



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: M2103K19G

Markenname: Redmi

Beschreibung: Mobiltelefon

Version der Funksoftware: MIUI 12

Hardwareversion: P2

Mitgelieferte Zubehörteile und Komponenten: Adapter, Akku, Ohrhörer, USB-Kabel

| Spezifikationen des Zubehörs | | | | |
|------------------------------|------------|----|------------|------------------|
| Netzteil (EU) | Markenname | MI | Modellname | MDY-11-EP |
| Netzteil (UK) | Markenname | MI | Modellname | MDY-11-EN |
| Akku | Markenname | MI | Modellname | BN5A |
| Ohrhörer | Markenname | MI | Modellname | EM023 |
| USB-Kabel | Markenname | MI | Modellname | H73312 K73312 |

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 50566 :2017, EN 62209-2:2010
- EN 50360 :2017, EN 62209-1 :2016
- EN 62311:2020
- EN 62479 :2010
- EN 62368-1:2014+A11 :2017
- 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
- ETSI EN 301 489-3 v 2.1.1
- ETSI EN 301 489-17 v 3.2.4
- Normentwurf EN 301 489-19 v 2.2.0
- Normentwurf EN 301 489-52 v 2.0.3
- EN 55032:2015/A11:2020
- EN 55035 : 2017

Kontaktadresse für die EU:

Xiaomi Technology Netherlands B.V.

Prinses Beatrixlaan 582, 2595 BM Den Haag, The Netherlands



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

- 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 301 908-1 v 13.1.1
- ETSI EN 301 908-2 v 13.1.1
- ETSI EN 301908 13 v 13.1.1
- Draft ETSI EN 301 908-25 v 15.1.1_15.0.3
- ETSI EN 301511 v 12.5.1
- ETSI EN303 413 v 1.1.1
- ETSI EN 300330 v 2.1.1
- ETSI TS 138 521-1 v 16.6.0
- ETSI TS 138 521-3 v 16.6.0
- ETSI EN303 345-1 v 1.1.1
- Normentwurf EN 303 345-3 v 1.1.0

4. Konkret (Artikel 3 Absatz 3 (g) der Funkgeräterichtlinie)

Leitlinien der Europäischen Kommission für die Einhaltung der delegierten Verordnung (EU) 2019/320

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

- EN IEC 63000:2018

Artikel 3 Absatz 1 und Absatz 2: Die benannte Stelle (Name: **PHOENIX TESTLAB**, ID: **0700**) hat die Konformitätsprüfung gemäß Anhang III der Funkgeräterichtlinie durchgeführt und die EU-Baumusterprüfbescheinigung erteilt (Nr.: 21-210327).

Artikel 3 Absatz 3 (g): Die benannte Stelle (Name: **Sporton**, ID: **2907**) hat die Konformitätsprüfung gemäß Anhang III der Funkgeräterichtlinie durchgeführt und die EU-Baumusterprüfbescheinigung erteilt (Nr.: SN22C0036).

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

Ort: Beijing

Datum: 9. März 2022

Name: Sheng Hao

Funktion:Produktzertifizierung

Unterschrift:

Sheng hao

Kontaktadresse für die EU:

Xiaomi Technology Netherlands B.V.

Prinses Beatrixlaan 582, 2595 BM Den Haag, The Netherlands