

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. ALL RIGHTS RESERVED.

Any and all information, including, among others, wordings, pictures, graphs are the properties of Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (hereinafter referred to as "EZVIZ"). This user manual (hereinafter referred to as "the Manual") cannot be reproduced, changed, translated, or distributed, partially or wholly, by any means, without the prior written permission of EZVIZ. Unless otherwise stipulated, EZVIZ does not make any warranties, guarantees or representations, express or implied, regarding to the Manual.

## About this Manual

The Manual includes instructions for using and managing the product. Pictures, charts, images and all other information hereinafter are for description and explanation only. The information contained in the Manual is subject to change, without notice, due to firmware updates or other reasons. Please find the latest version in the EZVIZ™ website (<http://www.ezvizlife.com>).

## Revision Record

New release – January, 2021

## Trademarks Acknowledgement

 EZVIZ™, ™, and other EZVIZ's trademarks and logos are the properties of EZVIZ in various jurisdictions. Other trademarks and logos mentioned below are the properties of their respective owners.

## Legal Disclaimer

TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, THE PRODUCT DESCRIBED, WITH ITS HARDWARE, SOFTWARE AND FIRMWARE, IS PROVIDED "AS IS", WITH ALL FAULTS AND ERRORS, AND EZVIZ MAKES NO WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, MERCHANTABILITY, SATISFACTORY QUALITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, AND NON-INFRINGEMENT OF THIRD PARTY. IN NO EVENT WILL EZVIZ, ITS DIRECTORS, OFFICERS, EMPLOYEES, OR AGENTS BE LIABLE TO YOU FOR ANY SPECIAL, CONSEQUENTIAL, INCIDENTAL, OR INDIRECT DAMAGES, INCLUDING, AMONG OTHERS, DAMAGES FOR LOSS OF BUSINESS PROFITS, BUSINESS INTERRUPTION, OR LOSS OF DATA OR DOCUMENTATION, IN CONNECTION WITH THE USE OF THIS PRODUCT, EVEN IF EZVIZ HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, IN NO EVENT SHALL EZVIZ'S TOTAL LIABILITY FOR ALL DAMAGES EXCEED THE ORIGINAL PURCHASE PRICE OF THE PRODUCT.

EZVIZ DOES NOT UNDERTAKE ANY LIABILITY FOR PERSONAL INJURY OR PROPERTY DAMAGE AS THE RESULT OF PRODUCT INTERRUPTION OR SERVICE TERMINATION CAUSED BY: A) IMPROPER INSTALLATION OR USAGE OTHER THAN AS REQUESTED; B) THE PROTECTION OF NATIONAL OR PUBLIC INTERESTS; C) FORCE MAJEURE; D) YOURSELF OR THE THIRD PARTY, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, USING ANY THIRD PARTY'S PRODUCTS, SOFTWARE, APPLICATIONS, AND AMONG OTHERS.

REGARDING TO THE PRODUCT WITH INTERNET ACCESS, THE USE OF PRODUCT SHALL BE WHOLLY AT YOUR OWN RISKS. EZVIZ SHALL NOT TAKE ANY RESPONSIBILITES FOR ABNORMAL OPERATION, PRIVACY LEAKAGE OR OTHER DAMAGES RESULTING FROM CYBER ATTACK, HACKER ATTACK, VIRUS INSPECTION, OR OTHER INTERNET SECURITY RISKS; HOWEVER, EZVIZ WILL PROVIDE TIMELY TECHNICAL SUPPORT IF REQUIRED. SURVEILLANCE LAWS AND DATA PROTECTION LAWS VARY BY JURISDICTION. PLEASE CHECK ALL RELEVANT LAWS IN YOUR JURISDICTION BEFORE USING THIS PRODUCT IN ORDER TO ENSURE THAT YOUR USE CONFORMS TO THE APPLICABLE LAW. EZVIZ SHALL NOT BE LIABLE IN THE EVENT THAT THIS PRODUCT IS USED WITH ILLEGITIMATE PURPOSES.

IN THE EVENT OF ANY CONFLICTS BETWEEN THE ABOVE AND THE APPLICABLE LAW, THE LATTER PREVAILS.

## İçindekiler

<b>Genel Bakış .....</b>	<b>1</b>
1. Kutu İçeriği.....	1
2. Temel Bilgiler .....	1
<b>EZVIZ Uygulamasını indirme .....</b>	<b>2</b>
<b>Hazırlıklar .....</b>	<b>3</b>
1. Kapağı Çıkarın .....	3
3. Yalıtım Bandını Çıkarın .....	3
<b>Cihaz Ekleme .....</b>	<b>3</b>
1. Birinci Yöntem: QR Kodunu Tarayarak Ekleme .....	3
2. İkinci Yöntem: Ağ Geçidi ile Ekleme .....	4
<b>Kurulum .....</b>	<b>4</b>
1. 1,8 m Duvara Montaj .....	4
2. Koruyucu Kapağı Kullanın (İsteğe Bağlı) .....	5
<b>EZVIZ Uygulamasındaki İşlemler .....</b>	<b>7</b>
1. Ana Sayfa.....	7
2. Ayarlar.....	7

# Genel Bakış

## 1. Kutu İçeriği



PIR Sensör (x1)



Koruyucu Kapak (x1)



Çift Taraflı Bant (x1)



Pim (x1)



Mevzuat Bilgisi (x1)



Hızlı Başlangıç Kılavuzu (x1)

**i** İğne yalnızca sıfırlama deliği olan cihaz için verilir.

## 2. Temel Bilgiler



Lens  
İç LED göstergeli

Kılıf  
Montaj Talimat İşareti

Dedektör Gövdesi

Ayak



Koruyucu Kapak

İsim	Açıklama
LED Göstergesi	<ul style="list-style-type: none"><li><b>Hızlı Yanıp Sönen Mavi:</b> Dedektör cihaz ekleme moduna girer.</li><li><b>3 Kez Hızlı Yanıp Sönen Mavi:</b> Çalışma modunu değiştirme.</li><li><b>1 saniye boyunca mavi:</b> PIR sinyali tetiklenir/SIFIRLAMA düğmesine basarak cihaz uyanırrıllır/kurcalama alarmı tetiklenir.</li></ul>
Koruyucu Kapak	Algılama aralığını sınırlamak için lense sabitleyin.



SIFIRLAMA Deliği  
Yapı 1 (sıfırlama delikli)



SIFIRLAMA Düğmesi  
Yapı 2 (sıfırlama düğmeli)

İsim	Açıklama
(SIFIRLAMA Düğmesi)	<p>SIFIRLAMA deliğini 2 saniye basılı tutmak için iğneyi kullanın (Cihazınızda sıfırlama düğmesi varsa, lütfen SIFIRLAMA düğmesine 5 saniyeden fazla basılı tutun), ardından cihaz ekleme moduna girecektir.</p> <p>Çalışma modunu değiştirmek için iki kez basın (iki basma arasındaki boşluk 1 saniyeden az olmalıdır).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Enerji Tasarrufu Modu Açık (varsayılan olarak)</b> Nesneleri her 1 dakikada bir algılar.</li> <li>• <b>Enerji Tasarrufu Modu Kapalı / Hata Ayıklama Modu</b> Nesneleri her 10 saniyede bir algılar.</li> </ul> <p>*Ağ bağlandıktan sonra cihaz hata ayıklama moduna girer. 5 dakika sonra cihaz otomatik olarak enerji tasarruf moduna geçer.</p>

## EZVIZ Uygulamasını indirme

1. Cep telefonunuzu Wi-Fi'ye bağlayın (önerilen).
2. App Store veya Google Play™ üzerinde „EZVIZ“ araması yaparak EZVIZ uygulamasını indirin ve yükleyin.
3. Uygulamayı başlatın ve bir EZVIZ kullanıcı hesabı oluşturun.



**EZVIZ Uygulaması**

 Download on the <b>App Store</b>	 GET IT ON <b>Google Play</b>
---	---

**i** Uygulamayı daha önce kullanmışsanız lütfen son sürüm olduğundan emin olun. Güncellemeye olup olmadığını öğrenmek için app store'a gidin ve "EZVIZ" araması yapın.

# Hazırlıklar

## 1. Kapağı Çıkarın

Aşağıdaki şekilde gösterildiği gibi kapağı saat yönünün tersine çevirerek dedektörün kapağını çıkarın.



## 2.

## 3. Yalıtım Bandını Çıkarın

Pili basılı tutun ve ardından pil yalıtım bandını çıkarın.



**Yapı 1 (sıfırlama delikli)**



**Yapı 2 (sıfırlama düğmeli)**

- Yalıtım bandını çıkardıktan sonra, herhangi bir işlem yapmadan önce lütfen yaklaşık 2-3 dakika bekleyin, bu işlem PIR algılama performansını daha kararlı hale getirecektir.
- Pil düzeyi düşük olduğunda, pilleri değiştirmenizi hatırlatmak için düşük pil bildirimini EZVIZ uygulamasına gönderilir.
- Pilleri değiştirmeniz gerekiyorsa lütfen CR2450 620 mAh pil satın alın.
- Pilleri değiştirirken, lütfen pozitif tarafı yukarı bakacak şekilde takın.
- Devre kartına dokunurken ellerinizin kuru ve temiz olmasına dikkat edin.

## Cihaz Ekleme

- i** Dedektör, EZVIZ Akıllı Ağ Geçidi (bundan sonra "ağ geçidi" olarak anılacaktır) ile birlikte kullanılmalıdır. Lütfen ağ geçidini EZVIZ Cloud'a ekleyin ve ardından aşağıdaki iki yöntemle dedektörü ağ geçidine ekleyin.

## 1. Birinci Yöntem: QR Kodunu Tarayarak Ekleme

- EZVIZ uygulaması aracılığıyla hesabınıza giriş yapın, cihaz ekleme simgesine dokunun ve ardından QR kod tarama arayüzü görüntülenecektir.
- Kapağın iç tarafından veya kullanım kılavuzundaki QR kodunu tarayın ve ardından dedektörü ağ geçidine ekleyin.



3. Montaj talimat işareteti ve EZVIZ logosu hizalanana kadar kapağı saat yönünde çevirin.

## 2. İkinci Yöntem: Ağ Geçidi ile Ekleme

**i** Ağ geçidine dedektör eklerken, cihazı ağ geçidine mümkün olduğunca yakın yerleştirin.

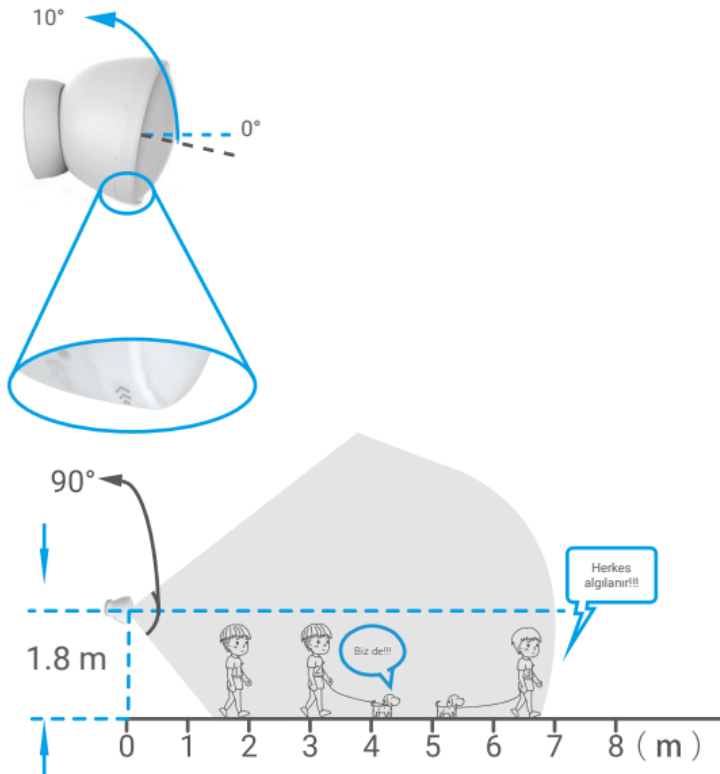
1. Ağ geçidinin kullanım kılavuzunda belirtildiği gibi ağ geçidini cihaz ekleme moduna getirin
2. İğneyi kullanarak dedektör üzerindeki göstergede hızlı bir şekilde mavi renkte yanıp sönene kadar SIFIRLAMA deliğine yaklaşık 2 saniye boyunca bastırın (Akıllı düğmenizde sıfırlama deliği yerine sıfırlama düğmesi varsa, lütfen sıfırlama düğmesine 5 saniye basılı tutun), ardından dedektör ekleme moduna girecektir.
3. Dedektör ağ geçidine otomatik olarak eklenecek ve LED göstergesi sönecektir.
4. Montaj talimat işareteti ve EZVIZ logosu hizalanana kadar kapağı saat yönünde çevirin.

## Kurulum

**i** Dedektör masanın üzerine konulabilir veya dedektör alt kısmındaki çift taraflı bant sayesinde istediğiniz yere yapıştırılabilir. Aşağıdaki montaj konumları ve açıları yalnızca referans amaçlıdır.

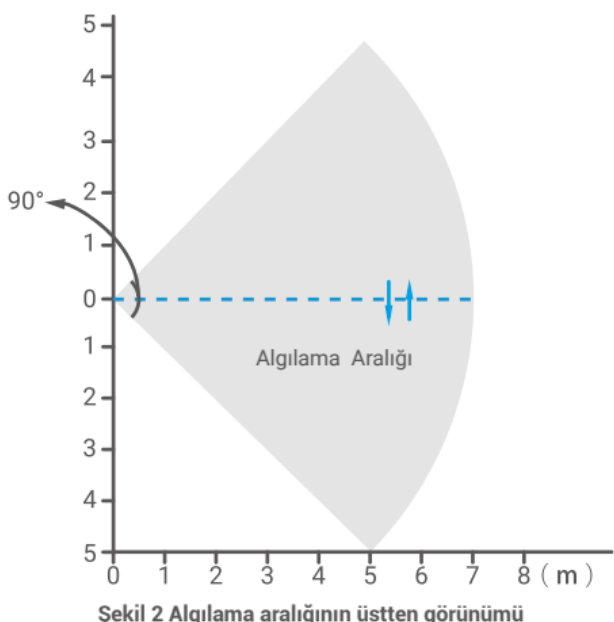
### 1. 1,8 m Duvara Montaj

**i** Daha iyi algılama etkisi için, lütfen aşağıdaki şekilde gösterildiği gibi montaj talimatı işaretli ve EZVIZ logosu zemine bakan tarafı yapın.



Şekil 1 Algılama aralığının yanından görünümü

- i • Dedektörü monte ettiğten sonra, uygun algılama aralığını elde etmek için dedektörün açısını ayarlamamanız gereklidir.
- Dedektörün algılama açısı dikey ve yatay olarak  $90^{\circ}$ 'dır.
- Dedektör, insanların sıklıkla yürüdüğü bir alana bakacak şekilde yerleştirilmeli ve dedektörün önünde herhangi bir engel olmamalıdır.
- Dedektörü, doğrudan güneş ışığının yoğun olduğu yerlere veya sıcaklığın büyük ölçüde değiştiği yerlere (klimalar, buz dolapları, elektrikli fanlar, fırınlar, pencereler ve daha fazlası) monte etmemeyin.
- Dedektörü yapıştırmadan önce yüzeyi temizleyin. Dedektörü badanalı duvarlara yapıştırmayın.



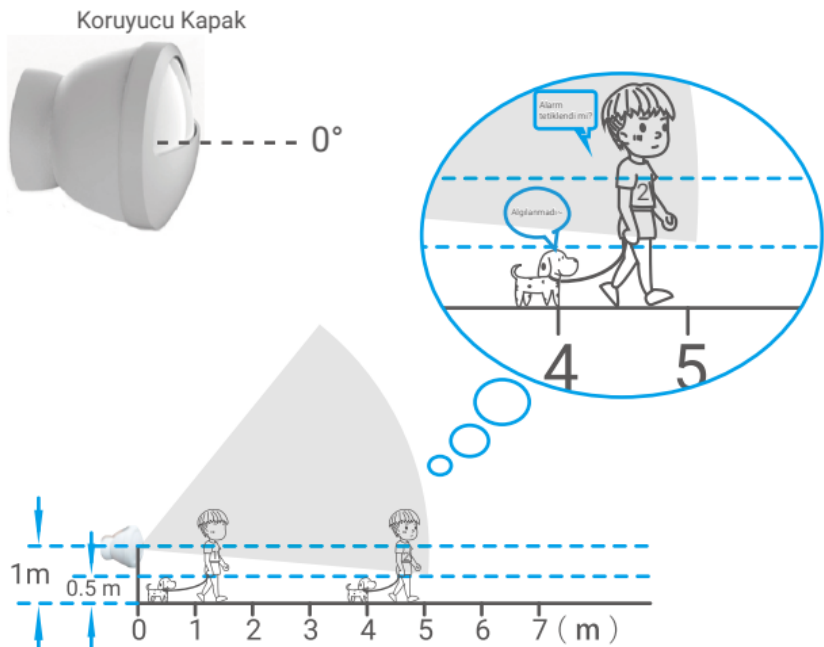
Şekil 2 Algılama aralığının üstten görünümü

## 2. Koruyucu Kapağı Kullanın (İsteğe Bağlı)

- i Daha iyi algılama etkisi için, lütfen aşağıdaki şekilde gösterildiği gibi montaj talimatında işaretli ve EZVIZ logosu zemine bakan tarafı yapın.

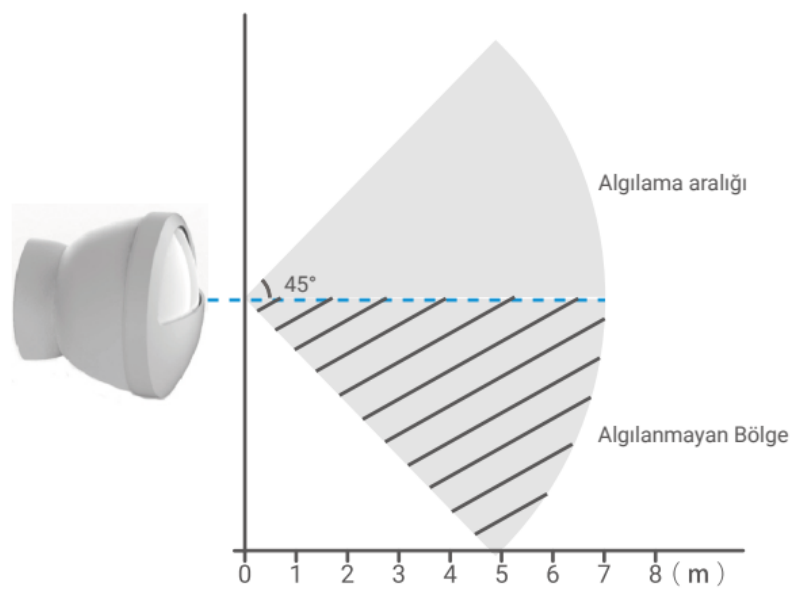
Koruyucu kapak aşağıdaki durumlarda kullanılabilir:

- Evcil hayvanların sebep olduğu yanlış alarmları önlemek.



Şekil 1 Algılama aralığının yandan görünümü

- i • Koruyucu kapak, dedektörün hareketli nesnelerden yayılan ısı radyasyonunu almasını önleyecek ve böylece dedektörün algılama aralığını sınırlayacaktır. Bu durum özellikle evcil hayvanların sebep olduğu yanlış alarmları önlüyor.
- Evcil hayvanınız varsa, montaj yüksekliği=evcil hayvan yüksekliği+0,5 m, evcil hayvan yüksekliği  $\leq 0,5$  m ise önerilen montaj yüksekliği 1 m'dir.
- Koruyucu kapağı kullandıkten sonra dedektörün maksimum algılama mesafesi 5 m'dir.
- Küçük bekleneli algılama aralığı.
- i Daha iyi algılama etkisi için, lütfen aşağıdaki şekilde gösterildiği gibi montaj talimatı işaretli ve EZVIZ logosu zemine bakan tarafı yapın.



Şekil 2 Algılama aralığının üstten görünümü

# EZVIZ Uygulamasındaki İşlemler

**i** Sürüm güncellemesi nedeniyle uygulama arayüzü farklı olabilir. Telefonunuza yüklediğiniz uygulamanın arayüzü geçerli olacaktır.

## 1. Ana Sayfa

EZVIZ uygulamasını çalıştırın, ilgili ağ geçidinin ana sayfasını açın, dedektörünüüz sayfada gerektiği gibi yönetebilirsiniz.

Log (Günlük)                      Dedektörün algılama günlüğü.

Dismiss (Kapat)                      Dedektörün alarmlarını temizleyin.

## 2. Ayarlar

### Parametreler

Device Name  
(Cihaz Adı)

### Açıklama

Cihazınızın adını özelleştirin.

Alarm Settings  
(Alarm Ayarları)

Bildirim parametrelerini gerektiği gibi ayarlayabilirsiniz.

Linkage Camera  
(Bağlantı Kamerası)

Dedektöre bağlanmak için kameranızı seçin. Bağlandıktan sonra kamera, bir insan algılandığında o yöne dönecektir.

Energy-saving mode  
(Güç tasarrufu modu)

Çalışma modunu değiştirmek için iki kez basın (iki basma arasındaki boşluk 1 saniyeden az olmalıdır).

- **Factory Mode (Fabrika Modu):** Nesneleri her 10 saniyede bir algılayın.
- **Energy-saving mode (Güç tasarrufu modu):** Nesneleri her 1 dakikada bir algılayın.

Related Devices  
(İlgili Cihazlar)

Dedektörünize bağlı ağ geçidini görebilirsiniz.

Device Information  
(Cihaz Bilgisi)

Cihaz bilgilerini burada görebilirsiniz.

Share (Paylaş)

Cihazınızı paylaşın.

Delete Device  
(Cihazı Sil)

Dedektörü EZVIZ Cloud'dan silmek için dokunun.