



## 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:** 23113RKC6G

**Ainm an Bhranda:** POCO

**Cur Síos:** Fón Póca

**Raidió-leagan bainteach le Bogearraí:** Xiaomi HyperOS 1.0

**Leagan Crua-carraí:** 13510N11

**Oiriúintí agus Comhpháirteanna arna Soláthar:** Cuibheoir, Cadhnra, Cluasán, Cábla USB

Sonraíocht na Gabhálaí				
Cuibheoir AC (AE)	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	MDY-14-EE
Cuibheoir AC (RA)	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	MDY-14-EG
Cadhnra	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	BM5W
Cluasán	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	EM023
Cábla USB	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mhúnla	L26260

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 (Airteagal 3.1(a) den Treoir maidir le Trealamh Raidió)

- EN 50360:2017
- EN 50566:2017
- EN 62209-1:2016
- EN 62209-2:2010+A1:2019
- 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)

- EN 301 489-1 V2.2.3
- EN 301 489-3 V2.3.2
- EN 301 489-17 V3.2.4
- 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 radaimhinicíochta (Airteagal 3.2 den Treoir maidir le Trealamh Raidió)

- EN 301 511 V12.5.1
- EN 301 908-1 V15.2.1
- EN 301 908-2 V13.1.1
- EN 301 908-13 V13.2.1
- Dréacht EN 301 908-25 V15.1.1\_0.0.17
- ETSI TS 138 521-1 V16.6.0
- ETSI TS 138 521-3 V16.6.0
- EN 300 440 V2.2.1
- EN 300 328 V2.2.2

Seoladh teagmhála AE:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



- EN 301 893 V2.1.1
- EN 303 413 V1.2.1
- 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)**

- Treoirínte ón gCoimisiún Eorpach maidir le rialachán tarmligthe (AE) 2019/320 a chomhlíonadh

**Airteagal 3.1 & 3.2:** An comhlacht dá dtugtar fógra (Ainm: **Timco**, Aitheantais: **1177** Rinnadh an measúnú comhréireachta de réir Iarscríbhinn III den Treoir maidir le Trealamh Raidió agus d'eisigh an teastas scrúdaithe cineáil an AE (Uimh. Tag.: E1177-233608).

**Airteagal 3.3g:** An comhlacht a dtugtar fógra dó (Ainm: Ainm: **Timco**, Aitheantais: **1177** Rinnadh an measúnú comhréireachta de réir Iarscríbhinn III den Treoir maidir le Trealamh Raidió agus d'eisigh sé an teastas scrúdaithe cineáil an AE (Uimh. Tag.: E1177-233608).

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

**Áit:** Béising

**Dáta:** Nollaig 28, 2023

**Ainm:** Zeng Qingyao

**Feidhm:** Deimhniú Táirge

**Síniú:** *Zeng Qingyao*