

VESTEL

TELEVİZYON

KULLANIM KILAVUZU

43U9631 43" 4K SMART TV

Değerli Müşterimiz,

Öncelikle doğa ve teknoloji dostu ürünümüzü tercih ettiğiniz için size kutlanız. Beklentilerinizi üzerinde ürün sunmayı amaç edinerek, modern tesislerde özenle üretilen, titiz kalite kontrollerinden geçirilen televizyonuz kullanımınıza sunulmaktadır.

Bu kullanım kılavuzu size cihazınızın kullanımında yol gösterecektir; cihazınızın en ileri teknolojik çözümler içerdığını ve kullanımının son derece kolay olduğunu göreceksiniz.

Cihazınız, gerekli olan özeni ve bakımı sağladığınız takdirde size uzun yıllar hizmet edecektir. Cihazınızı kullanırken keyif almamızı diliyoruz. Bu ürün, çevreye saygılı **VESTEL ELEKTRONİK A.Ş.** tesislerinde doğaya zarar vermeden üretilmiştir.

Önemli Güvenlik Bilgileri

Cihazınızı hızlı bir şekilde öğrenmek ve tüm fonksiyonlarını kullanabilmek için lütfen bu kılavuzu dikkatlice okuyunuz ve daha sonra baş vurmak üzere saklayınız.

Bu kullanım kılavuzu, cihazınızın kullanımını, kurulumunu, 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.

 **DIKKAT:** Yaralanma veya eşyalara zarar gelme riski.

 **ÖNEMLİ:** Sistemi düzgün biçimde çalıştırma.

 **NOT:** Ek notlar işaretlenmiştir.

 **BAKIM:** Önemli bakım bileşeni

İçindekiler

Değerli Müşterimiz,	1
Önemli Güvenlik Bilgileri,	1
Güvenlik Bilgileri,	4
Ürün Üzerindeki İşaretler	5
Temizlik ve Bakım Sırasında Uyumlası Gereken Güvenlik Bilgileri	7
Nakliye ve Sevkiyat Sırasında Uyumlası Gereken Güvenlik Bilgileri	7
Piller	7
UYARI	8
Sorumluluk Sınırlaması	8
Özellikler	8
Ultra HD (UHD)	8
Yüksek Dinamik Aralık (HDR) / Hibrit Kayıt-Gama (HLG)	9
Dolby Vision	9
Dahil Olan Aksesuarlar	9
Bekleme Modu Resmî	10
Bekleme Bildirileri	10
TV Kontrol Tuşu ve Çalıştırma	11
Kanal Değiştirme ve Ses Seviyesi Ayarlama	12
Bekleme Tuşu ile Sıfırlayınız ve Gücü Kapatınız	12
Ana TV Menüsenüü Kullanma	13
Pilleri Uzaktan Kumandanıza Yerleştirmiz	15
Güç Bağlantısı	16
Anten Bağlantısı	16
Lisans Bildirimi	16
Bertaraf Bilgileri	17
Enerji Tasarrufu İçin Öneriler	19
Özellikleri	21
Uzaktan Kumanda	22
Bağlantılar	24
Açma/Kapatma	25
Televizyonu Kapatmak İçin	25
İlk Kurulum	25

Güvenlik Bilgileri

Yayın Türünün Seçilmesi Hakkında	27
TKGS (Türksat Kanal Güncelleme Sistemi) kurulumu	28
Uydu Kanal Tablosu Özelliğini Kullanma	30
USB Girişi Yoluyla Medya Tekrar Oynatma.....	30
Ortam Tarayıcı.....	31
Özel Açılış Logosu	32
[CEC].....	32
Oyun Modu	33
Otomatik Düşük Gecikme Modu	33
E-Klavuz	34
Ayarlar Menü Sü İleriği	35
TV'nin Genel Kullanımı	42
Kanal Listesinin Kullanılması	42
Yetişkin Ayarlarını Yapılandırma	43
Elektronik Program Rehberi.....	44
Teletext Servisleri	45
Yazılım Yükseltme	45
Sorun Giderme.....	46
Bağlanabilirlik	49
Kablolu Bağlantı.....	49
Kablosuz Bağlantı	50
Ağ Tabanlı Bekleme Modu.....	52
Kablosuz Ekran.....	52
Bağlantı Sorunlarını Giderme.....	53
Oynatım Sırasında Kesinti veya Yavaş Tepkiler	53
Ses ve Görüntü Paylaşımı Ağ Servisinin Kullanımı.....	54
Uygulamalar.....	55
İnternet Tarayıcısı	55
HBTV Sistemi	56
Smart Center.....	58
Başlangıç.....	58
DVB İşlevsellik Bilgileri	61
ÖNEMLİ UYARILAR!.....	64
Müşterinin İsteğe Bağlı Hakları.....	66



DİKKAT

ELEKTRİK ÇARPMASI RİSKİ
AÇMAYINIZ

DİKKAT: Elektrik çarpması riskini azaltmak için kapağı (veya arka kısmı) çıkarmayınız. İçeride kullanıcı tarafından bakımı yapılabilecek herhangi bir parça bulunmamaktadır. Servis işlemlerini uzman servis personeline yaptırınız.

TV'nizi aşırı ortam koşullarında çalıştırmak cihaza zarar verebilir.



Aşırı hava koşullarında (fırtınalar, yıldırımlar) ve uzun süre kullanılmama durumunda (tatil), TV'nin fişini çekiniz. Elektrik kablosu TV setinin elektrik şebekesi ile olan bağlantısının kesilmesi için kullanılır, dolayısı ile hali hazırda işleyebilir kalamaz.

Eğer TV seti elektrik şebekesinden ayrılmazsa, bekleme modunda olduğunda ve hatta kapatıldığında dahi her durumda halen enerji çekmeye devam edecektir.



Bu işaret, cihazla birlikte verilen dokümanlarda, cihazın işletim ve bakımıyla ilgili önemli bilgilerin olduğunu belirtir.

NOT: Özellikleri kullanmak için ekranda verilen talimatları izleyiniz.

Ürün Üzerindeki İşaretler

Aşağıdaki semboller ürün üzerinde sınırlamalar ve önlemler ile güvenlik talimatları için işaretçi olarak kullanılmaktadır. Buradaki açıklamaları her biri, sadece ürünün ilgili işaretçi taşımada durumunda değerlendirilmelidir. NOT: Bu bilgilere güvenlik açısından dikkat ediniz.

Sınıf II Ekipman: Bu cihaz, elektriksel topraklamaya bir emniyet bağlantısı yapılımasını gerektirmeyecek şekilde tasarlanmıştır.

Tehlikeli Elektrikli Klemens: İşaretlenmiş klemens(ler) normal çalışma koşulları altında elektrik içerdiği için tehlikelidir.

Dikkat, Bakınız Kullanım Açıklamaları: İşaretli alan(lar) kullanıcı tarafından değiştirilecek pul veya düğme tipi pilleri içermektedir.

Sınıf I Laser Ürün: Bu ürün, öngörülen çalışma koşullarında makul ölçüde güvenli olan Sınıf I lazer kaynağı içermektedir.



UYARI

Televizyon düşmesi durumunda ciddi yaralanmalara veya ölüme neden olabilir. Özellikle çocukların maruz kalabileceği birçok yaralanma aşğıdadakiler gibi basit tedbirler alınarak önlenmelidir:

DAİMA televizyonun üreticisi tarafından önerilen kabinleri veya sehpa ları veya montaj yöntemlerini kullanın.

DAİMA televizyonu güvenli bir şekilde destekleyebileceğiniz mobilyaları kullanın.

DAİMA televizyonun destek aldığı mobilyanın kenarından sarkmamasını sağlayın.

DAİMA televizyonu veya başka kontrol aygıtlarına ulaşmak için mobilyaların üstüne çıkmamanı tehlikeleri hakkında çocukları bilgilendirin.

DAİMA televizyonu veya bağlı kabloların üzerine basılmayacak, çekilmeyecek veya tutulmayacak şekilde yerleştirdiğinden emin olun.

ASLA televizyonu sabit olmayan bir yere yerleştirmeyiniz.

ASLA televizyonu yüksek mobilyalar (örneğin daldırlar veya kitaplıklar) üstüne hem mobilyayı hem de televizyonu uygun bir destekte monte etmeden yerleştirmeyin.

ASLA televizyonu televizyon ile taşıyan mobilya arasına yerleştirilmiş kıyafetlerin veya başka maddelerin üstüne koymayın.

ASLA ayuncaklar veya uzaktan kumandalar gibi çocuklara tırmanma isteği uyandıran nesnelere televizyon veya televizyonun üzerine yerleştirildiği mobilyanın üzerine yerleştirmeyin.

Ekipman sadece 2 m'nin altındaki yüksekliklere monte edilmeye uygundur. Eğer mevcut televizyonunuz yerinden sökülecek veya yeri değiştirilecekse, yukarıda belirtilen tedbirlerin ayrılarının uygulanması gereklidir.

DUVARA MONTAJ UYARILARI

TV'nizi duvara monte etmeden önce, bu açıklamaları okuyunuz. Duvara montaj seti opsiyonel dir. Eğer TV'niz ile birlikte duvara montaj seti verilmiş ise, bölgenizdeki yetkili servisten temin edebilirsiniz(satın alınan modelde göre ücretli/ücretsiz bilgisi değişmektedir). TV'yi tavana ya da eğimli bir duvara monte etmeyiniz. Belirtilen duvara montaj vidalarını ve diğer aksesuarları kullanınız. TV'nin düşmemesi için duvara montaj vidalarını gerektirdiği kadar sıkınız. Vidaları aşırı sıkımayınız.

UYARI

ELEKTRİK bağlantısı yoluyla veya koruyucu topraklamaya bağlantısı bulunan başka bir cihaz aracılığıyla binanın koruyucu topraklamasına bağlanan ve loaksiyel kablo kullanılarak bir televizyon dağıtım sistemine bağlanan aihaz, bazı koşullarda yangın tehlikesi oluşturabilir. Bu nedenle belirli bir frekans aralığında elektriksel izolasyonu sağlayan bir aygıt yoluyla bir televizyon dağıtım sistemine bağlantı sağlanmalıdır (galvanik izolatör, bakınız EN 60728-II).

ÖNEMLİ - Kurulum veya çalışma öncesinde bu talimatları tam olarak okuyunuz.

UYARI: Fiziksel, algısal veya zihinsel olarak yetersiz veya deneyimsiz kişiler (çocuklar dahil) güvenlik lerinden sorumlu olan bir kişinin gözetimi olmadan elektrikli bu cihaz kullanmamalıdır.

• Bu TV setini deniz seviyesinden 5000 metreden düşük bir rakımda, kuru yerlerde ve ortalama ya da tropikal iklimlere sahip bölgelerde kullanınız. • Bu TV seti ev ve benzeri iç mekan kullanımları için uygundur, ancak toplama açık alanlarda da kullanılabilir.

• Havalandırma amacıyla, TV'nin çevresinde en az 5cm açıklık bırakılması gereklidir.

• Havalandırma açıklıkları, gazete, masa örtüsü, perde gibi nesnelere ile kapatılmamalı veya engellenmemelidir.

• Güç kablosu kolaylıkla erişilebilir olmalıdır. Güç kablosu üzerine TV, mobilya, vs. yerleştirmeyiniz veya kabloyu bükmeyiniz. Hasar görmüş bir güç kablosu/ fiş yangına veya elektrik çarpmasına neden olabilir. Güç kablosunu fişten tutunuz, kablodan çekerek prizden çıkarmayınız. Güç kablosuna/ fişe asla ıslak ellerle dokunmayınız; bunu yapmak kısa devreye veya elektrik çarpmasına neden olabilir. Güç kablosunu asla düğümlemeyiniz veya başka kablolarla birlikte bağlamayınız. Hasar gördüğünde, yalnızca yetkili personel tarafından değiştirilmelidir.

- TV'nin damlayan veya sıçrayan sızılara maruz kalmasında veya vazo, kupa, vb. gibi içi sıvı dolu kapların TV üzerine yerleştirilmesinde (örn. ünitenin üzerindeki raflara) izin vermemyiz.
- TV'nin doğrudan güneş ışığına maruz kalmasında izin vermemyiz veya yanan mumlar gibi açık alevleri TV'nin üzerine veya yakınlıklarına yerleştirmeyiz.
- TV setinin yanına elektrikli ısıtıcılar, radyatörler, vb. gibisi kaynakları yerleştirmeyiz.
- TV'yi yere veya eğimli yüzeylere yerleştirmeyiz.
- Boğulmuş tehlikesine karşı, plastik ambalaj malzemelerini bebeklerin, küçük çocukların ve evcil hayvanların ulaşamayacağı yerlerde saklarız.
- Standı TV'ye diktaflı bir şekilde monte ediniz. Eğer stand ile birlikte vidalar verilmişse, TV'nin herhangi bir yöne eğilmi durmaması için vidaları sıkınız. Vidaları aşırı sıkımayınız ve sadece stand kauçuklarını düzgün bir şekilde tutunuz.
- Pilleri ateşe veya tehlikeli ya da yanıcı maddelerin içine atmamamız.

Temizlik ve Bakım Sırasında Uygulanması Gereken Güvenlik Bilgileri

- Temizlik ve bakıma başlamadan önce her zaman cihazın fişini çekiniz.
- Cihazın kapalı olduğundan ve tüm elektrik bağlantılarından ayrıldıktan emin olunuz.

- Kabinin kuru bir yumuşak bezle temizleyiniz.
- Islak bez, alkol, amonyak ile temizlik sıvıları gibi aşındırıcı maddeler veya tiner gibi yanıcı maddeler kullanmayınız.
- Hoparlör zgaralarına veya diğer açıklıklara herhangi bir sıvı veya yabancı madde girmesine izin vermemyiz.

Nakliye ve Sevkiyat Sırasında Uygulanması Gereken Güvenlik Bilgileri

- Nakliye ve sevkiyat sırasında aksesuarlarının zarar görmemesi için cihazınızın orijinal ambalajında tutulması gereklidir.
- Taşıma sırasında ürünü normal pozisyonunda tutunuz.
- Taşıma sırasında cihazı düşürmeyiniz ve darbelerle karşı koruyunuz.
- Cihazın müşteriye sevkiyatı sonrasında taşıma sırasında oluşan hasarlar ve arızalar garanti kapsamına girmez maktekdir

Piller

- Pilleri doğrudan güneş ışığına, ateşe, vb ya da aşırı sıcaklıklara maruz bırakmayınız.
- Boğalmış pilleri, "uzaktan kumandaya pillerin takılması" bölümünde açıkladığı şekilde değiştiriniz.
- Eğer pillerden bir sıızı varsa, uzaktan kumandayı kullanmayınız.
- Pillerden sıızan sıvıya dokunmayınız. Temas halinde bol su ile yıkayınız.

UYARI

- Pilleri yutmayınız. Kimyasal Yanma Riski (Birlikte verilen aksesuarlar veya) Bu ürünün içinde dğime tipi pil bulunabilir. Eğer dğime tipi pil yutulursa, vücudunuzda ciddi yarmlara ve sadece 2 saat içinde ölüme neden olabilir.
- Yeni ve kullanılmış pilleri çocuklardan uzak tutunuz.
- Eğer pil yuvası düzgün kapanmıyorsa, ürünü kullanmayınız ve çocuklardan uzak tutunuz.
- Eğer pillerin yutulduğunu veya vücuda girdiğini düşünüyorsanız, derhal tıbbi müdahale alınız.

Sorumluluk Sınırlaması

Bu kilavuzda yer alan tüm teknik bilgiler, kullanım talimatları, cihazın çalıştırılması ve bakımı, cihazınızla ilgili son bilgileri içerir. Üretici firma, bu kullanım kilavuzundaki talimatları uymaması, cihazın kullanım amacının dışında kullanılması, yetkili olmayan onarım işlemleri, cihaz üzerinde izin verilmeden değişiklikler yapılması ve üretici firma tarafından onaylanmamış yedek parçaların kullanılması nedeniyle oluşabilecek hasar ve yaralanmalar için herhangi bir sorumluluk kabul etmez.

Bu kullanım açıklamalarına verilen şekiller ve çizimler sadece referans amacıyla sağlanmıştır ve ürünün gerçek görüntüsünden farklı olabilir. Ürün tasarımı ve teknik özellikleri önceden bildirim yapılm aksızın değiştirilebilir.

Özellikler

- Uzaktan kumandalı renkli TV
- Tam entegre dijital karasal yayın/ kablolu yayın/uydu yayını alıcılı TV (DVB-T-T2/C/S-S2).
- HDMI soketli diğer cihazları bağıyalabilmek için HDMI girişleri
- USB girişi
- OSD menüsü sistemi
- Stereo ses sistemi
- Teletext
- Kulaklık bağlantısı
- Otomatik Programlama Sistemi
- Manuel ayarlama
- Sekiz saatte kadar otomatik kapanma
- Otomatik Kapanma
- Çocuk kilidi
- İletim yokken otomatik ses kısma
- NTSC tekrar oynatma
- AVL (Otomatik Ses Seviyesi Sınırlama)
- PLL (Frekans Arama)
- Oyun Modu (Opsiyonel)
- Resim Kapalı-fonksiyonu
- İnternet bağlantısı ve hizmeti için Ethernet (LAN)
- 802.11 a/b/g/n tümleşik WLAN Desteği
- Ses ve Görüntü Paylaşımı
- HbbTV

Ultra HD (UHD)

TV, 3840 x 2160 (4K:2K) çözünürlük sağlayan Ultra HD (Ultra Yüksek Çözünürlük - aynı zamanda 4K olarak

bilinir) içerikleri desteklemektedir. Full HD TV piksel sayısı hem yatay, hem de dikey olarak iki katına çıkararak Full HD TV'nin 4 katı çözünürlüğe eşittir. Ultra HD içeriği yerel ve piyasaya uygulamaları, HDMI, USB giriş(leri) ve DVB-T2 ve DVB-S2 yayınları üzerinden desteklenir.

Yüksek Dinamik Aralık (HDR) / Hibrit Kayıt-Gama (HLG):

Bu özelliğin kullanılmasıyla, TV birkaç farklı poz yakalayarak ve bunları birleştirerek TV'de geniş bir dinamik aralıktaki parlaklık üretilebilir. HDR/HLG daha parlak, daha gerçekçi vurgular, daha gerçekçi renkler ve diğer iyileştirmeler ile daha iyi resim kalitesi vaat eder. Film yapımcılarının elde etmek istedikleri görüntüyü sağlar, karanlık bölgelerin gizli bölgelerini güneş ışığı tam neflikte, renkte ve detaylı biçimde gösterir. HDR/HLG içeriği, özgül veya piyasaya uygulamaları, HDMI, USB giriş(leri) ve DVB-S yayınları üzerinden desteklenir. HDR/HLG içeriği HDMI giriş aracılığıyla alınıyorsa, HDR/LGB içeriğini izlemek için **Ayarlar>Sistem** menüsünden **Kaynaklar** seçeneğini veya **Kaynaklar>Kaynak Ayarları** menüsünden ilgili HDMI kaynak girişini uyumlu olması gereklidir.

Dolby Vision

Dolby Vision™ eğlenceliyi gerçekçe taşıyan muazzam bir görsel deneyim, muhteşem

parlaklık, rakipsiz kontrast ve sürükleyici renkler sunar. Bu harika görüntü kalitesini devrim niteliğindeki HDR ve geniş renk gamı görüntüleme teknolojilerinden yararlananlar sağlar. Orijinal sinyalin parlaklığını artırarak ve daha dinamik renk ve kontrast aralığı kullanan Dolby Vision TV'lerdeki diğer görüntü sonrası işleme teknolojilerinin sağlamadığı muazzam ayrıntılarla inanılmaz, gerçek gibi görüntüler sunar. Dolby Vision yerel ve portabl uygulamaları, HDMI ve USB portları üzerinden desteklenir. Dolby Vision içeriği HDMI girişi aracılığıyla alınıyorsa, Dolby Vision içeriğini izlemek için **Ayarlar>Sistem** menüsünden **Kaynaklar** seçeneğini veya **Kaynaklar>Kaynak Ayarları** menüsünden ilgili HDMI kaynak girişini **Etkin** olarak ayarlayın. Bu durumda kaynağın cihazın en azından HDMI 2.0a uyumlu olması gereklidir. Dolby Vision içeriği algılandığında, **Sistem>Görüntü>Mod** menüsünde iki ön tanımlı görüntü modu kullanılabilir: **Parlak Dolby Vision** ve **Karanlık Dolby Vision**. Her ikisi de yaratıcının, farklı ortam aydınlatma koşulları ile aslında niyet ettiği şekilde kullanıcının içeriği deneyimlemesine olanak sağlar.

Dahil Olan Aksesuarlar

- Uzaktan Kumanda
- Piller: 2 X AAA
- Kullanma Kılavuzu
- Hızlı Başlangıç Kılavuzu
- Güç Kablo

Bekleme Modu Resmi

Bekleme Modu Resmî özelliğini kullanarak TV'niz dijital bir resim çerçevesi olarak kullanılabilirsin Bunun için, aşağıdaki adımı izleyin.

- **Ayarlar>Sistem>Diğer** menüsünde

Bekleme Modu Resmî seçeneğini **Açık** olarak ayarlayın. Bir seçeneğe varsayılan olarak **Kapalı** olarak ayarlanmıştır. Bu menüdeki **Bekleme Modu Resim** Aralığı seçeneğini kullanarak, bekleme modu resim slayt gösterisi aralığını da tanımlayabilirsiniz.

- USB depolama cihazının kök dizininde **standby_picture** adını taşıyan ayrı bir klasör oluşturun, kullacağın istediğin dosyaları bu klasöre taşıyın ardından USB depolama cihazını TV'ye bağlayın.

- TV'nizi Standby modundaki görüntü durumuna geçirmek için uzaktan kumanda üzerindeki Standby düğmesine kısa bir süre basın.

Bekleme Modu Resmî seçeneği **Açık** olarak ayarlandıktan sonra, uzaktan kumandadaki **Standby** düğmesinin işlevinin değişeceğine dikkat edin. Bundan sonra, TV normal çalışma modundayken TV'yi bekleme moduna almak için düğmeye basarak basılı tutmanız gerekir.

Klasörde 1'den fazla dosya varsa, tüm resim dosyaları slayt gösterisi şeklinde arka arkaya görüntülenecektir. Gerekli klasör oluşturulmamışsa veya klasörde resim dosyası yoksa, ekran birkaç saniye boyunca bir hata

mesajı görüntülenecek ve ardından kaybolacaktır.

Bekleme modunda ekranın arka ışık seviyesini % 50 oranında azaltılacak ve TV modelinize Smart Center bulunuyorsa, Smart Center özellikleri kullanılmayacaktır.

TV'nizi bekleme modundaki görüntü durumundan yeniden normal çalışma moduna geçirmek için uzaktan kumanda üzerindeki Standby düğmesine kısa bir süre basın.

Uzaktan kumandamız dışında, TV üzerindeki kumanda ünitesini de TV'yi bekleme modu resim durumuna ve ardından yeniden normal çalışma moduna almak için kullanabilirsiniz. Bunun için, **TV'nin Kumanda Edilmesi ve Çalıştırılması** bölümünde TV'nin bekleme moduna getirilmesi için verilen talimatlara uyun. TV bekleme modu resmi durumundayken, TV'nin üzerindeki kumanda ünitesini kullanarak TV'yi bekleme moduna alamayacağımıza dikkat edin.

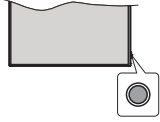
Not: Bu özelliğin bulunması TV modeline ve özelliklerine bağlıdır.

Desteklenen ortam dosyası formatları için USB Modu için Desteklenen Dosya Formatları bölümüne bakın.

Bekleme Bildirileri

TV 3 dakika boyunca hiç giriş sinyali almazsa (örn. anten veya HDMI kaynağından), bekleme moduna geçecektir. Bir sonraki ışığa, aşağıdaki mesajı görüntülenecektir: **"Uzun bir**

TV Kontrol Tuşu ve Çalıştırma



süre boyunca sinyal alınmadığı için TV otomatik olarak bekleme moduna geçti.” Bu işlevi, **Ayarlar >Cihazlar** menüsündeki **Sinyal Yok Zamanlayıcısını** bu doğrultuda ayarlayarak devre dışı bırakabilirsiniz.

Otomatik **Güç Kesme** seçeneğini (**Ayarlar>Sistem >Diğer Seçenekler** menüsünde bulunur), varsayılan olarak 1 ile 8 saat arasında ayarlanabilir. Bu ayar **Kapalı** olarak ayarlanmadığı zaman, TV açık bırakıldığı ve ayarlanan süre kadar işlem yapılmadığı takdirde otomatik olarak devre dışı bırakılır. Bu ayarlı süre dolduğunda TV bekleme moduna geçer. TV'yi yeniden açtığımızda aşağıdaki mesaj görüntülenir. **“Uzun bir süre boyunca işlem yapılmadığı için TV otomatik olarak bekleme moduna geçti.”** TV bekleme moduna geçmeden önce bir iletişim penceresi görüntülenecektir. Herhangi bir tuşa basmazsanız, TV yaklaşık 5 dakika bekleddikten sonra bekleme moduna geçecektir. TV'yi hemen bekleme moduna almak için **Evet** seçeneğini vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız. **Hayır** seçeneğini vurgular ve **OK** tuşuna basarsanız, TV açık kalmaya devam edecektir. Bu iletişim penceresinden **Otomatik Güç Kesme** fonksiyonunu iptal etmeyi de seçebilirsiniz. **Devre dışı** seçeneğini vurgulayın ve **OK** tuşuna basınız, TV açık kalmaya devam edecek ve fonksiyon **Kapalı** olarak ayarlanacaktır. **Otomatik Güç Kesme** seçeneğini **Ayarlar>Sistem>Diğer Seçenekler** menüsünden değiştirerek, bu fonksiyonu tekrar etkin olarak ayarlayabilirsiniz.

İçin kumanda tuşuna basın, **Bekleme** seçeneği vurgulanmış halde olacaktır. Bu seçeneği etkinleştirmek için tuşu 2 saniye basılı tutunuz. Seçenek etkinleştirildiğinde simge rengi değişir. TV'yi kapatmak için tuşa tekrar basınız.

TV'yi açmak için: Kumanda tuşuna basın, TV açılacaktır.

Ses seviyesini değiştirmek için: Fonksiyon seçenekleri menüsünü görüntülemek için kumanda tuşuna basınız ve **Ses düzeyi +** veya **Ses düzeyi -** seçeneğine ilerlemek için tuşa sürekli basınız. Belirlenen seçeneği etkinleştirmek için tuşu 2 saniye basılı tutunuz. Seçenek etkinleştirildiğinde simge rengi değişir. Ardından, ses düzeyini artırmak veya azaltmak için tuşu basınız.

Kanal değiştirmek için: Fonksiyon seçenekleri menüsünü görüntülemek için kumanda tuşuna basınız ve **Program +** veya **Program -** seçeneğine ilerlemek için tuşa sürekli basınız. Belirlenen seçeneği etkinleştirmek için tuşu 2 saniye basılı tutunuz. Seçenek etkinleştirildiğinde simge rengi değişir. Ardından kanal listesinde bir sonraki veya bir önceki kanala geçmek için tuşa basınız.

Kanala değiştirmek için: Fonksiyon seçenekleri menüsünü görüntülemek için kumanda tuşuna basınız ve **Kaynak** seçeneğine ilerlemek için tuşa sürekli basınız. Bu seçeneği etkinleştirmek için tuşu 2 saniye basılı tutunuz. Seçenek etkinleştirildiğinde simge rengi değişir. Kaynak listesini görüntülemek için tuşa

tekrar basınız. Tuşa basarak basarak mevcut kaynaklar arasında gezininiz. TV otomatik olarak vurgulanan kaynağa geçiş yapacaktır.

Not: Ana ekran menüsü, kontrol tuşu ile görüntülenemez.

Uzakten Kumandayla Çalıştırma

Ana menü ekranını görmek için, uzakten kumandada bulunan **Home** tuşuna basınız. Gezinmek ve ayar yapmak için yön tuşlarını **OK** tuşunu kullanınız. Bir menü ekranından çıkmak için **Geri/Dön,** **Çıkış** veya **Ana Sayfa** tuşlarını kullanınız.

Görüş Seçimi

Harcis sistemleri TV'nize bağladuktan sonra farklı giriş kaynaklarına geçebilirsiniz. Farklı kaynaklar seçmek için, uzakten kumandamızda bulunan **Source** tuşuna arka arkaya basınız.

Kanal Değiştirme ve Ses Seviyesi Ayarlama

Uzakten kumandadaki **Program +/-** ve **Ses +/-** tuşlarını kullanarak kanal ve ses ayarını değiştirebilirsiniz.

Bekleme Tuşu ile Sıfırlayınız ve Gücü Kapatınız.

Bu tuş ile ilgili e işlemleri görmek için, **Bekleme** tuşunu basılı tutunuz. **Sıfırlama** (Yeniden Başlatma), **Bekleme** (Normal Bekleme) ve **Güç Kapatma** (Zorunlu Bekleme) seçenekleri mevcuttur. Seçilen işlemi uygulamak için, bir seçeneği vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız. TV'nin bekleme moduna uygun bir şekilde geçmesini engelleyen

bir sorun olursa, TV'yi bekleme moduna geçmeye zorlamak için, **Güç Kapatma** seçeneğini kullanabilirsiniz.

TV'niz komutlara tepki vermiyor/bırakırsa ve işlemler menüsü görüntülenmezse, tuş, yaklaşık 5 saniye boyunca basılı tutulduğunda, TV'niz yeniden başlatmaya zorlanacaktır. Bu işlemi sona erdirecektir.

Ana TV Menüsünü Kullanma

Home tuşuna basıldığında, ekranda ana TV menüsü görünür. Uzakton kumandadaki yön tuşları ile menüler arasında hareket edebilirsiniz. Bir öğe seçmek veya vurgulanmış menü öğesinin alt menü seçeneğini görmek için **OK** tuşuna basınız. Bir menü seçeneğini vurguladığınız zaman, hızlı erişim için bu menünün bazı alt menü öğeleri menü çubuğunuz üst veya alt kısmında görünebilir. Hızlı erişim öğesini kullanmak için **OK** üzerine basınız ve Sol/Sağ yön tuşlarını kullanarak istediğiniz gibi ayarlayınız. İşlem tamamlandığında, çıkış yapmak için **OK** veya **Back/Return** tuşlarına basınız. Netflix uygulamaları (varsa) işaretlendiğinde, öneriler, alt menü öğeleriyle aynı şekilde görüntülenir. Netflix hesabınızda zaten oturum açtıysanız, kişiselleştirilmiş öneriler görülecektir.

TV'nin ana menü ekranında ayrıca konum, hava durumu, tarih ve saat hakkında bilgileri de görünebilir. Küçük yeşil simgeler saatin, ağın ve uygulamaları eşitlemen menüde oturumunu belirtir. Bu simgeler yeşil

renkte görünürse, zaman bilgisinin güncellendiği, ağa bağlanıp sağlandığı ve eşitlemen başlarıyla tamamlanmış anlamına gelir. Aksi takdirde simgeler, beyaz renkte görünür.

ilk kurulum sırasında yapılan ülke seçimine bağlı olarak, **Ana sayfa** tuşuna ve ardından Mavi tuşa basılarak TV'nin saat sınısından kullanılan ömrü bilgisi görüntülenebilir. Ürünlerimizin kalitesi ile ilgili olarak, televizyonlar satış sunulmadan önce sıkı kontrollere tabi tutulur, bu nedenle ilk kurulum sırasında bu değerin 0'da olmaması muhtemeldir.

Ana menüyü kapatmak **MENÜ** tuşuna basınız.

1. Ana Ekran

Ana menü açıldığında zaman **Ana Menü** çubuğu vurgulanacaktır. **Ana menünün** içeriği özelleştirilebilir. Bu işlemi gerçekleştirmek için **TV** menüsüne giderek, **Ana Sayfayı Düzenle** seçeneğini işaretleyin ve **OK** tuşuna basınız. **Ana menü** düzenleme moduna geçecektir. Düzenleme modunda **Ana Menü** içeriğinde bulunan herhangi bir öğeyi silebilir veya konumunu değiştirebilirsiniz. Bir seçeneği işaretleyin ve **OK** tuşuna basınız. Sil veya taşı simgesini seçin ve **OK** tuşuna basınız.

Bir menü öğesini taşımak için, öğenin taşınmasını istediğiniz konumu seçmek üzere Sağ, Sol, Yukarı ve Aşağı yön tuşlarına basınız, ardından **OK** tuşuna basınız.

Ayrıca diğer menülerden **Ana menüyü** seçeneği de ekleyebilirsiniz. Bir seçeneği vurgulayınız ve uzakton kumandanın Yukarı veya Aşağı yön tuşuna basınız. **Ana Menüye Ekle** seçeneğini görürseniz **Ana Menü** içeriğine ekleyebilirsiniz.

2. Ara

Bu seçeneği kullanarak Kanallar, Klavuz, TV menüleri, Uygulamalar, İnternet, YouTube ve Videoları aratabilirsiniz. **OK** tuşuna basın ve sanal klavyeyi kullanarak bir anahtar kelime girin. Aramayı başlatmak için **OK** öğesini seçiniz ve **OK** tuşuna basınız. Sonuçlar ekranda görüntülenecektir. Yön tuşlarını kullanarak istenilen sonucu seçiniz ve açmak için **OK** tuşuna basınız.

3. TV

3.1. Rehber

Bu seçeneği kullanarak elektronik program rehberi menüsüne erişim sağlayabilirsiniz. Daha fazla bilgi için **Elektronik Program Rehberi** bölümüne bakınız.

3.2. Kanallar

Bu seçeneği kullanarak **Kanallar** menüsüne erişim sağlayabilirsiniz. Daha fazla bilgi için **Kanal Listesi Kullanma** bölümüne bakınız.

3.3. Zamanlayıcılar

Bu menünün seçeneği kullanıcılar sonraki programlar için bir zamanlayıcı ayarlayabilirsiniz. Ayrıca daha önceki oluşturulmuş zamanlayıcıları da bu menüden görebilirsiniz.

Yeni bir zamanlayıcı seçmek için Sol/Sağ yön tuşlarını kullanarak **Zamanlayıcı Ekle** sekmesini seçiniz ve **OK** tuşuna basınız. Alt menü seçeneklerini dilediğiniz gibi ayarlayınız ve işlem tamamlandığında **OK** tuşuna basınız. Yeni bir zamanlayıcı oluşturulacaktır.

Önceden oluşturulmuş bir zamanlayıcıyı düzenlemek için bu zamanlayıcıyı vurgulayınız, **Seçilen Zamanlayıcıyı Düzenle** sekmesini seçiniz ve **OK** tuşuna basınız. Alt menü seçeneklerini dilediğiniz gibi değiştiriniz ve ayarlarınızı kaydetmek için **OK** tuşuna basınız.

Önceden oluşturulmuş bir zamanlayıcıyı silmek için bu zamanlayıcıyı vurgulayınız, **Seçilen Zamanlayıcıyı Sil** sekmesini seçiniz ve **OK** tuşuna basınız. Bir onay mesajı görüntülenecektir. **Evet** seçeneğini vurgulayınız ve devam etmek için **OK** tuşuna basınız. Zamanlayıcı iptal olacaktır.

Aynı zaman aralığında yayınlanacak olan iki veya daha fazla program için zamanlayıcı ayarlamak mümkün değildir. Bu durumda bildirileceksiniz ve zamanlayıcı iptal olacaktır.

3.4. Ana Sayfayı Düzenle

Bu seçeneği kullanarak **Ana Sayfa** içeriğini düzenleyebilirsiniz. İşaretlenmiş ve **OK** tuşuna basınız. **Ana menü** düzenleme moduna geçecektir. Ayrıntılı bilgi için **Ana Sayfa** bölümüne bakınız.

3.5. Diğer Uygulamalar

TV'nizde kurulumu yapılmış olan uygulamaları yönetmek için bu seçeneği kullanabilirsiniz. İşaretleyiniz ve **OK**

tuşuna basınız. Kurulumu yapmış olan bir uygulamayı **Ana Sayfa** menüsüne ekleyebilir, başlatılabilir veya silabilirsiniz. Bir uygulamayı vurgulayınız ve kullanılabılır uyguladın görmek için **OK** tuşuna basınız.

3.6. Market

Bu seçeneği kullanarak uygulama marketinden yeni uygulamalar ekleyebilirsiniz. İşaretleyiniz ve **OK** tuşuna basınız. Kullanılabilir uygulamalar görüntülenecektir. Ayrıca **Diğer Uygulamalar** menüsünden uygulamalar marketine erişebilirsiniz.

3.7. Uygulamaları Sıfırla

Bu seçeneği kullanarak **Ana Sayfa** menüsündeki özelleştirmelerinizi sıfırlayabilirsiniz (TV modeli ve özelliklerine bağlıdır). İşaretleyiniz ve **OK** tuşuna basınız. Bir onay mesajı görüntülenecektir. **Evet** seçeneğini vurgulayınız ve devam etmek için **OK** tuşuna basınız. Bu seçeneği birkaç dakika içinde tekrar gerçekleştiremeyeceğinizi unutmayınız.

3.8. Erişilebilirlik

Bu seçeneği kullanarak erişilebilirlik menüsüne doğrudan erişim sağlayabilirsiniz.

3.9. Gizlilik Ayarları

Bu seçeneği kullanarak gizlilik ayarları menüsüne doğrudan erişim sağlayabilirsiniz. TV'nize ve ilk kurulum işlemi sırasında yapılan ülke seçimine bağlı olarak bu seçenek mevcut olmayabilir.

4. Ayarlar

Bu menünün seçenekleri kullanılarak TV'nizin ayarlarını yönetebilirsiniz. Daha fazla bilgi için **Menü İşlevlerini Ayarlama** bölümüne bakınız.

5. Kaynaklar

Bu menünün seçenekleri kullanarak giriş kaynağı, tercihlerinizi yönetebilirsiniz. Mevcut kaynağı değiştirmek için seçeneklerden birini vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız.

5.1. Kaynak Ayarları

Bu seçeneği kullanarak kaynak ayarları menüsüne doğrudan erişim sağlayabilirsiniz. Seçilen kaynakların adlarını düzenleyebilir, seçeneklerini etkinleştirilebilir ya da devre dışı bırakabilirsiniz. HDMI kaynaklar için **Normal** ve **Gelişmiş** seçenekleri de bulunmaktadır. **Normal** ve **Gelişmiş** seçenekleri, seçilen HDMI kaynağının renk ayarlarını etkiler.

Pilleri Uzaktan Kumandananza Yerleştiriniz

Uzaktan Kumanda üzerinde, pil bölümü kapagını uzaktan Kumandaya sabitleyebilir virda olabilir (veya bu virda ayrı bir torba içinde verilmektedir). Kapak önceden vidalanmışsa, önce kapagı sabitleyebilir vidayı çıkarın. Ardından, pil bölümünü açmak için pil bölümü kapagını çıkarın. İki adet 1.5V AAA boyutunda pil yerleştirin (+) ve (-) işaretlerinin doğru kutuplarda olduğundan emin olarak pilleri yerleştirin. Eski ve yeni pil karıştırmayınız. Pilleri sadece aynı veya dengi

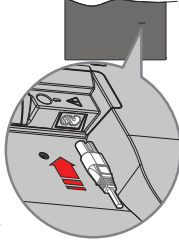
tür pillerle değiştiriniz. Kapagı yerine takınız. Gerekirse, arıldın vıdaları kapagı yeniden sabitleyiniz.

Piller zayıfladığında ve değiştirilmeleri gerektiğinde ekranda bir mesaj görüntülenecektir. Pillerin zayıflaması durumunda uzaktan Kumandanın performansını da zayıflatacaktır.

Pillerin güneş ışığı, ateş veya benzeri türde ağır ısıya maruz bırakılmaması gerekmektedir.

Güç Bağlantısı

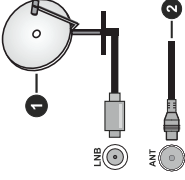
ÖNEMLİ: Bu TV seti, **220-240V AC, 50 Hz** beslemeyle çalışacak şekilde tasarlanmıştır. Kutuyu açtıktan sonra elektrik şebekesine bağlamadan önce TV'nin ocağına kadar çıkmasını bekleyiniz.



Anten Bağlantısı

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

TV'nin arkasındaki LNB



1. Udu
2. Anten veya kablo



TV'nize bir cihaz bağlamak isterseniz, herhangi bir kabloyu yarığandan önce hem TV'nin hem de cihazın kapalı olduğundan emin olun. Bağlantı yapıldıktan sonra, iletkeni açabilir ve kullanabilirsiniz.

Lisans Bildirimi

HDMI ve HDMI High-Definition Multimedia Interface terimleri, HDMI ticari taktım şekli ve HDMI Logoları, HDMI Licensing Adminisrasyon, Inc. şirketinin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.



Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos, ve çift D simgesi Dolby Laboratories Licensing Corporation'ın ticari markalarıdır. Dolby Laboratories'ın lisansı ile üretilmiştir. Gizli yayınlanmamış işler. Telif Hakkı © 2012-2022 Dolby Laboratories. Tüm hakları saklıdır.

► Dolby Vision-Atmos

YouTube ve YouTube logosu Google Inc ticari markalardır.

DTS patentleri için, <http://patents.dts.com> adresine bakın. DTS Licensing Limited lisansı altında üretilmiştir. DTS, DTS-HD, Virtual:X ve DTS-HD logosu DTS Inc.'nin Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerdeki tescilli ticari markaları veya ticari markalarıdır. © 2022 DTS, Inc. TÜM HAKLARI SAKLIDIR.

dts HD

Bluetooth kelimesi, işareti ve logoları, Bluetooth SIG, Inc. firmasının sahip olduğu ticari markalardır ve bunlar Vestel Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş. tarafından lisanslı olarak kullanılmaktadır. Diğer ticari markalar ve ticari isimler, ilgili sahiplerinin mülkiyetindedir.

Bu ürün, Microsoft'un bazı fikri mülkiyet haklarına tabii teknoloji içermektedir. Microsoft'un yazılı izni olmadan bu teknolojinin bu ürün dışında kullanılması veya dağıtımının yapılmasına izin verilmez.

İçerik sahipleri, telif hakkı bulunan içerikler dahil olmak üzere, kendi fikri mülkiyet haklarını korumak için Microsoft PlayReady® içerik erişimi teknolojisini kullanır. Bu cihaz PlayReady korumalı içerik ve/veya WMDRM korumalı içerikleri okumak için PlayReady teknolojisini kullanır. Eğer bu cihaz, içerik kullanımı

üzerindeki kısıtlamaları uygulamada başarısız olursa, içerik sahiplerinin Microsoft'tan cihazın PlayReady korumalı içerikleri oynatma yeteneğini geri alması talep etmeleri gerekebilir. Bu geri alma korumaları içerikleri veya başka içerik erişimi teknolojileri ile korunan içerikleri etkilemeyecektir. İçerik sahipleri, içeriğe erişim sağlamanız için PlayReady yükseltmesi yapmanızı gerekli kılabilir. Eğer bir yükseltmeyi kabul etmezseniz, yükseltmeyi gerektiren içeriklere erişim sağlayamayız.

"CI Plus" Logosu, CI Plus LLP ticari markasıdır.

Bu ürün, Microsoft Corporation'ın bazı fikri hakları tarafından korunmaktadır. Microsoft veya yetkili bir Microsoft işbirliğinin yazılı izni olmadan bu teknolojinin bu ürün dışında kullanılması veya dağıtımının yapılmasına izin verilmez.

Bertaraf Bilgileri

[Avrupa Birliği]

Bu semboller, elektrik ve elektronik cihazların ve bu sembol ile belirtilen pillerin genel ev atığı gibi atılmaması gerektiğini gösterir. Bunun yerine ürün, 2013/56/AB'ye uygun olarak elektrik ve elektronik cihazların ve pillerin geri dönüşümü sağlanan uygulanabilir toplama noktalarına teslim edilmelidir. Bu ürünleri doğru bir biçimde elden çıkartarak, doğal kaynakların

korumasına, çevre ve insan sağlığı üzerine olası negatif etkileri engellemeye katkıda bulunuyorsunuz.

Bu ürünlerin geri dönüşümüyle ve toplama noktalarıyla ilgili daha fazla bilgi almak için, lütfen yerel şehir bürounuza, atık idaresi hizmetlerinize veya ürünlere alınıp olduğunuz mağazaya başvurunuz. Ulusal kanunlar doğrultusunda, bu atığın yanlış şekilde elden çıkarılması ceza teşkil edebilir.

1. Ürünler

2. Pli



Bu ürün 2014/53/ EU (Telsiz Ekipmanları Yönetmeliği) sayılı Avrupa CE Direktiflerine uygundur.



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

"AEEE Yönetmeliğine uyumluluk."

[İşletme Kullanımları]

Bu ürünü elden çıkartmak istiyorsanız lütfen tedarikçinizle iletişime geçin ve satın alma sözleşmesinin hüküm ve koşullarını kontrol edin.

[Avrupa Birliği Dışındaki Ülkeler]

Bu semboller yalnızca Avrupa Birliği için geçerlidir.

Elden çıkartma ile geri dönüşüm hakkında bilgi edinmek için yerel yetkililerle iletişime geçin.

Ürün ve ambalajlı geri dönüşüm için yerel toplama noktasına götürülmelidir.

Bazı toplama noktaları ürünleri ücretsiz olarak almaktadır.

Not: Pillerde sembolün altındaki

Pb işareti bu pilin kurşun içerdiğini gösterir.

Cihazın ve Pilin Çevreye Uygun Bir Şekilde Atılması

Ürün veya paketi üzerindeki bu sembol, ürünün ev atığı gibi muamele görmemesi gerektiğini gösterir. Bunun yerine elektrikli ve elektronik cihazın geri dönüşümünü yapan geçerli toplama noktasına teslim edilmelidir. Bu ürünün doğru şekilde imha edilmesini sağlayarak, ürünün yanlış atık muamelesi kaynaklı çevre ve insan sağlığı ile ilgili potansiyel olumsuz sonuçlarını önlemeye yardımcı olursunuz. Malzemelerin geri dönüşümü, doğal kaynakları korumaya yardımcı olacaktır. Bu ürünün geri dönüşümü ile ilgili daha ayrıntılı bilgi için lütfen yerel belediye, ev atıkları imha servisi veya ürünü satın aldığımız mağaza ile temasa geçiniz.



Pili bertaraf etmek istiyorsanız lütfen uygun geri dönüşüm için toplama sistemlerimi veya tesislerimi kullanın. Bu sayede çevre ve insan sağlığında meydana gelebilecek potansiyel zararların engellenmesine katkıda bulunmuş olursunuz.



DİKKAT: Pilin kurşun içermesi durumunda piller için "tekerlekli konteyner şekli" altında "Pb" işareti yer alır.

Ambalaj Bilgisi

Ürünün ambalajı, geri dönüştürülebilir malzemelerden üretilmiştir. Ambalaj atığı evsel veya diğer atıklarla birlikte atmayın, yerel yönetimin belirttiği ambalaj toplama noktalarına atın.

Enerji Tasarrufu İçin Öneriler Çevresel Bilgi

Bu televizyon çevrenin korunmasına yardımcı olmak için daha az enerji tüketerek şekilde tasarlanmıştır. Enerji tüketimini azaltmak için aşağıdaki adımları gerçekleştiriniz: Eğer Enerji Tasarrufu ayarını Minimum, Ortalama, Maksimum veya Otomatik olarak ayarlıyorsanız, TV ayarlarına değere uygun biçimde enerji tüketimini düşürecektir. Eğer Arka Aydınlatma değerini Özel kullanırsanız, enerji tüketimini düşürür. Uzakta kumandanın Sol veya Sağ tuşlarını kullanarak Arka Aydınlatma (Enerji Tasarrufu ayarı altında bulunur) değerini manuel ayarlayabilirsiniz. Bu ayarı kapatmak için Kapalı olarak ayarlayınız.

NOT: Sistem>Görüntü menüsünde seçimi yapılan Mod değerine bağlı olarak Enerji Tasarrufu seçenekleri farklı olabilir.

- Enerji Tasarrufu ayarları Sistem>Görüntü menüsünde bulunacaktır. Bazı görüntü ayarlarının kullanılmaması veya değiştirilmesi olabileceğini göz önünde bulundurun.
- Eğer Otomatik seçeneği sırasında Sağ tuşa veya Özel seçeneği sırasında Sol tuşa basılırsa, ekranda "Ekrana Mesaj" mesajı görüntülenecektir. İlerle seçimini yapınız ve ekranı derhal kapatmak için OK tuşuna basınız. Eğer herhangi bir tuşa basmazsanız, 15 saniye sonra ekran kapanacaktır. Ekranı yeniden açmak için uzaktan kumanda veya TV üzerindeki herhangi bir tuşa basınız.

NOT: Eğer Modayan Oyun olarak yapılmışsa, Ekranı Kapatma seçeneği kullanılamaz.

- Cihazınızı izlemediğiniz zamanlarda beklemekomununa olarak kapatın. Eğer uzun süre cihazı kullanmayacaksanız TV'yi kapatınız ve cihazın fişini prizden çekiniz.
- Cihazın sesini, kontrastını ve parlaklığını düşük seviyede kullanın; aksi halde harcanan enerji artar. Düşük sesle cihazı kullanabilmek için ortamdaki çevreden gelen gürültüyü azaltabilir, televizyonun yerini gün ışığı cihazın arkasından gelecek şekilde ayarlayabilirsiniz.

Özellikler

TV Yayıncılığı	PAL BG/1/DK/ SECAM BG/DK
Alınan Kanallar	VHF BANT I/III - UHF BANT U1 - HPEBBANT
Dijital Alış	Tüm entegre dijital broadcast kodları için yayınlanabilir TV (DVB-T-C-S) (DVB-T2, DVB-S2, uyumlu)
Kayıtlı Kanalların Sayısı	11 000
Kanal Gözetimsizliği	Elimin/Geçirilebilir
RF Antren Girişi	75 Ohm (dışarıya)
Çalışma Voltajı	220-240V AC, 50Hz.
Ses	DTS/VideoX DTS-HD
Ses Çıkış Gücü (WRMS, %10 THD)	2 x 10
Güç Tüketimi (W)	150W
A3 Teknikal Bilgi Medya ve Elektrik Tüketimi (W)	< 2
TV Boyutları Dış-Üç (stand dahil) (mm)	266 x 965 x 598
TV Boyutları Dış-Üç (stand dahil) (mm)	53/87 x 965 x 561
Ekran	43"
İşletim sıcaklığı ve nemli	0 °C ile 40 °C arası, maksimum %85 nem

Kablosuz LAN İletisi Özellikleri

Frekans Aralıkları	Maksimum Çıkış Gücü
2400 - 2483,5 MHz (CH1 - CH13)	< 100 mW
5150 - 5250 MHz (CH16 - CH18)	< 200 mW
5250 - 5350 MHz (CH2 - CH4)	< 200 mW
5470 - 5725 MHz (CH100 - CH140)	< 200 mW

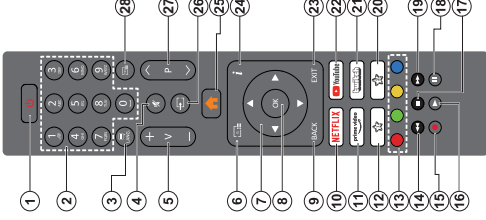
Ülke Kısıtlamaları

Kablosuz LAN ekipmanı, tüm AB ülkelerinde, İngiltere ve Kuzey İrlanda'da (ve ilgili AB ve/veya İngiltere direktifine uyan diğer ülkelere) ev ve ofis kullanımını için tasarlanmıştır. 5,15 - 5,35 GHz bandı, yalnızca AB ülkeleri, Birleşik Krallık ve Kuzey İrlanda'da (ve ilgili AB ve/veya Birleşik Krallık direktifini izleyen diğer ülkelere) iç mekan işlemleriyle sınırlıdır. Genel kullanım, ilgili hizmet sağlayıcısının genel yetkilendirmesine tabidir.

Ülke	Sertifika
Rusya Federasyonu	Sadece İbco içinde kullanılır/güçlü

Herhangi bir ülke için gereklilikler bazı zamanlarda değişebilir. Kullanıcıların 2.4 GHz ve 5 GHz kablosuz LAN'ların her ikisi için de mevcut durumu bölgesel yetkililerden kontrol etmeleri tavsiye edilir.

Uzakta Kumanda



1. Bekleme Modu(1): Bekleme modu / Açma (kısa bir süre basılı tutun) / Yeniden başlatma / Kapatma (basılı tutun)

2. Sayısal Tuşlar: Kanal seçimi yapar, ekrandaki metin kutusuna rakam veya harf girişi yapar.

3. Dil: Ses modları (analog TV) arasında geçiş yapar ses/altyazı dilini görüntüler ve değiştirir ve altyazıları açar veya kapatır (dijital TV, mevcut olduğu durumlarda)

4. Mute (Sessiz): TV'nin sesini tamamen kapatır

5. Ses Düzeyi +/-

6. Rehber: Elektronik program rehberini görüntüler

7. Yön Tuşları: Menülerde, içeriklerde vb. gezinmeye yarar olurlar ve Sağa veya Sola başlığında TXT modunda alt sayfaları görüntüler

8. OK: Kullanıcı seçimlerini onaylar, sayfayı tutar (TXT modunda). **Kanallar** menüsünü gösterir (DTV modu)

9. Geri/Geri Dön: Bir önceki ekrana, bir önceki menüye geri döner, indüksiyon açar (TXT modunda) Önceki kanal veya kaynak ile mevcut kanal veya kaynak arasında çabuk geçiş sağlar

10. Netfix: Netfix uygulamasını başlatır

11. Prime Video: Amazon Prime Video uygulamasını başlatır

12. Benim Tuşum (1())**

13. Renkli Tuşlar: Renkli tuşlarını işlevleri için ekran üzerindeki açıklamaları izleyin

14. Geri Sarma: Film gibi medyalarda kareleri geri sarar

15. Çalışmıyor

16. Oynat: Seçilen medyayı oynatmaya başlar

17. Durdur: Oynatılmakta olan medyayı durdurur

18. Durdaklat: Oynatılmakta olan medyayı duraklatır

19. Hızlı İleri Sarma: Film gibi medyalarda kareleri ileri sarar

20. Benim Tuşum 2()**

21. Twitch: Twitch uygulamasını başlatır.

22. YouTube: YouTube uygulamasını başlatır

23. Çıkış: Gösterilen menüleri kapatır ve menülerden çıkar, veya bir önceki ekrana döner

24. Bilgi: Ekran üzerindeki içerik hakkında bilgiler görüntüler, gizli bilgileri gösterir (göster - TXT modunda)

25. Ana Sayfa: TV menüsünü görüntüler

26. Kaynak: Mevcut yayın ve içerik kaynaklarını gösterir

27. Program +/-

28. Teletext: Teletext (olan yerlerde) görüntüler, tekrar basarak teletext normal yayın görüntüsü üzerine oturtabilirsiniz (karışık)

Bağlantılar

Duvara montaj kiti (teğir birlikte verilmemiştir, piyasadan üçüncü taraf bir malzeme temin etmek mümkün) kullanırken, TV'yi duvara montaj yapmadan önce tüm kablolarınızı, takmanızı öneririz. CI modülünü sadece TV KAPALI konumdayken



















takin veya çıkarın. Ayarlarla ilgili ayrıntılar için modül talimatları kılavuzuna başvurun.

Televizyonunuzun her bir USB girişi, 500mA'ya kadar cihazları destekler. 500mA üzeri akıma sahip cihazların bağlanması

televizyonunuza zarar verebilir. TV'nize bir HDMI kablosu kullanarak ekipman bağlarken, parazit frekans radyasyonuna karşın yeterli

koruma ve 4K gibi yüksek tanımlı sinyallerin sorunsuz bir şekilde aktarılmasını sağlamak için ferriti yüksek hızla, korumalı (yüksek seviye) bir HDMI kablosu kullanın.

TV'nize bir cihaz bağlamak isterseniz, herhangi bir bağlantı yapmadan önce hem TV'nin hem de cihazın kapalı olduğundan emin olun. Bağlantı yaptıktan sonra, üniteyi açabilir ve kullanabilirsiniz.

Konnaklar	Tip	Kabllar	Chaz
	HDMI Bağlantısı		
	S/PDIF (Optik Çıkış) Bağlantısı		
	Kulaklık Bağlantısı		
	USB Bağlantısı		
	CI Bağlantısı		
	Ethernet Bağlantısı		



TV'nize bir cihaz bağlamak isterseniz, herhangi bir bağlantı yapmadan önce hem TV'nin hem de cihazın kapalı olduğundan emin olun. Bağlantı yaptıktan sonra, üniteyi açabilir ve kullanabilirsiniz.

Açma/Kapatma

TV'yi Açmak için

Elektrik kablosunu, elektrik prizi gibi bir güç kaynağına bağlayınız (220-240V AC, 50 Hz).

Bekleme konumundan çıkıp TV'yi açabilmek için aşağıdakilerden birini yapınız:

- Uzaktan kumandanın **Bekleme** tuşuna, **Program +/-** tuşuna veya kumanda üzerindeki bir soy tuşuna basınız.
- TV'deki kontrol tuşuna basınız.

Televizyonu Kapatmak için

- Uzaktan kumandadaki **Bekleme** tuşuna basınız.
- Fonksiyon menüsünü görüntülemek için TV'nin üzerindeki kumanda tuşuna basınız. **Bekleme** seçeneği vurgulanmış şekilde görüntülenecektir. Bu seçeneği etkinleştirmek için tuşu 2 saniye basılı tutunuz. Seçeneğin simge rengi değişir. Dügmeyle bir kez daha basınız, TV bekleme moduna geçecektir.

Televizyonu tamamen kapatmak için elektrik fişini prizden çekiniz.

Not: TV bekleme moduna getirildiğinde, bekleme LED'i Bekleme Modunda Arama, Uydudan Otomatik Yazılım indirme ya da Zamanlayıcı gibi özelliklerin aktif olduğunu belirtmek için yanıp söner. LED, TV'yi bekleme modundan açtığımızda da yanıp sönebilir.

sonra değiştirilebilir. Seçimini yapın ve devam etmek için **OK** tuşuna basın.

TV'nizin modeline bağlı olarak, resim modu seçim ekranı bu noktada görüntülenebilir. TV'nizin daha az enerji tüketmesini ve daha çevre dostu olmasını isterseniz, **Doğal** seçeneğini belirleyin ve devam etmek için **OK** tuşuna basın.

Dinamik seçeneğini seçerseniz ve **OK** tuşuna basarsanız, onay diyalogu görüntülenecektir. **Evet** seçimini yapınız ve devam etmek için **OK** tuşuna basınız. Daha sonra seçiminizi **Ayarlar>Resim** menüsünde **Mod** seçeneğini kullanarak değiştirebilirsiniz.

TV'nizin modeli ve ülke seçimine bağlı olarak bu noktada **Gizlilik Ayarları** ekranı görüntülenebilir. Bu ekrandaki seçenekleri kullanarak gizlilik tercihlerinizi ayarlayabilirsiniz. Bir özelliği vurgulayın ve etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için **OK** tuşuna basın. Herhangi bir değişiklik yapmadan önce vurgulanan her özellik için **Program +/-** veya Yukarı/Aşağı yön düğmelerini kullanabilirsiniz. Daha sonra istediğiniz zaman tercihlerinizi **Ayarlar>Sistem>Gizlilik>Gizlilik Ayarları** menüsünden değiştirebilirsiniz.

İnternet Bağlantısı seçeneği devre dışı bırakılmışsa, **Ağ/İnternet Ayarları** ekranı atlanacak ve görüntülenmeyecektir. Bugzlilik politikası ve yaptırım gücü hakkında herhangi bir

sorunuz, şikayetiniz veya yorumunuz olursa lütfen smarttvsecurity@voss.hub.com adresine e-posta gönderin.

Devam etmek için **İleri** seçeneğini vurgulayın ve uzaktan kumandanın **OK** tuşuna basınız. **Ağ/İnternet Ayarları** ekranı görüntülenecektir. Kabulü veya **kablosuz** bir bağlantı (kullanılabilirlik modeli bağlıdır) yapılandırmak ve diğer mevcut seçenekler hakkında bilgiye ihtiyacınız varsa Lütfen Bağlantı bölümüne bakınız. TV'nizin bekleme modunda daha az enerji tüketmesini isterseniz, **Ağ Tabanlı Bekleme Modu** seçeneğini **Kapalı** olarak ayarlayarak devam etmesi için **OK** tuşuna basınız. Tamamlandıktan sonra devam etmek için **İleri** seçeneğini vurgulayın ve **OK** tuşuna basınız.

Sonraki ekranda **Cihazlar** menüsü görüntülenecektir. Harici kablosuz size cihazlarını, klavyeleri ve fareleri TV'nize bağlayabilirsiniz. Ses cihazları için, **Ses Bağlantısı** seçeneğini, kablosuz klavyeleri ve fareler için **Giriş Cihazı** seçeneğini kullanın. Kablosuz cihazları bağlama hakkında daha fazla bilgi için **Bağlanabilirlik** bölümüne bakın. Devam etmek için **İleri** düğmesini vurgulayın **OK** düğmesine basın.

Bir sonraki ekranda aranacak yayın türlerini, şifreli kanalların ararını aramayaacağı ve zaman dilimi (ülke seçimine bağlı olarak) tercihlerinizi ayarlayabilirsiniz. Ayrıca, bir yayın türünü sık kullanımla olarak ayarlayabilirsiniz. Arama işlemi sırasında, seçilen yayın

türüne öncelik verilecek ve bu tür yayın yapan kanallar kanal listesinin üst sıralarında listelenecektir. Bittiginde, devam etmek için **İleri** seçeneğini vurgulayın ve **OK** tuşuna basın.

Yayın Türünün Seçilmesi Hakkında

Bir yayın türü için bir arama seçeneğini açmak için bu türü vurgulayın ve **OK**, Sol veya Sağ yön tuşuna basınız. Seçilen seçeneğin yanındaki işaret kutusuna işaret konulacaktır. Arama seçeneğini kapatmak için dilediğiniz yayın türü seçeneğinin işaretini tağdıktan sonra **OK**, Sol veya Sağ yön tuşuna basarak onay kutusunu temizleyin.

Dijital Anten: Eğer **D. Anten** yayını arama seçeneği açılırsa, ilk ayarlar tamamlandıktan sonra TV dijital anten yayını arayacaktır. Uyu arama yapılmadan önce bazı ayarların yapılması gerekir.

Dijital Kablo: Eğer **D. Kablo** yayını arama seçeneği açılırsa, ilk ayarlar tamamlandıktan sonra TV dijital kablo yayını arayacaktır. Aramaya başlamadan önce, ülke seçimine bağlı olarak kablo ağ araması yapmayı isteyip istemediğinizi soran bir diyalog görüntülenebilir. Burada **Evet** seçimini yapar ve **OK** tuşuna basarsanız, bir sonraki ekranda **Ağ** seçimi yapabilir veya **Frekans, Ağ Kimliği ve Arama Adımı** gibi değerleri ayarlayabilirsiniz. Hayır seçeneğini seçerseniz ve **OK** tuşuna basarsanız veya ağ arama diyalogu görüntülenmezse, bir sonraki ekranda **Başlangıç Frekans, Bitiş Frekans**

ve **Arama Adımı**ni ayarlayabilirsiniz. Bittiginde, devam etmek için **İleri** seçeneğini vurgulayın ve **OK** tuşuna basın.

D-Smart Seçeneği

D. Kablo yayını arama seçeneği açılırsa, D-Smart kanallarını arayabilir ve kaydedebilirsiniz. İstendiğinde kablo ağı aramasını doğrulamak için, **Evet**'i işaretleyin ve **OK** tuşuna basınız. Bir sonraki ekranda **Ağ** seçeneği olarak **D-Smart**'i seçin, **İleri**'yi işaretleyin ve **OK** tuşuna basınız.

Not: Arama süresi, seçilen **Arama Adımına** bağlı olarak değişiklik gösterecektir.

Uydu: Eğer **Uydu** yayını arama seçeneği açılırsa, ilk ayarlar tamamlandıktan sonra TV dijital uydu yayını arayacaktır. Uyu arama yapılmadan önce bazı ayarların yapılması gerekir.

Modelle ve seçilen ülkeye bağlı olarak sonraki adım, uydu için kurulum tipini seçimi olabilir. Bu noktada operatör kurulumunu veya standart bir-kurulum başlatmak için seçebilirsiniz. Operatör kurulumu yapmak istiyorsanız **Kurulum Tipini Operatör** olarak ayarlayın ve sonra operatör tercihinize göre **Uydu Operatörünü** ayarlayınız. Bu adımıda, seçilen operatöre bağlı olarak aşağıdaki adımlardan bazıları farklı olabilir veya atanabilir. Eğer **Kurulum Tipi** ayarını **Standart** olarak yaparsanız, normal uydu kurulumu ile devam edebilir ve uydu kanallarınızı izleyebilirsiniz. İlerlemek için **OK** tuşuna basınız.

D-Smart Seçeneği

Uydu yayını arama seçeneği açılırsa, **D-Smart** kanallarını arayabilir ve kaydedebilirsiniz. **D-Smart** kanallarını kurmak için istendiğinde **Kurulum Tipini Operatör** olarak ayarlayın ve sonra **Uydu Operatörünü** uygun şekilde ayarlayınız.

D-Smart yayını seçtiyseniz bir sonraki menü ögesi TKÇ kurulumu olacaktır. Eğer bireysel bir D-Smart hesabı kullanıyorsanız, **Hayır** seçimini yapar bu adımı geçin. Aparatmanızda merkezi sistem varsa **Evet**'i seçin ve devam etmek için **OK** düğmesine basın. Geçiş, IF frekans değerlerine uygun olarak gerçekleştirilir.

Sonra anten tipi seçimi ekranı görüntülenebilir. **Anten Tipini Direkt**,

Tekli Uydu Kablo veya **DISEQ** anahtarı arasından seçmek için Sol veya Sağ yön tuşlarını kullanabilirsiniz. Anten tipinizi seçtikten sonra devam etmek üzere seçenekleri görmek için **OK** tuşuna basınız. **Devam Et, Transponder listesi** kullanabilir. İlgili menü seçeneklerini kullanarak transponder ve LNB ayarlarını değiştirebilirsiniz.

• **Direkt:** Tek bir alıcınız ve doğrudan alıcınıza bağlı bir çanak anteniniz varsa bu anten tipini seçin. Devam etmek için **OK** tuşuna basınız. Sonraki ekranda uygun bir uydu seçin ve servis araması yapmak için **OK** tuşuna basınız.

• **Tekli Uydu Kablo:** Eğer çok sayıda alıcınız ve Tekli Uydu Kabloz varsa, bu anten tipini seçin. Devam etmek için **OK** tuşuna basınız. Bir sonraki ekranda verilen açıklamaları takip ederek ayarları yapabilirsiniz. Servis araması yapmak için **OK** tuşuna basınız.

• **DISEQ Anahtarı:** Birden çok uydu anteniniz ve bir DISEQ anahtarınız varsa bu anten tipini seçin. Araldından DISEQ sürümünü ayarlayın ve devam etmek için **OK** tuşuna basınız. Bir sonraki ekrandan, sürüm v1.0 için (varsa) en fazla dört uydu; sürüm v1.1 için ise onaltı uydu ayarlayabilirsiniz. Listede birinci sırada olan uyduda arama yapmak için **OK** tuşuna basınız.

Not: TV'nizin modeline bağlı olarak, DISEQ versiyonu v1.1 desteklenmeyebilir ve bu nedenle DISEQ versiyonu seçme adımı kullanılamayabilir.

TKGS (Türksat Kanal Güncelleme Sistemi) Kurulumu

Eğer isterseniz, **Uydu** yayını arama seçeneği aktif edildiğinde **TKGS Kurulumu** başlatılabilir. **TKGS Kurulumunu** başlatılmak için istendiğinde **Kurulum Tipini Operatör**

olarak ayarlayınız ve sonra **Uydu Operatörünü TKGS** olarak ayarlayınız. Sonra **TKGS Kurulumunu** başlatmak için **OK** tuşuna basınız. Anten tipini yukarıda açıkladığı gibi ayarlayınız. Kurulum sırasında **HD** veya **SD** kanal

seçimi yapabilirsiniz. Bu seçim daha sonra **Ayarlar>Kurulum>TKGS Kurulumu** menüsünde altında bulunan **Tercih Edilen Liste** seçeneği kullanılarak yapılabilir. TV kapatılarak açıldıktan sonra veya aşağıda anlatılan şekilde manuel güncelleme yapıldıktan sonra seçim etkinleştirilir.

İstediği takdirde **TKGS Kurulumu** ilk Kurulum sonrasında da manuel olarak uygulanabilir. **Ana Ekran** tuşuna basınız. **Ayarlar** menüsünde **Kurulum** seçeneğini vurgulayın ve **OK** tuşuna basın. Alt menüde **Uydu Ayarları** seçimini yapın ve **OK** tuşuna basın. Ardından **Anten Kurulumu** ögesini seçin. Anten tipini ve sonra da uyduyu seçtiğiniz sonra, açılan ekranda **OK** tuşuna basın. Seçenekler menüsü görüntülenmektedir. İlgili menü seçeneklerini kullanarak transponder ve LNB ayarlarını değiştirebilirsiniz. Uydu ayarlarımız yapıldıktan sonra kurulumu devam etmek için **TKGS Kurulumu** seçeneğini vurgulayın ve **OK** tuşuna basın.

İlk Kurulum ardından **TKGS Kurulumu** manuel olarak yapmanın ikinci yolu güncelleme yapmaktır. Bunu yapmak için **Ana Ekran** tuşuna basınız ve **Ayarlar>Kurulum>TKGS Kurulumu>Başlat Güncelleme** seçimini yapınız. Ancak bu işlem yapılabilirliği için, önce **Uydu Ayarları** yapılmalıdır. **TKGS güncelleme seçeneklerinin kullanılmasına** TKGS özelliği uydu kanalı listelerinizin güncel kalmasını üç farklı şekilde sağlar.

için **Ana Ekran, Geri** veya **Çıkış** tuşlarına basabilirsiniz. Arama sırasında bulunan kanallar, kanal listesine kaydedilecektir.

Mevcut tüm kanallar kaydedildikten sonra, **Kanallar** menüsünde görüntülenecektir. **Düzenle** sekmesi seçeneklerini kullanarak kanal listesini tercihlerinize göre düzenleyebilir veya **Ana Ekran** tuşuna basarak çıkış yapabilir ve TV izleyebilirsiniz.

Arama devam ederken, kanalları LCN'ye (*) göre sıralamak isteyip istemediğinizi soran bir diyalog görüntülenebilir. **Evet** seçimini yapınız ve **OK** tuşu ile onaylayınız.

(*) LCN, mevcut yayınları tanımlar bir kanal numarası sırasına (varsa) göre düzenleyen Mantıklı Kanal Numarası sistemidir.

Not: İlk kurulum başlatılırken TV'yi kapatmayınız. Ülke seçiminize bağlı olarak bazı seçenekler mevcut olmayabilir.

TKGS sisteminde, kanallar hizmet sağlayıcısı tarafından engellenbilir ve bu nedenle bu kanallarda Ses/Video iletimi yapılmaz.

Uydu Kanal Tablosu Özelliğini Kullanma

Bu işlemleri **Ayarlar>Kurulum>Uydu Ayarlar>Uydu Kanal Tablosu** menüsünü kullanarak yapabilirsiniz. Bu özellik ile ilgili olarak iki seçeneğiniz vardır. Kanal tablosu verilerini indirilebilir ya da kanal tablosu verilerini indirilebilir. Akı

yapabilmek için TV'nize bir USB cihaz bağlanmanız gerekebilir.

Geçerli servisleri ve ilgili uydular ile şifre çözücülerini TV'ye, bir USB cihazına yükleyebilirsiniz.

Ayrıca USB cihazda bulunan uydu kanal tablosu dosyalarından birini TV'nize yükleyebilirsiniz. Bu dosyalardan birini seçtiğinizde, bu dosyadaki tüm servisler ve ilgili uydularla şifre çözücüler, TV'ye yükdedilir. Eğer kurulu karosel, kablolu ve/veya analog servisler varsa, bunlar silinmeyecek ve sadece uydu servisleri kaldırılacaktır. Bundan sonra, anten ayarlarını kontrol edin ve gerekli değişiklikleri gerçekleştirin. Eğer anten ayarları düzgün bir şekilde yapılmamışsa **"Sinyal Yok"** şeklinde bir mesaj görüntülenebilir.

USB Girişi Yolıyla Medya Tekrar Oynatma

TV'nizin USB girişlerini kullanarak 2.5" ve 3.5" (harici güç kaynağına sahip HDD) harici sabit diskler ya da USB bellekleri TV'nize bağlayabilirsiniz.

ÖNEMLİ! TV'nize bağlamadan önce depolama aygıtınızda bulunan dosyaları yedekeyiniz. Üretici herhangi bir dosya hasarından veya veri kaybından sorumlu tutulamaz. Belirli USB cihaz türlerinin bu TV ile uyumlu olmaması olası bir durumdur (ör. MP3 Çalarları). TV FAT32 ve NTFS disk formatlarını destekler.

Oynatıcı halde dosyaları okuyur olabileceği için, her söküp takma öncesinde bir süre bekleyiniz. Aksi

takalırda, USB oynatıcıda ve USB cihazın kendisinde fiziksel hasara yol açabilirsiniz. Bir dosyayı oynatırken sürücünüzü çıkarmayın.

TV'nizin USB girişlerinde USB çöklayıcılar kullanabilirsiniz. Bu gibi bir durumda harici güç alan USB çöklayıcılar önerilmektedir.

Eğer bir USB hard disk bağlayacaksanız, TV'nin USB girişi(ler)i doğru kullanmanız önerilir.

Not: Medya dosyalarınızı görüntülemek için **Medya Tarayıcı** menüsünü klasör başına en fazla 1000 medya dosyası görüntüleyebilir.





Ortam Tarayıcı

içinde bulunan müzik ve video dosyalarını oynatmak ve fotoğrafları görüntülemek için USB saklama cihazını TV'ye takınız. USB saklama cihazını TV'nin yanında bulunan USB girişlerinden birine takınız. USB saklama cihazını TV'ye bağladıktan sonra, ekranda **TV Kaynakları** menüsünü görüntülenecektir. Bu menüden ilgili USB girişi seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. Ekranda **Medya Tarayıcı** menüsünü görüntülenecektir.

Ardından istediğiniz dosyayı seçiniz ve görüntülemek veya oynatmak için **OK** tuşuna basınız. Bağlanmış olan USB cihazın içeriklerine dilediğiniz zaman **Kaynaklar** menüsünden ulaşabilirsiniz. Bununla birlikte uzaktan kumandanın yanında birlikte uzaktan kumandanın Kaynak tuşuna basınız ve ardından kaynak listesinden USB depolama cihazınızı seçiniz.

Ayarlar menüsünü kullanarak medya tarayıcı tercihlerini ayarlayabilirsiniz.

Ayarlar menüsüne ulaşmak için bir video oynatırken ya da bir resim görüntülenirken, ekranın alt kısmından görüntülenen bilgi çubuğunda bulunan Bilgi tuşuna basınız. **Bilgi** tuşuna basınız, bilgi çubuğu kaybolduysa bilgi çubuğunuz sağ tarafında bulunan diğli çark sembolünü vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız. **Resim Ayarları**, **Ses Ayarları**, **Medya Tarayıcı Ayarları** ve **Seçenekler** menüleri, ortam dosyası tipine ve TV'nizin modeline ve özelliklerine bağlı olarak kullanılabilir. Bu menülerin içeriği, halihazırda açık olan medya dosyasının tipine bağlı olarak değişiklik de gösterebilir. **Ses** dosyalarını oynatırken sadece **Ses Ayarları** menüsünü kullanılabilecektir.

Beşer Dönü/Kaynaklı Medyada Çalışma	
Oynatmayı başlatır ve  ile f yazar	Listele bulunan tüm dosyaları orijinal sıradanıza göre sıralar (yazdırılabilir)
Oynatmayı başlatır ve  ile f yazar	Aynı dosya yeniden oynatır (tekrarlanmaz)
Oynatmayı başlatır ve  ile f yazar	Listele bulunan tüm dosyaları orijinal sıradanıza göre sıralar (yazdırılabilir)
Oynatmayı başlatır ve  ile f yazar	Listele bulunan tüm dosyaları orijinal sıradanıza göre sıralar (yazdırılabilir)

Bilgi çubuğunda bulunan fonksiyonları kullanmak için fonksiyonun sembolüne vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız. Fonksiyonun durumunu değiştirmek için sembolü seçiniz ve gerektiği kadar **OK** tuşuna basınız. Sembol kırmızı bir çarpı ile işaretlenmişse, aktif olmadığı anlamına gelir.

Özel Açılış Logosu

TV'nin her açılışında ekranda görüntülenmesiği favori görüntünüzü ya da fotoğrafınızı ekleyerek TV'nizi kişiselleştirebilirsiniz. Bunu yapmak için, favori görüntü dosyalarınızı bir USB bellek için kopyalayınız ve bunları **Medya Tarayıcı** menüsünde açınız.

Kaynaklar menüsünden USB girişi seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. Aynı zamanda uzaktan kumandadaki **Kaynak** tuşuna da basabilir ve ardından kaynak listesinden USB saklama cihazınızı seçebilirsiniz. İsteddiğiniz görüntüyü seçtiğinizde, bunu vurgulayınız ve tam ekranda görüntülemek için **OK** tuşuna basınız. **Info** tuşuna basınız, **Listesi** menüsünden bağlanmış olan CEC cihazın HDMI girişini seçiniz. Yeni bir CEC kaynak cihazı bağlandıysa, bir CEC kaynak listesinde bağlandığı sembolünü vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız. **Seçenekler** seçimini yapınız ve **girmek için OK** tuşuna basınız. **Açılış Logosu Ayarı** seçeneği görüntülenecektir. Görüntüyü vurgulayınız ve özel logo olarak seçmek için **OK** tuşuna basınız. Bir onay mesajı görüntülenecektir. **Evet** seçimini yapınız ve tekrar **OK** tuşuna basınız. Eğer görüntü uygunsuz(*) TV'nizin bir sonraki açılışında ekranda görüntülenecektir. **Not:** Varsayılan açılış logosunu geri yüklemek için **Ayarlar>Sistem>Daha Fazla** menüsündeki **Varsayılan Açılış Logosunu Geri Yükle** seçeneğini kullanabilirsiniz. **Açılış menüsündeki Kurulum** gerçekleştiriyorsanız, açılış logosu da varsayılanlara geri yüklenecektir.

(*) Görüntülerin en-boy oranının 4:3 ila 6:9 arasında olması ve jpeg ya da jpe dosya biçiminde olması gereklidir. Çözünürlüğü bilgi başlığında görülmüyorsa, görüntüyü yüklemeye çalışamaz.

[CEC]

Bu fonksiyon, HDMI portları aracılığıyla bağlanmış olan CEC-özellikli etkin cihazların TV'nin uzaktan kumandası kullanılarak kontrol edilebilmesine olanak sağlar.

The **CEC** option in the **Settings>Devices** menu should be set as **Enabled** at first. **Kaynak** tuşuna basınız ve **Kaynak Listesi** menüsünden bağlanmış olan CEC cihazın HDMI girişini seçiniz. Yeni bir CEC kaynak cihazı bağlandıysa, bir CEC kaynak listesinde bağlandığı sembolünü vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız. **Seçenekler** seçimini yapınız ve **girmek için OK** tuşuna basınız. **Açılış Logosu Ayarı** seçeneği görüntülenecektir. Görüntüyü vurgulayınız ve özel logo olarak seçmek için **OK** tuşuna basınız. Bir onay mesajı görüntülenecektir. **Evet** seçimini yapınız ve tekrar **OK** tuşuna basınız. Eğer görüntü uygunsuz(*) TV'nizin bir sonraki açılışında ekranda görüntülenecektir. **Not:** Varsayılan açılış logosunu geri yüklemek için **Ayarlar>Sistem>Daha Fazla** menüsündeki **Varsayılan Açılış Logosunu Geri Yükle** seçeneğini kullanabilirsiniz. **Açılış menüsündeki Kurulum** gerçekleştiriyorsanız, açılış logosu da varsayılanlara geri yüklenecektir.

Bağlanmış olan HDMI kaynağı seçtiğikten sonra TV uzaktan kumandası: başlıca fonksiyonları çalıştıracaktır. Bu işlemi sonlandırmak ve yeniden kumandayı TV'yi kontrol etmek için, uzaktan kumandada bulunan "0-sifir" tuşuna 3 saniye basılı tutunuz.

CEC işlevini devre dışı bırakmak için, **Ayarlar>Cihazlar** menüsünü altındaki ilgili seçeneği bu doğrultuda ayarlayınız. TV, ARC (Ses Dönüş Kanalı) özelliğini de desteklemektedir. Bu özellik, TV ile ses sistemleri (A/V alıcı veya hoparlör

sistem) arasındaki kablo bağlantılarının yerine kullanılan bir ses bağlantısıdır.

ARC aktif olduğunda TV kulaklık joki dışında diğer tüm ses çıkışlarını otomatik olarak sessize alır ve ses kontrol düğmeleri bağlı ses cihazına yönlendirilir. ARC'ı etkinleştirmek için **Ayarlar>Tüm Seçenekler** menüsünde **Ses Çıkışı** seçeneğini **HDMI ARC** olarak ayarlayınız.

Not: ARC sadece HDMI2 girişi aracılığıyla desteklenir.

Sistem Ses Kontrolü

TV ile Amplifikatör/Alıcı kullanımına imkan verir. Ses düzeyi TV'nin uzaktan kumandası kullanılarak kontrol edilebilir.

Bu özelliği etkinleştirmek için **Ayarlar>Tüm Seçenekler** menüsünde **Ses Çıkışı** seçeneğini **HDMI ARC** olarak ayarlayın. Eğer önceden ayarlanmamışsa, **HDMI ARC** seçeneği seçildiğinde **CEC** seçeneği otomatik olarak **Etkin** olarak ayarlanır. TV hoparlörlerinin sesi kısılır ve izlenen kaynağın sesi bağlı ses sisteminden venilir.

Not: Ses cihazı, Sistem Ses Kontrolü özelliğini desteklemelidir.

Oyun Modu

TV'nizi oyunlar için en düşük gecikmeyi elde edecek şekilde ayarlayabilirsiniz.

Ayarlar>Resim menüsüne gidiniz ve **Mod** seçeneğini Oyun olarak ayarlayınız. TV'nin giriş kaynağı HDMI olarak ayarlandığında **Oyun** seçeneği kullanılabilir olacaktır. Ayarlandığında,

E-Kılavuz

TV'nizin özellikleri hakkında açıklamaları E-Kılavuzda bulabilirsiniz.

E-Kılavuz erişim sağlamak için **Ayarlar** menüsüne giriniz, **Kılavuzlar** seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. HızlıErişim için **Ana Ekran** tuşuna ve ardından **Info** tuşuna basınız.

Yön tuşlarını kullanarak istenilen konuyu seçiniz ve talimatları okumak için **OK** tuşuna basınız. E-Kılavuz ekranını kapatmak için **Çıkış** veya **Ana Ekran** tuşuna basınız.

Not: Modelle bağlı olarak TV'niz bu özelliği desteklemiyor olabilir. E-Kılavuz içeriği modelle bağlı olarak değişebilir.

resim düşük gecikme için optimize edilecektir.

Otomatik Düşük Gecikme Modu

Ayarlar>Chazlar menüsündeki ALLM (Otomatik Düşük Gecikme Modu) seçeneğini de etkinleştirebilirsiniz.

Bu seçenek etkinleştirilmişse, mevcut HDMI kaynağından ALLM modu sinyali alındığında resim modu otomatik olarak **Oyun'a** ayarlanacaktır. ALLM sinyali kaybolduğunda TV önceki resim moduna geri döner. Bu nedenle, ayarları manuel olarak değiştirmeniz gerekecektir.

ALLM seçeneği etkinleştirilmişse, mevcut HDMI kaynağından ALLM sinyali alındığı sürece resim modu değiştirilmeyecektir.

ALLM özelliğini işlevsel hale getirmek için ilgili HDMI kaynağı ayarı **Geliştirilmiş** olarak ayarlanmalıdır.

Bu ayarı **Kaynaklar>Kaynak** **Ayarları** menüsünden veya **Ayarlar>Sistem>Kaynaklar** menüsünden değiştirilebilir.

Ayarlar Menüüsü İçeriği

Çihazlar Menüüsü İçeriği	Bluetooth Ses Bağlantısı menüsünde ekranın ortasına OK tuşuna basın. Bu ekranda kullanılmak üzere Bluetooth kablosuz kulaklıkların kulaklara ses çıkartmasını kapatılabilir ve TV'ye bağlanabilir. Daha fazla bilgi için Bluetooth Çihazların Bağlantılması bölümüne bakınız.
Bluetooth Ses Bağlantısı	Bluetooth Giriş Çiziri menüsü ekranın ortasına OK tuşuna basın. Bu ekranda kullanılmak üzere Bluetooth kablosuz kulaklıkların kulaklara ses çıkartmasını kapatılabilir ve TV'ye bağlanabilir. Daha fazla bilgi için Bluetooth Çihazların Bağlantılması bölümüne bakınız. Not: TV'nin ayarlanacağı tüm kısıtlama ve filtre modullerini etkinleştirilmelidir. Daha fazla bilgi için TV'nin saatin dijitalize yerel satıcısına veya parantez içindeki mağazasına başvurun.
Bluetooth Giriş Çiziri	Sesol uzaktan kumanda özelliğini etkinleştirip veya devre dışı bırakın.
Sesli Uyarıları Korumada	Bu özellik, aktif telefonunuza veya tablet PC'nize ses çıkartan duyarlı bir ayarlamaya sahiptir. Eğer uyumlu bir aktif telefonunuza veya tablet PC'nize ses veya ses çıkartan uyumlu yazılım kurulumu yapılmışsa, TV'nize ses çıkartma, müzik ve video görüntüleyebilir/uygulayabilirsiniz. Daha fazla bilgi için ayarlarınızın uzaktan talimatlarına bakın.
Ses ve Görüntü Paylaşımı	ALLM (Otomatik Dijital Gecikme Modu) işlevi, ayarlamaya özgüne bağlı olarak TV'nin dijital içerikler oynatırken etkileşimleme yeteneklerini devre dışı bırakmasını sağlar. Bu işleme etkileşimleme, mevcut HDMI kaynağından ALLM modu sinyali alındığında otomatik olarak Önyük ayarlanacaktır. Daha fazla bilgi için Oyun Modu bölümüne bakınız.
ALLM	TV'yi sadece oyun için giriş ayarlamazsa (örneğin, oyun HDMI kaynağından), beklemeye girer. Bu işleme giriş fonksiyonunu tamamen etkisizleştirir, veya devre dışı bırakılabilir. Bu özelliği etkinleştirip veya devre dışı bırakmak için Ses veya Sağ tuşuna basın.
Siyal Yok Zamanlayıcısı	Bu fonksiyon, bağlantı olan HDMI-CEC uyumlu cihazın TV'yi açmasını ve giriş kaynağını otomatik olarak değiştirmesine yararlıdır. Bu özelliği etkinleştirip veya devre dışı bırakmak için Ses veya Sağ tuşuna basın.
CEC Otomatik Açılış	
Resim Menüüsü İçeriği	Tercihleriniz veya güncelleştirme yaması için görünen modunu değiştirilebilir. Resim modu ayarları seçeneklerinizi menüde tanımlar. Örneğin, Sinema , Oynak , Sporda ve Doğal .
Mod	Not: Kullanılabilir seçenekler için kaynağına bağlı olarak farklı olabilir. Doğal , Sporda , Sinema ve Doğal modları, Dolby Vision Modları ve Dolby Vision Periskop resim modu seçenekleri kullanılabilirler.
Paralellik	Ekranın ayarlamak ve korumak beğlenirleri ayarlar.
Keskinlik	Ekranın paralel beğlenirleri ayarlar.
Renk	Ekranın görüntülenme cisimlerin keskinlik beğlenirleri ayarlar. Renk beğlenirleri girebilir, renkleri ayarlar.
Enerji Tasarrufu	Enerji Tasarrufu ayarını Özel Minimum , Ortalama , Maksimum , Otomatik , Ekran Kapatılı veya Kapatılı olarak ayarlamak için OK tuşuna basın. Not: Sesin-Maksimum bağlı olarak kullanılabilir seçeneği (aktif olabilir).
Arka Işık	Enerji Tasarrufu Özer olarak ayarlanmazsa Kullanılabilirler . Ayarlamak için uygulayın ve Ses/Sağ tuşuna basınız.
Resim Bütüne	İstenilen görüntü açısını beğlenir ayarlar.
Resim Kaydırma	Bu özellik, (Resim Bütüne) ayarının altında yer alan Resim Bütüne ayarına göre kullanılabilir. OK tuşunun üzerine gelin ve tuşa basın, ardından resmi yukarı veya aşağı kaydırmak için ok tuşlarına basınız.

Gelişmiş Ayarlar	Dinamik kontrast oranının istediğiniz değere değiştirilebilir.
Dinamik Kontrast	İstenen renk sıcaklığı değeri ayarlar. Sıcak , Normal , Ilık ve Özel seçenekleri kullanılabilir.
Renk Sıcaklığı	Renk Sıcaklığı seçeneği Özel olarak ayarlanmazsa, bu ayar (Renk Sıcaklığı) ayarının altında bulunabilir/otomatik olarak ayarlanabilir. Sol veya Sağ tuşuna basarak görüntünün "sıcaklığı" veya "soğukluğunu" artırabilirsiniz.
Beze Nokta	
Mavi Uyarıma	Daha parlaklığı görüntüdeki etmeğin için beyaz renkleri ayarlar. Daha parlak veya Daha az parlak seçenekleri kullanılabilir. Özel olarak ayarlanmazsa, bu ayar (Renk Sıcaklığı) ayarının altında bulunabilir/otomatik olarak ayarlanabilir.
Micro Dimming	Duyuk , Orta , Yüksek ve Kapatılı seçenekleri bulunabilir. Micro Dimming etkin olduğunda her türlü bilgi için kontrast yerel olarak güdülecektir.
Güçlü Azzetleme	Duyuk , Orta , Yüksek ve Kapatılı seçenekleri bulunabilir. Eğer yayın sinyali zayıf ve görüntü gürültülü ise, düzeltmek için Gürültü Azaltma ayarını kullanın.
Film Modu	Filmler sergiler tabanlı programları izlerken (farklı sesler sesleri, beyazı diğer tüm renkleri dahil) Özel , Normal , Ilık haneleri net bir şekilde görmek istediğiniz filmi izlemek Otomatik olarak ayarlanmaz.
Ten Rengi Tanı	Ten rengi tonu -5 ile 5 arasında değiştirilebilir.
Renk Geçiş	İstenen renk tonunu ayarlar.
Renk Ayarlayıcı	Renk ayarlayıcı ayarlarını OK , Tom , Renk ve Paralellik ayarlarını manuel olarak ayarlamak için Renk Ayarlayıcı ayarlayın.
Gamut Mapping	TV'de maksimum görüntülenme renk aralığı ayarlamak için bu seçeneği kullanabilirsiniz. Açık olarak ayarlandığında, renkler koyuk sinyale göre ayarlanır. Kapatılı olarak ayarlandığında, TV'nin maksimum renk kapasitesi veriyorum olarak kullanılır (önerilen seçeneği). Not: Bu seçeneği TV'nin modüne ve kullanılabilirliği bağlı olarak kullanabilirsiniz.
Gamma	Gamma tercihinizi ayarlamak için bu seçeneği kullanabilirsiniz. Normal, Paralel veya Karanlık olarak ayarlamak için Ses/Sağ tuşuna basınız. Not: Bu seçeneği, TV modüne ve kullanılabilirliği bağlı olarak kullanabilirsiniz ve mevcut seçeneğe bağlı olarak bu ayarı değiştirebilirsiniz.
HDMI Tam Alan	Bu özellik, HDMI kaynağından görüntü izlemek görünebilir. Görüntüdeki yanlışlıkla yanlışlık için bu özelliği kullanabilirsiniz.
Sıfırlama	Ekran ayarlarını fabrika ayarlarına sıfırlar (Oyun modu dışında).

Ses Menüüsü İçeriği	
Dolby Atmos	TV'ye Dolby Atmos teknolojisini desteklemek. Bu teknoloji sesinizi ses üç boyutlu olarak hareket eder, böylece dinleyiciyi izlediğiniz gibiyi hissedebilirsiniz. Giriş ses bir öğe. Atmos ses anı deneyim yaparsınız. Otomatik , Açık ve Kapatılı seçenekleri bulunabilir. Otomatik ayar seçtiğinizde, TV'nin ses ayarları otomatik olarak ayarlanacaktır. Açık ve Kapatılı ayarları seçtiğinizde, giriş sesi ve bir öğe. Atmos ses bu özellik Açık olarak ayarlanabilir (gibi yapı). Devre dışı bırakmak için Kapatılı olarak ayarlayınız.
Mod	Smart , Film , Müzik , Haberler ve Kapatılı seçenekleri bulunur. Devre dışı bırakılmak için Kapatılı olarak ayarlayınız. Not: Kapatılı seçeneği başka bir ses seçeneği ile birlikte kullanamazsınız. Ses menüsünde başka öğeler için görüntülenmek ve kullanılmayabilir. Not: Otomatik ayarlar bağlı olarak farklı ayarlanabilir ayarları da değiştirir.
DTS VIRTUAL X	Bu özellik, TV'nin harici bir ses modülüyle (örneğin, harici ses sistemleri) ses ayarlarını ayarlamak için kullanılır. Otomatik, Smart, Sinema ve Kapatılı seçenekleri mevcuttur. Devre dışı bırakmak için Kapatılı olarak ayarlayınız. Not: Kapatılı seçeneği başka bir ses seçeneği ile birlikte kullanamazsınız. Ses menüsünde başka öğeler için görüntülenmek ve kullanılmayabilir. Not: Otomatik ayarlar bağlı olarak farklı ayarlanabilir ayarları da değiştirir.

Sistem Menüsü İçeriği	
Ernebilirlik	TV'nin erişilebilir seçeneklerini gösterir. Kanallar kuralı, değeri ve seçmek kullanılmıyacaktır.
Yüksek Kontrast	Menü seçenekleri ve metinlerin kontrastını artırarak okunmasını kolaylaştırabilir. Beşer İki İki, San Hata ve Kapalı seçenekleri mevcuttur.
Ağrı İşleme	Yarıcağın güncellenen özel bir yayını etkiler. Bir önceki engelli izleyiciler için bir anlatım oynatabilir. Kulanabilir (ün Sesli Açıklama menü)
Sesli Açıklama	Kullanılabilir. Genişletme için OK tuşuna basın. Bu özellik sadece yorumun dağılımında (durumunda)
Diyalog Geliştirme	Net: Ses açıklama ses azaltılıp kayıt veya zamanlayıcı modunda kullanılabilir (kullanılabilir). Bu özelliği, Yüksek geliştirme için OK tuşuna basın. Bu özellik sadece yorumun dağılımında (durumunda)
Konuşma Alt Yazıları	Net: Bu özellik yazdırma ses girme formatı AC-4 ise bir ektisi sahiptir ve bu özellik sadece TV hoparlör için işlev görür. Bu özelliği, Yüksek geliştirme için OK tuşuna basın. Bu özellik sadece yorumun dağılımında (durumunda)
Yüksek	Etaron yazılımına göre, bu özelliğin kullanılmaması için Yüksek geliştirme için OK tuşuna basın. Bu özellik sadece yorumun dağılımında (durumunda)
Mini Hertz	Mini hertz, etniklerde ve varolanların olarak da çalışır. Büyük olarak da çalışır. Yüksek geliştirme için OK tuşuna basın. Bu özellik sadece yorumun dağılımında (durumunda)
Tıklama Ses Algılayıcı	Bu seçenek, Yüksek geliştirme için OK tuşuna basın. Bu özellik sadece yorumun dağılımında (durumunda)
[S] Alt Yazı	Bu seçenek, etkileşimli ve herhangi bir elektronik program hakkında "Alt Yazı" erişimini sağlar. Bu özellikler başka bir renkte vurgulanır.
[SU] İşaret Dışı	Bu seçenek, etkileşimli ve herhangi bir elektronik program hakkında "İşaret Dışı" erişimini sağlar. Bu özellikler başka bir renkte vurgulanır.
[AD] Sesli Açıklama	Bu seçenek, etkileşimli ve herhangi bir elektronik program hakkında "Sesli Açıklama" erişimini sağlar. Bu özellikler başka bir renkte vurgulanır.
Yarıcağın İşlevi	Yarıcağın ya da diğer bazı özellikler için bir dizi ayarlanabilir. Yüksek geliştirme için OK tuşuna basın. Bu özellik sadece yorumun dağılımında (durumunda)
Yüksek	Mevcut olmayan özellikler için Yüksek geliştirme için OK tuşuna basın. Bu özellik sadece yorumun dağılımında (durumunda)
Gizlilik Ayarları	Alışık TV ile ilgili ayarlamalar için gizlilik ayarlarına yönelik. Menüye girerek ve tercihlerize göre ayarlamak için OK tuşuna basın.
Tüm Tanımlama Bilgilerini Göster	Tüm kayıtlı tanımlama bilgilerini gösterir.
Tüm Tanımlama Bilgilerini Sil	Tüm kayıtlı tanımlama bilgilerini siler.
Tekli Etme	Bu seçeneği kullanırken HbbTV hizmetlerinin tespit etme durumu ile ilgili tercihleri belirleyebilirsiniz.

Ebeveyn	Yetişkin ayarlarını değiştirmek için doğru PIN'i giriniz. Bu menüden Menü Kilitli , Yetişkin Kilitli , Çocuk Kilitli veya Rehber özelliklerini kolayca ayarlayabilirsiniz. İlgili seçeneği kullanarak yeni bir PIN oluşturabilir veya Versiyon CICAM PIN kodunu değiştirebilirsiniz.
Terhi/Zaman	Net: Bazı menü seçenekleri İlk Kurulum sırasında yapıldığız diğer seçenekleri bağli olarak kullanılabılır. Versiyon PIN 0000 veya 1234 olarak ayarlanabilir. Eğer İlk Kurulum sırasında Pin tanımlama yapılmazsa (ükle seçeneze bağli olarak talep edilmezse), kullanıcılar PIN tanımlama yapabilir.
Kayıtlar	Seçilen kayıtların ayarları ayrılabılır, seçilen kayıtların ayrılabılır ya da devre dışı bırakılabilir. HDMI kayıtları için Normal ve Gelişim seçenekleri de bulunabilir. Bu seçenekler, seçilen HDMI kayıtlarının renk ayarlarını etkiler. HDMI kayıtlarında OK veya HDR görüntü izleyebilir. Yüksek geliştirme için OK tuşuna basın. Bu özellik sadece yorumun dağılımında (durumunda)
Netlix	Netlix için OK tuşuna basın. Bu özellik sadece yorumun dağılımında (durumunda)
Samba ACR	Samba Interactive TV, önceki deneyimimizi geliştirmek için belirli ekran görüntü kullanımına izin verirken, interaktif içerikler ve diğer uygulamaları içerir. Bu seçeneği kullanarak Samba Interactive TV ayarını menüsüne erişebilir. Samba TV'nin Hizmet Köşümü, Gizlilik Politikasını inceleyebilir ve reklam tercihlerinizi ayarlayabilirsiniz. HDMI , tabanlı ayarları için internet bağlantısı gerekir. Interactive TV'yi izlediğiniz zaman Ayarlar-Sistem-Gizlilik-Gizlilik Ayarları menüsünden ilgili öğeyi yapın. OK tuşuna basın. Bu özellik sadece yorumun dağılımında (durumunda)
Diğer	TV sesinin diğer ayarları görüntüleri. Menü ekranının zaman aşımı süresini değiştirir. Kapalı olarak ayarlama. TV bekleme modunda olduğunda bekleme modu LED yanmayacaktır. Daha fazla bilg için HbbTV Sistem bölümüne bakınız. Bu özelliği etkinleştirilmeye veya devre dışı bırakmak için ayarı Açık veya Kapalı yapabilirsiniz. Daha fazla bilgi için HbbTV Sistem bölümüne bakınız. Bu seçeneği etkinleştirildiğinde, ziyaret edilen her Web sayfası için daha önceki bir "Çizgi Kiriş" oluşturulmuş olabilir. Devre dışı bırakıldığında, ziyaret edilen her Web sayfası için mevcut "Çizgi Kiriş" temaları. Bu özellik etkinleştirilmeye veya devre dışı bırakmak için ayarı Açık veya Kapalı yapabilirsiniz. Kanallarınızla bu özellik kullanılabilir ve ilk kurulum sırasında diğer seçenekleri devre dışı ayarlanır. Yüksek geliştirme için OK tuşuna basın. Bu özellik sadece yorumun dağılımında (durumunda)
Otomatik güç kesime	Çalıştırılmadığı zamanlarda TV'nin otomatik olarak bekleme moduna geçmesini istediğinizi belirler. Bu değeri "Ses aralıkları 1 ile 8 saat arasında olabilir. Bu seçeneği devre dışı bırakarak için Kapalı olarak ayarlayabilirsiniz.

Biss Şifresi	Biss, bazı yayıncılara bir yedü simalı şifreleme sistemidir. Eğer bir yayın için Biss şifresi girmezseniz, bu yayın kullanılabirsiniz. İstediginiz yayına anahtar girerek Biss Şifresi seçin ve OK tuşuna basın. Uydu kanallarını kuruluşa bu seçeneğe girincedir. Kanalabirlik, TV'nizin modiline ve zabitlenişine bağlıdır.
Mağazaya Modu	Bu mod, mağazada teğitir amacıyla seçin. Mağazaya Modu etkin oldıgında, TV menüsünde bulunan bazı öğeler kullanılabirsiniz. Bazı modeller için Video ile etkinleştirildi seçeneği de mevcut olabilir. Bu seçeneği ayarlayınca, TV mağazaya moduna geçecek ve öncekinin yalıklarını video olarak ayarlabircektir.
Açma Modu	Bu ayar ayırma modu tercihlerinizi ayarlabirir. San Dürüm ve Bekleme Modu seçeneklerini kullanılabirir.
OSS	Açık Kaynak Yazılım lisans bilgilerini görüntüler.
Versiyonun Açılış Logosunu Geri Yükle	Versiyon açılış logosunu geri yükle. Bir onay mesajı görüntülenecektir. Evet seçeneğini seçin ve OK tuşuna basın. Bu seçeneği, TV'nizin modiline ve özelliklerine bağlı olarak kullanılabircektir.
Uzaktan Tanılama	Bu seçeneği kullanarak teknik servis için TV'nize bağlanarak sorunları uzaktan tanımlamasını sağlayabirsiniz. Bu seçeneği izleme için OK tuşuna basın. Bir dijalog görüntülenir. Daha fazla bilgi edinmek için Ayarlar seçeneğini kullanılabirsiniz. Bağlan seçeneğini izleme için ve devam etmek için OK tuşuna basın. Benzersiz bir ralom olan oturum kodu oluşturucaktır. Bu kodu telefonda hizmet operatörüne vermeniz gerektirir. Bu şekilde bağlantı gerçekleştirilebilir. Servis TV'nize bağlı olduğu sürece etkindir fakat bir süre görüntülenincektir.
Bekleme Modu Resmî	Bu özelliği etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için ayarını Açık veya Kapalı yapılabirsiniz. Açık olarak ayarlayınca, TV'nizi dđrt bir resim çerçevesi olarak kullanılabirsiniz. Ayarlı bilgi için Bekleme Modu Resmî bölümüne bakın.
Bekleme Modu Resim Analizi	Bu işlev, bekleme modu döyü gösterişinin analizi için tanımlamak için kullanılır.
Tanımlama Adı'nı Değitir	Bu seçeneği kullanarak, bir cihazı kablosuz olarak TV'ye bağlarken, TV'nizi tanımlamak için kullanılan cihaz adını değitirebirisiniz. Varsayılan cihaz adı, cihaz adı boy barındırma veya ilk kez kurulum gerçekleştirilinceye kadar, sıfırlanacaktır.
Uygulanma Önceligi	Bu seçeneği kullanarak yayın uygulamaları ve CECAM uygulamaları arasında öncelik tercihini belirleyebirisiniz. TV'ye bir CECAM yetkilendirme ve uygulama olarak ayarlandı ise öncelik, öncelik seçilen uygulamaya türüne verilecektir.
Dolby Bildirim	Dolby özellikleri için bildirim görüntülenmesi tercihi ayarlar. Açık olarak ayarlandıgında, Dolby içeriği algılandığında ekranın sağ alt köşerinde Dolby logosu görüntülenecektir.

Not: TV'nizin modiline ve /veya ilk Kurulum sırasında yapılagünülme seçimineze bağlı olarak bazı seçenekler mevcut olmayacaktır.

TV'nin Genel Kullanımı

Kanal Listesinin Kullanılması

TV, kanal listesinde yer alan tüm kaydedilmiş istasyonları sıralar. **Kanallar** menü seçeneklerini kullanarak bu kanal listisini düzenleyebirisiniz, favorileri ayarlayabirisiniz veya listelenen ek etkin istasyonlar ayarlayabirisiniz. Kanal listisini açmak için **OK** tuşuna basınız. Liste halinde verilmiş kanalları filtrelemek veya mevcut listede ileri düzey değişiklikler yapmak için **Filtre** ve **Düzenle** sekmesini seçeneklerini kullanılabirisiniz. İstediginiz sekmeği vurgulayınız ve kullanılabirir seçenekleri görmek için **OK** tuşuna basınız.

Mevcut izlediginiz kanalı Ana Menüye ekleme için **Kanallar** menüsünde **Düzenle** sekmesinin altında **Ana Menüye Ekle** seçeneğini vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız.

Notlar:

Konuma Taşı, Sil ve Adı düzenle komutlarını **Kanallar** menüsünün **Düzenle** sekmesinde kullanılabirilmesi **TKGS Kurulumu** menüsünde yapılan **Çalışma Modu** ayarına bağlıdır. Kurulum menüsündeki tüm kıstamları kaldırarak için bu seçeneği **TKGS** **Kapalı** olarak ayarlayınız. Bu seçeneği **Özelleştirilebilir** olarak ayarlanırsa **Konuma Taşı ve Adı Düzenle** komutları kullanılmaya devam edecektir.

D-Smart kurulumu yapmışsanız, **Konuma Taşı, Sil ve Adı düzenle** komutları **Kanallar** menüsünde

bulunan **Düzenle** sekmesinde kullanılamayacaktır.

Favori Listesinin Yönetilmesi

Favori kanallarınız için dört farklı liste oluşturubirisiniz. **TV>Kanallar** menüsüne giriniz veya **OK** tuşuna basarak **Kanallar** menüsünü açınız. **Düzenle** sekmesini seçiniz ve düzenleme seçeneklerini görmek için **OK** tuşuna basınız ve **Kanal Etiketle/Etiketi Kaldır** seçimini yapınız. Kanal vurgulanmış durumdaiken, **OK** tuşuna basarak

istediğiniz kanalı seçiniz. Ayırca, Birden fazla seçim yapılabirisiniz. Bir listede bulunan tüm kanalları seçmek için **Etiketle/Etiketi Kaldır** seçeneğini kullanılabirisiniz. Ardından, Düzenle menüsü seçeneklerine geri dönmek için **Back/Return** tuşuna basınız. **Favori Ekle/Kaldır** seçimini yapınız ve **OK** tuşuna tekrar basınız. Favori kanal listisi seçenekleri görüntülenecektir. İstediginiz liste seçeneğini **Açık** olarak ayarlayınız. Seçilen kanallar listeye eklenecektir.

Favori listesinden bir veya birden fazla kanal silmek için aynı adımları takip edin ve istenilen liste seçeneğini **Kapalı** olarak ayarlayınız. Tercihlerinize bağlı olarak, kanal listesinde bulunan kanalları sürekli olarak filtrelemek için **Kanallar** menüsündeki filtreleme fonksiyonlarını kullanılabirisiniz. Örneğin, **Filtre** sekmesinin seçeneklerini kullanarak, kanal listisi her açıldığında dört favori listeden birinin görüntülenmesini ayarlayabirisiniz. Seçilen filtrelere

seçenekleri, **Kanallar** menü ekranının üstünde gösterilecektir.

Ayrıca, **Kanallar** menüsünde bulunan **Filtre** sekmesinin seçeneklerini kullanarak, kanalları kategorilerine göre filtre edebilirsiniz. **Favoriler** seçimini yapınız ve sol/sağ yön tuşlarını kullanarak dilediğiniz kanal kategorisini seçiniz. Seçilen kategorilere göre kanallar filtrelenecektir.

Yetişkin Ayarlarını Yapılandırma

Yetişkin menü seçenekleri, kullanıcının bazı programları ve kanalları izlemesini ve menüleri kullanmasını engellemek için kullanılabilir. Bu ayarlar **Ayarlar>Sistem>Yetişkin** menüsü içinde bulunmaktadır.

Yetişkin kilit menü seçeneklerini göstermek için PIN girilmelidir. Doğru PIN girildikten sonra, yetişkin ayar seçenekleri görüntülenecektir.

Menü Kilidi: Tüm menülere veya TV kurulum menülerine erişimi etkinleştir veya devre dışı bırakır.

Rehber: Bu ayar MHEG uygulamasının bazılarında erişimi etkinleştirir veya devre dışı bırakır. Devre dışı bırakılan uygulamalar doğru PIN girilerek serbest bırakılabilir.

Yetişkin Kilidi: Bu seçenek ayarlanıldığında, TV yayından yetişkin bilgisi alınır ve yetişkin seviyesinin devre dışı bırakılması halinde görüntü ve ses alınmaz.

Not: Eğer **İlk Kurulum** sırasında ülke seçimi Fransa, İtalya veya Avusturya olarak yapılmışsa, **Yetişkin Kilidi** değeri otomatik olarak 18 yaşa ayarlanacaktır.

Çocuk Kilidi: Çocuk kilidi **Açık** olarak ayarlanıldığında, televizyonunuz yalnızca uzaktan kumanda aleti ile kumanda edilebilir. Bu durumda, TV üzerindeki kumanda tuşları çalışmaz.

İnternet Kilidi: Bu seçenek **AÇIK** olarak ayarlanıldığında, internet kullanan uygulamalar devre dışı kalacaktır. Uygulamayı yeniden bırakmak için **Kapalı** konumuna getiriniz.

PIN Ayarlaması: Yeni bir PIN numarası tanımlar.

Varsayılan CICAM PIN: Eğer TV'nin CI yuvasına bir CI modül takılmamışsa, bu seçenek grileştirilmiş şekilde görüntülenecektir. CI CAM varsayılan PIN kodunu bu seçeneği kullanarak değiştirebilirsiniz.

Not: Varsayılan PIN **0000** veya **1234** olarak ayarlanmıştır. Eğer **İlk Kurulum** sırasında PIN tanımlaması yapılmışsa (ülke seçiminize bağlı olarak talep edilmiş halinde), tanımladığınız PIN numarasını giriniz. PIN'in art arda beş kez yanlış girilmesi halinde, PIN girişi bloke edilecek ve 30 dakika boyunca yeni bir girişi yapmak artık mümkün olmayacaktır. Ancak, TV'yi kapatıp açarak PIN girişi blokesini kaldırabilir veya yeniden deneme sayısını sıfırlayabilirsiniz.

Model ve /veya **İlk Kurulum** sırasında yaptığımız ülke seçiminize bağlı olarak bazı seçenekler mevcut olmayabilir.

Elektronik Program Rehberi

TV'nizin elektronik program rehberi fonksiyonu aracılığıyla, kanal listenizde kurulumu yapılmış olan kanalların program saatlerini araştırabilirsiniz. Bu özelliğin desteklenmesi ilgili yayına bağlıdır.

Program rehberime ulaşmak için, uzaktan kumandanın **Guide** tuşuna basınız. **TV** menüsünde bulunan **Kılavuz** seçeneğini de kullanabilirsiniz.

2 farklı program düzeni bulunmaktadır, **Zamana Göre Program Planı** ve **Şimdiki/Sonraki Program**. Bu düzenler arasında geçiş yapmak için ekranın üst tarafında bulunan alternatif düzenin adını vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız.

Program rehberinde gezinmek için yön tuşlarını kullanınız. Ekranın üst tarafında bulunan sekme seçeneklerini kullanmak için **Back/Return** tuşunu kullanınız.

Zamana Göre Program Planı

Bu düzen seçeneğinde, liste halinde verilmiş olan kanalların tüm programları zamana göre görüntülenecektir. Bu programlar arasında gezinmek için yön tuşlarını kullanabilirsiniz. Bir programı vurgulayınız ve program seçenekleri menüsünü görüntülemek için **OK** tuşuna basınız.

Kullanılabilir sekme seçeneklerini kullanmak için **Back/Return** tuşuna

basınız. **Filtre** sekmesini vurgulayınız ve filtreleme seçeneklerini görmek için **OK** tuşuna basınız. Düzeni değiştirmek için **Şimdi/Sonra** seçeneğini vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız. Bir önceki ve sonraki günün programlarını görüntülemek için **Önceki Gün** ve **Sonraki Gün** seçeneklerini kullanabilirsiniz.

Ekstralar sekmesini vurgulayınız ve öğşökralleri seçeneklere ulaşmak için **OK** tuşuna basınız.

Program Türü Vurgulama: **Program Türü Vurgulama** menüsünü görüntüler. Bir program türü seçiniz ve **OK** tuşuna basınız. Program kılavuzunda seçilen program türünde olan programlar vurgulanacaktır.

Kılavuz Arama: Arama seçeneklerini görüntüler. Bu seçenekleri kullanarak, program kılavuzu veritabanında seçilen kriterlere uygun arama yapılabilir. Eşleşen sonuçlar liste halinde verilecektir.

Şimdi: Vurgulanan kanaldaki geçerli etkinliği görüntüler.

Zoom: Daha geniş bir zaman aralığında bulunan programları görmek için vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız.

Şimdiki/Sonraki Program

Bu düzen seçeneğinde, sadece liste halinde verilmiş olan kanalların şimdiki ve sonraki programları görüntülenecektir. Bu programlar arasında gezinmek için yön tuşlarını kullanabilirsiniz.

Kullanılabilir sekme seçeneklerini kullanmak için **Back/Return** tuşuna basınız. **Filtre** sekmesini vurgulayınız

ve filtreleme seçeneklerini görmek için **OK** tuşuna basınız. Düzeni değiştirmek için **Zamana Göre Program Planı** seçeneğini vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız.

Program Seçenekleri

Bir programı seçmek için yön tuşlarını kullanınız ve **Seçenekler** menüsünü görüntülemek için **OK** tuşuna basınız. Aşağıdaki seçenekleri mevcuttur.

Kanal Seçimi: Bu seçeneği kullanarak, izlemek üzere seçilen kanala geçebilirsiniz. Program klavyuzu kapatılacaktır.

Ayrıntılı Bilgiler: Seçilen program hakkında detaylı bilgiler görüntüler. Metin içerisinde gezinmek için yön tuşlarını kullanabilirsiniz.

Program zamanlayıcı ayarı / Etkinlik üzerindeki zamanlayıcıyı sil: Programa göre Zamanlayıcı Ayan seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız.

Sonrakı programlar için zamanlayıcılar ayarlanabilir. Etkinlik Zamanlayıcı listesine eklenecektir. **Önceden ayarlanmış hatırlatmayı iptal etmek için, programı işaretleyip OK tuşuna basınız. Sonra Etkinlik üzerindeki zamanlayıcıyı sil seçimini yapınız.** Zamanlayıcı iptal olacaktır.

Notlar: Mevcut kanal üzerinde aktif bir kayıt varsa, her hangi başka bir kanalı veya kaynağı açamazsınız.

Aynı zaman aralığındaki iki veya daha fazla farklı zamanlayıcı ayarlamak mümkün değildir.

Teletext Servisleri

Girmek için Tekst tuşuna basınız. Karma modunu etkinleştirmek için yeniden basınız, bu şekilde teletext sayfası ve TV yayını aynı anda görüntüleyebilirsiniz.

Çıkamak için bir kez daha basınız. Eğer mevcutsa, bir teletext sayfasındaki bölümler renk kodlu olur ve renkli tuşlara basılarak seçilebilir. Teletext ekranında görüntülenen talimatları takip ediniz.

Dijital Teletext

Dijital teletext bilgisini görmek için **Text** tuşuna basınız. Renkli tuşları, imleç tuşlarını ve **OK** tuşunu kullanınız. Kullanım yöntemi, dijital teletext'in içeriğine bağlı olarak farklı gösterebilir. Dijital teletext ekranında görüntülenen talimatları takip ediniz. **Text** tuşuna basıldığında TV televizyon yayınına geri döner.

Yazılım Yükseltme

TV'niz yayın sinyali veya internet üzerinden otomatik olarak yazılımı bulabilir ve güncelleme yapabilir.

Kullanıcı arayüzüyle yazılım yükseltme araması

Ana menüde **Ayarlar**'ı seçin ve ardından yazılım yükseltme seçimini yapıp **OK** tuşuna basınız. Ardından, yeni bir yazılım güncellemesini kontrol etmek için **Yükseltme ara** seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. **Uydu için Güncellemeyi** **Düzenle** seçeneğini ayarlayarak güncelleme işlemi için kullanılan uyduyu seçebilirsiniz. Yazılım Yükseltme seçeneği

Ayarlar>Sistem>Diğer menüsünde de mevcuttur.

Eğer yeni bir yükseltme bulursanız, yükseltme indirilmeye başlayacaktır. İndirme tamamlandıktan sonra bir uyarı görüntülenecektir, yazılım yükseltme işleminin tamamlanması ve TV'nin yeniden başlatılması için **OK** tuşuna basınız.

03:00 arama ve yükseltme modu

Eğer **Otomatik tarama** seçeneği etkinleştirilmişse ve TV bir anten sinyaline veya internet'e bağlanmışsa, TV'niz saat 03:00'te yeni yükseltmeler için arama yapacaktır. Yeni bir yazılım bulursa ve başlangıçta bir şekilde indirilirse, TV'nin bir sonraki açılışında kurulur.

Not: Yeniden başlatma işlemi sırasında led yapıp sönmüyorsa, güç kablosunu fişten çekmeyiniz. Eğer yükseltme sonrasında TV'niz açılmazsa, fişini çekin, iki dakika bekleyin ve sonra fişi yeniden takın.

Tüm güncellemeler otomatik olarak kontrol edilir. Manuel bir arama yapılmış ve herhangi bir yazılım bulunmamışsa, bu durumda güncel versiyon yükledür.

Temizlik ve Bakım

- Temizlik ve bakıma başlamadan önce her zaman cihazın fişini çekiniz.
- "Temizlik ve Bakım" bölümünde belirtilen yorumlara dikkat ediniz.
- Üründe alkol, solvent içeren kimyasallar, tiner gibi yüzey temizleme maddeleri, böcek ilaçları, hava temizleyiciler,

yağlayıcılar veya temizlik deterjanları kullanmayınız. Bu kimyasallar ürünün yüzeylerinin solmasına veya çatlamasına ya da etiketlerin veya açıklamaların silinmesine neden olabilir.

- Yüzeyler ve lenslerde kolaylıkla çatlaklar oluşabileceği için, süper ince fiber veya pamuklu bez gibi yumuşak bir bez kullanarak ürünü temizleyiniz. Ürün yabancı maddeler ile kolaylıkla çizilebileceği için, bez kullanılmadan önce tazıları temizleyiniz

Sorun Giderme

Cihazınızda normal olmayan bir durum tespit ettiğinizde, aşağıdaki açıklamalar doğrultusunda sorunu çözmeye çalışabilirsiniz. Cihazınız hala normal çalışmasına devam etmiyorsa Vestel İletişim Merkezi veya size en yakın Vestel Yetkili Servisi ile iletişime geçiniz. Yetkili servis listesine ve iletişim bilgilerine web sitesinden ulaşabilirsiniz. Tüm yetkili servis bilgileri Bakanlık tarafından oluşturulan Servis Bilgi Sisteminde yer almaktadır.

SORUN	SEBEBİ	ÇÖZÜM
Çihaz açılmıyor.	Güç kablosunun fiş prize takılmadığından emin olunuz. Uzaktan kumandanın pilleri yenileriyle değiştiriniz. TV'deki Açma/Kapama tuşuna basınız. Doğru TV sistemin seçilmediğinden emin olunuz.	
Görüntü kalitesi kötü.	Sinyal seviyesi düşük olabilir. Eğer manuel arama yapıyorsanız, kanalın frekans ayarı doğru olmayabilir. Anten ayarı anda iki farklı cihazla bağlanmıştır olabilir.	Düşük sinyal seviyesi görüntüde bozulmaya neden olabilir. Lütfen anten bağlantısını kontrol ediniz. Frekans ayarlarını doğru giriş ayarları ile değiştiriniz. Cihazlardan birini ayırınız.
Görüntüde gölgeler, yansımalar var.	İnce ayarlar yapılmamıştır olabilir.	Otomatik ve manuel ayarlama/ince ayarlama yapılmalıdır.
Görüntü kontrastı, parlaklığı ve rengi düşük.	Görüntü ayarları yanlış olabilir.	Kontrast, parlaklık ve renk ayarı yapınız.
Görüntü var, ses yok.	TV sessize alınmıştır olabilir.	Sessiz seçimini iptal etmek için, tuşa basınız veya sesi açınız.
Bilgisayar modunda görüntü kütü.	Ekran gözünürtüğü veya bilgisayarın ayarları TV ile uyumsuz olabilir.	Bilgisayardan çözünürlüğünü değiştiriniz.
Sadece bir hoparlörden ses geliyor.	Denge ayarı bir yüne ayarlanmıştır olabilir.	Ses menüsü bölümünde kontrol ediniz.

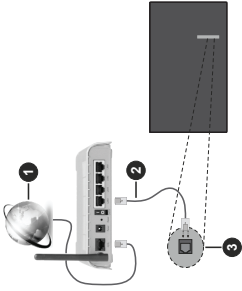
SORUN	SEBEBİ	ÇÖZÜM
	TV'nizin herhangi bir yayını almadığı anlamına gelir.	TV'nizin yayını aldığından emin olunuz.
	Anten bağlantısı yanlış olabilir.	Anten bağlantısının doğru şekliyle yapıldığından emin olunuz.
Görüntü yok.	Anten kablosu zarar görmüş olabilir. Anten bağlantısı için yanlış konektörler kullanılmış olabilir. Uzaktan kumandada yanlış tuşlara basılmış olabilir. Doğru giriş kaynağı seçilmemiş olabilir.	Anten kablosunun zarar görmüş olduğundan emin olunuz. Yeterli bir kişiyi anten bağlantısının düzgün yapıldığından kontrol etmesini sağlayınız. Yeniden deneyiniz ve doğru tuşlara basıldığınından emin olunuz. Doğru giriş kaynağını seçtiğinizden emin olunuz.
	Piller bitmiş olabilir.	Pilleri değiştiriniz.
Uzaktan kumanda çalışmıyor.	Uzaktan kumanda ile TV arasında bir engel olabilir.	Pillerin nasıl takıldığını kontrol ediniz ve doğru olduğundan emin olunuz. Engeli kaldırınız.
	Doğru bir cihaz olmayabilir.	TV'nize bir cihaz bağlanmıştır olduğundan emin olunuz.
Giriş seçenekleri seçilemiyor.	Eğer bir cihaz bağlanmayı denemediyse, AV kablolarını ve bağlantıları kontrol ediniz.	AV kablolarının ve bağlantılarının doğru olduğundan emin olunuz.
İzleme yerine konuşma göre (yılan / eşiği / sağ / sol) panelin parıltısında ve renginde farklılık olabilir.	Panelin özelliği nedeniyle bu durum oluşur.	Bir sorun değildir. Cihazın performansını etkilemez.

Bağlanabilirlik

Kablolu Bağlantı

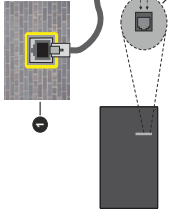
Bir Kablolu Ağa Bağlanmak

- Aktif geniş bant bağlantısına sahip bir modem/yönlendirici bulunması gereklidir.
- Bir ethernet kablosu aracılığıyla TV'nizi modemimize/yönlendiricimize bağlayınız. TV'nizin arka tarafında bir LAN bağlantısı portu bulunmaktadır.



- 1 Geniş Bant ISP bağlantısı
- 2 LAN (Ethernet) kablosu
- 3 TV'nin sol arka tarafında bulunan LAN girişi

• Ağ yapılandırılmasına bağlı olarak TV'nizi LAN ağınıza bağlayabilirsiniz. Bu durumda TV'nizi doğrudan şebeke duvar prizine bağlamak için bir Ethernet kablosu kullanın.



- 1 Ağ duvar soketi
- 2 TV'nin sol arka tarafında bulunan LAN girişi

Kablolu Cihaz Ayarlarının Yapılandırılması

Kablolu bağlantı ayarlarını yapılandırmak için **Ayarlar>Ağ** menüsüne giriniz.

Şebeke Türü

Bir **Ethernet** kablosu ile bağlanıyorsanız, **Ağ Tipini** Kablolu Cihaz olarak ayarlayınız.

İnternet Hız Testi

İnternet Hız Testi seçimini yapın ve **OK** tuşuna basın. TV internet bağlantısının bant genişliğini kontrol edecek ve işlem tamamlandığı zaman sonuçları görüntüleyecektir.

Gelişmiş Ayarlar

Gelişmiş Ayarlar seçimini yapın ve **OK** tuşuna basın. Sonraki ekranda TV'nin IP ve DNS ayarlarını değiştirebilirsiniz. İsteddiğiniz avarı seçin ve **Otomatik** ayarı **Manuel** olarak değiştirmek için **Sol** veya **Sağ** tuşuna basın. Şimdi **IP** ve / veya **DNS** değerleri manuel olarak girebilirsiniz. Aşağı doğru açılan menüden ilgili ögeyi seçiniz ve uzaktan kumandanın rakam tuşlarını kullanarak yeni değerleri giriniz. İşlem

tamamlandığında ayarları kaydetmek için **Kaydet** seçeneğini vurgulayın ve **OK** tuşuna basın.

Diğer Bilgiler

Bağlantı durumu **Bağlı** veya **Bağlı Değil** olarak görüntülenirken, bağlantı kurulu duysa, geçerli IP adresi görüntülenecektir. TV'nizin MAC adresi ekranda görüntülenecektir.

Kablosuz Bağlantı

Bir Kablosuz Ağa Bağlanmak

- Aktif geniş bant bağlantısına sahip kablosuz bir modem/yönlendirici bulunması gereklidir.



- 1 Geniş Bant ISP bağlantısı

Bant genişliğini artırarak için aynı anda 2.4 ve 5 GHz bantlarına sahip bir Kablosuz-N yönlendirici (IEEE 802.11a/b/g/n) tasarlanmıştır. Daha düşük ve hızlı HD video akışı dosya transferleri ve kablosuz oyunlar için optimize edilmiştir.

Frekans ve kanal, bölgeye göre değişebilir.

Aktarım hızları, aktarım yapan ürünlerin sayısına ve bu ürünler arasındaki mesafelere, bu ürünlerin

yapılandırmalarına, radyo dalgası yayılmasına, hat trafiğine ve kullandığınız ürünlere göre farklılık gösterebilir. Aktarımlar ayrıca radyo dalgası kullanılarak, DECT telefonlara ya da diğer WLAN 11b cihazlarına bağlı olarak kesilebilir. Aktarım hızlarının standart değerleri, kablosuz standartlar için teorik maksimum değerlerdir. Bunlar veri aktarımının gerçek hızları değildir.

Aktarımın en etkili olduğu konum, kullandığınız ortama göre değişir.

TV, 802.11 a, b, g & n türü modemleri destekler. Video izlerken sorun yaşamamak için IEEE 802.11n iletişim protokolünü kullanmamız önerilir.

Etrafta SSID'si aynı olan başka modemler varsa modemizin SSID'sini değiştirmelisiniz. Aksi durumda bağlantı sorunlarıyla karşılaşabilirsiniz. Eğer kablosuz bağlantıda sorunlar yaşarsanız bunun yerine kablolu bağlantıyı kullanın.

Kablosuz Cihaz Ayarlarının Yapılandırılması

Kablosuz bağlantı ayarlarını yapılandırmak için **Ayarlar>Ağ** menüsüne giriniz.

Şebeke Türü

Bağlantı sürecini başlatmak için **Ağ Tipini Kablosuz Cihaz** olarak ayarlayın.

Kablosuz Ağları Tara

Kullanılabilir kablosuz ağları aramak için **Kablosuz Ağları Tara** seçeneğini vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız. Bulunan tüm ağlar listelenecektir. İsteddiğiniz ağı listeden tarayın ve bağlanmak için **OK** tuşuna basın. SSID'si gizlenmiş bir ağ, diğer cihazlar

tarafından algılanamaz. Gizli SSID'i bir ağa bağlanmak isterseniz, algılanan kablosuz ağlar listesinde aşağıda inin, **Yeni Ağ Ekle** seçeneğini vurgulayın ve **OK** tuşuna basın. Ağın adını girin ve bağlanmak için ilgili seçenekleri kullanarak güvenlik türünü seçin.

Not: Eğer modem N modunu destekliyorsa, N modu için ayar yapmalısınız.

Eğer seçilen ağ bir şifre ile korunuyorsa, sanal klavyeyi kullanarak doğru şifreyi girin. Bu klavyeyi gezinme tuşları aracılığıyla kullanabilir ve uzaktan kumandadaki **OK** tuşuna basabilirsiniz. IP adresi ekranda görüntülenene kadar bekleyin. Bu, bağlantının kurulduğu anlama gelir.

Bağlantıyı Kes

Kablosuz ağa bağlanmadıysanız **Ağ Bağlantısı** menüsünde **Bağlantıyı Kes** seçeneğini görecektir ve kablosuz ağ profiliniz de kaydedilecektir, bu sebeple TV'niz ne zaman kablosuz bağlantıya geçerseniz otomatik olarak aynı ağa bağlanacaktır. Kablosuz ağ bağlantısını kesmek ve kaydedilen kablosuz ağ profilini silmek için, **Bağlantıyı Kes** vurgulayın ve **OK** tuşuna basın.

Wifi yönlendiriciden WPS tuşuna basınız

Eğer yönlendiriciniz WPS özelliğine sahipse, bir parola girmenize veya ağı eklemenize gerek kalmadan modem/yönlendirici bağlantısını yapabilirsiniz. **Wifi yönlendiriciden WPS tuşuna bas** seçimini yapın ve **OK** tuşuna basın. Bağlantıyı sağlamak için modem/

yönlendirici cihazda WPS tuşuna basın. Cihaz eşleştiği zaman, TV'nizde bir bağlantı onayı göreceksiniz. İlerlemek için **OK** tuşuna basın. Başka bir yapılandırma gerekmez.

İnternet Hiz Testi

İnternet bağlantı hızını kontrol etmek için **İnternet Hiz Testi** seçimini yapın ve **OK** tuşuna basınız.

Gelişmiş Ayarlar

Gelişmiş **Ayarlar** menüsünü vurgulayın ve gelişmiş ayarlar menüsünü açmak **OK** tuşuna basınız. Bir değer girmek için yön tuşlarını veya rakam tuşlarını kullanın. Prosedür, kablolu bağlantı için açıklananla aynıdır. İşlem tamamlandığında ayarları kaydetmek için **Kaydet** seçeneğini vurgulayın ve **OK** tuşuna basın.

Ağ Tabanlı Bekleme Modu

Bu seçeneği vurgu şeklinde ayarlayarak Ağ Tabanlı Bekleme Modu özelliğini etkinleştirilebilir veya devre dışı bırakabilirsiniz. Daha fazla bilgi için **Ağ Tabanlı Bekleme Modu** bölümüne bakınız.

Diğer Bilgiler

Bağlantı durumu **Bağlı** veya **Bağlı Değil** olarak görüntülenirken, bağlantı kurulduysa, geçerli IP adresi ekranda görüntülenecektir.

Mobil cihazınıza WLAN aracılığıyla bağlantı kurma

• Mobil cihazınız WLAN özelliğine sahipse, cihazınızda bulunan içeriğe erişmek için, bir yönlendirici aracılığıyla TV'nize

bağlantı kurabilirsiniz. Bunun için, mobil cihazınızda uygun bir paylaşım yazılımı yüklü olmalıdır.

Yukarıdaki bölümde belirtilen adımları izleyerek TV'nizi yönlendiricinize bağlayınız.

Bundan sonra mobil cihazınızı yönlendiriciye bağlayın ve mobil cihazınızdaki paylaşım yazılımını çalıştırın. Sonra, TV'nize ile paylaşımak istediğiniz dosyaları seçiniz.

Eğer bağlantı düzün bir şekilde kurulursa, TV'nizin AVS (Ses ve Görüntü Paylaşım) özelliği aracılığıyla mobil cihazınızın paylaşılabilir dosyalara erişebilirsiniz.

Kaynaklar menüsünde **Ses ve Görüntü Paylaşımı** seçeneğini tarayın ve **OK** tuşuna basın, ağ içindeki kullanılabilir medya sunucu cihazlar görüntülenecektir. Mobil cihazınıza seçin ve devam etmek için **OK** tuşuna basın.

•Eğer mümkünse, mobil cihazınızın uygulama sağlayıcısının sunucusundan sanal bir uzaktan kumanda uygulaması indirebilirsiniz.

Not: Bu özellik bazı mobil cihazlarca desteklenmeyebilir.

Ağ Tabanlı Bekleme Modu

Ağ Tabanlı Bekleme Modu, bir ağ mesajı ile cihazın açılmasını veya uyandırılmasını sağlayan bir standarttır.

Bu mesaj, bir akıllı telefon gibi, aynı yerel alan ağına bağlanmış uzak bir cihazda çalıştırılan bir program tarafından cihazı gönderilir.

Bu özelliği etkinleştirmek için, **Ağ** menüsünde **Ağ Tabanlı Bekleme Modu** seçeneğini **Açık** olarak ayarlayınız. Ağ mesajını TV'ye gönderileceği cihazın ve TV'nin aynı ağa bağlanmış olması gereklidir. Ağ Tabanlı Bekleme Modu özelliği yalnızca Android işletim sistemi cihazlar tarafından desteklenir ve YouTube ile Netflix uygulamalarıyla birlikte kullanılabilir.

Bu özelliği TV'de kullanmak için uzaktan kumanda TV açılken en az bir kez bağlanmış olmalıdır. TV kapalı ise yeniden açıldığında bağlantı yeniden kurulmalıdır. Aksi takdirde, bu özellik kullanılamayacaktır. TV bekleme moduna alındıysa bu durum geçerli değildir.

TV'nizin bekleme modunda daha az güç tüketmesini istiyorsanız, **Ağ Tabanlı Bekleme Modu** seçeneğini olarak ayarlayarak bu özelliği devre dışı bırakabilirsiniz.

Kablosuz Ekran

Kablosuz Ekran, video ve ses akışı için bir standarttır. Bu özellik TV'nizi bir kablosuz görüntüleme cihazı olarak kullanabilmenize olanak sağlar.

Mobil cihazlar ile kullanım

Grafik, video ve ses dahil olmak üzere mobil cihazınız ve TV'niz arasında ekran paylaşımına imkan veren farklı standartlar mevcuttur.

Eğer TV'niz dahili WLAN özelliğine sahip değilse, önce kablosuz USB dongle cihazını TV'nize takınız.

Uzaktan kumandanın **Kaynak** tuşuna basın ve **Kablosuz Ekran** kaynağına geçiş yapınız.

TV'nizin bağlantıya hazır olduğunu gösteren bir ekran görünecektir.

Mobil cihazınızda bulunan paylaşım yazılımını açın. Bu uygulamalar her marka için farklı isimlere sahiptir, detaylı bilgi için mobil cihazınızın kullanım kılavuzuna başvurun.

Cihazınıza taratın. TV'nizi seçtikten ve bağlandıktan sonra, cihazınızın ekranı TV'nizde görüntülenecektir.

Not: Bu özellik sadece mobil cihaz ya da özelliği desteklediği takdirde kullanılabilir. Bağlantı sorunları yaşıyorsanız, kullandığımız işletim sistemi sürümünün bu özelliğini destekleyip desteklemediğini kontrol edin. Bu TV'nin üretim tarihinden sonra piyasaya sürülen işletim sistemi sürümleriyle uyumsuzluk sorunları olabilir. Tarama ve bağlanma işlemleri kullandığımız programa bağlı olarak farklılık gösterebilir.

Bağlantı Sorunlarını Giderme

Kablosuz Ağ Kullanılmıyor

• Ağımızdaki güvenlik duvarlarının TV'nin kablosuz bağlantısına izin verdiğinden emin olun.

• **Ağ** menü ekranını kullanarak kablosuz ağları tekrar aramayı deneyin.

Eğer kablosuz ağ düzgün bir şekilde çalışmıyorsa, evimizde kablosu ağ kullanılmayı deneyin. İşlem hakkında daha

fazla bilgi almak için **Kablosu Bağlantı** bölümünden yardım alabilirsiniz.

Eğer kablosu bağlantı kullanılarak TV çalıştırılmazsa, modemi (yönlendiriciyi) kontrol edin. Eğer modeminizde bir sorun yoksa, internet bağlantısını kontrol edin.

Bağlantı Yavaş

İç mekan hizmet kapsamı, bağlantı hızı, sinyal kalitesi ve diğer ayarlar hakkında bilgi almak için kablosuz modeminizin kullanıcı kılavuzuna bakın. Modeminiz için yüksek hızlı bir bağlantıya sahip olmalısınız.

Oynatım Sırasında Kesinti veya Yavaş Tepkiler

Bu duruma şunları deneyebilirsiniz:

Cihazı mikrodalga fırından, cep telefonlardan, bluetooth cihazlardan veya WLAN uyumlu cihazlardan en az üç metre uzak tutunuz. WLAN yönlendiricinin aktif kanalını değiştirmeyi deneyiniz.

İnternet Bağlantısı

Kullanılmıyor / Ses ve

Görüntü Paylaşımı Çalışmıyor

Eğer PC'nizin ya da modeminizin MAC adresi (benzersiz bir tanımlama numarası) kalıcı olarak kaydedilmişse, TV'nizin internete bağlanmaması söz konusu olabilir. Bu gibi bir durumda MAC adresi için internete her bağlandığınızda kimlik doğrulaması yapılır. Bu özinsiz erişime karşı bir önlemdir. TV'nizin kendine ait bir MAC adresi olduğundan,

internet servis sağlayıcınız TV'nizin MAC adresini doğrulayamaz. Bu nedenle, TV'niz internete bağlanamaz. İnternet servs sağlayıcınıza iletişim kurarak TV gibi farklı bir cihazı nasıl internete bağlayacağınız hakkında bilgi alın.

Bağlantının bir güvenilir duvarı problemi sebebiyle kullanılmaması da mümkündür. Durumun bu olduğunu düşünüyorsanız internet servs sağlayıcınıza danışın. Bir güvenilir duvar, TV Ses ve Görüntü Paylaşımı modunda kullanılırken ya da Ses ve Görüntü Paylaşımı aracılığıyla tarama yapılırken bağlantı ve tespit sorunlarını nedeni olabilir.

Geçersiz Alan Adı

PC'nizde yetkili bir kullanıcı adı/şifre ile oturum açmış olduğunuzdan ve alan adınızın aktif olduğundan, PC'nizde kurulu olan DLNA sunucusu programımızdaki dosyalara erişmeden önce emin olunuz. Eğer alan adı geçersizse, bu durum Ses ve Görüntü Paylaşımı modunda dosyaları tararken sorunlara neden olabilir.

Ses ve Görüntü Paylaşımı

Ağ Servisinin Kullanımı

Ses ve Görüntü Paylaşımı dijital elektronik cihazlarının görüntüleme işlemini kolaylaştıran ve bunları bir ev ağında daha rahat kullanılabılır hale getiren bir standattır.

Ortam paylaşımı standardı ev ağınıza bağlı medya sunucusunda kayıtlı bul-

nan fotoğraf, müzik ve videoyu görüntüleme ve oynatmanıza olanak verir.

1. Sunucu Yazılımı Kurulumu

PC'nizde sunucu programını kurulumu yapılıncaya veya gerekli medya oynatıcısının kurulumu birlikte kullanılacak cihaza yapılmamışsa Ses ve Görüntü Paylaşımı özelliği kullanılmaz. Uygun bir sunucu programı ile PC'nizi hazırlayınız.

2. Bir Kablo ya da Kablosuz Ağ Bağlanmak
Ayrıntılı yapılandırma bilgileri için Bölümlerine bakınız.

3. Ses ve Görüntü Paylaşımı Etkinleştirme
Ayarlar>Cihazlar menüsüne girin ve Ses Video Paylaşımı seçeneğini etkinleştirin.

4. Medya Taramaya aracılığıyla Paylaşılın
Dosyaları Oynatma

Yön tuşlarını kullanarak **Kaynaklar** menüsünde **Ses Video Paylaşımı** seçeneğini vurgulayın ve **OK** tuşuna basın. Ağ içindeki kullanılabilir medya sunucu cihazlar listelenecektir. Birini seçin ve devam etmek için **OK** tuşuna basın. Ardından medya tarayıcısı görüntülenecektir.

Dosya oynatımı ile ilgili daha fazla bilgi için **Medya Tarayıcısı** menüsü bölümüne bakın.

Ağ ile ilgili bir sorun olursa, lütfen televizyonunuzu kapatın, fişini prizden çıkarın ve sonra yeniden takın.

PC/HDD/Medya Oynatıcısı ya da uyumlu diğer cihazlar, daha yüksek oynatım kalitesi için kablosu bağlantı ile kullanılmalıdır.

Bilgisayar gibi diğer cihazlar arasında daha hızlı dosya paylaşımı için LAN bağlantısını kullanın.

Not: Yönetici ve güvenlik ayarlarından dolayı bazı PC'lerde Ses ve Görüntü Paylaşımı özelliği kullanılamayabilir (iş bilgisayarları gibi).

Uygulamalar

TV'nizde kurulumu yapılmış olan uygulamalara **Ana Sayfa** menüsünden ulaşabilirsiniz. Uzaktan kumandanın **Ana Ekran** tuşuna basın, **Ana Sayfa** menüsü görüntülenecektir. Bir uygulamayı vurgulayınız ve başlatmak için **OK** tuşuna basınız.

TV'nizde kurulumu yapılmış olan uygulamaları yönetmek **TV** menüsündeki **Diğer Uygulamalar** seçeneğini kullanabilirsiniz. Kurulumu yapılmış olan bir uygulamayı **Ana Sayfa** menüsüne ekleyebilir, başlatabilir veya silebilirsiniz. Bir uygulamayı vurgulayınız ve kullanılabılır uygulamaları görmek için **OK** tuşuna basınız.

Uygulama marketine yeni uygulamalar ekleyebilirsiniz. Markete erişmek için **TV** menüsündeki **Market** seçeneğini vurgulayın ve **OK** tuşuna basınız. Kullanılabilir uygulamalar görüntülenecektir. Ayrıca **Diğer Uygulamalar** menüsünden uygulamalar marketine erişebilirsiniz.

TV menüsündeki **Uygulamaları Sil** seçeneğini kullanarak uygulamalarla ilgili olanlar da dahil olmak üzere, **Ana Sayfa** menüsündeki özelleştirmelerinizi

sıfırlayabilirsiniz (TV modeli ve özelliklerine bağlıdır). Bu seçeneği işaretleyiniz ve **OK** tuşuna basınız. Bir onay mesajı görüntülenecektir. **Evet** seçeneğini vurgulayınız ve devam etmek için **OK** tuşuna basınız. Bu seçeneği birkaç dakika içinde tekrar gerçekleştiremeyeceğinizi unutmayınız.

Notlar:

Uygulamaya bağlı olası sorunların nedeni içerik servis sağlayıcı olabilir.

Üçüncü taraf Internet servisleri herhangi bir zaman değiştirilebilir, kapatılabilir veya kısıtlanabilir.

Internet Tarayıcısı

Internet tarayıcıyı kullanmak için önce **Ana Sayfa** menüsüne girip yapınız. Ardından, üzerinde dünya sembolü bulunan turuncu renkli internet tarayıcı uygulamasını başlatınız.

Tarayıcının açılış sayfasında, (eğer varsa) önceden tanımlanmış internet sayfalarına bağlantılar içeren küçük resimler ile **Hızlı Arama** seçenekleri ve **Hızlı Arama Ayarla** ve **Hızlı Arama Ekle** seçenekleri görüntülenecektir.

Internet tarayıcısında gezinmek için uzaktan kumandadaki yön tuşlarını veya bağlantısı yapılmış fareyi kullanınız. Tarayıcı seçenekleri çubuğunu görmek için, imleci sayfanın üst kısmına hareket ettirin. **Geçmiş**, **Sekmeler** ve **Yer İmleri** seçenekleri ile İleri/geri tuşlarını içeren arama çubuğu, yenile tuşu, adres/ tuşları kullanılabilir.

Hızlı erişim amacıyla istenilen bir internet sitesini **Hızlı Arama** listesine eklemek için, imleci sayfanın üst kısmına hareket ettirin. Tarayıcı çubuğu görüntülenecek.

Hızlı Arama -  tuşuna seçiniz ve **OK** tuşuna basınız. Sonra **Hızlı Aramaya Ekle** seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. **Ad** ve **Adres** başlıklarını doldurunuz ve **OK** tuşunun üzerine

geliniz ve eklemek için **OK** tuşuna basınız. **Hızlı Arama** listesine eklemek istediğiniz bir siteye bulunuyorken, **Vevd** tuşunu seçiniz ve **OK** tuşuna basınız. Sonra alt menüde **Hızlı Aramaya Ekle** seçimini yapınız ve **OK** tuşuna yeniden basınız. **Ad** ve **Adres**, ziyaret etmekte olduğunuz siteye göre, otomatik olarak doldurulacaktır. **OK** seçeneğini vurgulayınız ve eklemek için **OK** tuşuna basınız.

Tarayıcıyı yönetmek için **Vevd** menü seçeneklerini de kullanabilirsiniz. **Vevd** tuşunu vurgulayınız ve sayfaya özel ve genel seçenekleri görmek için **OK** tuşuna basınız.

Internet tarayıcısını kullanarak internet sitelerini aramak veya ziyaret etmek için çeşitli yollar bulunmaktadır.

Bir internet sitesinin adresini (URL) arama/adres çubuğuna giriniz ve sanal klavyede **Gönder** tuşunu vurgulayınız ve siteyi ziyaret etmek için **OK** tuşuna basınız.

Arama/adres çubuğuna aranacak kelime/leri giriniz ve sanal klavyede **Gönder** tuşunu vurgulayınız ve

ilgili internet sitelerinin aramasını başlatmak için **OK** tuşuna basınız.

Bir Hızlı Arama küçük resmini vurgulayınız ve ilgili internet sitesini ziyaret etmek için **OK** tuşuna basınız.

TV'niz USB farelerle uyumludur. Daha kolay ve daha hızlı gezinmek için fareinizi veya kablosuz fareninizi adaptörünü, TV'nizin USB girişine takınız.

Bazı internet sayfalarında flaş içerikleri bulunur. Bunlar tarayıcınız tarafından desteklenmez.

TV'niz, internet tarayıcınızdan herhangi bir dosya indirme işlemini desteklemez. İnternette bulunan tüm siteler desteklenmiyor olabilir. Siteye göre; içerik sorunları oluşabilir. Bazı durumlarda video içerikleri oynatılamayabilir.

HBBTV Sistemi

HbbTV (Hibrit Yayın Geniş Bant TV) yayınlarla sağlanan TV servislerini geniş bantla sağlanan servislerle kusursuz bir şekilde birleştiren ve aynı zamanda

TV ve set üstü kutu kullanan tüketiciler için sadece internet servislerine erişim sağlayan yeni bir endüstri standardıdır.

HbbTV aracılığıyla sağlanan servisler geleneksel yayımlı TV kanallarını, bilgilendirme servislerini, talebe bağlı video görüntülemeyi, elektronik program rehberini, etkileşimli reklamları, kişiselleştirmeyi, oylamayı, oyunları, sosyal ağları ve diğer çoklu ortam uygulamalarını kapsar.

HbbTV uygulamaları yaygın olarak sinyallerini vermediği kanallarda

Otomatik başlatma kırmızı tuş uygulamalarıyla başlatılır. "otomatik başlat" olarak işaretler ve bu uygulama platform tarafından otomatik olarak başlatılır. Otomatik başlat uygulamaları genellikle o kanalda bir HbbTV uygulaması olduğu konusunda kullanıcıyı bilgilendirmek için görüntülenen küçük, kırmızı bir düğme ikonu ile başlatılır. Uygulama sayfasını açmak için kırmızı tuşa basınız. Sayfa gösterildikten sonra kullanıcı kırmızı tuşa yeniden basarak ilk kırmızı tuş simgesine geri dönebilir. Kullanıcı kırmızı tuşa basarak kırmızı tuş simgesi modu ile uygulamamın tam UI modu arasında geçiş yapabilir. Kırmızı düğme ile geçiş özelliği bazı uygulamalar tarafından sağlanır ve bazı uygulamalarda farklı olabilir (yeşil, sarı, mavi gibi farklı renkli düğmeler örneğin kısayollar gibi bazı farklı fonksiyonlar için tanımlanabilir).

Kullanıcı HbbTV uygulaması etkinken (kırmızı tuş simgesi modunda veya tam UI modunda) başka bir kanala geçişe özgedeki senaryolar devreye girebilir.

• Uygulama çalışmaya devam edebilir.

• Uygulama sonlandırılabilir.

• Uygulama sonlandırılabilir ve başka bir kırmızı tuş uygulaması başlatılabilir. HbbTV, uygulamaların hem geniş banttan hem de yayından alınmasına izin verir. Yayınca her iki yolu veya sadece birisini etkinleştirir. Platformda işletimsel geniş bant bağlantısı yoksa platform yayında iletilen uygulamaları başlatmaya devam edebilir.

seçilen ülke seçimine bağlı olarak, bu özellik **Ayarlar>Sistem>Tüm Seçenekler** menüsü yerine **Ayarlar>Sistem>Gizlilik Ayarları** menüsünde bulunabilir.

Smart Center

Smart Center, iOS ve Android platformlarında çalışan mobil bir uygulamadır. Mobil cihazınız ile favori kanlı şovlarınızı ve programlarınızı kolaylıkla TV'nizden izleyebilirsiniz. Ayrıca; uygulamalarınızda çalıştırabilir; mobil cihazınızın TV'nizin uzaktan kumandası olarak kullanabilir ve fotoğraflarınızı paylaşabilirsiniz.

Not: Bu uygulamanın tüm fonksiyonlarının kullanılabilmesi TV'nizin özelliklerine bağlıdır.

Başlangıç

İnternet bağlantılı özellikleri kullanabilmek için, modeminizi/yönlendicinizin internete bağlı olmalıdır.

ÖNEMLİ: TV ve mobil cihazınızın aynı ağa bağlı olduğundan emin olunuz.

Medya paylaşım özelliği için **Ses ve Video Paylaşım** seçeneği (varsa) etkin olmalıdır. Uzaktan kumanda Ana Ekran tuşuna basınız. **Ayarlar>Cihazlar** menüsünü seçiniz ve **OK** tuşuna basınız. **Ses ve Video Paylaşım** öğesini vurgulayın ve **Etkin** olarak değiştiriniz. TV'niz mobil cihazınıza bağlanmaya şimdî hazırdır. Mobil cihazınıza **Smart Center** uygulamasını kurunuz.

Smart Center uygulamasını başlatınız. Eğer tüm bağlantılar düzgün ayrılmışsa, mobil cihazınızda TV'nizin ismini görebilirsiniz. TV'nizin ismi listede görünüyorsa, bir süre bekleyiniz ve sonra **Yenile** simgesine dokununuz. Listedeki TV'nizi seçiniz.

Mobil Cihaz ekranı

Ana ekranda çeşitli özelliklere ulaşabileceğiniz sekmeler bulunabilir. Uygulama, ilk çalışmaya başladığında, onkıl kanal listesini TV'den alır.

KANALLARIM: TV'den alınan kanal listesinin ilk dört kanalının programları gösterilir. Listelenen kanalları değiştirebilirsiniz. Kanal listesi görüntülenecektir, buradan değiştirmesini istediğiniz kanalları seçebilirsiniz.

TV TV sekmesi aracılığıyla yayınları izleyebilirsiniz. Bu modda TV'nizden alınan kanal listesinde gezilebilir ve detay sayfalarını görmek için küçük resimlere dokunabilirsiniz.

KAYITLAR: Bu sekme aracılığıyla etkin kayıtlarınızı (varsa) ve hatırlatıcıları görüntüleyebilirsiniz. Herhangi bir öğeyi silmek için, her sırada bulunan silme simgesine basınız.

EPG(Elektronik Program Rehberi): Bu sekme aracılığıyla seçilen kanal listelerinin yayın programlarını görüntüleyebilirsiniz. EPG tablosunda seçilen kanala gelecek kanallar arasında seçinti ve yapabilirsiniz. Ağınızın ve öğ hizmetleri sağlayıcınızın hizmet

Detay Sayfası

kalitesine bağılı olarak EPG bilgilerinin güncellenmesinin / yenilenmesinin biraz zaman alabileceğini unutmayınız.

Not: WEB tabanlı EPG bilgileri için internet bağlantısına gereklidir.

AYARLAR: Zevkinize göre uygulamaları yapılandırınız. Şunları değiştirebilirsiniz;

Otomatik olarak etkin FollowMeTV: FollowMeTV fonksiyonu (varsayı) bu ayar etkinken otomatik olarak başlatılır. Varsayılan değer devre dışıdır.

TV'ye otomatik bağlantı: Etkinleştirildiğinde mobil cihazınız daha önce bağlanılmış olan TV'lere otomatik olarak bağlanacak ve TV arama ekranına geçiş yapacaktır.

Change TV: Bağlanılan TV'yi gösterir. Farklı bir TV seçmek için "TV arama" ekranına gitmek için bunu kullanabilirsiniz.

Özel kanal listesini düzenleme: Bu ayar kullanarak özel kanal listesini düzenleyebilirsiniz.

Kanal listesini kaynağının seçimi: Uygulamada kullanılacak kanal listesinin kaynağını seçebilirsiniz. Seçenekler "TV Listesi" ve "Özel Liste"dir. Ayrıca, seçilen kanal listesini sabit olarak ayarlamak için "Seçimi hatırla" seçeneğini etkinleştirilebilirsiniz.

Bu durumda, eğer seçilen kaynak kullanılabilir ise uygulamada bu kaynak kullanılacaktır.

Sürüm No: Geçerli uygulama sürümünü gösterir.

Çoklu dil ses desteği ve alt yazı açık/kapalı özellikleri çalışmaz.

Bağlantınızın kalitesine bağılı olarak görüntü performansı farklılık gösterebilir.

Medya Paylaşım Sayfası

Medya Paylaşımı sekmesine ulaşmak için ekranı üst köşesinde bulunan **Yükari ok** tuşuna dokununuz.

Eğer Medya Paylaşım simgesine basılırsa, TV'nize paylaşmak için seçim yapmanız amacıyla medya dosyalarının listelerinin sunulduğu bir ekran görüntülerini.

Not: Tüm görüntü dosyası biçimleri desteklenmemektedir. Otomatik Video Paylaşımı özelliği desteklenmiyorsa bu fonksiyon çalışmaz.

Akıllı Kumanda Özelliği

TV'nize bağlandıktan sonra mobil cihazınızı TV'nizin uzaktan kumandası gibi kullanabilirsiniz. Akıllı kumandanın tüm özelliklerine erişmek için ekranın alt orta kısmındaki menüyü kullanabilirsiniz.

Ses Tanıma

Mikrofon (🔊) simgesi üzerine dokunarak uygulamalarınızı, "Volume Up/Down!" (Sesi Aç/Kıs), "Programme Up/Down!" (Program Yukarı/Aşağı!) gibi sesli komutlarla yönetebilirsiniz.

Not: Bu özellik sadece android işletim sistemine sahip cihazlar içinidir

Klavye Sayfası

Klavye sayfası iki şekilde açılabilir; uygulama ekranındaki **Klavye** (🗂️) simgesi üzerine dokunarak veya TV den alınan bir komut ile otomatik olarak.

Gereklikler

- Smart TV
- Ağ bağlantısı
- Android veya iOS platformuna sahip Mobil Cihaz (Android İşletim Sistemi 5.1 veya üzeri; iOS 12 veya üzeri)
- Smart Center uygulaması (Android ve iOS platformları için uygulama mağazalarında bulunabilir)
- Router modem
- FAT32 formatında USB depolama aygıtı (varsayı PVR özelliği için gerekli)

Notlar:

Android cihazlar için, Normal(mdpi), Büyük(hdpi) ve Ekstra Büyük(xhdpi) ekran ölçüler desteklenmektedir. 3" veya daha küçük ekranlı cihazlar desteklenmemektedir. iOS cihazlar için, tüm ekran ölçüler desteklenmektedir.

Chihazınızda kurulumu yapılmış olan uygulama sürümüne bağılı olarak Smart Center kullanıcı arayüzü farklı görünebilir.

DVB İşlevsellik Bilgileri

Bu DVB alıcısı sadece kullanılmak için tasarlanıldığı ülke için uygundur.

Her ne kadar bu DVB alıcısı ürettiği zamanın en yeni DVB özelliklerine sahip olsa da, gelecekte yayın sinyalleri be teknolojilerinde olabilecek değişiklikler dolayısıyla ilerideki DVB yayınlarına uyumluluğu konusunda herhangi bir garanti veremekteyiz.

Bazı dijital televizyon fonksiyonları bazı ülkelerde kullanılamayabilir.

Ürünlerimizi sürekli iyileştirmek için çabalyoruz; bu yüzden burada belirtilen özellikler önceden bildirim yapılmaksızın değiştirilebilir.

Aksesuar satın almak için, lütfen bu cihazı satın aldığımız mağazaya başvurun.

Kaynak	Desteklenen Sinyaller	Mevcut
480i-	60Hz	○
480p-	60Hz	○
576i, 576p	50Hz, 60Hz	○
720p-	50Hz, 60Hz	○
1080i-	50Hz, 60Hz	○
1080p-	24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz	○
HDMI		
	3840x2160p-	○
	720p-	
	4096x2160p-	○
	60Hz	

(X: Mevcut değil, O: Mevcut)

Bazı durumlarda TV sinyali düzgün görüntülenemeyebilir. Sorun, kaynak ekipmandaki standartlarla uyumsuzluk olabilir (DVD, Uydü-alıcısı, vb.). Eğer böyle bir sorun yaşarsanız, satıcımızla ve de kaynak cihazın üretici firmasıyla iletişime geçiniz.

USB Modunda Desteklenen Dosya Formatları

Desteklenen Video Dosyası Türleri

Dosya Uzantısı	Format	Ses
.mpeg/.mpeg/.dat/.vob	MPEG1/2, H.264, VCI	MPEG Katmanı 1/2/3, AC3
.div/.divx/m2ts	MPEG1/2, H.264, VCI	MPEG Katmanı 1/2/3, AC3, E, AC3
.m4v/.m4v/.m4f/.mov/.	MPEG1/2, H.264, M, MPEG	MPEG Katmanı 1/2/3, AC3, AAC, WMA
.div3/.3gp/.3g2/.3gp	MPEG1/2, H.263, MPEG4, H.264, HEVC/H.265, AV1	MPEG Katmanı 1/2/3, AAC, LC, AC3
.flv	Sorenson-Spoken, MPEG4, H.264, HEVC/H.265, WMA, AMR-NB	MPEG Katmanı 1, ADPCM, AAC, LC
.asf/.wmv	MPEG4, WMV3, VCI	MP3, WMA, AAC
.wmv	VP9, VP8, AV1	Opus, Vorbis

Desteklenen Resim Dosyası Türleri

Dosya Uzantısı	Format
.jpg/.jpeg	JPEG, P-JPEG
.bmp	BMP
.png	PNG

Desteklenen Ses Dosyası Türleri

Dosya Uzantısı	Format	Ses
.mp3	Video Şifrelemesi	mp3
.aac		AAC
.wma		WMA
.wav		MPEG Layer 1/2/3, AAC, PCM
.mka-	MKA-	AAC

Desteklenen Altyazı Dosyası Türleri

Format	Özellikler
Üzenti	
.srt	ES, Subtitle Alpha
.ass	Coloring, All İstasyon Alfa
.ssa	All İstasyon
.sub	Micro DVD / All İstasyon
.txt	Micro DVD / TMPKey / MP1.2
.srt	Srt

Dahili Altyazılar

Üzenti	Özellikler
.rnbv	VOISub
.rnbv	ASS / SSA / TEXT
.drt...mpeg...vob	DVD Altyazı
.mp4	DVD Altyazı, TEXT

Desteklenen DVI Çözünürlükleri

Cihazı DVI dönüştürme kablosu (DVI - HDMI kablosu - tedarik edilmemiştir) ile TV'nizin konektörüne bağladığınızda, aşağıdaki çözünürlüklerine başvurabilirsiniz.

	56Hz	60Hz	64Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x480		x				x
800x600	x					x
1024x768		x		x		x
1280x768		x				x
1280x960		x				x
1366x768		x				x
1280x1024		x		x		
1400x1050		x				
1600x900		x				
1920x1080		x				

ÖNEMLİ UYARILAR!

1. Üretici tarafından saklı tutulan haklar: Üretici, teknolojik gelişmeler ile gerekli gördüğü zaman, üründe ve ürünün kullanım klavuzunda belirtilen özellikleri herhangi bir bildirim yapmadan değiştirmeye hakkını saklı tutar.
2. Ekran Teknolojisi hakkında uyarılar: LCD ekranlarda, teknolojisine paralel olarak, yüksek duyarlılıkli milyonlarca piksel bulunur. Panel üzerinde siyah ve/veya parlak kırmızı, mavimsi veya yeşil küçük noktalar görülebilir. Bu durum ürünün anizali olduğunu göstermez. Ürünün performansını ve güvenilirliğini de etkilemez. Bu panelin yapasal bir özelliğidir, bir arıza değildir. Bu durum üçüncü taraflara ait ürünlerde de geçebilir olabilir ve ürünün değiştirilmesine veya geri ödeme yapılmasına tabi değildir. Bu durum üretim sırasında olduğu gibi günlük kullanım sırasında da gözlemlenebilir.
 - LED teknolojisine paralel olarak karanlık ekranda (siyah arkaplan) ışık huzmeleri görülebilir, bu ürünün performansını etkilemez ve bir arıza değildir. Panel ile çerçeve arasında yaklaşık 2,5 mm boşluk vardır, bu ürünün performansını etkilemez ve bir arıza değildir.
3. Ekranda sürekli sabit bir görüntü: TFT ve Plazma teknolojiler dolayısıyla, ekranda uzun süreyle sabit bir görüntü izlenmesi, aynı arkaplanın sürekli görüntülenmesi veya 16:9 en-boy oranına sahip bir televizyonda uzun süreyle 4:3 görüntü izlenmesi durumunda "yanma" etkisi oluşabilir. Bu etkinin oluşmaması için, aşağıdakilere uymamız tavsiye edilir.
 - Sabit bir görüntüyü sürekli ekranda tutmayınız.
 - 16:9 biçimini destekleyen televizyonunuzda 4:3 biçiminde video görüntüleri izlemeyiniz.
 - Kontrast ve parlaklık seviyelerini minimum düzeyde kullanmayı deneyiniz.
4. Full HD ürünlerde; Yüksek çözünürlük anlamında başka cihazlar tarafından desteklenmeyen TV yayınlarında, uydu alıcılardan alınan yayınlarda, DVD oynatıcılarda ya da kablolu televizyon yayınlarda beklenen performans elde edilemeyebilir, görüntüde mozaikleşme oluşabilir, görüntünün keskinliği ve çözünürlüğü düşük olabilir, ekranda bazı yansımalar oluşabilir. Bu bir arıza değildir. Full-HD teknolojinin bir gerekliliği olarak yüksek çözünürlükte (1920x1080) yüksek performansla çalışılmıyebilir destekleyen TV'nizde yüksek çözünürlüklü yayınları izlemeniz tavsiye edilir. Yüksek çözünürlük anlamında başka cihazlar tarafından desteklenmeyen TV yayınlarda, uydu alıcılardan alınan yayınlarda, DVD oynatıcılarda ya da kablolu televizyon yayınlarda beklenen performans elde edilemeyebilir, görüntüde mozaikleşme

oluşabilir, görüntünün keskinliği ve çözünürlüğü düşük olabilir, ekranda bazı yansımalar oluşabilir. Bu bir arıza değildir. Eğer cihazınız yüksek çözünürlüğü destekliyorsa, yüksek çözünürlük (HD) teknolojisinin bir gerekliliği olan yüksek ekran performansını elde edebilmek için yüksek çözünürlüklü yayım yapan kaynakları izleyiniz.

5. Cihazın çalışma güvürütüsü hakkında:

Çekilen akıma bağlı olarak cihazınız çalışırken ya da bekleme durumundayken, teknolojinin bir gerekliliği olarak cihazınızın elektronik devrelerinde bir çalışma sesi oluşabilir. Her ne kadar standartlara uygun olsa da, bazı durumlarda bu güvürütü, insanların kulaklarının hassasiyetine bağlı olarak, izleme mesafesinden duyulabilir. Bu ses ürünün performansını etkilemez ve bir arıza değildir.

TV izlerken veya kapatırken çtırdama sesi duyulabilir. Bu ses, ısı ve nemden dolayı gevşeyen ve büzülen termal plastikten gelmektedir. "Çtırtı" sesi dışında güvencilirliği veya performansını etkilemez.

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

TFT-LCD televizyonların panelleri (akranları) sadece camdan oluşmamaktadır, camın arka kısmında çeşitli katmanlar bulunmaktadır. Eğer cihazınızın paneli (ekran) ön kısmında harici bir darbe alırsa, dış ortama en yakın olan katmanda herhangi bir çatlama / kırılma olmasa dahi ekranın içindeki katmanlar gözle görülmeyecek şekilde kırılabilir / çatlayabilir. Bu durum yetkili servisler tarafından teknik inceleme ile tespit edilebilir. Bu yüzden, cihazınızın panelinin (ekran) asla harici bir mekanik darbeye maruz kalmamasını sağlayınız. Aksi takdirde, hasar "harici bir darbe sonucu" oluştuğu için kullanım hatası olarak değerlendirilecek ve üreticinin herhangi bir yasal yükümlülüğü bulunmayacaktır.

7. Cihazın kullanımını hakkında:

Satın alımış olduğunuz cihaz ev tipi kullanım içinidir ve sadece evde belirtilen amaçlar için kullanılabilir, ticari amaçlı olarak ya da toplu kullanım için uygun değildir. Ev harici kullanım durumunda, üretici ve bayi Tüketicilerin Korunması Kanununda belirtilen garanti süresinde oluşabilecek arızalardan ve bu arızaların ücretsiz onarımından sorumlu olmayacaklardır.

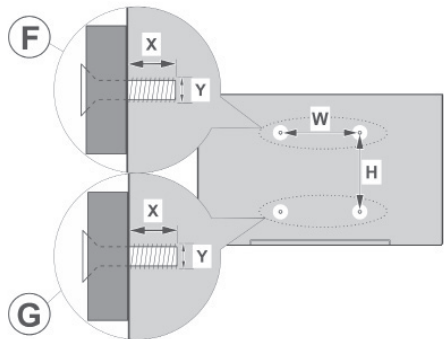
Müşterinin İsteğe Bağlı Hakları

Tüketici, malın tüketiciye teslim tarihinden itibaren iki yıl geçerli olacak, malın ayıplı olması durumunda, arızası daha sonradan bulunacak olsa dahi, 6502 sayılı Tüketiciyi Koruma Kanunu hükümleri gereğince müşteri isteğe bağlı haklarını kullanabilir;

1. Sözleşmeyi sonlandıran, satılan malı iade etmeye hazır olduğunu belirtir, ek iskonto talep edebilir;
2. Eğer mali elinde tutabilir ve bunun karşılığında satış fiyatı üzerinden Satıcıdan ek iskonto talep edebilir;
3. Eğer onarım maliyetleri çok yüksek değilse, tüm onarım maliyetleri satıcı tarafından karşılanmak üzere, satılan malın onarımının yapılmasını talep edebilir,
4. Eğer mümkünse, satılan malın ayıplı olmayan başka bir malı değiştirilmesini satıcıdan, imalatçıdan veya ithalatçıdan talep edebilir.

Eğer ücretsiz onarım veya malın ayıplı olmayan bir malı değiştirilmesi oranlısız zorluklar çıkarıyor ise Tüketici sözleşmeyi sona erdirmeye veya ayıp karşılığında fiyattan indirim talep etme hakkını kullanabilir.

Tüketiciler şikayetleri ve sorunları ile ilgili olarak Tüketici Mahkemelerine ve Uzlaştırma Komitelerine başvuru yapabilir.



A	VESA WALL MOUNT MEASUREMENTS			
B	Hole Pattern Sizes (mm)	W	H	
		100	100	
C	Screw Sizes			
			F	G
D	Length (X)	min. (mm)	7	5
		max. (mm)	10	6
E	Thread (Y)	M4		

	A	B	C	D	E
English	VESA WALL MOUNT MEASUREMENTS	Hole Pattern Sizes (mm)	Screw Sizes	Length (X)	Thread (Y)
Deutsch	MASSANGABEN FÜR VESA-WANDMONTAGE	Lochmustergrößen (mm)	Schraubengrößen	Länge (X)	Gewinde (Y)
Français	DIMENSIONS DU SUPPORT DE FIXATION MURALE VESA	Dimensions des modèles de trous de montage (mm)	Dimensions des vis	Longueur (X)	Filetage (Y)
Italiano	Misurazioni installazione a parete VESA	Dimensioni schema foro (mm)	Dimensioni vite	Lunghezza (X)	Filettatura (Y)
Português	MEDIDAS DE MONTAGEM MURAL VESA	Dimensões do molde de furação (mm)	Tamanhos do parafuso	Comprimento (X)	Rosca (Y)
Español	MEDIDAS DEL MONTAJE DE PARED VESA	Tamaños de patrón para agujero (mm)	Tamaños de tornillo	Longitud (X)	Rosca (Y)
Türkçe	VESA DUVARA MONTAJ APARATI ÖLÇÜLERİ	Açılacak Delik Ölçüleri (mm)	Vida Ölçüleri	Uzunluk (X)	Yüzey (Y)
Ελληνικ	ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΒΑΣΗΣ ΤΟΙΧΟΥ VESA	Μεγέθη στρώματός οπών (mm)	Μεγέθη βιδών	Μήκος (X)	Σπείρωμα (Y)
Polski	WYMIARY DO MONTAŻU NAŚCIENNEGO VESA	Rozmiary szablonu otworów (mm)	Rozmiary wkrętów	Długość (X)	Gwint (Y)
Čeština	ROZMĚRY DRŽÁKU NA ZĚD VESA	Rozměry velikosti děr (mm)	Rozměry šroubů	Délka (X)	Závit (Y)
Magyar	VESA FALI TARTÓ MÉRETEK	Lyukak méretének nagysága (mm)	Csavar méret	Hossz (X)	Menet (Y)
Română	MĂSURĂTORI ÎN SUPT PERETE VESA	Dimensiuni tipar gaură (mm)	Dimensiuni șuruburi	Lungime (X)	Filet (Y)
Svenska	VESA VÄGGMONTERINGSMÅTT	Hålmonsterstorlekar (mm)	Skruvstorlekar	Längd (X)	Tråd (Y)
Nederlands	VESA WANDMONTAGE METINGEN	Groote booropening (mm)	Schroefgroote	Lengte (X)	Draad (Y)
Suomi	VESA SEINÄASENNUKSEN MITAT	Reikäkuivon koot (mm)	Ruuvinkoot	Pituus (X)	Kierre (Y)
Norsk	VESA VEGGMONTERINGSMÅL	Hullmønster størrelser (mm)	Skruestørrelser	Lengde (X)	Tråd (Y)
Dansk	VESA VÆGMONTERINGS-MÅL	Hullmønster-størrelser (mm)	Skruestørrelser	Længde (X)	Tråd (Y)
Русский	РАЗМЕРЫ НАСТЕННОГО КРЕПЛЕНИЯ VESA	Размеры системы отверстий	Размеры винтов	Длина (X)	Резьба (Y)
беларуская	ПАМЕРЫ НАСЦЕННАГА МАЦАВАННЯ VESA	Памеры сістэмы адтулін	Памеры вінтоў	Даўжыня (X)	Рэзьба (Y)
македонски	МЕРКИ ЗА МОНТИРАЊЕ НА СИД ЗА „VESA“	Шема на големини на дупката (mm)	Големина на шрафот	Должина (X)	Насвој (Y)
українська	РОЗМІРИ НАСТІННОГО КРИПЛЕННЯ VESA	Відстань між кріпильними отворами, мм	Розміри гвинтів	Довжина (X)	Діаметр різьби (Y)
Srpski	DIMENZJE VESA ZIDNOG NOSAČA	Dimenzije šablona za bušenje	Dimenzije zavrtanjeva	Dužina (X)	Navoj (Y)
Slovenčina	ROZMĚRY DRŽÁKA NA STĚNU VESA	Rozměry velikosti děr (mm)	Rozměry šroubků	Délka (X)	Závit (Y)
Slovensčina	MĚRE STENSKEGA NOSILCA VESA	Velikosti vzorca lukenj (mm)	Velikosti vijakov	Dolžina (X)	Navoj (Y)
Hrvatski	VESA MJERE ZIDNOG DRŽAČA	Većine uzorka otvora (mm)	Većine vijaka	Dužina (X)	Navoj (Y)
Bosanski	DIMENZJE VESA ZIDNOG NOSAČA	Dimenzije šablona za bušenje	Dimenzije vijaka	Dužina (X)	Navoj (Y)
Български	РАЗМЕРИ ЗА КОМПЛЕКТ ЗА МОНТАЖ НА СТЕНА VESA	Размери на отвора (mm)	Размер на болта	Дължина (X)	Резба (Y)
Lietuvių	VESA TVIRTINIMO PRIE SIENOS MATAVIMAI	Angos šablono dydis (mm)	Varžtų dydis	Ilgis (X)	Sriegis (Y)
Latviešu	VESA SIENAS STIPRINĀJUMA IZMĒRI	Saurumu šablona izmērs (mm)	Skrūvju izmēri	Garums (X)	Vitnis (Y)
Eesti	VESA SEINALE KINNITAMISE MÕÕDUD	Kruvi suuruse mõõt (mm)	Kruvi suurus	Kõrgus (X)	Keere (Y)
Shqip	PËRMASAT E NJËSISE SË MONTIMIT NË MUR VESA	Madhësitë modele të vrimave (mm)	Madhësitë e vidhave	Gjatësia (X)	Filetimi (Y)
عربي	مقاييس تثبيت على الجدار VESA	أحجام الثقوب (مم)	أحجام البرغي	الطول (X)	الرسن (Y)
עברית	VESA סמך התלייה על הקיר מסוג	גודל חבנית התווים (mm)	גודל הברגים	אורך (X)	הברג (Y)
فارسی	اندازه گیری اتصال دیواری VESA	اندازه های گوی سوراخ (میلیمتر)	اندازه های پیچ	طول (X)	رشته (Y)

- TR:** İşbu belge; VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., telsiz ekipmanı tipi TFT IDTV 'nin 2014/53/AB sayılı direktife 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 радиосъоръжение 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 rádiového 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-øverensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: doc.vosshub.com
- DE:** Hiermit erkläre 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 ο/η VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός TFT IDTV πληροί την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης 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 declareerib VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., et käesolev raadioseadme tüüp TFT IDTV vastab direktiivi 2014/53/EL nõuetele. Eli vastusdeklaratsiooni täielik tekst on kättesaadav järgmisel internetiaadressil: doc.vosshub.com
- FI:** VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., vakuuttaa, että radiolaitetyypin 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 radijska 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 radijo įrenginių 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-dikjarazzjoni 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 internetadres: doc.vosshub.com
- PL:** VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., niniejszym oświadczam, 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 prezenta, VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., declară că tipul de echipament 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/EÚ. Úplné EU 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/UE. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: doc.vosshub.com
- SV:** Härmed 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

SİZİN İÇİN BURADAYIZ!

Ürününüzü iyi günlerde kullanmanızı diliyoruz.

Bize 7/24 aşağıdaki iletişim kanallarından ulaşabilirsiniz.
Sizin için buradayız.

Aradığınız pek çok cevabı
cozumuvar.vestel.com.tr
internet sitemizde bulabilirsiniz.

Sorunlarla ilgili çözüm ve bilgilendirici içeriklerimize
ulaşabilir, yetkili servis kaydı açabilir,
kaydınızı takip edebilir, ürününüze ait güncel
teknik belgelere ulaşabilirsiniz.



**Canlı
Destek**

vestel.com.tr/destek
vmh@vestel.com.tr

VESTEL
ÇÖZÜMÜ VAR



0850 222 4 123

VESTEL
İLETİŞİM
ve ÇÖZÜM
MERKEZİ



Zorlu Holding kuruluşudur.

VESTEL

GARANTİ BELGESİ

MALIN

Cinsi TELEVIZYON
Markası VESTEL
Modeli
Seri No

SATICI FİRMANIN

Unvanı
Adresi
Tel-Faks
E-posta
Fatura Tarihi
Fatura No
Kaşe ve İmza

ALICININ

Adı, Soyadı
Adresi
Tel

Teslim Tarihi ve Yeri
Azami Tamir Süresi 20 İşgünü
Garanti Süresi 2 Yıl

Genel Müdür
ERGÜN GÜLER

ÜRETİCİ FİRMA:

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
WhatsApp: 0850 222 4 123

TÜRKİYE GENEL DAĞITICISI:

Vestel Ticaret A.Ş.
Levent 199 Büyükdere Cad. No:199 34394
Şişli/İstanbul - Türkiye
Tel: 0850 222 4 123
Web: www.vestel.com.tr/destek
E-posta: vmh@vestel.com.tr
WhatsApp: 0850 222 4 123

VESTEL

GARANTİ ŞARTLARI

1. Garanti süresi malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 2 yıldır.
2. Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı firmamız garantisine kapsamındadır.
3. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir. Malın tamir süresi en fazla 20 iş günüdür. Bu süre mala ilişkin anızamın servis istasyonuna, servis istasyonunun olmaması durumunda, malın satıcısı, bayi, acentası, temsilciliği, ithalatçı veya üreticisinin birisine bildirim tarihinden itibaren başlar. Malın arızasının, 10 iş günü içinde giderilmesi halinde; üretici veya ithalatçı, malın tamiri tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malin tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır.
4. Malın garanti süresi içinde, gerek malzeme ve işçilik, gerekse montaj hatalarından dolayı arızalanması halinde, işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep edilmeksizin tamiri yapılacaktır.
5. Tüketicinin tamir hakkını kullanmasına rağmen malın;
 - a) Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
 - b) Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
 - c) Tamirinin mümkün olmadığına, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi, durumlarında; tüketici malın bedelini, arızanın ayp oranında bedel indirimini veya malın aypsız misali ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.
6. Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanımasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
7. Garanti belgesi ile ilgili olarak çkabilecek sorular için T.C. Gümrük ve Ticaret Bakanlığı, Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğü'ne başvurulabilir.

GARANTİ YÜKÜMLÜLÜĞÜ - MÜŞTERİNİN DİKKAT ETMESİ GEREKEN HUSUSLAR

1. Garanti Belgesi üzerinde mamulün orijinal seri numarasında tahrihat yapıldığı hallerde garanti geçerlidir.
2. Garanti yükümlülüğünün geçerli olabilmesi için, VESTEL yetkili personelinde ya da yetkili servislerinden başka müdahale etmemesi gerekmektedir.
3. Arızalı cihazın tamir yerini (cihazın kullanılacağı yer veya servis atölyesi) ve şekli yetkili servis belirler.
4. Aşağıda açıklanan koşullarda arızalı cihaz garanti kapsamına girmez:

- a) Cihaza bağlanan dış donanımlardan (regülatör, kesintisiz güç kaynağı vb.) kaynaklanan arızalar,
- b) Anormal voltaj değişikliği veya fazlalığından, hatalı elektrik tesisatından, cihazın etiketinde belirtilenden farklı bir şebeke gerilimine bağlanmasıyla oluşan arızalar,
- c) Malın tesliminden sonraki nakiller ve yerleştirme sonucu (düşme, aşırı sarsılma, darbe vs.) oluşabilecek arızalar,
- d) Cihazın kullanım hatalarından meydana gelen diğ ve iş yüzeylerdeki bozulma, çizim, kırılmalar ve arızalar,
- e) Doğa olaylarından (yıldırım, sel, su baskını, deprem, yangın vs.) yol açacağı arızalar.

Bu gibi durumlarda arızalı cihaz, VESTEL yetkili uzmanları tarafından tamir edilecek, standart tamir ücreti alınacaktır.

5. Garanti Belgesi'nin tekemmül ettirilerek tüketiciye verilmesi sorumluluğu tüketicinin malı satın aldığı yetkili satıcı, acente ya da temsilcilerine aittir. Garanti Belgesi, satın alınan mala ilişkin faturanın tarihi ve sayısı ile seri numarasını içermek zorundadır.

MÜŞTERİNİN SEÇİMLİK HAKLARI

Müşteri; malın 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanun hükümleri uyarınca ayp olmasının anlaşılabilir durumunda, ayp daha sonra ortaya çıkmış olsa bile, malın müşteriye teslim tarihinden itibaren iki yıllık zamaanağımı süresi içinde;

1. Satılmaı geri vermeye hazır olduğunu bildiren ve sözleşmeden dönme,
2. Satılmaı almayı ayp oranında satış bedelinden indirim isteme, seçmiş haklarından birini Satıcıya karşı;
3. Ayp bir masraf gerektirmediği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılmaı ücretsiz olarak isteme,
4. İmkân varsa, satılmaı aypsız bir misali ile değiştirilmesini isteme, seçmiş haklarından birini ise Satıcıya, üretici veya ithalatçıya karşı kullanılabılır.

Ücretsiz onarım veya malın aypsız misali ile değiştirilmesinin satıcı için oranısız güçlükleri beraberinde getirecek olması halinde tüketici, sözleşmeden dönme veya ayp oranında bedelden indirim haklarından birini kullanabilir.

Müşteri; şikâyet ve itirazları konusundaki başvurularına Tüketici Mahkemelerine ve Tüketici Hakem Heyetlerine yapabilir.

VESTEL

0850 222 4 123
www.vestel.com.tr



Cihazınızın 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 katkımızı sürdürüyoruz.

 **Zorlu Holding kuruluşudur.**



50681346

ÜRETİCİ FİRMA:

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
WhatsApp: 0850 222 4 123