



ES atitikties deklaracija

Gamintojas:

Vardas, pavardė: Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

Radio įranga:

Modelis: 25028RN03Y

Prekių ženklo pavadinimas: Redmi

Aprašymas: Mobilusis telefonas

Su radijo įranga susijusios aparatinės įrangos versija: 135100C3Z

Su radijo įranga susijusios programinės įrangos versija: „Android“ 15

Pateikiami priedai ir komponentai: adapteris, akumuliatorius, USB laidas, žiedinis stovas

Priedo specifikacijos				
AC adapteris 1	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	MDY-18-EG
1 akumuliatorius	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	BP5E
1 USB laidas	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	L23230
2 USB laidas	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	K23230
3 USB laidas	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	H23230
4 USB laidas	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	B23230
Žiedinis stovas	Prekių ženklo pavadinimas	Netaikoma	Modelio pavadinimas	Netaikoma

(Skirtingose rinkose dėl reglamentų arba kitų veiksmų ne visi šiame dokumente išvardyti priedai ir komponentai visada įtraukiami)

Mes, Xiaomi Communications Co., Ltd., atsakingai patvirtiname, kad anksčiau aprašytas gaminys atitinka reikiamus Europos Sąjungos darniuosius standartus:

RĮ direktyva (2014/53/ES), RoHS direktyva (2011/65/ES) ir jos dalinis pakeitimas (ES) 2015/863, Ekologinio projektavimo direktyva (2009/125/EB)

Taikomi šie darnieji standartai ir (arba) kiti susiję standartai:

1. Sveikata ir saugumas (RĮ direktyvos 3.1 str. a dalis)

- EN 50360 :2017, EN 50360 :2017/A1 :2023, EN 62209-1 :2016
- EN 50566 :2017, EN 50566 :2017/A1 :2023, EN 62209-2 :2010
- EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- EN IEC/IEEE 62209-1528:2021
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

2. Elektromagnetinio suderinamumo direktyva (RĮ direktyvos 3.1 str. b dalis)

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
- ETSI EN 301 489-17 V3.3.1
- ETSI EN 301 489-19 V2.2.1
- ETSI EN 301 489-52 V1.3.1
- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN IEC 61000-3-2: 2019 + A1: 2021
- EN 61000-3-3: 2013 + A2: 2021

3. Radijo dažnių spektro naudojimas (RĮ direktyvos 3.2 straipsnis)

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

ES kontaktinis adresas:

Vardas, pavardė: Xiaomi Technology Netherlands B.V

Adresas: Prinses Beatrixlaan 582, 2595 BM, The Hague, Nyderlandai



- ETSI EN 303 345-1 V1.1.1
- ETSI EN 303 345-3 V1.1.1

4. Specialusis (RĮ direktyvos straipsnis 3.3g)

- Europos komisijos gairės dėl nurodyto reglamento atitikties (ES) 2019/320

5. RoHS direktyva (2011/65/ES) ir ją iš dalies pakeičianti direktyva (ES) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

6. Specialusis (RĮ direktyvos 3.4 straipsnis)

- Europos Parlamento ir Tarybos DIREKTYVA (ES) 2022/2380 dėl bendrojo įkroviklio
- C/2024/2997 bendrojo įkroviklio direktyvos aiškinimo gairės

7. Energijos

Reglamentas (ES) 2023/1670

8. Bendrieji radijo įrangos saugumo reikalavimai (RĮ direktyvos 3.3 str. d dalis, e dalis, f dalis)

EN 18031-1: 2024

EN 18031-2: 2024

EN 18031-3: 2024

3.4 straipsnis: RĮ direktyvos II priedo A modulyje nurodyta atitikties vertinimo procedūra.

3.1, 3.2 ir 3.3g straipsnis: Notifikuotoji įstaiga (pavadinimas: **Sporton International (USA) Inc.**, ID: **2907**) atliko atitikties įvertinimą vadovaujantis III priedu pagal RĮ direktyvos 3.1 str. a dalies, 3.1 str. b dalies, 3.2 str. bei 3.3 str. g dalies esminį reikalavimą ir išdavė ES tipo tyrimo sertifikatą (nuorodos Nr.: SN25C0045).

3.3 str. d dalis, e dalis, f dalis: Notifikuotoji įstaiga (pavadinimas: **LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ELECTRIQUES**, ID: 0081) atliko atitikties įvertinimą vadovaujantis RĮ direktyvos III priedu ir išdavė Bendrųjų radijo įrangos saugumo reikalavimų tyrimo sertifikatą (nuorodos Nr.: RED_1022).

Pasirašė už ir vardu: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Vieta: Beijing

Data: liepos 8, 2025

Vardas, pavardė: Zeng Qingyao

Pareigos: sertifikavimo inžinierius

Parašas:

Zeng Qingyao

ES kontaktinis adresas:

Vardas, pavardė: Xiaomi Technology Netherlands B.V

Adresas: Prinses Beatrixlaan 582, 2595 BM, The Hague, Nyderlandai