



EU megfelelőségi 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: 2109119DG

Márkanév: XIAOMI

Leírás: Mobiltelefon

Rádióhoz kapcsolódó szoftver verziója: MIUI12.5

Hardververzió: P2

Mellékelt tartozékok és alkatrészek: Adapter, akkumulátor, fülhallgató, USB-kábel, Type C – audiókábel

A tartozék műszaki adatai				
1. AC adapter	Márkanév	MI	Típusnév	MDY-11-EZ
2. AC adapter	Márkanév	MI	Típusnév	MDY-11-EZ
3. AC adapter	Márkanév	MI	Típusnév	MDY-11-EY
1. akkumulátor	Márkanév	MI	Típusnév	BP42
	Névleges	3,87 VDC, 4250 mAh	Típus	Lítium-ion
2. akkumulátor	Márkanév	MI	Típusnév	BP42
1. fülhallgató	Márkanév	MI	Típusnév	EM023
1. USB-kábel	Márkanév	MI	Típusnév	L23230
2. USB-kábel	Márkanév	MI	Típusnév	K23230
Type C –	Márkanév	MI	Típusnév	B41121

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 elektromos és elektronikus berendezések veszélyes anyagainak korlátozásáról szóló 2011/65/EU irányelv és annak (EU) 2015/863 módosítása

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

1. A rádióberendezésekről szóló irányelv egészségre és biztonságra vonatkozó 3.1(a) cikke

- 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. A rádióberendezésekről szóló irányelv elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó 3.1 (b) cikke

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- Tervezet ETSI EN 301 489-3 V2.1.2
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
- Tervezet ETSI EN 301 489-19 V2.2.0
- Tervezet ETSI EN 301 489-52 V1.1.2
- EN 55032:2015
- EN 55032:2015/A11:2020

EU kapcsolattartási cím :

Név: Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



- EN 55035 : 2017
- EN 55035:2017/A11:2020

3. A rádióberendezésekről szóló irányelv rádiófrekvenciaspektrum-használatra vonatkozó 3.2 cikke

- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1,
- ETSI EN 301 908-13 V13.1.1
- Tervezet 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. A rádióberendezésekről szóló irányelv 3.3g cikke

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

5. Az elektromos és elektronikus berendezések veszélyes anyagainak korlátozásáról szóló 2011/65/EU irányelv és annak (EU) 2015/863 módosítása

- EN IEC 63000:2018

6. REACH EK-szám 1907/2006 – SVHC (Különös aggodalomra okot adó anyagok jelöltlistája)

7. Szerves ónvegyületek – REACH EK-szám 1907/2006, XVII függelék

8. POP szabályozás (EU) 2019/1021 rövidláncú klórozott paraffinok (SCCP, C10-13 alkánok)**

3.1 és 3.2 cikk: A bejelentett szervezet (név: **PHOENIX**, azonosító: **0700**) elvégezte a rádióberendezésekről szóló irányelv III. függeléke szerinti megfelelőségértékelést, és kiállította az EU-típusvizsgálati tanúsítványt (hiv. sz.: 21-210888).

3.3g cikk: A bejelentett szervezet (név: **Sporton**, azonosító: **2907**) elvégezte a rádióberendezésekről szóló irányelv III. függeléke szerinti megfelelőségértékelést, és kiállította az EU-típusvizsgálati tanúsítványt (hiv. sz.: SN22C0040).

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

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

Dátum: March 29, 2022

Név: Sheng hao

E-mail-cím: mi-compliance@xiaomi.com

Munkakör: Tanúsító mérnök

Aláírás:

Shenghao

EU kapcsolattartási cím :

Név: Xiaomi Technology Netherlands B.V

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