

TOSHIBA



24/32/39/40/43/48/49 L28 Series

32/39/40/43/49 L38 Series

24/28/32 D28 Series

24/28/32 W28 Series

24/28/32 D38 Series

24/28/32 W38 Series

ÇALIŞTIRMA TALİMATLARI

İçindekiler	
Çevresel Bilgi.....	2
Bertaraf Bilgileri.....	2
Bekleme Bildirileri.....	3
TV Kontrol Tuşu ve Çalıştırma.....	3
Ana TV Menüsunü Kullanma.....	3
Pilleri Uzaktan Kumandanıza Yerleştiriniz.....	5
Güç Bağlantısı.....	5
Anten Bağlantısı.....	5
Uzaktan Kumanda.....	6
Bağlantılar.....	7
Açma/Kapatma.....	8
İlk Kurulum.....	8
Uydu Kanal Tablosu Özelliğini Kullanma.....	10
USB Girişi yoluyla Medya Oynatma.....	10
USB'ye Kayıt (opsiyon).....	10
Medya Tarayıcı.....	11
FollowMe TV (Beni İzle).....	12
CEC.....	12
E-Kılavuz.....	12
Ayarlar Menüsü İçeriği.....	13
TV'nin Genel Kullanımı.....	19
Kanal Listesinin Kullanılması.....	19
Yetişkin Ayarlarını Yapılandırma.....	19
Elektronik Program Rehberi.....	19
Teletext Servisleri.....	20
Yazılım Yükseltme.....	20
Sorun Giderme ve İpuçları.....	21
PC Girişi Tipik Ekran Modları.....	21
AV ve HDMI sinyal uyumu.....	22
USB Modunda Desteklenen Dosya Formatları.....	23
Desteklenen Video Dosyası Türleri.....	23
Desteklenen Resim Dosyası Türleri.....	23
Desteklenen Ses Dosyası Türleri.....	24
Desteklenen Altyazı Dosyası Türleri.....	24
Desteklenen DVI Çözünürlükleri.....	25
Bağlanabilirlik.....	26
Kablolu Bağlantı.....	26
Kablosuz Bağlantı.....	26
Uyandırma.....	27
Kablosuz Ekran.....	28
Bluetooth Cihazları Bağlama (opsiyon).....	28
Bağlantı Sorunlarını Giderme.....	28
Ses ve Görüntü Paylaşımı Ağ Servisinin Kullanımı.....	29
Uygulamalar.....	29
İnternet Tarayıcısı.....	30

HBBTV Sistemi.....	30
Smart Center.....	31
Alexa Ready Özelliği.....	33
DVD Modları (opsiyon).....	34
Güvenlik Bilgileri.....	34
Diskler ile ilgili Notlar.....	34
DVD İzleme.....	34
DVD Kumanda Paneli Tuşları.....	34
Genel Yeniden Oynatma.....	34
DVD Sorun Giderme.....	35
Teknik Özellikler.....	36
Genel DVD İşlemleri (eğer DVD varsa).....	38

Çevresel Bilgi

Bu televizyon çevre dostudur. Enerji tüketimini azaltmak için aşağıdaki adımları izleyebilirsiniz:

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: Ayarlar>Görüntü menüsünde seçimi yapılan **Mod** değerine bağlı olarak **Enerji Tasarrufu** seçenekleri farklı olabilir.

Enerji Tasarrufu ayarları **Ayarlar>Görüntü** menüsünde bulunmaktadır. Bazı görüntü ayarlarının kullanılabilir veya değiştirilebilir olmadığı unutmayınız.

Eğer Sağ veya Sol tuşa ardı ardına basılırsa, ekranda "**Ekrana 15 saniye içinde kapatılacaktır.**" 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.

Kullanılmadığı zamanlarda TV'yi kapatınız ve fişini prizden çekiniz. Bu da enerji tüketimini azaltacaktır.

Bertaraf Bilgileri

Aşağıdaki bilgiler yalnızca EU üyesi devletler için geçerlidir.

Ürünlerin bertaraf edilmesi

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

. Tümeşik 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.

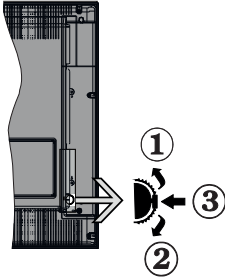


Bekleme Bildirileri

TV 3 dakika boyunca hiç giriş sinyali almazsa (örn. anten veya HDMI kaynağından), bekleme moduna geçer. Bir sonraki açılışta, aşağıdaki mesaj görüntülenecektir: **“Uzun bir süre boyunca sinyal alınamadığı için TV otomatik olarak bekleme moduna geçti.”**

Otomatik TV Kapatma seçeneği (Ayarlar>Sistem >Diğer Seçenekler menüsünde bulunur), varsayılan olarak 1 ile 8 arasında bir değere 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 TV Kapatma** fonksiyonunu iptal etmeyi de seçebilirsiniz. **Devre dışı** seçeneğini vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız, TV açık kalmaya devam edecek ve fonksiyon iptal edilecektir. **Otomatik TV Kapatma** seçeneğini **Ayarlar>Sistem>Diğer Seçenekler** menüsünden değiştirerek, bu fonksiyonu tekrar etkin olarak ayarlayabilirsiniz.

TV Kontrol Tuşu ve Çalıştırma



1. Yukarı
2. Aşağı
3. Ses Seviyesi / Bilgi / Kaynaklar Liste seçimi ve Bekleme-Açık anahtar

Kontrol tuşu, TV'nin Ses Seviyesi / Program / Kaynak ve Bekleme-Açık fonksiyonlarını kontrol edebilmenize olanak sağlar.

Ses seviyesini değiştirmek için: Yukarı tuşuna basarak ses seviyesini artırın. Aşağı tuşuna basarak ses seviyesini azaltın.

Kanal değiştirmek için: Tuşun ortasına bastığınızda, ekranda kanal bilgisi sembolü görüntülenecektir. Yukarı ve aşağı tuşlarına basarak kayıtlı kanallar arasında gezinir.

Kaynağı değiştirmek için: Tuşun ortasına iki kez basınız (toplamda iki kez), kaynak listesi ekranda görünecektir. Yukarı ve aşağı tuşlarına basarak mevcut kaynaklar arasında gezinir.

TV'yi kapatmak için: Orta tuşa basın ve birkaç saniye basılı tutun, TV bekleme moduna geçecektir.

TV'yi açmak için: Tuşun ortasına basınız, TV açılacaktır.

Notlar:

- Eğer TV'yi kapatırsanız, bu çevrim başlangıçta ses ayarı ile birlikte yeniden çalışacaktır.
- Ana menü, kontrol tuşu ile görüntülenemez.

Uzaktan Kumandayla Çalıştırma

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

Giriş Seçimi

Harici sistemleri TV'nize bağladıktan sonra farklı giriş kaynaklarına geçebilirsiniz. Farklı kaynaklar seçmek için, uzaktan kumandanızda bulunan **Source** tuşuna arka arkaya basınız.

Kanal Değiştirme ve Ses Seviyesini Ayarlama

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

Ana TV Menüsünü Kullanma

Menu tuşuna basıldığında, ekranın alt kısmında ana TV menüsü görünecektir. Uzaktan kumandadaki yön tuşları ile menüler arasında hareket edebilirsiniz. Bir öğe seçmek veya vurgulanan menü öğesinin alt menü seçeneklerini görmek için **OK** tuşuna basınız. Bir menü seçeneğini vurguladığınız zaman, hızlı erişim için bu menünün bazı alt menü öğeleri menü çubuğunun üst kısmında görünebilir. Hızlı erişim öğesini kullanmak için vurgulayınız, **OK** tuşuna basınız ve Sol/Sağ yön tuşlarını kullanarak istediğiniz şekilde ayarlayınız. İşlem tamamlandığında, çıkış yapmak için **OK** veya **Back/Return** tuşlarına basınız.

Ana menüyü kapatmak **MENU** tuşuna basınız.

1. Ana Sayfa

Ana menü açıldığı zaman **Ana Menü** çubuğu vurgulanacaktır. **Ana Menü** içeriği, başka menülerin seçenekleri eklenerek özelleştirilebilir. Bir seçeneği vurgulayınız ve uzaktan kumandanın Aşağı yön tuşuna basınız. **Ana Menüye Ekle** seçeneğini görürseniz **Ana Menü** içeriğine ekleyebilirsiniz. Aynı şekilde **Ana Menü** içeriğinde bulunan herhangi bir öğeyi silebilir

veya konumunu değiştirebilirsiniz. Aşağı yön tuşuna basınız ve sil veya taşı simgesini seçiniz, ardından **OK** tuşuna basınız. Bir menü ögesini taşımak için, ögenin taşınmasını istediğiniz konumu seçmek üzere Sağ ve Sol yön tuşlarına basınız, ardından **OK** tuşuna basınız.

2. TV

2.1. Rehberi

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

2.2. Kanallar

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

2.3. 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 aralığındaki farklı kanallarda yayınlanacak olan iki veya daha fazla program için zamanlayıcı ayarlamak mümkün değildir. Böyle bir durumda bu zamanlayıcılardan birini seçmeniz ve diğerlerini iptal etmeniz istenecektir. İptal etmek istediğiniz zamanlayıcıyı vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız, **Seçenekler** menüsü görüntülenecektir. Ardından **Ayarla/İptal** seçeneğini vurgulayınız ve bu zamanlayıcıyı silmek için **OK** tuşuna basınız. Daha sonra değişiklikleri kaydetmeniz gerekecektir. Bunu yapmak için **OK** tuşuna basınız, **Değişiklikleri Kaydet** seçeneğini vurgulayınız ve tekrar **OK** tuşuna basınız.

2.4. Kayıtlar (opsiyon)

Bu menünün seçenekleri kullanılarak kayıtlarınızı yönetebilirsiniz. Önceden kaydedilmiş olan programları oynatabilir, düzenleyebilir, silebilir veya sıralayabilirsiniz. Sol veya Sağ yön tuşuna basarak

bir sekmeyi vurgulayınız ve kullanılabilir seçenekleri görmek için **OK** tuşuna basınız.

Kayıt Ayarları

Kayıt tercihlerinizi **Kayıtlar** menüsünde bulunan **Ayarlar** sekmesini kullanarak da yapılandırabilirsiniz. **Ayarlar** seçimini yapmak için **Sol** veya **Sağ** tuşu kullanınız ve **OK** tuşuna basınız. Ardından, alt menüde **istediğiniz** ögeyi seçiniz ve **Sol** veya **Sağ** tuşu kullanarak ayarlayınız.

Erken Başlat: Bu ayarı kullanarak, erken başlatma için, kayıt zamanlayıcının başlama süresini ayarlayabilirsiniz.

Geç Sonlandır: Bu ayarı kullanarak, erken bitirme için, kayıt zamanlayıcının bitiş süresini ayarlayabilirsiniz.

Maksimum Zaman Kaydırma: Bu ayar, zaman kaydırmalı kayıt için izin verilen maksimum süreyi ayarlamanaızı sağlar. Kullanılabilir seçenekler yaklaşık değerlerdir ve yayına bağlı olarak gerçek kayıt süresi değişiklik gösterebilir. Ayrılan ve boş alan değerleri, bu ayara bağlı olarak değişecektir. Yeterli boş alana sahip olmanız gereklidir, aksi takdirde anında kayıt mümkün olmayacaktır.

Otomatik üzerine yazma: Üzerine Yazma tipi olarak **Hiçbiri**, **En Eski**, **En Uzun** veya **En Kısa** seçimlerini yapabilirsiniz. Eğer **Hiçbiri** olarak ayarlanmışsa, **Oynatılmayan** seçeneğini **Dahil** veya **Hariç** olarak ayarlayabilirsiniz. Bu seçenekler, devam eden kayıtlar için daha fazla sıklama alanı elde etmek amacıyla diğer kayıtları silme tercihlerini belirler.

Sabit disk bilgisi: TV'nize bağlanmış olan USB depolama cihazı hakkında detaylı bilgileri görüntüleyebilirsiniz. Vurguladıktan sonra **OK** tuşuna basarak görülebilir ve **Back/Return** tuşuna basarak kapatabilirsiniz.

Diski Biçimlendir: Eğer bağlanmış olan USB depolama cihazında bulunan tüm dosyaları silmek ve diski biçimini FAT32 olarak değiştirmek isterseniz, bu seçeneği kullanabilirsiniz. **Disk Biçimlendir** seçeneğini işaretleyp **OK** tuşuna basınız. Ekran üzerinde bir PIN (*) numarası girmenizi isteyen bir menü belircektir. PIN'i girdikten sonra, bir doğrulama mesajı görüntülenecektir. USB depolama aygıtının biçimlendirilmesini başlatmak için **Evet** seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. İptal etmek için **Hayır** seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız.

(* Varsayılan PIN 0000 veya 1234 olarak ayarlanabilir. İlk Kurulum sırasında PIN tanımlaması yapıtısanız (ülke seçimine bağlı olarak), tanımladığınız PIN numarasını giriniz.

3. Ayarlar

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

4. Uygulamalar

TV'niz bağlandığı zaman, aralarında **Uygulamalar** ile ilgili kumandalar da bulunan internetle ilişkili içerikler de kullanılabilir. **Uygulamalar** menüsünü kullanarak uygulamalarınıza erişim sağlayabilir ve onları yönetebilirsiniz. Yeni uygulamalar ekleyebilir veya mevcut olanları silebilirsiniz. Daha fazla bilgi için **Uygulamalar** bölümüne bakınız.

5. Kaynak

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

5.1. Kaynak Ayarları

Seçilen kaynakların adlarını düzenleyebilir, seçeneklerini etkinleştirebilir ya da devre dışı bırakabilirsiniz.

Pilleri Uzaktan Kumandanıza Yerleştiriniz

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

Pillerin zayıflaması durumunda uzaktan kumandanın performansı da zayıflayacaktır.

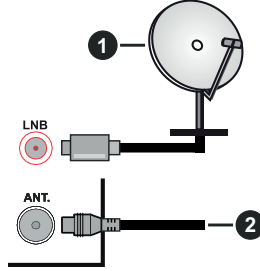
Güç Bağlantısı

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

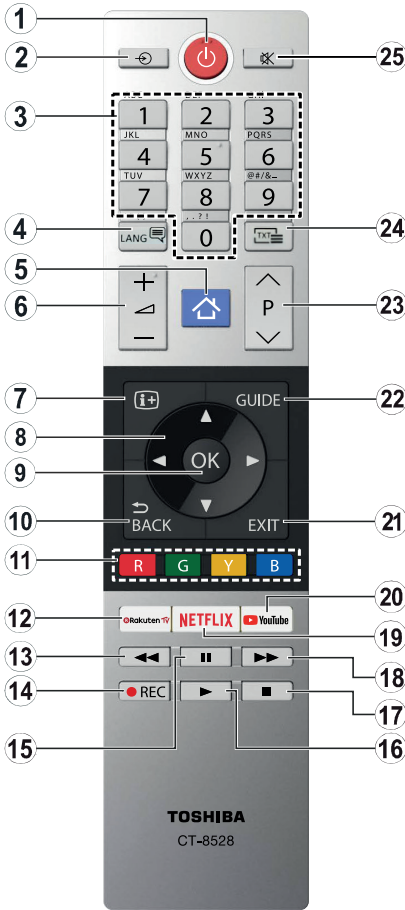
TV'nin arka tarafı



1. Uydu
2. Anten veya kablo









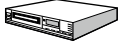












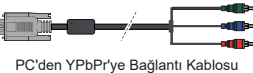
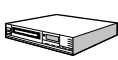











Eğer TV'nize bir cihaz bağlamak isterseniz, herhangi bir bağlantı yapmadan önce hem TV'nin hem de cihazın kapalı olduğundan emin olunuz. Bağlantı yapıldıktan sonra, üniteleri açabilir ve kullanabilirsiniz.



1. **Bekleme:** 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. **Menü:** 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 sayfaları 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)
11. **Renkli Tuşlar:** Renkli tuşların fonksiyonları için ekran üzerindeki açıklamaları izleyiniz
12. **Rakuten TV:** Rakuten TV uygulamasını başlatır
13. **Geri sarma:** Film gibi medyalarda kareleri geri sarar
14. **Kayıt:** Programları kaydeder (varsa)
15. **Duraklat:** Oynatılmakta olan ortamı duraklatır, zaman kaymalı kaydetmeyi başlatır (varsa)
16. **Oynat:** Seçilen medyayı oynatmaya başlar
17. **Durdur:** Oynatılmakta olan medyayı durdurur
18. **Hızlı İleri:** Film gibi medyalarda kareleri ileri sarar
19. **Netflix:** Netflix uygulamasını başlatır
20. **Youtube:** YouTube uygulamasını başlatır.
21. **Çıkış:** Gösterilen menüleri kapatır ve menülerden çıkar, veya bir önceki ekrana döner
22. **Rehber:** Elektronik program rehberini görüntüler
23. **Program +/-**
24. **Teletext:** Teletexti (olan yerlerde) görüntüler, tekrar basarak teletext normal yayın görüntüsüne üzerine oturtabilirsiniz (karışık)
25. **Sessiz:** TV'nin sesini tamamen kapatır

Bağlantılar

Konektör	Tip	Kablolar	Cihaz
	VGA Bağlantısı (arka)		
Ses Girişi 	PC/YPbPr Ses Bağlantısı (arka)	 YPbPr/PC Ses Kablosu	
	HDMI Bağlantısı (yan&arka)		
SPDIF 	SPDIF (Koaksiyel Çıkış) Bağlantısı (arka) (opsiyon)		
SPDIF 	SPDIF (Optik Çıkış) Bağlantısı (arka) (opsiyon)		
ARKA AV 	Arka AV (Ses/Video) Bağlantısı (arka)	 Ses VideoKablosu	
KULAKLIK 	Kulaklık Bağlantısı (yan)		
YPBPR 	YPbPr Video Bağlantısı (arka)	 PC'den YPbPr'ye Bağlantı Kablosu	
	USB Bağlantısı (yan)		
	CI Bağlantısı (yan)		
LAN 	Ethernet Bağlantısı (arka)	 LAN/Ethernet Kablosu	

Sol taraftaki resimlere bakınız. VGA girişi aracılığıyla YPbPr sinyali etkinleştirmek için YPbPr - VGA kablosunu kullanabilirsiniz. VGA ve YPbPr kabloları aynı anda kullanılamaz. PC/YPbPr sesi etkinleştirmek için, sese özel YPbPr/PC ses kablosu ile arka ses girişlerini kullanmanız gerekir. Duvara montaj kitini kullanırken (birlikte gelmemişse, üçüncü taraflardan edinilebilir) duvara monte etmeden önce TV'nizin arkasına bağlanacak tüm kabloları bağlamanız önerilir. CI modülünü sadece TV KAPALI konumdayken takınız veya çıkartınız. Ayarlarla ilgili ayrıntılar için modül talimatları kılavuzuna başvurunuz. Televizyonunuzun her bir USB girişi, 500mA'ya kadar cihazları destekler. 500mA üzeri akıma sahip cihazların bağlanması televizyonunuza zarar verebilir. Bir HDMI kablo kullanarak TV'nize bir ekipman bağlarken, parazit oluşturabilecek frekans yayılımına karşı yeterli koruma sağlamak için, yüksek hızlı ekranlı (yüksek kaliteli) ferrit içeren HDMI kablo kullanınız.



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.

Açma/Kapatma

TV'yi Açmak için

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

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

- Uzaktan kumandanın **Standby** tuşuna, **Program +/-** tuşuna veya kumanda üzerindeki bir sayı tuşuna basınız.
- TV'yi açmak için yan fonksiyon anahtarının ortasına basınız.

Televizyonu kapatmak için

Televizyonun bekleme moduna geçmesi için uzaktan kumandanın **Bekleme** tuşuna veya TV'nin yan fonksiyon anahtarının ortasına basınız ve birkaç saniye bekleyiniz.

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

Not: Eğer FRANSAT kurulumu yapacaksanız, TV'nizi açmadan önce, FRANSAT kartını (opsiyonel) Koşullu Erişim terminaline takınız.

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.

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

Not: M7(*) operatör tipi ilk kurulum sırasında seçmiş olduğunuz dil ve **ülkeye** göre belirlerir.

(*) M7 bir dijital uydu servis sağlayıcısıdır.

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. Bu seçenek sadece mağazada kullanılmak için tasarlanmıştır. Evde kullanım için **Ev Modu** seçeneğini seçmeniz tavsiye edilir. Bu seçenek, **Ayarlar>Sistem>Tüm Seçenekler** menüsünde bulunur ve daha sonra açılabilir/kapatılabilir. Seçimini yapınız ve devam etmek için **OK** tuşuna basınız.

TV'nizin modeli ve ülke seçimine bağlı olarak bu noktada **Gizlilik Ayarları** menüsü görüntülenebilir. Bu menüyü kullanarak gizlilik tercihlerinizi ayarlayabilirsiniz.

Biz özelliği vurgulayınız ve etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için Sol veya Sağ yön tuşlarını 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 Ayarları** menüsünden değiştirebilirsiniz. **İnternet Bağlantısı** seçeneği devre dışı bırakılmışsa, **Ağ/İnternet Ayarları** ekranı atlanacak ve görüntülenmeyecektir. Bu gizlilik politikası ve yaptırım gücü hakkında herhangi bir sorunuz, şikayetiniz veya yorumunuz olursa lütfen smarttvsecurity@vosshub.com adresine e-posta gönderiniz.

Devam etmek için **İleri** seçeneğini vurgulayınız ve uzaktan kumandanın **OK** tuşuna basınız, **Ağ/İnternet Ayarları** menüsü görüntülenecektir. Kablolu veya kablosuz bir bağlantı yapılandırmak için lütfen **Bağlanabilirlik** bölümüne bakınız. TV'nizin bekleme modunda daha az enerji tüketmesini isterseniz, Uyanma seçeneğini Kapalı olarak ayarlayarak devre dışı bırakabilirsiniz. Ayarlar tamamlandıktan sonra devam etmek için **İleri** seçeneğini vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız.

Bir sonraki ekranda aranacak yayın türlerini, şifreli kanalların aranıp aranmayacağını ve zaman dilimi (ülke seçimine bağlı olarak) tercihlerinizi ayarlayabilirsiniz. Ayrıca, bir 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 yayının türünü arama seçeneğini açmak için bu türü vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız. Seçilen seçeneğin yanındaki işaret kutusuna işaret konulacaktır. Arama seçeneğini kapatmak için dilediğiniz yayın türü seçeneğinin işaretini kaldırdıktan sonra **OK** tuşuna basınız.

Dijital Anten: Eğer **D. Anten** yayını arama seçeneği açılırsa, ilk ayarlar tamamlandıktan sonra TV dijital karasal yayınları arayacaktır.

Dijital Kablo: Eğer **D. Kablo** yayını arama seçeneği açılırsa, ilk ayarlar tamamlandıktan sonra TV dijital kablolu yayınları arayacaktır. Aramaya başlamadan önce, kablolu ağ araması yapmayı isteyip istemediğinizi soran bir mesaj görüntülenecektir. Burada **Evlet** seçimini yapar ve **OK** tuşuna basarsanız, bir sonraki ekranda **Ağ** seçimi yapabilir veya **Frekans, Ağ Kimliği ve Arama Adımı** gibi değerleri ayarlayabilirsiniz. Burada **Hayır** seçimini yapar ve **OK** tuşuna basarsanız, bir sonraki ekranda **Başlangıç Frekansı, Bitiş Frekansı ve Arama Adımı** ayarlarını yapabilirsiniz. Bittiğinde,

devam etmek için **İleri** seçeneğini vurgulayınız 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. Uydu arama başlamadan önce, **M7 veya Fransat** operatörü kurulumu veya standart kurulum seçimi yapabilmemiz için bir menü görünecektir.

M7 operatörü kurulumunu başlatmak için **Kurulum Tipi** seçimini **Operatör** ve **Uydu Operatörü** seçimini ilgili **M7** operatörü olarak seçiniz. Ardından **Tercihli Arama** seçimini yapınız ve **Otomatik kanal arama** şeklinde ayarlayarak otomatik aramanın başlaması için **OK** tuşuna basınız. Bu seçenekler, ilk kurulum işleminin ilk adımları sırasında yapmış olduğunuz **Dil** ve **Ülke** seçimlerinize bağlı olarak ön ayarlı bir şekilde seçilebilir. **M7** operatör tipinize göre **HD/SD** veya **ülkeye özgü** kanal listesi sorusu karşınıza çıkabilir. Birini seçin ve devam etmek için **OK** tuşuna basın.

Tarama bitene kadar bekleyin. Artık liste kurulmuştur.

M7 operatör kurulumu yapıldığı sırada eğer varsayılan ayarlardan farklı uydu kurulum parametreleri kullanmayı isterseniz, **Tercihli Arama** seçimini **Manüel kanal arama** olarak yapınız ve ilerlemek için **OK** tuşuna basınız. Sonra, **Anten Tipi** menüsü görüntülenecektir. Anten tipini ve istediğiniz uyduyu seçtikten sonra, alt menüde uydu kurulum parametrelerini değiştirmek için aşağıdaki adımlarda **OK** tuşuna basınız.

Kurulum Tipi seçimini **Operatör** olarak ve sonra **Uydu Operatörü** seçimini **Fransat** operatörü olarak yapınız. Sonra **Fransat** kurulumunu başlatmak için **OK** tuşuna basınız. Otomatik veya manüel kurulum başlatmayı seçebilirsiniz.

İlerlemek için **OK** tuşuna basınız. Fransat Kurulumu yapılacak ve yayınlar kaydedilecektir (eğer varsa).

Eğer **Kurulum Tipi** ayarını **Standart** olarak yaparsanız, normal uydu kurulumu ile devam edebilir ve uydu kanallarını izleyebilirsiniz.

Daha sonra istediğiniz zaman Fransat Kurulumunu **Ayarlar>Kurulum>Otomatik Kanal Arama>Uydu** menüsünden başlatabilirsiniz.

M7 veya Fransat kanalları dışındaki uydu kanallarını aramak için standart kurulum başlatmanız gerekir. Bunun için **Kurulum Tipi** seçimini **Standart** olarak yapınız ve ilerlemek için **OK** tuşuna basınız. Sonra, **Anten Tipi** menüsü görüntülenecektir.

Anten seçimi için üç seçenek bulunmaktadır **Anten Tipi** seçimini **Direkt**, **Tekli Uydu Kablosu** veya **DiSEqC** anahtarları arasından seçmek için Sol veya Sağ yön tuşlarını kullanabilirsiniz. Anten tipinizi seçtikten sonra devam etmek üzere seçenekleri görmek için **OK** tuşuna basınız. **Devam**, **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 OK** düğmesine 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.

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

Yetişkin kontrolünün aktif olup olmayacağını soran bir iletişim kutusu görüntülenecektir. **Evet** seçimini yaparsanız, yetişkin kısıtlama seçenekleri görüntülenecektir. Yapılandırmayı dilediğiniz gibi yapınız ve bittiğinde **OK** tuşuna basınız. Eğer yetişkin kısıtlamalarını aktif duruma getirmek istemezseniz, **Hayır** seçimini yapınız ve ilerlemek için **OK** tuşuna basınız.

İlk ayarlar tamamlandıktan sonra, TV seçilen yayın türlerinde kullanılabilir yayınları aramaya başlayacaktır. Arama devam ederken güncel tarama sonuçları ekranın altında görüntülenecektir. Mevcut tüm kanallar kaydedildikten sonra, **Kanallar** menüsü görüntülenecektir. **Düzenle** sekmesi seçeneklerini kullanarak kanal listesini tercihlerinize göre düzenleyebilir veya **Menu** tuşuna basarak çıkış yapabilir ve TV izleyebilirsiniz.

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

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

Notlar:

M7 kanallarını İlk Kurulum işleminden sonra aramak için, ilk kurulumu yeniden yapmanız gereklidir. Ya da Menu tuşuna basınız ve Ayarlar>Kurulum>Otomatik Kanal Arama>Uydu menüsüne giriniz. Ardından yukarıdaki uydu bölümünde belirtilen adimleri izleyiniz.

İlk kurulum başlatılırken TV'yi kapatmayınız. Ülke seçiminize bağlı olarak bazı seçenekler mevcut olmayabilir.

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 çözücülerini TV'ye, bir USB cihazına yükleyebilirsiniz.

Ayrıca USB cihazda bulunan uydu kanal tablosu dosyalarından birini TV'nize yükleyebilirsiniz.

Bu dosyalardan birini seçtiğinizde, bu dosyadaki tüm servisler ve ilgili uydularla şifre çözücüler, TV'ye 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.

USB Girişi yoluyla Medya Oynatma

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

ÖNEMLİ! TV'nize bağlamadan önce depolama aygıtınızda bulunan dosyaları yedekleyiniz. Üretici herhangi bir dosya hasarından veya veri kaybından sorumlu tutulamaz. Belirli USB cihazı türlerinin bu TV ile uyumlu olmaması olası bir durumdur (ör. MP3 Çalarlar). TV FAT32 ve NTFS disk formatlarını destekler fakat NTFS formatlı disklerle kayıt (opsiyon) mümkün olmayacaktır.

1TB (Terra Bayt) depolama kapasitesinden daha büyük USB belleklerin biçimlendirilmesi sırasında, biçimlendirme işlemi sırasında bazı sorunlar yaşanabilir.

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

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

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

Not: Bağlanmış olan USB cihazındaki görüntü dosyalarını görüntülerken **Medya Tarayıcı** menüsü sadece bağlantısı yapılmış cihazda bulunan 1000 görüntü dosyasını görüntüleyebilir.

USB'ye Kayıt (opsiyon)

Program Kaydetme

ÖNEMLİ! Yeni bir USB sabit disk sürücüsü kullanırken, öncelikle TV'nizin **TV>Kayıtlar>Ayarlar** menüsünde bulunan **Disk Biçimlendir** seçeneğini kullanarak disk biçimlendirmenizi tavsiye edilir.

Bir program kaydetmek için, önce TV'niz kapalı durumdayken, bir USB diski bağlamanız gereklidir. Sonra, kayıt özelliğini etkinleştirmek için TV'nizi açmalısınız.

Kayıt yapmak üzere kullanılabilmesi için USB cihazınızın 2 GB boş alana sahip olması ve USB 2.0 uyumlu olması gereklidir. Eğer USB sürücü uygun değilse, bir hata mesajı görüntülenecektir.

Filmler gibi uzun süreli programların kaydedilmesi için, USB Sabit disk sürücüler (HDD) kullanılması tavsiye edilir.

Kaydedilen programlar bağlı USB disk içine kaydedilirler. İsterseniz kayıtları bir bilgisayara depolayabilir/kopyalayabilirsiniz ama bu dosyalar bilgisayarda gösterilemez. Kayıtları sadece TV'nizden oynatabilirsiniz.

Lip Sync gecikmesi zaman değişmesi sırasında meydana gelebilir. Radyo kaydı desteklenmez. TV on saate kadar program kaydı yapabilir.

Kaydedilen programlar 4 GB boyutundaki bölümlere ayrılır.

Bağlı USB diskin yazma hızı yeterli değilse, kayıt başarısız olabilir ve süre değişimi özelliği kullanılamaz.

Bu nedenle, HD programların kaydı için USB hard disk sürücülerini kullanılması önerilir.

USB/HDD'yi kayıt esnasında çıkarmayınız. Bu işlem bağlı USB ya da HDD'ye zarar verebilir.

Eğer aktif bir USB-kayıt zamanlayıcı ayarı varken AC kablosunun fişi çekilirse, kayıt iptal edilecektir.

Çoklu bölme desteği vardır. Maksimum iki farklı bölme desteklenir. USB Kayda hazır özellikleri için USB diskin ilk bölümü kullanılır. USB Kayda hazır özellikleri için kullanılmak üzere birincil bölüm olarak biçimlendirilmesi gereklidir.

Bazı akış paketleri sinyal problemlerinden dolayı kaydedilmeyebilir, yani oynatma sırasında video donabilir.

Kaydet, Oynat, Duraklat, Göster (PlayListDialog için) tuşları teletekst açırken kullanılamaz. Teletekst açırken zamanlayıcıdan kayıt başlarsa, teletekst otomatik olarak kapatılır. Ayrıca, bir kayıt ya da tekrar oynatma işlemi devam ediyorken teletekst kullanımı devre dışıdır.

Zaman Kaydırmalı Kayıt

Zaman kaydırma modunu etkinleştirmek için bir yayını izlerken **Pause** tuşuna basınız. Süre değişimi modunda, program duraklatılır ve aynı anda bağlı olan USB diske kaydedilir.

Duraklattığınız programı kaldığı yerden yeniden başlatmak için **Play** tuşuna yeniden basınız. Zaman kaydırmalı kaydı durdurmak ve yeniden canlı yayına dönmek için **Stop** tuşuna basınız.

Zaman kaydırma radyo modunda kullanılamaz.

Zaman kaydırma hızlı geri sarma özelliğini tekrar oynatma ya da hızlı ileri sarma ile programı iletmeden kullanamazsınız.

Anlık Kayıt

Bir program izlerken ani bir durum kaydına başlamak için **Kayıt** tuşuna basınız. Elektronik program rehberi üzerindeki bir sonraki olayı kaydetmek için kumandanızda bulunan **Kayıt** tuşuna yeniden basınız. Anlık Kaydı iptal etmek için **Durdur** tuşuna basınız.

Kayıt modunda yayını değiştiremezsiniz. Bir programın kaydedilmesi veya zaman kaydırma sırasında, eğer USB cihazınızın hızı yeterli değilse, ekranda bir uyarı mesajı görüntülenir.

Kayıtlı Programları İzleme

TV menüsünden **Kayıtlar** seçimini yapınız. Listeden kaydedilmiş bir görüntüyü seçiniz (önceden kayıt yapılmış olmalıdır). **Seçenekler** menüsünü görmek için **OK** tuşuna basınız. Bir seçim yapınız ve **OK** tuşuna basınız.

Not: *Oynatma sırasında ana menü ve menü öğeleri görüntülenemez.*

Tekrar oynatmayı durdurmak ve yeniden **Kayıtlı programlar** menüsüne geri dönmek için **Durdur** tuşuna basınız.

Yavaş İleri Sarma

Eğer kayıtlı bir programı izlerken **Pause** tuşuna basarsanız, yavaş ileri sarma özelliği kullanılabilir. Yavaş ileri sarmak için **Hızlı İleri** tuşunu kullanabilirsiniz. **Hızlı ileri** tuşuna basarak yavaş ileri oynatma hızını değiştirebilirsiniz.

Kayıt Yapılandırması

Kayıt ayarlarını yapılandırmak için **TV>Kayıtlar** menüsünde **Ayarlar** sekmesini seçiniz ve **OK** tuşuna basınız.

Diski Biçimlendir: Bağlı olan USB diskinin biçimlendirmek için **Disk Biçimlendir** seçeneğini kullanabilirsiniz. **Diski Biçimlendir** özelliğini kullanmak için PIN kodunuz gereklidir.

Not: *Varsayılan PIN 0000 veya 1234 olarak ayarlanabilir. Eğer İlk Kurulum sırasında PIN tanımlaması yapıtıysanız (ülke seçiminize bağlı olarak talep edilmesi halinde), tanımladığınız PIN numarasını giriniz.*

ÖNEMLİ! USB sürücünüzün formatlanması ile üzerinde bulunan verilerin TAMAMI silinecek ve dosya sistemi FAT32'ye dönüştürülecektir. Çoğu durumda çalıştırma hataları formatlama sonrasında giderilecektir, ancak verilerinizin TAMAMI silinecektir. Kayıt işlemine başlarken ekranda **"USB yazma hızı çok yavaş"** mesajı belirliyorsa, kaydı yeniden başlatmayı





deneyiniz. Hala aynı hata mesajı alıyorsanız, USB diskinizin hız gerekliliklerini karşılamadığı olası bir ihtimaldir. Başka bir USB diski bağlamayı deneyiniz.

Medya Tarayıcı

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

USB saklama cihazını TV'nize bağladıktan sonra, ekranda **Medya Tarayıcı** menüsü görüntülenecektir. Bağlanmış olan USB cihazın içeriklerine dilediğiniz zaman **Kaynaklar** menüsünden ulaşabilirsiniz. Bu menüden ilgili USB girişi seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. Ardından istediğiniz dosyayı seçiniz ve görüntülemek veya oynatmak için **OK** tuşuna basınız.

Medya Tarayıcı tercihlerinizi **Ayarlar** menüsünü kullanarak ayarlayabilirsiniz. **Ayarlar** menüsüne ulaşmak için bir video oynatırken ya da bir resim görüntülenirken, ekranın alt kısmında görüntülenen bilgi çubuğunda bulunan **Bilgi** tuşuna basınız. **Bilgi** tuşuna basınız, bilgi çubuğunun sağ tarafında bulunan dışlı çark sembolünü vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız. **Görüntü Ayarları**, **Ses Ayarları**, **Medya Tarayıcı Ayarları** ve **Seçenekler** menüleri kullanılabilir. Bu menülerin içerikler, halihazırda açık olan medya dosyasının tipine bağlı olarak değişiklik gösterir. Ses dosyalarının oynatırken sadece **Ses Ayarları** menüsü kullanılabilir.

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

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

Özel Açılış Logosu

TV'nin her açılışında ekranda görüntülenmesi için favori bir görüntünüzü ya da fotoğrafınızı ekleyerek TV'nizi kişiselleştirebilirsiniz. Bunu yapmak için, favori görüntü dosyalarınızı bir USB bellek içine kopyalayın ve bunları **Medya Tarayıcı** menüsünde açınız. **Kaynaklar** menüsünden USB girişi seçimini yapınız ve **OK** tuşuna

basınız. İstedığınız görüntüyü seçtiğinizde, bunu vurgulayınız ve tam ekranda görüntülemek için **OK** tuşuna basınız. **Info** tuşuna basınız, bilgi çubuğunda bulunan çark dışı simbolünü vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız. **Seçenekler** seçimini yapınız ve girmek için **OK** tuşuna basınız. **Açılış Logosu Ayarı** seçeneği görünecektir. Görüntüyü vurgulayınız ve özel logo olarak seçmek için **OK** tuşuna yeniden basınız. Bir onay mesajı görüntülenecektir. **Evet** seçimini yapın ve tekrar **OK** tuşuna basınız. Eğer görüntü uygunsa(*) TV'nizin bir sonraki açılışında ekranda görüntülenecektir.

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

(*) Görüntülerin en-boy oranının 16:9 olması ve .jpg, .jpeg ya da .jpe dosya biçimlerinde olması gereklidir. Yalnızca 300KB boyutundan daha büyük olmayan dosyalar desteklenmektedir. Görüntü, çözünürlüğü bilgi sembolünde görüntülenmeyen açılış logosu olarak ayarlanamaz.

FollowMe TV (Beni İzle)

Mobil cihazınız ile akıllı TV'nizde bir yayını FollowMe TV özelliğini kullanarak başlatabilirsiniz. Mobil cihazınıza uygun Smart Center uygulamasının kurulumunu yapın. Uygulamayı başlatın

Bu özellik hakkında detaylı bilgiler için, kullandığınız uygulamanın açıklamalarına bakınız.

Not: Modele bağlı olarak TV'niz bu özelliği desteklemiyor olabilir. Bu uygulama tüm mobil cihazlar ile uyumlu değildir. UHD (4K, Ultra HD) kanallar desteklenmemektedir ve her iki cihazın da aynı ağa bağlanmış olması gerekir.

CEC

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

Öncelikle **Ayarlar Sistem>Tüm Seçenekler** menüsünde **CEC** seçeneğinin **Etkin** olarak ayarlanmış olması gereklidir. **Kaynak** tuşuna basınız ve **Kaynak Listesi** menüsünden bağlanmış olan CEC cihazın HDMI girişini seçiniz. Yeni bir CEC kaynak cihazı bağlandığında, bu cihaz kaynak listesinde bağlandığı HDMI portunun adı yerine kendi adıyla listelenecektir (DVD Oynatıcı, Kaydedici 1, vb.).

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

CEC işlevini devre dışı bırakmak için **Ayarlar>Sistem>Ayarlar>Tüm Seçenekler** menüsünde ilgili seçeneği ayarlayınız.

TV, ARC (Ses Dönüş Kanalı) özelliğini de desteklemektedir. Bu özellik, TV ile ses sistemleri

(A/V alıcı veya hoparlör sistemi) arasındaki kablo bağlantılarının yerine kullanılan bir ses bağlantısıdır.

ARC aktif olduğunda, TV diğer ses çıkışlarını otomatik olarak sessiz moda almaz. Bu yüzden, eğer sadece bağlanmış olan ses cihazından gelen sesi duymak istiyorsanız, TV sesini manuel olarak kısmanız gerekir (diğer optik ve koaksiyel dijital ses çıkışlarında olduğu gibi). Bağlanmış cihazın ses seviyesini değiştirmesi isterseniz, cihazı kaynak listesinden seçmeniz gereklidir. Bu durumda, ses kontrol tuşları bağlanmış olan ses cihazına yönlendirilir.

Not: ARC sadece HDMI2 girişi aracılığıyla desteklenir.

Sistem Ses Kontrolü

TV ile Amplifikatör/Alıcı kullanılmasına imkan verir. Ses düzeyi TV'nin uzaktan kumandası kullanılarak kontrol edilebilir. Bu özelliği etkinleştirmek için **Ayarlar>Sistem>Tüm Seçenekler** menüsünde **Hoparlörler** seçeneğini **Amplifikatör** olarak ayarlayın. TV hoparlörlerinin sesi kısılır ve izlenen kaynağın sesi bağlı ses sisteminden verilir.

Not: Ses cihazı Sistem Ses Kontrolü özelliğini desteklemeli ve CEC seçeneği **Etkin** olarak ayarlanmış olmalıdır.

E-Kılavuz

TV'nizin özellikleri hakkında açıklamaları E*Kılavuzda bulabilirsiniz.

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

Gezirme tuşlarını kullanarak istediğiniz kategoriye seçiniz. Her kategoride farklı başlıklar bulunmaktadır. Bir başlık seçiniz ve açıklamaları okumak için **OK** tuşuna basınız.

E-Kılavuz ekranından çıkmak için **Exit** veya **Menu** tuşuna basınız.

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

Ayarlar Menüsü İçeriği

Görüntü Menüsü İçeriği

Mod	Tercihlerinize ya da gerekliliklere uyması için resim modunu değiştirebilirsiniz. Görüntü modu aşağıdaki seçeneklerden herhangi birisine ayarlanabilir: Sinema, Oyun (opsiyonel) , Spor, Dinamik ve Doğal .
Kontrast	Ekranın aydınlık ve karanlık değerlerini ayarlar.
Parlaklık	Ekranın parlaklık değerlerini ayarlar.
Keskinlik	Ekranı görüntülenen cisimlerin keskinlik değerini ayarlar.
Renk	Renk değerini girer, renkleri ayarlar.
Enerji Tasarrufu	Enerji Tasarrufu ayarını Özel, Minimum, Ortalama, Maksimum, Otomatik, Ekran Kapalı veya Kapalı olarak ayarlamak içindir. <i>Not: Seçilen Moda bağlı olarak kullanılabilir seçenekler farklı olabilir.</i>
Arka Işık	Bu ayar, arka ışık seviyesini kontrol eder. Eğer Enerji Tasarrufu seçiminde Özel dışında bir ayar yapılmışsa, arka ışık fonksiyonu pasif olacaktır.
Gelişmiş Ayarlar	
Dinamik Kontrast	Dinamik kontrast oranını istediğiniz değere değiştirebilirsiniz.
Gürültü Azaltma	Eğer yayın sinyali zayıfsa ve görüntü karlı ise, düzeltmek için Gürültü Azaltma ayarını kullanınız.
Renk Sıcaklığı	İstenen renk sıcaklığı değerini ayarlar. Soğuk, Normal, Ilık ve Özel seçenekleri kullanılabilir.
Beyaz Nokta	Eğer Renk Sıcaklığı seçeneği Özel olarak ayarlanmışsa, bu ayar kullanılabilir. Sol veya Sağ tuşlara basarak görüntünün 'sıcaklığını' veya 'soğukluğunu' artırabilirsiniz.
Ekran Formatı	İstenilen görüntü ölçüsü biçimini ayarlar.
Resim Kaydırma	Bu seçenek Resim Yakınlaştırma ayarına bağlı olarak kullanılabilir. Vurgulayınız ve OK tuşuna basınız, ardından resmi yukarı veya aşağı kaydırmak için ok tuşlarını kullanınız.
Film Modu	Filmler normal televizyon programlarından farklı sayıda saniye başına düşen kare miktarına sahiptir. Bu özelliği, hızlı hareketleri net bir şekilde görmek istediğiniz filmleri izlerken açınız.
Ten Rengi Tonu	Ten rengi tonu -5 ile 5 arasında değiştirilebilir.
Renk kaydırma	İstenen renk tonunu ayarlar.
HDMI Tam Alan	Bu özellik HDMI kaynağından görüntü izlerken görünebilir. Görüntüdeki siyahlığı iyileştirmek için bu özelliği kullanabilirsiniz.
PC Pozisyonu	Sadece giriş kaynağı VGA/PC olarak ayarlanmış olduğunda görünür.
Oto. Pozisyon	Ekranı otomatik olarak en uygun hale getirir. En uygun hale getirmek için OK tuşuna basınız.
Yatay Pozisyon	Bu özellik, görüntüyü ekranın sağ veya sol tarafına yatay olarak kaydırır.
Dikey Pozisyon	Bu özellik, görüntüyü ekranın üstüne veya altına doğru dikey olarak kaydırır.
Sürücü Saati	Sürücü Saati ayarlamaları, hesap çizelgesi gibi yoğun nokta içeren sunumlar veya küçük karakterlerin kullanıldığı paragraflar ya da metinlerde dikey şerit olarak görünen parazitli düzeltir.
Faz	Giriş kaynağına bağlı olarak (bilgisayar, vb.) ekranda net olmayan veya parazitli görüntüler görünebilir. Deneyerek daha net bir görüntü almak üzere fazı kullanabilirsiniz.
Sıfırlama	Ekran ayarlarını fabrika ayarlarına sıfırlar (Oyun modu dışında).

VGA (PC) modunda, **Görüntü** menüsündeki bazı öğeler kullanılamaz. Bunun yerine, VGA mod ayarları, PC modunda **Görüntü** menüsüne eklenecektir.

Ses Menüsü İçeriği	
Ses	Sesi seviyesini ayarlar.
Ekolayzır	Ekolayzır modunu seçer. Özel ayarlar sadece Kullanıcı modunda yapılabilir.
Balans	Sesin sol veya sağ hoparlörden gelmesini ayarlar.
Kulaklık	Kulaklık sesini ayarlar. İşitme hasarı yaşamamak için, kulaklığı kullanmadan önce, kulaklığın ses seviyesinin düşük bir ayara ayarlandığından emin olunuz.
Ses Modu	Bir ses modu seçebilirsiniz (eğer izlenen kanal destekliyse).
Bluetooth (opsiyon)	OK tuşuna basarak Bluetooth menü ekranını açınız. Bu ekranı kullanarak Bluetooth kablosuz teknolojisini kullanan cihazları keşfedebilir ve TV'nize bağlayabilirsiniz.
AVL (Otomatik Ses Seviyesi Sınırlama)	Programlar arasında sabit bir ses çıkışı elde edilebilmesine olanak sağlar.
Kulaklık/Ses Çıkışı	Kulaklık jakını kullanarak televizyona harici bir amplifikatör bağlarsanız, bu seçeneği Ses Çıkışı olarak seçebilirsiniz. Eğer televizyona kulaklık bağlarsanız, bu seçeneği Kulaklık olarak seçiniz. Kulaklık kullanmadan önce, bu menü ögesinin Kulaklık olarak ayarlandığından emin olunuz. Bu ayar Ses Çıkışı olarak ayarlanırsa, kulaklık soketindeki çıkış maksimum seviyeye ayarlanır, bu da işitme hasarına neden olabilir.
Dinamik Bas (opsiyon)	Dinamik bası etkinleştirir veya devre dışı bırakır.
DTS TruSurround	DTS TruSurround ayarını etkinleştirir veya devre dışı bırakır.
DTS DRC	Dinamik Aralık Kontrolü, hem düşük, hem de yüksek oynatma seviyelerinde uygun ses düzeyi aralığını korumak için kaynakta kazanç ayarı yapar. DTS DRC ayarını Açık veya Kapalı yaparak etkin veya devre dışı olarak ayarlayabilirsiniz.
Dijital Çıkış	Sayısal çıkış ses türünü ayarlar.

Ağ Menüsü İçeriği	
Ağ Tipi	Ağ bağlantısını devre dışı bırakır veya bağlantı tipini değiştirir.
Kablosuz Ağları Ara	Kablosuz ağları arar. Bu seçenek, Ağ Tipi ayarı Kablosuz Cihaz olarak yapıldığı zaman kullanılabilir.
Wifi yönlendiricide WPS üzerine basınız	Modem/yönlendirici WPS özelliğine sahipse, bu seçeneği kullanarak doğrudan bağlantı kurabilirsiniz. Bu seçeneği işaretleyiniz ve OK tuşuna basınız. Bağlantıyı sağlamak için modem/yönlendirici cihazda WPS tuşuna basınız. Bu seçenek, Ağ Tipi ayarı Kablosuz Cihaz olarak yapıldığı zaman kullanılabilir.
İnternet Hız Testi	Bağlantının bant genişliğini kontrol etmek için bir hız testi başlatınız. İşlem tamamlandığında sonuç görüntülenecektir.
Gelişmiş Ayarlar	TV'nizin IP ve DNS yapılandırılmalarını değiştirir.
Uyandırma	Bu özelliği etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için ayarını Açık veya Kapalı olarak ayarlayabilirsiniz.
<i>Not: Bu menü seçenekleri hakkında detaylı bilgiler için Bağlanabilirlik bölümüne bakınız.</i>	

Kurulum Menüsü İçeriği	
Otomatik kanal arama (Yeniden ayarlama)	Otomatik kanal arama seçeneklerini görüntüler. D. Anten: Havadan yayınlanan DVB kanallarını arar ve hafızaya alır. D. Kablo: Kablodan yayınlanan DVB kanallarını arar ve hafızaya alır. Analog: Analog kanalları arar ve hafızaya alır. Uydu: Uydu kanallarını arar ve hafızaya alır.
Manüel kanal arama	Bu özellik direkt yayın girişi için kullanılabilir.
Şebeke arama	Yayın sistemindeki bağlantılı kanalları arar. D. Anten: Karasal ağ kanallarını arar. D. Kablo: Kablo ağı kanallarını arar. Uydu: Uydu şebekesi kanallarını arar.
Analog İnce Ayar	Bu ayarı, analog kanalların ince ayarını yapmak için kullanabilirsiniz. Hiç analog kanal kaydedilmemişse ve izlenen kanal analog bir kanal değilse bu özellik kullanılamaz.
Uydu ayarları	Uydu ayarlarını gösterir. Uydu listesi: Kullanılabilir uyduları görüntüler. Bu listeye uydu Ekleme , Silme veya uydu Düzenleme yapabilirsiniz. Anten kurulumu: Uydu anteni ayarlarını değiştirebilir ve/veya yeni bir uydu araması başlatabilirsiniz. Uydu Kanal Tablosu: İlgili seçenekleri kullanarak uydu kanal tablosu verilerini yükleyebilir veya indirebilirsiniz.
Kurulum Ayarları (Opsiyon)	Kurulum ayarları menüsünün görüntüler. Bekleme Modunda Arama (*): TV'niz bekleme modunda iken yeni veya eksik kanallar için arama yapacaktır. Yeni bulunan yayınlar gösterilecektir. Dinamik Kanal Güncelleme (*): Eğer bu seçenek etkin yapılırsa, frekans, kanal adı, altyazı dili, v.b. gibi yayında oluşan değişiklikler, izleme sırasında otomatik olarak uygulanacaktır. <i>(* Modele bağlı olarak mevcut olabilir veya olmayabilir.</i>
Ana Transponder Ayarı (*)	Bu menüyü kullanarak, aralarında ilgili M7 operatörünün Pid parametreleri de bulunan ve kanal listesinin indirilmesi için kullanılan ana ve yedek transponder parametrelerini düzenleyebilirsiniz. Tercihlerinizi ayarlayınız ve ayarları kaydetmek için Yeşil tuşa basınız. Ardından Otomatik kanal arama>Uydu menüsünü kullanarak M7 (**) operatör kurulumunu başlatın. <i>(* Bu menü, sadece M7 operatörü kurulumu yapılmış ise kullanılabilir. (**) Modele bağlı olarak mevcut olabilir veya olmayabilir.</i>
Servis Listesini Sil	Kaydedilmiş kanalları silmek için bu ayarı kullanınız. Bu ayar, Ülke seçeneği Danimarka, İsveç, Norveç ya da Finlandiya olarak ayarlandığında görüntülenebilir.
Aktif Ağ Seçimi	Bu ayar, kanal listesinde sadece seçilen ağın yayınlarını seçebilmeniz için sağlar. Bu özellik sadece ülke seçimi Norveç olarak yapıldığında kullanılabilir.
Sinyal Bilgisi	Bu menü ögesini, sinyal seviyesi/kalitesi, ağ adı, vb. gibi kullanılabilir frekansların sinyalle ilişkili bilgileri izlemek için kullanabilirsiniz.
İlk kurulum	Kayıtlı tüm kanalları ve ayarları siler, TV'yi fabrika ayarlarına sıfırlar.

Fransat Seçenekleri (opsiyon)	Fransat seçeneklerini görüntüler.
Yetişkin Kontrolü	Yetişkin kontrolü seçeneklerini görüntüler. Mevcut ayarları görüntülemek için ilk kurulum sırasında tanımladığınız PIN numarasını giriniz.
Sistem Bilgileri	Sistem bilgilerini görüntüler.
Alış Bilgileri	O andaki uydu alış bilgilerini görüntüler.
CAS-Modülü	O andaki CAM modülü bilgilerini görüntüler.
Yükselt	Yazılım yükseltme seçeneklerini görüntüler.

Sistem Menüsü İçeriği	
Koşullu Erişim	Mevcut olması halinde ortak koşullu erişim modüllerini kontrol eder.
Dil	Yayıncıya ya da ülkeye bağlı olarak farklı bir dil ayarlayabilirsiniz.
Gizlilik Ayarları (*)	Akıllı TV ile ilgili uygulamalar için gizlilik ayarlarınızı yönetiniz. Menüye girmek ve tercihlerinize göre ayarlamak için OK düğmesine basınız.
Yetişkin	Yetişkin ayarlarını değiştirmek için doğru parolayı giriniz. Bu menüden Menü Kilidi , Yetişkin Kilidi , Çocuk Kilidi veya Rehber özelliklerini kolayca ayarlayabilirsiniz. İlgili seçenekleri kullanarak yeni bir PIN ayarlayabilir veya Varsayılan CİCAM PIN kodunu değiştirebilirsiniz. Not: Bazı menü seçenekleri İlk Kurulum sırasında yaptığınız seçime bağlı olarak kullanılamaz. Varsayılan PIN 0000 veya 1234 olarak ayarlanabilir. Eğer İlk Kurulum sırasında PIN tanımlaması yaptıysanız (ülke seçiminize bağlı olarak talep edilmesinde halinde), tanımladığınız PIN numarasını giriniz.
Tarih/Zaman	Tarih ve zamanı ayarlar.
Kaynaklar	Seçilen kaynakların adlarını düzenleyebilir, seçeneklerini etkinleştirebilir ya da devre dışı bırakabilirsiniz.
Erişilebilirlik	TV'nin erişilebilirlik seçeneklerini görüntüler.
İşleme Zorluğu	Yayıncıdan gönderilen özel bir yayını etkinleştirir.
Ses Tanımlaması	Görme engelli izleyiciler için bir anlatım oynatılacaktır. Kullanılabilir tüm Ses Tanımlaması menü seçeneklerini görmek için OK tuşuna basınız. Bu özellik sadece yayıncının desteklemesi durumunda kullanılabilir. Not (opsiyon): Sesli açıklama ses özelliği, kayıt veya zaman kaydırma modunda kullanılamaz.
Netflix	Eğer bu özellik TV'niz tarafından destekleniyorsa, ESN(*) numaranızı görüntüleyebilir ve Netflix aktivasyonunu kaldırabilirsiniz. (* ESN numarası, Netflix için eşsiz bir kimlik numarasıdır, TV'nizin tanınması için özellikle oluşturulur.
Diğer Ayarlar	TV setinin diğer ayar seçeneklerini görüntüler.
Menü Oto. Kapanma	Menü ekranlarının zaman aşımı süresini değiştirir.
Bekleme LED'i	Kapalı ise, TV bekleme modunda olduğunda bekleme LED'i yanmayacaktır.
HBBTV (*)	Bu özelliği etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için ayarını Açık veya Kapalı yapabilirsiniz.
Yazılım Yükseltme	TV'nizin en son yazılıma sahip olmasını sağlar. Menü seçeneklerini görmek için OK tuşuna basınız.
Uygulama Sürümü	Geçerli yazılım sürümünü gösterir.
Altyazı Modu	Bu seçenek, eğer her ikisi de mevcutsa ekranda hangi altyazı modunun (DVB altyazısı / Teletext altyazısı) görüntüleneceğini seçer. Varsayılan değer DVB altyazısıdır. Bu özellik sadece ülke seçimi Norveç olarak yapıldığında kullanılabilir.
TV Oto. Kapanma	Çalıştırılmadığı zamanlarda TV'nin otomatik olarak bekleme moduna geçmesi için istenilen süre ayarlar.
Biss Şifresi	Biss, bazı yayınlarda kullanılan bir uydu sinyali şifreleme sistemidir. Eğer bir yayın için Biss şifresi girmeniz gerekirse, bu ayarı kullanabilirsiniz. Anahtarını girmek için istediğiniz yayın üzerindeyken Biss Şifresi seçiniz ve OK tuşuna basınız.
Mağaza Modu	Bu modu mağazada teşhir amacıyla seçiniz. Mağaza Modu etkin olduğunda, TV menüsünde bulunan bazı öğeler kullanılamaz.
AVS (Ses ve Görüntü Paylaşımı)	AVS özelliği, akıllı telefonlarınızda veya Tablet PC'nizde saklanan dosyaları paylaşmanızı sağlar. Eğer DLNA uyumlu bir akıllı telefonunuz veya Tablet PC'niz varsa ve bu cihazlara uygun yazılım kurulumu yapılmışsa, TV'nizde fotoğraflar görüntüleyebilir/ paylaşabilirsiniz. Daha fazla bilgi için paylaşım yazılımınızın talimatlarına bakınız.
Açma Modu	Bu ayar açma modu tercihlerini yapılandırır. Son Durum ve Bekleme seçenekleri kullanılabilir.

Sanal Uzaktan Kumanda	Sanal uzaktan kumanda özelliğini etkinleştirir veya devre dışı bırakır.
CEC	Bu ayarlar ile CEC fonksiyonunu tamamen etkinleştirebilir veya devre dışı bırakabilirsiniz. Bu özelliği etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için Sol veya Sağ tuşa basınız.
CEC Otomatik Açılış	Bu fonksiyon, bağlanmış olan HDMI-CEC uyumlu cihazın TV'yi açmasını ve giriş kaynağını otomatik olarak değiştirmesini sağlamaktadır. Bu özelliği etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için Sol veya Sağ tuşa basınız.
Hoparlörler	TV'nin sesini bağlantısı yapılmış uyumlu bir ses cihazından almak için Amplifikatör olarak ayarlayınız. Ses cihazının sesini kontrol etmek için TV'nin uzaktan kumandasını kullanabilirsiniz.
Akıllı Uzaktan Kumanda (opsiyon)	Akıllı Uzaktan Kumanda menüsü ekranını açmak için OK tuşuna basınız. Bu ekranı kullanarak Bluetooth kablosuz teknolojisini kullanan cihazları keşfedebilir ve TV'nize bağlayabilirsiniz.
Tüm Tanımlama Bilgilerini Göster (*)	Tüm kayıtlı tanımlama bilgilerini gösterir.
Tüm Tanımlama Bilgilerini Sil (*)	Tüm kayıtlı tanımlama bilgilerini siler.
OSS	Açık Kaynak Yazılımı lisans bilgilerini görüntüler.

(*) Bu özellikler modele ve/veya İlk Kurulum sırasında yaptığınız ülke seçiminize bağlı olarak bazı seçenekler mevcut olmayabilir..

TV'nin Genel Kullanımı

Kanal Listesinin Kullanılması

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

Not: M7 operatöründen yayınlanan kanallar için Taşı, Sil ve Adı düzenle komutları **TV>Kanallar>Düzenle** menüsünde kullanılmaz (**M7 kullanılabilir olduğunda**).

Favori Listesinin Yönetilmesi

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

Tercihlerinizi bağlı olarak, kanal listesinde bulunan kanalları sürekli olarak filtrelemek için **Kanallar** menüsündeki filtreleme fonksiyonlarını kullanabilirsiniz. Örneğin, **Filtre** sekmesinin seçeneklerini kullanarak, kanal listesi her açıldığında dört favori listeden birinin görüntülenmesini ayarlayabilirsiniz.

Yetişkin Ayarlarını Yapılandırma

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

Yetişkin kilit menü seçeneklerini göstermek için PIN girilmelidir. Doğru PIN girildikten sonra, **Yetişkin** menüsü görüntülenecektir.

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

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

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

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

İnternet Kilidi: Bu seçenek **Açık** olarak ayarlandığında, **internet kullanan uygulamalar devre dışı kalacaktır.** Bu uygulamaları tekrar kullanabilmek için **Kapalı** olarak ayarlayınız.

PIN Ayarlama: Yeni bir PIN numarası tanımlar.

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

TV PIN(*): Bu seçeneği etkinleştirerek veya devre dışı bırakarak, bazı M7 operatörü kanallarının PIN sorgulamaları göndermesine izin verebilir veya engelleyebilirsiniz. Bu PIN sorgulamaları, ilgili kanallar için bir erişim kontrol mekanizması sağlar. Eğer bu seçenek **Açık** olarak ayarlanırsa, PIN sorgulamaları gönderen kanallara, önce doğru PIN girilmeden erişim sağlanamayacaktır.

(* Bu menü, sadece M7 operatörü kurulumu yapılmış ise kullanılabilir.

Not: Varsayılan PIN 0000 veya 1234 olarak ayarlanabilir. İlk Kurulum sırasında PIN tanımlaması yapıtıysanız (ülke seçiminize bağlı olarak), tanımladığınız PIN numarasını giriniz.

Modele ve/veya İlk Kurulum sırasında yaptığınız ülke seçiminize bağlı olarak bazı seçenekler mevcut olmayabilir.

Elektronik Program Rehberi

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

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

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

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

Zamana Göre Program Planı

Bu düzen seçeneğinde, liste halinde verilmiş olan kanalların tüm programları zamana göre

görsütülenecektir. Bu programlar arasında gezinmek için yön tuşlarını kullanabilirsiniz. Bir programı vurgulamak ve program seçenekleri menüsünü görüntülemek için **OK** tuşuna basınız.

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

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

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

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

Şimdi: Vurgulanan kanaldaki geçerli etkinliği görüntüler.

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

Şimdiki/Sonraki Program

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

Kullanılabilir sekme seçeneklerini kullanmak için **Back/Return** tuşuna basınız. **Filtre** sekmesini vurgulayınız ve filtreleme seçeneklerini görmek için **OK** tuşuna basınız. Düzeni değiştirmek için **Zamana Göre Program Planı** seçeneğini vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız.

Program Seçenekleri

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

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

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

Program zamanlayıcı ayarı / Etkinlik üzerindeki zamanlayıcıyı sil: Programa göre Zamanlayıcı Ayarı seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. Sonraki programlar için zamanlayıcılar ayarlayabilirsiniz. Önceden ayarlanmış hatırlatmayı iptal etmek için, programı işaretleyip **OK** tuşuna basınız. Sonra

Etkinlik üzerindeki zamanlayıcıyı sil seçimini yapınız. Zamanlayıcı iptal olacaktır.

Kayıt / Kayıt Silme Zamanlayıcı (opsiyon): Kayıt seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. Eğer program ileride bir tarihte yayınlanacaksa, kaydedilecek **Zamanlayıcılar** listesine eklenecektir. Eğer seçilen program o an yayınlanıyorsa, kayıt derhal başlayacaktır.

Önceden ayarlanan kaydı iptal etmek için, programı işaretleyiniz, **OK** tuşuna basınız ve **Kayıt Zamanlayıcı** Zaman ayarı. Kayıt zamanlayıcı iptal edilecektir.

ÖNEMLİ: USB diskinizi TV'nize TV kapalı iken bağlayınız. Sonra, kayıt özelliğini etkinleştirmek için TV'nizi açmalısınız.

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

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

Teletext Servisleri

Girmek için **Text** tuşuna basınız. Karma modunu etkinleştirmek için yeniden basınız, bu şekilde teletext sayfası ve TV yayınını aynı anda görüntüleyebilirsiniz. Çıkamak için bir kez daha basınız. Eğer mevcutsa, bir teletext sayfasındaki bölümler renk kodlu olur ve renkli tuşlara basılarak seçilebilir. Teletext ekranında görüntülenen talimatları takip ediniz.

Dijital Teletext

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

Yazılım Yükseltme

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

Kullanıcı arayüzüyle yazılım yükseltme araması

Ana menüden **Ayarlar>Sistem** ögesini ve ardından **Tüm Seçenekler** ögesini seçiniz. **Yazılım güncelleme** seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. Ardından, yeni bir yazılım güncellemesini kontrol etmek için **Yükseltme Seçenekleri** menüsünde **Yükseltme ara** seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız.

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

03:00 arama ve yükseltme modu

Eğer Otomatik tarama seçeneği Etkinleştirilmişse ve TV bir anten sinyaline veya İnternet'e bağlanmışsa, TV'niz saat 03:00'te yeni yükseltmeler için arama yapacaktır. Bir yazılım bulunursa ve başarılı bir şekilde indirilirse, TV'nin bir sonraki açılışında kurulur.

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

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

Sorun Giderme ve İpuçları

TV açılmıyor

Elektrik kablosunun duvar prizine takılı olduğundan emin olunuz. TV'deki Açma/kapama tuşuna basınız.

Kötü görüntü

- TV ayarlarının doğru olduğunu kontrol ediniz.
- Düşük sinyal seviyesi görüntünün bozulmasına neden olabilir. Anten bağlantılarını kontrol ediniz.
- Eğer manüel ayarlama yapıyorsanız, kanal frekansını doğru girdiğinizi kontrol edin.

Görüntü yok

- TV hiçbir sinyal almıyor. Doğru giriş kaynağının seçili olduğundan emin olunuz.
- Anten doğru takılmış mı?
- Anten kablosu hasarlı mı?
- Anteni bağlamak için doğru fişler kullanılmış mı?
- Şüpheniz varsa Vestel yetkili servisine danışınız.

Ses yok

- TV'nin sessize alınmadığını kontrol ediniz. **Mute** tuşuna basınız veya sesi yükselterek kontrol ediniz.
- Ses, hoparlörlerin sadece birinden geliyor. **Ses** menüsünden dengeleme ayarlarını kontrol ediniz.

Uzaktan kumanda - çalışmıyor

- Piller bitmiş olabilir. Pilleri değiştiriniz.
- Piller düzgün takılmamış olabilir. "Uzaktan Kumandanın pillerinin takılması" bölümüne bakınız.

Bir giriş kaynağında sinyal yok

- Hiçbir cihaz bağlanmamış olabilir.
- Cihazınızdan AV kablolarını ve bağlantılarını kontrol ediniz.
- Cihazın açık olduğunu kontrol ediniz.

Kayıt yapılamıyor (opsiyon)

Bir program kaydetmek için, önce TV'niz kapalı durumdayken, bir USB depolama aygıtını bağlamanız gereklidir. Sonra, kayıt özelliğini etkinleştirmek için TV'nizi açmalısınız. Kayıt yapamıyorsanız, depolama aygıtının doğru biçimlendirildiğini ve yeterli alan olduğunu kontrol ediniz.

USB çok yavaş (opsiyon)

Kayıt işlemine başlarken ekranda "USB diske yazma hızı çok yavaş" mesajı beliriorsa, kaydı yeniden başlatmayı deneyiniz. Hala aynı hata mesajı alıyorsanız, USB depolama aygıtınızın gerekliliklerini

karşılamadığı olası bir ihtimaldir. Farklı bir USB depolama aygıtı kullanmayı deneyiniz.

PC Girişi Tipik Ekran Modları

Aşağıdaki tablo bazı tipik video ekran konularının bir örneğidir. TV'niz tüm çözünürlükleri desteklemiyor olabilir.

İçindekiler	Çözünürlük	Frekans
1	*.640x480	60Hz
2	*.640x480	75Hz
3	*.800x600	56Hz
4	*.800x600	60Hz
5	*.800x600	72Hz
6	*.800x600	75Hz
7	*.1024x768	60Hz
8	*.1024x768	70Hz
9	*.1024x768	75Hz
10	*.1152x864	75Hz
11	*.1280x768	60Hz
12	*.1360x768	60Hz
13	*.1280x960	60Hz
14	*.1280x1024	60Hz
15	*.1280x1024	75Hz
16	*.1400x1050	60Hz
17	*.1440x900	60Hz
18	*.1440x900	75Hz
19	*.1920x1080	60Hz

AV ve HDMI sinyal uyumu

Kaynak	Desteklenen Sinyaller	Mevcut	
Arka AV	PAL	O	
	SECAM	O	
	*.NTSC4.43	O	
	*.NTSC3.58	O	
YPbPr	480i, 480p	60Hz	O
	576i, 576p	50Hz	O
	*.720p	50Hz,60Hz	O
	*.1080i	50Hz,60Hz	O
HDMI	480i, 480p	60Hz	O
	576i, 576p	50Hz	O
	*.720p	50Hz,60Hz	O
	*.1080i	50Hz,60Hz	O
	*.1080p	24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz	O

(X: Mevcut değil, O: Mevcut)

Bazı durumlarda TV sinyali düzgün görüntülenemeyebilir. Sorun, kaynak ekipmandaki standartlarla uyumsuzluk olabilir (DVD, Uydu-alcısı, vb.). Eğer böyle bir sorun yaşarsanız, satıcınızla ve de kaynak cihazın üretici firmasıyla irtibata geçiniz.

USB Modunda Desteklenen Dosya Formatları

Desteklenen Video Dosyası Türleri

Uzanti	Video Şifrelemesi	Maks. Çözünürlük ve Çerçeve Hızı ile Bit Oranı
.mpg, .mpeg, .dat, .vob	MPEG1/2, H.264, VC1	H.264: 1080Px2@30fps - 50Mbps, 1080P@60fps - 50Mbps Diğer: 1080P@60fps - 50Mbps
.ts, .trp, .m2ts		
.avi	MPEG1/2, MPEG4, H.264, MJPEG	
.mp4, .m4a, .m4v, .mov, .qt, .3gp, .3g2, .3gpp	MPEG1/2, H.263, MPEG4, H.264	
.mkv	MPEG 1/2, MPEG4, H.264	
.flv	Sorenson Sp, MPEG4, H.264	
.ogm, .ogg	MPEG1/2, MPEG4	
.asf, .wmv	MPEG4, WMV3, VC1	
.rm, .rmvb	RV30, RV40	
.webm	VP9, VP8	
.mp4, .mov, .3gpp, .3gp, MPEG taşıma akışı, .ts, .trp, .tp, .mkv	HEVC/H.265	

Desteklenen Resim Dosyası Türleri

Uzanti	Özellikler	Çözünürlük (genişlik x yükseklik)
.jpg, .jpeg	Esas Çizgi	8192 x 8192
	Kademeli tarama	3000 x 3000
.bmp	RGB 1/4/8/16/24/32 bit	8192 x 8192
	RLE 4/8 bit	
.gif	87a	
	89a (Animasyon biçiminde sadece 1 resim)	
.png	Siyah-beyaz, piksel başına 24/32 bit	
	Üst üste binme biçimi	
	Kademeli tarama	
.tiff, .tif	Etiketli görüntü dosyası biçimi	
.webp	Hafif sıkıştırımlı VP8 ana çerçeve versiyon numarası desteği 0~3	
	Kayıpsız sıkıştırma	

Desteklenen Ses Dosyası Türleri

Uzanti	Biçim
.mp3	.mp3
.ac3	.ac3
.aac	.AAC
.wma	.WMA
.amr	.AMR-NB, .AMR-WB
.wav	.MPEG La, .AAC, .PCM
.flac	.FLAC

Desteklenen Altyazı Dosyası Türleri

Harici Altyazılar	
Uzanti	Özellikler
.ssa	SubStation Alpha
.ass	Gelişmiş Alt İstasyon Alfa
.srt	Alt Kırpma
.sub	Mikro DVD / Alt İzleme
.sub + .idx	VOBSub
.txt	Mikro DVD / TMPlayer / MPL2
.mpl	*.MPL2
.smi	Sami
.jss	JACOSUB
.ttml	TTML
.txt / .sub	DVDSUBTITLE
.lrc	-

Dahili Altyazılar	
Uzanti	Özellikler
.mkv	VOBSub
.mkv	ASS / SSA / TEXT
.dat, .mpg, .mpeg, .vob	DVD Altyazısı
.mp4	DVD Altyazısı, TEXT

Desteklenen DVI Çözünürlükleri

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

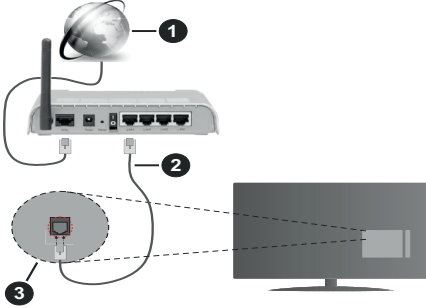
	56Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	75Hz
*.640x400				x		
*.640x480		x	x		x	x
*.800x600	x	x		x	x	x
*.832x624						x
*.1024x768		x	x	x	x	x
*.1152x864		x		x		x
*.1152x870						x
*.1280x768		x				x
*.1360x768		x				
*.1280x960		x				x
*.1280x1024		x				x
*.1400x1050		x				x
*.1440x900		x				x
*.1600x1200		x				
*.1680x1050		x				
*.1920x1080		x				

Bağlanabilirlik

Kablolu Bağlantı

Bir Kablolu Ağa Bağlanmak

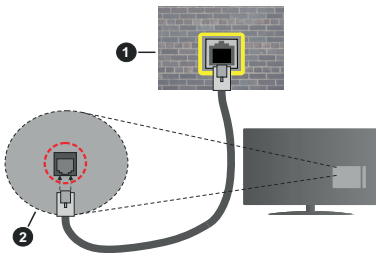
- Aktif geniş bant bağlantısına sahip bir modem/ yönlendirici bulunması gereklidir.
- Bir ethernet kablosu aracılığıyla TV'nizi modeminize/ yönlendiricinize bağlayınız. TV'nizin arka tarafında bir LAN bağlantı ucu bulunmaktadır.



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

Kablolu ayarlarını yapılandırmak için Ayarlar menüsünde Ağ bölümüne bakınız.

- Ağ yapılandırmasına bağlı olarak TV'nizi LAN ağınaza 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

Ağ Tipi

Ağ Tipi, TV setinin aktif bağlantısına uygun olarak , veya Devre Dışı olarak seçilebilir. **Kablolu Cihaz** **Kablosuz Cihaz** veya **Devre Dışı** olarak seçilebilir. Bir Ethernet kablosu aracılığıyla bağlanıyorsanız **Kablolu Cihaz** olarak seçim yapınız

İnternet Hız Testi

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

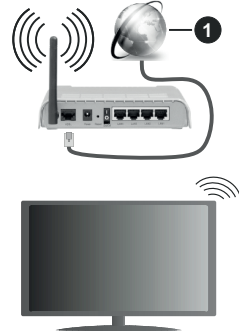
Gelişmiş Ayarlar

Gelişmiş Ayarlar seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. Sonraki ekranda TV'nin IP ve DNS ayarlarını değiştirebilirsiniz. İstediğiniz ayarı seçiniz ve **Otomatik** ayarı **Manüel** olarak değiştirmek için Sol veya Sağ tuşa basınız. Şimdi **Manüel IP** ve / veya **Manüel 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.

Kablosuz Bağlantı

Bir Kablosuz Ağa Bağlanmak

TV, gizli SSID sahip ağlara bağlanamaz. Modeminizin SSID'sini görünür yapmak için SSID ayarlarını modemin yazılımı aracılığıyla değiştirmelisiniz.



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 yapılandırmalarına, 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'nin Kablosuz özelliği 802.11 a,b,g & n tipi 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

Ağ menüsünde **Ağ Tipi** için **Kablosuz Cihaz** seçimini yaparak iletişimi başlatınız.

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.

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. Bir kablosuz ağ bağlantısını kesmek için **Ağ Tipi** seçimini yapınız ve Sol veya Sağ tuşa basarak **Devre Dışı** olarak ayarlayınız.

Eğer yönlendiriciniz WPS özelliğine sahipse, bir parola girmenize veya ağı eklemenize gerek kalmadan modem/yönlendirici bağlantısını yapabilirsiniz. **Wifi yönlendiricinizde WPS'ye basın** 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 konfigürasyon yapılması gerekmez.

İnternet bağlantı hızını kontrol etmek için **İnternet Hız Testi** seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. Gelişmiş yarılar menüsünü açmak için **Gelişmiş Ayarlar** seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. Bir değer girmek için yön tuşlarını veya rakam tuşlarını kullanınız. İşlem tamamlandığında ayarları kaydetmek için **Kaydet** seçeneğini vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız.

Diğer Bilgiler

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

Mobil cihazınıza WLAN aracılığıyla bağlantı kurma

- Eğer 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 **AVS** 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.

Uyandırma

Ağ ile Uyandırma (WoL) ve Kablosuz Ağ ile Uyandırma (WoWLAN) bir ağ mesajı ile cihazın açılmasını veya uyandırılmasını sağlayan standartlardır. Bu mesaj, bir akıllı telefon gibi, aynı yerel alan ağına bağlanmış uzak bir cihazda çalıştırılan bir program tarafından cihaza gönderilir.

TV'niz WoL ve WoWLAN uyumludur. Bu özellik, İlk Kurulum işlemi sırasında devre dışı bırakılmış olabilir. Bu özelliği etkinleştirmek için, **Ağ** menüsü altında **Uyandırma** seçeneğini **Açık** olarak ayarlayınız. Ağ mesajını TV'ye gönderileceği cihazın ve TV'nin aynı ağa bağlanmış olması gereklidir. Uyanma 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

Yazılım yapısı nedeniyle piyasada bulunan bazı cihazların performansı farklılık gösterebilir. Uyandırma özelliğinin daha iyi performans göstermesi için lütfen cihazının en yeni aygıt yazılımı sürümüne sahip olduğundan emin olunuz.

TV'nizin bekleme modunda daha az güç tüketmesini istiyorsanız, **Uyandırma** seçeneğini **Kapalı** olarak ayarlayarak bu özelliği devre dışı bırakabilirsiniz.

Kablosuz Ekran

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

Mobil cihazlar ile kullanarak

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

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

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

TV'nizin bağlantıya hazır olduğunu gösteren bir ekran görünecektir.

Mobil cihazınızda bulunan paylaşım yazılımını açınız. BU uygulamalar her marka için farklı isimlere sahiptir, detaylı bilgiler için mobil cihazınızın kullanım kılavuzuna başvurunuz.

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

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

Bluetooth Cihazları Bağlama (opsiyon)

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 **Bluetooth** seçeneği **Ayarlar>Ses** menüsünde, uzaktan kumandalarda ise **Ayarlar>Sistem>Tüm Seçenekler** menüsünde **Akıllı Uzaktan Kumanda** içinde bulunur. 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 bağlanmak istediğiniz cihazı seçiniz ve bağlanmak için **OK** tuşuna basınız. "**Cihaz bağlı**" mesajı görüntülenirse, bağlantı başarılı bir şekilde kurulmuştur. Bağlantı koparsa tekrar deneyiniz.

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 destekleniyorsa ve dosya uygun ise açılış logosu olarak da ayarlayabilirsiniz. Görüntünün görüntülenmesini sonlandırmak için **Exit** 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. **Evnet** 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.

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

Not: Kablosuz cihazlar aynı radyo frekansı aralığı içinde çalışabilir ve birbirleriyle çıkışabilirler. 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 Yavaşı

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

Oynatım sırasında kesinti veya yavaş tepkiler

Bu durumda şunları deneyebilirsiniz:

Cihazı, mikrodalga fırınlardan, cep telefonlarından, Bluetooth cihazlarından veya diğer **WLAN** uyumlu cihazlardan en az üç metre uzak tutunuz. **WLAN** yönlendiricinin aktif kanalını değiştirmeyi deneyiniz.

İnternet Bağlantısı Kullanılmıyor / Ses ve Görüntü Paylaşımı Çalışmıyor

Eğer PC'nizin ya da modeminizin MAC adresi (benzersiz bir tanımlama numarası) kalıcı olarak kaydedilmişse, TV'nizin internete bağlanmaması söz konusu olabilir. Bu gibi bir durumda MAC adresi için internete her bağlandığınızda kimlik doğrulaması yapılır. Bu izinsiz erişime karşı bir önlemdir. TV'nizin kendine ait bir MAC adresi olduğundan, internet servis sağlayıcınız TV'nizin MAC adresini doğrulayamaz. Bu neden, TV'niz internete bağlanamaz. İnternet servis sağlayıcınızla iletişimi kurarak TV gibi farklı bir cihazı nasıl internete bağlayacağınız hakkında bilgi alınız.

Bağlantının bir güvenlik duvarı sebebiyle kullanılmaması da mümkündür. Eğer durumun bu olduğunu düşünüyorsanız internet servis sağlayıcınıza danışınız. 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 ağına daha rahat kullanılabilir yapan bir standarttır.

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

1. Sunucu Yazılımı Kurulumu

Eğer 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 Kablolu ya da Kablosuz Ağa Bağlanmak
Ayrıntılı yapılandırma bilgileri için **Kablolu/Kablosuz Bağlantı** bölümlerine bakınız.

3. Ses ve Görüntü Paylaşımını Etkinleştirme

Ayarlar>Sistem>Tüm Seçenekler menüsüne giriniz ve **AVS** seçeneğini etkin yapınız.

4. Medya Tarayıcı aracılığıyla Paylaşılan Dosyaları Oynatma

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

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

Eğer bir sorun olursa, lütfen televizyonunuzu kapatınız ve fişini prizden çıkarınız ve sonra yeniden takınız. Ses ve Görüntü Paylaşımı özelliği ile hızlı mod ve atlama desteklenmez.

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 kurulum yapılmış olan uygulamalara **Uygulamalar** menüsünden ulaşabilirsiniz. Bir uygulamayı vurgulayınız ve başlatmak için **OK** tuşuna basınız.

TV'nizde kurulum yapılmış olan uygulamaları yönetmek, yeni uygulamalar eklemek veya tüm uygulamaları tam ekranda görmek için **Daha Fazla Ekle** seçeneğini vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız. Bu menü seçeneğini kullanarak kurulum yapılmış olan bir uygulamayı **Açılış Sayfası** menüsüne ekleyebilir, başlatabilir veya silebilirsiniz. Silinen uygulamalara artık **Uygulamalar** menüsünden ulaşamayacaktır. Ayrıca yeni uygulamalar da ekleyebilirsiniz. Uygulamaya girmek için ekranın sol üst köşesinde bulunan alışveriş sepetini logosunu vurgulayınız ve **OK** tuşuna basınız. Kullanılabilir uygulamalar görüntülenecektir. Bir uygulamayı vurgulamak için yön tuşlarını kullanınız ve **OK** tuşuna basınız. **Uygulama Ekle** seçeneğini vurgulayınız ve seçilen uygulamayı **Uygulamalar** menüsüne eklemek için **OK** tuşuna yeniden basınız.

Daha Fazlasını Ekle menüsüne hızlı erişim için, eğer varsa, uaktan kumandada bulunan **İnternet** tuşuna basınız.

Notlar:

Uygulamaya bağılı olası sorunların nedeni içerik servis sağlayıcı olabilir.


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

İnternet Tarayıcısı

İnternet tarayıcısı kullanmak için önce **Uygulamalar** menüsüne giriş yapınız. Ardından, üzerinde dünya sembolü bulunan turuncu renkli internet tarayıcı uygulamasını başlatınız.

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

İnternet tarayıcısında gezinmek için uzaktan kumandadaki yön tuşlarını veya bağlantısı yapılmış fareyi kullanınız. Tarayıcının seçenekleri çubuğunu görmek için, imleci sayfanın üst kısmına hareket ettirin veya **Back/Return** tuşuna basınız. **Geçmiş**, **Sekmeler** ve **Yer İmleri** seçenekleri ile ileri/geri tuşlarını içeren tarayıcı çubuğu, yenile tuşu, adres/arama çubuğu, **Hızlı Arama** ve **Vewd** tuşları kullanılabilir.

Hızlı erişim amacıyla istenilen bir internet sitesini **Hızlı Arama** listesine eklemek için, imleci sayfanın üst kısmına hareket ettirin veya **Back/Return** tuşuna basınız. Tarayıcı çubuğu görünecektir. **Hızlı Arama** -  tuşunu seçiniz ve **OK** tuşuna basınız. Sonra **Hızlı Aramaya Ekle** seçimini yapınız ve **OK** tuşuna basınız. **Ad** ve **Adres** boşluklarını doldurunuz ve **OK** tuşunun üzerine geliniz ve eklemek için **OK** tuşuna basınız. **Hızlı Arama** listesine eklemek istediğiniz bir sitede bulunuyorken, **Vewd** tuşunu seçiniz ve **OK** tuşuna basınız. Sonra alt menüde **Hızlı Aramaya Ekle** seçimini yapınız ve **OK** tuşuna yeniden basınız. **Ad** ve **Adres**, ziyaret etmekte olduğunuz siteye göre, otomatik olarak doldurulacaktır. **OK** seçeneğini vurgulayınız ve eklemek için **OK** tuşuna basınız.

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

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

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

Arama/adres çubuğuna aranacak kelime/leri giriniz ve sanal klavyede **Gönder** tuşunu vurgulayınız ve ilgili internet sitelerinin aramasını başlatmak için **OK** tuşuna basınız.

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

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

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

TV'niz, internet tarayıcınızdan herhangi bir dosya indirme işlemini desteklemez.

İnternette bulunan tüm siteler desteklenmiyor olabilir. Siteye göre; içerik sorunları oluşabilir. Bazı durumlarda video içerikleri oynatılamayabilir.

HBBTV Sistemi

HbbTV (Hibrit Yayın Geniş Bant TV) yayınlarla sağlanan TV servislerini geniş bantla sağlanan servislerle kusursuz bir şekilde birleştiren ve aynı zamanda TV ve set üstü kutu kullanan tüketiciler için sadece internet servislerine erişim sağlayan yeni bir endüstri standardıdır. HbbTV aracılığıyla sağlanan servisler geleneksel yayınlı TV kanalları, bilgilendirme servislerini, talebe bağılı video görüntülemeyi, elektronik program rehberini, etkileşimli reklamları, kişiselleştirmeyi, oylamayı, oyunları, sosyal ağları ve diğer çoklu ortam uygulamalarını kapsar.

HbbTV uygulamaları, yayıncı tarafından sinyal verilen kanallarda mevcuttur (şu an için Astra yayınındaki bir çok HbbTV uygulaması). 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 tuşun değiştirme özelliğinin uygulama tarafından verildiğini ve bu özelliğin bazı uygulamalarda farklı olabileceğini unutmayınız.

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

Otomatik başlatma kırmızı tuş uygulamaları genellikle başka uygulamalara bağlantılar sağlar. Bunun bir örneği aşağıda gösterilmiştir. Kullanıcı daha sonra sağlanan bağlantıları kullanarak başka uygulamalara

geçebilir. Uygulamalar kendilerini sonlandırmak için bir yö tuşları, bunun için genellikle **Exit** tuşu kullanılır.



Şekil a: Başlatma çubuğu uygulaması



Şekil b: Elektronik program rehberi uygulaması, 0 tuşuna basarak sonlandırılabilir, yayınlanan video sol alta gösterilir.

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.

Not: Bu özelliği **Ayarlar>Sistem** menüsündeki **Tüm Seçenekler** menüsünden etkinleştirilebilir ya da devre dışı bırakabilirsiniz. TV'nizin modeline ve İlk Kurulum sırasında seçilen ülke seçimine bağlı olarak, bu özellik **Ayarlar>Sistem>Tüm Seçenekler** menüsü yerine **Ayarlar>Sistem>Gizlilik Ayarları** menüsünde bulunabilir.

Smart Center

Smart Center, iOS ve Android platformlarında çalışan mobil bir uygulamadır. Akıllı tabletiniz veya telefonunuz ile favori canlı şovlarınızı ve programlarınızı kolaylıkla smart TV'nizden izleyebilirsiniz. Ayrıca; uygulamalarınızı da çalıştırabilir; tabletinizi TV'nizin uzaktan kumandası olarak kullanabilir ve fotoğraflarınızı paylaşabilirsiniz.

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

Başlangıç

Smart Center özelliklerini kullanmak için bağlantılarını düzgün yapılmış olması gereklidir. TV'nizde wifi özelliği bulunmuyorsa, ağınıza kablolu olarak bağlanmak için **WLAN** dongle cihazını USB bağlantı noktalarından birine bağlayınız. 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 **Menu** tuşuna basınız, **Ayarlar>Sistem>Diğer** menüsünü seçiniz ve **OK** tuşuna basınız. **AVS** seçeneğini vurgulayınız ve **Etkin** olarak değiştiriniz. TV'niz mobil cihazınıza bağlanmaya şimdi hazırdır. Mobil cihazınızın Smart Center **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-kilitleme (Sadece IOS ile): Belirli bir süre sonunda cihazın ekranı otomatik olarak kapanır. Varsayılan değer kapalıdır; ekranın sürekli açık kalacağı anlamına gelir.

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

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

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

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

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

Sürüm No: Geçerli uygulama sürümünü gösterir.

Detay Sayfası

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

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

OYUNCULAR ve EKİP: Programa katkı yapan tüm kişileri gösterir.

VİDEOLAR: Seçilen programla ilgili Youtube videolarını gösterir.

Not: Bazı fonksiyonlar için İnternet bağlantısı gerekebilir.

FollowMe TV Özelliği (Varsa)

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

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

Ayna Modu

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

Notlar:

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

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

Bağlantınızın kalitesine bağlı olarak görüntü performansı farklılık gösterebilir.

Medya Paylaşım Sayfası

Medya Paylaşım sekmesine ulaşmak için ekranın sağ alt 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 Uzaktan Kumanda Özelliği

TV'nize bağlandıktan sonra mobil cihazınızı TV'nizin uzaktan kumandasıyla aynı gibi kullanabilirsiniz. Akıllı uzaktan kumandanın tüm özelliklerini kullanmak için ekranın sağ alt köşesinde bulunan **Yukarı-ok** tuşuna dokununuz.

Ses Tanıma

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

Not: Bu özellik sadece android işletim sistemine sahip cihazlar içindir

Klavye Sayfası

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

Gereklilikler

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

Notlar:

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

iOS cihazlar için, tüm ekran ölçüler desteklenmektedir.

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

Alexa Ready Özelliği

Alexa, çok sayıda ses kontrollü yardımcı cihazda kullanılan Amazon'un bulut tabanlı ses hizmetidir. TV'niz Alexa cihazlara uyumludur ve kullanımına hazırdır. Bu özellik ile TV'nizi açma kapatma, kanal veya giriş kaynağını değiştirme gibi kontrol fonksiyonlarını ve çok daha fazlasını yapmak için kendi sesinizi kullanabilirsiniz.

Gereklilikler

Aşağıdaki gereklilikler karşılanmalıdır:

- Alexa Ready Akıllı TV
- Amazon Alexa cihaz
- Telefon veya tablet gibi Smart Center ve Amazon Alexa uygulamalarının kurulmuş olduğu mobil bir cihaz.
- **WLAN** özellikli ev ağı
- Amazon hesabı

TV'niz bir Amazon Alexa Cihazla nasıl kontrol edilir

- Tv ve mobil cihazınızı internet erişimi olan ve Alexa cihaz ile aynı ağa bağlayınız.
- Smart Center uygulamasını TV'niz ile eşleştiriniz. Ardından Smart Center uygulamasının açılık ekranında bulunan Amazon logosuna tıklayınız. Bir kayıt sayfasına yönlendirileceksiniz. TV'nizin kaydını yapmak ve bağlantı işlemlerini tamamlamak için ekrandaki verilen açıklamaları takip ediniz.
- TV'niz için, 'Tanımlama Adı' (**FN**) adı verilen 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. Alexa'ya hangi TV'yi kontrol edeceğini bildirmek için bu ismi söyleyeceksiniz.
- Mobil cihazda buluna Alexa uygulamasını Alexa cihaz ile eşleştiriniz, marka adı ile TV'nizi arayınız ve Alexa uygulamasında etkin duruma getiriniz. Daha fazla bilgi için Alexa cihazın kullanım kılavuzuna başvurunuz.
- Alexa'dan cihazlarınızı keşfetmesini isteyiniz. "Cihazlarımı keşfet" deyiniz veya ilgili Alexa uygulamasında **Cihazları Keşfet** seçimini yapınız.

Keşfetme süreci tamamlandığında, TV'nizi sesle kontrol edebileceksiniz.

Not:

Cihazların aynı ağa bağlanmış olduğundan emin olunuz. Ancak bu eşleştirme ve bağlantı kurma işlemi tamamlandıktan sonra, Alexa cihaz ile TV'niz artık aynı ağda bulunmayacaktır.

TV'nizde İlk Kurulum yaptıktan sonra, Smart Center uygulamasını başlatın ve TV'niz ile tekrar eşleştirme yapınız. Ardından ana ekranda Amazon logosu üzerine tıklayın ve Amazon hesabınızda oturum açmış olduğunuzu kontrol ediniz, oturum açık değilse, TV'nizi Alexa cihaz ile kontrol edebilmek

için yeniden oturum açmanız ve TV'niz için tekrar bir tanımlama adı girmeniz gerekebilir.

Örnek Komutlar

Alexa uyumlu TV'nize verebileceğiniz komutlara bazı örnekler aşağıda verilmiştir.

Komut	İşlev
Alexa, 'FN' aç	TV'yi açar
Alexa, 'FN' kapat	TV'yi kapatır
Alexa, 'FN' oynat	Medya oynatmayı başlatır
Alexa, 'FN' duraklat	Medya oynatmayı duraklatır
Alexa, 'FN' devam et	Medya oynatmayı devam ettirir
Alexa, 'FN' durdur	Medya oynatmayı durdurur
Alexa, 'FN' hızlı ileri sar	Medyayı hızlı ileri sarar
Alexa, 'FN' geri sar	Meyayı geri sarar
Alexa, 'FN' ses düzeyini 50 olarak ayarla	Ses düzeyini belirtilen seviyeye ayarlar
Alexa, 'FN' ses düzeyini yükselt	Ses düzeyini 10 kademe yükseltir
Alexa, 'FN' ses düzeyini düşür	Ses düzeyini 10 kademe düşürür
Alexa, 'FN' sessize al	Sesi keser
Alexa, 'FN' sesi aç	Sesi açar
Alexa, 'FN' girişini "giriş_adi" ile değiştir	TV giriş kaynağını belirtilen giriş ile değiştirir (örn., HDMI 1)
Alexa, 'FN' kanalı "kanal_numarası" ile değiştir	TV kanal numarasını belirtilen numara ile değiştirir (örn., kanal 200)
Alexa, 'FN' kanalı "kanal_adi" ile değiştir	TV kanalı belirtilen ada göre değiştirir
Alexa, 'FN' kanalı yükselt	TV, varsa, bir sonraki kanal numarasına geçer
Alexa, 'FN' kanalı düşür	TV, varsa, bir önceki kanal numarasına geçer
Alexa, 'FN' sonraki kanal	TV kanal listesinde bulunan sonraki kanala geçer

FN 'Tanımlama Adı' için kısaltma olarak kullanılmıştır.

DVD Modları (opsiyon)

Güvenlik Bilgileri

DİKKAT

DVD Player 1. sınıf lazer ürünüdür. Bununla birlikte, bu ürün zararlı radyasyona maruz kalmaya yol açabilecek görünür bir lazer ışını kullanır. Oynatıcıyı talimatlardaki gibi doğru olarak çalıştırdığınızdan emin olunuz.

SINIF 1 LAZER ÜRÜN

ELEKTRİK ÇARPMASI RİSKİ

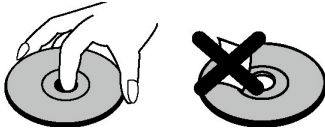
Eşkenar üçgen içindeki, kuru kafa ve şimşek sembolü, ürünün içinde kişilere elektrik çarpması yaşatabilecek büyüklükte, yalıtılmamış "tehlikeli gerilimin" bulunduğunu göstermek için konmuştur.

Eşkenar üçgen içindeki ünlem işareti, kullanıcıyı aygıtla birlikte verilen kılavuzların içinde önemli çalıştırma ve bakım (servis) talimatları bulunduğu konusunda uarmak için konmuştur.

Diskler ile ilgili Notlar

Diskleri kullanırken

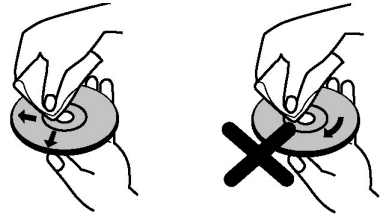
- Diski temiz tutmak için kenarından tutunuz. Yüzeyine dokunmayınız.
- Disk üzerine kâğıt ya da bant yapıştırmayınız.
- Eğer disk üzerinde bir yapıştırıcı (ya da benzer bir madde) varsa, diski kullanmadan önce yapıştırıcıyı tamamen çıkarınız.



- Diski doğrudan güneş ışığına ya da sıcak hava ırgaraları gibi ısı kaynaklarına maruz bırakmayınız ya da otomobil içindeki sıcaklık önemli ölçüde artabileceğinden doğrudan güneş ışığı altında park etmiş bir arabanın içinde bırakmayınız.
- Kullandıktan sonra, diski kutusunda muhafaza ediniz.

Temizlerken

- Kullanmadan önce, diski bir temizleme bezi ile temizleyiniz. Diskin ortasından dışarı doğru siliniz.



- Benzin, tiner, piyasada satılan temizleyiciler ya da vinleks Uzun Çalarlar için kullanılan antistatik sprey gibi çözücüler kullanmayınız.

DVD İzleme

Yükleyiciye bir disk yerleştirilirken, diskin etiketli tarafı önde bulunmalıdır:

TV'yi açtığınızda, uzaktan kumanda üzerindeki **Kaynak** tuşunu kullanarak ilk olarak DVD kaynağına geçiniz. Uzaktan kumanda üzerindeki play (oynat) tuşuna veya doğrudan yan paneldeki play (oynat) tuşuna basınız. Yükleyici (disk yuvası) içerisinde disk yok ise, öncelikle bir DVD yerleştiriniz ve play'e basınız.

Not: Uzaktan kumanda üzerindeki **Source** veya **Program +/-** tuşları ile başka bir kaynağa geçerseniz, DVD oynatma işlemi otomatik olarak duraklatılır. DVD moduna geçtiğinizde **Oynat tuşuna basmalı ve oynatma işlemini elle devam ettirmelisiniz.**

DVD Kumanda Paneli Tuşları

▶ / || (Oynat / Duraklat)

Diski oynatır/durdurur. DVD menüsü (ana menü) aktif olduğunda, bu tuş, disk tarafından engellenmemişse "Seçme Tuşu" işlevi görür (menüdeki işaretli öğeyi seçer).

■ / ▲ (Durdur / Çıkar)

Diski oynatmayı durdurur / Diski çıkarır veya yükler.

Not:

Diski uzaktan kumandadan çıkaramazsınız.

*Bir dosya yürütülürken diski çıkarmak için **Stop** tuşuna üç defa basılması gerekir.*

Genel Yeniden Oynatma

Temel Oynatma

1. **Standby** tuşuna basınız.

2. Yuvasıya bir disk yerleştiriniz.


Diskün üzerinde kayıtlı herhangi bir menü yoksa disk otomatik olarak yüklenecektir ve oynatma başlayacaktır.

Birkaç saniye sonra TV ekranında bir menü ortaya çıkabilir veya film hemen başlayabilir. Bu işlem, diskin içeriğine bağlıdır ve değişebilir.


Not: 3. ve 4. adım diskte bir menü varsa söz konusudur.

3. Tercih ettiğiniz başlığı seçmek için **Aşağı / Yukarı / Sol / Sağ** veya rakam tuşlarına basınız.
4. Seçilen öğeyi onaylamak için **OK** tuşuna basınız. Gösterilen öge, diske bağlı olarak bir film, hareketsiz bir görüntü veya başka bir alt menü olabilir.

Bilginiz için

Herhangi bir tuşun işlevi engellenmişse  sembolü belirir.

Yeniden Oynatma İle İlgili Notlar:

1. Hızlı ileri veya hızı geri alma sırasında ses duyulmaz.
2. Ağır çekimden oynatma sırasında ses duyulmaz.
3. Ters yavaş oynatma, DVD içeriğine bağlı olarak kullanılabilir.
4. Bazı durumlarda, alt yazı dili hemen değişmez.
5. Tercih edilen dil birkaç kez tuşa basıldığı halde seçilmiyorsa, bu dil diskin üzerinde bulunmuyor demektir.
6. Cihaz tekrar çalıştırılır veya disk değiştirilirse, altyazı seçimi kendiliğinden başlangıç ayalarına geri döner.
7. Disk tarafından desteklenmeyen bir dil seçilirse altyazı dili, otomatik olarak disk üzerindeki birinci önceliğe sahip dil olacaktır.
8. Başka bir **altyazı** diline geçiş yaparken genellikle bir karışıklık olacaktır, bu durumda ekranda "**Altyazı Kapalı**" yazısı görülene kadar **Text** tuşuna birkaç kez basarak altyazıyı iptal edebilirsiniz.
9. Cihaz açılırsa veya disk çıkarılırsa, dinlediğiniz dil başlangıç ayarlarına döner. Bu dil, disk üzerine kaydedilmemişse ve ekranın sol üst köşesinde " Geçersiz Giriş" iletisi görülür.
13. ZOOM (YAKINLAŞTIRMA) modu açıkken Slayt Gösterisi devre dışıdır.

DVD Sorun Giderme

Kötü resim kalitesi (DVD)

- Disk yüzeyinin zarar görmediğinden emin olunuz. (Çizik, parmak izi gibi)
- DVD diskini temizleyip tekrar deneyiniz.

Diskinizi doğru bir şekilde temizlemek için "Diskler ile ilgili notlar" kısmında anlatılanlara bakınız.

- DVD diskinin disk yuvasında olduğundan ve etiketin ileri doğru baktığından emin olun.
- Nemli bir DVD disk veya buğu cihazı etkileyebilir. Cihazın kuruması için, 1 ya da 2 saat bekleme konumunda bekletiniz.

Disk oynamıyor

- Cihazda disk yok. Yuvasına bir disk yerleştiriniz.
- Disk yanlış takılmış.

Not: DVD diskinin disk yuvasında olduğundan ve etiketin ileri doğru baktığından emin olun.

- Yanlış disk türüdür. Cihaz CD-ROM vs oynatmıyor. DVD'nin bölge kodunun cihazın bölge koduna uyması gerekir.

Yanlış OSD dili

- Kurulum menüsünden dili seçiniz.
- Bir DVD için ses veya altyazı dili değiştirelemiyor.
- Çok dilli ses ve/veya altyazı DVD'de kayıtlı değil.
- DVD'nin başlık menüsünü kullanarak ses veya altyazısını değiştirmeye çalışınız. Bazı DVD'lerde bu ayarı değiştirmek için disk menüsünün kullanılması gerekir.
- Bu fonksiyonlar DVD'de mevcut değil.

Görüntü yok

- Uzaktan kumanda üzerindeki doğru tuşlara bastınızdan emin olun. Bir kez daha deneyiniz.

Ses yok

- Sesin işitilebilir bir seviyeye ayarlandığını kontrol ediniz.
- Yanlışlıkla sesin kapatılmadığından emin olunuz.





Kötü ses

- Uygun dinleme modunu seçtiğinizden emin olunuz.

Eğer Hiçbiri İşe Yaramazsa

Yukarıdaki çözümleri deneriniz ve hiç biri işe yaramadıysa, TV-DVD'nizi tekrar kapatıp açmayı deneyiniz. Eğer bu da çalışmazsa, tedarikçi firmanız veya TV-DVD onarım teknisyeniniz ile iletişim kurunuz Asla arızalı TV-DVD'yi kendiniz tamir etmeye çalışmayınız.

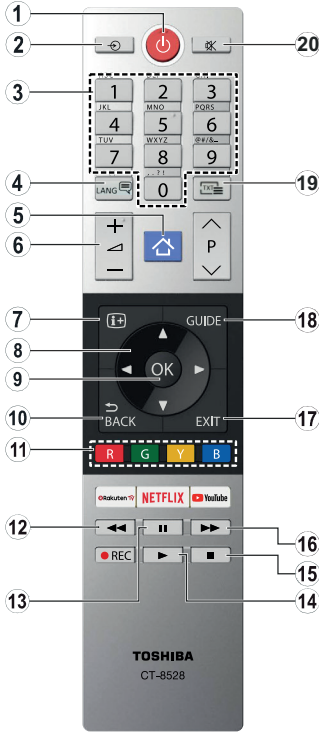
Bu Ünite ile Uyumlu Disk Türleri

Disk Türleri (Logolar):	Kayıt Türleri	Disk Boyutu	En Fazla Çalma Süresi	Özellikler
DVD 	Ses + Video	12 cm	Tek taraflı ; 240 dak. Çift taraflı ; 480 dak.	<ul style="list-style-type: none">Dolby Dijital ve MPEG-2 sistemi sayesinde DVD, mükemmel ses ve görüntü özelliğine sahiptir.Ekran üstü menüsü aracılığıyla farklı ekran be ses işlevleri kolayca seçilebilir.
AUDIO-CD 	Ses	12 cm	74 dakika	<ul style="list-style-type: none">Bir Uzun Çalar daha fazla bozulmaya sahip bir sinyal olarak kaydedilir. CD, daha iyi ses kalitesine, daha az bozulmaya ve zaman içinde ses kalitesinde daha az bozulmaya sahip bir Dijital Sinyal olarak kaydedilir.
MP3-CD 	Ses (xxxx.mp3)	12 cm	JPEG kalitesine MP3 üzerinde kalite	<ul style="list-style-type: none">MP3, daha iyi ses kalitesine, daha az bozulmaya ve zaman içinde ses kalitesinde daha az bozulmaya sahip bir dijital sinyal olarak kaydedilir.
RESİM-CD 	Video (Sabit Resim)	12 cm	JPEG kalitesine bağlıdır. kalite	<ul style="list-style-type: none">JPEG zaman içinde daha iyi resim kalitesine sahip bir dijital sinyal olarak kaydedilir.

Düzgün çalışma için yalnızca 12 cm diskler kullanılmalıdır.

Teknik Özellikler

Desteklenen Disk Tipleri	DVD: SS/SL 4.7" (DVD-5) SS/DL 4.7" (DVD-9) DS/SL 4.7" (DVD-10) DS/DL 4.7" (DVD-18)	CD-DA CD-R CD-RW MP-3/JPEG
Video Tipi	MPEG-2 Video Standart Çözücü (MPEG-1 desteği) 720 x 576 (PAL) & 720 x 480 (NTSC) piksel Tam ekran Görüntü 50 ve 60 Hz görüntü karesi değiştirme oranı (PAL & NTSC) 108Mbit/sn.'ye kadar dijital bit-stream işleme oranı 500'den fazla satır çözünürlüğü	
Ses Türü	MPEG Çoklu Kanal Şifresi Çözme LPCM	
Ses Çıkışı	Analog Çıkışlar: 24 bit /48, 44.1kHz örnekleme oranı azaltma (down-sampling) DAC	



1. Bekleme
2. Kaynak seçimi
3. Sayı tuşları
4. Ses dili seçimi
5. TV Menüsü
6. Sesi Azalt / Artır
7. Süre
8. Yön tuşları
9. OK / Seçme
10. Geri / Önceki Menü
11. Renkli tuşlar
Kırmızı tuş - Yakınlaştırma
Yeşil tuş - Tekrarla
Sarı tuş - Kök
Mavi tuş - Başlık
12. Geri sarma
13. Duraklat
14. Oynatma
15. Durdur
16. Hızlı ileri sarar
17. Çık
18. DVD Menüsü
19. Altyazı dili seçimi
20. Sessiz

Genel DVD İşlemleri (eğer DVD varsa)

Uzaktan kumandanızdaki uygun tuşları kullanarak DVD, film CD' si, müzik veya resim CD' si ürünlerini çalıştırabilirsiniz. Aşağıdakiler uzaktan kumandada kullanılan esas özelliklerdir.

Tuşlar	DVD Oynatma	Film Oynatma	Resim Oynatma	Müzik Çalma
▶	Oynatma	Oynatma	Oynatma	Oynatma
	Duraklat	Duraklat	Duraklat	Duraklat
■	Durdur	Durdur	Durdur	Durdur
◀ / ▶	Geç Geri/ İleri	Geç Geri/ İleri	Döndür	Geç Geri/ İleri
▼ / ▲	Menü öğesini vurgular / Odaklanılan görüntüyü yukarı yada aşağı kaydırır (mevcutsa).			
◀◀ / ▶▶	Hızlı İleri / Hızlı Geri Oynatma			
Rehberi	Zamanı gösterir / Ana ayar menüsünü gösterir			
BİLGİ	Zaman sayacı konumu seçimi (oynatma boyunca). Konumlar arasında geçiş yapmak için üst üste basın.			
DİL	Ses dilini için DİL tuşuna basınız.		X	X
MENÜ	TV menüsünü görüntüler			
UYGUN	Giriş / Görüntüleme / Oynatma			
YEŞİL TUŞ	Tekrarlama seçeneklerini gösterir.			
DÖN/GERİ	Bir önceki menüye döner (mevcutsa).			
SARI TUŞ	Kaynak dosyasına geri döner (mevcutsa).			
METİN	Altyazı dilini değiştirmek veya altyazıları kapatmak için Text tuşuna basınız.		X	X
MAVİ TUŞ	Disk menüsünü görüntüler (mevcutsa)	Disk menüsünü görüntüler (mevcutsa)	X	X
KIRMIZI TUŞ	Resme odaklanır. Odaklama seçenekleri arasında geçiş yapmak için üst üste basın.			

Diğer İşlevler – Tuş Kombinasyonları (Oynatma sırasında)

+ ▶▶	Yavaş ileri sarma
(+ ▶▶) + ◀◀◀◀	Yavaş ileri oynatmayı ayarlar
▶▶ + ▶▶	Hızlı ileri oynatmayı ayarlar
◀◀ + ◀◀	Hızlı oynatmayı ayarlar
■ + ■	Dur komutunu onaylar.

(*) Nümerik tuşlara direk basarak başlık seçebilirsiniz Rakam başlıklarına geçmek için 0' a basmanız ve sonra rakam tuşlarına basmanız gerekiyor (örneğin: 5 seçimini yapmak için 0 ve 5'e basınız).