

HORIZON 20  
HORIZON 20 Pro  
HORIZON 20 Max  
Kullanım Kılavuzu

# Kullanım Kılavuzu Uyarısı

Lütfen bu ürünü kullanmadan önce kullanım kılavuzunu dikkatlice okuyun. XGIMI ürünlerini satın aldığınız için teşekkür ederiz.

İlginizi çekebilecek yeni özellikler ve ürünler hakkında sizi bilgilendirmek için kullanım kılavuzunu dikkatlice okumanız önerilir.

Bu kılavuza uygun şekilde kullanılmaması nedeniyle oluşabilecek kişisel yaralanma, mal hasarı veya diğer kayıplardan XGIMI sorumlu değildir.

## Bu Kullanım Kılavuzu Hakkında

Bu kullanım kılavuzunun telif hakkı XGIMI'ye aittir.

Bu kılavuzda geçen ticari markalar ve isimler ilgili sahiplerine aittir.

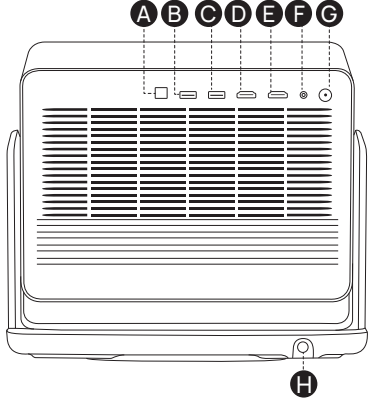
Kılavuz içeriği üründen farklılık gösterebilir.

- Model: WM03H
- XGIMI Technology, bu kılavuzu yorumlama ve değiştirme hakkını saklı tutar.

- Projektör lensine doğrudan bakmayın ve ışık gözlerinize zarar verebileceğinden yüzünüzü yaklaştırmayın.
- Isı dağılımını engellemek için hava giriş/çıkışlarını kapatmayın.
- Lensi temizlik kağıdı, bez vb. ile silmeyin.
- Tozu temizlemek için hava üfleyici kullanın.
- Cihazı kimyasal, deterjan veya sıvılarla temizlemeyin.
- Nem ve sudan koruyun.
- Cihazı ve aksesuarlarını çocuklardan uzak tutun.
- Cihazı kuru ve havalandırılan bir ortamda kullanın.
- Aşırı sıcak veya soğuk ortamlarda kullanmayın (önerilen: 0-40°C).
- Cihazı ısıtıcı cihazların içine koymayın (örn. fırın, kurutucu).
- Cihaza baskı uygulamayın veya üstüne/arkasına engel koymayın.
- Cihazı düşürmeyin, çarpmayın veya sarsmayın.
- Cihazı kendiniz sökmeye çalışmayın.
- Ürünü kendiniz tamir etmeyin. Arıza durumunda servisle iletişime geçin.
- HDMI uyumsuzlukları görüntü sorunlarına neden olabilir. Kaliteli kablo kullanın.
- Parlak ışık kaynağına doğrudan bakmayın.
- Alt arayüz docking standları için ayrılmıştır (orijinal aksesuar önerilir).
- USB Type-A çıkış: DC 5V, Max 500mA
- Yalnızca XGIMI tarafından sağlanan güç adaptörlerini kullanın.

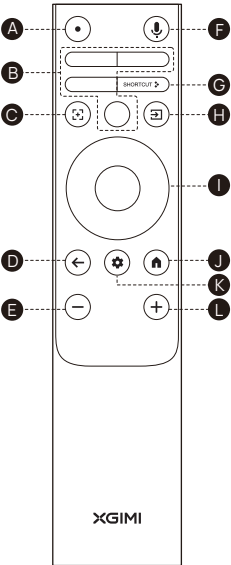
## Arka Görünüm

- A OPTİK
- B USB 2.0
- C USB 3.0
- D HDMI 1/ eARC
- E HDMI 2
- F SES
- G GÜÇ
- H DC GİRİŞİ



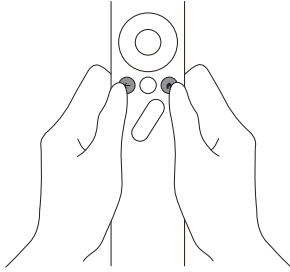
Not:  
HDMI 2.1 bağlantı noktasına HDMI 2.1 kablosu kullanılmalıdır.

## Uzaktan Kumanda



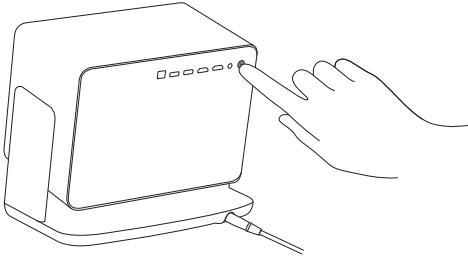
- A Açma/Kapatma
- B Platform Kısayolları
- C Odaklama
- D Geri
- E Ses -
- F Google Asistan
- G Kısayollar
- H Bağlantı Seçenekleri
- I D-Pad
- J Ana Sayfa
- K Ayarlar
- L Ses +

## Uzaktan Kumanda Eşleştirme



- Kumandayı cihazın 10 cm yakınına getirin
- Aynı anda "←" + "→" tuşlarına basın
- Işık yanıp sönmeye başladığında eşleştirme başlar
- "Ding" sesi duyulursa bağlantı başarılıdır
- Başarısız olursa 30 saniye bekleyip tekrar deneyin

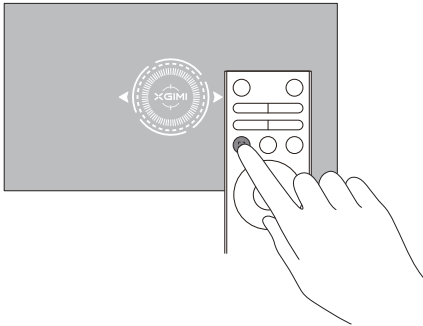
## Açma/Kapatma







Cihazı bir güç kaynağına bağlayın ve açmak için arkasındaki güç düğmesine basın.

Cihaz açıkken, kapatmak için arkasındaki güç düğmesine basın.

## Odaklama




Otomatik odaklamayı başlatmak için  basın.  
Manuel odaklama için  basılı tutabilirsiniz.  
Odaklamayı manuel olarak ayarlamak için   basın.  
Ayarlamayı tamamladıktan sonra, odaklamadan çıkmak için herhangi bir düğmeye basabilirsiniz.

## Sistem Güncelleme

Çevrimiçi güncelleme:

Sistem ayarları üzerinden yapılabilir.

Not: Güncellemeler yalnızca sistem "  " ayarlarından yapılır.

Gerçek sistem fonksiyonlarına göre değişiklik gösterebilir.

Google TV and Google Cast are trademarks of Google LLC.

Google Assistant is not available in certain languages and countries. Availability of services varies by country and language.

**IMAX**  
ENHANCED

Manufactured under license from IMAX Corporation. IMAX® is a registered trademark of IMAX Corporation in the United States and/or other countries. For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, the Symbol, DTS and the Symbol together are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and/or other countries.  
© DTS, Inc. All Rights Reserved.

**Dolby Vision** **Dolby Audio**

Dolby, Dolby Vision, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 1992–2022 Dolby Laboratories. All rights reserved.

**dts x**

FOR DTS PATENTS, SEE <http://xperi.com/dts-patents/>. MANUFACTURED UNDER LICENSE FROM DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. DTS, THE SYMBOL, DTS AND THE SYMBOL TOGETHER, DTS:X, DTS-HD, DTS-HD MASTER AUDIO, NEURAL:X, AND VIRTUAL:X, ARE REGISTERED TRADEMARKS OR TRADEMARKS OF DTS, INC. IN THE UNITED STATES AND/OR OTHER COUNTRIES. © DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. ALL RIGHTS RESERVED.

**HDMI**®

HDMI High-Definition Multimedia interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

Disposal instructions for used products:



The product is designed and manufactured with high quality materials and components that are recyclable.



This symbol on the product indicates that it is protected under the Directive 2012/19/EU.

## FCC Warning

The device meets provisions of part 15 of FCC rule.

Operation meets the following 2 conditions:

- (1) The device will not cause harmful interference, and
- (2) The device must accept any interference received, including interference that may result in accidental operations. User manual or operating instructions shall remind users that intentional or unintentional modification and replacement of radiators without explicit approval from the responsible compliance party may prevent the user from operating the device. If the manual is provided in a form other than paper, such as, provided in computer disk through the Internet, then the information required in the section can be included in the manual in the alternative form under the premise that users can have access to the form information.

### Note:

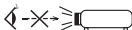
The device has been tested to meet restrictions of part 15 of FCC rule on B-class digital device. These restrictions are aimed at providing the effective prevention of harmful interference in a residential installation. If installation and use are not made according to the instructions, the device will generate and radiate radio frequency energy, and may cause harmful interference to radio communication. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If the device does cause harmful interference to radio or television reception (determined by stopping and starting the device), it is suggested that users should attempt to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reposition direction of receiving antenna.
- Increase the distance between the device and the receiver.
- Connect the device into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult distributors or experienced radio/television technicians to seek help.

## ISED Warning

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development (ISED) Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause interference, and
- (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.



RG2



CONSUMER LASER PRODUCT  
EN 50689-2021

IEC 60825-1:2014

\* Only use attachments/accessories specified or provided by the manufacturer.

\* Beware that this product may emit harmful light radiation.

**EAC RoHS CE**



XGIMI Technology Co., Ltd

Building No.4, Zone A, No.1129, Shijicheng Road, Chengdu High-tech Zone, Sichuan Pilot Free Trade Zone, China

Website: <https://www.xgimi.com/>

---



## DECLARATION OF CONFORMITY

---

Date: 2025/09/30

Manufacturer Name: XGIMI Technology Co., Ltd.

Manufacturer Address: Building No.4, Zone A, No.1129, Shijicheng Road, Chengdu High-tech Zone, Sichuan Pilot Free Trade Zone, China

Declares, that the product

Product Name: Projector

Model Number: XR13A

Brand: XGIMI

Conforms to the following Product Specifications and Regulations:

### Safety

IEC 62368-1:2018

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

### Electromagnetic Compatibility (EMC)

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024

EN 61000-3-3:2013+A2:2021+AC:2022-01

EN 55035:2017+A11:2020

### Radio

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

EN 50665:2017

EN IEC 62311:2020



XGIMI Technology Co., Ltd

Building No.4, Zone A, No.1129, Shijicheng Road, Chengdu High-tech Zone, Sichuan Pilot Free Trade Zone, China

Website: <https://www.xgimi.com/>

---

**ROHS Directive 2011/65/EU (as amended by 2015/963/EU)**

The product herewith complies with the requirement of the Radio Equipment Directive 2014/53/EU, and carries the CE-marking accordingly.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Robin Zhou'.

Signature:

Name: Robin Zhou

Position: Senior Compliance Engineer



XGIMI Technology Co., Ltd

Building No.4, Zone A, No.1129, Shijicheng Road, Chengdu High-tech Zone, Sichuan Pilot Free Trade Zone, China

Website: <https://www.xgimi.com/>

---



## DECLARATION OF CONFORMITY

---

Date: 2025/09/30

Manufacturer Name: XGIMI Technology Co., Ltd.

Manufacturer Address: Building No.4, Zone A, No.1129, Shijicheng Road, Chengdu High-tech Zone, Sichuan Pilot Free Trade Zone, China

Declares, that the product

Product Name: Projector

Model Number: XR14A

Brand: XGIMI

Conforms to the following Product Specifications and Regulations:

### Safety

IEC 62368-1:2018

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

### Electromagnetic Compatibility (EMC)

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024

EN 61000-3-3:2013+A2:2021+AC:2022-01

EN 55035:2017+A11:2020

### Radio

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

EN 50665:2017

EN IEC 62311:2020



XGIMI Technology Co., Ltd

Building No.4, Zone A, No.1129, Shijicheng Road, Chengdu High-tech Zone, Sichuan Pilot Free Trade Zone, China

Website: <https://www.xgimi.com/>

---

**ROHS Directive 2011/65/EU (as amended by 2015/963/EU)**

The product herewith complies with the requirement of the Radio Equipment Directive 2014/53/EU, and carries the CE-marking accordingly.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Robin Zhou'.

Signature:

Name: Robin Zhou

Position: Senior Compliance Engineer



XGIMI Technology Co., Ltd

Building No.4, Zone A, No.1129, Shijicheng Road, Chengdu High-tech Zone, Sichuan Pilot Free Trade Zone, China

Website: <https://www.xgimi.com/>



## DECLARATION OF CONFORMITY

---

Date: 2025/09/30

Manufacturer Name: XGIMI Technology Co., Ltd.

Manufacturer Address: Building No.4, Zone A, No.1129, Shijicheng Road, Chengdu High-tech Zone, Sichuan Pilot Free Trade Zone, China

Declares, that the product

Product Name: Projector

Model Number: XR16A

Brand: XGIMI

Conforms to the following Product Specifications and Regulations:

### Safety

IEC 62368-1:2018

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

### Electromagnetic Compatibility (EMC)

EN 55032:2015+A1:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024

EN 61000-3-3:2013+A2:2021+AC:2022-01

EN 55035:2017+A11:2020

### Radio

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2 (2023-01)

ETSI EN 301 489-17 V3.3.1 (2024-09)

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

EN 50665:2017

EN IEC 62311:2020



XGIMI Technology Co., Ltd

Building No.4, Zone A, No.1129, Shijicheng Road, Chengdu High-tech Zone, Sichuan Pilot Free Trade Zone, China

Website: <https://www.xgimi.com/>

---

**ROHS Directive 2011/65/EU (as amended by 2015/963/EU)**

The product herewith complies with the requirement of the Radio Equipment Directive 2014/53/EU, and carries the CE-marking accordingly.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Robin Zhou'.

Signature:

Name: Robin Zhou

Position: Senior Compliance Engineer

# Garanti Şartları

- 1) Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 2 yıldır.
- 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,
  - d) 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 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.
- 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 tamamlanincaya 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 Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

# Garanti Belgesi

## ÜRETİCİ FİRMA

**ÜNVAN** : XGIMI Technology Co.  
**ADRES** : Unit 03E, 15/F, Carnival Commercial Building,  
18 JAVA Road, North Point,  
Hong Kong  
**TELEFON** : +852 9721 2879

## İTHALATÇI FİRMA

**ÜNVANI** : KARFO KARACASULU DIŞ TİCARET A.Ş.  
**ADRESİ** : Hoca Paşa Mah. Ebusuud Cad. No:41 Sirkeci,  
İSTANBUL 34110  
**TELEFON** : 0212 4556700  
**FAKS** : 0212 5224343

## YETKİLİ TEKNİK SERVİS

**ÜNVANI** : KARFO KARACASULU DIŞ TİCARET A.Ş.  
**ADRESİ** : Hoca Paşa Mah. Ebusuud Cad. No:41 Sirkeci,  
İSTANBUL 34110  
**TELEFON** : 0212 4556700  
**FAKS** : 0212 5224343

**GARANTİ SÜRESİ** : 2 YIL

