

İçindekiler

1	Önemli	3
1.1	Güvenlik	3
1.2	Ekran bakımı	4
1.3	Çevreyi koruma	5
2	TV'niz	6
2.1	Gözden Geçirme	6
3	Başlarken	8
3.1	TV'yi Yerleştirme	8
3.2	TV'yi duvara monte etme	8
3.3	Anten kablosunu bağlama	10
3.4	Şebeke kablosunu bağlama	10
3.5	Kabloları yönetme	10
3.6	Uzaktan kumandaya pillerini takma	11
3.7	TV'yi açma	11
3.8	İlk kurulum	11
4	TV'nizi Kullanma	12
4.1	Açılıp kapanması veya bekleme moduna geçirilmesi	12
4.2	TV izleme	13
4.3	Bağlı cihazları izleme	13
4.4	Teletext kullanma	14
5	TV'nizi daha etkin kullanma	15
5.1	Uzaktan kumandaya genel bakış	15
5.2	TV menülerini kullanma	16
5.3	Görüntü ve ses ayarlarının yapılması	18
5.4	Mağaza veya Giriş moduna geçiş	20
5.5	Gelişmiş teletext özelliklerinin kullanımı	21
5.6	Elektronik Program Kılavuzunun Kullanımı	21

5.7	Özellik ayarları yapma	22
5.8	Altyazıların kullanımı	24
5.9	Dijital radyo kanallarını dinleme	25
5.10	TV yazılımının güncellenmesi	25
6	Kanalları kurma	26
6.1	Kanalları otomatik kurma	26
6.2	Kanalları manuel kurma	27
6.3	Kanalları yeniden düzenleme	28
6.4	Kanalları yeniden adlandırma	28
6.5	Kanalların kaldırılması veya tekrar kurulması	28
6.6	Kanal listesinin manuel olarak güncellenmesi	28
6.7	Dijital alımı test etme	29
7	Cihazları bağlama	30
7.1	Bağlantıya genel bakış	30
7.2	Bağlantı kalitesi seçme	31
7.3	Cihazları bağlama	33
7.4	Cihazları kurma	37
7.5	Philips Easylink Kullanımı	37
7.6	Dijital servisler için hazırlayın	38
8	Teknik özellikler	39
9	Sorun Giderme	40
9.1	Genel TV sorunları	40
9.2	TV kanalı sorunları	40
9.3	Resim sorunları	40
9.4	Ses sorunları	41
9.5	HDMI bağlantısı sorunları	41
9.6	PC bağlantısı sorunları	41
9.7	Bizi arayın	42
10	Dizin	43

2008 © Koninklijke Philips Electronics N.V. Tüm hakları saklıdır. Teknik özelliklerde önceden bildirilmeksizin değişiklik yapılabilir. Ticari markalar; Koninklijke Philips Electronics N.V. şirketinin veya kendi sahiplerinin malıdır.

Philips, daha önceki modelleri uygun biçimde ayarlama zorunluluğu olmadan, istediği zaman ürünlerini değiştirme hakkını saklı tutar.

Bu kılavuzdaki materyalin, sistemin tasarlanan kullanımı için yeterli olduğu kabul edilir. Ürünün veya ürüne ait ayrı modüllerin veya prosedürlerin burada belirtilen amaçların dışında kullanılması halinde, geçerlilik ve uygunluk onayının alınması gerekir. Philips, materyalin kendisinin herhangi bir ABD patentini ihlal etmediğini garanti eder. Açıkça veya zımnen sunulan başka bir garanti yoktur.

Garanti

Kullanıcının bakım yapabileceği hiçbir komponent yoktur. Ürünün içini kapatan kapakları açmayın veya çıkarmayın. Onarım yalnızca Philips Servis Merkezleri ve resmi onarım atölyelerince yapılabilir. Aksi durumlarda garanti ister açık, ister zımni olsun, geçersiz olacaktır. Bu kılavuzda açıkça yasaklanan işlemler; ayarlamalar veya önerilmeyen ya da izin verilmeyen montaj prosedürleri garantiyi geçersiz kılacaktır.

Piksel özellikleri

Bu LCD üründe çok sayıda renkli piksel vardır: Etkin piksel oranı %99,999 olsa da ekranda siyah veya parlak ışık (kırmızı, mavi, yeşil) noktaları sabit olarak görüntülenebilir. Bu, görüntünün yapısal bir özelliğidir (ortak endüstri standartlarında) ve bir anıza değildir.

EMF uyumluluğu

Koninklijke Philips Electronics N.V. tüm elektronik aygıtlar gibi, genellikle elektromanyetik sinyaller alıp veren çok sayıda tüketici ürünü imal edip satmaktadır.

Philips'in başlıca İş İlkeleri'nden biri, tüm ilgili yasal şartlara ve ürünlerin imal edildiği zamanki ilgili EMF standartlarına uyacak şekilde, ürünlerimizde gerekli tüm sağlık ve güvenlik önlemlerini almaktır.

Philips, sağlığı olumsuz etkilemeyen ürünler geliştirme, imal etme ve pazarlamayı taahhüt eder.

Philips ürünlerinin kullanım amacı doğrultusunda, doğru bir şekilde kullanılması durumunda, günümüzün bilimsel kanıtlarına göre güvenli olduğunu teyit eder.

Philips, uluslararası EMF ve güvenlik standartlarının geliştirilmesinde aktif rol alarak, ürünlerine standardizasyondaki gelişmelerin erkenden entegrasyonunu sağlar.

Şebeke sigortası (yalnızca BK)

Bu TV onaylı bir kalıplı fişle donatılmıştır. Şebeke sigortasını değiştirmek gerekirse; fişte belirtilenle aynı değerde bir sigortayla değiştirilmesi gerekir (örnek 10A).

1. Sigorta kapağını ve sigortayı çıkartın.
2. Yedek sigortanın BS 1362 ile uyumlu ve ASTA onay markasının olması gerekir. Sigorta yoksa, doğru tipi öğrenmek için satıcınızla görüşün.
3. Sigorta kapağını yeniden takın.

EMC direktifine uyumu korumak için bu üründeki şebeke sigortasının şebeke kablosundan çıkarılmaması gerekir.

Telif Hakkı



VESA, FDMI ve VESA Montaj Uyumluluk logosu Video Elektronik Standartları Birliğinin ticari markalarıdır.

® Kensington ve Micro Saver; ACCO World Corporation'ın ABD'de kayıtlı ticari markaları ve diğer ülkelerde kayıt başvurusu yapılmış ve beklemede olan ticari markalarıdır. Diğer tüm tescilli ve tescilsiz ticari markalar kendi sahiplerinin malıdır.

1 Önemli

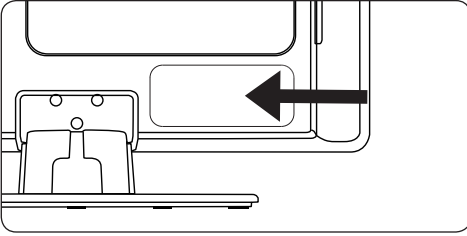
Satın alma tercihiniz için teşekkür ederiz, Philips'e hoş geldiniz!

Ürünü kullanmadan önce bu kullanım kılavuzunu okuyun.

Bu bölüme özellikle dikkat edin ve güvenlik ve ekran bakımı talimatlarını uygulayın. Bu talimatların gerektiği gibi uygulanmadığı durumlarda oluşan arızalar için ürün garantisi geçerli değildir.

Philips tarafından verilen destekten tam olarak yararlanabilmek için www.philips.com/welcome.

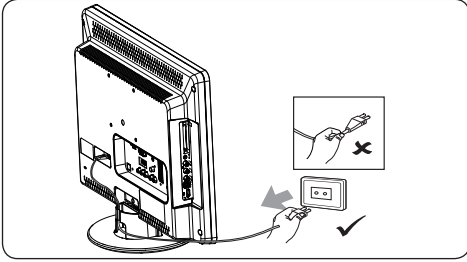
TV model ve seri numarası ambalaj kutusunun yanı sıra Ürünün arkasında ve yan tarafında bulunur.



1.1 Güvenlik

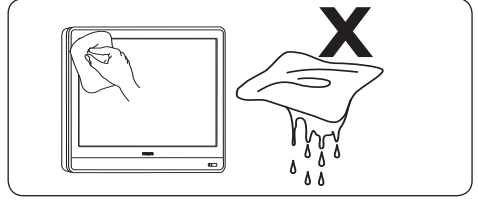
- Aygıt, korumalı bir topraklama bağlantısı ile şebeke çıkışı soketine bağlanmalıdır.
- Ürün düşük sıcaklıkta taşıyorsa (5 °C'nin altında) ürünü ambalajından çıkarmadan önce kutuyu açın ve ürün oda sıcaklığına gelene kadar bekleyin.
- Kısa devre olasılığını ortadan kaldırmak için Ürünü, uzaktan kumandayı veya uzaktan kumanda pillerini yağmura veya suya maruz bırakmayın.
- Su veya başka bir sıvının bulunduğu kapları TV üstüne veya yakınına bırakmayın. Ürünün üstüne/içine sıvı dökülmesi, elektrik çarpmasına neden olabilir. Ürünün üstüne/içine sıvı dökülürse, cihazı çalıştırmayın.
- Hemen TV'nin fişini prizden çekerek şebeke bağlantısını kesin ve uzman bir teknisyen tarafından kontrol edilmesini sağlayın.
- Havalandırma deliklerine yabancı cisim sokmayın. Bu, Üründe hasara neden olabilir.
- Yangın veya elektrik çarpması tehlikesini önlemek için TV'yi, uzaktan kumandayı veya uzaktan kumanda pillerini açık ateş kaynaklarının (örn. yanan mum) ve güneş ışığı da dahil olmak üzere diğer ısı kaynaklarının yakınına koymayın.
- Ürünü kitaplık gibi dar ve kapalı yerlere kurmayın. Havalandırma için TV'nin çevresinde en az 10cm (dört inç) boş alan bırakın. Hava akımının engellenmediğinden emin olun.
- TV'yi düz, sert bir yere yerleştirecekseniz, yalnızca verilen standı kullanmaya dikkat edin. Stand, TV'ye düzgün vidalanmamışsa TV'yi yerinden hareket ettirmeyin.
- TV'nin duvara montajının kalifiye personel tarafından gerçekleştirilmesi gerekir. Ürünün yalnızca uygun bir duvar braketine ve ürünün ağırlığını güvenli bir şekilde taşıyacak nitelikteki bir duvara monte edilmesi gerekir. Uygunsuz duvar montajı ciddi yaralanmalara veya cihaz hasarına neden olabilir. Ürünü kendi kendinize duvara monte etmeyi denemeyin.
- TV dönebilen bir stand veya düzeneğe yerleştirdiyse, Ürün döndürülürken güç kablosunun gerilmemesine dikkat edin. Güç kablosunda gerilme oluştuğunda, bağlantılar gevşeyebilir, bu da kıvılcım oluşmasına veya yangına neden olabilir.
- Şimşek görülen ve yıldırım oluşan fırtınalarda, önce TV'nin şebeke ve anten bağlantılarını kesin. Bu tür fırtınalar sırasında Ürünün herhangi bir yerine, güç veya anten kablosuna dokunmayın.
- TV'nin şebeke bağlantısını kesmek için güç kablosuna kolayca erişebileceğinizden emin olun.

- Kulak içi veya farklı türde kulaklıklar yüksek ses düzeyinde kullanılırsa sürekli işitme kaybı görülebilir. Yüksek ses seviyesi zamanla normal ses gibi duyulsa da, işitme duyunuza zarar verebilir. İşitme duyunuzu korumak için yüksek ses seviyesiyle kulaklık kullanma sürenizi kısıtlayın.
- TV'nin şebeke bağlantısını keserken şunlara özen gösterin:
 - Ürünü arıdından da şebeke gücünü (varsa) kapatın.
 - Güç kablosu fişini şebeke prizinden çekin.



- Güç kablosunu TV'nin arkasındaki güç konnektöründen çıkarın. Güç kablosunu her zaman için fişten tutarak çekin. Fişi çıkarmak için kablodan tutarak çekmeyin

1.2 Ekran bakımı



- Ekranı temizlemeden önce cihazı kapatın ve güç kablosunun fişini prizden çekin. Ekranı yumuşak, kuru bir bezle temizleyin. Ev temizliğinde kullanılan temizleyiciler ekrana zarar verebileceği için bu ve benzeri maddeleri kullanmayın.
- Şekil bozukluğu oluşmasını veya renk solmasını engellemek için su damlacıklarını olabildiğince çabuk silin.
- Kalıcı zarar verebileceğinden sert nesnelere ekrana dokunmayın, bastırmayın, vurmayın veya ekranı ovalamayın.
- Mümkün olduğu durumlarda, hareketsiz görüntülerin ekranda uzun süre kalmasını önleyin. Ekran menüleri, teletext sayfaları, siyah şeritler veya piyasa bilgileri kayar şeritleri bunlara örnek olarak verilebilir. Hareketsiz görüntüleri kullanmanız gerekiyorsa, ekranın zarar görmesini engellemek için ekran kontrastını ve parlaklığını azaltın.

1.3 Çevreyi koruma

Ambalajın geri dönüşümü

Bu ürünün ambalajı geri dönüşüme uygun olarak hazırlanmıştır. Ambalaj malzemesinin geri dönüşümü hakkında bilgi için yerel yetkililere başvurun.

Kullanılmış ürünün atılması



Ürününüz geri dönüşüme ve yeniden kullanılmaya uygun yüksek kaliteli malzeme ve bileşenler kullanılarak üretilmiştir; bu malzeme ve bileşenler geri dönüştürülebilir ve yeniden kullanılabilir. Ürün üzerinde çarpı işareti bulunan bir tekerlekli çöp kutusu simgesi taşıyorsa, bu simge o ürünün 2002/96/EC sayılı Avrupa Direktifi kapsamında olduğu anlamına gelir:

Kullanılmış ürününüzü evsel atıklarla birlikte atmayın. Ürünün güvenli bir şekilde nasıl atılacağını satıcınıza sorun. Kontrolsüz atık hem çevreye, hem de insan sağlığına zarar verir.

Kullanılmış pillerin atılması

Cihazla birlikte verilen pillerde cıva veya kadmiyum bulunmaz. Verilen ve kullanılmış diğer tüm pilleri yerel yönetmeliklere uygun biçimde atın.

Güç tüketimi

TV, çevre üzerindeki olası etkisini en aza indirmek için bekleme modunda en düşük miktarda enerji harcayacak biçimde tasarlanmıştır. Aktif güç tüketimi değeri, Ürünün arka tarafında yazılıdır.

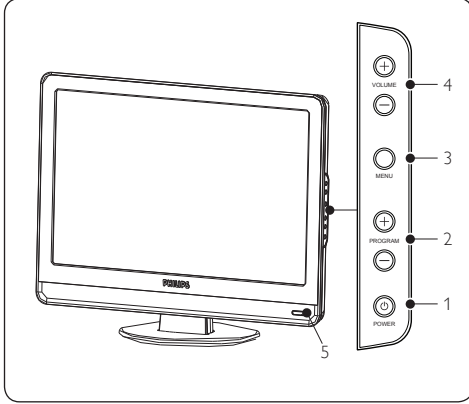
Ürünle ilgili diğer özellikler için www.philips.com/support adresindeki ürün broşürüne bakın.

2 TV'niz

Bu bölümde yaygın olarak kullanılan kontrol düğmeleri ve fonksiyonlarına genel bir bakış verilmektedir.

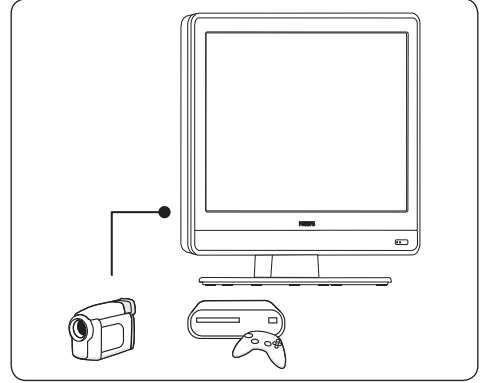
2.1 Gözden Geçirme

Yan kontroller ve göstergeler



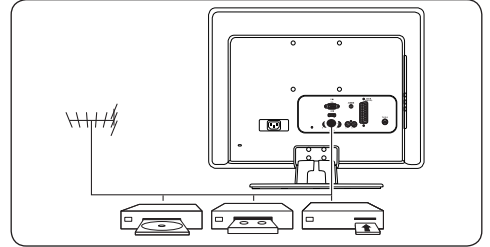
1. **POWER**
2. **PROGRAM +/-**
3. **MENU**
4. **VOLUME +/-**
5. Güç göstergesi/uzaktan kumanda sensörü

Yan konektörler



Yüksek çözünürlüklü video kamera veya oyun konsolu gibi taşınabilir cihazları bağlamak için yan konektörleri kullanın. Ayrıca kulaklık da bağlayabilirsiniz.

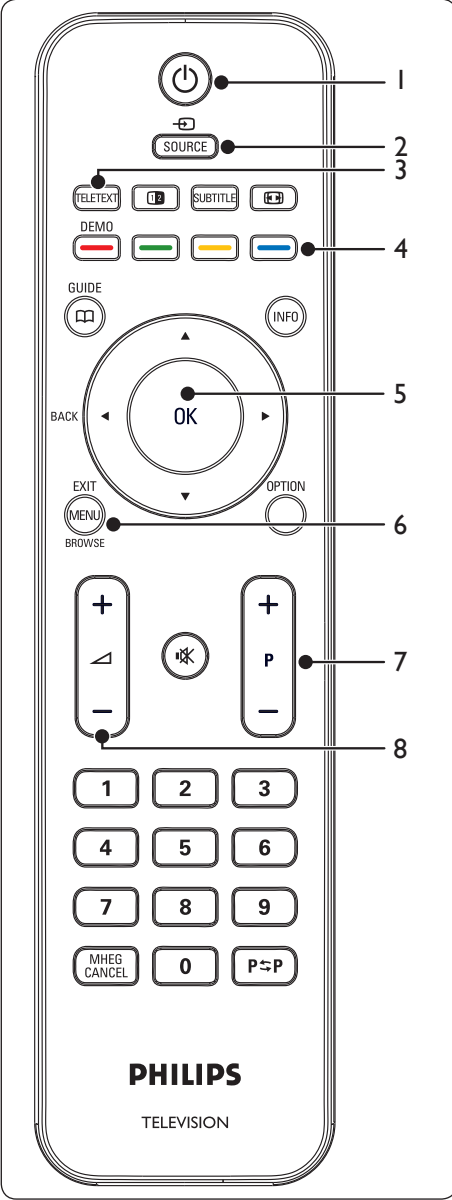
Arka konektörler



Antene ve yüksek çözünürlüklü disk oynatıcı, DVD oynatıcı ya da VCR gibi sürekli bağlı kalan cihazlara bağlanmak için arka konektörleri kullanın.

Not: Bağlantılar hakkında daha fazla bilgi için bkz. Bölüm 7 Cihazları bağlama.

Uzaktan Kumanda



1. Güç
2. **SOURCE**
3. **TELETEXT**
4. Renkli tuşlar
Soldan sağa kırmızı, yeşil, sarı, mavi
5. **OK**
Gezinti veya imleç tuşları
6. **MENU**
7. **P +/-**
Program yukarı veya aşağı
8. **+/-**
Ses seviyesi yukarı veya aşağı

Uzaktan Kumanda hakkında daha fazla bilgi için, bkz. Bölüm 5.1 Uzaktan Kumanda hakkında genel bilgiler.

3 Başlarken

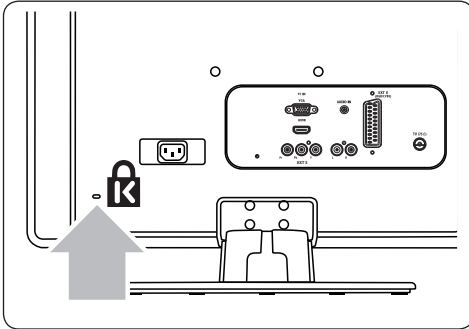
Bu bölümde TV yerleştirmeniz ve kurmanıza yardımcı olunmakta ve *Hızlı Başlangıç Kılavuzu*'nda verilen bilgiler tamamlanmaktadır.

Not: Stand montajı talimatları için bkz. *Hızlı Başlangıç Kılavuzu*.

3.1 TV'yi Yerleştirme

Ürününüzü yerleştirmeden önce *Bölüm 1.1* güvenlik talimatlarını okumaya ve anlamaya ek olarak aşağıdakileri de dikkate alın:

- TV izleme için ideal seyretme mesafesi ekran boyutunun üç katıdır.
- Ürünü ışığın ekrana düşmediği bir yere yerleştirin.
- Ürününüzü yerleştirmeden önce cihazlarınızı bağlayın.
- Ürününüzün arkasında Kensington Güvenlik Yuvası vardır. Hırsızlığa karşı Kensington kilidi (verilmez) bağlıyorsanız Ürünü kilitlemek için kolayca takılabilen sürekli bir nesnenin (masa gibi) yakınına yerleştirin



3.2 TV'yi duvara monte etme

UYARI: TV'nin duvara montajı sadece kalifiye personel tarafından gerçekleştirilmelidir. Koninklijke Philips Electronics N.V. kaza ve yaralanmalara neden olan yanlış montajdan dolayı herhangi bir sorumluluk kabul etmez.

Adım 1 VESA uyumlu bir duvar braketini satın alın

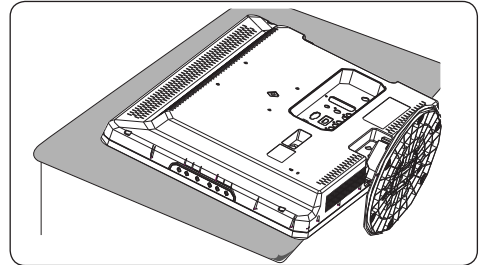
TV ekranınızın boyutuna bağlı olarak şu duvar braketlerinden birini satın alabilirsiniz:

TV ekran boyutu (inç/cm)	VESA uyumlu duvar braket tipi (milimetre)	Özel talimatlar
22"/55.9cm	Sabit 100 x 100	Yok
19"/48.4cm	Sabit 100 x 100	Yok

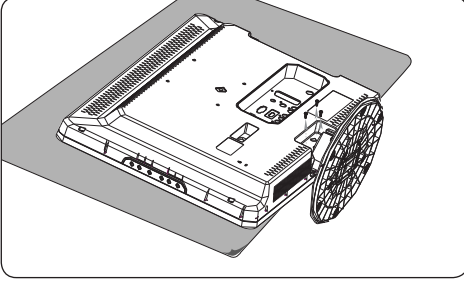
Adım 2 Standı çıkarın

Not: Bu talimatlar sadece montaj standlı TV modelleri için geçerlidir. TV standınız takılı değilse şu adıma geçin: *Adım 3 Kabloları bağlayın*.

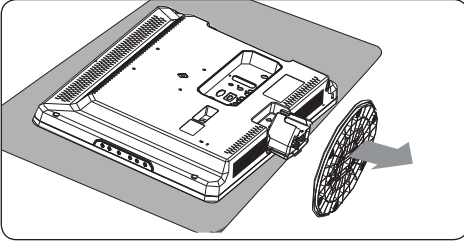
1. TV'yi yumuşak bir kumaşla örtülü düz, sabit bir yüzeye yüzü aşağı bakacak şekilde dikkatlice yerleştirin. Kumaşın ekranınızı koruyacak kadar kalın olması gerekir.



2. Yıldız uçlu bir tornavida (sağlanmamaktadır) kullanarak standı Ürüne sabitleyen dört cıvatayı sökün. (19" TV'de dört, 22" TV'de üç cıvata vardır)



3. Standı alttan sıkı bir şekilde çekin. Stand ve cıvataları daha sonraki montajlar için güvenli bir yerde saklayın.



Adım 3 Kabloları bağlayın

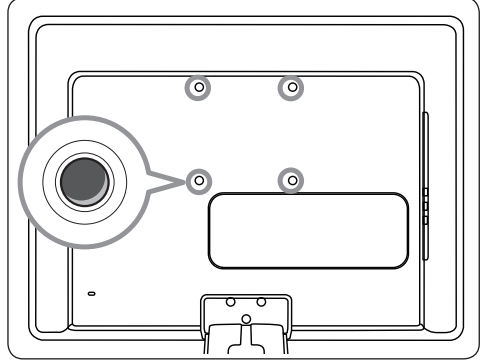
Anten kablosunu, şebeke kablosunu ve diğer tüm cihazları sonraki bölümlerde anlatıldığı biçimde TV'nin arkasına bağlayın.

Adım 4 VESA uyumlu duvar braketini sabitleyin

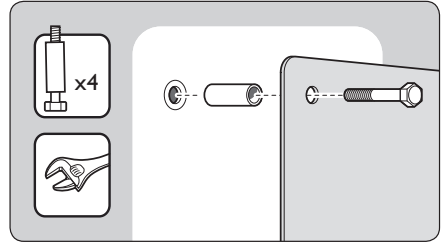
⚠ UYARI: Uyumlu duvar braketini TV'nize tuttururken yalnızca cıvataları (modellerin tümü için M4) ve pulları (4cm) kullanın. Cıvatalar Ürünün ağırlığını karşılamak amacıyla tasarlanmıştır; pullar kolay kablo yönetimi için tasarlanmıştır.

⚠ Not: VESA uyumlu duvar braketinize bağlı olarak, kolay kurulum için montaj plakasını duvardan ayırmanız gerekebilir. Talimatlar için VESA uyumlu duvar braketinizin belgelerine bakın.

1. Ürünün arkasındaki dört montaj somununu tespit edin.



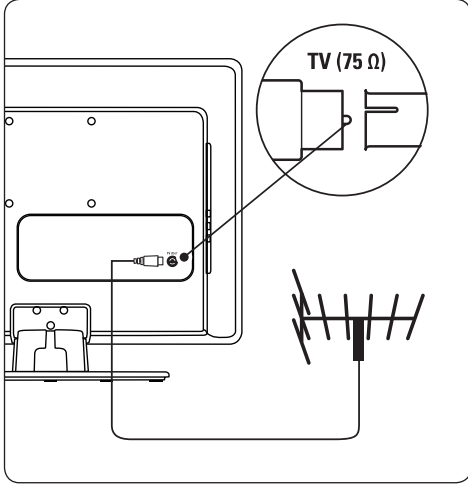
2. Plakayı/braketi dört montaj cıvatasına hizalarken pulları plaka/braket ve montaj somunları arasında yerleştirmeyi unutmayın.
3. Anahtar kullanarak, cıvataları plaka/braket ve pullardan geçirip montaj somunlarına sıkıca tutturun.



4. VESA uyumlu duvar braketinizle birlikte talimatları izleyin.

3.3 Anten kablosunu bağlama

1. TV'nin arkasındaki **TV ANTENNA** konektörünü bulun.



2. Anten kablosunun (verilmez) bir ucunu **TV ANTENNA** konektörüne takın. Anten kablosu uymazsa adaptör kullanın.
3. Anten kablosunun diğer ucunu anten çıkışına bağlayıp her iki ucun da iyice yerine oturmasını sağlayın.

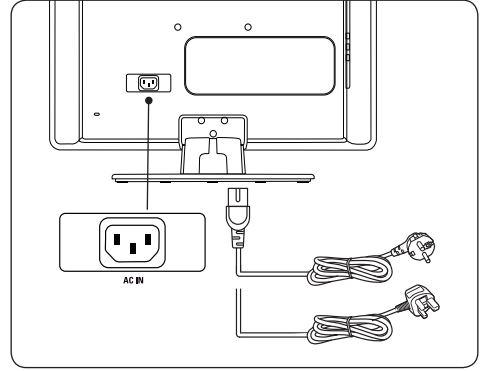
3.4 Şebeke kablosunu bağlama

⚠ UYARI: Şebeke geriliminin TV'nin arka kısmında yazılı olan gerilimle aynı olduğundan emin olun. Voltaj farklıysa şebeke kablosunu takmayın.

Şebeke kablosunu takmak için

⚡ Not: Şebeke bağlantılarının konumu TV modeline göre değişir.

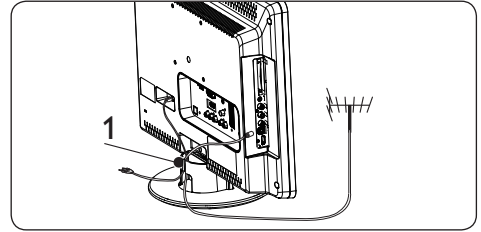
1. Ürünün arkasındaki veya altındaki **AC IN** şebeke konektörünü bulun.



2. Şebeke kablosunu **AC IN** şebeke konektörüne bağlayın.
3. Şebeke kablosunu şebekeye bağlayıp her iki ucun da iyice yerine oturmasını sağlayın.

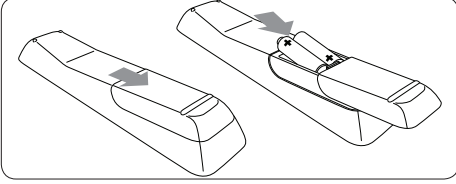
3.5 Kabloları yönetme

Anten kablosunu, şebeke kablosunu ve diğer tüm cihaz kablolarını TV'nin arkasındaki kablo tutucusundan (1) geçirin.



3.6 Uzaktan kumandaya pillerini takma

1. Uzaktan kumandanın arkasındaki pil kapağını kaydırıp çıkarın.



2. Verilen iki pili (AAA Boyutu, LR03 Tipi) takın. Pillerin + ve - uçlarının kutudaki işaretlerle hizalı olduğundan emin olun.
3. Kapağı yerine geri kaydırın.

Not: Uzaktan kumanda uzun süre kullanılmayacağına pilleri çıkarın.

3.7 TV'yi açma

İlk açışınızda şebeke kablosunun düzgün bağlanıp bağlanmadığını kontrol edin. Hazır olduğunuzda yandaki **POWER** düğmesine basın.

Not: Bazı TV modelleri, iki üç saniye boyunca **POWER** düğmesine basılı tutmanızı gerektirir. TV başlayana kadar 15 saniye geçebilir.

3.8 İlk kurulum

Televizyonunuzu ilk kez açtığınızda ekranda bir menü görüntülenir. Bu menü sizden ilgili menüler için Ülke ve Dil seçimini yapmanızı ister:

Menü görüntülenmezse, menüyü görüntülemek için **MENU** tuşuna basın.

1. Dilinizi seçmek için ▲ veya ▼ tuşlarına, seçimi onaylamak için de **OK** tuşuna basın.
2. Ülkenizi seçmek için ▲ veya ▼ tuşlarına, seçimi onaylamak için de **OK** tuşuna basın. Arama otomatik olarak başlatılır. Kullanılabilir tüm TV programları ve radyo istasyonları otomatik olarak hafızaya alınır. Bu işlem birkaç dakika sürer. Ekranda aramanın ilerlemesi ve bulunan kanal sayısı görüntülenir.

Not
Hiç program bulunamazsa olası çözümler için 9. bölümdeki sorun giderme konusuna bakın.

Verici veya kablo şebekesi otomatik sıralama sinyali gönderiyorsa, programlar doğru şekilde numaralandırılır. Böylece yükleme işlemi tamamlanır.

3. Diğer durumlarda, programları doğru şekilde numaralamak için **Channel setting** menüsünü kullanın.

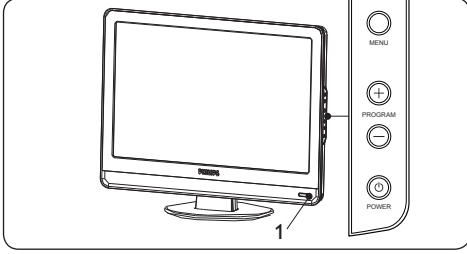
4 TV'nizi Kullanma

Bu bölümde temel TV işlemlerini gerçekleştirmede yardımcı olunuyor. Gelişmiş TV işlemleri hakkında talimatlar *Bölüm 5 TV'nizi daha etkin kullanma* konusunda veriliyor.

4.1 Açılıp kapanması veya bekleme moduna geçirilmesi

Açma

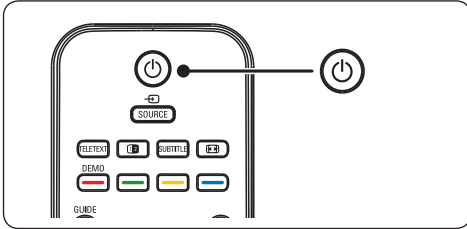
- Güç göstergesi (1) kapalıysa TV'nin yanındaki **POWER** düğmesine basın.




Kapatma

- TV'nin yanındaki **POWER** düğmesine basın. Güç göstergesi (1) kapanır.

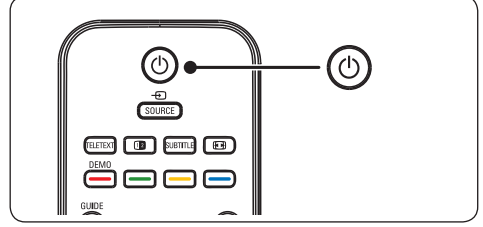
Bekleme moduna geçme




- Uzaktan kumandada  tuşuna basın. Güç göstergesi bekleme moduna geçer (kırmızı).

- **İpucu:** Bekleme modundayken TV'niz çok az güç tüketse de, şebeke bağlı kaldığı ve güç vermeye devam ettiği sürece enerji tüketimi devam edecektir. TV uzun süreyle kullanılmadığında cihazı kapatıp şebeke bağlantısını kesin.

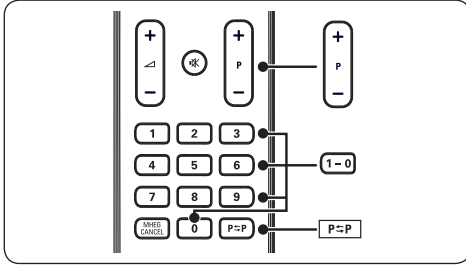
Bekleme modundan çıkma



- Güç göstergesi bekleme morundaysa (kırmızı), uzaktan kumandada  tuşuna basın.
- **Not:** Uzaktan kumandanızı bulamıyor ve TV'yi bekleme modundan çıkarmak istiyorsanız, TV'nin yanındaki **PROGRAM +/-** düğmesine basın.

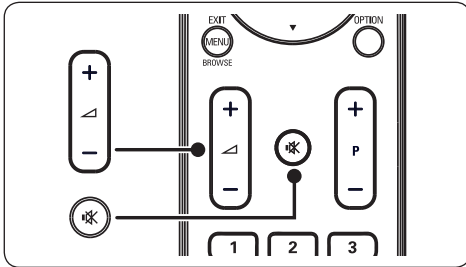
4.2 TV izleme

Kanalları değiştirme



1. Uzaktan kumandanızda sayı tuşuna (1 – 999 arası) veya **P +/-** tuşlarına basın.
2. TV'nin yan kontrollerindeki **PROGRAM +/-** dđğmesine basın.
3. İzlenen önceki TV kanalına dönmek için uzaktan kumandadaki **P⇄P** tuşuna basın.

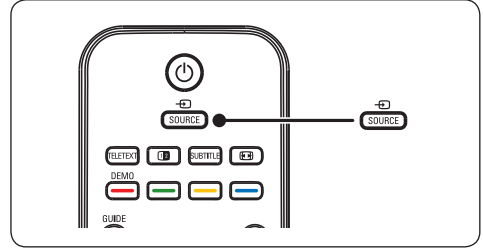
Ses seviyesini ayarlama



1. Uzaktan kumandada **+ veya -** tuşuna ya da TV'nizin yan kontrollerinde **VOLUME + veya -** dđğmesine basın.
2. Sesi kesmek için uzaktan kumandada **■/■** tuşuna basın. Yeniden ses vermek için bir kez daha **■/■** tuşuna basın.

4.3 Bağlı cihazları izleme

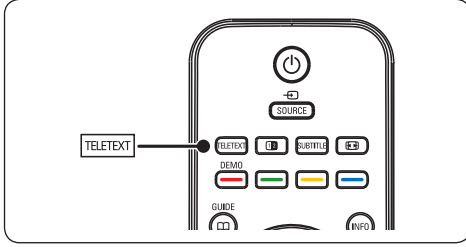
1. Cihazı açın.
2. Uzaktan kumandada **SOURCE** tuşuna basın.



3. Cihazınızın bağlı olduğu girişi seçmek için **▲ veya ▼** tuşuna basın.
4. Cihazı seçmek için **OK** tuşuna basın.

4.4 Teletext kullanma

1. Uzaktan kumandada **TELETEXT** tuşuna basın.Ana dizin sayfası görüntülenir.



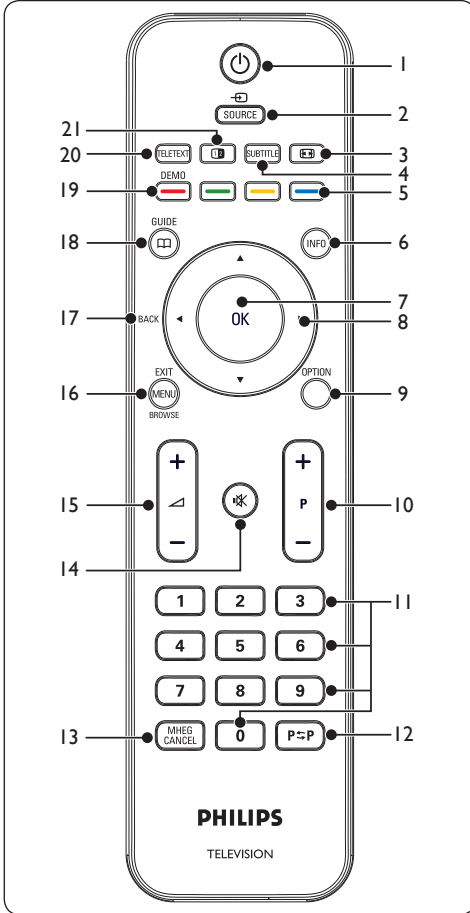
- Uzaktan kumandayla sayfa seçmek için:
 - Numara tuşlarını kullanarak sayfa numarasını girin.
 - Önceki veya sonraki sayfayı görmek için **P +/-** veya **▲ ▼** tuşuna basın.
 - Ekranın altındaki renk kodlu öğelerden birini seçmek için bir renkli tuşa basın.
- **İpucu:** İzlenen önceki sayfaya dönmek için **P⇌P** tuşuna basın.
- 2. Teletext'i kapatmak için **TELETEXT** tuşuna bir kez daha basın.
- **Not (sadece İngiltere'deki kullanıcılar için):** Bazı TV kanalları (örneğin, BBC) özel dijital metin servisleri sağlamaktadır.

Teletext hakkında ayrıntılı bilgi için, bkz.

Bölüm 5.5 gelişmiş teletext özelliklerinin kullanımı.

5 TV'nizi daha etkin kullanma

5.1 Uzaktan kumandaya genel bakış



1. TV'nin bekleme modundan açılmasına veya tekrar bekleme moduna geçmesini sağlar.
2. **SOURCE**
Bağlı aygıtları seçer.
3. Bir resim formatı seçer.

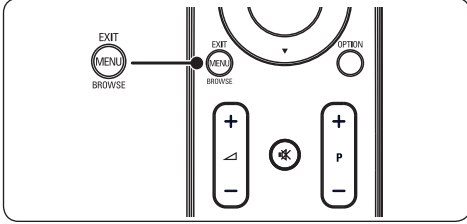
4. **SUBTITLE**
Altyazıları etkinleştirir veya devre dışı bırakır.
5. Renkli düğmeler
Görev veya teletext sayfalarını seçer.
6. **INFO**
Varsa, program bilgilerini görüntüler.
7. **OK**
Tüm Kanallar menüsüne gider veya bir ayarı etkinleştirir.
8.
Menülerde gezinin.
9. **OPTION**
Hızlı erişim menüsünü etkinleştirir.
10. **P +/-**
Önceki veya sonraki kanala geçer.
11. Sayı tuşları
Kanal, sayfa veya ayar seçer.
12. **P=P**
İzlenen önceki kanala döner.
13. **MHEG CANCEL**
Dijital metin veya etkileşimli servisleri iptal eder (sadece İngiltere).
14.
Sesi kapatır veya geri yükler.
15. **+/-**
Ses seviyesini artırır veya azaltır.
16. **MENU/EXIT/BROWSE**
Menüyü açar veya kapatır.
17. **BACK**
18. **GUIDE**
Elektronik Program Kılavuzunu açar veya kapatır. Sadece dijital kanallarda aktiftir.
19. **DEMO**
Desteklenmez.
20. **TELETEXT**
Teletext'i açar veya kapatır.
21.
Geçerli kanal veya kaynağı ekranın sol kısmında bölerek gösterir. Teletext sağ tarafta gösterilir.

5.2 TV menülerini kullanma

Ekrandaki menüler TV'nizi kurmanıza, resim ve ses ayarlarını yapmanıza ve diğer özelliklere erişmenize yardımcı olur. Bu bölümde menülerde nasıl gezileceği açıklanmaktadır.

Ana menüye gitme

1. Ana menüyü görüntülemek için uzaktan kumandada **MENU** tuşuna basın.



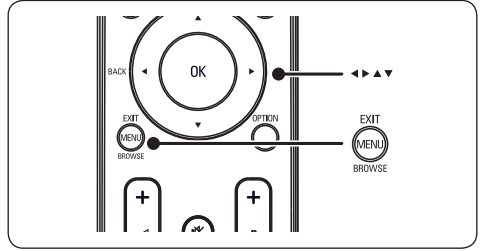
Aşağıdaki menü görüntülenir:

PHILIPS	
TV menüsü	Akıllı Ayarlar
Akıllı Ayarlar	Kişisel
Resim	Canlı
Ses	Standart
Özellikler	Film
Kurulum	Uyku modu

2. İmleci aşağıdaki öğelerden birine ilerletmek için ▲ veya ▼ tuşuna basın:
 - **Akıllı ayarlar**
 - **Resim**
 - **Ses**
 - **Özellikler**
 - **Kurulum**
3. Bir öğe seçmek için ► veya **OK** tuşuna basın.
4. Çıkmak için **MENU** tuşuna basın.

Ana menünün kullanımı

Aşağıdaki parlaklığı ayarlama adımları ana menünün nasıl kullanılacağına gösterilmesi için bir örnektir.



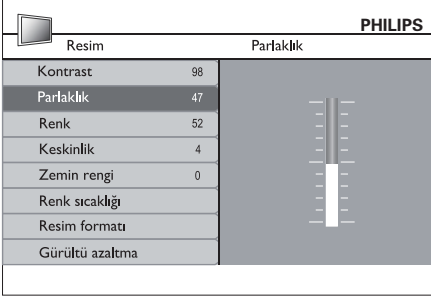
1. TV menüsünü görüntülemek için uzaktan kumandada **MENU** tuşuna basın.

PHILIPS	
TV menüsü	Akıllı Ayarlar
Akıllı Ayarlar	Kişisel
Resim	Canlı
Ses	Standart
Özellikler	Film
Kurulum	Uyku modu

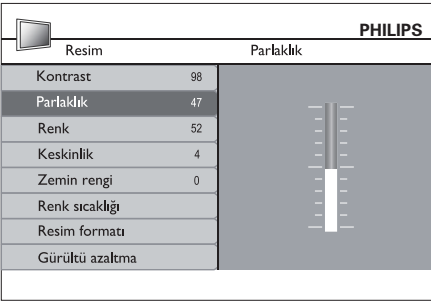
2. ▼ tuşuna basarak **Resim** öğesini seçin.

PHILIPS	
TV menüsü	Akıllı Ayarlar
Akıllı Ayarlar	Kontrast
Resim	Parlaklık
Ses	Renk
Özellikler	Keskinlik
Kurulum	Zemin rengi
	Renk sıcaklığı
	Resim formatı
	Gürültü azaltma

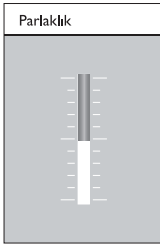
3. ► düğmesine basarak **Resim** ayarlarına girin.



4. ▼ tuşuna basarak **Parlaklık** öğesini seçin.



5. ► düğmesine basarak **Parlaklık** ayarlarına girin.



6. Ayarları yapmak için ▲ veya ▼ tuşuna basın.

7. ◀ tuşuna basarak **Resim** ayarlarına geri dönün veya **MENU** tuşuna basarak çıkın.

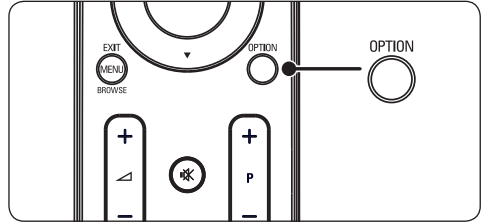
⊖ **Not:** Dijital kanal yayını olduğunda daha fazla seçenek kullanılabilir.

Hızlı erişim menüsünün kullanımı

Hızlı erişim menüsü, sık kullanılan bazı menü öğelerine doğrudan erişim sağlar.

⊖ **Not:** Dijital kanal yayını olduğunda ilgili dijital seçenekleri **Hızlı erişim** menüsünde görüntülenir.

1. Uzaktan kumandada **OPTION** tuşuna basın.



2. ▲ veya ▼ tuşuna basarak bir seçim yapın.

Hızlı erişim
Ses dili
Altyazı dili
Altyazı
Resim formatı
Saat

3. Seçili seçenek menüsünü görüntülemek için **OK** tuşuna basın.
4. ▲, ▼, ►, ◀ tuşlarına basarak menüdeki seçenekleri ayarlayın.
5. **OPTION** tuşuna basarak **Hızlı erişim** menüsünden çıkan ayarlarına geri dönün veya **MENU** tuşuna basarak **Ana** menüden çıkın.

5.3 Görüntü ve ses ayarlarının yapılması

Resim ayarları yapma

1. Uzaktan kumandada **MENU** tuşuna basıp **Resim** ögesini seçin.

PHILIPS	
TV menüsü	Akıllı Ayarlar
Akıllı Ayarlar	Kontrast
Resim	Parlaklık
Ses	Renk
Özellikler	Keskinlik
Kurulum	Zemin rengi
	Renk sıcaklığı
	Resim formatı
	Gürültü azaltma

2. Listeye girmek için ► tuşuna basın.
3. ▲ veya ▼ tuşuna basarak bir ayar seçin:
 - **Kontrast:** Görüntüdeki parlak bölgelerin seviyesini değiştirir ve karanlık bölgeleri olduğu gibi bırakır.
 - **Parlaklık:** Parlaklık Görüntüdeki ışık seviyesini değiştirir.
 - **Renk:** Doygunluk seviyesini değiştirir.
 - **Keskinlik:** İnce ayrıntılar için keskinlik seviyesini değiştirir.
 - **Zemin rengi:** Renkleri kırmızımı veya mavimsi hale getirir.
 - **Renk sıcaklığı:**Seçilebilecek 3 öge bulunmaktadır.Seçim menüsüne girmek için ► tuşuna basın. İlgili ögeyi taşımak için ▲ veya ▼ tuşuna basın. Seçilen renk sıcaklığını değiştirmek için **OK** tuşuna basın. **Normal** (dengeli), **Sıcak** (daha kırmızı), **Soğuk** (daha mavi).

- **Resim formatı:** Bkz. Bölüm Resim formatının değiştirilmesi.
- **Gürültü azaltma:** Görüntüdeki gürültüleri filtreler ve azaltır. Etkinleştirmek için **ON** ögesini seçin. Bu fonksiyonu devre dışı bırakmak için **OFF** ögesini seçin.

Akıllı ayarları kullanma

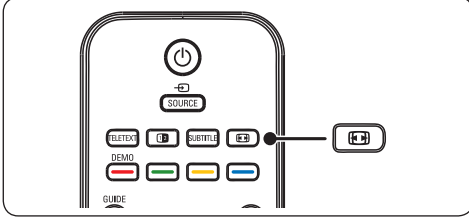
Görüntü ayarlarını manuel olarak ayarlamadan dışında Ürününüzü hazır bir görüntü ve ses ayarına getirmek için **Akıllı ayarları** kullanabilirsiniz.

1. Uzaktan kumandada **MENU** tuşuna basıp **Akıllı ayarlar** ögesini seçin.
2. Listeye girmek için ► tuşuna basın.
3. Aşağıdaki ayarlardan birini seçmek için ▲ veya ▼ tuşuna basın:
 - **Kişisel:** Manuel olarak seçilmiş görüntü ve ses ayarlarına uygulanır.
 - **Canlı:** Parlak görüntü ve ses ayarlarına uygulanır
 - **Standart:** Doğal görüntü ve ses ayarlarına uygulanır.
 - **Film:** Dinamik görüntü ve ses ayarlarına uygulanır.
 - **Uyku modu:** Gücün ekonomik kullanılması için daha düşük resim parlaklığı ve daha düşük ses uygular.
4. Seçiminizi kaydetmek için **OK** tuşuna basın.

Resim formatının değiştirilmesi

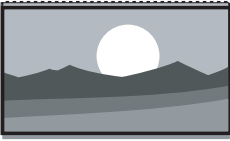
İçeriğinize uyması için resim formatını değiştirir.

1. **[RESİM FORMATI]** tuşuna basın. Bunun dışında, **MENU** tuşuna basıp **Resim > Resim formatı** ögesini de seçebilirsiniz.



2. Aşağıdaki resim formatlarından birini seçmek için **▲** veya **▼** tuşuna basın:

• Süper büyütme (HD için değil)



4:3 yayınların yanındaki siyah şeritleri minimum bozulmayla kaldırır.

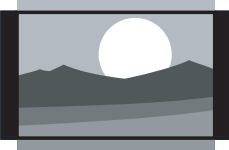
• 4:3 (HD için kullanılmaz)



Klasik 4:3 formatını görüntüler.

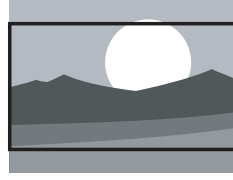
- ⊖ **Not: 4:3** resim formatının sürekli olarak kullanılması ekranda bozulmaya neden olabilir.

• 14:9 Film Genişlet (HD için kullanılmaz)



Klasik 4:3 formatını 14:9 olarak ölçekler.

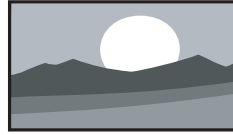
• 16:9 Film Genişlet (HD için kullanılmaz)



Klasik 4:3 formatını 16:9 olarak ölçekler.

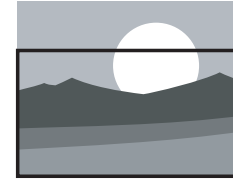
- ⊖ **Not: 16:9** resim formatının sürekli olarak kullanılması ekranda bozulmaya neden olabilir.

• Geniş ekran



Klasik 4:3 formatını 16:9 olarak ölçekler.

• Altyazı Yakınlaştırma



Klasik 4:3 formatını 16:9 ölçeğinde büyültür ve **▲** veya **▼** tuşlarına basarak görüntülenen altyazıyı aşağı veya yukarı hareket ettirme özelliğine sahiptir.

Ses ayarları yapma

Bu bölümde, ses ayarlarının nasıl yapılacağı anlatılmaktadır.

1. Uzaktan kumandada **MENU** tuşuna basıp **Ses** öğesini seçin.
2. Listeye girmek için ► tuşuna basın.

PHILIPS	
TV settings	Ses
Akıllı Ayarlar	Ayarlar
Resim	Incredible surround
Ses	Ses seviyesi - görsel engelli
Özellikler	Ses dili
Kurulum	Çift I-II
	Mono/Stereo
	Oto Ses Seviyesi Ayarı

3. Aşağıdaki ayarlardan birini seçmek için ▲ veya ▼ tuşuna basın:
 - **Ayarlar:**
 - **Tiz:** Tizlik değerini en iyi dinleme değerine ayarlamak içindir.
 - **Bas:** Bas değerini en iyi dinleme değerine ayarlamak içindir.
 - **Denge:** Sol ve sağ hoparlörlerin dengesini, dinleme konumunuza göre ayarlar.
 - **Incredible surround:** TV'yi, yayında mümkün olan en iyi surround ses moduna otomatik olarak ayarlar. **Açık** veya **Kapalı** seçeneklerinden birini seçin.
 - **Ses Seviyesi-görme engelliler:** Ses seviyesi ayarlarına yardımcı olur.
 - **Ses dili:** Sadece dijital kanallarda, birden fazla dilde yayın olduğunda kullanılabilir. Mevcut ses dillerinin listesini verir.
 - **Çift I-II:** Varsa, iki farklı dilden birini seçer.
 - **Mono/Stereo:** Stereo yayın varsa, mono veya stereo arasında seçim yapmanıza olanak sağlar.

- **Oto Ses Seviyesi Ayarı:** Örneğin reklamlar sırasında veya kanal değiştirirken gerçekleşen ani ses seviyesi değişimlerini azaltır. **Açık** veya **Kapalı** seçeneğini belirleyin.

5.4 Mağaza veya Giriş moduna geçiş

1. Uzaktan kumandada **MENU** tuşuna basıp **Kurulum** > **Tercihler** > **Konum** öğesini seçin.
2. ► tuşuna basarak **Konum** menüsüne girin.
3. ▲ veya ▼ tuşuna basarak modu seçin:
 - **Mağaza:** Akıllı ayarları, alışveriş ortamı için ideal olan **Canlı** seçeneğine ayarlar. Ayarları değiştirme esnekliği kısıtlıdır.
 - **Giriş:** Ev kullanıcılarına, tüm ayarları değiştirme konusunda tam esneklik sağlar.
4. Onaylamak için **OK** tuşuna basın.
5. Çıkmak için **MENU** tuşuna basın.

5.5 Gelişmiş teletext özelliklerinin kullanımı

TV'nizde, yayınlanan teletext sayfaları ve altsayfaları depolayan 100 sayfalık bir bellek bulunmaktadır.

Teletext alt sayfalarının seçilmesi

Teletext sayfasında birçok alt sayfa olabilir. Alt sayfalar ana sayfa numarasının yanındaki bir çubukta görüntülenir.

1. Uzaktan kumanda **TELETEXT** tuşuna basın.
2. Bir teletext sayfası seçin.
3. ◀ veya ▶ tuşuna basarak bir alt sayfa seçin.

Çift ekranlı teletext kullanımı

Çift ekran teletext etkinleştirildiğinde kanal veya kaynak ekranın sol kısmında gösterilir. Teletext sağ tarafta gösterilir.

1. Çift ekran teletexti etkinleştirmek için uzaktan kumanda üzerindeki **(DUAL SCREEN)** tuşuna basın.
2. Çift ekran teletexti devre dışı bırakmak için için **(DUAL SCREEN)** tuşuna tekrar basın.

⚠ Dikkat: Altyazı yayını olduğunda *Bölüm 5.8 Altyazılar* içinde anlatıldığı gibi **Özellikler** menüsünde **Subtitle On** olarak ayarlandığında dijital metin servisleri devre dışı kalır.

5.6 Elektronik Program Kılavuzunun Kullanımı

EPG, programlanan dijital TV programlarını gösteren bir ekran kılavuzudur. Bu kılavuz analog kanallarda kullanılamaz. Programlarda gezinebilir, programları seçebilir ve görüntüleyebilirsiniz.

İki tür EPG vardır **“Now and Next”** ve **“7 and 8 day”** EPG. **“Now and Next”** her zaman kullanılabilir fakat **“7 and 8 day”** EPG sadece bazı ülkelerde kullanılabilir.

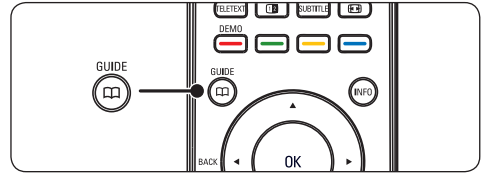
EPG menüyle aşağıdakileri gerçekleştirebilirsiniz:

- Yayınlanmakta olan dijital programların bir listesini görüntüleme.
- Gelecek programları görüntüleme.
- Programları gruptama.

EPG'nin açılması

ⓘ Not: EPG'yi ilk kez kullandığınızda güncelleme işlemi yapmanız istenebilir. Bu durumda ekrandaki talimatları uygulayın.

1. Uzaktan kumandadaki **GUIDE** tuşuna basın, **“Şimdi ve Sonraki”** EPG belirir ve geçerli program hakkında ayrıntılı bilgiler görüntülenir.



2. Kullanılabilir işlemleri etkinleştirmek için uzaktan kumandayı kullanın.

PHILIPS			
İzleme Tarihi: 01/03/2002		Geçerli Saat: 01/03/2002 Per 16:49:22	
2	BBC TWO	16:30	Ready Steady Cook
7	BBC CHOICE	17:15	The Weakest Link
10	BBCI		
11	BBC NEWS 24		
12	BBC PARLMNT		
13	BBC Knowledge		
800	Eurosport		
801	TERRA NOVA		


16:30 - 17:15

● Önceki Gün ● Sonraki Gün ● Detay ● Filtre

3. 7 ya da 8 gün EPG'yi görüntülemek için renkli tuşları kullanın.
- **Önceki Gün** (Kırmızı): Önceki günün EPG'sini listeleme.
 - **Sonraki Gün** (Yeşil): Sonraki günün EPG'sini listeleme.
 - **Detay** (Sarı): Bu program hakkındaki açıklamaları görüntüler.
 - **Filtre** (Mavi): Programları gruplama.

PHILIPS	
İzleme Tarihi: 01/03/2002 Geçerli Saat: 01/03/2002 Per 16:49:22	
Take a couple of chefs, Paul Rankin and Phil Vickery, add two contestants, throw in some ingredients and garnish liberally with Ainsley Harriott. Simmer and enjoy.	
Test	

● Önceki Sayfa ● Sonraki Sayfa ● Geri Dön ●

4. EPG'den çıkmak için  **GUIDE** tuşuna basın.

5.7 Özellik ayarları yapma

1. Uzaktan kumandada **MENU** tuşuna basıp **Özellikler** ögesini seçin.
2. Girmek için **►** tuşuna basın.

PHILIPS	
TV settings	Özellikler
Akıllı Ayarlar	Zamanlayıcı
Resim	Otomatik kilit
Ses	Altyazı
Özellikler	Altyazı dili
Kurulum	Common Interface (Ortak Arayüz)

3. Aşağıdaki ayarlardan birini seçmek için **▲** veya **▼** tuşuna basın:
- **Zamanlayıcı**
 - **Otomatik kilit**
 - **Altyazı**
 - **Altyazı dili**
 - **Common Interface (Ortak Arayüz)**

Zamanlayıcıların kullanımı

Uzaktan kumandada **MENU** tuşuna basıp **Özellikler > Zamanlayıcı > Saat** ögesini seçin.

- **Otomatik saat modu:** Mevcut saati manuel veya otomatik olarak ayarlayabilirsiniz.
- **Manuel:** Mevcut saati kendi kendinize girmenizi sağlar.
- **Otomatik**
- **Saat dilimi:** Ayarlanan saat için GMT temel alınmaktadır.

Otomatik olarak bekleme moduna (Uyku zamanlayıcısı) geçme

Uyku zamanlayıcısı, TV'nin belirli bir sürede bekleme moduna geçmesini sağlar.

1. Uzaktan kumanda üzerindeki **MENU** tuşuna basın ve **Özellikler > Zamanlayıcı > Uyku zamanlayıcısı** öğelerini seçin.
2. ► tuşuna basarak **Uyku zamanlayıcısı** menüsüne ilerleyin.
3. Uyku zamanını beş dakikalık adımlarla 180 dakikaya kadar ayarlamak için ▲ veya ▼ tuşuna basın. Sıfır dakika olarak ayarlanırsa Uyku zamanlayıcısı kapalı konuma geçer.
4. Uyku zamanlayıcısını etkinleştirmek için **OK** tuşuna basın.

⊞ **Not:** Geri sayım sırasında istediğiniz zaman TV'nizi kapatabilir veya Uyku zamanlayıcısını sıfırlayabilirsiniz.

Otomatik olarak açma (Başlatma Saati)

Başlatma Saati, TV'nin belirli bir saatte bekleme modundan belirli bir kanala geçmesini sağlar.

1. Uzaktan kumandada **MENU** tuşuna basıp **Özellikler > Zamanlayıcı > Başlatma Saati** öğesini seçin.
2. ► tuşuna basarak **Başlatma Saati** menüsüne ilerleyin.
3. Menü öğelerini seçmek ve ayarlamak için ▲ veya ▼, ► veya ◀ tuşlarını kullanın.
4. Seçiminizi onaylamak için **OK** tuşuna basın.
5. Çıkmak için **MENU** tuşuna basın.

✳ **İpucu:** Başlatma Saatini kapatmak için **Başlatma Saati** menüsünde **Kapalı** seçeneğini seçin.

Otomatik olarak kapatma (Durdurma Saati)

Durdurma saati, TV'nizi belirli bir sürenin ardından bekleme moduna geçirir.

1. Uzaktan kumandada **MENU** tuşuna basıp **Özellikler > Zamanlayıcı > Durdurma Saati** öğesini seçin.
2. ► tuşuna basarak **Durdurma Saati** menüsüne ilerleyin.
3. Menü öğelerini seçmek ve ayarlamak için ▲ veya ▼, ► veya ◀ tuşlarını kullanın.
4. Onaylamak için **OK** tuşuna basın.
5. Çıkmak için **MENU** tuşuna basın.

⊞ **Not:** Geri sayım sırasında istediğiniz zaman TV'nizi kapatabilir veya Uyku zamanlayıcısını sıfırlayabilirsiniz.

TV kanalları veya bağlı cihazların kilitlenmesi (Otomatik kilit)

Çocukların izinsiz içeriği izlemesini engellemek için dört basamaklı bir kod kullanarak TV kanallarının veya bağlı cihazların kilitlenmesi.

Otomatik kilit kodunu ayarlamak veya değiştirmek için

1. Uzaktan kumandada **MENU** tuşuna basıp **Özellikler > Otomatik kilit > Kodu değiştir** öğesini seçin.
2. Kod ayarlarına girmek için ► tuşuna basın.
3. Sayı tuşlarını kullanarak kodunuzu girin. Kodunuzun oluşturulduğu veya değiştirildiğini onaylayan bir mesajla **Özellikler** menüsü tekrar görüntülenir.

✳ **İpucu:** Kodunuzu unutursanız, mevcut tüm kodları iptal etmek için "0711" kodunu kullanın.

Otomatik kilit menüsüne girmek için

1. Uzaktan kumanda üzerindeki **MENU** tuşuna basın ve **Özellikler > Otomatik kilit** öğelerini seçin ve kodu girmek için ► tuşuna basın.
2. Sayı tuşlarını kullanarak kodunuzu girin.

Tüm kanalların ve bağlı cihazların kilitlerini açmak için

1. **Otomatik kilit** menüsünde **Tümünü temizle** öğesini seçin.
2. **OK** tuşuna basın.

Bir veya daha fazla kanalın ve bağlı cihazın kilidini açmak için

1. **Otomatik kilit** menüsünde **Programı kilitle** öğesini seçin.
2. Girmek için ► tuşuna basın.
3. ▲ veya ▼ tuşlarına basarak **Kanal Kilitli** öğesini seçin.
4. Kanalı kilitlemek veya kilidini açmak için ► düğmesine basın.

Ebeveyn sınıflarını ayarlamak için

Bazı dijital yayıncılar, programlarını yaşlara göre sınıflandırırlar. TV'nizi sadece çocuğunuzun yaşının üstündeki sınıflara ait programları görüntüleyecek şekilde ayarlayabilirsiniz.

1. **Otomatik kilit** menüsünde **Ebeveyn kontrolü** öğesini seçin.
2. Girmek için ► tuşuna basın.
3. ▲ veya ▼ tuşuna basarak **age rating** seçin.
4. Yaşı seçin ve **OK** tuşuna basın.
5. Menüden çıkmak için **Menu** tuşuna basın.

5.8 Altyazıların kullanımı

Her bir TV kanalı için altyazıyı etkinleştirebilirsiniz. Altyazılar, teletext veya DVB-T dijital yayıncılarla yayınlanır. Dijital yayınlarda ayrıca istediğiniz altyazı dilini seçme seçeneğiniz vardır.

1. Uzaktan kumandada **MENU** tuşuna basıp **Özellikler > Altyazı** öğesini seçin.
2. Listeye girmek için ► tuşuna basın.

PHILIPS	
TV settings	Özellikler
Akıllı Ayarlar	Zamanlayıcı
Resim	Otomatik kilit
Ses	Altyazı
Özellikler	Altyazı dili
Kurulum	Common Interface (Ortak Arayüz)

3. Altyazıları her zaman göstermeyi seçmek için ▲ veya ▼ tuşuna basarak **Açık** öğesini seçin veya altyazının sadece ses, uzaktan kumanda üzerindeki **⏏** tuşuyla kapatıldığında göstermeyi seçmek için **Sessizken açık** öğesini seçin.
4. **OK** tuşuna basarak **Özellikler** menüsüne dönün.

Dijital TV kanallarında bir altyazı dilinin seçilmesi

⊖ **Not:** Aşağıda anlatıldığı gibi dijital bir TV kanalında altyazı dili seçtiğinizde **Kurulum** menüsünde seçili tercih edilen altyazı dili geçici olarak geçersiz olacaktır.

1. Uzaktan kumandada **MENU** tuşuna basıp **Özellikler Alt Yazı Dili** öğelerini seçin.
2. Kullanılabilir diller listesine girmek için ► tuşuna basın.
3. Bir altyazı dili seçmek için ▲ veya ▼ tuşuna basın.
4. **OK** tuşuna basın.

5.9 Dijital radyo kanallarını dinleme

Dijital yayın varsa dijital radyo kanalları kurulum sırasında otomatik olarak kurulur. Dijital radyo kanallarını tekrar sıralamak için, bkz. *Bölüm 6.3 Kanalların tekrar düzenlenmesi*.

1. Uzaktan kumandada **OK** tuşuna basın.
Tüm Kanallar menüsü görüntülenir.
2. Bir radyo kanalı seçmek için numara tuşlarını kullanın.
3. **OK** tuşuna basın.

5.10 TV yazılımının güncellenmesi

Philips, sürekli olarak ürünlerini geliştirmeye çalışmaktadır ve güncellemeler çıktığında yazılımı güncellenenizi tavsiye ederiz. Güncelleme durumunu öğrenmek için www.philips.com/support adresini ziyaret edin.

Geçerli yazılım sürümünü kontrol edin

1. Uzaktan kumandada **MENU** tuşuna basıp **Kurulum ► Geçerli yazılım bilgileri** ögesini seçin.

Yazılımın güncellenmesi (dijital yayınlar)

Dijital yayın (DVB-T) kullanılıyorsa TV'niz yazılım güncellemelerini otomatik olarak alır. Ekranda yazılımınızı güncelleniz gerektiğine dair bir mesaj görüntüleniyorsa:

- Yazılımı hemen güncellemek için **Now** (tavsiye edilmektedir) seçeneğini seçin.
- Yazılımı sonradan güncelleme hatırlatması için **Later** seçeneğini seçin.
- Güncellemeden çıkmak için **İptal** ögesini seçin (tavsiye edilmemektedir).

6 Kanalları kurma

TV'nizi ilk kez ayarlarken uygun menü dilini seçmeniz ve tüm TV ve dijital radyo kanallarının (varsa) otomatik olarak ayarlanmasını gerçekleştirmeniz istenir.

Bu bölümde, kanalların nasıl tekrar ayarlanacağı ve bunun yanı sıra diğer faydalı kanal ayar özellikleri hakkında talimatlar sağlanmaktadır.

Not: Kanalların tekrar ayarlanması **Tüm Kanallar** listesini değiştirir.

6.1 Kanalları otomatik kurma

Bu bölümde kanalların nasıl otomatik olarak aranacağı ve depolanacağı anlatılmaktadır. Talimatlar hem dijital hem de analog kanallar için geçerlidir.

PHILIPS	
Installation	Yabancı Dil
Yabancı Dil	Menü Dili
Ülke	Tercih Edilen Ses Dili
Channel install...	Tercih Edilen Alt Yazı Dili
Tercihler	İşitme Engelli
Kaynak etiketleri	Sesli Açıklama
Dekoder	
Geçerli yazılım bilgileri	
Fabrika sıfırlaması	

Adım 1 Menü dilini seçin

1. Uzaktan kumandada **MENU** tuşuna basıp **Kurulum > Yabancı Dil** öğesini seçin.
2. ► tuşuna basarak **Menü Dili** seçeneğine girin.
3. Dili seçmek için ▲ veya ▼ tuşuna basın.
4. Onaylamak için **OK** tuşuna basın.
5. ◀ tuşuna basarak **Kurulum** menüsüne geri dönün.

Menü dili dışında **Yabancı Dil** menüsünden aşağıdaki dil ayarlarını konfigüre edebilirsiniz (sadece dijital kanallar):

- **Tercih Edilen Ses Dili:** Mevcut ses dillerinden birini tercih edilen ses dili olarak seçer. Daha fazla bilgi için, bkz. *Bölüm 5.3 Ses ayarlarının yapılması.*
- **Tercih Edilen Alt Yazı Dili:** Mevcut alt yazı dillerinden birini seçin. Daha fazla bilgi için, bkz. *Bölüm 5.8 Dijital TV kanallarında bir alt yazı dilinin seçilmesi.*
- **İşitme Engelli:** Eğer mevcutsa sizin tercih ettiğiniz dildeki işitme engelli altyazısını görüntülemek için **Açık** öğesini seçin.
- **Sesli Açıklama:** Eğer mevcutsa sizin tercih ettiğiniz dildeki sesli açıklamayı dinlemek için **Açık** öğesini seçin.

Adım 2 Ülkenizi seçin

Bulduğunuz ülkeyi seçin. TV, kanalları ülkenize göre kurar ve düzenler.

1. **Kurulum** menüsünde ▼ tuşuna basarak **Ülke** öğesini seçin.
2. Listeye girmek için ► tuşuna basın.
3. Ülkenizi seçmek için ▲ veya ▼ tuşuna basın.
4. ◀ tuşuna basarak **Kurulum** menüsüne geri dönün.

Adım 3 Kanalları kurun

TV'niz tüm dijital ve analog TV kanalları ve ayrıca dijital radyo kanallarını arar ve depolar.

1. **Kurulum** menüsünde ▲ veya ▼ tuşuna basarak **Channel install > Otomatik kurulum** öğesini seçin.
2. ► tuşuna basarak **Şimdi başlat** öğesini seçin.
3. **OK** tuşuna basın.
4. Başlatmak için yeşil tuşa basın. Kurulum birkaç dakika sürebilir.

5. Kanal araması tamamlandığında Kurulum menüsüne geri dönmek için kırmızı tuşa basın.
6. Çıkmak için **MENU** tuşuna basın.

✳ **İpucu:** Dijital TV kanalları bulunduğunda ayarlanmış kanallar listesi boş kanal numaraları gösterebilir. Kaydedilmiş kanalları tekrar adlandırmak, düzenlemek veya kaldırmak isterseniz, bkz. *Bölüm 6.3 Kanalların tekrar düzenlenmesi.*

6.2 Kanalları manuel kurma

Bu bölümde TV kanallarının elle nasıl aranıp hafızaya alındığı açıklanmaktadır. Dijital kanalı aramak ve kaydetmek isterseniz, bkz. *Bölüm 6.7. Dijital alımı test etme.*

Adım 1 Sisteminizin seçilmesi

⊖ **Not** Sistem ayarlarınız doğruysa *Adım 2 Yeni TV kanallarının aranması ve depolanması* bölümüne geçin.

1. Uzaktan kumandada **MENU** tuşuna basıp **Kurulum > Channel install > Analog: Manuel kurulum** öğesini seçin.
2. ► tuşuna basarak **Channel install** menüsüne girin ve **Sistem** vurgulanır.
3. ► tuşuna basarak **Sistem** listesine girin.

PHILIPS	
Kanal kurulumu	Analog: Manuel kurulum
Otomatik kurulum	Sistem
Kurulum güncelleştirmesi	Ara
Dijital: Test alımı	İnce ayar
Analog: Manuel kurulum	Geçerli kanalı sakla
Yeniden düzenle	Yeni kanal olarak sakla

4. ▲ veya ▼ tuşuna basarak ülke veya bölgeyi seçin.
5. ◀ tuşuna basarak **Channel install** menüsüne geri dönün.

Adım 2 Yeni TV kanallarının aranması ve depolanması

1. Uzaktan kumandada **MENU** tuşuna basıp **Kurulum > Channel install > Analog: Manuel kurulum > Ara** öğesini seçin.
2. ► tuşuna basarak **Ara** menüsüne girin.
3. Üç basamaklı frekans numarasını girmek için uzaktan kumanda üzerindeki kırmızı tuşa ve ardından numara tuşlarına basın. Alternatif olarak bir sonraki kanalı otomatik olarak aramak için yeşil tuşa basın. Yeni kanal bulunduğunda ◀ tuşuna basın.
4. Girmek için **Yeni kanal olarak sakla** seçeneğini belirleyip ► tuşuna basın.
5. Kanalı kaydetmek için **OK** tuşuna basın.
6. Kanal numarası ekranda görüntülenecektir.
7. Çıkmak için **MENU** tuşuna basın.

Analog kanalların ince ayarlarının yapılması

Sinyal alışı zayıf olduğunda analog kanalların ince ayarını manuel olarak yapabilirsiniz.

1. Uzaktan kumandada **MENU** tuşuna basıp **Kurulum > Channel install > Analog: manuel kurulum > İnce ayar** öğesini seçin.
2. ► tuşuna basarak **İnce ayar** menüsüne girin.
3. Frekansını ayarlamak için ▲ veya ▼ tuşuna basın.
4. Tamamlandığında ◀ tuşuna basın.
5. İnce ayarı yapılmış kanalı, geçerli kanal numarası altında kaydetmek için **Geçerli kanalı sakla** öğesini seçin.
6. Girmek için ► tuşuna basın.
7. **OK** tuşuna basın. **Bitti** ibaresi ekrana gelir.
8. Çıkmak için **MENU** tuşuna basın.

6.3 Kanalları yeniden düzenleme

1. Uzaktan kumandada **MENU** tuşuna basıp **Kurulum > Channel install > Yeniden düzenle** öğelerini seçin.
2. ► tuşuna basarak **Yeniden düzenle** listesine girin.
3. Tekrar düzenlemek istediğiniz kanalı seçmek için ▲ veya ▼ tuşuna basın.
4. Kanalı listede yukarıya taşımak için sarı tuşa basın veya kanalı listede aşağıya taşımak için mavi tuşa basın.
5. Çıkmak için Press **MENU** tuşuna basın.

6.4 Kanalları yeniden adlandırma

1. Uzaktan kumandada **MENU** tuşuna basıp **Kurulum > Channel install > Yeniden düzenle** öğelerini seçin.
2. ► tuşuna basarak **Yeniden düzenle** listesine girin.
3. Tekrar adlandırmak istediğiniz kanalı seçmek için **Yeniden düzenle** listesinde ▲ veya ▼ tuşuna basın.
4. Kırmızı tuşa basın.
5. ◀ ve ▶ tuşlarına basarak karakterleri seçin veya ▲ ve ▼ tuşlarına basarak karakterleri değiştirin. Boşluk, sayılar (0-9) ve diğer özel karakterler **Z** ve **A** arasında yer almaktadır.
6. Tamamlamak için yeşil tuşa veya **OK** tuşuna basın.

❁ **İpucu:** Sarı tuşa basarak tüm karakterleri silin. Mavi tuşa basarak sadece işaretlenen karakteri silin.

6.5 Kanalların kaldırılması veya tekrar kurulması

Depolanan bir kanalı kaldırabilir veya kaldırılmış bir kanalı tekrar kurabilirsiniz.

1. Uzaktan kumandada **MENU** tuşuna basıp **Kurulum > Channel install > Yeniden düzenle** öğelerini seçin.
2. ► tuşuna basarak **Yeniden düzenle** listesine girin.
3. Kaldırmak veya tekrar kurmak istediğiniz kanal veya cihazı seçmek için ▲ veya ▼ tuşuna basın.
4. Kanalı kaldırmak veya tekrar kurmak için yeşil tuşa basın.
5. Çıkmak için **MENU** tuşuna basın.

6.6 Kanal listesinin manuel olarak güncellemesi


Otomatik güncellemeye ek olarak kanal listesini manuel olarak güncelleyebilirsiniz.

1. Uzaktan kumandada **MENU** tuşuna basıp **Kurulum > Channel install > Kurulum güncelleştirmesi** öğelerini seçin.
2. ► tuşuna basarak **Kurulum güncelleştirmesi** menüsüne girin. **Şimdi başlat** seçeneği işaretlenir.
3. **OK** tuşuna basın.
4. Güncelleme işlemini başlatmak için yeşil tuşa basın. Bu işlem birkaç dakika sürebilir.
5. Güncelleme işlemi tamamlandığında **Kanal kurulumu** menüsüne dönmek için kırmızı tuşa basın.
6. Çıkmak için **MENU** tuşuna basın.

6.7 Dijital alımı test etme

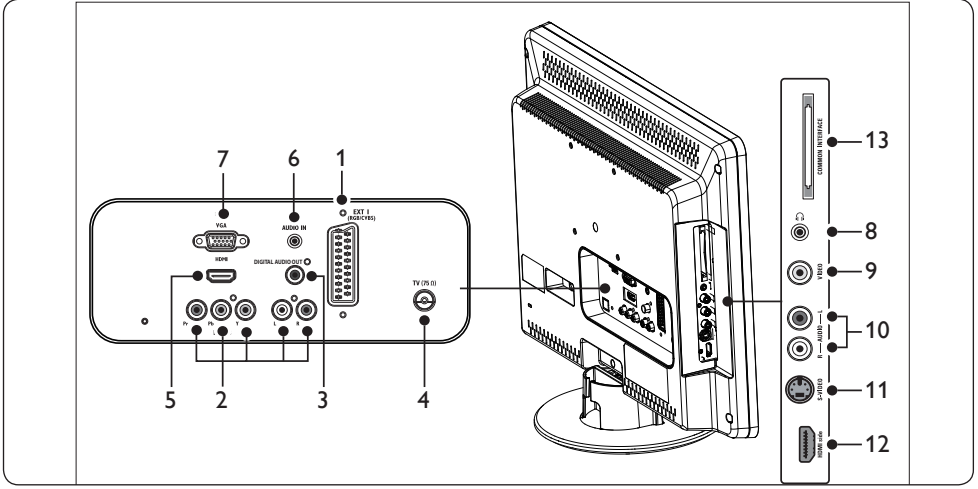
Dijital yayın kullanılıyorsa dijital kanallardaki sinyal kalitesi ve gücünü kontrol edebilirsiniz. Bu, anten ve çanak anteninizi yeniden konumlandırmanızı ve test etmenizi sağlar.

1. Uzaktan kumandada **MENU** tuşuna basıp **Kurulum > Channel install > Dijital:Test alımı**.
2. **OK** tuşuna basın.
3. Testi otomatik olarak başlatmak için yeşil tuşa veya test etmek istediğiniz kanalın frekansını manuel olarak girin. Sinyal kalitesi ve gücü zayıfsa anten veya çanağı yeniden konumlandırın ve testi tekrarlayın.
4. Tamamlandığında frekansı depolamak için sarı tuşa basın.
5. **Channel install** menüsüne geri dönmek için kırmızı tuşa basın.
6. Çıkmak için **MENU** tuşuna basın.

 **Not:** Dijital yayınlı ilgili başka sorunuz varsa uzman bir teknisyenle iletişim kurun.

7 Cihazları bağlama

7.1 Bağlantıya genel bakış



Arka konektörler

- EXT 1:** DVD oynatıcılar, VCR'ler, dijital alıcılar, oyun konsolları ve diğer SCART cihazları için birinci SCART konektörü. Audio L/R, CVBS giriş/çıkış, RGB'yi desteklemektedir.
- EXT 3:** DVD oynatıcılar, dijital alıcılar, oyun konsolları ve diğer komponent video aygıtları için komponent video (Y Pb Pr) ve Audio L/R giriş konektörleri.
- DIGITAL AUDIO OUT**
Ev sinema sistemleri ve diğer ses sistemleri için SPDIF ses çıkış konektörü.
- TV ANTENNA**
- HDMI:** Blu-ray Disk çalarlar, dijital alıcılar, oyun konsolları ve diğer yüksek çözünürlüklü cihazlar için HDMI giriş konektörleri.
- AUDIO IN:** PC ses girişi için mini jak konektörü.
- PC IN:** PC için VGA konektörü.

Yan konektörler

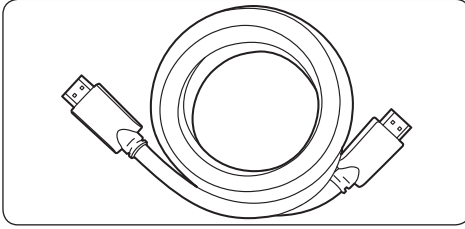
- Kulaklıklar:** Stereo mini jak.
 - VIDEO:** Kompozit aygıtlar için video girişi kolay takma konektörü.
 - AUDIO L/R:** Kompozit ve S-Video aygıtları için Audio L/R giriş konektörleri.
 - S-VIDEO:** S-Video aygıtları için S-Video giriş konektörü.
- ⚠ **Not:** Item9, Item10, Item11 bu 3 portun tümü **EXT 2** altındadır.
- HDMI Side:** Mobil yüksek tanımlı aygıtlar için HDMI konektörü.
 - Common Interface (Ortak Arayüz):** Koşulsuz Erişim Modülleri yuvası.

7.2 Bağlantı kalitesi seçme

Bu bölümde cihazlarınızı olası en iyi konnektörlere bağlayarak ses ve görüntü deneyiminizi nasıl geliştireceğiniz açıklanmaktadır.

Aygıtlarınızı bağladıktan sonra *Bölüm 7.4 Aygıtların ayarlanması* içinde anlatıldığı gibi bunları mutlaka etkinleştirin.

HDMI – En yüksek kalite ★★★★★



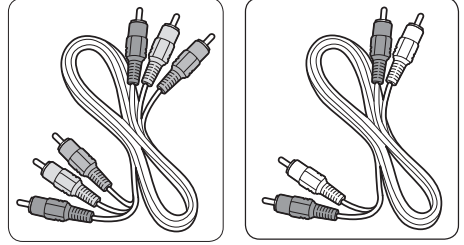
HDMI olabilecek en iyi ses ve görüntü kalitesini üretir. Ses ve görüntü sinyallerinin here ikisi de, TV ve HDMI cihazları arasında sıkıştırılmamış, dijital arabirim sağlayarak HDMI kablosunda birleşmiştir. Tam yüksek tanımlı video deneyimi yaşamak için HDMI kullanın. Ayrıca Philips EasyLink'i *Bölüm 7.5 Philips EasyLink kullanımı* içinde anlatıldığı gibi etkinleştirmek için HDMI kabloları kullanmanız gerekir.

Not: Philips HDMI, HDCP'yi (Yüksek bant genişliğine sahip dijital içerik koruması) desteklemektedir. HDCP DVD veya Blu-ray Disklerdeki yüksek çözünürlüklü içeriği koruyan Dijital Haklar Yönetimi'nin bir biçimidir.

Komponent (Y Pb Pr) - Daha yüksek kalite ★★★★★

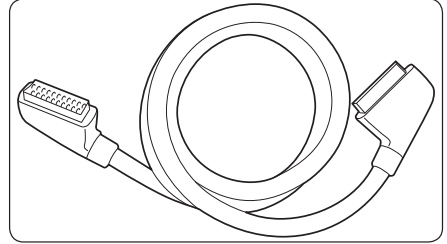
Komponent (Y Pb Pr) video S-Video veya kompozit video bağlantılarına göre daha iyi resim kalitesi sağlar. Komponent video yüksek çözünürlüklü sinyalleri desteklese de, resim kalitesi HDMI'ye göre düşüktür ve analogtur.

Komponent video kablosu bağlanırken kablodaki renkleri TV'nin arkasındaki EXT 3 konnektörleriyle eşleştirin. Audio L/R kablosunu da EXT 3'teki kırmızı ve beyaz Audio L/R giriş konnektörleriyle eşleştirin.



- Komponent video kablosu – Kırmızı, Yeşil, Mavi
- Audio L/R kablosu – Kırmızı, Beyaz

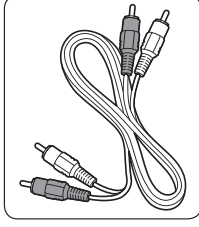
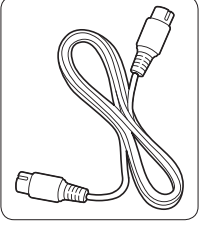
SCART – İyi kalite ★★★



SKART görüntü ve ses sinyalleri tek kablo üzerinde birleştirir. Audio sinyalleri stereo ve video sinyalleri kompozit veya S-Video kalitesindedir. SKART yüksek çözünürlüklü videoyu desteklemez ve analogtur. TV üzerinde bir SCART konektörü bulunmaktadır, EXT 1.

S-Video – İy kalite ★★

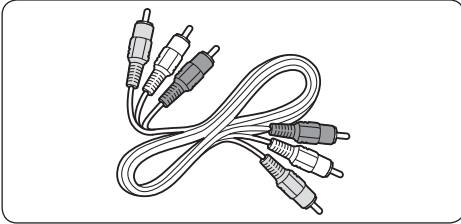
Analog bağlantı, S-Video kompozit videoya göre daha iyi resim kalitesi sağlar. S-Video'lu aygıtınızı bağlarken S-Video kablosunu TV'nin yan tarafındaki S-Video konektörüne bağlayın. Aygıttan TV'nin yan tarafındaki kırmızı ve beyaz Audio L/R konektörlerine ayrı bir Audio L/R kablosu bağlamanız gerekir



- S-Video kablosu
- Audio L/R kablosu - Kırmızı, Beyaz

Kompozit – Temel kalite ★

Kompozit video temel analog bağlantıyı sağlar; çoğunlukla (sarı) video cinch kablosunu (kırmızı ve beyaz) Audio L/R cinch kablosuyla birleştirir. TV'nin yan tarafındaki kompozit Video ve Audio L/R giriş konektörlerine bağlanırken renkleri eşleştirin. Kompozit ses/video kablosu - Sarı, kırmızı ve beyaz.



7.3 Cihazları bağlama

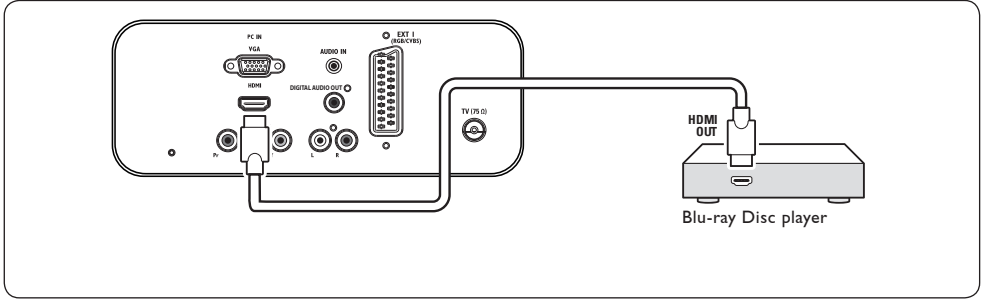
Quick Start Guide içinde anlatıldığı gibi etkinleştirmek için HDMI kabloları kullanmanız gerekir.

⚠ **Dikkat:** Aygıtları bağlamadan önce elektrik prizi kablosunu çıkarın.

⚠ **Not:** Bir aygıtı TV'ye bağlamak için kullanılabilirlik ve gereksinimlerinize bağlı olarak farklı konektör tipleri kullanılabilir.

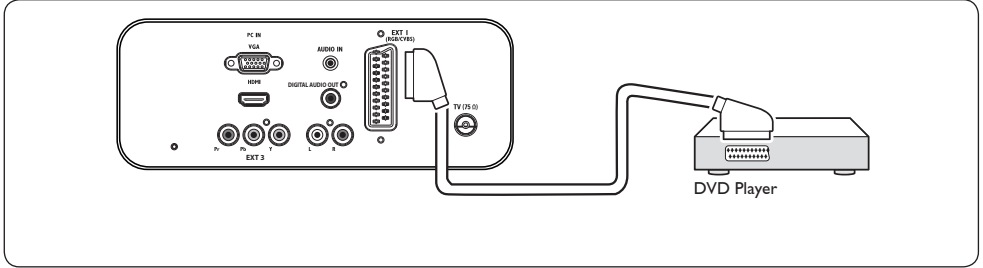
Blu-ray Disk oynatıcısı

Yüksek çözünürlüklü tam video için, çizimde gösterildiği gibi bir HDMI kablosu bağlayın:



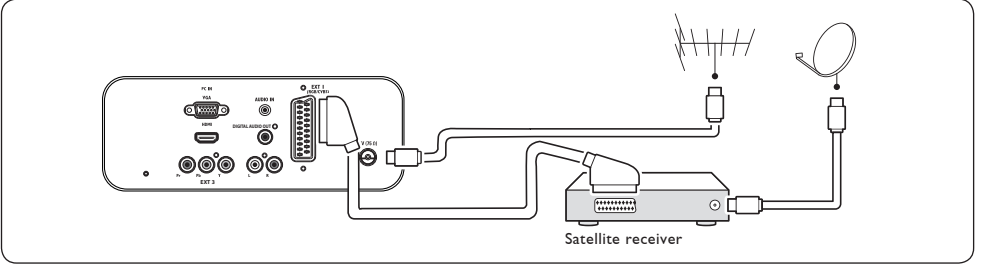
DVD oynatıcısı

DVD video için, çizimde gösterildiği gibi bir SKART kablosu bağlayın:



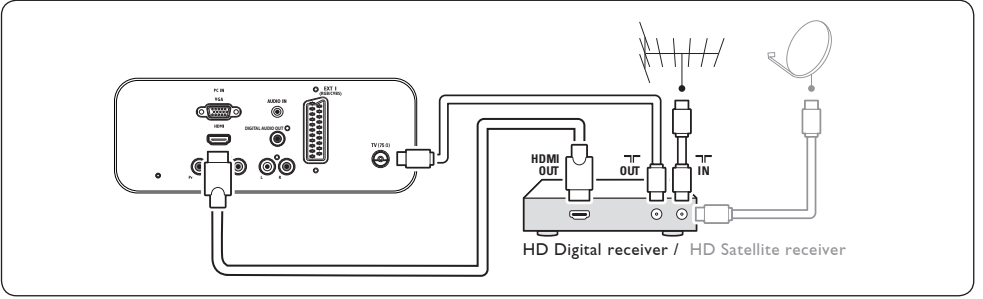
Uydu alıcısı

Analog kanalları anten, dijital kanalları da uydu alıcısından almak için anten kablosunu ve SKART kabloyu çizimde gösterildiği gibi bağlayın:



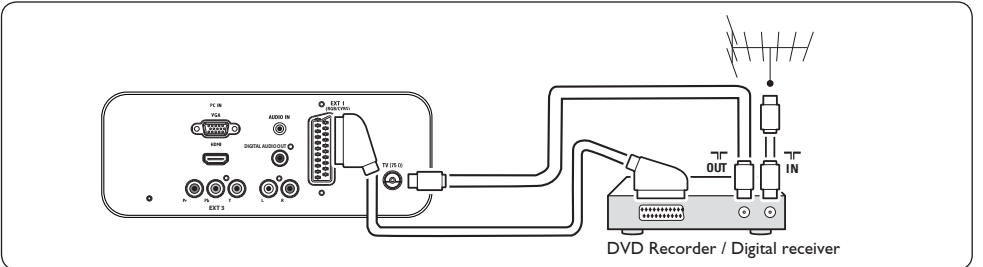
HD dijital alıcı

Anten üzerinden analog kanalları ve HD dijital alıcı üzerinden dijital kanalları almak için iki anten kablosu ve HDMI kablosunu gösterildiği gibi bağlayın:



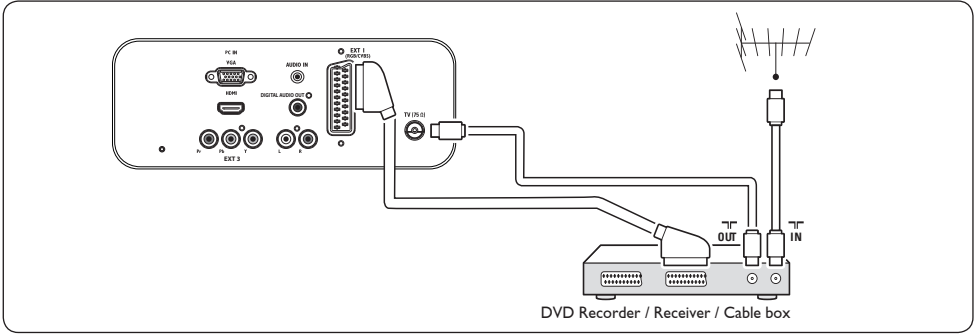
Birleşik DVD kaydedicisi ve dijital alıcı

Analog kanalları anten aracılığıyla almak ve programları birleşik DVD kaydedicisi ve dijital alıcıya kaydetmek için iki anten kablosunu ve bir SCART kablosunu çizimde gösterildiği şekilde bağlayın



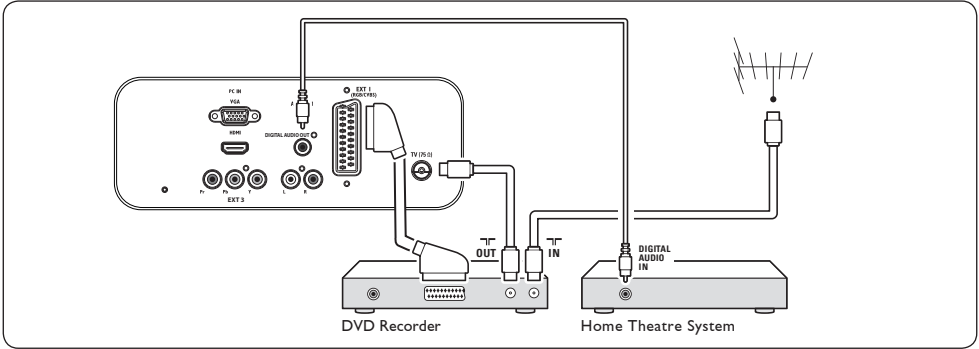
Ayrı DVD kaydedici ve alıcı

Anten üzerinden analog kanalları almak ve ayrı DVD kaydedici ve alıcıya programları kaydetmek için üç anten kablosu ve bir SCART kablosunu gösterildiği gibi bağlayın:



DVD kayıt cihazı ve ev sinema sistemi

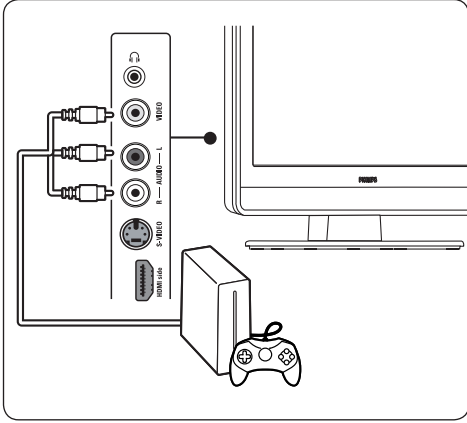
Anten üzerinden analog kanalları almak, ev sinema sistemine ses çıkışı almak ve DVD kaydediciye program kaydetmek için iki anten kablosu, bir SCART kablosu ve iki dijital ses kablosu gösterildiği gibi bağlanmalıdır:



Not: Ev sinema sistemi veya başka bir ses sistemi kullanıyorsanız görüntü ve ses arasında en iyi senkronizasyon ilk olarak oynatma aygıtınızdan TV'ye ses sinyalinin bağlanmasıyla elde edilir. Daha sonra Ürünün arkasındaki ses konektörleri üzerinden ses sinyalini ev sinema sistemi veya ses aygıtına yönlendirin.

Oyun konsolu, Kamera veya Video kamera

Taşınabilir oyun konsolu veya video kamera için en pratik bağlantı TV'nin yan tarafında olabilir. Örneğin, oyun konsolunu veya video kamerayı Ürünün yan tarafındaki VIDEO/S-Video ve AUDIO L/R konektörlerine takın. Yüksek çözünürlüklü cihazlar için bir HDMI konektörü de kullanılabilir.



Kalıcı bir oyun konsolu veya video kamera HDMI konektörüne ya da arkadaki EXT 3 (komponent) konektörlerine bağlanabilir.

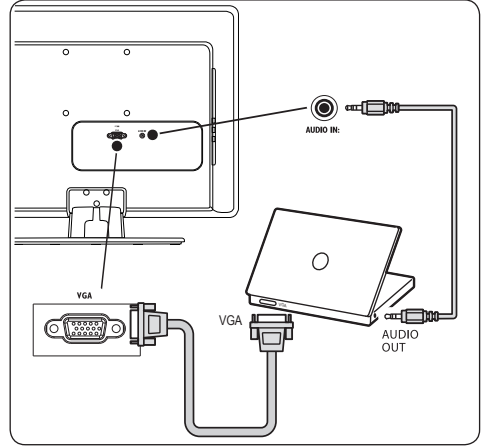
Kişisel Bilgisayar

PC bağlamadan önce:

- PC monitör tazelenme hızını 60Hz olarak ayarlayın. Bilgisayar çözünürlük listesi için bkz. Bölüm 8 Teknik özellikler.
- Görüntü formatını **Geniş Ekran** olarak değiştirin; bkz. Bölüm 5.3 Resim formatının değiştirilmesi.

PC'yi TV'nin arka tarafına bağlamak için

1. Ürünün arkasındaki PC IN konektörüne bağlanmak için VGA kablosunun kullanılması
2. PC'nizden Mini jak ses kablosunu arkadaki AUDIO IN mini jak konektörüne bağlayın.



7.4 Cihazları kurma

Bir kanal kod çözücü atama

Kanalları dekode eden dekoderler SCART girişlerine bağlanabilir. TV kanalını, dekode edilecek TV kanalı olarak atamanız gerekiyor. Daha sonra, dekoderin bağlandığı bağlantıyı atayın.

1. Uzaktan kumandada **MENU** tuşuna basıp **Kurulum > Dekoder** ögesini seçin.

PHILIPS	
TV menüsü	Akıllı Ayarlar
Akıllı Ayarlar	Kişisel
Resim	Canlı
Ses	Standart
Özellikler	Film
Kurulum	Uyku modu

2. Listeye girmek için ► tuşuna basın.
3. Dekode edilecek kanalı seçmek için ▲ veya ▼ tuşuna basın.
4. Kanalı seçmek ve seçimini kaldırmak için **OK** tuşuna basın.
5. Önceki menüye dönmek için ◀ tuşuna basın.
6. Çıkmak için **MENU** tuşuna basın.

7.5 Philips Easylink Kullanımı

TV'niz Easy-link uyumlu cihazlar arasında tek dokunuşta oynatma ve bekletmeyi sağlayan Philips EasyLink'i desteklemektedir. Uyumlu cihazlar Ürünüze HDMI üzerinden bağlanmalı ve Bölüm 7.4.1 Konektörlere cihazların atanması içinde anlatıldığı gibi atanmalıdır.

EasyLink'in etkinleştirilmesi ve devre dışı bırakılması

1. Uzaktan kumandada **MENU** tuşuna basıp **Kurulum > Tercihler > EasyLink** ögesini seçin.
2. **Açık** veya **Kapalı** seçeneğini belirleyin.

Tek tuşla çalıştırmayı kullanma

Tek dokunuşta oynatma, örneğin DVD uzaktan kumandanız üzerindeki oynatma butonuna basmanızı sağlar. Bu, DVD cihazında oynatmayı başlatır ve DVD içeriğini göstererek TV'nizin otomatik olarak doğru kaynağa geçmesini sağlar.

Sistem bekleme yi kullanma

Sistem bekleme, örneğin TV uzaktan kumandanız üzerindeki **POWER** düğmesine basmanızı ve basılı tutmanızı sağlar. Bu, TV'nizi ve tüm bağlı HDMI cihazlarının açılmasını veya bekleme moduna geçmesini sağlar. Bağlı olan HDMI cihazlarından herhangi birinin uzaktan kumandasını kullanarak sistem bekletme işlemini gerçekleştirebilirsiniz.

7.6 Dijital servisler için hazırlayın

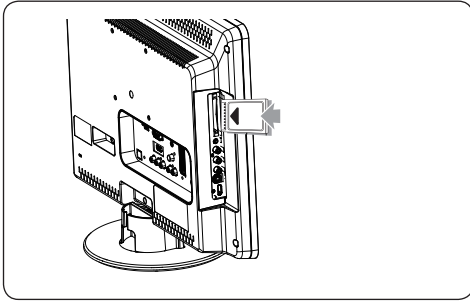
Şifreli dijital TV kanalları, Koşullu Erişim Modülü (CAM) ve dijital TVservis operatörü tarafından sağlanan bir Akıllı kart tarafından dekode edilebilir.

CAM, seçmiş olduğunuz operatör ve servislerle bağlı olarak (örneğin, ödemeli TV) birden fazla dijital servise olanak tanıyabilir. Servisler ve koşullar hakkında daha fazla bilgi için dijital TV servis operatörünüzle iletişim kurun.

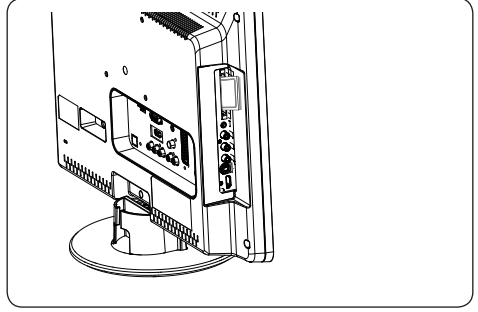
Koşullu Erişim Modülü (CAM)

⚠ UYARI: Bir CAM takmadan önce TV'nizi kapatın. Aşağıda anlatılan talimatları mutlaka uygulayın. CAM'ın hatalı takılması CAM ve TV'nize zarar verebilir.

1. CAM'da basılı talimatlara uygun olarak CAM'ı, Ürününüzün Ortak Arayüzüne takın.
2. CAM'ı gittiği yere kadar itin.



3. TV'yi açın ve CAM'ın etkinleştirilmesini bekleyin. Bu işlem birkaç dakika sürebilir.



⚠ Not: CAM'ı yuvadan çıkarmayın. CAM'ın çıkarılması, dijital servisleri devre dışı bırakacaktır.

CAM servislerine erişim

- CAM'ı takıp etkinleştirdikten sonra uzaktan kumanda üzerindeki **MENU** tuşuna basın ve **TV menüsü > Özellikler > Common Interface (Ortak Arayüz)** ögesini seçin.

Bu menü seçeneği sadece CAM doğru şekilde takılmış ve etkinleştirilmişse kullanılabilir. Ekrandaki uygulamalar ve içerik dijital TV servis operatörünüz tarafından sağlanır.

8 Teknik özellikler

Desteklenen ekran çözünürlükleri

• Bilgisayar formatları (PC)

Çözünürlük	Tazelenme hızı
720 x 400	70Hz
640 x 480	60Hz
640 x 460	67Hz
800 x 600	60Hz
1024 x 768	60Hz
1440 x 900	60Hz
1680 x 1050(yalnızca 22")	60Hz

• Video formatları

Çözünürlük	Tazelenme hızı
480i	60Hz
480p	60Hz
576i	50Hz
576p	50Hz
720p	50Hz, 60Hz
1080i	50Hz, 60Hz
1080p(yalnızca HDMI)	50Hz, 60Hz

Radyo / Alım / İletim

- Anten girişi: 75ohm koaksiyal (IEC75)
- TV sistemi: DVD COFDM 2K/8K
- Video oynatma: NTSC, SECAM, PAL
- DVB Anten (TV'nin arkasında liste olarak verilen ülkeleri kontrol edin)

Uzaktan kumanda

- Tip: RC-6
- Piller: 2 x AAA boyutu (LR03 tipi)

Bağlantılar (Arka)

- EXT 1: (SCART) Audio L/R, CVBS in/out, RGB
- EXT 3: Komponent (Y Pb Pr), Audio L/R girişi
- HDMI
- TV ANTENNA

- AUDIO IN: PC için mini jak ses girişi.
- PC IN: PC D-sub 15 pinli konektör
- SPDIF OUT: Dijital ses çıkışı (koaksiyel-cinch-S/PDIF). Görüntü senkronize.

Bağlantılar (Yan)

- Kulaklık çıkışı (stereo mini jak)
- EXT 2: AUDIO L/R, CVBS girişi, S-Video girişi.
- HDMI side
- Common Interface (Ortak Arayüz) (CAM yuvası)

Güç

- Şebeke gücü: AC 100-240V (\pm 10%)
- Güç ve bekleme gücü tüketimi: www.philips.com adresindeki teknik özelliklere bakın
- Ortam sıcaklığı: 5°C – 35°C

Teknik özelliklerde önceden bildirilmeksizin değişiklik yapılabilir. Bu ürünle ilgili ayrıntılı özellikler için www.philips.com/support adresine gidin.

9 Sorun Giderme

Bu bölümde yaygın olarak karşılaşılan sorunlar ve bunların çözümleri açıklanmaktadır.

9.1 Genel TV sorunları

TV açılmıyor:

- Şebeke kablosunu çekip bir dakika bekleyin ve takın.
- Şebeke kablosunun düzgün bağlandığını ve şebekede elektrik olduğunu doğrulayın.

Uzaktan kumanda düzgün çalışmıyor:

- Uzaktan kumanda pillerinin + / - yönlerine göre doğru takıldığını doğrulayın.
- Bitmiş veya zayıflamışsa pilleri değiştirin.
- Uzaktan kumanda ve TV sensör merceklelerini temizleyin.

Otomatik Kilidi açmak için kodunuzu unuttunuz

- *Bölüm 5.7 TV kanalları veya bağlı cihazların kilitletmesi (Otomatik kilit) içinde anlatılanlara uygun olarak '0711' girin.*

Menüsünün dili yanlış

- Menüünüzü istediğiniz dilde görüntüleme hakkında talimatlar için bkz. *Bölüm 6.1 Kanalları otomatik kurma.*

Açıldığında/kapandığında/bekleme moduna geçtiğinde ,kasada bir çatlama sesi duyuluyor:

- Önlem alınması gerekmez. Çatlama sesi TV soğurken ya da ısınırken ürünün normal genleşme ve büzülme sesidir. Cihazın performansını etkilemez.

9.2 TV kanalı sorunları

Daha önceden ayarlanmış kanallar, kanal listesinde görüntülenmez:

- Doğru listenin seçilmiş olduğundan emin olun.
- Kanal **Yeniden düzenle** menüsünden kaldırılmış olabilir. Menüye erişmek için uzaktan kumanda üzerinde **MENU** tuşuna basın ve **Kurulum > Channel install > Yeniden düzenle** ögesini seçin.

Ayar sırasında dijital kanal bulunamadı:

- TV'nin bulunduğunuz ülkede DVB-T'yi destekleyip desteklemediğini kontrol edin. Ürünün arkasında liste olarak verilen ülkeleri kontrol edin.

9.3 Resim sorunları

Güç göstergesi açık , fakat resim yok:

- Antenin düzgün bağlandığını doğrulayın.
- Doğru cihazın seçilip seçilmediğini doğrulayın.

Ses var ancak resim yok:

- Resim ayarlarının doğru yapıldığını doğrulayın. Bkz. *Bölüm 5.3 Resim ayarları yapma.*

Anten bağlantısından zayıf TV alımı alıyorsunuz:

- Antenin TV'ye düzgün bağlanıp bağlanmadığını kontrol edin.
- Hoparlörler, topraklanmamış ses cihazları, neon ışıkları, yüksek binalar veya dağlar resim kalitesini etkileyebilir. Anten yönünü değiştirerek veya cihazı Üründen uzağa taşıyarak alım kalitesini yükseltmeye çalışın.
- Bölgeniz için doğru TV sisteminin seçili olduğunu doğrulayın. Bkz. *Bölüm 6.2 Kanalların manuel olarak ayarlanması.*

- Alım yalnızca bir kanalda zayıfsa bu kanala ince ayar yapmayı deneyin. Bkz. Bölüm 6.2. *Analog kanalların ince ayarlarının yapılması.*

Bağlı cihazdan kötü resim kalitesi alıyorsunuz:

- Cihazın düzgün bağlanıp bağlanmadığını kontrol edin.
- Resim ayarlarının doğru yapıldığını doğrulayın. Bkz. Bölüm 5.3 *Resim ayarları yapma.*

TV, ayarlarımı kaydetmiyor:

- Ürünün **Home** moduna ayarlı olduğundan emin olun; bu modda, ayarları değiştirmek için tam bir esneklik sağlanmaktadır. Bkz. Bölüm 5.4 *Alışveriş veya Home moduna geçiş.*

Resim ekrana uymuyor, çok büyük veya çok küçük:

- Farklı bir görüntü formatı kullanmayı deneyin bkz. Bölüm 5.3 *Görüntü formatının değiştirilmesi.*

Ekrandaki resmin konumu doğru değil:

- Bazı cihazlardan alınan resim sinyalleri ekrana düzgün uymaz. Cihazın sinyal çıkışını kontrol edin.

9.4 Ses sorunları

TV'de resim var ancak ses yok:

- **Not:** Ses sinyali algılanmıyorsa Ürün, ses çıkışını otomatik olarak kapatır ve arızayı göstermez.
- Tüm kabloların düzgün bağlanıp bağlanmadığını kontrol edin.
- Ses seviyesinin 0 olarak ayarlanmadığını doğrulayın.
- Sesin sessiz olarak ayarlanmadığını doğrulayın.

TV'de resim var ancak ses kalitesi zayıf:

- **Ses ayarlarının** Bölüm 5.3 *Ses ayarları yapma* konusunda açıklandığı gibi olup olmadığını kontrol edin.

Resim var ancak ses yalnızca bir hoparlörden geliyor:

- **Denge ayarlarının** Bölüm 5.3 *Ses ayarları yapma* konusunda açıklandığı gibi düzgün yapıp yapılmadığını doğrulayın.

9.5 HDMI bağlantısı sorunları

HDMI cihazlarıyla ilgili sorunlarla karşılaştınız

- HDCP desteği cihaz içeriğini görüntüleyecek TV için alınan süreyi ertelemiş olabilir.
- TV cihazı tanımıyor ve ekranda resim görüntülenmiyorsa bir cihazdan diğerine geçip geri dönmeyi deneyin ve yeniden başlatın.
- Kesik ses bozukluklarıyla karşılaşıyorsanız, çıkış ayarlarının doğru olduğunu doğrulamak için HDMI cihazının kullanıcı kılavuzuna bakın. Alternatif olarak HDMI cihazdan gelen ses sinyalini TV'ye, TV'nin arka kısmındaki AUDIO IN girişinden bağlamayı deneyin.

9.6 PC bağlantısı sorunları

TV'mdeki PC görüntüsü sabit değil veya senkronize olmamış:

- PC'nizde desteklenen çözünürlüğün ve tazelenme hızının seçili olduğunu doğrulayın. Desteklenen çözünürlükler ve tazelenme hızları için bkz. Bölüm 8 *Teknik spesifikasyonlar.*

9.7 Bizi arayın

Sorunu çözemiyorsanız veya sürücü indirmeniz gerekirse www.philips.com/support adresindeki bu Ürün ile ilgili Sık Sorulan Sorulara bakın.

Sorun çözülmemiş olarak kalırsa kullanım kılavuzunuzda listelenen, ülkenizdeki Müşteri Destek Merkezi ile görüşün.

⚠ UYARI: Ürünü kendiniz onarmaya çalışmayın. Bu, ciddi yaralanmalara, TV'de onarılamaz arızalara veya garantinin geçersiz olmasına neden olabilir.

⊖ Not: Bizimle iletişim kurmadan önce TV'nizin modeli ve seri numarasını öğrenin. Bu numaralar ambalajın yanı sıra Ürününüzün yanında ve arkasında da bulunur.

10 Dizin

A

Akıllı ayarlar

Canlı 18

Film 18

Geçerli 18

Standart 18

Alt Yazılar

Dil 25

Analog

Kanal kurulumu 27

Anten

Bağlama 10

Arka konnektörler 6

Ayarlar

Resim

Akıllı ayarları kullanma 18

Ayar ayarları 18

Ses

Ayar ayarları 20

TV konumu

Konumun değiştirilmesi 20

B

Bakım

Çevre 4

C

Cihazlar

İzleme 13

Cihazları kurma 36

Ç

Çevreyi koruma 4

D

Dijital

Radyo 25

Servisler 37

Dil

Alt Yazılar 25

Audio 20

Menüler 26

Dual I/II (S I/S II) 20

Duvara monte edilen TV 8

E

Ebeveyn kontrolü 24

Ekran bakımı 4

Elle kanal kurulumu 27

Ev modu 20

G

Güç

Bağlama 10

Gürültü azaltma 18

H

HDCP 30, 31

İ

İşitme engelli 26

K

Kanallar

Dijital alımı test etme 29

Kaldır 28

Yeniden adlandırma 28

Kanalları kaldırma 28

Kanalları kurma 26

Kanalları yeniden adlandırma 28

Kensington kilidi 8

Keskinlik 18

Kontrast 18

M

Menüler

Dil 26

Otomatik kilit 23

Mono ses 20

O

- Otomatik
 - Kanal kurulumu 26

P

- Parlaklık 18

R

- Radyo kanalları 25
- Resim
 - Ayar ayarları
 - Gürültü azaltma 18
 - Keskinlik 18
 - Kontrast 18
 - Parlaklık 18
 - Renk 18

S

- Ses
 - Ayar ayarları
 - Dual I/II (S I/S II) 20
 - Mono/Stereo 20
 - Ses dili 20
 - Surr. durumu 20
 - Ses dili 20
 - Shop modu 20
 - Sistem seçimi 27
 - Sorun Giderme 40
 - Stereo ses 20
 - Surround sound
 - Mod 20

Ş

- Şebeke
 - Bağlama 10

T

- Teknik özellikler 39
- Teletext
 - Gelişmiş kullanım
 - Teletext 2.5 21

TV

- Açık 11
- Alt Yazılar 24
- Ana menüler
 - Kullanımı 16
- Bağlama
 - Anten 10
 - Şebeke 10
- Bağlantılar
 - Cihazlar 33
 - Kalite 31
- Başlarken 8
- Duvara monte 8
- Geçiş
 - Açık 11
- Genel Bakış 6
- İzleme
 - Cihazlar 13
- Kablo yönetimi 10
- Kanallar
 - Favori listeleri 21
- Konum 8
- Otomatik kilit 23
- Stand 8
- Uzaktan kumanda
 - Piller 11
 - Temel kullanım 7
- Yazılım güncelleme 25
- Zamanlayıcılar
 - Uyku zamanlayıcısı 23

TV yerleştirme 8

U

- Uzaktan kumanda
 - Piller 11
 - Temel kullanım 7

Ü

- Ülke
 - Seçim 26

V

VESA uyumlu duvar braketi 8

Video formatları 39

Y

Yan

Konnektörler 6

Yazılım güncelleme

Sürümü kontrol etme 25

Z

Zamanlayıcılar

Uyku zamanlayıcısı 23