



AB Uygunluk Beyanı

Üretici:

Adı: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adresi: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, Çin, 100085

Radyo Ekipmanı:

Modeli: 2604ERP4DG

Marka adı: REDMI

Açıklama: Tablet Bilgisayar

Radyoyla İlgili Yazılım Sürümü: Xiaomi HyperOS 3.0

Donanım Sürümü: 135100P85

Aksesuarlar ve Bileşenler: Adaptör, Pil, USB Kablosu

| Aksesuarın Teknik Özellikleri | | | | |
|-------------------------------|-----------|----|-----------|-----------|
| AC Adaptör 1 | Marka Adı | MI | Model Adı | MDY-18-EG |
| AC Adaptör 2 | Marka Adı | MI | Model Adı | MDY-18-EH |
| AC Adaptör 3 | Marka Adı | MI | Model Adı | MDY-18-ES |
| Pil 1 | Marka Adı | MI | Model Adı | BP30 |
| Pil 2 | Marka Adı | MI | Model Adı | BP30 |
| USB Kablosu 1 | Marka Adı | MI | Model Adı | L43220 |
| USB Kablosu 2 | Marka Adı | MI | Model Adı | K43220 |
| USB Kablosu 3 | Marka Adı | MI | Model Adı | H43220 |
| USB Kablosu 4 | Marka Adı | MI | Model Adı | B43220 |

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

Yegane, Xiaomi Communications Co., Ltd., sorumluluğumuz altında beyan ederiz ki, yukarıda belirtilen ürün, ilgili Birlik uyumlaştırma mevzuatı ile uyumludur:

RE Direktifi (2014/53/AB), RoHS Direktifi (2011/65/AB) ve değişiklik direktifi (AB) 2015/863, Erişilebilirlik Yasası Direktifi (AB/2019/882)

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

1. Sağlık ve Güvenlik (RE Direktifi Madde 3.1(a))

- EN 50566:2017+A1:2023, EN 62209-2:2010+A1:2019
- 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 V3.3.1 (2024-09)
- ETSI EN 301 489-19 V2.2.1 (2022-09)
- ETSI EN 301 489-52 V1.3.1 (2024-11)
- EN 55032:2015+A1:2020
- EN IEC 61000-3-2: 2019+A2:2024
- EN IEC 61000-3-3: 2013+A2:2021
- EN 55035:2017+A11:2020

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

- EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
- EN 301 893 V2.2.1 (2024-11)
- EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)
- EN 303 413 V1.2.1(2021-04)
- EN 301 511 V12.5.1 (2017-03)
- EN 301 908-1 V15.2.1(2023-01)

AB iletişim adresi:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595 BM, The Hague, Hollanda



- EN 301 908-2 V13.1.1(2020-06)
- EN 301 908-13 V13.3.1(2024-10)
- EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)
- EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)

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

- EN IEC 63000:2018

5. Spesifik (RE Direktifinin 3.3(g) Maddesi)

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

6. Spesifik (RE Direktifi, Madde 3.4)

- Avrupa Parlamentosu ve Konseyi'nin (AB) 2022/2380 sayılı ortak şarj cihazı DİREKTİFİ
- Ortak Şarj Cihazı Direktifinin yorumlanmasına ilişkin Kılavuz C/2024/2997
- Yetki Devrine Dayanan 2023/1717 Sayılı Düzenleme (AB)

7. Radyo ekipmanlarına ilişkin genel güvenlik gereklilikleri [RE Direktifi Madde 3.3(d)(e)(f)]

- EN 18031-1: 2024
- EN 18031-2: 2024
- EN 18031-3: 2024

8. Aşağıdaki uyumlu hale getirilmiş standartlar ve/veya diğer ilgili standartlar uygulanmıştır [(AB) 2019/882 Sayılı Avrupa Erişilebilirlik Yasası Direktifi]

- EN 301 549 V4.1.1c - V.0.0.13

Madde 3.4: RE Direktifi Ek II, modül A'da atıfta bulunulan uygunluk deęerlendirme prosedürü.

adde 3.1, 3.2 ve 3.3(g): Onaylanmış kuruluş (Adı: **IIA Lab Services, LLC., ID: 1177**) RE Direktifinin Ek III'ü uyarınca uyumluluk değerlendirmesini gerçekleştirmiş ve AB tip inceleme sertifikasını sağlamıştır (Ref. No.: CE1177-266447)

Madde 3.3(d)(e)(f): Onaylanmış kuruluş (Adı: Laboratoire Central des Industries Electriques) ID: 0081 RE Direktifinin III. Eki uyarınca uyumluluk değerlendirmesini gerçekleştirmiş ve radyo ekipmanları muayene sertifikasına ilişkin Genel güvenlik gerekliliklerini sağlamıştır (Ref. No.: RED_1340).

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

Yer: Pekin

Tarih: Mart 23, 2026

Adı-Soyadı: qingyao zeng

Görevi: Ürün Sertifikasyonu

İmza

Zeng Qing Yao