



Kullanım Kılavuzu

10000mAh Power Bank 3 Ultra Compact

10000mAh Taşınabilir şarj Cihazı 3 Ultra Compact

PB1022ZM



İçindekiler

Başlarken

- 5** Kurulum
- 6** Şarj
- 7** Boşaltma
- 8** Güvenlik Bilgileri
- 10** Temizlik, Bakım ve Kullanım Hataları
- 13** Teknik Özellikler ve Enerji Tüketimi
- 15** Sahteciliği Önleme Etiket Talimatları
- 17** Uygunluk Beyanı
- 20** Geri Dönüşüm
- 21** Tüketicinin Yapabileceği Bakım ve Onarım
- 21** Taşıma ve Nakliye Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar

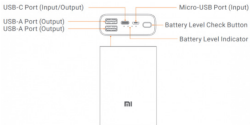


Kullanmadan önce bu kılavuzu dikkatlice okuyun ve ileride başvurmak üzere saklayın.

10000mAh Mi Güç Bankası 3 Ultra Kompakt

Kurulum

10000mAh Mi Power Bank 3 Ultra Compact'ı seçtiğiniz için teşekkür ederiz. Bu ürün küçük ve taşınabilir olup, iki yönlü hızlı şarjda maksimum 22.5 W'ı destekler. Yüksek kaliteli lityum polimer pil hücreleri ve bir şarj ve deşarj çipi ile donatılmış güç bankası, güvenlik, verimlilik ve uyumluluk açısından mükemmel bir performans sergiliyor.



Notlar:

Pil seviyesi kontrol düğmesi bir güç düğmesi değildir. Güç bankası, şarj ve deşarjı otomatik olarak algılar. Güvenlik: Bu güç bankası, herhangi bir çalışma koşulunda



aşırı şarj, aşırı deşarj, aşırı ısınma ve kısa devreleri önlemek için çoklu koruma teknolojileri ile donatılmıştır. Hızlı Şarj: USB-A tek bağlantı noktası 5 V/2.4 A, 9 V/2.5 A Maks., 12 V/1.85 A'yı destekler.

Maks. hızlı şarj modu. USB-C tek bağlantı noktası 5 V/3 A, 9 V/2.5 A Maks., 12 V/1.85 A Maks. hızlı şarj modu.

Uyumluluk: Yerleşik USB şarj denetleyicisi, akıllı telefonlar ve tabletler dahil çoğu akıllı cihazla uyumludur.

Kalite: Yüksek kaliteli lityum polimer pil hücreleri ve dayanıklı bir şarj ve deşarj çipi.

Şarj

Güç bankasını şarj etmek için, USB-C veya Micro-USB bağlantı noktasına bir Mi güç şarj cihazı ve şarj kablosu bağlayın. Gösterge aşağıdaki şarj durumunu gösterir:



Pil seviyesi	LED1	LED2	LED3	LED4
0-25%	göz kırpma	kapalı	kapalı	kapalı
25-50%	On	göz kırpma	kapalı	kapalı
50-75%	On	On	göz kırpma	kapalı
75-99%	On	On	On	göz kırpma
Tamamen şarj	On	On	On	On
Şarj Hatası	göz kırpma	göz kırpma	göz kırpma	göz kırpma



Boşaltma

Cihazları güç bankası aracılığıyla şarj etmek için şarj kablosunu cihaza ve güç bankasının USB-A veya USB-C bağlantı noktasına bağlayın. Gösterge aşağıdaki boşaltma durumunu gösterir:

Pil seviyesi	LED1	LED2	LED3	LED4
Düşük gerilim	kapalı	kapalı	kapalı	kapalı
0-25%	göz kırpma	kapalı	kapalı	kapalı
25-50%	göz kırpma	göz kırpma	kapalı	kapalı
50-75%	göz kırpma	göz kırpma	göz kırpma	kapalı
75-100%	göz kırpma	göz kırpma	göz kırpma	göz kırpma

* Düşük akım deşarjı: Güç bankası şarj olmuyorken, düşük akım deşarj moduna girmek için pil seviyesi kontrol düğmesine iki kez basın. Bu mod, Bluetooth kulaklıklar ve akıllı bantlar gibi düşük akımlı cihazları şarj etmek için kullanılabilir. Güç bankasının düşük akım deşarj modunda olduğunu göstermek için gösterge ışıkları birer birer yanacaktır. Bu moddan çıkmak için düğmeye tekrar basmanız yeterlidir. Güç bankası iki saat sonra bu moddan otomatik olarak çıkacaktır.



Güvenlik Bilgileri

- Yanlış kullanım pil arızasına, aşırı ısınmaya ve hatta yangına veya patlamaya neden olabilir. Güvenliğinizi sağlamak ve kişisel yaralanma ve mal hasarı riskini en aza indirmek için lütfen aşağıdaki önlemlere uyun:
- Bu güç bankası bir oyuncak değil. Lütfen çocuklardan uzak tutun. Kazaları önlemek için çocukların bu güç bankasını kullanmasına veya oynamasına izin vermeyin.
- Bu güç bankasını şarj ederken, elektrik çarpmasını önlemek veya pilin zarar görmesine neden olmak için yerel güvenlik standartlarına uygun bir şarj cihazı kullandığınızdan emin olun.
- Bu güç bankasını basınca, darbeye, güçlü titreşimlere veya sıvılara maruz bırakmayın. Bu olaylardan herhangi biri kısa devreye neden olabilir veya pil veya elektrik devresinde hasara neden olabilir. Böyle bir durumda, güç bankasını kullanmayı hemen bırakın ve uygun şekilde atın.
- Güç bankası şiştiğinde, deforme olduğunda, sızıntı yapmaya başladığında veya kapasitesi önemli ölçüde azaldığında, lütfen hemen kullanmayı bırakın ve uygun bir şekilde atın.



- Bu güç bankasını pantolonunuzun cebi, kapalı bir çanta veya bir yatak veya kanepe gibi ısı yayılımının etkilenebileceği yerlerde şarj etmeyin veya boşaltmayın. Güç bankasının çalışması sırasında giysi, yastık, yatak takımı veya diğer çeşitli eşyalarla kaplanmadığından emin olun. Telefonlar dahil cihazları uzun süre şarj etmek için güç bankasını kullanırken, daha iyi ısı dağılımı sağlamak için bunları üst üste koymayın.
- Bu güç bankasını sökmeyin, delmeyin, çarpmayın veya kısa devre yaptırmayın. Asla sıvılara, ateşe ve soba, ısıtıcı gibi diğer ısı kaynaklarına veya ortam sıcaklığı 60°C'den (140°F) yüksek olan ortamlara maruz bırakmayın.
- Sıcak olduğunda, bu güç bankasını arabada veya doğrudan güneş ışığına maruz kalan yerlerde bırakmayın. Bu güç bankası bir lityum polimer pil içerir. Pil hasarını veya güvenlik tehlikelerini önlemek için kasanın açılması kesinlikle yasaktır.



Temizlik, Bakım ve Kullanım Hataları

- Lütfen ilk kez kullanmadan önce bu güç bankasını tamamen şarj edin.
 - Güç bankasını şarj ederken veya diğer cihazları şarj etmek için kullanırken nitelikli bir şarj cihazı ve bir USB kablosu (Mi marka ürünler önerilir) kullanın.
 - Bu güç bankasını şarj ederken, uzun süre gözetimsiz bırakmayın.
 - Dışarı çıkmadan önce güç kaynağından çıkarın.
 - Bu güç bankası tamamen şarj olduğunda veya akıllı cihazları tamamen şarj ettiğinde, hasarı önlemek için şarj kablosunu zamanında çıkarın.
 - Düğmeye bastıktan sonra pil seviyesi göstergesi yanmıyorsa, bunun nedeni güç bankasının koruma modunda olması olabilir. • Harici bir şarj cihazı takmayı deneyin güç bankasını geri yükleyecektir.
 - Bu güç bankasını uzun süre kullanmadığınızda, serin ve kuru bir ortamda saklayın ve pil seviyesini yaklaşık %25-50 aralığında tutun.
- Uzun vadede



pil ömrünü azaltmamak için güç bankasını tam olarak şarj etmeyin veya pil seviyesini boş bırakmayın.

- Kullanım kılavuzundaki ürün, aksesuar ve kullanıcı arayüzü çizimleri yalnızca referans amaçlıdır. Gerçek ürün ve işlevler nedeniyle değişebilir ürün geliştirmeleri.

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.



Teknik Özellikler ve Enerji Tüketimi

Teknik Özellikler

Model: PB1022ZM

Pil Türü: Lityum Polimer Pil

Hücre Kapasitesi: 10000 mAh, 3.7 V, 37 Wh

Giriş Bağlantı Noktası: USB-C/Mikro-USB Çıkış

Bağlantı Noktası: USB-A/USB-C

Giriş: (USB-C) 5 V=3 A, 9 V=2.5 A

(Mikro-USB) 5 V=2 A, 9 V=2 A

Çıkış: 22.5 W Maks. (Üçlü bağlantı noktası) 5 V=3 A

(USB-A) 5 V=2.4 A, 9 V=2.5 A-Maks., 12 V=1.85 A Maks.

(USB-C) 5 V=3 A, 9 V=2.5 A Maks., 12 V=1.85 A Maks.

Çalışma Sıcaklığı: 5 ° C ila 35 ° C

Ürün Boyutları: 90 x 63.9 x 24.4 mm

Şarj Süresi: Yaklaşık. 3.5 saat (PD 24 W şarj cihazı* veya üzeri,

USB-C ile USB-C şarj kablosu)

Yaklaşık. 6 saat (5 V/2 A şarj cihazı*, şarj kablosu dahil)

*Şarj cihazı powerbank ile birlikte verilmemektedir.



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.



Sahteciliği Önleme Etiket Talimatları

Her 10000mAh Mi Power Bank 3 Ultra Compact, dış pakette sahteciliğe karşı bir etiketle birlikte gelir. Ürünün orijinalliğini kontrol etmek için sahteciliğe karşı koruma kaplamasını çizin ve ardından chaxun.mi.com'da güvenlik kodunu girin.



Çizik Kaplama



Sahteciliğe Karşı Etiket



İçin üretildi: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Üretici: Zimi Corporation

(bir Mi Ekosistem şirketi)

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

Daha fazla bilgi için lütfen şu adrese gidin: www.mi.com



Uygunluk Beyanı



Üretici, işbu belgeyle, bu ekipmanın geçerli Direktiflere ve Avrupa Normlarına ve değişikliklere uygun olduğunu beyan eder. AB uygunluk beyanının tam metnine aşağıdaki internet adresinden ulaşılabilir:

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



Geri Dönüşüm



Bu ürün AEEE yönetmeliğine uygundur.

Bu sembolü taşıyan tüm ürünler, sınıflandırılmamış evsel atıklarla karıştırılmaması gereken atık elektrikli ve elektronik ekipmandır (2012/19 / EU yönergesinde olduğu gibi WEEE). Bunun yerine, atık ekipmanınızı hükümet veya yerel yetkililer tarafından atanan, atık elektrikli ve elektronik ekipmanın geri dönüşümü için belirlenmiş bir toplama noktasına teslim ederek insan sağlığını ve çevreyi korumalısınız. Doğru imha ve geri dönüşüm, çevre ve insan sağlığı için olası olumsuz sonuçları önlemeye yardımcı olacaktır. Bu tür toplama noktalarının hüküm ve koşullarının yanı sıra konumu hakkında daha fazla bilgi için lütfen kurucu veya yerel yetkililerle iletişime geçin.



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.



Original Declaration of Conformity

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Apparatus/Equipment

Product: 10000mAh Mi Power Bank 3 Ultra Compact
Model: PB1022ZM
SKU No.: BHR4412GL
Batch or Serial Number:28965/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):

Radio Equipment Directive (RED)	2014/53/EU	<input type="checkbox"/>
Low Voltage Directive (LVD)	2014/35/EU	<input type="checkbox"/>
Electromagnetic Compatibility Directive (EMCD)	2014/30/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Ecodesign Requirements for energy-related products (ErP)	2009/125/EC	<input type="checkbox"/>
Machinery (MD)	2006/42/EC	<input type="checkbox"/>
Toys safety	2009/48/EC	<input type="checkbox"/>
Personal protective equipment (PPE)	Regulation (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Construction products (CPD/CPR)	Regulation (EU) No 305/2011	<input type="checkbox"/>
Cosmetic products	Regulation (EC) No 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Medical devices(MDD)	Directive 93/42/EEC	<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
EN55032:2015, EN55035:2017	60391399 001	TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
EN IEC63000:2018	ED200623022C	EMTEK(Dongguan) 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

2020-08-20

Signature:

Guodong Jia



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

Color Image of product:

