

# **EVOFONE**

## **XIAOMI 67W Şarj Kombinasyonu (Tip-A) KULLANMA KILAVUZU**

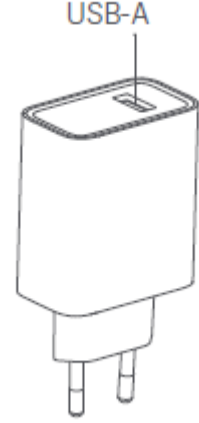
**MARKA: XIAOMI**  
**MODELLER: MDY-12-EH**

## KURULUM VE KULLANIM BİLGİSİ

### Ürüne Genel Bakış

Kullanmadan önce bu kılavuzu dikkatle okuyun ve ileride başvurmak üzere saklayın.

Bu ürünü kullandığınız için teşekkür ederiz. Bu şarj cihazının maksimum kompakt ve taşınabilir 67W çıkış gücü vardır. Uyumluluk: Piyasadaki cihazların çoğu.



Kullanım kılavuzundaki ürün, aksesuar ve kullanıcı arayüzü resimleri, yalnızca referans amaçlıdır. Gerçek ürün ve işlevler ürüne bağlı olarak değişiklik gösterebilir geliştirmeler.

### TEKNİK ÖZELLİKLER VE ENERJİ TÜKETİMİ

Adı: XIAOMI 67W Şarj Kombinasyonu (Tip-A)

Modeli: MDY-12-EH

Çıkış Bağlantı Noktası: USB-A

Giriş: 100-240V~, 50/60Hz, 1,7A

Normal Çıkış: 5,0V 3,0A 15,0W

Hızlı Çıkış: 5,0-20,0V 6,2-3,25A (67,0W Maks)

Çalışma Sıcaklığı: -10°C~40 °C

Ürün Boyutları: 73\*49,3\*28 mm (uçlar hariç)

Yüksüz Güç Tüketimi: 0,075W

### Ürün Özellikleri

**Güvenlik:** Kısa devre koruması, aşırı akım dahil çoklu koruma fonksiyonları koruma, aşırı gerilim koruması, aşırı ısınma koruması ve düşük voltaj koruması koruma. USB-A arayüzü bağımsız, yüksek hassasiyetli bir akım sınırlayıcıya sahiptir. Şarj cihazının normal akım aralığında çalışmasını sağlamak için yerleşik çip. Onun kabuk UL94-V0 sınıfı yanmaz ve yüksek sıcaklığa dayanıklı malzemeden yapılmıştır, hangisi güvenli ve güvenilirdir.

**Uyumluluk:** Dahili akıllı tanımlama çipi ile şarj cihazı Telefonlar ve dizüstü bilgisayarlar gibi piyasadaki çoğu elektronik cihazla uyumludur. Bağlantı Noktası: 67 W'a kadar hızlı şarjı destekleyen USB-A tasarımı. Görünüm: 2 uçlu fişe sahip ultra küçük, kompakt ve taşınabilir. Uygulanabilirlik: Çalışma yüksekliği 2000 metreye kadar değişir.

## 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.

## TEMİZLİK, BAKIM VE ONARIM BİLGİSİ

- Cihazı kuru bir bez ile temizleyebilirsiniz.
- Temizlemek için cihazı sökmeye çalışmayın.
- Herhangi bir nemli bez kullanmayınız.
- 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.

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

- Bu şarj cihazını parçalarına ayırmayın.
- Bu şarj cihazını ısı kaynaklarına, ateşe veya ortam sıcaklığına sahip ortamlara maruz bırakmayın. 40°C'nin (104°F) üzerindeki sıcaklıklar. Bu şarj cihazını doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın.
- Bu şarj cihazına kısa devre yaptırmayın.
- Bu şarj cihazını aşırı güce maruz bırakmayın.
- Çocuklar bu şarj cihazını kullanırken bir yetişkinin gözetiminde olmalıdır.

## WEEE Bilgileri



Bu sembolü taşıyan tüm ürünler atık elektrikli ve elektronik atıklardır. karıştırılmaması gereken ekipmanlar (2012/19/AB direktifindeki gibi WEEE) sınıflandırılmamış evsel atıklarla. Bunun yerine insanı korumalısınız Atık ekipmanlarınızı yetkili servise teslim ederek hem sağlık hem de çevre Atık elektrik ve atıkların geri dönüşümü için belirlenmiş toplama noktası hükümet veya yerel makamlar tarafından atanan elektronik ekipman. Doğru imha ve geri dönüşüm, potansiyel olumsuzlukların önlenmesine yardımcı olacaktır. çevre ve insan sağlığına etkileri. Lütfen iletişime geçin Konum hakkında daha fazla bilgi için kurulumcuya veya yerel yetkililere başvurun, ve bu tür toplama noktalarının hüküm ve koşulları.

## AB Düzenlemeleri RED Uygunluk Beyanı



Üretici işbu belgeyle bu ekipmanın uygun olduğunu beyan eder. AB uygunluk beyanının tam metnine aşağıdaki internet adresinden ulaşılabilir:

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

## SORUN GİDERME

Sorun giderme işlemleri için teknik servis ile irtibata geçmelisiniz.

## YETKİLİ SERVİS

### MERKEZ YETKİLİ SERVİS

EVOFONE BİLGİ TEKNOLOJİLERİ SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

KEMANKEŞ KARAMUSTAFA MAH. NECATİBEY CAD.NO.66/1-66/3 BEYOĞLU –İSTANBUL

444 21 18

### Servis Bilgi Sistemi

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

## TÜKETİCİNİN SEÇİMLİLİK HAKLARI

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

- a- Sözleşmeden dönme,
- b- Satış bedelinden indirim isteme,
- c- Ücretsiz onarılmasını isteme,
- ç- Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, haklarından 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,



**AEEE YÖNETMELİĞİNE UYGUNDUR.** ■■■

## İthalatçı Firma

EVOFONE TELEKOMÜNİKASYON VE İLETİŞİM ARAÇLARI LTD.ŞTİ

## 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. Xietian Village, Quanjiang Town, Suichuan, Jian City, Jiangxi Province, China. Daha fazla bilgi için lütfen [www.mi.com](http://www.mi.com) adresini ziyaret edin.





# Xiaomi Communications Co., Ltd.

#019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, Çin, 10085

## AB UYGUNLUK BEYANI

**Üretici:**

Unvan: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adres: #019, 9th Floor, Bina 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, Çin, 10085

**Güç adaptörü:**

Model: MDY-12-EH , MDY-12-EG

Marka: MI

Biz, Xiaomi Communications Co., Ltd. olarak, yukarıda açıklanan ürünün ilgili Birlik uyum mevzuatına uygun olduğunu tamamen kendi sorumluluğumuzda beyan ederiz.

EMC Direktifi (2014/30/EU), Alçak Gerilim Direktifi (2014/35/EU), Erp Direktifi(2009/125/EC)

şağıdaki uyumlaştırılmış standartlar ve/veya diğer ilgili standartlar uygulanmıştır:

1. EMC Direktifi (2014/30/AB)
  - EN 55032:2015/A11:2020
  - EN55035:2017/A11:2020
  - EN 61000-3-2:2019
  - EN 61000-3-3:2013/A1:2019
2. Düşük Akım Direktifi (2014/35/AB)
  - EN 62368-1:2014+A11:2017
3. Telsiz Frekans Spektrum (Madde 3.2)
  - EN 50563:2011 +A1:2013

Adına imzalanan: Xiaomi Communications Co., Ltd.

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

ÇİN

Tarih: Temmuz 27, 2021

İsim: Chelibin

E-Mail: [mi-compliance@xiaomi.com](mailto:mi-compliance@xiaomi.com)

Görevi: Ürün sertifikasyon

İmza:

*Chelibin*



Avrupa Temsilcilik Adresi :

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



# Xiaomi Communications Co., Ltd.

#019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 10085

## 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, 10085

**POWER ADAPTER:**

Model: MDY-12-EH , MDY-12-EG

Brand name: MI

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

EMC Directive (2014/30/EU) , Low Voltage Directive (2014/35/EU), Erp Directive(2009/125/EC)

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

- EMC Directive (2014/30/EU)
  - EN 55032:2015/A11:2020
  - EN55035:2017/A11:2020
  - EN 61000-3-2:2019 ■ EN 61000-3-3:2013/A1:2019
- Low Voltage Directive (2014/35/EU) ■ EN 62368-1:2014+A11: 2017
- Radio frequency spectrum usage (Article 3.2 of the RE Directive)
  - EN 50563:2011 +A1:2013

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

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

China Date: July 27, 2021

Name: Chelibin

E-Mail: [mi-compliance@xiaomi.com](mailto:mi-compliance@xiaomi.com)

Function: Product Certification

Signature: *Chelibin*



EU contact address:

Xiaomi Technology Netherlands B.V

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



