



Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

Dearbh ú Comhr áireachta an Aontais Eorpaigh

Monar áir:

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: 23073RPBFG

Ainm an Bhranda: Redmi

Cur S ós: R ómhaire T ábl ád

Raidi ó-leagan bainteach le Bogearra í MIUI 14

Leagan Crua-earra í P11

Oiri úint íagus Comhph áirteanna arna Sol áthar: Cuibheoir, Ceallra í C ábla USB

Sonra ócht na Gabh álais				
Cuibheoir AC (AE)	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mh únla	MDY-09-EW
Cuibheoir AC (AE)	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mh únla	MDY-14-EQ
Cuibheoir AC (RA)	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mh únla	MDY-09-EY
Cuibheoir AC (RA)	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mh únla	MDY-14-EZ
Cadhnra	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mh únla	BN81
Cadhnra	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mh únla	BN82
C ábla USB	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mh únla	K73312
C ábla USB	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mh únla	L73312
Cluas án	Ainm an bhranda	MI	Ainm an Mh únla	EM023

Dearbha ínid, Xiaomi Communications Co., Ltd., faoin á bhfreagracht amh án go bhfuil an t áirge a thuairisc fear thuas i gcomhr ér leis na reachta óchta comhchuibhithe ábhartha san Aontas:

Treoir maidir le Trealamh Raidi ó (2014/53/AE), Treoir RoHS (2011/65/AE) agus a leas ú (AE) 2015/863

Ceanglais ácidhearth áireachta le haghaidh Treoir 2009/125/CE maidir le t áirg ía bhaineann le Fuinneamh.

Cuireadh na caighde án chomhchuibhithe seo a leanas agus/n ó caighde án ábhartha eile i bhfeidhm:

1. Sl ánte agus S ábh áilteacht (Airteagal 3.1(a) den Treoir maidir le Trealamh Raidi ó)

- EN 50566:2017
- EN 62209-2: 2010+A1: 2019;
- EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020
- EN 50332-1:2013
- EN 50332-2:2013

2. Comhoiri únacht leictreamaighn éadach (Alt 3.1 (b) den Treoir maidir le Trealamh Raidi ó)

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
- Dr ácht ETSI EN 301 489-17 V3.2.5 (2022-08)
- EN 55032: 2015+A1:2020
- EN 55035: 2017+A11:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 61000-3-3:2013+A2:2021

3. Ús ád speictrim radaimhinic óchta (Airteagal 3.2 den Treoir maidir le Trealamh Raidi ó)

Seoladh teagmh ála AE:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

- ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)
- ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)
- ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)
- ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)

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

- EN IEC 63000:2018

5. Ceanglais áidhearth áireachta le haghaidh Treoir 2009/125/CE maidir le t árg ía bhaineann le Fuinneamh.

- (EC) No 1275/2008 + (EU) No 801/2013
- EN 50564:2011

An comhlacht a dtugtar fógra dó (Ainm: **PHOENIX TESTLAB**, Aitheantas: **0700**) a rinne an meas ú n ú comhr áreachta de réir Iarscríbhinn III den Treoir maidir le Trealamh Raidió agus a d'eisigh deimhniú AE ar chineálscrúdú (Uimhir Thag.: **23-210509-23-220509**).

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

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

D áta: I úil 6, 2023

Ainm: Zeng Qingyao

R-phost: mi-compliance@xiaomi.com

Feidhm: Deimhni ú T áрге

S ní ú:

Zeng Qingyao