

GOLDSTAR

HD



HDMI™

HD-33000 PVR
KULLANMA KILAVUZU

UYGUNLUK BEYANI

(DECLARATION OF CONFORMITY)

İmalatçı İsmi : AYYILDIZ ELEKTRİKLİ EV EŞYALARI İMALAT VE
(Manufacturer) PAZARLAMA A.Ş.

İmalatçı Adresi : HALKALI CAD. NO : 224 SEFAKÖY – İSTANBUL
(Manufacturer Address)

Ürün Adı : GOLDSTAR
(Product Name)

Ürün Model No : HD-33000 PVR
(Product Model)

Yukarıda belirtilen ürün aşağıdaki Direktiflerin temel gereksinimlerinin karşılamaaktadır
(The above product meets essential requirements of below Directives)

Conformity European Directive 2003/11/EC

Low Voltage Directive 2006/95/EC

Electromagnetic Compatibility Directive 2004/108/EC

ve 11.5.2003 Tarih 25105 Sayılı Resmî Gazete'deki TTTE Yönetmeliği'ne uygundur.
(and it is compliant with the TTTE Regulation issued in Official Gazette dated 11.5.2003 and numbered 25105)

Ürüne aşağıdaki Harmonize Standartlar uygulanmıştır ;
(Following Harmonised Standards have been applied the product)

EMC EN55013
EMC EN55020
EMC EN61000 – 3 – 2
EMC EN61000 – 3 – 3

LVD EN60065



İMALATÇI İMZASI (Manufacturer Signature)

AYYILDIZ
Elektrikli Ev Eşyaları İmalat
ve Pazarlama Anonim Şirketi

Görev, İsim, Yer, Tarih : Genel Müdür, Sinan Özkan Bora, İstanbul, 30.04.2011
(Position, Name, Place and Date)

AYYILDIZ ELEKTRİKLİ EV EŞYALARI
İMALAT VE PAZARLAMA A.Ş.

Sayın Müşterimiz,

Güvenli ve rahat kullanım için,kullanma kılavuzunu lütfen okuyunuz.

Garanti belgesi vasıtasıyla bize kayıt yaptırır iseniz aşağıdaki avantajları elde edeceksiniz.

Güvenli ve rahat kullanım için,kullanma kılavuzunu lütfen okuyunuz.

a) Çok önemli avantaj : Almış olduğunuz cihaz ile ilgili daha yeni bir yazılım geliştirecek olur isek; web sitemizden bu yazılımları indirip kullanabilirsiniz, böylece cihazınız yeniliklere göre güncellenmiş olacaktır.

b) Yine önemli bir avantaj : Veritabanımıza kayıtlı olacağınız için istediğiniz zaman telefon, fax veya e-mail yolu ile destek isteyebileceksiniz. Yardım istediğiniz de (garanti haricindeki ek yardım ve destekler gibi) kayıtlı kullanıcı olup olmadığımıza bakılacaktır. Tabii ki önceden kayıtlı olduğunuz için biz de ürünümüzle ilgili her türlü soru ve yardım taleplerinizi karşılamak için elimizden geleni yapacağız.

Evet, bu kadar çok şeyi elde etmek için yapmanız gereken çok basit.

Garanti Belgesi'nin bir ucunun yırtılarak ayrılabilir olduğuna dikkat ediniz. Bu alana ürünümüzü aldığınız satıcının kaşesini bastırıp, alış tarihini yazdırdıktan sonra lütfen diğer alanları doldurunuz. Bu bölümü yazdırdıktan sonra bize aşağıdaki 2 şekilden biriyle ulaştırınız.

(Dikkat : Bunlardan herhangi birini kullanabilirsiniz) ;

a) Fax yolu ile : Fax numaralarımız : (0212) 693 02 24

b) E-mail yolu ile : Ancak bu durumda eğer bir tarayıcınız var ise garanti belgesinin bu kısmının taranarak belirtilen e-mail adresine "ekli dosya" olarak gönderilmesi gerekir.

(E-mail adresimiz : info@goldmaster.com.tr)

Not : Garanti Belgesi'nin gönderilen parçasına varsa e-mail adresinizi yazar iseniz size daha hızlı yardımcı olmamız sağlanmış olursunuz.

ÖNEMLİ UYARI

1) Cihazı USB'den yazılım yüklemeye sırasında elektriği kesinlikle kapatmayınız.

2) Cihazınızın arkasındaki seri numarası ile garanti belgesindeki seri numarasının aynı olması gerekmektedir. Lütfen kontrol ediniz. Aksi halde cihazı aldığınız yerde cihazın garanti belgeleri karışmıştır. Lütfen garanti belgenizi doğrusu ile değiştiriniz.

3) Cihazın kurulum aşamasında LNB' ye takılı olan kabloya su girişi olmaması için kapağın takılmasına dikkat ediniz. Aksi halde cihazınıza kablodan su girebilir ve su sebebi ile oluşan arızalar garanti kapsamı dışındadır.

Teknik özellikler, bilgiler ve tasarımsal değişiklikler haber vermeksizin yapılabilir, telif hakları saklıdır.

Ürünümüzden memnun kalmanız dileğiyle...

www.goldmaster.com.tr

Kendi güvenliğiniz için, lütfen aşağıda tavsiye edilen güvenlik talimatlarını okuyunuz.

Çalışma Voltajı : 90 - 250 Volt AC 50/60Hz

Aşırı Yükleme : Uzatma kabloları, Prizler veya Adaptörlere kaldıracabilecekleri yükün üzerinde cihaz bağlamayın. Elektrik şoku veya Yangına sebep olabilir.

Sıvılar : Uydu alıcısını bütün sıvılardan , herhangi bir şekilde sıvı damlatan veya sıçratan eşyalardan (vazo vb.) uzak tutun.

Ufak Nesnelere : Jeton, iğne, vb. nesnelere uydu alıcısından uzak tutulmalıdır. Bu nesnelere uydu alıcısının havalandırma deliklerinden içeriye düştüğünde uydu alıcısına büyük zararlar verebilir.

Temizleme : Uydu alıcısını temizlemeye başlamadan önce cihazın fişini prizden çekin.Hafif nemli yumuşak bir bezle cihazı temizleyin. Temizlik işleminde herhangi bir kimyasal kullanmayın.

Havalandırma : Uydu Alıcısının havalandırma deliklerini kapatmayın. Uydu alıcısının etrafında yeterli miktarda hava akımının olduğundan emin olun. Uydu alıcısını yumuşak tüylü halılar üzerinde çalıştırmayın, direkt güneş ışığından veya ısı yayan nesnelere uzak tutun. Uydu alıcısının üzerine çalışan başka cihazlar koymayın.

Aksesuarlar : Tavsiye edilmeyen herhangi bir aksesuarı cihazla beraber kullanmayın. LNB ünitesinin Uydu alıcısına bağlanması : LNB ünitesinden gelen kabloyu uydu alıcısına bağlamadan veya sökmeden önce cihazın fişini prizden çekiniz.

Servis : Uydu alıcısının üst kapağını açmayın. İçinde kullanıcının müdahale edebileceği bir parça yoktur. Sadece yetkili teknik kişiler tarafından kapak açılabilir. Cihazın içerisinde insanlar için tehlikeli olabilecek elektrik şoku riskine sahip "Tehlikeli Voltaj" mevcut olabilir. Cihazın garantisi açılmamış cihazlar için geçerlidir.

Topraklama : LNB kablosu ve çanak anteni, yıldırım tehlikesine karşı sistem toprak hattına bağlanması gerekir. Yerleştirme : Uydu alıcısını yıldırım, yağmur ve direkt güneş ışığından korumak için oda içerisinde bir yere yerleştiriniz.

Kayıt İşlemleri İçin 3GB Üzeri
Kapasitede USB Disk Kullanınız

GENEL ÖZELLİKLER

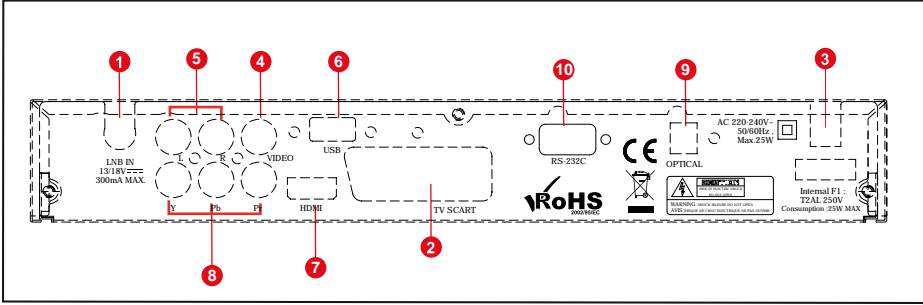
- USB ile yazılım güncelleme
- USB ile MP3 dosyalarını oynatabilme
- USB ile Resim oynatabilme
- USB ile Kayıt edebilme
- Toplam 5000 kanal kayıt edebilme
- Video dosyalarını izleyebilme
- Problem çıkarmayan güçlü elektronik devreler
- Çok düzensiz elektrik deđipimlerinden bile etkilenmeyen mükemmel besleme devresi
- Merkezi sistemlere mükemmel uyumda çalışabilme
- Kolay ve kullanışlı menü dizaynı
Çoklu dil desteđi
- Altyazı desteği (bunun için yayıncı kuruluşun uydudan gelen sinyalle beraber alt yazı desteği de vermesi gerekir.)
- Teletext desteđi (TV'nizde teletext özelliği olmasa bile)
- Ses dili desteği (bunun için yayıncı kuruluşun uydudan gelen sinyalle beraber ses desteği de vermesi gerekir.)
- DiSEqC 1.0, 1.2 ve USALS(DiSEqC 1.3) uyumlu
- Gerçek renkli OSD
Kanal bilgilerini gösteren EPG Elektronik Program Rehberi
- Kanal Listesi düzenleme
- Uydu/TP düzenleme
- 16 Adet Menü dil seçeneği
- Kolay uydu kurulum arabirimi
- Elektrik kesintilerinde hafızanın korunması
- Kolay anten kurulumu için sinyal seviye göstergesi
- Uydu ve kanal tarafından destekleniyorsa çok dilde yayın alabilme
- 8 Adet Favori listesi düzenleyebilme

Ö N P A N E L



- 1-STANDBY (Açma/Kapatma): Cihazı açmak ve kapatmak için kullanılır.
- 2-▲▼: Kanal değiştirmek ve menü içerisinde hareket etmek için kullanılır.
- 3-MODÜL YUVASI: CAM modül giriş yuvası.

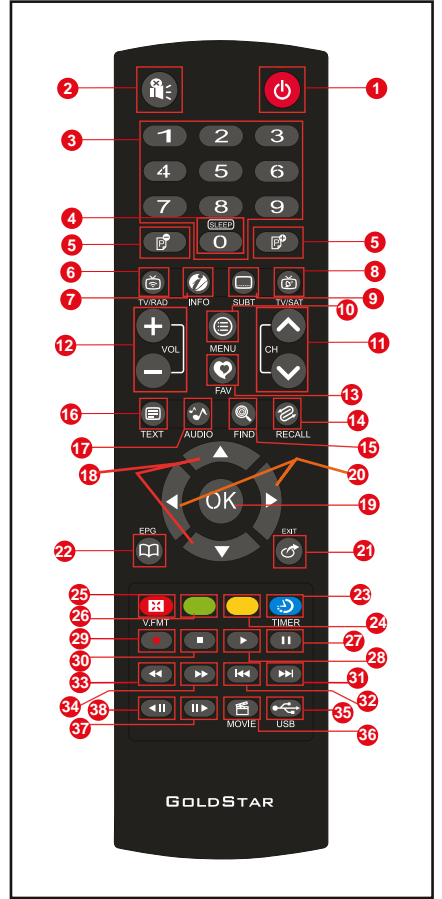
A R K A P A N E L



- 1- LNB IN (LNB Girişi): Dijital yayınlar için LNB Girişidir.
- 2- TV SCART: Scart tipli TV bağlantı çıkışıdır.
- 3- A/C (AC güç Kablosu) : 90~250V arasındaki değerlerde çalışan elektrik kablosudur.
- 4- Harici bir cihaza görüntü çıkışıdır.
- 5- Audio L/R (Ses Çıkışı) : Harici Bir cihaza Stereo ses çıkışıdır.
- 6- USB: Yazılım, Kanal Listesi yükleyebilmek, Kayıt Yapmak, Mp3 Dinlemek ve Resim İşlemek için USB ağız girişidir.
- 7- HDMI : Yüksek Çözünürlüklü Televizyonlar için ses ve video çıkışıdır.
- 8- Y / Pb / Pr: Component video çıkışıdır.
- 9- S / PDIF: Dijital optik ses çıkışıdır.
- 10- RS 232: Uydu alıcısına Yazılım ve Kanal Listesi yükleyebilmek için PC bağlantısı içindir.

KUMANDA SAYFASI



- 1- Uydu alçısını açıp kapatmak için kullanılır.
- 2- Sesiz moduna almak için kullanılır.
- 3- Kanal değiştirmek veya frekans değeri girmek için kullanılır.
- 4- Sleep Cihazın otomatik olarak kapanması için bir zaman aralığı seçmenizi sağlar.
- 5- Kanallar arasında geçiş yapmanızı ve kanal listesi ekranda iken ayarlı olan uydular arasında geçiş yapmanızı sağlar.
- 6- TV ve RADYO modları arasındaki geçiş yapmanızı sağlar. Bu tuş ile bulunduğunuz menüde yapacağınız işleme göre hızlı işlem yapmanızı sağlar.
- 7- Bilgi kutusunu ekrana getirmenizi sağlar.
- 8- TV ve Uydu modları arasında geçişi sağlar. Bu tuş ile bulunduğunuz menüde yapacağınız işleme göre hızlı işlem yapmanızı sağlar.
- 9- Alt yazı lisanını seçmenizi sağlar.
- 10- Ana Menüye görüntülemek ve bir önceki menüye dönmek için kullanılır.
- 11- Kanallar arasında geçişi sağlar.
- 12- Ses seviyesini ayarlanmasını sağlar.
- 13- Favori gurubunu ekrana getirmenizi sağlar.
- 14- En son izlediğiniz iki kanal arasında hızlı geçiş yapmanızı sağlar.
- 15- Bu tuş ile kanal listesinde bulunan kanallar arasında belirteceğiniz kanal adını bulmanızı sağlar.
- 16- TV'nizin teletext özelliği olmasa bile yayıncı kuruluş tarafından verilen teletext bilgilerini görüntüler.
- 17- İzlediğiniz kanalın lisan sesini ve Mono, Sol, Sağ, Stereo olarak seçebilirsiniz.
- 18- Kanallar arasında geçişi sağlar ve menü içerindeyken yukarı ve aşağı hareketini sağlar.
- 19- Kanal listesini ekrana getirmeyi ve menü içerisinde seçim yapmanızı sağlar.
- 20- Ses seviyesini ayarlanmasını ve menü içerindeyken sağ ve sol hareketini sağlar.
- 21- Menüden çıkmanızı ve seyrettiğiniz kanala geri dönmeyi sağlar.
- 22- Yayıncı kuruluş tarafından sunulan program rehber bilgisini ekrana getirmenizi sağlar.
- 23- Zamanlayıcı Araçları seçeneğini ekrana getirmenizi sağlar.
- 24- Bu tuşların işlemleri bulunduğunuz menüde ekranın altında belirtilmiştir.
- 25- Video çözünürlüğünü ayarlamak için kullanılır.
- 26- Bu tuşların işlemleri bulunduğunuz menüde ekranın altında belirtilmiştir.
- 27- Ekrandaki görüntüyü dondurmak için kullanılır.
- 28- USB Aygıtınızda kayıtlı olan Video dosyanızı bağlatmak için kullanılır.
- 29- USB Aygıtınıza yayınları kaydetmek ve kayıt zamanını ayarlamak için kullanılır.
- 30- USB Aygıtınızda kayıtlı olan video dosyanızı durdurmak ve kayıt işlemini durdurmak için kullanılır.
- 31- USB Aygıtınızda kayıtlı olan bir sonraki video dosyanızı izlemek için kullanılır.
- 32- USB Aygıtınızda kayıtlı olan bir önceki video dosyanızı izlemek için kullanılır.
- 33- USB Aygıtındaki Video dosyalarınızı hızlı geri almak için kullanılır.
- 34- USB Aygıtındaki Video dosyalarınızı hızlı ileri almak için kullanılır.
- 35- USB aygıtı içerisinde bulunan dosyaları ekrana çıkarmanızı sağlar.
- 36- USB aygıtı içerisinde bulunan kayıtlı dosyaları ekrana çıkarmanızı sağlar.
- 37- USB Aygıtındaki Video dosyalarınızı yavaş ileri almak için kullanılır.
- 38- USB Aygıtındaki Video dosyalarınızı yavaş geri almak için kullanılır.



BÜYÜKUTUSU

- * Kanal adı
- * Kanal numarası
- * Frekans bilgisi (İnfo tuşuna ikinci kez basıldığında ekrana gelir)
- * Uydu Bilgisi
- * Altyazı ve teletext bilgisi
- * Saat ve Tarih bilgisi
- * Program Bilgisi


EPG (Elektronik Program Rehberi)

Sezdiğiniz kanal ile ilgili mevcut bilgileri veya diğer yayınlarla ilgili sonraki programları görmek için uzaktan kumanda üzerindeki EPG tuşuna basın. Eğer yayınla beraber EPG bilgisi geliyorsa EPG bilgisini ekranda göreceksiniz.  tuşlarını kullanarak kanallar arasında geçiş yapmayı sağladık ve  tuşlarını kullanarak seçilen kanalla ilgili EPG bilgisini görebilirsiniz.

Altyazı

Eğer yayıncı kuruluş altyazı bilgisi gönderiyorsa bilgi kutusunda sembolü belircektir. Uzaktan kumanda üzerindeki AUDIO tuşuna basarak yayıncının sunduğu altyazı bilgisinden istediğiniz lisanda olanı seçebilirsiniz. Altyazıları görebilmeniz için Menü ayarları seçeneğinde Altyazı görüntüleme seçeneğini standart moda almayı gerekmektedir.


Teletext

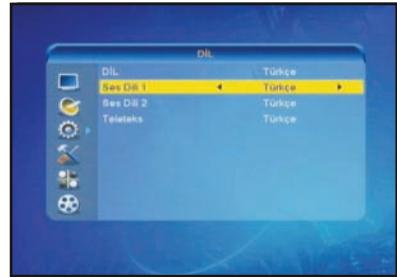
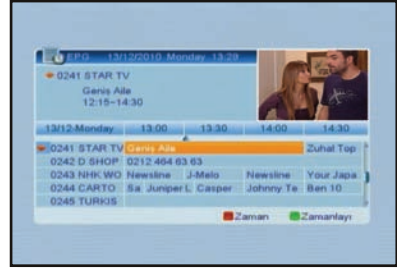
Eğer seçtiğiniz kanal teletext bilgisi gönderiyorsa bilgi kutusunda sembolü belircektir. Teletext bilgisini ekranda görebilmek için uzaktan kumandanızın üzerindeki TEXT tuşuna basınız. Karşınıza gelen teletext sayfasında birden fazla sayfa bulunuyor ise teletext sayfasının altında AUTO 1 2 3 olarak kaç sayfa bulunuyor ise sayfalar belircektir ve kumandanızdaki  tuşları yardımı ile sayfalar arasında geçiş yapabilirsiniz. Teletext ekranını Peşafıftırmak için ise kumandanızdan OK tuşu yardımı ile kademeli olarak peşafıftırabilirsiniz.

Ses Lisansı




Eğer istediğiniz programda çoklu dil seçenekleri var ise; uzaktan kumandadaki AUDIO tuşuna basarak izlediğiniz programın ses lisansına ulaşabilirsiniz, uzaktan kumandanız üzerindeki sağ sol tuşlarını kullanarak ses dillerini değiştirebilir ve Ses modu seçeneklerinden ise Stereo, Sol, Sağ ve Mono kanal olarak ayarlayabilirsiniz.

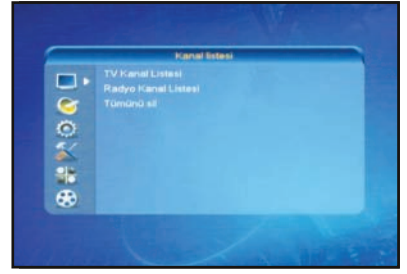
Kanal Listesi

Uydu Alıcınızda kayıtlı olan kanalları görmek için uzaktan kumandanızın OK tuşuna basarak ulaşabilirsiniz.
- P+ ve P- Tuşlarını kullanarak uydular arasında geçiş yapabilirsiniz.
-  Tuşlarını kullanarak seçilmiş olan uyduya ait kanallar arasından seçim yapabilirsiniz.



ANA MENÜ

Bu uydü alçýsýnýn fonksiyonlarýnýn çoðu ana menüye girerek kontrol edebilir. Ana menüye girmek için uzaktan kumandanýzýn MENÜ tuþuna basýnýz. Ana menü ekranda belirdikten sonra  ve  tuþlarý ile menü içersinde istediðiniz fonksiyon baþlýðýný seçmek için kullanabilirsiniz. Seçilen fonksiyonu onaylamak veya alt menülere girebilmek için OK tuþuna basýnýz.  tuþlarý seçilen fonksiyonu içeridini deðiþtirmek için kullanýlýr.




1. KANAL LİSTESİ

1.1 TV Kanal Listesi

1.1.1. FAV Fav. Ekle: Bu seçenekte kanal listenizdeki seçeceðiniz kanalları Genel favori listesine eklemek için kullanabilirsiniz.

1.1.2. Kilitle Kilitle: Bu seçenekte kanal listenizdeki kanalları kilitlemek için kullanabilirsiniz. Kanal listenizdeki kanalları kilitlemek için kumandanýzýn kırmızı tuþa basýnýz ve yukarı aþađý tuþlarýný kullanarak kilitlemek istediðiniz kanal üzerine gelerek kumandanýzýn OK tuþa basýnýz. Ekrana gelen "Pifre Giriniz" penceresi gelecektir pifreyi 0000 girerek seçmiş olduðunuz kanalı kilitleyebilirsiniz.

1.1.3. Atlama Atlama: Seçilen kanalları gizler ve atlar. Atlatılan kanallar kanal listesinde gözükmez. Kanal listesinde bulunan kanalı veya kanalları gizlemek için kumandanýzýn üzerinde bulunan yeþil tuþa basýnýz ve yukarı aþađý tuþlarýný kullanarak gizlemek istediðiniz kanalı üzerine gelerek OK tuþuna basarak işlemi gerçekleþtirebilirsiniz.

1.1.4. Taşı Taşı: Uydü alçýsýnýn kanal listesinde bulunan kanalların yerlerini deðiþtirmek için kullanabilirsiniz. Kanal listesinde bulunan kanalların yerlerini deðiþtirmek için uzaktan kumandanýzýn sarý tuþuna basarak taşıma işlemi seçebilirsiniz. Taşımak istediðiniz kanalı seçmek için uzaktan kumandanýzýn yukarı aþađý tuþlarýný kullanarak taşımak istediðiniz kanalı üzerine gelerek kumandanýzýn OK tuþuna basarak seçebilirsiniz. Seçmiş olduðunuz kanalı taşımak uzaktan kumandanýzýn  tuþlarýný kullanarak yerini belirleyebilirsiniz.

1.1.5. Düzenle Düzenle: Bu seçenekte kanal listesini düzenlemek için kullanabilirsiniz.



1.1.5.1-Sıralama: Bu seçenekte uydü alçýsýnýn kanal listesini Kanal (A-Z) ve Kanal (Z-A), Pifresiz/Pifreli, Kilitle olarak sıralama seçenekleri mevcuttur.



Kanal (A-Z): Bu seçenekte kanal listenizi A'dan Z'ye alfabetik olarak sıralayabilirsiniz.

Kanal (Z-A): Bu seçenekte kanal listenizi Z'den A'ya sıralayabilirsiniz.

Pifresiz/Pifreli: Bu seçenekte kanal listenizi Pifresiz kanallar ilk sıralara Pifreli kanallar ise sona almak için kullanabilirsiniz.

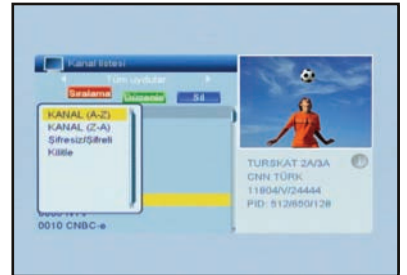
Kilitle: Bu seçenekte kilitleli kanallar kanal listenizdeki kanalların sonuna almak için kullanabilirsiniz.

1.1.5.2-Düzenle: Bu seçenekte kanal listesinde bulunan kanalların isimlerini deðiþtirebilirsiniz. Kumandanýzda bulunan yeþil tuþa bastýktan sonra  ve  tuþlarýný kullanarak ismini deðiþtirmek istediðiniz kanalı seçtikten sonra OK tuþuna basarak ekrana çıkan klavyeden seçmiş olduðunuz kanalı ismini deðiþtirebilirsiniz.

1.1.5.3- Sil: Bu seçenekte kanal listenizdeki kanalları Silmek için kullanabilirsiniz. Kumandanýzda bulunan mavi tuþa bastýktan sonra  ve  tuþlarýný kullanarak silmek istediðiniz kanalı belirledikten sonra OK tuþuna basarak silmek istediðiniz kanalı seçebilirsiniz.


1.2 Radyo Kanal Listesi:

1.2.1. Fav. Ekle: Bu seçenekte kanal listenizdeki seçeceðiniz kanalları Genel favori listesine eklemek için kullanabilirsiniz.



1.2.2. Kilitle **Kilitle:** Bu seçenekte kanal listenizdeki kanalları kilitlemek için kullanabilirsiniz. Kanal listenizdeki kanalları kilitlemek için kumandanızın kırmızı tuşa basınız ve yukarı aşağı tuşlarını kullanarak kilitlemek istediğiniz kanal üzerine gelerek kumandanızın OK tuşa basınız. Ekrana gelen "Pifre Giriniz " penceresi gelecektir pifreyi 0000 girerek seçmiş olduğunuz kanalı kilitleyebilirsiniz.

1.2.3. Atlama **Atlama:** Seçilen kanalları gizler ve atlar. Atlatılan kanallar kanal listesinde gözükmez. Kanal listesinde bulunan kanalı veya kanalları gizlemek için kumandanızın üzerinde bulunan yeşil tuşa basınız ve gizlemek istediğiniz kanalı kumandanızın üzerinde bulunan yukarı aşağı tuşlarını kullanarak gizlemek istediğiniz kanalın üzerine gelerek OK tuşuna basarak işlemi gerçekleştirebilirsiniz.

1.2.4. Tabı **Tabı:** Uydu alıcınızın kanal listesinde bulunan kanalların yerlerini değiştirmek için kullanabilirsiniz. Kanal listesinde bulunan kanalların yerlerini değiştirmek için uzaktan kumandanızın sarı tuşuna basarak tabma işlemi seçebilirsiniz. Tabı yapmak istediğiniz kanalı seçmek için uzaktan kumandanızın yukarı aşağı tuşlarını kullanarak tabı yapmak istediğiniz kanalın üzerine gelerek kumandanızda bulunan OK tuşuna basarak seçebilirsiniz. Seçmiş olduğunuz kanalı tabı yapmak uzaktan kumandanızın  tuşlarını kullanarak yerini belirleyebilirsiniz.

1.2.5. Düzenle **Düzenle:** Bu seçenekte kanal listesini düzenlemek için kullanabilirsiniz.

1.2.5.1-Sıralama: Bu seçenekte uydu alıcınızın kanal listesini Kanal (A-Z) ve Kanal (Z-A), Dİfresiz/Pİfrelİ, Kilitle olarak sıralama seçenekleri mevcuttur.



Kanal (A-Z): Bu seçenekte kanal listenizi A'dan Z'ye alfabetik olarak sıralayabilirsiniz.


Kanal (Z-A): Bu seçenekte kanal listenizi Z'den A'ya sıralayabilirsiniz.

Dİfresiz/Pİfrelİ: Bu seçenekte kanal listenizi Dİfresiz kanallar ilk sıralara Pİfrelİ kanallar ise sona almak için kullanabilirsiniz.

Kilitle: Bu seçenekte kilitle kanallar kanal listenizdeki kanalların sonuna almak için kullanabilirsiniz.



1.2.5.2-Düzenle: Bu seçenekte kanal listesinde bulunan kanalların isimlerini değiştirebilirsiniz. Kumandanızda bulunan yeşil tuşa basıktan sonra  ve  tuşlarını kullanarak ismini değiştirmek istediğiniz kanalı seçtikten sonra OK tuşuna basarak ekrana çıkan klavyeden seçmiş olduğunuz kanalın ismini değiştirebilirsiniz.

1.2.5.3- Sil: Bu seçenekte kanal listenizdeki kanalları Silmek için kullanabilirsiniz. Kumandanızda bulunan mavi tuşa basıktan sonra  ve  tuşlarını kullanarak silmek istediğiniz kanalı belirledikten sonra OK tuşuna basarak silmek istediğiniz kanalı seçebilirsiniz.



1.3 Tümü Sil

Bu seçenek ile uydu alıcınızın kanal listesindeki TV veya Radyo kanallarının tümünü tek işlemde silebilirsiniz.

2. KURULUM

2.1 Anten Bağlantısı

2.1.1 LNB: Bu seçenek ile uydu alıcınıza bağlı olan sisteminize Sabit Anten veya Motor olarak seçim yapabilirsiniz.

2.2 Uydu Listesi


Bu seçenek ile uydu listesinde bulunan uyduları seçerek uydu arama listesine ekleyebilir veya uyduları yeniden düzenleyebilir, Ekleyebilir ve Silebilirsiniz.


Sabit Anten

2.3 Anten Ayarı

2.3.1. Uydu: Uydu listesini ekrana getirmek için kumandanızdan OK tuşuna basınız. Anteni ayarlanış uyduyu listeden bularak seçiniz.



2.3.2. LNB Tipi: Çalışma frekanslarına göre dediğimiz LNB tipleri mevcuttur. Sizde çanak antenle beraber kullandığınız LNB tipine göre frekans kumandanızın  tuşlarıyla seçiniz.

2.3.3. Frekans: Seçmiş olduğunuz uyduya ait frekansları görebilirsiniz. Seçmek istediğiniz frekansı uzaktan kumandanızın  veya OK tuşlarını kullanarak seçebilirsiniz.

2.3.4 Diseqc 1,0: Eder Diseqc anahtar kullanarak uydu alıcısına 1 den fazla 4 antene kadar çanak anten bağladığınız.

2.3.5 22 K: Çanak anteninizde kullanmakta olduğunuz LNB tipi Universal ise uydudaki dar bant yayınları almak için cihazınız gereken bütün işlemleri otomatik olarak yapacaktır. Eder çanak anteninizde kullanmakta olduğunuz LNB tipi normal ise dar bant yayınları izlemek için 22 K seçeneğini kapalı konuma getirin. Geniş bant yayınları izlemek için ise 22 K seçeneğini Açık konuma getiriniz.

2.3.6 Polarite

Bu seçenekte arama yapmak istediğiniz uydunun belirleyeceğimiz polaritedeki kanalları taratmanız sağlar. V ve H olmak üzere polarite mevcuttur. V dikey polaritedir H ise Yatay polaritedir.

2.3.7 LNB Gücü: Bu seçenekte LNB voltaj çıkışını kontrol eder. Eder LNB uydu alıcısı dışında harici bir güç kaynağı tarafından besleniyor ise LNB gücünü kapalı konuma getirin. Eder LNB direk olarak uydu alıcısından besleniyor ise LNB gücünü açık konuma getirin.

Motor

2.4.1 LNB Tipi: Çalışma frekanslarına göre dediğimiz LNB tipleri mevcuttur. Sizde çanak antenle beraber kullandığınız LNB tipine göre frekans kumandanızın  tuşlarıyla seçiniz.


2.4.2 Motor Kontrolü: Bu seçenekte Ayarlamak istediğiniz seçeneklerden Diseqc 1.2 ve USALS seçeneklerinden birini seçiniz.

Diseqc 1,2

Tümünü Sil: Bu seçenekte önceden ayarlanmış motor ayarlarını silebilirsiniz.

Motorlu Anten: Bu seçenekte Diseqc 1.2 motor ayarlarını seyretmek istediğiniz uyduya çevirip ayarlayabilirsiniz.

Uydu: Uydu listesini ekrana getirmek için kumandanızdan OK tuşuna basınız. Anteni ayarlanmış uyduyu listeden bularak seçiniz.

Frekans: Seçmiş olduğunuz uyduya ait frekansları görebilirsiniz. Seçmek istediğiniz frekansı uzaktan kumandanızın  veya OK tuşlarını kullanarak seçebilirsiniz.

Pozisyon No ve Kaydet: Ayarlamak istediğiniz uyduya bir pozisyon numarası verebilirsiniz.

X'e Git: Bu seçenekte Pozisyon No verdiğiniz uyduya Diseqc 1.2 motorunuzun dönmelerini sağlar.

Diseqc 1.2 motorunuzun Batı yönüne dönmelerini kumandanızda bulunan sol tuş ile sağlayabilirsiniz.

Doğu: Bu seçenekte Diseqc 1.2 motorunuzun Doğu yönüne dönmelerini kumandanızda bulunan sağ tuş ile sağlayabilirsiniz.

Kaydet: Bu seçenekte ayarlamak istediğiniz uydudan sinyal gücü ve sinyal kalitesi geldikten sonra kaydedebilirsiniz.

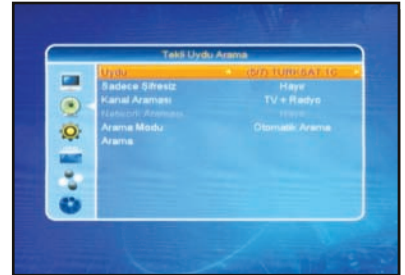
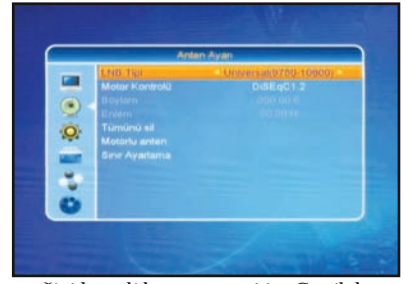
Sinyal Ayarlama: Bu menüden kullanmış olduğunuz motorun doğu ve batı limitlerini ayarlayabilirsiniz.

2.4 Tekli Uydu Arama

Seçtiğiniz uydu ile ilgili ayarlarını doğru bir şekilde yaptıktan sonra ayarladığınız uydudan alabileceğiniz kanalları arama yapabilirsiniz.

2.4.1. Uydu: Uydu listesini ekrana getirmek için kumandanızdan OK tuşuna basınız. Anteni ayarlanmış uyduyu listeden bularak seçiniz.

2.4.2. Sadece Diferesiz: Bu seçenekte arama yapacağınız uydudaki kanalların sadece pifreli veya tüm kanalları arama yapabilirsiniz.



—**Sadece Pifireli – Evet:** Eder Evet seçerseniz, kanal arama işlemi sırasında sadece pifiresiz kanallar hafızaya alınır.

—**Sadece Pifireli – Hayır:** Eder Hayır seçeneğini seçerseniz kanal arama işlemi sırasında bütün kanallar aranarak hafızaya alınır.

2.4.3. Kanal Araması: Eder TV + Radyo seçerseniz, kanal arama işlemi sırasında TV ve Radyo kanallarını hafızaya alınır. Eder sadece TV seçeneğini seçerseniz kanal arama işlemi sırasında sadece TV kanallarını aranarak hafızaya alınır. Eder sadece Radyo seçeneğini seçerseniz kanal arama işlemi sırasında sadece Radyo kanallarını aranarak hafızaya alınır.

2.4.4. Network Araması: Pebeke Arama fonksiyonu açık olarak ayarlandıysa zaman uydu alıcısı kanal arama sırasında aranan frekans üzerindeki pebeke bilgisini kontrol eder ve pebeke bilgisinde tanımlanan yeni uydu frekanslarını hafızaya kaydederek bu yeni frekanslardaki yayınları da hafızaya alır.

2.4.5. Arama Modu: Bu seçenekte Otomatik Arama ve Mevcut Arama olarak seçebilirsiniz.

2.4.6. Arama: Seçtiğiniz uydu ile ilgili ayarların doğru bir şekilde yapıldıktan sonra ayarladığınız uydudan alabileceğiniz kanalları aramak için Arama seçeneği üzerinde OK tuşuna basarak kanal arama işlemi başlatılabilir.

2.5 Çoklu Uydu Arama

Seçtiğiniz uydu listesindeki uyduları hepsini bir defada arama yapabilirsiniz.

2.5.1. Uydu: Uydu listesini ekrana getirmek için kumandanızdan OK tuşuna basınız. Anteni ayarlanmış uyduyu listeden bularak seçiniz.

Bu seçenekte arama yapacağınız uydudaki kanalların sadece pifireli veya tüm kanalları arama yapabilirsiniz.

—**Sadece Pifireli – Evet:** Eder Evet seçerseniz, kanal arama işlemi sırasında sadece pifiresiz kanallar hafızaya alınır.

—**Sadece Pifireli – Hayır:** Eder Hayır seçeneğini seçerseniz kanal arama işlemi sırasında bütün kanallar aranarak hafızaya alınır.

2.5.3. Kanal Araması: Eder TV + Radyo seçerseniz, kanal arama işlemi sırasında TV ve Radyo kanallarını hafızaya alınır. Eder sadece TV seçeneğini seçerseniz kanal arama işlemi sırasında sadece TV kanallarını aranarak hafızaya alınır. Eder sadece Radyo seçeneğini seçerseniz kanal arama işlemi sırasında sadece Radyo kanallarını aranarak hafızaya alınır.

2.5.4. Network Araması: Pebeke Arama fonksiyonu açık olarak ayarlandıysa zaman uydu alıcısı kanal arama sırasında aranan frekans üzerindeki pebeke bilgisini kontrol eder ve pebeke bilgisinde tanımlanan yeni uydu frekanslarını hafızaya kaydederek bu yeni frekanslardaki yayınları da hafızaya alır.

2.5.5. Arama Modu: Bu seçenekte Otomatik Arama ve Mevcut Arama olarak seçebilirsiniz.

2.5.6. Arama: Seçtiğiniz uydu ile ilgili ayarların doğru bir şekilde yapıldıktan sonra ayarladığınız uydudan alabileceğiniz kanalları aramak için Arama seçeneği üzerinde OK tuşuna basarak kanal arama işlemi başlatılabilir.

2.6 TP Arama

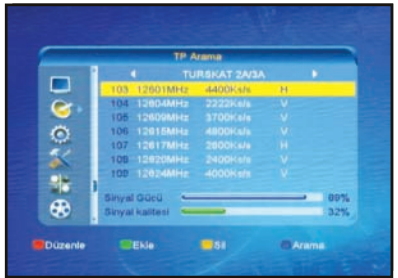
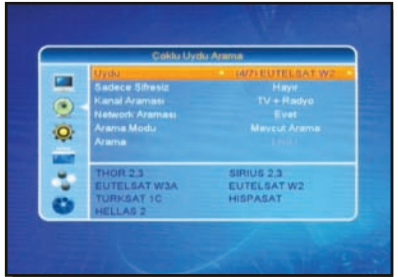
Ayarlamak istediğiniz frekansız uzaktan kumandanızdaki OK tuşu ile TP listesinde bulunan frekanslar arasında seçim yapabilir veya bu uydulara ait frekansları Düzenle, Ekle, Sil veya Arama yapabilirsiniz.

Düzenle: Seçmiş olduğunuz uyduya ait frekansları düzenleyebilirsiniz.

Ekle: Seçmiş olduğunuz uyduya ait yeni bir frekans ekleyebilirsiniz.

Sil: Seçmiş olduğunuz uyduya ait bir frekans silebilirsiniz.

Arama: Seçmiş olduğunuz uyduya ait bir frekans ve frekansları arama yapabilirsiniz.




3. Sistem Ayarları

3.1 Dil


3.1.1 Dil: Uydu alıcısının menü lisanını değiştirmek için uzaktan kumandanızın tuşlarını kullanarak seçebilirsiniz.

3.2.1 Ses Dili 1: Uydu alıcısının ses lisanını önceliğini belirlemek için kullanılır. Eder seyredilen yayın çok lisanla yayın yapıyorsa ve ses lisanı olarak ayarlanan lisan bu lisanlar

3.3.1 Ses Dili 2: İlk seçilen lisanda yayın yapıyorsanız ikinci olarak ayarlanan lisan otomatik olarak seçilir.

3.4.1 Teleteks Dili: Uydu alıcısı teleteks lisanını değiştirmek için kumandanız üzerindeki  tuşlarını kullanarak teleteks dilini ayarlayabilirsiniz.

3.2 TV Sistemi

3.2.1 Video Çözünürlüğü: Yayın yapan kanalın video formatını 576P, 720P, 1080I olarak seçmek için uzaktan kumandanızın üzerinde bulunan  tuşlarını kullanarak ayarlayabilirsiniz.

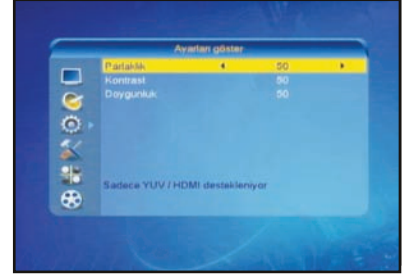
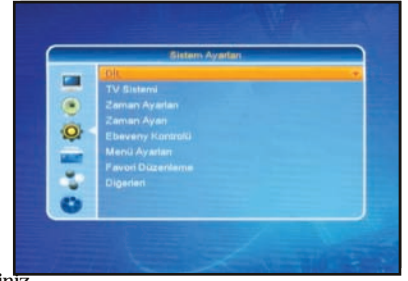
3.2.2 TV Görüntü Oranı: TV ekranının şekline göre ekran formatını 4:3PS, 4:3LB, 16:9 veya Auto olarak ayarlayabilirsiniz.

3.2.3 Video Çıkışı: Uydu alıcınızdan net görüntü alabilmeniz için TV nize uygun olan video çıkışı seçeneğini Kumandanız üzerinde bulunan sağ sol tuşlarını kullanarak RGB ve YUV olarak ayarlayabilirsiniz.

3.2.4 Görüntü Ayarları: Bu seçenekte sizin belirleyeceğiniz Parlaklık, Kontrast ve Renk ayarlarını yapabilirsiniz.

3.2.5 HDMI Video Çıkışı: Bu seçenekte RGB-Normal, RGB-Expand, YCbCr 4:4:4, YCbCr 4::2:2 veya Auto video çıkışını seçebilirsiniz.

3.2.6 Dijital Ses Çıkışı: Bu seçenekte Dijital AC3, Dijital Stereo veya Dijital Auto olarak kumandanızın sağ ve sol veya OK tuşlarını kullanarak seçebilirsiniz.



3.3 Zaman Ayarları

3.3.1 GMT Kullanımı: Açık konumda zaman ve tarihi otomatik uydudan günceller. Kapalı konumda iken ise manuel olarak zaman ve tarihi ayarlayabilirsiniz.

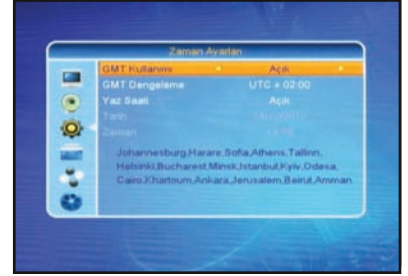
3.3.2 GMT Dengeleme: GMT ile bulunduğunuz bölge arasındaki standart zaman farkını girerek uydu alıcısını yerel saatini doğru olarak ayarlamasını sağlayabilirsiniz.

Kumandanız üzerindeki  tuşlarını kullanarak 30 dakika bloklar halinde zamanı ayarlayabilirsiniz.

3.3.3 Yaz Saati: Yaz saati uygulamasını açık veya kapalı olarak seçebilirsiniz.

3.3.4 Tarih: GMT Kullanımı açık olduğunda bu seçenek pasif duruma geçerek tarihi otomatik uydudan günceller. GMT kullanımı kapalı olduğunda manuel olarak tarihi ayarlayabilirsiniz.

3.3.5 Zaman: GMT Kullanımı açık olduğunda bu seçenek pasif duruma geçerek saati otomatik uydudan günceller. GMT kullanımı kapalı olduğunda manuel olarak zamanı ayarlayabilirsiniz.



3.4 Zamanlayıcı Ayarları

Zamanlayıcı Modu: Bir kez, Her Gün, Haftalık ve Kapalı olarak özelliklerini ayarlayabilirsiniz.

Zamanlayıcı Servisi: Bu seçenekte USB Kayıt veya VCR olarak seçebilirsiniz.

Uyanma Kanalı: Kumanda üzerindeki OK tuşuna basarak kanal listesini ekrana getirip kanalı seçebilirsiniz.

Uyanma Zamanı: Kanalı açılıp zamanı Gün / Ay / Yıl olarak seçebilirsiniz.

Tam Zaman: Kanalı Saat ve Dakika olarak başlangıç zamanını ayarlayabilirsiniz.

Devam Süresi: Zamanlayıcı ayarının süresini ayarlayabilirsiniz.

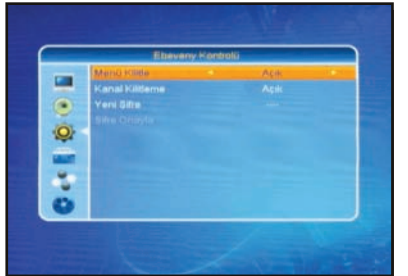
Zamanlayıcıdan Sonra: Bu seçenekte uzaktan kumandanızın sağ ve sol tuşlarını kullanarak Açık ve Kapalı olarak seçebilirsiniz.

Ayarlar yapıldıktan sonra alt bölümünde bulunan Kaydet ve İptal bölümünden zamanlayıcı modunu Kaydet bölümünden başlatılabilir veya İptal bölümünden işlemi iptal edebilirsiniz.

3.5 Ebeveyn Kontrolü

3.5.1 Menü Kilit: Bu seçenekte Açık ve Kapalı seçenekleri ile kurulum menüsünde yapacağınız değişiklikler için şifre isteyip, istememesi için ayarlayabilirsiniz.


3.5.2 Kanal Kilitleme: Bu seçenekte Açık ve Kapalı seçenekleri ile kilitlediğiniz kanalların kilitlerini aktif etmek ve pasif etmek için kullanabilirsiniz.



3.5.3 Yeni Dİfre: Yeni Dİfreyi ayarlamak için Yeni Dİfre fonksiyonu üzerinde kumandanız üzerindeki sayı tuşları yardımcı ile yeni Dİfreyi belirlemek için kullanabilirsiniz.

3.5.4 Dİfre Onayla: Bu seçenekte Yeni Dİfre seçeneğinde belirlediğiniz yeni Dİfireden sonra aktif olur, belirttiğiniz Dİfreyi tekrar yazmanızý sağlayarak onaylamanızý sağlamaktadır.

3.6 Menü Ayarları:

3.6.1 İnfobar Süresi: Kanal değiştirme sırasında ekrana gelen bilgi kutusunun ekranda kalma süresini kumandanız üzerindeki  tuşlarını kullanarak 1 saniyeden 10 saniye olarak ayarlayabilirsiniz.

3.6.2 Menü Pefallıy: Bu seçenekte menü pefallıyını Kapalı, 10%, 20%, 30% ve 40% seçenekleri arasında ayarlayabilirsiniz.

3.6.3 EPG Onizleme: Bu seçenekten EPG tuşuna bastığınızda TV ekranın sağ üst köşesinde bulunan penceredeki görüntüyü Açık seçtiğinizde bulunduğunuz kanalın görüntüsünü izleyebilirsiniz. Kapalı olarak seçtiğinizde ise bulunduğunuz kanalın görüntüsünü izleyemezsiniz.

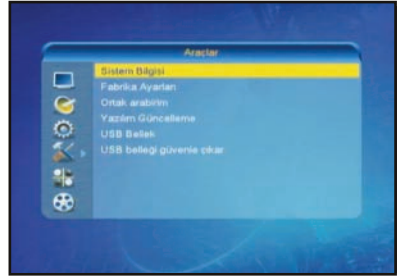


3.7 Favori Düzenleme: Bu seçenekte Sekiz adet Favori listesi bulunmaktadır. Bu seçenekten Favori gruplarının isimlerini değiştirebilirsiniz.

3.8 Dİđerleri

3.8.1 Uyarıcı Bip Sesi: Bu seçenekte İnfobar tuşuna iki kez bastığınızda ekrana gelen sinyal test barın sesini Açık veya Kapalı olarak ayarlayabilirsiniz.

3.8.2 Uyku Modu (Sleep): Cihazın otomatik olarak kapanması için bir zaman aralığı seçmenizi sağlar.



4. Araçlar

4.1 Sistem Bilgisi: Bu menüde uydu alıcısının donanım ve yazılımı ile ilgili en son güncelleme bilgileri içerir.

4.2 Fabrika Ayarları: Kullanıcı tarafından yapılan bütün değişiklikler silinerek cihaz Fabrika ayarlarına geri dönecektir.

4.3 Ortak Ararım: Bu menüden Dİfreli yayınları çözmek için kullanılan CAM modüllere ve Smart kartlara göre değişiklik gösterebilir. Eğer slota takılı CAM ve Smart kartınızın hakkında detaylı bilgi ve menülerin kullanımını ile ilgili lütfen CAM ve Smart kartınızın kullanma kılavuzunu okuyunuz.

4.4 Yazılım Güncelleme

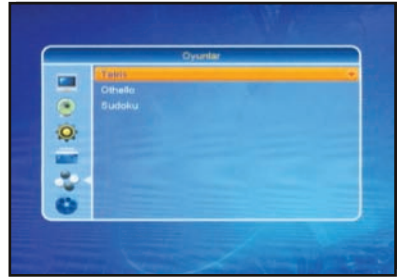
4.4.1 USB Aygıtı ile Güncelleme: USB aygıtınız ile yazılım versiyonunu güncelleyebilirsiniz.

4.4.2 Kanal Listesini Kaydet: Uydu alıcınızda bulunan kanal listenizi USB aygıtınıza kaydetmek için kullanabilirsiniz.



4.4.3 Kanal Listesini Yükle: USB aygıtınız ile kanal listesini güncelleyebilirsiniz.

4.5 USB Bellek: Bu seçenekte Mp3 ve Resim dosyalarınızı onatabilirsiniz.

4.6 USB Belleği Güvenle Çıkar: Bu seçenekten USB aygıtınız ve Uydu alıcınız zarar görmemesi için güvenli bir şekilde USB aygıtınızı çıkarmanızý sağlar.




5. Oyun


Uydu alıcınızda 256 renk 3 adet oyun bulunmaktadır. Bu oyunları uzaktan kumandanızın  ve  tuşlarını kullanarak oynayabilirsiniz.

6. Kayıt Ayarları

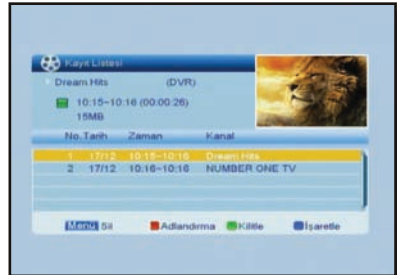
6.1 Kayıt Listesi

Bu seçenekte usb aygıtınızın içerisinde bulunan kayıt listenizi ekrana getirmek için kullanabilirsiniz.

 Sil: Bu seçenekte usb aygıtınızın içerisinde bulunan kayıtlı dosyalarınızı silebilirsiniz.

 Adlandırma: Bu seçenekte usb aygıtınızın içerisinde bulunan kayıtlı dosyalarınızı yeniden adlandırabilirsiniz.

 Kilitle: Bu seçenekte usb aygıtınızın içerisinde bulunan kayıtlı dosyalarınızı kilitleyebilirsiniz.



İparetle: Bu seçenekte usb aygıtının içerisinde bulunan kayıtlı dosyalarınızı ipareteleyebilirsiniz.

6.2 Bellek Bilgisi

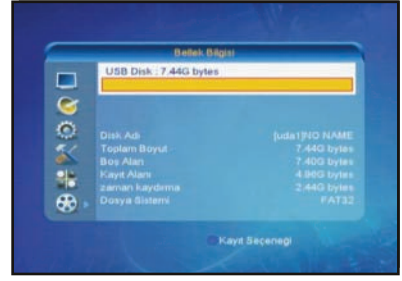
Bu seçenekte usb aygıtının toplam bulutu ve boş alan bilgisini öğrenebilirsiniz.

⌚ Kayıt Seçeneği: Bu seçenekte yapacağınız kayıt tipini ayarlayabilirsiniz.

6.3 HDD Formatı

🟡 Biçimlendirme: Bu seçenekte USB aygıtınızı biçimlendirebilirsiniz.

USB aygıtınızı kullanmadan önce ilk olarak uyd u alıcınızda USB aygıtınızı formatlamanız gerekmektedir. USB aygıtınız FAT32 sisteminde olmalıdır.



6.4 Kayıt Ayarları Bu seçenekte yapacağınız kaydın ayarlarını yapabilirsiniz.

6.4.1 Zaman Kaydırma: Kumandanızın sağ sol tuşlarını kullanarak Açık ve Kapalı olarak seçebilirsiniz.

6.4.2 Hızlı İleri Geri Sarmal: Bu seçenekten izlediğiniz kaydın ileri geri sarmal süresini kumandanızın sağ sol tuşlarını kullanarak 30sn, 1dk, 5dk, 10dk ve 30dk olarak seçebilirsiniz.

6.4.3 Kanalı Pifreli Olarak Kaydet: Bu seçenekten kaydetmek istediğiniz kanalı pifreli veya pifresiz olarak kaydetmek için uzaktan kumandanızın sağ ve sol tuşlarını kullanarak Evet veya Hayır olarak seçebilirsiniz.

6.4.4 TS Dosya Boyutu: Bu seçenekte yapacağınız TS uzantılı kaydın Usb belleğinize 1GB,2GB 3GB veya 4GB dosya boyutunu ayarlayabilirsiniz.

6.4.5 Altyazı Açık: Kumandanızın sağ sol tuşlarını kullanarak Evet ve Hayır olarak seçebilirsiniz.

6.4.6 Kayıt İçin Zaman Kaydırma: Kumandanızın sağ sol tuşlarını kullanarak Açık ve Kapalı olarak seçebilirsiniz.

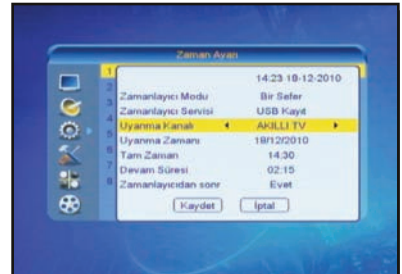


KAYIT İLE İLGİLİ BİLGİLER

Program Kaydı Yapma: USB aygıtınızı bağladıktan sonra kumanda üzerinde bulunan **⏸** Tuşuna bastığınızda kayıt işlemi başlatılabilir. Uyd u alıcınız kayıt yaparken siz aynı frekansta olan başka bir kanalı izleyebilirsiniz. TS formatında kayıt yapmaktadır ve Tüm TS formatındaki video dosyalarınızdı Uyd u alıcınıza bağladığınız USB aygıtınızla oynatabilirsiniz. Yapılan kayıtlarda zaman kaydırma fonksiyonunu da kullanabilirsiniz. Yaptığınız kayıtta geri atlatma tuşuna basarak kaydı başlattığınız süreye hızlı geçiş sağlayabilir ve ileri atlatma tuşu ile o anki yayına geçebilirsiniz. İleri ve geri ilerletme tuşları ile kademeli olarak ileri geri ilerletebilirsiniz. Eğer kayıt yaparak izlediğiniz programda (Pause) tuşu ile bekleme konumuna olarak yayını durdurup (stop) tuşu veya tekrar (Pause) tuşuna basıldığında kaldığınız yerden izlemeye devam edebilirsiniz.





Kayıt Zamanı Ayarlama: Kayıt yaptığınız programın EPG bilgisi gelmiyor ise yapacağınız kayıttın süresini ayarlamak için zaman ayarı menüsünden ayarlayıp başlatılabilir. Kayıt süresini uzatmak için (rec) tuşuna basarak Süre penceresinden yaptığınız kaydın süresini ayarlayabilirsiniz.



Kayıtlarınız Hızlı Oynatabilme: Kayıtlarınız ileri ve geri hızlı bir şekilde oynatabilirsiniz. Kumanda üzerindeki (<< ve >>) tuşlarını kullanarak video kayıtlarınız 5 kademeli olarak ileri ve geri hızlı bir şekilde oynatabilirsiniz. Kumanda üzerindeki (play) tuşuna basarak kayıt süresi barı üzerinde **⏸** tuşları ile 25~30 sn olarak ileri geri ilerletebilirsiniz.

EPG Üzerinden Kayıt

● **Zamanlayıcı:** EPG menüsü üzerinde kaydetmek istediğiniz servisi  veya  (EPG menüsüne göre) tuplarını kullanarak seçin. Ekranı çıkan pencereden kaydetmek istediğiniz programın başlangıç ve bitiş ayarlarını yapabilirsiniz.

Zamanlayıcı Modu: Bir kez, Her Gün, Haftalık ve Kapalı olarak özelliklerini ayarlayabilirsiniz.


Zamanlayıcı Servisi: Bu seçenekte Kanal veya Kayıt olarak seçebilirsiniz.

Uyanma Kanalı: Kumanda üzerindeki OK tuşuna basarak kanal listesini ekrana getirip kanalı seçebilirsiniz.

Uyanma Zamanı: Kanalın açılış zamanını Gün / Ay / Yıl olarak seçebilirsiniz.

Tam Zaman: Kanalın Saat ve Dakika olarak başlangıç zamanını ayarlayabilirsiniz.

Devam Süresi: Zamanlayıcı ayarının süresini ayarlayabilirsiniz.

Zamanlayıcıdan Sonra: Bu seçenekte uzaktan kumandanızın  tuplarını kullanarak Açık ve Kapalı olarak seçebilirsiniz.


Ayarlar yapıldıktan sonra alt bölümünde bulunan Kaydet ve İptal bölümünden zamanlayıcı modunu Kaydet bölümünden başlatılabilir veya İptal bölümünden işlemi iptal edebilirsiniz.

Media Player

USB Aygıtınızda kayıtlı olan Mp3, Resim ve Video dosyalarınızı oynatmak için kullanabilirsiniz.

Mp3 Oynatıcı

Usb aygıtınızda kayıtlı olan Mp3 dosyaları oynatmak için udu alçığınızın uzaktan kumandanızın üzerinde bulunan USB tuşundan USB aygıtınızda kayıtlı dosyaları görüntüleyebilirsiniz. Ekranı gelen Media Player penceresinde bulunan mp3 dosyalarını görüntüleyebilirsiniz.

● tuş Çalma Listesi Türü Seçiniz: Bu tuşu kullanarak ekrana gelen pencereden Müzik veya Resim Listesi oluşturmak için uzaktan kumandanızın  ve OK tuplarını kullanarak oluşturabilirsiniz.

⊕ tuşu Çalma listesine ekle: Bu tuşu kullanarak Usb aygıtınızda kayıtlı olan mp3 dosyalarınızı çalma listesine ekleyebilirsiniz.

(0) tuşu Tüm Müzikleri Ekle: Bu tuşu kullanarak Usb aygıtınızda kayıtlı olan mp3 dosyalarınızı hepsini tek bir tuş ile çalma listesine ekleyebilirsiniz.

⌂ tuşu Tekrar Modu: Bu tuş ile istediğiniz mp3 dosyalarınızı tekrar olarak oynatabilirsiniz. Eğer mp3 dosyalarınız bir klasör içinde ise bu klasörde bulunan tüm mp3 dosyalarınızı ⌂ tuşu kullanarak tüm mp3 tekrar tekrar dinleyebilirsiniz.

● tuş Sıralama: Bu tuşu kullanarak Usb aygıtınızda bulunan kayıtlı dosyaları Varsayılan, A ~Z, Z ~A, Resim veya Müzik olarak sıralayabilirsiniz.

Resim Gösterme

Usb aygıtınızda kayıtlı olan Resim dosyaları oynatmak için udu alçığınızın uzaktan kumandanızın üzerinde bulunan USB tuşundan USB aygıtınızda kayıtlı dosyaları görüntüleyebilirsiniz. Ekranı gelen Media Player penceresinde bulunan Resim dosyalarınızı görüntüleyebilirsiniz.

● tuş Çalma Listesi Türü Seçiniz: Bu tuşu kullanarak ekrana gelen pencereden Müzik veya Resim Listesi oluşturmak için uzaktan kumandanızın  ve OK tuplarını kullanarak oluşturabilirsiniz.

⊕ tuşu Çalma listesine ekle: Bu tuşu kullanarak Usb aygıtınızda kayıtlı olan Resim dosyalarınızı çalma listesine ekleyebilirsiniz.

● tuş Sıralama: Bu tuşu kullanarak Usb aygıtınızda bulunan kayıtlı dosyaları Varsayılan, A ~Z, Z ~A, Resim veya Müzik olarak sıralayabilirsiniz.

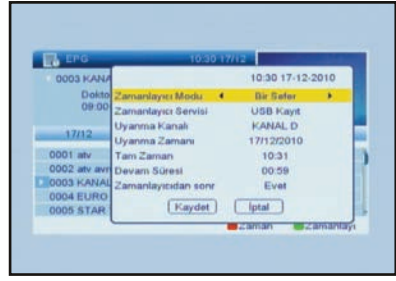
(1) Tüm Resimleri İave Et: Bu tuşu kullanarak Usb aygıtınızda bulunan tüm Resim dosyalarınızı Çalma Listenize eklemenizi sağlar.

Video Oynatıcı

Usb aygıtınızda kayıtlı olan Video dosyaları oynatmak için udu alçığınızın uzaktan kumandanızın üzerinde bulunan USB tuşundan USB aygıtınızda kayıtlı dosyaları görüntüleyebilirsiniz.

Ekranı gelen Media Player penceresinde bulunan Video dosyalarınızı görüntüleyebilirsiniz.

⌂ tuşu Tekrar Modu: Bu tuş ile istediğiniz video dosyalarınızı tekrar olarak oynatabilirsiniz.



GOLDSTAR

UYARILAR

- Cihazın üzerine herhangi bir cihaz veya elektronik parça koymayınız.
- Cihaz üzerindeki delikler hava akımını önlemek için kesinlikle kapatılmamalıdır.
- Cihazı çalışan ve ısınan diğer bir cihaz üzerine koymayınız.
- Cihazın çevresinde yeterli ve temiz bir boşluk bırakın.
- Dış kasayı temizlemek için yumuşak bir bez ve kimyasal olmayan temizleme maddesi kullanın. Bu anda cihaz kesinlikle cereyana bağlanmış olmamalıdır.
- Cihaz cereyana takılı iken bir bağlantı yapmayın veya bir bağlantıyı sökmeyin.
- Cihazı doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın.
- Çocukların havalandırma deliklerinden cihaz içine yabancı cisim sokmalarına izin vermeyiniz.
- Bu uydü alıcısının kurulmasında mutlaka deneyimli bir kurucu olmalıdır. Aksi halde cihaz tam verimli çalışmayacaktır veya cihaza zarar vereceksinizdir. Hatta izlenen kanal sayısı bile kurucunun deneyimine ve bilgisine bağlıdır.
- Cihazın elektriğini mümkünse grup fişten almayın. Tek bir fişe takmanız çok daha iyi olur.
- Çok yağışlı ve fırtınalı havalarda cihazı fişten çıkarmanız ve bağlantılarını kesmeniz iyi olur.
- Çok yüksek manyetik alan içeren hoparlör ve TV gibi cihazların üzerine ve çok yakınına koymayın.
- Cihazınızdan en yüksek oranda verim alabilmek için bu cihazı seçerken gösterdiğiniz titizliği çanak, kablo ve LNB'de de yapmanızı tavsiye ederiz.
- Cihazın uzun süre kullanılmayacak ise ceyran kablosunu prizden çekin.
- Cihazı ısı kaynakları yakınına, doğrudan güneş ışığına, aşırı toza ve mekaniksel titreşimlere maruz bırakmayın.

ÖNEMLİ UYARI

- 1) Cihaza USB'den yazılım yükleme sırasında elektriği kesinlikle kapatmayınız.
- 2) Cihazınızın arkasındaki seri numarası ile garanti belgesindeki seri numarasının aynı olması gerekmektedir. Lütfen kontrol ediniz. Aksi halde cihazı aldığınız yerde cihazın garanti belgeleri karışmıştır. Lütfen garanti belgenizi doğrusu ile değiştiriniz.
- 3) Cihazın kurulum aşamasında LNB'ye takılı olan kabloya su girişi olmaması için kapağın takılmasına dikkat ediniz. Aksi halde cihazınıza kablodan su girebilir ve su sebebi ile oluşan arızalar garanti kapsamı dışındadır.

KABIN TEMİZLİĞİ

Ilık su ile nemlendirilmiş temiz bir bez kullanın. Hiç bir zaman benzin, alkol ve başka kuvvetli bir kimyasal temizleyici kullanmayın. Bunlar cihazın dış yapısını bozabilir.

TAŞIMA

- Cihazı sarsmadan üst tarafı yukarı gelecek şekilde taşıyınız.
- Birden fazla cihazı üst üste koymayınız.
- Taşıma sırasında cihazı ambalajında muhafaza ediniz.

KULLANIM ÖMRÜ : 7 YILDIR.

Kayıt İşlemleri İçin 3GB Üzeri
Kapasitede USB Disk Kullanınız



EEE Yönetmeliğine uygundur.
PCB (Poliklorlu Bifenil) madde içermez.