



## EL-i vastavusdeklaratsioon

### Tootja

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

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

### Raadiosideade

**Mudel:** 25028RN03Y

**Kaubamärgi nimetus:** Redmi

**Kirjeldus:** mobiiltelefon

**Raadioseadme riistvara versioon:** 135100C3Z

**Raadioseadme tarkvara versioon:** Android 15

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

Tarviku spetsifikatsioonid				
Vahelduvtoite adapter 1	Kaubamärgi nimetus	MI	Mudeli nimetus	MDY-18-EG
Aku 1	Kaubamärgi nimetus	MI	Mudeli nimetus	BP5E
USB-kaabel 1	Kaubamärgi nimetus	MI	Mudeli nimetus	L23230
USB-kaabel 2	Kaubamärgi nimetus	MI	Mudeli nimetus	K23230
USB-kaabel 3	Kaubamärgi nimetus	MI	Mudeli nimetus	H23230
USB-kaabel 4	Kaubamärgi nimetus	MI	Mudeli nimetus	B23230
Rõngaga tugi	Kaubamärgi nimetus	Ei ole kohaldatav	Mudeli nimetus	Ei ole kohaldatav

(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 lisa (EL) 2015/863, õkodisaini direktiiv (2009/125/EÜ)**

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

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

- EN 50360 :2017, EN 50360 :2017/A1 :2023, EN 62209-1 :2016
- EN 50566 :2017, EN 50566 :2017/A1 :2023, EN 62209-2 :2010
- EN IEC 62311:2020, 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. Elektromagnetiline ühilduvus (raadioseadmete direktiivi artikli 3.1 punkt b)

- 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. Raadiosagedusspektri kasutamine (raadioseadmete direktiivi artikkel 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
- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 301 893 V2.1.1

EL-i kontaktaadress:

Nimi: Xiaomi Technology Netherlands B.V

Aadress: Prinses Beatrixlaan 582, 2595 BM, Haag, Holland



- ETSI EN 300 440 V2.2.1
- ETSI EN 303 413 V1.2.1
- ETSI EN 303 345-1 V1.1.1
- ETSI EN 303 345-3 V1.1.1

**4. Spetsiifiline (raadioseadmete direktiivi artikli 3.3 punkt g)**

- Euroopa Komisjoni juhised delegeeritud määrusele vastamiseks (EL) 2019/320

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

- EN IEC 63000:2018

**6. Spetsiifiline (raadioseadmete direktiivi artikkel 3.4)**

- Euroopa Parlamendi ja nõukogu DIREKTIIV (EL) 2022/2380 ühtse laadija kohta
- C/2024/2997: suunised ühtse laadija direktiivi tõlgendamiseks

**7. Energia**

Määrus (EL) 2023/1670

**8. Raadioseadmete ühised turvanõuded (elektrienergia direktiivi artikli 3.3 punktid d, e ja f)**

EN 18031-1: 2024

EN 18031-2: 2024

EN 18031-3: 2024

**Artikkel 3.4.** Vastavushindamismenetlus, millele on viidatud raadioseadmete direktiivi II lisa moodulis A.

**Artiklid 3.1, 3.2 ja 3.3 punkt g.** Teavitatud asutus (nimi: **Sporton International (USA) Inc.**, tunnus: **2907**) viis läbi raadioseadmete direktiivi lisa III kohase vastavushindamise, arvestades artikli 3.1 punkti a, 3.1 punkti b, 3.2, 3.3 punkti g olulisi nõudeid, ja andis välja EL-i tüübihindamistõendi (viite nr: SN25C0045).

**Artikli 3.3 punktid d, e ja f.** Teavitatud asutus (nimi: **LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ELECTRIQUES**, ID: 0081) viis läbi vastavuse hindamise vastavalt raadioseadmete direktiivi III lisale ja väljastas raadioseadmete ühiste turvanõuete hindamissertifikaadi (viite nr: RED\_1022).

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

**Koht:** Peking

**Kuupäev:** juuli 8, 2025

**Nimi:** Zeng Qingyao

**Amet:** sertifitseerimisinsener

**Allkiri:**

*Zeng Qingyao*

EL-i kontaktaadress:

Nimi: Xiaomi Technology Netherlands B.V

Aadress: Prinses Beatrixlaan 582, 2595 BM, Haag, Holland