



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

Radijo įranga:  
Modelis: 2604ERP4DG  
Prekių ženklo pavadinimas: REDMI  
Aprašymas: planšetinis kompiuteris  
Su radijo įranga susijusios programinės įrangos versija: Xiaomi HyperOS 3.0  
Aparatinės įrangos versija: 135100P85  
Priedai ir komponentai: adapteris, akumuliatorius, USB laidas

Priedo specifikacijos				
AC adapteris 1	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	MDY-18-EG
AC adapteris 2	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	MDY-18-EH
AC adapteris 3	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	MDY-18-ES
1 akumuliatorius	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	BP30
2 akumuliatorius	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	BP30
1 USB laidas	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	L43220
2 USB laidas	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	K43220
3 USB laidas	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	H43220
4 USB laidas	Prekių ženklo pavadinimas	MI	Modelio pavadinimas	B43220

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

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

1. Sveikata ir saugumas (RED direktyvos 3 straipsnio 1 dalies a punktas)
  - EN 50566:2017+A1:2023, EN 62209-2:2010+A1:2019
  - EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
  - EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013
2. Elektromagnetinio suderinamumo direktyva (RED direktyvos 3 straipsnio 1 dalies b punktas)
  - ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
  - ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
  - ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
  - ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)
  - ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)
  - EN 55032:2015+A1:2020
  - EN IEC 61000-3-2: 2019+A2:2024
  - EN IEC 61000-3-3: 2013+A2:2021
  - EN 55035:2017+A11:2020
3. Radijo dažnių spektro naudojimas (RED direktyvos 3 straipsnio 2 dalis)
  - EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
  - EN 301 893 V2.2.1 (2024-11)
  - EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)
  - EN 303 413 V1.2.1(2021-04)
  - EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
  - EN 301 908-1 V15.2.1(2023-01)

ES kontaktinis adresas:  
Xiaomi Technology Netherlands B.V  
Prinses Beatrixlaan 582, 2595 BM, The Hague, Nyderlandai



- EN 301 908-2 V13.1.1(2020-06)
- EN 301 908-13 V13.3.1(2024-10)
- EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)
- EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)

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

- EN IEC 63000:2018

**5. Specialusis (RED direktyvos 3 straipsnio 3 dalies g punktas)**

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

**6. Specialusis (RED 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 (RED direktyvos 3 straipsnio 3 dalies d–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

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

**3 straipsnio 1 dalies a punktas, 2 dalis ir 3 dalies g punktas:** Notifikuotoji įstaiga (pavadinimas: **IIA Lab Services, LLC., ID: 1177**) atliko atitikties įvertinimą vadovaujantis RĮ direktyvos III priedu ir išdavė ES tipo tyrimo sertifikatą (nuorodos Nr.: CE1177-266447)

**3 straipsnio 3 dalies d–f punktai:** Notifikuotoji įstaiga (pavadinimas: Laboratoire Central des Industries Electriques) ID: 0081 atliko atitikties vertinimą pagal RĮ direktyvos III priedą ir išdavė Bendrųjų radijo įrangos saugumo reikalavimų tyrimo sertifikatą (nuor. Nr.: RED\_1340).

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

**Vieta:** Bejing

**Data:** kovo 23, 2026

**Vardas, pavardė:** qingyao zeng

**Pareigos:** gaminių sertifikavimo specialistas

**Parašas**

Zeng Qing yao

ES kontaktinis adresas:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595 BM, The Hague, Nyderlandai