



Dearbhú Comhréireachta an Aontais Eorpaigh

Monaróir:

Ainm: Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

Trealamh Raidió:

Múnla: 23053RN02Y

Ainm an Bhranda: Redmi

Cur Síos: Fón Póca

Raidió-leagan bainteach le Bogearraí: MIUI14

Leagan Crua-carraí: P1.1

Oiriúintí agus Comhpháirteanna arna Soláthar: Cuibheoir, Cadhnra, Cluasán, Cábla USB

| Sonraíocht na hOiriúna | | | | |
|------------------------|-----------------|----|----------------|-----------|
| Cuibheoir AC 1 (AE) | Ainm an Bhranda | MI | Ainm an Mhúnla | MDY-11-EP |
| Cuibheoir AC 2 (RA) | Ainm an Bhranda | MI | Ainm an Mhúnla | MDY-11-EN |
| Cadhnra 1 | Ainm an Bhranda | MI | Ainm an Mhúnla | BM5R |
| Cluasán 1 | Ainm an Bhranda | MI | Ainm an Mhúnla | EM023 |
| Cábla USB 1 | Ainm an Bhranda | MI | Ainm an Mhúnla | K73312 |
| Cábla USB 2 | Ainm an Bhranda | MI | Ainm an Mhúnla | L73312 |
| Cábla USB 3 | Brand Name | MI | Ainm an Mhúnla | L43220 |
| Cábla USB 4 | Brand Name | MI | Ainm an Mhúnla | K43220 |

Dearbhaímid, Xiaomi Communications Co., Ltd., faoinár bhfreagracht aonair go gcomhlíonann an táirge thuasluaite reachtaíocht comhchuibhithe ábhartha an Aontais:

Treoir RE (2014/53/AE), Treoir RoHS (2011/65/AE) agus a leasú (AE) 2015/863

Cuireadh na caighdeáin chomhchuibhithe seo a leanas agus/nó caighdeáin ábhartha eile i bhfeidhm:

1. Sláinte agus Sábháilteacht (Airteagal 3.1(a) den Treoir maidir le Trealamh Raidió)

- EN 50360:2017, EN 62209-1:2016
- EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2019
- EN 50663:2017, EN 62479:2010
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

2. Comhoiriúnacht leictreamaighnéadach (Airteagal 3.1 (b) den Treoir maidir le Trealamh Raidió)

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
- EN 301 489-17 V3.2.5 (2022-08)
- EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)
- EN 301 489-52 V1.2.1 (2021-11)
- EN 55032:2015+A11:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019
- EN 55035:2017+A11:2020

Seoladh teagmhála AE:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



3. Úsáid speictrim radaimhnicíochta (Airteagal 3.2 den Treoir maidir le Trealamh Raidió)

- ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)
- ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
- ETSI EN 301 908-1 V15.1.1 (2021-09)
- ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)
- ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)
- ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)
- ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)
- ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)
- ETSI EN 300 330 V2.1.1 (2017-02)

4. Treoir RoHS (2011/65/AE) agus a Treoir leasaithe (AE) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

5. Sonrach (Airteagal 3.3g den Treoir maidir le Trealamh Raidió)

- Treoirlínte ón gCoimisiún Eorpach maidir le rialachán tarmligthe (AE) 2019/320 a chomhlíonadh

An comhlacht a dtugtar fógra dó (Ainm: **PHOENIX TESTLAB ID: 0700**) an measúnú comhréireachta de réir Iarscríbhinn III den Treoir maidir le Trealamh Raidió agus d'eisigh deimhniú AE ar chineálscrúdú (Tag. 23-210308 - 23-220308).

Sínithe do agus thar ceann: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Áit: Béising

Dáta: 九月 12, 2023

Ainm: qingyao zeng

Feidhm: Deimhniú Táirge

Síniú:

Zeng Qing Yao