



# Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

## EU-Konformitätserklärung

### Hersteller:

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

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

### Funkgerät:

**Modell:** 2201117SL

**Markenname:** Redmi

**Beschreibung:** Mobiltelefon

**Version der Funksoftware:** MIUI13

**Hardwareversion:** P1.1

**Mitgelieferte Zubehörteile und Komponenten:** Adapter, Akku, Kopfhörer, USB-Kabel

Spezifikationen des Zubehörs				
Netzteil 1 (EU)	Markenname	MI	Modellname	MDY-11-EZ
Netzteil 1 (UK)	Markenname	MI	Modellname	MDY-11-EY
Netzteil 2 (EU)	Markenname	MI	Modellname	MDY-11-EZ
Akku 1	Markenname	MI	Modellname	BN5D
Akku 2	Markenname	MI	Modellname	BN5D
Kopfhörer	Markenname	MI	Modellname	EM023
USB-Kabel 1	Markenname	MI	Modellname	L23230
USB-Kabel 2	Markenname	MI	Modellname	K23230

Wir, Xiaomi Communications Co., Ltd., erklären in unserer alleinigen Verantwortung, dass das oben beschriebene Produkt den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Europäischen Union entspricht:

**Funkgeräterichtlinie (2014/53/EU), RoHS-Richtlinie (2011/65/EU) und ihre Erweiterungsrichtlinie (EU) 2015/863**

Die folgenden harmonisierten Normen und/oder sonstigen einschlägigen Normen wurden angewendet:

#### 1. Gesundheit und Sicherheit (Artikel 3 Absatz 1 (a) der Funkgeräterichtlinie)

- EN 50360:2017, EN 62209-1:2016
- EN 50566:2017, EN 62209-2:2010
- EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- EN IEC 62368-1:2020/A11:2020
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

#### 2. Elektromagnetische Verträglichkeit (Artikel 3 Absatz 1 (b) der Funkgeräterichtlinie)

- ETSI EN 301 489-1 v 2.2.3
- Endgültiger Entwurf ETSI EN 301 489-3 v 2.2.0
- ETSI EN 301 489-17 v 3.2.4
- Normentwurf ETSI EN 301 489-19 v 2.2.0
- ETSI EN 301 489-52 v 1.2.1
- EN 55032:2015
- EN 55032:2015/A11:2020
- EN 55035: 2017
- EN 55035:2017/A11:2020

Kontaktadresse für die EU :

Name: Xiaomi Technology Netherlands B.V.

Adresse: Prinses Beatrixlaan 582, 2595 BM Den Haag, The Netherlands



# Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

## 3. Nutzung von Funkfrequenzen (Artikel 3 Absatz 2 der Funkgeräterichtlinie)

- ETSI EN 301 511 v 12.5.1
- ETSI EN 301 908-2 v 13.1.1
- ETSI EN 301 908-13 v 13.1.1
- ETSI EN 301 908-1 v 15.1.1
- ETSI EN 300 328 v 2.2.2
- ETSI EN 301 893 v 2.1.1
- ETSI EN 300 440 v 2.2.1
- ETSI EN 303 413 v 1.2.1
- ETSI EN 303 345-1 v 1.1.1
- ETSI EN 303 345-3 v 1.1.1

## 4. RoHS-Richtlinie (2011/65/EU) und ihre Änderungsrichtlinie (EU) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

Die benannte Stelle (Name: **Sporton**, ID: **2907**) hat die Konformitätsprüfung gemäß Anhang III der Funkgeräterichtlinie durchgeführt und die EU-Baumusterprüfbescheinigung erteilt (Nr.: **SN22C0005** ).

**Unterzeichnet für und im Namen von:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

**Datum:** February 17, 2022

**Name:** Sheng hao

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

**Funktion:** Zertifizierungsingenieur

**Unterschrift:**

*Sheng hao*

Kontaktadresse für die EU :

Name: Xiaomi Technology Netherlands B.V.

Adresse: Prinses Beatrixlaan 582, 2595 BM Den Haag, The Netherlands