

SHARP®

LC-20S5E-BK LC-20S5E-WH

LCD RENKLİ TELEVİZYON

KULLANMA KILAVUZU

AQUOS





İNGİLTERE'DE BULUNAN KULLANICILAR İÇİN ÖZEL NOT

Bu ürünün elektrik şebekesi kablosu, 3A sigorta içeren açılmaz (kalıba dökülmüş) bir fişe sahiptir. Sigortanın değiştirilmesi gerektiğinde BSI veya ASTA tarafından onaylanmış, ♡ veya ⬠ ile etiketlenmiş, yukarıdaki değerle aynı ve bu değer in fiş in pin yüzeyinde yazılı olduğu BS 1362 tipi bir sigorta kullanılmalıdır.

Sigortayı değiştirdikten sonra sigorta kapağını her zaman kapatın. Fişi hiçbir zaman sigorta kapağı sabitlenmemiş halde kullanmayınız.

Düşük olasılıkla da olsa evinizdeki priz in gönderilen fişle uyumlu olmaması durumunda kabloyu kesiniz ve uygun tipte bir fiş takınız.

TEHLİKE: Kesilen fiş in sigortası sökülmeli, kesilen kablo imha edilmeli ve güvenli bir şekilde imha edilmelidir. Hiçbir şart altında kesilen fiş 13A soket çıkışına takılmamalıdır aksi halde ciddi elektrik şoku meydana gelebilir. Şebeke kablosuna uygun bir fiş takabilmek için aşağıdaki talimatları izleyiniz:

ÖNEMLİ: Şebeke kablosunun içindeki kablolar aşağıdaki koda göre renklendirilmiştir:

Mavi: Nötr Kahverengi: Elektrikli

Bu ürünün şebeke kablosunun içindeki kabloların renkleri, fişinizdeki uçları tanımlayan renk etiketleriyle uyuşmuyorsa aşağıdaki gibi devam ediniz;

- Mavi renkli kablo, N ile etiketli olan veya siyah renkli olan uca bağlanmalıdır.
- Kahverengi renkli kablo, L ile etiketli olan veya kırmızı renkli olan uca bağlanmalıdır.

Kahverengi ve mavi renkli kabloların üç pinli prizinizin topraklama ucuna bağlanmamış olduğundan emin olunuz.

Fiş in kapağını kapatmadan önce aşağıdaki unsurları gerçekleştirdiğinizden emin olunuz:

- Yeni takılan fiş sigorta içeriyorsa bunun değeri kesilen fişteki sigortayla aynı olmalıdır.
- Kablo vidası ince kabloları saracak şekilde değil, şebeke kablosunun kılıfının üzerini saracak şekilde monte edilmelidir.

TEREDDÜTÜNÜZ VARSA KALİFİYE BİR ELEKTRİKÇİDEN YARDIM ALINIZ.

LC-20S5E-BK LC-20S5E-WH

LCD RENKLİ TELEVİZYON

TÜRKÇE

KULLANMA KILAVUZU

İçindekiler

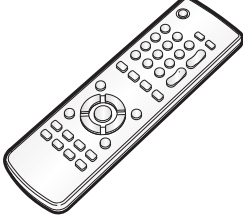


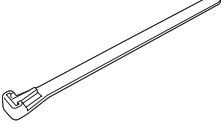
Sağlanan Aksesuarlar.....		Ses Modu Ayarları	10
Değerli SHARP Müşterisi.....	2	NICAM ve A2 Stereo Yayın Seçimi	10
Önemli Güvenlik Önlemleri	2	Kurulum Ayarları.....	11
Hazırlık	3	Programlar.....	12
TV'yi ayarlama	3	Program Tablosunu Kullanma.....	13
Kabloların Sabitlenmesi.....	3	Geniş Mod.....	13
LCD TV'nin düşmesinin önlenmesi..	3	Özellik Ayarları.....	13
Pillerin uzaktan kumandaya takılması.....	4	Çocuk kilidi.....	14
Uzaktan Kumandanın Kullanımı	4	Teletext	5
Uzaktan Kumandanın Parça Adları	5	Ek	5
Ana Ünitenin Parça Adları	6	PC uyumluluk tablosu.....	15
Harici cihazların bağlanması	7	RS-232C port özellikleri.....	16
Basit İşlemler	8	Sorun giderme..	17
İlk Kurulum.....	8	Teknik Özellikler	18
Menü Başlıklarının Seçimi.....	8	Kullanım Ömrü Bitiminde İmha	9
Kullanışlı Özellikler	9		
Görüntü Ayarları.....	9		
Ses Ayarları.....	9		
Görüntü Modu Ayarları	9		

Boyutsal Çizimler

- Bu model için boyutsal çizimler arka kapağın iç yüzeyinde gösterilmektedir.

Sağlanan Aksesuarlar

Aşağıdaki aksesuarların LCD TV setiyle birlikte sağlandığından emin olunuz.

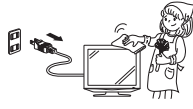
Kablosuz uzaktan kumanda	"AA" tipi piller (x2)	AC kablosu	Kablo bağı (x1)
			
sayfa 4 ve 5	sayfa 4	* Ürün boyutu ülkeden ülkeye değişiklik gösterebilir. sayfa 3	sayfa 3
			Kullanım Kılavuzu

Değerli SHARP Müşterisi

SHARP LCD renkli TV satın aldığınız için teşekkür ederiz. Güvenliği ve ürününüzün uzun yıllar sorunsuz bir şekilde çalışmasını sağlamak için ürünü kullanmaya başlamadan önce Önemli Güvenlik Önlemleri bölümünü dikkatlice okuyunuz.

Önemli Güvenlik Önlemleri

- Temizleme - Ürünü temizlemeden önce AC kablosunu AC prizinden çıkartınız. Ürünü temizlemek için nemli bir bez kullanın. Sıvı veya püskürtme temizleyiciler kullanmayın.



- Su ve nem - Ürünü suya yakın yerlerde, örneğin banyo, lavabo, bulaşık lavabosu, çamaşır lavabosu, yüzme havuzu ve nemli yüzeylerde kullanmayın.



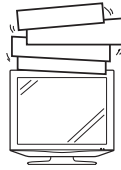
- Ayak ünitesi- Ürünü sağlam olmayan tekerlekli masa, ayak, tripod veya masa üzerine yerleştirmeyiniz. Buralara yerleştirmek ürünün düşmesine, böylece ciddi yaralanmalara ve ürünün zarar görmesine neden olabilir. Yalnızca üretici tarafından tavsiye edilen veya ürünle beraber satılan tekerlekli sehpa, ayak, tripod veya masa kullanınız. Ürünü duvara monte ederken üreticinin talimatlarına uydunuzdan emin olunuz. Yalnızca üretici tarafından tavsiye edilen montaj donanımı kullanınız.



- Tekerlekli sehpa üzerine yerleştirilmiş ürünün yerini değiştirirken azami dikkat gösteriniz. Ani duruşlar, aşırı güç ve engebeli yüzey ürünün tekerlekli sehpadan düşmesine neden olabilir..



- Havalandırma --- Kabin üzerindeki valfler ve diğer açıklıklar havalandırma için tasarlanmıştır. Bu delik ve açıklıkları örtmeyin veya kapatmayın çünkü yetersiz havalandırma aşırı ısınmaya ve/veya ürünün ömrünün azalmasına neden olabilir. Ürünü yatak, koltuk, halı veya benzeri yüzeylerin üzerine koymayın çünkü bu yüzeyler havalandırma açıklıklarını kapatabilir. Bu ürün gömme yerleşim için tasarlanmamıştır; ürünü yeterli havalandırma sağlanmadığı veya üreticinin talimatlarına uyulmadığı sürece kitaplık veya raf benzeri kapalı ortamlara yerleştirmeyiniz.



- Bu üründe kullanılan LCD paneli camdan üretilmiştir. Bu yüzden ürün düşerse veya ürüne darbe uygulanırsa kırılabilir. LCD panelinin kırılması durumunda kırık cam parçaları nedeniyle yaralanmamak için dikkatli olunuz.



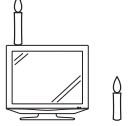
- Isı kaynakları Ürünü radyatör, ısıtıcı, soba ve diğer ısı üreten ürünlerin (amfiler dahil) uzağında tutunuz.



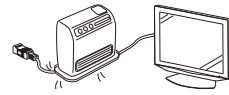
- Vazo veya su içeren başka kapları ürün üzerine koymayınız. Su, yangın veya elektriksel şoka neden olabilecek şekilde ürünün içerisine akabilir.



- Yangınları önlemek için hiçbir tipte mum veya açık alevi TV setinin üzerine veya yakınına yerleştirmeyiniz.



- Yangın veya şok riskini önlemek için AC kablosunu TV setinin altına veya ağır nesnelerin altına koymayınız.



LCD paneli size yüksek görüntü ayrıntıları sunan 921,600 ince film transistörlü çok yüksek bir teknoloji ürünüdür. Çok yüksek sayıda piksel varlığı nedeniyle bazen mavimsi, yeşilimsi veya kırmızımsı sabit nokta halinde aktif olmayan az sayıda piksel görülebilir. Bu ürün belirtileri dahilindedir ve bir hata oluşturmaz.

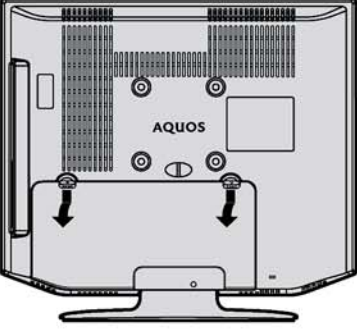
Hareketsiz bir resmi çok uzun süre görüntülemeyin, bu resmin izinin kalmasına neden olabilir.

Şebeke kablosu takılı olduğu sürece elektrik tüketimi meydana gelecektir.

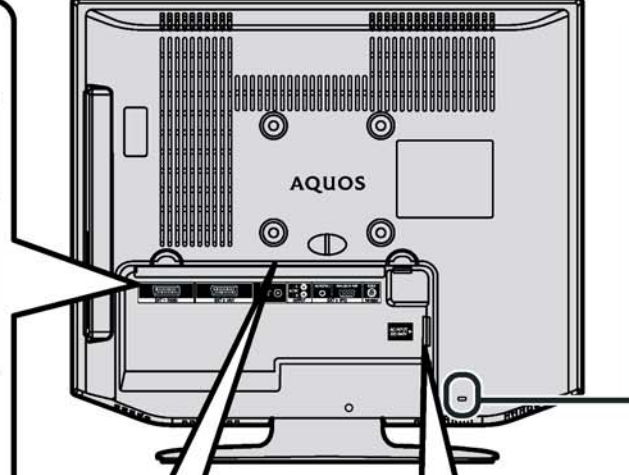
TV'nin ayarlanması

Arkadan görünüm

Terminal kapağının sökülmesi



Kapağı açmak için kancaları aşağı doğru itiniz.



Kensington Güvenlik Standardı slotu için yuvarlak kilit* * Kensington Kilidi'nin Kullanılması

• Bu LCD TV seti Kensington MicroSaver Güvenlik Sistemi ile birlikte kullanılmak için bir Kensington Güvenlik Standardı slotuna sahiptir. Bu sistemi LCD TV setini korumak için nasıl kullanabileceğiniz hakkında talimatlar için sistemle birlikte gelen bilgiye başvurunuz.

TV'yi AC prizine yakın bir yere yerleştiriniz ve güç fişini erişilebilecek bir yerde tutunuz.

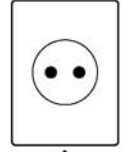
75-ohm koaksiyel kablo (yuvarlak kablo)

Anten ucuna ()

Anten ucu ()

AC GİRİŞ ucu (220-240 V)

AC kablosu
Ürün boyutu ülkeden ülkeye değişiklik gösterebilir.

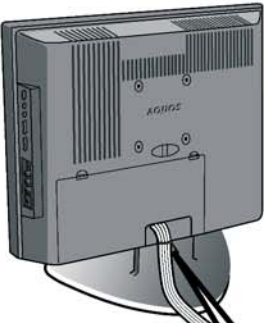


NOT

- LCD TV seti uzun süre kullanılmıyacaksa AC kablosunu LCD TV setinden ve güç prizinden çıkarınız.
- 75 ohm koaksiyel kablonuzun ucuna DIN 45325 (IEC169-2) koaksiyel fiş taktığınızdan ve bunu LCD TV setinin arka tarafındaki anten

Kabloların Sabitlenmesi

Kabloları kapak kapatıldığında sıkışmaması için ürünle beraber gönderilen kablo bağı ile bağlayınız.

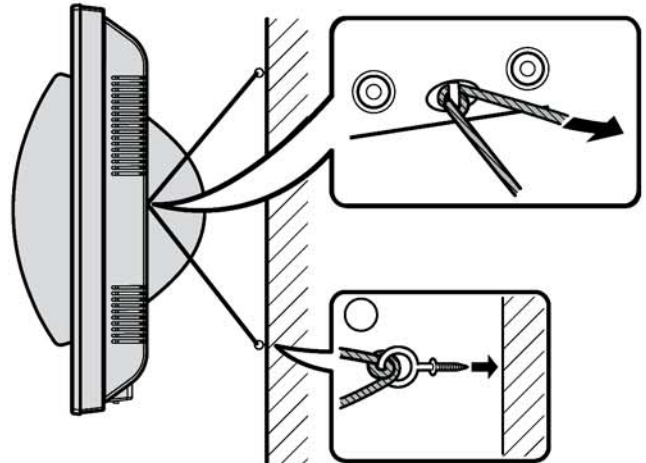


Kablo bağı

LCD TV'nin düşmesinin önlenmesi

LCD TV setinin deprem veya benzeri durumlarda düşmesini önlemek için ipin bir ucunu LCD TV setindeki (1) kancadan geçirerek ve LCD TV setini kancaya geçirilen iple duvara sabitleyerek duvara (2) bağlayınız. (LCD TV setinin duvara tutturulmasıyla ilgili bir örnek aşağıda gösterilmiştir.)

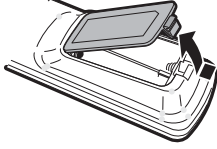
- İp ve kanca satın alınabilir ticari ürünlerdir.



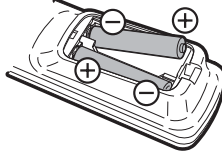
Pillerin Uzaktan Kumandaya Takılması

LCD TV setini ilk kez kullanmadan önce iki adet "AA" tip pili (ürünle beraber gönderilmiştir) uzaktan kumandaya takınız. Piller zayıflarsa ve uzaktan kumanda çalışmamaya başlarsa pilleri yeni "AA" pillerle değiştiriniz.

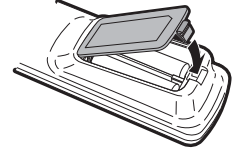
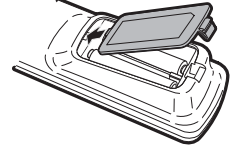
- 1** Pil kapağını açmak için bastırıp kaydırınız.



- 2** Ürünle beraber gönderilen iki adet "AA" tip pili yerleştiriniz.



- 3** Pil kapağını kapatınız.



- Pillerin uçlarının pil haznesindeki (+) ve (-) göstergelerine uyacak şekilde yerleştiriniz.

⚠ Dikkat!

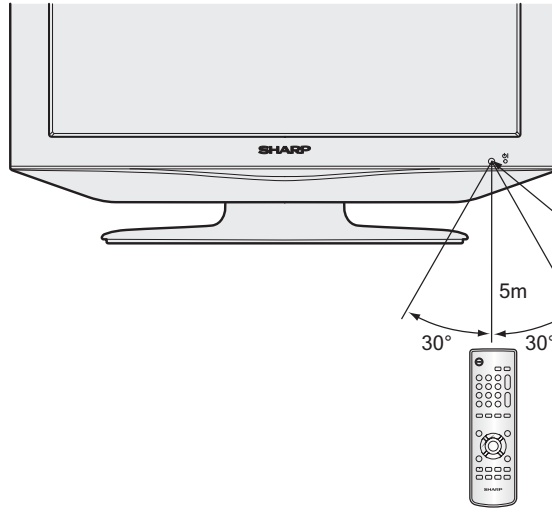
Pillerle ilgili tedbirler

Pillerin yanlış kullanımı kimyasal sızıntıya ve/veya patlamalara neden olabilir. Aşağıdaki talimatlara uyduğunuzdan emin olunuz.

- Farklı tipteki pillerin farklı karakteristikleri vardır. Farklı tipte pilleri bir arada kullanmayınız.
- Eski ve yeni pilleri bir arada kullanmayınız. Eski ve yeni pillerin birlikte kullanılması yeni pillerin ömrünü kısaltabilir ve/veya eski pillerden kimyasal sızıntı gelmesine neden olabilir.
- Piller zayıflar zayıflamaz bunları değiştiriniz. Pillerden sızan kimyasallar yanığa neden olabilir. Kimyasal sızıntı ile karşılaşırsanız bunu bir bez ile siliniz.
- Saklama koşulları nedeniyle LCD TV seti ile birlikte gönderilen pillerin çalışma süresi beklenenden kısa olabilir.
- Uzaktan kumanda uzun bir süre kullanılmayacaksa pilleri uzaktan kumandadan çıkarınız.

Uzaktan Kumandanın Kullanımı

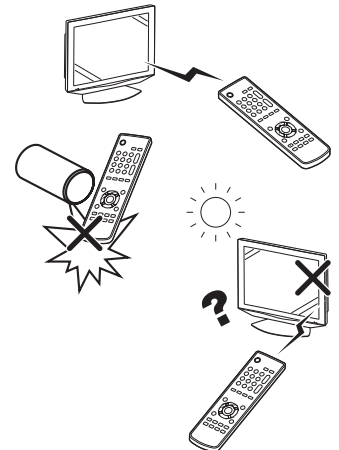
Uzaktan kumandayı kullanmak için üniteyi ana ünitenin uzaktan kumanda algılayıcısına doğru tutunuz. Uzaktan kumanda ve algılayıcı pencere arasında bulunan nesnelere kumandanın düzgün çalışmasına engel olabilir.



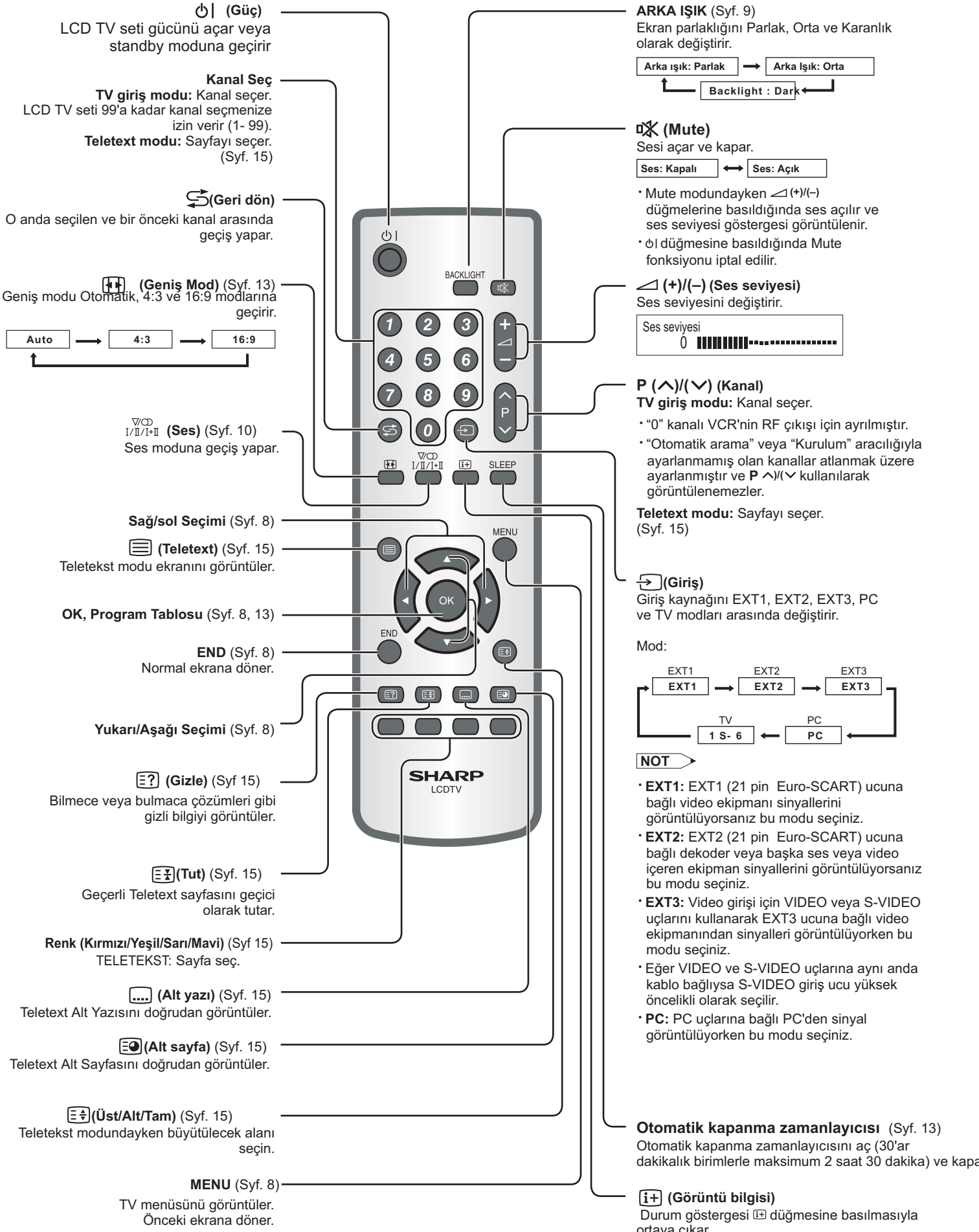
Uzaktan kumanda algılayıcısı

Uzaktan kumanda kullanımı hakkında dikkat edilmesi gereken konular

- Uzaktan kumandaya şok uygulamayınız. Ayrıca uzaktan kumandayı sıvıya maruz bırakmayın ve yüksek nemli alanlara koymayınız.
- Uzaktan kumandayı doğrudan güneş ışığına yerleştirmeyiniz. Isı deformasyona neden olabilir.
- Algılayıcı pencere doğrudan güneş ışığı veya güçlü ışık altındaysa uzaktan kumanda doğru şekilde çalışmayabilir. Böyle durumlarda ışığın veya ana ünitenin açısını değiştirin veya uzaktan kumandayı algılayıcı pencereye yakın tutunuz.



Uzaktan Kumandanın Parça Adları

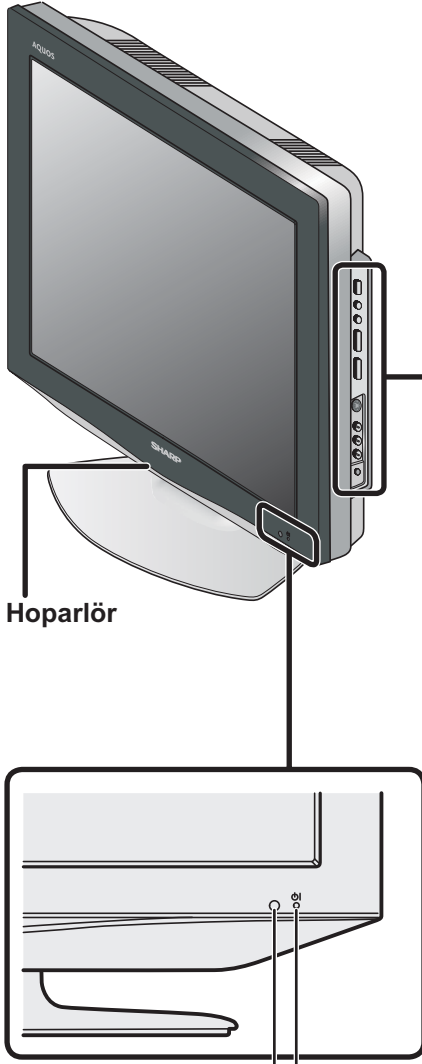


NOT

• Uzaktan kumandanın yüzeyinde koruyucu bir film bulunmaktadır. Kullanımdan önce lütfen bu filmi çıkarınız.

Ana Ünitenin Parça Adları

Kontroller



Uzaktan Kumanda Algılayıcı

STANDBY/AÇIK göstergesi
Güç açıkken STANDBY/AÇIK göstergesi yeşil, standby modundayken kırmızıdır (ana güç kapalıysa gösterge ışık yaymayacaktır).

Kontrol paneli

■ Ana ünitenin kontrol panelinin kullanılması

• Ana ünitenin kontrol paneli üzerindeki **(Giriş)**, **P (^)/(v) (Kanal)**, **(+)(-) (Ses seviyesi)** ve **MENU** düğmeleri uzaktan kumanda üzerindekiyle aynı fonksiyonlara sahiptir. Temel olarak bu kullanım kılavuzu uzaktan kumanda kullanarak işlem yapmayı baz alan bir açıklama sunar.

⏻ (ANA GÜÇ)

- STANDBY/ON göstergesi kırmızıdan yeşile döner ve LCD TV seti açılır.
- Ana gücü kapatmak için ⏻ düğmesine yeniden basınız.

■ Kontrol paneli ile birlikte menünün kullanılması (bkz. sayfa 8)

Kontrol paneli üzerindeki düğme işlemleri aşağıda gösterildiği gibi uzaktan kumanda üzerindekiyle uyumludur.

(Giriş)	Uzaktan kumanda üzerindeki OK düğmesi
MENU	Uzaktan kumanda üzerindeki MENU düğmesi
P (^)/(v) (Kanal)	Uzaktan kumanda üzerindeki ▲/▼ düğmesi
(+)(-) (Ses seviyesi)	Uzaktan kumanda üzerindeki ◀▶ düğmesi

Kulaklıklar

Kulaklık mini jakını kulaklık jakına takınız. Uzaktan kumanda üzerindeki **(+)(-)** düğmelerini kullanarak ses seviyesini ayarlayınız.

Ekran Üstü Açıklamaları

Ses seviyesi



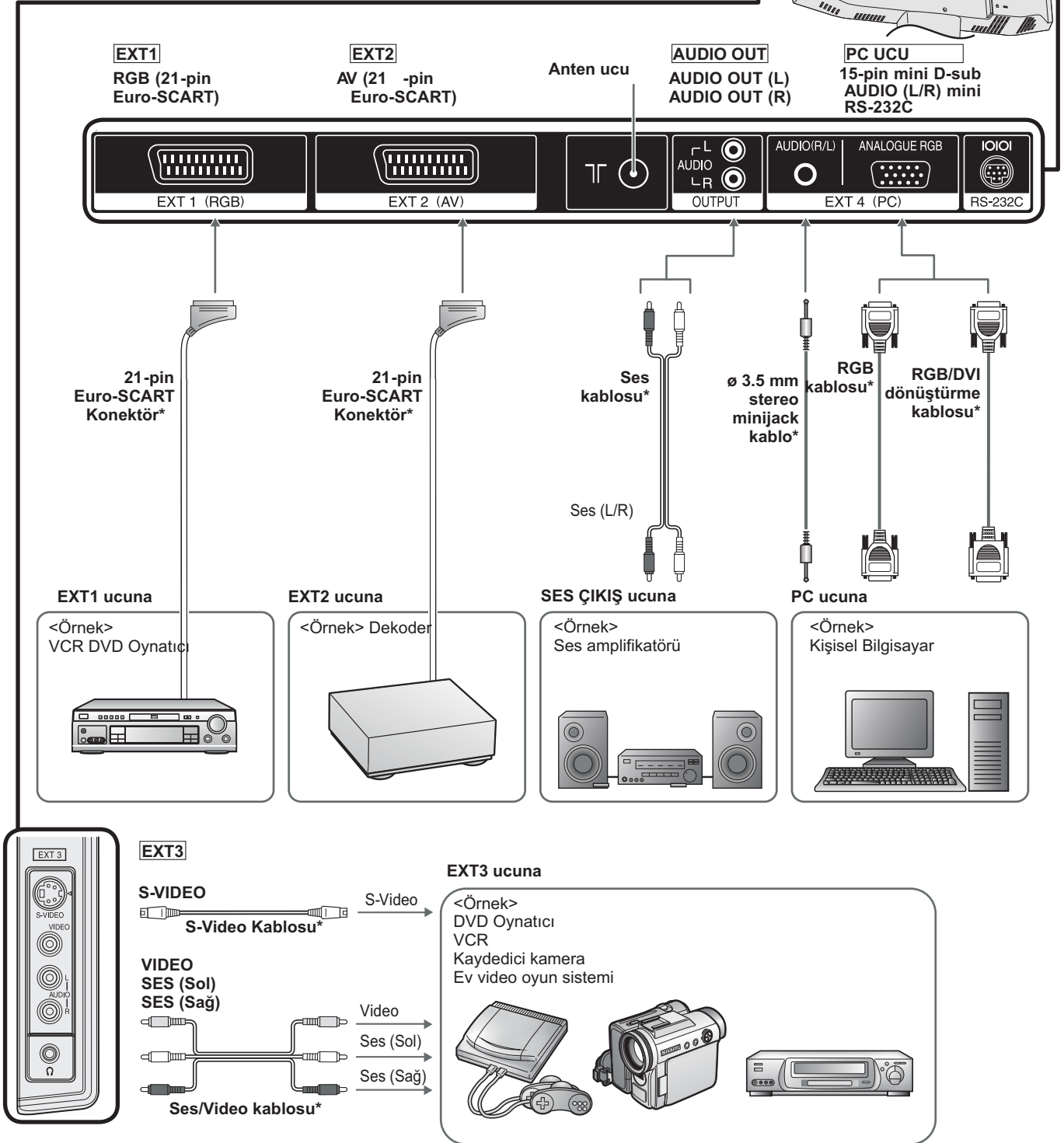
NOT

- Kulaklıklar sağlanan aksesuarlar arasında yer almamaktadır.
- Kulaklık mini jakı kulaklık jakına takılı iken ana ünite hoparlörlerinden ses duyulmaz.
- Sesi yüksek seviyeye ayarlamayınız. Ses uzmanları yüksek sesi sürekli dinlemeye karşı uyarıda bulunmaktadır.

Harici cihazların bağlanması

LCD TV setinin arkasında yer alan uçları kullanarak VCR veya ev video oyun sistemi gibi cihazları bağlayarak görüntü ve sesin keyfine varabilirsiniz. Harici bir cihaz bağlarken olası hasarları önlemek için öncelikle LCD TV setinin gücünü kapatınız.

Terminaler



NOT

- * ile işaretlenmiş kablolar ticari olarak ulaşılabilir öğelerdir.
- Harici cihaz bağlantıları hakkında daha fazla bilgi için, harici cihazlarınızın kullanma kılavuzlarına bakınız
- Karşılıklı olan kabloların her bir terminale bağlandığından emin olunuz. Diğer kabloların bağlanması arızalı çalışmaya neden olabilir.
- EXT3, VIDEO ve S-VIDEO olmak üzere iki uca sahiptir. Harici cihazınızın S-VIDEO ucuna sahipse S-VIDEO bağlantısı önerilir. S-VIDEO daha güzel ve ayrıntılı bir görüntü sunar. Her iki uç da bağlıysa S-VIDEO önceliğe sahip olur.
- PC giriş uçları DDC1/2B uyumludur.
- TV ile uyumlu PC sinyalleri listesi için sayfa 15'e bakınız.
- Bazı Macintosh bilgisayarları kullanmak için Macintosh adaptörü gerekebilir.
- PC'ye bağlantı yapıldığında doğru giriş sinyali tipi otomatik olarak algılanır.

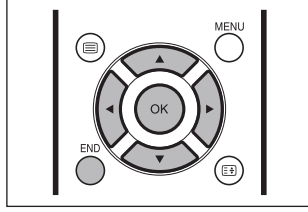
Basit İşlemler

İlk Kurulum

LCD TV setini ilk kez açtığınızda kurulumu kolay hale getiren İlk Kurulum rutini etkinleşir. Bu rutini kullanarak ekran üstü açıklamalar dilini seçebilir ve alınabilen TV kanallarını arayıp kaydedebilirsiniz.

NOT

İlk Kurulum rutinini aynı zamanda Kurulum Menüsü ekranında "İlk Kurulum" seçeneğini seçerek de yürütebilirsiniz. Menü başlıklarını seçmek için sağ sütuna bakınız.



- 1 LCD TV seti üzerinden **(ANA GÜÇ)** düğmesine basınız.
 - "İlk Kurulum" ekranı, ekran üstü açıklamalar için dillerin bulunduğu liste ile birlikte görüntülenir.
- 2 İstenen dili seçmek için ▲▼/◀▶ düğmesine ve OK düğmesine basınız.

English	Russian
Español	Português
Deutsch	Türkçe
Français	Greek
Italiano	Suomi
Svenska	PolSKI
Nederlands	

- 3 İstenen başlığı seçmek ▲▼ için düğmesine ve ayarı yapmak için ◀▶ düğmesine basınız.

Country	Germany
Colour system	PAL
Sound system	B/G
Start search	

NOT

- "Renk sistemi" ve "Ses sistemi" ni yalnız "Ülke" seçeneğinde "Diğer ülke" seçildiyse değiştirebilirsiniz.
- 4 "Aramayı Başlat"ı seçmek için ▲▼ düğmesine basınız ve daha sonra OK düğmesine basınız.
 - 5 Otomatik program arama başlar.
Çıkmak için END düğmesine basınız.

NOT

- İlk Kurulum rutini sonrası "Dil" ayarlarını değiştirebilirsiniz (syf. 11) ve "Otomatik arama"yı (syf.12) yeniden yürütebilirsiniz.

Menü Başlıklarının Seçimi

Menüler LCD TV setinizin çeşitli ayarlarını yapmak için kullanılabilir. Her menü başlığının ayarlanması hakkında ayrıntılar için aşağıda belirtilen sayfa numaralarına bakınız.

NOT

- Bu kılavuzda yer alan resim ve ekran görüntüleri açıklama amaçlıdır ve gerçek görünümünden biraz farklı olabilir.
- EXT1, EXT2, EXT3 veya PC modu giriş modu olarak seçildiyse "Programlar" veya "İlk Kurulum" ayarlanamaz.
- En son yapılan ayarlar hafızaya kaydedilecektir.

Uzaktan Kumandanın Kullanımı

- 1 Menü ekranını görüntülemek için MENU düğmesine basınız.
- 2 İstenen menü başlığını seçmek için ◀▶ düğmesine basınız.
 - İmleç sağa veya sola hareket eder.
 - İmleç seçilen menü başlığını işaret eder.
- 3 İstenen başlığı seçmek ▲▼ için düğmesine ve seçilen başlığı ayarlamak için ◀▶ düğmesine basınız.
- 4 Önceki ekrana dönmek için MENU düğmesine basınız veya normal ekrana dönmek için END düğmesine basınız.

Görüntü	Sayfa
AV mode [DYNAMIC]	9
Backlight [Bright]	9
Contrast [50]	9
Brightness [0]	9
Colour [+4]	9
Tint [0]	9
Sharpness [+2]	9
Black	9
Film mode	9
DNR	9
Colour temp.	9
Reset	9

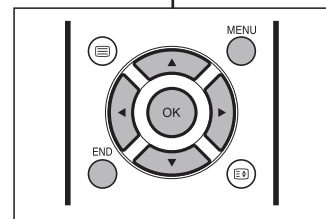
Ses	Sayfa
Treble [0]	9
Bass [0]	9
Balance [0] L R	9
Loudsp. sound	10
Auto vol.	10
Clear voice	10
Sound wide	10
Reset	9

Kurulum	Sayfa
Programmes	12
First installation	8
Wide mode	13
EXT connections	11
Language	11

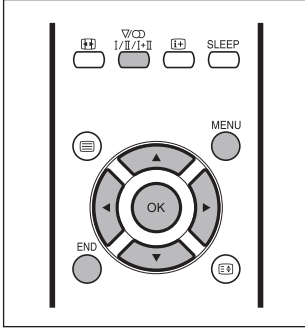
Özellikler	Sayfa
Power management	13
Sleep timer	13
Auto power off	13
Blue screen	13
Child lock	13

Alttağı çubuk uzaktan kumanda için bir işlemsel kılavuzdur. Her menü ayarlama ekranı ile bağılı olarak çubuk değişecektir.

Select OK Enter MENU Back END Exit



Kullanışlı Özellikler



Görüntü Ayarları

Tercihlerinize uymas için görüntüyü ayarlayınız. Ayarlama başlıkları için aşağıdaki tabloya bakınız.

- 1 Menü ekranını görüntülemek için **MENU** düğmesine basınız.
- 2 "Görüntü"nü seçmek için **◀/▶** düğmesine basınız.
- 3 Belirli ayarı seçmek için **▲/▼** düğmesine basınız.
- 4 Başlığı istediğiniz konuma taşımak için **◀/▶** düğmesine sonra çıkmak için **END** düğmesine basınız.

AV kaynağı için ayar başlıkları

Seçilen başlık	◀ Düğmesi	▶ Düğmesi
Kontrast	Daha az kontrast için	Daha fazla kontrast için
Parlaklık	Daha az parlaklık için	Daha fazla parlaklık için
Renk	Daha az renk yoğunluğu için	Daha fazla renk yoğunluğu için
Ton	Ten tonları daha pembe olur	Ten tonları daha yeşilimsi olur
Keskinlik	Daha az keskinlik için	Daha fazla keskinlik için

PC kaynağı için ayar başlıkları

Seçilen başlık	Açıklama
Kontrast	PC Monitörü ekranı karşıtlığını ayarlamak için.
Parlaklık	PC Monitörü ekranı parlaklığını ayarlamak için.
D-Poz.	PC Monitör ekranı görüntüsünün düşey konumunu ayarlamak için. Her video standardı bu ayar için farklı değerlere ihtiyaç duyacaktır.
Y-Poz.	PC Monitör ekranı görüntüsünün yatay konumunu ayarlamak için. Her video standardı bu ayar için farklı değerlere ihtiyaç duyacaktır.
Saat	Ekran artalanında görünebilecek düşey çubuk veya çizgileri en aza indirmek için.
Faz	Bu ayar, görüntü kalitesini optimize etmek için frekans belirlendikten sonra yapılmalıdır.

Ses Ayarları

Ses kalitesini ve seviyesini tercihlerinize uyacak şekilde ayarlayınız. Ayarlama başlıkları için aşağıdaki tabloya bakınız.

- 1 Menü ekranını görüntülemek için **MENU** düğmesine basınız.
- 2 "Ses"i seçmek için **◀/▶** düğmesine basınız.
- 3 Belirli ayarı seçmek için **▲/▼** düğmesine basınız.
- 4 Başlığı istediğiniz konuma taşımak için **◀/▶** düğmesine sonra çıkmak için **END** düğmesine basınız.

Seçilen başlık	◀ Düğmesi	▶ Düğmesi
Tiz	Daha zayıf tiz için	Daha güçlü tiz için
Bas	Daha zayıf bas için	Daha güçlü bas için
Denge	Sağ hoparlör sesini kısar	Sol hoparlör sesini kısar

NOT

Görüntü ve ses ayarlamaları için

- Tüm başlıkları fabrika varsayılan ayarlarına döndürmek için aşağıdaki işlemleri takip ediniz.
 - 1 "Yeniden Belirle"yi seçmek için **▲/▼** düğmesine basınız ve daha sonra **OK**
 - 2 düğmesine basınız.
 - "Evet"i seçmek için **▲/▼** düğmesine basınız ve daha sonra **OK** düğmesine basınız.

Görüntü Modu Ayarları

Çeşitli görüntü modu ayarları yapabilirsiniz.

- 1 Görüntü Menüsü ekranını görüntülemek için **Görüntü Ayarları**'ndaki 1 ve 2. adımları yürütünüz.
- 2 İstenen başlığı seçmek için **▲/▼** düğmesine basınız ve daha sonra **OK** düğmesine basınız.
- 3 Görüntü modunu seçmek için **▲/▼** düğmesine basınız ve daha sonra **OK** düğmesine basınız.
- 4 Çıkmak için **END** düğmesine basınız.

Seçilen başlıklar	Seçim	Açıklama
AV modu	DİNAMİK*:	Spor görüntüleri için keskin görüntülü yüksek kontrast vurgulu.
	STANDARD	Normal oda ışığında yüksek çözünürlüklü görüntü için.
	YUMUŞAK*:	Daha yumuşak bir görüntü oluşturur.
	ECO*:	Güç tüketimini azaltır.
	KULLANICI:	Kullanıcıya ayarları istendiği gibi kişiselleştirme imkanı verir. Modu her giriş kaynağı için belirleyebilirsiniz.
Arka Işık* 1	Ekran parlaklığını ayarla	
	Parlak	Maksimum parlaklık
	Orta	İyi ışıklandırılmış ortamlarda seyretmek için uygun. Enerji tasarrufu sağlar.
Siyah	Açık	Daha kolay seyretme amacıyla görüntünün siyah oranını otomatik olarak ayarlama için bir düzey seçmek suretiyle görüntüleme derinliğini değiştirir.
	Kapalı	
Film modu	Açık	Film temelli bir kaynağı otomatik olarak algılar (orijinal olarak 24/25 çerçeve/saniye hızında kodlanmış, düşey frekansa bağlı olarak), analiz eder ve her hareketsiz film çerçevesini daha yüksek görüntü kalitesi için yeniden oluşturur.
	Kapalı	
DNR	Yüksek	Daha temiz bir görüntü üret.
	Orta	
	Düşük	
	Kapalı	
Renk sıcaklığı*2	En iyi beyaz görüntüyü elde etmek için renk sıcaklığını ayarlayınız.	
	Yüksek	Mavi tonlu beyaz
	Orta	Doğal ton
	Düşük	Kırmızı tonlu beyaz

*1 Uzaktan kumanda üzerindeki **ARKA IŞIK** ile doğrudan ayar yapılabilir.

*2 Renk sıcaklığı ayarı PC modunda da yapılabilir.

Ses Modu Ayarları

Çeşitli ses modu ayarları yapabilirsiniz.

- 1 Ses Menüsü ekranını görüntülemek için **Ses Ayarları**'ndaki ◀/▶1 ve 2. adımları yürütünüz.
- 2 İstenen başlığı seçmek için ▲/▼ düğmesine basınız ve daha sonra **OK** düğmesine basınız.
- 3 Ses modunu seçmek için ▲/▼ düğmesine basınız ve daha sonra **OK** düğmesine basınız.
- 4 Çıkmak için **END** düğmesine basınız.

Seçilen başlık	Seçim
Hoparlör sesi	Stereo ↔ Mono Ses 1 ↔ Ses 2 ↔ Ses 1+2 ↔ Mono Nicam ↔ Mono Mono
Otomatik ses seviy.	Açık ↔Kapalı
Temiz ses	Açık ↔Kapalı
Ses geniş	Açık (Sesin yayılımını artırmak için) ↔Kapalı

NOT

“Hoparlör sesi” ayarı için

- Ses çıkış modları NICAM veya A2 stereo sinyali alınıp alınmamasına bağlı olarak değişiklik gösterebilir. Aşağıdaki NICAM ve A2 Stereo Yayın Seçimine bakınız.

“Otomatik ses seviyesi” ayarı için

- Çeşitli ses kaynakları genellikle aynı ses seviyesine sahip değildirler, örneğin filmde reklamlara geçiş. Otomatik Ses Seviyesi Kontrolü (Otomatik Ses Sev.) bu sorunu çözer ve ses seviyelerini eşitler.

“Temiz ses” ayarı için

- Bu özellik daha fazla anlaşılabilirlik için konuşma sesini arka plan gürültüsüne göre daha fazla vurgular. Müzik kaynakları için tavsiye edilmemektedir.

NICAM ve A2 Stereo Yayın Seçimi

NICAM-I, NICAM-B/G veya A2 stereo sinyali alırken alım modu seçimi yapılabilmesini sağlar. NICAM veya A2 stereo yayınının keyfine varabilmeniz için bu LCD TV seti NICAM stereo sistem, A2 stereo sistem, çok dilli ve tek sesli yayınları alır.

 (Ses) düğmesine her bastığınızda mod aşağıdaki gibi değişir:

Yayın	Stereo*	İki dilde	Monaural
NICAM	Stereo ↓ Mono	→ Ses 1 → Ses 2 → ← Mono ← Ses 1+2 ←	Nicam ↓ Mono
A2 Stereo	Stereo ↓ Mono	→ Ses 1 → Ses 2 → ← Mono ← Ses 1+2 ←	-

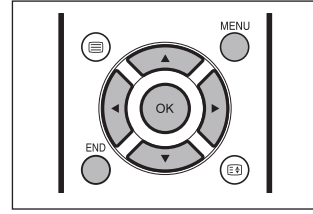
*“Mono” seçildiyse TV sesi tek sesli olarak çıktı verir.

NOT

- Düğmeye birkaç saniye için basılmazsa mod ayarı otomatik olarak sonlanır ve LCD TV seti normal moda geri döner.

Kurulum Ayarları

- 1 Menü ekranını görüntülemek için **MENU** düğmesine basınız.
- 2 "Kurulum" seçeneğini seçmek için **◀/▶** düğmesine basınız.
- 3 İstenen başlığı seçmek için **▲/▼** düğmesine basınız ve daha sonra **OK** düğmesine basınız.
- 4 İstenen modu seçmek için **▲/▼** düğmesine basınız ve daha sonra **OK** düğmesine basınız.
- 5 Çıkmak için **END** düğmesine basınız.



Kurulum
Programmes
First installation
Wide mode
EXT connections
Language

Seçilen başlık	Seçim/Açıklama												
Programlar	(Bkz. sayfa 12.)												
İlk kurulum	(Bkz. sayfa 8.)												
Geniş mod	(Bkz. sayfa 13.)												
EXT bağlantıları	<p>"EXT bağlantıları" ekranında harici cihazlarla bağlantılar için çeşitli ayarları manüel olarak yapmak olanaklıdır. EXT1, EXT2 ve EXT3 uçlarına bağlanan video ekipmanından gelen sinyaller için uygun sinyal tipini renk standartını seçiniz.</p> <table border="1"> <tr> <td>EXT1</td> <td>Sinyal tipi*1</td> <td>Otomatik, CVBS, RGB, Y/C: Harici ekipman sinyal tipini seçmek için.</td> </tr> <tr> <td>EXT2</td> <td>Renk sistemi</td> <td>Otomatik, PAL, SECAM, NTSC4.43, NTSC3.58, PAL60</td> </tr> <tr> <td>EXT3 (Y/C)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>EXT3 (CVBS)</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	EXT1	Sinyal tipi*1	Otomatik, CVBS, RGB, Y/C: Harici ekipman sinyal tipini seçmek için.	EXT2	Renk sistemi	Otomatik, PAL, SECAM, NTSC4.43, NTSC3.58, PAL60	EXT3 (Y/C)			EXT3 (CVBS)		
EXT1	Sinyal tipi*1	Otomatik, CVBS, RGB, Y/C: Harici ekipman sinyal tipini seçmek için.											
EXT2	Renk sistemi	Otomatik, PAL, SECAM, NTSC4.43, NTSC3.58, PAL60											
EXT3 (Y/C)													
EXT3 (CVBS)													
Dil	Ekran üstü açıklamaları için dil İngilizce, İspanyolca, Almanca, Fransızca, İtalyanca, İsveççe, Hollandaca, Rusça, Portekizce, Türkçe, Yunanca, Fince ve Lehçe arasından seçilebilir.												

*1 Bu başlık yalnız "EXT bağlantıları" ayarında "EXT1" veya "EXT2" seçildiyse görünecektir.

NOT**EXT bağlantıları:**

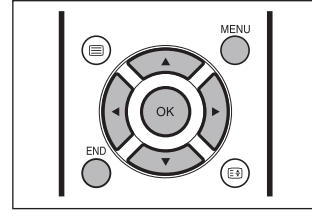
- Eğer (renk) görüntü yoksa başka bir sinyal tipi seçmeyi deneyiniz.
- "Renk sistemi"ndeki ayarlara bağlı olarak AV giriş sinyalleri arasındaki geçiş yavaş olabilir. Sinyal geçişini hızlandırmak istiyorsanız geçerli renk sistemi için "Renk sistemi"nde "Otomatik" seçeneğini seçiniz.

Kullanışlı özellikler (devam)

Programlar

Yalnız TV

- 1 Menü ekranını görüntülemek için **MENU** düğmesine basınız.
- 2 "Kurulum" seçeneğini seçmek için **◀/▶** düğmesine basınız.
- 3 "Programlar"ı seçmek için **▲/▼** düğmesine basınız ve daha sonra
- 4 **OK** düğmesine basınız.
- 5 İstenen başlığı seçmek için **▲/▼** düğmesine basınız ve daha sonra **OK** düğmesine basınız.
Çıkmak için **END** düğmesine basınız.



Automatic search
Manual adjustment

[1] Otomatik arama

İlk kurulum rutini sonrası yeni TV programlarını aramak ve kaydetmek için yukarıdaki işlemleri yürütünüz.



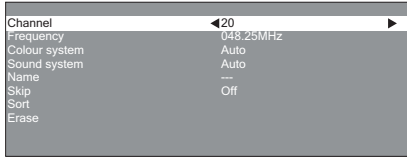
Seçilen başlık	Seçim/Açıklama
Ülke	Görüntülenen başlıklardan ülke veya bölgenizi seçiniz.
Renk sistemi	Otomatik, PAL, SECAM
Ses sistemi	B/G, I, D/K, L/L', Otomatik
Aramayı başlat	Otomatik aramayı başlat.

NOT

- "Renk sistemi" ve "Ses sistemi" ni yalnız "Ülke" seçeneğinde "Diğer ülke" seçildiyse değiştirebilirsiniz.
- Arama işlemleri ayrıntıları için 8. sayfaya bakınız.

[2] Elle ayarlama

Programların kendilerine özgü ayarları yapılabilir.



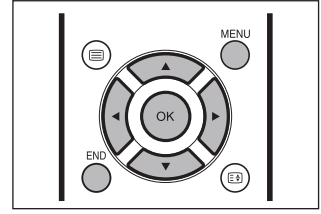
Seçilen başlık	Seçim/Değer aralığı	Açıklama
Kanal	0-99	Kanal bir üstteki veya alttaki kanala geçer.
Frekans	44.25 - 863.25 (MHz)	TV normu, kurulum yapılan konum ve aralığa bağlı olarak alınabilir frekanslar.
Renk sistemi	Otomatik, PAL, SECAM	Renk normu
Ses sistemi	B/G, I, D/K, L/L', Otomatik	TV normu
İsim	Alfabetik, sayısal değerler (örn. t, 7 vb.)	Program adı (5 karaktere kadar)
Atla	Açık ↔ Kapalı	Sol tarafında ile "♦" (KIRMIZI) işaretlenmiş kanal numaraları Atlamak üzere belirlenmiştir.
Sırala		İstenen programı seçmek için ▲/▼/◀/▶ düğmesine basınız ve OK düğmesi ile sıralayınız. • OK düğmesine basıldığında Taşıma modu etkinleştirilir. O anda işaretli olan programı istenen program konumuna taşımak için ▲/▼ düğmesine basınız. Kanal istenen konuma taşındığında önceki/sonraki kanal konumları yukarı/aşağı kayar. Taşıma modundan çıkmak için OK düğmesine basınız.
Sil		Silinecek programı seçmek için ▲/▼/◀/▶ düğmesine ve sonra OK düğmesine basınız. • Birbiri ardına gelen sıradaki programları silmek istiyorsanız aralıktaki ilk programı seçiniz daha sonra son sıradakini seçiniz. Seçilen program(lar)ı silmek için OK düğmesine basınız. Altta bulunan tüm kanallar yukarı taşınırlar.

NOT

- Kanalların renk sistemindeki seçimlerine bağlı olarak kanallar arasındaki geçişler yavaş olabilir. Kanal geçişini hızlandırmak istiyorsanız geçeri alım sistemi için "Renk sistemi"nde "Otomatik" seçeneğini seçiniz (PAL veya SECAM).

Program Tablosunu kullanma

Program tablosu alınabilen programların bir listesini gösterir. Bunlar 1-99 arası kanallarda yer alırlar. İstlenen programı seçmek için



- 1 Program Tablosunu görüntülemek için **OK** düğmesine basınız.
- 2 İstlenen programı seçmek için **▲/▼/◀/▶** düğmesine basınız.
 - Program tablosunun sonraki veya önceki listesini görüntülemek için imleç sağ alt veya sol üst konumda bir program üzerindeyken **▲/▼** düğmesine basınız veya imleç sağ veya sol sütunda bir program üzerindeyken **◀/▶** düğmesine basınız.
- 3 Seçilen programı görüntülemek için **OK** düğmesine basınız.

Geniş Mod

Yalnız TV/AV

Görüntü boyutunu seçebilirsiniz. Seçilebilir görüntü boyutu alınan sinyal tipiyle değişebilir.

- 1 Menü ekranını görüntülemek için **MENU** düğmesine basınız.
- 2 Geniş mod menüsü (**W**) (**Geniş Mod**) düğmesine basılarak doğrudan görüntülenebilir.
- 3 "Kurulum" seçeneğini seçmek için **◀/▶** düğmesine basınız.
- 4 "Geniş mod"u seçmek için **▲/▼** düğmesine basınız ve daha sonra **OK** düğmesine basınız.
- 5 İstlenen modu seçmek için **▲/▼** düğmesine basınız ve daha sonra **OK** düğmesine basınız. Çıkmak için **END** düğmesine basınız.

Seçim	Açıklama
Otomatik	Yayın sinyal formatı değiştirilecek olsa da ve VCR veya DVD WSS bilgisi içeriyorsa da en iyi Geniş mod her yayın için otomatik olarak seçilir.
4:3	4:3 "standart" görüntüler için. 16:9 sinyaller için görüntü tam ekran biçimine genişler. Bazı programlarda üstte ve altta siyah çubuklar görünebilir.
16:9	16:9 mektup kutusu görüntüleri için. Üstte ve altta çubuklar görünür.

Özellik Ayarları

- 1 Menü ekranını görüntülemek için **MENU** düğmesine basınız.
- 2 "Özellikler"i seçmek için **◀/▶** düğmesine basınız.
- 3 İstlenen başlığı seçmek için **▲/▼** düğmesine basınız ve daha sonra **OK** düğmesine basınız.
- 4 İstlenen modu seçmek için **▲/▼** düğmesine basınız ve daha sonra **OK** düğmesine basınız.
- 5 Çıkmak için **END** düğmesine basınız.

Özellikler
Power management
Sleep timer
Auto power off
Blue screen
Child lock

Seçilen başlık	Seçim	Açıklama
Güç yönetimi*1	Açık	<ul style="list-style-type: none"> •8 dakika boyunca sinyal girişi olmazsa TV standby moduna girecektir. • PC'yi kullanmaya başlarsanız ve giriş sinyalini yeniden gönderirseniz bile TV standby modunda kalacaktır. • TV, üzerindeki ⏻ düğmesine veya uzaktan kumanda ünitesi üzerindeki ⏻ düğmesine basılarak yeniden açılır. (Bkz. sayfa 8.)
	Kapalı	
Uyku modu zamanlayıcısı*2	Kapalı	"Uyku modu zamanlayıcısı"nı LCD TV setini otomatik olarak kapatmak için kullanabilirsiniz.
	30 dk	
	60 dk	
	90 dk	
	120 dk	
	Açık	
Otomatik kapanma	Açık	5 dakika boyunca sinyal olmaması halinde gücü otomatik olarak kapanacak şekilde ayarlama yapabilirsiniz.
	Kapalı	
Mavi ekran	Açık	Sinyalin zayıf olduğu veya olmadığı veya harici bir cihazdan giriş olmadığı hallerde TV'nin otomatik olarak mavi ekran gösterip sesi kısmasını sağlayabilirsiniz.
	Kapalı	
Çocuk kilidi	(Bkz. sayfa 14.)	

¹ Bu öge TV, PC modundayken görülebilir.

² SLEEP tuşuna basınca durum ekranı belirir.

Çocuk Kilidi

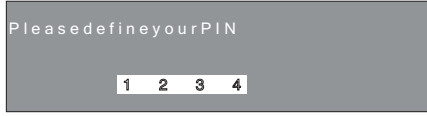
Önemli:

- “GELİŞMİŞ ÇOCUK KİLİDİNİ ÇÖZMEK HAKKINDA ÖNEMLİ NOT” için sayfa 19'a bakınız.

Çocuk kilidi fonksiyonu tüm kanalların izlenmesini bloke eder. Bu fonksiyonu kullanmak için önce PIN (Kişisel Kimlik Numarası) numaranızı tanımlamalısınız.

[1] PIN numarası tanımlama

- 1 Menü ekranını görüntülemek için **MENU** düğmesine basınız.
- 2 “Özellikler”i seçmek için **◀/▶** düğmesine basınız.
- 3 “Çocuk Kilidi”ni seçmek için **▲/▼** düğmesine ve PIN numarası giriş ekranını görüntülemek için **OK** düğmesine basınız.
- 4 **Kanal Seç** düğmeleri ile istenen PIN numarasını giriniz



NOT

- **OK** düğmesine basmadan önce PIN numaranızı bir yere not etmeyi unutmayınız.
- Dört basamak girilmeden önce **MENU** veya **END** düğmelerine basılırsa PIN numarası belirleme işlemi yapılmamış olacaktır.

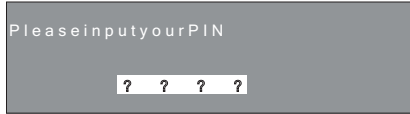
- 5 Girilen PIN numarasını kabul etmek için **OK** düğmesine basınız.
- 6 Çıkmak için **END** düğmesine basınız.

[2] Çocuk Kilidi belirleme

- Çocuk Kilidini aktif hale getirmenin iki farklı yolu vardır:
 1. Tüm programlar için genel çocuk kilidi
 2. Programa-konuma bağlı çocuk kilidi.

Tüm programlar için Çocuk Kilidi belirleme

- 1 PIN numarası giriş ekranını görüntüleyebilmek için [1] **PIN numarası belirleme** içindeki 1-3 adımları uygulayınız.
- 2 **Kanal Seç** düğmeleri ile istenen PIN numarasını giriniz (örn. 1234).



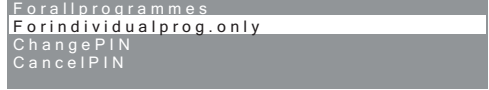
- PIN numarası doğru girildiyse “Çocuk Kilid” ekranı görüntülenir.
- 3 “Tüm programlar için” seçimini yapmak için **▲/▼** düğmesine ve **OK** düğmesine basınız.



- 4 “Evet”i seçmek için **▲/▼** düğmesine basınız ve daha sonra **OK** düğmesine basınız.
- 5 “Hayır” seçilene kadar kilit etkin olacaktır. Çıkmak için **END** düğmesine basınız.

Bazı programlar için Çocuk Kilidi belirleme

- 1 “Çocuk Kilidi” ekranını görüntülemek için [2] **Çocuk Kilidi Belirleme** içindeki 1-2 adımları yürütünüz.
- 2 “Yalnız bazı programlar” seçimini yapmak için **▲/▼** düğmesine **OK** düğmesine basınız.



- 3 İstenen programı seçmek için **▲/▼/◀/▶** düğmesine basınız. Programı kilitlemek için **OK** düğmesine basınız.
- 4 • Kilitli program kırmızı olarak gösterilir.

NOT

- Programın kilidini kaldırmak için program seçilir ve **OK** düğmesine basılır.
- İptal edilene kadar Çocuk Kilidi etkin kalır.

- 5 Çıkmak için **END** düğmesine basınız.

[3] PIN numarasını Değiştirme/İptal Etme

PIN numarasını değiştirmek için

- 1 “Çocuk Kilidi” ekranını görüntülemek için [2] **Çocuk Kilidi Belirleme** içindeki 1-2 adımları yürütünüz..
- 2 “PIN numarasını değiştir”i seçmek için **▲/▼** düğmesine basınız ve daha sonra **OK** düğmesine basınız.
- O anda tanımlı olan PIN numarası görüntülenir.



- 3 **Kanal Seç** düğmeleri ile yeni PIN numarasını giriniz (örn. 5678) ve **OK** düğmesine basınız.
- 4 Çıkmak için **END** düğmesine basınız.

PIN numarasını iptal etmek için

- 1 Yukarıdaki 2. adımda “PIN numarası İptal etme”yi seçmek için **▲/▼** ve **OK** düğmelerine basınız.
- 2 “Evet”i seçmek için **▲/▼** düğmesine basınız ve daha sonra **OK** düğmesine basınız.

[4] Çocuk Kilidi ayarını geçici olarak iptal etme

Çocuk Kilidi konmuş bir programı Çocuk Kilidini geçici olarak iptal ederek seyredebilirsiniz. PIN numaranızı girmek için aşağıdaki prosedürü uygulayınız ve yapmanız istendiğinde Çocuk Kilidini iptal ediniz.

PIN numarası giriş ekranı görüntülediğinde **Kanal Seç** düğmeleri ile PIN numaranızı giriniz.

- PIN numarası doğru girilirse normal ekran görüntülenir.




Teletext

■ Teletext nedir?

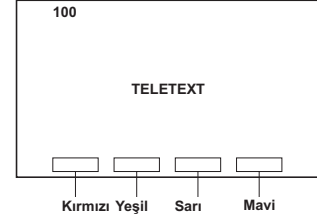
Teletext bazı TV istasyonları tarafından normal televizyon yayınına ek olarak sunulan ve bir dergiye benzer şekilde organize edilmiş bilgi servsidir. LCD TV setiniz bir TV istasyonu tarafından yayınlanan özel Teletext sinyallerini alır, bilgiyi işler ve bunu ekranda grafiksel olarak görüntüler. Haberler, hava durumu ve spor bilgileri, hisse senedi fiyatları, program eleştirileri ve işitme engelliler için alt yazılar Teletext aracılığıyla erişilebilen servislerden bazılarıdır.

■ Teletext modu

Teletext uzaktan kumanda üzerindeki  (**Teletext**) düğmesi ile açılır/kapanır. LCD TV setinizi uzaktan kumanda ile komutlar girerek doğrudan Teletext modunda çalıştırabilirsiniz.

■ Teletext modunda talimatların işlenmesi













- Teletext için FLOF sistemi günümüzde İngiltere'de iletilmektedir.
- Teletext için TOP sistemi günümüzde Almanya'da iletilmektedir.



■ TOP satırının kullanılması

TOP Teletext yayınlanıyorsa ekranda bir kontrol satırı ve TOP satırı görüntülenebilir. TOP metni yayınlanıyorsa TOP satırı tüm **Renkli** düğmelerle ilişkilendirilmiş çalışma talimatlarını içerir.

- Teletext ekranını kullanmak için **Renkli** düğmelere basınız.
- Önceki sayfayı görüntülemek için **Kırmızı** düğmeye sonraki sayfayı görüntülemek için **Yeşil** düğmeye basınız. **Yeşil** ve **Mavi** TOP satırında işaretlendiği gibidir.

Çalışma düğmesi*	Açıklama	Fonksiyonu kapatmak için
P (^)/(v) Kanal Seç (0-9)	Sayfa numarasını değiştirir. 0-9 kullanarak 100-899 arası istediğiniz sayfayı doğrudan seçiniz.	-
 (Teletext)	Teletext ekranını görüntüler.	 düğmesine yeniden basınız.
 (Alt sayfa) Kanal Seç (0-9)	Alt sayfaları değiştirmek için bir kontrol satırı görüntüler. 0-9 kullanarak istenen alt sayfayı seçiniz.	 düğmesine yeniden basınız.
 (Tut)	Geçerli Teletext sayfasını tutar.	 düğmesine yeniden basınız.
 (Üst/Alt/Tam)	Aşağıda gösterildiği gibi geçerli Teletext sayfasını yakınlaştırır. 	-
 (Alt yazı)	Alt yazıları hızlı şekilde etkinleştirir.	 düğmesine basınız.
 (Göster)	Gizli bilgiyi görüntüle.	 düğmesine yeniden basınız.

* İşlem düğmeleri hakkında ayrıntılar için 5. sayfaya bakınız.

Ek

PC uyumluluk tablosu

Çözünürlük		Yatay Frekans	Dikey Frekans	VESA Standartı
VGA	640 × 480	31.5 kHz	60 Hz	✓
SVGA*	800 × 600	37.9 kHz	60 Hz	✓

* Optimal görünüm kalitesinden daha azını sağlayabileceği için PC'den çıkış ayarı olarak SVGA yerine VGA seçilmesini öneririz.

VGA ve SVGA, International Business Machines Co., Inc.'e ait ticari markalardır.

NOT

- Bu TV sınırlı PC uyumluluğuna sahiptir. Düzgün çalışma video kartının VESA 60Hz standardına tam olarak uyması halinde garanti edilebilir. Bu standarttan sapmalar resim bozukluklarına yol açacaktır

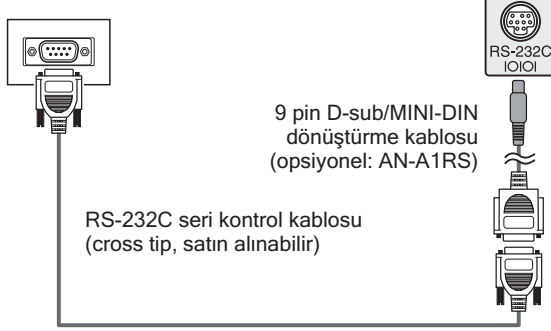
RS-232C portu teknik özellikleri

TV'nin PC kontrolü

- Bir program belirlendiğinde TV RS-232C terminali kullanılarak PC'den kontrol edilebilir.
- Otomatik programlanmış oynatma ile giriş sinyali (PC/video) seçilebilir, ses ayarlanabilir ve farklı diğer ayarlamalar yapılabilir.
- Cross tipi RS-232C kablosunu (satın alınabilir) bir 9 pin D-sub/MINI-DIN ucuna (opsiyonel: AN- A1RS) bağlantılar için takınız.

NOT

- Bu işlem PC'leri kullanımına alışkın biri tarafından yapılmalıdır.



İletişim koşulları

TV'nin iletişim koşullarına eşlemek için PC üzerindeki RS-232C iletişim ayarlarını belirleyiniz.

TV'nin iletişim ayarları aşağıdaki gibidir:

Baud oranı	9,600 bps
Veri uzunluğu	8 bit
Eşitlik biti:	Yok
Durma biti:	1 bit
Akış denetimi:	Yok

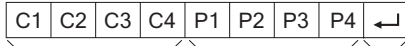
İletişim prosedürü

Kontrol komutlarını PC'den RS-232C konektörü kullanarak gönderiniz. TV alınan komuta göre çalışır ve PC'ye bir cevap mesajı yollar.

Aynı anda çoklu komutlar yollamayınız. Bir sonraki komutu yollamadan önce PC'nin OK cevabını almasını bekleyiniz.

Komut formatı

Sekiz ASCII kodu + CR



4 basamaklı Komut 4 basamaklı Parametre Dönüş kodu

Komut 4 basamak: Komut. Dört karakterli metin.
Parametre 4 basamak: Parametre 0 - 9, x, boşluk, ?

Parametre

Parametre değerlerini girin, sola hizalı, ve kalanı için boşluk(ar)la doldurunuz. (Parametre için dört değer girildiğinden emin olunuz.) Giriş parametresi ayarlanabilir aralık içinde değilse "ERR" döner. ("Cevap kodu formatı"na bakınız.)

0			
---	--	--	--

0	0	0	9
---	---	---	---

-	3	0	
---	---	---	--

1	0	0	
---	---	---	--

0	0	5	5
---	---	---	---

?			
---	--	--	--

?	?	?	?
---	---	---	---

Bazı komutlar için "?" girilirse o andaki ayar değeri döner.

Cevap kodu formatı

Normal cevap

O	K	↵
---	---	---

Dönüş Kodu (ODH)

Problem cevabı (iletişim hatası veya hatalı komut)

E	R	R	↵
---	---	---	---

Dönüş Kodu (ODH)

Komutlar

KONTROL BAŞLIĞI	KOMUT	PARAMETRE	KONTROL İÇERİKLERİ
GÜÇ AYARI	P O W R	0 _ _ _	GÜÇ KAPALI
GİRİŞ SEÇİMİ A	I T G D	_ _ _ _	GİRİŞ ANAHTARLAMA (TETİKLEME)
	I T V D	_ _ _ _	TV (KANAL SABİT)
	I A V D	0 _ _ _	TV
	I A V D	1 _ _ _	EXT1
	I A V D	2 _ _ _	EXT2
	I A V D	3 _ _ _	EXT3
	I A V D	4 _ _ _	PC
	I A V D	? ? ? ?	0 - 4
KANAL	D C C H	* * _ _	TV DİREKT KANAL (0 ~ 99)
	D C C H	? ? ? ?	0 - 99
	C H U P	_ _ _ _	KANAL YUKARI
	C H D W	_ _ _ _	KANAL AŞAĞI
GİRİŞ SEÇİMİ B	I N P 1	3 _ _ _	EXT1 (CVBS)
	I N P 1	4 _ _ _	EXT1 (RGB)
	I N P 1	? ? ? ?	1 - 2
	I N P 2	2 _ _ _	EXT2 (Y/C)
	I N P 2	3 _ _ _	EXT2 (CVBS)
	I N P 2	? ? ? ?	0 - 1
	I N P 3	0 _ _ _	EXT3
	I N P 3	? ? ? ?	0 - 1
AV MODU SEÇİMİ	A V M D	0 _ _ _	AV MODU SEÇİMİ (AÇ/KAPA)
	A V M D	1 _ _ _	STANDARD
	A V M D	2 _ _ _	YUMUŞAK
	A V M D	3 _ _ _	ECO
	A V M D	4 _ _ _	KULLANICI
	A V M D	5 _ _ _	DİNAMİK
	A V M D	? ? ? ?	1 - 5
	A V M D	? ? ? ?	1 - 5
SES SEVİYESİ	V O L M	* * _ _	SES (0 -50)
	V O L M	? ? ? ?	0 - 50
POZİSYON	H P O S	* * * _	Y-POZİSYON PC (-30 - +30)
	H P O S	? ? ? ?	PC (-30 - +30)
	V P O S	* * * _	D-POZİSYON PC (-10 - +10)
	V P O S	? ? ? ?	PC (-10 - +10)
	C L C K	* * * _	SAAT (0 - 180)
	C L C K	? ? ? ?	0 - 180
	P H S E	* * * _	FAZ (0 - 40)
	P H S E	? ? ? ?	0 - 40
GENİŞ MOD	W I D E	0 _ _ _	GENİŞ MOD (Şalter)
	W I D E	1 _ _ _	4:3
	W I D E	2 _ _ _	16:9
	W I D E	? ? ? ?	1 - 2
SESSİZ	M U T E	0 _ _ _	SESSİZ (AÇ / KAPAT)
	M U T E	1 _ _ _	SESSİZ AÇIK
	M U T E	2 _ _ _	SESSİZ KAPALI
	M U T E	? ? ? ?	1 - 2
SES GENİŞ	A C D V	0 _ _ _	SES GENİŞ (Aç/Kapat)
	A C D V	1 _ _ _	SES GENİŞ AÇIK
	A C D V	2 _ _ _	SES GENİŞ KAPALI
	A C D V	? ? ? ?	1 - 2
SES DEĞİŞTİR	A C H A	_ _ _ _	SES SEÇİMİ (ST/Bilingual/mo)
OTOMATİK KAPANMA	O F T M	0 _ _ _	KAPALI
	O F T M	1 _ _ _	30 dk
	O F T M	2 _ _ _	60 dk
	O F T M	3 _ _ _	90 dk
	O F T M	4 _ _ _	120 dk
	O F T M	? ? ? ?	0 - 120

NOT

- Parametre sütununda alt çizgi (_) görünürse boşluk giriniz.

- Asteriks (*) görünürse, KONTROL İÇERİKLERİ altında parantez içinde verilen değeri giriniz.

Sorun giderme

Onarım servisini çağırılmadan önce karşılaşılan sorunlara olası çözümler için aşağıdaki kontrolleri yapınız.

LCD TV seti

Sorun	Kontrol başlığı	Sayfa
Görüntü veya ses yok. EXT3 kaynağından görüntü yok.	<ul style="list-style-type: none"> Yayın yapan istasyonlar dışında yayın alınması problem olabilir. Giriş modunun TV olarak ayarlandığından emin olunuz. LCD TV setinin ana güç anahtarının açık olduğundan emin olunuz. Görüntü ayarlarının doğru şekilde yapıldığından emin olunuz. Floresan lamba kullanım ömrünün sonuna gelmiş olabilir. S-VIDEO ucuna bağlantı yapılmadığından emin olunuz. Sesin minimum olarak ayarlanmadığından emin olunuz. Sesin sessiz olarak ayarlanmadığından emin olunuz. 	- 5 6 9 - 7 5 5
Görüntü veya ses yok, yalnız gürültü var. Görüntü temiz değil.	<ul style="list-style-type: none"> Anten kablosunun doğru şekilde bağlandığından emin olunuz. Kötü yayın erişimi problem olabilir. 	3 -
Görüntü çok parlak veya renkler yanlış.	<ul style="list-style-type: none"> Renk ayarını kontrol ediniz. 	9
Görüntü çok karanlık.	<ul style="list-style-type: none"> "Arka ışık" özelliğinin "Karanlık" olarak belirlenip belirlenmediğini kontrol ediniz. "Karşıtlık" ayarını kontrol ediniz. Floraslan lamba kullanım ömrünün sonuna gelmiş olabilir. 	9 9 -
Uzaktan kumanda çalışmıyor.	<ul style="list-style-type: none"> Uzaktan kumanda içindeki pillerin yeterli güce sahip olup olmadığını kontrol ediniz. Uzaktan kumanda algılayıcı penceresinin güçlü ışık altında olmadığından emin olunuz. 	4 4
Ünite çalıştırılmıyor.	<ul style="list-style-type: none"> Işıklıdırma, statik elektrik vb. gibi harici etkiler yanlış çalışmaya neden olabilir. Bu durumda üniteyi üzerindeki düğmeden kapatıp, AC kablosunu çekip tekrar takarak ve 1-2 dakika sonra TV'yi açarak çalıştırınız. 	-

Anten

Sorun	Kontrol başlığı.
Görüntü keskin değil. Görüntü titriyor.	<ul style="list-style-type: none"> Yayın zayıf olabilir. Yayının kalitesi de kötü olabilir. Antenin doğru yöne baktığından emin olunuz.
Görüntü gölgeli.	<ul style="list-style-type: none"> Dış antenin bağlantısının kesilmediğinden emin olunuz. Antenin doğru yöne baktığından emin olunuz.
Görüntüde noktalar var.	<ul style="list-style-type: none"> Yayın dalgaları bitişik dağlar veya binalardan yansıyor olabilir. Arabalar, trenler, yüksek gerilim hatları, neon ışıkları vb. nedenler yüzünden parazit olabilir.
Ekranda çizgiler var veya renkler birbirine geçmiş.	<ul style="list-style-type: none"> Anten kablosu ve güç kablosu arasında parazit olabilir. Bunları birbirinden uzak konumlandırmayı deneyiniz. Ünite başka cihazlardan parazit alıyor mu? Radio yayın istasyonları iletim antenleri ve amatör radyo iletim antenleri ve cep telefonları da parazite neden olabilir.

■ Yüksek veya düşük sıcaklıktaki ortamlarda kullanımla ilgili uyarılar

- Eğer ünite düşük sıcaklığa sahip bir ortamda kullanılırsa (örn. Oda, ofis) görüntü iz bırakabilir veya biraz gecikiyor görünebilir. Bu bir hata değildir ve sıcaklık normale döndüğünde ünite normale dönecektir.
- Üniteyi sıcak veya soğuk ortamlarda bırakmayınız. Benzer şekilde üniteyi doğrudan güneş ışığına maruz kalacak şekilde veya ısıtıcıya yakın konumlara koymayın, bu kabinin deforme olmasına ve LCD panelinin hatalı çalışmasına neden olabilir (Saklama sıcaklığı: -20°C ila +60°C)

Ek (devam)

Teknik özellikler

Model	LC-20S5E-BK/LC-20S5E-WH
LCD panel	20" Advanced Super View & BLACK TFT LCD
Nokta sayısı	921,600 nokta VGA
Video renk sistemi	PAL/SECAM/NTSC
TV	TV-Standard (CCIR): B/G, I, D/K, L/L' TV Tuner Sistemi: Otomatik ayarlı 99 kanal STEREO/ÇOK DİLLİ NICAM, A2 stereo OTOMATİK ÖN AYARLI: EVET CATV: ~ Hyper Band
Parlaklık	430 cd/m ²
Lamba ömrü	60,000 saat*
Seyretme açısı	H:170° V:170°
Ses amplifikatörü	2 W × 2

Hoparlörler	71 mm × 31 mm 2 pcs.
Uçlar	EXT1: 21-pin Euro-SCART EXT2: 21-pin Euro-SCART EXT3: S-VIDEO, VIDEO, AUDIO PC: 15 pin mini D-sub, Ø 3.5 mm jack (Ses grişi), RS-232C ÇIKIŞ: SES Anten: DIN Kulaklıklar: 3.5 mm ø jack (yan)
OSD dili	İngilizce/İspanyolca/Almanca/Fransızca/İtalyanca/ İsveççe/Hollandaca/Rusça/Portekizce/ Türkçe/Yunanca/Fince/Lehçe
Güç gereksinimi	AC 220-240 V, 50/60 Hz
Power consumption	74 W (1 W Standby) AC 230 V
Ağırlık (yaklaşık)	Yalnız ekran: 5,4 kg Ayakla beraber ekran: 6,2 kg
İşletim sıcaklığı	0°C ila +40°C

* Normal ışıklı, normal parlaklıkla ve 25°C sıcaklıkta sürekli kullanım olduğu varsayımıyla güç çıkışı için tipik süre yaklaşık yarıya düşer.

- Sürekli gelişimin parçası olarak SHARP önceden haber vermeden LCD TV seti geliştirme için tasarım ve özellik değiştirme hakkını saklı tutar. Performans özellik rakamları üretim ünitelerinin nominal değerleridir. Bazı ünitelerde bu değerlerden sapmalar olabilir.

Kullanım Ömrü Bitiminde İmha



Dikkat: Ürününüz bu sembole işaretlenmiştir. Bu kullanılan elektriksel ve elektronik ürünlerin evsel atıklarla karıştırılmaması anlamına gelir. Bu ürünler için ayrı toplama sistemi vardır.

A Kullanıcılar için imha işlemi hakkında bilgi (özel evler)

1. Avrupa Birliği'nde

Dikkat: Bu ekipmanı imha ederken normal çöp kutusu kullanmayın!

Kullanılmış elektriksel ve elektronik ekipmanlara ayrı muamele edilmeli ve kullanılan elektrik ve elektronik ürünlerinin yeniden kazanılması mevzuatına uygun hareket edilmelidir.

Üye ülkelerin uygulamalarını takip ederek, AB ülkelerindeki özel evler kullanılan elektrik ve elektronik ürünlerini ücretsiz olarak özel kurulmuş tesislere götürülebilirler.* Bazı ülkelerde yerel tedarikçiniz aynı üründen yeni bir tane alırsanız eskisini ücretsiz olarak sizden geri alabilir.

Daha fazla ayrıntı için yerel yetkili mercilerinize başvurunuz.

Kullanılmış elektriksel veya elektronik ekipmanınız pil veya aküye sahipse öncelikle bunları yerel gereksinimlere göre imha ediniz.

Bu ürünü doğru şekilde imha etmekle atığın gerekli olan muamele, geri kazanım işlemlerinden geçmesine ve böylece potansiyel negatif çevre ve insan sağlığı etkilerine yol açmasına engel olursunuz.

Yanlış atık işleme bu zararlara yol açabilir.

2. AB dışındaki diğer ülkelerde

Bu ürünü imha etmek isterseniz yerel yetkili mercinize başvurunuz ve imha için doğru yöntemi öğreniniz. İsviçre için: Kullanılmış elektriksel ve elektronik ürün yenisini almazsanız bile ücretsiz olarak satıcıya geri verilebilir. Daha fazla toplama tesisleri www.swico.ch veya www.sens.ch adresindedir.

B. İş için kullananlar için imha bilgileri.

Avrupa Birliği'nde

Bu ürün iş amaçlı kullanıldıysa ve imha etmek istiyorsanız: SHARP satıcınıza başvurunuz, o sizi ürün geri alma konusunda bilgilendirecektir. Geri alma ve geri kazanım nedeniyle doğan masrafları üstlenmek zorunda kalabilirsiniz.

Küçük ürünler (ve küçük miktarlar) yerel toplama tesisine götürülebilir. İspanya için: Oluşturulmuş toplama sistemine veya yerel yetkili mercinize başvurunuz.

2. AB dışındaki diğer ülkelerde

Bu ürünü imha etmek isterseniz yerel yetkili mercinize başvurunuz ve imha için doğru yöntemi öğreniniz.

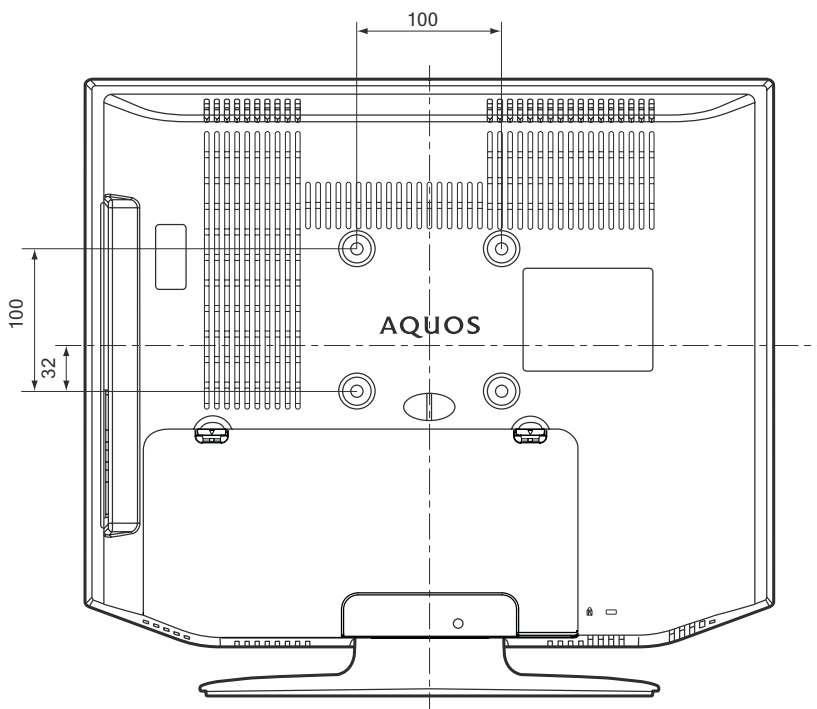
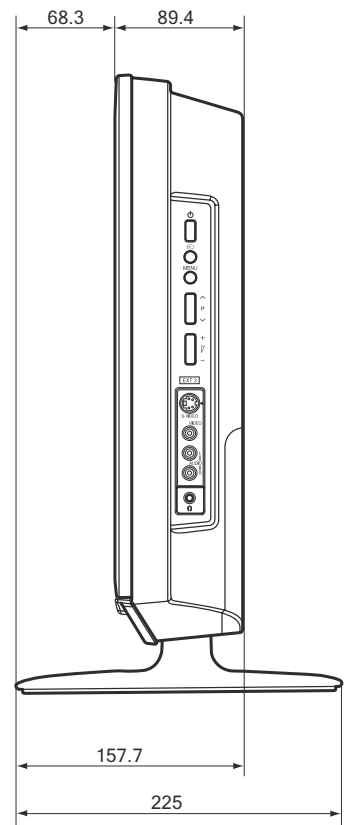
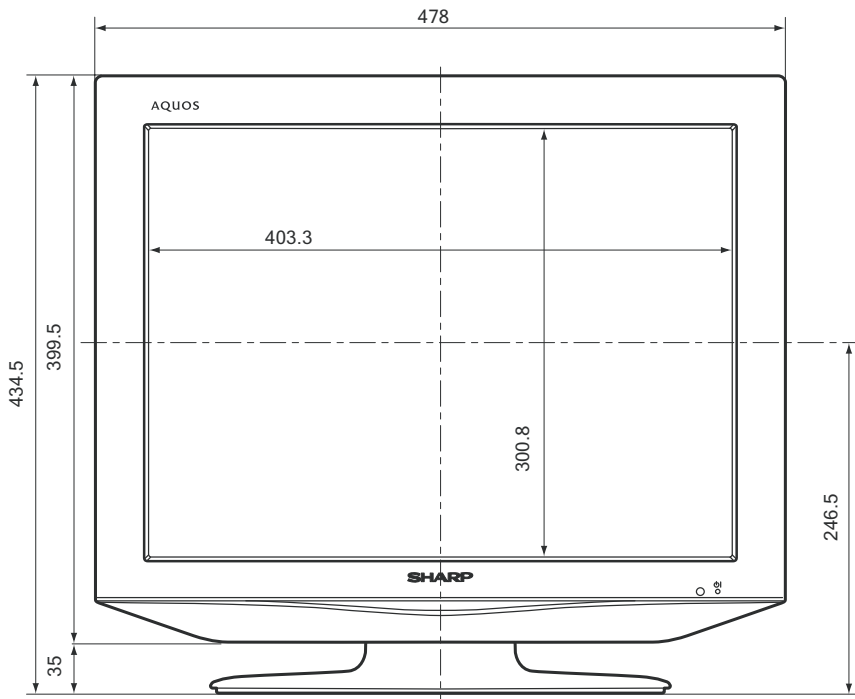
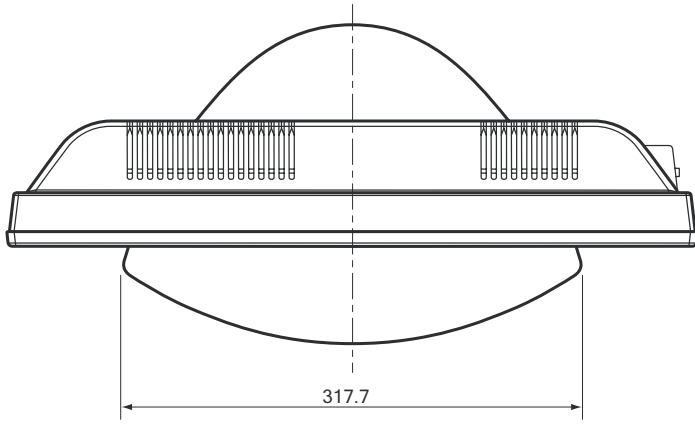
GELİŞMİŞ ÇOCUK KİLİDİNİ ÇÖZMEK HAKKINDA ÖNEMLİ NOT

Çocukların okumasını önlemek için aşağıdaki talimatları kılavuzdan koparmanızı öneririz. Bu kılavuz birçok dilde yayınlandığı için bunu her dil için yapmanızı öneririz. Gelecekteki başvurular için güvenli bir yerde saklayınız. Kişisel kod numaranızı unuttuysanız ve GELİŞMİŞ ÇOCUK KİLİDİ'ni çözemiyorsanız aşağıdaki işlemleri takip ediniz.

1. Menü ekranını görüntülemek için Menü düğmesine basınız.
2. "Özellikler"i seçmek için ◀/▶ düğmesine basınız.
3. "Çocuk Kilidi"ni seçmek için ▲/▼ düğmesine basınız ve daha sonra OK düğmesine basınız.
4. PIN numarası giriş menüsü görüntülenir.
5. Kanal Seç ile "3001" giriniz.

Çocuk kilidi ayarı menüsü görüntülenir.

GELİŞMİŞ ÇOCUK KİLİDİ şimdi çözülecektir.



SHARP

SHARP Central & Eastern Europe a division of Sharp Europe

Handelskai 342, 1020 Vienna, Austria

Phone +43-1-727-19-147, Mobile +43-664-2133023

Fax +43-1-727-19-239

E-Mail: mitic@scee.sharp-eu.com

WEB : , <http://www.sharp-cee.com/>

İthalatçı Firma

Aykut Dış Tic. Ltd. Şti.

Adres: Levent Cad. No: 46/2 1. Levent/İstanbul

Tel: (+90212) 324 05 55

Fax: (+90216) 325 88 78



Elektronik Eşya Merkez Servisi

Adres: Alemdağ Cad. Site Yolu No:10 34768 Ümraniye

Tel: (+90216) 632 44 40

Fax: (+90216) 634 39 64

info@enkaygroup.com

www.enkaygroup.com

Bilginiz için:

Cihazın arka tarafındaki seri numarasını garanti kartında belirlenmiş yerlere ve aşağıda verilen yerlere kaydedin. Bilgi veya servis için satıcınıza başvurduğunuzda bu model ve seri numaralarını kullanın.

Model _____ Seri Numarası _____

Sanayi Bakanlığınca Tespit ve İlan edilen Ekonomik Ömür: 10 yıl
Standart No: