



## 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:** 25069PTEBG

**Vörumerki Nafn:** Xiaomi

**Lýsing:** Farsími

**Útvarpstengd hugbúnaðarútgáfa:** Xiaomi HyperOS 2.0

**Vélbúnaðarútgáfa:** 1351P2405

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

Forskrift fyrir aukahluti				
AC millistykki 1	Vörumerki Nafn	MI	Gerð	MDY-15-ET
AC millistykki 2	Vörumerki Nafn	MI	Gerð	MDY-15-EU
Rafhlaða	Vörumerki Nafn	MI	Gerð	BP5J
USB snúra 1	Vörumerki Nafn	MI	Gerð	L26320
USB snúra 2	Vörumerki Nafn	MI	Gerð	H26320
USB snúra 3	Vörumerki Nafn	MI	Gerð	K26320
USB snúra 4	Vörumerki Nafn	MI	Gerð	B26320

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, Tilskipun um vistvæna hönnun(2009/125/EB)**

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 IEC/IEEE 62209-1528:2021
- 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
- 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. Notkun tíðnirófs fyrir þráðlausar sendingar (grein 3.2 í tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað)

- 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

Heimilisfang tengiliðar ESB:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595 BM, The Hague, Hollandi



- Drög EN 301 908-25 V15.0.0
- EN 300 328 V2.2.2
- EN 301 893 V2.1.1
- EN 300 440 V2.2.1
- EN 303 687 V1.1.1
- EN 303 413 V1.2.1
- EN 300 330 V2.1.1

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

- EN IEC 63000:2018

**5. Sérstakt (grein 3.3g í tilskipunni um þráðlausan fjarskiptabúnað)**

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

**6. Sértæk(grein 3.4 í RE tilskipuninni)**

- 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 RE-tilskipuninni)**

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

**8. Orkureglugerð**

- (ESB) 2023/1670

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

**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.: 25-210560 - 25-220560).

**Grein 3.3 (d) (e) (f):** Tilkynnti aðilinn (Nafn: **SGS Fimko Oy**, ID: **0598**) framkvæmdi samræmismatið í samræmi við III. viðauka við tilskipunina um útvarpstæki og gaf út sameiginleg öryggiskröfur fyrir prófunarvottorð um útvarpstæki (Tilv. nr.: RED -3553).

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

**Staður:** Beijing

**Dagsetning:** desember 16, 2025

**Nafn:** Zeng Qingyao

**Virkni:** Vottunarverkfræðingur

**Undirskrift:**

*Zeng Qingyao*