

VESTEL

TELEVİZYON

KULLANIM KİLAVUZU
OPERATING INSTRUCTIONS

SATELLITE 39HD5400 39" LED TV

Değerli Müşterimiz,

Öncelikle doğa ve teknoloji dostu ürünümüzü tercih ettiğiniz için siz kutluanz. Beklentilerinizin üzerinde ürün summayı amaç edinerek, modern testislerde özenle üretilen, titiz kalite kontrollerinden geçirilen televizyonunuz kullanımınıza sunulmaktadır.

Bu kullanım klavyuzu size cihazınızın kullanımında yol gösterecektir; cihazınızın en iyi teknolojik çözümler içerdiğini ve kullanımının son derece kolay olduğunu göreceksiniz.

Cihazınız, gereki olan özeni ve bakımı sağladığınız takdirde size uzun yıllar hizmet edecektir. Cihazınız kullanıkları keyf almanızı diliyoruz.

Bu ürüt, şevreye saygılı **VESTEL ELEKTRONİK AS.** tesislerinde doğaya zarar vermeden üretilmiştir.

Önemli Güvenlik Bilgileri

Cihazınız hızla bir şekilde öğrenmek ve tüm fonksiyonlarını kullanabilmek için lütfen bu klavyüzü dikkatlice okuyunuz ve daha sonra bosphurmak üzere saklayınız.

Bu kullanım klavyuzu, cihazınızın kullanım, kurulumu, güvenliği, kullanım amaçları, temizliği ve bakımı ile sorun giderme hakkında önemli bilgiler içermektedir.

Kullanım kılavuzunda belirtilen açıklamalara uygun hareket ediniz.

⚠️UYARI: Ciddi yaralanma veya ölüm tehlikesi.

⚠️ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ: Tehlikeli voltaj.

⚠️DİKKAT: Yaralanma veya eşyalara zarar gelme riski.

⚠️ÖNEMLİ: Sistemi düzgün biçimde çalışma.

 **NOT:** Ek notlar işaretlenmiştir.

 **BAKİM:** Önemli bakım bileseni

İçindekiler

Güvenlik Bilgileri	4
Temizlik ve Bakın sırasında Dikkat Edilmesi Gereken Güvenlik Bilgileri	6
Taşıma ve Nakliye sırasında Uyulması Gereken Güvenlik Bilgileri	7
Piller	7
UYARI	7
Sorumluluk Sınırıması	7
Özellikler	7
Dahil olan aksesuarlar	8
Bekleme Bildirileri	8
TV Kontrol Tuşu ve Çalıştırma	8
Pilleri Uzaktan Kumandadan Yerleştirmiz	9
Güç Bağlantısı Yapınız	9
Anten Bağlantısı	9
Bilgi	9
Özellik	10
Uzaktan Kumanda	11
Bağlantılar	13
Açınalı/Kapatma	14
ilk Kurulum	14
SatcoDX özelliğinin kullanılması	16
USB Giriş yoluyla Medya Tekrar Oynatma	17
Medya Tarayıcı Menüsü	17
CEC ve CEC RC Geçiş	17
TV Menüsü İçeriği	19
TV'nin Genel Kullanımı	23

Kanal Listesinin Kullanılması.....	23
Yetişkin Ayarlarını Yapılandırma	23
Elektronik Program Rehberi (EPG)	24
Telerekst Servisleri	25
Yazılım Yükseltme.....	25
Temizlik ve Bakım.....	26
Sıvı Giderme.....	27
PC Giriş Tipik Ekran Modları	29
AV ve HDMI sinyal uyumu	29
USB Modunda Desteeklenen Dosya Formatları.....	30
Desteeklenen DVI Çözünürlükleri	31
ÖNEMLİ UYARILAR.....	32

Güvenlik Bilgileri



DİKKAT

ELEKTRİK ÇARPMASI RİSKI
ACMAYINIZ

DİKKAT ELEKTRİK ÇARPMASI RİSKİNİ AZALTMAKİ İÇİN KAPAGI
(VEYA ARKA KISMI) ÇIKARMAYINIZ. İÇİNDE KULLANICI
TARAFLINDAN BAKIM YAPILBİLECEK HERHANGI BİR PARÇA
BULUNMAMAKTADIR. SERVİS İŞLEMLERİNU UZMAN SERVİS
PERSONELİNE YAPTIRINIZ.

Aşırı hava koşullarında (fırtınalar, yıldırımlar) ve uzun süre kullanılmama
durumunda (ratil), TV'nin fışını çekiniz.

Elektrik kablosu TV setinin elektrik şebekesi ile olan bağlantısının kesilmesi
için kullanılabilir, dolayısı ile hali hazırda işleyebilir kalacaktır. Eğer TV seti
elektrik şebekesinden ayrılmazsa, bekleme modunda olduğunda ve hatta
kapatıldığında da hali her durumda halen enerji çekmeye devam edecektir.

NOT: Özellikle kullanmak için ekranда verilen talimatları izleyiniz.

Ürün üzerindeki işaretler

Aşağıdaki semboller ürün üzerinde isimlamlar ve öňlemeleri güvenilir tıtlamaları için işaretçi olarak kullanmaktadır. Buradaki işaretçilerin tamamı her biri, sa dece ürün ligili etiketleştirmesini isteyen bir organizasyondan sağlanmıştır. NOT: Bu bilgilere güvenilen açısından dikkat ediniz.

Sınıf II Ekipmanı: Bu cihaz, güvenli bir elektriksel topraklama bağlantısı gerektirmeyecek şekilde tasarılanmıştır.

Sınıf II Ekipmanı ile Sınıf II Ekipmanı: Bu cihaz, güvenli bir elektriksel topraklama bağlantısı gerektirecek şekilde tasarılanmıştır, toplamla 

Koruyucu Tepkiye Bağlantısı: Bu işaret besleme kablosu ile iliskili koruyucu topa ilektenin bağlanması için sağlanmıştır.

Tehlikeli Canlı Clemens: İşaretlenmiş klemens(ler) normal çalışma koşulları altında çalışır.

altında elektrik şeridiği için tehlikelidir.

Dikkat: Bakınız Kullanım Aşıklamaları: İşarettermiş olan(lar) kullanıcı tarafından değiştirebilecek pul veya düşme tipi pil(ler) fermanet edilir.

Sınıf 1 Lazer Ünitesi: Bu ürün, öngörülen çalışma koşullarında makul ölçüde güvenli olan Sınıf 1 lazer kaynağı

IVAD

ÜTARI
Televizyon setini asla sabit olmayan veya eğimli bir yere yerleştirilmeyin. Televizyon seti düşebilir ciddi yaralanma veya ölümne neden olabilir. Özellikle çocukların manzı olabileceğine bir çok yaratma asaçıkları gibi basit tedbirler alınarak önlenebilir.

Ses seviyesi ve **ses kalitesi** konularını inşa etmek.

destege mont etmeden yerleştirilmemeli. Televizyonları televizyon ile taşıyan mobilya arasına yerleştirilmiş kışkırtma veya başka malzemelerin üstüne koymamak. Televizyonu veya başka kontrol aygıtlarına ulaşmak için mobilyaların üstüne bilinen teknikleri hakkında bilgi alınmalıdır. Edar manzıltı belgelerinin

DUVAR MONTA UYUMLULARI

Yerine monte etmek gerekiyor.
Sistemini yerinden sökücek veya Yeri
değiştirecekle, yukarıda belirtilen aynı
tedbirlerin uygulanması gereklidir.

TV nizi duvara monte etmeden önce, bu
açıklamaların okuyunuz.
Duvara montaj seti opsiyoneldir. Eğer
TV nizi brikle ve linimentle, böglenzdeki
hayvanların erdehlerine, tırmalama

TV'yi tavaya ya da eğimli bir duvara monte etmemeyiniz.
Belirtilen duvara montalı vidalarını ve diğer aksesuarları kullanınız.

11YARI

eğimli bir yere yerleştirilmeyiniz. Televizyon seti düşebilir, ciddi yaralanmanız veya ölüm olmamızı engelleyebilir. Özellikle çocukların manzı olaileceği bir çok yaralanma aşağıda listelenmiştir. Televizyonun üreticisi tarafından önerilen teknolojilerin ve standartlarının takip edilmesi, kullanım güvenliği sağlayacaktır.

Ses seviyesi ve **ses kalitesi** konularını inşa etmek.

destege mont etmeden yerleştirilmemeli. Televizyonları televizyon ile taşıyan mobilya arasına yerleştirilmiş kışkırtma veya başka malzemelerin üstüne koymamak. Televizyonu veya başka kontrol aygıtlarına ulaşmak için mobilyaların üstüne bilinen teknikleri hakkında bilgi alınmalıdır. Edar manzıltı belgelerinin

DUVAR MONTA UYUMLULARI

Yerine monte etmek gerekiyorsa, montaj setini yerinden sökücek veya Yeri değiştiremeyeceğinizde, yukarıda belirtilen aynı tedbirlerin uygulanması gereklidir.

TV nizi duvara monte etmeden önce, bu açıklamaların okuyunuz.

Duvara montaj seti opsiyoneldir. Eğer TV'nizle birlikte verilmemişse, bölgendeki havuzlarda montaj edilebilirsiniz.

TV'yi tavara ya da eğimli bir duvara monte etmemeyiniz.
Belirtilen duvara montal yıldalarını ve diğer aksesuarları kullanınız.

ÖNEMLİ - Kurulum veya
çalıştırma öncesiinde bu
bilgilendirme bilgilerini tam olarak okuyunuz.

AUYARI: Fiziksel, algısal veya zihinsel olarak yetersiz veya deneyimsiz kişiler (çocuklar dahil) güvenliklerinden sorumlu olan bir kişinin gözetimini olmadan elektriğe burçka hizi kullanmamalıdır.

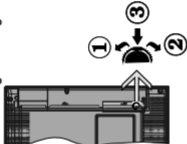
- Bu TV seti deniz seviyesinden 2000 metreden düşük bir rakımda, kuru yilerde ve ortalama ya da tropikal iklimlere sahip bölgelerde kullanılınız.
- Bu TV seti evde kullanılan veya benzeri genel kullanım için uygundur; ancak topluma açık alanlarda kullanılabilir.
- Havalanılmama amacıyla, TV'nin çevresinde en az 5cm askılık bırakılması gereklidir.

- Havalandırma açıkları, gazete, masa örtüsü, perde gibi nesneler ile kapıtlamalı veya engellenmelidir.
- Güç kablosu toplayıcı erişilebilir olmalıdır. Güç kablosu tizerine TV, mobilya, vs. yerlestirmeyiniz veya kabloyu bükmeniz. Hasar görmüş bir güç kablosu şıvanga

**Temizlik ve Bakım sırasında
Dikkat Edilmesi Gereken
Güvenlik Bilgileri**

- Temizlik ve bakıma başlamadan önce her zaman cihazın fışını çekiniz.

TV Kontrol Tuşu ve Çalıştırma



1. Yükler
2. Aşağı
3. Ses Seviyesi / Bildi / Kaynaklar Listesi

- Sekiz saatte kadar otomatik kapanma.
- Oomatik Kapama
- Çocukluk kilidi
- İletim yokken otomatik ses kısma.
- Eğer pil yuvası düzgün kapamıyorsa, ürüni kullanmamız ve çocukların da uzak tutunuz.
- Eğer pilin yutulduğunu veya vilçuda gördüğünüzduyorsanız, derhal tıbbi müdahale alınız.
- PLL (Frekans Arama)
- PC giriş
- Oyun Modu (Opsiyonel)
- Resim Kapalı fonksiyonu
- Pivelence

Dahil olan aksesuarlar

- Uzaktan Kumanda
- Uzak Kumanda
- Kullanma Klavuzu

Bekleme Bildirileri

- TV 3 dakika boyunca hiç gürültü sinyali almazsa TV 3 dakika boyunca hiç gürültü sinyali almazsa (örn. anten veya HDMI kaynağında), beklenen moduna geçer. Bir sonrak açılışta, asağidakı mesaj görüntülenecektir. “Uzun bir süre boyunca sinyal alnamadığı için TV otomatik olarak bekleme moduna geçti.”

- Devam etmek için OK tuşuna basınız.
- Eğer TV açılış ve bir süre boyunca kumanda tuslarına basılmıştırsa bekleme moduna geçecektir. Bir sonraki açılışta, asağidakı mesaj görüntülenecektir. “Uzun bir süre boyunca işlem yapılmamış için TV otomatik olarak bekleme moduna geçti.” Devam etmek için OK tuşuna basınız.

Özellikler

- Uzaktan kumandalı renkli TV
- Tam entegre dijital kararsız/kablolulu/yudu TV (DVBT-C/S-S2)
- HDMI'li oketli diğer cihazları bağlayabilecek için HDMI girişleri
- USB girişi
- OSD menüsü sistemi
- Harici aygıtlar için skart soleti vardır.(DVD oyantıları, PVR, video oynatıcı, vb.)
- Stereo ses sistemi
- Teletekst
- Kulaklık bağlantı
- Otomatik Programlama Sistemi
- Manuel ayarlarma

- Kabini kuru bir yunschak bezle temizleyiniz.
- Islak bez, alkollü, amonyak ile temizlik avıları gibi aşındırıcı maddeler veya tiner gibi yanıcı maddeler kullanmayın.
- Hoparlör izarlarına veya diğer aakkılara herhangi bir swi veya yabancı madde girişine izin vermemeyiniz.

Tasima ve Nakliye sirasinda Uyulmasi Gerekken Güvenlik Bilgileri

- Taşıma ve nakliye sırasında cihazın, aksamlarla zarar görmemesi için orijinal kutusunda tutulmalıdır.
- Taşıma sırasında ürüni normal konumunda tutunuz.
- Cihaz nakliye sırasında düşürmeye ve darbeleme karşı koruyunuz.
- Üretim mişterisi testiminden sonra taşıma sırasında onaylamamış yedek parçaların kulumlanması nedenyile olışabilecek hasar ve yalamarınlar için herhangibir sorumluluk kabul etmez.
- Üretim mişterisi testiminden sonra taşıma sırasında oluşan arızalar ve hasarları garanti kapsamına girmez.

Piller

- Pilleri doğrudan gürültü İşığına, ateşe, vb ya da əşti sıçratıklarına manzı brakmayınız.
- Boşalmış pilleri, “uzaktan kumandalı pillerin takımı,” bölümündə açıklandığı şekilde değiştirməniz.
- Yeniden şarı edilebilir piller kullanmamınız.
- Eğer pillerden bir siyri varsa, uzaktan kumandalı kullanmayın.
- Pillerdən sızıntı dokunmayın. Temas halinde bol su ile yıkayınız.
- Sekiz saatte kadar otomatik kapanma.
- Oomatik Kapama
- Çocukluk kilidi
- İletim yokken otomatik ses kısma.
- Eğer pil yuvası düzgün kapamıyorsa, ürüni kullanmamız ve çocukların da uzak tutunuz.
- Eğer pilin yutulduğunu veya vilçuda gördüğünüzduyorsanız, derhal tıbbi müdahale alınız.
- PLL (Frekans Arama)
- PC giriş
- Oyun Modu (Opsiyonel)
- Resim Kapalı fonksiyonu
- Pivelence

UYARI

- Pilleri yutmayın, Kimyasal Yamra Riski (Birlikte verilen aksesuarlar veya) Bu ürün içinde düşmeye tipi pil bulunabilir. Eğer düşmeye tipi pil yutulursa, vücutundan ciddi hasarlar olabilir.
- Ses seviyesi ile birlikte yenden çalışacaktır.
- Anamenu, kontrol tuşlu götürtülemez.

NOTLAR:

- Eğer TV'yi kapattırsanız, bu daire başlangıcta ses ayarı ile birlikte yenden çalışacaktır.
- Anamenu, kontrol tuşlu götürtülemez.

Uzaktan Kumandayı Çalıştırma

Ana menü ekranını görmek için, uzaktan kumandalı Menü tuşuna basınız. Bir menü selmesi seyrek, iğin Sol veya Sağ tuşlarını kullanın ve girmek için Sol veya TV tuşunu basın. Bir keşke seyrek veya yavaşlamak için yön tuşlarını kullanın. Bir menü ekranından çıkmak için Döndürmeni tuşunu veya Menü tuşunu kullanın.

Anten Bağlantısı

Giriş Seçimi
Harici sistemleri TV'ye bağladıktan sonra farklı giriş kaynaklarına geçebilirsiniz. Farklı kaynaklar seçmek için, uzaktan kumandanındaki Kaynak tuşuna arka arkaya basınız.

Kanal Değiştirme ve Ses Seviyesini Ayarlama

Uzaktan kumandalı **Ses +/-** tuşları ile ses seviyesini, Program **+/ -** tuşları ile kanal değiştirebilirsiniz.

Pilleri Uzaktan Kumandaniza Yerleştiriniz

Pil boğulmasını önlemek için arka kapağı qızarıntı, iki adet AAA pil yerleştiriniz. (+) ve (-) işaretlerinin uyduğundan emin olunuz (dördüncü kutuplara dikkat ediniz). Eski ve yeni pilleri karıştırmamayın. Pilieri sadece aynı veya dengi tür pillere değiştiriniz. Kapağı yerine takınız.

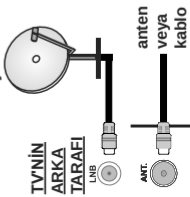


Güç Bağlantısını Yapınız

ÖNEMLİ! Bu TV seti, 220-240V AC, 50 Hz prizde çalışacak şekilde tasarlanmıştır. Kutuya aktiktan sonra elektrik şebekesine bağlanmadan önce TV'nin oda sıcaklığını kadar çekmemesi bekleyiniz. Güç kablosunu, ana soket głışına takınız.

Bilgi

"Anten" veya "Kablolu TV" ucunu TV'nin arkasındaki ANTEN GİRİŞİ (ANT) soketine ya da uydu girişini TV'nin arka tarafında bulunan UYDU GİRİŞİNE (LNB) bağlayınız. Uydu

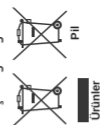


Kullanıcılar İçin Eski Donanım ve Pillerin Atılması Üzerine Bilgi

[Sadece Avrupa Birliği]

Bu sembolü taşıyan ekipmanların genel evsel atıklar gibi çöpe atılmasından gereklidir. Bu ürünlerin elden çıkarılması için uygun geri dönüşüm tesislerinin ve sistemlerinin kullanılması gereklidir.

Dikkat: Pillerde sembolün altındaki Pil İşareti bu pilin kurşun içeriğini gösterir.



Urunler

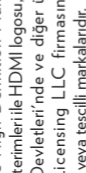
C E Bu ürün 2014/53/EU (Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği) sayılı Avrupa CE Direktiflerine uygundur.



Bu cihaz, Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyaların Kontrolü Yönetmeliğine uygundur. AEEE Yönetmeliğine uygundur.

Özellik

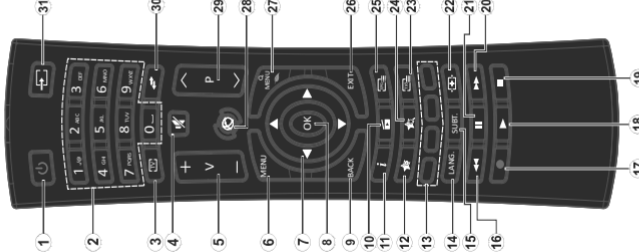
Tv Yayanı	PAL/B/G/D/K/K/J/I
Altın Kanallar	VHF (BANT I/III) UHF (BANT U) - HIPERBANT
Dijital Alış	Tam entegre dijital kararlılığıyla yılınan TV (DVB-T; C-S) (DVB-S uyumu)
Kayıtlı Kanalların Sayısı	10.000
Kanal Göstergesi	Ekran Görüntüsü
RF Anten Girişi	75 Ohm (dengesiz)
Çalışma Voltajı	220-240V AC, 50Hz...
Ses	German+Niçan Stereo
Ses Çeksü Gücü	2x8W (W RMS); (%to THD)
Graf. Takeimi (W)	75W
TV Boyutları DxUxY (sağ ilke) (mm)	256 x 8189 x 582
TV Boyutları DxUxY (ayak olmadan) (mm)	59/97 x 889 x 523
Genişlik	39"
İşletim sıcaklığı ve nem	0°C ile 40°C, %85 maksimum bağlı nem



HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Dolby Laboratories'in lisansı ile üretilmiştir.
Dolby, Dolby Audio ve gift-D-simbolü, Dolby Laboratories firmasının ticari markalarıdır.

Uzaktan Kumanda



1. Bekleme: TV'yi Açı/Kapatır
2. Sayı tuşları: Kanal değiştirir, ekranındaki bir metin kütüsüne rakam veya sayı girisi yapar.
3. TV, Kanal listesini görüntüler / TV kaydırmasına geçer yapar
4. Sesiniz: TV'nin sesini tamamen kapatır
5. Ses Sıfır / -
6. Menü: TV menüsünü görüntüler
7. Yön tuşları: Menülerde, İçeriklerde vb. basıldığında TXT modunda alt sayfalara gitmeye yararlıdır ve Sağda veya Solda basıldığında TXT modunda alt sayfalara gitmektedir.
8. OK: Kullanıcı seçimlerini onaylar, sayfayı tutar (TXT modunda), kanal listesini gösterir (DTV modu)
9. Geçerililik / Geri: Bir önceki ekranı döner, indeks sayfasını açar (TXT modunda)
10. Medya Tarayıci: Medya tarama ekranını açar
11. Bilgi: Ekran üzerindeki içeriği hakkında bilgileri gösterir, gizli bilgileri gösterir (göster - TXT modunda)

20. Hızlı ileri sar: Film gibi medyadarda kareleri ileri sarır
21. Duraklat: Oynatılmakta olan medyayı duraklatır
22. Ekran: Ekranın en-boy oranını değiştirir
23. Tekst: Teletext'ti (olan yerlerde) görüntüler, tekrar basarak (teletekti) normal yayın görüntüsüüzere oturabilirsiniz (karşılıklı)

24. Tüsum 2 (*)

24. Tüsum 2 (*)
- İlk Kurulum yapıyorsanz TUSUM 1 ve TUSUM 2'nin varsayılan fonksiyonuna geri döneceğini unutmayın.

25. EPG (Elektronik Program Rehberi):

- Elektronik program rehberini görüntüler

26. Çık: Göstergeler menüleri kapatır ve menülerden çıkar, veya bir önceki ekrana döner

27. Hızlı Menü: Hızlı erişim için bir menüler listesi görüntüler

28. İşlev yok

29. Program +/-

30. Değiştir: Önceliği kanal ile mevcut kanal veya kaynaklar arasında hızlı geçiş sağlar
31. Kaynak: Tüm mevcut yayın ve içerik kaynaklarını gösterir

12. Tüsum 1 (*)

12. Tüsum 1 (*)
13. Renkli Tuşlar: Renkli tuşların fonksiyonları igne ekran üzerindeki açıklamalarını izleyiniz

14. Di: Ses modları (analog TV) ve göntüntüler arasında geçiş yapar ve ses / altyazı dilini (dijital TV, mevcut olduğu durumlarda) değiştirir

15. Altıyazılı: Altıyazılıları açar ve kapatar (mevcut olan durumlarda)

16. Hızlı geri sar: Film gibi medyadarda kareleri geri oynatır

17. İşlev yok

18. Oynat: Seçilen medyayı oynatmaya başlar
19. Durdur: Oynatılmakta olan medyayı durdur

(*) TUŞUM 1 VE TUŞUM 2:

- Modelde bağlı olarak bu tuşlar varsayılan fonksiyonları sahip olabilir. Ancak, istenilen kaynak veya kanal üzerinde bu tuşlara beş sanİYE boyunca basılı tutarsanız özel bir fonksiyon ayarlayabilirsiniz. Ekranда bir onaylama mesajı görüntülenecektir. Artık seçilen TUŞUM, seçilen fonksiyon ile ilişkili olacaktır.

- İlk Kurulum yapıyorsanz TUSUM 1 ve TUSUM 2'nin varsayılan fonksiyonuna geri döneceğini unutmayın.

Eğer apartmanınızda bir apartman kurulumu kullanılıyorsa, **Evet** seçimi yapınız ve devam etmek için **OK** tuşuna basınız. Geçmiş IF Tıpkı degerlerine uygun olarak gerçekteştirilir. **Tercih Edilen Arama** seçeneğini kullanarak Manüel kanal arama ile **Otomatik kanal arama** arasında seçim yapabilirsiniz.

Tıpkı Seçenği

İstenecektir. Tıpkı kanalları aranıp kaydedilebilir. Uydu arama başlamadan önce, **Tıpkı Operatörü** seçimi yapınız. Uydu ve sona ligili **Uydu Operatörü** seçimi yapınız. İlerlemek için **OK** tuşuna basınız. TV, kullanılanları, kayımları aranma başlayacaktır.

Eğer Tıpkı Tipi seçimi Standart olarken yapsarsanız, **OK** tuşuna bastığınızda, önce **Anten Tipi** menüsü gösterilecektir. **Anten Tipi** seçimi **Direkt**, **Tekli Uydu Kablosu** veya **DSEqC** anahatı arasından seçmek için ▲ veya ▼ tuşlarını kullanabilirsiniz.

- Direkt:** Tek bir alıcı ve tek bir çanağınız versiye. Bu anten tipini seçiniz. Devam etmek için **OK** tuşuna basınız. Uygun bir uydu seçiniz ve sonraki ekran da araması yapmak için **OK** tuşuna basınız.
- Tekli Uydu Kablosu:** Eğer çok sayıda alıcıınız ve Tekli Uydu Kablosunuz varsa, bu anten tipini seçiniz. Devam etmek için **OK** tuşuna basınız. Ekranında venirilen açıklamaları takip ederek uygun yapılandırın. Kanal araması yapmak için **OK** tuşuna basınız.

•**DSEqC anahatı:** Birden fazla uydu çanağınız veya DSEqC anahattınız varsa bu anten tipini seçiniz. Devam etmek için **OK** tuşuna basınız. Sonra ekran da **DSEqC** seçeneğini seçiniz (varsayılmaktır). Listerde birinci sırada olan uydu adı arama yapmak için **OK** tuşuna basınız.

TKGS (Türkstat Kanal Güncelleme Sistemi) kurulumu

Eğer istenirse, Uydu yayın arama seçeneği aktif ettiğinde **TKGS Kurulumu** başlatılır. Uydu arama başlamadan önce, **TKGS Kurulumu** başlatılabilmeniz için bir menü görünürsektir. **Kanalum Tipi** seçiminin gerçekleştirileceği menüde **Uydu Uydu** ve **Operatör** seçenekleri yer almaktadır. **Uydu** ve sona ligili **Operatör** seçeneklerini seçiniz. İlerlemek için **OK** tuşuna basınız. TV, kuranları, kayımları aranma başlayacaktır.

Eğer Tıpkı Tipi seçimi Standart olarken yapsarsanız, **OK** tuşuna bastığınızda, önce **Anten Tipi** menüsü gösterilecektir. **Anten Tipi** seçimi **Direkt**, **Tekli Uydu Kablosu** veya **DSEqC** anahatı arasından seçmek için ▲ veya ▼ tuşlarını kullanabilirsiniz.

- Direkt:** Tek bir alıcı ve tek bir çanağınız versiye. Bu anten tipini seçiniz. Devam etmek için **OK** tuşuna basınız. Uygun bir uydu seçiniz ve sonraki ekran da araması yapmak için **OK** tuşuna basınız.
- Tekli Uydu Kablosu:** Eğer çok sayıda alıcıınız ve Tekli Uydu Kablosunuz varsa, bu anten tipini seçiniz. Devam etmek için **OK** tuşuna basınız. Sonra ekran da **DSEqC** seçeneğini seçiniz (varsayılmaktır).

Listerde birinci sırada olan uydu adı arama yapmak için **OK** tuşuna basınız. **Bakleme Modu:** Bakleme moduna geçerken, TV TKGS tablosu versiyon numarasını kontrol ederek versiyonun güncel olup olmadığını

denerler. Herhangibir değişiklik teşpit edilirse, TV güncelleme yapmasını sağlar. Bir sonraki aşılışta, değişiklikteki ligili kulanıcıyı uymak amaciyla ekran'a bir mesaj gelir.

Akı planı: TKGS kanal listelerinde tamamlanmış bir kanal sağlığında, TV TKGS tablosu versiyon numarasını kontrol ederek son versiyon olup olmadığını denetler. Herhangi bir değişiklik teşpit edilir, TV güncelleme yapmaya başlar. Güncelleme tamamlandıında daegisliklile ilgili kulanıcıyı uymak amacıyla ekran'a bir mesaj gelir.

Manüel: İstediğiniz zaman manüel olarak da güncelleme yapılabilir. **Menu** tuşuna basınız. **Kurulum** öğesini seçip **OK** tuşuna basınız. Alt menüde **TKGS Kurulumu** seçiminin yapınız ve **OK** tuşuna basınız. Daha sonra **Güncellemeye!** seçtiğinizde yapınız ve **OK** tuşuna basınız.

Analog: Eğer Analog yayın arama seçeneği açılmışsa, ilk ayarla tamamlandıktan sonra TV analog yayınları arayacaktır.

Ayrıca, bir yayın türüne ait kullanıllan olarak ayarlanabilirsiniz. Arama işlemi sırasında, seçilen yayın türünde öncelik verilecektir ve bu türde yayın yapanan kanallar **Kanal Listesi**'nı listelenecaktır. Bittigünde, devam etmek için **OK** tuşuna basınız.

Bu noktada **Mağaza Modu** seçeneğini etkinleştirilebilirsiniz. Bu seçenek TV'nin ayarlarını saklama ortamına uygun olarak ayarlayarak ve kullanılmakta olan TV modeline bağlı olarak TV' tarafından desteklenen özellikler ekranın üzerinde bilgi mesajı olarak gösterilecektir. Bu seçenek sadece mağaza kullanımının sağlanmasına yardımcı olmak için **Ev Modu** seçeneğinin seçili olduğunu varsayılmaktır. Evde kullanım için **Ev Modu** seçeneğini seçiniz ve kulanılmak için **OK** tuşuna basınız.

Geçerli servisleri ve ilgili uyular ile şife şözcükleri TV'ye, bir USB cihazına yükleyebilirsiniz. Ayrıca USB cihazı bulunan SaicoDX dosyalarından birini TV'ye yükleyebilirsiniz. Bulunur ve daha sonra açılıbı/kapatılır.

Devam etmek için uzaktan kumandanın **OK** tuşuna basınız. İlk ayarla tamamlandıktan sonra, TV arama başlatılabılır. Yayınları arama başlatıcaktır.

Mevcut tüm kanallar kaydedildikten sonra, ekranda arama sonucun göörtülenecektir. Devam etmek için **OK** tuşuna basınız. Sonra **Kanal Listesi** menüsü göörtülenecektir. Kanal listesinin tercihlerine göre düzenleyebilir veya **Menu** tuşuna basarak TV izleyebilirsiniz.

Arama devam ederken, kanalları LCN'ye ('') göre sıralanır. İsteğinizi belirttiğinizde, mevcut yayınların tannıbulu bir kanal numarasına (varsayılmaktır) taraflardan engellenebilir ve bu nedenle bu kanallarda Ses/Video iletimi yapılmaz.

NOT: İlk kurulum başlığından TV'yi kapatmayın. Ülke seçimminize bağlı olarak bazı sepetekler mevcut olmazabilir. TKGS sisteminde, kanallar hizmet sağlayıcısı tarafından engellenebilir ve bu nedenle bu kanallarda Ses/Video iletimi yapılmaz.

SaicoDX özellikle kullanımı

Kullanım: **TKGS** (Türkstat Kanal Güncelleme Sistemi) menüsünü kullanarak SaicoDX işlevlerini gerçekleştirilebilirsiniz.

SaicoDX menüsünde, SaicoDX ile ilgili seçenekler bulunmaktadır. SaicoDX verilerini indirebilir ya da yükleyebilirsiniz. Bu fonksiyonları yapılmak için TV'ye bir USB cihaz bağlamaz.

Bu dosyalardan birini seçtiğinizde, bu dosyadaki tüm servisler ve ilgili uyduları şifre çözüctüler, TV'ye kaydettiler. Eğer kurdurulan kablosuz, kablolu veya analog servis varsa, bunlar saklanacak, ve sadecə uydü servisleri kaldırılacak.

Bundan sonra, anten ayarlarını kontrol edin ve gerekli deşifrelerini gerçekleştirin. Eğer anten ayarları düzgün bir şekilde yapılmazsa "Sinyal Yok" şeklinde bir mesaj gövrüntülenebilir.

USB Girişü Yoluyla Medya

Tekrar Oynatma

TV'nin USB girişlerini kullanarak 2,5" ve 3,5" (harici güç kaynağına sahip HDD) harici sabit diskler ya da USB bellekler TV'ne bağlayabilirsiniz.

ÖNEMLİ! TV'nize bağlamadan önce depolama aygıtından bulunan dosyaları yedekleyiniz. Üretici nerhangi bir dosya hasarından veya veri kaybından sorumlu tutuluraz. Belki USB cihazı türkmen bu TV ile uyumlu olmaması dası bir durumdu (ör. MP3 Çalarlar). TV'FAT32 ve NTFS disk formattını destekler.

USB Girişü Yoluyla Medya

TV'nin USB girişlerini kullanarak 2,5" ve 3,5" (harici güç kaynağına sahip HDD) harici sabit diskler ya da USB bellekler TV'ne bağlayabilirsiniz.

ÖNEMLİ! TV'nize bağlamadan önce depolama aygıtından bulunan dosyaları yedekleyiniz. Üretici nerhangi bir dosya hasarından veya veri kaybından sorumlu tutuluraz. Belki USB cihazı türkmen bu TV ile uyumlu olmaması dası bir durumdu (ör. MP3 Çalarlar). TV'FAT32 ve NTFS disk formattını destekler.

Otomatik halen dosyalar okuyor olabileceğini için, her sükük takma öncesi bir süre bekleyin. Aksi takdirde, USB oynatıcıda ve USB cihazın kendisinden fizikal hatalar yola açabilirsiniz. Bir dosyayı oynatırken belleği boş bırakmayın.

TV'nizin USB girişlerinde USB çökünlüler kullanabilirsiniz. Bu gibi bir duruma harici güç ve USB çökünlüler önerilmelidir. Eğer bir USB hard disk bağlayacağınız, TV'nin USB girişlerini doğrudan kullanmanız önerilir.

NOT: Badlanmış olan USB cihazındaki görüntü dosyalarının görüntülükleren Medya

Tarayıcı menüsü sadecə bağlantı yapılmış cihaza bulunan 1000 görüntü dosyasını görüntüleyebilir.

Medya Tarayıcı Menüsü

İçinde fotoğraf, müzik ve film dosyaları kayıtlı olan bir USB diskinden TV'nize takarak veya gerekli deşifrelerini gerçekleştirin. Eğer anten ayarları düzgün bir şekilde yapılmazsa "Sinyal Yok" şeklinde bir mesaj gövrüntülenebilir.

terchilerini ayarlayabilirsiniz.

Başa Dön/Karşık Modunda Çalışma

Listede bulunan	Oynat tusu ile	Oynat tusu ile	Oynat tusu ile	Oynat tusu ile
tüm dosyalar	tekrar oynatmayı başlatın ve etkinleştirin	tekrar oynatmayı başlatın ve etkinleştirin	tekrar oynatmayı başlatın ve etkinleştirin	tekrar oynatmayı başlatın ve etkinleştirin
örjinal sıralaması ile sürekli oynatılacaktır				
OK tuşu ile tekrar oynatmayı başlatın ve etkinleştirin	Aynı dosya yeniden oynatılır (tekrarla)			
Listede bulunan tüm dosyalar rastgele bir sıralama oynatılacaktır				
Listede bulunan tüm dosyalar rastgele bir sıralama oynatılacaktır				
Listede bulunan tüm dosyalar rastgele bir sıralama oynatılacaktır				

CEC ve CEC RC Geçişi

Bu fonksiyon, HDMI porttan aracılıyla bağlanmış olan CEC-özellikli etkin cihazları destekler.

NOT: ARC sadecə HDMI giriş aracılığıyla

TV'nin uzaktan kumandası kullanımlarak kontrol edilebilmesine olanak sağlar.

Öncekiye System>Ayalar>Diğer Ayalar menüsünden CEC seçeneğinin Etkinleştirilmiş olması gereklidir. Kaynak tuguna basınız ve Kaynak Listesi menüsünden başlangıçlı olarak HDML portunu ad yerine Kendi adıyla listelenenektr (DVD Oynatıcı, Kaydedici 1...vb.).

Bağlantımsız olan HDMI kaynağı seçildikten sonra TV'ya uzaktan kumandası başlıca fonksiyonları çalıştırabilecektir.

Bu işlemi sonlandırmak ve TV'yi yeniden uzaktan kumandası ile kontrol etmek için, uzaktan kumandası bulunan Quick Menu tuşuna basın. CEC RC Geçiş seçimi vurgulayan ve Sol veya Sağ tuşlarına basarak kapalı olarak ayarlayınız. Bu özelligi **System>Ayalar>Tüm Seçenekler** menüsünden de etkinleştirilebilir, veya devre dışı bırakılabilir.

TV, ARC (Ses Dönüş Kanalı) özelliğini de desteklemektedir. Bu özellik, TV ile ses sistemini (A/V alıcı veya hoparlör sistemini) arasındaki bağlantıyı sağlananın yerine kulanılan bir ses bağlantısından.

ARC aktif olduğunda, TV'de ses çıkışlarını otomatik olarak sessiz modalaşır. Bu yüzden, eğer sadece bağlantı ve ses çıkışlarından genel sesi duyuyor isiyorsanız, TV'yi sessiz manüel olarak kismen gerekir (diger optik ve koaksiyal dijital ses çıkışlarında olduğu gibi).

Bağlantımsız cihazı ses seviyesini değiştirmesi isterseniz, cihazı kaynak listesinden seçmemiz gereklidir. Bu durumda, ses kontrol tusları bağlanılmış olan ses cihazına yönlendirilir.

NOT: ARC sadecə HDMI giriş aracılığıyla

Sistem Ses Kontrolü

TV ile Amplifikatör/Akı uygulamasına imkan verir. Ses düzeyi TV'nin uzaktan kumandası kullanılarak kontrol edilebilir. Bu özelligi etkinleştirme için, **Sisteme>Ayalar>Diğer Ayalar** menüsü altında **Hoparlörler** seçiminin **Amplifikatör** olarak ayarlanınız. TV hoparlörlerini sesi kılır ve izlenen kaynağını sesi bağlı ses sisteminden venir.

NOT: Ses cihazının Sistem Ses Kontrolü özelligi ni desteklemesi ve CEC seçiminin Ekinleştirilmiş olması gereklidir.

TV'nin uzaktan kumandası kullanımlarak kontrol edilebilmesine olanak sağlar.

Öncekiye System>Ayalar>Diğer Ayalar menüsünden CEC seçeneğinin Etkinleştirilmiş olması gereklidir. Kaynak tuguna basınız ve Kaynak Listesi menüsünden başlangıçlı olarak HDML portunu ad yerine Kendi adıyla listelenenektr (DVD Oynatıcı, Kaydedici 1...vb.).

Bağlantımsız olan HDMI kaynağı seçildikten sonra TV'ya uzaktan kumandası başlıca fonksiyonları çalıştırabilecektir.

Bu işlemi sonlandırmak ve TV'yi yeniden uzaktan kumandası ile kontrol etmek için, uzaktan kumandası bulunan Quick Menu tuşuna basın. CEC RC Geçiş seçimi vurgulayan ve Sol veya Sağ tuşlarına basarak kapalı olarak ayarlayınız. Bu özelligi **System>Ayalar>Tüm Seçenekler** menüsünden de etkinleştirilebilir, veya devre dışı bırakılabilir.

TV, ARC (Ses Dönüş Kanalı) özelliğini de desteklemektedir. Bu özellik, TV ile ses sistemini (A/V alıcı veya hoparlör sistemini) arasındaki bağlantıyı sağlananın yerine kulanılan bir ses bağlantısından.

ARC aktif olduğunda, TV'de ses çıkışlarını otomatik olarak sessiz modalaşır. Bu yüzden, eğer sadece bağlantı ve ses çıkışlarından genel sesi duyuyor isiyorsanız, TV'yi sessiz manüel olarak kismen gerekir (diger optik ve koaksiyal dijital ses çıkışlarında olduğu gibi).

Bağlantımsız cihazı ses seviyesini değiştirmesi isterseniz, cihazı kaynak listesinden seçmemiz gereklidir. Bu durumda, ses kontrol tusları bağlanılmış olan ses cihazına yönlendirilir.

NOT: ARC sadecə HDMI giriş aracılığıyla

TV Menüsü İçeriği

Menü Oto. Kapama	Menü ekranlarından zaner, açma, şıreini düşürün.
Yazılım Yükseltme Basilanz	Tv'niin en son yazılıma sahip olmasına sağlamak için OK tuşuna basınız.
Urgulama Sürümü Ayarları / Modu	Bu seçenek, eger, her birde, mevcutta olursa, hemen altosun / Telsiz / Telsiz arama / Güçlüseñegiñ secer. Verilenin deger DVB altyazısı. Bu özellik sadece ille seýn Novex'ıñ yazılımları kullanılabilir.
TV Oto. Kapama	Çalıgtırımadı zanerinde, TV'nın otomatik olarak beklenme modına geçmesi için istenilen sayfaya ayarla.
Bes Şifresi	Bes, bazi şifrelerde kullanılır bir oda şifreleri sistemi. Eger bir şayın iñin Biss şifresi gerekse, bu şayın kullanıbatanız. Aranın şifresi kın stedigine yon uzerinden Biss Ayarları menüsünden Ayar / TV seçip, Telsiz / Telsiz arama / Güçlüseñegiñ seçin. Mağaza Modu menüsünden, TV moritünde bulunan bazı şifreler kullanılamayabilir.
Ayarlı Modu	Bu ayarla şayın meclisini yapıplandırı. Son Durum ve Belleme seçenekleri kullanılabilir.
CFC	Bu ayarla CEC fonksiyonunu paraman ekinleştirmek veya devre diş brakmak. Son veya Sağ / Sağ / Sañ .
CFC Otomatik Ayarlı	Bu fonksiyon, başlangıçtan öncə CEC uyumluluñ cihazın TV'yi açması ve gris ayarını otomatik olarak değiştirmesini sağlamaktadır. Bu seýnlik etkinleştirilemeye devre diş brakmak.
Hoparörler	Tv'nin seeni bağıntı yapılmış uyumluluñ seeni olusundan sonra, seýn kontrol etmek için TV'nin uzakın kumandasını okan / Kavşak / Yerden seeni bildeleinin optimizasyonu.

TV'nin Genel Kullanımı

Kanal Listesinin Kullanılması

TV Kanal Listesinde yer alan tüm kaydedilmiş istasyonları izler. Kanal Listesi seçeneklerini kulanarak bulanık listesini düzleştirebilirsiniz. favorileri, ayrıyabılırlıınız veya listeleyeceğin istasyonlar, ayrıyabılırlıınız. Kanal Listesi açınca için OK/TV düşmesine basın. Mavi tuşa basarak isteklenen kanalları filtreleyebilirsiniz. Kanal Listesi menüsünde filtreleme fonksiyonu, bir kanalı bulmak veya ayıratmak amacıyla sadece o strada görüntülenen Kanal Listesini Dütenele açabilirsiniz.

NOTLAR:

TGS Karulum menüsünde yapılan Çalgına Modu seçime bağlı olarak Kanal Listesi Düzenle menüsünden bulunan Taşı, Sile İsmi Düzenle komutları kullanılamayabilir. Kurulum menüsünden tüm kısıtlamalar kaldırılmış için bu seçegi TGS Kapalı olacak ayrıyabılız. Eğer bu seçim Özelleştirilebilir olarak yapılmışsa Taşı ile İsmi Düzenle komutları kullanılabilecektir.

Eğer D-Smart'evi Tıvibulundumuyaparsanız, Kanal Listesi Düzenle menüsünde Taşı, Sile ve İsmi Düzenle komutları kullanılamayacaktır.

Favori Listesinin Yönetimi

Favori kanallarınız için dört farklı liste oluşturabilirsiniz. Kanal Listesini Düzenle menisünü açmak için ana menüden Kanal Listesi giriniz veya Kanal Listesi görtüntülerinden Yenili tuşa basınız. Listeden istediğiniz kanal seçiniz. Sonra Kanal Düzenleme Seçenekleri menisünü açınak için OK tuşuna basınız ve Favori Ekle/Kaldır seçiminin yanınız. OK tuşuna yeniden basınız. İstedığınız listede seçenekleri Aşk

olarak ayıralım. Seçilen kanallar listeye eklenicektir. Favori listesinden bir veya birden fazla kanal silmek için aynı adımları takip ediniz ve istenilen liste seçenekini Kapalı olarak ayıralım.

Kanal Listesinde bulunan kanalları filtrelemek tercihlerinize bağlı olarak Kanal Listesini Dütenele menüsünden Filtre fonksiyonunu kullanabilirsiniz. Bu Filtre seçenekinin kullanılmasıyla, favori kanallarından bir tanesinin Kanal Listesi her açıldığında görüntülennmesini sağlayabilirsiniz. Kanal Listesi menüsünde filtreleme fonksiyonu, bir kanalı bulmak veya ayıratmak amacıyla sadece o strada görüntülenen Kanal Listesini Dütenele açabilirsiniz.

NOTLAR:
TGS Karulum menüsünde yapılan Çalgına Modu seçime bağlı olarak Kanal Listesi Düzenle menüsünden bulunan Taşı, Sile İsmi Düzenle komutları kullanılamayabilir. Kurulum menisünden tüm kısıtlamalar kaldırılmış için bu seçegi TGS Kapalı olacak ayrıyabılız. Eğer bu seçim Özelleştirilebilir olarak yapılmışsa Taşı ile İsmi Düzenle komutları kullanılabilecektir.

Eğer D-Smart'evi Tıvibulundumuyaparsanız, Kanal Listesi Düzenle menüsünde Taşı, Sile ve İsmi Düzenle komutları kullanılamayacaktır.

Yapılardırma

Yetişkin Ayarları menü seçenekleri, kulancıların bazı programları ve kanalları izlemesini ve menisleri kullanmasını engellemek için kullanılabılır. Bu ayarlar Sistem/Ayarlar Yetişkin menüsü içinde bulunmaktadır.

Yetişkin kilit menü seçeneklerini göstermek için PIN numarası giriñlildi. Doğu PIN kodu girdikten sonra, Yetişkin Ayarları menüsü görüntülenir.

Menü Kiliti: Tüm menülere veya TV'kurulum menüleine erişim etkinleştirir veya devre diþi bırakır.

Yetişkin Kiliti: Bu seçenek ayarlandırdığında, TV'yandan yetişkin bilgisi alır ve yetişkin seviyesinin devre diþi bırakılsı halinde görüntü ve ses almaz.

NOT: Eğer ilk Kurulum sırasında ülke seçimi Fransa, İtalya veya Avusturya olarak yapılmışsa, yetişkin Kiliti değiştirilemeyebilir. Bu özellikle kullanaraq seçilen konuya ligili olarak program rehberi veri tabanında arama yapabilirsiniz. Program rehberinde mercut olan bilgi aranacak ve kriterlerinize uygun sonuçlar vurgulanacaktır.

Çocuk Kiliti: Çocuk kiliti Aşk olarak ayarlandığında, televizyonunuz yalnızca uzaktan kumanda aleti ile kumanda edilebilir. Bu durumda, TV' üzerindeki kumanda tuşları çalışmaz.

PIN Ayarlama: Yeni bir PIN numarası tannımlar.

Varsayılan CİCAM PIN: Eğer TV'nin CI yarışmasında CL modüldükten sonra, bu seçenek grileştirilmiş şekilde görtünlenecektir. CI CAM varsayılan PIN kodunu bu seçenekü kulanarak değiştirebilirsiniz.

NOT: Varsayılan PIN 0000 veya 1234 olarak ayarlanabilir. Eğer İlk Kurulum sırasında PIN tanımlanmışsa (üke seçiminiz bağlı olarak talep edilmesi halinde), tanımladığınız PIN numarasını giriniz.

ilk Kurulum sırasında yaptığınız seçiminiz bağlı olarak başka seçenekler mevcut olmamayı bilir. **Sındı (Kaynak düzmesi):** Vurgulanan kanalda geçerli etkinliği görtünlüyor.

Listeli Program Planı(*)
(*) Bulut üzerinde se ñejinde, sadece vurgulanın kanalın programları listelenecaktır.

Önceki Zaman Dilimi (Kırılmaz tuş): Önceki zaman diliminin programları görtünlür. **Sonaki/Zaman Dilimi (Program+/+ tuşları):** Önceki veya sonraki günün programlarını görtünlür.

Etkinlik Detayları (Bilgi tuşu): Seçilen programı hakkında detaylı bilgiler görtünlür.

Filtre (Tekst tuşu): Filtreleme seçeneklerini gösterir.

Araalarında geçiş yapmak için, ekranın alt kısmına verilen açılma komutunu takip ediniz.

Zamana Göre Program Planı

Yazılım Kiliti: Bu seçenek ayarlandırdığında, genis bir zaman aralığında görmek için **Sarı tuşa basınız.**

Filtre (Mavi tuş): Filtreleme seçeneklerini gösterir.

Program Türü Vurgulama (Altıyazar tuşu): Program Türü Vurgulama menüsünü görtünlür. Bu özellikle kullanaraq seçilen konuya ligili olarak program rehberi veri tabanında arama yapabilirsiniz. Program rehberinde mercut olan bilgi aranacak ve kriterlerinize uygun sonuçlar vurgulanacaktır.

Seçenekler (OK tuşu): Program seçeneklerini görtünlür.

Etkinlik Detayları (Bilgi tuşu): Seçilen programı hakkında detaylı bilgiler görtünlür.

Arama (Tekst tuşu): Rehber Arama menüsünü görtünlür.

Sonaki/Önceki Gün (Program+/+ tuşları): Önceki veya sonraki günün programlarını görtünlür.

Önceki veya sonraki günün programlarını görtünlür.

Çoklu (Aşk) Kiliti: Bu seçenek ayarlandırdığında, televizyonunuz yalnızca uzaktan kumanda aleti ile kumanda edilebilir. Bu durumda, TV' üzerindeki kumanda tuşları çalışmaz.

PIN Ayarlama: Yeni bir PIN numarası tannımlar.

Varsayılan CİCAM PIN: Eğer TV'nin CI yarışmasında CL modüldükten sonra, bu seçenek grileştirilmiş şekilde görtünlenecektir. CI CAM varsayılan PIN kodunu bu seçenekü kulanarak değiştirebilirsiniz.

NOT: Varsayılan PIN 0000 veya 1234 olarak ayarlanabilir. Eğer İlk Kurulum sırasında PIN tanımlanmışsa (üke seçiminiz bağlı olarak talep edilmesi halinde), tanımladığınız PIN numarasını giriniz.

ilk Kurulum sırasında yaptığınız seçiminiz bağlı olarak başka seçenekler mevcut olmamayı bilir. **Sındı (Kaynak düzmesi):** Vurgulanan kanalda geçerli etkinliği görtünlüyor.

Etkinlik Detayları (Bilgi tuşu): Seçilen programı hakkında detaylı bilgiler görtünlür.

Filtre (Tekst tuşu): Filtreleme seçeneklerini gösterir.

Sonraki Zaman Dilimi (Yeşil tuş): Sonraki zaman diliminin programlarını gösterirler.

Seçenekler (OK tuşu): Program seçeneklerini göğüntüler.

Dijital Teletekst

Seçenekler (OK tuşu): Program seçeneklerini göğüntüler.

Etkinlik Detayları (Bilgi tuşu): Seçilen programlar hakkında detaylı bilgiler göğüntüler.

Filtre (Mavi tuş): Filtreleme seçeneklerini gösterir.

Program Seçenekleri

Bir programı seçmek için dolasmış tuşlarını kullanın ve **Program Seçenekleri** menüsünü gösterin. Menüdeki seçeneklerin içinden **OK** tuşuna basınız. Aşağıdaki seçenekler mevcuttur.

Kanal Seçimi: Busegerenek kullanarak seçilen kanal açabilirsiniz.

Program zamanlayıcı ayarı / Etkinlik düzendeği zamanlayıcıyı sil: EPG menüsünden programı seçtiğiniz sonra, **OK** tuşuna basınız. **Program Zamanlayıcıyı** seçiminin yanıtını ve **OK** tuşuna basınız.

Gelecek programlar için bir zamanlayıcı ayarlayabilirsiniz. Önceden ayarlanmış haritalamayı **İptal etmek için**, programı işaretleyip **OK** tuşuna basınız. **Sonra Etkinlik üzerindeki zamanlayıcıyı sil**, seçiminin yanıtını. Zamanlayıcı iptali olacaktır.

NOTLAR: Mevcut kanal üzerinde aktif bir kayıt varsa, herhangi bir kanalı veya kaynağı açamazsınız.

Aynı zaman aralığındaki iki veya daha fazla farklı zamanlayıcıyı ayıramam mümkün değildir.

Teletekst Servisleri

Girmek için Text tuşuna basınız. Karma modunu etkinleştirmek için yeniden basınız, bu sekilde teletekst sayfası ve TV yayını aynı anda görüntüleyebilisiniz. Çıkmak için bir

kez dathabasınız. Eğer mevcut bir teletekst sayfasındaki bölüm renk kodu olur ve renkli tuşları basarak seçebilir. Teletekst ekranında görüntülenen taramaları takip ediniz.

Dijital Teletekst

Dijital teletekst bilgisini görmek için **Text tuşuna basınız**. Renkli tuşları, imlec tuşlarının ve **OK** tuşunu kullanınız. Kullanım yöntemi, dijital teletekstin içeriğine bağlı olarak farklılık gösterebilir. Dijital teletekst ekranında görüntülenen taramaları takip ediniz. **Text tuşuna basıldığında TV televizyon yayına geri döner.**

Yazılım Yükseltme

Arama menüsüne: Ayıtar öğesini ve ardından **Tüm Seçenekler** öğesini seçiniz. **Yazılım güncelleme** seçiminin yanıtını ve **OK** tuşuna basınız. **Güncelleme Seçenekleri** menüsünde **Güncellemeleri** arı seçiminin yanıtını ve yeni bir yazılım güncellemesini kontrol etmek için **OK** tuşuna basınız.

Eğer yeni bir yükseltme bulunursa, yükseltme indirilmeye başlayacaktır. İndirme tamamlandıktan sonra TV'nizin yeniden başlatılıp başlatılmaya çağrına ilişkin soruyu **OK** tuşuna basarak onaylayınız.

03:00 arama ve yükseltme modu
Eğer **Yükseltme Seçenekleri** menüsünden **Otomatik arama** seçeneği **Etkinleştirilmisse** ve TV bir anten sinyeline veya internet'e bağlanılmışsa, TV'niz saat 03:00'te yeni yükseltmeler için arama yapacaktır. Yeni yükseltmeler TV'ye başarılı bir şekilde indirilirse, TV'nin bir sonraki açılısında kurulur.

NOT: Yeniden başlatma işlemi sırasında led yanıp sönürken, güç kablosunu fışen gerekmez. Eğer yükseltme sonrasında TV'niz çalışmaza, fışını çekin, iki dakika bekleyin ve sonra fışa yeniden takınız.

Temizlik ve Bakım

- Temizlik ve bakırma başlamadan önce her zaman cihazın fışını çekiniz.
- **“Temizlik ve Bakım** sırasında Dikkat Edilmesi Gereken Güvenlik Bilgileri” bölümünde belirtilen yorumlara dikkat ediniz.
- Üründe alkol, solvent içeren kimyasallar, tiner gibi yüzey temizlemeye maddeleri, böcek ilaçları, hava temizleyiciler, yağılayıcılar veya termik detektörler kullanmayın. Bu kimyasalar ürünün yüzeylerinin solmasına veya şatlamasına ya da etiketlerin veya açıklamaların silinmesine neden olabilir.
- Üzeyler ve lenslerde kolaylıkla çatıklar oluşabileceğisi için, super ince fiber veya pamuklu bez gibi yumuşak biribez kullanarak ürünü temizleyiniz. Ürün yabanç maddeler ile kolaylıkla sizlere leceğini için, bezi kullanmadan önce tozları temizleyiniz.

Sorun Giderme

Çıhazınızda normal olmayan bir durum tespit ettığinizde, tablodaki açıklamalar doğrultusunda sorunu çözmeye çalışabilirsiniz.

Çıhazınız hala normal çalışmamasına devam etmiyorsa iletişim Merkezi ile irtibata geçiniz. Yerkili servis i sitesine ve iletişim bilgilereine web sitesinden ulaşabilirsiniz.

SORUN	SEBEKİ	ÇÖZÜM
Çıhaz açılmıyor.	Görünür yok.	Fıçı prize takıldığından emin olunuz.
Uzaktan kumandanın pileriini yenileyerek deşşirin, TV'deki Ağrıma/kapama tuşuna basınız.	Uzaktan kumandanın pileri bitti.	Doğru TV sisteminin seçildiğinden emin olunuz.
Doğru TV sistemi seçilmiş.	Doğru TV sisteminin seçildiğinden emin olunuz.	Doğru giriş kaynağı seçilmemiş olabilir.
Sinyal seviyesi düşük olabilir.	Düşük sinyal seviyesi göründüğünde bozulmaya neden olabilir. Lütfen anten bağlantınızı kontrol ediniz.	TV sesi alınmış olabilir.
Eğer manuel arama yapıyorsanız, kanalın frekans ayarını doğru yapılmış olmalıdır.	Frekans ayarının doğru gridigidirinden emin olunuz.	Ekrani çözünürlüğü veya bilgisayarın ayarları TV ile uyumsuz olabilir.
Anten aynı anda iki haici cihaza bağlanmış olabilir.	Cihazlardan birini ayrırmak.	Sadece bir hoparlörden ses geliyor.
Görünütide gölgeler, yansımalar var.	İnce ayarlar yapılmamış olabilir.	Otomatik ve manuel ayaltırma/ince ayarlama yapılmadır.
Görünütü kontrastı, parlaklık ve rengi düşük	Görünütü ayarları yanlış olabilir.	Kontrast, parlaklık ve renk ayarı yapınız.

SORUN	SEBEKİ	ÇÖZÜM
Çıhazınızın herhangi bir yayın almadığından emin olunuz.	TV'nizi yayın allığından emin olunuz.	TV'nizi yayın allığından emin olunuz.
Anten bağlantısı yanlış olabilir.	Anten bağlantısının doğru şekilde yapıldığından emin olunuz.	Anten bağlantısının doğru şekilde yapıldığından emin olunuz.
Anten kablosunun zarar görmemiş olduğunu emin olunuz.	Görünür yok.	Anten bağlantısı için yanlış konektör kullanılmış olabilir.
Yerelini kontrol etmemişi sağlayınız.	Uzaktan kumanda yarlılığından emin olunuz.	Yerden deneyiniz ve doğru tuşlara bastırınızdan emin olunuz.
Anten kablosunun zarar görmemiş olduğunu emin olunuz.	Anten bağlantısı için yanlış konektör kullanılmış olabilir.	Yerden deneyiniz ve doğru tuşlara bastırınızdan emin olunuz.
Yerelini kontrol etmemişi sağlayınız.	Doğu giriş kaynağı seçilmemiş olabilir.	Doğu giriş kaynağını seçtiğinizden emin olunuz.
Şesset seçiminin iptal etmek için tuşa basınız veya sesi açınız.	Görünütü var, ses yok.	TV sesi alınmış olabilir.
Bilgisayarının çözünürlüğünü değiştirmez.	Bilgisayarın şarjı tamamlandı veya bilgisayarın ayarları TV ile uyumsuz olabilir.	Ekrani çözünürlüğü veya bilgisayarın ayarları TV ile uyumsuz olabilir.
Ses menüsü bölümünde kontrol ediniz.	Sadece bir hoparlörden ses geliyor.	Piller bitmiş olabilir.
Piller değiştiriniz.	Piller yanmış olabilir.	Piller yanmış olabilir.
Engelli kaldırınız.	Uzaktan kumanda ile TV arasında bir engel olabilir.	Uzaktan kumanda ile TV arasında bir engel olabilir.
TV'nize bir cihaz bağlanmış olduğunu emin olunuz.	Giriş seçenekleri seçilemeyecek.	Eğer bir cihaz bağlanması devrediyse, AV kablolarını ve bağlantıları kontrol ediniz.
AV kablolarının ve bağlantılarının doğrudan olduğundan emin olunuz.	Çıhazı izleme yerinize ve pozisyonunu yukarı/asağı/sağ/sol) bağılı olarak panelin parçalarında ve renginde farklılıklar olugabilemektedir.	Panelin özelliginden dolayı bu problem değilidir. Cihazın performansı etkilmez.

PC Giriş Tipik Ekran Modları

Şu şekilde tablo bazı tipik video ekran onumlarının bir örneğidir. TV'niz tüm özünlükleri desteklemiyor olabilir. TV'niz

İndekstür	Çözünürlük	Frekans
1	640x480	60 Hz
2	800x600	56 Hz

3	800x600	60 Hz
4	1024x768	60 Hz
5	1024x768	66 Hz
6	1280x768	60 Hz
7	1280x960	60 Hz
8	1280x1024	60 Hz

9	1360x768	60 Hz
10	1400x1050	60 Hz
11	1600x1200	60 Hz
12	1920x1080	60 Hz

卷之三

AV ve HDMI sinyal uyumu

Kaynak	Desteklenen Sinyaller	Mevcut
	PAL 50/60	O
	NTSC 60	O

MANCI (SKART)	NTSC 60	O
	RGB 50	O
	RGB 60	O
	PAL 50/60	O
YANAY	NTSC 60	O

PC/ YPrPr	480l, 480P 576l, 576P 720P 1080l 1080P 480l	50Hz, 60Hz 50Hz, 60Hz 50Hz, 60Hz 50Hz, 60Hz 50Hz, 60Hz 60Hz	0 0 0 0 0 0
--------------	------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------	----------------------------

HDMI	480P	60Hz	O
	576I, 576P	50Hz	O
	720P	50Hz, 60Hz	O
	1080I	50Hz, 60Hz	O

1080P	24Hz, 25Hz 30Hz, 50Hz	O

(X: Mercut degil, O: Mercut)

Bazı durumlarda TV sinayalı düzgün görüntülenebilmelidir. Sorun, kaynak imajından standartları aşan bir şekilde olabilir (DVD, Uydu-alıcı vb.). Eğer böyle sorun yaşasınız, sajnızınla ve de kaynak cihazın

USB Modunda Desteklenen Dosya Formatları

Medya Ortamı	Uzatma	Format	Notlar
file	.mpg .mpe .vob	MPEG1/2 MPEG2	MPEG1: 768x576 @30P, MPEG2: 1920x1080 @ 30P
	.mp4	MPEG4 / Xvid, H.264	1920x1080 @30P
	.mkv	MPEG4/XviC-1	
	.avi	MPEG2 MPEG4 / Xvid , H.264	
	.flv	H.264 /VP6, 1920x1080 @30P Sorenson: 352x288 @30P	
mp4, mov, mp3, wmv mp4 m4v	50PP / 3gp. HEVC/H.265	1080P@60fps - 50Mbps	
	ts, trp, tp, trkv		
3gp	MPEG4 / H.264	1920x1080 @30P	
	MP4Layer 2/3	Layer2: 32Kbps ~ 448Kbps (Bit/hiz) / 32KHz ~ 44.1kHz ~ 48kHz ~ 22.05kHz ~ 44.1kHz ~ 48kHz ~ 16kHz, Layer3: 128Kbps ~ 244Kbps (Bit/hiz) / 32KHz ~ 44.1kHz ~ 48kHz ~ 16kHz, 22.05kHz ~ 44.1kHz ~ 48kHz ~ 16kHz.	
[sañice video dosyalı ile çalıþır]	AC3 AAC	32Kbps ~ 640Kbps (Bit/hiz) / 32kHz ~ 44.1kHz ~ 48kHz ~ 16kHz ~ 22.05kHz ~ 16kHz ~ 512Kbps (Bit/hiz) / 32kHz ~ 44.1kHz ~ 48kHz ~ 16kHz ~ 22.05kHz ~ 16kHz ~ 12kHz ~ 11.025kHz ~ 8kHz ~ (Önlemleme hiz)	
EAC3	LPCM	32Kbps ~ 64Kbps (Bit/hiz) / 32kHz ~ 44.1kHz ~ 48kHz ~ 16kHz ~ 22.05kHz ~ Isrenzibit PCM, Isrenibit/İsteksebilek PCM (öylesek direkt son hane), 24bit PCM (yüklek son hane), DVD LPCM 16/20/24bit (Bit/hiz) / 64kHz, 8kHz, 11.025kHz, 12kHz, 16kHz, 22.05kHz, 24kHz, 32kHz, 44.1kHz, 48kHz, 88.2kHz, 96kHz, 17.6kHz, 24kHz, 19.2kHz (Önlemleme hiz)	
IMA-ADPCM/ MG-ADPCM	384Kbps (Bit/hiz) / 8kHz ~ 48kHz ~ (Önlemleme hiz)		
	LBR	32Kbps ~ 96Kbps (Bit/hiz) / 32kHz ~ 44kHz ~ 48kHz (Önlemleme hiz)	
Resim	Jpeg	Eşes Çağı Kademeeli tarama	Çözünürlük(Gx,Y): 17000x10000 Çözünürlük(Gx,Y): 4000x4000
	bmp	-	
Alt yazi	sub, srt	-	

USB Modunda Desteklenen Dosya Formatları

Medya Ortamı	Uzatma	Format	Notlar
file	.mpg .mpe .vob	MPEG1/2 MPEG2	MPEG1: 768x576 @30P, MPEG2: 1920x1080 @ 30P
	.mp4	MPEG4 / Xvid, H.264	1920x1080 @30P
	.mkv	MPEG4/XviC-1	
	.avi	MPEG2 MPEG4 / Xvid , H.264	
	.flv	H.264 /VP6, 1920x1080 @30P Sorenson: 352x288 @30P	
mp4, mov, mp3, wmv mp4 m4v	50PP / 3gp. HEVC/H.265	1080P@60fps - 50Mbps	
	ts, trp, tp, trkv		
3gp	MPEG4 / H.264	1920x1080 @30P	
	MP4Layer 2/3	Layer2: 32Kbps ~ 448Kbps (Bit/hiz) / 32KHz ~ 44.1kHz ~ 48kHz ~ 22.05kHz ~ 44.1kHz ~ 48kHz ~ 16kHz, Layer3: 128Kbps ~ 244Kbps (Bit/hiz) / 32KHz ~ 44.1kHz ~ 48kHz ~ 16kHz, 22.05kHz ~ 44.1kHz ~ 48kHz ~ 16kHz.	
[sañice video dosyalı ile çalıþır]	AC3 AAC	32Kbps ~ 640Kbps (Bit/hiz) / 32kHz ~ 44.1kHz ~ 48kHz ~ 16kHz (Önlemleme hiz)	
EAC3	16Kbps ~ 512Kbps (Bit/hiz) / 32kHz ~ 44.1kHz ~ 48kHz ~ 22.05kHz, 16kHz ~ 12kHz ~ 11.025kHz ~ 8kHz (Önlemleme hiz)		
LPCM	32Kbps ~ 64Kbps (Bit/hiz) / 32kHz ~ 44.1kHz ~ 48kHz ~ 16kHz (Önlemleme hiz)		
	İsteñiz bitti PCM, İsteñil / hizatıñ idhi PCM (öñüsek düşük son haneñ), 24bit PCM (yuksek son haneñ), DVD LPCM 16/20/24bit (Bit/hiz) / 64kHz, 8kHz, 11.025kHz, 12kHz, 16kHz, 22.05kHz, 24kHz, 32kHz, 44.1kHz, 48kHz, 88.2kHz, 96kHz, 17.6kHz, 24kHz, 48kHz, 19.2kHz (Önlemleme hiz)		
IMA-ADPCM/ MG-ADPCM	384Kbps (Bit/hiz) / 8kHz ~ 48kHz ~ 16kHz ~ 12kHz ~ 8kHz ~ 4kHz ~ 2kHz ~ 1kHz ~ 0.5kHz (Önlemleme hiz)		
LBR	32Kbps ~ 96Kbps (Bit/hiz) / 32kHz ~ 44.1kHz ~ 48kHz (Önlemleme hiz)		
Eşes Çiegî			
Resim	Jpeg	Çözünürlük(GxY): 17000x10000	
	bmp	Çözünürlük(GxY): 4000x4000	
Alt yazi	sub, srt	Çözünürlük(GxY): 5760x4096	

USB Modunda Desteklenen Dosya Formatları

Medya Ortamı	Uzatma	Format	Notlar
file	.mpg .mpe .vob	MPEG1/2 MPEG2	MPEG1: 768x576 @30P, MPEG2: 1920x1080 @ 30P
	.mp4	MPEG4 / Xvid, H.264	1920x1080 @30P
	.mkv	MPEG4/XviC-1	
	.avi	MPEG2 MPEG4 / Xvid , H.264	
	.flv	H.264 /VP6, 1920x1080 @30P Sorenson: 352x288 @30P	
mp4, mov, mp3, wmv mp4 m4v	50PP / 3gp. HEVC/H.265	1080P@60fps - 50Mbps	
			1080P@60fps - 50Mbps
3gp	MPEG4 / H.264	1920x1080 @30P	
	MP4 / Layer 2/3	Layer2: 32Kbps ~ 448Kbps (Bit/hiz) / 32KHz ~ 44.1kHz ~ 48kHz ~ 22.05kHz ~ 44.1kHz ~ 48kHz ~ 16kHz, Layer3: 128Kbps ~ 244Kbps (Bit/hiz) / 32KHz ~ 44.1kHz ~ 48kHz ~ 16kHz, 22.05kHz ~ 44.1kHz ~ 48kHz ~ 16kHz,	
video dosyalı dosyalı file (çalışır)	AC3 AAC EA/C3	32Kbps ~ 640Kbps (Bit/hiz) / 32kHz ~ 44.1kHz ~ 48kHz ~ 16kHz ~ 16kHz ~ 512Kbps (Bit/hiz) / 32kHz ~ 44.1kHz ~ 48kHz ~ 22.05kHz, 16kHz ~ 124kHz ~ 11.025kHz ~ 8kHz (Önlemleme hiz) 32Kbps ~ 64Kbps (Bit/hiz) / 32kHz ~ 44.1kHz ~ 48kHz ~ 16kHz ~ Isreniz bitti PCM, Isreni! /腊添セイ PCM (çalışır, dosyalı son hanel), 24bit PCM (yüklek son hanel), DVD LPCM 16/20/24bit (Bit/hiz) / 64kHz, 8kHz, 11.025kHz, 128kHz, 16kHz, 22.05kHz, 24kHz, 32kHz, 44.1kHz, 48kHz, 88.2kHz, 96kHz, 17.6kHz, 24kHz, 24.4kHz, 19.2kHz (Önlemleme hiz)	
IMADPCM/ MG-ADPCM	384Kbps (Bit/hiz) / 8kHz ~ 48kHz ~ 16kHz ~ 32kHz ~ 44kHz ~ 48kHz ~ 16kHz ~ LBR	32Kbps ~ 96Kbps (Bit/hiz) / 32kHz ~ 44kHz ~ 48kHz ~ 16kHz ~ Eşes Çağı	
Resim	Jpeg	Çözünürlük(GxY): 17000x10000	
	bmp	Çözünürlük(GxY): 4000x4000	
Alt yazi	sub, srt	Çözünürlük(GxY): 5760x4096	

Desteeklenen DVI Çözünürlükleri

Çıhazi DVI dönüştürme kablosu (DVI - HDMI kablosu - tedarik edilmemiştir) ile TV'nin konektörlerine bağladığınızda, aşağıdaki çözünürlük bilgilerine başvurabilirsiniz.

	56Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x400	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
640x480	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
800x600	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
832x624	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1024x768	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1152x864	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1152x870	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1280x768	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1360x768	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1280x960	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1280x1024	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1440x900	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1440x1060	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1600x1200	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1680x1060	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1920x1080	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

1. Üretici tarafından saklı tutulan haklar:

Üretici, teknolojideki gelişmeler ile gerekli gördüğü zaman, ürününde ve ürünün kullanım kılavuzunda belirtilen özelliklerini herhangi bir bildirim yapmadan değiştireme hakkını saklı tutar.

2. Ekran Teknolojisi hakkında uyarılar:

LCD ekran teknolojisi gerekçi yüksek duyarlılık milyonlarca pikselden oluşur. Panelin üzerindeki sıyahı ve/veya parlaklık (kirmizi, mavı veya yesil) küçük noktalardır. Görülebilir ve bu noktalardan birinin arralı olduğunu göstermez, performansını ve güvenilirliğini etkilemez. Bu, panelin yapısal bir özelliği olup bir arza değilidir. Bu durum üçüncü taraf türünde de görülmektedir ve ürün deşimi veya para iadesine tabi olmayıp ürünün 15 temmuz 2011 tarihinde karşılaşılabileceği gibi kullanılmak suretiinde de karşılaşılabilir.

3. Ekranda sürekli sabit bir görüntü:

TFT ve Plasma teknolojileri dolayısıyla, ekranда uzun süreyle sabit bir görüntü izlemesini aynı anıkapılarının sürekli görüntülenmesi veya 16:9 en-boy oranına sahip bir televizyonda uzun süreyle 4:3 görüntü izlemesi durumunda "yanna" etkisi oluşturması için, aşağıdakilere uymanız tavsiye edilir.

- Sabit bir görüntüyü sürekli ekranدا tutmanız.
- 16:9 biçimini destekleyen televizyonunuzu 4:3 biçiminde video görüntütleri izlemeniz.
- Kontrast ve parlaklık seviyelerini minimum düzeye kullanmayı deneyiniz.

4. Full HD ürünlerde:

Yüksek çözünürlük anlamında başka cihazlar tarafından desteklenmemeyen TV'lerde, uydu alıcılarından alınan yaynlarda, DVD oynatıcılarında ya da kablolu televizyon yaynlarda baklenen performans elle edilemeyebilir. Görüntüde mızıklaşma olasılıkları, görüntüün keskinliği ve çözünürlüğünün düşük olabilir, ekranada bazı yansımalar olabilir. Bu bir arza değilidir. Full HD teknolojinin bir gerekliliği olarak yüksek çözünürlülük (1920x1080) yüksek performansa calışabilecek TV nizde yüksek çözünürlükü yanıları izlemeniz tarzı edilir. Yüksek çözünürlük anlamında başka cihazlar tarafından desteklenmemeyen TV'lerde, uydu alıcılarından alınan yaynlarda, DVD oynatıcılarında ya da kablolu televizyon yaynlarda belli bir performans elle edilemeyebilir. Görüntüde mızıklaşma olasılıkları, görüntüün keskinliği ve çözünürlüğü düşük olabilir, ekranada bazı yansımalar olabilir. Bu bir arza değilidir. Eğer cihazınız yüksek çözünürlüğü destekliyorsa yüksek çözünürlük (HD) teknolojisini bir gerekliliği olan yüksek ekran performansını elde edebilmenek için yüksek çözünürlükü kullanmayı izleyiniz.

5. Cihazın şamı şıma gürültüsü hakkında:

Çekilen akma bağlı olarak cihazınız galtsıken ya da bekleme durumundayken, teknolojinizin bir gerekliliği olarak cihazınızın elektronik devrelerinde bir çalışma sesi oluşabilir. Her ne kadar standartı ırgın olsa da, bazı durumlarda gürtülü, insanların kulaklarının hassaslığını etkileyebilecek gibi olacak, izlemenin mesafesinden duyulabilir. Bu ses ürünün performansını etkilemeyecektir.

TV izlerken veya kabarthken çırıldama sesi duyulabilir. Bu ses, işi ve nereden dolayı geyşegen ve bizi bulan termal plastikten gelmektedir. "Çırtı" sesi dışında güvenilirliği veya performansı etkilemez.

6. Cihazınızın panelinin (ekran) asla harici bir mekanik darbeye maruz kalmamasını sağlayınız:

TFT-LCD televizyonların panelleri (akranları) sadece camdan oluşmaktadır, camın arkası kısında çeşitli kamandalı bulunmaktadır. Eğer cihazınızın paneli (ekran) önük kamandan harici bir darbe alırsa, dış ortamda en yakın olan kamanda herhangi bir çatma / kırılma olsa da ekranın içindeki katmanlar göze görülmeyecek şekilde kırılabilir / şadıyalı olur. Bu durum yerlik servisler tarafından teknik incelenme ile tespit edilebilir. Böyleinden cihazınızın panelinin (ekran) asla harici bir mekanik darbeye maruz kalmasını sağlayınız. Aksi takdirde, harici bir darbe sonucu - oluştuğu için kullanım hatası olarak değerlendirilecek ve üreticinin herhangi bir yasal yükümlülüğü bulunmayacağı.

7. Cihazın kullanımının hakkında:

San almış olduğunuz cihaz ev tipi kullanım için ve sadece evde belirlenen amaçlar için kullanılabilir. ticari amaçlı olırank ya da toplu kullanım için uygun değildir. Ev harici kullanım durağında, üretici ve bayi Tüketicilem Konumması Kanununda belirlilen garanti süresinde olabileceği arzalarдан ve bu arzaların ücretlendirilmesinden sorumlu olmayacaktır.

Müşteri'nin Seçimlik Hakları

Müşteri; malin 6502 sayılı Tüketicisinin Korunması Hakkında Kanun hükümleri uyarınca avılı olduğunu anlışması durumunda, aynı daha sonra ortaya çıkan şıkkınsa olsa bile, malm müsteriyeye teslim tarihinden itibaren iki yıllık zamanasımı süresi içinde;

1. Satılan geri vermeye hazır olduğunu bildirek sözleşmeden dönme,
2. Satılan ilköğup aynı oranda satış bedellinden indirim isteme, seçimlik haklarından birini Satıcıya karşı;
3. Aşırı bir mrafat gerektirdiği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılanın ücretlendirilmesini isteme,

İmkân varsa, satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, seçimlik haklarından birini ise Satıcıya, üretici veya ithalatçuya karşı kullanılabılır.

4. Ücretsiz onarım veya malin ayıpsız misli ile değiştirilmesinin satıcı için onartsız güçlüğüleri beraberinde getirecek olması halinde tüketici, sözleşmeden dönme veya ayıpranınca bedellinden indirim haklarından birini kullanabilir.

Müşteri; şikayet ve itirazları konusundaki başvurularını Tüketicilerine ve Tüketicilerin Hukem Heyetlerine yapabılır.

Dear Customer,

First of all, congratulations for choosing our environment and technology friend product. Taking it as a goal to offer you products beyond your expectations, we present the television which is elaborately manufactured in modern facilities and subjected to strict quality controls for your use.

This user manual will guide you through use of your device; you will realize that your device includes cutting edge technological solutions and very easy to use.

Your device will serve you for long years as long as you display the necessary care and maintenance. We hope you enjoy using your device.

Your device will serve you for long years as long as you display the necessary care and maintenance. We hope you enjoy using your device.

This product was manufactured in environmentally friendly **VESTEL ELEKTRONİK AŞ** facilities with no harm to the nature.

Important Safety-Related Information

Please read the instructions in this manual carefully to know your device quickly and make use of all of its functions and keep for future reference. This user manual includes important information regarding first use, installation, safety, intended uses, cleaning and maintenance and troubleshooting of your device. Follow the instructions in the user manual.

⚠ WARNING: Risk of serious injury or death.

⚠ RISK OF ELECTRIC SHOCK: Dangerous voltage.

⚠ CAUTION: Risk of injury or damage to properties.

⚠ IMPORTANT: Running the system properly.

⚠ MAINTENANCE: Important maintenance component.



Contents

Safety Information	38
Safety Information to Be Observed During Cleaning and Maintenance	41
Safety Information to Be Observed During Transport and Shipping	41
Batteries	41
WARNING	41
Liability Limitation	41
Features	42
Accessories Included	42
Standby Notifications	42
TV Control Switch & Operation	42
Inserting the Batteries into the Remote	43
Connect Power	43
Antenna Connection	43
Notification	44
Specification	44
Remote Control	45
Connections	47
Switching On/Off	48
First Time Installation	48
Using SatcoDX Feature	50
Media Playback via USB Input	51
Media Browser Menu	51
CEC and CEC RC Passthrough	51
TV Menu Contents	53
General TV Operation	57

Using the Channel List.....	57
Configuring Parental Settings.....	57
Electronic Programme Guide (EPG)	58
Teletext Services.....	59
Software Upgrade.....	59
Cleaning and Maintenance	59
Troubleshooting.....	61
PC Input Typical Display Modes	63
AV and HDMI Signal Compatibility.....	63
Supported File Formats for USB Mode	64
Supported DVI Resolutions.....	65
IMPORTANT WARNINGS.....	66
Optional Rights of Customer.....	67

Safety Information



CAUTION

RISK OF ELECTRIC SHOCK
DO NOT OPEN

CAUTION: TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT REMOVE COVER (OR BACK). NO USER-SERVICEABLE PARTS INSIDE. REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.

In extreme weather (storms, lightning) and long inactivity periods (going on holiday) disconnect the TV set from the mains.

The mains plug is used to disconnect TV set from the mains and therefore it must remain readily operable. If the TV set is not disconnected electrically from the mains, the device will still draw power for all situations even if the TV is in standby mode or switched off.

Note: Follow the on screen instructions for operating the related features.

Markings on the Product

The following symbols are used on the product as a marker for restrictions and precautions and safety instructions. Each explanation shall be considered where the product bears related marking only. NOTE such information for security reasons.

Class II Equipment: This appliance is designed in such a way that it does not require a safety connection to electrical earth.

Class II Equipment With Functional Earthing: This appliance is designed in such a way that it does not require a safety connection to electrical earth, the earth connection is used for functional purposes.

Protective Earth Connection: The marked terminal is intended for connection of the protective earthing conductor associated with the supply wiring.

Hazardous Live Terminal: The marked terminal(s) is/are hazardous live under normal operating conditions.

Caution, See Operating Instructions: The marked area(s) contain(s) user replaceable coin or button cell batteries.

Class 1 Laser Product: This product contains Class 1 laser source that is safe under reasonably foreseeable conditions of operation.

WARNING

Never place a television set in an unstable or inclined locations. A television set may fall, causing serious personal injury or death. Many injuries, particularly to children, can be avoided by taking simple precautions such as:

Using cabinets or stands recommended by the manufacturer of the television set.

Only using furniture that can safely support the television set.

Ensuring the television set is not overhanging the edge of the supporting furniture.

Not placing the television set on tall furniture (for example, cupboards or bookcases) without anchoring both the furniture and the television set to a suitable support.

Not standing the television set on cloth or other materials placed between the television and supporting furniture.

Educating children about the dangers of climbing on furniture to reach the television set or its controls. If your existing television set is being retained and relocated, the same considerations as above should be applied.

WALL MOUNTING WARNINGS

Read the instructions before mounting your TV on the wall.

The wall mount kit is optional. You can obtain from your local dealer, if not supplied with your TV.

Do not install the TV on a ceiling or on an inclined wall.

Use the specified wall mounting screws and other accessories.

Tighten the wall mounting screws firmly to prevent the TV from fall. Do not over-tighten the screws.

WARNING

Apparatus connected to the protective earthing of the building installation through the MAINS connection or through other apparatus with a connection to protective earthing – and to a television distribution system using coaxial cable, may in some circumstances create a fire hazard. Connection to a television distribution system has therefore to be provided through a device providing electrical isolation below a certain frequency range (Galvanic isolator, see EN 60728-1)

WARNING

Do not ingest the battery. Chemical Burn Hazard

This product or the accessories supplied with the product may contain a coin/button cell battery. If the coin/button cell battery is swallowed, it can cause severe internal burns in just 2 hours and can lead to death.

Keep new and used batteries away from children.

If the battery compartment does not close securely, stop using the product and keep it away from children.

If you think batteries might have been swallowed or placed inside any part of the body, seek immediate medical attention.

IMPORTANT - Please read these instructions fully before installing or operating

A WARNING: Never let people (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and / or knowledge use electrical devices unsupervised.

- Use this TV set at an altitude of less than 2000 meters above the sea level, in dry locations and in regions with moderate or tropical climates.
- The TV set is intended for household and similar general use but may also be used in public places.

- For ventilation purposes, leave at least 5cm of free space around the TV
- The ventilation should not be impeded by covering or blocking the ventilation openings with items, such as newspapers, table-cloths, curtains, etc.
- The power cord plug should be easily accessible. **Do not** place the TV, furniture, etc. on the power cord. A damaged power cord/plug can cause fire or give you an electric shock. Handle the power cord by the plug, **do not** unplug the TV by pulling the power cord. Never touch the power cord/plug with wet hands as this could cause a short circuit or electric shock. Never make a knot in the power cord or tie it with other cords. When damaged it must be replaced, this should only be done by qualified personnel.
- **Do not** expose the TV to dripping or splashing of liquids and do not place objects filled with liquids, such as vases, cups, etc. on or over the TV (e.g. on shelves above the unit).

- Do not expose the TV to direct sunlight or do not place open flames such as lit candles on the top or near the TV.
- Do not place any heat sources such as electric heaters, radiators, etc. near the TV set.
- Do not place the TV on the floor and inclined surfaces.

.

Do not drop the device during transport and protect it against impacts.
Damages and faults that occur during transport after the delivery of the appliance to the customer are not included in the warranty cover.

Batteries

- To avoid danger of suffocation, keep plastic bags out of the reach of the babies, children and domestic animals.
- Carefully attach the stand to the TV. If the stand is provided with screws, tighten the screws firmly to prevent the TV from tilting. Do not over-tighten the screws and mount the stand rubbers properly.
- Don't dispose of the batteries in fire or with hazardous or flammable materials.
- Do not expose batteries to direct sunlight, fire etc. factors or extreme temperatures.
- Replace the discharged battery with a battery in shape and type explained in the section "Installing the batteries to remote".
- Do not use rechargeable batteries.
- Do not use remote if there is a leak from the battery.
- Do not touch the liquid leaking from battery.

Safety Information to Be Observed During Cleaning and Maintenance

- Always unplug the device before starting cleaning and maintenance.
- Make sure that device is off and disconnected from all electrical outlets.
- Wipe the cabin with a dry soft cloth.
- Do not use damp cloth, alcohol, ammonia, corrosive material included cleaning liquid or inflammables such as thinner.
- Do not allow liquid or foreign entry bodies to enter into speaker grills or other gaps.

Safety Information to Be Observed During Transport and Shipping

- Your device must be kept in its original package to protect from damage to its accessories during transport and shipping. Keep the product in normal position during transport.

using the device outside its intended use, unauthorized repairs, unauthorized modifications on the device and using spare parts not approved by the manufacturer.

Features

- Remote controlled colour TV
- Fully integrated digital terrestrial/cable/satellite TV (DVB-T/T/C/S/S2)
- HDMI inputs to connect other devices with HDMI sockets
- USB input
- OSD menu system
- Scart socket for external devices (such as DVD Players, PVR, video games, etc.)
- Stereo sound system
- Teletext
- Headphone connection
- Automatic programming system
- Manual tuning
- Automatic power down after up to eight hours.
- Sleep timer
- Child lock
- Automatic sound mute when no transmission.
- NTSC playback
- AVL (Automatic Volume Limiting)
- PLL (Frequency Search)
- PC input
- Game Mode (Optional)
- Picture off function
- Pixelence

TV Control Switch & Operation



Standby Notifications

If the TV does not receive any input signal (e.g. from an aerial or HDMI source) for 3 minutes, it will go into standby. When you next switch-on, the following message will be displayed: "TV switched to stand-by mode automatically because there was no signal for a long time." Press OK to continue. If the TV is on and it isn't being operated for a while it will go into standby. When you next switch-on, the following message will be displayed: "TV switched to stand-by mode automatically because no operation was made for a long time." Press OK to continue.

Accessories Included

- Remote Control
- Batteries 2 x AAA
- Instruction Book

Manufacturing company does not assume any responsibility for damages and injuries that might be caused due to not observing the instructions in this user manual.

Do not drop the device during transport and protect it against impacts.

Damages and faults that occur during transport after the delivery of the appliance to the customer are not included in the warranty cover.

WARNING

- Do not ingest the battery. Risk of Chemical Burn
(Accompanying accessories or) This product can include a pull/buttton type battery. If button type battery is ingested, it may cause serious burns within your body and death only within 2 hours.
- Keep new and used batteries away from children.
- If battery housing doesn't close properly, do not use the product and keep away from children.
- If you think that batteries were ingested or exists within your body, please get medical care immediately.

Liability Limitation

To change volume: Increase the volume by pushing the button up. Decrease the volume by pushing the button down.
To change channel: Press the middle of the button in, the information banner will appear on the screen. Scroll through the stored channels by pushing the button up or down.

To change source: Press the middle of the button twice (for the second time in total), the source list will appear on the screen. Scroll through the available sources by pushing the button up or down.

To turn the TV off: Press the middle of the button in and hold it down for a few seconds, the TV will turn into standby mode.

To turn on the TV: Press the middle of the button in, the TV will turn on.

NOTES:

- If you turn the TV off, this circle starts again beginning with the volume setting.
- Main menu OSD cannot be displayed via control buttons.

Operation with the Remote Control

Press Menu button on your remote control to display main menu screen. Use the directional buttons to select a menu tab and press OK to enter. Use the directional buttons again to select or set an item. Press Return/Back button or Menu button to quit a menu screen.

Input Selection

Once you have connected external systems to your TV, you can switch to different input sources. Press Source button on your remote control consecutively to select the different sources.

Changing Channels and Volume

You can change the channel and adjust the volume by using the Volume +/- and Programme +/- buttons on the remote.

Inserting the Batteries into the Remote

Remove the back cover to reveal the battery compartment. Insert two size AAA batteries. Make sure the (+) and (-) signs match (observe correct polarity). Do not mix old and new batteries. Replace only with same or equivalent type. Place the cover back on.



NOTES:

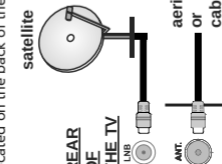
- If you turn the TV off, this circle starts again beginning with the volume setting.
- Main menu OSD cannot be displayed via control buttons.

Connect Power

IMPORTANT: The TV set is designed to operate on 220-240V AC, 50 Hz socket. After unpacking, allow the TV set to reach the ambient room temperature before you connect the set to the mains. Plug the power cable to the mains socket outlet.

Antenna Connection

Connect the aerial or cable TV plug to the AERIAL INPUT (ANT) socket or satellite plug to the SATELLITE INPUT (LNB) socket located on the back of the TV.



Notification

TRADEMARK ACKNOWLEDGMENT

The terms HDMI and High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.



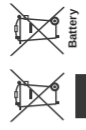
HDMI™ HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.

Information for Users on Disposal of Old Equipment and Batteries [European Union only]

Equipment bearing these symbols should not be disposed as general household waste. You should look for appropriate recycling facilities and systems for the disposal of these products.

NOTICE: The sign Pb below the symbol for batteries indicates that this battery contains lead.



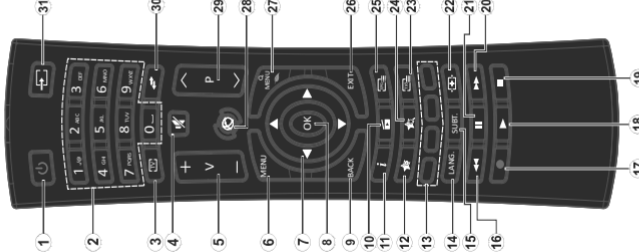
Battery

"In conformity with the AEEE Regulation."

Specification

TV Broadcasting	PAL/B/G/D/K/K/J/I/VHF (BAND I/III)
Receiving Channels	UHF (BAND U) - HYPER(BAND U - HYPER)
Digital Reception	Fully integrated digital terrestrial/cable/satellite TV(DVB-T/C-S)
Number of Preset Channels	10,000
Channel Indicator	On Screen Display
RF Aerial Input	75 Ohm (unbalanced)
Operating Voltage	220-240V AC, 50Hz...
Audio	German+Nicam Stereo
Audio Output Power (WRMS), (10% THD)	2x 8W
Power Consumption (W)	75W
TV Dimensions (mm)	256 x 899 x 582
TV Dimensions (mm)	59/97 x 889 x 523
Display	39"
Operation temperature and humidity	0°C up to 40°C, 85% humidity max

Remote Control



1. Standby: Switches On / Off the TV

2. Numeric buttons: Switches the channel, enters a number or a letter in the text box on the screen.

3. TV: Displays channel list / Switches to TV Source

4. Mute: Completely turns off the volume of the TV

5. Volume +/-

6. Menu: Displays TV menu

7. Directional buttons: Helps navigate menus, content etc. and displays the subpages in TXT mode when pressed Right or Left

8. OK: Confirms user selections, holds the page (in TXT mode), views channel list (DTV mode)

9. Back/Return: Returns to previous screen, opens index page (in TXT mode)

10. Media browser: Opens the media browsing screen

11. Info: Displays information about on-screen content, shows hidden information (reveal - in TXT mode)

12. My button 1 (*)

13. Coloured Buttons: Follow the on-screen instructions for coloured button functions

14. Language: Switches among sound modes (analogue TV), displays and changes audio/subtitle language (digital TV, where available)

15. Subtitles: Turns subtitles on and off (where available)

16. Rapid reverse: Moves frames backwards in media such as movies

17. No function

18. Play: Starts to play selected media

19. Stop: Stops the media being played

(*) MY BUTTON 1 & MY BUTTON 2:

These buttons may have default functions depending on the model. However you can set a special function to these buttons by pressing on them for five seconds when on a desired source or channel. A confirmation message will be displayed on the screen. Now the selected MY BUTTON is associated with the selected function.

Note that if you perform **First Time Installation**, MY BUTTON 1&2 will return to their default function.

20. Rapid advance: Moves frames forward in media such as movies

21. Pause: Pauses the media being played

22. Screen: Changes the aspect ratio of the screen

23. Text: Displays teletext (where available), press again to superimpose the teletext over a normal broadcast picture (mix)

24. My button 2 (*)

25. EPG (Electronic programme guide): Displays the electronic programme guide

26. Exit: Closes and exits from displayed menus or returns to previous screen

27. Quick Menu: Displays a list of menus for quick access

28. No function

29. Programme +/-

30. Swap: Quickly cycles between previous and current channels or sources

31. Source: Shows all available broadcast and content sources

Connections

Switching On/Off

To Switch the TV On

Connector	Type	Cables	Device
S-ART Connection (back)			
VGA Connection (back)			
SIDE AV	PC/YPbPr/Audio Connection (side)		
HDMI Connection (back)			
SPDIF (Optical Out) Connection (back)			
SIDE AV	Side AV (Audio/Video) Connection (side)		
HEADPHONE	Headphone Connection (side)		
PC to YPBPr	YPBPr Video Connection (back)		
USB	USB Connection (side)		
CI Connection (side)			

NOTE: When connecting a device via the YPBPr or Side AV input, you must use the connection cables to enable connection. See the illustrations on the left side. You can use YPBPr to VGA cable to enable YPBPr signal via VGA input. You cannot use VGA and YPBPr at the same time. To enable PC/YPBPr audio, you will need to use the Side AV input with a 1-Port/PC audio cable for audio connection, using the Side AV connection cable RED and WHITE inputs. If an external device is connected via the SCART socket, the TV will automatically switch to AV mode. When receiving DTI channels (Mpeg4-H.264) or while in Media Browser mode, output will not be available via the SCART socket. When using the wall mounting kit (available for third party in the market), if not recommended that you plug all your cables into the back of the TV before mounting on the wall. Insert or remove the CI module only when the TV is SWITCHED OFF. You should refer to the module instruction manual for details of the settings. The Each USB input of your TV supports devices up to 500mA. Connecting device that have current value above 500mA may damage your TV. By connecting an HDMI cable to your TV, you have to use only a shielded HDMI cable to guarantee a sufficient immunity against parasitic frequency radiation.



for digital terrestrial broadcasts after other initial settings are completed.

Digital Cable: If Digital Cable broadcast search option is turned on, the TV will search for digital cable broadcasts after other initial settings are completed. According to your other preferences a confirmation message may be displayed before starting to search. Select YES and press OK to proceed. To cancel operation, select NO and press OK. You can select Network or set values such as Frequency, Network ID and Search Step. When finished, press OK button.

To Switch the TV Off

Press the Standby button, Programme +/- or a numeric button on the remote control to switch on the TV from standby mode either:

- Press the Standby button, Programme +/- or a numeric button on the remote control to switch on the TV from standby mode.
- Press the side function switch on the TV until the TV comes on from standby.

To Power down the TV completely, unplug the power cord from the mains' socket.

D-Smart Option

Connect the power cord to a power source such as a wall socket (220-240V AC, 50 Hz). To switch on the TV from standby mode either:

- Press the Standby button, Programme +/- or a numeric button on the remote control to switch on the TV from standby mode.
- Press the side function switch on the TV until the TV comes on from standby.

You can select Network or set values such as Frequency, Network ID and Search Step. When finished, press OK button.

Satellite

If Satellite broadcast search option is turned on, the TV will search for digital satellite broadcasts after other initial settings are completed. Before satellite search is performed some settings should be made.

D-Smart Option

If you select D-Smart operator, next menu item will be Apartment Installation. If you are using an individual D-Smart account, you should skip this step by setting as No. If an apartment installation system is

First Time Installation

When turned on for the first time, the language selection screen is displayed. Select the desired language and press OK.

On the next screen, set your preferences using the directional buttons.

NOTE: Depending on the Country selection you may be asked to set and confirm a PIN at this point. The selected PIN cannot be 0000. You have to enter it if you are asked to enter a PIN for any menu operation later.

About Selecting Broadcast Type

Digital Aerial: If Digital Aerial broadcast search option is turned on, the TV will search

available in your apartment, select Yes and press OK to proceed. Shifting is processed in accordance with the IF frequency values. You can also select one of the Manual channel scan or Automatic channel scan procedures by using the Preferred Scan option.

Tribut Option

If desired, you can search and store Tribut channels. Before the satellite search starts, a menu will be displayed where you can select to install Tribut channels. Set the Install Type as Operator and then set the Satellite Operator as TKGS. Then press the OK button to start TKGS Installation. Set your antenna type as described above. You can select to install HD or SD channels during the installation. This selection can be done later too using the Preferred List option under the Installation>TKGS Installation menu. The selection will be activated, after switching the TV off and back on again or after a manual update as described below.

If wanted TKGS Installation can be applied manually after the First Time Installation. Press the Menu button. Highlight Installation and press OK. In the sub menu highlight Satellite Settings and press OK. Then select Antenna Installation. After the antenna type is selected and other satellite settings are made press the RED button to start a TKGS Installation.

The second way to apply TKGS installation manually after the First Time Installation is starting an update. To do this press the Menu button and select Installation>TKGS Installation>Start Update. But to be able to do so the Satellite Settings should be done first.

• **Single Satellite Cable:** If you have multiple receivers and a single satellite cable system, select this antenna type. Press OK to continue. Configure settings by following instructions on the next screen. Press OK to scan for services.

• **DISEqC switch:** If you have multiple satellite dishes and a DISEqC switch, select this antenna type. Press OK to continue. You can set four DISEqC options (if available) on the next screen. Press OK button to scan the first satellite in the list.

TKGS (Türksat Kanal Güncelleme Sistemi) installation

If desired, you can start a TKGS Installation if the Satellite broadcast search option is turned on. Before the satellite search starts, a menu will be displayed where you can select to start a TKGS Installation. Set the Install Type as Operator and then set the Satellite Operator as TKGS. Then press the OK button to start TKGS Installation. Set your antenna type as described above. You can select to install HD or SD channels during the installation. This selection can be done later too using the Preferred List option under the Installation>TKGS Installation menu. The selection will be activated, after switching the TV off and back on again or after a manual update as described below.

If you select Standard as Install Type and press OK, Antenna Type menu will be displayed first. You can select Antenna Type as Direct, Single Satellite Cable or DISEqC switch by using "◀" or "▶" buttons.

• **Direct:** If you have a single receiver and a direct satellite dish, select this antenna type. Press OK to continue. Select an available satellite on the next screen and press OK to scan for services.

• **Single Satellite Cable:** If you have multiple receivers and a single satellite cable system, select this antenna type. Press OK to continue. Configure settings by following instructions on the next screen. Press OK to scan for services.

• **DISEqC switch:** If you have multiple satellite dishes and a DISEqC switch, select this antenna type. Press OK to continue. You can set four DISEqC options (if available) on the next screen. Press OK button to scan the first satellite in the list.

update. On the next switch-on a message will be displayed to inform the user about the changes.

Background: When a channel is opened which is not defined in the TKGS channel lists, the TV controls the TKGS table version number whether it is the last version or not. If any changes are detected, TV starts to appear, asking whether you want to sort channels according to the LCN('). Select Yes and press OK to confirm.

(*) LCN is the Logical Channel Number system that organizes available broadcasts in accordance with a recognizable channel number sequence (if available).

NOTE: Do not turn off the TV while initializing first time installation. Note that, some options may not be available depending on the country selection.

In the TKGS system, channels can be blocked by the service provider and Audio/Video transmission will not be available from these channels.

Using SatcoDX Feature

You can perform SatcoDX operations using the Installation>Satellite Settings menu. In the SatcoDX menu, there are two options regarding to the SatcoDX.

You can download or upload SatcoDX data. In order to perform these functions a USB device must be connected to the TV. You can upload current services and related satellites & transponders in TV, to a USB device.

Additionally you can download one of the SatcoDX files stored in USB device, to the TV. When you select one of these files, all services and related satellites and transponders in the selected file will be stored in the TV. If there are any installed terrestrial, cable and/

After all the available stations are stored, scan results will be displayed. Press OK to continue. The Edit Channel List menu will be displayed next. You can edit the channel list according to your preferences or press the Menu button to quit and watch TV.

While the search continues a message may appear, asking whether you want to sort channels according to the LCN('). Select Yes and press OK to confirm.

If any changes are detected, TV starts to appear, asking whether you want to sort channels according to the LCN('). Select Yes and press OK to confirm.

NOTE: Do not turn off the TV while initializing first time installation. Note that, some options may not be available depending on the country selection.

In the TKGS system, channels can be blocked by the service provider and Audio/Video transmission will not be available from these channels.

You can perform SatcoDX operations using the Installation>Satellite Settings menu. In the SatcoDX menu, there are two options regarding to the SatcoDX.

This option will configure your TV's settings for store environment and depending on the TV model being used, the supported features of it may be displayed on the top of the screen as an info banner. This option is intended only for store banner. It is recommended to select Home Mode for home use. This option will be available in System>Settings>More menu and can be turned off on later.

Press OK button on the remote control to continue. After the initial settings are completed TV will start to search for available broadcasts of the selected broadcast types.

or analog services, they will be kept and only satellite services will be removed. Afterwards, check your antenna settings and make changes if necessary. An error message stating "No Signal" may be displayed if the antenna settings are not configured properly.

Media Playback via USB Input

You can connect 2.5" and 3.5" inch (with external power supply) external hard disk drives or USB memory stick to your TV by using the USB inputs of the TV.

IMPORTANT! Back up the files on your storage devices before connecting them to the TV. Manufacturer will not be responsible for any file damage or data loss. Certain types of USB devices (e.g. MP3 Players) or USB hard disk drives/memory sticks may not be compatible with this TV. The TV supports FAT32 and NTFS disk formatting. Wait a little while before each plugging and unplugging as the player may still be reading files. Failure to do so may cause physical damage to the USB player and the USB device itself. Do not pull out your drive while playing a file.

You can use USB hubs with your TV's USB inputs. External power supplied USB hubs are recommended in such a case.

It is recommended to use the TV's USB input(s) directly, if you are going to connect a USB hard disk.

NOTE: When viewing image files the Media Browser menu can only display 1000 image files stored on the connected USB device.

Media Browser Menu

You can play photo, music, and movie files stored on a USB disk by connecting it to your TV. Connect a USB disk to one of the USB inputs located on the side of the TV. Pressing

the **Menu** button while in the **Media Browser** mode will access the **Picture**, **Sound** and **Settings** menu options. Pressing the **Menu** button again will exit from this screen. You can set your **Media Browser** preferences by using the **Settings** menu.

Loop/Shuffle Mode Operation

Start playback with the Play button and activate	All files in the list will be continuously played in original order
Start playback with the OK button and activate	The same file will be played continuously (repeat)
Start playback with the Play button and activate	All files in the list will be played once in random order
Start playback with the Play button and activate	All files in the list will be continuously played in the same random order.

CEC and CEC RC Passthrough

This function allows to control the CEC-enabled devices, that are connected through HDMI ports by using the remote control of the TV.

The **CEC** option in the **System > Settings > More** menu should be set as **Enabled** at first. Press the **Source** button and select the HDMI input of the connected CEC device from the **Sources List** menu. When new CEC source device is connected, it will be listed in source menu with its own name instead of the connected HDMI port name (such as DVD Player, Recorder 1 etc.).

The TV remote is automatically able to perform the main functions after the connected HDMI source has been selected. To terminate this operation and control the TV via the remote again, press **Quick Menu** button on the remote, highlight the **CEC RC Passthrough** and set as **Off** by pressing Left or Right button. This feature can also be enabled or disabled under the **System > Settings > More** menu.

The TV supports also ARC(Audio Return Channel) feature. This feature is an audio link meant to replace other cables between the TV and the audio system (A/V receiver or speaker system).

When ARC is active, TV does not mute its other audio outputs automatically. So you need to decrease TV volume to zero manually, if you want to hear audio from connected audio device only (same as other optical or co-axial digital audio outputs). If you want to change connected device's volume level, you should select that device from the source list. In that case volume control keys are directed to connected audio device.

NOTE: ARC is supported only via the HDMI input.

System Audio Control

Allows an Audio Amplifier/Receiver to be used with the TV. The volume can be controlled using the remote control of the TV. To activate this feature set the **Speakers** option in the **System > Settings > More** menu as **Amplifier**. The TV speakers will be muted and the sound of the watched source will be provided from the connected sound system.

NOTE: The audio device should support System Audio Control feature and CEC option should be set as Enabled.

TV Menu Contents

System - Sound Menu Contents

Volume	Adjusts the volume level.
Equalizer	Selects the equalizer mode. Custom settings can be made only when in User mode.
Balance	Adjusts whether the sound comes from the left or right speaker.
Headphone	Sets headphone volume. Please ensure before using headphones that the headphone volume is set to a low level, to prevent damage to your hearing.
Sound Mode	You can select a sound mode. (If the viewed channel supports).
AVL (Automatic Volume Limiting)	Sets the sound to obtain fixed output level between programmes.
Headphone/Lineout	When you connect an external amplifier to your TV using the headphone jack, you can select this option as Lineout. If you have connected headphones to the TV, set this option as Headphone. Please ensure before using headphones that this menu item is set to Headphone . If it is set to Lineout , the output from the headphone socket will be set to maximum which could damage your hearing.
Dynamic Bass	Enables or disables the Dynamic Bass.
Surround sound	Surround sound mode can be changed as On or Off .
Digital Out	Sets digital out audio type.
System - Settings Menu Contents	
Conditional Access	Controls conditional access modules when available.
Language	You may set a different language depending on the broadcaster and the country.
Parental	Enter correct password to change parental settings. You can easily adjust Menu Lock , Maturity Lock , Child Lock or Guidance in this menu. You can also set a new PIN or change the CIECAM PIN using the related options. NOTE: Some menu options may not be available depending on the country selection in the First Time Installation. Default PIN can be set to 0000 or 1234. If you have defined the PIN(s) requested depending on the country selection) during the First Time Installation use the PIN that you have defined.
Timers	Sets sleep timer to turn off the TV after a certain time. Sets times for selected programmes. Sets date and time.
Date/Time	
Sources	Enables or disables selected source options.
Accessibility	Displays accessibility options of the TV.
Hard of Hearing	Enables any special feature sent from the broadcaster.
PC Position	A narration track will be played for the blind or visually impaired audience. Press OK to enable or disable selected source options.
Autoposition	Automatically optimizes the display. Press OK to optimize.
H Position	This item shifts the image horizontally to the right-hand side or left-hand side of this screen.
V Position	This item shifts the image vertically towards the top or bottom of the screen.
Dot Clock	Dot Clock adjustments correct the interference that appear as vertical banding in dot intensive presentations like spreadsheets or paragraphs or text in smaller fonts.
Phase	Depending on the input source (computer etc.) you may see a hazy or noisy picture on the screen. You can use phase to get a clearer picture by trial and error.
Reset	Resets the picture settings to factory default setting (except Game Mode).

Mode	You can change the picture mode to suit your preference or requirement. Picture mode can be set to one of these options: Cinema , Game (optional) , Sports , Dynamic and Natural .
Pixelence Demo Mode	While Mode option is highlighted, Pixelence demo mode will be displayed at the bottom of the menu screen. Pixelence function optimizes the TV's video settings and helps to acquire a better image quality. Press OK to start Pixelence demo mode to experience Pixelence quality. Press OK button to cancel (except Game Mode).
Contrast	Adjusts the light and dark values on the screen.
Brightness	Adjusts the brightness values on the screen.
Sharpness	Sets the sharpness value for the objects displayed on the screen.
Colour	Sets the colour value, adjusting the colors.
Energy Saving	For setting the Energy Saving in Custom , Minimum , Medium , Maximum , Auto , Screen Off or Off . NOTE: Available options may differ depending on the selected Mode.
Backlight	This setting controls the back-light level. The back-light function will be inactive if the Energy Saving is set to an option other than Custom .
Advanced Settings	
Dynamic Contrast	You can change the dynamic contrast ratio to desired value. If the signal is weak and the picture is noisy, use the Noise Reduction setting to reduce the amount of noise.
Noise Reduction	Sets the desired colour temperature value. Cool , Normal , Warm and Custom options are available.
Colour Temp	If the Colour Temp option is set as Custom , this setting will be available. Increase the 'warm' or 'coolness' of the picture by pressing Left or Right buttons.
White Point	Sets the desired image size format.
Picture Zoom	Films are recorded at a different number of frames per second to normal television programmes. Turn this feature on when you are watching films to see the fast motion scenes clearly.
Film Mode	Films are recorded at a different number of frames per second to normal television programmes.
Skin Tone	Skin tone can be changed between -5 and 5.
Colour Shift	Adjust the desired colour tone.
RGB Gain (Optional)	You can configure the colour temperature values using the RGB Gain feature.
HDMI Full Range	While watching from a HDMI source, this feature will be visible. You can use this feature to enhance blackness in the picture.
PC Position	Appears only when the input source is set to VGA/PC..
Autoposition	Automatically optimizes the display. Press OK to optimize.
H Position	This item shifts the image horizontally to the right-hand side or left-hand side of this screen.
V Position	This item shifts the image vertically towards the top or bottom of the screen.
Dot Clock	Dot Clock adjustments correct the interference that appear as vertical banding in dot intensive presentations like spreadsheets or paragraphs or text in smaller fonts.
Phase	Depending on the input source (computer etc.) you may see a hazy or noisy picture on the screen. You can use phase to get a clearer picture by trial and error.
Reset	Resets the picture settings to factory default setting (except Game Mode).

While in **VGA (PC)** mode, some items in Picture menu will be unavailable. Instead, **VGA** mode settings will be added to the Picture Settings while in **PC** mode.

Installation Menu Contents	
Menu Timeout	Changes timeout duration for menu screens.
Software Upgrade	Ensures that your TV has the latest firmware. Press OK to see the menu options.
Application Version	Displays current software version.
Subtitle Mode	This option is used to select which subtitle mode will be on the screen (DVB subtitle / Teletext subtitle) if both is available. Default value is DVB subtitle. This feature is available only for the country option of Norway.
Auto TV OFF	Sets the desired time for the TV to automatically go into standby mode when not being operated.
Bias Key	Bias is a satellite signal scrambling system that is used for some broadcasts. If you need to enter Bias key on a broadcast, you can use this setting. Highlight Bias Key and press OK to enter keys on the desired broadcast.
Store Mode	Select this mode for store display purposes. Whilst Store Mode is enabled, some items in the TV menu may not be available.
Power Up Mode	This setting configures the power up mode preference. Last State and Standby options are available.
CEC	With this setting you can enable and disable CEC functionality completely. Press Left or Right button to enable or disable the feature.
CEC Auto Power On	This function allows the connected HDMI CEC compatible device to turn on the TV and switch to its input source automatically. Press Left or Right button to enable or disable the feature.
Speakers	To hear the TV audio from the connected compatible audio device set as Amplifier . You can use the remote control of the TV to control the volume of the audio device.
OSS	Displays Open Source Software license information.
TKGS Installation	TKGS Installation menu options. This option may not be available according to the selected Satellite Operator in the First Time Installation. If not, re-do the First Time Installation and select the Satellite Operator as TKGS .
Automatic channel scan (Return)	Displays automatic tuning options. Digital Aerial : Searches and stores aerial DVB stations. Digital Cable : Searches and stores cable DVB stations. Analogue : Searches and stores analogue stations. Satellite : Searches and stores satellite stations.
Manual Channel Scan	This feature can be used for direct broadcast entry.
Network Channel Scan	Searches for the linked channels in the broadcast system. Digital Aerial : Searches for aerial network channels. Digital Cable : Searches for cable network channels.
Analogue Fine Tune	You can use this setting for fine tuning analogue channels. This feature is not available if no analogue channels are stored.
Satellite Settings	Displays satellite settings. Satellite list : Displays available satellites. You can Add , Delete satellites or Edit satellite settings on the list. Antenna installation : You can change satellite antenna settings and/or star a satellite scan. SatcoDX : You can upload or download SatcoDX data using the related options.
Installation Settings (Optional)	Display installation setting menu. Standby Search : Your TV will search for new or missing channels while in standby. Any new found broadcasts will be shown.
Clear Service List	Use this setting to clear channels stored. This setting is visible only when the Country option is set to Denmark, Sweden, Norway or Finland.
Select Active Network	This setting allows you to select only the broadcasts within the selected network to be listed in the channel list. This feature is available only for the country option of Norway.
First Time Installation	Deletes all stored channels and settings, resets TV to factory settings.

Menu Timeout	Changes timeout duration for menu screens.
Software Upgrade	Ensures that your TV has the latest firmware. Press OK to see the menu options.
Application Version	Displays current software version.
Subtitle Mode	This option is used to select which subtitle mode will be on the screen (DVB subtitle / Teletext subtitle) if both is available. Default value is DVB subtitle. This feature is available only for the country option of Norway.
Auto TV OFF	Sets the desired time for the TV to automatically go into standby mode when not being operated.
Bias Key	Bias is a satellite signal scrambling system that is used for some broadcasts. If you need to enter Bias key on a broadcast, you can use this setting. Highlight Bias Key and press OK to enter keys on the desired broadcast.
Store Mode	Select this mode for store display purposes. Whilst Store Mode is enabled, some items in the TV menu may not be available.
Power Up Mode	This setting configures the power up mode preference. Last State and Standby options are available.
CEC	With this setting you can enable and disable CEC functionality completely. Press Left or Right button to enable or disable the feature.
CEC Auto Power On	This function allows the connected HDMI CEC compatible device to turn on the TV and switch to its input source automatically. Press Left or Right button to enable or disable the feature.
Speakers	To hear the TV audio from the connected compatible audio device set as Amplifier . You can use the remote control of the TV to control the volume of the audio device.
OSS	Displays Open Source Software license information.

General TV Operation

Using the Channel List

The TV sorts all stored stations in the **Channel List**. You can edit this channel list, set favourites or set active stations to be listed by using the **Channel List** options. Press the **OK/TV** button to open the **Channel List**. You can filter the listed channels by pressing the **Blue** button or open the **Edit Channel List** menu by pressing the **Green** button in order to make advanced changes in the current list.

NOTES:

The commands Move, Delete and Edit name in the **Edit Channel List** menu may not be available according to Operating Mode setting in the TKGS Installation menu. To get rid of all restrictions on configuring the channel list set this option to **TGKS Off**. Move and Edit Name commands will be still available if this option is set to **Customizable**.

If you have performed D-Smart or Tivù installation, Move, Delete and Edit name commands in the **Edit Channel List** menu will not be available.

Managing the Favourite Lists

You can create four different lists of your favourite channels. Enter the **Channel List** in the main menu or press the **Green** button while the **Channel List** is displayed on the screen in order to open the **Edit Channel List** menu. Select the desired channel on the list.

You can make multiple choices by pressing the **Yellow** button. Then press the **OK** button to open the **Channel Edit Options** menu and select **Add/Remove Favourites** option. Press the **OK** button again. Set the desired list option to **On**. The selected channel's will be added to the list. In order to remove a channel or channels from a favourite list

follow the same steps and set the desired list option to **Off**.

Configuring Parental Settings

The Parental Settings menu options can be used to prohibit users from viewing of certain programmes, channels and using of certain programmes, channels and using of menus. These settings are located in the **System>Settings>Parental** menu.

To display parental lock menu options, a PIN number should be entered. After coding the correct PIN number, **Parental Settings** menu will be displayed.

Event Details

Event Details: Displays detailed information about selected events.

Event Details (Info button): Displays detailed information about selected events.

Event Details (Text button): Displays current event of the highlighted channel.

Event Options

Use the directional buttons to highlight an event and press **OK** button to display **Event Options** menu. The following options are available.

NOTE: If the country option in the First Time Installation is set as France, Italy or Austria, **Maturity Lock**'s value will be set to 18 as default.

Child Lock: If this option is set to **ON** the TV can only be controlled by the remote control. In this case the control buttons on the TV will not work.

Set PIN: Defines a new PIN number.

Default CICAM PIN: This option will appear as greyed out if no CI module is inserted into the CI slot of the TV. You can change the default PIN of the CI CAM using this option.

NOTE: Default PIN can be set to 0000 or 1234. If you have defined the PIN (is requested depending on the country selection) during the First Time Installation use the PIN that you have defined.

Some options may not be available depending on the country selection in the First Time Installation.

Electronic Programme Guide (EPG)

Some channels send information about their broadcast schedules. Press the **Epg** button to view the **Programme Guide** menu.

There are 3 different types of schedule layouts available: **Timeline Schedule**, **List Schedule** and **Now/Next Schedule**. To switch between them follow the instructions on the bottom of the screen.

Timeline Schedule

Zoom (Yellow button): Press the **Yellow** button to see events in a wider time interval.

Filter (Blue button): Views filtering options.

Highlight Genre (Subtitles button): Displays **Highlight Genre** menu. Using this feature, you can search the programme guide

database in accordance with the genre. Info available in the programme guide will be searched and results matching your criteria will be highlighted.

Options (OK button): Displays event options.

Event Details (Info button): Displays detailed information about selected events.

Next/Prev Day (Programme +/- Buttons): Displays the events of previous or next day.

Search (Text button): Displays **Guide** Now (Source button): Displays current event of the highlighted channel.

List Schedule (C)

(C) In this layout option, only the events of the highlighted channel will be listed.

Prev/Time Slice (Red/button): Displays the events of previous time slice.

Next/Prev Day (Programme +/- buttons): Displays the events of previous or next day.

Event Details (Info button): Displays detailed information about selected events.

Filter (Textbutton): Views filtering options.

Next Time Slice (Green button): Displays the events of next time slice.

Now/Next Schedule

Options (OK button): Displays event options.

Event Details (Info button): Displays detailed information about selected events.

Filter (Blue button): Views filtering options.

Event Options

Use the directional buttons to highlight an event and press **OK** button to display **Event Options** menu. The following options are available.

Select Channel: Using this option, you can switch to the selected channel.

Set Timer on Event / Delete Timer on Event: After you have selected an event in the EPG menu, press the **OK** button. Select **Set Timer on Event** option and press the **OK** button. You can set a timer for future events. To cancel an already set timer, highlight that event and press the **OK** button. Then select **Delete Timer on Event** option. The timer will be cancelled.

NOTES: You cannot switch to any other channel or source while there is an active timer on the current channel.

It is not possible to set timer for two or more individual events at the same time interval.

Teletext Services

Press the **Text** button to enter. Press again to activate mix mode, which allows you to see the teletext page and the TV broadcast at the same time. Press once more to exit. If available, sections in the teletext pages will become colour-coded and can be selected by pressing the coloured buttons. Follow the instructions displayed on the screen.

Digital Teletext

Press the **Text** button to view digital teletext information. Operate it with the coloured buttons, cursor buttons and the **OK** button. The operation method may differ depending on the contents of the digital teletext. Follow the instructions displayed on the digital teletext screen. When the **Text** button is pressed again, the TV returns to television broadcast.

Software Upgrade

Your TV is capable of finding and updating the firmware automatically via the broadcast signal.

Software upgrade search via user interface

On the main menu select **System>Settings** and then **More**. Navigate to **Software upgrade** and press the **OK** button. In **Upgrade options** menu select **Scan for upgrade** and press **OK** button to check for a new software upgrade.

If a new upgrade is found, it starts to download the upgrade. After the download is completed confirm the question asking about rebooting the TV by pressing the **OK** to continue with the reboot operation.

3 AM search and upgrade mode

Your TV will search for new upgrades at 3:00 o'clock if **Automatic scanning** option in the **Upgrade options** menu is set to **Enabled** and if the TV is connected to an aerial signal. If a new software is found and downloaded successfully, it will be installed at the next power on.

NOTE: Do not unplug the power cord while led is blinking during the reboot process. If the TV fails to come on after the upgrade, unplug, wait for two minutes then plug it back in.

Cleaning and Maintenance

• Always unplug the device before starting cleaning and maintenance.

• Pay attention to the comments stated in "Safety Information to Be Observed During Cleaning and Maintenance".

• Do not apply alcohol, solvent containing chemicals, surface active agents such as thinner, pesticides, air freshener, lubricant or cleaning detergent to the product. These

chemicals might cause product to fade away or crack or removal of labels or instructions.

• As surface or lenses can crack easily, use only a soft cloth such as super thin fibre or cotton cloth to clean the product. As product can be easily scratched by foreign bodies, beat out the dust before using the cloth.

Troubleshooting

When you detect an abnormal condition on your device, you may try to resolve the issue as per the description given on the table.

If your device does not resume normal operation still, contact Vestel Communication Center. You can find authorized services list and contact information from the web site.

PROBLEM	CAUSE	REMEDIY
Device doesn't turn on.	Power cable might be unplugged.	Make sure it's plugged into the wall plug.
	Batteries of remote controller might be discharged.	Replace the batteries of remote controller with new ones. Press the On/Off button on TV.
	Connect TV system might not have been selected.	Make sure you have selected right TV system.
	Signal level might be low.	Low signal level might cause distortion of the image. Please check the antenna connection.
Bad image quality.	If you're performing a manual search, frequency settings of the channel might be incorrect.	Make sure you entered frequency settings correctly.
	Antenna is connected to two external devices simultaneously.	Disconnect either device.
	Tuning might be not performed.	Automatic or manual tuning/ fine tuning must be made.
Display contrast, brightness and colour are low.	Display setting might be incorrect.	Adjust contrast, brightness and colour.
Displaying, no sound.	TV might be muted.	To cancel the mute option, press the button or turn up the volume.
Display is bad in computer mode.	Screen resolution and settings of computer and TV might be incompatible.	Change resolution information on your computer.
Sound is received from one speaker only.	Balance set might be adjusted to one direction extreme.	Check from audio menu section.

PROBLEM	CAUSE	REMEDIY
When you detect an abnormal condition on your device, you may try to resolve the issue as per the description given on the table.	Means that your TV doesn't receive any broadcast.	Make sure that you have broadcast on your TV.
If your device does not resume normal operation still, contact Vestel Communication Center. You can find authorized services list and contact information from the web site.	Antenna might have been connected incorrectly.	Make sure antenna is connected correctly.
	Antenna cable might be damaged.	Make sure antenna cable isn't damaged.
	Incorrect connectors might be used for connecting the antenna.	Have an authorized person check antenna connection is made correctly.
	Incorrect buttons might have been pressed on the remote control.	Retry and make sure you press the correct buttons.
	Correct input source might not have been selected.	Make sure you have selected the correct input.
	Battery might have been discharged.	Replace the batteries.
	Batteries might have been inserted incorrectly.	Check the directions of batteries and make sure you install them correctly.
	There might be a barrier between remote and TV.	Remove the barrier.
	No device might be connected.	Make sure a device is connected to your TV.
	AV cables and connections might be incorrect if you have tried to connect a device.	Make sure AV cables and connections are correct.
	According to the place and position of viewing (up / down / right / left) there might be differences in brightness and color of the panel.	Panel's feature might cause that.
		It is not a problem. It does not affect device's performance.

PC Input Typical Display Modes

The following table is an illustration of some of the typical video display modes. Your TV may not support all resolutions. Your TV supports up to 1920x1080.

Index	Resolution	Frequency	Source	Supported Signals	Available
1	640x480	60 Hz	EXT	PAL/50/60 NTSC/60	O
2	800x600	56 Hz			O
3	800x600	60 Hz	(SCART)	RGB 50	O
4	1024x768	60 Hz		RGB 60	O
5	1024x768	66 Hz	Side AV	PAL/50/60 NTSC/60	O
6	1280x720	60 Hz	YPbPr-	480i-480P 50Hz	O
7	1280x720	60 Hz		480P 50Hz	O
8	1280x1024	60 Hz		480P 60Hz	O
9	1360x768	60 Hz		480P 60Hz	O
10	1400x1050	60 Hz		576i, 576P 50Hz	O
11	1600x1200	60 Hz	HDMI	720P 50Hz-60Hz	O
12	1920x1080	60 Hz		1080P 24Hz, 25Hz 50Hz	O

AV and HDMI Signal Compatibility

The following table is an illustration of some of the typical video display modes. Your TV may not support all resolutions. Your TV supports up to 1920x1080.

Index	Resolution	Frequency	Source	Supported Signals	Available
1	640x480	60 Hz	EXT	PAL/50/60 NTSC/60	O
2	800x600	56 Hz			O
3	800x600	60 Hz	(SCART)	RGB 50	O
4	1024x768	60 Hz		RGB 60	O
5	1024x768	66 Hz	Side AV	PAL/50/60 NTSC/60	O
6	1280x720	60 Hz	YPbPr-	480i-480P 50Hz	O
7	1280x720	60 Hz		480P 50Hz	O
8	1280x1024	60 Hz		480P 60Hz	O
9	1360x768	60 Hz		480P 60Hz	O
10	1400x1050	60 Hz		576i, 576P 50Hz	O
11	1600x1200	60 Hz	HDMI	720P 50Hz-60Hz	O
12	1920x1080	60 Hz		1080P 24Hz, 25Hz 50Hz	O

Supported File Formats for USB Mode

Media	Extension	Format	Notes
Video	.mog .mpg .xob	MPEG1-2 MPEG2	MPEG1: 768x576 @ 30P MPEG2: 1920x1080 @ 30P
	.mp4	MPEG4, Xvid, H.264	
	.mkv	H.264, MPEG4/C-1	1920x1080 @ 30P
	.avi	MPEG2, MPEG4, Xvid, H.264	
	.flv	H.264/VP6	Sorenson: 352x288 @ 30P
	.mp4, mov, 3GP, 3gp, MPEG		
	.ts, tp, .mkv		
Audio	.mp3	MPEG1 Layer 2/3	Layer2: 32Kbps - 448Kbps (Bit rate) / 22.05kHz-24kHz (Sampling rate) Layer3: 32Kbps - 200Kbps (Bit rate) / 22kHz-44.1kHz-48kHz (Sampling rate)
	.ogg		
	.wma	AC3	32Kbps - 640Kbps (Bit rate) / 22.05kHz-24kHz (Sampling rate)
	.aac	AAC	16Kbps - 768Kbps (Bit rate) / 44.1kHz-48kHz (Sampling rate)
	.mp4	16kHz, 12kHz, 11.025kHz, 8kHz (Sampling rate)	
	.eac3	EAC3	32Kbps - 64Kbps (Bit rate) / 52kHz, 44.1kHz, 48kHz (Sampling rate)
	.lpcm	LPCM	Unsigned/BiPPCM, Signed/BiPPCM (Big Endian), DV/DPCM (16/20/24bit, Bit rate)
	.adpcm	IMA/ADPCM/ MS-ADPCM	48kHz, 8kHz, 12kHz, 16kHz, 22.05kHz, 24kHz, 32kHz, 44.1kHz, 48kHz, 80kHz, 96kHz, 176kHz, 192kHz (Sampling rate)
	.lbr		32Kbps - 960Kbps (Bit rate) / 32kHz, 44.1kHz, 48kHz (Sampling rate)
Picture	.jpg	Baseline	Resolution(WxH): 17000x10000
	.bmp	Progressive	Resolution(WxH): 40000x40000
Subtitle	.sub, .srt	-	Resolution(WxH): 5760x4096

(X: Not Available, O: Available)

In some cases a signal on the TV may not be displayed properly. The problem may be an inconsistency with standards from the source equipment (DVD, Set-top box, etc.). If you do experience such a problem please contact your dealer and also the manufacturer of the source equipment.

Supported DVI Resolutions

When connecting devices to your TV's connectors by using DVI converter cable(DVI to HDMI cable - not supplied), you can refer to the following resolution information.

	56Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x400	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
640x480	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
800x600	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
832x624	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1024x768	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1152x864	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1152x870	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1280x768	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1360x768	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1280x960	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1280x1024	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1400x1050	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1440x900	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1600x1200	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1680x1050	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1920x1080	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

1. Rights reserved by the manufacturer:

The manufacturer reserves the right to change the features stated in the product or in the user's manual of the product without giving any information, when required by the improvements in technology.

2. Warnings about Screen Technology:

LCD screen, in parallel with its technology, consists of millions of high-fidelity pixels. Black and/or bright red, blue or green tiny dots could be observed on the panel. That does not indicate that the product is faulty. It does not affect the product's performance and reliability too. This is a structural feature of the panel, not a fault. This could also be the case with third-party products and not subject to product replacement or refund. These panels could be encountered during production as well as daily usage.

3. A continuous fixed image on the screen:

Due to TFT and Plasma technologies, "burning" effect may arise in the screen after a continuous fixed image on the screen, displaying the same background continuously or watching a 4:3 video on a 16:9 television for a long time. In order to avoid this effect, it is highly recommended that you follow the followings.

- Do not watch a fixed image continuously.
- Do not watch videos in the format of 4:3 in your television which supports the format of 16:9.
- Try to use contrast and brightness at a minimum level.

4. In Full HD products:

The expected performance may not be achieved in TV broadcasts and the broadcasts of satellite receivers which are not supported by other sources in terms of high definition. DVD players or cable television; and in these broadcasts, mosaic images may occur, sharpness and resolution of the image may be low, some effects may arise on the screen. This is not a failure. It is advisable to watch high definition broadcasts for your TV which supports high definition (1920x1080) to work with a high performance as a requirement of the Full HD technology.

The expected performance may not be achieved in TV broadcasts and the broadcasts of satellite receivers which are not supported by other sources in terms of high definition. DVD players or cable television; and in these broadcasts, mosaic images may occur, sharpness and resolution of the image may be low, some effects may arise on the screen. This is not a failure. If your appliance supports high definition, it is recommended that you use high definition broadcast sources in order to achieve a high screen performance as a requirement of the high definition (HDTV) technology.

5. About Working Sound of the Appliance:

English - 65 -

English - 65 -

A working sound may be generated in the electronic circuits in your appliance as a requirement of its technology depending on the current on it while running or in standby status. This sound can sometimes be heard depending on the sensitivity of human ear and watching distance although it is within the compass of the standards. This sound does not affect the performance of your appliance and it is not a failure.

A click sound may be heard when watching TV or as it is being shut down. This is a result of loosening and contracting thermal plastic due to heat and humidity. Besides the "click" sound, it doesn't hinder the reliability or the performance.

6. Make sure that the panel (screen) of your appliance is never subjected to any external mechanical impact:

The panels (screens) of the TFT-LCD television's are not only a piece of glass; on the contrary they are composed of layers. If your appliance is damaged in its panel (screen) which is the front part by an external impact, the inner layer of the screen might be broken / cracked even when no break/crack arises in the layer of the screen which is the closest to the outer environment. This can be technically detected by the authorized service. Therefore, make sure that the panel (screen) of your appliance is never subjected to any external mechanical impact. Otherwise, as any damage "caused by an external hit" is considered as a usage error, the manufacturer will not have any legal responsibility.

7. About the use of the appliance:

The appliance you purchased was produced for home-type use, and it can be used only at home and for the specified purposes, not for commercial or collective use. Otherwise, the manufacturer and the dealer will not be responsible for the failures within the period of warranty and free repair, which is determined in the provisions of the Act on the Protection of Consumers.

Optional Rights of Customer

Consumer may exercise any of his/her optional rights below within two years of expiry period starting with the date of delivery of the good to the consumer if the good is found to be defective as per the provisions of Law on the Protection of Consumers no. 65/02, even if the defect is found later;

1. To terminate the contract by stating that he is ready to return the sold good,
2. To request a discount on the sale price proportional to the defect and keep the defective good, against the Seller;
3. To request the sold good to be repaired at the seller's expense by bringing all repair costs to the seller if such costs are not excessive,
4. If possible, to request the purchased good to be exchanged for a non-defective good, against the Seller, manufacturer or importer.

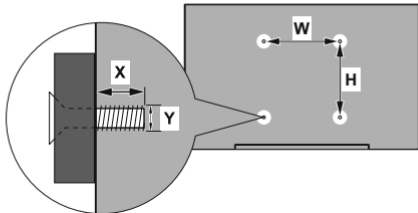
Consumer may exercise either of its rights to terminate the contract or discount from the

price in proportion to the defect if free repair or replacement of the good with a non-defective fungible will bring about disproportional challenges.

Consumer may apply to Consumer Courts and Arbitration Committees for their complaints and concerns.

VESA DUVARA MONTAJ TEDBİRLERİ

A	B	G	Y
	Delik Düzeni Ölçüler (mm)	200	200
C	D	Vida Boyutları	
	Uzunluk (X)	min. (mm)	10
		maks. (mm)	13
E	Dış Ölçüsü (Y)	M6	



A	B	C	D	E
English	VESA WALL MOUNT MEASUREMENTS	Hole Pattern Sizes (mm)	Screw Sizes	Thread (Y)
Deutsch	MASSAGABEN FÜR VESA-WANDMONTAGE	Lochmustergrößen (mm)	Schraubengrößen	Gewinde (Y)
Français	DIMENSIONS DU SUPPORT DE FIXATION MURALE VESA	Dimensions des modèles de trous de montage (mm)	Dimensions des vis	Filetage (Y)
Italiano	MISURAZIONI INSTALLAZIONE A parete VESA	Dimensioni schema foro (mm)	Dimensioni vite	Lunghezza (X)
Português	MEDIDAS DE MONTAGEM MURAL VESA	Dimensões do modelo de furação (mm)	Tamancos do parafuso	Comprimento (X)
Español	MEDIDAS DEL MONTAJE DE PARED VESA	Tamaños del patrón para agujero (mm)	Tamaños de tornillo	Largitud (X)
Türkçe	VESA DUVARA MONTAJ APARATI ÖLÇÜLERİ	Açılcık Delik Ölçüleri (mm)	Vida Ölçüleri	Rosca (Y)
Ελληνικά	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΒΑΘΟΥΣ ΤΟΙΧΟΥ VESA	Μεγέθη σφραγίδων οπών (mm)	Μήκος βιδου	Μήκος (X)
Polski	WYMIARY DO MONTAŻU NAŚCIENNEGO VESA	Rozmiary szablonu otworów (mm)	Rozmiary śrubów	Długość (mm)
čeština	ROZMĚRY DRŽÁKU NA ZEĎ VESA	Rozměry velikosti dír (mm)	Rozměry troubů	Délka (X)
Magyar	VESA FAL TARTÓ MERÉTEK	Lyukak méretei nagyságára (mm)	Csavar méret	Hossz (X)
Română	MĂSURĂTORI SUPORT PERETE VESA	Dimensiuni tipar gaură (mm)	Dimensiuni suruburi	Lungime (X)
Svenska	VESA VÄGGMONTERINGSMÄTT	Hållmönstertillverkare (mm)	Skruvstörelskar	Längd (X)
Nederlandse	VESA WANDMONTAGE METINGEN	Grootte boorgroepen (mm)	Schroefgrootte	Lengte (X)
Suomi	VESA-SEINÄKÄYNNIN MITAT	Reikäkuviin koott (mm)	Pituus (X)	Kierre (Y)
Norsk	VESA VEGGMONTERINGSMÅL	Hullmerster størelser (mm)	Skreststørelser	Lengde (X)
Dansk	VESA VÆGGMONTERINGS-MÅL	Hullmerster-størelser (mm)	Skreststørelser	Længde(X)
Русский	РАЗМЕРЫ НАСТЕННОГО КРЕПЛЕНИЯ VESA	Размеры системы отверстий	Размеры винтов	Длина(Х)
беларуская	ДАМЕРЫ НАСЦЕННЯГО МАЦАВАННЯ VESA	Дамеры систэмы дзіркі	Дамера (X)	Рэзьба (Y)
македонски	МЕРКИ ЗА МОНТИРАЊЕ НА СИД ЗА „ВЕСА“	Шема на големини на дупките (мм)	Големина на шрафтот	Длжина (X)
український	РОЗМІРИ НАСТІННОГО КРИПІЛІННЯ VESA	Відстань між відповідними отворами, мм	Розміри гантелей	Довжина (X)
Srpski	ДИМЕНЗИЈЕ ВЕСА ЗДНОГ НОСАЧА	Dimenzije fablona za bušenje	Dimenzije зачврсјења	Duljina (X)
Slovenčina	ROZMERY DRŽÁKA NA STENU VESA	Rozmery výkosti dier (mm)	Rozmery skrutiek	Dĺžka (X)
Slovenščina	MERE STENSKEGA NOSILCA VESA	Velikosti vzdorca luker (mm)	Velikosti vijkev	Dolžina (X)
Hrvatski	VESA MIJERE ZDNOG DRŽĀČA	Velicina uvraka otvora (mm)	Velicina vika	Duljina (X)
Bosanski	DIMENZIJE VESA ZDNOG NOSAČA	Dimenzije fablona za bušenje	Dimenzije vijke	Duljina (X)
Български	РАЗМЕРЪ ЗА КОМПЛЕКТ ЗА МОНТАЖ НА СТЕНА ВЕСА	Размерът за отвора (мм)	Размерът на болта	Дължина (X)
Lietuviai	VESA TVIRTINTIMO PRIE SIENOS MATAVIMAI	Augos labdono dydis (mm)	Vairytų dydis	Ilgis (X)
Latviešu	VESA SEJNAIS STIPRINĀJUMA IZMĒRI	Caumaus tābōna izmērs (mm)	Skrūvu izmēri	Gurums (X)
Eesti	VESA SEINALE KINNITAMISE MÜÜDUD	Kruvi suurus (mm)	Korgus(x)	Kierre (Y)
Shqip	PERMASAT E INJESEJE SË MONTIMIT NË MUR VESA	Madhesite modelle të vrimave (mm)	Madhesite e vithave	Gjatësi (X)
				Filetimi (Y)
العربية	مداد حجم الثقب [مم]	مداد حجم المدرب [مم]	طول [X]	النحو [Y]
עברית	VESAs מודולריים מותג וסא [מ"מ]	VESAs מותג וסא [מ"מ]	לע"מ [X]	הגב [Y]
فارسی	فاصله گیری مدل سوزن نوواری [متر]	فاصله گیری مدل سوزن نوواری [متر]	عرض [X]	ارتفاع [Y]

A	Product Fiche		
B	Commercial Brand:VESTEL		
C	Product No.	10109371	
D	Model No.	SATELLITE 39HD5400 39" LED TV	
E	Energy efficiency class	A+	
F	Visible screen size (diagonal,approx.) (inch/cm)	39 inches	99 cm
G	On mode average power consumption (Watt)	45	
H	Annual energy consumption (kWh/annum)	65	
I	Standby power consumption (Watt)	0,5	
J	Off mode power consumption (Watt)	0	
K	Display resolution (px)	1366x768	

A	B	C	D	E	F
English	Product Fiche	Commercial Brand	Product No.	Model No.	Visible screen size (diagonal, approx.) (inch/cm)
Deutsch	Produkt-Datenblatt	Markenzeichen	Produkt-Nr.	Modell-Nr.	Sichtbare Bildschirmgröße (diagonal,ca.) (Zoll/cm)
پرسنل	فایل اطلاعاتی	فایل اطلاعاتی	رقم المنتج	رقم الموديل	حجم الشاشة المرئية (العرض) (الارتفاع)
Български	Справочен лист с техническите данни	Търговска марка	Продукт №	Модел №	Видим размер на екрана (дигонал,пробл.) (инч/см)
čeština	Produktový list	Značka výrobce	Číslo produktu	Model č.	Viditelná velikost obrazovky (úhloprofička,prbl.,[palcov /cm])
Dansk	Produktoplysningsskema	Varemærke	Produktnr.	Model nr.	Synlig kvarværdi under (diagonalt,ca.) (Hxcm)
Suomi	Tuote fiche	Kaupallinen merkki	Tuote nro.	Malli nro.	Näkyvän kuvaruudun koko (diagonaalinen,.) (tuumaal/cm)
Français	Fiche du produit	Marque commerciale	Produit N°	Modèle N°	Taille d'écran visible (diagonale,approx. [pouces]cm)
Hrvatski	SAŽETAK PROIZVODA	Trgovacka marka	Br. proizvoda	Br. modela	Vidljiva veličina ekran-a (diagonala,približno) (inča/cm)
Nederlands	Productfiche	Commercieel merk.	Productnr.	Modelnr.	Zichtbare schermgrootte (diagonaal,ca.) (inches/cm)
Español	Ficha del Producto	Marca Comercial	Nº de Producto	Nº de Modelo	Tamaño de pantalla visible (diagonal,aprox.) (pulgadas/cm)
Svenska	Produktspecifikation	Varumärke	Produktnr.	Modellnr.	Synlig skärmstørrelse (diagonaal,ungefärlig) (tim/cm)
Italiano	Scheda prodotto	Marchio commerciale	Numero prodotto	Numeros modello	Dimensioni visibili dello schermo (diagonale,circa) (pollici/cm)
Polski	KARTA PRODUKTU	Marka produktu	Nr produktu	Nr modelu	Klasa efektywności energetycznej (przekątna,okolo) (cali/cm)
Magyar	Termékmérletű adatlap	Kereskedelmi márka	Termékszám	Modellszám	Látható képernyőméret (diagonális,kb.) (inches/cm)
Norsk	Produktinformasjon	Kommersiell merkevare	Produkt nr.	Modell nr.	Synlig skjermstørrelse (diagonal, ca.) (tommere/cm)
Português	Ficha do produto	Marca Comercial	Produto Nº	Modelo Nº	Classificação eficiência energética (poregadas/cm)
Română	Figă produs	Marcă comercială	Nr. Produs	Nr. Model	Clasa de eficiență energetică
Русский	Справочный листок технических данных изделия	Торговая марка	Номер изделия	Номер модели	Класс энергопотребления
беларуская	Справочный листок технических данных изделия	Торговая марка	Номер изделия	Номер модели	Видимый размер экрана (по диагонали,около)/диаметр/см)
македонски	Технички податоци	Комерцијална марка	Производ бр.	Модел бр.	Класа на енергетска ефикасност
український	Технічні дані	Кормеційна марка	Артикул	Модель	Клас енергоспоживання
Srpski	Tehničke odlike	Komerčijalna marka	Proizvod br.	Model br.	Klasa energetske efikasnosti
Slovenčina	Produktový list	Značka výrobcu	Číslo produktu	Model č.	Energetická trieda
Slovenščina	Opis izdelka	Komerčialna znamka	Št. Izdelka	Št. Modela	Razred energetske učinkovitosti
Ελληνικ	Δελτίο προϊόντος	Εμπορικό σήμα	Αρ. Προϊόντος	Αρ. Μοντέλου	Κατηγορία ενεργειακής απόδοσης
Bosanski	Tehnički podaci	Komerčijalna marka	Produkt br.	Model br.	Klasa energetske efikasnosti
עברית	טבלה טכנית	טומת מסחרית	מספר סדרה	מספר דגם	גודל מסך (היקף/העומק) (הילוך)
Türkçe	Ürün fisi	Ticari Marka	Ürün No.	Model No.	Görsülen ekran boyutu (capraz, yakkışık) (inch/cm)
Shqip	Të dhënat e produktit	Marka tregtare	Nr. i produktit.	Nr. i modelit.	Klasse e eficiencës së energjisë
Lietuvių	Gaminio etiketė	Gaminio etiketė	Gaminio Nr.	Modelio Nr.	Matomas ekran dydis (išraišine, approx.) (coliai/cm)
Latviešu	Produktu apraksts	Marka	Produktu nr.	Modeja nr.	Ekrāna izmērs (pa diagonāli, apmēram) (colīcas/cm)
Eesti	TOOTEKIRJELDUS	Tootja firma	Toote nr.	Mudeli nr.	Vaadatava ekraani suurus (diagonala, umbris) (tolli/cm)
فارسی	مشخصات محصول	ملحق تجاری	شماره مخصوص	شماره مدل	گروه کاربری ارزی (جهانی) / ساختنی (جزءی)

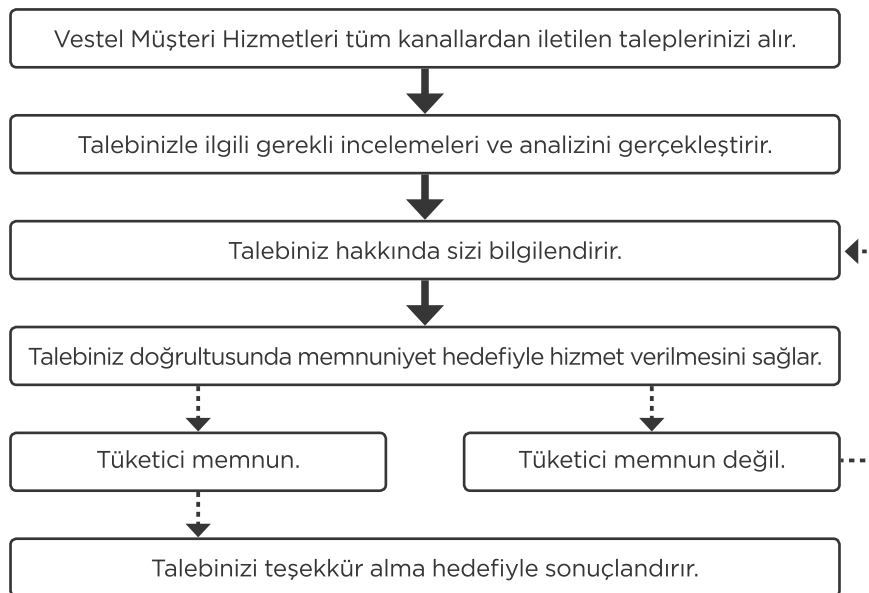
G	H	I	J	K	
English	On mode average power consumption (Watt)	Annual energy consumption (kWh/annum)	Standby power consumption (Watt)	Off mode power consumption (Watt)	Display resolution (px)
Deutsch	Durchschnittlicher Stromverbrauch im eingeschalteten Zustand (Watt)	Jährlicher Energieverbrauch (kWh/Jahr)	Standby-Stromverbrauch (Watt)	Stromverbrauch im ausgeschalteten Zustand (Watt)	Display-Auflösung (px)
عربى	متوسط استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (وات)	استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (وات)	استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (وات)	استهلاك الطاقة في وضع التوقف (وات)	وضوح الشاشة (بكسل)
Български	Средна консумация на електроенергия във включено състояние (Watt)	Годишна консумация на електроенергия (kWh/Година)	Консумация на електроенергия в режим на готовност (Watt)	Консумация на електроенергия в изключен състояние (Watt)	Разрешителна способност на дисплея (пиксела)
českina	Průměrná spotřeba elektrické energie v zapnutém režimu (Watt)	Roční spotřeba energie (kWh/Ročně)	Spotřeba elektrické energie v pohotovostním režimu (Watt)	Spotřeba elektrické energie ve vypnutém režimu (Watt)	Rozlišení displeje (px)
Dansk	Gennemsnitlig strømforbrug i tændt tilstand (Watt)	Årligt energiforbrug (kWh/Arligt)	Strømforsbrug (standby)/Watt)	Strømforsbrug i slukket tilstand (Watt)	Skærmoplæsning (px)
Suomi	Päätilan keskimääräinen virrankulutus (Wattia)	Vuosittainen sähkökulutus (kWh/Vuosittainen)	Vakiviranon kulutus (Wattia)	Pois-tilan virrankulutus (Wattia)	Näytön erottelukyky (pikselia)
Français	Consommation énergétique moyenne en mode "marche" (Watt)	Consommation énergétique annuelle (kWh/annuel)	Consommation d'énergie en veille (Watt)	Consommation d'énergie en mode "arrêt" (Watt)	Résolution de l'écran (px)
Hrvatski	Prosječna potrošnja el. energije kada je proizvod uključen (Watta)	Godišnja potrošnja el. Energije (kWh/Godišnja)	Potrošnja el. energije u modu pripravnosti (Watta)	Potrošnja el. energije kada je proizvod isključen (Watta)	Rezolucija zaslona (pikselia)
Nederlands	Aan-modus gemiddeld stroomverbruik (Watt)	Energieverbruik(kWh/Jaarlijks)	Stand-by stroomverbruik (Watt)	Uit-modus stroomverbruik (Watt)	Schermsolutie (px)
Español	Consumo eléctrico medio, en funcionamiento (Watio)	Consumo eléctrico anual (kWh/annual)	Consumo en modo en espera (Vatio)	Consumo eléctrico modo apagado (Vatio)	Resolución de pantalla (px)
Svenska	Strömkonsumtion I PA-läge (Watt)	Energikonsumtion per år (kWh/Arlig)	Strömkonsumtion i voltaget (Watt)	Strömkonsumtion I AV-läge (Watt)	Skärmupplösning (pixlar)
Italiano	Consumo di corrente medio da accesa (Watt)	Consumo annuale di energia (kWh/anno)	Consumo di corrente in modalità standby (Watt)	Consumo di corrente da spenta (Watt)	Risoluzione del display (px)
Polski	Srednie zużycie energii w trybie włączonym (Wat)	Roczne zużycie energii (kWh/Rocznę)	Srednie zużycie energii w trybie oczekiwania (Watów)	Zużycie energii w trybie włączonym (Watów)	Rozdzielcość obrazu (pixeli)
Magyar	Energiatogyasztás bekapcsolva vagyott üzemmódban (Watt)	Éves energiatogyasztás (kWh/Ev)	Energiatogyasztás standby üzemmódban (Watt)	Energiatogyasztás kikapcsolt üzemmódban (Watt)	Képernyőfelbontás (px)
Norsk	Påmodus gjennomsnittlig strømforbruk (Watt)	Årlig strømforbruk (kWh/Arlig)	Hvilmodus strømforbruk (Watt)	Av-modus strømforbruk (Watt)	Skjermopplesning (pixles)
Português	Consumo energia em modo médio (Watt)	Consumo anual energia (kWh/annual)	Consumo energia em stand-by (Watt)	Consumo energia em modo alimentação (Watt)	Resolução do visor (pixel)
Română	Consum electric mediu în modul pornit (Wat)	Consum anual de energie (kWh/annual)	Consum electric în stare de rezervă (Wat)	Consum electric în modul oprit (Wat)	Rezoluția ecranului (pixeli)
Русский	Средний расход энергии в режиме включения (батт)	Ежегодный расход энергии (кВт·ч/год)	Расход энергии в режиме ожидания (батт)	Расход энергии в режиме выключения (батт)	Разрешение экрана (пиксели)
беларуская	Средній расход энергіі ў режыме включэння (батт)	Ежэгодны расход энергіі (кВт·ч/гадавое)	Расход энергіі ў режыме выклікання (батт)	Расход энергіі ў режыме выклікання (батт)	Разрешэнне экрана (пікселяі)
македонски	Просечна потрошувачка кога е вклучен	Годишка потрошувачка на енергија (kWh/Godišnja)	Потрошувачка во мируване (вати)	Потрошувачка кога е исклучен (вати)	Реализууна на екрани (пиксели)
український	Середня споживана потужність у робочому режимі (Вт)	Середньорічна споживана потужність (kWh/Rічнє)	Споживана потужність у режимі очікування (Вт)	Споживана потужність у вимкненому стані (Вт)	Розподільна здатність екрана (пікселів)
srpski	Prosječna potrošnja kada je uključeni (Vati)	Godišnja potrošnja energije (kWh/Godišnja)	Potrošnja tokom mirovanja (Vati)	Potrošnja kada je isključeni (Vati)	Rezolucija displeja (piks.)
Slovenčina	Priemerná spotreba elektrickej energie v zapnutom režime (Watt)	Ročná spotreba energie (kWh/Ročná)	Spotreba elektrickej energie v pohotovostnom režime (Watt)	Spotreba elektrickej energie vo vypnutom režime (Watt)	Rozlíšenie displeja (pix.)
Ελληνικ	Πορεία επιλεκτικής ενέργειας (Watt)	Lethra πορεία energie (kWh/Lethra)	Πορεία επιλεκτικής ενέργειας (Watt)	Πορεία επιλεκτικής ενέργειας (Watt)	Resoluția ecranului (pix.)
Bosanski	Prosječna potrošnja kada je uključen(Watt)	Godišnja potrošnja energije (kWh/Godišnja)	Potrošnja tokom mirovanja (Watt)	Potrošnja kada je isključen(Watt)	Rezolucija ekranu (pix.)
תַּגְרִיב	ההנחייה הממוצעת בפעולת (ווט)	ההנחייה הממוצעת בשנה (קילו וולט-שנה)	ההנחייה הממוצעת בזמן מנוחה (ווט)	ההנחייה הממוצעת בזמן חסימה (ווט)	ההנחייה הממוצעת בזמן חסימה (ווט)
Türkçe	Açık modda ortalamalı güç tüketimi (Watt)	Yıllık ortalama güç tüketimi (kWh/yıllık)	Bekleme durumunda enerji tüketimi (Watt)	Kapalı modda güç tüketimi (Watt)	Ekran çözünürlüğü (pix.)
Shqip	Konsumi mesatar i energjisë si i ndezur (Watt)	Konsumi i jetorit i energjisë (kWh/jetori)	Konsumi i energjisë si i gatishmirë (Watt)	Konsumi i energjisë si i fikur (Watt)	Rezolucioni i ekranit (pix.)
Lietuvių	Vidutinės energijos sąnaudos jungus (Vatai)	Melinišės energijos sąnaudos (kWh/Melinišė)	Energijos sąnaudos budejimo režimą (Vatai)	Energijos sąnaudos išjungus (Vatai)	Ekrano skiriamoji geba (pixelių)
Latviešu	Enerģijas patēriņš aktīvā režīmā (Vati)	Gada enerģijas patēriņš (kWh/gada)	Enerģijas patēriņš gaidīšanas režīmā (Vati)	Enerģijas patēriņš izslēgtā stāvoklī (Vati)	Dispēļa rezolūcija (pixeliem)
Eesti	Keskmine energiakuuli töörežiimil (Vatti)	Aastane energiakuuli (kWh/aastane)	Energiakuuli coterežiimil (Vatti)	Energiakuuli väljalülitatud olekus (Vatti)	Eksraani resolutsioon (pikslit)
فارسی	میزان متوسط مصرف در سال (کیلووات ساعت)	میزان ارزی مصرفی در سال (کیلووات ساعت)	صرف برقی هنگام کار نداشتن (وات)	صرف برقی هنگام کار نداشتن (وات)	وضوح نمایشگر (دکتر)

- TR:** İşbu belgede; VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., telsiz ekipmanı tipi TFT IDTV 'nin 2014/53/AB sayılı direktive uygun olduğunu beyan eder. AB uygunluk beyanının tam metni internet adresinde mevcuttur: doc.vosshub.com
- EN:** Hereby, VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., declares that the radio equipment type TFT IDTV is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: doc.vosshub.com
- BG:** С настоящото VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., декларира, че този тип радиооборъжение TFT IDTV е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Цялостният текст на ЕС декларацията за съответствие може да се намери на следния интернет адрес: doc.vosshub.com
- CS:** Tímto VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., prohlašuje, že typ rádiovoého zařízení TFT IDTV je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: doc.vosshub.com
- DA:** Hermed erklærer VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., at radioudstyrstypen TFT IDTV er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: doc.vosshub.com
- DE:** Hiermit erklärt VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., dass der Funkanlagentyp TFT IDTV der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: doc.vosshub.com
- EL:** Με την παρούσα α/η VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., δηλώνει ότι ο παρούσας τύπος TFT IDTV πληροί την σύνθηση 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: doc.vosshub.com
- ES:** Por la presente, VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., declara que el tipo de equipo radioeléctrico TFT IDTV es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente: doc.vosshub.com
- ET:** Käesolevaga deklareerib VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., et käesolev raadioseadme tüüp TFT IDTV vastab direktiivi 2014/53/EL nõuetekeli. Eli vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on kättesaadav järgmisel internetiaadressil: doc.vosshub.com
- FI:** VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., vakuuttaa, että radiolaitetyyppi TFT IDTV on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa: doc.vosshub.com
- FR:** Le soussigné, VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., déclare que l'équipement radioélectrique du type TFT IDTV est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: doc.vosshub.com
- HR:** VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., ovime izjavljuje da je radikalna oprema tipa TFT IDTV u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: doc.vosshub.com
- HU:** VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., igazolja, hogy a TFT IDTV típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: doc.vosshub.com
- IT:** Il fabbricante, VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., dichiara che il tipo di apparecchiatura radio TFT IDTV è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: doc.vosshub.com
- LT:** Aš, VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., patvirtinu, kad radioįrenginių tipas TFT IDTV atitinka Direktyvą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas prieinamas šiuo interneto adresu: doc.vosshub.com
- LV:** Ar šo VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., deklarē, ka radioiekārtā TFT IDTV atbilst Direktīvai 2014/53/ES. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā interneta vietnē: doc.vosshub.com
- MT:** B'dan, VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., niddikjara li dan it-tip ta' tagħmir tar-radju TFT IDTV huwa konformi mad-Direttiva 2014/53/UE. It-test kollu tad-dikjarjanji ta' konformità tal-UE huwa disponibbli f'dan l-indirizz tal-Internet li ġej: doc.vosshub.com
- NL:** Hierbij verklaar ik, VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., dat het type radioapparatuur TFT IDTV conform is met Richtlijn 2014/53/UE. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetaadres: doc.vosshub.com
- PL:** VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego TFT IDTV jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: doc.vosshub.com
- PT:** O(a) abaixo assinado(a) VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., declara que o presente tipo de equipamento de rádio TFT IDTV está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: doc.vosshub.com
- RO:** Prin prezentă, VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., declară că tipul de echipamente radio TFT IDTV este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet: doc.vosshub.com
- SK:** VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu TFT IDTV je v súlade so smernicou 2014/53/EU. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: doc.vosshub.com
- SL:** VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., potrjuje, da je tip radijske opreme TFT IDTV skladen z Direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: doc.vosshub.com
- SV:** Härdmed försäkrar VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., att denna typ av radioutrustning TFT IDTV överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: doc.vosshub.com



MEMNUN ETMEK GÖREVİMİZ TEŞEKKÜR ALMAK HEDEFİMİZ

Satış sonrası en iyi hizmeti sunabilmek için buradayız.



MÜŞTERİ HİZMETLERİ



Capcanlı
Destek



iOS



ANDROID

VESTEL

GARANTİ BELGESİ

MALIN

SATICI FİRMANIN	ALİCİNİN
TELEVİZYON	Unvanı _____
Markası VESTEL	Adresi _____
Modeli _____	Tel _____
Seri No _____	E-posta _____
Fatura Tarihi _____	Fatura No _____
Teslim Tarihi ve Veri _____	Kaşe ve İmza _____
Azami Tamir Süresi 20 İş günü	
Garanti Süresi 2 Yıl	

İBRETCİ FIRMA:

Vestel Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Organize Sanayi Bölgesi 45030
Manisa - Türkiye
Tel: 0850 222 4123
Web: www.vestel.com.tr/destek
E-posta: vmi@vestel.com.tr

TÜRKİYE GENEL DİĞİTİCİSİ:

Vestel Ticaret A.Ş.
Levent 199 Büyükdere Cad. No:199 24394
Sisli/İstanbul - Türkiye
Tel: 0850 222 4123
Web: www.vestel.com.tr/destek
E-posta: vmi@vestel.com.tr

 **Zorlu Holding kuruluşudur.**

VESTEL



GARANTİ ŞARTLARI

- Garanti süresi malin testim tarifinden itibaren başlar ve 2 yıldır.
- Malin bütün parçaların dahil olmak üzere tamamı firmamız garantisini kapsamındadır.

- Malin garanti süresi içerisinde arzalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresi ekenir. Malin tamir süresi en fazla 20 iş günüdür. Bu süre mal lafşık arzanan servis istasyonunun olmaması durumunda, malin satışı, bayii, agentası, temsilciliği, ithalatçı veya üretecisinden birşerne bildirim tarifinden itibaren başlar. Malin arzazının, 10 iş günü içinde giderilmemesi halinde, üretici veya ithalatçı, malin tamiri taramamaktaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına taşısı etmek sorundadır.
- Malin garanti süresi içinde, gerek malzeme ve işçilik, gerekse montaj hatalarından dolayı arzalanması halinde, işçilik masrafı, lieğitirilen parça bedeli ve da aşka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep edilmekizin tamiri yapılaacaktır.

- Tüketicinin tamiri hizmeti kullanmasa rağmen malin;
 - Garanti süresi içinde tekrar arzalanması;
 - İamrin için gerekten zamanı surenin aşılması;

- Tamirinin nümrükün olmادığını, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi, durumlarında tüketici malin bedel iadesini, ayip oranında bedel indirimini veya malin ayıpsız misli ile değiştirilmesini şartıdan tako edebilir. Satıcı, tüketicinin talebinin reddedilmesi. Bu talebin yerine getirilmesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı miteslesilen sorumludur.
- Malin kullanımına kılavuzunda yer alan hususlara aksami kullanılmamasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.

- Garanti belgesi ile İğİ İthalat İkâlelecek sorular için T.C. Gümrük ve Ticaret Bakanlığının Tüketicinin Koruması ve Piyasa Gazetemi Genel Müdürlüğü'ne başvurulabilir.

GARANTİ YÜKÜMLÜÜĞÜ - MÜŞTERİNİN DİKKAT ETMESİ GEREKEN HÜSUSLAR

- Garanti Belgesi üzerinde malının orijinal seri numarasında tahrifat yapıldığı hallerde garantinin geçerliliği.
- Garanti yükümlülüğünün genet olabilesi için, VESTEL yetkilî personeinden ve da yetkilî servislerinden başka hiçbir kimseyin, hiçbir şekilde cihazın tamiri ve tadilime müdahale etmemesi gerekmektedir.
- Arızalı cihazın tamiri yeri, cihazın kullanımlığı, yer veya servis atölyesi ve seklin yetkilî servis belirler.

- Aşağıda aktarılan koşullarda arızalı cihaz garanti kapsamına girmez.
 - Cihaza bağlı olarak dis donanımından (regülatör, kesintisiz güç kaynağı vb.) kaynaklanan arızalar,

- Anormal yolla disjüktüj veya faza düşüğünden, hatlı elektrik testesinden, cihazın etketine beltiylenen farklı bir sebebe gelimine bağılmamışsa olusan arızalar.

- Malin testiminden sonraki nikoller ve yerlestirme sonucu (düşme, aşırı sarsılma, darbe vs.) oluşturulan arızalar,
 - cihazın kullanımın hatalarından meydana gelen dis ve iç yüzeydeki bozulma, çırılçırma, kırılmalar ve arızalar,
 - Doga obyalarının (yıldırım, sel, su baskını, deprem, yangın vs.) yol açacağı arızalar.

- Bu gibi durumlarda arızalı cihazı VESTEL yetkilî urmâları tarafından tamir edilecek, standart tamir ücreti alınacaktır.

- Garanti Belgesi'nin temelli olmamakla birlikte tüketici verilmesi sorumluluğu tüketicinin mal satıcı adlısı yetkilî satıcı, acente ya da temsilcilkilere aittir. Garanti belgesi, satın alınan

malâtlıkin faturanın tamîli ve sayisi ile seri numarasını içermek zorundadır.

MÜŞTERİNİN SEÇİMLİK HAKKULARI

Müsteri; malin 6502 Sayılı Tüketicinin Koruması Hakkında Kanun hükümleri uyarınca ayıplı olduğunu anlasılmış durumunda, ayip daha sonra ortaya çıkması olsa bile, malin müstebye teslim tarihinden itibaren iki yıllık zamansızlığı süresi içinde;

- Satılan geri vermeye hazır olduğunu bildirecek sözleşmeden döème,
- Satılan alkoçüp ayip oranında satış bedelinden indirim isteme, seçimlik haklarından birini seçmeyi karşı.
- Asrı bir maaşlı gerékîmedî râldidir, bütünü maaşları saticı satıcıya alımla taze satılmış uredtsiz bir maaşlı ile değiştirmesini isteme,
- İmkanı varsa, satılanın evsiz bir maaşlı ile değiştirmesini isteme, seçimlik haklarından birini ise satıcıya, üretici veya ihâdâtiye katı kullanımlıdır.

Üreticilerin onarım veya malin ayıpsız misli ile değiştirmesinin satıcı için orantısız güçleri beraberinde getirecek olmasi hâlinde tüketici, sözleşmeden döème veya ayip oranında bedelen indirim haklarını birini kullanabilir.

Müsteri; şikâyet ve itirâdan konusundaki başvurularını Tüketici Mahkemelerine ve Tüketici Hakem Heyetine yatabilir.

VESTEL

0850 222 4 123
www.vestel.com.tr



50381727



Cihazının T.C. Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğü'nce tespit ve ilan edilen kullanım ömrü (cihazın fonksiyonlarını yerine getirebilmesi için gerekli yedek parça bulundurma süresi) 10 yıldır.



Geri dönüştürülebilir kağıt kullanarak doğaya katkıımızı sürdürüyoruz.

Zorlu Holding kuruluşudur.

Üretici Firma:

Vestel Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Organize Sanayi Bölgesi 45030
Manisa - Türkiye
Tel: 0850 222 4 123
Web: www.vestel.com.tr/destek
E-posta: vmh@vestel.com.tr