



## AB Uygunluk Beyanı

### Üretici:

**Ad:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Adres:** #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

### Radyo Ekipmanı:

**Model:** M2103K19G

**Marka adı:** Redmi

**Açıklama:** Cep Telefonu

**Radyoyla İlgili Yazılım Sürümü:** MIUI 12

**Donanım Sürümü:** P2

**Birlikte Verilen Aksesuarlar ve Bileşenler:** Adaptör, Pil, Kulaklık, USB Kablosu

Aksesuarın Teknik Özellikleri				
AC Adaptörü (AB)	Marka Adı	MI	Model Adı	MDY-11-EP
AC Adaptörü (BK)	Marka Adı	MI	Model Adı	MDY-11-EN
Pil	Marka Adı	MI	Model Adı	BN5A
Kulaklık	Marka Adı	MI	Model Adı	EM023
USB Kablosu	Marka Adı	MI	Model Adı	H73312 K73312

Xiaomi Communications Co., Ltd. olarak yukarıda açıklanan ürünün, ilgili AB uyumlulaştırma mevzuatları ile uyumlu olduğunun yegane sorumluluğunun bize ait olduğunu bildiririz:

**RE Direktifi (2014/53/AB), RoHS Direktifi (2011/65/AB) ve değişikliği (AB) 2015/863**

Aşağıdaki uyumlu hale getirilmiş standartlar ve/veya diğer ilgili standartlar uygulanmıştır:

#### 1. Sağlık ve Güvenlik [RE Direktifi, Madde 3.1(a)]

- EN 50566 :2017, EN 62209-2:2010
- EN 50360 :2017, EN 62209-1 :2016
- EN 62311:2020
- EN 62479 :2010
- EN 62368-1:2014+A11 :2017
- EN 50332-1:2013, EN 50332-2:2013

#### 2. Elektromanyetik uyumluluk [RE Direktifi, Madde 3.1 (b)]

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-3 V2.1.1
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
- Taslak EN 301 489-19 V2.2.0
- Taslak EN 301 489-52 V2.0.3
- EN 55032:2015/A11:2020
- EN 55035 : 2017

AB iletişim adresi:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands



### 3. Radyo frekansı spektrumu kullanımı (RE Direktifi, Madde 3.2)

- ETSI EN 300 328 V2.2.2
- ETSI EN 301 893 V2.1.1
- ETSI EN 300 440 V2.2.1
- ETSI EN 301 908-1 V13.1.1
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1
- ETSI EN 301908-13 V13.1.1
- Taslak ETSI EN 301 908-25V 15.1.1\_15.0.3
- ETSI EN 301511 V12.5.1
- ETSI EN303 413 V1.1.1
- ETSI EN 300330 V2.1.1
- ETSI TS 138 521-1V16.6.0
- ETSI TS 138 521-3 V16.6.0
- ETSI EN303 345-1 V1.1.1
- Taslak EN 303 345-3 V1.1.0

### 4. Spesifik (RE Direktifinin 3.3g Maddesi)

Yetki devrine dayanan (AB) 2019/320 sayılı düzenlemeye uyumluluk sağlama konusundaki Avrupa Komisyonu Kuralları

### 5. RoHS Direktifi (2011/65/AB) ve değişiklik Direktifi (AB) 2015/863

- EN IEC 63000:2018

**Madde 3.1 ve 3.2:** Onaylanmış kuruluş (Ad: **PHOENIX TESTLAB**, Kimlik: **0700**) RE Direktifinin III. Eki uyarınca uyumluluk değerlendirmesini gerçekleştirmiş ve AB türü inceleme sertifikasını sağlamıştır (Ref. No.: 21-210327).

**Madde 3.3g:** Onaylanmış kuruluş (Ad: **Sporton**, Kimlik: **2907**) RE Direktifinin III. Eki uyarınca uyumluluk değerlendirmesini gerçekleştirmiş ve AB türü inceleme sertifikasını sağlamıştır (Ref. No.: SN22C0036).

**Şu kişinin adına ve namına imzalanmıştır:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Yer:** Pekin

**Tarih:** 9 Mart 2022

**Ad:** Sheng Hao

**Görev:** Ürün Sertifikası

**İmza:** Shenghao

AB iletişim adresi:

Xiaomi Technology Netherlands B.V  
Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, The Netherlands