

**EVOFONE**

**REDMI WATCH 3 ACTIVE BLACK  
KULLANMA KILAVUZU**

**MARKA: REDMI**

**MODELLER: M2235W1**

## TEKNİK ÖZELLİKLER VE ENERJİ TÜKETİMİ

Ürün: Smart Watch

Model: M2235W1

Suya Dayanıklılık: 5 ATM

Pil Kapasitesi: 289 mAh Çalışma Sıcaklığı: 0 °C ila 45 °C\* Kablosuz Bağlantı: Bluetooth® 5.3

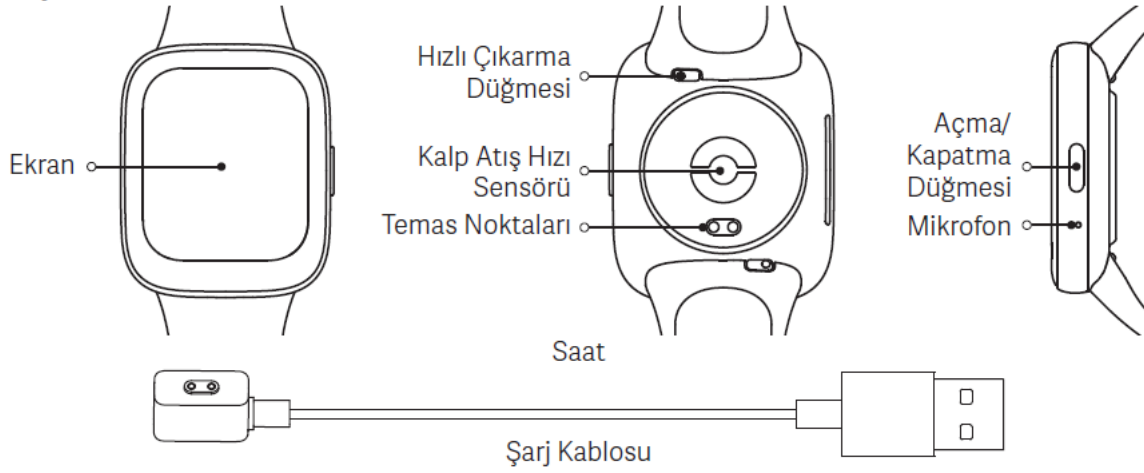
Giriş Voltajı: 5 V

Sembol, DC voltajını gösterir.

Giriş Akımı: 1 A

Bluetooth İşlem Frekansı: 2402–2480 MHz Bluetooth Maksimum Çıkış Gücü: <20 dBm

## KURULUM VE KULLANIM



Saat hakkında daha ayrıntılı bilgi edinmek için lütfen saati uygulamaya bağlayın ve talimatları görüntüleyin.



QR kodunu tarayarak uygulamayı indirin

## TAŞIMA VE NAKLİYE

- 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.

## TEMİZLİK, BAKIM VE ONARIM BİLGİSİ (SORUN GİDERME)

- Cihazı kuru bir bez ile temizleyebilirsiniz.
- Temizlemek için cihazı sökmeye çalışmayın.
- Herhangi bir nemli bez kullanmayınız.
- Cihaz ile ilgili tüketicinin yapabileceği bir bakım, onarım veya periyodik bakım bulunmamaktadır.

## İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI İLE İLGİLİ BİLGİ, KULLANIM HATALARINA İLİSKİN UYARILAR

Günlük kullanım için saati bilek kemiğinize yaklaşık bir parmak uzakta olacak ve bileğinize rahat oturacak şekilde takıp sıkın. Kordonu, kalp atış hızı sensörüyle normal olarak veri toplanabilecek şekilde ayarlayın.

- Kalp atış hızınızı ölçmek için saati kullanırken lütfen bileğinizi sabit tutun.
  - Saat, 5 ATM suya dayanıklıdır. Yüzme havuzunda veya kıyıya yakın yerlerde yüzerken takılabilir. Ancak kaplıca, sauna veya duş gibi sıcaklığın ve/veya nemin yüksek olduğu alanlarda ve dalış, tüple dalış ya da sörf gibi derin veya hızlı akan su içeren etkinliklerde kullanılamaz. Ayrıca çamaşır yıkarken saati çıkarmayı unutmayın.
  - Saatin dokunmatik ekranı su altında işlem yapılmasını desteklemez. Saat suyla temas ettiğinde, kullanmadan önce yumuşak bir bezle yüzeyindeki fazla suyu silin.
  - Günlük kullanım sırasında saati çok sıkı takmayın. Temas alanını kuru tutun ve kordonu düzenli olarak suyla temizleyin. Cildinizdeki temas bölgesinde kızarıklık veya şişme belirtileri varsa saati kullanmayı derhal bırakın ve tıbbi yardım alın.
  - Şarj etme işlemi sırasında güç adaptörünün, şarj aletinin ve saatin kuru bir ortamda bulunduğundan emin olun. Bu ürünlere ıslak elle dokunmayın veya ürünleri yağmura ya da diğer sıvılara maruz bırakmayın.
  - Uzun süre kullanılmayacaksa saati tam olarak şarj edin ve daha sonra kapatıp serin, kuru bir yerde saklayın. Saati her 3 ayda en az bir kez şarj edin.
  - Saatin çalışma sıcaklığı -10°C ile 45°C arasındadır. Ortam sıcaklığı çok yüksek veya çok düşükse saatte işlev bozuklukları meydana gelebilir.
  - Ekran kırılmışsa, ekrana dokunmayın veya çıkarmaya çalışmayın. Bunun yerine saati kullanmayı hemen bırakmalı ve yetkili bir servis sağlayıcı ile iletişime geçmelisiniz.
  - Saati şarj etmek için lütfen saatle birlikte gelen şarj aletini kullanın. Yalnızca yerel güvenlik standartlarına uygun veya yetkili üreticiler tarafından sağlanan sertifikalı güç adaptörlerini kullanın.
  - Saati parçalarına ayırmayın, çarpmayın, ezmeyin veya ateşe atmayın. Herhangi bir şişlik veya sıvı akıntısı varsa pili kullanmayı derhal bırakın.
- Saatte yerleşik pil bulunur. Pil veya saatin hasar görmesini önlemek için pili kendi başınıza çıkarıp değiştirmeyin. Pili yalnızca yetkili servis sağlayıcıları değiştirebilir. Aksi halde, olası tehlikelere yol açılabilir ve hatta yanlış türde bir pil kullanılması durumunda kişisel yaralanmalar meydana gelebilir.
- Pilin ateşe veya sıcak fırına atılması, mekanik olarak ezilmesi ya da kesilmesi patlamaya neden olabilir.
  - Pilin aşırı yüksek sıcaklıktaki ortamlarda bırakılması patlamasına veya pilden yanıcı sıvı veya gaz sızmasına neden olabilir.
  - Pilin aşırı düşük hava basıncına maruz kalması patlamasına veya pilden yanıcı sıvı veya gaz sızmasına neden olabilir.
  - Saat ve aksesuarları küçük parçalar içerebilir. Boğulma veya çocukların yol açabileceği diğer tehlikeleri ya da hasarları önlemek için saati çocukların erişemeyeceği yerlerde saklayın.
  - Ürün kullanımdayken ürünün göstergesini çocukların ve hayvanların gözünden uzak tutun.
  - Bu saat tıbbi bir cihaz değildir. Saat tarafından sağlanan herhangi bir veri veya bilgi, hastalıkların teşhisi, tedavisi veya önlenmesi için temel alınmamalıdır.
  - Ürün bilgileri, referans olması açısından saatin arka kasasında listelenmiştir.

## WEEE Bilgileri

Bu sembolü taşıyan tüm ürünler, elektrikli ve elektronik atık ekipmanlardır (2012/19/AB yönergesinde belirtildiği gibi WEEE). Bu ekipmanlar, karışık evsel atık ile bir araya getirilmemelidir. Bunun yerine, atık elektrikli ve elektronik ekipmanın geri dönüşümü için hükümet veya yerel otoriteler tarafından belirlenen belirli bir toplama noktasına teslim ederek insan sağlığını ve çevreyi korumanız gerekmektedir. Doğru şekilde imha ve geri dönüşüm, çevre ve insan sağlığına olası olumsuz sonuçların önlenmesine yardımcı olacaktır. Lütfen toplama noktalarının konumu ve koşulları hakkında daha fazla bilgi için montajcıya veya yerel otoritelere başvurun.

İşbu belgeyle, Dongguan Yingsheng Electronic Technology Co., Ltd., M2110E1 radyo ekipman tipinin Radyo Ekipmanı Yönetmelikleri 2017'ye uygun olduğunu beyan eder. İngiltere Uygunluk Beyanının tam metni aşağıdaki internet adresinde bulunmaktadır:  
<https://www.mi.com/uk/service/support/declaration.html>

## FC

Bu cihaz, FCC Kurallarının 15. bölümüne uygun olarak üretilmiştir. İşletme, aşağıdaki iki koşula tabidir: (1) Bu cihaz zararlı müdahalelere neden olmamalıdır ve (2) bu cihaz, arzu edilmeyen işletmeye neden olabilecek her türlü müdahaleyi kabul etmelidir. Uyumluluğu sağlayan tarafın açıkça onaylamadığı herhangi bir değişiklik veya modifikasyon, kullanıcının ekipmanı çalıştırma yetkisini geçersiz kılabilir. Not: Bu ekipman, FCC Kurallarının 15. bölümüne uygun olarak bir B Sınıfı dijital cihaz için belirlenen sınırlara uyduğu test edilmiştir. Bu sınırlar, bir konut kurulumunda zararlı müdahalelere karşı makul koruma sağlamak üzere tasarlanmıştır. Bu ekipman, radyo frekansı enerjisi üretir, kullanır ve yayabilir ve talimatlara uygun olarak kurulmadığı ve kullanılmadığı takdirde radyo iletişimine zararlı müdahalelere neden olabilir. Bununla birlikte, belirli bir kurulumda müdahalenin meydana gelmeyeceği garanti edilemez. Bu ekipmanın radyo veya televizyon alımına zararlı müdahaleye neden olması durumunda, kullanıcının aşağıdaki önlemlerden birini veya daha fazlasını denemesi önerilir:

Alıcı antenini yeniden yönlendirin veya yerini değiştirin.

Ekipman ile alıcı arasındaki mesafeyi artırın.

Ekipmanı, alıcının bağlı olmadığı bir devre üzerindeki bir prizde bağlayın.

Yardım için bayiye veya deneyimli bir radyo/TV teknisyenine başvurun.

Bu ekipman, bir kontrolsüz ortam için belirlenen FCC/ISED radyasyon maruziyeti sınırlamalarına uygundur. Son kullanıcı, RF maruziyeti uyumluluğunu sağlamak için belirli çalıştırma talimatlarını izlemelidir. Bu verici, başka bir anten veya verici ile birlikte aynı konumda veya aynı anda çalıştırılmamalıdır.

- Taşınabilir cihaz, ISED tarafından belirlenen radyo dalgalarına maruz kalma gereksinimlerini karşılamak üzere tasarlanmıştır. Bu gereksinimler, bir gram doku üzerinden ortalaması 1.6 W/kg olan bir SAR sınırlaması belirler.

## SORUN GİDERME

Sorun giderme işlemleri için teknik servis ile irtibata geçmelisiniz.

## YETKİLİ SERVİS

### MERKEZ YETKİLİ SERVİS

EVOFONE BİLGİ TEKNOLOJİLERİ SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

KEMANKEŞ KARAMUSTAFA MAH. NECATİBEY CAD.NO.66/1-66/3 BEYOĞLU –İSTANBUL

444 21 18

## Servis Bilgi Sistemi

<https://www.servis.gov.tr/> Adresine yetkili servis listelerine ulaşabilirsiniz.

## TÜKETİCİNİN SEÇİMLİLİK HAKLARI

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.

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 indirimi 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.



**AEEE YÖNETMELİĞİNE UYGUNDUR.** ■■■■

**BAKANLIKÇA BELİRLENEN KULLANIM ÖMRÜ 5 YILDIR.**

**BU CİHAZ TÜRKİYE ALT YAPISINA UYGUNDUR**

	AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE
	DK	EE	EL	ES	FI	FR	HR
	HU	IE	IS	IT	LI	LT	LU
	LV	MT	NL	NO	PL	PT	RO
	SE	SI	SK	TR	UK(NI)		

**İthalatçı Firma**

EVOFONE TELEKOMUNİKASYON VE İLETİŞİM ARAÇLARI LTD.ŞTİ

MERKEZ MAH. BAĞLAR CAD. B BLOK APT NO:14 B/16 KÂĞITHANE İSTANBUL

TEL: 444 21 18

**Üretici Firma**

Xiaomi Communications Co. Ltd. #019, 9th Floor, Building 6,33 Xi'erqi Middle Road, Haidan District, Beijing, China, 1000850



## Orijinal Uygunluk Beyanı

**AB UYGUNLUK BEYANI****Cihaz/Ekipman**

Ürün: Akıllı Saat  
Model: M2235W1  
SKU No.: BHR7272GL  
Parti veya Seri Numarası:

**Üretici veya yetkili temsilcisi**

Ad: Xiaomi Communications Co., Ltd.  
Adres: #019 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085  
Ülke: China

**Üreticinin yetkili AB Temsilcisi**

Ad:  
Adres:  
Ülke:

Yazılım Sürümü: 2., \*\*, "" ifadesi (C 0-9 arasında bir rakam) olarak artacaktır, yazılım sürümü iterasyonları ilerledikçe. Yazılım sürümünün güncellenmesi, tüketicilerin kullanımını ve ürün performansını etkilemeyecektir.

**Aksesuarlar ve Bileşenler**

Aksesuarlar	Model
Kayış	M2248AS1
Şarj Kablosu	M2228ACD1

"Farklı pazarlarda, bu belgede listelenen tüm aksesuarlar ve bileşenler her zaman dahil edilmez."

"Bu uygunluk beyanı, üreticinin tam sorumluluğu altında düzenlenmiştir."

Beyanın Konusu: Yukarıda Listelenmiş

Yukarıda açıklanan beyanın konusu, aşağıdaki ilgili Avrupa Birliği direktif ve/veya mevzuat(lar) ile uyumludur:"

Direktif/Mevzuat	Yıl/Numara	Uyumluluk
"Radyo Ekipmanları Direktifi (RED)"	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
"Düşük Gerilim Direktifi (LVD)"	2014/35/EU	<input type="checkbox"/>
"Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi (EMCD)"	2014/30/EU	<input type="checkbox"/>
"Bazı Tehlikeli Maddelerin Kullanımının Sınırlanması (RoHS) Direktifi"	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
"Enerji İlişkili Ürünler İçin Ekodizayn Gereksinimleri (ErP)"	2009/125/EC	<input type="checkbox"/>
"Makineler (MD)"	2006/42/EC	<input type="checkbox"/>
"Oyuncak Güvenliği"	2009/48/EC	<input type="checkbox"/>
"Kişisel Koruyucu Donanım (KKD)"	Regulation (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/>
"İnşaat Ürünleri (CPD/CPR)"	Regulation (EU) No 305/2011	<input type="checkbox"/>
"Güzellik Ürünleri"	Regulation (EC) No 1223/2009	<input type="checkbox"/>
"Medikal Cihazlar (MDD)"	Directive 93/42/EEC	<input type="checkbox"/>

"Uygunluk beyanının ilgili olduğu Avrupa Birliği standartlarına yapılan referanslar, standartların tarihleri ile birlikte veya uygunluğun beyan edildiği diğer teknik özelliklere yapılan referanslar, özelliklerin tarihleri ile birlikte:"

"Uygulanan Standart"	Test Rapor No.	Test Laboratuvarı
IEC 62368-1:2020+A11:2020	SZES230500305601	SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. Shenzhen Branch No.1 Workshop, M- 10, Middle Section, Science&Technology Park, Shenzhen, China 518057
EN 50360:2017	SZCR230300079405	
EN 62479-2:2010 EN 62209-1:2016 EN 62209-2:2010 +A1:2019		
EN 55032 : 2015 + A11: 2020 +A1:2020 EN 61000-3-3:2013+A1: 2019+A2:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 55035 : 2017 + A11: 2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.4	SZCR230300079401 SZCR230300079402	
EN 300 328 V2.2.2	SZCR230300079403 SZCR230300079404	

Bildirimci Kuruluş (Opsiyonel)"

n/a

Bildirimci kuruluşun adı:

Sertifika referans numarası: 4  
haneli bildirimci kuruluş numarası:

"Adına imzalayan ve temsil eden kişi

Veriliş yeri ve tarihi:"

İmza:

Adı ve Görevi:

Beijing:2023/5/30

Tanwenxue, Certification  
Engineer







Original Declaration of Conformity

**EU DECLARATION OF CONFORMITY**

**Apparatus/Equipment**

Product: Smart watch  
Model: M2235W1  
SKU No.: BHR7272GL  
Batch or Serial Number:

**Manufacturer or his authorized representati**

Name: Xiaomi Communications Co., Ltd.  
Address: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085  
Country: China

**Manufacturers authorized EU Representative**

Name:  
Address:  
Country:

Software Version : 2.\*.\*\*.\*\*= (0-9) will increase as the software version iterates. The upgrade of the software version will not affect the use of the consumers, as well as product performance

**Accessories and Components**

Accessories	Model
Strap	M2248AS1
Charging cable	M2228ACD1

In different markets, not all accessories and components listed in this document are always included

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 European Union directives and/or legislation(s):

Radio Equipment Directive (RED)	2014/53/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Low Voltage Directive (LVD)	2014/35/EU	<input type="checkbox"/>
Electromagnetic Compatibility Directive (EMCD)	2014/30/EU	<input 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"/>

References to the relevant European Union 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:

Implemented Standard	Test Report No.	Test lab
IEC 62368-1:2020+A11:2020	SZES230500305601	SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. Shenzhen Branch No.1 Workshop, M-10, Middle Section, Science&Technology Park, Shenzhen, China 518057
EN 50360:2017 EN 62479::2010 EN 62209-1:2016 EN 62209-2:2010 +A1:2019	SZCR230300079405	
EN 55032 : 2015 + A11: 2020 +A1:2020 EN 61000-3-3:2013+A1: 2019+A2:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 55035 : 2017 + A11: 2020 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.4	SZCR230300079401 SZCR230300079402	
EN 300 328 V2.2.2	SZCR230300079403 SZCR230300079404	

Notified Body (Optional) : n/a  
 Name of notified body:  
 Reference Number of the certificate:  
 4 digit notified body number:

Signed for and on behalf of  
 Place and date of issue:

Beijing:2023/5/30

Signature:

*Tan Wenxue*  
  
 Tanwenxue, Certification Engineer

