


# PHILIPS

## Ev İç Mekan Ağ Kamerası TAI6000

Wi-Fi



www.philips.com/welcome

**Philips Ev Kamerası'nı tercih ettiğiniz için teşekkür ederiz!**  
Ürün: gerçek zamanlı izleme, akıllı uyarı, çift yönlü görüşme ve bulut tabanlı güvenli geri oynatma gibi işlevlere sahiptir. Evinizi veya ticari alanlarınızı güvenli ve pratik bir şekilde yönetmenize yardımcı olarak, siz ve eviniz arasında daha iyi bir bağlantı kurar.

**Paket içeriği**

- Kamera x1
- Güç Adaptörü x1
- Güç Kablo x1
- Kullanım Kılavuzu x1
- Vida Aksesuar Paketi x1
- Montaj Aparatı x1

**Güç bağlantısı**

Kamerayı güç kaynağına bağlayın. Birkaç saniye bekledikten sonra lensin yanındaki ışık hafifçe yanıp sönecek ve bir karşılama sesli uyarısı başlayacaktır. Aynı anda kamera lensi dönerek kalibrasyon yapacaktır. Kalibrasyon tamamlandıktan sonra, kullanım kılavuzuna göre bağlama işlemini gerçekleştirebilirsiniz.

Sesli uyarıyı duymazsanız, cihazdaki sıfırlama düğmesine uzun basarak cihazı sıfırlayın ve yukarıdaki adımları tekrar uygulayın.

**Uygulama Bağlantı Kılavuzu**

**1 Philips Ev Kamerası Uygulamasını İndirin**  
QR kodunu okutarak hızlıca indirip kurabilir veya telefonunuzun uygulama mağazasında "Philips Ev Kamerası" araması yaparak indirip kurabilirsiniz.

**Kullanmaya Başla**

www.philips.to/homecam

**2 Kayıt Olun ve Cihaz Ekleyin**

"Philips Ev Kamerası" uygulamasına girin. Cep telefonu numaranız veya e-posta adresinizle bir hesap oluşturun. Daha önce hesap oluşturduysanız, doğrudan giriş yapın.

Uygulamanın ana sayfasında "+" işaretine tıklayarak kamera ekleyin.

**3 Ekleme Yöntemi**

Kamerayı güç kaynağına bağlayın ve telefonunuzu Wi-Fi'ye bağlayın. Kamera ağ kurulum bildirimini verdikten sonra aşağıdaki yöntemle bağlantı kurun.

**Bilgilendirme:** Bağlama işlemi sırasında sistem izin penceresi görünebilir, lütfen uygulamanın iznileri almasına izin verin. Bazı cihazlar Bluetooth bağlantısını desteklemez.

- Bluetooth ile Bağlama**  
Bluetooth'u açın, cihaz listenin altına tıklayıp bağlanın → Wi-Fi Adı ve Şifresini Girin → Kameranın bağlanmasını bekleyin
- Wi-Fi ile Bağlama**  
Wi-Fi Adı ve Şifresini Girin → Kameranın uygulamadaki QR kodu okutması → Kameranın bağlanmasını bekleyin
- QR Kod ile Bağlama**  
Telefona cihaz üzerindeki QR kodu okutun → Wi-Fi Adı ve Şifresini Girin → Kameranın uygulamadaki QR kodu okutması → Kameranın bağlanmasını bekleyin

**4. Erişim Noktası ile Bağlama**

Wi-Fi Adı ve Şifresini Girin → "Bağlan" butonuna tıklayın (HAP ile başlayan ağ) → Kameranın bağlanmasını bekleyin

**Bağlama işlemi sırasında herhangi bir hata mesajı alırsanız, kamerayı fabrika ayarlarına sıfırlayıp yeniden eklemeniz gerekir.**

Kamera üzerindeki reset düğmesine yaklaşık 5 saniye basılı tutun, sesli uyarı "Fabrika ayarlarına sıfırlama başarılı..." duyulana kadar bekleyin.

**5 Kamera Özellikleri**

**Ana Sayfa Özelliklerinin Tanıtımı**

- Bulut Kaydı İzleme:** Hareket algılandığında otomatik kayıt yapılır ve arında buluta kaydedilir. Kayıtları istediğiniz zaman geri oynatma ekranından izleyin \*Yalnızca belirli cihazlarda desteklenir
- Rahatsız Etme Moduna Geç:** Sabitle Cihazı cihaz listesinin en üstüne sabitlemek için tıklayın
- Gerri Oynatma:** Gerri oynatma sayfasına girmek için tıklayın, SD kart/ bulut kayıtlarını izleyin
- 4G Veri Yükleme Girişi:** Bilgilendirme: Rahatsız Etme Modu açıkken uygulama size hiçbir push bildirimini göndermez. Alarm mesajlarını, açık veya kapalı olmasından bağımsız olarak mesaj listesinden görüntüleyebilirsiniz.

**6 Kamera Alarm Ayarları**

Daha iyi bir izleme deneyimi için aşağıdaki uyarı ayarlarını yapmanızı öneririz.

- ⊖ Kameram Ayarları > Alarm Yönetimi
- Bildirim Anahtarları: Açık
- Görüntü Algılama Hassasiyeti: Orta (Ayarlar yükseldikçe alarm tetiklenmesi kolaylaşır)
- ⊕ Uygulama Ana Sayfası > Rahatsız Etme Modu: Kapatı
- ⊕ Telefon Sistem Ayarları > Philips Ev Kamerası Uygulaması > Bildirimlere İzin Ver: Açık

Kameranın tetiklediği alarmları 'Mesajlar' bölümünden görebilirsiniz. 'Henüz mesaj yok' uyarısı, cihazın hareket algılamadığı anlamına gelir.

**7 Kamera Geri Oynatma Ayarları**

Daha iyi bir kayıt deneyimi için SD kart takmanızı ve aşağıdaki ayarları yapmanızı öneririz: Kamera Ayarları > Kayıt Modu > Alarm Kaydı Kamera olayları algılandığında arında SD karta kayıt yapar. Böylece olaylar hassas bir şekilde kaydedilir ve SD kart kapasitesi boşa harcanmaz.

**Bilgilendirme:** Alarm kayıtlarını görüntüleyebilmek için SD/TF hafıza kartı takılması veya bulut depolamanın aktifleştirilmesi gerekmektedir.

**8 Micro SD Kart Takma Kılavuzu**

Yeni kart takıldıktan sonra, lütfen uygulama üzerinden biçimlendirin. Biçimlendirme yöntemi: Ayarlar > Cihaz Bilgisi > TF Kart Biçimlendirme. Cihaz kapalı durumdayken, şemadaki talimatları izleyerek kameranın üzerindeki kart yuvasını bulun ve temas yüzeyi aşağı bakacak şekilde kartı takın.

**9 Ürün Kurulum Kılavuzu**

Kamerayı masa, sehpa gibi düz yüzeylere koyabilir veya duvar braketini tavana monte edebilirsiniz. Örnekler:

⊕ Braketin Montajı  
Temiz ve düz bir duvar seçin, braketin delik aralığına göre duvara iki delik açın. (Delik açmadan önce duvara işaret koymazın önerilir.)

⊗ İki dübeli, açılan deliklere çekiçle çakın.

⊗ Braketin deliklerini dübellertle aynı hizaya getirin, vidaları dübellere takıp sıkıştırarak braketin duvara sabitleyin.

⊗ Kameranın altındaki oluğu tabandaki çıkıntıya denk getirin, bastırıp saat yönünde çevirerek kilitleyin. Son olarak uygulamadaki canlı görüntüye göre açısını ayarlayın.

**10 Sıkça Sorulan Sorular**

Anıza	Nedenleri	Çözüm Yolları
Bağlanamadı / Bağlantı Kurulamıyor	Cihaz Güç Kaynağı Anormalliyi	Kamerayı yalnızca kendi şarj kablosuyla kullanın. Farklı kablolar, kameranın düzgün çalışmasını garanti etmez.
	Ağ Anomalisini	Kamerayı fabrika ayarlarına sıfırlayıp yeniden ekleyin. Kablolu ağ adı ve parolasında özel karakter olup olmadığını kontrol edin; lütfen yönlendiriciyi yeniden başlatın.
Canlı yayın sayfasında 'Cihaz Çevrimdışı' yazıyor	Cihaz Güç Kaynağı Anormalliyi	Adaptörü takıp çıkarın ya da başka bir prize takın, kameranın güç aldığından emin olun
	Ağ Anomalisini	Sürekli çevrimdışı kalıyor ve düzelmeyorsa, kamerayı fabrika ayarlarına sıfırlayıp yeniden ekleyin.
Ağ değiştirildikten sonra bağlantı kurulamadı	Yeni ağ ile yeniden bağlanmanız gerekiyor	Kamerayı silin, fabrika ayarlarına sıfırlayın ve yeniden ekleyin.

\*Yukarıdakilerin hiçbirini sorunu çözmezse, lütfen satıcı veya mağaza ile iletişime geçerek geri bildirimde bulunun ve işleme alınmasını sağlayın.

**11 Güvenlik Bilgileri**

1. Cihazın ürettiği radyo dalgaları, kalp pili, implant koklear, işitme cihazı gibi implante edilebilir veya kişisel tıbbi cihazların normal çalışmasını etkileyebilir. Bu tıbbi cihazları kullanıyorsanız, bu cihazı kullanmaya ilişkin kısıtlamalar için üreticilerine danışın.
2. Bu cihazı kullanırken, implante edilmiş tıbbi cihazlardan (kalp pili, implant koklear vb.) en az 15 cm uzakta tutun.
3. Bu cihazı 0°C-45°C sıcaklık aralığında kullanın. Ortam sıcaklığı çok yüksek veya çok düşük olduğunda cihaz arızalanabilir.
4. Bu ürünü nemli ortamlarda bırakmayın.
5. Ürünü derbelerden, sıkıştırmaktan veya ateşe yakın olmaktan koruyun.
6. Bu cihazı yalnızca yasal sınırlar içinde kullanın ve cihazı izinsiz sökmeyin veya değiştirmeyin.

**12 Çevre Bilgi Listesi**

Parça Adı	Zararlı Maddeler					
	Kurşun (Pb)	Cıva (Hg)	Kadmiyum (Cd)	Krom (VI) (Cr6+)	Polybromlu Aromatik (PBB)	Polybromlu Eterik Eterler (PBDE)
Dış Kası	O	O	O	O	O	O
PCBA	O	O	O	O	O	O
Kabuk	O	O	O	O	O	O
Dış Kaynak	X	O	O	O	O	O

Bu tablo, SJ/T11364 standardına göre hazırlanmıştır.  
O: Bu zararlı maddenin, bu parçanın tüm homojen malzemesindeki içeriğinin GB/T26572 standardında belirtilen limit değerlerin altında olduğunu gösterir.  
X: Bu zararlı maddenin, bu parçanın en az bir homojen malzemesindeki içeriğinin GB/T26572 standardında belirtilen limit değerlerin üzerinde olduğunu, ancak "Uygunluk Yönetimi Kataloğu Kısıtlı Madde Uygulama İstisna Listesinde" belirtilen limit değerlerine uygun olduğunu gösterir.

Not: Bu ürünün dış parçaları, tamamen zehirli olmayan ve zararsız yeşil çevre dostu malzemelerden üretilmiştir. İçerdiği çevre dostu olmayan madde veya elementlerin tamamen çevre dostu madde veya elementlerle değiştirilememesi, küresel teknoloji ve üretim süreci kısıtlamalarından kaynaklanmaktadır. Ancak, bu ürünün çevre dostu olmayan maddelerin miktarı son derece azdır ve uzun süreli kullanımda insan sağlığına zarar vermez. Lütfen güvenle kullanın.

**13 Ürün Garantisi**

Philips Ev Ağ Kamerası için satış sonrası hizmetler, tüketici hakları ve ürün kalitesi yasalarına sıkı sıkıya bağlı olarak sunulmaktadır. Üç garantili satış sonrası hizmet uygulanmaktadır. Hizmetler şunlardır:

1. Onanım, değişim ve iade işlemleri fatura ile yapılmalıdır.
2. Satın alma tarihinden itibaren 7 gün içinde, yönlendiricide işlevsel bir arıza oluşması durumunda, şirketimizin satış sonrası servis merkezi tarafından yapılan inceleme sonucunda, kullanıcının tercihiyle olarak ücretsiz iade veya onarım hizmetleri sağlanır.
3. Satın alma tarihinden itibaren 18 ay içinde, yönlendiricide işlevsel bir arıza oluşması durumunda, şirketimizin satış sonrası servis merkezi tarafından yapılan inceleme sonucunda, kullanıcının tercihiyle bağlı olarak onarım yapılır.
4. Garanti hizmeti yalnızca normal kullanım koşullarında geçerlidir.
5. Uygun olmayan güç kaynağına bağlama, uygun olmayan aksesuarlar kullanma, kullanım kılavuzuna uymama, nakliye veya diğer kazalar nedeniyle oluşan hasarlar ile şirketimiz tarafından onaylanmamış onarım ve değişiklikler gibi tüm insan kaynaklı hasarlar garanti kapsamı dışındadır.
6. Ticari ve endüstriyel amaçlarla kullanımdan kaynaklanan hasarlar, yanlış kullanım veya ihmalden kaynaklanan hasarlar, uygun olmayan kurulum veya doğal afetlerden kaynaklanan hasarlar vb. garanti kapsamı dışındadır.
7. Garanti hizmeti; aksesuarlar, yardımcı cihazlar, nakliye ücretleri vb. kapsamaz.

**14 Garanti Belgesi**

Ürün Modeli	
Satın Alma Tarihi	
Cihaz SN	
Müşteri Adı Soyadı	
İletişim Telefonu	
İletişim Adresi	
Satış Telefonu / Biri	(Kaşe ve İmza)

TPV Audiovisual Technology (Shenzhen) Co., Ltd.  
4201, Blok A, Bina 2, Shenzhen Körfezi İnovasyon Teknoloji Merkezi, No. 3156 Keyuan Güney Caddesi, Yüksek Teknoloji Bölgesi, Yuehai Caddesi, Nanshan Bölgesi, Shenzhen, Çin  
Posta Kodu: 518057  
Yardımlı Hattı: 400-9555-666