

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

HTS3538
HTS3539

PHILIPS

İçindekiler

| | | |
|----------|----------------------------------------------|----|
| 1 | Önemli | 2 |
| | Güvenlik | 2 |
| | Ürününe özen gösterin | 3 |
| | Çevremizi koruyun | 3 |
| | Yardım ve destek | 3 |
| 2 | Ev sinema sisteminiz | 4 |
| | Ana ünite | 4 |
| | Konektörler | 4 |
| | Uzaktan kumanda | 5 |
| 3 | Bağlantı ve ayarlar | 6 |
| | Hoparlörleri bağlayın | 6 |
| | TV'ye bağlanma | 7 |
| | TV ve diğer cihazlardan gelen ses bağlantısı | 8 |
| | Hoparlörleri ayarlama | 8 |
| | EasyLink'i ayarlama (HDMI-CEC kontrolü) | 8 |
| 4 | Ev sinema sisteminin kullanılması | 9 |
| | Diskler | 9 |
| | Veri dosyaları | 10 |
| | USB depolama cihazları | 11 |
| | Ses, video ve resim seçenekleri | 11 |
| | Radyo | 12 |
| | MP3 çalar | 12 |
| | MP3 dosyaları oluşturma | 12 |
| | Ses seçme | 13 |
| 5 | Ayarların değiştirilmesi | 14 |
| | Dil ayarları | 14 |
| | Resim ve video ayarları | 14 |
| | Ses ayarları | 14 |
| | Ebeveyn denetimi ayarları | 14 |
| | Ekran ayarları | 15 |
| | Enerji tasarrufu ayarları | 15 |
| | Varsayılan ayarların geri yüklenmesi | 15 |

| | | |
|-----------|-------------------------------------|----|
| 6 | Yazılım güncelleme | 16 |
| | Yazılım sürümünün kontrol edilmesi | 16 |
| | Yazılımın USB yoluyla güncellenmesi | 16 |
| 7 | Ürün spesifikasyonları | 17 |
| 8 | Sorun giderme | 18 |
| 9 | Bildirim | 20 |
| | Telif Hakkı | 20 |
| | Şebeke sigortası (yalnızca BK) | 20 |
| | Uyumluluk | 20 |
| | Ticari markalar | 20 |
| 10 | Dizin | 21 |

1 Önemli

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

Güvenlik

Elektrik çarpması veya yangın riski!

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

Kısa devre veya yangın riski!

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

Yaralanma veya ev sinema sisteminde hasar oluşması riski vardır!

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

sabitleyin. Kurduğunuz standları, hoparlör ve standın toplam ağırlığını taşıyabilecek düz yüzeylere yerleştirin.

- Ürünü veya başka eşyaları güç kablolarının ya da diğer elektrikli cihazların üzerine yerleştirmeyin.
- Ürünün 5°C'den düşük sıcaklıklarda taşınması gerekiyorsa, ürün ambalajını açın ve ev sinema sistemini prize takmadan önce oda sıcaklığına kadar ısınmasını bekleyin.
- Açık kaldığında görülebilen ve görülemeyen lazer yayılır. Işına maruz kalmaktan kaçının.
- Disk bölmesinde bulunan disk optik merceğine dokunmayın.
- Bu ürünün bazı parçaları camdan üretilmiş olabilir. Yaralanma ve hasarı önlemek için dikkatli taşıyın.

Aşırı ısınma riski!

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

Kirlenme riski!

- Farklı pilleri bir arada kullanmayın (eski ve yeni veya karbon ve alkalin vb.).
- Pillerin doğru değiştirilmemesi patlama riskine yol açar. Yalnızca aynı veya eşdeğer pille değiştirin.
- Piller bittiyse veya uzaktan kumanda uzun bir süre kullanılmıyacaksa, pilleri çıkartın.
- Piller kimyasal maddeler içerir; bu nedenle doğru şekilde atılmalıdır.

Pilleri yutma tehlikesi!

- Üründe/uzaktan kumandada yanlışlıkla yutulabilecek düğme tipi bir pil bulunabilir veya bulunmayabilir. Her zaman pili çocukların erişemeyeceği bir konumda saklayın! Pilin yutulması ciddi yaralanmalara veya ölüme yol açabilir. Yutulduktan sonraki 2 saat içinde ağır iç yanıklar oluşabilir.
- Pilin yutulması halinde acil tıbbi müdahale yapılması gerekir.
- Pil değiştirirken yeni ve kullanılmış pilleri her zaman çocukların erişemeyeceği bir yerde tutun. Pili değiştirdikten sonra pil bölmesini sıkıca kapattığınızdan emin olun.
- Pil bölmesi sıkıca kapatılmazsa ürünün kullanmayın. Ürünü çocukların ulaşamayacağı bir yerde saklayın ve üreticileri irtibata geçin.

Ürününüze özen gösterin

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



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

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.

Yardım ve destek

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

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

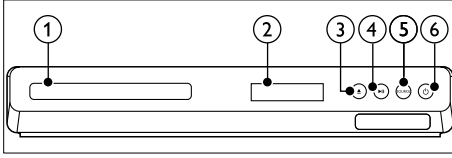
Dilinizi seçmek için web sitesindeki yönergeleri izleyin ve ardından ürün model numaranızı girin. Alternatif olarak, ülkenizdeki Philips Müşteri Destek birimiyle iletişime geçebilirsiniz. Philips ile iletişime geçmeden önce ürününüzün model numarasını ve seri numarasını not edin. Bu bilgileri ürününüzün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

2 Ev sinema sisteminiz

Bu ürünü satın aldığınız için tebrikler; Philips'e hoş geldiniz! Philips'in sunduğu destekten tam olarak yararlanmak için, ürününüzü www.philips.com/welcome adresinde kaydedirin.

Ana ünite

Bu bölüm ana ünite hakkında genel bilgiler içerir.

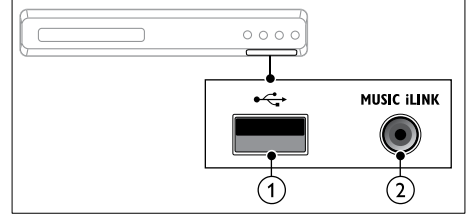


- ① Disk bölmesi
- ② Gösterge paneli
- ③ ▲ (Aç/Kapat)
Disk bölmesini açar veya kapatır ya da diski çıkarır.
- ④ ▶|| (Oynat/Duraklat)
Oynatımı başlatır; duraklatır ve devam ettirir.
- ⑤ SOURCE
Ev sinema sistemi için bir ses veya video kaynağı seçer.
- ⑥ ⏻ (Bekleme)
Ev sinema sistemini açar veya bekleme moduna geçmesini sağlar.

Konektörler

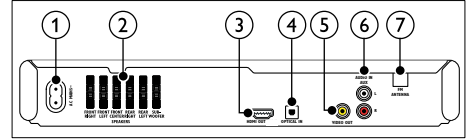
Bu bölüm ev sinema sisteminizdeki konektörler hakkında genel bilgiler içerir.

Ön konektörler



- ① USB (USB)
Bir USB depolama cihazından ses, video veya fotoğraf girişi.
- ② MUSIC iLINK
Bir MP3 çaldan ses girişi.

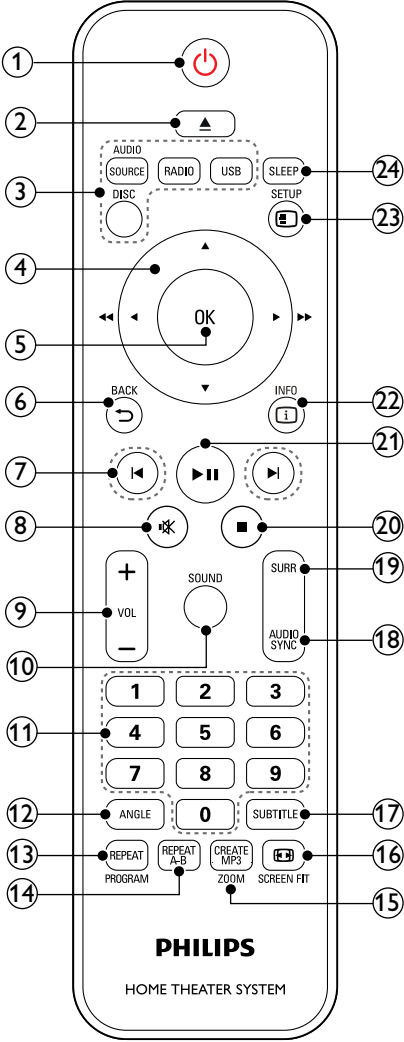
Arka konektörler



- ① AC MAINS
Güç kaynağına bağlantı.
- ② SPEAKERS
Birlikte verilen hoparlörlere ve subwoofer'a bağlantı.
- ③ HDMI OUT
TV'deki HDMI girişine bağlantı.
- ④ OPTICAL IN
TV'deki veya dijital cihazdaki optik ses çıkışına bağlantı.
- ⑤ VIDEO OUT
TV'deki kompozit video girişine bağlantı.
- ⑥ AUDIO IN-AUX
TV'deki veya analog cihazdaki analog ses çıkışına bağlantı.
- ⑦ ANTENNA FM
Sabit FM anteni.

Uzaktan Kumanda

Bu bölüm uzaktan kumanda hakkında bir genel bakış içerir:



1 (Bekleme)

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

2 (Aç/Kapat)

Disk bölümünü açar veya kapatır ya da disk çıkarır.

3 Kaynak düğmeleri

- **DISC:** Disk kaynağına geçer. Bir disk oynatılırken disk menüsüne erişim sağlar ve menüden çıkar.
- **AUDIO SOURCE:** Bir ses giriş kaynağı seçin.
- **RADIO:** FM radyoya geçer.
- **USB:** USB depolama cihazına geçer.

4 Gezinme düğmeleri

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

5 OK

Bir giriş veya seçimi onaylar.

6 BACK

Önceki menü ekranına döner.

7 / (Önceki/Sonraki)

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

8 (Sessiz)

Sesi tamamen kapatın veya tekrar açın.

9 VOL +/-

Ses seviyesini artırır veya azaltır.

10 SOUND

Bir ses modu seçer.

11 Sayı tuşları

Oynatmak için bir öğe seçer.

12 ANGLE

Farklı kamera açılarıyla kaydedilen video sahnelerini seçer.

13 REPEAT / PROGRAM

- Tekrarlama modunu seçer veya kapatır.
- Radyo modundayken programlama moduna erişmek için bir kez basın, radyo istasyonunu kaydetmek için tekrar basın.
- Radyo modundayken radyo istasyonlarını yeniden yüklemek için üç saniye basılı tutun.

- 14 **REPEAT A-B**
Tekrar oynatma için bir bölümde ya da parçada iki nokta işaretler ya da tekrarlama modunu kapatır.
- 15 **CREATE MP3/ZOOM**
- MP3 oluşturma menüsüne erişir.
 - Bir video sahnesini veya resmi yakınlaştırır. Bir yakınlaştırma faktörü seçmek için **Gezinme düğmeleri** (sol/sağ) tuşlarına basın.
- 16 **SCREEN FIT**
Görüntü biçimini TV ekranına sığdırır.
- 17 **SUBTITLE**
Video için altyazı dili seçer.
- 18 **AUDIO SYNC**
- Ses dili veya kanal seçer.
 - Ses gecikmesi ayarına erişmek için basın ve basılı tutun, ardından sesi video ile eşleşmesi amacıyla geciktirmek için **Gezinme düğmeleri** tuşuna basın.
- 19 **SURR**
Surround ses veya stereo ses seçer.
- 20 **(Durdur)**
- Oynatmayı durdurur.
 - Radyo modunda, önceden ayarlanan radyo istasyonlarını silmek için basılı tutun.
- 21 **▶|| (Oynat/Duraklat)**
Oynatımı başlatır, duraklatır ve devam ettirir.
- 22 **INFO**
Bir disk oynatımı sırasında diğer oynatım seçeneklerine veya USB depolama cihazına erişim sağlar.
- 23 **SETUP**
Ayarlar menüsüne erişmenizi ve menüden çıkmanızı sağlar.
- 24 **SLEEP**
Ev sinema sistemini belirli bir süre sonra bekleme moduna alır.

3 Bağlantı ve ayarlar

Bu bölüm, ev sinema sisteminizi bir TV'ye ve diğer cihazlara bağlamanıza ve ayarlamanıza yardımcı olur. Ev sinema sisteminin ve aksesuarlarının temel bağlantılar hakkında bilgi için hızlı başlangıç klavuzuna bakın. Kapsamlı etkileşimli klavuz için www.connectivityguide.philips.com adresini ziyaret edin.

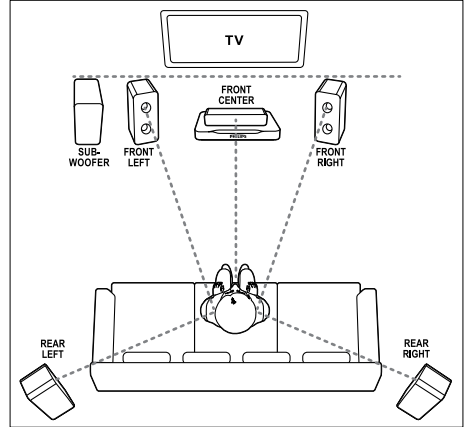
Not

- 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.

Hoparlörleri bağlayın

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

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



Not

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

Hoparlörlerin yerleşimine ilişkin bu genel önerileri izleyin.

- 1** Oturma konumu:
Bu konum dinleme alanınızın merkezidir.
- 2** **FRONT CENTER** (ön orta) hoparlör:
Orta hoparlörü doğrudan oturduğunuz yerin önüne, TV'nizin altına veya üstüne yerleştirin.
- 3** **FRONT LEFT** (ön sol) ve **FRONT RIGHT** (ön sağ) hoparlörler:
Sol ve sağ hoparlörleri önde ve orta hoparlörden eşit mesafede olacak şekilde yerleştirin. Sol, sağ ve orta hoparlörlerin oturduğunuz konumdan eşit mesafeye yerleştirildiğinden emin olun.
- 4** **REAR LEFT** (arka sol) ve **REAR RIGHT** (arka sağ) hoparlörler:
Arka surround hoparlörleri oturma konumunuzun soluna ve sağına, konumunuzla düz bir çizgi oluşturacak veya hafifçe arkada olacak şekilde yerleştirin.
- 5** **SUBWOOFER** (subwoofer):
Subwoofer'ı TV'nin sağ veya sol tarafına, arada en az bir metre mesafe bırakarak yerleştirin. Duvar ile arasında yaklaşık 10 santimetre boşluk bırakın.

TV'ye bağlanma

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

Seçenek 1: Standart HDMI üzerinden TV'ye bağlanma

En iyi video kalitesi

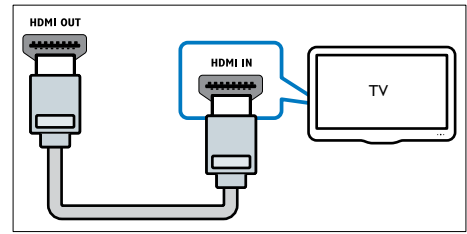
Ev sinema sisteminizi standart bir HDMI bağlantısı üzerinden TV'ye bağlayın.

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

- 2** TV sesini ev sinema sisteminiz üzerinden duymak için bir ses kablosu bağlayın (bkz. 'TV ve diğer cihazlardan gelen ses bağlantısı' sayfa 8).
 - TV programları izlerken, doğru ses girişini seçmek için ev sinema sisteminizdeki **SOURCE** tuşuna arka arkaya basın.
- 3** TV'nizde HDMI-CEC işlemlerini açın. Ayarlar için bkz. TV kullanım kılavuzu.

Not

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



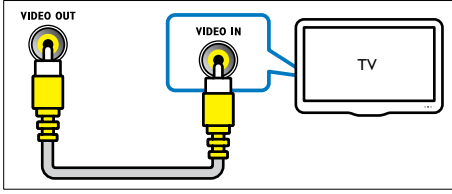
Seçenek 2: Kompozit video üzerinden TV'ye bağlanma

Temel video kalitesi

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

- 1** Kompozit video kablosu kullanarak ev sinema sisteminizdeki **VIDEO** konektörünü TV'deki **VIDEO IN** konektörüne bağlayın.
 - Kompozit video konektörü **AV IN**, **COMPOSITE** veya **BASEBAND** şeklinde etiketlenmiş olabilir.
- 2** TV sesini ev sinema sisteminiz üzerinden duymak için bir ses kablosu bağlayın (bkz. 'TV ve diğer cihazlardan gelen ses bağlantısı' sayfa 8).
- 3** TV programları izlerken, doğru ses girişini seçmek için ev sinema sisteminizdeki **SOURCE** tuşuna arka arkaya basın.

- 4 Video izlerken TV'nizi doğru video girişine geçirin. Ayrıntılar için bkz. TV kullanım kılavuzu.



TV ve diğer cihazlardan gelen ses bağlantısı

TV'den veya diğer cihazlardan gelen sesi ev sinema sistemi hoparlörlerinizden çalın.

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

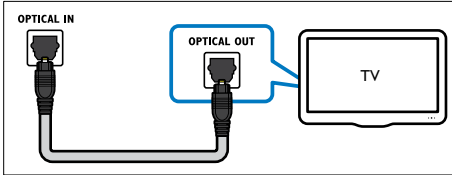
Not

- Bu kullanım kılavuzundaki ses bağlantıları sadece öneri amacıyla verilmiştir. Diğer bağlantıları da kullanabilirsiniz.

Seçenek 1: Dijital optik kabloyla ses bağlantısı

En iyi ses kalitesi

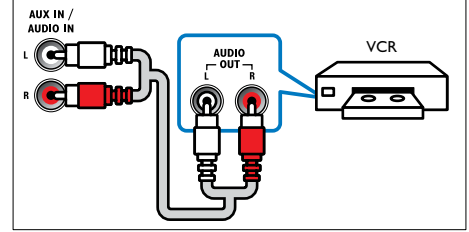
- 1 Optik kablo kullanarak ev sinema sisteminizdeki **OPTICAL** konektörünü TV veya diğer cihazlardaki **OPTICAL OUT** konektörüne bağlayın.
 - Dijital optik konektör **SPDIF** veya **SPDIF OUT** şeklinde etiketlenmiş olabilir.



Seçenek 2: Analog ses kablolarıyla ses bağlantısı

Temel ses kalitesi

- 1 Analog kablo kullanarak ev sinema sisteminizdeki **AUX** konektörlerini TV veya diğer cihazlardaki **AUDIO OUT** konektörlerine bağlayın.



Hoparlörleri ayarlama

Özelleştirilmiş surround ses deneyimi yaşamak için hoparlörleri el ile ayarlayın.

Başlamadan önce

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

- 1 Ev sinema sistemi uzaktan kumandanızda **SETUP** tuşuna basın.
- 2 **[Ses Ayarı]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 Aşağıdakini seçmek ve değiştirmek için **Gezinme düğmeleri** ve **OK** tuşlarına basın:
 - **[Hoparlör Sesi]:** Her bir hoparlörün ses seviyesini ayarlayın.
 - **[Hopar.Lr Geckt]:** Tüm hoparlörlerden eşit ses iletimi elde edebilmek için oturma konumuna daha yakın olan hoparlörlerin gecikme süresini ayarlayın.

EasyLink'i ayarlama (HDMI-CEC kontrolü)

Bu ev sinema sistemi, HDMI CEC (Tüketici Elektronik Kontrolü) protokolü kullanan Philips EasyLink'i destekler. HDMI konektörleriyle bağlanan EasyLink uyumlu cihazlar; bir tek uzaktan kumanda ile kontrol edilebilir.



Not

- Üreticiye bağlı olarak HDMI-CEC'ye farklı birçok ad verilmiştir. Cihazınız hakkında bilgi edinmek için cihazın kullanım kılavuzuna bakın.
- Philips, tüm HDMI CEC cihazlarıyla %100 birlikte çalışabilme garantisini sağlamaz.

Başlamadan önce

- Ev sinema sisteminizi HDMI bağlantısı üzerinden HDMI-CEC uyumlu cihaza bağlayın.
- Hızlı başlangıç kılavuzunda açıklanan gerekli bağlantıları yapın ve TV'de ev sinema sisteminiz için doğru olan kaynağa geçin.

EasyLink'i etkinleştirme

- 1 **SETUP** tuşuna basın.
- 2 **[Video Ayarı]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[HDMI Kurulumu]** > **[EasyLink Ayarları]** > **[EasyLink]** > **[Açık]** seçeneğini belirleyin.
- 4 TV'nizde ve diğer bağlı cihazlarda HDMI-CEC kontrolünü açın. Ayrıntılar için, TV veya diğer cihazların kullanıcı kılavuzlarına bakın.
 - TV'nizde ses çıkışı 'Amplifikatör' olarak (TV hoparlörleri değil) ayarlayın. Ayrıntılar için bkz. TV kullanım kılavuzu.

EasyLink kontrolleri

EasyLink ile ev sinema sisteminizi, TV'yi ve diğer bağlı HDMI-CEC uyumlu cihazları tek bir uzaktan kumanda ile kontrol edebilirsiniz.

- **[Tek Tuşla Oynatma]** (Tek dokunuşla oynatma): Disk bölmesinde bir video disk olduğunda, TV'nizi bekleme modundan çıkarmak için **▶ II** tuşuna basın ve diski oynatın.
- **[Tek Tuşla Bekleme]** (Tek dokunuşla bekleme): Tek dokunuşla bekleme modunu etkinleştirirseniz, ev sinema sisteminizi TV veya diğer HDMI-CEC cihazlarının uzaktan kumandanın ile bekleme moduna alabilirsiniz.



Not

- EasyLink kontrol ayarlarını değiştirmek için, **SETUP** tuşuna basın ve **[Video Ayarı]** > **[HDMI Kurulumu]** > **[EasyLink Ayarları]** seçeneğini belirleyin.

4 Ev sinema sisteminin kullanılması

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

Başlamadan önce

- Hızlı başlangıç kılavuzunda ve kullanıcı kılavuzunda belirtilen gerekli bağlantıları yapın.
- TV'yi ev sinema sisteminiz için doğru olan kaynağa geçirin (örneğin HDMI, AV IN).

Diskler

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

- 1 Ev sinema sistemine bir disk yerleştirin.
- 2 Disk otomatik olarak oynatılmazsa **DISC** tuşuna basın.
- 3 Oynatmayı kontrol etmek için uzaktan kumandayı kullanın.

Oynatma tuşları

| Tuş | İşlem |
|------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Gezinme düğmeleri | Menülerde gezinmeyi sağlar. Yukarı/Aşağı: <ul style="list-style-type: none">• Video: Yavaş geri sarar veya yavaş ileri sarar (VCD/SVCD'de sadece yavaş ileri sarar).• Resim: Fotoğrafi saat yönünde veya saat yönünün tersine döndürür. Sol/Sağ: <ul style="list-style-type: none">• Video: Hızlı geri veya hızlı ileri sarma. Arama hızını değiştirmek için arka arkaya basın.• Resim: Görüntüyü dikey veya yatay döndürür. |
| OK | Bir giriş veya seçimi onaylar. |
| ▶ II (Oynat/Duraklat) | Oynatımı başlatır, duraklatır ve devam ettirir. |
| ■ | Oynatmayı durdurur. |
| ◀ / ▶ | Önceki veya sonraki parçaya, bölüme ya da dosyaya atlar. |
| SUBTITLE | Video için altyazı dili seçer. |


| Tuş | İşlem |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| DISC | Disk menüsüne erişim veya çıkış için kullanılır. |
| AUDIO SYNC | Ses dili veya kanal seçer. |
|  SCREEN FIT | Görüntü biçimini TV ekranına sığdırır. |
| ZOOM | Bir video sahnesini veya resmi yakınlaştırır. |
| REPEAT | Tekrarlama modunu seçer veya kapatır. |
| REPEAT A-B | Tekrar oynatma için bir bölümde ya da parçada iki nokta işaretleri ya da tekrarlama modunu kapatır. |
| ANGLE | Farklı kamera açılarıyla kaydedilen video sahnelerini seçer. |
|  INFO | Ses, video veya ortam dosyalarınızı oynatırken gelişmiş seçeneklere erişim sağlayın (bkz. 'Ses, video ve resim seçenekleri' sayfa 11). |

Senkronize görüntü ve ses

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



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

Not

- Görüntü ve ses ev sinema sisteminizin kurulum menüsü üzerinden senkronize edilebilir;  **SETUP** tuşuna basın ve **[Ses Ayarı] > [Ses Senk]** seçeneğini belirleyin.

Veri dosyaları

Ev sinema sisteminiz, bir disk veya USB depolama cihazında bulunan resim, ses ve video dosyalarını oynatabilir. Bir dosyayı oynatmadan önce, dosya formatının ev sinema sisteminiz tarafından desteklenip desteklenmediğini kontrol edin (bkz. 'Dosya formatları' sayfa 17).


- 1 Dosyaları bir diskten veya USB depolama cihazından oynatabilirsiniz.
- 2 Oynatmayı durdurmak için  tuşuna basın.
 - Durduğunuz noktadan video izlemeye devam etmek için  tuşuna basın.

Altyazılar

Videoda birçok dilde altyazı bulunuyorsa, bir altyazı dili seçin.

Not

- Altyazı dosyası ile film dosyasının adlarının tamamen aynı olduğundan emin olun. Örneğin, video dosyasının adı 'movie.avi' ise, altyazı dosyasını 'movie.srt' veya 'movie.sub' olarak adlandırın.
- Ev sinema sisteminiz şu dosya formatlarını destekler: .srt, .sub, .txt, .ssa, .ass, smi ve .sami. Altyazılar doğru şekilde görünmüyorsa, karakter setini değiştirin.

- 1 Video oynatılırken dil seçmek için **SUBTITLE** tuşuna basın.
- 2 DivX videosu için, altyazılar düzgün görünmüyorsa, karakter kümesini değiştirmek için aşağıdaki adımlarla devam edin.
- 3  **SETUP** tuşuna basın.
- 4 **[Öncelik Ayarı]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 5 **[DivX Altyazı]** öğesini seçin ve altyazıyı destekleyen bir karakter setini belirleyin.

| Karakter Seti | Dil |
|---------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| [Standart] | İngilizce, Arnavutça, Danca, Felemenkçe, Fince, Fransızca, Galce, Almanca, İtalyanca, Kürtçe (Latin), Norveççe, Portekizce, İspanyolca, İsveççe ve Türkçe |
| [Sent. Eur.] | Arnavutça, Hırvatça, Çekçe, Felemenkçe, İngilizce, Almanca, Macarca, İrlandaca, Lehçe, Romence, Slovakça, Slovence ve Sırpça |
| [Yunanca] | Yunanca |

DivX VOD kodu

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

- 1 **SETUP** tuşuna basın.
- 2 **[Genel Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[DivX(R) Vod Kodu]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 4 Tekrar **OK** tuşuna basın.
↳ DivX VOD kayıt kodu ev sinema sisteminde görüntülenir.

USB depolama cihazları

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

İhtiyacınız olan bileşenler

- FAT dosya sistemi için formatlanmış ve Yığın Depolama Sınıfı ile uyumlu olan bir USB depolama cihazı.

Not

- USB uzatma kablosu, USB HUB veya USB çoklu okuyucu kullanıyorsanız, USB depolama cihazı tanınmayabilir.
- Özel bir bilgisayar programı olmadan dosyaları oynatabiliyorsa dijital fotoğraf makinesine bağlanabilirsiniz.

- 1 Ev sinema sisteminizdeki **USB** konektörüne bir USB depolama cihazı bağlayın.
- 2 **USB** tuşuna basın.
↳ Bir içerik tarayıcısı görüntülenir.
- 3 Bir dosya seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 4 Oynatımı kontrol etmek için oynatma tuşlarını kullanın (bkz. 'Oynatma tuşları' sayfa 9).

Ses, video ve resim seçenekleri

Resim, ses ve video dosyalarını bir disk veya USB depolama cihazınızdan oynatırken gelişmiş özellikleri kullanın.

Ses seçenekleri

- 1 Aşağıdaki fonksiyonlar arasında geçiş yapmak için arka arkaya **INFO** tuşuna basın:
 - Geçerli parça bilgilerini ve süresini gösterin.
 - **Disc Go To**: Diskin belirli bir bölümüne atlamak için disk süresini girin.
 - **Track Go To**: Parçanın belirli bir bölümüne atlamak için parça süresini girin.
 - **Select Track**: Belirli bir parça seçer.

Video seçenekleri

- 1 **INFO** tuşuna basın.
↳ Video seçenekleri menüsü görüntülenir. Video kaynağına bağlı olarak bazı seçenekler bulunmayabilir.
- 2 Aşağıdakini seçmek ve değiştirmek için **Gezinme düğmeleri** ve **OK** tuşlarına basın:
 - **[Başlık]**: Belirli bir başlık seçer.
 - **[Bölüm]**: Belirli bir bölüm seçer.
 - **[Şarkı]**: Belirli bir parçayı seçer (yalnızca VCD/SVCD için).
 - **[Ses]**: Video için konuşma dili seçer.
 - **[Altyazı]**: Video için altyazı dili seçer.
 - **[Açı]**: Farklı kamera açılarıyla kaydedilen video sahnelerini seçer.
 - **[TS Süre]**: Başlık zamanını girerek videonun belirli bir bölümüne atlar.
 - **[B Süre]**: Bölüm zamanını girerek videonun belirli bir bölümüne atlar.
 - **[Disk Süre]**: Disk zamanını girerek videonun belirli bir bölümüne atlar (yalnızca VCD/SVCD için).
 - **[Par Süresi]**: Parça zamanını girerek videonun belirli bir bölümüne atlar (yalnızca VCD/SVCD için).
 - **[Özizleme]**: Disk için bir içerik özizlemesi seçer.
 - **[Tekrarla]**: Bir tekrarlama modu seçer.
 - **[Süre Göst]**: Tarih/saat görüntüleme bilgisini seçer.

Resim seçenekleri

- 1 Resim önizleme moduna erişmek için **INFO** tuşuna basın.
↳ 12 küçük resim görüntülenir.
- 2 Önceki veya sonraki önizleme sayfasına gitmek için **◀/▶** tuşuna basın.
- 3 Bir resim seçmek için **Gezinme düğmeleri** ve **OK** tuşuna basın.

Müzikli slayt gösterisi

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

- 1 Bir parça seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 2 **↩** **BACK** tuşuna basın ve ardından resim klasörüne gidin.
- 3 Bir resim seçin ve slayt gösterisini başlatmak için **OK** tuşuna basın.
- 4 Slayt gösterisini durdurmak için **■** tuşuna basın.
- 5 Müziği durdurmak için tekrar **■** tuşuna basın.

Radyo

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

Not

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

- 1 Ev sinema sisteminizin arkasındaki FM antenini uzatıp TV'den ve diğer radyasyon kaynaklarından uzağa yerleştirin.
- 2 **RADIO** tuşuna basın.
↳ Radyo istasyonlarınızı hali hazırda yüklediyseniz, dinlediğiniz son kanal çalar.
↳ Herhangi bir radyo istasyonu yüklediyseniz ekran panelinde **AUTO INSTALL...PRESS PLAY** mesajı görünür. **▶||** tuşuna basın.

- 3 Radyo istasyonlarını dinlemek veya değiştirmek için uzaktan kumandayı kullanın.

| Tuş | İşlem |
|------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Sayı tuşları, ◀/▶ | Önceden ayarlı bir radyo istasyonunu seçer. |
| Gezinme düğmeleri | Sol/Sağ: Radyo istasyonu arar. Yukarı/Aşağı: Radyo frekansının ince ayarını yapar. |
| ■ | Radyo istasyonlarının yüklenmesini durdurmak için basın. Önceden ayarlanmış radyo istasyonunu silmek için basılı tutun. |
| PROGRAM | Manuel: Program moduna erişmek için bir kez basın; radyo istasyonunu kaydetmek için tekrar basın. Otomatik: Radyo istasyonlarını yeniden yüklemek için üç saniye basılı tutun. |

MP3 çalar

Ses dosyalarını çalmak için bir MP3 çalar bağlayın.

İhtiyacınız olan bileşenler

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

- 1 MP3 çaları ev sinema sisteminizdeki **MUSIC iLINK** konektörüne bağlayın.
- 2 Gösterge panelinde **MUSIC I-LINK** görüntülenene kadar **SOURCE** tuşuna arka arkaya basın.
- 3 Ses dosyalarını seçmek ve oynatmak için MP3 çalardaki tuşlara basın.

MP3 dosyaları oluşturma

Ses CD'lerini MP3 dosyalarına dönüştürmek için ev sinema sisteminizi kullanın.

İhtiyacınız olan bileşenler

- Bir ses disk.
- USB depolama cihazı.

- 1 Ev sinema sistemine bir USB depolama cihazı bağlayın.
- 2 Ses CD'nizi (CDDA) çalın.
- 3 **CREATE MP3** tuşuna basın.
↳ Onay mesajı görüntülenir.

- 4 [Evet] ögesini seçin ve ardından OK tuşuna basın.
- ↳ MP3 oluşturma ekranı görüntülenir: Sağ panelde MP3 ayarları, sol panelde de ses parçaları gösterilir.

| CREATE MP3 | | | |
|--------------|---------|-------------------------------|--------------|
| OPTIONS | | TRACK | |
| Speed | Normal | <input type="radio"/> Track01 | 04:14 |
| Bitrate | 128kbps | <input type="radio"/> Track02 | 04:17 |
| CRT ID3 | Yes | <input type="radio"/> Track03 | 03:58 |
| Device | USB1 | <input type="radio"/> Track04 | 04:51 |
| SUMMARY | | <input type="radio"/> Track05 | 03:53 |
| Select Track | 0 | <input type="radio"/> Track06 | 04:09 |
| Time | 00:00 | <input type="radio"/> Track07 | 04:38 |
| Start | Exit | Select All | Deselect All |

- 5 Aşağıdakini seçmek ve değiştirmek için **Gezirme düğmeleri** ve **OK** tuşlarına basın:
- **[Hız]**: Dosyaya yazma hızını seçer.
 - **[Bitrate]**: Dönüştürme kalitesini seçer.
 - **[Aygıt]**: MP3 dosyalarını depolamak için kullandığınız USB depolama cihazını seçer.
- 6 Sağ panele gidin, ses parçalarını seçin ve **OK** tuşuna basın.
- Tüm parçaları seçmek için **[Tümünü Seç]** seçeneğine gidin ve sonra **OK** tuşuna basın.
- 7 MP3 dönüştürmesini başlatmak için **[Başlat]** seçeneğini belirleyin ve sonra **OK** tuşuna basın.
- ↳ USB depolama cihazında MP3 dosyalarını içeren yeni bir klasör oluşturulur.
- Menüden çıkmak için, **[Çık]** ögesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.

Not

- Dönüştürme devam ederken USB'yi çıkarmayın ve hiçbir düğmeye basmayın.
- DTS CD'ler ve kopya korumalı CD'ler dönüştürülemez.
- Yazma korumalı veya şifre korumalı USB depolama cihazları, MP3 dosyalarını depolamak için kullanılamaz.

Ses seçme

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

Ses modu

Video veya müziğe uygun önceden tanımlı ses modlarını seçin.

- 1 Bir ses modu seçmek için arka arkaya **SOUND** tuşuna basın.
- **MOVIE**: Filmler için özel olarak geliştirilen sinema benzeri ses deneyimi yaşayın.
 - **MUSIC**: Stüdyo veya konser gibi dinlediğiniz müziğin orijinal kayıt ortamını yeniden yaratın.
 - **ORIGINAL**: Ekstra ses efekti olmadan film ve müzikleri orijinal sesinden dinleyin.
 - **NEWS**: Optimum konuşma ve net vokaller sayesinde her kelimeyi duyun.
 - **GAMING**: Aksiyon türü video oyunları oynarken veya eğlenceli partiler verirken güçlü ses özelliğinin keyfini çıkarın.

Surround ses modu

Surround ses modlarıyla sürükleyici bir ses deneyimi yaşayın.

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

Not

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

5 Ayarların değiştirilmesi

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

Not

- Soluk görünen bir ayarı değiştiremezsiniz.
- Önceki menüye dönmek için **↩ BACK** tuşuna basın. Menüden çıkmak için **⏏ SETUP** tuşuna basın.

Dil ayarları

Ekran dili

- 1 **⏏ SETUP** tuşuna basın.
- 2 **[Genel Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
 - **[Ekran Dili]:** Menü için bir dil seçin.

Disk dili

- 1 **⏏ SETUP** tuşuna basın.
- 2 **[Öncelik Ayarı]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
 - **[Ses]:** Diskler için bir ses dili seçin.
 - **[Altyazı]:** Diskler için bir altyazı dili seçin.
 - **[Disk Menü]:** Diskler için bir menü dili seçin.

Not

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

Resim ve video ayarları

- 1 **⏏ SETUP** tuşuna basın.
- 2 **[Video Ayarı]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
 - **[TV Sistemi]:** TV tarafından desteklenen bir video formatı seçer.

- **[TV Ekranı]:** TV ekranına sığacak bir resim formatı seçer.
- **[HDMI Kurulumu]:** **[Geniş Ekran Formt.]:** 16:9 geniş ekran TV görüntüleme ayarı için. **[HDMI Video]:** HDMI OUT konektöründen çıkan video sinyalinin çözünürlüğünü seçer.
- **[Renk Ayarı]:** TV'deki video görüntüsüne ilişkin renk ayarlarını seçer.
- **[HD JPEG]:** Yüksek çözünürlüklü resim görüntüsünü etkinleştirir veya devre dışı bırakır.

Not

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

Ses ayarları


- 1 **⏏ SETUP** tuşuna basın.
- 2 **[Ses Ayarı]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
 - **[HDMI Ses]:** HDMI ses, TV hoparlörleri için otomatik olarak iki kanala indirilir. Sesin TV'nizden çıkmasını istemiyorsanız, HDMI sesini devre dışı bırakın.

Ebeveyn denetimi ayarları

Parola ve Derecelendirmeler

- 1 **⏏ SETUP** tuşuna basın.
- 2 **[Öncelik Ayarı]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
 - **[Şifre]:** Ebeveyn denetimi erişimine ilişkin parolanızı ayarlayın veya değiştirin. Parolanız yoksa veya parolanızı unuttuysanız **0000** girin.
 - **[Ebeveyn]:** Derecelendirmeye kaydedilmiş DVD videolarının oynatımı için yetiştirilmeye dayalı kısıtli erişimi etkinleştirir. Diskleri derecelendirme dikkate alınmadan oynatmak için **[8 Adult]** seçeneğini belirleyin.

Diski kilitleme


- 1  **SETUP** tuşuna basın.
- 2 **[Genel Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
 - **[Disk Kilidi]:** Oynatımı kısıtlamak için disk kilitleme: Ev sinema sisteminizde en fazla 20 disk kilitleyebilirsiniz.




Not

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


Varsayılan ayarların geri yüklenmesi

- 1  **SETUP** tuşuna basın.
- 2 **[Öncelik Ayarı]** > **[Varsayılan]** öğelerini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Reset]** seçeneğini belirleyin ve ardından onaylamak için **OK** tuşuna basın.
 - ↳ Ev sinema sisteminiz, ebeveyn denetimi ayarı dışında varsayılan ayarlarına sıfırlanır.

Ekran ayarları

- 1  **SETUP** tuşuna basın.
- 2 **[Öncelik Ayarı]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
 - **[PBC]:** Oynatım Kontrolü özelliği olan VCD ve SVCD disklerinin içerik menüsünde dolaşmayı etkinleştirir veya devre dışı bırakır.
 - **[MP3/JPEG Görüntüleme]:** MP3/JPEG dosyalarna ilişkin içerik görüntülemesini seçer.

Enerji tasarrufu ayarları

- 1  **SETUP** tuşuna basın.
- 2 **[Genel Ayar]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
 - **[Ekran Koruması]:** 10 dakika herhangi bir etkinlik olmadığında ev sinema sistemini ekran koruyucu moduna geçirir.
 - **[Otomatik Bekleme]:** Disk veya USB modundayken 30 dakika boyunca herhangi bir etkinlik olmadığında ev sinema sistemini bekleme moduna geçirir.
 - **[Zamanlayıcı]:** Ev sinema sistemini belirli bir süre sonra bekleme moduna alır.
 - **[Ekran Kararması]:** Ev sinema sistemi ön panel ekranının parlaklığını ayarlar.

6 Yazılım güncelleme

Philips ürünlerini sürekli olarak geliştirmeye çalışmaktadır. En iyi özellikleri ve desteği elde etmek için ev sinema sisteminizi en son yazılımla güncelleyin.

www.philips.com/support web sitesine giderek elinizdeki yazılımın sürümü ile en son sürümü karşılaştırın. Geçerli sürüm Philips destek web sitesinde sunulan en son sürümden daha düşükse ev sinema sisteminizi en son yazılımla güncelleyin.




Dikkat

- Yazılımın ürününüzde yüklü oldandan daha düşük bir sürümünü yüklemeyin. Philips, yazılımın eski sürümüne geçilmesinden kaynaklanacak sorunlardan sorumlu tutulamaz.

Yazılım sürümünün kontrol edilmesi

Ev sinema sisteminizde yüklü olan geçerli yazılımın sürümünü kontrol edin.

- 1  **SETUP** tuşuna basın.
- 2 **[Öncelik Ayarı]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Sürüm Blg]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
↳ Yazılım sürümü görüntülenir.

Yazılımın USB yoluyla güncellenmesi

İhtiyacınız olan bileşenler

- FAT formatlı ve en az 75MB kapasiteli bir USB flash sürücü. Bir USB sabit disk kullanmayın.
- İnternet erişimli bir PC.
- ZIP dosya formatını destekleyen bir arşivleme yardımcı programı.

Adım 1: En son yazılımı yükleyin

- 1 USB flash sürücüyü bilgisayarınıza bağlayın.
- 2 Web tarayıcınızda www.philips.com/support adresine gidin.
- 3 Philips Destek web sitesinde, ürününüzü ve **Yazılım ve sürücüler** bölümünü bulun.
↳ Yazılım güncellemesi bir zip dosyası olarak bulunur.
- 4 Zip dosyasını USB flash sürücünün kök dizinine kaydedin.
- 5 Yazılım güncellemesini kök dizine aktarmak için arşivleme yardımcı programını kullanın.
- 6 USB flash sürücüyü bilgisayardan çıkartın.

Adım 2: Yazılımı güncelleyin



Dikkat

- Güncelleme sırasında ev sinema sisteminizi kapatmayın veya USB flash sürücüyü çıkartmayın.

- 1 İndirilen dosyayı içeren USB flash sürücüyü ev sinema sistemine bağlayın.
 - Disk bölmesinin kapandığından ve içinde disk bulunmadığından emin olun.
- 2 TV'nizi ev sinema sisteminiz için doğru kaynağa getirin.
- 3 Güncellemeyi onaylamak için ekrandaki talimatları uygulayın.
↳ Tamamlandıktan sonra ev sinema sistemi otomatik olarak kapanır ve yeniden başlar. Otomatik olarak yeniden başlamazsa, güç kablosunu birkaç saniyelikliğine çıkartın ve tekrar takın.

7 Ürün spesifikasyonları

Not

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

Bölge kodları

Ev sinemasının arka tarafından veya altında bulunan tip plakası, desteklenen bölgeleri gösterir:

| Ülke | DVD |
|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| Avrupa, İngiltere |  |
| Asya Pasifik, Tayvan, Kore |  |
| Latin Amerika |  |
| Avustralya, Yeni Zelanda |  |
| Rusya, Hindistan |  |
| Çin |  |

Medya formatları

- DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL, CD-R/CD-RW, Ses CD'si, Video CD'si/SVCD'si, Resim dosyaları, MP3 ortamı, WMA ortamı, DivX ortamı, USB depolama cihazı

Dosya formatları

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

Amplifikatör

- Toplam çıkış gücü: 600W RMS (%30 THD)
- Frekans tepkisi: 20 Hz-20 kHz / ± 3 dB
- Sinyal/gürültü oranı: > 65 dB (CCIR) / (A ağırlıklı)
- Giriş hassasiyeti:
 - AUX: 2V
 - Music iLink: 1V

Video

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

Ses

- S/PDIF Dijital ses girişi:
 - Optik:TOSLINK
- Örnekleme frekansı:
 - MP3: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
 - WMA: 44.1 kHz, 48 kHz
- Sabit bit hızı:
 - MP3: 32 kbps - 320 kbps
 - WMA: 64 kbps - 192 kbps

Radyo

- Ayarlama aralığı:
 - Avrupa/Rusya/Çin: FM 87.5-108 MHz (50 kHz)
 - Asya Pasifik/Latin Amerika: FM 87.5-108 MHz (50/100 kHz)
- Sinyal - parazit oranı: FM >45 dB
- Frekans tepkisi: FM 200 Hz-12.5 kHz / ± 6 dB

USB

- Uyumluluk: Hi-Speed USB (2.0)
- Destek sınıfı: USB Yiğın Depolama Sınıfı (MSC)
- Dosya sistemi: FAT16, FAT32

Ana ünite

- Güç kaynağı:
 - Avrupa/Çin/Rusya/Hindistan: 220-240 V~, 50 Hz
 - Latin Amerika/Asya Pasifik: 110-240 V~, 50-60 Hz
- Güç tüketimi: 110 W
- Beklemede güç tüketimi: $\leq 0,9$ W
- Boyutlar (GxYxD): 360 x 58 x 325 mm
- Ağırlık: 2,52 kg

Subwoofer

- Çıkış gücü: 100 W RMS (%30 THD)
- Empedans: 4 ohm
- Hoparlör sürücüsü: 133 mm (5,25") woofer
- Boyutlar (GxYxD): 160 x 267,5 x 265 mm
- Ağırlık: 2,55 kg

Hoparlörler

Orta hoparlör:

- Çıkış gücü: 100 W RMS (%30 THD)
- Hoparlör empedansı: 4 ohm
- Hoparlör sürücüsü: 1 x 63,5 mm (2,5") woofer
- Boyutlar (GxYxD): 160 x 85 x 95 mm
- Ağırlık: 0,37 kg

Ön/Arka hoparlör:

- Çıkış gücü: 4 x 100 W RMS (%30 THD)
- Hoparlör empedansı: 4 ohm
- Hoparlör sürücüsü: 1 x 76,2 mm (3") ikiz sürücü
- Boyutlar (GxYxD):
 - Hoparlörler: 85 x 160 x 95 mm
 - Uzun hoparlörler: 240 x 1007 x 240 mm
- Ağırlık:
 - Hoparlörler: Her biri 0,35 kg
 - Uzun hoparlörler: Her biri 1,57 kg

Uzaktan kumanda pilleri

- 2 x AAA-R03-1,5V

Lazer

- Tip: Yan iletken lazer GaAlAs (CD)
- Dalga boyu: 645 - 665 nm (DVD), 770 - 800 nm (CD)
- Çıkış gücü: 6 mW (DVD), 7 mW (VCD/CD)
- Işın yayılımı: 60 derece.

8 Sorun giderme



Uyarı

- Elektrik çarpması riski. Bu ürünün muhafazasını kesinlikle çıkarmayın.

Garantinin geçerliliğini korumak için ürünü kendi olanaklarınızla onarmaya çalışmayın. Bu ürünü kullanırken sorunla karşılaşırsanız, servis talep etmeden önce aşağıdaki noktaları kontrol edin. Sorun çözülmiyorsa, destek almak için şu adrese gidin: www.philips.com/support.

Ana ünite

Ev sinema sistemindeki düğmeler çalışmıyor.

- Ev sinema sisteminin prizden çekin, birkaç dakika bekleyin ve tekrar prize takın.

Resim

Görüntü yok.

- TV'nin ev sinema sistemi için doğru kaynağa geçtiğinden emin olun.
- TV sisteminin değiştirdiğinizde bu durum ortaya çıkarsa, disk bölmesini açmak için ▲ tuşuna basın ve sonra varsayılan TV sisteminin geri yüklemek için uzaktan kumandayla **439** tuşlayın.

HDMI ile bağlı olan bir TV'de görüntü yok.

- HDMI kablosunun anızalı olmadığından emin olun. Anızalysa, yeni bir kablo ile değiştirin.
- HDMI video çözünürlüğünü değiştirdiğinizde bu durum ortaya çıkarsa, disk bölmesini açmak için ▲ tuşuna basın ve sonra, varsayılan ayan geri yüklemek için uzaktan kumandada **304** tuşlayın.
- Otomatik kurtarma için 10 saniye bekleyin veya HDMI video ayarını değiştirin.

Disk yüksek çözünürlüklü video oynatmıyor.

- Diskin yüksek çözünürlüklü video içerdiğinden emin olun.
- TV'nin yüksek çözünürlüklü video desteklediğinden emin olun.
- TV'ye bağlamak için HDMI kablosu kullanın.

Ses

Ev sinema sistemi hoparlörlerinden ses gelmiyor.

- Ev sinema sisteminizin ses kablosunu TV'nize veya diğer cihazlara bağlayın (bkz. 'TV ve diğer cihazlardan gelen ses bağlantısı' sayfa 8).
- Ev sinema sisteminizi fabrika ayarlarına döndürün (bkz. 'Varsayılan ayarların geri yüklenmesi' sayfa 15), 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) **AUDIO SYNC** tuşunu basılı tutun. 2) Sesi video ile senkronize etmek için 5 saniye içinde **Gezinme düğmeleri** tuşuna basın.

- Ev sinema sisteminin Philips marka bir EasyLink TV'ye bağlı olduğundan ve EasyLink seçeneğinin açık olduğundan emin olun (bkz. 'EasyLink'i ayarlama (HDMI-CEC kontrolü)' sayfa 8).

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.

Oynat

Disk oynatılmıyor.

- Diski temizleyin.
- Ev sinema sisteminin bu disk türünü desteklediğinden emin olun (bkz. 'Medya formatları' sayfa 17).
- Ev sinema sisteminin diskin bölge kodunu desteklediğinden emin olun.
- Disk bir DVD±RW veya DVD±R diski ise, tamamlanmış olduğundan emin olun.

DivX dosyası oynatılmıyor.

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

DivX altyazıları düzgün görüntülenmiyor.

- Altyazı dosyası adının, film dosyası adıyla aynı olduğundan emin olun. (bkz. 'Altyazılar' sayfa 10)
- Doğru karakter setini seçin (bkz. 'Altyazılar' sayfa 10).

USB depolama cihazının içeriği okunamıyor.

- USB depolama cihazı formatının ev sinema sistemi ile uyumlu olduğundan emin olun.
- USB depolama cihazındaki dosya sisteminin ev sinema sistemi tarafından desteklendiğinden emin olun.

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

- İşlem yapılamıyor.

EasyLink çalışmıyor.

9 Bildirim

Bu bölümde yasal bildirimler ve ticari marka bildirimleri yer almaktadır.

Telif Hakkı



Be responsible
Respect copyrights

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

Telif hakkı İngiltere'de alınmıştır

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

Şebeke sigortası (yalnızca BK)

Bu bilgi sadece İngiltere tipi elektrik fişi olan ürünler için geçerlidir.

Bu ürün onaylı döküm fişle donatılmıştır. Sigortayı değiştireniz, aşağıdaki özellikleri taşıyan bir sigorta kullanın:

- güç değerleri fiş üzerinde gösterilen,
- BS 1362 onaylı ve
- ASTA onay işareti bulunan.

Hangi tür sigortayı kullanacağınızdan emin değilseniz satıcınıza danışın.

Uyarı: EMC yönergesi (2004/108/EC) ile uyumlu olması için, fişi güç kablosundan çıkarmayın.

Uyumluluk



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

Ticari markalar



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



DivX®, DivX Ultra®, DivX Certified® ve ilgili logolar; Rovi Corporation'ın veya bağlı kuruluşlarının ticari markalarıdır ve lisansla kullanılır. DivX Ultra® Certified, gelişmiş özellikler ve özel içerikle DivX® video oynatmak için.

DIVX VİDEO HAKKINDA: DivX®, DivX, LLC tarafından oluşturulan ve Rovi Corporation'a bağlı bir dijital video formatıdır. Bu, DivX video oynatan resmi DivX Certified® cihazdır. Daha fazla bilgi ve dosyalarınızı DivX videolarına dönüştürmekte kullanacağınız yazılım araçları için divx.com adresini ziyaret edin.

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



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

CLASS 1
LASER PRODUCT

10 Dizin

A

| | |
|------------------------------|----|
| ana üniteye genel bakış | 4 |
| analog ses kablosunu bağlama | 8 |
| atılması | 3 |
| ayar menüsü | 14 |

Ö

| | |
|------------|----|
| özellikler | 17 |
|------------|----|

Ç

| | |
|--------------------------|---|
| çalma kontrolü düğmeleri | 9 |
|--------------------------|---|

Ü

| | |
|--------------------|---|
| ürün seri numarası | 3 |
|--------------------|---|

B

| | |
|-----------|----|
| başlıklar | 11 |
|-----------|----|

D

| | |
|------------------------------|--------|
| desteklenen dosya formatı | 17 |
| desteklenen ortam formatları | 17 |
| dil ayarları | 14 |
| disk menüsü | 14 |
| diski kilitleme | 15 |
| diskler | 9 |
| diskler için altyazı dili | 14 |
| diskler için menü dili | 14 |
| diskler için ses dili | 14 |
| DivX | 11, 17 |
| DivX altyazıları | 10 |
| DivX VOD kodu | 11 |

E

| | |
|-----------------------------|----|
| Easylink (HDMI-CEC) | 8 |
| EasyLink kontrolleri | 9 |
| ebeveyn derecelendirmeleri | 14 |
| ebeveyn kontrolü | 14 |
| ekran koruyucu | 15 |
| ekran menü dili | 14 |
| ekran parlaklığı | 15 |
| ev sinema sistemini bağlama | 6 |

F

| | |
|----------------------|-------|
| FM anteni bağlama | 4, 12 |
| fotografaları döndür | 9 |

G

| | |
|-----------------------------|----|
| geçerli sürümü kontrol edin | 16 |
| geri dönüşüm | 3 |

H

| | |
|------------------------|----|
| HDMI kablosunu bağlama | 7 |
| HDMI ses | 14 |
| HDMI video | 14 |
| HDMI-CEC | 8 |
| hoparlör kurulumu | 8 |
| hoparlör yerleşimi | 6 |
| hoparlörleri bağlama | 6 |

K

| | |
|----------------------------------|----|
| karakter seti | 10 |
| kompozit video kablosunu bağlama | 7 |
| konektörler | 4 |

M

| | |
|----------------------------|----|
| MP3 çalar | 12 |
| MP3 oluşturma | 12 |
| MP3/JPEG için ekran menüsü | 15 |
| müzikli slayt gösterisi | 12 |

O

| | |
|-----------------------------|----|
| optik ses kablosunu bağlama | 8 |
| otomatik bekleme | 15 |

P

| | |
|---------------------|----|
| parola | 14 |
| parola değiştirme | 14 |
| PBC (oyun kontrolü) | 15 |
| piller | 18 |

R

| | |
|----------------------------------|----|
| radio | 12 |
| radio istasyonlarını programlama | 12 |
| resim ayarları | 14 |
| resim seçenekleri | 12 |

S

| | |
|---------------------------|----|
| senkronize görüntü ve ses | 10 |
| ses ayarları | 14 |
| ses girişi eşleme | 9 |
| ses modu | 13 |
| ses seçenekleri | 11 |
| sistem ses kontrolü | 9 |
| slayt gösterisi | 12 |
| sorun giderme | 18 |
| surround ses | 13 |

T

| | |
|-----------------------------|----|
| tek dokunuşta bekletme | 9 |
| tek dokunuşta oynatma | 9 |
| tekrar modu | 9 |
| ticari markalar | 20 |
| tüketici desteği | 3 |
| TV ve diğer cihazlardan ses | 8 |
| TV'ye bağlama | 7 |

U

| | |
|-------------------------------|----|
| USB depolama cihazı | 11 |
| uyku zamanlayıcısı | 15 |
| uzaktan kumandaya genel bakış | 5 |

V

| | |
|----------------------------------|----|
| varsayılan ayarları geri yükleme | 15 |
| VCD/SVCD için ekran menüsü | 15 |
| video çözünürlüğü | 14 |
| video seçenekleri | 11 |

Y

| | |
|--------------------|----|
| yazılım güncelleme | 16 |
|--------------------|----|

Z

| | |
|-------------|----|
| zaman arama | 11 |
|-------------|----|

Language Code

| | | | | | |
|-----------------------------|------|-----------------------------|------|-----------------------|------|
| Abkhazian | 6566 | Inupiaq | 7375 | Pushto | 8083 |
| Afar | 6565 | Irish | 7165 | Russian | 8285 |
| Afrikaans | 6570 | Íslenska | 7383 | Quechua | 8185 |
| Amharic | 6577 | Italiano | 7384 | Raeto-Romance | 8277 |
| Arabic | 6582 | Ivrit | 7269 | Romanian | 8279 |
| Armenian | 7289 | Japanese | 7465 | Rundi | 8278 |
| Assamese | 6583 | Javanese | 7486 | Samoan | 8377 |
| Avestan | 6569 | Kalaallisut | 7576 | Sango | 8371 |
| Aymara | 6589 | Kannada | 7578 | Sanskrit | 8365 |
| Azerhājani | 6590 | Kashmiri | 7583 | Sardinian | 8367 |
| Bahasa Melayu | 7783 | Kazakh | 7575 | Serbian | 8382 |
| Bashkir | 6665 | Kernewek | 7587 | Shona | 8378 |
| Belarusian | 6669 | Khmer | 7577 | Shqip | 8381 |
| Bengali | 6678 | Kinyarwanda | 8287 | Sindhi | 8368 |
| Bihari | 6672 | Kirghiz | 7589 | Sinhalese | 8373 |
| Bislama | 6673 | Komi | 7586 | Slovensky | 8373 |
| Bokmål, Norwegian | 7866 | Korean | 7579 | Slovenian | 8376 |
| Bosanski | 6683 | Kuanyama; Kwanyama | 7574 | Somali | 8379 |
| Brezhoneg | 6682 | Kurdish | 7585 | Sotho; Southern | 8384 |
| Bulgarian | 6671 | Lao | 7679 | South Ndebele | 7882 |
| Burmese | 7789 | Latina | 7665 | Sundanese | 8385 |
| Castellano, Español | 6983 | Latvian | 7686 | Suomi | 7073 |
| Catalán | 6765 | Letzburgesch; | 7666 | Swahili | 8387 |
| Chamorro | 6772 | Limburgan; Limburger | 7673 | Swati | 8383 |
| Chechen | 6769 | Lingala | 7678 | Svenska | 8386 |
| Chewa; Chichewa; Nyanja | 7889 | Lithuanian | 7684 | Tagalog | 8476 |
| 中文 | 9072 | Luxembourgish; | 7666 | Tahitian | 8489 |
| Chuang; Zhuang | 9065 | Macedonian | 7775 | Tajik | 8471 |
| Church Slavīc; Slavonic | 6785 | Malagasy | 7771 | Tamil | 8465 |
| Chuvash | 6786 | Magyar | 7285 | Tatar | 8484 |
| Corsican | 6779 | Malayalam | 7776 | Telugu | 8469 |
| àesky | 6783 | Maltese | 7784 | Thai | 8472 |
| Dansk | 6865 | Manx | 7186 | Tibetan | 6679 |
| Deutsch | 6869 | Maori | 7773 | Tigrinya | 8473 |
| Dzongkha | 6890 | Marathi | 7782 | Tonga (Tonga Islands) | 8479 |
| English | 6978 | Marshallese | 7772 | Tsonga | 8483 |
| Esperanto | 6979 | Moldavian | 7779 | Tswana | 8478 |
| Estonian | 6984 | Mongolian | 7778 | Türkçe | 8482 |
| Euskara | 6985 | Nauru | 7865 | Turkmen | 8475 |
| ǻĭĕŌĔĭ | 6976 | Navaho; Navajo | 7886 | Twi | 8487 |
| Faroese | 7079 | Ndebele, North | 7868 | Uighur | 8571 |
| Français | 7082 | Ndebele, South | 7882 | Ukrainian | 8575 |
| Frysk | 7089 | Ndonga | 7871 | Urdu | 8582 |
| Fijian | 7074 | Nederlands | 7876 | Uzbek | 8590 |
| Gaelic; Scottish Gaelic | 7168 | Nepali | 7869 | Vietnamese | 8673 |
| Gallegan | 7176 | Norsk | 7879 | Volapuk | 8679 |
| Georgian | 7565 | Northern Sami | 8369 | Walloon | 8765 |
| Gikuyu; Kikuyu | 7573 | North Ndebele | 7868 | Welsh | 6789 |
| Guarani | 7178 | Norwegian Nynorsk; | 7878 | Wolof | 8779 |
| Gujarati | 7185 | Occitan; Provençal | 7967 | Xhosa | 8872 |
| Hausa | 7265 | Old Bulgarian; Old Slavonic | 6785 | Yiddish | 8973 |
| Herero | 7290 | Oriya | 7982 | Yoruba | 8979 |
| Hindi | 7273 | Oromo | 7977 | Zulu | 9085 |
| Hiri Motu | 7279 | Ossetian; Ossetic | 7983 | | |
| Hrwatski | 6779 | Pali | 8073 | | |
| Ido | 7379 | Panjabi | 8065 | | |
| Interlingua (International) | 7365 | Persian | 7065 | | |
| Interlingue | 7365 | Polski | 8076 | | |
| Inuktitut | 7385 | Português | 8084 | | |

