

VESTEL

TELEVİZYON

KULLANIM KILAVUZU

70U9600 70" 4K SMART TV

Değerli Müşterimiz,

Öncelikle doğa ve teknoloji dostu ürünümüzü tercih ettiğiniz için sizi kutlarız. Beklentilerinizin üzerinde ürün sunmayı amaç edinerek, modern tesislerde özenle üretilen, titiz kalite kontrollerinden geçirilen televizyonunuz kullanımınıza sunulmaktadır.

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

Cihazınız, gerekli olan özeni ve bakımı sağladığınız takdirde size uzun yıllar hizmet edecektir. Cihazınızı kullanırken keyif almanızı 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 başvurmak üzere saklayınız.

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

Kullanım kılavuzunda belirtilen açıklamalara uygun hareket ediniz.



UYARI: Ciddi yaralanma veya ölüm tehlikesi.



ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ: Tehlikeli voltaj.



DİKKAT: Yaralanma veya eşyalara zarar gelme riski.



ÖNEMLİ: Sistemi düzgün biçimde çalıştırma.



NOT: Ek notlar işaretlenmiştir.



BAKIM: Önemli bakım bileşeni

İçindekiler

Değerli Müşterimiz,	1
Güvenlik Bilgileri	4
Temizlik ve Bakım Sırasında Uyulması Gereken Güvenlik Bilgileri	7
Taşıma ve Nakliye Sırasında	8
Uyulması Gereken	8
Güvenlik Bilgileri.....	8
Piller	8
UYARI	8
Özellikler.....	9
Ultra HD (UHD).....	9
Dolby Vision.....	10
Dahil olan aksesuarlar	10
Bekleme Bildirileri	10
TV Kontrolü ve Çalışması.....	11
Uzaktan Kumandayla Çalıştırma.....	12
Ana TV Menüsünü Kullanma.....	12
Güç Bağlantısı.....	15
Anten Bağlantısı.....	15
Lisans Bildirimi	16
Bertaraf Bilgileri	17
Özellikler.....	18
Kablosuz LAN İletici Özellikleri	18
Uzaktan Kumanda	19
Diğer Bağlantılar	21
TV'nin Açılması Kapatılması	22
İlk Kurulum	22
Uydu Kanal Tablosu Özelliğini Kullanma	27
USB Girişi Yoluyla Medya Tekrar Oynatma	27
Ortam Tarayıcı	27
FollowMe TV (Beni İzle)	29

[CEC]	29
Oyun Modu(opsiyonel)	30
E-Kılavuz	30
Ayarlar Menüsü İçeriği	31
TV'nin Genel Kullanımı	38
Kanal Listesinin Kullanılması	38
Yetişkin Ayarlarını Yapılandırma	39
Elektronik Program Rehberi	39
Teletext Servisleri	41
Yazılım Yükseltme	41
Sorun Giderme	42
Cihazın ve Pilin Çevreye Uygun Bir Şekilde Atılması	45
Ambalaj Bilgisi	45
Enerji Tasarrufu İçin Öneriler	45
Bağlanabilirlik Kablolü Bağlantı	47
Ağ Tabanlı Bekleme Modu	50
Kablosuz Ekran	50
Başka Kablosuz Cihazların Bağlanması	51
Bağlantı Sorunlarını Giderme	53
Ses ve Görüntü Paylaşımı Ağ Servisinin Kullanımı	54
Uygulamalar	54
İnternet Tarayıcısı	55
HBBTV Sistemi	56
Smart Center	57
Sorun Giderme	60
DVB İşlevsellik Bilgileri	60
ÖNEMLİ UYARILAR	61
Müşteri'nin Seçimlik Hakları	63

Güvenlik Bilgileri



DİKKAT ELEKTRİK ÇARPMASI RİSKİNİ AZALTMAK İÇİN KAPAĞI (VEYA ARKA KISMI) ÇIKARMAYINIZ. İÇİNDE KULLANICI TARAFINDAN BAKIM YAPILABİLECEK HERHANGİ BİR PARÇA BULUNMAMAKTADIR. SERVİS İŞLEMLERİNİ UZMAN SERVİS PERSONELİNE YAPTIRIN.


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


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 açıklamaların her biri, sadece ürünün ilgili işareti taşıması durumunda değerlendirilmelidir. NOT: Bu bilgilere güvenlik açısından dikkat ediniz.

Sınıf II Ekipman: Bu cihaz, elektriksel  topraklamaya bir emniyet bağlantısı yapılmasını 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 değiştirilebilecek pul veya düğme tipi pilleri içermektedir.

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



UYARI

Televizyon düşmesi durumunda ciddi yaralanmalara veya ölüme neden olabilir. Özellikle çocukların maruz alabileceği birçok yaralanma aşağıdakiler gibi basit tedbirler alınarak önlenabilir:

DAİMA televizyonun üreticisi tarafından önerilen kabinleri veya sehpaları veya montaj yöntemlerini kullanın.

DAİMA televizyonu güvenli bir şekilde destekleyebilecek mobilyalar kullanın.

DAİMA televizyonun destek aldığı mobilyanın kenarından sarkmamasını sağlayın.

DAİMA televizyona veya başka kontrol aygıtlarına ulaşmak için mobilyaların üstüne çıkmanın tehlikeleri hakkında çocukları bilgilendirin.

DAİMA televizyona bağlı kabloların üzerine basılmayacak, çekilmeyecek veya tutulamayacak şekilde yerleştirildiğinden emin olun.

ASLA televizyonu sabit olmayan bir yere yerleştirmeyiniz.

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

ASLA televizyonu televizyon ile taşıyan mobilya arasına yerleştirilmiş kıyafetlerin veya başka malzemelerin üstüne koymayın. ASLA oyuncaklar veya uzaktan kumandalar gibi çocuklarda tırmanma isteği uyandıran nesneleri 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 opsiyoneldir. Eğer TV'niz ile birlikte duvara montaj seti verilmemişse, bölgenizdeki yetkili servisten temin edebilirsiniz(satın alınan modele 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 gerektiği kadar sıkınız. Vidaları aşırı sıkmayınız.

UYARI

ELEKTRİK bağlantısı yoluyla veya koruyucu topraklamaya bağlantısı bulunan başka bir cihaz aracılığıyla binanın koruyucu topraklamasına bağlanan ve koaksiyel kablo kullanılarak bir televizyon dağıtım sistemine bağlanan cihaz, bazı koşullarda yangın tehlikesi oluşturabilir. Bu nedenle belirli bir frekans aralığının altında elektriksel izolasyon sağlayan bir aygıt yoluyla bir televizyon dağıtım sistemine bağlantı sağlanmalıdır (galvanik izolatör, bakınız EN 60728-11).

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

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

- Bu TV setini deniz seviyesinden 5000 metreden daha az bir rakımda, kuru yerlerde ve ılıman ya da tropikal iklime sahip bölgelerde kullanın. TV seti ev ve benzeri iç mekan kullanımı için tasarlanmıştır, ancak halka açık yerlerde de 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 sıvılara maruz kalmasına veya vazo, kupa, vb. gibi içi sıvı dolu kapların TV üzerine yerleştirilmesine (örn. ünitenin üzerindeki raflara) izin vermeminiz.
- TV'nin doğrudan güneş ışığına maruz kalmasına izin vermeyiniz veya yanar mumlar gibi açık alevleri TV'nin üzerine veya yakınlarına yerleştirmeyiniz.
- TV setinin yanına elektrikli ısıtıcılar, radyatörler, vb. gibi ısı kaynakları yerleştirmeyiniz.
- TV'yi yere veya eğimli yüzeylere yerleştirmeyiniz.
- Boğulma tehlikesine karşı, plastik ambalaj malzemelerini bebeklerin, küçük çocukların ve evcil hayvanların ulaşamayacağı yerlerde saklayınız.
- Standı TV'ye dikkatli bir şekilde monte ediniz. Eğer stand ile birlikte vidalar verilmişse, TV'nin herhangi bir yöne eğimli durmaması için vidaları sıkınız. Vidaları aşırı sıkmayınız ve sadece stand kauçuklarını düzgün bir şekilde takınız.
- Pilleri ateşe veya tehlikeli ya da yanıcı maddelerin içine atmayınız.

Temizlik ve Bakım Sırasında Uyulması Gereken Güvenlik Bilgileri

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

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

Taşıma ve Nakliye Sırasında

Uyulması Gereken

Güvenlik Bilgileri

- Taşıma ve nakliye sırasında cihazınız, aksamalarına zarar gelmemesi için orijinal kutusunda tutulmalıdır.
- Taşıma sırasında ürünü normal konumunda tutunuz.
- Cihazı nakliye sırasında düşürmeyin ve darbelere karşı koruyunuz.
- Ürünün müşteriye tesliminden sonra taşıma sırasında oluşan arızalar ve hasarlar garanti kapsamına girmez.

Piller

- Pilleri doğrudan güneş ışığına, ateşe, vb ya da aşırı sıcaklıklara maruz bırakmayınız.
- Boşalmış pilleri, "uzaktan kumandaya pillerin takılması" bölümünde açıkladığı şekilde değiştiriniz.
- Eğer pillerden bir sızıntı 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 düğme tipi pil bulunabilir. Eğer düğme tipi pil yutulursa, vücudunuzda ciddi yanıklara 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.

Bu Kullanım Kılavuzunda verilen şekiller ve çizimler sadece referans amacıyla sağlanmıştır ve ürünün gerçek görüntüsünden farklı olabilir. Ürün tasarımı ve teknik özellikleri önceden bildirim yapılmaksızın değiştirilebilir.

Sorumluluk Sınırlaması

Bu kılavuzda yer alan tüm teknik bilgiler, kullanım talimatları, cihazın çalıştırılması ve bakımı, cihazınızla ilgili son bilgileri içerir.Üretici firma, bu kullanım kılavuzundaki talimatlara uyulmaması, cihazın kullanım amacının dışında kullanılması,yetkili olmayan onarım

işlemleri, cihaz üzerinde izin verilmeyen değişiklikler yapılması ve üretici firma tarafından onaylanmamış yedek parçaların kullanılması nedeniyle oluşabilecek hasar ve yaralanmalar için herhangi bir sorumluluk kabul etmez.

Özellikler

- Uzaktan kumandalı renkli TV
- Tam entegre dijital karasal yayın/ kablolu yayın/uydu yayını alıcılı TV (DVB-T-T2/C/S2)
- HDMI soketli diğer cihazları bağlayabilmek için HDMI girişleri
- USB girişi
- OSD menüsü sistemi
- Stereo ses sistemi
- Teletext
- Kulaklık bağlantısı
- Otomatik programlama sistemi
- Manüel ayarlama
- Sekiz saate 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
- Pixellence PRO

- 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 sayısını hem yatay, hem de dikey olarak iki katına çıkararak Full HD TV'nin 4 katı çözünürlüğe eşittir. HDMI, USB girişler ve DVB-T2 ile DVB-S2 yayınlar üzerinden Ultra HD içerik desteklenir.

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

Bu özelliğin kullanılmasıyla, TV birkaç farklı poz yakalayarak ve bunları birleştirerek TV daha geniş bir dinamik aralıkta parlaklık üretebilir. 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 görünümü sağlar, karanlık gölgelerin gizli bölgelerini güneş ışığını tam netlikte, renkte ve detaylı biçimde gösterir. HDR/HLG içeriği, özgün veya piyasa uygulamaları, HDMI, USB girişleri ve DVB-S yayınları üzerinden desteklenir. HDR/HLG içeriği HDMI girişi aracılığıyla alınıyorsa, HDR/LGB içeriğini izlemek için **Ayarlar>Sistem** menüsünden **Kaynaklar** seçeneğini

veya **Kaynaklar>Kaynak Ayarları** menüsünden ilgili HDMI kaynak girişini **Etkin** olarak ayarlayın. Bu durumda kaynak cihazın en azından HDMI 2.0a uyumlu olması gereklidir.

Dolby Vision

Dolby Vision™ eğlenceyi gerçeğe 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 yararlanarak sağlar. Orijinal sinyalin parlaklığını artıran ve daha dinamik renk ve kontrast aralığı kullanan Dolby Vision TV'lerdeki diğer görüntü sonrası işleme teknolojilerinin sağlayamadığı muazzam ayrıntılarla inanılmaz, gerçek gibi görüntüler sunar. Dolby Vision yerel ve portal 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 kaynak 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 kablosu

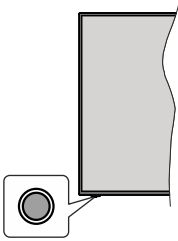
Bekleme Bildirileri

TV 3 dakika boyunca hiç giriş sinyali almazsa (örn. anten veya HDMI kaynağından), bekleme moduna geçer. Bir sonraki açılıшта, aşağıdaki mesaj görüntülenecektir: **“Uzun bir süre boyunca sinyal alınamadığı için TV otomatik olarak bekleme moduna geçti.”** **Ayarlar> Sistem> Cihaz Ayarları** menüsünde **Sinyal Yok Zamanlayıcısı** seçeneğini uygun şekilde ayarlayarak bu işlevi devre dışı bırakabilirsiniz.

Otomatik Güç Kesme seçeneği (**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 ayarlı süre dolduğunda TV bekleme moduna geçer. TV'yi yeniden açtığınızda 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 beklemeden 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 vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız, TV açık kalmaya devam edecek ve fonksiyon iptal edilecektir. **Otomatik Güç Kesme** seçeneğini **Ayarlar>Sistem>Diğer Seçenekler** menüsünden değiştirerek, bu fonksiyonu tekrar etkin olarak ayarlayabilirsiniz.

TV Kontrolü ve Çalışması



Not: Kumanda tuşunun konumu modele bağlı olarak farklılık gösterebilir.

TV'nizde tek bir kumanda tuşu bulunur. Bu tuş TV'nin Bekleme-Açma/Kaynak/Program ile Ses Düzeyi işlevini kontrol etmenizi sağlar.

Kontrol Tuşu İle Çalıştırma

•Fonksiyon menüsünü görüntülemek için kumanda tuşuna basınız.

- Ardından istenilen seçeneğe ilerlemek için tuşa sürekli basınız.
- Belirlenen seçeneği etkinleştirmek için tuşu 2 saniye basılı tutunuz. Seçenek etkinleştirildiğinde simge rengi değişir.
- Fonksiyonu kullanmak veya alt menüye girmek için bir kez daha tuşa basınız.
- Başka bir fonksiyon seçeneğini belirlemek için önce son etkinleştirdiğiniz seçeneği devre dışı bırakmanız gerekir. Devre dışı bırakmak için tuşu basılı tutunuz. Seçenek devre dışı bırakıldığında simge rengi değişir.
- Fonksiyon seçenekleri menüsünü kapatmak için beş saniye tuşa basmadan bekleyiniz. Fonksiyon seçenekleri menüsü kaybolacaktır.

TV'yi kapatmak için: Fonksiyon seçenekleri menüsünü görüntülemek için 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 basınız, 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 tuşa 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.

Kaynağı 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.

Uzaktan Kumandayla Çalıştırma

Ana menü ekranını görmek için, uzaktan kumandada bulunan **Home** tuşuna basınız. Gezinmek ve ayar yapmak için yön tuşlarını **OK** tuşunu kullanınız. Bir menü ekranından çıkmak için **Return/Back** veya **Home** tuşlarını kullanınız.

Giriş Seçimi

Harici sistemleri TV'nize bağladıktan sonra farklı giriş kaynaklarına

geçebilirsiniz. Farklı kaynaklar seçmek için, uzaktan kumandanızda bulunan **Source** tuşuna arka arkaya basınız.

Kanal Değiştirme ve Ses Düzeyi Ayarlama

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

Zorla Bekletme

TV'nizin komutlara yanıt vermemesi durumunda, süreci sonlandıracak zorla bekletme işlevini gerçekleştirebilirsiniz. Bunu yapmak için kumanda üzerindeki **Beklet** tuşunu beş saniye basılı tutunuz.

Ana TV Menüsünü Kullanma

Home tuşuna basıldığında, ekranda ana TV menüsü görünecektir. Uzaktan kumandadaki yön tuşları ile menüler arasında hareket edebilirsiniz. Bir öğe seçmek veya vurgulanan menü öğesinin alt menü seçeneklerini görmek için **OK** tuşuna basınız. Bir menü seçeneğini vurguladığınız zaman, hızlı erişim için bu menünün bazı alt menü öğeleri menü çubuğunun üst 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 uygulaması (varsa) işaretlendiğinde, öneriler, alt menü öğeleriyle aynı şekilde görüntülenecektir. Netflix hesabınızda zaten oturum açtıysanız, kişiselleştirilmiş öneriler görülecektir.

TV'nin ana menü ekranında ayrıca konum, hava durumu, tarih ve saat hakkında bilgileri de görebilirsiniz. Küçük yeşil simgeler saatin, ağın ve uygulamalarla eşitlemenin mevcut durumunu belirtir. Bu simgeler yeşil renkte görünürse, zaman bilgisinin güncellendiği, ağa bağlantı sağlandığı ve eşitlemenin başarıyla tamamlandığı anlamına gelir. Aksi takdirde simgeler, beyaz renkte görünecektir.

Ana menüyü kapatmak **MENU** tuşuna basınız.

1. Ana Ekran

Ana menü açıldığı zaman **Ana Menü** çubuğu vurgulanacaktır. **Ana Menü** içeriği, başka menülerin seçenekleri eklenerek özelleştirilebilir. Bir seçeneği vurgulayınız ve uzaktan kumandanın Aşağı yön tuşuna basınız. **Ana Menüye Ekle** seçeneğini görürseniz **Ana Menü** içeriğine ekleyebilirsiniz. Aynı şekilde **Ana Menü** içeriğinde bulunan herhangi bir öğeyi silebilir veya konumunu değiştirebilirsiniz. Aşağı yön tuşuna basınız ve **Sil** veya **Taşı** seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. Bir menü öğesini taşımak için, öğenin taşınmasını istediğiniz konumu seçmek üzere Sağ ve Sol yön tuşlarına basınız, ardından **OK** tuşuna basınız.

2. Ara

Bu seçeneği kullanarak Kanallar, Kılavuz, 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. Rehberi

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 seçenekleri kullanılarak sonraki programlar için bir zamanlayıcı ayarlayabilirsiniz Ayrıca daha önceden 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 bilgilendirileceksiniz ve zamanlayıcı iptal olacaktır.

3.4. Diğer Uygulamalar

TV'nizde kurulumu yapılmış olan uygulamaları yönetmek için bu seçeneği kullanabilirsiniz. İşaretleyiniz ve **OK** tuşuna basınız. Kurulumu yapılmış olan bir uygulamayı **Ana Sayfa** menüsüne ekleyebilir, başlatabilir veya silebilirsiniz. Bir uygulamayı vurgulayınız ve kullanılabilir uygulamaları görmek için **OK** tuşuna basınız.

3.5. Market

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

3.6. Uygulamaları Sıfırla

Bu seçeneğini 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.

3.7. Erişilebilirlik

Bu seçeneği kullanarak erişilebilirlik menüsüne doğrudan erişim sağlayabilirsiniz.

3.8. 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 İçeriklerini Ayarlama** bölümüne bakınız.

5. Kaynaklar

Bu menünün seçenekleri kullanılarak 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 etkinleştirebilir 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 Kumandanıza Yerleştiriniz

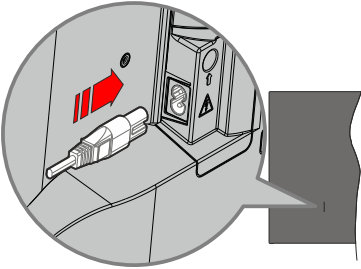
Pil bölmesini açığa çıkarmak için arka kapağı çıkarınız. İki adet **AAA** pil yerleştiriniz. (+) ve (-) işaretlerinin eşleştiğinden emin olunuz (doğru kutuplara dikkat ediniz). Eski ve yeni pilleri karıştırmayınız. Pilleri sadece aynı veya dengi tür pillerle değiştiriniz. Kapağı yerine takınız.

Piller zayıfladığında ve değiştirilmeleri gerektiğinde ekranda bir mesaj görüntülenecektir. Pillerin zayıflaması durumunda uzaktan kumandanın performansı da zayıflayacaktır.

Pillerin güneş ışığı, ateş veya benzeri türde aşırı 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 oda sıcaklığına kadar çıkmasını bekleyiniz.



Verilen çıkarılabilir güç kablosunun bir ucunu (iki delikli fiş) yukarıda gösterildiği gibi TV'nin arka tarafındaki güç kablosu girişine takın. Ardından

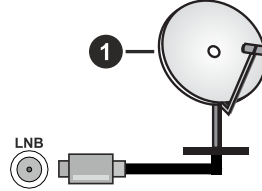
güç kablosunun diğer ucunu elektrik prizine takın.

Not: Güç kablosu girişinin konumu modele bağlı olarak değişebilir.

Anten Bağlantısı

Anten veya kablolu TV fişini, TV'nin sol tarafında bulunan anten girişi (ANT) soketine ya da uydu girişini TV'nin arka tarafında bulunan uydu girişi (LNB) soketine bağlayınız.

TV'nin ARKASI



1. Uydu

TV'nin sol tarafı



2. Anten veya kablo



Eğer TV'nize bir cihaz bağlamak isterseniz, herhangi bir bağlantı yapmadan önce hem TV'nin hem de cihazın kapalı olduğundan emin olunuz. Bağlantı yapıldıktan sonra, üniteleri açabilir ve kullanabilirsiniz.

Lisans Bildirimi

HDMI ve HDMI High-Definition Multimedia Interface terimleri, HDMI ticari takdim şekli ve HDMI Logoları, HDMI Licensing Administrator, 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'in lisansı ile üretilmiştir. Gizli yayınlanmamış işler. Telif Hakkı © 2012-2022 Dolby Laboratories. Tüm hakları saklıdır.



YouTube ve YouTube logosu Google Inc ticari markalarıdır.

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.



Bluetooth® kelimesi, işareti ve logoları, Bluetooth SIG, Inc. firmasının sahip olduğu ticari markalardır ve bunlar Vestel Elektronik Sanayi ve Ticaret A.S. tarafından lisanslı olarak

kullanılmaktadır. Diğer ticari markalar ve ticari isimler, ilgili sahiplerinin mülkiyetindedir.

Bu ürün, Microsoft'un bazı fikri mülkiyet haklarına tabi 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 almasını talep etmeleri gerekebilir. Bu geri alma korunmayan 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 sağlayamazsınız.

“CI Plus” Logosu, CI Plus LLP ticari markasıdır.

Bu ürün, Microsoft Corporation'ın bazı fikri hakları tarafından korunmaktadır. Microsoft veya yetkili bir Microsoft iştirakinin yazılı izni olmadan bu

teknolojinin bu ürün dışında kullanılması veya dağıtımının yapılmasına izin verilmez.



Bertaraf Bilgileri

[Avrupa Birliği]

Bu semboller, elektrik ve elektronik cihazlarının ve bu sembol ile belirtilen pillerin genel ev atığı gibi atılmaması gerektiğini gösterir. Bunun yerine ürün, düzgün değerlendirilmesi için ulusal kanunlara ve Direktif 2012/19/AB ile 2013/56/AB'ye uygun olarak elektrik ve elektronik cihazların ve pillerin geri dönüşümünü sağlayan uygulanabilir toplama noktalarına teslim edilmelidir.

Bu ürünleri doğru bir biçimde elden çıkartarak, doğal kaynakların korunmasına, 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 büronuza, atık idaresi hizmetlerinize veya ürünleri almış olduğunuz mağazaya başvurunuz.

Ulusal kanunlar doğrultusunda, bu atığın yanlış şekilde elden çıkarılması ceza teşkil edebilir.

[İşletme kullanıcıları]

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

[Avrupa Birliği Dışındaki Ülkeler]

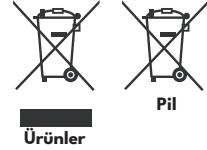
Bu semboller yalnızca Avrupa Birliği için geçerlidir.

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.



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."

Özellikler

TV Yayını	PAL BG/I/DK/ SECAM BG/DK
Alınan Kanallar	VHF (BANT I/III) - UHF (BANT U) - HİPERBANT
Dijital Alış	Tam entegre dijital karasal-kablolu-uydu yayınları alan TV (DVB-T2-CS2) (DVB-T2, DVB-S2 uyumlu)
Kayıtlı Kanalların Sayısı	11 000
Kanal Göstergesi	Ekran Görüntüsü
RF Anten Girişi	75 Ohm (dengesiz)
Çalışma voltajı	220-240V AC, 50Hz.
Ses	DTS VIRTUAL X DTS-HD
Ses Çıkış Gücü (WRMS.) (%10 THD)	2 x 12
Güç Tüketimi (W)	250W
Ağ Tabanlı Bekleme Modunda Elektrik Tüketimi (W)	< 2
TV Boyutları DxUxY (stand ile) (mm)	289 x 1575 x 948
TV Boyutları DxUxY (stand olmadan) (mm)	44/72 x 1575 x 881
Ekran	70"
İşletim sıcaklığı ve nemi	0°C ila 40°C, %85 maksimum nem

Kablosuz LAN İletici Özellikleri

Frekans Aralıkları	Maksimum Çıkış Gücü
2400 - 2483,5 MHz (Kanal 1-Kanal 13)	< 100 mW
5150 - 5250 MHz (Kanal 36-Kanal 48)	< 200 mW
5250 - 5350 MHz (Kanal 52-Kanal 64)	< 200 mW
5470 - 5725 MHz (Kanal 100-Kanal CH140)	< 200 mW

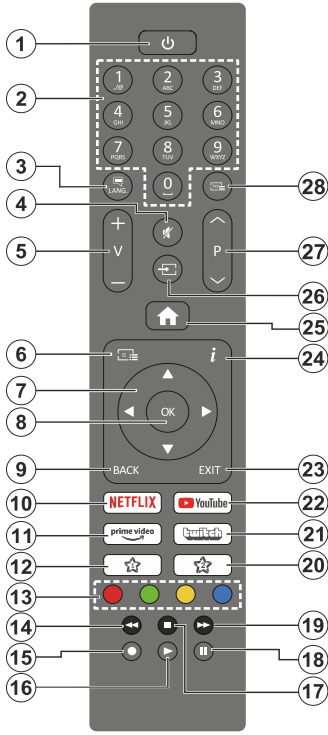
Ülke Kısıtlamaları

Kablosuz LAN ekipmanı, tüm AB ülkelerinde, İngiltere ve Kuzey İrlanda'da (ve ilgili AB ve/veya İngiltere direktifine uyan diğer ülkelerde) ev ve ofis kullanımı 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 ülkelerde) iç mekan işlemleriyle sınırlıdır. Genel kullanım, ilgili hizmet sağlayıcısının genel yetkilendirmesine tabidir.

Ülke	Sınırlama
Rusya Federasyonu	Sadece bina içinde kullanım içindir

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.

Uzaktan Kumanda



(*) BENİM TUŞUM 1:

Modele bağlı olarak bu tuş varsayılan bir fonksiyona sahip olabilir. Ancak, istenilen kaynak veya kanal üzerinde bu tuşlara üç saniyeden fazla basılı tutarsanız özel bir fonksiyon ayarlayabilirsiniz. Ekranda bir onaylama mesajı görüntülenecektir. Artık seçilen TUŞUM 1, seçilen fonksiyon ile ilişkili olacaktır.

İlk Kurulum işlemini yeniden yaparsanız, TUŞUM 1'in varsayılan fonksiyonuna geri döneceğini unutmayınız.

- 1. Bekleme Modu(*):** Bekleme / Açma (kısa bir süre basınız), Sıfırlama / Güç Kapatma (basılı tutunuz)
- 2. Sayı tuşları:** 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. Sessiz:** TV'nin sesini tamamen kapatır
- 5. Ses Seviyesi +/-**
- 6. Rehber:** Elektronik program rehberini görüntüler
- 7. Yön tuşları:** Menülerde, içeriklerde vb. gezinmeye yardımcı olur ve Sağa veya Sola basıldığında 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, indeks sayfasını açar (TXT modunda) Önceki kanal veya kaynak ile mevcut kanal veya kaynak arasında çabuk geçiş sağlar
- 10. Netflix:** Netflix uygulamasını başlatır
- 11. Prime Video:** Amazon Prime Video uygulamasını başlatır
- 12. Benim Tuşum 1(**)**

Hızlı menü: Hızlı erişim için bir menüler listesi görüntüler

Not: Bu düğme, TV'nizin modeline ve özelliklerine bağlı

olarak Tuşum 1 veya Hızlı menü işlevi görebilir.

13. Renkli Tuşlar: Renkli tuşların 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. Duraklat: 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. Teletekst: Teleteksti (olan yerlerde) görüntüler, tekrar basarak teleteksti normal yayın görüntüsü üzerine oturabilirsiniz (karışık)

(*) Bekleme Tuşu

Bu tuş ile ilgili ek işlemleri görmek için, **Bekleme** tuşunu basılı tutunuz. **Sıfırlama** (Yeniden Başlatma), **Bekleme** (Normal Bekleme) ve **Güç Kapatma** (Zorunlu Bekleme) seçeneklerinden birini vurgulayınız ve seçili işlemi uygulamak için, **OK** tuşuna basınız. TV'niz komutlara tepki vermeyi bırakırsa ve işlemler menüsü görüntülenemezse, tuş, yaklaşık 5 saniye boyunca basılı tutulduğunda, TV'niz yeniden başlamaya zorlanacaktır.












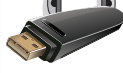






TV'yi bekleme moduna almak veya TV bekleme modundayken TV'yi açmak için, tuşa kısa bir süre basıp bırakın.

(*) Tuşum 1 ve Tuşum 2

Modele bağlı olarak bu tuşlar varsayılan fonksiyonlara sahip olabilir. Ancak, istenilen kaynak veya kanal üzerinde bu tuşlara üç saniyeden fazla basılı tutarsanız özel bir fonksiyon ayarlayabilirsiniz. Bir uygulamayı başlatmak için Tuşum 1'i de ayarlayabilirsiniz. Ekranda bir onaylama mesajı görüntülenecektir. Artık seçilen Tuşum, seçilen fonksiyon ile ilişkili olacaktır.

İlk Kurulum yapıyorsanız Tuşum 1 ve 2'nin varsayılan fonksiyonuna geri dönceğini unutmayınız.

Diğer Bağlantılar

Konektör	Tip	Kablolara	Cihaz
	HDMI Bağlantısı (yan&arka)		
	SPDIF (Optik Çıkış) Bağlantısı (arka)		
KULAKLIK 	Kulaklık Bağlantısı (arka)		
	USB Bağlantısı (yan)		
	CI Bağlantısı (yan)		
LAN 	Ethernet Bağlantısı (arka)	 LAN/Ethernet Kablosu	

Duvara montaj kiti (eğer birlikte verilmemişse, piyasadan üçüncü taraf bir malzeme temin edilebilir) kullanılırken, duvara montaj yapmadan önce tüm kablolarınızı TV'nin arkasına takmanızı öneririz. CI modülünü sadece TV KAPALI konumdayken takınız veya çıkartınız. Ayarlarla ilgili ayrıntılar için modül talimatları kılavuzuna başvurunuz. 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 karşı yeterli koruma ve 4K gibi yüksek tanımlı sinyallerin sorunsuz bir şekilde aktarılmasını sağlamak için ferritli yüksek hızlı, korumalı (yüksek seviye) bir HDMI kablosu kullanın.



Eğer TV'nize bir cihaz bağlamak isterseniz, herhangi bir bağlantı yapmadan önce hem TV'nin hem de cihazın kapalı olduğundan emin olunuz. Bağlantı yapıldıktan sonra, üniteleri açabilir ve kullanabilirsiniz.

TV'nin Açılması Kapatılması

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 sayı 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** seçeneğini vurgulanmış şekilde görüntülenecektir. Bu seçeneği etkinleştirmek için tuşu 2 saniye basılı tutunuz. Seçeneğin simge rengi değişir. Düğmeye 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 İndirme ya da Zamanlayıcı gibi özelliklerin aktif olduğunu belirtmek için yanıp söner. LED, TV'yi bekleme modundan açtığınızda da yanıp sönebilir.

İlk Kurulum

İlk defa açılırken, dil seçimi menüsü görünür. Lütfen bir dil seçimi yaparak **OK** tuşuna basınız. Kurulum kılavuzunun aşağıdaki adımlarında tercihlerinizi yön

tuşlarını kullanarak belirleyiniz ve **OK** tuşuna basınız.

Dil seçiminin ardından erişilebilirlik ayarlarını değiştirmek isteyip istemediğiniz sorulacaktır. **Evet** seçeneğini vurgulayınız ve değiştirmek için **OK** tuşuna basınız. Mevcut seçenekler ile ilgili ayrıntılı bilgiler için **Sistem Menüsü İçeriği** bölümüne bakınız.

Sonraki ekranda ülke tercihinizi belirleyiniz. Bu noktada Ülke seçimine bağlı olarak, bir PIN ayarlamamız ve doğrulamanız istenebilir. Seçilen PIN 0000 olamaz. Daha sonra herhangi bir menü işlemi için PIN girmeniz istendiğinde, bunu girmeniz gerekecektir.

Bir sonraki adımda **Mağaza Modu** seçeneğini aktif edebilirsiniz. Bu seçenek TV'nizin ayarlarını saklama ortamına uygun olarak ayarlayacak ve kullanılmakta olan TV modeline bağlı olarak TV tarafından desteklenen özellikler ekranda bilgi mesajı olarak görüntülenecektir. Bu seçenek sadece mağazada kullanılmak için tasarlanmıştır. Evde kullanım için **Ev Modu** seçeneğini seçmeniz tavsiye edilir. Bu seçenek, **Ayarlar>Sistem>Daha Fazla** menüsünde bulunacaktır ve daha sonra açılabilir/kapatılabilir. Seçimini yapınız ve devam etmek için **OK** tuşuna basınız.

Ardından resim modu seçim ekranı görüntülenecektir. TV'nizin daha az enerji tüketmesini ve daha çevre dostu olmasını isterseniz, **Doğal** seçeneğini

belirleyiniz ve devam etmek için **OK** tuşuna basınız. **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 vurgulayınız ve etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için Sol veya Sağ yön tuşlarını veya **OK** tuşunu kullanınız. Herhangi bir değişiklik yapmadan önce vurgulanan her özellik için ekranda görüntülenen açıklamaları okuyunuz. Tüm metni okumak için **Program +/-** düğmelerini kullanarak metni aşağı ve yukarı kaydırabilirsiniz. Daha sonra istediğiniz zaman tercihlerinizi **Ayarlar>Sistem>Gizlilik** menüsünden değiştirebilirsiniz. **İnternet Bağlantısı** seçeneği devre dışı bırakılmışsa, **Ağ/İnternet Ayarları** ekranı atlanacak ve görüntülenmeyecektir. Bu gizlilik politikası ve yaptırım gücü hakkında herhangi bir sorunuz, şikayetiniz veya yorumunuz olursa lütfen smarttvsecurity@vosshub.com adresine e-posta gönderiniz.

Devam etmek için **İleri** seçeneğini vurgulayınız ve uzaktan kumandanın **OK** tuşuna basınız, **Ağ/İnternet Ayarları** ekranı görüntülenecektir. Kablolulu veya kablesiz bağlantı (kullanılabilirlik modele bağlıdır) 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 devre dışı bırakabilirsiniz. Ayarlar tamamlandıktan sonra devam etmek için **İleri** seçeneğini vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız.

Bir sonraki ekranda aranacak yayın türlerini, şifreli kanalların aranıp aranmayacağını ve zaman dilimi (ülke seçimine bağlı olarak) tercihlerinizi ayarlayabilirsiniz. Ayrıca, bir yayın türünü sık kullanılan olarak ayarlayabilirsiniz. Arama işlemi sırasında, seçilen yayın türüne öncelik verilecek ve bu tür yayın yapan kanallar kanal listesinin üst sıralarında listelenecektir. Bittiğinde, devam etmek için **İleri** seçeneğini vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız.

Yayın Türünün Seçilmesi Hakkında

Bir yayın türü için bir arama seçeneğini açmak için bu türü vurgulayınız ve **OK**, Sol veya Sağ yön tuşuna basınız. Seçilen seçeneğin yanındaki işaret kutusuna işaret konulacaktır. Arama seçeneğini kapatmak için dilediğiniz yayın türü seçeneğinin işaretini taşıdıktan 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 karasal yayınları arayacaktır.

Dijital Kablo: Eğer **D. Kablo** yayını arama seçeneği açılırsa, ilk ayarlar

tamamlandıktan sonra TV dijital kablolu yayınları arayacaktır. Aramaya başlamadan önce, ülke seçimine bağlı olarak kablolu 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 Frekansı, Bitiş Frekansı** ve **Arama Adımını** ayarlayabilirsiniz. Bittiğinde, devam etmek için **İleri** seçeneğini vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız.

D-Smart Seçeneği(opsiyonel)

D. Kablo yayın arama seçeneği açıksa, D-Smart kanallarını arayabilir ve kaydedebilirsiniz. İstendiğinde kablo ağı aramasını doğrulamak için, **Evet**'i işaretleyiniz ve **OK** tuşuna basınız. Bir sonraki ekranda **Ağ** seçeneği olarak **DSmart**'ı seçiniz, **İleri**'yi işaretleyiniz 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 yayınları arayacaktır. Uydu araması yapılmadan önce bazı ayarların yapılması gerekir.

Modele ve seçilen ülkeye bağlı olarak sonraki adım, uydu için kurulum tipinin seçimi olabilir. Bu noktada operatör kurulumunu veya standart bir kurulum

başlatmak için seçebilirsiniz. Operatör kurulumu yapmak istiyorsanız **Kurulum Tipini Operatör** olarak ayarlayınız ve sonra operatör tercihinize göre **Uydu Operatörünü** ayarlayınız. Bu adımda, seçilen operatöre bağlı olarak aşağıdaki adımlardan bazıları farklı olabilir veya atlanabilir. Eğer **Kurulum Tipi Standart** olarak yaparsanız, normal uydu kurulumu ile devam edebilir ve uydu kanallarını izleyebilirsiniz. İlerlemek için **OK** tuşuna basınız.

Tivibu Seçeneği (opsiyonel)

Uydu yayın arama seçeneği açıksa, Tivibu kanallarını arayabilir ve kaydedebilirsiniz. **Tivibu** kanallarını kurmak için istendiğinde **Kurulum Tipini Operatör** olarak ayarlayınız ve sonra **Uydu Operatörünü** uygun şekilde ayarlayınız. İlerlemek için **OK** tuşuna basınız. TV, kullanılabilir yayınları aramaya başlayacaktır.

D-Smart Seçeneği (opsiyonel)

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

DSmart yayıncısını seçtiyseniz bir sonraki menü ögesi TKÇ kurulumu olacaktır. Eğer bireysel bir D-Smart hesabı kullanıyorsanız, **Hayır** seçimini yaparak bu adımı geçiniz. Apartmanınızda 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 Kablosu** veya **DiSEqC** 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** ve **LNB Konfigürasyonu** seçenekleri kullanılabilir. İlgili menü seçeneklerini kullanarak transponder ve LNB ayarlarını değiştirebilirsiniz.

- **Direkt:** Tek bir alıcınız ve doğrudan alıcıya bağlı bir çanak anteniniz varsa bu anten tipini seçiniz. Devam etmek için **OK** tuşuna basınız. Uygun bir uyduyu seçiniz ve sonraki ekranda kanal araması yapmak için **OK** tuşuna basınız.
- **Tekli Uydu Kablosu:** Eğer çok sayıda alıcınız ve Tekli Uydu Kablonuz varsa, bu anten tipini seçiniz. Devam etmek için **OK** tuşuna basınız. Ekranda verilen açıklamaları takip ederek ayarları yapılandırınız. Kanal araması yapmak için **OK** tuşuna basınız.
- **DiSEqC anahtarı:** Birden çok uydu anteniniz ve bir DiSEqC anahtarınız varsa bu anten tipini seçiniz. Ardından DiSEqC sürümünü ayarlayın ve devam etmek için TAMAM'a basın. 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.

TKGS (Türksat Kanal Güncelleme Sistemi) kurulumu (opsiyonel)

Eğer istenirse, **Uydu** yayını arama seçeneği aktif edildiğinde **TKGS Kurulumu** başlatılabilir. **TKGS Kurulumunu** başlatmak için istendiğinde **Kurulum Tipini Operatör** olarak ayarlayınız ve sonra **Uydu Operatörünü TKGS** olarak ayarlayınız. Sonra **TKGS Kurulumu** başlatmak için **OK** tuşuna basınız. Anten tipini yukarıda açıklandığı gibi ayarlayınız. Kurulum sırasında **HD** veya **SD** kanal seçimi yapabilirsiniz. Bu seçim daha sonra **Ayarlar>Kurulum>TKGS Kurulumu** menüsü altında bulunan **Tercih Edilen Liste** seçeneği kullanılarak yapılabilir.. TV kapatılıp açıldıktan sonra veya aşağıda anlatılan şekilde manüel güncelleme yapıldıktan sonra seçim etkinleştirilir.

İstendiği takdirde **TKGS Kurulumu İlk Kurulum** sonrasında da manüel olarak uygulanabilir. **Ana Ekran** tuşuna basınız. **Ayarlar** menüsünde **Kurulum** seçeneğini vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız. Alt menüde **Uydu Ayarları** seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. Ardından **Anten Kurulumu** ögesini seçiniz. Anten tipinizi ve sonra da uyduyu seçtikten sonra, açılan ekranda **OK** tuşuna basınız. Seçenekler menüsü görüntülenecektir. İlgili menü seçeneklerini kullanarak transponder ve LNB ayarlarını değiştirebilirsiniz. Uydu

ayarlarınız yapıldıktan sonra kurulumu devam etmek için **TKGS Kurulumu** seçeneğini vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız.

İlk Kurulum ardından **TKGS Kurulumu** manüel başlatmanın yapmanın ikinci yolu güncelleme yapmaktadır. Bunu yapmak için **Ana Ekran** tuşuna basınız ve **Ayarlar>Kurulum>TKGS Kurulumu>Başlat Güncelleme** seçimini yapınız. Ancak bu işlemin yapılabilmesi için, önce **Uydu Ayarları** yapılmalıdır.

TKGS güncelleme seçeneklerinin kullanılması(opsiyonel)

TKGS özelliği uydu kanalı listelerinizin güncel kalmasını üç farklı şekilde sağlar.

Bekleme Modu: Bekleme moduna geçerken, TV TKGS tablosu versiyon numarasını kontrol ederek versiyonun güncel olup olmadığını denetler. Herhangi bir değişiklik tespit edilirse, TV güncelleme yapmaya başlar. Bir sonraki açılışta, değişikliklerle ilgili kullanıcıyı uyarmak amacıyla ekrana bir mesaj gelir.

Arka plan: TKGS kanal listelerinde tanımlanmamış bir kanal açıldığında, TV TKGS tablosu versiyon numarasını kontrol ederek son versiyon olup olmadığını denetler. Herhangi bir değişiklik tespit edilirse, TV güncelleme yapmaya başlar. Güncelleme tamamlandığında değişikliklerle ilgili kullanıcıyı uyarmak amacıyla ekrana bir mesaj gelir.

Manuel: İstendiği zaman manuel olarak da güncelleme yapılabilir. **Ana Ekran**

tuşuna basınız. **Ayarlar** menüsünde **Kurulum** seçeneğini vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız. Alt menüde **TKGS Kurulumu** seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. Daha sonra **Güncellemeyi Başlat** seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız.

Analog: Eğer **Analog** yayın arama seçeneği açılırsa, ilk ayarlar tamamlandıktan sonra TV analog yayınları arayacaktır.

İlk ayarlar tamamlandıktan sonra, TV seçilen yayın türlerinde kullanılabilir yayınları aramaya başlayacaktır.

Arama devam ederken güncel tarama sonuçları ekranın altında görüntülenecektir. Aramayı iptal etmek için **Menü**, **Geri** veya **Çıkış** tuşlarına basabilirsiniz. Arama sırasında bulunan kanallar, kanal listesine kaydedilecektir. Mevcut tüm kanallar kaydedildikten sonra, **Kanallar** menüsü görüntülenecektir. **Düzenle** sekmesi seçeneklerini kullanarak kanal listesini tercihlerinize göre düzenleyebilir veya **Home** 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 tanınabilir bir kanal numarası sırasına (varsa) göre düzenleyen Mantıklı Kanal Numarası sistemidir.

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

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

Uydu Kanal Tablosu Özellikliğini Kullanma

Bu işlemleri **Ayarlar>Kurulum>Uydu Ayarları>Uydu Kanal Tablosu** menüsünü kullanarak yapabilirsiniz. Bu özellik ile ilgili olarak iki seçeneğiniz vardır.

Kanal tablosu verilerini indirebilir ya da yükleyebilirsiniz. Bu fonksiyonları yapabilmek için TV'nize bir USB cihaz bağlamanız gereklidir.

Geçerli servisleri ve ilgili uydular ile şifre çözücüleri 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 kaydedilir. Eğer kurulu karasal, kablolu ve/veya analog servisler varsa, bunlar saklanacak ve sadece uydu servisleri kaldırılacaktır.

Bundan sonra, anten ayarlarını kontrol edin ve gerekli değişiklikleri gerçekleştiriniz. Eğer anten ayarları düzgün bir şekilde yapılmazsa “Sinyal Yok” şeklinde bir mesaj görüntülenebilir. k” şeklinde bir mesaj görüntülenebilir.

USB Girişi Yoluyla 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 yedekleyiniz. Üretici herhangi bir dosya hasarından veya veri kaybından sorumlu tutulamaz. Belirli USB cihazı türlerinin bu TV ile uyumlu olmaması olası bir durumdur (ör. MP3 Çalarlar). TV FAT32 ve NTFS disk formatlarını destekler.

Oynatıcı halen dosyaları okuyor olabileceği için, her söküp takma öncesinde bir süre bekleyiniz. Aksi takdirde, USB oynatıcıda ve USB cihazın kendisinde fiziksel hasara yol açabilirsiniz. Bir dosyayı oynatırken sürücünüzü çıkarmayın.

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

Eğer bir USB hard disk bağlayacaksanız, TV'nin USB giriş(ler)ini doğrudan kullanmanız önerilir.

Not: Medya dosyalarını görüntülenirken **Medya Tarayıcı** menüsü klasör başına en fazla 1000 medya dosyası görüntüleyebilir.


Ortam Tarayıcı

İçinde bulunan müzik ve video dosyalarını oynatmak ve fotoğrafları görüntülemek için USB saklama cihazını TV'nize takınız. USB saklama cihazını TV'nin yanında bulunan USB girişlerinden birine takınız.

USB saklama cihazını TV'nize bağladıktan sonra, ekranda **TV Kaynakları** menüsü görüntülenecektir. Bu menüden ilgili USB girişi seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. Ekranda **Medya Tarayıcı** menüsü 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 Kaynak tuşuna basınız ve ardından kaynak listesinden USB depolama cihazınızı seçiniz.

Ayarlar menüsü kullanarak medya tarayıcı tercihlerini ayarlayabilirsiniz. **Ayarlar** menüsüne ulaşmak için bir video oynatırken ya da bir resim görüntülenirken, ekranın alt kısmında görüntülenen bilgi çubuğunda bulunan Bilgi tuşuna basınız. **Bilgi** tuşuna basınız, bilgi çubuğu kaybolduysa bilgi çubuğunun sağ tarafında bulunan dişli 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 gösterebilir. Ses dosyalarını oynatırken sadece **Ses Ayarları** menüsü kullanılabilir.

Başa Dön/Karışık Modunda Çalışma	
Oynatmayı başlatır ve  aktif yapar	Listede bulunan tüm dosyalar orijinal sıralama ile sürekli oynatılacaktır
Oynatmayı başlatır ve  aktif yapar	Aynı dosya yeniden oynatılır (tekrarlama)
Oynatmayı başlatır ve  aktif yapar	Listede bulunan tüm dosyalar rastgele bir sıralama oynatılacaktır
Oynatmayı başlatır ve   aktif yapar	Listede bulunan tüm dosyalar rastgele sıralamayla sürekli oynatılacaktır.

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 görüntülenmesi için favori bir görüntünüzü ya da fotoğrafınızı ekleyerek TV'nizi kişiselleştirebilirsiniz. Bunu yapmak için, favori görüntü dosyalarınızı bir USB bellek içine kopyalayınız ve bunları **Medya Tarayıcı** menüsünde açınız. **Kaynaklar** menüsünden USB giriş seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. Bununla birlikte uzaktan kumandanın Kaynak tuşuna basınız ve ardından kaynak listesinden USB depolama cihazınızı seçiniz. İsteddiğiniz görüntüyü seçtiğinizde, bunu vurgulayınız ve tam ekranda görüntülemek için **OK** tuşuna basınız. **Info** tuşuna basınız, bilgi çubuğunda bulunan çark dişlisi sembolünü vurgulayınız ve **OK** tuşuna

basınız. **Seçenekler** seçimini yapınız ve girmek için **OK** tuşuna basınız. **Açılış Logosu Ayarı** seçeneği görünecektir. Görüntüyü vurgulayınız ve özel logo olarak seçmek için **OK** tuşuna yeniden basınız. Bir onay mesajı görüntülenecektir. **Evet** seçimini yapın ve tekrar **OK** tuşuna basınız. Eğer görüntü uygunsa(*) TV'nizin bir sonraki açılışında ekranda görüntülenecektir.

Not: Eğer **İlk Kurulum** işlemini tekrarlarsanız, TV'niz yeniden varsayılan logoyu kullanmaya başlayacaktır.

(*) Görüntülerin en-boy oranının 4:3 ila16:9 arasında olması ve .jpeg ya da .jpe dosya biçiminde olması gereklidir. Görüntü, çözünürlüğü bilgi sembolünde görüntülenmeyen açılış logosu olarak ayarlanamaz.

FollowMe TV (Beni İzle)

Mobil cihazınız ile akıllı TV'nizde bir yayını FollowMe TV özelliğini kullanarak başlatabilirsiniz. Mobil cihazınıza uygun Smart Center uygulamasının kurulumunu yapın. Uygulamayı başlatın Bu özellik hakkında detaylı bilgiler için, kullandığınız uygulamanın açıklamalarına bakınız.

Not: Modele bağlı olarak TV'niz bu özelliği desteklemiyor olabilir. Bu uygulama tüm mobil cihazlar ile uyumlu değildir. Her iki cihazın da aynı ağa bağlanmış olması gereklidir. Bu özellik yalnızca TV kaynağında kullanılabilir.

[CEC]

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

Öncelikle **Ayarlar Sistem>Aygıt ayarları** menüsünde **CEC** seçeneğinin **Etkin** olarak ayarlanmış olması gereklidir.

Kaynak tuşuna basınız ve **Kaynak Listesi** menüsünden bağlanmış olan CEC cihazın HDMI girişini seçiniz. Yeni bir CEC kaynak cihazı bağlandığında, bu cihaz kaynak listesinde bağlandığı HDMI portunun adı yerine kendi adıyla listelenecektir (DVD Oynatıcı, Kaydedici 1, vb.).

Bağlanmış olan HDMI kaynağı seçildikten sonra TV uzaktan kumandası başlıca fonksiyonları çalıştırabilecektir. Bu işlemi sonlandırmak ve yeniden kumandayla TV'yi kontrol etmek için, uzaktan kumandada bulunan "0-sıfır" tuşuna 3 saniye basılı tutunuz.

CEC işlevini devre dışı bırakmak için **Ayalar>Sistem>Aygıt Ayarları** menüsünde buna bağlı olarak ilgili seçeneği ayarlayınız.

TV, ARC (Ses Dönüş Kanalı) özelliğini de desteklemektedir. Bu özellik, TV ile ses sistemleri (A/V alıcı veya hoparlör sistemi) arasındaki kablo bağlantılarının yerine kullanılan bir ses bağlantısıdır.

ARC aktif olduğunda TV kulaklık jakı 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 ayarlayın.

Not: ARC sadece HDMI2 girişi aracılığıyla desteklenir.

Sistem Ses Kontrolü

TV ile Amplifikatör/Alıcı kullanılmasına 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 verilir.

Not: Ses cihazı, Sistem Ses Kontrolü özelliğini desteklemelidir.

Oyun Modu(opsiyonel)

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 HDML olarak ayarlandığında **Oyun** seçeneği kullanılabilir olacaktır. Ayarlandığında, resim düşük gecikme için optimize edilecektir.

Otomatik Düşük Gecikme Modu

Ayarlar>Sistem>Cihaz Ayarları menüsünde **ALLM** (Otomatik Düşük Gecikme Modu) 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 gerekmeyecektir.

ALLM seçeneği etkinleştirilmişse, mevcut HDMI kayağından 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 değiştirebilirsiniz.

E-Kılavuz

TV'nizin özellikleri hakkında açıklamaları E-Kılavuzda bulabilirsiniz.

E-Kılavuza erişim sağlamak için **Ayarlar** menüsüne giriniz, **Kılavuzlar** seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. Hızlı Erişim 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: Modele bağlı olarak TV'niz bu özelliği desteklemiyor olabilir. E-Kılavuz içeriği modele bağlı olarak değişebilir.

Ayarlar Menüsü İçeriği

Resim Menüsü İçeriği	
Mod	<p>Tercihlerinize ya da gerekliliklere uyması için resim modunu değiştirebilirsiniz. Görüntü modu aşağıdaki seçeneklerden herhangi birisine ayarlanabilir: Sinema, Oyun, Spor, Dinamik ve Doğal.</p> <p>Not: Kullanılabilir seçenekler, giriş kaynağına bağlı olarak farklı olabilir.</p> <p>Dolby Vision Modları: Dolby Vision içeriği algılandığında, Sinema ve Doğal modlar yerine Dolby Vision Dark ve Dolby Vision Bright resim modu seçenekleri kullanılabilir.</p>
Kontrast	Ekranın aydınlık ve karanlık değerlerini ayarlar.
Parlaklık	Ekranın parlaklık değerlerini ayarlar.
Keskinlik	Ekranı görüntülenen cisimlerin keskinlik değerini ayarlar.
Renk	Renk değerini girer, renkleri ayarlar.
Enerji Tasarrufu	<p>Enerji Tasarrufu ayarını Özel, Minimum, Ortalama, Maksimum, Otomatik, Ekran Kapalı veya Kapalı olarak ayarlamak içindir.</p> <p>Not: Seçilen Moda bağlı olarak kullanılabilir seçenekler farklı olabilir.</p>
Arka Işık	Bu ayar, arka ışık seviyesini kontrol eder. Bu seçenek, Enerji Tasarrufu ayarı Özel olarak yapıldığı zaman kullanılabilir. Ayarlamak için vurgulayınız ve Sol/Sağ yön tuşlarını kullanınız.
Resim Büyütme	İstenilen görüntü ölçüsü biçimini ayarlar.
Resim Kaydırma	Bu seçenek Resim Yakınlaştırma ayarına bağlı olarak kullanılabilir. OK tuşunu vurgulayınız ve tuşa basınız, ardından resmi yukarı veya aşağı kaydırmak için ok tuşlarını kullanınız.
Gelişmiş Ayarlar	
Dinamik Kontrast	Dinamik kontrast oranını istediğiniz değere değiştirebilirsiniz.
Renk Sıcaklığı	İstenen renk sıcaklığı değerini ayarlar. Soğuk, Normal, Ilık ve Özel seçenekleri kullanılabilir.
Beyaz Nokta	Eğer Renk Sıcaklığı seçeneği Özel olarak ayarlanmışsa, bu ayar kullanılabilir. Sol veya Sağ tuşlara basarak görüntünün "sıcaklığını" veya "soğukluğunu" artırabilirsiniz.
Mavi Uzatma	Daha parlak bir görüntü elde etmek için beyaz renkleri daha loş gösteren beyaz renk güçlendirme fonksiyonudur. Etkinleştirmek için Açık olarak ayarlayınız.
Micro Dimming	Düşük, Orta, Yüksek ve Kapalı seçenekleri bulunmaktadır. Micro Dimming etkin olduğunda her tanımlı bölge için kontrastı yerel olarak güçlendirecektir.
Gürültü Azaltma	Düşük, Orta, Yüksek ve Kapalı seçenekleri bulunmaktadır. Eğer yayın sinyali zayıfsa ve görüntü karlı ise, düzeltmek için Gürültü Azaltma ayarını kullanınız.
Film Modu	Filmler normal televizyon programlarından farklı sayıda saniye başına düşen kare miktarına sahiptir. Bu özelliği, hızlı hareketleri net bir şekilde görmek istediğiniz filmleri izlerken açınız.
MEMC	<p>Sol/sağ tuşlara basarak MEMC Düşük, Orta, Yüksek veya Kapalı olarak ayarlayabilirsiniz.</p> <p>MEMC özelliği aktif iken, daha kaliteli ve daha seçilebilir hareketli görüntü elde edebilmek için, bu özellik sayesinde televizyonun görüntü ayarları hareketli görüntüler için en iyi hale getirilecektir.</p>
MEMC Tanıtım	MEMC seçeneği Düşük, Orta veya Yüksek olarak ayarlandığında, bu seçenek kullanılabilir. Tanıtım modunu aktif etmek için OK tuşuna basınız. Tanıtım konumu etkinken ekran ikiye bölünür, birinde MEMC etkinliği görüntülenirken, diğer ekranda TV ekranı için normal ayarlar görüntülenir. Sık kullanılanlar listesinden çıkarmak için OK tuşuna tekrar basınız.
Ten Rengi Tonu	Ten rengi tonu -5 ile 5 arasında değiştirilebilir.
Renk Geçiş	İstenen renk tonunu ayarlar.

Renk Ayarlayıcı	Renk ayarlayıcı ayarlarını açar. Ton, Renk ve Parlaklık ayarlarını manuel olarak ayarlamak için Renk Ayarlayıcıyı ayarlayınız.
Gamut Mapping	TV ekranınızda görüntülenen renk aralığını ayarlamak için bu seçeneği kullanabilirsiniz. Açık olarak ayarlandığında, renkler kaynak sinyale göre ayarlanır. Kapalı olarak ayarlandığında, TV'nin maksimum renk kapasitesi varsayılın olarak kullanılır (önerilen seçenek). Not: Bu seçenek TV'nizin modeline ve özelliklerine bağlı olarak kullanılamayabilir.
Gamma	Gamma tercihinizi ayarlamak için bu seçeneği kullanabilirsiniz. Normal, Parlak veya Karanlık olarak ayarlamak için Sol/Sağ yön tuşlarına basınız. Not: Bu seçenek, TV modeline ve özelliklerine bağlı olarak kullanılamayabilir ve mevcut içeriğe bağlı olarak bu ayarı değiştiremeyebilirsiniz.
HDMI Tam Alan	Bu özellik HDMI kabloyağından görüntü izlerken görünebilir. Görüntüdeki siyahlığı iyileştirmek için bu özelliği kullanabilirsiniz.
Sıfırla	Ekran ayarlarını fabrika ayarlarına sıfırlar (Oyun modu dışında).

Ses Menüsü İçeriği

Dolby Atmos	TV'niz Dolby Atmos teknolojisini desteklemektedir. Bu teknoloji sayesinde ses üç boyutlu alanda hareket eder, böylece aksiyonun içindeymiş gibi hissedersiniz. Giriş ses bit akışı Atmos ise en iyi deneyimi yaşarsınız. Otomatik, Açık ve Kapalı seçenekleri mevcuttur. Otomatik ayar seçiliyse, giriş ses bit akışı bilgilerine bağlı olarak TV otomatik olarak Açık ve Kapalı modları arasında geçiş yapar, giriş ses bit akışı Atmos ise bu özellik Açık olarak ayarlanmış gibi çalışır. Devre dışı bırakmak için Kapalı olarak ayarlayınız.
Mod	Smart, Film, Müzik, Haberler ve Kapalı seçenekleri bulunur. Devre dışı bırakmak için Kapalı olarak ayarlayınız. Not: Kapalı dışında başka bir seçenek belirlenmişse, Ses menüsündeki bazı öğeler gri görüntülenecek ve kullanılamayacaktır. Mevcut ayarlara bağlı olarak bazı farklı seçeneklerin ayarları da değişebilir.
DTS VIRTUAL X	Bu özellik, TV'nizin hoparlörlerinden surround hoparlör sanallaştırması sağlayarak ses deneyiminizi güçlendirecektir. Önceden tanımlı ses modlarından birini seçebilirsiniz. Otomatik, Spor, Sinema ve Kapalı seçenekleri mevcuttur. Devre dışı bırakmak için Kapalı olarak ayarlayınız. Not: Kapalı dışında başka bir seçenek belirlenmişse, Ses menüsündeki bazı öğeler gri görüntülenecek ve kullanılamayacaktır. Mevcut ayarlara bağlı olarak bazı farklı seçeneklerin ayarları da değişebilir.
Ses Bağlantısı	Ses Bağlantısı menüsü ekranını açmak için OK tuşuna basınız. Bu ekranı kullanarak ses cihazlarını bulabilir ve TV'nize kablosuz bir şekilde bağlayabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, Diğer Kablosuz Cihazların Bağlanması bölümüne bakınız.
Ses Çıkışı	Ses çıkış tercihinizi ayarlar TV, S/PDIF, HDMI ARC, Sadece Kulaklık ve Ses Çıkışı seçenekleri mevcuttur. Belirlenen seçenek ve kulaklık jakı dışında ses çıkışı olmayacaktır. Bu seçenek Sadece Kulaklık olarak ayarlanmışsa kulaklık takıldığında TV hoparlörleri sessize alınacaktır. Kulaklık jakını kullanarak televizyona harici bir amplifikatör bağlarsanız, bu seçeneği Ses Çıkışı olarak seçebilirsiniz. Eğer televizyona kulaklık bağlarsanız, bu seçeneği Sadece Kulaklık olarak seçiniz. Kulaklık kullanmadan önce, bu menü öğesinin Sadece Kulaklık olarak ayarlandığından emin olunuz. Bu ayar Ses Çıkışı olarak ayarlanırsa, kulaklık soketindeki çıkış maksimum seviyeye ayarlanır, bu da işitme hasarına neden olabilir. HDMI ARC seçeneği belirlendiyse, CEC özelliği etkinleştirilecektir. Not: Belirlenen seçeneğe göre Ses menüsündeki bazı öğeler gri ile işaretlenecek ve kullanılamayacaktır.

AVL (Otomatik Ses Seviyesi Sınırlama)	<p>Programlar arasında sabit bir ses çıkışı elde edilebilmesine olanak sağlar.</p> <p>Mod menü ögesi Kapalı dışında bir seçeneğe ayarlanırsa, AVL ayar seçenekleri değişir. Otomatik, Gece, Normal ve Kapalı seçenekleri kullanılabilir. Auto modda TV, mevcut saat bilgisine göre otomatik olarak Normal veya Gece moduna otomatik olarak geçecektir. Saat bilgisi yoksa bu seçenek her zaman Normal olarak çalışacaktır. Bu seçenek Auto olarak ayarlandıktan sonra TV ilk kez Gece moduna geçirilirse, ekranda bir bilgi çubuğu görüntülenir.</p> <p>Normal mod ile karşılaştırıldığında Gece modu sessiz ortamlara uygun olan daha güçlü dinamik sıkıştırma kontrolü sağlar.</p>
eARC	<p>Ses Çıkışı seçeneği HDMI ARC olarak ayarlandığında, eARC menü seçeneği mevcut olacaktır. Aksi takdirde, seçilemez durumda olacaktır. Bu seçenek varsayılan olarak Açık olacaktır. Devre dışı bırakmak için Kapalı olarak ayarlayın. Daha fazla bilgi için CEC bölümüne bakın.</p>
Gelişmiş Ayarlar	
Ekolayzır	Ekolayzır modunu seçer. Özel ayarlar sadece Kullanıcı modunda yapılabilir.
Bas Kazancı	Bas kazanç seviyesini kontrol eder. Ayarlamak için Sol veya Sağ tuşlarını kullanınız.
Dinamik Bas	Dinamik bası etkinleştirir veya devre dışı bırakır.
DTS DRC	Dinamik Aralık Kontrolü, hem düşük, hem de yüksek oynatma seviyelerinde uygun ses düzeyi aralığını korumak için kaynakta kazanç ayarı yapar. Sadece ses formatı DTS olarak ayarlanırsa çalışacaktır. DTS DRC ayarını Açık veya Kapalı yaparak etkin veya devre dışı olarak ayarlayabilirsiniz.
Ses Modu	Bir ses modu seçebilirsiniz (eğer izlenen kanal destekliyorsa).
Sayısal Çıkış	Sayısal çıkış ses türünü ayarlar.
Kulaklık	Kulaklık sesini ayarlar. Ses Çıkışı seçeneği, Çıkış olarak ayarlanmışsa, bu seçenek kullanılamaz. İşitme hasarı yaşamamak için, kulaklığı kullanmadan önce, kulaklığın ses seviyesinin düşük bir ayarda ayarlandığından emin olunuz.
Balans	Ses balansını ayarlar. Ses Çıkışı seçeneği TV veya Yalnızca Kulaklık olarak ayarlanmışsa bu özellik etkinleşecektir. Balans ögesi TV hoparlörlerinin ve kulaklığın denge seviyesini birlikte ayarlar.
Sıfırlama	Ses ayarlarının bazılarını fabrika ayarlarına sıfırlar.

Ağ Menüsü İçeriği	
Şebeke Türü	Ağ bağlantısını devre dışı bırakır veya bağlantı tipini değiştirir.
Kablosuz Ağları Tara	Kablosuz ağları arar. Bu seçenek, Şebeke Türü ayarı Kablosuz Cihaz olarak yapıldığı zaman kullanılabilir.
Bağlantıyı Kes	Bir kablosuz ağ bağlantısını kesmek ve kayıtlı kablosuz ağ profilinizi silmek için (önceden kaydedilmişse), bu seçeneği işaretleyiniz ve OK tuşuna basınız. Bir kablosuz ağa bağlanmadıysanız bu seçenek kullanılamayacaktır. Daha fazla bilgi için Bağlanabilirlik bölümüne bakınız.
Wifi yönlendiricide WPS tuşuna basınız	Modem/yönlendirici WPS özelliğine sahipse, bu seçeneği kullanarak doğrudan bağlantı kurabilirsiniz. Bu seçeneği işaretleyiniz ve OK tuşuna basınız. Bağlantıyı sağlamak için modem/yönlendirici cihazda WPS tuşuna basınız. Bu seçenek, Şebeke Türü ayarı Kablosuz Cihaz olarak yapıldığı zaman kullanılabilir.
İnternet Hız Testi	Bağlantının bant genişliğini kontrol etmek için bir hız testi başlatınız. İşlem tamamlandığında sonuç görüntülenecektir.
Gelişmiş Ayarlar	TV'nizin IP ve DNS yapılandırmalarını değiştirir.
Ağ Tabanlı Bekleme Modu	Bu özelliği etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için ayarını Açık veya Kapalı olarak ayarlayabilirsiniz.
Not: Bu menü seçenekleri hakkında detaylı bilgiler için Bağlanabilirlik bölümüne bakınız.	

Kurulum Menüsü İçeriği	
TKGS Kurulumu	TKGS Kurulumu menü seçeneklerini görüntüler. İlk Kurulum sırasında yapılan Uydu Operatörü seçimine bağlı olarak bu seçenek kullanılamayabilir. Eğer kullanılamıyorsa, İlk Kurulumu tekrar yapınız ve Uydu Operatörü seçimini TKGS olarak yapınız.
Otomatik Kanal Arama (Yeniden ayarlama)	Otomatik kanal arama seçeneklerini görüntüler. D. Anten: Havadan yayınlanan DVB kanallarını arar ve hafızaya alır. D. Kablo: Kablo üzerinden yayınlanan DVB kanallarını arar ve hafızaya alır. Analog: Analog kanalları arar ve hafızaya alır. Uydu: Uydu kanallarını arar ve hafızaya alır.
Manuel Kanal Tarama	Bu özellik direkt yayın girişi için kullanılabilir.
Şebeke arama	Yayın sistemindeki bağlantılı kanalları arar. D. Anten: Karasal ağ kanallarını arar. D. Kablo: Kablo ağı kanallarını arar. Uydu: Uydu şebekesi kanallarını arar.
Analog İnce Ayar	Bu ayarı, analog kanalların ince ayarını yapmak için kullanabilirsiniz. Hiç analog kanal kaydedilmemişse ve izlenen kanal analog bir kanal değilse bu özellik kullanılamaz.
Uydu Ayarları	Uydu ayarlarını gösterir. Uydu listesi: Kullanılabilir uyduları görüntüler. Bu listeye uydu Ekleme , Silme veya uydu Düzenleme yapabilirsiniz. Anten kurulumu: Uydu anteni ayarlarını değiştirebilir ve/veya yeni bir uydu araması başlatabilirsiniz. Uydu Kanal Tablosu: İlgili seçenekleri kullanarak uydu kanal tablosu verilerini yükleyebilir veya indirebilirsiniz.
Kurulum Ayarları (Opsiyon)	Kurulum ayarları menüsünü görüntüler. Bekleme Modunda Arama (*): TV'niz bekleme modunda iken yeni veya eksik kanallar için arama yapacaktır. Yeni bulunan yayınlar gösterilecektir. Dinamik Kanal Güncelleme (*): Eğer bu seçenek etkin yapılırsa, frekans, kanal adı, altyazı dili, v.b. gibi yayında oluşan değişiklikler, izleme sırasında otomatik olarak uygulanacaktır. (*) Modele bağlı olarak mevcut olabilir veya olmayabilir.
Servis Listesini Sil	Kaydedilmiş kanalları silmek için bu ayarı kullanınız. Bu ayar, Ülke seçeneği Danimarka, İsviçre, Norveç ya da Finlandiya olarak ayarlandığında görüntülenebilir.
Aktif Ağı Seçiniz	Bu ayar, kanal listesinde sadece seçilen ağıın yayınlarını seçebilmeye olanak sağlar. Bu özellik sadece ülke seçimi Norveç olarak yapıldığında kullanılabilir.
Sinyal Bilgileri	Bu menü ögesini, sinyal seviyesi/kalitesi, ağ adı, vb. gibi kullanılabilir frekansların sinyalle ilişkili bilgileri izlemek için kullanabilirsiniz.
İlk kurulum	Kayıtlı tüm kanalları ve ayarları siler, TV'yi fabrika ayarlarına sıfırlar.

Sistem Menü Sü İçeriği	
Erişilebilirlik	TV'nin erişilebilirlik seçeneklerini görüntüler. Kanallar kurulu değilse bu seçenek kullanılamayacaktır.
Yüksek Kontrast	Menü seçenekleri ve metinlerin kontrastını artırarak okunmasını kolaylaştırabilirsiniz. Beyaz Metin, Sarı Metin ve Kapalı seçenekleri mevcuttur.
Ağır İşitme	Yayıncıdan gnderilen özel bir yayını etkinleştirir.
Ses Açıklama	Görme engelli izleyiciler için bir anlatım oynatılacaktır. Kullanılabilir tüm Sesli Açıklama menü seçeneklerini görmek için OK tuşuna basınız. Bu zellik sadece yayıncının desteklemesi durumunda kullanılabilir. Not: Sesli açıklama ses zellii kayıt veya zaman kaydırma modunda kullanılamaz (kullanılabilirlik, TV'nizin modeline ve özelliklerine bağlıdır).
Diyalog Geliştirme	Bu zellik, diyalog geliştirme için işlem sonrası seçenekleri sunar. Kapalı, Düşük, Orta ve Yüksek seçenekleri kullanılabilir olacaktır. Tercihinize göre ayarlayın. Not: Bu zellik yalnızca ses girişi formatı AC-4 ise bir etkiye sahiptir ve bu özellik sadece TV hoparlör için geçerlidir.
Konuşma Altyazıları	Bu ayar seçeneğiyle konuşma altyazılarının varsayılan tercihi seçilir. Konuşma altyazılarınınnceliğini normal olandan daha yükseğe getirmek için bu seçenek Açık olarak ayarlanmalıdır. Bu seçenek, TV'Nizin modeline bağlı olarak kullanılamayabilir.
Yakınlaştırma	Ekranı yakınlaştırmak için düğme kombinasyonlarının kullanımını etkinleştirir. Açık ve Kapalı seçenekleri mevcuttur. Etkinleştirmek için Açık olarak ayarlayınız. Yakınlaştırma desteği, 5 rakam tuşunun uzun süre basılı tutulmasıyla etkinleştirilir veya devre dışı bırakılır. İlk olarak ekranın sol üst kısmı yakınlaştınlacaktır. Yakınlaştırma desteği etkinleştirildikten sonra 2, 4, 6, 8 rakam tuşlarının uzun süre basılı tutulmasından sonra yakınlaştırılan alan yukarı, sola, sağa ve aşağı hareket edecektir.
Mini Harita	Mini harita etkin ve varsayılan olarak devre dışı bırakılmıştır. Bytme zellii etkinleştirildiğinde etkinleştirilir. Bu seçenekle, bytme zellii'nin mini haritayı grntlmesini engelleyebilirsiniz.
Tıklama Sesi	Bu seçenek TV menüsünde tuş tıklama sesini etkinleştirir. Etkinleştirmek için Açık olarak ayarlayınız.
Programları Vurgulayın	
[S] Altyazı	Bu seçenek etkinleştirilirse ve herhangi bir elektronik program rehberi etkinliğinde "Altyazı" erişim hizmeti varsa, bu etkinlikler başka bir renkle vurgulanır.
[SL] İşaret Dili	Bu seçenek etkinleştirilirse ve herhangi bir elektronik program rehberi etkinliğinde "İşaret Dili" erişim hizmeti varsa, bu etkinlikler başka bir renkle vurgulanır.
[AD] Sesli Açıklama	Bu seçenek etkinleştirilirse ve herhangi bir elektronik program rehberi etkinliğinde "Sesli Açıklama" erişim hizmeti varsa, bu etkinlikler başka bir renkle vurgulanır.
Dil	Yayıncıya ya dalkeye bağlı olarak farklı bir dil ayarlayabilirsiniz.
Koşullu Erişim	Mevcut olması halinde koşullu erişim modüllerini kontrol eder.
Gizlilik	
Gizlilik Ayarları	Akıllı TV ile ilgili uygulamalar için gizlilik ayarlarınızı ynetiniz. Menüye girmek ve tercihlerinize göre ayarlamak için OK düğmesine basınız.
Tüm Tanımlama Bilgilerini Göster	Tüm kayıtlı tanımlama bilgilerini gösterir.
Tüm Tanımlama Bilgilerini Sil	Tüm kayıtlı tanımlama bilgilerini siler.
Takip Etme	Bu seçeneği kullanarak HbbTV hizmetlerinin izleme davranışı ile ilgili tercihinizi belirleyebilirsiniz.

Ebeveyn	<p>Yetişkin ayarlarını değiştirmek için doğru parolayı giriniz. Bu menüden Menü Kilidi, Yetişkin Kilidi, Çocuk Kilidi veya Rehber özelliklerini kolayca ayarlayabilirsiniz. İlgili seçenekleri kullanarak yeni bir PIN ayarlayabilir veya Varsayılan CICAM PIN kodunu değiştirebilirsiniz.</p> <p>Not: Bazı menü seçenekleri İlk Kurulum sırasında yaptığınız ülke seçimine bağlı olarak kullanılamayabilir. Varsayılan PIN 0000 veya 1234 olarak ayarlanmış olabilir. Eğer İlk Kurulum sırasında PIN tanımlaması yaptıysanız (ülke seçiminize bağlı olarak talep edilmesinde halinde), tanımladığınız PIN numarasını giriniz.</p>
Tarih/Zaman	Tarih ve zamanı ayarlar.
Kaynaklar	<p>Seçilen kaynakların adlarını düzenleyebilir, seçeneklerini etkinleştirebilir ya da devre dışı bırakabilirsiniz. HDMI kaynakları için Normal ve Gelişmiş seçenekleri de bulunmaktadır. Bu seçenekler, seçilen HDMI kaynağının renk ayarlarını etkilemektedir. HDMI kaynağından 4K veya HDR görüntü izleyebilmek için, bağlı cihaz HDMI 2.0 ve sonraki sürümler ile uyumlu olduğu takdirde ilgili kaynak ayarı Gelişmiş olarak seçilmelidir. Bağlı cihaz HDMI 1.4 uyumlu ise Normal olarak ayarlayınız. Uygun biçimde ayarlayın veya ilgili HDMI kaynağını Devre Dışı olarak ayarlayıp, devre dışı bırakınız.</p>
Netflix	<p>Eğer bu özellik TV'niz tarafından destekleniyorsa, ESN(*) numaranızı görüntüleyebilir ve Netflix aktivasyonunu kaldırabilirsiniz.</p> <p>ESN numarası, Netflix için eşsiz bir kimlik numarasıdır, TV'nizin tanınması için özellikle oluşturulur.</p> <p>Not: 4K video izlemek için en düşük 25Mb/s internet bağlantısı gereklidir - 4K içerikleri izlemek için gereklilik örnekleri hakkında daha fazla bilgiye Netflix internet sitesinden ulaşabilirsiniz (https://help.netflix.com/en/node/13444). İnternet üzerinden video içeriği izlemek istediğiniz zaman, bağlantınızın kalitesi analiz edilecek ve full HD ya da 4K kaliteye çok kısa bir süre içerisinde geçilecektir. Bağlantının yavaş olması durumunda bu içerikler izlenemez. Eğer bağlantınızı iyileştirmek için herhangi bir firmanız yoksa, internet servis sağlayıcınızın sunduğu hizmetleri kontrol edebilirsiniz.</p>
Samba ACR	<p>Samba Interactive TV, izleme deneyiminizi geliştirmek için belirli ekran içeriğinin kullanımıyla ilgili verileri toplayarak önerileri ve diğer uygulamaları iyileştirir. Bu seçeneği kullanarak Samba Interactive TV ayarları menüsüne erişebilirsiniz, Samba TV'nin Hizmet Koşullarını, Gizlilik Politikasını inceleyebilir ve reklam tercihlerinizi vb. yönetebilirsiniz. HTML tabanlı ayarlara erişmek için İnternet bağlantısı gerekir. Interactive TV'yi istediğiniz zaman Ayarlar > Sistem > Gizlilik > Gizlilik Ayarları menüsünden ilgili öğenin yanındaki onay kutusunu işaretleyerek etkinleştirebilir veya işaretini kaldırarak devre dışı bırakabilirsiniz. Bu seçenek, İlk Kurulum işlemi sırasında seçilen ülkeye, TV'nizin modeline ve özelliklerine bağlı olarak kullanılamayabilir.</p>
Cihaz Ayarları	
[CEC]	Bu ayarlar ile CEC fonksiyonunu tamamen etkinleştirebilir veya devre dışı bırakabilirsiniz. Bu özelliği etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için Sol veya Sağ tuşa basınız.
CEC Otomatik Açılış	Bu fonksiyon, bağlanmış olan HDMI-CEC uyumlu cihazın TV'yi açmasını ve giriş kaynağını otomatik olarak değiştirmesini sağlamaktadır. Bu özelliği etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için Sol veya Sağ tuşa basınız.
Bluetooth Girişi	<p>Bluetooth Girişi menü ekranını açmak için OK tuşuna basınız. Bu ekranı kullanarak Bluetooth kablosuz teknolojiyi etkin durumda olan klavyeler ve fareleri bulabilir ve TV'nize bağlayabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, Bluetooth Cihazların Bağlanması bölümüne bakınız.</p> <p>Not: TV'niz piyasadaki tüm klavye ve fare modelleriyle uyumlu olmayabilir. Daha fazla bilgi için TV'nizi satın aldığınız yerel satıcınıza veya perakende mağazasına başvurun.</p>
ALLM	ALLM (Otomatik Düşük Gecikme Modu) işlevi, oynatma içeriğine bağlı olarak TV'nin düşük gecikme ayarlarını etkinleştirmesini veya devre dışı bırakmasını sağlar. Bu seçenek etkinleştirilmişse, mevcut HDMI kaynağından ALLM modu sinyali alındığında resim modu otomatik olarak Oyun 'a ayarlanacaktır. Daha fazla bilgi için Oyun Modu bölümüne bakınız
Sinyal Yok Zamanlayıcısı	TV 3 dakika boyunca hiç giriş sinyali almazsa (örn. anten veya HDMI kaynağından), bekleme moduna geçer. Bu seçeneği uygun şekilde ayarlayarak bu işlevi etkinleştirebilir veya devre dışı bırakabilirsiniz.
Diğer Ayarlar	TV setinin diğer ayar seçeneklerini görüntüler.
Menü Oto. Kapanma	Menü ekranlarının zaman aşımı süresini değiştirir.
Bekleme Modu LED'i	Kapalı olarak ayarlanmışsa, TV bekleme modunda olduğunda bekleme modu LED'i yanmayacaktır.
HBBTV	Bu özelliği etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için ayarını Açık veya Kapalı yapabilirsiniz. Daha fazla bilgi için HbbTV Sistemi bölümüne bakınız.

Cihaz Tanımlaması	Bu seçenek etkinleştirildiğinde, ziyaret edilen her Web kaynağı için dahili olarak bir "Cihaz Kimliği" oluşturulmasına neden olur. Devre dışı bırakıldığında, ziyaret edilen her Web kaynağı için mevcut "Cihaz ID'leri" temizlenir. Bu özelliği etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için ayarını Açık veya Kapalı yapabilirsiniz. Kanallar kurulursa bu özellik kullanılabilir ve ilk kurulum sırasında ülke seçeneği Norveç olarak ayarlanır.
Yazılım yükseltme	TV'nizin en son yazılıma sahip olmasını sağlar. Menü seçeneklerini görmek için OK tuşuna basınız.
Uygulama Sürümü	Geçerli yazılım sürümünü gösterir.
Altyazı Modu	Bu seçenek, eğer her ikisi de mevcutsa ekranda hangi altyazı modunun (DVB altyazısı / Teletext altyazısı) görüntüleneceğini seçer. Varsayılan değer DVB altyazısıdır. Kanallar kurulursa bu özellik kullanılabilir ve ilk kurulum sırasında ülke seçeneği Norveç olarak ayarlanır.
Otomatik güç kesme.	Çalıştırılmadığı zamanlarda TV'nin otomatik olarak bekleme moduna geçmesi için istenilen süreyi ayarlar. Bu değer 1 saat aralıklarla 1 ile 8 saat arasında olabilir. Bu seçeneği devre dışı bırakmak için Kapalı olarak ayarlayabilirsiniz.
Biss Şifresi	Biss, bazı yayınlarda kullanılan bir uydu sinyali şifreleme sistemidir. Eğer bir yayın için Biss şifresi girmeniz gerekirse, bu ayarı kullanabilirsiniz. Anahtarı girmek için istediğiniz yayın üzerindeyken Biss Şifresi seçiniz ve OK tuşuna basınız. Uydu kanalları kurulursa bu seçenek görünecektir. Kullanılabilirlik, TV'nizin modeline ve özelliklerine bağlıdır.
Mağaza Modu	Bu modu mağazada teşhir amacıyla seçiniz. Mağaza Modu etkin olduğunda, TV menüsünde bulunan bazı öğeler kullanılamayabilir.
Ses ve Görüntü Paylaşımı	Bu özellik, akıllı telefonlarınızda veya Tablet PC'nizde saklanan dosyaları paylaşmanızı sağlar. Eğer uyumlu bir akıllı telefonunuz veya Tablet PC'niz varsa ve bu cihazlara uygun yazılım kurulumu yapılmışsa, TV'nizde fotoğraf görüntüleyebilir/paylaşabilirsiniz. Daha fazla bilgi için paylaşım yazılımınızın talimatlarına bakınız.
Açma Modu	Bu ayar açma modu tercihlerini yapılandırır. Son Durum ve Bekleme Modu seçenekleri kullanılabilir.
Sanal Uzaktan Kumanda	Sanal uzaktan kumanda özelliğini etkinleştirir veya devre dışı bırakır.
OSS	Açık Kaynak Yazılımı lisans bilgilerini görüntüler.
Uzaktan Tanılama	Bu seçeneği kullanarak teknik servisin TV'nize bağlanarak sorunları uzaktan tanılmasını sağlayabilirsiniz. Bu seçeneği işaretleyiniz ve OK tuşuna basınız. Bir diyalog görüntülenir. Daha fazla bilgi edinmek için Ayrıntılar seçeneğini kullanabilirsiniz. Bağlan seçeneğini işaretleyiniz ve devam etmek için OK tuşuna basınız. Benzersiz bir rakam olan oturum kodu oluşturulacaktır. Bu kodu telefondaki hizmet operatörüne vermeniz gereklidir, bu şekilde bağlantı gerçekleştirilebilir. Servis TV'nize bağlı olduğu sürece ekranda küçük bir simge görüntülenecektir.
Uygulama Önceliği	Bu seçeneği kullanarak yayın uygulamaları ve CICAM AppMMI uygulamaları arasındaki öncelik tercihinizi belirleyebilirsiniz. TV'ye bir CICAM yerleştirilmişse ve uygulamalar arasında bir çakışma olursa, öncelik seçilen uygulama türüne verilecektir.
Dolby Bildirim	Dolby içerikleri için bildirim görüntülenmesi tercihini ayarlar. Açık olarak ayarlandığında, Dolby içeriği algılandığında ekranın sağ alt köşesinde Dolby logosu görüntülenecektir.

Not: TV'nizin modeline ve/veya İlk Kurulum sırasında yaptığınız ülke seçiminize bağlı olarak bazı seçenekler mevcut olmayabilir.

TV'nin Genel

Kullanımı

Kanal Listesinin Kullanılması

TV, kanal listesinde yer alan tüm kaydedilmiş istasyonları sıralar. **Kanallar** menü seçeneklerini kullanarak bu kanal listesini düzenleyebilirsiniz, favorileri ayarlayabilirsiniz veya listelenecek etkin istasyonlar ayarlayabilirsiniz. Kanal listesini açmak için **OK** tuşuna basınız. Liste halinde verilmiş kanalları filtrelemek veya mevcut listede ileri düzey değişiklikler yapmak için **Filtre** ve **Düzenle** sekmesi seçeneklerini kullanabilirsiniz. İsteddiğiniz sekmeyi vurgulayınız ve kullanılabilir seçenekleri görmek için **OK** tuşuna basınız.

Mevcut izlediğiniz kanalı Ana Menüye eklemek 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 kullanılabildiği **TKGS Kurulumu** menüsünde yapılan **Çalışma Modu** ayarına bağlıdır. Kurulum menüsündeki tüm kısıtlamaları kaldırmak için bu seçeneği **TKGS Kapalı** olarak ayarlayınız. Bu seçeneği **Özelleştirilebilir** olarak ayarlanırsa **Konuma Taşı** ve **Adı Düzenle** komutları kullanılmaya devam edecektir.

D-Smart veya Tivibu kurulumu yapmışsanız, **Konuma Taşı**, Sil ve **Adı düzenle** komutları **Kanallar** menüsünde bulunan **Düzenle** sekmesinde kullanılamayacaktır.

Favori Listesinin Yönetilmesi

Favori kanallarınız için dört farklı liste oluşturabilirsiniz. **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 durumdayken, **OK** tuşuna basarak listede bulunan istediğiniz kanalı seçiniz. Birden fazla seçim yapabilirsiniz. Ayrıca, listede bulunan tüm kanalları seçmek için **Etiketle/Etiketi Kaldır** seçeneğini kullanabilirsiniz. Ardından, **Düzenle** menüsü seçeneklerine geri dönmek için **Back/Return** tuşuna basınız. **Favori Ekle/Kaldır** seçimini yapınız ve **OK** tuşuna tekrar basınız. Favori kanal listesi seçenekleri görüntülenecektir. İsteddiğiniz liste seçeneğini **Açık** olarak ayarlayınız. Seçilen kanallar listeye eklenecektir. Favori listesinden bir veya birden fazla kanalı silmek için aynı adımları takip ediniz ve istenilen liste seçeneğini **Kapalı** olarak ayarlayınız.

Tercihlerinize bağlı olarak, kanal listesinde bulunan kanalları sürekli olarak filtrelemek için **Kanallar** menüsündeki filtreleme fonksiyonlarını kullanabilirsiniz. Örneğin, **Filtre** sekmesinin seçeneklerini kullanarak, kanal listesi her açıldığında dört favori listeden birinin görüntülenmesini ayarlayabilirsiniz. Seçilen filtreleme 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, kullanıcıların 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 etkinleştirir veya devre dışı bırakır.

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

Yetişkin Kilidi: Bu seçenek ayarlandığında, 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 ayarlandığında, televizyonunuz yalnızca uzaktan kumanda aleti ile kumanda

edilebilir. Bu durumda, TV üzerindeki kumanda tuşları çalışmaz.

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

PIN Ayarlama: 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 ayarlanmış olabilir. Eğer İlk Kurulum sırasında PIN tanımlaması yaptıysanız (ülke seçiminize bağlı olarak talep edilmesi halinde), tanımladığınız PIN numarasını giriniz.

Modele ve/veya İlk Kurulum sırasında yaptığınız 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 rehberine 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 aşağıdaki 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 yapabilirsiniz. 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 kılavuzu 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 Ayarı seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. Sonraki programlar için zamanlayıcılar ayarlayabilirsiniz. **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. Çıkmak 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 teletextin içeriğine bağlı olarak farklılık 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 yazılım bulabilir ve güncelleme yapabilir.

Kullanıcı arayüzüyle yazılım yükseltme araması

Ana menüden **Ayarlar>Sistem** ögesini ve ardından **Tüm Seçenekler** ögesini seçiniz. **Yazılım güncelleme** seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. Ardından, yeni bir yazılım güncellemesini kontrol etmek için **Yükseltme Seçenekleri** menüsünde **Yükseltme ara** seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. Uydu için Güncellemeyi Düzenle seçeneğini ayarlayarak güncelleme işlemi için kullanılan uyduyu seçebilirsiniz.

Eğer yeni bir yükseltme bulunursa, 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 İnternet'e bağlanmışsa, TV'niz saat 03:00'te yeni yükseltmeler için arama yapacaktır. Yeni bir yazılım bulunursa ve başarılı bir şekilde indirilirse, TV'nin bir sonraki açılışında kurulur.

Not: Yeniden başlatma işlemi sırasında led yanıp sönüyorsa, güç kablosunu

fişten çekmeyiniz. Eğer yükseltme sonrasında TV'niz açılmazsa, fişini çekin, iki dakika bekleyin ve sonra fişi yeniden takınız.

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

Sorun Giderme

Eğer cihazınızda herhangi bir anormal durum tespit ederseniz, aşağıdaki tabloda verilen açıklamalara göre bu sorunu kendiniz çözebilirsiniz.

Eğer bu işlemlerden sonra cihazınız normal çalışmaya dönmüyorsa, İletişim Merkezi ile iletişime geçiniz.

Yetkili servis listesini ve iletişim bilgilerini internet sitesinde bulabilirsiniz.

Tüm yetkili servis bilgileri Bakanlık tarafından oluşturulan Servis Bilgi Sistemin-

Temizlik ve Bakım

- Temizlik ve bakıma başlamadan önce her zaman cihazın fişini çekiniz.
- “Temizlik ve Bakım sırasında Uyulacak Güvenlik Bilgileri” 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, bezi kullanmadan önce tozları temizleyiniz

de yer almaktadır

SORUN	SEBEBİ	ÇÖZÜM
Cihaz açılmıyor.	Güç kablosunun fişi prize takılmamış olabilir.	Fişin prize takıldığından emin olunuz.
	Uzaktan kumandanın pilleri bitmiş olabilir.	Uzaktan kumandanın pillerini yenileriyle değiştiriniz. TV'deki Açma/kapama tuşuna basın.
Görüntü kalitesi kötü.	Doğru TV sistemi seçilmemiş olabilir.	Doğru TV sisteminin seçildiğinden emin olunuz.
	Sinyal seviyesi düşük olabilir.	Düşük sinyal seviyesi görüntüde bozulmaya neden olabilir. Lütfen anten bağlantısını kontrol ediniz.
	Eğer manuel arama yapıyorsanız, kanalın frekans ayarı doğru olmayabilir.	Frekans ayarlarını doğru girişinizden emin olunuz.
	Anten aynı anda iki harici cihaza bağlanmış olabilir.	Cihazlardan birini ayırınız.
Görüntüde gölgeler, yansımalar var.	İnce ayarlar yapılmamış 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 alınmış olabilir.	Sessiz seçimini iptal etmek için, tuşa basın veya sesi açınız.
Bilgisayar modunda görüntü kötü.	Ekran çözünürlüğü veya bilgisayarın ayarları TV ile uyumsuz olabilir.	Bilgisayarınızın çözünürlüğünü değiştiriniz.
Sadece bir hoparlörden ses geliyor.	Denge ayarı bir yöne ayarlanmış olabilir.	Ses menüsü bölümünde kontrol ediniz.

SORUN	SEBEBİ	ÇÖZÜM
Görüntü var, ses yok.	TV sessize alınmış olabilir.	Sessiz seçimini iptal etmek için, tuşa basınız veya sesi açınız.
Bilgisayar modunda görüntü kötü.	Ekran çözünürlüğü veya bilgisayarın ayarları TV ile uyumsuz olabilir.	Bilgisayarınızın çözünürlüğünü değiştiriniz.
Sadece bir hoparlörden ses geliyor.	Denge ayarı bir yöne ayarlanmış olabilir.	Ses menüsü bölümünde kontrol ediniz.
Uzaktan kumanda çalışmıyor.	Piller bitmiş olabilir.	Pilleri değiştiriniz.
	Piller yanlış takılmış olabilir.	Pillerin nasıl takıldığını kontrol ediniz ve doğru olduğundan emin olunuz.
	Uzaktan kumanda ile TV arasında bir engel olabilir.	Engeli kaldırınız.
Giriş seçenekleri seçilemiyor.	Bağlı bir cihaz olmayabilir.	TV'nize bir cihaz bağlanmış olduğundan emin olunuz.
	Eğer bir cihaz bağlamayı denediyseniz, AV kablolarını ve bağlantıları kontrol ediniz.	AV kablolarının ve bağlantılarının doğru olduğundan emin olunuz.
İzleme yerine ve konumuna göre (yukarı / aşağı / sağ / sol) panelin parlaklığında ve renginde farklılık olabilir.	Panelin özelliği nedeniyle bu durum oluşur.	Bir sorun değildir. Cihazın performansını etkilemez.

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 donanımın 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 aldığınız mağaza ile temasa geçin.



Pil

Pili bertaraf etmek istiyorsanız lütfen uygun geri dönüşüm için toplama sistemlerini veya tesislerini kullanın. Bu sayede çevre ve insan sağlığında meydana gelebilecek potansiyel

zararların engellenmesine katkıda bulunmuş olursunuz.

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

Ambalaj Bilgisi

Ürünün ambalajı, geri dönüştürülebilir malzemelerden üretilmiştir. Ambalaj atığını 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 tüketecek şekilde tasarlanmıştır. Enerji tüketimini azaltmak için aşağıdaki adımları gerçekleştirebilirsiniz:

Eğer Enerji Tasarrufu ayarını Minimum, Ortalama, Maksimum veya Otomatik olarak ayarlarsanız, TV ayarlanan değere uygun biçimde enerji tüketimini düşürecektir. Eğer Arka Aydınlatma değerini Özel bir sabit değere ayarlamak isterseniz, Uzaktan kumandanın Sol veya Sağ tuşlarını kullanarak Arka Aydınlatma (Enerji Tasarrufu ayarı altında bulunur) değerini manüel 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 bulunmaktadır. Bazı görüntü ayarlarının kullanılamaz veya değiştirilemez olabileceğini göz önünde bulundurun.
- Eğer Otomatik seçeneği sırasında Sağ tuşa veya Özel seçeneği sırasında Sol tuşa basılırsa, ekranda "Ekran 15 saniye içerisinde kapanacaktır." 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 Mod ayarı Oyun olarak yapılmışsa, Ekranı Kapatma seğeneği kullanılamaz.

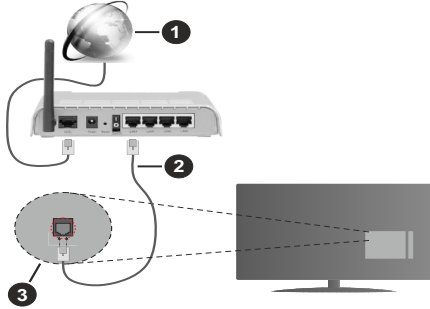
- Cihazınızı izlemediğiniz zamanlarda bekleme konumuna alarak kapatın. Eğer uzun süre cihazı kullanmayacaksanız TV'yi kapatınız ve cihazın fişini prizden çekin.
- Cihazın sesini, kontrastını ve parlaklığını düşük seviyede kullanın; aksi halde harcanan enerji artar. Düşük sesle cihazı kullanabilmek için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

Bağlanabilirlik

Kablolu Bağlantı

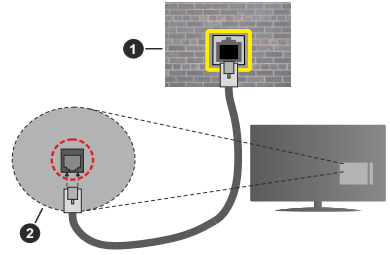
Bir Kablolu Ağa Bağlanmak

- Aktif geniş bant bağlantısına sahip bir modem/yönlendirici bulunması gereklidir.
- Bir ethernet kablosu aracılığıyla TV'nizi modeminize/yönlendiricinize bağlayınız. TV'nizin arka tarafında bir LAN bağlantı ucu bulunmaktadır.



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

- Ağ yapılandırmasına bağlı olarak TV'nizi LAN ağınıza bağlayabilirsiniz. Bu durumda TV'nizi doğrudan şebeke duvar prizine bağlamak için bir Ethernet kablosu kullanınız.



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

Kablolu Cihaz Ayarlarının Yapılandırılması

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

Şebeke Türü

Bir Ethernet kablosu ile bağlıyorsanız **Ağ Tipini Kablolu Cihaz** olarak ayarlayın.

İnternet Hız Testi

İnternet Hız Testi seçimini yapınız ve **OK** tuşun basınız. TV internet bağlantısının bant genişliğini kontrol edecek ve işlem tamamlandığı zaman sonuçları görüntüleyecektir.

Gelişmiş Ayarlar

Gelişmiş Ayarlar seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. Sonraki ekranda TV'nin IP ve DNS ayarlarını değiştirebilirsiniz. İstedığınız ayarı seçiniz ve **Otomatik** ayarı **Manüel** olarak değiştirmek için Sol veya Sağ tuşa basınız. Şimdi IP ve / veya DNS değerleri girebilirsiniz. Aşağı doğru açılan menüden ilgili öğeyi seçiniz ve uzaktan kumandanın rakam tuşlarını kullanarak yeni değerleri giriniz. İşlem

tamamlandığında ayarları kaydetmek için **Kaydet** seçeneğini vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız.

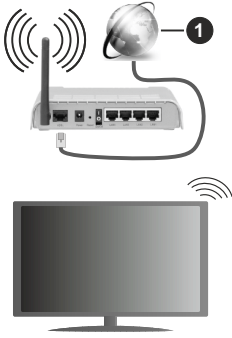
Diğer Bilgi

Bağlantı durumu **Bağlı** veya **Bağlı Değil** olarak görüntülenirken, bağlantı kurulduysa, 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 artırmak için aynı anda 2.4 ve 5 GHz bantlarına sahip bir Kablosuz-N yönlendirici (IEEE 802.11a/b/g/n) tasarlanmıştır. Daha düzgün 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 yapılandırılmalarına, radyo dalgası koşullarına, hat trafiğine ve kullandığınız ürünlere göre farklılık gösterebilir. Aktarımlar ayrıca radyo dalgası koşullarına, 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, kullanım ortamına göre değişir.

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

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

Kablosuz Cihaz Ayarlarının Yapılandırılması

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

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. Listeden dilediğiniz ağı seçiniz ve bağlanmak için **OK** tuşuna basınız. SSID gizlenmiş bir ağ, diğer cihazlar tarafından algılanamaz. Gizli SSID'li bir ağa bağlanmak isterseniz, algılanan kablosuz ağlar listesinde aşağı ininiz, **Yeni Ağ Ekle** seçeneğini vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız. Ağın adını giriniz ve bağlanmak için ilgili seçenekleri kullanarak güvenlik türünü seçiniz.

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

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

Bağlantıyı Kes

Kablosuz ağa bağlanmışsanız **Ağ** menüsünde **Bağlantıyı Kes** seçeneği görünecektir 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'i** vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız.

Wifi yönlendiricide WPS tuşuna basınız

Eğer yönlendiriciniz WPS özelliğine sahipse, bir parola girmenize veya ağı eklemenize gerek kalmadan modem/ yönlendirici bağlantısını yapabilirsiniz.

Wifi yönlendiricide WPS tuşuna basınız seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. Bağlantıyı sağlamak için modem/ yönlendirici cihazda WPS tuşuna basınız. Cihaz eşleştirildiği zaman, TV'nizde bir bağlantı onayı göreceksiniz. İlerlemek için **OK** tuşuna basınız. Başka bir yapılandırma gerekmez.

İnternet Hız Testi

İnternet bağlantı hızını kontrol etmek için **İnternet Hız Testi** seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız.

Gelişmiş Ayarlar

Gelişmiş yollar menüsünü açmak için **Gelişmiş Ayarlar** seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. Bir değer girmek için yön tuşlarını veya rakam tuşları kullanınız. Prosedür, kablolu bağlantı için açıklananla aynıdır. İşlem tamamlandığında ayarları kaydetmek için **Kaydet** seçeneğini vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız.

Ağ Tabanlı Bekleme Modu

Bu seçeneği uygun şekilde ayarlayarak Ağ Tabanlı Bekleme Modu özelliğini etkinleştirebilir 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 görüntülenecektir. TV'nizin MAC 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 çalıştırınız. Sonra, TV'niz ile paylaşmak istediğiniz dosyaları seçiniz.

Eğer bağlantı düzgün bir şekilde kurulursa, TV'nizin AVS (Ses ve Görüntü Paylaşımı) özelliği aracılığıyla mobil cihazınızın paylaşılan dosyalarına erişebilirsiniz.

Kaynaklar menüsünde **Ses ve Görüntü Paylaşımı** seçeneğini vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız, ağ içindeki kullanılabilir medya sunucu cihazlar görüntülenecektir. Mobil cihazınızı seçiniz ve devam etmek için **OK** tuşuna basınız.

• 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 cihaza 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 sistemli cihazlar tarafından desteklenir ve YouTube ile Netflix uygulamalarıyla birlikte kullanılabilir.

Bu özelliği TV'de kullanmak için uzaktan kumanda TV açıkken 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 **Kapalı** olarak ayarlayarak bu özelliği devre dışı bırakabilirsiniz.

Kablosuz Ekran

Kablosuz Ekran, video ve ses akışı için bir standarttır. Bu özellik TV'nizi

bir görüntüleme cihazı olarak kullanabilmenize olanak sağlar.

Mobil cihazlar ile kullanarak

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

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

Sonra 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 açınız. BU uygulamalar her marka için farklı isimlere sahiptir, detaylı bilgiler için mobil cihazınızın kullanım kılavuzuna başvurunuz.

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

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

Başka Kablosuz Cihazların Bağlanması

TV'niz başka bir kısa menzilli kablosuz bağlantı teknolojisini de desteklemektedir. TV setinizle bu tür kablosuz cihazları kullanmadan önce eşleştirme yapılması gerekir. Cihazınızın TV ile eşleştirmek için aşağıdakileri yapmalısınız:

- Cihazı eşleştirme moduna ayarlayınız
- *TV'de cihaz aramayı çalıştırınız

Not: Cihazın eşleştirme moduna nasıl alınacağını öğrenmek için kablosuz cihazın kullanım kılavuzunu inceleyiniz.

Ses cihazları, uzaktan kumandalar, klavyeler ve fareleri kablosuz olarak TV'nize bağlayabilirsiniz. Kablosuz bağlantı özelliğinin düzgün çalışması için bağlı ses aygıtlarını fişten çekiniz veya kapatınız. Ses cihazları için **Sistem>Ses** menüsündeki **Audio Link** seçeneğini, uzaktan kumandalar, klavyeler ve fareler için **Ayarlar>Sistem>Cihaz Ayarları** menüsündeki Giriş Cihazı seçeneğini kullanmalısınız. Menü seçeneğini seçiniz ve ilgili menüyü açmak için **OK** tuşuna basınız. Bu menüyü kullanarak, aynı kablosuz teknolojiyi kullanan cihazları keşfedebilir, bağlantısını yapabilir ve kullanmak üzere çalıştırabilirsiniz. Cihaz seçeneğini **Etkin** olarak ayarlayınız, sonra menü ekranının alt tarafındaki **Keşfet**'i vurgulayınız ve cihazı keşfetmeye başlamak için **OK** tuşuna basınız. Ekrandaki talimatları takip ediniz. Mevcut kablosuz cihazları içeren bir liste görüntülenir. Listedен

bağlanmak istediğiniz cihazı seçiniz ve **OK** tuşuna basınız. **Bağlan** seçeneğini vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız. **“Cihaz bağlı”** mesajı görüntülenirse, bağlantı başarılı bir şekilde kurulmuştur. Bağlantı koparsa tekrar deneyiniz.

Not: TV'niz piyasadaki tüm klavye ve fare modelleriyle uyumlu olmayabilir. Daha fazla bilgi için TV'nizi satın aldığınız yerel satıcınıza veya perakende mağazasına başvurun.

Görüntü aktarımı ve ses akışı

Mobil cihazınızdan TV'nize görüntüler aktarmak veya ses akışı göndermek için bu bağlantı tipini de kullanabilirsiniz.

Daha önce anlatıldığı gibi mobil cihazınız ile TV'nizi eşleştiriniz. Elde taşınır cihazınızda bir cihaz araması başlatınız. Listelenen cihazlardan TV'nizi seçiniz. TV ekranınızdaki bağlanma talebini onaylayınız ve aynı işlemi elde taşınır cihazınızda da yapınız. Eğer eşleştirme yapılmazsa, TV'ye görüntü aktarımı veya ses akışı gönderilmesi mümkün olmaz.

Mobil cihaz tarafından gönderilen görüntüler, eğer görüntü dosyası uygun ise herhangi bir onaylama talebi olmaksızın TV'nizde görüntülenecektir. Görüntü dosyasını bağlanmış olan bir USB bellek cihazına kaydedebilir veya eğer bu özellik destekleniyor ve dosya uygun ise açılış logosu olarak da ayarlayabilirsiniz. Görüntünün görüntülenmesini sonlandırmak için **Çıkış** tuşuna basınız.

Onay verildikten sonra ses TV'nin hoparlörlerine yönlendirilecektir. Ses akışını başlatmak için, eğer daha önceden TV'niz ile eşleştirme yapılmışsa, cihazınızla TV'niz arasındaki eşleştirmeyi kaldırın. Eşleştirme tamamlandıktan sonra, mobil telefonunuzdan ses akışı başlatmak isteyip istemediğinizi soran bir onay mesajı görüntülenecektir.

Evet seçimini yapınız ve TV'nin uzaktan kumandasında **OK** tuşuna basınız. Eğer bağlantı başarılı olursa, ses TV'nin hoparlörlerine yönlendirilecektir. Ses akışı bağlantısı aktif olduğu sürece, TV ekranında bir sembol görünecektir. Cihazınızdaki ses çalma durdurulduğunda veya duraklatıldığında, TV'deki aktif kaynağın sesi TV mikrofonlarından duyulacaktır. Ses akışını sonlandırmak için, mobil cihazınız ile olan kablosuz bağlantıyı kapatmanız gereklidir.

Sorunsuz bir aktarım için TV'nizde çalışan tüm uygulamaları ve tüm menüleri kapatınız. Sadece 5 MB boyutundan küçük ve aşağıdaki dosya biçimlerine sahip görüntü dosyaları uygundur; **.jpg, .jpeg, .png, bmp**. Eğer mobil cihaz tarafından gönderilen bir dosya bu gerekliliklere uygun değilse, TV'de görüntülenmeyecektir.

Ayarlar>Sistem>Diğer menüsündeki **Ses ve Görüntü Paylaşımı** seçeneği devre dışı bırakılmışsa TV eşleştirme isteklerini yoksayacaktır ve ekranda bilgi mesajı görüntülenmeyecektir. **Ses ve Görüntü Paylaşımı** seçeneği devre dışı bırakılmadan önce bir cihaz eşleştirilmişse, **Ses ve Görüntü Paylaşımı** seçene-

gi devre dışı bırakılmışsa bile TV ile ses/ video paylaşmaya devam edebilecektir.

Not: Kablosuz cihazlar aynı radyo frekanslı aralığı içinde çalışabilir ve birbirleriyle çakışabilirler. Kablosuz cihazınızın performansını iyileştirmek için, başka kablosuz cihazların en az 1 metre uzaklığına yerleştiriniz.

Bağlantı Sorunlarını Giderme

Kablosuz Ağ Kullanılmıyor

- Ağınızdaki güvenlik duvarlarının TV'nin kablosuz bağlantısına izin verdiğinden emin olunuz.
- Ağ menü ekranını kullanarak kablosuz ağları tekrar aramayı deneyiniz.

Eğer kablosuz ağ düzgün bir şekilde çalışmazsa, evinizde kablolu ağ kullanmayı deneyiniz. İşlem hakkında daha fazla bilgi almak için **Kablolu Bağlantı** bölümünden yardım alabilirsiniz.

Eğer kablolu bağlantı kullanılarak TV çalıştırılmazsa, modemi (yönlendiriciyi) kontrol ediniz. Eğer yönlendiricide bir sorun yoksa, modeminizin internet bağlantısını kontrol ediniz.

Bağlantı Yavaş

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

Oynatım sırasında kesinti veya yavaş tepkiler

Bu durumda şunları deneyebilirsiniz:

Cihazı, mikrodalga fırınlardan, cep telefonlarından, Bluetooth cihazlarından veya diğer 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 izinsiz erişime karşı bir önlemdir. TV'nizin kendine ait bir MAC adresi olduğundan, internet servis sağlayıcınız TV'nizin MAC adresini doğrulayamaz. Bu neden, TV'niz internete bağlanamaz. İnternet servis sağlayıcınızla iletişim kurarak TV gibi farklı bir cihazı nasıl internete bağlayacağınız hakkında bilgi alınız.

Bağlantının bir güvenlik duvarı sebebiyle kullanılamaması da mümkündür. Durumun bu olduğunu düşünüyorsanız internet servis sağlayıcınıza danışınız. Bir güvenlik duvarı, TV Ses ve Görüntü Paylaşımı modunda kullanılırken ya da Ses ve Görüntü Paylaşımı aracılığıyla tarama yapılırken bağlantı ve tespit sorunlarının 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 programınızdaki 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 kullanılabilir yapan bir standarttır.

Medya paylaşımı standardı ev ağınıza bağlı medya sunucusunda kayıtlı bulunan fotoğraf, müzik ve videoyu görüntülemenize ve oynatmanıza olanak verir.

1. Sunucu Yazılımı Kurulumu

PC'nizde sunucu programın kurulumu yapılmamışsa veya gerekli medya oynatıcının kurulumu birlikte kullanılacak cihaza yapılmamışsa Ses ve Görüntü Paylaşımı özelliği kullanılamaz. Uygun bir sunucu programı ile PC'nizi hazırlayınız.

2. Bir Kablolü ya da Kablosuz Ağ Bağlanması

Ayrıntılı yapılandırma bilgileri için **Kablolu/Kablosuz Bağlantı** bölümlerine bakınız.

3. Ses ve Görüntü Paylaşımını Etkinleştirme

Ayarlar>Sistem>Daha Fazla menüsüne gidin ve Ses ve **Görüntü Paylaşımı seçeneğini** etkinleştirin.

4. Medya Tarayıcı aracılığıyla Paylaşılan Dosyaları Oynatma

Yön tuşlarını kullanarak **Kaynaklar** menüsünde **Ses ve Görüntü Paylaşımı** seçeneğini vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız. Ağ içindeki kullanılabilir medya sunucu cihazlar listelenecektir. Birini seçiniz ve devam etmek için **OK** tuşuna basınız. Ardından medya tarayıcısı görüntülenecektir.

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 kullanılabilir uygulamaları görmek için **OK** tuşuna basınız.

Uygulama marketinden 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 Sıfırla** 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 servisi sağlayıcı olabilir.

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

İnternet Tarayıcısı


İnternet tarayıcısı kullanmak için önce **Ana Sayfa** menüsüne giriş 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.

İnternet tarayıcısında gezinmek için uzaktan kumandadaki yön tuşlarını veya

bağlantısı yapılmış fareyi kullanınız. Tarayıcının seçenekleri çubuğunu görmek için, imleci sayfanın üst kısmına hareket ettirin veya **Back/Return** tuşuna basın.

Geçmiş, Sekmeler ve **Yer İmleri** seçenekleri ile ileri/geri tuşlarını içeren tarayıcı çubuğu, yenile tuşu, adres/ arama çubuğu, **Hızlı Arama** ve **Vewd** tuşları kullanılabilir.

Hızlı erişim amacıyla istenilen bir internet sitesini **Hızlı Arama** listesine eklemek için, imleci sayfanın üst kısmına hareket ettirin veya **Back/Return** tuşuna basın. Tarayıcı çubuğu görünecektir. **Hızlı Arama** -  tuşunu seçiniz ve **OK** tuşuna basınız. Sonra **Hızlı Aramaya Ekle** seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. **Ad** ve **Adres** boşluklarını doldurunuz ve **OK** tuşunun üzerine geliniz ve eklemek için **OK** tuşuna basınız. **Hızlı Arama** listesine eklemek istediğiniz bir sitede bulunuyorken, **Vewd** 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.

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

İnternet 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 aranmasını 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 farenizi veya kablosuz farenizin 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 yayınlı TV kanallarını, bilgilendirme servislerini, talebe bağlı video görüntülemeyi, elektronik program rehberini, etkileşimli reklamı, kişiselleştirmeyi, oylamayı, oyunları, sosyal ağları ve diğer çoklu ortam uygulamalarını kapsar.

HbbTV uygulamaları yayıncı tarafından sinyallerini verildiği kanallarda kullanılabilir. Yayıncı bir uygulamayı "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 uygulamanın 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 geçerse aşağıdaki senaryolar devreye girebilir.

- Uygulama çalışmaya devam edebilir.
- Uygulama sonlandırılabilir.

•Uygulama sonlandırılabilir ve başka bir kırmızı tuş uygulaması başlatılabilir.

HbbTV, uygulamaların hem geniş banttandır hem de yayından geri alınmasına izin verir. Yayıncı her iki yolu veya sadece birisini etkinleştirebilir. Platformda işlemsel geniş bant bağlantısı yoksa platform yayında iletilen uygulamaları başlatmaya devam edebilir.

Otomatik başlatma kırmızı tuş uygulamaları genellikle başka uygulamalara bağlantılar sağlar. Kullanıcı daha sonra sağlanan bağlantıları kullanarak başka uygulamalara geçebilir. Uygulamalar kendilerini sonlandırmak için bir yol sağlarlar, bunun için genellikle **Çıkış** tuşu kullanılır.

HbbTV uygulamaları kullanıcıyla etkileşim için uzaktan kumanda üstündeki tuşları kullanır. Bir HbbTV uygulaması başlatıldığında bazı tuşların kontrolü uygulamaya geçer. Örneğin: rakamların teletext sayfalarını gösterdiği bir teletext uygulamasında sayısal kanal seçimi çalışmayabilir.

HbbTV, platform için AV akış özelliğine sahiptir. VOD (talebe bağlı video görüntüleme) ve TV bilgilendirme servisleri sağlayan çok sayıda uygulama vardır. Kullanıcı AV içeriğiyle etkileşim kurmak için uzaktan kumanda üstündeki oynat, duraklat, durdur ileri sar ve geri sar tuşlarını kullanabilir.

TV'nizin ses açıklaması ayarlarını değiştirmeniz gerekiyorsa bunu HbbTV kaydını çalmaya başlamadan önce yapmalısınız.

Kayıttan çalma sırasında ilgili ayarlara erişemeyeceksiniz. **Ayarlar>Sistem>Erişebilirlik>Ses Açıklaması** menüsüne gidiniz ve ihtiyacınıza göre ayarlayınız.

Not: Bu özelliği Ayarlar>Sistem menüsündeki Tüm Seçenekler menüsünden etkinleştirebilir ya da devre dışı bırakabilirsiniz. TV'nizin modeline ve İlk Kurulum sırasında 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. Akıllı tabletiniz veya telefonunuz ile favori canlı şovlarınızı ve programlarınızı kolaylıkla smart TV'nizden izleyebilirsiniz. Ayrıca; uygulamalarınızı da çalıştırabilir; tabletinizi 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, modeminiz/yönlendiriciniz 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 kumandanın **Home** tuşuna basınız, **Ayarlar>Sistem>Daha Fazla** menüsünü seçiniz ve **OK** tuşuna basınız. **Ses ve Video Paylaşım** öğesini vurgulayın ve **Etkin** olarak değiştiriniz. TV'niz mobil cihazınıza bağlanmaya şimdi hazırdır.

Mobil cihazınıza **Smart Center** uygulamasını kurunuz.

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

Mobil Cihaz ekranı

Ana ekranda çeşitli özelliklere ulaşabileceğiniz sekmeler bulabilirsiniz.

Uygulama, ilk çalışmaya başladığında, anlık kanal listesini TV'den alır.

KANALLARIM: TV'den alınan kanal listesinin ilk dört kanalının programları gösterilir. Listelenen kanalları değiştirebilirsiniz. Kanal küçük resmine basılı tutunuz. Kanal listesi görüntülenecektir, buradan değiştirilmesini 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

silme için, her sırada bulunan silme simgesine basınız.

EPG(Elektronik Program Rehberi): Bu sekme aracılığıyla seçilen kanal listelerinin yayın programlarını görüntüleyebilirsiniz. EPG tablosunda seçilen kanala gelerek kanallar arasında gezinti de yapabilirsiniz. Ağınızın ve ağ hizmetleri sağlayıcınızın hizmet kalitesine bağlı olarak EPG bilgilerinin güncellenmesinin / yenilenmesinin biraz zaman alabileceğini unutmayınız.

Not: WEB tabanlı EPG bilgileri için İnternet bağlantısı gereklidir.

AYARLAR: Zevkinize göre uygulamaları yapılandırınız. Şunları değiştirebilirsiniz;

Otomatik-kilitleme (Sadece IOS ile): Belirli bir süre sonunda cihazın ekranı otomatik olarak kapanır. Varsayılan değer kapalıdır; ekranın sürekli açık kalacağı anlamına gelir.

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

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

TV değiştir (Sadece IOS ile): Bağlanmış TV'yi gösterir. Farklı bir TV seçmek için "TV arama" ekranına gitmek için bunu kullanabilirsiniz.

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

Kanal listesi kaynağının seçimi: Uygulamada kullanılacak kanal listesinin kaynağını seçebilirsiniz. Seçenekler "TV Listesi" ve "Özel Liste"dir. Ayrıca, seçilen kanal listesini sabit olarak ayarlamak için "Seçimimi hatırla" seçeneğini etkinleştirebilirsiniz. Bu durumda, eğer seçilen kaynak kullanılabilir ise uygulamada bu kaynak kullanılacaktır.

Sürüm No: Geçerli uygulama sürümünü gösterir.

Detay Sayfası

Ayrıntı sayfasını açmak için bir programa dokununuz. Detay sayfası ekranında, seçtiğiniz programların detaylı bilgilerini görebilirsiniz. Bu sayfada "Detaylar", "Oyuncular ve Ekip" ile "Videolar" sekmeleri bulunmaktadır.

DETAYLAR: Bu sekme seçilen program hakkında özet ve bilgi sağlar. Ayrıca, seçilen programın Facebook ve Twitter sayfalarına bağlantılar bulunur.

OYUNCULAR ve EKİP: Programa katkı yapan tüm kişileri gösterir.

VİDEOLAR: Seçilen programla ilgili Youtube videolarını gösterir.

Not: Bazı fonksiyonlar için İnternet bağlantısı gerekebilir.

FollowMe TV Özelliği (Varsa)

FollowMe TV özelliğinin düzenini değiştirmek için mobil cihazınızın sol alt köşesinde bulunan **FOLLOW ME TV** simgesine dokununuz.

TV'den alınan içeriği mobil cihazınızda oynatmak için oynat simgesine dokununuz. Sadece mobil cihazınızın yönlendiricinizin çalışma aralığında olması durumunda kullanılabilir.

Ayna Modu

FollowMe TV özelliğinin bu modu varsayılan olarak etkindir ve seçili başka TV kaynaklarından ve Ortam Tarayıcısından içerik alınmasına imkan verir.

Notlar:

Sadece dijital(DVB-T/C/S) SD ve HD kanalların desteklediğine dikkat ediniz.

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

Bağlantınızın kalitesine bağlı olarak görüntü performansı farklılık gösterebilir.

Medya Paylaşım Sayfası

Medya Paylaşımı sekmesine ulaşmak için ekranın sağ alt köşesinde bulunan **Yukarı ok** tuşuna dokununuz.

Eğer Medya Paylaşım simgesine basılırsa, TV'nize paylaşmak için seçim yapmanız amacıyla medya dosyalarının tiplerinin bulunduğu bir ekran görüntülenir.

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 kumandasıymış gibi kullanabilirsiniz. Akıllı uzaktan kumandanın tüm özelliklerini kullanmak için ekranın sağ alt köşesinde bulunan **Yukarı-ok** tuşuna dokununuz.

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 içindir

Klavye Sayfası

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

Gereklilikler

1. Smart TV
2. Ağ bağlantısı
3. Android veya iOS platformuna sahip Mobil Cihaz (Android İşletim Sistemi 4,0 veya üzeri; IOS 6 veya üzeri)
4. Smart Center uygulaması (Android ve iOS platformları için uygulama mağazalarında bulunabilir)
5. Router modem
6. FAT32 formatında USB depolama aygıtı (varsa 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.

Cihazınızda kurulumu yapılmış olan uygulama sürümüne bağlı olarak Smart Center kullanıcı arayüzü farklı görünebilir.

Sorun Giderme

İnternet Bağlantısı Kullanılmıyor

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 izinsiz erişime karşı bir önlemdir. TV'nizin kendine ait bir MAC adresi olduğundan, internet servis sağlayıcınız TV'nizin MAC adresini doğrulayamaz. Bu neden, TV'niz internete bağlanamaz. İnternet servis sağlayıcınızla iletişim kurarak TV gibi farklı bir cihazı nasıl internete bağlayacağınız hakkında bilgi alınız.

Bağlantının bir güvenlik duvarı sebebiyle kullanılmaması da mümkündür. Eğer durumun bu olduğunu düşünüyorsanız internet servis sağlayıcınıza danışınız.

DVB İşlevsellik Bilgileri

Bu DVB alıcısı sadece kullanılmak için tasarlandığı ülke için uygundur.

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

Bazı dijital televizyon fonksiyonları bazı ülkelerde kullanılamayabilir.

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

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

ÖNEMLİ UYARILAR

1. Üretici tarafından saklı tutulan haklar:

Üretici, teknolojideki gelişmeler ile gerekli gördüğü zaman, üründe ve ürünün kullanım kılavuzunda belirtilen özellikleri herhangi bir bildirim yapmadan değiştirme hakkını saklı tutar.

2. Ekran Teknolojisi hakkında uyarılar:

LCD ekran teknolojisi gereği yüksek duyarlılık milyonlarca pikselden oluşur. Panelin üzerinde siyah ve/veya parlak renkli(kırmızı, mavi veya yeşil) küçük noktalar görülebilir ve bu noktalar ürünün arızalı olduğunu göstermez, performansını ve güvenilirliğini etkilemez. Bu, panelin yapısal bir özelliği olup bir arıza değildir. Bu durum üçüncü taraf ürünlerde de görülmektedir ve ürün değişimi veya para iadesine tabi olmayıp ürünün üretim aşamasında karşılaşılabileceği gibi kullanım sürecinde de karşılaşılabılır.

- LED teknolojisi gereği karanlık (siyah zemin) sahnede arka planda ışık huzmeleri görülebilir, bu durum ürünün performansını etkilemez ve bir arıza değildir.
- Panel ile çerçeve arasında ortalama yaklaşık 2,5 mm boşluk bulunmaktadır, bu durum 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 uymanız 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 alıcılarından alınan yayınlarda, DVD oynatıcılarda ya da kablolu televizyon yayınlarında 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 çalışabilmeyi destekleyen TV'nizde yüksek çözünürlüklü yayınları izlemeniz tavsiye edilir. Yüksek çözünürlük anlamında başka cihazlar tarafından desteklenmeyen TV yayınlarında, uydu alıcılarından alınan yayınlarda, DVD oynatıcılarda ya da kablolu televizyon

yayınlarında 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 yayın yapan kaynakları izleyiniz.

5. Cihazın çalışma gürültüsü hakkında:

Çekilen akıma bağlı olarak cihazınız çalışırken ya da bekleme durumundayken, teknolojisinin bir gerekliliği olarak cihazınızın elektronik devrelerinde bir çalışma sesi oluşabilir. Her ne kadar standartlara uygun olsa da, bazı durumlarda bu gürültü, 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. “Çıtırıtı” sesi dışında güvenilirliği veya performansı etkilemez.

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

TFT-LCD televizyonların panelleri (akranları) sadece camdan oluşmamaktadır, camın arka kısmında çeşitli katmanlar bulunmaktadır. Eğer cihazınızın paneli (ekranı) ön kısımdan 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” olduğu için kullanım hatası olarak değerlendirilecek ve üreticinin herhangi bir yasal yükümlülüğü bulunmayacaktır.

7. Cihazın kullanımı hakkında:

Satın almış olduğunuz cihaz ev tipi kullanım içindir 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.

Müşteri'nin Seçimlik Hakları

Müşteri; malın 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanun hükümleri uyarınca ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda, ayıp daha sonra ortaya çıkmış olsa bile, malın müşteriye teslim tarihinden itibaren iki yıllık zamanaşımı süresi içinde;

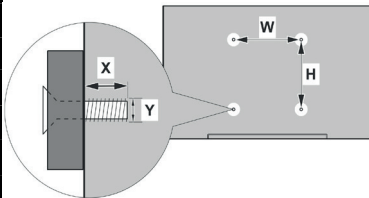
1. Satılanı geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden dönme,
2. Satılanı alıkoyp ayıp oranında satış bedelinden indirim isteme, seçimlik haklarından

birini Satıcıya karşı;

3. Aşırı bir masraf gerektirmediği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılanın ücretsiz onarılmasını isteme,
4. İmkân varsa, satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, seçimlik haklarından

birini ise Satıcıya, üretici veya ithalatçıya karşı kullanılabilir. Ücretsiz onarım veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesinin satıcı için orantsız güçlükleri beraberinde getirecek olması hâlinde tüketici, sözleşmeden dönme veya ayıp oranında bedelden indirim haklarından birini kullanabilir. Müşteri; şikâyet ve itirazları konusundaki başvurularını Tüketici Mahkemelerine ve Tüketici Hakem Heyetlerine yapabilir.

A	VESA WALL MOUNT MEASUREMENTS		
B	Hole Pattern Sizes (mm)	W	H
		400	200
C	Screw Sizes		
D	Length (X)	min. (mm)	7
		max. (mm)	10
E	Thread (Y)	M6	



	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	MEDIÇÕES 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 ARAÇLARI ÖLÇÜLERİ	Açılacak Delik Ölçüleri (mm)	Vida Ölçüleri	Uzunluk (X)	Yüzey (Y)	
Ελληνικά	ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΒΑΣΗΣ ΤΟΙΧΟΥ VESA	Μεγέθη τρύπων (mm)	Μήκος βιδών	Μήκος (X)	Επιφάνεια (Y)	
Polski	WYMIARY DO MONTAŻU NA ŚCIENNEGO 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 méreteinek nagyságai (mm)	Csavar méret	Hossz (X)	Menet (Y)	
Română	MĂSURĂTORI 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	Grootte booropening (mm)	Schroefgrootte	Lengte (X)	Draad (Y)	
Suomi	VESA-SEINÄASENNUKSEN MITAT	Reikäkuvioiden koot (mm)	Ruuvinkoot	Pituus (X)	Kierte (Y)	
Norsk	VESA VEGGMONTERINGSMÅL	Hulmønster størrelser (mm)	Skruestørrelser	Lengde (X)	Tråd (Y)	
Dansk	VESA VÆGGMONTERINGS-MÅL	Hulmønster-størrelser (mm)	Skruestørrelser	Længde(X)	Tråd (Y)	
Русский	РАЗМЕРЫ НАСТЕННОГО КРЕПЛЕНИЯ VESA	Размеры системы отверстий	Размеры винтов	Длина(X)	Резьба (Y)	
беларуская	ПАМЯРЫ НАСЦЕННАГА МАЦАВАННЯ VESA	Памеры сістэмы адтулін	Памеры вiнтоў	Даўжыня (X)	Рэзьба (Y)	
македонски	МЕРКИ ЗА МОНТИРАЊЕ НА СИД ЗА „VESA“	Шема на големини на дупката (mm)	Големина на шрафот	Должина (X)	Навој (Y)	
українська	РОЗМІРИ НАСТІННОГО КРЕПЛЕННЯ VESA	Відстані 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	ROZMERY DRŽIAKA NA STENU VESA	Rozmery veľkosti dier (mm)	Rozmery skrutiek	Dĺžka (X)	Závit (Y)	
Slovenščina	MERE STENKEGA NOSILCA VESA	Velikosti vzorca lukenj (mm)	Velikosti vijakov	Dolžina (X)	Navoji (Y)	
Hrvatski	VESA MJERE ZIDNOG DRŽAČA	Većičine uzorka otvora (mm)	Većičine vijaka	Dužina (X)	Navoji (Y)	
Bosanski	DIMENZJE VESA ZIDNOG NOSAČA	Dimenzije šablona za bušenje	Dimenzije vijaka	Dužina (X)	Navoji (Y)	
Български	РАЗМЕРИ ЗА КОМПЛЕКТ ЗА МОНТАЖ НА СТЕНА VESA	Размери на отвора (mm)	Размер на болта	Дължината (X)	Резба (Y)	
Lietuvių	VESA TVIRTINIMUI PRIE SIENOS MATAVIMAI	Angos šablono dydis (mm)	Varžtų dydis	Ilgis (X)	Sriegis (Y)	
Latviešu	VESA SIENAS STIPRĪNĀJUMA IZMĒRI	Gaurumu šablona izmērs (mm)	Skrūvju izmēri	Garums (X)	Vītne (Y)	
Eesti	VESA SEINALE KINNITAMISE MÕÖDUD	Kruvi suuruse mõõt (mm)	Kruvi suurus	Kõrgus(X)	Keere (Y)	
Shqip	PËRMASAT E NJËSISË SË MONTIMIT NË MUR VESA	Madhësitë modele të vrimave (mm)	Madhësitë e vidhave	Gjatësia (X)	Filetitimi (Y)	
عربي	التثبيت على الجدار	تثبيت على الجدار	أحجام الثقوب (مم)	أحجام البرغي	الطول (X)	السن (Y)
עברית	חיבור מתקן על הקיר סוג VESA	חיבור מתקן על הקיר סוג VESA	גודל תבניות החרוטים (מ"מ)	גודל הברגים	אורך (X)	הברג (Y)
فارسی	تندازه گری اتصال دیواری VESA	تندازه گری اتصال دیواری VESA	تندازه های الگوی سوراخ (میلی متر)	تندازه های پیچ	طول (X)	رشته (Y)

- TR:** İşbu belgede; 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 směrnici 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 ραδιοεπιλασίμος 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 deklareerib VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., et käesolev raadioseadme tüüp TFT IDTV vastab direktiivi 2014/53/EL nõuetele. Eli vastavusdeklaratsiooni 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-megfelelősségi 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 radijų 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 radioiekārta 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 echipamente radio TFT IDTV este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet: doc.vosshub.com
- SK:** VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu TFT IDTV je v súlade so smernicou 2014/53/EU. Úplné 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.



**Capcanlı
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

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

SATICI FİRMANIN

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

ALICININ

Adı, Soyadı
Adresi
Tel

Vestel Şirketler Grubu
İcra Kurulu Başkanı
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/dstek
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/dstek
E-posta: vmh@vestel.com.tr
WhatsApp: 0850 222 4 123

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 arızanın servis istasyonuna, servis istasyonunun alınması durumunda, malın satışı, bayii, acentası, temsilciliği, ithalatçıya veya üreticisinden birisine bildirim tarihinden itibaren başlar. Malın arızasının, 10 iş günü içinde giderilmesini halinde; üretici veya ithalatçı, malın tamiri tamamlanmaya kadar, benzer özelliklere sahip başka malın garanti süresi içinde, gerek malzeme ve işçilik, gerekse montaj hatalarından dolayı arızalanması halinde, işçilik masraflı, 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 özami sürenin aşılması,
 - c) Tamirinin mümkün olmadığı, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi, durumlarında; tüketici malın bedel iadesini, aypı oranda bedel indirimini veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıştan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmesini durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı meteselselen sorumludur.
6. Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanımlarından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
7. Garanti belgesi ile ilgili olarak çıkabilecek 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 tahrihati yapıldığı hallerde garanti geçerlidir.
2. Garanti yükümlülüğünün geçerli olabilmesi için, VESTEL yetkili personeline ya da yetkili servislerinden başka hiçbir kimsenin, hiçbir şekilde cihazın tamiri ve tadiline müdahale etmemesi gerekmektedir.
3. Arızalı cihazın tamir yerini (cihazın kullandığı yer veya servis atölyesi) ve şekli yetkili servis belirler.
4. Aşağıda açıklanan koşullarda arızalı cihaz garanti kapsamına girmez:
 - a) Cihazın bağlanan dış donanımdan (regülatör, kesintisiz güç kaynağı vb.) kaynaklanan arızalar,
 - b) Anormal voltaj düşüklüğü veya fazlalığından, hatalı elektrik tesisatından, cihazın etiketinde belirtilenden farklı bir şebeke gerilimine bağlanmasıyla oluşan arızalar,
 - c) Malın tesliminden sonraki nakiller ve yerleştirme sonucu (düşme, ağır sarsılma, darbe vs.) oluşabilecek arızalar,
 - d) Cihazın kullanım hatalarından meydana gelen dış ve iç yüzeylerdeki bozulma, çizilme, kırılmalar ve arızalar,
 - e) Doğal olayların (yıldırım, sel, su baskını, deprem, yangın vs.) yol açacağı arızalar.
5. Garanti Belgesi'nin tekemmül ettirilerek tüketiciye verilmesi sorumluluğu tüketicinin mali satın aldığı yetkili satıcı, acente ya da temsilciliklere attır. 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 aypılı olduğunun anlaşılması durumunda, aypı daha sonra ortaya çıkmış olsa bile, malın müşteriye teslim tarihinden itibaren iki yıllık zaman aşımı süresi içinde;

1. Satılmaı geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden dönme,
2. Satılmaı alıyoyup aypı oranında satış bedelinden indirim isteme, seçmiş haklarından birini Satıcıya karşı;
3. Aşırı bir masraf gerektirmediği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılmanın üretis oranınımsı isteme,
4. İmkân varsa, satılmanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, seçmiş haklarından birini ise Satıcıya, üretici veya ithalatçıya karşı kullanılabılır.

Üretis oranım veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesinin satıcı için orantısız güçlükleri beraberinde getirecek olması halinde tüketici, sözleşmeden dönme veya aypı oranında bedelden indirim haklarından birini kullanabilir.

Müşteri; şikâyet ve itirazları konusundaki başvurularını Tüketici Mahkemelerine ve Tüketici Hakları 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.

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