



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

Radıo Ekipmanı:

Model: 23124RA7EO

Marka Adı: Redmi

Açıklama: Cep Telefonu

Radıyolla ilgili yazılım versiyonu: MIUI 14

Donanım Sürümü: 135100N7

Birlikte Verilen Aksesuar ve Bileşenler: Adaptör, Pil, USB Kablosu

| Aksesuarın Teknik Özellikleri | | | | |
|-------------------------------|-----------|----|-----------|-----------|
| AC Adaptörü (AB) | Marka Adı | MI | Model Adı | MDY-14-EL |
| AC Adaptörü (AB) | Marka Adı | MI | Model Adı | MDY-16-EF |
| AC Adaptörü (BK) | Marka Adı | MI | Model Adı | MDY-14-EK |
| AC Adaptörü (BK) | Marka Adı | MI | Model Adı | MDY-16-EG |
| Pil | Marka Adı | MI | Model Adı | BN5P |
| USB Kablosu | Marka Adı | MI | Model Adı | K23230 |
| USB Kablosu | Marka Adı | MI | Model Adı | B23230 |
| USB Kablosu | Marka Adı | MI | Model Adı | L23230 |
| USB Kablosu | Marka Adı | MI | Model Adı | H23230 |
| Kulaklık | Marka adı | MI | Model Adı | EM023 |

(Farklı pazarlarda yaşanan düzenlemeler veya diğer faktörler nedeniyle, bu belgede listelenen tüm aksesuar ve bileşenler her zaman dahil olmayabilir)

Yukarıda Xiaomi Communications Co., Ltd. açıklanan ürünün, ilgili Birlik uyumlulaştırma mevzuatıyla uyumlu olduğunun yegane sorumluluğumuz altında 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 50360:2017
- EN 50566:2017
- EN 62209-1:2016
- EN 62209-2: 2010+A1: 2019
- EN 62479:2010
- EN IEC 62311: 2020
- EN 50663:2017
- EN 50665:2017
- IEC 62368-1: 2018
- EN IEC 62368-1: 2020+A11: 2020
- 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 (2019-11)
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.6 (2023-06) taslağı
- ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)
- ETSI EN 301 489-52 V1.2.1 (2021-11)

AB iletişim adresi:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



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

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

- ETSI EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
- ETSI EN 301 908-1 V15.1.1 (2021-09)
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1 (2020-06)
- ETSI EN 301 908-13 V13.2.1 (2022-02)
- ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)
- ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)
- ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)
- ETSI EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)
- ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)
- ETSI EN 300 330 V2.1.1 (2017-02)

4. Acil Servisler Madde 3.3(g)

- Yetkilendirilmiş yönetmelik (AB) 2019/320 ile uyum için yönergeler

5. RoHS Direktifi (2011/65/AB) ile 2015/863 sayılı değişiklik Direktifi (AB)

- EN IEC 63000:2018

Onaylanmış kuruluş (Ad: **PHOENIX TESTLAB**, Kimlik: **0700**) RE Direktifinin III. Eki uyarınca uyumluluk değerlendirmesini gerçekleştirmiş ve AB türü inceleme sertifikasını sağlamıştır (Ref. No.: 23-210940 - 23-220940).

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

Yer: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Pekin, Çin

Tarih: Kasım 24, 2023

Ad: Zeng Qingyao

E-Posta: mi-compliance@xiaomi.com

Görev: Ürün Sertifikası

İmza: *Zeng Qingyao*