



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: 23049PCD8G

Ainm an branda: POCO

Cur Síos: Fón Póca

Leagan Bogearraí a bhaineann le Raidió: MIUI 14

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(Salcomp)	Ainm an Mhúnla	MDY-12-EH
Cuibheoir AC 2(AE)	Ainm an Bhranda	MI(Aohai)	Ainm an Mhúnla	MDY-14-EW
Cuibheoir AC 3(RA)	Ainm an Bhranda	MI(Salcomp)	Ainm an Mhúnla	MDY-12-EG
Cadhnra 1	Ainm an Bhranda	MI(ATL)	Ainm an Mhúnla	BP4K
Cadhnra 2	Ainm an Bhranda	MI(CosMX)	Ainm an Mhúnla	BP4K
Cábla USB 1	Ainm an Bhranda	MI(lixun)	Ainm an Mhúnla	L26260
Cábla USB 2	Ainm an Bhranda	MI(keli)	Ainm an Mhúnla	K26260
Cluasán	Ainm an Bhranda	MI(Ceann amháin eile)	Ainm an Mhúnla	EM023

(I margaí éagsúla, mar gheall ar rialacháin nó fachtóirí eile, ní chuirtear na gabhálaí agus na comhpháirteanna go léir atá liostaithe sa doiciméad seo san áireamh i gcónaí)

Dearbhaímid, Xiaomi Communications Co., Ltd., faoinár bhfreagracht amháin go bhfuil an táirge a thuairiscítear thuas i gcomhréir leis na reachtaíochta 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 (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. Úsáid speictrim minicíochta raidió (Airteagal 3.1(b) den Treoir RE)

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
- Dréacht ETSI EN 301 489-17 V3.2.5
- ETSI EN 301 489-19 V2.2.1
- ETSI EN 301 489-52 V1.2.1
- EN 55032: 2015+A11:2020
- EN 55035: 2017+A11:2020

3. Úsáid speictrim minicíochta raidió (Airteagal 3.2 den Treoir RE)

- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- ETSI EN 301 908-1 V15.1.1
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1
- ETSI EN 301 908-13 V13.2.1
- Dréacht ETSI EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.9

Seoladh teagmhála AE:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



- 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 RE)

- Treoirínte ón gCoimisiún Eorpach maidir le rialachán tarmligthe (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 International (USA) Inc.**, ID: **2907**) a rinne an measúnú comhréireachta de réir Iarscríbhinn III den Treoir RE agus a d'eisigh deimhniú AE ar chineálscrúdú (Uimhir Thag.: SN23C0026).

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

Áit: Béising

Dáta: Feabhra 24, 2023

Ainm: Zeng Qingyao

Feidhm: Innealtóir Deimhniúcháin

Síniú: *Zeng Qingyao*