



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: 22081212UG

Ainm branda: XIAOMI

Cur Síos: Fón Póca

Leagan Bogearraí a bhaineann le Raidió: MIUI 13

Leagan Crua-earraí Nasctha le raidió: P2

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-13-EE
Cuibheoir AC 1(RA)	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	MDY-13-EF
Cuibheoir AC 2(AE)	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	MDY-13-EE
Cadhnra	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	BM5J
Cábla USB 1	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	H26260
Cábla USB 2	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	K26260
Cábla USB 3	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	L26260
Cluasán	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	EM023

Dearbhaímid, Xiaomi Communications Co., Ltd., faoinár bhfreagracht féin go bhfuil an táirge arna chur síos thuas i gcomhréir le reachtaíocht chomhchuíbhithe ábhartha an Aontais.

Treoir maidir le Trealamh Raidió (2014/53/AE) , Treoir RoHS (2011/65/AE) agus a leasú (AE) 2015/863

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

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

- EN 50360: 2017, EN 62209-1: 2016
- EN 50566: 2017, EN 62209-2: 2010
- EN 62479 :2010, EN 50663:2017
- EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- EN IEC 62368-1:2020/A11:2020
- EN 50332-1: 2013, EN 50332-2: 2013

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

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-3 V2.1.1

Seoladh teagmhála AE:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
- ETSI EN 301 489-19 V2.1.1
- ETSI EN 301 489-52 V1.2.1
- EN 55032: 2015+A11:2020
- EN 55035: 2017+A11:2020

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

- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1
- ETSI EN 301 908-13 V13.1.1
- Dréacht ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9
- ETSI EN 301 908-1 V15.1.1
- 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. Sonrach (Airteagal 3.3g den Treoir maidir le Trealamh Raidió)

- Treoirínte ón gCoimisiún Eorpach maidir le rialachán tarmlichte (AE) 2019/320 a chomhlíonadh

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

- EN IEC 63000:2018

An comhlacht a dtugtar fógra dó (Ainm: **Sporton**, Aitheantas: **2907**) a rinne an measúnú comhréireachta de réir Iarscríbhinn III den Treoir maidir le Trealamh Raidió agus a d'eisigh deimhniú AE ar chineálscrúdú (Uimhir Thag.: SN22C0267).

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

Áit: Béising

Dáta: Lúnasa 10, 2022

Ainm: Zeng Qingyao

Feidhm: Innealtóir Deimhniúcháin

Síniú: *Zeng Qingyao*