

Register your product and get support at

www.philips.com/welcome

DVP5992



EN	User manual	3
DA	Brugervejledning	21
DE	Benutzerhandbuch	39
EL	Εγχειρίδιο χρήσης	59
ES	Manual del usuario	79
FI	Käyttöopas	97
FR	Mode d'emploi	115

IT	Manuale utente	133
NL	Gebruiksaanwijzing	151
PL	Instrukcja obsługi	169
PT	Manual do utilizador	187
SV	Användarhandbok	205
TR	Kullanım kılavuzu	221

PHILIPS

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 DVP5992, 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

This product is in compliance with the EEE directive.

EEE yönergeseine uygundur.

Norge

Typeskilt fi nnes på apparatens underside.

Observer: Nettbryteren er sekundert innkopleet. Den innebygge nettdelen er derfor ikke frakopleet 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 speci fi 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 nätdelen är därför ansluten till elnätet så länge stickproppen sitter i vägguttaget.

SF

Luokan 1 laserlaite

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

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

Toiminnanvalitsin on kytketty toisiopuolelle, eikä se kytkä laitetta irti sähköverkosta.

Sisäänrakennettu verkko-osa on

kytkettynä sähköverkkoon aina silloin, kun pistoke on pistorasiassa.

Producent zastrzega możliwość wprowadzania zmian technicznych.

İçindekiler

1	Önemli	222
	Güvenlik ve önemli uyarı	222
2	DVD oynatıcınız	222
	Çalınabilen/oynatılabilen ortamlar	222
	Ürün hakkında genel bilgiler	223
3	Bağlama	224
	Video kabloları bağlantısı	224
	Ses kabloları bağlantısı	225
	Sesi diğer cihazlara yönlendirme	225
	USB flash sürücü bağlayın	225
	Gücü bağlayın	225
4	Başlarken	226
	Uzaktan kumandanın hazırlanması	226
	Doğru izleme kanalının bulunması	226
	Menü ekran dilini seçme	226
	Aşamalı taramanın açılması	226
	Philips Easylink kullanımı	227
5	Oynat	227
	Disk oynatma	227
	Video oynatma	227
	Müzik çalma	229
	Fotoğraf oynatma	229
	Müzikli slayt gösterisi oynatma	230
	Bir USB flash sürücü üzerinden oynatma	230
6	Gelişmiş özellikler	230
	Ortam kopyalama	230
	MP3 dosyaları oluşturma	231
7	Ayarları yapma	231
	Genel ayarlar	231
	Ses ayarları	232
	Video ayarları	233
	Tercihler	234
8	Ek bilgiler	236
	Yazılım güncelleme	236
	Bakım	236
	Özellikler	236
9	Sorun Giderme	236

1 Önemli

Güvenlik ve önemli uyarı



Uyarı

- Aşırı ısıma 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.
- Yüksek sıcaklıklardan, nem, su ve tozdan kaçınin.
- Bu ünite, sıvı damlaması veya sıçramasına maruz bırakılmamalıdır.
- Üniteye zarar verebilecek herhangi bir nesne koymayın (örn. sıvı dolu nesneler, yanan mumlar).
- 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. Işına maruz kalmaktan kaçınin.



Bu ürün, Avrupa Birliği radyo parazitini gereksinimlerine uygundur.

Aşamalı Tarama Hakkında

Tüketiciler tüm yüksek çözünürlüklü televizyonların bu ürünle tamamen uyumlu olmadığını ve görüntüde bazı kusurlar olabileceğini unutmamalıdır. 525 veya 625 aşamalı tarama görüntü sorunları ortaya çıktığında, kullanıcılara bağlantıyı 'standart çözünürlük' çıkışı şeklinde değiştirmesi önerilir. TV setimizin 525p ve 625p modeli bu DVD oynatıcıyla uyumluluğu hakkında sorularınız varsa, lütfen müşteri servis merkezimizle iletişime kurun.

Eski ürününüzün ve pillerin atılması



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



Be responsible
Respect copyrights

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



2 DVD oynatıcınız

Bu ürünü satın aldığınız için tebrikler; Philips'e hoş geldiniz! Philips tarafından verilen destekten tam olarak yararlanabilmek için www.philips.com/welcome adresinden ürün kaydınızı yapın.

Çalınabilen/oynatılabilen ortamlar

Bu ürün aşağıdaki ortamları çalabilir/ oynatabilir:

- DVD, DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL (Çift Katmanlı)
- Video CD'si/SVCD

- Ses CD'si, CD-R/CD-RW, MP3-CD, WMA-CD, WMV-CD
- DivX (Ultra)-CD, Resim CD'si
- USB flash sürücü

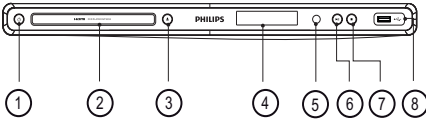
Bölge kodları

Aşağıdaki bölge kodlarına sahip diskleri oynatabilirsiniz.

DVD bölge kodu	Ülkeler
	Avrupa

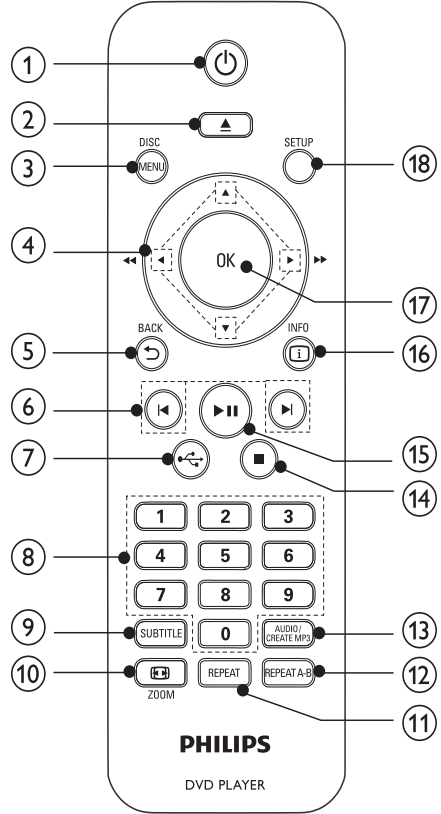
Ürün hakkında genel bilgiler

Ana Ünite



- 1 **⏻ (Bekleme)**
 - DVD oynatıcıyı açar veya bekleme moduna alır.
- 2 **Disk bölmesi**
- 3 **▲ (Aç/Kapat)**
 - Disk bölmesini açar veya kapatır.
- 4 **Gösterge paneli**
- 5 **iR sensörü**
 - Uzaktan kumanda sensörü.
- 6 **▶|| (Oynat/Duraklat)**
 - Disk oynatımını başlatır, duraklatır ve devam ettirir.
- 7 **■**
 - Oynatmayı durdurur.
- 8 **🔌 (USB) jakı**
 - Bir USB flash sürücü bağlayın.

Uzaktan kumanda



- 1 **⏻**
 - Üniteyi açar veya bekleme moduna alır.
- 2 **▲**
 - Disk bölmesini açar veya kapatır.
- 3 **DISC MENU**
 - Disk menüsüne erişim veya çıkış için kullanılır.
 - Disk moduna geçer.
 - Fotoğraf slayt gösterisi sırasında, Eğlence Modu ve Basit Mod arasında geçiş yapar.
 - VCD ve SVCD için, PBC'yi (oynatım kontrolü) açar veya kapatır.
- 4 **⏮⏪⏩⏭**
 - Menülerde gezinme sağlar.
 - Hızlı ileri (▶) veya hızlı geri (◀) arama.
 - Yavaş ileri (▲) veya yavaş geri (▼) arama.
- 5 **↶ BACK**
 - Önceki ekran menüsüne döner.
- 6 **⏮**
- 7 **⏭**
- 8 **1 2 3 4 5 6 7 8 9 0**
- 9 **SUBTITLE**
- 10 **REPEAT**
- 11 **REPEAT A-B**
- 12 **REPEAT A-B**
- 13 **AUDIO CREATE MP3**
- 14 **■**
- 15 **🔌**
- 16 **INFO**
- 17 **OK**
- 18 **SETUP**

6. Önceki veya sonraki başlığa, bölüme ya da parçaya atlar.
7. USB moduna geçer.
8. **Sayı tuşları**
• Oynatmak için bir öge seçer.
9. **SUBTITLE**
• Diskten uygun altyazı dilini seçer.
• USB ses dosyaları kopyalama/silme menüsüne erişim sağlar.
10. **ZOOM**
• Görüntüyü TV ekranına sığdırır.
• Fotoğrafi yakınlaştırır veya uzaklaştırır.
11. **REPEAT**
• Çeşitli tekrar oynatma modları seçer.
12. **REPEAT A-B**
• Belirli bölümü tekrar oynatır.
13. **AUDIO/CREATE MP3**
• Diskten konuşma dilini veya kanalı seçer.
• MP3 dosyaları oluşturma menüsüne erişim sağlar.
14. Oynatmayı durdurur.
15. Disk oynatımını başlatır, duraklatır ve devam ettirir.
16. **INFO**
• Diskler için, oynatma seçeneklerine erişim veya geçerli disk durumunu görüntüler.
• Slayt gösterileri için fotoğraf dosyalarını küçük resim olarak görüntüler.
17. **OK**
• Bir giriş veya seçimi onaylar.
18. **SETUP**
• Ayarlar menüsüne erişmenizi ve menüden çıkmanızı sağlar.

3 Bağlama

Tüm ses/video kabloları ayrı olarak satılır.

Bu ürünü kullanmak için aşağıdaki bağlantıları yapın.

Temel bağlantılar:

- Video
- Ses

İsteğe bağlı bağlantılar:

- Sesi diğer cihazlara yönlendirme:
 - Dijital amplifikatör/alıcı
 - Analog stereo sistemi
- USB flash sürücü

Not

- Tanımlama ve nominal şebeke değerleri için ürünün arkasındaki veya altındaki tip plakasına bakın.
- Herhangi bir bağlantıyı kurmadan veya değiştirmeden önce tüm cihazların elektrik prizyle bağlantılarının kesilmiş olduğundan emin olun.

Video kabloları bağlantısı

Oynatılan diski 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).

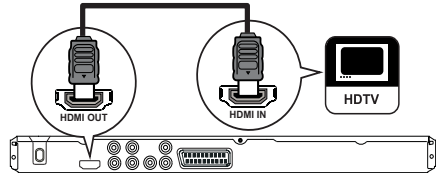
Seçenek 3: Scart jakına bağlantı (standart TV için).

Seçenek 4: Video (CVBS) soketine bağlantı (standart TV için).

Not

- Bu ürünü, doğrudan bir TV'ye bağlamalısınız.

Seçenek 1: HDMI jakına bağlantı

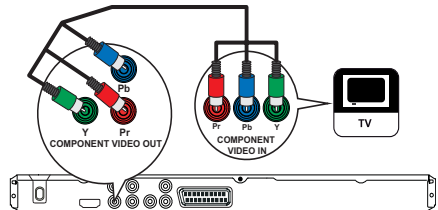


- HDMI kablосunu:
 - bu üründeki **HDMI OUT** jakına bağlayın.
 - TV'deki HDMI giriş jakına bağlayın.

Not

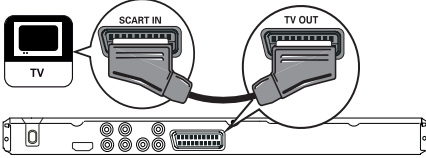
- Cihaz HDMI CEC'yi destekliyorsa, uyumlu cihazları tek bir uzaktan kumanda ile kontrol edebilirsiniz (bkz. "Başlangıç" > "Philips EasyLink Kullanımı").

Seçenek 2: Komponent video jakına bağlantı



- 1 Komponent video kablolarını:
 - bu üründeki **Y Pb Pr** jaklarına bağlayın.
 - TV'deki COMPONENT VIDEO giriş jaklarına bağlayın.

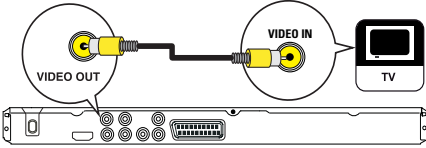
Seçenek 3: Scart jakına bağlantı



- 1 Scart kablosunu:
 - bu üründeki **TV OUT** jakına bağlayın.
 - TV'deki scart giriş jakına bağlayın.

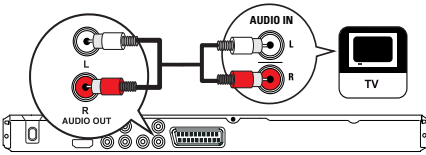
Seçenek 4: Video (CVBS) jakına bağlantı

- 1 Kompozit video kablosunu:
 - bu üründeki **VIDEO OUT** jakına bağlayın.
 - TV'deki video giriş jakına bağlayın.



Ses kabloları bağlantısı

TV'den ses çıkışı almak için, bu ürünün sesini TV'ye bağlayın.

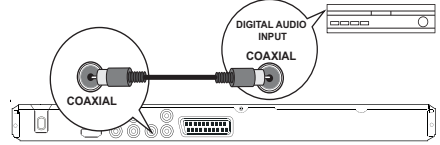


- 1 Ses kablolarını:
 - bu üründeki **AUDIO OUT L/R** jaklarına bağlayın.
 - TV'deki ses giriş jaklarına bağlayın.

Sesi diğer cihazlara yönlendirme

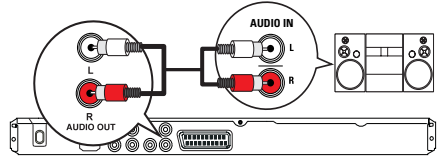
Sesi zenginleştirmek için, bu üründen gelen sesi diğer cihazlara yönlendirin.

Dijital amplifikatör/alıcı bağlantısı



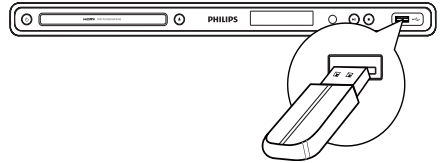
- 1 Koaksiyel kabloyu:
 - bu üründeki **COAXIAL** jakına bağlayın.
 - cihazdaki COAXIAL/DIGITAL giriş jakına bağlayın.


Analog stereo sistem bağlantısı



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


USB flash sürücü bağlayın



- 1 USB flash sürücüyü, bu üründeki  jakına bağlayın.



Not

- Bu ürün sadece, USB flash sürücüde saklanan MP3, WMA, WMV, DivX (Ultra) veya JPEG dosyalarını oynatabilir/görüntüleyebilir.
- İçeriğe erişmek ve dosyaları oynatmak için  tuşuna basın.

Gücü bağlayın



Dikkat

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

Not

- Tip plakası, ürünün arka kısmında bulunur.

- 1 AC güç kablosunu prize bağlayın.
↳ Ürün, kullanım için ayarlanmaya hazırdır.

4 Başlarken

Uzaktan kumandanın hazırlanması

- 1 PİL bölmesini açın.
- 2 İki adet R03 veya AAA pili, gösterilen şekilde kutupları doğru olarak (+/-) takın.
- 3 PİL bölmesini kapatın.

Dikkat

- Piller bittiye veya uzaktan kumanda uzun bir süre kullanılmıyorsa, pilleri çıkarın.
- Pilleri karıştırmayın (eski ve yeni veya karbon ve alkalin vs.).
- 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.)

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).





General Setup		
   	Disc Lock	<input type="radio"/> Auto (ENG)
	OSD Language	<input type="radio"/> English
	Sleep Timer	<input type="radio"/> Français
	Auto Standby	<input type="radio"/> Deutsch
	DivX(R) VOD Code	<input type="radio"/> Italiano
		<input type="radio"/> Español
	<input type="radio"/> Português	
	<input type="radio"/> Netherlands	

- 1 **SETUP** tuşuna basın.
↳ **[Genel Ayarlar Sayfası]** menüsü görüntülenir.
- 2 **[Ekran Dili]** öğesini seçin ve ardından **▶** tuşuna basın.
- 3 Dil seçmek için **▲▼** tuşuna ve ardından **OK** tuşuna basın.

Aşamalı taramanın açılması

Not

- Aşamalı tarama özelliğini kullanmak için, komponent video jackları ile bir aşamalı tarama TV bağlamanız gerekir (ayrıntılar için bkz. "Bağlantı" > "Video kabloları bağlantısı" > "Seçenek 2: Komponent video jacklarına bağlantı").

Video Setup		
   	TV System	<input type="radio"/> On
	TV Display	<input type="radio"/> Off
	Progressive	
	Picture Setting	
	Wall paper Setting	
	Component Video	
	HD JPEG	
	HDMI Setup	

- 1 TV'yi, bu ürün için doğru görüntüleme kanalına geçirin.
- 2 **SETUP** tuşuna basın.
- 3 **[Video Ayarı]** seçeneğini belirlemek için **▼** tuşuna basın.
- 4 **[Komponent Video]** > **[Sebeke]** öğesini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 5 **[TV Modu]** > **[Açık]** öğesini seçin ve **OK** tuşuna basın.
↳ Bir uyarı mesajı görüntülenir.
- 6 Devam etmek için **[OK]** öğesini seçin ve **OK** tuşuna basın.
↳ Aşamalı tarama ayarı tamamlanmıştır.

Not

- Ekranda görüntü yoksa veya bozuksa, otomatik kurtarma için 15 saniye bekleyin.
- Görüntü yoksa, aşağıdaki şekilde aşamalı tarama modunu kapatın:
 - 1) Disk bölmesini açmak için **▲** tuşuna basın.
 - 2) **'1' Sayı** tuşuna basın.

- 7 Menüden çıkmak için **SETUP** tuşuna basın.

- 8 Şimdi TV'de aşamalı tarama modunu açabilirsiniz (bkz. TV kullanım kılavuzu).

Not

- Oynatma sırasında, aşamalı tarama hem bu üründen hem de TV'de açığa, görüntü bozulabilir. Bu durumda, ürünün ve TV'nin aşamalı tarama özelliğini kapatın.

Philips Easylink kullanımı

Bu ürün, HDMI CEC (Tüketici Elektronik 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

- 1 Bu ürünü açmak için 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

- 1 Uzaktan kumandadaki tuşuna basın ve 3 saniyeden daha uzun süreyle basılı tutun.
- ↳ Tüm bağlı cihazlar (tek dokunuşta bekleme destekliyorsa) otomatik olarak beklemeye geçer.

Not

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

5 Oynat

Disk oynatma

Dikkat

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

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

Not

- Desteklenen disk türlerini kontrol edin (bkz."DVD oynatıcınız" > "Çalınabilen/Oynatılabilen Ortamlar").
- Şifre giriş ekranı görüntülenirse, kilitlenen veya kısıtlanan disk oynatabilmek için önce şifreyi girin (bkz. "Ayarların yapılması" > "Tercihler" > [Parental Control]).
- Bir disk duraklatır veya durdurursanız, 5 dakika hiç bir tuşa basmadığınız takdirde ekran koruyucu devreye girer. Ekran koruyucuyu devre dışı bırakmak için **DISC MENU** tuşuna basın.
- Bir disk duraklattıktan veya durdurduktan sonra 15 dakika boyunca hiçbir tuşa basılmazsa, bu ürün otomatik olarak beklemeye geçer.

Video oynatma

Not

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

Video oynatma kontrolü

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

Tuş:	İşlem
	Disk oynatımını başlatır; duraklatır ve devam ettirir.
	Disk oynatımını durdurur.
	Önceki/sonraki başlığa veya bölüme atlar.
	Hızlı geri veya hızlı ileri arama yapar. Arama hızını değiştirmek için arka arkaya basın.
	Yavaş ileri veya yavaş geri arama yapar. Arama hızını değiştirmek için arka arkaya basın. VCD/SVCD'lerde yavaş geri arama yapılamaz.

Tuş:	İşlem
AUDIO/CREATE MP3	Diskteki konuşma dilini veya kanalı seçer.
SUBTITLE	Diskteki uygun altyazı dilini seçer.
REPEAT	Tekrarlama modunu seçer veya kapatır. Tekrarlama seçenekleri disk tipine göre değişebilir.
REPEAT A-B	Bir parça/disk içindeki belirli bir bölümü tekrarlar.
[ZOOM]	Görüntü biçimini TV ekranına sığdırır. Görüntü TV ekranına sığacak boyuta gelene kadar arka arkaya basın.
[ZOOM]	Ekran en boy oranı ve farklı yakınlaştırma faktörleri arasında geçiş yapar. Yakınlaştırılmış görüntüyü kaydırmak için Gezinme tuşlarını kullanın.
[INFO]	Oynatma seçeneklerine erişir ve geçerli disk durumunu görüntüler.

DVD menüsüne erişim

- 1 Disk kök menüsüne erişmek için **DISC MENU** tuşuna basın.
- 2 Bir oynatma seçeneği seçin ve **OK** düğmesine basın.
 - Bazı menülerde, seçiminizi girmek için **Sayı tuşlarına** basın.

VCD menüsüne erişim

PBC (oynatım kontrolü) özelliği VCD/SVCD için kullanılabilir ve bir oynatma seçeneği seçmeniz için içerik menüsünü görüntüler. PBC, varsayılan fabrika ayarı olarak açıktır.

Not

- PBC'nin nasıl açılıp kapatılacağıyla ilgili bilgiler için bkz. "Ayarların yapılması" > "Tercihler" > **[PBC]**.

- 1 Aşağıdaki yollardan biriyle içerik menüsünü görüntüleyin:
 - PBC açıkta, bir VCD/SVCD yerleştirin.
 - PBC açıkken oynatım sırasında, **BACK** tuşuna basın.
- 2 Bir oynatma seçeneği seçmek için **Sayı tuşlarına** ve ardından oynatımı başlatmak için **OK** tuşuna basın.
 - PBC kapalıysa, menü ekranını atlar ve ilk parçadan oynatmaya başlar.

Disk içeriğinde önizleme

- 1 Oynatma sırasında **[INFO]** tuşuna basın.
 - ↳ Disk durum menüsü görüntülenir.
- 2 **[Önizleme]** ögesini seçin ve ardından **►** tuşuna basın.
- 3 Bir önizleme seçeneği seçin ve **OK** tuşuna basın.
 - ↳ Küçük resimlerden oluşan önizleme ekranı görüntülenir.
 - Sonraki/önceki önizleme ekranına gitmek için **[Önce]** veya **[İleri]** seçimini yapın ve ardından **OK** tuşuna basın.
 - Oynatmayı başlatmak için, seçilen küçük resim üzerindeyken **OK** tuşuna basın.

Belirli bir zamana atlayarak oynatma

- 1 Oynatma sırasında **[INFO]** tuşuna basın.
 - ↳ Disk durum menüsü görüntülenir.
- 2 Geçen oynatma süresi için bir seçenek seçin ve ardından **►** tuşuna basın.
 - **[TS Süre]** (başlık süresi)
 - **[B Süre]** (bölüm süresi)
 - **[Disk Süre]**
 - **[Par Süresi]**
- 3 Atlamak istediğiniz zamanı girmek için **Sayı tuşlarına** ve ardından **OK** tuşuna basın.

Oynatma süresinin görüntülenmesi

- 1 Oynatma sırasında **[INFO]** tuşuna basın.
 - ↳ Disk durum menüsü görüntülenir.
- 2 **[Süre Göst]** ögesini seçin ve ardından **►** tuşuna basın.
 - ↳ Görüntüleme seçenekleri disk tipine göre değişir.
- 3 Bir seçim yapın ve **OK** tuşuna basın.

DVD oynatımının farklı kamera açılarından görüntülenmesi

- 1 Oynatma sırasında **[INFO]** tuşuna basın.
 - ↳ Disk durum menüsü görüntülenir.
- 2 **[Açı]** ögesini seçin ve ardından **►** tuşuna basın.
- 3 Açığı değiştirmek için **Sayı tuşlarına** basın.
 - ↳ Oynatım, seçilen açıya göre değişir.

Not

- Sadece çok açılı sahneleri içeren disklerde geçerlidir.

Belirli bir bölümü tekrar oynatma

- 1 Oynatım sırasında, başlangıç noktasında **REPEAT A-B** tuşuna basın.

- 2 Bitiş noktasını ayarlamak için **REPEAT A-B** tuşuna yeniden basın.
↳ Tekrarlı oynatma başlar.
- 3 Tekrarlı oynatmayı iptal etmek için **REPEAT A-B** düğmesine tekrar basın.



Not

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

DivX® video oynatma

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

- 1 DivX video içeren bir disk veya USB takın.
 - USB için tuşuna basın.
 - ↳ Bir içerik menüsü görüntülenir.
- 2 Oynatılacak başlığı seçin ve **OK** düğmesine basın.
 - Altyazı/ses dilini seçebilirsiniz.



Not

- Yalnızca bu ürünün DivX kayıt koduyla kiralananmış veya satın alınmış DivX video oynatabilirsiniz (bkz. 'Ayarların Yapılması' > 'Genel ayarlar' > [DivX(R) VOD Code] bölümü).

Müzik çalma

Parça kontrol etme

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

Düğme:	İşlem
	Disk oynatımını başlatır, duraklatır ve devam ettirir.
	Disk oynatımını durdurur.
	Önceki/sonraki parçaya atlar.
	Oynatmak için bir öge seçer.
	Hızlı geri veya hızlı ileri arama yapar. Arama hızını değiştirmek için arka arkaya basın.
REPEAT	Tekrarlama modunu seçer veya kapatır. Tekrarlama seçenekleri disk tipine göre değişebilir.

Hızlı atlayarak oynatma

- 1 Oynatma sırasında, bir seçenek seçmek için arka arkaya **INFO** tuşuna basın.

Görüntü	İşlem
[Disk Git]	Oynatmayı disk içinde seçilen zamana atlar.
[Şarkı Git]	Oynatmayı parça içinde seçilen zamana atlar.
[Şarkı seç]	Oynatmayı belirli bir parça numarasına atlar.

- 2 Atlamak istediğiniz zamanı/sayıyı girmek için **sayı tuşlarına** basın.

MP3/WMA müzik çalma

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

- 1 MP3/WMA müzik içeren bir disk veya USB takın.
 - USB için tuşuna basın.
 - ↳ Bir içerik menüsü görüntülenir.
- 2 Oynatma otomatik olarak başlamazsa, oynatmak için bir parça seçin.
 - Başka bir parça/klasör seçmek için düğmesine, ardından **OK** düğmesine basın.



Not

- Çoklu oturumlarda kaydedilmiş diskler için sadece ilk oturum oynatılır.
- Dijital Haklar Yönetimi (DRM) ile korunan WMA dosyaları bu üründen oynatılamaz.
- Bu ürün MP3PRO ses formatını desteklemez.
- MP3 parça adında (ID3) veya albüm adında özel karakterler bulunuyorsa, bunlar karakterlerin desteklenememesi nedeniyle ekranda doğru görüntülenemeyebilir.
- Bu üründen 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.
 - USB için tuşuna basın.
 - ↳ Slayt gösterisi başlar (Kodak disk için) veya içerik menüsü (JPEG disk için) görüntülenir.
- 2 Bir fotoğraf klasörü seçin ve slayt gösterisini başlatmak için **OK** tuşuna basın.
 - ↳ "exif" formatıyla kaydedilen fotoğraflar için, ekran yönlendirmesi otomatik olarak optimum hale getirilir.

- Fotoğrafları renkli (Eğlence Modu) veya siyah beyaz (Basit Mod) görüntülemek için, **DISC MENU** tuşuna basın.
- Fotoğrafların önizlemesini küçük resimler halinde yapmak için **INFO** tuşuna basın.
 - Bir fotoğraf seçmek için **Gezine** tuşlarına basın.
 - Seçilen fotoğrafı büyütme ve slayt gösterisini başlatmak için **OK** tuşuna basın.
 - Menüye dönmek için **BACK** tuşuna basın.

Not

- Bir diskte/USB flash sürücüde çok sayıda fotoğraf varsa, disk içeriğinin TV'de görüntülenmesi daha uzun sürebilir.
- JPEG fotoğraf, 'exif' tipi dosya olarak kaydedilmemişse, küçük resimler ekranda görüntülenemez. Bu küçük resimler yerine 'mavi dağ' küçük resmi görüntülenir.
- 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

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

Düğme:	İşlem
◀▶	Fotoğrafı saat yönünde/saatin ters yönünde döndürür.
▲▼	Fotoğrafı yatay/dikey olarak döndürür.
⏏ ZOOM	Fotoğrafı yakınlaştırır veya uzaklaştırır. Yakınlaştırma modunda oynatma duraklatılır.
■	Oynatımı durdurur.

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/USB flash sürücüde saklamamız gerekmektedir.

- MP3/ WMA müzik çalın.
- Ana menüye dönmek için **BACK** tuşuna basın.
- Slayt gösterisini başlatmak için, fotoğraf klasörüne/albumüne gidin ve **OK** tuşuna basın.

- Slayt gösterisi başlar ve fotoğraf klasörünün veya albümünün 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.

Bir USB flash sürücü üzerinden oynatma

Not

- Bu ürün, USB flash sürücüde bulunan MP3, WMA, WMV, DivX (Ultra) veya JPEG dosyalarını oynatır/görüntüler.

- USB flash sürücüyü, bu üründeki **↔** yakına bağlayın.
- ↔** tuşuna basın.
 - Bir içerik menüsü görüntülenir.
- Oynatma otomatik olarak başlamazsa, oynatmak için bir dosya seçin.
 - Daha fazla bilgi için bkz. "Müzik çalma", "Fotoğraf oynatma" ve "Video oynatma" bölümleri.
- Oynatmayı durdurmak için **■** tuşuna basın.
 - Disk moduna geçmek için **↔** tuşuna basın.

6 Gelişmiş özellikler

Ortam kopyalama

Dosyaları (MP3, WMA ve JPEG gibi) diskten USB flash sürücüyü kopyalayabilirsiniz.

- MP3/WMA/JPEG dosyalarını içeren bir disk takın.
- Durdurma modunda, USB flash sürücüyü bu üründeki **↔** yakına bağlayın.
- Kopyalanacak dosyayı seçin ve **SUBTITLE** tuşuna basın.
- Menüden **[Evet]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.

■ 00:00/00:00	005/030
☐ WMP3	
<div> <div>○</div> <div>☐ Previous</div> <div> <div>♪ Track 1</div> <div>♪ Track 2</div> <div>♪ Track 3</div> <div>♪ Track 4</div> <div>♪ Track 5</div> <div>♪ Track 6</div> </div> </div>	<div>Do you want to copy this file</div> <div> <div>Yes</div> <div>No</div> </div>

- İşlem tamamlandıktan sonra, tüm yeni dosyaları kaydetmek için USB flash sürücüde otomatik olarak yeni bir klasör oluşturulur.


- 5 Kopyalama işlemini durdurmak için ■ ve ardından **OK** tuşuna basın.

Not

- Kopyalama sırasında, hiçbir tuşa basmayın.
- Kopya korumalı ortam kopyalanamaz.

MP3 dosyaları oluşturma

Bu ürünü kullanarak ses CD'lerini MP3 ses dosyalarına dönüştürebilirsiniz. Oluşturulan MP3 ses dosyaları USB flash sürücüye kaydedilir.

- Bir ses CD'si takın.
- USB flash sürücüyü, bu üründeki  yakına bağlayın.
- Disk oynatımı sırasında **AUDIO/CREATE MP3** tuşuna basın.
→ MP3 oluşturma menüsü görüntülenir.
- Menüden **[Evet]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.

Create MP3			
OPTIONS		TRACK	
Speed	Normal	○ Track01	04:14
Bitrate	128kbps	○ Track02	04:17
CRT ID3	Yes	○ Track03	03:58
Device	USB 1	○ Track04	04:51
SUMMARY		○ Track05	03:53
Press [OK] button to change speed.		○ Track06	04:09
		○ Track07	04:38
Start	Exit	Select all	Deselect all

- 5 **[Seçenekler]** panelinde bir dönüştürme seçeneği seçin ve ardından bir öğe seçmek için arka arkaya **OK** tuşuna basın.

Seçenek	Açıklama
[Hız]	Bir kopyalama hızı seçin.
[Bithızı]	Bir kalite seviyesi seçin. Daha yüksek bit hızı daha iyi ses kalitesi sağlarken, dosya boyutu da daha büyük olur.
[CRT ID3]	Parça bilgisini MP3 dosyasına kopyalayın.
[Aygıt]	Oluşturulan dosyalar sadece USB flash sürücüde saklanabilir.

- [PARÇA]** paneline ulaşma için ► tuşuna basın.
- Bir parça seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
 - Başka bir parça seçmek için, 7 numaralı adımı tekrarlayın.
 - Tüm parçaları seçmek için, menüde **[HEPSİ]** öğesini seçin ve **OK** tuşuna basın.
 - Tüm parçaların seçimini kaldırmak için, menüde **[Seçim kaldır]** öğesini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- Dönüştürmeye başlamak için menüde **[Başlat]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.

→ İşlem tamamlandıktan sonra, tüm yeni MP3 dosyalarını kaydetmek için USB flash sürücüde otomatik olarak yeni bir klasör oluşturulur.

 - Menüden çıkmak için, **[Çık]** öğesini seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.

Not






- Dönüştürme sırasında hiçbir tuşa basmayın.
- DTS CD'ler ve kopya korumalı CD'ler dönüştürülemez.
- Yazma korumalı veya parola korumalı USB flash sürücüler MP3 dosyalarını depolamak için kullanılamaz.

7 Ayarları yapma

Not

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

Genel ayarlar

General Setup	
	Disc Lock
	OSD Language
	Sleep Timer
	Auto Standby
	DivX(R) VOD Code

- SETUP** tuşuna basın.
→ **[Genel Ayarlar Sayfası]** menüsü görüntülenir.
- tuşuna basın.
- Bir seçim yapın ve **OK** tuşuna basın.
- Bir ayar seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
 - Önceki menüye dönmek için ◀ tuşuna basın.
 - Menüden çıkmak için **SETUP** tuşuna basın.

[Disk Kilidi]

Disk bölümünde bulunan diskler için oynatma kısıtlaması ayarlayın (maksimum 20 disk kilitlenebilir).

- **[Kilit]** – Geçerli diske erişimi kısıtlar: Kilitledikten sonra bu diski oynatmak veya kilidini açmak istediğinizde, şifreyi girmeniz gerekir.
- **[Kilidi Aç]** – Tüm diskleri oynatır.

[Ekran Dili]

Ekran menüsü için bir dil seçin.

[Zamanlayıcı]

Belirli bir süre sonunda otomatik olarak bekleme moduna geçer.

- **[Kapalı]** – Uyku modunu devre dışı bırakır.
- **[15 Dak.], [30 Dak.], [45 Dak.], [60 Dak.]** – Bu ürünün bekleme moduna geçmesi için geri sayım süresini seçer.

[Otomatik Bekleme]

Otomatik bekleme modunu açar/kapatır.

- **[Açık]** – 15 dakika boyunca herhangi bir işlem yapılmadığında bekleme moduna geçecek şekilde ayarlar (örneğin, duraklatma veya durdurma modunda).
- **[Kapalı]** – Otomatik bekleme modunu devre dışı bırakır.

[DivX(R) VOD Code]

DivX® kayıt kodunu ve kayıt silme kodunu görüntüleyin.

- **[Kayıt]** – Bu ürünü web sitesinde kaydetmek için bir kayıt kodu edinir.
- **[Kayıt silme]** – Bu ürünün web sitesindeki kaydını iptal etmek için bir kayıt silme kodu edinir.



Not

- www.divx.com/vod adresinden video kiralara 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.

Ses ayarları

Audio Setup	
	Analogue Output
	Digital Audio
	HDMI Audio
	Audio Sync
	Volume
	Sound Mode
	CD Upsampling
	Night Mode

1. SETUP tuşuna basın.

→ **[Genel Ayarlar Sayfası]** menüsü görüntülenir.

2. [Ses Ayar Sayfası] seçimini yapmak için ▼ tuşuna basın ve ardından ► tuşuna basın.

3. Bir seçim yapın ve OK tuşuna basın.

4. Bir ayar seçin ve ardından OK tuşuna basın.

- Önceki menüye dönmek için ◀ tuşuna basın.
- Menüden çıkmak için **SETUP** tuşuna basın.

[Analog Çıkış]

Analog ses jakı üzerinden bağlanan ses cihazına göre analog ses ayarını seçer.

- **[SOL/SAĞ]** – İki hoparlörden surround ses çıkışı için.
- **[Stereo]** – Stereo ses çıkışı için.

[Dij. Ses Ayarı]

Dijital jak (koaksiyal/dijital) üzerinden bağlanan dijital amplifikatöre/alıcıya göre ayarı seçer.

- **[Dijital Çıkış]** – Dijital çıkış tipi seçer.
 - **[Hepsi]** – Çok kanallı ses formatlarını destekler.
 - **[Kapalı]** – Dijital çıkışı devre dışı bırakır.
 - **[PCM Sadece]** – İki kanallı ses formatına düşük uyarlama yapar.
- **[LPCM Çıkışı]** – LPCM (Doğrusal Darbe Kodu Modülasyonu) çıkış örnekleme hızını seçer.
 - **[48kHz]** – 48 kHz örnekleme hızında kaydedilmiş diskler için.
 - **[96kHz]** – 96 kHz örnekleme hızında kaydedilmiş diskler için.



Not

- **[LPCM Çıkışı]** ayarı sadece, **[Dijital Çıkış][PCM Sadece]** olarak ayarlanmış kullanılabilir.
- Örnekleme hızı ne kadar yüksekse, kalite de o kadar yüksektir.

[HDMI Audio]

Bu ürünü ve televizyonu bir HDMI kablosu ile bağladığınızda HDMI ses ayarını seçer.

- **[Açık]** – TV ve bu hoparlör sistemi aracılığıyla ses çıkışına olanak sağlar. Disk üzerindeki ses formatı desteklenmiyorsa, iki kanallı ses (doğrusal PCM) ayarına geçecektir.
- **[Kapalı]** – Bu cihaza bağlı HDMI cihazlarından gelen ses çıkışını devre dışı bırakır.

[Ses Senk]

Bir video diski oynattığınızda, ses çıkışı için gecikme süresini ayarlar.

1. **OK** tuşuna basın.
2. Gecikme süresini ayarlamak için ◀▶ tuşuna basın.
3. Ayarı onaylamak ve çıkmak için **OK** tuşuna basın.

[SESİ]

Bir disk oynatırken varsayılan ses düzeyini ayarlar.

1. **OK** tuşuna basın.
2. Ses düzeyini ayarlamak için ◀▶ tuşuna basın.
3. Ayarı onaylamak ve çıkmak için **OK** tuşuna basın.

[Ses Modu]

Ses çıkışı zenginleştirmek için önceden ayarlı bir ses efekti seçer.

- **[3D]** – Sol ve sağ ses kanallarından çıkan bir sanal surround ses efekti seçer.
- **[Sinema Modu]** - Filmler için bir ses efekti seçer.
- **[Müzik Modu]** - Müzik için bir ses efekti seçer.

[CD Örnekleme]

Stereo modunda daha iyi ses kalitesi için, müzik CD'sini daha yüksek örnekleme hızıyla dönüştürün.

- **[Kapalı]** - CD örnekleme hızını kapatır.
- **[88.2kHz]** - Orijinal örnekleme hızının iki katına dönüştürür.
- **[176.4kHz]** - Orijinal örnekleme hızının dört katına dönüştürür.

[Gece Modu]

DVD filmleri düşük ses seviyesinde, çevrenizdeki kişileri rahatsız etmeden izleyebilmek için yüksek düzeylerini daha yumuşak, düşük ses düzeylerini daha yüksek hale getirir.

- **[Açık]** - Gece kısık sesle izlemenin keyfini çıkarın.
- **[Kapalı]** - Surround sesin tam dinamik aralığının keyfini çıkarın.



Not

- Sadece Dolby Digital kodlu DVD'ler için geçerlidir.

Video ayarları

Video Setup		
⚙	TV System	
🔊	TV Display	
📺	Progressive	
🖼	Picture Setting	
📄	Wall paper Setting	
📺	Component Video	
📺	HD JPEG	
📺	HDMI Setup	

- 1 **SETUP** tuşuna basın.

→ **[Genel Ayarlar Sayfası]** menüsü görüntülenir.

- 2 **[Video Ayarı]** seçimini yapmak için ▼ tuşuna basın ve ardından ► tuşuna basın.
- 3 Bir seçim yapın ve **OK** tuşuna basın.
- 4 Bir ayar seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
 - Önceki menüye dönmek için ◀ tuşuna basın.
 - Menüden çıkmak için **SETUP** tuşuna basın.

[TV Sistemi]

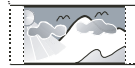
Bu ayarı, video düzgün görüntülenmezse değiştirin.

Bu ayar, varsayılan olarak ülkenizdeki en yaygın ayarlara uyar.

- **[PAL]** - PAL sistemli TV için.
- **[Çoklu]** - Hem PAL hem de NTSC sistemleriyle uyumlu TV için.
- **[NTSC]** - NTSC sistemli TV için.

[TV Ekranı]

Bir ekran formatı seçer:



4:3 Pan Scan (PS)



4:3 Letter Box (LB)



16:9 (Wide Screen)

- **[4:3 Panoramik]** - 4:3 ekran TV için: her iki yanından kırpılmış tam yükseklikte ekran.
- **[4:3 Sinemaskop]** - 4:3 ekran TV için: üstte ve altta siyah boşluklar bulunan geniş ekran.
- **[16:9 Geniş Ekran]** - Geniş ekran TV için: görüntü oranı 16:9.

[TV Modu]

Bu ürüne aşamalı tarama özellikli bir TV bağlıysa, aşamalı tarama modunu açın.

- **[Açık]** - Aşamalı taramayı açar.
- **[Kapalı]** - Aşamalı tarama modunu kapatır.



Not

- Daha ayrıntılı açıklama için bkz. "Başlangıç" > "Aşamalı taramanın açılması".

[Renk Ayarı]

Önceden tanımlı bir fotoğraf renk ayarı grubu seçin veya kişisel ayarınızı özelleştirin.

- **[Standart]** - Orijinal renk ayarı.
- **[Parlak]** - Canlı renk ayarı.
- **[Yumuşak]** - Sıcak renk ayarı.
- **[Kisisel]** - Renk ayarını özelleştirir: Parlaklık, kontrast, ton ve renk doygunluğu seviyesini ayarlayın ve ardından **OK** tuşuna basın.

[Duvar kağıdını]

Duvar kağıdı olarak bir fotoğraf seçin.

- **[Varsayılan rsm]** - Varsayılan duvar kağıdı Philips logosu olarak ayarlanmıştır.
- **[Kaydedilen rsm]** - Bir video görüntüsü veya JPEG fotoğrafı.

- **[Geçerli resim]** - Bir video görüntüsü veya JPEG fotoğraf çekin ve ürüne kaydedin.

1. Bir video ve fotoğraf slayt gösterisi oynatın.
2. Bir video görüntüsü veya fotoğraf seçin: duraklatmak için ►►► tuşuna ve ardından **SETUP** tuşuna basın.
3. Seçeneğe (**[Video Ayarı]** > **[Duvar kağıdım]** > **[Geçerli resim]**) gidin.
4. Onaylamak için **OK** tuşuna basın.
 - ↳ Bir video görüntüsü veya JPEG fotoğraf, duvar kağıdı olarak kaydedilir.
 - ↳ Yeni kaydedilen bir görüntü veya fotoğraf öncekiyle değiştirilir.

[Komponent Video]

Bu ürünle TV arasındaki video bağlantısına uyan video çıkışı seçer.

- **[Sebeke]** - Komponent video (**Y Pb Pr**) bağlantısı.
- **[RGB]** - Scart (**TV OUT**) bağlantısı.

[HD JPEG]

Bu ürünü ve TV'yi bir HDMI kablosuyla bağladığınızda, orijinal çözünürlüğünde, rötuşlanmamış ve sıkıştırılmamış JPEG fotoğrafların keyfini çıkarın.

- **[Açık]** - Yüksek çözünürlüklü resimleri görüntüler.
- **[Kapalı]** - Standart resimleri görüntüler.

[HDMI Kurulumu]

Bu ürünü ve TV'yi HDMI kablosu ile bağladığınızda, TV'nin desteklediği en iyi HDMI ayarını seçin.


- **[Çözünürlük]** – TV'nin görüntüleme özelliğiyle uyumlu bir video çözünürlüğü seçin.
 - **[Oto]** - Desteklenen en iyi video çözünürlüğünü otomatik olarak algılar ve seçer.
 - **[480i],[480p], [576i], [576p],[720p], [1080i], [1080p]** - TV'nin desteklediği en iyi video çözünürlüğünü seçer. Daha fazla bilgi için bkz. TV'nin kullanım kılavuzu.
- **[Geniş Ekran Formt.]** – Disk oynatımı için geniş ekran formatını tanımlayın.
 - **[Süper Geniş]** - Ekranın ortası, kenarlara göre daha az uzatılır (sadece, video çözünürlüğü 720p veya 1080i veya 1080p olarak ayarlandıysa kullanılabilir).
 - **[4:3 Pillar Box]** - Görüntü uzatılmaz. Ekranın her iki tarafında siyah boşluklar görüntülenir (sadece, video çözünürlüğü 720p veya 1080i veya 1080p olarak ayarlandıysa kullanılabilir).
 - **[Kapalı]** - Görüntü, disk formatına göre görüntülenir.
- **[EasyLink Ayarları]** Bu ürün HDMI CEC uyumlu TV/cihazlara bağlıysa, bağlı tüm cihazlar aşağıdaki komutlara aynı anda yanıt verebilir.
 - **[EasyLink]** - Tüm EasyLink özelliklerini açar/kapatar.
 - **[Tek Tuşla Oynatma]** - Tek dokunuşla oynatma özelliğini açar veya kapatır.

EasyLink etkinleştirildiğinde,  tuşuna basın.

↳ Bu ürün açılır.

↳ TV (tek dokunuşta oynatmayı destekliyorsa) otomatik olarak açılır ve video girişi kanalına geçer.

↳ Bu üründe disk varsa, disk oynatımı başlar.

- **[Tek Tuşla Bekleme]** - Tek dokunuşla beklemeye alma özelliğini açar veya kapatır. EasyLink etkinleştirildiğinde,  tuşuna basın ve en az üç saniye basılı tutun.
 - ↳ Tüm bağlı HDMI CEC uyumlu cihazlar bekleme moduna geçer.



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.

Tercihler



Not

- **[Tercihler Sayfası]** seçeneğine erişebilmek için önce disk durdurun.

Preferences	
        	Audio
	Subtitle
	Disc Menu
	Parental Control
	PBC
	Mp3/Jpeg Nav
	Password
	DivX Subtitle

1. **SETUP** tuşuna basın.
 - ↳ **[Genel Ayarlar Sayfası]** menüsü görüntülenir.
2. **[Tercihler Sayfası]** seçimini yapmak için ▼ tuşuna basın ve ardından ► tuşuna basın.
3. Bir seçim yapın ve **OK** tuşuna basın.
4. Bir ayar seçin ve ardından **OK** tuşuna basın.
 - Önceki menüye dönmek için ◀ tuşuna basın.
 - Menüden çıkmak için **SETUP** tuşuna basın.

[Ses]

Disk oynatma için ses dili seçer.

[Altyazı]

Disk oynatma için altyazı dili seçer.

[Disk Menü]

Disk menüsü dili seçer.



Not

- Ayarladığınız dil diskte yoksa, disk kendi varsayılan dilini kullanır.
- Bazı DVD'lerde altyazı/konuşma dili sadece disk menüsü kullanılarak değiştirilebilir.
- Menüde listelenmeyen dilleri seçmek için **[Diğerleri]** ögesini seçin. Ardından bu kullanım kılavuzunun arkasındaki Dil Kodu listesini kontrol edin ve ilgili dil kodunu girin.

[Ebeveyn Kontrolü]

Çocuklar için uygun olmayan disklerle erişimi kısıtlar. Bu tür diskler derecelendirme ile kaydedilmektedir.

1. **OK** tuşuna basın.
2. Bir derecelendirme seviyesi seçin ve **OK** tuşuna basın.
3. Şifreyi girmek için **sayı tuşlarına** basın.



Not

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

[PBC]

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

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

[MP3/peg Gez]

Klasörleri göstermek veya tüm dosyaları göstermek için seçin.

- **[Dosyaları Göster]** - Tüm dosyaları görüntüler.
- **[Klasörleri Göster]** - MP3/WMA dosyalarının klasörlerini görüntüler.

[Şifre]

Kilitli disklerin ve gösterimi kısıtlanmış DVD'lerin şifresini ayarlar ve değiştirir.

Preferences Change Password	
Old Password	<input type="password"/>
New Password	<input type="password"/>
Confirm PWD	<input type="password"/>
<input type="button" value="OK"/>	

1. '136900' veya son ayarlanan şifreyi **[Eski Şifre]** alanına girmek için **sayı tuşlarına** basın.
2. Yeni şifreyi **[Yeni Şifre]** alanına girin.
3. Yeni şifreyi **[Şifre Onayla]** alanına tekrar girin.
4. Menüden çıkmak için **OK** tuşuna basın.



Not

- Şifreyi unutursanız, yeni bir şifre oluşturmadan önce '136900' girin.

[DivX Altyazı]

DivX altyazısını destekleyen bir karakter seti seçer.

- **[Standart]** - İngilizce, İrlandaca, Danca, Estonya, Fince, Fransızca, Almanca, İtalyanca, Portekizce, Lüksemburgca, Norveççe (Bokmål ve Nynorsk), İspanyolca, İsveççe, Türkçe
- **[Sent. Eur.]** - Lehçe, Çekçe, Slovakça, Arnavutça, Macarca, Slovence, Hırvatça, Sırpça (Latin alfabesi), Rumence
- **[Kiriil]** - Belarusça, Ukraynaca, Makedonca, Rusça, Sırpça
- **[Yunanca]** - Yunanca



Not

- Altyazı dosyası ile film dosyasının adlarının tamamen aynı olduğundan emin olun. Örneğin, film dosyasının adı 'Movie.avi' ise, altyazı dosyasının adını 'Movie.sub' veya 'Movie.srt' yapmalısınız.

[Sürüm Blg]

Bu ürünün yazılım sürümünü gösterir.



Not

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

[Varsayılan]

[Disk Kilidi], **[Ebeveyn Kontrolü]** ve **[Şifre]**

hariç, bu ürünün tüm ayarlarını varsayılan fabrika ayarlarına sıfırlar.

8 Ek bilgiler

Yazılım güncelleme

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



Dikkat

- Güç kaynağı yazılım yükseltmesi sırasında kesilmemelidir!

- 1 **SETUP** tuşuna basın.
- 2 **[Tercihler Sayfası] > [Sürüm Blg]** öğesini seçin ve **OK** tuşuna basın.
- 3 Dosya adını yazın ve menüden çıkmak için **SETUP** tuşuna basın.
- 4 En yeni yazılım sürümünü kontrol etmek için, bu ürünün dosya adını kullanarak www.philips.com/support adresini ziyaret edin.
- 5 Daha fazla bilgi için Internet sitesindeki yükseltme talimatlarına başvurun.



Not

- Ürünü açmak için güç kablosunu çıkarın ve birkaç saniye sonra tekrar bağlayın.

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 disk ortadan kenarlara doğru çizgisel bir hareketle silin.

Özellikler



Not

- Teknik özellikler ve tasarım üzerinde önceden haber vermeden değişiklik yapılabilir

USB

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

Video

- Sinyal sistemi: PAL / NTSC
- Kompozit video çıkışı: 1 Vpp ~ 75 ohm
- Komponent video çıkışı: 0,7 Vpp ~ 75 ohm

- HDMI çıkışı: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
- Scart: Euro konektör

Audio

- Analog stereo çıkış
- Sinyal-gürültü oranı (1kHz): > 100 dB (A ağırlıklı)
- Dinamik Aralık (1 kHz): > 90 dB (A ağırlıklı)
- Yan ses (1 kHz): > 100 dB
- Bozulma/gürültü: (1 kHz): > 85 dB
- MPEG MP3: MPEG Ses L3
- Scart çıkışı
- Dijital çıkış
 - Koaksiyel
 - HDMI çıkışı

Ana ünite

- Boyutlar (g x y x d): 435 x 38 x 209 (mm)
- Net Ağırlık: yaklaşık 1,63 kg

Güç

- Güç kaynağı seviyesi: 230 V; 50 Hz
- Güç tüketimi: < 10 W
- Bekleme modunda güç tüketimi: < 0,1 W

Birlikte verilen aksesuarlar

- Uzaktan kumanda ve piller
- Kullanım Kılavuzu
- Hızlı Başlangıç Kılavuzu

Lazer özellikleri

- Tip: Yarı iletken lazer InGaAlP (DVD), AlGaAs (CD)
- Dalga boyu: 658 nm (DVD), 790 nm (CD)
- Çıkış Gücü: 7,0 mW (DVD), 10,0 mW (VCD/CD)
- Işın yayılımı: 60 derece

9 Sorun Giderme



Uyarı

- Elektrik çarpması riski. Bu ürünün muhafazasını kesinlikle çikarmayın.

Garantinin geçerliliğini korumak için ürünü kendi olanaklarınızla onarmaya çalışmayın. Bu ürünü kullanırken sorunla karşılaşırsanız, servis talep etmeden önce aşağıdaki noktaları kontrol edin. Sorun çözülmiyorsa, www.philips.com/welcome adresinden ürününüzü kaydedin ve destek alın.

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

Ünitedeki tuşlar çalışmıyor.

- Ürünün elektrik bağlantısını birkaç dakika için kesin, ardından fişi tekrar prize takın.

Uzaktan kumandaya yanıt vermiyor.

- Bu ürünün 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.

- TV'deki doğru girişi nasıl seçeceğinizi öğrenmek için TV'nizin kullanım kılavuzuna başvurun. Philips ekranını görene kadar TV kanalını değiştirin.
- Aşamalı tarama ayarını açtıysanız veya TV sistem ayarını değiştirdiyseniz varsayılan moda geri dönün: 1) Disk bölmesini açmak için **▲** tuşuna basın. 2) **Sayı tuşu '1'** tuşuna (aşamalı tarama için) veya **Sayı tuşu '3'** tuşuna (TV sistemi için) basın.

HDMI bağlantısında görüntü yok.

- Bu ürün, HDMI kabloluyla onaylanmamış bir ekran cihazına bağlanırsa ses/video sinyal çıkışı olmayabilir.
- HDMI kablusunun arızalı olup olmadığını kontrol edin. Yeni bir HDMI kablosu takın.
- HDMI video çözünürlüğünün değiştirdiğinizde bu durum ortaya çıkarsa, varsayılan moda geçmeniz gerekir: 1) Disk bölmesini açmak için **▲** tuşuna basın. 2) **"1" sayı tuşuna** basın.

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 (stereo sistemi/amplifikatör/alıcı) hoparlörlerinden ses çıkışı yok.

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

HDMI bağlantısında ses yok.

- Bağlı cihaz HDCP uyumlu değilse veya sadece DVI uyumluysa, HDMI çıkışından ses alamayabilirsiniz.
- **[HDMI Audio]** ayarının açık olduğundan emin olun.

DivX video oynatımı sırasında ses yok.

- Ses codec'i bu ürün tarafından desteklenmiyor olabilir.

Oynat

Disk oynatılmıyor.

- Disk çizilmiştir, deforme olmuştur veya kirlidir. Diski değiştirin veya temizleyin.
- Doğru disk formatını veya dosya formatını kullanın.

DivX video dosyaları oynatılmıyor.

- DivX video dosyasının tam olduğundan emin olun.
- Dosya adı uzantısının doğru olduğundan emin olun.
- Dijital Haklar nedeniyle, DRM korumalı video dosyaları analog video bağlantısı (kompozit, komponent, scart) üzerinden oynatılamaz. Bunları oynatmak için HDMI bağlantısı kullanın.

Ekranın en-boy oranı, TV ekran ayarı ile hizalı değil.

- En-boy oranı, disk üzerinde sabittir.

DivX altyazıları düzgün görüntülenmiyor.

- Altyazı dosyası adının, film dosyası adıyla aynı olduğundan emin olun.
- Doğru karakter setini seçin.
 - **SETUP** tuşuna basın.
 - Menüde **[Tercihler Sayfası] > [DivX Altyazı]** seçimini yapın.
 - Altyazıyı destekleyen bir karakter seti seçin.

Glossary

A

Aspect ratio

Aspect ratio refers to the length to height ratio of TV screens. The ratio of a standard TV is 4:3, while the ratio of a high-definition or wide TV is 16:9. The letter box allows you to enjoy a picture with a wider perspective on a standard 4:3 screen.

D

DivX Video-On-Demand

This DivX Certified® device must be registered in order to play DivX Video-on-Demand (VOD) content. To generate the registration code, locate the DivX VOD section in your device setup menu. Go to vod.divx.com with this code to complete the registration process and learn more about DivX video.

H

HDMI

High-Definition Multimedia Interface is a high-speed digital interface that can transmit uncompressed high definition video and digital multichannel audio. It delivers high quality picture and sound quality, completely free from noise. HDMI is fully backward-compatible with DVI.

As required by the HDMI standard, connecting to HDMI or DVI products without HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) will result in no Video or Audio output.

J

JPEG

A very common digital still picture format. A still-picture data compression system proposed by the Joint Photographic Expert Group, which features small decrease in image quality in spite of its high compression ratio. Files are recognized by their file extension '.jpg' or '.jpeg.'

M

MP3

A file format with a sound data compression system. MP3 is the abbreviation of Motion Picture Experts Group 1 (or MPEG-1) Audio Layer 3. With the MP3 format, one CD-R or CD-RW can contain about 10 times more data than a regular CD.

P

PBC

Playback Control. A system where you navigate through a Video CD/Super VCD with on-screen menus that are recorded onto the disc. You can enjoy interactive playback and search.

Progressive scan

The progressive scan displays twice the number of frames per second than in an ordinary TV system. It offers higher picture resolution and quality.

W

WMA

Windows Media™ Audio. Refers to an audio compression technology developed by Microsoft Corporation. WMA data can be encoded with Windows Media player version 9 or Windows Media player for Windows XP. Files are recognized by their file extension '.wma.'

WMV [Windows Media Video]

Refers to a video compression technology developed by Microsoft Corporation. WMV content can be encoded by using Windows Media® Encoder 9 series. Files are recognised by their file extension '.wmv'.

Language Code

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

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

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

