



# Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

## EÚ vyhlásenie o zhode

**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:** 25079RPDCG  
**Názov značky:** Xiaomi  
**Popis:** Tabletový počítač  
**Verzia softvéru rádiového zariadenia:** Xiaomi HyperOS 2.0  
**Verzia hardvéru:** 1351P2402  
**Dodávané príslušenstvo a súčasti:** Adaptér, batéria, kábel USB

Parametre príslušenstva				
AC adaptér	Názov značky	MI	Názov modelu	MDY-15-ET
AC adaptér	Názov značky	MI	Názov modelu	MDY-15-EU
Batéria	Názov značky	MI	Názov modelu	BM3U
Batéria	Názov značky	MI	Názov modelu	BM3V
Kábel USB	Názov značky	MI	Názov modelu	B26320
Kábel USB	Názov značky	MI	Názov modelu	H26320
Kábel USB	Názov značky	MI	Názov modelu	K26320
Kábel USB	Názov značky	MI	Názov modelu	L26320

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 o ONL (2011/65/EÚ) a jej pozmeňujúca smernica (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 50566: 2017+A1:2023
  - EN 62209-2:2010+A1:2019
  - EN IEC/IEEE 62209-1528:2021
  - EN IEC 62311: 2020
  - EN 50665: 2017
  - 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
  - ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
  - ETSI EN 301 489-17 V3.3.1
  - EN 55032: 2015+A1:2020
  - EN 55035: 2017+A11:2020
  - EN IEC 61000-3-2: 2019+A2:2024
  - EN 61000-3-3: 2013+A2: 2021
3. **Využívanie rádiového frekvenčného spektra (článok 3.2 smernice o rádiových zariadeniach)**
  - ETSI EN 301 893 V2.1.1
  - ETSI EN 300 440 V2.2.1
  - ETSI EN 300 328 V2.2.2
  - ETSI EN 303 417 V1.1.1

Kontaktná adresa pre EÚ:  
Xiaomi Technology Netherlands B.V  
Prinses Beatrixlaan 582, 2595 BM, The Hague, Holandsko



# Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

## 4. Smernica o obmedzení používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach (2011/65/EÚ) a jej dodatok (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

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

Článok 3.1 a 3.2: 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.: 25-210534 - 25-220534).

**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: júl 15, 2025

Názov: 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, 2595 BM, The Hague, Holandsko