

Her zaman yardıma hazırız

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



HTD5510
HTD5540
HTD5570

Kullanım kılavuzu

PHILIPS

İçindekiler

1	Önemli	2
	Güvenlik	2
	Ürünüze özen gösterin	3
	Çevremizi koruyun	3

2	Ev sinema sisteminiz	4
	Ana ünite	4
	Uzaktan kumanda	4
	Konektörler	5

3	Bağlantı ve ayarlar	7
	Hoparlörleri bağlayın	7
	TV'ye bağlanma	8
	TV ve diğer cihazlardan gelen ses bağlantısı	9
	Hoparlörleri ayarlama	10
	EasyLink'i ayarlama (HDMI-CEC kontrolü)	10

4	Ev sinema sisteminin kullanılması	12
	Diskler	12
	Veri dosyaları	13
	USB depolama cihazları	14
	Ses, video ve resim seçenekleri	14
	Radyo	15
	MP3 çalar	16
	Ses seçme	16

5	Ayarların değiştirilmesi	17
	Dil ayarları	17
	Resim ve video ayarları	17
	Ses ayarları	18
	Ebeveyn denetimi ayarları	18
	Ekran ayarları	18
	Enerji tasarrufu ayarları	18
	Varsayılan ayarların geri yüklenmesi	19

6	Yazılım güncelleme	20
	Yazılım sürümünün kontrol edilmesi	20
	Yazılımın USB yoluyla güncellenmesi	20

7	Ürün spesifikasyonları	22
----------	-------------------------------	----

8	Sorun giderme	24
----------	----------------------	----

9	Bildirim	26
	Telif Hakkı	26
	Uyumluluk	26
	Ticari markalar	26

10	Dil kodu	27
-----------	-----------------	----

11	Dizin	28
-----------	--------------	----

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 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 kaçınınız.
- 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 kullanılmayacaksa, 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 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 kullanmayacaksanız 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.

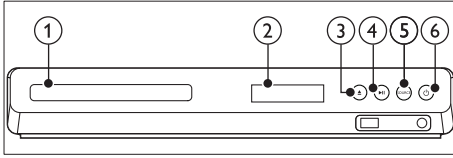


Ürününde 2006/66/EC sayılı Avrupa Direktifi kapsamında düzenlenen ve normal evsel atıklarla atılmaması gereken piller kullanılmaktadır. Atık işleminin düzgün biçimde gerçekleştirilmesi, çevre ve insan sağlığı üzerinde olumsuz etki oluşturulmasını önlemeye yardımcı olduğundan, lütfen pillerin ayrıca toplanması hakkındaki yerel kurallar hakkında bilgi edinin.

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 adresinde kaydedin.

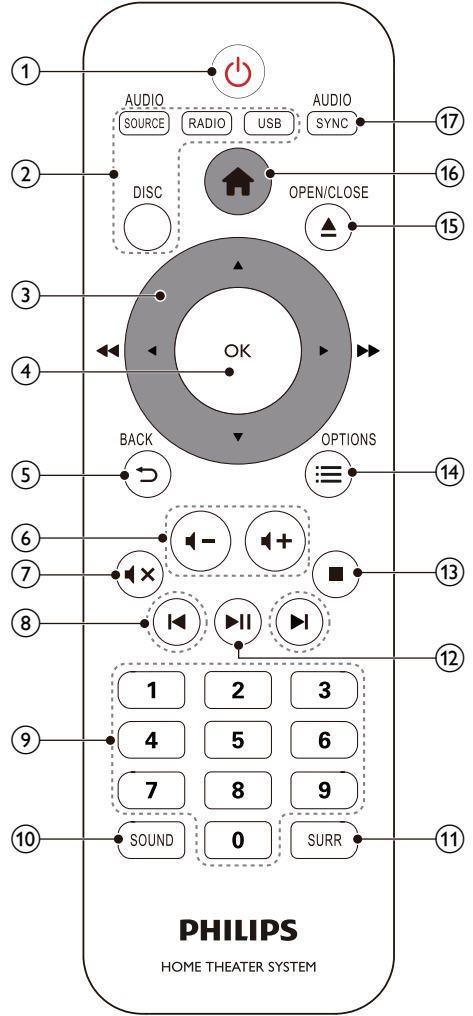
Ana ünite



- ① Disk bölmesi
- ② Gösterge paneli
- ③ ▲ (Aç/Kapat)
Disk bölmesini açar veya kapatır.
- 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 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 Kaynak düğmeleri
 - **DISC**: Disk kaynağına geçer. Bir disk oynatılırken disk menüsüne erişim sağlar ve menüden çıkar.

- **AUDIO SOURCE:** Bir ses giriş kaynağı seçin.
- **RADIO:** FM radyoya geçin.
- **USB:** USB depolama cihazına geçin.

③ Gezinme düğmeleri

- Menülerde gezinmeyi sağlar.
- Video modunda, hızlı geri veya hızlı ileri sarma için sol veya sağ tuşuna basın; yavaş ileri sarma veya yavaş geri sarma için yukarı veya aşağı tuşuna basın (yalnızca DVD video için).
- Radyo modunda, radyo istasyonu aramak için sol veya sağ tuşuna basın; radyo frekansının ince ayarını yapmak için yukarı veya aşağı tuşuna basın.

④ OK

Bir giriş veya seçimi onaylar.

⑤ ↩ BACK

Önceki menü ekranına döner.

⑥ ◀ +/-

Ses seviyesini artırır veya azaltır.

⑦ 🔇 (Sessiz)

Sesi tamamen kapatın veya tekrar açın.

⑧ ⏪ / ⏩ (Önceki/Sonraki)

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

⑨ Sayı tuşları

Oynatmak için bir öğe seçer.

⑩ SOUND

Bir ses modu seçer.

⑪ SURR

Surround ses veya stereo ses seçer.

⑫ ▶ II (Oynat/Duraklat)

Oynatımı başlatır, duraklatır ve devam ettirir.

⑬ ■ (Durdur)

Oynatmayı durdurur.

⑭ ☰ OPTIONS

Bir disk oynatımı sırasında diğer oynatım seçeneklerine veya USB depolama cihazına erişim sağlar.

⑮ ▲ (Aç/Kapat)

Disk bölümünü açar veya kapatır.

⑯ 🏠 (Ev modu)

Ana menüye erişmenizi ve menüden çıkmanızı sağlar.

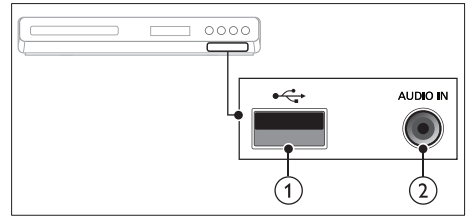
⑰ AUDIO SYNC

- Ses dili veya kanal seçer.
- Ses gecikmesi ayarına erişmek için basılı tutun, ardından sesi video ile eşleşmesi amacıyla geciktirmek için **Gezinme düğmeleri** (sol/sağ) düğmesine basın.

Konektörler

Bu bölüm ev sinema sisteminizdeki konektörler hakkında genel bilgiler içerir.

Ön



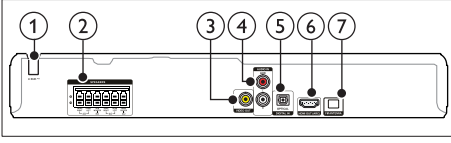
① USB

Bir USB depolama cihazından ses, video veya fotoğraf girişi.

② AUDIO IN

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

Arka konektörler



- ① **AC MAINS**
Sabit AC güç kablosu.
- ② **SPEAKERS**
Birlikte verilen hoparlörlere ve subwoofer'a bağlanır.
- ③ **VIDEO OUT**
TV'deki kompozit video girişine bağlanır.
- ④ **AUDIO IN-AUX**
TV'deki veya analog cihazdaki analog ses çıkışına bağlanır.
- ⑤ **DIGITAL IN-OPTICAL**
TV'deki veya dijital cihazdaki optik ses çıkışına bağlanır.
- ⑥ **HDMI OUT (ARC)**
TV'deki HDMI girişine bağlanır.
- ⑦ **FM ANTENNA**
Radyo alımı için birlikte verilen anteni bağlayın.

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.

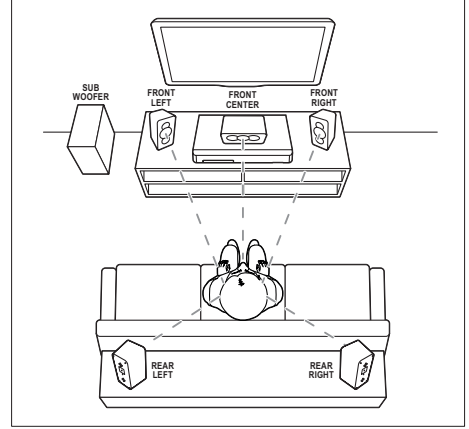
Not

- Tanımlama ve gerilim değerleri için sistemin arkasında veya altında bulunan tip plakasına bakın.
- Herhangi bir bağlantıyı kurmadan veya değiştirmeden önce, tüm cihazların 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.

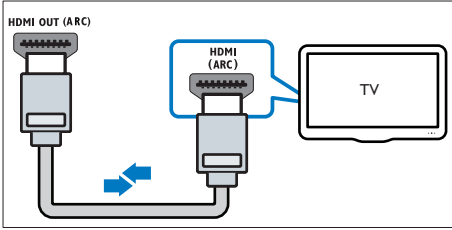
TV'ye bağlanma

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

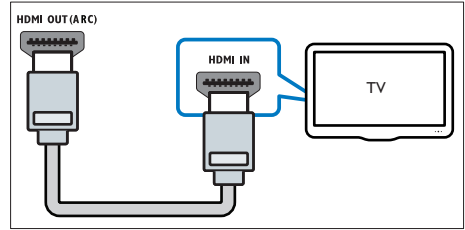
edilmesini sağlayan bir özelliktir. (bkz. 'EasyLink'i ayarlama (HDMI-CEC kontrolü)' sayfa 10)

- 3 TV sesini ev sinema sisteminiz üzerinden duyamıyorsanız sesi el ile ayarlayın.

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 9).
- 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 10)
- 4 TV sesini ev sinema sisteminiz üzerinden duyamıyorsanız sesi el ile ayarlayın.

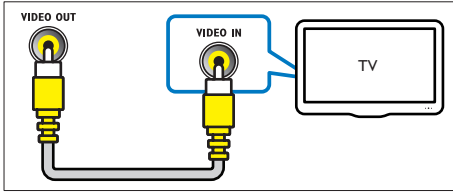
Not

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

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 9).
- 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

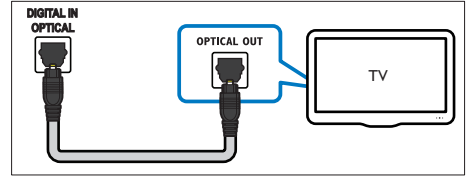
TV'den veya diğer cihazlardan gelen sesi ev sinema sistemi hoparlörleriniz üzerinden çalın. Ev sinema sisteminizde, TV'nizde ve diğer cihazlarda bulunan en kaliteli bağlantıyı kullanın.

Not

- Ev sinema sisteminiz ve TV'niz HDMI ARC üzerinden bağlandığında ses bağlantısı gerekmez (bkz. 'Seçenek 1: HDMI (ARC) üzerinden TV'ye bağlanma' sayfa 8).

Seçenek 1: Dijital optik kabloyla ses bağlantısı

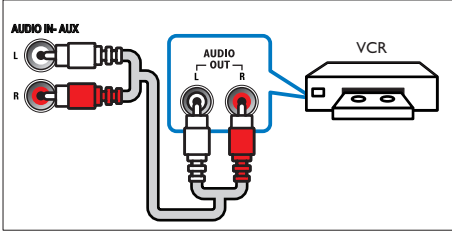
En iyi ses kalitesi



- 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.

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 **[Kurulum]** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Ses] > [Hopar. Ayarı]** ögesini seçin.
- 4 Aşağıdakini seçmek ve değiştirmek için **Gezirme düğmeleri** ve **OK** tuşlarına basın:
 - **[Hoparlör Sesi]:** Her bir hoparlörün ses seviyesini ayarlayın.
 - **[Hopar. Lr Geckt]:** Tüm hoparlörlerden eşit ses iletimi elde edebilmek için oturma konumuna daha yakın olan hoparlörlerin gecikme süresini ayarlayın.

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 **[Kurulum]** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Video]** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 4 **[HDMI Kurulumu] > [EasyLink Ayarı] > [EasyLink] > [Açık]** seçeneğini belirleyin.
- 5 TV'nizde ve diğer bağlı cihazlarda HDMI-CEC kontrolünü açın. Ayarlar için, TV veya diğer cihazların kullanım kılavuzlarına bakın.
 - TV'nizde ses çıkışı 'Amplifikatör' olarak (TV hoparlörleri değil) ayarlayın. Ayarlar 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 Dkış Oynatma]** (Tek dokunuşla oynatma): Tek dokunuşla oynatma etkinse, ev sinema sisteminizin uzaktan kumandasında **⏸ (Bekleme)** düğmesine basarak TV'yi bekleme modundan çıkarabilirsiniz.

- **[Tek Dokunş Bkltm]** (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 Eşleştirme]** (Ses girişi eşleştirme): Sistem ses kontrolü çalışmazsa, bağlı cihazı ev sinema sisteminizin doğru ses girişi konektörüyle eşleştirin.

Not

- EasyLink kontrol ayarlarını değiştirmek için **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın ve **[Kurulum] > [Video] > [HDMI Kurulumu] > [EasyLink Ayarı] > [EasyLink]** seçeneğini belirleyin.

Sesi ayarlama

Bağlı bir cihazın ses çıkışını ev sinema sistemi hoparlörleriniz üzerinden duyamıyorsanız, aşağıdakileri gerçekleştirin:

- Tüm cihazlarda Easylink özelliğini etkinleştirdiğinizden emin olun (bkz. 'EasyLink'i ayarlama (HDMI-CEC kontrolü)' sayfa 10) ve
- TV'nizde ses çıkışını "Amplifikatör" olarak (TV hoparlörleri yerine) ayarlayın. Ayrıntılar için, TV kullanım kılavuzuna bakın ve
- EasyLink ses kontrolünü ayarlayın.

- 1 **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[Kurulum]** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Video]** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 4 **[HDMI Kurulumu] > [EasyLink Ayarı] > [Sistem Ses Kontrolü] > [Açık]** seçeneğini belirleyin.

- Sesi TV hoparlörlerinden çalmak için **[Kapalı]** ögesini seçin ve aşağıdaki adımları atlayın.

5 **[HDMI Kurulumu] > [EasyLink Ayarı] > [Ses Eşleştirme]** ögesini seçin.

6 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.

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.

1  (Ev modu) tuşuna basın.
↳ Ana menü görüntülenir.

2 Aşağıdaki seçimleri yapmak için **Gezinme düğmeleri** ve **OK** tuşlarına basın:

- **[Disk]:** Disk oynatımını başlatın.
- **[USB]:** USB içerik tarayıcısına erişin.
- **[Kurulum]:** Video ve ses ayarları ile diğer ayarları değiştirmek için menülere erişin.

3 Çıkmak için  (Ev modu) tuşuna basın.

Diskler

Ev sinema sisteminiz DVD,VCD ve CD oynatabilir. Ayrıca, fotoğraf 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]** ögesini seçin.
- 3** Oynatma tuşlarına basarak oynatımı kontrol edin (bkz. 'Oynatma tuşları' sayfa 12).

Oynatma tuşları

Tuş	İşlem
Gezinme düğmeleri	Menülerde gezinmeyi sağlar.
OK	Bir giriş veya seçimi onaylar.
▶ (Oynat/ Duraklat)	Oynatımı başlatır; duraklatır ve devam ettirir.
■	Oynatmayı durdurur.
◀ / ▶	Önceki veya sonraki parçaya, bölüme ya da dosyaya atlar.
◀◀ / ▶▶	Hızlı geri veya hızlı ileri sarar; Arama hızını değiştirmek için arka arkaya basın.
Gezinme düğmeleri (sol/sağ)	Fotoğrafi saat yönünde veya saat yönünün tersine döndürür.
Gezinme düğmeleri (yukarı/aşağı)	Görüntüyü dikey veya yatay döndürür.
DISC	Disk menüsüne erişim veya çıkış için kullanılır.
AUDIO SYNC	Ses dili veya kanal seçer.
☰ OPTIONS	Ses, video veya ortam dosyalarınızı oynatırken daha fazla seçeneğe erişim sağlar. (bkz. 'Ses, video ve resim seçenekleri' sayfa 14)

Senkronize görüntü ve ses

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

- 1** Video oynatılırken **AUDIO SYNC** tuşunu basılı tutun.
↳ Ses senkronizasyon menüsü görüntülenir.
- 2** Sesi video ile senkronize etmek için **Gezinme düğmeleri (sol/sağ)** tuşuna ve ardından **OK** tuşuna basın.

Not

- Görüntü ve ses, ayar menüsünden senkronize edilebilir; **↑** (Ev modu) tuşuna basıp **[Kurulum]** > **[Ses]** > **[Ses Senk]** seçimini yapın.

VCD ve SVCD'lerde ekran menüsü

VCD ve SVCD'lerde menü içeriğini görüntüleyin.

- ↑** (Ev modu) tuşuna basın.
- [Kurulum]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- [Tercihler]** > **[PBC]** öğesini seçin.
 - [PBC]**: Oynatım Kontrolü özelliği olan VCD ve SVCD disklerinin içerik menüsünde dolaşmayı etkinleştirir veya devre dışı bırakır.

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 22).

- Dosyaları bir diskten veya USB depolama cihazından oynatabilirsiniz.
- 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.

- ≡** **OPTIONS** tuşuna basın ve **SUBTITLE** seçeneği altından bir altyazı dili seçin.
- DivX videoları için, altyazılar düzgün görünmüyorsa, karakter kümesini değiştirmek için aşağıdaki adımlarla devam edin.
- ↑** (Ev modu) tuşuna basın.
- [Kurulum]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- [Tercihler]** > **[DivX Altyazı]** öğesini seçin.
- Altyazıyı destekleyen bir karakter seti seçin.

Karakter Seti	Dil
[Standart]	İngilizce, Arnavutça, Danca, Felemenkçe, Fince, Fransızca, Galce, Almanca, İtalyanca, Kürtçe (Latin), Norveççe, Portekizce, İspanyolca, İsveççe ve Türkçe
[Sent. Eur.]	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

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 kaydedtirin.

- 1 **↑** (Ev modu) tuşuna basın.
- 2 **[Kurulum]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Genel]** > **[DivX(R) Vod Kodu]** öğesini seçin.
↳ DivX VOD kayıt kodu ev sinema sisteminde görüntülenir.

USB depolama cihazları

MP4 çalar gibi bir USB depolama cihazındaki resim, müzik ve videoları oynatın.

İhtiyacınız olan bileşenler

- FAT veya NTFS dosya sistemi için biçimlendirilmiş ve Yiğın Depolama Sınıfı ile uyumlu olan bir USB depolama cihazı.
- Desteklenen dosya formatlarından birinde hazırlanmış bir ortam dosyası. (bkz. 'Dosya formatları' sayfa 22)

Not

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

- 1 Ev sinema sisteminizdeki **↔** (USB) konektörüne bir USB depolama cihazı bağlayın.
- 2 **USB** tuşuna basın.
↳ Bir içerik tarayıcısı görüntülenir.
- 3 Bir dosya seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 4 Oynatımı kontrol etmek için oynatma tuşlarını kullanın.

Ses, video ve resim seçenekleri

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

Ses seçenekleri

- 1 Ses dosyası çalarken, bir tekrarlama modu seçmek için **☰** **OPTIONS** tuşuna arka arkaya basın.

Video seçenekleri

- 1 Video izlerken **☰** **OPTIONS** tuşuna basın.
↳ Video seçenekleri menüsü görüntülenir. Video kaynağına bağlı olarak bazı seçenekler bulunmayabilir.
- 2 Aşağıdakini seçmek ve değiştirmek için **Gezinme düğmeleri** ve **OK** tuşlarına basın:
 - **[Bilgi]**: Oynatma bilgilerini görüntüler.
 - **[PBC]**: Oynatım Kontrolü özelliği olan VCD ve SVCD disklerinin içerik menüsünde dolaşmayı etkinleştirir veya devre dışı bırakır.
 - **[En-boy oranı]** TV ekranınızla uyumlu olan bir görüntü oranı seçer.
 - **[Tekrarla]**: Bir tekrar çalma modu seçer.
 - **[Yakınlaştır]**: Bir video sahnesini veya resmi yakınlaştırır. Bir yakınlaştırma faktörü seçmek için **Gezinme düğmeleri** (sol/sağ) tuşlarına basın.
 - **[Altyazı]**: Video için bir altyazı dili seçer.
 - **[Standart]**: Farklı kamera açılarıyla kaydedilen video sahnelerini seçer.

Resim seçenekleri

- 1 Fotoğraf görüntülerken **☰** **OPTIONS** tuşuna basın.
- 2 Aşağıdakini seçmek ve değiştirmek için **Gezinme düğmeleri** ve **OK** tuşlarına basın:
 - **[Renkli]**: Renkli modu açar veya kapatır.

- **[Fotoğraf önizleme]:** Fotoğrafların küçük resimlerini görüntüler.
- **[Tekrarla]:** Slayt gösterisi için bir tekrar modu seçer.
- **[Yakınlaştır]:** Bir video sahnesini veya resmi yakınlaştırır. Bir yakınlaştırma faktörü seçmek için **Gezinme düğmeleri** (sol/sağ) tuşlarına basın.

3 Önceki veya sonraki önizleme sayfasına gitmek için **◀ / ▶** tuşuna basın.

4 Bir resim seçmek için **Gezinme düğmeleri** ve **OK** tuşuna basın.

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 **↶ BACK** tuşuna basın ve ardından resim klasörüne gidin.

3 Bir resim seçin ve slayt gösterisini başlatmak için **OK** 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.

≡ 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 Radyo kaynağına geçmek için **RADIO** tuşuna basın.

↳ Radyo istasyonlarınızı hali hazırda yüklediyseniz, dinlediğiniz son kanal çalar:

↳ Herhangi bir radyo istasyonu yüklemiyorsanız 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 frekansının ince ayarını yapar.
■	Radyo istasyonlarının yüklenmesini durdurmak için basın. Önceden ayarlanmış radyo istasyonunu silmek için basılı tutun.

RADIO Manuel:

1) Radyo modunda **RADIO** tuşuna basın. 2) Bir radyo frekansı yanıp söndüğünde, radyo istasyonunu kaydetmek için **OK** tuşuna basın. 3) Diğer istasyonları kaydetmek için 1. ve 2. adımları tekrarlayın.

Otomatik:

Radyo modundayken tüm mevcut radyo istasyonlarını yeniden yüklemek için **RADIO** tuşuna üç saniye basılı tutun.

Şebeke ayarı

Bazı ülkelerde FM şebeke ayarı 50 kHz ve 100 kHz arasında değişebilir.

- 1 Radyo kaynağına geçmek için **RADIO** tuşuna 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 **AUDIO SOURCE** tuşuna arka arkaya basın.
 - 3 Ses dosyalarını seçmek ve oynatmak için MP3 çalardaki tuşlara basın.

Ses seçme

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

Ses modu

Video veya müziğe uygun önceden tanımlı ses modlarını seçin.

- 1 Bir ses modu seçmek için arka arkaya **SOUND** 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.

Surround ses modu

Surround ses modlarıyla sürükleyici bir ses deneyimi yaşayın.

- 1 Bir surround modu seçmek için arka arkaya **SURR** tuşuna basın.
 - **MULTI-CH:** Daha rahatlatıcı bir sinema deneyimi için klasik 5.1 kanal.
 - **STEREO:** İki kanal stereo ses. Müzik dinlemek için idealdir.

Not

- Ses kaynağı bir 2.1 kanalsa, çok kanallı mod çıkışı 5 kanallı stereo ses olur.

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

Ekran dili

- 1 **⬆** (Ev modu) tuşuna basın.
- 2 **[Kurulum]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Genel]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
 - **[Ekran Dili]:** Menü için bir görüntü dili seçer.

Disk dili

- 1 **⬆** (Ev modu) tuşuna basın.
- 2 **[Kurulum]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Tercihler]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
 - **[Ses]:** Diskler için bir ses dili seçer.
 - **[Altyazı]:** Diskler için bir altyazı dili seçer.
 - **[Disk Menü]:** 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 27).
- Diskte bulunmayan bir dil seçerseniz, ev sinema sistemi diskin varsayılan dilini kullanır.

Resim ve video ayarları

- 1 **⬆** (Ev modu) tuşuna basın.
- 2 **[Kurulum]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Video]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
 - **[TV Sistemi]:** TV tarafından desteklenen bir video formatı seçer.
 - **[En-boy oranı]:** TV ekranına sığacak bir resim formatı seçer.
 - **[Renk Ayarı]:** Slayt gösterisi için animasyon seçer.
 - **[HD JPEG]:** HDMI bağlantısı yoluyla yüksek çözünürlüklü JPEG resimleri görüntülemek için bu özelliği etkinleştirir.
 - **[HDMI Kurulumu]:** HDMI bağlantı ile aşağıdaki ayarlara erişim sağlar.
 - * **[Çözünürlük]:** Yüksek çözünürlüklü videolar için bir çözünürlük seçer.
 - * **[HDMI Derin Renk]:** Milyarlarca renk kullandığı canlı görüntülerle TV ekranınızda doğal dünyayı yeniden oluşturur. Ev sinema sisteminiz, bir HDMI kablosuyla Derin Renk özelliğinin etkinleştirildiği bir TV'ye bağlı olmalıdır.
 - * **[Gnş Ekr Frmt]:** Geniş ekran videolar için bir görüntü formatı seçer.
 - * **[EasyLink Ayarı]:** EasyLink kontrolünü ayarlar (bkz. 'EasyLink'i ayarlama (HDMI-CEC kontrolü)' sayfa 10).

Not

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

Ses ayarları

- 1 **🏠 (Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[Kurulum]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Ses]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
 - **[HDMI Audio]:** TV'nizdeki HDMI ses çıkışını ayarlar veya devre dışı bırakır.
 - **[Ses Senk]:** Ses ve video eşleştirilmezse ses gecikmesini ayarlar.
 - **[Hopar. Ayarı]:** En iyi surround ses deneyimi için hoparlörleri ayarlar.
 - **[Ses Modu]:** Video ve müziğinize uygun olan önceden tanımlı ses modunu seçer.
 - **[Treble/Bass]:** Ev sinema sisteminin yüksek frekans (tiz) ve alçak frekans (bas) ayarlarını belirler.
 - **[Gece Modu]:** Sessiz veya tam dinamik sesi seçer. Gece modu, yüksek seslerin seviyesini azaltır ve konuşma gibi seslerin seviyesini artırır. Yalnızca Dolby Digital şifreli DVD disklerle uygulanabilir.

Ebeveyn denetimi ayarları

Parola ve Derecelendirmeler

- 1 **🏠 (Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[Kurulum]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Tercihler]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
 - **[Şifre]:** Ebeveyn denetimi erişimine ilişkin parolanızı ayarlar veya değiştirir.

Parolanız yoksa veya parolanızı unuttuysanız 000000 girin.

- **[Ebeveyn Kntrl]:** Derecelendirmeyle kaydedilmiş DVD videolarının oynatımı için yetişkin olmaya dayalı kısıtlı erişimi etkinleştirir. Diskleri derecelendirme dikkate alınmadan oynatmak için **[8 Yetişkin]** seçeneğini belirleyin.

Diski kilitleme

- 1 **🏠 (Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[Kurulum]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Genel]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
 - **[Disk Kilidi]:** Oynatımı kısıtlamak için disk kilitlet. Ev sinema sisteminizde en fazla 20 disk kilitleyebilirsiniz.

Not

- Kilitlemiş bir disk oynatmak için, ekranda gösterilen parola girme talimatlarını uygulayın ve ardından **OK** tuşuna basın.

Ekran ayarları

- 1 **🏠 (Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[Kurulum]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Tercihler]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
 - **[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 **[Kurulum]** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.

3 **[Genel]** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.

- **[Ekran Kararması]**: Ev sinema sistemi ön panel ekranının parlaklığını ayarlar.
- **[Zamanlayıcı]**: Ev sinema sistemini belirli bir süre sonra bekleme moduna alır.
- **[Oto. Bekleme]**: Disk veya USB modundayken 25 dakika boyunca herhangi bir etkinlik olmadığında ev sinema sistemini bekleme moduna geçirir.

Varsayılan ayarların geri yüklenmesi

1 **↑ (Ev modu)** tuşuna basın.

2 **[Kurulum]** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.

3 **[Tercihler] > [Varsayılan]** ögelerini seçin ve **OK** tuşuna basın.

4 Varsayılan ayarı geri yüklemek için ekranda gösterilen mesajı izleyin.

- ↳ Parola, ebeveyn denetimi ve disk kilidi ayarları dışında, ev sinema sisteminiz varsayılan ayarlarına 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 **[Kurulum]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Tercihler] > [Sürüm Blg]** öğesini seçin.
↳ Yazılım sürümü görüntülenir.

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 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.
- 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 bölmesinin kapandığından ve içinde disk bulunmadığından emin olun.
- 2 TV'nizi ev sinema sisteminiz için doğru kaynağa getirin.
- 3 Güncellemeyi onaylamak için ekrandaki talimatları uygulayın.

↳ Tamamlandıktan sonra ev sinema sistemi otomatik olarak kapanır ve yeniden başlar. Otomatik olarak yeniden başlamazsa, güç kablosunu birkaç saniyelikğine 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
Avrupa, İngiltere	
Asya Pasifik, Tayvan, Kore	
Latin Amerika	
Avustralya, Yeni Zelanda	
Rusya, Hindistan	
Çin	

Medya formatları

- 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 ortamı, WMA ortamı, DivX ortamı, USB depolama cihazı

Dosya formatları

- Ses: .mp3, .wma
- Video: .avi, .divx, .mpg, .mpeg,
- Görüntü: .jpg, .jpeg

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/Multi
- HDMI çıkışı: 480i/576i, 480p/576p, 720p, 1080i, 1080p

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: 64 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 / ± 6 dB

USB

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

Ana ünite

- Güç kaynağı:
 - Avrupa/Çin/Rusya/Hindistan: 220-240 V~, 50 Hz
 - Latin Amerika/Asya Pasifik: 110-240 V~, 50-60 Hz
- Güç tüketimi: 140 W
- Bekleme modunda güç tüketimi: \leq 0,5 W
- Boyutlar (GxYxD): 360 x 58 x 325 mm
- Ağırlık: 2,3 kg

Subwoofer

- Çıkış gücü: 166 W RMS (%30 THD)
- Empedans: 4 ohm
- Hoparlör sürücülere: 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 sürücülere: 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 sürücülere: 1 x 78 mm (3 inç) tam aralıklı
- Boyutlar (GxYxD):
 - **HTD5510**: 90 x 185 x 82 mm (ön/arka)

- **HTD5540**: 90 x 185 x 82 mm (ön); 247 x 1090 x 242 mm (arka)
- **HTD5570**: 247 x 1090 x 242 mm (ön/arka)
- Ağırlık (ön):
 - **HTD5510**: her biri 0,53 kg
 - **HTD5540**: her biri 0,53 kg
 - **HTD5570**: her biri 2,66 kg
- Ağırlık (arka):
 - **HTD5510**: her biri 0,56 kg
 - **HTD5540/HTD5570**: her biri 2,72 kg
- Kablo uzunluğu (ön): 3,25 m
- Kablo uzunluğu (arka): 10,25 m

Uzaktan kumanda pilleri

- 1 x AAA-R03-1,5 V

Lazer

- Tip: Yarı iletken lazer GaAlAs (CD)
- Dalga boyu: 650-662 nm (DVD), 785-795 nm (CD)
- Çıkış gücü: 6 mW (DVD), 7 mW (VCD/CD)
- Işın yayılımı: 60 derece.

8 Sorun giderme



Uyarı

- Elektrik çarpması riski. Bu ürünün muhafazasını kesinlikle kırmayın.

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.

Ana ünite

Ev sinema sistemindeki düğmeler çalışmıyor.

- Ev sinema sistemini 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.

- HDMI kablosunun arızalı olmadığından emin olun. Arızalıysa, yeni bir kablo ile değiştirin.
- Otomatik kurtarma için 10 saniye bekleyin veya HDMI video ayarını değiştirin (bkz. 'Resim ve video ayarları' sayfa 17).

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 (bkz. 'TV ve diğer cihazlardan gelen ses bağlantısı' sayfa 9).
- Ev sinema sisteminizi fabrika ayarlarına döndürün (bkz. 'Varsayılan ayarların geri yüklenmesi' sayfa 19), 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 çalışırsanız, TV'nin sesinin kapalı olduğundan emin olun.

Ses ve video senkronize değil.

- 1) **AUDIO SYNC** tuşunu basılı tutun. 2) Sesi video ile senkronize etmek için beş saniye içinde **Gezinme düğmeleri** (sol/sağ) tuşuna basın.

Oynat

Disk oynatılmıyor.

- Diski temizleyin.
- Ev sinema sisteminin bu disk türünü desteklediğinden emin olun (bkz. 'Medya formatları' sayfa 22).
- Ev sinema sisteminin diskin bölge kodunu desteklediğinden emin olun.
- 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 altyazıları düzgün görüntülenmiyor.

- Altyazı dosyası adının, film dosyası adıyla aynı olduğundan emin olun. (bkz. 'Altyazılar' sayfa 13)
- Doğru karakter setini seçin (bkz. 'Altyazılar' sayfa 13).

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 'geçersiz giriş' 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 10).
- Farklı üreticilerin TV'leri için HDMI CEC farklı isimlendirilebilir. Etkinleştirme hakkında bilgi için TV kullanım kılavuzunu bakın.

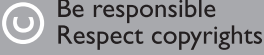
TV'yi açtığınızda, ev sinema sistemi otomatik olarak açılır.

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

9 Bildirim

Bu bölümde yasal bildirimler ve ticari marka bildirimleri yer almaktadır.

Telif Hakkı



Bu ürün, Rovi Corporation'a ait ABD patentleri ve diğer fikri mülkiyet haklarıyla korunan kopya koruması teknolojisi içermektedir. Tersine mühendislik veya parçalara ayırma yasaktır.

Uyumluluk



Bu ürün, Avrupa Birliği radyo paraziti gereksinimlerine uygundur.

Ticari markalar



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



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

DivX Ultra® Certified, gelişmiş özellikler ve özel içerikle DivX® video oynatmak için.

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 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.



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 markalardır.



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	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

A

amplifikatör	22
ana ünite	
genel bakış	4
özellikler	23
sorun giderme	24

Ş

şebeke ayarı	16
--------------	----

Ü

ürün özellikleri	22
------------------	----

B

bakım	
çevre	3
ürün	3
başlıklar	14
bölge kodları	22

D

dil	
dil kodu	27
diskler	
başlıklar	14
kontrol tuşları	12
oynatma	12
seçenekler	14
senkronize görüntü ve ses	12
ses seçenekleri	14
zaman arama	14

E

ekran	
VCD/SVCD menüsü	13

F

FM anteni	6
-----------	---

G

genel bakış	
ana ünite	4
uzaktan kumanda	4
geri dönüşüm	3
gösterge paneli	4
güvenlik	
atılması	3
ürünün kullanımı	2

H

HDMI	
hoparlörler	
özellikler	23
surround ses	16

K

konnektörler	
ön konektörler	5
kontrol	
ana ünite	4
disk oynatma	12

M

medya formatları	22
MP3	
konnektör	5

O

oynatma	
diskler	12
radyo	22
sorun giderme	24

R

radyo	
FM anteni	6
özellikler	22
şebeke ayarı	16
resim	
döndürme	14
seçenekler	14
sorun giderme	24

zoom	14
resim seçenekleri	14

S

seçenekler	
resim	14
senkronize görüntü ve ses	12
ses	
özellikler	22
tanımlı modlar	16
ses	
senkronize görüntü ve ses	12
sorun giderme	24
surround ses	16
tanımlı ses modu	16
ses modu	16
ses seçenekleri	14
sorun giderme	
ana ünite	24
bağlantı	24
oynatma	24
resim	24
ses	24
subwoofer	
özellikler	23

T

tekrarla	14
ticari markalar	26

U

USB	
format	23
USB depolama cihazı	
özellikler	23
seçenekler	14
uzaktan kumanda	
genel bakış	4
piller	23

V

video	
senkronize görüntü ve ses	12
video formatları	22

video seçenekleri	14
-------------------	----

Z

zaman arama	14
-------------	----



Specifications are subject to change without notice
© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.

HTD5510/5540/5570_12_UM_V2.0

