



Xiaomi Communications Co., Ltd.

#019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Declarație de conformitate UE

Producător:

Nume: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adresă: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Echipament radio:

Model: 21091116AG

Nume de marcă: POCO

Descriere: Telefon mobil

Versiune software aferentă echipamentului radio: MIUI 12.5

Versiune hardware: P2

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

Specificații accesorii				
Adaptor c.a. 1 (UE)	Nume de marcă	MI	Nume model	MDY-11-EZ
Adaptor c.a. 1 (UK)	Nume de marcă	MI	Nume model	MDY-11-EY
Adaptor c.a. 2 (EU)	Nume de marcă	MI	Nume model	MDY-11-EZ
Baterie (Mostra1)	Nume de marcă	MI	Nume model	BN5C
Baterie (Mostra2)	Nume de marcă	MI	Nume model	BN5C
Cablu USB 1	Nume de marcă	MI	Nume model	L23230
Cablu USB 2	Nume de marcă	MI	Nume model	H23230
Cască	Nume de marcă	MI	Nume model	EM023

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

Directiva RED (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 3.1, punctul (a) din Directiva RED)

- EN 50360:2017, EN 62209-1:2016
- EN 50566:2017, EN 62209-2:2010
- EN 62479:2010, EN 50663:2017
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

2. Compatibilitate electromagnetică (articolul 3.1, punctul (b) din Directiva RED)

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- Versiune preliminară ETSI EN 301 489-3 V2.1.2
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
- Versiune preliminară ETSI EN 301 489-19 V2.2.0
- Versiune preliminară ETSI EN 301 489-52 V1.1.2
- EN 55032:2015
- EN 55032:2015/A11:2020
- EN 55035:2017
- EN 55035:2017/A11:2020

3. Utilizarea spectrului de frecvențe radio (articolul 3.2 din Directiva RED)

- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1
- ETSI EN 301 908-13 V13.1.1
- Versiune preliminară ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9

Adresă de contact în UE :

Nume: Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



Xiaomi Communications Co., Ltd.

#019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

- ETSI EN 301 908-1 V15.1.1
- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 301 893 V2.1.1
- ETSI EN 300 440 V2.2.1
- ETSI EN 303 413 V1.2.1
- ETSI EN 300 330 V2.1.1
- ETSI EN 303 345-1 V1.1.1
- ETSI EN 303 345-3 V1.1.1

4. Directiva RoHS (2011/65/UE) și modificarea acesteia Directiva (UE) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

Organismul notificat (Nume: **Phoenix**, 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.: 21-211221).

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

Loc: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Data: noiembrie 4, 2021

Numele: Sheng hao

E-mail: mi-compliance@xiaomi.com

Funcție: Inginer certificare

Semnătura: Sheng hao

Adresă de contact în UE :

Nume: Xiaomi Technology Netherlands B.V

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