



## 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:** 2410CRP4CG

**Nume de marcă:** Xiaomi

**Descriere:** Computer tabletă

**Versiunea de hardware a echipamentului radio:** 135100O82

**Versiunea de software a echipamentului radio:** HyperOS 2.0

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

Specificații accesorii				
Adaptor c.a. 1	Nume de marcă	MI	Nume model	MDY-17-EF
Adaptor c.a. 2	Nume de marcă	MI	Nume model	MDY-17-EF
Adaptor c.a. 3	Nume de marcă	MI	Nume model	MDY-17-EG
Adaptor c.a. 4	Nume de marcă	MI	Nume model	MDY-17-EG
Bateria 1	Nume de marcă	MI	Nume model	BM81
Bateria 2	Nume de marcă	MI	Nume model	BM81
Cablu USB 1	Nume de marcă	MI	Nume model	L24240
Cablu USB 2	Nume de marcă	MI	Nume model	H24240

(Ca urmare a reglementărilor sau a altor factori, nu toate accesoriile și componentele enumerate în acest document sunt întotdeauna incluse pe toate piețele)

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:

- Sănătate și siguranță (articolul 3.1, punctul (a) din Directiva RE)**
  - EN 50566: 2017, EN 50566: 2017/A1: 2023
  - EN IEC 62311:2020, EN 62209-2: 2010
  - EN 50665: 2017
  - EN IEC/IEEE 62209-1528:2021
  - EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
  - EN 50332-1: 2013, EN 50332-2: 2013
- Compatibilitate electromagnetică (articolul 3.1, punctul (b) din Directiva RE)**
  - ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
  - ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
  - Versiune finală ETSI EN 301 489-17 V3.3.0
  - EN 55032: 2015+A11:2020
  - EN 55035: 2017+A11:2020
- Utilizarea spectrului de frecvențe radio (articolul 3.2 din Directiva RE)**
  - ETSI EN 300 328 V2.2.2
  - ETSI EN 301 893 V2.1.1
  - ETSI EN 300 440 V2.2.1
  - ETSI EN 303 687 V1.1.1
  - ETSI EN 300 330 V2.1.1
  - ETSI EN 303 417 V1.1.1

Adresă de contact în UE:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



4. **Încărcător comun (articolul 3.4, litera a din Directiva RE)**
  - EN IEC 62680-1-3:2022
  - EN IEC 62680-1-2:2022
5. **Directiva RoHS (2011/65/UE) și modificarea acesteia, Directiva (UE) 2015/863**
  - EN IEC 63000:2018

Organismul notificat (Nume: **Sporton International (USA) Inc.**, 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.: SN24C0172).

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

**Loc:** Beijing

**Data:** octombrie 29, 2024

**Nume:** Zeng Qingyao

**Funcție:** Inginer certificare

**Semnătura:**

*Zeng Qingyao*