



## EL-i vastavusdeklaratsioon

### Tootja:

**Nimi:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

### Raadiosideade:

**Mudel:** 24075RP89G

**Kaubamärgi nimetus:** Redmi

**Kirjeldus:** Tahvelarvuti

**Raadioseadme tarkvara versioon:** Xiaomi HyperOS 1.0

**Riistvara versioon:** 13510N85

**Komplekti kuuluvad tarvikud ja komponendid:** adapter, aku, kõrvaklapid, USB-kaabel

Tarviku spetsifikatsioonid				
Vahelduvtoite adapter 1 (EL)	Kaubamärgi nimetus	MI	Mudeli nimetus	MDY-14-EQ
Vahelduvtoite adapter 2 (UK)	Kaubamärgi nimetus	MI	Mudeli nimetus	MDY-14-EZ
Aku 1	Kaubamärgi nimetus	MI	Mudeli nimetus	BN67
Aku 2	Kaubamärgi nimetus	MI	Mudeli nimetus	BN67
USB-kaabel 1	Kaubamärgi nimetus	MI	Mudeli nimetus	L43220
USB-kaabel 2	Kaubamärgi nimetus	MI	Mudeli nimetus	K43220
USB-kaabel 3	Kaubamärgi nimetus	MI	Mudeli nimetus	H43220
USB-kaabel 4	Kaubamärgi nimetus	MI	Mudeli nimetus	B43220

(Eri turgudel ei pruugi määruste või muude tegurite tõttu kõik selles dokumendis loetletud tarvikud ja komponendid komplekti kuuluda.)

Meie, Xiaomi Communications Co., Ltd., kinnitame oma ainuvastutusel, et eelkirjeldatud toode vastab Euroopa Liidu asjakohastele ühtlustamisõigusaktidele:

**Raadioseadmete direktiiv (2014/53/EL), RoHS-i direktiiv (2011/65/EL) ja selle muudatus (EL) 2015/863,**

**Energiamõjuga toodete ökodisaini nõuete direktiiv 2009/125/EÜ.**

Rakendatud on järgmisi ühtlustatud standardeid ja/või muid asjakohaseid standardeid.

#### 1. Tervis ja ohutus (raadioseadmete direktiivi artikkel 3.1(a))

- EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2019
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

#### 2. Elektromagnetiline ühilduvus (raadioseadmete direktiivi artikkel 3.1 (b))

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
- Mustand EN 301 489-17 V3.2.6 (2023-06)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021
- EN IEC 61000-3-3: 2013+A2 :2021

EL-i kontaktaadress:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



■ EN 55035:2017+A11:2020

**3. Raadiosagedusspektri kasutamine (raadioseadmete direktiivi artikkel 3.2)**

- ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)
- ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)
- ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)
- ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)

**4. RoHS-i direktiiv (2011/65/EL) ja seda muudev direktiiv (EL) 2015/863**

- EN IEC 63000:2018

**5. Energiamõjuga toodete ökodisaini nõuete direktiiv 2009/125/EÜ.**

- EÜ 1275/2008, EL 801/2013

**Artiklid 3.1 ja 3.2:** Teavitatud asutus (nimi: **Timco Engineering, Inc., ID: 1177**) viis läbi raadioseadmete direktiivi lisa III kohase vastavushindamise ja andis välja EL-i tüübihindamistõendi (viite nr: E1177-244222).

**Alla kirjutanud (kelle nimel):** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Koht:** Beijing

**Kuupäev:** august 27, 2024

**Nimi:** Qingyao Zeng

**Amet:** toote sertifitseerimine

**Allkiri:**

*Zeng Qing yao*