



Kullanım Kılavuzu

Mi Body Composition Scale 2

Mi Vücut Analiz Tartısı 2

XMTZC05HM



İçindekiler

Başlarken

- 5** Ürüne Genel Bakış
- 6** Kurulum
- 7** Cihaz Eşleştirme
- 7** Kilo ve Vücut Yağı Endeksi Hesaplama
- 8** Tartı Kullanımı
- 9** Alarm Durumları
- 10** Kilo Ölçü Birimi Seçme
- 10** Önlem Alınması Gereken Durumlar
- 12** Güvenlik Bilgileri
- 13** Teknik Özellikler ve Enerji Tüketimi
- 16** Uygunluk Beyanı
- 17** Kullanılması Planlanan Ülkeler



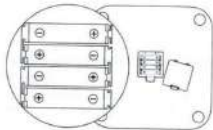
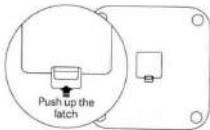
İçindekiler

- 20** Geri Dönüşüm
- 21** Temizlik, Bakım ve Kullanım Hataları
- 22** Tüketicinin Yapabileceği Bakım ve Onarım
- 23** Taşıma ve Nakliye Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar



Ürüne Genel Bakış

Bu kılavuzu ürünü kullanmadan önce dikkatlice okuyun ve gelecekteki referanslar için saklayın.





Kurulum

Telefon Uygulaması Yükleme

“Mi Fit” uygulamasını yüklemek için aşağıda bulunan QR kodunu taratabilir ya da uygulamayı Google Play, App Store ve ya diğer 3. Parti Uygulama Mağazalarında aratabilirsiniz.





Cihaz Eşleştirme

Mi Fit uygulamasını açarak Mi Hesabınıza giriş yapınız. Cihazı hesabınız ile eşleştirin ve kişisel verilerinizi ekranda bulunan bilgilere göre girişini yapınız. Cihaz eşleştirmesinden sonra, kilo kayıtlarınızı ve vücut kitle endeksinizi Mi Fit ve Mi Home uygulamasını kullanarak kontrol edebilirsiniz.

Kilo ve Vücut Yağı Endeksi Hesaplama

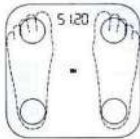
Lütfen cihazı sert, düz bir zemin üzerine yerleştirin.

Ayaklarınızı şekilde görülecek şekilde yerleştirin. Ayaklarınız cihaz üzerinde bulunan 4 adet metal elektrot ile temas ettiğinden emin olunuz. Kilonuz hesaplandıktan sonra, cihaz vücut endeksinizi hesaplamaya başlayacaktır.

Kilonuzun gösterildiği bar yanıp sönmeye başladığı zaman süreç bitmiş olacaktır. Vücut endeksi sonuçlarınızı daha sonra telefonunuz ile görebilirsiniz.



*Bu cihaz ile elde edilmiş vücut endeksi verileri tıbbi tavsiyeler için kullanılması uygun değildir.



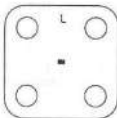
Tartı Kullanımı

Cihazı sert, düz bir zemin üzerine yerleştirin. Cihazı açmak için bir kere üzerine basmanız yeterli olacaktır. Ekran "0.00" olana kadar bekleyin sonrasında üzerine çıkarak kilonuzu ölçebilirsiniz. Cihaz üzerinde hareket etmek ya da zıplamak yanlış değerler almanıza yol açabilir. Cihaz kilo ölçümünü bitirene kadar üzerinden ayrılmayın.

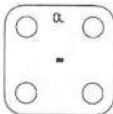


Alarm Durumları

Cihaz ekranında "L" harfi yanıp sönüyorsa bu cihazın pilinin az olduğu anlamına gelir. Lütfen bu durumda cihazın pilini değiştirin.



Cihaz ekranında "OL" harfleri gözüküyorsa cihaz fazla yük altındadır. Cihazın maksimum kapasitesi 150 kilogramdır.





Kilo Ölçü Birimi Seçme

Cihaz kilogram ölçü birimi seçili olarak gelir. Mi fit uygulamasını kullanarak cihazın ölçü birimini değiştirebilirsiniz.

Cihaz Kilogram ve Pound olmak üzere iki adet kilo ölçü birimi desteklemektedir.

Önlem Alınması Gereken Durumlar

1. Kaymamanız için, cihazı ıslak zemin üzerine yerleştirmeyin ve ayaklarınız ya da cihazın üzeri ıslakken cihazın üzerine çıkmayın.

2. Cihaz üzerinde talimatlara göre durun, bu şekilde cihaz üzerine kilo ölçümü sırasında kayarak düşmenizin önüne geçebilirsiniz.

3. Cihazı kuru bir ortamda muhafaza ediniz ve su içerisine daldırmayın.

4. Cihazı nemli bez ve az bir miktar deterjan ile temizleyebilirsiniz. Diğer organik temizleyiciler ya da kimyasalları kullanmayınız.

5. Piller bittikten sonra akmasını önlemek ya da aşınmayı engellemek için hemen değiştirin.



6. Bu cihaz kalp pili ya da her hangi bir implant kullanan kişilerin kullanımını için tavsiye edilmez. Vücut kitle endeksi ölçümü sporcular, hamileler ve ya özel durumlardaki kullanıcılar için farklılıklar gösterebilir.

7. Tek ayak üzerinde gözler kapalı ölçüm için Mi Fit uygulamasını kullanabilirsiniz. Dengenizi kurduğunuz hissettiğiniz zaman, gözlerinizi açınız ve düşmemek için ayağınızın sıkıca durduğuna emin olunuz. Çocuklar, yaşlılar, anne adayları, ve diğer fiziksel ve denge bozukluğu olan kişilerin bu özelliği dikkatli kullanması gerekmektedir.



Güvenlik Bilgileri

- Cihazınızı açık hava koşullarında kullanmayın.
- Cihazınıza çok fazla baskı uygulamayın, cihazınızı çarpmayın ve düşürmeyin.
- Tartınız hassas bir cihazdır, cihazınızı dikkatli kullanın.
- Platform ıslak olduğunda kaygandır. Kuru tutun. Tartıyı vücudunuz ve/veya ayaklarınız ıslakken, örneğin banyo yaptıktan sonra kullanmayın.
- Tartının kenarına ya da ekranın bulunduğu alanın üzerine çıkmayın.
- Engelli ya da fiziki olarak güçsüz olan kişilerin tartıyı kullanması durumunda daima başka bir kişinin yardımcı olması gerekmektedir.
- Cihaza vurmayın, darbe uygulamayın veya düşürmeyin.
- Cihazın üzerine atlayarak çıkmayın ya da üzerinde zıplamayın.
- Kalp pili veya farklı dahiliye cihazları kullanan kişiler için tavsiye edilmez.

Vücut yağı ve diğer verileri ölçerken ayaklarınızın çıplak ve kuru olduğuna emin olun.

- Bu tartı, herhangi bir tıbbi durumu teşhis veya tedavi etmede kullanılmamalıdır. Herhangi bir diyet veya egzersiz programına



başlamadan önce doktorunuza danışın.

- Tartıya aşırı yük bindirmeyin.
- Tartıyı suya daldırmayın.
- Ölçüm öncesinde tartıyı daima sert, kuru ve düz bir yüzeye koyun.

Teknik Özellikler ve Enerji Tüketimi

Teknik Özellikler

Boyut:300*300*25

Net Ağırlık: 1.7 kg

Desteklenen Ölçüm Aralığı: 100g-150kg

Ağırlık Birimleri: Kg/Lbs

Artış: 0.1 Kg/Lbs

Wireless Bağlantısı: Bluetooth 5.0

Çalışma Sıcaklığı: 0~40°C

Frekans Aralığı 2402-2480 MHz

Maksimum Çıkış Gücü: <20 mW

Güç Kaynağı: 1.5 V AAA PİL x 4

Kullanılan Materyal: Kırılmaz Cam, ABS Mühendislik Plastik

Uyumlu Olduğu Versiyonlar: Android 4.4 ya da iOS 9.0(iPhone 5S

ve sonrası) üstü ve Bluetooth 4.0 ya da

üstü cihazlar ile uyumludur.



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.



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

Üretici: Anhui Huami Information Technology Co.,Ltd.

Adres: A1201, Building A4, No. 800 Wangjiang Road, Hefei, P.R.
China



Uygunluk Beyanı



Hereby, Anhui Huami Information Technology Co., Ltd., radyo ekipman olan XMTZC05HM modelinin 2014/53/UE standartlarına uygun olduğunu beyan eder. UE startlarına aşağıda bulunan internet adresi üzerinden ulaşabilirsiniz;
<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>



Geri Dönüşüm



Bu ürün AEEE yönetmeliğine uygundur.

Sembolden anlaşıldığı gibi bu ürün kullanım ömrünün sonunda ev atıklarından ayrı olarak imha edilmelidir. Bu ürünün tüm parçalarının geri dönüşüm merkezlerine bırakılarak doğaya zarar vermemesini sağlamak sizin sorumluluğunuzda olduğunu lütfen unutmayın.



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 periyodik bakım, 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 Body Composition Scale 2

Model:XMTZC05HM

Č. SKU: NUN4048GL

Šarže nebo výrobní číslo: 21907/XXXXXXXX (the eight X's represent the natural number starting from 00000001)

Výrobce nebo jeho autorizovaný zástupce:

Název:Anhui Huami InformationTechnology 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 nízkonapětových 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	SHEM210400302801V01	SGS
EN 301 489-17 V3.2.4	SHEM210400302801V01	SGS
EN 300 328 V2.2.2	SHEM210400302802V01	SGS
EN 62479:2010	SHEM210400302803V01	SGS
EN 62368-1:2014+A11:2017	SHES200500942102	SGS
EN 55014-2:2015	SHEM210400302701V01	SGS
EN 55014-1:2017	SHEM210400302701V01	SGS
EN IEC 63000:2018	SHAEC1825302801	SGS

Podepsáno za a jménem

Místo a datum:

Podpis:

Jméno, funkce:

Barevný obrázek produktu:

Anhui Huami Information Technology 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

