

# Kullanım Kılavuzu

**SUNNY**

SN026LI  
SN032LI  
SN040LI  
SN042LI  
SN040LI FHD  
SN042LI FHD



## İÇERİK

---

2	İçindekiler
3	Cihazın Özellikleri
4	Güvenlik Uyarıları
6	Tuş Takımı ve Bağlantılar
7	Cihazın Çalıştırılması
8	Uzaktan Kumanda Tuş Fonksiyonları
10	Menüler
10	Arama Menüsü
13	Program Düzenleme Menüsü
14	Resim Menüsü
15	Ses Menüsü
17	Ayarlar Menüsü
18	Ekran Menüsü
20	PIP Özelliği
22	Teletext
23	Sorun Giderme
24	Teknik Özellikler
25	VGA Arayüzüyle PC Sinyali Formatı
25	Ürün Özellikleri
25	Aksesuarlar

## **Cihazınızın Özellikleri**



### **DEĞERLİ MÜŞTERİMİZ**

Sunny LCD TV'nizi kullanmadan önce kullanım kılavuzunu dikkatlice okuyunuz.

Sunny LCD televizyonunuz aşağıdaki özelliklere sahiptir:

- Tam fonksiyon uzaktan kumanda
- Yapılan işlemlere ait bütün menüleri ve komutları ekranda gösterme (On Screen Display).
- Çok dilli OSD menü desteği
- 200 TV kanal hafızası
- Kablolu yayınlara uyumluluk
- Otomatik kanal arama özelliği
- Programlanabilir açılış ve kapanış saatleri
- Yayın bitiminden sonra kendiliğinden kapanarak stand-by konumuna geçme
- Bilgisayar monitörü olarak kullanılabilme
- Otomatik ekran formatı (4:3 veya 16:9) tanımı
- 4000 sayfa hafızalı hızlı teletext
- HDMI girişi üzerinden digital bağlantı
- AV kanalları ile PIP

## Güvenlik Uyarıları

	<b>DİKKAT</b> <b>ELEKTRİK ŞOKU RİSKİ</b> <b>AÇMAYIN</b>	
UYARI: ELEKTRİK ŞOKU TEHLİKESİNDEN KAÇINMAK İÇİN, KAPAĞI (VEYA ARKASINI) AÇMAYIN. CİHAZDA KULLANICININ ONARABİLECEĞİ PARÇALAR BULUNMAZ. SERVİS İŞLEMLERİ İÇİN, YETKİLİ PERSONELE DANIŞIN.		



Bu işaret, cihazınızın içerisinde bulunan yalıtılmamış malzemenin elektrik çarpmalarına sebep olabileceğini göstermek amacıyla kullanılmıştır.



Bu işaret, cihazın kılavuzunda önemli kullanım ve bakım (servis) talimatları olduğuna dair kullanıcıyı uyararak kullanılmıştır.

- ! Yerel elektrik şebekesi voltajının setinizin arkasında bulunan kimlik etiketindeki voltajla uyduğundan emin olunuz.
- ! Bu TV seti 1. sınıf bir cihazdır. Topraklanmış bir duvar prizine bağlanması gerekir.
- ! Prize ve fişe ıslak elle dokunmayınız.
- ! TV setinin parçaları ısıya karşı duyarlıdır. **Maksimum ortam sıcaklığı 35°C'yi** geçmemelidir.
- ! TV setinin arkasındaki veya yanlarındaki havalandırma deliklerini kapatmayınız. Setin etrafında yeterli boşluk bırakarak uygun havalandırma yapıldığından emin olunuz.
- ! Cihazı ısı kaynaklarından (şömine vb) veya güçlü manyetik ve elektrik alan yaratan cihazlardan uzağa kurunuz.
- ! Setin kurulduğu odaların nemi 85% bağıl nemi geçmemelidir.
- ! TV'nizi yerleştirirken direk güneş ışığına maruz bırakmayınız.
- ! TV'nizi mekanik titreşime ve darbeye maruz bırakmayınız.
- ! TV'nizi tozlu ortamlara yerleştirmeyiniz.
- ! Cihazların üzerine su damlamaması veya sıçramaması gerekmektedir.
- ! Cihazın üzerine içi suyla dolu nesnelere (örneğin vazo) konmamalıdır.
- ! Seti soğuk bir ortamdan sıcak bir ortama taşıdığınızda ekranda (ve TV setinin içindeki bazı parçalarda) yoğunlaşma görülebilir. TV setini tekrar çalıştırmadan önce yoğunlaşmanın buharlaşmasını bekleyiniz.
- ! TV setinin yan tarafındaki düğmesi kullanılarak set çalıştırılabilir ve bekleme durumuna getirilebilir. Uzun bir süre boyunca TV seyretmeyecekseniz, şebeke prizinden güç kablosunu çekiniz.
- ! Yıldırım fırtınaları esnasında, zararlı elektrik veya elektromanyetik dalgalanmalardan etkilenmemesi için TV setini şebekeden ve antenden ayırmanızı tavsiye ederiz. Bu nedenle, şebeke ve anten prizlerini gerektiğinde çıkarabilecek gibi düzenleyiniz.
- ! Yanma kokusu veya duman verdiğini fark ettiğiniz anda hemen TV setinin kablosunu prizden çekiniz.

- ! TV setinin arka kapağını kendi başınıza açmayınız. Aksi takdirde elektrik çarpmasına maruz kalabilirsiniz.
- ! Kulaklıklardan gelen aşırı ses basıncı işitme kaybına sebebiyet verebilir.

## **LCD panel**

Bu üründe kullanılan malzemeler kırılğan maddelerden yapılmıştır. Bu nedenle, ürün düştüğünde veya üzerine başka cisimlerle darbe uygulandığında kırılabilir. LCD panel üstün bir teknoloji ürünüdür ve size çok detaylı görüntüler sunar. Zaman zaman, ekranda aktif olmayan bir kaç piksel, sabit mavi, yeşil veya kırmızı olarak belirebilir. Bu durum ürünün performansını etkilemez.

## **Bakım**

Ekranı temizlemek için bir cam temizleyici ve yumuşak bir bez ve setin geri kalanı için de yumuşak bir deterjan kullanınız. Aseton, toluen veya alkol içeren temizlik maddeleri TV'nizin LCD paneline zarar verebilir. TV'nizi temizlerken bu maddeleri içeren temizleyicileri kullanmayınız

**Önemli:** Güçlü deterjanlar, alkol bazlı ve aşındırıcı ürünler kullanılması ekrana zarar verebilir. Arkadaki ve yanlardaki havalandırma deliklerinin tozunu sık sık alınız. Bu iş için çözücüler, aşındırıcı veya alkol bazlı ürünler kullanılması TV setine zarar verebilir. Bu cihazın içerisine bir nesne veya sıvı girerse, hemen fişini çekiniz ve yetkili bir mühendise kontrol ettiriniz. Cihazın içini kendi başınıza açmayınız, hem kendinizi hem de cihazı riske atarsınız.

**Gerektiğinde TV'nizi yeniden paketlemek için karton kutuyu ve orijinal paketleme malzemelerini saklayınız.**

## **TV setinin duvara montesi**

**Uyarı: Bu işlem için iki kişi gereklidir.**

Güvenli bir kurulumu sağlamak için, aşağıdaki güvenlik notlarına dikkat ediniz:

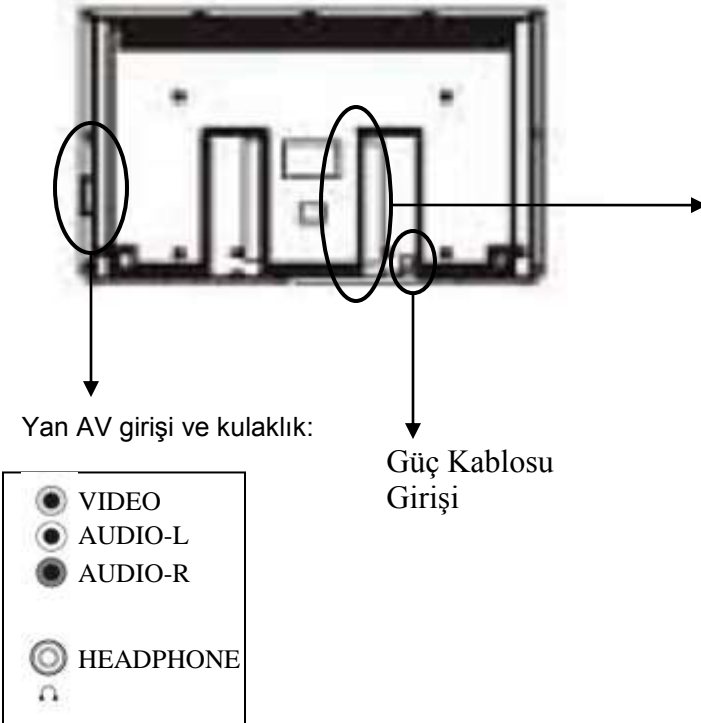
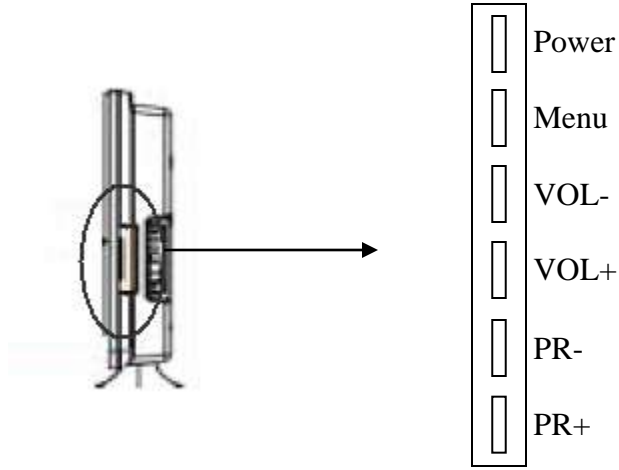
- Duvarın, TV seti ve duvara monte düzeneğinin toplam ağırlığını taşıyabileceğini kontrol ediniz.
- Duvar montesi ile beraber gelen montaj talimatlarına uyunuz.
- TV seti düz bir duvara kurulmalıdır.
- Duvarın malzemesine uygun vidalar kullandığınızdan emin olunuz.
- TV setinin kablolarının üzerlerine takılmayacak şekilde yerleştirildiğinden emin olunuz.

TV setlerimiz ile ilgili diğer tüm güvenlik talimatları burada da geçerlidir.

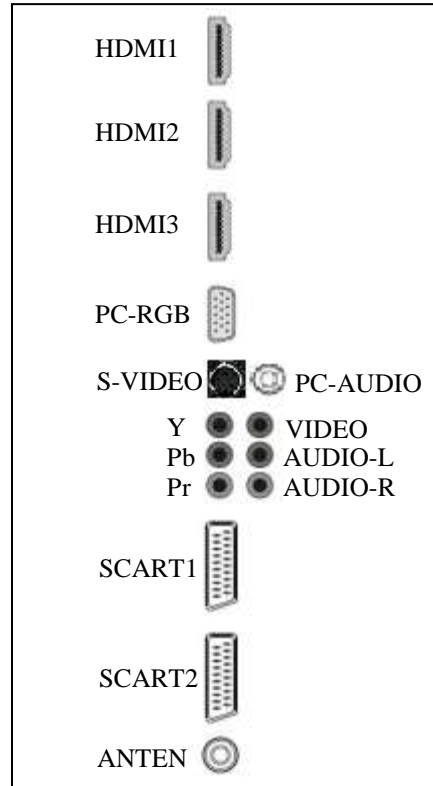
## **Dikkat;**

Televizyon setinizi kurmadan önce, seti üstüne koymak istediğiniz yüzeyin ağırlığı taşıyabileceğinden emin olunuz. Seti kararsız bir yüzey üzerine (örneğin hareketli raf, bir bölmenin en ucu gibi) koymayınız ve televizyonun ön tarafının, üzerine oturduğu yüzeye sarkmadığından emin olunuz.

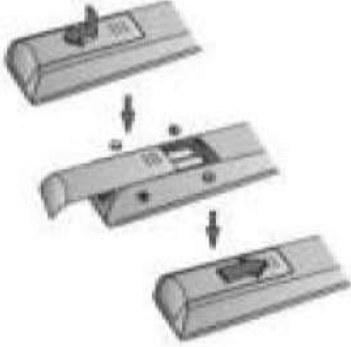
## Tuş Takımı ve Bağlantılar



## Arka bağlantılar



## Cihazın Çalıştırılması



TV setinizin ve uzaktan kumandanın çalıştırılması ile ilgili bu sayfadaki talimatları okuduktan sonra, uzaktan kumandanın kontrolü ve kanal ayarlama prosedürünü anlatan diğer sayfalara geçebilirsiniz.

1. Uzaktan kumandaya iki adet AAA pil takınız.

Pilleri kullanırken dikkat edilecekler:

Sadece belirtilen tipteki pilleri kullanınız. Kutuplamayı doğru yaptığınızdan emin olunuz. Yeni ve eski pilleri bir arada kullanmayınız. Şarj edilebilir pil kullanmayınız.

Pilleri aşırı ısıya maruz bırakmayın, ateşe atmayın, şarj etmeyin veya içini açmayın. Aksi takdirde akma ve patlama olabilir. Uzun bir süre boyunca kullanmayacaksanız uzaktan kumandanın pillerini çıkarınız.

2. Elektrik kablosunu **ÖNCE** televizyona, **SONRA** şebeke prizine takınız.

TV setiniz sadece AC güç kaynağına bağlanabilir. DC kaynağa bağlanmamalıdır. Fiş elektrik kablosundan ayrılmışsa, hiçbir şekilde prize takmayınız.

Not: Şekiller temsilidir. Televizyonun arkasındaki elektrik soketinin yeri, modele göre değişebilir.

3. Harici anten veya kablo tv kablosunu, TV setinin arkasındaki anten/kablo giriş soketine takınız.

Anten soketi (75 Ohm – VHF/UHF/kablo) harici bir anten veya modülatörle bağlanmış diğer cihazların (video kayıt cihazı, uydu alıcısı vb.) bağlanması için kullanılabilir. Başlangıçta diğer cihazları (video kayıt cihazı, uydu alıcısı vb) TV setinize bağlamamanızı tavsiye ediyoruz, çünkü ilave adımlar nedeniyle kurulum prosedürü karmaşıklaşacaktır. Bu cihazları, kanal ayarlamasını bitirdikten sonra bağlayabilirsiniz.

4. Yan taraftaki POWER düğmesine basarak TV'nizi çalıştırınız.

MENU tuşuyla MENU ye girebilir, VOL- tuşuyla sesi azaltıp, VOL+ tuşuyla sesi arttırabilir ve PR +/- tuşlarını kanallar arası geçişde kullanabilirsiniz.

Not: Diğer cihazları AV soketlerine bağlamadan önce, cihaz seçiminde sorun yaşamamak için ilk kanal ayarlamasını yapınız.

## Uzaktan Kumanda Tuş Fonksiyonları



### POWER

Power tuşuna basıldığında TV açıksa stand-by konumuna geçer, stand-by'da ise açılır.

### DISPLAY

İzlediğiniz program bilgisini ekrana getirir.

### SOURCE

Cihazın giriş kaynakları arasında geçiş yapmak için kullanılır. PIP açıkken PIP kaynağını değiştirebilmek için bu tuşa iki defa basılması gerekir.

### S/M/D

MONO/DUAL1/DUAL2/STEREO ses modlarından birini seçmek için kullanılır.

### SLEEP

TV'nin otomatik kapanma süresini ayarlamak için kullanılır.

### PICTURE

Dinamik/ Standart/ Yumuşak/ Oyun/ Kullanıcı resim modları arasında geçiş yapar.

### SOUND

Haber/Düz/Müzik/Sinema/Spor/Kullanıcı ses modları arasında geçiş yapar.

### RAKAM TUŞLARI

İzlemek istediğiniz TV programını veya görüntülemek istediğiniz TELETEXT sayfasını seçmek için bu tuşları kullanabilirsiniz.

-/-

Bu tuşu iki veya üç basamaklı program numarası girmek için kullanabilirsiniz.

↶↷

Bu tuşu kullanarak bir önceki programa geri dönebilirsiniz.

### DİREK ERİŞİM TUŞLARI

İzlemek istediğiniz giriş kaynağa direk erişim için bu tuşları kullanabilirsiniz.

**MENU**

OSD menüyü ekrana getirir.

**EXIT**

Ekrandaki bütün OSD menüleri kaldırır.

**MENÜ TUŞLARI**

OSD menü üzerinde işlem yapmak ya da ayarları değiştirmek için kullanılır.

**CH +/-**

Bir önceki veya bir sonraki programa geçmek için kullanılır.

**VOL +/-**

Ses seviyesini arttırmak veya azaltmak için kullanılır.

**MUTE**

Bu tuşa bastığında ses kesilir. Sesi tekrar açmak için mute tuşuna tekrar basınız veya VOL+ tuşuna basınız.

**TELETEXT TUŞLARI**

Bu tuşlarla ilgili ayrıntılı bilgiyi TELETEXT bölümünde bulabilirsiniz.

**FREEZE**

Ekrandaki görüntüyü dondurmak için kullanabilirsiniz.

**16:9**

Görüntü formatını Orijinal/4:3/16:9/14:9/Zoom modlarından birine çevirmek için kullanılır.

**PIP**

PIP penceresini açmak için kullanılır. PIP penceresi açıkken bastığınızda, pencerenin boyutunu değiştirir.

**EXIT:**

PIP penceresini kapatmak için kullanılır.

**PIP+/PIP-**

PIP penceresindeki programı değiştirmek için kullanılır.



PIP penceresinin yerini değiştirmek için kullanılır.

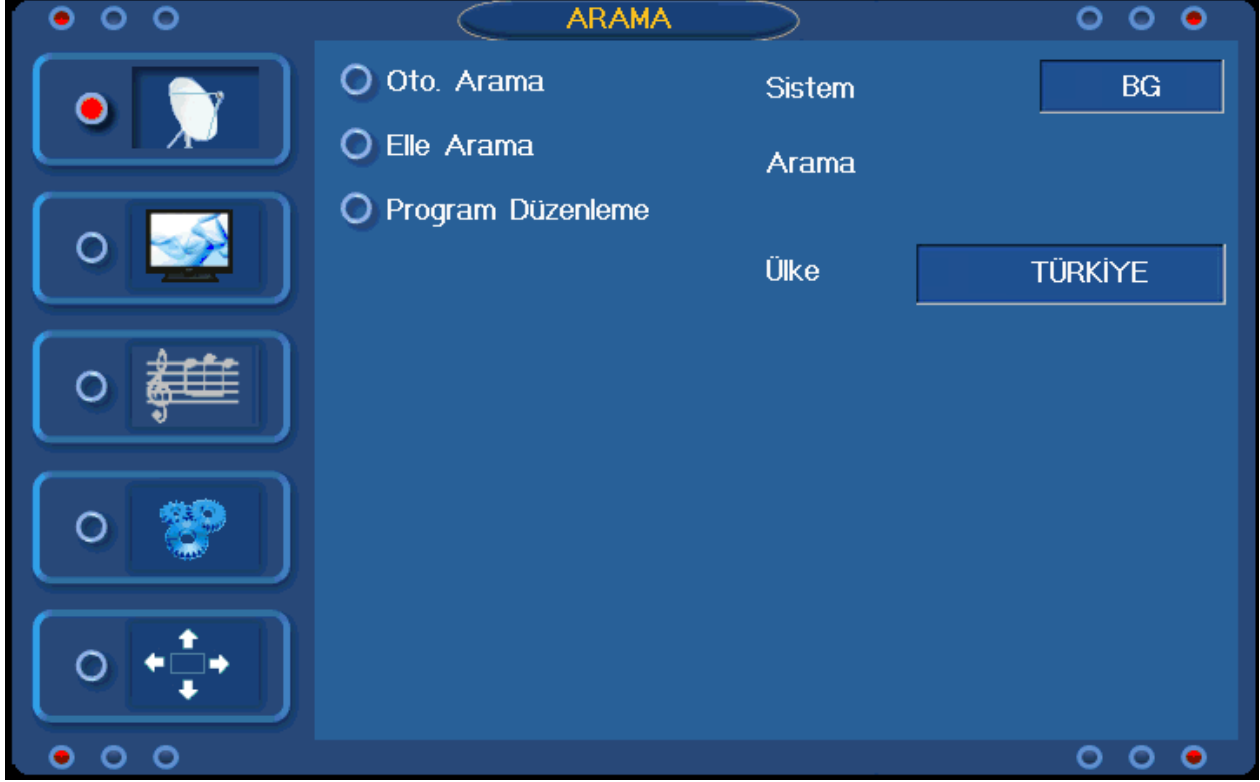
**Source**

Ses çıkışını PIP ile ana resim arasında değiştirmek için kullanılır.

## MENÜLER

### ARAMA MENÜSÜ

#### Otomatik Ayar



▲ ▼ tuşlarına basarak yukarı aşağı ve ◀ ▶ tuşlarına basarak sağa ve sola gidip ayar yapabilirsiniz.

#### Sistem

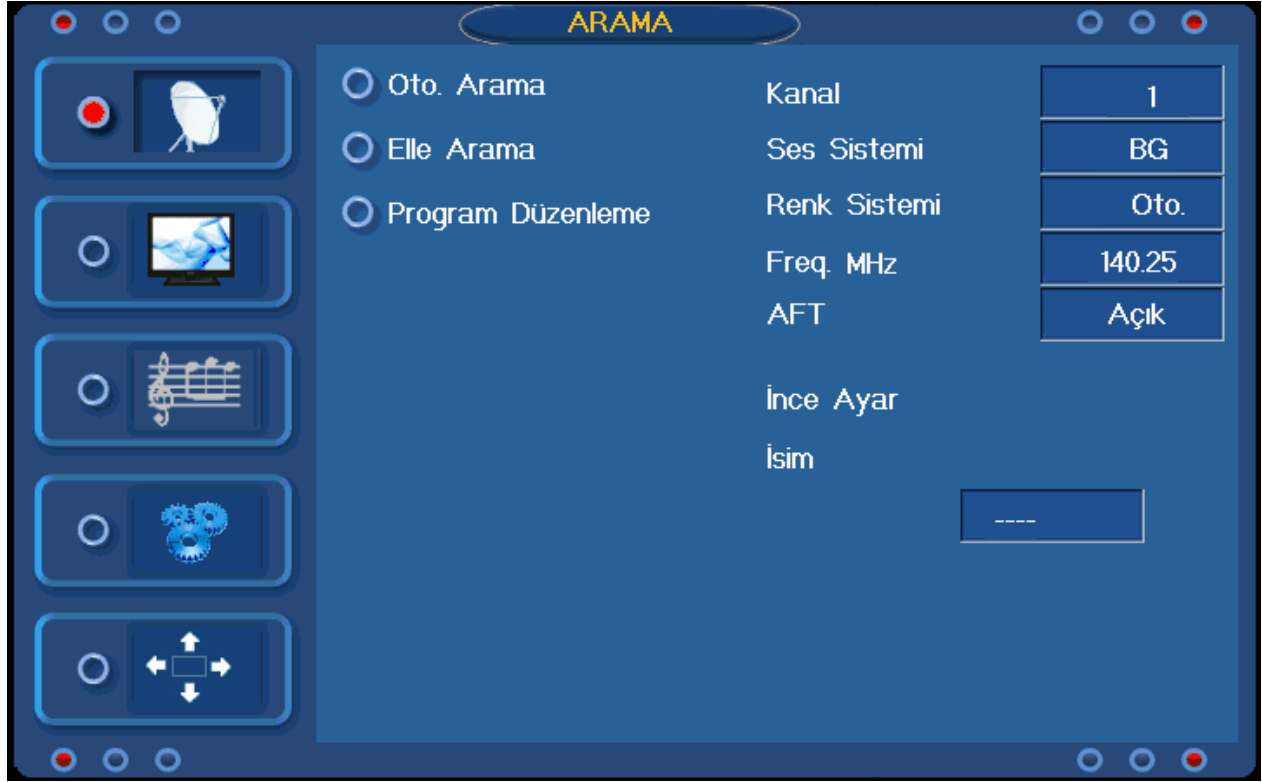
İstenilen ülkeye göre sistem seçilebilir.

#### Oto. Arama

Bu menüye bastığınızda Otomatik arama başlar. Durdurmak veya daha önceki menüye dönmek için "MENU" tuşuna basmalısınız

#### Ülke

Bu menüyle ◀ ▶ tuşlarına basarak istediğiniz ülkeyi seçebilirsiniz



### Elle Arama

▲ ▼ ve ◀ ▶ tuşlarına basarak istediğiniz menüyü seçebilirsiniz. "OK" tuşuna basarak onaylayabilir veya "EXIT" ile çıkabilirsiniz.

### Kanal

◀ ▶ tuşlarıyla ayarlamak istediğiniz kanal numarasını seçebilirsiniz.

### Ses Sistemi

◀ ▶ tuşlarıyla istediğiniz programın ses sistemini seçebilirsiniz.

### Renk Sistemi

◀ ▶ tuşlarıyla istediğiniz programın renk sistemini seçebilirsiniz.

### Frekans

◀ ▶ tuşlarıyla veya rakam tuşlarıyla istediğiniz frekansı ayarlayabilirsiniz.

### AFT

◀ ▶ tuşlarıyla frekans kontrolünü açıp kapatabilirsiniz ve seviyesini değiştirebilirsiniz.

### İnce Ayar

◀ ▶ tuşlarını kullanarak en iyi görüntü ayarını yapabilirsiniz.



### İsim


◀ ▶ tuşlarını kullanarak imlecin pozisyonunu değiştirebilirsiniz. ▲ ▼ tuşlarını kullanarak istediğiniz karakteri seçebilirsiniz. İşlem bittiğinde OK tuşuna basmanız gerekir.

### Program Düzenleme Menüsü

Program düzenlemeye girmek için OK tuşuna basınız.

Program Düzenleme		
No.	Atla	İsim
001		-----
002		-----
003		-----
004		-----
005		-----
006		-----

 Sil  Değiştir

 Atla

#### Sil

▲ ▼ ve ◀ ▶ tuşlarını kullanarak silmek istediğiniz kanalı seçip, kumanda üzerindeki kırmızı tuşa bastığınızda seçim gerçekleşmiş olur. Seçilen kanalı silmek için tekrar kırmızı tuşa basmanız gerekir.

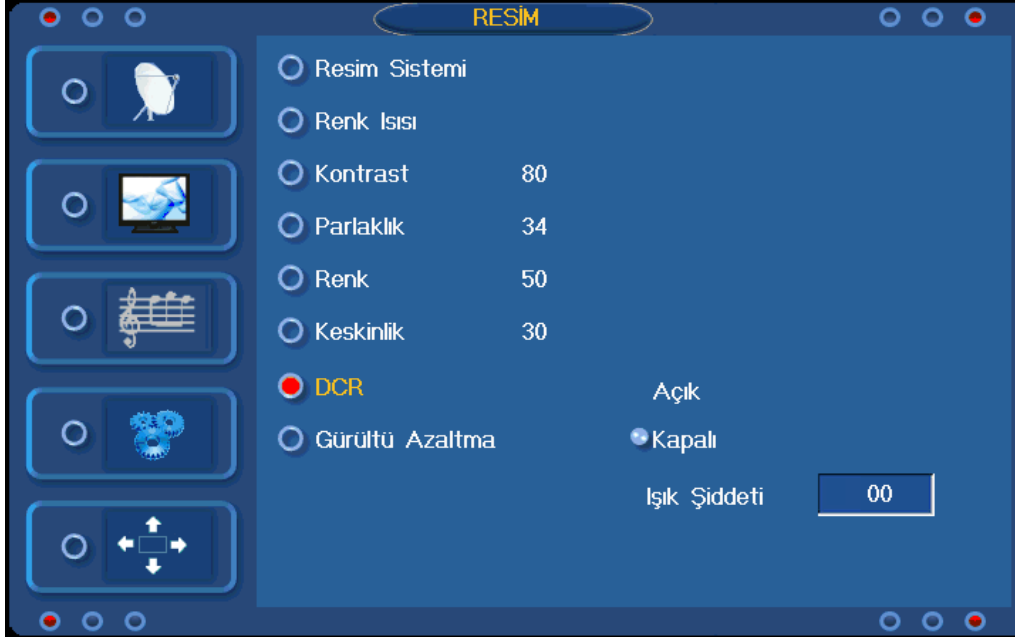
#### Taşı

▲ ▼ ve ◀ ▶ tuşlarını kullanarak taşımak istediğiniz kanalı seçip, kumanda üzerindeki sarı tuşa bastığınızda seçim gerçekleşmiş olur. ▲ ▼ ve ◀ ▶ tuşlarını kullanarak seçili kanalı istediğiniz yere getirdikten sonra sarı tuşa tekrar basınız.

#### Atla

▲ ▼ ve ◀ ▶ tuşlarını kullanarak atlatmak istediğiniz kanalı seçip mavi tuşa basınız. Atla sütununda sarı çarpı işareti bulunan kanallar CH+/CH- tuşları ile kanal değiştirildiğinde ekrana gelmeyecektir. Direk program numarası girilerek bu kanallara ulaşmak mümkündür.

## RESİM MENÜSÜ



Kumanda üzerindeki MENU tuşuna basarak OSD menüye ve ▲ ▼ tuşlarını kullanarak RESİM menüsüne girebilirsiniz. Resim menüsünde işlem yapmak için OK tuşuna, tekrar ana menüye dönmek için kumanda üzerindeki MENU tuşuna basınız.

### Resim Modu

▲ ▼ tuşlarını kullanarak Dinamik, Standart, Yumuşak, Oyun ve Kullanıcı modlarından birini seçip kumanda üzerindeki OK tuşu ile onaylayınız. Geri dönmek için MENU tuşunu veya ◀ tuşunu kullanabilirsiniz.

### Renk Sıcaklığı

▲ ▼ tuşlarını kullanarak Normal, Soğuk veya Sıcak seçeneklerinden birini seçerek OK tuşuna basınız.

### Kontrast

Kontrast seviyesini ayarlamak için önce OK tuşuna veya ► tuşuna basınız. Daha sonra ◀ ► tuşlarını kullanarak kontrast seviyesini ayarlayabilirsiniz. Ayar yaptıktan sonra OK tuşu ile önceki menüye dönebilir veya ▲ ▼ tuşlarını kullanarak diğer ayarlara geçebilirsiniz.

### Parlaklık

Parlaklık seviyesini ayarlamak için önce OK tuşuna veya ► tuşuna basınız. Daha sonra ◀ ► tuşlarını kullanarak parlaklık seviyesini ayarlayabilirsiniz. Ayar yaptıktan sonra OK tuşu ile önceki menüye dönebilir veya ▲ ▼ tuşlarını kullanarak diğer ayarlara geçebilirsiniz.

### Renk

Renk seviyesini ayarlamak için önce OK tuşuna veya ► tuşuna basınız. Daha sonra ◀ ► tuşlarını kullanarak renk seviyesini ayarlayabilirsiniz. Ayar yaptıktan sonra OK tuşu ile önceki menüye dönebilir veya ▲ ▼ tuşlarını kullanarak diğer ayarlara geçebilirsiniz.

### Keskinlik

Keskinlik seviyesini ayarlamak için önce OK tuşuna veya ► tuşuna basınız. Daha sonra ◀ ► tuşlarını kullanarak keskinlik seviyesini ayarlayabilirsiniz. Ayar yaptıktan sonra OK tuşu ile önceki menüye dönebilir veya ▲ ▼ tuşlarını kullanarak diğer ayarlara geçebilirsiniz.

### Renk Tonu

Renk tonunu ayarlamak için önce OK tuşuna veya ► tuşuna basınız. Daha sonra ◀ ► tuşlarını kullanarak renk tonunu ayarlayabilirsiniz. Ayar yaptıktan sonra OK tuşu ile önceki menüye dönebilir veya ▲ ▼ tuşlarını kullanarak diğer ayarlara geçebilirsiniz. (Bu ayar sadece NTSC yayınlarda kullanılır.)

### Renk Sistemi

◀ ► tuşlarını kullanarak aldığınız yayına uygun olarak Oto/PAL/SECAM/NTSC seçeneklerinden birini seçiniz.

### DCR (Dynamic Contrast Ratio – Dinamik Kontrast Oranı)

Dinamik kontrast fonksiyonu, TV'nizin parlaklık ayarının izlediğiniz görüntüye göre otomatik olarak değiştirilmesini sağlar. Bu özelliği kontrol etmek için ◀ ► tuşlarını kullanarak Açık veya Kapalı seçeneklerinden birini seçiniz.

### Işık Şiddeti

TV panelinin arka aydınlatma ışık şiddetini değiştirmek için ◀ ► tuşlarını kullanabilirsiniz. Bu ayarlamayı DCR özelliği kapalı iken yapabilirsiniz.

### Gürültü Azaltma

◀ ► tuşlarıyla "Gürültü Azaltma" özelliğini seviyesini belirleyiniz.

## SES MENÜSÜ



Kumanda üzerindeki MENU tuşuna basarak OSD menüye ve ▲ ▼ tuşlarını kullanarak SES menüsüne girebilirsiniz. Ses menüsünde işlem yapmak için OK tuşuna, tekrar ana menüye dönmek için kumanda üzerindeki MENU tuşuna basınız.

### Ses modu

▲ ▼ tuşlarını kullanarak Haber, Düz, Müzik, Sinema, Spor ve Kullanıcı modlarından birini seçerek kumanda üzerindeki OK tuşu ile onaylayınız.

### Denge

◀ ▶ tuşlarını kullanarak sağ ve sol hoparlör arasında ses dengesi ayarı yapabilirsiniz.Önceki menüye dönmek için OK tuşuna basınız.

### Tiz

◀ ▶ tuşlarını kullanarak sesin tiz seviyesini ayalayabilirsiniz. Önceki menüye dönmek için OK tuşuna basınız.

### Bas

◀ ▶ tuşlarını kullanarak sesin bas seviyesini ayalayabilirsiniz. Önceki menüye dönmek için OK tuşuna basınız.

### AVL (Automatic Volume Level – Otomatik Ses Seviyesi)

AVL özelliği, ses seviyesi farklı kanallar arasında geçiş yapıldığında ses dengesizliğini önlemek için kullanılır. AVL özelliğini kontrol etmek için ◀ ▶ tuşlarını kullanarak Açık veya Kapalı seçeneklerinden birini seçiniz.

### AYARLAR MENÜSÜ



Kumanda üzerindeki MENU tuşuna basarak OSD menüye ve ▲ ▼ tuşlarını kullanarak AYARLAR menüsüne girebilirsiniz. Ayarlar menüsünde işlem yapmak için OK tuşuna, tekrar ana menüye dönmek için kumanda üzerindeki MENU tuşuna basınız.

#### Dil

▲ ▼ tuşlarını kullanarak istediğiniz menu dilini seçebilirsiniz.

#### Tuştakımı Kilidi

▲ ▼ tuşlarını kullanarak TV üzerindeki tuşları kilitleyebilir ve ya açabilirsiniz.

#### Mavi Ekran

▲ ▼ tuşlarını kullanarak mavi ekranı Açık/Kapalı yapabilirsiniz. Mavi ekran özelliği açıldığında, boş TV kanallarında karlama yerine mavi ekran çıkar.

#### OSD Şeffaflığı

◀ ▶ tuşlarını kullanarak OSD şeffaflığını ayarlayabilirsiniz.

#### TXT Dil Seçimi

▲ ▼ tuşlarını kullanarak bulunduğunuz bölgeye göre teletext dilini seçebilirsiniz.

#### Saat

◀ ▶ tuşlarını kullanarak saat ve dakika değerini seçip ▲ ▼ tuşları ile güncel zaman ayarı yapabilirsiniz.



#### Kapanış Saati

▲ ▼ tuşları ile "Açık" ifadesini seçip ▶ tuşuna basarak otomatik kapanma özelliğini aktif duruma getirebilirsiniz. ▲ ▼, ▶ tuşları ile TV'nin kapanmasını istediğiniz zamanı ayarlayabilirsiniz.

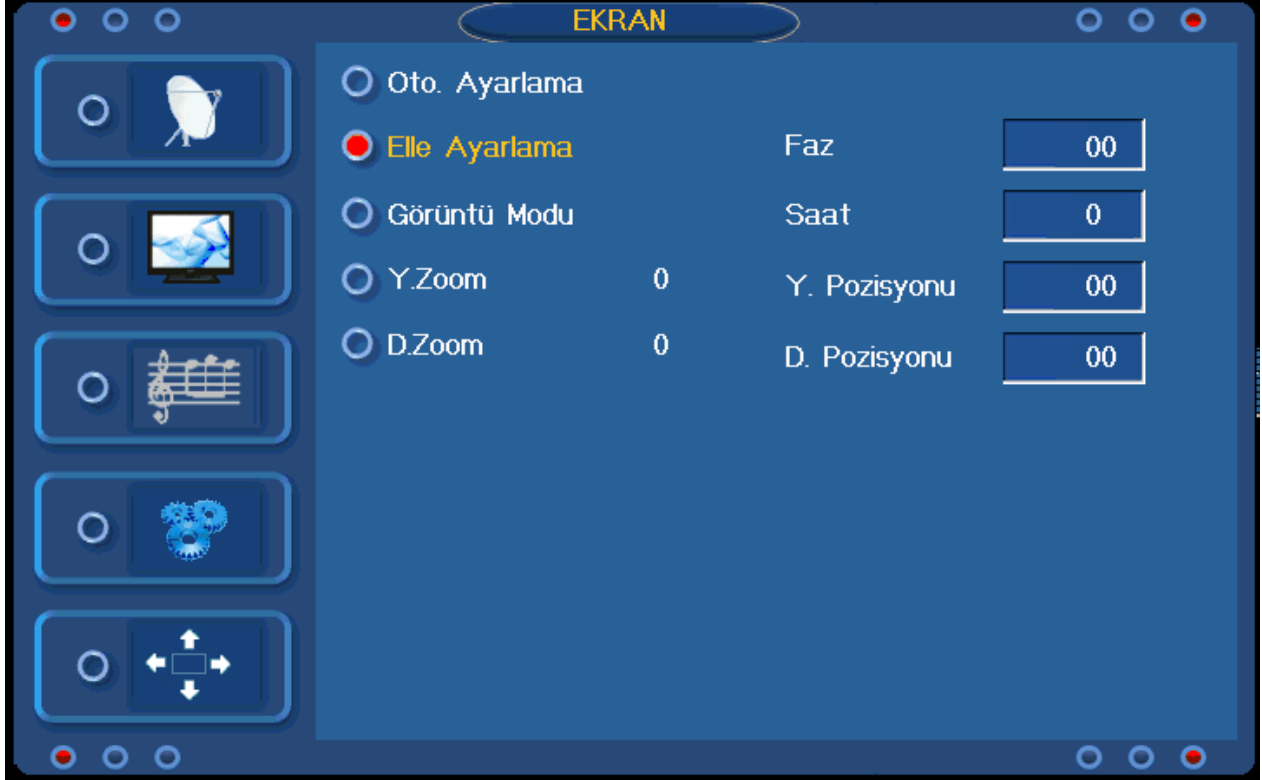
### Açılış Saati

▲ ▼ tuşları ile "Açık" ifadesini seçip ► tuşuna basarak otomatik açılma özelliğini aktif duruma getirebilirsiniz. ▲ ▼, ◀ ▶ tuşları ile TV'nin açılmasını istediğiniz zamanı ayarlayabilirsiniz. **Ses** satırı üzerinde iken ▲ ▼ tuşları ile TV'nin açılış ses seviyesini ayarlayabilirsiniz. **Program** satırında ▲ ▼ tuşları ile TV'nin hangi programdan açılacağını belirleyebilirsiniz.

### Fabrika Ayarları

► tuşunu kullanarak fabrika ayarlarına geri dönebilirsiniz.

### EKRAN MENÜSÜ



Kumanda üzerindeki MENU tuşuna basarak OSD menüye ve ▲ ▼ tuşlarını kullanarak EKRAN menüsüne girebilirsiniz. Ekran menüsünde işlem yapmak için OK tuşuna, tekrar ana menüye dönmek için kumanda üzerindeki MENU tuşuna basınız.

### Oto Ayarlama

► tuşunu kullanarak otomatik görüntü ayarlaması yapabilirsiniz.

### Ele Ayarlama

▲ ▼ tuşlarını kullanarak Faz, Saat, Y.Pozisyon (Yatay Pozisyon) veya D.Pozisyonu (Dikey Pozisyon) seçip, ◀ ▶ tuşlarıyla ayarlayabilirsiniz. ( Bu ayar sadece VGA girişinde vardır)

### Görüntü modu

▲ ▼ tuşlarını kullanarak 4:3 veya 16:9 seçeneklerinden birini seçip OK tuşuyla onaylayabilirsiniz.

### Y.Zoom (Yatay Zoom)

◀ ▶ tuşlarıyla resmi yatay olarak büyültüp küçültebilirsiniz.

## **D.Zoom (Dikey Zoom)**

◀ ▶ tuşlarıyla resmi dikey olarak büyültüp küçültebilirsiniz.

## **PIP (Resim İçinde Resim) ÖZELLİĞİ**

HDMI, VGA veya komponent girişlerinden birini izlerken ekran üzerinde küçük bir pencerede TV, AV1, AV2 kaynaklarından birini izleyebilirsiniz. PIP ekranını açmak için kumanda üzerindeki PIP tuşuna basınız. PIP penceresi açıkken PIP tuşuna tekrar bastığınızda PIP penceresinin boyutunu değiştirebilirsiniz. PIP penceresini kapatmak için EXIT tuşuna basınız.

PIP penceresi açıkken Source tuşuna bir defa bastığınızda ana resim kaynakları arasında geçiş yapabileceğiniz kaynak menüsü, ikinci kez bastığınızda PIP kaynakları arasında geçiş yapabileceğiniz kaynak menüsü ekrana gelir.



tuşunu kullanarak PIP penceresinin pozisyonunu değiştirebilirsiniz.

## **TELETEXT**

### **Teletext ekranı**

1. Teletext sinyaline sahip kanal seçiniz.
2. TEXT tuşuna basarak teletext i açınız.
3. Tekrar TEXT tuşuna basarak teletexti görüntü üzerinde görebilirsiniz.
3. Tekrar TEXT tuşuna basarak teletext modundan çıkabilirsiniz.

### **Sayfa seçme**

- 1.Numara tuşlarını kullanarak üç basamaklı sayfa numarası giriniz.
- 2.Kumanda üzerindeki ▲ ▼ tuşlarını kullanarak önceki veya sonraki sayfalara geçebilirsiniz.

### **Kesme**

Kumanda üzerindeki HOLD tuşuna basarak sayfayı durdurabilir veya tekrar devam ettirebilirsiniz.

### **Alt Sayfa**

Bazı teletext sayfaları birden fazla alt sayfa içerebilir. SUBPAGE tuşuna basarak alt sayfaları renkli tuşlar yardımıyla görüntüleyebilirsiniz.

### **İndeks**

Kumanda üzerindeki INDEX tuşuna basarak teletext yayınının indeks sayfasına girebilirsiniz.

### **Yazı Boyutu Değiştirme**

Sayfa görüntülediğinde, kolay okumak için yazıları iki kat daha büyük görüntüleyebilirsiniz.

- 1.Kumanda üzerindeki SIZE tuşuna basarak sayfanın üst yarısındaki yazıların büyüklüğünü değiştirebilirsiniz.
- 2.Kumanda üzerindeki SIZE tuşuna tekrar basarak sayfanın alt yarısındaki yazıların büyüklüğünü değiştirebilirsiniz.
- 3.Kumanda üzerindeki SIZE tuşuna üçüncü defa basarak yazıların normal şekilde görünmesini sağlayabilirsiniz.

### **Gösterme Modu**

Kumanda üzerindeki REVEAL tuşuna basarak teletext içindeki bulmaca cevabı gibi gizlenmiş bilgileri görüntüleyebilir ya da tekrar basarak gizleyebilirsiniz.

## **Renk tuşları (Kırmızı, Yeşil, Sarı, Mavi)**

Bazı teletext sayfalarının alt satırında, diğer sayfalara kısayoldan erişim mevcuttur. Belirtilen sayfaya gitmek için kumanda üzerindeki renkli tuşları kullanabilirsiniz.

### **Sorun Giderme**

TV'nizde karşılaşılabileceğiniz sorunların çoğunu, aşağıdaki sorun giderme listesine başvurarak çözebilirsiniz.

#### **Görüntü yok, ses yok**

1. Sigorta ya da şalterin çalışıp çalışmadığını kontrol edin.
2. Prize başka bir elektrikli cihaz takarak prizin çalışıp çalışmadığını kontrol edin.
3. Güç kablosu ile priz arasında temas sorunu olabilir.
4. Sinyal kaynağını kontrol edin.

#### **Renk yok**

1. Renk sistemini değiştirin.
2. Resim ayarları menüsündeki renk seviyesini ayarlayın.
3. Başka bir kanalı deneyin. Alınan program siyah-beyaz olabilir.

#### **Uzaktan kumanda çalışmıyor**

1. Pillerini değiştirin.
2. Piller düzgün takılmamış olabilir.
3. Cihazınızın fişini kontrol edin.

#### **Görüntü yok, ses normal**

1. Parlaklık ve kontrastı ayarlayın.
2. Yayında bir sorun olabilir.

#### **Görüntü normal, ses yok**

1. VOL+ düğmesine basarak sesi yükseltin.
2. Ses ayarı sessiz konuma getirilmiş, değiştirmek için MUTE düğmesine basın.
3. Ses sistemini değiştirin.
4. Yayında bir sorun olabilir.

#### **Görüntüde düzensiz dalgalar var**

Bu sorun genellikle çevredeki otomobil, flüoresan lamba ve saç kurutma makinesi gibi cihazlardan kaynaklanan sinyal karışması nedeniyle olur. Anteni sinyal karışmasını en aza indirecek şekilde ayarlayın.

#### **VGA modunda ekran siyah**

TV'niz bilgisayar tarafından ayarlanan çözünürlüğü tanıyamıyor olabilir. En iyi çözünürlük ayarını ya da Windows sisteminin diğer standart çözünürlük ayarlarını kullanın.

#### **Karlanma ve Sinyal karışması**

Anten, televizyon sinyallerinin zayıfladığı bir sınır bölgesine yerleştirilmişse, görüntü kar taneleri şeklinde noktalarla bozulabilir. Sinyal çok zayıfsa, sinyal alım gücünü artırmak üzere özel bir anten kurmak gerekebilir.

1. Seyyar ya da çatı anteninizin konumunu ve yönünü ayarlayın.
2. Anten bağlantılarını kontrol edin.
3. Hassas kanal ayarı yapın.
4. Başka bir kanalı deneyin. Yayında bir sorun olabilir.

### Gölgeli görüntü

Gölgeli görüntü, televizyon sinyalinin iki yansımalarının alınmasından kaynaklanır. Bunlardan biri doğrudan gelen sinyal, diğeri yüksek binalar, tepeler ya da başka cisimlerden yansıyan sinyaldir. Antenin yerini ve yönünü değiştirmek, sinyal alımını iyileştirebilir.

### Radyo frekansı karışması

Bu sinyal karışmasında genellikle hareketli dalgalar ya da dikey çizgiler oluşur, bazı durumlarda ise görüntünün kontrastı azalır. Sinyal karışmasına neden olan radyo frekansı kaynağını bulup kaldırın.

### Teknik özellikler

Video Girişleri	TV	Video sistem	PAL, SECAM
		Ses sistem	BG, DK, I, L/L"
		Kanal sayısı	200
	PC-RGB	1280 x 1024	
	CVBS	1.0 Vp-p +/- 5%	2 adet CVBS (Kompozit Video) Girişi
	S-Video	S-Y :0.714 Vp-p +/- 5% S-C :0.286 Vp-p +/- 5%	
	YPbPR	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i	
	HDMI	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p (3 HDMI girişi)	
SCART	Scart 1 : Full Scart 2 : Yarım ( Y/C)		
Ses Girişleri	S-Video/CVBS	Sağ/Sol ses girişi (Ortak)	
	PC-RGB ve YPbPR	PC:Ses girişi jakı YPbPr :Sağ ve sol ses girişi	
	CVBS ( Yan AV girişi)	Sağ/Sol ses girişi	
Tuş Fonksiyonları	Power, Menu, VOL+/-, PR +/-		
Ses Çıkış Gücü	2 x 9 W ( 8 OHM )		
PIP	AV PIP		
NICAM/A2	Evet		
Teletext	4000 Sayfa		
Panel Çözünürlükleri	SN026LI, SN032LI, SN040LI ve SN042LI modellerde : 1366 x 768 SN032LI FHD, SN040LI FHD ve SN042LI FHD modellerde : 1920 x 1080		
Giriş-Çıkış Soketleri	TV girişi	1 IEC 75 Ohm	
	PC-RGB girişi	1 D-SUB 15 pin konnektör, mavi renkli	
	S-Video girişi	1 S-video soketi, siyah renkli	
	CVBS girişi	1 RCA soketi arkada, 1 RCA soketi yanda, sarı renkli	
	YPbPr girişi	3 RCA soketi, yeşil, mavi ve kırmızı renkli	
	HDMI girişi	3 HDMI soketi	
	Scart girişi	2 Scart soketi	
	CVBS ses girişi	2 RCA soketi arkada, 2 RCA soketi arkada, kırmızı ve beyaz renkli	
	YPbPr ses girişi	Arkadaki CVBS ses girişi ile ortaktır.	
	PC-RGB ses girişi	1 jak girişi	
	Kulaklık çıkışı	1 jak çıkışı	

**VGA Arayüzüyle PC Sinyal Formatı**

Sinyal formatı	Çözünürlük	Yenileme frekansı
VGA	640x480	60Hz
SVGA	800x600	60Hz
XGA	1024x768	60Hz
SXGA	1280x1024	60Hz

**Ürün Özellikleri**

Model adı	SN026LI	SN032LI	SN032LI FHD	SN040LI	SN040LI FHD	SN042LI	SN042LI FHD
Gösterge ekranı	66cm	82cm	82cm	101cm	101cm	106 cm	106 cm
Güç tüketimi	150W	165W	165W	250W	250W	250W	250W
Ürünün boyutu (cm) (boy x en x yükseklik)	70x10x48	82x10x55	82x10x55	104x11x70	104x11x70	104x11x70	104x11x70
Bürüt ağırlığı	11 kg	19 kg	19 kg	26 kg	26 kg	26 kg	26 kg

**Aksesuarlar**

Uzaktan kumanda	1 Adet
Kullanım kılavuzu	1 Adet
Elektrik kablosu	1 Adet
Pil	2 Adet