



## 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, China, 100085

### Taghmir tar-Radju:

**Mudell:** 24040RN64Y

**Isem tad-ditta:** Redmi

**Deskrizzjoni:** Mowbajl

**Verżjoni tas-Softwer Irrelatat mar-Radju:** Xiaomi HyperOS 1.0

**Verżjoni tal-Hardwer:** 1351N19E

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

Speċifikazzjoni tal-Aċċessorju				
Adapter AC 1	Isem tad-Ditta	MI	Isem tal-Mudell	MDY-16-EF
Adapter AC 2	Isem tad-Ditta	MI	Isem tal-Mudell	MDY-16-EG
Batterija	Isem tad-Ditta	MI	Isem tal-Mudell	BN5T
Earphone	Isem tad-Ditta	MI	Isem tal-Mudell	EM023
Kejbil tal-USB 1	Isem tad-Ditta	MI	Isem tal-Mudell	K23230
Kejbil tal-USB 2	Isem tad-Ditta	MI	Isem tal-Mudell	B23230
Kejbil tal-USB 3	Isem tad-Ditta	MI	Isem tal-Mudell	L23230
Kejbil tal-USB 4	Isem tad-Ditta	MI	Isem tal-Mudell	H23230

(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-legiżlazzjonijiet dwar l-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. Sahħa u Sigurtà (Artikolu 3.1(a) tad-Direttiva dwar it-Taghmir tar-Radju)

- EN 50360:2017
- EN 50566:2017
- EN 62209-1:2016
- 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)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-3 V2.3.2
- EN 301 489-17 V3.2.4
- 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-Taghmir tar-Radju)

- EN 301 511 V12.5.1

Indirizz tal-kuntatt tal-UE:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



- EN 301 908-1 V15.2.1
- EN 301 908-2 V13.1.1
- EN 301 908-13 V13.2.1
- EN 300 440 V2.2.1
- EN 300 328 V2.2.2
- EN 301 893 V2.1.1
- EN 303 413 V1.2.1
- EN 300 330 V2.1.1
- EN 303 345-1 V1.1.1
- EN 303 345-3 V1.1.1

**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

Il-korp innotifikat (Isem: **SGS**, ID: **2906**) wettaq 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.: NB2906.2024.000128).

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

**Post:** Beijing

**Data:** April 18, 2024

**Isem:** Zengqingyao

**Funzjoni:** Ċertifikazzjoni tal-Prodott

**Firma:** *Zeng Qing Yao*