

**Podpis:**

*Zeng Qingyao*

Kontaktná adresa pre EÚ:

Xiaomi Technology Netherlands B.V.

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