

Her zaman yardıma hazırız

Ürününüzü kaydettirmek ve destek almak için şu adrese gidin:
www.philips.com/support



HTB3510
HTB3540
HTB3570

Kullanım kılavuzu

PHILIPS

İçindekiler

1	Önemli	2
	Güvenlik	2
	Ürününe özen gösterin	3
	Çevremizi koruyun	3
	3D sağlık uyarısı	4

2	Ev sinema sisteminiz	5
	Ana ünite	5
	Uzaktan kumanda	5
	Konektörler	6

3	Bağlantı ve ayarlar	8
	Hoparlörleri bağlayın	8
	TV'ye bağlanma	9
	TV ve diğer cihazlardan gelen ses bağlantısı	10
	Hoparlörleri ayarlama	11
	EasyLink'i ayarlama (HDMI-CEC kontrolü)	11
	Ev ağına bağlanma ve ağı ayarlama	12

4	Ev sinema sisteminin kullanılması	14
	Giriş menüsü erişimi	14
	Diskler	14
	Veri dosyaları	16
	USB depolama cihazları	17
	Ses, video ve resim seçenekleri	17
	Radyo	19
	MP3 çalar	19
	Akıllı telefon kontrolü	20
	DLNA ile bilgisayarda gezinin	21
	Ses seçme	23

5	Ayarların değiştirilmesi	25
	Dil ayarları	25
	Resim ve video ayarları	25
	Ses ayarları	26
	Ebeveyn denetimi ayarları	26
	Ekran ayarları	26
	Enerji tasarrufu ayarları	26
	Hoparlör ayarları	27
	Varsayılan ayarların geri yüklenmesi	27

6	Yazılım güncelleme	28
	Yazılım sürümünün kontrol edilmesi	28
	Yazılımın USB yoluyla güncellenmesi	28
	Yazılımın internet yoluyla güncellenmesi	29

7	Ürün spesifikasyonları	30
----------	-------------------------------	----

8	Sorun giderme	34
----------	----------------------	----

9	Bildirim	36
	Telif Hakkı	36
	Açık kaynak yazılımı	36
	Uyumluluk	36
	Ticari markalar	36

10	Dil kodu	38
-----------	-----------------	----

11	Dizin	39
-----------	--------------	----

1 Önemli

Ürünü 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 nesnelere 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.
- Piller (takılı pil paketi veya piller), gün ışığı, ateş, vb. gibi aşırı ısıya maruz bırakılmamalıdır.
- Şimşekli fırtınalarda ürünün fişini prizinden çıkarmayın.
- Güç kablosunu 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 çıkarın.
- 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 kapatılmazsa ürünü kullanmayın. Ürünü çocukların ulaşamayacağı bir yerde saklayın ve üreticiyle irtibata geçin.



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

Ürünüze özen gösterin

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

Çevremizi koruyun



Ürününüz geri dönüştürülebilir ve yeniden kullanılabilir 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.



Ürününde 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.

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.

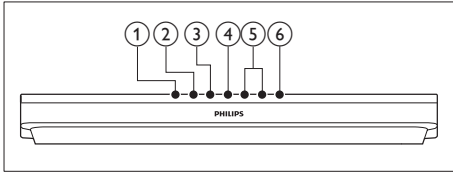
Ebeveynler, 3D izleme sırasında çocuklarının yanında bulunmalı ve yukarıda belirtilen rahatsızlıklardan birini yaşamadıklarından emin olmalıdır. 3D izleme, görsel sistemleri tam olarak gelişmemiş olduğundan altı yaşın altındaki çocuklara önerilmez.

2 Ev sinema sisteminiz

Bu ürünü satın aldığınız için tebrikler, Philips'e hoş geldiniz! Philips'in ürün yazılım yükseltmesi bildirimleri gibi sunduğu desteklerden tam olarak yararlanmak için, ürününüzü www.philips.com/welcome adresinde kaydettirir.

Ana ünite

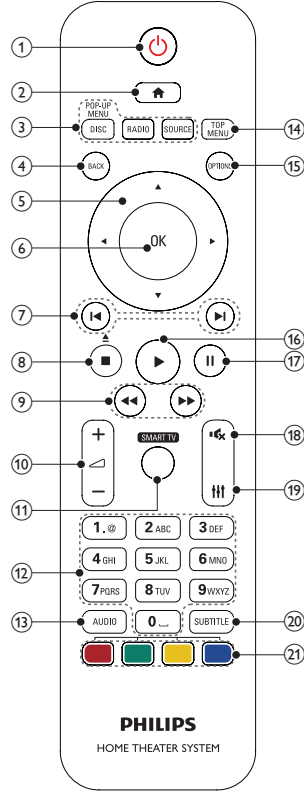
Bu bölüm ana ünite hakkında genel bilgiler içerir.



- ① ▲ (Aç/Kapat)
Disk bölmesini açar veya kapatır.
- ② ►|| (Oynat/Duraklat)
Oynatımı başlatır, duraklatır ve devam ettirir.
- ③ ■ (Durdur)
Oynatmayı durdurur.
- ④ SOURCE
Ev sinema sistemi için bir ses veya video kaynağı seçer.
- ⑤ ▲/▼ (Ses seviyesi)
Ses seviyesini artırır veya azaltır.
- ⑥ ⏻ (Bekleme)
Ev sinema sistemini açar veya bekleme moduna geçmesini sağlar.

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.
- **SOURCE** : Ses girişi kaynağını seçer.

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) / ▲ (Aç/Kapat)

- Oynatmayı durdurur.
- Diski açmak veya kapatmak için üç saniye basılı tutun.

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 SMART TV

Bu özellik bu sürümde sunulmaz.

⑫ Alfanümerik düğmeler

Değerleri ve harfleri girer (SMS tarzı giriş).

⑬ AUDIO

Ses dili veya kanal seçer.

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 || (Duraklatma)

Oynatmayı duraklatır.

⑱ ✖ (Sessiz)

Sesi tamamen kapatın veya tekrar açın.

⑲ III

Ses seçeneklerine erişmek ve çıkmak için kullanılır.

⑳ SUBTITLE

Video için altyazı dili seçer.

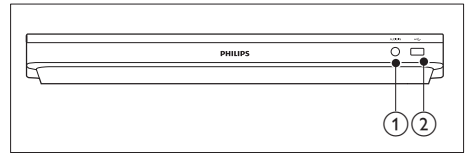
㉑ Renkli düğmeler

Blu-ray disklerde görevleri ve seçenekleri seçer.

Konektörler

Bu bölüm ev sinema sisteminizdeki konektörler hakkında genel bilgiler içerir.

Ön konektörler



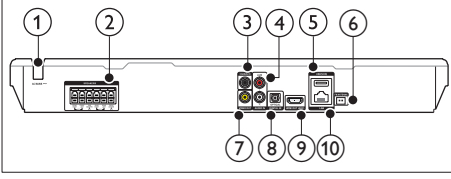
① AUDIO IN

Bir MP3 çaldardan ses girişi (3,5 mm jak).

② USB

- Bir USB depolama cihazından ses, video veya fotoğraf girişi.
- BD-Live özelliğine erişim için bir USB yığın depolama bağlayın.

Arka konektörler



- ① **AC MAINS**
Sabit AC güç kablosu.
- ② **SPEAKERS**
Birlikte verilen hoparlörlere ve subwoofer'a bağlanır.
- ③ **DIGITAL IN-COAXIAL**
TV'deki veya dijital cihazdaki koaksiyel ses çıkışına bağlanır.
- ④ **AUDIO IN-AUX**
TV'deki veya analog cihazdaki analog ses çıkışına bağlanır.
- ⑤ **USB(VOD)**
USB depolama aygıtı için yuva. USB depolama aygıtı çevrimiçi videolar kiralamak için kullanılır.
- ⑥ **FM ANTENNA**
Birlikte verilen FM antenine bağlayın.
- ⑦ **VIDEO OUT**
TV'deki kompozit video girişine bağlanır.
- ⑧ **DIGITAL IN-OPTICAL**
TV'deki veya dijital cihazdaki optik ses çıkışına bağlanır.
- ⑨ **HDMI OUT (ARC)**
TV'deki HDMI girişine bağlanır.
- ⑩ **LAN**
Bir genişbant modem veya yönlendirici üzerindeki LAN girişine bağlanır.

3 Bağlantı ve ayarlar

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

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

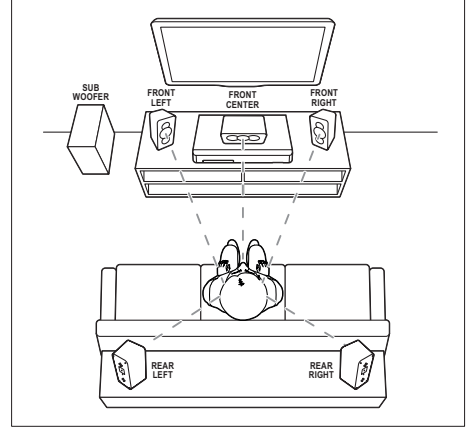
Not

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

Hoparlörleri bağlayın

Hoparlör kabloları bağlantıyı kolaylaştıracak şekilde renk kodludur. Ev sinema sistemine bir hoparlör bağlamak için hoparlör kablosunun rengini konektörün rengiyle eşleştirin.

Hoparlörlerin konumu, surround ses efekti oluşturmada çok önemli bir rol oynar. En iyi efekt için, tüm hoparlörleri oturduğunuz konuma doğru ve (oturduğunuzda) kulak hizasına yakın olacak şekilde yerleştirin.



* Gerçek hoparlör şekilleri yukarıdaki örneğine göre farklılık gösterebilir.

Not

- Surround ses, odanın şekli ve boyutu, duvarlar ve tavanın tipi, pencere ve yansıtıcı yüzeyler ve hoparlör akustikliği gibi faktörlere dayanır. Size en uygun olan ayarlamayı bulmak için hoparlör konumları ile oynayın.

Hoparlörlerin yerleşimine ilişkin bu genel önerileri izleyin.

- 1** Oturma konumu:
Bu konum dinleme alanınızın merkezidir.
- 2** **FRONT CENTER** (ön orta) hoparlör:
Orta hoparlörü doğrudan oturduğunuz yerin önüne, TV'nizin altına veya üstüne yerleştirin.
- 3** **FRONT LEFT** (ön sol) ve **FRONT RIGHT** (ön sağ) hoparlörler:
Sol ve sağ hoparlörleri önde ve orta hoparlörden eşit mesafede olacak şekilde yerleştirin. Sol, sağ ve orta hoparlörlerin oturduğunuz konumdan eşit mesafeye yerleştirildiğinden emin olun.
- 4** **REAR LEFT** (arka sol) ve **REAR RIGHT** (arka sağ) hoparlörler:
Arka surround hoparlörleri oturma konunuzun soluna ve sağına, konunuzla düz bir çizgi oluşturacak veya hafifçe arkada olacak şekilde yerleştirin.

- 5 **SUBWOOFER** (subwoofer):
Subwoofer'ı TV'nin sağ veya sol tarafına, arada en az bir metre mesafe bırakarak yerleştirin. Duvar ile arasında yaklaşık 10 santimetre boşluk bırakın.

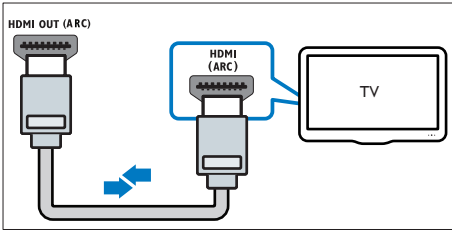
TV'ye bağlanma

Video izlemek için ev sinema sisteminizi TV'ye bağlayın. TV sesini ev sinema sisteminizin hoparlörleri üzerinden dinleyebilirsiniz. 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 uyumluysa, TV sesini tek bir HDMI kablosu kullanarak ev sinema sisteminiz üzerinden duyabilirsiniz.



- 1 Yüksek Hızlı HDMI kablosu kullanarak ev sinema sisteminizdeki **HDMI OUT (ARC)** konektörünü TV'deki **HDMI ARC** konektörüne bağlayın.
 - TV üzerindeki **HDMI ARC** konektörü farklı bir şekilde etiketlenmiş olabilir. Ayrıntılar için bkz. TV kullanım kılavuzu.
- 2 TV'nizde HDMI-CEC işlemlerini açın. Ayrıntılar için bkz. TV kullanım kılavuzu.
 - HDMI-CEC, HDMI üzerinden bağlanan CEC uyumlu cihazların, TV ve ev sinema sistemi için ses denetimi gibi tek bir uzaktan kumanda tarafından kontrol

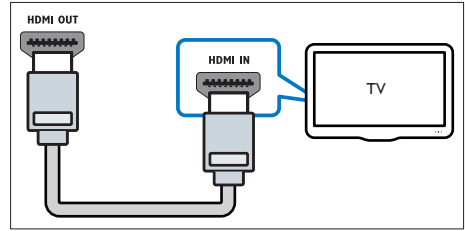
edilmesini sağlayan bir özelliktir. (bkz. 'EasyLink'i ayarlama (HDMI-CEC kontrolü)' sayfa 11)

- 3 TV sesini ev sinema sisteminiz üzerinden duyamıyorsanız sesi el ile ayarlayın. (bkz. 'Sesi ayarlama' sayfa 12)

Seçenek 2: Standart 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.



- 1 Yüksek Hızlı HDMI kablosu kullanarak ev sinema sisteminizdeki **HDMI OUT (ARC)** konektörünü TV'deki **HDMI** konektörüne bağlayın.
- 2 TV sesini ev sinema sisteminiz üzerinden duymak için bir ses kablosu bağlayın (bkz. 'TV ve diğer cihazlardan gelen ses bağlantısı' sayfa 10).
- 3 TV'nizde HDMI-CEC işlemlerini açın. Ayrıntılar için bkz. TV kullanım kılavuzu.
 - HDMI-CEC, HDMI üzerinden bağlanan CEC uyumlu cihazların, TV ve ev sinema sistemi için ses denetimi gibi tek bir uzaktan kumanda tarafından kontrol edilmesini sağlayan bir özelliktir. (bkz. 'EasyLink'i ayarlama (HDMI-CEC kontrolü)' sayfa 11)
- 4 TV sesini ev sinema sisteminiz üzerinden duyamıyorsanız sesi el ile ayarlayın. (bkz. 'Sesi ayarlama' sayfa 12)

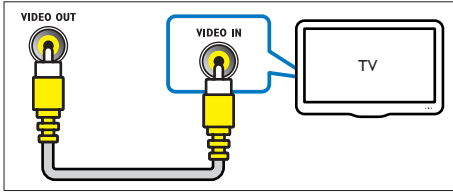
Not

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

Seçenek 3: Kompozit video üzerinden TV'ye bağlanma

Temel video kalitesi

TV'nizin HDMI konektörleri yoksa kompozit video bağlantısı kullanın. Kompozit bağlantı yüksek çözünürlüklü videoyu desteklemez.



- 1 Kompozit video kablosu kullanarak ev sinema sisteminizdeki **VIDEO OUT** konektörünü TV'deki **VIDEO IN** konektörüne bağlayın.
 - Kompozit video konektörü **AV IN**, **COMPOSITE** veya **BASEBAND** şeklinde etiketlenmiş olabilir.
- 2 TV sesini ev sinema sisteminiz üzerinden duymak için bir ses kablosu bağlayın (bkz. 'TV ve diğer cihazlardan gelen ses bağlantısı' sayfa 10).
- 3 TV programları izlerken, doğru ses girişini seçmek için ev sinema sisteminizdeki **SOURCE** tuşuna arka arkaya basın.
- 4 Video izlerken TV'nizi doğru video girişine geçirin. Ayrıntılar için bkz. TV kullanım kılavuzu.

TV ve diğer cihazlardan gelen ses bağlantısı

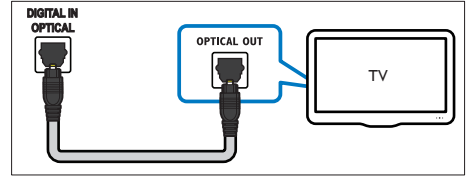
TV'den veya diğer cihazlardan gelen sesi ev sinema sistemi hoparlörleriniz üzerinden çalın. Ev sinema sisteminizde, TV'nizde ve diğer cihazlarda bulunan en kaliteli bağlantıyı kullanın.

Not

- Ev sinema sisteminiz ve TV'niz HDMI ARC üzerinden bağlandığında ses bağlantısı gerekmez (bkz. 'Seçenek 1: HDMI (ARC) üzerinden TV'ye bağlanma' sayfa 9).

Seçenek 1: Dijital optik kabloyla ses bağlantısı

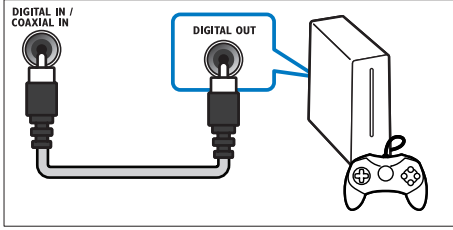
En iyi ses kalitesi



- 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: Dijital koaksiyel kabloyla ses bağlantısı

En iyi ses kalitesi

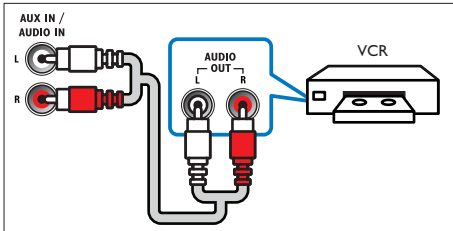


- 1 Koaksiyel kablo kullanarak ev sinema sisteminizdeki **COAXIAL** konektörünü TV veya diğer cihazdaki **COAXIAL/DIGITAL OUT** konektörüne bağlayın.
 - Dijital koaksiyel konektör **DIGITAL AUDIO OUT** şeklinde etiketlenmiş olabilir.

Seçenek 3: 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.



Hoparlörleri ayarlama

Özelleştirilmiş surround ses deneyimi yaşamak için hoparlörleri el ile ayarlayın.

Başlamadan önce

Hızlı başlangıç kılavuzunda açıklanan gerekli bağlantıları yapın ve TV'de ev sinema sisteminiz için doğru olan kaynağa geçin.

- 1 **⬆** (Ev modu) tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Ses] > [Hoparlör Ayarları]** öğesini seçin.
- 4 Her bir hoparlörün uzaklığını girin ve ardından test seslerini dinleyerek ses düzeyini değiştirin. İdeal kurulumu bulmak için hoparlörlerin konumunu değiştirenerek denemeler yapın.

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]** > **[Açık]** öğesini seçin.
- 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'e (TV hoparlörlerine 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 bölmesinde bir video disk olduğunda, TV'nizi bekleme modundan çıkarmak için **▶** (Oynat) tuşuna basın ve diski oynatın.
- **[Tek Dokunuşla Bekleme]** (Tek dokunuşla bekleme): Tek dokunuşla bekleme modunu etkinleştirirseniz, ev sinema sisteminizi TV veya diğer HDMI-CEC cihazlarının uzaktan kumandalan ile bekleme moduna alabilirsiniz.
- **[Sistem Ses Kontrolü]** (Sistem ses kontrolü): Sistem ses kontrolü etkinleştirilirse, bağlı cihazı çaldığınızda cihazın sesi otomatik olarak ev sinema sistemi hoparlörlerinizden 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 12).

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, aşağıdakileri gerçekleştirin:

- Tüm cihazlarda Easylink özelliğini etkinleştirip etkinleştirmediğinizi kontrol edin (bkz. 'EasyLink'i ayarlama (HDMI-CEC kontrolü)' sayfa 11) ve
- TV'nizde ses çıkışı "Amplifikatör" olarak (TV hoparlörleri yerine) ayarlayın. Ayrıntılar için, TV kullanım kılavuzuna bakın ve
- EasyLink ses kontrolünü ayarlayın.

- 1 **↑** (Ev modu) tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[EasyLink]** > **[Sistem Ses Kontrolü]** > **[Açık]** seçeneğini belirleyin.
 - Sesi TV hoparlörlerinden çalmak için **[Kapalı]** öğesini seçin ve aşağıdaki adımları atlayın.
- 4 **[EasyLink]** > **[Ses Girişi Eşleme]** öğesini 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 ağ kurulumu için bir ağ yönlendiricisine bağlayın ve şu olanaklardan yararlanın:

- Multimedya içeriği akışı (bkz. 'DLNA ile bilgisayarda gezinin' sayfa 21)
- Akıllı telefon kontrolü (bkz. 'Akıllı telefon kontrolü' sayfa 20)
- BD Live uygulamaları (bkz. 'Blu-ray BD-Live özelliği' sayfa 15)

- Yazılım güncelleme (bkz. 'Yazılımın internet yoluyla güncellenmesi' sayfa 29)

! Dikkat

- Ağ yönlendiricisi, ortam sunucusu yazılımı ve ağ bağlantısı oluşturma kurallarıyla ilgili bilgi edinin. Eğer gerekiyorsa, ağ bileşenleri hakkında bilgi veren belgeleri okuyun. Philips verilerin kaybindan, zarar görmesinden veya bozulmasından sorumlu değildir.

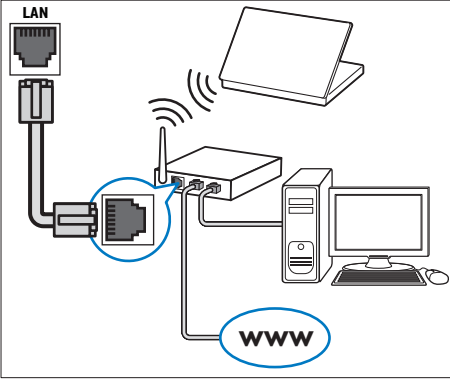
Başlamadan önce

- 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, **[Yeniden dene]** 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.

Ağ adını kişiselleştirme

Ev sinema sisteminizi ev ağınızda kolayca tanımlayabilmek için adlandırın.

- 1 **⬆️ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Ağ] > [Ürününüzün Seçin:]** ögesini seçin.
- 4 İsim koymak için **Alfanümerik düğmeler** tuşuna basın.
- 5 **[Tamam]** ögesini seçin, ardından çıkmak için **OK** tuşuna basın.

4 Ev sinema sisteminin kullanılması



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

Başlamadan önce

- Hızlı başlangıç kılavuzunda ve kullanıcı kılavuzunda belirtilen gerekli bağlantıları yapın.
- İlk kullanım kurulumunu tamamlayın. Ev sinema sisteminizi ilk kez açtığınızda veya kurulumu tamamladıysanız, ilk kurulum görüntülenir.
- TV'yi ev sinema sisteminiz için doğru olan kaynağa geçirin (örneğin HDMI, AV IN).

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:
 - **[Disk oynat]**: Disk oynatımını başlatın.
 - **[USB'ye gözet]**: USB içerik tarayıcısına erişin.
 - **[Smart TV]**: Bu özellik bu sürümde sunulmaz.
 - **[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. 'Oynatma tuşları' sayfa 14)
 - Blu-ray diskleri oynatırken bir miktar gürültü işitilmesi normaldir. Bu durum, ev sinema sisteminizin anızlı olduğu anlamına gelmez.

Oynatma tuşları

Tuş	İşlem
Gezinme düğmeleri	Menülerde gezinmeyi sağlar. Yukarı/Aşağı: Fotoğrafi saat yönünde veya saat yönünün tersine döndürür.
OK	Bir giriş veya seçimi onaylar.
▶ (Oynat)	Oynatmayı başlatır veya devam ettirir.
 	Oynatmayı duraklatır.
■ / ▲	Oynatmayı durdurur. Disk bölmesini açmak ya da kapatmak için üç saniye basılı tutun.
◀ / ▶	Önceki veya sonraki parçaya, bölüme ya da dosyaya atlar.
◀◀ / ▶▶	Geri veya ileri hızlı arama yapar. Bir video duraklatıldığında geriye veya ileriye doğru yavaş arama yapın.
SUBTITLE	Video için altyazı dili seçer.
DISC/POP-UP MENU	Disk menüsüne erişim veya çıkış için kullanılır.

Tuş	İşlem
☰	Ses, video veya ortam
OPTIONS	dosyalarınızı oynatırken gelişmiş seçeneklere erişim sağlayın (bkz. 'Ses, video ve resim seçenekleri' sayfa 17).

Senkronize görüntü ve ses

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

- 1 ☰ düğmesine basın.
- 2 **AUD SYNC** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 Sesi görüntü ile senkronize etmek için **Gezirme 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 diskini oynatın ve 3D gözlüğü takın.
 - Video araması sırasında ve belirli oynatma modlarında video 2D

görüntülenir. Oynatıma geri döndüğünüzde video tekrar 3D görüntülenir.

☰ Not

- Titremeyi gidermek için ekran parlaklığını değiştirin.

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]** ögesini seçin.
 - Videoya bağlı olarak, PIP menüsü [1] veya [2] görüntülenir.
 - Bonus View özelliğini devre dışı bırakmak için **[Kapalı]** seçeneğini belirleyin.
- 4 **[2. konuşma 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 BD-Live yüklemesi için ev sinema sisteminizin önündeki  (USB) konektörüne bir USB depolama aygıtı bağlayın.
- 3  (Ev modu) tuşuna basın ve [Ayar] > [Gelişmiş] > [BD-Live güvenlik] > [Kapalı] seçeneğini belirleyin.
 - BD-Live özelliğini devre dışı bırakmak için [Açık] seçeneğini belirleyin.
- 4 Disk menüsünden BD-Live simgesini seçin ve OK tuşuna basın.
 - ↳ BD-Live yüklemeye başlar.Yükleme süresi diske ve İnternet bağlantınıza bağlıdır.
- 5 BD-Live özelliğinde gezinmek için Gezinme düğmeleri tuşuna ve ardından bir seçenek belirlemek için OK tuşuna basın.

Not

- Depolama aygıtındaki belleği temizlemek için  (Ev modu) tuşuna basıp [Ayar] > [Gelişmiş] > [Hafızayı 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 veya RMVB/RM videoları için, altyazılar doğru görünmüyorsa, karakter kümesini değiştirmek için aşağıdaki adımlardan 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 Seti	Dil
[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

Karakter Seti	Dil
[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 adresinde DivX VOD kodunu kullanarak ev sinema sisteminizi kaydedirir.

- 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

MP4 çalar veya dijital fotoğraf makinesi gibi bir USB depolama cihazındaki resim, müzik ve videoları oynatın.

İhtiyacınız olan bileşenler

- FAT veya NTFS dosya sistemleri için biçimlendirilmiş ve Yığın Depolama Sınıfı ile uyumlu olan bir USB depolama cihazı.
- Desteklenen dosya formatlarından birinde hazırlanmış bir ortam dosyası (bkz. 'Dosya formatları' sayfa 30).

Not

- Bir USB uzatma kablosu, USB HUB veya USB çoklu okuyucu kullanıyorsanız, USB depolama cihazı tanınmayabilir.

- 1 Bir USB depolama cihazını ev sinema sisteminizdeki **↶ (USB)** konektörüne bağlayın.
- 2 **↶ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 3 **[USB'ye gözet]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
↳ Bir içerik tarayıcısı görüntülenir.
- 4 Bir dosya seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 5 Oynatma tuşlarına basarak oynatımı kontrol edin (bkz. 'Oynatma tuşları' sayfa 14).

Ses, video ve resim seçenekleri

Resim, ses ve video 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:
 - Geçerli parça veya dosyayı tekrarlayın.
 - Diskteki veya klasördeki tüm parçaları tekrarlar.
 - 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 **Gezirme 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 bazlı arama]:** Sahnenin süresini girerek videonun belirli bir bölümüne atlar.
- **[2. konuşma 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.
- **[Bölmeler]:** Belirli bir bölüm seçer.
- **[Açı listesi]:** Farklı bir kamera açısı seçer.
- **[Menüler]:** Disk menüsünü görüntüler.
- **[PIP seçimi]:** Bonus View özelliğini destekleyen bir Blu-ray oynatırken Resim içinde Resim penceresini görüntüleyin.
- **[Yakınlaştır]:** Bir video sahnesini veya resmi yakınlaştırır. Bir yakınlaştırma faktörü seçmek için **Gezinme düğmeleri** (sol/sağ) tuşlarına basın.
- **[Tekrar]:** Bir bölümü veya başlığı tekrarlar.
- **[A-B tekrar]:** Tekrar oynatma için bir bölümde ya da parçada iki nokta işaretler ya da tekrarlama modunu kapatır.
- **[Görüntü ayarları]:** Önceden tanımlı bir renk ayarı seçer.

- **[+90 Döndür]:** Resmi saat yönünde 90 derece döndürür.
- **[-90 Döndür]:** Resmi saat yönünün tersine 90 derece döndürür.
- **[Yakınlaştır]:** Bir video sahnesini veya resmi yakınlaştırır. 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.
- **[Tekrar]:** Seçili bir klasörü tekrarlar.

Müzikli slayt gösterisi

Resim ve ses dosyaları aynı diskte veya USB depolama cihazındaysa, müzikli bir slayt gösterisi oluşturabilirsiniz.

- 1 Bir parça 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.

Not

- Ev sinema sisteminizin görüntü ve ses formatlarını desteklediğinden emin olun (bkz. 'Dosya formatları' sayfa 30).

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:

Radyo

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

Not

- AM ve dijital radyo desteklenmez.
- Stereo sinyali alınmazsa, radyo istasyonlarını tekrar kurmanız istenir.

- 1 FM antenini ev sinema sisteminizdeki **FM ANTENNA** konektörüne bağlayın.
 - En iyi alım için, anteni TV veya diğer yayılım kaynaklarından uzak bir yere yerleştirin.
- 2 Gösterge panelinde **RADIO** görüntülenene kadar **RADIO** tuşuna arka arkaya basın.
 - ↳ Radyo istasyonlarınızı hali hazırda yüklediyseniz, dinlediğiniz son kanal çalar.
 - ↳ Herhangi bir radyo istasyonu yüklemeyişeniz ekran panelinde **AUTO INSTALL...PRESS PLAY** mesajı görünür: ► (**Oynat**) düğmesine basın.
- 3 Radyo istasyonlarını dinlemek veya değiştirmek için uzaktan kumandayı kullanın.

Oynatma tuşları

Tuş	İşlem
◀ / ▶ veya Alfanümerik düğmeler	Önceden ayarlı bir radyo istasyonunu seçer.
Gezinme düğmeleri	Sol/Sağ: Radyo istasyonu arar. Yukarı/Aşağı: Radyo frekansını ince ayarını yapar.
■	Radyo istasyonlarının yüklenmesini durdurmak için basın.
↶ BACK	Önceden ayarlanmış radyo istasyonunu silmek için basılı tutun.

Tuş	İşlem
☰ 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.
SUBTITLE	Stereo ve mono sesler arasında geçiş yapar.

Şebeke ayarı

Bazı ülkelerde FM şebeke ayarı 50 kHz ve 100 kHz arasında değişebilir. Şebeke ayarını değiştirdiğinizde tüm istasyon hafızaları silinir.

- 1 Radyo moduna geçmek için uzaktan kumandada **RADIO** düğmesine basın.
- 2 ■ düğmesine basın.
- 3 50 kHz ve 100 kHz arasında geçiş yapmak için ► (**Oynat**) tuşuna basın.

MP3 çalar

Ses dosyalarını çalmak için bir MP3 çalar bağlayın.

İhtiyacınız olan bileşenler

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

- 1 3,5 mm'lik stereo ses kablosunu kullanarak MP3 çaları ev sinema sisteminizdeki **AUDIO-IN** konektörüne bağlayın.
 - 6,5 mm'lik stereo ses kablosu kullanırsanız 3,5 mm - 6,5 mm dönüştürücü jakı kullanarak MP3 çaları ev sinema sisteminize bağlayın.

- 2 Gösterge panelinde **AUDIO-IN** görüntülenene kadar **SOURCE** tuşuna arka arkaya basın.
- 3 Ses dosyalarını seçmek ve oynatmak için MP3 çalardaki tuşlara 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
- Ev ağınızdaki cihazlardan içerik akışı ve paylaşımı yapmak

Başlamadan önce

- Ev sinema sisteminizi, mobil cihazınızı ve diğer DLNA uyumlu cihazlarınızı aynı ev ağına bağlayın.
 - Daha iyi video kalitesi için, mümkün olduğunda kablolu bağlantı kullanın.
- Ev sinema sisteminizin ağ adını kişiselleştirin (bkz. 'Ağ adını kişiselleştirme' sayfa 13).
- 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 dokununuz.

- 3 Daha fazla seçeneğe erişmek için aşağıdaki sekmelere birini seçin.
 - Önceki ekrana dönmek için geri tuşuna basın.

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

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

Multimedya içeriği akışı gerçekleştirme (SimplyShare)

Philips SimplyShare, akıllı telefonunuzu kullanarak multimedya içeriği (resimler; ses ve video dosyaları gibi) akışı gerçekleştirmenize ve bu içerikleri ev sinemanız veya DLNA uyumlu herhangi bir cihaz üzerinden aynı ev ağında oynatmanıza veya çalmanıza olanak tanır:

Başlamadan önce

- Mobil cihazınıza Twonky Media Server gibi DLNA uyumlu bir ortam sunucusu uygulaması kurun.
 - Dosyaların ortam paylaşımını etkinleştirin. Ayrıntılar için ortam sunucusu yazılımının kullanım kılavuzuna bakın.
- 1 Mobil cihazda, ortam sunucusu uygulamasını başlatın. iPhone veya Android telefon için **MyRemote** uygulamasına erişin.

- 2 Mobil cihazınızın menüsünden **SimplyShare** uygulamasını seçin.
↳ Ev sinemanız ve ev ağınızdaki diğer cihazlar otomatik olarak algılanır ve ekranda görüntülenir.
- 3 Ağıdaki 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 sunulduğundan emin olun.
- 4 Oynatmak üzere bir ortam dosyası seçin.
- 5 Ortam dosyasının ev sinemanıza akışını gerçekleştirmek için, mobil cihazınızın menüsünden ev sineması sistemini seçin.
 - Bazı ortam dosyaları uyumluluk sorunları nedeniyle görüntülenemeyebilir veya oynatılmayabilir. Ev sinemanız için, desteklenen dosya formatlarını kontrol edin.
- 6 Oynatmayı kontrol etmek için mobil cihazınızı kullanın.

DLNA ile bilgisayarda gezinin

Ev sinema sisteminiz aracılığıyla ev ağınızdaki bir bilgisayardan veya ortam sunucusundan resimlere, ses ve video dosyalarına erişim 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 22)
- Twonky Media for Mac (bkz. 'Macintosh OS X Twonky Media (v4.4.2)' sayfa 22)



Not

- 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. 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 tıklatın 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** ögesini tıklayın.

↳ Cihazın yanında yeşil bir onay işareti görünür.

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

↳ **Kitaplığa Ekle** ekranı görüntülenir.

• Gerekliyse, izlenen klasörlerin bir listesini görüntülemek için **Gelişmiş seçenekler** ögesini seçin.

7 **Erişebileceğim klasörlerim ve başkalarının klasörleri** ögesini 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** ögesini seçin.

↳ **Medya akış seçenekleri** ekranı görüntülenir.

3 **Medya akışını aç** ögesini tıklayın.

↳ Windows Media Player ekranına dönersiniz.

4 **Akış** sekmesini tıklayın ve **Daha fazla akış seçeneği** ögesini 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** ögesine 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** ögesini 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 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** ögesine tıklayın.

5 Tekrar Twonky Medya ekranında, **Basit Kurulum** ve **Paylaşma** ögesini seçin.

↳ **Paylaşım** ekranı görünür.

6 Paylaşılabilecek dosyaları bulup seçin ve ardından **Değişiklikleri kaydet** ögesini seçin.

↳ Macintosh bilgisayarınızın 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.

- ↑ (Ev modu) tuşuna basın.
- [PC'ye gözet] öğesini seçin ve ardından OK tuşuna basın.
↳ Bir içerik tarayıcısı görüntülenir.
- 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.
- Bir dosya seçin ve OK tuşuna basın.
 - Bazı ortam dosyaları uyumluluk sorunları nedeniyle oynatılamaz; Ev sinema sisteminizin desteklediği dosya formatlarını kontrol edin.
- Oynatma tuşlarına basarak oynatımı kontrol edin (bkz. 'Oynatma tuşları' sayfa 14).

Ses seçme

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

- ≡ düğmesine basın.
- Ses seçeneklerine erişmek için **Gezinme düğmeleri** (sol/sağ) tuşuna basın.

Ses seçenekleri	Tanım
SURROUND	Surround ses veya stereo ses seçer.
SOUND	Bir ses modu seçer.

Ses seçenekleri	Tanım
AUD SYNC	Görüntüyle eşleştirmek için sesi geciktirir.
AUTO VOL	Ses seviyesindeki ani değişiklikleri (örneğin TV reklamları sırasında) azaltır.

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

Surround ses modu

Surround ses modlarıyla sürükleyici bir ses deneyimi yaşayın.

- ≡ düğmesine basın.
- SURROUND** öğesini seçin ve ardından OK tuşuna basın.
- Ekranda bir ayar seçmek için **Gezinme düğmeleri** (yukarı/aşağı) tuşuna basın:
 - AUTO**: Ses yayınına dayalı surround ses.
 - MULTI-CH**: Daha rahatlatıcı bir sinema deneyimi için klasik 5.1 kanal.
 - STEREO**: İki kanallı stereo ses. Müzik dinlemek için idealdir.
- Onaylamak için OK tuşuna basın.

Ses modu

Video veya müziğe uygun önceden tanımlı ses modlarını seçin.

- Hoparlörlerde sonradan ses işleminin etkinleştirildiğinden emin olun. (bkz. 'Hoparlör ayarları' sayfa 27).
- ≡ düğmesine basın.
- SOUND** öğesini seçin ve ardından OK tuşuna basın.

- 4 Ekranda bir ayar seçmek için **Gezinme düğmeleri** (yukarı/aşağı) tuşuna basın:
- **AUTO**: Ses akışına göre bir ses ayarını otomatik olarak seçin.
 - **BALANCED**: Ekstra ses efekti olmadan film ve müzikleri orijinal sesinden dinleyin.
 - **POWERFUL**: Aksiyon türü videoları izlerken ve eğlenceli partiler verirken güçlü ses özelliğinin keyfini çıkarın.
 - **BRIGHT**: Monoton filmlere ve müzik parçalarına ekstra ses efektleriyle renk katın.
 - **CLEAR**: Çaldığınız müzik parçalarındaki her ayrıntıyı işitin ve filmlerdeki konuşmaları net olarak duyun.
 - **WARM**: Konuşulan sözcükleri ve müzik parçalarındaki vokalleri rahatça anlayın.
 - **PERSONAL**: Sesi tercihlerinize göre kişiselleştirin.

5 Onaylamak için **OK** tuşuna basın.

Ekolayzır

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

- 1 **III** düğmesine basın.
- 2 **SOUND > PERSONAL** öğelerini seçin ve **Gezinme düğmeleri** (sağ) tuşuna basın.
- 3 Bas, orta ve tiz frekansını değiştirmek için **Gezinme düğmelerine** basın (yukarı/aşağı).
- 4 Onaylamak için **OK** tuşuna basın.

Otomatik ses düzeyi

Ses seviyesindeki ani değişiklikleri (örneğin TV reklamları sırasında) azaltmak için otomatik ses seviyesi özelliğini açın.

- 1 **III** düğmesine basın.
- 2 **AUTO VOL** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.

- 3 Ardından, **Gezinme düğmeleri** (yukarı/aşağı) tuşuna basarak **ON** veya **OFF** öğesini seçin.
- 4 Onaylamak için **OK** tuşuna basın.

5 Ayarların değiştirilmesi

Ev sinema sistemi ayarları en iyi performans için önceden yapılandırılmıştır. Bir ayarı değiştirmek için özel bir neden yoksa, varsayılan ayarı korumanızı öneririz.

Not

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

Dil ayarları

- 1 **🏠** **(Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Tercihler]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 4 Aşağıdakini seçmek ve değiştirmek için **Gezinme düğmeleri** ve **OK** tuşlarına basın:
 - **[Menü dili]:** Menü için bir görüntü dili seçer.
 - **[Ses]:** Diskler için bir ses dili seçer.
 - **[Altyazı]:** Diskler için bir altyazı dili seçer.
 - **[Disk menüsü]:** Diskler için bir menü dili seçer.

Not

- İstedığınız disk dili yoksa, listeden **[Diğer]** öğesini seçerek bu kullanım kılavuzunun arkasında bulacağınız 4 basamaklı dil kodunu girebilirsiniz (bkz. 'Dil kodu' sayfa 38).
- Diskte bulunmayan bir dil seçerseniz, ev sinema sistemi diskin varsayılan dilini kullanır.

Resim ve video ayarları

- 1 **🏠** **(Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Video]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 4 Aşağıdakini seçmek ve değiştirmek için **Gezinme düğmeleri** ve **OK** tuşlarına basın:
 - **[TV type]:** Video doğru şekilde görüntülenmiyorsa, bir TV türü seçin (renk sistemi).
 - **[TV ekranı]:** TV ekranına sığacak bir resim formatı seçer.
 - **[HDMI video]:** Ev sinema sisteminizde **HDMI OUT (ARC)** konektöründen çıkan video sinyalinin çözünürlüğünü seçer. Seçilen çözünürlüğü kullanabilmek için, TV'nizin seçilen çözünürlüğü desteklediğinden emin olun.
 - **[HDMI Derin Renk]:** Milyarlarca rengin kullanıldığı canlı görüntülerle TV ekranınızda doğal dünyayı yeniden oluşturur. Ev sinema sisteminiz, bir HDMI kablosuyla Derin Renk özelliğinin etkinleştirildiği bir TV'ye bağlı olmalıdır.
 - **[Görüntü ayarları]:** Video görüntüsü için önceden tanımlanmış renk ayarlarını seçer.
 - **[3D video izleyin]:** HDMI videoyu 3D veya 2D videoyu destekleyecek şekilde ayarlar.

Not

- Bir ayarı değiştirirseniz, TV'nin yeni ayarı desteklediğinden emin olun.

Ses ayarları

- 1 **🏠 (Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Ses]** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 4 Aşağıdakini seçmek ve değiştirmek için **Gezinme düğmeleri** ve **OK** tuşlarına basın:
 - **[Gece modu]:** Düşük ses seviyesinde dinlemek için ev sinema sisteminizde yüksek seslerin ses seviyesini azaltır. Gece modu sadece Dolby Digital, Dolby Digital Plus ve Dolby True HD müzikli DVD ve Blu-ray disklerde kullanılabilir.
 - **[HDMI ses]:** TV'nizdeki HDMI ses çıkışını ayarlar veya devre dışı bırakır.
 - **[Hoparlör Ayarları]:** En iyi surround ses deneyimi için hoparlörleri ayarlar.
 - **[Varsayılan ses ayarları]:** Tüm ses modlarının ekolayzır ayarlarını varsayılan değerlere geri yükler.

Ebeveyn denetimi ayarları

- 1 **🏠 (Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Tercihler]** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 4 Aşağıdakini seçmek ve değiştirmek için **Gezinme düğmeleri** ve **OK** tuşlarına basın:
 - **[Parola değiştir]:** Ebeveyn denetimi erişimine ilişkin parolanızı ayarlar veya değiştirir. Parolanız yoksa veya parolanızı unuttuysanız **0000** girin.
 - **[Ebeveyn kontrolü]:** Yaş sınıflandırmasıyla kaydedilmiş disklere erişimi kısıtlar. Sınıflandırmadan bağımsız olarak tüm diskleri oynatmak için **8** veya **[Kapalı]** seçimini yapın.


Ekran ayarları

- 1 **🏠 (Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Tercihler]** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 4 Aşağıdakini seçmek ve değiştirmek için **Gezinme düğmeleri** ve **OK** tuşlarına basın:
 - **[Otomatik altyazı kaydırma]:** Bu özelliği destekleyen TV'lerde altyazıların otomatik olarak konumlandırılmasını etkinleştirir veya devre dışı bırakır.
 - **[Gösterge paneli]:** Ev sinema sistemi ön panel ekranının parlaklığını ayarlar.
 - **[VCD PBC]:** Oynatım Kontrolü özelliği olan VCD ve SVCD disklerinin içerik menüsünde dolaşmayı etkinleştirir veya devre dışı bırakır.

Enerji tasarrufu ayarları

- 1 **🏠 (Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Tercihler]** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 4 Aşağıdakini seçmek ve değiştirmek için **Gezinme düğmeleri** ve **OK** tuşlarına basın:
 - **[Ekran koruyucu]:** 10 dakika herhangi bir etkinlik olmadığında ev sinema sisteminin ekran koruyucu moduna geçirir.
 - **[Oto. bekleme]:** 30 dakika herhangi bir etkinlik olmadığında ev sinema sisteminin bekleme moduna geçirir. Bu zamanlayıcı yalnızca bir disk veya USB oynatımı duraklatıldığında veya durdurulduğunda çalışır.
 - **[Kpnm. zmnlyc.]:** Uyku zamanlayıcısının süresini ayarlayarak, ev sinema sisteminin bu süre geçtikten sonra beklemeye alınmasını sağlar.

Hoparlör ayarları


- 1  (Ev modu) tuşuna basın.
- 2 [Ayar] öğesini seçin ve ardından OK tuşuna basın.
- 3 [Gelişmiş] öğesini seçin ve ardından OK tuşuna basın.
- 4 Aşağıdakini seçmek ve değiştirmek için **Gezinme düğmeleri** ve OK tuşlarına basın:
 - [Gelişmiş ses]: Hoparlörde sonradan ses işlemeyi etkinleştirmek için [Açık] seçeneğini belirleyin ve karaoke ayarlarını etkinleştirin (ürününüz Karaoke özelliğini destekliyorsa). Diskin orijinal sesini çalmak için [Kapalı] öğesini seçin.



İpucu

- Önceden tanımlanmış bir ses modu seçmeden önce sonradan ses işlemeyi etkinleştirin (bkz. 'Ses modu' sayfa 23).

Varsayılan ayarların geri yüklenmesi

- 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 [TAMAM] seçeneğini seçin ve ardından onaylamak için OK tuşuna basın.
 - ↳ Ev sinema sisteminiz, ebeveyn kontrolü ve DivX VOD kayıt kodu gibi bazı ayarlar dışında varsayılan ayarlara sıfırlanır.

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]** öğesini seçin.
↳ Yazılım sürümü görüntülenir:

Yazılımın USB yoluyla güncellenmesi

İhtiyacınız olan bileşenler

- FAT veya NTFS formatlı ve en az 256 MB 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 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 sisteminizi kapatmayın veya USB flash sürücüyü çıkarmayın.

- 1 İndirilen dosyayı içeren USB flash sürücüyü ev sinema sistemine bağlayın.
 - Disk bölümünün kapandığından ve içinde disk bulunmadığından emin olun.
- 2 **↑ (Ev modu)** tuşuna basın.

- 3 [Ayar] ögesini seçin ve ardından OK tuşuna basın.
- 4 [Gelişmiş] > [Yazılım güncelleme] > [USB] seçeneğini belirleyin.
- 5 Güncellemeyi onaylamak için ekrandaki talimatları uygulayın.
 - ↳ Güncelleme işleminin tamamlanması yaklaşık 5 dakika sürer.

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] ögesini seçin ve ardından OK tuşuna basın.
- 4 [Gelişmiş] > [Yazılım güncelleme] > [Ağ] seçeneğini belirleyin.
 - ↳ Bir yükseltme ortamı algılanırsa, güncellemeyi başlatmanız veya iptal etmeniz istenecektir.
 - ↳ Yükseltme dosyasını indirmek ev ağınızın durumuna bağlı olarak uzun sürebilir.
- 5 Güncellemeyi onaylamak için ekrandaki talimatları uygulayın.
 - ↳ Güncelleme işleminin tamamlanması yaklaşık 5 dakika sürer.
 - ↳ Tamamlandıktan sonra ev sinema sistemi otomatik olarak kapanır ve yeniden başlar. Otomatik olarak yeniden başlamazsa, güç kablosunu birkaç saniyelikine 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, .mp4, .m4a, .flac, .ogg
 - .ra (Sadece Asya Pasifik ve Çin'de bulunur)
- Video:
 - .avi, .divx, .mp4, .m4v, .mkv, .asf, .wmv, .m2ts, .mpg, .mpeg, .flv, .3gp
 - .rmvb, .rm, .rv (Sadece Asya Pasifik ve Çin'de)
- Görüntü: .jpg, .jpeg, .jpe, .gif, .png

Ses formatları

Ev sinema sistemi aşağıdaki ses dosyalarını destekler:

(.ra dosyaları sadece Asya Pasifik ve Çin'de desteklenir)

Uzantı	Kap	Ses kodeği	Bit hızı
.mp3	MP3	MP3	En fazla 320 kbps
.wma	ASF	WMA	En fazla 192 kbps
.aac	AAC	AAC, HE-AAC	En fazla 192 kbps
.wav	WAV	PCM	27.648 Mbps
.m4A	MKV	AAC	192 kbps
.mka	MKA	PCM	27.648 Mbps
		Dolby Digital	640 kbps
		DTS core	1,54 Mbps
		MPEG	912 kbps
		MP3	En fazla 320 kbps
		WMA	En fazla 192 kbps
		AAC, HE-AAC	En fazla 192 kbps
.ra	RM	AAC, HE-AAC	En fazla 192 kbps
		Cook	96469 bps
.flac	FLAC	FLAC	En fazla 24 bps
.ogg	OGG	Vorbis	Değişken bit hızı, maksimum öbek boyutu 4096

Uzantı	Kap	Ses kodeği	Bit hızı
		MP3	En fazla 320 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	40 Mbps
	MPEG 4 SP / ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC en fazla HiP@4.2	25 Mbps
	WMV9	45 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.

MP4 kapsayıcısında .mp4 veya .m4v dosyaları

Ses kodeği	Video kodeği	Bit hızı
Dolby Digital, MPEG, MP3, AAC, HE-AAC, DD+	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps
	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC HiP@4.2	25 Mbps

MKV kapsayıcısında .mkv dosyaları

Ses kodeği	Video kodeği	Bit hızı
PCM, Dolby Digital, DTS core, MPEG, MP3, WMA, AAC, HE-AAC, DD+	DivX Plus HD	30 Mbps
	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps
	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC HiP@4.2	25 Mbps
	WMV9	45 Mbps

MKV kapsayıcısındaki .m2ts dosyaları

Ses kodeği	Video kodeği	Bit hızı
PCM, Dolby Digital, DTS core, MPEG, MP3, WMA, AAC, HE-AAC, DD+	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps
	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC HiP@4.2	25 Mbps
	WMV9	45 Mbps

ASF kapsayıcısında .asf ve .wmv dosyaları

Ses kodeği	Video kodeği	Bit hızı
Dolby Digital, MP3, WMA, DD+	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC HiP@4.2	25 Mbps
	WMV9	45 Mbps

PS kapsayıcısında .mpg ve .mpeg dosyaları

Ses kodeği	Video kodeği	Bit hızı
PCM, DTS core, MPEG, MP3	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps

FLV kapsayıcısındaki .flv dosyaları

Ses kodeği	Video kodeği	Bit hızı
MP3,AAC	H.264/AVC en fazla HiP@4.2	25 Mbps
	H.263	38,4 Mbps

3GP kapsayıcısındaki .3gp dosyaları

Ses kodeği	Video kodeği	Bit hızı
AAC, HE- AAC	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC en fazla HiP@4.2	Maksimum 25 Mbps

RM kapsayıcısındaki .rm, .rv ve .rmvb dosyaları (Sadece Asya Pasifik ve Çin'de)

Ses kodeği	Video kodeği	Bit hızı
AAC, COOK	RV30, RV40	40 Mbps

Amplifikatör

- Toplam çıkış gücü: 1000 W RMS (%30 THD)
- Frekans tepkisi: 20 Hz-20 kHz / ± 3 dB
- Sinyal/gürültü oranı: > 65 dB (CCIR) / (A ağırlıklı)
- Giriş hassasiyeti:
 - AUX: 2 V
 - AUDIO IN: 1 V

Video

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

Ses

- S/PDIF Dijital ses girişi:
 - Koaksiyel: IEC 60958-3
 - 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 180 Hz-12,5 kHz / ± 3 dB

USB

- Uyumluluk: Hi-Speed USB (2.0)
- Destek sınıfı: USB Yiğın Depolama Sınıfı (MSC)
- Dosya sistemi: FAT16, FAT32, NTFS
- USB bağlantı noktası: 5V \equiv , 500mA (her bağlantı noktası için)

Ana ünite

- Güç kaynağı:
 - Avrupa/Çin: 220-240 V~, 50 Hz
 - Latin Amerika/Asya Pasifik: 110-127 V/220-240 V~, 50-60 Hz
 - Rusya/Hindistan: 220-240 V~, 50 Hz
- Güç tüketimi: 160 W
- Bekleme modunda güç tüketimi: $\leq 0,5$ W
- Boyutlar (GxYxD): 435 x 58 x 280 mm
- Ağırlık: 2,66 kg

Subwoofer

- Çıkış gücü: 166 W RMS (%30 THD)
- Empedans: 4 ohm
- Hoparlör sürücüleri: 165 mm (6,5") woofer
- Boyutlar (GxYxD): 178 x 300 x 343 mm
- Ağırlık: 3,66 kg
- Kablo uzunluğu: 3,3 m

Hoparlörler

Orta hoparlör:

- Çıkış gücü: 166 W RMS (%30 THD)
- Hoparlör empedansı: 4 ohm
- Hoparlör sürücüleri: 1 x 78 mm (3 inç) tam aralıklı
- Boyutlar (GxYxD): 223 x 100 x 80 mm
- Ağırlık: 0,65 kg
- Kablo uzunluğu: 2,25 m

Ön/Arka hoparlör:

- Çıkış gücü: 4 x 166 W RMS (%30 THD)
- Hoparlör empedansı: 4 ohm
- Hoparlör sürücüleri: 1 x 78 mm (3 inç) tam aralıklı
- Boyutlar (GxYxD):
 - **HTB3510**: 90 x 185 x 82 mm (ön/arka)
 - **HTB3540**: 90 x 185 x 82 mm (ön); 247 x 1090 x 242 mm (arka)
 - **HTB3570**: 247 x 1090 x 242 mm (ön/arka)
- Ağırlık (ön):
 - **HTB3510**: her biri 0,53 kg
 - **HTB3540**: her biri 0,53 kg
 - **HTB3570**: her biri 2,66 kg
- Ağırlık (arka):
 - **HTB3510**: her biri 0,56 kg
 - **HTB3540/HTB3570**: her biri 2,72 kg
- Kablo uzunluğu (ön): 3,25 m
- Kablo uzunluğu (arka): 10,25 m

Uzaktan kumanda pilleri

- 2 x AAA-R03-1,5 V

Lazer

- Lazer Tipi (Diyot): InGaN/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 çözülmezse, destek almak için şu adrese gidin: www.philips.com/support.

Ana ünite

Ev sinema sistemindeki düğmeler çalışmıyor.

- Ev sinema sisteminizi prizden çekin, birkaç dakika bekleyin ve tekrar prize takın.
- Dokunmatik tuşların yüzeyinin su damlası, metal, vb. gibi iletken bir maddeye temas etmediğinden emin olun.

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 görüntülenmeyebilir.
- HDMI kablusunun anızalı olmadığından emin olun. Anızalıysa, 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. (bkz. 'Resim ve video ayarları' sayfa 25)

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 kablосunu TV'nize veya diğer cihazlara bağlayın. Ancak, ev sinema sistemi ve TV **HDMI ARC** bağlantısıyla bağlandıysa aynı bir ses bağlantısı gerekmez.
- Bağlı olan cihaz için sesi ayarlayın (bkz. 'Sesi ayarlama' sayfa 12).
- Ev sinema sisteminizi fabrika ayarlarına döndürün ve ardından 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 çalışıyorsanız, TV'nin sesinin kapalı olduğundan emin olun.

Ses ve video senkronize değil.

- 1) **III** 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 16)
- Doğru karakter setini seçin:
 - 1) **OPTIONS** tuşuna basın.
 - 2) **[Karakter seti]** öğesini 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 yapılamıyor.

EasyLink çalışmıyor.

- Ev sinema sisteminin Philips marka bir EasyLink TV'ye bağlı olduğundan ve EasyLink seçeneğinin açık olduğundan emin olun (bkz. 'EasyLink'i ayarlama (HDMI-CEC kontrolü)' sayfa 11).
- Farklı üreticilerin TV'leri için HDMI CEC farklı isimlendirilebilir: Etkinleştirme hakkında bilgi için TV kullanım kılavuzunu bakın.

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 sisteminin ağa bağlı olduğundan emin olun (bkz. 'Ev ağına bağlanma ve ağ ayarlama' sayfa 12).
- Ağı kurduğunuzdan emin olun (bkz. 'Ev ağına bağlanma ve ağ ayarlama' sayfa 12).
- Blu-ray diskin BD-Live özelliklerini desteklediğinden emin olun.
- Belleği temizleyin (bkz. 'Blu-ray BD-Live özelliği' sayfa 15).

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 BD-Live özelliği' sayfa 15).

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.

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

Açık kaynak yazılımı

Philips Electronics Hong Kong 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 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. Box 220, 5600 AE Eindhoven, The Netherlands" adresine yazın. Mektubunuzun alındı onayı size zamanında ulaşmazsa, lütfen yukarıda belirtilen e-posta adresine bir e-posta gönderin.

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.



'DVD Video', DVD Format/Logo Licensing Corporation'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.



Lisanslı olarak, 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 ve diğer ABD ve dünya çapında alınan ve beklemede olan diğer patentler uyarınca üretilmiştir. DTS-HD, Sembol ve DTS-HD ile Sembol kombinasyonu tescilli ticari markalarıdır ve DTS-HD Master Audio | Essential; DTS, Inc.'in ticari markasıdır. Ürün, yazılım içermektedir. © DTS, Inc. Tüm Hakları Saklıdır.



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



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

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 dönüştürmek için kullanacağınız yazılım araçları için divx.com adresini ziyaret edin.

DIVX İSTEK ÜZERİNE VIDEO HAKKINDA: Bu DivX Sertifikalı® 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 adresini ziyaret edin.

DivX Certified® ile özel içerikler dahil, 1080p HD çözünürlüğe kadar DivX® ve DivX Plus® HD (H.264/MKV) videolar oynatılabilir.



HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface (HDMI Yüksek Çözünürlüklü Çokluortam Arayüzü) terimleri ve HDMI Logosu Amerika Birleşik Devletleri'nde ve diğer ülkelerde HDMI Lisanslama LLC'ye ait ticari veya tescilli ticari markalarıdır.



10 Dil kodu

Abkhazian	6566	Inupiaq	7375	Pushto	8083
Afar	6565	Irish	7165	Russian	8285
Afrikaans	6570	Íslenska	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	Türkmen	8475
Ελληνικά	6976	Navaho; Navajo	7886	Twí	8487
Faroese	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

2

2. altyazı dili	15
2. konuşma dili	15
2D modunda 3D disk	15

3

3D güvenliği	4
3D izle	15
3D video	15

5

5.1 hoparlörler	8
-----------------	---

A

ağ	12
alt yazı dili	25
altyazının konumu	26
amplifikatör	32
ana ünite	5
atılması	3

İ

İnternet	12
----------	----

Ç

çevre	3
-------	---

Ş

şebeke ayarı	19
--------------	----

B

BD-Live	15
BD-Live belleğini temizleme	15
Blu-ray	14
bölge kodları	30
Bonus View	15

C

cihaz adı	13
-----------	----

D

derin renk	25
diğer cihazlardan ses	10
dil kodu	38
disk çalma	14
disk çıkar	5
disk dili	25
disk menüsü	25
DivX	16
dosya biçimleri	30

E

Easylink (HDMI-CEC)	11
ebeveyn kontrolü	26
ev ağı	12

F

Fabrika ayarları	27
------------------	----

G

gece modu	26
gelişmiş ayarlar	27
gelişmiş ses	27
geri dönüşüm	3
giriş menüsü	14
gösterge paneli	26
güç ayarları	26

H

HDMI ARC	9
HDMI ses	26
HDMI-CEC	11
hoparlör ayarı	11
hoparlör konumu	8
hoparlör teknik özellikleri	30

K

kablolu ağ	13
karakter seti	16

karışık oynatma	17
konektörler	6
kontrol tuşları (disk)	14
kontrol tuşları (radyo)	19
kontrol tuşları (USB)	14

M

manuel kurulum	11
medya formatları	30
menü dili	25
müzikli slayt gösterileri	18

O

ortam paylaşma	21
otomatik altyazı kaydırma	26
otomatik bekleme	26
otomatik ses düzeyi	24

P

parlaklık	26
parola değiştirme	26
PBC (oynatım kontrolü)	26
PC'den oynatma	23
pillar	33

R

resim ayarları	25
resim çözünürlüğü	25
resim içinde resim	15
resim seçenekleri	18

S

seçenekler	17
senkronize görüntü ve ses	15
ses	23
ses ayarları	26
ses bağlantısı (analog kablo)	11
ses bağlantısı (HDMI ARC)	9
ses dili	25
ses formatları	30
ses seçenekleri	17
slayt animasyonu	18
sonradan ses işleme	27
sorun giderme (oynatma)	34

sorun giderme (resim)	34
sorun giderme (ses)	34
surround ses	23

T

tanımlı ses modu	23
tek dokunuşta bekletme	12
tek dokunuşta oynatma	12
tekrarla	17
tercih	25
TV'ye bağlama	9

U

USB depolama cihazı	17
USB depolama cihazını oynatma	17
uyku zamanlayıcısı	26
uzaktan kumanda	5

V

varsayılan ayarlar	27
VCD	26
veri dosyaları	16
video ayarları	25
video bağlantısı (HDMI ARC)	9
video bağlantısı (kompozit video)	10
video bağlantısı (standart HDMI)	9
video formatları	32
video seçenekleri	17
VOD kodu (DivX)	17

Y

yazılım güncelleme	28
yazılım sürümü	28
yazılımı güncelleme (İnternet yoluyla)	29



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.

HTB3510/3540/3570_12_UM_V2.0

