



## 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: 24018RPACG

Име на марката: XIAOMI

Описание: Таблетен компютър

Версия на софтуера, свързан с радиосъоръжението: Xiaomi HyperOS 1.0

Версия на хардуера: 1351N81A

Акcesoари и компоненти: Адаптер, батерия, слушалка, USB кабел

Спецификация на аксесоара				
Променливотоков адаптер (ЕС)	Име на марката	MI	Име на модела	MDY-13-EE
Променливотоков адаптер (Обединеното кралство)	Име на марката	MI	Име на модела	MDY-13-EF
Батерия	Име на марката	MI	Име на модела	BQ50
Слушалка	Име на марката	MI	Име на модела	EM023
USB кабел	Име на марката	MI	Име на модела	L26260
USB кабел	Име на марката	MI	Име на модела	K26260
USB кабел	Име на марката	MI	Име на модела	B26260
USB кабел	Име на марката	MI	Име на модела	H26260

Поради наредби или други фактори на различните пазари не всички аксесоари 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 радиосъоръжения (2014/53/ЕС)

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 62209-2:2010+A1:2019
- EN IEC 62311:2020
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

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

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-3 V2.3.2
- EN 301 489-17 V3.2.4
- EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020

#### 3. Използване на радиочестотен спектър (Член 3, параграф 2 от Директивата за радиосъоръженията)

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

Адрес за връзка за ЕС:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Нидерландия



4. Директива 2009/125/ЕО за изискванията за екодизайн към продукти, свързани с енергопотреблението.  
■ ЕО 1275/2008 & ЕС 801/2013
5. Директива за ограничението на опасните вещества (2011/65/ЕС) и Директива (ЕС) 2015/863 за нейното изменение  
■ EN IEC 63000:2018

Нотифицираният орган (Име: **SGS**, ИД: **2906** извърши оценяване на съответствието съгласно Приложение III към Директивата за радиосъоръжения и издаде сертификата за ЕС изследване на типа (Реф. №: NB2906.2024.000028).

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

**Място:** Пекин

**Дата:** февруари 5, 2024

**Име:** zeng qing yao

**Позиция:** Сертифициране на продукти

**Подпис:** Zeng Qing Yao