



DAB-Radyo / CD / MP3 / MMC/SD

Woodstock DAB 53

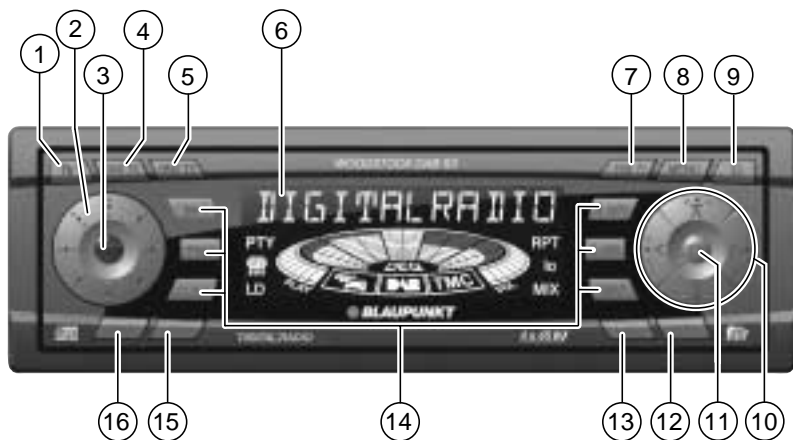
Kullanma kılavuzu



<http://www.blaupunkt.com>

 **BLAUPUNKT**

Lütfen açınız



KULLANIM ELEMANLARI

- ① **🔒** tuşu, çıkarılabilir kumanda panelinin (Release-Panel) kilidini açmak için
- ② Ses şiddeti ayarlayıcısı
- ③ Cihazın açılıp kapanması, cihazın sesini birden düşürme devresi (Mute) için tuş
- ④ **DAB•TS** tuşu.
Kısa süreli basma: DAB modunda (Digital Audio Broadcast) kaynak seçimi.
Uzun süreli basma: DAB Travelstore fonksiyonunu başlatır.
- ⑤ **BND•TS** tuşu.
Kısa süreli basma: Radyo modunda kaynak seçimi, FM istasyon kayıt alanlarının ve ayrıca MW (orta dalga) ve LW (uzun dalga) frekans bantlarının seçimi.
Uzun süreli basma: FM Travelstore fonksiyonunu başlatır.
- ⑥ Ekran (gösterge alanı)
- ⑦ **🕒**-tuşu, ekranda saatin gösterilmesi için
DIS, Gösterge içeriğinin değiştirilmesi
- ⑧ **MENU** tuşu, temel ayarlar menüsünün çağırılması
- ⑨ **🔓** tuşu, takılabilir ve çıkarılabilir kumanda panelinin açılması için (Flip-Release-Panel)
- ⑩ Yön tuşları bloğu
- ⑪ **OK** tuşu, menü girişlerinin onaylanması ve tarama (scan) işlevinin başlatılması, MMC/SD kaydının başlatılması ve durdurulması için
- ⑫ **DEQ** tuşu, ekolayzeri açmak / kapatmak ve ayarlamak için
- ⑬ **AUDIO** (Ses) tuşu, yükseklik, sağ / sol (Balance) ve ön/arka (Fader) ayarları için
- ⑭ Tuş bloğu **1 - 5** ve **TRAF**, trafik yayını açmak / kapatmak için
- ⑮ **RDS•SF** tuşu.
Kısa süreli basma: RDS (Radio Daten System) konfor fonksiyonunun açılıp kapatılması için.
Uzun süreli basma: Hareketli metinlerin göstergesinin seçilmesi
- ⑯ **SRC** tuşu, CD, CD değiştirici (eğer bağlanmışsa), AUX (eğer aktifleştirilmişse), MMC/SD ve Microdrive™ Player (eğer bağlanmışsa) arasında kaynak seçimi için

Uyarılar ve aksesuarlar	7	İstasyonun ayarlanması	18
Trafik güvenliği	7	İstasyon arama işleminin	
Montaj	7	hassasiyetinin ayarlanması	18
Aksesuarlar	7	İstasyonun hafızaya kaydedilmesi .	18
Çıkarılabilir kumanda paneli	8	İstasyonun otomatik olarak hafızaya	
Hırsızlığa karşı koruma	8	kaydedilmesi (Travelstore)	19
Kumanda panelinin çıkarılması	9	Kaydedilmiş istasyonların	
Kumanda panelinin takılması	9	çağrılması	19
Açma / Kapatma	10	Yayını alınabilir olan istasyonların	
Ses şiddetinin ayarlanması ...	10	tanıma amaçlı çalınması (SCAN) ...	19
Açılış ses şiddetinin ayarlanması ...	10	Tanıma amaçlı çalınma süresi ayarı .	19
Ses şiddetini birden düşürme		Program tipi (PTY)	20
(Mute)	10	Radyo alışının iyileştirilmesi	21
Telefon konuşması /		Hareketli metinlerin göstergesinin	
Navigasyon sistemi	11	seçilmesi	21
Otomatik sound	11	Göstergenin ayarlanması	22
Onay sesi	11	Trafik yayını	22
DAB modu	12	Trafik yayınının öncelikli olarak	
DAB modunun açılması	12	açılması / kapatılması	22
İstasyon kayıt alanı seçimi	13	Trafik duyurularının ses şiddetinin	
Topluluk ayarı	13	ayarlanması	23
Program seçimi	14	Trafik yayını kaynağı DAB-FM	23
Programların hafızaya		Dinamik navigasyon	
kaydedilmesi	14	sistemleri için TMC	24
Kaydedilmiş programların		CD modu	24
çağrılması	14	CD modunun başlatılması	24
Eyalat / Bölge ayarı	14	Parça seçimi	25
DAB frekans bandının ayarlanması	15	Hızlı parça seçimi	25
DAB-FM arasında değişme	15	Hızlı arama işlemi (sesli)	25
DAB Service following	16	Parçanın rastgele çalınması (MIX) .	25
DAB alt programları	16	Parçaların tanıma amaçlı çalınması	
DAB radyo metni	16	(SCAN)	25
Radiobetrieb	18	Parçayı tekrar çalma (REPEAT)	25
Radyo modu	17	Çalmaya ara verme (PAUSE)	26
Radyo modunun devreye		Gösterge değiştirme	26
sokulması	17	CD modunda trafik duyurusu	26
RDS Konfor fonksiyonu (AF, REG)	17	CD'lerin isimlendirilmesi	26
Frekans bandının / İstasyon kayıt		CD'nin çıkartılması	27
alanının seçilmesi	17		

İÇİNDEKİLER

MP3 modu	27	Tek tek parçaları ya da tüm CD'leri	
MP3-CD'nin hazırlanması	27	tekrar çalma (REPEAT)	38
MP3 modunun başlatılması	29	Parçaların rastgele sırayla	
Liste seçimi	29	çalınması (MIX)	38
Parça seçimi	29	Tüm CD'lerin tüm parçalarının	
Hızlı arama işlemi (sesli)	29	tanıma amaçlı çalınması (SCAN) ...	39
Parçanın rastgele çalınması (MIX) .	29	Çalmaya ara verme (PAUSE)	39
Parçaların tanıma amaçlı çalınması		CD'lerin isimlendirilmesi	39
(SCAN)	30	Bir CD isminin silinmesi	40
Tek tek parçaları ya da tüm listeleri		Tüm CD'lerin kayıtlı tüm isimlerinin	
tekrar çalma (REPEAT)	30	silinmesi	40
Çalmaya ara verme (PAUSE)	30	CLOCK - Saat	40
Göstergenin ayarlanması	31	Saatin kısa süreli gösterilmesi	40
Bir MP3-CD'sinin en sevilen		Saatin ayarlanması	40
parçasının programlanması	31	12 / 24 saat modu seçimi	41
MMC/SD modu	32	Tını ve ses şiddeti dağılımı	41
MMC/SD'nin takılması /		Bas seslerin ayarlanması	41
çıkartılması	32	Tiz seslerin ayarlanması	41
MMC/SD modunun başlatılması	33	Sol / sağ ses şiddeti dağılımı	
Liste seçimi	33	(Balance) ayarı	42
Parça seçimi	33	Ön / arka ses şiddeti dağılımı	
Hızlı arama işlemi (sesli)	33	(Fader) ayarı	42
Parçanın rastgele çalınması (MIX) .	33	Loudness (Ses yüksekliği)	42
Parça veya dizinlerin tekrar		Ekolayzer	43
çalınması / oynatılması (REPEAT) .	34	Ayar uyarıları	43
Çalmaya ara verme (PAUSE)	34	Ekolayzerin açılması / kapatılması .	43
DAB programının MMC/SD'ye		Ekolayzerin ayarlanması	43
kaydedilmesi	34	Tını ön ayarlarının seçilmesi	44
MMC/SD'nin biçimlendirilmesi		Ekolayzer için ayar yardımı	44
(formatlanması)	37	Seviye göstergesinin açılması /	
Göstergenin ayarlanması	37	kapatılması	45
Bir MMC/SD'nin en sevilen		Dış ses kaynakları	45
parçasının programlanması	37	AUX girişini açma / kapatma	45
CD değiştirici modu	38	Teknik veriler	46
CD değiştirici modunun			
başlatılması	38		
CD seçimi	38		
Parça seçimi	38		
Hızlı arama işlemi (sesli)	38		
Gösterge değiştirme	38		

Uyarılar ve aksesuarlar

Bir Blaupunkt ürününü seçtiğiniz için teşekkür ederiz. Yeni cihazınızı iyi günlerde kullanmanızı dileriz.


İlk çalıştırma öncesi lütfen kullanım kılavuzunu okuyunuz.

Blaupunkt editörleri, kullanım kılavuzunun açık ve kolay anlaşılır olması için sürekli çalışmaktadırlar. Bununla birlikte, kullanım ile ilgili sorularınız olursa, lütfen yetkili satıcıya danışınız ya da ülkenizdeki müşteri danışma hattını arayınız. Telefon numaraları bu kitapçığın arka yüzünde bulunmaktadır.

Avrupa Birliği sınırları içerisinde satın alınan ürünlerimiz için, üretici garantisini vermekteyiz. Garanti koşulları, www.blaupunkt.de internet adresinden öğrenilebilir ya da doğrudan şu adresten istenebilir:

Blaupunkt GmbH
Hotline CM/PSS 6
Robert Bosch Str. 200
D-31139 Hildesheim

Trafik güvenliği

 Trafik güvenliği her şeyden daha önemlidir. Radyonuzu sadece yol ve trafik koşullarının izin verdiği durumlarda kullanınız. Yola çıkmadan önce cihazınızı tanıyınız. Polis, itfaiye ve kurtarma hizmetlerinin sesli uyarı sinyalleri aracınızda zamanında duyulabilmelidir. Bu nedenle yolculuk sırasında programınızı ölçülü bir ses şiddetinde dinleyiniz.

Montaj

Eğer cihazı kendiniz takmak istiyorsanız, kılavuzun sonundaki montaj ve bağlantı bilgi ve uyarılarını okuyunuz.

Aksesuarlar

Yalnızca Blaupunkt onaylı aksesuarlar kullanınız.

DAB anteni

Woodstock DAB 53 model cihazı çalıştırabilmek için, özel bir DAB antenine ihtiyacınız vardır. Bu, ayrı bir DAB tavan anteni veya bir DAB/AM/FM birleşik anten olabilir. Diğer bilgileri Blaupunkt satıcınızdan temin edebilirsiniz.

Uzaktan kumanda

RC 08, RC 10 veya RC 10H tipli uzaktan kumanda ile (özel aksesuar olarak temin edilebilir) oto radyo cihazınızın bir çok temel fonksiyonlarını güvenli ve rahat bir şekilde kullanabilirsiniz.

Açma ve kapatma işlemi uzaktan kumanda ile mümkün değildir.

Amplifikatör

Tüm Blaupunkt amplifikatörleri kullanılabilir.

CD değiştirici (Changer)

Aşağıdaki Blaupunkt CD değiştiricileri kullanılabilir:

CDC A 03, CDC A 08, CDC A 071, CDC A 072 ve IDC A 09. Bir adaptör kablosu (Blaupunkt no.:7 607 889 093) üzerinden CD değiştirici CDC A 05 de bağlanabilir.

Uyarı:

- Eski CD değiştirici modellerinde, tarif edilen tüm CD fonksiyonlarının mevcut olmadığı mümkün olmaktadır.

Microdrive™ Player

Diğer MP3 müzik parçalarını dinleyebilmek için, CD değiştiriciye alternatif olarak Compact Drive MP3'ü bağlayabilirsiniz. Compact Drive MP3'te, MP3 müzik parçaları önce bir bilgisayar ile Compact Drive MP3'ün Microdrive™ sabit diskine kaydedilir ve Compact Drive MP3 oto radyosuna bağlandığında, normal CD müzik parçaları gibi çalınabilir. Microdrive™-Player, bir CD değiştirici gibi kullanılır, tüm CD değiştirici fonksiyonları Microdrive™-Player ile de kullanılabilir.

Çıkarılabilir kumanda paneli

Hırsızlığa karşı koruma

Cihazınız hırsızlığa karşı korumak amacıyla, çıkarılabilir kumanda paneli (Flip-Release-Panel) ile donatılmıştır. Bu kumanda paneli olmaksızın cihazın hırsız için bir değeri yoktur.

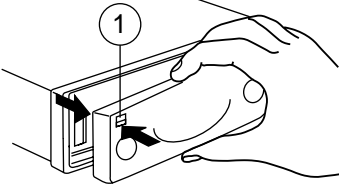
Cihazınızı hırsızlığa karşı koruyunuz ve aracınızı her terk ettiğinizde kumanda panelini yanınıza alınız. Kumanda panelini otomobil içerisinde, gizli bir yerde de olsa, bırakmayınız. Kumanda paneli yapısı kolayca çıkarılıp takılabilecek biçimde hazırlanmıştır.

Uyarı:

- Kumanda panelini düşürmeyiniz.
- Kumanda panelini doğrudan güneş ışığı ya da diğer ısı kaynakları etkisi altına bırakmayınız..
- Kumanda panelini birlikte verilen kılıf içerisinde saklayınız.
- Kumanda panelinin kontaktlarına direkt olarak temas etmekten kaçınınız. İhtiyaç durumunda kontaktları alkolle ıslatılmış havsız bir bezle siliniz.

ÇIKARILABİLİR KUMANDA PANELİ

Kumanda panelinin çıkarılması



⇒ **[V]** tuşuna ① basınız.

Kumanda panelinin kilidi açılır.

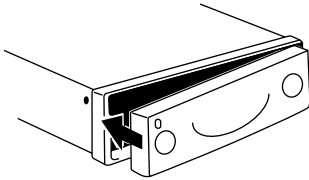
⇒ Kumanda panelini cihazdan önce öne sonra sola doğru çekiniz.

- Kumanda panelinin cihazdan çıkarılmasından sonra cihaz kapanır.
- O andaki tüm ayarlar hafızada saklanır.
- Yerleştirilmiş bir CD varsa cihaz içerisinde kalır.

Kumanda panelinin takılması

⇒ Kumanda panelini soldan sağa doğru cihazdaki yuvasına itiniz.

⇒ Kumanda panelinin sol yanından yuvasına tam oturuncaya kadar itiniz.



Uyarı:

Çıkarılabilen kumanda panelinin aracın sürülmesi esnasında kapalı olmasına lütfen dikkat ediniz (bir kaza durumunda yaralanma tehlikesi söz konusudur).

Uyarı:

- Kumanda panelini takarken göstergenin üzerine bastırmayınız.

Eğer kumanda paneli çıkarılırken cihaz çalışır durumda ise, takılma sonrası son ayarlar (Radyo, CD, MMC/SD, CD değiştirici veya Compact Drive MP3 ya da AUX) yeniden devreye girer.

Açma / Kapatma

Cihazın açılıp kapatılması için aşağıdaki olanaklara sahipsiniz:

Kontak anahtarını kullanarak açma / kapatma

Eğer cihaz aracın kontak anahtarı ile doğru biçimde bağlanmış ve ③ tuşu ile kapatılmamış ise, cihaz kontak anahtarı üzerinden açılıp kapatılabilir.

Cihazı kontak anahtarı kapalıyken de çalıştırabilirsiniz:

⇒ Bunun için ③ tuşuna basınız.

Uyarı:

- Araç akümülatörünü koruma amacıyla, kontak kapatıldıktan bir saat sonra cihaz kendiliğinden kapanır.

Çıkarılabilir kumanda paneli ile açma / kapatma

⇒ Kumanda panelini çıkarınız.

Cihaz kapanır.

⇒ Kumanda panelini yeniden takınız.

Cihaz açılır. Son ayarlar (Radyo, CD, MMC/SD, CD değiştirici veya Compact Drive MP3 ya da AUX) devreye girer.

③ no'lu tuş ile açma / kapatma

⇒ Açmak için ③ tuşuna basınız.

⇒ Kapatmak için ③ tuşuna iki saniyeden daha uzun süre basınız.

Cihaz kapanır.

Ses şiddetinin ayarlanması

Ses şiddeti, 0 (kapalı) ile 50 (en yüksek) arasında adım adım ayarlanabilir.

- ⇒ Ses şiddetini yükseltmek için, ses ayar tuşunu ② sağa doğru çeviriniz.
- ⇒ Ses şiddetini azaltmak için, ses ayar tuşunu ② sola doğru çeviriniz.

Açılış ses şiddetinin ayarlanması

Cihazın açılıştaki ses şiddeti ayarlanabilir.

⇒ **MENU** tuşuna ⑧ basınız.

⇒ **V** ya da **T** ⑩ tuşuna göstergede "ON VOLUME" görülünceye kadar arka arkaya basınız.

⇒ Açılış ses yüksekliğini **<>** ⑩ tuşları ile ayarlayınız.

Uyarı:

- Kulakları koruma amacıyla açılış ses şiddeti "38" değeri ile sınırlanmıştır.

Ayar işlemi bittiğinde,

⇒ İki kez **MENU** ⑧ veya **OK** ⑪ tuşuna basınız.

Ses şiddetini birden düşürme (Mute)

Ses şiddetini birden düşürebilirsiniz (Mute).

⇒ ③ tuşuna kısaca basınız.

Göstergede "MUTE" yazısı görünür.

SES ŞİDDETİNİN AYARLANMASI

Sessiz konumu kaldırma

Cihaz sesini aniden kapatma fonksiyonunu iptal etmek için,

- ⇒ cihaz sesini aniden kapatma fonksiyonu esnasında kısaca (3) tuşuna basınız.

Çalma normal olarak devam eder.

Telefon konuşması / Navigasyon sistemi

Eğer oto radyonuz bir mobil telefon ya da navigasyon sistemine bağlı ise, telefon 'açılması' ya da navigasyon bildirisi sırasında oto radyo cihazı susturulur ve telefon konuşması ya da navigasyon bildirisi oto radyosu hoparlöründen duyulur. Bunun için mobil telefon ya da navigasyon sistem montaj kılavuzunda belirtildiği gibi oto radyoya bağlanmalıdır.

Oto radyonuzda hangi navigasyon sistemlerinin kullanılabileceğini Blaupunkt yetkili satıcınızdan öğrenebilirsiniz.

Eğer telefon konuşması ya da navigasyon bildirisi sırasında bir trafik duyurusu alınmışsa, trafik duyurusu telefon konuşmasının / bildirinin bitiminden sonra tekrar edilir.

Telefon konuşması ya da navigasyon bildirisi sırasındaki ses şiddeti ayarlanabilir.

- ⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.
- ⇒ **V** ya da **T** (10) tuşlarına, göstergede "TEL/NAVI VOL" görününceye kadar arka arkaya basınız.

- ⇒ İstenen ses şiddetini **<>** (10) tuşları ile ayarlayınız.

- ⇒ Ayar işlemi bittiğinde, iki kez **MENU** (8) ya da **OK** (11) tuşuna basınız.

Uyarı:

- Telefon konuşması ve bildirinin ses şiddetini, güncel anons için çalma sırasında ses ayar tuşu (2) ile ayarlayabilirsiniz.

Otomatik sound

Bu fonksiyon ile oto radyonuzun ses şiddeti otomatik olarak sürülen aracın hızına uyarlanır. Bunun için, oto radyonuz mutlaka montaj talimatında anlatıldığı şekilde bağlanmış olmalıdır.

Otomatik ses şiddetinin yükseltilmesi altı kademe (0-5) şeklinde ayarlanabilir.

- ⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.

- ⇒ **V** (10) tuşuna, göstergede "AUTO SOUND" görülünceye kadar arka arkaya basınız.

- ⇒ Ses şiddetini **<>** (10) tuşları ile ayarlayınız.

- ⇒ Ayar işlemi bittiğinde, **MENU** (8) ya da **OK** (11) tuşuna basınız.

Uyarı:

- Hıza bağlı ses şiddeti uyarlamasının sizin için en elverişli ayarı, aracınızın ses gelişimine bağlıdır. Aracınız için en elverişli değeri deneyerek tespit ediniz.

Onay sesi

Bazı işlemlerde bir tuş, örn. istasyonun hafızaya alınması için bir istasyon tuşuna, iki saniyeden daha uzun süre basılırsa, bir onay tonu (Beep) duyulur.

DAB-İŞLETMESİ

DAB modu

DAB (Digital Audio Broadcast- dijital audio yayını) ile radyoyu dijital ses kalitesinde dinleyebilirsiniz.

Uyarı:

Woodstock DAB 53 model cihazı çalıştırabilmek için, özel bir DAB antenine ihtiyacınız vardır. Bu, ayrı bir DAB tavan anteni veya bir DAB/AM/FM birleşik anten olabilir. Diğer bilgileri Blaupunkt satıcınızdan temin edebilirsiniz.

DAB modunun açılması

Eğer CD, MMC/SD, CD değiştirici, Microdrive™ veya AUX işletme modunda iseniz,

⇒ **DAB-TS** (4) tuşuna basınız.

DAB durumunda, bilinen radyoya karşın, bir frekans üzerinde daima birçok program yayınlanır. Bu programlar, "**Topluluk**" (Ensembles = bir araya getirilmiş programlar) adı altında bir araya toplanır. Bir toplulukta daima birçok program vardır.

Burada bir program ilave olarak on iki **alt programa** kadar içerir. Bu alt programlarda, bir spor vericisinde, örn. spor olayları aynı anda aktarılabilir. Bir program alt programlar sunarsa, istasyon kayıt alanının (D1, D2, D3 ya da DT) yanında bir yıldız sembolü gösterilir.

DAB, size daha başka avantajlar sunar:

● **NEWS (haberler):**

Trafik duyurularının yanı sıra haberler (NEWS) vardır. Haberleri devreye sokabilirsiniz.

NEWS (haberler) özelliğini açma / kapatma

⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.

⇒ **↵** veya **↶** tuşuna (10) göstergede "DAB_NEWS_OFF" veya "DAB_NEWS_ON" görülünceye kadar arka arkaya basınız.

Haberleri almak istediğinizde, o zaman lütfen "DAB_NEWS_ON" konumunu seçiniz. Haberleri duymak istemediğiniz zaman, lütfen "DAB_NEWS_OFF" konumunu seçiniz.

⇒ İstenen ayarı **<>** tuşları (10) ile seçiniz.

⇒ Ayar işlemi bittiğinde, **MENU** (8) ya da **OK** (11) tuşuna basınız.

● **WEATHER (hava durumu):**

Trafik duyurularının yanı sıra hava durumu hakkında duyurular (WEATHER) vardır. Hava durumu duyurularını devreye sokabilirsiniz.

WEATHER (hava durumu) özelliğini açma / kapatma

⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.

⇒ **↵** veya **↶** tuşuna (10) göstergede "DAB_WEAT_OFF" veya "DAB_WEAT_ON" görülünceye kadar arka arkaya basınız.

Hava durumu duyurularını almak istediğinizde, "DAB_WEAT_ON" konumunu seçiniz. Hava durumu duyurularını duymak istemediğiniz zaman, lütfen "DAB_WEAT_OFF" konumunu seçiniz.

⇒ İstenen ayarı **<>** tuşları (10) ile seçiniz.

⇒ Ayar işlemi bittiğinde, **MENU** (8) ya da **OK** (11) tuşuna basınız.

Uyarı:

Bir haber veya hava durumu anonsunu **TRAF** (14) tuşuna basarak kesebilirsiniz. Genel öncelik muhafaza edilir ve bir sonraki duyuru tekrar gösterilir.

● Yöresel DAB (TA-REG):

DAB frekansları ülkenin büyük bir bölümüne yayımlandığı için, bazen sizin yöreniz için önemli olmayan trafik duyuruları da alınabilir. Bunu önlemek için, DAB verici aralıkları yörelerde alt bölümlere ayrılmıştır.

TA-REG özelliğini açma / kapatma

⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.

⇒ **∇** veya **∧** tuşuna (10) göstergede "DAB_TREG_OFF" veya "DAB_TREG_ON" görülünceye kadar arka arkaya basınız.

Özel yöreleri ilgilendiren duyuruları almak istediğinizde, o zaman "DAB_TREG_ON" konumunu seçiniz. Hava durumu duyurularını duymak istemediğiniz zaman, lütfen "DAB_TREG_OFF" konumunu seçiniz.

⇒ İstenen ayarı **<>**- tuşları (10) ile seçiniz.

⇒ Ayar işlemi bittiğinde, **MENU** (8) ya da **OK** (11) tuşuna basınız.

Uyarı:

- Bu fonksiyon henüz bütün yayın kuruluşları tarafından desteklenmediği için, TA-REG fonksiyonu devrede iken herhangi bir trafik duyurusu almadığınız durumlar olabilir. Uzun süre hiç bir trafik duyurusu alamadığınız zaman, TA-REG fonksiyonunu devreden çıkarınız.

İstasyon kayıt alanı seçimi

Bu cihaz ile DAB programlarını dört istasyon kayıt alanına D1, D2, D3 ve DT kaydetmek mümkündür.

Her istasyon kayıt alanında beş program saklanabilir.

⇒ İstasyon kayıt alanları arasında seçim yapmak için, kısaca **DAB-TS** (4) tuşuna basınız.

Topluluk ayarı

DAB ile, birçok program daima bir frekansta topluluk diye anılan bir programlar grubunda toplanır.

Topluluk seçimi

Bir kere alabilmiş olduğunuz toplulukları (programlar gruplarını) doğrudan tekrar seçebilirsiniz (bunun için ilgili topluluk alınabilir olmalıdır).

⇒ **∧** tuşuna (10) kısaca basınız.

Güncel topluluğun ismi gösterilir.

⇒ Topluluk ismi gösterilirken, yeniden kısaca **∇** veya **∧** tuşuna (10) basınız.

Bir sonraki veya bir önceki, bilinen topluluğun ismi gösterilir. Topluluğun mevcut olan ilk programı çalınır.

DAB-İŞLETMESİ

Topluluk arama işlemi

Yeni toplulukları arama işlemi ile bulabilirsiniz.

- ⇒ Yukarı veya aşağı doğru bir arama işlemi için **V** veya **X** tuşunu (10) iki saniyeden fazla basılı olarak tutunuz.

Bir sonraki alınabilir Ensemble için ayar yapılır. Ensemble adı kısa süreli gösterilir. Ensemble'nin mevcut olan birinci programı çalınır.

Elle istasyon arama

Ensemble seçimini el ile de yapabilirsiniz.

- ⇒ Arama işlemi sırasında **<** veya **>** (10) tuşuna basınız.
- ⇒ Şimdi **<** veya **>** tuşları (10) ile manuel seçim yapabilirsiniz.

Program seçimi

Bir Ensemble ayarladıktan sonra, bir Ensemble programını seçebilirsiniz.

- ⇒ Bir Ensemble programını **<>** tuşları (10) ile seçiniz.

Programların hafızaya kaydedilmesi

Programın manuel olarak kaydedilmesi

- ⇒ İstenen istasyon kayıt alanını seçiniz.
- ⇒ İstenen Ensemble'yi ayarlayınız.
- ⇒ Kaydetmek istediğiniz programı seçiniz.

- ⇒ Programın saklanacağı **1 - 5** istasyon tuşlarından (14) birisini, iki saniyeden daha uzun süre basılı tutunuz.

Programların otomatik olarak hafızaya kaydedilmesi (Travelstore)

Güncel topluluğun ilk beş programını otomatik olarak "DT" istasyon kayıt alanına kaydedebilirsiniz.

Uyarı:

- Bu işlem sırasında, daha önce bu alana kaydedilmiş programlar silinir.
- ⇒ **DAB-TS** (4) tuşunu iki saniyeden daha uzun süre basılı tutunuz.

Hafızaya alma başlar. Göstergede "TRAVEL STORE" görünür. İşlem bittikten sonra, program "DT" alanının 1 no' lu hafıza yerinde çalar.

Kaydedilmiş programların çağırılması

- ⇒ İstasyon kayıt alanını seçiniz.
- ⇒ İstenen programın **1 - 5** istasyon tuşuna (14) basınız.

Eyalat / Bölge ayarı

Cihazın menüsünde, Avrupa'da veya Kanada'da bulunup bulunmadığınızı mutlaka ayarlamalısınız. Avrupa'daki kullanma için burada daima "EUROPE" konumu ayarlanmış olmalıdır.

Aksi halde duruma göre hiç bir DAB Ensemble ve programlarını alamayabilirsiniz.

- ⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.
- ⇒ **√** ya da **↵** (10) tuşuna, göstergede "AREA EUROPE" veya "AREA CANADA" görülünceye kadar arka arkaya basınız.
- ⇒ "EUROPE" ve "CANADA" ayarları arasında seçim yapmak için, **<** veya **>** tuşuna (10) basınız.
- ⇒ **MENU** (8) veya **OK** (11) tuşuna basınız.

DAB frekans bandının ayarlanması

Woodstock DAB 53 ile "Band III" (174 - 240 MHz) ve "L-Band" (1452 - 1491 MHz) frekans bantlarının DAB programlarını ve Ensemble'leri alabilirsiniz. Her iki frekans bandı bazı ülkelerde kullanılmadığı için, kullanılmayan bandı kapatarak arama işlemini hızlandırabilirsiniz.

- ⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.
 - ⇒ **√** ya da **↵** (10) tuşlarına göstergede "DAB BAND" görülünceye kadar arka arkaya basınız.
 - ⇒ "BAND L", "BAND III" ve "BOTH" ayarları arasında seçim yapmak için, **<** veya **>** tuşuna (10) basınız.
- "BAND L" ve "BAND III" ayarları ile sadece seçilen bant kullanılır. "BOTH" (her ikisi) ile iki bant kullanılır.
- ⇒ **MENU** (8) veya **OK** (11) tuşuna basınız.

Uyarı:

- "AREA CANADA" yöresi için ayarlandığında, sadece "L" bandı mevcuttur.

DAB-FM arasında değişme

DAB ve FM radyo işletmesi arasında geçiş yapmak için, çeşitli ayarlar seçebilirsiniz. Alış kalitesi DAB veya FM işletmesinde kuvvetli şekilde düştüğü zaman, DAB ve FM radyo arasında geçiş yapmak gerekli olabilir.

"DAB-FM-AUTO" ayarını seçtiğiniz zaman, bu durumda cihaz alınan programın FM frekansına (Program FM'de alınabildiği sürece) veya ayarlanan bir FM istasyonunun DAB programına (İstasyonda DAB programı mevcut olduğu sürece) otomatik olarak geçiş yapar.

Cihaz, "DAB-FM-MAN" konumunda iken FM radyo işletmesini manuel olarak çağırdığınızda (İstasyon FM'de alınabildiği sürece) alınan DAB programının FM frekansına geçiş yapar.

"DAB-FM-OFF" konumunu seçtiğiniz zaman, FM radyo işletmesini çağırdığınızda ayarlanmış olan en son FM istasyonu çalınır (İstasyon alınabildiği sürece).

- ⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.
- ⇒ **√** veya **↵** (10) tuşuna göstergede "DAB-FM" görülünceye kadar arka arkaya basınız.
- ⇒ Ayarlar arasında seçim yapmak için, **<** ya da **>** (10) tuşuna basınız.
- ⇒ İki kez **MENU** (8) veya **OK** (11) tuşuna basınız.

DAB-İŞLETMESİ

DAB Service following

Alınan programın alışı kalitesi düştüğünde, Woodstock DAB53 cihazı bir başka Ensemble programını ayarlayabilir (Mevcut ise). Bunun için mutlaka "Service following" (servis takip etme) fonksiyonu devreye sokulmalıdır.

Service following özelliğini açma / kapatma

Service following özelliğini kullanmak için,

⇒ DAB modunda **RDS-SF** (15) tuşuna kısa süreli basınız.

Service following özelliği devrede olduğunda, DAB işletmesinde göstergede RDS sembolü yanar.

Service following özelliğini kapatmak için,

⇒ DAB modunda tekrar **RDS-SF** (15) tuşuna kısa süreli basınız.

Service following özelliği, RDS sembolü söndüğü zaman kapatılır.

DAB alt programları

Bazı DAB programlarında alt programlar vardır. Alt programlar içeren programların adlarının önünde "" işaretleri vardır. Bir program alt programlara sahip olduğu zaman, bunları ayarlayabilirsiniz.

Alt programın seçilmesi

Ayarlanmış olan bir programın alt programları arasında seçim yapmak için, önce mutlaka alt program moduna geçmelisiniz,

⇒ **V** tuşuna (10) kısaca basınız.

Alt programın adı gösterilir.

Alt programlar arasında seçmek için,

⇒ **V** ya da **⌂** tuşuna (10) kısaca basınız.

Alt program modundan çıkmak istiyorsanız,

⇒ **<** ya da **>** tuşuna (10) basınız.

Uyarı:

- Alt programlar şimdilik sadece çok az yayın istasyonu tarafından desteklenmektedir.

DAB radyo metni

Bazı vericiler, program bilgilerine ilave olarak (örn. haberler) göstergede hareketli metin aktarırlar. DAB radyo metni fonksiyonu fabrika çıkışında devrededir. Radyo metinlerinin gösterimi, güncel trafik olaylarından farklı olabileceği için, "DAB radyo metni" fonksiyonunu devreden çıkarmanızı veya sadece araç dururken kullanmanızı rica etmek isteriz.

⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.

⇒ **V** ya da **⌂** (10) tuşlarına, göstergede "RADIOTXT ON" ya da "RADIOTXT OFF" görülünceye kadar arka arkaya basınız.

⇒ "RADIOTXT ON" (devrede) ve "RADIOTXT OFF" (devre dışında) arasında seçim yapmak için, **<** veya **>** (10) tuşuna basınız.

⇒ **MENU** (8) veya **OK** (11) tuşuna basınız.

Radyo modu

Bu cihaz RDS radyo alıcısı ile donatılmıştır. Bir çok FM istasyonu program yayını yanında istasyon adı, program tipi (PTY) gibi bilgileri içeren sinyaller de gönderir.

Verici adı, yayın alınır alınmaz, göstergede görünür.

Radyo modunun devreye sokulması

Eğer CD, CD değiştirici ya da AUX çalıştırma türünde iseniz,

⇒ **BND•TS** (5) tuşuna basınız.

RDS Konfor fonksiyonu (AF, REG)

AF (Alternatif Frekans) ve REG (Bölgesel) RDS özellikleri cihazınızın yeteneklerini genişletir.

- AF: Bu RDS özelliği etkinleştirilmişse, cihaz otomatik olarak ayarlanan istasyonun en iyi alınan frekansına geçer.
- REG: Bazı istasyonlar belirli zamanlarda programlarını farklı içerikli bölgesel programlarla bölerler. REG özelliği ile oto radyosunun başka bir program içeriği olan alternatif frekanslara geçmesi engellenir.

Uyarı:

- REG fonksiyonu özellikle menüde devreye sokulmalı / devreden çıkarılmalıdır.

REG özelliğini açma / kapatma

- ⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.
- ⇒ **V** veya **T** (10) tuşuna, göstergede "REG" gösterilinceye kadar arka arkaya basınız. "REG"sonrası göstergede "OFF" (kapalı) ve "ON" (açık) görünür.
- ⇒ REG özelliğini açmak veya kapatmak için < ya da > (10) tuşlarına basınız.
- ⇒ **MENU** (8) veya **OK** (11) tuşuna basınız.

RDS konfor özelliğini açma / kapatma

- ⇒ RDS konfor fonksiyonları olan AF'yi ve REG'i kullanmak için, **RDS•SF** (15) tuşuna basınız.

Eğer göstergede RDS simgesi yanıyorsa, RDS konfor özelliği etkindir. RDS konfor özelliğinin devreye girmesinde "REG ON" ya da "REG OFF" yazıları, kısa süre göstergede görünür.

Frekans bandının / İstasyon kayıt alanının seçilmesi

Bu cihaz ile çok kısa dalga UKW (FM), orta dalga MW ve uzun dalga LW (AM) frekans bantlarındaki yayınlar alınabilir. FM frekans bandı için dört istasyon kayıt alanı, orta dalga MW ve uzun dalga LW dalga aralıklarının her biri için bir istasyon kayıt alanı vardır.

Her istasyon kayıt alanında beş istasyon hafızaya alınabilir.

- ⇒ Kayıt alanları ya da frekans bantları arasında geçiş yapmak için, kısaca **BND•TS** (5) tuşuna basınız.

RADYO MODU

İstasyonun ayarlanması

İstasyon ayarları için farklı olanaklar vardır.

Otomatik olarak istasyon arama

⇒ **V** ya da **T** (10) tuşuna basınız.

Bir sonraki alınabilir istasyon için ayar yapılır.

Elle istasyon arama

Verici seçimini kendiniz de yapabilirsiniz.

⇒ **<** ya da **>** (10) tuşuna basınız.

Uyarı:

- Elle istasyon ayarı yalnızca RDS konfor fonksiyonu devre dışı bırakılmışsa mümkündür.

Verici zincirlerinde geçişler (yalnızca FM)

Bir istasyon birden çok program yayınlıyorsa, bu "İstasyon zinciri" arasında geçişler yapabilirsiniz.

⇒ İstasyon zincirinin bir sonraki istasyonuna geçmek için, **<** ya da **>** (10) tuşuna basınız.

Uyarı:

- Bu işlemden yararlanabilmek için, RDS konfor özelliği devrede olmalıdır.

Yalnızca daha önce dinlediğiniz istasyonlar arasında geçişler yapabilirsiniz. Bunun için Scan ya da Travelstore işlevini kullanınız.

İstasyon arama işleminin hassasiyetinin ayarlanması

Yalnızca kuvvetli istasyonların ya da zayıf istasyonların da alınmasını ayarlayabilirsiniz.

⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.

⇒ **V** ya da **T** (10) tuşlarına, göstergede "SENS" görününceye kadar arka arkaya basınız.

⇒ **>** (10) tuşuna basınız.

Göstergede o andaki hassasiyet değeri görünür. "SENS HI6", en yüksek hassasiyeti ifade eder. "SENS LO1" en az hassasiyet anlamına gelir. "SENS LO" seçilirse, göstergede 'lo' yazısı yanar.

⇒ İstenen hassasiyeti **<>** (10) tuşları ile ayarlayınız.

⇒ Ayar işlemi bittiğinde, **MENU** (8) ya da **OK** (11) tuşuna basınız.

İstasyonun hafızaya kaydedilmesi

İstasyonu elle hafızaya alma

⇒ İstenen bir FM istasyon kayıt alanını (FM1, FM2, FM3, FMT) ya da bir frekans bandını (MW veya LW) seçiniz.

⇒ İstenen istasyona ayarlayın.

⇒ İstasyonun kaydedileceği **1 -5** istasyon tuşlarından (14) birisini, iki saniyeden daha uzun süre basılı tutunuz.

İstasyonun otomatik olarak hafızaya kaydedilmesi (Travelstore)

Yöredeki en kuvvetli beş istasyonu otomatik olarak hafızaya alabilirsiniz (yalnızca FM). Bu ayar FMT istasyon kayıt alanında yapılır.

Uyarı:

- Bu işlem sırasında, daha önce bu alana kaydedilmiş istasyonlar silinir.

⇒ **BND•TS** (5) tuşunu iki saniyeden daha uzun süre basılı tutunuz.

Hafızaya alma başlar. Göstergede "TRAVEL STORE" görünür. İşlem bittikten sonra, istasyon FMT alanının 1 no'lu hafıza yerinde çalar.

Kaydedilmiş istasyonların çağırılması

⇒ İstasyon kayıt alanını ya da frekans bandını seçiniz.

⇒ İstlenen istasyonun **1 -5** istasyon tuşuna (14) basınız.

Yayını alınabilir olan istasyonların tanıma amaçlı çalınması (SCAN)

Tüm alınabilir istasyonları tanıma amaçlı çalabilirsiniz. 5 ile 30 saniye arası bir dinleme süresi ayarı menüden yapılabilir.

SCAN (Tarama) işleminin başlatılması

⇒ **OK** tuşunu (11) iki saniyeden daha uzun süre basılı tutunuz.

Scan (tarama) işlemi başlar. Göstergede kısa süre "SCAN" görünür, daha sonra o andaki istasyon adı ya da frekansı yanar söner.

SCAN (Tarama) işleminin sona erdirilmesi, istasyon dinlenmesine devam edilmesi

⇒ **OK** tuşuna (11) basınız.

Scan (tarama) işlemi sona erdirilir, son taranan istasyon devrede kalır.

Tanıma amaçlı çalınma süresi ayarı

⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.

⇒ **V** veya **∞** tuşuna (10), göstergede "SCANTIME" gösterilinceye kadar arka arkaya basınız.

⇒ İstlenen tanıma amaçlı çalınma süresini **<>** tuşları (10) ile ayarlayınız.

⇒ Ayar işlemi bittiğinde, iki kez **MENU** (8) ya da **OK** (11) tuşuna basınız.

Uyarı:

- Ayarlanan tanıma amaçlı çalınma süresi, CD, MMC/SD ve CD değiştirici modundaki Scan (tarama) işlemleri için de geçerlidir.

RADYO MODU

Program tipi (PTY)

Bazı FM istasyonları, istasyon adı yanında yayınlanan program tipine ilişkin bilgiler de gönderirler. Bu bilgiler oto radyo cihazınız tarafından alınır ve gösterilirler.

Bu program tipleri örneğin şöyle olabilir:

CULTURE	TRAVEL	JAZZ
SPORT	NEWS	POP
ROCK	CLASSICS	

PTY özelliği ile belirli bir program tipinde yayın yapan istasyonlar seçilebilir.

Uyarı:

FM radyo modunda PTY fonksiyonundan faydalanabilmek için, otomatik DAB-FM değiştirme fonksiyonunu deaktiflemeniz gerekir (Ayar: OFF; bu konu ile ilgili "DAB modu" bölümündeki "DAB-FM değiştirme" kısmını okuyunuz.

PTY-EON

Eğer program tipi seçilmiş ve arama başlatılmışsa, cihaz o andaki istasyondan seçilen program tipindeki bir istasyona geçer.

Uyarı:

- Eğer seçilen program tipinde bir istasyon bulunmamışsa, biip sesi duyulur ve göstergede kısaca "NO PTY" gösterilir. En son alınan istasyona yeniden geri dönlür.
- Eğer ayarlanan istasyon ya da istasyon zincirinden başka bir istasyon, daha sonraki bir zamanda, istenilen program tipini yayınlarsa, cihaz kendiliğinden, o andaki istasyondan, CD modundan

ya da CD değiştirici modundan, istenilen program tipini yayınlayan istasyona geçer.

PTY özelliğini açma / kapatma

- ⇨ **MENU** tuşuna (8) basınız.
- ⇨ **∇** ya da **⏏** (10) tuşlarına göstergede "PTY ON" ya da "PTY OFF" görülünceye kadar arka arkaya basınız.
- ⇨ PTY özelliğini açmak (ON) ya da kapatmak (OFF) için **<** ya da **>** tuşuna (10) basınız.

PTY özelliği açıksa göstergede PTY yazısı yanar.

- ⇨ **MENU** (8) veya **OK** (11) tuşuna basınız.

Program tipi seçilmesi ve arama işleminin başlatılması

- ⇨ **<** ya da **>** tuşuna (10) basınız.
- O andaki program tipi göstergede görünür.
- ⇨ Eğer başka bir program tipi seçmek istiyorsanız, program tipinin gösterildiği süre içinde **<** ya da **>** tuşuna (10) basarak başka program tipine geçiniz.

Veya

- ⇨ İlgili tuşa kaydedilmiş program tipini seçebilmek için, **1-5** tuşlarından (14) birine basınız.

Seçilen program tipi kısaca gösterilir.

- ⇨ Arama işlemini başlatmak için, **∇** ya da **⏏** tuşuna (10) basınız.

Seçilen program tipindeki yayını alınabilir bir sonraki istasyon ayarlanır.

Program tipini istasyon tuşlarına kaydetme

- ⇒ <ya da> tuşları (10) ile bir program tipi seçiniz.
- ⇒ 1 - 5 arası istenen istasyon tuşunu (14) iki saniyeden daha uzun süre basılı tutunuz.

Program tipi seçilen 1 -5 tuşuna (14) kaydedilir.

Radyo alışıının iyileştirilmesi

Ses yüksekliğinin parazite bağlı olarak düşürülmesi (HICUT)

HICUT özelliği kötü radyo alışıının iyileştirilmesinde etkilidir (yalnızca FM). Eğer alışıta parazitler varsa, ses yüksekliği ve böylece bozucu seviyesi otomatik olarak düşürülür.

HICUT özelliğini açma / kapatma

- ⇒ MENU tuşuna (8) basınız.
- ⇒ **Y** ya da **X** tuşlarına (10), göstergede "HICUT" görününceye kadar arka arkaya basınız.
- ⇒ HICUT ayarı için, <ya da> (10) tuşlarına basınız.

"HICUT 0" ses yüksekliğinin otomatik düşürülme özelliğinin olmadığı, "HICUT 3" ses yüksekliği ve bozucu seviyesi düşürülmesinin en kuvvetli olduğu anlamına gelir.

- ⇒ MENU (8) veya OK (11) tuşuna basınız.

Parazite bağlı frekans bandı genişliğinin değişmesi (SHARX)

SHARX fonksiyonu ile, dinlenen istasyonlara yakın istasyonlardan kaynaklanan parazitlenmeyi veya arızaları, mümkün olduğunca giderme olanağına sahipsiniz (sadece FM). Bulduğunuz alanda çok istasyon varsa, SHARX fonksiyonunu açınız.

SHARX özelliğini açma / kapatma

- ⇒ MENU tuşuna (8) basınız.
- ⇒ **Y** (10) tuşuna, göstergede "SHARX" görülünceye kadar arka arkaya basınız.
- ⇒ SHARX fonksiyonunu açmak veya kapatmak için, <ya da> tuşuna (10) basınız.

"SHARX OFF", otomatik frekans bandı genişliğinin değişmesi fonksiyonunun kapalı olduğu, "SHARX ON" ise açık olduğu anlamına gelir.

- ⇒ MENU (8) veya OK (11) tuşuna basınız.

Hareketli metinlerin göstergesinin seçilmesi

Bazı radyo istasyonları RDS sinyalini istasyon adı yerine reklam ve başka bilgilerin iletilmesi için kullanır. Bu "hareketli metinler" göstergede gösterilir. "Hareketli metin" gösterimini kapatabilirsiniz.

- ⇒ RDS tuşunu (15) göstergede "NAME FIX" görülünceye kadar basılı tutunuz.

- ⇒ "Hareketli metin" gösterimini yeniden açmak için, **RDS** tuşunu **15** göstergede "NAME VAR" görülünce kadar basılı tutunuz.

Göstergenin ayarlanması

Radyo çalışmasında sürekli olarak saatin ya da sürekli olarak istasyon adının ya da frekansın gösterimini seçme olanağı vardır.

- ⇒ **Ⓞ** / **DIS** **7** tuşunu göstergede istenen gösterim görülünceye kadar basılı tutunuz.

Trafik yayını

Cihazınız bir RDS-EON alıcı parçası ile donatılmıştır. EON Enhanced Other Network demektir.

Bir trafik duyurusu (anonsu) (TA) sırasında, bir istasyon zinciri içerisinde trafik yayını olmayan bir istasyondan söz konusu istasyon zincirinin ilgili trafik yayınına kendiliğinden bir geçiş yapılır.

Trafik duyurusu sonrası yeniden dinlenen programa geri dönlür.

Trafik yayınının öncelikli olarak açılması / kapatılması

- ⇒ **TRAF** **14** tuşuna basınız.

Eğer göstergede trafik sıkışıklığı simgesi yanarsa, trafik duyurularının önceliği devrededir.

Uyarı:

Şu durumlarda bir uyarı tonu duyarsınız,

- Eğer bir trafik yayını dinlenirken, istasyonun bölgesi dışına çıkılırsa,
- Eğer bir CD dinlerken ayarlanan trafik yayını istasyonu bölgesi dışına çıkılırsa ve bunun üzerine devreye giren otomatik arama yeni bir trafik yayını istasyonu bulamazsa.
- Eğer bir trafik yayını istasyonundan trafik yayını olmayan başka bir istasyona geçilirse.

Bu durumlarda ya trafik yayını önceliğini kapatınız ya da trafik yayınlı bir istasyona geçiniz.

Uyarı:

- Bir trafik duyurusunun çıkışını **TRAF** (14) tuşuna basarak kesebilirsiniz.
Genel öncelik muhafaza edilir ve bir sonraki trafik duyurusu tekrar gösterilir.
- Bazı TA programları DAB üzerinden henüz desteklenmediği için, TA fonksiyonu devrede iken, FM'den DAB konumuna geçtikten sonra bazen bir uyarı sesi duyulabilir.

Trafik duyurularının ses şiddetinin ayarlanması

- ⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.
- ⇒ **V** ya da **T** (10) tuşlarına, göstergede "TA VOLUME" görününceye kadar arka arkaya basınız.
- ⇒ Ses şiddetini **<>** tuşları (10) ile ayarlayınız.
- ⇒ Ayar işlemi bittiğinde, iki kez **MENU** (8) ya da **OK** (11) tuşuna basınız.

Uyarı:

- Ses şiddetini ses ayar tuşu (2) ile trafik duyurusu sırasında da ayarlayabilirsiniz.

Uyarı:

- Trafik duyuruları için tını ve ses şiddeti dağılım ayarları yapabilirsiniz. Bunun için "Tını ve ses şiddeti dağılımı" bölümünü okuyunuz.

Trafik yayını kaynağı DAB-FM

Cihaz daima DAB (DAB modunda) veya FM (Radyo modunda) üzerinden gelen bir trafik duyurusuna otomatik olarak geçer. AUX-, Compact Drive MP3-, MMC/SD-, CD- ve CD değiştirici modunda, en son aktif olan DAB kaynağından veya radyodan trafik uyarıları araya girer.

Dinamik navigasyon sistemleri için TMC

TMC, "Traffic Message Channel (trafik mesajı kanalı)" demektir. Trafik duyuruları TMC üzerinden aktarılır ve böylece uygun navigasyon sistemleri tarafından güzergah planlamasında kullanılabilir. Oto radyonuz, bir TMC çıkışı üzerinden Blaupunkt navigasyon sistemlerine bağlanabilme imkanı verir. Oto radyonuzda hangi navigasyon sistemlerinin kullanılabileceğini Blaupunkt yetkili satıcınızdan öğrenebilirsiniz.

Bir navigasyon sistemi bağlanmış ise ve bir TMC istasyonu alınıyorsa, ekranda TMC yanar.


Dinamik hedef bulma fonksiyonu aktif ise, otomatik olarak bir TMC istasyonu ayarlanır.

Uyarı:

- "DAB-FM değişme", bağlı olan bir navigasyon cihazının devrede olan TMC fonksiyonu ile devreden çıkarılır.

CD modu




Bu cihaz ile, çapı 12 cm olan piyasadan temin edilen CD'leri çalabilirsiniz.

 CD sürücüsünün hasar görme tehlikesi!

Çapı sekiz cm olan tekli CD'ler ve sürekli CD'ler (Shape CD'leri) dinlemek için uygun değildir.

CD sürücüsünün uygun olmayan CD'ler dolayısıyla hasar görmesi ile ilgili herhangi bir sorumluluk alınmaz.

CD modunun başlatılması

- Eğer sürücü içinde CD yoksa,   tuşuna  basınız.

Flip-Release-Panel'i açılır.

- ⇨ CD'yi, yazılı kısmı yukarıya bakacak şekilde kuvvet uygulamadan, bir direnç hissedinceye kadar yuvaya sürün.


CD kendiliğinden sürücü içerisine çekilir.

CD'nin içeri çekilmesi engellenmemeli ya da desteklenmemelidir.

- ⇨ Kumanda panelini, yerleşmesi hissedilinceye kadar, hafif bir bastırma ile kapatınız.

CD çalmaya başlar.

- Eğer halen sürücü içinde bir CD varsa.

- ⇨ **SRC** tuşuna , göstergede "CD" görülünceye kadar arka arkaya basınız.

Çalma işlemi, kesilmiş olduğu yerden başlar.

Parça seçimi

⇒ Bir sonraki veya önceki müzik parçasını seçmek için, yön tuşları bloğunun bir tuşuna (10) basınız.

∨ veya < tuşuna (10) bir kere basıldığında, o andaki müzik parçası yeniden başlatılır.

Hızlı parça seçimi

İleri ya da geri hızlı bir parça seçimi için

⇒ ⏪ / ∨ tuşlarından (10) birini, ileri ya da geri hızlı parça seçimi başlayınca kadar, basılı tutunuz.

Hızlı arama işlemi (sesli)

İleri ya da geri hızlı arama için

⇒ <> tuşlarından (10) birini, ileri ya da geri hızlı arama seçimi başlayınca kadar, basılı tutunuz.

Parçanın rastgele çalınması (MIX)

⇒ **5 MIX** (14) tuşuna basınız.

"MIX CD" sembolü kısa bir süre ekranda görünür, MIX sembolü yanar. Rastgele seçilen bir sonraki müzik parçası çalınır.

MIX işlemi sona erdirmeye

⇒ **5 MIX** (14) tuşuna yeniden basınız.

"MIX OFF" sembolü kısa bir süre ekranda görünür, MIX sembolü söner.

Parçaların tanıma amaçlı çalınması (SCAN)

CD'nin tüm parçalarını kısa bir süre dinleyebilirsiniz.

⇒ **OK** (11) tuşunu iki saniyeden daha uzun süre basılı tutunuz. Bir sonraki müzik parçası çalınır.

Uyarı:

- Tanıma amaçlı çalınma süresi ayarlanabilir. "Radyo modu" bölümündeki "Tanıma amaçlı çalınma süre ayarı" kısmını okuyunuz.

SCAN (Tarama) işleminin sona erdirilmesi, parça dinlenmesine devam edilmesi

⇒ Scan (tarama) işlemini sona erdirmek için, **OK** tuşuna (11) kısaca basınız.

O anda çalınmakta olan parça çalınmaya devam eder.

Parçayı tekrar çalma (REPEAT)

⇒ Eğer bir parçayı tekrar etmek isterseniz, **4 RPT** (14) tuşuna basınız.

"REPEAT TRCK" sembolü kısa bir süre ekranda görünür, RPT sembolü yanar. RPT devreden çıkarılıncaya kadar müzik parçası tekrar edilir.

REPEAT (tekrar) fonksiyonunu sona erdirmeye

⇒ Eğer tekrar fonksiyonunu sona erdirmek isterseniz, **4 RPT** (14) tuşuna yeniden basınız.

"REPEAT OFF" sembolü kısa bir süre ekranda görünür, RPT sembolü söner. Oynatma normal devam eder.

CD MODU

Çalmaya ara verme (PAUSE)

⇒ 3 ► tuşuna (14) basınız.

Göstergede "PAUSE" görünür.

Pause (ara verme) fonksiyonunu kaldırma

⇒ Ara verme (mola) sırasında 3 ► tuşuna (14) basınız.

Çalma normal olarak devam eder.

Gösterge değiştirme

⇒ Müzik parçası numarası ve saat ya da müzik parçası numarası ve çalış süresi gösterimi arasında geçişler yapabilmek için, ⏻ / DIS (7) tuşuna, göstergede istenen gösterge belirinceye kadar iki saniyeden daha uzun süre basınız.

CD modunda trafik duyurusu

⇒ Eğer CD modu sırasında trafik duyurularını almak istiyorsanız, TRAF tuşuna (14) basınız.

Eğer göstergede trafik sıkışıklığı simgesi yanarsa, trafik duyurularının önceliği devrededir. Bu konu ile ilgili olarak, "Trafik yayını alma" bölümünü okuyunuz.

CD'lerin isimlendirilmesi

CD'lerinizin daha iyi tanınması amacıyla, oto radyonuz size 30 CD için bir bireysel isim verme imkanı sunmaktadır. İsimler azami olarak sekiz haneli olabilir.

Eğer 30 isimden daha fazla vermeyi denediğiniz zaman, ekran size "FULL" sembolünü gösterir.

CD isimlerinin verilmesi / değiştirilmesi

⇒ İsteddiğiniz CD'yi dinleyiniz.

⇒ MENU tuşuna (8) basınız.

⇒ ⏻ / ⏺ tuşları (10) ile "CD NAME" seçiniz.

⇒ <ya da> (10) tuşuna basınız.

CD'nin ismi gösterilir. Eğer seçtiğiniz CD henüz tanınmıyorsa, ekranda "DISC" belirir.

⇒ <ya da> (10) tuşuna basınız.

Derleme (değiştirme) moduna geçersiniz.

⇒ İlk giriş yeri yanıp söner.

⇒ ⏻ / ⏺ tuşları (10) ile gireceğiniz karakterleri seçiniz. Bir yer boş kalacak ise, alt çizgiyi seçiniz.

⇒ <ya da> (10) tuşu ile giriş alanı değiştirilir.

⇒ İsmi kaydetmek için OK tuşuna (11) iki defa basınız.

Bir CD isminin silinmesi

⇒ İsmi silmek istediğiniz CD'yi dinleyiniz.

⇒ MENU tuşuna (8) basınız.

⇒ ⏻ / ⏺ tuşları (10) ile "CD NAME" seçiniz.

⇒ <ya da> (10) tuşuna basınız.

CD'nin ismi gösterilir.

⇒ <ya da> (10) tuşuna basınız.

Derleme (değiştirme) moduna geçersiniz.

- ⇒ İlk giriş yeri yanıp söner.
- ⇒ **↔** / **↔** tuşları (10) ile alt çizgiyi seçiniz.
- ⇒ **<** ya da **>** (10) tuşu ile giriş alanı değiştirilir.
- ⇒ İsmi her yeri için **↔** / **↔** tuşları (10) ile alt çizgiyi yerleştiriniz.
- ⇒ İki defa **OK** tuşuna (11) basınız, isim silinir.

CD'nin çıkartılması

- ⇒ **⏏** tuşuna (9) basınız.
- Flip-Release-Panel öne doğru açılır, CD dışarı itilir.
- ⇒ CD'yi alınız ve kumanda panelini kapatınız.

MP3 modu

Woodstock DAB53 cihazı ile CD-R'leri MP3 müzik dosyaları ile de çalıştırabilirsiniz.

MP3, Fraunhofer Enstitüsü tarafından, CD audio verilerinin sıkıştırılması için geliştirilmiş bir yöntemdir. Bu sıkıştırma yöntemi, veri miktarının, duyulabilir bir kalite kaybı olmadan, ilk büyüklüğünün yaklaşık % 10'u kadar azaltılmasını sağlar (128 Kbit/s erişim hızında). CD audio verilerinin MP3'e kodlanması sırasında daha düşük erişim hızları kullanıldığında, daha küçük dosyalar mümkündür, hiç şüphesiz ki kalite kaybı olur.

MP3-CD'nin hazırlanması

CD kaydedicisinin, CD kaydetme yazılımının ve boş CD'nin kombinasyonu dolayısıyla CD'lerin çalınabilirliğinde problemler ortaya çıkabilir. Kendi kaydettiğiniz CD'lerde problemler ortaya çıktığında, boş CD konusunda bir başka üreticiye veya bir başka renk boş CD'ye geçmelisiniz. En iyi sonuçlar 74 dakikalık çalma süresi olan boş CD'lerde alınmaktadır.

CD'nin formatı mutlaka ISO 9660 seviye1 veya seviye 2 olmalıdır. Diğer bütün formatların çalınmasına izin verilmez.

Çoklu kayıttan kaçınmalısınız. CD üzerine bir kayıttan (session) fazla yazdığınızda, sadece birinci kayıt tanınır.

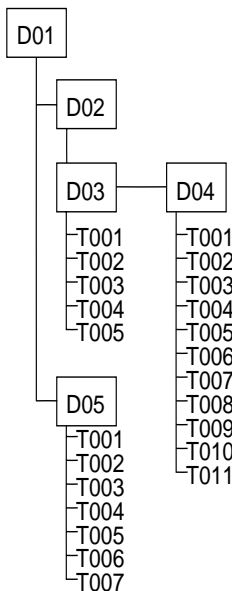
Uzun müdahale süresini önlemek için, bir MP3-CD'nin Woodstock DAB 53 cihazı ile kullanımı için bir MP3-CD'nin üzerine azami 20 liste yerleştirmelisiniz,

MP3 MODU

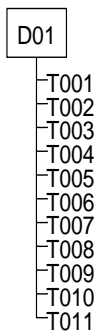
teknik olarak mümkün olan liste sayısı azami 254'dür. Bu listeler Woodstock DAB53 cihazı ile seçilebilirler.

Her listede, her birisi tek olarak seçilebilen 127 tek müzik parçası ve alt liste bulunabilir. Liste derinliği azami olarak 8 katı kapsayabilir.

Res. 1



Res. 2



Belirli kaydedici yazılımı ile numaralandırmada yanlışlıklar olabileceği için, D01 kök listesine ya sadece müzik parçalı alt listeleri (Res.1) veya sadece müzik parçasını (Res.2) kaydetmelisiniz.

Her liste bilgisayar ile isimlendirilebilir. Listenin adı Woodstock DAB53 cihazının ekranında gösterilebilir. Listelerin ve parçaların isimlendirilmesini CD kaydedici donanımınıza göre yapınız. Bununla ilgili uyarıları yazılımın talimatında bulabilirsiniz.

Uyarı:

- Listeleri ve parçaları isimlendirirken sesli harflerin üzerine nokta koymaktan ve özel karakterlerden kaçınmalısınız.

Dosyalarınızın doğru sıralanmasına önem veriyorsanız, dosyalarınızı alfanümerik olarak düzenleyen bir kaydetme yazılımı kullanmanız gereklidir. Eğer yazılımınız bu fonksiyona sahip değil ise, dosyalarınızı manuel olarak da düzenleyebilirsiniz. Bunun için her dosyanın önüne mutlaka bir numara, örn. "001", "002", vs. koymalısınız. Burada baştaki sıfırlar da mutlaka girilmelidir.

Her parçaya bir isim verilebilir (ID etiketi-kimlik etiketi). Parçanın ismi ayrıca ekranda gösterilebilir.

MP3 dosyalarının audio dosyalarından üretilmesi (kodlanması) sırasında azami 256 kB/saniyeye kadar bir bit hızı kullanılmalıdır.

MP3 dosyalarının Woodstock DAB53 cihazında kullanılması için, MP3 dosyaları mutlaka "MP3" dosya uzantısına sahip olmalıdır.

Uyarı:

Arızasız çalınmayı sağlamak için,

- Dosya uzantısı "MP3" olmayan MP3 dosyalarına bu uzantıyı ilave etmeye ve bu şekilde MP3 dosyası yapmaya çalıştığınız dosyaları çalmaya teşebbüs etmeyiniz!
- MP3 parçaları ve MP3 olmayan parçaları kapsayan "karışık" CD'leri kullanmayınız.
- Audio parçaları ve MP3 parçaları olan karışık modlu CD'leri kullanmayınız.

MP3 modunun başlatılması

MP3 modu, normal CD modu gibi başlatılır. Bunun için "CD modu" bölümündeki "CD modunun başlatılması / CD takılması" kısmını okuyunuz.

Liste seçimi

Uzun yakalama süresini önlemek için, azami 20 liste kullanmalısınız.

Yukarıya veya aşağıya bir başka listeye geçmek için,

- ⇨ **↖** veya **↗** tuşuna (10), istenilen liste numarası göstergede "D" arkasında görülünceye kadar arka arkaya basınız.

Uyarı:

- Hiç bir MP3 dosyası içermeyen tüm listeler, otomatik olarak atlanır. Wenn Sie z. B. Örneğin D01 listesinden parça dinlediğinizde ve **↗** tuşu (10) ile bir sonraki listeyi seçtiğinizde, D02 listesi atlanır ve D03 çalınır. Ekrandaki gösterge o

zaman otomatik olarak "D02" listesinden "D03" listesine geçer.

Parça seçimi

O andaki listede yukarıya veya aşağıya bir başka parçaya geçmek için,

- ⇨ **<** veya **>** tuşuna (10), istenilen parçanın numarası göstergede görülünceye kadar arka arkaya basınız.

< tuşuna (10) bir kere bastığınızda, o andaki parça tekrar başlatılır.

Hızlı arama işlemi (sesli)

İleri ya da geri hızlı arama için

- ⇨ **<>** tuşlarından (10) birini, ileri ya da geri hızlı arama işlemi başlayınca kadar, basılı tutunuz.

Arama işlemi o andaki parçanın başına veya sonuna kadar çalır.

Parçanın rastgele çalınması (MIX)

Mix Directory (Mix listesi)

O andaki listenin bütün parçalarını tesadüfi olarak çalabilirsiniz:

- ⇨ **5 MIX** (14) tuşuna basınız.

O andaki listenin rastgele seçilen bir sonraki parçası çalınır.

Mix (Karışık) CD

Bir CD' nin tüm parçalarını tesadüfi olarak çalabilirsiniz.

- ⇨ "MIX CD" gösterilinceye kadar, **5 MIX** tuşuna (14) arka arkaya basınız.

Rastgele seçilen bir sonraki müzik parçası çalınır.

MP3 MODU

MIX işlemini sona erdirmeye

⇒ Ekranda "MIX OFF" gösterilinceye kadar, **5 MIX** tuşuna (14) arka arkaya basınız.

Cihaz, o andaki listenin 1 no'lu parçasını çalar.

Parçaların tanıma amaçlı çalınması (SCAN)

CD'nin tüm parçalarını kısa bir süre dinleyebilirsiniz.

⇒ **OK** (11) tuşunu iki saniyeden daha uzun süre basılı tutunuz. Bir sonraki müzik parçası çalınır.

Uyarı:

- Tanıma amaçlı çalınma süresi ayarlanabilir. "Radyo modu" bölümündeki "Tanıma amaçlı çalınma süre ayarı" kısmını okuyunuz.

SCAN (Tarama) işleminin sona erdirilmesi, parça dinlenmesine devam edilmesi

⇒ Scan (tarama) işlemini sona erdirmek için, **OK** tuşuna (11) kısaca basınız.

O anda çalınmakta olan parça çalınmaya devam eder.

Tek tek parçaları ya da tüm listeleri tekrar çalma (REPEAT)

Bir parçanın tekrarlanmasını istiyorsanız,

⇒ **4 RPT** tuşuna (14) basınız.

Ekranda kısa bir süre "REPEAT TRCK" belirir.

Tüm listenin tekrardan çalınmasını sağlamak için,

⇒ **4 RPT** tuşuna (14) yeniden basınız.

Ekranda kısa bir süre "REPEAT DIR" belirir.

REPEAT (tekrar) fonksiyonunu sona erdirmeye

O andaki parçanın veya listenin tekrarlanmasını sona erdirmek için,

⇒ ekranda "REPEAT OFF" kısa bir süre gösterilinceye kadar, **4 RPT** tuşuna (14) arka arkaya basınız.

Çalmaya ara verme (PAUSE)

⇒ **3 ►►** tuşuna (14) basınız.

Göstergede "PAUSE" görünür.

Pause (ara verme) fonksiyonunu kaldırma

⇒ Ara verme sırasında **3 ►►** tuşuna (14) basınız.

Çalma normal olarak devam eder.

Göstergenin ayarlanması

MP3 modunda her parça değişiminde, yorumlayanın, albümün ve parçanın adı hareketli yazı olarak gösterilir (sadece ID3 kimlik etiketleri CD'ye kayıtlı ise). Kimlik etiketleri mevcut olmadığı zaman, dosya ismi gösterilir. Hareketli yazının gösterilmesinden sonra, MP3 modu için çeşitli göstergeler arasında seçim yapma imkanınız vardır.

Şu seçenekler mevcuttur:

- Parçanın numarası ve çalma süresi.
 - Parçanın numarası ve saat ayarı.
 - Listenin ve parçanın numarası.
 - Hareketli yazı şeklinde parçanın veya dosyanın ismi (parça ismi mevcut olmadığında). Parça isimlerinin gösterilmesi için, parçalar CD' nin üzerine mutlaka kimlik etiketleriyle kaydedilmiş olmalıdır.
- ⇒ İstenen gösterge ekranda görülünceye kadar, **DIS** tuşunu **7** iki saniyeden daha uzun süre basılı tutunuz.

Saatin kısa süreli gösterilmesi

Saat ayarı 2 saniye için ekranda gösterilebilir.

⇒ **DIS** tuşuna **7** kısaca basınız.

Bir MP3-CD'sinin en sevilen parçasının programlanması

TPM (Track Program Memory- parça program hafızası) fonksiyonu ile en sevdiğiniz parçaları bir CD'ye programlayabilir ve çalabilirsiniz. Programlamayı rasgele sıraya göre yapabilirsiniz, çalma işlemi daima yükselen sıraya göre olur. En sevdiğiniz parçaların çıkışı devrede olduğunda, sadece o andaki MP3 CD' sinin önceden programlanmış parçaları çalar. CD'yi çıkarttığınızda, en sevdiğiniz parçaların listesi silinir.

En sevdiğiniz parçanın programlanması

Bir CD'deki en sevdiğiniz parçayı programlamak için aşağıdaki gibi hareket ediniz:

- ⇒ En sevdiğiniz birinci parçayı seçiniz:
- ⇒ **1** tuşunu **14** iki saniyeden daha uzun süre basılı tutunuz.

Göstergede "STORED" (kaydedildi) gösterilir. Bu parça, bu CD'nin en sevdiğiniz parçalar listesine kaydedilmiştir.

- ⇒ CD'nin diğer bütün en sevdiğiniz parçaları için aynı işlemi uygulayınız.

TPM özelliğini açma/kapatma

TPM fonksiyonunu açmak ya da kapatmak için,

- ⇒ **1** tuşuna (14), göstergede açık konumu için "TPM ON" ya da kapalı konumu için "TPM OFF" görününceye kadar arka arkaya basınız.

Hiç bir parça programlanmadığı zaman, ilgili bir uyarı gösterilir.

Parçaları listeden tek tek silmek

En sevdiğiniz parçalar listesinde bulunan parçaları tek tek silebilirsiniz.

- ⇒ Listeden silmek istediğiniz parçayı dinleyiniz.
- ⇒ < ya da > (10) tuşuna basınız.
- ⇒ Bir onay sesi duyuncaya kadar, **2** tuşunu (14) **dört** saniyeden uzun ve sekiz saniyeden kısa olarak basılı şekilde tutunuz.

Tüm CD'lerin tüm listelerinin silinmesi

Tüm CD'lerin kaydedilmiş parçalarını silebilirsiniz.

- ⇒ Üç kere onay sesi duyuncaya kadar, **2** tuşunu (14) **sekiz** saniyeden uzun olarak basılı şekilde tutunuz.

MMC/SD modu

Woodstock DAB53 cihazı ile, bir MMC/SD (**Multi-Media Card / Secure Digital**)'nin MP3-dosyalarını çalabilirsiniz. Woodstock DAB53 cihazı ile kullandığınız MMC/SD'leri, piyasada satılan bir MMC/SD yazma/okuma cihazı ve bilgisayarınız ile verileri tanımlayabilirsiniz.

Uyarı:

- MMC/SD hazırlanmasında, "MP3 modu" bölümünde anlatıldığı gibi, liste yapısı için geçerli ön bilgi ve kurallara dikkat ediniz.

MMC/SD'lere en iyi şekilde ulaşabilmek için, bir MMC/SD üzerine azami 20 liste ve azami 200 dosya kaydetmelisiniz.

MMC/SD'nin takılması / çıkartılması

MMC/SD yuvası, solda CD yuvasının alt tarafındadır. Takmak / almak için, takılabilir / çıkarılabilir kumanda panelini mutlaka çıkarmalısınız; bunun için "Çıkarılabilir kumanda paneli" bölümünü okuyunuz.

MMC/SD'nin yerleştirilmesi

- ⇒ Takılabilir/çıkarılabilir kumanda panelini çıkartın.
- ⇒ MMC/SD kartını, baskılı tarafı yukarı ve kontak yerleri MMC/SD yuvasına önce gelecek tarzda, hissedilebilir şekilde oturuncaya kadar itiniz.
- ⇒ Takılabilir/çıkarılabilir kumanda panelini tekrar takınız.

MMC/SD'nin çıkarılması

- ⇒ Takılabilir/çıkartılabilir kumanda panelini çıkartın.
- ⇒ Hafif bir direnç hissedinceye kadar, MMC/SD kartını cihazın içine dikkatlice itiniz.
- Şimdi MMC/SD'nin kilidi açılmıştır.
- ⇒ MMC/SD kartını dikkatli olarak yuvadan dışarıya doğru çekiniz.
- ⇒ Takılabilir/çıkartılabilir kumanda panelini tekrar takınız.

MMC/SD modunun başlatılması

- ⇒ **SRC** tuşuna (16), göstergede "MMC" görününceye kadar arka arkaya basınız.

Çalma işlemi cihazın tanıdığı olduğu birinci parça ile başlar.

Liste seçimi

Uzun yakalama süresini önlemek için, azami 20 liste kullanmalısınız.

Yukarıya veya aşağıya bir başka listeye geçmek için,

- ⇒ **↕** veya **↗** tuşuna (10), istenilen liste numarası göstergede "D" arkasında görülünceye kadar arka arkaya basınız.

Parça seçimi

O andaki listede yukarıya veya aşağıya bir başka parçaya geçmek için,

- ⇒ **<** veya **>** tuşuna (10), istenilen parçanın numarası göstergede görülünceye kadar arka arkaya basınız.

< tuşuna (10) bir kere bastığınızda, o andaki parça tekrar başlatılır.

Hızlı arama işlemi (sesli)

İleri ya da geri hızlı arama için

- ⇒ **<>** tuşlarından (10) birini, ileri ya da geri hızlı arama işlemi başlayıncaya kadar, basılı tutunuz.

Parçanın rastgele çalınması (MIX)

Mix Directory (Mix listesi)

O andaki listenin bütün parçalarını tesadüfi olarak çalabilirsiniz:

- ⇒ **5 MIX** (14) tuşuna basınız.

Göstergede "MIX DIR" görünür. O andaki listenin rastgele seçilen bir sonraki parçası çalınır.

Mix (karışık) MMC/SD

Bir MMC/SD'nin tüm parçalarını tesadüfi olarak çalabilirsiniz.

- ⇒ "MIX MMC" gösterilinceye kadar, **5 MIX** tuşuna (14) arka arkaya basınız.

Rastgele seçilen bir sonraki müzik parçası çalınır.

MIX işlemini sona erdirmeye

- ⇒ Ekranda "MIX OFF" gösterilinceye kadar, **5 MIX** tuşuna (14) arka arkaya basınız.

Cihaz, o andaki listenin 1 no'lu parçasını çalar.

Parça veya dizinlerin tekrar çalınması / oynatılması

(REPEAT)

Bir parçanın tekrarlanmasını istiyorsanız,

⇒ **4 RPT** tuşuna (14) basınız.

Ekranda kısa bir süre "REPEAT TRCK" belirir.

Tüm listenin tekrardan çalınmasını sağlamak için,

⇒ **4 RPT** tuşuna (14) yeniden basınız.

Ekranda kısa bir süre "REPEAT DIR" belirir.

REPEAT (tekrar) fonksiyonunu sona erdirmeye

O andaki parçanın veya listenin tekrarlanmasını sona erdirmek için,

⇒ ekranda "REPEAT OFF" kısa bir süre gösterilinceye kadar, **4 RPT** tuşuna (14) arka arkaya basınız.

Çalmaya ara verme (PAUSE)

⇒ **3** ► tuşuna (14) basınız.

Göstergede "PAUSE" görünür.

Pause (ara verme) fonksiyonunu kaldırma

⇒ Ara verme sırasında **3** ► tuşuna (14) basınız.

Çalma normal olarak devam eder.

DAB programının MMC/SD'ye kaydedilmesi

Bu cihaz ile yerleştirilmiş bir MMC/SD üzerine bir DAB programı kaydedebilirsiniz. Burada DAB veri akımı MMC/SD üzerine MPEG dosyası olarak kaydedilir (MPEG 1, Layer 2).

Bir kayıdı başlatabilmek için, takılmış olan MMC/SD üzerinde mutlaka yeterli kadar kayıt alanı bulunmalıdır ve MMC/SD üzerinde 254 adetten fazla liste mevcut olmamalıdır.

Kayıt için desteklenen yegane dosya sistemi FAT16'dır. Farklı formatlanmış (biçimlendirilmiş) bir MMC/SD üzerine kayıt yapmayı denediğiniz zaman, ekranda "UNFORMATTED" (formatlanmamış) ibaresi gösterilir. Bu durumda MMC/SD kartınızı uygun bir MMC/SD yazma/okuma cihazı ile bilgisayarınızda veya oto radyonuzda formatlayınız. Formatlama işlemi oto radyosunda yapmanızı tavsiye ediyoruz; bu konu ile ilgili olarak, bu bölümdeki "MMC/SD'nin formatlanması" kısmını okuyunuz.

Pazarda çok sayıda MMC/SD mevcut olduğu ve üreticilerin farklı kalite standartları bulunduğu için, Blaupunkt tüm MMC/SD'lerin kusursuz çalışmasını garanti edemez. Woodstock DAB53 cihazının kayıt fonksiyonu, "Sandisk" (www.sandisk.com) firmasının azami 256 MB kapasiteye sahip MMC/SD kartlarıyla test edilmiştir.

- Blaupunkt, Woodstock DAB 53 cihazındaki kayıt fonksiyonu için 256 MB'ye kadar olan Sandisk-MMC/SD kartlarını önermektedir.

- Formatlamak ve çalıştırmak için bir MMC/SD yazma/okuma cihazı kullanmak istediğiniz zaman, Sandisk (www.sandisk.com), Retec (www.retec-gmbh.de) veya Dazzle (www.dazzle.de) firmalarının yazma/okuma cihazlarının kullanılmasını tavsiye ederiz.

Kaydın başlatılması

Bir DAB programını bir MMC/SD'ye kaydetmek için,

- ⇒ DAB modunu çalıştırınız ve kaydetmek istediğiniz programı seçiniz. Bunun için "DAB modu" bölümünü okuyunuz.
- ⇒ Kayda başlamak istediğiniz zaman, **OK** tuşuna ⁽¹¹⁾ basınız.

Bilgiler ve uyarılar:

- MMC/SD'nin hasar görmesini önlemek için, kayıt esnasında motoru kesinlikle çalıştırmamalısınız. Çalıştırma işlemi dolayısıyla aracın elektrik şebekesindeki olası düşük gerilim yüzünden MMC/SD zarar görebilir.
- Otomatik DAB-FM çevrilme özelliği kayıt süresince devre dışındadır. Kayıt sırasında, alış kalitesi bozulsa bile, DAB programı ayarlanmış olarak kalır.

Kayıt başlar, ekranda 2 saniye için "RECORDING" ve sonra kayıt süresince program isminin önünde bir "R" gösterilir.

Kart üzerinde yeterince boş kayıt alanı yoksa, ekranda 2 saniye için "CARD FULL" ibaresi gösterilir. Bu durumda, MMC/SD'den bazı parçaları siliniz (müteakip "Kaydın silinmesi" kısmına bakınız) veya bir başka MMC/SD takınız.

Kayıt sırasında oluşturulan dosya aşağıdaki gibi tanımlanır:

ddhmmss.mp3. "dd" ibaresi kaydın yapıldığı günü, "hh" ibaresi kayıt başlama saatini, "mm" ibaresi dakikaları ve "ss" ibaresi saniyeleri ifade eder.

Cihaz, MMC/SD üzerinde, kaydedilen dosyalar için "**DAB_DIR**" listesini oluşturur.

Kayıt sırasındaki telefon/navigasyon

Telefon görüşmeleri veya navigasyon bildirimleri kaydı olumsuz olarak etkilemez. DAB programı bir telefon görüşmesi veya bir navigasyon bildirisi sırasında arka planda kaydetmeye devam eder.

Kaydın sona erdirilmesi

Kayıdı sona erdirmek istiyorsanız,

- ⇒ **OK** tuşuna ⁽¹¹⁾ kısaca basınız.

"RECORD STOP" ibaresi ekranda iki saniye gösterilir.

Aşağıdaki durumlarda kayıt otomatik olarak sona erer:

- MMC/SD'nin kayıt alanı kayıt esnasında dolduğu zaman. Bu durumda ekranda "CARD FULL" (kart dolu) ibaresi gösterilir.

MMC/SD MODU

- Kayıt esnasında programı değiştirdiğiniz zaman.
- MMC/SD ile cihaz arasındaki iletişim bozulduğu zaman, "MMC ERROR" (MMC hatası) ibaresi gösterilir ve kayıt sona erdirilir.
- Kayıt sırasında DAB modunu sona erdirdiğiniz zaman, örn. CD veya radyo modunun başlatılması ile.

Kaydın cihazda çalınması

Yapılan kaydı, MMC/SD üzerindeki "DAB_DIR" listesinde bulunan dosya isminin yardımıyla seçebilir ve dinleyebilirsiniz. Bunun için, bu bölümün başında bulunan "Liste seçimi" ve "Parça seçimi" kısımlarını okuyunuz. Kayıt işleminden sonra MMC moduna geçtiğinizde, önce kaydedilen parçanın çalınması başlar. En son kaydedilen parçayı seçmek için, çalma işlemi başladıktan sonra hemen < tuşuna basınız.

Kaydın diğer cihazlar üzerinde çalınması

Yapılan kaydı bilgisayarınızda da çalabilirsiniz. Bunun için bir MMC/SD yazma/okuma cihazına ve bir çalma yazılımına ihtiyacınız vardır. Yapılan kaydı, MMC/SD'leri okuyabilen audio cihazlarında da dinleyebilirsiniz.

Bilgiler ve uyarılar:

- Bu dosya bir MP3 dosyası olmamasına rağmen, "mp3" uzantısına sahiptir. Kullanılan tüm çalma programları Layer 2 dosyalarını desteklediği için, bunu bir bilgisayar ile çalmak mümkündür. Dosyalar bir başka cihazla çalınırken problemler meydana geldiği zaman, lütfen cihazın Layer 2'ye uyumlu olup olmadığını kontrol edin.
- Woodstock DAB53 cihazı, DAB programlarının çalınması için özel algoritmalar kullandığı için, kötü alış şartlarında kaydedilmiş olan malzemenin çalınmasında bile en uygun dinleme etkisi meydana gelir. Bilgisayar programları, dosyaların bilgisayarda dinlenmesi sırasında bir başka dinleme etkisi meydana gelebilecek şekilde özel sinyal çalışması kullanmazlar, örn. hatalar bastırılmaz ve parazitler ortaya çıkabilir.

Kaydın silinmesi

Bir MMC/SD üzerine kaydedilmiş olan dosyaları tek tek silebilirsiniz.

⇨ MMC/SD'den silmek istediğiniz parçayı dinleyiniz.

⇨ **OK** tuşuna ⁽¹¹⁾ basınız.

Ekranı iki saniye boyunca "YES DELETE" (evet sil) ibaresi gösterilir.

⇨ Bu iki saniye içinde **OK** tuşuna ⁽¹¹⁾ basınız.

⇨ Silmek istediğiniz bütün parçalar için aynı işlemi tekrar edin.

MMC/SD'nin biçimlendirilmesi (formatlanması)

Bir MMC/SD kartını cihazda formatlayabilirsiniz. Bu sırada kaydedilmiş olan bütün veriler silinir.

Uyarı:

- Kartın cihaza olan uyumluluğunu sağlamak için, MMC/SD kartlarını cihazda formatlamalısınız.

Kartın formatlanması sadece AUX-, DAB- ve FM modunda mümkündür.

- ⇒ FM radyo moduna geçiniz; bunun için "Radyo modu" bölümünü okuyunuz.
- ⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.
- ⇒ **X / Y** tuşları (10) ile "MMC FORMAT" fonksiyonunu seçiniz.
- ⇒ **< ya da >** (10) tuşuna basınız.

Ekranda "YES FORMAT" (evet formatla / biçimlendir) ibaresi görünür.

- ⇒ Kartı formatlamak için, **OK** tuşuna (11) basınız.

Göstergenin ayarlanması

Yorumcunun, müzik parçasının, listenin ve dosyanın adının gösterilmesini sağlamak için çeşitli imkanlar vardır:

- ⇒ İstenen gösterge ekranda görülünceye kadar, **DIS** tuşunu (7) iki saniyeden daha uzun süre basılı tutunuz.

Bir MMC/SD'nin en sevilen parçasının programlanması

TPM (Track Program Memory- parça program hafızası) fonksiyonu ile en sevdiğiniz parçaları bir MMC/SD'ye programlayabilir ve çalabilirsiniz. Programlama, "MP3 modu" bölümündeki "Bir MP3-CD'nin sevilen parçasının programlanması" başlığı altında tarif edilen kısımdaki gibi gerçekleşir.

CD DEĞİŞTİRİCİ MODU

CD değiştirici modu

Uyarı:

- CD'lerin kullanılması, CD'lerin yerleştirilmesi ve CD değiştiricinin kullanılması hakkındaki bilgileri CD değiştiricinizin kullanım kılavuzunda bulabilirsiniz.

CD değiştirici modunun başlatılması

- ⇒ Ekranda "CHANGER" görülünceye kadar, **SRC** tuşuna (16) arka arkaya basınız.

Çalmaya CD değiştiricinin tanıdığı ilk CD'den başlanır.

CD seçimi

- ⇒ İleri ya da geri bir başka CD'ye geçmek için **V** ya da **∧** tuşuna (10) bir ya da birkaç kez basınız.

Parça seçimi

- ⇒ O andaki CD'de ileri ya da geri bir başka parçaya geçmek için, **<** ya da **>** tuşuna (10) bir ya da birkaç kez basınız.

Hızlı arama işlemi (sesli)

İleri ya da geri hızlı arama için

- ⇒ **<>** tuşlarından (10) birini, ileri ya da geri hızlı arama seçimi başlayıncaya kadar, basılı tutunuz.

Gösterge değiştirme

- ⇒ Müzik parçası numarası ve saat; müzik parçası numarası ve çalış süresi ya da CD numarası ve parça numarası gösterimi arasında geçişler yapabilmek için, **⏪ / DIS** (7) tuşuna göstergede istenen gösterim görününceye kadar iki saniyeden daha uzun süre basınız.

Tek tek parçaları ya da tüm CD'leri tekrar çalma (REPEAT)

- ⇒ O andaki parçayı tekrar çalmak için, **4 RPT** tuşuna (14) kısaca basınız.

Göstergede kısa süre "REPEAT TRCK" görünür, RPT ışığı yanar.

- ⇒ O andaki CD'yi tekrar çalmak için, **4 RPT** tuşuna (14) yeniden basınız.

Göstergede kısa süre "REPEAT DISC" görünür, RPT ışığı yanar.

REPEAT (tekrar) fonksiyonunu sona erdirmeye

- ⇒ O andaki parçanın ya da o andaki CD'nin tekrar çalınmasını sona erdirmek için, **4 RPT** (14) tuşuna, "REPEAT OFF" kısa süre görününceye ve göstergede RPT ışığı sönünceye kadar basınız.

Parçaların rastgele sırayla çalınması (MIX)

- ⇒ O andaki CD'nin parçalarını rastgele sırayla çalabilmek için, **5 MIX** tuşuna (14) kısaca basınız.

Göstergede kısa süre "MIX CD" görünür, MIX ışığı yanar.

- ⇒ Tüm yerleştirilmiş CD'lerin parçalarını rastgele sırayla çalabilmek için, **5 MIX** tuşuna (14) yeniden basınız.

Göstergede kısa süre "MIX ALL" görünür, MIX ışığı yanar.

Uyarı:

- CDC A 08 ve IDC A 09 durumunda değiştiricidedeki tüm CD'ler rastgele seçilir. Diğer tüm değiştiricilerde önce bir CD'nin tüm parçaları rastgele çalınır, sonra değiştiricidedeki bir sonraki CD çalınır.

MIX işlemini sona erdirmeye

- ⇒ **5 MIX** tuşuna (14) göstergede "MIX OFF" görülünceye ve MIX ışığı sönünceye kadar basınız.

Tüm CD'lerin tüm parçalarının tanıma amaçlı çalınması (SCAN)

- ⇒ Yerleştirilmiş tüm CD'lerin tüm parçalarının sırayla kısaca tanıma amaçlı çalınabilmesi için, **OK** tuşuna (11) iki saniyeden uzun bir süre basınız.

Göstergede "SCAN" görünür.

SCAN (Tanıma amaçlı çalınma) işlemini sona erdirmeye

- ⇒ Tanıma dinlemesini sona erdirmek için, **OK** tuşuna (11) kısaca basınız.

O anda çalınmakta olan parça çalınmaya devam eder.

Uyarı:

- Tanıma amaçlı çalınma süresi ayarlanabilir. "Radyo modu" bölümündeki "Tanıma amaçlı çalınma süre ayarı" kısmını okuyunuz.

Çalmaya ara verme (PAUSE)

- ⇒ **3** ► tuşuna (14) basınız.

Göstergede "PAUSE" görünür.

Pause (ara verme) fonksiyonunu kaldırma

- ⇒ Ara verme sırasında **3** ► tuşuna (14) basınız.

Çalma normal olarak devam eder.

CD'lerin isimlendirilmesi

CD'ler, CD değiştirici modunda da tanımlanabilir (Compact Drive MP3'te değil).

CD değiştiricidede CD'leri isimlendirmek için,

- ⇒ menüde "CDC NAME" fonksiyonu seçiniz.

- ⇒ CD değiştirici modunda, CD modu bölümündeki "CD'lerin tanımlanması" talimatlarına uyunuz.

CD değiştirici modundaki CD'lerin isimleri azami yedi haneli olabilir, 99 isme kadar hafızaya alınabilir.

Bir CD isminin silinmesi

Bir CD'nin ismini kolay ve hızlı bir şekilde silebilirsiniz.

- ⇨ İsmi silmek istediğiniz CD'yi dinleyiniz.
 - ⇨ **MENU** tuşuna (8) basınız.
 - ⇨ **↵ / √** tuşları (10) ile, "CD NAME" ya da "CDC NAME" fonksiyonunu seçiniz.
 - ⇨ **<** ya da **>** (10) tuşuna basınız.
- CD'nin ismi gösterilir.

- ⇨ Ekranda "DELETE NAME" (ismi sil) gösterilinceye kadar, **MENU** tuşunu (8) **dört** saniyeden daha uzun süre basılı olarak tutunuz.

O andaki CD'nin ismi silinir.

Tüm CD'lerin kayıtlı tüm isimlerinin silinmesi

Tüm CD'lerin isimlerini kolay ve hızlı bir şekilde silebilirsiniz.

- ⇨ Bir CD dinleyiniz.
- ⇨ **MENU** tuşuna (8) basınız.
- ⇨ **↵ / √** tuşları (10) ile, "CD NAME" ya da "CDC NAME" fonksiyonunu seçiniz.
- ⇨ **<** ya da **>** (10) tuşuna basınız.

CD'nin ismi gösterilir.

- ⇨ Ekranda "DELETE ALL" (tümünü sil) gösterilinceye kadar, **MENU** tuşunu (8) **sekiz** saniyeden daha uzun süre basılı olarak tutunuz.

Kaydedilmiş olan tüm isimler silinir.

CLOCK - Saat**Saatin kısa süreli gösterilmesi**

- ⇨ Saati gösterebilmek için, **⏻ / DIS** tuşuna (7) kısaca basınız.

Saatin ayarlanması

Saat, RDS sinyali üzerinden otomatik olarak ayarlanabilir. Eğer RDS yayını yapan bir istasyonu alamıyorsanız veya dinlediğiniz RDS istasyonu bu fonksiyonu desteklemiyorsa, saati menüel de ayarlayabilirsiniz.

Saatin otomatik ayarlanması

- ⇨ Saatin otomatik ayarlanmasını sağlamak için, **MENU** (8) tuşuna basınız.
- ⇨ **√** (10) tuşuna, göstergede "CLK MAN" (manüel) veya "CLK AUTO" (otomatik) görülmeye kadar arka arkaya basınız.
- ⇨ **<** (10) tuşuna, göstergede "CLK AUTO" görülmeye kadar basınız.
- ⇨ Ayar işlemi bittiğinde, **MENU** (8) ya da **OK** (11) tuşuna basınız.

Eğer RDS saat fonksiyonu (RDS-CT) olan bir istasyon alınırsa, saat otomatik olarak ayarlanır.

Saati elle ayarlama

- ⇨ Saati gösterebilmek için, **MENU** tuşuna (8) basınız.
- ⇨ **√** ya da **↵** (10) tuşuna, göstergede "CLOCKSET" görünümüne kadar arka arkaya basınız.
- ⇨ **>** tuşuna (10) basınız.

Göstergede saat görünür. Dakika yanar söner ve ayarlanabilir.

- ⇒ **↵ / ↻** tuşları (10) ile dakikayı ayarlayınız.
- ⇒ Dakikalar ayarlandıktan sonra, **<** tuşuna (10) basınız.

Saatler yanıp sönerler ve ayarlanabilirler.

- ⇒ **↵ / ↻** tuşları (10) ile saati ayarlayın.
- ⇒ İki kez **MENU** (8) veya **OK** (11) tuşuna basınız.

12 / 24 saat modu seçimi

- ⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.
- Göstergede "MENU" görünür.
- ⇒ **↵** ya da **↻** tuşuna (10), göstergede "24 H MODE" ya da "12 H MODE" görününceye kadar arka arkaya basınız.
- ⇒ Modu değiştirmek için **<** ya da **>** tuşuna (10) basınız.
- ⇒ Ayar işlemi bittiğinde, **MENU** (8) ya da **OK** (11) tuşuna basınız.

Tını ve ses şiddeti dağılımı

Her kaynak (radyo, CD, CD değiştirici, Microdrive™, AUX, MMC/SD ve trafik duyurusu) için tını ve ses şiddeti dağılımı ayarlarını ayrı ayrı yapabilirsiniz.

Uyarı:

- Trafik duyurularıyla ilgili olan tını ve ses şiddeti dağılımının ayarları sadece bir trafik duyurusu sırasında yapılabilir.

Bas seslerin ayarlanması

- ⇒ **AUDIO** tuşuna (13) basınız.
- Göstergede "BASS" yazısı görünür.
- ⇒ Bası ayarlamak için, **↵** ya da **↻** tuşuna (10) basınız.
- ⇒ Ayar işlemi bittiğinde, **AUDIO** (13) tuşuna basınız.

Tiz seslerin ayarlanması

- ⇒ **AUDIO** tuşuna (13) basınız.
- Göstergede "BASS" yazısı görünür.
- ⇒ Ekranda "TREBLE" görülünceye kadar, **<** veya **>** tuşuna (10) arka arkaya basınız.
- ⇒ Tizi ayarlamak için, **↵** ya da **↻** tuşuna (10) basınız.
- ⇒ Ayar işlemi bittiğinde, **AUDIO** (13) tuşuna basınız.

Sol / sağ ses şiddeti dağılımı (Balance) ayarı

- ⇒ Sağ / sol ses şiddeti dağılımı (Balance) ayarını yapabilmek için **AUDIO** tuşuna ⑬ basınız.
- Göstergede "BASS" yazısı görünür.
- ⇒ Ekranda "BALANCE" görülünceye kadar, < veya > tuşuna ⑩ arka arkaya basınız.
- ⇒ Sağ / sol ses şiddeti dağılımını ayarlamak için, **V** veya **^** tuşuna ⑩ basınız.
- ⇒ Ayar işlemi bittiğinde, **AUDIO** ⑬ tuşuna basınız.

Ön / arka ses şiddeti dağılımı (Fader) ayarı

- ⇒ Ön / arka ses şiddeti dağılımı (Fader) ayarını yapabilmek için, **AUDIO** tuşuna ⑬ basınız.
- Göstergede "BASS" yazısı görünür.
- ⇒ Ekranda "FADER" görülünceye kadar, < veya > tuşuna ⑩ arka arkaya basınız.
- ⇒ Ön / arka ses şiddeti dağılımını ayarlamak için, **V** ya da **^** tuşuna ⑩ basınız.
- ⇒ Ayar işlemi bittiğinde, **AUDIO** ⑬ tuşuna basınız.

Loudness (Ses yüksekliği)

Loudness, ses şiddeti düşük konumdayken, tiz ve bas seslerin doğru duyulacak şekilde yükseltilmesi anlamına gelir.

Ses yüksekliği kademeli olarak 0 ile 6 arası ayarlanabilir. 0 ayarını seçtiğiniz zaman, ses yüksekliği fonksiyonu devreden çıkar.

- ⇒ **MENU** tuşuna ⑧ basınız.

Göstergede "MENU" görünür.

- ⇒ **V** ⑩ tuşuna, göstergede "LOUDNESS" görününceye kadar arka arkaya basınız.
- ⇒ Yükseltmeyi ayarlamak için, < veya > tuşuna ⑩ basınız.
- Seçilmiş olan ses yükseltme, ekranda "LOUD" ibaresinin arkasında gösterilir. "LOUD 6" ibaresi azami yükseltme anlamına gelir, "LOUD 0" konumunda ise ses yüksekliği devreden çıkmıştır.
- ⇒ Ayar işlemi bittiğinde, **MENU** tuşuna ⑧ basınız.

Ekolayzer

Bu cihaz, parametrik bir dijital ekolayzere sahiptir. Parametrik kelimesi, beş filtrenin her biri için **bir** frekansın bireysel olarak yükseltilebileceği veya düşürülebileceği anlamına gelir (GAIN +8 ile -8 arasında).

Aşağıdaki filtreler kullanılabilir:

- SUB LOW EQ 32 - 50 Hz
- LOW EQ 63 - 250 Hz
- MID EQ 315 - 1 250 Hz
- MID HIGH EQ 1 600 - 6 300 Hz
- HIGH EQ 8 000 - 12 500 Hz

Bu filtreler ölçme cihazı kullanılmadan ayarlanabilir. Böylelikle araç içindeki tını özellikleri önemli ölçüde etkilenebilir.

Ayar uyarıları

Ayarlama işlemi için, tanıdığınız bir CD'yi kullanmanızı öneriyoruz.

Ekolayzerin ayarından önce, tını ve ses şiddeti dağılımı ayarını sıfıra getiriniz ve Loudness özelliğini devreden çıkarınız. Bunun için "Tını ve ses şiddeti dağılımı" bölümünü okuyunuz.

- ⇒ İlgili CD'yi dinleyiniz.
- ⇒ Ses etkisini kendi düşüncenize göre değerlendiriniz.
- ⇒ Şimdi "Ekolayzer ayar yardımı" tablosundaki "Ses etkisini" okuyunuz.
- ⇒ Ekolayzer değerlerini "Önlem" adı altında tarif edildiği gibi ayarlayınız.

Ekolayzerin açılması / kapatılması

- ⇒ Ekolayzeri devreye sokmak için, göstergede EQ yanınca ve kısa süre "EQ ON" gösterilinceye kadar, **DEQ** (12) tuşunu basılı tutunuz.
- ⇒ Ekolayzeri kapatmak için, göstergede EQ sönünceye ve kısa süre "EQ OFF" gösterilinceye kadar, **DEQ** tuşunu (12) basılı tutunuz.

Ekolayzerin ayarlanması

- ⇒ **DEQ** tuşuna (12) basınız.
- ⇒ **V** veya **A** tuşu (10) ile "USER" fonksiyonunu seçiniz.
- ⇒ **<** veya **>** tuşu (10) ile filtreyi seçiniz.
- ⇒ **V** ya da **A** (10) tuşuna basınız.
- ⇒ Frekans seçmek için, **>** tuşuna (10) basınız.
- ⇒ Seviyeyi **V** veya **A** tuşu (10) ile ayarlayınız.
- ⇒ Bir sonraki filtreyi seçmek için, önce **OK** tuşuna (11), sonra **<** veya **>** tuşuna (10) basınız.
- ⇒ Tüm ayarları yaptıktan sonra, **DEQ** tuşuna (12) basınız.

EKOLAYZER

Tını ön ayarlarının seçilmesi

Aşağıdaki müzik stilleri için tını ön ayarları (Sound Presets) da seçilebilir.

- CLASSIC
- POP
- JAZZ
- ROCK
- TECHNO
- SPEECH

Bu müzik stilleri için ayarlar daha önceden programlanmıştır.

- ⇒ **DEQ** tuşuna (12) basınız.
- ⇒ Ekranda "SOUND PRESET" görülmeye kadar, **↵** veya **↶** tuşuna (10) arka arkaya basınız.
- ⇒ İstedığınız müzik ön ayarını **<** ya da **>** tuşu (10) ile seçiniz.
- ⇒ **DEQ** tuşuna (12) basınız.

Ekolayzer için ayar yardımı

Ayarlamaya orta / tiz ses ayarı ile başlayınız ve bas ses ayarı ile sona erdiriniz.

Tını etkisi / problem	Önlem
Bas sesi çıkışı çok zayıf	Bas sesinin frekans ile yükseltilmesi: 50 ila 100 Hz arası Seviye: +4 ila +6 arası
Temiz olmayan bas sesi Çıkış uğulduyor Hoş olmayan basınç	Alt ortanın frekans ile düşürülmesi: 125 ila 400 Hz arası Seviye: yakl. -4
Ses çok üstünkörü, agresif, stereo etkisi yok.	Ortanın frekans ile düşürülmesi: 1.000 ila 2.500 Hz arası Seviye: -4 ila -6 arası
Ses çıkışı çok boğuk Berraklık az Cihazlarda canlılık yok	Tiz ses aralığının frekans ile yükseltilmesi: yakl. 12.500 Hz Seviye: +2 ila +4 arası

Seviye göstergesinin açılması / kapatılması

Ekranınızdaki seviye göstergesi (spektrometre), ayar işlemleri sırasında kısa bir süre için size ses şiddetini, tını kontrol ayarlarını ve ekolayzerin ayarlarını sembol şeklinde gösterir.

Spektrometre (seviye göstergesi), ayar işlemlerinin haricinde oto radyo cihazının çıkış seviyesini gösterebilir. Bunun için spektrometre mutlaka ayarlanmalıdır.

Spektrometrenin açılması / kapatılması

⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.

Göstergede "MENU" görünür.

⇒ Ekranda "EQ DISP ON" ya da "EQ DISP OFF" görülünceye kadar, **V** veya **A** tuşuna (10) arka arkaya basınız.

Spektrometre, "EQ DISP ON" konumunda açıktır, "EQ DISP OFF" konumunda ise kapalıdır.

⇒ "EQ DISP ON" ve "EQ DISP OFF" ayarı arasında seçim yapmak için, **< veya >** tuşuna (10) basınız.

⇒ Ayar işlemi bittiğinde, **MENU** (8) ya da **OK** (11) tuşuna basınız.

Dış ses kaynakları

CD değiştiriciye **ilave olarak** Line çıkışlı bir başka dış audio kaynağı kullanabilirsiniz.

Örneğin şu kaynaklar bağlanabilir: Taşınır CD çalar, MiniDisc çalar ya da MP3 çalar.

Menüde AUX girişi açılmak zorundadır.

Dış kaynakların bağlantısı için bir adaptör kablosu gereklidir. Bu kabloyu Blaupunkt yetkili satıcınızdan edinebilirsiniz.

AUX girişini açma / kapatma

⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.

⇒ Ekranda "AUX_IN_OFF" ya da "AUX_IN_ON" görülünceye kadar, **V** veya **A** tuşuna (10) arka arkaya basınız.

⇒ AUX özelliğini açmak (ON) ya da kapatmak (OFF) için, **< veya >** tuşuna (10) basınız.

⇒ Ayar işlemi bittiğinde, **MENU** (8) ya da **OK** (11) tuşuna basınız.

Uyarı:

AUX girişi devrede olduğu zaman, **SRC** tuşu (16) ile seçilebilir.

TEKNİK VERİLER

Teknik veriler

Amplifikatör

Çıkış gücü: 4 x 25 Watt Sinüs
DIN 45 324'e
göre 14,4 V'ta
Max. gücü
4 x 45 Watt

Kanal seçici

Frekans bandı:
UKW (FM) : 87,5 - 108 MHz
MW : 531 - 1.602 kHz
LW : 153 - 279 kHz

FM - Frekans aralığı:
35 - 16.000 Hz

DAB

BAND III (Avrupa):
174,928 MHz - 239,200 MHz
(Kanal 5A - Kanal 13F)
L-BAND (Avrupa):
1,452961 GHz - 1,490625 GHz
(Kanal LA - Kanal LW)
L-BAND (Kanada):
1,452816 GHz - 1,491184 GHz
(Kanal LA - Kanal LW)

CD

Frekans aralığı: 20 - 20.000 Hz

Ön amplifikatör çıkışı

4 Kanal: 3 V

Giriş hassasiyeti

AUX girişi : 2 V / 6 kOhm
Telefon /
Navigasyon girişi : 10 V / 1 kOhm

Değişiklikler olabilir!

Servis numaraları

Country:	Phone:	Fax:	WWW:
Germany	(D) 0180-5000225	05121-49 4002	http://www.blaupunkt.com
Austria	(A) 01-610 390	01-610 393 91	
Belgium	(B) 02-525 5454	02-525 5263	
Denmark	(DK) 44 898 360	44-898 644	
Finland	(FIN) 09-435 991	09-435 99236	
France	(F) 01-4010 7007	01-4010 7320	
Great Britain	(GB) 01-89583 8880	01-89583 8394	
Greece	(GR) 0030 210 57 85 350	0030 210 57 69 473	
Ireland	(IRL) 01-4149400	01-4598830	
Italy	(I) 02-369 6331	02-369 6464	
Luxembourg	(L) 40 4078	40 2085	
Netherland	(NL) 023-565 6348	023-565 6331	
Norway	(N) 66-817 000	66-817 157	
Portugal	(P) 01-2185 00144	01-2185 11111	
Spain	(E) 902-120234	916-467952	
Sweden	(S) 08-7501500	08-7501810	
Switzerland	(CH) 01-8471644	01-8471650	
Czech. Rep.	(CZ) 02-6130 0441	02-6130 0514	
Hungary	(H) 01-333 9575	01-324 8756	
Poland	(PL) 0800-118922	022-8771260	
Turkey	(TR) 0212-3350677	0212-3460040	
USA	(USA) 800-2662528	708-6817188	
Brasil (Mercosur)	(BR) +55-19 3745 2769	+55-19 3745 2773	
Malaysia (Asia Pacific)	(MAL) +604-6382 474	+604-6413 640	

Blaupunkt GmbH