



Xiaomi Communications Co., Ltd.

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, 100085

Echipament radio:

Model: 22041219G

Nume de marcă: Redmi

Descriere: Telefon mobil

Versiunea de software a echipamentului radio: MIUI 13

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-EP |
| Producător | Aohai | | |
| Adaptor c.a. 2 (UE) | Nume de marcă | MI | Nume model |
| | | | MDY-11-EP |
| Producător | Chenyang | | |
| Adaptor c.a. 1 (UK) | Nume de marcă | MI | Nume model |
| | | | MDY-11-EN |
| Producător | Aohai | | |
| Adaptor c.a. 2 (UK) | Nume de marcă | MI | Nume model |
| | | | MDY-11-EN |
| Producător | Chenyang | | |
| Cască | Nume de marcă | MI | Nume model |
| | | | EM023 |
| Bateria 1 | Nume de marcă | MI | Nume model |
| | | | BN5H |
| Producător | CoxMX | | |
| Bateria 2 | Nume de marcă | MI | Nume model |
| | | | BN5H |
| Producător | Sunwoda | | |
| Cablu USB 1 | Nume de marcă | MI | Nume model |
| | | | K73312 |
| Cablu USB 2 | Nume de marcă | MI | Nume model |
| | | | B73312 |

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 IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- 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
- ETSI EN 301 489-3 V2.1.1
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4

Adresă de contact în UE :

Numele: Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



Xiaomi Communications Co., Ltd.

- ETSI EN 301 489-19 V2.1.1
- ETSI EN 301 489-52 V1.2.1
- 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
- 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 303 345-1 V1.1.1
- ETSI EN 303 345-3 V1.1.1

4. Specific (articolul 3.3, litera g din Directiva RED)

- Orientările Comisiei Europene pentru conformitatea cu regulamentul delegat (UE) 2019/320

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

- EN IEC 63000:2018

Organismul notificat (Nume: **Sporton**, nr. de identificare: **2907**) a efectuat evaluarea conformității în baza Anexei III a Directivei RED și a emis certificatul de examinare UE de tip (Nr. ref.: SN22C0181).

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

Loc: Beijing

Data: aprilie 11, 2022

Numele: Sheng hao

E-mail: mi-compliance@xiaomi.com

Funcție: Inginer certificare

Semnătura: Shenghao

Adresă de contact în UE :

Numele: Xiaomi Technology Netherlands B.V

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