

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

BDP7300

BDP5000



TR Blu-Ray Disk Oynatıcı

5

PHILIPS

Important notes for users in U.K.

Mains plug

This apparatus is fitted with an approved moulded plug. Should it become necessary to replace the main fuse, this must be replaced with a fuse of same value as indicated on the plug (example 10A).

1. Remove fuse cover and fuse.
2. The replacement fuse must comply with BS1362 and have the A.S.T.A. approval mark. If the fuse is lost, contact your dealer in order to verify the correct type.
3. Refit the fuse cover.

In order to maintain conformity to the EMC directive, the mains plug on this product must not be detached from the mains cord.

Copyright in the U.K.

Recording and playback of material may require consent. See Copyright Act 1956 and The Performer's Protection Acts 1958 to 1972.

Italia

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Si dichiara che l'apparecchio BDP7300, BDP5000, Philips risponde alle prescrizioni dell'art. 2 comma 1 del D.M. 28 Agosto 1995 n. 548.

Fatto a Eindhoven

Philips Consumer Lifestyles
Philips, Glaslaan 25616 JB Eindhoven,
The Netherlands

Norge

Typeskilt finnes på apparatens underside.

Observer: Nettbryteren er sekundert innkoplet. Den innebygde nettdelen er derfor ikke frakoplet nettet så lenge apparatet er tilsluttet nettkontakten.

For å redusere faren for brann eller elektrisk støt, skal apparatet ikke utsettes for regn eller fuktighet.

LASER

CAUTION:

USE OF CONTROLS OR ADJUSTMENTS OR PERFORMANCE OF PROCEDURES OTHER THAN THOSE SPECIFIED HEREIN MAY RESULT IN HAZARDOUS RADIATION EXPOSURE.

CAUTION:

VISIBLE AND INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN AND INTERLOCK DEFEATED. DO NOT STARE INTO BEAM.

LOCATION:

INSIDE, NEAR THE DECK MECHANISM.

**CLASS 1
LASER PRODUCT**

DK

Advarsel: Usynlig laserstråling ved åbning når sikkerhedsafbrydere er ude af funktion. Undgå udsættelse for stråling.

Bemærk: Netafbryderen er sekundært indkoblet og afbryder ikke strømmen fra nettet. Den indbyggede netdel er derfor tilsluttet til lysnettet så længe netstikket sidder i stikkontakten.

S

Klass 1 laserapparat

Varning! Om apparaten används på annat sätt än i denna bruksanvisning specificerats, kan användaren utsättas för osynlig laserstråling, som överskrider gränsen för laserklass 1.

Observera! Stömbrytaren är sekundärt kopplad och bryter inte strömmen från nätet. Den inbyggda nätdelen är därför ansluten till elnätet så länge stickproppen sitter i vägguttaget.

SF

Luokan 1 laserlaite

Varoitus! Laitteen käyttäminen muulla kuin tässä käyttöohjeessa mainitulla tavalla saattaa altistaa käyttäjän turvallisuusluokan 1 ylittävälle näkymättömälle lasersäteilylle.

Oikeus muutoksiin varataan. Laite ei saa olla alttiina tippu- ja roiskevedelle.

Huom. Toiminnanvalitsin on kytketty toisiopuolelle, eikä se kytke laitetta irti sähköverkosta. Sisäänrakennettu verkko-osa on kytkettynä sähköverkkoon aina silloin, kun pistoke on pistorasiassa.



HDMI, and HDMI logo and High-Definition Multimedia Interface are trademarks or registered trademarks of HDMI licensing LLC.



Windows Media and the Windows logo are trademarks or registered trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.



The USB-IF logos are trademarks of Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc.



DivX, DivX Ultra Certified, and associated logos are trademarks of DivX, Inc. and are used under license.

Official DivX® Ultra Certified product. Plays all versions of DivX® video (including DivX® media files and the DivX® Media Format.



'DVD-VIDEO' is a trademark of DVD Format/Logo Licensing Corporation.



'Blu-ray Disc' and  are trademarks.



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



Manufactured under license under U.S. Patent #'s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,226,616; 6,487,535; 7,392,195; 7,272,567; 7,333,929; 7,212,872 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS is a registered trademark and the DTS logos, Symbol, DTS-HD and HTS-HD Master Audio | Essential are trademarks of DTS, Inc. © 1996-2008 DTS, Inc. All Rights Reserved.

(DTS-HD Master Audio Essential for model BDP7300 only)

(DTS 2.0+Digital Out for model BDP5000 only)



Java and all other Java trademarks and logos are trademarks or registered trademarks of Sun Microsystems, Inc. in the United States and/or other countries.

BD LIVE BONUS VIEW™ 'BD LIVE' and 'BONUSVIEW' are trademarks of Blu-ray Disc Association.

AVCHD™ 'AVCHD' and the 'AVCHD' logo are trademarks of Matsushita Electric Industrial Co., Ltd and Sony Corporation.

(AVCHD for model BDP7300 only)

x.v.Colour 'x.v.Colour' is a trademark of Sony Corporation.

İçindekiler

1	Önemli	6
	Güvenlik ve önemli uyarı	6
2	Ürününüz	8
	Önemli özellikler	8
	Ürün hakkında genel bilgiler	9
3	Bağlantı	12
	Video/ses kabloları bağlantısı	12
	Sesi diğer cihazlara yönlendirme	14
	USB cihazı bağlantısı	15
	LAN bağlantısı	16
	Güç kablosu bağlantısı	16
4	Başlarken	17
	Uzaktan kumandaya pillerini takma	17
	Doğru izleme kanalının bulunması	18
	Ana menünün kullanılması	18
	Menü ekran dilini seçin.	18
	Ağ kurulumu	19
	Philips Easylink kullanımı	19
5	Oynatma	20
	Disk oynatma	20
	Video oynatma	21
	Müzik çalma	25
	Fotoğraf oynatma	26
	USB cihazından oynatma	27

6	Ayarları yapın	28
	Video Ayarları	28
	Ses Ayarları	30
	Tercih Ayarları	31
	EasyLink Kurulumu	33
	Gelişmiş Kurulum	34
7	Ek bilgiler	36
	Yazılım güncelleme	36
	Bakım	36
	Özellikler	37
8	Sorun Giderme	38
9	Sözlük	40

1 Önemli

Güvenlik ve önemli uyarı

! Uyarı!

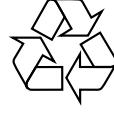
- Aşırı ısınma riski! Bu üniteyi kesinlikle çevresi kapalı bir yere monte etmeyin. Havalandırma için bu ünitenin çevresinde her zaman en az 10 cm boş alan bırakın. Perdelerin veya başka eşyaların ünitenin havalandırma deliklerini kapatmasına engel olun.
- Üniteyi, uzaktan kumandayı veya pilleri kesinlikle çıplak alev veya güneş ışığı gibi doğrudan ısı kaynaklarının yakınına koymayın,
- Bu üniteyi sadece iç mekanlarda kullanın. Üniteyi su, nem ve sıvı dolu nesnelere uzak tutun.
- Bu üniteyi hiçbir zaman diğer elektrikli ekipmanların üzerine koymayın.
- Şimşekli fırtınalarda bu üniteden uzak durun.
- ANA ŞEBEKE fişi veya cihaz bağlantısının bağlantı kesme cihazı olarak kullanıldığı yerlerde, bağlantı kesme cihazı kullanıma hazır bir durumda kalmalıdır.
- Açık kaldığında görülebilen ve görülemeyen lazer yayılır. Işığa maruz bırakmayın.



Bu ürün, Avrupa Birliği radyo paraziti gereksinimlerine uygundur. Bu ürün, aşağıdaki yönerge ve yönetmeliklere uygundur: 2004/108/EC , 2006/95/EC.

Bu ürün, EEE yönergesine uygundur.

Geri dönüşüm uyarısı



Ürününüz, geri dönüşüme tabi tutulabilen ve yeniden kullanılabilen, yüksek kalitede malzeme ve parçalardan tasarlanmış ve üretilmiştir.

Ürün üzerinde çarpı işareti bulunan bir tekerlekli çöp kutusu simgesi taşıyorsa, bu simge o ürünün 2002/96/EC sayılı Avrupa Direktifi kapsamında olduğu anlamına gelir:



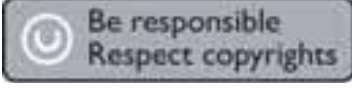
Ürünü kesinlikle diğer evsel atıklarla birlikte atmayın. Lütfen, elektrikli ve elektronik ürünlerin ayrı toplanması ile ilgili yerel kurallar hakkında bilgi edinin. Eskiyen ürününüzün atık işlemlerinin doğru biçimde gerçekleştirilmesi, çevre ve insan sağlığı üzerinde olumsuz etkilere yol açılmasını önlemeye yardımcı olur.



Ürününüz, 2006/66/EC sayılı Avrupa Yönergesi kapsamında olan ve normal evsel atıklarla birlikte atılmayan piller içerir.

Lütfen, pillerin ayrı toplanmasıyla ilgili yerel kurallar hakkında bilgi edinin. Pillerin atık işlemlerinin doğru biçimde gerçekleştirilmesi, çevre ve insan sağlığı üzerinde olumsuz etkilere yol açılmasını önlemeye yardımcı olur.

Telif hakkı uyarısı



Bu ürün, Macrovision Corporation'a ve diğer hak sahiplerine ait belirli ABD patentleri ve diğer fikri mülkiyet hakları ile korunan telif hakkı koruma teknolojisi içerir. Bu telif hakları koruma teknolojisinin kullanımı Macrovision Corporation tarafından onaylanmalıdır ve Macrovision Corporation tarafından aksine izin verilmedikçe, sadece ev ve diğer kısıtlı görüntüleme kullanımları içindir. Tersine mühendislik veya parçalara ayırma yasaktır.

2 Ürününüz

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

Önemli özellikler

Philips EasyLink

Blu-ray disk oynatıcınız, HDMI CEC (Tüketici Elektronik Kontrolü) protokolü kullanan Philips EasyLink'i destekler. HDMI konektörleriyle bağlanan EasyLink uyumlu cihazlar tek bir uzaktan kumandayla kontrol edilebilir.

Yüksek Çözünürlüklü eğlence

Yüksek çözünürlüklü içeriğe sahip disk, HDTV (Yüksek Çözünürlüklü Televizyon) ile izleyin, yüksek hızlı HDMI kablosuyla (1.3 veya kategori 2) bağlayın. Aşamalı tarama çıkışla sağlanan saniyede 24 karelik görüntü hızı ve 1080p'ye kadar çözünürlük ile mükemmel görüntü kalitesinin keyfini çıkarın.

High fidelity 7.1 kanal surround ses

Bu Blu-ray disk oynatıcı, Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD ve DTS-HD Master Audio gibi yüksek çözünürlüklü ses biçimlerini destekler. (sadece BDP7300 için)

BONUSVIEW/PIP (Resim içinde Resim)

Bu, BD-Video'nun birinci ve ikinci videoyu eş zamanlı olarak oynatan yeni bir fonksiyondur. Final Standard Profile veya Profile 1.1 özelliğine sahip Blu-ray oynatıcılar Bonus View özelliklerini oynatabilir.

BD-Live











Blu-ray disk oynatıcınızı LAN portu üzerinden film stüdyolarının İnternet sitelerine bağlayın ve çeşitli güncel içeriklere (örn., yenilenmiş ön izleme ve seçkin özellikler) erişin ve zil sesi/ duvar kağıdı yüklemeleri, eşler arası etkileşimler, canlı etkinlikler ve oyun aktiviteleri gibi yeni nesil özellikleri kullanma olanağına sahip olun.

Gelişmiş görüntü kalitesi için DVD'yi yukarı ölçekleyin

Diskleri HDTV'nizde mümkün olan en yüksek görüntü kalitesiyle izleyin. Yukarı ölçekleme, standart disklerin çözünürlüğünü bir HDMI bağlantı üzerinden 1080p'ye kadar yüksek çözünürlüklü olacak şekilde yükseltecektir. Oldukça ayrıntılı görüntü ve daha fazla netlik, gerçeğe daha yakın görüntü sunar.

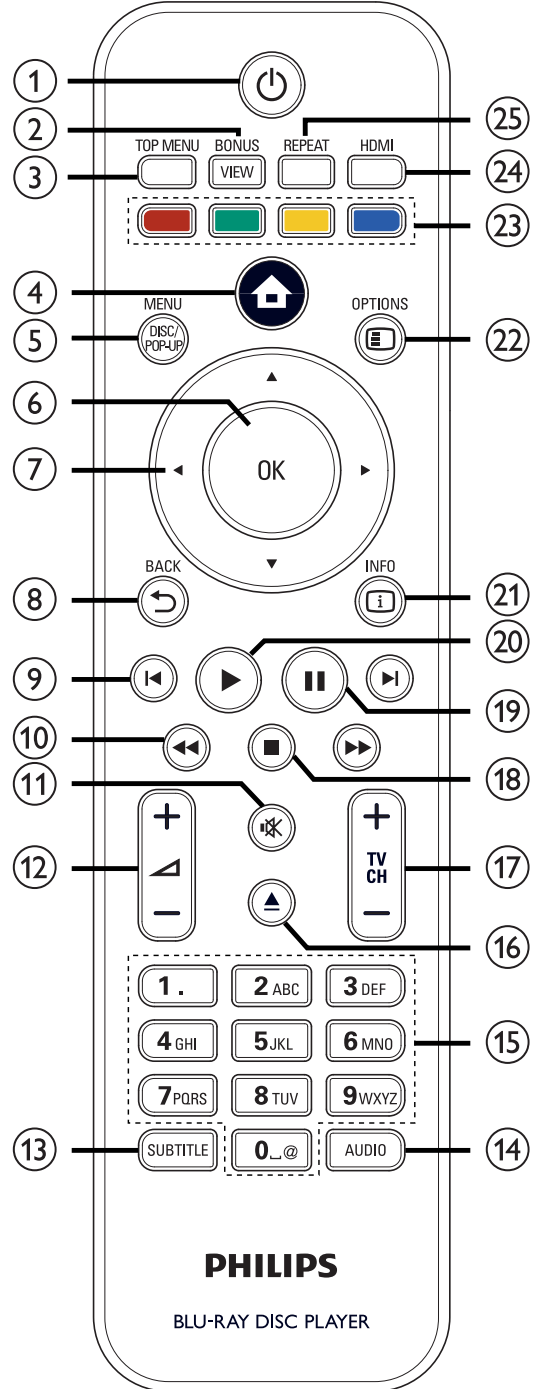
Bölge kodları














Aşağıdaki bölge kodlarına sahip diskleri oynatabilirsiniz.

Bölge	Bölge kodu	
Avrupa, İngiltere	DVD	BD
		
Asya Pasifik, Tayvan, Kore	DVD	BD
		
Avustralya, Yeni Zelanda, Latin Amerika	DVD	BD
		
Rusya, Hindistan	DVD	BD
		
Çin	DVD	BD
		

Ürün hakkında genel bilgiler

Uzaktan kumanda



- ①  (Bekleme-Açık)
- Bu oynatıcıyı açar veya bekleme moduna alır.
 - EasyLink etkin olduğunda, Blu-ray disk oynatıcıyı ve tüm EasyLink cihazlarını bekleme moduna geçirir. Bunun için, en az 3 saniye süreyle  (Bekleme-Açık) tuşuna basmanız gerektiğini unutmayın.
- ② **BONUSVIEW**
- Oynatma sırasında ikinci videoyu ekranda küçük bir pencerede açar (sadece BONUSVIEW veya Resim içinde Resim özelliğini destekleyen BD-Video için geçerlidir).
- ③ **TOP MENU**
- **BD:** Üst menüyü görüntüler.
 - **DVD:** Başlık menüsünü görüntüler.
- ④  (Ana menü)
- Ana menüye erişir.
- ⑤ **DISC MENU / POP-UP MENU**
- **BD:** Açılır menüye erişir ve menüden çıkar.
 - **DVD:** Disk menüsüne erişir veya menüden çıkar.
- ⑥ **OK**
- Bir giriş veya seçimi onaylar.
- ⑦  (Gezinme tuşları)
- Menülerde gezinmenizi sağlar.
- ⑧ **BACK** 
- Önceki ekrana geri döner.
- ⑨  (Önceki / Sonraki)
- Önceki yada sonraki başlığa, bölüme veya parçaya atlar.
- ⑩  (Geri / İleri)
- Hızlı ileri alma veya hızlı geri alma modunda arar.
- ⑪  (Sessiz)
- TV sesini kapatır veya tekrar açar (sadece PHILIPS marka TV için geçerli).
- ⑫ 
- TV'nin ses düzeyini artırır veya azaltır (sadece PHILIPS marka TV için geçerli).
- ⑬ **SUBTITLE**
- Diskten bir altyazı dili seçer.
 - Bu oynatıcının TV ekran ayarı [**Cinema 21:9**] olarak ayarlanmışsa, oynatma seçeneği menüsü görüntülenir.
- ⑭ **AUDIO**
- Diskten bir ses dili veya kanalı seçer.
 - Bu oynatıcının TV ekran ayarı [**Cinema 21:9**] olarak ayarlanmışsa, oynatma seçeneği menüsü görüntülenir.
- ⑮ **Alfanümerik tuşlar**
- Oynatacak bir öge seçer.
 - Değerleri ve harfleri girer (SMS tarzı giriş).
- ⑯  (Aç/Kapat)
- Disk bölümünü açar veya kapatır.
- ⑰ **TV CH + -**
- Bir TV kanalı seçer (sadece PHILIPS marka TV için geçerli).
- ⑱  (Durdur)
- Oynatmayı durdurur.
- ⑲  (Duraklat)
- Oynatmayı duraklatır.
 - Duraklatılmış görüntüyü bir adım ilerletir.
- ⑳  (Oynat)
- Oynatmayı başlatır veya devam ettirir.
- ㉑ **INFO**
- Geçerli durumu ya da disk bilgilerini görüntüler.
- ㉒ **OPTIONS**
- Oynatma seçenekleri menüsüne erişir veya menüden çıkar.
- ㉓ **Renkli tuşlar**
- **BD:** Görevleri ve seçenekleri seçer.

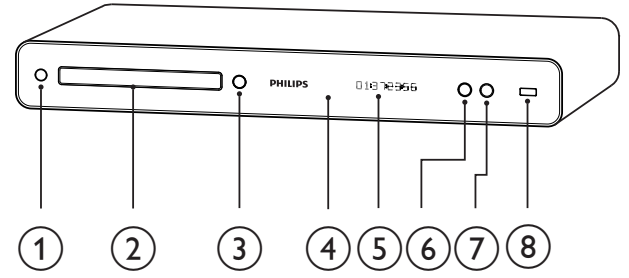
②④ HDMI

- HDMI video çözünürlüğü ayarını seçer.

②⑤ REPEAT

- Tekrarlama veya rasgele çalma modunu seçer veya kapatır.

Ana ünite



- ① **⏻ (Bekleme-Açık)**
 - Bu oynatıcıyı açar veya bekleme moduna alır.
- ② **Disk bölmesi**
- ③ **⏮ (Açma/Kapama)**
 - Disk bölümünü açar veya kapatır.
- ④ **IR sensörü**
 - Uzaktan kumandadan gelen sinyalleri algılar. Uzaktan kumandayı IR algılayıcısına yöneltin.
- ⑤ **Görüntü paneli**
- ⑥ **▶ (Oynat)**
 - Oynatmayı başlatır veya devam ettirir.
- ⑦ **⏸ (Duraklat)**
 - Oynatmayı duraklatır.
 - Duraklatılmış görüntüyü bir adım ilerletir.
- ⑧ **🔌 (USB) soketi**
 - Desteklenen bir USB aygıtı bağlar.

3 Bağlantı

Blu-ray disk oynatıcınızı kullanmak için aşağıdaki bağlantıları yapın.

Temel bağlantılar:

- Video
- Audio
- Güç

İsteğe bağlı bağlantılar:

- Sesi diğer cihazlara yönlendirme:
 - Çok kanallı alıcı
 - Dijital amplifikatör/alıcı
 - Analog stereo sistemi
- USB aygıtı
- LAN (ağ)

Not

- Tanıtım bilgileri ve güç nominal kapasiteleri için ürünün arkasında veya altında bulunan tip plakasına başvurun.
- Herhangi bir bağlantıyı kurmadan veya değiştirmeden önce tüm cihazların elektrik priziyle bağlantılarının kesilmiş olduğundan emin olun.

İpucu

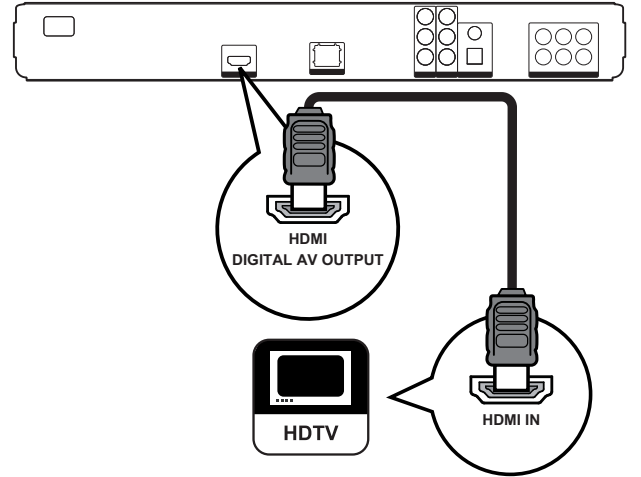
- Bu ürünü TV'nize bağlamak için gereksinimlerinize uygun olarak piyasada bulunabilen farklı türde konektörler kullanılabilir. Ürününüz bağlantısında size yardımcı olabilecek kapsamlı bilgiler içeren etkileşimli kılavuzu www.connectivityguide.philips.com adresinde bulabilirsiniz.

Video/ses kabloları bağlantısı

Disk oynatımını izlemek için Blu-ray disk oynatıcısı TV'ye bağlayın. TV'nin destekleyebileceği en iyi video bağlantısını seçin.

- **Seçenek 1:** HDMI soketi bağlantısı (HDMI, DVI veya HDCP uyumlu TV için).
- **Seçenek 2:** Komponent video soketi bağlantısı (standart TV veya Aşamalı Tarama TV için).
- **Seçenek 3:** Kompozit video bağlantısı (standart TV için).

Seçenek 1: HDMI soketi bağlantısı



- 1 HDMI kablosunu bu oynatıcıdaki **HDMI** soketine ve televizyondaki HDMI girişi soketine bağlayın.

Not

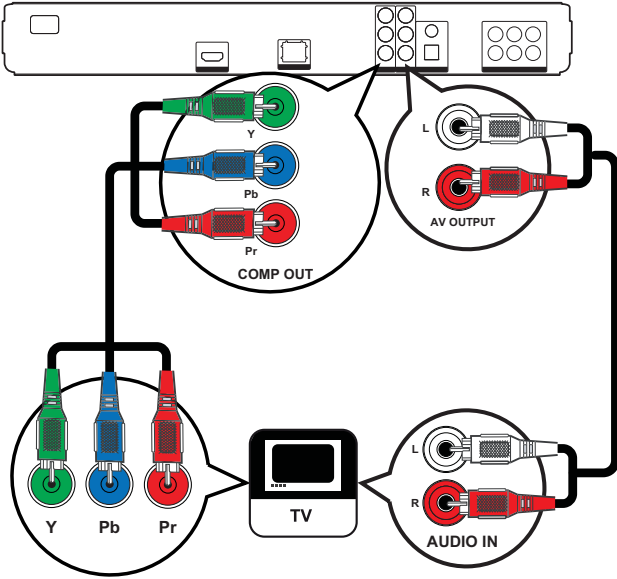
- HDMI kablosu sadece BDP7300 için verilir.



İpucu

- Televizyonun yalnızca bir DVI konektörü varsa, bir HDMI/DVI adaptörü aracılığıyla bağlayın. Ses çıkışı için ses kablosunu bağlayın.
- Video çıkışını optimum hale getirebilirsiniz. TV'nin desteklediği en iyi çözünürlüğü seçmek için HDMI tuşuna arka arkaya basın.
- Optimum video ve ses çıkışı için HDMI kategori 2 kablo (Yüksek Hızlı HDMI kablo) kullanın.
- Bir BD-Video veya DVD videodaki dijital video görüntülerini bir HDMI bağlantısı aracılığıyla oynatmak için hem oynatıcının hem de ekran cihazının (veya bir AV alıcının / amplifikatörünün) HDCP (yüksek bant genişlikli dijital içerik koruma sistemi) denilen bir telif hakkı koruma sistemini destekliyor olması gerekir.
- Bu bağlantı türü, en iyi görüntü kalitesini sağlar.

Seçenek 2: Komponent video soketi bağlantısı



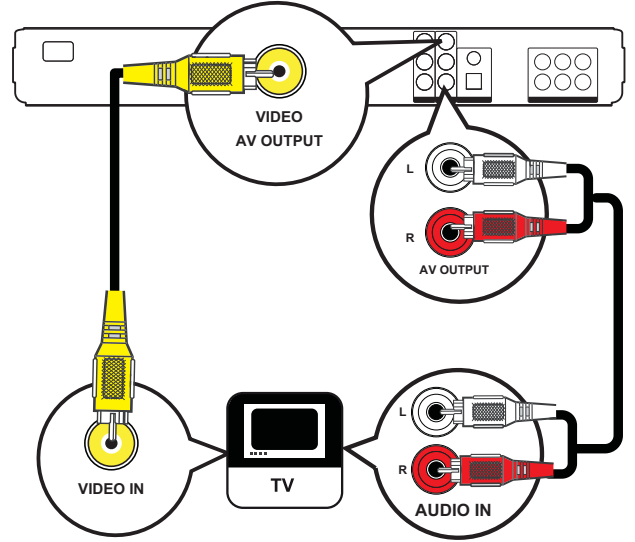
- 1 Bu oynatıcıdaki **Y Pb Pr** soketiyle, TV'deki **COMPONENT VIDEO** giriş soketleri arasında komponent video kabloları (birlikte verilmez) bağlayın.
- 2 Bu oynatıcıdaki **AUDIO L/R-AV OUTPUT** soketleriyle TV'deki **AUDIO** giriş soketleri arasında ses kablosu bağlayın.



İpucu

- TV'deki komponent video giriş soketi Y Pb/Cb Pr/Cr veya YUV olarak etiketlenmiş olabilir.
- Bu tür bağlantılar iyi görüntü kalitesi sağlar.

Seçenek 3: Kompozit video soketi bağlantısı



- 1 Bu oynatıcıdaki **VIDEO** soketiyle TV'deki **VIDEO** giriş soketi arasında bir kompozit video kablosu bağlayın.
- 2 Bu oynatıcıdaki **AUDIO L/R-AV OUTPUT** soketleriyle TV'deki **AUDIO** giriş soketleri arasında ses kablosu bağlayın.



İpucu

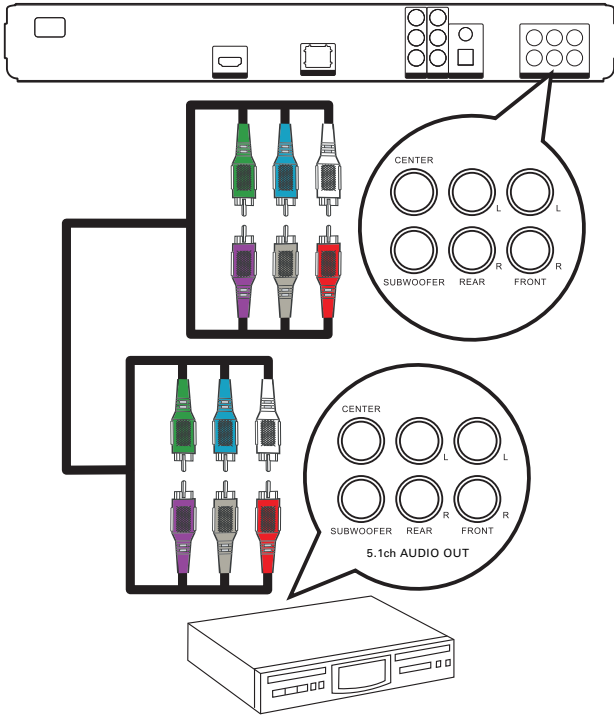
- TV'deki video giriş soketi A/V IN, VIDEO IN, COMPOSITE veya BASEBAND olarak etiketlenmiş olabilir.
- Bu bağlantı türü, standart görüntü kalitesi sağlar.

Sesi diğer cihazlara yönlendirme

Sesi zenginleştirmek için bu Blu-ray disk oynatıcıdan gelen sesi diğer cihazlara yönlendirin.

Çok kanallı alıcı bağlantısı

(Sadece BDP7300)



- 1 Bu oynatıcıdaki **5.1CH AUDIO OUTPUT** soketleriyle cihazdaki ilgili AUDIO giriş soketleri arasında 5.1 kanal ses kablolarını (birlikte verilmez) bağlayın.

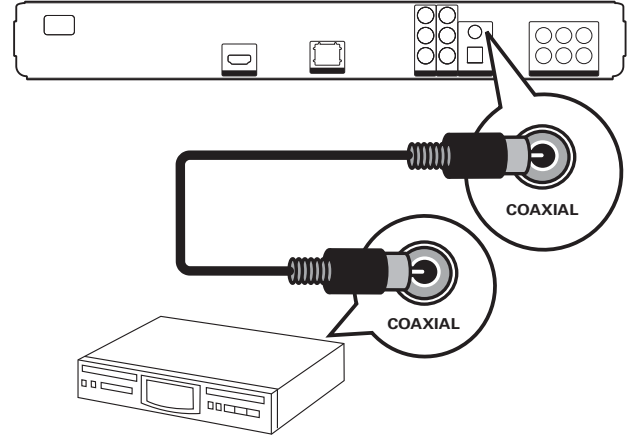


İpucu

- Hoparlör çıkışını optimum hale getirebilirsiniz (bkz. 'Ayarların yapılması > [Ses Ayarları] > [Hoparlör Ayarları]).

Dijital amplifikatör/alıcı bağlantısı

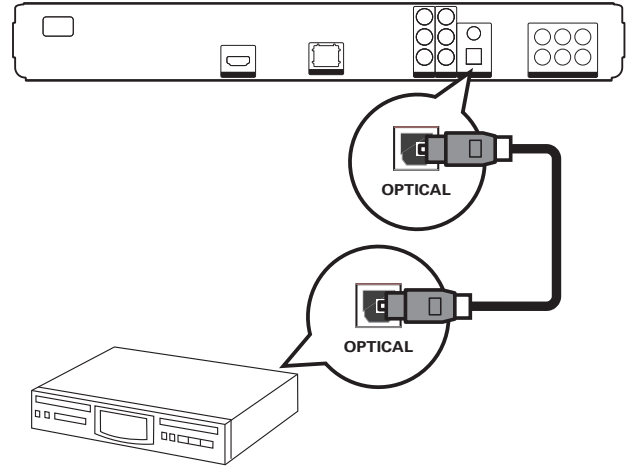
Koaksiyel soket bağlantısı



- 1 Bu oynatıcıdaki **COAXIAL** soketiyle cihazdaki COAXIAL/DIGITAL giriş soketi arasında bir koaksiyel kablo (birlikte verilmez) bağlayın.

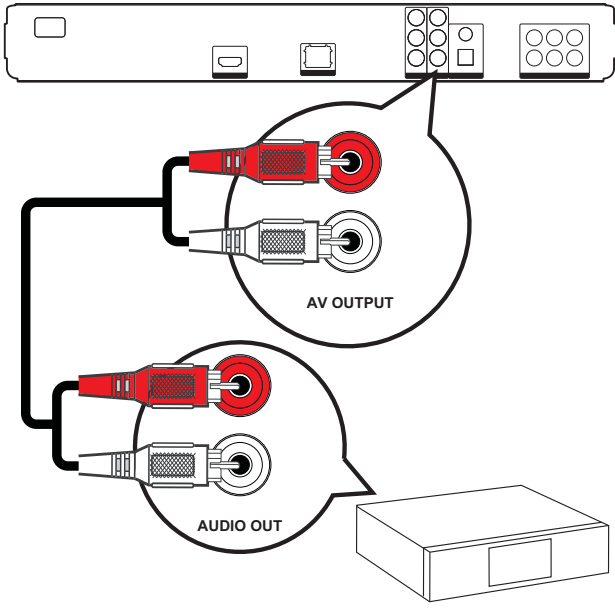
Optik sokete bağlantı

(Sadece BDP7300)



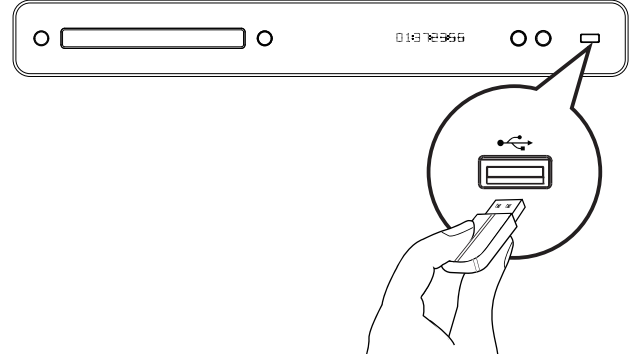
- 1 Bu oynatıcıdaki **OPTICAL** soketiyle cihazdaki OPTICAL/DIGITAL giriş soketi arasında bir optik kablo (birlikte verilmez) bağlayın.

Analog stereo sistem bağlantısı



- 1 Bu oynatıcıdaki **AUDIO L/R-AV OUTPUT** soketleriyle cihazdaki AUDIO giriş soketleri arasına ses kablosu bağlayın.

USB cihazı bağlantısı



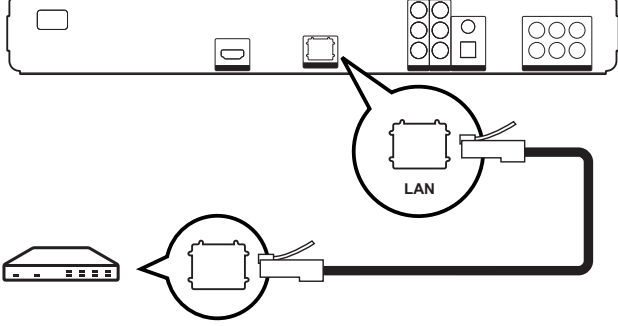
- 1 USB cihazını, bu oynatıcıdaki **USB** soketine bağlayın.

Not

- Bu oynatıcı sadece, bu tür cihazlarda saklanan MP3, WMA/WMV9, DivX (Ultra) veya JPEG dosyalarını oynatabilir/görüntüleyebilir.
- İçeriğe erişmek ve dosyaları oynatmak için **HOME** tuşuna basın ve menüde **[USB]** seçeneğini seçin

LAN bağlantısı

Yazılım güncellemelerinin ve BD-Live uygulamalarının keyfini çıkarmak için bu oynatıcıyı ağa bağlayın.



- 1 Bu oynatıcıdaki **LAN** soketiyle geniş bant modem veya yönlütici arasına ağ kablosu (birlikte verilmez) bağlayın.

Not

- Kullandığınız yönlüticiye veya İnternet Servis Sağlayıcı'nın politikasına bağlı olarak, yazılım güncellemesi için Philips İnternet sitesine erişmenize izin verilmeyebilir. Daha fazla bilgi için İnternet Servis Sağlayıcı'nızla iletişim kurun.

Güç kablosu bağlantısı

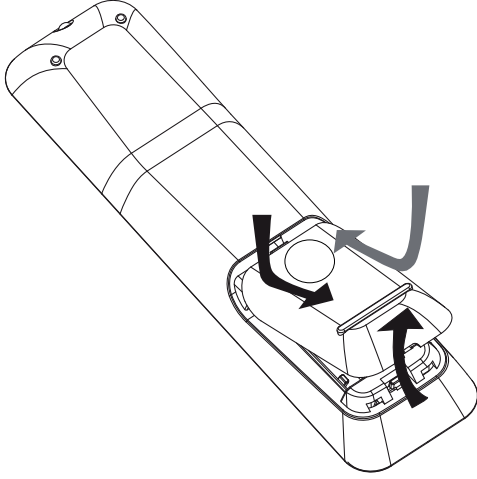
Uyarı!

- Ürüne hasar verme riski! Güç kaynağı geriliminin bu ünitenin arkasında veya altında belirtilen gerilime karşılık geldiğinden emin olun.

- 1 Gerekli tüm bağlantılar yapıldığında, güç kablosunu güç çıkışına bağlayın..
↳ Bu oynatıcı kullanım için ayarlanmaya hazırdır.

4 Başlarken

Uzaktan kumandaya pillerini takma



- 1 Uzaktan kumandanın arkasındaki pil kapağını kaydırarak çıkarın.
- 2 Birlikte verilen iki adet pili takın (AAA). Pillerin + ve - uçlarının kutudaki işaretlerle aynı hizada olduğundan emin olun.
- 3 Kapağı yerine geri kaydırın.

Not



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

Menüde gezinme

- 1 Uzaktan kumandayı doğrudan bu oynatıcıdaki uzaktan kumanda sensörüne yöneltin ve istediğiniz fonksiyonu seçin.
- 2 Ekran menülerinde gezinmek için uzaktan kumanda üzerinde bulunan aşağıdaki düğmeleri kullanın.

Düğme	İşlevi
▲ ▼	Yukarı veya aşağı hareket etmek.
◀ ▶	Sola veya sağa hareket etmek.
OK	Seçimi onaylamak.
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0	Numara girmek.
Home	Ana menüye geri dönmek.

Doğru izleme kanalının bulunması


- 1 Blu-ray disk oynatıcıyı açmak için  tuşuna basın.
- 2 TV'yi açın ve aşağıdaki yollardan birini izleyerek doğru video giriş kanalına geçin:
 - TV'nizin ilk kanalına gidin, ardından PHILIPS ekranı veya Ana menü gösterilene kadar Kanal Aşağı tuşuna basın.
 - TV'nizin uzaktan kumandasındaki  **SOURCE** tuşuna arka arkaya basın.

İpucu

- Video giriş kanalı ilk ve son kanallar arasındadır ve ÖN, A/V GİRİŞİ, VIDEO, HDMI, vb. şekilde adlandırılabilir. TV'deki doğru girişi nasıl seçeceğinizi öğrenmek için TV'nizin kullanım kılavuzuna başvurun.

Ana menünün kullanılması



 (Ana Menü) tuşuna basın.

- Disk oynatımını başlatmak için **[Disk Çal]** seçeneğini seçin.
- USB içeriklerini görüntülemek için **[USB]** seçeneğini seçin.
- Ayarlar menülerine erişmek için **[Ayarlar]** seçeneğini seçin.

Menü ekran dilini seçin.

Not

- Bu oynatıcı HDMI CEC uyumlu bir TV'ye bağlıysa bu ayarı atlayın. TV ayarlarınızla aynı OSD menü diline otomatik olarak geçer.

- 1 Ana menüde, **[Ayarlar]** seçeneğini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 2 **[Tercih Ayarı]** seçeneğini seçin, ardından **▶** tuşuna basın.
- 3 **[Ekran Dili]** seçeneğini seçin, ardından **▶** tuşuna basın.

Ekran Dili	English
Ebeveyn Kontrolü	Français
Ekran Kryc	Dansk
PIN dğřtr	Deutsch
Gösterge Pnl	Italiano
Oto. Bekleme	Nederlands
PBC	Norsk

- Dil seçenekleri, bulunduğunuz ülke ya da bölgeye bağlı olarak farklılık gösterebilir. Burada gösterilen resme benzemiyor olabilir.

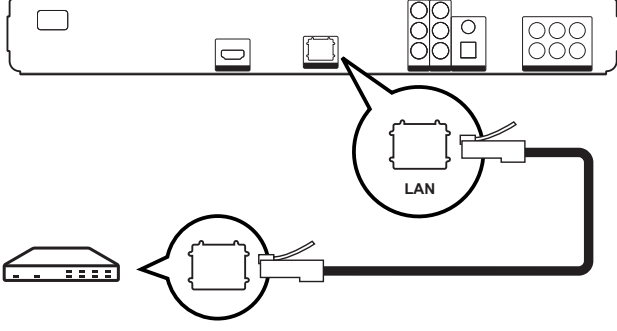
- 4 Dil seçmek için **▲▼** tuşuna ve ardından **OK** tuşuna basın.

İpucu

- DVD disk menüsü için varsayılan dili ayarlayabilirsiniz (bkz. 'Ayarların yapılması' > **[Video Ayrı]** > **[Disk Menü]**).

Ağ kurulumu

Yazılım güncellemeleri ve BD-Live uygulamalarının keyfini çıkarmanız amacıyla ağ bağlantısı kurmanızda size yardımcı olması için aşağıdaki adımları uygulayın.



- 1 Bu Blu-ray disk oynatıcıyı geniş bant modeme veya yönleticie bağlayın. Ağ kablosunun doğru şekilde bağlandığından ve yönleticinin açık olduğundan emin olun.
- 2 Ana menüde, **[Ayarlar]** seçeneğini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Gelişmiş Krlm]** seçeneğini seçin, ardından **▶** tuşuna basın.
- 4 **[Ağ]** seçeneğini seçin, ardından **OK** tuşuna basın.
- 5 Menüde **[İleri]** seçeneğini seçin, ardından **OK** tuşuna basın.
 - ↳ Blu-ray disk oynatıcı bir ağ bağlantısı olup olmadığını araştırmaya başlar.
 - Bağlantı testi başarısız olursa, ağa tekrar bağlanmak için **[Tekrar Dene]** seçeneğini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 6 Bağlantı kurulduktan sonra, bir IP adresi otomatik olarak alınacaktır.
 - IP adresi alınmazsa, IP adresi almayı tekrar denemek için **[Tekrar Dene]** seçeneğini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 7 Menüde **[Son]** seçeneğini seçin, ardından çıkmak için **OK** tuşuna basın.

Not

- Bu oynatıcı, ara bağlantı kablolarının otomatik algılanmasını desteklemez.
- BD-Live içeriğini İnternet'ten yüklemek dosya boyutuna ve İnternet bağlantısının hızına bağlı olarak biraz zaman alabilir.

Philips Easylink kullanımı

Blu-ray disk oynatıcınız, HDMI CEC (Tüketici Elektronik Kontrolü) protokolü kullanan Philips EasyLink'i destekler. HDMI konektörleriyle bağlanan EasyLink uyumlu cihazlar tek bir uzaktan kumandayla kontrol edilebilir.

Not

- Philips, tüm HDMI CEC uyumlu cihazlarla %100 uyumlu çalışabileceğine dair garanti vermez.

- 1 TV'nizdeki ve bağlı diğer cihazlardaki HDMI CEC fonksiyonlarını açın. Daha fazla bilgi için TV'nizin/cihazlarınızın kullanım kılavuzuna başvurun.
- 2 Artık aşağıdaki Philips EasyLink kontrollerinin keyfini çıkarabilirsiniz.

EasyLink

Tüm EasyLink özelliklerini kapatın ve açın.

Tek dokunuşla oynatma

PLAY tuşuna bastığınızda, TV (tek tuşla oynatmayı destekliyorsa) ve Blu-ray disk oynatıcı açılır. Blu-ray disk oynatıcının içinde bir disk varsa disk oynatımı başlar ve TV video içeriğini görüntülemek için otomatik olarak doğru kanala geçer.

Tek dokunuşla bekletme

STANDBY tuşuna bastığınızda, tüm bağlı HDMI CEC cihazları (tek tuşla bekleme moduna almayı destekliyorsa) aynı anda bekleme moduna geçer.

5 Oynatma

Disk oynatma

! Dikkat!

- Disk bölmesine diskten başka bir şey koymayın.
- Disk bölmesinde bulunan disk optik merceğine dokunmayın.

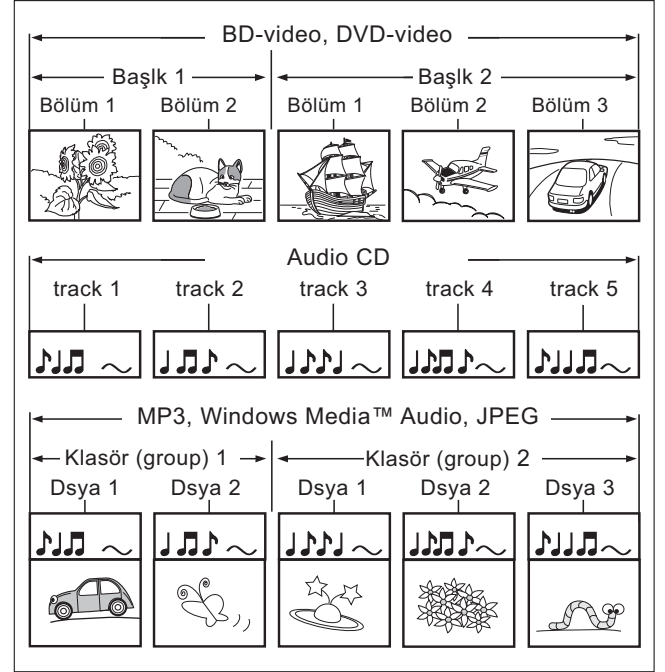
- 1 Disk bölmesini açmak için ▲ düğmesine basın.
- 2 Diski, etiketi üste gelecek şekilde yerleştirin.
 - Çift yüzlü diskleri, oynatmak istediğiniz yüzü yukarıya gelecek şekilde yerleştirin.
- 3 Disk bölmesini kapatmak ve disk oynatımını başlatmak için ▲ düğmesine basın.
 - Disk oynatımını görüntülemek için, TV'yi bu Blu-ray disk oynatıcı için doğru kanalda açın.
 - Disk oynatımını durdurmak için ■ tuşuna basın.

Not

- Desteklenen disk tiplerini kontrol edin (bkz. 'Özellikler' > 'Oynatma ortamı').
- Şifre giriş ekranı görüntülenirse, kilitlenen veya kısıtlanan diski oynatabilmek için şifreyi girin (bkz. 'Ayarların yapılması' > 'Tercih Ayarları' > [Ebeveyn Kontrolü]).
- Bir diski duraklatır veya durdurursanız, 10 dakika hiç bir tuşa basmadığınız takdirde ekran koruyucu devreye girer. Ekran koruyucuyu devre dışı bırakmak için herhangi bir tuşa basın.
- Bir diski duraklattıktan veya durdurduktan sonra 30 dakika boyunca hiçbir tuşa basılmazsa, bu oynatıcı otomatik olarak bekleme moduna geçer.

Disk içeriği hakkında bilgiler

Disk içeriği genelde aşağıda gösterildiği gibi bölümlere veya klasörlere (başlık/dosya grupları) ayrılmıştır.









- 'Klasörler' dosya grubunu gösterir.
- 'Parçalar' ses CD'sinde kayıtlı içeriği gösterir.
- 'Dosyalar' disk üzerinde MP3, Windows Media™ Audio/Video veya JPEG biçiminde kaydedilmiş içeriği gösterir.

Video oynatma

Video oynatma kontrolü

- 1 Bir başlık oynatın.
- 2 Başlığı kontrol etmek için uzaktan kumandayı kullanın.







Düğme	İşlevi
	Oynatmayı duraklatır.
	Oynatmayı başlatır veya devam ettirir.
	Oynatmayı durdurur. <ul style="list-style-type: none">• Ana menü görüntülenir.
	Sonraki başlığa veya bölüme atlar.
	Geçerli başlık veya bölümün başlangıcına atlar. Önceki başlık veya bölüme atlamak için iki kez basın.
 	Hızlı ileri (sağ) veya hızlı geri (sol) arama yapar. <ul style="list-style-type: none">• Arama hızını değiştirmek için arka arkaya basın.• Duraklatma modunda, ileri veya geri yavaş gösterimle oynatma.

Not

- Disk oynatımı her zaman en son durdurulan noktadan devam eder. Oynatımı baştan başlatmak için, mesaj gösterilirken **OK** tuşuna basın.
- Java uygulamalı BD diskinde devam etme fonksiyonu kullanılamaz.

Video oynatımının değiştirilmesi

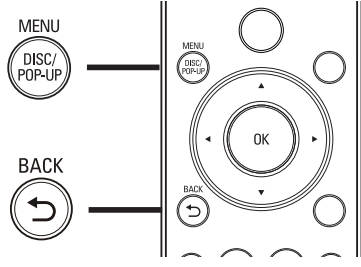
- 1 Bir başlık oynatın.
- 2 Video oynatımını değiştirmek için uzaktan kumandayı kullanın.

Düğme	İşlevi
	Bir diskteki konuşma dilini veya kanalını seçer.
	Diskten bir altyazı dili seçer.
	Tekrarlama veya rasgele çalma modunu seçer veya kapatır. <ul style="list-style-type: none">• Tekrarlama seçenekleri disk tipine göre değişir.• VCD'ler için tekrar oynatma, sadece PBC modu kapalıyken mümkündür.
	Geçerli durumu ya da disk bilgilerini görüntüler.
	Oynatma seçenekleri menüsüne erişir veya menüden çıkar. <ul style="list-style-type: none">• Oynatma seçeneklerini, disk oynatmayı kesmeden değiştirin. Örneğin, Zoom, Zaman Arama.
	Küçük ekran penceresindeki ikinci videoyu açar veya kapatır. <ul style="list-style-type: none">• Sadece BONUSVIEW veya Resim içinde Resim özelliğini destekleyen BD-Video için geçerlidir.

Not

- Bazı işlemler bazı disklerde çalışmayabilir. Ayrıntılar için diskle birlikte verilen bilgilere başvurun.

Ekran menüsü



BD Video disk:

- **TOP MENU**, video oynatımını durdurur ve disk menüsünü görüntüler. Bu özellik diske bağlıdır.
- **POP-UP MENU**, disk oynatımını durdurmadan BD-Video disk menüsüne erişir.

DVD video disk:

- **DISC MENU**, disk bilgilerini görüntüler ve diskteki işlevlerin kullanımında rehberlik eder.
- **TOP MENU**, disk içeriğini görüntüler.

VCD/SVCD/DivX disk:

- **DISC MENU**, disk içeriğini görüntüler.



İpucu

- PBC ayarı kapalıysa, VCD/SVCD menüyü atlar ve ilk başlıktan oynatmaya başlar. Menüü oynatmadan önce görüntülemek için, PBC ayarını açın (bkz. 'Ayarların yapılması' - [Tercih Ayarı] > [PBC]).

Bir başlık/ bölüm seçme

- 1 Oynatma sırasında, **OPTIONS** tuşuna basın.
↳ Oynatma seçenekleri menüsü görüntülenir.
- 2 Menüde [**Bşlıklar**] veya [**Bölümler**] seçeneğini seçin, ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 Başlık veya bölüm numarasını seçin, ardından **OK** tuşuna basın.

Belirli bir zamana hızı atlayarak oynatma

- 1 Oynatma sırasında, **OPTIONS** tuşuna basın.
↳ Oynatma seçenekleri menüsü görüntülenir.
- 2 Menüde [**Zaman Arama**] seçeneğini seçin, ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 Atlamak istediğiniz zamanı değiştirmek için **Alfanümerik tuşlar** ve ardından **OK** tuşuna basın.

Yakınlaştırma/uzaklaştırma

- 1 Oynatma sırasında, **OPTIONS** tuşuna basın.
↳ Oynatma seçenekleri menüsü görüntülenir.
- 2 Menüde [**Byt**] seçeneğini seçin, ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 Bir zoom faktörü seçmek için **Gezime tuşlarına** (◀ ▶) ve ardından **OK** tuşuna basın.
- 4 Zoom yapılmış görüntüyü kaydırmak için **Gezime tuşlarına** basın.
 - Yakınlaştırma modunu iptal etmek için **BACK** tuşuna, yakınlaştırma faktörü çubuğunu görüntülemek için **OK** tuşuna basın, ardından yakınlaştırma faktörü [1X] seçilene kadar arka arkaya ◀ tuşuna basın.

Belirli bölümleri tekrar oynatma

- 1 Oynatma sırasında, **OPTIONS** tuşuna basın.
↳ Oynatma seçenekleri menüsü görüntülenir.
- 2 Menüde **[Tekrarla A-B]** seçeneğini seçin ve başlangıç noktasını belirlemek için **OK** tuşuna basın.
- 3 Video oynatımını ileri alın, ardından bitiş noktasını belirlemek için **OK** tuşuna basın.
↳ Tekrar oynatma başlar.
 - Tekrar oynatma modunu iptal etmek için, **OPTIONS** tuşuna basın, **[Tekrarla A-B]** seçeneğini seçin ve **OK** tuşuna basın.

Not

- Tekrar oynatım için bölüm işaretleme, sadece aynı parça/başlık içinde mümkündür.

Video oynatımını farklı kamera açılarından görüntüleyin.

- 1 Oynatma sırasında, **OPTIONS** tuşuna basın.
↳ Oynatma seçenekleri menüsü görüntülenir.
- 2 Menüde **[Açı Listesi]** seçeneğini seçin, ardından **▶** tuşuna basın.
- 3 Bir açı seçin, ardından **OK** tuşuna basın.
↳ Oynatım, seçilen açığa göre değişir.

Not

- Sadece birden fazla açıyla çekilmiş sahneler içeren disklerde kullanılabilir

Altyazı kaydırma ekranı

Bu özellik sadece, **[TV Ekranı]** seçeneğini **[Cinema 21:9]** olarak ayarladıysanız kullanılabilir (bkz. 'Ayarların yapılması' > 'Video Ayarları').

- 1 Oynatma sırasında, **OPTIONS** düğmesine basın.
↳ Oynatma seçenekleri menüsü görüntülenir.
- 2 Menüde **[Altyazı Dili]** > **[Altyazı Kaydırma]** seçeneğini seçin, ardından **B** tuşuna basın.
- 3 Altyazıyı kaydırmak için **Gezinme düğmelerine (▲▼)** ve ardından **OK** tuşuna basın.



İpucu

- Altyazı Kaydırma özelliğine erişmek için uzaktan kumandadaki **SUBTITLE** düğmesine basabilirsiniz.

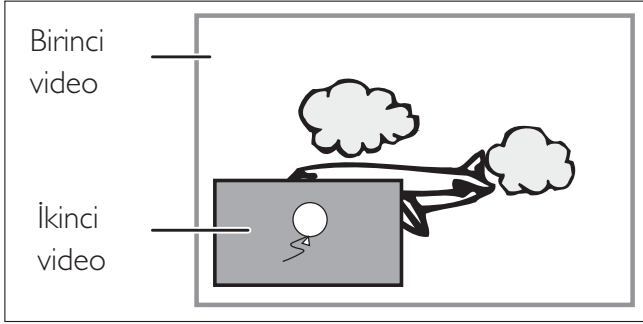
BD-video oynatma

Blu-ray video diskleri daha yüksek kapasiteye sahiptir ve yüksek çözünürlüklü video, çok kanallı surround ses, etkileşimli menüler ve daha fazla özelliği destekler.

- 1 Bir BD-Video disk takın.
- 2 **🏠** tuşuna basın, **[Disk Çal]** seçeneğini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 3 Oynatma otomatik başlar veya menüden bir oynatma seçeneği seçtikten sonra oynatmayı başlatmak için **OK** tuşuna basın.
 - Oynatma sırasında ek bilgileri, özellikleri ve diskteki içeriği görüntülemek için **TOP MENU** tuşuna basabilirsiniz.
 - Oynatma sırasında, disk oynatımını durdurmadan disk menüsünü görüntülemek için **POP-UP MENU** tuşuna basabilirsiniz.

BONUSVIEW özelliği

BONUSVIEW veya Resim içinde Resim özelliğini destekleyen bir diskte, ek içeriği (yorumlar gibi) ekranda açılan küçük bir pencerede anında görüntüleyebilirsiniz.



- 1 İkinci video penceresini açmak için **BONUSVIEW** tuşuna basın.
- 2 **OPTIONS** düğmesine basın.
↳ Oynatma seçenekleri menüsü görüntülenir.
- 3 Menüde **[2. Ses Dili]** veya **[2. Altyazı Dili]** seçimini yapın ve ardından ► tuşuna basın.
- 4 Oynatma dilini seçin ve **OK** tuşuna basın.

BD-Live özelliği

(sadece BD Live özellikli BD-Video için geçerlidir)

Film fragmanları, altyazılar, vb. ek içerikler bu oynatıcının yerel depolama birimine veya bağlanan USB depolama aygıtına yüklenebilir. Özel video bilgileri yüklenirken oynatılabilir.

BD-Live özelliğini destekleyen bir disk oynatılırken, oynatıcı veya disk kimliği İnternet üzerinden içerik sağlayıcıya gönderilebilir. Sunulan servis ve fonksiyonlar diske göre değişir.

Not

- Sadece BDP5000 için İnternet veya diskten veri kopyalama amacıyla en az 1 GB boş alana sahip bir USB flash sürücü kullanılması önerilir.

DivX® video oynatma

DivX video, yüksek oranda sıkıştırmaya rağmen yüksek kaliteyi koruyan dijital bir ortam formatıdır. Bu onaylı Blu-Ray disk oynatıcıda DivX videonun keyfini çıkarabilirsiniz.

- 1 DivX video içeren bir disk veya USB takın.
- 2 **HOME** tuşuna basın, **[Disk Oynat]** veya **[USB]** seçeneğini seçin, ardından **OK** tuşuna basın.
↳ Bir içerik menüsü görüntülenir.
- 3 Oynatmak için bir başlık seçin, ardından ► tuşuna basın.
- 4 Video oynatımını kontrol etmek için uzaktan kumandayı kullanın.

Düğme	İşlevi
	Ses dili veya kanalı seçer.
	Bir altyazı dili seçer.
	Oynatmayı durdurur.









Not

- Yalnızca bu oynatıcının DivX kayıt koduyla kiralananmış veya satın alınmış DivX videoları oynatabilirsiniz. (bkz. 'Ayarların yapılması' - **[Gelişmiş Krlm]** > **[DivX® VOD Kodu]**).
- 4GB boyutuna kadar olan DivX video dosyalarını oynatabilirsiniz.

Müzik çalma

Parça kontrol etme

- 1 Bir parça oynatın.
- 2 Parçayı kontrol etmek için uzaktan kumandayı kullanın.



Düğme	İşlevi
	Oynatmayı duraklatır.
	Oynatmayı başlatır veya devam ettirir.
	Oynatmayı durdurur.
	Sonraki parçaya atlar.
	Geçerli parçanın başlangıcına atlar. Önceki parçaya atlamak için iki kez basın.
	Oynatacak bir öge seçer.
	Hızlı ileri (sağ) veya hızlı geri (sol) arama yapar. <ul style="list-style-type: none">• Arama hızını değiştirmek için arka arkaya basın.
	Tekrar oynatma veya rasgele çalma modunu seçer veya kapatır.

Not

- Bazı ticari ses diskleri için, disk oynatımı her zaman en son durdurulan noktadan devam eder. Oynatmayı ilk parçadan başlatmak için **OK** düğmesine basın.

MP3/ WMA müzik çalma

MP3/WMA, yüksek oranda sıkıştırılmış ses dosyası türüdür (.mp3 veya .wma uzantılı dosyalar).

- 1 MP3/WMA müzik içeren bir disk veya USB takın.
- 2  tuşuna basın, **[Disk Çal]** veya **[USB]** seçeneğini seçin, ardından **OK** tuşuna basın.
 - ↳ Bir içerik menüsü görüntülenir.
- 3 Bir klasör seçin, ardından **OK** tuşuna basın.
- 4 Oynatmak için bir parça seçin ve  tuşuna basın.
 - Ana menüye dönmek için **BACK** tuşuna basın.


Not

- Çoklu oturumlarda kaydedilmiş diskler için sadece ilk oturum oynatılır.
- Bu oynatıcı MP3PRO ses formatını desteklemez.
- MP3 parça adında (ID3) veya albüm adında özel karakterler bulunuyorsa, bu adlar, karakterlerin desteklememesi nedeniyle ekranda doğru görüntülenemeyebilir.
- Bu oynatıcı, Dijital Haklar Yönetimi (DRM) ile korunan bazı WMA dosyaları oynatamaz.
- Bu oynatıcıda desteklenen sınırı aşan klasörler/ dosyalar gösterilmez veya oynatılmaz.

Fotoğraf oynatma

Slayt gösterisi olarak fotoğraf oynatma

Bu oynatıcı JPEG fotoğrafları (.jpeg veya .jpg uzantılı dosyalar) oynatabilir.






- 1 JPEG fotoğraflar içeren bir disk veya USB takın.
- 2  tuşuna basın, **[Disk Çal]** veya **[USB]** seçeneğini seçin, ardından **OK** tuşuna basın.
↳ Bir içerik menüsü görüntülenir.
- 3 Oynatmak istediğiniz klasörü/albümü seçin.
 - Fotoğraf bilgilerini görüntülemek için **INFO** tuşuna basın.
 - Bir fotoğraf seçmek için **Gezinme** tuşlarına basın.
 - Seçilen fotoğrafı görüntülemek ve slayt gösterisini başlatmak için **OK** tuşuna basın.
- 4 Slayt gösterisi oynatımını başlatmak için **▶** tuşuna basın.

Not

- Bir diskte/USB'de çok sayıda şarkı/fotoğraf varsa, disk içeriğinin TV'de görüntülenmesi daha uzun sürebilir.
- Bu oynatıcı sadece, hemen hemen tüm dijital fotoğraf makineleri tarafından kullanılan JPEG-EXIF formatına uygun görüntüleri gösterebilir. Motion JPEG ve JPEG'den farklı formatlardaki fotoğrafları veya fotoğraflarla ilgili ses kliplerini görüntüleyemez.
- Bu oynatıcıda desteklenen sınırı aşan klasörler/dosyalar gösterilmez veya oynatılmaz.

Fotoğraf oynatımı kontrolü

- 1 Fotoğraf slayt gösterisi oynatın.
- 2 Fotoğrafi kontrol etmek için uzaktan kumandayı kullanın.

Düğme	İşlevi
	Fotoğrafi saat yönünün tersine döndürür.
	Fotoğrafi saat yönünde döndürür.
	Fotoğrafi ters çevirir.
	Fotoğrafi soldan sağa çevirir (ayna görüntüsü).
	Oynatmayı durdurur.

Not

- Bazı işlemler bazı disklerde veya dosyalarda çalışmayabilir.

Slayt gösterisi aralığını ve animasyonu ayarlayın

- 1 Oynatma sırasında, **OPTIONS** düğmesine basın.
↳ Oynatma seçenekleri menüsü görüntülenir.
- 2 Menüden [**Slayt süresi**] seçimini yapın, ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 Slayt süresini seçin, ardından **OK** tuşuna basın.
- 4 Menüden [**Slayt Animasyonu**] seçimini yapın, ardından **OK** tuşuna basın.
- 5 Uygulamak istediğiniz slayt animasyon efekti tipini seçin, ardından **OK** tuşuna basın.

Müzikli slayt gösterisi oynatma

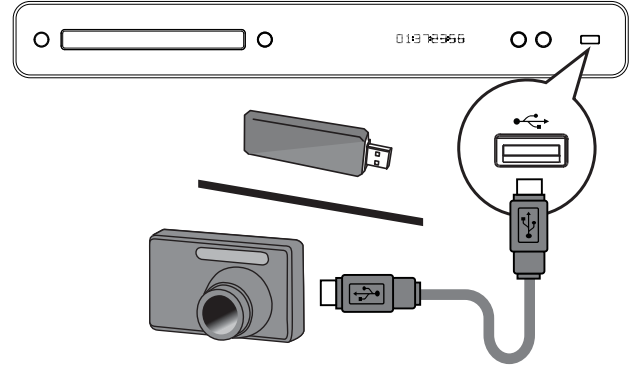
Müzikli slayt gösterisi oluşturmak için MP3/WMA müzik dosyalarını ve JPEG fotoğraf dosyalarını aynı anda oynatın. MP3/WMA ve JPEG dosyaları, aynı diskte veya USB cihazında kayıtlı olmalıdır.

- 1 MP3/ WMA müzik çalın.
- 2 Ana menüye dönmek için **BACK** tuşuna basın.
- 3 Fotoğraf klasörüne/albumüne gidin ve slayt gösterisini başlatmak için **OK** tuşuna basın.
↳ Slayt gösterisi başlar ve fotoğraf klasörünün veya albümün sonuna kadar devam eder.
↳ Ses, diskin sonuna kadar çalmaya devam eder.
• Slayt gösterisini durdurmak için ■ tuşuna basın.
• Müzik çalmayı durdurmak için ■ tuşuna tekrar basın.

USB cihazından oynatma

Bu oynatıcı, aşağıdaki USB cihazlarındaki MP3, WMA/WMV, DivX (Ultra) veya JPEG dosyalarını oynatır/gösterir:

- flash sürücü
- hafıza kartı okuyucusu
- HDD (harici güç kaynağı gerekir)
- Dijital fotoğraf makinesi



- 1 (USB) soketine bir USB cihazı bağlayın.
- 2 (USB) tuşuna basın, [**USB**] seçeneğini seçin, ardından **OK** tuşuna basın.
↳ Bir içerik menüsü görüntülenir.
- 3 Oynatmak için bir dosya seçin ve ► tuşuna basın.
↳ Oynatma başlar (ayrıntılar için bkz. 'Müzik çalma', 'Fotoğraf oynatma', 'Video oynatma').
• Oynatmayı durdurmak için ■ tuşuna basın veya USB'yi cihazdan çıkarın.


Not

- Cihaz USB soketine oturmuyorsa, cihazı bir USB uzatma kablosu ile bağlayın.
- Tüm dijital fotoğraf makineleri desteklenmez. PC'de program kurulumu gerektiren dijital fotoğraf makineleri desteklenmez.
- NTFS (Yeni Teknoloji Dosya Sistemi) veri formatı desteklenmez.


6 Ayarları yapın

Birçok ayarı kendi tercihlerinize göre özelleştirebilirsiniz. Ayarlar menülerinde gezinmek için aşağıdaki talimatlara başvurun.

Video Ayarları

- 1  tuşuna basın.
- 2 **[Ayarlar]** seçeneğini seçin, ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Video Ayrl]** seçeneğini seçin, ardından **▶** tuşuna basın.

Video Ayrl	Ses	● English
Ses Ayrılrı	Altyazı	● Kpl
Tercih Ayarı	Disk Menü	● English
EasyLink Krlm	TV Ekranı	● 16:9 Genişekran
Gelişmiş Krlm	HDMI Video	● Oto.
	HDMI Deep Color	● Oto.
	Komponent Video	● 480i/576i
	Görüntü ayarları	● Standart
	Siyah Svys	● Normal

- 4 Bir seçim yapın, ardından **OK** tuşuna basın.
- 5 Bir ayar seçin, ardından **OK** tuşuna basın.
 - Önceki menüye dönmek için **BACK** tuşuna basın.
 - Menüden çıkmak için  tuşuna basın.

Not

- Yukarıdaki seçeneklerin açıklamaları için bkz. ilerideki sayfalar.

[Ses]

Disk oynatımı için varsayılan ses dilini seçer.

[Altyazı]

Disk oynatımı için varsayılan altyazı dilini seçer.

[Disk Menü]

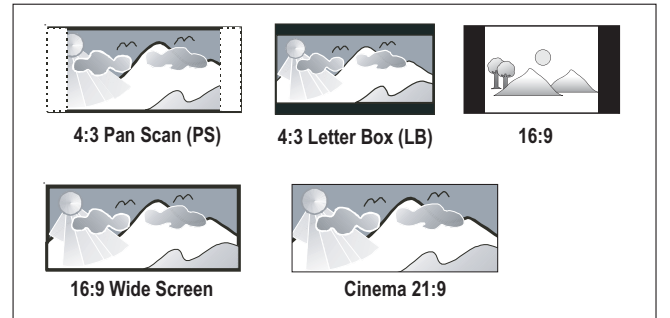
Disk menüsünün dilini seçer.

Not

- Ayarladığınız dil diskte yoksa, disk kendi varsayılan dilini kullanır.
- Bazı disklerde altyazı/konuşma dili sadece disk menüsü kullanılarak değiştirilebilir.

[TV Ekranı]

Disk desteklediği aşağıdaki ekran formatlarından birini seçer.



- **[4:3 Kaydırmalı Tarama]** – 4:3 ekranlı TV için: her iki yanından kırılmış tam yükseklikte ekran görüntüsü.
- **[4:3 Letter Box]** – 4:3 ekran TV için: üstte ve altta siyah boşluklar bulunan 'geniş ekran' görüntü.
- **[16:9 Wide Screen]** – Geniş ekran TV için: görüntü oranı 16:9.
- **[16:9]** – 16:9 TV'de en boy oranını bozmadan 4:3 görüntünün izlenmesini sağlar.
- **[Cinema 21:9]** – Geniş ekran TV için: görüntü oranı 21:1, ekranın alt ve üst kısmındaki siyah çubukları kaldırır.

[HDMI Video]

TV'nin görüntüleme özelliğiyle uyumlu bir HDMI video çıkış çözünürlüğü seçer.

- **[Oto.]** – Desteklenen en iyi video çözünürlüğünü otomatik olarak algılar ve seçer.
- **[Yerel]** – Orijinal video çözünürlüğüne ayarlar.
- **[480/576i, 480/576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p/24Hz]** – TV'nin desteklediği en iyi video çözünürlüğünü seçer. Daha fazla bilgi için bkz. TV'nin kullanım kılavuzu.

Not

- Bu ayar TV ile uyumlu değilse, boş bir ekran gösterilir. Otomatik kurtarma için 15 saniye bekleyin veya görüntü belirene kadar **HDMI** düğmesine arka arkaya basın.

[HDMI Deep Color]

Bu özellik yalnızca ekran cihazı bir HDMI kablosuyla bağlandığında ve derin renkler özelliğini desteklediğinde kullanılabilir.

- **[Oto.]** – Bağlı ekran cihazı HDMI derin renk özelliğini destekliyorsa otomatik olarak açılır.
- **[Aç]** – Derin Renk özelliğine sahip TV'de bir milyardan fazla renge sahip canlı görüntülerin keyfini çıkarmanızı sağlar. Tonlandırma etkisini azaltan 12 bit renk çıkışı verir.
- **[Kpl]** – Standart 8 bit renk çıkışı verir.

[Komponent Video]

TV'nin görüntüleme özelliğiyle uyumlu bir Komponent video çıkış çözünürlüğü seçer.

- **[480/576i, 480/576p, 720p, 1080i]** – TV'nin desteklediği en iyi video çözünürlüğünü seçer. Daha fazla bilgi için bkz. TV'nin kullanım kılavuzu.

Not

- Bu ayar TV ile uyumlu değilse, boş bir ekran gösterilir. Otomatik düzeltme için 15 saniye bekleyin.

[Görüntü Ayarları]

Görüntü rengi için önceden tanımlı bir ayar seti seçer.


- **[Standart]** – Orijinal renk ayarı.
- **[Canlı]** – Canlı renk ayarı.
- **[Yumuşak]** – Yumuşak renk ayarı.
- **[Hareketli]** – Net renk ayarı. Macera filmlerine uygun şekilde, karanlık bölgelerdeki ayrıntıları zenginleştirir.
- **[Animasyon]** – Kontrast renk ayarı. Animasyon görüntüler için uygundur.

[Siyah Svys]


Siyah renk kontrastını artırır.

- **[Normal]** – Standart siyah seviyesi.
- **[Güçlendirilmiş]** – Güçlendirilmiş siyah seviyesi.

Ses Ayarları

- 1  tuşuna basın.
- 2 **[Ayarlar]** seçeneğini seçin, ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Ses Ayrılır]** seçeneğini seçin, ardından **▶** tuşuna basın.

Video Ayrıl	Gece modu	● Kpl
Ses Ayrılır	HDMI Ses	● Oto.
Tercih Ayarı	Dijital ses	● Oto.
EasyLink Krlm	PCM kçlt. örnklm	● Aç
Gelişmiş Krlm	Hoparlör Ayr	●

- 4 Bir seçim yapın, ardından **OK** tuşuna basın.
- 5 Bir ayar seçin, ardından **OK** tuşuna basın.
 - Önceki menüye dönmek için **BACK** tuşuna basın.
 - Menüden çıkmak için  tuşuna basın.

Not

- Yukarıdaki seçeneklerin açıklamaları için bkz. ilerideki sayfalar.

[Gece Modu]

Diskleri düşük ses seviyesinde, çevrenizdeki kişileri rahatsız etmeden izleyebilmeniz için yüksek düzeylerini daha yumuşak, düşük ses düzeylerini daha yüksek hale getirir.

- **[Oto.]** – Dolby True HD ses özellikli parçalar için kullanılır.
- **[Aç]** – Gece sessiz izlemek için
- **[Kpl]** – Surround sesin tam dinamik aralığının keyfini çıkarın.

Not

- Sadece Dolby kodlu DVD-video veya BD-Video için geçerlidir.

[HDMI Ses]

Bu oynatıcıyı ve TV/ses cihazını bir HDMI kablosu ile bağladığınızda HDMI ses çıkışını seçer.

- **[Bit akışı]** – En iyi orijinal HD ses deneyimini seçer (sadece HD ses uyumlu bir alıcı üzerinden).
- **[Oto.]** – Desteklenen en iyi ses biçimini otomatik olarak algılar ve seçer.

[Dijital Ses]

DIGITAL OUT (COAXIAL/OPTICAL) (Dijital Ses (Koaksiyel/Optik)) soketinden gelen ses çıkışı için ses biçimi seçer.

- **[Oto.]** – Desteklenen en iyi ses biçimini otomatik olarak algılar ve seçer.
- **[PCM]** – Ses cihazı çok kanallı biçimi desteklememektedir. Ses iki kanallı sese dönüştürülür.
- **[Bit akışı]** – Dolby veya DTS ses deneyimi için orijinal sesi seçer (BD-Video özel ses efekti devre dışı bırakılmıştır).

Not

- Ses formatının disk ve bağlı ses cihazı (amplifikatör/alıcı) tarafından desteklendiğinden emin olun.
- **[Bit akışı]** seçiliyken, BD diskinden gelen etkileşimli ses ve PIP'ten gelen ses kapatılır.

[PCM kçlt. örnklm]

DIGITAL OUT (Dijital çıkış) soketinden (koaksiyel/optik) gelen PCM ses çıkışı için örnekleme hızını ayarlar.

- **[Aç]** – PCM örnekleme hızı 48 kHz'e düşürülür.
- **[Kpl]** – LPCM ile kaydedilmiş, telif hakkı koruması olmayan BD veya DVD için, 96 kHz'e kadar olan iki kanallı ses sinyalleri dönüşümsüz LPCM sinyalleri olarak verilir.

[Hoparlör Ayarı]

Bağlı hoparlör sistemi için surround ses çıkışı optimize eder.
(Sadece BDP7300)

Seçenek	Açıklama
[Düzen]	<ul style="list-style-type: none">Hoparlörler ve subwoofer için test tonunu etkinleştirir.
[Hoparlör Mesafesi]	<ul style="list-style-type: none">Subwoofer, orta veya arka hoparlörler dinleme konumuna ön hoparlörlerden daha yakın yerleştirildiyse bu hoparlörler için gecikme süresi ayarlar;böylece tüm hoparlörlerden gelen sesler dinleme konumuna aynı anda ulaşır.
[Hoparlör Sesi]	<ul style="list-style-type: none">İdeal ses dengesini elde etmek için her hoparlörün ve subwoofer'in ses seviyesini ayarlar.
[Frekans]	<ul style="list-style-type: none">[Ön (Sol+Sağ)], [Orta] ve [Arka (Sol+Sağ)] hoparlörlerin boyutunu ayarlar.120 Hz'nin altında ses çıkışı verebilen hoparlörler için [Büyük] seçeneğini seçer.Hoparlör bağlanmamışsa [Hoparlör yok] seçeneğini seçer.Ön hoparlörler [Küçük] olarak ayarlandığında, subwoofer ayarı [Aç] olarak kalır ve değiştirilemez.Subwoofer ayarı [Kpl] olarak ayarlandığında, ön hoparlör ayarı [Büyük] olarak kalır ve değiştirilemez.



İpucu

- Ayarladığınız hoparlörden test sesi verilir.
- Hoparlör ve dinleme konumu arasındaki her 30 cm mesafe için 1 ms gecikme süresi ayarlayın.

Tercih Ayarları

- tuşuna basın.
- [Ayarlar] seçeneğini seçin, ardından **OK** tuşuna basın.
- [Tercih Ayarı] seçeneğini seçin, ardından tuşuna basın.

Video Ayrı	Ekran Dili	● English
Ses Ayrı	Ebeveyn Kontrolü	● Kpl
Tercih Ayarı	Ekran Krc	● Kpl
EasyLink Krlm	PIN dğstr	●
Gelişmiş Krlm	Gösterge Pnl	● Normal
	Oto. Bekleme	● Aç
	PBC	● Aç

- Bir seçim yapın, ardından **OK** tuşuna basın.
- Bir ayar seçin, ardından **OK** tuşuna basın.
 - Önceki menüye dönmek için **BACK** tuşuna basın.
 - Menüden çıkmak için tuşuna basın.



Not

- Yukarıdaki seçeneklerin açıklamaları için bkz. ilerideki sayfalar.

[Ekran Dili]

Varsayılan ekran menü dilini seçer.



Not

- Bu oynatıcıyı bir HDMI kablosu kullanarak HDMI CEC uyumlu bir TV'ye bağlarsanız, otomatik olarak TV ayarınızla aynı menü diline geçer.

[Ebeveyn Kontrolü]

Çocuklar için uygun olmayan disklere erişimi kısıtlar. Bu tür diskler derecelendirme ile kaydedilmelidir.

Erişim için, TV'nin klavyesini kullanarak son ayarladığınız şifreyi veya '0000' girin.

Not

- [Ebeveyn Kontrolü] seçeneğinde ayarlanan seviyenin üzerinde derecelendirilmiş disklerin oynatımı için şifre gerekir.
- Derecelendirmeler ülkeye bağlıdır. Tüm disklerin oynatılmasına izin vermek amacıyla DVD-video ve BD-Video için '8' seçeneğini seçin.
- Bazı diskler, üzerlerinde dereceler belirtiliyor olsa bile derecelendirme ile kaydedilmemiş olabilir. Bu fonksiyon, bu tür diskler için etkili değildir.

[PIN dğıştr]

Şifreyi ayarlar veya değiştirir.

1. Şifreyi veya son ayarladığınız şifreyi girmek için **Sayı tuşlarına** basın.
- Şifreyi unuttuysanız '0000' girin, ardından **OK** tuşuna basın.
2. Yeni şifreyi girin.
3. Yeni şifreyi tekrar girin.
4. Menüde **[Onayla]** seçeneğine gidin ve **OK** tuşuna basın.

[Ekran Kryc]

Ekran koruyucu modunu açar veya kapatır. TV ekranını, uzun süre hareketsiz bir görüntüye maruz kalması nedeniyle oluşabilecek hasardan korumaya yardımcı olur.

- **[Aç]** – Ekran koruyucuyu, 10 dakika boyunca herhangi bir işlem yapılmadığında devreye girmek üzere ayarlar (örneğin, duraklatma veya durdurma modunda).
- **[Kpl]** – Ekran koruyucu modunu devre dışı bırakır.

[Gösterge Pnl]

Ön panel ekranının parlaklık seviyesini seçer.

- **[Kısma]** – Ekranı kısmak için.
- **[Normal]** – Normal parlaklık.

[Oto. Bekleme]

Beklemeye otomatik geçme modunu kapatır veya açar. Bu bir enerji tasarrufu özelliğidir.


- **[Aç]** – 30 dakika boyunca herhangi bir işlem yapılmadığında bekleme moduna geçecek şekilde ayarlar (örneğin, duraklatma veya durdurma modunda).
- **[Kpl]** – Otomatik bekleme modunu devre dışı bırakır.

[PBC]


PBC (oynatım kontrolü) özelliğine sahip VCD/ SVCD'lerin içerik menüsünü açar veya kapatır.

- **[Aç]** – Oynatma için bir disk yüklediğinizde izin menüsünü görüntüler.
- **[Kpl]** – Menüü atlar ve ilk başlıktan oynatmaya başlar.

EasyLink Kurulumu

- 1  tuşuna basın.
- 2 **[Ayarlar]** seçeneğini seçin, ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[EasyLink Krlm]** seçeneğini seçin, ardından **▶** tuşuna basın.

Video Ayrıl	EasyLink	•
Ses Ayrıl	Tek Dknş Oyntm	• Aç
Tercih Ayarı	Tek Dknş Bklm	• Aç
EasyLink Krlm		•
Gelişmiş Krlm		•
		•
		•

- 4 Bir seçim yapın, ardından **OK** tuşuna basın.
- 5 Bir ayar seçin, ardından **OK** tuşuna basın.
 - Önceki menüye dönmek için **BACK** tuşuna basın.
 - Menüden çıkmak için  tuşuna basın.

Not

- Yukarıdaki seçeneklerin açıklamaları için bkz. ilerideki sayfalar.

[EasyLink]

Blu-ray disk oynatıcınız, HDMI CEC (Tüketici Elektronik Kontrolü) protokolü kullanan Philips EasyLink'i destekler. HDMI konektörleriyle bağlanan EasyLink uyumlu cihazlar tek bir uzaktan kumandayla kontrol edilebilir.

- **[Aç]** – EasyLink özelliklerini açar.
- **[Kpl]** – EasyLink özelliklerini devre dışı bırakır.

[Tek Dknş Oyntm]

PLAY tuşuna bastığınızda, TV (tek tuşla oynatmayı destekliyorsa) ve Blu-ray disk oynatıcı açılır. Blu-ray disk oynatıcının içinde bir disk varsa disk oynatımı başlar ve TV video içeriğini görüntülemek için otomatik olarak doğru kanala geçer.

- **[Aç]** – Tek dokunuşla oynatma özelliğini açar.
- **[Kpl]** – Tek dokunuşla oynatma özelliğini devre dışı bırakır.

[Tek Dknş Bklm]


STANDBY tuşuna bastığınızda, tüm bağlı HDMI CEC cihazları (tek tuşla bekleme moduna almayı destekliyorsa) aynı anda bekleme moduna geçer.

- **[Aç]** – Tek dokunuşla bekleme özelliğini açar.
- **[Kpl]** – Tek dokunuşla bekleme özelliğini devre dışı bırakır.


Not

- EasyLink kontrollerini kullanmaya başlamadan önce TV'nizdeki/cihazlarındaki HDMI CEC işlemlerini açmanız gerekir. Daha fazla bilgi için bkz. TV'nizin/cihazlarınızın kullanım kılavuzu.
- Philips, tüm HDMI CEC uyumlu cihazlarla %100 uyumlu çalışabileceğine dair garanti vermez.

Gelişmiş Kurulum

- 1  tuşuna basın.
- 2 **[Ayarlar]** seçeneğini seçin, ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 **[Gelişmiş Krlm]** seçeneğini seçin, ardından **▶** tuşuna basın.

Video Ayrl	BD-Live güvenlik	• Kpl
Ses Ayrlrı	Ağ	•
Tercih Ayarı	Yazılım Yükleme	•
EasyLink Krlm	Yerel depoyu tmzl	•
Gelişmiş Krlm	DivX® VOD Kodu	•
	Sürüm Bilgisi	•
	Fabrika Ayarlarını Geri Yükle	•

- 4 Bir seçim yapın, ardından **OK** tuşuna basın.
- 5 Bir ayar seçin, ardından **OK** tuşuna basın.
 - Önceki menüye dönmek için **BACK** tuşuna basın.
 - Menüden çıkmak için  tuşuna basın.

Not

- Yukarıdaki seçeneklerin açıklamaları için bkz. ilerideki sayfalar.

[BD-Live güvenlik]

BD-AV veya BD-R/RE disk kullanıldığında İnternet erişimini kısıtlayabilirsiniz.

- **[Aç]** – Tüm BD-Live içerikleri için İnternet erişimi kısıtlanır.
- **[Kpl]** – Tüm BD-Live içerikleri için İnternet erişimine izin verilir.

[Ağ]

Yazılım yüklemeleri ve BD-Live uygulamaları için harici ağla bağlantı kurar. Ağ kurulum prosedüründe sizi adım adım yönlendirir.

Not

- Daha ayrıntılı bir açıklama için bkz. 'Başlangıç' > 'Ağ Kurulumu'.

[Yazılım Yükleme]

Bu oynatıcının oynatma kapasitesini artırmak için yazılımı günceller (Philips İnternet sitesinde daha yeni bir sürüm varsa).

- **[USB]** – Yazılımı USB üzerinden yükler.
- **[Ağ]** – Yazılımı ağ üzerinden yükler.

Not

- Daha fazla açıklama için bkz. 'Ek Bilgiler' > 'Yazılım güncelleme'.

[Yerel depoyu tmzl]

Yerel depodaki alan BD Live'dan dosya indirmek veya BD Live içeriklerine erişmek için yeterli değilse, yerel depodaki içeriği formatlar ve siler.

Not

- BDP5000 için, yüklediğiniz dosyaları saklamak amacıyla bir USB flash sürücüsünü harici depolama cihazı olarak kullanabilirsiniz.
- BDP5000 için yerel depolama birimi, bağlanan USB flash sürücüsünde bulunan bir klasördür (BUDA).
- Yerel depolama birimini temizlediğinizde, daha önce BD-Live'dan yapılan kayıtlar da silinir.

[DivX® VOD Kodu]

DivX® kayıt kodunu görüntüler.



İpucu

- www.divx.com/vod adresinden video kiralar veya satın alırken bu oynatıcının DivX kayıt kodunu girin. DivX® VOD (Video On Demand) servisi ile kiralanan veya satın alınan DivX videolar, sadece kayıtlı oldukları cihazda oynatılabilir.

[Sürüm Bilgileri]

Bu oynatıcının yazılım sürümünü gösterir.



İpucu

- Bu bilgi, Philips web sitesinde indirebileceğiniz ve bu oynatıcıya kurabileceğiniz daha yeni bir yazılım sürümü olup olmadığını öğrenmek istediğinizde gereklidir.


[Fabrika Ayarlarını Geri Yükle]

[Ebeveyn Kontrolü] dışında, bu oynatıcının tüm ayarlarını fabrika varsayılanlarına sıfırlar.

7 Ek bilgiler

Yazılım güncelleme

Yeni güncellemeleri kontrol etmek için, bu oynatıcıdaki yazılım sürümünü Philips web sitesinde bulunan (varsa) en yeni yazılım sürümü ile karşılaştırın.

- 1  tuşuna basın.
- 2 **[Ayarlar]** seçeneğini seçin, ardından **OK** tuşuna basın
- 3 **[Gelişmiş Krlm]** > **[Sürüm Bilgisi]** seçeneklerini seçin, ardından **OK** tuşuna basın.

Yazılımı ağ üzerinden güncelleme

- 1 Ağ bağlantısını hazırlayın, ayrıntılı bilgi için 'Başlangıç' > 'Ağ kurulumu' bölümüne başvurun.
- 2 Ana menüde **[Ayarlar]** > **[Gelişmiş Krlm]** > **[Yazılım Yükleme]** > **[Ağ]** seçeneklerini seçin.
- 3 Güncelleme işlemini onaylamak için TV'de gösterilen talimatları uygulayın.
↳ Yazılım güncellemesi tamamlandığında, bu oynatıcı otomatik olarak bekleme moduna geçer.
- 4 Sistemi yeniden başlatmak için güç kablosunu çıkarın ve birkaç saniye sonra tekrar bağlayın.

Yazılımı USB üzerinden yükseltme

- 1 Bu oynatıcıda kullanılan en yeni yazılım sürümünü kontrol etmek için www.philips.com/support adresine gidin.
- 2 Yazılımı USB flash sürücüye yükleyin.
- 3 USB flash sürücüyü bu oynatıcıya takın.
- 4 Ana menüde **[Ayarlar]** > **[Gelişmiş Krlm]** > **[Yazılım Yükleme]** > **[USB]** seçeneklerini seçin.
- 5 Güncelleme işlemini onaylamak için TV'de gösterilen talimatları uygulayın.
↳ Yazılım güncellemesi tamamlandığında, bu oynatıcı otomatik olarak bekleme moduna geçer.
- 6 Sistemi yeniden başlatmak için güç kablosunu çıkarın ve birkaç saniye sonra tekrar bağlayın.



Uyarı!

- Oynatıcı zarar görebileceğinden, güncelleme sırasında gücü kapatmayın veya USB'yi çıkarmayın.

Bakım



Dikkat!

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

Disklerin temizlenmesi

Diski temizlemek için mikro fiber temizlik bezi kullanın ve diskli ortadan kenarlara doğru çizgisel bir hareketle silin.

Özellikler



Not

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

Oynatma ortamı

- BD-Video, DVD-Video, DVD+R+RW, DVD-R/RW, DVD+R-R DL, CD-R/CD-RW, Ses CD'si, Video CD/SVCD, Resim CD'si, MP3-CD, WMA-CD, DivX (Ultra)-CD, USB flash sürücü

Birlikte verilen aksesuarlar

- Hızlı Başlangıç Kılavuzu
- Uzaktan kumanda ve piller
- HDMI kategori 2 kablosu (sadece BDP7300)
- Ses/Video kablosu
- Güç kablosu
- Kullanım kılavuzu (PC veya MAC için basılı kopya ve CD)

Video

- Sinyal sistemi: PAL / NTSC
- Kompozit video çıkışı: 1 Vp-p (75 ohm)
- Komponent video çıkışı: 480/576i, 480/576p, 720p, 1080i
 - Y: 1 Vp-p (75 ohm)
 - Pb: 0,7 V-pp (75 ohm)
 - Pr: 0,7 V-pp (75 ohm)
- HDMI çıkışı: 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

Audio

- 2 Kanallı analog çıkış
 - Ses Ön Sol+Sag: 2 Vrms (> 1 kohm)
- 5.1 Kanal analog çıkış (sadece BDP7300)
 - Ses Ön Sol+Sag: 2 Vrms (> 1 kohm)
 - Ses Surround Sol+Sag: 2 Vrms (> 1 kohm)
 - Ses Merkez: 2 Vrms (> 1 kohm)
 - Ses Subwoofer: 1.15 Vrms (> 1 kohm)
- Dijital çıkış: 0.5 Vp-p (75 ohm)
 - Optik (sadece BDP7300), Koaksiyel
- HDMI çıkışı:
- Örnekleme frekansı:
 - MP3: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
 - WMA: 44,1 kHz, 48 kHz
- Sabit bit hızı:
 - MP3: 112 kbps - 320 kbps
 - WMA: 48 kbps - 192 kbps

USB

- Uyumluluk: Hi-Speed USB (2.0)
- Destek sınıfı: UMS (USB Yığın Depolama Sınıfı)

Ana Ünite

- Güç kaynağı değeri:
 - Avrupa: 220~230V ~AC, ~50 Hz
 - Rusya: 220~230V ~AC, ~50 Hz
 - Asya Pasifik: 110~240V ~AC, 50~60 Hz
 - Latin Amerika: 110~240V ~AC, 50~60 Hz
 - Çin: 230~240V ~AC, ~50 Hz
- Güç tüketimi: 32W
- Bekleme modunda güç tüketimi: 0,25 W
- Boyutlar (g x y x d): 435 x 58 x 308 (mm)
- Net Ağırlık: 4,1 kg

Lazer Özellikleri

- Lazer Tipi:
 - BD Lazer Diyotu: InGaN/AlGaIn
 - DVD Lazer Diyotu: InGaAlP
 - CD Lazer Diyotu: AlGaAs
- Dalga boyu:
 - BD: 405 +5nm/-5nm
 - DVD: 650 +13nm/-10nm
 - CD: 790 +15nm/-15nm
- Çıkış gücü:
 - BD: Maks. güç değeri: 20mW
 - DVD: Maks. güç değeri: 7mW
 - CD: Maks. güç değeri: 7mW

8 Sorun Giderme



Uyarı!

- Elektrik çarpması riski. Oynatıcının kasasını kesinlikle açmayın.

Garantinin geçerliliğini korumak için cihazı kendi olanaklarınızla onarmaya çalışmayın.

Bu oynatıcıyı kullanırken sorunla karşılaşırsanız, servis talep etmeden önce aşağıdaki noktaları kontrol edin. Sorun çözülemezse, Blu-ray disk oynatıcınızı kaydedin ve www.philips.com/welcome adresinden destek alın.

Philips ile iletişim kurduğunuzda, Blu-ray disk oynatıcınızın seri ve model numaraları istenecektir. Model numarası ve seri numarası bu oynatıcının arkasında veya alt kısmındadır. Numaraları buraya yazın:

Model No. _____

Seri No. _____

Ana ünite

Uzaktan kumandaya tepki vermiyor

- Bu oynatıcıyı elektrik prizine bağlayın.
- Uzaktan kumandayı bu oynatıcının kızılötesi sensörüne doğrultun.
- Pilleri doğru şekilde takın.
- Uzaktan kumandaya yeni pil takın.

Resim

Görüntü yok

- Doğru video giriş kanalını seçmek için TV kullanım kılavuzuna başvurun. Philips ekranını görene kadar TV kanalını değiştirin.

HDMI bağlantısında görüntü yok.

- Bu oynatıcı, HDMI kablosuyla onaylanmamış bir ekran cihazına bağlanırsa ses/video sinyal çıkışı olmayabilir.
- HDMI kablosunun arızalı olup olmadığını kontrol edin. Yeni bir HDMI kablosu takın.
- Bu durum **[HDMI Video]** ayarını değiştirdiğinizde ortaya çıkıyorsa, görüntü belirene kadar **HDMI** tuşuna arka arkaya basın.

Televizyonda yüksek tanımlı sinyal yok.

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

Ses

Televizyondan ses çıkışı yok.

- Ses kablolarının TV'nin ses girişine bağlandığından emin olun.
- Televizyonun ses girişini ilgili video girişine atayın. Daha ayrıntılı bilgi için TV kullanım kılavuzuna bakın.

Ses cihazının (ev sinema sistemi/amplifikatör/alıcı) hoparlörlerinden ses çıkışı yok.

- Ses kablolarının ses cihazının ses girişine bağlandığından emin olun.
- Ses cihazını doğru ses giriş kaynağını seçerek açın.

Ses cihazının hoparlörlerinden 5.1 kanal ses gelmiyor.

- Diskin 5.1 kanal ses içerdiğinden emin olun.
- Ses cihazının 5.1 kanal ses desteklediğinden emin olun.
- Ses formatının disk ve bağlı ses cihazı (amplifikatör/alıcı) tarafından desteklendiğinden emin olun.

HDMI bağlantısında ses yok.

- Bağlı cihaz HDCP uyumlu değilse veya sadece DVI uyumluysa, HDMI çıkışından ses alamayabilirsiniz.

Oynatma

Disk oynatılmıyor.

- Bu oynatıcının diski desteklediğinden emin olun. Bkz. 'Teknik Özellikler'.
- Bu oynatıcının DVD veya BD'nin bölge kodunu desteklediğinden emin olun.
- DVD±RW veya DVD±R için diskin sonlandırılmış olduğundan emin olun.
- Diski temizleyin.

Veri dosyaları (JPEG, MP3, WMA) oynatılamayabilir veya okunamayabilir.

- Veri dosyasının UDF, ISO9660 veya JOLIET biçiminde kaydedildiğinden emin olun.
- Seçili klasör grubunun DVD için 9.999, CD için 999'dan fazla dosya içermediğinden emin olun.
- JPEG dosya uzantısının .jpg, .JPG, .jpeg veya .JPEG olduğundan emin olun.
- Windows Media™ Ses için MP3/WMA dosya uzantısının .mp3 veya .MP3, ve .wma veya .WMA olduğundan emin olun.

DivX video dosyaları oynatılmıyor.

- DivX video dosyasının tam olduğundan emin olun.
- Dosya adı uzantısının doğru olduğundan emin olun.

USB flash sürücünün içeriği okunamıyor.

- USB flash sürücü formatı bu oynatıcıyla uyumlu değil.
- Sürücü, bu oynatıcı tarafından desteklenmeyen farklı bir dosya sistemi (örn. NTFS) ile biçimlendirilmiş.
- Desteklenen maksimum bellek boyutu 160GB'tır.

TV'de 'Giriş yok' işareti görüntüleniyor.

- İşlem mümkün değil.

EasyLink özelliği çalışmıyor.

- Bu oynatıcının Philips marka EasyLink TV'ye bağlı olduğundan ve [EasyLink] özelliğinin [Aç] olduğundan emin olun.

BD-Live özelliğine erişemiyorum.

- Ağ bağlantısını kontrol edin veya ağın kurulmuş olduğundan emin olun.

9 Sözlük

En-boy oranı

En-boy oranı, TV ekranının uzunluk-genişlik oranını ifade eder. 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.

AVCHD

AVCHD, yüksek çözünürlüklü HD görüntüleri kaydetmek ve oynatmak için kullanılan yüksek çözünürlüklü kameralar için geliştirilmiş yeni bir biçimdir (standarttır).

Blu-ray Disk (BD)

Blu-ray Disk, standart DVD disklerden beş kat daha fazla veri depolayabilen, yeni nesil bir optik video diskidir. Yüksek kapasite, yüksek tanımlı videolar, çok kanallı surround sesler ve etkileşimli menüler gibi özelliklerden faydalanmayı mümkün kılar.

BONUSVIEW

Bu, diskte kodlanan resim içinde resim gibi etkileşimli içeriği destekleyen bir BD-Video'dur (Final Standard Profile veya Profile 1.1). Bu özellik sayesinde birinci ve ikinci videoyu aynı anda oynatabilirsiniz.

Dijital Ses

Dijital Ses, sayısal değerlere dönüştürülmüş sestir. Dijital ses, birden fazla kanal üzerinden aktarılabilir. Analog ses sadece, iki kanal üzerinden aktarılabilir.

DivX Video

DivX®, DivX, Inc tarafından oluşturulan dijital video formatıdır. Bu, DivX video oynatan resmi DivX Certified cihazdır. Daha fazla bilgi ve dosyalarınızı DivX videoya dönüştürmekte kullanacağınız yazılım araçları için www.divx.com adresini ziyaret edin.

DivX Video-On-Demand (İstek Üzerine Video)

Bu DivX Certified® cihazın DivX Video-on-demand (VOD) (İstek üzerine video) içeriği oynatabilmesi için kaydedilmesi gerekir. Kayıt kodu üretmek için, cihaz ayar menüsündeki DivX VOD bölümüne gidin. Kayıt işlemini tamamlamak ve daha fazla bilgi almak için bu kodla vod.divx.com adresine gidin

DTS

Dijital Sinema Sistemleri Tüketici elektronik ürünlerine ve yazılım içeriklerine 5.1 kanallı özel dijital ses sağlayan surround ses sistemi. Dolby Digital tarafından geliştirilmemiştir.

Dolby Digital

Dolby Laboratories tarafından geliştirilen, altı kanala kadar dijital sese (ön sol ve sağ, surround sol ve sağ, orta ve subwoofer) sahip olan surround ses sistemidir.

HDCP

Yüksek Bant Genişliği Dijital İçerik Koruma. Farklı cihazlar arasında (izinsiz kopyalamayı korumak amacıyla) dijital içeriğin güvenli bir şekilde iletimini sağlayan bir düzenlemedir.

HDMI

High-Definition Multimedia Interface (Yüksek Çözünürlüklü Multimedya Arabirimi), sıkıştırılmamış yüksek çözünürlüklü video ve dijital çoklu kanallı sesi aktarabilen yüksek hızlı bir dijital arabirimdir. Gürültüden tamamıyla arınmış, yüksek kaliteli görüntü ve ses kalitesi sağlar. HDMI, DVI ile geriye dönük olarak uyumludur. HDMI standartlarının da gerektirdiği gibi; HDCP (Yüksek Bant Genişliğinde Dijital İçerik Koruma) olmadan HDMI veya DVI ürünleriyle bağlantı, görüntü veya sesin sağlanamamasıyla sonuçlanır.

JPEG

Çok yaygın bir hareketsiz görüntü formatıdır. Joint Photographic Expert Group tarafından piyasaya sürülen, yüksek sıkıştırma oranına karşın görüntü kalitesinde küçük bir düşüş gösteren hareketsiz görüntü verisi sıkıştırma sistemi. Dosyalar '.jpg' veya '.jpeg' şeklindeki dosya uzantılarıyla tanınır.

LAN (Yerel Alan Ağı)

Bir şirket, okul veya evde birbirine bağlı cihazlardan oluşan ağ. Belirli bir ağın sınırlarını gösterir.

Yerel depolama

Bu depolama alanı, ikincil oynatım amacıyla alt içerikler için hedef olarak kullanılır.

MP3

Ses verisi sıkıştırma sistemine sahip dosya formatıdır. MP3, Motion Picture Experts Group 1 (veya MPEG-1) Audio Layer 3 adının kısaltmasıdır. Bir CD-R veya CD-RW, MP3 formatı ile normal bir CD'ye oranla 10 kat daha fazla veri içerebilir.

PBC

Oynatım Kontrolü. Diske kaydedilmiş ekran menülerine sahip Video CD/Super VCD içeriğinde gezinmenizi sağlayan bir sistemdir. Etkileşimli oynatma ve aramanın tadını çıkarabilirsiniz.

PCM

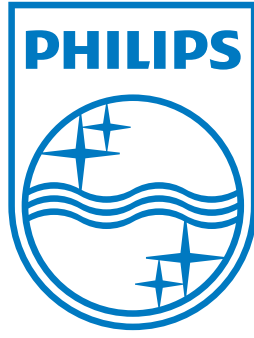
Darbe Kodu Modülasyonu. Bir dijital ses kodlama sistemi.

Bölge Kodu

Disklerin yalnızca belirlenen bölgelerde oynatılmasına olanak tanıyan sistemdir. Bu ünite, yalnızca bölge kodlarıyla uyumlu diskleri oynatır. Cihazın bölge kodunu ürün etiketinde bulabilirsiniz. Bazı diskler birden çok bölgeyle (veya TÜM bölgeler ile) uyumludur.

WMA

Windows Media™ Ses. 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' uzantısından tanınır.



© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved

sgpjp_0931/12/v3_tr