



**Kullanım Kılavuzu**

**Mi 20W Wireless Charging Stand**  
**Mi 20W Kablosuz Şarj Standı**

**WPC02ZM**





# İçindekiler

## **Başlarken**

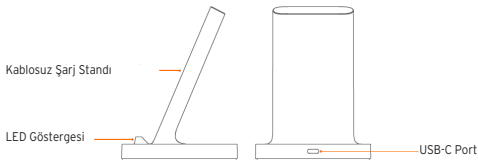
- 5** Ürüne Genel Bakış
- 6** Kullanım Bilgisi
- 8** Güvenlik Bilgileri
- 9** Teknik Özellikler ve Enerji Tüketimi
- 12** Kullanılması Planlanan Ülkeler
- 13** Üretici ve İthalatçı Firma Bilgileri
- 14** AB Uygunluk Beyanı
- 15** Geri Dönüşüm
- 16** Feragat
- 17** Temizlik, Bakım ve Kullanım Hataları
- 19** Tüketicinin Yapabileceği Bakım ve Onarım
- 19** Taşıma ve Nakliye Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar



Kullanımdan önce bu kullanım kılavuzunu dikkatlice okuyun ve daha sonraki referanslar için saklayın .

## Ürüne Genel Bakış

Mi 20W Kablosuz Şarj Standı, kablosuz hızlı şarj ile çalışan ve yatay-dikey aygıt konumlandırmasını destekleyen evrensel bir şarj ürünüdür. USB-C bağlantı noktasını bir USB kablosuyla bağlayıp aygıtlarınızı yalnızca standın yüzeyine koyarak kablosuz olarak şarj edebilirsiniz.





## Kullanım Bilgisi

1. Bu şarj standını bir güç kaynağına bağlamak için paketin içindeki orijinal şarj cihazını ve USB kablosunu kullanın. Bağlandıktan sonra LED göstergesi üç kez yeşil renkte yanıp söner, ardından aygıtınızı şarj standında kablosuz olarak şarj edebilirsiniz.

### Adaptör Şartları:

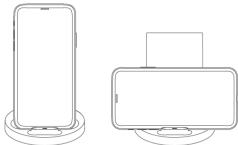
- a. 5 V/1 A adaptörler desteklenmemektedir.
- b. 5 V/2 A adaptörler, 5 W kablosuz şarjı destekler.
- c. QC2.0/QC3.0 (18 W ve üzeri) adaptörler, 10 W kablosuz şarjı destekler. \*
- d. QC3.0 Sınıf B (27 W ve üzeri) adaptörler, 20 W kablosuz şarjı destekler.

\* Cep telefonunuzun 20 W hızlı şarjı desteklemesi gerekir.

2. Otomatik olarak şarj etmeye başlamak için Qi uyumlu bir aygıtı kablosuz şarj standının ortasına yerleştirin. Şarj standı normal durumdayken LED göstergesi yeşildir.



3. Kablosuz şarj sırasında aygıtınızı kablosuz şarj standının ortasına yerleştirin. Aygıthemen şarj olmaya başlamazsa, şarj olma simgesi görünene kadar aygıtınızın konumunu ayarlayın (uygun aygıt yerleşimi için aşağıdaki şekle bakın).



4. LED göstergesinin yeşil renkte yanıp sönmesi kablosuz şarj standı bir hatayla karşılaştığı ve koruyucu önlemlerin etkinleştirildiği anlamına gelir. Lütfen şarj standına herhangi bir metal nesnenin yerleştirilip yerleştirilmediğini kontrol edin. Öyleyse, lütfen bunları çıkarın ve şarj standının şarj olmaya devam edip etmediğini kontrol edin. Sorun devam ederse, lütfen satış sonrası servis departmanı ile iletişime geçin.



## Güvenlik Bilgileri

Koruyucu kılıflı bir cihazı kablosuz olarak şarj etmek için şarj standını kullanırken, kılıfın metalik olmadığından ve 4 mm veya daha az kalınlığa sahip olduğundan emin olun.

- Şarj standını basınca veya darbeye maruz bırakmayın.
- Şarj standını sökmeyin veya değiştirmeyin.
- Şarj standını ateşten uzak tutun ve suya batırmayın.
- Elektrik devresine zarar vermemek için bu şarj standını aşırı sıcak, nemli veya aşındırıcı ortamlarda kullanmayın.
- Manyetik şeritli veya çipli (kimlik kartı veya banka kartı gibi) kartları bozulmamaları için şarj standının yanına veya üzerine koymayın.
- Tıbbi cihazlarla olası etkileşimi önlemek için implante tıbbi cihazlar (kalp pili, koklear implant gibi) ile şarj standı arasında en az 20 cm mesafe bırakın.
- Şarj standı bir oyuncak değildir. Çocuklardan uzak tutun.
- Daha iyi bir şarj performansı elde etmek için, lütfen çarşaf veya fare altlığı gibi yüksek sıcaklıklı veya ısı dağılımı olmayan yerlerde kullanmaktan kaçının.



## **Teknik Özellikler ve Enerji Tüketimi**

### **Teknik Özellikler**

Adı: Mi 20W Kablosuz Şarj Standı

Model: WPC02ZM

Bağlantı Girişi: USB-C

Girdi: 5 V=2 A 9 V=1.6 A 12-16 V=1.7 A Maks.

Çıktı: 20 W Maks.

İletim Mesafesi: 4 mm'ye kadar

Çalışma Frekansı: 110-148KHz

Çalışma Sıcaklığı: 0°C ile 35°C arası

Ürün Boyutları: 109.7 x 91 x 91 mm

### **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.





## **Üretici ve İthalatçı Firma Bilgileri**

Kimin için İmal Edildi: Xiaomi Communications Co., Ltd. İmalatçı:  
Zimi Corporation  
(bir Mi Ecosystem şirketi)

Adres: A913, No. 159 Chengjiang Road, Jiangyin, Jiangsu, Çin

Daha fazla bilgi için lütfen [www.mi.com](http://www.mi.com) sayfasını ziyaret edin.



## AB Uygunluk Beyanı



Bu belge ile, Zimi Corporation, radyo ekipmanı türündeki Mi 20W Kablosuz Şarj Standının 2014/53/EU sayılı Direktife uygun olduğunu beyan eder. AB uygunluk beyanının tam metni şu internet adresinde mevcuttur: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

## Geri Dönüşüm



Bu ürün AEEE yönetmeliğine uygundur.

Bu sembolü taşıyan tüm ürünler, ayrılmamış evsel atıkla karıştırılmaması gereken atık elektrikli ve elektronik ekipmandır (2012/19/EU direktifinde olduğu gibi WEEE). Bunun yerine, atık ekipmanınızı atık elektrikli ve elektronik ekipmanların geri dönüşümü için hükümet veya yerel yetkililer tarafından belirlenmiş toplama noktasına vererek insan sağlığını ve çevreyi korumalısınız. Ürünün doğru şekilde atılması ve geri dönüşümü çevre ve insan sağlığı için olası olumsuz sonuçları önlemeye yardımcı olacaktır. Lütfen söz konusu toplama noktalarının konumu ve de hüküm ve koşulları hakkında daha fazla bilgi için kurucu veya yerel yetkililerle irtibata geçin.



## **Feragat**

Kullanım kılavuzu, Xiaomi veya yerel bağılı şirketi tarafından yayınlanmıştır. Bu kullanım kılavuzunda yazım hataları, güncel bilgilerdeki yanlışlıklar veya program ve/veya ekipmandaki iyileştirmeler nedeniyle gerekli olan iyileştirmeler ve değişiklikler, Xiaomi tarafından herhangi bir zamanda ve önceden haber verilmeksizin yapılabilir. Ancak bu tür değişiklikler bu kullanım kılavuzunun yeni baskılarına dahil edilecektir. Tüm resimler yalnızca örnekleme amaçlıdır ve gerçek cihazı doğru şekilde tasvir etmeyebilir.



## **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.

Bluetooth® kelime markası ve logoları, Bluetooth SIG, Inc.'e ait tescilli ticari markalardır ve bu markaların Xiaomi Inc. tarafından herhangi bir şekilde kullanılması lisansa bağlıdır. Diğer ticari markalar ve ticari isimler, ilgili sahiplerine aittir.



## **Tüketicinin Yapabileceği Bakım ve Onarım**

Cihaz ile ilgili tüketicinin yapabileceği periyodik bir bakım veya onarım 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.



Original Declaration of Conformity

**EU DECLARATION OF CONFORMITY**

**Apparatus/Equipment**

Product: *Mi 20W Wireless Charging Stand*

Model: *WPC02ZM*

SKU No.: *GDS4145GL*

Batch or Serial Number: *26552/XXXXXXXXX*(the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

**Manufacturer or his authorized representative:**

Name: *ZIMI CORPORATION*

Address: *Room A913, No. 159 Chengjiang Road, Jiangyin City, Jiangsu Province, P.R.China*

Country: *China*

**Manufacturers authorized EU Representative**

Name:

Address:

Country

**This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.**

Object of the declaration: *Listed above*

The object of the declaration described above is in conformity with the following relevant Union harmonization directives and/or legislation(s):

<b>Radio Equipment Directive (RED)</b>	<b>2014/53/EU</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Low Voltage Directive (LVD)</b>	<b>2014/35/EU</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Electromagnetic Compatibility Directive (EMCD)</b>	<b>2014/30/EU</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)</b>	<b>2011/65/EU</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Ecodesign Requirements for energy-related products (ErP)</b>	<b>2009/125/EC</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Machinery (MD)</b>	<b>2006/42/EC</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Toys safety</b>	<b>2009/48/EC</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Personal protective equipment (PPE)</b>	<b>Regulation (EU) 2016/425</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Construction products (CPD/CPR)</b>	<b>Regulation (EU) No 305/2011</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Cosmetic products</b>	<b>Regulation (EC) No 1223/2009</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Medical devices(MDD)</b>	<b>Directive 93/42/EEC</b>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>



References to the relevant harmonized standards used, including the date of the standard, or references to the other technical specifications, including the date of the specification, in relation to which conformity is declared:

Harmonized Standard	Test Report No.	Test lab
EN 62311:2008 EN 62368-1:2014+A11:2017 EN 301 489-1 V2.2.1 (Draft) EN 301 489-3 V2.1.1 EN 303 417 V1.1.1 EN55032:2015,EN55035:2017	50313073 001	TÜV Rheinland(China) Ltd.
EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013	50313082 001	TÜV Rheinland(China) Ltd.
EN IEC 63000:2018	168138974a 001	TÜV Rheinland (Shenzhen)Co.,Ltd.

**Notified Body (Optional) :**

Name of notified body:  
Reference Number of the certificate:  
4 digit notified body number:



Signed for and on behalf of ZIMI CORPORATION

Place and date of issue: Room A913, No. 159  
Chengjiang Road,  
Jiangyin City,  
Jiangsu Province,

P.R.China

2020-01-16

Signature:

*Guodong Jia*

Name, function: *Guodong Jia,*  
*Product Quality Manager*



Color Image of product:

