



## EU megfeleléségi nyilatkozat

### Gyártó

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

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

**Rádióberendezés:**

**Típus:** 23076RN8DY

**Márkanév:** Redmi

**Leírás:** Mobiltelefon

**Rádióhoz kapcsolódó szoftververzió:** MIUI14

**Hardververzió:** P1.1

**Mellékelt tartozékok és alkatrészek:** Adapter, akkumulátor, fülhallgató, USB-kábel

A tartozék műszaki adatai				
AC adapter (EU)	Márkanév	MI	Modellnév	MDY-11-EP
AC adapter (UK)	Márkanév	MI	Modellnév	MDY-11-EN
Akkumulátor	Márkanév	MI	Modellnév	BM5R
Fülhallgató	Márkanév	MI	Modellnév	EM023
USB-kábel	Márkanév	MI	Modellnév	K73312
				L73312
				K43220
				L43220

A Xiaomi Communications Co., Ltd. kijelenti, hogy felelősséget vállal azért, hogy a fent leírt termék megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályoknak:

**A rádióberendezésekről szóló 2014/53/EU irányelv, az egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU irányelv és annak (EU) 2015/863 számú módosítása**

A következő harmonizált szabványok és/vagy egyéb vonatkozó szabványok kerültek alkalmazásra:

#### 1. Egészség és biztonság (a rádióberendezésekről szóló irányelv 3. cikk (1) bekezdésének a) pontja)

- 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. A rádióberendezésekről szóló irányelv elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó 3. cikk (1) bekezdés b) pontja

- 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

EU kapcsolattartási cím:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



■ EN 55035:2017+A11:2020

**3. Rádiófrekvenciaspektrum-használat (a rádióberendezésekről szóló irányelv 3. cikk (2) bekezdése)**

- EN 301 511 V12.5.1
- EN 301 908-1 V15.2.1
- EN 301 908-2 V13.1.1
- EN 301 908-13 V13.2.1
- ETSI EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.14 tervezet
- 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. Az egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU irányelv és annak (EU) 2015/863 számú módosítása**

- EN IEC 63000:2018

**5. Specifikus (a rádióberendezésekről szóló irányelv 3. cikk (3) bekezdésének g) pontja)**

- Az Európai Bizottság iránymutatásai az (EU) 2019/320 felhatalmazáson alapuló rendeletnek való megfeleléshez

**3. cikk (1) és 3 cikk (2) bekezdés:** A bejelentett szervezet (név: **Timco**, azonosító: **1177**) elvégezte a rádióberendezésekről szóló irányelv III. függeléké szerinti megfelelőségértékelést, és kiállította az EU-t típusvizsgálati tanúsítványt (hiv. sz.: E1177-233129).

**3. cikk (3) bekezdés g) pont:** A bejelentett szervezet (név: **Timco**, azonosító: **1177**) elvégezte a rádióberendezésekről szóló irányelv III. függeléké szerinti megfelelőségértékelést, és kiállította az EU-t típusvizsgálati tanúsítványt (hiv. sz.: E1177-233129).

**Aláírva a következő számára és nevében:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Hely:** Peking

**Dátum:** július 6, 2023

**Név:** Zeng Qingyao

**Munkakör:** Terméktanúsítvány

**Aláírás:**

*Zeng Qingyao*