



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: 25040RP0AE

Vörumerki: Redmi

Lýsing: Spjaldtölva

Fjarskiptatengd hugbúnaðarútgáfa: Xiaomi HyperOS 2.1

Vöðubúnaðarútgáfa: 135100O84

Fylgihlutir og hlutir: Straumbreytir, rafhlaða, USB snúra

Forskrift fyrir aukahluti				
AC straumbreytir 1(ESB)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-18-EG
AC straumbreytir 2(ESB)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-18-EG
AC millistykki 3 (Bretland)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-18-EH
AC millistykki 4(Bretland)	Vörumerki	MI	Gerð	MDY-18-EH
Rafhlaða 1	Vörumerki	MI	Gerð	BM82
USB snúra 1	Vörumerki	MI	Gerð	L43220
USB snúra 2	Vörumerki	MI	Gerð	K43220
USB snúra 3	Vörumerki	MI	Gerð	H43220
USB snúra 4	Vörumerki	MI	Gerð	B43220

(Á mismunandi mörkuðum, vegna reglugerða eða annarra þátta, eru ekki allir fylgihlutir og hlutir sem taldir eru upp í þessu skjali alltaf með)

Við, Xiaomi Communications Co., Ltd., lýsum því yfir á okkar ábyrgð að þú varan sem lýst er hér að ofan er í samræmi við viðeigandi lög um samræmingu Sambandsins:

Tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað (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 áðrir viðeigandi staðlar hafa verið notaðir:

1. Heilsa og öryggi (grein 3.1(a) ítilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað)

- EN 62209-2:2010+A1:2019
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013
- EN 50566:2017+A1:2023.
- EN IEC 62311:2020
- EN IEC/IEEE 62209-1528:2021
- EN 50663:2017
- EN 62479: 2010

2. Rafsegulsamhæfi (b-liður 3.1 grein ítilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað)

- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
- EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55035:2017+A11:2020

Heimilisfang tengiliðar ESB:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595 BM, The Hague, Hollandi



3. Notkun tölurófs fyrir þráðlausar sendingar (grein 3.2 ítilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað)
 - ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
 - ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)
 - ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)
 - ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)
 - ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)
4. RoHS tilskipun (2011/65/ESB) og breytingartilskipun hennar (ESB) 2015/863
 - EN IEC 63000:2018
5. Sérþækt (grein 3.4 ítilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað)
 - TILSKIPUN (ESB) 2022/2380 Evrópuþingsins og ráðsins um sameiginlegt hleðslutæki
 - C/2024/2997 leiðbeiningar um túlkun tilskipunarinnar um sameiginlegt hleðslutæki
6. Orku-
Reglugerð (ESB) 2023/1670
7. Algengar öryggiskröfur fyrir fjarskiptabúnað (grein 3.3(d)(e)(f) ítilskipun 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, einungis A.

Grein 3.1 og 3.2 og 3.3g: Tilkynnti aðilinn (Nafn: **PHOENIX TESTLAB GmbH**, auðkenni: **0700**) framkvæmdi samræmismatið í samræmi við III. viðauka við tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað og gaf út ESB-gerðarprófunarvottorð (Tilv. nr.: 25-210226 - 25-220226).

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_1026).

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

Staður: Beijing

Dagsetning: Mars 14, 2025

Nafn: Zeng Qingyao

Virkni: Vottunarverkfræðingur

Undirskrift:

Zeng Qingyao