



Declarație de conformitate UE

Producător:

Nume: Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

Echipament radio:

Model: M2007J22G

Nume de marcă: MI

Descriere: Telefon mobil

Versiunea de software a echipamentului radio: MIUI 12

Versiune hardware: P2

Accesorii și componente furnizate: Adaptor, baterie, cască, cablu USB

Specificații accesorii				
Adaptor c.a.	Nume de marcă	MI	Nume model	MDY-11-EP MDY-11-EN
	Putere nominală	I/P: 100 - 240 Vac, 0.6 A, O/P: 5.0 V, 3.0 A, 15.0W or 9.0V, 2.23A, 20.0W or 12.0V, 1.67A, 20W or 10.0V, 2.25A Max 22.5W Max		
Baterie	Nume de marcă	MI	Nume model	BM54
	Putere nominală	3.85V, 4900mAh	Tip	Li-ion-Y
Cască	Nume de marcă	MI	Nume model	EM023
	Linie semnal	Cablul neecranat de 1,25 metri, fără miez de ferită		
Cablul USB	Nume de marcă	MI	Nume model	H73312
	Linie semnal	Cablul ecranat de 1,0 metri, fără miez de ferită		

Noi, Xiaomi Communications Co., Ltd., declarăm pe propria răspundere că produsul descris mai sus este conform cu legile de armonizare ale Uniunii relevante:

Directiva RE (2014/53/UE), Directiva RoHS (2011/65/UE) și modificarea sa (UE) 2015/863

Următoarele standarde armonizate și/sau alte standarde relevante au fost aplicate:

1. Sănătate și siguranță (articolul 3 alineatul (1) litera (a) din Directiva RE)

- EN 50566 :2017, EN 62209-2:2010
- EN 50360:2017, EN 62209-1:2016
- EN 62479:2010
- EN 62311 :2008
- EN 62368-1:2014 /A11 :2017
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

2. Compatibilitate electromagnetică (articolul 3 alineatul (1) litera (b) din Directiva RE)

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-3 V2.1.1
- Draft EN 301 489-17 V3.2.2
- ETSI EN 301 489-19 V2.1.1
- Draft EN 301 489-52 V2.0.3
- EN 55032:2015
- EN 55035: 2017

3. Utilizarea spectrului de frecvențe radio (articolul 3 alineatul (2) din Directiva RE)

- ETSI EN 301 908-1 V13.1.1
- ETSI EN 301 908-2 V11.1.2
- ETSI TS 134 121-1 V12.1.0
- ETSI EN 301 908-13 V11.1.2
- ETSI TS 136 521-1 V12.7.0

Adresă de contact în UE:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



- {Draft} ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_15.0.2
- ETSI EN 300 440 V2.2.1
- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 301 893 V2.1.1
- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- ETSI TS 151 010-1 V12.8.0
- ETSI EN 303 413 V1.1.1
- ETSI EN 303 345-1 V1.1.1
- Versiune preliminară 303 345-3 V1.1.0
- ETSI EN 300 330 V2.1.1
- ETSI TS 138 521-1 V15.3.0
- ETSI TS 138 521-3 V15.3.0

Organismul notificat (Nume: **PHOENIX TESTLAB**, număr de identificare: **0700**) a efectuat evaluarea conformității în baza Anexei III a Directivei RED și a emis certificatul de examinare UE de tip (Nr. ref.: 20-211249).

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

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

Data: 3 noiembrie 2020

Nume: Sheng hao

E-mail: mi-compliance@xiaomi.com

Funcție: Certificare produse

Semnătura:

Sheng hao