



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: 2109119DG

Isem tad-ditta: XIAOMI

Deskrizzjoni: Mowbajl

Verżjoni tas-Software relatata mar-Radju: MIUI12.5

Verżjoni tal-Hardware: P2

Aċċessorji u Komponenti Fornuti: Adapter, Batterija, Earphone, Kejbil tal-USB, Kejbil tat-Tip C għall-Awdjo

| Speċifikazzjoni tal-Aċċessorju | | | | |
|--------------------------------|------------------|------------------|------|-----------|
| Adapter AC 1(UE) | Isem tad-Ditta | MI | Isem | MDY-11-EZ |
| Adapter AC 2(UE) | Isem tad-Ditta | MI | Isem | MDY-11-EZ |
| Adapter AC 3(UK) | Isem tad-Ditta | MI | Isem | MDY-11-EY |
| Batterija 1 | Isem tad-Ditta | MI | Isem | BP42 |
| | Potenza Nominali | 3.87Vdc, 4250mAh | Tip | Li-ion |
| Batterija 2 | Isem tad-Ditta | MI | Isem | BP42 |
| Earphone 1 | Isem tad-Ditta | MI | Isem | EM023 |
| Kejbil USB 1 | Isem tad-Ditta | MI | Isem | L23230 |
| Kejbil USB 2 | Isem tad-Ditta | MI | Isem | K23230 |
| Kejbil tat-Tip C | Isem tad-Ditta | MI | Isem | B41121 |

Ahna, Xiaomi Communications Co., Ltd., niddikjaraw taht 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 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
- Abbozz ETSI EN 301 489-3 V2.1.2
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
- Abbozz ETSI EN 301 489-19 V2.2.0
- Abbozz ETSI EN 301 489-52 V1.1.2
- EN 55032:2015
- EN 55032:2015/A11:2020

Indirizz ta' kuntatt tal-UE:

Isem: Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



- EN 55035: 2017
- 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
- Draft ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9
- ETSI EN 301 908-1 V13.1.1
- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- 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

6. REACH KE Nru 1907/2006- SVHC (Lista ta' Kandidati ta' sustanzi ta' thassib serju hafna)

7. Komposti tal-organotin - REACH KE Nru 1907/2006 anness XVII

8. Regolament POP (UE) 2019/1021 Paraffini klorinati ta' katina qasira (SCCP, Alkani C10-13)**

Artikolu 3.1 & 3.2: Il-korp innotifikat (Isem: **PHOENIX**, ID: **0700**) 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: 21-210888).

Artikolu 3.3g: 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: SN22C0040).

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

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

Data: March 29, 2022

Isem: Sheng hao

Email: mi-compliance@xiaomi.com

Funzjoni: Inġinier taċ-Ċertifikazzjoni

Firma:

Shenghao

Indirizz ta' kuntatt tal-UE:

Isem: Xiaomi Technology Netherlands B.V

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