



## 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:** 24091RPADG

**Marka adı:** Xiaomi

**Açıklama:** Tablet Bilgisayar

**Radyoyla İlgili Donanım Sürümü:** 135100081

**Radyoyla İlgili Yazılım Sürümü:** Xiaomi HyperOS 2.0

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

Aksesuarın Teknik Özellikleri				
AC Adaptör 1	Marka Adı	MI	Model Adı	MDY-15-ET
AC Adaptör 2	Marka Adı	MI	Model Adı	MDY-15-EU
Pil	Marka Adı	MI	Model Adı	BM80
USB Kablosu 1	Marka Adı	MI	Model Adı	L26260
USB Kablosu 2	Marka Adı	MI	Model Adı	K26260
USB Kablosu 3	Marka Adı	MI	Model Adı	H26260
USB Kablosu 4	Marka Adı	MI	Model Adı	B26260

(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 uyumlulaştırma mevzuatıyla uyumludur:

**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:

- Sağlık ve Güvenlik [RE Direktifi, Madde 3.1(a)]**
  - EN 50566:2017, EN 50566:2017/A1: 2023
  - EN IEC 62311:2020, EN 62209-2:2010
  - EN 50665:2017, EN IEC/IEEE 62209-1528:2021
  - EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
  - EN 50332-1: 2013, EN 50332-2: 2013
- Elektromanyetik uyumluluk [RE Direktifi, Madde 3.1 (b)]**
  - ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
  - ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
  - Nihai taslak ETSI EN 301 489-17 V3.3.0
  - EN 55032: 2015+A11:2020
  - EN 55035: 2017+A11:2020
- 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 303 687 V1.1.1
  - ETSI EN 300 330 V2.1.1
  - ETSI EN 303 417 V1.1.1
- Genel Şarj Cihazı (RE Direktifi, Madde 3.4)**
  - EN IEC 62680-1-3:2022
  - EN IEC 62680-1-2:2022

AB iletişim adresi:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Hollanda



5. **RoHS Direktifi (2011/65/AB) ve deęişiklik Direktifi (AB) 2015/863**  
■ EN IEC 63000:2018

Onaylanmış kuruluş (Ad: **Sporton International (USA) Inc.**, Kimlik: **2907**) RE Direktifinin Ek III'ü uyarınca uyumluluk değerlendirmesini gerçekleştirmiş ve AB tip inceleme sertifikasını sağlamıştır (Ref. No.: SN24C0174).

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

**Yer:** Pekin

**Tarih:** Ekim 29, 2024

**Adı:** Zeng Qingyao

**Görev:** Sertifika Mühendisi

**İmza:**

*Zeng Qingyao*