



Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

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: 21091116AG

Ainm an Bhrenda: POCO

Cur síos: Fón Póca

Leagan Bogearraí a bhaineann le raidió: MIUI 12.5

Leagan Crua-carraí: P2

Comhghabhálais agus Comhpháirteanna a sholáthraítear leis: Cuibheoir, Ceallra, Cluasán, Cábla USB

Sonraíocht an Chomhghabhálais				
Cuibheoir AC 1(AE)	Ainm an	MI	Ainm an Mhúnla	MDY-11-EZ
Cuibheoir AC 1(RA)	Ainm an	MI	Ainm an Mhúnla	MDY-11-EY
Cuibheoir AC 2(AE)	Ainm an	MI	Ainm an Mhúnla	MDY-11-EZ
Ceallra (Sampla1)	Ainm an	MI	Ainm an Mhúnla	BN5C
Ceallra (Sampla2)	Ainm an	MI	Ainm an Mhúnla	BN5C
Cábla USB 1	Ainm an	MI	Ainm an Mhúnla	L23230
Cábla USB 2	Ainm an	MI	Ainm an Mhúnla	H23230
Cluasán	Ainm an	MI	Ainm an Mhúnla	EM023

Dearbhaímid, Xiaomi Communications Co., Ltd., faoinár bhfreagracht iomlán go gcomhlíonann an táirge thuasluaite le reachtaíocht comhchuibhithe 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 chomhchuibhithe agus/nó caighdeáin ábhartha eile i bhfeidhm mar seo a leanas:

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 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
- Dréacht ETSI EN 301 489-3 V2.1.2
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
- Dréacht ETSI EN 301 489-19 V2.2.0
- Dréacht ETSI EN 301 489-52 V1.1.2
- EN 55032:2015
- EN 55032:2015/A11:2020
- EN 55035 : 2017
- EN 55035:2017/A11:2020

3. Úsáid speictream radaimhinicíochta (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

Seoladh teagmhála AE :

Ainm: Xiaomi Technology Netherlands B.V

Seoladh: 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 301 908-1 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
- ETSI EN 303 345-1 V1.1.1
- ETSI EN 303 345-3 V1.1.1

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

- EN IEC 63000:2018

Rinne an chomhlacht dá dtugtar fógra (Ainm: **Phoenix**, ID: **0700**) an measúnú comhréireachta de réir Iarscríbhinn III den Treoir maidir le Trealamh Raidió agus d'eisigh an deimhniú ar scrúdú cineáil an AE (Tag. Uimh.: 21-211221).

Arna shíniú le haghaidh an mhonaróra seo a leanas agus thar a cheann: Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

Dáta: Samhain 4, 2021

Ainm: Sheng hao

Ríomhphost: mi-compliance@xiaomi.com

Feidhm: Innealtóir Deimhnithe

Síniú: *Shenghao*

Seoladh teagmhála AE :

Ainm: Xiaomi Technology Netherlands B.V

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