



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: 2410CRP4CG

Prekių ženklo pavadinimas: Xiaomi

Aprašymas: planšetinis kompiuteris

Su radijo įranga susijusios aparatinės įrangos versija: 135100082

Su radijo įranga susijusios programinės įrangos versija: HyperOS 2.0

Pateikiami priedai ir komponentai: adapteris, akumuliatorius, USB laidas

| Priedo specifikacijos | | | | |
|-----------------------|---------------------------|----|---------------------|-----------|
| AC adapteris 1 | Prekių ženklo pavadinimas | MI | Modelio pavadinimas | MDY-17-EF |
| AC adapteris 2 | Prekių ženklo pavadinimas | MI | Modelio pavadinimas | MDY-17-EF |
| AC adapteris 3 | Prekių ženklo pavadinimas | MI | Modelio pavadinimas | MDY-17-EG |
| AC adapteris 4 | Prekių ženklo pavadinimas | MI | Modelio pavadinimas | MDY-17-EG |
| 1 akumuliatorius | Prekių ženklo pavadinimas | MI | Modelio pavadinimas | BM81 |
| 2 akumuliatorius | Prekių ženklo pavadinimas | MI | Modelio pavadinimas | BM81 |
| 1 USB laidas | Prekių ženklo pavadinimas | MI | Modelio pavadinimas | L24240 |
| 2 USB laidas | Prekių ženklo pavadinimas | MI | Modelio pavadinimas | H24240 |

(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 pataisos (ES) 2015/863

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

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

- EN 50566: 2017, EN 50566: 2017/A1: 2023
- EN IEC 62311:2020, EN 62209-2: 2010
- 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
- Galutinis projektas ETSI EN 301 489-17 V3.3.0
- EN 55032: 2015+A11:2020
- EN 55035: 2017+A11:2020

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

- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 301 893 V2.1.1
- ETSI EN 300 440 V2.2.1
- ETSI EN 303 687 V1.1.1
- ETSI EN 300 330 V2.1.1
- ETSI EN 303 417 V1.1.1

ES kontaktinis adresas:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Nyderlandai



4. Įprastas įkroviklis (RĮ direktyvos 3.4 str.)

- EN IEC 62680-1-3:2022
- EN IEC 62680-1-2:2022

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

- EN IEC 63000:2018

Notifikuotoji įstaiga (pavadinimas: **Sporton International (USA) Inc.**, ID: **2907**) atliko atitikties įvertinimą vadovaujantis RĮ direktyvos III priedu ir išdavė ES tipo tyrimo sertifikatą (nuorodos Nr.: SN24C0172).

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

Vieta: Beijing

Data: spalio 29, 2024

Vardas, pavardė: Zeng Qingyao

Pareigos: sertifikavimo inžinierius

Parašas:

Zeng Qingyao

ES kontaktinis adresas:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Nyderlandai