



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: 2405CPX3DG

Ainm an Bhranda: Xiaomi

Cur Síos: Fón Póca

Leagan Bogearraí a bhaineann le Raidió: Xiaomi HyperOS 1.0

Leagan Crua-earraí Nasctha le raidió: 135100N8

Oiriúnintí agus Comhpháirteanna Soláthraithe: Cuibheoir, Cabhnra, Cábla USB, Seastán Fáinne, Cineál C go cábhla fuaime

Sonraíocht Coimdeach				
Cuibheoir AC (AE)	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	MDY-15-ET
Cuibheoir SA (SAM)	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	MDY-15-EV
Cuibheoir AC (RA)	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	MDY-15-EU
Cadhnra 1	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	BM3P
Cadhnra 2	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	BM2F
Cábla USB 1	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	K26260
Cábla USB 2	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	B26260
Cábla USB 3	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	L26260
Cábla USB 4	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	H26260
Seastán Fainne	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	N/A
Closán chuig cábla	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	B41121

(I margaí éagsúla, mar gheall ar rialacháin nó fachtóirí eile, ní chuirtear na gabhálais 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 maidir le Trealamh Raidió (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 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

Seoladh teagmhála AE:
Xiaomi Technology Netherlands B.V
Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands



- EN IEC/IEEE 62209-1528: 2021
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- EN 50332-1: 2013, EN 50332-2: 2013

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

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
- Dréacht ETSI EN 301 489-17 V3.2.6
- 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 radaimhinicíochta (Airteagal 3.2 den Treoir maidir le Trealamh Raidió)

- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- ETSI EN 301 908-1 V15.2.1
- 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_0.0.18
- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 301 893 V2.1.1
- ETSI EN 300 440 V2.2.1
- ETSI EN 303 687 V1.1.1
- 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)

- Treoirlínte 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 rinneadh an measúnú comréireachta de réir Iarscríbhinn III i gcoinne cheanglas riactanach d'Airteagal 3.1(a), 3.1(b), 3.2, 3.3g den Treoir maidir le Trealamh Raidió agus a d'eisigh an teastas scrúdaithe cineáil-AE(Uimh. Thag.: SN24C0112)

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

Áit: Béising

Dáta: Meitheamh 3, 2024

Ainm: Zeng Qingyao

Feidhm: Innealtóir Deimhniúcháin

Síniú: *Zeng Qingyao*