



# Xiaomi Communications Co., Ltd.

## Dikjarazzjoni tal-Konformità tal-UE

### Manifattur:

**Isem:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

### Taghmir tar-Radju:

**Mudell:** 22071212AG

**Isem tad-ditta:** XIAOMI

**Deskrizzjoni:** Mowbajl

**Verżjoni tas-Software relatata mar-Radju:** MIUI 13

**Verżjoni tal-Hardware:** P2

**Aċċessorji u Komponenti Fornuti:** Adapter, Batterija, Earphone, Kejbil tal-USB

Speċifikazzjoni tal-Aċċessorju				
Adapter AC 1(UE)	Isem tad-Ditta	MI	Isem tal-Mudell	MDY-13-EE
Adapter AC 2(UK)	Isem tad-Ditta	MI	Isem tal-Mudell	MDY-13-EF
Adapter AC 3(UE)	Isem tad-Ditta	MI	Isem tal-Mudell	MDY-14-EE
Batterija	Isem tad-Ditta	MI	Isem tal-Mudell	BM5J
Kejbil tal-USB 1	Isem tad-Ditta	MI	Isem tal-Mudell	L26260
Kejbil tal-USB 2	Isem tad-Ditta	MI	Isem tal-Mudell	L26250
Earphone	Isem tad-Ditta	MI	Isem tal-Mudell	EM023

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

**Direttiva RE (2014/53/UE) , 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 RE)

- EN 50360: 2017, EN 62209-1: 2016
- EN 50566: 2017, EN 62209-2: 2010
- EN 62479:2010, EN 50663:2017
- EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- EN IEC 62368-1:2020/A11:2020
- EN 50332-1: 2013, EN 50332-2: 2013

### 2. Kompatibilità elettromanjetika (Artikolu 3.1(b) tad-Direttiva RE)

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
- Abbozz ETSI EN 301 489-17 V3.2.5
- ETSI EN 301 489-19 V2.2.1
- ETSI EN 301 489-52 V1.2.1
- EN 55032: 2015+A11:2020
- EN 55035: 2017+A11:2020

### 3. Użu tal-ispettru tal-frekwenza tar-radju (Artikolu 3.2 tad-Direttiva RE)

- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1
- ETSI EN 301 908-13 V13.1.1
- Abbozz 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

Indirizz ta' kuntatt tal-UE :

Isem: Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



# Xiaomi Communications Co., Ltd.

- ETSI EN 301 893 V2.1.1
- ETSI EN 300 440 V2.2.1
- ETSI EN 303 413 V1.2.1
- ETSI EN 300 330 V2.1.1

## 4. Artikolu Speċifiku (Artikolu 3.3g tad-Direttiva RE)

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

## 5. Id-Direttiva RoHS (2011/65/UE) u l-emenda tagħha d-Direttiva (UE) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

Il-korp innotifikat (Isem: **Sporton**, ID: **2907**) wettaq il-valutazzjoni tal-konformità skont l-Anness III tad-Direttiva RE u hareġ iċ-ċertifikat tal-eżaminazzjoni tat-tip tal-UE (Nru ta' Referenza: **SN22C0247** ).

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

**Post:** Beijing

**Data:** Marzu 7, 2023

**Isem:** Zeng Qingyao

**Email:** mi-compliance@xiaomi.com

**Funzjoni:** Inġinier taċ-Ċertifikazzjoni

**Firma:**

*Zeng Qing yao*

Indirizz ta' kuntatt tal-UE :

Isem: Xiaomi Technology Netherlands B.V

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