



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: 24095PCADG

Vörumerki: POCO

Lýsing: Farsími

Fjarskiptatengd vélbúnaðarútgáfa: 135300016

Fjarskiptatengd hugbúnaðarútgáfa: Xiaomi HyperOS 1.0

Meðfylgjandi fylgihlutir og íhlutir: Millistykki, rafhlaða, USB snúru, hring standur

Forskrift fyrir aukahluti				
AC millistykki 1	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-17-EF
Rafhlaða 1	Vörumerki	MI	Gerð	BN5V
USB snúra 1	Vörumerki	MI	Gerð	L24240
USB snúra 2	Vörumerki	MI	Gerð	H24240
USB snúra 3	Vörumerki	MI	Gerð	K24240
Hringstandur	Vörumerki	MI	Gerð	RPH1008

(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 50360: 2017/A1: 2023, EN 62209-1: 2016
- EN 50566: 2017, EN 50566: 2017/A1: 2023, EN 62209-2: 2010
- EN 62479 :2010, EN 50663:2017
- EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- EN IEC/IEEE 62209-1528:2021
- 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
- Lokadrög ETSI EN 301 489-17 V3.3.0
- ETSI EN 301 489-19 V2.2.1
- Drög ETSI EN 301 489-52 V1.2.5
- EN 55032: 2015+A11:2020
- 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
- ETSI EN 301 908-1 V15.2.1
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1
- ETSI EN 301 908-13 V13.2.1
- Drög ETSI EN 301 908-25 V15.0.0
- 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

Heimilisfang tengiliðar ESB:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595 BM, The Hague, Hollandi



- ETSI EN 300 330 V2.1.1

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

- EN IEC 63000:2018

5. **Sértækt(grein 3.3g í tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað)**

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

6. **Sértækt (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: Tilkynnti aðilinn (Nafn: **Sporton International (USA) Inc.**, auðkenni: **2907**)) framkvæmdi samræmismatið í samræmi við III. viðauka við tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað og gaf út ESB-gerðarprófunarvottorðið (Tilv. nr.: SN24C0173).

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_1018).

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

Staður: Beijing

Dagsetning: júlí 8, 2025

Nafn: Zeng Qingyao

Virkni: Vottunarverkfræðingur

Undirskrift:

Zeng Qingyao