



*Televizyon  
Kullanma kılavuzu*

*A32-LCM-0BL*

## Lütfen önce bu kılavuzu okuyun!

Değerli Müşterimiz,

Modern tesislerde üretilen ve titiz kalite kontrol işlemlerinden geçirilen üründen en iyi verimi almanızı istiyoruz.

Bu nedenle, ürünü kullanmadan önce kullanma kılavuzunun tamamını dikkatle okuyun ve bir başvuru kaynağı olarak saklayın. Ürünü bir başkasına devretmeniz halinde, kılavuzu da verin.




## Kullanma kılavuzu ürünü hızlı ve güvenli bir şekilde kullanmanıza yardımcı olur.

- Ürünü kurmadan ve çalıştırmadan önce kullanma kılavuzunu okuyun.
- Güvenlikle ilgili talimatlara mutlaka uyun.
- Daha sonra ihtiyacınız olabileceği için kullanma kılavuzunu kolay ulaşabileceğiniz bir yerde saklayın.
- Ürünle birlikte verilen diğer belgeleri de okuyun.

Bu kullanma kılavuzunun başka modeller için de geçerli olabileceğini unutmayın. Modeller arasındaki farklar kılavuzda açık bir şekilde belirtilmiştir.

## Semboller ve açıklamaları

Kullanma kılavuzunda şu semboller yer almaktadır:

-  Önemli bilgiler veya kullanım ile ilgili faydalı ipuçları.
-  Can ve mal açısından tehlikeli durumlara karşı uyarı.
-  Elektrik çarpmasına karşı uyarı.



Bu ürün, çevreye saygılı modern tesislerde doğaya zarar vermeden üretilmiştir.

EEE Yönetmeliğine Uygundur



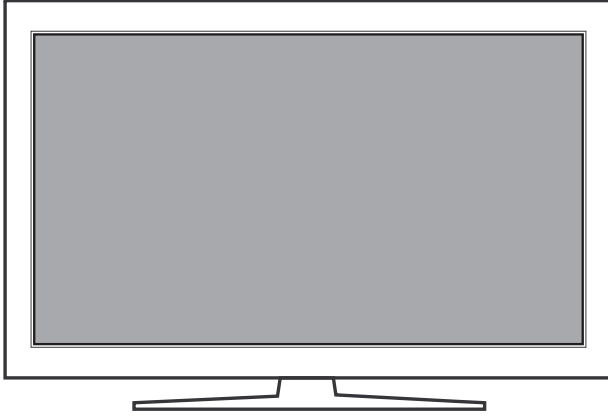
PCB içermez.

# İÇİNDEKİLER

<b>Televizyonunuz</b>	<b>2</b>	<b>Teletext</b>	<b>21</b>
Genel Görünüm .....	2	<b>Harici Cihaz Bağlantıları</b>	<b>23</b>
Uzaktan Kumanda .....	3	Scart soketi ile harici cihaz bağlanması .....	23
Teknik Özellikler .....	4	HDMI soketi ile harici cihaz bağlanması .....	24
Üstün Özellikler .....	5	CI (Common Interface) kartın takılması .....	25
<b>Uyarılar</b>	<b>6</b>	<b>Problemler için çözüm önerileri</b>	<b>26</b>
Genel Güvenlik .....	6		
İlk kullanım .....	6		
Kullanım Amacı .....	7		
Güvenlik talimatları .....	7		
Çocuk güvenliği .....	8		
Enerji tasarrufu ile ilgili yapılması gerekenler .....	8		
<b>Kurulum</b>	<b>9</b>		
Anten bağlantısının Yapılması .....	9		
Piller .....	9		
Ürünün açılması ve kullanım .....	9		
<b>Ön Hazırlık</b>	<b>10</b>		
Kanalların Seçimi .....	10		
Dijital TV, Analog TV ve AV Modlarının seçimi .....	10		
Geçici ses kesme (MUTE) .....	10		
Son izlenen Programa Geri Dönme (SWAP) .....	10		
Ana Menü .....	10		
Ürünün ilk defa açılması ve kanal ayarlarının yapılması .....	10		
<b>Ayarlarının yapılması</b>	<b>11</b>		
Dijital kanal ayarlarının yapılması .....	11		
Analog kanal ayarlarının yapılması .....	11		
Program tablosu .....	12		
CA Modülü (Conditional Access) .....	14		
Aktif Anten .....	14		
Ses ayarlarının yapılması .....	14		
Görüntü ayarlarının yapılması .....	15		
Görüntü Formatı .....	16		
Zamanlayıcı ayarlarının yapılması .....	17		
Seçenekler menüsü ayarları .....	18		
Çocuk Kilidi .....	19		
Diğer görüntü özellikleri .....	20		

# 1 Televizyonunuz

## Genel Görünüm



Stand-by düğmesi

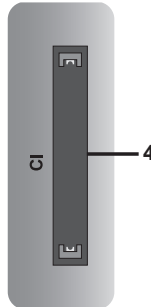
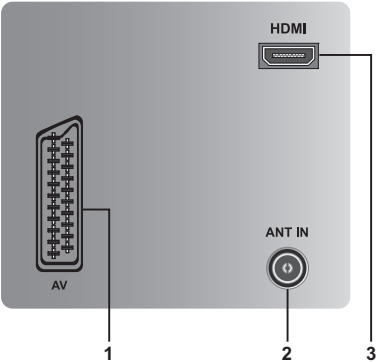
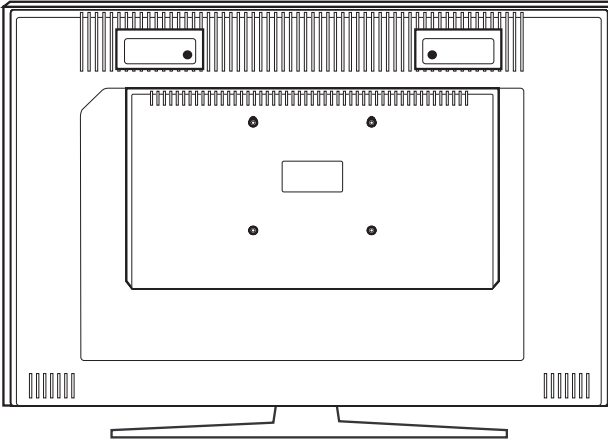


Stand-by ışığı

Parlak ışık: Ürün Stand-by

Az parlak ışık: Ürün Açık

## Arka ve Yan Harici Bağlantılar



 Ürün resim görselleri temsilidir.

# Uzaktan Kumanda



- MUTE** Geçici ses kesme düğmesi
- POWER** Geçici kapanma düğmesi
- 1-0** Numaralandırma düğmeleri
- 0 / FAV** Favori kanal listesi seçme düğmesi (D)
- 16:9** Görüntü formatı seçme düğmesi;  
Resim ve teletext (PAT) düğmesi.
- / REPEAT** Son izlenen kanala geçiş düğmesi;  
Teletext alt sayfa (Sub) düğmesi
- V+ / V-** Ses ayar azaltma / arttırma düğmeleri
- P+ / P-** Program ileri / geri düğmeleri
- ↶** Kaynak menüsü düğmesi.
- EPG / ? A-B** Teletext Soru / Yanıt (Reveal) düğmesi
- ▲ ▼** Menülerde yukarı / aşağı yön düğmeleri.
- ◀ ▶** Menülerde sağ / sol yön düğmeleri
- OK** Menülerde onaylama düğmesi;
- 🔍 / DOUBLE** Zoom modu seçme düğmesi;  
Teletext sayfa büyütme (Double) düğmesi.
- M** Menü'ye giriş ve çıkış düğmesi
- ←** Önceki menüye dönüş düğmesi.
- i** Bilgi görüntüleme düğmesi;  
Teletext modu indeks sayfa düğmesi.
- (Kırmızı) / ▶||** Kırmızı Teletext düğmesi;
- (Yeşil) / ◀◀** Yeşil Teletext düğmesi;
- || / ■** Sarı Teletext düğmesi;  
Görüntü durdurma düğmesi
- (Mavi) / ▶▶** Mavi Teletext düğmesi;
- TXT / ◀◀** TV / Teletext / MIX seçme düğmesi
- Ⓜ / ▶▶** Teletext sayfası durdurma (Stop) düğmesi
- ☰** Altyazı seçme tuşu (D)
- 🔊** Ses dili seçme tuşu (D);  
Teletext Update tuşu

(D): Sadece Dijital Mod.

## Teknik Özellikler

Panel Tipi	32" 16:9 Active matrix TFT
Ses çıkışı	2 x 5 W
Güç tüketimi	83 W
Max. Güç tüketimi	145 W
Standby güç tüketimi	<0.50 W
Yıllık güç tüketimi	121 kWh
Rosh Limitleri Pb (Kurşun) / Hg (civa)	Pb, RoHS direktivine uygundur / 42 mg
Ekran Alanı (dm <sup>2</sup> )	28
Max. Parlaklık Oranı	%65
Enerji verimliliği sınıfı	C
AV girişi	Standart
HDMI girişi	Standart
CI Slot girişi	Standart
Elektrik girişi (V/Hz.)	220-240V ~ 50-60 Hz
Analog Program hafızası	100
Dijital Program hafızası	400
Ses sistemleri	Mono / Stereo / Nicam
Görüntü sistemleri	Analog: Ülke/bölge seçimine bağlı: B/G, D/K, I, L
Kablo	(S1-S20/S21-S41)
Alınan kanallar	VHF (Bant I Kanal 2-4)
	VHF (Bant III Kanal 5-12)
	UHF (Kanal 21-69)

## Üstün Özellikler

Bu ürün tüm analog ve dijital yayınları alıp işleyebilir. Bu ürün seti entegre dijital ve analog alıcıya sahiptir. Dijital alıcı birimi dijital vericilerden gelen sinyalleri işleyerek üstün özellikte ses ve görüntü kalitesine dönüştürür. Bu ürün çok geniş kapsamlı ve kullanıcı dostu bir menü yapısına sahiptir.

- HD-Ready özelliği
- HDCP özelliği
- HDMI bağlantı girişi
- Yüksek görüntü ve ses performansı.
- CI slot girişi
- Dijital ve Analog modda 4 favori kanal listesi
- Gelişmiş menü sistemi ile Dijital ve Analog işlemleri tek menü üzerinden kolayca yapılabilme
- Tüm sistem yazılımının havadan yayın ile güncellenebilmesi özelliği
- Geniş görüş açısı.
- Scart bağlantı girişi
- Düşük enerji tüketimi.
- AVL (Otomatik Ses Sınırlama) özelliği.
- Programlanabilir açılma / kapanma özelliği.
- Toptext (\*)
- Grafik ekolayzer.
- Bileşik Filtre (Digital Comb Filter) özelliği ile temiz bir görüntü.
- Renk Geçişlerinde keskinlik özelliği (CTI)
- Siyah beyaz geçişlerinde keskinlik özelliği ve resim çözünürlüğü (LTI)
- Çocuk Kilidi özelliği
- Panel kilidi özelliği
- Resim durdurma ve Görüntü büyütme (Zoom) özellikleri
- Scart'tan girilecek NTSC yayınları izleme özelliği.
- 4:3, 16:9, 14:9, Leterbox, Subtitle, Panorama ve Cinema Panorama resim formatları.

**HDMI**™ HDMI, HDMI logosu ve High-Definition Multimedia Interface, HDMI Licensing LLC'nin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.

(\*): Bu özellikler opsiyoneldir her modelde bulunmamaktadır.

## 2 Uyarılar

Lütfen aşağıdaki bilgileri inceleyin. Bunlara uyulmaması halinde kişisel yaralanma ya da maddi hasar tehlikesi oluşabilir. Her türlü garanti ve güvenilirlik taahhüdü geçersiz hale gelir.

- ⚠ Bu sembol, kullanıcıyı ürünün muhafazası içindeki elektrik çarpması riski teşkil edecek miktarda “tehlikeli gerilim” konusunda uyarmak için kullanılır.
- ⚠ Bu sembol, ürün üzerinde veya talimatların içindeki, önemli kullanım ve bakım(servis) talimatlarını hatırlatmak için kullanılır.

### Genel Güvenlik

- Üründeki cam panellere ve kapaklara dikkat edin. Ekran camı bir darbe aldığı anda kırılabilir ve ciddi yaralanmalara neden olabilir. (Cam panelli modeller için)
- Ürünü uzun süre kullanmayacaksınız şebeke bağlantı fişini çıkartın.
- Yeterli havalandırmayı sağlamak için, ürünü çevresinde en az 10 cm'lik açıklıklar kalacak şekilde yerleştirin.
- Ürünün havalandırma deliklerini; gazete, masa örtüleri, perde vb. öğelerle kapatmayın.
- Ürünü; bir yatak, koltuk, yastık vb. yüzeylerin üzerine koyarak havalandırma deliklerini kapatmayın.
- Ürünü doğrudan güneş ışığı altında veya bir ısıtıcının yakınında bırakmayın. Ürünü 0°C-40°C sıcaklık aralığının dışındaki ortamlarda kullanmaktan kaçının.
- Banyo küveti, lavabo, havuz vb. yerlere yakın alanlarda, bodrum katı gibi nemli diğer ortamlarda ve doğrudan yağmur altında kullanmayın.
- Ürünün içerisine herhangi bir katı veya sıvı cisim girmesi halinde ürünü

şebeke fişinden çekin ve derhal yetkili personele kontrol ettirin.

- Ürünü tozlu ortamlarda kullanımından kaçınılmalıdır. Aşırı toz ürünün içerdiği elektronik parçaların zarar görmesine neden olabilir.
- Ürünün devrilmesini, düşmesini ve bozulmasını önlemek için sadece üretici tarafından verilen, satılan veya önerilen aksesuar, sehpa, kaide, tekerlekli sehpa, tripod kullanın.
- Tekerlekli sehpa kullanıldığında, ürün ile sehpa kombinasyonunu hareket ettirirken yaralanmalara neden olmamasına özen gösterin.
- Ürünü düz ve pürüzsüz zeminli yerlerde kullanın.
- Duvara montaj esnasında, ürün ile birlikte verilen, satılan veya önerilen duvar montaj aparatı ve vidalarını duvar askı talimatlarına uygun şekilde kullanın.
- Ürün kabininin kuru veya hafif nemlendirilmiş, yumuşak bir bezle temizleyin. Islak bez kullanmayın.
- Ürün ekranını temizlemek için yavaşça silin.
- Tiner veya benzin gibi yanıcı maddeler temizlik amaçlı kullanılmamalıdır.
- Temizlik esnasında şebeke bağlantı fişi çıkarılmış olmalıdır.
- Yangın çıkmasını önlemek için, mum vb. açık alev kaynaklarını her zaman üründen uzakta tutun.



### İlk kullanım

- Ürün çalıştırmadan önce kullanma kılavuzunu okuyun. Kullanma kılavuzunda belirtilen talimatlara uyun ve tüm uyarıları dikkate alın.
- Ürünün kurulması, çalıştırılması veya güvenliğiyle ilgili herhangi bir sorunuz varsa satıcınıza danışın.
- Ürünü kullanıma hazır duruma getirmek için yetkili servis

çağırmadan önce tüm elektrik bağlantılarının (şebeke bağlantısı, uzatma kabloları ve diğer cihazlarla arasındaki bağlantıların) doğru ve üreticilerin talimatlarına uygun olarak yapıldığından emin olun.

## Kullanım Amacı

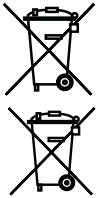
- Ürün düz ve pürüzsüz zeminde kullanılmak için tasarlanmıştır.
- Ürünü zayıf ışık altında veya uzunca bir süre seyredilmesi gözleri yoracağından, ürünü orta dereceli bir ışık altında seyredin.
- LCD ekran yüksek duyarlılık teknolojisiyle yapılmış ve piksellerin %99.99'u veya daha fazlası etkin olmasına rağmen, LCD ekranda devamlı olarak siyah noktalar veya parlak ışık noktaları (kırmızı, mavi veya yeşil) görülebilir. Bu LCD ekranın yapısal bir özelliği olup bir arıza değildir.
- Hareketsiz görüntüler devamlı görüntülendiğinde gölgeler oluşabilir.
- Bu ürün, güvenliklerinden sorumlu bir insanın gözetiminde olmadıkça veya bu insan tarafından ürün kullanımı ile ilgili eğitim verilmedikçe, fiziksel, duyuşsal, zihinsel engelli veya tecrübe ve bilgi eksikliği olan insanların kullanımı için tasarlanmamıştır.

## Güvenlik talimatları

- Ürünü yalnızca 220-240V ~ 50-60 Hz gerilim/şebeke aralığındaki şebeke hatlarına bağlayın.
- Sadece, ürün ile birlikte verilen AC elektrik kablosu, AC/DC Adaptörü (varsa) kullanılmalıdır.
- Elektrik kablosunun üstüne basılmamasına, şebekeye bağlandığı ve üründen çıktığı noktalarda bükülme olmamasına özen gösterin.
- Ürünü mutlaka topraklama hattı

mevcut olan bir şebeke hattına bağlayın.

- Ürünün, şebeke hattına bağlı olduğu priz kolaylıkla erişilebilir olmalıdır. Elektrik fişinin prize tam olarak yerleştiğinden, gevşeme olmadığından emin olun. Aksi takdirde elektrik atlaması nedeniyle yangına neden olabilir. Uygun olmayan prizleri değiştirmek için elektrik tesisatçısına başvurun.
- Ürünün şebeke hattı ile olan bağlantısını tamamen kesmek için şebeke bağlantı fişini prizden çıkartın.
- Şimşekli havalarda ürünün şebeke bağlantı fişini çıkartın.
- Ürün bozulursa kesinlikle kendi başınıza tamir etmeye çalışmayın. Kabinin açılması sizi tehlikeli gerilime veya diğer tehlikelere maruz bırakabilir.
- Ürün ile birlikte kullanılan pillerin doğurabileceği güvenlik problemlerini önlemek için aşağıdaki talimatlara uyun.
- Pillerin ters takılması halinde kısa devre nedeniyle patlamaya neden olabilir.
- Pilleri doğrudan güneş ışığı, ateş vb. aşırı sicağa maruz bırakmayın.
- Kullanılmış olan eski pillerle yeni pilleri bir arada kullanmayın.
- Biten pilleri sadece aynı model, değer ve özelliklerdeki piller ile değiştirin.
- Ürün, pil ve aksesuarların doğurabileceği çevre sağlığı problemlerini önlemek için aşağıdaki talimatlara uyun;
- Bitmiş pilleri yerel kanun ve yönetmeliklere uygun şekilde atın.
- Ürünü genel ev atıklarıyla birlikte atmayın. Atma işlemi için yerel kanun ve yönetmeliklere uyun.
- Pil ve ambalajın üzerindeki bu sembol, bu ürün ile birlikte teslim edilen pilin evsel atık



olarak değerlendirilmemesi gerektiğini belirtmektedir. Bazı piller için bu sembol, kimyasal bir sembole birleştirilerek kullanılmış olabilir. Eğer piller 0,0005% cıva veya 0,004% kurşundan fazla içerikte iseler, o zaman bu kimyasal semboller cıva (Hg) veya kurşun (Pb) için eklenir. Bu pillerin doğru şekilde bertaraf edilmesini sağlamakla, pillerin uygunsuz şekilde bertaraf edilmesi neticesinde çevre ve insan sağlığında meydana gelebilecek olan potansiyel zararların engellenmesine de katkıda bulunmuş olacaksınız. Materyallerin geri dönüştürülmesi doğal kaynakların korunmasına yardımcı olacaktır. Ürünlerin güvenlik, performans veya veri entegrasyon gibi sebeplerden dolayı beraberlerindeki pille sürekli bir bağlantı gerektirdikleri durumlarda pilin yalnızca kalifiye servis personeli tarafından değiştirilmesi zorunludur. Pilin uygun bir şekilde değerlendirilmesini sağlamak amacıyla ürünü, kullanım süresinin sonunda elektrikli ve elektronik ekipmanların geri dönüştürülmesine ilişkin yürürlükte olan toplama noktasına teslim edin. Diğer tüm piller için lütfen pillerin üründen güvenli bir şekilde çıkarılmasına ilişkin bölümü inceleyin. Pili, atık pillerin geri dönüştürülmesine yönelik yürürlükteki toplama noktasına teslim edin. Bu ürünün veya pilin geri dönüştürülmesine ilişkin daha ayrıntılı bilgi için lütfen yerel Yetkili Dairenizle, evsel atık bertaraf servisinizle veya ürünü satın aldığınız mağaza ile irtibat kurun.



durum görüntüde parazit olarak fark edilebilir.

## Çocuk güvenliği

- Çocukların ürüne tırmanmasına izin vermeyin.
- Elektrikli cihazlar çocuklar için tehlike arz edebilir. Cihaz çalışırken çocukları cihazdan uzak tutun. Cihaz ile oynamalarına izin vermeyin.
- Küçük aksesuarları, çocukların yanlışlıkla yutmaması için, çocukların ulaşamayacağı yerlere kaldırın.

## Enerji tasarrufu ile ilgili yapılması gerekenler

- Ürünü kullanmadığınız zamanlarda açık bırakmayın, bekleme konumuna alın. Eğer uzun süre ürünü kullanmayacak iseniz, kapalı bırakın.
- Ürünü kullandığınız ortamdaki çevreden gelen gürültüyü önleyin. Ürünün ses seviyesini, yüksek seviyelere çıkartmamak enerji tasarrufu sağlar.
- Ürünün konumunu belirlerken, gün ışığını ürünün ekranının ön tarafından almayacak şekilde, mümkünse ışığı ekranının arkasından alacak şekilde ayarlayın. Bu sayede ürün kontrast ayarını yükseltmeden kullanılabilir ve enerji tasarrufu sağlanır.

- Bu ürün A sınıfı bir üründür. Ürün çalışırken, kullanıcının yeterli önlemleri almasını gerektiren radyo parazitlenmesine neden olabilir. Lütfen uzman bayiniz ile irtibat kurun. Elektromanyetik alan ortamı geçici performans kaybına neden olabilir. Bu

### 3 Kurulum

Ürünü kutusundan dikkatlice çıkarın. Ürünü çalıştırmadan önce tüm elektrik bağlantılarının (şebeke bağlantısı, uzatma kabloları ve diğer cihazlarla arasındaki bağlantılar) doğru ve üreticilerin talimatlarına uygun olarak yapıldığından emin olun. Ürünü yalnızca 220-240 V ~ 50-60 Hz gerilim/şebeke aralığındaki şebeke hatlarına bağlayın. Ürünün üzerindeki güç kablosu fişini prize takın.

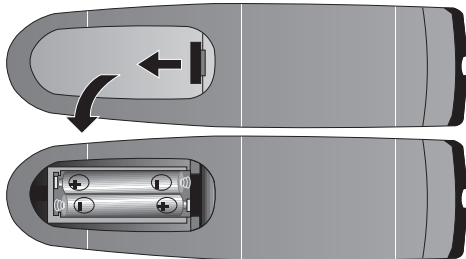
❗ Scart ve HDMI kabloları ürün ile beraber verilmez.

#### Anten bağlantısının Yapılması

Anten kablosu olarak 75 Ohm'lık koaksiyel kablo (yuvarlak kablo) kullanıyorsanız, anten fişini doğrudan ürün üzerindeki anten girişine takın. Motorlu taşıtlar, enerji ve haberleşme hatları antenleri etkiler. Bu nedenle, anteni bunlardan ve metal yüzeylerden uzakta, sallanmayacak şekilde kurmaya dikkat edin. Anten kablonuzu gerekli olandan daha uzun tutmayın ve rulo yapmayın. Pencere, kapı geçişlerinde ezilmemesine dikkat edin. Anten ve kablonuz zamanla yağmur, rüzgar, duman ve nem gibi doğal olaylardan etkilenebilir. Anten ve donanımı periyodik olarak kontrol edin.

#### Piller

Pil yuvasının kapağını açın ve pilleri doğru yönde takıldığına emin olun. Bu uzaktan kumanda için UM-4, IEC R03 ya da AAA 1,5 V tipindeki piller uygundur.



- Kullanılmış, eski pillerle yenilerini ve farklı pil türlerini birlikte kullanmayın.
- Ürünün merkezinden 8 metre uzaklığın yada 30 derecelik açının ötesinde, uzaktan kumandanın performansı düşecektir.

#### Ürünün açılması ve kullanım

Ürünün üzerindeki açma/kapatma düğmesine (opsiyonel) yada uzaktan kumanda aletindeki **POWER** düğmesine, **P+ / P-** düğmesine yada herhangi bir numara düğmesine basın. Bir süre sonra ekrana görüntü gelecektir. Ürün çalışır durumdayken **POWER** düğmesine basıldığında ürün bekleme moduna geçecektir. Bu durumda stand-by ışığı daha parlak yanar.

❗ Ürünün, uzaktan kumanda aletinin arızalanması ya da pillerinin bitmesi gibi durumlarda ürünün üzerindeki (opsiyonel) düğmelerle çalıştırılabilecek şekilde tasarlanmıştır.

## 4 Ön Hazırlık

### Kanalların Seçimi

**P+ / P-** düğmesine basarak istenilen program seçilir. 9'dan daha büyük programları seçmek için rakam düğmelerini kullanın. Örneğin 12 numaralı programa geçmek için uzaktan kumanda aletindeki **1** ve **2** rakam düğmelerine sırasıyla basın. Program seçimini Program Tablosu ve Kanal Listesi menülerinde de yapılıır.

### Dijital TV, Analog TV ve AV Modlarının seçimi

↻ düğmesine basın. **SİNYAL KAYNAĞI** menüsü görüntülenir. ▲ / ▼ düğmeleri ile **DTV** (Dijital TV), **ATV** (Analog TV), **AV** veya **HDMI** konumunu seçin ve **OK** düğmesine basın, ürün seçmiş olduğunuz kaynağa geçecektir.

### Geçici ses kesme (MUTE)

Ürünün sesini geçici bir süre kesmek için **MUTE** düğmesine basın. Bu durumda ekranda 🚫 işareti belirecektir. Mute konumundayken **MUTE** düğmesine yada **V+** düğmesine basıldığında Mute konumundan çıkılır.

### Son izlenen Programa Geri Dönme (SWAP)

İzlemekte olduğunuz program veya kaynak ile seçilen son program veya kaynak arasında geçiş yapmanıza imkan tanır. Örneğin Program 1'i izliyorsanız ve Program 11'e geçerseniz, Program 1'e geri dönmek için ♥ düğmesine basın. Program 11'e geri dönmek için yeniden ♥ düğmesine basın.

### Ana Menü

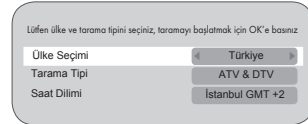
**M** düğmesine basın. Ekran, Ana Menü gelecektir. Menü başlıklarını ◀ / ▶ düğmeleri ile seçin ve **OK** düğmesine basın. Herhangi bir adımdayken menüden çıkmak isterseniz **M** düğmesine, herhangi bir alt menüdeyken bir önceki menüye dönmek için ◀ düğmesine basın.

### Ürünün ilk defa açılması ve kanal ayarlarının yapılması

Ürünü ilk defa açıldığında ekranda **Kurulum Rehberi** menüsü görüntülenir.



**Dil Ayarları** satırından ◀ / ▶ düğmeleri ile istenilen menü dili seçilir. Aktif anten kullanıyorsa aktif anten seçeneğini **Açık** konuma getirin. ▼ düğmesi ile **Otomatik ayar** satırını seçin ve **OK** veya ▶ düğmesine basın. Ülke seçimi menüsü görüntülenir.



▲ / ▼ ve ◀ / ▶ düğmeleri ile **Ülke Seçimi** ve **Tarama Tipini** seçin. Ülke Seçimine göre Saat Dilimi otomatik olarak seçilecektir. Anten bağlantıları doğru olarak yapılmış ise Otoprogramı başlatmak için **OK** düğmesine basın. Otomatik arama işlemini iptal etmek için **M** düğmesine basın.

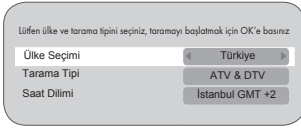
## 5 Ayarlarının yapılması

### Dijital kanal ayarlarının yapılması

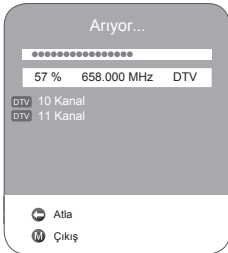
Bu ürün Dijital kanalları otomatik olarak yada manuel olarak arayıp hafızaya alır.

#### • Dijital kanalların otomatik olarak ayarlanması ve hafızaya alınması

**M** düğmesine basın. ◀ / ▶ düğmesi ile **Kanal Ayarları** satırını seçin ve **OK** düğmesine basın. ▲ / ▼ düğmesi ile **Otomatik Ayar** satırını seçin ve ▶ veya **OK** düğmesine basın. Ülke seçimi menüsü görüntülenir.

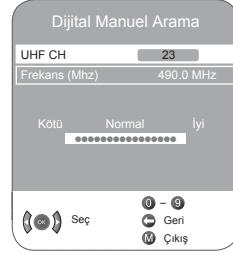


**Ülke Seçimi** satırında ◀ / ▶ düğmesi ile bulunduğunuz ülkeyi seçin ve ▼ düğmesi ile **Tarama Tipi** satırına gelin. ◀ / ▶ düğmesi ile **DTV** seçeneğini seçin ve **OK** düğmesine basın. Dijital kanallar otomatik olarak aranır ve hafızaya alınmaya başlar. Bu esnada otomatik aramanın hangi konumda olduğu ve hafızaya alınan kanallar menüde görüntülenir.



- ④ Dijital ve Analog Kablolu kanalların birlikte aranmasını istiyorsanız **Otomatik Ayar** menüsünden **Arama Tipi** seçeneği **ATV & DTV** seçeneğini seçin.

- **Dijital kanalların manuel olarak ayarlanması ve hafızaya alınması** **Kanal Ayarları** menüsünde ▲ / ▼ düğmesi ile **Dijital Manuel Arama** satırını seçin ve ▶ veya **OK** düğmesine basın. **Dijital Manuel Arama** menüsü görüntülenir.



Manuel arama menüsünden **Frekans** ve **Sembol Oranı**' nı numaralandırma düğmeleri ile seçin. Eğer kanal numarası bilinmiyorsa ◀ / ▶ düğmeleri ile arama yapılabilir. Kanal bulunduğunda listede görünür ve hafızaya alınır.

### Analog kanal ayarlarının yapılması

- **Analog kanalların otomatik olarak ayarlanması ve hafızaya alınması** **Kanal Ayarları** menüsünde ▲ / ▼ düğmesi ile **Otomatik Ayar** satırını seçin ▶ veya **OK** düğmesine basın. Ülke seçimi menüsü görüntülenir. ▲ / ▼ düğmesi ile **Ülke Seçimi** satırını seçerek ◀ / ▶ düğmesi ile bulunduğunuz ülkeyi seçin ▼ düğmesi ile **Tarama Tipi** satırına gelin. ◀ / ▶ düğmesi ile **ATV** seçeneğini seçin ve **OK** düğmesine basın. Analog kanallar aranır ve hafızaya alınmaya başlar. Bu esnada otomatik aramanın hangi konumda olduğu ve hafızaya alınan kanallar menüde görüntülenir. Tüm otomatik arama işlemleri sonunda **Program Tablosu** menüsü görüntülenir.

- **Analog kanalların manuel olarak kanal numarası ile ayarlanması ve hafızaya alınması**

**Kanal Ayarları** menüsünde ▲ / ▼ düğmesine basarak **Analog Manuel Arama** satırını seçin ve **OK** düğmesine basın. **Analog Manuel Arama** menüsü görüntülenir.



**Sistem** satırından arama yapmak istenilen sistemi ◀ / ▶ düğmesi ile seçin ve ▼ düğmesine basarak **Kanal** satırına gelin. **OK** düğmesine basarak “S” bandı veya “C” bandını seçin ve rakam düğmeleri ile kanal numarasını girin. **Program No** satırına gelin ve rakam düğmeleri ile kanalın hafızaya alınmasını istenilen kanal numarasını girin. Ekranda görünen yayın istenilen kalitede ise, yapılan işlemi hafızaya kaydetmek için kumandanın üzerindeki ● (K·rm·z·) düğmeye basın. Kanal, seçmiş olduğunuz program numarasıyla hafızaya kaydedilecektir.

- **Analog kanalların manuel olarak ayarlanması ve hafızaya alınması**

**Kanal Ayarları** menüsünden ▲ / ▼ düğmesine basarak **Analog Manuel Arama** satırını seçin ve **OK** düğmesine basın. **Analog Manuel Arama** menüsü görüntülenir. **Program no** satırından arama yapılan kanalı kaydetmek istenilen kanal numarasını girin. **Sistem** satırından arama yapmak istenilen sistemi ◀ / ▶ düğmesi ile seçin ve ▼ düğmesine basarak **Kanal** satırına gelin. **OK** düğmesi ile “S” bandı veya “C” bandını seçin ▼ düğmesi ile **Arama**

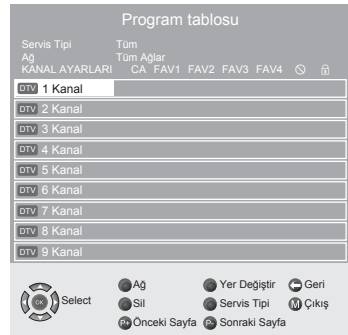
satırına gelerek ◀ / ▶ düğmesi ile arama yapın. Bulduğunuz kanalı kaydetmek için kumandanızın üzerindeki ● (K·rm·z·) düğmeye basın.

- **Analog kanallara hassas ayar yapılması**

Bulduğunuz kanal istenilen kalitede değilse Hassas Ayar gerektiriyorsa, **Analog Manuel Arama** menüsünde ▼ düğmesine basarak **Hassas ayar** satırını seçin. ◀ / ▶ düğmesi ile ekranda görülen yayını istenilen kaliteye ayarlayın. Normal şartlarda Hassas Ayar gereksinimi duyulmaz. Ürün AFC değerleri bulunan kanala otomatik olarak ayarlanacak ve kilitlenecektir. Ancak TV vericilerinin standartlarda çalışmama durumunda buna ihtiyaç duyulabilir. Yapılan ayarları hafızaya kaydetmek için kumandadaki ● (K·rm·z·) düğmeye basın.

## Program tablosu

Program tablosu sayesinde ürünün kanallarını kişisel tercihe göre sıralayabilir, kanalları silebilir, favori listesi oluşturabilir, istenilen kanal kilitlenebilir ve analog kanalların ismi değiştirilebilir. Program tablosuna girmek için **Kanal Ayarları** menüsünden ▼ düğmesine basarak **Program tablosu** satırını seçin ve **OK** düğmesine basın. **Program Tablosu** menüsü görüntülenir.



### • Servis Tipi seçimi

Program tablosu menüsünde iken ● (Mavi) düğmeye basarak servis tipini seçin. Seçilen servis tipi menünün sol üst köşesinde görüntülenir. Servis tipleri **ALL TYPE** (Tüm Kanallar), **DTV** (Dijital Kanallar), **ATV** (Analog Kanallar), **RADIO** (Radio Kanalları), **DATA** şeklindedir. Seçmiş olduğunuz servis tipi hangisi ise program tablosu menüsünde sadece o kanallar görüntülenir.

### • Favori listesi oluşturulması ve seçilmesi

Üründe kişisel tercihe göre 4 adet favori kanal listesi oluşturulur. Bunun için Program tablosu menüsünden favori kanal listesine eklemek istenilen kanalı ▲ / ▼ düğmesi ile seçin. ◀ / ▶ düğmesi ile kanalın eklemek istediği favori listesi seçip **OK** düğmesine basın. Kanal eklenen favori listesinin altında **T** işareti görüntülenir. Seçilen kanal birden fazla favori listesine eklenebilir. Oluşturulan favori kanal listesini seçmek için **FAV** düğmesine basın. **Favori Listesi** menüsü görüntülenir. ▲ / ▼ düğmesi ile **TÜM KANALLAR**, **FAV1**, **FAV2**, **FAV3**, **FAV4** listelerinden birini seçin ve **OK** düğmesine basın.

### • Hafızaya kaydedilmiş bir kanalın yerinin değiştirilmesi

Program tablosu menüsünde yerini değiştirilmek istenen kanalı ▲ / ▼ düğmesi ile seçin ve ● (Yeşil) düğmeye basın. Seçilen kanal satırında **Yeni Pozisyon** yazısı görünür. Kanal taşımak istenilen yeni kanal numarasını numara düğmeleri ile girin **OK** düğmesine basın. Kanal yeni yerine taşınacaktır.

### • Hafızaya kaydedilmiş bir kanalın silinmesi

Program tablosu menüsünden silmek istenilen kanalı ▲ / ▼ düğmesi ile seçin ● (Sarı) düğmeye basın. Silmek istenilen kanalın satırı sarı renk olacaktır. ● (Yeşil)

düğmeye bastırıldığında seçmiş olduğunuz kanal, ● (Kırmızı) düğmeye bastırıldığında tüm kanal listesi silinir ve silinmiş kanallar takip eden tüm kanallar bu program numarasına aktarılmış olur.

### • Hafızaya kaydedilmiş bir kanalın atlatılması

▲ / ▼ düğmesi ile gizlenecek programı seçip ◀ / ▶ düğmesi ile ⓪ seçeneğini seçip **OK** düğmesine basın. Atlanacak programda ⓪ işareti görünecektir. Bu işlem birden fazla program için yapılabilir. Atlanacak programı izleyebilmek için program numarasını doğrudan rakam düğmeleri ile girin veya kanal kistesi menüsünden seçin. Program atlama işlemini iptal etmek için ⓪ seçeneğini tekrar seçin.

### • Hafızaya kaydedilmiş bir Analog kanalın isminin değiştirilmesi

**Program tablosu** menüsünden ▲ / ▼ düğmesi ile isim vermek istenilen analog kanalı seçin ve ● (Kırmızı) düğmeye basın. Kanal isminin bulunduğu satırın rengi değişecek ve ilk harfi yanıp yeşil kare içinde olacaktır. ▲ / ▼ düğmesi ile istenilen harf, rakam ya da işareti seçin. Bir sonraki karakter için ▶ düğmesine basın ▲ / ▼ düğmesi ile istenilen harf, rakam veya işareti seçin. Bütün karakterler girildikten sonra, **OK** düğmesine basarak verilen ismi hafızaya kaydedin.

### • Kanal Listesi

**OK** düğmesine basınca, ekranda **Kanal Listesi** görüntülenir. **Kanal Listesi** menüsünde bulunduğunuz modun tüm kanallarını görünür. İzlenecek kanalı ▲ / ▼ düğmesi ile seçin **OK** düğmesine basın. Seçilen kanal görüntülenir.

## Sinyal Bilgileri

Bu menüde Kanal, Ağ, Modülasyon, Sinyal seviyesi ve kalitesi hakkında bilgi verilir. Bu menüye girmek için; **Kanal Ayarları** menüsünden ▼ düğmesi ile **Sinyal Bilgileri** satırını seçin ► veya **OK** düğmesine basın. Sinyal bilgileri menüsü ekranda görüntülenir.

📌 Sinyal Bilgileri menüsü sadece Dijital yayınlarda aktiftir.

## CA Modülü (Conditional Access)

Bu menüde ürüne takılan CA Modül ile ilgili ayarlar yapılır. CI standartlarında şifreli yayın yapan Kanallarda, o kanala özel olan CI modülü takıldığı zaman, o modülle ilgili bir alt menü açılmasını ve modül hakkında bilgi güncelleme işlemleri yapılır.

## Aktif Anten

Bu özellik Açık olarak seçildiğinde ürüne bağlanan harici bir anteni beslemek için harici bir güç kaynağına gerek kalmadan ürünün tuneri ile beslenir. **Kanal Ayarları** menüsünden ▼ düğmesi ile **Aktif Anten** satırını seçin. ◀/▶ düğmesi ile özelliği **Açık** olarak ayarlayın.

## Ses ayarlarının yapılması

**M** düğmesine basın. ◀/▶ düğmesi ile **SES** menüsünü seçip **OK** düğmesine basın. Bu menüde, işlem yapmak istenilen başlıkları ▲/▼ düğmesi ile seçip ◀/▶ düğmesi ile seviyelerini ayarlayın.



### • Balans

Sağ ve sol hoparlörler arasında ses dengesini istenilen seviyeye ayarlamak için ses menüsünden ▼ düğmesi ile **Balans** satırını seçin. ◀/▶ düğmesi ile seviyeyi ayarlayın.

### • AVL (Otomatik Ses Seviyesi Sınırlandırma)

Yayını yapan kuruluşların ses seviyeleri birbirinden farklıdır. Bu durum program geçişlerinde bir kanalda ses seviyesinin yüksek, diğer kanalda düşük hissedilmesine neden olabilir. ◀/▶ düğmesi **Açık** seçeneğini seçin. AVL (Otomatik Ses Seviyesi Sınırlandırma) fonksiyonu, kanal değiştirdiğinde aynı ses seviyesini korur. Özelliği kapatmak için de **Kapalı** seçeneğini seçin.

### • Ses Tipi

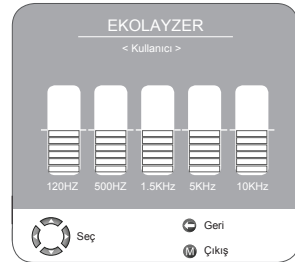
İstenilen program stereo ya da iki ayrı dilde yayın yapıyor olabilir. Bu menüde ◀/▶ düğmesi ile Mono, Stereo ya da Dual1-2 seçeneklerinden birini seçin.

### • Ses Modu

İstenilen programın sesine derinlik vermek için ◀/▶ düğmesi ile **Normal** veya **Uzaysal** özelliklerinden birini seçin.

### • Ekolayzer

Ses menüsünden **EKOLAYZER** satırını seçin ve **OK** düğmesine basın. Ekolayzer menüsü ekranda görüntülenir.



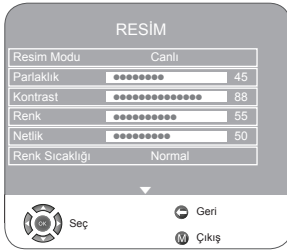
◀/▶ düğmesi ile istenilen programın özelliğine bağlı olarak ses efektini arttıran, **Müzik**, **Spor**, **Sinema** veya **Konuşma** için özel olarak önceden programlanmış değiştirilemeyen seçeneklerden veya ayar yapılabilecek **Kullanıcı** seçeneğinden

birini seçin. Kullanıcı seçeneğini ayarlamak için, **Kullanıcı** seçeneğini seçin ve **OK** düğmesine basın. ◀/▶ düğmesi ile **120Hz, 500Hz, 1.5kHz, 5kHz** veya **10kHz** frekans bantlarından birini seçin. ▲ / ▼ düğmesi ile frekans seviyeleri ayarlayın.

## Görüntü ayarlarının yapılması

### • Resim Menüsü

Görüntü ile ilgili ayarlar Resim menüsünden yapılır. **M** düğmesine basın. ◀/▶ düğmesi ile **RESİM** menüsünü seçin ve **OK** düğmesi basın.



Bu menüde, ▲ / ▼ düğmesi ile **Resim Modu, Parlaklık, Kontrast, Renk, Netlik, Renk Sıcaklığı** seçeneklerini seçip ◀/▶ düğmesi ile seviyeleri ayarlanabilir. **RESİM** menüsünde yapmış olduğunuz ayarlar başka bir işleme gerek kalmadan kaydedilecektir.

### • Resim Modu

**Resim Modu** seçeneğini seçip ◀/▶ düğmesi ile hafızada bulunan ve dört adet sabit ayarlardan birini veya kullanıcının kendi ayarlamış olduğu seçeneklerden birini seçin. **Canlı, Doğal, Sinema, Spor** sabit değerlerdir; **Kullanıcı** ise, hafızaya kaydedilen değerlerdir.

### • Renk Sıcaklığı

Bu özellik kullanılarak resmin renk yoğunluğu ayarlanır. Bu özelliği etkinleştirmek için görüntü menüsünden **Renk Sıcaklığı** satırını ▲ / ▼ düğmesi ile seçip ◀/▶ düğmesi ile **Soğuk, Normal** veya **Sıcak** seçeneklerinden birini seçin.

### • Tint

AV modda NTSC video girildiğinde, Renk Tonu ayarını yapar. Bu tip bir video girmediğinde tint seçeneği menüde görülmez. Scarttan NTSC video girildiğinde, bu seçenek aktif olur ve menüde görülür.

### • Gelişmiş Görüntü Özellikleri

Ürünün gelişmiş görüntü özellikleri Resim menüsü altındaki Gelişmiş Görüntü Ayarları menüsünden yapılabilir. **Gelişmiş Görüntü Ayarları** menüsünden **DNR, MPEG NR, Canlı Renk, Tam Netlik, Dinamik Kontrast, Dinamik Arka Işık** ve **Ekran Işığı** seçenekleri tercihe göre ayarlanabilir.



### • DNR (Parazit azaltma)

Bu özellik kullanılarak görüntüde meydana gelen girişim ve parazitler azaltılır. Bu özelliği etkinleştirmek için **DNR** satırını ▲ / ▼ düğmesi ile seçip ◀/▶ düğmesi ile **Kapalı, Düşük, Orta, Yüksek** veya **Auto** seçeneklerinden birini seçin.

❏ Parazit azaltma özelliği sadece zayıf yayınlarda etkilidir.

### • MPEG NR

Bu özellik görüntüde meydana gelen kare şeklindeki bloklanma bozukluklarını giderir. Özelliği etkinleştirmek için ▲ / ▼ düğmesi ile **MPEG NR** satırını seçip ◀/▶ düğmesi ile **Kapalı, Düşük, Orta** veya **Yüksek** seçeneklerinden birini seçin.

### • Canlı Renk

Bu özellik ile Renk doygunluğu sahneye göre otomatik olarak ayarlanır. ▲ / ▼ düğmesi ile **Canlı Renk** satırını seçip ◀/▶ düğmesi ile **Kapalı, Düşük, Orta,**

**Yüksek** seçeneklerinden birini seçin. Yüksek seçeneği ile en doygun renkler elde edilir.

- **Tam Netlik**

Bu özellik ile görüntünün siyah seviyesi sahneye göre otomatik olarak ayarlanır. ▲ / ▼ düğmesi ile **Tam Netlik** satırını seçip ◀ / ▶ düğmesi ile **Kapalı, Düşük, Orta, Yüksek** seçeneklerinden birini seçin.

- **Dinamik Kontrast**

Bu özellik resime göre parlaklık ayarlamayı sağlar. Resmin parlaklık seviyesine göre ekrana daha parlak veya karanlık görüntü gönderebilir. Böylece kontrast olarak daha geniş bir etki yaratılır. Bu özelliği etkinleştirmek için ▲ / ▼ düğmesi ile **Dinamik Kontrast** satırını seçip ◀ / ▶ düğmesi ile **Kapalı, Düşük, Orta** veya **Yüksek** seçeneklerinden birini seçin.

- **Dinamik Arka Işık**

Bu özellik ile görüntüdeki ortalama parlaklığa göre arka ışığın kuvveti otomatik olarak ayarlanır.

- **Ekran Işığı**

Bu özellik ile LCD Panele verilen ışığın şiddeti ayarlanır. ▲ / ▼ düğmesi ile **Ekran Işığı** satırını seçip ◀ / ▶ düğmesi ile seviyesini ayarlayın.

## Görüntü Formatı

Bu seçenekle, izlenen yayının görüntüsü istenilen formatta izlenebilir. Yayınlar Otomatik, 16:9, 4:3, Subtitle, Letterbox, Panorama veya 14:9 formatlarında görüntülenir. Bu durumda, ekranın ortasında seçmiş olduğunuz resim formatının adı görüntülenir.

- **Otomatik**

Bazı sinema kanalları 16:9 formatında yayın yapmaktadır. Otomatik olarak bu formatı görmek için, Otomatik seçeneğini seçin. Bu durumda ekranda Otomatik ibaresi görülecektir.



- **16:9**

Bu ayar geniş ekran DVD, geniş ekran görüntülü video kaset veya 16:9 formatındaki yayınları seyretmek için kullanılır.



- **14:9**

Bu, sinema formatıdır.



- **4:3**

Bu ayar, 4:3 formatındaki yayınları izlemek için kullanılır. 4:3 formatının uzun süre kullanılması nedeniyle ekranın sağ ve sol kısımlarında siyah şeritler oluşabilir.



- **Subtitle**

“16:9 formatlı” yayında altyazı da veriliyorsa bu ayar tüm yazı metninin görüntülenmesini sağlamak için görüntüyü yukarı doğru itecektir.



### • Letterbox

“16:9 veya sinemaskop formatlı” bir film yada video kaset seyrederken bu ayar, görüntüyü yaklaştırarak ve dağıtmadan arka kısımdaki siyah şeritleri ortadan kaldıracak ya da minimuma indirecektir.



### • Panorama

Bu ayar, görüntüyü, orta kısmında doğru oranları korurken yatay olarak gererek ekrana sığacak şekilde büyütecektir. Görüntüde bir miktar bozulma meydana gelebilir.



### • Cinema Panorama

Panorama moduna ek olarak Cinema Panorama modunda dikey görüntüde sabit bir oranda zoom yapılmaktadır. Bu sayede 4:3 resim formatındaki yayınlarda özellikle, resimde altta ve üstte siyah baraların olması durumunda resmin ekranı tam kaplaması sağlanmaktadır. Bu duruma en çok 4:3 resim formatında gönderilen filmlerde rastlanılmaktadır.



### • Overscan: Kapalı

Bu mod seçili olduğunda HDMI'dan gelen yüksek çözünürlüklü görüntü kırılmadan orjinal boyutları ile ekrana gelir. Bu mod sadece HDMI modu ve 720p ve üzeri çözünürlüklerde aktif olur.

## Zamanlayıcı ayarlarının yapılması

Ürün, kullanıcının belirleyeceği sürenin sonunda kapanma ve yine belirlenen sürenin sonunda açılma özelliğine sahiptir. **M** düğmesine basın. ◀ / ▶ düğmesi ile **ZAMANLAYICI** menüsünü seçin ve **OK** düğmesine basın. Bu menüde, işlem yapmak istenilen başlıklardan birini seçin.



### • Saat

Saat satırından güncel saat ve tarih bilgisi girilmelidir. **SAAT** satırını seçip **OK** düğmesine basın. Saat menüsü ekranda görüntülenir. ▲ / ▼ düğmesi ile **Gün, Ay, Yıl, Saat** ve **Dakika** bilgilerini ◀ / ▶ düğmeleri ile girin.

### • Kapanma Saati

Zamanlayıcı menüsünde ▲ / ▼ düğmesi ile **Kapanma Saati** satırını seçin ▶ veya **OK** düğmesine basın. Bu menüde haftalık veya günlük seçilen periyotlarda ürünün kapanma saati ayarlanır.

### • Açılma Saati

Zamanlayıcı menüsünde ▲ / ▼ düğmesi ile **Açılma Saati** satırını seçin ▶ veya **OK** düğmesine basın. Açılma saati menüsünde haftalık veya günlük seçilen periyotlarda ürünün açılma saati ayarlanır. Bu menüde TV, DTV, Radio, AV ve HDMI olarak ürünün hangi modda ve hangi kanaldan açılacağı ve ürün açıldığında ses şiddeti ayarlanabilir.

## • Uyku Zamanlayıcısı

Uyku zamanlayıcısı, ayarlanmış süre geçtikten sonra ürünü otomatik olarak bekleme konumuna alır. Süre 10 ila 240 dakika arasında belli aralıklarla seçilir.

**Kapanma Zamanı** satırını seçerek ◀/▶ düğmesi ile süreyi seçin.

## • Otomatik Kapanma

Otomatik Kapanma seçeneği kapalı veya açık olarak seçilir. Otomatik Kapanma özelliği **Kapalı** seçildiğinde ürün herhangi bir kaynaktan gelen sinyal gelmediği durumlarda ekranda sinyalin olmadığı simge çıkar ve ürün kapanmaz. Otomatik Kapanma özelliği **Açık** seçildiğinde ve herhangi bir kaynaktan gelen sinyal gelmediği durumlarda sinyalin olmadığı simge ve 5 dakika geri sayım ekranı çıkar. Süre sonunda ürün kapanır.

## • Saat dilimi

Zamanlayıcı menüsünde ▲/▼ düğmesi ile **Saat Dilimi** seçeneğini seçin ve ◀/▶ düğmesi ile bulunduğunuz saat dilimini seçin.

## Seçenekler menüsü ayarları

**M** düğmesine basın. ◀/▶ düğmesi ile **SEÇENEKLER** satırını seçip **OK** düğmesine basın.



Bu menüde işlem yapmak istenilen başlığı ▲/▼ düğmesi ile seçin.

## • Dil Ayarları

Seçenekler menüsünden **Dil Ayarları** satırını seçip **OK** düğmesine basın. Dil Ayarları menüsü görüntülenir. Bu menüde Menü dili, Ses dili, Altyazı dili ayarlanır. Ses ve Altyazı dilleri yayın kuruluşlarının

desteklenmesi şartıyla seçilir. Seçim yapılmadığı takdirde yayıncı tarafından desteklenen dil otomatik olarak seçilir.

**Dil Ayarları, Ses Dilleri, Altyazı Dilleri** ve **İşitme Engelliler** satırlarını seçip ◀/▶ düğmesi ile dil seçimi yapın. İşitme Engelliler seçeneği **Açık** seçildiğinde yayıncı tarafından özel olarak Altyazı gönderilmiş ise altyazı dili yayıncı kuruluşun gönderdiği dilde olur. İşitme Engelliler seçeneğinin Kapalı seçilmesi durumunda menüde altyazı dilleri seçeneğinde seçilen dil aktif olur.

## • Fabrika Ayarlarına Dönüş

Bu özellik ile ürün fabrika ayarlarına geri döner. **Fabrika Ayarlarına Dönüş** satırını seçin ve **OK** düğmesine basın. Onay ekranı görüntülenecektir. Bu ekranda ◀/▶ düğmesi ile **Evet** seçeneğini seçin. Ürün fabrika ayarlarına döner. **Hayır** seçeneği ile işlem iptal edilir.

## • OSD Zaman Aşımı

Bu özellik ile menünün ekranda kalma süresini belirlenir. Kapalı seçilmesi durumunda menü sürekli ekranda kalır. Diğer seçenekler seçildiğinde, seçilen süre kadar menü ekranda kalır.

## • Otomatik güncelleştirme

Bu seçeneğin Açık seçilmesi durumunda televizyon kapanırken yazılım güncelleştirilmesi olup olmadığı kontrol edilir, yeni yazılım bulunursa ürünün yazılımı güncellenir. Kapalı seçilmesi durumunda otomatik olarak yazılım araması yapılmaz.

## • Yazılım güncelleştirme

Bu menüden OAD (Havadan Yazılım Güncelleştirme) yöntemi ile yeni bir yazılım bulunursa otomatik olarak yüklenir. Yazılım güncelleştirme satırını seçin ve **OK** düğmesine basın. Ürün yazılım aramaya başlayacaktır ve yeni bir yazılım varsa yükleme işlemini gerçekleştirecektir.

- ❏ Otomatik Güncelleştirme ve Yazılım Güncelleme satırı Analog modda menüde görüntülenmez.

### • Decoder Ayarları

Seçenekler menüsünde **Decoder Ayarları** satırını seçip ◀ / ▶ düğmesi ile **Açık** yada **Kapalı** olarak seçilir. **Açık** seçildiğinde SCART çıkışından RF sinyali çıkacaktır. Bu seçenek SCART'a Decoder bağlandığı zaman **Açık** yapılmalıdır. Bu seçenek **Kapalı** seçildiği zaman SCART çıkışında RF sinyali çıkmayacaktır. Bu seçenek Sinyal Kaynağı seçeneği SCART seçildiğinde menüde görülür. Diğer seçeneklerde menüde görülmez.

### Çocuk Kilidi

Çocuk kilidi menüsünden çocuklar için uygun olmayan kanallar engellenir. Yayınlanan programlar için yaş sınırlaması ayarlanır. Bu menüye girerken şifre ekranı görüntülenir. Doğru şifre girildiğinde menü açılacaktır. Şifre fabrika ayarlarından **0000** olarak ayarlanmıştır. PIN Girişi menüsünden şifre kişisel tercihe göre değiştirilebilir.



### • Sistem Kilidi

Sistem kilidi özelliği **Açık** seçildiğinde **Kanal Ayarları** menüsünde **Otomatik Ayar**, **Dijital Manuel Arama**, **Analog Manuel Arama** ve **Program Tablosu** menülerine girişte şifre sorulur. Doğru şifre girilmeden bu menülere erişilemez.

### • PIN Girişi

Bu menüde Çocuk kilidi şifresi kişisel tercihe göre değiştirilir. Bunun için **PIN Girişi** satırını seçin ve **OK** düğmesine basın. PIN Girişi menüsü görüntülenir. Yeni şifrenizi iki kere üst üste girdiğinde şifre değişmiş olacaktır.

### • Program kilidi

Program Kilidi özelliği ile istenilen kanal kilitlenir ve doğru şifre girilmeden izlenmesi engellenir. Çocuk Kilidi menüsünden ▲ / ▼ düğmesi ile **Program Kilidi** satırını seçip **OK** düğmesine basın. Program kilidi menüsü görüntülenir. Program Kilidi menüsünden ▲ / ▼ düğmesi ile kilitlemek istenilen kanalı seçin ve ● (Yefil) düğmeye basın. Kanal isminin yanında kilit işareti görüntülenir. Kilitli kanal seçildiğinde şifre ekranı görüntülenerek doğru şifre girilmeden kanal seyredilemez. Şifre girilmediği taktirde ekranda **CH BLOKED** ibaresi görünür. Program Tablosu menüsünde de kilitli kanalın yanında kilit işareti görüntülenir. Kilidi kaldırmak için aynı işlem uygulanmalıdır.

### • Ebeveyn Kontrolü


Eğer yayın kuruluşu tarafından destekleniyorsa bu özellik ile yayınlanan programlar için 4 ile 18 yaş arasında bir yaş sınırlaması girilir. Yayınlanan program girmiş olduğunuz yaş sınırlamasının üzerinde ise kanal görüntülenmeyecek ve bir şifre ekranı gelecektir. Programı görüntüleyebilmek için doğru şifrenin girilmesi gerekmektedir. Özelliğin aktif edilmesi için Ebeveyn Kontrolü satırından 4 ile 18 arasında bir yaş sınırı girin.

### • Panel Kilidi (opsiyonel)

Bu özellik Açık olarak seçildiğinde ürün üzerindeki kontrol düğmeleri kilitlenir ve çalışmaz. Tekrar kapalı olarak seçildiğinde kontrol düğmeleri çalışacaktır.

## Diğer görüntü özellikleri



### • Zoom

Bu özelliği kullanmak için, her hangi bir kanalı izlerken  düğmesine basın. Görüntü merkezi odaklı olarak 3 adımda büyür.

 Zoom özelliği Kanal değiştirildiğinde iptal olur.

 Zoom özelliği HDMI modda işlevsizdir.

### • Freeze (Görüntü dondurma)

Bu özellik sayesinde izlenen program görüntüsü dondurulur. Bunun için  düğmesine basın. Program görüntüsü aynı düğmeye ikinci kez basılıncaya kadar dondurulacaktır.  düğmesine her başta **Durdurma: Açık**, **Durdurma: Kapalı** osd'si gözükür.

### • Resim ve Teletext (PAT)

Bu özellik sayesinde, program izlerken eğer izlenen programda teletext yayını varsa aynı anda teletext yayınları da takip edilir. Teletext yayını olan bir kanalda **TXT** düğmesine ardından **16:9** düğmesine basıldığında ekran ikiye bölünür ve sol kısımda izlenen yayın sağ kısımda ise Teletext olur. Herhangi bir nedenle PAT modundan çıkmak için **TXT** düğmesine basın.

## 6 Teletext

Günümüz TV yayıncılığının en önemli hizmetlerinden biri olan Teletext, TV kullanımını daha faydalı hale getirmektedir. Teletext kısaca, çeşitli güncel bilgilerin yazı ve grafik olarak sayfalar halinde TV yayını ile birlikte iletilmesidir. Kaliteli bir teletext yayını alabilmek için iyi bir anten sistemi, zayıf olmayan, yansımaz ve diğer kanalların karışmadığı bir yayın gereklidir. Çok net bir alışıta bile bazı karakter ya da satırların kaybolması normaldir. Bu gibi durumlar normal şartlarda kısa bir süre sonra kendiliğinden düzelecektir.

### • Teletext Moduna Giriş

Ürünü teletext yayınına geçirmek için, teletext yayını olan bir kanalda **TXT** düğmesine basın. Tekrar yayınına geçmek için **TXT** düğmesine ardarda iki kez basın. Teletext yayınına geçildiğinde ilk olarak index sayfası gelecektir. Bu sayfada, o teletext yayınındaki konuların başlıkları ve ilk sayfa numaraları görülür.

### • Sayfa Seçimi

İstenilen sayfayı ekranda görebilmek için rakam düğmeleri ile o sayfanın numarasını girin. Girilen rakam, üstteki başlık satırının solunda görülür. Sayfaları tek tek geçmek istendiğinde ▲ düğmesine basarak bir sonraki sayfaya, ▼ düğmesine basarak bir önceki sayfaya geçilir. Index sayfasına dönmek için I düğmesine basın.

### • TV resminde Teletext görüntüsü (MIX)

Bu özellik ile teletext bilgisi ile TV yayını üst üste ve birlikte izlenir. Böylece TV yayınında iken o kanalın teletext yayını takip edilir. Bunun için Teletext yayını olan bir kanalda **TXT** düğmesine ardarda iki kez basın.

### • Sayfa büyütme (DOUBLE)

Q düğmesine basın. Teletext sayfasının üst yarısı büyütülmüş olarak izlenir. Sayfanın alt yarısını da büyütülmüş olarak görebilmek için tekrar Q düğmesine basın. Q düğmesine üçüncü kez basıldığında ise sayfa normal boyutuna dönecektir.

### • Sayfa Durdurma (STOP)

Bazı bilgiler yayın kuruluşu tarafından birden fazla sayfa halinde düzenlenerek, otomatik çevrimli yayınlanır. Örneğin dört sayfadan oluşan bir yazıda, sayfalar ekranda 01, 02, 03 ve 04 şeklinde gösterilir. Bu sayfalardan birine daha uzun bakmak için R düğmesine basın. R düğmesine tekrar basıldığında çevrim devam eder.

### • Alt sayfa seçimi (SUB)

Teletext yayını yapan kuruluşun herhangi bir teletext sayfasının alt sayfalarını yayınlaması halinde, ekranda 01'den başlamak üzere sayfa numaraları çıkar. ♥ düğmesi ile alt sayfalara geçilebilir. Bu durumda sağ alt köşede sayfa numarası yanında 0001 şeklinde alt sayfa seçimi çıkacaktır, görüntülemek istenilen alt sayfa numarasını numaralandırma tufları ile direkt olarak girebilir yada ● (Kırmızı) ve ● (Yeşil) düğmeler ile tek tek seçilir. Alt sayfadan tekrar ♥ düğmesine basarak çıkılır.

### • Geçici TV Görüntüsü (UPDATE)

Bu özellik, teletext yayınında istenilen sayfa aranırken, ürünün görüntüsüne geçerek sayfanın aranmasını beklememeniz içindir. Teletext istediğiniz sayfayı ararken ⏪ düğmesine basarak ürün görüntüsüne geçin. İsteddiğiniz sayfa bulunduğu anda, o sayfanın numarası ekranda belirir.

### • Soru -Yanıt (REVEAL)

Bazen bir teletext sayfası, bir oyun ya da bulmaca gibi saklı bir cevap içerir. Saklı cevabı açığa çıkarmak için **EPG** düğmesine basın.

### • Fasttext

Uzaktan kumanda da bulunan renkli düğmeler fasttext özelliği içindir. Herhangi bir sayfa seçildiğinde, ekranda değişik konulara ait başlıklar dört ayrı renk halinde ya da renkli çerçeveler içinde (kırmızı, yeşil, sarı ve mavi) yazılmış olabilir. İlgili renge ait düğmeye basın, istenilen konuya beklemeden ulaşın.

❗ Fasttext özelliği her teletext yayınında bulunmamaktadır. Yayınlanıp yayınlanmayacağı, yayını yapan kuruluş tarafından belirlenir.

### • Toptext (opsiyonel)

Teletext ekranının alt kısmında, sarı ve mavi renkte bir konu başlıkları satırı bulunmaktadır. ● (Sarı) ya da ● (Mavi) düğmelere basarak ilgili konu seçilir. ● (Kırmızı) düğmeye basarak bir önceki sayfayı, ● (Yeşil) düğmeye basarak da bir sonraki sayfa seçilir.

❗ Toptext özellikleri her programda bulunmamaktadır.

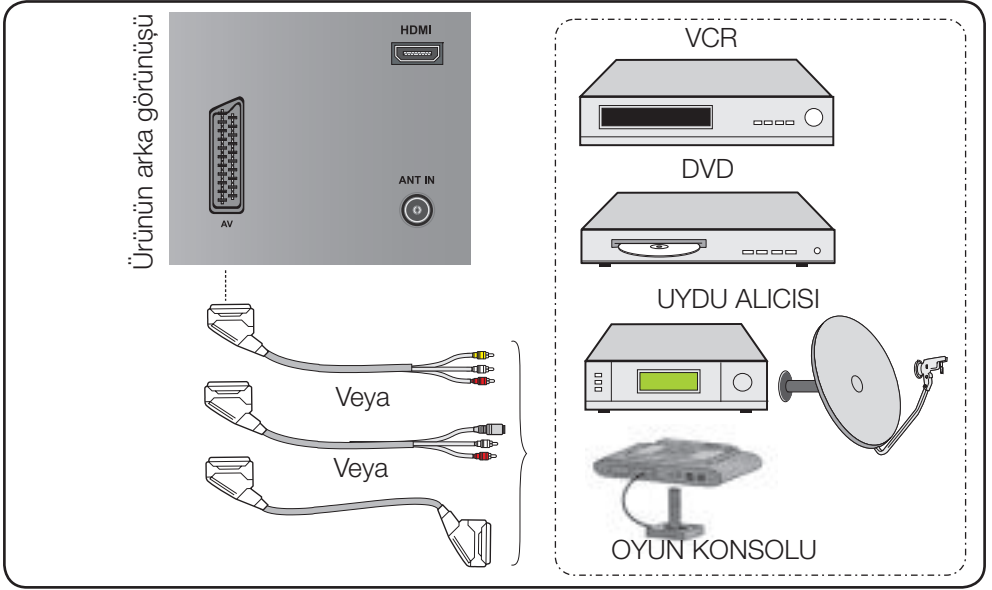
## 7 Harici Cihaz Bağlantıları

Ürünün üzerinde harici cihaz bağlantısı yapabilmek için anten girişi dahil 4 adet giriş mevcuttur. Bunlar:

- 1-Anten girişi
- 2-AV girişi
- 3-HDMI girişi
- 4-CI Slot girişi

Uygun girişleri destekleyen harici cihazı bu girişler üzerinden ürüne bağlayın. → düğmesine basın, cihaz bağlanılan harici kaynak girişini seçin.

### Scart soketi ile harici cihaz bağlanması

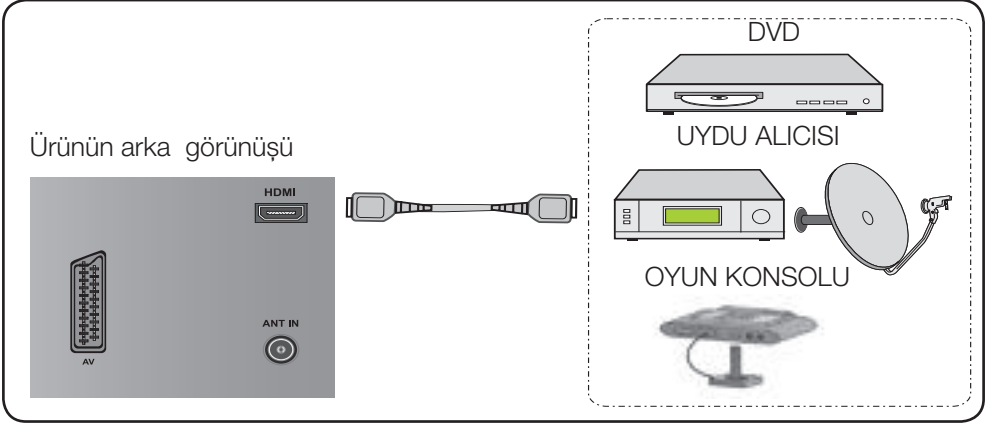


#### • SCART

SCART'a bağlı yayın cihazından gelen görüntüyü izlemek için Sinyal Kaynağı menüsünden **AV** seçeneğini seçip **OK** düğmesine basın. (Bağladığınız cihazda RGB çıkışı varsa, bu Scart üzerinden izlenebilir).

**YPBPR (Komponent Girişi):** Scart girişi üzerinden Scart to YPBPR kablosu ile bağlantı yapıldığında görüntüleri izleyebilmek için **Kaynak** menüsünden **YPBPR** seçeneğini seçiniz ve **OK** tuşuna basınız. Televizyonunuz seçtiğiniz kaynağa geçecektir.

## HDMI soketi ile harici cihaz bağlanması




### • HDMI

HDMI soketi üzerinden bir bağlantı yapıldığında görüntüleri izleyebilmek için kaynak menüsünden bağlantıyı yapmış olduğunuz HDMI girişini seçin ve **OK** düğmesine basın. Ürün seçilen kaynağa geçecektir.

PC'nizde veya dijital video işletim cihazında bulunan konnektörü ve uygun bir kabloyu (Ürünle birlikte verilmemiştir) kullanarak ürünün arkasındaki HDMI girişine bağlayın.

- 1 HDMI modunda görüntü izleyebilmek için, bilgisayarında HDMI'yi destekleyen bir ekran kartı bulunması gereklidir.
- 2 DVI to HDMI yada HDMI to HDMI kablo ile PC'den ürüne görüntü aktarıldığında bazı çözünürlüklerde RESİM'in ekrana oturmaması durumunda PC'nizin ekran kartı ayarlarını yapın.

### • HDCP

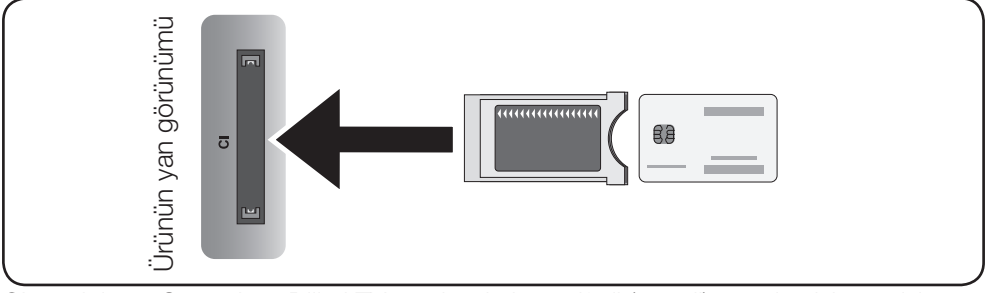
Ürün HDCP özelliğini desteklemektedir. Bu özelliği kullanabilmek için, ürünün HDMI video girişine bir bağlantı yapın.  düğmesine basarak HDMI'yi seçmeniz gerekmektedir.

- 1 HDMI modunda; PC'den DVI-HDMI dönüştürücü kablo kullanıldığında bazı çözünürlükler desteklenmektedir. Görüntü formatı olarak sadece 16:9, 4:3, 14:9 (bazı çözünürlükler) desteklenmektedir.

### • HD-READY

**HD ready** Ürün yüksek çözünürlüklü (HDTV) sinyalleri alır. Giriş kaynakları (HDTV sinyal dönüştürücüsü veya HDTV DVD oynatıcı) (HDMI) girişine (dijital HDTV sinyali) bağlanır. Bu, kopya korumalı (HDCP Yüksek Çözünürlüklü Kopya Korumalı) olsalar bile dijital HDTV programlarını izlemenizi sağlar.

## CI (Common Interface) kartın takılması



CI modülü ve Smart kart Dijital TV modunda bazı şifreli (ücretli) yayınları izlemenizi sağlar. CI Modül ürüne takılı değil iken, yalnızca mevcut şifresiz dijital/analog programlar izlenir.

### • CI Modülü ve Smart kartın takılması

Smart kartı üründe tek başına kullanılmaz. Bunun için bir CAM modülü gereklidir. Smart kartı CAM modüle takın; Ardından CAM modülünü ürünün CI yuvasına takın. Modülü doğru şekilde taktıldığında ekranda **CA Modülü Algılandı** mesajı ekrana gelir ve modüle ait menü görüntülenir.

### • CI Modülü ve Smart kartın çıkartılması

Smart kartı çıkartırken, CAM modülünü kart takılı halde komple dışarı çekin. Ekranda **CA Modülü Çıkartıldı** mesajı görüntülenecektir.

## 8 Problemler için çözüm önerileri

Neden	Açıklama / Öneri
Ürün çalışmıyor.	
- Güç Kablosu şebekeye bağlı mı?	- Güç kablosunu kontrol edin. - Şebeke Açma/Kapama düğmesinin (opsiyonel) açık olduğunu kontrol edin.
Düşük görüntü kalitesi.	
- Anten kablosu takılı mı? - Uydu anteni kullanıyorsanız anten ayarı düzgün mü? - Anten aynı anda iki harici cihaza mı bağlı? - Görüntü ayarları doğru yapılmış mı?	- Anten kablosunu kontrol edin. - Yetkili bir personele anten ayarını yaptırın. - Harici cihazlardan birinden anten bağlantısını çıkarın. - Hassas kanal ayarı yapın. - Parlaklık, Kontrast ve rengi ayarlayın.
Görüntüde gölge ve yansıma var.	
- Kanal ayarı bozuktur. - Anten kablosunda kırılma olabilir yada anten ayarı bozuktur.	- Yeniden kanal ayarı yapın yada hassas ayar yapın. - Anten kablosu ve anten sistemini yetkili bir personele kontrol ettirin.
Görüntü yok (ekran siyah) ve ses yok.	
- Anten kablosu takılı mı? - Televizyon açık mı?	- Anten kablosunu kontrol edin. - Televizyonun fişini prize takın ve kumanda üzerindeki <b>POWER</b> düğmesine basın.
Bazı kanallarda görüntü yok.	
- Yayın şifreli olabilir. - Kanal sadece veri iletişimi için kullanılıyordur.	- Ücretli TV servisine abone olun. - Veri iletişim kanallarında ses ve görüntü olmaz. - Yayın iletim detayları hakkında bilgi almak için yayın şirketini arayın.
Renk yok.	
- Renk ayarı en düşük seviyededir. - Yayın sistemi yanlış seçilmiştir. - Kanal yayınında sorun vardır.	- Renk ayarını açın. - Doğru yayın sistemini seçin. - Başka bir kanalda test edin.
Ses yok.	
- Geçici ses kesme açık olabilir. - Ses kısık olabilir.	- Mute düğmesine basın. - Ses seviyesini arttırın.
Uzaktan kumanda çalışmıyor.	
- PİL yönleri yanlıştr. - Piller bitmiş olabilir. - Uzaktan kumanda ile ürün arasında bir engel olabilir.	- Pillerin yönlerini kontrol edin. - Pilleri yenileri ile değiştirin. - Ürün ile kumanda arasında bir engel varsa engeli kaldırın.

Ürünü tüm yazılanları uygulamanıza rağmen çalıştıramazsanız, ürünü satın aldığınız bayii ya da yetkili servise başvurun. Çalışmayan ürünü kendiniz onarmayı asla denemeyin.

# Tüketici Hizmetleri

Değerli Müşterimiz,

Sizlere iyi ürünün yanında iyi bir hizmet vermenin ne kadar önemli olduğunu biliyoruz. Bu nedenle geniş kapsamlı hizmetlerimize her gün bir yenisini ekliyoruz.

Çağrı Hizmet Merkezlerimiz, haftanın 7 günü 24 saat hizmet vermeye başladı. Aşağıdaki numarayı arayarak Arçelik Çağrı Merkezine başvurabilir ve ihtiyacınıza uygun hizmeti talep edebilirsiniz.

Arçelik Çağrı Merkezi

**444 0 888**

(Sabit telefonlardan veya cep telefonlarından alan kodu çevirmeden arayın\*)

Çağrı Merkezimize ayrıca [www.arcelik.com](http://www.arcelik.com) adresindeki Tüketici Hizmetleri bölümünde bulunan formu doldurarak, 0216 585 8 888 nolu telefonu arayarak ya da 0216 423 23 53 nolu telefona faks çekerek de ulaşabilirsiniz. Yazılı başvurular için adresimiz: Çağrı Merkezi, Ankara Asfaltı Yanı, 34950 Tuzla / İSTANBUL

Aşağıdaki önerilere uymanızı rica ederiz:

1. Ürünü aldığınızda Garanti Belgesini Yetkili Satıcınıza onaylatın.
2. Ürünü kullanma kılavuzu esaslarına göre kullanın.
3. Ürünle ilgili hizmet talebiniz olduğunda yukarıdaki telefon numaralarından Çağrı Merkezimize başvurun.
4. Hizmet için gelen teknisyene teknisyen kimlik kartını sorun.
5. İşiniz bittiğinde servis teknisyeninden HİZMET FİŞİ istemeyi unutmayın. Alacağınız Hizmet Fişi, ilerde üründe meydana gelebilecek herhangi bir sorunda size yarar sağlayacaktır.
6. Kullanım ömrü 10 yıldır. Bu, ürünün tanımlandığı şekilde çalışabilmesi için gerekli yedek parçaları bulundurma süresidir.



*Garanti ile ilgili olarak  
müşterinin dikkat etmesi  
gereken hususlar*

*Arçelik tarafından verilen bu garanti, Televizyon'un normalin dışında kullanılmasından doğacak arızaların giderilmesini kapsamadığı gibi, aşağıdaki durumlar da garanti dışıdır:*

- 1. Kullanma hatalarından meydana gelen hasar ve arızalar,*
  - 2. Ürünün müşteriye tesliminden sonraki yükleme, boşaltma ve taşıma sırasında oluşan hasar ve arızalar,*
  - 3. Voltaj düşüklüğü veya fazlalığı; hatalı elektrik tesisatı; ürünün etiketinde yazılı voltajdan farklı voltajda kullanma nedenlerinden meydana gelecek hasar ve arızalar,*
  - 4. Yangın ve yıldırım düşmesi ile meydana gelecek arızalar ve hasarlar.*
  - 5. Ürünün kullanma kılavuzlarında yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar.*
- Ürüne yetkisiz kişiler tarafından müdahalelerde ürüne verilmiş garanti sona erecektir.*

*Yukarıda belirtilen arızaların giderilmesi ücret karşılığında yapılır.*

*Ürünün kullanım yerine montajı ve nakliyesi ürün fiyatına dahil değildir.*

*Garanti belgesinin tekemmül ettirilerek tüketiciye verilmesi sorumluluğu, tüketicinin malı satın aldığı satıcı, bayi, acenta ya da temsilciliklere aittir. Garanti belgesi üzerinde tahrifat yapıldığı, ürün üzerindeki orijinal seri numarası kaldırıldığı veya tahrif edildiği takdirde bu garanti geçersizdir.*

*Arçelik A.Ş. tarafından üretilmiştir.*

*Menşei: Türkiye*

**Çağrı Merkezi**

**444 0 888**

**Diğer Numara**

**0216 585 8 888**

Arçelik A.Ş.  
Karaağaç Caddesi No:2-6  
Sütlüce 34445 İSTANBUL  
0212 314 34 34

Arçelik Televizyon'un, kullanma kılavuzunda gösterildiği şekilde kullanılması ve Arçelik A.Ş'nin yetkili kıldığı Servis elemanları dışındaki şahıslar tarafından bakım, onarım veya başka bir nedenle müdahale edilmemiş olması şartıyla, malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı malzeme, işçilik ve üretim hatalarına karşı ürünün tesliminden itibaren 3 (ÜÇ) YIL SÜRE İLE GARANTİ EDİLMİŞTİR.

Garanti kapsamı içinde gerek malzeme ve işçilik, gerekse montaj hatalarından dolayı arızalanması halinde yapılan işlemler için, işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli yada başka bir ad altında hiçbir ücret talep edilmeyecektir. Garanti süresi içerisinde, yapılacak onarımlarda geçen süre, garanti süresine ilave edilir. Tamir süresi 20 iş günüdür. Bu süre mamülün Yetkili Servis atölyelerimize, Yetkili Servis atölyelerimizin bulunmaması durumunda Yetkili Satıcılarımıza veya Firmamıza bildirildiği tarihten itibaren başlar. Ürünün arızasının 10 iş günü içerisinde giderilmemesi halinde, imalatçı yada ithalatçı; ürünün tamiri tamamlanmaya kadar benzer özelliklere sahip başka bir ürünü tüketicinin kullanımına tahsis edecektir.

Arızanın giderilmesi konusunda uygulanacak teknik yöntemlerin tespiti ile değiştirilecek parçaların saptanması tamamen firmamıza aittir. Arızanın giderilmesi ürünün bulunduğu yerde veya Yetkili Servis atölyelerinde yapılabilir. Müşterimizin buna onayı şarttır.

Ancak;

Tüketicinin onarım hakkını kullanmasına rağmen malın;

- Tüketicie teslim edildiği tarihten itibaren, garanti süresi içinde kalmak kaydıyla, bir yıl içerisinde en az dört defa veya imalatçı-üretici velveya ithalatçı tarafından belirlenen garanti süresi içerisinde altı defa arızalanmasının yanı sıra, bu arızaların maldan yararlanamamayı sürekli kulması,

- Tamiri için gereken azami sürenin aşılması

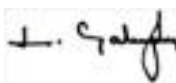
- Yetkili Servis atölyelerince; mevcut olmaması halinde sırasıyla Yetkili Satıcımız, bayi, acente temsilciliği, ithalatçı yada imalatçısından birisinin bölgeye en yakın servis yetkilisiyle birlikte veya firmamız yetkilisince düzenlenecek raporla arızanın tamirinin mümkün bulunmadığının belirlenmesi durumunda, ücretsiz olarak değiştirme bedel iadesi veya ayıp oranında indirim talep edebilir.

Garanti belgesi ile ilgili olarak çıkabilecek sorunlar için T.C. Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetim Genel Müdürlüğü'ne başvurulabilir. Bu Belgenin kullanılmasına; 4077 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanun ve bu Kanun'a dayanılarak yürürlüğe konulan Garanti Belgesi Uygulama Esaslarına Dair Yönetmelik uyarınca, T.C. Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetim Genel Müdürlüğü tarafından izin verilmiştir.

Arçelik A.Ş.

GENEL MÜDÜR

GENEL MÜDÜR YRD.




Seri No: \_\_\_\_\_

Tip: \_\_\_\_\_

Teslim Tarihi, Yeri: \_\_\_\_\_

Fatura Tarihi, No: \_\_\_\_\_

Satıcı Firma Ünvanı: \_\_\_\_\_

Adres: \_\_\_\_\_

Tel-Faks: \_\_\_\_\_

Satıcı Firma (Kaşe ve İmza): \_\_\_\_\_



LSK801

Bu belge, Gümrük ve Ticaret Bakanlığı'nın 69366 no'lu ve 22.05.2009 izin tarihli belgesine göre düzenlenmiştir.

Bu bölümü, ürünü aldığımız Yetkili Satıcı imzalayacak ve kaşeliyecektir.