

[Logo]

Xiaomi Communications Co., Ltd.

The Rainbow City of China Resources, Nr.68, str. Qinghe Middle, districtul Haidian, Beijing, China

Declarație de conformitate UE

Producător:

Denumire: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adresa: The Rainbow City of China Resources, Nr. 68, str. Qinghe Middle, districtul Haidian, Beijing, China.

Echipament radio:

Model: M190IF7G

Descriere: Telefon mobil

Versiunea software radio: MII10

Accesorii și componente furnizate: cablu USB, adaptor, baterie, căști

Specificațiile accesoriilor		
AC Adaptor 1 (EU)	Denumire comercială	XIAOMI
	Denumirea modelului	MDY-09-EW
AC Adaptor 2 (EU)	Denumire comercială	XIAOMI
	Denumirea modelului	MDY-09-EW
AC Adaptor 3 (UK)	Denumire comercială	XIAOMI
	Denumirea modelului	MDY-09-EY
AC Adaptor 4 (UK)	Denumire comercială	XIAOMI
	Denumirea modelului	MDY-09-EY
Baterie	Denumire comercială	MI
	Denumirea modelului	BN4A
Căști	Denumire comercială	MI
	Denumirea modelului	EM023
Cablu USB 1	Denumire comercială	MI
	Denumirea modelului	K23312
Cablu USB 2	Denumire comercială	MI
	Denumirea modelului	L23312
Cablu USB 3	Denumire comercială	MI
	Denumirea modelului	C23312

Noi, Xiaomi Communications Co., Ltd., declarăm sub proprie răspundere că produsul descris mai sus este în conformitate cu legislațiile de armonizare relevante ale Uniunii Europene:

Directiva RE (2014/53/UE), Directiva RoHS (2011/65/UE)

Au fost aplicate următoarele standarde de armonizare și/sau alte standarde relevante:

1. Sănătate și siguranță (articolul 3.1 (a) al Directivei RE)

- EN 50566:2017, EN 62209-2:2010
- EN 50360:2017/EN 62209-1:2016
- EN 60950-1:2006/A 11:2009/A 1:2010/A12:2011 /A2:2013
- EN50332-1:2013, EN50332-2:2013

2. Compatibilitate electromagnetă (articolul 3.1 (b) al Directivei RE)

- Proiect ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03), Proiect final ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)
- Proiect ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03), proiect ETSI EN 301 489-19 V2.1.0 (2017-03)
- Proiect ETSI EN 301 489-52 VI. 1.0 (2016-11)
- EN 55032:2015/AC:2016 Clasa B
- EN 55035 : 2017
- EN 61000-3-2:2014 Clasa A
- EN 61000-3-3:2013

3. Utilizarea spectrului de frecvențe radio (articolul 3.2 al Directivei RE)

- ETSI EN 301 908-1 VI 1.1.1 (2016-07), ETSI EN 301 908-2 VI 1.1.2 (2017-08), ETSI EN 301 908-13 VI 1.1.2 (2017-07)
- 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 VI.1.1 (2017-06)
- Proiect final ETSI EN 303 345 VI. 1.7 (2017-03)

[Logo]

Xiaomi Communications Co., Ltd.

The Rainbow City of China Resources, Nr.68, str. Qinghe Middle, districtul Haidian, Beijing, China

4. Directiva RoHS (2011/65/UE)

- EN 50581:2012

Organismul notificat (Denumire: **PHOENIX TESTLAB, ID: 0700**) a efectuat evaluarea conformității în conformitate cu prevederile Anexei III a Directivei RE și a eliberat certificatul de examinare de tip UE (nr. ref.: 19-211119).

Semnat pentru și în numele: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adresa: The Rainbow City of China Resources, Nr.68, str. Qinghe Middle, districtul Haidian, Beijing, China

Data: 5 martie 2019

Numele: Jiao, Xiaogang

E-Mail: jiaoxiaogang@xiaomi.com

Funcție: certificarea produselor

Semnătură: /semnătură/