



# Xiaomi Communications Co., Ltd.

The Rainbow City of China Resources, NO.68, Qinghe Middle Street, Haidian District, Beijing, China

## EU Declaration of Conformity

### Manufacturer:

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

**Address:** The Rainbow City of China Resources, NO.68, Qinghe Middle Street, Haidian District, Beijing, China

### Radio Equipment:

**Model:** M1810E5GG

**Description:** Mobile Phone

**Radio-related Software Version:** MIUI 10

**Supplied Accessories and Components:** USB cable, Adapter, Battery, Earphone

Specification of Accessory		
AC Adapter 1	Brand Name	MI
	Model Name	MDY-10-EF
AC Adapter 2	Brand Name	MI
	Model Name	MDY-10-EG
Battery	Brand Name	MI
	Model Name	BM3G
Earphone	Brand Name	MI
	Model Name	EM023
USB Cable 1	Brand Name	MI
	Model Name	L23312
USB Cable 2	Brand Name	MI
	Model Name	K51122

We, Xiaomi Communications Co., Ltd., declare under our sole responsibility that the product described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislations:

**RE Directive (2014/53/EU), RoHS Directive (2011/65/EU)**

The following harmonized standards and/or other relevant standards have been applied:

### 1. Health and Safety (Article 3.1(a) of the RE Directive)

- EN 50566:2017, EN 62209-2:2010
- EN 50360 :2017, EN 62209-1 :2016
- EN 62479 :2010, EN 50663:2017
- EN 60950-1:2006/A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
- EN50332-1:2013, EN50332-2:2013

### 2. Electromagnetic compatibility (Article 3.1 (b) of the RE Directive)

- Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) , Final Draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
- Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03) , Draft ETSI EN 301 489-19 V2.1.0 (2017-03)
- Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (2016-11)
- EN 55032:2015/AC:2016 Class B
- EN 55035 : 2017
- EN 61000-3-2:2014 Class A
- EN 61000-3-3:2013

### 3. Radio frequency spectrum usage (Article 3.2 of the RE Directive)

- ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 (2016-07), ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 (2017-08),
- ETSI EN 301 908-13 V11.1.2(2017-07)
- 3GPP TS 38.521-3 V15.1.0
- ETSI EN 300 328 V2.1.1(2016-11)
- ETSI EN 301 893 V2.1.1(2017-05)
- ETSI EN 300 440 V2.1.1(2017-03)
- ETSI EN 301 511 V12.5.1(2017-03)
- ETSI EN 303 413 V1.1.1(2017-06)



# Xiaomi Communications Co., Ltd.

The Rainbow City of China Resources, NO.68, Qinghe Middle Street, Haidian District, Beijing, China

■ ETSI EN 300 330 V2.1.1(2017-02)

#### 4. RoHS Directive (2011/65/EU)

■ EN 50581:2012

The notified body (Name: CTC advanced GmbH, ID : 0682) performed the conformity assessment according to Annex III of the RE Directive and issued the EU-type examination certificate(Ref. No.: T818495L-01-TEC)..

**Signed for and on behalf of:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Place:** The Rainbow City of China Resources,NO.68,Qinghe Middle Street,Haidian District,Beijing,China

**Date:** September 2, 2019

**Name:** Jiao, Xiaogang

**E-Mail:** jiaoxiaogang@xiaomi.com

**Function:** Product Certification

**Signature:** JIAO XIAO GANG

The original language is English and German is translated based on the English original. If there is confusion, please take English as the standard.



# Xiaomi Communications Co., Ltd.

The Rainbow City of China Resources, NO.68, Qinghe Middle Street, Haidian District, Beijing, China

## EU-Konformitätserklärung

### Hersteller:

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

**Adresse:** The Rainbow City of China Resources, NO.68, Qinghe Middle Street, Haidian District, Beijing, China

### Funkgerät:

**Modell:** M1810E5GG

**Beschreibung:** Mobiltelefon

**Version der Funksoftware:** MIUI 10

**Mitgeliefertes Zubehör und Komponenten:** USB-Kabel, Adapter, Akku, Ohrhörer

Spezifikationen des Zubehörs		
Netzteil 1	Markenname	MI
	Modellname	MDY-10-EF
Netzteil 2	Markenname	MI
	Modellname	MDY-10-EG
Akku	Markenname	MI
	Modellname	BM3G
Ohrhörer	Markenname	MI
	Modellname	EM023
USB-Kabel 1	Markenname	MI
	Modellname	L23312
USB-Kabel 2	Markenname	MI
	Modellname	K51122

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)**

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 62479:2010, EN 50663:2017
- EN 60950-1:2006/A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

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

- Normentwurf ETSI EN 301 489-1 v 2.2.0 (2017-03), endgültiger Entwurf ETSI EN 301 489-3 v 2.1.1 (2017-03)
- Normentwurf ETSI EN 301 489-17 v 3.2.0 (2017-03), Normentwurf ETSI EN 301 489-19 v 2.1.0 (2017-03)
- Normentwurf ETSI EN 301 489-52 v 1.1.0 (2016-11)
- EN 55032:2015/AC:2016 Genauigkeitsklasse B
- EN 55035:2017
- EN 61000-3-2:2014 Genauigkeitsklasse A
- EN 61000-3-3:2013

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

- ETSI EN 301 908-1 v 11.1.1 (2016-07), ETSI EN 301 908-2 v 11.1.2 (2017-08),
- ETSI EN 301 908-13 v 11.1.2 (2017-07)
- 3GPP TS 38.521-3 v 15.1.0
- ETSI EN 300 328 v 2.1.1 (2016-11)
- ETSI EN 301 893 v 2.1.1 (2017-05)
- ETSI EN 300 440 v 2.1.1 (2017-03)
- ETSI EN 301 511 v 12.5.1 (2017-03)
- ETSI EN 303 413 v 1.1.1 (2017-06)



# Xiaomi Communications Co., Ltd.

The Rainbow City of China Resources, NO.68, Qinghe Middle Street, Haidian District, Beijing, China

■ ETSI EN 300 330 v 2.1.1 (2017-02)

#### 4. RoHS-Richtlinie (2011/65/EU)

■ EN 50581:2012

Die benannte Stelle (Name: CTC advanced GmbH, Kennnummer: 0682) hat die Konformitätsprüfung gemäß Anhang III der Funkgeräte-Richtlinie durchgeführt und die EU-Baumusterprüfbescheinigung erteilt (Nr.: T818495L-01-TEC).

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

**Ort:** The Rainbow City of China Resources, NO.68, Qinghe Middle Street, Haidian District, Beijing, China

**Datum:** September 2, 2019

**Name:** Jiao, Xiaogang

**E-Mail-Adresse:** jiaoxiaogang@xiaomi.com

**Funktion:** Product Certification

**Unterschrift:** JIAO XIAO GANG

Die Originalsprache ist Englisch und Deutsch eine Übersetzung auf Grundlage des englischen Originals. Bei Unsicherheiten ist die englische Version vorzuziehen.