



Kullanım Kılavuzu

Mi Smart Scale 2

Mi Akıllı Tartı 2
XMTZC04HM



İçindekiler

Başlarken

- 5** Kurulum ve Kullanım Bilgisi
- 8** Güvenlik Talimatları
- 10** Teknik Özellikler ve Enerji Tüketimi
- 13** AB Uygunluk Beyanı
- 14** Geri Dönüşüm
- 17** Kullanılması Planlanan Ülkeler
- 18** Temizlik, Bakım ve Kullanım Hataları
- 19** Tüketicinin Yapabileceği Bakım ve Onarım
- 20** Taşıma ve Nakliye Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar

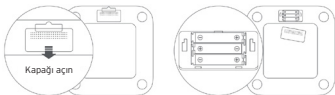


Kurulum ve Kullanım Bilgisi

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

Pilleri Takmak

Çıkartmayı çıkarın ve pil yeri kapağını açın, ardından şekilde gösterildiği gibi üç adet 1,5V AAA pil takın.



Uygulamayı Kurmak

"Mi Fit" uygulamasının en son sürümünü indirmek ve yüklemek için QR kodunu tarayın veya Google Play, AppStore veya diğer üçüncü taraf uygulama Mağazalarında arayın.





Tartıyı Eşleştirmek

Mi Fit uygulamasını açıp Mi hesabınızı kullanarak oturum açın, ardından tartıyı hesabınızla eşleştirin ve ekrandaki Talimatlara göre kişisel verilerinizi girin. Tartıyı eşleştirdikten sonra, Mi Fit uygulaması ve Mi Home / Xiaomi Home uygulaması* üzerinden tartım kayıtlarını ve ağırlık analizini kontrol edebilirsiniz.

* Uygulama Avrupa'da Xiaomi Home olarak görülür (Rusya hariç). Cihazınızda gösterilen uygulama adı varsayılan olarak alınmalıdır. Kişisel veriler kilonuzu analiz etmek için kullanılır. Sonuçların doğru olması için lütfen kişisel verileri doğru girin.

İnsanları Tartmak



Tartıyı sert, düz bir zemine yerleştirin. Şekilde gösterilen yöne ve pozisyona uyun, teraziye basın ve terazinin ortasında her iki ayağınız üzerinde sabit bir şekilde durun. Belirtilen ağırlık yanıp söndükten sonra tartım tamamlanmış olur ve ağırlık analiz bilgileri telefonunuzdan görüntülenebilir. Bu tartının sağladığı ağırlık analizi bilgileri yalnızca referans amaçlıdır ve tıbbi tavsiye niteliği taşımaz.



Nesneleri Tartmak

Tartıyı sert, düz bir zemine yerleştirin.

Açmak için tartının üzerine basın. "0.00" görüntülenene kadar bekleyin ve tartmak istediğiniz nesneyi tartıya yerleştirin.

Tartıyı hareket ettirmek veya çarptırmak doğruluğu etkileyebilir, bu durumda ölçümün doğru olduğundan emin olmak için nesneyi tekrar tartmanız gerekir.

Uyarı Göstergeleri

Tartım sırasında yanıp sönen "L" düşük pil seviyesini gösterir ve pilleri en kısa sürede değiştirmeniz gerekir.

Tartım sırasında yanıp sönen "OL" tartının maksimum 150 kg kapasitesinden daha fazla yükseldiğini gösterir.





Tartım Birimini Seçmek

Tartı, varsayılan olarak ağırlığı kilogram (kg) olarak hesaplar. Mi Fit uygulaması içindeki cihaz ayarlarından tartının tartım birimini değiştirebilirsiniz.

Tartı, ağırlığı kilogram (kg) ve pound (lbs) olarak gösterebilir.

Güvenlik Talimatları

1. Kaymayı önlemek için tartıyı kaygan bir zemine koymayın ve ayaklarınız veya tartı ıslakken tartıyı kullanmayınız.
2. Tartılırken kazara ters dönmesini önlemek için her zaman terazinin ortasında durun.
3. Tartıyı sadece kuru ortamda kullanınız ve kesinlikle suya batırmayınız.
4. Tartının yüzeyini temizlemek için nemli bir bez ve yumuşak deterjan kullanın. Herhangi bir organik çözücü veya başka Kimyasalları kullanmayın.
5. Piller bittikten sonra, olası sızıntı ve korozyonu önlemek için pilleri hemen çıkarın.
6. Bu tartı kalp pili veya diğer implant tıbbi cihazları olan kişiler için önerilmez. Vücut kompozisyonu verilerinin doğruluğu, profesyonel



sporcular, hamile kadınlar ve özel koşullara sahip diğer bazı kişiler tarafından kullanıldığında değişebilir.

7. Gözler Kapalı Ölçüm ile Tek Ayakta Durma fonksiyonunu deneyimlemek için Mi Fit uygulamasına gidebilirsiniz. Dengenizi kaybettiğinizi hissettiğinizde, yanlışlıkla devrilip bir arızaya yol açmamak için lütfen gözlerinizi açtığınızdan ve ayaklarınızın üzerinde sağlam bir şekilde durduğunuzdan emin olun. Çocuklar, yaşlılar, anne adayları ve fiziksel veya denge bozukluğu olan herkes bu fonksiyonu dikkatli kullanılmalıdır.



Teknik Özellikler ve Enerji Tüketimi

Teknik Özellikler

Adı: Mi Akıllı Tartı 2

Model: XMTZC04HM

Boyutlar: 280 * 280 * 22 mm

Net Ağırlık: 1.2 kg

Tartı Aralığı: 100 g-150 kg

Ağırlık Birimleri: kg/lbs

Artış: 0.1 kg/lbs

Gövde Malzemesi: Temperli cam, mühendislik plastiği

Kablosuz Bağlantı: Bluetooth 5.0

Çalışma Sıcaklığı: 0~40°C

Güç Kaynağı: 1.5 V AAA pil *3

Frekans: 2402-2480MHz

Maks. Çıkış: 4 dBm

Uyumluluk: Android 4.4 ya da iOS 9.0 (iPhone 5S ve sonrası) ve üzeri ve Bluetooth 4.0 ve üzeri



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.



Kimin için İmal Edildi: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Üretici: Anhui Huami Information Technology Co., Ltd

Adres: Room 1201, BuildingA4, National Animation Industry Base, No.

800 Wangjiang West Road, Gaoxin District, Hefei, Anhui, Çin

Daha fazla bilgi için lütfen www.mi.com sayfasını ziyaret edin.



AB Uygunluk Beyanı



Bu belge ile, Anhui Huami Information Technology Co., Ltd. XMTZC04HM tip radyo ekipmanının 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 Sembol, bu ürünün kullanım ömrü sonunda normal ev atıklarından ayrı olarak atılması gerektiğini belirtir. Doğal kaynakların korunmasına yardımcı olmak için elektronik ekipmanı geri dönüşüm merkezlerine göndermenin sizin sorumluluğunuzda olduğunu lütfen unutmayın.

BATARYA YANLIŞ TIPE BİR BATARYAYLA DEĞİŞTİRİLİRSE PATLAMA RİSKİ BULUNMAKTADIR. KULLANILMIŞ BATARYALARI TALİMATLARA GÖRE ATIN.



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

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ EU**Zařízení**

Produkt: Mi Smart Scale 2

Model: XMTZC04HM

Č. SKU: NUN4056GL

Šarže nebo výrobní číslo: 22349//XXXXXXXX (the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

Výrobce nebo jeho autorizovaný zástupce:

Název: Anhui Huami Information Technology Co., Ltd.

Adresa: 7/F, Building B2, Huami Global Innovation Center, No. 900, Wangjiang West Road, High-tech Zone, Hefei City, China (Anhui) Pilot Free Trade Zone

Země: P.R.China

Autorizovaný zástupce výrobce pro EU

Název:

Adresa:

Země:

Toto prohlášení o shodě je vydáváno zcela na přímou odpovědnost výrobce.

Předmět prohlášení: Uvedeno výše

Uvedeno výše

Výše uvedený předmět prohlášení splňuje níže uvedené relevantní harmonizační směrnice a/nebo legislativu EU:

Směrnice o rádiových zařízeních (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Směrnice o nízkonapěťových zařízeních (LVD)	2014/35/EU	<input type="checkbox"/>
Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě (EMCD)	2014/30/EU	<input type="checkbox"/>
Omezení používání některých nebezpečných látek (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Požadavky na ekodesign energetických produktů (ErP)	2009/125/ES	<input type="checkbox"/>
Stroje (MD)	2006/42/ES	<input type="checkbox"/>
Bezpečnost hraček	2009/48/ES	<input type="checkbox"/>
Osobní ochranné prostředky (PPE)	Směrnice (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Stavební výrobky (CPD/CPR)	Směrnice (EU) č. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Kosmetické produkty	Směrnice (ES) č. 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Zdravotnické prostředky (MDD)	Směrnice 93/42/EHS	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>

Níže najdete odkazy na použité relevantní harmonizované standardy (včetně data standardu) nebo na další technické specifikace (včetně data specifikace) v souvislosti s prohlašovanou shodou:

Harmonizovaný standard	Testovací zpráva č.	Testovací laboratoř
EN 301 489-1 V2.2.3	SZCR210402064301	SGS
EN 301 489-17 V3.2.4	SZCR210402064301	SGS
EN 300 328 V2.2.2	SZCR210402064302	SGS
EN 62479:2010	SZCR210402064304	SGS
EN 62368-1:2014+A11:2017	SHES200500942201 SHES200500942202	SGS
EN 55014-2:2015	SZCR210402064303	SGS
EN 55014-1:2017+A11:2020	SZCR210402064303	SGS
EN IEC 63000:2018	CANEC1825787703	SGS

Podepsáno za a jménem

Místo a datum:

Podpis:

Jméno, funkce:

Barevný obrázek produktu:

Anhui Huami InformationTechnology Co.,Ltd

7/F, Building B2, Huami Global Innovation Center, No. 900, Wangjiang West Road, High-tech Zone, Hefei City, China (Anhui) Pilot Free Trade Zone, China . 2021-05-20

Lloyd Wong Certification
Manager



Lloyd Wong

