



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

Taghmir tar-Radju:

Mudell: 2509ARBDG  
Isem tal-marka: POCO  
Deskrizzjoni: Kompjuter tip tablet  
Verżjoni tas-Softwer Irrelatat mar-Radju: Xiaomi HyperOS 2.0  
Verżjoni tal-Hardwer: 135700P83  
Aċċessorji u Komponenti: Adapter, Batterija, Kejbil tal-USB

| Speċifikazzjoni tal-Aċċessorju |                |    |                   |           |
|--------------------------------|----------------|----|-------------------|-----------|
| Adapter AC 1(UE)               | Isem tal-Marka | MI | L-Isem tal-Mudell | MDY-16-EF |
| AC Adapter 2(TH)               | Isem tal-Marka | MI | L-Isem tal-Mudell | MDY-15-EY |
| Adapter tal-AC 3(Renju Unit)   | Isem tal-Marka | MI | L-Isem tal-Mudell | MDY-16-EG |
| Batterija 1                    | Isem tal-Marka | MI | L-Isem tal-Mudell | BNX0      |
| Batterija 2                    | Isem tal-Marka | MI | L-Isem tal-Mudell | BNX0      |
| Kejbil tal-USB 1               | Isem tal-Marka | MI | L-Isem tal-Mudell | K23320    |
| Kejbil tal-USB 2               | Isem tal-Marka | MI | L-Isem tal-Mudell | B23320    |
| Kejbil tal-USB 3               | Isem tal-Marka | MI | L-Isem tal-Mudell | H23320    |
| Kejbil tal-USB 4               | Isem tal-Marka | MI | L-Isem tal-Mudell | L23320    |

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

Ahna, Xiaomi Communications Co., Ltd., Niddikjaraw taht ir-responsabbiltà tagħna biss li l-prodott deskritt hawn fuq huwa konformi mal-leġiżlazzjonijiet dwar l-armonizzazzjoni rilevanti tal-Unjoni:

**Id-Direttiva dwar it-Taghmir tar-Radju (2014/53/UE), id-Direttiva dwar ir-Restrizzjoni ta’ Sustanzi Perikolużi (2011/65/UE) u l-emenda tagħha (UE) 2015/863, id-Direttiva dwar l-Ekodisinn (2009/125/KE)**

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

1. **Sahha u Sigurtà (Artikolu 3.1(a) tad-Direttiva dwar it-Taghmir tar-Radju)**
  - EN 50566:2017+A1:2023, EN 62209-2:2010+A1:2019
  - EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
  - EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013
2. **Kompatibilità elettromanjetika (Artikolu 3.1 (b) tad-Direttiva dwar it-Taghmir tar-Radju)**
  - ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
  - ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
  - ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)
  - EN 55032:2015+A1:2020
  - EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021
  - EN IEC 61000-3-3: 2013+A2:2021
  - EN 55035:2017+A11:2020
3. **Użu tal-ispettru tal-frekwenzi tar-radju (Artikolu 3.2 tad-Direttiva dwar it-Taghmir tar-Radju)**
  - 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)
4. **Id-Direttiva RoHS (2011/65/UE) u l-emenda tagħha d-Direttiva (UE) 2015/863**
  - EN IEC 63000:2018

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



**5. 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

**6. Rekwiżiti komuni tas-sigurtà għat-tagħmir tar-radju (Artikolu 3.3 (d) (e) (f) tad-Direttiva dwar it-Tagħmir tar-Radju)**

EN 18031-1:2024  
EN 18031-2:2024  
EN 18031-3:2024

**7. L-istandards armonizzati li ġejjin u/jew standards ohra rilevanti ġew applikati (Direttiva tal-Att Ewropew dwar l-Accessibbiltà (UE)2019/882)**

EN 301 549 V4.1.1c - V.0.0.13

**8. Regolament dwar l-Energija**

(UE) 2023/1670

**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:** Il-korp innofifikat (Isem: **TIMCO Engineering, Inc.**, ID:1177 wettaq il-valutazzjoni tal-konformità skont l-Anness III tad-Direttiva RE u hareġ iċ-ċertifikat tal-eżaminazzjoni tat-tip tal-UE (Nru ta' Ref.: **E1177-255769**).

**Artikolu 3.3(d) (e) (f):** Il-korp innofifikat (Isem: **Laboratoire Central des Industries Electriques**, ID: **0081**) wettqet il-valutazzjoni tal-konformità skont l-Anness III tad-Direttiva dwar it-Tagħmir tar-Radju u hareġ iċ-ċertifikat tal-eżami tat-tip tal-UE (Nru. tar-Ref.: **RED\_1181**).

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

**Post:** Beijing

**Data:** Ottubru 9, 2025

**Isem:** Zeng Qingyao

**Funzjoni:** Inġinier taċ-Ċertifikazzjoni

**Firma:**

*Zeng Qing yao*