

# Her zaman yardıma hazırız

[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

adresinde ürününüzü kaydedin ve destek alın

HTB3260

Sorularınız mı  
var? Philips'e  
Ulaşın



## Kullanım kılavuzu

# PHILIPS



# İçindekiler

<b>1</b>	<b>Önemli</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>Yazılım güncelleme</b>	<b>28</b>
	Güvenlik	2		Yazılım sürümünün kontrol edilmesi	28
	3D sağlık uyarısı	3		Yazılımın internet yoluyla güncellenmesi	28
	Ürününüze özen gösterin	3		Yazılımın USB yoluyla güncellenmesi	28
	Çevremizi koruyun	3			
<b>2</b>	<b>Ev sinema sisteminiz</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>Ürün spesifikasyonları</b>	<b>30</b>
	Ana ünite	5			
	Konektörler	5	<b>8</b>	<b>Sorun giderme</b>	<b>33</b>
	Uzaktan kumanda	6			
<b>3</b>	<b>Bağlantı ve ayarlar</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>Bildirim</b>	<b>35</b>
	Hoparlörler	8		Telif Hakkı	35
	TV'ye bağlanma	9		Açık kaynak yazılımı	35
	TV ve diğer cihazlardan gelen ses bağlantısı	10		Uyumluluk	35
	EasyLink'i ayarlama (HDMI-CEC kontrolü)	11		Ticari markalar	35
	Ev ağına bağlanma ve ağı ayarlama	12	<b>10</b>	<b>Dil kodu</b>	<b>37</b>
<b>4</b>	<b>Ev sinema sisteminin kullanılması</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>Dizin</b>	<b>38</b>
	Giriş menüsü erişimi	13			
	Diskler	13			
	Veri dosyaları	15			
	USB depolama cihazları	16			
	Ses, video ve resim seçenekleri	16			
	Radyo	18			
	MP3 çalar	18			
	YouTube videoları	19			
	Picasa web albümleri	19			
	Akıllı telefon kontrolü	20			
	DLNA ile bilgisayarda gezinin	20			
	Ses seçme	22			
<b>5</b>	<b>Ayarların değiştirilmesi</b>	<b>24</b>			
	Resim	24			
	Ses	25			
	Dil	25			
	Ebeveyn denetimi	26			
	Enerji tasarrufu	27			
	Fabrika ayarlarına sıfırlayın	27			

# 1 Önemli

Ev sinema sisteminizi kullanmadan önce tüm talimatları okuyun ve anlayın. Talimatlara uyulmamasından dolayı hasar meydana geldiğinde, garanti geçersiz olacaktır.

## Güvenlik

### Elektrik çarpması veya yangın riski!

- Ürünü ve aksesuarlarını kesinlikle yağmur veya suya maruz bırakmayın. Ürünün yakınına asla vazo gibi sıvı içeren nesneler yerleştirmeyin. Ürünün üzerine ve iç kısmına sıvı dökülmesi durumunda, derhal fişini prizinden çekin. Yeniden kullanmadan önce ürünün Philips Müşteri Destek birimi tarafından kontrol edilmesini sağlayın.
- Ürünü ve aksesuarlarını kesinlikle çıplak alev veya doğrudan güneş ışığı gibi ısı kaynaklarına yakın konuma yerleştirmeyin.
- Ürünün havalandırma deliklerinden veya diğer deliklerden içeri asla bir şey sokmayın.
- Ana şebeke fişinin veya cihaz bağlantısının bağlantı kesme cihazı olarak kullanıldığı yerlerde, bağlantı kesme cihazı kullanıma hazır bir durumda kalmalıdır.
- Şimşekli fırtınalarda ürünün fişini prizinden çıkarmayın.
- Güç kablolarını çıkartırken, her zaman fişten tutarak çekin, kablodan çekmeyin.

### Kısa devre veya yangın riski!

- Ürününüzü güç çıkışına bağlamadan önce, şebeke geriliminin ürünün arka veya alt kısmında belirtilen değerle uyumlu olduğundan emin olun. Şebeke voltajı belirtilen değerden farklıysa, ürününüzü asla şebekeye bağlamayın.

### Yaralanma veya ev sinema sisteminde hasar oluşması riski vardır!

- Duvara monte edilebilen ürünler için yalnızca birlikte verilen duvara montaj braketini kullanın. Duvar montajını, ürünün

ve duvar montaj grubunun toplam ağırlığını taşıyabilecek nitelikteki bir duvara yapın. Koninklijke Philips Electronics N.V. hatalı yapılan duvar montajları nedeniyle meydana gelen kaza, yaralanma veya zararlardan sorumlu değildir.

- Standlı hoparlörler için sadece birlikte verilen standları kullanın. Standları hoparlörlere sıkıca sabitleyin. Kurduğunuz standları, hoparlör ve standın toplam ağırlığını taşıyabilecek düz yüzeylere yerleştirin.
- Ürünü veya başka eşyaları güç kablolarının ya da diğer elektrikli cihazların üzerine yerleştirmeyin.
- Ürünün 5°C'den düşük sıcaklıklarda taşınması gerekiyorsa, ürün ambalajını açın ve ev sinema sisteminizi prize takmadan önce oda sıcaklığına kadar ısınmasını bekleyin.
- Açık kaldığında görülebilen ve görülemeyen lazer yayılır: Işına maruz kalmaktan kaçının.
- Disk bölmesinde bulunan disk optik merceğine dokunmayın.
- Bu ürünün bazı parçaları camdan üretilmiş olabilir. Yaralanma ve hasarı önlemek için dikkatli taşıyın.

### Aşırı ısınma riski!

- Bu ürünü kesinlikle çevresi kapalı bir yere monte etmeyin. Havalandırma için ürünün çevresinde her zaman en az 10 cm boş alan bırakın. Perdelerin veya başka eşyaların ürünün havalandırma deliklerini kapatmasına engel olun.

### Kirlenme riski!

- Farklı pilleri bir arada kullanmayın (eski ve yeni veya karbon ve alkalin vb.).
- Pillerin doğru değiştirilmemesi patlama riskine yol açar. Yalnızca aynı veya eşdeğer pille değiştirin.
- Piller bittiyse veya uzaktan kumanda uzun bir süre kullanılmıyacaksa, pilleri çıkarmayın.
- Piller kimyasal maddeler içerir; bu nedenle doğru şekilde atılmalıdır.

### Pilleri yutma tehlikesi!

- Ürün/uzaktan kumanda, yanlışlıkla yutulma tehlikesi taşıyan düğme tipi bir pil içerebilir. Her zaman pili çocukların erişemeyeceği bir konumda saklayın! Pilin yutulması ciddi yaralanmalara veya ölüme yol açabilir. Yutulduktan sonraki 2 saat içinde ağır iç yanıklar oluşabilir.
- Bir pilin yutulduğundan veya vücudun içinde kaldığından şüpheleniyorsanız acil tıbbi yardım isteyin.
- Pil değiştirirken yeni ve kullanılmış pilleri her zaman çocukların erişemeyeceği bir yerde tutun. Pili değiştirdikten sonra pil bölmesini sıkıca kapattığınızdan emin olun.
- Pil bölmesi sıkıca kapatılamazsa ürünü kullanmayın. Ürünü çocukların ulaşamayacağı bir yerde saklayın ve üreticiyle irtibata geçin.



Bu cihaz, koruyucu toprak bağlantısı olmayan, çift yalıtımlı SINIF II cihazdır.

### 3D sağlık uyarısı

Sizde veya ailenizde epilepsi veya ışığa duyarlı nöbet gibi rahatsızlıklar varsa, yanıp sönen ışık kaynaklarına, hızlı görüntü sıralarına veya 3D izlemeye maruz kalmadan önce tıbbi bir uzmana danışın.

Baş dönmesi, baş ağrısı veya yönelim bozukluğu gibi rahatsızlıklardan kaçınmak için uzun süre 3D izlememenizi öneririz. Herhangi bir rahatsızlık hissederseniz, 3D izlemeyi bırakın ve belirtiler ortadan kalkana kadar potansiyel olarak tehlikeli bir etkinliğe (örneğin, araba kullanmak) başlamayın. Belirtiler devam ederse, öncelikle tıbbi bir uzmana danışmadan 3D izlemeye devam etmeyin.

Ebeveynler, 3D izleme sırasında çocuklarının yanında bulunmalı ve yukarıda belirtilen rahatsızlıklardan birini yaşamadıklarından emin

olmalıdır. 3D izleme, görsel sistemleri tam olarak gelişmemiş olduğundan altı yaşın altındaki çocuklara önerilmez.

### Ürünüze özen gösterin

- Disk bölmesine diskten başka bir şey koymayın.
- Disk bölmesine eğik veya çizik diskler koymayın.
- Ürünü uzun bir süre kullanmayacasınız disk bölmesindeki diskleri çıkarm.
- Ürünü temizlemek için sadece mikrofiber bez kullanın.

### Çevremizi koruyun



Ürününüz geri dönüştürülebilen ve yeniden kullanılabilen yüksek kaliteli malzeme ve bileşenler kullanılarak üretilmiştir.



Bir ürüne, çarpı işaretli tekerlekli çöp arabası işaretli etiket yapıştırılması, söz konusu ürünün 2002/96/EC sayılı Avrupa Yönergesi kapsamında olduğu anlamına gelir. Lütfen, elektrikli ve elektronik ürünlerin toplanması ile ilgili bulunduğunuz yerdeki sistem hakkında bilgi edinin.

Lütfen, yerel kurallara uygun hareket edin ve eskiyen ürünlerinizi, normal evsel atıklarınızla birlikte atmayın.

Eskiyen ürününüzün atık işlemlerinin doğru biçimde gerçekleştirilmesi, çevre ve insan sağlığı üzerinde olumsuz etki oluşturulmasını önlemeye yardımcı olur.



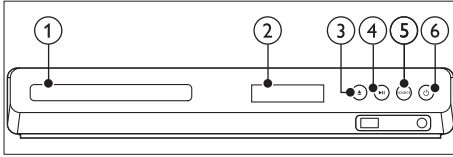
Ürününüzde 2006/66/EC sayılı Avrupa Direktifi kapsamında düzenlenen ve normal evsel atıklarla atılmaması gereken piller kullanılmaktadır.

Atık işleminin düzgün biçimde gerçekleştirilmesi, çevre ve insan sağlığı üzerinde olumsuz etki oluşturulmasını önlemeye yardımcı olduğundan, lütfen pillerin ayrıca toplanması hakkındaki yerel kurallar hakkında bilgi edinin.

## 2 Ev sinema sisteminiz

Bu ürünü satın aldığınız için tebrikler, Philips'e hoş geldiniz! Philips tarafından verilen destekten tam olarak yararlanabilmek için ev sinema sisteminizi [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) adresinde kaydedin.

### Ana ünite

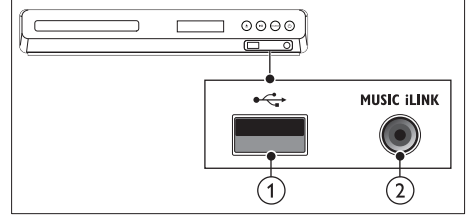


- ① Disk bölmesi
- ② Gösterge paneli
- ③ ▲ (Aç/Kapat)  
Disk bölmesini açar veya kapatır ya da diski çıkarır.
- ④ ►|| (Oynat/Duraklat)  
Oynatımı başlatır, duraklatır ve devam ettirir.
- ⑤ SOURCE  
Ev sinema sistemi için bir ses veya video kaynağı seçer.
- ⑥ ⏻ (Bekleme)  
Ev sinema sisteminizi açar veya bekleme moduna geçmesini sağlar.

### Konektörler

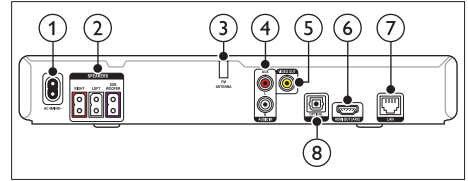
Bu bölüm ev sinema sisteminizdeki konektörler hakkında genel bilgiler içerir.

### Ön konektörler



- ① USB  
Bir USB depolama cihazından ses, video veya fotoğraf girişi.
- ② MUSIC iLINK  
Bir MP3 çalardan ses girişi.

### Arka konektörler



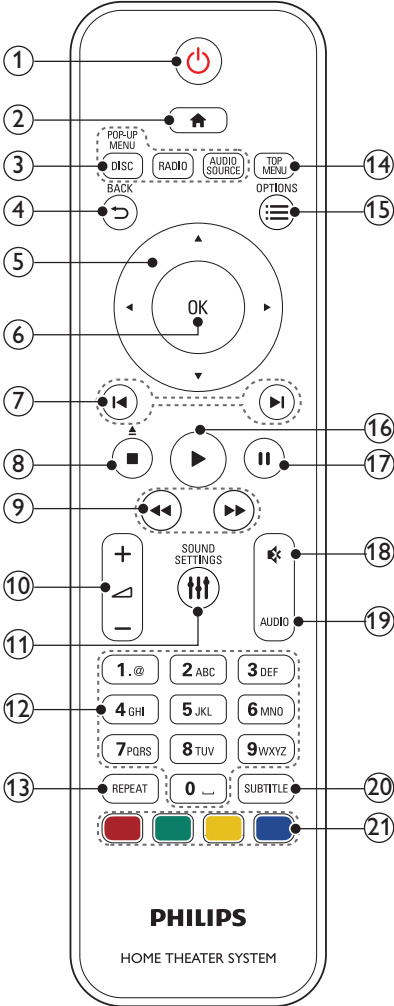
- ① AC MAINS  
Güç kaynağına bağlantı.
- ② SPEAKERS  
Birlikte verilen hoparlörlere ve subwoofer'a bağlanır.
- ③ ANTENNA FM  
Sabit FM anteni.
- ④ AUDIO IN-AUX  
TV'deki veya analog cihazdaki analog ses çıkışına bağlanır.
- ⑤ VIDEO OUT  
TV'deki kompozit video girişine bağlanır.
- ⑥ HDMI OUT (ARC)  
TV'deki HDMI girişine bağlanır.
- ⑦ LAN  
Bir genişbant modem veya yönlendirici üzerindeki LAN girişine bağlanır.

## 8 DIGITAL IN-OPTICAL

TV'deki veya dijital cihazdaki optik ses çıkışına bağlanır.

## Uzaktan kumanda

Bu bölüm uzaktan kumanda hakkında bir genel bakış içerir:



## 1 (Bekleme)

- Ev sinema sistemini açar veya bekleme moduna geçmesini sağlar.
- EasyLink özelliği etkinleştirildiğinde, tüm HDMI CEC uyumlu cihazların bekleme moduna geçmesi için basın ve en az üç saniye basılı tutun.

## 2 (Ev modu)

Ana menüye erişim sağlar.

## 3 Kaynak düğmeleri

- **DISC/POP-UP MENU** : Disk kaynağına geçer. Bir disk oynatılırken disk menüsüne erişim sağlar ve menüden çıkar.
- **RADIO** : FM radyoya geçer.
- **AUDIO SOURCE** : Bir ses giriş kaynağı seçin.

## 4 BACK

- Önceki menü ekranına döner.
- Radyo modunda, önceden ayarlanan radyo istasyonlarını silmek için basılı tutun.

## 5 Gezinme düğmeleri

- Menülerde gezinmeyi sağlar.
- Radyo modunda otomatik aramayı başlatmak için sol veya sağ düğmesine basın.
- Radyo modunda, radyo frekansını ayarlamak için yukarı ve aşağı düğmesine basın.

## 6 OK

Bir giriş veya seçimi onaylar.

## 7 < / > (Önceki/Sonraki)

- Önceki veya sonraki parçaya, bölüme ya da dosyaya atlar.
- Radyo modunda, önceden ayarlı bir radyo istasyonu seçer.

## 8 ■ (Durdur) / ▲ (Çıkart/Aç/Kapat)

- Oynatmayı durdurur.
- Disk bölümünü açmak veya kapatmak için üç saniye boyunca basılı tutun ya da diski çıkarın.



- 9 **◀◀ / ▶▶ (Hızlı Geri / Hızlı İleri)**  
İleri veya geri arama yapar. Arama hızını değiştirmek için arka arkaya basın.
- 10 **⚡ +/- (Ses seviyesi)**  
Ses seviyesini artırır veya azaltır.
- 11 **III SOUND SETTINGS**  
Ses seçeneklerine erişmek ve çıkmak için kullanılır.
- 12 **Alfanümerik düğmeler**  
Değerleri ve harfleri girer (SMS tarzı giriş).
- 13 **REPEAT**  
Tekrarlama modunu seçer veya kapatır.
- 14 **TOP MENU**  
Diskin ana menüsüne erişim sağlar.
- 15 **☰ OPTIONS**
- Bir disk oynatımı sırasında diğer oynatım seçeneklerine veya USB depolama cihazına erişim sağlar.
  - Radyo modunda, bir radyo istasyonu ayarlar.
- 16 **▶ (Oynat)**  
Oynatmayı başlatır veya devam ettirir.
- 17 **II (Duraklatma)**  
Oynatmayı duraklatır.
- 18 **✱ (Sessiz)**  
Sesi tamamen kapatır veya tekrar açın.
- 19 **AUDIO**  
Ses dili veya kanal seçer.
- 20 **SUBTITLE**  
Video için altyazı dili seçer.
- 21 **Renkli düğmeler**  
Blu-ray disklerde görevleri ve seçenekleri seçer.

- **⏸ (Bekleme):** Ev sinema sistemini, TV'yi ve diğer bağlı cihazları bekleme moduna almak için basılı tutun.
- **▶ (Oynat):** Disk bölmesinde bir video disk olduğunda, TV'nizi bekleme modundan çıkarın ve disk oynatın.

---

## EasyLink kontrolleri

Easylink ile ev sinema sistemi uzaktan kumandasının aşağıda belirtilen düğmelerini kullanarak ev sinema sistemini ve TV'nizi kontrol edebilirsiniz.

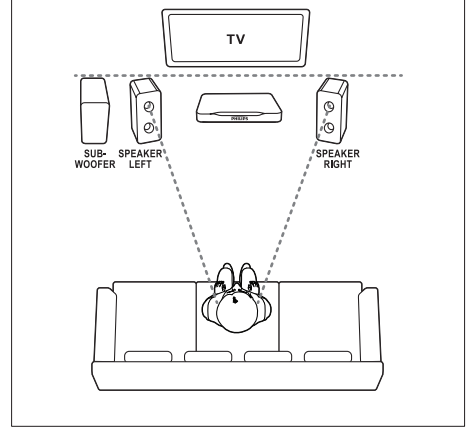
### 3 Bağlantı ve ayarlar

Bu bölüm, ev sinema sisteminizi bir TV'ye ve diğer cihazlara bağlamanıza ve ayarlamaya yardımcı olur.

Ev sinema sisteminin ve aksesuarlarının temel bağlantıları hakkında bilgi için hızlı başlangıç kılavuzuna bakın.

#### Not

- Tanımlama ve gerilim değerleri için sistemin arkasında veya altında bulunan tip plakasına bakın.
- Herhangi bir bağlantıyı kurmadan veya değiştirmeden önce, tüm cihazların elektrik priziyle bağlantılarının kesilmiş olduğundan emin olun.



#### Not

- Surround ses, odanın şekli ve boyutu, duvarlar ve tavanın tipi, pencere ve yansıtıcı yüzeyler ve hoparlör akustiği gibi çeşitli faktörlere dayanır.

## Hoparlörler

En iyi surround ses için hoparlörlerinizi konumlandırın, bağlantılarını yapın ve kurun.

### Konum

Hoparlörlerin konumu, surround ses efekti oluşturmada çok önemli bir rol oynar. En iyi sonuç için, subwoofer ve hoparlörlerinizi aşağıda gösterildiği gibi konumlandırın.

Hoparlörlerinizi yerleştirmeden önce aşağıdaki genel önerileri takip edin.

- 1 Oturma konumu:**  
Bu konum dinleme alanınızın merkezidir.
- 2 SPEAKER LEFT (hoparlör sol) ve SPEAKER RIGHT (hoparlör sağ) hoparlörler:**  
Sağ ve sol hoparlörleri ana üniteden eşit uzaklıkta, bir yay çizerek şekilde ön tarafa yerleştirerek her iki hoparlörün de oturma konumunuzdan eşit uzaklıkta olmasını sağlayın. En iyi efekt için, hoparlörleri oturduğunuz konuma bakacak şekilde ve oturduğunuzda kulak hizasına yakın olacak şekilde yerleştirin.
- 3 SUBWOOFER (subwoofer):**  
Subwoofer'ı TV'nin sağ veya sol tarafına, arada en az bir metre mesafe bırakarak yerleştirin. Duvar ile arasında yaklaşık on santimetre boşluk bırakın.

## Bağlantı

Subwoofer ve hoparlörleri, ev sinema sisteminizi hızlı başlangıç kılavuzunda belirtildiği gibi bağlayın.

## TV'ye bağlanma

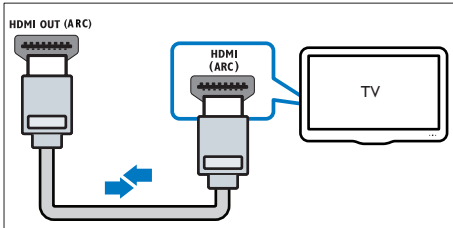
Video izlemek için ev sinema sisteminizi TV'ye bağlayın. TV programlarının sesi için ev sinema sisteminizin hoparlörlerini kullanabilirsiniz. Ev sinema sisteminizde ve TV'de bulunan en kaliteli bağlantıyı kullanın.

### Seçenek 1: HDMI (ARC) üzerinden TV'ye bağlanma

#### En iyi video kalitesi

Ev sinema sisteminiz, Ses Dönüş Kanallı (ARC) HDMI sürümünü destekler. TV'niz HDMI ARC ile uyumluysa, kolay ve hızlı kurulum için ev sinema sisteminizi HDMI ARC bağlantısı aracılığıyla TV'ye bağlayın. HDMI ARC bağlantısı sayesinde, ev sinema sisteminizi kullanarak TV'den ses oynatmak için ek bir ses kablosu gerekmez.

- 1 Yüksek Hızlı HDMI kablosu kullanarak ev sinema sisteminizdeki **HDMI OUT (ARC)** konnektörünü TV'deki **HDMI ARC** konnektörüne bağlayın. TV üzerindeki **HDMI ARC** konnektöre **HDMI IN** veya **HDMI** şeklinde etiketlenmiş olabilir. TV konnektörleri hakkında daha fazla bilgi için bkz. TV kullanım kılavuzu.



- 2 TV'nizde bulunan HDMI-CEC'i açın. Ayrıntılar için bkz. TV kullanım kılavuzu.

→ Ev sinema sisteminizde bir disk oynattığınızda video otomatik olarak TV'de gösterilir ve ses otomatik olarak ev sinema sisteminde çalınır.

- 3 TV'deki ses otomatik olarak ev sinema sisteminde çalınmıyorsa, sesi manuel olarak ayarlayın (bkz. 'Sesi ayarlama' sayfa 11).

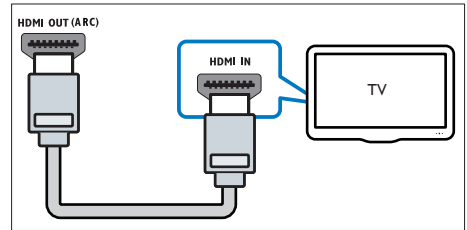
### Seçenek 2: HDMI üzerinden TV'ye bağlanma

#### En iyi video kalitesi

TV'niz HDMI ARC uyumlu değilse, standart bir HDMI bağlantısı üzerinden ev sinema sisteminizi TV'ye bağlayın.

Standart HDMI bağlantısında, TV'nin sesini ev sinema sisteminizden almak için ek bir ses kablosu gerekir.

- 1 Yüksek Hızlı HDMI kablosu kullanarak ev sinema sisteminizdeki **HDMI OUT (ARC)** konnektörünü TV'deki **HDMI** konnektörüne bağlayın. TV üzerindeki HDMI konnektörü **HDMI IN** şeklinde etiketlenmiş olabilir.



- 2 TV'nizde bulunan HDMI-CEC'i açın. Ayrıntılar için bkz. TV kullanım kılavuzu.  
→ Ev sinema sisteminizde bir disk oynattığınızda video otomatik olarak TV'de gösterilir ve ses otomatik olarak ev sinema sisteminde çalınır.
- 3 TV programlarının sesini ev sinema sisteminizden almak için ek bir ses kablosu bağlayın.
- 4 TV'deki ses otomatik olarak ev sinema sisteminde çalınmıyorsa, sesi manuel olarak ayarlayın (bkz. 'Sesi ayarlama' sayfa 11).

## Not

- TV'nizin DVI konektörü varsa, TV'ye bağlamak için bir HDMI/DVI adaptörü kullanabilirsiniz.

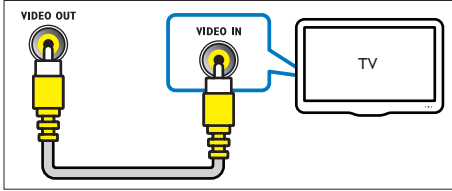
### Seçenek 3: Kompozit video üzerinden TV'ye bağlanma

#### Temel video kalitesi

TV'nizin HDMI konektörü yoksa ev sinema sisteminizi kompozit bağlantı üzerinden TV'ye bağlayın. Kompozit bağlantı yüksek çözünürlüklü videoyu desteklemez.

Kompozit bağlantıda, ev sinema sisteminiz üzerinden TV'nin sesini oynatmak için ek bir ses kablosu gerekir:

- 1 Kompozit video kablosu kullanarak ev sinema sisteminizdeki **VIDEO OUT** konektörünü TV'deki kompozit video konektörüne bağlayın.  
Kompozit video konektörü **AV IN, VIDEO IN, COMPOSITE** veya **BASEBAND** şeklinde etiketlenmiş olabilir.



- 2 TV'nizde doğru video girişine geçin.
- 3 TV programlarının sesini ev sinema sisteminizden almak için ek bir ses kablosu bağlayın.  
Ev sinema sisteminizde, doğru ses girişini seçmek için arka arkaya **SOURCE** tuşuna basın.

### TV ve diğer cihazlardan gelen ses bağlantısı

TV'den veya diğer cihazlardan gelen sesi ev sinema sistemi hoparlörleriniz üzerinden çalın. Ev sinema sisteminizde, TV'nizde ve diğer cihazlarda bulunan en kaliteli bağlantıyı kullanın.

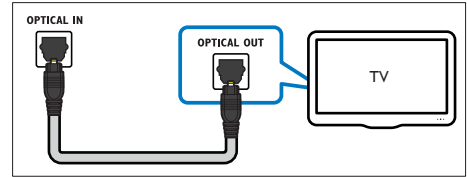
## Not

- Ev sinema sisteminiz ve TV'niz HDMI ARC üzerinden bağlandığında ses bağlantısı gerekmez.

### Seçenek 1: Dijital optik kabloyla ses bağlantısı

#### En iyi ses kalitesi

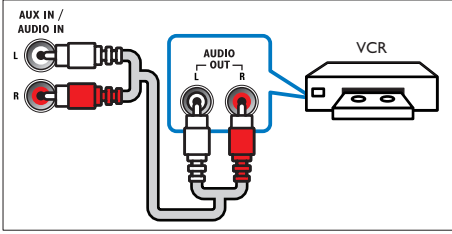
- 1 Optik kablo kullanarak ev sinema sisteminizdeki **OPTICAL** konektörünü TV veya diğer cihazlardaki **OPTICAL OUT** konektörüne bağlayın.
  - Dijital optik konektör **SPDIF** veya **SPDIF OUT** şeklinde etiketlenmiş olabilir.



### Seçenek 2: Analog ses kablolarıyla ses bağlantısı

#### Temel ses kalitesi

- 1 Analog kablo kullanarak ev sinema sisteminizdeki **AUX** konektörlerini TV veya diğer cihazlardaki **AUDIO OUT** konektörlerine bağlayın.



## EasyLink'i ayarlama (HDMI-CEC kontrolü)

Bu ev sinema sistemi, HDMI CEC (Tüketici Elektronik Kontrolü) protokolü kullanan Philips EasyLink'i destekler. HDMI konektörleriyle bağlanan EasyLink uyumlu cihazlar, bir tek uzaktan kumanda ile kontrol edilebilir.

### Not

- Üreticiye bağlı olarak HDMI-CEC'ye farklı birçok ad verilmiştir. Cihazınız hakkında bilgi edinmek için cihazın kullanım kılavuzuna bakın.
- Philips, tüm HDMI CEC cihazlarıyla %100 birlikte çalışabilme garantisi sağlamaz.

### Başlamadan önce

- Ev sinema sisteminizi HDMI bağlantısı üzerinden HDMI-CEC uyumlu cihaza bağlayın.
- Hızlı başlangıç kılavuzunda açıklanan gerekli bağlantıları yapın ve TV'de ev sinema sisteminiz için doğru olan kaynağa geçin.

## EasyLink'i etkinleştirme

- 1 **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[EasyLink] > [EasyLink] > [Aç]** seçeneğini belirleyin.
- 4 TV'nizde ve diğer bağlı cihazlarda HDMI-CEC kontrolünü açın. Ayrıntılar için, TV veya diğer cihazların kullanım kılavuzlarına bakın.

- TV'nizde ses çıkışı 'Amplifikatör' olarak (TV hoparlörleri değil) ayarlayın. Ayrıntılar için bkz. TV kullanım kılavuzu.

## EasyLink kontrolleri

EasyLink ile ev sinema sisteminizi, TV'yi ve diğer bağlı HDMI-CEC uyumlu cihazları tek bir uzaktan kumanda ile kontrol edebilirsiniz.

- **[Tek Dokunuşla oynatma]** (Tek dokunuşla oynatma): Disk bölümünde bir video disk olduğunda, TV'nizi bekleme modundan çıkarmak için **▶ (Oynat)** tuşuna basın ve disk oynatın.
- **[Tek Dokunuşla bekleme]** (Tek dokunuşla bekleme): Tek dokunuşla bekleme modunu etkinleştirirseniz, ev sinema sisteminizi TV veya diğer HDMI-CEC cihazlarının uzaktan kumandaları ile bekleme moduna alabilirsiniz.
- **[Sistem Ses kontrolü]** (Sistem ses kontrolü): Sistem ses kontrolü etkinleştirilirse, bağlı cihazı çalıştırdığınızda cihazın sesi otomatik olarak ev sinema sistemi hoparlörlerinden çıkar.
- **[Ses girişi eşleme]** (Ses girişi eşleştirme): Sistem ses kontrolü çalışmazsa, bağlı cihazı ev sinema sisteminizin doğru ses girişi konektörüyle eşleştirin (bkz. 'Sesi ayarlama' sayfa 11).

### Not

- EasyLink kontrol ayarlarını değiştirmek için **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın ve **[Ayar] > [EasyLink]** seçeneğini belirleyin.

## Sesi ayarlama

Bağlı bir cihazın ses çıkışı ev sinema sistemi hoparlörleriniz üzerinden duyamıyorsanız, tüm cihazlarda EasyLink özelliğini etkinleştirip etkinleştirmediğinizi kontrol edin (bkz. 'EasyLink'i etkinleştirme' sayfa 11). Ardından EasyLink ses kontrolünü ayarlayın.

- 1 **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.

- 2 **[Ayar]** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[EasyLink]** > **[Sistem Ses kontrolü]** > **[Aç]** seçeneğini belirleyin.
  - Sesi TV hoparlörlerinden çalmak için **[Kapalı]** ögesini seçin ve aşağıdaki adımları atlayın.
- 4 **[EasyLink]** > **[Ses girişi eşleme]** ögesini seçin.
- 5 Ekrandaki talimatları izleyerek, bağlı cihazı ev sinema sisteminizdeki ses girişleri ile eşleştirin.
  - Ev sinema sisteminizi TV'ye HDMI ARC bağlantısı ile bağlarsanız, TV sesinin ev sinema sisteminizdeki ARC girişi ile eşleştiğinden emin olun.

## Ev ağına bağlanma ve ağı ayarlama

Ev sinema sisteminizi İnternet erişimi olan bir ev ağına bağlayarak şunlara erişebilirsiniz:

- YouTube Leanback
- Picasa web albümleri
- BD-Live uygulamaları
- Yazılım güncelleme

### ! Dikkat

- Ağ yönlendirici ve ağ kurma ilkeleri hakkında bilgi edinin. Eğer gerekiyorsa, ağ bileşenleri hakkında bilgi veren belgeleri okuyun. Philips verilerin kaybindan, zarar görmesinden veya bozulmasından sorumlu değildir.

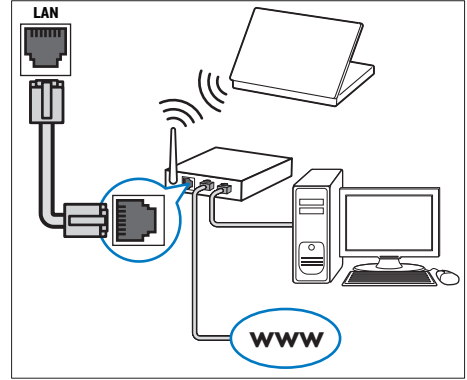
### Başlamadan önce

- Yazılım güncellemeleri için ağ yönlendiricisinin yüksek hızlı bağlantıyla İnternet erişimine sahip olduğundan ve güvenlik duvarı veya diğer güvenlik sistemleri tarafından sınırlanmamış olduğundan emin olun.
- Hızlı başlangıç kılavuzunda açıklanan gerekli bağlantıları yapın ve TV'de ev sinema sisteminiz için doğru olan kaynağa geçin.

## Kablolu ağ kurma

### İhtiyacınız olan bileşenler

- Bir ağ kablosu (RJ45 düz kablo).
- Ağ yönlendiricisi (DHCP etkin durumda).



- 1 Bir ağ kablosu kullanarak ev sinema sisteminizdeki **LAN** konektörünü ağ yönlendiricisine bağlayın.
- 2 **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 3 **[Ayar]** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 4 **[Ağ]** > **[Ağ Kurulumu]** > **[Kablolu (Ethernet)]** seçeneğini belirleyin.
- 5 Kurulumu tamamlamak için ekrandaki talimatları uygulayın.
  - Bağlantı kurulamazsa, **[Y. dn]** ögesini seçin, **OK** tuşuna basın.
- 6 **[Son]** ögesini seçin, ardından çıkmak için **OK** tuşuna basın.
  - Ağ ayarlarını görüntülemek için **[Ayar]** > **[Ağ]** > **[Ağ Ayarlarını Görüntüle]** ögesini seçin.

## 4 Ev sinema sisteminin kullanılması

Bu bölümde, ev sinema sisteminin çok sayıda kaynaktan ortam oynatmakta kullanımı açıklanmaktadır.

### Başlamadan önce

- Hızlı Başlangıç Kılavuzunda ve kullanım kılavuzunda belirtilen gerekli bağlantıları yapın.
- TV'yi ev sinema sistemi için doğru kaynağa getirin.

## Giriş menüsü erişimi

Giriş menüsü bağlı cihazlara, ev sinema sisteminizdeki kurulum ve diğer yararlı özelliklere kolay erişim sağlar.

- 1** (Ev modu) tuşuna basın.  
→ Ana menü görüntülenir.
- 2** Aşağıdaki seçimleri yapmak için **Gezinme düğmeleri** ve **OK** tuşlarına basın:
  - [diski oynat]**: Disk oynatımını başlatın.
  - [USB'ye gözet]**: USB içerik tarayıcısına erişin
  - [Picasa]**: Picasa web albümlerine erişim sağlar.
  - [YouTube]**: YouTube Leanback sayfasına erişim sağlar.
  - [PC'ye gözet]**: Bilgisayar içerik tarayıcısına erişin.
  - [Ayar]**: Video ve ses ayarları ile diğer ayarları değiştirmek için menülere erişin.
- 3** Çıkmak için (Ev modu) tuşuna basın.

## Diskler

Ev sinema sistemi DVD, VCD, CD ve Blu-ray diskleri oynatabilir. Ayrıca, fotoğraf, video ve müzik CD-R diskleri gibi kendi oluşturduğunuz diskleri de oynatır.

- 1** Ev sinema sistemine bir disk yerleştirin.
- 2** Disk oynatımı otomatik olarak başlamazsa **DISC** tuşuna basın veya ana menüde **[Disk oynat]** öğesini seçin.
- 3** Oynatmayı kontrol etmek için uzaktan kumandayı kullanın. (bkz. 'Uzaktan kumanda' sayfa 6)
  - Blu-ray diskleri oynatırken bir miktar gürültü işitilmesi normaldir. Bu durum, ev sinema sisteminizin anızalı olduğu anlamına gelmez.

## Oynatma tuşları

Tuş	İşlem
<b>Gezinme düğmeleri</b>	Menülerde gezinmeyi sağlar.
<b>OK</b>	Bir giriş veya seçimi onaylar.
<b>► (Oynat)</b>	Oynatmayı başlatır veya devam ettirir.
<b>II</b>	Oynatmayı duraklatır.
<b>■</b>	Oynatmayı durdurur.
<b>◀ / ▶</b>	Önceki veya sonraki parçaya, bölüme ya da dosyaya atlar.
<b>◀◀ / ▶▶</b>	Hızlı geri veya hızlı ileri sarma. Arama hızını değiştirmek için arka arkaya basın.
<b>AUDIO</b>	Ses dili veya kanal seçer.
<b>SUBTITLE</b>	Video için altyazı dili seçer.
<b>DISC/POP-UP MENU</b>	Disk menüsüne erişim veya çıkış için kullanılır.
<b>≡ OPTIONS</b>	Ses, video veya ortam dosyalarınızı oynatırken gelişmiş seçeneklere erişim sağlar.
<b>REPEAT</b>	Tekrarlama modunu seçer veya kapatır.

---

## Senkronize görüntü ve ses

Ses ve video senkronize değilse, videoyla eşleştirmek için sesi geciktirin.

- 1 **III SOUND SETTINGS** tuşuna basın.
- 2 **AUD SYNC** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 Sesi görüntü ile senkronize etmek için **Gezinme düğmeleri** (yukarı/aşağı) tuşlarına basın.
- 4 Onaylamak için **OK** tuşuna basın.

---

## Blu-ray 3D disk oynatma

Ev sinema sisteminiz Blu-ray 3D video oynatabilir. 3D disk oynatmadan önce 3D sağlık uyarısını okuyun.

### İhtiyacınız olan bileşenler

- 3D TV
- 3D TV'niz ile uyumlu 3D gözlük
- 3D Blu-ray video
- Yüksek hızlı HDMI kablosu

- 1 Yüksek hızlı HDMI kablosu kullanarak ev sinema sisteminizi 3D uyumlu bir TV'ye bağlayın.
- 2 3D video ayarının etkinleştirildiğinden emin olun. **▲ (Ev modu)** tuşuna basın, **[Ayar]** > **[Video]** > **[3D video izleyin]** > **[Oto.]** seçeneğini belirleyin.
  - 3D diskleri 2D modunda oynatmak için **[Kapalı]** seçeneğini belirleyin.
- 3 Blu-ray 3D diski oynatın ve 3D gözlüğü takın.
  - Video araması sırasında ve belirli oynatma modlarında video 2D görüntülenir. Oynatma geri döndüğünüzde video tekrar 3D görüntülenir.

---

## Blu-ray Bonus View özelliği

Bonus View özelliğini destekleyen Blu-ray disklerde, küçük bir ekran penceresinde yorumlar gibi ek içeriği görüntüleyebilirsiniz. Bonus View özelliği aynı zamanda resim içinde resim olarak da bilinir.

- 1 Bonus View özelliğini Blu-ray disk menüsünden etkinleştirin.
- 2 Filmi oynatırken **OPTIONS** tuşuna basın.  
↳ Seçenekler menüsü görüntülenir.
- 3 **[PIP Seçimi]** > **[PIP]** öğesini seçin.
  - Videoya bağlı olarak, PIP menüsü [1] veya [2] görüntülenir.
  - Bonus View özelliğini devre dışı bırakmak için **[Kapalı]** seçeneğini belirleyin.
- 4 **[2. Ses Dili]** veya **[2. Altyazı Dili]** seçeneğini belirleyin.
- 5 Bir dil seçin ve **OK** tuşuna basın.

---

## Blu-ray BD-Live özelliği

BD-Live içeriği bulunan Blu-ray disklerde, yönetmenle çevrimiçi sohbet, en son film fragmanları, oyunlar, duvar kağıtları ve zil sesleri gibi ek özelliklere de erişebilirsiniz. BD-Live servisleri ve içeriği her disk için farklıdır.

### İhtiyacınız olan bileşenler

- BD-Live içeriği olan Blu-ray disk
- En az 1 GB kapasiteli USB depolama cihazı

- 1 Ev sinema sisteminizi İnternet erişimi olan bir ev ağına bağlayın (bkz. 'Ev ağına bağlanma ve ağı ayarlama' sayfa 12).
- 2 Ev sinema sistemine bir USB depolama cihazı bağlayın.
- 3 **▲ (Ev modu)** tuşuna basın ve **[Ayar]** öğesini seçin.
- 4 BD-Live özelliğini etkinleştirmek için **[Gelişmiş]** > **[BD-Live güvenlik]** > **[Kapalı]** seçeneğini belirleyin.
  - BD-Live özelliğini devre dışı bırakmak için **[Aç]** seçeneğini belirleyin.



5 Disk menüsünden BD-Live simgesini seçin ve **OK** tuşuna basın.

↳ BD-Live yüklemeye başlar.Yükleme süresi diske ve İnternet bağlantınıza bağlıdır.

6 BD-Live özelliğinde gezinmek için **Gezinme düğmeleri** tuşuna ve ardından bir seçeneği belirlemek için **OK** tuşuna basın.

#### Not

- Depolama cihazındaki belleği temizlemek için **⬆ (Ev modu)** tuşuna basıp **[Ayar] > [Gelişmiş] > [Belleği Temizle]** seçeneğini belirleyin.

## Veri dosyaları

Ev sinema sisteminiz, bir disk veya USB depolama cihazında bulunan resim, ses ve video dosyalarını oynatabilir. Bir dosyayı oynatmadan önce, dosya formatının ev sinema sisteminiz tarafından desteklenip desteklenmediğini kontrol edin (bkz. 'Dosya formatları' sayfa 30).

- 1 Dosyaları bir diskten veya USB depolama cihazından oynatabilirsiniz.
- 2 Oynatmayı durdurmak için **■** tuşuna basın.
  - Durduğunuz noktadan video izlemeye devam etmek için **▶ (Oynat)** tuşuna basın.
  - Videoyu baştan başlatmak için **OK** tuşuna basın.

#### Not

- DivX DRM korumalı dosyaları oynatmak için, ev sinema sisteminizi HDMI kablosu ile bir TV'ye bağlayın.

## Altyazılar

Videoda birçok dilde altyazı bulunuyorsa, bir altyazı dili seçin.

#### Not

- Altyazı dosyası ile film dosyasının adlarının tamamen aynı olduğundan emin olun. Örneğin, video dosyasının adı 'movie.avi' ise, altyazı dosyasını 'movie.srt' veya 'movie.sub' olarak adlandırın.
- Ev sinema sisteminiz şu dosya formatlarını destekler: .srt, .sub, .txt, .ssa, .ass, .smi ve .sami. Altyazılar doğru şekilde görünmüyorsa, karakter setini değiştirin.


- 1 Video oynatılırken dil seçmek için **SUBTITLE** tuşuna basın.
- 2 DivX videoları için, altyazılar düzgün görünmüyorsa, karakter kümesini değiştirmek için aşağıdaki adımlarla devam edin.
- 3 **OPTIONS** tuşuna basın.
  - ↳ Seçenekler menüsü görüntülenir.
- 4 **[Karakter seti]** öğesini seçin ve altyazıyı destekleyen bir karakter setini belirleyin.

### Avrupa, Hindistan, LATAM ve Rusya

Karakter	Dil
Seti	
[Standart]	İngilizce, Arnavutça, Danca, Felemenkçe, Fince, Fransızca, Galce, Almanca, İtalyanca, Kürtçe (Latin), Norveççe, Portekizce, İspanyolca, İsveççe ve Türkçe
[Orta Avrupa]	Arnavutça, Hırvatça, Çekçe, Felemenkçe, İngilizce, Almanca, Macarca, İrlandaca, Lehçe, Romence, Slovakça, Slovence ve Sırpça
[Kiril]	Bulgarca, Beyaz Rusça, İngilizce, Makedonca, Moldovca, Rusça, Sırpça ve Ukraynaca
[Yunanca]	Yunanca
[Baltık]	Estçe Letonca ve Litvanca

## DivX VOD kodu

DivX video satın almadan ve bunları ev sinema sisteminde oynatmadan önce, [www.divx.com](http://www.divx.com) adresinde DivX VOD kodunu kullanarak ev sinema sisteminizi kaydettirin.

- 1  (**Ev modu**) tuşuna basın.
- 2 [**Ayar**] öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 [**Gelişmiş**] > [**DivX® VOD Kodu**] öğesini seçin.  
↳ DivX VOD kayıt kodu ev sinema sisteminde görüntülenir.

## USB depolama cihazları

USB depolama cihazındaki fotoğraf, müzik ve videoların keyfini çıkarın.

### İhtiyacınız olan bileşenler


- FAT veya NTFS dosya sistemleri için biçimlendirilmiş ve Yığın Depolama Sınıfı ile uyumlu olan bir USB depolama cihazı.
- USB depolama cihazı konnektöre uygun değilse, bir USB uzatma kablosu.



### Not

- Özel bir bilgisayar programı kullanmadan dosyaları oynatabiliyorsanız, USB ile bağlanan dijital kameralar kullanabilirsiniz.
- USB depolama aygıtında bulunan DivX DRM korumalı dosyaları oynatmak için ev sinema sisteminizi bir HDMI kablosu ile bir TV'ye bağlayın.

## Dosya oynatma

- 1 USB depolama cihazınızı ev sinema sisteminize bağlayın.
- 2  (**Ev modu**) tuşuna basın.  
↳ Ana menü görüntülenir.
- 3 [**USB'ye gözet**] öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.  
↳ Bir içerik tarayıcısı görüntülenir.


- 4 Bir dosya seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 5 Oynatmayı kontrol etmek için oynatma tuşlarına basın.

## Ses, video ve resim seçenekleri

Ses, video veya ortam dosyalarını bir disk veya USB depolama cihazınızdan oynatırken gelişmiş özellikleri kullanın.


### Ses seçenekleri

Ses dosyası çalarken bir müzik parçasını, disk veya klasörü tekrar ettirin.

- 1 Aşağıdaki fonksiyonlar arasında geçiş yapmak için arka arkaya  **OPTIONS** tuşuna basın:
  - **RPT TRACK / RPT FILE**: Geçerli parça veya dosyayı tekrarlayın.
  - **RPT DISC / RPT FOLDER**: Diskteki veya klasördeki tüm parçaları tekrarlar.
  - **RPT RANDOM**: Ses parçalarını rastgele sırada çalar.
  - **RPT OFF**: Tekrarlama modunu kapatır.

### Video seçenekleri

Video izlerken altyazılar, konuşma dili, zaman arama ve görüntü ayarları gibi seçenekleri kullanın. Video kaynağına bağlı olarak bazı seçenekler bulunmayabilir.

- 1  **OPTIONS** düğmesine basın.  
↳ Video seçenekleri menüsü görüntülenir.
- 2 Aşağıdakini seçmek ve değiştirmek için **Gezinme düğmeleri** ve **OK** tuşlarına basın:
  - [**Ses Dili**]: Video için konuşma dili seçer.
  - [**Altyazı dili**]: Video için altyazı dili seçer.
  - [**Altyazı Kaydırma**]: Ekrandaki altyazı konumunu değiştirir.
  - [**Bilgi**]: Oynatılan içerik hakkındaki bilgileri gösterir.
  - [**Karakter Seti**]: DivX altyazısını destekleyen bir karakter seti seçer.

- **[Zaman Arama]:** Sahnenin süresini girerek videonun belirli bir bölümüne atlar.
- **[2. Ses Dili]:** Blu-ray video için ikinci konuşma dilini seçin.
- **[2. Altyazı Dili]:** Blu-ray video için ikinci altyazı dilini seçin.
- **[Başlıklar]:** Belirli bir başlık seçer.
- **[Bölümler]:** Belirli bir bölüm seçer.
- **[Açı List.]:** Farklı bir kamera açısı seçer.
- **[Mnrlr]:** Disk menüsünü görüntüler.
- **[PIP Seçimi]:** Bonus View özelliğini destekleyen bir Blu-ray oynatırken Resim içinde Resim penceresini görüntüleyin.
- **[Byt]:** Bir video sahnesini veya resmi yakınlaştırın: Bir yakınlaştırma faktörü seçmek için **Gezinme düğmeleri** (sol/sağ) tuşlarına basın.
- **[Tkrlla]:** Bir bölümü veya başlığı tekrarlar.
- **[A-B tkr.]:** Tekrar oynatma için bir bölümde ya da parçada iki nokta işaretler ya da tekrarlama modunu kapatır.
- **[Görüntü ayarları]:** Önceden tanımlı bir renk ayarı seçer.

## Resim seçenekleri

Bir resmi görüntülerken yakınlaştırın, döndürün, slayt gösterisine animasyon ekleyin ve ayarlarını değiştirin.

- 1 **☰ OPTIONS** düğmesine basın.  
↳ Görüntü seçenekleri menüsü gösterilir.
- 2 Aşağıdaki ayarları seçmek ve değiştirmek için **Gezinme düğmeleri** ve **OK** tuşlarına basın:
  - **[+90 Döndür]:** Resmi saat yönünde 90 derece döndürür.
  - **[-90 Döndür]:** Resmi saat yönünün tersine 90 derece döndürür.
  - **[Byt]:** Bir video sahnesini veya resmi yakınlaştırın: Bir yakınlaştırma faktörü seçmek için **Gezinme düğmeleri** (sol/sağ) tuşlarına basın.

- **[Bilgi]:** Resim bilgilerini görüntüler.
- **[Slayt süresi]:** Slayt gösterisindeki her bir fotoğrafın görüntülenme hızını seçer.
- **[Slayt Animasyon]:** Slayt gösterisi için animasyon seçer.
- **[Görüntü ayarları]:** Önceden tanımlı bir renk ayarı seçer.
- **[Tkrlla]:** Seçili bir klasörü tekrarlar.

## Slayt gösterisi

Ses oynatırken, resim ve müzikli slayt gösterileri gibi eğlence özelliklerine erişin.

### Resim slayt gösterisi

Disk veya USB depolama cihazınızdaki resimleri slayt gösterisi şeklinde görüntüleyin.

- 1 Disk veya USB depolama cihazınızdan bir resim seçin ve ardından **▶ (Oynat)** tuşuna basın.
- 2 **☰ OPTIONS** düğmesine basın.
- 3 Aşağıdaki ayarları seçmek için **Gezinme düğmeleri** ve **OK** tuşlarına basın:
  - **[Slayt Animasyon]:** Slayt gösterisi için bir animasyon seçin.
  - **[Slayt süresi]:** Slayt gösterisindeki her bir fotoğrafın görüntülenme hızını ayarlayın.
- 4 Slayt gösterisini durdurmak için **■** tuşuna basın.

### Müzikli slayt gösterisi

Resimlere bakarken müzik dinlemek için müzikli bir slayt gösterisi oluşturun.

- 1 Bir müzik parçası seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 2 Resim klasörüne girmek için **↶ BACK** tuşuna basın.
- 3 Bir resim seçin ve ardından slayt gösterisini başlatmak için **▶ (Oynat)** tuşuna basın.
- 4 Slayt gösterisini durdurmak için **■** tuşuna basın.
- 5 Müziği durdurmak için tekrar **■** tuşuna basın.

## Radyo

Ev sinema sisteminde FM radyo dinleyin ve 40 adete kadar radyo istasyonu kaydedin.

### İhtiyacınız olan bileşenler

- FM anteni.

### Not

- AM ve dijital radyo desteklenmez.
- Stereo sinyali alınmazsa, radyo istasyonlarını tekrar kurmanız gerekir.
- En iyi alım için, anteni TV veya diğer yayılım kaynaklarından uzak bir yere yerleştirin.

### İstasyonları ayarlayın.

- 1 FM antenini Hızlı başlangıç kılavuzunda tarif edildiği bağlayın.
- 2 **RADIO** tuşuna basın.
  - ↳ Radyo istasyonlarınızı hali hazırda yüklediyseniz, dinlediğiniz son kanal çalar.
  - ↳ Herhangi bir radyo istasyonu yüklemeydiyseniz ekran panelinde **AUTO INSTALL...PRESS PLAY** mesajı görünür: ► (**Oynat**) tuşuna basın.
- 3 Radyo istasyonlarını dinlemek veya değiştirmek için aşağıdaki tuşlara basın:

Tuş	İşlem
◀ / ▶ veya Alfanümerik düğmeler	Önceden ayarlı bir radyo istasyonunu seçer.
Gezinme düğmeleri (sol/sağ)	Radyo istasyonu arar.
Gezinme düğmeleri (yukarı/aşağı)	Radyo frekansının ince ayarını yapar.



Radyo istasyonlarının yüklenmesini durdurmak için basın.



Önceden ayarlanmış radyo istasyonunu silmek için basılı tutun.



### OPTIONS

Manuel:

- 1) **OPTIONS** tuşuna basın.
  - 2) İstasyon hafızasını seçmek için **◀ / ▶** tuşuna basın.
  - 3) Radyo istasyonunu kaydetmek için **OPTIONS** tuşuna tekrar basın.
- Otomatik: Radyo istasyonlarını yeniden yüklemek için üç saniye basılı tutun.

### Radyo dinleyin

- 1 **RADIO** tuşuna basın.
  - Önceden ayarlanmış istasyonu dinlemek için **◀** veya **▶** tuşuna basın.
  - Bir radyo istasyonu aramak ve sonrasında dinlemek için **Gezinme düğmeleri** (sol/sağ) tuşlarına basın.
- 2 Ses seviyesini ayarlamak için **+/-** (**Ses seviyesi**) tuşuna basın.

### MP3 çalar

Ses dosyası veya müzik dinlemek için MP3 çalarınızı bağlayın.

### İhtiyacınız olan bileşenler

- MP3 çalar.
- 3,5 mm'lik stereo ses kablosu.

### Müzik çalma

- 1 MP3 çalarınızı, ev sinema sisteminde Hızlı başlangıç kılavuzunda tarif edildiği gibi bağlayın.

- 2 Gösterge panelinde 'MUSIC I-LINK' görüntülenene kadar **AUDIO SOURCE** tuşuna arka arkaya basın.
- 3 Ses dosyalarını veya müzik seçmek ve dinlemek için MP3 çalardaki düğmelere basın.

## YouTube videoları

YouTube videolarını ev sinema sisteminizden izleyin.

- 1 Ev sinema sisteminizi yüksek hızlı İnternet erişimi olan bir ev ağına bağlayın (bkz. 'Ev ağına bağlanma ve ağı ayarlama' sayfa 12).
- 2 **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 3 **[YouTube]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.  
↳ YouTube Leanback sayfası görüntülenir.
- 4 Ekrandaki talimatları izleyerek YouTube sayfasını açın.
- 5 Uygulamayı seçmek ve uygulamada gezinmek için uzaktan kumandayı kullanın.

Tuş	İşlem
<b>Gezinme düğmeleri</b>	Yukarı: Ekran klavyesine erişim sağlar. Aşağı: Ekrandaki çalma düğmelerine erişim sağlar. Sol/Sağ: Çalma listesinden video seçer.

- Birkaç saniye içinde herhangi bir tuşa basmazsanız ekran düğmelerinden ve menüden otomatik olarak çıkılır.
- 6 YouTube sayfasından çıkmak için **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.

## Picasa web albümleri

Picasa Web Albümlerine ev sinema sisteminizden erişin.

### İhtiyacınız olan bileşenler

- Picasa Web Albümleri hesabı.

- 1 Ev sinema sisteminizi İnternet erişimi olan bir ev ağına bağlayın (bkz. 'Ev ağına bağlanma ve ağı ayarlama' sayfa 12).
- 2 **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 3 **[Picasa]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 4 Picasa web hesabınızda oturum açın.
  - İlk kez oturum açtığınızda **[Yeni kullanıcı]** seçeneğini işaretleyin ve ardından kullanıcı adı ve parolanızı girin. Daha sonra kullanmak üzere oturum açma bilgilerinizi kaydedin.
  - Daha önce oturum açtıysanız, kaydedilen kullanıcı adını seçip parolayı girin.
- 5 Albüm veya fotoğrafları görüntülemek için ekrandaki seçenekleri işaretleyin.
- 6 Picasa menüsünden çıkmak için **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.

## Slayt gösterisi

- 1 Picasa menüsünden **[Fotoğraflarım]** seçeneğini işaretleyip **OK** tuşuna basın.  
↳ Picasa Web Albümlerinizdeki fotoğraf albümleri görüntülenir.
- 2 Bir fotoğraf seçin ve fotoğrafı tam ekran görüntülemek için **OK** tuşuna basın.
- 3 Fotoğrafları slayt gösterisi olarak görüntülemek için **OK** tuşuna tekrar basın.
- 4 Bir slayt gösterisi izlerken daha fazla oynatma seçeneğine erişmek için **OPTIONS** tuşuna basın.
- 5 Önceki ekrana dönmek için **↩ BACK** tuşuna basın.

## Akıllı telefon kontrolü

Aşağıdaki işlemler için iPhone (iOS 3.1.3 ve üstü), Android telefon (2.1 ve üstü), iPad veya tabletinizi kullanabilirsiniz:

- Ev sinema sisteminizi kontrol etmek
- Bir veri diskine veya USB depolama cihazına göz atmak
- Ses ayarlarınızı kişiselleştirmek
- Ev ağındaki cihazlardan içerik akışı ve paylaşımı yapmak

### Başlamadan önce

- Ev sinema sisteminizi, mobil cihazınızı ve diğer DLNA uyumlu cihazlarınızı aynı ev ağına bağlayın (bkz. 'Ev ağına bağlanma ve ağı ayarlama' sayfa 12).
  - Daha iyi video kalitesi için, mümkün olduğunda kablolu bağlantı kullanın.
- Ev sinema sisteminizin ağ adını kişiselleştirin.
- Philips **MyRemote** uygulamasını mobil cihazınıza indirin.
  - iPhone veya iPad'de uygulamayı **App Store** içinde arayın.
  - Android tabanlı telefon veya tabletlerde uygulamayı **Market** içinde arayın.

### Ev sinema sisteminizi kontrol etmek

- 1 Mobil cihazda **MyRemote** uygulamasına erişin.
- 2 Ana ekrandan ev sinema sisteminizi (ağ adına göre) seçin.
  - ↳ Ekranın alt kısmında bir tarama çubuğu görüntülenir.
  - Ev sinema sisteminiz bulunamazsa, ağ bağlantısını kontrol edin veya yeniden aramak için mobil cihazınızın **Devices** sekmesine dokunun.
- 3 Daha fazla seçeneğe erişmek için aşağıdaki sekmelerden birini seçin.
  - Önceki ekrana dönmek için geri tuşuna basın.

Seçenek	İşlem
<b>App Home</b>	Cihazınızın ana ekranına döner.
<b>Media</b>	<b>DISC:</b> Bir veri diskinde depolanan dosyalara göz atıp oynatır. <b>USB:</b> Bir USB depolama cihazında depolanan dosyalara göz atıp oynatır.
<b>Remote</b>	Mobil cihazınızda uzaktan kumandaya erişir. Diğer tuşlara erişmek için ekranı sola veya sağa kaydırın. Mobil cihazınızda yalnızca ilgili düğmeler etkinleştirilir. Bekleme ve uzun basma gibi bazı fonksiyonlar mobil cihazda kullanılamaz.

- 4 Bir seçeneği belirlemek veya kurulumu tamamlamak için ekranda gösterilen talimatları izleyin.

## DLNA ile bilgisayarda gezinin

Ev sinema sisteminiz aracılığıyla ev ağındaki bir bilgisayardan veya ortam sunucusundan resimlere, ses ve video dosyalarına erişin ve bunları oynatın.

### Başlamadan önce

- Cihazınıza DLNA uyumlu bir ortam sunucusu uygulaması yükleyin. Sizin için en uygun olan uygulamayı indirdiğinizden emin olun. Örneğin,
  - PC için Windows Media Player 11 veya üstü
  - Mac veya PC için Twonky Media Server
- Dosyaların ortam paylaşımını etkinleştirin. Kullanım kolaylığı sağlamak için, aşağıdaki uygulamalara ilişkin adımlar kılavuzda mevcuttur:
  - Windows Media Player 11 (bkz. 'Microsoft Windows Media Player 11' sayfa 21)
  - Windows Media Player 12 (bkz. 'Microsoft Windows Media Player 12' sayfa 21)
  - Twonky Media for Mac (bkz. 'Macintosh OS X Twonky Media (v4.4.2)' sayfa 22)

- Bu uygulamalarla veya diğer ortam sunucularıyla ilgili daha fazla yardım için, ortam sunucusu yazılımının kullanıcı kılavuzuna bakın.

## Ortam sunucusu yazılımının kurulması

Medya paylaşımını etkinleştirmek için medya sunucusu yazılımını yükleyin.

### Başlamadan önce

- Ev sinema sisteminizi ev ağına bağlayın (bkz. 'Ev ağına bağlanma ve ağı ayarlama' sayfa 12). Daha iyi video kalitesi için, mümkün olduğunda kablolu bağlantı kullanın.
- Bilgisayarı ve DLNA uyumlu diğer cihazları aynı ev ağına bağlayın.
- PC güvenlik duvarının Media Player programlarının çalışmasına izin verdiğinden (veya güvenlik duvarının istisna listesinde medya sunucusu yazılımının bulunduğu) emin olun.
- Bilgisayarınızı ve yönlendiriciyi açın.

### Microsoft Windows Media Player 11

- 1 Bilgisayarınızda Windows Media Player'ı başlatın.
- 2 **Kitaplık** sekmesini tıklayın ve ardından **Medya Paylaşımı**'ni seçin.
- 3 **Medya Paylaşımı**'ni bilgisayarınızda ilk kez seçtiğinizde bir pencere açılır. **Medyamı paylaş kutusunu işaretleyin ve Tamam tuşuna basın.**  
↳ **Medya Paylaşımı** ekranı görüntülenir.
- 4 **Medya Paylaşımı** ekranında, cihazın **Bilinmeyen Cihaz** olarak işaretlendiğinden emin olun.  
↳ Bir dakika veya sonrasında bilinmeyen bir cihaz görmüyorsanız, bilgisayarınızın güvenlik duvarının bağlantıyı engellemiyor olduğundan emin olun.
- 5 Bilinmeyen cihazı seçin ve **İzin ver** öğesini tıklayın.

↳ Cihazın yanında yeşil bir onay işareti görünür.

- 6 Varsayılan olarak, Windows Media Player şu klasörlerdeki dosyaları paylaşır: **Müziğim**, **Resimlerim** ve **Videolarım**. Dosyalarınız klasörlerde değilse, **Kitaplık > Kitaplığa Ekle** seçeneğini seçin.

↳ **Kitaplığa Ekle** ekranı görüntülenir.

- Gerekliyse, izlenen klasörlerin bir listesini görüntülemek için **Gelişmiş seçenekler** öğesini seçin.

- 7 **Erişebileceğim klasörlerim ve başkalarının klasörleri** öğesini seçin ve ardından **Ekle**'yi tıklayın

- 8 Ortam dosyalarınızı içeren diğer klasörleri eklemek için ekrandaki talimatları izleyin.

### Microsoft Windows Media Player 12

- 1 Bilgisayarınızda Windows Media Player'ı başlatın.
- 2 Windows Media Player'da, **Akış** sekmesini tıklayın ve ardından **Medya akışını aç** öğesini seçin.  
↳ **Medya akış seçenekleri** ekranı görüntülenir.
- 3 **Medya akışını aç** öğesini tıklayın.  
↳ Windows Media Player ekranına dönersiniz.
- 4 **Akış** sekmesini tıklayın ve **Daha fazla akış seçeneği** öğesini seçin.  
↳ **Medya akış seçenekleri** ekranı görüntülenir.
- 5 **Yerel ağ** ekranında bir medya programı gördüğünüzden emin olun.  
↳ Bir medya programı görmüyorsanız, bilgisayarınızın güvenlik duvarının bağlantıyı engellemiyor olduğundan emin olun.
- 6 Medya programını seçin ve **İzin verildi** öğesine tıklayın.  
↳ Medya programının yanında yeşil bir ok görünür.

- 7 Varsayılan olarak, Windows Media Player şu klasörlerdeki dosyaları paylaşır: **Müziğim**, **Resimlerim** ve **Videolarım**. Dosyalarınız diğer klasörlerdeyse, **Düzenle** sekmesini tıklayın ve **Kitaplıkları yönet> Müzik** öğesini seçin.  
↳ **Müzik Kitaplığı Konumları** ekranı görüntülenir.

- 8 Ortam dosyalarınızı içeren diğer klasörleri eklemek için ekrandaki talimatları izleyin.

## Macintosh OS X Twonky Media (v4.4.2)

- 1 Macintosh bilgisayarınızda kullanmak üzere yazılımı satın almak veya 30 günlük ücretsiz denemeyi indirmek için [www.twonkymedia.com](http://www.twonkymedia.com) adresini ziyaret edin.
- 2 Macintosh bilgisayarda Twonky Media uygulamasını başlatın.
- 3 Twonky Media Sunucu ekranında, **Basit Kurulum** ve **İlk Adımlar** seçeneğini seçin.  
↳ İlk adımlar ekranı görüntülenir.
- 4 Ortam sunucunuz için bir ad yazın ve ardından **Değişiklikleri kaydet** öğesine tıklayın.
- 5 Tekrar Twonky Medya ekranında, **Basit Kurulum** ve **Paylaşma** öğesini seçin.  
↳ **Paylaşım** ekranı görünür.
- 6 Paylaşılacak dosyaları bulup seçin ve ardından **Değişiklikleri Kaydet** öğesini seçin.  
↳ Macintosh bilgisayarınız klasörleri otomatik olarak yeniden gözden geçirir ve böylelikle dosyalar paylaşımına hazır olurlar.

## Bilgisayarınızdaki dosyaları oynatma

### Not

- Bilgisayarınızdaki multimedya içeriğini oynatmadan önce, ev sinema sisteminizin ev ağına bağlı ve medya sunucusu yazılımının doğru şekilde kurulmuş olduğundan emin olun.

- 1 **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[PC'ye gözet]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.  
↳ Bir içerik tarayıcısı görüntülenir.
- 3 Ağdaki bir cihazı seçin.  
↳ Seçilen cihazdaki klasörler görüntülenir. Ortam sunucusuna bağlı olarak, klasör adları farklı olabilir.
- Klasörleri göremiyorsanız, seçilen cihazda ortam paylaşımını etkinleştirdiğinizden ve içeriğin paylaşımına açık olduğundan emin olun.
- 4 Bir dosya seçin ve **OK** tuşuna basın.
- Bazı ortam dosyaları uyumluluk sorunları nedeniyle oynatılmayabilir. Ev sinema sisteminizin desteklediği dosya formatlarını kontrol edin.
- 5 Oynatma tuşlarına basarak oynatımı kontrol edin (bkz. 'Oynatma tuşları' sayfa 13).

## Ses seçme

Bu bölümde video veya müzik için ideal sesin nasıl seçileceği açıklanmıştır:

- 1 **III SOUND SETTINGS** tuşuna basın.
- 2 Ses seçeneklerine erişmek için **Gezinme düğmeleri** (sol/sağ) tuşuna basın.

Ses ayarları	Tanım
<b>SOUND</b>	Bir ses modu seçer.
<b>SURROUND</b>	Surround ses veya stereo ses seçer.
<b>TREBLE</b>	Yüksek frekans çıkışını değiştirir.
<b>MID</b>	Orta frekans çıkışını değiştirir.
<b>BASS</b>	Alçak frekans çıkışını değiştirir.
<b>AUD SYNC</b>	Görüntüyle eşleştirmek için sesi geciktirir.

- 3 Bir seçim yapın ve **OK** tuşuna basın.
- 4 Çıkmak için **↩ BACK** tuşuna basın. Bir dakika içinde bir düğmeye basmazsanız, otomatik olarak menüden çıkılır.



---

## Ses modu

Video veya müziğe uygun önceden tanımlı ses modlarını seçin.

- 1 **III SOUND SETTINGS** tuşuna basın.
- 2 **SOUND** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 Ekranda bir ayar seçmek için **Gezinme düğmeleri** (yukarı/aşağı) tuşuna basın:
  - **MOVIE**: Filmler için özel olarak geliştirilen sinema benzeri ses deneyimi yaşayın.
  - **MUSIC**: Stüdyo veya konser gibi dinlediğiniz müziğin orijinal kayıt ortamını yeniden yaratın.
  - **ORIGINAL**: Ekstra ses efekti olmadan film ve müzikleri orijinal sesinden dinleyin.
  - **NEWS**: Optimum konuşma ve net vokaller sayesinde her kelimeyi duyun.
  - **GAMING**: Aksiyon türü video oyunları oynarken veya eğlenceli partiler verirken güçlü ses özelliğinin keyfini çıkarın.
- 4 Onaylamak için **OK** tuşuna basın.

---

## Surround ses modu

Surround ses modlarıyla sürükleyici bir ses deneyimi yaşayın.

- 1 **III SOUND SETTINGS** tuşuna basın.
- 2 **SURROUND** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 Aşağıdaki ayarları seçmek için **Gezinme düğmeleri** (yukarı/aşağı) tuşuna basın:
  - **AUTO**: Ses yayınına dayalı surround ses.
  - **DOLBYVS**: Dolby Virtual Speaker teknolojisi sadece iki hoparlörden 5.1 kanallı ses deneyimi sunar.
  - **STEREO**: İki kanallı stereo ses. Müzik dinlemek için idealdir.
- 4 Onaylamak için **OK** tuşuna basın.

---

## Ekolayzır

Ev sinema sisteminin yüksek frekans (tiz), orta frekans (mid) veya alçak frekans (bas) ayarlarını değiştirin.

- 1 **III SOUND SETTINGS** tuşuna basın.
- 2 Ardından **TREBLE**, **MID** veya **BASS** ögesini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 3 Frekansı değiştirmek için **Gezinme düğmeleri** (yukarı/aşağı) tuşlarına basın.
- 4 Onaylamak için **OK** tuşuna basın.

# 5 Ayarların değiştirilmesi

Bu bölümde ev sinema sisteminizin ayarlarının nasıl değiştirileceği açıklanmıştır.

## ! Dikkat

- Ayarların bir çoğu ev sinema sistemi için en iyi değerlerle önceden yapılandırılmıştır. Bir ayarı değiştirmek için özel bir neden yoksa, varsayılan değerinde bırakılması en iyisidir.

## ≡ Not

- Soluk görünen bir ayarı değiştiremezsiniz.
- Önceki menüye dönmek için **↩ BACK** tuşuna basın. Menüden çıkmak için **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.

## Resim

Tercihlerinize uygun olması için görüntü ayarlarını değiştirin.

## ≡ Not

- TV için en iyi ayar otomatik olarak seçilir. Ayarları değiştirirseniz, TV'nin yeni ayarları desteklediğinden emin olun.

## Görüntü ayarları ve format

- ⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
- [Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- [Video]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- Aşağıdaki ayarları değiştirin ve ardından **OK** tuşuna basın:
  - [TV Ekranı]:** Görüntü formatı.
  - [Görüntü ayarları]:** Önceden tanımlı renk ayarları.

## Görüntü rengi

Derin Renk, TV ekranının doğal bir görüntü vermesini sağlar ve bir milyanın üzerinde renkten oluşan canlı görüntüleri ekrana taşır. TV'niz Derin Renk özelliğini destekliyorsa ve ev sinema sisteminde bir HDMI kablosu ile bağlıysa Derin Renk özelliğini değiştirebilirsiniz.

- ⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
- [Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- [Video] > [HDMI Deep Colour]** öğelerini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- Aşağıdaki seçenekleri seçin ve ardından **OK** tuşuna basın:
  - [Oto.]:** HDMI Derin Renk özelliğini otomatik olarak seçer.
  - [Aç]:** Canlı görüntüler gösterir.
  - [Kapalı]:** Standart 24 bit renk görüntüler.

## Görüntü çözünürlüğü

HDMI video ayarları için, ev sinemanızı bir HDMI kablosu ile TV'ye bağlayın.

- ⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
- [Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- [Video] > [HDMI Video]** öğelerini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- HDMI çözünürlük ayarını değiştirin ve ardından **OK** tuşuna basın.

## Altyazının konumu

TV'nin ekranına uygun olması için altyazının konumunu otomatik olarak değiştirilir.


- ⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
- [Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- [Tercihler] > [Otomatik Altyazı Kaydırma] > [Aç]** seçeneklerini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.

## Ses

Tercihinize uygun olması için ses ayarlarını değiştirin.


### HDMI ses

TV'nizde HDMI ses çıkışını dinlemek için, ev sinemanızı bir HDMI kablosu ile TV'ye bağlayın.

- 1  (**Ev modu**) tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Ses] > [HDMI Ses]** öğelerini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 4 Aşağıdaki seçenekleri seçin ve ardından **OK** tuşuna basın:
  - **[Bit akışı]**: Bit dizisi çıkışını HDMI üzerinden etkinleştirir.
  - **[Oto.]**: Otomatik olarak en iyi desteklenen ses formatını seçer.
  - **[Kpl]**: TV'den gelen ses çıkışını devre dışı bırakır.

### Sonradan ses işleme

Önceden tanımlanmış bir ses modu seçmek için, hoparlördeki sonradan ses işleme özelliğini etkinleştirin (bkz. 'Ses modu' sayfa 23).


- 1  (**Ev modu**) tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Gelişmiş] > [Gelişmiş Ses] > [Aç]** seçeneklerini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.

#### Not

- Diskin orijinal sesini çalmak için **[Kapalı]** öğesini seçin.


## Gece modu

Düşük ses düzeyinde dinlemek için disk çalarken yüksek seslerin ses düzeyini azaltın. Gece modu sadece Dolby kodlu DVD ve Blu-ray disklerde bulunur.

- 1  (**Ev modu**) tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Ses] > [Gece modu] > [Aç]** seçeneklerini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.

### Ses modu ayarlarını geri yükleyin


Tüm ses modlarının ekolayzır ayarlarını varsayılan değerlere geri yükleyin.

- 1  (**Ev modu**) tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Ses] > [Varsayılan ses ayarları]** öğelerini seçin ve **OK** tuşuna basın.


## Dil

Ana menü, ses ve altyazılar için bir dil seçin.

### Menü dili

- 1  (**Ev modu**) tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Tercihler] > [Menü dili]** öğelerini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 4 Bir menü dili seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.

### Disk sesi


- 1  (**Ev modu**) tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.

- 3 **[Tercihler] > [Ses]** öğelerini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 4 Diskler için bir ses dili seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.


#### Not

- İstediğiniz disk dili yoksa, listeden **[Diğer]** öğesini seçerek bu kullanım kılavuzunun arkasında bulacağınız 4 basamaklı dil kodunu girebilirsiniz (bkz. 'Dil kodu' sayfa 37).
- Diskte bulunmayan bir dil seçerseniz, ev sinema sistemi diskini varsayılan dilini kullanır.

## Disk altyazısı

- 1  (**Ev modu**) tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Tercihler] > [Altyazı]** öğelerini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 4 Diskler için bir altyazı dili seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.

## Disk menüsü

- 1  (**Ev modu**) tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Tercihler] > [Disk Menü]** öğelerini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 4 Diskler için bir menü dili seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.

#### Not


- İstediğiniz disk dili yoksa, listeden **[Diğer]** öğesini seçerek bu kullanım kılavuzunun arkasında bulacağınız 4 basamaklı dil kodunu girebilirsiniz (bkz. 'Dil kodu' sayfa 37).
- Diskte bulunmayan bir dil seçerseniz, ev sinema sistemi diskini varsayılan dilini kullanır.

## Ebeveyn denetimi

Derecelendirilerek kaydedilmiş olan disklere erişimi kısıtlar.


## Parola

Erişimi kısıtlanmış diskleri oynatmak için bir parola oluşturabilir ve bu parolayı değiştirebilirsiniz.

- 1  (**Ev modu**) tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Tercihler] > [Şifre Değiştir]** öğelerini seçin ve **OK** tuşuna basın.  
↳ Bir parola değiştirme menüsü görüntülenir.
- 4 Parola oluşturmak veya değiştirmek için TV üzerindeki talimatları izleyin.
  - Bir parolanız yoksa veya parolanızı unuttuysanız, **0000** girin.
- 5 **OK** tuşuna basın.

## Derecelendirmeler

Bazı diskler yaşa göre derecelendirilerek kaydedilirler. Ev sinemanızı, sadece çocuğunuzun yaşına uygun olan yaş aralığındaki diskleri oynatacak şekilde ayarlayabilirsiniz.

- 1  (**Ev modu**) tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Tercihler] > [Ebeveyn Kontrolü]** öğelerini seçin ve **OK** tuşuna basın.  
↳ Bir mesaj parolayı girmenizi ister.
- 4 **Sayı tuşları** ile parolayı girin.
- 5 Bir yaş sınırı seçin ve **OK** tuşuna basın.
  - Sınıflandırmadan bağımsız olarak tüm diskleri oynatmak için, seviye **8** veya **[Kapalı]** seçimini yapın.

---

## Enerji tasarrufu

Aşağıdaki ayarları değiştirerek enerji tasarrufu sağlayın.

---

### Otomatik bekleme modu

Disk veya USB depolama cihazından oynatırken, ev sinema sistemini otomatik olarak bekleme moduna alın, eğer:

- duraklatma veya durdurma modunda ise ve
- 30 dakika süreyle hiçbir düğmeye basılmazsa.

- 1 **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Tercihler] > [Oto. Bekleme] > [Aç]** seçeneklerini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.

---

### Uyku zamanlayıcısı

Ev sinema sistemini belirli bir süreden sonra bekleme moduna alması için zamanlayıcıyı ayarlayın.

- 1 **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Tercihler] > [Uyku Zmnlıcsı]** öğelerini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 4 Uyku zamanlayıcısının süresini seçin.  
↳ Uyku zamanlayıcısı 60 dakikaya kadar ayarlanabilir. Uyku zamanlayıcısı **[Kapalı]** olarak ayarlanırsa, kapanır.
- 5 Özelliği etkinleştirmek için **OK** tuşuna basın.  
↳ Belirlenen sürenin sonunda ev sinema sistemi bekleme moduna geçer:

---

## Ekran koruyucu

Aşağıdaki durumlarda ev sinema sistemi otomatik olarak ekran koruyucusu moduna alınır:

- duraklatma veya durdurma modunda ise ve
  - 10 dakika süreyle hiçbir düğmeye basılmazsa.
- 1 **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
  - 2 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
  - 3 **[Tercihler] > [Ekran Kryw] > [Aç]** seçeneklerini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.

---

## Gösterge paneli

Ev sinema sisteminin ekran panelinin parlaklığını ayarlayın.

- 1 **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Tercihler] > [Gösterge Pnl]** öğelerini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 4 Parlaklığı seviyesini seçin ve **OK** tuşuna basın.

---

## Fabrika ayarlarına sıfırlayın

Ev sinema sisteminin varsayılan ayarlarını geri yükleyin. Ebeveyn denetimi ayarlarını sıfırlayamazsınız.

- 1 **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Gelişmiş] > [Varsayılan ayarları geri yükle]** öğelerini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 4 **[OK]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.

## 6 Yazılım güncelleme

Philips ürünlerini sürekli olarak geliştirmeye çalışmaktadır. En iyi özellikleri ve desteği elde etmek için ev sinema sisteminizi en son yazılımla güncelleyin.

www.philips.com/support web sitesine giderek elinizdeki yazılımın sürümü ile en son sürümü karşılaştırın. Geçerli sürüm Philips destek web sitesinde sunulan en son sürümden daha düşükse ev sinema sisteminizi en son yazılımla güncelleyin.

### ! Dikkat

- Yazılımın ürününüzde yüklü oldandan daha düşük bir sürümünü yüklemeyin. Philips, yazılımın eski sürümüne geçilmesinden kaynaklanacak sorunlardan sorumlu tutulamaz.

## Yazılım sürümünün kontrol edilmesi

Ev sinema sisteminizde yüklü olan geçerli yazılımın sürümünü kontrol edin.

- 1 **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Gelişmiş] > [Sürüm Bilgisi]** öğelerini seçin ve **OK** tuşuna basın.  
↳ Yazılım sürümü görüntülenir.

## Yazılımın internet yoluyla güncellenmesi

- 1 Ev sinema sisteminizi yüksek hızlı İnternet erişimi olan bir ev ağına bağlayın. (bkz. 'Ev ağına bağlanma ve ağı ayarlama' sayfa 12)
- 2 **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 3 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 4 **[Gelişmiş] > [Yazılım Güncelleme] > [Ağ]** seçeneğini belirleyin.  
↳ Bir yükseltme ortamı algılanırsa, güncellemeyi başlatmanız veya iptal etmeniz istenecektir.
- 5 Güncellemeyi onaylamak için TV'de gösterilen talimatları uygulayın.  
↳ Yazılımın güncellenmesi tamamlandığında, ev sinema sistemi otomatik olarak kapanır. Otomatik olarak yeniden başlamazsa, güç kablosunu birkaç saniyelikliğine çıkarın ve tekrar takın.

### ≡ Not

- Ev sineması Philips sunucusuna bağlanamıyorsa, **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
- Ağı kurmak için **[Ayar] > [Ağ] > [Ağ Kurulumu]** öğesini seçin.

## Yazılımın USB yoluyla güncellenmesi

### İhtiyacınız olan bileşenler

- FAT veya NTFS formatlı ve en az 75MB kapasiteli bir USB flash sürücü. Bir USB sabit disk kullanmayın.
- İnternet erişimli bir bilgisayar.
- ZIP dosya formatını destekleyen bir arşivleme yardımcı programı.

---

## Adım 1: En son yazılımı yükleyin

- 1 USB flash sürücüyü bilgisayarınıza bağlayın.
- 2 Web tarayıcınızda [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) adresine gidin.
- 3 Philips Destek web sitesinde, ürününüzü ve **Yazılım ve sürücüler** bölümünü bulun.
  - ↳ Yazılım güncellemesi bir zip dosyası olarak bulunur.
- 4 Zip dosyasını USB flash sürücünün kök dizinine kaydedin.
- 5 Yazılım güncellemesini kök dizine aktarmak için arşivleme yardımcı programını kullanın.
  - ↳ Dosyalar USB flash sürücünün **UPG\_**  
**ALL** klasörünün altına aktarılır.
- 6 USB flash sürücüyü bilgisayardan çıkarın.

---

## Adım 2: Yazılımı güncelleyin



### Dikkat

- Güncelleme sırasında ev sinema sistemini kapatmayın veya USB flash sürücüyü çıkarmayın.

- 1 İndirilen dosyayı içeren USB flash sürücüyü ev sinema sistemine bağlayın.
  - Disk bölmesinin kapandığından ve içinde disk bulunmadığından emin olun.
- 2 **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 3 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 4 **[Gelişmiş] > [Yazılım Güncelleme] > [USB]** seçeneğini belirleyin.
- 5 Güncellemeyi onaylamak için ekrandaki talimatları uygulayın.
  - ↳ Tamamlandıktan sonra ev sinema sistemi otomatik olarak kapanır. Otomatik olarak yeniden başlamazsa, güç kablosunu birkaç saniyeliğine çıkarın ve tekrar takın.

# 7 Ürün spesifikasyonları

## Not

- Teknik özellikler ve tasarım üzerinde önceden haber vermeden değişiklik yapılabilir.

## Bölge kodları

Ev sinemasının arka tarafından veya altında bulunan tip plakası, desteklenen bölgeleri gösterir:

Ülke	DVD	BD
Avrupa, İngiltere	 	
Asya Pasifik, Tayvan, Kore	 	
Latin Amerika	 	
Avustralya, Yeni Zelanda	 	
Rusya, Hindistan	 	
Çin	 	

## Medya formatları

- AVCHD, BD, BD-R/ BD-RE, BD-Video, DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL, CD-R/CD-RW, Ses CD'si, Video CD'si/SVCD'si, Resim dosyaları, MP3 dosyaları, WMA dosyaları, DivX Plus HD dosyaları, USB depolama cihazı

## Dosya formatları

- Ses: .aac, .mka, .mp3, .wma, .wav
- Video: .avi, .divx, .mp4, .mkv, .mpg, .mpeg
- Resim: .jpg, .jpeg, .gif, .png

## Ses formatları

Ev sinema sistemi aşağıdaki ses dosyalarını destekler:

Uzantı	Kap	Ses kodeği	Bit hızı
.mp3	MP3	MP3	32 kbps ~ 320 kbps
.wma	ASF	WMA	64 kbps ~ 160 kbps
.aac	AAC	AAC, HE- AAC	192 kbps
.wav	WAV	PCM	1,4 Mbps
.m4A	MKV	AAC	192 kbps
.mka	MKA	PCM	27.648 Mbps
.mka	MKA	Dolby Digital	640 kbps
.mka	MKA	DTS core	1,54 Mbps
.mka	MKA	MPEG	912 kbps
.mka	MKA	MP3	32 kbps ~ 320 kbps
.mka	MKA	WMA	64 kbps ~ 160 kbps
.mka	MKA	AAC, HE-AAC	192 kbps

## Video formatları

Yüksek çözünürlüklü bir TV'niz varsa, ev sinema sistemi video dosyalarınızı aşağıdaki özelliklerle oynatmanıza olanak tanır:

- Çözünürlük: 1920 x 1080 piksel,
- Kare hızı: 6 ~ 30 kare saniye.



## AVI kapsayıcısında .avi dosyaları

Ses kodeği	Video kodeği	Bit hızı
PCM, Dolby Digital, DTS core, MP3, WMA	DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.x	10 Mbps maks.
	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (tepe 40 Mbps)
	MPEG 4 ASP	10 Mbps maks.
	H.264/AVC HP@4.1/4.0; MP@3.2/3.1/3.0	20 Mbps (tepe 40 Mbps)

## AVI kapsayıcısında .divx dosyaları

Ses kodeği	Video kodeği	Bit hızı
PCM, Dolby Digital, MP3, WMA	DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.x	10 Mbps maks.
	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (tepe 40 Mbps)
	MPEG 4 ASP	10 Mbps maks.

## MP4 kapsayıcısında .mp4 veya .m4v dosyaları

Ses kodeği	Video kodeği	Bit hızı
Dolby Digital, MPEG, MP3, AAC, HE-AAC	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (tepe 40 Mbps)
	MPEG 4 ASP	10 Mbps maks.
	H.264/AVC HP@4.1/4.0; MP@3.2/3.1/3.0	20 Mbps (tepe 40 Mbps)

## MKV kapsayıcısında .mkv dosyaları

Ses kodeği	Video kodeği	Bit hızı
PCM, Dolby Digital, DTS core, MPEG, MP3, WMA, AAC, HE- AAC	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (tepe 40 Mbps)
	MPEG 4 ASP	10 Mbps maks.
	H.264/AVC HP@4.1/4.0; MP@3.2/3.1/3.0	20 Mbps (tepe 40 Mbps)

## Amplifikatör

- Toplam çıkış gücü: 300W RMS (%30 THD)
- Frekans tepkisi: 20 Hz-20 kHz /  $\pm 3$  dB
- Sinyal parazit oranı: > 65 dB (CCIR) / (A ağırlıklı)
- Giriş hassasiyeti:
  - AUX: 2 V
  - Music iLink: 1 V

## Video

- Sinyal sistemi: PAL / NTSC
- HDMI çıkışı: 480i/576i, 480p/576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

## Ses

- S/PDIF Dijital ses girişi:
  - Optik: TOSLINK
- Örnekleme frekansı:
  - MP3: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
  - WMA: 44.1 kHz, 48 kHz
- Sabit bit hızı:
  - MP3: 32 kbps - 320 kbps
  - WMA: 48 kbps - 192 kbps

---

## Radyo

- Ayarlama aralığı:
  - Avrupa/Rusya/Çin: FM 87.5-108 MHz (50 kHz)
  - Asya Pasifik/Latin Amerika: FM 87.5-108 MHz (50/100 kHz)
- Sinyal - parazit oranı: FM 50 dB
- Frekans tepkisi: FM 200 Hz-12.5 kHz /  $\pm 6$  dB

---

## USB

- Uyumluluk: Hi-Speed USB (2.0)
- Destek sınıfı: USB Yiğın Depolama Sınıfı (MSC)
- Dosya sistemi: FAT16, FAT32, NTFS
- Maksimum bellek desteği: < 160GB.

---

## Ana ünite

- Güç kaynağı:
  - Avrupa/Çin/Rusya/Hindistan: 220-240 V~, 50 Hz
  - Latin Amerika/Asya Pasifik: 110-127 V/220-240 V~, 50-60 Hz
- Güç Tüketimi: 60 W
- Bekleme modunda güç tüketimi:  $\leq 0,5$  W
- Boyutlar (GxYxD): 360 x 58 x 325 mm
- Ağırlık: 2,5 kg

---

## Subwoofer

- Çıkış gücü: 150 W RMS (%30 THD)
- Empedans: 8 Ohm
- Hoparlör sürücüler: 165 mm (6,5") woofer
- Boyutlar (GxYxD): 195 x 265 x 265 mm
- Ağırlık: 3,20 kg

---

## Hoparlörler

- Çıkış gücü: 2 x 75 W RMS (%30 THD)
- Hoparlör empedansı: 4 ohm
- Hoparlör sürücüler: 1 x 63,5 mm (2,5") woofer
- Boyutlar (GxYxD): 84,5 x 159 x 80 mm
- Ağırlık: Her biri 0,35 kg

---

## Uzaktan kumanda pilleri

- 2 x AAA-R03-1,5 V

---

## Lazer

- Lazer Tipi (Diyot): InGaIn/AlGaIn (BD), AlGaInP (DVD/CD)
- Dalga boyu: 405 +7 nm/-7 nm (BD), 655 +10 nm/-10 nm (DVD), 790 +10 nm/-20 nm (CD)
- Çıkış gücü (Maks. değerler): 20 mW (BD), 6 mW (DVD), 7 mW (CD)

## 8 Sorun giderme



### Uyarı

- Elektrik çarpması riski. Bu ürünün muhafazasını kesinlikle çıkarmayın.

Garantinin geçerliliğini korumak için ürünü kendi olanaklarınızla onarmaya çalışmayın. Bu ürünü kullanırken sorunla karşılaşırsanız, servis talep etmeden önce aşağıdaki noktaları kontrol edin. Sorun çözilemiyorsa, destek almak için şu adrese gidin: [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

### Ana ünite

#### Ev sinema sistemindeki düğmeler çalışmıyor.

- Ev sinema sisteminizi prizden çekin, birkaç dakika bekleyin ve tekrar prize takın.

### Resim

#### Görüntü yok.

- TV'nin ev sinema sistemi için doğru kaynağa geçtiğinden emin olun.

#### HDMI ile bağlı olan bir TV'de görüntü yok.

- Ev sinemasını ve TV'yi bağlamak için Yüksek Hızlı HDMI kablosu kullandığınızdan emin olun. Bazı Standart HDMI kabloları ile bazı görüntüler, 3D video veya Derin Renk düzgün görüntülenemeyebilir.
- HDMI kablusunun arızalı olmadığından emin olun. Arızalıysa, yeni bir kablo ile değiştirin.
- Varsayılan görüntü çözünürlüğünü geri yüklemek için uzaktan kumandada önce **⬆** (Ev modu), sonra da **731** tuşuna basın.
- HDMI video ayarını değiştirin veya otomatik kurtarma için 10 saniye bekleyin.

#### Disk yüksek çözünürlüklü video oynatmıyor.

- Diskin yüksek çözünürlüklü video içerdiğinden emin olun.

- TV'nin yüksek çözünürlüklü video desteklediğinden emin olun.
- TV'ye bağlamak için HDMI kablosu kullanın.

### Ses

#### Ev sinema sistemi hoparlörlerinden ses gelmiyor.

- Ev sinema sisteminizin ses kablosunu TV'nize veya diğer cihazlara bağlayın. Ev sinema sistemi ve TV **HDMI ARC** bağlantısıyla bağlandıysa ayrı bir ses bağlantısı gerekmez.
- Bağlı olan cihaz için sesi ayarlayın (bkz. 'Sesi ayarlama' sayfa 11).
- Ev sinema sisteminizi fabrika ayarlarına döndürün (bkz. 'Fabrika ayarlarına sıfırlayın' sayfa 27) ve kapatıp tekrar açın.
- Ev sinema sisteminizde, doğru ses girişini seçmek için arka arkaya **SOURCE** tuşuna basın.

#### Bozuk ses veya yankı.

- Ev sinema sistemi ile TV'den ses dosyası çalışırsanız, TV'nin sesinin kapalı olduğundan emin olun.

#### Ses ve video senkronize değil.

- 1) **III SOUND SETTINGS** tuşuna basın.
- 2) **Gezinme düğmeleri** (sol/sağ) tuşuna basarak **AUD SYNC** seçimini yapın ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3) Sesi video ile senkronize etmek için **Gezinme düğmeleri** (yukarı/aşağı) tuşlarına basın.

### Oynat

#### Disk oynatılmıyor.

- Diski temizleyin.
- Ev sinema sisteminin bu disk türünü desteklediğinden emin olun (bkz. 'Medya formatları' sayfa 30).
- Ev sinema sisteminin diskin bölge kodunu desteklediğinden emin olun. (bkz. 'Bölge kodları' sayfa 30)

- Disk bir DVD±RW veya DVD±R diski ise, tamamlanmış olduğundan emin olun.

#### **DivX dosyası oynatılmıyor.**

- DivX dosyasının, DivX kodlayıcı ile 'Ev Sineması Profili'ne uygun şekilde kodlanmış olduğundan emin olun.
- DivX dosyasının tam olduğundan emin olun.

#### **DivX veya RMVB/RM altyazıları düzgün görüntülenmiyor.**

- Altyazı dosyası adının, film dosyası adıyla aynı olduğundan emin olun. (bkz. 'Altyazılar' sayfa 15)
- Doğru karakter setini seçin:
  - 1) **≡ OPTIONS** tuşuna basın.
  - 2) **[Karakter Seti]** ögesini seçin.
  - 3) Desteklenen karakter setini seçin.
  - 4) **OK** tuşuna basın.

#### **USB depolama cihazının içeriği okunamıyor.**

- USB depolama cihazı formatının ev sinema sistemi ile uyumlu olduğundan emin olun.
- USB depolama cihazındaki dosya sisteminin ev sinema sistemi tarafından desteklendiğinden emin olun.

#### **TV'de 'Giriş yok' veya 'x' işareti görüntüleniyor.**

- İşlem yapılmıyor.

#### **EasyLink çalışmıyor.**

- Ev sinema sisteminin bir Philips marka EasyLink TV'ye bağlı olduğundan ve EasyLink seçeneğinin açık olduğundan emin olun.

#### **TV'yi açtığınızda, ev sinema sistemi otomatik olarak açılır.**

- Philips EasyLink (HDMI-CEC) kullanıyorsanız, bu durum normaldir. Ev sinema sisteminin bağımsız çalışmasını sağlamak için, EasyLink'i kapatın.

#### **BD-Live özelliklerine erişilemiyor.**

- Ev sinema sisteminizin İnternet bağlantısı bulunan bir ev ağına bağlı olduğundan emin olun (bkz. 'Ev ağına bağlanma ve ağı ayarlama' sayfa 12).

- Ağı kurduğunuzdan emin olun. Bir kablolu ağ bağlantısı (bkz. 'Kablolu ağ kurma' sayfa 12).
- Blu-ray diskin BD-Live özelliklerini desteklediğinden emin olun.
- Belleği temizleyin (bkz. 'Blu-ray BD-Live özelliği' sayfa 14).

#### **3D videolarım 2D modunda oynatılıyor.**

- Ev sinema sisteminin bir 3D TV'ye HDMI kablosu ile bağlı olduğundan emin olun.
- Diskin bir Blu-ray 3D diski olduğundan ve Blu-ray 3D video seçeneğinin açık olduğundan emin olun (bkz. 'Blu-ray 3D disk oynatma' sayfa 14).

#### **Blu-ray 3D video veya DivX kopyası korunan video oynatıldığında TV ekranı siyah görünüyor.**

- Ev sinema sisteminin TV'ye HDMI kablosu ile bağlı olduğundan emin olun.
- TV'nizi doğru HDMI kaynağına getirin.

#### **YouTube Leanback veya Picasa'da kötü oynatma kalitesi.**

- Ev sinema sisteminin ev ağına bağlı olduğundan ve doğru kurulduğundan emin olun (bkz. 'Ev ağına bağlanma ve ağı ayarlama' sayfa 12).
- Optimum performans için İnternet bağlantı hızının 2 MBPS'den yüksek olduğundan emin olun.

## 9 Bildirim

Bu bölümde yasal bildirimler ve ticari marka bildirimleri yer almaktadır.

### Telif Hakkı



Be responsible  
Respect copyrights

Bu ürün, Rovi Corporation'a ait ABD patentleri ve diğer fikri mülkiyet haklarıyla korunan kopya koruması teknolojisi içermektedir. Tersine mühendislik veya parçalara ayırma yasaktır. Bu üründe 7,369,677 sayılı ABD patentleriyle ve ABD'de ve dünyanın diğer yerlerinde düzenlenen ve onay bekleyen diğer patentlerin yanı sıra söz konusu teknolojinin çeşitli yönlerine ilişkin telif hakkı ve ticari sırlar koruması ile korunan, lisansı Verance Corporation'a ait olan tescilli bir teknoloji kullanılmaktadır. Cinavia, Verance Corporation'ın ticari markasıdır. Telif Hakkı 2004-2010 Verance Corporation. Tüm hakları Verance'ye aittir. Ters mühendislik veya parçalara ayırma yasaktır.

#### Bildirim - Cinavia

Bu üründe, ticari amaçla üretilmiş film ve videolar ile bunların müziklerinin yetkisiz kişilerce kopyalanmasını önlemeye yönelik Cinavia teknolojisi kullanılmıştır. Yetkisiz oluşturulan bir kopyanın izinsiz kullanımı tespit edilirse bir mesaj görüntülenir ve oynatma veya kopyalama işlemi kesilir.

Cinavia teknolojisi hakkında ayrıntılı bilgiye <http://www.cinavia.com> adresindeki Cinavia Çevrimiçi Tüketici Bilgilendirme Merkezinden ulaşılabilir. Cinavia hakkında posta yoluyla daha fazla bilgi talebinde bulunmak için posta adresinizi belirterek şu adrese bir kart gönderin: Cinavia Consumer Information Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, ABD.

### Açık kaynak yazılımı

Philips Electronics Singapore Pte Ltd, ilgili lisanslar uyarınca bu tür bir teklifin yapılması gereken bu üründe kullanılan telif hakkı korumalı açık kaynak yazılım paketlerinin tam bir kopyasını talep üzerine sunmayı teklif etmektedir. Bu teklif, bu bilgiyi alan herkes için ürünün satın alınmasından sonra üç yıla kadar geçerlidir. Kaynak kodu edinmek için lütfen [open.source@philips.com](mailto:open.source@philips.com) adresine e-posta gönderin. E-posta kullanmayı tercih etmiyorsanız ya da bu adrese e-posta gönderdikten sonra bir hafta içinde alındı onayı size ulaşmadıysa, lütfen "Open Source Team, Philips Intellectual Property & Standards, P.O. Posta Kodu 220, 5600 AE Eindhoven, Hollanda". Mektubunuzun alındı onayı size zamanında ulaşmazsa, lütfen yukarıda belirtilen e-posta adresine bir e-posta gönderin. Bu üründe kullanılan açık kaynak yazılımlarının lisans ve onay metinleri aynı bir sayfada verilmiştir.

### Uyumluluk



Bu ürün, Avrupa Birliği radyo paraziti gereksinimlerine uygundur.

### Ticari markalar



"Blu-ray 3D™" ve "Blu-ray 3D™" logosu, Blu-ray Disc Association'ın ticari markasıdır.



Java ve tüm diğer Java ticari marka ve logoları, Amerika Birleşik Devletleri'nde ve/veya diğer ülkelerde Sun Microsystems, Inc.'in ticari markaları ya da tescilli ticari markalarıdır.



5,956,674; 5,974,380; 6,487,535; Patent Numaraları: 5,956,674; 5,974,380; 6,226,616; 6,487,535; 7,392,195; 7,272,567; 7,333,929; 7,212,872 ABD Patentleri ile dünya çapında alınan ve beklemede olan diğer patentler: DTS-HD, Sembol ve DTS-HD ile Sembol kombinasyonu tescilli ticari markalardır ve DTS-HD Master Audio | Essential; DTS, Inc.'in ticari markasıdır. Ürün, yazılım içermektedir. © DTS, Inc. Tüm Hakları Saklıdır.



Dolby Laboratories lisansı ile üretilmiştir. Dolby ve çift D simgesi, Dolby Laboratories'in ticari markalarıdır.



Aşağıdaki ABD patentlerinden bir veya daha fazlası kapsamındadır: 7,295,673; 7,460,668; 7,515,710; 7,519,274.

DivX®, DivX Certified®, DivX Plus® HD ve ilgili logolar, Rovi Corporation'ın veya bağlı kuruluşlarının ticari markalarıdır ve lisansla kullanılır.

DIVX PLUS® HD HAKKINDA: DivX®, DivX, Inc tarafından oluşturulan bir dijital video formatıdır. Bu, 1080p'ye kadar DivX Plus® HD video (H.264/MKV) ve özel içerik dahil olmak üzere DivX video oynatan bir resmi DivX Certified®

cihazdır. Daha fazla bilgi ve dosyalarınızı DivX videoya dönüştürmekte kullanacağınız yazılım araçları için [www.divx.com](http://www.divx.com) adresini ziyaret edin. DIVX VIDEO HAKKINDA: DivX®, DivX, LLC tarafından oluşturulan ve Rovi Corporation'a bağlı bir dijital video formatıdır. Bu, DivX video oynatan resmi DivX Certified® cihazdır. Daha fazla bilgi ve dosyalarınızı DivX videolarına dönüştürmekte kullanacağınız yazılım araçları için [divx.com](http://divx.com) adresini ziyaret edin.

DIVX İSTEK ÜZERİNE VIDEO HAKKINDA: Bu DivX Certified® cihazın, satın alınan DivX İstek üzerine video (VOD) filmlerini oynatabilmesi için kaydedilmesi gerekir. Kayıt kodunu edinmek için, cihaz ayar menüsündeki DivX VOD bölümüne gidin. Daha fazla bilgi edinmek ve kaydınızı nasıl tamamlayacağınızı öğrenmek için [vod.divx.com](http://vod.divx.com) adresini ziyaret edin.



HDMI, HDMI logosu ve Yüksek Çözünürlüklü Multimedya Arayüzü, ABD ve diğer ülkelerde HDMI licensing LLC'in ticari markası veya tescilli ticari markasıdır.



# 10 Dil kodu

Abkhazian	6566	Inupiaq	7375	Pushto	8083
Afar	6565	Irish	7165	Russian	8285
Afrikaans	6570	İslenska	7383	Quechua	8185
Amharic	6577	Italiano	7384	Raeto-Romance	8277
Arabic	6582	Ivrit	7269	Romanian	8279
Armenian	7289	Japanese	7465	Rundi	8278
Assamese	6583	Javanese	7486	Samoan	8377
Avestan	6569	Kalaallisut	7576	Sango	8371
Aymara	6589	Kannada	7578	Sanskrit	8365
Azerhijani	6590	Kashmiri	7583	Sardinian	8367
Bahasa Melayu	7783	Kazakh	7575	Serbian	8382
Bashkir	6665	Kernewek	7587	Shona	8378
Belarusian	6669	Khmer	7577	Shqip	8381
Bengali	6678	Kinyarwanda	8287	Sindhi	8368
Bihari	6672	Kirghiz	7589	Sinhalese	8373
Bislama	6673	Komi	7586	Slovensky	8373
Bokmål, Norwegian	7866	Korean	7579	Slovenian	8376
Bosanski	6683	Kuanyama; Kwanyama	7574	Somali	8379
Brezhoneg	6682	Kurdish	7585	Sotho; Southern	8384
Bulgarian	6671	Lao	7679	South Ndebele	7882
Burmese	7789	Latina	7665	Sundanese	8385
Castellano, Español	6983	Latvian	7686	Suomi	7073
Catalán	6765	Letzeburgesch;	7666	Swahili	8387
Chamorro	6772	Limburgan; Limburger	7673	Swati	8383
Chechen	6769	Lingala	7678	Svenska	8386
Chewa; Chichewa; Nyanja	7889	Lithuanian	7684	Tagalog	8476
中文	9072	Luxembourgish;	7666	Tahitian	8489
Chuang; Zhuang	9065	Macedonian	7775	Tajik	8471
Church Slavic; Slavonic	6785	Malagasy	7771	Tamil	8465
Chuvash	6786	Magyar	7285	Tatar	8484
Corsican	6779	Malayalam	7776	Telugu	8469
Česky	6783	Maltese	7784	Thai	8472
Dansk	6865	Manx	7186	Tibetan	6679
Deutsch	6869	Maori	7773	Tigrinya	8473
Dzongkha	6890	Marathi	7782	Tonga (Tonga Islands)	8479
English	6978	Marshallese	7772	Tsonga	8483
Esperanto	6979	Moldavian	7779	Tswana	8478
Estonian	6984	Mongolian	7778	Türkçe	8482
Euskara	6985	Nauru	7865	Turkmen	8475
Ελληνικά	6976	Navaho; Navajo	7886	Twí	8487
Faroesse	7079	Ndebele, North	7868	Uighur	8571
Français	7082	Ndebele, South	7882	Ukrainian	8575
Frysk	7089	Ndonga	7871	Urdu	8582
Fijian	7074	Nederlands	7876	Uzbek	8590
Gaelic; Scottish Gaelic	7168	Nepali	7869	Vietnamese	8673
Gallegan	7176	Norsk	7879	Volapuk	8679
Georgian	7565	Northern Sami	8369	Walloon	8765
Gikuyu; Kikuyu	7573	North Ndebele	7868	Welsh	6789
Guarani	7178	Norwegian Nynorsk;	7878	Wolof	8779
Gujarati	7185	Occitan; Provençal	7967	Xhosa	8872
Hausa	7265	Old Bulgarian; Old Slavonic	6785	Yiddish	8973
Herero	7290	Oriya	7982	Yoruba	8979
Hindi	7273	Oromo	7977	Zulu	9085
Hiri Motu	7279	Ossetian; Ossetic	7983		
Hrwatski	6779	Pali	8073		
Ido	7379	Panjabi	8065		
Interlingua (International)	7365	Persian	7065		
Interlingue	7365	Polski	8076		
Inuktitut	7385	Português	8084		

# 11 Dizin

## A

açık kaynak yazılımı	35
ağ	
yazılım güncelleme	28
altyazı	
dil	26
konum	24
amplifikatör	31
ana ünite	
genel bakış	5
özellikler	32
sorun giderme	33
ayarlar	
alt yazı dili	26
çözünürlük	24
disk dili	26
ebeveyn kontrolü	26
ekran koruyucu	27
geri yükle	27
güç	27
HDMI ses	25
HDMI video	24
otomatik altyazı kaydırma	24
otomatik bekleme	27
parola	26
resim	24
ses	25
uyku zamanlayıcısı	27
varsayılan	27
video	24

## Ö

özellikler	30
------------	----

## Ü

ürün özellikleri	30
------------------	----

## B

bağlama	
hoparlörler	9
TV (HDMI ARC)	9

TV (HDMI)	9
TV (Kompozit)	10

### bakım

çevre	3
ürün	3

### bas

23

### başlıklar

16

### Blu-ray

13

### bölge kodları

30

## D

### devre dışı bırakma

sonradan ses işleme	25
---------------------	----

### dil

altyazı	26
dil kodu	37
disk menüsü	26
ses	25

### disk bölmesini aç

5

### disk bölmesini kapat

5

### disk çıkar

5

### diskler

altyazı	26
başlıklar	16
menü dili	26
resim	17
seçenekler	16
senkronize görüntü ve ses	14
ses	16
ses dili	25
zaman arama	16

## E

### EasyLink (HDMI-CEC)

kontrol tuşları	7
-----------------	---

### ebeveyn kontrolü

parola	26
sınıflandırma	26

### ekran koruyucu

27

### enerji

ekran koruyucu	27
otomatik bekleme	27
parlaklık	27
uyku zamanlayıcısı	27

### etkinleştirme

ekran koruyucu	27
----------------	----



otomatik altyazı kaydırma	24
otomatik bekleme	27
tanımlı ses modu	25

---

<b>F</b>	
<b>Fabrika ayarları</b>	27

---

<b>G</b>	
<b>gece modu</b>	25
<b>gelişmiş</b>	
gelişmiş ses	25
varsayılan ayarları geri yükleme	27
<b>genel bakış</b>	
ana ünite	5
ayarlar	24
uzaktan kumanda	6
<b>geri dönüşüm</b>	3
<b>gösterge paneli</b>	5
<b>gözet</b>	
USB depolama cihazı	16
<b>güç seçenekleri</b>	
ekran koruyucu	27
otomatik bekleme	27
parlaklık	27
uyku zamanlayıcısı	27
<b>güvenlik</b>	
atılması	3
ürünün kullanımı	2

---

<b>H</b>	
<b>HDMI</b>	
Derin renk	24
ses	25
TV (HDMI ARC)	9
video	24
<b>hoparlörler</b>	
bağlama	9
konum	8
özellikler	32
surround ses	23

---

---

<b>I</b>	
<b>Internet</b>	
yazılım güncelleme	28

---

<b>K</b>	
<b>kontrol</b>	
ana ünite	5
Easylink (HDMI-CEC)	7
ebeveyn kontrolü	26
radyo	18
<b>konum</b>	
altyazı	24
konum	8

---

<b>M</b>	
<b>medya formatları</b>	30
<b>Microsoft Windows Media Player 11</b>	21
<b>Microsoft Windows Media Player 12</b>	21
<b>MP3</b>	
oynatma	18
<b>multimedya içeriği</b>	
diskten	13
USB depolama cihazından	16

---

<b>O</b>	
<b>otomatik bekleme</b>	27
<b>oynatma</b>	
MP3	18
PC'den	22
radyo	32
slayt gösterisi	17
sorun giderme	33
USB	16

---

<b>P</b>	
<b>parlaklık</b>	27
<b>parola</b>	26

---

<b>R</b>	
<b>radyo</b>	

istasyonları ayarlayın	18
kontrol tuşları	18
özellikler	32
radyo dinleyin	18

## resim

ayarlar	24
döndürme	17
seçenekler	17
slayt gösterisi	17
sorun giderme	33
zoom	17
<b>resim seçenekleri</b>	17

## S

### seçenekler

resim	17
ses	16
video	16

### senkronize görüntü ve ses

#### ses

bas	23
ekolayzır	23
senkronize görüntü ve ses	14
sorun giderme	33
surround ses	23
tanımlı ses modu	23
tiz	23
varsayılan ses modu	25

#### ses

ayarlar	25
gece modu	25
HDMI ses	25
özellikler	31
sonradan ses işleme	25
tanımlı modlar	23

#### ses dili

#### ses formatları

#### ses seçenekleri

#### sınıflandırma

#### slayt gösterisi

animasyon	17
müzikli	17
resim	17
süre	17

#### sorun giderme

ana ünite	33
-----------	----

bağlantı	33
oynatma	33
resim	33
ses	33

## subwoofer

özellikler	32
------------	----

## T

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

### tekrarla

video formatları	31
video seçenekleri	16

---

## Y

yasal bildirimler	35
yazılım güncelleme ağdan	28

---

## Z

zaman arama	16
-------------	----



Specifications are subject to change without notice  
© 2016 Koninklijke Philips N.V. All rights reserved.  
Trademarks are the property of Koninklijke Philips N.V. or their respective owners.

HTB3260\_12\_UM\_V2.0

