



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.

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

Echipament radio:

Model: M2101K6G

Descriere: Telefon mobil

Versiunea de hardware a echipamentului radio: P2

Versiunea de software a echipamentului radio: MIUI 12

Accesorii și componente furnizate: Cablu USB, adaptor, baterie, cască

Specificații accesorii				
Adaptor c.a. 1 (UE)	Nume de marcă	MI	Nume model	MDY-11-EZ
	Putere nominală	I/P: 100 - 240 V c.a., 0,7 A; O/P: 5,0 V, 3,0 A/9,0 V, 3,0 A/12,0 V, 2,25 A/20,0 V, 1,35 A/11 V, 3 A		
Adaptor c.a. 2 (UE)	Nume de marcă	MI	Nume model	MDY-11-EZ
	Putere nominală	I/P: 100 - 240 V c.a., 0,7 A; O/P: 5,0 V, 3,0 A/9,0 V, 3,0 A/12,0 V, 2,25 A/20,0 V, 1,35 A/11 V, 3 A		
Adaptor c.a. 3 (UE)	Nume de marcă	MI	Nume model	MDY-11-EZ
	Putere nominală	I/P: 100 - 240 V c.a., 0,7 A; O/P: 5,0 V, 3,0 A/9,0 V, 3,0 A/12,0 V, 2,25 A/20,0 V, 1,35 A/11 V, 3 A		
Adaptor c.a. 4 (UK)	Nume de marcă	MI	Nume model	MDY-11-EY
	Putere nominală	I/P: 100 - 240 V c.a., 0,7 A; O/P: 5,0 V, 3,0 A/9,0 V, 3,0 A/12,0 V, 2,25 A/20,0 V, 1,35 A/11 V, 3 A		
Baterie	Nume de marcă	MI	Nume model	BN53
	Putere nominală	3,87 V, 4920 mAh	Tip	Li-ion
Cască	Nume de marcă	MI	Nume model	EM023
	Linie semnal	Cablu neecranat de 1,25 metri		
Cablu USB 1	Nume de marcă	MI	Nume model	L23220
	Linie semnal	Cablu ecranat de 1,0 metru, fără miez de ferită		
Cablu USB 2	Nume de marcă	MI	Nume model	K23220
	Linie semnal	Cablu ecranat de 1,0 metru, fără miez de ferită		
Cablu USB 2	Nume de marcă	MI	Nume model	B23220
	Linie semnal	Cablu ecranat de 1,0 metru, 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 RED (2014/53/UE), Directiva RoHS (2011/65/UE) și modificarea sa (UE) 2015/863

Adresă de contact în UE :

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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

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 62368-1:2014/A11:2017
- EN50332-1:2013, EN50332-2:2013

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

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2019-03)
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- Versiune preliminară ETSI EN 301 489-19 V2.2.0 (2020-09)
- Versiune preliminară ETSI EN 301 489-52 V1.1.0 (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 din Directiva RED)

- ETSI EN 301 511 V12.5.1(2017-03)
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06),
- ETSI EN 301 908-13 V13.1.1(2019-11)
- ETSI EN 301 908-1 V13.1.1 (2019-11)
- ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)
- ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)
- ETSI EN 303 413 V1.1.1 (2017-06)
- ETSI EN 300 330 V2.1.1 (2017-02)
- ETSI EN 303 345-1 V1.1.1(2019-06)
- Versiune preliminară ETSI EN 303 345-3 V1.1.0 (2019-11)

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

Articolul 3.1 și 3.2: Organismul notificat (Nume: Phoenix, nr. 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.: 20-211476).

Articolul 3.3: 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.: SN22C0048).

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: februarie 28, 2022

Nume: shenghao

Adresă de contact în UE :

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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

E-mail: mi-compliance@xiaomi.com

Funcție: Inginer certificare

Semnătura: Shenghao

Adresă de contact în UE :

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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