



## Декларация за съответствие на ЕС

### Производител:

Име: Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

### Радиосъоръжение:

Модел: 24116RACCG

Описание: Мобилен телефон

Версия на софтуера, свързан с радиооборудването: Xiaomi HyperOS 1.0

Версия на хардуера: 135100006

Акcesoари и компоненти: Адаптер, батерия, USB кабел, стойка тип пръстен

Спецификация на акcесоара				
Променивотоков адаптер (ЕС)	Име на марката	MI	Име на модела	MDY-17-EF
Променивотоков адаптер (Обединеното кралство)	Име на марката	MI	Име на модела	MDY-17-EG
Батерия	Име на марката	MI	Име на модела	BN5Y
USB кабел	Име на марката	MI	Име на модела	L24240
USB кабел	Име на марката	MI	Име на модела	K24240
USB кабел	Име на марката	MI	Име на модела	B24240
Стойка тип пръстен	Име на марката	MI	Име на модела	Неприложимо

(Поради регулации или други фактори в различните пазари, не всички акcесоари и компоненти, изброени в този документ, са винаги включени)

Ние, Xiaomi Communications Co., Ltd., декларираме на наша отговорност, че продуктът, описан по-горе, е в съответствие със съответното законодателство за хармонизация на Съюза:

Директива за радиосъоръженията (2014/53/ЕС), Директива за ограничението на опасните вещества (2011/65/ЕС) и нейното изменение (ЕС) 2015/863, Директива за екодизайн (2009/125/ЕО)

Приложени са следните хармонизирани стандарти и/или други приложими стандарти:

#### 1. Здраве и безопасност (Член 3, параграф 1, (буква а) от Директивата за радиосъоръженията)

- EN 50566 :2017
- EN 50360:2017
- EN 62209-1 :2016
- EN 62209-2:2010/ A1:2019
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013
- EN 62479:2010
- EN 50663:2017
- EN IEC 62311:2020

#### 2. Електромагнитна съвместимост (Член 3, параграф 1, (буква б) от Директивата за радиосъоръженията)

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 301 489-19 V2.2.1

Адрес за връзка за ЕС:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Нидерландия



- EN 301 489-52 V1.2.1

**3. Използване на радиочестотен спектър (Член 3.2 от Директивата за радиосъоръжения)**

- EN 301 511 V12.5.1
- EN 301 908-1 V15.2.1
- EN 301 908-2 V13.1.1
- EN 301 908-13 V13.2.1
- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 301 893 V2.1.1
- ETSI EN 300 440 V2.2.1
- ETSI EN 300 330 V2.1.1
- ETSI EN 303 413 V1.2.1
- EN 303 345-1 V1.1.1
- EN 303 345-3 V1.1.1

**4. Директива за ограничението на опасните вещества (2011/65/EC) и нейното изменение (EC) 2015/863**

- EN IEC 63000:2018

**5. Специфични (Член 3.3ж от Директивата за радиосъоръжения)**

- Насоки на Европейската комисия за спазване на Делегиран регламент (EC) 2019/320

**6. Специфични (Член 3, параграф 4 от Директивата за радиосъоръженията)**

- ДИРЕКТИВА (EC) 2022/2380 на Европейския парламент и на Съвета за общото зарядно устройство
- C/2024/2997 Насоки за тълкуване на Директивата за общото зарядно устройство

**7. Енергетика-**

Регламент (EC) 2023/1670

**8. Общи изисквания за сигурност за радиосъоръжения (член 3.3(г)(д)(е) от Директивата за радиосъоръженията)**

EN 18031-1: 2024

EN 18031-2: 2024

EN 18031-3: 2024

**Член 3, параграф 4:** Процедурата за оценяване на съответствието, както е посочено в приложение II към Директивата за радиосъоръженията, модул А.

**Член 3, параграф 1 и член 3, параграф 2, и член 3, параграф 3, буква ж, и член 3, параграф 4:** Нотифицираният орган (Име: ACB, Inc. ИД: 1588) извърши оценяване на съответствието съгласно приложение III към Директивата за радиосъоръженията и издаде сертификата за ЕС изследване на типа (Реф. №: ATCB032160).

**Член 3.3(г)(д)(е):** Нотифицираният орган (Име: LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ELECTRIQUES, ID: 0081) извърши оценката на съответствието съгласно Приложение III от Директивата за радиосъоръженията и издаде сертификат за изпитване на общите изисквания за сигурност за радиосъоръжения (реф. №: RED\_1021).

**Подписано за и от името на:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Място:** Пекин

**Дата:** юли 8, 2025

**Име:** Zeng Qingyao

**Позиция:** Сертифициране на продукти

**Подпис:**

*Zeng Qingyao*

Адрес за връзка за ЕС:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Нидерландия