



Dearbh ú Comhr éireachta 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 Raidi ó

Múnla: 23076RN8DY

Ainm an Bhranda: Redmi

Cur Síos: Fón Póca

Raidi ó-leagan bainteach le Bogearra í MIUI14

Leagan Crua-carra í P1.1

Oiriúint í agus Comhpháirteanna arna Soláthar: Cuibheoir, Cadhnra, Cluasán, Cábla USB

Sonraíocht na Gabhálais				
Cuibheoir AC (AE)	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	MDY-11-EP
Cuibheoir AC (RA)	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	MDY-11-EN
Cadhnra	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	BM5R
Cluasán	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	EM023
Cábla USB	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	K73312
				L73312
				K43220
				L43220

Dearbhaímid, Xiaomi Communications Co., Ltd., faoin á bhfreagracht amháin go bhfuil an táirge a thuairisc fear thuas i gcomhrár leis na reachtaíochtaí comhchuibhithe ábhartha san Aontas:

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 Raidi ó)

- 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. Comhoiriúnacht leictreamaighníoch (Alt 3.1 (b) den Treoir maidir le Trealamh Raidi ó)

- 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

Seoladh teagmhála AE:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



3. Úsáid speictrim radaimhnic íocta (Airteagal 3.2 den Treoir maidir le Trealamh Raidiú)

- 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
- Dr éacht ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.14
- 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. 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 Raidiú)

- Treoir íte ón Choimisiún Eorpach maidir le rialachán tarmligthe (AE) 2019/320 a chomhlíonadh

Airteagal 3.1 & 3.2: An comhlacht dá dtugtar fógra (Ainm: **Timco**, Aitheantas: **1177**) rinneadh an measúnú comhréachta de rár Iarscríbhinn III den Treoir RE agus d'eisigh sé deimhniú scrúdaithe de chineál an AE (Uimhir Thag.:E1177-233129).

Airteagal 3.3g: An comhlacht a dtugtar fógra dó (Ainm: **Timco**, Aitheantas: **1177**) an measúnú comhréachta de rár Iarscríbhinn III den Treoir maidir le Trealamh Raidiú agus d'eisigh deimhniú AE ar chineálscrúdú (Uimhir Thag.: E1177-233129).

S níthe do agus thar ceann:Xiaomi Communications Co., Ltd.

Áit: Béalín

Dáta: Iúil 6, 2023

Ainm: Zeng Qingyao

Feidhm: Deimhniú Tárge

S níú:

Zeng Qingyao