



Kullanım Kılavuzu

Mi Wi-Fi Range Extender Pro

Sinyal Güçlendirici Pro (Mi Wi-Fi Repeater Pro)

R03



İçindekiler

Başlarken

- 5** Bu Ürün Hakkında
- 6** Kurulum
- 9** Teknik Özellikler ve Enerji Tüketimi
- 10** Güvenlik Bilgileri
- 15** AB Uygunluk Beyanı
- 16** Kullanılması Planlanan Ülkeler
- 17** Geri Dönüşüm
- 19** Temizlik, Bakım ve Kullanım Hataları
- 21** Tüketicinin Yapabileceği Bakım ve Onarım



Bu ürün hakkında

Mi Wi-Fi Range Extender Pro, evinizdeki Wi-Fi ağı menzilini genişletmek için tasarlanmıştır.



Gösterge

Sürekli mavi yanma (normal çalışma)
Mavi yanıp sönme (güncelleme yapılıyor)
Sürekli sarı yanma (açılıyor)
Sarı yanıp sönme (başlatma bekleniyor)
Kırmızı yanıp sönme (donanım hatası)

Sıfırlama Düğmesi

Fabrika ayarlarını geri yüklemek için en az 5 saniye basılı tutun.



Kurulum

1. Sinyal tekrarlayıcıyı yönlendiricinizin yakınına yerleştirin. Güç kaynağına bağlayın ve sarı göstergenin yanıp sönmeye başlamasını bekleyin.



2. Mi Home uygulamasını indirmek için QR kodunu tarayın veya Mi App Store/Apple App Store'a gidin. Mi Home uygulamasını açın ve uygulama içi talimatları izleyin ya da "+" öğesine dokunarak Mi Wi-Fi Range Extender Pro'yu ekleyin ve ekrandaki talimatları izleyin.





3. Ayarlar yapılandırıldığında mavi gösterge sürekli yanar. Daha sonra ayarları yeniden yapılandırmadan tekrarlayıcıyı başka bir konuma taşıyabilirsiniz.

Mi Wi-Fi Range Extender Pro Wi-Fi ağına menzili nasıl genişletir?

Tekrarlayıcı, mevcut bir Wi-Fi ağından gelen sinyali güçlendirmek için tasarlanmıştır. Tekrarlayıcıyı yapılandırma-dan önce hangi ağı genişletmeniz gerektiğini belirleyin ve Wi-Fi şifresini bildiğinizden emin olun. Tekrarlayıcıların çalışma şekli bayrak yarışına benzer. Ana yönlendirici ve tekrarlayıcı, yarıştaki katılımcılardır. Wi-Fi sinyali ise her katılımcıdan bir diğerine geçen bayraktır. Bağlı cihazlar (ör. akıllı telefonunuz veya bilgisayarınız) bitiş çizgisidir. Katılımcılar bayrağı alıp bitiş çizgisine getirerek Wi-Fi ağına daha geniş bir alanı kapsamalarını sağlar. Ağa ne kadar çok tekrarlayıcı eklerseniz ağı menzili o kadar artar.

Mi Wi-Fi Range Extender Pro'yu bağladıktan sonra İnternet hızı düşüyorsa ne yapmalıyım?

Tekrarlayıcıyı bağladıktan sonra İnternet hızı düşüyorsa ağıda



parazit olabilir. Mi Wi-Fi uygulamasını veya Mi Home uygulamasını açın ve tekrarlayıcı durumunu kontrol edin. Uygulama, sinyalin zayıf olduğunu belirtiyorsa tekrarlayıcıyı yönlendiriciye yaklaştırın ve tekrar deneyin.

Mi Wi-Fi Range Extender Pro düzgün çalışmayı durdurursa ne yapmalıyım?

Mi Wi-Fi uygulamasını veya Mi Home uygulamasını açarak tekrarlayıcı durumunu kontrol edin ve ardından aşağıdaki sorun giderme adımlarını uygulayın:

1. Sinyal zayıfsa tekrarlayıcıyı, yönlendirici ile arasında büyük bir engelin bulunmadığı başka bir konuma taşıyın.
2. Tekrarlayıcı çevrimdışıysa yönlendiricinin Wi-Fi sinyali ilettiğini kontrol edin. Yönlendirici normal şekilde çalışıyorsa tekrarlayıcıyı yeniden başlatın ve tekrar deneyin.
3. Tekrarlayıcının, yönlendiriciniz tarafından kara listeye alınıp alınmadığını kontrol edin.
4. Sorun devam ederse gösterge sarı renkte sürekli yanana kadar sıfırlama düğmesini en az 5 saniye basılı tutun. Ayarları yeniden yapılandırın ve tekrar deneyin.



Tekrarlayıcıyı yeni bir Wi-Fi ağına bağlamak istersem ayarları nasıl yapılandırırım?

Tekrarlayıcıyı fabrika ayarlarına sıfırlayın ve ayarları yeniden yapılandırın.

Teknik Özellikler ve Enerji Tüketimi

Teknik özellikler

Adı: Mi Wi-Fi Menzil Genişletici Pro

Model: R03

Çalışma Sıcaklığı: 0~40°C

Giriş: 100~240 VAC, 50/60 Hz, 0.35 A

Çalışma Frekansı: 2400 MHz~2483.5 MHz (fi20 dBm)

Enerji Tüketimi

- 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.



Güvenlik Bilgileri

- Cihazın çalıştırılması işitme cihazları ve kalp pilleri gibi tıbbi cihazlarda parazite neden olabilir. Cihazınız açıkken, cihazı her zaman bu tür tıbbi cihazlardan 20 santimetreden fazla uzakta tutun. Gerekirse cihazı kapatın. Gerekirse cihazı kullanmadan önce bir doktora veya tıbbi alet üreticisine danışın.
- Cihazı petrol ambarları veya kimyasal fabrikaları gibi işlenen patlayıcı gazların veya patlayıcı ürünlerin bulunduğu yerlerde kullanırken kullanım sınırlamalarına dikkat edin. Gerekirse cihazı kapatın.
- Elektronik iletim cihazlarını uçaklarda, benzin istasyonlarında veya hastanelerde kullanmayın. Tüm uyarı işaretlerine uyun ve bunlara uyun ve bu koşullarda cihazı kapatın.
- Cihazı küçük çocukların erişiminden uzak tutun. Cihaz, oyuncak olarak kullanılırsa yaralanmaya neden olabilir.
- Cihaz çalışırken metal parçalara dokunmayın. Bunu yapmamak yanıklara neden olabilir.
- Yangın çıkarma riski taşıdığından veya cihaza zarar verebileceğinden, cihaza ait olmayan aksesuarlar veya parçaları kullanmayınız.



- Cihazın üzerine herhangi bir nesne koymayınız.
- Cihaz temiz ve kuru tutulmalıdır. Cihazın bulunduğu ortamın havalandırıldığından ve yağmurdan korunduğundan emin olunuz.
- Cihazı yıldırım ve fırtınaya karşı korumak için, elektrik kablosunu ve tüm bağlantı kablolarını çıkarınız. Cihazı temizlemek için yumuşak ve kuru bir bez kullanınız.
- Temizliğe başlamadan önce cihazın kapalı olduğundan emin olunuz.
- Havalandırma deliğini temiz ve açık tutunuz. Aksi takdirde, kısa devreye, yangına veya cihazda zarara yol açabilir. Cihaz yüzeyine sıvı püskürtmeyiniz.
- Cihazı özellikle çalışır durumdayken açmayınız.
- Elektrik bağlantı kablosunu takarken/çıkarırken cihazın OFF (kapalı) konumunda olduğundan emin olunuz.



Ürünün Ticaret Bakanlığı'nca tespit ve ilan edilen kullanım ömrü 5 yıldır.

Şu Şirket İçin Üretildi: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Üretici: Xiaomi Communications Co., Ltd

No.019, Floor 9, Building 6, Yard 33, Middle Xierqi Road, Haidian District, Beijing, Çin



AB Uygunluk Beyanı



Xiaomi Communications Co., Ltd işbu belge ile R03 tipi radyo ekipmanının 2014/53/AB Sayılı Direktif ile uyumlu olduğunu beyan eder. AB uygunluk beyanının tam metni aşağıdaki internet adresinde bulunmaktadır:

<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Geri Dönüşüm



Bu ürün AEEE yönetmeliğine uygundur.

Bu simgeyi taşıyan tüm ürünler, ayrıştırılmamış ev atıklarıyla karıştırılmaması gereken atık elektrikli ve elektronik ekipmanlardır (2012/19/AB direktifindeki WEEE). Atık ekipmanınızı devlet veya yerel makamlar tarafından atanan elektrikli ve elektronik atık ekipmanın geri dönüşümü için belirlenmiş bir toplama noktasına teslim ederek insan sağlığını ve çevreyi korumalısınız. Doğru atık bertarafı ve geri dönüşüm, çevre ve insan sağlığı üzerindeki olası olumsuz sonuçların önlenmesine yardımcı olur. Bu tür toplama noktalarının hüküm ve koşullarının yanı sıra konum hakkında daha fazla bilgi almak için lütfen yükleyici veya yerel yetkililerle iletişime geçin.



Dikkat:

Ürün tüm Avrupa Birliği ülkelerinde (BE/FR/DE/IT/LU/NL/DK/IE/GB/GR/PT/ES/AT/FI/SE/CY/CZ/EE/HU/LV/LT/MT/PL/SK/SI/BG/RO/HR) kullanılabilir.

CE RF maruz kalma gereksinimlerine uyum sağlamak için cihaz, ürünle insan vücudu arasında 20 cm (8 inç) veya daha fazla mesafe gözeterek kurulmalı ve çalıştırılmalıdır.

Şebeke fişi, bağlantı kesme cihazı olarak kullanılır. Prize takılabilir cihaz, priz yakınına monte edilmeli ve kolayca erişilebilir olmalıdır.



Temizlik, Bakım ve Kullanım Hataları

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.



Tüketicinin Yapabileceği Bakım ve Onarım

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

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.

**Ursprüngliche Konformitätserklärung
Übersetzung der ursprünglichen Konformitätserklärung**

EU-KONFORMITÄTSERLÄRUNG

Elektrogeräte/Geräte

Produkt: Mi Wi-Fi Range Extender Pro
 Modell: R03
 SKU-Nr.:
 Chargen- oder Seriennummer:

Hersteller oder dessen autorisierter Vertreter:

Name: Xiaomi Communications Co., Ltd
 Adresse: No. 019, Floor 9, Building 6, Yard 33, Middle Xierqi Road, Haidian District, Beijing
 Land: China

Autorisierte EU-Vertretung des Herstellers

Name:
 Adresse:
 Land

Diese Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt.

Gegenstand der Erklärung: Oben aufgeführt
Oben aufgeführt

Gegenstand der oben beschriebenen Erklärung ist die Konformität mit den folgenden relevanten Harmonisierungsrichtlinien und/oder Gesetzen der EU:

Funkgeräte-Richtlinie (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Niederspannungsrichtlinie (NSR)	2014/35/EU	<input type="checkbox"/>
Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)	2014/30/EU	<input type="checkbox"/>
Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Ökodesign-Anforderungen für energieverbrauchsrelevante Produkte (ErP)	2009/125/EC	<input type="checkbox"/>
Maschinen (MD)	2006/42/EC	<input type="checkbox"/>
Sicherheit von Spielzeug	2009/48/EC	<input type="checkbox"/>
Persönliche Schutzausrüstung (PSA)	Verordnung (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Bauprodukte (BPR)	Verordnung (EU) Nr. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Kosmetikprodukte	Verordnung (EU) Nr. 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Medizinprodukte (MDD)	Richtlinie 93/42/EEC	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Bezugnahme auf die verwendeten einschlägigen harmonisierten Normen, einschließlich des Datums der Norm, oder Bezugnahme auf Spezifikationen, einschließlich des Datums der Spezifikation, für die die Konformität erklärt wird:

Harmonized Standard	Test Report No.	Test lab
ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)	BCTC2004001944-3E	Shenzhen BCTC Testing Co., Ltd.
EN 62311:2008	BCTC2004001944-1E	Shenzhen BCTC Testing Co., Ltd.
EN 62368-1:2014+A11:2017	BCTC2004002009S	Shenzhen BCTC Testing Co., Ltd.
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3(2019-11) Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.2(2019-12)	BCTC2004001944-2E	Shenzhen BCTC Testing Co., Ltd.
2011/65/EU and Amendment(EU)2015/863	93193250712	Bureau Veritas Consumer Products Services (Guangzhou) Co., Ltd

Benannte Stelle (Optional):

Name der benannten Stelle:

Referenznummer des Zertifikats:

4-stellige Nummer der benannten Stelle:

Unterschrift für und im Namen von:

Ort und Datum der Ausstellung:



Xiaomi Communications Co., Ltd.
Beijing, china, Jun 26th, 2020

Unterschrift:



Name, Funktion:

Certification Engineer



Farbbild des Produkts:

