

TOSHIBA

HIZLI BAŞLANGIÇ KILAVUZU

QLED TV

HDMI™
HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Dolby Vision·Atmos

55QL5D63DT


Tam kullanım kılavuzunu indirmek için lütfen www.toshiba-tv.com adresini ziyaret edin.

İçindekiler


Güvenlik Bilgileri	2
Ürün üzerindeki İşaretler	2
Bertaraf Bilgileri	4
Temizlik ve Bakımda Dikkat Edilmesi Gereken Güvenlik Bilgileri	4
Taşıma ve Nakliye Sırasında Dikkat Edilmesi Gereken Güvenlik Bilgileri	4
Sorumluluk Sınırlaması	4
REACH bilgileri	5
CE Uygunluk Beyanı	5
Özellikler	6
Ultra HD (UHD).....	6
Yüksek Dinamik Aralık (HDR) / Hibrit Kayıt-Gama (HLG).....	6
Dolby Vision.....	6
Dahil olan aksesuarlar	6
Bekleme Bildirileri.....	6
TV Kontrol Tuşu ve Çalıştırma.....	7
Ana TV Menüünü Kullanma	8
Pilleri Uzaktan Kumandanıza Yerleştiriniz	9
Güç Bağlantısı	9
Anten Bağlantısı	9
Lisans Bildirimi.....	9
Özellikler	10
Uzaktan Kumanda	12
Açma/Kapatma	13
İlk Kurulum.....	13
Uydu Kanal Tablosu Özelliğini Kullanma	15
FollowMe TV (Beni İzle)	15
Oyun Modu	15
E-Kılavuz	16
Teletekst Servisleri.....	16
Bağlanabilirlik	16
Kablolu Bağlantı	16
Kablosuz Bağlantı.....	16
Ağ Tabanlı Bekleme Modu.....	18
Kablosuz Ekran	18
Bluetooth Cihazları Bağlama	18
Bağlantı Sorunlarını Giderme	19
Ses ve Görüntü Paylaşımı Ağ Servisinin Kullanımı	20
Uygulamalar	20
İnternet Tarayıcısı	20
HBBTV Sistemi.....	21
Smart Center	21
Alexa Kullanımına Hazır	23
Google Asistan	25

DVB işlevsellik bilgileri.....	25
Temizlik ve Bakım.....	26
Enerji Tasarrufu İçin Öneriler	26
Müşteri'nin Seçimlik Hakları	26
Sorun Giderme	27

Güvenlik Bilgileri



DİKKAT
ELEKTRİK ÇARPMASI RİSKİ:
AÇMAYINIZ



DİKKAT: ELEKTRİK ÇARPMASI RİSKİNİ AZALTMAK İÇİN KAPAĞI (VEYA ARKA KISIM) 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.

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

UYARI: Bu cihaz, güvenliklerinden sorumlu bir kişi tarafından cihazın kullanımı hakkında talimat veya gözetim sağlandığı sürece, bu cihazı gözetimsiz olarak kullanabilecek / bu konuda deneyimli olan (çocuklar dahil) kişiler tarafından kullanılacak üzere tasarlanmıştır.

- Bu TV setini deniz seviyesinden 5000 metreden düşük bir rakımda, kuru yerlerde ve ortalama ya da tropikal iklimlere sahip bölgelerde kullanınız.
- Bu TV seti ev ve benzeri iç mekan kullanımları için uygundur, ancak topluma açık alanlarda da kullanılabilir.
- Havalandırma amacıyla, TV'nin çevresinde en az 5cm açıklık bırakılması gereklidir.
- Havalandırma açıklıkları, gazete, masa örtüsü, perde gibi nesnelere ile kapatılmamalı veya engellenmemelidir.
- Güç kablosu kolaylıkla erişilebilir olmalıdır. Güç kablosu üzerine TV, mobilya, vs. yerleştirmeyiniz veya kabloyu bükmeyiniz. Hasar görmüş bir güç kablosu/fiş yangına veya elektrik çarpmasına neden olabilir. Güç kablosunu fişten tutunuz, kablodan çekerek prizden çıkarmayınız. Güç kablosuna/fişe asla ıslak ellerle dokunmayınız; bunu yapmak kısa devreye veya elektrik çarpmasına neden olabilir. Elektrik 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. ü






- TV'nin doğrudan güneş ışığına maruz kalmasına izin vermeyiniz veya yanan mumlar gibi açık alevleri TV'nin üzerine veya yakınlara 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 eğilmi 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.

UYARI

- Pillerin güneş ışığı, ateş veya benzeri türde aşırı ısıya maruz bırakılmaması gerekmektedir.
- Kulaklıklardan gelen aşırı ses basıncı duyma kaybına yol açabilir.

HEPSİNDEN ÖNEMLİSİ – ASLA kimsenin, özellikle çocukların ekranı itmesine veya vurmasına, deliklere, yuvalara veya muhafazadaki diğer açıklıklara herhangi bir şey sokmasına izin vermeyiniz.

 Dikkat	Ciddi yaralanma veya ölüm tehlikesi
 Elektrik çarpması riski	Tehlikeli gerilim riski
 Bakım	Önemli bakım bileşeni

Ürün üzerindeki işaretler

Aşağıdaki semboller ürün üzerinde sınırlamalar ve önlemler ile güvenlik talimatları için işaretçi olarak kullanılmaktadırlar. Buradaki açıklamaların her biri, sadece ürünün ilgili işareti taşıması durumunda değerlendirilmelidir. Bu bilgilere güvenlik açısından dikkat ediniz.



Sınıf II Ekipman: Bu cihaz, elektriksiz 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

- Pili yutmayınız, Kimyasal Yanma tehlikesi
- Bu ürün veya birlikte verilen aksesuarlar bir pil/ düğme tipi pil içerebilir. Eğer düğme tipi pil yutulursa, sadece 2 saat içerisinde vücudunuzun içinde ciddi yanmalara ve ölüme neden olabilir.
- Yeni ve kullanılmış pilleri çocuklardan uzak tutunuz.
- Eğer pil yuvası düzgün bir şekilde kapanmıyorsa, ürünü kullanmayınız ve çocuklardan uzak tutunuz.
- Eğer pillerin yutulduğunu veya vücudunuzda bulunduğunu düşünüyorsanız, derhal tıbbi destek alın.

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

- 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 çıkmamanın 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 nesnelere televizyon veya televizyonun üzerine yerleştirildiği mobilyanın üzerine yerleştirmeyin.
 - Ekipman sadece 2 m'nin altındaki yüksekliklere monte edilmeye uygundur.
- Eğer mevcut televizyonunuz yerinden sökülecek veya yeri değiştirilecekse, yukarıda belirtilen tedbirlerin uygulanmasını uygulaması gereklidir.
-

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).

DUVARA MONTAJ UYARILARI

- TV'nizi duvara monte etmeden önce, bu açıklamaları okuyunuz.
- Duvara montaj seti opsiyoneldir. Eğer TV'niz ile birlikte verilmemişse, bölgenizdeki bayiden temin edebilirsiniz.
- 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.

Halka açık yayın yapmak veya ticari kazanç elde etmek amacıyla görüntülenen resmin boyutunu değiştiren (yani en/boy oranını değiştiren) bu özel fonksiyonların kullanılması, telif hakkı kanunlarıyla ters düşebilir.

LCD ekran paneller yüksek derecede hassas teknolojiyle üretilmiştir, ancak bazen ekranın bazı bölümlerinde eksik görüntü öğeleri veya aydınlık lekeler olabilir. Bu bir arıza göstergesi değildir.

Televizyon yalnızca 220-240 V AC 50 Hz çıkışla çalıştırılmalıdır. TV veya standının elektrik kablosunun üzerine yerleştirilmediğinden emin olunuz. Bu donanımın elektrik fişini kesmeyiniz, elektrik fişinin içinde, sökülmesi durumunda TV'nin performansını etkileyecek, özel bir Radyo Gürültüsü Filtresi bulunmaktadır. Yalnızca uygun ve onaylanmış bir tiple değiştirilebilir. KUŞKUYA DÜŞTÜĞÜNÜZ BİR DURUM OLURSA LÜTFEN DENEYİMLİ BİR ELEKTRİKÇİYE BAŞVURUNUZ.

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.

Aşağıdaki bilgiler yalnızca EU üyesi devletler için geçerlidir.

Ürünlerin bertaraf edilmesi

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

Tekerlekli çöp kutusu üzerindeki çapraz sembolü ürünün evsel atıklardan ayrı olarak toplanması ve bertaraf edilmesi gerektiğini belirtmektedir.

Tümleşik piller ve akümülatörler ürünle birlikte atılabilir. Geri dönüşüm merkezlerinde ayrılacaklardır.

Siyah çubuk ürünün 13 Ağustos 2005'ten sonra pazara sürüldüğü anlamına gelir.

Ürün ve pillerin ayrı olarak toplanmasına katılarak, ürünlerin ve pillerin doğru şekilde atılmasına ve dolayısıyla çevre ve insan sağlığı için olası olumsuz sonuçlarının önlenmesine yardımcı olacaksınız.

Ülkenizde bulunan toplama ve geri dönüşüm programları ile ilgili daha fazla bilgi almak için, lütfen yerel şehir idaresine veya ürünü almış olduğunuz mağazaya başvurunuz.

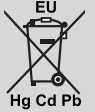


Pillerin ve/veya akümülatörlerin bertaraf edilmesi

Üzeri çapraz işaretlenmiş tekerlekli bidon sembolü, pillerin ve/veya akümülatörlerin evsel atıklardan ayrı olarak toplanması ve atılması gerektiği anlamına gelir.

Eğer pil ya da akümülatör Avrupa Pil Yönergesinde belirtilen miktardan fazla kurşun (Pb), cıva (Hg), ve/veya kadmiyum (Cd) içeriyorsa, kurşun (Pb), cıva (Hg), ve/veya kadmiyumun (Cd) kimyasal sembolleri üzeri çapraz işaretlenmiş tekerlekli bidon sembolünün altında gösterilecektir.

Pillerin ayrı olarak toplanmasına katılarak, ürün ve pillerin doğru şekilde atılmasına ve dolayısıyla çevre ve insan sağlığı için olası olumsuz sonuçlarının önlenmesine yardımcı olacaksınız. Ülkenizde bulunan toplama ve geri dönüşüm programları ile ilgili daha fazla bilgi almak için, lütfen yerel şehir idaresine veya ürünü almış olduğunuz mağazaya başvurunuz.



Temizlik ve Bakımda Dikkat Edilmesi Gereken Güvenlik Bilgileri

- Temizlik ve bakım işlemine başlamadan önce cihazın fişini her zaman prizden çekiniz.
- Cihazın kapalı olduğundan ve tüm elektrik çıkışları ile bağlantısının kesildiğinden emin olunuz.
- Kabini kuru yumuşak bir bez ile siliniz.
- Islak bez, alkol, amonyak, aşındırıcı içeren temizlik sıvısı veya tiner gibi yanıcı maddeler kullanmayınız.
- Hoparlör ızgaralarına veya diğer boşluklara sıvı dökülmesine veya yabancı cisim girmesine izin vermeyiniz.

Taşıma ve Nakliye Sırasında Dikkat Edilmesi Gereken Güvenlik Bilgileri

- Taşıma ve nakliye sırasında cihazınız, aksamlarına 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.

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.

Avrupa Birliđi (EU) kimyasal maddeler yönetmeliği REACH (Kimyasal Maddelerin Kaydedilmesi, Deđerlendirilmesi, Yetkilendirilmesi ve Kısıtlanması) 1 Temmuz 2007 tarihinde yürürlüğe girmiştir.

Toshiba REACH gerekliliklerinin tamamını karşılayacak ve REACH yönetmeliğine göre aday listede bulunan ürünlerimizde kullanılan maddeler hakkında müşterilerimiz bilgilendirilmeye çalışılacaktır.

REACH aday listesine göre, ürünlerimizde ağırlığına göre % 0,1 konsantrasyondan fazla kullanılan maddeler hakkında bilgi için www.toshiba-tv.com internet sitesini ziyaret ediniz.

CE Uygunluk Beyanı

AB Uyumluluk Beyanı



CE İşareti taşıyan bu ürün, ilgili Avrupa Yönetmelikleri ile uyumludur.

CE İşareti Sorumlu Birimi: Vestel Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş., Organize Sanayi Bölgesi 45030 Manisa - Türkiye

Bu ürün, başta RoHS Direktifi 2011/65/EU olmak üzere, ilgili Avrupa Direktiflerine uygun biçimde CE İşareti ile etiketlenmiştir. Ayrıca ürün, 2014/53/EU (Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliđi) ve Eko Tasarım Direktifi 2005/32/EC (EuP) ve 2009/125/EC (ErP) ve ilgili uygulama önlemleri ile uyumludur.

İşbu belge ile VESTEL Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş. telsiz ekipman türü TV'nin Direktif 2014/54/ AB ile uyumlu olduğunu beyan etmektedir. EU uyumluluk beyanının tam metni şu internet adresinde bulunmaktadır: doc.vosshub.com

Bu ekipman, çeşitli elektrikli ve elektronik ekipmanlarda belirli tehlikeli maddelerin kullanımının kısıtlanması üzerine olan Teknik Düzenlemelerin gerekliliklerini karşılar.

Özellikler

- Uzaktan kumandalı renkli TV
- Tam entegre dijital karasal yayın/kablolu yayın/uydu yayını alıcılı TV (DVB-T-T2/C/S-S2).
- HDMI soketli diğer cihazları bağlayabilmek için HDMI girişleri
- USB girişi
- OSD menüsü sistemi
- Stereo ses sistemi
- Teletekst
- 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
- 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. Ultra HD içeriği yerel ve piyasaya uygulamaları, HDMI, USB giriş(leri) ve DVB-T2 ve DVB-S2 yayınları üzerinden desteklenir.

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

Bu özelliğin kullanılmasıyla, TV birkaç farklı poz yakalayıp 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 kalitesi devrim niteliğindeki HDR ve geniş renk gamı görüntüleme teknolojilerinden yararlanarak sağlar. Orijinal sinyalin parlaklığını artırır 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
- Hızlı Başlangıç Kılavuzu
- P-clip x2
- Stand x2
- Screw x2

Bazı özellikler TV modelinize bağlı olarak kullanılamayabilir, lütfen ürünün teknik özellikleri için ürün fişinizi kontrol edin.

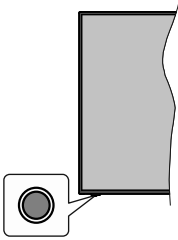
Kurulum, işlevler ve kontrol ile ilgili ayrıntılı bilgiler için <http://www.toshiba-tv.com> adresinde yer alan tam kılavuza bakın.

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 bekledikten 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 Kontrol Tuşu ve Çalıştırma



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 ile 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 **Geri/Dön**, **Çıkış** veya **Ana Sayfa** tuşlarını kullanın.

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 Menüsunü Kullanma

Home tuşuna basıldığında, ekranda ana TV menüsü görünecektir. Uzaktan kumandadaki yön tuşları ile menüler arasında hareket edebilirsiniz. Bir öge seçmek veya vurgulanan menü ögesinin 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 veya alt kısmında görünebilir. Hızlı erişim ögesini 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 menünün** içeriği özelleştirilebilir. Bu işlemi gerçekleştirmek için **TV** menüsüne giderek, **Ana Sayfayı Düzenle** seçeneğini işaretleyin ve **OK** tuşuna basın. **Ana menü** düzenleme moduna geçecektir. Düzenleme modunda **Ana Menü** içeriğinde bulunan herhangi bir ögeyi silebilir veya konumunu değiştirebilirsiniz. Bir seçeneği işaretleyin ve **OK** tuşuna basın. Sil veya Aşağı taşı simgesini seçin ve **OK** tuşuna basın. Bir menü ögesini taşımak için, ögenin taşınmasını istediğiniz konumu seçmek üzere Sağ, Sol, Yukarı ve Aşağı yön tuşlarına basınız, ardından **OK** tuşuna basınız.

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

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** ögesini 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. Ana Sayfayı Düzenle

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

3.5. Diğer Uygulamalar

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

3.6. Market

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

3.7. Uygulamaları Sıfırla

Bu 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 gerçekleştirilmeyeceğini unutmayınız.

3.8. Erişilebilirlik

Bu seçeneği kullanarak erişilebilirlik menüsüne doğrudan erişim sağlayabilirsiniz.

3.9. Gizlilik Ayarları

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

4. Ayarlar

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

Uzaktan kumanda üzerinde, pil bölmesi kapağını uzaktan kumandaya sabitleyen bir vida olabilir (veya bu vida ayrı bir torba içinde verilmiş olabilir). Kapak önceden vidalanmışsa, önce kapağı sabitleyen vidayı çıkarın. Ardından, pil bölmesini açmak için pil bölmesi kapağını çıkarın. İki adet 1.5V **AAA** boyutunda pil yerleştirin (+) ve (-) işaretlerinin doğru kutuplarda olduğundan emin olarak pilleri yerleştirin. Eski ve yeni pilleri karıştırmayınız. Pilleri sadece aynı veya dengi tür pillerle değiştiriniz. Kapağı yerine takınız. Gerekirse, ardından vidalarla kapağı yeniden sabitleyin.

Pilleri 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.

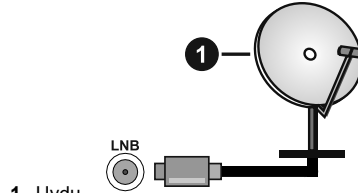
Güç Bağlantısı

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. Güç kablosunu ana soket çıkışına takınız.

Anten Bağlantısı

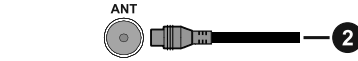
Anten veya kablolu TV fişini, TV'nin sol tarafında bulunan anten girişi (ANT) soketine ya da uydu girişini TV'nin arka tarafında bulunan uydu girişi (LNB) soketine bağlayınız.

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 ve HDMI Logosu, 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, bakınız <http://patents.dts.com>. DTS Licensing Limited lisansı altında üretilmiştir. DTS, Sembol, DTS ve Sembol birlikte, DTS-HD ve DTS-HD logosu, DTS, Inc.'in Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerdeki tescilli ticari markaları veya ticari markalarıdır. © DTS, Inc. Tüm Hakları Saklıdır.



DTS patentleri için, bakınız <http://patents.dts.com>. DTS Licensing Limited lisansı altında üretilmiştir. DTS, Sembol, DTS ve Sembol birlikte, Virtual:X, ve DTS Virtual:X logosu DTS Inc.'nin Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerdeki tescilli ticari markaları veya ticari markalarıdır. © DTS, Inc. Tüm Hakları Saklıdır.



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.

DVB, DVB Project'in tescilli bir ticari markasıdır.

• [1] EIA/CEA-861-D uyumluluğu yüksek çözünürlüklü video sinyallerinin alımı için standart haline getirilen yüksek bant genişliğindeki dijital içerik korumalı sıkıştırılmamış dijital video sinyallerinin aktarılmasını içerir. Bu gelişmekte olan bir teknoloji olduğu için, bazı cihazlarını televizyonlar uyumlu çalışmaması mümkündür.

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 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 içerikler veya başka içerik erişimi teknolojileri ile korunan içerikleri etkilemeyecektir. İçerik sahipleri, içeriğe erişim sağlamanız için PlayReady yükseltmesi yapmanızı gerekli kılabılır. Eğer bir yükseltmeyi kabul etmezseniz, yükseltmeyi gerektiren içeriklere erişim sağlayamazsınız.

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

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

Özellikler

TV Yayını	PAL BG//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-T-C) (DVB-T2, DVB-S2 uyumlu)
Kayıtlı Kanalların Sayısı	11000
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 10
Güç Tüketimi (W)	140 W
Ağ Tabanlı Bekleme Modunda Elektrik Tüketimi (W)	< 2
Ağırlık (kg)	15
TV Boyutları DxUxY (stand ile) (mm)	245 x 1234 x 751
TV Boyutları DxUxY (stand olmadan) (mm)	69 x 1234 x 711
Ekran	16:9 55"
İşletim sıcaklığı ve nemi	0°C ila 40°C, %85 maksimum nem

Kablosuz LAN İletici Özellikleri

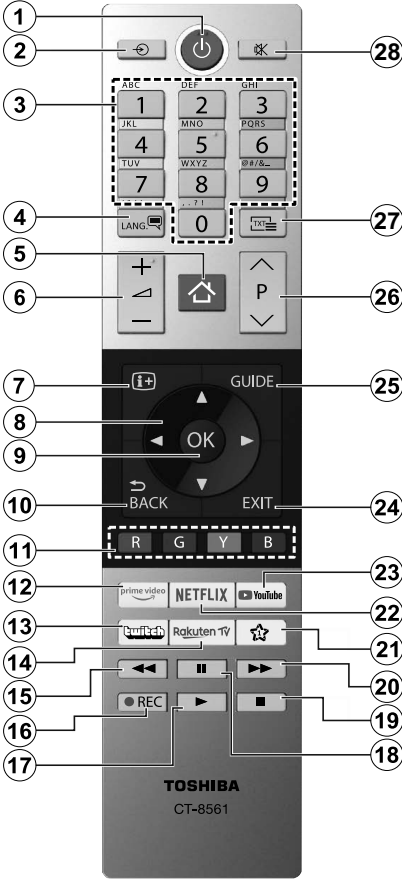
Frekans Aralıkları	Maksimum Çıkış Gücü
2400 - 2483,5 MHz (Kanal 1-Kanal 13)	< 100 mW
5150 - 5250 MHz (Kanal 36-Kanal 48)	< 200 mW
5250 - 5350 MHz (Kanal 52-Kanal 64)	< 200 mW
5470 - 5725 MHz (Kanal 100-Kanal CH140)	< 200 mW

Ülke Kısıtlamaları

Bu cihaz, aşağıda belirtilen ülkeler dışında, tüm AB ülkelerinde (ve ilgili AB yönetmeliklerini uygulayan diğer ülkelerde), herhangi bir kısıtlama olmadan, evde ve ofiste kullanıma yöneliktir.

Ülke	Kısıtlama
Bulgaristan	Bina dışında ve kamu hizmetinde kullanım için genel yetkilendirme gereklidir
İtalya	Kendi mülkünüz dışında kullanmanız durumunda genel yetkilendirme gereklidir
Yunanistan	Sadece 5470 MHz ile 5725 MHz bandı aralığında bina içinde kullanım içindir
Lüksemburg	Ağ ve hizmet tedariki için genel yetkilendirme gereklidir (yayın için değil)
Norveç	Ny-Ålesund merkezinden 20 km yarıçapında bir alanda radyo iletimi yapılması yasaktır
Rusya Federasyonu	Sadece bina içinde kullanım içindir
İsrail	Yalnızca 5180 MHz-5320 MHz aralığında 5 GHz bandı

Herhangi bir ülke için gereklilikler bazı zamanlarda değişebilir. Kullanıcının, 5 GHz kablosuz LAN'lar hakkındaki kendi ulusal düzenlemelerinin mevcut durumu için yerel yetkililerle görüşmesi önerilir.



(*) 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 işlemi yeniden yaparsanız, TUŞUM 1'in varsayılan fonksiyonuna geri döneceğini unutmayınız.

1. **Bekleme Modu:** TV'yi Açar / Kapatır
2. **Kaynak:** Mevcut yayın ve içerik kaynaklarını gösterir
3. **Sayı tuşları:** Kanal değiştirir, ekrandaki bir metin kutusuna rakam veya sayı girişi yapar.
4. **Dil:** Ses modları (analog TV) arasında geçiş yapar, ses/altyazı dilini görüntüler ve değiştirir ve altyazıları açar veya kapatır (dijital TV, mevcut olduğu durumlarda)
5. **Ana Sayfa:** TV menüsünü görüntüler
6. **Ses Düzeyi +/-**
7. **Bilgi:** Ekran üzerindeki içerik hakkında bilgiler görüntüler, gizli bilgileri gösterir (göster - TXT modunda)
8. **Yön tuşları:** Menülerde, içeriklerde vb. gezinmeye yardımcı olur ve Sağa veya Sola basıldığında TXT modunda alt sayfa/ları görüntüler
9. **OK:** Kullanıcı seçimlerini onaylar, sayfayı tutar (TXT modunda), **Kanallar** menüsünü gösterir (DTV modu)
10. **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
11. **Renkli Tuşlar: Renkli tuşların işlevleri için ekran üzerindeki açıklamaları izleyin**
12. **Prime Video:** Amazon Prime Video uygulamasını başlatır
13. **Twitch:** Twitch uygulamasını başlatır.
14. **Rakuten TV:** Rakuten TV uygulamasını başlatır
15. **Geri Sarma: Film gibi medyalarda kareleri geri sarar**
16. **Çalışmıyor**
17. **Oynat:** Seçilen medyayı oynatmaya başlar
18. **Duraklat:** Oynatılmakta olan medyayı duraklatır
19. **Durdur:** Oynatılmakta olan medyayı durdurur
20. **Hızlı İleri Sarma:** Film gibi medyalarda kareleri ileri sarar
21. **Tuşum 1(*)**
22. **Netflix:** Netflix uygulamasını başlatır
23. **YouTube:** YouTube uygulamasını başlatır
24. **Çıkış:** Gösterilen menüleri kapatır ve menülerden çıkar, veya bir önceki ekrana döner
25. **Rehber:** Elektronik program rehberini görüntüler
26. **Program +/-**
27. **Teletext:** Teletexti (olan yerlerde) görüntüler, tekrar basarak teletext normal yayın görüntüsü üzerine oturabilirsiniz (karışık)
28. **Sessiz:** TV'nin sesini tamamen kapatır

Açma/Kapatma

TV'yi Açmak için

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

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

- Uzaktan kumanda üzerinde **Bekleme** tuşuna, **Program +/-**, bir sayisal tuşa, **Kılavuz** tuşuna veya **Netflix** tuşuna basın.
- TV'deki kontrol tuşuna basınız.

Televizyonu kapatmak için

- Uzaktan kumandadaki **Bekleme** tuşuna basınız.
- Fonksiyon menüsünü görüntülemek için TV'nin üzerindeki kumanda tuşuna basınız. **Bekleme** seçeneği vurgulanmış şekilde görüntülenecektir. Bu seçeneği etkinleştirmek için tuşu 2 saniye basılı tutunuz. Seçeneğin simge rengi değişir. 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 Menü** **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 ekranın üzerinde bilgi mesajı olarak görüntülenecektir veya önceden yüklenmiş video dosyası oynatılabilir. Bu seçenek sadece mağazada kullanılmak için tasarlanmıştır. Evde kullanım için **Ev Modu** seçeneğini seçmenize tavsiye edilir. **Mağaza Modu** seçeneği **Ayarlar>Sistem>Diğer** menüsünde mevcut olacak ve bu ayar tercihiniz daha sonra değiştirilebilir. Seçimini yapınız ve devam etmek için **OK** tuşuna basınız.

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 özelliklik 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@vossuhb.com adresine e-posta gönderiniz.

Devam etmek için **İleri** seçeneğini vurgulayınız ve uzaktan kumandanın **OK** tuşuna basınız, **Ağ/İnternet Ayarları** ekranı görüntülenecektir. Kablo veya kablosuz 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 kanalları aranıp aranmayacağını ve zaman dilimi (ülke seçimine bağlı olarak) tercihlerinizi ayarlayabilirsiniz. Ayrıca, bir yayının türünü sık kullanılan olarak ayarlayabilirsiniz. Arama işlemi sırasında, seçilen yayının 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 kablo yayını arayacaktır. Aramaya başlamadan önce, ülke seçimine bağlı olarak kablo ağ araması yapmayı isteyip istemediğinizi soran bir diyalog görüntülenebilir. Burada **Evet** seçimini yapar ve **OK**

tuşuna basarsanız, bir sonraki ekranda **Ağ** seçimi yapabilir veya **Frekans, Ağ Kimliği ve Arama Adımı** gibi değerleri ayarlayabilirsiniz. Hayır seçeneğini seçerseniz ve OK tuşuna basarsanız veya ağ arama diyalogu görüntülenmezse, bir sonraki ekranda **Başlangıç Frekansı, Bitiş Frekansı ve Arama Adımını** ayarlayabilirsiniz. Bittiğinde, devam etmek için **İleri** seçeneğini vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız.

D-Smart Seçeneği

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**'i 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.

Model 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** ayarını **Standart** olarak yaparsanız, normal uydu kurulumu ile devam edebilir ve uydu kanallarını izleyebilirsiniz. İlerlemek için **OK** tuşuna basınız.

D-Smart Seçeneği

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 yayınıncısını 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.

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

TKGS (Türksat Kanal Güncelleme Sistemi) kurulumu

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 Kurulumunu** başlatmak için **OK** tuşuna basınız. Anten tipini yukarıda açıkladığı gibi ayarlayınız. Kurulum sırasında **HD** veya **SD** kanal seçimi yapabilirsiniz. Bu seçim daha sonra **Ayarlar>Kurulum>TKGS Kurulumu** menüsü altında bulunan **Tercih Edilen Liste** seçeneği kullanılarak yapılabilir.. TV kapatılıp açıldıktan sonra veya aşağıda anlatılan şekilde manuel güncelleme yapıldıktan sonra seçim etkinleştirilir.

İstendiği takdirde **TKGS Kurulumu İlk Kurulum** sonrasında da manuel 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 ayarlarınızı yaptıktan sonra kurulumu devam etmek için **TKGS Kurulumu** seçeneğini vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız.

İlk Kurulum ardından **TKGS Kurulumu** manuel 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

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 açılıшта, 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 **Ana Sayfa**, **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 tanımlanabilir 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 Özelliğini 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 çözümleri 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 çözümleri, 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.

FollowMe TV (Beni İzle)

Mobil cihazınız ile aynı 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 ağına bağlanmış olması gereklidir. Bu özellik yalnızca TV kaynağında kullanılabilir.

Oyun Modu

TV'nizi oyunlar için en düşük gecikmeyi elde edecek şekilde ayarlayabilirsiniz. **Ayarlar>Resim** menüsüne gidiniz ve **Mod** seçeneğini Oyun olarak ayarlayınız. TV'nin giriş kaynağı HDMI olarak ayarlandığında **Oyun** seçeneği kullanılabilir olacaktır. Ayarlandığında, resim düşük gecikme için optimize edilecektir.

Otomatik Düşük Gecikme Modu

Ayarlar>Sistem>Cihaz Ayarları menüsünde **ALLM** (Otomatik Düşük Gecikme Modu) etkinleştirilebilir. Bu seçenek etkinleştirilmişe, 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, ayarlar manuel olarak değiştirilmeniz gerekmeyecektir.

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

ALLM özelliğini istediğiniz 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, **Kilavuzlar** 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.

Teletekst Servisleri

Girmek için **Tekst** tuşuna basınız. Karma modunu etkinleştirmek için yeniden basınız, bu şekilde teletekst sayfası ve TV yayını aynı anda görüntüleyebilirsiniz. Çıkmak için bir kez daha basınız. Eğer mevcutsa, bir teletekst sayfasındaki bölümler renk kodlu olur ve renkli tuşlara basılarak seçilebilir. Teletekst ekranında görüntülenen talimatları takip ediniz.

Dijital Teletekst

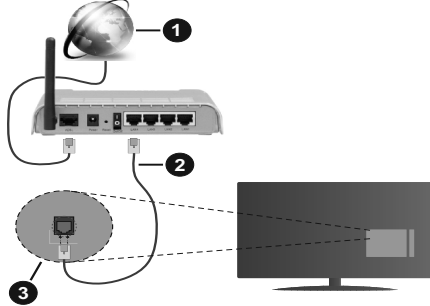
Dijital teletekst bilgisini görmek için **Text** tuşuna basınız. Renkli tuşları, imleç tuşlarını ve **OK** tuşunu kullanınız. Kullanım yöntemi, dijital teletekstin içeriğine bağlı olarak farklılık gösterebilir. Dijital teletekst ekranında görüntülenen talimatları takip ediniz. **Text** tuşuna basıldığında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

Bağlanabilirlik

Kablolu Bağlantı

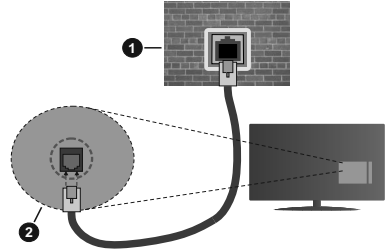
Bir Kablolu Ağa Bağlanmak

- 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 bağlantıyorsanız **Ağ Tipini Kablolu Cihaz** olarak ayarlayın.

İnternet Hız Testi

İnternet Hız Testi seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. TV internet bağlantısının bant genişliğini kontrol edecek ve işlem tamamlandığında 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 Bilgiler

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.

Bağlantı Kes

Kablosuz ağa bağlanmışsanız **Ağ** menüsünde **Bağlantı 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,, **Bağlantı 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 yarılar menüsünü açmak için **Gelişmiş Ayarlar** seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. Bir değer girmek için yön tuşlarını veya rakam tuşlarını kullanınız. Prosedür, kablolu bağlantı için açıklanla 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 açırken 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 cihazınızı 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 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.

Bluetooth Cihazları Bağlama

TV'niz Bluetooth kablosuz teknolojisini de desteklemektedir. Bluetooth cihazlarını kullanmadan önce TV setiyle eşleştirmeniz gerekir. Cihazınızın TV ile eşleştirmek için aşağıdakileri yapmalısınız:

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

Not: Cihazı eşleştirme moduna nasıl bağlayabileceğinizi öğrenmek için Bluetooth cihazının kullanım kılavuzuna bakınız.

TV'nize ses cihazları veya uzaktan kumandalar bağlamak için Bluetooth kablosuz teknolojisini kullanabilirsiniz. Kablosuz bağlantı özelliğinin düzgün çalışması için bağlı ses aygıtlarını fişten çekiniz veya kapatınız. Ses cihazları için **Sistem>Ses** menüsündeki **Bluetooth** seçeneğini, klavyeler ve fareler için **Ayarlar>Sistem>Cihaz Ayarları** menüsündeki **Bluetooth Girişi** seçeneğini kullanmalısınız. Menü seçeneğini seçiniz ve ilgili menüyü açmak için **OK** tuşuna basınız. Bu menüyü kullanarak, Bluetooth kablosuz teknolojisini kullanan cihazları keşfedebilir, bağlantısını yapabilir ve kullanmak üzere çalıştırabilirsiniz. Ekrandaki talimatları takip ediniz. Cihaz aramayı çalıştırınız. Kullanılabilir Bluetooth cihazların bir listesi görüntülenecektir. Listedeki cihazları seçiniz ve bağlanmak için **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 de Bluetooth bağlantısını 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 **ÇIKIŞ** 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 kaldırınız. 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'nin ekranının üst kısmında bir sembol görünecektir. Ses akışını sonlandırmak için, mobil cihazınız ile olan Bluetooth bağlantısını kapatmanız gereklidir.

Sorunuz 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** seçeneği devre dışı bırakılmışsa bile paylaşabilecekler.

Not: Kablosuz cihazlar aynı radyo frekansı aralığı içinde çalışabilir ve birbirleriyle çakışabilirler. Kablosuz cihazınızın performansını iyileştirmek için, başka kablosuz cihazların en az 1 metre uzağına 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 servisi sağlayıcınız TV'nizin MAC adresini doğrulayamaz. Bu neden, TV'nizi internete bağlanamaz. İnternet servisi sağlayıcınızla iletişime kurarak TV gibi farklı bir cihazı nasıl internete bağlayacağınız hakkında bilgi alınız.

Bağlantının bir güvenlik duvarı sebebiyle kullanılmaması da mümkündür. Durumun bu olduğunu düşünüyorsanız internet servisi 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 kullanılabılır yapan bir standarttır.

Ortam 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 Kablo ya da Kablosuz Ağa Bağlanmak

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 kullanılabılır medya sunucu cihazlar listelenecektir. Birini seçiniz ve devam etmek için **OK** tuşuna basınız. Ardından medya tarayıcısı görüntülenecektir.

Dosya oynatımı ile ilgili daha fazla bilgi için **MedyaTarayıcısı** menüsü bölümüne bakınız.

Eğer bir sorun olursa, lütfen televizyonunuzu kapatınız ve fişini prizden çıkarınız ve sonra yeniden takınız.

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

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

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

Uygulamalar

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

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

Uygulama marketinden yeni uygulamalar ekleyebilirsiniz. Markete erişmek için **TV** menüsündeki **Market** seçeneğini vurgulayın ve **OK** tuşuna basınız. Kullanılabılır 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 İnternet 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. Tarayıcı seçenekleri çubuğunu görmek için, imleci sayfanın üst kısmına hareket ettirin. **Geçmiş**, **Sekmeler** ve **Yer İmleri** seçenekleri ile ileri/geri tuşlarını içeren tarayıcı çubuğu, yenile tuşu, adres/arama çubuğu, **Hızlı Arama** ve **Vewd** tuşları kullanılabılır.

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

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 farelinizi veya kablosuz farelinizin 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 işletimsel 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. Kayıtan 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. Mobil cihazınızı ile favori canlı şovlarınızı ve programlarınızı kolaylıkla TV'nizden izleyebilirsiniz. Ayrıca; uygulamalarınızı da çalıştırabilir; mobil cihazınızı TV'nizin uzaktan kumandası olarak kullanabilir ve fotoğraflarınızı paylaşabilirsiniz.

Not: Bu uygulamanın tüm fonksiyonlarını kullanabilmeniz TV'nizin özelliklerine bağlıdır.

Başlangıç

İnternet bağlantılı özellikleri kullanabilmek için, modeminizi/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 şimdî 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 silmek için, her sırada bulunan silme simgesine basınız.

EPG(Elektronik Program Rehberi): Bu sekme aracılığıyla seçilen kanal listelerinin yayın programlarını görüntüleyebilirsiniz. EPG tablosunda seçilen kanala 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 olarak etkin FollowMeTV: FollowMeTV fonksiyonu (varsa) bu ayar etkinken otomatik olarak başlatılır. Varsayılan değer dışıdır.

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

Change TV: Bağlanılan 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.

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 üst 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 kanalları desteklendiğine dikkat ediniz.

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

Bağlantınızın kalitesine bağlı olarak görüntü performansı farklılık gösterebilir.

Medya Paylaşım Sayfası

Medya Paylaşım sekmesinde paylaşım için ekranın sağ üst köşesinde bulunan **Yukarı ok** tuşuna dokununuz.

Eğer Medya Paylaşım simgesine basılırsa, TV'nizle 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 kumandanın tüm özelliklerine erişmek için ekranın alt orta kısımdaki menüyü kullanabilirsiniz.

Ses Tanıma

Mikrofon (🎤) simgesi üzerine dokunarak uygulamalarını "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** (🎹) 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 5,1 veya üzeri; IOS 12 veya üzeri)
4. Toshiba Smart Center uygulaması (Android ve iOS platformları için uygulama mağazalarında bulunabilir) Ayrıca telefonunuz aracılığı ile QR kodu taratarak uygulamayı telefonunuza indirebilirsiniz.



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.

Desteklenen diller; İngilizce, Almanca, İspanyolca, Fransızca, İtalyanca ve Türkçe

Alexa Kullanımına Hazır

Alexa, çok sayıda ses kontrollü yardımcı cihazda kullanılan Amazon'un bulut tabanlı ses hizmetidir. Dahili Alexa ve Alexa Uyumlu özellikleri ile TV'nizi bir Alexa cihazı olarak kullanabilir ve TV'nizin fonksiyonlarını Alexa'nız ile kontrol edebilirsiniz.

Dahili Alexa

TV'nizi bir Alexa cihazı olarak kullanabilirsiniz. Bunun için, bir Mikrofon Kutusu (*) gerekir. Mikrofon Kutunuzu TV'nize bağladıktan sonra, kurulum işlemi tamamlanmalıdır. Kurulum aşağıdaki şekillerde gerçekleştirilebilir.

(* Cihazla birlikte sağlanmıyorsa Mikrofon Kutusu ayrı olarak satın alınabilir. Daha fazla bilgi için TV'nizi satın aldığınız yerel satıcınıza veya perakende mağazasına başvurun.

- Mikrofon Kutunuzu TV'nize bağlayınız
- **Ayarlar>Sistem>Ses Yardımcısı** menüsünde **Dahili Alexa** seçeneğini kullanabilirsiniz

- TV'nizde ilk kurulumu gerçekleştirin. Kurulum işlemi tamamlandıktan sonra kurulum sihirbazı görüntülenecektir.

Sihirbaz, kurulum işlemi sırasında size yardımcı olacaktır. Ayrıntılı bilgi için, Mikrofon Kutusunun kullanma kılavuzuna bakınız.

Alexa Ana Ekran

Kurulum tamamlandığında Alexa Ana Ekran özelliği entegre olacaktır. Bu özellik kullanıcı etkinliğinin algılanmadığı durumlarda görüntülenen bir ortam ekranıdır. Alexa Ana Ekranında, bir arka plan görüntüsü, zaman ve tarih bilgileri ve ses komutu önerileri görüntülenecektir.

Bu özelliğin ayarlarını değiştirmek için **Ayarlar>Sistem>Ses Yardımcısı>Alexa Eklentisi** menüsündeki **Alexa Ana Ekran** seçeneğini kullanabilirsiniz. Etkinleştirmek için eylemsizlik sürelerinden birine ayarlayabilir veya devre dışı bırakmak için **Kapalı** seçeneğini tercih edebilirsiniz.

Alexa Ana Ekranı, yalnızca internet tarayıcısı veya Netflix haricinde bir istenilen video uygulamaları çalışırken devre dışı kalır. Herhangi bir ortam oynatma işlemi devam etmiyorsa, önceden tanımlanmış eylemsizlik süresi boyunca hiçbir kullanıcı etkinliği tespit edilmediğinde görünür. Örneğin, bir film izlemek kullanıcı eylemsizliği olarak değerlendirilmez.

Kaybolmasını sağlamak için uzaktan kumanda tuşlarına basabilirsiniz. Bir istisna olarak, Alexa Ana Ekranı çalışırken dahi ses seviyesini kontrol etmek için **Ses +/-** tuşlarını kullanabilirsiniz.

Alexa Uyumlu

Alexa ile TV'nizin fonksiyonlarını kontrol edebilirsiniz. Bunun için, kurulum işlemi tamamlanmalıdır. Kurulum aşağıdaki şekillerde gerçekleştirilebilir.

• **Ayarlar>Sistem>Ses Yardımcısı** menüsünde **Alexa Uyumlu** seçeneğini kullanın

• TV'nizde ilk kurulumu gerçekleştirin. Kurulum işlemi tamamlandıktan sonra kurulum Sihirbazı görüntülenecektir.

Kurulum işlemi

Sihirbaz, kurulum işlemi sırasında size yardımcı olacaktır.

• TV'nizde ilk kurulum işlemini gerçekleştirdiğinizde, kurulum işlemi tamamlandıktan sonra Alexa kurulum Sihirbazı görüntülenecektir. İlk ekranda **Daha Fazla Bilgi** seçeneğini seçiniz ve **OK** tuşuna basınız. Sonraki ekranda bu özellik hakkında bilgilendirileceksiniz. **Başlat** seçeneğini işaretleyin ve devam etmek için **OK** tuşuna basın.

İlk kurulumdan sonra kurulum Sihirbazını atlarsanız, kurulumu daha sonra manuel olarak yapmak için **Ayarlar>Sistem>Ses Yardımcısı** menüsü altındaki **Alexa Uyumlu** seçeneğini kullanabilirsiniz. İlk ekranda bu özellik hakkında bilgilendirileceksiniz. **Başlat** seçeneğini işaretleyin ve devam etmek için **OK** tuşuna basınız.

• Doğrulama kodu oluşturulacak ve ekranda görüntülenecektir. Ekranda gösterilen internet adresine (URL) gitmek için bilgisayarınızı veya internet erişimi olan başka bir cihazı kullanın. Henüz oturum açmadıysanız, önce Amazon hesabınızda oturum açabileceğiniz bir sayfaya yönlendirileceksiniz. Ardından, TV'de gördüğünüz doğrulama kodunu girebileceğiniz ve TV'nizi Amazon hesabınıza bağlayabileceğiniz bir sayfaya yönlendirileceksiniz.

• Bağlantı işlemi başarılı ise, TV'niz için "Tanımlama Adı (**FN**)" olarak adlandırılan bir ad belirlemeniz istenecektir. Bu size TV'nizi hatırlatacak bir "Tanımlama Adı" olmalıdır, örneğin "Oturma Odası TV", "Mutfak TV", "Yemek Salonu TV", vb. gibi bir seçim yapabilirsiniz. Söylemesi kolay bir isim seçiniz. Alexa'ya hangi TV'yi kontrol edeceğini bildirmek için bu ismi söyleyeceksiniz. İşlemleri tamamladığınızda **OK**'un üzerine gelin ve **OK** tuşuna basınız.

• Özelliğin kullanım örnekleri ekranda görüntülenecektir. Kurulumu tamamlamak için **OK** tuşuna basınız.

Kurulumu ilk kurulum işleminden sonra gerçekleştirdiyseniz, **OK** tuşuna bastığınızda kurulum Sihirbazının ilk ekranında döneceksiniz. Bu durumda, kurulumdan çıkmak için **Çıkış** tuşuna basabilir veya **Kurulumu Sonra Tamamla** seçeneğini seçerek **OK** tuşuna basabilirsiniz.

Kurulum tamamlandığında, TV'nizin fonksiyonlarını Alexa ile kontrol edebilirsiniz.

Not: Cihazların internete bağlanmış olduğundan emin olunuz.

Örnek Komutlar

Kullanabileceğiniz bazı sesli komutların örnekleri şöyledir:

Komut	İşlev
Alexa, turn on 'FN'	TV'yi açar
Alexa, turn off 'FN'	TV'yi kapatır
Alexa, play 'FN'	Medya oynatmayı başlatır
Alexa, pause 'FN'	Medya oynatmayı duraklatır
Alexa, resume 'FN'	Medya oynatmayı devam ettirir
Alexa, stop 'FN'	Medya oynatmayı durdurur
Alexa, fast forward on 'FN'	Medyayı hızlı ileri sarar
Alexa, rewind on 'FN'	Meyayı geri sarar
Alexa, set the volume of 'FN' to 50	Ses düzeyini belirtilen seviyeye ayarlar
Alexa, turn the volume up on 'FN'	Ses düzeyini 10 kademe yükseltir
Alexa, turn the volume down on 'FN'	Ses düzeyini 10 kademe düşürür
Alexa, mute 'FN'	Sesi keser
Alexa, unmute 'FN'	Sesi açar
Alexa, change the input to "input_name" on 'FN'	TV giriş kaynağını belirtilen giriş ile değiştirir (örn., HDMI 1)
Alexa, change channel to "channel_number" on 'FN'	TV kanal numarasını belirtilen numara ile değiştirir (örn., kanal 200)
Alexa, change channel to "channel_name" on 'FN'	TV kanalı belirtilen ada göre değiştirir
Alexa, channel up on 'FN'	TV, varsa, bir sonraki kanal numarasına geçer
Alexa, channel down on 'FN'	TV, varsa, bir önceki kanal numarasına geçer
Alexa, next channel on 'FN'	TV kanal listesinde bulunan sonraki kanala geçer

FN "Tanımlama Adı" için kısaltma olarak kullanılmıştır.

Amazon DART

Kurulum tamamlandığında DART (Dash Replenishment Through Alexa) özelliği entegre olacaktır. Bu özellik, uzaktan kumandanın pilleri azaldığında yeni pillerin otomatik olarak sipariş edilmesini sağlar. DART ayarlarını yapılandırmak için Alexa Uygulamasını kullanabilirsiniz, ör. sipariş edilmesini istediğiniz pil tipi.

Google Asistan

TV'niz, bağlı cihazlarınızın ve cihazlarınızın ses kontrolü için Ok Google ile çalışır.

Ok Google ile çalışır

Bu özellik sayesinde TV'niz Google Asistan cihazları ile kontrol edebilirsiniz. Bunun için, kurulum işlemi tamamlanmalıdır.

Kurulumdan önce

TV'nizde kurulumla başlamadan önce aşağıdaki işlemleri uygulayın.

- Google Home uygulamasını cep telefonunuza yükleyin ve hesabınıza giriş yapın.
- Asistan cihazını hesabınıza ekleyin
- Uygulama içindeki eylemler listesinden **Vsmart TV'yi** seçin
- TV'nizi hesabınıza bağlamak için TV'nizin kurulum işlemi sırasında oluşturulan doğrulama kodunu gireceğiniz bir ekran görüntülenir. Doğrulama kodunu almak için TV'nizde kurulumla devam edin

Kurulum işlemi

Kurulum, **Ayarlar > Ses Yardımcısı** menüsündeki **Google Asistan** seçeneği kullanılarak gerçekleştirilebilir. Sihirbaz, kurulum işlemi sırasında size yardımcı olacaktır.

- İlk ekranda **Başlat** seçeneğine gelin ve devam etmek için **OK** tuşuna basın
- Bir sonraki ekranda Tanımlama Adı" (FN) adı verilen TV'niz için bir isim belirlemeniz istenecektir. Bu size TV'nizi hatırlatacak bir 'Tanımlama Adı' olmalıdır, örneğin 'Oturma Odası TV', 'Mutfak TV', 'Yemek Salonu TV', vb. gibi bir seçim yapabilirsiniz. Söylemesi kolay bir isim seçiniz. İşlemleri tamamladığınızda **OK'un** üzerine gelin ve **OK** tuşuna basın.
- Doğrulama kodu oluşturulacak ve ekranda görüntülenecektir. Google Home uygulamasında TV'de gördüğünüz kodu girin

Kurulum tamamlandığında, TV'nizi Google Asistan ile kontrol edebileceksiniz.

Not: Cihazların internete bağlanmış olduğundan emin olunuz. Hesabınıza yalnızca bir TV bağlayabilirsiniz.

Örnek Komutlar

Sadece sesinizi kullanarak TV'nizi kontrol etmek için "Ok Google" demeniz yeterli.

Komut	İşlev
turn on 'FN'	TV'yi açar
turn off 'FN'	TV'yi kapatır
pause on 'FN'	Medya oynatmayı duraklatır
resume on 'FN'	Medya oynatmayı devam ettirir

Komut	İşlev
stop on 'FN'	Medya oynatmayı durdurur
volume up on 'FN'	Sesi yükseltir
volume down on 'FN'	Ses seviyesini azaltır.
set mute volume on 'FN'	Sesi keser
switch input to "input_name" on 'FN'	TV giriş kaynağını belirtilen giriş ile değiştirir (örn., HDMI 1)
switch to "input_name" on 'FN'	
change channel to "channel_number" on 'FN'	TV kanal numarasını belirtilen numara ile değiştirir (örn., kanal 200)
change channel to "channel_name" on 'FN'	TV kanalı belirtilen ada göre değiştirir
channel up on 'FN'	TV, varsa, bir sonraki kanal numarasına geçer
channel down on 'FN'	TV, varsa, bir önceki kanal numarasına geçer

FN 'Tanımlama Adı' için kısaltma olarak kullanılmıştır.

Google, Google LLC'nin ticari markasıdır.

DVB işlevsellik 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 kullanılamaz.

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

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

Temizlik ve Bakım

- Temizlik ve bakıma başlamadan önce her zaman cihazın fişini çekiniz.
- "Temizlik ve Bakım sırasında Dikkat Edilmesi Gereken 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.

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 manuel ayarlayabilirsiniz. Bu ayarı kapatmak için Kapalı olarak ayarlayınız.

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

- Enerji Tasarrufu ayarları Sistem>Görüntü menüsünde 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 seçeneği kullanılamaz.

- Cihazınızı izlediğiniz zamanlarda bekleme konumuna alarak kapatın. Eğer uzun süre cihazı

kullanmayacaksanız TV'yi kapatınız ve cihazın fişini prizden çekin.

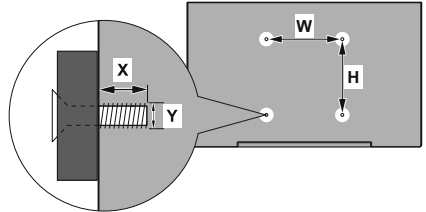
- Cihazın sesini, kontrastını ve parlaklığını düşük seviyede kullanın; aksi halde harcanan enerji artar. Düşük sesle cihazı kullanabilmek için ortamdaki çevreden gelen gürültüyü azaltabilir; televizyonun yerini gün ışığı cihazın arkasından gelecek şekilde ayarlayabilirsiniz.

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 alıkoym 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 kullanılabılır.
5. Ücretsiz onarım veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesinin satıcı için orantısız güçlüğüleri 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.



VESA DUVARA MONTAJ TEDBİRLERİ

Delik Düzeni Ölçüleri (mm)	W	H
	200	200
Vida Boyutları		
Uzunluk (X)	min. (mm)	10
	maks. (mm)	13
Diş Ölçüsü (Y)	M6	

Sorun Giderme

Cihazınızda normal olmayan bir durum tespit ettiğinizde, tablodaki açıklamalar doğrultusunda sorunu çözmeye çalışabilirsiniz.

Cihazınız hala normal çalışmasına devam etmiyorsa İletişim Merkezi ile irtibata geçiniz.

Yetkili servis listesine ve iletişim bilgilerine web sitesinden ulaşabilirsiniz.

SORUN	SEBEP	YAPILACAKLAR
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 basınız.
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 manüel arama yapıyorsanız, kanalın frekans ayarı doğru olmayabilir.	Frekans ayarlarını doğru girdiğinizden emin olunuz.
	Anten aynı anda iki harici cihaza bağlanmış olabilir.	Cihazlardan birini ayırınız.
Görüntüde gölgeler, yansımalar var.	İnce ayarlar yapılmamış olabilir.	Otomatik ve manüel 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 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.

SORUN	SEBEP	YAPILACAKLAR
Görüntü yok.	TV'nizin herhangi bir yayın almadığı anlamına gelir.	TV'nizin yayın aldığından emin olunuz.
	Anten bağlantısı yanlış olabilir.	Anten bağlantısının doğru şekilde yapıldığından emin olunuz.
	Anten kablosu zarar görmüş olabilir.	Anten kablosunun zarar olmadığından emin olunuz.
	Anten bağlantısı için yanlış konektörler kullanılmış olabilir.	Yetkili bir kişinin anten bağlantısının düzgün yapıldığını kontrol etmesini sağlayınız.
	Uzaktan kumandada yanlış tuşlara basılmış olabilir.	Yeniden deneyiniz ve doğru tuşlara bastığınızdan emin olunuz.
	Doğru giriş kaynağı seçilmemiş olabilir.	Doğru giriş kaynağını seçtiğinizden emin olunuz.
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.

En yeni ve trendleri belirleyen TV teknolojileri ile ilgili öğrenmek istediğiniz her şeyi web sitemizde bulabilirsiniz

www.toshiba-tv.com

TV kullanıcı kılavuzunuzu çevrimiçi olarak veya indirip inceleyebilirsiniz



ÜRETİCİ FİRMA:

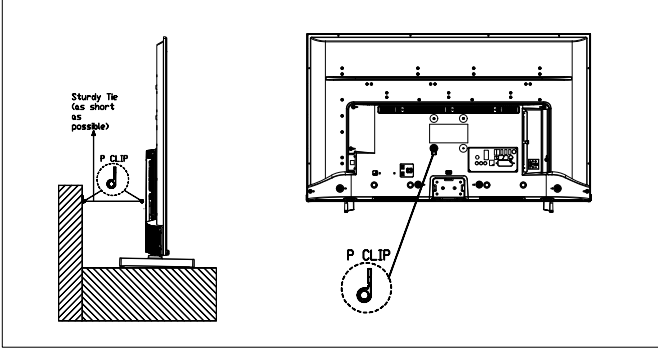
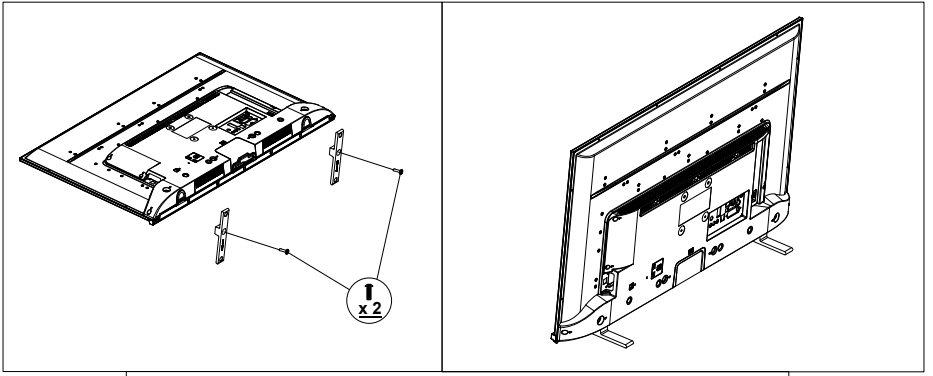
Vestel Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Organize Sanayi Bölgesi 45030

Manisa - Türkiye

Tel: 0850 202 3456

Web: www.vestel.com.tr/destek

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.



[TR] Yaralanmayı önlemek ve bu TV'nin stabilitesini korumak için, sağlam bir kayış ve P klipsleri kullanarak şekilde gösterildiği gibi bir duvara (veya başka bir taşınmaz yapıya) sabitleyin. Kayışın sağlam ve zemine paralel olduğundan emin olun.

GARANTI BELGESİ

MALIN

Cinsi TELEVIZYON
Markası TOSHIBA
Modeli _____
Seri No _____

SATICI FIRMANIN

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

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

ALICININ

Adı, Soyadı _____
Adresi _____
Tel _____

ÜRETİCİ FIRMA:

Vestel Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Organize Sanayi Bölgesi 45030
Manisa - Türkiye
Tel: 0850 202 3456
Web: www.vestel.com.tr/destek

TÜRKİYE GENEL DAĞITICISI:

Vestel Ticaret A.Ş.
Levent 199 Büyükdere Cad. No:199
34394 Şişli/İstanbul - Türkiye
Tel: 0850 202 3456
Web: www.vestel.com.tr/destek

Genel Müdür
Ergün Güler



GARANTİ ŞARTLARI

1. Garanti süresi malın teslim tarihinden itibaren basilar ve 2 yıldır.
2. Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı firmamız garantisine kapsamındadır.
3. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirinde geçen süre garanti süresine eklenir. Malın tamir süresi en fazla 20 iş günüdür. Bu süre mala ilişkin arızanın servisi istasyonuna, servisi istasyonunun olmaması durumunda, malın satıcısı, bayii, acentası, temsilcisiği, ithalatçısı veya üreticisinden birisine bildirim tarihinden itibaren basilar. Malın arızasının, 10 iş günü içinde giderilmesi halinde; üretici veya ithalatçı, malın tamiri tamamanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır.
4. 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 kullanımına rağmen malın;
 - a) Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
 - b) Tamiri için gereken arazi sürenin aşılması,
 - c) Tamirinin mümkün olmadığının, yetkili servis istasyonuna, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi; durumlarında; tüketici malın bedel iadesini, avıp oranında bedel indirimini veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satışından talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.
6. Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanımsından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.

7. Garanti belgesi ile ilgili olarak çıkabilecek sorunlar için T.C. Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurulabilir.

GARANTİ YÜKÜMLÜLÜĞÜ - MÜŞTERİNİN DİKKAT ETMESİ GEREKEN HUSUSLAR

1. Garanti Belgesi üzerinde mamulün orijinal seri numarasında tahrifat yapıldığı hallerde garanti geçerlidir.
2. Garanti yükümlülüğünün geçerli olabilmesi için, VESTEL yetkili personelinein ya da yetkili servislerinden başka hiçbir kimsenin, hibici şekilde cihazın tamir ve tadiline müdahale etmemesi gerekmektedir.
3. Arızalı cihazın tamir yerini (cihazın kullanıldığı yer veya servis atölyesi) ve seklini yetkili servis belgeler.
4. Aşağıda açıklanan koşullarda arızalı cihaz garanti kapsamına girmez:

- a) Cihazla 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 veristirme sonucu (düşme, aşırı sarsılma, darbe vs.) oluşabilecek arızalar, (Cihazın kullanım hatalarından meydana gelen dış ve iç yüzeylerdeki bozulma, çizilme, kırılmalar ve arızalar,
- d) Doğa olaylarının (yıldırım, sel, su baskını, deprem, yangın vs.) yol açacağı arızalar.

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

5. Garanti Belgesi'nin tekemmül ettirilerek tüketiciye verilmesi sorumluluğu tüketicinin malı satın aldığı yetkili satıcı, acente ya da temsilciliklere aittir. Garanti Belgesi, satın alınan

mala ilişkin faturanın tarihi ve sayısı ile seri numarasını içermek zorundadır.

MÜŞTERİNİN SEÇİMLİK HAKLARI

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

1. Satılan geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden dönme,
2. Satılan alıkoyp avıp oranında satış bedelinden indirim isteme, seçmiş haklarından birini Satıcıya karşı,
3. Aşırı bir masraf gerektirmediği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılanın ücretsiz onarımını isteme, imkân varsa, satışının ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, seçmiş haklarından birini ise Satıcıya, üretici veya ithalatçıya karşı kullanabilir.

Ücretsiz onarım veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesinin satıcı için oranlısız güçlüğüleri beraberinde getirecek olması halinde tüketici, sözleşmeden dönme veya avıp oranında bedelden indirim haklarından birini kullanabilir.

Müşteri; şikâyet ve itirazları konusunda başvurularını Tüketici Mahkemelerine ve Tüketici Hakem Heyetlerine yapabilir.



50639960