



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: 2602DPT53G

Vörunerki: Xiaomi

Lýsing: Farsími

Útvarpstengd hugbúnaðarútgáfa: Xiaomi HyperOS 3.0

Vélbúnaðarútgáfa: 1351P2505

Fylgihlutir og íhlutir: Straumbreytir, rafhlaða, USB snúra

Forskrift fyrir aukahluti				
AC millistykki 1	Vörunerki	MI	Gerð	MDY-15-ET
AC millistykki 2	Vörunerki	MI	Gerð	MDY-15-EU
AC millistykki 3	Vörunerki	MI	Gerð	MDY-15-EW
Rafhlaða	Vörunerki	MI	Gerð	BM6U
USB snúra 1	Vörunerki	MI	Gerð	L26320
USB snúra 2	Vörunerki	MI	Gerð	H26320
USB snúra 3	Vörunerki	MI	Gerð	K26320
USB snúra 4	Vörunerki	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 Sambandsins um samræmingu:

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. mgr. 1. tölul. 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
- IEC 62368-1:2018/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)

- 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 V1.3.1
- EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
- EN 55035:2017+A11:2020
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024

ESB heimilisfang:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, WTC The Hague, Toren E, 5e etage, 2595BM's-Gravenhage



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 V13.3.1
- EN 301 908-25 V15.1.1
- EN 300 328 V2.2.2
- EN 301 893 V2.2.1
- EN 300 440 V2.2.1
- EN 303 413 V1.2.1
- EN 300 330 V2.1.1
- EN 303 687 V1.1.1

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. mgr. 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
- Framseld reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (ESB) 2023/1717

7. Algengar öryggiskröfur fyrir fjarskiptabúnað (grein 3. mgr. 3. tölul. d, e, f, í tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað)

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

8. Eftirfarandi samræmdir staðlar og/eða aðrir viðeigandi staðlar hafa verið notaðir (Tilskipun Evrópulaga um aðgengi (ESB)2019/882)

EN 301 549 V4.1.1c - V.0.0.13

9. Orka

Reglugerð (ESB) 2023/1670

Grein 3. mgr. 4. Samræmismatsaðferðin eins og vísað er til í II. viðauka við tilskipun tilskipunarinnar um þráðlausan fjarskiptabúnað, einingu A.

Grein 3. mgr. 1. og 3. mgr. 2. og 3. mgr. 3. tölul. g: Tilkynnti aðilinn (Nafn: **PHOENIX TESTLAB GmbH**, auðkenni: **0700**) framkvæmdi samræmismatið í samræmi við III. viðauka við tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað og gaf út ESB-gerðarprófunarvottorðið (Tilv. nr.: 26-210084-26-220084).

Grein 3. mgr. 3. tölul. d)–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 -4293).

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

Staður: Beijing

Dagsetning: febrúar 24, 2026

Nafn: Zeng Qingyao

Hlutverk: Vottunarverkfræðingur

ESB heimilisfang:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, WTC The Hague, Toren E, 5e etage, 2595BM's-Gravenhage



Underskrift:

Zeng Aing yao