



Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

EU-Konformitätserklärung

Hersteller:

Name: Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

Funkgerät:

Modell: 2207117BPG

Markenname: POCO

Beschreibung: Mobiltelefon

Version der Funksoftware: MIUI 13

Hardwareversion: P1.1

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

Spezifikationen des Zubehörs				
AC-Netzteil (EU)	Markenname	MI	Modellname	MDY-11-EZ
AC-Netzteil (UK)	Markenname	MI	Modellname	MDY-11-EY
Akku	Markenname	MI	Modellname	BN59
USB-Kabel	Markenname	MI	Modellname	L23230
	Markenname	MI	Modellname	H23230
	Markenname	MI	Modellname	B23230
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 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 50332-1:2013, EN50332-2:2013
- EN IEC 62368-1:2020/A11:2020

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
- ETSI EN 301 489-19 v 2.1.1
- ETSI EN 301 489-52 v 1.2.1
- 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

Kontaktadresse für die EU:

Xiaomi Technology Netherlands B.V.

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

3. Nutzung von Funkfrequenzen (Artikel 3 Absatz 2 der Funkgeräte-richtlinie)

- ETSI EN 301 511 v 12.5.1
- ETSI TS 151 010-1 v 12.8.0
- ETSI EN 301 908-1 v 15.1.1
- ETSI EN 301 908-2 v 13.1.1
- ETSI TS 134 121-1 v 12.1.0
- ETSI EN 301 908-13 v 13.2.1
- ETSI TS 136 521-1 v 16.9.0
- 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 300 330 v 2.1.1
- 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

5. Konkret (Artikel 3 Absatz 3 (g) der Funkgeräte-richtlinie)

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

Die benannte Stelle (Name: **PHOENIX TESTLAB** , ID: **0700**) hat die Konformitätsprüfung gemäß Anhang III der Funkgeräte-richtlinie durchgeführt und die EU-Baumusterprüfbescheinigung erteilt (Ref.-Nr.: 22-210797 – 22-220797a).

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

Ort: Beijing

Datum: August 15, 2022

Name: Zengqingyao

Funktion: Produktzertifizierung

Unterschr: *Zeng Qing Yao*

Kontaktadresse für die EU:

Xiaomi Technology Netherlands B.V.

Prinses Beatrixlaan 582, 2595 BM Den Haag, The Netherlands