



EU:n vaatimustenmukaisuusvakuutus

Valmistaja:

Nimi: Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

Radiolaitteisto:

Malli: 23090RA98G

Tuotemerkki: Redmi

Kuvaus: Matkapuhelin

Radioon liittyvä ohjelmistoversio: MIUI 14

Radioon liittyvä laitteistoversio: 1351N16UM0A01

Laitteen mukana toimitetut tarvikkeet ja osat: Verkkolaite, akku, kuulokkeet, USB-kaapeli, Type C audiokaapeli

Lisävarusteen tekniset tiedot				
Verkkolaite EU	Tuotemerkki	MI (Aohai)	Mallinimi	MDY-14-EE
Verkkolaite UK	Tuotemerkki	MI (Aohai)	Mallinimi	MDY-14-EG
Akku 1	Tuotemerkki	MI (Sunwoda)	Mallinimi	BM5U
Akku 2	Tuotemerkki	MI (Amperex)	Mallinimi	BM5U
USB-kaapeli	Tuotemerkki	MI	Mallinimi	K26260
Kuulokkeet	Tuotemerkki	MI (viel äyksi)	Mallinimi	EM023
Type C -audiokaapeli	Tuotemerkki	MI	Mallinimi	B41121

(Eri markkinoilla ei s ääldösten ja muiden tekijöiden takia aina ole kaikkia t äss ä asiakirjassa lueteltuja lis ävarusteita ja komponentteja)

Me, Xiaomi Communications Co., Ltd., vakuutamme yksinomaisella vastuullamme, ett äedell äkuvattu tuote on unionin olennaisen yhdenmukaistamista koskevan lains ääld änn ön mukainen:

Radiolaitedirektiivi (2014/53/EU), RoHS-direktiivi (2011/65/EU) ja sen lis äys (EU) 2015/863

Seuraavat yhdenmukaistetut standardit ja/tai muut asianmukaiset standardit on otettu huomioon:

1. Terveys ja turvallisuus (Radiolaitedirektiivin artikla 3.1(a))

- EN 50360: 2017, EN 62209-1: 2016
- EN 50566: 2017, EN 62209-2: 2010
- EN 62479:2010, EN 50663:2017
- EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- EN IEC 62368-1:2020/A11:2020
- EN 50332-1: 2013, EN 50332-2: 2013

2. S ähk ämagneettinen yhteensopivuus (Radiolaitedirektiivin artikla 3.1 (b))

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
- Luonnos ETSI EN 301 489-17 V3.2.6
- ETSI EN 301 489-19 V2.2.1
- ETSI EN 301 489-52 V1.2.1
- EN 55032: 2015+A11:2020
- EN 55035: 2017+A11:2020

3. Radiotaajuusspektrin k äytt ö (radiolaitedirektiivin artikla 3.2)

- 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
- Luonnos ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.17
- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 301 893 V2.1.1
- ETSI EN 300 440 V2.2.1

Osoite EU:ssa:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



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

4. Erityiset (Radiolaitedirektiivin artikla 3.3g)

- Euroopan komission ohjeet delegoidun asetuksen (EU) 2019/320 noudattamiseksi

5. RoHS-direktiivi (2011/65/EU) ja sen muutosdirektiivi (EU) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

Ilmoituselin (nimi: **Sporton International (USA) Inc.**, tunnus: **2907**) on arvioinut vaatimustenmukaisuuden liitteen III mukaisesti radiolaitedirektiivin artiklan 3.1(a), 3.1(b), 3.2 olennaisten vaatimusten suhteen ja myöntänyt EU-tyyppitarkastustodistuksen (viitenumero: SN23C0150).

Allekirjoitettu seuraavien puolesta ja nimissä: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Paikka: Peking

Päiväys: lokakuu 17, 2023

Nimi: Zeng Qingyao

Tarkoitus: Tuotteen sertifiointi

Allekirjoi *Zeng Qingyao*