



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: 23113RKC6G

Márkanév: POCO

Leírás: Mobiltelefon

Rádióhoz kapcsolódó szoftververzió: Xiaomi HyperOS 1.0

Hardververzió: 13510N11

Tartozékok és alkatrészek: Adapter, akkumulátor, fülhallgató, USB-kábel

A tartozék műszaki adatai				
Hálózati adapter (EU)	Márkanév	MI	Modellnév	MDY-14-EE
Hálózati adapter (UK)	Márkanév	MI	Modellnév	MDY-14-EG
Akkumulátor	Márkanév	MI	Modellnév	BM5W
Fülhallgató	Márkanév	MI	Modellnév	EM023
USB-kábel	Márkanév	MI	Modellnév	L26260

A különböző piacokon az előírásoknak vagy egyéb tényezőknek köszönhetően előfordulhat, hogy a jelen dokumentumban felsorolt tartozékok és alkatrészek nem képezik a csomag tartalmát

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
- 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
- Tervezet EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.17
- ETSI TS 138 521-1 V16.6.0

EU kapcsolattartási cím:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



- ETSI TS 138 521-3 V16.6.0
- 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

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. melléklete szerinti megfelelőségértékelést, és kiállította az EU-típusvizsgálati tanúsítványt (referenciaszám: E1177-233608).

3. cikk (3) bekezdés g) pont: A bejelentett szervezet (név: **Timco**, azonosító: **1177**) elvégezte a rádióberendezésekről szóló irányelv III. melléklete szerinti megfelelőségértékelést, és kiállította az EU-típusvizsgálati tanúsítványt (referenciaszám: E1177-233608).

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

Hely: Peking

Dátum: december 28, 2023

Név: Zeng Qingyao

Munkakör: Terméktanúsítvány

Aláírás: *Zeng Qingyao*