

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

HTS5220



PHILIPS

İçindekiler

1	Bildirim	2
	Telif Hakkı	2
	Uyumluluk	2
	Şebeke sigortası (yalnızca BK)	2
	Açık kaynak yazılımı	2
	Ticari markalar	2
2	Önemli	4
	Güvenlik	4
	Ürün bakımı	5
	Eski ürününüzün ve pillerin atılması	5
	3D sağlık uyarısı	5
3	Ev sinema sisteminiz	6
	Ana ünite	6
	Uzaktan kumanda	6
4	Ev sinema sisteminizin bağlanması	9
	Konnektörler	9
	TV'ye bağlantı	10
	TV veya diğer cihazlardan gelen sesi bağlayın	11
	iPhone/iPod için Philips bağlantı istasyonuna bağlantı	12
	Bir bilgisayar ağına ve İnternet'e bağlanın.	12
	Kablosuz USB adaptör bağlayın	13
5	Ev sinema sisteminin kullanılması	13
	Başlamadan önce	13
	Giriş menüsü erişimi	13
	Ses çıkışını seçin	13
	Disk oynatma	14
	Blu-ray üzerinde Bonus View özelliğini kullanın	15
	Blu-ray üzerinde BD-Live özelliğine erişim	15
	3D video oynatın	16
	USB depolama cihazından oynatma	16
	Disk veya USB için diğer oynatım özellikleri	16
	PC'den oynatma (DLNA)	18
	Radyodan oynatma	19
	TV veya diğer cihazlardan ses çalma	19
	MP3 çalardan müzik çalma	19
	Bir iPod veya iPhone'dan oynatma	19
	Philips Easylink kullanımı	20

6	Ayarların değiştirilmesi	21
	Ayar menüsü erişimi	21
	Video ayarlarını değiştirilmesi	21
	Ses ayarlarının değiştirilmesi	21
	Ağ kurulumu	22
	EasyLink özelliğinin ayarlanması	22
	Tercih ayarlarının değiştirilmesi	22
	Gelişmiş ayarları değiştirin	23
7	Yazılım güncelleme	24
	Yazılım sürümünün kontrol edilmesi	24
	Ağdan yazılım güncelleme	24
	USB'den yazılım güncelleme	24
8	Ürün spesifikasyonları	25
9	Sorun Giderme	26
10	Dizin	28

1 Bildirim

Telif Hakkı



Be responsible
Respect copyrights

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

Telif hakkı İngiltere'de alınmıştır

Materyallerin kaydedilmesi ve oynatılması izne tabi olabilir. Bkz. Telif Hakkı Kanunu 1956 ve Sanatçıların Korunması Kanunları 1958 - 1972.

Uyumluluk



Bu ürün, 2006/95/EC (Alçak Gerilim) ve 2004/108/EC (EMC) Yönergelerinin temel gerekliliklerine ve ilgili diğer hükümlerine uygundur.

Şebeke sigortası (yalnızca BK)

Bu ürün onaylı döküm fişle donatılmıştır. Gerekliğinde, şebeke sigortasının sigortada belirtilenle aynı değerde bir sigortayla değiştirilmesi gerekir (örnek 10A).

- 1 Sigorta kapağını ve sigortayı çıkarın.
- 2 Yedek sigortanın BS 1362 ile uyumlu ve ASTA onay markasının olması gerekir. Sigorta yoksa, doğru tipi öğrenmek için satıcınızla görüşün.
- 3 Sigorta kapağını yeniden takın.



Not

- EMC yönergesine (2004/108/EC) uygun olması için, bu ürünün elektrik fişi elektrik kablosundan ayrılmamalıdır.

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. Box 220, 5600 AE Eindhoven, The Netherlands" adresine İngilizce olarak yazın. 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 ayrı bir sayfada verilmiştir.

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.



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.

AVCHD™

'AVCHD' ve 'AVCHD' logosu Matsushita Electric Industrial Co., Ltd ve Sony Corporation'ın ticari markalarıdır.

x.v.Colour

'x.v.Colour', Sony Corporation'ın ticari markasıdır.



DLNA®, DLNA Logosu ve DNLA CERTIFIED®, Digital Living Network Alliance'ın ticari markaları, servis markaları ve sertifika markalarıdır.



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



5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,226,616; 6,487,535; 7,392,195; 7,272,567; 7,333,929; 7,212,872 numaralı ABD patentleri ile ABD ve dünya çapında alınan ve beklemede olan diğer patentler uyarınca, lisanslı olarak üretilmiştir. DTS ve Symbol, DTS Inc.'in tescilli ticari markalarıdır ve DTS-HD ve DTS-HD Master Audio | Essential ve DTS logoları DTS, Inc.'in ticari markalarıdır. Ürün yazılım içermektedir. © DTS, Inc. Tüm Hakları Saklıdır.



DivX®, DivX Certified® ve ilgili logolar, DivX, Inc.'in ticari markalarıdır ve lisansla kullanılırlar. DivX Ultra® Certified, gelişmiş özellikler ve özel içerikle DivX® video oynatmak için. DIVX VIDEO HAKKINDA: DivX®, DivX, Inc tarafından oluşturulan bir dijital video formatıdır. Bu, DivX video oynatan resmi DivX Certified cihazdır. Daha fazla bilgi ve dosyalarınızı DivX videoya dönüştürmekte kullanacağınız yazılım araçları için www.divx.com adresini ziyaret edin. DIVX VIDEO-ON-DEMAND HAKKINDA: Bu DivX Certified® cihazın DivX Video-on-Demand (VOD) (İstek üzerine video) içeriği oynatabilmesi için kaydedilmesi gerekir. Kayıt kodu üretmek için, cihaz ayar menüsündeki DivX VOD bölümüne gidin. Kayıt işlemini tamamlamak ve DivX VOD hakkında daha fazla bilgi almak için bu kodla vod.divx.com adresine gidin.



Windows Media ve Windows logosu, Microsoft Corporation'ın Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerdeki ticari markaları ya da tescilli ticari markalarıdır.



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



USB-IF logoları Universal Serial Bus Implementers Forum, inc.'in ticari markalarıdır.



2 Önemli

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

Güvenlik

Elektrik çarpması veya yangın riski!

- Ürünü ve aksesuarlarını kesinlikle yağmur veya suya maruz bırakmayın. Ürünün yakınına asla vazoya 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.
- Şimşekli fırtınalarda ürünün fişini prizinden çıkarın.
- Güç kablosunu çıkartırken, her zaman fişten tutarak çekin, kablodan çekmeyin.

Kısa devre veya yangın riski!

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

Yaralanma veya ev sinema sisteminde hasar oluşması riski vardır!

- Duvara monte edilebilen ürünler için yalnızca birlikte verilen duvara montaj braketini kullanın. Duvar montajını, ürünün ve duvar montaj grubunun toplam ağırlığını taşıyabilecek nitelikteki bir duvara yapın. Koninklijke Philips Electronics N.V. hatalı yapılan duvar montajları nedeniyle meydana gelen kaza, yaralanma veya zararlardan sorumlu değildir.
- Standlı hoparlörler için sadece birlikte verilen standları kullanın. Standları hoparlörlere sıkıca sabitleyin. Kurduğunuz standları, hoparlör ve standın toplam ağırlığını taşıyabilecek düz yüzeylere yerleştirin.
- Ürünü veya başka eşyaları güç kablolarının ya da diğer elektrikli cihazların üzerine yerleştirmeyin.
- Ürünün 5°C'den düşük sıcaklıklarda taşınması gerekiyorsa, ürün ambalajını açın ve ev sinema sisteminizi prize takmadan önce oda sıcaklığına kadar ısınmasını bekleyin.
- Açık kaldığında görülebilen ve görülemeyen lazer yayılır. Işına maruz kalmaktan kaçının.
- Disk bölmesinde bulunan disk optik merceğine dokunmayın.

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!

- Pilleri karıştırmayın (eski ve yeni veya karbon ve alkalin vs.).
- Piller bittiyse veya uzaktan kumanda uzun bir süre kullanılmıyacaksa, pilleri çıkarın.
- Piller kimyasal maddeler içerir; bu nedenle doğru şekilde atılmalıdır.

Ürün bakımı

- 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.

Eski ürününüzün ve pillerin atılması



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.

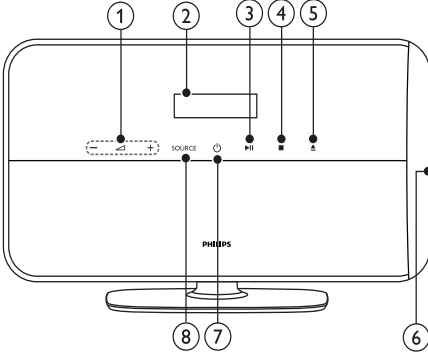
Baş dönmesi, baş ağrısı veya yönelim bozukluğu gibi rahatsızlıklardan kaçınmak için uzun süre 3D izlememenizi öneririz. Herhangi bir rahatsızlık hissederseniz, 3D izlemeyi bırakın ve belirtiler ortadan kalkana kadar potansiyel olarak tehlikeli bir etkinliğe (örneğin, araba kullanmak) başlamayın. Belirtiler 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 geliştirmiş olduğundan altı yaşın altındaki çocuklara önerilmez.

3 Ev sinema sisteminiz

Bu ürünü satın aldığınız için tebrikler; Philips'e hoş geldiniz! Philips tarafından verilen destekten tam olarak yararlanabilmek için ev sinema sisteminizi www.philips.com/welcome adresinde kaydedin.

Ana ünite



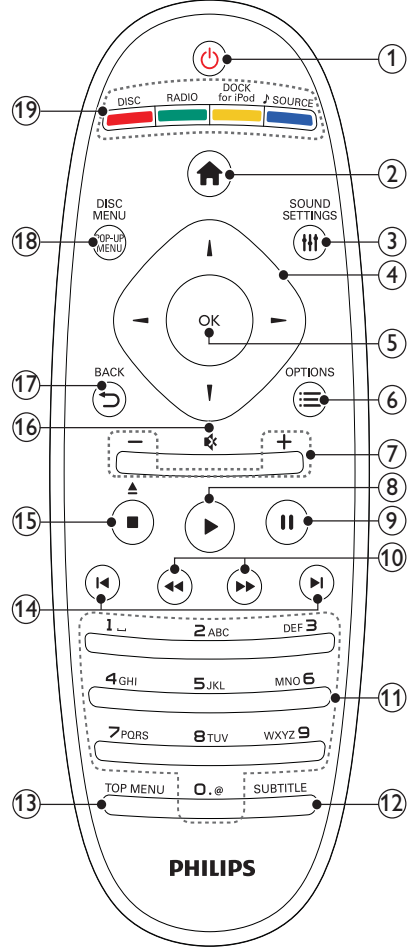
- 1 +/-
Ses seviyesini artırır veya azaltır.
- 2 **Gösterge paneli**
- 3 **(Oynat/Duraklat)**
Oynatmayı başlatır, duraklatır veya sürdürür.
- 4 **(Durdur)**
Oynatmayı durdurur. Radyo modunda geçerli önceden ayarlanan radyo istasyonunu siler.
- 5 **(Çıkart)**
Diski, disk bölmesinden çıkarır.
- 6 **Disk bölmesi**
- 7 **(Bekleme)**
Ev sinema sisteminin açılmasını veya bekleme moduna geçmesini sağlar.
- 8 **SOURCE**
Ev sinema sistemi için bir ses/video kaynağı seçer.

Uzaktan kumanda

Not

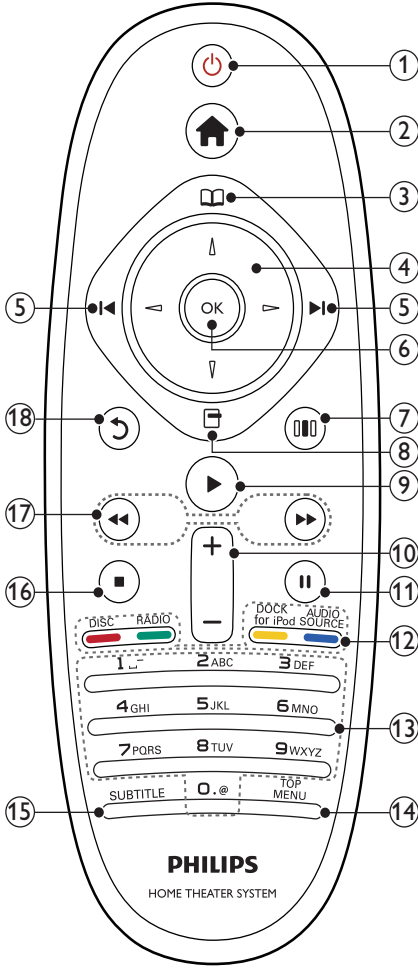
- Ev sinema sisteminiz, aşağıdaki uzaktan kumandalarla birlikte verilir.

Uzaktan kumanda - A



- ① **⏸ (Bekleme)**
- Ev sinema sisteminin açılmasını veya bekleme moduna geçmesini sağlar.
 - EasyLink özelliği etkinleştirildiğinde, tüm HDMI CEC uyumlu cihazların bekleme moduna geçmesi için basın ve en az üç saniye basılı tutun.
- ② **🏠 (Ev modu)**
Ana menüye erişir.
- ③ **⚙️ (SOUND SETTINGS)**
Çeşitli ses seçeneklerine erişmek ve çıkmak için kullanılır.
- ④ **📶 (Gezinme düğmeleri)**
- Menüler arasında gezinir.
 - Radyo modunda otomatik aramayı başlatmak için sol veya sağ düğmesine basın.
- ⑤ **OK**
- Bir girişi veya seçimi onaylar.
- ⑥ **☰ (OPTIONS)**
- Oynatım sırasında diğer oynatım seçeneklerine erişim sağlar.
 - Radyo modunda, radyo istasyonlarını ayarlar.
- ⑦ **+/- (Ses seviyesi)**
Ses seviyesini artırır veya azaltır.
- ⑧ **▶ (Oynat)**
Oynatmayı başlatır veya devam ettirir.
- ⑨ **⏸ (Duraklatma)**
Oynatmayı duraklatır.
- ⑩ **⏪ / ⏩ (Hızlı Geri/Hızlı İleri)**
Hızlı geri veya hızlı ileri sarar. Arama hızını değiştirmek için arka arkaya basın.
- ⑪ **Alfanümerik tuşlar**
Değerleri ve harfleri girer (SMS tarzı giriş).
- ⑫ **SUBTITLE**
Video için altyazı dili seçer.
- ⑬ **TOP MENU**
Video diskin ana menüsüne erişim sağlar.
- ⑭ **⏮ / ⏭ (Önceki/Sonraki)**
- Önceki veya sonraki parçaya, bölüme ya da dosyaya atlar.
 - Radyo modunda, önceden ayarlı bir radyo istasyonu seçer.
- ⑮ **■ (Durdur) / ▲ (Çıkart / Aç/Kapat)**
- Oynatmayı durdurur.
 - Diski çıkarmak veya disk bölmesini açmak için basılı tutun.
 - Radyo modunda geçerli önceden ayarlanan radyo istasyonunu siler.
- ⑯ **⊛ (Sessiz)**
Sesi kapatır veya tekrar açar.
- ⑰ **↶ BACK**
Önceki menü ekranına döner.
- ⑱ **POP-UP MENU/DISC MENU**
Disk menüsüne gider veya bu menüden çıkar.
- ⑲ **Kaynak düğmeleri**
- **Renkli düğmeler** (Blu-ray diskler için): Görevleri veya seçenekleri belirler.
 - **DISC**: Disk kaynağına geçiş yapar.
 - **RADIO**: FM radyoya geçer.
 - **DOCK for iPod**: iPhone/iPod için Philips bağlantı istasyonuna geçer.
 - **JSOURCE**: Bir ses giriş kaynağı seçer.

Uzaktan Kumanda - B



- 1 **⏻ (Bekleme)**
 - Ev sinema sisteminin açılmasını veya bekleme moduna geçmesini sağlar.
 - EasyLink özelliği etkinleştirildiğinde, tüm HDMI CEC uyumlu cihazların bekleme moduna geçmesi için basın ve en az üç saniye basılı tutun.
- 2 **🏠 (Ev modu)**

Ana menüye erişir.
- 3 **📖 (Disk menüsü)**

Disk menüsüne gider veya bu menüden çıkar.
- 4 **Gezinme düğmeleri**
 - Menüler arasında gezinir.
 - Radyo modunda otomatik aramayı başlatmak için sol veya sağ düğmesine basın.
- 5 **⏮ / ⏭ (Önceki/Sonraki)**
 - Önceki veya sonraki parçaya, bölüme ya da dosyaya atlar.
 - Radyo modunda, önceden ayarlı bir radyo istasyonu seçer.
- 6 **OK**

Bir girişi veya seçimi onaylar.
- 7 **🔊 (Ses seçenekleri)**

Çeşitli ses seçeneklerine erişmek ve çıkmak için kullanılır.
- 8 **📁 (Seçenekler)**
 - Oynatım sırasında diğer oynatım seçeneklerine erişim sağlar.
 - Radyo modunda, radyo istasyonlarını ayarlar.
- 9 **▶(Oynat)**

Oynatmayı başlatır veya devam ettirir.
- 10 **+/- (Ses seviyesi)**

Ses seviyesini artırır veya azaltır.
- 11 **⏸ (Duraklatma)**

Oynatmayı duraklatır.
- 12 **Kaynak düğmeleri / Renkli düğmeler**
 - Blu-ray diskler: Görevleri veya seçenekleri belirler.
 - **AUDIO SOURCE:** Bir ses giriş kaynağı seçer.
 - **DOCK for iPod:** iPhone/iPod için Philips bağlantı istasyonuna geçer.
 - **RADIO:** FM radyoya geçer.
 - **DISC:** Disk kaynağına geçiş yapar.

- 13 **Alfanümerik tuşlar**
Değerleri ve harfleri girer (SMS tarzı giriş).
- 14 **TOP MENU**
Video diskin ana menüsüne erişim sağlar.
- 15 **SUBTITLE**
Video için altyazı dili seçer.
- 16 **■ (Durdur)**
- Oynatmayı durdurur.
 - Diski çıkarmak veya disk bölmesini açmak için basılı tutun.
 - Radyo modunda geçerli önceden ayarlanan radyo istasyonunu siler.
- 17 **◀◀ / ▶▶ (Hızlı Geri/Hızlı İleri)**
Hızlı geri veya hızlı ileri sarar. Arama hızını değiştirmek için arka arkaya basın.
- 18 **↶ (Geri)**
Önceki menü ekranına döner.

4 Ev sinema sisteminizin bağlanması

Bu bölümde ev sinema sisteminizin TV'ye ve diğer cihazlara nasıl bağlanacağı açıklanmıştır. Ev sinema sisteminin aksesuarları ile temel bağlantıları Hızlı Başlangıç bölümünde verilmiştir. Kapsamlı etkileşimli kılavuz için, www.connectivityguide.philips.com adresini ziyaret edin.

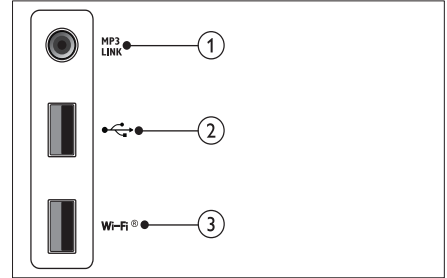
Not

- Tanımlama ve nominal şebeke değerleri için ürünün arkasındaki veya altındaki tip plakasına bakın.
- Herhangi bir bağlantıyı kurmadan veya değiştirmeden önce tüm cihazların elektrik priziyle bağlantılarının kesilmiş olduğundan emin olun.

Konnektörler

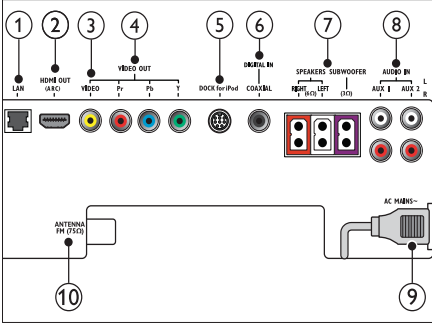
Diğer cihazları ev sinema sistemine bağlar:

Yan konnektörler



- 1 **MP3 LINK**
Bir MP3 çalardan ses girişi.
- 2 **••• (USB)**
Bir USB depolama cihazından ses, video veya fotoğraf girişi.
- 3 **Wi-Fi®**
Kablosuz USB adaptöre bağlanır.(Model: Philips WUB1110, ayrı olarak satılır.)

Arka konektörler



- ① **LAN**
Bir genişbant modem veya yönlendirici üzerindeki LAN girişine bağlantı sağlar.
- ② **HDMI OUT (ARC)**
TV'deki HDMI girişine bağlantı sağlar.
- ③ **VIDEO OUT-VIDEO**
TV'deki kompozit video girişine bağlantı sağlar.
- ④ **VIDEO OUT-Y Pb Pr**
TV'deki komponent video girişine bağlanır.
- ⑤ **DOCK for iPod**
iPhone/iPod için bir Philips bağlantı istasyonuna bağlanır.(Model: Philips DCK3060, ayrı olarak satılır.)
- ⑥ **DIGITAL IN-COAXIAL**
TV'deki veya dijital cihazdaki koaksiyel ses çıkışına bağlantı sağlar.
- ⑦ **SPEAKERS/SUBWOOFER**
Birlikte verilen hoparlörlere ve subwoofer'a bağlantı sağlar.
- ⑧ **AUDIO IN-AUX 1/AUX 2**
TV'deki veya analog cihazdaki analog ses çıkışına bağlantı sağlar.
- ⑨ **AC MAINS~**
Güç kaynağına bağlantı sağlar.
- ⑩ **ANTEN FM 75Ω**
Radyo alımı için FM anten bağlantısı sağlar.

TV'ye bağlantı

Ev sinema sisteminizi doğrudan TV'ye bağlamak için aşağıdaki konektörlerden birini kullanın (en yüksek kaliteli videodan en basite):

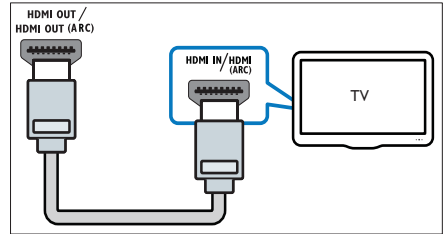
- ① HDMI
- ② Komponent video
- ③ Kompozit video

Seçenek 1: HDMI üzerinden TV bağlantısı

Not

- TV üzerindeki HDMI konektör **HDMI IN** veya **HDMI ARC** şeklinde etiketlenmiş olabilir.
- TV HDMI Ses Dönüş Kanalı (ARC) özelliğini destekliyse, ev sinema sistemine dijital ses çıkışı göndermek için kullanabilirsiniz.
- HDTV'de DVI konektör varsa, bir HDMI/DVI adaptörü kullanarak bağlayın.
- TV'niz EasyLink HDMI CEC özelliğini destekliyse, ev sinema sisteminizi ve TV'yi tek uzaktan kumandayla (bkz. 'Philips Easylink kullanımı' sayfa 20) kontrol edebilirsiniz.

(Kablo birlikte verilmez)

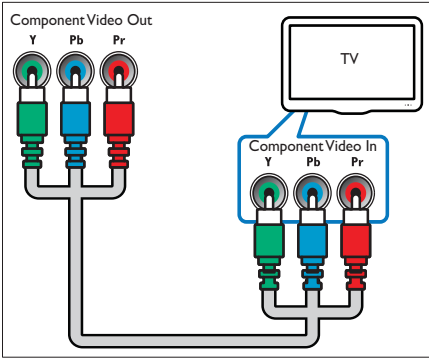


Seçenek 2:YPbPr (komponent video) üzerinden TV bağlantısı

Not

- Komponent video kablosu veya konektörü **Y Cb Cr** veya **YUV** şeklinde etiketlenmiş olabilir.

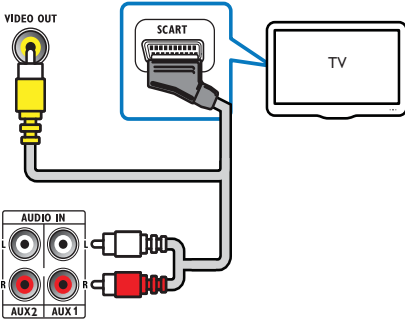
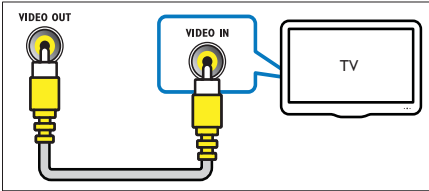
(Kablo birlikte verilmez)



Seçenek 3: Kompozit video (CVBS) üzerinden TV bağlantısı

Not

- Kompozit video kablosu veya konektörü AV IN, VIDEO IN, COMPOSITE veya BASEBAND şeklinde etiketlenmiş olabilir.



TV veya diğer cihazlardan gelen sesi bağlayın

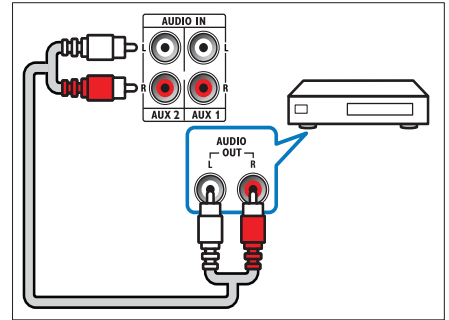
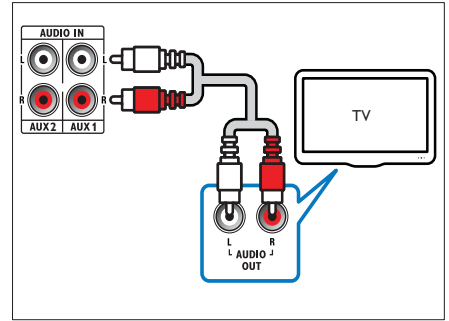
Ev sinema sisteminizi TV veya kablo yayın alıcısı gibi diğer cihazlardan gelen sesi çalmak için kullanabilirsiniz.

İpucu

- Bağlantınızın ses çıkışını seçmek için, **SOURCE** / **AUDIO SOURCE** tuşuna arka arkaya basın.

Seçenek 1: Analog ses kablolarıyla ses bağlantısı

(Kablo birlikte verilmaz)

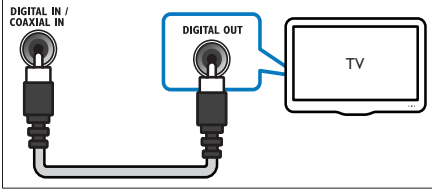


Seçenek 2: Koaksiyel kabloyla ses bağlantısı

Not

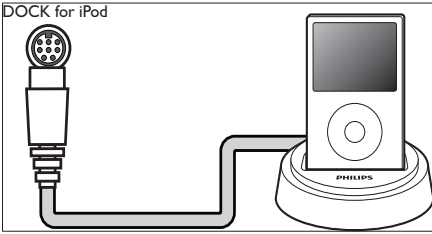
- Dijital koaksiyel kablo veya konektörü **COAXIAL/DIGITAL OUT** veya **SPDIF OUT** şeklinde etiketlenmiş olabilir.

(Kablo birlikte verilmez)



iPhone/iPod için Philips bağlantı istasyonuna bağlantı

(iPod/iPhone için Philips Bağlantı İstasyonu birlikte verilmez)



Bir bilgisayar ağına ve Internet'e bağlantıdır.

Ev sinemasını bir bilgisayara bağlayın ve aşağıdaki olanakların keyfini çıkarın:

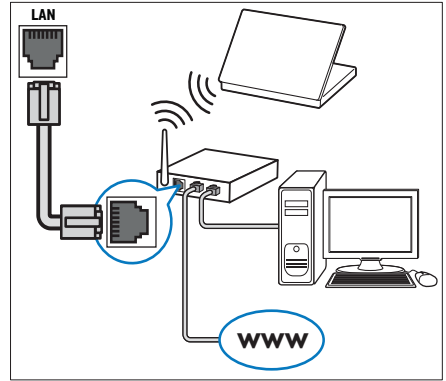
- Bilgisayarınızdaki multimedya içeriğini kullanın:** bilgisayarınızdaki (bkz. 'PC'den oynatma (DLNA)' sayfa 18) fotoğrafları görüntüleyebilir, müzikleri dinleyebilir ve videoları izleyebilirsiniz.

- Yazılım güncellemesi:** ev sineması sisteminin yazılımını ağ (bkz. 'Ağdan yazılım güncelleme' sayfa 24) üzerinden güncelleyebilirsiniz.

Size gerekenler:

- Ağ yönlendiricisi (DHCP etkin durumda).
- Bir ağ kablosu (RJ45 düz kablo).
- Medya sunucusu yazılımı yüklü (bkz. 'Medya sunucusu yazılımının kurulması' sayfa 18) olan bir bilgisayar.
- Yazılım güncelleme için ağ yönlendiricisinin Internet erişimine sahip olduğundan ve güvenlik duvarı veya diğer güvenlik sistemleri tarafından sınırlanmamış olduğundan emin olun.

(Kablo birlikte verilmez)



Ağ kurulumu

- Ev sinema sistemini bir ağ yönlendiricisine kablolu veya kablosuz ağ üzerinden bağlayın (bkz. 'Kablosuz USB adaptör bağlayın' sayfa 13).
- TV'nizi açın ve ev sinema sistemi için doğru kaynağa getirin.
- 🏠 (Ev modu) tuşuna basın.
- [Ayar] seçeneğini belirleyin, ardından OK tuşuna basın

5 [Ağ] > [Ağ Kurulumu] seçeneğini seçin ve OK tuşuna basın.

- Kablolu ağ için [Kablolu (Ethernet)] seçimini yapın ve OK tuşuna basın.
- Kablosuz ağ için [Kablosuz (Wi-Fi)] seçimini yapın ve OK tuşuna basın.

6 Kurulumu tamamlamak için TV'de verilen talimatları izleyin.

- ↳ Ev sinema sistemi İnternet'e bağlanır. Bağlantı kurulamazsa, [Y.dn] ögesini seçin, OK tuşuna basın.

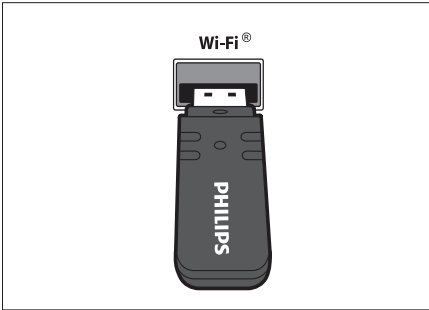
7 [Son] ögesini seçin, ardından çıkmak için OK tuşuna basın.

! Dikkat

- Ev sinemasını bir bilgisayar ağına bağlamaya çalışmadan önce ağ yönlendiricisi, medya sunucusu yazılımı ve ağ bağlantısı oluşturma kurallarıyla ilgili bilgi edinin. Gerekirse, ağ bileşenleriyle birlikte verilen belgeleri okuyun. Philips; verilerin kaybindan, zarar görmesinden veya bozulmasından sorumlu değildir.

Kablosuz USB adaptör bağlayın

Bir kablosuz USB adaptör (model: PHILIPS WUB1110) satın alın ve kablosuz ağ (bkz. 'Ağ kurulumu' sayfa 12) kurulumunu yapın.



5 Ev sinema sisteminin kullanılması

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

Başlamadan önce

Aşağıdakileri kontrol edin:

- Gerekli bağlantıları yapın ve Hızlı Başlangıç'ta açıklanan ayarları tamamlayın.
- TV'yi ev sinema sistemi için doğru kaynağa getirin.

Giriş menüsü erişimi

Ana menü bağlı cihazlara, ses ve görüntü ayarlarına ve diğer özelliklere kolay erişim sağlar.

1 (Ev modu) tuşuna basın.

- ↳ Giriş menüsü görüntülenir:

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

- [diski oynat] : Disk oynatımını başlatır.
- [USB'ye gözet] : Bağlanan USB depolama cihazının içerik tarayıcısına erişim sağlar.
- [iPod'a Gözet] : Bağlanan iPod veya iPhone'un içerik tarayıcısına erişir.
- [PC'ye Gözet] : Bağlanan PC ağının içerik tarayıcısına erişim sağlar.
- [Ayar] : Resim, ses ve diğer ayarları değiştirmek için menü erişimi sağlar.

Ses çıkışını seçin

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

1 **SOUND SETTINGS** / (Ses seçenekleri) tuşuna basın.

2 Ses seçeneklerine erişmek için **Gezinme düğmeleri** (sol/sağ) tuşuna basın.

Ses deneyimi	Açıklama
AUTO VOLUME	Hoparlör çıkışında sabit bir çıkış sinyali ayarlar. Bu seçenек en çok reklam amaçlı sinyal seviyesinin genelde içerikten daha yüksek olduğu TV ses girişi için uygundur.
SOUND	Bir ses modu seçer.
SURROUND	Bir surround ses veya stereo ses seçer.
TREBLE	Yüksek frekans çıkışını ayarlar.
MID	Orta frekans çıkışını ayarlar.
BASS	Alçak frekans çıkışını ayarlar.
AUDIO SYNC	Görüntüyle eşleştirmek için sesi geciktirir.

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

4 Çıkmak için **↩ BACK** tuşuna basın.

Beş saniye içinde bir tuşa basmazsanız, menüden otomatik olarak çıkar.

Otomatik ses seviyesini değiştir

TV'nizden veya diğer cihazlardan ev sinemasına gelen ses düzeyini seçer.

1 **SOUND SETTINGS / [Ses seçenekleri]** tuşuna basın.

2 **AUTO VOLUME** seçeneğini belirleyin, ardından **OK** tuşuna basın

3 Ardından, **Gezinme düğmeleri** (yukarı/aşağı) tuşuna basarak **ON** veya **OFF (KAPALI)** öğesini seçin.

4 Seçiminizi onaylamak için **OK** tuşuna basın.

Surround ses modunun değiştirilmesi

Surround ses modlarıyla sürükleyici bir ses deneyimi yaşayın.

1 **SOUND SETTINGS / [Ses seçenekleri]** tuşuna basın.

2 **SURROUND** seçeneğini belirleyin, ardından **OK** tuşuna basın

3 Aşağıdaki ayarları seçmek için **Gezinme düğmeleri** (yukarı/aşağı) tuşuna basın:

- **DOLBY VS** : Dolby Virtual Hoparlör.
- **STEREO** : İki kanal stereo ses. Müzik dinlemek için idealdir.

4 Seçiminizi onaylamak için **OK** tuşuna basın.

Tiz, mid ve basın değiştirilmesi

Sesi video veya müziğe uygun hale getirmek için yüksek frekans (tiz), orta frekans (mid) veya alçak frekans (bas) ayarlarını değiştirin.

1 **SOUND SETTINGS / [Ses seçenekleri]** tuşuna basın.

2 Ardından **TREBLE, MID** veya **BASS** öğesini seçin ve **OK** tuşuna basın.

3 Frekans seviyesini ayarlamak için **Gezinme düğmeleri** (yukarı/aşağı) tuşuna basın.

4 Onaylamak için **OK** tuşuna basın.

Ses ile videonun senkronizasyonunu sağlar

Ses ve video senkronize değilse, videoyla eşleştirmek amacıyla sesi geciktirebilirsiniz.

1 **SOUND SETTINGS / [Ses seçenekleri]** tuşuna basın.

2 **AUDIO SYNC** seçeneğini belirleyin, ardından **OK** tuşuna basın

3 Ses ve görüntü senkronizasyonu için **Gezinme düğmeleri** (yukarı/aşağı) tuşuna basın.

4 Onaylamak için **OK** tuşuna basın.

Disk oynatma

Ev sinema sistemi video, ses ve karışık ortam diskleri (örneğin, JPEG fotoğraflar ve MP3 müzik içeren bir CD-R) dahil çok çeşitli diskleri oynatabilir:

1 Ev sinema sistemine bir disk yerleştirin.

2 Ana menüde **DISC** tuşuna basın ya da **[diski oynat]** öğesini seçin ve **OK** tuşuna basın.

↳ Disk oynatımı başlar veya disk ana menüsüne görüntülenir:

3 Oynatmayı kontrol etmek için aşağıdaki tuşlara basın:

Tuş	İşlem
Gezinme düğmeleri	Menülerde gezinmeyi sağlar.
OK	Bir girişi veya seçimi onaylar.
▶(Oynat)	Oynatmayı başlatır veya devam ettirir.
 	Oynatmayı duraklatır.
■	Oynatmayı durdurur.
◀ / ▶	Önceki veya sonraki parçaya, bölüme ya da dosyaya atlar.
◀◀ / ▶▶	Hızlı geri veya hızlı ileri sarar. Arama hızını değiştirmek için arka arkaya basın.
Gezinme düğmeleri (yukarı/aşağı)	Fotoğrafi saat yönünün tersine veya saat yönünde döndürür.
SUBTITLE	Video için altyazı dili seçer.
POP-UP MENU/DISC MENU / □ (Disk menüsü)	Disk menüsüne gider veya bu menüden çıkar.
☰OPTIONS / □ (Seçenekler)	Oynatım sırasında diğer oynatım seçeneklerine erişim sağlar.

DivX ve WMV gibi video formatları için:

- Oynatmayı durdurmak için **■** tuşuna basın.
- Durduğunuz noktadan video izlemeye devam etmek için **▶(Oynat)** tuşuna basın.
- Videoyu baştan başlatmak için **OK** tuşuna basın.

☰ Not

- Bir disk veya USB depolama aygıtında bulunan DivX DRM korumalı dosyaları oynatmak için ev sinema sistemini bir HDMI kablosuyla bir TV'ye bağlayın.

Blu-ray üzerinde Bonus View özelliğini kullanın

Bonus View özelliğini (Resim içinde Resim olarak da bilinir) destekleyen Blu-ray diskler; asıl filmi izlerken yönetmenin yorumları gibi özel içerikleri görüntülemenize olanak sağlar.

- 1 Gerekirse, Bonus View (veya Resim içinde Resim) özelliğini Blu-ray disk menüsünden etkinleştirin.
- 2 Asıl içeriğin oynatılması sırasında, **☰** **OPTIONS / □ (Seçenekler)** tuşuna basın.
↳ Seçenekler menüsü görüntülenir.
- 3 **[PIP Seçimi] > [PIP]** seçeneğini seçin ve **OK** tuşuna basın.
↳ PIP seçenekleri [1]/[2] video içeriklerine bağlıdır.
↳ Resim içinde resim küçük bir pencerede gösterilir.
- 4 **[2. Ses Dili]** veya **[2. Altyazı Dili]** öğesini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 5 Oynatma dilini seçin, ardından **OK** tuşuna basın.

☰ Not

- Bonus View (Resim içinde Resim) özelliğini kapatmak için, **☰OPTIONS / □ (Seçenekler)** tuşuna basın, **[PIP Seçimi] > [Kp]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.

Blu-ray üzerinde BD-Live özelliğine erişim

BD-Live özellikli Blu-ray disklerde filmler gibi birçok özel çevrimiçi servisler bulunur:

- 1 İnternet bağlantısını hazırlayın ve ağ kurulumunu yapın (bkz. 'Bir bilgisayar ağına ve İnternet'e bağlanın.' sayfa 12).
- 2 USB depolama cihazını ev sinema sistemine bağlayın.
- 3 Disk menüsünden BD-Live simgesini seçin ve **OK** tuşuna basın.
↳ BD-Live yüklemeye başlar.Yükleme süresi diske ve İnternet bağlantınıza bağlıdır.
- 4 BD-Live özelliğinde gezinmek için **Gezinme düğmeleri** tuşuna basın.
- 5 Bir öğe seçmek için **OK** tuşuna basın.

Not

- BD-Live servislerinin kapsamı diske bağlıdır.
- BD-Live özelliğini kullandığınızda, içerik sağlayıcı disk ve ev sinema sistemindeki verilere erişebilirsiniz.
- İndirilen dosyaları saklamak için en az 1 GB boş alan bulunan bir USB depolama aygıtı kullanın.
- BD-Live içeriğinin yüklenmesi için yeterli hafıza yoksa, hafızayı temizleyin (bkz. 'Gelişmiş ayarları değiştirin' sayfa 23).

3D video oynatın

Ev sinema sisteminiz 3D TV'lerde 3D videoları oynatabilir.

Başlamadan önce aşağıdakilerden emin olun:

- TV'niz bir 3D TV'dir ve ev sinema sisteminize HDMI ile bağlıdır,
- diskiniz bir Blu-ray 3D diskidir ve
- 3D TV'nizle uyumlu 3D gözlüğünüz vardır.

- 1 Ev sinema sisteminize bir Blu-ray 3D disk takın.
↳ TV'niz doğru HDMI kaynağına geçer ve disk oynatımı otomatik olarak başlar.
- 2 Disk oynatımı otomatik olarak başlamazsa, **DISC** tuşuna basın veya ana menüde **[diski oynat]** öğesini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 3 Oynatma tuşlarına basarak oynatımı kontrol edin.
İleri veya geri arama yaparken ve bazı diğer oynatım modlarında, görüntü 2D olur. Normal oynatıma geri döndüğünüzde tekrar 3D olur.
- 4 3D efektlerin keyfini çıkarmak için 3D gözlük takın.

3D diskleri 2D oynatın

- 1 **▲ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[Ayar] > [Video] > [Blu-ray 3D video] > [Kpl]** seçeneğini belirleyin.
- 3 **OK** tuşuna basın.
- 4 Blu-ray 3D diskinizi oynatın.
↳ 3D video, 2D görüntülenir.

USB depolama cihazından oynatma

TV'de bir USB cihazında saklanan fotoğrafları görüntülenize, müziği dinlemenize veya filmleri izlemenize olanak sağlayan bir USB konektörü bulunur:

- 1 USB depolama cihazını ev sinema sistemine bağlayın.
- 2 **▲ (Ev modu)** tuşuna basın.
↳ Giriş menüsü görüntülenir:
- 3 **[USB'ye gözet]** seçeneğini belirleyin, ardından **OK** tuşuna basın
↳ Bir içerik tarayıcı görüntülenir:
- 4 Bir dosya seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 5 Oynatmayı (bkz. 'Disk oynatma' sayfa 14) kontrol etmek için oynatma düğmelerine basın:

Not

- USB depolama cihazı konektörünüze uygun değilse, bir USB uzatma kablosu gerekir.
- Ev sinema sistemi, fotoğraf görüntülemek için bir bilgisayar programı kullanılması gereken dijital fotoğraf makinelerini desteklemez.
- USB depolama cihazı NTFS veya FAT formatlı ve Yiğün Depolama Sınıfı uyumlu olmalıdır.

Disk veya USB için diğer oynatım özellikleri

Diskten veya USB depolama cihazından video veya fotoğraf görüntülemek için çeşitli gelişmiş özellikler bulunmaktadır.

Video seçeneklerinin kullanılması

Video izlerken bir çok kullanışlı özelliğe erişim sağlar.

Not

- Kullanılabilir video seçenekleri video kaynağına bağlıdır.

1 **☰OPTIONS / ☒ (Seçenekler)** tuşuna basın.

↳ Video seçenekleri menüsü görüntülenir.

2 Şunu seçmek ve ayarlamak için **Gezinme düğmeleri** ve **OK** tuşuna basın:

- **[Ses Dili]** : Video için ses dili seçer.
- **[Altyazı dili]** : Video için altyazı dili seçer.
- **[Altyazı Kaydırma]** : Ekrandaki altyazı konumunu ayarlar.
- **[Bilgi]** : Oynatılan içerik hakkındaki bilgileri gösterir.
- **[Karakter Seti]** : DivX altyazısını destekleyen bir karakter seti seçer.
- **[Zaman Arama]** : Sahnenin süresini girerek videonun belirli bir bölümüne atlar.
- **[2. Ses Dili]** : Oynatım için ikinci konuşma dilini seçer.
- **[2. Altyazı Dili]** : Oynatım için ikinci altyazı dilini seçer.
- **[Başlıklar]** : Belirli bir başlığı seçer.
- **[Bölümler]** : Belirli bir bölümü seçer.
- **[Açı List.]** : Farklı bir kamera açısı seçer.
- **[Mnlr]** : Disk menüsünü gösterir.
- **[PIP Seçimi]** : Resim içinde Resim penceresini açar.
- **[Byt]** : Bir video sahnesini veya görüntüsünü yakınlaştırır. Bir zoom faktörü seçmek için **Gezinme düğmeleri (sol/sağ)** tuşuna basın.
- **[Tkrlla]** : Bir bölümü veya başlığı tekrarlar.
- **[A-B tkr.]** : Tekrar oynatma için bir bölüm veya parçada iki nokta işaretler ya da tekrarlama modunu kapatır.
- **[Görüntü ayarları]** : Önceden tanımlı bir renk ayarı seçer.

Fotoğraf seçeneklerinin kullanılması

Fotoğraf görüntülerken bir çok kullanışlı özelliğe erişim sağlar.

1 **☰OPTIONS / ☒ (Seçenekler)** tuşuna basın.

↳ Fotoğraf seçenekleri menüsü görüntülenir.

2 Şunu seçmek ve ayarlamak için **Gezinme düğmeleri** ve **OK** tuşuna basın:

- **[+90 Döndür]** : Görüntüyü saat yönünde 90 derece döndürür.
- **[-90 Döndür]** : Görüntüyü saat yönünün tersine 90 derece döndürür.
- **[Byt]** : Bir video sahnesini veya görüntüsünü yakınlaştırır. Bir zoom faktörü seçmek için **Gezinme düğmeleri (sol/sağ)** tuşuna basın.
- **[Bilgi]** : Fotoğraf bilgilerini gösterir.
- **[Slayt süresi]** : Slayt gösterisindeki her bir fotoğrafın görüntülenme hızını ayarlar.
- **[Slayt Animasyon]** : Slayt gösterisi için animasyon seçer.
- **[Görüntü ayarları]** : Önceden tanımlı bir renk ayarı seçer.
- **[Tkrlla]** : Seçilen bir klasörü tekrarlar.

Ses seçeneklerinin kullanılması

Ses çalınırken bir çok kullanışlı özelliğe erişim sağlar.

1 Aşağıdaki fonksiyonlar arasında geçiş yapmak için arka arkaya **☰OPTIONS / ☒ (Seçenekler)** tuşuna basın:

- **REPEAT TRACK** : Geçerli parçayı tekrarlar.
- **REPEAT DISC** : Diskteki veya klasördeki tüm parçaları tekrarlar.
- **REPEAT RANDOM** : Parçaları rastgele sırada çalar.
- **REPEAT OFF** : Tekrarlama modunu kapatır.

Müzikli slayt gösterisi oynatın.

Müzikli slayt gösterisi oluşturmak için müzik ve fotoğrafları aynı anda çalar/oynatır.

1 Bir müzik parçası seçin ve ardından **OK** düğmesine basın.

2 Görüntü klasörüne girmek için **↩ BACK** düğmesine basın.

3 Bir fotoğraf seçin ve slayt gösterisini başlatmak için **OK** düğmesine basın.

4 Slayt gösterisini durdurmak için ■ tuşuna basın.

5 Müziği durdurmak için tekrar ■ tuşuna basın.

PC'den oynatma (DLNA)

Ev sinema sisteminizi ev ağınıza bağladığınızda, o ağda bulunan bir bilgisayardan veya başka bir ortam sunucusundan müzik dinleyebilir, fotoğraf görüntüleyebilir veya video izleyebilirsiniz.

Size gerekenler:

- Bir Evrensel Tak ve Çalıştır (uPnP) yönlendirici ile bağlanılan kablolu veya kablosuz ev ağı.
- Ev sinema sisteminizi ev ağına bağlamak için bir Philips kablosuz USB adaptörü veya bir LAN kablosu.
- Aşağıdaki özelliklere sahip bir ortam sunucusu:
- Windows Media Player 11 veya üzeri çalışan bir bilgisayar veya
- Twonky Media Server çalışan Mac.

TVersity gibi diğer ortam sunucularının kullanımı hakkında yardım için ortam sunucusunun web sitesine başvurun.

Medya sunucusu yazılımının kurulması

Başlamadan önce:

- Ev sinema sisteminizi ev ağına (bkz. 'Bir bilgisayar ağına ve Internet'e bağlanın.' sayfa 12) bağlayın.
- Bilgisayarınızı aynı ağa bağlayın.
- Bilgisayarınızın güvenlik duvarının Windows Media Player programlarını çalıştırmaya izin verdiğinden emin olun.

Microsoft Windows Media Player 11 içinde

1 Ev sinema sisteminizi bir ağ yönlendiricisine (bkz. 'Bir bilgisayar ağına ve Internet'e bağlanın.' sayfa 12) bağlayın.

2 Bilgisayarı ve yönlendiriciyi açın.

3 Bilgisayarınızda Windows Media Player uygulamasını açın.

4 Önce **Kitaplık > Medya Paylaşımı** seçimini yapın; ardından medya paylaşım tercihlerinizi ayarlayın.

5 Ardından, **Kitaplık > Kitaplığa Ekle** seçimini yapın; ardından medyayı içeren klasör için paylaşım tercihlerinizi ayarlayın.

6 Önce **Gelişmiş seçenekler** ögesini seçin ve ardından paylaşılacak klasörleri ekleyin.

7 Son olarak **Kitaplık > Medya Bilgi Değişikliklerini Uygula** seçimini yaparak değişiklikleri etkinleştirin.

Macintosh OS X Twonky Media (v4.4.2) için

1 Ev sinema sisteminizi bir ağ yönlendiricisine (bkz. 'Bir bilgisayar ağına ve Internet'e bağlanın.' sayfa 12) bağlayın.

2 Macintosh bilgisayarını ve yönlendiriciyi açın.

3 Macintosh bilgisayarınızda kullanmak üzere yazılımı satın almak veya 30 günlük ücretsiz denemeyi indirmek için www.twonkymedia.com adresini ziyaret edin.

4 Macintosh bilgisayarda Twonky Media uygulamasını açın.

↳ Medya paylaşım ayarı varsayılan olarak açıktır ve bu sayede, medya paylaşımı için klasörleri doğrudan eklemeniz mümkündür.

5 Önce **Basit Kurulum > Paylaşım** öğelerini seçin ve ardından bir klasör konumu ya da daha fazla klasör eklemek için gereken ayarları seçin.

6 Değişiklikleri etkinleştirmek için **Değişiklikleri Kaydet** ögesini seçin.

Multimedya içeriği oynatın

Not

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

1 **⏏ (Ev modu)** tuşuna basın.

↳ Giriş menüsü görüntülenir.

2 **[PC'ye Gözet]** seçeneğini belirleyin, ardından **OK** tuşuna basın

↳ Bir içerik tarayıcı görüntülenir.

3 Bir dosya seçin ve **OK** tuşuna basın.

- 4 Oynatmayı (bkz. 'Disk oynatma' sayfa 14) kontrol etmek için oynatma düğmelerine basın:

Radyodan oynatma

Ev sinema sistemi 40 adete kadar istasyon ayarını hafızada saklayabilir.

- 1 FM antenin bağlı olup olmadığını kontrol edin.
- 2 **RADIO** tuşuna basın.
↳ Herhangi bir radyo istasyonu ayarlamadıysanız gösterge panelinde "AUTO INSTALL...PRESS PLAY" görüntülenir: ► (**Oynat**) tuşuna basın.
- 3 Oynatmayı kontrol etmek için aşağıdaki tuşlara basın:

Tuş	İşlem
◀ / ▶	Önceden ayarlı bir radyo istasyonunu seçer.
Gezinme düğmeleri (sol/sağ)	Radyo istasyonu arar.
Gezinme düğmeleri (yukarı/aşağı)	Radyo frekansının ince ayarını yapar.
■	Önceden ayarlanmış radyo istasyonunu silmek için basılı tutun. Radyo istasyonlarının yüklenmesini durdurmak için basın.
☰ OPTIONS / ☒ (Seçenekler)	Manuel: Program moduna erişmek için bir kez basın; radyo istasyonunu kaydetmek için tekrar basın. Otomatik: Radyo istasyonlarını yeniden yüklemek için basılı tutun.
RADIO	Stereo ve mono ses arasında geçiş yapar.

Not

- AM ve dijital radyo desteklenmez.
- Stereo sinyal algılanmazsa veya bulunan radyo istasyonu sayısı beşten azsa, radyo istasyonlarını yeniden yüklemeniz gerekir.
- En iyi alım için, anteni TV veya diğer yayılım kaynaklarından uzak bir yere yerleştirin.

TV veya diğer cihazlardan ses çalma

Bağlı cihazın ses çıkışını seçmek için **JSOURCE / AUDIO SOURCE** tuşuna arka arkaya basın.

MP3 çalardan müzik çalma

Bir MP3 çalara veya diğer harici ses cihazlarına bağlanın ve ses dosyalarını çalın.

- 1 MP3 çalarınızı, ev sinema sistemine Hızlı başlangıç kılavuzunda tarif edildiği gibi bağlayın.
- 2 Gösterge panelinde 'MP3 LINK' görüntülenene kadar **JSOURCE / AUDIO SOURCE** tuşuna arka arkaya basın.
- 3 Ses dosyalarını seçmek ve oynatmak için MP3 çalardaki tuşlara basın.

Bir iPod veya iPhone'dan oynatma

iPhone/iPod için Philips bağlantı istasyonu bağlı olduğunuzda veya kurduğunuzda, iPod veya iPhone'unuzdaki müzik, film ve fotoğrafların keyfini ev sinema sisteminiz üzerinden çıkarabilirsiniz.

Not

- iPhone/iPod için Philips bağlantı istasyonu ayrı olarak satılır.
- Ev sinema sistemi iPod modundayken, iPod/iPhone'unuzu bağlantı istasyonunda şarj edebilirsiniz.

iPod veya iPhone bağlantı istasyonu

- 1 Bağlantı istasyonunu ev sinema sistemine ve bağlantı istasyonunun sarı kompozit kablosunu TV'ye bağlayın. Daha fazla bilgi için bağlantı istasyonu ile gelen Hızlı Başlangıç kılavuzuna başvurun.
- 2 iPod veya iPhone'u açın ve bağlantı istasyonuna yerleştirin.
- 3 Ev sinema sistemi uzaktan kumandasında **Ev (modu)** tuşuna basın, ardından **[iPod'a Gözet]** öğesini seçin ve **OK** tuşuna basın.

Müzik dinleme

- 1 iPod veya iPhone (bkz. 'iPod veya iPhone bağlantı istasyonu' sayfa 20) bağlantı istasyonu.
- 2 Ev sinema sistemi uzaktan kumandasında **DOCK for iPod** tuşuna basın.
↳ Çalma listeleri TV'de görüntülenir.
- 3 Parça seçmek ve çalmak için **Gezinme düğmeleri** ve **OK** tuşuna basın.

Video veya slayt gösterisi izleyin

Not

- iPod'da TV AÇIK ayarını etkinleştirin.
- iPhone'da TV Çıkışı öğesini seçin.

- 1 iPod veya iPhone (bkz. 'iPod veya iPhone bağlantı istasyonu' sayfa 20) bağlantı istasyonu.
- 2 TV'yi **AV/VIDEO** kaynağına getirin (sarı kompozit kablosuna karşılık gelir).
↳ TV'de boş bir ekran gösterilir.
- 3 iPod veya iPhone ekranında gezinerek video veya fotoğraf seçin.
- 4 Video izlemek ve fotoğraf görüntülemek için **► (Oynat)** tuşuna basın.
↳ Görüntü TV'de gösterilir.

Philips Easylink kullanımı

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

- Philips, tüm HDMI CEC cihazlarıyla %100 birlikte çalışabilme garantisi sağlamaz.

- 1 TV'deki ve bağlı diğer cihazlardaki HDMI CEC işlemlerini açın. Daha fazla bilgi için TV'nin veya diğer cihazların kılavuzuna başvurun.
- 2 **Ev (modu)** tuşuna basın.
- 3 **[Ayar]** seçeneğini belirleyin, ardından **OK** tuşuna basın
- 4 **[EasyLink] > [EasyLink]** seçeneğini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 5 **[Aç]** seçeneğini belirleyin, ardından **OK** tuşuna basın
- 6 Artık aşağıdaki Philips EasyLink kontrollerinin keyfini çıkarabilirsiniz.

Tek dokunuşta oynatma

Bir disk oynatılırken TV otomatik olarak doğru kanala geçer.

Tek dokunuşta bekleme alma

Uzaktan kumandadaki **⏸ (Bekleme)** tuşunu basılı tuttuğunuzda, bu ev sinema sistemi ve tüm bağlı HDMI CEC cihazları (tek tuşla bekleme moduna almayı destekliyorsay) aynı anda bekleme moduna geçer.

Sistem Ses Kontrolü

Ses çıkışı ev sinemasına yönlendirilmiş bir cihaz oynatılırken, ev sineması otomatik olarak ilgili ses kaynağına geçer.

Tek dokunuşta ses özelliğini kullanmak için önce özelliği etkinleştirin; ardından, TV'de verilen talimatları izleyerek bağlı cihazları ev sinemasının doğru giriş jantlarıyla eşleştirin.

Ses Girişi Eşleştirme

Bağlanan yeni cihazlar varsa ses girişi eşlemesi günceller.




6 Ayarların değiştirilmesi

Bu bölümde ev sinema sisteminizin ayarlarının nasıl değiştirileceği açıklanmıştır.

! Dikkat

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


Ayar menüsü erişimi

- 1  (Ev modu) tuşuna basın.
- 2 [Ayar] seçeneğini belirleyin, ardından OK tuşuna basın
↳ Ayarlar menüsü görüntülenir.
- 3 Bir ayar menüsü seçin ve ardından OK düğmesine basın.
Ev sinema sisteminizin ayarlarının nasıl değiştirildiği konusunda bilgi almak için aşağıdaki bölümlere başvurun.
- 4 Önceki menüye geri dönmek için  BACK tuşuna veya çıkmak için  tuşuna basın.

☰ Not

- Soluk görünen bir ayarı değiştiremezsiniz.

Video ayarlarını değiştirilmesi

- 1  (Ev modu) tuşuna basın.
- 2 [Ayar] seçeneğini belirleyin, ardından OK tuşuna basın
- 3 [Video] seçeneğini belirleyin, ardından OK tuşuna basın
- 4 Aşağıdaki seçimleri ve ayarları yapın:
 - [TV Ekranı]: TV ekranına sığacak bir görüntü formatı seçer.
 - [HDMI Video]: HDMI video çözünürlüğü ayarını seçer.


- [HDMI Deep Colour]: Videonun Derin Renk modunda kaydedilmesi ve TV'nin bu özelliği desteklemesi durumunda renkleri daha fazla gölge ve tonlarla gösterir.
- [Komponent Video]: Komponent video çözünürlüğü ayarını seçer. Kopya korumalı DVD'ler sadece 480p/576p veya 480i/576i çözünürlükte görüntülenir.
- [Blu-ray 3D video]: Ev sinema sisteminizde 3D video oynattığınızda, 3 boyutlu video çıkışı seçer. Ev sinema sistemi bir 3D TV'ye HDMI üzerinden bağlanmalıdır.
- [Görüntü ayarları]: Önceden tanımlı bir renk ayarı seçer.

- 5 Seçiminizi onaylamak için OK tuşuna basın.

☰ Not

- TV için en iyi ayar otomatik olarak seçilir. Ayarı değiştirirseniz, TV'nin yeni ayarı desteklediğinden emin olun.
- HDMI ile ilgili ayarlar için TV, HDMI yoluyla bağlı olmalıdır.
- Aşamalı tarama veya komponent video ile ilgili ayarlar için TV'nin mutlaka Komponent Video üzerinden bağlanması gerekir.

Ses ayarlarının değiştirilmesi

- 1  (Ev modu) tuşuna basın.
- 2 [Ayar] seçeneğini belirleyin, ardından OK tuşuna basın
- 3 [Ses] seçeneğini belirleyin, ardından OK tuşuna basın
- 4 Aşağıdaki seçimleri ve ayarları yapın:
 - [Gece modu] : Sessiz izleme veya tam dinamik ses özelliğini seçer. Gece modu, yüksek seslerin seviyesini azaltır ve konuşma gibi yumuşak seslerin seviyesini artırır.
 - [HDMI Ses] : TV için HDMI ses formatını seçen veya HDMI ses çıkışını devre dışı bırakır.
- 5 Seçiminizi onaylamak için OK tuşuna basın.

Not

- HDMI ile ilgili ayarlar için TV, HDMI yoluyla bağlı olmalıdır.
- Gece modu Dolby kodlu DVD ve Blu-ray disklerde kullanılabilir (Blu-ray oynatımını destekleyen modellerde).

Ağ kurulumu

- 1 **🏠 (Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** seçeneğini belirleyin, ardından **OK** tuşuna basın
- 3 **[Ağ]** seçeneğini belirleyin, ardından **OK** tuşuna basın
- 4 Aşağıdaki seçimleri ve ayarları yapın:
 - **[Ağ Kurulumu]** : Kablolu (Ethernet) veya kablosuz kurulumu seçer. Ağ bağlantısının kurulumu için talimatları izleyin.
 - **[Ağ Ayarlarını Görüntüle]** : Geçerli ağ ayarlarını görüntüler.
 - **[Kablosuz Ayarlarını Görüntüle]** : Geçerli Wi-Fi ayarlarını görüntüler.
- 5 Seçiminizi onaylamak için **OK** tuşuna basın.

EasyLink özelliğinin ayarlanması

- 1 **🏠 (Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** seçeneğini belirleyin, ardından **OK** tuşuna basın
- 3 **[EasyLink]** seçeneğini belirleyin, ardından **OK** tuşuna basın
- 4 Aşağıdaki seçimleri ve ayarları yapın:
 - **[EasyLink]** : EasyLink özelliğini etkinleştirir veya devre dışı bırakır.
 - **[Tek Dknş Oyntm]** : Tek Dokunuşla Oynatma özelliğini etkinleştirir veya devre dışı bırakır.

Etkinleştirilmişse, uzaktan kumandayı kullanarak ev sinema sisteminde disk oynatımını başlatabilirsiniz; TV otomatik olarak doğru kanala geçer.

- **[Tek Dknş Bkltm]** : Tek Dokunuşla Bekleme özelliğini etkinleştirir veya devre dışı bırakır.

Etkinleştirilmişse, ev sinema sistemi TV veya bağlı diğer HDMI CEC cihazlardan uzaktan kumanda ile bekleme moduna geçirebilir.

- **[Sistem Ses kontrolü]** : Sistem ses kontrolünü etkinleştirir veya devre dışı bırakır.
- **[Ses girişi eşleme]** : Bağlanan yeni cihazlar varsa ses girişi eşlemesini günceller.

- 5 Seçiminizi onaylamak için **OK** tuşuna basın.

Not

- Bağlı cihazlar HDMI yoluyla bağlı ve açık olmalıdır.

Tercih ayarlarının değiştirilmesi

- 1 **🏠 (Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** seçeneğini belirleyin, ardından **OK** tuşuna basın
- 3 **[Tercihler]** seçeneğini belirleyin, ardından **OK** tuşuna basın
- 4 Aşağıdaki seçimleri ve ayarları yapın:
 - **[Menü dili]** : Ekran üzeri menü dilini seçer.
 - **[Ses]** : Video için ses dili seçer.
 - **[Altyazı]** : Video için altyazı dili seçer.
 - **[Disk Menü]** : Video disk için menü dili seçer.
 - **[Ebeveyn Kontrolü]** : Sınıflandırılarak kaydedilmiş olan disklere erişimi kısıtlar. Sınıflandırmadan bağımsız olarak tüm disklere erişim için seviye '8' seçimini yapın.

- **[Ekran Kırıcı]** : Ekran koruyucu modunu etkinleştirir veya devre dışı bırakır. Etkinleştirilmişse, 10 dakika boyunca herhangi bir işlem yapılmadığında ekran hazırda bekleme moduna geçer (örneğin, duraklatma veya durdurma modunda).
- **[Otomatik Altyazı Kaydırma]** : Altyazı kaydırmayı etkinleştirir veya devre dışı bırakır. Etkinleştirilirse, altyazı konumunu TV ekranına sığacak şekilde otomatik olarak ayarlar.
- **[Şifre Değiştir]** : Kısıtlı bir disk oynatmak için PIN kodu ayarlar veya bu kodu değiştirir. Bir PIN kodunuz yoksa veya PIN kodunuzu unuttuysanız, '0000' girin.
- **[Gösterge Pnl]** : Gösterge panelinin parlaklığını değiştirir.
- **[Oto. Bekleme]** : Otomatik bekleme etkinleştirir veya devre dışı bırakır. Etkinleştirildiğinde, 30 dakika boyunca herhangi bir işlem yapılmazsa (örneğin, duraklatma veya durdurma modunda) ev sineması bekleme moduna geçer.
- **[VCD PBC]** : VCD ve SVCD diskleri için içerik menüsünü görüntüler veya atlar.
- **[Uyku Zmnlıcsı]** : Ev sinema sistemini belirli bir süreden sonra bekleme moduna geçirmek üzere bir uyku zamanlayıcısı ayarlar.

5 Seçiminizi onaylamak için **OK** tuşuna basın.

Not

- İsteddiğiniz disk dili yoksa, listeden **[Diğer]** öğesini seçerek bu kılavuzun arkasında bulacağınız 4 basamaklı dil kodunu girebilirsiniz.
- Diskte bulunmayan bir dil seçerseniz, ev sinema sistemi diskin varsayılan dilini kullanır.

Gelişmiş ayarları değiştirin

- 1 **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** seçeneğini belirleyin, ardından **OK** tuşuna basın
- 3 **[Gelişmiş]** seçeneğini belirleyin, ardından **OK** tuşuna basın
- 4 Aşağıdaki seçimleri ve ayarları yapın:
 - **[BD-Live güvenlik]** : BD-Live erişimini kısıtlar veya izin verir.
 - **[Gelişmiş Ses]** : Hoparlör çıkışında sonradan ses işleme özelliğini etkinleştirir veya devre dışı bırakır.
 - **[Yazılım Güncelleme]** : Ağdan veya USB depolama cihazından yazılım yüklemeyi seçer.
 - **[Hafızayı temizle]** : Yerel hafızayı temizler, daha önce yüklenen BD-Live dosyalarını siler. USB depolama cihazı kullanılıyorsa, yerel depolama klasörü 'BUDA' adlı klasördür.
 - **[DivX® VOD Kodu]** : Ev sinema sisteminin DivX VOD kayıt kodunu görüntüler.
 - **[Sürüm Bilgisi]** : Ev sinema sisteminin yazılım sürümünü gösterir.
 - **[Varsayılan ayarları geri yükle]** : Ev sinema sistemini sıfırlayarak fabrikada programlanan ayarlara getirir.
- 5 Seçiminizi onaylamak için **OK** tuşuna basın.


Not

- Ticari Blu-ray disklerdeki Internet erişimini kısıtlayamazsınız.
- DivX video satın almadan ve bunları ev sinema sisteminde oynatmadan önce, www.divx.com adresinde DivX VOD kodunu kullanarak ev sinema sistemini kaydettirin.
- Ebeveyn kontrolünü varsayılan değerine sıfırlayamazsınız.


7 Yazılım güncelleme

Güncellemeleri kontrol etmek için, bu ev sinema sistemindeki yazılım sürümünü Philips web sitesinde bulunan en yeni yazılım sürümünü (varsa) ile karşılaştırın.


Yazılım sürümünün kontrol edilmesi

- 1  (Ev modu) tuşuna basın.
- 2 [Ayar] seçeneğini belirleyin, ardından OK tuşuna basın
- 3 [Gelişmiş] > [Sürüm Bilgisi] seçeneğini seçin ve OK tuşuna basın.
↳ Yazılım sürümünü görüntüleyin.


Ağdan yazılım güncelleme

- 1 İnternet bağlantısını (bkz. 'Bir bilgisayar ağına ve İnternet'e bağlanın.' sayfa 12) hazırlayın.
- 2  (Ev modu) tuşuna basın ve [Ayar] öğesini seçin.
- 3 [Gelişmiş] > [Yazılım Güncelleme] > [Ağ] seçeneğini belirleyin.
↳ Bir yükseltme ortamı algılanırsa, güncellemeyi başlatmanız veya iptal etmeniz istenecektir.
- 4 Güncellemeyi onaylamak için TV'de gösterilen talimatları uygulayın.
↳ Tamamlandıktan sonra ev sinema sistemi otomatik olarak kapanır ve yeniden başlar.
 - Olmuyorsa, güç kablosunu birkaç saniyelikliğine çıkarın ve tekrar takın.

Not

- Ev sinema sistemi Philips sunucusuna bağlanamıyorsa,  (Ev modu) tuşuna basın ve [Ayar] > [Ağ] > [Ağ Kurulumu] öğesini seçerek ağ kurulumunu yapın.

USB'den yazılım güncelleme

- 1 En yeni sürümü www.philips.com/support adresinden kontrol edin.
 - Modelinizi arayın ve 'yazılımlar ve sürücüler' seçeneğini tıklayın.
- 2 USB depolama cihazınızın kök dizininde 'UPG' adlı bir klasör oluşturun.
- 3 Yazılımı, USB depolama cihazınızın 'UPG' klasörüne yükleyin.
- 4 'UPG' klasöründeki sıkıştırılmış yazılımı açın.
- 5 USB depolama cihazını ev sinema sistemine bağlayın.
- 6  (Ev modu) tuşuna basın ve [Ayar] öğesini seçin.
- 7 [Gelişmiş] > [Yazılım Güncelleme] > [USB] seçeneğini belirleyin.
- 8 Güncellemeyi onaylamak için TV'de gösterilen talimatları uygulayın.
↳ Tamamlandıktan sonra ev sinema sistemi otomatik olarak kapanır ve yeniden başlar.
 - Olmuyorsa, güç kablosunu birkaç saniyelikliğine çıkarın ve tekrar takın.

Dikkat

- Ev sinema sistemi zarar görebileceğinden, güncelleme sırasında gücü kapatmayın veya depolama cihazını çıkarmayın.

8 Ürün spesifikasyonları

Not

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

Bölge kodu

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		

Oynatma ortamı

- AVCHD, BD-RE, BD-Video, DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL, CD-R/CD-RW, Ses CD, Video CD/SVCD, Fotoğraf CD, MP3-CD, WMA-CD, DivX (Ultra)-CD, USB depolama cihazı.

Dosya Formatı

- Ses: .mp3, .wma, .wav
- Video: .avi, .divx, .mkv, .wmv
- Fotoğraf: .jpg, .gif, .png

Amplifikatör

- Toplam çıkış gücü: 400 W RMS
- Frekans tepkisi: 20 Hz-20 kHz / ± 3 dB
- Sinyal parazit oranı: > 65 dB (CCIR) / (A ağırlıklı)
- Giriş hassasiyeti:
 - AUX: 1000 mV
 - MP3 LINK: 550 mV

Video

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

Audio

- S/PDIF Dijital ses girişi:
 - Koaksiyel: IEC 60958-3
- Örnekleme frekansı:
 - MP3: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
 - WMA: 44.1 kHz, 48 kHz
- Sabit bit hızı:
 - MP3: 112 kbps - 320 kbps
 - WMA: 48 kbps - 192 kbps

Radyo

- Ayarlama aralığı: FM 87.5-108 MHz (50 kHz)
- Sinyal parazit oranı: FM 55 dB
- Frekans tepkisi: FM 60 Hz-12,5 kHz / ± 3 dB

USB

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

Ana Ünite

- Güç kaynağı: 220-240V; ~ 50 Hz
 - Avrupa/Rusya/Çin/Hindistan: 220-240V, ~ 50 Hz
 - Asya Pasifik/Latin Amerika: 110-127V/220-240V; $\sim 50-60$ Hz değiştirilebilir
- Güç tüketimi: 100 W
- Beklemede güç tüketimi: $\leq 0,3$ W
- Boyutlar (GxYxD): 434 x 253 x 129 (mm)
- Ağırlık: 3,6 kg

Subwoofer

- Empedans: 3 ohm
- Hoparlör sürücüler: 165 mm (6,5 inç) woofer
- Frekans tepkisi: 20 Hz-150 Hz
- Boyutlar (GxYxD): 196 x 395 x 342 (mm)
- Ağırlık: 5,25 kg
- Kablo uzunluğu: 4 m

Hoparlörler

- Sistem: her ürün serisine uyumlu uydu
- Hoparlör empedansı: 6 ohm
- Hoparlör sürücüler: 1 x 76 mm (3 inç) woofer + 25 mm (1 inç) tweeter
- Frekans tepkisi: 150 Hz – 20 kHz
- Boyutlar (GxYxD): 114 x 316 x 114 (mm)
- Ağırlık: 1,03 kg
- Kablo uzunluğu: 2 m

Lazer Özellikleri

- Lazer Tipi (Diyot): InGaN/AlGaN (BD), InGaAlP (DVD), A IGaAs (CD)
- Dalga boyu: 405 +5nm/-5nm (BD), 650 +13nm/-10nm (DVD), 790 +15nm/-15nm (CD)
- Çıkış gücü (Maks. değerler): 20mW (BD), 7mW (DVD/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, www.philips.com/welcome adresinden ürününüzü kaydedin ve destek alın.

Philips ile iletişim kurduğunuzda, ürününüzün seri ve model numaraları istenecektir. Model numarası ve seri numarası ürününüzün arkasında veya altındadır. Numaraları buraya yazın:

Model No. _____

Seri No. _____

Ana ünite

Bu 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 bağlantısında görüntü yok.

- HDMI video ayarını değiştirin veya otomatik kurtarma için 15 saniye bekleyin.
- HDMI kablosunun arızalı olup olmadığını kontrol edin. Yeni bir HDMI kablosu kullanın.

Komponent (Y Pb Pr) bağlantıda görüntü yok.

- HDMI video bağlantısı [Oto.] veya [1080p/24Hz] olarak ayarlanmışsa, komponent bağlantı yoluyla video çıkışı yoktur. HDMI video ayarını değiştirin veya HDMI bağlantısını kaldırın.

Televizyonda yüksek çözünürlüklü sinyal yok.

- Diskin yüksek çözünürlüklü video içerdiğinden emin olun.
- TV'nin yüksek çözünürlüklü video desteklediğinden emin olun.

Ses

Ses yok.

- Ses kablolarının bağlandığından emin olun ve oynatmak istediğiniz cihazı seçmek için doğru giriş kaynağını (örneğin, **JSOURCE / AUDIO SOURCE**) seçin.

HDMI bağlantısında ses yok.

- Bağlı cihaz HDCP (Yüksek Bant Genişliği Dijital İçerik Koruma) uyumlu değilse veya sadece DVI uyumluysa ses alamabilirsiniz. Bir analog veya dijital ses bağlantısı kullanın.
- **[HDMI Ses]** seçeneğinin etkinleştirildiğinden emin olun.

TV programında ses yok.

- Ev sinema sisteminin ses girişi ile TV'nin ses çıkışı bir ses kablosuyla bağlayın, ardından doğru ses kaynağını seçmek için **JSOURCE / AUDIO SOURCE** düğmesine arka arkaya basın.

Bozuk ses veya yankı.

- Ses çıkışı ev sinema sisteminden alınıyorsa, TV sesinin kapatıldığından veya minimum seviyeye ayarlandığından emin olun.

Ses ve video senkronize değil.

- 1) **SOUND SETTINGS / S** (Ses seçenekleri) tuşuna basın. 2) **Gezinme düğmeleri** (sol/sağ) tuşuna, **AUDIO SYNC** görüntülenene kadar arka arkaya basın, ardından **OK** tuşuna basın. 3) Ses ve görüntü senkronizasyonu için **Gezinme düğmeleri** (yukarı/aşağı) tuşuna basın.

Oynat

Disk oynatılmıyor.

- Diski temizleyin.
- Ev sinema sisteminin diskini (bkz. 'Ürün spesifikasyonları' sayfa 25) desteklediğinden emin olun.
- Ev sinema sisteminin diskin bölge kodunu desteklediğinden emin olun.
- DVD±RW veya DVD±R için diskin sonlandırılmış olduğundan emin olun.

DivX video dosyaları oynatılmıyor.

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

DivX alt yazıları düzgün görüntülenmiyor.

- Alt yazı dosyası adının, film dosyası adıyla aynı olduğundan emin olun.
- Doğru karakter setini seçin: 1) **≡OPTIONS / (Seçenekler)** tuşuna basın. 2) **[Karakter Seti]** ögesini seçin. 3) Desteklenen karakter setini seçin. 4) **OK** tuşuna basın.

USB depolama cihazının içeriği okunamıyor.

- USB depolama cihazı formatının bu ev sinema sistemiyle uyumlu olduğundan (bkz. 'Ürün spesifikasyonları' sayfa 25)emin olun.
- USB depolama cihazının, ev sinema sistemi tarafından desteklenen bir dosya sistemiyle biçimlendirildiğinden emin olun.

TV'de 'Giriş yok' veya 'X' işareti görüntüleniyor.

- İşlem yapılmıyor.

EasyLink özelliği çalışmıyor.

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

TV'yi açtımda ev sinema sisteminin de açılmasını istemiyorum.

- Bu, Philips EasyLink (HDMI-CEC) için doğru bir davranıştır. Ev sinema sisteminin bağımsız çalışmasını sağlamak için, EasyLink'i kapatın.

BD-Live özelliklerine erişemiyorum.

- Ağ bağlantısını (bkz. 'Bir bilgisayar ağına ve Internet'e bağlanın' sayfa 12) kontrol edin veya ağın kurulmuş olduğundan emin olun (bkz. 'Ağ kurulumu' sayfa 12).
- Hafızayı temizleyin. (bkz. 'Gelişmiş ayarları değiştirin' sayfa 23)
- Blu-ray diskin BD-Live özelliğini desteklediğinden emin olun.

iPod/iPhone'daki video (filmler, fotoğraflar, video klipler, vb.) içeriği TV'de gösterilmez.

- Video göz atma özelliğini desteklemez; video içeriğine sadece iPod'un/iPhone'un kendisi üzerinden göz atabilirsiniz.

iPod'umda/iPhone'umda bulunan fotoğrafları TV'de görüntüleyemiyorum.

- Bağlantı istasyonu ile TV arasına sarı kompozit kabloyu bağlayın.
- TV'yi **AV/VIDEO** kaynağına getirin (sarı kompozit kablolu başlatma için).
- Slayt gösterisini başlatmak için iPod veya iPhone üzerinde **PLAY** tuşuna basın.

iPod veya iPhone'dan bağlantı istasyonu üzerinde müzik dinlerken ses kesiliyor.

- iPod veya iPhone'unuza en son yazılımı yüklediğimize emin olun. Daha fazla bilgi için, iPod veya iPhone destek web sitesine bakın.

3D videolarım 2D modunda oynatılıyor.

- Ev sinema sisteminizin 3D TV'nize HDMI üzerinden bağlandığından emin olun.
- Diskin bir Blu-ray 3D disk olduğundan emin olun
- **[Blu-ray 3D video]** ayarının açık (bkz. 'Video ayarlarını değiştirilmesi' sayfa 21) olduğundan emin olun.

TV ekranında siyah görüntü var.

- Ev sinema sisteminizin TV'nize HDMI üzerinden bağlandığından emin olun.
- TV'nizi doğru HDMI kaynağına getirin.

Ağ

Kablosuz ağ bulunamadı veya bozuk.

- Kablosuz ağınızın çevrenizde bulunan mikrodalga fırınlar, kordsuz telefonlar veya diğer Wi-Fi cihazları tarafından engellenmediğinden emin olun.
- Kablosuz ağ düzgün çalışmazsa kablolu ağı kullanmayı deneyin (bkz. 'Ağ kurulumu' sayfa 22).

10 Dizin

3

3D video 16

A

ağ

ayarlar 12
bağlama 12
yazılım güncelleme 24

altyazı

dil 16, 22

altyazı kaydırma

16, 22

amplifikatör

25

ayarlar

EasyLink 22

ebeveyn kontrolü 22

tercihler 22

ayarları değiştirme

21

Ü

ürün bakımı

5

ürün özellikleri

25

ürünün atılması

5

B

bağlama

ağ 12

diğer cihazlar 11

rehber 9

TV 10

TV sesi 11, 19

bakım

5

başlık

16

BD-Live

ayarlar 12

erişim 15

bize ulaşın

26

bölge kodu

25

bölüm

16

Bonus View

15

D

dil	
altyazı	16, 22
disk menüsü	22
ekran üstü gösterim	22
ses	16, 22
disk	
desteklenen diskler	25
oynatma	14
DivX	
karakter seti	16
DLNA	18
dosya biçimleri	25

E

EasyLink	
ayarlar	20, 22

F

fotoğrafları döndür	17
----------------------------	----

G

genel bakış	
ana ünite	6
konnektörler	9
uzaktan kumanda	6
geri dönüşüm	5
Gözet	
PC	18
güvenlik	4

H

HDMI CEC (bkz. Easylink)	20
---------------------------------	----

I

Internet	
bağlama	12
BD-Live	15
yazılım güncelleme	24
iPod	
bağlama	12
oynatma	19
slayt gösterisi	20

K

konnektörler	9
---------------------	---

M

MP3	
oynatma	19

O

ortam sunucusu yazılımı	
ayarlar	18
oynatma	
2D video	16
3D video	16
disk	14
MP3 çalar	19
multimedya içeriği	18
PC'den	18
radyo	19
seçenekler	14
sorun giderme	27
USB depolama cihazı	16

P

parola (PIN kodu)	22
--------------------------	----

R

 radyo	
ayarlama	19
oynatma	19
program	19
resim	
döndürme	17
seçenekler	17
slayt gösterisi	17, 17
sorun giderme	26
resim içinde resim	
2. altyazı dili	15
2. konuşma dili	15
etkinleştirme	15

S

ses

bağlantı	11
dil	22
video ile senkronize etme	14

ses

otomatik ses düzeyi	14
sorun giderme	27
surround	14
tiz ve bas	14

ses girişi eşleme	20, 22
--------------------------	--------

sistem ses kontrolü	20
----------------------------	----

slayt gösterisi

animasyon	17
iPod'dan/iPhone'dan oynatma	20
müzikli slayt gösterisi oynatma	17
süre	17

sorun giderme	26
----------------------	----

T

tek dokunuşta bekletme	20, 22
-------------------------------	--------

tek dokunuşta oynatma	20, 22
------------------------------	--------

tekrarla	16, 14
-----------------	--------

TV

bağlama	10
TV sesi	11, 19

U

USB

oynatma	16
yazılım güncelleme	24

uzaktan kumanda	6
------------------------	---

V

video

seçenekler	16
sesle senkronize etme	14

Y

yazılım

güncelleme	24
sürüm	24

Z

zaman aramalı video	16
----------------------------	----

Language Code

Abkhazian	6566	Inupiaq	7375	Pushto	8083
Afar	6565	Irish	7165	Russian	8285
Afrikaans	6570	Íslenska	7383	Quechua	8185
Amharic	6577	Italiano	7384	Raeto-Romance	8277
Arabic	6582	Ivrit	7269	Romanian	8279
Armenian	7289	Japanese	7465	Rundi	8278
Assamese	6583	Javanese	7486	Samoan	8377
Avestan	6569	Kalaallisut	7576	Sango	8371
Aymara	6589	Kannada	7578	Sanskrit	8365
Azerbaijani	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 Slav; Slavonic	6785	Malagasy	7771	Tamil	8465
Chuvash	6786	Magyar	7285	Tatar	8484
Corsican	6779	Malayalam	7776	Telugu	8469
Česky	6783	Maltese	7784	Thai	8472
Dansk	6865	Manx	7186	Tibetan	6679
Deutsch	6869	Maori	7773	Tigrinya	8473
Dzongkha	6890	Marathi	7782	Tonga (Tonga Islands)	8479
English	6978	Marshallese	7772	Tsonga	8483
Esperanto	6979	Moldavian	7779	Tswana	8478
Estonian	6984	Mongolian	7778	Türkçe	8482
Euskara	6985	Nauru	7865	Turkmen	8475
Ελληνικά	6976	Navaho; Navajo	7886	Twi	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		
Hrvatski	6779	Pali	8073		
Ido	7379	Panjabi	8065		
Interlingua (International)	7365	Persian	7065		
Interlingue	7365	Polski	8076		
Inuktitut	7385	Português	8084		

