



## ESB-samræmisýfirlýsing

### Framleiðandi:

Nafn: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Heimilisfang: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Peking, Kína

### Þráðlaus fjarskiptabúnaður:

Gerð: M2007J22G

Vörunerki: MI

Lýsing: Farsími

Útvarpstengd hugbúnaðarútgáfa: MIUI 12

Vélbúnaðarútgáfa: P2

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

Forskrift fyrir aukahluti				
AC millistykki	Vörunerki	MI	Gerð	MDY-11-EP MDY-11-EN
	Orku einkunn	I/P: 100 - 240 Vac, 0.6 A, O/P: 5.0 V, 3.0 A, 15.0W or 9.0V, 2.23A, 20.0W or 12.0V, 1.67A, 20W or 10.0V, 2.25A Max 22.5W Max		
Rafhlaða	Vörunerki	MI	Gerð	BM54
	Orku einkunn	3.85V, 4900mAh	Tegund	Li-ion-Y
Heyrnartól	Vörunerki	MI	Gerð	EM023
	Merkjalína	1,25 metrar, óvörður kapall, án ferrítkjarna		
USB snúra	Vörunerki	MI	Gerð	H73312
	Merkjalína	1,0 metrar, hlífðar kapall, án ferrítkjarna		

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:

### Tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað (2014/53/ESB) , RoHS tilskipun (2011/65/ESB) ásamt breytingum (ESB) 2015/863

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 50566 :2017, EN 62209-2 :2010
- EN 50360 :2017, EN 62209-1 :2016
- EN 62479 : 2010
- EN 62311 :2008
- EN 62368-1:2014 /A11 :2017
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

#### 2. Rafsegulsamhæfi (grein 3. mgr. 1. tölul. b í tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað)

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-3 V2.1.1
- Drög EN 301 489-17 V3.2.2
- ETSI EN 301 489-19 V2.1.1
- Drög EN 301 489-52 V2.0.3
- EN 55032:2015
- EN 55035 : 2017

#### 3. Notkun tíðnirófs fyrir þráðlausar sendingar (grein 3. mgr. 2. í tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað)

- ETSI EN 301 908-1 V13.1.1
- ETSI EN 301 908-2 V11.1.2
- ETSI TS 134 121-1 V12.1.0

ESB heimilisfang:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Hollandi



- ETSI EN 301 908-13 V11.1.2
- ETSI TS 136 521-1 V12.7.0
- {Drög}ETSI EN 301 908-25 V15.1.1\_15.0.2
- ETSI EN 300 440 V2.2.1
- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 301 893 V2.1.1
- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- ETSI TS 151 010-1 V12.8.0
- ETSI EN 303 413 V1.1.1
- ETSI EN 303 345-1 V1.1.1
- Uppkast EN 303 345-3 V1.1.0
- ETSI EN 300 330 V2.1.1
- ETSI TS 138 521-1 V15.3.0
- ETSI TS 138 521-3 V15.3.0

Tilkynnti aðilinn (Nafn: **PHOENIX TESTLAB**, auðkenni: **0700**) framkvæmdi samræmismatið í samræmi við III. viðauka við tilskipun um útværptæki og gaf út ESB-gerðarprófunarvottorðið (Tilv. nr.: 20-211249).

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

**Staður:** #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Peking, Kína

**Dagsetning:** Nóvember 3, 2020

**Nafn:** Sheng hao

**Netfang:** mi-compliance@xiaomi.com

**Hlutverk:** Vöruvottun

**Undirskrift:**

Sheng hao