

İçindekiler

Genel

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Genel Bilgiler..... | 88 |
| Kurulum önlemleri..... | 88 |
| Birlikte verilen aksesuarlar..... | 88 |
| Disklerin temizlenmesi..... | 88 |
| Geri dönüşüm hakkında..... | 88 |

Ürün Hakkında Genel Bilgiler

| | |
|-----------------------------------|--------------|
| Ana Ünite..... | 89 |
| Uzaktan Kumanda..... | 90-92 |
| Uzaktan kumandanın kullanımı..... | 92 |

Bağlantılar

| | |
|--|--------------|
| Temel Bağlantılar..... | 93-96 |
| Adım 1: Hoparlörlerin yerleştirilmesi..... | 93 |
| Adım 2: TV'ye bağlama..... | 94 |
| Seçenek 1: Video yuvasının kullanımı..... | 94 |
| Seçenek 2: Scart soketinin kullanılması..... | 94 |
| Adım 3: Hoparlörler ve subwooferin bağlanması..... | 95 |
| Adım 4: FM ve AM/MW antenlerinin bağlanması..... | 96 |
| Adım 5: Güç kablosunun bağlanması..... | 96 |
| İsteğe Bağlı Bağlantılar..... | 97 |
| Kablo kutusuna/uydu alıcısına ve kaydediciye/VCR cihazına bağlama..... | 97 |

Temel Kurulum

| | |
|--|---------------|
| Başlarken..... | 98-101 |
| Doğru izleme kanalının bulunması..... | 98 |
| Farklı oynatma moduna geçiş..... | 98 |
| Ayar dili tercihleri..... | 99 |
| Ekran üzeri gösterim (OSD) dili..... | 99 |
| DVD oynatımı için Ses, Altyazı ve Menü dili..... | 99-100 |
| TV Ekranını Ayarlama..... | 100 |
| Hoparlörlerin kanallarını ayarlama..... | 101 |

Disk Oynatma

| | |
|--|----------------|
| Disk İşlemleri..... | 102-110 |
| Oynatılabilir diskler..... | 102 |
| Disk oynatma..... | 102 |
| Temel oynatma kontrolleri..... | 103 |
| Farklı tekrarlar/karıştırma işlevlerini seçme..... | 103 |
| Disk parçalarını programlama..... | 104 |
| Video diskleri (DVD/VCD/ SVCD) için diğer oynatma özellikleri..... | 104-107 |
| Disk Menüsünün Kullanılması..... | 104 |
| Çalma/oynatma bilgilerini görüntüleme..... | 105 |
| Yakınlaştırma/uzaklaştırma..... | 105 |
| Altyazı dilinin değiştirilmesi..... | 105 |
| Kamera açısının değiştirilmesi..... | 105 |
| Ses dosyası dilinin değiştirilmesi..... | 106 |
| Ses çalma için gecikme sürelerini ayarlama..... | 106 |
| Oynatım Kontrolü (Sadece VCD)..... | 106 |
| Önizleme fonksiyonu (Yalnızca VCD/SVCD'lerde)..... | 107 |

İçindekiler

| | |
|--|-----|
| Bir MP3/WMA diski çalma | 108 |
| JPEG görüntü dosyasının gösterilmesi (slayt gösterisi) | 109 |
| Önizleme fonksiyonu | 109 |
| Görüntüyü yakınlaştırma | 109 |
| Resmi döndürme / ters çevirme | 109 |
| Aynı anda MP3/WMA müziği ve JPEG görüntüleri oynatma | 110 |
| Bir DivX disk yürütme | 110 |

Kurulum Seçenekleri

| | |
|---------------------------------------|----------------|
| Ayarlar Menü Seçenekleri | 111-116 |
| Ayarlar menüsüne erişim | 111 |
| Genel Ayarlar Sayfası | 112 |
| Ses Ayarları Sayfası | 113 |
| Video Ayarları Sayfası | 114 |
| Tercihler Ayar Sayfası | 115-116 |

Radyo Ayarlama

| | |
|---|----------------|
| Radyo İşlemleri | 117-118 |
| Radyo istasyonlarının ayarlanması | 117 |
| Radyo istasyonlarının kaydedilmesi | 117 |
| Otomatik kurulumun kullanılması | 117 |
| Otomatik belleğin kullanımı | 118 |
| Manuel belleğin kullanımı | 118 |
| Önceden kaydedilmiş bir radyo istasyonunu seçme | 118 |
| Bellekteki bir radyo istasyonunu silme | 118 |

Diğer

| | |
|--|----------------|
| Ses ve Ses Seviyesi Kontrolleri | 119 |
| Ses seviyesi kontrolü | 119 |
| Surround ses seçme | 119 |
| Dijital ses etkilerini seçme | 119 |
| Diğer Özellikler | 120 |
| En güncel yazılımı yükleme | 120 |
| Kapatma zamanlayıcısının ayarlanması | 120 |
| Özellikler | 121 |
| Sorun Giderme | 122-123 |
| Sözlük | 124-125 |
| Language code | 127 |

Genel Bilgiler

UYARI

Bu ünite kullanıcı tarafından onarılabilecek hiçbir parça içermemektedir. Tüm bakım işlemlerini lütfen yetkili personele yaptırın.

Kurulum önlemleri

Uygun bir konum bulma

- Üniteyi düz, sert ve sabit bir yüzeye yerleştirin. Üniteyi halı üzerine koymayın.
- Üniteyi ısınmasına neden olabilecek başka donanımın (örn. alıcı veya amplifikatör) üzerine yerleştirmeyin.
- Ünitenin altına hiçbir şey (örneğin CD'ler, dergiler) koymayın.
- Üniteyi AC prizinin yakınına, AC fişinin kolayca ulaşabileceği bir konuma yerleştirin.

Havalandırma boşluğu

- Üniteyi iç ısıyı önlemek için yeterli havalandırması olan bir yere yerleştirin. Aşırı ısınmayı önlemek için ünitenin arkasından ve üstünden en az 10 cm (4"), sağ ve sol yanlarından en az 5 cm (2") boşluk bırakın.

Yüksek sıcaklıklardan, nem, su ve tozdan kaçının

- Bu ünite sıvı damlaması veya sıçramasına maruz bırakılmamalıdır.
- Üniteye zarar verebilecek herhangi bir nesne koymayın (örn. sıvı doldurulmuş nesneler, yanan mumlar).

Birlikte verilen aksesuarlar

- 1 subwoofer
- 2 ön hoparlör ve standları
- 2 arka hoparlör
- 1 orta hoparlör
- 1 uzaktan kumanda ve pilleri
- 1 kompozit video kablosu
- 1 FM anten kablosu
- 1 AM/MW halka anten
- Hızlı Başlangıç Kılavuzu

Disklerin temizlenmesi

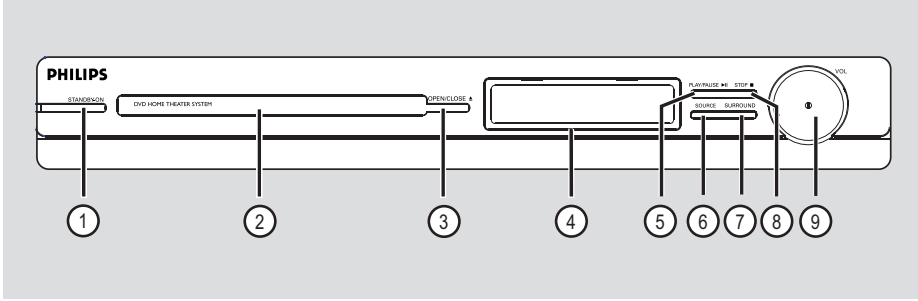
Bir diski temizlemek için mikro fiber temizlik bezi kullanın ve diski ortadan kenarlara doğru düz bir çizgi üzerinden temizleyin.

DİKKAT!

Benzin, tiner gibi solventler, ticari temizlik maddeleri veya diskler için kullanılan antistatik spreyler kullanmayın.

Geri dönüşüm hakkında

Bu kullanma talimatları, çevre dostu kağıda basılmıştır. Bu elektronik donanım, büyük oranda geri dönüştürülebilir malzeme içermektedir. Eski bir makineyi atacaksanız, lütfen bir geri dönüşüm merkezine götürün. Lütfen ambalaj malzemelerinin, tükenen pillerin ve eski donanımın atılmasında yerel yönetmeliklere uygun hareket edin.



① STANDBY-ON

- Üniteyi açar ya da normal bekleme moduna alarak kapatır.

② Disk tepsisi

③ OPEN/CLOSE ▲

- Disk tepsisini açar/kapatır.

④ Ekran paneli

⑤ PLAY/PAUSE ►||

- DISC: oynatmayı başlatır/duraklatır.
- RADIO: ilk ayarların yapılması için otomatik radyo kurulumunu başlatır.

⑥ SOURCE

- İlgili aktif kaynak modunu seçer: DISC, FM, AM/MW, TV veya AUX.

⑦ SURROUND

- Çok kanallı surround veya stereo modunu seçer.

⑧ STOP ■

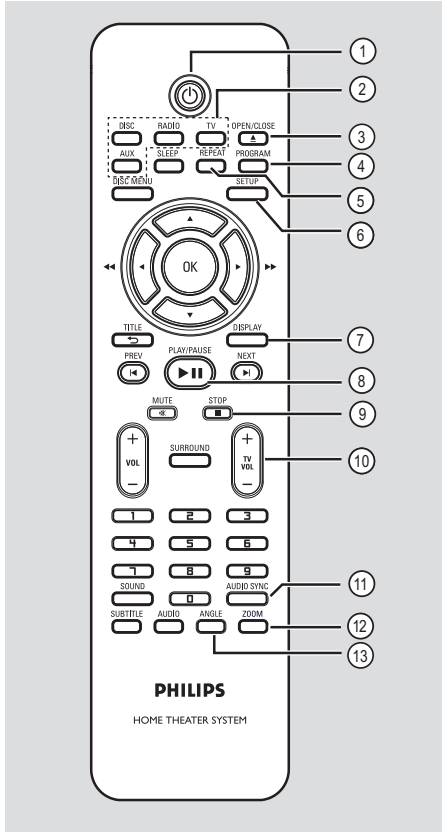
- Bir işlemden çıkar.
- DISC: oynatmayı durdurur.
- RADIO: önceden ayarlı radyo istasyonlarını silmek için bu düğmeyi basılı tutun.

⑨ VOL

- Ses seviyesini ayarlar.

Uzaktan Kumanda

Türkçe



①

- Üniteyi açar ya da normal bekleme moduna alarak kapatır.

② **Kaynak düğmeleri**

- **DISC:** DISC moduna geçer.
RADIO: FM ve AM/MW bantları arasında geçiş yapar.
TV: TV moduna geçer.
 TV'nin sesi, bağlı hoparlör sistemi yardımıyla duyulacaktır.
AUX: AUDIO IN-AUX soketine bağlı olan harici cihaza geçer.

③ **OPEN/CLOSE ▲**

- Disk tepsisini açar/kapatır.

④ **PROGRAM**

- DISC: programlamayı başlatır.
- RADIO: otomatik/ manuel önbellek programlamayı başlatmak için bu düğmeyi basılı tutun.

⑤ **REPEAT**

- Farklı tekrarlama veya rasgele oynatma modları seçer; tekrarlama veya rasgele oynatma modunu kapatır.

⑥ **SETUP**

- Sistem ayarları menüsüne girer veya çıkar.

⑦ **DISPLAY**

- Geçerli durumu ya da disk bilgilerini görüntüler.
- DVD filmin farklı bir izleme açısını seçer (varsa).

⑧ **PLAY/PAUSE ►||**

- DISC: oynamayı başlatır/duraklatır.
- RADIO: ilk ayarların yapılması için otomatik radyo kurulumunu başlatır.

⑨ **STOP ■**

- Bir işlemten çıkar.
- DISC: oynamayı durdurur.
- RADIO: önceden ayarlı radyo istasyonlarını silmek için bu düğmeyi basılı tutun.

⑩ **TV VOL + / -**

- TV'nin sesini ayarlar (yalnızca Philips TV'ler veya uyumlu markalar için).

⑪ **AUDIO SYNC**

- Video oynatma ses çıkışından yavaşça ses çıkışı gecikme zamanlarını belirler.

⑫ **ZOOM**

- TV'deki görüntüyü yakınlaştırır veya uzaklaştırır.

⑬ **ANGLE (AÇI)**

- DVD filmin farklı bir izleme açısını seçer (varsa).

Uzaktan Kumanda (devamı)

14 SLEEP (UYKU)

- Uyku zamanlayıcısı işlevini ayarlar.

15 DISC MENU

- DVD için, disk içeriği menüsüne girer veya menüden çıkar.
- VCD/SVCD için, toplu menüye girer.

16 OK

- Bir giriş yada seçimi onaylar.

17 ▲▼◀▶

- DISC (DİSK): menüde hareket yönünün seçilmesini sağlar.
- DISC: ileri veya geri hızlı arama için sola veya sağa basın.
- RADIO: radyo frekansını ayarlamak için yukarı veya aşağı düğmesine basın.
- RADIO: otomatik aramayı başlatmak için sol veya sağ düğmesine basın.

18 TITLE ↶

- DVD için, bir önceki menüye döner.
- Sadece VCD sürüm 2.0 için; Oynatma sırasında, disk başlık menüsünü gösterir veya ana menüye döner.

19 PREV ◀ / NEXT ▶

- DISC: önceki ya da sonraki başlığa/bölüme/parçaya atlar.
- RADIO: önceden ayarlı bir radyo istasyonunu seçer.

20 MUTE 0%

- Sesi keser ya da tekrar açar.

21 VOL + / -

- Ses seviyesini ayarlar.

22 SURROUND

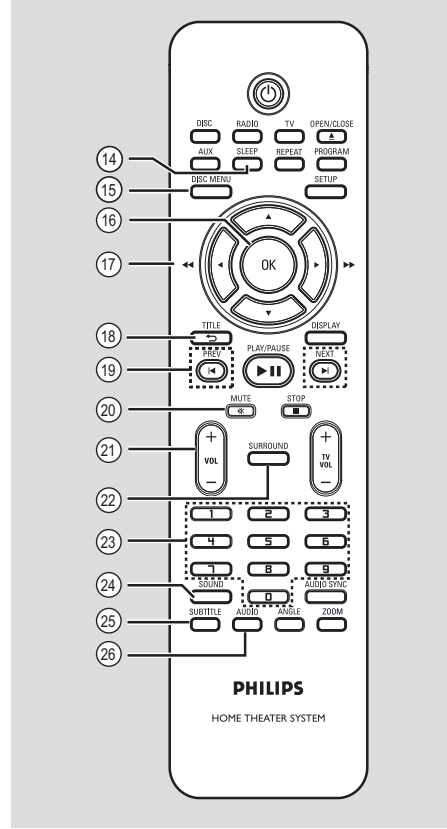
- Çok kanallı surround veya stereo modunu seçer.

23 Sayısal tuş takımı 0-9

- Diskteki bir parça/başlık numarasına girer.
- Önceden ayarlı radyo istasyonlarından birinin numarasını girer.

24 SOUND

- Önceden tanımlı bir ses efekti seçer.



Türkçe

25 SUBTITLE

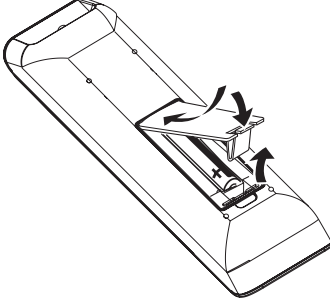
- DVD altyazı dili seçmeyi sağlar.

26 AUDIO

- DISC: bir ses dili/kanalı seçer.

Uzaktan Kumanda (devamı)

Uzaktan kumandanın kullanımı

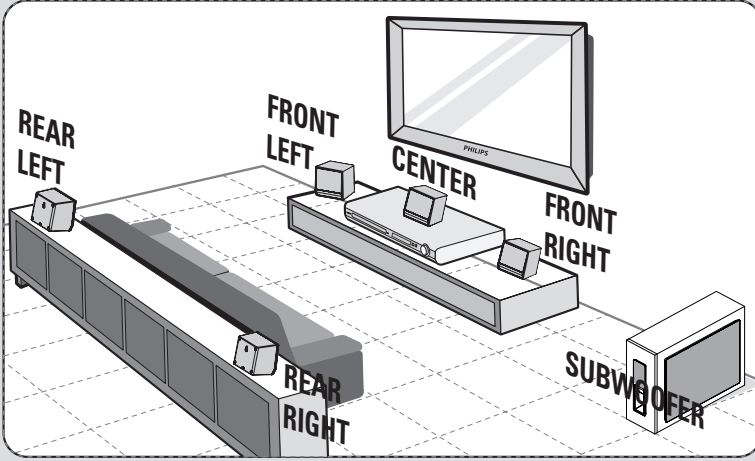


Türkçe

- 1 Pil bölmesini açın.
- 2 Bölme içindeki (+ -) işaretlerine göre, R03 veya AAA tipi iki pil takın.
- 3 Kapağı kapatın.
- 4 Uzaktan kumandayı doğrudan ön paneldeki uzaktan algılayıcıya (iR) yöneltin.
- 5 Kontrol etmek istediğiniz kaynağı, uzaktan kumanda üzerindeki DISC, RADIO, TV veya AUX düğmesine basarak seçin.
- 6 Ardından istenen fonksiyonu seçin (örneğin ◀, ▶).

DİKKAT!

- Piller biterse veya kumanda uzun bir süre kullanılmayacaksa, pilleri çıkarın.
- Pilleri karıştırmayın (eski ve yeni ya da karbon ve alkalin vs.).
- Pillerde kimyasal maddeler bulunur, bu yüzden doğru şekilde atılmalıdırlar.



Adım 1: Hoparlörlerin yerleştirilmesi

Philips Ev Sinema Sisteminin kurulumu kolaydır. Ancak sistemin doğru şekilde yerleştirilmesi, optimum ses deneyimini elde etmek için önemlidir.

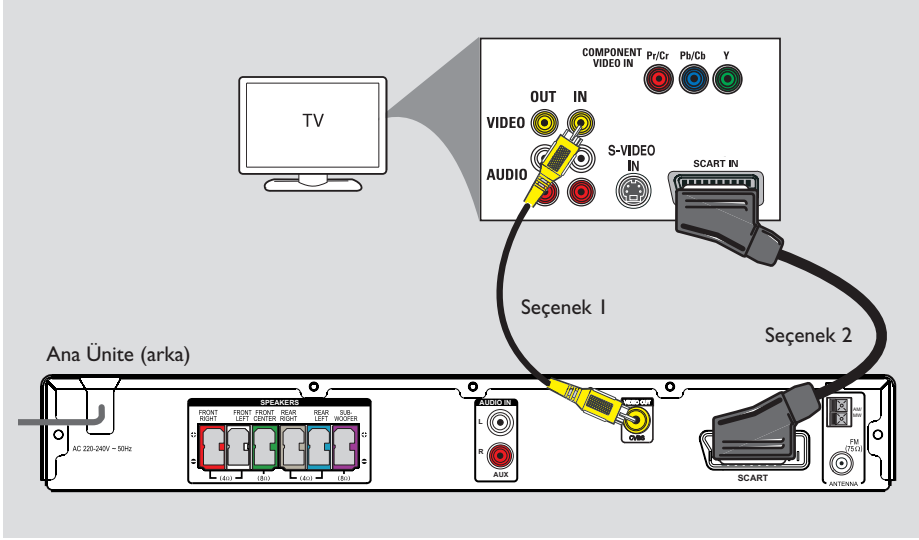
- 1 Ön sol ve sağ hoparlörleri TV'den eşit uzaklıkta olacak ve dinleme konumuna yaklaşık 45 derece açı yapacak şekilde yerleştirin.
- 2 Merkez kanalın sesinin toplanması için orta hoparlörü TV'nin veya ana ünitenin üzerine yerleştirin.
- 3 Arka hoparlörleri birbirlerine bakacak şekilde ve kulak yüksekliği seviyesinde yerleştirin veya duvara monte edin.
- 4 Subwoofer'i odanın köşesine yerleştirin. Diğer durumda TV'ye en az bir metre mesafede tutun.

Faydalı İpuçları:

- Burada gösterilen yerleşim şeması yalnızca, mükemmel sistem performansı sağlayacak bir kılavuздur. Oda düzeniniz için daha uygun ve keyif alacağınız ses deneyimi sağlayacak başka yerleşim seçenekleri de bulabilirsiniz.
- Manyetik paraziti önlemek için ön hoparlörleri TV'nizin çok yakınına yerleştirmeyin.
- Arka hoparlörler REAR LEFT (arka sol) ve REAR RIGHT (arka sağ) olarak işaretlenmiştir.
- Ön hoparlörler FRONT LEFT (ön sol) ve FRONT RIGHT (ön sağ) olarak işaretlenmiştir.
- Hoparlör ayarı için bkz. 'Başlarken - Hoparlörlerin ayarlanması'.

Temel Bağlantılar (devamı)

Türkçe



Adım 2: TV'ye bağlama

Bu bağlantı, video görüntüsünü bu üniteden almanızı sağlar. Video bağlantısını kurmak için aşağıdaki seçeneklerden **birini** seçmeniz yeterlidir.

Faydalı İpucu:

- Optimum video kalitesinin keyfini çıkarmak için bu üniteyi doğrudan TV'ye bağlanması önemlidir.

Seçenek 1: Video yuvasının kullanımı

- Ana ünite üzerindeki **CVBS** soketinden gelen kompozit video kablosunu (birlikte verilir) TV üzerindeki video giriş (veya A/V In, Video In, Composite ya da Baseband olarak etiketli) soketine bağlayın.

Faydalı İpucu:

- TV'nin sesini hoparlörlere yönlendirmek için AUDIO IN-AUX soketleriyle TV üzerindeki ilgili AUDIO çıkış soketleri arasında bir ses kablosu (birlikte verilmmez) bağlayın. TV programlarını izlerken uzaktan kumanda üzerindeki AUX düğmesine basın.

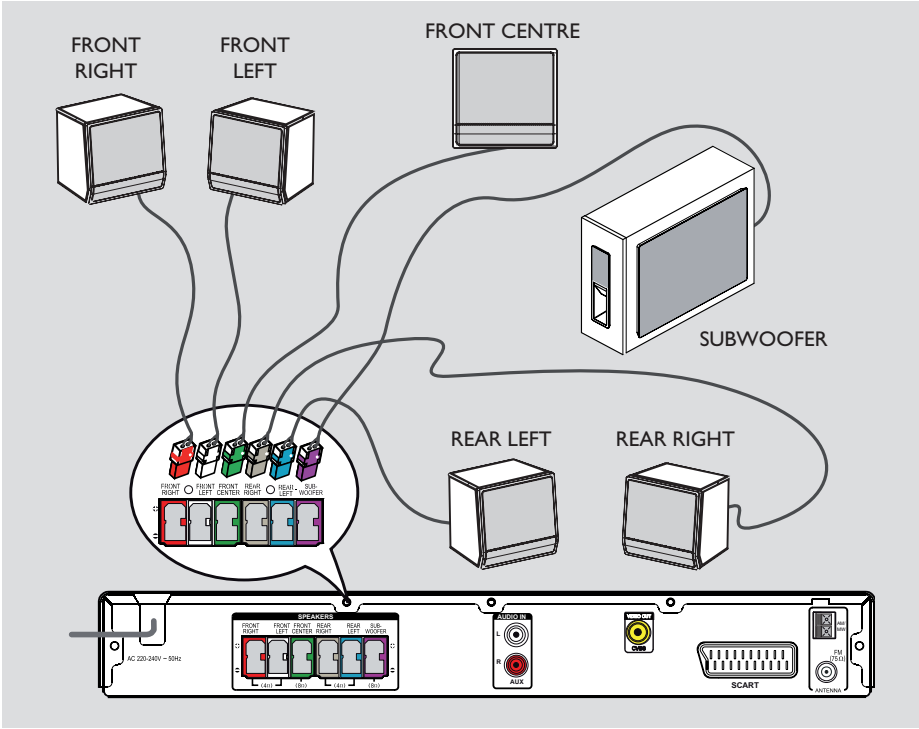
Seçenek 2: Scart soketinin kullanılması

- Ana ünite üzerindeki **SCART** soketini, TV üzerindeki ilgili SCART giriş soketine bağlamak için scart kablosunu (birlikte verilmmez) kullanın.

Faydalı İpucu:

- Bu bağlantı sayesinde, TV'nin sesini hoparlörlere yönlendirmek için uzaktan kumandadaki TV tuşuna basabilirsiniz.

Temel Bağlantılar (devamı)



Türkçe

Adım 3: Hoparlörler ve subwooferin bağlanması

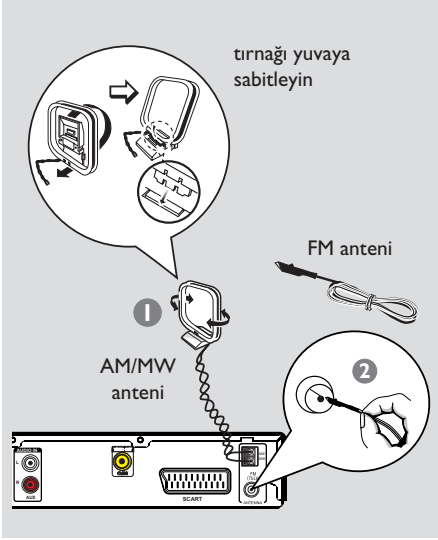
- Tüm hoparlörleri ve subwooferi, ana ünitenin arkasındaki uygun soketlere bağlayın. Fiş ve soket renklerinin aynı olduğundan emin olun.

Faydalı İpuçları:

– İstenmeyen sesleri önlemek için hoparlörleri, ana ünitenin, subwoofer'in, AC güç adaptörünün, TV veya diğer radyasyon kaynaklarının yakınına yerleştirmeyin.

Temel Bağlantılar (devamı)

Türkçe



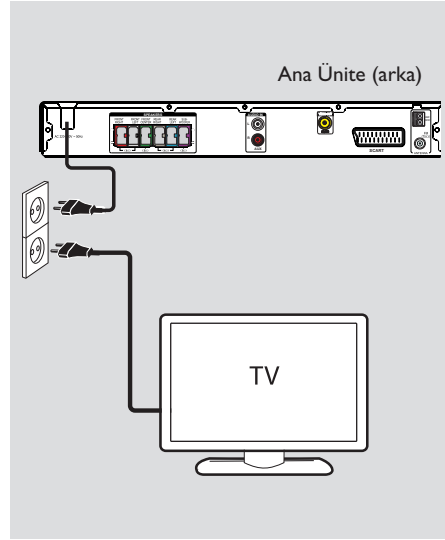
Adım 4: FM ve AM/MW antenlerinin bağlanması

- 1 Ürünle birlikte verilen AM/MW halka anteni, **AM/MW** soketine bağlayın. AM/MW halka anteni rafa yerleştirin veya bir standı ya da duvara monte edin.
- 2 Ürünle birlikte verilen FM antenini, **FM 75 Ω** soketine bağlayın. FM antenini açın ve uçlarını duvara sabitleyin.

Daha iyi FM stereo alımı için, harici FM anteni bağlayın (birlikte verilmez).

Faydalı İpuçları:

- Optimum sinyal alımı için antenlerin yerlerini ayarlayın.
- İstenmeyen parazitleri engellemek için, antenleri TV, VCR veya diğer radyasyon kaynaklarından mümkün olduğunca uzağa yerleştirin.



Adım 5: Güç kablosunun bağlanması

Tüm bileşenler doğru bağlandıktan sonra, **AC güç kablosunu elektrik prizine takın.**

Ana ünite üzerindeki bekleme LED'i yanar.

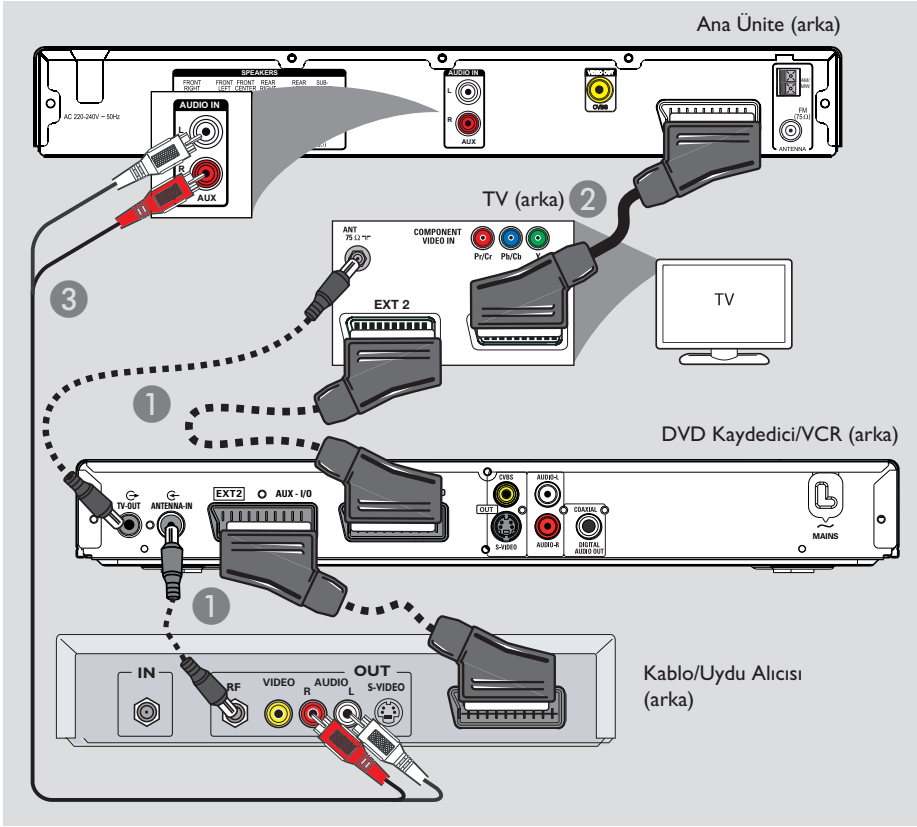
Not:

Standby (bekleme) moduna geçiş, ünitenin şebeke elektriği bağlantısını kesmez.

Faydalı İpuçları:

- Tanıtım bilgileri ve gerilim değerleri için ürünün arkasında ya da altında bulunan tip plakasına başvurun.
- Herhangi bir bağlantıyı kurmadan veya değiştirmeden önce tüm cihazların elektrik prizinden çekilmiş olduğundan emin olun.

İsteğe Bağlı Bağlantılar



Türkçe

Kablo kutusuna/uydu alıcısına ve kaydediciye/VCR cihazına bağlama

Çok kanallı surround ses özelliklerinden yararlanmak için, analog ses/görüntü cihazının (örneğin VCR, Kablo/Uydu Alıcısı veya TV) ses çıkışını bu Ev Sineması Ses Sistemine bağlayabilirsiniz.

Not:

Yukarıdaki resim yalnızca olası bağlantıları gösteren bir örnektir. Bağlı cihazlara bağlı olarak değişiklik gösterebilir.


- 1 TV'niz ve diğer cihazlar arasındaki mevcut bağlantıları çıkarmayın.
- 2 Üniteyi TV'nize bağlamak için scart kablosunu kullanın.
- 3 TV'nizde double-scart konnektörleri yoksa, diğer video bağlantı seçenekleri için bkz. 'Adım 2: TV'ye bağlama'.
- 3 Ana üniteadaki **AUDIO IN-AUX** soketlerini Kablo/Uydu Kutusu'ndaki AUDIO OUT soketlerine bağlamak için bir ses kablosu (kırmızı/beyaz - ayrı olarak satın alınmalıdır) kullanın.

Faydalı İpucu:

– Diğer olası bağlantılar için bağlı cihazların kullanım kılavuzlarına başvurun.

Başlarken

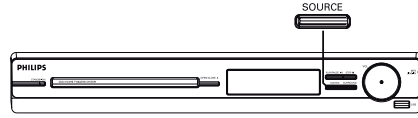
Doğru izleme kanalının bulunması

- 1 Ekran panelinde (veya uzaktan kumanda **DISC**) 'DISC' uyarısı görüntülenene kadar ana ünite **SOURCE** (KAYNAK) düğmesine basın.
- 2 TV'yi açın ve doğru video-in kanalına geçin.
→ TV'nizin ilk kanalına gidebilir, daha sonra Video In (Video Girişi) kanalını görene kadar TV uzaktan kumandanızın Önceki Kanal tuşuna basabilirsiniz.
→ TV'nizin uzaktan kumandasındaki  tuşuna art arda basabilirsiniz.
→ Bu kanal genellikle en düşük ve en yüksek kanallar arasında yer alır ve FRONT, A/V IN, VIDEO vs. olarak adlandırılabilir.
→ TV'nizde doğru girişi nasıl seçeceğinizi öğrenmek için TV'nizin kullanım kılavuzuna başvurun.

Farklı oynatma moduna geçiş

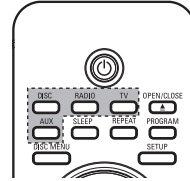
- Aşağıdakilerden birini seçmek için ana ünite üzerindeki **SOURCE** (KAYNAK) düğmesine basın:

DISC → FM → AM/MW → TV
→ AUX → DISC



Veya

- Uzaktan kumandadaki **DISC**, **RADIO**, **TV** veya **AUX** düğmelerine basın.
→ Disk moduna geçmek için **DISC** tuşuna basın.
→ FM ve AM/MW bantları arasında geçiş yapmak için **RADIO** düğmesine basın.
→ Bu üniteden çıkan scart kablosu TV'nize bağlıysa, TV ses çıkışı bu ünite üzerinden duymak için **TV** düğmesine basın.
→ Bu ünite **DISC** soketine bağlı olan harici cihaza geçmek için **AUX** düğmesine basın.



Başlarken (devamı)

Ayar dili tercihleri

Dil seçenekleri, bulunduğunuz ülke ya da bölgeye bağlı olarak farklılık gösterebilir. Kullanım kılavuzunda gösterilen resimlerle aynı olmayabilir.

Ekran üzeri gösterim (OSD) dili

Ünitenin OSD (Ekran Üzeri Gösterim) dili, DVD disk dilinde yaptığınız değişikliklerden etkilmeden, ayarladığınız şekilde kalacaktır.

- 1 Disk modundayken, uzaktan kumandanın **SETUP** (Ayarlar) tuşuna basın.
→ { **Genel Ayarlar Sayfası** } görüntülenir.
- 2 ▼ düğmesine basarak menüdeki { **Ekran Dili** } seçeneğini işaretleyin ve ► düğmesine basın.



- 3 İstedığınız dili seçmek için ▲▼ tuşlarını kullanın ve onaylamak için **OK** tuşuna basın.

DVD oynatımı için Ses, Altyazı ve Menü dili

DVD oynatma için tercih ettiğiniz dil ayarını seçebilirsiniz. Seçilen dil DVD diskte kayıtlıysa, bu ünite disk otomatik olarak o dilde oynatacaktır. Aksi takdirde, disk üzerindeki varsayılan dil kullanılacaktır.

- 1 Oynatımı (varsa) durdurmak için ■ tuşuna iki kez basın ve ardından **SETUP** (Ayarlar) tuşuna basın.
- 2 { **Öncelikler Sayfası** } seçeneğini seçmek için, ► tuşuna art arda basın.
- 3 ▲▼ tuşlarını kullanarak aşağıdaki seçeneklerden birini işaretleyin, daha sonra ► tuşuna basın.



{ **Ses** }

DVD oynatma için tercih edilen dili seçer.

{ **Altyazı** }

DVD oynatma için tercih edilen altyazı dilini seçer.

{ **Disk Menü** }

DVD oynatma için tercih edilen disk menüsü dilini seçer.

- 4 İsteddiğiniz dili seçmek için ▲▼ tuşlarını kullanın ve onaylamak için **OK** tuşuna basın.

Türkçe

Başlarken (devamı)

İstediğiniz dil listede bulunmuyorsa, { Diğerleri } seçeneğini seçin, 'XXXX' şeklindeki 4 haneli dil kodunu girmek için uzaktan kumandanın **sayısal tuş takımını (0-9)** kullanın (bkz. son sayfa) ve onaylamak için **OK** (Tamam) tuşuna basın.

- 5 Diğer ayarlar için 3 ~ 4 adımlarını tekrarlayın.

Faydalı İpuçları:

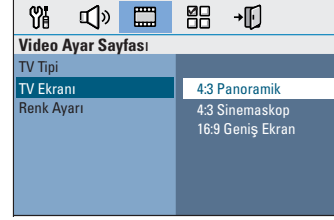
- DVD oynama sırasında, uzaktan kumanda üzerindeki **AUDIO** ve **SUBTITLE** düğmelerini kullanarak dili ve altyazı dilini değiştirebilirsiniz. Ancak bu işlem, burada yapmış olduğunuz varsayılan ayarlarını değiştirmez.
- Bazı DVD'lerde altyazı/ses/menü dili sadece DVD disk menüsü kullanılarak değiştirilebilir.

Türkçe

TV Ekranını Ayarlama

Ünitenin en/boy oranını, bağladığınız TV'nin tipine göre ayarlayın. Diskin, seçtiğiniz formatı destekliyor olması gerekmektedir. Aksi takdirde, TV ekran ayarı oynatım sırasında görüntüyü etkilemez.

- 1 Disk modundayken, uzaktan kumandanın **SETUP** (Ayarlar) tuşuna basın.
- 2 ► tuşuna art arda basarak { **Video Ayar Sayfası** } seçeneğini seçin.
- 3 ▼ düğmesine basarak menüdeki { **TV Ekranı** } seçeneğini işaretleyin ve ► düğmesine basın.



{ 4:3 Panoramik }

Klasik bir TV'niz varsa ve görüntünün her iki tarafının ekranınıza uyacak şekilde kırpılmasını veya biçimlendirilmesini istiyorsanız, bu seçeneği seçin.



{ 4:3 Sinemaskop }

Klasik bir TV'niz varsa bu seçeneği seçin. Bu durumda, TV'nin üst ve alt bölümlerinde siyah bantların bulunduğu geniş bir görüntü görüntülenecektir.



{ 16:9 Geniş Ekran }

Geniş ekran bir TV'niz varsa bu seçeneği seçin.



- 4 Seçeneklerden birini seçin ve onaylamak için **OK** (Tamam) tuşuna basın.

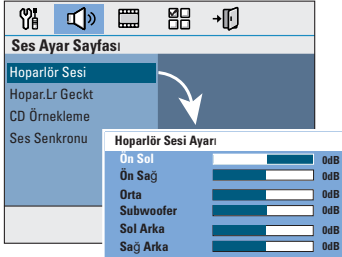
Hoparlörlerin kanallarını ayarlama

Bekleme sürelerini (yalnızca merkez ve surround hoparlörler) ve her hoparlörün ses düzeyini ayarlayabilirsiniz. Bu ayarlamalar sesi, ortamınıza ve kurulumunuza göre optimize etmenizi sağlar.

Başlamadan önce...

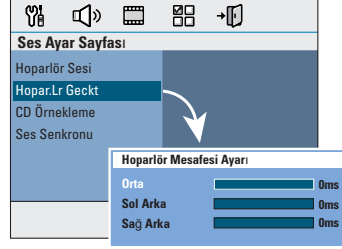
Disk oynatımını durdurmak için STOP tuşuna iki kere basın veya diski tepside çıkarın. Aksi takdirde, ayarlara erişilemez.

- 1 Disk modundayken, uzaktan kumandanın **SETUP** (Ayarlar) tuşuna basın.
- 2 ► tuşuna art arda basarak { **Ses Ayar Sayfası** } seçeneğini seçin.
- 3 { **Hoparlör Sesi** } seçeneğini vurgulamak için ▼ tuşuna basın ve ardından ► tuşuna basın.



- 4 Her hoparlörün ses seviyesini ayarlamak için (-6dB ~ +6dB) ◀▶ tuşlarına basın ve onaylamak için **OK** tuşuna basın.

- 5 { **Hopar.Lr Geckt** } seçeneğini vurgulamak için ▲▼ tuşlarına ve ardından ► tuşuna basın.



- 6 ◀▶ tuşlarını kullanarak surround ses sisteminizin ihtiyaçlarını en iyi şekilde karşılaması için bekleme sürelerini (0 ms ~ 15 ms) arasında ayarlayabilirsiniz.
- 7 Onaylamak için **OK** tuşuna basın.

Faydalı İpuçları:

- Gecikme süresinde 1 ms değerindeki bir artış/azalma, mesafede 30 cm değerinde değişikliğe eşittir.
- Arka hoparlörler dinleyiciye ön hoparlörlerden daha yakın olduğunda daha uzun bekleme süresi ayarları kullanın
- Her hoparlörün ses seviyesine daha iyi karar verebilmeniz için otomatik olarak test sinyali verilir.

Disk İşlemleri

Oynatılabilir diskler



DVD ev sinema sisteminiz, aşağıdaki diskleri oynatır:

- Dijital Çok Amaçlı Diskler (DVD'ler)
- Video CD'ler (VCD'ler)
- Süper Video CD'leri (SVCDs)
- Sonlandırılmış Kaydedilebilir DVD (DVD±R), Tekrar Yazılabilir DVD (DVD±RW)
- Ses Kompakt Diskleri (CD'ler)
- MP3/ Windows Media™ Audio diskleri, CD-R(W) üzerinde görüntü (Kodak, JPEG) dosyaları.
 - ISO 9660/UDF formatı
 - 3072 x 2048'e kadar JPEG çözünürlük desteği
 - Desteklenen örnekleme frekansları: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
 - Desteklenen Bit hızları: 32~256 (kbps), değişken bit hızları (ortalama 128 kbps)
- CD-R(W)/DVD+R(W) diskleri üzerindeki DivX dosyaları:
 - DivX 3/4/5/6

DVD diskleri için bölge kodları

DVD diskleri ve oynatıcıları bölgesel kısıtlamalarla tasarlanmıştır. Diski oynatmadan önce, diskin oynatıcınızla aynı bölge için üretilmiş olduğundan emin olun. Bu ünitenin bölge kodu, arka veya alt panelde belirtilmektedir.

Not:

- Bir düğmeye basıldığında TV ekranında yasak işareti (Ø ya da X) görüntülenmesi, o fonksiyonun o diskte veya o anda kullanılamıyor olduğu anlamına gelir.
- Disk tepsisine disklerden başka bir nesne yerleştirmeyin. Bu, disk oynatıcının işlevlerini bozabilir.

Disk oynatma

- 1 Gösterge panelinde 'DISC' mesajı belirene kadar **SOURCE** (KAYNAK) düğmesine (veya uzaktan kumandanın **DISC** düğmesine) art arda basın.
- 2 TV'yi açın ve ünite için doğru izleme kanalına getirin.
→ Mavi DVD arka planı, TV ekranında belirecektir.
- 3 Disk bölmesini açmak için **OPEN/CLOSE** ▲ düğmesine basın.
- 4 Diski takın ve **OPEN/CLOSE** ▲ (AÇ/KAPAT) düğmesine basarak disk tepsisini kapatın.
→ Disk etiketinin size doğru baktığından emin olun. Çift yüzü diskleri, oynatmak istediğiniz yüzü yukarıya gelecek şekilde yerleştirin.
- 5 Oynatma otomatik olarak başlar.
→ Daha fazla oynatma/çalma seçenekleri ve özelliği için aşağıdaki sayfalara göz atın.

Faydalı İpuçları:

- Bazı diskleri oynatmak konusunda sorun yaşıyorsanız, disk çıkarın ve başka bir disk deneyin. Uygun olmayan şekilde formatlanmış diskler, bu üniteye oynatılamaz.
- Diskin yapılandırması ve özellikleri veya kaydın ve yazma yazılımının koşulları nedeniyle, bazı diskler bu oynatıcıda oynatılamaz.

Temel oynatma kontrolleri

Oynatmayı duraklatma

- Oynatma sırasında ►► tuşuna basın.
→ Pause (Duraklatma) modundayken, ► düğmesine basarak her basımda bir kare ileri gidin.
→ Normal oynatıma geri dönmek için ►► tuşuna tekrar basın.

Başka bir parça/başlık seçme

- Bir parça/başlık numarası girmek için ◀ / ▶ düğmelerine basın veya **0-9 sayısal tuş takımını** kullanın.
→ Parça tekrarlar modu aktifse, aynı parçayı/başlığı yeniden oynatmak için ◀ düğmesine basın.

Geri/İleri Arama

- Uzaktan kumanda üzerindeki ◀◀ / ▶▶ düğmesine basın.
→ Arama sırasında, arama hızını azaltmak/artırmak için ◀◀ / ▶▶ düğmelerine art arda basın.
→ Normal oynatıma geri dönmek için ►► tuşuna basın.

Oynatımı Durdurma

- ■ düğmesine basın.

Faydalı İpuçları:

- Disk takarken TV'de 'Baştan oynatmak için PREV tuşuna basın' mesajı görüntülenirse, baştan başlatmak için ◀ tuşuna basabilirsiniz.
- Bu bir enerji tasarrufu özelliğidir; diskin oynatılması durduktan sonraki 15 dakika içinde hiçbir tuşa basılmazsa, sistem otomatik olarak düşük güçte bekleme moduna geçer.

Farklı tekrarlar/karıştırma işlevlerini seçme

Tekrar oynatma seçeneklerinin ve rasgele çalma modunun kullanılabilmesi disk tipine bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

- Disk oynatılırken tekrarlar/karıştırma oynatma modlarından birini seçmek için uzaktan kumanda üzerindeki **REPEAT** tuşuna art arda basın.

DVD

- RPT ONE (bölümü tekrarlar)
- RPT TT (başlığı tekrarlar)
- SHUFFLE (rastgele çalma)
- RPT SHF (rastgele çalmayı tekrarlar)
- RPT OFF (tekrarlama modundan çık)

VCD/SVCD/CD

- RPT ONE (parçayı tekrarlar)
- RPT ALL (diski tekrarlar)
- SHUFFLE (rastgele çalma)
- RPT SHF (rastgele çalmayı tekrarlar)
- RPT OFF (tekrarlama modundan çık)

MP3/DivX/Windows Media™ Audio

- RPT ONE (parçayı tekrarlar)
- RPT ALL/FLD (klasörü tekrarlar)
- SHUFFLE (rastgele çalma)
- RPT OFF (tekrarlama modundan çık)

Faydalı İpucu:

- PBC modu açıkken, VCD'lerde oynatma tekrarlama işlemi gerçekleştirilemez.

Disk İşlemleri (devamı)

Disk parçalarını programlama

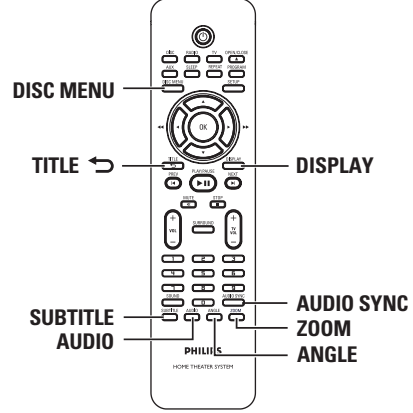
(Resim CD'si/MP3 için geçerli değil)
Parça oynatma sırasını programlayarak bir diskin içeriğini istediğiniz sırada oynatabilirsiniz.

- 1 Uzaktan kumanda üzerindeki **PROGRAM** düğmesine basın.
→ Programlama menüsü görüntülenir.

| Program: Şarkı (01-16) | | | |
|------------------------|----|----|----|
| 1 | 04 | 6 | -- |
| 2 | 10 | 7 | -- |
| 3 | 12 | 8 | -- |
| 4 | -- | 9 | -- |
| 5 | -- | 10 | -- |
| Çıkış Başlat İleri | | | |

- 2 Geçerli bir parça/bölüm numarası girmek için **0-9 sayısal tuş takımını** kullanın.
- 3 İmleci bir sonraki konuma götürmek için **◀▶▲▼** tuşlarını kullanın.
- Toplam ondan fazla programlı parça varsa, sonraki program sayfasına geçmek için ekrandaki { **İleri** } seçeneğini seçin ve **OK** (Tamam) düğmesine (ya da uzaktan kumanda üzerindeki **▶** tuşuna) basın.
- Parçayı/başlığı programlama menüsünden çıkarmak için parçayı/başlığı seçin ve **OK** (Tamam) düğmesine basın.
- 4 İşlem bittikten sonra, ekrandaki { **Başlat** } seçeneğini seçin ve oynatmayı başlat için **OK** tuşuna basın.
→ Seçilen parçalar, programlanmış sıraya göre oynatılır.
- 5 Program menüsünden çıkmak için menüdeki { **Çıkış** } seçeneğini seçin ve **OK** (Tamam) tuşuna basın.

Video diskleri (DVD/VCD/ SVCD) için diğer oynatma özellikleri



Not:

Burada anlatılan kullanım özellikleri, bazı diskler için geçerli olmayabilir. Her zaman disklerle birlikte verilen talimatlara başvurun.

Disk Menüsünün Kullanılması

Disk formatına bağlı olarak, diski yüklediğinizde TV ekranında bir menü görüntülenebilir.

Bir oynatma özelliği ya da maddesini seçmek için

- **◀▶▲▼** tuşlarını ya da uzaktan kumanda üzerindeki **sayısal tuş takımını 0-9** kullanın, daha sonra **OK** tuşuna basarak oynatmayı başlatın.

Menüye erişmek ya da menüyü kaldırmak için

- Uzaktan kumanda üzerindeki **DISC MENU** tuşuna basın.

Disk İşlemleri (devamı)

Çalma/oynatma bilgilerini görüntüleme

Bu ünite, disk oynatma bilgilerini (örneğin, başlık veya bölüm numarası, geçen oynatım süresi, ses/altyazı dili) gösterebilir ve disk oynatımı etkilenmeden bazı işlemler yapılabilir.

- 1 Oynatım sırasında **DISPLAY** (Ekran) tuşuna basın.
→ Mevcut disk bilgileri TV'de görüntülenir.

DVD

| Menü | |
|-----------|---------------------|
| Film | 01/01 |
| Bölüm | 02/99 |
| Ses | 2ch Chi |
| Altyazı | Kapalı ▼ |
| Bitrate 7 | Geçen Parça 0:29:17 |

VCD/SVCD

| Menü | |
|------------|------------------------|
| Şarkı | 09/16 |
| Disk Süre | 1:16:05 |
| Par Süresi | 0:04:32 |
| Tekrarla | Kapalı ▼ |
| Bitrate 8 | Toplam Geçilen 0:29:17 |

- 2 Bilgilere göz atmak için ▲▼ tuşlarına basın ve erişmek için **OK** tuşuna basın.
- 3 Numaray/zamanı girmek için **sayısal tuş takımını (0-9)** kullanın veya seçim yapmak için ▲▼ tuşlarına basın.
- 4 Onaylamak için **OK** tuşuna basın.
→ Oynatma, seçilen zamana veya başlığa/bölüme/parçaya göre değişir.

Yakınlaştırma/uzaklaştırma

Bu seçenek TV'deki görüntüyü yakınlaştırmayı veya uzaklaştırmayı ve görüntü üzerinde pan yapmanızı sağlar.

- 1 Oynatma sırasında, farklı zoom faktörlerini seçmek için **ZOOM** düğmesine art arda basın.
→ Oynatma devam eder.
- 2 Yakınlaştırılmış görüntü üzerinde hareket etmek için ◀▶▲▼ tuşlarını kullanın.
- 3 Orijinal boyuta geri dönmek için **ZOOM** tuşuna art arda basın.

Altyazı dilinin değiştirilmesi

Bu işlem ancak birden fazla altyazı dilinin bulunduğu DVD'lerde gerçekleştirilebilir. DVD oynatılırken istediğiniz dili seçebilirsiniz.

- Farklı altyazı dillerini seçmek için **SUBTITLE** (Altyazı) düğmesine art arda basın.

Kamera açısının değiştirilmesi

Bu seçenek, sadece farklı kamera açılarıyla kaydedilmiş sahneler içeren DVD'lerde kullanılabilir. Bu işlev, görüntüyü farklı açılardan görmenizi sağlar.

- TV'de kamera simgesi görüntüleniyorsa, mevcut kamera açılarını seçmek için **ANGLE** (Açı) düğmesine art arda basın.

Disk İşlemleri (devamı)

Ses dosyası dilinin değiştirilmesi

Bu işlem sadece birden fazla ses parçası dili içeren DVD'ler ve birden fazla ses kanalı içeren VCD'lerde geçerlidir.

- Mevcut ses dillerini seçmek için **AUDIO** (Ses) düğmesine art arda basın.

VCD için – ses kanalının değiştirilmesi

- Diskte bulunan (STEREO, MONO LEFT (MONO SOL), MONO RIGHT (MONO SAĞ) ya da MIX MONO (KARMA MONO)) mevcut ses kanallarını seçmek için **AUDIO** (Ses) düğmesine art arda basın.

Ses çalma için gecikme sürelerini ayarlama

BU özellik, video oynatımının ses çıkış akışından yavaş ve bunun da 'Lip-sync.' (Ses görüntü senk. bozukluğu) durumuna sebep olduğu durumlarda ses gecikme sürelerini ayarlamayı sağlar. Gecikmeli videodan kaynaklanan 'Lip-sync' hatasını düzeltmenin tek yolu, sesi de aynı oranda geciktirmektir.

- 1 **AUDIO SYNC** (Ses Senk) düğmesine basın.
- 2 Ses çıkışı gecikme sürelerini (0 ~ 200 msn) ayarlamak için beş saniye içinde **VOL** + – tuşlarını kullanın.
→ Ses seviyesi kontrolü beş saniye içinde kullanılmazsa, normal ses seviyesi kontrol işlevine devam edecektir.

Faydalı İpucu:

– Ayar menüsünde tercih ettiğiniz varsayılan **AUDIO SYNC (SES SENKRONİZASYONU)** ayarını yapın, bkz. 'Ayarlar Menüsü Seçenekleri - { Ses Ayar Sayfası }'.

Oynatım Kontrolü (Sadece VCD)

Oynatım Kontrolü (PBC), ekrandaki menüyü kullanarak etkileşimli Video CD oynatmanızı sağlar. Bu üniteye PBC özelliği varsayılan olarak etkindir.

Oynatım Kontrolü (PBC) özelliğine sahip VCD'ler için (yalnızca sürüm 2.0)

- Oynatma sırasında, disk başlık menüsüne veya ana menüye dönmek için **TITLE** ⏮ (Başlık) düğmesine basın.

Faydalı İpucu:

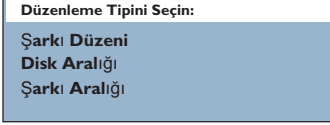
– Ayar menüsünde tercih ettiğiniz PBC ayarını yapın, bkz. 'Ayarlar Menüsü Seçenekleri - { Tercihler Sayfası }'.

Disk İşlemleri (devamı)

Önizleme fonksiyonu (Yalnızca VCD/ SVCD'lerde)

Bu fonksiyon, VCD/SVCD içeriğini görüntülemenizi sağlar.

- 1 **DISC MENU** tuşuna basın.



- 2 Seçeneklerden birini seçmek için ▲▼ tuşlarını kullanın ve **OK** tuşuna basın.

{ Şarkı Düzeni }

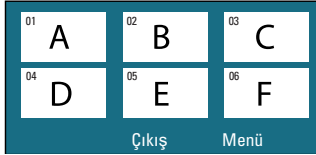
Ekranda aynı anda altı farklı parçayı görüntüleyin. Disk üzerindeki parçalara hızlı bir biçimde göz gezdirmenize izin verir.

{ Disk Aralığı }

Tüm diski, altı küçük fotoğraf halinde görüntüleyin. Diski altı eşit parçaya bölerek bu parçaları ekranda görüntüler.

{ Şarkı Aralığı }

Tek bir parçanın içeriğini, altı küçük fotoğraf halinde görüntüleyin. Tek bir parçayı altı eşit parçaya bölerek bu parçaları ekranda görüntüler. Bu özellik sadece oynatma/çalma modundayken kullanılabilir.



- Önceki ya da sonraki sayfaya gitmek için, ◀ / ▶ tuşlarına basın.
- Ana menüye dönmek için, ekranda { Menü } seçeneğini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- Seçilen küçük fotoğraf üzerinde **OK** tuşuna basarak, oynatmayı seçilen yerden başlatın.
- 3 Önizleme menüsünden çıkmak için, ekrandaki { Çıkış } seçeneğini seçin ve **OK** tuşuna basın.

Disk İşlemleri (devamı)

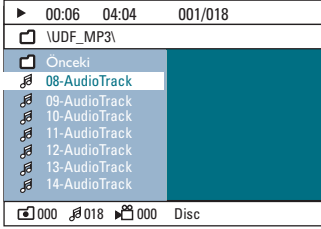
Bir MP3/WMA diski çalma

Bu ünite, kaydedilebilir disk veya ticari CD üzerine kaydedilmiş MP3 ve Windows Media™ Audio dosyalarının çoğunu çalabilir.

Başlamadan önce ...

TV'nizi açın ve doğru Video In (Video Girişi) kanalını ayarlayın. Ayrıntılar için bkz. 'Doğru izleme kanalının bulunması'.

- 1 Bir MP3/WMA diski takın.
→ Dizin/dosya yapılandırmasının karmaşıklığına bağlı olarak diski okuma süresi 30 saniyeyi geçebilir.
→ TV ekranında disk menüsü görüntülenir.



- 2 Eğer disk ana menüsünde birden fazla klasör varsa, ▲▼ tuşlarını kullanarak istediğiniz klasörü seçin ve klasörü açmak için **OK** tuşuna basın.
- 3 Parça/dosya seçmek için ▲▼ tuşlarını kullanın ve oynatmayı başlatmak için **OK** tuşuna basın.
→ Oynatım, seçilen dosyadan başlayarak klasörün sonuna dek devam eder.

Oynatma sırasında:

- Geçerli klasördeki başka bir parçayı/dosyayı seçmek için ◀ / ▶ düğmelerine basın.
- Bir müzik parçasını geri/ileri hızlı aramak için ◀◀ / ▶▶ düğmelerine basın.
- Aynı diskteki başka bir klasörü seçmek için ▲ tuşuna, 'Önceki' klasörün üzerine gelene kadar basın; kök menüye dönmek için **OK** (Tamam) tuşuna basın.
- Çeşitli oynatma modlarına erişmek için **REPEAT** düğmesine art arda basın.
- 4 Oynatmayı durdurmak için ■ düğmesine basın.

Faydalı İpuçları:

- MP3/JPEG diski yüklediğinizde klasörleri atlamak için, Tercih Kurulum Sayfası'ndaki MP3/JPEG NAV ayarını aşağıdaki şekilde yapın: { Menüüz }.
- Çoklu oturum CD'lerinin ancak ilk oturumu çalınabilir.
- Internet'ten yükleme yapma sırasında, dijital içeriğin kalitesinin düşüklüğünden dolayı MP3/WMA diskinizi dinlerken ara sıra bir 'atlama' olması normaldir.
- MP3/WMA parça adında (ID3) ya da albüm adında özel karakterler bulunuyorsa, bu adlar ünitenin özel karakterleri desteklememesi nedeniyle ekranda doğru görüntülenemeyebilirler.

Disk İşlemleri (devamı)

JPEG görüntü dosyasının gösterilmesi (slayt gösterisi)

Başlamadan önce ...

TV'nizi açın ve doğru Video In (Video Girişi) kanalını ayarlayın. Ayrıntılar için bkz. 'Doğru izleme kanalının bulunması'.

- Bir JPEG fotoğraf CD'si takın (Kodak Fotoğraf CD'si, JPEG).
→ Kodak disklerde slayt gösterisi otomatik olarak başlar.
→ JPEG disklerde TV'de görüntü menüsü görüntülenir. Slayt gösterisi oynatımını başlatmak için ►|| düğmesine basın.

Faydalı İpucu:

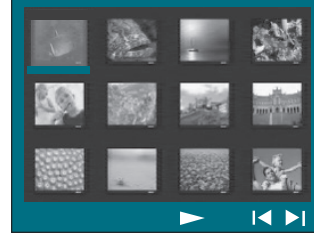
– Bir diskte çok sayıda şarkı/görüntü bir araya getirilmişse, ünitenin disk içeriğini TV'de göstermek için daha uzun zamana ihtiyacı olabilir.

Desteklenen dosya biçimi:

- Dosya uzantısı '*.JPEG' değil, '*.JPG' olmalıdır.
- Bu ünite yalnızca, hemen hemen tüm dijital fotoğraf makineleri tarafından tipik olarak kullanılan JPEG-EXIF formatına uygun olan dijital fotoğraf makinelerinin görüntülerini görüntüleyebilir. Ünite, hareketli JPEG, aşamalı JPEG ve diğer JPEG formatlarını veya JPEG dışındaki diğer formatlardaki görüntüleri ya da görüntülerle birleştirilmiş ses kliplerini görüntüleyemez.

Önizleme fonksiyonu

- 1 Oynatma sırasında ■ tuşuna basın.
→ TV'de 12 küçük resim görüntülenecektir.



- 2 Önceki/sonraki sayfadaki diğer fotoğrafları görüntülemek için ◀ / ▶ düğmelerine basın.
- 3 ◀▶▲▼ tuşlarını kullanarak fotoğraflardan birini işaretleyin ve OK tuşuna basarak oynatmayı başlatın.
- 4 Picture CD (Fotoğraf CD'si) menüsünü görüntülemek için **DISC MENU** (Disk Menüsü) tuşuna basın.

Görüntüyü yakınlaştırma

- 1 Oynatma sırasında, farklı zoom faktörlerini seçmek için **ZOOM** düğmesine art arda basın.
- 2 Yakınlaştırılmış görüntü üzerinde hareket etmek için ◀▶▲▼ tuşlarını kullanın.

Resmi döndürme / ters çevirme

- Oynatma sırasında, TV'deki görüntüyü ters çevirmek / döndürmek için ◀▶▲▼ tuşlarını kullanın.
 - ▲: resmi dikey olarak ters çevirir
 - ▼: resmi yatay olarak ters çevirir
 - ◀: fotoğrafı saatin ters yönünde döndürür
 - ▶: fotoğrafı saat yönünde döndürür

Disk İşlemleri (devamı)

Aynı anda MP3/WMA müziği ve JPEG görüntüleri oynatma

Disk hem MP3/WMA müzik dosyaları, hem de JPEG görüntü dosyaları içeriyorsa, müzikli slayt gösterisi oluşturabilirsiniz.

- 1 Müzik ve görüntü klasörleri içeren bir MP3/WMA diski takın.
- 2 Menüde MP3/WMA parçasını seçin ve oynamayı başlatmak için **OK** düğmesine basın.
- 3 Müzik çalınması sırasında, ▲▼ tuşlarına basarak disk menüsünden bir klasör seçin ve **OK** tuşuna basın.
→ Görüntü dosyaları klasörün sonuna kadar oynatılacaktır.
→ Seçilen albümün, parça listesinin veya parçanın sonuna gelinse dahi müzik çalmaya ve tekrarlanmaya devam edecektir.
- 4 Aynı anda oynatımdan çıkmak için **DISC MENU** tuşuna ve ardından ■ tuşuna basın.

Bir DivX disk yürütme

Bu ünite, bilgisayarınızdan kaydedilebilir disklerle kopyalayabileceğiniz DivX filmlerin oynatılmasını destekler. Ayrıntılar için bkz. 'Ayarlar Menüsü Seçenekleri - { Genel Ayarlar Sayfası - DivX(R) VOD kodu }.

- 1 Bir DivX diski takın.
- 2 ◀▶▲▼ tuşlarını kullanarak çalmak istediğiniz parçaya gidin.
- 3 Oynamayı başlatmak için **OK** düğmesine basın.

Oynatma sırasında:

- DivX diskte birden fazla dilde altyazı bulunuyorsa, altyazı dilini değiştirmek için uzaktan kumandadaki **SUBTITLE** (Altyazı) düğmesine basabilirsiniz.
- DivX başlığında farklı ses parçaları bulunuyorsa, ses akşını değiştirmek için uzaktan kumandadaki **AUDIO** (Ses) düğmesine basabilirsiniz.
- Geri/ileri hızlı arama için uzaktan kumandanın ◀◀ / ▶▶ tuşlarını kullanın.
- Zaman Arama menüsü görüntülenene kadar **DISPLAY** tuşuna art arda basın, oynatmanın başlayacağı zamanı girin.
→ Oynatma, girilmiş olan zamana atlar.

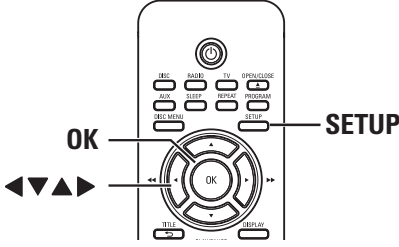
Faydalı İpuçları:

- Dosya adı uzantıları (.srt, .smi, .sub, .ssa, .ass) olan altyazı dosyaları desteklenmektedir, fakat bunlar dosya gezinme menüsünde görüntülenmezler.
- Altyazı dosyasının adı, filmin dosya adıyla aynı olmalıdır.
- Altyazılarda ortalama 45 karakter görüntülenebilir.

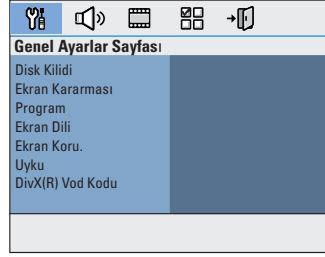
Ayarlar Menü Seçenekleri

Ayarlar menüsüne erişim

Bu sistemin ayarları, üniteyi kendi gereksinimlerinize uygun biçimde özelleştirebilmenizi sağlamak amacıyla, TV üzerinden yapılır.



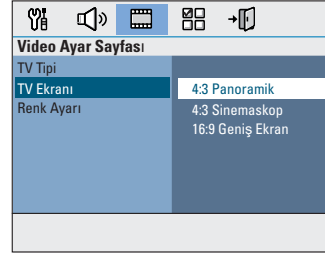
- 1 Disk modundayken, uzaktan kumandanın **SETUP** (Ayarlar) tuşuna basın.
→ Ayarlar menüsü görüntülenir.
 - 2 ◀▶ tuşlarına basarak kurulum menü sayfalarından birini seçin ve **OK** tuşuna basın.
-
- 3 { Öncelikler Sayfası } seçeneğine erişemiyorsanız, **SETUP** (Ayarlar) düğmesine basarak menüden çıkın. Ardından, **SETUP** düğmesine tekrar basmadan önce **STOP** ■ düğmesine iki kere basın.
 - 4 Bir kurulum seçeneğini seçmek için ▲▼ tuşlarını kullanın, erişim sağlamak için ▶ tuşuna basın.
 - 4 Değiştirmek istediğiniz ayarı seçin, onaylamak ve seçilen önceki maddeye geri dönmek için **OK** (Tamam) tuşuna basın.
→ Seçenekler hakkında talimatlar ve açıklamalar ilerideki sayfalarda verilmektedir.
→ Menüdeki seçenek soluk görünüyorsa, bu ayarın kullanılamaz olduğu veya geçerli olan durumda değiştirilemeyeceği anlamına gelir.
 - 5 Çıkmak için **SETUP** (Ayarlar) düğmesine basın.



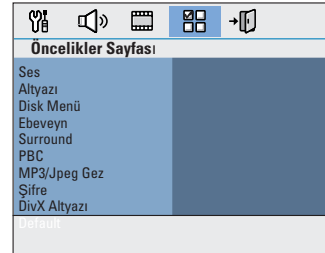
Bkz. sayfa
112



Bkz. sayfa
113



Bkz. sayfa
114



Bkz. sayfa
115~116

Türkçe

Ayarlar Menü Seçenekleri (devamı)

Genel Ayarlar Sayfası (altı çizilmiş olan seçenekler varsayılan fabrika ayarlarıdır)

Disk Kilidi

Bütün diskler, üreticileri tarafından derecelendirilmiş veya kodlanmış değildir. Belli bir diskin oynatılmasını engellemek için o diski kilitleyebilirsiniz. 40 adede kadar disk kilitlenebilir.

- { **Kilitle** } – Mevcut diskin oynatılmasını engellemek içindir. Kilitli bir diske daha sonra erişmek için altı haneli bir parola gerekir. Varsayılan parola '136900' şeklindedir (bkz. { Tercihler Ayar Sayfası - Parola }).
- { **Kilidi Kaldır** } – Tüm diskler oynatılabilir.

Ekran Karaması

Ünitenin gösterge panelinin parlaklığını seçin.

- { **100%** } – Tam parlaklık.
- { **70%** } – Orta seviyede parlaklık.
- { **40%** } – En düşük parlaklık. Bu, ünitenin ön ekran panelindeki tüm LED'leri ve simgeleri kapatır.

Program

Parça programlama menüsüne erişim sağlar. Bkz. 'Disk parçalarını programlama' bölümü.

Ekran Dili

Ünitenin ekran üstü görüntüsü için menü dilini seçer.

Ekran Koruması

Ekran koruyucu, TV ekranın uzun süre statik bir görüntüye maruz kalmasını engelleyerek hasar görmesini önler.

- { **Açık** } – Oynatma 5 dakikadan uzun süre durur veya duraklatılırsa, TV ekran koruyucu moduna geçer.
- { **Kapalı** } – Ekran koruyucu işlevini kapatır.

Uyku

Kapatma saati, ünitenin önceden ayarlanmış bir zamanda otomatik olarak bekleme moduna geçmesini sağlar.

- { **15/30/45/60 dak** } – Üniteyi otomatik olarak bekleme moduna almak için önceden ayarlı dakikayı seçin.
- { **Kapalı** } – Uyku modu işlevini kapatır.

DivX(R) Vod Kodu

Philips size, www.divx.com/vod adresindeki DivX® VOD servisinden video kiralamanızı veya satın almanızı sağlayan bir DivX® VOD (İstek Üzerine Video) kayıt kodu vermiştir. DivX® VOD adresinden indirilen videolar yalnızca bu üniteye oynatılabilir.

Kayıt kodunu görmek için ► tuşuna, çıkmak için OK tuşuna basın.

Ayarlar Menü Seçenekleri (devamı)

Ses Ayarları Sayfası (altı çizilmiş olan seçenekler varsayılan fabrika ayarlarıdır)

Hoparlör Sesi

Hoparlör ses seviyesi ayarları menüsüne erişim sağlayın. ◀▶ tuşlarını kullanarak, bağlı her cihaz için -6dB ile +6dB arasında ayarlayın. Bkz. 'Başlangıç - Hoparlör kanallarını ayarlama'.

Hopar.Lr Geckt

Hoparlör mesafesi ayarları menüsüne erişim sağlayın. ◀▶ tuşlarını kullanarak, duyma konumu ve mesafeye göre orta ve arka hoparlörler için bekleme zamanlarını ayarlayın. Bkz. 'Başlangıç - Hoparlör kanallarını ayarlama'.

Not: Gecikme süresinde 1 msn değerindeki bir artış/azalma, mesafede 30 cm değerinde değişikliğe eşittir. Arka hoparlörler dinleyiciye ön hoparlörlerden daha yakın olduğunda daha uzun bekleme süresi ayarları kullanın

CD Örneklemesi

Bu özellik, daha iyi bir ses kalitesi için müzik CD'nizin, ileri dijital sinyal işleme yöntemleri kullanılarak daha üst bir örneklemesi hızına dönüştürülmesini sağlar.

- { **Kapalı** } – CD örneklemesi özelliğini devre dışı bırakır.
- { **88,2 kHz (X2)** } – CD örneklemesi hızlarını, orijinal hızın iki katına çıkartmak için bu seçeneği seçin.

Not:

- CD örneklemesi özelliğinin etkinleştirilmiş olması durumunda, ses çıkışı otomatik olarak stereo moduna geçecektir.
- Uzaktan kumanda üzerindeki SURROUND düğmesine basarak çok kanallı modu seçtiğinizde, CD örneklemesi özelliği devre dışı kalacaktır.

Ses Senkronu

Bu özellik, video görüntüsünün ses çıkışından yavaş olduğu durumlarda ses gecikme zamanını ayarlamaya olanak sağlar.

◀▶ tuşlarını kullanarak ses çıkışı gecikme zamanını 0~200 msn arasında ayarlayın.

Ayarlar Menü Seçenekleri (devamı)

Video Ayarları Sayfası (altı çizilmiş olan seçenekler varsayılan fabrika ayarlarıdır)

TV Tipi

Bağlı TV'ye uygun olan renk sistemini seçer. Farklı disk türlerinin (PAL ya da NTSC diskleri) bu üniteye oynatılabilmesini sağlar.

- { **PAL** } – PAL sistemli TV içindir.
- { **NTSC** } – NTSC sistemli TV içindir.
- { **Çoklu** } – Hem PAL hem de NTSC sistemleriyle uyumlu TV içindir.

TV Ekranı

Görüntü biçimi TV'nize uyacak şekilde ayarlanabilir.

- { **4:3 Panoramik** } – Kenarların kırıldığı tam yükseklikte görüntü içindir.



- { **4:3 Sinemaskop** } – Üstte ve altta siyah boşlukların bulunduğu 'geniş ekran' içindir.



- { **16:9 Geniş Ekran** } – Geniş ekran TV içindir (çerçeve oranı 16:9).



Renk Ayarı

Bu üniteye önceden tanımlanmış üç adet görüntü rengi ayarı ile kendinizin tanımlayabileceği bir kişisel ayarı vardır.

- { **Standart** } – Orijinal renk ayarı.
- { **Parlak** } – Canlı renk ayarı.
- { **Yumuşak** } – Sıcak renk ayarı.
- { **Kişisel** } – Görüntü rengi ayarınızı özelleştirmek için bu seçeneği seçin. ◀ ▶ tuşlarını kullanarak kişisel tercihleriniz için en uygun ayarları yapın ve **OK** tuşuna basarak onaylayın. Ortalama bir ayar için, { 0 } seçeneğini seçin.

| Kişisel Resim Ayarı | | |
|---------------------|-------------|---|
| Parlaklık | <div></div> | 0 |
| Kontrast | <div></div> | 0 |
| Renk Tonu | <div></div> | 0 |
| Renk | <div></div> | 0 |

Ayarlar Menü Seçenekleri (devamı)

Tercihler Ayar Sayfası (altı çizilmiş olan seçenekler varsayılan fabrika ayarlarıdır)

Ses

Birden fazla ses parçası içeren DVD'ler tercih edilen ses dilini seçin.

Altyazı

DVD oynatma için tercih edilen altyazı dilini seçin.

Disk Menü

DVD oynatma için tercih edilen disk menüsü dilini seçin

Not: Eğer seçilen ses/altyazı/disk menüsü dili DVD'de bulunmuyorsa, diskin varsayılan dil ayarları kullanılacaktır.

Ebeveyn

Bu özellik, belirlemiş olduğunuz sınırları aşan disklerin gösterimini engellemek içindir. Yalnızca diskin tamamına atanmış ebeveyn seviyesi bulunan DVD'lerde ya da diskteki belirli sahnelerde çalışır.

- 1) 1 ile 8 arasında bir değer seviyesi seçmek için ▲▼ tuşlarını kullanın ve **OK** tuşuna basın.
- 2) Altı haneli parolanızı girmek için uzaktan kumanda üzerindeki **0-9 sayısal tuş takımını** kullanın.

Notlar:

- Derecelendirmeler ülkeye göre değişkendir ('1' en az şiddet içeren sınıflandırma olarak değerlendirilirken, '8' en çok şiddet içerenidir). Ebeveyn kontrollerini devre dışı bırakmak ve tüm disklerin oynatılmasını sağlamak için '8' seçeneğini seçin.
- Bazı DVD'ler, kapaklarında film derecesi belirtiliyor olsa dahi bir derecelendirme ile kodlanmamış olabilirler. Derece seviyesi özelliği, bu tür disklerin oynatılmasını engellemez. VCD, SVCD ve CD'lerde seviye göstergesi olmadığından ebeveyn denetimi bu tür diskleri etkilemez.
- Seçmiş olduğunuz seviyeden daha yüksek derecelendirilmiş olan DVD'ler, aynı altı haneli parolayı girmediğiniz müddetçe oynatılmayacaktır.

Surround

Ünite açıldıktan sonra tercih edilen surround ayarını yapın.

- { **Açık** } – Çoklu kanal surround modunu açar.
- { **Son Ayar** } – Son surround ayarını açar.

PBC

Oynatma Kontrolü özelliği sadece VCD/SVCD'ler için geçerlidir. PBC (Oynatım Kontrolü), ekrandaki menüyü izleyerek, etkileşimli Video CD (2.0) oynatmanızı sağlar.

- { **Açık** } – Bir VCD/SVCD taktığınızda, TV'de dizin menüsü (eğer varsa) görüntülenecektir.
- { **Kapalı** } – VCD/SVCD, dizin menüsünü atlayacak ve doğrudan en baştan oynatmaya başlayacaktır.

MP3/Jpeg Gez

MP3/JPEG Gezici, yalnızca disk menüyle kaydedilmişse, ayarlanabilir. Kolay gezinti için farklı ekran menüleri seçmenizi sağlar.

- { **Menüsüz** } – MP3/Resim diskinde bulunan tüm dosyaları görüntüleyin.
- { **Menülü** } – MP3/Resim diskinin klasör menüsünü görüntüleyin.

Not: Bu ünite, dizinde sadece 650 dosya/klasör gösterebilir.

Ayarlar Menü Seçenekleri (devamı)

Tercihler Ayar Sayfası (altı çizilmiş olan seçenekler varsayılan fabrika ayarlarıdır)

Şifre

Parola, Disk Kilidi ve Ebeveyn kontrolü için kullanılır. Varsayılan parola '136900' dir. Parolanın değiştirilmesi

- 1) Parola değiştirme menüsüne erişmek için **OK** (Tamam) düğmesine basın.

| Şifre Değiştir | |
|-----------------------------------|----------------------|
| Eski Şifre | <input type="text"/> |
| Yeni Şifre | <input type="text"/> |
| Şifre Onayla | <input type="text"/> |
| <input type="button" value="OK"/> | |

- 2) Altı basamaklı mevcut parolanızı { Eski Şifre } seçeneğine girmek için uzaktan kumanda üzerindeki **0-9 sayısal tuş takımını** kullanın.

Not: Bu işlemi ilk kez gerçekleştirirken ya da parolanızı unuttuğunuzda, '136900' girin.

- 3) Yeni altı haneli parolanızı { Yeni Şifre } seçeneğine girin.
4) Yeni altı haneli parolayı { Şifre Onayla } seçeneğine girin.
5) Onaylamak ve menüden çıkmak için **OK** (Tamam) düğmesine basın.

DivX Altyazı

Kayıtlı DivX altyazısını destekleyen yazı tipini seçin.

- | | |
|---------------------------|---|
| { Central Europe } | – Orta Avrupa yazı tipiyle görüntüleme. |
| { Cyrillic } | – Kiril alfabesi yazı tipiyle görüntüleme. |
| { Standart } | – DVD sisteminde bulunan Latin yazı tiplerinin standart bir listesi görüntülenir. |

Varsayılan

Bu özellik, Disk Kilidi ve Ebeveyn kontrolü parolanız hariç tüm ayar menüsü seçeneklerini ve özel ayarlarınızı, varsayılan fabrika ayarlarına sıfırlamanızı sağlar.

Varsayılanı sıfırlamayı onaylamak için **OK** (Tamam) düğmesine basın.

Radyo İşlemleri

Başlamadan önce ...

FM ve AM/MW antenlerinin bağlı olduğundan emin olun.

Radyo istasyonlarının ayarlanması

- 1 Gösterge panelinde 'FM' yazısı belirene kadar **SOURCE** (Kaynak) düğmesine (veya uzaktan kumandanın **RADIO** (Radyo) tuşu) art arda basın.
- 2 Uzaktan kumandada ◀ / ▶ düğmesini basılı tutarak istasyon aramaya başlayın.
→ Yeterli sinyal gücü olan bir radyo istasyonu bulunana kadar frekans göstergesi değişir.
- 3 Gerekliyorsa, istenen radyo istasyonunu bulana kadar adım 2'yi tekrarlayın.
- 4 Zayıf bir sinyalle alınan bince ayarını yapmak için, optimum alıma ulaşılan kadar ▲ / ▼ tuşlarına art arda ve kısa kısa basın.

Radyo istasyonlarının kaydedilmesi

Belleğe 40 FM ve 20 AM/MW radyo istasyonunu kaydedebilirsiniz. Radyo istasyonlarını programlamanın üç farklı yolu bulunmaktadır:

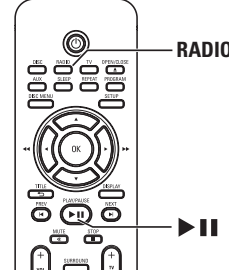
- Otomatik kurulumu kullanarak (yalnızca ilk kurulum için)
- Otomatik belleği kullanarak
- Manuel belleği kullanarak

Faydalı İpuçları:

- 20 saniye içinde hiçbir düğmeye basılmadığında, ünite otomatik olarak kaydetme modundan çıkacaktır.
- Stereo sinyal algılanamazsa veya radyo kurulumu sırasında beşten az (5) istasyon bulunursa, 'CHECK ANTENNA' (ANTENİ KONTROL EDİN) mesajı görüntülenir.

Otomatik kurulumun kullanılması

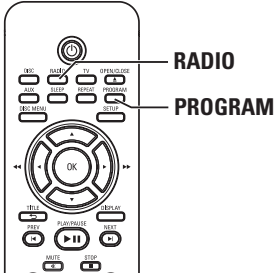
'RADIO' (RADYO) modunu ilk kez açtığınızda, sizden radyo istasyonlarını ayarlamanız istenecektir. Bu özellik sayesinde, tek bir düğmeye dokunarak mevcut tüm radyo istasyonlarını otomatik olarak ayarlayabilirsiniz.



- 1 **RADIO** (RADYO) düğmesine basın.
→ 'AUTO INSTALL ... PRESS PLAY' (Otomatik Kurulum ... Play Düğmesine Basın) mesajı görüntülenir.
- 2 **▶||** düğmesine basın.
→ Ünite aramaya FM bandından başlar ve AM/MW bandı ile aramaya devam eder.
→ Sinyal gücü yüksek tüm radyo istasyonları, otomatik olarak kaydedilecektir.
→ İşlem tamamlandığında, ayarlanan ilk radyo istasyonu çalınacaktır.

Otomatik belleğin kullanımı

Önceden ayarlı tüm radyo istasyonlarını kaydetmek veya yeniden kurmak için otomatik ön ayar özelliğini kullanın.



- 1 FM' veya 'AM/MW' bandını seçmek için **RADIO** (RADYO) düğmesine basın.
- 2 Gösterge panelinde 'START ...' (KURULUYOR) mesajı görüntülenene kadar **PROGRAM** düğmesini basılı tutun.
→ Daha önce kaydedilmiş tüm radyo istasyonları değiştirilecektir.

Manuel belleğin kullanımı

Sevdiğiniz radyo istasyonlarını kaydetmek için manuel ön ayar özelliğini kullanın.

- 1 İstediğiniz radyo istasyonunu ayarlayın (bkz. "Radyo istasyonlarının ayarlanması").
- 2 **PROGRAM** düğmesine basın.
- 3 Geçerli radyo istasyonunu kaydetmek istediğiniz bellek numarasını seçmek için **◀ / ▶** düğmelerini kullanın.
- 4 Kaydetmek için **PROGRAM** düğmesine basın.

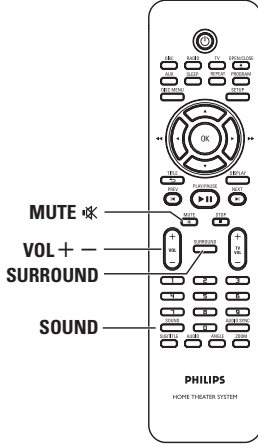
Önceden kaydedilmiş bir radyo istasyonunu seçme

- 1 'FM' veya 'AM/MW' bandını seçmek için **RADIO** (RADYO) düğmesine basın.
- 2 Bellekteki bir kanalı seçmek için **◀|▶** tuşlarını kullanın (ya da uzaktan kumandadaki sayısal tuş takımını kullanın).
→ Görüntü panelinde önceden ayarlanmış numara ve radyo frekansı görüntülenir.

Bellekteki bir radyo istasyonunu silme

- 1 Radyo modunda, bellekteki bir radyo istasyonunu seçmek için ◀ / ▶ düğmelerini kullanın.
- 2 'FM/AM/MW X DELETED' (FM/AM/MW X SİLİNDİ) mesajı görüntülenene kadar ■ düğmesini basılı tutun.
 - 'X', önceden ayarlı numaradır.
 - Radyo istasyonu çalmaya devam eder ancak bellek listesinden silinmiştir.
 - Bellekteki diğer radyo istasyonları değişikliğe uğramaz.

Ses ve Ses Seviyesi Kontrolleri



Ses seviyesi kontrolü

- Ses seviyesini artırmak ya da azaltmak için **VOL + -** düğmelerine basın.
→ 'VOL MIN' minimum ses seviyesi ve 'VOL MAX' maksimum ses seviyesidir.

Sesi geçici olarak kapatmak için

- MUTE** (SESSİZ) düğmesine basın.
→ Oynatın sessiz olarak devam eder ve 'MUTE' mesajı görüntülenir.
→ Sesi tekrar açmak için **MUTE** (SESSİZ) düğmesine tekrar basın veya ses seviyesini yükseltin.

Surround ses seçme

- Multi-channel (Çok kanallı) veya Stereo ses arasında seçim yapmak için **SURROUND** düğmesine basın.
→ Çeşitli surround ses modlarının kullanılabilirliği diskte bulunan sese bağlıdır.
→ Çok kanallı çıkış için mevcut modlar şunlardır: Dolby Digital Surround ve Dolby Pro Logic II.
→ Stereo yayın veya kayıtlar, surround modunda yürütüldüğünde bazı surround kanal etkilerini yaratabilir.

Dijital ses etkilerini seçme

Disk içeriğinizle eşleşen veya çaldığınız müzik stilinin sesini en iyi hale getiren önceden ayarlı dijital ses etkisini seçin.

- Kullanılabilir ses efektini seçmek için **SOUND** (SES) düğmesine basın.

| Filmler | Müzik | Açıklama |
|----------|---------|---|
| CONCERT | CLASSIC | Klasik müzik dinlemek ve canlı konser DVD'lerini izlemek için ideal olan düz ve mükemmel bir ses modu |
| DRAMA | JAZZ | Net orta ve yüksek frekans aralığı. Müzisyen sanki hemen yanınızdaymış gibi bir canlı klüb atmosferi oluşturur. Caz müzik dinlemek ve film izlemek için mükemmel. |
| ACTION | ROCK | Film efektlerini canlandırmak ve atmosferi oluşturmak için gelişmiş düşük ve yüksek frekans aralığı. Aksiyon filmleri ev rock/pop müzik için ideal. |
| MTV | RnB | Renkli ve tok sesler için gelişmiş düşük ve orta frekans aralığı. R&B, Hip Hop ve MTV Videoları için ideal. |
| GAMING | PARTY | Parti müziği ve video oyunları için ideal, geliştirilmiş düşük frekans aralığı ve güçlü orta frekans aralığı. |
| CARTOONS | LOUNGE | Salon müziği ve çizgi film seyretmek için uygun dengeli bir ses modu. |
| SPORTS | SPORTS | Temiz insan sesi ve canlı spor karşılaşması atmosferi için dengeli orta frekans aralığı ve surround efektler. |
| NEWS | NEWS | Net ses/konuşma için gelişmiş orta frekans aralığı. |
| NIGHT | NIGHT | Geceleri film seyretmek veya arkaplanda müzik çalmak için dinamik olarak kontrol edilen ses modu. |

Diğer Özellikler

En güncel yazılımı yükleme

Philips, kullanım deneyimini geliştirmek için düzenli olarak yazılım yükseltmeleri yayınlamaktadır.

- 1 Bu ünitenin yazılım sürümünü, disk bölmesini açmak için **OPEN/CLOSE** ▲ (AÇ/KAPAT) düğmesine basarak edinin
- 2 Uzaktan kumanda üzerindeki **DISPLAY** (GÖRÜNTÜ) düğmesine basın.
→ Geçerli yazılım sürümünüzle ilgili bilgiyi not alın.
- 3 En yeni yazılım yükseltmelerini kontrol etmek ve yazılımı bir CD-R diske yazmak için 'www.philips.com/support' adresindeki Philips Internet sitesini ziyaret edin.
- 4 CD-R diski disk tepsisine yerleştirin.
→ Yazılım otomatik olarak üniteye kurulmaya başlayacaktır

Not:

Güncelleme sırasında bu üniteyi prizden ÇIKARMAYIN veya KAPATMAYIN.


- 5 Disk bölmesi açıldığında, CD-R diski çıkarın.
→ Yazılım yükseltme işlemi sürdürülmektedir.
- 6 İşlem tamamlanınca, cihaz otomatik olarak bekleme moduna geçer.

Kapatma zamanlayıcısının ayarlanması

Uyku zamanlayıcısı, ana ünitenin önceden ayarlanmış bir zamanda otomatik olarak bekleme moduna geçmesini sağlar.

- Uzaktan kumanda üzerindeki **SLEEP** tuşuna art arda basarak önceden ayarlanmış kapatma zamanını seçin. (15, 30, 45, 60 dakika veya OFF (KAPALI)).
→ Sistem bekleme moduna geçmeden önce, 60 saniyelik bir geri sayım görüntülenir.
'SLEEP 60' → 'SLEEP 59'.... →
'SLEEP1' → 'SLEEP'

Kapatma saatini iptal etmek için

- 'OFF' (KAPALI) seçeneğini seçmek için **SLEEP** (UYKU) tuşuna art arda basın ya da  (STANDBY-ON) tuşuna basın.

AMPLİFİKATÖR

| | |
|---------------------------------------|------------------------------|
| Toplam çıkış gücü - Ev Sineması modu: | 200 W |
| Frekans Tepkisi: | 180 Hz – 18 kHz / ± 3 dB |
| Sinyal Gürültü Oranı: | > 60 dB (A-ağırlıklı) |
| Giriş Hassaslığı | |
| – AUX In: | 500 mV |
| – TV In: | 250 mV |

RADYO

| | |
|----------------------------------|---|
| Ayarlama Aralığı: | FM 87,5–108 MHz (50 kHz) MW 531–1602 kHz (9 kHz) |
| 26 dB Sessizleştirme Hassaslığı: | FM 22 dBf, MW 5000 μ V/m |
| IF Reddetme Oranı: | FM 60 dB, MW 24 dB |
| Sinyal Gürültü Oranı: | FM 50 dB, MW 30 dB |
| MW Baskı Oranı: | FM 30 dB |
| Harmonik Bozulma: | FM Mono %3 FM Stereo %3 MW %5 |
| Frekans Tepkisi | FM 180 Hz–10 kHz / ± 6 dB |
| Stereo Bölme | FM 26 dB (1 kHz) |
| Stereo Eşliği | FM 23,5 dB |

DİSK BÖLÜMÜ

| | |
|------------------------|--|
| Lazer Tipi | Yarı iletken |
| Disk Çapı | 12cm / 8cm |
| Video Çözme | MPEG-1 / MPEG-2 / DivX 3/4/5/6 |
| Video DAC | 12 Bit |
| Sinyal Sistemi | PAL / NTSC |
| Video Formatı | 4:3 / 16:9 |
| Video S/N | 56 dB (minimum) |
| Komponent Video Çıkışı | 1,0 Vp-p, 75 Ω |
| Ses DAC | 24 Bit / 96 kHz |
| Frekans Tepkisi | 4 Hz–20 kHz (44,1 kHz) 4 Hz – 22 kHz (48 kHz) 4 Hz – 44 kHz (96 kHz) |
| PCM | IEC 60958 |
| Dolby Digital | IEC 60958, IEC 61937 |

ANA ÜNİTE

| | |
|-----------------------|------------------------------------|
| Güç Kaynağı Seviyesi: | 220 - 240 V; 50 Hz |
| Güç Tüketimi: | 40 W |
| Boyutlar: | 360 x 48 x 332 (mm) (g x y x d) |
| Ağırlık: | 2,58 kg |

ÖN ve ARKA HOPARLÖRLER

| | |
|----------------------|---------------------------------------|
| Sistem: | Tam frekans aralıklı uydu |
| Empedans: | 4 Ω |
| Hoparlör sürücüleri: | 3" tam frekans aralıklı hoparlör |
| Frekans tepkisi: | 150 Hz – 20 kHz |
| Boyutlar: | 100 x 95,5 x 83,5 (mm) (g x y x d) |
| Ağırlık: | her biri 0,47 kg |

ORTA ÖN/ ARKA HOPARLÖRLER

| | |
|----------------------|---------------------------------------|
| Sistem: | Tam frekans aralıklı uydu |
| Empedans: | 8 Ω |
| Hoparlör sürücüleri: | 3" tam frekans aralıklı hoparlör |
| Frekans tepkisi: | 150 Hz – 20 kHz |
| Boyutlar: | 100 x 95,5 x 83,5 (mm) (g x y x d) |
| Ağırlık: | 0,52 kg |

SUBWOOFER

| | |
|----------------------|-------------------------------------|
| Empedans: | 8 Ω |
| Hoparlör sürücüleri: | 165 mm (6 1/2") woofer |
| Frekans tepkisi: | 40 Hz – 150 Hz |
| Boyutlar: | 131 x 315 x 386 (mm) (g x y x d) |
| Ağırlık: | 3,60 kg |

Özellikler önceden haber verilmeden değiştirilebilir.

Sorun Giderme

UYARI

Garantinizi geçersiz kılacağında dolayı, hiçbir koşulda üniteyi kendiniz onarmaya çalışmayın. Elektrik çarpma tehlikesi olduğundan üniteyi açmayın.

Bir arıza oluşursa, üniteyi onarıma götürmeden önce aşağıda listelenen noktaları kontrol edin. Sorunu bu talimatları uygulayarak çözemiyorsanız, yardım için satıcınıza veya Philips'e danışın.

| Sorun (Genel) | Çözüm |
|---|--|
| Güç yok. | <ul style="list-style-type: none">– Gücü açmak için ünitenin STANDBY-ON düğmesine basın.– Ana güç kablosunun düzgün takıldığından ve AC prizinde elektrik olduğundan emin olun. |
| Görüntü yok. | <ul style="list-style-type: none">– Doğru Video In (Video Girişi) kanalını seçimi için TV'nizin kullanım kılavuzuna başvurun. DVD ekranını görene kadar TV kanalını değiştirin.– Disk modunu seçmek için DISC düğmesine basın. |
| Tamamen bozuk ya da siyah/ beyaz görüntü. | <ul style="list-style-type: none">– Video bağlantısını kontrol edin.– Bazen hafif bir görüntü bozukluğu oluşabilir. Bu arıza değildir.– Disk kirlenmiş. Diski temizleyin. |
| Ses yok veya bozuk. | <ul style="list-style-type: none">– Ses düzeyini ayarlayın.– Hoparlör bağlantı ve ayarlarını kontrol edin.– Ses kablolarının bağlı olduğundan emin olun ve bu ünite üzerinden dinlemek istediğiniz cihazı seçmek için doğru giriş kaynağını (örneğin TV veya AUX) seçmek üzere SOURCE düğmesine basın.– DTS ses parçası çalarken, video oynatılıyor olsa bile ses kapalı olacaktır. Bu durumda, diğer ses parçasını seçmek için AUDIO tuşuna basın. |
| Hoparlörlerden surround ses etkisi gelmiyor. | <ul style="list-style-type: none">– Doğru surround ses ayarını seçmek için SURROUND düğmesine basın.– Oynatmakta olduğunuz kaynağın surround ses özelliğine (Dolby Digital vs.) sahip olduğundan emin olun. |
| Uzaktan kumanda düzgün çalışmıyor. | <ul style="list-style-type: none">– Oynatmak istediğiniz kaynağı seçtikten sonra (örneğin DISC veya RADIO (RADYO)) fonksiyon düğmelerine (▶, ◀/ ▶) basın.– Uzaktan kumandayı üniteye yaklaştırın.– Piller zayıf; pilleri değiştirin.– Uzaktan kumandayı doğrudan IR algılayıcısına yöneltin. |

Sorun Giderme (devamı)

| Sorun (Oynatma) | Çözüm |
|--|--|
| Ünite oynatmayı başlatmıyor. | <ul style="list-style-type: none">– Oynatılacak yüzü içeri bakacak şekilde okunabilir bir disk takın. DVD+R/CD-R disk sonlandırılmalıdır.– Diskin çizilmediğinden veya bükülmemiş olduğundan emin olun.– Sistem ayarları menüsü ekranını kapatmak için SETUP (Ayarlar) düğmesine basın.– Diskin oynatılması için parolayı girerek kilidini açmanız gerekiyor olabilir.– Ünite içinde nem yoğunlaşmış olabilir. Diski çıkarın ve sistemi yaklaşık bir saat için açık tutun. |
| Ekran en/boy oranı, TV görüntüsünü ayarlamış olsanız dahi değiştirilemez. | <ul style="list-style-type: none">– En/boy oranı, DVD disk üzerinde sabittir.– TV'ye bağlı olarak, en/boy oranının değiştirilmesi mümkün olmayabilir. |
| Açılar, Altyazılar ve çok dilli Ses gibi bazı özellikler etkinleştirilemiyor. | <ul style="list-style-type: none">– Bu özellik DVD'de bulunmayabilir.– Bu DVD'de ses ya da altyazı dili değiştirilemez. |
| Kurulum/sistem menüsündeki bazı maddeler seçilemiyor. | <ul style="list-style-type: none">– Sistem ayarları menüsünü seçmeden önce STOP düğmesine iki kez basın.– Diske bağlı olarak, menüdeki bazı maddeler seçilemez. |
| DivX filmler oynatılamıyor. | <ul style="list-style-type: none">– DivX dosyasının, DivX kodlayıcı ile 'Ev Sineması Profili'ne uygun şekilde kodlanmış olduğundan emin olun.– Karşıdan yüklenen DivX film dosyasının eksiksiz olup olmadığını kontrol edin. |
| Radio sinyal alımı zayıf. | <ul style="list-style-type: none">– Eğer sinyal çok zayıfsa, anteni ayarlayın ya da daha iyi sinyal alabilmek için harici bir anten bağlayın.– Üniteyle TV'niz ya da VCR cihazınız arasındaki mesafeyi artırın.– Doğru frekansa ayarlayın.– Anteni, parazite neden olabilecek her türlü ekipmandan uzağa yerleştirin. |
| Ünite çalışmıyor. | <ul style="list-style-type: none">– Güç kablosunu prizden birkaç dakikalığına çekin. Güç kablosunu tekrar takın ve normal bir biçimde çalıştırmayı deneyin. |

Sözlük

Analog ses: Sayılara dönüşmeyen ses. Analog ses, AUDIO LEFT/RIGHT (SES SOL/SAĞ) kullandığınızda mevcuttur. Bu kırmızı ve beyaz soketler, sesi sol ve sağ olmak üzere iki kanaldan gönderir.

En/boy oranı: En/boy oranı, TV ekran genişliklerinin yüksekliklerine oranını temel alır. Standart bir TV'nin en/boy oranı 4:3, yüksek çözünürlüklü veya geniş ekran TV'nin en/boy oranı 16:9'dur. Letter box özelliği, standart 4:3 bir ekranda daha geniş bir perspektifle görüntülerin keyfini çıkarmanızı sağlar.

AUDIO OUT yuvaları: Ünitenin arkasında bulunan, sesi başka bir sisteme (TV, Stereo vb.) gönderen, kırmızı ve beyaz soketler.

Bit Hızı: Belirli uzunluktaki bir müziği kapsayacak veri miktarı; saniye başına kilobit veya kbps cinsinden ölçülür. Veya, kayıt yapmayı tercih ettiğiniz hızdır. Genellikle bit hızı veya kayıt hızı arttıkça, ses kalitesi de artar. Ancak, yüksek bit hızları diskte daha fazla yer tutar.

Bölüm: DVD'deki bir görüntünün veya müzik parçasının başlıklardan daha küçük olan bölümleridir. Bir başlık, birkaç bölümden oluşur. Her bölüme, aradığınız bölümü bulmanızı sağlayan bir bölüm numarası verilir.

Disk menüsü: DVD'de kayıtlı görüntü, ses, altyazı, çoklu aç vb. arasından seçim yapmayı sağlamak için hazırlanmış bir ekran görüntüsüdür.

DivX: DivX kodu, dijital video boyutlarını yüksek görüntü kalitesinin korunarak Internet üzerinden gönderilebilmesini sağlayacak şekilde küçülten ve DivXNetworks, Inc. şirketi tarafından geliştirilerek patent başvurusu yapılmış, MPEG-4 tabanlı bir video sıkıştırma teknolojisidir.

Dolby Digital: Dolby Laboratories tarafından geliştirilmiş, altı kanallı dijital sese (ön sol ve sağ, surround sol ve sağ, orta ve subwoofer) sahip surround ses sistemi.

Dolby Surround Pro Logic II: Bu, Dolby Surround program malzemelerinde daha iyi mekan ve yönlendirme özellikleri sağlayan geliştirilmiş bir matris kod çözme teknolojisidir; özellikle surround ses etkisinin otomotiv seslerinde belirgin biçimde oluşturulması için ideal olup, geleneksel stereo müzik kayıtlarında son derece inandırıcı üç boyutlu bir ses alanı oluşturur. Klasik surround ses programlamasının Dolby Surround Pro Logic II dekodeerlerle tümüyle uyumlu olmasına karşın, film sesleri, ayrı sağ ve sol surround kanalları dahil olmak üzere Pro Logic II'nin tüm özelliklerini kullanacak biçimde özel olarak kodlanabilir. (Bu tür malzemeler geleneksel Pro Logic dekodeerlerle de uyumludur).

JPEG: Çok yaygın bir hareketsiz görüntü formatıdır. Joint Photographic Expert Group tarafından piyasaya çıkarılan, yüksek sıkıştırma oranına karşın görüntü kalitesinde küçük bir düşüş gösteren hareketsiz görüntü veri sıkıştırma sistemi. Dosyalar, sahip oldukları 'JPG veya JPEG' dosya uzantısından tanınır.

MP3: Ses verisi sıkıştırma sistemine sahip dosya formatıdır. 'MP3', Motion Picture Experts Group I (veya MPEG-I) Audio Layer 3 adının kısaltmasıdır. Bir CD-R veya CD-RW, MP3 formatını kullanarak normal bir CD'ye oranla 10 kat daha fazla veri içerebilir.

MPEG: Motion Picture Experts Group. Dijital ses ve video için bir dizi sıkıştırma sistemidir.

Çok Kanallı: DVD'ler, her bir ses parçası bir ses alanı oluşturacak şekilde formatlanmıştır. Çok Kanallı terimi, üç veya daha fazla kanal içeren ses parçalarının yapısını tanımlar.

PBC: Oynatma Kontrolü. Diske kaydedilmiş ekranda görüntülenen menüler aracılığıyla Video CD/Super VCD içeriğinde gezinmeyi sağlayan bir sistemdir. Etkileşimli oynatma ve aramanın tadını çıkarabilirsiniz.

Bölge kodu: Disklerin yalnızca belirlenen bölgelerde oynatılmasını sağlayan sistemdir. Bu ünite, yalnızca bölge kodlarıyla uyumlu diskleri oynatır. Ünitenizin bölge kodunu ürün etiketine bakarak bulabilirsiniz. Bazı diskler birden çok bölgeyle (veya TÜM bölgeler ile) uyumludur.

Surround: Dinleyicinin çevresine birden çok hoparlör yerleştirilerek tam bir gerçeklik duygusu vermek için üç boyutlu ses alanları oluşturan sistemdir.

Başlık: DVD'deki film veya müzik kısımlarından en uzun olanıdır. Her başlığa, aradığınız başlığı bulmanızı sağlayan bir başlık numarası verilir.

WMA: Windows Media™ Audio. Microsoft Corporation tarafından geliştirilmiş bir ses sıkıştırma teknolojisini belirtir. WMA verileri, Windows Media Player sürüm 9 ya da Windows Media Player for Windows XP kullanılarak kodlanabilir. Dosyalar, sahip oldukları 'WMA' dosya uzantısından tanınabilir.

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

Ελληνικά

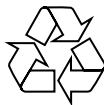
Polski

Türkçe

Meet Philips at the Internet
<http://www.philips.com/welcome>



Be responsible
Respect copyrights



HTS3000

**CLASS 1
LASER PRODUCT**



Sgpjp-0718/12-3-2