



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.