



# Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

## ES atbilstības deklarācija

### Ražotājs:

**Vārds, uzvārds:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

### Radioiekārtas:

**Modelis:** 23028RN4DG

**Zīmola nosaukums:** Redmi

**Apraksts:** Mobilais tālrunis

**Ar radio saistītās programmatūras versija:** Android 13

**Aparatūras versija:** P1.1

**Piegādātie piederumi un komponenti:** Adapteris, akumulators, austiņas, USB vads

Piederuma specifikācija				
<b>Mainīstrāvas adapteris (ES)</b>	<b>Zīmola nosaukums</b>	MI	<b>Modeļa nosaukums</b>	MDY-09-EW
<b>Mainīstrāvas adapteris (AK)</b>	<b>Zīmola nosaukums</b>	MI	<b>Modeļa nosaukums</b>	MDY-09-EY
<b>Akumulators</b>	<b>Zīmola nosaukums</b>	MI	<b>Modeļa nosaukums</b>	BN56
	<b>Zīmola nosaukums</b>	MI	<b>Modeļa nosaukums</b>	BN5F
<b>Austiņas</b>	<b>Zīmola nosaukums</b>	MI	<b>Modeļa nosaukums</b>	EM023
<b>USB vads</b>	<b>Zīmola nosaukums</b>	MI	<b>Modeļa nosaukums</b>	H52210
	<b>Zīmola nosaukums</b>	MI	<b>Modeļa nosaukums</b>	B52210

(Noteikumu un citu faktoru dēļ šajā dokumentā norādītie visi piederumi un komponenti var nebūt iekļauti komplektācijā visos tirgos.)

Mēs, Xiaomi Communications Co., Ltd., vienpersonīgi uzņemoties atbildību, paziņojam, ka iepriekš tekstā aprakstītais izstrādājums atbilst attiecīgo Eiropas Savienības saskaņoto normatīvo aktu prasībām:

**Direktīva par radioiekārtu pieejamību tirgū (2014/53/ES), Direktīva par bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu elektriskās un elektroniskās iekārtās (2011/65/ES) un tās grozījumi, kas noteikti ar Direktīvu (ES) 2015/863**

Ir piemēroti šādi saskaņotie standarti un/vai citi attiecīgie standarti:

#### 1. Veselība un drošība (Direktīvas par radioiekārtu pieejamību tirgū 3.1. panta (a) punkts)

- EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2019, IEC 62209-2:2010/AMD1:2019
- EN 50360 :2017, EN 62209- 1:2016, EN 50665:2017
- EN 62479 :2010, IEC 62479:2010
- EN IEC 62311:2020, EN50663 :2017
- EN 50332-1:2013, EN50332-2:2013
- EN IEC 62368- 1:2020/A11:2020

#### 2. Elektromagnētiskā savietojamība (Direktīvas par radioiekārtu pieejamību tirgū 3.1. panta (b) punkts)

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
- ETSI EN 301 489-19 V2. 1. 1.
- ETSI EN 301 489-52 V1.2. 1.
- EN 55032: 2015 + A11:2020
- EN 55035: 2017 + A11:2020
- EN IEC 61000-3-2: 2019 + A1: 2021
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019

#### 3. Radiofrekvenču spektra izmantošana (Direktīvas par radioiekārtu pieejamību tirgū 3.2. pants)

- ETSI EN 301 511 V12.5. 1.
- ETSI EN 301 908- 1 V15. 1. 1.

Adrese saziņai ES:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Nīderlande



# Xiaomi Communications Co., Ltd.

#019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, Ķīna, 10085

- 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 303 413 V1.2. 1.
- ETSI EN 303 345-1 V1. 1. 1.
- ETSI EN 303 345-3 V1. 1. 1.

## 4. Direktīva par bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu elektriskās un elektroniskās iekārtās (2011/65/ES) un tās grozījumi, kas noteikti ar Direktīvu (ES) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

## 5. Īpaši (Direktīvas par radioiekārtu pieejamību tirgū 3.3. panta (g) daļa)

- Eiropas Komisijas vadlīnijas par atbilstību deleģētajai regulai (ES) 2019/320
- ETSI TS 103 625 V1.2. 1.
- ETSI TS 103 246-3 V1.3. 1.
- ETSI TS 103 246-5 V1.3. 1.
- ETSI EN 303 413 V1.2. 1.

Pilnvarotā iestāde (Nosaukums: **PHOENIX TESTLAB**, ID: **0700**) veica atbilstības novērtēšanu saskaņā ar RE Direktīvas III pielikumu un izsniedza ES tipa pārbaudes sertifikātu (Ats. Nr. :23-210043 - 23-220043).

**Uzņēmuma vārdā parakstīja:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Adrese:** #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, Ķīna

**Datums:** 2023. gada 9. janvāris

**Vārds, uzvārds:** Zeng qingyao

**E-pasts:** mi-compliance@xiaomi.com

**Amats:** Produktu sertificēšana

**Paraksts:**

*Zeng qingyao*

Adrese saziņai ES:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Nīderlande