

TV-MONİTORÜ wide vision

Montaj kılavuzu

TravelPilot DX



İçindekiler

İçindekiler	2
Güvenlik Uyarıları	4
Uzaktan kumanda cihazının pillerinin takılması ve değiştirilmesi	4
Monitör ayarları	5
Monitörün açılması	5
Monitörün kapanması	5
Cihazın açılması / kapatılması	5
Monitör görüntüsünün değiştirilmesi	5
TV / Video resim moduna dönüş	5
AV çıkış görüntüsüne geçiş	6
Ekran ayarı menüsünün çağırılması	6
Monitör görüntüsünün kapatılması	6
Kaynak seçimi menüsüne geçiş	6
Ekranın arka planının değiştirilmesi	6
Ses şiddetinin ayarlanması	6
Monitör temel ayarları	7
Monitör pozisyonunun ayarlanması	7
Monitörün otomatik olarak açılması / kapatılması [AUTO OPEN-CLOSE]	7
Görüntü kalitesinin ayarına geçiş	7
Temel ayar menüsünden çıkış	7
Görüntü kalitesinin ayarlanması	7
Dimmer fonksiyonunun açılması / kapatılması	7
Monitör pozisyonu ayarına geçiş	7
Temel ayar menüsünden çıkış	7
Sistem ayarları	8
Menü ekranı	8
Kaynak seçimi menüsünün çağırılması	8
Setup menüsünün çağırılması	8
Audio-setup menüsünün çağırılması	8
Mevcut olan kaynakların çağırılması	8
Kaynak seçimi menüsünden çıkış	8
Temel ayarlar	8
Sistem menüsünün çağırılması	8
TV menüsünün çağırılması	8
RDS menüsünün çağırılması	8
Saat menüsünün çağırılması	8
Tuş menüsünün çağırılması	8
Kod menüsünün çağırılması	8
Ana menüden çıkış	8
Sistem setup fonksiyonları-1	9
AV girişinin ayarlanması [AV-IN]	9
AV çıkışının ayarlanması [AV-OUT]	9
Takılı hoparlörün modlarının ayarlanması [SP MODE]	9
Takılı hoparlörün ses düzeyinin ayarlanması [SP LEVEL]	9
Sistem Setup fonksiyonları-2'nin çağırılması	9
Menüden çıkış	9
Sistem setup fonksiyonları-2	9
Otomatik görüntü arama fonksiyonunun ayarlanması [SCROLL]	9

Tuş sensörü tonunun ayarlanması [BEEP] ...	9
Ekran göstergesi fonksiyonunun ayarlanması [ON SCREEN]	9
Sistem Setup fonksiyonları-1'in çağırılması ...	9
Menüden çıkış	9
TV bölgesi	10
Bant seçimi	10
Televizyon bölgesinin seçilmesi	10
TV bölgesi ayar menüsünden çıkış	10
Saat	10
Otomatik saat ayarının devreye sokulması / çıkarılması [SYNC]	10
Saatin el ile ayarlanması [CLOCK]	10
Saat ayarlama menüsünden çıkış	10
Güvenlik kodu	11
Mask Key (Kod vericisi)	11
Güvenlik kodu menüsünden çıkış	11
Tuş alanı ayar ekranı	12
Temas pozisyonunun ayarlanması	12
RDS ayar ekranı	12
Timeout fonksiyonlu otomatik haber gösterimi [NEWS]	12
Alternatif frekans [AF]	13
Bölgesel fonksiyon [REG]	13
Otomatik trafik yayını - istasyon arama [ATPS]	13
RDS menü ekranından çıkış	13

Audio menüsü

Audio menüsü-1	14
Balans ve bindirme seviyesinin ayarlanması [BAL / FAD]	14
Bas seviyesinin ayarlanması [BASS]	14
Tiz seviyesinin ayarlanması [TREBLE]	14
Audio menüsü-2'nin çağırılması	14
Audio menüsü-2	14
Loudness'in açılması / kapatılması [LOUD]	14
Ön ampifikatör çıkışının ayarı [PREOUT] ...	14
Ön ve arka çıkış için yüksek geçiş filtresinin ayarlanması [HP-F] [HP-R]	14
Bindirmeye bağlı olmayan ön ses seviyesinin ayarlanması [NF-LV]	14
Audio menüsü-1'e dönüş	14
Audio menüsünden çıkış	14

TV menüsü

TV menüsü-1	15
Bant seçimi	15
Video girişlerinin seçimi	15
Kanalların seçilmesi	15
Verici ön seçim hafızası	15
Ön seçmeli vericinin çağırılması	15
TV menüsü 2'nin çağırılması	15
Bir sonraki kaynaklar menüsünün çağırılması	15
Önceki kaynaklar menüsünün çağırılması ..	15
TV menüsünden çıkış	15

İçindekiler

TV menüsü-2	16	Bir CD'nin tekrar edilmesi	22
Hafızaya otomatik kayıt	16	Parça tanıma amaçlı çalma otomatığı	22
Arama modunun seçilmesi	16	CD tanıma amaçlı çalma otomatığı	23
TV listesi menüsünün çağırılması	16	Rastgele çalma	23
TV isimler menüsünün çağırılması	16	Magazinden rastgele çalma	23
TV menüsü 1'e geri dönüş	16	CD değiştirici menüsü 2'nin ayarlanması ...	23
Frekans alanı listesinin seçilmesi	16	Bir sonraki kaynaklar menüsünün	
TV listesi ekranı	16	çağırılması	23
Verici seçimi	16	Önceki kaynaklar menüsünün çağırılması ..	23
Kaynak mensüsüne geri dönüş	16	Menü ekranının değiştirilmesi	23
Kanalın TV ekranından seçilmesi	17	CD değiştirici menüsü-2	24
UKW / AM radyo menüsü	18	CD'lerin isim veya parça göstergesinin	
Radyo menüsü-1	18	seçilmesi	24
Bant seçimi	18	Manuel arama	24
Ayarlama	18	CD'ler için zaman ekranının seçilmesi	24
Sabit istasyon hafızası	18	CD listesi ekranına geçiş	24
Bir sabit istasyonun yeniden çağırılması	18	İsim giriş ekranına geçiş	24
PTY menüsüne geçiş	18	CD değiştirici menüsüne 1 dönüş	24
Radyo menüsü 2'ye geçiş	18	CD listesinin değiştirilmesi	24
Bir sonraki kaynaklar menüsünün		CD listesi ekranı	25
çağırılması	18	CD seçimi	25
Önceki kaynaklar menüsünün çağırılması ..	18	CD ekranının değiştirilmesi	25
Menü ekranının değiştirilmesi	18	Kaynaklar seçimi menüsüne geri dönüş	25
Radyo menüsü-2	19	İsim menüsü	25
Hafızaya otomatik kayıt	19	İsim ayar ekranı	25
Mono alışı açılması ve kapatılması	19	İstasyon isimlerinin ön seçimi (SNPS) /	
Arama modunun seçilmesi	19	CD isimlerinin ön seçimi (DNPS)	25
Bölgesel istasyon aramasının açılması		Uzaktan kumanda fonksiyonu ...	26
ve kapatılması	19	Temel kaynaklar kumanda fonksiyonu	26
Trafik bilgileri	20	Görsel fonksiyon	26
Trafik duyuruları için ses şiddetinin		TV kumanda fonksiyonu	27
programlanması	20	Radyo fonksiyonu	27
Program tipi menüsü (PTY)	21	CD kumanda fonksiyonu	27
PTY ekran metninin değiştirilmesi	21	Montaj	28
Program partisinin belirlenmesi	21	Aksesuarlar	28
Belirli bir program partisinde istasyon		Monitör ünitesinin montajı	29
aramasının başlatılması	21	Cihazın çıkarılması	30
Program tipi menüsünden çıkış	21	Şebeke kablosunun bağlanması	31
CD değiştirici menüsü	22	Anten birimlerinin bağlanması ve	
CD değiştirici menüsü-1 (ana)	22	kurulması	32
Ara verme ve çalmaya devam etme	22	Arıza arama	33
Belirli bir parçanın aranması	22	Teknik veriler	35
Hızlı ileri ve geri sarma	22		
Belirli bir CD'nin aranması	22		
Bir parçanın tekrar edilmesi	22		

Bu kullanma kılavuzunda yer alan çizimler sadece açıklama içindir.
Gerçek ekranlar ve gerçek tasarım farklı olabilir.

Güvenlik Uyarıları

⚠ İkaz !

Yangınların ve yaralanmaların önlenmesi için lütfen aşağıdaki uyarıları dikkate alın :

- Cihazın bir kaza sırasında aracın içine fırlamaması için, cihazla birlikte verilen braketlerle emniyetli bir şekilde sabitleyiniz.
- İşletme akımı, hafıza koruma ve şasi kablolarının döşenmesinde iletme kesiti en az 0,75 mm² (AWG 18) olan ve otomobil tesisatında kullanımı tavsiye edilen özellikle dayanıklı kabloları kullanınız.
- Cihazın iç kısmına hiç bir metal nesne (bozuk para, iğne, aletler vs.) girmemesini ve kısa devreye neden olmasını garanti altına alınız.
- Koku veya duman oluşumu durumunda cihazı derhal kapatınız ve bir Blaupunkt teknik servisini arayınız.
- Cihazın düşme veya darbe sonucu hasar görebilecek camdan kısımları bulunmaktadır.
- LCD ekranı düşme veya darbe gibi dış etkenlerle kırılacak olursa içinden akabilecek olan kristal sıvı ile temastan kaçınınız. Bu sıvı sağlığını tehdit edebilir.

⚠ Dikkat!

Cihazınızın her zaman mükemmel çalışabilmesi için lütfen aşağıdaki önlemleri dikkate alınız:

- Cihazı daima 12 Volt doğru akım ve eksi (negatif) şasi bağlantısı ile çalıştırınız.
- Muhafaza kapaklarını çıkarmayınız.
- Cihazı direkt güneş ışığından, yüksek sıcaklıklardan, nemden, püskürtme sudan ve tozdan koruyunuz.
- Seyyar kullanım birimi hassas bir parçadır ve içinde son derece hassas elektronik parçalar bulunmaktadır. Bu nedenle özenli kullanınız.
- Bir sigortayı değiştirirken, sigorta değerinin cihazdaki bilgilere uygun olmasına dikkat ediniz. Değeri yanlış olan sigortalar hatalı fonksiyonlara neden olabilir veya cihazın hasar görmesine yol açabilir.
- Bir sigortayı değiştirmeden önce, kısa devreleri önlemek için öncelikle kablo bağlantılarını kesiniz.
- Montaj için daima birlikte verilen vidaları kullanınız. Çok uzun veya çok kalın vidalar cihaza hasar verebilirler.
- Seyir sırasında TV veya video kullanımı mümkün değildir. TV veya Video seyretmek için güvenli bir yere park ediniz ve el frenini çekiniz.

Uyarılar

- Cihazın montajı sırasında problemlerinizi olursa, Blaupunkt teknik servisimize danışınız.
- Cihaz düzgün çalışmadığı takdirde önce RESET tuşuna basınız. Arıza bu şekilde ortadan kalkmaz ise, lütfen Blaupunkt servisimize başvurunuz.

Reset Tuşu



Mask Key (Kod vericisi)

Cihaza güvenlik kodunu girdikten sonra cihazın akü ile bağlantısı kesildiğinde güvenlik kodunun yeniden girilmesi zorunludur. Bu fonksiyon cihazı hırsızlığa karşı korur.

Güvenlik kodu yeniden girilmezse kontak kapalı olsa bile monitör tekrar açılır.

⚠ Dikkat!

Mask Key (Kod vericisi) anahtarınızı kaybetmeyiniz!

Eğer monitörünüz aracın akım besleme hattından ayrılmışsa ve güvenlik kodu devreye sokulmuş ise, sadece Mask Key (Kod vericisi) kullanılarak tekrar çalıştırılabilir.

Mask Key (kod vericisi) bir servis atölyesi ziyaretinden sonra da gereklidir.

Uyarı

Güvenlik kodu devreye sokulmuş bir ürünü gönderirken, mutlaka Mask Key (kod vericisi) yanında bulunmalıdır.

Temizlik

Eğer cihazın ön paneli kirlenecek olursa cihazı kapatınız ve paneli kuru ve yumuşak bir bezle siliniz.

⚠ Dikkat!

İnceltici, alkol veya benzeri çözücü maddeler kullanmayınız. Bunlar yüzeyi hasara uğratabilir ve cihaz üzerindeki yazıları silebilirler.

Düşük ısılardaki ekran parlaklığı

Cihazın ısısı düştüğü zaman, örneğin kışın, likit kristal ekran her zamankinden daha koyu olur. Normal parlaklık monitör bir süre çalıştırdıktan sonra geri gelir.

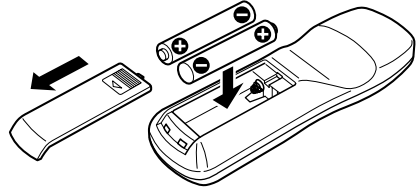
Uzaktan kumanda cihazının pillerinin takılması ve değiştirilmesi

⚠ Dikkat!

Uzaktan kumanda cihazını gösterge panelinin üzerine koymayınız.

Pillerin takılması ve değiştirilmesi

- 1 İki "AAA" pil kullanınız.
Kapağı aşağı bastırarak itiniz ve resimde gösterildiği şekilde çıkarınız.
- 2 Pilleri + ve - kutupları resimde görüldüğü gibi doğru konumda olacak şekilde yuvalarına yerleştiriniz.



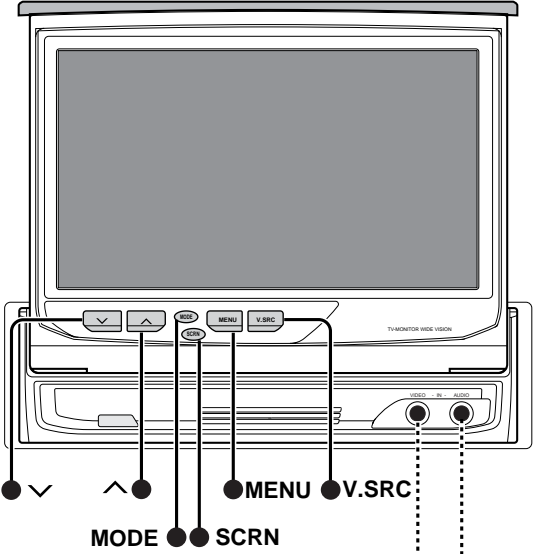
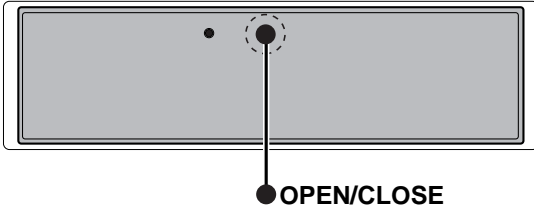
⚠ Dikkat!

Kullanılmış pilleri çöpe atmayınız. Çevreye zarar vermeyecek şekilde uzaklaştırılabilmesi için Müşteri hizmetleri servisine veya bir toplama merkezine teslim ediniz.

Uyarılar

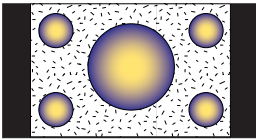
- Cihazla birlikte verilen piller cihazın çalışmasının kontrolü için takılmışlardır. Bu nedenle ömürleri çok kısa olabilir.
- Uzaktan kumandanın erişim mesafesi kısıllanacak olursa her iki pili de yenileri ile değiştiriniz.

Monitör ayarları

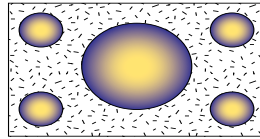


Video giriş terminali (AV-IN 2)
(3,5ø-mandallı soket)
Audio giriş terminali (AV-IN 2)
(3,5ø-Stereo)

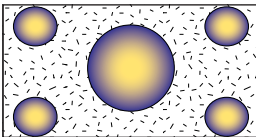
Normal mod



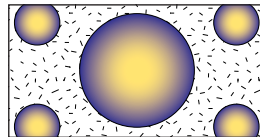
Tam mod



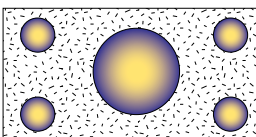
Kesin mod



Zum modu



Sinema modu



Monitörün açılması

- 1 Aracın el frenini çekiniz.
- 2 OPEN /CLOSE üzerine tıklayınız. Monitör açılır.

⚠ Dikkat!

Vites kolu monitörün açılmasına mani olabilir. Böyle bir durumda monitör açılmadan önce vites kolunu hareket ettirin (çok dikkatli olun). **(Monitör bir engelle karşılaştığında otomatik olarak içeri çekilir.)**

Uyarılar

- El freni çekilmeden monitör açılmaz.
- Açıldıktan sonra monitörün yerleşme pozisyonu ve eğim açısı ayarlanabilirler (bakınız sayfa 7).

Monitörün kapanması

OPEN / CLOSE üzerine tıklayınız. Monitör kapanır.

Uyarı

- Monitör ancak el freni çekildikten sonra kapatılabilir.

Cihazın açılması / kapatılması

OPEN / CLOSE tuşuna en az bir saniye süre ile basınız. Cihaz kapanır.

Monitörü tekrar açmak için OPEN /CLOSE tuşuna tekrar basınız.

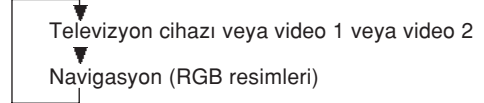
Uyarı

- Bu işlemde monitör içeri çekilmez.

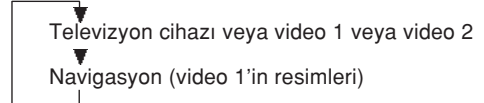
Monitör görüntüsünün değiştirilmesi

V.SRC tuşuna her basış monitör görüntüsünü aşağıdaki şekilde değiştirir:

"VD" sırasında AV IN ayarı (Sayfa 9)



"NAV" konumunda AV-IN ayarı (sayfa 9)



Uyarı

"IN-OUT şalteri "OUT" pozisyonunda iken, Video 1 seçilemez (Sayfa 31).

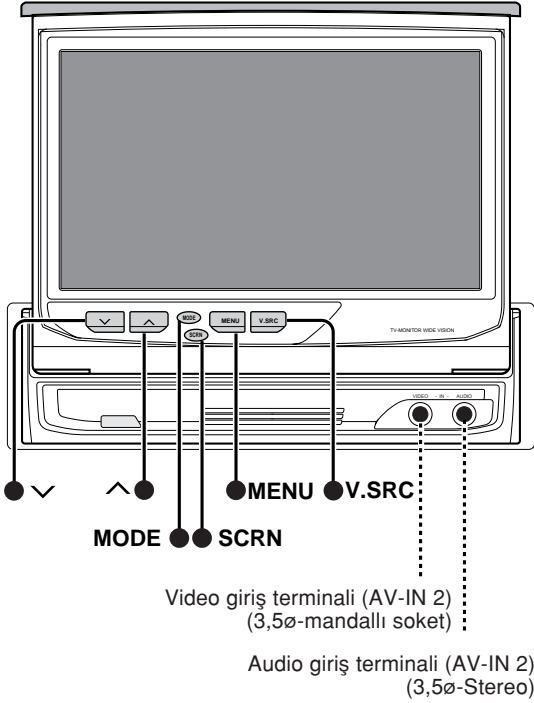
⚠ Dikkat!

Araç seyir halinde iken televizyon programlarını veya videoları izleyemezsiniz. Televizyon programlarını ve videoları seyredilemek için önce güvenli bir yere park ediniz ve el frenini çekiniz.

TV / Video resim moduna dönüş

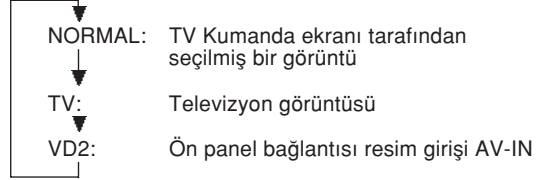
MODE tuşuna her basışta resim modu tam ekran (FULL), kesin (JUST), sinema (CINEMA) ve normal (NORMAL) modları arasında değişir.

Monitör ayarları



AV-çıkış görüntüsüne geçiş

V.SRC tuşuna en az bir saniye süre ile basıldığında AV çıkış görüntüsü aşağıdaki şekilde değişir:



Uyarı

Sadece "IN-OUT" şalteri "OUT" konumundayken ayar yapılabilir (Sayfa 31).

Ekran ayarı menüsünün çağırılması

Ekran ayarı menüsünü çağırmak için, SCRN tuşuna basınız.

Monitör görüntüsünün kapatılması

Monitör görüntüsünün kapatılması için SCRN tuşuna en az iki saniye süre ile basınız.

Uyarı

SCRN, MENU, MODE veya V.SRC tuşlarından birine basıldığı zaman, görüntü tekrar belirir.

Kaynak seçimi menüsüne geçiş

MENU tuşuna basınız, kaynak seçimi menüsü görünür.

Ekranın arka planının değiştirilmesi

MENU tuşuna her basışta, menü ve kaynak seçimi ekranlarının arka planlarını 5 farklı örnek içinden seçebilirsiniz.

Ses şiddetinin ayarlanması

Wide vision FM-AM RADYO sisteme bağlanmamış durumda iken:

Takılı hoparlörlerin ses şiddetini yükseltmek için ▲ tuşuna basınız.

Takılı hoparlörlerin ses şiddetini azaltmak için ▼ tuşuna basınız.

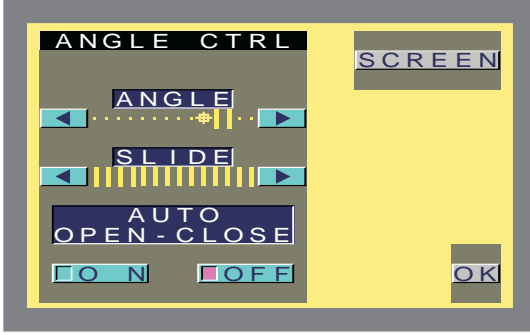
Wide vision FM-AM RADYO sisteme bağlanmış durumda iken:

Wide vision FM-AM RADYO'nun ses şiddetini yükseltmek için ▲ tuşuna basınız.

Wide vision FM-AM RADYO'nun ses şiddetini azaltmak için ▼ tuşuna basınız.

Monitör temel ayarları

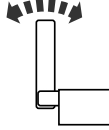
Monitör pozisyonunun ayarlanması



Açı [ANGLE]

Monitörü bir kademe geriye yatırmak için [▶] üzerine tıklayınız.

Monitörü bir kademe öne yatırmak için [◀] üzerine tıklayınız.



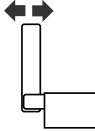
Uyarı

Açı 9 farklı kademede ayarlanabilir.

Sürgü pozisyonu [SLIDE]

Monitörü bir kademe öne sürmek için [▶] üzerine tıklayınız.

Monitörü bir kademe geriye sürmek için [◀] üzerine tıklayınız.



Uyarı

Pozisyon 3 farklı kademede ayarlanabilir.

Monitörün otomatik olarak açılması / kapatılması [AUTO OPEN-CLOSE]

Fonksiyonu açmak veya kapamak için [ON] veya [OFF] tuşlarına basınız.

■ **ON:** Kontaçın açılması ve kapatılması tarafından monitörün açılması ve kapanması.

■ **OFF:** OPEN / CLOSE tuşuna basılması veya uzaktan kumanda ile monitörün açılması ve kapanması.

Uyarı

Monitör açılışı sırasında vites kolunun veya diğer araç parçalarının çalıştırılmasını engelleyecek olursa "OFF" konumunu seçiniz.

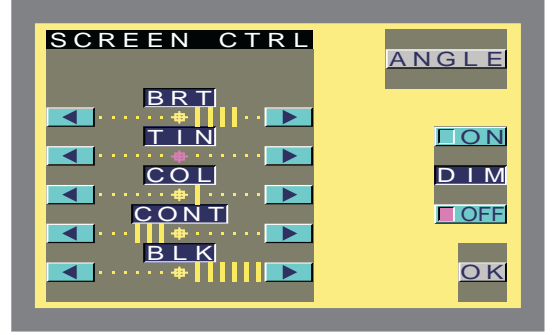
Görüntü kalitesinin ayarına geçiş

[SCREEN] üzerine tıklayınız. Görüntü kalitesi ayar menüsü ekrana gelir.

Temel ayar menüsünden çıkış

[OK] üzerine tıklayınız.

Görüntü kalitesinin ayarlanması



Parlaklık [BRT]

Daha parlak bir ekran için [▶] üzerine tıklayınız.

Daha koyu bir ekran için [◀] üzerine tıklayınız.

Kırmızı / yeşil oranı [TIN]

Daha fazla yeşil ekran için [▶] üzerine tıklayınız.

Daha fazla kırmızı ekran için [◀] üzerine tıklayınız.

Renk ayarı [COL]

Daha yoğun renk için [▶] üzerine tıklayınız.

Daha mat renkler için [◀] üzerine tıklayınız.

Kontrast [CONT]

Daha az kontrast için [▶] üzerine tıklayınız.

Daha fazla kontrast için [◀] üzerine tıklayınız.

Siyah değeri [BLK]

Daha az siyahlık için [▶] üzerine tıklayınız.

Daha fazla siyahlık için [◀] üzerine tıklayınız.

Uyarılar

- [COL] ve [TIN] değerleri navigasyon ekranı ve grafik ekranları için (Audio, kaynak yönetimi vs.) ayarlanamazlar.
- PAL/SECAM işletmesinde [TIN] ayarlanamaz.
- Görüntü kalitesi gündüz ve gece işletmesi için ayrı ayrı ayarlanabilir.

Dimmer fonksiyonunun açılması / kapatılması

Fonksiyonu açmak veya kapamak için [ON] veya [OFF] tuşlarına basınız.

■ **ON:** Farları yakınız [ON] ve gece ekranına geçiniz.

■ **OFF:** Devreye sokulmuş gece ekranında kalınız.

Uyarı

Gece ekranı görüntü kalitesi ayarı sırasında, bu fonksiyonu ve farları açınız [ON].

Monitör pozisyonu ayarına geçiş

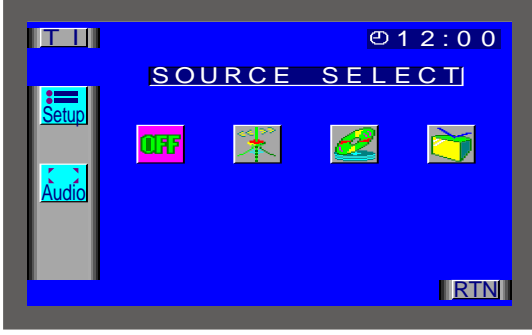
[ANGLE] üzerine tıklayınız. Monitör pozisyonunun ayar menüsü belirir.

Temel ayar menüsünden çıkış

[OK] üzerine tıklayınız.

Sistem ayarları

Menü ekranı



Kaynak seçimi menüsünün çağırılması

- 1 MENU 10 tuşuna basınız. Son ayarlanmış menü ekranda belirir.
- 2 Kaynak seçimi menüsünü çağırmak için [MENU] üzerine tıklayınız.

Setup menüsünün çağırılması

Setup Menüsünü açmak için [Setup] üzerine tıklayınız.

Audio-setup menüsünün çağırılması

(Sadece Wide vision FM-AM RADYO bağlantısı ile mümkündür)

Audio Setup menüsüne ulaşmak için [Audio] üzerine tıklayınız (Sayfa 14).

Mevcut olan kaynakların çağırılması

Kaynaklara ulaşım monitör üzerindeki ilgili sembol tıklanarak sağlanabilir.

Aşağıdaki kaynaklar mümkündür :



Radyo menüsünü çağırmak için, bu sembolü tıklayınız (Sayfa 18).



CD değiştirici menüsünü çağırmak için bu sembolü tıklayınız (Sayfa 22).



TV menüsünü çağırmak için bu sembolü tıklayınız. (Sayfa 15).



Standby (hazır) modunu çağırmak için bu sembolü tıklayınız.

O anda seçilen kaynağın işareti açık pembe gösterilir.

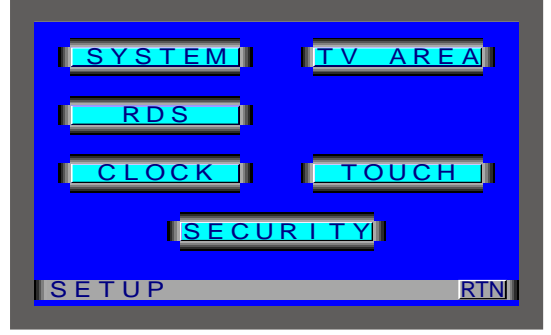
Uyarı

Radyo ve CD değiştirici menüleri ancak ilgili cihazlar bağlı konumdayken açılabilirler.

Kaynak seçimi menüsünden çıkış

Kaynak seçimi menüsünden çıkmak için, [RTN] üzerine tıklayınız.

Temel ayarlar



Sistem menüsünün çağırılması

Sistem ayarları menüsüne ulaşmak için, [SYSTEM] üzerine tıklayınız.

TV menüsünün çağırılması

TV ayarları menüsünü çağırmak için, [TV AREA] üzerine tıklayınız (Sayfa 10).

RDS menüsünün çağırılması

RDS ayarları menüsünü çağırmak için, [RDS] üzerine tıklayınız (Sayfa 12).

Saat menüsünün çağırılması

Saat ayarları menüsünü çağırmak için, [CLOCK] üzerine tıklayınız (Sayfa 10).

Tuş menüsünün çağırılması

Tuş alanı ayarları menüsünü çağırmak için, [TOUCH] üzerine tıklayınız (Sayfa 12).

Kod menüsünün çağırılması

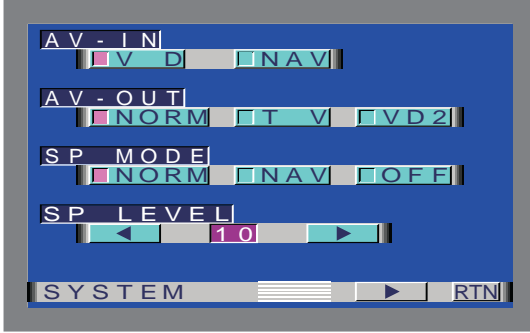
Kod menüsünü çağırmak için, en az iki saniye süre ile [SECURITY] üzerine tıklayınız (Sayfa 11).

Ana menüden çıkış

Temel menüden çıkmak için, [RTN] üzerine tıklayınız.

Sistem ayarları

Sistem setup fonksiyonları-1



AV girişinin ayarlanması [AV-IN]

AV IN 1 girişinin ayarını video ve navigasyon modları arasında değiştirmek için, [VD] veya [NAV] tuşlarına basınız.

- **V D:** Video modunun ayarlanması
- **NAV:** Navigasyon modunun ayarlanması

Uyarılar

- Cihazın "IN-OUT" şalteri "OUT" pozisyonunda olduğunda, ekranda hiçbir şey gösterilmez (Sayfa 31).
- Bir navigasyon birimi AV IN'e bağlanmış durumda olan cihazın [NAV] konumunda olmasına dikkat ediniz.

AV çıkışının ayarlanması [AV-OUT]

[NORM], [TV] veya [VD2] üzerine tıklayınız. AV çıkış bağlantısının görüntüsü aşağıdaki şekilde değişir:

- **NORM:** TV kumanda ekranı tarafından seçilmiş bir görüntü
- **T V:** Televizyon görüntüsü
- **VD2:** Ön panel AV -IN bağlantısından alınan görüntü

Uyarı

Cihazın "IN-OUT" şalteri "IN" konumunda olduğunda, menü noktası gösterilmez (Sayfa 31).

Takılı hoparlörün modlarının ayarlanması [SP MODE]

- **NORM:** Monitör görüntüsünde ses tonu
- **NAV:** Navigasyonda ses tonu
- **OFF:** Takılı hoparlörleri devreden çıkartınız

Takılı hoparlörün ses düzeyinin ayarlanması [SP LEVEL]

Ses şiddetini yükseltmek için [▶] üzerine tıklayınız.

Ses şiddetini azaltmak için [◀] üzerine tıklayınız.

"SP MODE" "OFF" konumunda olduğunda, menü noktası gösterilmez.

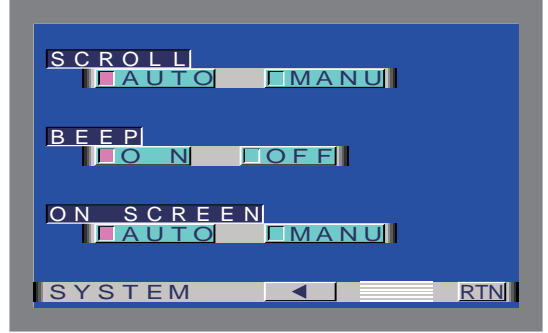
Sistem Setup fonksiyonları-2'nin çağırılması

Sistem setup fonksiyonları 2 menüsünü çağırmak için [▶] üzerine tıklayınız.

Menüden çıkış

Sistem setup menüsüne dönmek için [RTN] üzerine tıklayınız.

Sistem setup fonksiyonları-2



Otomatik görüntü arama fonksiyonunun ayarlanması [SCROLL]

Bu fonksiyon bütün metnin görüntülenmesini ve metin aramasını gerçekleştirir. Manuel ve otomatik arama arasında seçim yapmak mümkündür.

Otomatik ve manuel arama fonksiyonlarını seçebilmek için [AUTO] veya [MANU] tıklayınız.

- **AUTO:** Otomatik arama

- **MANU:** Manuel arama

Tuş sensörü tonunun ayarlanması [BEEP]

Bu fonksiyonu açmak veya kapamak için [ON] veya [OFF] üzerine tıklayınız.

- **ON:** Tuş sensörü ses tonu açılır

- **OFF:** Tuş sensörü ses tonu kapanır

Ekran göstergesi fonksiyonunun ayarlanması [ON SCREEN]

Otomatik veya manuel fonksiyon için [AUTO] veya [MANU] tıklayınız.

- **AUTO:** Ana ünite veya uzaktan kumandanın tuşlarından birine basıldığında veya CD parçası değiştirildiğinde, audio kaynakları kumanda bilgileri geçici olarak ekran görüntüsünün üzerine yansıtılır.

- **MANU:** Bir TV / Video görüntüsü izlenirken ekranın alt orta kısmına temas edildiğinde, audio kaynakları kumanda bilgisi geçici olarak görüntünün üzerine yansıtılır.

Sistem Setup fonksiyonları-1'in çağırılması

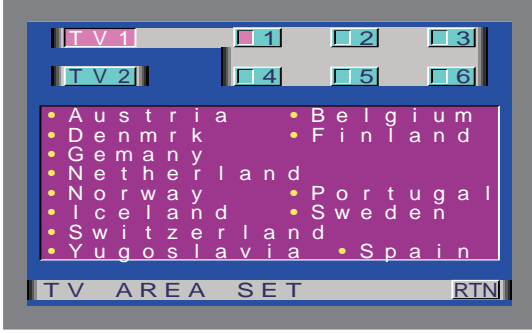
Sistem setup fonksiyonları-1'in menüsüne dönmek için [◀] üzerine tıklayınız.

Menüden çıkış

Sistem setup menüsüne dönmek için [RTN] üzerine tıklayınız.

Sistem ayarları

TV bölgesi



Bant seçimi

[TV 1] veya [TV 2] tuşlarına basınız. Televizyon bölgesi TV 1 ve TV 2 arasında değişir.

Televizyon bölgesinin seçilmesi

Resim nakli için alanı seçiniz.

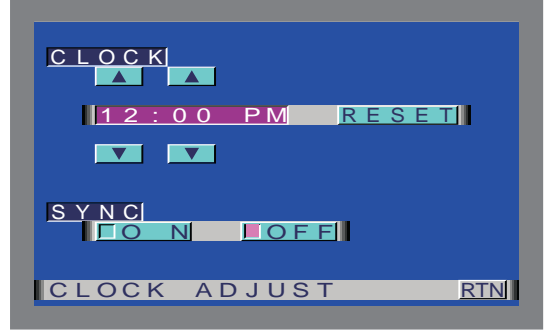
Ülkeniz için geçerli kanal ayarını aşağıdaki gibi ayarlamak için, [1] - [6] üzerine tıklayınız:

■ 1 (A1)	Almanya İzlanda Portekiz Hollanda Belçika İsviçre Avusturya İsveç Norveç Danimarka Finlandiya Yugoslavya İspanya	PAL-B/G
■ 2 (A2)	İtalya Arnavutluk	
■ 3 (A3)	Büyük Britanya İrlanda	PAL-I
■ 4 (A4)	Fransa	SECAM-L
■ 5 (A5)	Rusya Polonya Macaristan Çek Cumhuriyeti Sloven Cumhuriyeti Bulgaristan Romanya	SECAM-D/K
■ 6 (A6)	Yunanistan	SECAM-B/G

TV bölgesi ayar menüsünden çıkış

Menüden çıkmak için [RTN] üzerine tıklayınız.

Saat



Otomatik saat ayarının devreye sokulması / çıkarılması [SYNC]

Otomatik zaman düzeltme fonksiyonu, saatin bir RDS istasyonunun gönderdiği RDS zaman sinyalinin yardımıyla kendini otomatik olarak ayarlamasını sağlamaktadır. Bunun gerçekleşebilmesi için RDS kodunun bir kaç dakika boyunca kesintisiz olarak alınabilmesi gerekmektedir. Eğer otomatik saat düzeltme fonksiyonunu kapattıysanız, saat manuel olarak da ayarlanabilir.

Fonksiyonu açmak veya kapatmak için [ON] veya [OFF] üzerine tıklayınız.

- ON: 3 veya 4 dakika süre ile bir RDS istasyonunu ayarlayınız. Güncel bölgesel saat otomatik olarak ayarlanır.
- OFF: Manuel ayar.

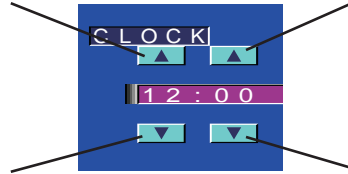
Uyarı

Cihaz doğru saati göstermiyorsa, bunun nedeni seçilen RDS istasyonunun saat sinyali yayınlamaması olabilir. Böyle bir durumda başka bir RDS istasyonu seçiniz.

Saatin el ile ayarlanması [CLOCK]

Saatleri ileri almak için [▲] üzerine tıklayınız.

Saatleri geri almak için [▼] üzerine tıklayınız.



Dakikaları ileri almak için [▼] üzerine tıklayınız.

Dakikaları geri almak için [▼] üzerine tıklayınız.

Dakikaların "00" konumuna ayarlanması:

Dakikaları "00" konumuna ayarlamak için [RESET] üzerine tıklayınız.

Uyarılar

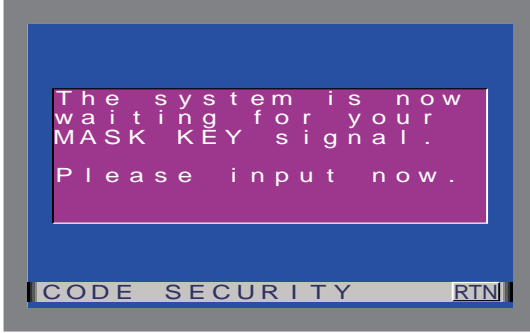
- Dakika göstergesi "30" un altında iken [RESET] tuşuna basılırsa, saat göstergesi bir önceki saat başına, "30" un üzerinde iken basılırsa bir sonraki saat başına yuvarlatılır.
- "SYNC" "ON" konumundayken hiç bir bilgi görünmez.

Saat ayarlama menüsünden çıkış

Menüden çıkmak için [RTN] üzerine tıklayınız.

Sistem ayarları

Güvenlik kodu



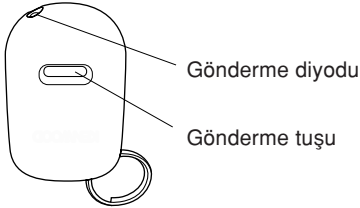
Mask Key (Kod vericisi)

Eğer cihaza güvenlik kodunu yüklediyseniz, işletme geriliminin kesilmesinden sonra kodun tekrar yüklenmesi gerekmektedir.

Cihazın ilk kullanımı :

Bu prosedür uygulanmayacak olursa, monitör (kontak kapalı olsa bile) tekrar açılır.

- 1 Mask Key (Kod vericisi) üzerindeki gönderme tuşunu ekranda yer alan ve bilgi aktarımının yarısının tamamlandığını gösteren seviye göstergesinin ışığı yanıncaya kadar basılı tutunuz. Ekranda "System now checking for valid signal code" metni belircektir.



- 2 Mask Key'i (kod vericisi), seviye göstergesi tam aktarım için ekranda yanıncaya kadar basılı tutunuz. Ekranda "Code APPROVED" yazısı belirir ve güvenlik kodu fonksiyonu devreye girer.



RESET tuşuna basarsanız veya pilleri çıkarırsanız :

Cihazı tekrar ilk açışınızda ekranda " The System is now waiting for your MASK KEY signal. Please input now" yazısı belirir ve bu yazıyla ayar modunun devreye girmiş olduğunu belirtir. Yukarıda belirtilen 1. ve 2. no'lu adımları tekrarlayınız ve sinyali aktarınız.

Ekranda "Code APPROVED" yazısı belirildiğinde cihazı tekrar çalıştırabilirsiniz.

Güvenlik kodu menüsünden çıkış

Temel setup menüsüne geri dönmek için [RTN] üzerine tıklayınız.

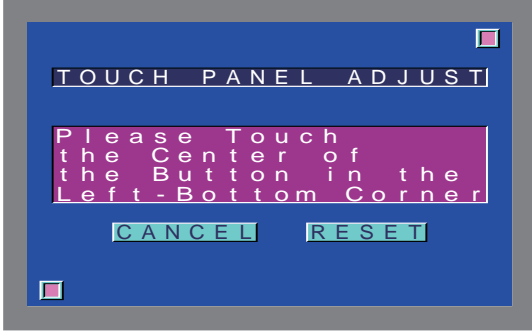


Uyarı

- Güvenlik kodunu aktarırken, Mask Key'i (Kod vericisi) ana cihaz üzerindeki enfraruj alıcısına yakın tutunuz.
- Güvenlik kodu doğru olarak alınamazsa, ekranda "Code rejected. Please check Mask Key" yazısı görünür. Böyle bir durumda ilk adımdaki işlem tekrarlanacaktır.

Sistem ayarları

Tuş alanı ayar ekranı



Temas pozisyonunun ayarlanması

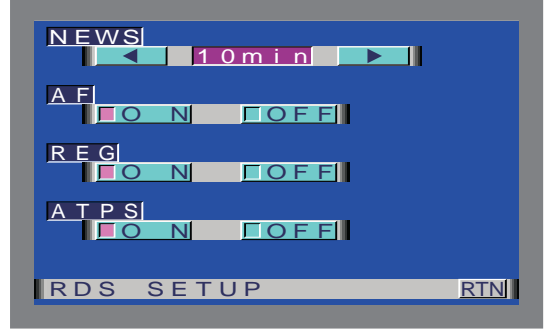
Alt sol ve üst sağda yer alan işaretlerin tam üzerine mesaj talimatlarına uyarak dokununuz.

- 1 Ekranın sol alt köşesindeki alana dokununuz. Alan kaybolacaktır.
2. Şimdi üst sağda yer alan alana dokununuz. Ayarlama kapanır ve sistem setup menüsü tekrar görünür.

Uyarı

- Alt soldaki tuşa temas edilmeden [CANCEL] tuşuna basılırsa, ayarlama iptal edilmiş olur ve sistem ayarlama menüsünden önce açılmış olan menü tekrar ekrana gelir.
- Alt soldaki tuşa basıldıktan sonra [CANCEL] tuşuna temas edilecek olursa, alt soldaki tuş tekrar belirir.
- Eğer [RESET] tuşuna dokunulursa, fabrika tarafından yapılmış olan ayarlara dönülür ve tekrar sistem ayarlama ekranı görünür.

RDS ayar ekranı



RDS (Radio Data System)

RDS radyo kuruluşlarının radyo programına ilave olarak bazı dijital bilgileri de yayınladıkları bir hizmettir. RDS istasyonlarında gösterge üzerinde frekansın yanı sıra (örneğin 99,2 MHz) istasyonun adı da (örneğin WDR 2) görünür.

RDS (Radio Data System) istasyonları radyo programlarının yanı sıra aynı istasyon için alternatif frekans bilgileri de yayınladıkları. Uzun yola çıktığınız zaman cihaz kendini otomatik olarak seçilmiş olan istasyonun en net olarak alınabildiği frekansa ayarlar. Yayın kuruluşları yayınladıkları programların bütün AF-frekanslarını RDS sinyalleri içinde topladıklarından radyo alıcısı yayın değişse bile her zaman seçilmiş olan istasyonun en iyi alışı şartlarını sağlayabilen frekansına ulaşabilmektedir. Tabiidir ki cihaz hafızada konuşturulmuş istasyonların frekanslarını son duruma göre tazelemektedir.

EON (Enhanced Other Network)

Bir yayın zincirinin bütün istasyonları trafik bilgileri yayınlamaz. Ancak EON fonksiyonu, trafik yayını olmayan bir istasyonu dinlerken bile (örneğin NDR 3) aynı yayın zincirinin bir trafik yayını da (örneğin NDR 2) dinleyebilmenize imkan vermektedir. RDS alıcısı otomatik olarak istasyonu değiştirir.

Alarm

Bir RDS istasyonu bir doğal afet uyarısı veya önemli bir bildiri yayınladığı takdirde otomobilin radyosu otomatik olarak çalışmasını keser ve bu yayını almaya başlar.

Timeout fonksiyonlu otomatik haber gösterimi [NEWS]

Otomatik haber gösterme fonksiyonu, seçilen sinyal kaynağının veya bir EON radyo istasyonunun trafik yayın istasyonundan haberler yayımlandığı anda kesilmesine imkan verir. Ayrıca bir zaman otomatığı 10 dakika ile 90 dakika arasında ayarlanabilen aralıklarla haberlerin seçilmiş programın arasına girmesini de önleyebilmektedir. PTY News Timeout Fonksiyonu, haber gösterme fonksiyonu devreye girer girmez otomatik olarak çalışır duruma gelir.

Sistem ayarları

Fonksiyon ayarlarının değiştirilmesi :

[◀] veya [▶] tuşlarına istediğiniz ayar seçeneği belirinceye kadar tekrar tekrar tıklayınız.

Aralığı arttırmak için [▶] üzerine tıklayınız ve aralığı azaltmak için [◀] üzerine tıklayınız.

OFF ↔ 00 Min. ↔ 10 Min. ↔ 20 Min. ↔ 30 Min. ↔ 40 Min. ↔ 50 Min. ↔ 60 Min. ↔ 70 Min. ↔ 80 Min. ↔ 90 Min

(Min. = Dakika)

Haberleri kesmek "Timeout Interval" seçeneğini tercih ettiğinizde, haber fonksiyonu devreye girer ve NEWS ekranı görünür.

Bir haber ekranı alınırken, NEWS ekranının rengi siyahtan pembeye dönüşür ve yayın daha önceden ayarlanmış olan ses şiddetinde alınmaya başlar.

Uyarılar

- Örneğin 20 dakikalık bir zaman aralığı ayarlamışsanız, "PTY News Timeout" fonksiyonu haber görüntüsünü, ilk haber yayınının alınışından sonra 20 dakika için engeller. Ancak fabrika tarafından ayarlanmış olan "OFF" konumu muhafaza edilmiş ise, haberler gelir gelmez, cihaz müzik programını yarıda keser.
- Bu fonksiyon sadece istenen istasyonun haber mesajları için PTY sinyalleri yayınladığı veya PTY sinyalleri yayınlayan bir EON ağına ait olduğu halde çalışır.

Alternatif frekans [AF]

Yayın kötü alınıyorsa, otomatik olarak aynı programın aynı RDS ağına daha iyi alınabilen bir başka frekansına geçilir.

AF fonksiyonu devreye girdiği zaman, AF göstergesi belirir.

Alternatif frekans fonksiyonunun açılması ve kapatılması:

Fonksiyonu açmak veya kapatmak için [ON] veya [OFF] üzerine tıklayınız.

■ **ON:** AF fonksiyonu devrededir.

■ **OFF:** AF fonksiyonu devre dışındadır.

RDS sistemi seçilmiş programın daha güçlü alınabilen bir istasyonunu yakalayamazsa, önce bütün frekans bandını defalarca tarar ve sonunda kendi kendini kapatır. Böyle bir durumda AF fonksiyonunu kapatınız.

Bölgesel fonksiyon [REG]

AF fonksiyonu ile belirli bir yayın ağı içinden alınacak RDS kanallarının belirli bir bölge içindeki kanallar olup olmayacağını seçebilirsiniz. Bölge sınırlama fonksiyonu açıldığı zaman, alınacak yayının bölgesel olarak sınırlanmış olur ve REG göstergesi görünür.

Bölge fonksiyonunun açılması ve kapatılması:

Fonksiyonu açmak veya kapatmak için [ON] veya [OFF] üzerine tıklayınız.

■ **ON:** Bölge sınırlama fonksiyonu devrededir.

■ **OFF:** Bölge sınırlama fonksiyonu devre dışındadır.

Uyarı

Bölgesel yayınlar belirli zamanlarda bölge ile ilgili yayınlar yaptıkları veya farklı program servisi tanımları kullandıkları için, zaman zaman sapmalar olur.

Otomatik trafik yayını - istasyon arama [ATPS]

TI fonksiyonu açıkken radyo yayını bozulacak olursa, radyo cihazı otomatik olarak başka ve daha iyi alınabilen bir trafik yayını istasyonunu aramaya başlar. Cihazın yeni kurulması durumunda bu fonksiyon çalışır durumda.

Fonksiyonu açmak veya kapatmak için [ON] veya [OFF] üzerine tıklayınız.

■ **ON:** AF fonksiyonu devrededir.

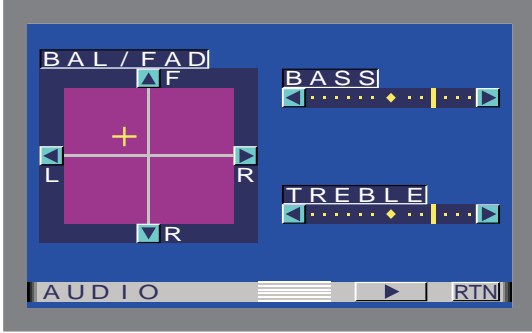
■ **OFF:** AF fonksiyonu devre dışındadır.

RDS menü ekranından çıkış

Setup menüsü ekranına dönmek için [RTN] üzerine tıklayınız.

Audio menüsü

Audio menüsü-1



Balans ve bindirme seviyesinin ayarlanması [BAL / FAD]

- [◀] (L) tuşuna her basışta, sol kanalın sesi kuvvetlenir.
- [▶] (R) tuşuna her basışta, sağ kanalın sesi kuvvetlenir.
- [▲] (F) tuşuna her basışta, ön hoparlörlerin sesi kuvvetlenir.
- [▼] (R) tuşuna her basışta, arka hoparlörlerin sesi kuvvetlenir.

Bas seviyesinin ayarlanması [BASS]

- [▶] tuşuna her basışta, bas seviyesi yükselir.
- [◀] tuşuna her basışta, bas seviyesi azalır.

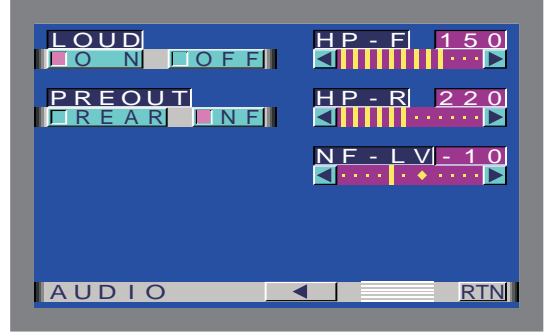
Tiz seviyesinin ayarlanması [TREBLE]

- [▶] tuşuna her basışta, tiz seviyesi yükselir.
- [◀] tuşuna her basışta, tiz seviyesi azalır.

Audio menüsü-2'nin çağırılması

Audio menüsü 2'nin çağırılması için [▶] üzerine tıklayınız.

Audio menüsü-2



Loudness'in açılması / kapatılması [LOUD]

Bu fonksiyon, ses şiddeti azaltıldığı zaman bas ve tiz sesleri güçlendirir.
LOUD göstergesi, Loudness fonksiyonu çalıştığı zaman kaynak kontrol ekranında gösterilir.

Fonksiyonu açmak veya kapatmak için [ON] veya [OFF] üzerine tıklayınız.

- **ON:** Loudness fonksiyonu devrededir.
- **OFF:** Loudness fonksiyonu devre dışındadır.

Ön amplifikatör çıkışının ayarı [PREOUT]

Non fading ön amplifikatör çıkışı ve arka amplifikatör çıkışı arasında seçim yapmak için, [NF] veya [REAR] üzerine tıklayınız.

- **REAR:** Arkadaki ön amplifikatör çıkışını ayarlarsınız.
- **NF:** Non fading ön amplifikatör çıkışını ayarlarsınız.

Ön ve arka çıkış için yüksek geçiş filtresinin ayarlanması [HP-F] [HP-R]

[◀] veya [▶] sembolüne her dokunduğunuzda seçilecek frekansı aşağıdaki şekilde seçebilirsiniz :

OFF ↔ 40 Hz ↔ 60 Hz ↔ 80 Hz ↔ 100 Hz ↔
220 Hz ↔ 180 Hz ↔ 150 Hz ↔ 120 Hz ↔

Bindirmeye bağlı olmayan ön ses seviyesinin ayarlanması [NF-LV]

[▶] tuşuna her basışta, bindirmeye bağımlı olmayan ses seviyesi yükselir.

[◀] tuşuna her basışta, bindirmeye bağımlı olmayan ses seviyesi azalır.

Audio menüsü-1'e dönüş

Audio menüsü-1'e dönmek için [◀] üzerine tıklayınız.

Audio menüsünden çıkış

Menü ekranına dönmek için [RTN] üzerine tıklayınız.

TV menüsü

TV menüsü-1



Bant seçimi

Bant seçmek için [TV] üzerine tıklayınız.

[TV] ye her tıkladığınızda, bant TV 1 ve TV 2 arasında değişir.

Video girişlerinin seçimi

[VD] ye her tıkladığınızda, video girişi Video 1 ve Video 2 arasında değişir.

Uyarı

"IN-OUT şalteri "OUT" pozisyonunda iken, Video 1 seçilemez (Sayfa 32).

Kanalların seçilmesi

Otomatik arama ayarı (AUTO 1)

İlerdeki kanalları aramak için [▶▶] üzerine tıklayınız.

Gerideki kanalları aramak için [◀◀] üzerine tıklayınız.

Ön seçimli verici arama ayarı (AUTO 2)

Bir sonraki ön seçimli vericiye geçmek için, (yani bir sonraki sırada yer alan verici) [▶▶] üzerine tıklayınız.

En son ön seçimli vericiye geçmek için (yani bir önceki sırada yer alan verici) [◀◀] üzerine tıklayınız.

Manuel ayar (MANU)

Kanalı bir adım ilerletmek için [▶▶] üzerine tıklayınız.

Kanalı bir adım geriletmek için [◀◀] üzerine tıklayınız.

Verici ön seçim hafızası

Ayarladığınız vericinin kanalını hafızaya kaydedebilirsiniz. Bu vericiyi daha sonra tek bir tuşa basarak tekrar çağırabilirsiniz.

- 1 Hafızaya kaydetmek istediğiniz frekans alanını / vericiyi seçiniz.
- 2 Vericiyi kaydetmek istediğiniz ön seçimli verici numarasını [P 1] – [P 6] en az iki saniye süreyle basılı tutunuz.

Uyarı

TV 1 ve TV 2 frekans alanlarında her defa 6 verici kaydedebilirsiniz.

Ön seçmeli vericinin çağırılması

İstenen vericinin seçimi için [P1] – [P 6] arasındaki ön seçmeli verici numarasına tıklayınız. Seçilen vericinin numarası gösterilir.

TV menüsü 2'nin çağırılması

TV menüsü-2'ye geçmek için [⇄] üzerine tıklayınız.

Bir sonraki kaynaklar menüsünün çağırılması

Bir sonraki kaynaklar menüsünü çağırmak için, ▼ sembolünün altında yer alan işaretin üzerine tıklayınız.

Önceki kaynaklar menüsünün çağırılması

Bir önceki kaynaklar menüsünü çağırmak için, ▲ sembolünün üzerinde yer alan işaretin üzerine tıklayınız.

TV menüsünden çıkış

TV menüsünden çıkmak için, [MENU] nün üzerine tıklayınız.

TV menüsü

TV menüsü-2



Hafızaya otomatik kayıt

Alınabilen bütün kanalları otomatik olarak o anda ayarlanmış frekans alanında hafızaya kaydedebilir ve bunları daha sonra tek bir tuşa basarak çağırabilirsiniz. Bu fonksiyon özellikle seyahatte olduğunuz ve hangi kanalları alabileceğinizi bilmediğiniz durumlarda anlam kazanır. Bu şekilde 6 vericiye kadar hafızaya kaydedilebilir.

1 Otomatik hafıza kaydı için frekans alanını seçiniz.

2 [AME] üzerine tıklayınız.

[▶▶] ve [◀◀] yanıp söner.

3 Hafızaya otomatik kaydı başlatmak için, [▶▶] veya [◀◀] üzerine tıklayınız.

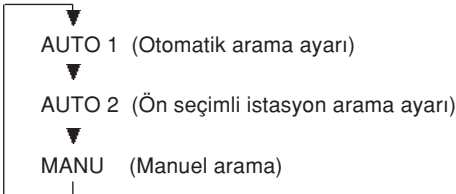
Ön seçimli istasyon numaraları [P 1] - [P 6] ard arda gösterilir.

Belirli bir frekans alanının bütün vericileri ön seçmeli hafızaya kaydedildiği veya hafızada artık yer kalmadığı zaman, hafızaya otomatik kayıt sona erer. Bu durumda radyo son alınan istasyonu çalar.

Arama modunun seçilmesi

Üç arama modu içinden seçim yapabilirsiniz : Otomatik arama, ön seçimli istasyon arama ve manuel aramadır. Otomatik arama ayarı seçildiğinde "AUTO 1" göstergesi ve ön seçimli istasyon arama ayarı seçildiğinde, "AUTO 2" yazısı ekranda belirir.

[SEEK] üzerine her tıklamada, mod aşağıdaki şekilde değişir:



TV listesi menüsünün çağırılması

TV listesi menüsünün çağırılması için [LIST] üzerine tıklayınız.

TV isimler menüsünün çağırılması

TV isimler menüsünü ayarlamak için, [NAME] üzerine tıklayınız (Sayfa 25).

Uyarı

El freni çekilmediği sürece, işletme mümkün değildir.

TV menüsü 1'e geri dönüş

TV menüsü 1'e geri dönmek için, [↵] üzerine tıklayınız.

TV listesi ekranı



Frekans alanı listesinin seçilmesi

[TV] üzerine her tıkladığında, liste [TV 1] ve [TV 2] arasında değişir.

Verici seçimi

İstenen verici için listede yer alan verici ismini veya numarasını tıklayınız. Seçilen vericinin numarası gösterilir.

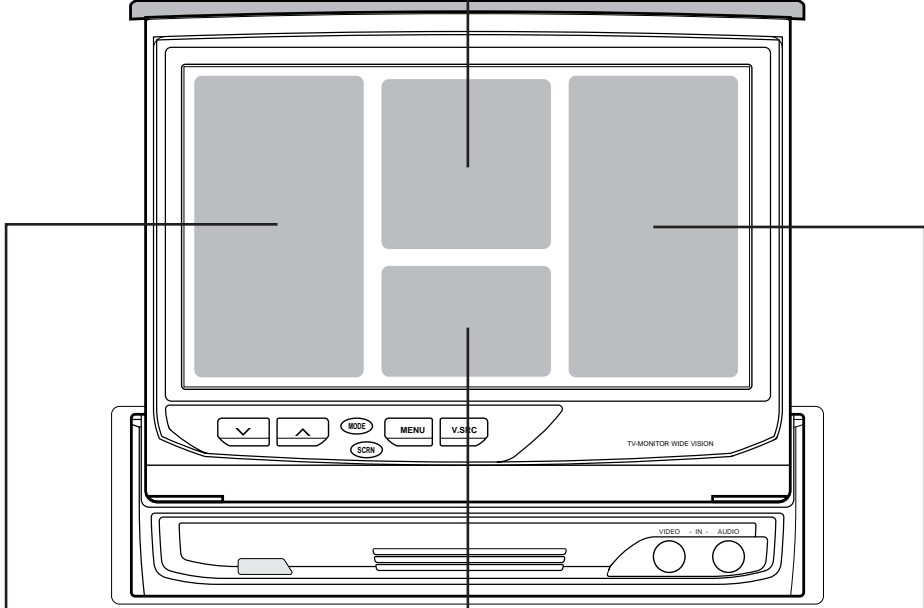
Kaynak menüsüne geri dönüş

Kaynak menüsüne geri dönmek için, [CTRL] üzerine tıklayınız.

TV menüsü

Kanalın TV ekranından seçilmesi

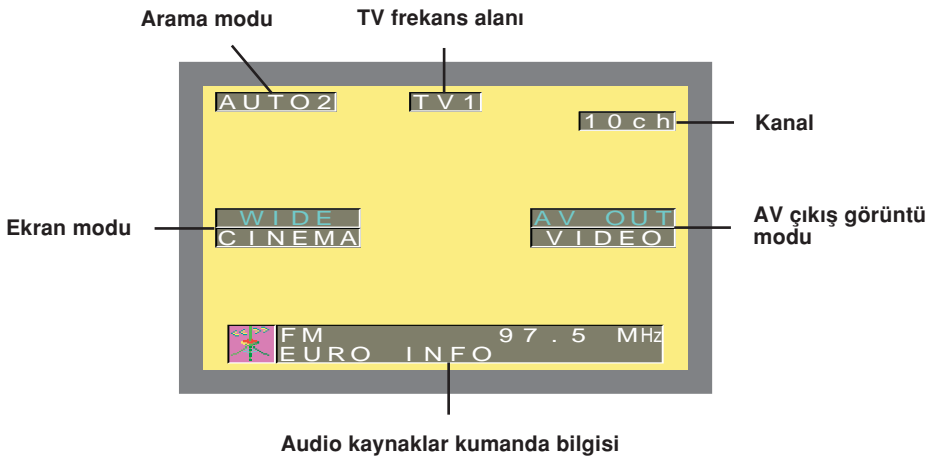
TV 1 ve TV 2 frekans alanları arasında geçiş yapmak için, üst orta bölüme tıklayınız.



Daha gerideki bir kanalı seçmek için sol bölüme tıklayınız.

Daha ilerdeki bir kanalı seçmek için sağ bölüme tıklayınız.

Bir TV / Video görüntüsü gösterilirken ekranın alt ortasına tıklanacak olursa, audio kaynağı, görüntü ayarları, video ve yayın ayarları vs. ekranda gösterilir (Ekran göstergeleri). Ekranın alt orta kısmına tekrar tıkladığında görüntü kapanır.



UKW / AM radyo menüsü

Radyo menüsü-1



Bant seçimi

Bantı seçmek için ya [FM] veya [AM] üzerine tıklayınız. [FM] üzerine her tıkladığınızda, bant FM 1, FM 2 ve FM 3 olarak değişir.

AM veya LW bandını seçmek için, [AM] üzerine tıklayınız.

Ayarlama

Otomatik arama ayarı (AUTO 1)

Daha yüksek frekansları aramak için, [▶▶] üzerine tıklayınız.

Daha düşük frekansları aramak için, [◀◀] üzerine tıklayınız.

Sabit istasyon arama ayarı (AUTO 2)

Bir sonraki sabit istasyona (örneğin numarası bir sayı daha büyük olana) geçmek için [▶▶] üzerine veya son dinlenen istasyona (örneğin numarası bir sayı daha küçük olana) geçmek için [◀◀] üzerine tıklayınız.

Manuel ayar (MANU)

Frekansını bir kademe yükseltmek için, [▶▶] üzerine tıklayınız.

Frekansını bir kademe düşürmek için, [◀◀] üzerine tıklayınız.

Uyarı

Bir stereo yayın alındığında ST göstergesi görünür.

Sabit istasyon hafızası

Bir kere hafızaya kaydedildikten sonra, sevdiğiniz istasyonu tek bir tuş ile çağırabilirsiniz.

- 1 Hafızaya kaydetmek istediğiniz bantı / istasyonu seçiniz.
- 2 İstasyon için kullanmak istediğiniz sabit istasyon numarasını [1] - [6], iki saniye veya daha uzun bir süre basılı tutunuz.

Uyarı

FM 1, FM 2, FM 3 ve AM (MW ve LW) bantlarında 6 istasyonu hafızaya kaydedebilirsiniz.

Bir sabit istasyonun yeniden çağırılması

İstenen istasyonun bulunduğu sabit istasyon numarasına [1] - [6] dokununuz. Çağırılan istasyonun numarası gösterilir.

PTY menüsüne geçiş

PTY menüsünü çağırarak için, [PTY] üzerine tıklayınız (Sayfa 21).

Radyo menüsü 2'ye geçiş

Radyo menüsü 2'yi çağırarak için, [↔] üzerine tıklayınız.

Bir sonraki kaynaklar menüsünün çağırılması

Bir sonraki kaynaklar menüsünü çağırarak için, ▼ sembolünün altında yer alan işaretin üzerine tıklayınız.

Önceki kaynaklar menüsünün çağırılması

Bir önceki kaynaklar menüsünü çağırarak için, ▲ sembolünün üzerinde yer alan işaretin üzerine tıklayınız.

Menü ekranının değiştirilmesi

Menü ekranını değiştirmek için [MENU] üzerine tıklayınız.

UKW / AM radyo menüsü

Radyo menüsü-2



Hafızaya otomatik kayıt

Mevcut frekans alanı kapsamında alınabilen tüm istasyonları otomatik olarak hafızaya kaydedebilir ve bunları daha sonra tek bir tuş kullanarak çağırabilirsiniz. Bu fonksiyon özellikle seyahat sırasında hangi istasyonların alınabildiğini bilemediğiniz durumlarda anlam kazanır. Bu şekilde 6 istasyona kadar hafızaya kaydedilebilir.

- 1 Hafızaya otomatik kayıt için frekans alanını seçiniz.
- 2 [AME] üzerine tıklayınız.
[▶▶] ve [◀◀] yanıp söner.
- 3 Hafızaya otomatik kaydı başlatmak için, [▶▶] veya [◀◀] üzerine tıklayınız.
Ön seçimli istasyon numaraları [P 1] - [P 6] ard arda gösterilir.
Belirli bir frekans alanının bütün istasyonları hafızaya kaydedildiği veya hafızada artık yer kalmadığı zaman, hafızaya otomatik kayıt sona erer.
Bu durumda radyo son alınan istasyonu çalar.

Uyarılar

- Otomatik istasyon hafızası çalışmakta iken AF fonksiyonu devreye sokulursa, sadece RDS istasyonları (yani bir RDS sinyali yayınlayan istasyonlar) hafızaya kaydedilir. Daha önce FM 1 bandında programlanmış olan RDS istasyonları, FM 2 veya FM 3 bandında tekrar hafızaya kaydedilmezler.
- Otomatik hafıza çalışırken bölgesel istasyon arama işlemi devreye sokulursa, güçsüz alınan istasyonlar hafızaya kaydedilmez.
- İlaveten trafik duyurularının tanınması fonksiyonunu da devreye sokarsanız, sadece trafik bildirimlerini ileten bölgesel istasyonların frekansları hafızaya kaydedilir.

Mono alışı açılması ve kapatılması

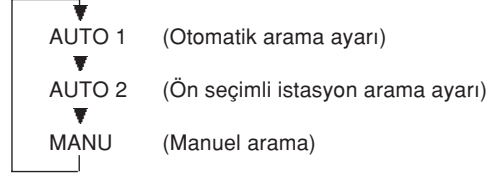
Mono alışı geçiş uzak istasyonların yayın parazitlerini azaltır ve bu sayede dinleme kalitesini iyileştirir.

Mono alışı açmak veya kapatmak için, [MONO] üzerine tıklayınız.

Mono alışı devreye girdiğinde, MONO göstergesi gösterilir.

Arama modunun seçilmesi

Üç arama modu içinden seçim yapabilirsiniz : Otomatik arama, ön seçimli istasyon arama ve manuel aramadır. Otomatik arama ayarı seçildiğinde "AUTO 1" göstergesi ve ön seçimli istasyon arama ayarı seçildiğinde, "AUTO 2" yazısı ekranda belirir. [SEEK] üzerine her tıklamada, mod aşağıdaki şekilde değişir :



Bölgesel istasyon aramasının açılması ve kapatılması

Bölgesel istasyon araması devrede ise, otomatik istasyon araması zayıf alınan tüm istasyonları atlar.

Bölgesel istasyon aramasını açmak ve kapatmak için [L.O.S] üzerine tıklayınız.

Bölgesel istasyon araması açıldığında LO.S göstergesi gösterilir.

Trafik bilgileri

Cihaz trafik yayını yapan istasyonlardan trafik yayını alır. Trafik duyurusu yapıldığında radyo yayını veya CD değiştiricinin çalışması kesilir.

Trafik bilgilerinin açılması ve kapatılması :

Fonksiyonları açmak ve kapatmak için, [TI] üzerine tıklayınız.

Fonksiyon devreye girdiğinde, TI göstergesi yanar.

Bir CD çalınırken bir trafik duyurusu yapılacak olursa, CD'nin çalınması kesilir. Trafik duyurusu sona erdikten sonra veya sinyal kötü alış nedeniyle kaybolacak olursa, CD yine çalmaya devam eder.

Başka bir trafik yayınına geçme :

Arama işlemini [◀◀] / [▶▶] başlatınız.

Uyarılar

- CD çalınırken diğer bir trafik yayınına geçilemez.
- Ayarlanmış olan trafik yayını zayıf geliyorsa, radyo otomatik olarak başka bir trafik yayını arar.
- Trafik yayını olmayan ancak bir EON sinyali bulunan bir RDS istasyonunu alıyorsanız, yine de bütün güncel trafik bilgilerini alabilirsiniz. Çünkü oto radyosu trafik duyuruları yapıldığında otomatik olarak aynı yayın zincirinin trafik yayınlarına bağlanır.

Trafik duyuruları için ses şiddetinin programlanması

Bu fonksiyon trafik duyurularının ve haberlerinin yayınlanacağı ses şiddetini ayarlar.

- 1 Ses şiddetini ayarlamak istediğiniz istasyonu seçiniz.
- 2 Ses şiddetini istenen seviyeye getiriniz.
- 3 [TI Vol] üzerine 2 saniye veya daha uzun temas ediniz.

Ses şiddeti seviyesi hafızaya kaydedilmiştir.

Trafik duyuruları önceden ayarlanan ses şiddetinde yayınlanır.

Uyarılar

- Radyo alış sırasında ses şiddeti bu fonksiyonla düşürülemez. Ses şiddeti ancak, radyoda ayarlandıktan sonra daha yüksekse düşürülebilir.
- Sadece güncel trafik durumunu almak veya sadece haberleri dinlemek istiyorsanız, bir trafik yayını seçiniz ve ses şiddetini sonuna kadar kısınız. Trafik haberleri veya anonsları yayınlanmaya başladığında, ses şiddeti otomatik olarak önceden programlanmış olan değere ayarlanır.

UKW / AM radyo menüsü

Program tipi menüsü (PTY)



PTY menüsü belirli bir programı yayınlamakta olan istasyonların aranmasına imkan verir.

Uyarı

Otomatik trafik anonsu seçeneği devreye alındığı zaman, bu fonksiyon kullanımda değildir.

PTY ekran metninin değiştirilmesi

Ekran metnini Almanca veya Fransızca olarak ekrana getirmek için, PTY modunda [LANG] üzerine tıklayınız.

Uyarı

Lisan değiştirme sadece PTY menüsü için geçerlidir. Diğer menülerin tamamı yine İngilizce olarak gösterilmeye devam eder.

Program partisinin belirlenmesi

- 1 Program listesi üzerinde hareket edebilmek için, ya [▼] veya [▲] üzerine bir defa tıklayınız.
- 2 Dinlemek istediğiniz program tipinin üzerine tıklayınız.

Belirli bir program partisinde istasyon aramasının başlatılması

Sizin tarafınızdan belirlenmiş bir program partisinde frekans aramasını başlatmak için, [▶▶] üzerine tıklayınız. Sizin tarafınızdan seçilen program partisinden bulunduğunda, istasyonun tanımı gösterilir ve istasyon ayarlanır.

Program tipi menüsünden çıkış

Tekrar radyo menüsüne geri dönmek için [CTRL] üzerine tıklayınız.

News	Haberler	S
Current Affairs	Aktüel konular	S
Information	Bilgiler	S
Sports	Spor	S
Education	Eğitim	S
Drama	Tiyatro	S
Culture	Kültür	S
Science	Bilim	S
Varied Speech	Muhtelif konular	S
Pop Music	Pop müziği	M
Rock Music	Rock müziği	M
Easy Listening	Dinlenç müziği	M
Light Classics	Ağır klasik	M
Serious Classics	Yoğun klasik	M
Other Music	Diğer müzik	M
Weather & Metr	Hava ve meteoroloji bilgileri	S
Finance	Finans	S
Children's progs	Çocuk programları	S
Social Affairs	Toplumsal konular	S
Religion	Dini konular	S
Phone In	Dinleyici programları	S
Travel & Touring	Seyahat ve tur	S
Leisure & Hobby	Boş vakit ve hobby	S
Jazz Music	Caz müziği	M
Country Music	Country müziği	S
National Music	Millî müzik	S
Oldies Music	Eski müzik	S
Folk Music	Halk müziği	S
Documentary	Belgesel	M
All Speech	Sürekli konuşma	S
All Music	Sürekli müzik	M

(S: Konuşma, M: Müzik)

CD değiştirici menüsü

CD değiştirici menüsü-1 (ana)



Ara verme ve çalmaya devam etme

CD ara verme fonksiyonunu çalıştırmak için, [▶||] üzerine tıklayınız.

Çalma işlemine devam etmek için, [▶||] üzerine tıklayınız.

Uyarı

CD değiştirici çalmakta olduğu CD'nin son parçasına ulaştığında, bir sonraki CD'nin ilk parçasını çalar. Son CD'yi çalarak bitirdiyse, tekrar ilk CD'yi çalmaya başlar.

Belirli bir parçanın aranması

Bu fonksiyonun yardımıyla bir CD içindeki parça isimlerini, istediğiniz müzik parçasını buluncaya kadar, ileri veya geriye doğru atlayabilirsiniz.

İleri doğru parça arama:

İstenen parça numarasını gösterebilmek için, [▶▶] üzerine tıklayınız. Bir sonraki parçaya geçmek için bir kere, onu izleyen parçaya ulaşmak için iki kere tıklayınız, vs..

Çalma işlemi, numarası gösterilen parçanın başından başlar.

Geriye doğru parça arama:

İstenen parça numarasını gösterebilmek için, [◀◀] üzerine tıklayınız. Çalınan parçanın başına gelmek için bir kere, bir önceki parçanın başına gelmek için iki kere tıklayınız, vs..

Çalma işlemi, numarası gösterilen parçanın başından başlar.

Hızlı ileri ve geri sarma

CD'nin çalması sırasında ileri doğru hızlı sarma:

Arayıcı CD'nin istenen yerine ulaşıncaya kadar, [▶▶▶] üzerine tıklayınız. Tuş bırakıldıktan sonra çalma işlemi devam eder.

CD'nin çalması sırasında geriye doğru hızlı sarma:

Arayıcı CD'nin istenen yerine ulaşıncaya kadar, [◀◀◀] üzerine tıklayınız. Tuş bırakıldıktan sonra çalma işlemi devam eder.

Belirli bir CD'nin aranması

Bu fonksiyon sayesinde değiştirici içinde bulunan CD'lerin arasında istediğinizi buluncaya kadar ileri ve geri sarma yapabilirsiniz.

İleri doğru CD arama:

İstenen disk (CD) numarasını göstermek için [D+] üzerine tıklayınız.

[D +] üzerine her dokunuşta, disk numarası bir rakam büyür.

Çalma işlemi, gösterilen CD numarasının başından başlar.

Geriye doğru CD arama:

İstenen CD numarasını gösterebilmek için, [D-] üzerine tıklayınız.

[D -] üzerine her dokunuşta, CD numarası bir rakam küçülür.

Çalma işlemi, gösterilen CD numarasının başından başlar.

Uyarı

CD değiştirici bir CD yüklerken, "LOAD" göstergesi yanar.

Bir parçanın tekrar edilmesi

Çalınan parça tekrar çalınır.

Parçanın tekrar çalınması fonksiyonunun açılması ve kapatılması:

Parçanın tekrar çalınması fonksiyonunu açmak veya kapatmak için, [REP] üzerine tıklayınız.

Parçanın tekrar çalınması fonksiyonu devrede olduğu zaman, REP göstergesi görünür.

Uyarı

CD'nin çalmasını keştiğiniz zaman, parça tekrar etme fonksiyonu kapanır.

Bir CD'nin tekrar edilmesi

Çalmakta olan CD tekrar çalınır.

CD'nin tekrar çalınması fonksiyonunun açılması ve kapatılması:

CD'nin tekrar çalınması fonksiyonunu açmak veya kapatmak için, [DREP] üzerine tıklayınız.

CD'nin tekrar çalınması fonksiyonu devrede olduğu zaman, DREP göstergesi görünür.

Uyarı

CD'nin çalmasını keştiğiniz zaman, CD tekrar etme fonksiyonu kapanır.

Parça tanıma amaçlı çalma otomatığı

CD üzerinde bulunan müzik parçalarının herbirinin ilk on saniyesi tanıma amaçlı olarak çalınır.

Parça tanıma amaçlı çalma otomatığının açılması ve kapatılması:

Parça tanıma amaçlı çalma otomatığını açmak veya kapatmak için, [SNC] üzerine tıklayınız.

Parça tanıma amaçlı çalma otomatığı açıldığı zaman, SNC göstergesi belirir.

Her parçanın ilk 10 saniyelik bölümü çalınır ve parçalar tanıma amaçlı olarak sırayla çalınırlar.

Tanıma amaçlı çalınan müzik parçasının çalınması:

Parça tanıma amaçlı çalma otomatığını durdurmak ve parçayı normal dinlemek için, [▶||] veya [SNC] üzerine tekrar dokununuz.

Uyarılar

- Çalma işlemi keştiğiniz zaman, parça tanıma amaçlı çalma otomatığı kapanır.
- Parça tanıma amaçlı çalma otomatığı her parçayı kısaca bir kere çalar.

CD değiştirici menüsü

CD tanıma amaçlı çalma otomatığı

Değiştiricide bulunan CD'lerin her birinin ilk on saniyelik bölümünün ardı ardına tanıma amaçlı çalar.

Tanıma amaçlı çalma otomatığının açılması ve kapatılması:

CD tanıma amaçlı çalma otomatığını açmak ve kapatmak için, [DSCN] üzerine tıklayınız.

Tanıma amaçlı çalma fonksiyonu açıldığı zaman, DSCN göstergesi gösterilir.

CD değiştiriciye yerleştirmiş olduğunuz disklerin her birisinin ilk 10 saniyelik bölümü sırasıyla çalınır.

Tanıma amaçlı çalınan bir CD'nin çalınması:

Tanıma amaçlı çalma otomatığını durdurmak ve CD'yi normal dinlemek için, [▶||] veya [DSCN] üzerine tekrar tıklayınız.

Uyarılar

- Çalma işlemini kestiğiniz zaman, tanıma amaçlı çalma otomatığı kapatılır.
- Tanıma amaçlı çalma otomatığı, CD değiştiricide bulunan her CD'yi sadece bir kere çalar.
- CD değiştirici bir CD'yi yüklerken, "LOAD" göstergesi yanar.

Rastgele çalma

Çalmakta olan CD'nin tüm parçalarını rastgele bir sıra ile çalar.

- 1 Rastgele çalma işlevini açmak ve kapatmak için, [RDM] üzerine tıklayınız.
Rastgele çalma devreye girdiğinde, RDM göstergesi belirir.
Çalan parçanın sıra numarasını gösteren gösterge bir sonraki parçaya geçildiğinde değişir.
Parça seçildiğinde, çalma işlemi başlar.
- 2 Çalmakta olan parçayı değiştirmek için, [▶▶] üzerine tıklayınız.
Başka bir parça seçilir ve çalmaya başlar.

Uyarı

Çalma işlemini kestiğiniz zaman, parça tanıma amaçlı çalma otomatığı kapatılır.

Magazinden rastgele çalma

Değiştiricide bulunan CD'lerin bütün parçalarını rastgele sırayla çalar.

- 1 Magazin rastgele çalma fonksiyonunu açmak veya kapatmak için, [MRDM] üzerine tıklayınız.
Magazin rastgele çalma fonksiyonu açıldığı zaman, MRDM göstergesi belirir.
CD ve parça numarası göstergesi, bir sonraki seçilmiş parçanın seçilmesi ile değişir.
Parça seçildiğinde çalma işlemi başlar.
- 2 Çalmakta olan parçayı değiştirmek için, [▶▶] üzerine tıklayınız.
Başka bir CD / parça seçilir ve çalmaya başlar.

Uyarılar

- Çalma işlemini kestiğiniz zaman, magazin rastgele çalma fonksiyonu kapatılır.
- CD değiştiricinin bir sonraki parçayı başlatmak için ihtiyaç duyacağı süre, CD değiştiricide bulunan CD sayısına bağlıdır.

CD değiştirici menüsü 2'nin ayarlanması

CD değiştirici menüsü 2'yi ayarlamak için, [↔] üzerine tıklayınız.

Bir sonraki kaynaklar menüsünün çağırılması

Bir sonraki kaynaklar menüsünü çağırarak için, ▼ sembolünün altında yer alan işaretin üzerine tıklayınız.

Önceki kaynaklar menüsünün çağırılması

Bir önceki kaynaklar menüsünü çağırarak için, ▲ sembolünün üzerinde yer alan işaretin üzerine tıklayınız.

Menü ekranının değiştirilmesi

Menü ekranını değiştirmek için [MENU] üzerine tıklayınız.

CD değiştirici menüsü

CD değiştirici menüsü-2



CD'lerin isim veya parça göstergesinin seçilmesi

CD alarken, [TITLE] üzerine her tıklanđında göstergesi aşağıdaki şekilde değişir:

- ▼
CD ismi (DNPS)
- ▼
CD Başlığı (CD Text)
- ▼
Parça pozisyon ismi (CD Text)

Uyarılar

- CD isimlerini önceden belirlenmiş CD isim fonksiyonu ile birlikte girebilirsiniz.
- İsmi olmayan bir CD'nin ismini göstermeyi deneyecek olursanız, ekranda "NO NAME" uyarısı belirir.
- Başlığı olmayan bir CD'nin başlığını göstermeyi deneyecek olursanız, ekranda "NO TEXT" uyarısı belirir.

Manuel arama

CD başlığının veya parça pozisyon isminin gösterilmesi için, [SCRL] üzerine tıklayınız. Başlıklar bir akış içinde gösterilirler.

CD'ler için zaman ekranının seçilmesi

CD alarken, [TIME] üzerine her tıklanđında zaman ekranı aşağıdaki şekilde değişir:

- ▼
P : O anda alan parçanın geçen süresi
- ▼
A : Tüm CD'lerin geçen süresi
- ▼
R : Tüm CD'lerin kalan süresi

CD listesi ekranına geçiş

CD listesi ekranını ayarlamak için, [LIST] üzerine tıklayınız.

İsim giriş ekranına geçiş

İsim giriş ekranına geçmek için, [NAME] üzerine tıklayınız (Sayfa 25).

Uyarı

El freni çekilmediği sürece, işletme mümkün değildir.

CD değiştirici menüsüne 1 dns

CD değiştirici menüsü 1'e dönmek için [↵] üzerine tıklayınız.

CD listesinin değiştirilmesi

[↵] üzerine her tıklanđında, CD listeleri CD 1-6 ve Disk 7-10 arasında değişirler.

İsim menüsü

CD listesi ekranı



CD seçimi

İstenecek CD için listedeki CD numarasını veya CD ismini tıklayınız. Değiştirilen CD'nin numarası gösterilir.

CD ekranının değiştirilmesi

Ekranı listedeki CD başlığı ve CD isimleri arasında değiştirmek için, [TITLE] üzerine tıklayınız.

Kaynaklar seçimi menüsüne dönüş

Kaynaklar seçim menüsüne geri dönmek için (Shift), [CTRL] üzerine tıklayınız.

İsim giriş ekranı



İstasyon isimlerinin ön seçimi (SNPS) / CD isimlerinin ön seçimi (DNPS)

- İmleç istenecek işaret giriş pozisyonunda bulunuyor, 4. adımla devam ediniz. Böyle bir durum söz konusu değilse, imleci istenecek pozisyona getirmek için, [◀] veya [▶] üzerine tıklayınız. İmleç, [◀] üzerine tıkladığında sola, [▶] üzerine tıkladığında sağa hareket eder.
- İşaret listeleri ayarlamak için, [▼] veya [▲] üzerine tıklayınız.

Uyarı

- İşaret listesindeki bütün işaretler gösterildiğinde, [▼] ve [▲] görünmezler.
- İşaret listelerini değiştirmek için, [A B], [a b], [1 2] veya [A ä] üzerine tıklayınız.
- Bir işaret üzerine tıklayınız.
- İsimler için bütün işaretler verilmeye kadar, 1'den 4'e kadar yer alan adımlara devam ediniz.

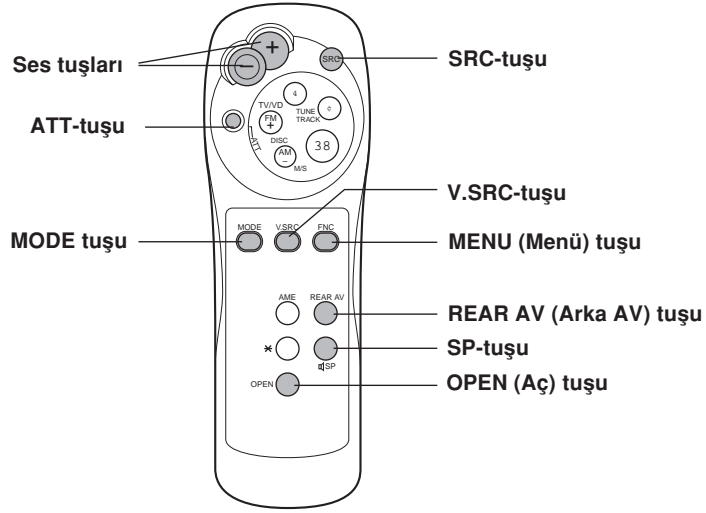
Uyarılar

- Her isim için 12'ye kadar işaret verebilirsiniz.
- Boşluk bırakmak için, [SPC] üzerine tıklayınız. Bir boşluk eklenir ve imleç sağa kayar.
- İsim girişini bitirmek ve isim ön seçimi modundan çıkmak için, [OK] üzerine tıklayınız.

Uyarılar

- İstasyon ismini değiştirmek istediğinizde önce istasyonun ismini ekrana getiriniz (Yukarıda 1 ve 2'de anlatılan adımları uygulayınız), sonra harfi/harfleri yukarıda 2. ve 4. adımlarını yaparak değiştiriniz.
- 30 TV vericisinin isimlerini düzenleyebilirsiniz.
- 100 CD adını kaydedebilirsiniz. 101'inci CD'nin ismini girdiğinizde, ilk girdiğiniz isim otomatik olarak silinir.
- CD'ler toplam çalış süreleri ve içlerindeki parça sayısı ile tanımlanırlar. Çaldığınız CD adı hafızaya kaydedilmiş diğer bir CD ile aynı özelliklere sahip ise, muhtemelen yanlış bir isim gösterilmiştir.

Uzaktan Kumanda Fonksiyonu



Temel kaynaklar kumanda fonksiyonu

- **SRC-tuşu**
İşletme türü seçim tuşu SRC'ye her basışta program kaynağı aşağıdaki şekilde değişir:

Radio modu ► CD değiştirici modu ► TV modu ► Stand by (hazır) modu ►

Not:

- Uygulanamayan herhangi bir işletme türünden bir sonraki işletme türüne geçilir.
- CD kontrol modu bağlanmış ünite ile ilgili olarak farklıdır.
- **SES tuşları**
Çalma ses şiddetini + tuşuna basarak arttırabilirsiniz.
Çalma ses şiddetini - tuşuna basarak azaltabilirsiniz.
- **ATT-tuşu**
Ses şiddetini birden düşürür. Daha önceki ses şiddetine dönmek için tekrar aynı tuşa basınız. Ses şiddetinin tamamen azaltılması, sesi birden düşürme devresini devreden çıkarır.
- **SP-tuşu**
Takılı hoparlör modunu ayarlar.
- **OPEN (Aç) tuşu**
Monitörü açar / kapatır

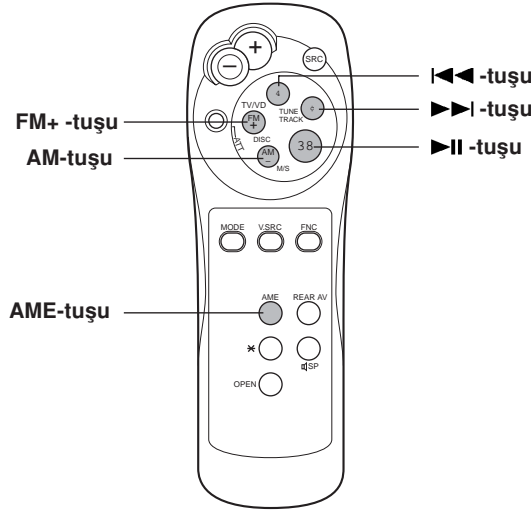
Not:

"X" tuşunun fonksiyonu yoktur.

Görsel fonksiyon

- **V.SRC-tuşu**
V.SRC tuşuna her basıldığında, video görüntüsü Navigasyon, TV ve Video arasında değişir.
- **MODE tuşu**
Mod tuşuna her basıldığında, ekran modu normal, tam ekran, kesin ve zoom arasında değişir.
- **MENU (Menü) tuşu**
Kaynaklar kumanda ekranına geçmek için MENU tuşuna basınız.
Kaynaklar kumanda ekranındaki arka plan değişecek ise, her defasında MENU tuşuna basınız.
- **REAR AV tuşu**
REAR AV tuşuna her basıldığında, AV çıkış modu normal, TV ve video 2 arasında değişir.

Uzaktan Kumanda Fonksiyonu



TV Kumanda Fonksiyonu

- ▶▶-tuşu
- ▶▶ tuşuna her basışta, ayar modu Auto 1, Auto 2 ve manuel olarak değişir.
- AYAR-tuşları
- İstasyon hafızasını adım adım geriye doğru değiştirmek için ◀◀-tuşuna basınız.
İstasyon hafızasını adım adım ileriye doğru değiştirmek için ▶▶-tuşuna basınız.
- FM+tuşu
- TV 1, TV 2, Video 1 ve Video 2 arasında değiştirmek için.
- AME-tuşu
- 1 Otomatik hafıza kaydı için frekans alanını seçiniz.
 - 2 AME tuşuna basınız.
 - 3 Otomatik hafıza kaydını başlatmak için ▶▶-tuşuna veya ◀◀-tuşuna basınız.

Radio Fonksiyonu

- ▶▶-tuşu
- ▶▶-tuşuna her basışta, radyo modu Auto 1, Auto 2 ve manuel arasında değişir.
- AYAR-tuşları
- İstasyon hafızasını adım adım geriye doğru değiştirmek için ◀◀-tuşuna basınız.
İstasyon hafızasını adım adım ileriye doğru değiştirmek için ▶▶-tuşuna basınız.
- FM+tuşu
- FM 1, FM 2 ve FM 3 bantlarını seğer ve bunların arasında geçişleri yapar.
- AM-tuşu
- MW ve LW bantlarını seğer.

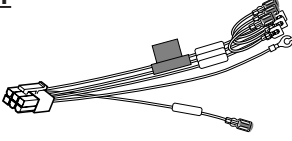
CD Kumanda Fonksiyonu

- ▶▶-tuşu
- CD ara verme fonksiyonunu çalıştırmak için, ▶▶-tuşuna basınız.
Çalma işlemine devam etmek için, ▶▶-tuşuna basınız.
- TRACK-tuşları
- İstenen sayıda parçayı geriye doğru atlamak için, ◀◀-tuşuna basınız.
İstenen sayıda parçayı ileri doğru atlamak için, ▶▶-tuşuna basınız.
- CD-tuşları
- İstenen sayıda CD'yi geriye doğru atlamak için, AM-tuşuna basınız.
İstenen sayıda CD'yi ileri doğru atlamak için, FM + tuşuna basınız.

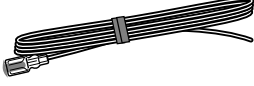
Montaj

Aksesuarlar

① 1 x



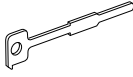
② 1 x



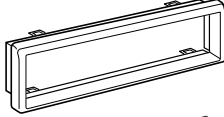
③ 1 x



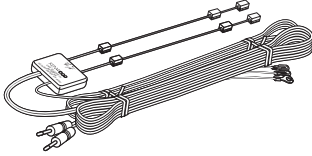
④ 2 x



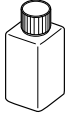
⑤ 1 x



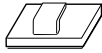
⑥ 2 x



⑦ 1 x



⑧ 6 x



⑨ 1 x



⑩ 2 x



Montaj için uyarılar

1. Kontak anahtarını çekiniz ve kısa devreleri önlemek için, eksi kutbu akümülatörden ayırınız.
2. Her cihazın giriş ve çıkış kablolarını bağlayınız.
3. Aşağıdaki sıraya uyarak şasi kablosunu, sürekli artı kablosunu ve akım besleme kablosunu kablo demeti ile bağlayınız.
4. Kablo demeti bağlantısını cihaza bağlayınız.
5. Cihazı monte ediniz.
6. Akümülatörün eksi kutbunu bağlayınız.
7. Reset tuşuna basınız. (bkz. Sayfa 4)

⚠ Dikkat!

- Kontakınızın ACC bağlantısı yoksa, akım besleme kablosunu kontak aracılığıyla açılıp kapatılabilen diğer bir bağlantıya bağlayınız. Eğer akım besleme kablosunu akımla sürekli beslenen bir bağlantıya bağlayacak olursanız, akünün boşalması tehlikesi ortaya çıkar.
- Eğer sigortada bir problem var ise, öncelikle kabloları kısa devre bakımından inceleyiniz. Sonra arızalı sigortayı, değeri aynı olan sağlam bir sigorta ile değiştiriniz.
- Bağlanmamış olan hiç bir kablo ucunun aracın gövdesi ile temas etmemesine dikkat ediniz. Kısa devreleri önlemek için, kablo uçlarındaki veya bağlantı soketlerindeki koruyucu kılıfları hiç bir zaman çıkartmayınız.
- Montaj işleminden sonra, fren ışıklarının, dönüş sinyallerinin ve sileceklerin kusursuz çalışıp çalışmadığını kontrol ediniz.
- Montaj yüzeyini yağ ve diğer kirliklerden tamamen arındırınız.
- Cihazı tespit açısı 30° veya daha az olacak şekilde yerleştiriniz.

⚠ Dikkat!

Oto radyonuzun hasar görmesini önlemek için, sadece bu orijinal aksesuarları kullanınız. Sadece cihaz ile birlikte verilen, yukarıda belirtilen aksesuarları kullanınız.

Montaj

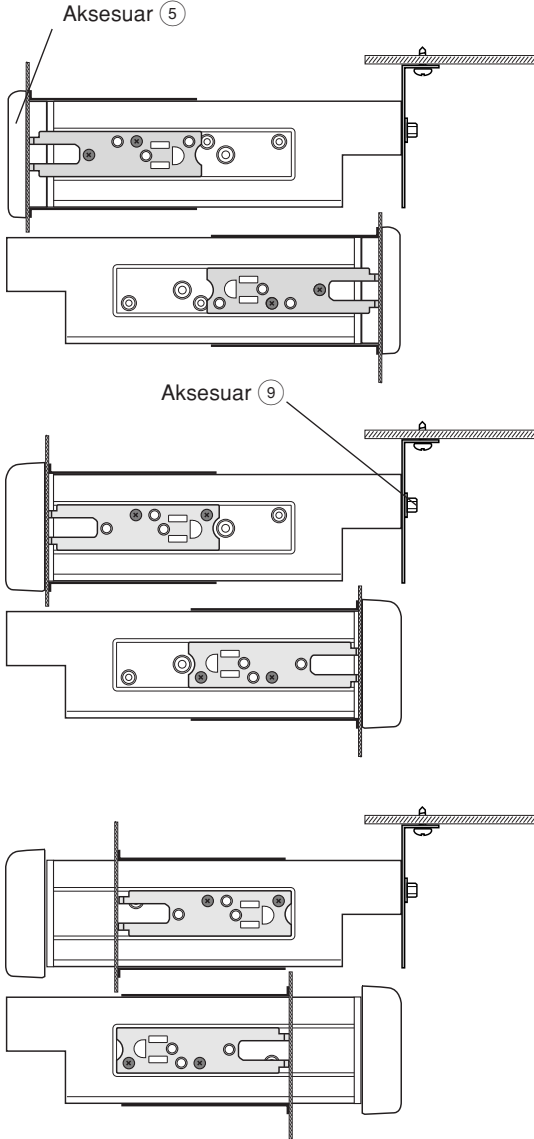
Monitör ünitesinin montajı

⚠ Dikkat!

Ana cihaz çalışma kontrolü tamamlandıktan sonra yeri ne monte edildiğinde, önce monitörü kapatınız.

Uyarı

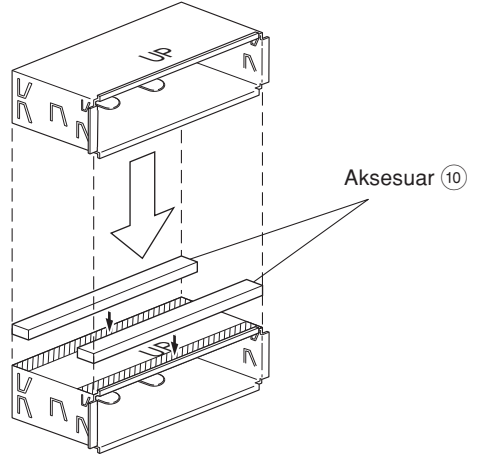
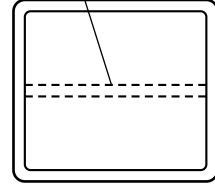
- İki yandaki tespit düzeneklerini montaj çerçevesine uyacak şekilde kaydırınız ve mümkün olan 3 montaj pozisyonundan birini seçiniz (⊗: Tespit vidası).
- Tespit düzenekleri ön cepheye yakın konumda olduklarında (montaj pozisyonu örneğin olabildiğince geriye doğru), sert bir lastik çerçeve (Aksesuar No. 5) kullanmanız gerekir.



Oto audio ünitesi için ortada montaj yeri bulunmayan otomobillerde:

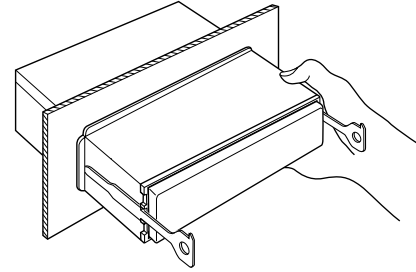
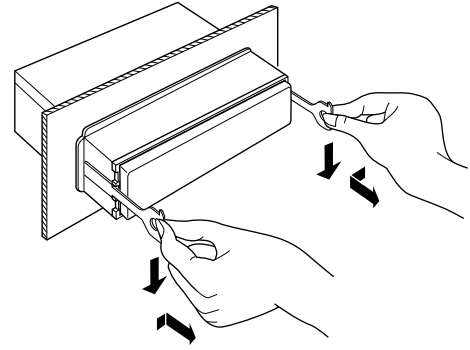
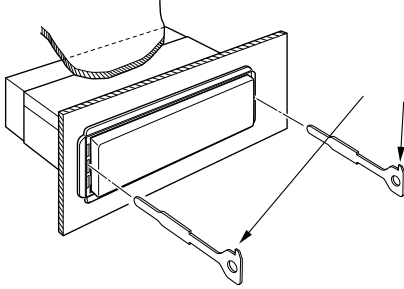
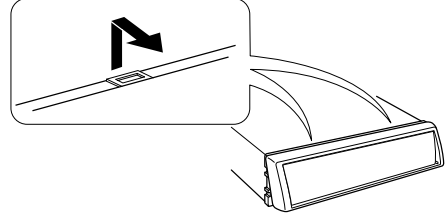
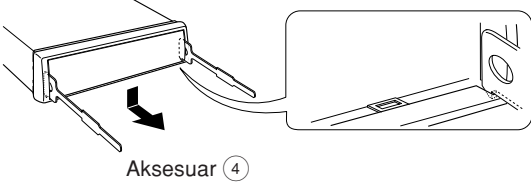
Merkezi ünitenin girintisi ile ana ünitenin girintisini derinlemesine ve yatay olarak karşılıklı getirmek ve doğru pozisyonda tespit edebilmek için mesafe takozları (aksesuar 10) kullanınız.

Orta montaj yeri bulunmayan otomobillerde



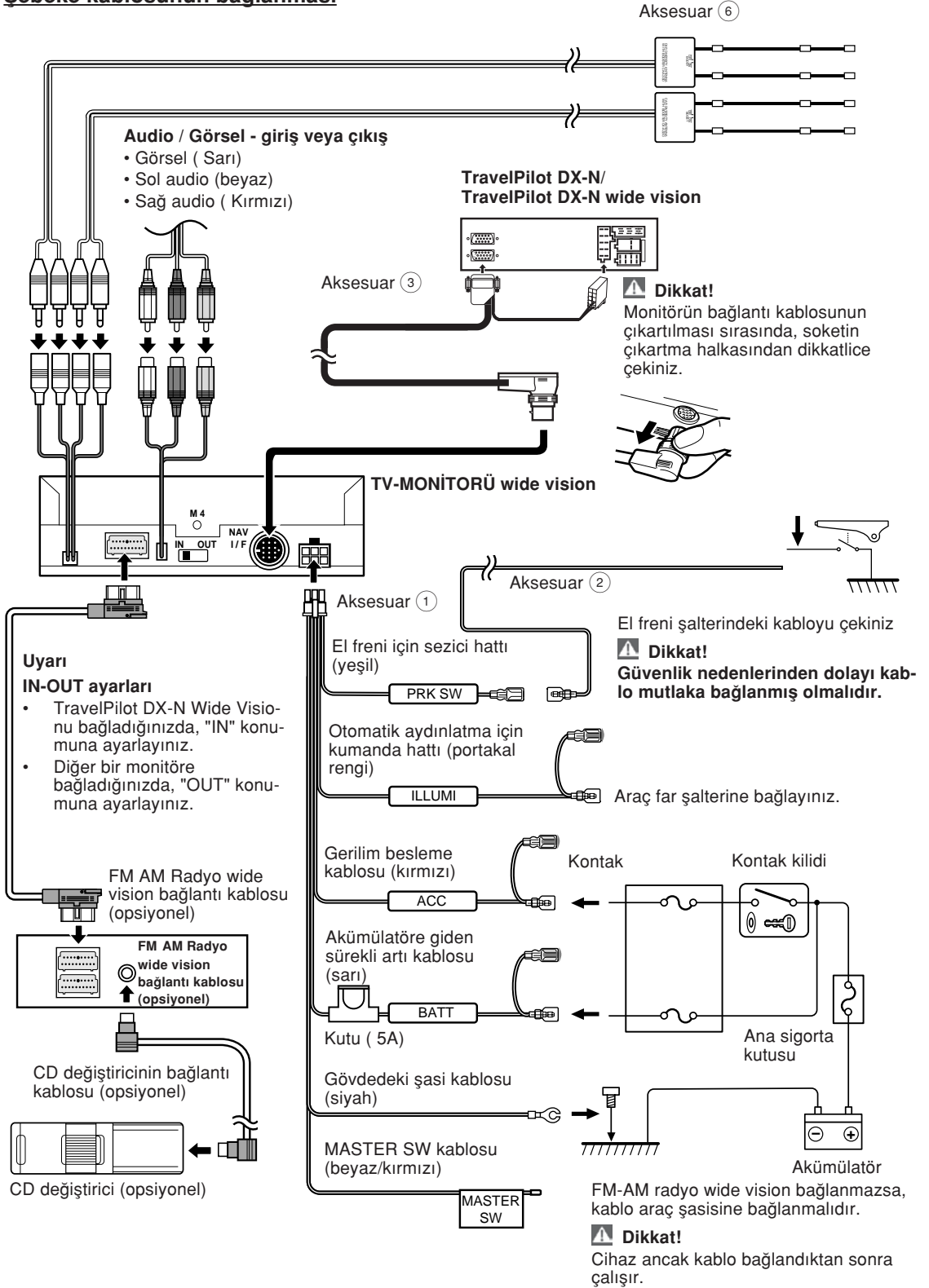
Montaj

Cihazın çıkarılması



Montaj

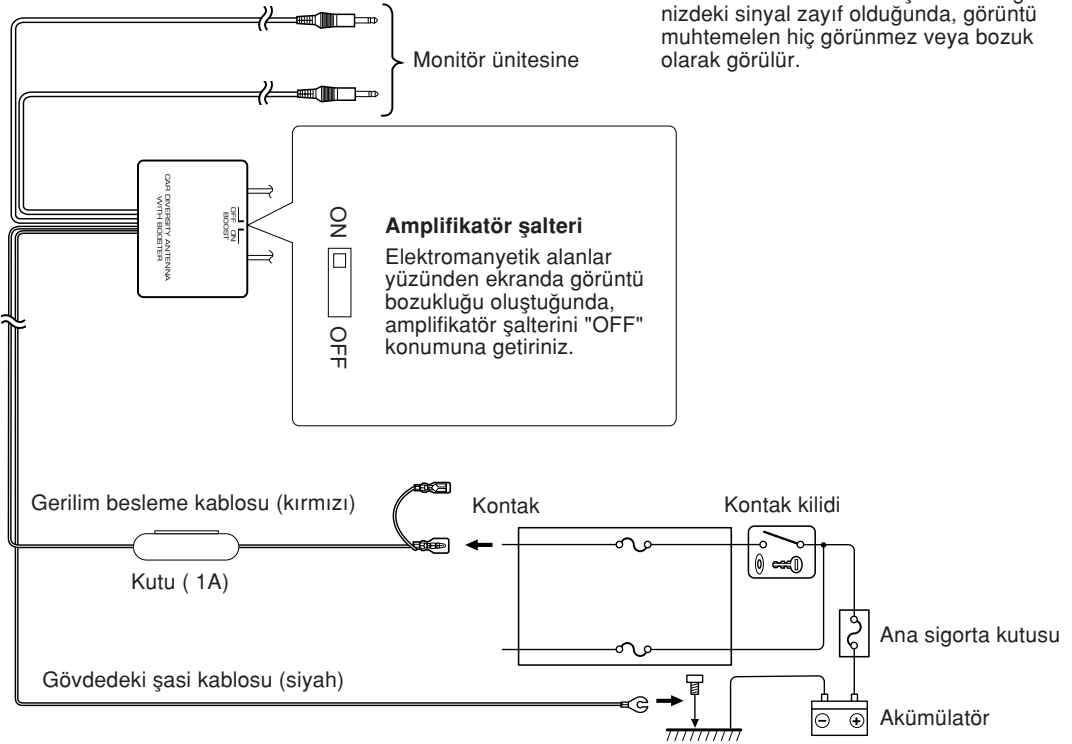
Şebeke kablosunun bağlanması



Montaj

Anten birimlerinin bağlanması ve kurulması

Anten biriminin bağlantısı



⚠ Dikkat!

Aracın içine monte edilen antenlerin alışı hassasiyeti, aracın dışına monte edilen antenlere oranla daha düşüktür. Bölgenizdeki sinyal zayıf olduğunda, görüntü muhtemelen hiç görünmez veya bozuk olarak görülür.

Anten biriminin montajı

- Anteni arka camın iç yüzüne çift taraflı yapıştırıcı bant ile tespit ediniz. Yapıştırıcı bant sadece bir kere kullanılabilir olduğundan, yapıştıracağınız yüzeyi önceden dikkatle kontrol ediniz.
- Soğuk cam çift taraflı yapıştırıcı bantın yapıştırma gücünü zayıflatır. Araç içindeki montaj nemli ve yağmurlu bir günde yapılacak olursa, yüksek nem oranı çift taraflı yapıştırıcı bantın yapıştırma gücünü zayıflatır.
- Anteni seyir sırasında görüş alanınızı engelleyecek bir yere (örneğin ön cama) monte etmeyiniz.

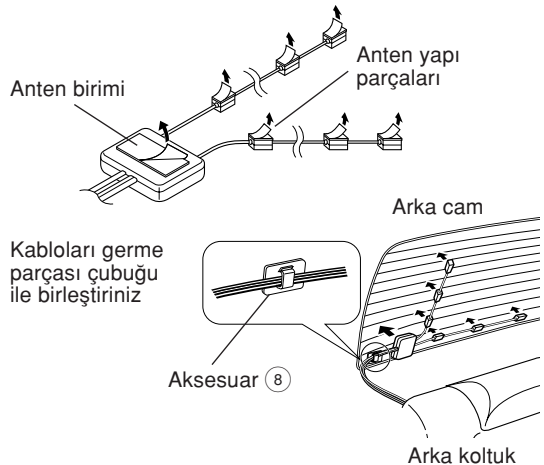
- 1 Antenin takılacağı yeri özenle kontrol ediniz. Ambalajla birlikte verilen cam temizleyici ile yağ ve kir kalıntılarını iyice temizleyiniz, bölgeyi suyla siliniz ve iyice kurutunuz.

⚠ Dikkat!

Camı çok dikkatli temizleyiniz, aksi takdirde çift taraflı yapıştırıcı bantın yapıştırma gücü zayıflayabilir ve bant kendiliğinden sökülebilir.

- 2 Anten yapı parçalarının üzerindeki ve anten biriminin arka tarafındaki koruyucu folyoyu ayırınız.
- 3 Anten yapı parçalarının ve anten biriminin çift taraflı yapıştırıcı bantlarını arka cama yapıştırınız. Çift taraflı yapıştırıcı bantın üzerine bastırarak iyi yapışmasını sağlayınız. Bütün kabloları ambalajla birlikte verilen germe parçalarıyla emniyet altına alınız.

- 4 Anteni çift taraflı yapıştırıcı bantla tespit ettikten sonra, 24 saat süreyle dokunmadan yerinde bırakınız. Antene güç uygulamayınız ve bu süre içinde ıslanmamasına dikkat ediniz.
- 5 Anten kablosunu monitöre bağlayınız.



Arıza arama

Cihaz bazen, çok basit bir kullanım hatasından dolayı çalışmaz. Bu nedenle bir Blaupunkt Müşteri Hizmetleri servisine baş vurmadan önce aşağıdaki özet bilgileri bir gözden geçiriniz. Arıza belki de çok kolayca ortadan kalkar.

BELİRTİ	OLASI NEDENİ	ÇARE
Cihaz devreye girmiyor.	Sigorta yanmış.	Kablolarda kısa devre olup olmadığını kontrol ediniz ve sigortayı değeri aynı olan bir yenisi ile değiştiriniz.
	Kontakt kilidinin ACC pozisyonu mevcut değil.	Bağlanmış artı kablosunu sürekli artı kablosuyla birleştiriniz.
Cihaz hiç bir tuş basıncına tepki vermiyor.	Mikro bilgisayar doğru çalışmıyor.	Reset tuşuna basınız (bkz. sayfa 4).
Monitör açılmıyor.	El freni çekilmemiş.	Emniyet nedenlerinden dolayı, monitör seyir sırasında açılmaz. El frenini kullanınız.
TV / Video görüntüsü yok.	Cihaz el frenini tanıma şalterine bağlanmamış.	Bağlantıyı "Bağlantılar" bölümüne uygun şekilde gerçekleştiriniz (bkz. Sayfa 31).
	El freni çekilmemiş.	Emniyet nedenlerinden dolayı, seyir sırasında TV ve video görüntüleri alınamaz. Görüntü alabilmek için el freninin çekilmiş olması gerekmektedir.
Ekran karanlık.	Cihaz, ısının düşük olduğu bir bölgede bulunuyor.	Monitörün ısısı düşecek olursa, içindeki likit kristalin özelliği nedeniyle ilk açıldığında daha karanlık olabilir. Açtıktan sonra ısının yükselmesini bekleyiniz. Normal parlaklık geri gelir.
Aracın ışıkları yakıldığında, ekran kararmıyor.	Cihaz, otomatik dimmer fonksiyonuna ayarlanmış.	Cihaz otomatik dimmer'e ayarlanmış ise, aracın far şalterine bağlanmamıştır.
	Aydınlatma kablosu bağlanmamış (Eğer manuel dimmer ayarlanmış ise.)	Bağlantıyı "Bağlantılar" bölümüne uygun şekilde gerçekleştiriniz (bkz. Sayfa 31).
AM / UKW radyo alışı zayıf ve / veya parazit duyuluyor.	Aracın TV ve radyo antenleri birbirlerine çok yakın.	<ul style="list-style-type: none">İki anteni mümkün olduğu kadar birbirlerinden uzaklaştırınız.Ana cihazı kapatınız.

Arıza arama

Aşağıdaki ikazlar sistemin bağlantılarında bir problem olduğunu size bildirmek için kullanılırlar.

BUS-E50: İki veya daha fazla sayıda radyo veya CD değiştirici bağlanmıştır.

BUS-W08: BUS terminaline iki veya daha fazla sayıda monitör bağlanmıştır.

Belirli problemlerle karşılaşıldığında aşağıdaki arıza mesajlarından biri ekranda gösterilir. Böyle bir durumda aşağıdaki çözümleri uygulayınız.

EJECT CD değiştiricide magazin yoktur. Magazin tam takılmamıştır.
⇨ Magazini yerine oturtunuz.
Cihazda CD yoktur.
⇨ CD yerleştiriniz.

NO DISC Magazinde hiçbir CD yoktur.
⇨ Magazine bir CD yerleştiriniz.

E-04 Magazinde hiçbir CD yoktur.
⇨ Magazine bir CD yerleştiriniz.
CD çok kirlenmiştir. CD ters takılmıştır. CD hasar görmüştür.
⇨ CD'yi temizleyiniz ve doğru takınız.

E-99 CD yuvasında bir sorun var veya cihaz başka herhangi bir neden yüzünden çalışmamaktadır.
⇨ CD yuvasını kontrol ediniz. Ve cihazın üzerindeki geri alma tuşuna basınız.
E-99 ikazı sönmüyorsa, Blaupunkt müşteri hizmetleri servisine başvurunuz.

HOLD Isı 60°'nin üzerine çıktığından, CD değiştiricinin koruma devresi bütün fonksiyonlarını durdurmuştur.
⇨ CD değiştiriciyi, (gerekliyorsa camları veya havalandırmayı açarak) soğutunuz. Cihaz çalışmaya hazır hale gelince çalmaya devam eder.

Teknik veriler

Teknik veriler

Teknik veriler özel uyarı olmadan değiştirilebilir.

Monitör bölümü

Görüntü formatı	6,5 inç eninde 142,6(en) x 80,7(yük) mm
Görüntü sistemi	Şeffaf TN LCD panel
Çalışma sistemi	TFT Aktif matris sistemi
Piksel sayısı	336,960 piksel (480 H x 234 V x RGB)
Etkin Piksel	99,99 %

Her ne kadar likit kristal için etkin piksel oranı %99,99 veya fazlası olarak verilmiş olsa bile, piksellerin % 0,01 oranındaki bir bölümünün parlamamaları veya hatalı parlamaları mümkündür.

Piksel düzeni	RGB şerit düzeni
Arka plan aydınlatması	Soğuk katot tüpleri
Hoparlörler	1 W (40mm x 20mm)

Radio bölümü

Renk sistemi	PAL/SECAM (TV) NTSC/PAL (Video)
Kanal seçim sistemi	PLL Frekanslı Synthesizer sistemi
Demodülasyon sistemi	Bölünmüş taşıyıcı sistemi

Televizyon sistemi	PAL-B/G	PAL-I	SECAM-L	SECAM-D/K	SECAM-B/G
Kanal Konverjansı	VHF 2 - 12ch A - Hch	A - Jch	2 - 10ch	1 - 12ch	2 - 12ch
	UHF	21 - 69ch			

Anten girişi	4 kanal diversite (75 Ohm / 3,5 Ø mini kovan)
Harici video çıkış seviyesi (mini kovan)	1 Vss/75 Ohm
Harici audio max. giriş seviyesi (mini kovan)	1 V/22 KOhm
Harici video çıkış seviyesi (RCA kovanları)	1 Vss/75 Ohm
Harici audio max. giriş seviyesi (RCA kovanları)	1 V/22 KOhm
Video çıkış seviyesi (RCA kovanları)	1 Vss/75 Ohm
Audio çıkış seviyesi (RCA kovanları)	500 mV/1 KOhm

Genel

İşletme gerilimi	14,4 V DC (11 bis 16 V)
Akım tüketimi	2,0 A
Çalışma ısısı aralığı	- 10°C bis +60°C
Depolama ısısı aralığı	- 20°C bis +85°C
Ölçüleri	180(B) x 50(H) x 182(D) mm
Montaj ölçüleri	178(B) x 50(H) x 165(D) mm
Ağırlığı	1,8 kg (4 LBS)

TV anten birimi

Çıkış empedansı	75 Ohm /3,5 Ø mini kovan
İşletme gerilimi	12 V DC
Akım tüketimi	1,0 A
Kablo uzunluğu	5 m
Montaj ölçüleri	50 (B) x 14,5 (H) x 500 (D) mm
Ağırlığı	70 g (x2)