



Dearbh ú Comhr áireachta an Aontais Eorpaigh

Monar óir:

Ainm: Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

Trealamh Raidi ó

Múnla: 2312DRA50G

Ainm an Bhranda: Redmi

Cur Síos: Fón Póca

Leagan Bogearra ía bhaineann le Raidi ó: MIUI14

Leagan Crua-earra í P2

Gabh álais agus Comhph áirteanna arna Soláthar: Cuibheoir, Cadhnra, Cluas án, C ábla USB

Sonra ócht Gabh álas				
Cuibheoir AC (AE)	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mh únla	MDY-12-EH
				MDY-15-ET
Cuibheoir AC (RA)	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mh únla	MDY-12-EG
				MDY-15-EU
Cadhnra	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mh únla	BM5V
Cluas án	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mh únla	EM023
C ábla USB	Ainm an Bhranda	MI	Ainm an Mh únla	L26260
				B26260

(I marga í éags úla, mar gheall ar rialach án n ófach óir íeile, n íchuirtear na gabh álais agus na comhph áirteanna go l ár at á liostaithe sa doicim éad seo san áireamh i gc óna í)

Dearbha ímid, Xiaomi Communications Co., Ltd., faoin á bhfreagracht aonair go gcomhl ónann an t árge thuasluaite reachta ócht comhchuibhithe ábhartha an Aontais:

Treoir Trealamh Raidi ó (2014/53/AE), Treoir RoHS (2011/65/AE) agus a leas ú (AE) 2015/863

Cuireadh na caighde án chomhchuibhithe seo a leanas agus/n ócaighde án ábhartha eile i bhfeidhm:

1. Sl ánte agus S ábh áilteacht (Airteagal 3.1(a) den Treoir maidir le Trealamh Raidi ó)

- 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. Comhoiri únacht leictreamaighn éadach (Alt 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 V3.2.4
- 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. Ús áid speictrim radaimhnic óchta (Airteagal 3.2 den Treoir maidir le Trealamh Raidi ó)

- 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

Seoladh teagmh ála AE:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



- Dr ácht EN 301 908-25 V15.1.1_0.0.17
- EN 300 440 V2.2.1
- EN 300 328 V2.2.2
- 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 Raidi ó)

- Treoir íte 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 Raidiú agus d'eisigh an teastas scrúdaithe cineáil an AE (Uimh. Tag.: E1177-233436).

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 Raidiú agus d'eisigh sé an teastas scrúdaithe cineáil an AE (Uimh. Tag.: E1177-233436).

S níthe do agus thar ceann: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Dáta: Deireadh Fómhair 17, 2023

Ainm: zeng qing yao

Feidhm: Deimhniú Tárge

S níú:

Zeng Qing Yao