

GoldMaster



DVD-5080 USB

DVD/VCD/CD/MP3/MP4/USB/SD/MMC Çalar
FM/AM Radyolu Oto Teybi

Kullanma Kılavuzu

www.goldmaster.com.tr

Güvenlik Bilgileri

UYARI

Elektrik şoklarından korunmak için bu ürünü yağmurlu ve nemli ortamlarda bulundurmuyunuz.

DİKKAT

Bu ürün 1.SINIF LAZER ÜRÜNÜDÜR. Kontrollerinin kullanımı veya performans ayar işlemleri burada belirtilen şekilde yapılmazsa radyasyon etkisine maruz kalabilirsiniz. Cihazın içini açmayınız ve kendiniz tamir etmeyiniz. Teknik servisimize başvurunuz.

İki Lazer Birimi

Dalga boyu: 780nm

Lazer gücü: Güvenli koruma ile tehlikeli radyasyon yaymaz.

Elektrik arkı riskini azaltmak için cihazı enterferansa sokacak aksesuarlar kullanmayınız, sadece kendi parçalarını kullanınız.

CD NOTLARI

- Kirli veya tozlu CD kullanmak sesin iyi çıkmasına neden olabilir.
- CD 'leri şekildeki gibi tutunuz.
- CD 'nin etiketsiz yüzüne dokunmayınız.
- CD 'nin herhangi bir yerine etiket, kağıt vb. gibi şeyler yapıştırmayınız.
- CD'lerinizi direkt güneş ışığına veya aşırı ısıya maruz bırakmayınız.
- Kirli CD'lerin yüzeylerini temiz bir bezle merkezden dışa doğru siliniz.
- Asla benzin veya alkol gibi çözücü maddeler kullanmayınız.
- Bu cihaz 3-inçlik(8cm) CD 'leri çalamaz.

Cihaza asla 3 inçlik bir CD içeren CD adaptörü veya düzensiz şekilde bir CD takmayınız. Cihaz CD'yi dışarı çıkaramayabilir sonuç olarak cihaz kullanılamaz.



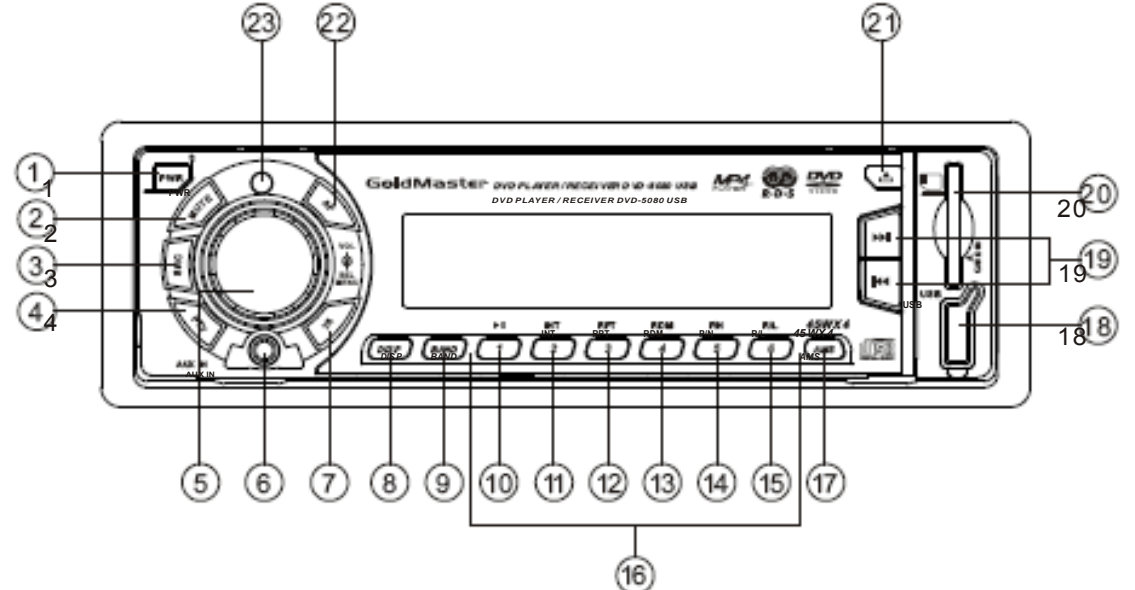
İçindekiler

Güvenlik Bilgileri.....	1
Ön Panel Kontrolleri.....	2
Uzaktan Kumanda.....	3
Başlangıç.....	4
USB/SD/MMS/MP3 kullanımı.....	5
Genel İşlemler.....	6
Döner Ses Tuşu Menüsü.....	7-8
Radyo ve Saat.....	9
Radyo Bilgi Sistemi.....	10-12
Disk Oynatma.....	13
Oynatılabilir Diskler.....	13
Audio/Video/Resim Dosyası Oynatma.....	14
Track (Parça) Oynatma.....	15-16
DVD Oynatma.....	17
DVD Ayarları.....	18-23
Elektrik Tertibatı.....	24-25
Kurulum.....	26
Anti-Theft Sistemi.....	27
Sorun Giderme.....	28
Teknik Özellikler.....	29

Ön Panel Kontrolleri

Cihazı açmak/kapatmak için  tuşuna basınız.

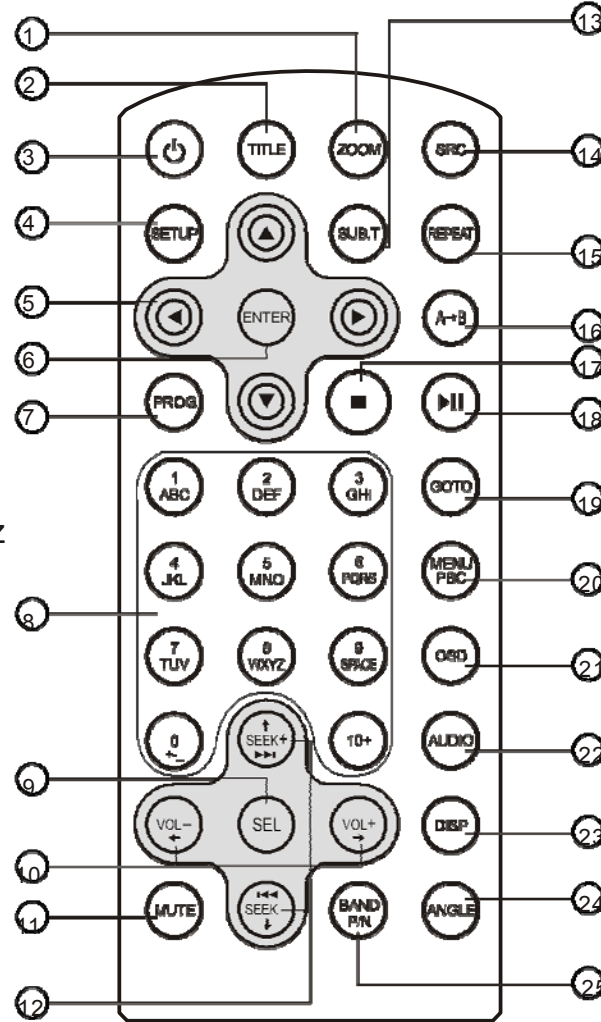
- 1 Açma /Kapatma
- 2 Mute(ses kesme tuşu)
- 3 Kaynak Seçimi
 - Radyo
 - Disk Oynatma (disk takılıyken)
 - Kart (SD/MMC kart takılıyken)
 - USB (USB aygıt takılıyken)
 - Aux-in
- 4 Program Tipi
- 5 - Sesi ayarlamak için ses tuşunu çeviriniz.
 - SUB VOL/BAS/TRE/BAL/FAD 'dan birini seçmek için düğmeye basınız, seviyesini ayarlamak için tuşu çeviriniz.
 - (Not: Sub-out F1、 F2 veya F3 'te olduğunda)
 - 2 saniyeden uzun basarsanız menüye döner.
- 6 Aux-in girişi
- 7 Trafik Duyuru Kimliği
- 8 Ekran tuşu
- 9 Band seçimi: FM1-FM2-FM3-AM1-AM2
- 10 Tuş 1: Play/Pause
- 11 Tuş 2: Şarkı girişi oynatma (15 sn)
- 12 Tuş 3: Şarkıyı Tekrarlı Oynatma
- 13 Tuş 4: Şarkıları Rastgele Oynatma
- 14 Tuş 5: - Video Sistemi NTSC/PAL/PAL 60/AUTO
- 15 Tuş 6: - DVD Ses Kanalı
 - VCD Ses Kanalı L/R/ST



- 16 Tuş 1~6 Kayıtlı Radyo Kanalları: Kayıtlı bir radyo kanalını dinlemek için basın, bir kanal kaydetmek için -2 saniyeden daha uzun süre basınız.
- 17 - AMS: Kayıtlı kanal tarama/otomatik kayıtlı kanal tarama
 - SEARCH: MP3 track/file/character arama
- 18 USB girişi
- 19 - Radyo Ayarlama
 - Parça Arama/Atlama
- 20 SD/MMC kard girişi
- 21 Paneli Açma Tuşu
- 22 - Alternatif Frekans
 - REG ON/OFF
- 23 Uzaktan Kumanda Sensörü

Uzaktan Kumanda

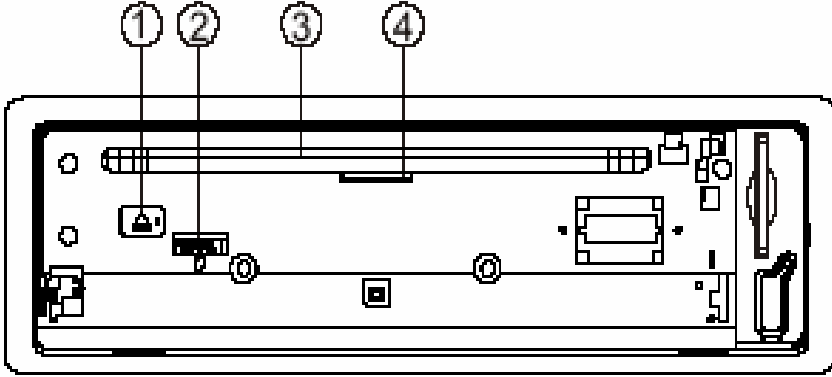
- 1 Zoom(DVD/VCD için)
- 2 Title(DVD için)
- 3 Açma/Kapatma Tuşu
- 4 Setup(Ayarlar)
- 5 Sol yön tuşu
- 6 Enter(onaylama)
- 7 Program
- 8 Sayı Tuşları
- 9 - Audio Mode Select SUB VOL/
BAS/TRE/BAL/FAD
(Not: Sub-out F1、 F2 veya F3 'te
olduğunda- 2 saniyeden uzun basarsanız
menüye döner)
- 10 Ses
- 11 Mute(Ani Ses Kesme)
- 12 - Radyo Ayarlama
- Parça Atla / Ara



- 13 Subtitle-Altyazı(DVD only)
- 14 Kaynak Seçme
- Radyo
- Disk oynatma (disk takılı iken)
- Kart (SD/MMC kart takılı iken)
- USB (USB takılı iken)
- Aux-in
- 15 TEKRAR
- 16 A-B tekrarı
- 17 Durdur/ Geri dön
- 18 Oynat/ Beklet
- 19 Aramayı başlat
- 20 DVD MENÜSÜ
PBC (VCD 2.0 ya da daha üstü)
- 21 OSD
- 22 DVD sesi
VCD sesi L/R/ST
- 23 On panel ekranı
- 24 Açı(yalnız DVD)
- 25 - Video sistem NTSC/PAL/PAL 60/Oto.
- Radyo bandı

Başlangıç

Paneli ▲ tuşuyla açınız, disk çıkarmak için ▲ tuşuna basınız.

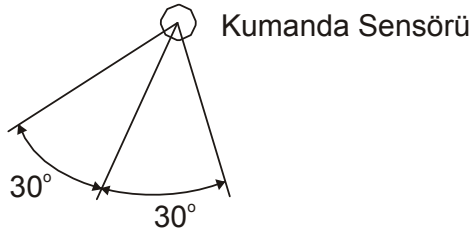


1. Dik çıkarma
2. Reset deliği (Basıldığı zaman saat ayarı ve kayırlı istasyonlar silinir)

3. Disk yuvası
4. Panel durum simgesi (Paneli indirdiğinizde ışık yanar, çıkardığınızda söner.)

Uzaktan Kumanda çalışma aralığı

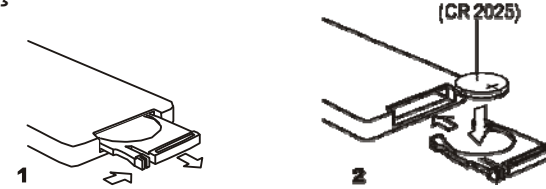
Uzaktan kumanda 3~5m mesafe aralığında çalışır.



Uzaktan kumandanın lityum pilini yerleştirme

Uzaktan kumanda uygun menzilde gerekli fonksiyonlarını yerine getiremiyorsa pili yeni bir lityum pil ile değiştiriniz. Pil kutuplarının doğru yönde yerleştirildiğinden emin olunuz.

1. Pil tutacağına açma kısmını iterek dışarı çıkartınız.
2. Tuştipi pili (+) işaretli kısmı üste gelecek şekilde yerleştiriniz. Pil tutacağına kumandanın içine doğru yerleştiriniz.



UYARI :

- Pili çocukların ulaşamayacağı yerlerde muhafaza ediniz, eğer çocuğunuz yanlışlıkla pili yutarsa hemen bir doktora başvurunuz.
- Pili şarj etmeyiniz, kısa devre yapmayınız, içini açmayınız, ısıtmayınız veya ateşe atmayınız.
- Pili herhangi bir metal malzemeye dokundurmuyunuz ve aynı yerlerde muhafaza etmeyiniz.
- Bu olay pilin ısınmasına bozulmasına veya kıvılcım çıkarmasına sebep olabilir.
- Pili çöpe atarken veya saklarken bir bantla sararak yalıtınız aksi halde metal cisimlere değerek ısınabilir, patlayabilir veya yangın çıkarabilir.

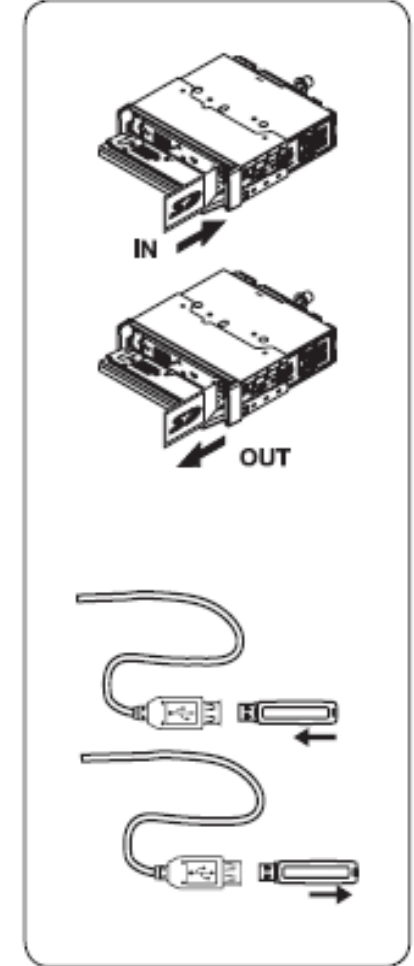
USB/SD/MMC MP3 Kullanımı

1. SD/MMC Kart Takma
SD/MMC kartı önde sağdaki girişe takınız.
Cihaz müzikleri otomatik olarak çalacaktır ve LCD ekranda CARD yazısı görünecektir.
2. SD/MMC Kartı Çıkarma
SRC tuşuna basarak ve CARD modundan çıkınız.
SD/MMC kartı hafifçe bastırınız kart dışarı çıkınca kartı alabilirsiniz.
3. USB cihazı takma
Lastik kapağı açınız, USB girişine USB cihazı takınız. Teyp USB de yüklü olan şarkıları otomatik olarak oynatmaya başlar ve LCD ekranda USB görüntülenir.
4. USB cihazı çıkarmak
SRC tuşuna basarak USB modundan çıkın. USB cihazı çıkarınız ve lastik kapağı kapatınız.

USB/SD/MMC Notları

USB fonksiyonları (flaş bellek tipi) MP3 müzik oynatma

1. SD/ MMC kart desteği
2. USB flaş bellek 2 in 1 (SD/MMC) desteği
3. Fat 12 / fat 16 / fat 32 mümkündür.
 - fat 12 / 16 (desteklenen dizin sayısı :200, dosya sayısı: 500)
 - fat 32 (desteklenen dizin sayısı : 200, dosya sayısı : 500)
4. Dosya adı: 32 karakter / dizin adı : 32 karakter / şarkı adı : 32 karakter
5. Şarkı adı (ID3 tag ver 2.0)
 - Şarkı adı / artist / albüm : 32 karaktere kadar
6. Multi kart okuyucu desteklenmez.
7. USB 1.1 desteği
USB 2.0 desteği (USB 2.0 'ı desteklemez. USB1.1 ile aynı hıza yaklaşır)



AÇMAK VE KAPATMAK

1. Cihazı açmak için **PWR** tuşuna basınız.
2. İstedığınız fonksiyonu seçmek için SRC2ye basınız: Aux (Aux-in girişi), Tuner(Radyo), disk(SD/MMC kart, USB).
3. Cihazı kapatmak için tekrar **PWR** tuşuna basınız.
4. Cihazı veya aracın kontağını kapattığınızda ayarlar, kaydedilmiş radyo kanalları ve ses seviyesi cihazın hafızasına kaydedilmiş olacaktır.

Ses Tuşu Fonksiyonları

SUB/VOL/BAS/TRE/BAL/FAD 'dan birini seçmek için düğmeye basınız, ayarlamak için çeviriniz.

VOLUME(SES) Kontrolü

SUB volume kontrolü(Sub-out;F1,F2,F3 modundayken)

Ekranda ses seviyesi görünür, VOL ve 0 -63 arası sayı.

BASS(BAS) Kontrolü

Ekranda BASS seviyesi görünür.

TREBLE(TİZLİK) Kontrolü

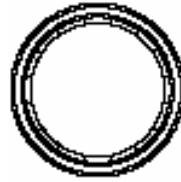
Ekranda TREBLE seviyesi görünür.

BALANCE(DENGE) Kontrolü

Ekranda BALANCE seviyesi görünür.

FADER(ZAYIFLATMA) Kontrolü

Ekranda FADER seviyesi görünür.



VOL	63
SUB	0-33
BAS	-7 +7
TRE	-7 +7
BAL	L7 R7
FAD	R7 F7

Döner Ses Tuşu Menüsü

Bu tuşa 2 saniyeden uzun süre basılırsa menü moduna girilir ve ardından her bastığınızda mod aşağıdaki sıra ile değişir:
TA VOL modu - EQ ON / OFF modu - BEEP ON / OFF - SUBW modu - 12/24 Hours modu - TA seek modu - RETUNE modu - VOL LAST/ADJ modu

TA VOL modu

TA ses seviyesini ayarlamak için tuşu çeviriniz.

EQ modu

EQ ses efektini seçmek için tuşu çeviriniz.
ROCK - POP - CLASSIC - FLAT - EQ OFF

BEEP (Tuş sesi) ON/OFF (Açık/kapalı) modu

Tuş sesini açmak veya kapatmak için tuşu çeviriniz.

SUBW modu

Subwoofer çıkışını açmak veya kapatmak için ses tuşunu çeviriniz.

12/24 Saat modu

Saat modu olarak 12 veya 24 'ü seçiniz.

Döner Ses Tuşu Menüsü

TA modu

TA ALARM veya TA SEEK modunu seçmek için ses tuşunu çeviriniz. TA (Trafik Duyuruları) açıkken belli bir süre herhangi bir trafik program tanımlama kodu alınamazsa (TA sinyali yoksa) ekranda "No TA/TP" uyarısı görüntülenir ve TA ALARM veya TA SEEK 'den biri aktive edilmiş olur.

TA ALARM modu : Alarm açık.

TA SEEK modu: TA SEEK otomatik olarak aktive edilir.

TA ALARM

TA SEEK

RETUNE modu

Ses tuşuyla RETUNE-S veya RETUNE-L 'yi seçiniz.

RETUNE-S veya RETUNE-L arasındaki fark TA SEEK taramasını S olan kısa sürede L olan diğeri uzun sürede yapar.

RETUNE-S: Kısa, TA SEEK taramayı 45 saniyede yapar.

RETUNE-L: Uzun, TA SEEK taramayı 180 saniyede yapar.

Hatırlatma: RETUNE fonksiyonları, TA SEEK modunda TA içindir.

RETUNE _S

RETUNE _L

VOL LAST / ADJUST MODE

Tuşile VOL LAST 'i seçiniz, açık olarak ayarladığınızda teybi kapatıp açtığınız zaman kapatmadan önceki ses seviyesi geçerlidir.

Düğmeyle VOL A DJ 'i seçiniz, açılıştaki ses seviyesini ayarlayınız.

VOL LAST

VOL ADJ

Radyo ve Saat

Band

1. Açmak için **PWR** tuşuna basınız, daha sonra radyoyu seçmek için **SRC** 'ye basınız.
2. **BAND** a bir veya daha fazla defa basarak FM1, FM2, FM3, AM1, AM2 bandlarından birini seçiniz. Ekranda dalga bandı, frekansı ve varsa kayıtlı radyo sayısı görünür.



Ayarlama

Radyo kanalları elle ayarlanabilir: ◀◀ veya ▶▶ tuşuna 0.5 saniyeden daha az süre basınız.

Otomatik radyo kanalları tarama: ◀◀ veya ▶▶ tuşuna 0.5 saniyeden fazla süre basınız. İstediğiniz kanalı 1- 6 düğmelerinden birine basarak kaydedebilirsiniz.

AMS : Auto Memory Store

AMS tuşuna kısaca basınız, kayıtlı kanallar 1-6 sırayla 5 saniye oynayacaktır. Tuşa 2 saniyeden fazla basılı tutarsanız sinyal seviyesi güçlü 6 radyo kanalı otomatik olarak 1-6 hafıza kanallarına kaydedilecektir.



panelde

Saat Ekranı

DISP ' e basın ekranda 5 saniye boyunca saat görünecektir.



panelde



uzaktan kumandada

Saat Ayarları

1. **DISP** tuşuna 2 saniyeden daha fazla basınız saat ekranı yanıp söner duruma geçer kontrol tuşunu çevirerek saati ayarlayınız.
2. Kontrol tuşuna bir defa basınız, dakikat ekranı yanıp söner duruma geçecektir. Tuşu çevirerek dakikayı ayarlayınız.
3. Çıkmak için **DISP** 'e basınız.



RDS (Radyo Bilgi Sistemi)

RDS servis hizmeti bölgelere göre değişiklik gösterebilir. Eğer bölgenizde RDS servisi yoksa aşağıdaki servis özellikleri kullanılamaz.

RDS Temelleri

AF(Alternatif Frekans Listesi) Yayın Frekanslarının düşük olduğu bölgelerde benzer programlar otomatik olarak listelenir ve dinlemeniz için daha güçlü olanlar ayarlanır

PS (Program Servis İsmi) Radyo frekanslarının yerine radyoların isimleri ekrana gelir.

AF Modu: AF fonksiyonuna 2 saniyeden fazla basarsanız AF modu açılır veya kapanır. AF on: AF fonksiyonu aktiftir.

AF off: AF fonksiyonu kapalıdır.

Hatırlatma: LCD 'eki AF göstergesi RDS bilgisi alınana kadar yanıp söner. Bölgenizde RDS servisi yoksa AF modunu kapatınız.

REG Modu: AF tuşuna 1 sn den fazla basılarak REG modu on (açık) veya off (kapalı) yapılabilir.

REG on: AF fonksiyonu bölgesel kodlara göre çalışır ve sadece bulunduğuz bölgedeki istasyonlar otomatik olarak ayarlanır.

REG off: AF fonksiyonu bölge kodlarına bakmaz ve diğer bölgelerdeki istasyonlar da otomatik olarak ayarlanır.

BBC R4

REG ON

REG OFF

RDS (Radyo Bilgi Sistemi)

Trafik Duyuruları

Bazı RDS FM istasyonları periyodik olarak trafik bilgisi verirler.

TP (Trafik Program Kimliği) Trafik bilgisinin yayını.

TA (Trafik Duyurusu Kimliği)Trafikteki radyo duyuruları.

TA Modu: TA fonksiyonu açmak/kapatmak için TA 'ya basınız. TA modu açıldığında, TA göstergesi yanıp sönecektir. Trafik duyurusu alındığında TA göstergesi görünecektir. Teyp otomatik olarak radyo moduna geçecektir (şu anki moda bakmaksızın) ve TA ses seviyesinde trafik duyuru yayına başlayacaktır. Trafik anonsu bittikten sonra, önceki moda onun ses seviyesine dönecektir.

TA açıldığında , SEEK, SCAN, AMS fonksiyonu (anons alma ve kaydetme) sadece trafik program(TP) kodu alındığında yapılabilecektir.



EON

EON bilgisi alındığında, EON göstergesi yanar ve TA ve AF fonksiyonları artar.

TA: Trafik bilgisi o andaki istasyondan veya başka bir ağdaki istasyondan alınır.

AF: Kayıtlı RDS kanallarının frekans listesi EON bilgisi ile güncellenir. EON, radyonun RDS bilgilerinin tam kapasiteyle kullanılmasını sağlar.

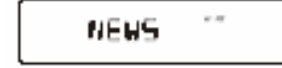
EON sürekli olarak kayıtlı AF kanal listesini günceller. Buna şu anda ayarlanmış olan kanallar da dahildir. Eğer bulunduğunuz bölgedeki bir istasyonu ayarlarsanız, daha sonra aynı istasyonu başka frekansta da alabilirsiniz veya benzer yayınlar yapan diğer istasyonları. Ayrıca EON bölgedeki TP istasyonlarının bilgilerini de hızlı erişim için saklar.

RDS (Radyo Bilgi Sistemi)

PTY Alımı (Program Tipi)

RDS FM istasyonları program tipi tanımlama sinyali sağlar.

Ör: haberler, rock, bilgi, spor, vs.




PTY Modu: Program tipi bilgisini almak için PTY 'ye basınız. Önceki PTY tipi görüntülenir. MÜZİK tipine girmek için PTY 'ye bir kere daha basınız veya ikinci kez basınız ve KONUŞMA tipine giriniz, sonra 1 - 6 numaralı düğmeleri kullanarak istediğiniz program tipini seçiniz. Seçilen PTY tipi görüntülenir ve iki saniye içinde başka bir fonksiyon seçilmezse kanal arama başlar. Eğer uygun tipte bir program yoksa NO PTY mesajı görünür ve cihaz normal moduna döner.

Kayıtlı PTY Tipleri: MÜZİK tipine girmek için PTY 'ye bir kere basınız veya ikinci kez basınız ve KONUŞMA tipine giriniz. 1-6 numaralı tuşlarını kullanarak istediğiniz program tipini seçin.


NO	MUSIC TİPİ	KONUŞMA TİPİ
1	POP M	NEWS
	ROCK M	AFFAIRS
		INFO
2	EASY M	SPORT
	LIGHT M	EDUCATE
3	CLASSICS	DRAMA
		CULTLURE
	OTHER M	SCIENCE
4	JAZZ M	VARIED
	COUNTRY	WEATHER
5	NATIONAL M	FINANCE
	OLDIES M	CHILDREN
6	FOLK M	SOCIAL
		RELIGION
		PHONE IN
		TRAVEL
		LEISURE
		DOCUMENT

Disk Oynatma

Disk Takma / Çıkarma

Takma:  tuşuna basınız ve paneli aşağı doğru indiriniz.


Disk girişine diski yerleştiriniz.

Çıkarma:  tuşuna basın ve paneli aşağı indiriniz.

 tuşuna basınız ve diski çıkarınız.

Ayarlama

Disk takıldığında ekranda LOAD yazısı görünür.

1. MP3 veya karışık içerikli disklerin okunması 1 dakikayı aşabilir.
2. Disk okuma sırasında bir sorun olursa ekranda ERROR uyarısı görünür.
3. VCD/CD 'lerde ekranda VCD veya CD simgesi görünür.
4. MP3/WMA dosyaları oynatılırken, ekranda MP3/WMA simgesi görünür.
5. DVD 'lerde, ekranda DVD simgesi ve TITLE (başlık) görünür.
Oynatmak için ENTER 'a veya  'e basınız.

Oynatılabilir Diskler

Desteklenen Dosya Formatları

Ses dosyası: MP3(*.mp3), WMA(*.wma)

Video dsoyası: MPEG4

(*avi,DivX3,11/4/5/6 Xvid)

MPEG 2(*.vob), MPEG 1(*.dat)

Resim dosyası: JPEG(*.jpg)

MP3 dosyası: ISO 9660 ya da ISO 9660 +
Joliet format - Maks. 30 karakter

Maks. Alt dizin seviyesi 8 'dir.

Maks. albüm sayısı 99 'dur

Maks. parça uzunluğu 99 dakika 59 saniyedir.

MP3 diskleri için desteklenen örnekleme

Fekansı : 8KHz - 48KHz arası

MP3 disk için desteklenen bit oranı

32 - 320 kbps (128 kbps tercihen).

Desteklenmeyen disk ve dosya formatı




*.ACC, *.DLF, *.M3U, *.PLS, MP3 PRO
dosyaları ve DRM 'li dosyalar.
Open session(açık sezon) diskler.

Audio/Video/Resim Dosyası Oynatma

AUDIO/RESİM/VIDEO dosyası oynatılırken ekranda Kategori/Klasör/Dosya listesi görünür ve fdosya/klasör ismi ekranın üst kısmında belirir. Seçilen madde karartılır.

Kategori Seçimi

Seçimi ◀ ▶ ile yapınız:

-  AUDIO
-  PICTURE
-  VIDEO

Onaylamak için ENTER 'a basınız.

Klasör Seçimi

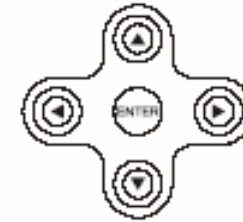
◀/▶ Tuşlarıyla klasör listesine giriniz ▼/▲ tuşları ile istediğiniz klasörü seçiniz ve ENTER 'a basarak onaylayınız.

Dosya Seçimi

◀/▶ Tuşlarıyla dosya listesine giriniz ▼/▲ tuşlarıyla de istediğiniz dosyayı seçiniz ve ENTER 'a basarak oynatımı başlatınız, onaylayın, ■ tuşuyla geri dönünüz.

RESİMLER için, ▶|| tuşuna bastığınızda slayt şov başlar. Resimlerin görüntülenme şeklini değiştirmek için PROG tuşuna basınız.

MÜZİK dosyaları için , ■ tuşuna bastığınızda giriş logosuna gider, ▶|| tuşuna bastığınızda çıkar.



Kumanda üzerinde

Track (Parça) Oynatma

İstediğiniz parçayı seçme

- Bir sonraki parçaya geçmek için ► veya ◀ tuşuna basınız.
- İstediğiniz parça numarasını seçmek için kumandadaki 1-9 tuşlarını kullanınız. Parça numarası 10+ ise 0 tuşunu kullanınız.

Hızlı ileri / geri alma, oynatım sırasında

- Hızlı ileri veya geri alma için ◀ veya ► tuşuna 2 saniyeden fazla basın. Bir defa bastıktan sonra hız kademesini artırmak için bir kaç defa daha basabilirsiniz. (X2, X4, X8, X20).
- Hızlı ileri veya geri alma işlemi sırasında oynatıma devam etmek için kısaca ► tuşuna basınız.
 - Hızlı ileri veya geri alma işlemi sırasında ses kesilir.

GİRİŞ(CD/VCD için)

Her parçanın 15 saniyelik girişini sıra ile dinleyebilirsiniz.

1. Oynatım sırasında, bir defa INT 'e basınız.
 - INT ON/OFF durumu ekranda görünür.
2. Girişi çalan şarkıyı seçmek için tekrar INT 'e basın.



Panel üzerinde

Rasgele parça oynatma(CD/VCD/MP için)

Tüm parçaları rastgele olarak oynatabilirsiniz.

1. Oynatım sırasında, bir veya daha fazla defa RDM 'ye basınız.
 - Ekranda RDM simgesi görünür.
2. Normal oynatımı seçmek için tekrar RDM 'ye basınız.



on the panel

Tekrar

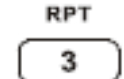
Oynatım sırasında bir veya daha fazla defa RPT 'ye basınız.

- Ekranda RPT simgesi görünür.
- VCD/CD için: Ekranda gözüken RPT ONE → RPT ALL → RPT OFF
- DVD için: Ekranda gözüken RPT CHAPTER → RPT TITLE → RPT OFF
- Dosya diskleri için: Ekranda gözüken RPT ONE → RPT DIR → RPT ALL → RPT OFF

Not: RPT ON(AÇIK) konumunda seçilmezse diskin tümü veya TITLE oynatıldıktan sonra sistem kapanır. Herhangi bir komut verilmezse 5 dk sonra cihaz standby(bekleme) moduna geçer.



on the remote control



on the panel

TEKRAR A → B

Tekrarlı oynatım için istenilen aralığı seçme.

- Başlangıç noktasını seçmek için A → B 'ye basınız. Ekranda REPEAT A görünür.
- Bitiş noktasını seçmek için tekrar A → B 'ye basınız. Ekranda REPEAT A → B görünür ve seçilen bölüm oynatılmaya başlar.
- Çıkmak için tekrar A → B 'ye basınız. Ekranda A → B CANCELLED(IPTAL EDİLDİ) yazısı görünür.



Track (Parça) Oynatma

PAUSE (BEKLETME)

- Oynatım sırasında oynatımı bekletmek için ►|| tuşuna basınız.
 - Ses kesilir.
 - Ekran durur ve ekranda "PAUSE" yazısı yanıp söner durumda görünür.
- Oynatıma devam etmek için ►|| tuşuna basınız.



PBC – Oynatım Kontrolü (VCD için)

1. PBC fonksiyonlu bir VCD yerleştirirseniz oynatım otomatik olarak birinci parçanın başından başlar.
2. Menüü görmek için PBC 'ye basınız, istediğiniz parçayı seçmek için ◀◀/▶▶ veya sayı tuşlarını kullanınız. Menüye dönmek için ■ tuşuna basınız. Menüden çıkmak için tekrar PBC 'ye basınız.



GO TO(Gidilecek Sürenin Girilmesi)

Goto ile istediğiniz track/chapter veya süreye gidebilirsiniz. Uzaktan kumandadaki GOTO tuşuna basın, ekranın üst kısmında track veya DVD Title/Chapter ve süre bilgisi görünecektir. Seçili madde karartılır. İstedığınız maddeyi seçmek için ◀ / ▶ tuşlarını kullanınız. Numaraları seçmek için sayı tuşlarını kullanınız. Onaylamak için ENTER 'a basınız.



PROGRAM

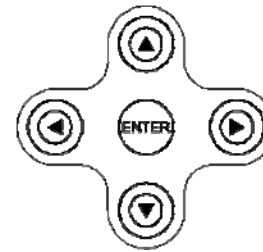
- Program listesine girmek için PROG tuşuna basınız. Numara girmek için ▼ / ▲ / ◀ / ▶ yön tuşlarını ve sayı tuşlarını kullanınız. DVD ve Dosya diskleri için title ve chapter numaralarını giriniz.
- VCD ve CD için track numarasını seçiniz.
- Oynatmak için ►|| tuşuna basınız veya imleci "PLAY" in üzerine getirip ENTER 'a basınız.
- Listeyi silmek için imleci "CLEAR" ın üzerine getiriniz ve önceki tüm listeleri silmek için ENTER 'a basınız.
- Programlı oynatmadan çıkmak için tekrar PROG 'a basınız.

PROG			
T	C	T	C
---	--	--:--	--:--
--:--	--:--	--:--	--:--
--:--	--:--	--:--	--:--
--:--	--:--	--:--	--:--
PLAY		CLEAR	

DVD ve Dosya diskleri

PROG			
1	---	5[--]	9[--]
2	[--]	6[--]	10[--]
3	[--]	7[--]	11[--]
4	[--]	8[--]	12[--]
PLAY		CLEAR	

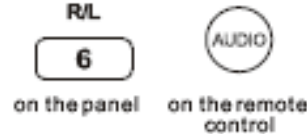
MP3, VCD ve CD



DVD Oynatma

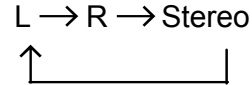
DVD Ses Seçimi

DVD diski birden fazla dil seçeneği sunuyorsa dil seçimini AUDIO veya R/L tuşuna basarak yapınız.



VCD Ses Seçimi

Ses çıkışını Sağ,Sol veya Stereo olarak değiştirmek için R/L tuşuna basınız.



DVD Altyazı Seçimi

DVD diski birden fazla altyazıyı destekliyorsa altyazı dilini seçmek için SUB.T tuşuna basınız.



DVD TITLE Seçimi

Title veya chapter istesini görüntülemek için TITLE tuşuna basınız seçim için ▼ / ▲ / ◀ / ▶ tuşlarını veya sayı tuşlarını kullanınız onaylamak için ENTER 'a basınız.



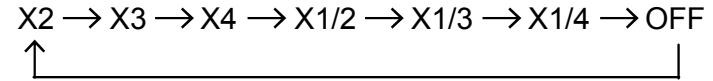
DVD Açı Seçimi

DVD diski çoklu açı desteği veriyorsa ANGLE tuşuna basarak görüş açısını değiştirebilirsiniz.



ZOOM

ZOOM tuşuna basın, basma sayınıza bağlı olarak resim yakınlaştırılır.

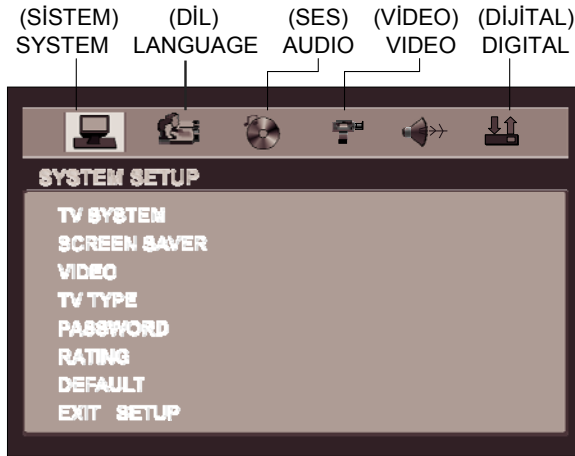


DVD Ayarları

Ayarlar menüsünü açmak için SETUP 'a basınız.
Ayarlar maddelerini seçmek için ◀/▶ tuşlarını kullanınız:

SYSTEM → LANGUAGE → AUDIO → VIDEO → DIGITAL
↑

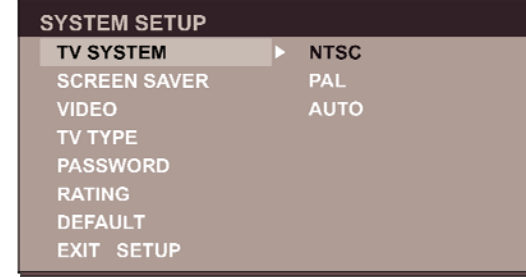
Seçmek için ▼/▲/◀/▶ tuşlarını kullanınız ve onaylamak için de ENTER 'a basınız.



DVD Sistem Ayarları

TV Sistemi

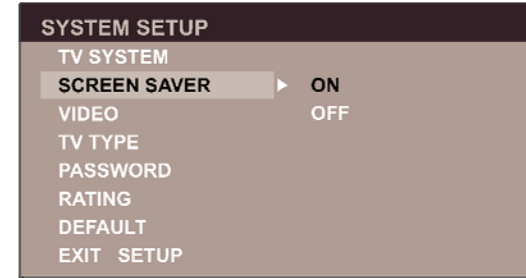
Ayarlar menüsünden TV sistemini seçiniz.



Screen Saver(Ekran Koruyucu)

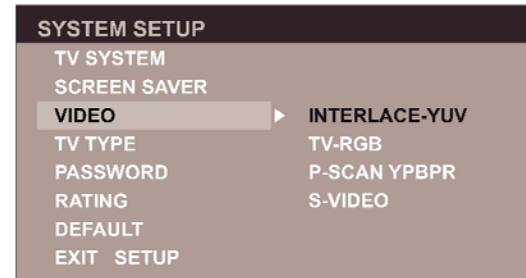
Disk 3 dakikadan fazla beklerse ekran koruyucu çalışır.

Orijinal ayar: ON(AÇIK).



Video Çıkış Modu

Orijinal ayar: INTERLACE-YUV.



DVD Sistem Ayarları

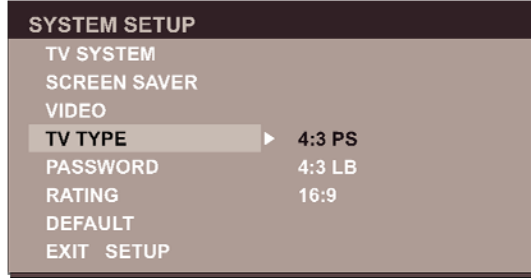
TV tipi ayarlama

Geniş ekran videolar izlemek için TV tipini seçiniz.

4:3 Pan Scan: 4:3 TV 'leriçindir, görüntünün sol ve sağ kenarları kesilir.

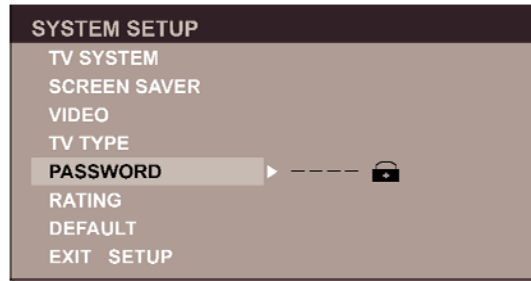
4:3 Letter Box: 4:3 TV 'ler içindir, görüntünün üst ve alt kısımlarında siyah bantlar vardır.

16:9: 16:9 geniş ekran TV 'ler içindir.



Şifre Ayarlama

Orijinal şifre 0000 'dır.



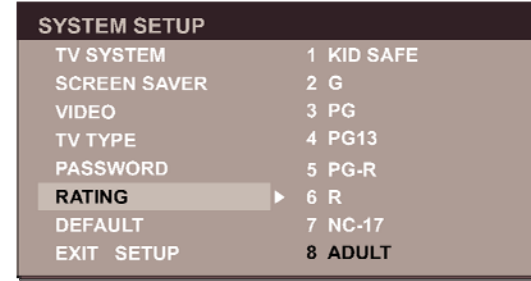
Disk oranı 1 'den 8'e kadardır:

(1) en yüksek limit .

(8) en düşük limit.

Orijinal ayar: 8

Not: Oran sadece şifre kapalı iken(unlocked) ayarlanabilir ve oran sadece şifre açıkken (locked) çalışır.



Default(Fabrika Ayarlarına Dönüş)

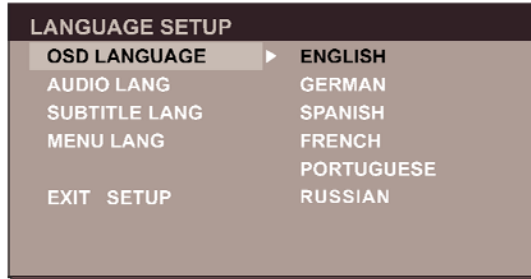
Bu madde seçilirse cihaz orijinal ayarlarına döner.



DVD Dil Ayarları

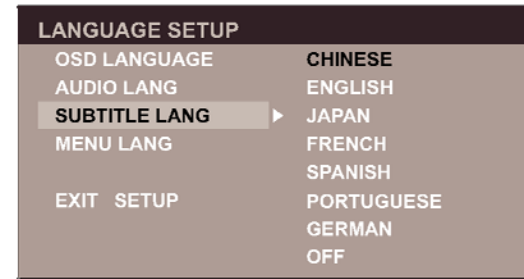
OSD Language(Ekran Dili)

DVD ekran dilini seçiniz.



Altyazı Dili

DVD diskinin içerdiği altyazı dillerinden birini seçiniz.



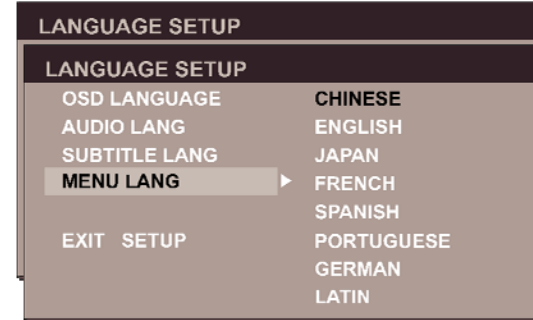
Dil

DVD diskinin içerdiği ses dillerinden birini seçiniz.



Menü Dili

DVD diskinin desteklediği menü dillerinden birini seçiniz.



DVD Ses Ayarı

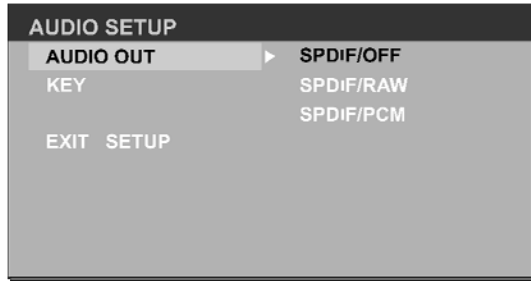
Dijital Çıkış

Dijital çıkış formatını seçiniz.

SPDIF/OFF: Koaksiyel veya optik ses çıkışında sinyal yok.

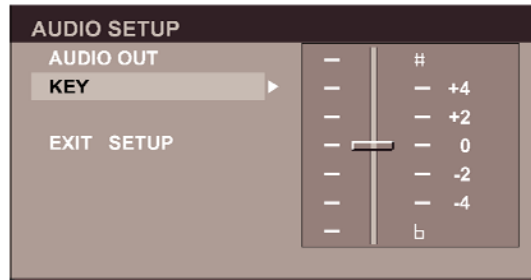
SPDIF/RAW: Cihazı amplifikatöre koaksiyel veya optik konnektörle bağladığınızda bunu seçiniz.

SPDIF/PCM: Cihaz iki kanal dijital stereo amplifikatöre bağlandığında bu modu seçiniz.



Sesi Ayarlama

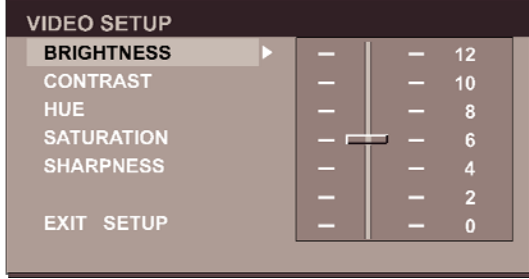
Sesi ▼ / ▲ tuşlarıyla ayarlayınız.



DVD Video Ayarları

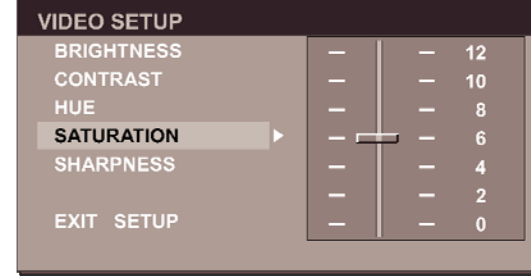
Brightness(Parlaklık)

Video çıkışının parlaklığını ▼ / ▲ tuşlarıyla ayarlayınız.



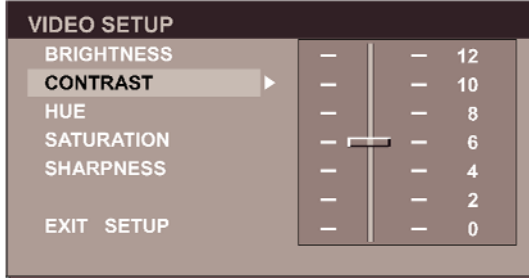
Saturation(Doyma)

Video çıkışının doymasını ▼ / ▲ tuşlarıyla ayarlayınız.



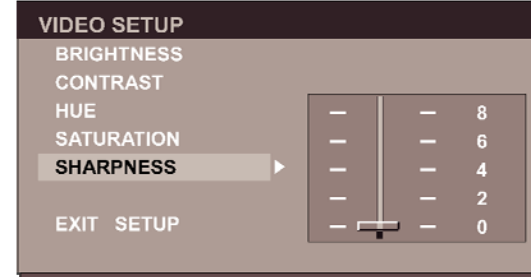
Contrast(Kontrast)

Video çıkışının kontrastını ▼ / ▲ tuşlarıyla ayarlayınız.



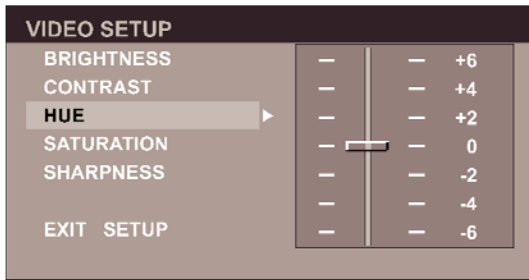
Sharpness(Netlik)

Video çıkışının netliğini ▼ / ▲ tuşlarıyla ayarlayınız.



Hue(Renk tonu)

Video çıkışının renk tonunu ▼ / ▲ tuşlarıyla ayarlayınız.



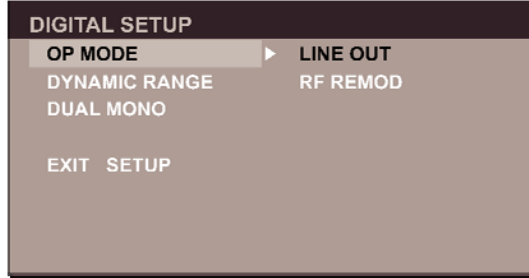
DVD Dijital Ayarları

Çıkış Modu

Çıkış modunu seçiniz:

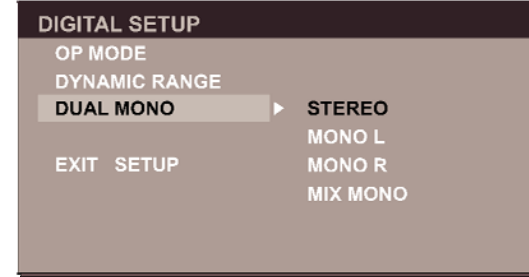
LINE OUT: Giriş sinyalini sıkıştırır. Ses küçüktür.

RF REMOD: Ses büyüktür.



Dual Mono(Ses Kanal Ayarı)

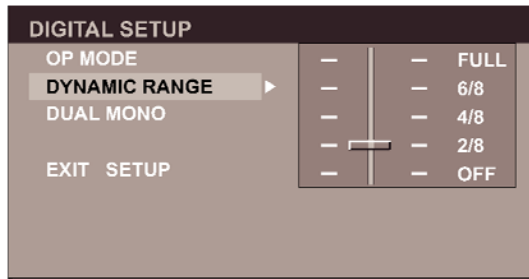
Ses kanalı seçeneklerinden birini seçiniz: STEREO, MONO L, MONO R ve MIX MONO



Dynamic Range(Dinamik Ayarı)

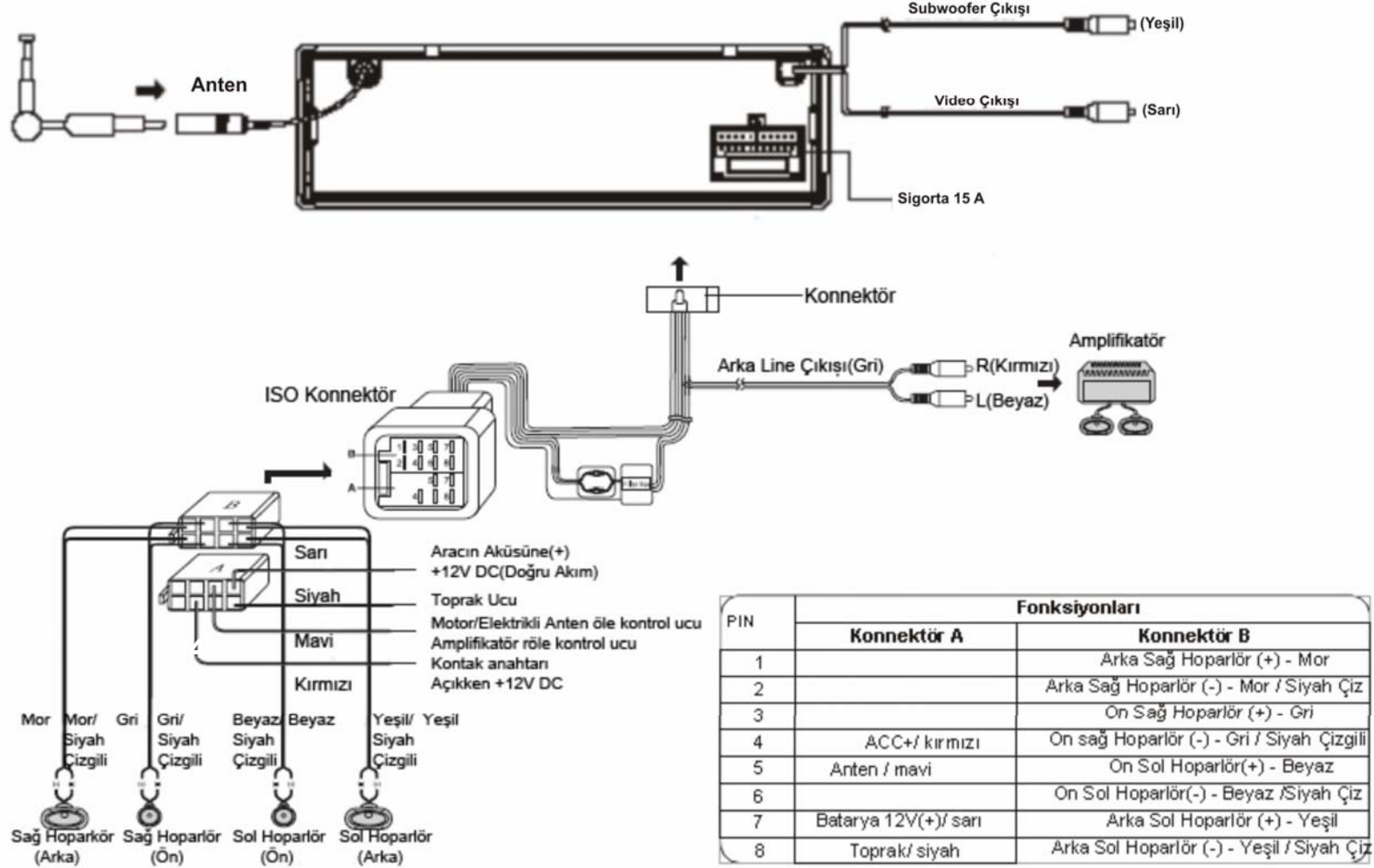
Çıkış için sıkıştırma modunu seçtiğinizde sıkıştırma oranını ayarlamak için "line out" u seçin ve farklı sıkıştırma etkilerini görünüz.

FULL 'ü seçtiğinizde, ses minimum olur.OFF(KAPALI) 'u seçtiğinizde ses maksimum olur.



Elektrik Tertibatı

Bağlantı Şekli



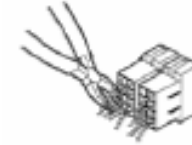
Elektrik Tertibatı

ISO Konnektörü Kullanma

1. Aracınız ISO konnektöre sahipse, ISO konnektörleri şekildeki gibi birbirine bağlayınız.



2. FISO konnektör olmayan bağlantılarda, bağlantıdan önce araçtaki kabloları dikkatlice kontrol ediniz. Yanlış bağlantı cihaza ciddi zararlar verebilir. Konnektörü kesin, güç kablosundaki renkli uçları aracın aküsüne bağlayın. Aşağıdaki tabloda hoparlör ve güç kablolarının renkleri belirtilmiştir.



Kurulum

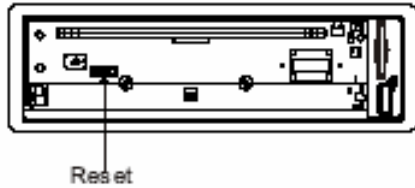
Kurulum Prosedürü

Öncelikle elektriksel bağlantılarını tamamlayın ve sonra doğruluğunu kontrol edin.

Reset

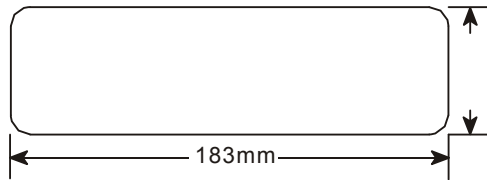
▲ Tuşuna basın ve paneli aşağı doğru indirin. Cihazın fabrika ayarlarına dönmeleri için sivri bir cisimle **RESET** tuşuna basın.

Not: **RESET** tuşuna basmak saat ve kayıtlı istasyonların silinmesine sebep olacaktır.



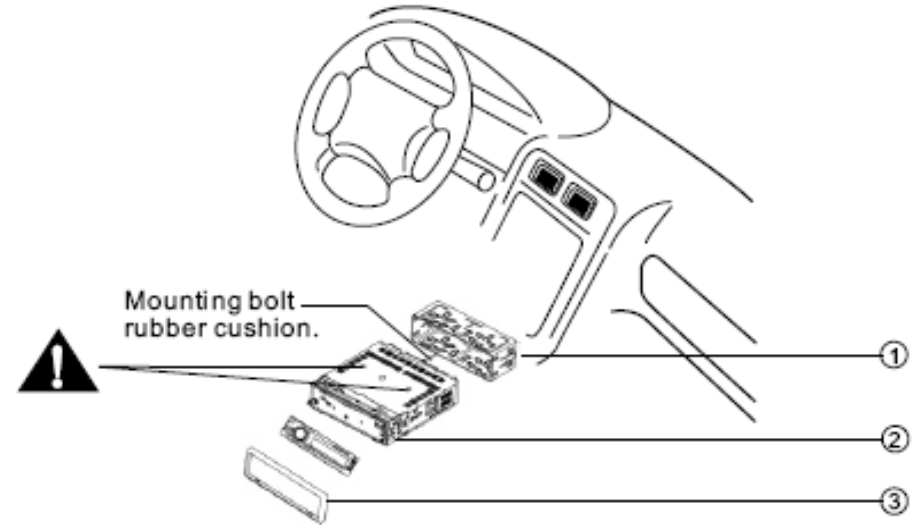
Kurulum Başlama

Bu cihaz aşağıdaki ölçülerde herhangi bir kızağa takılabilir. 183mm(W)x52mm(H) şekli aşağıdadır. Cihazın sığması için kızak 4.75mm - 5.56mm aralığındaki kalınlıkta olmalıdır.



Önemli:

Kurulumdan önce bu iki vidayı sökünüz. Aksi takdirde, CD/MP3 player çalışmayacaktır.



1. Montaj vidasını yarım kızağa takın ve bağlantı demirini bir tornavida ile bükün.

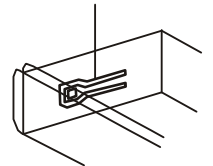
Kilit kolunun montaj vidası () sıkıştırıldığından emin olun (Cihazın dışarı çıkmaması için).

2. Cihazın arkasını güvenliğe alın.

Montaj vidasını ve güç konektörünü taktıktan sonra cihazın arkasına verilen lastik yastığı takarak yerine yerleştirin.

3. Saç çerçeveyi yerleştirin.

Kilit kolu ()



Anti-Theft Sistemi

Bu teyp çıkarılabilir ön panele sahiptir. Ön paneli yanınıza alıp gidebilirsiniz, hırsızlar ön paneli olmayan teypi oynatmak istemediği için teybinizin çalınma riski azalır.

Ön Paneli Çıkarma

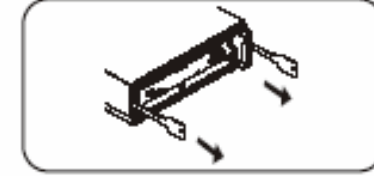
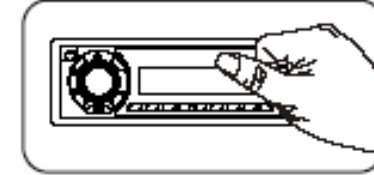
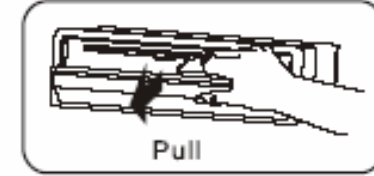
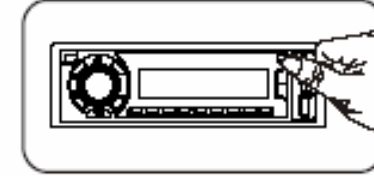
1. Cihazı kapatmak için **PWR** tuşuna basınız.
2. Panelin dışı doğru açılması için  tuşuna basınız.
3. Paneli ortadan tutun. Önce bir ucunu sonra diğer ucunu çıkarın.
4. Paneli kılıfına koyun ve panelle istediğiniz yere gidin.

Ön Paneli Yerleştirme

1. Paneli yüzü size gelecek şekilde tutun ve panelin sağ köşesini bastırarak yerleştirin.
2. Panel kilitlenene kadar sol köşesini de bastırın.

Cihazı Çıkarma

1. Ön paneli ve çerçeveyi çıkarın.
2. T demirlerini cihazın önündeki deliklere kilitlenene kadar takınız.
3. Cihazı dışarı doğru çekip çıkartın.



Sorun Giderme

Bir şeylerin yanlış gittiğinden şüpheleniyorsanız, hemen cihazı kapatınız. Cihazı olağandışı durumlarda çalıştırmayınız, mesela sesin çıkmaması veya duman ve kötü kokulu yayılması durumunda yangın çıkabilir veya elektrik arkları oluşabilir. Hemen cihazı kapatın ve cihazı aldığınız yeri arayın. Cihazı kendiniz tamir etmeye çalışmayın çünkü bu tehlikeli olabilir.

Genel

Açılmıyor veya ses yok.

Arabanın motoru çalıştırılmamış. **Arabanızı çalıştırın veya kontağı açın.**

Kablolar doğru bağlanmamış. **Bağlantıları kontrol edin.**

Sigorta yanmış. **Sigortayı değiştirin.**

Sesi kontrol edin mute açık olabilir.

Yukarıdaki çözümler yardım edemiyorsa, **RESET tuşuna basın.**

CD

CD takılı fakat ses yok.

CD ters(altüst) takılmış olabilir.

CD 'yi etiketi üste gelecek şekilde doğru yönde takın.

CD kirli veya zarar görmüş. **CD 'yi temizleyin veya başka bir CD ile değiştirin.**

CD sesi kesintili, ses tonu düşük kalitede geliyor.

CD kirli veya zarar görmüş. **CD 'yi temizleyin veya başka bir CD ile değiştirin.**

Sarsıntılarda ses kesiliyor.

Montaj açısı 30° 'den fazla.

Montaj açısını 30°den az olacak şekilde ayarlayın.

Dengesiz montaj.

Cihazı montaj parçaları ile güvenli bir şekilde monte ediniz.

Radyo

İstasyonlarda gürültü.

İstasyonlar çok uzak veya sinyal zayıf.

Daha yüksek sinyal seviyesine sahip istasyonları seçin.

Kayıtlı istasyonlar kaybolmuş.

Batarya kablosu doğru bağlanmamış.

Batarya kablosunu terminale bağlayın. Sürekli enerji olacaktır.

Hata Ekranı Mesajları

Ekranında ERROR uyarısı

CD kirli, zarar görmüş veya ters takılmış.

▲ Tuşuna basarak CD 'yi çıkarın.

Video dosyası başlatması çok uzun

Dosya okunamıyor veya dosya formatı desteklenmiyor.

Çıkmak için SRC 'ye basın.Diski oynatmak için tekrar SRC 'ye basın.

Teknik Özellikler

Genel

Güç Kaynağı	12V DC(11V-16V) Test gerilimi 14.4V, negatif toprak
Maks. Güç Çıkışı	45Wx4 kanal
Sürekli Çıkış Gücü	25Wx4 kanal (4Ω 10% T.H.D.)
Uygun Hoparlör Empedansı	4-8 ohm
Pre-Amp çıkış gerilimi	2.0V(CD play modu: 1KHz, 0 dB, 10 KΩ yük)
Sigorta	15A
Boyutlar(WxHxD)	178x50x166mm
Ağırlık	1.7kg
Aux-in seviyesi	≥300 mV
Sub-out	2.0V(oyunatma modu:61Hz, 0Db, 10kΩyük)

FM Stereo Radyo

Frekans aralığı	87.5-108.0 MHz (Avrupa) 87.5-107.9MHz (Amerika)
Hassasiyet	8 dBμ
Frekans cevabı	30 Hz-15kHz
Stereo ayırma	30dB(1 kHz)
Görüntü cevap oranı	50dB
IF response ratio	70dB
Sinyal/gürültü oranı	>55dB

Not : Tasarımı ve özellikleri teknolojik gelişmelere bağlı olarak haber verilmeksizin değiştirilebilir.

AM(MW) Radyo

Frekans aralığı	522-1620 K Hz(Avrupa) 530-1710 K Hz (Amerika)
Hassasiyet	(S/N=20dB) 30 dBμ

Disk Oynatıcı

Sistem	Disk dijital audio sistemi
Frekans cevabı	20 Hz - 20 kHz
Sinyal/gürültü oranı	>80 dB
Toplam harmonik distorsiyon	0.20%(1 kHz) 'den daha az
Kanal ayırma	>60 dB
Video sinyali sistemi	NTSC/PAL/PAL60 /AUTO
Video çıkışı	1±0.2V
Dikey Çözünürlük	>500 çizgi

Cihazın kullanım ömrü 10 yıldır.

Üretici Firma

AYYILDIZ ELEKTRİKLİ EV EŞYALARI İMALAT VE PAZARLAMA A.Ş.

Adres : Halkalı cad. No:228 Sefaköy-İstanbul-Türkiye

Fax: 0212 6930224

Web : www.goldmaster.com.tr

E-mail : info@goldmaster.com.tr

