



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: 22081212UG

Markenname: XIAOMI

Beschreibung: Mobiltelefon

Version der Funksoftware: MIUI 13

Version der Funkhardware: P2

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

| Spezifikationen des Zubehörs | | | | |
|------------------------------|------------|----|------------|-----------|
| Netzteil 1 (EU) | Markenname | MI | Modellname | MDY-13-EE |
| Netzteil 1 (UK) | Markenname | MI | Modellname | MDY-13-EF |
| Netzteil 2 (EU) | Markenname | MI | Modellname | MDY-13-EE |
| Akku | Markenname | MI | Modellname | BM5J |
| USB-Kabel 1 | Markenname | MI | Modellname | H26260 |
| USB-Kabel 2 | Markenname | MI | Modellname | K26260 |
| USB-Kabel 3 | Markenname | MI | Modellname | L26260 |
| Ohrhörer | Markenname | MI | Modellname | EM023 |

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 62479 :2010, EN 50663:2017
- 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 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-3 V2.1.1
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4

Kontaktadresse für die EU:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands



- 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

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

- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1
- ETSI EN 301 908-13 V13.1.1
- Normentwurf ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9
- ETSI EN 301 908-1 V15.1.1
- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 301 893 V2.1.1
- ETSI EN 300 440 V2.2.1
- ETSI EN 303 413 V1.2.1
- ETSI EN 300 330 V2.1.1

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

Die benannte Stelle (Name: **Sporton**, ID: **2907**) hat die Konformitätsprüfung gemäß Anhang III der Funkgeräterichtlinie durchgeführt und die EU-Baumusterprüfbescheinigung erteilt (Referenz-Nr.: SN22C0267).

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

Ort: Beijing

Datum: August 10, 2022

Name: Zeng Qingyao

Funktion: Zertifizierungsingenieur

Unterschrift: *Zeng Qingyao*