

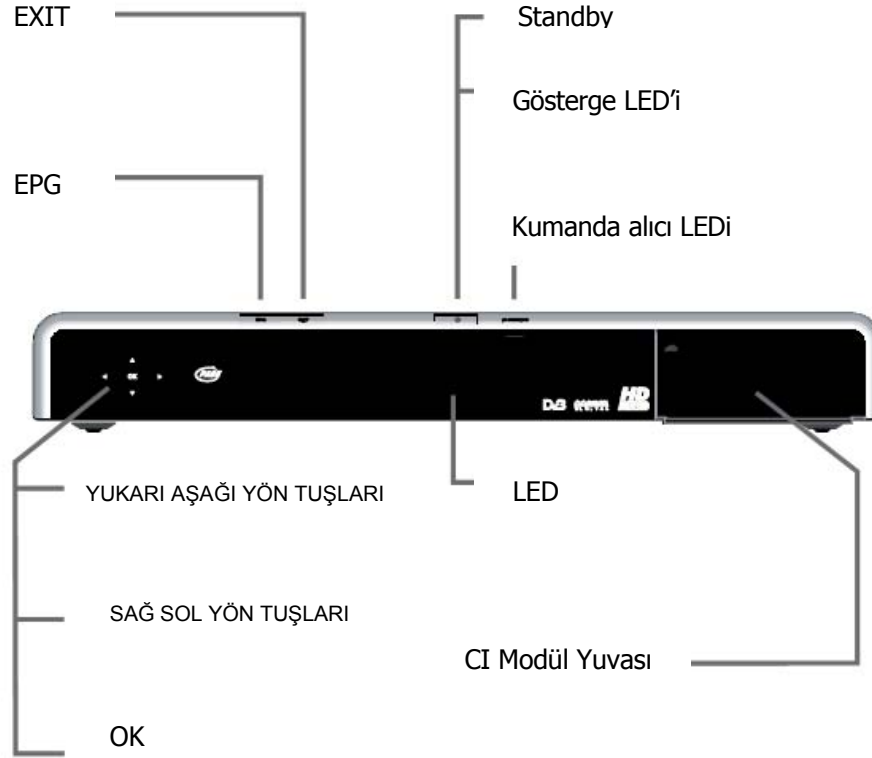
PACE - DS 810XE KULLANMA KLAVUZU

DIGITURK
Ağustos 2007

İÇERİK

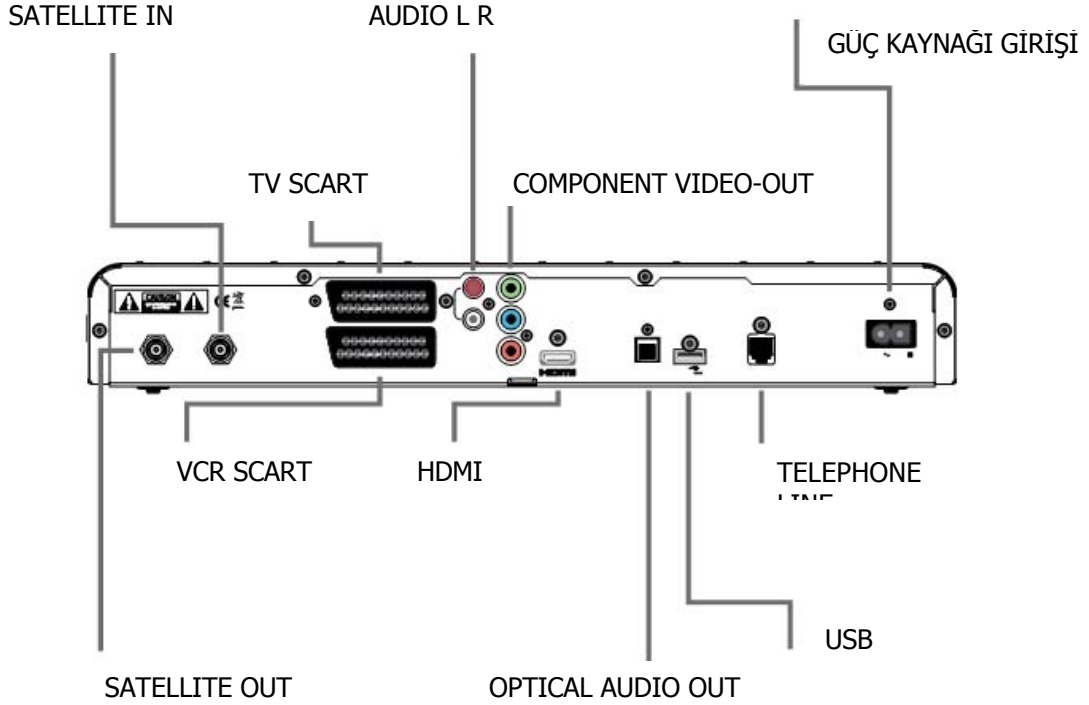
1. ÖN PANEL TANITIMI	3
2. ARKA PANEL TANITIMI	4
3. KURULUM	5
4. GENEL KULLANIM SIRASINDA KANAL KURULUMU	8
5. DİĞER ÖNEMLİ MENÜLER	9
6. KUMANDA TANITIMI	12
7. BAĞLANTI ŞEKİLLERİ	13

1. ÖN PANEL TANITIMI



EXIT	: Menü, E-Rehber veya kanal listesi ekranlarında bir önceki kanala dönülmesi sağlar.
EPG	: E-Rehber ekranını açar
Standby	: Cihaz açıkken bekleme durumuna getirilmesini, bekleme durumunda ise cihazın açılmasını sağlar.
Gösterge LED'I	: Cihazın durumunu belirtir. Bekleme konumunda KIRMIZI, açık konumda ise MAVİ yanar.
Kumanda alıcı LEDi	: Kumanda tuşlarına basıldığında yanarak kumanda sinyalinin alındığını belirtir.
YUKARI/AŞAĞI Yön Tuşları	: Kanallar arasında, ve menüde yukarı/aşağı hareket etmeyi sağlar.
SAĞ/SOL Yön Tuşlar	: Listelerde ve ekrandaki menülerde sağ/sol hareketini sağlar.
OK	: TV izleme durumunda kanal listesinin açılmasını, menü içinde seçili opsiyonun onaylanmasını ve kaydedilmesini sağlar.
LED	: Cihaz bekleme durumunda iken saat bilgisini, açık durumunda iken ise kanal numarasını gösterir.
CI Modül Yuvası	: Digiturk kanallarının izlenebilmesi için gerekli olan Cryptoworks CA modülünün takılacağı modül yuvası bu bölümdedir.

2. ARKA PANEL TANITIMI



- SATELLITE IN** : Çanak antenden gelen sinyal kablosu bu girişe bağlanmalıdır.
- SATELLITE OUT** : Çanak antenden gelen sinyali cihazınızla birlikte başka bir uydu alıcısında kullanmak isterseniz bu konektör ile diğer cihazın sinyal girişi arasında kablo bağlantısı kurmanız gerekmektedir. Bu durumda HD kutunuz bekleme durumunda iken diğer cihaz sinyal alabilecektir.
- TV SCART** : TV ile skart bağlantısı bu konektör ile yapılmalıdır.
- VCR SCART** : VCR veya Skart çıkışı olan diğer cihazlara skart kablosu ile bağlantı kurmak için kullanılır.
- HDMI** : HD Ready televizyonunuza bağlantı kurmak için bu konektörü kullanmalısınız. En yüksek görüntü kalitesini HDMI bağlantısı ile elde edebilirsiniz.
- COMPONENT VIDEO OUT** : Televizyonunuz ile bağlantıyı bu konektör üzerinden de yapabilirsiniz. TV'de HDMI girişi yoksa tercih edilmelidir.
- AUDIO L R** : TV, VCR veya Hi-Fi ses ünitelerine ses kabloları ile bağlantı kurulabilir.
- OPTICAL AUDIO OUT** : Ev sinema sistemlerine dijital ses kablosu (optik kablo) ile bağlantı kurmak için kullanılır.
- TELEPHONE LINE** : Bu cihazda aktif değildir. Kullanılamaz.
- USB** : Bu cihazda aktif değildir. Kullanılamaz.

3. KURULUM



Cihazın kurulumu sırasında görüntülenen ilk ekrandan dil seçeneği yapılır.

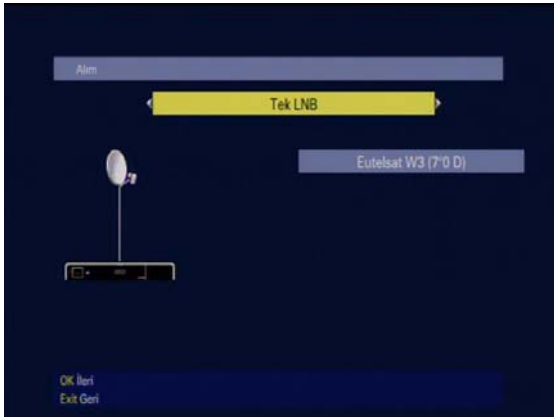
Kumandanın YUKARI/ASAĞI yön tuşları kullanılarak TÜRKÇE seçeneğinin üzerine gelin. TÜRKÇE seçili iken OK tuşuna bastığınızda dil seçeneğiniz kaydedilmiş olacaktır.



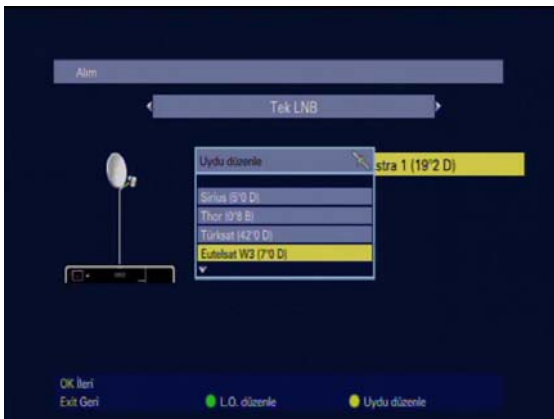
Dil seçimi yaptıktan sonra gelecek ekrandan istenirse çözünürlük ayarları yapılabilir.

- Ekran boyutu TV'nin ekran boyutuna göre Geniş (16:9) ya da varsayılan (4:3),
- HD çözünürlüğü Orijinal olarak ayarlanmalıdır.

OK tuşuna basarak bir sonraki ekrana geçiniz



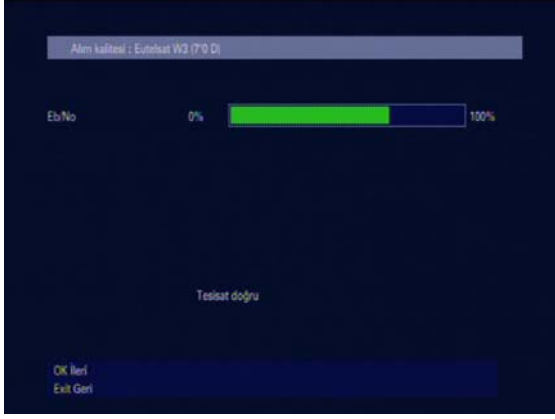
"Alım" ekranında LNB tipi olarak "Tek LNB" seçilmelidir



LNB tipini belirledikten sonra AŞAĞI yön tuşuna basarak uydu seçeneklerine gelin ve kumandadaki SARI tuşa basarak uydu opsiyonlarının bulunduğu listenin açılmasını sağlayın.

Bu listeden Eutelsat W3 'ü seçtikten sonra OK tuşu ile seçeneği kaydedin.

Tekrar OK tuşuna basarak sonraki menüye ulaşabilirsiniz.



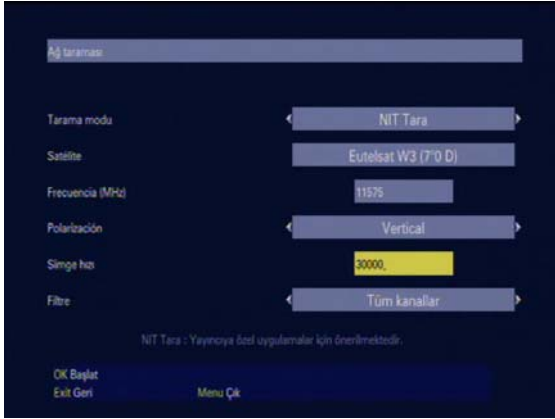
"Alım Kalitesi" ekranında cihazınıza gelen sinyalin kalitesi hakkında bilgi edinebilirsiniz.

Bu ekranda gösterilen değer 0 veya 0'a yakın, düşük bir değer ise uydu seçimi yanlış yapılmış olabilir ya da kurulumda bir sorun olduğu anlamına gelebilir.

OK'e basarak sonraki menüye ulaşılabilir.

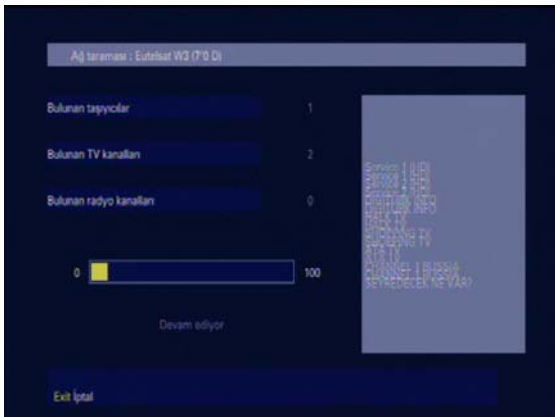
NOT:

Buraya kadar olan ekranların tamamı cihaz ilk kez çalıştırıldığında ya da fabrika ayarlarına getirildikten sonra görülebilir. Üye, cihazı fabrika ayarlarına getirmediği sürece bu ekranları görmeyecektir.



"Ağ taraması" ekranında Digiturk kurulumu için gerekli ayarların yapılması gerekmektedir. Değerler aşağıdaki gibi olmalıdır:

- Tarama Modu – NIT Tara
- Satellite – Eutelsat W3
- Frekans – 11575
- Polarizasyon – Vertical
- Simge Hızı – 30000
- Filtre – Tüm Kanallar



Ağ Taraması ekranında gerekli ayarlar yapıldıktan sonra OK tuşuna basılarak kurulum başlatılır.

Kurulum sırasında yandaki ekran görünecektir.

Kurulum tamamlandıktan sonra MENU tuşuna basılarak bulunan kanallar kaydedilir ve menü kapatılır.

Kurulumdan sonra EXIT tuşuna basmayın. EXIT ile ekrandan çıkmak istenirse bulunan kanallar kutuya kaydedilmeyecektir.



Kanal kurulumu tamamlandıktan sonra cihaz 1 numaralı kanaldan açılacaktır.

Dikkat edilmesi gereken konu kanal sıralamasının Digitürk'ün belirlediği sıralama olmamasıdır.

OK ya da LIST tuşlarına basılarak kanal listesine erişilebilir.

Listeye ulaştıktan sonra YUKARI/AŞAĞI yön tuşları ile istenilen kanalın üzerine gelindiğinde OK tuşuna basılarak kanalın açılması sağlanır.

Kanallar alfabetik olarak sıralanmıştır.

Kumandadaki YEŞİL tuş ile sıralama şekli değiştirilebilir.

Ayrıca bu ekranda SAĞ/SOL yön tuşlarıyla FTA (şifresiz) kanal listesine de ulaşılabilir. Bu durumda tüm kanallar görünmeyecektir. Kanalların tümünü görebilmek için en üstte görünen başlıkta "Tüm TV kanalları"nın seçili olduğundan emin olunmalıdır.

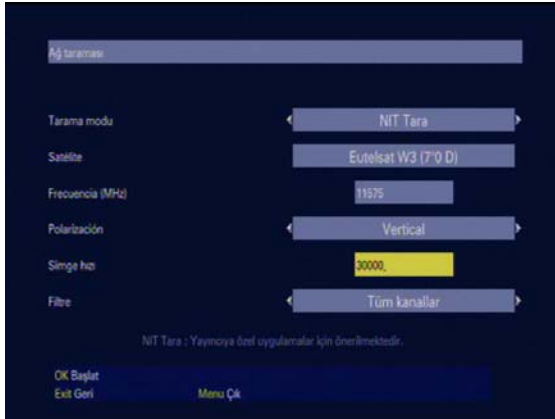
4. GENEL KULLANIM SIRASINDA KANAL KURULUMU



Ana menü ekranından, örnek ekranda gösterilen menü seçilerek OK'e basılır



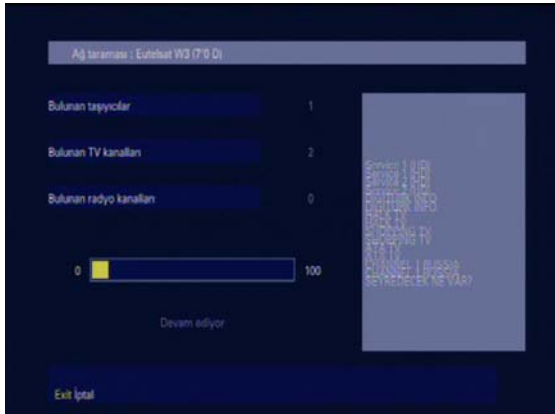
Görünen ekranda "EVET" seçilerek OK'e basılır.



Ağ taraması ekranında "Tarama modu", "NIT Tara" seçilir. Diğer değerler aşağıdaki gibi olmalıdır:

- **Satellite – Eutelsat W3**
- **Frekans – 11575**
- **Polarizasyon – Vertical**
- **Simge Hızı – 30000**
- **Filtre – Tüm Kanallar**

Bu değerler tanımlandıktan sonra OK'e basılarak kurulum başlatılır.



Kurulum tamamlandıktan sonra "OK"e basılarak bulunan kanallar kaydedilir.

OK'e basılmasının ardından tekrar "Ağ taraması" ekranı görünecektir. "EXIT" tuşuna basılarak bu ekran kapatılır ve menüden çıkılır

5. DİĞER ÖNEMLİ MENÜLER



HDMI üzerinden kanallar izlenirken ses gelmiyorsa gösterilen ekrandaki "HDMI ses seviyesi kontrolü"nün AÇIK olduğundan emin olunmalıdır.



Skart'tan yayın alınabilmesi için cihazın skart çıkışının aktif olması gerekir.

Cihazın varsayılan ayarlarında bu değer aktiftir. Skartta sinyal alınamaması durumunda bu ayar kontrol edilmelidir.

Bu seçeneğin menüdeki yeri yandaki ekrandan görülebilir.

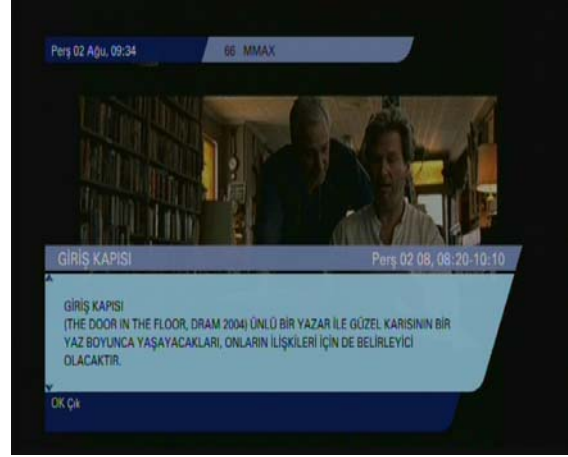
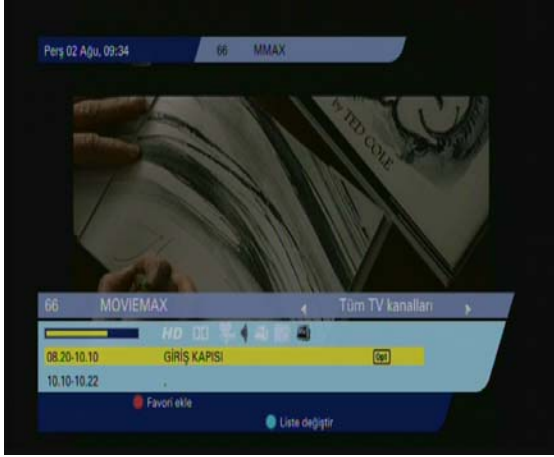


E-Rehber ekranı kumandanın EPG tuşu ile açılır.

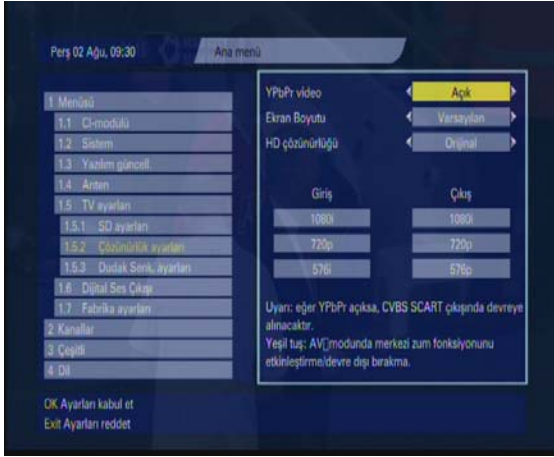
Kullanım açısından Digitürk EPG ekranına benzerdir.

Yön tuşları kullanılarak kanal ve programlar arasında gezinilebilir.

Not: Kutuda tüm EPG datası toplanamamaktadır. Bazı kanalların program bilgileri boş gelebilir.



Bilgi ekranı, kanal izlenirken kumandadaki "i" tuşuna bir kez basıldığında, Detaylı bilgi ekranı ise aynı tuşa ikinci kez basıldığında açılır



Menüden çözünürlük ayarları yapılması gerekirse örnek ekranda gösterilen menüden bu ayarlar yapılabilir. Önerilen değerler:

-YPbPr video - AÇIK

- Ekran boyutu TV'nin ekran boyutuna göre Geniş (16:9) ya da normal (4:3),

- HD çözünürlüğü "Orijinal" olarak ayarlanmalıdır.



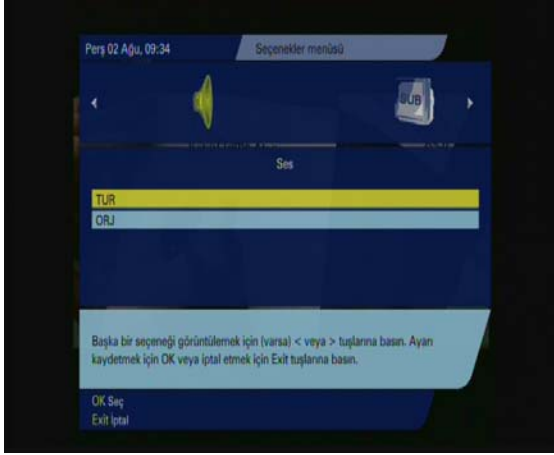
Sinyal seviyesini öğrenmek için:

LIST ya da OK tuşu ile kanal listesi ekranı açılır.

YUKARI/AŞAĞI yön tuşları ile paket dahilinde bulunan kanallardan birinin üzerine gidilerek OK tuşu ile o kanal seçilir.

OK tuşuna bastıktan sonra kanal listesi kaybolacaktır. Yine LIST ya da OK tuşu ile liste açılır. Listeyi gördükten sonra "i" tuşuna basılarak örnek ekrandaki gibi bir pencere daha açılır.

Yeni açılan pencerenin en altındaki bar sinyal seviyesini gösterir. Sayısal bir değer verilmemektedir. Yeşil alanın, toplam bara oranına göre sinyal seviyesi belirlenebilir.

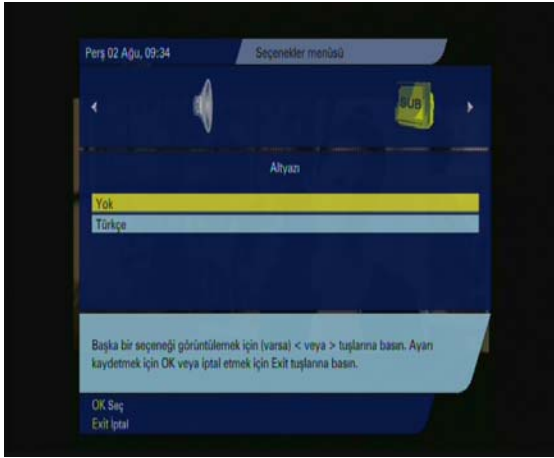


Yayını izlerken kumandanın OPT tuşuna basılarak ses ve altyazı seçenekleri görülebilir.

SAĞ/SOL yön tuşları ile Altyazı ve Ses seçenekleri arasında gezilebilir.

YUKARI/AŞAĞI yön tuşları ile istenen opsiyon seçilerek OK tuşu ile seçenekler kaydedilir.

NOT: OPT tuşu menü açmak için kullanılamaz. Menü sadece MENU tuşu açacaktır.



ÖNEMLİ:

- Cihazın interaktif kanal desteği yoktur. Bu sebeple interaktif kanalların görüntülenmesi mümkün değildir.
- Digiturk radyo kanalları izlenemez.
- Digiturk'ün diğer kutularından farklı olarak bu kutuda yazılım yükleme menüsü çalışmıyor. Ayrıca yeni kanal eklendiğinde değişikliklerin kutuya kaydedilmesi için kullanıcının kutuyu standby'da bırakması işe yaramayacaktır. Yeni kanalların eklenmesi için mutlaka kurulum yaptırılmalıdır
- Universal LNB'den gelen sinyal splitter ile bölünerek birden fazla kutuda kullanılamaz. Gelen sinyali birkaç cihaza bölebilmek için Quatro LNB kullanmak ve bu LNB den gelen sinyali Diseq switch ile bölmek gerekir.

6. KUMANDA TANITIMI



LIST : Kanal listesinin açılmasını sağlar.

TIMERS : Fonksiyonu yok

V-FORMAT: Çözünürlük ayarlarının yapılmasını sağlar. Değiştirilmesi durumunda cihazın ön panelinde değişen değerler gösteriliyor. Ekranda herhangi bir mesaj görünmüyor.

EPG : E-Rehber ekranını açar.

TV/RADIO: Sadece TV ya da RADYO kanallarının görünmesini sağlar. Digiturk kurulumu yapıldığında herhangi bir radyo kanalı görüntülenmeyecektir. Kutunun her zaman TV modunda olduğundan emin olunmalı.

MENU : Menü'yü açar.

EXIT : Menüde bir önceki ekrana herhangi bir ayarı değiştirmeden geçilmesini sağlar. Digiturk kumandalarındaki BACK tuşu ile aynı işlevi görür.

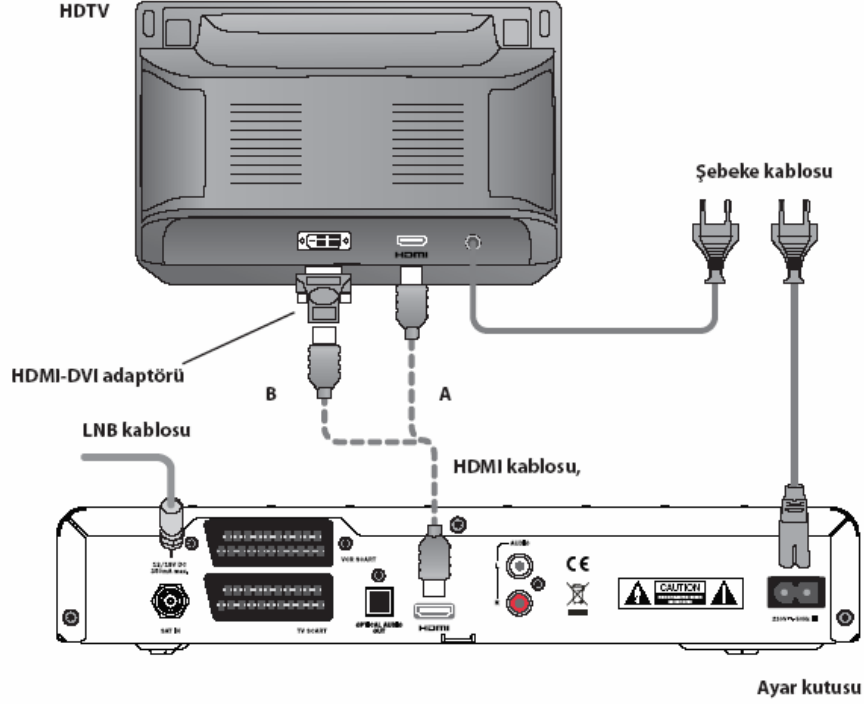
OPT : Farklı ses ve altyazı opsiyonları olan kanallarda bu opsiyonların seçilebildiği ekranı açar. Açılan ekranda yön tuşlarını kullanarak tercih edilen opsiyon seçilebilir.

i : Digiturk kumandalarındaki "i" tuşu ile aynı işlevi görür. Yayın izlerken bir kez basılması durumunda bilgi ekranını, ikinci basıldığında ise detaylı bilgi ekranını açar.

TEXT : Teletext bilgisi olan kanallarda teletext'i açar.

7. BAĞLANTI ŞEKİLLERİ

HD-VIDEO BAĞLANTILARI



UYARI

Ayar kutusunun bir diğer ağıta (veya bir diğer ağıttan) bağlantısını yapmadan veya kesmeden önce tüm cihazların şehir elektriğinden bağlantısının kesildiğinden emin olun.

Eğer high-definition TV'niz (HDTV) varsa, aşağıdaki HD video bağlantı yöntemlerinden **yalnızca birini** kullanın. (SD video ve ses bağlantıları için sonraki sayfaya bakın.)

- A** Kutuda bulunan HDMI kablosunu, ayar kutunuzun **HDMI** soketi ile HDTV'nizin HDMI soketinin arasına bağlayın.
Veya:
- B** Kutuda bulunan HDMI kablosunu ayar kutunuzun **HDMI** soketine takın, daha sonra bir HDMI-DVI adaptörü (cihazla birlikte verilmemektedir) kullanarak HDMI kablosu ile HDTV'deki DVI soketini birbirine bağlayın.

Uydu anteninizden gelen LNB kablosunu, ayar kutunuzda bulunan **SAT IN** işaretli konnektöre bağlayın.

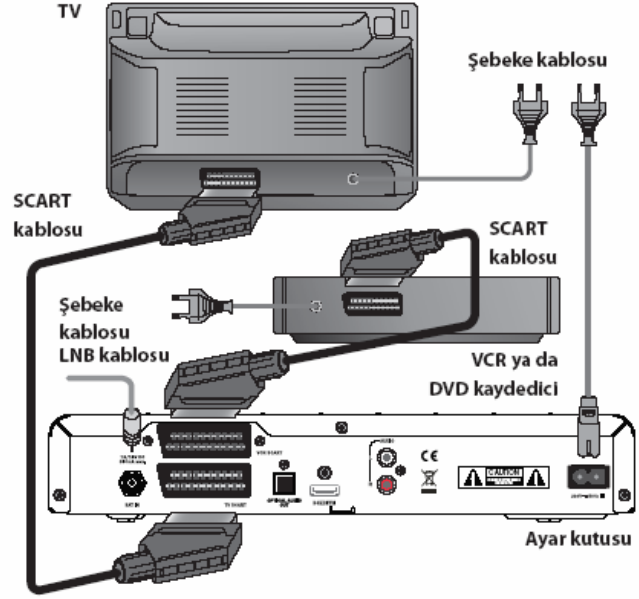
Kutuda bulunan şebeke kablosundaki 2-yollu konnektörü ayar kutusundaki şehir elektriği soketine (**230V ~ 50Hz** işaretlidir) bağlayın.

Tüm bağlantılar düzgün bir şekilde yapıldığında bütün cihazları şehir elektriğine bağlayın.

SD-VIDEO BAĞLANTILARI

Eğer TV'niz, VCR'niz ya da DVD kaydediciniz standart çözünürlüklü ise, aşağıda açıklanan bağlantı yöntemlerini kullanın.

- Bir SCART kablosunu (cihazla birlikte verilmemektedir) ayar kutusu üstündeki **TV SCART** soketi ve televizyondaki SCART soketi arasına bağlayın.
- Başka bir SCART kablosunu ayar kutusundaki **VCR SCART** soketi ve VCR ya da DVD kaydedici üzerindeki SCART soketi arasına bağlayın.



SES BAĞLANTILARI

Ayar kutusu ve dijital televizyondan mümkün olduğunca fazla faydalanmak için ayar kutusunu, müzik seti amfisi veya ev sinema sistemi gibi ses cihazlarına bağlamak isteyebilirsiniz.

Eğer HDTV'nizi **B** yöntemini kullanarak bağladıysanız, aşağıda anlatılan ses bağlantılarından en az birini yapmanız gerekmektedir.

- En iyi sonuçları elde etmek için ayar kutunuzda **OPTICAL AUDIO OUT** olarak işaretlenen konektör ile ev sinema sisteminizde buna karşılık gelen konektör arasına bir optik dijital ses kablosu (ayrıca satılır) bağlayın.
- Veya, stereo fono kablolarını (ayrıca satılır), ayar kutunuzun **AUDIO L + R** soketleriyle HDTV veya müzik seti amplifikatörünüzün ilgili ses girişleri arasına bağlayın.

