

**AIPHONE®**

# INTERCOM APP AIPHONE Type GT

## ÇALIŞTIRMA KİLAVUZU

Ürünü doğru bir şekilde kullanmak için önceden bu belgeyi (Çalıştırma Kılavuzu) okuduğunuzdan emin olun.

Bu kılavuzda kullanılan çizimler ve görüntüler gerçek öğelerden farklı olabilir.

# **İçindekiler**

## **BU UYGULAMAYI KULLANMADAN ÖNCE BUNU OKUYUN**

<b>Bu uygulama hakkında .....</b>	<b>3</b>
<b>Bildirimler .....</b>	<b>3</b>

## **BAŞLANGIÇ AYARLARI**

<b>AIPHONE Type GT'yi Yapılandırma .....</b>	<b>4</b>
Bir iOS cihazı veya bir Android cihazı daire ünitesine kaydetme .....	4
İşlemi Onaylama.....	7

## **NASIL KULLANILIR**

<b>Düğmeler ve simgeler .....</b>	<b>8</b>
<b>Bir çağrıyı cevaplama .....</b>	<b>9</b>
Bir çağrıyı cevaplama .....	9
Gelen çağrı alırken ve iletişimdeyken kullanım .....	10
<b>Acil Durum Alarmı Alma .....</b>	<b>13</b>
<b>Bir güvenlik istasyonundan bir acil durum çağrısı alma .....</b>	<b>14</b>
<b>Kayıtları görüntüleyin .....</b>	<b>15</b>

## **AYARLAR**

<b>Ayarlar listesi .....</b>	<b>16</b>
<b>Ayarları Değiştir .....</b>	<b>17</b>

# BU UYGULAMAYI KULLANMADAN ÖNCE BUNU OKUYUN

## Bu uygulama hakkında

AIPHONE Type GT (buradan itibaren bu uygulama olarak anılacaktır), iOS veya Android cihazlara interkom işleviyle kullanılmak üzere yüklenebilen bir uygulamadır.

Bu uygulama kablosuz LAN veya hücresel ağ bağlantısı üzerinden kullanılabilir.

Bu uygulamayı kullanmak için uygulamanın yüklü olduğu bir iOS veya Android cihazı daire ünitesine kaydedin. Daire ünitesine en fazla sekiz cihaz kaydedilebilir.

\* iPad ve App Store, Apple Inc.'in Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerdeki ticari markalarıdır.

\* Android ve Google Play, Google Inc.'in Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerdeki ticari markalarıdır.

## Bildirimler

### Bu uygulamayı yalnızca daire ünitesi için ek bir araç olarak kullanın.

- Bu kılavuzda, iPhone ve iPad toplu olarak iOS cihazlar olarak anılmaktadır.
- Bu kılavuzda, Android akıllı telefonlar ve tabletler toplu olarak Android cihazlar olarak anılmaktadır.
- Daire ünitesini bir kablosuz LAN ağına bağlayın. Daire ünitesi için lütfen yükleme kılavuzuna başvurun.
- Kullanıcı, bu uygulamanın kullanımı sonucunda doğacak tüm Internet bağlantı ücretlerinden sorumludur. Bağlantı ücretleri veri planı ve kullanım yerine göre farklılık gösterebilir. Bu uygulamayı kullanmadan önce sözleşme detaylarınızı onaylayın.
- Ağ ortamina bağlı olarak bu uygulamayı kullanmak mümkün olmayabilir.
  - 0,2 Mbps veya daha yüksek bir yükleme hızı önerilir.
  - 1,3 Mbps veya daha yüksek bir indirme hızı önerilir.
- İşletim sistemi özelliklerine bağlı olarak bildirimler gecikebilir veya gelmeye bilir.
- Bu uygulama, kablosuz LAN arızalarından, mobil şebeke kesintilerinden veya cihaz pilinin bitmesinden etkilenirse tepki vermeye bilir.
- Bu uygulama, diğer uygulamaların çağrılarıyla çakışabilir.

- Kullanılan iOS cihaza veya Android cihaza bağlı olarak, simgesine dokunduktan sonra iletişimini başlaması biraz zaman alabilir.
- Bu kılavuzda kullanılan çizimler gerçek tonlardan farklı olabilir.
- Bu belgede gösterilen ekranlar Android cihazlar içindir.
- Pil Tasarrufu modu etkinleştirilirse veya birden fazla uygulama kullanılıyorsa bu uygulama kullanılamayabilir.
- AIPHONE Type GT integrasyon işlevini kullanırken, daire ünitesindeki tarih ve saatin geçerli tarih ve saat olduğundan emin olun. Tarih ve saat doğru değilse bu uygulamayı kullanmak mümkün olmayabilir.
- iPad veya Android tablet cihazı kullanıyorsanız ekran yatay modda görüntülenecektir.
- Cihaza veya işletim sistemine bağlı olarak uygulama simgesinde bir bildirim rozeti görünebilir.



# BAŞLANGIÇ AYARLARI

## AIPHONE Type GT'yi Yapılandırma

### NOTLAR:

- Daire ünitesine en fazla sekiz iOS ve Android cihaz kaydedilebilir. Kayıt, her cihaz için ayrı ayrı yapılmalıdır.
- Her cihazı daire ünitesi ile aynı kablosuz LAN'a bağlıken kaydettiğinizden emin olun.

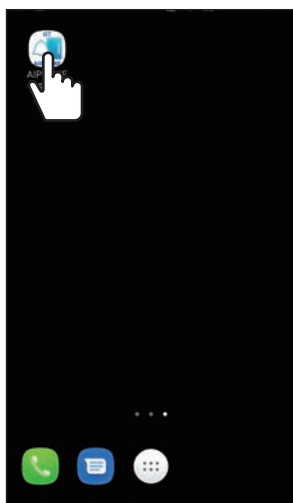
### Bir iOS cihazı veya bir Android cihazı daire ünitesine kaydetme

#### 1 AIPHONE Type GT'yi indirin.

"AIPHONE Type GT"yi aşağıdakilerden indirin:

- iOS cihaz: App Store
- Android cihaz: Google Play

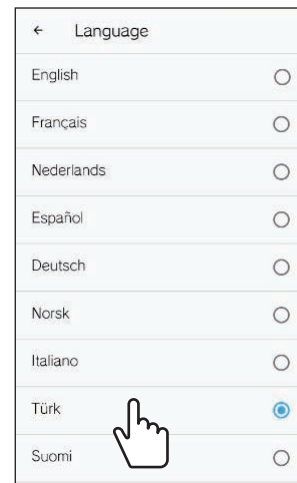
#### 2 AIPHONE Type GT'yi başlatın.



#### 3 Bu uygulamanın bildirimler göndermesine izin verin.

- \* Izin verilmezse, bu uygulama bildirimleri görüntüleyemez.
- \* Diyalog görüntülenmiyorsa veya bildirim yöntemini değiştirmek istiyorsanız, ayarları istediğiniz şekilde yapılandırmak için iOS veya Android cihazın uygulama ayarlarını kullanın.

#### 4 Görüntülenecek dile dokunun.



#### 5 Tamam öğesine dokunun.

#### 6 Lisans Anlaşmasını dikkatli bir şekilde okuyun ve Kabul öğesine dokunun.



- \* Bu uygulama ilk başlatıldığında Lisans Anlaşması görüntülenecektir.
- \* Bu uygulama sözleşmeler olmadan kullanılamaz.

## BAŞLANGIÇ AYARLARI

### 7 Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesi'ni (EULA) dikkatli bir şekilde okuyun ve **Sonraki** öğesine dokunun.

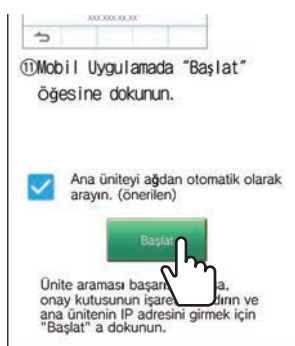


### 8 Ekranda tek seferlik şifreyi görüntülemek için daire ünitesini kullanın.

Ekrandaki talimatları dikkatli bir şekilde izleyin. Gerekirse daire ünitesi Çalıştırma Kılavuzu'na başvurun.



### 9 **Başlat** öğesine dokunun.

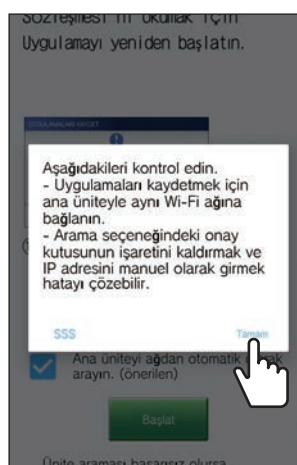


Tek seferlik şifre daire ünitesinde gösterilecektir.

#### Aşağıdaki hata mesajı görünürse

iOS cihazı veya Android cihazı daire ünitesine manuel olarak aşağıdaki gibi kaydetmeniz gereklidir.

- 1 Hata mesajını kapatmak için **Tamam** öğesine dokunun.

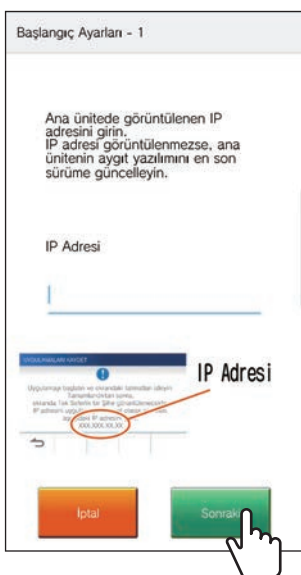


- 2 Onay kutusunun işaretini kaldırın ve **Başlat** öğesine dokunun.



## BAŞLANGIÇ AYARLARI

- 3 Daire ünitesi ekranında görüntülenen IP adresini girin ve **Sonraki** ögesine dokunun.



- 11 Mobil aygıtın kullanıcı adını girin ve ardından **Kayıt** ögesine dokunun.

\* En fazla 12 karakter girilebilir.



\* Girilen ad daire ünitesine kaydedilir.

- 12 **Tamam** ögesine dokunun.



“Başlangıç Ayarları ayarlandı.” görüntülendiğinde kayıt işlemi tamamlanır.

- 10 Bitiş süresine kadar daire ünitesi ekranında görüntülenen tek seferlik şifreyi girin ve ardından **Sonraki** ögesine dokunun.



**13** **Tamam** öğesine dokunun.**14** Bu uygulamanın mikrofona erişmesine izin vermek için **Tamam** öğesine dokunun.

- \* Giriş ünitesi ile iletişim kurmak için mikrofona erişim gereklidir.
- \* Başlangıç ayarlarını yapılandırdıktan sonra, işlemi onayladığınızdan emin olun.
- \* Ekran üstüne bindirme ayarı ile ilgili bir mesaj görüntülendiğinde ayarı etkinleştirin. Ekran üstüne bindirme ayarı devre dışı bırakıldığında doğru bir şekilde çağrı alamayabilirsiniz. (Yalnızca Android cihaz için)

**İşlemi Onaylama**

- 1** Giriş ünitesinin çağrı düğmesine basın.
- 2** Gelen Çağrı Ekranının cihazda görüntünlendiğini onaylayın.



- 3** öğesine dokunun ve iletişimın düzgün bir şekilde gerçekleştirildiğini onaylayın.



Giriş ünitesiyle iletişim başarılıysa yapılandırma işlemi tamamlanmıştır.

\* Zil sesi değiştirilebilir. (→ S. 16)

Ek iOS cihazı veya Android cihazı kaydederken “AIPHONE Type GT’yi Yapılandırma” bölümündeki **1** ila **14** adımlarını tekrarlayın ve ardından “İşlemi Onaylama” bölümündeki **1** ila **3** adımlarını izleyerek cihazı yapılandırın ve onaylayın.

\* Daire ünitesine en fazla sekiz cihaz kaydedilebilir.

# NASIL KULLANILIR

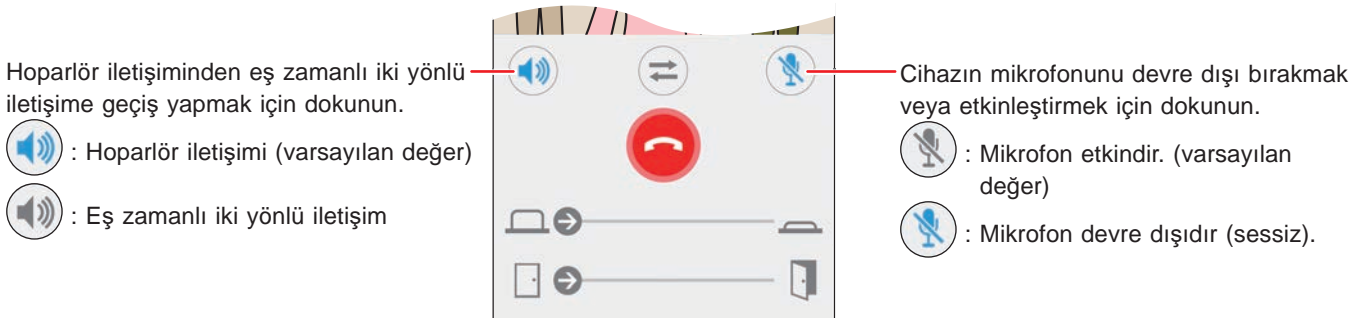
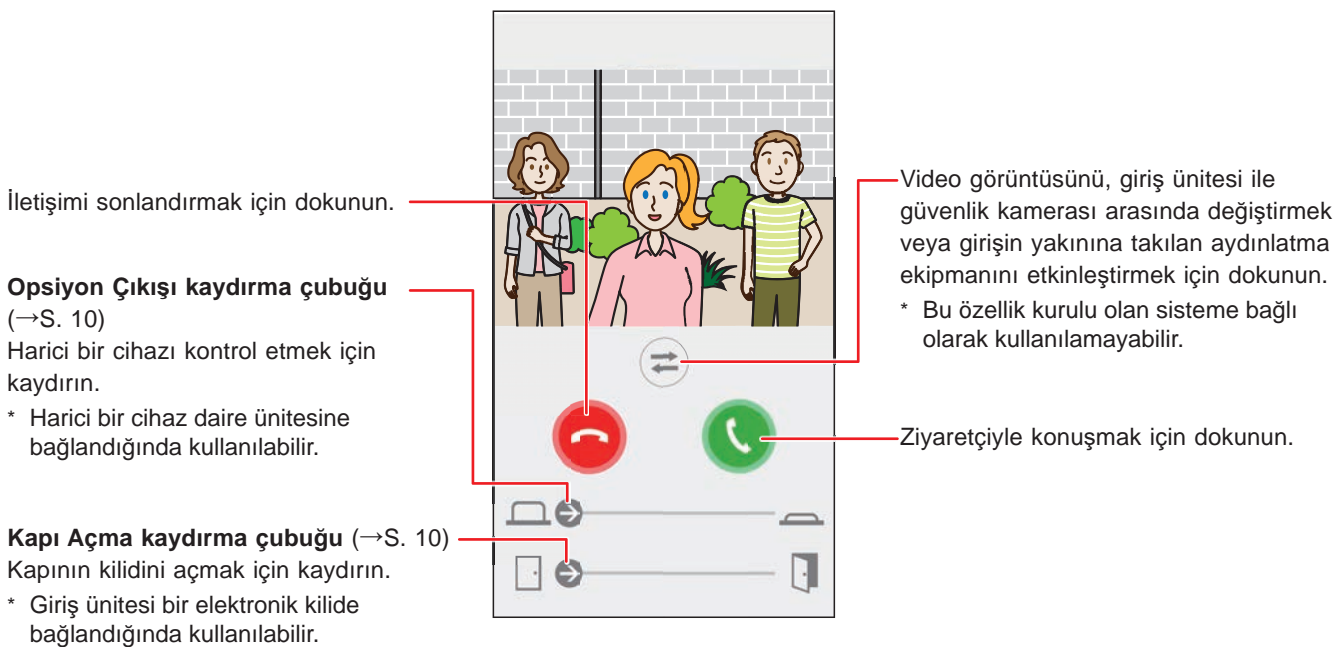
## Düğmeler ve simgeler

### ■ Menü ekranı



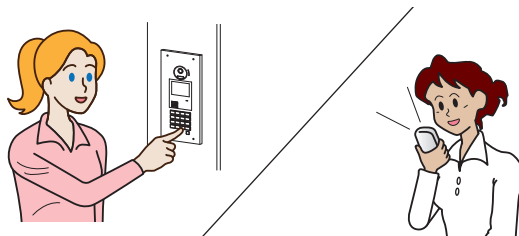
### ■ Bir giriş ünitesi ile iletişimdeyken

\* Sesli bir giriş ünitesinden veya güvenlik istasyonundan bir çağrı aldiğinizda video görüntüsü görüntülenmez.



# Bir çağrıyı cevaplama

Bir giriş ünitesinden bir çağrı aldığınızda.



Bu uygulamadan gelen bildirimler ekranda görüntülenir.

- \* Görüntüleme yöntemi iOS cihazın veya Android cihazın ayarlarına göre farklılık gösterir.

## Bir çağrıyı cevaplama

### 1 [Android]

Bildirim ve giriş ünitesinden gelen video görüntülenir ve zil sesi çalar.

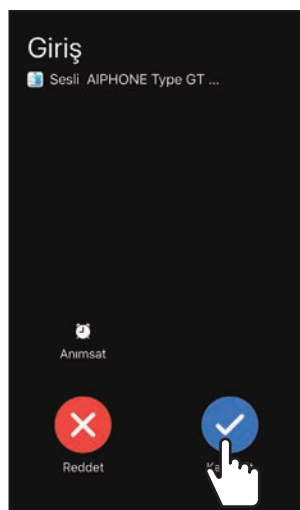
Ekrana dokunarak bildirimle birlikte gelen video görüntülenir ve zil sesi çalar.



- \* Ayırtılar için mobil aygıtin kullanım kılavuzuna başvurun.

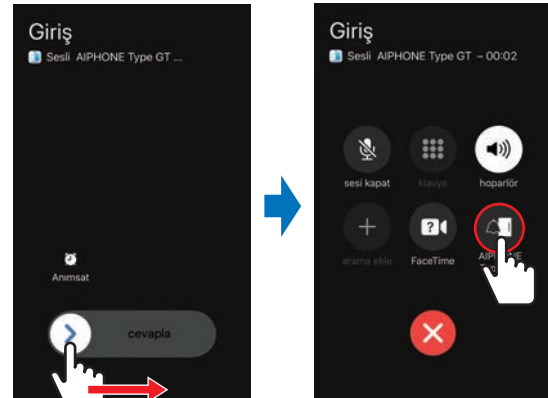
### [iOS]

✓ öğesine dokunun.



Giriş ünitesinden gelen video görüntülenir ve zil sesi çalar.

Ekrana dokunarak bildirimle birlikte gelen video görüntülenir ve zil sesi çalar.



- \* Ayırtılar için mobil aygıtin kullanım kılavuzuna başvurun.

### 2 Ziyaretçiyi onaylayın.



- \* Arayan ünitenin çağrı zaman aşım süresine ulaşıldığından gelen çağrı otomatik olarak sona erecektir.
- \* Gelen çağrı, daire ünitesi veya başka bir uygulama cevapladığından sona erecektir.
- \* Zil sesi değiştirilebilir. (→ S. 16)
- \* Zil sesi düzeyi iOS cihazın veya Android cihazın ayarlarına göre farklılık gösterir.
- ◆ Ayarlara bağlı olarak, Opsiyon Giriş ve Kapı Açma kullanılabilir. (→ S. 10)
- ◆ Video yakınlaştırılabilir/uzaklaştırılabilir ve tam ekran görüntülenebilir. (→ S. 12)

**3**  ögesine dokunun.



- \* Gelen çağrı yaklaşık 60 saniye sonra otomatik olarak sona erecektir.
- ◆ Ortam gürültüsü nedeniyle iletişim kesilirse veya duymak zorsa Hoparlör iletişimini eş zamanlı iki yönlü iletişime değiştirir. (→ S. 12)

**4** İletişimi sonlandırmak için  ögesine dokunun.



Ekran menü ekranına geri dönerse iletişim sona erer.

**NOT:**

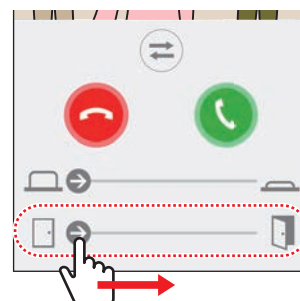
Mikrofonu başka bir uygulamayla birlikte kullanırken, ses her iki uygulama için de kullanılabilir.

## Gelen çağrı alırken ve iletişimdeyken kullanım

### ■ Bir kapının kilidini açma

Giriş ünitesi bir elektrikli kilide bağlısa kapının kilidi açılabilir.

Kapı açma kaydırma çubuğuunu sağa kaydırın.



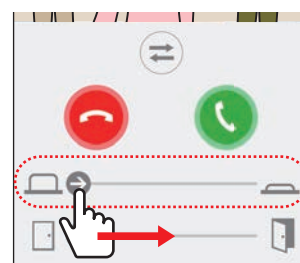
Kapının kilidi açıldığında, "Başarılı" mesajı görüntülenecektir.

- \* Kapı açma işlemi gerekli değilse kapı açma kaydırma çubuğuunu gizleyin. (→ S. 16)
- \* Giriş ünitesine elektrikli bir kilidin nasıl bağlanılacağına dair ayrıntılar için kurulum kılavuzuna başvurun.
- \* Kapı açma işlemi, sesli bir giriş ünitesinden bir çağrı alırken kullanılamaz.

### ■ Bir harici cihazı kontrol etme

Harici bir cihaz (örneğin çakar lamba) daire ünitesine takılıp bağlandıktan sonra kontrol edilebilir.

Opsiyon çıkışı kaydırma çubuğuunu sağa kaydırın.



Harici cihaz kontrol edildiğinde "Başarılı" mesajı görüntülenir.

- \* Bu işlem gerekli değilse opsiyon çıkışı kaydırma çubuğuunu gizleyin. (→ S. 16)
- \* Daire ünitesine harici bir cihazın nasıl bağlanacağına dair ayrıntılar için kurulum kılavuzuna bakın.

## NASIL KULLANILIR

### ■ Aydınlatma kontrolünü açma/kapatma

Aydınlatma kontrolü etkinleştirildiğinde, girişin yakınına takılan lamba, giriş ünitesinden bir çağrı alındığında veya giriş ünitesini izlerken yanacaktır.

#### Aydınlatma kontrolünü açmak için

→ ögesine dokunun.



Aydınlatma ekipmanı yandığında "Başarılı" mesajı görüntülenecektir.

#### Aydınlatma ekipmanını devre dışı bırakmak için → ögesine dokunun.

#### NOT:

- Bu özellik gerekli değilse düğmeyi gizleyin.
- Sisteme aydınlatma ekipmanının nasıl bağlanılacağına dair ayrıntılar için kurulum kılavuzuna başvurun.
- Bu özellik kurulu olan sisteme bağlı olarak kullanılamayabilir.

### ■ Güvenlik kamerası video görüntüsüne geçiş yapma

- Bu özellik yalnızca bir güvenlik kamerası takıldığından kullanılabilir.

Video görüntüsünü giriş ünitesi ile güvenlik kamerası arasında değiştirebilirsiniz.

→ ögesine dokunun.



Video görüntüsü güvenlik kamerası görüntüsüne geçtiğinde "Başarılı" mesajı görüntülenecektir.



#### Giriş ünitesi video görüntüsüne geri değiştirmek için tekrar → ögesine dokunun.

#### NOT:

- Bu özellik gerekli değilse düğmeyi gizleyin.
- Sisteme bir güvenlik kamerasının nasıl bağlanılacağına dair ayrıntılar için kurulum kılavuzuna başvurun.

## ■ Hoparlör iletişiminden eş zamanlı iki yönlü iletişime geçiş yapma

Ortam gürültüsü iletişim veya izleme sırasında yüksekse iletişim kesintiye uğrayabilir. Bu durumda, konuşmadan önce hoparlör iletişiminden eş zamanlı iki yönlü iletişime geçiş yapın.

 ögesine dokunun.



 simgesi değişikliği göstermek için  olarak değişir.

 : Hoparlör iletişim (varsayılan değer)

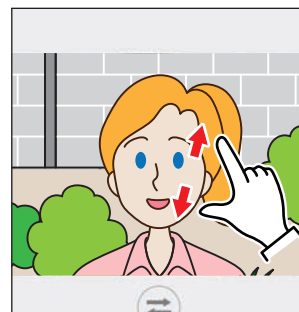
 : Eş zamanlı iki yönlü iletişim

## ■ Yakınlaştır/Uzaklaştır

Video görüntülendiğinde ekranı gererek/ sıkıştırarak videoyu yakınlaştırabilir/ uzaklaştırabilirsiniz.

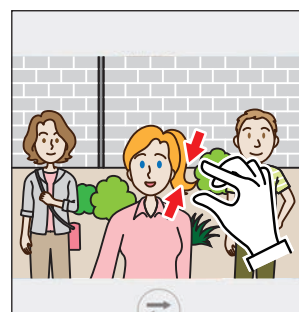
**Parmakları dışarı aç**

Videoyu yakınlaştırır.



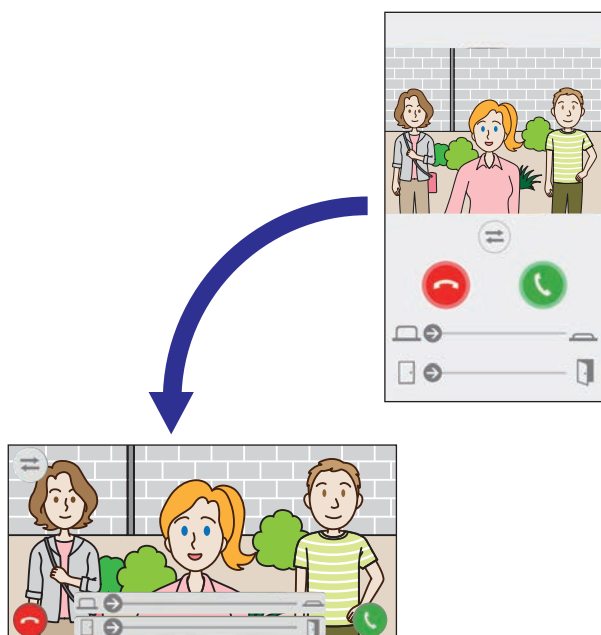
**Parmakları içeri kışır**

Videoyu uzaklaştırır.



## ■ Videoyu tam ekran görüntüleme

Cihazı yatay yönde döndürmek ekranı tam ekran görüntüleyecektir.

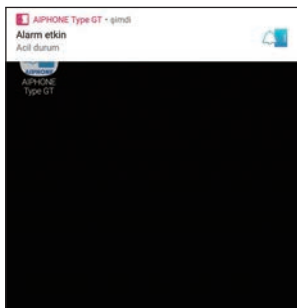


# Acil Durum Alarmı Alma

Bu uygulama daire ünitesinden bir acil durum alarmı aldığımda bir alarm çalacak ve aşağıdaki ekran görüntülenecektir.

## **⚠ DİKKAT:**

Mobil aygitin modeline veya ayarlarına bağlı olarak, bir acil durum alarmı çalduğında ve benzer durumlarda, kulaklarınıza zarar verebilecek, son derece yüksek bir ses yayılabilir. Ses düzeyi ayarı konusunda çok dikkatli olun.

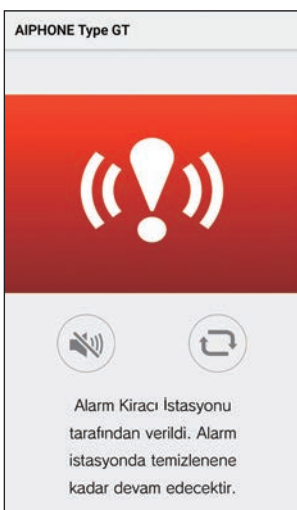


## ■ Alarm ekranını görüntüleme

Bildirimde dokunun.



Alarm ekranı görüntülenecektir.

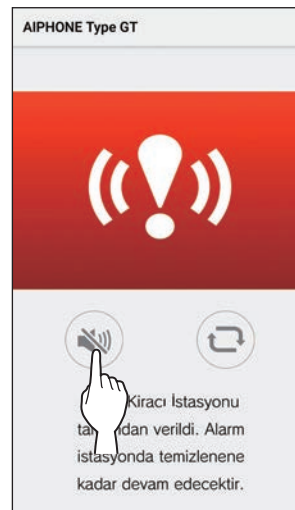


## NOT:

- Daire ünitesi acil durum alarm düğmesi beklemeye konumuna geri döndürülene kadar alarm durumunda kalacaktır.
- Mobil aygit, daire ünitesini normal duruma geri getirdikten sonra, normal duruma geri dönmüyorsa öğesine dokunun. Daire ünitesinin alarm durumu güncellenecektir.
- Daire ünitesi ile iletişim kullanılamaz.
- Uygulama kritik bir uyarı olarak bir alarm bildirimini alacak şekilde ayarlandığında bildirim alanında görüntülenecektir. (Yalnızca iOS cihaz için)

## ■ Alarmı durdurma

öğesine dokunun.



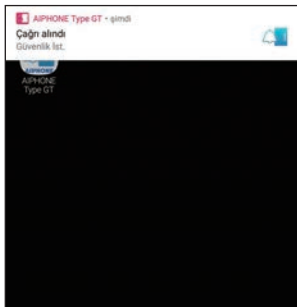
Alarm durdurulacaktır.

## NOT:

- Daire ünitesi acil durum alarm düğmesi beklemeye konumuna geri döndürülene kadar alarm durumunda kalacaktır.
- Mobil aygit, daire ünitesini normal duruma geri getirdikten sonra, normal duruma geri dönmüyorsa öğesine dokunun. Daire ünitesinin alarm durumu güncellenecektir.

## Bir güvenlik istasyonundan bir acil durum çağrısi alma

Güvenlik istasyonundan bir acil durum çağrısi alındığında bir alarm çalacak ve aşağıdaki ekran görüntülenecektir.

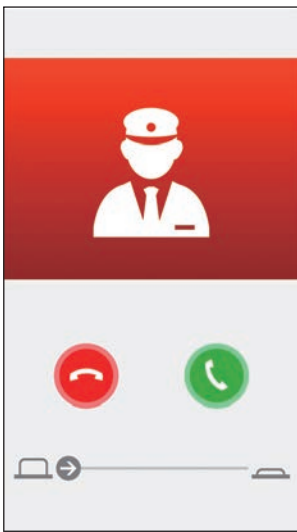


### ■ Alarm ekranını görüntüleme

Bildirime dokunun.

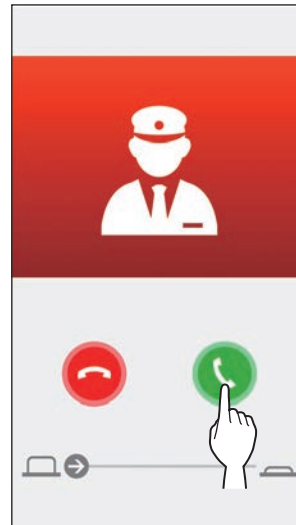


Açil durum çağrısi ekranı görüntülenecektir.



### ■ Güvenlik istasyonu ile iletişim kurma

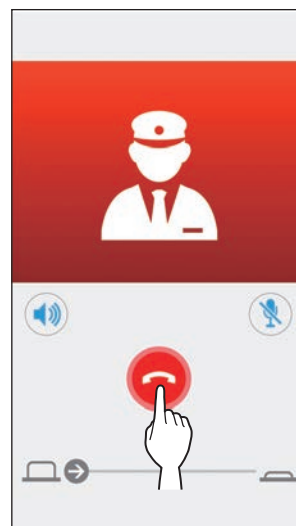
ögesine dokunun.



Bir güvenlik görevlisile konuşun.

### ■ Güvenlik istasyonu ile iletişimi sonlandırma

ögesine dokunun.



# Kayıtları görüntüleyin

Daire ünitesinde kayıtlı kayıtları görüntüleyin.

## 1 Menü ekranında öğesine dokunun.



Kayıt listesi görüntülenecektir.

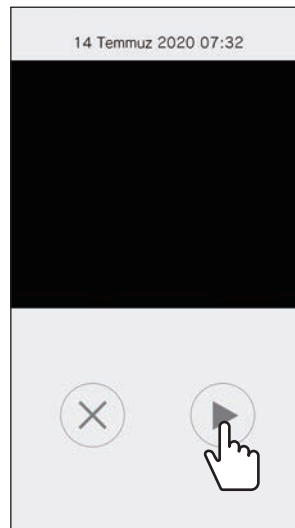
\* Her kayıtta saat ve tarih görüntülenecektir.

## 2 Oynatmak için kayda dokunun.



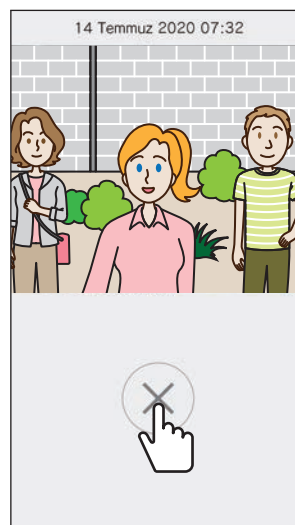
\* Görüntülenmemiş kayıtlar  ikonuyla belirtilir.

## 3 öğesine dokunun.



\* Uygulama, daire ünitesi veya başka bir mobil aygıt kayda erişirken kaydı oynatamaz.

## 4 Kayıt oynatmayı sonlandırmak için öğesine dokunun.



Kayıt oynatma işlemi sona erecek ve ekran kayıt listesi ekranına geri dönecektir.

## Ayarlar listesi

Aşağıdaki ayarlar, Ayarlar ekranında yapılandırılabilir.

**DİKKAT:**

Ayarlar yapılandırılırken, bu uygulama gelen bir çağrıya yanıt vermez ve zil sesi çalmaz.

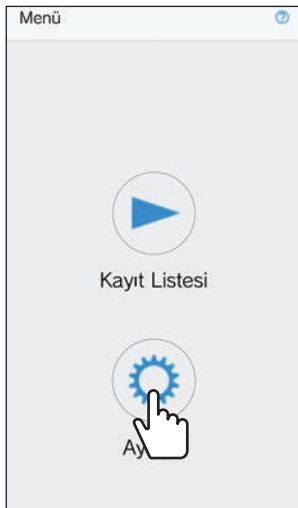
Menü Adı	Ayrıntılar	Ayarlar	Varsayılan
Dil	Gösterim dilini ayarlar.	English/Français/ Nederlands/Español/ Deutsch/Norsk/ Italiano/Türk/Suomi	Mobil aygit işletim sistemi için ayarlanan dil varsayılan dildir.
Zil sesi	Gelen çağrılar için çalınacak zil sesini seçer. * Cihazın veya işletim sisteminin durumuna göre mobil aygıtta bir bildirim sesi çalınabilir.	J1/J2/J3/J4/J5	J1
Kapı Açma / Opsiyon Çıkışı	-		
Kapı Açma	Kapı açma kaydırma çubuğuının görüntülenip (Etkinleştir) görüntülenmeyeceğini (Devre dışı bırak) ayarlayın.	Etkinleştir/Yalnızca iletişim kurulduğunda etkinleştir/Devre dışı bırak	Etkinleştir
Opsiyon Çıkışı	Opsiyon Çıkışı kaydırma çubuğuının görüntülenip (Etkinleştir) görüntülenmeyeceğini (Devre dışı bırak) ayarlayın.	Etkinleştir/Yalnızca iletişim kurulduğunda etkinleştir/Devre dışı bırak	Etkinleştir
Işık Kontrolü / CCTV Anahtarı	Işık Kontrolü / CCTV Anahtarı (↔) simgesinin görüntülenip (Etkinleştir) görüntülenmeyeceğini (Devre dışı bırak) ayarlayın.	Etkinleştir/Yalnızca iletişim kurulduğunda etkinleştir/Devre dışı bırak	Devre dışı bırak
Tarih ve Saat Formatları	Ekrandaki tarih ve saat gösterim formatını ayarlar.	gg/aa/yyyy 23:59 aa/gg/yyyy 23:59 gg/aa/yyyy 11:59 PM aa/gg/yyyy 11:59 PM gg/aa/yyyy PM 11:59 aa/gg/yyyy PM 11:59	gg/aa/yyyy 23:59 aa/gg/yyyy 23:59 gg/aa/yyyy 11:59 PM aa/gg/yyyy 11:59 PM gg/aa/yyyy PM 11:59 aa/gg/yyyy PM 11:59
Alarm Bildirimi (Yalnızca iOS cihaz için)	-		
Push Bildirimi	Push bildirimlerinin alınıp (AÇIK) alınmayacağını (KAPALI) ayarlayın. KAPALI olarak ayarlandığında bir çağrı alamazsınız.	AÇIK/KAPALI	Mobil aygitin İşletim Sistemi ayarlarına bağlıdır.
Alarm sessiz modda bile çalar	Kritik bir uyarı olarak bir alarm bildirimi alınıp (AÇIK) alınmayacağı (KAPALI) ayarlayın. * AÇIK olarak ayarlılığında, mobil aygit sessize alındığında veya "Rahatsız etme" modunda olduğunda bile bir alarm bildirimi sesi çıkar. * Kritik uyarı hakkında bir mesaj görüntülendiğinde, buna izin verin.	AÇIK/KAPALI	Mobil aygitin İşletim Sistemi ayarlarına bağlıdır.
Bilgi (*)	-		
Hakkında	Kayıtlı kullanıcı adını ve bu uygulamanın sürümünü görüntüler.	-	-
Lisans Anlaşması	Lisans Anlaşmasını görüntüler.	-	-
Telif Hakkı	Telif Hakkı Bilgilerini görüntüler.	-	-
Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesi	Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesini görüntüler.	-	-
Yardım (*)	Aşağıdaki web sayfalarına erişmenizi sağlar. • İşlem Kılavuzu (bu kılavuz) • Ana Sayfa (Aiphone web sitesi) • SSS • Gizlilik Politikası	-	-

(\*) Bu öğeler yalnızca bilgileri görüntülemek içindir. Ayar gerekmeyez.

\* Herhangi bir sorunuz varsa daha fazla bilgi için lütfen web sitemizi (<https://www.aiphone.net/>) ziyaret edin.

# Ayarları Değiştir

**1 Menü ekranında  öğesine dokunun.**



Ayarlar listesi görüntülenecektir.

Ayar öğeleri



**2 Değiştirmek için bir öğeye dokunun.**



Öğe için ayar ekranı görüntülenecektir.

**3 Ayarları değiştirin.**



\* Geçerli ayarın radyo düğmesi kontrol edilir.

**4 Diğer ayarları değiştirmek için ayarlar listesine geri dönün ve 2-3 adımlarını tekrarlayın.**



Düzenlenme Tarihi: Agu 2021

⑧ 0821 RZ 64087

<https://www.aiphone.net/>

APHONE CO., LTD., NAGOYA, JAPAN