

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

HTS9221

HTS9241



EN **User manual**

DA **Brugervejledning**

DE **Benutzerhandbuch**

EL **Εγχειρίδιο χρήσης**

ES **Manual del usuario**

FI **Käyttöopas**

FR **Mode d'emploi**

IT **Manuale utente**

NL **Gebruiksaanwijzing**

NO **Brukerhåndbok**

PT **Manual do utilizador**

SV **Användarhandbok**

TR **Kullanım kılavuzu**

PHILIPS

İçindekiler

1 Yardımın kullanımı	2
Ekran üzeri yardımda gezinin	2
2 Yardım ve destek	3
Ekran üzeri yardımın güncellenmesi	3
Öğretici bilgiler	4
SSS	4
Philips ile iletişim kurun	4
3 Bildirim	4
Açık kaynak yazılımı	4
Ticari markalar	4
4 Önemli	6
Güvenlik	6
Ürününüze özen gösterin	6
Çevremizi koruyun	7
3D sağlık uyarısı	7
5 Ev sinema sisteminiz	8
Ana ünite	8
Uzaktan kumanda	8
6 Ev sinema sisteminizin bağlanması	10
Hoparlörler	10
Konnektörler	11
TV'ye bağlanma	12
TV ve diğer cihazlardan gelen ses bağlantısı	14
Bilgisayarlar ve İnternet	15
Ev sinema sisteminize isim koyun	16

7 Ev sinema sisteminin kullanılması	17
Ses seçme	17
Diskler	18
USB depolama cihazları	20
DivX	21
Ses, video ve resim seçenekleri	22
Radyo	23
MP3 çalar	24
iPod veya iPhone	24
Akıllı telefon kullanma	25
DLNA ile bilgisayarda gezinin	26
Net TV'nin izlenmesi	29
Çevrimiçi video kiralama	30
Çoklu görüntüleme	31
EasyLink	31
8 Ayarların değiştirilmesi	32
Resim	32
Ses	33
Dil	34
Ebeveyn denetimi	35
Enerji tasarrufu	35
Fabrika ayarlarına sıfırlayın	36
9 Yazılım güncelleme	36
Yazılım sürümünün kontrol edilmesi	36
Yazılımın internet yoluyla güncellenmesi	36
Yazılımın USB yoluyla güncellenmesi	37
10 Ürün spesifikasyonları	38
11 Sorun giderme	41
12 Dil kodu	43
13 Dizin	44

1 Yardımın kullanımı

Philips, kendini daha yeşil bir çevre için ürünler geliştirmeye adanmıştır. Kağıt tasarrufu yapmak ve çevreyi korumak için, ev sinema sisteminin kurulumunda ekran arayüzü ile sağlanan yardımı kullanın.

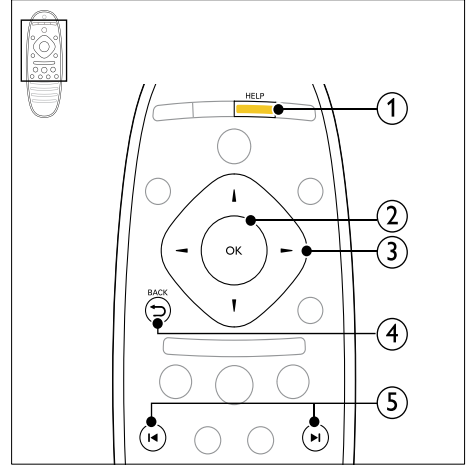
Ekran üzeri yardım, ev sinema sisteminin kurulumunda ihtiyacınız olan tüm gerekli bilgiyi içerir. Bununla birlikte, kullanım kılavuzunu yazdırmayı tercih ederseniz, www.philips.com/support adresinden kullanım kılavuzunun PDF sürümünü indirebilirsiniz. Dil seçmek için web sitesindeki talimatları takip edin ve ardından model numaranızı girin.

Uzaktan kumandanızdaki **HELP** düğmesine (sarı düğme) basarak ekran üzeri yardıma erişebilirsiniz.

Ekran üzeri yardımda iki panel bulunur:

- Sol panelde **İçindekiler** ve **Dizin** bulunur. Bir sayfa seçmek için **İçindekiler** veya **Dizin**'de gezinir.
- Sağ panelde her sayfanın içeriği bulunur. İçerik hakkında ek yardım almak için **İlgili konular** öğesini seçin.

Ekran üzeri yardımda gezinin



- ① **HELP**
Ekran üzeri yardıma erişim sağlayın.
- ② **OK**
Seçilen sayfayı görüntüleyin veya **İçindekiler** bölümündeki konuları açın.
- ③ **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.
- ④ **↶ BACK**
İçindekiler veya **Dizin** içinde yukarı doğru ilerler.
Sağ panelden sol paneldeki **İçindekiler** sayfasına geçer.
- ⑤ **◀ / ▶ (Önceki/Sonraki)**
 - **◀**: Geçmişte en son görüntülenen sayfayı gösterir.
 - **▶**: Geçmişte bir sonraki sayfayı gösterir.

2 Yardım ve destek

www.philips.com Internet adresinde video öğretici bilgileri izleyebilir, yazılım güncellemesi indirebilir ve ürününüzle ilgili sıkça sorulan soruların (SSS) birçoğuna cevaplar bulabilirsiniz.

Ekran üzeri yardımın güncellenmesi

Philips ürünlerini sürekli olarak geliştirmeye çalışmaktadır. Ekran üzeri yardımın en son bilgiler ile güncellendiğinden emin olun ve ev sinema sisteminin en son ekran üzeri yardım ile güncelleyin.

En güncel yardımı www.philips.com/support Internet adresinden indirin.

İhtiyacınız olan bileşenler

- En az 35MB kapasiteli USB flash sürücü. USB flash sürücü, FAT veya NTFS formatlı olmalıdır. Bir USB sabit disk kullanmayın.
- Internet erişimli bir PC.
- ZIP dosya biçimini destekleyen bir arşivleme yardımcı programı (örneğin, Microsoft® Windows® için WinZip® veya Macintosh® için StuffIt®).

Adım 1:Yardımanın geçerli sürümünü kontrol edin

Ev sinema sisteminde yüklü olan ekran üzeri yardımın geçerli sürümünü kontrol edin. Sürüm www.philips.com/support Internet adresinde bulunan sürümden daha eskiyse, en güncel ekran üzeri yardımı indirin ve kurun.

Son iki basamak, ev sinema sisteminde yüklü olan ekran üzeri yardımın sürümünü belirtir. Örneğin, ev sinema sisteminin sürümü 'Alt sistem SW: 35-00-00-05' ise, buradaki '05' basamakları şu an yüklü olan yardımın sürümünü gösterir.

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

Adım 2: En güncel ekran üzeri yardımı 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** öğesini tıklatın 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 güncellemesini USB flash sürücünün kök dizinine aktarmak için arşivleme yardımcı programını kullanın.
↳ USB flash sürücünün **UPG_ALL** klasörünün altında 'HTSxxxxeDFU.zip' adlı bir dosya aktarılır; buradaki 'xxxx', ev sinema sisteminizin model numarasıdır.
- 6 USB flash sürücüyü bilgisayardan çıkarın.

Adım 3: Ekran üzeri yardımı güncelleyin

! Dikkat

- USB flash sürücüyü ev sinema sisteminin bağlamadan önce, disk bölmesinde disk bulunmadığından ve disk bölmesinin kapalı olduğundan emin olun.

- 1 TV'yi açın.
- 2 İndirilen dosyayı içeren USB flash sürücüyü ev sinema sisteminin bağlayın.
- 3 **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 4 Uzaktan kumandada **338** girin.
↳ Güncellemeyi onaylamak için TV'de gösterilen talimatları uygulayın. Güncelleme sırasında ev sinema sisteminin kapatmayın veya USB flash sürücüyü çıkarmayın.
- 5 USB flash sürücüyü ev sinema sisteminin çıkarın.



Uyarı

- Güncelleme sırasında elektrik kesintisi olursa, USB flash sürücüyü ev sinema sisteminden çıkarmayın.
- Güncelleme sırasında bir hata meydana gelirse, prosedürü tekrar deneyin. Hata tekrar meydana gelirse, Philips Tüketici Danışma Merkezine başvurun.

Öğretici bilgiler

Ev sinema sistemini kurmak ve ek bilgi almak için www.philips.com/support adresindeki öğretici video bilgilerine bakın.

SSS

Sorununuzu çözemezseniz, www.philips.com/support adresindeki ev sinema sistemi hakkında sıkça sorulan sorulara (SSS) bakın.

Sorununuz halen çözülemediyse, ülkenizdeki Philips Tüketici Danışma Merkezine başvurun.



Uyarı

- Ev sinema sistemini kendiniz tamir etmeye kalkışmayın. Böyle bir teşebbüs yaralanmaya, ev sinema sisteminde onarılmaz hasara veya garantinizin geçersiz kalmasına neden olabilir.

Philips ile iletişim kurun

Philips ile iletişim kurduğunuzda, ürününüzün seri ve model numaraları istenecektir. Model numarası ve seri numarası ürününüzün arkasında veya altındadır. Philips'i aramadan önce numaraları not edin:

Model No. _____

Seri No. _____

3 Bildirim

Bu bölümde yasal bildirimler ve ticari marka bildirimleri yer almaktadır.

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.

Ticari markalar



"Blu-ray 3D" ve "Blu-ray 3D" logosu, 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.



BONUSVIEW™

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



'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.



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.



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



DivX®, DivX Certified®, DivX Plus™ HD ve ilgili logolar, DivX, Inc.'in tescilli ticari markalarıdır ve lisansla kullanılırlar.

DIVX VİDEO HAKKINDA: DivX®, DivX, Inc tarafından oluşturulan bir dijital video formatıdır. Bu, DivX video oynatan, resmi bir DivX Sertifikalı cihazdır. Daha fazla bilgi ve dosyalarınızı DivX videoya dönüştürmekte kullanacağınız yazılım araçları için divx.com adresini ziyaret edin.

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



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



Wi-Fi CERTIFIED Logosu, Wi-Fi Alliance'in sertifikasyon markasıdır.



"iPod için üretilmiştir" ve "iPhone için üretilmiştir", bir elektronik cihazın özellikle iPod veya iPhone ile bağlantı kurmak için tasarlandığı ve geliştirici tarafından Apple performans standartlarına uygunluğunun onaylandığı anlamına gelir. Apple, cihazın çalışması veya güvenlik ve yasal standartlar ile uyumluluğundan sorumlu değildir. Bu aksesuarın iPod veya iPhone ile kullanılmasının kablosuz performansını etkileyebileceğini unutmayın. iPod ve iPhone, Apple Inc.'in ABD'de tescilli olan ticari markalarıdır; tescilli ticari markasıdır.



SDHC Logo'su SD-3C, LLC'nin ticari markasıdır.



4 Önemli

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

Güvenlik

Elektrik çarpması veya yangın riski!

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

Kısa devre veya yangın riski!

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

Yaralanma veya ev sinema sisteminde hasar oluşması riski vardır!

- Duvara monte edilebilen ürünler için yalnızca birlikte verilen duvara montaj braketini kullanın. Duvar montajını, ürünün ve duvar montaj grubunun toplam ağırlığını taşıyabilecek nitelikteki bir duvara yapın. Koninklijke Philips Electronics N.V. hatalı yapılan duvar montajları nedeniyle meydana gelen kaza, yaralanma veya zararlardan sorumlu değildir.

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

Aşırı ısınma riski!

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

Kirlenme riski!

- Pilleri karıştırmayın (eski ve yeni veya karbon ve alkalin vs.).
- 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 riski taşıyan bozuk para tipi bir pil içerebilir. Her zaman pili çocukların erişemeyeceği bir konumda saklayın!

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 kurallara 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.

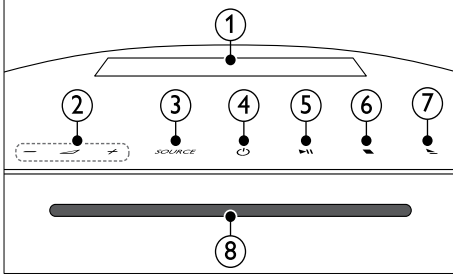
Baş dönmesi, baş ağrısı veya yönelim bozukluğu gibi rahatsızlıklardan kaçınmak için uzun süre 3D izlememenizi öneririz. Herhangi bir rahatsızlık hissederseniz, 3D izlemeyi bırakın ve belirtiler ortadan kalkana kadar potansiyel olarak tehlikeli bir etkinliğe (örneğin, araba kullanmak) başlamayın. Belirtiler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

5 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



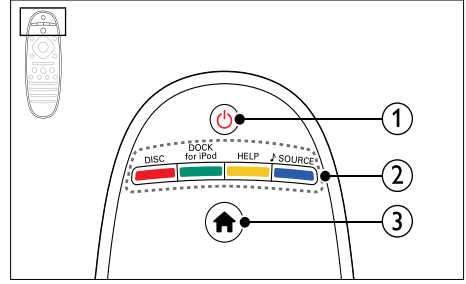
- ① Gösterge paneli
- ② +/- (Ses seviyesi)
Ses seviyesini artırır veya azaltır.
- ③ SOURCE
Ev sinema sistemi için bir ses veya video kaynağı seçer.
- ④ (Bekleme)
Ev sinema sisteminizi açar veya bekleme moduna geçmesini sağlar.
- ⑤ (Oynat/Duraklat)
Oynatımı başlatır, duraklatır ve devam ettirir.
- ⑥ (Durdur)
Oynatmayı durdurur.
- ⑦ (Aç/Kapat)
Disk bölmesini açar veya kapatır ya da disk çıkarır.
- ⑧ Disk bölmesi

Uzaktan kumanda

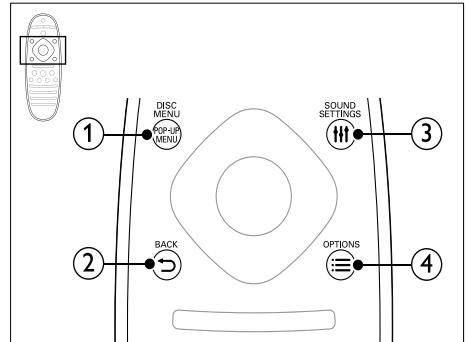
Bu bölüm uzaktan kumanda hakkında bir genel bakış içerir.

Genel Bakış

Ev sinema sisteminizi uzaktan kumanda ile kontrol edin.



- ① (Bekleme)
 - Ev sinema sisteminizi 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 modu)
Ana menüye erişim sağlar.



- ① POP-UP MENU/DISC MENU
Bir disk oynatılırken disk menüsüne erişim sağlar ve menüden çıkar.

② ↩ BACK

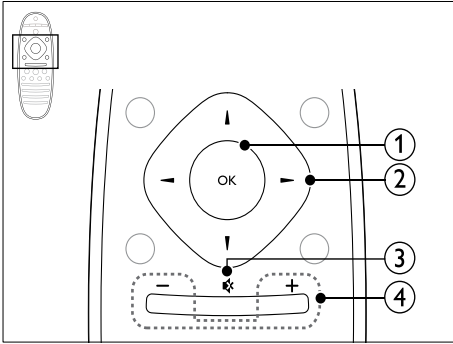
- Önceki menü ekranına döner.
- Radyo modunda, önceden ayarlanan radyo istasyonlarını silmek için basılı tutun.

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

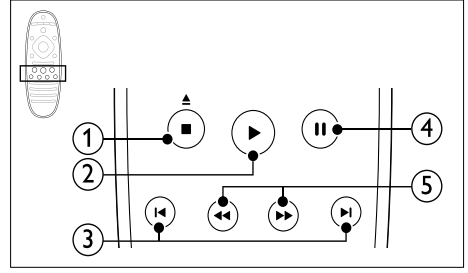
- Menülerde gezinmeyi sağlar.
- Radyo modunda otomatik aramayı başlatmak için sol veya sağ düğmesine basın.
- Radyo modunda, radyo frekansını ayarlamak için yukarı ve aşağı düğmesine basın.

③ ✖ (Sessiz)

Sesi tamamen kapatın veya tekrar açın.

④ +/- (Ses seviyesi)

Ses seviyesini artırır veya azaltır.



① ■ (Durdur) / ▲ (Çıkart/ Aç/Kapat)

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

② ► (Oynat)

Oynatmayı başlatır veya devam ettirir.

③ ◀ / ▶ (Önceki/Sonraki)

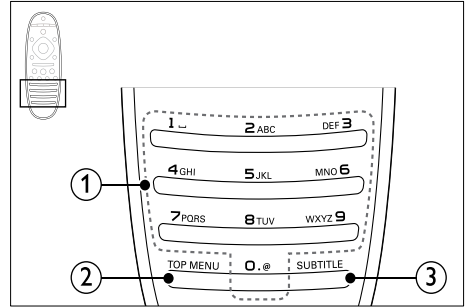
- Önceki veya sonraki parçaya, bölüme ya da dosyaya atlar.
- Radyo modunda, önceden ayarlı bir radyo istasyonu seçer.

④ || (Duraklatma)

Oynatmayı duraklatır.

⑤ ◀◀ / ▶▶ (Hızlı Geri/Hızlı İleri)

İleri veya geri arama yapar. Arama hızını değiştirmek için arka arkaya basın.



① Alfanoümerik düğmeler

- Değerler 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.

EasyLink kontrolleri

Easylink ile ev sinema sistemi uzaktan kumandasının aşağıda belirtilen düğmelerini kullanarak ev sinema sistemini ve TV'nizi kontrol edebilirsiniz. (bkz. 'EasyLink' sayfa 31)

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

6 Ev sinema sisteminizin bağlanması

Bu bölümde ev sinema sisteminizin TV'ye ve diğer cihazlara nasıl bağlanacağı açıklanmıştır.

Ev sinema sisteminin ve aksesuarlarının temel bağlantıları hakkında bilgi için hızlı başlangıç kılavuzuna bakın. Kapsamlı etkileşimli kılavuz için, www.connectivityguide.philips.com adresini ziyaret edin.



Not

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

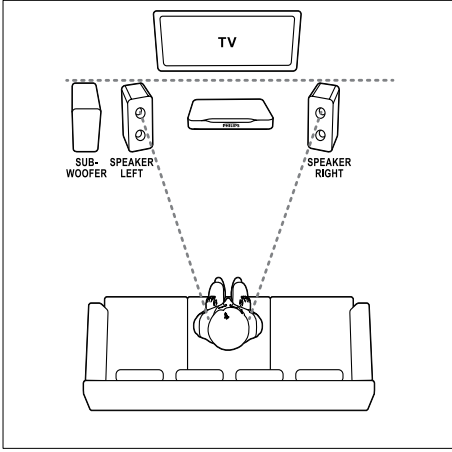
Hoparlörler

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

Konum

Hoparlörlerin konumu, surround ses efekti oluşturmada çok önemli bir rol oynar.

En iyi sonuç için, subwoofer ve hoparlörlerinizi aşağıda gösterildiği gibi konumlandırın.



Not

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

Subwoofer'inizi yerleştirmeden önce aşağıdaki genel önerileri takip edin.

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

Bağlantı

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

Ayar

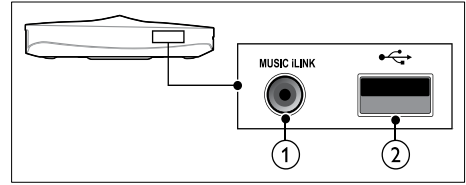
Subwoofer kurulumunu ses menüsünden yapın.

- 1 Subwoofer'ı hızlı başlangıç kılavuzunda açıklanan şekilde bağlayın.
- 2 Ev sinema sisteminizin uzaktan kumandasında **▲ (Ev modu)** tuşuna basın ve **[Ayar] > [Ses] > [Subwoofer düzeyi]** seçimini yapın.
- 3 Ses seviyesini değiştirin.

Konnektörler

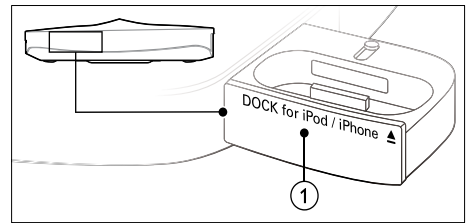
Diğer cihazları ev sinema sistemine bağlar.

Sol yan



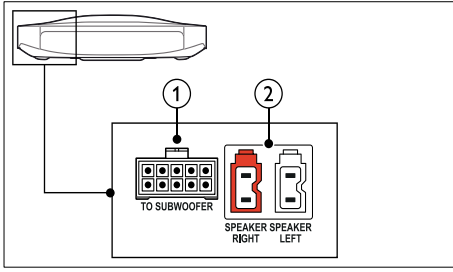
- 1 **MUSIC iLINK**
Bir MP3 çalardan ses girişi.
- 2 **USB**
Bir USB depolama cihazından ses, video veya fotoğraf girişi.

Sağ yan



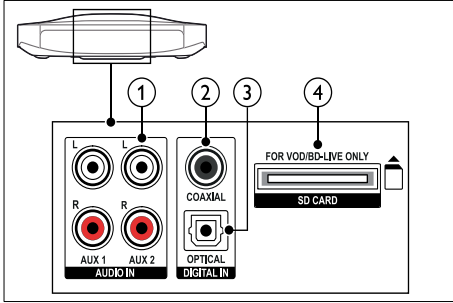
- 1 **▲ DOCK for iPod/iPhone**
iPod veya iPhone bağlantı istasyonu.

Arka sol



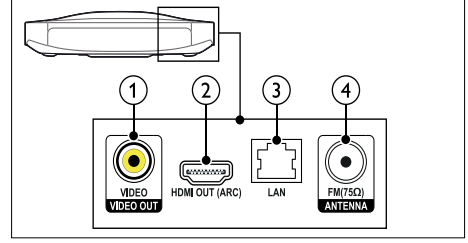
- ① **TO SUBWOOFER**
Birlikte verilen subwoofer'a bağlantı sağlar.
- ② **SPEAKER RIGHT/SPEAKER LEFT**
Birlikte verilen hoparlörlere bağlantı sağlar.

Arka orta



- ① **AUDIO IN-AUX 1/AUX 2**
TV'deki veya analog cihazdaki analog ses çıkışına bağlanır.
- ② **DIGITAL IN-COAXIAL**
TV'deki veya dijital cihazdaki koaksiyel ses çıkışına bağlanır.
- ③ **DIGITAL IN-OPTICAL**
TV'deki veya dijital cihazdaki optik ses çıkışına bağlanır.
- ④ **SD CARD-FOR VOD/BD-LIVE ONLY**
SD kart yuvası. SD kart çevrimiçi video kiralama ve BD-Live erişiminde kullanılır.

Arka sağ



- ① **VIDEO OUT-VIDEO**
TV'deki kompozit video girişine bağlanır.
- ② **HDMI OUT (ARC)**
TV'deki HDMI girişine bağlanır.
- ③ **LAN**
Bir genişbant modem veya yönlendirici üzerindeki LAN girişine bağlanır.
- ④ **ANTENNA FM 75 Ω**
Anten, kablo veya uydudan gelen sinyal girişi.

TV'ye bağlanma

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

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

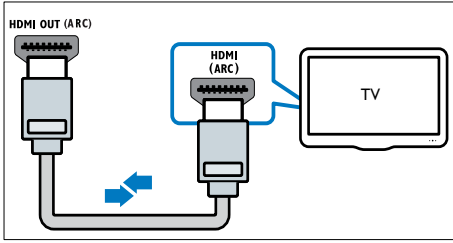
En iyi video kalitesi

Ev sinema sisteminiz HDMI 1.4 sürümünü (Ses Dönüş Kanalı (ARC)) destekler. TV'niz HDMI ARC ile uyumluysa, kolay ve hızlı kurulum için ev sinema sisteminizi HDMI ARC bağlantısı aracılığıyla TV'ye bağlayın.

HDMI ARC bağlantısı sayesinde, ev sinema sisteminizi kullanarak TV'den ses oynatmak için ek bir ses kablosu gerekmez.

- 1 Yüksek Hızlı HDMI kablosu kullanarak ev sinema sisteminizdeki **HDMI OUT (ARC)** konektörünü TV'deki **HDMI ARC** konektörüne bağlayın.

TV üzerindeki **HDMI ARC** konektöre **HDMI IN** veya **HDMI** şeklinde etiketlenmiş olabilir. TV konektörleri hakkında daha fazla bilgi için bkz. TV kullanım kılavuzu.



- 2 TV'nizde bulunan HDMI-CEC'i açın. Ayrıntılar için bkz. TV kullanım kılavuzu.
↳ Ev sinema sisteminizde bir disk oynattığınızda video otomatik olarak TV'de gösterilir ve ses otomatik olarak ev sinema sisteminde çalınır.
- 3 TV'deki ses otomatik olarak ev sinema sisteminde çalınmıyorsa, sesi manuel olarak ayarlayın (bkz. 'Bağlı olan cihazlar için ses ayarı' sayfa 15).

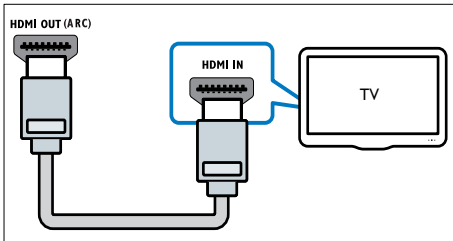
Seçenek 2: HDMI üzerinden TV'ye bağlanma

En iyi video kalitesi

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

Standart HDMI bağlantısında, TV'nin sesini ev sinema sisteminizden almak için ek bir ses kablosu gerekir (bkz. 'TV ve diğer cihazlardan gelen ses bağlantısı' sayfa 14).

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



- 2 TV'nizde bulunan HDMI-CEC'i açın. Ayrıntılar için bkz. TV kullanım kılavuzu.
↳ Ev sinema sisteminizde bir disk oynattığınızda video otomatik olarak TV'de gösterilir ve ses otomatik olarak ev sinema sisteminde çalınır.
- 3 TV programlarının sesini ev sinema sisteminizden almak için ek bir ses kablosu bağlayın (bkz. 'TV ve diğer cihazlardan gelen ses bağlantısı' sayfa 14).
- 4 TV'deki ses otomatik olarak ev sinema sisteminde çalınmıyorsa, sesi manuel olarak ayarlayın (bkz. 'Bağlı olan cihazlar için ses ayarı' sayfa 15).

Not

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

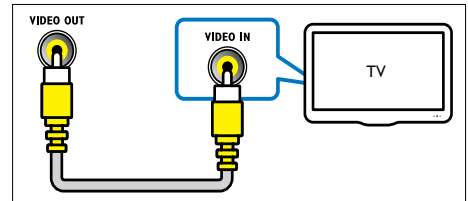
Seçenek 3: Kompozit video üzerinden TV'ye bağlanma

Temel video kalitesi

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

Kompozit bağlantıda, ev sinema sisteminiz üzerinden TV'nin sesini oynatmak için ek bir ses kablosu gerekir (bkz. 'TV ve diğer cihazlardan gelen ses bağlantısı' sayfa 14).

- 1 Kompozit video kablosu kullanarak ev sinema sisteminizdeki **VIDEO** konnektörünü TV'deki kompozit video konnektörüne bağlayın.
Kompozit video konnektörü **AV IN**, **VIDEO IN**, **COMPOSITE** veya **BASEBAND** şeklinde etiketlenmiş olabilir.



- 2 TV'nizde doğru video girişine geçin.

- 3 TV programlarının sesini ev sinema sisteminizden almak için ek bir ses kablosu bağlayın (bkz. 'TV ve diğer cihazlardan gelen ses bağlantısı' sayfa 14).

Ev sinema sisteminizde, doğru ses girişini seçmek için arka arkaya **SOURCE** tuşuna basın.

TV ve diğer cihazlardan gelen ses bağlantısı

TV'den veya diğer cihazlardan gelen sesi ev sinema sisteminiz üzerinden oynatın.

Ev sinema sisteminizde, TV'niz ve diğer cihazlarda bulunan en kaliteli bağlantıyı kullanın.

Not

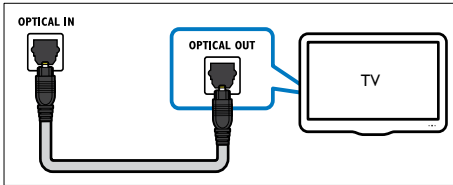
- Bu kullanım kılavuzundaki ses bağlantıları sadece öneri amacıyla verilmiştir. Diğer bağlantıları da kullanabilirsiniz.
- Ev sinema sisteminiz ve TV'niz, **HDMI ARC** üzerinden bağlandığında ses bağlantısı gerekmez.

Seçenek 1: Dijital optik kabloyla ses bağlantısı

En iyi ses kalitesi

Optik kablo kullanarak ev sinema sisteminizdeki **OPTICAL** konnektörünü TV veya diğer cihazlardaki **OPTICAL OUT** konnektörüne bağlayın.

Dijital optik konektör **SPDIF**, **SPDIF OUT** veya **OPTICAL** şeklinde etiketlenmiş olabilir.

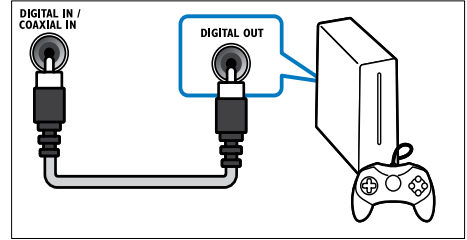


Seçenek 2: Dijital koaksiyel kabloyla ses bağlantısı

İyi ses kalitesi

Koaksiyel kablo kullanarak ev sinema sisteminizdeki **COAXIAL** konnektörünü TV veya diğer cihazlardaki **COAXIAL/DIGITAL OUT** konnektörüne bağlayın.

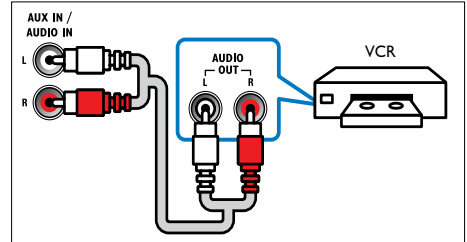
Dijital koaksiyel konnektör **DIGITAL AUDIO OUT** şeklinde etiketlenmiş olabilir.



Seçenek 3: Analog ses kablolarıyla ses bağlantısı

Temel ses kalitesi

Analog kablo kullanarak ev sinema sisteminizdeki **AUX** konnektörlerini TV veya diğer cihazlardaki **AUDIO OUT** konnektörlerine bağlayın.



Bağlı olan cihazlar için ses ayarı

Ev sinema sisteminize bir cihaz bağladığınızda ses ayarlarını kontrol edin.

- 1 TV'nizde ve diğer cihazlarda HDMI-CEC'i açın. Ayrıntılar için TV ve diğer cihazların kullanım kılavuzuna bakın.
- 2 TV hoparlörleri menüsünden 'Amplifikatör' öğesini seçin. Ayrıntılar için bkz. TV kullanım kılavuzu.
- 3 Ev sinema sisteminizde Sistem Ses Kontrolü özelliğini açın ve ardından bağlı cihazın sesini ev sinema sisteminizdeki doğru konnektörlerle eşleştirin (bkz. 'Ev sinema sisteminde ses dosyası çalma' sayfa 32).

Bağlı olan cihaz HDMI-CEC ile uyumlu değilse, doğru ses girişini seçmek için ev sinema sisteminizde bulunan **SOURCE** tuşuna arka arkaya basın.

Bilgisayarlar ve İnternet

Ev sinema sisteminizi bilgisayarınıza ağına ve internete bağlayın, ve aşağıdakilerin keyfini çıkarın:

- **Bilgisayarınızdan aktarılan multimedya içeriği:** Bir bilgisayardan veya ağındaki başka bir ortam sunucusundan müzik dinleyin, fotoğraf görüntüleyin veya video izleyin (bkz. 'DLNA ile bilgisayarda gezinin' sayfa 26).
- **Net TV** (Çin'de bulunmaz): Çevrimiçi bilgi, oyunlar, haberler, müzik ve diğer hizmetlere erişim için Net TV servislerine göz atın. (bkz. 'Net TV'nin İzlenmesi' sayfa 29)
- **Yazılım güncellemesi:** Ev sinema sisteminin yazılımını ağ üzerinden güncelleyin (bkz. 'Yazılımın internet yoluyla güncellenmesi' sayfa 36).



Dikkat

- Ev sinema sisteminizi bir bilgisayar ağına bağlamadan önce ağ yönlendiricisi, medya 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.

Kablolu bağlantı

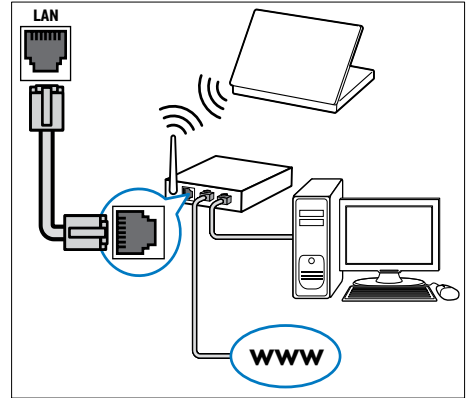
Ev sinema sisteminizi bir ağ kablosu ile yönlendiricinize bağlayın.

İhtiyacınız olan bileşenler

- Ağ yönlendiricisi (DHCP etkin durumda).
- Bir ağ kablosu (RJ45 düz kablo).
- Medya sunucusu yazılımı yüklü olan bir bilgisayar. (bkz. 'Medya sunucusu yazılımının kurulması' sayfa 26)
- Net TV ve yazılım güncelleme için, ağ yönlendiricisinin İnternet erişimine sahip olduğundan ve güvenlik duvarı veya diğer güvenlik sistemleri tarafından sınırlandırılmamış olduğundan emin olun.

Kablolu ağ kurma

Ev sinema sisteminizi aşağıda gösterildiği biçimde yönlendiriciye bağlayın ve ardından cihazları açın.



- 1 Ev sinema sisteminizi kablolu bir bağlantı ile bir ağ yönlendiricisine bağlayın (bkz. 'Kablolu bağlantı' sayfa 15).
- 2 TV'nizi açın ve ev sinema sistemi için doğru kaynağa getirin.
- 3 **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 4 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 5 **[Ağ] > [Ağ Kurulumu] > [Kablolu (Ethernet)]** seçeneklerini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 6 Kurulumu tamamlamak için TV'de verilen talimatları izleyin.
↳ Ev sinema sistemi İnternet'e bağlanır. Bağlantı kurulamazsa, **[Y. dn]** öğesini seçin, **OK** tuşuna basın.
- 7 **[Son]** öğesini seçin, ardından çıkmak için **OK** tuşuna basın.

Kablolu ağ ayarlarını kontrol edin

- 1 **⬆** (Ev modu) tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Ağ] > [Ağ Ayarlarını Görüntüle]** öğelerini seçin ve **OK** tuşuna basın.
↳ Geçerli ağ ayarları görüntülenir.

Kablosuz bağlantı

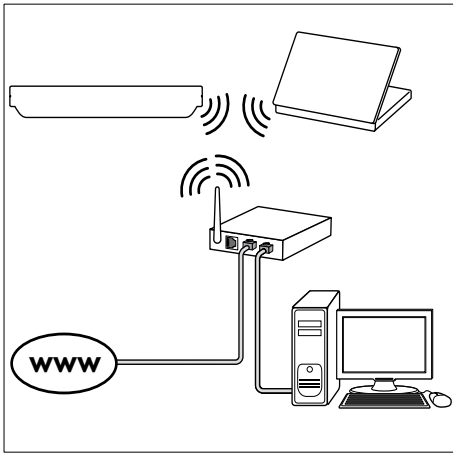
Ev sinema sisteminizi kablosuz bağlantı ile yönlendiriciye bağlayın.

İhtiyacınız olan bileşenler

- Ağ yönlendiricisi (DHCP etkin durumda).
- Medya sunucusu yazılımı yüklü olan bir bilgisayar. (bkz. 'Medya sunucusu yazılımının kurulması' sayfa 26)
- Net TV ve yazılım güncelleme için ağ yönlendiricisinin İnternet erişimine sahip olduğundan ve güvenlik duvarı veya diğer güvenlik sistemleri tarafından sınırlanmamış olduğundan emin olun.

Kablosuz ağ kurma

Ev sinema sisteminizde kablosuz ağlara kolay erişim için yerleşik Wi-Fi özelliği bulunur. Ev sinema sisteminizi aşağıda gösterildiği biçimde yönlendiriciye bağlayın ve ardından cihazları açın.



- 1 Ev sinema sisteminizi kablosuz bağlantı ile bir ağ yönlendiricisine bağlayın (bkz. 'Kablosuz bağlantı' sayfa 16).

- 2 TV'nizi açın ve ev sinema sistemi için doğru kaynağa getirin.
- 3 **⬆** (Ev modu) tuşuna basın.
- 4 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 5 **[Ağ] > [Ağ Kurulumu] > [Kablosuz (Wi-Fi)]** seçeneklerini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 6 Kurulumu tamamlamak için TV'de verilen talimatları izleyin.
↳ Ev sinema sistemi İnternet'e bağlanır. Bağlantı kurulamazsa, **[Y. dn]** öğesini seçin, **OK** tuşuna basın.
- 7 **[Son]** öğesini seçin, ardından çıkmak için **OK** tuşuna basın.

Kablosuz ağ ayarlarını kontrol edin

- 1 **⬆** (Ev modu) tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Ağ] > [Kablosuz Ayarlarını Görüntüle]** öğelerini seçin ve **OK** tuşuna basın.
↳ Geçerli Wi-Fi ayarları görüntülenir.

Ev sinema sisteminize isim koyun

Ağdaki ev sinema sisteminizi kolayca tanımak için, ona isim koyun.

- 1 TV'nizi açın ve ev sinema sistemi için doğru kaynağa getirin.
- 2 **⬆** (Ev modu) tuşuna basın.
- 3 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 4 **[Ağ] > [Ürününüzün Seçin:]** öğelerini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 5 İsim koymak için **Alfanümerik düğmeler** tuşuna basın.
- 6 **[Tamam]** öğesini seçin, ardından çıkmak için **OK** tuşuna basın.

7 Ev sinema sisteminin kullanılması

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

Başlamadan önce

- Hızlı başlangıç kılavuzunda ve ekran üzeri yardım bölümünde belirtilen gerekli bağlantıları yapın.
- İlk kullanım kurulumunu tamamlayın. Ev sinema sisteminin ilk kez açtığınızda, ilk kullanım öncesi kurulum görüntülenir. Kurulumu tamamlamazsanız, ev sinema sisteminin her açtığınızda bunu tamamlamanız istenir.
- TV'yi ev sinema sistemi için doğru kaynağa getirin.

Ses seçme

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

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

Ses ayarları	Açıklama
AUTO VOLUME	Hoparlörler için sabit bir ses düzeyi ayarlar. Bu seçenek en çok reklam amaçlı sinyal seviyesinin genelde içerikten daha yüksek olduğu TV ses girişi için uygundur.
SOUND	Bir ses modu seçer.
SURROUND	Surround ses veya stereo ses seçer.
TREBLE	Yüksek frekans çıkışını değiştirir.
MID	Orta frekans çıkışını değiştirir.
BASS	Alçak frekans çıkışını değiştirir.
AUD SYNC	Görüntüyle eşleştirmek için sesi geciktirir.

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

Otomatik ses düzeyi

Farklı bir kaynağa geçtiğinizde ses düzeyinin sabit kalmasını sağlamak için otomatik ses düzeyi özelliğini açın.

- SOUND SETTINGS** tuşuna basın.
- AUTO VOLUME** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- Ardından, **Gezinme düğmeleri** (yukarı/aşağı) tuşuna basarak **ON** veya **OFF** ögesini seçin.
- Onaylamak için **OK** tuşuna basın.

Ses modu

Video veya müziğe uygun önceden tanımlı ses modlarını seçin.

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

Surround ses modu

Surround ses modlarıyla sürükleyici bir ses deneyimi yaşayın.

- SOUND SETTINGS** tuşuna basın.
- SURROUND** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- Aşağıdaki ayarları seçmek için **Gezinme düğmeleri** (yukarı/aşağı) tuşuna basın:
 - AUTO**: Ses yayınına dayalı surround ses.
 - VIRTUAL SURR**: Sanal Surround.
 - STEREO**: İki kanallı stereo ses. Müzik dinlemek için idealdir.
- Onaylamak için **OK** tuşuna basın.

Ekolayzır

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

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

Diskler

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

İhtiyacınız olan bileşenler

Ses veya 2D video için:

- Ev sinema sistemi ve TV'niz arasında ses ve video bağlantısı.
- Bir ses veya video disk.

3D video için:

- 3D TV.
- Ev sinema sistemi ve TV arasında HDMI bağlantısı.
- Blu-ray 3D disk.
- 3D TV'niz ile uyumlu olan 3D gözlük.

Disklerin oynatılması

- 1 Ev sinema sistemine bir disk yerleştirin.
↳ TV'niz doğru kaynağa geçer ve disk oynatımı otomatik olarak başlar.
- 2 Disk oynatımı otomatik olarak başlamazsa, **DISC** tuşuna basın veya ana menüde **[diski oynat]** ögesini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 3 3D video izlerken 3D gözlüğünüzü takın.
- 4 Oynatma tuşlarına basarak oynatımı kontrol edin (bkz. 'Oynatma tuşları' sayfa 18).

Not

- İleri ve geri aramada ve bazı oynatma modlarında 3D video, 2D olarak görüntülenir. Normal oynatıma geri döndüğünüzde, görüntü tekrar 3D olur.

İpucu

- Titremeyi gidermek için ekran parlaklığını değiştirin (bkz. 'Gösterge paneli' sayfa 36).

Oynatma tuşları

Tuş	İşlem
Gezinme düğmeleri	Menülerde gezinmeyi sağlar.
OK	Bir giriş veya seçimi onaylar.
► (Oynat)	Oynatmayı başlatır veya devam ettirir.
II	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 yönünde veya saat yönünün tersine döndürür.
SUBTITLE	Video için altyazı dili seçer.
POP-UP MENU/DISC MENU	Disk menüsüne erişim veya çıkış için kullanılır.
≡ OPTIONS	Ses, video veya ortam dosyalarınızı oynatırken gelişmiş seçeneklere erişim sağlayın (bkz. 'Ses, video ve resim seçenekleri' sayfa 22).

DivX ve WMV gibi video formatları:

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

3D disklerin 2D modunda oynatılması

3D TV'niz yoksa, 3D disk 2D modunda izleyin.

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

VCD ve SVCD'lerde ekran menüsü

VCD ve SVCD'lerde menü içeriğini görüntüleyin.

- 1 **⬆** (Ev modu) tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** > **[Tercihler]** öğelerini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 3 **[VCD PBC]** > **[Aç]** öğelerini seçin ve **OK** tuşuna basın.

Not

- İçerik menüsünü atlamak için **[Kpl]** öğesini seçin.

Senkronize görüntü ve ses

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

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

Blu-ray Bonus View özelliği

Bonus View özelliğini destekleyen Blu-ray disklerde, asıl içeriğin oynatılması sırasında yönetmenin yorumu gibi ek içeriğin de keyfini çıkarabilirsiniz. Bonus View özelliği aynı zamanda resim içinde resim olarak da bilinir.

- 1 Bonus View (resim içinde resim) özelliğini Blu-ray disk menüsünden etkinleştirin.
- 2 Asıl içeriği oynatırken **≡ OPTIONS** tuşuna basın.
↳ Seçenekler menüsü görüntülenir.
- 3 **[PIP Seçimi]** > **[PIP]** öğelerini seçin ve **OK** tuşuna basın.
↳ Videoya bağlı olarak, PIP seçeneği [1] veya [2] görüntülenir.
↳ Resim içinde resim küçük bir pencerede görüntülenir.
- 4 Ardından **[2. Ses Dili]** veya **[2. Altyazı Dili]** öğesini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 5 Bir dil seçin ve **OK** tuşuna basın.

Not

- Bonus View özelliğini kapatmak için **≡ OPTIONS** tuşuna basın, **[PIP Seçimi]** > **[Kpl]** öğesini seçin ve ardından **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 özellikleri de kullanın.

İhtiyacınız olan bileşenler

- BD-Live içeriği olan Blu-ray disk
- İnternet bağlantısı
- 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.

Not

- BD-Live servisleri ülkeden ülkeye çeşitlilik gösterir ve diskin yapısına bağlıdır.
- BD-Live özelliğini kullandığınızda, içerik sağlayıcı disk ve ev sinema sistemindeki verilere erişebilir.

USB depolama cihazı ile BD-Live özelliğine erişim sağlanması

- 1 Ev sinema sisteminin ev ağı ve internete bağlayın (bkz. 'Bilgisayarlar ve İnternet' sayfa 15).
- 2 USB depolama cihazını ev sinema sistemine bağlayın.
 - USB depolama cihazı, indirilen BD-Live içeriğini depolamak için kullanılır.
- 3 **⬆** (Ev modu) tuşuna basın.
- 4 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 5 **[Gelişmiş]** > **[Yerel Depolama]** > **[USB]** seçeneklerini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 6 Disk menüsünden BD-Live simgesini seçin ve **OK** tuşuna basın.
↳ BD-Live yüklemeye başlar.Yükleme süresi diske ve İnternet bağlantınıza bağlıdır.
- 7 BD-Live özelliğinde gezinmek için **Gezime düğmeleri** tuşuna basın ve ardından **OK** tuşuna basarak bir öğe seçin.

BD-Live özelliğine SD kart ile erişim

- 1 Ev sinema sistemini ev ağı ve internete bağlayın. (bkz. 'Bilgisayarlar ve İnternet' sayfa 15)
- 2 SD bellek kartını ev sinema sisteminizdeki **SD CARD** yuvasına takın.
 - ↳ SD bellek kartını ilk kez taktığınızda kart biçimlendirilir; Biçimlendirdikten sonra kartı ev sineması sisteminde bırakın (bkz. 'Bir SD kartı biçimlendirin' sayfa 30).
- 3 **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 4 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 5 **[Gelişmiş] > [Yerel Depolama] > [SD kart]** seçeneklerini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 6 Disk menüsünden BD-Live simgesini seçin ve **OK** tuşuna basın.
 - ↳ BD-Live yüklemeye başlar. Yükleme süresi diske ve İnternet bağlantınıza bağlıdır.
- 7 BD-Live özelliğinde gezinmek için **Gezinme düğmeleri** tuşuna basın ve ardından **OK** tuşuna basarak bir öğe seçin.

Belleği temizleme

Depolama cihazında BD-Live içeriği için yeterli bellek alanı bulunmuyorsa, USB depolama cihazının belleğini temizleyin.

- 1 **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Gelişmiş] > [Hafızayı temizle]** öğelerini seçin ve **OK** tuşuna basın.
 - ↳ Bu işlem yerel belleği temizler ve depolama cihazına indirdiğiniz BD-Live dosyalarını siler.

BD-Live özelliğini devre dışı bırakın

BD-Live erişimini sınırlamak için BD-Live güvenlik fonksiyonunu açın.

- 1 **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Gelişmiş] > [BD-Live güvenlik] > [Aç]** seçeneklerini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
 - ↳ BD-Live erişimi sınırlanır.

Not

- Ticari Blu-ray disklerdeki İnternet erişimini kısıtlayamazsınız.

USB depolama cihazları

USB depolama cihazındaki fotoğraf, müzik ve videoların keyfini çıkarın.

İhtiyacınız olan bileşenler

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

Not

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

Dosya oynatma

- 1 USB depolama cihazını ev sinema sistemine bağlayın.
- 2 **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
 - ↳ Ana menü görüntülenir.
- 3 **[USB'ye gözet]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
 - ↳ Bir içerik tarayıcısı görüntülenir.
- 4 Bir dosya seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 5 Oynatmayı kontrol etmek için oynatma tuşlarına basın (bkz. 'Oynatma tuşları' sayfa 21).

Oynatma tuşları

Tuş	İşlem
Gezinme düğmeleri	Menülerde gezinmeyi sağlar.
OK	Bir giriş veya seçimi onaylar.
► (Oynat)	Oynatmayı başlatır veya devam ettirir.
II	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)	Fotoğrafı saat yönünde veya saat yönünün tersine döndürür.
SUBTITLE	Video için altyazı dili seçer.
≡	Ses, video veya ortam dosyalarınızı oynatırken gelişmiş seçeneklere erişim sağlar (bkz. 'Ses, video ve resim seçenekleri' sayfa 22).
OPTIONS	

DivX ve WMV gibi video formatları:

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

DivX

DivX videolar oynatın:

- bir diskten (bkz. 'Diskler' sayfa 18),
- USB depolama cihazından (bkz. 'USB depolama cihazları' sayfa 20), veya
- çevrimiçi video mağazasından (bkz. 'Çevrimiçi video kiralama' sayfa 30).

≡ Not

- Disk, USB depolama aygıtı veya çevrimiçi video mağazasında bulunan DivX DRM korumalı dosyaları oynatmak için, ev sinema sisteminin bir HDMI kablosu ile bir TV'ye bağlayın.

DivX VOD kodu

DivX video satın almadan ve bunları ev sinema sisteminde oynatmadan önce, www.divx.com adresinde DivX VOD kodunu kullanarak ev sinema sisteminin kaydettirin.

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

Alt yazılar

Videoda birçok dilde altyazı bulunuyorsa, bir altyazı dili seçin.

- 1 Video oynatılırken dil seçmek için **SUBTITLE** tuşuna basın.

≡ 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 kaydedin.
- Ev sinema sistemi şu formatlardaki altyazıları çalıştırabilir: .srt, .sub, .txt, .ssa, .ass, smi ve .sami. Bu dosyalar gezinme menüsünde görünmez.
- Altyazılar doğru şekilde görünmüyorsa, karakter setini değiştirin.

Alt yazı karakter seti

Alt yazılar doğru şekilde görünmüyorsa, DivX altyazısını destekleyen bir karakter seti seçin.

- 1 **≡ OPTIONS** tuşuna basın.
↳ Seçenekler menüsü görüntülenir.
- 2 **[Karakter Seti]** seçimini yapmak için **Gezinme düğmeleri** tuşuna ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 Bir karakter seti seçin.

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

Ses, video ve resim seçenekleri

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

Ses seçenekleri

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

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

Video seçenekleri

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

- 1 **≡ OPTIONS** düğmesine basın.
 - ↳ Video seçenekleri menüsü görüntülenir.

2 Aşağıdakini seçmek ve değiştirmek için **Gezinme düğmeleri** ve **OK** tuşlarına basın:

- **[Ses Dili]**: Video için konuşma dili seçer.
- **[Altyazı dili]**: Video için altyazı dili seçer.
- **[Altyazı Kaydırma]**: Ekrandaki altyazı konumunu değiştirir.
- **[Bilgi]**: Oynatılan içerik hakkındaki bilgileri gösterir.
- **[Karakter Seti]**: DivX altyazısını destekleyen bir karakter seti seçer.
- **[Zaman Arama]**: Sahnenin süresini girerek videonun belirli bir bölümüne atlar.
- **[2. Ses Dili]**: Blu-ray video için ikinci konuşma dilini seçin.
- **[2. Altyazı Dili]**: Blu-ray video için ikinci altyazı dilini seçin.
- **[Başlıklar]**: Belirli bir başlık seçer.
- **[Bölümler]**: Belirli bir bölüm seçer.
- **[Açı List.]**: Farklı bir kamera açısı seçer.
- **[Mnır]**: Disk menüsünü görüntüler.
- **[PIP Seçimi]**: Bonus View özelliğini destekleyen bir Blu-ray oynatırken Resim içinde Resim penceresini görüntüleyin.
- **[Byt]**: Bir video sahnesini veya resmi yakınlaştırır. Bir yakınlaştırma faktörü seçmek için **Gezinme düğmeleri** (sol/sağ) tuşlarına basın.
- **[Tkrrla]**: Bir bölümü veya başlığı tekrarlar.
- **[A-B tkr.]**: Tekrar oynatma için bir bölümde ya da parçada iki nokta işaretler ya da tekrarlama modunu kapatır.
- **[Görüntü ayarları]**: Önceden tanımlı bir renk ayarı seçer.

Resim seçenekleri

Bir resmi görüntülerken 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.

- **[-90 Döndür]:** Resmi saat yönünün tersine 90 derece döndürür.
- **[Byt]:** 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.
- **[Tkrrla]:** Seçili bir klasörü tekrarlar.

Slayt gösterisi

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

Resim slayt gösterisi

Disk veya USB depolama cihazınızdaki resimleri slayt gösterisi şeklinde görüntüleyin.

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

Müzikli slayt gösterisi

Resimlere bakarken müzik dinlemek için müzikli bir slayt gösterisi oluşturun.

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

Radyo

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

İhtiyacınız olan bileşenler

- FM anteni.

Not

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

İstasyonları ayarlayın.

- 1 FM antenini hızlı başlangıç kılavuzunda belirtildiği gibi bağlayın.
- 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 aşağıdaki tuşlara basın:

Tuş	İşlem
◀ / ▶ veya Alfanümerik düğmeler	Önceden ayarlı bir radyo istasyonunu seçer.
Gezinme düğmeleri (sol/sağ)	Radyo istasyonu arar.
Gezinme düğmeleri (yukarı/aşağı)	Radyo frekansının ince ayarını yapar.
■	Radyo istasyonlarının yüklenmesini durdurmak için basın.
↶ BACK	Önceden ayarlanmış radyo istasyonunu silmek için basılı tutun.
≡ OPTIONS	Manuel: Program moduna erişmek için bir kez basın; radyo istasyonunu kaydetmek için tekrar basın. Otomatik: Radyo istasyonlarını yeniden yüklemek için üç saniye basılı tutun.

Radyo dinleyin

- Gösterge panelinde **RADIO** görüntülenene kadar **SOURCE** tuşuna arka arkaya basın.
 - Önceden ayarlanmış istasyonu dinlemek için **◀** veya **▶** tuşuna basın.
 - Bir radyo istasyonu aramak ve sonrasında dinlemek için **Gezinme düğmeleri** (sol/sağ) tuşlarına basın.
- Ses seviyesini ayarlamak için **+/-** (**Ses seviyesi**) tuşuna basın.

MP3 çalar

Ses dosyası veya müzik dinlemek için MP3 çalarınızı bağlayın.

İhtiyacınız olan bileşenler

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

Müzik çalma

- MP3 çalarınızı ev sinema sistemine hızlı başlangıç kılavuzunda belirtildiği gibi bağlayın.
- Gösterge panelinde **MUSIC I-LINK** görüntülenene kadar **SOURCE** tuşuna arka arkaya basın.
- Ses dosyalarını veya müzik seçmek ve dinlemek için MP3 çalardaki düğmelere basın.

iPod veya iPhone

Ev sinema sisteminizdeki bağlantı istasyonunu kullanarak iPod veya iPhone'unuzdaki müzik, film ve fotoğraf dosyalarının keyfini çıkarın.

İhtiyacınız olan bileşenler

- Bir HDMI kablosu.

Not

- Ev sinema sistemi iPod modundayken, iPod'unuzu/iPhone'unuzu bağlantı istasyonunda şarj edin.

iPod veya iPhone bağlantı istasyonu

- Ev sinema sisteminizin iPod/iPhone bağlantı istasyonunu açmak için **DOCK for iPod/iPhone** tuşuna basın.
- HDMI kablosunu ev sinema sisteminize ve TV'nize bağlayın.
- iPod veya iPhone'u açın ve bağlantı istasyonuna yerleştirin.

Müzik çalma

- iPod veya iPhone bağlantı istasyonu (bkz. 'iPod veya iPhone bağlantı istasyonu' sayfa 24).
- Ev sinema sistemi uzaktan kumandasında **DOCK for iPod** tuşuna basın.
- iPod veya iPhone ekranında gezinerek müzik parçası seçin.
 - Parça listesini TV'de görüntülemek ve ev sinema sistemini kullanarak parça seçmek için **DOCK for iPod** öğesine tekrar basın.

Video ve slayt gösterisi oynatma

- 1 iPod veya iPhone bağlantı istasyonu (bkz. 'iPod veya iPhone bağlantı istasyonu' sayfa 24).
- 2 **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 3 **[iPod'a Gözet]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 4 TV'yi **AV/VIDEO** kaynağına getirin (HDMI kablolu bir cihazla bağlantı gelir).
→ TV'de boş bir ekran gösterilir.
- 5 **DOCK for iPod** tuşuna basın.
→ Çalma listeleri TV'de görüntülenir.
- 6 Video veya fotoğraf seçmek ve oynatmak için **Gezine düğmeleri** ve **OK** öğelerine basın.

Akıllı telefon kullanma

iPhone'unuzu veya Android akıllı telefonunuzu sanal bir uzaktan kumandaya dönüştürün ya da ev sinema sisteminizdeki diskin veya USB depolama cihazının içeriğine göz atmak için kullanın.

İhtiyacınız olan bileşenler

- Bir iPhone (iOS 3.1.3 ve üzeri) veya Android (Android 2.1 ve üzeri) akıllı telefon.
- Kablolü veya kablosuz ev ağı.

Başlamadan önce

- Ev sinema sisteminizi ev ağına bağlayın (bkz. 'Bilgisayarlar ve İnternet' sayfa 15).
- Ev sinema sisteminize isim koyun (bkz. 'Ev sinema sisteminize isim koyun' sayfa 16).
- Akıllı telefonunuzu aynı ev ağına bağlayın. Ayrıntılar için akıllı telefonunuzun kullanım kılavuzuna bakın.

MyRemote uygulamasını indirme

MyRemote (MyRemote) Philips uygulamasını akıllı telefonunuza indirin. Bu uygulama ücretsizdir.

Not

- Philips **MyRemote** yalnızca iPhone ve Android akıllı telefonlarda kullanılabilir.

- 1 iPhone üzerindeki **App Store** (Uygulama Mağazası) simgesine ya da Android akıllı telefon üzerindeki **Market** (Market) simgesine dokununuz.

- 2 'Philips **MyRemote**' uygulamasını aratın.
- 3 Uygulamayı yüklemek için akıllı telefonunuzdaki talimatları uygulayın.
→ Akıllı telefonunuzun ana ekranına **MyRemote** (MyRemote) simgesi eklenir.

MyRemote uygulamasına erişim

Akıllı telefonunuzdan **MyRemote** uygulamasına erişin ve ardından ev ağı üzerinden ev sinema sisteminizi tanımlayın.

- 1 Akıllı telefonunuzdaki **MyRemote** (MyRemote) simgesine dokununuz.
→ Ağdaki ev sinema sisteminiz ve diğer cihazlar akıllı telefonunuzda görüntülenir. **Devices**, **Remote** ve **Source** sekmelerinin bulunduğu bir göz atma çubuğu da görüntülenir.
- 2 Ev sinema sisteminizi bulamazsanız, ağ bağlantısını kontrol edin (bkz. 'Bilgisayarlar ve İnternet' sayfa 15).
Sonra, tekrar aramak için akıllı telefonunuzdaki **Devices** (Cihazlar) sekmesine dokununuz.
- 3 Akıllı telefondaki ev sinema sistemi simgesine dokununuz.
→ Sanal uzaktan kumanda akıllı telefonda görüntülenir.
- 4 Uygulamadan çıkmak için, akıllı telefonunuzdaki ana sayfa tuşuna basın.

Akıllı telefonu uzaktan kumanda olarak kullanma

Sanal uzaktan kumanda, akıllı telefonda birden fazla ekranda gösterilir. Düğmelere erişmek için, akıllı telefonun ekranını sağa veya sola kaydırın. Akıllı telefonunuzda sadece oynatma moduyla ilgili kontrol düğmeleri etkinleşir. Örneğin, resimleri görüntülerken ekranda, sadece resimleri kontrol etmede kullanılan düğmeler etkinleşir. Ancak, video oynatırken akıllı telefonunuzda **SUBTITLE** ve **TOP MENU** gibi ek düğmeler de etkinleşir.

- 1 Akıllı telefonunuzda uygulamayı çalıştırın (bkz. 'MyRemote uygulamasına erişim' sayfa 25).
→ Oynatma moduna bağlı olarak ilgili uzaktan kumanda düğmeleri etkinleşir.

- 2 Uzaktan kumanda düğmeleri açılmazsa, akıllı telefonunuzdaki **Remote** (Uzaktan) sekmesine dokunun.
- 3 Daha fazla düğmeye erişmek için ekranı sola veya sağa kaydırın.

Not

- Bazı kontrol fonksiyonları akıllı telefonlarda bulunmaz.

Diske veya USB depolama cihazına göz atma

Akıllı telefonunuzdan bir disk veya USB depolama cihazına göz atın ve ses, video veya multimedya dosyası oynatın.

- 1 Akıllı telefonunuzda uzaktan kumanda uygulamasını çalıştırın (bkz. 'MyRemote uygulamasına erişim' sayfa 25).
- 2 Ev sinema sisteminize bir veri diski takın veya bir USB depolama cihazı bağlayın.
- 3 Akıllı telefonunuzdaki **Source** (Kaynak) sekmesine dokunun ve ardından **DISC** (DISK) veya **USB** öğesini seçin.
 - ↳ Disk veya USB depolama cihazındaki klasörler görüntülenir.
- 4 Gözatacağınız klasörü ve ardından oynatacağınız dosyayı seçin.
 - ↳ İlgili uzaktan kumanda düğmeleri akıllı telefonunuzda etkinleşir.
- 5 İçindekilere göz atarken uzak kumandaya erişmek için akıllı telefonunuzdaki **Remote** (Uzaktan) sekmesine dokunun.

DLNA ile bilgisayarda gezinin

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

İhtiyacınız olan bileşenler

- Bir Evrensel Tak ve Çalıştır (uPnP) yönlendirici ile bağlanılan kablolu veya kablosuz ev ağı.
- Ev sinema sisteminizi ev ağınıza bağlamak için bir LAN kablosu.
- Aşağıdaki özelliklere sahip bir ortam sunucusu:

- Windows Media Player 11 veya üzeri çalışan bir bilgisayar veya
- Twonky Media Server çalışan Mac.

Not

- TVerse gibi diğer ortam sunucuların kullanımı hakkında yardım için ortam sunucusunun web sitesine başvurun.

Medya sunucusu yazılımının kurulması

Medya paylaşımını etkinleştirmek için medya sunucusu yazılımını yükleyin.

Başlamadan önce

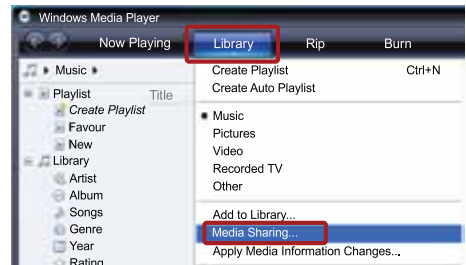
- Ev sinema sisteminizi ev ağına bağlayın (bkz. 'Bilgisayarlar ve İnternet' sayfa 15).
- Bilgisayarınızı aynı ev ağına bağlayın.
- Bilgisayarınızın güvenlik duvarının Windows Media Player programlarını çalıştırmanıza izin verdiğinden emin olun.
- Bilgisayarınızı ve yönlendiriciyi açın.

Microsoft Windows Media Player 11

Not

- Kullandığınız Microsoft Windows sürümüne bağlı olarak ekranlar aşağıda gösterilenlerden farklı olabilir.

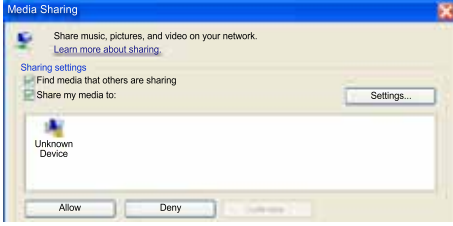
- 1 Bilgisayarınızda Windows Media Player'ı başlatın.
- 2 **Kitaplık** sekmesini tıklayın ve ardından **Medya Paylaşımı**'ni seçin.



- 3 **Medya Paylaşımı**'ni bilgisayarınızda ilk kez seçtiğinizde bir pencere açılır. Medya paylaş kutusunu işaretleyin ve **Tamam** tuşuna basın.

↳ **Medya Paylaşımı** ekranı görüntülenir.

4 Medya Paylaşımı ekranında, cihazın Bilinmeyen Cihaz olarak işaretlendiğinden emin olun.



→ Bir dakika veya sonrasında bilinmeyen bir cihaz görmüyorsanız, bilgisayarınızın güvenlik duvarının bağlantıyı engellemiyor olduğundan emin olun.

5 Bilinmeyen cihazı seçin ve **İzin ver** öğesini tıklayın.

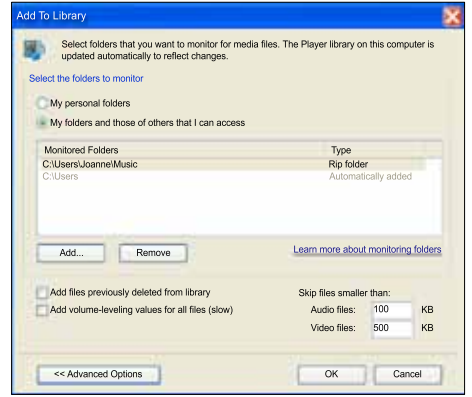
→ Cihazın yanında yeşil bir onay işareti görünür.

6 Varsayılan olarak Windows Media Player dosyaları şu klasörlerden paylaşılır: **Müziğim**, **Resimlerim** ve **Videolarım**. Dosyalarınız başka klasördeyse, **Kitaplık > Kitaplığa Ekle** seçimini yapın.



→ **Kitaplığa Ekle** ekranı görüntülenir.

→ Gerekirse, izlenen klasörlerin bir listesini görüntülemek için **Gelişmiş seçenekler** öğesini seçin.



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

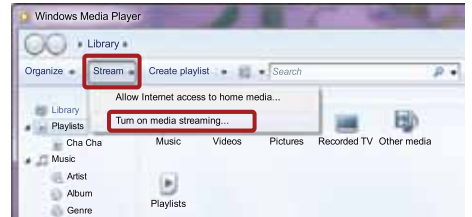
8 Ortam dosyalarınızı içeren diğer klasörleri eklemek için ekrandaki talimatları izleyin.

Microsoft Windows Media Player 12

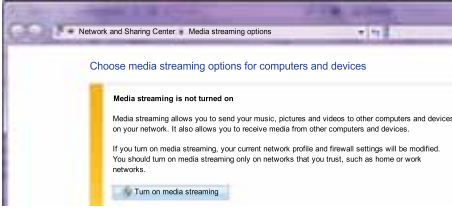
Not

- Kullandığınız Microsoft Windows sürümüne bağlı olarak ekranlar aşağıda gösterilenlerden farklı olabilir.

- 1 Bilgisayarınızda Windows Media Player'ı başlatın.
- 2 Windows Media Player'da, **Akış** sekmesini tıklayın ve ardından **Medya akışını aç** öğesini seçin.
 - **Medya akış seçenekleri** ekranı görüntülenir.



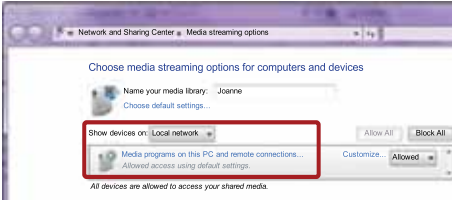
3 Medya akışını aç öğesini tıklayın.



→ Windows Media Player ekranına dönersiniz.

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

→ **Medya akış seçenekleri** ekranı görüntülenir.



5 Yerel ağ ekranında bir medya programı gördüğünüzden emin olun.

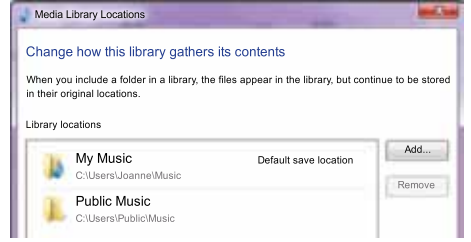
→ Bir medya programı görmüyorsanız, bilgisayarınızın güvenlik duvarının bağlantıyı engellemiyor olduğundan emin olun.

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.



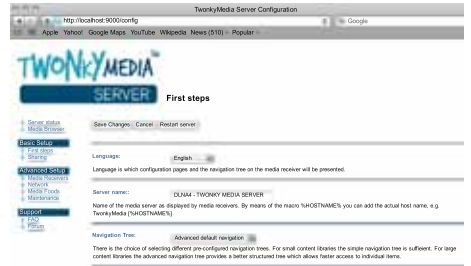
Ortam dosyalarınızı içeren diğer klasörleri eklemek için ekrandaki talimatları izleyin.

Macintosh OS X Twonky Media (v4.4.2)

Not

- Kullandığınız Mac işletim sisteminin sürümüne bağlı olarak ekranlar aşağıda gösterilenlerden farklı olabilir.

- Macintosh bilgisayarınızda kullanmak üzere yazılımı satın almak veya 30 günlük ücretsiz denemeyi indirmek için <http://www.twonkymedia.com> adresini ziyaret edin.
- Macintosh bilgisayarda Twonky Media uygulamasını başlatın.
- Twonky Media Sunucu ekranında, **Basit Kurulum** ve **İlk Adımlar** seçeneğini seçin.
→ **İlk adımlar** ekranı görüntülenir.



4 Ortam sunucunuz için bir ad yazın ve ardından **Değişiklikleri kaydet** ögesine tıklayın.

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

→ **Paylaşım** ekranı görünür.



- 6 Paylaşılabilecek dosyaları bulup seçin ve ardından **Değişiklikleri Kaydet** öğesini seçin.
- Macintosh bilgisayarınız klasörleri otomatik olarak yeniden gözden geçirir ve böylelikle dosyalar paylaşma hazır olurlar:

Bilgisayarınızdaki dosyaları oynatma

Not

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

- 1 TV'nizi ev sinema sisteminiz için doğru HDMI kaynağına getirin.
- 2 **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
→ Ana menü görüntülenir.
- 3 **[PC'ye Gözet]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
→ Bir içerik tarayıcısı görüntülenir.
- 4 Bir dosya seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 5 Oynatmayı kontrol etmek için oynatma tuşlarına basın (bkz. 'Oynatma tuşları' sayfa 21).

Net TV'nin İzlenmesi

Çin'de bulunmaz

Çeşitli Internet uygulamalarına ve özel olarak uyarlanmış Internet web sitelerine erişmek için Net TV'yi kullanın.

Net TV hizmetleri hakkındaki interaktif tartışmalar için www.supportforum.philips.com adresinden Net TV forumunu ziyaret edin.

Not

- Koninklijke Philips Electronics N.V. Net TV servis sağlayıcıları tarafından sağlanan içerikle ilgili herhangi bir sorumluluk kabul etmez.

Net TV Erişimi

- 1 Ev sinema sisteminiz ev ağı ve internete bağlayın (bkz. 'Bilgisayarlar ve Internet' sayfa 15).
- 2 **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
→ Ana menü görüntülenir.
- 3 **[Net TV'ye Gözet]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
→ Net TV başlangıç sayfası görüntülenir: Net TV'ye ilk erişiminizde, şart ve koşulları kabul etmek ve Club Philips'e kaydolmak için ekrandaki talimatları izleyin.
- 4 **App Gallery** (Uygulama Galerisi) veya **Internet** öğelerini seçmek için **Gezinme düğmeleri** tuşuna ve ardından **OK** tuşuna basın.
 - Ekranınıza daha fazla Uygulama eklemek için **App Gallery** (Uygulama Galerisi) öğesine gidin.
 - Internet'te gezinmek için **Internet** öğesine gidin.
- 5 Önceki sayfaya geri dönmek için **↩ BACK** veya çıkmak için **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.

Gezinme geçmişinin silinmesi

Parolaları, tanıtım bilgilerini ve gezinme verilerini ev sinemasından kaldırmak için gezinme geçmişini temizleyin.

- 1 **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Ağ] > [Net TV Hafızasını Temizle]** öğelerini seçin ve **OK** tuşuna basın.

Çevrimiçi video kiralama

Çin'de bulunmaz

Ev sinema sisteminiz üzerinden çevrimiçi mağazalardan video kiralayın. İster hemen, ister daha sonra izleyin.

Birçok çevrimiçi video mağazası farklı kiralama bedelleri, dönemleri ve koşullarında çok zengin video seçenekleri sunmaktadır. Bazı mağazalar için kiralama yapmadan önce bir hesap oluşturmanız gerekir.

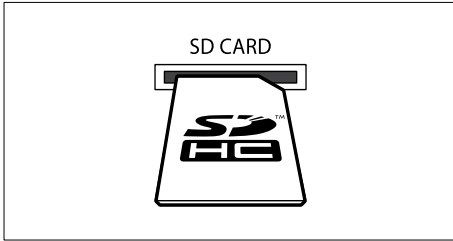
İhtiyacınız olan bileşenler

- Ev sinema sistemi için yüksek hızlı Internet bağlantısı.
- Ev sinema sistemi ve TV arasındaki bağlantı için HDMI.
- En az 8 GB belleğe sahip olan SDHC Sınıf 6 tipi bir SD bellek kartı.

Bir SD kartı biçimlendirin

Çevrimiçi video veya BD-Live içeriğini indirmeden önce, SD kartın ev sinema sisteminin SD kart yuvasına takılması ve biçimlendirilmesi gerekir.

- 1 TV'nizi ev sinema sisteminiz için doğru HDMI kaynağına getirin.
- 2 SD bellek kartını ev sinema sisteminizdeki **SD CARD** yuvasına takın.



- 3 Kartı biçimlendirmek için ekranda verilen talimatları uygulayın.
 - ↳ Biçimlendirme sırasında karttaki tüm içerik silinir.
- 4 Biçimlendirdikten sonra kartı **SD CARD** yuvasında bırakın.

Çevrimiçi video kiralayın ve oynatın

- 1 Ev sinema sisteminizi ev ağı ve internete bağlayın (bkz. 'Bilgisayarlar ve İnternet' sayfa 15).
- 2 **⬆ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 3 **[Net TV'ye gözet]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
 - ↳ Ülkenizde mevcut çevrimiçi servisler görüntülenir.
- 4 Bir video mağazasına gitmek için **Gezinme düğmeleri** tuşuna basın ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 5 Sizden istenirse, bir hesap oluşturmak veya oturum açmak için video mağazasının verdiği talimatları izleyin.
 - ↳ Video kiralamak için bir seçenek göreceksiniz.
 - ↳ Video kiraladıysanız ve bunlar hala kiralama dönemi içindeyse, videoları izlemek için de bir seçenek göreceksiniz.
- 6 Bir video kiralamak veya izlemek için video mağazasının verdiği talimatları izleyin.
 - Video SD bellek kartına yüklenir. İsterseniz hemen, isterseniz kiralama dönemi içinde başka bir zaman izleyebilirsiniz.
 - Karta bir video yüklediğinizde, bunu sadece ev sinema sisteminizde izleyebilirsiniz. Kartı çıkartıp başka bir cihazda izleyemezsiniz.
 - Kartı çıkartıp başka bir cihazda biçimlendirirseniz, yüklediğiniz video silinir. İzlemeden önce videoyu tekrar indirin.
- 7 Videoyu oynatmak, duraklatmak, aramak veya durdurmak için uzaktan kumandanızdaki oynatma düğmelerine basın.

Çoklu görüntüleme

Bazı Philips TV'lerde iki görüntü kaynağını yan yana izleyebilirsiniz. Bu kaynaklar şunlar olabilir:

- Ev sinemasından gelen görüntü,
- TV yayınları ve
- Net TV.

Çoklu görüntüleme ayarları hakkında bilgi almak için TV'nizin kullanım kılavuzuna bakın.

EasyLink

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.

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

İhtiyacınız olan bileşenler

- HDMI-CEC uyumlu cihazlar.
- Bağlı cihazlar arasında HDMI bağlantısı.

Açma

- 1 TV'de ve diğer bağlı cihazlarda HDMI-CEC işlemlerini açın. Ayrıntılar için, TV veya diğer cihazların kılavuzlarına bakın.
- 2 **▲ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 3 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 4 **[EasyLink] > [EasyLink]** öğelerini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 5 **[Aç]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.

Kontrol cihazları

Ev sinema sistemini ve diğer bağlı HDMI-CEC uyumlu cihazları tek bir uzaktan kumanda ile kontrol edin.

Tek dokunuşta oynatma

Tek dokunuşta oynatma fonksiyonunu etkinleştirirseniz, ev sinema sisteminde bir disk oynattığınız zaman TV otomatik olarak doğru kanala geçer.

Tek dokunuşta beklemeye alma

Uzaktan kumandadaki **⏸ (Bekleme)** tuşunu basılı tuttuğunuzda, ev sinema sistemi ve tüm bağlı HDMI-CEC cihazları (tek tuşla bekleme moduna almayı destekleyen cihazlar) bekleme moduna geçer.

Ev sinema sisteminde tek dokunuşla bekleme modunu etkinleştirirseniz, TV veya diğer HDMI-CEC cihazlarının uzaktan kumandaları ile bekleme moduna alabilirsiniz.

Sistem Ses Kontrolü

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


Tek dokunuşla ses özelliğini kullanmak için, Sistem Ses Kontrolü özelliğini etkinleştirin ve ardından TV'de verilen talimatları izleyerek, bağlı cihazları ev sinema sisteminin ses giriş konektörleri eşleştirin.

Ses Girişi Eşleştirme

Ev sinema sistemine yeni bir cihaz bağladığınızda, cihazı ses giriş konektörleri eşleştirin (bkz. 'Ev sinema sisteminde ses dosyası çalma' sayfa 32).

Ev sinema sisteminden ses dosyası çalma

Ev sinema sistemine bağlı bir cihazdan ses dosyası çalın.

- 1  (**Ev modu**) tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[EasyLink]** > **[Sistem Ses kontrolü]** > **[Aç]** seçeneklerini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
 - Sesi TV hoparlörlerinden çalmak için **[Kpl]** öğesini seçin ve aşağıdaki adımları atlayın.
- 4 **[EasyLink]** > **[Ses girişi eşleme]** öğelerini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 5 TV'de verilen talimatları izleyerek, bağlı cihazın sesini ev sinema sisteminizdeki ses girişleri ile eşleştirin.

Not

- Ev sinema sisteminizi TV'ye HDMI ARC bağlantısı ile bağlarsanız, TV sesinin ev sinema sisteminizdeki ARC girişi ile eşleştiğinden emin olun.



8 Ayarların değiştirilmesi

Bu bölümde ev sinema sisteminizin ayarlarının nasıl değiştirileceği açıklanmıştır.

Dikkat

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

Not

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


Resim

Tercihlerinize uygun olması için görüntü ayarlarını değiştirin.

Not

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

Görüntü ayarları ve format

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

Görüntü rengi

Derin Renk, TV ekranının doğal bir görüntü vermesini sağlar ve bir milyanın üzerinde renkten oluşan canlı görüntüleri ekrana taşır.

TV'niz Derin Renk özelliğini destekliyorsa ve ev sinema sistemine bir HDMI kablosu ile bağlıysa Derin Renk özelliğini değiştirebilirsiniz.

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

Görüntü çözünürlüğü

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

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

Blu-ray 3D video

3D video oynatmak için, ev sinema sisteminizi bir HDMI kablosu ile 3D TV'ye bağlayın.

- 1 **⬆️ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 2 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Video] > [3D video izleyin] > [Oto.]** seçeneklerini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.

Altyazının konumu

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

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

Ses

Tercihinize uygun olması için ses ayarlarını değiştirin.

HDMI ses

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

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

Sonradan ses işleme

Önceden tanımlanmış bir ses modu seçmek için, hoparlördeki sonradan ses işleme özelliğini etkinleştirin (bkz. 'Ses modu' sayfa 17).


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

Not

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


Gece modu

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

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

Ses modu ayarlarını geri yükleyin


Tüm ses modlarının ekolayzır ayarlarını varsayılan değerlere geri yükleyin.

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


Dil

Ana menü, ses ve altyazılar için bir dil seçin.

Giriş menüsü

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


Disk sesi

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


Not

- İsteddiğiniz disk dili yoksa, listeden [Diğer] öğesini seçerek bu kullanım kılavuzunun arkasında bulacağınız 4 basamaklı dil kodunu girebilirsiniz (bkz. 'Dil kodu' sayfa 43).
- Diskte bulunmayan bir dil seçerseniz, ev sinema sistemi diskin varsayılan dilini kullanır.

Disk altyazısı

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

Disk menüsü

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

Not

- İsteddiğiniz disk dili yoksa, listeden [Diğer] öğesini seçerek bu kullanım kılavuzunun arkasında bulacağınız 4 basamaklı dil kodunu girebilirsiniz (bkz. 'Dil kodu' sayfa 43).
- Diskte bulunmayan bir dil seçerseniz, ev sinema sistemi diskin varsayılan dilini kullanır.

Ebeveyn denetimi

Derecelendirilerek kaydedilmiş olan diskleri erişimi kısıtlar.

Parola

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

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

Derecelendirmeler

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

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

Enerji tasarrufu

Aşağıdaki ayarları değiştirerek enerji tasarrufu sağlayın.

Otomatik bekleme modu

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

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

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

Uyku zamanlayıcısı

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

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

Ekran koruyucu

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

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

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

Gösterge paneli

Ev sinema sisteminin ekran panelinin parlaklığını ayarlayın.

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

Fabrika ayarlarına sıfırlayın

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

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

9 Yazılım güncelleme

En iyi özellikleri elde etmeye ve ev sinema sistemi için destek sağlamaya devam etmek için yazılımı düzenli olarak güncelleyin. www.philips.com/support web sitesine giderek elinizdeki yazılımın sürümü ile en son sürümü karşılaştırın.

Yazılım sürümünün kontrol edilmesi

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

Yazılımın internet yoluyla güncellenmesi

- 1 Ev sinema sisteminin ağına bağlayın. Şu yollardan birini kullanın:
 - kablolu ağ bağlantısı (bkz. 'Kablolu ağ kurma' sayfa 15), veya
 - kablosuz ağ bağlantısı (bkz. 'Kablosuz ağ kurma' sayfa 16).
- 2 **⬆️ (Ev modu)** tuşuna basın.
- 3 **[Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 4 **[Gelişmiş] > [Yazılım Güncelleme] > [Ağ]** seçeneğini belirleyin.
↳ Bir yükseltme ortamı algılanırsa, güncellemeyi başlatmanız veya iptal etmeniz istenecektir.
- 5 Güncellemeyi onaylamak için TV'de gösterilen talimatları uygulayın.
↳ Yazılımın güncellenmesi tamamlandığında, ev sinema sistemi otomatik olarak kapanır ve yeniden başlar. Otomatik olarak yeniden başlamazsa, güç kablosunu birkaç saniyeliğine çıkarın ve tekrar takın.

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

Yazılımın USB yoluyla güncellenmesi

İhtiyacınız olan bileşenler

- En az 75MB kapasiteli USB flash sürücü. USB flash sürücü, FAT veya NTFS formatlı olmalıdır. Bir USB sabit disk kullanmayın.
- İnternet erişimli bir PC.
- ZIP dosya biçimini destekleyen bir arşivleme yardımcı programı (örneğin, Microsoft® Windows® için WinZip® veya Macintosh® için Stuffit®).

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 USB flash sürücünün kök dizinine aktarmak için arşivleme yardımcı programını kullanın.
↳ Dosyalar USB flash sürücünün **UPG_ALL** klasörünün altına aktarılır.
- 6 USB flash sürücüyü bilgisayardan çıkarın.

Adım 2:Yazılımı güncelleyin

Dikkat

- USB flash sürücüyü ev sinema sistemine bağlamadan önce, disk bölmesinde disk bulunmadığından ve disk bölmesinin kapalı olduğundan emin olun.

- 1 USB flash sürücüyü ev sinema sistemine bağlayın.
- 2 TV'nizi ev sinema sisteminiz için doğru kaynağa getirin.
- 3 **▲ (Ev modu)**, tuşuna basın ve ardından **[Ayar]** ögesini seçin.
- 4 **[Gelişmiş] > [Yazılım Güncelleme] > [USB]** seçeneğini belirleyin.
- 5 Güncellemeyi onaylamak için TV'de gösterilen talimatları uygulayın.
↳ Yazılımın güncellenmesi tamamlandığında, ev sinema sistemi otomatik olarak kapanır ve yeniden başlar. Otomatik olarak yeniden başlamazsa, güç kablosunu birkaç saniyeliğine çıkarın ve tekrar takın.

Not

- Yazılımın güncellemesi sürerken gücü kesmeyin veya USB flash sürücüyü yerinden çıkarmayın.

10 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
- Video: .avi, .divx, .mp4, .mkv, .asf, .wmv, .mpg, .mpeg,
- Resim: .jpg, .jpeg, .gif, .png

Ses formatları

Ev sinema sistemi aşağıdaki ses dosyalarını destekler:

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

Video formatları

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

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

AVI kapsayıcısında .avi dosyaları

Ses kodeği	Video kodeği	Bit hızı
PCM, Dolby Digital, DTS core, MP3, WMA	DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.x	10 Mbps maks.
	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (tepe 40 Mbps)
	MPEG 4 ASP	10 Mbps maks.
	H.264/AVC HP@4.1/4.0; MP@3.2/3.1/3.0	20 Mbps (tepe 40 Mbps)
	WMV9	20 Mbps

AVI kapsayıcısında .divx dosyaları

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

MP4 kapsayıcısında .mp4 veya .m4v dosyaları

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

MKV kapsayıcısında .mkv dosyaları

Ses kodeği	Video kodeği	Bit hızı
PCM, Dolby Digital, DTS core, MPEG, MP3, WMA, AAC, HE-AAC	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (tepe 40 Mbps)
	MPEG 4 ASP	10 Mbps maks.
	H.264/AVC HP@4.1/4.0; MP@3.2/3.1/3.0	20 Mbps (tepe 40 Mbps)
	WMV9	20 Mbps

ASF kapsayıcısında .asf ve .wmv dosyaları

Ses kodeği	Video kodeği	Bit hızı
PCM, Dolby Digital, MP3, WMA	MPEG 4 ASP	10 Mbps maks.
	H.264/AVC HP@4.1/4.0; MP@3.2/3.1/3.0	20 Mbps (tepe 40 Mbps)
	WMV9	20 Mbps

PS kapsayıcısında .mpg ve .mpeg dosyaları

Ses kodeği	Video kodeği	Bit hızı
PCM, DTS core, MPEG, MP3	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (tepe 40 Mbps)
	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbps (tepe 40 Mbps)

Amplifikatör

- Toplam çıkış gücü: 500W RMS (%30 THD)
- Frekans tepkisi: 20 Hz-20 kHz / ± 3 dB
- Sinyal parazit oranı: > 65 dB (CCIR) / (A ağırlıklı)
- Giriş hassasiyeti:
 - AUX1, AUX2: 500 mV
 - Music iLink: 250 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/Çin: FM 87.5-108 MHz (50 kHz)
 - Asya Pasifik/Rusya/Latin Amerika: FM 87.5-108 MHz (50/100kHz)
- 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: USB Yiğın Depolama Sınıfı (MSC)
- Dosya sistemi: FAT16, FAT32, NTFS
- Maksimum bellek desteği: < 160GB.

Ana ünite

- Boyutlar (GxYxD): 307,2 x 68,8 x 304,4 mm
- Ağırlık: 2,4 kg

Subwoofer

- 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: 100 W
- Beklemede güç tüketimi: $\leq 0,5$ W
- Empedans: 3 ohm
- Hoparlör sürücüler: 165 mm (6,5 inç) woofer
- Frekans tepkisi: 20 Hz-150 Hz
- Boyutlar (GxYxD): 196 x 397 x 342,3 mm
- Ağırlık: 6,1 kg
- Kablo uzunluğu: 3 m

Hoparlörler

- Çıkış gücü: 2 x 135W RMS (%30 THD)
- Hoparlör empedansı: 5 ohm
- Hoparlör sürücüler: 2 x 76,2 mm (3 inç) woofer + 1 x 31,8 mm (1,25 inç) tweeter
- Frekans tepkisi: 150 Hz – 20 kHz
- Boyutlar (GxYxD): 99 x 334 x 130,6 mm
- Ağırlık: her biri 3,3 kg
- Kablo uzunluğu: 3 m

Uzaktan kumanda pilleri

- 2 x AAA-R03-1,5 V

Lazer

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

11 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.

Ana ünite

Ev sinema sistemindeki düğmeler çalışmıyor.

- Ev sinema sisteminin 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 kumanda da önce **⬆️ (Ev modu)**, sonra da **731** tuşuna basın.
- HDMI video ayarını değiştirin veya otomatik kurtarma için 10 saniye bekleyin. (bkz. 'Görüntü çözünürlüğü' sayfa 33)

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. Şu durumlarda ayrı bir ses bağlantısına gerek yoktur:
 - ev sinema sistemi ve TV **HDMI ARC** bağlantısıyla bağlanmışsa veya
 - ev sinema sisteminizin **HDMI IN** konektörüne bir cihaz bağlıysa.
- Bağlı olan cihaz için sesi ayarlayın (bkz. 'Bağlı olan cihazlar için ses ayarı' sayfa 15).
- Ev sinema sisteminizi fabrika ayarlarına döndürün (bkz. 'Fabrika ayarlarına sıfırlayın' sayfa 36) 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 38).
- Ev sinema sisteminin diskin bölge kodunu desteklediğinden emin olun. (bkz. 'Bölge kodları' sayfa 38)
- 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 altyazıları düzgün görüntülenmiyor.

- Altyazı dosyası adının, film dosyası adıyla aynı olduğundan emin olun. (bkz. 'Alt yazılar' sayfa 21)
- 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 desteklenmediğinden emin olun.

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

- İşlem yapılamıyor.

EasyLink çalışmıyor.

- Ev sinema sisteminin bir Philips marka EasyLink TV'ye bağlı olduğundan ve EasyLink seçeneğinin açık olduğundan emin olun (bkz. 'EasyLink' sayfa 31).

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 özelliğine erişilemiyor.

- Ev sinema sisteminin ağa bağlı olduğundan emin olun. Bir kablolu ağ bağlantısı (bkz. 'Kablolu bağlantı' sayfa 15) veya kablosuz ağ bağlantısı (bkz. 'Kablosuz bağlantı' sayfa 16) kullanın.
- Ağı kurduğunuzdan emin olun. Bir kablolu ağ bağlantısı (bkz. 'Kablolu ağ kurma' sayfa 15) veya kablosuz ağ bağlantısı (bkz. 'Kablosuz bağlantı' sayfa 16) kurun.
- Blu-ray disk BD-Live özelliğini desteklediğinden emin olun.
- Belleği temizleyin (bkz. 'Belleği temizleme' sayfa 20).

iPod veya iPhone'daki video veya fotoğraflar

TV'de oynatılamıyor.

- 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.

- Ev sinema sisteminin TV'ye HDMI kablosu ile bağlı olduğundan emin olun.
- TV'yi **AV/VIDEO** kaynağına getirin (HDMI kablosuna karşılık gelir).
- Seçmek ve oynatmak için ev sinema sistemi uzaktan kumandasında **Gezirme düğmeleri** ve **OK** tuşlarına basın.
- iPod veya iPhone yazılımı üzerinde oynanmadığından veya yazılımın yasalara aykırı olarak değiştirilmediğinden emin olun.

3D videoları 2D modunda oynatın

- Ev sinema sisteminin bir 3D TV'ye HDMI kablosu ile bağlı olduğundan emin olun.
- Diskin bir Blu-ray 3D disk olduğundan ve Blu-ray 3D video seçeneğinin açık olduğundan emin olun (bkz. 'Blu-ray 3D video' sayfa 33).

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.

Çevrimiçi video mağazasından video indirilemiyor.

- Ev sinema sisteminin TV'ye HDMI kablosu ile bağlı olduğundan emin olun.
- SD bellek kartının biçimlendirildiğinden, videoyu yüklemeye yeterli alan bulunduğu ve kartın SDHC Sınıf 6 tipi olduğundan emin olun.
- Video için ödeme yaptığınızda ve videonun kiralama süresinin dolmadığından emin olun.
- Ağ bağlantısının iyi olduğundan emin olun. Bir kablolu ağ bağlantısı (bkz. 'Kablolu bağlantı' sayfa 15) veya kablosuz ağ bağlantısı (bkz. 'Kablosuz bağlantı' sayfa 16) kullanın.
- Daha fazla bilgi için video mağazasını web sitesini ziyaret edin.

Ağ

Kablosuz ağ bozuk veya bulunamadı.

- Kablosuz ağın mikrodalga fırın, DECT telefonlar veya etraftaki diğer Wi-Fi cihazları tarafından engellenmediğinden emin olun.
- Kablosuz ağ düzgün bir şekilde çalışmıyorsa, kablolu bir ağ bağlantısı kurmayı deneyin (bkz. 'Kablolu ağ kurma' sayfa 15).

12 Dil kodu

Abkhazian	6566
Afar	6565
Afrikaans	6570
Amharic	6577
Arabic	6582
Armenian	7289
Assamese	6583
Avestan	6569
Aymara	6589
Azerhijani	6590
Bahasa Melayu	7783
Bashkir	6665
Belarusian	6669
Bengali	6678
Bihari	6672
Bislama	6673
Bokmål, Norwegian	7866
Bosanski	6683
Brezhoneg	6682
Bulgarian	6671
Burmese	7789
Castellano, Español	6983
Catalán	6765
Chamorro	6772
Chechen	6769
Chewa; Chichewa; Nyanja	7889
中文	9072
Chuang; Zhuang	9065
Church Slavic; Slavonic	6785
Chuvash	6786
Corsican	6779
Česky	6783
Dansk	6865
Deutsch	6869
Dzongkha	6890
English	6978
Esperanto	6979
Estonian	6984
Euskara	6985
Ελληνικά	6976
Faroese	7079
Français	7082
Frysk	7089
Fijian	7074
Gaelic; Scottish Gaelic	7168
Gallegan	7176
Georgian	7565
Gikuyu; Kikuyu	7573
Guarani	7178
Gujarati	7185
Hausa	7265
Herero	7290
Hindi	7273
Hiri Motu	7279
Hrwatski	6779
Ido	7379
Interlingua (International)	7365
Interlingue	7365
Inuktitut	7385

Inupiaq	7375
Irish	7165
Íslenska	7383
Italiano	7384
Ivrit	7269
Japanese	7465
Javanese	7486
Kalaallisut	7576
Kannada	7578
Kashmiri	7583
Kazakh	7575
Kernewek	7587
Khmer	7577
Kinyarwanda	8287
Kirghiz	7589
Komi	7586
Korean	7579
Kuanyama; Kwanyama	7574
Kurdish	7585
Lao	7679
Latina	7665
Latvian	7686
Letzeburgesch;	7666
Limbungan; Limburger	7673
Lingala	7678
Lithuanian	7684
Luxembourgish;	7666
Macedonian	7775
Malagasy	7771
Magyar	7285
Malayalam	7776
Maltese	7784
Manx	7186
Maori	7773
Marathi	7782
Marshallese	7772
Moldavian	7779
Mongolian	7778
Nauru	7865
Navaho; Navajo	7886
Ndebele, North	7868
Ndebele, South	7882
Ndonga	7871
Nederlands	7876
Nepali	7869
Norsk	7879
Northern Sami	8369
North Ndebele	7868
Norwegian Nynorsk;	7878
Occitan; Provençal	7967
Old Bulgarian; Old Slavonic	6785
Oriya	7982
Oromo	7977
Ossetian; Ossetic	7983
Pali	8073
Panjabi	8065
Persian	7065
Polski	8076
Português	8084

Pushto	8083
Russian	8285
Quechua	8185
Raeto-Romance	8277
Romanian	8279
Rundi	8278
Samoan	8377
Sango	8371
Sanskrit	8365
Sardinian	8367
Serbian	8382
Shona	8378
Shqip	8381
Sindhi	8368
Sinhalese	8373
Slovensky	8373
Slovenian	8376
Somali	8379
Sotho; Southern	8384
South Ndebele	7882
Sundanese	8385
Suomi	7073
Swahili	8387
Swati	8383
Svenska	8386
Tagalog	8476
Tahitian	8489
Tajik	8471
Tamil	8465
Tatar	8484
Telugu	8469
Thai	8472
Tibetan	6679
Tigrinya	8473
Tonga (Tonga Islands)	8479
Tsonga	8483
Tswana	8478
Türkçe	8482
Türkmen	8475
Twí	8487
Uighur	8571
Ukrainian	8575
Urdu	8582
Uzbek	8590
Vietnamese	8673
Volapuk	8679
Walloon	8765
Welsh	6789
Wolof	8779
Xhosa	8872
Yiddish	8973
Yoruba	8979
Zulu	9085

13 Dizin

2

2D video	18
----------	----

3

3D	
2D modunda 3D disk	18
3D güvenliği	7
3D video	18

A

açık kaynak yazılımı	4
----------------------	---

ağ

ayarlar	15
cihaz adlandır	16
ev ağı	15
ev sinema sisteminin yazılımını güncelleyin	36
kablolu bağlantı	15
kablosuz bağlantı	16
sorun giderme	42
yerleşik Wi-Fi	16

akıllı telefon

akıllı telefondan disk veya USB'ye gözetme	26
uzaktan kumanda olarak akıllı telefon	25

altyazı

dil	34
karakter seti	21
konum	33

amplifikatör

	39
--	----

ana ünite

genel bakış	8
özellikler	40
sorun giderme	41

ayarlar

3D video	33
alt yazı dili	34
çözünürlük	33
disk dili	34
ebeveyn kontrolü	
parola	35
sınıflandırma	35
ekran koruyucu	35
geri yükle	36
güç	35
HDMI ses	33
HDMI video	33
HDMI-CEC	31
menü dili	34
otomatik altyazı kaydırma	33
parola	35

resim	32
ses	33
sınıflandırma	35
uyku zamanlayıcısı	35
varsayılan	36
video	32

Ö

özellikler	38
------------	----

Ö

öğretici bilgiler	4
-------------------	---

Ç

çevrimiçi video mağazaları

SD kartı biçimlendirin	30
sorun giderme	41
video kiralayın ve oynatın	30

Ü

ürün özellikleri	38
------------------	----

B

bağlama

bilgisayar	26
ev ağı	15
hoparlörler	11
İnternete	15
ses (analog kablo)	14
ses (koaksiyel kablo - dijital)	14
ses (optik kablo - dijital)	14
TV (HDMI ARC)	12
TV (HDMI)	13
TV (Kompozit)	13
TV ve diğer cihazlardan ses	14

bakım

çevre	7
sağlık	7
ürün	6

bas

	18
--	----

başlıklar

	22
--	----

BD-Live

BD-Live (SD kart)	20
BD-Live (USB)	19
belleği temizleme	20
devre dışı bırakma	20
sorun giderme	41
bekleme	35

bilgisayar	
bağlanma:	15
DLNA	26
ortam sunucusu yazılımı	26
bilgisayar ağı	15
Blu-ray	18
bölge kodları	38
Bonus View	19

D

devre dışı bırakma	
BD-Live	20
HDMI-CEC	31
sonradan ses işleme	33
dil	
2. altyazı dili	19
2. konuşma dili	19
altyazı	34
dil kodu	43
disk menüsü	34
ekran menüsü	34
ses	34
disk bölümünü aç	8
disk bölümünü kapat	8
disk çıkar	8
diskler	
2D modunda 3D disk	18
2D video	18
3D video	18
altyazı	34
başlıklar	22
BD-Live	19
Bonus View	19
disk çıkar	8
DivX	21
kontrol tuşları	18
menü dili	34
oynatma	18
resim	23
resim içinde resim	19
seçenekler	22
senkronize görüntü ve ses	19
ses	22
ses dili	34
zaman arama	22
DivX	
altyazılar	21
karakter seti	21
VOD kodu	21
DivX VOD kodu	21
DLNA	26

E

EasyLink (HDMI-CEC)	
kontrol tuşları	10
ses girişi eşleme	32
sistem ses kontrolü	31
tek dokunuşta bekletme	31
tek dokunuşta oynatma	31
ebeveyn kontrolü	
parola	35
sınıflandırma	35
ekran koruyucu	35
enerji	
ekran koruyucu	35
otomatik bekleme	35
parlaklık	36
uyku zamanlayıcısı	35
etkinleştirme	
BD-Live	20
ekran koruyucu	35
HDMI-CEC	31
otomatik altyazı kaydırma	33
otomatik bekleme	35
tanımlı ses modu	33

F

Fabrika ayarları	36
FM anteni	12
format	40

G

gece modu	34
gelişmiş	
BD-Live güvenlik	20
gelişmiş ses	33
varsayılan ayarları geri yükleme	36
yazılım güncelleme	36
yazılım sürümü	36
genel bakış	
ana ünite	8
ayarlar	32
çevrimiçi video mağazaları	30
HDMI-CEC	31
konnektörler	11
Net TV	29
PC'ye gözet	26
uzaktan kumanda	8
geri dönüşüm	7
gösterge paneli	8

gözet

çevrimiçi video mağazaları	30
disk	18
iPhone'dan	26
iPod'dan	25
Net TV	29
USB depolama cihazı	20

güç seçenekleri

ekran koruyucu	35
otomatik bekleme	35
parlaklık	36
uyku zamanlayıcısı	35

güvenlik

3D izleme	7
atılması	7
ürünün kullanımı	6

H

HDMI

Derin renk	33
ses	33
TV (HDMI ARC)	12
video	33

HDMI-CEC

	31
--	----

hoparlör ayarı

ayarlar	33
tanımlı modlar	17

hoparlörler

2.1 hoparlörler	10
bağlama	11
konum	10
özellikler	40
surround ses	17

I

Internet

bağlanma:	15
BD-Live	19
çevrimiçi video mağazaları	30
ev sinema sisteminin yazılımını güncelleyin	36

iPod ve iPhone

iPod veya iPhone'u bağlantı istasyonuna alın	24
müzik	24
Philips bağlantı istasyonu	11
video ve slayt gösterisi	25

iPod veya iPhone'u bağlantı istasyonuna alın

istek üzerine video	24
çevrimiçi video mağazaları	30
SD kartı biçimlendirin	30

K

kablolu ağ

ayarlar	16
kablolu bağlantı	15

kablosuz ağ

ayarlar	16
kablosuz bağlantı	16
yerleşik Wi-Fi	16

karakter seti

konnektörler

arka konektörler - orta	12
arka konektörler - sağ	12
arka konektörler - sol	12
yan konektörler-sol	11
yan konektör-sağ	11

kontrol

ana ünite	8
disk oynatma	18
Easylink (HDMI-CEC)	10
ebeveyn kontrolü	35
radio	23
USB depolama cihazı	21

konum

altyazı	33
konnektörler	11
konum	10

kullanım kılavuzu

gezinme	2
güncelleme	3
indir	3
okuma	2

M

Macintosh Twonky Media

26, 28

medya formatları

38

Microsoft Windows Media Player 11

26

Microsoft Windows Media Player 12

27

MP3

oynatma	24
---------	----

multimedya içeriği

çevrimiçi mağazalardan	30
diskten	18
PC'den	26
USB depolama cihazından	20

N

Net TV

çevrimiçi video mağazaları	30
erişim	29
gezinme geçmişinin silinmesi	29
Net TV sayfası izleyin	29

O

ortam sunucusu yazılımı	26
otomatik bekleme	35
oynatma	
çevrimiçi video	30
diskler	18
DivX	21
MP3	24
PC'den	29
radyo	40
sorun giderme	41
USB	20

P

parlaklık	36
parola	35
PC	
bağlanma:	15
DLNA	26
ortam sunucusu yazılımı	26
Philips Easylink	31

R

radyo	
FM anteni	12
istasyonları ayarlayın	23
kontrol tuşları	23
özellikler	40
radyo dinleyin	24
resim	
ayarlar	32
döndürme	22
seçenekler	22
slayt gösterisi	23
sorun giderme	41
zoom	22
resim içinde resim	
2. altyazı dili	19
2. konuşma dili	19
resim seçenekleri	22

S

SD kart	30
SD kartı biçimlendirin	30
seçenekler	
resim	22
ses	22
video	22
senkronize görüntü ve ses	19

ses

bas	18
ekolayzır	18
otomatik ses düzeyi	17
senkronize görüntü ve ses	19
sorun giderme	41
surround ses	17
tanımlı ses modu	17
tiz	18

ses

ayarlar	33
dil	34
formatlar	38
gece modu	34
giriş eşleştirme	31
HDMI ses	33
kalite	14
kaynak	15
özellikler	40
seçenekler	22
sonradan ses işleme	33
subwoofer ses seviyesi	11
tanımlı modlar	17

ses dili

ses formatları	38
ses girişi eşleme	32
ses seçenekleri	22
sınıflandırma	35
sistem ses kontrolü	31

slayt gösterisi

animasyon	23
müzikli	23
resim	23
süre	23

sorun giderme

ağ	42
ana ünite	41
bağlantı	41
oynatma	41
resim	41
seri numarası	4
ses	41

SSS

subwoofer	
özellikler	40
subwoofer ses seviyesi	11

T

tek dokunuşta bekletme	31
tek dokunuşta oynatma	31
tekrarla	22

tercih	
altyazı	34
disk menüsü	34
ebeveyn kontrolü	35
ekran koruyucu	35
gösterge paneli	36
menü dili	34
otomatik altyazı kaydırma	33
otomatik bekleme	35
parola değiştirme	35
ses	33
uyku zamanlayıcısı	35
ticari markalar	4
tiz	18

U	
USB depolama cihazı	
ev sinema sisteminin yazılımını güncelleyin	37
kontrol tuşları	21
oynatma	20
özellikler	40
seçenekler	22
uyku zamanlayıcısı	35
uzaktan kumanda	
genel bakış	8
pilller	40

V	
video	
3D izle	18
çevrimiçi video	30
DivX VOD kodu	21
HDMI derin renk	33
özellikler	40
resim ayarları	32
resim çözünürlüğü	33
senkronize görüntü ve ses	19
video ve slayt gösterisi	25
video formatları	40
video kiralayın	
çevrimiçi video mağazaları	30
SD kartı biçimlendirin	30
sorun giderme	41
video seçenekleri	22

Y	
yan konektörler	11
yardım	
gezinme	2
güncelleme	3
okuma	2
yasal bildirimler	4
yazılım	
elektronik kullanım kılavuzu	3
geçerli sürümü kontrol edin	36
güncelleme	36
yazılım güncelleme	
ağdan	36
elektronik kullanım kılavuzu	3
geçerli sürümü kontrol edin	36
USB depolama cihazından	37
yerleşik Wi-Fi	16

Z	
zaman arama	22



Philips Consumer Lifestyle

SGP-1115-CE-HTS9241

(Report No. / Numéro du Rapport)

CE2011

(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

HTS9241/12

(brand name, nom de la marque)

(Type version or model, référence ou modèle)

SoundHub 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
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 328-1 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 : NO63074
EMC : NEI-EMC-1-1102C007; NEI-EMC-2-1102C007
EMF : NEI-EMF-1-1102C007
RTTE : NEI-ETSE-1-1103C217; NEI-ETSP-1-1103C217; NEI-ETSP-2-1103C217

Remarks:

(Remarques:)

Drachten, The Netherlands, April 12, 2010

(place, date / lieu, date)

A.Speelman, CL Compliance Manager

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

