



Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

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: 25079RPDCG
Značka: Xiaomi
Popis: Tablet
Verze softwaru rádia: Xiaomi HyperOS 2.0
Verze hardwaru: 1351P2402
Dodávané příslušenství a součásti: adaptér, baterie, kabel USB

Specifikace příslušenství				
Napájecí adaptér	Značka	MI	Název modelu	MDY-15-ET
Napájecí adaptér	Značka	MI	Název modelu	MDY-15-EU
Baterie	Značka	MI	Název modelu	BM3U
Baterie	Značka	MI	Název modelu	BM3V
Kabel USB	Značka	MI	Název modelu	B26320
Kabel USB	Značka	MI	Název modelu	H26320
Kabel USB	Značka	MI	Název modelu	K26320
Kabel USB	Značka	MI	Název modelu	L26320

My, Xiaomi Communications Co., Ltd., prohlašujeme na naši 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 50566: 2017+A1:2023
- ČSN EN 62209-2:2010+A1:2019
- ČSN EN IEC/IEEE 62209-1528:2021
- EN IEC 62311: 2020
- ČSN EN 50665: 2017
- 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 EN 55032: 2015+A1:2020
- ČSN EN 55035: 2017+A11:2020
- ČSN EN IEC 61000-3-2: 2019+A2:2024
- ČSN EN 61000-3-3: 2013+A2: 2021

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

- ČSN ETSI EN 301 893 V2.1.1
- ČSN ETSI EN 300 440 V2.2.1
- ČSN ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ČSN ETSI EN 303 417 V1.1.1

Kontaktní adresa pro EU:
Xiaomi Technology Netherlands B.V
Prinses Beatrixlaan 582, 2595 BM, The Hague, The Netherlands



Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

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

■ ČSN EN IEC 63000:2018

5. 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

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

Čl. 3.1 a čl. 3.2: Oznámený subjekt (název: **PHOENIX TESTLAB**, ID: **0700**) provedl hodnocení shody podle přílohy III směrnice RE a vydal certifikát EU o přezkoušení (Ref. č. 25-210534 - 25-220534).

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

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

Datum: červenec 15, 2025

Jméno: Zeng Qingyao

E-mail: mi-compliance@xiaomi.com

Pracovní pozice: Osvědčení produktu

Podpis:

Zeng Qingyao

Kontaktní adresa pro EU:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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