



# Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

## 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:** 2201117TG

**Isem tad-ditta:** Redmi

**Deskrizzjoni:** Mowbajl

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

**Verżjoni tal-Hardware:** P1.1

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

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 (UK)	Isem tad-Ditta	MI	Isem	MDY-12-EY
Batterija (kampjun 1/3/4)	Isem tad-Ditta	MI	Isem tal-Mudell	BN5D
Batterija	Isem tad-Ditta	MI	Isem	BN5D
Earphone	Isem tad-Ditta	MI	Isem	EM023
Kejbil USB 1	Isem tad-Ditta	MI	Isem	H23230
Kejbil USB 2	Isem tad-Ditta	MI	Isem	B23230

Ahna, Xiaomi Communications Co., Ltd., niddikjaraw taht ir-responsabbiltà taghna 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 taghha (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 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
- 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 finali ETSI EN 301 489-52 V1.2.0
- EN 55032:2015
- EN 55032:2015/A11:2020
- 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
- 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.

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

■ ETSI EN 301 893 V2.1.1

■ ETSI EN 300 440 V2.2.1

■ ETSI EN 303 413 V1.2.1

■ ETSI EN 303 345-1 V1.1.1

■ ETSI EN 303 345-3 V1.1.1

## 4. Direttiva RoHS (2011/65/UE) u l-emenda taghha 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: **SN21C0015** ).

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

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

**Data:** February 15, 2022

**Isem:** Sheng hao

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

**Funzjoni:** Inġinier taċ-Ċertifikazzjoni

**Firma:**

*Sheng hao*

Indirizz ta' kuntatt tal-UE:

Isem: Xiaomi Technology Netherlands B.V

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