

GoldMaster



MP3-3080 BLUE

FM/AM Radyolu MP3/WMA/CD/CD-R/CD-RW Çalar Oto Teybi

Kullanım Kılavuzu

www.goldmaster.com.tr

Güvenlik Bilgisi

UYARI:

Cihazı kendi kendinize tamir etmeyiniz ve cihazı sökmeyiniz. Tamir gerektiği zaman servise başvurunuz.

UYARILAR

Yalnızca 12-volt DC negatif-topraklı elektrik sistemi kullanınız.

Bağlama ve montaj etme sırasında, aracın negatif batarya terminalini bağlamayınız. Sigorta değiştirilirken, uygun amper değerini kullanınız.

Yüksek amper değeri olan sigortanın kullanımı, ciddi hasarlara yol açabilir.

Üniteyi sökmeye çalışmayınız. Optik kısımdaki lazer gözünüze zarar verebilir.

Ünite içerisine herhangi yabancı bir nesnenin girmesine izin vermeyiniz. Bu cihaza zarar verebilir.

Araç park durumunda iken, uzun süre sıcağa maruz kalmış ise, üniteyi çalıştırmadan önce, aracın sıcaklığını dengeleyiniz. Çevredeki sesleri de duyabilmek için ses seviyesini alçak seviyede tutunuz.

DİSK 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 sıcağa maruz bırakmayınız.

Kirli CD'lerin yüzeylerini temiz bir bezle merkezden dışa doğru siliniz.

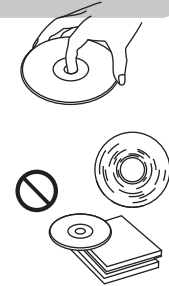
Asla benzin veya alkol gibi çözücü maddeler kullanmayınız.

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 Bilgisi | 1 |
| Panel Kontrolü..... | 2 |
| Tuşlar | 3 |
| Temel Panel İşlemleri/Disk Çıkarma/Reset | 4 |
| Uzaktan Kumanda..... | 5 |
| Tuşlar Hakkında..... | 6 |
| Ayar Menüsü..... | 7-8 |
| Sistem Menüsü..... | 9-10 |
| Radyo..... | 11 |
| MP3/WMA Formatı..... | 12-13 |
| MP3/WMA Oynatma..... | 14 |
| Bluetooth Bağlantısı..... | 15 |
| Arama/ Diğer Arama Özellikleri..... | 16 |
| Elektriksel Bağlantılar..... | 17-18 |
| Kurulum..... | 19 |
| Anti-Theft Sistem..... | 20 |
| Pratik Çözümler..... | 21 |
| Teknik Özellikler..... | 22 |

ÇALIŞTIRMADAN ÖNCE

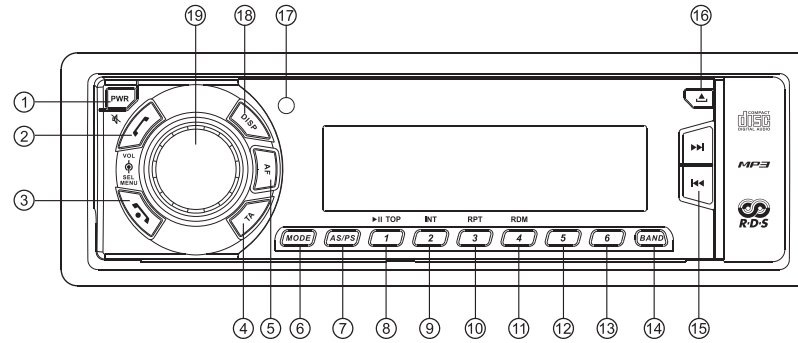
Araç kullanımı esnasında, ses seviyesini çok fazla artırmayınız. Sakıncalı durumda, arabayı durdurunuz

Bu ünite aynı zamanda, CD-R/CD-RW/MP3/CD-TEXT oynatabilir.

Panel Kontrolü

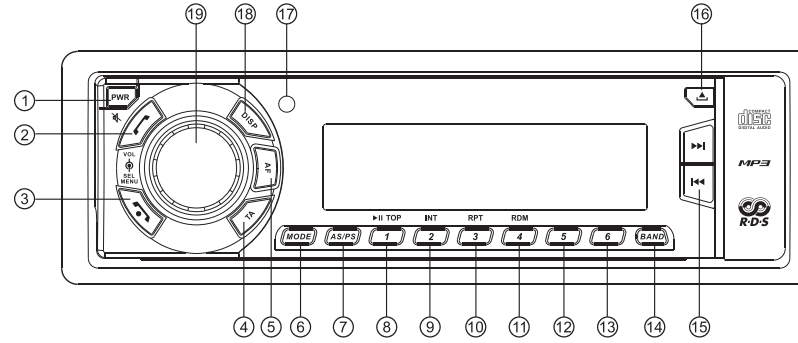
Açmak için  tuşu hariç, herhangi bir tuşa basınız.

- ① -Kapatmak için 2 saniyeden fazla basınız.
-Sessiz
- ② Aramanın alınması
Aramayı aktarmak için 2 saniyeden fazla basınız.
- ③ Call(arama) Kapalı/ İptal
- ④ RDS TA on/off (açık/kapalı) seçimi için TA tuşuna basınız. RDS PTY moduna girmek için TA tuşuna 2 saniyeden fazla basınız ve dönel tuş ile RDS'yi seçiniz.
PTY istasyonları.
- ⑤ RDS AF on/off (açık/kapalı) seçimi için AF tuşuna basınız.
- ⑥ -Radyo
-Disk Oynatma (disk takılı iken)
-Bluetooth telefonunu bağlamak/bağlantısını kesmek için 2 saniyeden fazla bu tuşa basınız.
- ⑦ -Radyo Taraması
-Otomatik Radyo Kaydı MP3/WMA ID görüntüsü
- ⑧- ⑬:1~6 tuşları
- ⑭ -Radyo Bandı
-MP3/WMA Klasör araması
- ⑮ -Radyo Ayarı
-Parça atlama /Arama
- ⑯ Panel Açılması
- ⑰ Uzaktan Kumanda Sensörü
- ⑱ -Görüntü tuşu
-Sistem menüsü için 2 saniyeden fazla basınız.
- ⑲ Menü ayarı için çevirme
Düzenleme moduna girmek için 2 saniye basılı tutunuz.



Tuşlar

Radio Kaydı: ①- ⑥ tuşlarına 2 saniyeden fazla basarak kayıtlı istasyonlara ulaşabilirsiniz.



Disk Oynatma:

Oynatmayı bekletmek için tuş 1'e basınız, devam etmek için tekrar basınız.

Diskteki parçaların hepsini ilk 10 saniye oynatmak için tuş 2'ye basınız, bu işlemi bitirmek ve seçeceğiniz parçayı oynatmak için tekrar aynı tuşa basınız.

Geçerli klasördeki parçaların hepsini ilk 10 saniye oynatmak için tuş 2'ye basınız, bu işlemi bitirmek ve seçeceğiniz parçayı oynatmak için tekrar basınız.

Geçerli parçayı tekrarlı oynatmak için tuş 3'e basınız, normal oynatma modu için tekrar basınız.


Geçerli klasördeki bütün parçaları tekrarlı oynatmak için tuş 3'e 2 saniye süreli basınız, normal oynatma modu için tekrar basınız.

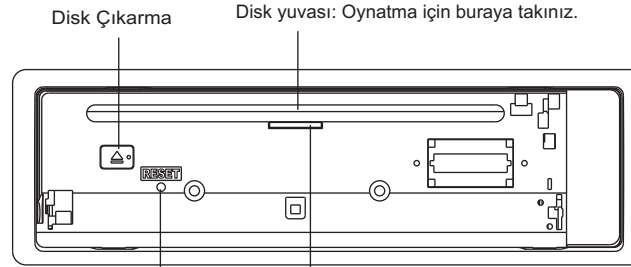
Parçaları karışık oynatmak için, tuş 4'e basınız, normal oynatmaya dönmek için tekrar basınız.

Geçerli dosyadaki bütün parçaları karışık oynatmak için tuş 4'e 2 saniye basılı tutunuz, normal oynatmaya dönmek için tekrar basınız.

Sonraki ve önceki klasöre geçmek için tuş 5 ve 6'ya basınız.

Temel Panel İşlemi/Disk Çıkarma/ Reset

Paneli açmak için  tuşuna, diski çıkarmak için  tuşuna basınız.



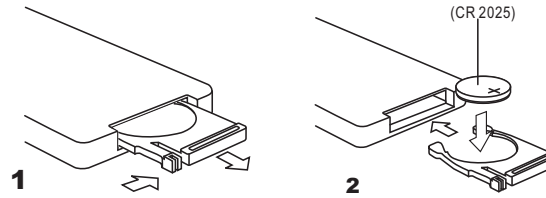
Not: Reset deliğine bastığınız zaman, kayıtlı istasyonlar ve saat ayarı silinecektir.

Panel durum simgesi: Panel çevrildiği zaman, ışık yanar. Çıkarıldığı zaman söner.

Kumanda Pillerini Değişirme

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. Düğme tipi pili (+) işaretli kısmı üste gelecek şekilde yerleştiriniz. Pil tutacağına kumandanın içine doğru yerleştiriniz.



Kumanda Kontrolü

Uzaktan Kumanda Kullanımı

Araç stereosunu açıp/kapatmak için on/off tuşu kullanılır.
Mod değişimi için Source tuşu kullanılır : Radio, CD/MP3
CD/MP3 modunda, hızlı ileri ve geri yönleri, bir parçadan diğerine atlama için kullanılır.
Ayrıca bir parçada ileri ve geri alma, Radyo modunda başka bir istasyona geçmek için kullanılır.

Ön paneldeki ①- ⑥ tuşları ile aynı fonksiyona sahip tuşlardır.

Telefon araması aldığınız zaman, yeşil tuşa basarak cevaplayabilir, kırmızı tuşa basarak aramayı sonlandırabilirsiniz.

Kumanda ile telefon araması da yapabilirsiniz. Yeşil tuşa basınız daha sonra sayı tuşları ile numarayı çeviriniz ve arama için yeşil tuşa tekrar basınız.

Konuşma sırasında, PHONE tuşuna basarak, sesi üniteden araç telefonun aktarabilirsiniz.

Uzaktan kumandayı kullanmayacağınız uzun sürelerde, pilleri kumanda içerisinde bırakmayınız.
Ve batarya kutuplarının kullanım esnasında doğru takıldığından emin olunuz.

1. Tuşa basarak batarya kapağını açınız.
2. (+) yüzey yukarı gelecek şekilde, pili takınız ve kapağı kapatınız.




Uyarı :



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 dokundurmayınız 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.

Tuşlar



Disk Y¼kleme / ıkarma

Y¼kleme: Paneli indirmek için  tuşuna basınız, daha sonra diski yuvasına takınız.

ıkarma: Paneli indirmek için  tuşuna basınız, daha sonra diski çıkarmak için  tuşuna basınız.



Radyo

Radyo ayarı için  ya da  tuşlarına basınız.

İstasyonları otomatik aramak için  ya da  tuşuna 0.5 saniye basınız.



Disk Oynatma

Parça atlama: Önceki ya da sonraki parçaya gitmek için basınız.

Parça arama: Önceki ya da sonraki parçayı aramak için 0.5 saniye basınız.

Ayar Menüsü

Menü moduna girmek için dönel ayar tuşuna 2 saniye süreli basınız, her basışınızda modlar aşağıdaki gibi değişecektir.

EQ → BASS → MID → TREBLE → LOUD → SUBW → 3DGAIN → BAL/FAD → BEEPTONE

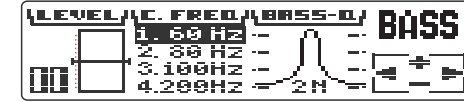
BASS

Bass menüsünü seçmek için ◀▶ tuşlarını, ayarlamak için ayar tuşunu kullanınız.

LEVEL: Bass seviyesi -6 - +6 arasındadır.

C.FREQ: Bass frekansı 60Hz/80Hz/100Hz/200Hz

BASS-Q: Bass kalite faktörü 2N/1N/1W/2W



MID(ses)

MID menüsünü seçmek için ◀▶ tuşlarını, ayarlamak için ayar tuşunu kullanınız.

LEVEL: MID seviyesi -6 - +6 arasındadır.

C.FREQ: MID frekansı 500Hz/1kHz/1.5kHz/2.5kHz

MID-Q: MID kalite faktörü 2N/1N/1W/2W

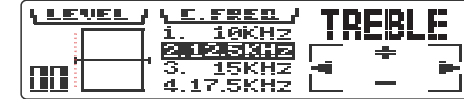


TREBLE(tizlik)

TREBLE menüsünü seçmek için ◀▶ tuşlarını, ayarlamak için ayar tuşunu kullanınız.

LEVEL: TREBLE seviyesi -6 - +6 arasındadır.

C.FREQ: Treble frekansı 10kHz/12.5kHz/15kHz/17.5kHz



LOUD(ses yüksekliği)

LOUD menüsünü seçmek için ◀▶ tuşlarını, ayarlamak için ayar tuşunu kullanınız.

LEVEL: Alçak (+6dB)/ Orta (+10dB)/ Yüksek (+15dB)

PFREQ: uç frekansı 400Hz/800Hz/2.4kHz

ON/OFF: yüksek ses açık/kapalı



Ayar Menüsü

SUBW

Subwofer menüsünü seçmek için ◀▶ tuşlarını, ayarlamak için ayar tuşunu kullanınız.

ON/OFF: subwoofer line-out açık/kapalı

LEVEL: Seviye 0-12 arasındadır.

LPF: Alçak geçiren filtre/80Hz/120Hz/160Hz



3D GAIN(3D ses seviyesi)

3D surround ses efektini seçmek için ◀▶ tuşlarını, ayarlamak için ayar tuşunu kullanınız.

ON/OFF:3D ses efekti açık/kapalı

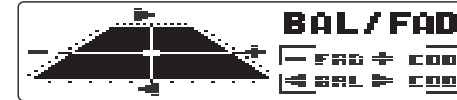
LEVEL: Seviye 0 -12 arasındadır.



BAL/FAD(ses dengesi/yankısı)

Balance seviyesini ayarlamak için ◀▶ tuşlarını kullanınız.

Fader seviyesini ayarlamak için ayar tuşunu çeviriniz.



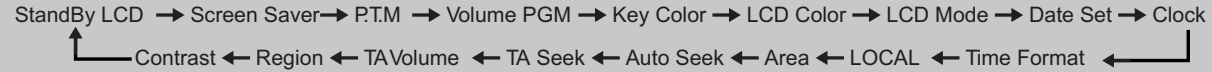
BEEP

Tuş sesini açıp kapatmak için ayar tuşunu çeviriniz.



Sistem Menüsü

Sistem menüsüne girmek için DISP tuşuna 2 saniye süreli basınız, «» ya da «» tuşuna her basışınız, modu değiştirecektir.



Stand By LCD(LCD bekleme modu) Simge açık, cihaz kapalı durumda iken, ayar tuşu ile LCD display(LCD görüntü) modunu seçiniz.

Time(Zaman): Tarih ve saat ekranda görülecektir.
P.T.M: Kişisel mesaj ekranda görülecektir.
Demo: Demo animasyon ekranda görülecektir.
Off: LCD VE Tuş aydınlatması kapanacaktır.



Screen Saver(Ekran Koruyucu) 10 saniye hiçbir tuşa basılmadığında, «» tuşlarına basarak LCD görüntü modunu seçersiniz.

Time(Zaman): Tarih ve saat ekranda görülecektir.
P.T.M: Kişisel mesaj ekranda görülecektir.
Demo: Demo animasyon ekranda görülecektir.
Off: LCD VE Tuş aydınlatması kapanacaktır.



PTM ROW1 seçimi için ayar tuşuna basınız, çevirerek harfi giriniz ve «» tuşları ile önceki ya da sonraki bölüme geçiniz. ROW1'i girdikten sonra ROW2'teye geçiniz ve harfi giriniz. En son olarak onaylamak için ayar tuşuna basınız. Kontak açıldığı zaman, P.T.M. ekranda görülecektir. Fakat LCD bekleme durumu P.T.M. olarak ayarlandığında, radyo kapalı olacaktır.

Sistem Menüsü

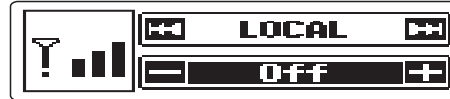
Volume **PGM(sesi)** Ayar tuşunu çevirerek PGM ses seviyesi ayarını yapabilirsiniz.

Key Color(Tuş rengi): Tuş rengini seçmek için ayar tuşunu çeviriniz.
LCD Colour(LCD rengi): LCD arka plan rengini belirlersiniz.
LCD Mode(LCD Modu): LCD ekran modunu belirlersiniz.

Date set(Tarih Ayarı): Tarih ayarlamak için kullanırsınız.
Clock(Saat): Saat ve dakika ayarı yapabilirsiniz.
Time Format(Saat formatı): 12 ya da 24 saat modunu seçebilirsiniz.

Local(yerel): Radyo otomatik ayar sinyal hassasiyeti modunu belirlersiniz.
Area(bölge): Bölge modunuzu belirlemek için kullanınız.

Auto Seek(otomatik arama): Radyo ayar modunu belirlemek için kullanınız.
TA Seek(TA Arama): RDS Trafik anonsunu açık/kapalı olarak belirlemek için kullanınız.
TA Volume(TA Ses seviyesi): RDS trafik anonsu ses seviyesini ayarlamak için kullanınız.
Region (Bölge): RDS bölge modunu açık/kapalı belirlemek için kullanınız.
Contrast (Kontrast): LCD ekran kontrastını ayarlamak için kullanınız.



Radyo

Ayar tuşu ile PGM ses seviyesini ayarlayabilirsiniz.

BAND: Fm1,FM2,FM3,AM1,AM2 band seçimi için kullanınız.

TUNE: Manuel arama : Manuel arama moduna girmek için ◀▶ tuşlarına 2 saniye süre ile basınız.
Otomatik arama: Otomatik arama moduna girmek için tuşlarına ◀▶ basınız.

STORE: İstasyonları kaydetmek için 1--6 tuşlarına 2 saniyeden uzun süre ile basınız.
Kayıtlı istasyonlara ulaşmak için bu tuşlara kısa süreli basınız.

AS/PS: Geçerli bandda kanal arama ve 10 kanalı kaydetmek için AS/PS tuşuna 2 saniye süreli basınız.
Kayıtlı istasyonlara ulaşmak için AS/PS tuşuna kısa süreli basınız. ayar tuşu ile istasyonu belirleyiniz ve basarak dinleyiniz.

Ses bilgi sistemi yalnızca Avrupa ya da Rusya bölgesinde mümkündür.

AF---- Alternatif frekans fonksiyonu geçerli istasyon sinyali zayıf olduğu zaman, aynı program kimliği ile diğer istasyonları arayacaktır. AF fonksiyonunu açık konuma getirmek için AF tuşuna basınız. RDS bilgisi alınıncaya kadar, AF simgesi ekranda görülecektir. Eğer bölgenizde RDS sistemi mümkün değilse, AF modunu kapatınız.

TA----Trafik anons fonksiyonu, herhangi bir modda trafik anonslarını dinlemenizi mümkün kılar. Bunun için TA tuşuna basınız. Trafik anonsu alındığı zaman, TA simgesi ekrana gelecektir ve ayarlanan es seviyesinde trafik bilgi yayını başlayacaktır. Bittiği zaman ise Normal moda dönecektir.

PTY--- Program tipi istasyonu, TA tuşuna basıp, ayar tuşu ile PTY istasyonu seçildiğinde alınabilir.

MP3/WMA Formatı

FORMAT

Bu ünite de kullanılan medya için aşağıdaki formatlar mümkündür. Dosya ismi için maksimum karakter kullanılır ("." ve parantez içinde 3 karakter görünür.

- ISO9696 seviye 1(11 karakter)
- ISO9660 seviye 2(12 karakter)
- Joliet(31 karakter)
- Romeo (31 karakter)

200 karakter üzeri uzun dosya formatında gösterilir. Mümkün olan karakterlerinin listesi, dosya/klasör ismi seçimi ve yazılım yazma kısmında görülecektir.

Bu ünite deki medya aşağıdaki sınırlara sahiptir:

- Yerleşmiş dosyadaki maksimum sayı: 8
- Disk başına dosyaların maksimum sayısı: 999
- Disk başına klasörlerin maksimum sayısı: 255

Kodlayıcı ve CD yazma ayarları

Mp3 ses verisini Mp3 kodlayıcı ile sıkıştırırken aşağıdaki ayarları kullanınız.

- Transfer bit oranı: 72--320kbps
- Örnekleme frekansı: 8,11.025,12,16,22.05,24,32,44.1,48kHz

Maksimum disk kapasitesinin üzerinde MP3/WMA kaydetmek için CD yazıcı kullanırken, ek yazma geçersizdir. Maksimum kapasite üzerinde bir kayıt için, ilk olarak diski kontrol ediniz.

Mp3 Id3 etiketi ve CD-yazısı, ünite, Mp3 Id3 etiketini (başlık, artist, albüm, versiyon 1.0 ya da 1.1), WMA etiketi ve CD yazısını ekranda kayarak görüntüleyecektir. Id3 ya da CD-yazısını görüntülemek için AS/PS tuşuna basınız. Her basışınızda, görüntü konusu değişecektir.

Klasör adı → Dosya adı → Başlık → Artist → Albüm (yalnızca MP3)

MP3/WMA Formatı

Klasör ve Dosya İsmi

Kod listesinde olmayan karakterlerle girilmiş isimler, doğru oynatılamayabilir.

Kod Listesi

| | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | A | B | C | D | E | F |
|---|---|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | | | | 0 | @ | P | ' | p | | | □ | ° | À | Đ | à | ö |
| 1 | | | ! | 1 | A | Q | a | q | | | i | ± | Á | Ñ | á | ñ |
| 2 | | | " | 2 | B | R | b | r | | | ¢ | ² | Â | Ô | â | ò |
| 3 | | | # | 3 | C | S | c | s | | | £ | ³ | Ã | Õ | ã | ó |
| 4 | | | \$ | 4 | D | T | d | t | | | ¤ | • | Ä | Ö | ä | ö |
| 5 | | | % | 5 | E | U | e | u | | | ¥ | µ | Å | Ö | å | õ |
| 6 | | | & | 6 | F | V | f | v | | | ! | ¶ | Æ | Ö | æ | ö |
| 7 | | | ' | 7 | G | W | g | w | | | § | • | Ç | X | ç | ÷ |
| 8 | | | (| 8 | H | X | h | x | | | ♪ | † | È | Ø | è | ø |
| 9 | | |) | 9 | I | Y | i | y | | | © | ¹ | É | Ù | é | ù |
| A | | | * | : | J | Z | j | z | | | º | º | Ê | Ú | ê | ú |
| B | | | + | ; | K | [| k | { | | | « | » | Ë | Û | ë | û |
| C | | | , | < | L | \ | l | | | | ¬ | ¼ | Ï | Ü | ï | ü |
| D | | | - | = | M |] | m | } | | | © | ½ | Í | Ý | í | ý |
| E | | | . | > | N | ^ | n | ~ | | | ® | ¾ | Î | Þ | î | þ |
| F | | | / | ? | O | _ | o | ■ | | | — | ¿ | Ï | ß | ï | ÿ |

Diller

Bu ünite görüntülemek için 7 farklı dile sahiptir.

MP3/WMA Oynatma

Dosya Oynatma

MP3/WMA diski taktığınız zaman, ünite okumaya başlayacaktır. Ortam MP3/WMA dosyaları olmayan dosyalar ya da çok sayıda klasör içerirse, MP3/WMA oynatması gecikecektir. Ünitenin sonraki dosyaya geçmesi uzun sürecektir ve arama performansı çok iyi olmayacaktır. Yükleme işlemi gürültülü olacaktır ve bu durum hoparlöre zarar verecektir. MP3/WMA olmayan dosyaları içeren ortamları oynatmaya çalışmayınız.

Klasör/dosya oynatma

BAND tuşuna basınız, LCD diskteki dosya ve klasör listesini görüntüleyecektir. Dosya/klasör seçimi için ayar tuşunu çeviriniz ve oynatmak için basınız.



ESP(Elektronik Anti-shock özelliği)

- CDDA(CDA) için 40 saniye.
- 44.1kHz,128kbps'de kaydedilen Mp3 için 120 saniye.
- 44.1kHz,128kbps'de kaydedilen WMA için 200 saniye.

MP3/WMA Oynatma Sırası

Oynatma seçimi, klasör araması, dosya araması, klasör seçimi sırasında, klasör ve dosyalara Cd'ye yazıldığı sıraya göre ulaşılacaktır. Bu sebeple, beklenen oynatma sırası, gerçek oynatma sırası ile farklı olacaktır. Oynatma sırasını, oynatılabilen MP3/WMA' ları diske yazarken belirleyebilirsiniz.

Bluetooth Bağlantısı

BAğLANTI KURMA

Telefonunuzdaki bluetooth fonksiyonunu açınız.

Ünitenin ayar tuşuna iki saniye basarak pairing moduna geliniz. Eğer bu işlemi bitirmek isterseniz. CLEAR tuşuna basınız.

Telefonu ünite ile aynı 3 metre içerisinde bulundurunuz. Telefon bluetooth ayarlarını giriniz. Telefonun pairing listesinde BTCK kısmını seçiniz ve şifre olarak 1234'ü giriniz.

Bağlantı kurma işlemi başarılı ise, LCD ekranda 3saniye için telefon modeli görünecektir ve Bluetooth simgesi ekranda görülecektir.

Bağlantı kurma hata verirse, LCD ekranda, PAIRING FAILED uyarısı görünecektir. 5 saniye içinde ayar tuşuna tekrar basınız.

Eşleştirme sırasında, yalnızca POWER/MUTE ve VOLUME tuşları aktif olacaktır.



BAğLANTIYI KESME

Bluetooth bağlantısını kesmek isterseniz, MODE tuşuna 2 saniyeden fazla basınız. LCD ekranda LOST CONNECTION uyarısı 5 saniye görülecektir.



TEKRAR BAğLAMA

Tekrar bağlamak için 2 yol vardır;

1. 2 saniyeden fazla MODE tuşuna basınız.
2. Arama yaptığınız zaman, ünite otomatik olarak bağlanacaktır.



Arama/Diğer arama özellikleri

Arama yaptığınız zaman, otomatik olarak bağlantı oluşacaktır.

Arama Bekletme

Konuşma sırasında başka bir arama geldiğinde, LCD ekranda 15 saniye süre ile CALL WAITING yazısı görünecektir. 15 saniye içerisinde, PHONE ya da CLEAR tuşuna basarak geçerli aramayı sonlandırıp bir sonraki aramaya geçebilirsiniz.



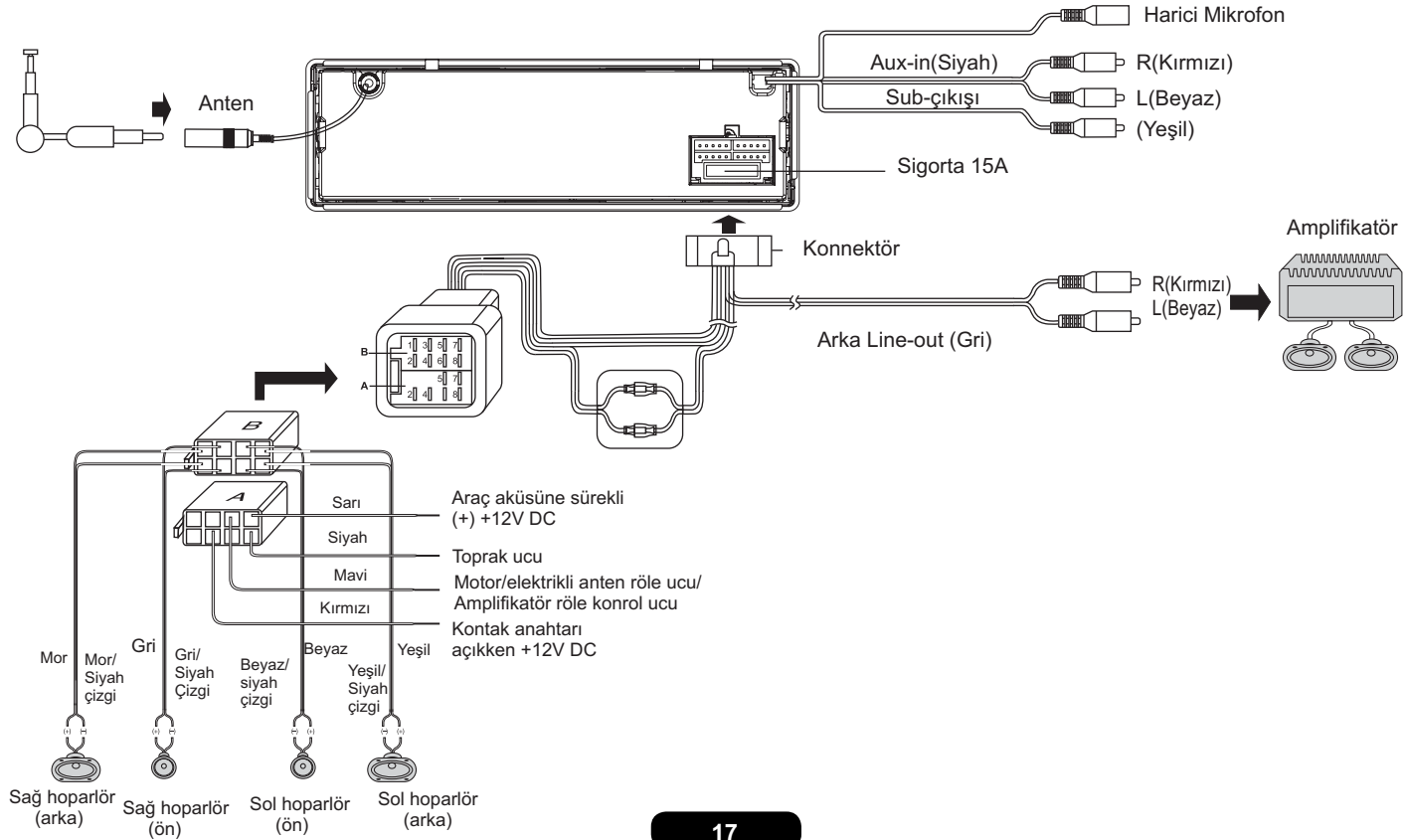
Arama Transferi

Konuşma sırasında, PHONE tuşuna basarak sesi, üniteden, araç telefonuna aktarabilirsiniz. LCD'de 3 saniye TRANSFER yazısı görünecektir. Arama transferi, aramanın bağlı olduğu zaman mümkündür.



Elektriksel Bağlantılar

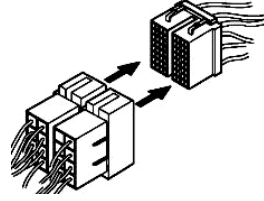
Bağlantı Diyagramı



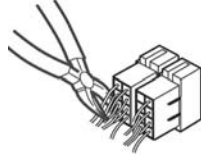
Elektriksel Bağlantılar

ISO Konnektör Kullanımı

1. Eğer aracınız ISO konnektöre sahipse, bağlantıyı şekildeki gibi yapınız.



2. ISO konnektör olmadan bağlantı yapmak için, bağlantı yapmadan önce araçtaki bağlantıları kontrol ediniz. Yanlış bir bağlantı üniteye zarar verebilir. Konnektörü kesiniz, güç kablosunun renkli ucunu araç aküsüne bağlayınız. Tabloda hoparlör ve güç kablosu bağlantısı için renkler verilmiştir




| PIN | Fonksiyon | |
|-----|---------------------|----------------------------------|
| | Konnektör A | Konnektör B |
| 1 | | Arka sağ(+)-Mor |
| 2 | | Arka sağ(-)-Mor/Siyah çizgili |
| 3 | | Ön sağt(+)-Gri |
| 4 | ACC+/kırmızı | Ön sağ(-)-Gri/Siyah çizgili |
| 5 | Otomatik anten/mavi | Ön sol(+)-Beyaz |
| 6 | | Ön sol(-)-Beyaz/Siyah çizgili |
| 7 | Batarya12V(+)/sarı | Arka sol(+)-Yeşil |
| 8 | Toprak/siyah | Arka sol (-)-Yeşil/Siyah çizgili |

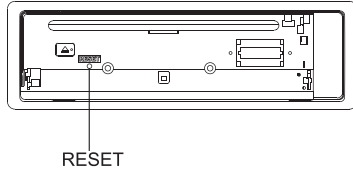
Kurulum

Kurulum Prosedürü

Öncelikle elektriksel bağlantılarını tamamlayınız.
ve sonra doğruluğunu kontrol ediniz.

Reset

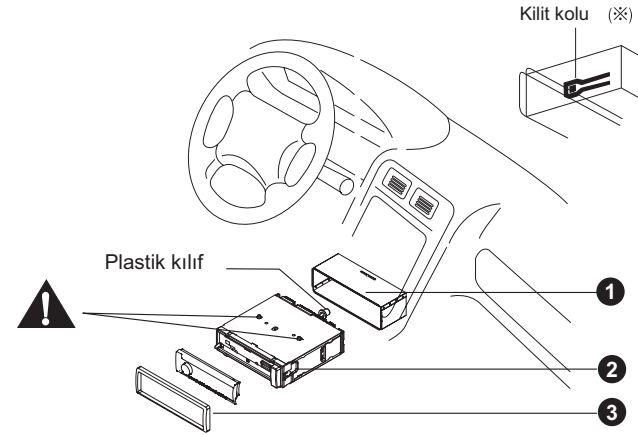
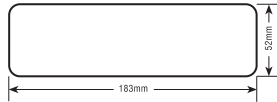
“” Tuşuna basınız ve paneli aşağı doğru indiriniz. Cihazın fabrika ayarlarına dönmesi için sivri bir cisimle RESET düğmesine basınız.



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 bükünüz. Kilit kolu montaj vidasının (※) sıkıştırıldığından emin olunuz. (Cihazın dışarı çıkmaması için).
- 2 Cihazın arkasını güvenliğe alınız. Montaj vidasını ve güç konektörünü taktıktan sonra cihazın arkasına verilen plastik yastığı takarak yerine yerleştiriniz.
- 3 Son olarak çerçeveyi takınız.

Anti-Theft Sistem

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

Paneli Çıkarma

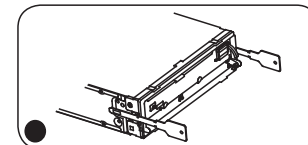
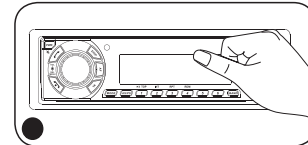
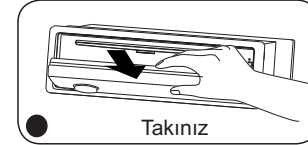
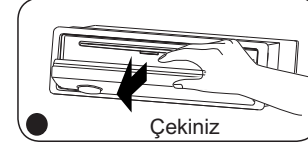
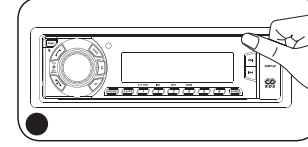
1. Paneli aşağı indirmek için "▲" tuşuna basınız.
2. Paneli yan tarafından sola doğru kaldınız.
3. Panelin önce sağ kısmını sonra sol kısmını araç stereosundan ayırınız.
4. Paneli panel kabına koyunuz ve o şekilde taşıyınız.

Paneli Takma

1. Paneli sol kısımdan araç stereosuna takınız.
2. Daha sonra sağ kısmını takınız.
3. Klik sesi duyuluncaya kadar paneli itiniz.

Cihazı Çıkarma

1. Ön paneli ve çerçeveyi çıkarınız.
2. Anahtarları cihazın önündeki deliklere kilitleneneye kadar takınız.
3. Cihazı dışarı doğru çekip çıkartınız.



Pratik Çözümler

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 arkı oluşabilir. Hemen cihazı kapatınız ve cihazı aldığınız yeri arayınız. Cihazı kendiniz tamir etmeye çalışmayınız çünkü bu tehlikeli olabilir.

Genel

- Açılmıyor veya ses yok.

Arabanın motoru çalıştırılmamış. Arabanızı çalıştırınız veya kontağı açınız. Kablolar doğru bağlanmamış. Bağlantıları kontrol ediniz. Sigorta yanmış. Sigortayı değiştiriniz. Sesi kontrol ediniz, mute açık olabilir. Yukarıdaki çözümler yardım edemiyorsa, RESET düğmesine basınız.

Disk

- CD takılı fakat ses yok.

CD ters(altüst) takılmış olabilir.
CD 'yi etiketi üste gelecek şekilde doğru yönde takınız.
CD kirlili veya zarar görmüş. CD 'yi temizleyin veya başka bir CD ile değiştiriniz.

- CD sesi kesintili, ses tonu düşük kalitede geliyor.

CD kirlili veya zarar görmüş. CD 'yi temizleyin veya başka bir CD ile değiştiriniz.

- Sarsıntılarda ses kesiliyor.

Montaj açısı 30o 'den fazla.
Montaj açısını 30oden az olacak şekilde ayarlayınız.
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 seçiniz.

- Kayıtlı istasyonlar kaybolmuş.

Batarya kablosu doğru bağlanmamış.
Batarya kablosunu terminale bağlayınız. Sürekli enerji olacaktır.

Hata Ekranı Mesajları

Ekranında NO FILE uyarısı varsa:

CD yok ya da Cd'de Mp3 dosyası yok.

ERR-7: Disk ters takılmış.

ERR-10: Geri alma hatası, diski kontrol ediniz.

ERR-11: MP3 hatası

ERR-12: USB/SD/MMCMP3 bilgi hatası.

ERR-3 ya da ERR-4:

Disk mekanizma hatası: ▲ Tuşuna basarak diski çıkarınız, eğer bu durumda disk çıkmazsa, önce reset tuşuna, daha sonra bu tuşa basınız.

Teknik Özellikler

Genel

| | |
|---------------------------|---|
| Güç Kaynağı: | 12VDC (11V-16V) Tes voltajı14.4V, negatif toprak |
| Maksimum Güç Çıkışı: | 45Wx4 kanal |
| Uygun Hoparlör Yükü: | 4-8ohm |
| Uygun hoparlör empedansı: | 80-100Wx4 kanal |
| Pre-Amp çıkış gerilimi: | 2.0V(CD oynatma modu 1KHz,0dB,10KΩ yük) |
| Sigorta: | 15A |
| Ağırlık: | 1.64kg |
| Boyutlar(WxHxD): | 178x50x166mm |
| Sub-çıkışı: | 2.0V |
| Aux-in: | ≥300mV |

FM Stereo Radyo

| | |
|-----------------------|--|
| Frekans aralığı: | 87.5-108.0Mhz modu(Avrupa modu) 87.5-107.9Mhz(USA modu) |
| Hassasiyeti: | 10dB µ |
| Frekans tepkisi : | 30Hz-15kHz |
| Stereo ayırma: | 30dB (1kHz) |
| Görüntü tepki oranı: | 50dB |
| IF tepki oranı: | 70dB |
| Sinyal/gürültü oranı: | 55dB |

AM(MW) Radyo

| | |
|------------------------|---|
| Frekans aralığı: | 522-1620khz (Avrupa modu) 530-1710khz (USA modu) |
| Hassasiyet (S/N=20dB): | 30dBµ |

Disk Oynatıcı

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Sistem: | Disk dijital ses sistemi |
| Frekans tepkisi: | 20Hz-20KHz |
| Sinyal/gürültü oranı: | >75dB |
| Toplam harmonik gürültü: | 0.20%(1KHz)'den az |
| Kanal ayırma: | >60dB |
| ESP modu: | CD≥12s,Mp3≥90s |

Cihazın kullanım ömrü 10 yıldır.

Üretici Firma
AYYILDIZ ELEKTRİK Lİ 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



Not: Teknik özellikler ve cihaz tasarımı, teknolojik gelişmelere bağlı olarak, haber verilmeksizin değiştirilebilir.