



Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

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: 25079RPDCG

Kaubamärgi nimetus: Xiaomi

Kirjeldus: Tahvelarvuti

Raadioseadme tarkvara versioon: Xiaomi HyperOS 2.0

Riistvara versioon: 1351P2402

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

Tarviku spetsifikatsioonid				
Vahelduvtoite adapter	Kaubamärgi nimetus	MI	Mudeli nimetus	MDY-15-ET
Vahelduvtoite adapter	Kaubamärgi nimetus	MI	Mudeli nimetus	MDY-15-EU
Aku	Kaubamärgi nimetus	MI	Mudeli nimetus	BM3U
Aku	Kaubamärgi nimetus	MI	Mudeli nimetus	BM3V
USB-kaabel	Kaubamärgi nimetus	MI	Mudeli nimetus	B26320
USB-kaabel	Kaubamärgi nimetus	MI	Mudeli nimetus	H26320
USB-kaabel	Kaubamärgi nimetus	MI	Mudeli nimetus	K26320
USB-kaabel	Kaubamärgi nimetus	MI	Mudeli nimetus	L26320

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

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

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

- EN 50566: 2017+A1:2023
- EN 62209-2:2010+A1:2019
- EN IEC/IEEE 62209-1528:2021
- EN IEC 62311: 2020
- EN 50665: 2017
- 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
- EN 55032: 2015+A1:2020
- EN 55035: 2017+A11:2020
- EN IEC 61000-3-2: 2019+A2:2024
- EN 61000-3-3: 2013+A2: 2021

3. Raadiosagedusspektri kasutamine (raadioseadmete direktiivi artikkel 3.2)

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

EL-i kontaktaadress:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595 BM, Haag, Holland



Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

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

- EN IEC 63000:2018

5. 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

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

Artikkel 3.1 & 3.2: Teavitatud asutus (nimi: **PHOENIX TESTLAB**, tunnus: **0700**) viis läbi raadioseadmete direktiivi lisa III kohase vastavushindamise ja andis välja EL-i tüübihindamistõendi (viite nr: 25-210534 - 25-220534).

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

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

Kuupäev: juuli 15, 2025

Nimi: Zengqingyao

E-posti aadress: mi-compliance@xiaomi.com

Amet: Toote sertifitseerimine

Allkiri:

Zeng Qing Yao