



## ESB-samræmisyfirlýsing

**Framleiðandi:**  
**Nafn:** Xiaomi Communications Co., Ltd.  
**Heimilisfang:** #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, Kína, 100085  
**Þráðlaus fjarskiptabúnaður:**  
**Gerð:** 2409BRN2CL  
**Vörumerki:** Redmi  
**Lýsing:** Farsími  
**Fjarskiptatengd hugbúnaðarútgáfa:** Xiaomi HyperOS 1.0  
**Vélbúnaðarútgáfa:** 135100C3N  
**Fylgihlutir og íhlutir:** Straumbreytir, rafhlaða, USB snúra

Tæknilýsing á aukabúnaði				
AC straumbreytir 1(ESB)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-16-EF
AC straumbreytir 2(ESB)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-16-EF
AC millistykki 3(ESB)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-16-EF
AC millistykki 4(ESB)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-16-EF
AC millistykki 5(Bretland)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-16-EG
AC straumbreytir 6 (Stóra-Bretland)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-16-EG
Straumbreytir 7(TH)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-15-EY
Straumbreytir 8(TH)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-15-EY
Rafhlaða 1	Vörumerki	MI	Gerð	BN5X
Rafhlaða 2	Vörumerki	MI	Gerð	BN5X
Rafhlaða 3	Vörumerki	MI	Gerð	BN5X
USB snúra 1	Vörumerki	MI	Gerð	L23230
USB snúra 2	Vörumerki	MI	Gerð	K23230
USB snúra 3	Vörumerki	MI	Gerð	H23230
USB snúra 4	Vörumerki	MI	Gerð	B23230
USB snúra 5	Vörumerki	MI	Gerð	L43220
USB snúra 6	Vörumerki	MI	Gerð	K43220
USB snúra 7	Vörumerki	MI	Gerð	H43220
USB snúra 8	Vörumerki	MI	Gerð	B43220

(Á mismunandi mörkuðum, vegna reglugerða eða annarra þátta, eru ekki allir fylgihlutir og íhlutir sem taldir eru upp í þessu skjali alltaf með)

Við, Xiaomi Communications Co., Ltd., lýsum því yfir á okkar ábyrgð að varan sem lýst er hér að ofan er í samræmi við viðeigandi lög um samræmingu Sambandsins:

**RE-tilskipun (2014/53/ESB), RoHS-tilskipun (2011/65/ESB) og breyting (ESB) 2015/863**

Heimilisfang tengiliðar ESB:  
Xiaomi Technology Netherlands B.V  
Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Hollandi



Eftirfarandi samræmdir staðlar og/eða aðrir viðeigandi staðlar hafa verið notaðir:

**1. Heilsa og öryggi (grein 3.1(a) í tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað)**

- EN 50360:2017, EN 62209-1:2016
- EN 50566:2017, EN 62209-2:2010+A1:2019
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

**2. Rafsegulsamhæfni (grein 3.1 (b) í tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað)**

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
- EN 301 489-17 V3.2.6 (2023-06) Uppkast
- EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)
- EN 301 489-52 V1.2.1 (2021-11)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021
- EN IEC 61000-3-3: 2013+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

**3. Notkun tíðnirófs fyrir þráðlausar sendingar (grein 3.2 í tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað)**

- ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1(2020-06)
- ETSI EN 301 908-13 V13.2.1(2022-02)
- ETSI EN 301 908-1 V15.2.1(2023-01)
- ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)
- ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)
- ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)
- ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)
- ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)

**4. RoHS tilskipun (2011/65/ESB) og breytingartilskipun hennar (ESB) 2015/863**

- EN IEC 63000:2018

**5. Sértækt (grein 3.3g í RE tilskipuninni)**

- Viðmiðunarreglur framkvæmdastjórnar Evrópusambandsins um samræmi við framselda reglugerð (ESB) 2019/320

**Grein 3.1 og 3.2 og 3.3g:** Tilkynnti aðilinn (Nafn: **PHOENIX TESTLAB AUÐKENNI: 0700**) framkvæmdi samræmismatið í samræmi við III. viðauka við tilskipun um útvarpstæki og gaf út ESB-gerðarprófunarvottorðið (Tilv. nr.: 24-210523-24-220523).



**Undirritað fyrir og fyrir hönd:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Staður:** Beijing

**Dagsetning:** ágúst 8, 2024

**Nafn:** qingyao zeng

**Virkni:** Vöruvottun

**Undirskrift:**