

# **EVOFONE**

**POCO X7**

**Hızlı Başlangıç Kılavuzu**

**MARKA: POCO**

**MODEL: 24095PCADG**

## KURULUM VE KULLANIM BİLGİSİ



POCO X7 seçtiğiniz için teşekkürler.

Cihazı açmak için güç düğmesine uzun basın.

Cihazı yapılandırmak için ekran üstündeki talimatları izleyin.

Daha fazla bilgi için Resmi web sitemiz, [www.mi.com](http://www.mi.com)'u ziyaret edin.

MIUI (POCO için)

POCO X7, dünya çapında 200 milyondan fazla aktif kullanıcı tarafından önerilen, sık güncellemeler alan ve kullanıcı dostu özelliklere sahip Android tabanlı bir işletim sistemi olan POCO için MIUI yüklü olarak gelmektedir.

### SIM Hakkında:

Lütfen standart olmayan SIM kartları SIM kart yuvasına takmayın. zarar verebilirler

**UYARI:** Bu cihazı parçalarına ayırmayın.

### Telefonunuzu açma ve kurma:

Telefonunuzu ilk kez açtığınızda telefonunuz, ağ bağlantıları ve telefon ayarları kurulumu konularında size rehberlik eder.

1. Telefonunuzu açmak için telefon titreyene kadar açma/kapatma tuşunu basılı tutun.
2. Telefonunuz açıldığına dilinizi ve bölgenizi seçin.
3. Telefonunuzda görüntülen yönergeleri izleyin.

Önceki telefonunuzdan veri aktarma Google hesabınız yoluyla önceki cihazınızdan verileri cihazınıza aktarabilirsiniz.

Eski telefonunuzdaki verilerin yedeğini Google hesabınıza almak için eski telefonunuzun kullanıcı kılavuzuna bakın.

Ayarlar > Hesaplar > Google seçeneğine dokunun.

Telefonunuza geri yüklenmesini istediğiniz verileri seçin. Telefonunuz internet'e bağlandığında senkronizasyon otomatik olarak başlar. Önceki Android telefonunuzdan uygulama ayarlarını geri yükleme

Önceki cihazınız Android'se ve Google hesabına yedek alma bu cihazda etkinleştirilmişse uygulama ayarlarınız Wi-Fi şifrelerini geri yükleyebilirsiniz, Ayarlar > Yedekle ve sıfırla seçeneğine dokunun. Otomatik geri yükle seçeneğini Açık olarak belirleyin

### Atık Bildirimi



Bu ürünü doğru şekilde atın.

Bu işaret, bu ürünün AB genelindeki diğer evsel atıklarla birlikte atılmaması gerektiğini gösterir.

KontROLSÜZ atık bertarafından çevreye veya insan sağlığına zarar gelmesini önlemek üzere, maddi kaynakların sürdürülebilir yeniden kullanımını teşvik etmek için bilinçli bir şekilde geri dönüşüm yapın.

Cihazınızın geri dönüşümünü güvenli bir şekilde gerçekleştirmek için, lütfen iade ve toplama sistemlerini kullanın veya cihazın ilk satın alındığı bayi ile iletişim kurun.

Çevre Beyannamesi için, lütfen aşağıdaki linke tıklayın: <http://www.mi.com/en/about/environment/>

**YANLIŞ BİR TÜRDEKİ BATARYA İLE DEĞİŞTİRİLME HALİNDE PATLAMA RİSKİ VARDIR. KULLANILMIŞ BATARYALARI TALİMATLAR UYARINCA ATIN.**



İşitme duyusunun zarar görmesini önlemek için, yüksek ses seviyesinde uzun süre dinleme yapmayın.

Daha fazla önemli güvenlik bilgisi için, lütfen aşağıdaki Kullanım Kılavuzuna bakın <http://www.mi.com/en/certification/>

### Önemli

#### Güvenlik Bilgileri

Cihazınızı kullanmadan önce aşağıdaki tüm güvenlik bilgilerini okuyun.

Onaylanmamış kabloları, şarj aletlerini veya bataryaları kullanmak, yangına, patlamaya neden olabilir veya başka riskler oluşturabilir.

Cihazınızda dahili bir batarya varsa, bataryaya veya cihaza zarar vermemek adına, bataryayı kendiniz değiştirmeye çalışmayın.

Bu cihazı yalnızca birlikte verilen veya onaylı kablo ve adaptör ile şarj edin.

Başka adaptörlerin kullanılması yangına, elektrik çarpmasına neden olabilir ve cihaza ve adaptöre zarar verebilir.

Yalnızca cihazınızla uyumlu olan onaylı aksesuarları kullanın.

Bu cihazın çalışma sıcaklığı aralığı 0oC ila 40oC'dir.

Bu cihazı, bu sıcaklık aralığı dışındaki ortamlarda kullanmak, cihaza zarar verebilir.

Şarj işlemi tamamlandıktan sonra, adaptörün hem cihazla hem de prizle olan bağlantısını kesin. Cihazı 12 saatten fazla şarj etmeyin.

Batarya evsel atıklardan ayrı olarak geri dönüştürülmeli veya atılmalıdır.

Bataryanın yanlış kullanılması yangına veya patlamaya neden olabilir.

Cihazı, bataryasını ve aksesuarlarını yerel yönetmelikler uyarınca atın veya geri dönüştürün.

Bataryayı sökmeyin, ezmeyin, yakmayın veya bataryaya vurmeyin. Deformasyon durumunda, bataryayı kullanmayı derhal bırakın.

Aşırı ısınma, yanma veya diğer kişisel yaralanmalardan kaçınmak üzere bataryaya kısa devre yaptırmayın.

Bataryayı yüksek sıcaklığa sahip ortamlarda bulundurmeyin.

Aşırı ısınma patlamaya neden olabilir.

Batarya sızıntısı, aşırı ısınma veya patlamayı önlemek adına, bataryayı sökmeyin, ezmeyin veya bataryaya vurmeyin.

Yangın veya patlamayı önlemek adına, bataryayı yakmayın.  
Deformasyon durumunda, bataryayı kullanmayı derhal bırakın.  
Cihazının kuru tutun. Cihazı kendiniz tamir etmeye çalışmayın.  
Cihazın herhangi bir parçası düzgün çalışmıyorsa, Mi müşteri destek hattı ile irtibata geçin veya cihazınızı yetkili bir tamir merkezine götürün.  
Diğer cihazları kullanım kılavuzlarına göre bağlayın. Uyumsuz cihazları bu cihaza bağlamayın.  
AC/DC Adaptör için, priz çıkışı ekipmanın yanına kurulmalı ve kolayca erişilebilir olmalıdır.



### **Emniyet Uyarısı**

Belirli durumlarda ve ortamlarda cep telefonunu kullanmayı kısıtlayan yasalara ve kurallara uyun.  
Telefonunuzu petrol istasyonları ve yakıt doldurma alanları, gemilerin alt güverteleri, yakıt ya da kimyasal transfer ya da depolama tesisleri, havanın granül, toz ya da metal tozu gibi kimyasal ya da partiküller içerdiği alanlar dahil olmak üzere patlayıcı atmosferler ve patlayıcı olma potansiyeline sahip ortamlarda kullanmayın.  
Telefonunuz veya diğer telsiz cihazlar gibi kablosuz cihazları kapatmak için konulan tüm işaretlere uyun.  
Bir patlatma alanındayken ya da "patlatma operasyonlarıyla karışmasından kaçınmak için "iki yönlü radyoları" ya da "elektronik cihazları" kapatın" posterlerinin bulunduğu yerlerde cep telefonunuzu ya da kablosuz cihazınızı kapatın.  
Telefonunuzu hastanelerin ameliyathanelerinde, acil servislerde veya yoğun bakım ünitelerinde kullanmayın. Hastane ve sağlık merkezlerinin mevcut kural ve düzenlemelerine uyun.  
Telefonunuzun kullanımının tıbbi cihazınızın çalışmasını etkileyip etkilemeyeceğini belirlemek için lütfen doktorunuza ve cihaz üreticisine danışın. Kalp pili ile olası paraziti önlemek için, cep telefonu ile kalp pili arasında en az 15 cm mesafe bırakın.  
Bunu gerçekleştirmek için telefonu kalp pilinizin ters tarafındaki kulakta kullanın ve göğüs cebinizde taşımayın.  
Tıbbi cihazlarla paraziti önlemek için telefonunuzu iştirme cihazlarının, koklear implantların vb. yakınında kullanmayın.  
Uçak güvenlik düzenlemelerine uyun ve gerektiğinde uçağa bindiğinizde telefonunuzu kapatın.  
Araç sürerken, telefonunuzu ilgili trafik yasalarına ve düzenlemelerine uygun olarak kullanın.  
Yıldırım çarpmasını önlemek için, telefonunuzu dışarıda fırtınalar sırasında kullanmayın.  
Telefonunuzu, şarj olurken arama yapmak için kullanmayın.  
Telefonunuzu, banyo gibi yüksek nemli yerlerde kullanmayın.  
Bunu yapmak elektrik çarpması, yaralanma, yangın ve şarj cihazının zarar görmesine neden olabilir.

### **Acil Durum Aramaları**

**Önemli:** Bağlantıların her koşulda kullanılabilir olacağı garanti edilemez. Tıbbi acil durumlar gibi çok önemli iletişim ihtiyaçları için, hiçbir zaman yalnızca telefonunuza güvenmemelisiniz.

Cihazınız bu özelliklere uyuyorsa aşağıdaki metni de ekleyebilirsiniz.

Bu telefon Mobil İşletmeciler tarafından sağlanan hücre yayını (CellBroadcast) sistemi ile 112'nci kanaldan hava taarruzlarına karşı yayınlanan ikaz ve alarm haberleri ile afet ve acil durumlara ilişkin (deprem, sel, çığ düşmesi ve heyelan tehlikesi gibi) gönderilen uyarı mesajlarını alma özelliğine sahiptir.

Telefonunuzun bu uyarıları alabilmesi için; "Hücre Yayını" uygulamasının içinden Hücre yayını hizmetini ve 112'nci kanalın eklenerek aktif hale getirilmesi gerekmektedir.

### **TEKNİK ÖZELLİKLER VE ENERJİ KULLANIMI**

Kullanmadığınızda Bluetooth ve kablosuz ağlar gibi veri bağlantılarını kapatın.

Ekran parlaklığını azaltın ve ekranı daha kısa bir süre sonra kapanacak şekilde ayarlayın.

Tuş sesleri vb. gereksiz sesleri kapatın.

Taşıma ve Nakliye Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar

Cihazınızı taşımadan önce tüm bağlantılarının sonlandırıldığından ve bağlı kablolarının çıkartıldığından emin olmanız gerekmektedir.

Paketlerken, orijinal kutusunu ve paketleme malzemelerini kullanın.

Cihazı kullanırken ve daha sonra bir yer değişikliği esnasında sarsmamaya, darbe, ısı, rutubet ve tozdan zarar görmemesine özen gösteriniz.

## Geri Dönüşüm



Kullanılmış elektronik ürünlerinizi, pil ve ambalaj Kullanılmış Kullanılmış elektronik ürünlerinizi, pil ve ambalaj malzemelerini her zaman tahsis edilmiş toplama noktalarına bırakın. Böylece denetimsiz atıkların yok edilmesine ve malzemelerin geri dönüştürülmesine yardımcı olabilirsiniz. Elektrikli ve elektronik ürünler çok miktarda değerli madde içerir. Bunlara metaller (bakır, alüminyum, çelik ve magnezyum gibi) ve değerli metaller (altın, gümüş ve paladyum gibi) dahildir. Cihazdaki malzemelerin tümü malzeme ve enerji olarak geri kazanılabilir.

### KULLANIM HATALARINA İLİŞKİN BİLGİLER

Cihazınızı, pilinizi, şarj cihazınızı ve aksesuarlarınızı dikkatli kullanın. Aşağıdaki öneriler cihazınızı çalışır durumda tutmanıza yardımcı olur.

Cihazı kuru tutun. Yağmur damlaları, nem ve her türlü sıvı ya da su buharı, elektronik devrelere zarar verebilecek mineraller içerebilir.

Cihazı tozlu veya kirli yerlerde kullanmayın ve saklamayın.

Cihazı sıcaklığın yüksek olduğu ortamlarda saklamayın. Yüksek sıcaklıklar cihaza veya pile zarar verebilir.

Cihazı soğuk yerlerde saklamayın. Cihaz tekrar normal sıcaklığına döndüğünde, cihazın içinde nem oluşarak cihaza zarar verebilir.

Cihazı kullanım kılavuzunda belirtilenden farklı bir yöntemle açmayın. Yetkisiz modifikasyonlar cihaza zarar verebilir ve telsiz cihazlara ilişkin düzenlemeleri ihlal edebilir. Cihazı ya da pili düşürmeyin, çarpmayın ya da sallamayın. Sert kullanım cihaza zarar verebilir.

Bu cihazın yüzeyini temizlemek için yalnızca yumuşak, temiz ve kuru bir bez kullanın.

Cihazı boyamayın. Boya düzgün çalışmayı engelleyebilir.

Cihazı mıknatıslardan veya manyetik alanlardan uzak tutun. Önemli verilerinizin emniyette olması için, bu verileri cihazınız, hafıza kartınız veya bilgisayarınız gibi en az iki farklı yerde saklayın ya da uygun bir yere yazın.

Uzun süren bir işlem sırasında cihaz ısınabilir. Çoğu zaman bu normaldir. Fazla ısınmayı önlemek amacıyla cihaz otomatik olarak yavaş çalışabilir, uygulamaları kapatabilir, şarj etmeyi kapatabilir ve gerekirse kendi kendini kapatabilir. Cihaz gerektiği gibi çalışmıyorsa cihazı en yakın yetkili servise götürün.

### TAŞIMA VE NAKLİYE

- Cihazınızı taşımadan önce tüm bağlantılarının sonlandırıldığından ve bağlı kablolarının çıkartıldığından emin olmanız gerekmektedir.
- Paketlerken, orijinal kutusunu ve paketleme malzemelerini kullanın.
- Cihazı kullanırken ve daha sonra bir yer değişikliği esnasında sarsmamaya, darbe, ısı, rutubet ve tozdan zarar görmemesine özen gösteriniz.

### TEMZİLİK, BAKIM VE ONARIM

Cihazınız periyodik bakım gerektirmez.

Cihaz ile ilgili tüketicinin yapabileceği bir bakım veya onarım bulunmamaktadır. Bakım ve onarım ihtiyacınız olması durumunda Yetkili Servis listesinde bulunan noktalardan destek alabilirsiniz.

### BAKIM VE ONARIM SIRASINDA UYULMASI GEREKENLER

#### Cihazı temizlerken:

Cihazı ve şarj aletini bir bez veya silecek ile temizleyin.

Pil kutuplarını bir pamuk yumağı veya havlu ile temizleyin.

Kimyasal veya temizlik maddesi kullanmayın.

Ekran çatlırsa veya kırılırsa cihazı kullanmayın

Cihazı kullanım amacı dışında başka bir amaçla kullanmayın

Cihazı halka açık yerlerde kullanırken diğerlerini rahatsız etmemeye çalışın

Çocukların cihazı kullanmasına izin vermeyin

Cihazınız oyuncak değildir. Kendilerini ve başkalarını yaralayabilecekleri ve cihaza zarar verebilecekleri için çocukların cihazla oynamasına izin vermeyin.

Mobil cihazları ve ekipmanı dikkatle yerleştirin

Aracınızda takılı olan tüm mobil cihazların veya ilgili ekipmanın sağlam şekilde yerleştirildiğinden emin olun.

Cihazı ve aksesuarları, hava yastığının açıldığı bir alana veya yakınına koymayın. Uygunsuz yerleştirilen kablosuz ekipman, hava yastıkları hızlıca şiştiğinde ciddi yaralanmalara neden olabilir. Cihazın servisini yalnızca uzman personele yaptırın

Cihazın servisinin uzman olmayan personel tarafından yapılması cihazın hasar görmesine neden olabilir ve üreticinin sağladığı garantiyi geçersiz kılabilir.

SIM kartlarını ve hafıza kartlarını dikkatli kullanın.

Cihaz bilgi aktarırken veya bilgiye erişirken kartı çıkarmayın. Aksi halde veri kaybı oluşabilir ve/veya kart ya da cihaz hasar görebilir.

Kartları güçlü darbelerle, statik elektriğe ve başka cihazların elektriksel parazitine karşı koruyun.

Parmaklarınızı veya metal nesnelere kullanarak sarı renkli bağlantı yerlerine veya terminallere dokunmayın. Kirliyse kartı temiz bir bezle silin.

Acil durum servislerine erişimi garantiye alın

Bazı bölgelerde veya koşullarda cihazınızdan acil durum aramaları yapmanız mümkün olmayabilir. Uzak veya gelişmemiş bölgelere seyahat etmeden önce acil durum personeli ile irtibat kurmak için alternatif bir yöntem planlayın.

Kişisel ve önemli bilgilerinizi güvende tutun

Kişisel bilgilerinizin kötü amaçlı kullanımını önlemek için cihazı bertaraf ederken tüm verilerinizi yedekleyin ve daha sonra cihazı sıfırlayın.

Uygulamaları indirirken izinler ekranını dikkatle okuyun. Birçok özelliğe veya kişisel bilgilerinizin önemli bir kısmına erişimi olan uygulamalara karşı özellikle dikkatli olun.

Onaylanmamış veya şüpheli kullanımlara karşı hesaplarınızı düzenli olarak kontrol edin. Kişisel bilgilerinizin kötü amaçlı kullanımına dair herhangi bir işaret bulursanız hesap bilgilerinizi silmek veya değiştirmek için servis sağlayıcınıza görüşün. Cihazın kaybolması veya çalınması halinde kişisel bilgilerinizi korumak için hesaplarınıza ait parolaları değiştirin.

Kaynağı bilinmeyen uygulamaları kullanmayın ve cihazınızı bir desen, parola veya PIN ile kilitleyin.

## **İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI İLE İLGİLİ BİLGİ, KULLANIM HATALARINA İLİSKİN UYARILAR**

Mobil cihazın uygun bakım ve kullanımı

Cihazı kuru tutun.

Nem ve sıvı, cihazın parçalarına veya elektronik devrelerine hasar verebilir.

Islaksa cihazı açmayın. Cihaz açıksa derhal kapatın ve pilini çıkarın (cihaz kapanmıyorsa veya pilini çıkaramıyorsanız olduğu gibi bırakın). Daha sonra cihazı bir havlu ile kurulayın ve servise götürün.

Sıvılar, etiket rengini değiştirir ve bu durum cihazın içinde su hasarı olduğunu gösterir. Cihazda su hasarı oluşması, üreticinin sağladığı garantiyi geçersiz kılabilir.

Cihazınızı yüksek yoğunlukta toz ya da havada uçan maddelerin bulunduğu alanlarda kullanmayın ya da saklamayın

Toz veya yabancı maddeler cihazın arızalanmasına neden olabilir ve yangına ya da elektrik çarpmasına yol açabilir.

Cihazı sadece düz yüzeylere koyun

Cihaz düşerse hasar görebilir.

Cihazı çok sıcak veya çok soğuk yerlerde tutmayın. Cihazınızın kullanılması önerilen sıcaklık aralığı 5 °C ila 35 °C'dir

Kapalı araç içinde bırakılırsa, araç içi sıcaklığı 80 °C'ye kadar çıkabildiği için cihazınız patlayabilir.

Cihazı uzun süre boyunca (aracın ön panelinde tutarak vs.) doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın.

Pili 0 °C ila 45 °C arası sıcaklıklarda saklayın.

Cihazı bozuk para, anahtar ve kolye gibi metal nesnelere yanına koymayın

Cihaz çizilebilir veya arızalanabilir.

Pil kutupları metal nesnelere temas ederse yangın çıkabilir. Cihazı manyetik alanların yakınında bulundurmayın

Manyetik alanlara maruz kalması halinde cihaz bozulabilir veya pili boşalabilir.

Kredi kartları, telefon kartları, banka hesabı kartları ve yolcu biniş kartları dahil manyetik şeritli kartlar manyetik alanlardan hasar görebilir.

Mıknatıslı kapağı olan taşıma kılı ya da aksesuarları kullanmayın veya cihazınızın manyetik alanlarda uzun süreli kalmamasını sağlayın.

Cihazı ısıtıcıların, mikrodalga cihazların, sıcak pişirme aletlerinin veya yüksek basınçlı kapların yakınına koymayın

Pil akabilir.

Cihaz aşırı ısınabilir ve yangın çıkarabilir.

Cihazı düşürmeyin veya cihazın darbe almamasını sağlayın

Cihazın ekranı hasar görebilir.

Bükülür veya şekli bozulursa cihaz hasar görebilir veya parçaları arızalanabilir.

Cihaz aşırı ısınırsa cihazı veya uygulamaları bir süreliğine kullanmayın

Aşırı ısınmış bir cihaza derinin uzun süre temas etmesi halinde, kırmızı lekeler ve pigmentasyon gibi düşük sıcaklık yanık semptomları oluşabilir.

Cihazınızın kamera flaşı ya da ışığı varsa, bunu insanların ya da hayvanların gözlerine yakın mesafede kullanmayın.

## **TÜKETİCİNİN SEÇİMLİK HAKLARI**

Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanununun 11 inci maddesinde yer alan;

Sözleşmeden dönme,

Satış bedelinden indirim isteme,

Ücretsiz onarılmasını isteme,

Satılan ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, aklarından birini kullanabilir.

Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.

Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;

Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,

Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,

Tamirinin mümkün olmadığının, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında;

Tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir.

Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.

Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek.



AEEE YÖNETMELİĞİNE UYGUNDUR.

BAKANLIKÇA BELİRLENEN KULLANIM ÖMRÜ 5 YILDIR.

BU CİHAZ TÜRKİYE ALTYAPISINA UYGUNDUR

	AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE
	DK	EE	EL	ES	FI	FR	HR
	HU	IE	IS	IT	LI	LT	LU
	LV	MT	NL	NO	PL	PT	RO
	SE	SI	SK	TR	UK(NI)		

### SORUN GİDERME

Sorun giderme işlemleri için teknik servis ile irtibata geçmelisiniz.

### İthalatçı Firma

EVOFONE TELEKOMÜNİKASYON VE İLETİŞİM ARAÇLARI LTD.ŞTİ  
MERKEZ MAH. BAĞLAR CAD. B BLOK APT NO:14 B/16 KÂĞITHANE İSTANBUL  
TEL: 444 21 18

### Üretici Firma

Xiaomi Communications Co., Ltd.  
#019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, Çin, 100085

### SERVİS BİLGİ SİSTEMİ

<https://www.servis.gov.tr/> Adresine yetkili servis listelerine ulaşabilirsiniz.



## 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:** 24095PCADG

**Marka adı:** POCO

**Açıklama:** Cep Telefonu

**Radyoyla İlgili Donanım Sürümü:** 135300016

**Radyoyla İlgili Yazılım Sürümü:** Xiaomi HyperOS 1.0

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

Aksesuarın Teknik Özellikleri				
AC Adaptör 1	Marka Adı	MI	Model Adı	MDY-17-EF
AC Adaptör 2	Marka Adı	MI	Model Adı	MDY-17-EF
AC Adaptör 3	Marka Adı	MI	Model Adı	MDY-17-EF
Pil 1	Marka Adı	MI	Model Adı	BN5V
Pil 2	Marka Adı	MI	Model Adı	BN5V
USB Kablosu 1	Marka Adı	MI	Model Adı	L24240
USB Kablosu 2	Marka Adı	MI	Model Adı	H24240
USB Kablosu 3	Marka Adı	MI	Model Adı	K24240
Halkalı Stant	Marka Adı	MI	Model Adı	RPH1008

(Farklı pazarlarda uygulanan 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 mevzuatıyla uyumludur:

**RE Direktifi (2014/53/AB), RoHS Direktifi (2011/65/AB) ve değiştirilmiş şekli (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 50360: 2017/A1: 2023, EN 62209-1: 2016
- EN 50566: 2017, EN 50566: 2017/A1: 2023, EN 62209-2: 2010
- EN 62479:2010, EN 50663:2017
- EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- EN IEC/IEEE 62209-1528:2021
- 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
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
- Nihai taslak ETSI EN 301 489-17 V3.3.0
- ETSI EN 301 489-19 V2.2.1
- Taslak ETSI EN 301 489-52 V1.2.5
- EN 55032: 2015+A11:2020

AB iletişim adresi:

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





- EN 55035: 2017+A11:2020
- 3. Radyo frekansı spektrumu kullanımı (RE Direktifi, Madde 3.2)**
- ETSI EN 301 511 V12.5.1
  - ETSI EN 301 908-1 V15.2.1
  - ETSI EN 301 908-2 V13.1.1
  - ETSI EN 301 908-13 V13.2.1
  - Taslak ETSI EN 301 908-25 V15.0.0
  - ETSI EN 300 328 V2.2.2
  - ETSI EN 301 893 V2.1.1
  - ETSI EN 300 440 V2.2.1
  - ETSI EN 303 413 V1.2.1
  - ETSI EN 300 330 V2.1.1
- 4. Spesifik (RE Direktifinin 3.3g Maddesi)**
- Yetki devrine dayanan (AB) 2019/320 sayılı düzenlemeye uyumluluk sağlama konusundaki Avrupa Komisyonu Kuralları
- 5. Genel Şarj Cihazı (RE Direktifi, Madde 3.4)**
- EN IEC 62680-1-3:2022
  - EN IEC 62680-1-2:2022
- 6. RoHS Direktifi (2011/65/AB) ve değişiklik 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.: SN24C0173).

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

**Yer:** Pekin

**Tarih:** Eylül 23, 2024

**Adı:** Zeng Qingyao

**Görev:** Sertifika Mühendisi

**İmza:**

*Zeng Qingyao*

AB iletişim adresi:  
Xiaomi Technology Netherlands B.V  
Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, The Hague, Hollanda



## EU Declaration of Conformity

**Manufacturer:**

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

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

**Radio Equipment:**

**Model:** 24095PCADG

**Brand name:** POCO

**Description:** Mobile Phone

**Radio-related Hardware Version:** 135300016

**Radio-related Software Version:** Xiaomi HyperOS 1.0

**Supplied Accessories and Components:** Adapter, Battery, USB Cable, Ring Stand

Specification of Accessory				
AC Adapter 1	Brand Name	MI	Model Name	MDY-17-EF
AC Adapter 2	Brand Name	MI	Model Name	MDY-17-EF
AC Adapter 3	Brand Name	MI	Model Name	MDY-17-EF
Battery 1	Brand Name	MI	Model Name	BN5V
Battery 2	Brand Name	MI	Model Name	BN5V
USB Cable 1	Brand Name	MI	Model Name	L24240
USB Cable 2	Brand Name	MI	Model Name	H24240
USB Cable 3	Brand Name	MI	Model Name	K24240
Ring Stand	Brand Name	MI	Model Name	RPH1008

(In different markets, due to regulations or other factors, not all accessories and components listed in this document are always included)

We, Xiaomi Communications Co., Ltd., declare under our sole responsibility that the product described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislations:

**RE Directive (2014/53/EU) , RoHS Directive (2011/65/EU) and its amendment(EU) 2015/863**

The following harmonized standards and/or other relevant standards have been applied:

**1. Health and Safety (Article 3.1(a) of the RE Directive)**

- EN 50360: 2017, EN 50360: 2017/A1: 2023, EN 62209-1: 2016
- EN 50566: 2017, EN 50566: 2017/A1: 2023, EN 62209-2: 2010
- EN 62479 :2010, EN 50663:2017
- EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017
- EN IEC/IEEE 62209-1528:2021
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
- EN 50332-1: 2013, EN 50332-2: 2013

**2. Electromagnetic compatibility (Article 3.1 (b) of the RE Directive)**

- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3
- ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
- Final draft ETSI EN 301 489-17 V3.3.0
- ETSI EN 301 489-19 V2.2.1
- Draft ETSI EN 301 489-52 V1.2.5
- EN 55032: 2015+A11:2020
- EN 55035: 2017+A11:2020

**3. Radio frequency spectrum usage (Article 3.2 of the RE Directive)**

- ETSI EN 301 511 V12.5.1
- ETSI EN 301 908-1 V15.2.1
- ETSI EN 301 908-2 V13.1.1
- ETSI EN 301 908-13 V13.2.1

EU contact address:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



- Draft ETSI EN 301 908-25 V15.0.0
  - ETSI EN 300 328 V2.2.2
  - ETSI EN 301 893 V2.1.1
  - ETSI EN 300 440 V2.2.1
  - ETSI EN 303 413 V1.2.1
  - ETSI EN 300 330 V2.1.1
4. **Specific(Article 3.3g of the RE Directive)**
- European Commission Guidelines for compliance with delegated regulation (EU) 2019/320
5. **Common Charger(Article 3.4 of the RE Directive)**
- EN IEC 62680-1-3 :2022
  - EN IEC 62680-1-2 :2022
6. **RoHS Directive (2011/65/EU) and its amendment Directive (EU) 2015/863**
- EN IEC 63000:2018

The notified body (Name: **Sporton International (USA) Inc.**, ID: **2907**) performed the conformity assessment according to Annex III of the RE Directive and issued the EU-type examination certificate (Ref. No.: **SN24C0173**).

**Signed for and on behalf of:** Xiaomi Communications Co., Ltd.

**Place:** Beijing

**Date:** September 18, 2024

**Name:** Zeng Qingyao

**Function:** Certification Engineer

**Signature:**

EU contact address:

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