

Her zaman yardıma hazırız

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



HTB7530D
HTB7560D
HTB7590D

Kullanım kılavuzu

PHILIPS

İçindekiler

1 Yardım ve destek	2
Ekran üzeri yardımı kullanma (kullanım kılavuzu)	2
Ekran üzeri yardımda gezinme	2

2 Önemli	3
Güvenlik	3
Ürününe özen gösterin	4
Çevremizi koruyun	4
3D sağlık uyarısı	5

3 Ev sinema sisteminiz	5
Uzaktan kumanda	5
Ana ünite	7
Konektörler	7

4 Bağlantı ve ayarlar	9
Hoparlörleri bağlayın	9
TV'ye bağlanma	10
Dijital cihazları HDMI üzerinden bağlama	11
TV ve diğer cihazlardan gelen ses bağlantısı	12
Hoparlörleri ayarlama	13
EasyLink'i ayarlama (HDMI-CEC kontrolü)	13
Ev ağına bağlanma ve ağı ayarlama	14

5 Ev sinema sisteminin kullanılması	16
Giriş menüsü erişimi	16
Diskler	17
Veri dosyaları	19
USB depolama cihazları	20
Ses, video ve resim seçenekleri	20
Radyo	22
MP3 çalar	22
iPod veya iPhone	23
Akıllı telefon kontrolü	23
İnternet radyosu	25
DLNA ile bilgisayarda gezinin	25
Karaoke	27
Ses seçme	28

6 Ayarların değiştirilmesi	29
Dil ayarları	29
Resim ve video ayarları	30
Ses ayarları	30
Ebeveyn denetimi ayarları	30
Ekran ayarları	31
Enerji tasarrufu ayarları	31
Hoparlör ayarları	31
Varsayılan ayarların geri yüklenmesi	31

7 Yazılım güncelleme	32
Yazılım sürümünün kontrol edilmesi	32
Yazılımın USB yoluyla güncellenmesi	32
Yazılımın internet yoluyla güncellenmesi	33
Ekran üzeri yardımı güncelleme	33

8 Ürün spesifikasyonları	34
---------------------------------	----

9 Sorun giderme	38
------------------------	----

10 Bildirim	40
Telif Hakkı	40
Açık kaynak yazılımı	41
RMVB son kullanıcı anlaşması (sadece Asya Pasifik ve Çin için)	41
Uyumluluk	41
Ticari markalar	41

11 Dil kodu	44
--------------------	----

12 Dizin	45
-----------------	----

1 Yardım ve destek

Philips kapsamlı çevrimiçi destek sağlamaktadır. Web sitemizi www.philips.com/support adresinden ziyaret ederek:

- kullanım kılavuzunun tamamını indirebilirsiniz
- hızlı başlangıç kılavuzunu yazdırabilirsiniz
- öğretici videoları izleyebilirsiniz (yalnızca belirli modeller için sunulmaktadır)
- sık sorulan sorulara (SSS) yanıtlar bulabilirsiniz
- sorularınızı bize e-posta ile gönderebilirsiniz
- destek temsilcimizle sohbet edebilirsiniz.

Dilinizi seçmek için web sitesindeki yönergeleri izleyin ve ardından ürün model numaranızı girin. Alternatif olarak, ülkenizdeki Philips Müşteri Destek birimiyle iletişime geçebilirsiniz. Philips ile iletişime geçmeden önce ürününüzün model numarasını ve seri numarasını not edin. Bu bilgileri ürününüzün arkasında veya altında bulabilirsiniz.

Ekran üzeri yardımı kullanma (kullanım kılavuzu)

Kolay erişebilmeniz için ekran üzeri yardım (kullanım kılavuzu) ev sinema sisteminizde saklanır.

Ekran üzeri yardımda iki panel bulunur:

- Sol panelde iki sekme bulunur: **İçindekiler** ve **Dizin**. Bir konu seçmek için **İçindekiler** veya **Dizin**'de gezinin. **İçindekiler** içeriğini görüntülemek için şu işaretler kullanılır:
 - **▶**: Alt konuları genişletmek için **OK** tuşuna basın.
 - **▼**: Alt konuları daraltmak için **OK** tuşuna veya bir konu seçmek için **Gezinme düğmeleri** (yukarı/aşağı) tuşuna basın.

- Sol ve sağ panel arasında geçiş için **Gezinme düğmeleri** (sol/sağ) tuşuna basın.
- Sağ panelde, seçilen konunun içeriği bulunur. İçerikle ilgili ek yardım için sayfada aşağı giderek **İlgili konular** bölümüne bakın.

Ekran üzeri yardımı seçmek ve yardımda gezinmek için ev sinema sistemi uzaktan kumandasını kullanın (bkz. 'Ekran üzeri yardımda gezinme' sayfa 2).

Ekran üzeri yardımda gezinme

Ekran üzeri yardımı kullanmak için uzaktan kumandanızda bir tuşa basın.

Tuş	İşlem
HELP	Ekran üzeri yardıma erişim veya ekran üzeri yardımdan çıkın.
OK	Seçilen sayfayı görüntüleyin veya İçindekiler bölümündeki alt konuları açın.
Gezinme düğmeleri	Yukarı: Yukarıya kayar ya da bir önceki sayfaya geçer. Aşağı: Aşağıya kayar ya da bir sonraki sayfaya geçer. Sağ: Sağ panelde ya da bir sonraki dizin girişinde gezinir. Sol: Sol panelde ya da bir önceki dizin girişinde gezinir.
↩ BACK	İçindekiler veya Dizin içinde yukarı doğru ilerler. Sağ panelden sol paneldeki İçindekiler sayfasına geçer.
◀ (Önceki)	Geçmişte en son görüntülenen sayfayı gösterir.
▶ (Sonraki)	Geçmişte bir sonraki sayfayı gösterir.

2 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 değerlerle 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 bittiye veya uzaktan kumanda uzun bir süre kullanılmayacaksa, 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 üreticisiyle 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.



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

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.

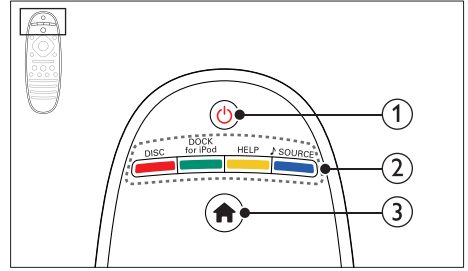
Ebeveynler, 3D izleme sırasında çocuklarının yanında bulunmalı ve yukarıda belirtilen rahatsızlıklardan birini yaşamadıklarından emin olmalıdır. 3D izleme, görsel sistemleri tam olarak gelişmemiş olduğundan altı yaşın altındaki çocuklara önerilmez.

3 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 kaydettirin.

Uzaktan kumanda

Bu bölüm uzaktan kumanda hakkında bir genel bakış içerir:



① **⏻ (Bekleme)**

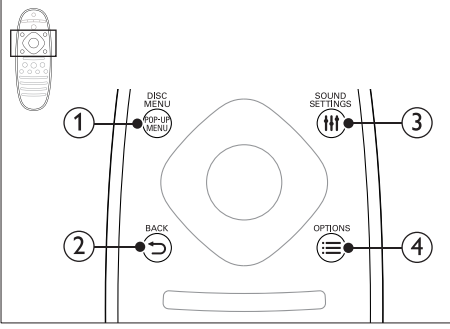
- Ev sinema sistemini açar veya bekleme moduna geçmesini sağlar.
- EasyLink özelliği etkinleştirildiğinde, tüm HDMI CEC uyumlu cihazların bekleme moduna geçmesi için basın ve en az üç saniye basılı tutun.

② **Kaynak düğmeleri / Renkli düğmeler**

- **Renkli düğmeler:** Blu-ray disklerde görevleri ve seçenekleri seçer.
- **DISC:** Disk kaynağına geçer.
- **DOCK for iPod:** iPod veya iPhone için Philips bağlantı istasyonuna geçiş yapar.
- **HELP:** Ekran üzeri yardıma erişim sağlar.
- **♪ SOURCE:** Bir ses veya radyo kaynağı seçer.

3 🏠 (Ev modü)

Ana menüye erişim sağlar.



1 POP-UP MENU/DISC MENU

Bir disk oynatılırken disk menüsüne erişim sağlar ve menüden çıkar.

2 ↶ BACK

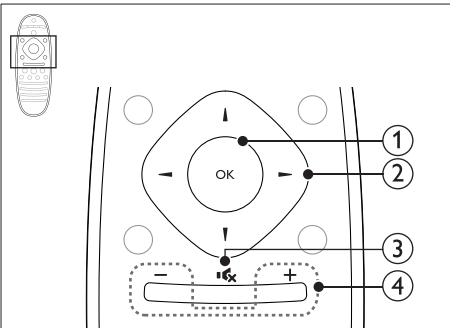
- Önceki menü ekranına döner.
- Radyo modunda, önceden ayarlanan radyo istasyonlarını silmek için basılı tutun.

3 🔊 SOUND SETTINGS

Ses seçeneklerine erişmek ve çıkmak için kullanılır:

4 ☰ OPTIONS

- Bir disk oynatımı sırasında diğer oynatım seçeneklerine veya USB depolama cihazına erişim sağlar.
- Radyo modunda, bir radyo istasyonu ayarlar.



1 OK

Bir giriş veya seçimi onaylar.

2 Gezinme düğmeleri

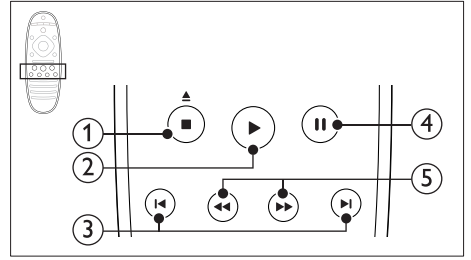
- Menülerde gezinmeyi sağlar.
- Ağ ve parola ayarı sırasında, sola basılarak karakter silinir.
- Radyo modunda otomatik aramayı başlatmak için sol veya sağ düğmesine basın.
- Radyo modunda, radyo frekansını ayarlamak için yukarı ve aşağı düğmesine basın.

3 🔊 (Sessiz)

Sesi tamamen kapatın veya tekrar açın.

4 +/- (Ses seviyesi)

Ses düzeyini artırır veya azaltır ya da ses kapalıyken ses düzeyini eski haline getirir.



1 ■ (Durdur) / ▲ (Çıkart/ Aç/Kapat)

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

2 ▶ (Oynat)

Oynatmayı başlatır veya devam ettirir.

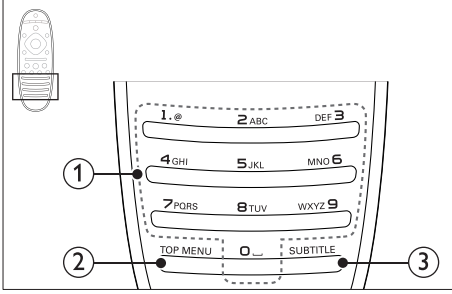
3 ◀ / ▶ (Önceki/Sonraki)

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

4 ⏸ (Duraklatma)

Oynatmayı duraklatır.

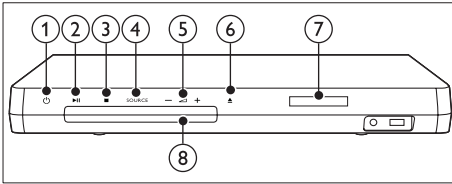
- 5 ◀▶ (Hızlı Geri/Hızlı İleri)
İleri veya geri arama yapar. Arama hızını değiştirmek için arka arkaya basın.



- 1 **Alfanümerik düğmeler**
- Değerleri ve harfleri girer (SMS tarzı giriş).
 - Radyo modunda, önceden ayarlı bir radyo istasyonu seçer.
- 2 **TOP MENU**
Video diskin ana menüsüne erişim sağlar.
- 3 **SUBTITLE**
Video için altyazı dili seçer.

Ana ünite

Bu bölüm ana ünite hakkında genel bilgiler içerir.



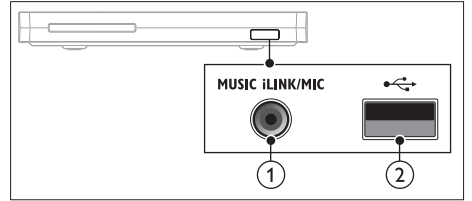
- 1 **⏻ (Bekleme)**
Ev sinema sistemini açar veya bekleme moduna geçmesini sağlar.
- 2 **▶|| (Oynat/Duraklat)**
Oynatımı başlatır, duraklatır ve devam ettirir.

- 3 **■ (Durdur)**
- Oynatmayı durdurur.
 - Radyo modunda, önceden ayarlanan radyo istasyonlarını silmek için basılı tutun.
- 4 **SOURCE**
Ev sinema sistemi için bir ses veya video kaynağı seçer.
- 5 **▲ +/-**
Ses seviyesini artırır veya azaltır.
- 6 **▲ (Aç/Kapat)**
Disk bölmesini açar veya kapatır ya da disk çıkarır.
- 7 **Gösterge paneli**
- 8 **Disk bölmesi**

Konektörler

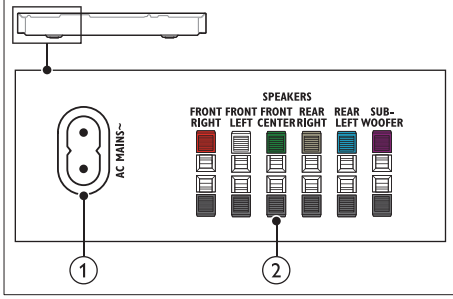
Bu bölüm ev sinema sisteminizdeki konektörler hakkında genel bilgiler içerir.

Ön konektörler



- 1 **MUSIC iLINK / MIC (MIC sadece belirli modellerde sunulmaktadır)**
Bir MP3 çalar veya mikrofondan ses girişi. Mikrofondan ses girişi. (Sadece belirli modellerde sunulmaktadır)
- 2 **USB**
Bir USB depolama cihazından ses, video veya fotoğraf girişi.

Arka sol



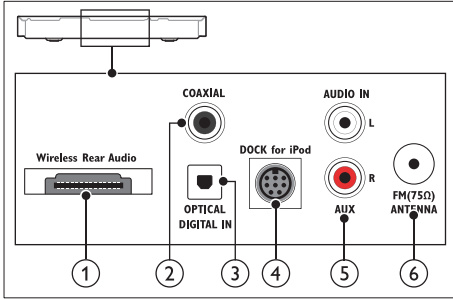
① AC MAINS~

Güç kaynağına bağlantı.

② SPEAKERS

Birlikte verilen hoparlörlere ve subwoofer'a bağlantı.

Arka orta



① Wireless Rear Audio

Philips kablosuz modüle bağlantı:(Model: Philips RWSS5512, ayrı olarak satılır)

② DIGITAL IN-COAXIAL

TV'deki veya dijital cihazdaki koaksiyel ses çıkışına bağlantı.

③ DIGITAL IN-OPTICAL

TV'deki veya dijital cihazdaki optik ses çıkışına bağlantı.

④ DOCK for iPod

iPod veya iPhone için Philips bağlantı istasyonuna bağlantı:(Model: Philips DCK306x)

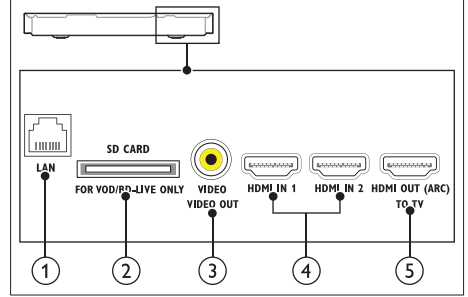
⑤ AUDIO IN-AUX

TV'deki veya analog cihazdaki analog ses çıkışına bağlantı.

⑥ ANTENNA FM 75 Ω

Anten, kablo veya uydudan gelen sinyal girişi.

Arka sağ



① LAN

Bir genişbant modem veya yönlendirici üzerindeki LAN girişine bağlantı.

② SD CARD FOR VOD/PD-LIVE ONLY (Çin'de bulunmaz)

SD kart yuvası. SD kart, sadece BD-Live'a erişmek için kullanılır.

③ VIDEO-VIDEO OUT

TV'deki kompozit video girişine bağlantı.

④ HDMI IN1 / HDMI IN2

Dijital bir cihazdaki HDMI çıkışına bağlantı.

⑤ HDMI OUT (ARC) TO TV

TV'deki HDMI girişine bağlantı.

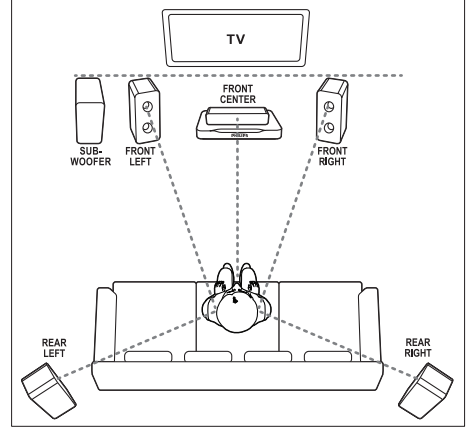
4 Bağlantı ve ayarlar

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

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

Not

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



Not

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

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.

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 konumunuzun soluna ve sağına, konumunuzla 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.

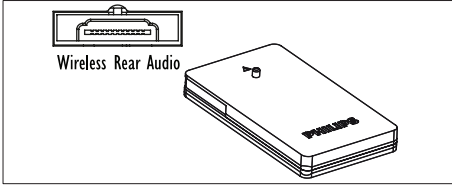
Arka hoparlörlerinizi kablosuz kullanma

Arka hoparlörlerinizi bir kablosuz modül aksesuarı kullanarak ev sinema sisteminize kablosuz olarak bağlayın. Ayrıntıları kablosuz modül kullanım kılavuzunda bulabilirsiniz.

İhtiyacınız olan bileşenler

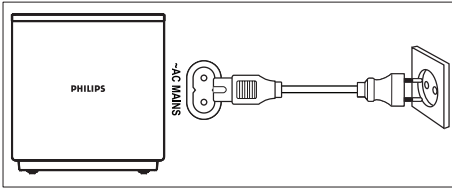
- Bir Philips kablosuz modülü. (Model: Philips RWSS5512, aynı olarak satılır)

- 1 Kablosuz vericiyi ev sinema sisteminizdeki **Wireless Rear Audio** konektörüne bağlayın.



- 2 Arka hoparlörleri kablosuz alıcıya bağlayın.

- 3 Kablosuz alıcıyı güç kaynağına bağlayın.



TV'ye bağlanma

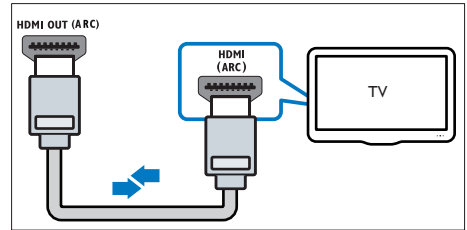
Video izlemek için ev sinema sisteminizi TV'ye bağlayın. TV sesini ev sinema sisteminizin hoparlörleri üzerinden dinleyebilirsiniz. Ev sinema sisteminizde ve TV'de bulunan en kaliteli bağlantıyı kullanın.

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.
- TV sesini ev sinema sisteminiz üzerinden duyamıyorsanız sesi el ile ayarlayın (bkz. 'Sesi ayarlama' sayfa 14).



Seçenek 2: Standart HDMI zerinden TV'ye bağlanma

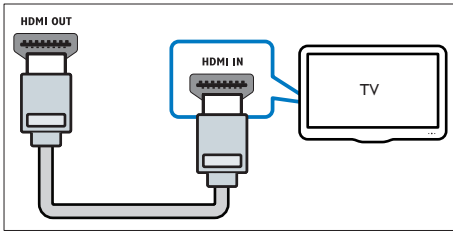
En iyi video kalitesi

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 12).
- 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 13)
- 4 TV sesini ev sinema sisteminiz üzerinden duyamiyorsanız sesi el ile ayarlayın.

Not

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

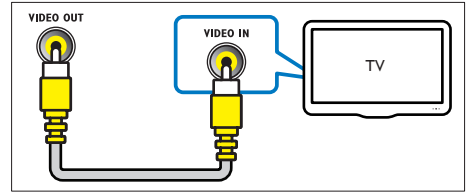


Seçenek 3: Kompozit video üzerinden TV'ye bağlanma

Temel video kalitesi

TV'nizin HDMI konektrleri yoksa kompozit video bağlantısı kullanın. Kompozit bağlantı yüksek znrlkl videoyu desteklemez.

- 1 Kompozit video kablosu kullanarak ev sinema sisteminizdeki **VIDEO** konektrnn 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 12).
- 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.



Dijital cihazları HDMI üzerinden bağlama

Set st kutu, oyun konsolu veya video kamera gibi dijital bir cihazı tek bir HDMI bağlantısı üzerinden ev sinema sisteminize bağlayın. Cihazları bu şekilde bağladığınızda ve bir dosya veya oyun yrttğünüzde,

- video otomatik olarak TV'nizde görüntülenir ve
- ses otomatik olarak ev sinema sisteminizde alınır:

- 1 Yüksek Hızlı HDMI kablosu kullanarak dijital cihazınızdaki **HDMI OUT** konektörünü ev sinema sisteminizdeki **HDMI IN** 1/2 konektörüne bağlayın.
- 2 Ev sinema sisteminizi **HDMI OUT (ARC)** üzerinden TV'ye bağlayın.
 - TV, HDMI CEC ile uyumlu değilse TV'nizdeki doğru video girişini seçin.
- 3 Bağlı cihazda HDMI-CEC işlemlerini açın. Ayarlar için cihazın kullanım kılavuzuna bakın.
 - Dijital cihaz sesini ev sinema sisteminiz üzerinden duyamıyorsanız sesi el ile ayarlayın.
 - Ayrıca, ev sinema sisteminizdeki **SOURCE** tuşuna arka arkaya basarak doğru HDMI girişini seçebilirsiniz.

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.

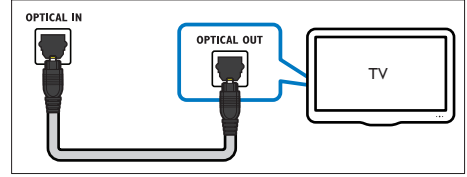
Not

- Ev sinema sisteminiz ve TV'niz HDMI ARC üzerinden bağlantıldığında ses bağlantısı gerekmez (bkz. 'Seçenek 1: HDMI (ARC) üzerinden TV'ye bağlanma' sayfa 10).

Seçenek 1: Dijital optik kabloyla ses bağlantısı

En iyi ses kalitesi

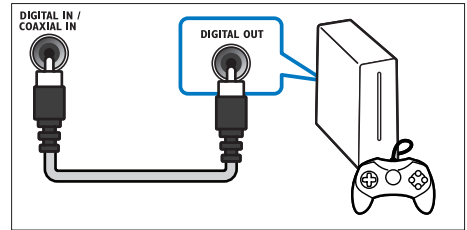
- 1 Optik kablo kullanarak ev sinema sisteminizdeki **OPTICAL** konektörünü TV veya diğer cihazlardaki **OPTICAL OUT** konektörüne bağlayın.
 - Dijital optik konektör **SPDIF** veya **SPDIF OUT** şeklinde etiketlenmiş olabilir.



Seçenek 2: Dijital koaksiyel kabloyla ses bağlantısı

İyi ses kalitesi

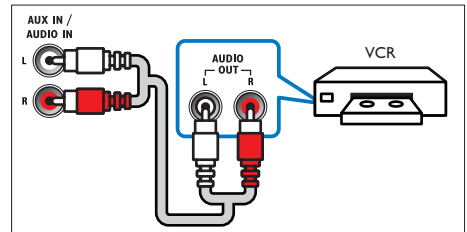
- 1 Koaksiyel kablo kullanarak ev sinema sisteminizdeki **COAXIAL** konektörünü TV veya diğer cihazdaki **COAXIAL/DIGITAL OUT** konektörüne bağlayın.
 - Dijital koaksiyel konektör **DIGITAL AUDIO OUT** şeklinde etiketlenmiş olabilir.



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

Ev sinema sisteminizi ilk kez ayarlarken, ayar menüsünde hoparlörlerinizi surround ses deneyimi için ayarlamanız istenecektir. Hoparlörlerinizin yerini veya oturma düzeninizi değiştirir veya sistemi başka bir odaya taşırsanız, aşağıdaki yollardan birini uygulayarak hoparlörlerinizi yeniden ayarlayın:

- Manuel ayar: Ev sineması ayar menüsünü kullanarak hoparlörleri yeniden ayarlayın.
- Akıllı telefon ayarı: Hoparlörlerinizi **SurroundMe** olarak adlandırılan Philips özelliğini kullanarak ayarlamak için akıllı telefonunuzu kullanın.

Başlamadan önce


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

Manuel ayar

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 kurulumu]** öğesini seçin.
- 4 Her bir hoparlörün uzaklığını girin ve ardından test seslerini dinleyerek ses düzeyini değiştirin. İdeal kurulumu bulmak için hoparlörlerin konumunu değiştirerek denemeler yapın.

Akıllı telefon ayarları (SurroundMe)

SurroundMe özelliği, akıllı telefonunuzdaki etkileşimli bir menü aracılığıyla, hoparlörlerinizin konumuna ve diğer akustik faktörlere dayalı olarak surround sesi optimize eder. Hoparlörleri önerilen konuma yerleştirmesiniz veya hoparlörlerin tümünü kullanmasanız bile, **SurroundMe** mümkün olan en iyi ses deneyimini sunar.

- 1 Mobil cihazınızda MyRemote kontrol uygulamasını ayarlayın.
- 2 **MyRemote** uygulamasına erişin.
- 3 Ana ekrandan ev sinemanızı seçin (bkz. 'Ağ adını kişiselleştirme' sayfa 16).
- 4 Ekranın alt kısmında **Sound** (Ses) sekmesine dokunun ve ardından **SurroundMe** simgesine dokununuz.
- 5 Ses deneyiminizi ayarlamak için ekranda verilen talimatları izleyin.

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 cihazla 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]** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[EasyLink] > [EasyLink] > [Açık]** ögesini 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 disk 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 çalıştırdığınızda cihazın sesi otomatik olarak ev sinema sistemi hoparlörlerinden çıkar.
- **[Ses Girişi Eşleme]** (Ses girişi eşleştirme): Sistem ses kontrolü çalışmazsa, bağlı cihazı ev sinema sisteminizin doğru ses girişi konektörüyle eşleştirin.

Not

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

Sesi ayarlama

Bağlı bir cihazın ses çıkışı ev sinema sistemi hoparlörleriniz üzerinden duyamıyorsanız, tüm cihazlarda Easylink özelliğini etkinleştirip etkinleştirmediyenizi kontrol edin (bkz. 'EasyLink'i etkinleştirme' sayfa 14). Ardından EasyLink ses kontrolünü ayarlayın.

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

Ev ağına bağlanma ve ağ ayarlama

Ev sinema sisteminizi bir ağ yönlendiricisine kablolu veya kablosuz ağ bağlantısı üzerinden bağlayın ve kullanmaya başlayın.

- Multimedya içeriği akışı
- Akıllı telefon kontrolü (bkz. 'Akıllı telefon kontrolü' sayfa 23)
- İnternet radyosu (bkz. 'İnternet radyosu' sayfa 25)
- Yazılım güncelleme (bkz. 'Yazılımın internet yoluyla güncellenmesi' sayfa 33)



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.

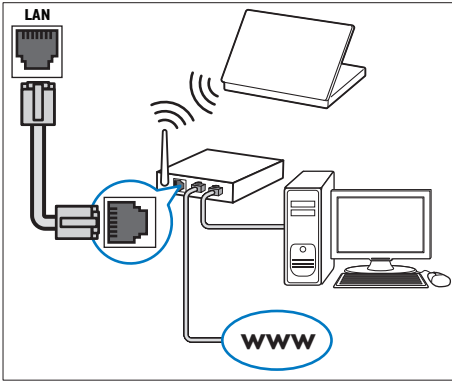
Başlamadan önce

- 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.

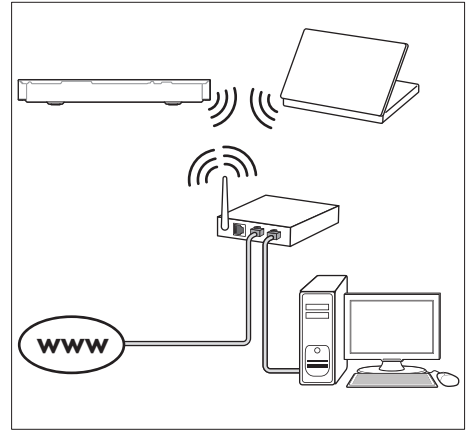
- Ağ ayarlarını görüntülemek için **[Ayar] > [Ağ] > [Ağ ayarlarını görüntüle]** ögesini seçin.

Kablosuz ağ kurma

Ev sinema sisteminizde kablosuz ağlara kolay erişim için yerleşik Wi-Fi özelliği bulunur.

İhtiyacınız olan bileşenler

- Ağ yönlendiricisi (DHCP etkin durumda). En iyi kablosuz performansı, kapsamı ve uyumluluğu için 802.11n yönlendiricisi kullanın.



- 1 **🏠 (Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Ağ] > [Ağ kurulumu] > [Kablosuz (Wi-Fi)]** seçeneklerini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 4 Kablosuz ağ seçmek ve kurmak için ekranda görüntülenen talimatları izleyin.
 - Bağlantı kurulamazsa, **[Yeniden dene]** ögesini seçin, **OK** tuşuna basın.
- 5 **[Son]** ögesini seçin, ardından çıkmak için **OK** tuşuna basın.
 - Ağ ayarlarını görüntülemek için **[Ayar] > [Ağ] > [Kablosuz ayarlarını görüntüle]** ögesini seçin.

Ağ adını kişiselleştirme

Ev sinema sisteminizi ev ağıınızda kolayca tanımlayabilmek için adlandırın.

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

5 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 tamamlamadıysanız, 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 erişir
 - **[iPod'a gözet]:** iPod veya iPhone içerik tarayıcısına erişir.
 - **[Smart TV]:** Bu özellik bu sürümde sunulmaz.
 - **[İnternet Radyosu]:** Ev sinemanızdan İnternet radyosuna erişir.
 - **[PC'ye gözet]:** Bilgisayar içerik tarayıcısına erişir.

- **[HDMI 1]:** Ev sinema sisteminizdeki **HDMI IN 1** konektörüne bağlı dijital cihazı seçin.
- **[HDMI 2]:** Ev sinema sisteminizdeki **HDMI IN 2** konektörüne bağlı dijital cihazı seçin.
- **[Ayar]:** Video ve ses ayarları ile diğer ayarları değiştirmek için menülere erişin.
- **[Yardım]:** Ekran üzerinde kullanım kılavuzuna 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 17)
 - Blu-ray diskleri oynatırken bir miktar gürültü işitilmesi normaldir. Bu durum, ev sinema sisteminizin anızalı 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.

Tuş	İşlem
▲	Disk bölmesini açmak veya kapatmak için üç saniye boyunca basılı tutun ya da diski çıkarın.
◀ / ▶	Önceki veya sonraki parçaya, bölüme ya da dosyaya atlar.
◀◀ / ▶▶	Geri veya ileri hızlı arama yapar. Bir video duraklatıldığında geriye veya ileriye doğru arama yapın.
SUBTITLE	Video için altyazı dili seçer.
DISC/POP-UP MENU	Disk menüsüne erişim veya çıkış için kullanılır.
☰	Ses, video veya ortam dosyalarınızı oynatırken gelişmiş seçeneklere erişim sağlayın (bkz. 'Ses, video ve resim seçenekleri' sayfa 20).

Senkronize görüntü ve ses

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

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

Blu-ray 3D disk oynatma

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

İhtiyacınız olan bileşenler

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

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

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.
- Depolama cihazı:
 - en az 1 GB kapasiteli USB depolama cihazı veya
 - en az 8 GB belleğe sahip olan SDHC Sınıf 6 tipi bir SD bellek kartı.

- 1 Ev sinema sisteminizi İnternet erişimi olan bir ev ağına bağlayın (bkz. 'Ev ağına bağlanma ve ağı ayarlama' sayfa 14).
- 2 Ev sinema sisteminize bir USB depolama cihazı bağlayın veya bir SD bellek kartı takın.
 - İstenirse, SD bellek kartını formatlamak için ekranda gösterilen talimatları uygulayın.
 - SD kart formatlandıktan sonra, yeniden Linux işletim sistemi kullanılarak formatlanana kadar artık bilgisayarlarla ve kameralarla uyumlu olmayacaktır.
- 3 **▲ (Ev modu)** tuşuna basın ve **[Ayar]** ögesini seçin.
- 4 **[Gelişmiş] > [Yerel depolama]** ögesini seçin.
- 5 **[USB]** veya **[SD kart]** seçeneğini belirleyin.
 - İndirilen BD-Live içeriğini depolamak için bir USB depolama cihazı veya SD bellek kartı kullanın.
- 6 BD-Live özelliğini etkinleştirmek için **[Gelişmiş] > [BD-Live güvenlik] > [Kapalı]** seçeneğini belirleyin.
 - BD-Live özelliğini devre dışı bırakmak için **[Açık]** seçeneğini belirleyin.
- 7 Disk menüsünden BD-Live simgesini seçin ve **OK** tuşuna basın.
↳ BD-Live yüklemeye başlar. Yükleme süresi diske ve İnternet bağlantınıza bağlıdır.

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

Not

- Depolama cihazındaki belleği temizlemek için **↑ (Ev modu)** tuşuna basıp **[Ayar] > [Gelişmiş] > [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 35).

- 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	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
[Kiril]	Bulgarca, Beyaz Rusça, İngilizce, Makedonca, Moldovca, Rusça, Sırpça ve Ukraynaca
[Yunanca]	Yunanca
[Baltık]	Estçe Letonca ve Litvanca

Asya Pasifik ve Çin

Karakter	Dil
[Standart]	Arnavutça, Danca, Felemenkçe, İngilizce, Fince, Fransızca, Galce, Almanca, İtalyanca, Kürtçe (Latin), Norveççe, Portekizce, İspanyolca, İsveççe ve Türkçe
[Çince]	Basitleştirilmiş Çince
[Geleneksel Çince]	Geleneksel Çince
[Korece]	İngilizce ve Korece

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 **[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 Yiğın Depolama Sınıfı ile uyumlu olan bir USB depolama cihazı.
- Desteklenen dosya formatlarından birinde hazırlanmış bir ortam dosyası (bkz. 'Dosya formatları' sayfa 35).

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 17).

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:
 - **RPT TRAC / RPT FILE:** Geçerli parça veya dosyayı tekrarlayın.
 - **RPT DISC / RPT FOLD:** Diskteki veya klasördeki tüm parçaları tekrarlar.
 - **RPT RAND:** Ses parçalarını rastgele sırada çalar.
 - **RPT OFF:** Tekrarlama modunu kapatır.

Video seçenekleri

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

- 1 **≡ OPTIONS** düğmesine basın.
↳ Video seçenekleri menüsü görüntülenir.
- 2 Aşağıdakini seçmek ve değiştirmek için **Gezinme düğmeleri** ve **OK** tuşlarına basın:
 - **[Ses dili]:** Video için konuşma dili seçer.
 - **[Altyazı dili]:** Video için altyazı dili seçer.
 - **[Altyazı kaydırma]:** Ekrandaki altyazı konumunu değiştirir.
 - **[Bilgi]:** Oynatılan içerik hakkındaki bilgileri gösterir.
 - **[Karakter seti]:** Harici 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 numarası seçer.
- **[Bölümler]:** Belirli bir bölüm numarası 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.
- **[Ses senk.]:** Görüntüyle eşleştirmek için sesi geciktirir.
- **[2D'den 3D'ye]:** 2D veya 3D video görüntüler.
- **[Karaoke]** (Yalnızca belirli model ve bölgelerde kullanılabilir): Karaoke ayarlarını değiştirir.

- **[-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.
- **[2D'den 3D'ye]:** 2D veya 3D fotoğraf slayt gösterisi görüntüler.

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.

Resim seçenekleri

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

- 1 **☰ OPTIONS** düğmesine basın.
↳ Görüntü seçenekleri menüsü gösterilir.
- 2 Aşağıdaki ayarları seçmek ve değiştirmek için **Gezinme düğmeleri** ve **OK** tuşlarına basın:
 - **[+90 Döndür]:** Resmi saat yönünde 90 derece döndürür.

☰ Not

- Ev sinema sisteminizin görüntü ve ses formatlarını desteklediğinden emin olun (bkz. 'Dosya formatları' sayfa 35).

Radyo

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

Not

- AM ve dijital radyo desteklenmez.
- Stereo sinyal algılanmazsa veya bulunan radyo istasyonu sayısı beşten azsa, radyo istasyonlarını yeniden yüklemeniz istenir.

- 1 FM antenini ev sinema sisteminizdeki **ANTENNA FM 75 Ω** konektörüne bağlayın.
 - En iyi alım için, anteni TV veya diğer yayılım kaynaklarından uzak bir yere yerleştirin.
- 2 Gösterge panelinde **RADIO** görüntülenene kadar **SOURCE** tuşuna arka arkaya basın.
 - ↳ Radyo istasyonlarınızı hali hazırda yüklediyseniz, dinlediğiniz son kanal çalar.
 - ↳ Herhangi bir radyo istasyonu yüklemeydiyseniz 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.

Tuş	İşlem
↶ BACK	Önceden ayarlanmış radyo istasyonunu silmek için basılı tutun.
☰ OPTIONS	Manuel: 1) ☰ OPTIONS tuşuna basın. 2) İstasyon hafızasını seçmek için ◀ / ▶ tuşuna basın. 3) Radyo istasyonunu kaydetmek için ☰ OPTIONS tuşuna tekrar basın. Otomatik: Radyo istasyonlarını yeniden yüklemek için üç saniye basılı tutun.
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 Gösterge panelinde **RADIO** görüntülenene kadar **SOURCE** tuşuna arka arkaya 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 **MUSIC iLINK** 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.
- Gösterge panelinde **MUSIC I-LINK** görüntülenene kadar **SOURCE** tuşuna arka arkaya basın.
- Ses dosyalarını seçmek ve oynatmak için MP3 çalardaki tuşlara basın.

iPod veya iPhone

iPod veya iPhone'unuzdan müzik, fotoğraf ve video oynatmak için bir Philips dock bağlayın.

İhtiyacınız olan bileşenler

- Bir Philips dock (Model: Philips DCK306x).
- Sarı kompozit video kablosu.

- Philips dock'u ev sinema sisteminizdeki **DOCK for iPod** konektörüne bağlayın.
- iPod veya iPhone'unuzdaki slayt gösterisini TV'nizde görüntülemek için sarı kompozit kablosunu kullanarak dock'u TV'ye bağlayın.
- iPod veya iPhone'u açın ve dock'a yerleştirin.
 - Ev sinema sistemi iPod modundayken, iPod'unuzu/iPhone'unuzu dock'ta şarj edin.

Müzik çalma

- iPod veya iPhone'unuzu dock'a bağlayın.
- Ev sinema sistemi uzaktan kumandasında **DOCK for iPod** tuşuna basın.
- Müziği seçmek için iPod veya iPhone'unuzun ekranına göz atın.
- iPod veya iPhone'nuzda müzik çalın.
 - Müzik, ev sinema sisteminizde duyulur.

Ses içeriğine TV'nizden göz atın (genişletilmiş mod):

- ⬆️ (Ev modu) tuşuna basın.
- [iPod'a gözet] öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
 - Bir içerik tarayıcısı görüntülenir.

- Ses içeriğine göz atmak için **Gezinme düğmeleri** öğesine basın.
- Oynatma tuşlarına basarak oynatımı kontrol edin (bkz. 'Oynatma tuşları' sayfa 17).
 - iPod veya iPhone'unuzdaki yerel tuşlar devre dışı bırakılır.
- Dock modundan çıkmak için ⬆️ (Ev modu) tuşuna basın.

Video ve slayt gösterisi oynatma

- iPod veya iPhone'unuzu dock'a bağlayın (bkz. 'iPod veya iPhone' sayfa 23).
- Ev sinema sistemi uzaktan kumandasında **DOCK for iPod** tuşuna basın.
- TV'yi **AV/VIDEO** kaynağına getirin (sarı kompozit kablosuna karşılık gelir).
 - TV'de boş bir ekran gösterilir.
- iPod veya iPhone ekranından bir video veya fotoğraf slayt gösterisine göz atın ve oynatın.
 - Video veya fotoğraf slayt gösterisi TV'nizde görüntülenir.

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
- FM radyoya veya İnternet radyosuna geçmek
- Ses ayarlarınızı kişiselleştirmek
- 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 16).
- 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 sekmelerden birini seçin.
 - Önceki ekrana dönmek için geri tuşuna basın.

Seçenek	İşlem
App Home	Cihazınızın ana ekranına döner.
Media	<p>DISC: Bir veri diskinde depolanan dosyalara göz atıp oynatır.</p> <p>USB: Bir USB depolama cihazında depolanan dosyalara göz atıp oynatır.</p> <p>FM radio: FM radyoya geçer.</p> <p>İnternet radio: İnternet radyosuna geçer. Ev ağınızın internet erişimi olduğundan emin olun.</p> <p>Smart TV: Bu özellik bu sürümde sunulmaz.</p>

Seçenek	İşlem
Remote	Mobil cihazınızda uzaktan kumandaya erişir; Diğer tuşlara erişmek için ekranı sola veya sağa kaydırın. Mobil cihazınızda yalnızca ilgili düğmeler etkinleştirilir. Bekleme ve uzun basma gibi bazı fonksiyonlar mobil cihazda kullanılamaz.
Sound	<p>MySound: Ses ayarını tercihinize uygun şekilde kişiselleştirir.</p> <p>Surround: Surround ses ayarını seçer.</p> <p>SurroundMe: Hoparlörleri önerilen konuma yerleştirmesiniz veya tüm hoparlörleri kullanmasanız bile ses ayarlarını optimize eder.</p>

- 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 kurunuz.
- 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 görüntülenmeyebilir veya oynatılamaz. Ev sinemanız için, desteklenen dosya formatlarını kontrol edin.
- 6 Oynatmayı kontrol etmek için mobil cihazınızı kullanın.

İnternet radyosu

Ev sinemanızdan İnternet radyosuna erişin.

- 1 Ev sinema sisteminizi İnternet erişimi olan bir ev ağına bağlayın (bkz. 'Ev ağına bağlanma ve ağı ayarlama' sayfa 14).
- 2 **⬆️ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 3 **[İnternet Radyosu]** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
 - ↳ İnternet radyosu sayfası görüntülenir.
- 4 Bir radyo istasyonu seçmek, istasyonları hafızaya almak veya sevdiğiniz radyo istasyonlarını kaydetmek için ekrandaki talimatları uygulayın.
- 5 İnternet radyosundan çıkmak için **⬆️ (Ev modu)** tuşuna basın.

DLNA ile bilgisayarda gezinin

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

Başlamadan önce

- Cihazınıza DLNA uyumlu bir ortam sunucusu uygulaması yükleyin. Sizin için en uygun olan uygulamayı indirdiğinizden emin olun. Örneğin,
 - PC için Windows Media Player 11 veya üstü
 - Mac veya PC için Twonky Media Server
- Dosyaların ortam paylaşımını etkinleştirin. Kullanım kolaylığı sağlamak için, aşağıdaki uygulamalara ilişkin adımlar kılavuzda mevcuttur:
 - Windows Media Player 11 (bkz. 'Microsoft Windows Media Player 11' sayfa 26)
 - Windows Media Player 12 (bkz. 'Microsoft Windows Media Player 12' sayfa 26)
 - Twonky Media for Mac (bkz. 'Macintosh OS X Twonky Media (v4.4.2)' sayfa 26)

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 bulunduğundan) emin olun.
- Bilgisayarınızı ve yönlendiriciyi açın.

Microsoft Windows Media Player 11

- 1 Bilgisayarınızda Windows Media Player'ı başlatın.
- 2 **Kitaplık** sekmesini tıklayın ve ardından **Medya Paylaşımı**'ni seçin.
- 3 **Medya Paylaşımı**'ni bilgisayarınızda ilk kez seçtiğinizde bir pencere açılır. Medyamı paylaş kutusunu işaretleyin ve **Tamam** tuşuna basın.
↳ **Medya Paylaşımı** ekranı görüntülenir.
- 4 **Medya Paylaşımı** ekranında, cihazın **Bilinmeyen Cihaz** olarak işaretlendiğinden emin olun.
↳ Bir dakika veya sonrasında bilinmeyen bir cihaz görmüyorsanız, bilgisayarınızın güvenlik duvarının bağlantıyı engellemiyor olduğundan emin olun.
- 5 Bilinmeyen cihazı seçin ve **İzin ver** ögesini tıklayın.
↳ Cihazın yanında yeşil bir onay işareti görünür.
- 6 Varsayılan olarak, Windows Media Player şu klasörlerdeki dosyaları paylaşır: **Müziğim**, **Resimlerim** ve **Videolarım**. Dosyalarınız klasörlerde değilse, **Kitaplık > Kitaplığa Ekle** seçeneğini seçin.
↳ **Kitaplığa Ekle** ekranı görüntülenir:
 - Gerekliyse, izlenen klasörlerin bir listesini görüntülemek için **Gelişmiş seçenekler** 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 Twnoky Media (v4.4.2)

- 1 Macintosh bilgisayarınızda kullanmak üzere yazılımı satın almak veya 30 günlük ücretsiz denemeyi indirmek için www.twnokymedia.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 Paylaşılacak dosyaları bulup seçin ve ardından **Değişiklikleri Kaydet** ögesini seçin.
↳ Macintosh bilgisayarınız klasörleri otomatik olarak yeniden gözden geçirir ve böylelikle dosyalar paylaşımına hazır olurlar.

Bilgisayarınızdaki dosyaları oynatma

Not

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

- 1 **↑ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[PC'ye gözet]** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
↳ Bir içerik tarayıcısı 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 açık olduğundan emin olun.
- 4 Bir dosya seçin ve **OK** tuşuna basın.
 - Bazı ortam dosyaları uyumluluk sorunları nedeniyle oynatılmayabilir; Ev

sinema sisteminizin desteklediği dosya formatlarını kontrol edin.

- 5 Oynatma tuşlarına basarak oynatımı kontrol edin (bkz. 'Oynatma tuşları' sayfa 17).

Karaoke

Yalnızca belirli model ve bölgelerde kullanılabilir

Ev sinema sisteminde bir Karaoke diski çalın ve müziğe eşlik ederek şarkı söyleyin.

İhtiyacınız olan bileşenler

- Karaoke mikrofonu.
- Karaoke diskleri.

! Dikkat

- Gürültüyü ve istenmeyen sesleri engellemek için, mikrofonu ev sinema sistemine bağlamadan önce mikrofon sesini minimuma getirin.

- 1 Ev sinema sisteminizdeki **MIC** konektörüne bir karaoke mikrofonu bağlayın.
- 2 TV'nizi ev sinema sisteminiz için doğru kaynağa getirin.
- 3 Ev sinema sisteminizde sonradan ses işleminin etkinleştirildiğinden emin olun (bkz. 'Hoparlör ayarları' sayfa 31).
- 4 Karaoke diski çalarken **OPTIONS** tuşuna basın.
↳ Seçenekler menüsü görüntülenir.
- 5 **[Karaoke]** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
↳ Karaoke ayarları menüsü görüntülenir.
- 6 Aşağıdaki ayarları değiştirmek için **Gezinme düğmeleri** (yukarı/aşağı) ve **OK** tuşuna basın:
 - **[Mikrofon]:** Mikrofonu açar veya kapatır.
 - **[Mikrofon ses düzeyi]:** Mikrofon ses seviyesini değiştirir.
 - **[Yankı]:** Eko seviyesini değiştirir.

- **[Tuş]:** Sesinize uyması için müziğin perdesini değiştirir.
- **[Vokal desteği]:** Bir ses modu seçer veya vokalleri açar ya da kapatır.

Ses seçme

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

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

Ses seçenekleri	Tanım
SOUND	Bir ses modu seçer.
SURROUND	Surround ses veya stereo ses seçer.
AUD SYNC	Görüntüyle eşleştirmek için sesi geciktirir.
AUTO VOL	Ses seviyesindeki ani değişiklikleri (örneğin TV reklamları sırasında) azaltın.

- 3 Bir seçim yapın ve **OK** tuşuna basın.
- 4 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.

- 1 **III SOUND SETTINGS** düğmesine basın.
- 2 **SURROUND** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 Ekranda bir ayar seçmek için **Gezinme düğmeleri** (yukarı/aşağı) tuşuna basın:
 - **AUTO:** Ses yayınına dayalı surround ses.
 - **SURROUNDPLUS MOVIE:** En iyi sinema deneyimini sunan 5.1 kanallı gelişmiş surround mod.

- **SURROUNDPLUS MUSIC:** Müzik ve canlı konserler için dört bir yanınızı çevreleyen çok kanallı ses.
- **STEREO:** İki kanallı stereo ses. Müzik dinlemek için idealdir.

- 4 Onaylamak için **OK** tuşuna basın.

Ses modu

Video veya müziğe uygun önceden tanımlı ses modlarını seçin.

- 1 Hoparlörlerde sonradan ses işlemenin etkinleştirildiğinden emin olun. (bkz. 'Hoparlör ayarları' sayfa 31).
- 2 **III SOUND SETTINGS** düğmesine basın.
- 3 **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 seçer.
 - **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.

Ekolajızır

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

- 1 **III SOUND SETTINGS** 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 **SOUND SETTINGS** tuşuna 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.

6 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.
 - **[Klavye düzeni]**: Dilinizde bir klavye 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 44).
- Diskte bulunmayan bir dil seçerseniz, ev sinema sistemi diskin varsayılan dilini kullanır.


Resim ve video ayarları

- 1  (Ev modu) tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Video]** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 4 Aşağıdakini seçmek ve değiştirmek için **Gezinme düğmeleri** ve **OK** tuşlarına basın:
 - **[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. Kendi ayarınızı oluşturmak için **[Kullanıcı]** ögesine basın.
 - **[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 çıkışı ayarlar veya devre dışı bırakır.

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]** 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:
 - **[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]** 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:
 - **[Ekran koruyucu]:** 10 dakika herhangi bir etkinlik olmadığında ev sinema sistemini ekran koruyucu moduna geçirir.
 - **[Oto. bekleme]:** 30 dakika herhangi bir etkinlik olmadığında ev sinema sistemini 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 28).

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 ayarlarına sıfırlanır.

7 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 olandan 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:
 - Görüntülenen 'Sistem Yazılımı' ifadesi genel yazılım sürümünü gösterir: "Alt Sistem Yazılımı" ifadesi farklı özelliklerin sürümünü gösterir: Örneğin, 'Alt Sistem Yazılımı' '35-00-00-05" ise, son iki rakam ('05') ev sinema sisteminizde yüklü olan ekran yardımının güncel sürümünü gösterir.

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 sürücünüzün **UPG** 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 bölmesinin kapandığından ve içinde disk bulunmadığından emin olun.
- 2 **↑ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 3 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.

- 4 **[Gelişmiş] > [Yazılım güncelleme] > [USB]** seçeneğini belirleyin.
- 5 Güncellemeyi onaylamak için ekrandaki talimatları uygulayın.
 - ↳ 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 saniyelikliğine çıkarın ve tekrar takın.

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 14).
- 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 saniyelikliğine çıkarın ve tekrar takın.

Ekran üzeri yardımcı güncelleme

Ekran üzeri yardımcı güncelleme geçerli sürümü www.philips.com/support sayfasında sunulan en son sürümden düşüğe, en son ekran üzeri yardımcı indirip yükleyin (bkz. 'Yazılım sürümünün kontrol edilmesi' sayfa 32).

İhtiyacınız olan bileşenler

- FAT veya NTFS formatlı ve en az 35 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 güncel ekran üzeri yardımcı indirin

- 1 USB flash sürücüyü bilgisayarınıza bağlayın.
- 2 Web tarayıcınızda www.philips.com/support adresine gidin.
- 3 Philips Destek web sitesinde ürününüzü bulun ve **Kullanım Kılavuzları** ögesini tıklayın ve ardından **Kullanım Kılavuzu Yükseltme Yazılımı** bölümüne gidin.
 - ↳ Yardım güncellemesi bir zip dosyası olarak bulunur.
- 4 Zip dosyasını USB flash sürücünün kök dizinine kaydedin.
- 5 Yardım güncelleme dosyasını kök dizine aktarmak için arşivleme yardımcı programını kullanın.
 - ↳ USB flash sürücünün **UPG** klasörünün altında 'HTBxxxxeDFU.zip' adlı bir dosya ayıklanır; buradaki 'xxxx', ev sinema sisteminizin model numarasıdır.
- 6 USB flash sürücüyü bilgisayardan çıkarın.

Adım 2: Ekran üzeri yardımı güncelleyin

! Dikkat

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

- İndirilen dosyayı içeren USB flash sürücüyü ev sinema sistemine bağlayın.
 - Disk bölmesinin kapandığından ve içinde disk bulunmadığından emin olun.
- 🏠 (Ev modu) tuşuna basın.
- Uzaktan kumandada **338** girin.
- Güncellemeyi onaylamak için ekrandaki talimatları uygulayın.
- USB flash sürücüyü ev sinema sisteminden çıkarın.

8 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, .m2ts, .mpeg, .mjpeg, .flv, .3gp
 - .asf, .wmv, .rmvb, .rm, .rv (Sadece Asya Pasifik ve Çin'de bulunur)
- Görüntü: .jpg, .jpeg, .png

Ses formatları

Ev sinema sistemi aşağıdaki ses dosyalarını destekler:

Uzantı	Kap	Ses kodeği	Bit hızı
.mp3	MP3	MP3	En fazla 320 kbps
.wma	ASF	WMA	En fazla 192 kbps
		WMA Pro	En fazla 768 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
		WMA Pro	En fazla 768 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
		FLAC	En fazla 24 bps
		OGGPCM	Sınırsız
		MP3	En fazla 320 kbps

Video formatları

Yüksek çözünürlüklü bir TV'niz varsa, ev sinema sisteminizle şunları oynatabilirsiniz:

- 1920 x 1080 piksel çözünürlüklü (77220 x 576 çözünürlüklü DivX hariç) ve saniyede 6 ~ 30 kare oynatım hızındaki video dosyaları.
- 18 Mega piksel çözünürlüklü fotoğraf dosyaları.

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, maks. DivX 6.x	10 Mbps
	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps
	MPEG 4 SP / ASP	38,4 Mbps
	5.1'de H.264/AVC - HiP	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, maks. DivX 6.x	10 Mbps

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
	5.1'de H.264/AVC HiP	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
	5.1'de H.264/AVC HiP	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
	5.1'de H.264/AVC HiP	25 Mbps
	WMV9	45 Mbps

ASF kapsayıcısındaki .asf ve .wmv dosyaları (Sadece Asya Pasifik ve Çin'de bulunur)

Ses kodeği	Video kodeği	Bit hızı
Dolby Digital, MP3, WMA, DD+	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps
	5.1'de H.264/AVC HiP	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	5.1'de H.264/AVC - HiP	25 Mbps
	H.263	38,4 Mbps
	On2VP6	40 Mbps

3GP kapsayıcısındaki .3gp dosyaları

Ses kodeği	Video kodeği	Bit hızı
AAC, HE-AAC	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps
	5.1'de H.264/AVC - HiP	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:
1000W RMS (+/- 0,5 dB, %30THD) /
800W RMS (+/- 0,5 dB, %10THD)
- Frekans tepkisi: 20 Hz-20 kHz / ± 3 dB
- Sinyal/gürültü oranı:
> 65 dB (CCIR) / (A ağırlıklı)
- Giriş hassasiyeti:
 - AUX: 1000 mV
 - Music iLink: 600 mV

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

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: 105 W
- Bekleme modunda güç tüketimi:
0,2 - 0,25 W
- Boyutlar (GxYxD): 435 x 56 x 344 mm
- Ağırlık: 3,3 kg

Subwoofer

- Empedans: 3 ohm
- Hoparlör sürücüler: 1 x 6,5" woofer
- Boyutlar (GxYxD): 178 x 302 x 353 mm
- Ağırlık: 3,9 kg

Hoparlörler

Orta hoparlör:

- Hoparlör empedansı: 3 ohm
- Hoparlör sürücüler: 2 x 2,5 inç woofer
- Boyutlar (GxYxD): 266 x 87 x 99 mm
- Ağırlık: 1,0 kg

Ön / arka hoparlörler:

- Hoparlör empedansı: 5 ohm
- Hoparlör sürücüler: 2 x 3 inç woofer
- Boyutlar (GxYxD):
 - Uydü (küçük) hoparlörler:
96 x 269 x 111 mm
 - Uzun hoparlörler:
247 x 1100 x 242 mm
- Ağırlık:
 - Uydü (küçük) hoparlörler: Her biri
0,92 - 0,98 kg
 - Uzun hoparlörler:
Her biri 3,39 - 3,49 kg

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)

9 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 çözülmiyorsa, 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.

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 arızalı olmadığından emin olun. Arızalıysa, yeni bir kablo ile değiştirin.
- Varsayılan görüntü çözünürlüğünü geri yüklemek için uzaktan kumandada önce **⬆ (Ev modu)**, sonra da **731** tuşuna basın.
- HDMI video ayarını değiştirin veya otomatik kurtarma için 10 saniye bekleyin. (bkz. 'Resim ve video ayarları' sayfa 30)

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. Bununla birlikte, şu durumlarda ayrı bir ses bağlantısına gerek yoktur:
 - ev sinema sistemi ve TV **HDMI ARC** bağlantısıyla bağlanmışsa veya
 - ev sinema sisteminizin **HDMI IN** konnektörüne bir cihaz bağlıysa.
- Bağlı olan cihaz için sesi ayarlayın.
- Ev sinema sisteminizi fabrika ayarlarına döndürün (bkz. 'Varsayılan ayarların geri yüklenmesi' sayfa 31) 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 SOUND SETTINGS** tuşuna basın.
- 2) **Gezinme düğmeleri** (sol/sağ) tuşuna basarak **AUD SYNC** seçimini yapın ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3) Sesi video ile senkronize etmek için **Gezinme düğmeleri** (yukarı/aşağı) tuşlarına basın.

Oynat

Disk oynatılmıyor.

- Diski temizleyin.
- Ev sinema sisteminin bu disk türünü desteklediğinden emin olun (bkz. 'Medya formatları' sayfa 34).
- Ev sinema sisteminin diskin bölge kodunu desteklediğinden emin olun. (bkz. 'Bölge kodları' sayfa 34)
- Disk bir DVD±RW veya DVD±R disk 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 19)
- 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 13).
- 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. Bir kablolu ağ bağlantısı (bkz. 'Kablolu ağ kurma' sayfa 15) veya kablosuz

ağ bağlantısı (bkz. 'Kablosuz ağ kurma' sayfa 15) kullanın.

- Ağı kurduğunuzdan emin olun. Bir kablolu ağ kurulumu (bkz. 'Kablolu ağ kurma' sayfa 15) veya kablosuz ağ kurulumu (bkz. 'Kablosuz ağ kurma' sayfa 15) kullanın.
- Blu-ray diskin BD-Live özelliklerini desteklediğinden emin olun.
- Belleği temizleyin (bkz. 'Blu-ray BD-Live özelliği' sayfa 18).

iPod veya iPhone'daki video veya fotoğrafı TV'de oynatılmıyor.

- iPod veya iPhone ekranından video ve fotoğrafları seçin ve TV'nizde oynatın.
- iPod veya iPhone yazılımı üzerinde oynanmadığından veya yazılımın yasalara aykırı olarak değiştirilmediğinden emin olun.

iPod veya iPhone'daki resimler TV'de görüntülenemiyor.

- iPod bağlantı istasyonu ve TV'ye bir sarı kompozit kablo bağlayın.
- TV'yi **AV/VIDEO** kaynağına getirin (sarı kompozit kablosuna karşılık gelir).
- Slayt gösterisi başlatmak için iPod veya iPhone'un oynatma düğmesine basın.
- iPod veya iPhone yazılımı üzerinde oynanmadığından veya yazılımın yasalara aykırı olarak değiştirilmediğinden emin olun.

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 18).

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.

Ağ

Kablosuz ağ bozuk veya bulunamadı.

- Kablosuz ağın mikrodalga fırın, DECT telefonlar veya etraftaki diğer Wi-Fi cihazları tarafından engellenmediğinden emin olun.
- Kablosuz yönlendirici ile ev sinema sistemi arasında beş metre mesafe bırakın.
- Wi-Fi dongle'ı ev sinema sistemine bağlamak için USB uzatma kablosu kullanın.
- Kablosuz ağ doğru şekilde çalışmıyorsa, kablolu bir ağ bağlantısı kurmayı deneyin.

10 Bildirim

Bu bölümde yasal bildirimler ve ticari marka bildirimleri yer almaktadır.

Telif Hakkı



Be responsible
Respect copyrights

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

Bildirim - Cinavia

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

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

Açık kaynak yazılımı

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

RMVB son kullanıcı anlaşması (sadece Asya Pasifik ve Çin için)

Son Kullanıcıya notlar:

Son kullanıcı, bu ürünü RealNetworks yazılımı ve servisleri ile kullanarak REALNETWORKS, INC şirketinin aşağıdaki hususlarını kabul etmiş sayılır:

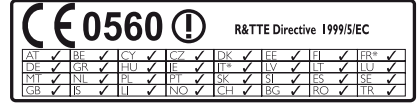
- Son Kullanıcı, bu yazılımı RealNetworks EULA'nın koşullarına uygun olarak yalnızca özel amaçla, ticari olmayacak şekilde kullanabilir.
- Son Kullanıcı, yürürlükteki kanun tarafından bu kısıtlama açıkça yasaklanmadıkça, Gerçek Formatlı İstemci Kodunu değiştiremez, çövririsini yaptıramaz, tersine mühendislik uygulayamaz, kaynak koda dönüştüremez, bileşenlerine ayıramaz ya da kaynak kodunu keşfetmek veya fonksiyonlarını taklit etmek için başka araçlar kullanamaz.

- RealNetworks Inc., işbu Anlaşmada belirtilen ve ticarileştirilebilirlik ve belirli bir amaca uygunluk için verilen açık ya da örtülü garanti ve koşullar dahil ancak bunlarla sınırlı olmamak üzere her türlü açık ve örtülü açık ve örtülü garantinin yerini alanlar dışındaki tüm garanti ve koşullar ile dolaylı, özel, tesadüfi veya sonuçta meydana gelen kar kaybı dahil ancak bunlarla sınırlı olmayan her türlü zarar ile ilgili tüm sorumlulukları işburada açıkça reddeder.

Uyumluluk

CE 0560

Bu ürün, Avrupa Birliği radyo parazitli gereksinimlerine uygundur.



* Kablosuz ve Ethernet LAN özelliklerinin sadece iç mekanlarda kullanılmasına izin verilir. İşbu belge ile Philips Consumer Lifestyle, bu ürünün 1999/5/EC Yönergesinin esas şartlarına ve ilgili hükümlerine uygun olduğunu beyan eder. AB Uygunluk Bildiriminin Taşınabilir Belge Biçimi (PDF) sürümü bir kopyasına www.philips.com/support adresinden ulaşılabilir.

Ticari markalar



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



BONUSVIEW™

'BD LIVE' ve 'BONUSVIEW', Blu-ray Disc Association'ın ticari markalarıdır.



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



(Sadece Asya Pasifik ve Çin'de bulunur): RealNetworks, Real, Real logosu, RealPlayer ve RealPlayer logosu RealNetworks, Inc şirketinin ticari markası ya da tescilli ticari markasıdır.



11 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		

12 Dizin

2

2. altyazı dili	18
2. konuşma dili	18
2D modunda 3D disk	17

3

3D güvenliği	5
3D izle	17
3D video	17

5

5.1 hoparlörler	9
-----------------	---

A

ağ	14
alt yazı dili	29
altyazının konumu	31
amplifikatör	36
ana ünite	7
atılması	4

Ö

ön konektörler	7
----------------	---

İ

İnternet	14
----------	----

Ç

çevre	4
-------	---

Ş

şebeke ayarı	22
--------------	----

B

BD-Live	18
BD-Live belleğini temizleme	18
Blu-ray	17
bölge kodları	34
Bonus View	18

C

cihaz adı	16
-----------	----

D

derin renk	30
diğer cihazlardan ses	12
dijital cihaz bağlama (HDMI)	11
dil kodu	44
disk çalma	17
disk çıkar	7
disk dili	29
disk menüsü	29
DivX	19
dosya biçimleri	35

E

Easylink (HDMI-CEC)	13
ebeveyn kontrolü	30
ekran üzeri yardımı güncelleme (kullanım kılavuzu)	33
ev ağı	14

F

Fabrika ayarları	31
------------------	----

G

gece modu	30
gelişmiş ayarlar	31
gelişmiş ses	31
geri dönüşüm	4
giriş menüsü	16
gösterge paneli	31
güç ayarları	31

H	
HDMI ARC	10
HDMI ses	30
HDMI-CEC	13
hoparlör ayarı	13
hoparlör konumu	9
hoparlör teknik özellikleri	34

I	
iPod müziği	23
iPod veya iPhone	23
iPod'dan oynatma	23
iPod'dan video ve slayt gösterisi oynatma	23

K	
kablolu ağ	15
kablosuz ağ	15
kablosuz arka ses	10
kablosuz hoparlörler	10
karakter seti	19
karaoke	27
karışık oynatma	20
konektörler	7
kontrol tuşları (disk)	17
kontrol tuşları (radyo)	22
kontrol tuşları (USB)	17
kullanım kılavuzu	2

M	
manuel kurulum	13
medya formatları	34
menü dili	29
mikrofon	7
müşteri desteği	2
müzikli slayt gösterileri	21

O	
ortam paylaşma	25
otomatik altyazı kaydırma	31
otomatik bekleme	31
otomatik ses düzeyi	29

P	
parlaklık	31
parola değiştirme	30
PBC (oynatım kontrolü)	31
PC'den oynatma	27
pilller	37

R	
radyo	22
radyo çalma	22
radyo istasyonlarını ayarlama	22
radyo istasyonlarını programlama	22
resim ayarları	30
resim çözünürlüğü	30
resim içinde resim	18
resim seçenekleri	21

S	
seçenekler	20
senkronize görüntü ve ses	17
ses	28
ses ayarları	30
ses ayarları	14
ses bağlantısı (analog kablo)	12
ses bağlantısı (HDMI ARC)	10
ses bağlantısı (koaksiyel kablo)	12
ses bağlantısı (optik kablo)	12
ses dili	29
ses formatları	35
ses girişi eşleme	14
ses seçenekleri	20
sistem ses kontrolü	14
slayt animasyonu	21
sonradan ses işleme	31
sorun giderme (ağ)	40
sorun giderme (oynatma)	38
sorun giderme (resim)	38
sorun giderme (ses)	38
SSS	2
surround ses	28

T	
tanımlı ses modu	28

tek dokunuşta bekletme	14
tek dokunuşta oynatma	14
tekrarla	20
tercih	29
TV'ye bağlama	10

U

USB depolama cihazı	20
USB depolama cihazını oynatma	20
uyku zamanlayıcısı	31
uzaktan kumanda	5

V

varsayılan ayarlar	31
VCD	31
veri dosyaları	19
video ayarları	30
video bağlantısı (HDMI ARC)	10
video bağlantısı (kompozit video)	11
video bağlantısı (standart HDMI)	11
video formatları	36
video seçenekleri	20
VOD kodu (DivX)	20

Y

yazılım güncelleme	32
yazılım sürümü	32
yazılımı güncelleme (İnternet yoluyla)	33

Philips Consumer Lifestyle

SGP-1215-CE-HTB7590D/12

CE2012

(Report No. / Numéro du Rapport)

(Year in which the CE mark is affixed / Année au cours de laquelle le marquage CE a été apposé)

EC DECLARATION OF CONFORMITY

(DECLARATION DE CONFORMITE CE)

We / Nous, PHILIPS CONSUMER LIFESTYLE B.V.

(Name / Nom de l'entreprise)

TUSSENDIEPEN 4, 9206 AD DRACHTEN, THE NETHERLANDS

(address / adresse)

Declare under our responsibility that the electrical product(s):

(Déclarons sous notre propre responsabilité que le(s) produit(s) électrique(s):)

PHILIPS

HTB7590D/12

(brand name, nom de la marque)

(Type version or model, référence ou modèle)

Immersive Sound Home Theater

(product description, description du produit)

To which this declaration relates is in conformity with the following harmonized standards:

(Auquel cette déclaration se rapporte, est conforme aux normes harmonisées suivantes)

(title, number and date of issue of the standard / titre, numéro et date de parution de la norme)

EN60065:2002, A1:2006, A11:2008, A2:2010, A12:2011
EN55013:2001, A1:2003, A2:2006
EN55020:2007
EN55022:2006, A1:2007
EN55024:1998, A1:2001, A2:2003
EN61000-3-2:2006, A1:2009, A2:2009
EN61000-3-3:2008
EN62311:2008
IEC62087:2008
IEC62301:2005
EN300 328 V1.7.1:2006
EN301 489-1 V1.8.1:2008
EN301 489-17 V2.1.1:2009

Following the provisions of :

(Conformément aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes de:)

2006/95/EC (Low Voltage Directive / Directive Basse Tension 2006/95/CE)

2004/108/EC (EMC Directive / Directive EMC 2004/108/CE)

1999/5/EC (R&TTE Directive / Directive R&TTE 1999/5/CE)

2009/125/EC (ErP Directive / Directive ErP 2009/125/CE)

EC1275/2008 (Regulation for ErP Directive / Règlement pour les ErP Directive)

And are produced under a quality scheme at least in conformity with ISO 9001 or CENELEC

Permanent Documents

(Et sont fabriqués conformément à une qualité au moins conforme à la norme ISO 9001 ou aux Documents Permanents CENELEC)

Safety : NO68271

EMC : NEI-EMC-1-1202C108; NEI-EMC-2-1202C108

EMF : NEI-EMF-1-1202C108

RTTE : NEI-ETSP-1-1202C108; NEI-ETSE-1-1202C108

Remarks:

(Remarques:)

Drachten, Netherlands, April 12, 2012

(place, date / lieu, date)

A. Speelman, CL Compliance Manager

(signature, name and function / signature, nom et fonction)



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.

HTB7530D/7560D/7590D_12_UM_e11

