

DCR

DT 9103 HD

DİJİTAL UYDU ALICISI

KULLANIM KILAVUZU

İçindekiler

Özellikler.....	2	Erişim Kontrolü	18
Aksesuarlar.....	2	PIN Kodu Değiştirme	18
Güvenlik Önlemleri	3	Kontrol Ayarları	19
Kumanda Özellikleri.....	4	Kanal Kilitle/Kilidi aç.....	19
Kumanda Tuşları	5	TV İzleme Limiti	19
Alıcınızın Ön Panel Tuşları ve Arka Bağlantıları.....	6	İrdeto Alıcı Bilgileri	19
Bağlantı Durumları.....	7	Harici Disk Ayarları	19
Video Girişleri:	7	Kayıt Listesi	19
Ses Çıkışları:	7	Kayıtlarım.....	19
Bağlantılar	8	Planlanmış Kayıt Listesi.....	20
Uzaktan Kumanda Pillerinin Yerleştirilmesi	9	Multimedya	20
Kumandanızı Kullanırken	9	Medya Menüsü Görüntüleme	20
USB Bağlantısı - Bilgiler	10	MP3 Dosyalarını Oynatma.....	21
Cihazı Açma/Kapama	11	JPG Dosyalarını Görüntüleme.....	21
Cihazı Açmak İçin	11	Slayt Gösterisi Seçenekleri.....	21
Cihazı Kapatmak İçin.....	11	Elektronik Program Rehberi (EPG)	21
Pratik Bilgiler.....	11	Arama Menüsü	22
Kanal Bilgi Penceresi.....	12	Ekran Mesajları.....	23
Ses Kontrolü	12	Digiturk Dilediğin Zaman Özelliği.....	23
Program Listesi (Kırmızı Tuş).....	12	Sorun Giderme	24
Çanağın Ayarlanması	12	Teknik Özellikler.....	25
Hemen Kaydet.....	13	Genel Özellikler	25
Canlı Yayın Durdur/İzle (Timeshift).....	13	Donanım Özellikleri	25
Menü Sistemi.....	13	Uzaktan Kumanda	25
Ana Menü	13	Ön panel	25
E-rehber	13	Ses/Video & Data Giriş/Çıkışı.....	25
E-rehber Seçenekleri	13	Skart Soketi	25
Programlar İçin Kayıt Kurulması	14		
Kurulum Menüsü.....	14		
Digiturk Kolay Kurulumu	14		
Yeni Yazılım Arama.....	14		
Gelişmiş Kurulum.....	15		
Kurulum Menüsü.....	15		
Taşıyıcı Seç	15		
Anten Kurulumu	15		
Saat (Tarih-Saat Ayarları)	15		
Geçerli Saat	15		
Ülke.....	15		
Ethernet Ayarları	16		
Fabrika Ayarları	16		
Ayarlar Menüsü	16		
Kullanıcı Ayarları	16		
Görüntü Ayarları	16		
Dil Ayarları.....	17		
Ses Ayarları.....	17		
Otomatik Uyku	17		
Kayıt Ayarları.....	17		
Erken Başlat (*)	17		
Geç Sonlandır (*).....	18		
Maksimum Zaman Kaydırma.....	18		
Kayıt Süresi	18		
Sabit Disk Bilgileri.....	18		
Kanal Yönetimi	18		
Favori Listelerini Düzenle	18		
Kanalları Kilitle	18		

Özellikler

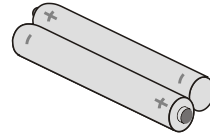
- Toplam 5000 TV ve radyo kanalı kaydetme
- 2 dil (İngilizce, Türkçe)
- Program kayıt özelliği
- Canlı yayın durdur/zile (Timeshift) özelliği
- Farklı favori kanal listesi oluşturabilme
- İstenen kanalı parola ile kilitleyebilme
- Şimdiki/sonraki program bilgisi (EPG desteği)
- Çoklu dil desteği (25'in üzerinde)
- Dijital Ses Çıkışı (Optik SPDIF)
- Fabrika ayarlarına dönüş özelliği
- TV skart çıkışı
- HDMI çıkış
- Analog audio çıkışı
- İstenilen programa hatırlatıcı fonksiyonu kurabilme
- USB disk bağlantısı
- C bandı: 3.7 – 4.2 GHz
- Ku bandı: 10.7 – 12.7 GHz
- LNB Kontrol Sinyalleri: Yatay/dikey polarizasyon anahtarlama (18/13V +/- % 7,5) 0-22 KHz anahtarlama, tone burst A/B anahtarlama
- Sinyal seviyesi ve sinyal kalitesi gösterimi
- Otomatik kanal isimlendirme
- Ses kesme (mute) ve ses kontrolü
- Uydudan yazılım güncelleme (OAD)
- Dijital dekoder özellikleri:
 - Demodulasyon:
QPSK, DVB-S 1-45Msym/s
QPSK, DVB-S2 2-45Msym/s
8PSK 2-45Msym/s
8PSK Turbo 2-30Msym/s
 - FEC Modes:
QPSK Auto, 1/2, 3/5, 2/3, 3/4, 4/5, 5/6, 8/9, 9/10
8PSK Auto, 3/5, 2/3, 3/4, 5/6, 8/9, 9/10
QPSK (8PSK Turbo) Auto, 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
8PSK (8PSK Turbo) Auto, 2/3, 3/4, 4/5, 5/6, 8/9
 - Görüntü Dekoderi: MPEG4; MPEG2, PAL / NTSC, 4:3 / 16:9
 - Ses Dekoderi: MPEG seviyesi I & II, 32 / 44.1 / 48 KHz örnekleme frekansı, tek, çift kanal stereo & joint stereo
 - OSD çözünürlüğü (Ekran menüleri): 576i (Skart), 720p (HDMI)
 - Görüntü çıkışı: PAL (Skart)

• **Digiturk dilediğin zaman özelliği**

Aksesuarlar



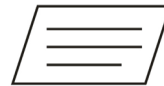
Uzaktan Kumanda Cihazı



Piller
2 X AA



Kullanım Kılavuzu



Garanti Kartı

Güvenlik Önlemleri

Cihazınız yalnızca bir 220-240V~50 Hz şebeke elektriği ile çalıştırılmalıdır. Lütfen kapağı kendiniz açmayın. Setin içinde hayatınızı tehlikeye atacak yüksek voltaj bulunmaktadır. Yardım ve tavsiye için lütfen yerel servis ile temas kurunuz. Onarımlar yalnızca yetkili bir teknisyen tarafından yapılmalıdır.

Uydu Alıcısı kendisi kapatılmış olsa bile duvar prizine bağlı olduğu sürece alıcının güç kaynağı (şebeke cereyanı) ile bağlantısı kesilmiş olmaz.

Uydu Alıcısını uzun bir süre kullanmayacasanız, alıcının duvar prizi ile bağlantısını mutlaka kesin.

Güç Kablosu

Elektrik kablosunun üzerine cihaz, mobilya vs. yerleştirmeyiniz. Güç kablosunu sıkıştırmayınız. Elektrik kablosunu prizi tutarak çekiniz. Fiş prizde takılıyken kabloya asılmayınız.

Kısa devreye veya elektrik çarpmasına yol açabileceğinden dolayı elektrik kablosuna ıslak ellerle kesinlikle dokunmayınız. Kabloya kesinlikle düğüm atmayınız ya da başka kablolarla bağlamayınız. Elektrik kabloları üzerine basılmayacak şekilde yerleştirilmelidir. Hasar görmüş bir elektrik kablosu yangın çıkarabilir veya elektrik çarpmasına neden olabilir. Elektrik kablosunu her defasında kontrol ediniz. Hasar görmüşse, en yakın yetkili servisten yardım isteyiniz. Elektrik kablosunu yalnızca yetkili servisten değiştiriniz.

Nem ve Su

Örneğin mutfakta oluşan yoğunlaşma arızaya yol açabileceği ya da sete zarar verebileceği için yüksek rutubet bulunan bir oda gibi yerler seçilmemelidir.

Lütfen cihazın su ya da nem ile temasından kaçınınız. Banyo ya da yüzme havuzları yakınında çalıştırmayınız.

Temizlik

Temizlemeden önce cihazın fişini prizden çekiniz. Sıvı veya sprey temizleyiciler kullanmayınız. Yumuşak ve kuru bir bez kullanınız.

Havalandırma

Cihaz sağlam ve güvenli bir zemin üzerine yerleştirilmelidir. Cihazı alt kısımdaki havalandırma deliklerini bloke edebilecek bir örtü gibi yumuşak yüzeyler üzerine yerleştirmeyiniz.

Cihazın altında yer alan ısıtma ya da diğer termik radyasyon da arızaya yol açabilir veya cihaza zarar verebilir. Çalışma sırasında ortaya çıkan sıcak hava yeterli hava dolaşımı ile dağıtılmalıdır. Lütfen cihazı kapalı alanlara koymayınız ve üzerini kapatmayın. Yeterli bir hava dolaşımı sağlamaya özen gösteriniz. Uydu Alıcısının içinde ısınmayı önlemek için alıcıyı yeterli havalandırma olan bir yere koyunuz.

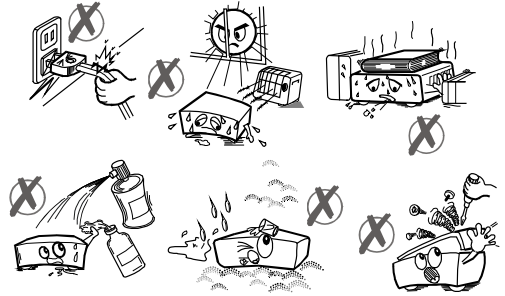
Isı ve Ateş Kaynakları

- Lütfen cihazı doğrudan güneş ışığı, aşırı toz veya mekanik şok altında bir yere ya da ısı kaynaklarına yakın bir yere yerleştirmeyiniz.
- Herhangi bir katı cismin ya da sıvının kabin üzerine düşmesi halinde, alıcıyı fişten çekiniz ve tekrar çalıştırmadan önce yetkili personele kontrol ettiriniz.
- Bu cihazı manyetik alandan uzak tutunuz.

UYARI

Yangın ya da elektrik çarpması riskini azaltmak için, bu cihazı yağmur ya da rutubete maruz bırakmayınız.

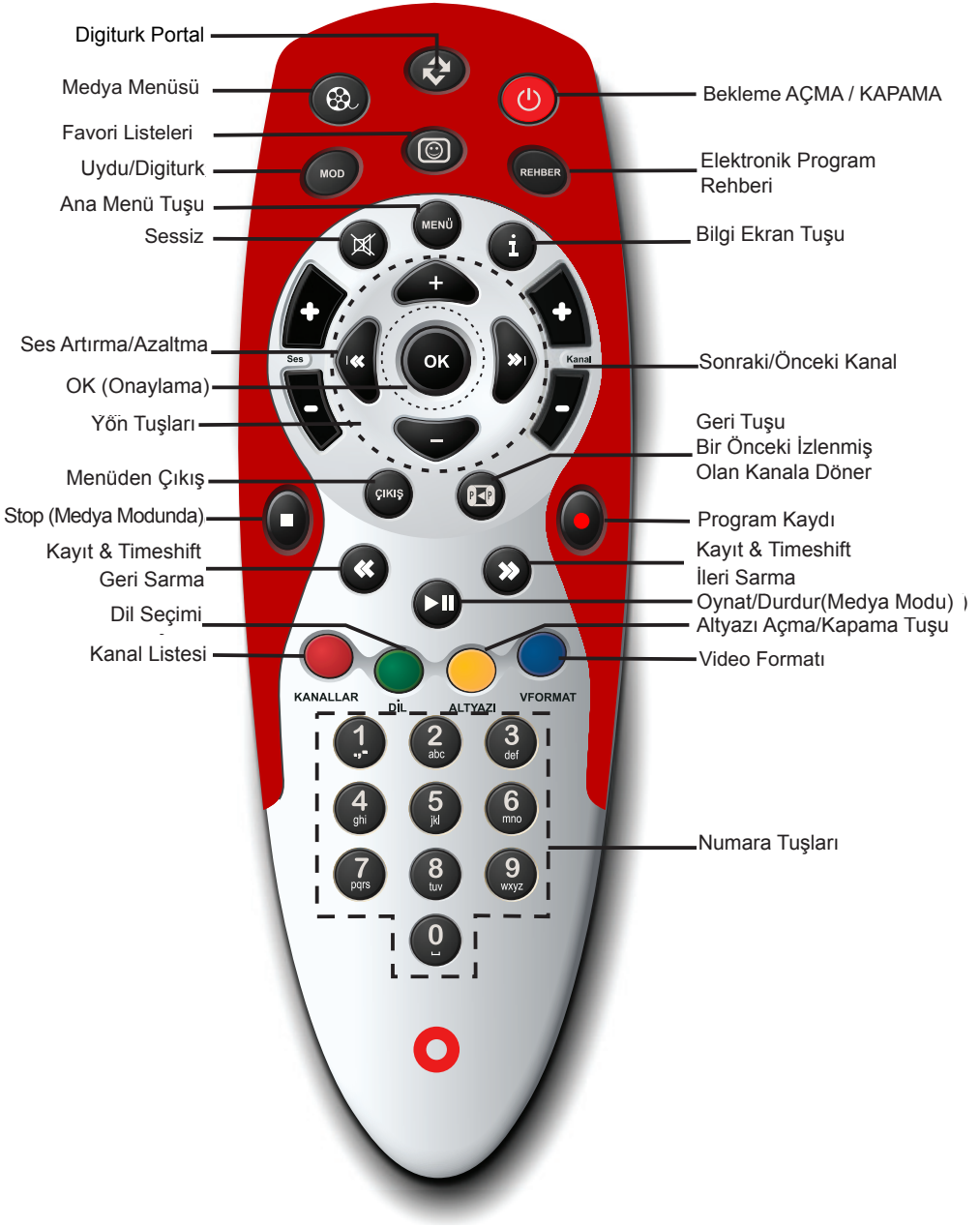
Yangın ya da elektrik çarpması riskini ve her türlü paraziti azaltmak için, yalnızca önerilen aksesuarları kullanınız.



	DİKKAT AÇMAYIN ELEKTRİK ÇARPMALIR	
	<i>Üçgen içindeki kırık ok işareti, kullanıcıyı cihazın içinde elektrik çarpması tehlikesi olan yüksek gerilime sahip yalıtılmamış parçalara karşı uyararak içindir.</i>	
	<i>Üçgen içindeki ünlem işareti, kullanıcıyı cihazın çalışması ve bakımında önemli malzemelerin ilgili dokümanlarda belirtildiği şekilde tamir edilmesi veya değiştirilmesi hususunda uyararak içindir.</i>	



Kumanda Özellikleri



Kumanda Tuşları

CİHAZI AÇMA / BEKLEME KONUMUNA ALMA

Bağlantıları yaptıktan sonra, alıcı bekleme (Stand by) durumundan çıkar. Bekleme (Stand by) durumundan çıkıldığında en son izlenen kanal izlenmeye/dinlenmeye başlanır. Uzaktan kumanda üzerindeki "AÇMA/KAPAMA (Stand by)" tuşuna basıldığında cihaz bekleme (Stand by) durumuna geçer.

MENÜ TUŞU

Uzaktan kumandanın üzerindeki MENÜ tuşuna basıldığında ana menüye girilir. Alt menülerden birine erişmek için "◀"/"▶","▼"/"▲" yön tuşları kullanılır ve OK tuşuna basılarak seçilen alt menüye girilir. Menülerden çıkış için ÇIKIŞ tuşu kullanılır.

ÖNCEKİ SATIR/SONRAKİ SATIR

"▼"/"▲" tuşları ile menü seçenekleri arasında dolaşılır. "▲" tuşu bir üst menüyü belirginleştirir veya aktif hale getirir. "▼" tuşu ile bir alt menü seçenekleri etkin hale gelir.

SAĞDAKİ SÜTUN/SOLDAKİ SÜTUN

"◀"/"▶" tuşları ile seçenekler arasında dolaşılır. "◀" yön tuşu ile soldaki menüler, "▶" tuşuyla ise sağdaki menüler aktifleştirilir.

ALTYAZI

Uzaktan kumanda üstündeki SARI tuşuna basıldığında o anda izlenen/dinlenen programın farklı altyazı seçenekleri varsa, seçilebilecek altyazı dillerini gösteren bir menü göstergesi ekrana gelir.

ÇIKIŞ TUŞU

Bu tuş yardımıyla menülerden çıkılır.

PROGRAM LİSTESİ

Kırmızı tuşa basıldığında; bütün TV/Radyo programlarının listesi ekrana gelir. Eğer favoriler listesinde olan programlardan biri izleniyorsa/dinleniyorsa o programın bulunduğu favori listesi ekrana gelir.

TELETEXT - KIRMIZI TUŞ

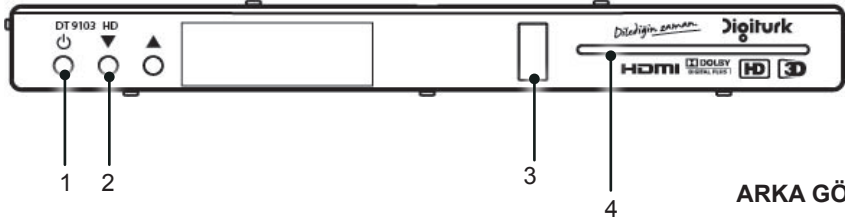
Ekranda bilgi ekranı görüntülediği sürece KIRMIZI tuşa basarak teletext ekranını görüntüleyebilirsiniz.

Digiturk Portal Giriş Tuşu

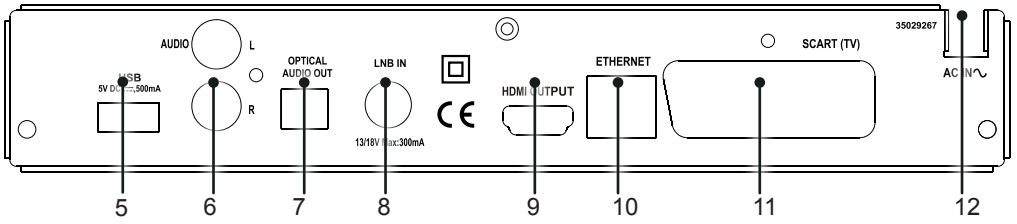
Cihazınızda aktif bir internet bağlantısı varken Digiturk Portal tuşuna basıldığında ekrana Digiturk Portal sisteminin görüntüsü gelecektir. Kumandanız ile dilediğiniz içeriği seçerek OK tuşuna basınız.

Alicınızın Ön Panel Tuşları ve Arka Bağlantıları

ÖN GÖRÜNÜŞ



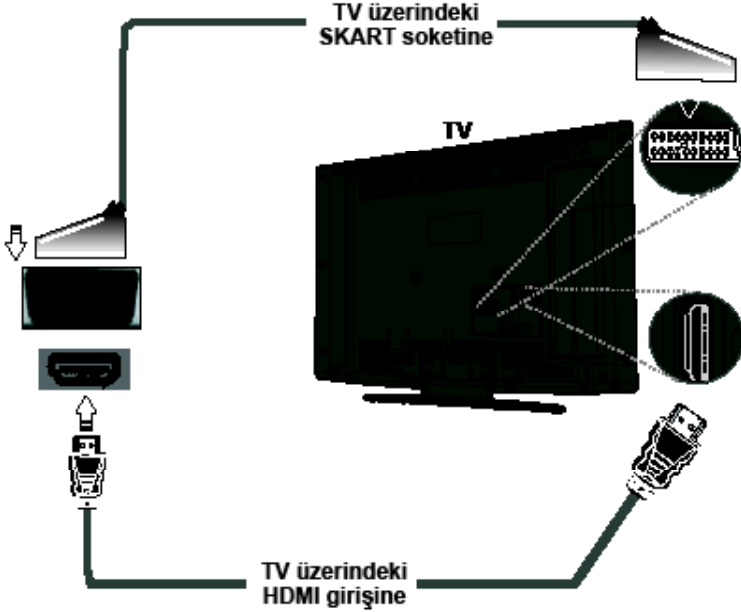
ARKA GÖRÜNÜŞ



KONTROL TUŞLARI, GİRİŞ VE ÇIKIŞLAR

1. AÇMA/KAPAMA
2. PROGRAM +/-
3. USB GİRİŞİ (Ön panel)
4. SMART KART GİRİŞİ: Bu alana smart kartınız, altın çip aşağıya bakacak şekilde yerleştirilir.
5. USB GİRİŞİ (Arka panel)
6. ANALOG SES ÇIKIŞI L/R: Harici bir cihaza analog ses çıkışı.
7. DİJİTAL SES ÇIKIŞI: Optik SPDIF bağlantısı
8. LNB GİRİŞ: Uydu anten kablo girişi
9. HDMI ÇIKIŞI: HDMI TV bağlantısı çıkışı
10. ETHERNET GİRİŞİ: İnternet bağlantı için
11. SKART VİDEO ÇIKIŞI: TV skart bağlantısı çıkışı
12. GÜÇ KABLOSU: 220-240V AC

Bağlantı Durumları



1. Dikkatli bir şekilde uydu anteni kablolarının konektörlerini, cihazın LNB GİRİŞİ olarak işaretli terminaline bağlayın.
2. Arka paneldeki HDMI çıkışı kullanarak cihazı bir HDMI kablosu ile televizyonun HDMI girişine bağlayın. En iyi görüntü performansını almak için HDMI bağlantısını kullanın.

Video Girişleri:

HDMI Soketi: HD çözünürlük ve ses çıkışı için destekleyen bir TV ile bağlantıda HDMI soketini kullanabilirsiniz. Uydu alıcınızın arka kısmında dört farklı çözünürlük destekleyen bir HDMI çıkışı bulunmaktadır. En iyi görüntü performansını almak için lütfen TV'nizin desteklediği HDMI çözünürlüklerini kontrol edin.

Skart Soketi: HDMI bağlantısını kullanmak istemezseniz Skart bağlantısı da yapabilirsiniz. Skart girişine bağlanmış olduğunuz uydu alıcınızı çalıştırdığınızda, televizyonunuz (özellği destekliyorsa), uydu alıcınızın bağlı olduğu kaynağa geçecektir. Bu durumda alıcınızın ses ve görüntüsü ekrana gelecektir.

Ses Çıkışları:

HDMI Soketi: HDMI soket kullandığınızda ses için ayrıca bir bağlantı kablosu kullanmanıza gerek yoktur.

Skart Soketi: Skart soket kullandığınızda ses için ayrıca bir bağlantı kablosu kullanmanıza gerek yoktur.

Dijital Ses Çıkışı: Bu bağlantı ile cihazınızı optik bir ses kablosu ile anfiye bağlayabilir ve Dolby Digital özellikli bir anfi ile 5.1 ses deneyimi yaşayabilirsiniz.

Analog Ses Çıkışı: Bu çıkışa kulaklık bağlayabilirsiniz.

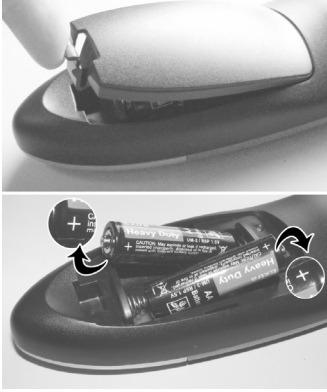
Bağlantılar

1. Uydu alıcınızın HDMI çıkışından TV ile bağlantısı (önerilen).
2. Uydu alıcınızın Skart çıkışından TV'nizin Skart girişine bağlantısı (opsiyonel).
3. Uydu alıcınızın LNB IN girişi ile LNB (çanak üzerindedir) arasındaki bağlantı.
4. Uydu alıcınızın analog ses çıkışı ile bir cihaza bağlantısı.
5. Uydu alıcınızın şebeke (priz) bağlantısı.



Uzaktan Kumanda Pillerinin Yerleştirilmesi

- Uzaktan kumandanızın arkasındaki pil yuvasının kapağını açınız.
- Kumandanız ile uyumlu 1.5V'luk (R6/AA) 2 adet pili +/- kutuplarına dikkat ederek yerleştirip kapağı kapatınız.



Not: Sızıntı yapıp akmayan piller kullanınız. Uzun süre kullanmayacağınız zamanlarda pilleri uzaktan kumanda aletinden çıkarınız.

Kumandanızı Kullanırken

- Kullanım esnasında uzaktan kumanda aletini direkt olarak alıcınızın ön paneline tutunuz. Eğer uzaktan kumanda aletiniz çalışmıyorsa veya istediğiniz komutu yerine getirmiyorsa büyük olasılıkla pillerin ömrü bitmiştir, pilleri yenileriyle değiştiriniz.



Algılama uzaklığı yaklaşık olarak 7m/23ft'dir.

USB Bağlantısı - Bilgiler

Genel Özellikler

- Uydu alıcınıza USB soketi üzerinden harici disk veya USB bellek bağlayabilirsiniz.
- **Sürekli konumda Arka USB üzerinde 5V/500mA, Ön USB üzerinde 5V/100mA güç desteği vardır ve USB 2.0 özelliklerini desteklemektedir.**
- Harici disk veya USB bellek üzerinde bulunan ses, video ve resim dosyalarını oynatabilir, kayıt yapabilir ve yaptığınız kayıtları oynatabilirsiniz.
- 2.5" ve 3.5" inç (harici güç kaynağına sahip) harici sabit diskler desteklenir. Özellikle bazı eski tip 2.5" harici disklerin güç gereksinimi USB arayüzü tarafından sağlanabilen güç desteğinden fazla olabileceğinden disk çalıştırma problemleri görülebilir. Bu nedenle harici disklerde harici güç kaynağı kullanımı önerilir.

ÖNEMLİ!

- USB girişine harici disk veya USB bellek takma-çıkarma işlemini uydu alıcı kapalı konumdayken yapınız.
- Herhangi bir olası veri kaybını önlemek amacıyla cihazınıza bir bağlantı yapmadan önce dosyalarınızı yedekleyiniz. Üreticinin herhangi bir dosya hasarından veya veri kaybından sorumlu olmayacağını unutmayınız.
- Belirli USB cihazı türlerinin bu cihaz ile uyumlu olmaması olası bir durumdur (ör. MP3 Çalar).
- Cihazınız kayıt için yalnızca FAT32 disk formatını destekler. NTFS formatı kayıt için desteklenmemektedir. Eğer NTFS biçimlendirmesine sahip bir USB diski bağlarsanız, ilgili hata mesajı görüntülenir.
- Eğer cihazınıza bir USB sabit disk sürücüsü bağlayacaksanız, sabit disk ile uydu alıcı USB girişi arasında kullanılacak olan USB bağlantı kablosu USB logosunu taşımaları ve olabildiğince kısa olmalıdır.

DİKKAT!

- USB cihazların hızlı bir şekilde takılması ve çıkarılması çok zararlı bir işlemdir. Özellikle tekrar tekrar hızlı bir şekilde sürücüyü takıp çıkarmayınız. Bu uydu alıcının USB soketinde ve USB cihazın kendisinde fiziksel hasara yol açabilir.
- Bir dosyayı oynatırken veya kaydederken USB diski çekip çıkarmayınız. Olası dosya hasarı söz konusudur.

Program Kaydetme/İzleme

- Kayıt fonksiyonunu kullanmak için, cihazınıza bir USB bellek veya bir USB harici sabit disk sürücüsü bağlamalısınız.



- Bağlantı yapıldıktan sonra uydu alıcınızda kayıt özellikleri aktif hale gelir.
- Bağlanan USB bellek veya harici sabit disk en az 5 GB kapasitesinde ve USB 2.0 desteklemelidir. Bağlanan USB cihazı USB 2.0 desteklemiyorsa, bir hata mesajı belirlir.
- Program kaydı için hemen kaydet, Elektronik Program Rehberi üzerinden kaydet ve canlı yayın durdur/izle gibi özellikleri kullanabilirsiniz.

ÖNEMLİ!


- Seçilen programlar, bağlı USB cihazına kaydedilir. Bu kayıtlar sadece kayıt yapılan uydu alıcı üzerinden oynatılabilir, kayıtların bir başka uydu alıcı, disk oynatıcı, bilgisayar vb. cihazlarda oynatılması mümkün değildir.


Cihazı Açma/Kapama

Cihazı Açmak İçin

- Enerji kablosunu 220/240V 50Hz duvar prizine takınız.
 - Cihazınız bekleme konumunda kalacaktır.
 - Cihazı bekleme konumundan çıkarmak için aşağıdaki işlemleri uygulayabilirsiniz.
 - Kumandanız üzerindeki “”, **KANAL+/KANAL-** veya numaralı tuşlara basınız.
 - Uydu alıcınızın ön panelindeki “” tuşuna basınız. Uydu alıcınız aktif duruma gelecektir.
- Bu iki yöntem ile cihazınızı çalıştırabilirsiniz.



Cihazı Kapatmak İçin

- Kumanda üzerindeki veya cihazınızın ön panelinde bulunan “” butonuna basarak, cihazınız bekleme konumuna alabilirsiniz.
- **Cihaz üzerinden enerjisi tamamen kesmek için lütfen duvar bağlantısından fişi çekiniz.**

Not: Cihaz standby modundayken otomatik kanal araması ve yazılım güncellemesi olur. Bu işlem sırasında Digiturk'un yeni eklediği kanallar, kanal listesine eklenir (eğer varsa). Eğer yazılım güncellemesi sırasında cihazı standby moduna almaya çalışırsanız, uyarı ekranı görüntülenir ve bu işlem iptal edilir. Cihazınız açılırken ekranda “Yazılım aranıyor” uyarısı görüntülenir. “” tuşuna basarak yazılım aramayı iptal edebilir ve cihazı hızlı açabilirsiniz.

Pratik Bilgiler

Kanal Değiştirmek İçin

Ekranda herhangi bir menü yok iken **KANAL+ / KANAL-** tuşları kullanılarak bir sonraki veya bir önceki kanal seçilebilir ve el kaldırmadan hızlı gezinme yapılabilir. Kanal Tablosu açık iken “”/“” tuşları ile kanallar arasında art arda dolaşılabilir. Bu durum, hiçbir menü açık değilken de geçerlidir. Ayrıca Kanal Tablosu ekranda olduğunda Kırmızı Tuş ve Mavi Tuşla 10'arlı sayfalar halinde kanallar arasında dolaşabilirsiniz. Bunun için, yukarı/aşağı tuşlarını da kullanabilirsiniz.

Tuş Takımı

“0,1,2,...9” Tuşları: “0,1,2,...9” tuşları kullanıldığında ekranın sol üst köşesinde küçük bir pencere ekrana gelir. Bir rakam girildikten sonra cihaz 2 saniye kullanıcının başka bir rakam girmesini bekler. 2 saniye içinde herhangi bir rakam girilmediyse, cihaz girilen sayıdaki kanala gider. Eğer girilen numara kayıtlı olan kanal sayısından fazlaysa otomatik olarak en sonuncu kanal izlenmeye/dinlenmeye başlanır. İzlenen/dinlenen kanal her değiştiğinde o kanalın bilgi penceresi ekrana gelir.

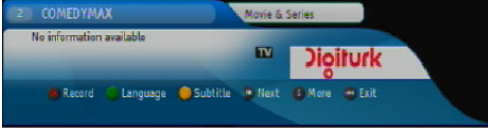
ÖNEMLİ

Eğer Uydu Alıcısı birkaç gün çalıştırılmazsa kartın tanıma süresi uzayabilmektedir. Hatta bazı durumlarda bu süre beş dakikaya kadar uzayabilmektedir. Bu durum tamamen teknik bir zorunluluk nedeniyle oluşmaktadır.



Kanal Bilgi Penceresi

İzlediğiniz kanal ile bilgileri görmek için kumandanız üzerindeki “**I**” tuşuna basınız. Ekrana aşağıdaki uyarı mesajı gelecektir.

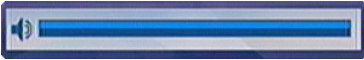


- Kanal numarası
- Tarih, gün ve saat bilgileri
- Kanalın ismi
- Şimdiki, Sonraki Program, Yayın Çözünürlüğü, Dolby Ses Bilgisi (yayın desteği gerektirir).
- Kanalın TV kanalı mı, radyo kanalı mı olduğunu gösteren semboller.

Kanalın altyazı opsiyonu olduğunu gösteren sembol (altyazı özelliği yoksa bu alan boştur) Kilit eklenmiş kanal izlenmek/dinlenmek istendiğinde, şifrenin sorulduğu bir pencere ekrana gelir. Doğru şifre girildiğinde bu kanal izlenebilir/dinlenebilir. **KANAL+** / **KANAL-** tuşları kullanılarak şifre girilmeden bir sonraki veya bir önceki kanala geçilebilir.

Ses Kontrolü

“**SES+/SES-**” tuşlarından birine basıldığında ses seviyesini grafiksel olarak gösteren bir gösterge ekrana gelir. “**SES+**” tuşuyla ses artırılır, “**SES-**” tuşuyla ses azaltılır.



“**X**” tuşuna basıldığında ses tamamen kesilir ve bunu gösteren sembol ekranın sol üst köşesinde görülür. Aynı tuşa ya da “**SES+/SES-**” tuşlarına tekrar basıldığında iptal edilir.

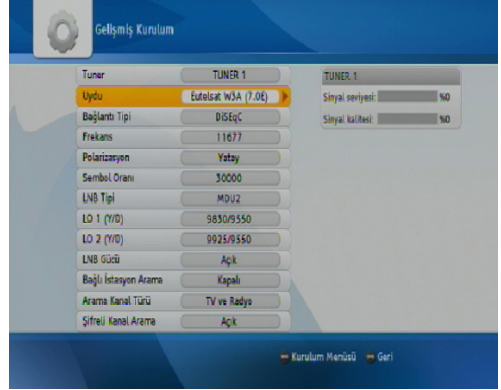
Program Listesi (Kırmızı Tuş)

Program listesi menüsünün fonksiyonları:

- Listedeki izlenecek/dinlenecek kanal seçilebilir.
- “Favoriler 1/2/3/4” ve “Program Listesi” listeleri arasında geçiş yapar.

Çanağın Ayarlanması

Çanağın ince ayarlanması için, aşağıdaki talimatlara uyun: “Ana Menü”den “Kurulum Menüsü” opsiyonunu seçin. “Gelişmiş Kurulum” opsiyonunu seçin ve **Uydu** satırına gelin. Uyduyun konumuna göre anteninizi yavaşça çevirin. Geçerli sinyal alındığında, sinyal çubukları tarafından belirtilen değerler sıfırdan farklı olacaktır.




Sinyal seviye çubuğu, sinyal gücünü belirten, sinyal kalite çubuğu sinyal/gürültü oranını belirtir. İnce ayarlama için önemli olan, maksimum sinyal kalitesidir. Önceden belirlenmiş sinyal çubuğu değerleri aşağıda belirtilmiştir:

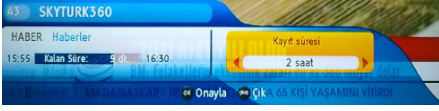
Sinyal Seviyesi	Sinyal Kalitesi	Açıklama
%0 - %20	Kötü Sinyal	Çoğunlukla görüntü/ses bozuk.
%20 - %50	Kabul Edilebilir Sinyal	Kapalı ve/veya yağışlı havalarda görüntü/ses bazen bozuk.
%50 - %80	İyi Sinyal	Mükemmel görüntü (Sorum yok).
%80 - %100	Mükemmel Sinyal	Mükemmel görüntü (Sorum yok).



Bir referans verici frekans için çok kaliteli sinyaller alındığında, görüntü kalitesi diğer frekanslar için de çoğunlukla iyi olacaktır.

Hemen Kaydet

Not: Bir programı kaydetmek için öncelikle cihazınıza geçerli bir USB disk bağlamalısınız. Kayıt özelliği disk takıldıktan sonra çalışacaktır.

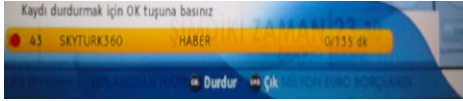
Bir program izlerken onu hemen kaydetmek için  tuşuna basınız. Ekranda aşağıdaki kayıt menüsü belirir:



• Bu ekranda  /  butonlarını kullanarak kayıt süresi seçimi yapabilirsiniz. Süreyi seçtikten sonra kaydı başlatmak için **OK** tuşuna basınız.

Kaydınız başlayacaktır.

Kaydı iptal etmek için  tuşuna basınız. Kayıt iptal menüsü belircektir.




Kaydı hemen iptal etmek için **OK** tuşuna basın. **ÇIKIŞ** tuşuna basarak iptalden vazgeçebilirsiniz.

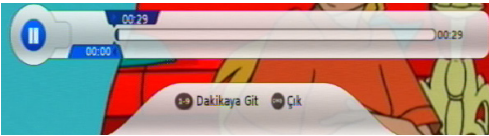
Not: Kayıt sırasında farklı bir yayın görüntülemek ve/veya ortam tarayıcısını görüntülemek mümkün değildir.

Canlı Yayın Durdur/İzle (Timeshift)


Not: Bir programı kaydetmek için öncelikle cihazınıza geçerli bir USB disk bağlamalısınız. Kayıt özelliği disk takıldıktan sonra çalışacaktır.

• Canlı yayın durdurma modunda program duraklatılır ve aynı zamanda bağlı olan USB diske (*) kaydedilir.

• Bir programı izlerken canlı yayını durdurmak için,  tuşuna basın.



• Canlı yayını kaldığı yerden izlemek için  tuşuna basın.

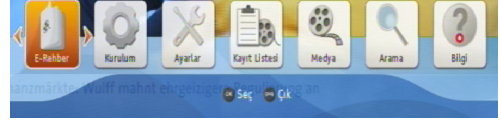
•  tuşuna basarak canlı yayın durdur/izle özelliğini sonlandırabilirsiniz.

(*) Canlı yayın durdur / izle özelliğinde kayıt süresinin uzunluğu bağlı USB diskinin boyutuna ve kayıt yapılandırma menüsünde tanımlanmış olan maksimum kayıt (zaman kaydırma menüsü) süresine bağlıdır. Maksimum kayıt süresi dolduğunda canlı yayını kaldığı yerden otomatik olarak başlatılır.

Not: Canlı yayını durdur/izle özelliği çalışırken farklı bir yayını açmak veya bazı menüleri görüntülemek mümkün olmayabilir.

Menü Sistemi

Ana Menü



MENÜ tuşuna basıldığında eğer hiçbir menü aktif durumda değilse ana menü ekrana gelir. Ana menünün içindekiler:

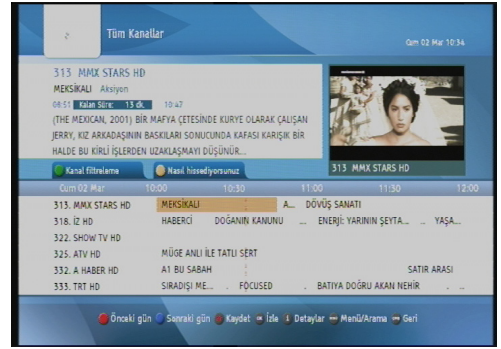
1. E-rehber
2. Kurulum
3. Ayarlar
4. Kayıt Listesi
5. Medya
6. Arama
7. Bilgi



E-rehber

E-rehber **menüsünde yer alan fonksiyonlar:**

- İstenilen kanalın seçilmesi
- Kanallara etiket konulması
- Önceki/sonraki gün bilgileri
- Kanal filtrelenmesi

E-rehber Seçenekleri



•  /  tuşlarına basılarak önceki/sonraki kanala geçilir. **Kırmızı tuş/Mavi tuş** ile önceki/sonraki gün sayfasına geçilir. **"İzle"**ye gelindiğinde **OK** tuşuna basılarak istenilen kanal izlenir.

YEŞİL Tuş: Kanal filtreleme seçeneklerini görüntüler.

SARI Tuş: Program filtreleme seçeneklerini görüntüler.

 : Seçili programı kaydeder/kaydı durdurur.

OK: Seçili yayını izler.

MENÜ: Menü/Arama seçeneklerini görüntüler.

İ: Program detaylarını gösterir.

ÇIKIŞ: Rehberden çıkar.

Programlar İçin Kayıt Kurulması

Bir programın üzerine gelerek **OK** tuşuna bastığınızda, seçili bölüm kaydedilmeye başlanır. Kaydı sonlandırmak için tekrar **OK** tuşuna basılır.

Kurulum Menüsü

Kurulum menüsü, anten ayarlarının yapılmasını ve Kanal tablosunun en uygun şekilde oluşturulmasını sağlar. Kurulum menüsünün içindekiler:

1. Digturk Kolay Kurulum
2. Yeni Yazılım Arama
3. Gelişmiş Kurulum
4. Saat
5. Ethernet ayarları
6. Fabrika Ayarları

Digturk Kolay Kurulumu



Digturk kurulumu yapıldığında, Digturk'ün sağladığı tüm kanallar otomatik olarak yeniden cihazınıza yüklenir. Kurulum menüsünden Digturk kurulumu seçeneğini işaretleyip OK tuşunu bastığınızda, karşınıza EutelSat ve TurkSat olmak üzere, iki farklı kurulum seçeneği çıkar. Eğer çanak anteniniz EutelSat yönüne bakıyorsa, EutelSat kurulumunu, eğer TurkSat yönüne bakıyorsa, TurkSat kurulumunu seçin.



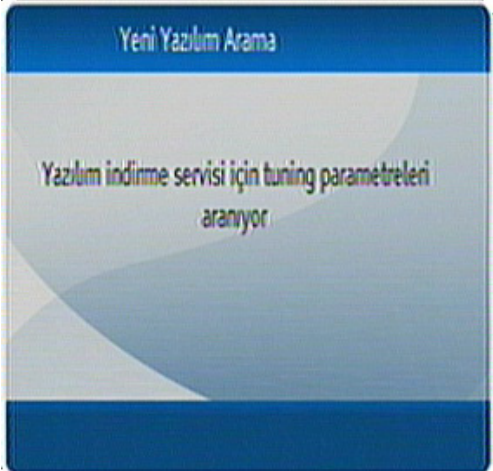
Başlamak için **OK** tuşuna veya vazgeçmek için **ÇIKIŞ** tuşuna basın.

Yeni Yazılım Arama

Cihaza yeni yazılım sürümünü araması **Kurulum** menüsünden **Yeni Yazılım Arama** menüsüne girilerek yapılır.

Yeni Yazılım Ara seçildikten sonra, başlamak için **EVET** seçip **OK** tuşuna basın. Cihaz bulduğu yazılım sürümünün yeni olup olmadığını kontrol edecektir.

Bu işlem biraz uzun sürebileceğinden bunu gösteren bir mesaj görüntülenecektir. Yeni yazılım sürümü bulunursa cihaz otomatik olarak yazılımı yüklemeye başlayacak. Yazılım yükleme işlemi bittiğinde ve OK tuşuna basıldığında cihaz kendini resetleyip yeniden açılacaktır.



Yeni bir yazılım yoksa **ÇIKIŞ** tuşuna basılarak cihaz, "Cihaz ayarları" menüsüne geri döndürülür.

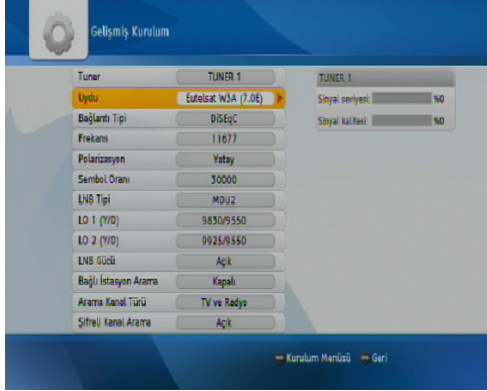
İptal etmek için **ÇIKIŞ** tuşuna basınız. Yükleme sırasında sürüm yükseltme işlemi iptal edilirse ya da bir hata oluşursa bir hata mesajı görüntülenir ve kullanıcıdan izlemekte olduğu son kanala dönmesi için **OK** düğmesine basması istenir.

Yazılım yükleme işlemi süresince herhangi bir problemle karşılaşılmazsa işlemin başarıyla tamamlandığına dair bir mesaj görüntülenecek ve cihaz, yeni değişikliklerin sisteme uygulanabilmesi için kendini resetleyerek tekrar açılacaktır.

Gelişmiş Kurulum

LNB Type değiştiğinde, bütün parametreler otomatik olarak, o LNB'ye uygun değerler alır. "▼"/"▲" tuşlarıyla, değerler değiştirilebilir. Sağ tarafta Sinyal Seviyesi ve Sinyal Kalitesini belirten bir göstergesi bulunmaktadır ve her parametre değiştirildiğinde otomatik olarak güncellenmektedir.

Gelişmiş Kurulum menüsünün seçilmesiyle ekrana gelecek parametreler şunlardır:



Tuner: Tuner seçeneğini gösterir.

Uydu: Bu bölümde uyduyu seçebilirsiniz.

Bağlantı Tipi: Bu bölümde çanak ile uydu alıcınız arasındaki bağlantı şeklini seçebilirsiniz.

Frekans (MHz): Bu bölüme uydu kanalının (transponder) frekansını girmelisiniz.

Polarizasyon: Bu bölüme uydu kanalının (transponder) polarizasyonunu girmelisiniz.

Sembol Oranı: Bu bölüme uydu kanalının (transponder) sembol oranını girmelisiniz.

LNB Tipi: Bu bölümde LNB tipini seçebilirsiniz.

LNB Gücü: Uydu alıcınız direkt çanak antene bağlı ise veya arada pasif Diseq kullanıyorsanız, bu opsiyon "**Açık**" olarak seçilmelidir. Aktif Diseq dağıtımı kullanılan sistemlerde (apartman - site kurulumları) bu opsiyon "**kapalı**" olarak seçilebilir.

Bağlı İstasyon Arama: Açık veya kapalı olarak seçebilirsiniz.

Arama Kanal Türü: Aramada bulunacak yayın türünü bu seçenek ile belirleyebilirsiniz.

Şifreli Kanal Arama: Şifreli kanalların aranıp aranmamasını bu seçenek ile belirleyebilirsiniz.

Kurulum Menüsü

Taşıyıcı Seç

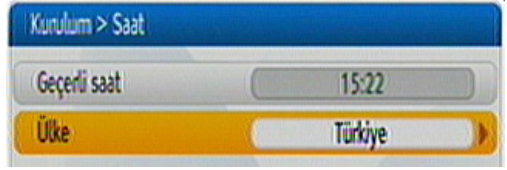
Listedeki frekans listesinden taranmak istenilen frekans seçilebilir.

Anten Kurulumu

Manuel taranacak uydunun anten tipi ve Diseq ayarları yapılabilir.

Saat (Tarih-Saat Ayarları)

Cihaz Kurulum menüsünde "▼"/"▲" ile "**Saat**" seçeneğine gelinip **OK** tuşuna basıldığında tarih saat ayarları alt menüsü ekrana gelir.



Geçerli Saat

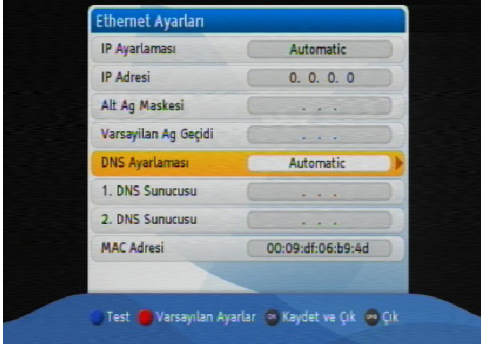
Bu seçenek ile geçerli saati görüntüleyebilirsiniz.

Ülke

Bu seçenek ile geçerli saati seçtiğiniz ülkeye göre ayarlayabilirsiniz. Ülke seçmek için "◀"/"▶" tuşlarını kullanın. **OK** tuşuna basarak kaydedip çıkabilir veya **ÇIKIŞ** tuşuna basarak bu menüden çıkabilirsiniz.

Ethernet Ayarları

Ethernet Ayarları penceresinde cihazınızın IP adresini ayarlayabilirsiniz. IP ayarlaması , Otomatik veya Elle olarak ayarlanabilir. Otomatik seçildiğinde ayarlarınız otomatik olarak ekranda belirecektir. Elle seçimini yaptığınızda size sağlanan IP adresini ve/veya DNS ayarlamasını doğru bir şekilde yapınız. Varsayılan ayarlar için KIRMIZI tuş'a basınız. Kayıtlı ayarlarınız silinecektir. Bağlantınızın kontrolünü sağlamak için MAVİ tuş'a basınız.



IP adresi ayarı alanları Elle seçiliyse düzenlenebilir, aksi durumda Otomatik seçiliyse kullanılmaz. İnternet bağlantısı mevcutsa ve Ethernet kablosu takılıysa bu menü fonksiyoneldir. Bir bağlantı sorunu meydana gelirse veya cihaz internete bağlanmazsa menü ekranındaki satırlar boş olarak görüntülenir.

Fabrika Ayarları

Bu seçeneği seçer ve **OK** tuşu ile onaylarsanız, uydu alıcınızda kayıtlı tüm ayar ve kanallar silinecek ve uydu alıcınız fabrika ayarlarına geri dönecektir.

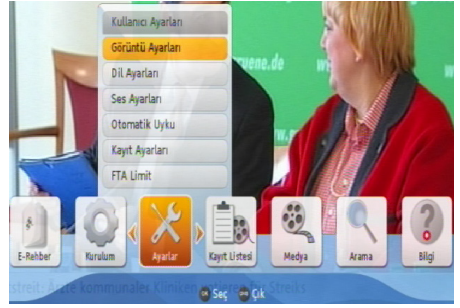
Ayarlar Menüsü

Ana menüden "**Ayarlar**" seçeneğine gelip **OK** tuşuna basıldığında "**Kullanıcı Ayarları**" menüsü ekrana gelir.



Kullanıcı Ayarları

Kullanıcı ayarları alt menüsünde aşağıdaki seçenekler bulunur.



Görüntü Ayarları

Görüntü Ayarları alt menüsünde aşağıdaki seçenekler bulunur. Bu menüde "**◀**" / "**▶**" tuşlarını kullanarak istediğiniz ayarları yapabilirsiniz.



TV Türü: Bağlanan TV türüne göre 4:3 veya 16:9 formatı seçilir.

Görüntü Formatı: LetterBox veya Normal formatı seçilir. Dijitürk'te 16:9 formatında yayınlanan programları 4:3 televizyonunuzla geniş ekran izlemek için LetterBox formatını seçin.

SCART Çıkışı: "**◀**" / "**▶**" tuşlarıyla RGB veya CVBS olarak seçilir. RGB sinyalinde görüntü kalitesi, teknolojisi gereği CVBS görüntü kalitesinden daha iyidir.

HDMI Çözünürlüğü: "**◀**" / "**▶**" tuşlarıyla PAL, 576P, 720P, 1080i, Yerel veya Orijinal olarak seçilebilir.

Bilgi Ekran Süresi: Bilgi ekranlarının hangi süreyle ekranda kalacağını bu kısımda seçebilirsiniz.

Etiket Uyarısı: Etiket uyarı süresini buradan ayarlayabilirsiniz.

Saydamlık Seviyesi: Kullanıcı menülerinin saydamlık seviyesini % olarak ayarlayabilirsiniz.

UI seçimi: HD olarak seçilidir, değişiklik yapılamaz.

Digiturk Logo: Digiturk logo gösterimini kontrol eder.

Dil Ayarları

Dil Ayarları alt menüsünde aşağıdaki seçenekler bulunur. Bu menüde “◀/▶” tuşlarını kullanarak istediğiniz ayarları yapabilirsiniz.



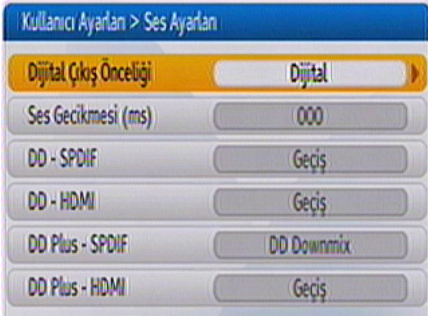
Menü Dili: İstlenen menü dillerinden biri menü dili olarak seçilir.

Ses Dili: Yayınlanan programın orijinal dili ve Türkçe seslendirmesi arasında geçiş yapmanızı sağlar (Eğer yayıncı tarafından bu özellik sağlanıyorsa).

Altyazı Dili: Yayınlanan programda, yayıncı tarafından sağlanan altyazılar varsa, bunların devreye sokulmasını sağlar.

Ses Ayarları

Ses Ayarları alt menüsünde aşağıdaki seçenekler bulunur. Bu menüde “◀/▶” tuşlarını kullanarak istediğiniz ayarları yapabilirsiniz.



Dijital Çıkış Önceliği: Bu özellikle dijital çıkış önceliğini Dijital veya Stereo olarak seçebilirsiniz.

Ses Gecikmesi: Bu özellik sadece optik çıkış ile kullanılabilir. Sesin görüntüden erken gelmesi durumunda ses gecikmesi ayarı ile ses / görüntü senkronizasyonu yapılabilir. Değer en fazla 400ms olarak belirlenebilir.

DD-SPDIF: DD türünü Geçiş veya PCM olarak seçebilirsiniz. Geçiş seçilmesi durumunda ses dijital ses çıkışı üzerinden anfiye iletilir. Bu durumda ses kontrolü anfi cihazı üzerinden yapılmalıdır, alıcı kumandası ile ses kontrolü yapılamaz.

DD-HDMI: DD türünü Geçiş, PCM veya Stereo downmix olarak seçebilirsiniz. Geçiş seçilmesi durumunda ses HDMI üzerinden TV'ye iletilir. Dolby Digital 5.1 ses işleme özelliğine sahip TV'lerde bu seçim yapılması ile TV hoparlörünün sesinin kesilmesi ve TV'nin 5.1 hoparlör sistemine ses çıkışı vermesi söz konusudur. Kanal sesini duyamıyorsanız ve/veya TV'niz 5.1 hoparlör sistemine bağlı değilse PCM veya Stereo Downmix seçeneklerini kullanmanız tavsiye edilir.

DD Plus - SPDIF: DD türünü DD Downmix veya PCM olarak seçebilirsiniz. DD downmix seçimi ile DD Plus 7.1 kanal ses DD 5.1 kanal sese dönüştürülür ve dijital ses çıkışı üzerinden anfiye iletilir. Bu durumda ses kontrolü anfi cihazı üzerinden yapılmalıdır, alıcı kumandası ile ses kontrolü yapılamaz.

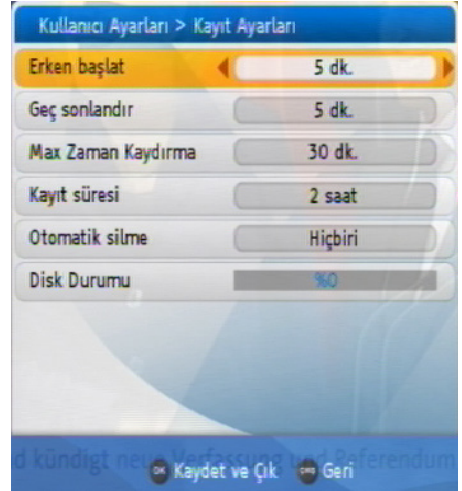
DD Plus-HDMI: DD türünü Geçiş, PCM, DD Downmix veya Stereo Downmix olarak seçebilirsiniz. Geçiş seçildiğinde DD Plus 7.1 kanal ses direkt olarak HDMI üzerinden TV'ye iletilir. DD Downmix seçimi ile DD Plus 7.1 kanal ses DD 5.1 kanal sese dönüştürülür ve HDMI üzerinden TV'ye iletilir(bakınız DD-HDMI açıklamaları).

Otomatik Uyku

Otomatik Uyku alt menüsünde “◀/▶” tuşlarını kullanarak otomatik uykuya geçiş süresini 15, 30, 45, Kapalı ve KULLANICI seçerek istediğiniz bir değere ayarlayabilirsiniz.

Kayıt Ayarları

Kayıt ayarları alt menüsünde aşağıdaki seçenekler bulunur.



Erken Başlat (*)

Ayarlanan kaydın, zamanı gelmeden belirtilen süre kadar erken başlamasını sağlar. Sadece E-rehber'den planlanan kayıtlar için geçerlidir.

Geç Sonlandır (*)

Ayarlanan kaydın bitiş zamanından belirtilen süre kadar sonra kaydın kesilmesini sağlar. Sadece E-rehber'den planlanan kayıtlar için geçerlidir.

Maksimum Zaman Kaydırma

Bu ayarla canlı yayın durdur/izle için izin verilen maksimum süreyi belirleyebilirsiniz. Belirlenen süre dolduğunda ilk kayıt başlanan nokta üzerine yeni kayıt yapılmaya başlanır. Süre seçenekleri yaklaşıktır ve alınan yayına bağlı olarak değişebilir.

Kayıt Süresi

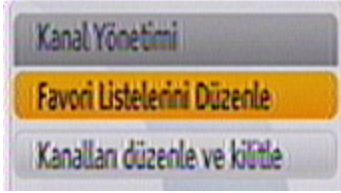
Bu seçenek ile kayıt sürelerini belirleyebilirsiniz.

Sabit Disk Bilgileri

Bağlı sabit disk bilgileri görüntülenir.

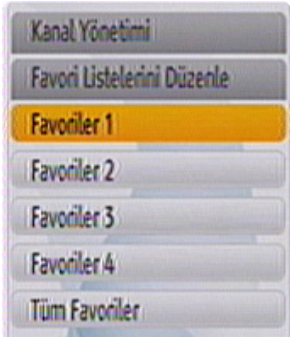
Kanal Yönetimi

Kanal yönetimi alt menüsü aşağıdaki gibidir.



Favori Listelerini Düzenle

Bu seçenek ile favori listelerini görüntüleyebilir ve düzenleyebilirsiniz.



- Favori 1, Favori 2, Favori 3 ve Favori 4 olmak üzere 4 ayrı favori listesi vardır. Favori listelerinin isimleri favori listesi içerisinde **SARI** tuşa basıp belirleyerek değiştirilebilir.
- Favori listelerden birinin içerisinde, bir kanalı favori kanallar listelerinden birine eklemek veya favori listesinden çıkarmak için "▼" / "▲", Kırmızı Tuş ve Mavi Tuş kullanılarak kanal belirlenir. **OK** tuşuyla kanal eklenebilir. **OK** tuşuna tekrar basılmasıyla kanal, seçilen favori listesine eklenmiş veya listeden çıkarılmış olur. Favori sembolü kanalın isminin yanında görülür (kanal listeden çıkarıldıysa sembol kalkar).

- ÇIKIŞ** tuşuna basarak ayarlarınızı kaydedebilir ve çıkabilirsiniz.

Kanalları Kilitle

Bu seçenek ile kanalları kilitleyebilirsiniz.

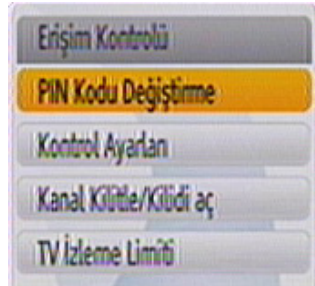


- Ebeveynler tarafından, istenen kanallara kilit eklenebilir. Kanala kilidin eklenebilmesi için ebeveyn kilidi şifresinin bilinmesi gerekir. Fabrika ayarlarında 0000 olan şifre, "Ayarlar" menüsünden değiştirilebilir.
- Kilit eklenecek kanal seçildikten sonra **OK** tuşuna basıldığında "Şifreyi Giriniz" başlıklı bir pencere ekrana gelir. Ebeveyn kilidi şifresi girilir, kanal kilitlemiş olur ve kanalın isminin yanında kilit sembolü görülür. Kanala eklenmiş olan kilidi kaldırmak için aynı işlemler sırasıyla yapılır.

Erişim Kontrolü

Erişim kontrolü alt menüsünde aşağıdaki seçenekler bulunur.

Not: Fabrika çıkışı PIN kodu 0000'dır.



PIN Kodu Değiştirme

Bu seçenek ile geçerli PIN kodunu değiştirebilirsiniz. "PIN Kodu Değiştirme"ye gelinip **OK** tuşuna basıldığında yeni şifrenin girilebileceği küçük bir pencere ekrana gelir.



"0,1,2...9" tuşları kullanılarak yeni şifre girilir. Güvenlik için yeni şifre tekrar yazılarak onaylanmalıdır. **OK** tuşuna basarak kaydedip çıkabilirsiniz.

Kontrol Ayarları

Not: Fabrika çıkışı PIN kodu 0000'dir.

"Kontrol Ayarları"na gelinip **OK** tuşuna basıldığında "Şifreyi Giriniz" başlıklı bir gösterge ekrana gelir. Doğru şifre girilirse (Fabrika çıkışında "0000"dır) kontrol ayarları alt menüsü ekrana gelir. Yanlış şifre girilirse ekrana, şifreyi bekleyerek tekrar girmeniz yönünde bir açıklama gelir. Kontrol ayarları alt menüleri:



PIN Kodu Modu: Erişim gerektiren menülerde PIN kodunun sorulup sorulmayacağını bu seçenek ile belirleyebilirsiniz.

Ebeveyn Onayı: Bu seçenek ile yaş sınırı seviyesi "**Kapalı**", "**Yaş 7**", "**Yaş 13**" ve "**Yaş 18**" olarak seçilebilir. Yaş sınırı seviyesi "**Kapalı**" olarak seçildiğinde, bütün kanallar gösterime açıktır. Kanalin yayın içeriğine göre, seçilen yaş dilimine uygun olmayan yayın, otomatik olarak gösterim dışı kalır.

Ön Panel Kilidi: "**Kilidi Aç**" veya "**Kilit**" olarak seçilebilir. Ön panel kilidi "Açık" olarak seçildiğinde, ön panel tuşları şifreyi bilmeyen kullanıcılar tarafından kullanılamaz. Ön panel tuşlarını tekrar etkin duruma getirmek için ön panel kilidi "**Kapalı**" duruma getirilmelidir. **OK** ile çıktığında değişiklikler kaydedilir.

Kanal Kilitle/Kilidi aç

Bu seçenek ile kanalları kilitleyebilirsiniz. Detaylı bilgi için **Kanalları Düzenle ve Kilitle** kısmına bakınız.

TV İzleme Limiti

Bu seçenek ile süre veya saat dilimi belirterek bir TV izleme limiti belirleyebilirsiniz.

Belirlenen izleme limiti bitince, pin kodunuzu girerek yeni bir izleme limiti belirleyebilir ya da izleme limitini tamamen iptal edebilirsiniz.

İrdeto Alıcı Bilgileri

Dijital uydu kanallarını seyretmek için, Digiturk tarafından sağlanan bir akıllı kart (smartkart) gereklidir. Kartı yerleştirdikten sonra yuvada sürekli tutun. Digiturk tarafından belirtilmedikçe tekrar çıkartmayın. Bu önemlidir, çünkü akıllı karta (smartkart) yeni bilgiler yüklemek istendiğinde, kart yuvada olmalıdır.

Smartkart Bilgisi: Buradan akıllı kart (smartkart) detaylarına erişebilirsiniz.

Softcell Servis Bilgisi: Bu seçenek sadece servis kullanımı içindir.

Yükleme Yazılım Durumu: Cihazın yazılım bilgilerini içerir.

Bileşenler: Bu seçenek sadece servis kullanımı içindir.

Harici Disk Ayarları

Bu bölümde bağlı olan harici diskin bilgileri görüntülenir.

Kayıt Listesi

Bu menü ile kayıtlarınızı yönetebilirsiniz.

Kayıtlarım

Bu seçenek ile uydu alıcınız aracılığıyla yaptığınız kayıtları listeleyebilir ve izleyebilirsiniz. Kayıt listesini görüntülemek için, kayıt yaptığınız USB diskiniz cihazınıza takılı olmalıdır.

NOT: Kayıt listesinde bazı kayıtlar oluşturulurken yanında *Son İzleme tarihi belirtilir. Eğer bir kayıtda yanında son izleme tarihi bulunuyorsa, o tarih geldiğinde bu kayıt otomatik olarak silinir.*

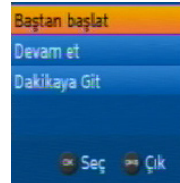


KIRMIZI: Seç

MAVİ: Klasörler

SARI: Sıralama seçenekleri

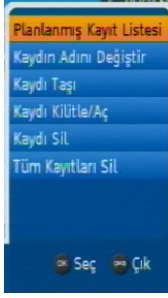
OK: Oynatma seçeneklerini görüntüler



▶||: Seçili kaydı oynatır.

i: Detayları gösterir.

MENÜ: Menüyü görüntüler.



ÇIKIŞ: Kayıt listesinden çıkar.

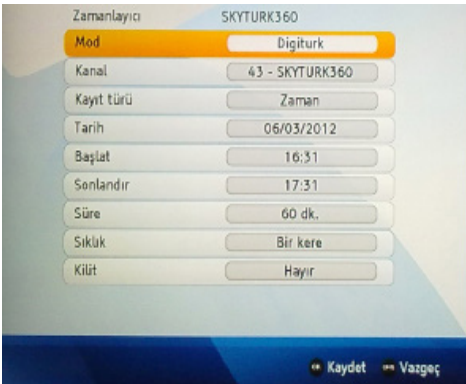
Planlanmış Kayıt Listesi

Rehber menüden ayarlanan henüz sona ermemiş veya daha başlamamış kayıtları listeler. Bu menüden herhangi bir zaman için kayıt kurulabilir.

Planlanmış Kayıt Listesi ekranda iken **MENÜ** tuşuna basın. Aşağıdaki seçenekler görüntülenecektir.



EKLE: Bu seçenek ile yeni bir kayıt kurabilirsiniz. Seçilip **OK** tuşuna basıldığında aşağıdaki menü görüntülenir.



Ayarları seçip **OK** tuşuna bastığınızda kaydınız eklenecektir.

SİL: Bu özelliği kullanarak yapılan kayıtları silebilirsiniz.

DÜZENLE: Bu özellik ile kurulan bir kaydı tekrar düzenleyebilirsiniz.

KAYITLARIM: Kurulan kayıtları listeler.

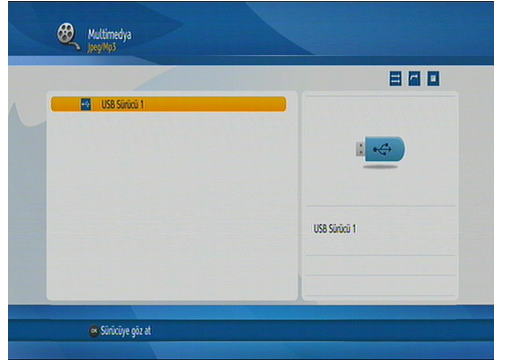
Multimedya

Medya: USB Kullanımı

Medya Menüsü Görüntüleme

Medya menüsüne girmenin üç yolu vardır:

1. USB takıldığında otomatik olarak algılanır ve "**USB cihazına göz atmak istiyor musunuz?**" mesajı görüntülenir. Evet seçip **OK** tuşuna basarak USB gezinme menüsüne ulaşabilirsiniz.

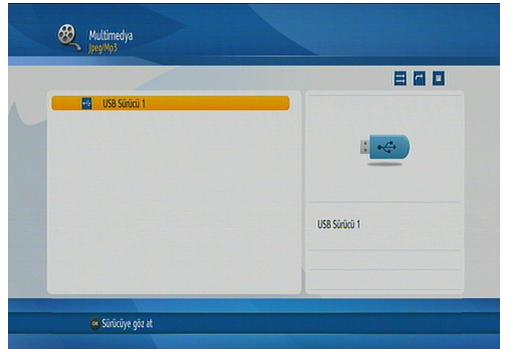


2. Kumanda üzerindeki **📺** tuşu ile USB menüsü görüntülenir.

3. Medya penceresini görüntülemek için uzaktan kumanda üzerindeki **MENÜ** tuşuna basın ve **◀** / **▶** tuşlarına basarak Medya'yı seçin.

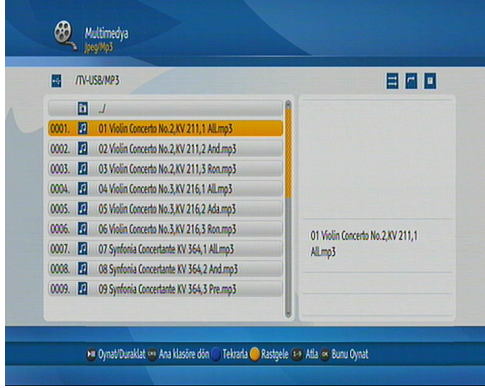
Devam etmek için, **OK** tuşuna basın.

Her üç durumda da aşağıdaki menü görüntülenir.



Not: Eğer USB bellek kapatma/açma veya İlk Kurulum sonrası algılanmazsa USB belleği çıkartınız ve uydu alıcınızı kapatın/açın. Ardından USB cihazını tekrar takın.

MP3 Dosyalarını Oynatma



Bunu Oynat (OK tuşu): Seçilen dosyayı oynatır.

Play (Oynatma) (▶ tuşu): Klasörde bulunan tüm ortam dosyalarını seçili olandan başlayarak oynatır.

Duraklat (|| tuşu): Oynatılan dosyayı duraklatır.

Durdur (■ tuşu): Oynatılan dosyayı durdurur.

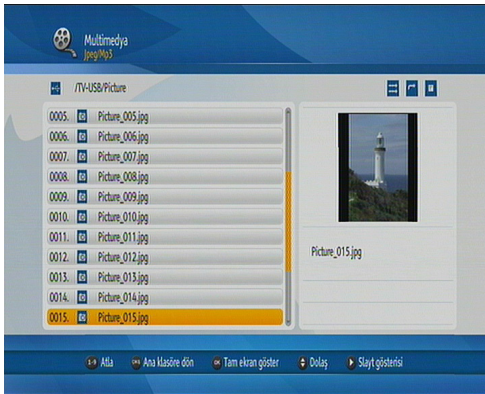
Tekrarla (MAVİ tuş): Seçilen dosyayı tekrar tekrar oynatır.

Rastgele (SARI tuş): Dosyaları rastgele oynatır.

Atla (0...9): Girilen numaraya göre dosyaya atlar.

Önceki/Sonraki (◀▶ tuşları): Oynatılacak olan önceki veya sonraki dosyaya atlar.

JPG Dosyalarını Görüntüleme



Atlama (1...9 tuşları): Rakam tuşları kullanılarak seçilen dosyaya atlanır.

OK: (OK tuşu) Seçilen dosyayı tam ekranda görüntüler.

▼/▲: Dosyalar arasında yukarı aşağı gezinir.

Slayt gösterisi (▶ tuşu): Klasördeki tüm dosyaların slayt gösterisini başlatır.

Slayt Gösterisi Seçenekleri



Duraklat (▶|| tuşu): Slayt gösterisini duraklatır.

Durdur (■ tuşu): Oynatılan dosyayı durdurur.

Devam et (▶|| tuşu): Slayt gösterisine devam eder.

Rastgele (SARI tuş): Dosyaları rastgele oynatır.

Tekrarla (MAVİ tuş): Seçilen dosyayı tekrar tekrar oynatır.

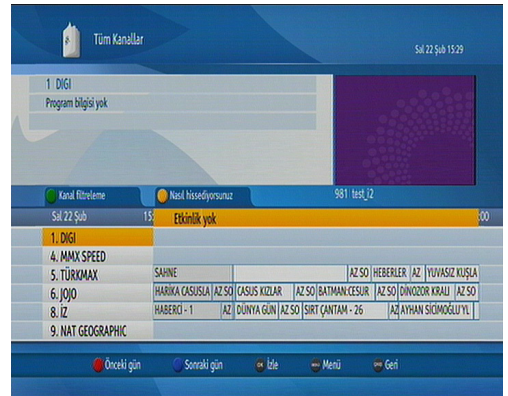
Üst dizin (MENÜ tuşu): Bir üst dizine döner.

Önceki/Sonraki (◀▶ tuşları): Slayt gösterisindeki önceki veya sonraki dosyaya atlar.

Döndür (▼/▲ tuşları): Yukarı/aşağı tuşları ile resmi döndürür.

Bilgi (i tuşu): Yardım menüsü görüntülenir.

Elektronik Program Rehberi (EPG)



• Cihazınızın EPG özelliği ile bir hafta içinde kanalların yayınlayacağı programları görebilirsiniz.

• Hiçbir menü etkin durumda değilken REHBER tuşuna basıldığında elektronik program rehberi menüsü ekrana gelir.

- **Kırmızı** tuş ve **Mavi** tuş kullanılarak önceki ve sonraki güne geçilir. Bazı kanallarda 2 saatlik dilim içinde yayınlanacak programlarla ilgili bilgiler vermektedir. “▼”/“▲” tuşlarıyla yayınlanacak programların bilgileri üzerine gelindiğinde ise ekranın üst kısmındaki kutuda programın adı, program içeriği, başlangıç ve bitiş zamanı gibi bilgiler yer almaktadır. “◀”/“▶” tuşlarına art arda basarak saat dilimlerini ilerletebilir veya geri alabilirsiniz.
- **REHBER** tuşuna tekrar basarak kanal yayın akışını görüntüleyebilirsiniz. Eğer yayınlanacak programlarla ilgili herhangi bir bilgi gönderilmemişse ekranın üst kısmındaki kutuda “**Bilgi yok**” yazar. Kanal tarafından herhangi bir program bilgisi gönderilmemişse EPG menüde sadece kanal ismi yer alır. Dijital istasyon frekansı değiştiğinde yeni kanallarla ilgili program bilgilerinin gelmesi birkaç saniye alabilir.
- **◀▶** tuşları ve **OK** kullanılarak kanal programları etiketlenebilir.
- **ÇIKIŞ** tuşunun basılmasıyla **EPG** menüsünden çıkılır.
- **MENÜ** tuşuna basarak diğer seçenekleri görüntüleyebilirsiniz:



Zamana Göre Listele: Bu özelliği kullanarak seçilen kanalı yayın akışında herhangi bir zamana etiket koyabilirsiniz.

Etiket Listesi: Konulan tüm etiketleri görüntüler.

Kayıtlarım: Daha önce yapılmış kayıtları listeler.

Planlanmış Kayıt Listesi: Daha önce ayarlanmış ancak henüz başlamamış olan kayıtları listeler.

Arama: Guide menüde event aramak için kullanılır.

Zamana Göre Etiketleme: Zamana göre etiketleme seçeneklerini gösterir.



Mod: Uydu modu seçilebilir.

Kanal: Buradan etiketlenecek kanal seçilebilir.

Kayıt Türü: Zaman olarak görüntülenir ve değiştirilemez.

Tarih: Etiketleme tarihini gösterir.

Başlat: Başlama zamanı seçilir.

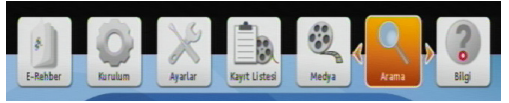
Sonlandır: Bitiş zamanı seçilir.

Süre: Süre görüntülenir.

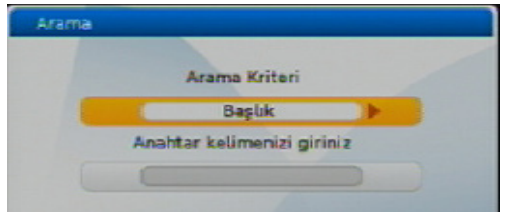
Değiştir/Sil: Etiketleme değiştirme izinlerini belirler.

Arama Menüsü

Kumandanın üzerindeki Menü tuşuna basarak Ana menüyü açın ve burada sağ/sol ok tuşlarını kullanarak, “Ara” seçeneğine gelin.



OK tuşuna bastığınızda aşağıdaki menü açılacaktır.

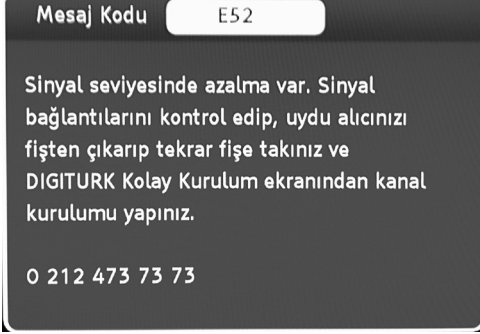


Arama Kriteri: Bu seçenekte Başlık, Oyuncular, Yönetmenler, Tema alt başlıkları bulunmaktadır. Bu başlıklardan birini seçtikten sonra, “Anahtar kelimesini giriniz” seçeneğine geçip, kumanda üzerindeki harf tuşlarını kullanarak, aramak istediğiniz programla ilgili anahtar kelimeyi girebilirsiniz. **OK** tuşuna basarak aramayı başlattığınızda, EPG’de bulunan tüm programlar, girilen anahtar kelimeye göre aranacaktır.

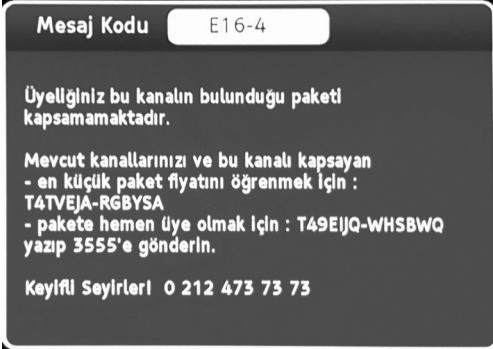
NOT: Arama kriteri olarak Tema seçildiğinde, “Anahtar kelimeyi giriniz” bölümünde program temaları çıkar. Hangi tür programı izlemek istiyorsanız, arama o türe göre yapılır.

Ekran Mesajları

Eğer alıcıya hiçbir sinyal gelmiyorsa (mesela anten kablosu bağlı değilse), aşağıdaki mesaj ekrana gelir.



Aşağıdaki menüde görüldüğü gibi bir uyarı alırsanız, ekrana gelen uyarı hata kodu ile Digiturk müşteri hizmetlerine danışarak, sorununuzu giderebilirsiniz.



Digiturk Dilediğiniz Zaman Özelliği

Digiturk dilediğiniz zaman özelliği **Digiturk** alıcınıza ayrı bir özellik sağlamış olup, bu özellik sayesinde **Digiturk** uydu alıcınıza bağladığınız internet hattı üzerinden sunucunun sağladığı içeriği görüntüleyebilirsiniz.

Digiturk dilediğiniz zaman özelliğini görüntülemek için kumandanız üzerindeki **Digiturk Portal** tuşuna basınız. Kısa süre sonra kullanabileceğiniz içerik görüntüsü ekrana gelecektir.



Bu ekranda gruplandırılmış olarak birbirinden farklı öğeler göreceksiniz. İsteddiğiniz servis için kumandanızın “◀”, “▶”, “▼”, “▲” tuşlarını kullanabilirsiniz. Ekranda görüntülenen bir bağlantıyı seçtikten sonra **OK** tuşuna basarak istenilen içeriğe giriş yapabilirsiniz.

Digiturk dilediğiniz zaman özelliği ile kısa yolları tanımlanan servis içeriklerini kolaylıkla izleyebilirsiniz. Bu servisleri kesintisiz izlemeniz internet servis sağlayıcınızın hızına bağlı olarak değişebilir.

Not: Digiturk dilediğiniz zaman fonksiyon özelliği gereği resimler, linkler, servisler, ekran görüntüleri vb. gibi kullanma kılavuzunuzun bu bölümünde bulunan görseller, servis sağlayıcınıza göre değişiklik gösterebilir.

Not: Digiturk Portal sisteminde kullanacağınız uygulamalar internet kotanızın tükenmesine sebep olabilir.

Sorun Giderme

Aşağıdaki tabloda, oluşabilecek basit problemlerin çözümleri bulunmaktadır. Cihazın içerisinde kullanıcının tamir edebileceği bir bölüm bulunmamaktadır. Arıza durumunda yetkili servise danışınız.

SORUN	OLASI SEBEP	YAPILMASI GEREKEN
Standby ışığı (LED) yanmıyor.	Cihaz fişi elektrik prizine takılı değil.	Elektrik kablosunun bağlı olup olmadığını kontrol ediniz.
Görüntü ve/veya ses yok.	Sinyal yoktur veya zayıftır.	LNB, HDMI ve SKART bağlantılarını ve kişisel (manuel) aramada sinyal seviyelerini kontrol ediniz.
Menülerde yapılan değişiklikler kaydedilmiyor.	Değişikliklerin kaydedilmesi için cihazın bekleme (standby) konumuna alınması gerekir. Bekleme konumuna alınmadan cihaz elektriğinin kesilmesi değişikliklerin kaydedilmesini engeller.	Alıcı standby moduna geçtikten sonra, kablosu prizden çekilmelidir.
Uzaktan kumanda aleti çalışmıyor.	1) Alıcı standby modunda olabilir. 2) Uzaktan kumanda aleti yanlış yöne tutuluyor olabilir. 3) Uzaktan kumanda aletinin pilleri bitmiş olabilir.	1) Standby butonuna basılmalıdır. 2) Ön panelin önünde herhangi bir engel olmamalıdır. 3) Uzaktan kumanda aletinin pilleri değiştirilmelidir.
Herhangi bir kanalın kilit şifresi unutuldu.		Şifre olarak 0000 tuşlayın ya da PIN bloke hata mesajında belirtilen yönergeleri takip ederek SMS ile şifrenizi sıfırlayın.
Ses kontrol edilemiyor.	Ses çıkışı SPDIF üzerinden alınıyor.	Ses sisteminin ayar özelliğini kullanın.

Teknik Özellikler

Genel Özellikler

Besleme Voltajı	220-240V~ 50 Hz
Giriş Frekansı	950 - 2150 MHz
Maksimum Güç Tüketimi	max. 20W
Uygun Çalışma Sıcaklığı	5°C - +40°C
Çalışmadığı Zaman Bulunduğu Ortamın Olması Gereken Sıcaklığı	-20°C ile +70°C
Nemlilik	25 to 75 % rel
Fiziksel boyutları	295 x 170 x 40 mm
Ağırlığı	0,900 kg

Donanım Özellikleri

Yayın Standartları: DVB-S, DVB-S2, MPEG2/HD MPEG4

DEMODÜLASYON:

QPSK, DVB-S	1-45Msym/s
QPSK, DVB-S2	2-45Msym/s
8PSK	2-45Msym/s
8PSK Turbo	2-30Msym/s
FEC Modes:	

QPSK	Auto, 1/2, 3/5, 2/3, 3/4, 4/5, 5/6, 8/9, 9/10
8PSK	Auto, 3/5, 2/3, 3/4, 5/6, 8/9, 9/10
QPSK (8PSK Turbo)	Auto, 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
8PSK (8PSK Turbo)	Auto, 2/3, 3/4, 4/5, 5/6, 8/9

GÖRÜNTÜ:

- HD MPEG4
- Aspect ratio; 4:3, 16:9

SES:

- Bütün MPEG seviyesi (katman) 1 ve 2 için.
- 32, 44.1 & 48 kHz örnekleme frekansları.
- Ses çıkışı STEREO, SOL veya SAĞ olarak seçilebilir. Bu çift mono kanallarda uygun ses özelliğini seçmeyi sağlar.
- Geniş dinamik dağılım (16-bit çözünürlük)

Uzaktan Kumanda

Çalışma Uzaklığı	7m Max.
Piller	2x1.5V (AA)

LNB Güç Kaynağı

Dikey	13 / 14 Volt
Yatay	18 / 19 Volt
Max. Çıkış Akımı	300 mA (kısa devre korumalı)
22kHz tone	frekans 22khz+-2khz/Büyükölçülük
0.6 Vpp+-0.2 Vp	

Ön panel

Gösterge

4 haneli rakam göstergesi 7 segment gösterge

Ses/Video & Data Giriş/Çıkışı

HDMI Çıkışı	(Ses ve Görüntü)
Skart Çıkışı	(Ses ve Görüntü)
Analog Ses Çıkışı L/R	(Ses)
Dijital Ses Çıkışı	(Ses)

Skart Soketi

Görüntü Çıkışı:

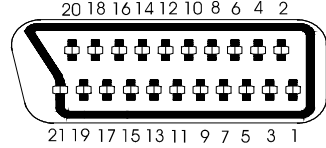
Bileşik görüntü sinyali; 1 Vp - p/75ohm

Ses Çıkışı:

2 Vrms / Z=10 k

Fonksiyon Anahtarlaması:

12V / 6V for 4:3 / 16:9 / Z = 10 k





Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Organize Sanayi Bölgesi
45030 Manisa - TÜRKİYE

Tel : 90-236-233 01 31 (23 lines)
Fax : 90-236-233 25 85

UYGUNLUK BEYANI

Vestel Elektronik A.Ş.
Organize Sanayi Bölgesi
45030 Manisa
Türkiye

olarak aşağıdaki ürünün ilgili normlara uygunluğunu beyan ederiz.

Ürün Tanımı : Digital Satellite Receiver **Form Numara:** DOC-2012-212
Marka : DCR
Model : DT 9103 HD

Ürün EMC (elektromanyetik uyumluluk) normları;
EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006, EN 55020:2007,
EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009, EN 61000-3-3:2008.

SAFETY (güvenlik) normları;
IEC 60065:2001+A1:2005+A2:2010 /
EN 60065:2002+A1:2006+A11:2008+A2:2010+A12:2011

'na uyumludur. Ürün aşağıdaki direktiflere uyumludur;

2004/108/EC ve 2006/95/EC.

Yer / Tarih
Manisa / 30/04/2012

Yetkili İmza:

A. Tarkan TEKCAN
ARGE Genel Müdür Yrd.



ÜRETİCİ FİRMA : VESTEL ELEKTRONİK SAN. VE TİC. A.Ş.
ADRES : ORGANİZE SANAYİ 3. BÖLGE VESTEL CITY 45030
MANİSA / TÜRKİYE
TEL : 0236 233 01 31
FAX : 0236 233 25 85

**Cihazınızın Sanayi Bakanlığı tarafından tespit ve ilan edilen kullanım ömrü
(cihazın fonksiyonlarını yerine getirebilmesi için gerekli yedek parça bulundurma süresi)
10 yıldır**