



# Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

## 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:** 24115RA8EG

**Vörumerki:** Redmi

**Lýsing:** Farsími

**Fjarskiptatengd hugbúnaðarútgáfa:** Xiaomi HyperOS 1.0

**Vélbúnaðarútgáfa:** 13510016U

**Meðfylgjandi fylgihlutir og íhlutir:** Straumbreytir, rafhlaða, USB snúra

Forskrift fyrir aukahluti				
AC straumbreytir (ESB)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-14-EE
AC straumbreytir (TH)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-15-EX
AC straumbreytir (Bretland)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-14-EG
Rafhlaða	Vörumerki	MI	Gerð	BP56
USB snúra	Vörumerki	MI	Gerð	K26260
USB snúra	Vörumerki	MI	Gerð	B26260
USB snúra	Vörumerki	MI	Gerð	L26260
USB snúra	Vörumerki	MI	Gerð	H26260

(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
- EN 50566:2017
- EN 62209-1:2016
- EN 62209-2: 2010+A1: 2019
- EN IEC/IEEE 62209-1528:2021
- EN IEC 62311:2020
- EN 50665: 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 (2019-11)
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
- Lokauppkast ETSI EN 301 489-17 V3.3.0 (2024-07)
- ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)
- Drög ETSI EN 301 489-52 V1.2.5 (2024-08)
- EN 55032: 2015+A1:2020
- EN 55035: 2017+A11:2020
- EN IEC 61000-3-2: 2019+A1: 2021
- EN 61000-3-3: 2013+A2: 2021

#### 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 301 908-1 V15.2.1(2023-01)
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)

Heimilisfang tengiliðar ESB:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595 BM, The Hague, Hollandi



# Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

- ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
- Drög ETSI EN 301 908-25 V15.0.0 (2024-07)
- ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)
- ETSI EN 303 687 V1.1.1 (2023-06)
- ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)
- ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- ETSI EN 300 330 V2.1.1 (2017-02)
- ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

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

- EN IEC 63000:2018

## 5. Sérþækt(grein 3.3g í tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað)

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

## 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. Orku-

Reglugerð (ESB) 2023/1670

## 8. 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 og 3.4:** Tilkynnti aðilinn (nafn: **PHOENIX TESTLAB**, auðkenni: **0700**) framkvæmdi samræmismatið í samræmi við III. viðauka við tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað og gaf út ESB-gerðarprófunarvottorðið (Tilv. nr. 24-210789-24-220789).

**Grein 3.3(d)(e)(f):** Tilkynnti aðilinn (Nafn: LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ELECTRIQUES, AUÐKENNI: 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\_1021).

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

**Staður:** Beijing

**Dagsetning:** júlí 8, 2025

**Nafn:** Zeng Qingyao

**Virkni:** Vöruvottun

**Undirskrift:**

Zeng Qingyao