



ES atitikties deklaracija

Gamintojas:

Pavadinimas: Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

Radijo įranga:

Modelis: 2602EPTC0G

Prekių ženklo pavadinimas: Xiaomi

Aprašymas: Mobilusis telefonas

Su radijo įranga susijusios aparatinės įrangos versija: 1351P2504

Su radijo įranga susijusios programinės įrangos versija: Xiaomi HyperOS 3.0

Pateikiami priedai ir komponentai: adapteris, akumuliatorius, USB laidas

Priedo specifikacijos				
Kintamosios srovės adapteris	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	MDY-19-ER
1 akumuliatorius	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	BM7C
2 akumuliatorius	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	BM7C
1 USB laidas	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	L26320
2 USB laidas	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	K26320
3 USB laidas	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	H26320
4 USB laidas	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	B26320

(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), Prieinamumo akto direktyva (ES/2019/882)

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

1. Sveikata ir sauga (RĮ direktyvos 3 straipsnio 1 dalies a punktas)

- EN 50360: 2017, EN 50360: 2017/A1: 2023
- EN 50566: 2017, EN 50566: 2017/A1: 2023
- EN 62479 :2010, EN 50663:2017
- EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- EN 50332-2: 2013

2. Elektromagnetinio suderinamumo direktyva (RĮ direktyvos 3 straipsnio 1 dalies b punktas)

- 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 straipsnio 2 dalis)

- 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 V13.3.1
- ETSI EN 301 908-25 V15.1.1

ES kontaktinis adresas:

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 V2.2.1
- ETSI EN 303 687 V1.1.1
- ETSI EN 303 413 V1.2.1
- ETSI EN 300 330 V2.1.1
- ETSI EN 303 417 V1.1.1

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

- EN IEC 63000:2018

5. Specialusis (RĮ direktyvos 3 straipsnio 3 dalies g punktas)

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

6. Specialusis (RĮ direktyvos 3 straipsnio 4 dalis)

- Europos Parlamento ir Tarybos DIREKTYVA (ES) 2022/2380 dėl bendrojo įkroviklio
- C/2024/2997 bendrojo įkroviklio direktyvos aiškinimo gairės
- Komisijos deleguotasis reglamentas (ES) 2023/1717

7. Bendrieji radijo įrangos saugumo reikalavimai (RĮ direktyvos 3 straipsnio 3 dalies d, e, f punktai)

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

8. Taikomi šie darnieji standartai ir (arba) kiti susiję standartai (Europos prieinamumo akto direktyva (ES) 2019/882)

EN 301 549 V4.1.1c - V.0.0.13

9. Energijos

reglamentas (ES) 2023/1670

3 straipsnio 4 dalis: RĮ direktyvos II priedo A modulyje nurodyta atitikties vertinimo procedūra.

3 straipsnio 1 ir 2 dalys bei 3 dalies g punktas: 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.: SN26C0037).

3 straipsnio 3 dalies d, e, f punktai: Notifikuotoji įstaiga (pavadinimas: „**GAI Technological Center S.A.**“ (APPLUS), ID: **0370**) atliko atitikties įvertinimą vadovaujantis RED direktyvos III priedu ir išdavė ES tipo tyrimo sertifikatą (nuorodos Nr.: 0370-RED-11025).

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

Vieta: Beijing

Data: balandžio 10, 2026

Vardas, pavardė: Zeng Qingyao

Pareigos: Sertifikavimo inžinierius

Parašas:

Zeng Qing yao

ES kontaktinis adresas:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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