

Register your product and get support at

[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

BDP7500



---

TR Kullanım kılavuzu

---

**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.

### 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.

### Italia

#### DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Si dichiara che l'apparecchio BDP7500, 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 sekundært 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.

### 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 laseraparat

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

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

### SF

Luokan 1 laserlaitte

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

Oikeus muutoksiin varataan. Laitte ei saa olla alttiina tippu- ja roiskevedelle. Huom. Toiminnanvalitsin on kytketty toisiopuolelle, eikä se kytkä laitetta irti sähköverkosta. Sisäänrakennettu verkko-osa on kytkettynä sähköverkkoon aina silloin, kun pistoke on pistorasiassa.

**Producent zastrzega możliwość wprowadzania zmian technicznych.**

## ČESKA REPUBLIKA

**Výstraha!** Tento přístroj pracuje s laserovým paprskem. Při nesprávné manipulaci s přístrojem (v rozporu s tímto návodem) může dojít k nebezpečnému ozáření. Proto přístroj za chodu neotevírejte ani nesnímejte jeho kryty. Jakoukoli opravu vždy svěřte specializovanému servisu.

**Nebezpečí!** Při sejmutí krytů a odjištění bezpečnostních spínačů hrozí nebezpečí neviditelného laserového záření!

**Chraňte se před přímým zásahem laserového paprsku.**

**Pokud byste z jakéhokoli důvodu přístroj demontovali, vždy nejdříve vytáhněte síťovou zástrčku.**

**Přístroj chraňte před jakoukoli vlhkostí i před kapkami vody.**

### Specifikace Laseru:

- Typ Laseru:
  - BD Laser Dioda: InGaN/AlGaIn
  - DVD Laser Dioda: InGaAlP
  - CD Laser Dioda: AlGaAs
- Vlnová délka:
  - BD: 405 +5nm/-5nm
  - DVD: 650 +13nm/-10nm
  - CD: 790 +15nm/-15nm
- Výstupní výkon:
  - BD: Max. výkon: 20mW
  - DVD: Max. výkon: 7mW
  - CD: Max. výkon: 7mW

## İçindekiler

<b>1</b>	<b>Önemli</b>	4
	Güvenlik ve önemli uyarı	4
<b>2</b>	<b>Ürününüz</b>	5
	Önemli özellikler	5
	Ürün hakkında genel bilgiler	6
<b>3</b>	<b>Bağlama</b>	8
	Video/ses kabloları bağlantısı	8
	Sesi diğer cihazlara yönlendirme	9
	USB cihazı bağlama	10
	Ağa bağlama	10
	Güçü bağlayın	11
<b>4</b>	<b>Başlarken</b>	11
	Uzaktan kumandanın hazırlanması	11
	Doğru izleme kanalının bulunması	11
	Ana menünün kullanılması	11
	Menüde gezinme	11
	Menü ekran dilini seçme	12
	Ağ ayarlama	12
	Philips Easylink kullanımı	12
<b>5</b>	<b>Oynat</b>	13
	Disk oynatma	13
	Video oynatma	13
	Müzik çalma	16
	Fotoğraf oynatma	16
	USB cihazından oynatma	17
<b>6</b>	<b>Ayarları yapma</b>	17
	Video ayarları	17
	Ses Ayarları	19
	Tercih Ayarları	20
	EasyLink Ayarları	21
	Gelişmiş Ayarlar	21
<b>7</b>	<b>Ek Bilgiler</b>	22
	Yazılım güncelleme	22
	Bakım	23
	Özellikler	23
<b>8</b>	<b>Sorun giderme</b>	24
<b>9</b>	<b>Sözlük</b>	25
	Open Source Software	27

# 1 Önemli

## Güvenlik ve önemli uyarı



### Uyarı

- Aşırı ısınma riski! Ürünü kesinlikle çevresi kapalı bir yere monte etmeyin. Havalandırma için ürünün çevresinde her zaman en az 10 cm boş alan bırakın. Perdelerin veya başka eşyaların ürünün havalandırma deliklerini kapatmasına engel olun.
- Ürünü, uzaktan kumandayı veya pilleri kesinlikle çıplak alev veya güneş ışığı gibi doğrudan ısı kaynaklarının yakınına koymayın.
- Bu ürünü sadece iç mekanlarda kullanın. Ürünü su, nem ve sıvı dolu nesnelerden uzak tutun.
- Bu ürünü hiçbir zaman diğer elektrikli ekipmanların üzerine koymayın.
- Şimşekli fırtınalarda bu üründen uzak durun.
- Ana şebeke fişinin 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 parazit gereksinimlerine uygundur.

Bu ürün şu yönergelerin ve ilkelerin

gereklilikleriyle uyumludur: 2004/108/EC, 2006/95/EC.



## Eski ürününüzün ve pillerin atılması

Ürününüz geri dönüştürülebilen ve yeniden kullanılabilen yüksek kaliteli malzeme ve bileşenler kullanılarak üretilmiştir.



Bir ürüne, çarpı işaretli tekerlekli çöp arabası işaretli etiket yapıştırılması, söz konusu ürünün 2002/96/EC sayılı Avrupa Yönergesi kapsamında olduğu anlamına gelir. Lütfen, elektrikli ve elektronik ürünlerin toplanması ile ilgili bulunduğunuz yerdeki sistem hakkında bilgi edinin. Lütfen, yerel kurallara uygun hareket edin ve eskiyen ürünlerinizi, normal evsel atıklarınızla birlikte atmayın.

Eskiyen ürününüzün atık işlemlerinin doğru biçimde gerçekleştirilmesi, çevre ve insan sağlığı üzerinde olumsuz etki oluşturulmasını önlemeye yardımcı olur.

Ürününüzde 2006/66/EC sayılı Avrupa Direktifi kapsamında düzenlenen ve normal evsel atıklarla atılmaması gereken piller kullanılmaktadır.

Atık işleminin düzgün biçimde gerçekleştirilmesi, çevre ve insan sağlığı üzerinde olumsuz etki oluşturulmasını önlemeye yardımcı



olduğundan, lütfen pillerin ayrıca toplanması hakkındaki yerel kurallar hakkında bilgi edinin.

## 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 teknolojinin 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.



Be responsible  
Respect copyrights

## Tescilli marka uyarısı

HDMI ve HDMI logosu ve

High-Definition Multimedia

Interface (Yüksek Çözünürlüklü

Multimedya Arabirimi) HDMI lisanslama LLC'nin

ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.



Windows Media ve Windows logosu,

Microsoft Corporation'un Amerika

Birleşik Devletleri ve/veya diğer

ülkelerdeki ticari markaları ya da tescilli ticari markalarıdır.



'DVD Video', DVD Format/Logo

Licensing Corporation'ın ticari markasıdır.



'Blu-ray Disc' ve 'Blu-ray Disc' logosu

ticari markalarıdır.



Dolby Laboratories lisansıyla

üretilmiştir. Dolby ve çift D simgesi,

Dolby Laboratories'in ticari

markalarıdır.



5,451,942; 5,956,674; 5,974,380;

5,978,762; 6,226,616; 6,487,535;

7,392,195; 7,272,567; 7,333,929;

7,212,872 numaralı ABD patentleri

ile ABD ve dünya çapında alınan ve beklemede olan

diğer patentler uyarınca, lisanslı olarak üretilmiştir.

DTS, DTS, Inc.'in tescilli ticari markası, DTS logoları,

Simgesi, DTS-HD ve HTS-HD Master Audio |

Essential ticari markalarıdır © 1996-2008 DTS, Inc.

Tüm Hakları Saklıdır.



DivX, DivX Ultra

Certified ve ilgili

logoları, DivX, Inc.'in

ticari markalarıdır ve

lisansla kullanılırlar.

Resmi DivX® Ultra Onaylı ürün.



Tüm DivX® video sürümlerini (DivX® 6 dahil) DivX® ortam dosyalarının ve DivX® Media Formatının gelişmiş oynatma özellikleriyle oynatır. Menüler, altyazılar ve ses parçaları ile DivX® video oynatır.

Java ve tüm diğer Java ticari marka ve logoları, Amerika Birleşik Devletleri'nde ve/veya diğer ülkelerde Sun Microsystems, Inc.'in ticari markaları ya da tescilli ticari markalarıdır.



#### BONUSVIEW™

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



'AVCHD' ve 'AVCHD' logosu



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

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



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



## 2 Ürününüz

Bu ürünü satın aldığınız için teşekkür ederiz; Philips dünyasına hoş geldiniz! Philips tarafından verilen destekten tam olarak yararlanabilmek için [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) adresinden ürün kaydınızı yaptırın.

### Önemli özellikler

#### Philips EasyLink

Ürününüz, 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 cihazlarıyla %100 birlikte çalışabilirlik garantisi vermez.

#### Yüksek çözünürlüklü eğlence

HDTV (Yüksek Çözünürlüklü Televizyon) ile yüksek çözünürlüklü içeriğe sahip diskleri izleyin. Yüksek hızlı HDMI kablosu (1.3 veya kategori 2) ile bağlayın. Sürekli taramalı 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 ürün Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD ve DTS-HD Master Audio gibi yüksek tanımlı ses biçimlerini destekler.

#### BONUSVIEW/PIP (Resim İçinde 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

Bir dizi güncel içeriğe erişim sağlamak için bu ürünün LAN portu üzerinden film stüdyoları web sitesine bağlayın (örn. yenilenmiş ön izleme ve seçkin özellikler). Ayrıca zil sesi/duvar kağıdı yüklemeleri, eşler arası etkileşimler, canlı etkinlikler ve oyun aktiviteleri gibi yeni nesil özelliklerin keyfini çıkarabilirsiniz.

#### Gelişmiş görüntü kalitesi için DVD'yi yukarı ölçeklendirin

Diskleri HDTV'nizde mümkün olan en yüksek görüntü kalitesiyle izleyin. Yukarı ölçeklendirme, 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.

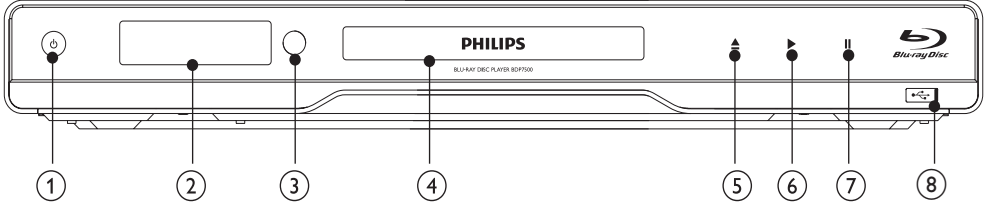
#### Bölge kodları

Aşağıdaki bölge kodlarına sahip diskleri oynatabilirsiniz.

Bölge kodu	Ülke
DVD	BD (Blu-ray Disc)
	Avrupa, İngiltere

# Ürün hakkında genel bilgiler

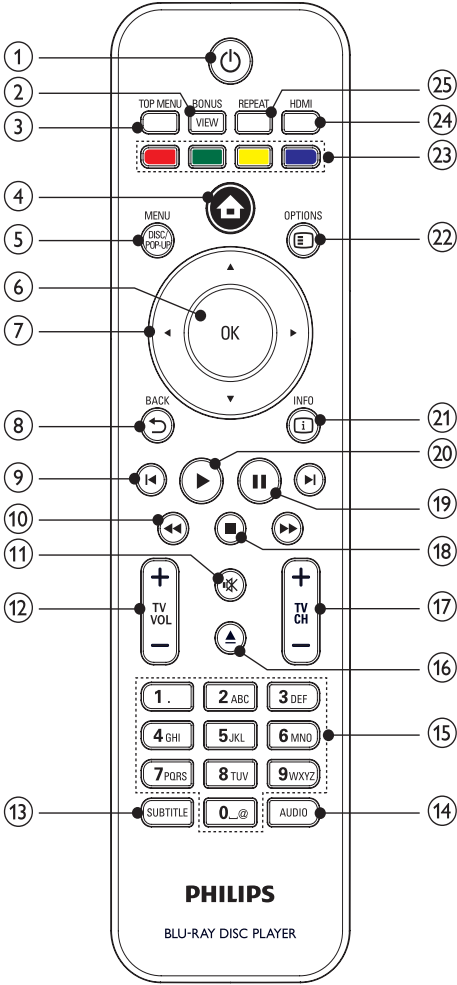
## Ana ünite



- ① **Power**
  - Bu ürünü açar veya bekleme moduna alır.
  - EasyLink özelliği etkinleştirildiğinde, tüm HDMI CEC uyumlu cihazların bekleme moduna geçmesi için basın ve en az üç saniye basılı tutun.
- ② **Gösterge paneli**
- ③ **IR sensörü**
  - Uzaktan kumandadan gelen sinyalleri algılar. Uzaktan kumandayı IR algılayıcısına yöneltin.
- ④ **Disk bölmesi**
- ⑤ **▶**
  - Disk bölmesini açar veya kapatır.
- ⑥ **▶**
  - Oynatmayı başlatır veya devam ettirir.
- ⑦ **||**
  - Oynatmayı duraklatır.
- ⑧ **USB**
  - **kayar kapaklı jak**
  - USB flash sürücüyü bağlamak için kapağı kaydırarak açın.

Ön panel ekranı	Açıklama
LOADING	Disk yükleniyor.
UNSUPP	Disk desteklenmiyor.
BD	Blu-ray disk tanındı.
HDMI ERR	HDMI video çözünürlüğü TV tarafından desteklenmiyor.
FASTFWD	Hızlı ileri alma modu.
FASTBWD	Hızlı geri alma modu.
SLOWFWD	Yavaş ileri alma modu.
SETTINGS	Ayarlar menüsü görüntülenir.
HOME	Ana menü görüntülenir.
CHAPTER	Geçerli bölüm, bölüm tekraralama modunda.
DOLBY D	Dolby Digital ses çalışıyor.
DOLBY HD	Dolby HD ses çalışıyor.
UPGRADE	Yazılım yükseltme gerçekleştiriliyor.

## Uzaktan kumanda



### 1. Power

- Bu ürünü açar veya bekleme moduna alır.
- EasyLink özelliği etkinleştirildiğinde, tüm HDMI CEC uyumlu cihazların bekleme moduna geçmesi için basın ve en az üç saniye basılı tutun.

### 2. BONUSVIEW

- Oynatma sırasında ikinci videoyu ekranda küçük bir pencerede açar veya kapatır (yalnızca BONUSVIEW veya Resim İçinde Resim özelliğini destekleyen Blu-ray disk için geçerlidir).

### 3. TOP MENU

- BD: Üst menüyü görüntüler.
- DVD: Başlık menüsünü görüntüler.

### 4. Home

- Ana menüye erişim sağlar.

### 5. DISC MENU / POP-UP MENU

- BD: Açılır menüye erişim sağlar ve menüden çıkar.
- DVD: Disk menüsüne erişim sağlar ve menüden çıkar.

### 6. OK

- Bir giriş veya seçimi onaylar.

### 7. Left/Right Arrow

- Menüler arasında dolaşır.

### 8. BACK

- Önceki ekran menüsüne döner.

### 9. Previous/Next

- Önceki veya sonraki başlığa, bölüme ya da parçaya atlar.

### 10. Previous/Next

- Geri veya ileri arama yapar.

### 11. Mute

- Sesi kısar (yalnızca belirli Philips marka TV'ler için geçerlidir).

### 12. TV VOL +/-

- Sesi ayarlar (yalnızca belirli Philips marka TV'ler için geçerlidir).

### 13. SUBTITLE

- Diskten uygun altyazı dilini seçer.

### 14. AUDIO

- Diskten konuşma dilini veya kanalı seçer.

### 15. Alfanümerik düğmeler

- Oynatmak için bir öğe seçer.

### 16. Stop

- Disk bölmesini açar veya kapatır.

### 17. TV CH +/-

- TV kanalı seçer (yalnızca belirli Philips marka TV'ler için geçerlidir).

### 18. Stop

- Oynatmayı durdurur.

### 19. Play/Pause

- Oynatmayı duraklatır.
- Duraklatılmış görüntüyü bir adım ilerletir.

### 20. Play

- Oynatmayı başlatır veya devam ettirir.

### 21. INFO

- Geçerli durumu veya disk bilgilerini görüntüler.

## 22 OPTIONS

- Geçerli faaliyet veya seçim için seçeneklere erişim sağlar.

## 23 Renkli düğmeler

- BD:** Görevleri ve seçenekleri seçer.

## 24 HDMI

- HDMI çıkışının video çözünürlüğünü seçer.

## 25 REPEAT

- Tekrar oynatma veya rastgele oynatma seçer.

# 3 Bağlama

Bu ürünü kullanmak için aşağıdaki bağlantıları yapın.

### Temel bağlantılar:

- Video
- Ses
- Güç

### İsteğe bağlı bağlantılar:

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

### Not

- Tanımlama ve nominal şebeke değerleri için ürünün arkasındaki veya altındaki tip plakasına bakın.
- Herhangi bir bağlantıyı kurmadan veya değiştirmeden önce tüm cihazların elektrik priziyle bağlantılarının kesilmiş olduğundan emin olun.
- Bu ürünü bağlamak için gereksinimlerinize uygun olarak piyasada bulunabilen farklı türde konnektörler kullanılabilir. Ürününüzü bağlamanızda size yardımcı olabilecek kapsamlı bilgiler içeren etkileşimli kılavuzu [www.connectivityguide.philips.com](http://www.connectivityguide.philips.com) adresinde bulabilirsiniz.

## Video/ses kabloları bağlantısı

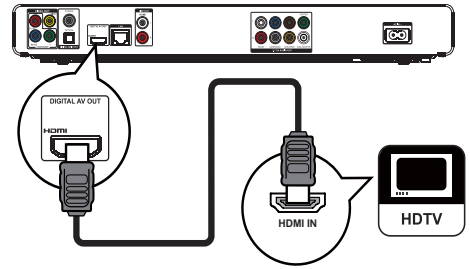
Oynatılan disk izlemek için bu ürünü TV'ye bağlayın. TV'nin destekleyebileceği en iyi video bağlantısını seçin.

- Seçenek 1:** HDMI jakına bağlantı (HDMI, DVI veya HDCP uyumlu TV için).
- Seçenek 2:** Komponent video jaklarına bağlantı (standart TV veya Aşamalı Taramalı TV için).
- Seçenek 3:** Kompozit video jakına bağlantı (standart TV için).

### Not

- Bu ürünü, doğrudan bir TV'ye bağlamalısınız.

## Seçenek 1: HDMI jakına bağlantı



### 1 Birlikte verilen HDMI kablосunu:

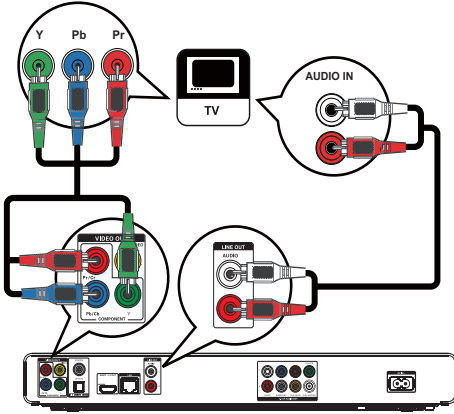
- bu üründeki **HDMI** jakına bağlayın.
- TV'deki HDMI giriş jakına bağlayın.

### İpucu

- Televizyonun yalnızca bir DVI konektörü varsa, bir HDMI/DVI adaptörü aracılığıyla bağlayın. Ses çıkışı için ses kablосunu bağlayın.
- Video çıkışını optimize edebilirsiniz. TV'nin desteklediği en iyi çözünürlüğü seçmek için **HDMI** tuşuna arka arkaya basın.
- Philips, optimum video ve ses çıkışı için Yüksek Hızlı HDMI kablосu olarak da bilinen HDMI kategori 2 kablo kullanmanızı önerir.
- Bir BD-video veya DVD videodaki dijital video görüntülerini HDMI bağlantısı aracılığıyla oynatmak için, hem bu ürünün hem de ekran cihazının (veya bir AV alıcının / amplifikatörünün) HDCP (yüksek bant genişlikli dijital içerik koruma sistemi) olarak bilinen bir telif hakkı koruma sistemini destekliyor olması gerekir.
- Bu bağlantı türü, en iyi görüntü kalitesini sağlar.



## Seçenek 2: Komponent video yakına bağlantı

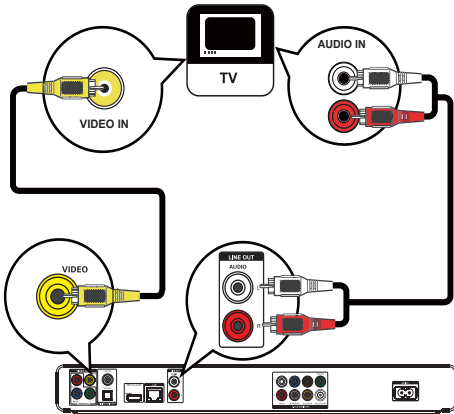


- 1 Komponent video kablolarını (birlikte verilmez):
  - bu rndeki **Y Pb/Cb Pr/Cr** jاکlarına bağlayın.
  - TV'deki COMPONENT VIDEO giriş jاکlarına bağlayın.
- 2 Ses kablolarını:
  - bu rndeki **AUDIO L/R-LINE OUT** jاکlarına bağlayın.
  - TV'deki AUDIO giriş jاکlarına bağlayın.

### İpucu

- TV'deki komponent video giriş jاکı, **Y Pb Pr** veya **YUV** olarak etiketlenmiş olabilir.
- Bu bağlantı türü, iyi bir görüntü kalitesini sağlar.

## Seçenek 3: Kompozit video yakına bağlantı



- 1 Kompozit video kablolarını:
  - bu rndeki **VIDEO** yakına bağlayın.
  - TV'deki VIDEO giriş yakına bağlayın.
- 2 Ses kablolarını:
  - bu rndeki **AUDIO L/R-LINE OUT** jاکlarına bağlayın.
  - TV'deki AUDIO giriş jاکlarına bağlayın.

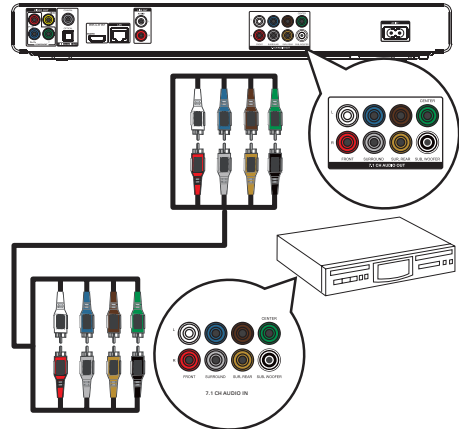
### İpucu

- TV'deki video giriş jاکı **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 üründen gelen sesi diğer cihazlara yönlendirebilirsiniz.

### Çok kanallı alıcı bağlantısı



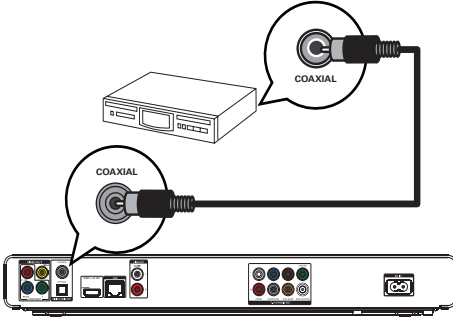
- 1 7.1 kanallı ses kablolarını (birlikte verilmez):
  - bu rndeki **7.1 CH AUDIO OUT** jاکlarına bağlayın.
  - cihazdaki karşılık gelen AUDIO giriş jاکlarına bağlayın.

### İpucu

- Hoparlör çıkışını optimize edebilirsiniz (bkz. "Ayarların yapılması" > **[Ses Ayrılı]** > **[Hoparlör Ayrı]**).

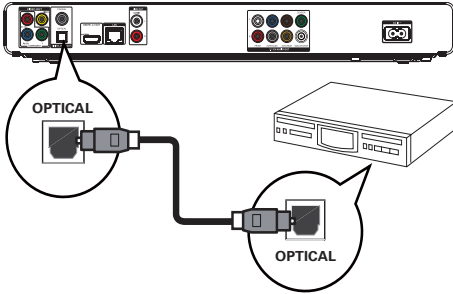
## Dijital amplifikatör/alıcı bağlantısı

### Koaksiyel jak bağlantısı



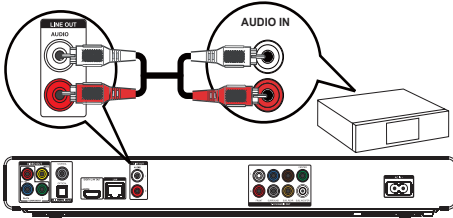
- 1 Bir koaksiyel kabloyu (birlikte verilmez):
  - bu üründeki **COAXIAL** jakına bağlayın.
  - cihazdaki COAXIAL/DIGITAL giriş jakına bağlayın.

### Optik jak bağlantısı



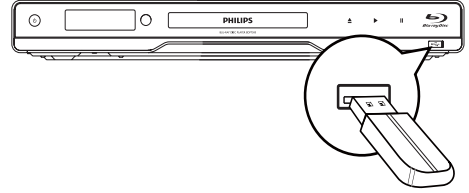
- 1 Optik kabloyu (birlikte verilmez):
  - bu üründeki **OPTICAL** jakına bağlayın.
  - cihazdaki OPTICAL/DIGITAL giriş jakına bağlayın.


### Analog stereo sistem bağlantısı





- 1 Ses kablolarını:
  - bu üründeki **AUDIO L/R-LINE OUT** jaklarına bağlayın.
  - cihazdaki AUDIO giriş jaklarına bağlayın.

## USB cihazı bağlama



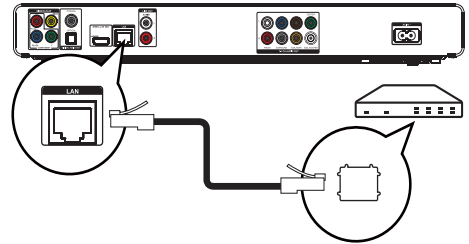
- 1 Bu üründeki  (USB) jakına USB cihazı bağlayın.

### Not

- Bu oynatıcı sadece, bu tür cihazlarda saklanan MP3, WMA/WMV9, DivX (Ultra) veya JPEG dosyalarını oynatabilir/görüntüleyebilir.
- İçeriğe erişmek ve dosyaları oynatmak için  tuşuna basın ve menüde **[USB]** seçeneğini seçin.
- USB cihazını, bu üründen sadece  jakına bağlayın.
- Philips, tüm USB cihazlarıyla %100 uyumluluk garantisi vermez.

## Ağa bağlama

Yazılım güncellemelerinin ve BD-Live bonus içeriğinin keyfini çıkarmak için bu ürünü ağa bağlayın.



- 1 Ağ kablosunu (birlikte verilmez):
  - bu üründeki **LAN** jakına bağlayın.
  - genişbant modem veya yönleticideki LAN jakına bağlayın.

### Not

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

## Gücü bağlayın



### Dikkat

- Ürüne hasar verme riski! Güç kaynağı geriliminin bu ünitenin arkasında belirtilen gerilimle aynı olduğundan emin olun.
- AC güç kablosunu bağlamadan önce diğer tüm bağlantıların yapıldığından emin olun.



### Not

- Tıp plakası, ürünün arka kısmında bulunur.
- Ürünün metal kasasına dokunduğunuzda karıncalanma hissi yaşayabilirsiniz. Bu karıncalanma hissi, alüminyum kaplamaya sahip ürünlerde yaygın görülür. Herhangi bir zarara neden olmadığı gibi, tüketici güvenliğini tehlikeye sokmaz.

- 1 AC güç kablosunu:
    - bu ürüne bağlayın.
    - prize bağlayın.
- ↳ Ürün kullanım için ayarlanmaya hazırdır.

## 4 Başlarken



### Dikkat

- Prosedürlerin gerçekleştirilmesi sırasında burada belirtilenler haricinde kontrol veya ayarlama kullanılması, tehlikeli radyasyona maruz kalmaya veya başka tehlikeli işlemlere neden olabilir.

Bu bölümdeki talimatları her zaman sırasıyla takip edin.

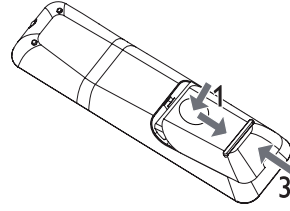
## Uzaktan kumandanın hazırlanması



### Dikkat

- Patlama riski! Pilleri ısıdan, güneş ışığından veya ateşten uzak tutun. Pilleri asla ateşe atmayın.

- 1 Pil bölmesine bastırın ve kaydırarak açın (bkz. resimde "1").
- 2 İki adet AAA pili, gösterilen şekilde kutupları doğru olarak (+/-) takın.
- 3 Pil bölmesini bastırıp kaydırarak kapatın (bkz. resimde "3").



### Not

- Uzaktan kumandayı uzun bir süre boyunca kullanmayacaksınız, pilleri çıkarın.
- Yeni ve eski pilleri veya farklı tipte pilleri birlikte kullanmayın.
- Pillerde kimyevi maddeler bulunur, bu yüzden doğru biçimde atılmalıdır.

## Doğru izleme kanalının bulunması

- 1 Bu ürünü açmak için tuşuna basın.
- 2 TV'yi açın ve uygun video giriş kanalına geçin. (Uygun kanalın nasıl seçileceği ile ilgili olarak TV kullanım kılavuzuna bakın.)

## Ana menünün kullanılması



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

## Menüde gezinme

- 1 Bir menü görüntülandığında gezinmek için uzaktan kumanda üzerindeki düğmelere basın.

Düğme:	İşlem
▲▼	Yukarı veya aşağı hareket etmek.
◀▶	Sola veya sağa hareket etmek.
OK	Seçimi onaylamak.
	Numara girmek.
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 0, * (Mute)	

## Menü ekran dilini seçme

### Not

- Bu ürün HDMI CEC uyumlu bir TV'ye bağlıysa bu ayarı atlayın. TV ayarına göre otomatik olarak aynı ekran menü diline geçer (TV'nin dil seti bu ürün tarafından destekleniyorsa).

- Ana menüde **[Ayarlar]** seçeneğini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- [Tercih Ayarı]** seçeneğini seçin, ardından ► tuşuna basın.
- [Menü Dili]** seçeneğini belirleyin, ardından ► tuşuna basın

Video Setup	Menu Language	English
	Parental Control	Français
Audio Setup	Screen Saver	Deutsch
	Change Password	Italiano
Preference Setup	Display Panel	Español
	Auto Standby	Nederlands
EasyLink Setup	VCD PBC	Svenska
Advanced Setup		Português

- Dil seçenekleri bölgelere göre farklı olabilir.
- Dil seçmek için ▲▼ düğmesine, ardından **OK** düğmesine basın.

## Ağ ayarlama

Bu ürünün yazılım güncellemelerinin ve belirli Blu-ray disklerin BD-Live bonus içeriklerinin keyfini çıkarmak için, ağ bağlantısı kurun.

### Not

- Ağ kablusunun doğru şekilde bağlandığından ve yönleticinin açık olduğundan emin olun.

- Bu ürünü bir genişbant modeme veya yönlendiriciye bağlayın.
- Ana menüde **[Ayarlar]** seçeneğini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- [Gelişmiş Krlm]** seçeneğini belirleyin, ardından ► tuşuna basın
- [Ağ]** seçeneğini belirleyin, ardından **OK** tuşuna basın

- Menüden **[İliri]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
  - Bu ürün, bir ağ bağlantısı olup olmadığını araştırmaya başlar.
  - Bağlantı testi başarısız olursa, ağa tekrar bağlanmak için **[Y. dn]** seçeneğini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- Bağlantı kurulduktan sonra, bir IP adresi otomatik olarak alınacaktır.
  - IP adresi alınmazsa, IP adresi almayı tekrar denemek için **[Y. dn]** seçeneğini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- Menüde **[Son]** seçeneğini seçin, ardından çıkmak için **OK** tuşuna basın.

### Not

- Bu ürün Ethernet geçiş kablusunun otomatik olarak algılanmasını desteklemez.
- BD-Live içeriğini Internet'ten yüklemek dosya boyutuna ve Internet bağlantısının hızına bağlı olarak biraz zaman alabilir.

## Philips Easylink kullanımı

Bu ürün, HDMI CEC (Tüketici Elektroniği Kontrolü) kullanan Philips EasyLink'i destekler: HDMI konektörleri ile bağlanmış EasyLink uyumlu cihazları tek bir uzaktan kumanda ile kontrol edebilirsiniz.

### Not

- EasyLink özelliğini devreye almak için, TV'de ve TV'ye bağlı diğer cihazlarda HDMI CEC işlemleri açılmalıdır. Ayrıntılı bilgi almak için TV'nin/cihazın kılavuzuna bakın.

## Tek dokunuşta oynatma

- Bu ürünü açmak için **STANDBY** tuşuna basın.
  - TV (tek dokunuşta oynatmayı destekliyorsa) otomatik olarak açılır ve uygun video giriş kanalına geçer.
  - Bu ürüne bir disk takılırsa, disk otomatik olarak oynatılır.

## Tek dokunuşta bekleme

- 3 saniyeden daha uzun süreyle **STANDBY** düğmesini basılı tutun.
  - Tüm bağlı cihazlar (tek dokunuşta bekletmeyi destekliyorsa) otomatik olarak beklemeye geçer.

### Not

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

## 5 Oynat

### Disk oynatma

#### ! Dikkat

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

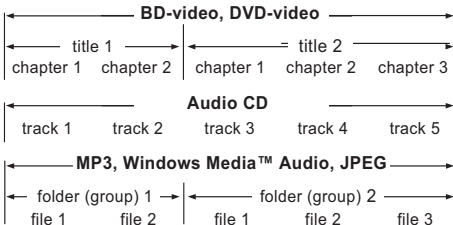
- 1 Disk bölmesini açmak için ▲ düğmesine basın.
- 2 Diski, etiketi üste gelecek şekilde yerleştirin.
- 3 Disk bölmesini kapatmak ve disk oynatımını başlatmak için ▲ düğmesine basın.
  - Disk oynatımını izlemek amacıyla, TV'yi bu ürün için doğru izleme kanalında açın.
  - Disk oynatımını durdurmak için ■ düğmesine basın.

#### ≡ Not

- Desteklenen disk türlerini kontrol edin (bkz. "Teknik Özellikler" > "Oynatma ortamı" bölümü).
- Şifre girişi ekranı görüntülenirse, kilitlenen veya kısıtlanan diski oynatabilmek için önce şifreyi girin (bkz. "Ayarların yapılması" > "Tercih Ayarları" > [Ebeveyn Kontrolü] bölümü).
- 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 ürün otomatik olarak beklemeye geçer.

### Disk içeriği yapısı

Disk içeriği yapısı genellikle aşağıda gösterilen şekilde bölünmüştür.



- [başlık/bölüm] (başlık/bölüm), BD/DVD'deki içeriği belirtir.
- [parça] (parça), ses CD'sindeki içeriği belirtir.
- [klasör/dosya] (klasör/dosya), diskteki MP3/WMA/JPEG formatlı içeriği belirtir.

## Video oynatma

### Video oynatma kontrolü

- 1 Başlık oynatın.
- 2 Oynatmayı kontrol etmek için uzaktan kumandayı kullanın.

Düğme:	İşlem
II	Oynatmayı duraklatır.
▶	Oynatmayı başlatır veya devam ettirir.
■	Oynatmayı durdurur.
◀▶	Önceki/sonraki başlığa veya bölüme atlar.
◀▶▶▶	Hızlı geri veya hızlı ileri arama yapar. Arama hızını değiştirmek için arka arkaya basın. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Duraklatma modunda, geri veya ileri oynatmayı yavaşlatın.</li> </ul>

#### ≡ Not

- Java uygulamalı BD diskinde devam etme fonksiyonu kullanılamaz.

### Video oynatımını değiştirme

- 1 Başlık oynatın.
- 2 Oynatmayı değiştirmek için uzaktan kumandayı kullanın.

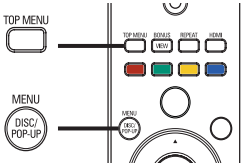
Düğme:	İşlem
AUDIO	Diskten konuşma dilini veya kanalı seçer.
SUBTITLE	Diskten altyazı dilini seçer.
REPEAT	Tekrar oynatma veya rastgele çalma modunu seçer veya kapatır. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tekrarlama seçenekleri disk tipine göre değişebilir.</li> <li>• VCD'ler için tekrar oynatma, sadece PBC modu kapalıyken mümkündür.</li> </ul>
ⓘ INFO	Geçerli durumu veya disk bilgilerini görüntüler.
ⓘ OPTIONS	Geçerli etkinlik veya seçimle ilgili seçeneklere erişim sağlar.

Düğme:	İşlem
<b>BONUSVIEW</b>	Oynatma sırasında ikinci videoyu ekranda küçük bir pencerede açar veya kapatır (yalnızca BONUSVIEW veya Resim İçinde Resim özelliğini destekleyen BD-video için geçerlidir).

## Not

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

## 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 erişim sağlar.

### DVD-video disk

- TOP MENU** düğmesi diskin kök menüsünü gösterir.
- DISC MENU** disk bilgilerini görüntüler ve diskteki işlevlerin kullanımında rehberlik eder.

### VCD/SVCD/DivX disk:

- DISC MENU** disk içeriğine erişim sağlar.

## İpucu

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

## Başlık/ bölüm seçimi

- Oynatma sırasında **[OPTIONS]** tuşuna basın.  
↳ Oynatma seçenekleri menüsü görüntülenir.
- Menüden **[Başlık]** veya **[Bölüm]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- Başlık veya bölüm numarasını seçin, ardından **OK** tuşuna basın.

## Belirli bir zamana atlayarak oynatma

- Oynatma sırasında **[OPTIONS]** tuşuna basın.  
↳ Oynatma seçenekleri menüsü görüntülenir.
- Menüden **[Zaman Arama]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- Atlamak istediğiniz zamanı değiştirmek için **Gezinme tuşlarına** (**▲▼**) basın, daha sonra **OK** tuşuna basın.

## Yakınlaştırma/uzaklaştırma

- Oynatma sırasında **[OPTIONS]** tuşuna basın.  
↳ Oynatma seçenekleri menüsü görüntülenir.
- Menüden **[Byt]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- Bir zoom faktörü seçmek için **Gezinme tuşlarına** (**◀▶**), ardından **OK** tuşuna basın.
- Zoom yapılmış görüntüyü kaydırmak için **Gezinme tuşlarına** basın.
  - Zoom modunu iptal etmek amacıyla, zoom faktörü çubuğunu görüntülemek için **BACK** veya **OK** tuşuna basın, ardından zoom faktörü [x1] görüntülenene kadar **Gezinme tuşlarına** (**◀▶**) basın.

## Belirli bölümleri tekrar oynatma

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

## Not

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

## Video oynatımını farklı kamera açılarından görüntüleme

- Oynatma sırasında **[OPTIONS]** tuşuna basın.  
↳ Oynatma seçenekleri menüsü görüntülenir.
- Menüde **[Açı List.]** öğesini seçin ve **▶** tuşuna basın.

- 3 Bir açış seçeneği seçin, ardından **OK** tuşuna basın.
- ↳ Oynatım, seçilen açışa göre değişir.

### Not

- Sadece birden fazla açışla 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, **[E] OPTIONS** düğmesine basın.
- ↳ Oynatma seçenekleri menüsü görüntülenir.
- 2 Menüde **[Altyazı dili]** > **[Altyazı Kaydırma]** seçeneğini seçin, ardından **▶** tuşuna basın.
- 3 Altyazıyı kaydırmak için **Gezinme düğmelerine** (**▲▼**) ve ardından **OK** tuşuna basın.

### İpucu

- Altyazı Kaydırma özelliğine erişmek için uzaktan kumandadaki **SUBTITLE** düğmesine basabilirsiniz.
- Altyazı Kaydırma, harici altyazıları bulunan DivX video için desteklenmez.
- Altyazı Kaydırma ayarın diskin çıkarılmasının ardından korunmayacaktır.

## BD-video oynatma

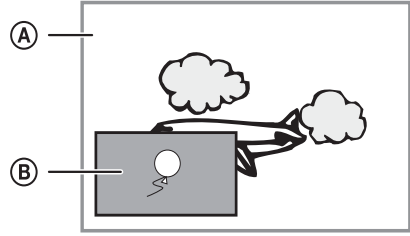
Blu-ray video diski daha yüksek kapasiteye sahiptir ve yüksek çözünürlüklü video, çok kanallı surround ses, etkileşimli menüler ve bir dizi başka özelliği destekler.

- 1 Bir BD-video disk takın.
- 2 **⏏** tuşuna basın, **[Disk Çal]** seçeneğini seçin, ardından **OK** tuşuna basın.
- 3 Oynatma otomatik olarak başlayacaktır veya menüden bir oynatma seçeneği seçin ve **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 özelliğinden faydalanma

(Yalnızca BONUSVIEW veya Resim İçinde Resim özelliği ile uyumlu disk için geçerlidir)

Ek içeriği (yorumlar gibi) ekranda açılan küçük bir pencerede anında görüntüleyebilirsiniz.



- (A) Birincil video  
(B) İkincil video

- 1 İkincil video penceresini açmak için **BONUSVIEW** tuşuna basın.
- 2 **[E] OPTIONS** tuşuna basın.
- ↳ Oynatma seçenekleri menüsü görüntülenir.
- 3 Menüden **[2. Ses Dili]** veya **[2. Altyazı Dili]** öğesini seçin ve ardından **▶** tuşuna basın.
- 4 Oynatma dilini seçin, ardından **OK** tuşuna basın.

### BD-LIVE özelliğinden faydalanma

(Sadece BD Live bonus içeriğine izin veren diskler için geçerlidir.)

Ek içerik (film fragmanları, altyazılar, vb.) bu ürünün yerel depolama birimine veya bağlanan USB depolama aygıtına yüklenebilir. Özel video bilgileri yüklenirken oynatılabilir.

BD-Live özelliğini destekleyen bir disk oynatılırken, bu ürün veya diskin kimliği Internet üzerinden içerik sağlayıcıya gönderilebilir. Sağlanan servis ve fonksiyonlar diske göre değişir.

## DivX® video oynatma

DivX video, yüksek oranda sıkıştırmaya rağmen yüksek kaliteyi koruyan dijital bir ortam formatıdır. Bu DivX onaylı üründe DivX video oynatabilirsiniz.

- 1 DivX video 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 video klasörü seçin ve **OK** düğmesine basın.
- 4 Oynatılacak başlığı seçin ve **OK** düğmesine basın.
- 5 Oynatmayı kontrol etmek için uzaktan kumandayı kullanın.

Düğme:	İşlem
AUDIO	Ses dili veya kanal seçer.
SUBTITLE	Altıyazı dili seçer.
■	Oynatmayı durdurur.

## Not

- Yalnızca bu ürünün DivX kayıt koduyla kiralınmış veya satın alınmış DivX videoları oynatabilirsiniz (bkz. 'Ayarların Yapılması' - [Gelişmiş Krlm] > [DivX® VOD Kodu] bölümü).
- 4GB boyutuna kadar olan DivX video dosyalarını oynatabilirsiniz.
- Bu ürün alt yazıda en fazla 45 karakter görüntüleyebilir.

## Müzik çalma

### Parça kontrol etme

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

Düğme:	İşlem
II	Oynatmayı duraklatır.
▶	Oynatmayı başlatır veya devam ettirir.
■	Oynatmayı durdurur.
◀▶	Önceki/sonraki parçaya atlar.
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0	Oynatmak için bir öge seçer.
◀◀▶▶	Hızlı geri veya hızlı ileri arama yapar. Arama hızını değiştirmek için arka arkaya basın.
REPEAT	Tekrar oynatma veya rastgele çalma modunu seçer veya kapatır.

## 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 müzik klasörü seçin ve OK düğmesine basın.

- 4 Oynatılacak dosyayı seçin ve OK tuşuna basın.
  - Ana menüye dönmek için BACK tuşuna basın.

## Not

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

## Fotoğraf oynatma

### Slayt gösterisi olarak fotoğraf oynatma

JPEG fotoğrafları (.jpeg veya .jpg uzantılı dosyalar) oynatabilirsiniz.

- 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 Bir fotoğraf klasörü seçin ve onaylamak için OK tuşuna basın.
  - Bir fotoğraf seçmek için **Gezime tuşlarına** basın.
  - Seçilen fotoğrafı büyütme ve slayt gösterisini başlatmak için OK tuşuna basın.
- 4 Slayt gösterisi oynatmaya başlamak için OK düğmesine basın.

## Not

- Bir diskte çok sayıda parça/fotoğraf varsa, disk içeriğinin TV'de görüntülenmesi daha uzun sürebilir.
- Bu ürün sadece, hemen hemen tüm dijital fotoğraf makineleri tarafından kullanılan JPEG-EXIF formatına uygun görüntüleri görüntüleyebilir. Motion JPEG veya JPEG'den farklı formatlardaki fotoğrafları veya fotoğraflarla ilgili ses kliplerini görüntüleyemez.
- Bu üründe desteklenen sınırı aşan klasörler/dosyalar görüntülenemez veya oynatılamaz.

## Fotoğraf oynatımı kontrolü

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



Düğme:	İşlem
◀/▶	Fotoğrafı saat yönünde/saatin ters yönünde döndürür.
▲/▼	Fotoğrafı yatay/dikey olarak döndürür.
■	Oynatmayı durdurur.

### Not

- Bazı işlemler, bazı disklerde veya dosyalarda çalışmayabilir.

## Slayt gösterisi aralığını ve animasyonu ayarlayın

- Oynatma sırasında **[OPTIONS]** tuşuna basın.  
→ Oynatma seçenekleri menüsü görüntülenir.
- Menüden **[Slayt süresi]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- Bir süre seçin ve **OK** tuşuna basın.
- Menüden **[Slayt Animasyon]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
- Bir animasyon efekti tipi seçin ve **OK** tuşuna basın.

## Müzikli slayt gösterisi oynatma

Müzikli slayt gösterisi oluşturarak MP3/WMA müzik dosyalarını ve JPEG fotoğraf dosyalarını aynı anda oynatın.

### Not

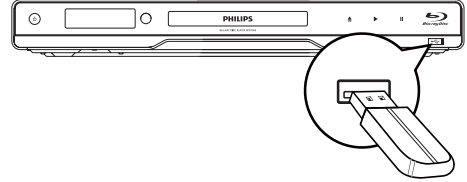
- Müzikli slayt gösterisi oluşturmak için, MP3/WMA ve JPEG dosyalarını aynı diskte veya USB cihazında saklamanız gerekmektedir.

- MP3/ WMA müzik çalın.
- Ana menüye dönmek için **↩ BACK** tuşuna basın.
- Slayt gösterisini başlatmak için, gezinme tuşlarıyla fotoğraf klasörüne girin ve **OK** tuşuna basın.  
→ Slayt gösterisi başlar ve fotoğraf klasörünün sonuna kadar devam eder.  
→ Ses, diskin sonuna kadar çalmaya devam eder.
  - Slayt gösterisi oynatımını durdurmak için **■** tuşuna basın.
  - Müzik oynatımını durdurmak için **■** tuşuna tekrar basın.

## USB cihazından oynatma

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

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



- USB cihazını **(USB)** jakına bağlayın.
- 🏠** tuşuna basın, **[USB]** seçeneğini seçin ve **OK** tuşuna basın.  
→ Bir içerik menüsü görüntülenir.
- Oynatılacak dosyayı seçin ve **OK** tuşuna basın.  
→ Oynatma başlar (ayrıntılar için bkz. "Müzik çalma", "Fotoğraf oynatma", "Video oynatma").
  - Oynatmayı durdurmak için **■** düğmesine basın veya USB cihazını çıkarın.

### Not

- Cihaz USB jakına oturmuyorsa, cihazı bir USB uzatma kablosu ile bağlayın.
- NTFS (Yeni Teknoloji Dosya Sistemi) veri formatı desteklenmez.
- Philips, tüm USB cihazlarıyla %100 uyumluluk garantisi vermez.

## 6 Ayarları yapma

### Not

- Ayar seçeneğinin soluk görünmesi, bu ayarın geçerli durumda değiştirilemeyeceği anlamına gelir.

## Video ayarları

- 🏠** tuşuna basın.
- [Ayarlar]** seçeneğini belirleyin, ardından **OK** tuşuna basın

### 3 [Video Ayrı] seçeneğini belirleyin, ardından ► tuşuna basın

Video Setup	Audio	● English
	Subtitle	● Off
Audio Setup	Disc Menu	● English
Preference Setup	TV Display	● 16:9 Widescreen
	HDMI Video	● Auto
EasyLink Setup	HDMI Deep Color	● Auto
	Component Video	● 480i/576i
Advanced Setup	Picture Settings	● Standard

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

- 5 Bir ayar seçin ve **OK** tuşuna basın.
- Önceki menüye dönmek için **↶ BACK** tuşuna basın.
  - Menüden çıkmak için **⏏** tuşuna basın.

#### [Ses]

Disk oynatma için ses dili seçer.

#### [Altyazı]

Disk oynatma için altyazı dili seçer.

#### [Disk Menü]

Disk menüsü için dil seçer.

#### Not

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

#### [TV Ekranı]

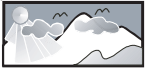
Bir ekran formatı seçer:



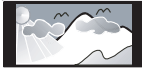
4:3 Letter Box (LB)



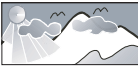
4:3 Pan Scan (PS)



16:9 (Wide Screen)



16:9



Cinema 21:9

- **[4:3 Letterbox]** – 4:3 ekran TV için: üstte ve altta siyah boşluklar bulunan geniş ekran.
- **[4:3 Panscan]** – 4:3 ekran TV için: her iki yanından kırpılmış tam yükseklikte ekran.
- **[16:9 Genişekran]** - Geniş ekran TV için: çerçeve oranı 16:9.

- **[16:9]** – 16:9 ekran TV için: 4:3 oranlı diskler için çerçeve oranı 4:3 olup, ekranın sol ve sağ tarafında siyah çubuklar gösterilir.
- **[Cinema 21:9]** – Geniş ekran TV için: görüntü oranı 21:9, ekranın alt ve üst kısmındaki siyah çubukları kaldırır.

#### Not

- Seçtiğiniz **[4:3 Panscan]** disk tarafından desteklenmiyorsa, ekran **[4:3 Letterbox]** formatında görüntülenir.
- Yardım metni ekranı **[Cinema 21:9]** hariç tüm modlarda kullanılabilir.
- Altyazı Kaydırma fonksiyonu yalnızca **[Cinema 21:9]** modunda devreye alınabilir.
- Philips Cinema 21:9 TV ile optimum görüntüleme için TV'nin kullanım kılavuzuna bakın.

#### [HDMI Video]

TV'nizin görüntüleme özelliğiyle uyumlu bir HDMI video çıkış çözünürlüğü seçin.

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

#### Not

- Ayar TV'nizle uyumlu değilse, boş ekran görüntülenir. Otomatik kurtarma için 10 saniye bekleyin veya görüntü belirene kadar **HDMI** tuşuna arka arkaya basın.

#### [HDMI Deep Color]

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

- **[Oto.]** - Derin Renk özellikli TV'de milyarlarca renk ve canlı görüntülerin keyfini çıkarın.
- **[Kp]** - Standard 8 bit renk çıkışı alın.

#### [Komponent Video]

TV'nizin görüntüleme özelliğiyle uyumlu bir komponent video çıkış çözünürlüğü seçin.

- **[480i/576i], [480p/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 10 saniye bekleyin.
- Kopya korumalı DVD'ler sadece 480p/576p veya 480i/576i çözünürlükte sağlarlar.

### [Görüntü ayarları]

Önceden tanımlı bir görüntü rengi ayar seti seçin.

- **[Standart]** – Orijinal renk ayarı.
- **[Canlı]** – Canlı renk ayarı.
- **[Sade]** - Yumuşak renk ayarı.
- **[Eylem]** – Keskin renk ayarı. Karanlık bölgelerdeki ayrıntıları zenginleştirir. Aksiyon filmleri için idealdir.
- **[Animasyon]** – Kontrast renk ayarı. Animasyon görüntüleri için idealdir.

### [Siyah Svcs]

Siyah renk kontrastını geliştirin.

- **[Normal]** - Standart siyah seviyesi.
- **[Güçlü]** - Gelişmiş siyah seviyesi.

## Ses Ayarları

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

Video Setup	Night Mode	● Off
	HDMI Audio	● Auto
Audio Setup	Digital Audio	● Auto
	PCM Downsampling	● On
Preference Setup	Speaker Setup	●
EasyLink Setup		
Advanced Setup		

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

### [Gece modu]

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

- **[Oto.]** - Dolby True HD ses özellikli parçalar için kullanılır.
- **[Aç]** – Gece sessiz izlemek için.

- **[Kpl]** – Surround sesin tam dinamik aralığını için.

## Not

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

### [HDMI Ses]

Bu ürün ve TV/ses cihazını bir HDMI kablosu ile bağladığınızda HDMI ses çıkışını seçin.

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

### [Dijital ses]

DIGITAL OUT yakından (koaksiyel/pptik) gelen ses çıkışı için ses biçimi seçin.

- **[Oto.]** - Desteklenen en iyi ses formatını 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]** seçildiğinde, tuş sesi gibi etkileşimli sesler kapatılır.

### [PCM kçlt. örnklm]

DIGITAL OUT yakından (koaksiyel/optik) gelen PCM ses çıkışı için örnekleme hızını ayarlayın.

- **[Aç]** - PCM ses 48kHz'e küçültülür.
- **[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 Ayr]

Bağılı hoparlör sistemi için surround çıkışını optimize eder.

- **[Hoparlör Ayarı]** - Hoparlörler ve subwoofer için test tonunu etkinleştirir.
- **[Hoparlör Mesafesi]** - Dinleme konumuna yakın bir yerde bulunuyorlarsa, hoparlörler ile subwoofer için gecikme süresi ayarlar, böylece tüm hoparlörlerden gelen sesler dinleme konumuna aynı anda ulaşır.

- **[Hoparlör Sesi]** - İdeal ses dengesini elde etmek için hoparlörlerin ve subwoofer'in ses düzeyini ayarlar.
- **[Hoparlör Boyutu]**
  - Hoparlör ve subwoofer'in hoparlör boyutunu ayarlar.
  - 120 Hz değerinin altında düşük frekanslı sinyaller üreten hoparlörler için **[Büyük]** boyutunu seçin.
  - Hoparlör bağlanmamışsa **[Hprlr Yok]** seçeneğini seçin.
  - Ön hoparlörler **[Küçük]** olarak ayarlandığında, subwoofer ayarı **[Aç]** olarak kalır ve değiştirilemez.
  - Subwoofer **[Kpl]** olarak ayarlandığında, ön hoparlör ayarı **[Büyük]** olarak kalır ve değiştirilemez.

## İpucu

- Ses düzeyini ayarlarken hoparlörden test sinyali duyulur.
- Hoparlör ve dinleme konumu arasındaki her 30 cm mesafe için 1 msn gecikme süresi ayarlanır.

## Tercih Ayarları

- 1 tuşuna basın.
- 2 **[Ayarlar]** seçeneğini belirleyin, ardından **OK** tuşuna basın
- 3 **[Tercih Ayarı]** seçeneğini seçin, ardından **▶** tuşuna basın.

Video Setup	Menu Language ● English
	Parental Control ● Off
Audio Setup	Screen Saver ● Off
	Change Password ●
Preference Setup	Display Panel ● Normal
	Auto Standby ● On
EasyLink Setup	VCD PBC ● On
Advanced Setup	

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

### [Menü Dili]

Ekran menü dilini seçin.

## Not

- Bu ürün HDMI CEC uyumlu TV'ye bir HDMI kablosu kullanılarak bağlandıysa, TV ayarına göre otomatik olarak aynı menü diline geçer (TV'nin dil seti bu ürün tarafından destekleniyorsa).

### [Ebeveyn Kontrolü]

Çocuklar için uygun olmayan disklerle erişimi kısıtlar. Bu tür diskler derecelendirme ile kaydedilmelidir. Erişim için, 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.

### [Ekran Kırıc]

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 durma modunda)
- **[Kpl]** - Ekran koruyucu modunu devre dışı bırakır.

### [Şifre Değiştir]

Şifreyi ayarlayın veya değiştirin.

- 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 gelin ve **OK** tuşuna basın.

### [Gösterge Pnl]

Ön panel ekranının parlaklık seviyesini seçin.

- **[Normal]** - Normal parlaklık.
- **[Kısma]** - Ekranı kısma için.

### [Oto. Bekleme]

Otomatik bekleme modunu açar veya kapatır. 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.

### [VCD PBC]

PBC (oyunatım kontrolü) özelliğine sahip VCD/ SVCD'lerin içerik menüsünü açın veya kapatın.

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

## EasyLink Ayarları

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

Video Setup	EasyLink ● On
	One Touch Play ● On
Audio Setup	One Touch Standby ● On
Preference Setup	
EasyLink Setup	
Advanced Setup	

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

### [EasyLink]

Bu ürün, HDMI CEC (Tüketici Elektronik Kontrolü) kullanan Philips Easylink'i destekler: HDMI konektörleri ile bağlanmış tüm EasyLink uyumlu cihazları tek bir uzaktan kumanda ile kontrol edebilirsiniz.

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

### [Tek Dknş Oyntm]

Bu ürünün **STANDBY** düğmesine bastığınızda, TV (tek dokunuşta oynatmayı destekliorsa) otomatik olarak açılır ve video giriş kanalına geçer. Bu üründe disk varsa, disk oynatımı başlar.

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

### [Tek Dknş Bkltm]

**STANDBY** tuşunu basılı tuttuğunuzda, bağlı olan tüm HDMI CEC cihazları (cihaz tek tuşla beklemeye almayı destekliorsa) 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 almak için bkz. TV'nizin/cihazlarınızın kullanım kılavuzu.
- Philips, tüm HDMI CEC uyumlu cihazlarla %100 uyumlu çalışabileceğine dair garanti vermez.

## Gelişmiş Ayarlar

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

Video Setup	BD Live Security ● Off
	Network ●
Audio Setup	Software Download ●
	Clear Memory ●
Preference Setup	DivX® VOD Code ●
EasyLink Setup	Version Info. ●
Advanced Setup	Restore Default Settings ●

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

### [BD-Live güvenlik]

Belirli Blu-ray diskleri için bulunan BD-Live bonus içerikleri için İnternet erişimini kısıtlayabilirsiniz.

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

### [Ağ]

Güncellenmiş yazılımı yüklemek ve BD-Live bonus içeriğine erişim sağlamak için İnternet bağlantısı kurun. Ağ kurulum prosedüründe sizi adım adım yönlendirir.

## Not

- Ağ kurulumu hakkında daha fazla bilgi için, bkz. "Başlangıç" > "Ağ kurulumu" bölümü.

## [Yazılım Yükleme]

Bu ürünün oynatma kapasitesini artırmak için yazılımı güncelleyin (Philips Internet sitesinde daha yeni bir sürüm varsa).

- **[USB]** - Yazılımı bu cihaza bağlı bir USB cihazından yükleyin.
- **[Ağ]** - Yazılımı ağdan yükleyin.

## Not

- Yazılım güncelleme hakkında daha fazla bilgi için, bkz. "Ek bilgiler" > "Yazılım güncelleme" bölümü.

## [Belleği Temizle]

## Not

- Yerel depolama alanını temizlediğinizde, daha önce yüklenen BD-Live bonus içerikleri artık kullanılamaz.

Bu ürünün dahili hafızası bir BD diskindeki BD-Live bonus içeriklerini yüklemeye yeterli değilse, tüm içerikleri temizlemek için yerel depolama alanını tekrar biçimlendirin.

## Not

- Yüklediğiniz dosyaları saklamak için bir USB cihazını harici depolama cihazı olarak kullanabilirsiniz.
- Yerel depolama birimi, bağlanan USB aygıtında bulunan bir klasördür (BUDA).

## [DivX® VOD Kodu]

DivX® kayıt kodunu görüntüler.

## İpucu

- [www.divx.com/vod](http://www.divx.com/vod) adresinden video kiralama veya satın alırken bu ürünün DivX kayıt kodunu kullanın. DivX® VOD (Video On Demand) servisi ile kiralanan veya satın alınan DivX videolar, sadece kayıtlı oldukları cihazda oynatılabilir.

## [Sürüm Bilgisi]

Bu ürünün yazılım sürümünü ve MAC adresini görüntüleyin.

## İpucu

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

## [Varsayılan Ayarları Yükle]

[Ebeveyn Kontrolü] ayarı hariç, bu ürünün tüm ayarlarını fabrika ayarlarına sıfırlayın.

# 7 Ek Bilgiler

## Yazılım güncelleme

Performansı artıracak yazılım güncellemeleri için, Philips Internet sitesindeki daha yeni bir yazılımla (varsa) karşılaştırmak amacıyla bu ürünün geçerli yazılım sürümünü kontrol edin.

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

## Yazılımı ağ üzerinden güncelleme

- 1 Ağ bağlantısının kurulması (bkz. "Başlangıç" > "Ağ kurulumu" bölümü).
- 2 Ana menüde **[Ayarlar]** > **[Gelişmiş Krlm]** > **[Yazılım Yükleme]** > **[Ağ]** seçeneğini seçin.  
↳ Yükseltme ortamı algılandıkça, yükseltme işlemini başlatmanız istenir.
- 3 Güncelleme işlemini onaylamak için TV'de gösterilen talimatları uygulayın.  
↳ Yazılım güncellemesi tamamlandığında bu ürün otomatik olarak bekleme modunda kapanır.
- 4 Bu ürünü açmak için güç kablosunu çıkarın ve birkaç saniye sonra tekrar bağlayın.

## Yazılımı USB üzerinden yükseltme

- 1 Bu üründe kullanılabilen en yeni yazılım sürümünü kontrol etmek için [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) adresine gidin.
- 2 Yazılımı USB flash sürücüyü yükleyin:
  - ① Yüklediğiniz sıkıştırılmış dosyayı açın ve klasör adının "UPG" olduğundan emin olun.
  - ② "UPG" klasörünü kök dizine koyun.
- 3 USB flash sürücüyü, bu ürünün (USB) yakına takın.
- 4 Ana menüde **[Ayarlar]** > **[Gelişmiş Krlm]** > **[Yazılım Yükleme]** > **[USB]** seçeneğini seçin.
- 5 Güncelleme işlemini onaylamak için TV'de gösterilen talimatları uygulayın.  
↳ Yazılım güncellemesi tamamlandığında bu ürün otomatik olarak bekleme modunda kapanır.

- 6 Bu ürünü açmak için güç kablosunu çıkarın ve birkaç saniye sonra tekrar bağlayın.

### Not

- Bu ürün zarar görebileceğinden, güncelleme sırasında gücü kapatmayın veya USB flash sürücüyü çıkarmayın.

## Bakım

### Dikkat

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

### Disklerin temizlenmesi

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

## Özellikler

### Not

- Teknik özellikler ve tasarım üzerinde önceden haber vermeden değişiklik yapılabilir

### Ortamı gösterme/çalma

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

### Birlikte verilen aksesuarlar

- Uzaktan kumanda ve piller
- Ses/Video kabloları
- Güç kablosu
- HDMI kategori 2 kablo
- Hızlı başlangıç kılavuzu
- Kullanım kılavuzu
- CD-ROM üzerinde çok dilli kullanım kılavuzu (sadece Avrupa Kıtası sürümü için bulunmaktadır)

### 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

### Ses

- 2 Kanallı analog çıkış
  - Ses Ön Sol + Sağ: 2 Vrms (> 1 kohm)
- 7.1 Kanal analog çıkış
  - Ses Ön Sol + Sağ: 2 Vrms (> 1 kohm)
  - Ses Surround Sol + Sağ: 2 Vrms (> 1 kohm)
  - Ses Orta: 2 Vrms (> 1 kohm)
  - Ses Subwoofer: 1,15 Vrms (> 1 kohm)
  - Ses Arka Sol + Sağ: 2 Vrms (> 1 kohm)
- Dijital çıkış: 0,5 Vp-p (75 ohm)
  - Optik, 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 Yiğın Depolama Sınıfı)

### Ana ünite

- Güç kaynağı değeri
  - Avrupa: 220~240V ~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: 110~240V ~AC, ~50 Hz
- Güç tüketimi: 22 W
- Bekleme modunda güç tüketimi: 0,25 W
- Boyutlar (g x y x d): 435 x 55,7 x 245 (mm)
- Net Ağırlık: 2,4 kg

### Lazer Özellikleri

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

## 8 Sorun giderme



### Uyarı

- Elektrik çarpması riski. Bu ürünün muhafazasını kesinlikle çıkarmayın.

Garantinin geçerliliğini korumak için ürünü kendi olanaklarınızla onarmaya çalışmayın.

Bu ürünü kullanırken sorunla karşılaşırsanız, servis talep etmeden önce aşağıdaki noktaları kontrol edin. Sorun çözülmiyorsa, [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) adresinden ürününüzü kaydedin ve destek alın.

Philips ile iletişim kurduğunuzda, ürününüzün seri ve model numaraları istenecektir: Model numarası ve seri numarası ürününüzün arkasındadır: Numaraları buraya yazın:

Model No. \_\_\_\_\_

Seri No. \_\_\_\_\_

### Ana ünite

#### Uzaktan kumandaya yanıt vermiyor.

- Bu ürünü elektrik prizine bağlayın.
- Uzaktan kumandayı doğrudan bu ürünün ön panelindeki IR sensörüne yöneltin.
- Pilleri doğru şekilde takın.
- Uzaktan kumandaya yeni pil takın.

### Resim

#### Görüntü yok.

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

#### HDMI bağlantısında görüntü yok.

- Bu ürün, 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 çözünürlüklü sinyal yok.

- Diskini 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 sineme 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 sisteminin hoparlöründen 7.1 kanal ses gelmiyor.

- Diskini 7.1 kanal ses içerdiğinden emin olun.
- Ses cihazının 7.1 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.

#### Resim içinde Resim özelliğinde ikincil ses çıkışı yok.

- [HDMI Ses]** veya **[Dijital ses]** menüsü altındaki **[Bit akışı]** seçeneği seçildiğinde, Resim içinde Resim özelliğinin ikincil sesi gibi etkileşimli sesler kapatılır. **[Bit akışı]** seçimini kaldırın.

### Oynat

#### Disk oynatılamıyor.

- Diskini uygun şekilde takılmış olduğundan emin olun.
- Bu ürünün diski desteklediğinden emin olun. Bkz. 'Özellikler'.
- Bu ürünün 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 ürünle uyumlu değil.
- Sürücü, bu ürün tarafından desteklenmeyen farklı bir dosya sistemi (örn. NTFS) ile biçimlendirilmiş.
- Desteklenen maksimum bellek boyutu 160GB'tır.

**TV'de 'Giriş yok' işareti görüntüleniyor.**

- İşlem yapılmıyor.

**EasyLink özelliği çalışmıyor.**

- Bu ürünün Philips marka EasyLink TV'ye bağlı olduğundan ve menüde **[EasyLink]** özelliğinin **[Aç]** olarak ayarlandığından emin olun.

**BD-Live özelliğine erişemiyorum.**

- Ağ bağlantısını kontrol edin veya ağın kurulmuş olduğundan emin olun.
- Yerel depoyu temizle.
- BD diskin BD Live özelliğini desteklediğinden emin olun.

## 9 Sözlük

### A

**AVCHD**

AVCHD is a new format (standard) for high definition video cameras that can be used to record and play high-resolution HD images.

### B

**Bölge kodu**

Disklerin, yalnızca tanımlı oldukları bölgede oynatılmalarına izin veren bir sistemdir. Bu ünite, yalnızca uyumlu bölge kodlarına sahip olan diskleri oynatabilir. Ünitenizin bölge kodunu ürün etiketinde bulabilirsiniz. Bazı diskler, birden çok bölge (veya TÜM bölgeler) ile uyumludur.

**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.

### D

**Dijital Ses**

Dijital Ses, sayısal değerlere dönüştürülmüş olan bir ses sinyalıdır. Dijital ses, birden çok kanal aracılığıyla iletilebilir. Analog ses sadece, iki kanal üzerinden aktarılabilir.

**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 DivX video hakkında daha fazla bilgi almak için bu kodla vod.divx.com adresine gidin.

## Dolby Digital

Dolby Laboratories tarafından geliştirilen ve altı adede (ön sol ve sağ, surround sol ve sağ, orta ve subwoofer) kadar dijital ses kanalı bulunduran bir surround ses sistemidir.

## DTS

Dijital Sinema Sistemleri. Tüketici elektroniği ürünlerinde ve yazılımlarının içeriğinde 5,1 kanallı özel dijital ses sağlamak için kullanılan surround ses sistemidir. Dolby Digital tarafından geliştirilmemiştir.

## G

### Görüntü oranı

Görüntü oranı, TV ekranının en değerinin boy değerine oranını ifade eder. Standart TV'de 4:3 olan bu oran, yüksek çözünürlüklü veya geniş TV'lerde ise 16:9'dur. Letter box yöntemi, standart bir 4:3 ekranda daha geniş bir görüntü açısı elde etmenize olanak tanır.

## H

### HDCP

Yüksek Bant Genişliğine Sahip Dijital İçerik Koruması. Dijital içeriğin farklı aygıtlar arasında güvenli iletimini sağlayan bir özelliktir (yetkisiz kopyalamayı önlemek amacıyla kullanılır).

### HDMI

High-Definition Multimedia Interface (HDMI - Yüksek Çözünürlüklü Multimedya Arabirimi), sıkıştırılmamış yüksek çözünürlüklü video ve dijital çoklu kanallı sesi aktarabilen yüksek hızlı bir dijital arabirimdir. Gürültüden tamamiyle 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, Video veya Ses çıkışının sağlanamamasıyla sonuçlanır.

## J

### JPEG

Çok bilinen bir dijital hareketsiz resim biçimidir. Joint Photographic Expert Group (Birleşik Fotoğrafçılık Uzmanları Grubu) tarafından önerilen ve yüksek sıkıştırma oranına karşın görüntü kalitesinde çok küçük azalma olmasını sağlayan bir hareketsiz resim veri sıkıştırma sistemidir. Dosyalar; '.jpg' veya '.jpeg' dosya uzantısıyla tanınır.

## L

### LAN (Yerel Alan Ağ)

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

## M

### MP3

Ses verisi sıkıştırma sistemi olan bir dosya formatıdır. MP3, Motion Picture Experts Group (Sinema Görüntüsü Uzmanları Grubu) 1 (veya MPEG-1) Audio Layer (Ses Katmanı) 3'ün kısaltmasıdır. MP3 formatı kullanıldığında; bir CD-R veya CD-RW diski, normal bir CD'ye göre 10 kat daha fazla veri depolayabilir.

## P

### PBC

Oynatma Kontrolü. Diske kaydedilmiş ekran üstü menüleri olan bir Video CD/Super VCD'de gezinmenize olanak tanıyan sistemdir. Etkileşimli oynatma ve arama özelliklerinin keyfine varabilirsiniz.

### PCM

Puls Kodlu Modülasyon. Dijital bir ses kodlama sistemi.

## W

### 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.' dosya uzantısından tanınabilir.

## Y

### Yerel depolama

Bu depolama alanı BD-Live özellikli BD-Video ek içeriğinin depolanması için hedef olarak kullanılır.

# Open Source Software

This product contains the following open source software packages, which are subject to their respective licenses.

## 1. Zlib general purpose compression library

See <http://www.zlib.net/>, and in particular [http://www.zlib.net/zlib\\_license.html](http://www.zlib.net/zlib_license.html).

`/* zlib.h -- interface of the 'zlib' general purpose compression library version 1.2.3, July 18th, 2005`

Copyright (C) 1995-2005 Jean-loup Gailly and Mark Adler

This software is provided 'as-is', without any express or implied warranty. In no event will the authors be held liable for any damages arising from the use of this software.

Permission is granted to anyone to use this software for any purpose, including commercial applications, and to alter it and redistribute it freely, subject to the following restrictions:

1. The origin of this software must not be misrepresented; you must not claim that you wrote the original software. If you use this software in a product, an acknowledgment in the product documentation would be appreciated but is not required.
2. Altered source versions must be plainly marked as such, and must not be misrepresented as being the original software.
3. This notice may not be removed or altered from any source distribution.

Jean-loup Gailly [jloup@gzip.org](mailto:jloup@gzip.org)

Mark Adler [madler@alumni.caltech.edu](mailto:madler@alumni.caltech.edu)

## 2. Freetype, a Free, High-Quality, and Portable Font Engine

The software is based in part of the work of the FreeType Team.

See <http://freetype.sourceforge.net/>, and in particular <http://freetype.sourceforge.net/FTL.TXT>.

Portions of the relevant license conditions are copied below.

The FreeType Project LICENSE 2006-Jan-27

Copyright 1996-2002, 2006 by David Turner, Robert Wilhelm, and Werner Lemberg

### 1. No Warranty

THE FREETYPE PROJECT IS PROVIDED 'AS IS' WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. IN NO EVENT WILL ANY OF THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY DAMAGES CAUSED BY THE USE OR THE INABILITY TO USE, OF THE FREETYPE PROJECT.

### 2. Redistribution

This license grants a worldwide, royalty-free, perpetual and irrevocable right and license to use, execute, perform, compile, display, copy, create derivative works of, distribute and sublicense the FreeType Project (in both source and object code forms) and derivative works thereof for any purpose; and to authorize others to exercise some or all of the rights granted herein, subject to the following conditions:

- Redistribution in binary form must provide a disclaimer that states that the software is based in part of the work of the FreeType Team, in the distribution documentation. We also encourage you to put an URL to the FreeType web page in your documentation, though this isn't mandatory.

### 3. IJG: JPEG software decoder

This software is based in part on the work of the Independent JPEG Group. See <http://www.iijg.org/>, and in particular <http://picasa.google.com/about/ijg.txt>. Portions of the relevant license conditions are copied below.

The authors make NO WARRANTY or representation, either express or implied, with respect to this software, its quality, accuracy, merchantability, or fitness for a particular purpose. This software is provided "AS IS", and you, its user, assume the entire risk as to its quality and accuracy.

This software is copyright (C) 1991-1998, Thomas G. Lane.

All Rights Reserved except as specified below.

Permission is hereby granted to use, copy, modify, and distribute this software (or portions thereof) for any purpose, without fee, subject to these conditions:

- (2) If only executable code is distributed, then the accompanying documentation must state that "this software is based in part on the work of the Independent JPEG Group".
- (3) Permission for use of this software is granted only if the user accepts full responsibility for any undesirable consequences; the authors accept NO LIABILITY for damages of any kind.

### 4. OpenSSL.

Open SSL is an Open Source toolkit implementing the Secure Sockets Layer (SSL v2/v3) and Transport Layer Security (TLS v1) protocols as well as a full-strength general purpose cryptography library.

See <http://www.openssl.org/>, and in particular <http://www.openssl.org/source/license.html>.

The license conditions are copied below.

The OpenSSL toolkit stays under a dual license, i.e. both the conditions of the OpenSSL License and the original SSLeay license apply to the toolkit.

See below for the actual license texts. Actually both licenses are BSD-style

Open Source licenses. In case of any license issues related to OpenSSL, please contact [openssl-core@openssl.org](mailto:openssl-core@openssl.org).

#### OpenSSL License

Copyright (c) 1998-2008 The OpenSSL Project. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer:
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
3. All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgment: "This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (<http://www.openssl.org/>)".
4. The names "OpenSSL Toolkit" and "OpenSSL Project" must not be used to endorse or promote products derived from this software without prior written permission. For written permission, please contact [openssl-core@openssl.org](mailto:openssl-core@openssl.org).
5. Products derived from this software may not be called "OpenSSL" nor may "OpenSSL" appear in their names without prior written permission of the OpenSSL Project.

6. Redistributions of any form whatsoever must retain the following acknowledgment: "This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>)"

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OpenSSL PROJECT ``AS IS'' AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OpenSSL PROJECT OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION). HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

This product includes cryptographic software written by Eric Young ([ey@cryptsoft.com](mailto:ey@cryptsoft.com)). This product includes software written by Tim Hudson ([tjh@cryptsoft.com](mailto:tjh@cryptsoft.com)).

### **Original SSLey License**

Copyright (C) 1995-1998 Eric Young ([ey@cryptsoft.com](mailto:ey@cryptsoft.com)). All rights reserved.

This package is an SSL implementation written by Eric Young ([ey@cryptsoft.com](mailto:ey@cryptsoft.com)).

The implementation was written so as to conform with Netscape's SSL.

This library is free for commercial and non-commercial use as long as the following conditions are adhered to. The following conditions apply to all code found in this distribution, be it the RC4, RSA, lhash, DES, etc., code; not just the SSL code. The SSL documentation included with this distribution is covered by the same copyright terms except that the holder is Tim Hudson ([tjh@cryptsoft.com](mailto:tjh@cryptsoft.com)).

Copyright remains Eric Young's, and as such any Copyright notices in the code are not to be removed.

If this package is used in a product, Eric Young should be given attribution as the author of the parts of the library used.

This can be in the form of a textual message at program startup or in documentation (online or textual) provided with the package.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
3. All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgement: "This product includes cryptographic software written by Eric Young ([ey@cryptsoft.com](mailto:ey@cryptsoft.com))". The word 'cryptographic' can be left out if the routines from the library being used are not cryptographic related :-).
4. If you include any Windows specific code (or a derivative thereof) from the apps directory (application code) you must include a n acknowledgement: "This product includes software written by Tim Hudson ([tjh@cryptsoft.com](mailto:tjh@cryptsoft.com))"

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION). HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

The licence and distribution terms for any publically available version or derivative of this code cannot be changed. i.e. this code cannot simply be copied and put under another distribution licence [including the GNU Public Licence.]

# NOTICE

## SOFTWARE END USER LICENSE AGREEMENT

THIS SOFTWARE END USER LICENSE AGREEMENT ("THIS AGREEMENT") IS A LEGAL AND BINDING AGREEMENT BETWEEN YOU (EITHER AN INDIVIDUAL OR ENTITY) AND PHILIPS CONSUMER LIFESTYLE B.V. A DUTCH LIMITED LIABILITY COMPANY, WITH ITS PRINCIPAL OFFICE AT HIGH TECH CAMPUS 37, 5656 AE EINDHOVEN, THE NETHERLANDS AND ITS SUBSIDIARY COMPANIES (INDIVIDUALLY AND COLLECTIVELY "PHILIPS"). THIS AGREEMENT GIVES YOU THE RIGHT TO USE CERTAIN SOFTWARE (THE "SOFTWARE") INCLUDING USER DOCUMENTATION IN ELECTRONIC FORM WHICH MAY HAVE BEEN PROVIDED SEPARATELY OR TOGETHER WITH A PHILIPS PRODUCT (THE "DEVICE") OR A PC. BY DOWNLOADING, INSTALLING OR OTHERWISE USING THE SOFTWARE, YOU ACCEPT AND AGREE TO BE BOUND BY ALL OF THE TERMS AND CONDITIONS OF THIS AGREEMENT. IF YOU DO NOT AGREE TO THESE TERMS AND CONDITIONS, DO NOT DOWNLOAD, INSTALL OR OTHERWISE USE THE SOFTWARE. IF YOU ACQUIRED THE SOFTWARE IN TANGIBLE MEDIA E.G. CD WITHOUT THE OPPORTUNITY TO REVIEW THIS LICENSE AND DO NOT ACCEPT THESE TERMS, YOU MAY RECEIVE A FULL REFUND OF THE AMOUNT, IF ANY, THAT YOU PAID FOR THE SOFTWARE IF YOU RETURN THE SOFTWARE UNUSED WITH PROOF OF PAYMENT WITHIN 30 DAYS FROM THE DATE OF PURCHASE.

- 1. Grant of License.** This Agreement grants you a non-exclusive, nontransferable, non-sub licensable license to install and use, on the Device or a PC, as applicable, one (1) copy of the specified version of the Software in object code format as set out in the user documentation solely for your personal use. The Software is "in use" when it is loaded into the temporary or permanent memory (i.e. RAM, hard disk, etc.) of the PC or the Device.
- 2. Ownership.** The Software is licensed and not sold to you. This Agreement grants you only the right to use the Software, but you do not acquire any rights, express or implied, in the Software other than those specified in this Agreement. Philips and its licensors retain all right, title, and interest in and to the Software, including all patents, copyrights, trade secrets, and other intellectual property rights incorporated therein. The Software is protected by copyright laws, international treaty provisions, and other intellectual property laws. Therefore, other than as expressly set forth herein, you may not copy the Software without prior written authorization of Philips, except that you may make one (1) copy of the Software for your back-up purposes only. You may not copy any printed materials accompanying the Software, nor print more than one (1) copy of any user documentation provided in electronic form, except that you may make one (1) copy of such printed materials for your back-up purposes only.
- 3. License Restrictions.** Except as provided otherwise herein, you shall not rent, lease, sublicense, sell, assign, loan, or otherwise transfer the Software. You shall not, and you shall not permit any third party, to reverse engineer, decompile, or disassemble the Software, except to the extent that applicable law expressly prohibits the foregoing restriction. You may not remove or destroy any product identification, copyright notices, or other proprietary markings or restrictions from the Software. All titles, trademarks, and copyright and restricted rights notices shall be reproduced on your back up copy of the Software. You may not modify or adapt the Software, merge the Software into another program or create derivative works based upon the Software.
- 4. Termination of certain functionality.** The Software may contain components of certain licensed software including software licensed from Microsoft Corporation ("Microsoft") which implements Microsoft's digital rights management technology for Windows Media. Content providers are using the digital rights management technology for Windows Media ("WM-DRM") to protect the integrity of their content ("Secure Content") so that their intellectual property, including copyright, in such content is not misappropriated. Your Device may also use WM-DRM software to transfer or play Secure Content ("WM-DRM Software"). If the security of such WM-DRM Software is compromised, Microsoft may revoke (either on its own or upon the request of the owners of Secure Content ("Secure Content Owners")) the WM-DRM Software's right to acquire new licenses to copy, store, transfer, display and/or play Secure Content. Revocation does not alter the WM-DRM Software's ability to play unprotected content. A list of revoked WM-DRM Software is sent to your PC and/or your Device whenever you download a license for

Secure Content. Microsoft may, in conjunction with such license, also download revocation lists onto your Device on behalf of Secure Content Owners, which may disable your Device's ability to copy, store, display, transfer, and/or play Secure Content. Secure Content Owners may also require you to upgrade some of the WM-DRM components distributed with this Software ("WM-DRM Upgrades") before accessing their content. When you attempt to play Secure Content, WM-DRM Software built by Microsoft will notify you that a WM-DRM Upgrade is required and then ask for your consent before the WM-DRM Upgrade is downloaded. WM-DRM Software built by Philips may do the same. If you decline the upgrade, you will not be able to access Secure Content that requires the WM-DRM Upgrade; however, you will still be able to access unprotected content and Secure Content that does not require the upgrade. WM-DRM features that access the Internet, such as acquiring new licenses and/or performing a required WM-DRM Upgrade, can be switched off. When these features are switched off, you will still be able to play Secure Content if you have a valid license for such content already stored on your Device. However, you will not be able to use certain of the WM-DRM Software features that require Internet access such as the ability to download content that requires the WM-DRM Upgrade. All title and intellectual property rights in and to the Secure Content is the property of the respective Secure Content owners and may be protected by applicable copyright or other intellectual property laws and treaties. This Agreement grants you no rights to use such Secure Content. **To summarize, if the Software contains Microsoft WM-DRM components – Secure Content you desire to download, copy, store, display, transfer, and/or play is protected by the Microsoft WM-DRM components of the Software. Microsoft, Secure Content Owners, or Secure Content distributors may deny you access, or restrict your access, to Secure Content even after you have paid for, and/or obtained, it. Neither your consent nor the consent or approval of Philips is necessary for any of them to deny, withhold or otherwise restrict your access to Secure Content. Philips does not guaranty that you will be able to download, copy, store, display, transfer, and/or play Secure Content.**

5. **Open Source Software.** (a) This software may contain components that are subject to open-source terms, as stated in the documentation accompanying the Device. This Agreement does not apply to this software as such. (b) Your license rights under this Agreement do not include any right or license to use, distribute or create derivative works of the Software in any manner that would subject the Software to Open Source Terms. "Open Source Terms" means the terms of any license that directly or indirectly (1) create, or purport to create, obligations for Philips with respect to the Software and/or derivative works thereof; or (2) grant, or purport to grant, to any third party any rights or immunities under intellectual property or proprietary rights in the Software or derivative works thereof.
6. **Termination.** This Agreement shall be effective upon installation or first use of the Software and shall terminate (i) at the discretion of Philips, due to your failure to comply with any term of this Agreement; or (ii) upon destruction of all copies of the Software and related materials provided to you by Philips hereunder. Philips's rights and your obligations shall survive the termination of this Agreement.
7. **Upgrades.** Philips may, at its sole option, make upgrades to the Software available by general posting on a website or by any other means or methods. Such upgrades may be made available pursuant to the terms of this Agreement or the release of such upgrades to you may be subject to your acceptance of another agreement.
8. **Support Services.** Philips is not obligated to provide technical or other support ("Support Services") for the Software. If Philips does provide you with Support Services, these will be governed by separate terms to be agreed between you and Philips.
9. **Limited Software Warranty.** Philips provides the Software 'as is' and without any warranty except that the Software will perform substantially in accordance with the documentation accompanying the Software for a period of one year after your first download, installation or use of the Software, whichever occurs first. Philips' entire liability and your exclusive remedy for breach of this warranty shall be, at Philips' option, either (i) return of the price paid by you for the Software (if any); or (b) repair or replacement of the Software that does not meet the warranty set forth herein and that is returned to Philips with a copy of your receipt. This limited warranty shall be void if failure of the Software has resulted from any accident, abuse, misuse or wrongful application. Any replacement Software will be warranted for the remainder of the original warranty period or thirty (30) days, whichever is longer. This limited warranty shall not apply to you if the Software was provided to you free of charge on an evaluation only basis.



- 10. NO OTHER WARRANTIES.** EXCEPT AS SET FORTH ABOVE, PHILIPS AND ITS LICENSORS DO NOT WARRANT THAT THE SOFTWARE WILL OPERATE ERROR FREE OR UNINTERRUPTED, OR WILL MEET YOUR REQUIREMENTS. YOU ASSUME ALL RESPONSIBILITIES FOR SELECTION OF THE SOFTWARE TO ACHIEVE YOUR INTENDED RESULTS, AND FOR THE INSTALLATION OF, USE OF, AND RESULTS OBTAINED FROM THE SOFTWARE. TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, PHILIPS AND ITS LICENSORS DISCLAIM ALL WARRANTIES AND CONDITIONS, WHETHER EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, AND ACCURACY OR COMPLETENESS OF RESULTS WITH RESPECT TO THE SOFTWARE AND THE ACCOMPANYING MATERIALS. THERE IS NO WARRANTY AGAINST INFRINGEMENT. PHILIPS DOES NOT WARRANT THAT YOU WILL BE ABLE TO DOWNLOAD, COPY, STORE, DISPLAY, TRANSFER, AND/OR PLAY SECURE CONTENT.
- 11. LIMITATION OF LIABILITY.** UNDER NO CIRCUMSTANCES WILL PHILIPS OR ITS LICENSORS BE LIABLE FOR ANY CONSEQUENTIAL, SPECIAL, INDIRECT, INCIDENTAL OR PUNITIVE DAMAGES WHATSOEVER, INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, DAMAGES FOR LOSS OF PROFITS OR REVENUES, BUSINESS INTERRUPTION, LOSS OF BUSINESS INFORMATION, LOSS OF DATA, LOSS OF USE OR OTHER PECUNIARY LOSS, EVEN IF PHILIPS OR ITS LICENSORS HAVE BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES. IN NO EVENT SHALL PHILIPS' OR ITS LICENSORS' AGGREGATE LIABILITY FOR DAMAGES ARISING OUT OF THIS AGREEMENT EXCEED THE GREATER OF THE PRICE ACTUALLY PAID BY YOU FOR THE SOFTWARE OR FIVE POUNDS STERLING (5.00).
- 12. Trademarks.** Certain of the product and Philips names used in this Agreement, the Software, and the printed user documentation may constitute trademarks of the Philips, its licensors or other third parties. You are not authorized to use any such trademarks.
- 13. Export Administration.** You agree that you will not directly or indirectly, export or re-export the Software to any country for which the United States Export Administration Act, or any similar United States law or regulation requires an export license or other U.S. Government approval, unless the appropriate export license or approval has first been obtained. By downloading or installing the Software you agree to abide by this Export provision.
- 14. Governing law.** This Agreement is governed by the laws of your country of residence , without reference to its conflict of laws principles. Any dispute between you and Philips regarding this Agreement shall be subject to the non-exclusive jurisdiction of the courts of your country of residence.
- 15. General.** This Agreement contains the entire agreement between you and Philips and supersedes any prior representation, undertaking or other communication or advertising with respect to the Software and user documentation. If any part of this Agreement is held invalid, the remainder of this Agreement will continue in full force and effect. This Agreement shall not prejudice the statutory rights of any party dealing as a consumer.

