



## ESB-samræmisýfirlýsing

### 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:** 25078PC3EG

**Vörumerki:** POCO

**Lýsing:** Farsími

**Útvarpstengd hugbúnaðarútgáfa:** Xiaomi HyperOS 2.2

**Vélbúnaðarútgáfa:** 13510P15A

**Fylgihlutir og íhlutir:** Straumbreytir, rafhlaða, USB snúra

Forskrift fyrir aukahluti				
AC straumbreytir 1(ESB)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-16-EF
AC straumbreytir 2 (Stóra-Bretland)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-16-EG
Straumbreytir 3(TH)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-15-EY
Rafhlaða	Vörumerki	MI	Gerð	BN68
USB snúra 1	Vörumerki	MI	Gerð	L23320
USB snúra 2	Vörumerki	MI	Gerð	K23320
USB snúra 3	Vörumerki	MI	Gerð	B23320
USB snúra 4	Vörumerki Nafn	MI	Gerð	H23320

(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**

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+A1:2023, EN 50566:2017+A1:2023, EN 62209-1:2016, EN 62209-2:2010+A1:2019
- EN 62479:2010, EN 50663:2017
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

#### 2. Rafsegulsamhæfi (b-liður 3.1 grein í tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað)

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
- ETSI EN 301 489-17 V3.3.1
- ETSI EN 301 489-19 V2.2.1
- ETSI EN 301 489-52 V1.3.1
- 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 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 301 893 V2.1.1
- ETSI EN 300 440 V2.2.1
- ETSI EN 303 413 V1.2.1
- 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

ESB heimilisfang:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Hollandi



- ETSI EN 303 345-1 V1.1.1
- ETSI EN 303 345-3 V1.1.1
- ETSI EN 300 330 V2.1.1

**4. Sérþækt(grein 3.3g í tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað)**

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

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

- EN IEC 63000:2018

**6. Sérþækt (grein 3.4 í tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað)**

- TILSKIPUN (ESB) 2022/2380 Evrópuþingsins og ráðsins um sameiginlegt hleðslutæki
- C/2024/2997 leiðbeiningar um túlkun tilskipunarinnar um sameiginlegt hleðslutæki

**7. Algengar öryggiskröfur fyrir fjarskiptabúnað (grein 3.3 (d) (e) (f) í tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað)**

- EN 18031-1:2024
- EN 18031-2:2024
- EN 18031-3:2024

**Grein 3.4:** Samræmismatsaðferðin eins og vísað er til í II. viðauka við tilskipun tilskipunarinnar um þráðlausan fjarskiptabúnað, einingu A.

**Grein 3.1 og 3.2 og 3.3g:** Tilkynnti aðilinn (nafn: **Timco Engineering, Inc.**, auðkenni: 1177) framkvæmdi samræmismatið í samræmi við III. viðauka við tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað og gaf út ESB-gerðarprófunarvottorðið (Tilv. nr.: E1177-255574).

**Grein 3.3 (d) (e) (f):** Tilkynnti aðilinn (Nafn: Laboratoire Central des Industries Electriques, ID: 0081) framkvæmdi samræmismatið í samræmi við III. viðauka við tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað og gaf út sameiginlegar öryggiskröfur fyrir prófunarvottorð fyrir fjarskiptabúnað (Tilv. nr.: RED\_1029).

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

**Staður:** Beijing

**Dagsetning:** júlí 21, 2025

**Nafn:** qingyao zeng

**Virkni:** Vöruvottun

**Undirskrift:**

*Zeng Qing Yao*