



Dearbhú Comhréachta 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

Múla: 24117RK2CG

Ainm an bhranda: POCO

Cur Síos: Fón Póca

Leagan Bogearra íBainteach le Raidi ó Xiaomi HyperOS 2.0

Leagan Crua-earra í 135100O11

Oiriúntiú Comhpháirteanna: Cuibheoir, Ceallra í Cábla USB

Sonraíocht na hOiriúna				
Cuibheoir AC 1	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúla	MDY-15-EK
Cuibheoir AC 2	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúla	MDY-15-EL
Cadhra	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúla	BP59
Cábla USB	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúla	L26320

(I marga í éagsúla, mar gheall ar rialachán nófachtaí féile, n'í chuirtear na gabhálais agus na comhpháirteanna go léir atá liostaithe sa doiciméad seo san áireamh i gcónaí.)

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

Treoir maidir le Trealamh Raidi ó (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 62209-1:2016
- EN 50566:2017
- EN 62209-2:2010+A1:2019
- EN 50332-1: 2013
- EN 50332-2: 2013
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

2. Comhoiriúnacht leictreamaighnídach (Airteagal 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 V3.3.1
- 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

3. Úsáid speictrim radaimhnicíochta (Airteagal 3.2 den Treoir maidir le Trealamh Raidi ó)

- EN 300 328 V2.2.2
- EN 301 893 V2.1.1
- EN 300 440 V2.2.1

Seoladh teagmhála AE:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



- EN 303 413 V1.2.1
- EN 301 511 V12.5.1
- EN 301 908-1 V15.2.1
- EN 301 908-2 V13.1.1
- EN 301 908-13 V13.3.1
- EN 301 908-25 V15.1.1
- EN 300 330 V2.1.1

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 Raidió)

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

6. Sonrach (Alt 3.4 de Threoir an AE faoi Fhuinneamh In-athnuaite)

- TREOIR (AE) 2022/2380 ó Pharlaimint na hEorpa agus ón gComhairle maidir le luchtair íoiteanna
- C/2024/2997 an Treoir nte maidir le lármhíniú Threoir an Luchtair Chaitinn

Airteagal 3.4: An níos imeachta measúnaithe comhoiriúnachta mar a luaitear in Iarscríbhinn II de Threoir an AE maidir le Fhuinneamh In-athnuaite, modúl A.

Alt 3.1 & 3.2 & 3.3g: An comhlacht a dtugtar fógra dó (Ainm: **SGS**, Aitheantas: **2906**) an measúnú comhréireachta de réir Iarscríbhinn III den Treoir maidir le Trealamh Raidió agus d'eisigh deimhniú AE ar chineálscrúdú (Tag. **NB2906.2024.000529**).

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

Áit: Basing

Dáta: Samhain 29, 2024

Ainm: Zeng Qingyao

Feidhm: Innealtóir Deimhniúcháin

Síniú:

Zeng Qingyao