



# **ednet Smart Home**

**Hızlı Kurulum Kılavuzu**

**84295 • 84297**

## Güvenlik önlemleri

TR

- ednet smart home cihazlarını şunlar için sadece belirtilen sıcaklıklar arasında kullanın:  
Sensörler ve Aktörler: 0 ~ 40°C
- Kullanmadığınız zamanlarda ürünü temiz ve kuru bir yerde 0°C ile 40°C arasındaki sıcaklıklarda saklayın
- ednet.smart ev ürünlerinin üzerini örtmeyin
- Kamera ve sensörleri içeren iç mekan cihazlarının sıvılarıyla temas etmesine izin vermeyin (IP66 koruyucu muhafazaya sahip dış mekan kameralar hariç)
- ednet Smart Home, yetişkin gözetiminin yerini alamaz. Çocuğunuzun, aile bireylerinizin veya evcil hayvanlarınızın sağlığını onları düzenli aralıklarda kontrol ederek koruyun
- İç mekân cihazlarının sadece kapalı alanlarda kullanılmasını sağlayın. Bu cihazlar, dış mekanda kullanılmak üzere tasarlanmamıştır ve hasar görebilir. Bu durumda belirtilen dış mekan modellerini kullanın.
- Sensörleri ve aktörleri parazit üreten elektrikli ve diğer HF cihazlardan (mikrodalga fırınlar, cep telefonları vb.) koruyun.
- Kamera, ağ kablosu ve elektrik kablosu tehlikeli olabileceği için bunları çocuklardan uzak tutun.
- Sadece ürünle birlikte verilen güç adaptörünü kullanın.
- ednet smart home sistemini kesinlikle kendiniz onarmaya çalışmayın. Onarım ve bakım işleri uzmanlar tarafından gerçekleştirilmelidir.
- Sorun yaşamanız durumunda müşteri hizmetlerimizle iletişime geçin.

## Kişisel Bilgiler

- ednet smart home sistemlerinin gizlilik politikasını okuyun ve kabul edin <http://ednet-europe.eu/en/ednet-smart-home/datenschutzerklaerung-fuer-das-kameraportal-und-apps/>
- Yetkili olmayan erişimlerden korumak için ednet smart home hesabınıza ilişkin yüksek güvenlik derecesine sahip bir parola seçin.
- Parola, en az 8 karakter uzunluğunda olmalıdır; büyük ve küçük harfler ile sayısal karakterler kullanmanızı öneririz.
- Ayrıca kameranın standart parolası da yetkili olmayan erişimleri önlemek için değiştirilmelidir.

**Canlı akış, anlık bildirim ve daha fazla hizmet, bir bulut sunucusu üzerinden kullanılabilir. Yedekleme çözümleri, sistem kararlılığı ve bant genişliği yönetimine rağmen sistemin kesintisiz kullanılabilirlik garanti edilemez.**

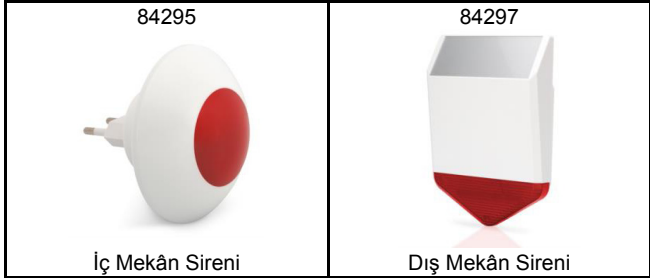
## Kutunun içindekiler

### 84295

1 x İç Mekân Sireni  
1x Hızlı Kurulum Kılavuzu

### 84297

1 x Dış Mekân Sireni  
1x Hızlı Kurulum Kılavuzu



*Karmaşık ađ ayarları olmadan hızlı ve kolayca sorunsuz çalışabilecek ednet Smart Home'u seçtiğiniz için teşekkür ederiz.*

## Hazırlık

84295 and 84297, ednet.home Starter Kitinize (84299) veya IP kamera ađ geçidine (84302) aksesuarlar olarak ekleyebileceđiniz ilave Sirenlerdir (aktörler).

Başlamadan önce lütfen aşağıdakilerin önceden hazırlanmış olmasını sağlayın:

1. Bir Starter Kit (84299) veya bir IP Kamera ađ geçidi (84302).
2. Android veya iOS cihazına indirilmiş ednet.home uygulaması.

## Aktörlerin Bağlantısı

### İç Mekân Sireni

Güç vermek ve Sirende bulunan dahili pili şarj etmek için lütfen İç Mekân Sirenini AC 100-240 V elektrik prizine takın.



#### Güç AÇMA/KAPAMA düğmesi

- YANIYOR: Siren, AC elektrik prizinden çıkartıldığında dahili pilin enerjisini tüketeyeceği anlamına gelir.
- YANMIYOR: Siren, AC elektrik prizinden çıkartıldığında Sirenin tamamen KAPATILDIĞI anlamına gelir.

\* Lütfen Siren AC elektrik prizine takıldığında her zaman AÇIK olduğunu ve düğme AÇIK veya KAPALI olarak ayarlanması fark etmeksizin pilini şarj ettiğini unutmayın.

### **Ayar Düğmesi:**

- Kısa basış: her kısa basış, farklı ses seviyelerinin (sessiz dâhil) ve aynı zamanda uyarı ışığı modunun ayarlanması için kullanılabilir.
- Uzun basış: "Ayar" düğmesine basın ve 5 saniyeden daha uzun bir süreyle basılı tutun, bu işlem Sirenin "Öğrenme" moduna girmesini tetikler.

### **Güç Durumu LED göstergesi:**

- Yeşil LED: pil tam olarak dolu
- Kırmızı LED: pil şarj oluyor

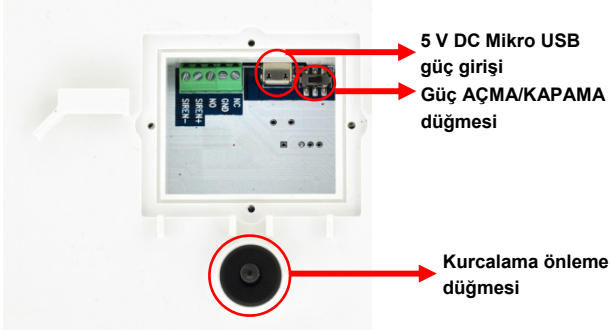
### **Fabrika Ayarları:**

- Sıfırlamak için "Set" düğmesine 15 saniyeden daha uzun bir süreyle basın.

## Dış Mekân Sireni

Lütfen Dış Mekân Sirenine 5 V DC USB şarj cihazına takılı bir Mikro USB kabloyla güç VERİN. Bu aynı zamanda dahili pilini de şarj edecektir.

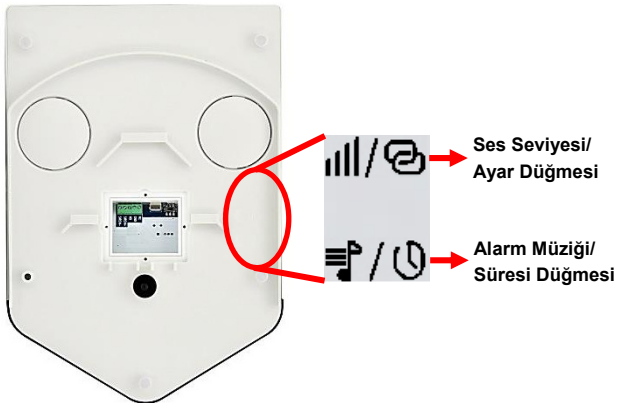
### Arka Tarafın Gösterimi



### **Güç AÇMA/KAPAMA düğmesi**

- YANIYOR: Siren, AC elektrik prizinden çıkartıldığında dahili pilin enerjisini tüketeceği anlamına gelir.
- YANMIYOR: Siren, AC elektrik prizinden çıkartıldığında Sirenin tamamen KAPATILDIĞI anlamına gelir.

\* Lütfen Sirene harici bir güçle güç sağlandığında Sirenin her zaman AÇIK olduğunu ve düğme AÇIK veya KAPALI olarak ayarlanması fark etmeksizin pilini şarj ettiğini unutmayın.



### Ses Seviyesi/Ayar Düğmesi:



- Kısa basış: her kısa basış, farklı ses seviyelerinin (sessiz dâhil) ve aynı zamanda uyarı ışığı modunun ayarlanması için kullanılabilir.
- Uzun basış: "Ayar" düğmesine basın ve 5 saniyeden daha uzun bir süreyle basılı tutun, bu işlem Sirenin "Öğrenme" moduna girmesini tetikler.

### Alarm Müziği/Süresi Düğmesi:



- Kısa basış: her kısa basış, farklı alarm müziği türlerini (toplam 4 tür) değiştirmek için kullanılabilir.
- Uzun basış: "Alarm Süresi" düğmesine basın ve 5 saniyeden daha uzun bir süre basılı tutun, bu "Alarm süresini değiştir" ayarına girmenizi sağlar:



Ardından "Ayar" düğmesine her kısa basış, alarm süresini değiştirir.

- 1x Bip sesi: 10 saniye alarm süresi
- 2x Bip sesi: 1 dakika alarm süresi
- 3x Bip sesi: 2 dakika alarm süresi
- 4x Bip sesi: 5 dakika alarm süresi

Alarm süresi ayarını tamamlamak için lütfen ayardan çıkmak üzere "Alarm süresi" düğmesine kısa süreli basın.

### **Kurcalama Önleme Fonksiyonu:**

Kurcalama önleme düğmesi tetiklendiğinde Siren, otomatik olarak açılır.

## Ağ Geçidine Aktörlerin eklenmesi

ednet Smart Home sistemi, Sensörler (Vericiler) ve Aktörler (Alıcılar) sağlar.

Verici sensörler, Hareket ve Temas sensörleridir.

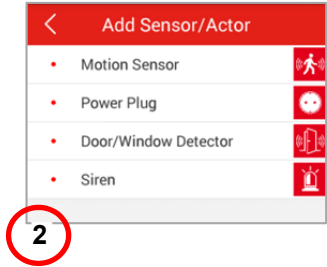
Alıcı cihazlar Siren, Elektrik fişi ve hareket sensörü gibi Verici sensörler tarafından tetiklenen olay ile ilgili olarak etkinleştirilebilen diğerleridir.

Verici cihazı kurmaya çalışalım:

Kamera canlı görüntü sayfasındaki "Sensor/Actor" simgesine bastıktan sonra sensör/aktör listesine gireceksiniz. (1)

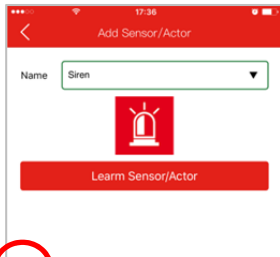
Lütfen Siren (84295 ve 84297) Alıcı cihaz olarak eklemek için sağ üst köşedeki "+" işaretine basın.

Lütfen uygulama tarafında eklemek için "tür" ü "Siren" olarak seçin. (2)



Lütfen Sirene bir ad verin.  
Ardından "Learn Sensor/Actor"  
düğmesine basın. (3)

Uygulama tarafındaki "Learn  
Sensor/Actor" düğmesine  
basmadan önce lütfen Sirene  
güç sağlandığından ve  
"öğrenme" moduna önceden  
girildiğinden emin olun.



Sirendeki LED yanana kadar  
5 saniye süreyle Siren  
(84295 veya 84297) üzerindeki  
"Ayar" düğmesine 5 saniye  
süreyle basın.

Ardından "öğrenmeyi"  
başlatmak için uygulama  
tarafında "Yes" e basın. (4)

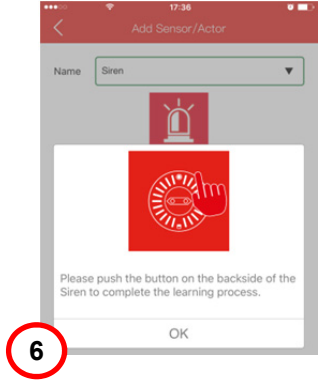


Sirende (5) LED'in yanıp  
söndüğünü gördüğünüzde lütfen  
"Yes" e basın.



Lütfen "OK" e basarak uygulama tarafında **(6)** öğrenme işlemini tamamlayın.

Öğrenme işlemini tamamlayıp çıkmak için ayrıca lütfen Sirenin arka tarafında bulunan "Ayar" düğmesine basın.



### **Ticari Markalar**

Ednet, ASSMANN Electronic GmbH firmasının tescilli ticari markasıdır. Apple, Apple App Store Apple Inc. şirketinin tescilli markalarıdır. Android, Google, Google play Google Inc. şirketinin tescilli markalarıdır. AVM Fritz!Box AVM Computersysteme Vertriebs GMBH şirketinin bir tescilli markasıdır. Telekom Speedport Deutsche Telekom AG şirketinin bir tescilli markasıdır.

**Not:** Burada belirtilmeyen tüm diğer ticari markalar ilgili sahiplerinin mülkiyeti altındadır. Bu kılavuzda bahsi geçen ticari markalar veya ticari isimler çalışma adımlarını açıklamak için kullanılmıştır ve serbestçe kullanılabilmesi anlamına gelmez. Tüm durumlarda ilgili hak sahiplerinin mülkiyeti altındadırlar.

**84295 Technical descriptions:**

Frequency Range	433.92 MHz (Rx)
Transmit Power	--
Hardware Version	KR-J009-D
Software Version	V12

**84297 Technical descriptions:**

Frequency Range	433.92 MHz (Duty cycle<10%)
Transmit Power	7.71dBm ERP
Hardware Version	KR-SJ1-119-A
Software Version	V1.4