



# Dikjarazzjoni ta' Konformità tal-UE

**Manifattur:**

**Isem:** Xiaomi Communications Co., Ltd.  
**Indirizz:** #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, iċ-Ċina, 100085  
**Tagħmir tar-Radju:**  
**Mudell:** 24117RK2CG  
**Isem tal-marka:** POCO  
**Deskrizzjoni:** Mowbajl  
**Verżjoni tas-Softwer Irrelatat mar-Radju:** Xiaomi HyperOS 2.0  
**Verżjoni tal-Hardwer:** 135100011  
**Aċċessorji u Komponenti:** Adapter, Batterija, Kejbil tal-USB

Speċifikazzjonijiet tal-Aċċessorju				
Adapter AC 1	Isem tal-Marka	MI	L-Isem tal-Mudell	MDY-15-EK
Adapter AC 2	Isem tal-Marka	MI	L-Isem tal-Mudell	MDY-15-EL
Batterija	Isem tal-Marka	MI	L-Isem tal-Mudell	BP59
Kejbil tal-USB	Isem tal-Marka	MI	L-Isem tal-Mudell	L26320

(Fi swieq differenti, minhabba xi regolamenti jew fatturi oħra, l-aċċessorji u l-komponenti elenkati f'dan id-dokument mhux dejjem ikunu inklużi kollha)

Aħna, Xiaomi Communications Co., Ltd., niddikjaraw skont ir-responsabbiltà tagħna biss li l-prodott deskritt hawn fuq huwa konformi mal-leġiżlazzjonijiet tal-armonizzazzjoni rilevanti tal-Unjoni:

**Id-Direttiva RE (2014/53/UE), id-Direttiva RoHS (2011/65/UE) u l-emenda tagħha (UE) 2015/863**

L-istandards armonizzati li ġejjin u/jew standards oħra rilevanti ġew applikati:

1. Sahha u Sigurtà (Artikolu 3.1(a) tad-Direttiva dwar it-Tagħmir tar-Radju)
  - EN 50360:2017
  - EN 62209-1:2016
  - EN 50566:2017
  - EN 62209-2:2010+A1:2019
  - EN 50332-1: 2013
  - EN 50332-2: 2013
  - EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
2. Kompatibilità elettromanjetika (Artikolu 3.1 (b) tad-Direttiva dwar it-Tagħmir tar-Radju)
  - EN 301 489-1 V2.2.3
  - EN 301 489-3 V2.3.2
  - EN 301 489-17 V3.3.1
  - EN 301 489-19 V2.2.1
  - EN 301 489-52 V1.2.1
  - EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
  - EN 55035:2017+A11:2020
3. Użu tal-ispettru tal-frekwenzi tar-radju (Artikolu 3.2 tad-Direttiva dwar it-Tagħmir tar-Radju)
  - EN 300 328 V2.2.2
  - EN 301 893 V2.1.1
  - EN 300 440 V2.2.1

Indirizz tal-kuntatt tal-UE:  
Xiaomi Technology Netherlands B.V  
Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands



- EN 303 413 V1.2.1
- EN 301 511 V12.5.1
- EN 301 908-1 V15.2.1
- EN 301 908-2 V13.1.1
- EN 301 908-13 V13.3.1
- EN 301 908-25 V15.1.1
- EN 300 330 V2.1.1

**4. Id-Direttiva RoHS (2011/65/UE) u l-emenda taghha d-Direttiva (UE) 2015/863**

- EN IEC 63000:2018

**5. Artikolu Speċifiku (Artikolu 3.3g tad-Direttiva dwar it-Tagħmir tar-Radju)**

- Linji Gwida tal-Kummissjoni Ewropea għall-konformità mar-regolament delegat (UE) 2019/320

**6. Artikolu Speċifiku (Artikolu 3.4 tad-Direttiva dwar it-Tagħmir tar-Radju)**

- ID-DIRETTIVA (UE) 2022/2380 tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill għal ċarġer komuni
- C/2024/2997 il-Gwida għall-interpretazzjoni tad-Direttiva dwar Ċarġer Komuni

**Artikolu 3.4:** Il-proċedura ta' valutazzjoni ta' konformità kif issir referenza għaliha fl-Anness II tad-Direttiva dwar it-Tagħmir tar-Radju; modulu A.

**Artikolu 3.1 & 3.2 & 3.3g:** Il-korp notifikat (Isem: **SGS**, ID: **2906**) wettaq il-valutazzjoni tal-konformità skont l-Anness III tad-Direttiva RE u hareġ iċ-ċertifikat tal-eżaminazzjoni tat-tip tal-UE (Ref. No.: **NB2906.2024.000529**).

**Iffirmat għal u f'isem:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Post:** Beijing

**Data:** Novembru 29, 2024

**Isem:** Zeng Qingyao

**Funzjoni:** Inġinier taċ-Ċertifikazzjoni

**Firma:**

*Zeng Qingyao*

Indirizz tal-kuntatt tal-UE:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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