



Kullanım Kılavuzu

Mi Body Composition Scale 2

Mi Vücut Analiz Tartısı 2

XMTZC05HM



Bu cihaz Türkiye altyapısına uygundur.



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



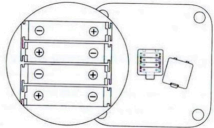
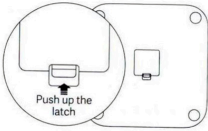
İçindekiler

- 20** Geri Dönüşüm
- 21** Temizlik, Bakım ve Kullanım Hataları
- 22** Tüketicinin Yapabileceği Bakım ve Onarım
- 23** Taşıma ve Nakliye Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar
- 25** Tüketici Hakları
- 26** Teknik Servis Listesi
- 27** Garanti Belgesi
- 28** Garanti Şartları



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.

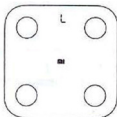


Tartı Kullanımı

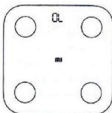
Cihazı sert, düz bir zemin üzerine yerleştirin. Cihazı açmak için bir kere üzerine basmanız yeterli olacaktır. Ekran "0.00" olana kadar bekleyin sonrasında üzerine çıkarak kilonuzu ölçebilirsiniz. Cihaz üzerinde hareket etmek ya da zıplamak yanlış değerler almanıza yol açabilir. Cihaz kilo ölçümünü bitirene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

İthalatçı Firmanın:

Ünvanı: Dora İletişim ve Ticaret A.Ş.

Adresi: Küçükbakkalköy Mh. Atilla İlhan Cd. No:22 34750 Ataşehir İstanbul

Telefonu: (0 216) 469 55 55

Yetkilinin İmzası:

Firmanın Kaşesi:

DORA İletişim ve Ticaret A.Ş.
Küçükbakkalköy Mh. Atilla İlhan Cd.
No:22 34750 Ataşehir / İSTANBUL
Beylikdüzü Şişli MFT Y.D. :310 045 0468
Tic. Sicil No: 527285



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>



Kullanılması Planlanan Ülkeler

Kullanılması planlanan ülkeler:				AT	BE
CY	CZ	DK	EE	FI	FR
DE	GR	HU	IE	IT	LV
LT	LU	MT	NL	PL	PT
SK	SI	ES	SE	GB	IS
LI	NO	CH	BG	RO	TR

**PLUMB**

Original (original signature pending)

AK UTUKHILUK BEYAN**Chap/Plumb**

Unit of work completed 100%
 Date: 10/12/2018
 Site: 10, KEMASUKAN, (JH02) SJK
 Part of the 1st floorwork of the 1st floor / 1st
 floor construction work.

Drawn up by: **Indahwati purnamasari**
 As: **Architectural Information Technology (IT) SJK**
 Date: 10/12/2018. Building No. 10, 1st floor
 Class: 1st floor

Checked by: **AB Tawakul**
 As:
 Date:

As required by law, I declare my responsibility for the above information.

Sign: **Indahwati purnamasari**
 Position: **Architect**

For more details please refer to the attached file of supporting documents or contact me via WhatsApp to 08122222222

1. Project (Project Name)	SP-000000	<input checked="" type="checkbox"/>
2. High Building (Level)	20-000000	<input type="checkbox"/>
3. Construction/Construction Method (SMBK)	20-000000	<input type="checkbox"/>
4. Building material construction materials (BUM)	20-000000	<input checked="" type="checkbox"/>
5. Building type (Building type) (Building type)	2000-0000	<input type="checkbox"/>
6. Building (B)	20000000	<input type="checkbox"/>
7. Project (Project)	20000000	<input type="checkbox"/>
8. Project (Project) (Project)	20000000	<input type="checkbox"/>
9. Project (Project) (Project)	20000000	<input type="checkbox"/>
10. Project (Project)	20000000	<input type="checkbox"/>
11. Project (Project)	20000000	<input type="checkbox"/>
12. Project (Project)	20000000	<input type="checkbox"/>

1/1

K-07-2018 form for compliance M-02 (Ed. January 15, 1)

PLUMB

100% of the work is completed and the construction materials pending for the 1st floor (1st floor) of the 1st floor work is complete. I declare my responsibility for the above information.

Construction Method	Test Report No.	Test Information
SP-00-000-000-000-000-000	SP-00-000-000-000-000-000	SP-00
SP-00-000-000-000-000-000	SP-00-000-000-000-000-000	SP-00
SP-00-000-000-000-000-000	SP-00-000-000-000-000-000	SP-00
SP-00-000-000-000-000-000	SP-00-000-000-000-000-000	SP-00
SP-00-000-000-000-000-000	SP-00-000-000-000-000-000	SP-00
SP-00-000-000-000-000-000	SP-00-000-000-000-000-000	SP-00
SP-00-000-000-000-000-000	SP-00-000-000-000-000-000	SP-00
SP-00-000-000-000-000-000	SP-00-000-000-000-000-000	SP-00
SP-00-000-000-000-000-000	SP-00-000-000-000-000-000	SP-00
SP-00-000-000-000-000-000	SP-00-000-000-000-000-000	SP-00

Signature/Plumb (Signature)

Signature/Plumb (Signature)
 Position/Plumb (Signature)

As required by law, I declare my responsibility for the above information.

Sign: **Indahwati purnamasari**

As:
 Date:

Architectural Information Technology (IT) SJK
 10, KEMASUKAN, (JH02) SJK, Class: 1st floor



1/1

K-07-2018 form for compliance M-02 (Ed. January 15, 1)



huami

Original Declaration of Conformity

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Appointed Equipment

Model: MI band 4 Pro
 Model: MI CC030404
 S/N: No. 16200000000000000000
 Serial or Unique Number
 4 digit 01 number + 12 digit manufacturing order

Manufacturer or his authorized representative
 Name: Antai Huami Information Technology Co., Ltd.
 Address: A1001, Building No. No. 800 Honggang Road, Hainan,
 Country: P.R.China

Manufacturer authorized EU Representative
 Name:
 Address:
 Country:

This declaration of conformity is based under the sole responsibility of the manufacturer.

Object of the declaration: List below

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

Radio Equipment Directive (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Low Voltage Directive (LVD)	2014/34/EU	<input type="checkbox"/>
Electromagnetic Compatibility Directive (EMC)	2014/30/EU	<input type="checkbox"/>
Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Ecological Requirements for energy-related products (ERP)	2009/125/EC	<input type="checkbox"/>
Machinery (MS)	2006/42/EC	<input type="checkbox"/>
Toy safety	2009/88/EC	<input type="checkbox"/>
Personal protective equipment (PPE)	Regulation (EU) 2016/424	<input type="checkbox"/>
Construction products (CPR/CEN)	Regulation (EU) No 305/2011	<input type="checkbox"/>
Gas safety products	Regulation (EU) No 685/2010	<input type="checkbox"/>
Medical devices/implants	Directive 93/42/EEC	<input type="checkbox"/>

1/1

MI EU-CE Template V1.1 released on 2024/03/20

huami

Reference to the relevant harmonized standards used, including the date of the standard, or information to the other technical specifications, including the date of the specifications, in relation to EU-CE conformity is provided.

Harmonized Standard	Test Report No.	Test date
EN 301 893-1 V21.1	MI-ET-1-20240401	03/24
EN 301 893-2 V21.1	MI-ET-2-20240401	03/24
EN 302 478 V1.1	MI-ET-3-20240401	03/24
EN 302 740 V1.1	MI-ET-4-20240401	03/24
EN 302 741 V1.1	MI-ET-5-20240401	03/24
EN 302 742 V1.1	MI-ET-6-20240401	03/24
EN 302 743 V1.1	MI-ET-7-20240401	03/24
EN 302 744 V1.1	MI-ET-8-20240401	03/24
EN 302 745 V1.1	MI-ET-9-20240401	03/24
EN 302 746 V1.1	MI-ET-10-20240401	03/24
EN 302 747 V1.1	MI-ET-11-20240401	03/24
EN 302 748 V1.1	MI-ET-12-20240401	03/24
EN 302 749 V1.1	MI-ET-13-20240401	03/24
EN 302 750 V1.1	MI-ET-14-20240401	03/24
EN 302 751 V1.1	MI-ET-15-20240401	03/24
EN 302 752 V1.1	MI-ET-16-20240401	03/24
EN 302 753 V1.1	MI-ET-17-20240401	03/24
EN 302 754 V1.1	MI-ET-18-20240401	03/24
EN 302 755 V1.1	MI-ET-19-20240401	03/24
EN 302 756 V1.1	MI-ET-20-20240401	03/24
EN 302 757 V1.1	MI-ET-21-20240401	03/24
EN 302 758 V1.1	MI-ET-22-20240401	03/24
EN 302 759 V1.1	MI-ET-23-20240401	03/24
EN 302 760 V1.1	MI-ET-24-20240401	03/24
EN 302 761 V1.1	MI-ET-25-20240401	03/24
EN 302 762 V1.1	MI-ET-26-20240401	03/24
EN 302 763 V1.1	MI-ET-27-20240401	03/24
EN 302 764 V1.1	MI-ET-28-20240401	03/24
EN 302 765 V1.1	MI-ET-29-20240401	03/24
EN 302 766 V1.1	MI-ET-30-20240401	03/24
EN 302 767 V1.1	MI-ET-31-20240401	03/24
EN 302 768 V1.1	MI-ET-32-20240401	03/24
EN 302 769 V1.1	MI-ET-33-20240401	03/24
EN 302 770 V1.1	MI-ET-34-20240401	03/24
EN 302 771 V1.1	MI-ET-35-20240401	03/24
EN 302 772 V1.1	MI-ET-36-20240401	03/24
EN 302 773 V1.1	MI-ET-37-20240401	03/24
EN 302 774 V1.1	MI-ET-38-20240401	03/24
EN 302 775 V1.1	MI-ET-39-20240401	03/24
EN 302 776 V1.1	MI-ET-40-20240401	03/24
EN 302 777 V1.1	MI-ET-41-20240401	03/24
EN 302 778 V1.1	MI-ET-42-20240401	03/24
EN 302 779 V1.1	MI-ET-43-20240401	03/24
EN 302 780 V1.1	MI-ET-44-20240401	03/24
EN 302 781 V1.1	MI-ET-45-20240401	03/24
EN 302 782 V1.1	MI-ET-46-20240401	03/24
EN 302 783 V1.1	MI-ET-47-20240401	03/24
EN 302 784 V1.1	MI-ET-48-20240401	03/24
EN 302 785 V1.1	MI-ET-49-20240401	03/24
EN 302 786 V1.1	MI-ET-50-20240401	03/24
EN 302 787 V1.1	MI-ET-51-20240401	03/24
EN 302 788 V1.1	MI-ET-52-20240401	03/24
EN 302 789 V1.1	MI-ET-53-20240401	03/24
EN 302 790 V1.1	MI-ET-54-20240401	03/24
EN 302 791 V1.1	MI-ET-55-20240401	03/24
EN 302 792 V1.1	MI-ET-56-20240401	03/24
EN 302 793 V1.1	MI-ET-57-20240401	03/24
EN 302 794 V1.1	MI-ET-58-20240401	03/24
EN 302 795 V1.1	MI-ET-59-20240401	03/24
EN 302 796 V1.1	MI-ET-60-20240401	03/24
EN 302 797 V1.1	MI-ET-61-20240401	03/24
EN 302 798 V1.1	MI-ET-62-20240401	03/24
EN 302 799 V1.1	MI-ET-63-20240401	03/24
EN 302 800 V1.1	MI-ET-64-20240401	03/24
EN 302 801 V1.1	MI-ET-65-20240401	03/24
EN 302 802 V1.1	MI-ET-66-20240401	03/24
EN 302 803 V1.1	MI-ET-67-20240401	03/24
EN 302 804 V1.1	MI-ET-68-20240401	03/24
EN 302 805 V1.1	MI-ET-69-20240401	03/24
EN 302 806 V1.1	MI-ET-70-20240401	03/24
EN 302 807 V1.1	MI-ET-71-20240401	03/24
EN 302 808 V1.1	MI-ET-72-20240401	03/24
EN 302 809 V1.1	MI-ET-73-20240401	03/24
EN 302 810 V1.1	MI-ET-74-20240401	03/24
EN 302 811 V1.1	MI-ET-75-20240401	03/24
EN 302 812 V1.1	MI-ET-76-20240401	03/24
EN 302 813 V1.1	MI-ET-77-20240401	03/24
EN 302 814 V1.1	MI-ET-78-20240401	03/24
EN 302 815 V1.1	MI-ET-79-20240401	03/24
EN 302 816 V1.1	MI-ET-80-20240401	03/24
EN 302 817 V1.1	MI-ET-81-20240401	03/24
EN 302 818 V1.1	MI-ET-82-20240401	03/24
EN 302 819 V1.1	MI-ET-83-20240401	03/24
EN 302 820 V1.1	MI-ET-84-20240401	03/24
EN 302 821 V1.1	MI-ET-85-20240401	03/24
EN 302 822 V1.1	MI-ET-86-20240401	03/24
EN 302 823 V1.1	MI-ET-87-20240401	03/24
EN 302 824 V1.1	MI-ET-88-20240401	03/24
EN 302 825 V1.1	MI-ET-89-20240401	03/24
EN 302 826 V1.1	MI-ET-90-20240401	03/24
EN 302 827 V1.1	MI-ET-91-20240401	03/24
EN 302 828 V1.1	MI-ET-92-20240401	03/24
EN 302 829 V1.1	MI-ET-93-20240401	03/24
EN 302 830 V1.1	MI-ET-94-20240401	03/24
EN 302 831 V1.1	MI-ET-95-20240401	03/24
EN 302 832 V1.1	MI-ET-96-20240401	03/24
EN 302 833 V1.1	MI-ET-97-20240401	03/24
EN 302 834 V1.1	MI-ET-98-20240401	03/24
EN 302 835 V1.1	MI-ET-99-20240401	03/24
EN 302 836 V1.1	MI-ET-100-20240401	03/24

Notified Body (optional): Name of notified body
 Reference Number of the certificate
 or approved body number

Signed for and on behalf of: Antai Huami Information Technology Co., Ltd

Name and date of issuer: A1001, Building No. No. 800 Honggang Road, Hainan, China, 2019-03-28

Signature:

Name: Guo Jun



1/1

MI EU-CE Template V1.1 released on 2024/03/20



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.

Tüketici Hakları

Bir Xiaomi tüketicisi olarak, belirli koşullar altında ek garantilerden faydalanırsınız. Xiaomi, ulusal tüketici yasalarınız tarafından sağlanan yasal garantilerin yerine değil, bunlara ek olarak sağlanan özel tüketici garantisi avantajları sunar. Yasal garantilerle ilgili süre ve koşullar ilgili yerel yasalar tarafından sağlanır. Tüketici garantisiyle sunulan avantajlar hakkında daha fazla bilgi edinmek için lütfen Xiaomi resmi Web sitesine başvurun:

<https://www.mi.com/en/service/warranty/>. Yasalarla engellendiği veya Xiaomi'nin farklı vaatlerde bulunduğu durumlar haricinde, satış sonrası hizmetler ilk satın alımın yapıldığı ülke veya bölge sınırlı olacaktır. Tüketici garantisi kapsamında ve yasaların izin verdiği ölçüde



Xiaomi, kendi takdirine bağlı olarak ürününüzü onarır, değiştirir veya iade eder. Normal aşınma ve yıpranma, mücbir sebepler, kullanıcı ihmali veya kusurundan kaynaklanan kötüye kullanım veya zararlar garanti kapsamında yer almaz. Satış sonrası hizmet için irtibat kişi, Xiaomi yetkili servis ağında çalışan herhangi bir kişi, Xiaomi yetkili dağıtıcıları veya ürünleri satın aldığınız nihai satıcı olabilir. Emin değilseniz lütfen Xiaomi'nin Belirleyebileceęi ilgili kişiyle iletişime geçin.

Mevcut garantiler Hong Kong ve Tayvan'da geçerli değildir.

Usulünce ithal edilmemiş ve/veya Xiaomi tarafından usulüne uygun üretilmemiş ve/veya Xiaomi veya Xiaomi'nin resmi satıcısından usulüne uygun olarak alınmamış ürünler, bu garantiler kapsamında değildir. Yürürlükteki yasalara göre, ürünün satışını yapmış olan, resmi olmayan satıcıların sunduğu garantilerden yararlanabilirsiniz. Bu nedenle, Xiaomi sizi ürünü satın aldığınız satıcıyla iletişim kurmaya davet ediyor.

Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanunun 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,
- Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
- Tamirinin mümkün olmadığı, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında; tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.

Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvurabilir.



Teknik Servis Listesi

Yetkili servis noktaları için www.doraas.com/mi adresini ziyaret ediniz. Saat 09:00 ve 18.00 saatleri arasında) Doğrudan bu numarayı çevirerek, ürününüzü bizlere gönderebilir veya size en yakın Yetkili Servis telefonunu alabilir veya arzu ettiğiniz hizmeti talep edebilirsiniz. Güncel Yetkili Servislerimiz için lütfen Çağrı Merkezi Numaramızı arayınız.

GARANTİ BELGESİ**Üretici Firmanın:**

Üretici: Anhui Huami Information
Technology Co.,Ltd.

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

İthalatçı Firmanın:

Ünvanı: Dora İletişim ve Ticaret A.Ş.
Adresi: Küçükbakkalköy Mh. Atilla İlhan
Cd. No:22 34750 Ataşehir İstanbul
Telefonu: (0 216) 469 55 55
e-posta: dora@doraas.com

Yetkilinin İmzası:

Firmanın Kaşesi:

DORA İletişim ve Ticaret A.Ş.
Küçükbakkalköy Mah. Atilla İlhan Cad.
No:22 34750 Ataşehir / İSTANBUL
Büyükdere Şişli V.D. :310 045 0468
Ticaret Sicil No: 527285

Satıcı Firmanın:

Ünvanı:

Adresi:

Telefonu:

Faks:

e-posta:

Fatura Tarih ve Sayısı:

Teslim Tarihi ve Yeri:

Yetkilinin İmzası:

Firmanın Kaşesi:



Malın

Cinsi: Body Composition Scale 2
Vücut Analiz Tartısı 2
Markası: Mi
Modeli: XMTZC05HM

Garanti Süresi: 2 yıl
Azami Tamir Süresi: 20 iş günü
Bandrol ve Seri No:

GARANTİ ŞARTLARI

- 1) Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 2 yıldır.**
(Bu süre 2 yıldan az olamaz)
- 2) Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.**
- 3) 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.

4) 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.

5) Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;

- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
- Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
- Tamirinin mümkün olmadığının, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında;

tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.

6) Malın tamir süresi 20 iş gününü geçemez. Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildirim tarihi, garanti süresi dışında ise malın yetkili servis istasyonuna



teslim tarihinden itibaren başlar. Malın arızasının **10 iş günü** içerisinde giderilememesi halinde, üretici veya ithalatçı; malın tamiri tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.

7) Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.

8) Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki **Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine** başvurabilir.

9) Satıcı tarafından bu **Garanti Belgesinin** verilmemesi durumunda, tüketici **Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne** başvurabilir.

