



Radyo / CD

Acapulco MP52 Daytona MP53

7 642 265 310

7 643 290 310

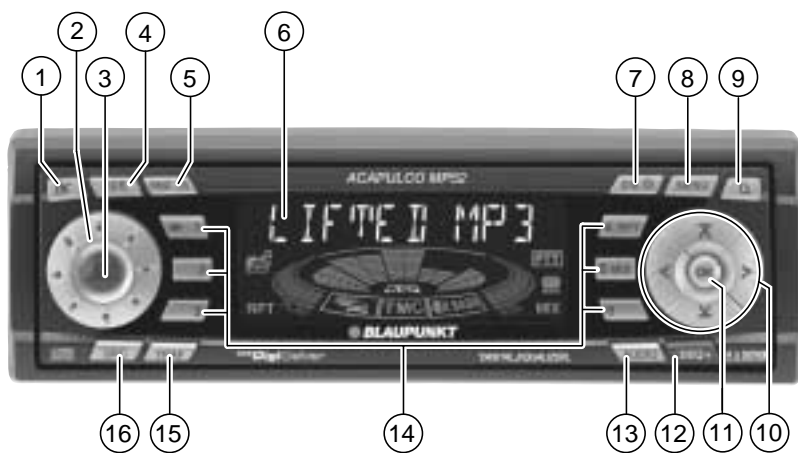
Kullanma Kılavuzu



<http://www.blaupunkt.com>

 **BLAUPUNKT**

Lütfen açınız



KULLANIM ELEMANLARI

- ① **LV**-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 **RDS** tuşu, RDS (Radio Daten System) özelliğinin açılıp kapatılması için. Hareketli metinlerin göstergesinin seçilmesi.
- ⑤ **BND** tuşu (Bant), radyo modu kaynak seçimi, FM istasyon kayıt alanlarının, MW (orta dalga) ve LW (uzun dalga) frekans bantlarının seçimi için
TS, Travelstore fonksiyonunu başlatır
- ⑥ Ekran (gösterge alanı)
- ⑦ **DIS**, gösterge içeriğinin değiştirilmesi
⌚-tuşu, ekranda saatin gösterilmesi için
- ⑧ **MENU** tuşu, temel ayarlar menüsünün çağırılması
- ⑨ **LV**-tuşu, takılabilir ve çıkarılabilir kumanda panelinin açılması için (Flip-Release-Panel)
- ⑩ Ok tuşları bloğu
- ⑪ **OK** tuşu, menü girişlerinin onaylanması ve tarama (scan) işlevinin başlatılması için
- ⑫ **DEQ+** tuşu (dijital ekolayzer), ekolayzeri açmak / kapatmak için
- ⑬ **AUDIO** tuşu, bas, tiz, X-BASS, balans ve fader ayarlamak için
- ⑭ **1 - 6** tuş bloğu
- ⑮ **TRAF** tuşu, trafik yayını açmak / kapatmak için
- ⑯ **SRC** tuşu, CD, MP3, CD değiştirici ya da Compact Drive MP3 (eğer bağlanmışsa) ve AUX arasında kaynak seçimi için

| | | | |
|--|-----------|--|-----------|
| Uyarılar ve aksesuarlar | 6 | CD metninin gösterilmesini sağlamak | 19 |
| Çıkarılabilir kumanda paneli | 7 | CD'nin çıkartılması | 20 |
| Açma / Kapatma | 8 | MP3 modu | 20 |
| Ses şiddetinin ayarlanması | 9 | MP3 CD'nin hazırlanması | 20 |
| Radyo modu | 10 | MP3 modunun başlatılması | 22 |
| Radyo alıcısının ayarlanması | 10 | Dizin (liste) seçimi | 22 |
| Radyo modunun devreye sokulması . | 11 | Parça seçimi | 22 |
| RDS konfor fonksiyonu (AF, REG) .. | 11 | Hızlı arama işlemi (sesli) | 22 |
| Frekans bandının / İstasyon kayıt alanının seçilmesi | 11 | Parçaların rastgele sırayla çalınması (MIX) | 22 |
| İstasyonun ayarlanması | 11 | Parçaların tanıma amaçlı çalınması (SCAN) | 22 |
| İstasyon arama işleminin hassasiyetinin ayarlanması | 12 | Tek tek parçaları ya da tüm dizinleri tekrar çalma (REPEAT) | 23 |
| İstasyonun hafızaya kaydedilmesi . | 12 | Çalmaya ara verme (PAUSE) | 23 |
| İstasyonun otomatik olarak hafızaya kaydedilmesi (Travelstore) | 12 | Göstergenin ayarlanması | 23 |
| Kaydedilmiş istasyonların çağırılması | 13 | CD değiştirici modu | 24 |
| Yayını alınabilir olan istasyonların tanıma amaçlı çalınması (SCAN) ... | 13 | CD değiştirici modunun başlatılması | 24 |
| Tanıma amaçlı çalınma süresi ayarı . | 13 | CD seçimi | 24 |
| Program tipi (PTY) | 13 | Parça seçimi | 24 |
| Radyo alışının iyileştirilmesi | 15 | Hızlı arama işlemi (sesli) | 24 |
| Hareketli metinlerin gösterilmesinin seçilmesi | 15 | Gösterge değiştirme | 24 |
| Göstergenin ayarlanması | 15 | Tek tek parçaları ya da tüm CD'leri tekrar çalma (REPEAT) | 25 |
| Trafik yayını | 16 | Parçaların rastgele sırayla çalınması (MIX) | 25 |
| CD Modu | 17 | Tüm CD'lerin tüm parçalarının tanıma amaçlı çalınması (SCAN) ... | 25 |
| CD modunun başlatılması | 17 | Çalmaya ara verme (PAUSE) | 26 |
| Parça seçimi | 17 | CD'lerin isimlendirilmesi | 26 |
| Hızlı parça seçimi | 17 | Clock - Saat | 27 |
| Hızlı arama işlemi (sesli) | 17 | Tını ve ses şiddeti dağılımı | 28 |
| Parçaların rastgele çalınması (MIX) . | 18 | Ekolayzer Acapulco MP52 için ... | 30 |
| Parçaların tanıma amaçlı çalınması (SCAN) | 18 | Ekolayzer Daytona MP53 için .. | 33 |
| Parçayı tekrar çalma (REPEAT) | 18 | Dış müzik kaynakları | 36 |
| Çalmaya ara verme (PAUSE) | 18 | Dinamik navigasyon sistemleri için TMC | 36 |
| Gösterge değiştirme | 18 | Teknik veriler | 37 |
| CD modunda trafik duyurusu | 19 | | |
| CD'lerin isimlendirilmesi | 19 | | |

UYARILAR VE AKSESUARLAR

Uyarılar ve aksesuarlar

Bir Blaupunkt ürünü kullanmaya karar verdiğiniz için teşekkür ederiz. Bu yeni cihazı zevkle kullanmanızı diliyoruz.


Cihazı ilk kez kullanmadan önce lütfen bu kullanma kılavuzunu okuyunuz.

Blaupunkt editörleri kullanma kılavuzunun açık ve kolay anlaşılır olması için sürekli olarak çalışmaktadırlar. Bununla birlikte, cihazın kullanımı hakkında hala sorularınız varsa, satıcınıza veya ülkenizdeki ilgili telefon üzerinden danışma hattına (hotline) başvurunuz. İlgili telefon numaralarını bu kılavuzun arka sayfasında bulabilirsiniz.

Avrupa Birliği dahilinde satın alınan ürünlerimiz için üretici garantisini sağlıyoruz. Garanti koşullarına www.blaupunkt.com adresinden erişebilir ya da aşağıdaki adresten talep edebilirsiniz:

Blaupunkt GmbH
Hotline
Robert Bosch Str. 200
D-31139 Hildesheim

Trafik güvenliği

 Trafik güvenliği herşeyden daha önemlidir. Radyonuzu ancak, yol ve trafik şartları izin veriyorsa çalıştırınız. Yola çıkmadan önce cihazınızı tanıyınız.

Polis, itfaiye ve kurtarma hizmetlerinin sesli uyarı sinyalleri aracınızda zamanında duyulabilmelidir. Bu yüzden, araç radyonuzun ses şiddetini uygun bir seviyeye ayarlayınız.

Montaj

Eğer araç radyonuzun montajını kendiniz yapmak isterseniz, bu kullanma kılavuzunun sonundaki montaj ve bağlantı talimatlarını okuyunuz.

Aksesuarlar

Lütfen sadece Blaupunkt onaylı aksesuarlar kullanınız.

Uzaktan kumanda

Araç radyonuzun temel işlevlerini, uzaktan kumanda aygıtı RC 08, RC 10 veya RC 10H (özel aksesuar olarak alınabilir) üzerinden, emniyetli ve rahat bir şekilde kullanabilirsiniz.

Uzaktan kumanda üzerinden açma / kapatma mümkün değildir.

Amplifikatör

Tüm Blaupunkt amplifikatörleri kullanıma uygundur.

Ölçüm mikrofONU

Ölçüm mikrofONU (özel aksesuar olarak alınabilir) ile, ekolayzerin otomatik tını ölçme fonksiyonunu kullanabilirsiniz.

CD değiştirici

Aşağıda belirtilmiş olan Blaupunkt CD değiştiriciler bağlanabilir:

CDC A 02, CDC A 08 ve IDC A 09.

Compact Drive MP3

Bir CD değiştiriciye alternatif olarak, MP3 müzik parçalarına erişmek üzere, bir Compact Drive MP3 bağlayabilirsiniz. Eğer Compact Drive MP3 bağlarsanız, MP3 müzik parçaları önce bir bilgisayar ile Compact Drive MP3'ün Microdrive™ sabit diski üzerine kaydedilir ve eğer Compact Drive MP3 araç radyosuna bağlanmışsa, bu parçalar normal CD müzik parçaları gibi dinlenebilir. Compact Drive MP3 bir CD değiştirici gibi kullanılır; CD değiştirici işlevlerinin çoğu, Compact Drive MP3 ile de kullanılabilir.

Amplifikatör / Subwoofer çıkışı

Araç radyosunun ilgili bağlantıları üzerinden, harici amplifikatörler ve bir subwoofer bağlayabilirsiniz.

Blaupunkt ya da Velocity marka ürün guruplarına ait, uyumlu ürünleri kullanmanızı öneriyoruz.

Çıkarılabilir kumanda paneli

Hırsızlığa karşı koruma

Araç radyonuz, hırsızlara karşı korunmak için çıkarılabilir bir kumanda paneli (Flip-Release-Panel) ile donatılmıştır. Bu kumanda paneli olmadan, cihazın hırsız için bir değeri yoktur.

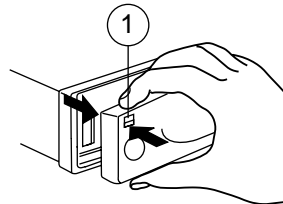
Cihazınızı hırsızlığa karşı koruyunuz ve aracınızı her terk ettiğinizde, kumanda panelini yanınıza alınız. Görünür bir yerde olmasa dahi, paneli aracınızın içerisinde bırakmayınız.

Kumanda panelinin yapısı, kolayca çıkarılıp takılabilecek biçimdedir.

Uyarı:

- Kumanda panelini yere düşürmeyiniz.
- Kumanda panelini doğrudan güneş işiği veya diğer ısı kaynaklarının etkisi altında bırakmayınız.
- Kumanda panelini, cihaz ile birlikte verilen kılıf içerisinde saklayınız.
- Kumanda panelinin kontaklarının cildinizle doğrudan temasını önleyiniz. Kontakları gerektiğinde lütfen bir miktar alkol ile ıslatılmış havsız bir bez ile temizleyiniz.

Kumanda panelinin çıkartılması



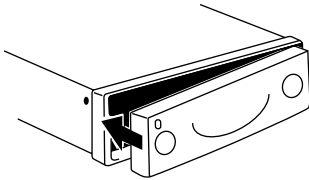
⇒ (V) tuşuna ① basınız.

Kumanda panelinin kilidi açılır.

- ⇒ Kumanda panelini önce doğru ve sonra sol tarafa doğru cihazdan dışarı çekip çıkarınız.
- Kumanda paneli cihazdan çıkartıldıktan sonra, cihaz otomatik olarak kapanır.
- O andaki tüm ayarlar kaydedilir.
- Eğer cihazın içerisinde bir CD varsa, cihazın içinde kalır.

Kumanda panelinin takılması

- ⇒ Kumanda panelini soldan sağa doğru, cihazdaki yuvasına itiniz.
- ⇒ Kumanda panelinin sol tarafını, yuvasına tam oturuncaya kadar cihazın içine bastırınız.



Uyarı:

- Kumanda panelini yerine takarken gösterge üzerine bastırmayınız.

Kumanda paneli çıkarılırken cihaz açıksa, panel yeniden takıldığında cihaz otomatik olarak en son kullanılmış ayarlar ile (radyo, CD, CD değiştirici ya da Compact Drive MP3 veya AUX) çalışmaya başlar.

Açma / Kapatma

Cihazı açıp kapatmak için aşağıdaki olanaklara sahipsiniz:

Kontakt anahtarını kullanarak açma / kapatma

Eğer araç radyosu kontağa doğru bir biçimde bağlanmışsa ve tuş ③ kullanılarak kapatılmamışsa, kontak açılıp kapatıldığı zaman, cihaz da açılıp kapatılır.

Cihazı kontak kapalıyken de açabilirsiniz:

- ⇒ Bunu yapmak için ③ tuşuna basınız.

Uyarı:

Araç aküsünü korumak için, cihaz bir saat sonra otomatik olarak kapanır.

Çıkarılabilir kumanda panelini kullanarak açma / kapatma

- ⇒ Kumanda panelini çıkartınız.

Cihaz kapanır.

- ⇒ Kumanda panelini tekrar yerine takınız.

Araç radyosu açılır. Son ayarlar (radyo, CD, CD değiştirici ya da Compact Drive MP3 veya AUX) etkinleştirilir.

③ tuşunu kullanarak açma / kapatma

- ⇒ Cihazı açmak için ③ tuşuna basınız.

- ⇒ Cihazı kapatmak için, ③ tuşunu iki saniyeden daha uzun bir süre basılı tutunuz.

Cihaz kapanır.

SES ŞİDDETİNİN AYARLAMASI

Ses şiddetinin ayarlanması

Sistemin ses şiddeti, 0 (kapalı) ile 66 (en yüksek) arasında adım adım ayarlanabilir.

- ⇒ Sistemin ses şiddetini yükseltmek için, ses ayar tuşunu ② sağa doğru döndürünüz.
- ⇒ Sistemin ses şiddetini düşürmek için, ses ayar tuşunu ② sola doğru döndürünüz.

Açılış ses şiddetinin ayarlanması

Araç radyosu açıldığında, çalmasını istediğiniz ses şiddetini ayarlayabilirsiniz.

- ⇒ **MENU** tuşuna ⑧ basınız.
- ⇒ Göstergede "ON VOLUME" yazısı gösterilinceye kadar, **∨** veya **∧** tuşuna ⑩ tekrar tekrar basınız.
- ⇒ Açılış ses şiddetini **<>** tuşları ⑩ üzerinden ayarlayınız.

Eğer "LAST VOL" ayarını seçerseniz, cihazın en son kapatıldığı andaki ses şiddeti tekrar etkinleştirilir.

Uyarı:

- İşitme duyunuzu korumak için, "LAST VOL" ayarında seçilebilecek en yüksek ses şiddeti "38" olarak sınırlanmıştır. Eğer cihaz kapatıldığı andaki ses şiddeti ayarı daha yüksekse ve "LAST VOL" ayarı seçildiyse, cihaz bir sonraki kez açıldığında ses şiddeti "38" ile açılır.

Ses şiddetini ayarlama işlemini tamamladığınızda,

- ⇒ **MENU** tuşuna ⑧ veya **OK** tuşuna ⑪ basınız.

Sesin düşürülmesi ayarı (Mute)

Sistemin ses şiddetini birden düşürebilirsiniz (Mute).

- ⇒ ③ tuşuna kısa süre basınız. Göstergede "MUTE" görünür.

Telefon sesi / Navigasyon sesi

Eğer araç radyonuz bir mobil telefona veya bir navigasyon sistemine bağlıysa, telefonun ahizesini "kaldırdığınız" zaman veya navigasyon sisteminden sesli çıkış olduğu zaman, araç radyosunun sesi kapatılır ve telefon görüşmesi veya navigasyonun ses çıkışı araç radyosu üzerinden duyulur. Bunun için, mobil telefonun veya navigasyon sisteminin araç radyosuna montaj talimatlarında açıklandığı şekilde bağlanmış olması gerekir. Bu işlem için 7 607 001 503 no.lu Blaupunkt kablosu gereklidir.

Araç radyonuzda hangi navigasyon sistemlerini kullanabileceğinizi yetkili Blaupunkt satıcınızdan öğrenebilirsiniz.

Eğer bir telefon görüşmesi veya navigasyon sisteminden ses çıkışı esnasında bir yol durumu haberi veya trafik anonsu yayını alınırsa, ilgili duyuru ancak telefon görüşmesinden / navigasyon ses çıkışından sonra dinletilir.

Telefon görüşmelerinin veya navigasyon sistemi ses çıkışının devreye girdiği ses şiddeti ayarlanabilir.

- ⇒ **MENU** tuşuna ⑧ basınız.
- ⇒ Göstergede "TEL/NAVI VOL" görününceye kadar, **∨** tuşuna ⑩ tekrar tekrar basınız.

- ⇒ İsteddiğiniz ses şiddetini <> tuşları ⑩ ile ayarlayınız.
- ⇒ Ayarlama işlemi tamamlandıktan sonra, **MENU** ⑧ veya **OK** ⑪ tuşuna basınız.

Uyarı:

Telefon görüşmelerinin ses şiddetini ve ses çıkışının ses şiddetini, dinleme esnasında doğrudan ses şiddeti ayar tuşu ② ile ayarlayabilirsiniz.

Otomatik ses ayarlama

Bu işlev, sürüş hızınıza göre araç radyonuzun ses şiddetini otomatik olarak ayarlar.

Bunun için, araç radyosu bağlantıları montaj kılavuzunda açıklandığı şekilde yapılmış olmalıdır.

Otomatik ses şiddeti yükseltme fonksiyonu için altı ayar kademesi (0-5) seçilebilir.

- ⇒ **MENU** tuşuna ⑧ basınız.
- ⇒ Göstergede "AUTO SOUND" görününceye kadar, **V** tuşuna ⑩ tekrar tekrar basınız.
- ⇒ Ses şiddeti ayarını <> tuşları ⑩ ile yapınız.
- ⇒ Ayarlama işlemi tamamlandıktan sonra, **MENU** tuşuna ⑧ veya **OK** tuşuna ⑪ basınız.

Uyarı:

Araç hızına bağlı en iyi ses şiddeti ayarı, aracınızın iç kısmındaki gürültü seviyelerine bağlıdır. Aracınız için en iyi ayarı, deneyerek tespit ediniz.

Radyo modu

Bu cihaz, bir RDS radyo alıcısı ile donatılmıştır. Alınabilir bir çok FM istasyonu artık normal yayının yanı sıra, istasyonun ismi ve program türü (PTY) gibi ilave bilgileri de yayınlamaktadır. Radyo yayını alınmaya başlanır başlanmaz, ilgili istasyonun ismi göstergede görünür.

Radyo alıcısının ayarlanması

Radyonun uygun bir şekilde çalışmasını sağlamak için, cihaz bulunduğunuz bölgeye göre ayarlanmalıdır. Avrupa (EUROPE) ve Amerika (N AMERICA) ayarlarından birini seçebilirsiniz. Radyonun varsayılan (fabrika) ayarı, cihazı satın almış olduğunuz bölgeye göre seçilmiştir. Eğer radyo yayını alımı ile ilgili sorunlar yaşarsanız, lütfen bu ayarları gözden geçiriniz.

Bu kullanma kılavuzu, "EUROPE" ayarlarına göre hazırlanmıştır.

- ⇒ **MENU** tuşuna ⑧ basınız.
- ⇒ Göstergede "TUNER AREA" yazısı görününceye kadar, **V** tuşunu ⑩ tekrar tekrar basınız.
- ⇒ "EUROPE" ve "N AMERICA" arasında seçim yapmak için, < veya > tuşuna ⑩ basınız
- ⇒ **MENU** ⑧ veya **OK** tuşuna ⑪ basınız.

Radio modunun devreye sokulması

Eğer CD, CD değiştirici ya da Compact Drive MP3 veya AUX modunda iseniz,

⇒ **BND/TS** tuşuna (5) basınız.

RDS konfor fonksiyonu (AF, REG)

RDS konfor fonksiyonları AF (alternatif frekans) ve REG (yerel) fonksiyonu, radyonuzun sunduğu olanakları çoğaltır.

- AF: Eğer RDS konfor fonksiyonu aktifleştirilmişse, cihaz otomatik olarak, ayarlanmış olan istasyonun en iyi alınabilen frekansına geçer.
- REG: Bazı istasyonlar, belli zamanlarda genel programdan, farklı içerikli yerel programlara geçiyor. REG fonksiyonu ile, araç radyosunun başka içerikli alternatif frekanslara geçmesi önlenir.

Uyarı:

REG fonksiyonu menü üzerinden ayrıca aktifleştirilmeli / deaktifleştirilmelidir.

REG fonksiyonunu açma / kapatma

⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.

⇒ Göstergede "REG" yazısı görününceye kadar, **✓** tuşuna (10) tekrar tekrar basınız.

"REG" mesajının arkasında "OFF" (kapalı) veya "ON" (açık) yazısı gösterilir.

⇒ REG fonksiyonunu açmak veya kapatmak için, **<** veya **>** tuşuna (10) basınız.

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

RDS konfor fonksiyonunu açma / kapatma

⇒ RDS konfor fonksiyonlarını (AF ve REG) kullanmak için, **RDS** tuşuna (4) basınız.

Göstergede bir sembol ile RDS ışığı yandığında, RDS konfor fonksiyonları etkin durumdadır. RDS konfor fonksiyonlarının açılmasında, kısa bir süre için "REG ON" veya "REG OFF" yazısı gösterilir.

Frekans bandının / İstasyon kayıt alanının seçilmesi

Bu cihaz ile, FM, MW ve AM dalga bandı üzerinden yayın yapan programları alabilirsiniz. FM dalga bandı için üç kayıt alanı mevcuttur; MW ve AM dalga bantları için ise birer kayıt alanı bulunmaktadır.

Her bir kayıt alanına altı istasyon kaydedilebilir.

⇒ Kayıt alanları veya dalga bantları arasında değişme işlemi için, kısaca **BND / TS** (5) tuşuna basınız.

İstasyonun ayarlanması

İstasyon ayarlamak için farklı olanaklara sahipsiniz.

Otomatik istasyon arama

⇒ **✓** veya **✗** tuşuna (10) basınız.

Cihaz bir sonraki alınabilen istasyona ayarlanır.

RADYO MODU

Manüel olarak istasyon ayarlama

İstasyonları manüel de ayarlayabilirsiniz.

⇨ < veya > tuşuna ⑩ basınız.

Uyarı:

Manüel istasyon ayarlama ancak RDS konfor fonksiyonu deaktifleştirildiyse mümkündür.

İstasyon zinciri dahilinde seçim (sadece FM)

Bir istasyon birden fazla program sunuyorsa, "istasyon zinciri" diye adlandırılan bu programlar arasında seçim yapabilirsiniz.

⇨ İstasyon zincirinin bir sonraki istasyonuna geçmek için, < veya > tuşuna ⑩ basınız.

Uyarı:

Bu fonksiyonu kullanabilmek için, RDS konfor fonksiyonu aktifleştirilmiş olmalıdır.

Bu şekilde sadece daha önce almış olduğunuz istasyonlara geçebilirsiniz. Bunun için tarama (scan) veya Travelstore fonksiyonunu kullanınız.

İstasyon arama işleminin hassasiyetinin ayarlanması

Sadece kuvvetli alınan istasyonların mı, yoksa zayıf alınan istasyonların da mı ayarlanmasını istediğinizi seçebilirsiniz.

⇨ **MENU** tuşuna ⑧ basınız.

⇨ Göstergede "SENS" yazısı görününceye kadar, **✓** tuşuna ⑩ tekrar tekrar basınız.

"SENS 6" sembolü, cihazın en yüksek hassasiyete ayarlı olduğu anlamına gelir, "SENS 1" ise en düşük hassasiyet demektir.

⇨ <> tuşları ⑩ ile istediğiniz hassasiyeti ayarlayınız.

⇨ Ayarlama işlemi sona erdikten sonra, **MENU** tuşuna ⑧ veya **OK** tuşuna ⑪ basınız.

İstasyonun hafızaya kaydedilmesi

İstasyonların manüel olarak hafızaya kaydedilmesi

⇨ İsteddiğiniz kayıt alanını (FM1, FM2, FMT) ya da MW veya AM dalga bandını seçiniz.

⇨ İsteddiğiniz istasyonu ayarlayınız.

⇨ İlgili istasyonu kaydetmek istediğiniz istasyon tuşunu **1 - 6** ⑭ iki saniyeden daha uzun bir süre basılı tutunuz.

İstasyonun otomatik olarak hafızaya kaydedilmesi (Travelstore)

Bölgenizdeki en kuvvetli altı istasyonu otomatik kaydedebilirsiniz (sadece FM). Kayıt işlemi FMT kayıt alanına yapılır.

Uyarı:

Bu kayıt alanlarına daha önce kaydedilmiş olan istasyonlar, bu işlem sırasında silinir.

⇨ **BND / TS** tuşunu ⑤ iki saniyeden daha uzun bir süre basılı tutunuz.

İstasyon kaydetme işlemi başlar. Ekranda "TRAVEL-STORE" görünür. İşlem tamamlandıktan sonra, ilgili istasyon, FMT kayıt alanının 1. kayıt alanında kayıtlı istasyon olarak çalınmaya başlanır.

Kaydedilmiş istasyonların çağırılması

- ⇒ Kayıt alanını ya da dalga bandını seçiniz.
- ⇒ Dinlemek istediğiniz istasyona ait 1 - 6 istasyon tuşuna (14) basınız.

Yayını alınabilir olan istasyonların tanıma amaçlı çalınması (SCAN)

Alınabilen tüm istasyonları tanıma amacıyla kısa bir süre dinleyebilirsiniz. Kısa dinleme süresi, menü üzerinden 5 ile 30 saniye arasında ayarlanabilir.

SCAN (tarama) fonksiyonunun başlatılması

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

Tarama işlemi başlar. Kısa bir süre için göstergede "SCAN" yazısı gösterilir ve ardından güncel istasyon ismi veya frekans yanıp sönererek gösterilir.

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

- ⇒ **OK** tuşuna (11) basınız.

Tarama işlemi sona erdirilir ve en son ayarlanmış olan istasyon aktif kalır.

Tanıma amaçlı çalınma süresi ayarı

- ⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.
- ⇒ Göstergede "SCANTIME" yazısı görününceye kadar, **V** tuşuna (10) tekrar tekrar basınız.
- ⇒ **<>** tuşları (10) ile, istediğiniz tanıma amaçlı çalma süresini ayarlayınız.
- ⇒ Ayarlama işlemi sona erdikten sonra, **MENU** tuşuna (8) veya **OK** tuşuna (11) basınız.

Uyarı:

Ayarlanmış olan tanıma amaçlı çalma süresi, CD ve CD değiştirici modundaki tarama işlemleri için de geçerlidir.

Program tipi (PTY)

Bazı FM istasyonları, istasyon isminin yanı sıra, yayınlamakta oldukları programın tipi hakkında da bilgiler yayınlamaktadır. Bu bilgiler araç radyonuz tarafından alınabilir ve göstergede görüntülenebilir.

Örneğin şu program tipleri söz konusu olabilir:

| | | |
|---------|----------|------|
| CULTURE | TRAVEL | JAZZ |
| SPORT | NEWS | POP |
| ROCK | CLASSICS | |

PTY işlevini kullanarak, belirli bir program tipine ait istasyonları doğrudan seçebilirsiniz.

PTY-EON

Program tipi seçildikten ve arama işlemi başlatıldıktan sonra, cihaz o andaki istasyondan, seçilmiş olan program tipini yayınlayan bir istasyona geçer.

Uyarı:

- Seçilmiş olan program tipine sahip bir istasyon bulunamazsa, bir biip sesi duyulur ve göstergede kısa bir süre "NO PTY" yazısı gösterilir. Son olarak alınmış olan istasyon tekrar ayarlanır.
- Ayarlanmış olan veya istasyon zincirine ait başka bir istasyon daha sonra istenilen program tipini yayınlarsa, cihaz otomatik olarak o andaki istasyondan ya da CD veya CD değiştirici modundan, istenilen program tipini yayınlayan istasyona geçer.

PTY özelliğini açma / kapatma

- ⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.
- ⇒ Göstergede "PTY ON" veya "PTY OFF" görününceye kadar, **✓** veya **✗** tuşunu (10) tekrar tekrar basınız.
- ⇒ PTY fonksiyonunu açmak (ON) veya kapatmak (OFF) için, **<** veya **>** tuşuna (10) basınız.

PTY açılmışsa, göstergede PTY yanar.

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

Bir program tipinin seçilmesi ve istasyon arama işleminin başlatılması

- ⇒ **<** veya **>** tuşuna (10) basınız.

Göstergede o andaki program tipi gösterilir.

- ⇒ Eğer başka bir program tipini seçmek isterseniz, program tipi göstergede görüldüğü sürece, **<** veya **>** tuşuna (10) basarak, başka bir program tipine geçebilirsiniz.

Veya

- ⇒ **1 - 6** tuşlardan (14) birine basarak, ilgili tuşa kaydedilmiş olan program tipini seçiniz.

Seçilmiş olan program tipi kısa bir süre görüntülenir.

- ⇒ İstasyon arama işlemini başlatmak için, **✓** veya **✗** tuşuna (10) basınız.

Seçilmiş olan program tipine sahip bir sonraki istasyon ayarlanır.

İstasyon tuşlarına program tipi kaydedilmesi

- ⇒ **<** veya **>** tuşu (10) ile, bir program tipi seçiniz.
- ⇒ İstedığınız istasyon tuşunu **1 - 6** (14) iki saniyeden daha uzun bir süre basılı tutunuz.

Program tipi, seçilmiş olan **1 - 6** tuşuna (14) kaydedilir.

Radio alışının iyileştirilmesi

Parazitlenmeye (manyetik etkileşim / interferans) bağlı tiz ses düşürme özelliği

HICUT işlevi, zayıf radyo alımı durumunda alımı iyileştirir (sadece FM). Eğer alım parazitlenmesi mevcut ise, otomatik olarak tiz sesler ve dolayısıyla parazitlenme seviyesi düşürülür.

HICUT özelliğini açma / kapatma

- ⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.
- ⇒ Göstergede "HICUT" yazısı görününceye kadar, **V** tuşuna (10) tekrar tekrar basınız.
- ⇒ HICUT özelliğini ayarlamak için **<** veya **>** tuşuna (10) basınız.

"HICUT 0", hiç bir düşürme olmadığı, "HICUT 3" ise azami otomatik tiz ve parazitlenme seviyesi düşürme anlamına gelmektedir.

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

Parazitlenmeye (manyetik etkileşim / interferans) bağlı bant genişliği değiştirilmesi (SHARX)

SHARX işlevi, komşu radyo istasyonlarının neden olduğu parazitlenmeleri (interferans) büyük ölçüde önleme olanağı sunar (sadece FM). Yüksek bir radyo istasyonu yoğunluğu söz konusu olduğunda, SHARX işlevini açınız.

SHARX özelliğini açma / kapatma

- ⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.

- ⇒ Göstergede "SHARX" yazısı görününceye kadar, **V** tuşuna (10) basınız.
- ⇒ SHARX fonksiyonunu açmak / kapatmak için, **<** veya **>** tuşuna (10) basınız.

"SHARX OFF", otomatik bant genişliği değiştirilmesi olmadığı, "SHARX ON" ise olduğu anlamına gelir.

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

Hareketli metinlerin gösterilmesinin seçilmesi

Bazı radyo istasyonları, RDS sinyalini kendi istasyon isimlerinin yerine, reklam veya başka bilgiler yayınlamak için kullanır. Bu "hareketli metinler" göstergede görüntülenir.

Hareketli metin gösterme fonksiyonunu kapatabilirsiniz.

- ⇒ Göstergede "NAME FIX" yazısı görününceye kadar, **RDS** tuşunu (4) basılı tutunuz.
- ⇒ Göstergede "hareketli metinler" gösterilmesini tekrar aktifleştirmek için, ekranda "NAME VAR" görününceye kadar, **RDS** tuşunu (4) basılı tutunuz.

Göstergenin ayarlanması

Radyo modunda, göstergede sürekli saatin veya sürekli istasyon isminin ya da frekansının gösterilmesini seçebilirsiniz.

- ⇒ İstedığınız gösterge görününceye kadar, **DIS** tuşunu (7) basılı tutunuz.

TRAFİK YAYINI

Trafik yayını

Cihazınız bir RDS-EON alıcı kısmı ile donatılmıştır. EON, Enhanced Other Network anlamına gelmektedir.

Bir trafik duyurusu (TA) olduğu zaman, bir istasyon zinciri dahilinde otomatik olarak trafik yayını olmayan bir istasyondan, ilgili istasyon zinciri dahilindeki trafik yayını olan bir istasyona geçilir.

Trafik duyurusu sona erdikten sonra, tekrar daha önce dinlenmiş olan programa geri dönlür.

Trafik yayını önceliğini açma / kapatma

⇨ **TRAF** tuşuna (15) basınız.

Göstergede trafik tıkanıklığı sembolü yandığı zaman, trafik duyurusu önceliği aktifleştirilmiş olur.

Uyarı:

Şu durumlarda bir ikaz sesi duyulur:

- Bir trafik yayın istasyonunun yayın alanını terk ettiğiniz zaman.
- Bir CD dinlerken, ayarlanmış olan bir trafik yayın istasyonunun yayın alanını terk ettiğiniz zaman devreye giren otomatik istasyon arama fonksiyonu yeni bir trafik yayın istasyonu bulamazsa.
- Bir trafik yayın istasyonundan, trafik yayını olmayan bir istasyona geçtiğiniz zaman.

Böyle bir durumda ya trafik yayını önceliğini kapatınız, ya da trafik yayını olan bir istasyona geçiniz.

Trafik duyurusunun ses şiddetinin ayarlanması

⇨ **MENU** tuşuna (8) basınız.

⇨ Göstergede "TA VOLUME" yazısı görününceye kadar, **V** tuşuna (10) tekrar tekrar basınız.

⇨ Ses şiddetini **<>** tuşları (10) üzerinden ayarlayınız.

⇨ Ayarlama işlemi sona erdikten sonra, **MENU** (8) veya **OK** (11) tuşuna basınız.

Uyarı:

Ses şiddetini, bir trafik duyurusu esnasında da ses şiddeti ayar düğmesi (2) ile ayarlayabilirsiniz.

Uyarı:

Trafik duyuruları için tını ve ses şiddeti dağılımını ayarlayabilirsiniz. Bu konu ile ilgili olarak, "Tını ve ses şiddeti dağılımı" bölümünü okuyunuz.

CD Modu

Bu cihazı, standart CD, CD-R ve 12 cm çaplı CD-RW çalmak için kullanabilirsiniz. Bu cihaz ile, audio verileri içeren CD'lerin çalınmasının yanı sıra, MP3 verilerini içeren CD'leri de çalabilirsiniz. Daha fazla ayrıntı için, lütfen bu bölümü izleyen, "MP3 modu" başlıklı bölümü okuyunuz.

Sistemin kusursuz çalışmasını sağlamak için, sadece kompakt disk logosunu taşıyan CD'ler kullanınız. Kopyalanmaya karşı korunmuş CD'leri çalmayı denediğinizde sorunlar yaşayabilirsiniz. Blaupunkt, kopyalanmalara karşı korunmuş CD'lerin sorunsuz çalışmasını garanti edemez!

⚠ CD sürücüsünün zarar görme tehlikesi söz konusudur! Sekiz cm çaplı tek şarkı CD'leri ve çembersel olmayan (şekli, yani "shape" CD'ler) CD'ler çalınmaya uygun değildir. Uygun olmayan CD'lerin kullanımı sonucunda CD sürücüsünde meydana gelebilecek muhtemel hasarlar için herhangi bir sorumluluk kabul edilmemektedir.

CD modunun başlatılması

- Eğer sürücü içerisinde herhangi bir CD yoksa,
- ⇒ **L** tuşuna **9** basınız.
- Çıkarılabilir kumanda paneli (Flip-Release-Panel) açılır.
- ⇒ CD'yi yazılı kısmı yukarıya gelecek şekilde, biraz direnç hissedinceye kadar CD bölmesi içerisine hafif bir şekilde itiniz.

CD sürücü içerisine çekilir. CD'nin içeriye doğru çekilmesi engellenmemeli veya desteklenmemelidir.

- ⇒ Kumanda panelini hafif basınç uygulayarak, yerine iyice yerleşinceye kadar itiniz.

CD'nin çalınması başlatılır.

- Eğer sürücü içerisinde bir CD varsa,
- ⇒ göstergede "CD" görününceye kadar, **SRC** tuşuna **16** tekrar tekrar basınız.

CD'nin çalınmasına, ara verildiği yerden yeniden başlanır.

Parça seçimi

- ⇒ Bir sonraki veya bir önceki parçayı seçmek için, ok tuşu bloğu **10** üzerindeki tuşlardan birine basınız.

Eğer **V** veya **<** tuşuna **10** bir kez basılırsa, o anda çalınan parça başından itibaren tekrar çalınır.

Hızlı parça seçimi

Parçaları geriye veya ileriye doğru hızlı bir şekilde seçmek için,

- ⇒ hızlı geri veya ileri parça seçimi başlayınca kadar, **V** / **⏪** tuşlarından **10** birini basılı tutunuz.

Hızlı arama işlemi (sesli)

Geri veya ileri hızlı arama işlemi için,

- ⇒ hızlı geri veya ileri arama işlemi başlayınca kadar, **<>** tuşlarından **10** birini basılı tutunuz.

Parçaların rastgele çalınması (MIX)

⇒ **5 MIX** tuşuna (14) basınız.

Göstergede "MIX CD" yazısı kısa bir süre görünür ve MIX yanar. Rastgele seçilen bir sonraki parça çalınır.

MIX işlevinin sona erdirilmesi

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

Göstergede "MIX OFF" yazısı kısa bir süre görünür, MIX sembolü söner.

Parçaların tanıma amaçlı çalınması (SCAN)

Bir CD üzerindeki parçaların herbirini kısa bir süre için dinleyebilirsiniz.

⇒ **OK** tuşuna (11) iki saniyeden daha uzun basınız. Bir sonraki parça tanıma amaçlı çalınır.

Uyarı:

Tanıma amaçlı çalma süresi ayarlanabilir. Tanıma amaçlı çalma süresini ayarlamak için, "Radyo modu" bölümündeki "Tanıma amaçlı çalma süresinin ayarlanması" kısmını okuyunuz.

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

⇒ Tarama (scan) işlemini sona erdirmek için **OK** tuşuna (11) basınız.

O anda tanıma amaçlı çalınan parçanın çalınmasına devam edilir.

Parçayı tekrar çalma (REPEAT)

⇒ Eğer bir parçanın tekrarlanmasını istiyorsanız, **4 RPT** (14) tuşuna basınız.

Göstergede "REPEAT TRCK" yazısı kısa bir süre görünür, RPT sembolü yanar. RPT deaktifleştirilinceye kadar, parça tekrarlanır.

Tekrarlamanın (REPEAT) sona erdirilmesi

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

Göstergede "REPEAT OFF" yazısı kısa bir süre görünür ve RPT söner. Normal çalma işlemi devam eder.

Çalmaya ara verme (PAUSE)

⇒ **1** ► tuşuna (14) basınız.

Göstergede "PAUSE" yazısı görünür.

Ara verme fonksiyonunun iptal edilmesi

⇒ Ara verme esnasında **1** ► tuşuna (14) basınız.

Çalma işlemine devam edilir.

Gösterge değiştirme

⇒ Göstergede parça numarası ve saat veya parça numarası ve çalma süresi veya parça numarası ve CD ismi görüntüsü arasında değişmek için, istenilen görüntü göstergede görününceye kadar, **DIS** (7) tuşuna (7) bir veya birkaç kez iki saniyeden daha uzun bir süre basınız.

CD modunda trafik duyurusu

- ⇒ CD modu esnasında trafik duyurusu yayını almak isterseniz, **TRAF** tuşuna (15) basınız.

Göstergede trafik tıkanıklığı sembolü yandığı zaman, trafik duyurusu önceliği aktifleştirilmiş olur. Bu konu ile ilgili olarak, "Trafik yayını alınması" bölümünü okuyunuz.

CD'lerin isimlendirilmesi

CD'lerinizi ayırt etmenizi kolaylaştırmak için, araç radyonuz 30 CD'ye kadar ayrı ayrı isimlendirme seçeneği sunar. İsimler en fazla sekiz hanelik olmalıdır. Eğer 30 isimden daha fazla isim vermeye çalışırsanız, göstergede "FULL" yazısı görüntülenir.

CD isimlerinin girilmesi / değiştirilmesi

- ⇒ Dilediğiniz istediğiniz CD'yi dinleyiniz.
- ⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.
- ⇒ "CD NAME" seçmek için **↵** veya **↶** tuşunu (10) kullanınız.
- ⇒ **<** veya **>** tuşuna (10) iki kez basınız.

Böylece düzenleme moduna girmiş olursunuz. Eğer seçmiş olduğunuz CD henüz isimsiz ise, gösterge de sekiz adet alt çizgi görünür.

O andaki giriş (imleç) konumu yanıp söner.

- ⇒ Karakterleri seçmek için **↵↶** tuşlarını (10) kullanınız. Eğer hane boş kalacaksa, alt çizgi seçilmelidir.
- ⇒ **<** veya **>** tuşu (10) ile giriş konumu değiştirilir.

- ⇒ Girilmiş olan ismin kaydedilmesi için, **MENU** (8) ya da **OK** tuşuna (11) basınız.

Bir CD isminin silinmesi

- ⇒ İsmi silmek istediğiniz CD'yi dinleyiniz.
- ⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.
- ⇒ **↵↶** tuşları (10) ile "CD NAME" seçiniz.
- ⇒ **<** veya **>** tuşuna (10) basınız.
- ⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız ve basılı tutunuz. Dört saniye sonra bir biip sesi duyulur ve göstergede "DELETE NAME" yazısı görünür.
- ⇒ **MENU** tuşunu (8) serbest bırakınız.

Böylece CD ismi silinir.

- ⇒ Menüye geri dönmek için **OK** tuşuna (11) basınız.

CD metninin gösterilmesini sağlamak

Bazı CD'ler CD metni denilen bir özelliğe sahiptir. CD metninde sanatçının, albümün ya da parçanın ismi bulunabilir.

Parçanın her değişmesinde, CD metnini hareketli metin olarak görüntüleyebilirsiniz. CD metni bir kez görüntüledikten sonra, standart göstergeye dönlür. Bu konu ile ilgili olarak, "Göstergenin değiştirilmesi" bölümüne bakınız. Eğer takılı CD üzerinde herhangi bir CD metni yoksa, CD metni fonksiyonu açıkken, göstergede kısa bir süre "NO TEXT" yazısı gösterilir.

CD metni fonksiyonunun açılması / kapatılması

- ⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.
- ⇒ Göstergede "CD TEXT" yazısı görününceye kadar, tekrar tekrar **↵** tuşuna (10) basınız.
- ⇒ **<>** tuşları (10) ile, CD metni işlevini açınız ("CD TEXT ON") veya kapatınız ("CD TEXT OFF").
- ⇒ Ayar işlemi sona erdikten sonra, **MENU** (8) ya da **OK** tuşuna (11) basınız.

Uyarı:

CD metinleri 20 hane uzunlukta gösterilir.

CD'nin çıkartılması

- ⇒ **↵** tuşuna (9) basınız.
- Kumanda paneli (Flip-Release-Panel) öne doğru açılır ve CD dışarı çıkartılır.
- ⇒ CD'yi çıkartıp, kumanda panelini kapatınız.

MP3 modu

Bu araç radyosu ile MP3 müzik dosyaları içeren CD-R'ler ve CD-RW'lar da çalabilirsiniz.

MP3, CD ses verilerinin sıkıştırılması için Fraunhofer Enstitüsü tarafından geliştirilmiş olan bir yöntemdir. Sıkıştırma, veri kalitesinde farkedilir bir kayıp olmaksızın, verilerin asıl boyutlarının %10'una kadar sıkıştırılmasını mümkün kılar (128 Kbit/sn. bit hızı ile). Eğer ses veya müzik CD'lerinin MP3'e dönüştürülmesinde (kodlanmasında) daha düşük bir bit transfer hızı kullanılırsa, daha küçük boyutta dosyalar elde edebilirsiniz, fakat bu durumda kalitede kayıp söz konusu olur.

MP3 CD'nin hazırlanması

CD yazıcılar, CD yazıcı yazılımları ve boş CD'lerin çeşitli kombinasyonları, bazı CD'lerin çalınabilmesinde sorunlara yol açar. Eğer kendi yazdığınız (yaktığınız) CD'lerde sorun yaşarsanız, başka bir marka boş CD deneyiniz veya başka renk bir boş CD seçiniz. En iyi neticeler, 74 dakikalık çalma süresi olan boş CD'lerle elde edilir.

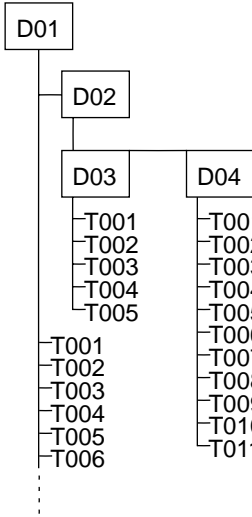
CD formatı, ISO 9660 Seviye 1 veya Seviye 2 ya da Joliet olmalıdır. Diğer formatlar güvenilir şekilde çalınmayabilir.

CD yazdırmada çok seanslı işlem yapmayınız. Eğer CD üzerine bir seansdan daha fazla sayıda kayıt yaparsanız, ancak ilk seans tanınır.

Bir CD üzerinde en fazla 255 dizin

oluşturulabilir. Bu cihaz ile, söz konusu dizinlerin herbiri seçilebilir.

Her dizine ise, herbiri tek tek seçilebilen azami 255 adet parça (Tracks) ve alt dizin kaydedilebilir. En fazla 8 düzeye sahip dizin oluşturulmasına izin verilir.



Bir PC kullanılarak, her dizine bir isim verilebilir. Dizin ismi, cihazın göstergesinde görüntülenebilir. Dizinlerin ve parçaların isimlendirilmesini CD hazırlama yazılımınıza göre yapınız. Bu konu hakkında, yazılım kılavuzunda ayrıntılı bilgi sunulmaktadır.

Uyarı:

- Dizinleri ve parçaları isimlendirirken özel karakterler kullanmaktan kaçınınız.

Parça isimleri ve dizin isimleri için en fazla 32 karakter kullanınız.

Eğer dosyalarınızın doğru sırada olmasını isterseniz, dosyaları alfanümerik sıraya göre dizin bir CD hazırlama (yakma / yazma) yazılımı kullanmalısınız. Eğer yazılımınız böyle bir özellik sağlamıyorsa, dosyalarınızı manuel de sıraya göre dizinabilirsiniz. Bunu gerçekleştirmek için, her dosya isminin önüne bir numara (örneğin "001", "002", vs.) yazmalısınız. Bu işlemde, sol baş taraftaki sıfırlar da yazılmalıdır.

MP3 parçaları, sanatçının, parçanın ve albümün ismi gibi ilave bilgiler içerebilir (ID3 kodları). Bu cihaz, 1 versiyonuna dahil ID3 kodlarını göstergede görüntüleyebilir.

Ses / müzik dosyalarından MP3 dosyaları oluştururken (kodlarken), en fazla 256 kB/sn. bit transfer hızı kullanılmalıdır.

Bu cihazda sadece "MP3" dosya uzantısı olan MP3 dosyaları çalınabilir.

Uyarı:

Kusursuz bir çalma işleminin sağlanması için,

- MP3 dosyaları haricinde, hiçbir dosyaya "MP3" dosya uzantısı ilave etmeye ve bu tür dosyaları çalmaya çalışmayınız.
- Üzerinde hem MP3 dosyaları, hem de MP3 olmayan dosyaları içeren "karışık" CD'leri kullanmayınız.
- Hem MP3 parçalarını, hem de audio parçaları içeren karışık modlu CD'leri kullanmayınız.

MP3 MODU

MP3 modunun başlatılması

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

Dizin (liste) seçimi

Yukarıya veya aşağıya doğru bir başka dizine geçmek için,

⇨ **↵** veya **↻** tuşuna **10** bir veya bir kaç kez basınız.

Uyarı:

I MP3 dosyaları içermeyen her dizin, otomatik olarak atlanır. Eğer örneğin D01 dizininden parça dinlemekteyseniz ve **↵** ya da **↻** tuşu : ile bir sonraki dizini seçerseniz, MP3 parçası içermeyen D02 dizini atlanır ve D03 çalınır. Gösterge ardından otomatik olarak "D02" dizininden "D03" dizinine geçer.

Parça seçimi

Aktüel dizin içerisinde yukarıya veya aşağıya doğru bir başka parçaya geçmek için,

⇨ **<** veya **>** tuşuna **10** bir veya bir kaç kez basınız.

< tuşuna **10** bir kez basılırsa, o andaki parça başından itibaren tekrar çalınır.

Hızlı arama işlemi (sesli)

Geri veya ileri hızlı arama işlemi için,

⇨ geri veya ileri hızlı arama işlemi başlayıncaya kadar, **<** veya **>** tuşunu **10** basılı tutunuz.

Parçaların rastgele sırayla çalınması (MIX)

Aktüel dizindeki parçaları rastgele sırayla çalmak için,

⇨ **5 MIX** tuşuna **14** kısa bir süre basınız.

Göstergede "MIX DIR" yazısı görünür ve MIX sembolü yanar.

Takılı olan MP3-CD'si üzerindeki tüm parçaları rastgele sırayla çalmak için,

⇨ **5 MIX** tuşuna **14** tekrar basınız.

Göstergede "MIX CD" yazısı görünür ve MIX sembolü yanar. O andaki dizin içerisindeki tüm parçalar, rastgele sıraya göre çalınır. Ardından, daha sonraki dizinlerin tüm parçaları rastgele sıraya göre çalınır.

MIX fonksiyonunun sona erdirilmesi

MIX fonksiyonunu sona erdirmek için,

⇨ göstergede "MIX OFF" yazısı görününceye ve MIX sembolü sönünceye kadar, **5 MIX** tuşuna **14** tekrar tekrar basınız.

Parçaların tanıma amaçlı çalınması (SCAN)

Bir CD üzerindeki parçaların herbirini kısa bir süre için dinleyebilirsiniz.

⇨ **OK** tuşuna **11** iki saniyeden daha uzun bir süre basınız. Bir sonraki parça tanıma amaçlı çalınır.

Göstergede "SCAN" yazısı gösterilir. CD üzerindeki parçalar birinci parçadan sonuncu parçaya doğru tanıma amaçlı çalınır.

Uyarı:

- Tanıma amaçlı çalma süresi ayarlanabilir. Tanıma amaçlı çalma süresini ayarlamak için, "Radyo modu" bölümündeki "Tanıma amaçlı çalma süresinin ayarlanması" kısmını okuyunuz.

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

- ⇒ Kısa bir süre **OK** tuşuna (11) basınız.

O anda tanıma amaçlı çalınan parçanın çalınmasına devam edilir.

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

O anda çalınan parçanın tekrarlanması için,

- ⇒ Kısa süre **4 RPT** tuşuna (14) basınız.

4 RPT (14) tuşuna kısaca basınız.

Göstergede "REPEAT TRCK" yazısı kısa bir süre görünür ve RPT sembolü yanar.

Bütün bir dizini tekrarlatmak için,

- ⇒ Göstergede "REPEAT DIR" yazısı gösterilinceye kadar, **4 RPT** (14) tuşuna tekrar tekrar basınız.

Tezkarlamasının (REPEAT) sona erdirilmesi

Eğer aktüel parçanın veya dizinin tezkarlanmasını sona erdirmek isterseniz,

- ⇒ Göstergede "REPEAT OFF" yazısı gösterilinceye kadar ve RTP

sönünceye kadar, **4 RPT** (14) tuşuna tekrar tekrar basınız.

Çalmaya ara verme (PAUSE)

- ⇒ **1** ► tuşuna (14) basınız.

Göstergede "PAUSE" yazısı görünür.

Ara verme fonksiyonunun iptal edilmesi

- ⇒ Ara verme esnasında **1** ► tuşuna (14) basınız.

Çalma işlemine devam edilir.

Göstergenin ayarlanması

O andaki parça hakkındaki çeşitli bilgileri görüntüleyebilirsiniz:

- Dosya ismi
- Dizin ismi
- Parça ismi (sadece eğer ID3 kodu varsa)
- Albüm ismi (sadece eğer ID3 kodu varsa)
- Sanatçının ismi (sadece eğer ID3 kodu varsa)
- Saat

Parça değiştiğinde, yukarıdaki bilgiler (saatin görüntülenmesi dışında), göstergede hareketli metin olarak bir kez görüntülenir.

Farklı göstergeler arasında seçim yapmak için,

- ⇒ göstergede istenilen bilgiler görüntüleninceye kadar, **DIS** (9) tuşunu (14) tekrar tekrar iki saniyeden daha uzun bir süre basılı tutunuz.

Dizinin ve saatin kısa bir süre görüntülenmesi

Dizin numarasını ve saati kısa bir süre için görüntüleyebilirsiniz.

- ⇒ **DIS** **⏪** tuşuna **(14)** kısa süre basınız.

CD değiştirici modu

Uyarı:

CD'lerin kullanımı, yerleştirilmesi ve CD değiştiricinin çalıştırılması hakkındaki bilgileri, CD değiştiriciniz ile birlikte verilen kullanma kılavuzunda bulabilirsiniz.

CD değiştirici modunun başlatılması

- ⇒ Göstergede "CHANGER" (değiştirici) yazısı görününceye kadar, **SRC** tuşuna **(16)** tekrar tekrar basınız.

Çalma işlemi, CD değiştiricinin tanıdığı ilk CD ile başlar.

CD seçimi

- ⇒ Yukarı veya aşağı doğru başka bir CD'ye geçmek için, **↕** veya **↗** tuşuna **(10)** bir kez veya birkaç kez basınız.

Parça seçimi

- ⇒ O andaki CD üzerindeki başka bir parçaya (yukarı veya aşağı) geçmek için, **<** veya **>** tuşuna **(10)** bir kez veya bir kaç kez basınız.

Hızlı arama işlemi (sesli)

Geri veya ileri hızlı arama işlemi için,

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

Gösterge değiştirme

- ⇒ Göstergede parça numarası ve çalma süresi veya parça numarası

ve saat veya parça numarası ve CD numarası veya parça numarası ve CD ismi görüntüsü arasında değişmek için, istenilen görüntü göstergede görününceye kadar, **DIS** **⏻** tuşuna **(7)** bir veya birkaç kez iki saniyeden daha uzun bir süre basınız.

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

⇒ O anda çalınmakta olan parçayı tekrar çalmak için, **4 RPT** tuşuna **(14)** kısa bir süre basınız.

Göstergede "REPEAT TRCK" yazısı kısa bir süre gösterilir ve RPT yanar.

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

Göstergede "REPEAT DISC" yazısı kısa bir süre görünür ve RPT yanar.

Tekrarlamanın (REPEAT) sona erdirilmesi

⇒ Aktüel parçanın veya CD'nin tekrarlanmasını sona erdirmek için, göstergede "REPEAT OFF" yazısı gösterilinceye kadar ve RTP sönünceye kadar, **4 RPT** **(14)** tuşuna basınız.

Parçaların rastgele sırayla çalınması (MIX)

⇒ Aktüel CD üzerindeki parçaları rastgele sırayla çalmak için, **5 MIX** tuşuna **(14)** kısa bir süre basınız.

Göstergede "MIX CD" yazısı görünür ve MIX sembolü yanar.

⇒ Takılı olan tüm CD'lerin üzerindeki tüm parçaları rastgele sırayla çalmak için, **5 MIX** tuşuna **(14)** tekrar basınız.

Göstergede "MIX ALL" yazısı kısa bir süre görünür ve MIX sembolü yanar.

MIX fonksiyonunun sona erdirilmesi

⇒ Göstergede "MIX OFF" yazısı görününceye ve MIX sembolü sönünceye kadar, **5 MIX** tuşuna **(14)** basınız.

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

⇒ Takılı olan tüm CD'ler üzerindeki tüm parçaların birinci parçadan sonuncu parçaya doğru kısa bir süre için, tanıma amaçlı çalınması için, **OK** tuşuna **(11)** iki saniyeden daha uzun bir süre basınız.

Göstergede "SCAN" yazısı gösterilir.

Tarama (SCAN) işleminin sona erdirilmesi

⇒ Tanıma amaçlı çalma işlemini sona erdirmek için, **OK** tuşuna **(11)** kısa bir süre basınız.

O anda tanıma amaçlı çalınan parçanın çalınmasına devam edilir.

Uyarı:

Tanıma amaçlı çalma süresi ayarlanabilir. Tanıma amaçlı çalma süresini ayarlamak için, "Radyo modu" bölümündeki "Tanıma amaçlı çalma süresinin ayarlanması" kısmını okuyunuz.

CD DEĞİŞTİRİCİ MODU

Çalmaya ara verme (PAUSE)

⇒ **1** ► tuşuna (14) basınız.

Göstergede "PAUSE" yazısı görünür.

Ara verme fonksiyonunun iptal edilmesi

⇒ Ara verme esnasında **1** ► tuşuna (14) basınız.

Çalma işlemine devam edilir.

CD'lerin isimlendirilmesi

CD'lerinizi ayırt etmenizi kolaylaştırmak için, araç radyonuz 99 CD'ye kadar ayrı ayrı isimlendirme seçeneği sunar. İsimler en fazla yedi hanelik olmalıdır. Eğer 99 isimden daha fazla isim vermeye çalışırsanız, göstergede "FULL" yazısı görüntülenir.

CD isimlerinin girilmesi / değiştirilmesi

⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.

⇒ "CDC NAME" seçmek için **↵** tuşlarını (10) kullanınız.

⇒ **< veya >** tuşuna (10) basınız.

CD ismi gösterilir.

⇒ **< veya >** tuşuna (10) basınız.

Böylece düzenleme moduna girmiş olursunuz. Eğer seçmiş olduğunuz CD henüz isimsiz ise, gösterge de yedi adet alt çizgi görünür.

O andaki giriş (imleç) konumu yanıp söner.

⇒ Karakterleri seçmek için **↵** tuşlarını (10) kullanınız. Eğer bir hane boş kalacaksa, alt çizgi seçilmelidir.

⇒ **< veya >** tuşu (10) ile giriş konumu değiştirilir.

⇒ Girilmiş olan ismin kaydedilmesi için, **MENU** (8) ya da **OK** tuşuna (11) basınız.

Bir CD isminin silinmesi

⇒ İsmi silmek istediğiniz CD'yi dinleyiniz.

⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.

⇒ **↵** tuşları (10) ile "CDC NAME" seçiniz.

⇒ **< veya >** tuşuna (10) basınız.

⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız ve basılı tutunuz.

Dört saniye sonra bir biip sesi duyulur ve göstergede "DELETE NAME" yazısı görünür.

⇒ **MENU** tuşunu (8) serbest bırakınız.

Böylece CD ismi silinir.

⇒ Menüye geri dönmek için **OK** tuşuna (11) basınız.

Tüm CD isimlerinin silinmesi

Kaydedilmiş olan tüm CD isimleri silinir.

⇒ Bir CD dinleyiniz.

⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.

⇒ **↵** tuşları (10) ile "CDC NAME" seçiniz.

⇒ **< veya >** tuşuna (10) basınız.

⇒ **MENU** tuşunu (8) basınız ve basılı tutunuz.

Dört saniye sonra bir biip sesi duyulur ve göstergede "DELETE NAME" yazısı görünür.

İkinci bir biip sesi duyuluncaya ve göstergede "DELETE ALL" yazısı görününceye kadar, **MENU** tuşunu (8) basılı tutunuz.

- ⇒ **MENU** tuşunu (8) serbest bırakınız.

Böylece CD değiştiricideki tüm CD isimleri silinmiştir.

- ⇒ Menüye geri dönmek için **OK** tuşuna (11) basınız.

CLOCK - Saat

Saatin kısa süreli görüntülenmesi

- ⇒ Saati kısa süreli görüntülemek için, **DIS** (7) tuşuna basınız.

Saatin ayarlanması

Saat, RDS sinyali kullanılarak otomatik olarak ayarlanabilir. Eğer bir RDS istasyonu alamıyorsanız ya da o anda dinlemekte olduğunuz istasyon bu işlevi desteklemiyorsa, saati manüel de ayarlayabilirsiniz.

Saatin otomatik olarak ayarlanması

- ⇒ Saati otomatik olarak ayarlamak için, **MENU** düğmesine (8) basınız.
- ⇒ Göstergede "CLK MANUAL" (manüel) ya da "CLK AUTO" (otomatik) yazısı görününceye kadar, **✓** tuşuna (10) tekrar tekrar basınız.
- ⇒ Göstergede "CLK AUTO" görününceye kadar, **<** tuşuna (10) basınız.
- ⇒ Ayarlama işlemi sona erdikten sonra, **MENU** tuşuna (8) ya da **OK** (11) tuşuna basınız.

RDS saat işlevi (RDS-CT) olan bir istasyon alınır alınmaz, saat otomatik olarak ayarlanır.

Saatin manüel ayarlanması

- ⇒ Saati ayarlamak için, **MENU** tuşuna (8) basınız.

- ⇒ Göstergede "CLOCKSET" yazısı görününceye kadar, **Y** tuşuna (10) tekrar tekrar basınız.
- ⇒ tuşuna (10) basınız.
- Göstergede saat gösterilir. Dakikalar yanıp söner ve böylelikle ayar yapılabilir.
- ⇒ Dakikaları **Y**/**T** tuşlarını (10) kullanarak ayarlayınız.
- ⇒ Dakikalar ayarlandıktan sonra, **<** tuşuna (10) basınız.
- Şimdi saat hanesi yanıp söner.
- ⇒ Saati **Y**/**T** tuşlarını (10) kullanarak ayarlayınız.
- ⇒ **MENU** tuşuna (8) ya da **OK** tuşuna (11) basınız.

12/24 saat modunun seçilmesi

- ⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.
- Göstergede "MENU" görünür.
- ⇒ Göstergede "24 H MODE" veya "12 H MODE" görününceye kadar, **Y** tuşuna (10) tekrar tekrar basınız.
- ⇒ Modlar arasında seçim yapmak için, **<** veya **>** tuşuna (10) basınız.
- ⇒ Ayarlama işlemi sona erdikten sonra, **MENU** tuşuna (8) ya da **OK** tuşuna (11) basınız.

Tını ve ses şiddeti dağılımı

Her kaynak için (radyo, CD, CD değiştirici ya da MP3 Compact Drive, AUX ve trafik duyurusu) ayrı ayrı tını ayarlaması yapabilirsiniz.

Uyarı:

Trafik duyurusu için tını ayarları sadece bir trafik duyurusu esnasında yapılabilir.

Bas ayarı

- ⇒ **AUDIO** tuşuna (13) basınız.
- Göstergede "BASS" görünür.
- ⇒ Bas sesleri ayarlamak için **Y** veya **T** tuşuna (10) basınız.
- ⇒ Ayarlama sona erdikten sonra, **AUDIO** tuşuna (13) ya da **OK** tuşuna (11) basınız.

Tiz ayarı

- ⇒ **AUDIO** tuşuna (13) basınız.
- Göstergede "BASS" görünür.
- ⇒ Göstergede "TREBLE" görününceye kadar, **>** tuşuna (10) tekrar tekrar basınız.
- ⇒ Tiz sesleri ayarlamak için **Y** veya **T** tuşuna (10) basınız.
- ⇒ Ayarlama sona erdikten sonra, **AUDIO** tuşuna (13) ya da **OK** tuşuna (11) basınız.

X-BASS (Ekstra Bas) ayarlama

X-BASS, bas tonların düşük ses şiddetlerinde yükseltilmesi anlamına gelmektedir. Tüm ses kaynakları için X-BASS işlevini tek tek ve birbirinden bağımsız ayarlayabilirsiniz. X-BASS etkinleştirildiğinde, göstergede X-BASS sembolü yanar.

⇒ **AUDIO** tuşuna (13) basınız.

Göstergede "BASS" görünür.

⇒ Göstergede "X-BASS" görününceye kadar, > tuşuna (10) tekrar tekrar basınız.

⇒ X-BASS ayarlamak için, **↵** veya **↶** tuşuna (10) basınız.

"X-BASS 0", X-BASS'ın kapalı olduğu anlamına gelir.

⇒ Ayarlama sona erdikten sonra, **AUDIO** tuşuna (13) ya da **OK** tuşuna (11) basınız.

Sol / sağ ses şiddeti dağılım (balans) ayarı

⇒ Ses şiddetinin sol/sağ dağılımını (balansını) ayarlamak için, **AUDIO** tuşuna (13) basınız.

Göstergede "BASS" görünür.

⇒ Göstergede "BALANCE" görününceye kadar, > tuşuna (10) tekrar tekrar basınız.

⇒ Ses şiddeti sağ / sol dağılımını ayarlamak için, **↵** veya **↶** tuşuna (10) basınız.

⇒ Ayarlama sona erdikten sonra, **AUDIO** tuşuna (13) ya da **OK** tuşuna (11) basınız.

Ses şiddeti ön/arka dağılım (fader) ayarı

⇒ Ses şiddetinin ön / arka dağılımını (fader) ayarlamak için, **AUDIO** tuşuna (13) basınız.

Göstergede "BASS" görünür.

⇒ Göstergede "FADER" görününceye kadar, > tuşuna (10) tekrar tekrar basınız.

⇒ Ses şiddeti ön / arka dağılımını ayarlamak için, **↵** veya **↶** tuşuna (10) basınız.

⇒ Ayarlama sona erdikten sonra, **AUDIO** tuşuna (13) ya da **OK** tuşuna (11) basınız.

EKOLAYZER (ACAPULCO MP52)

Ekolayzer Acapulco MP52 için

Bu cihaz, otomatik ve dijital tını ölçümü için tasarlanmış bir tertibat ile donatılmıştır. Bu

işlem için, üç adet kendiliğinden ölçen 5-Bant-Ekolayzer mevcuttur.

Ekolayzerler USER1 - USER3, özel bir ölçüm mikrofonu sayesinde otomatik olarak ölçülebilir. Bu ölçüm mikrofonunu yetkili Blaupunkt satıcınızdan satın alabilirsiniz.

Otomatik olarak tespit edilen değerler, manüel de değiştirilebilir. Ekolayzeri manüel ayarlamak isterseniz, lütfen "Dijital ekolayzerin ayarlanması" bölümünü okuyunuz.

Bunun yanı sıra, cihaz bir tını ön ayarına sahiptir.

Ekolayzerin açılıp / kapatılması

Ekolayzeri açmak için,

- ⇨ **DEQ+** yanına ve "EQ ON" yazısı kısa bir süre için görününceye kadar, **DEQ+** tuşunu (12) basılı tutunuz.

Ekolayzeri kapatmak için,

- ⇨ Göstergede DEQ lambası sönünceye ve "EQ OFF" yazısı kısa bir süre için görününceye kadar, **DEQ+** tuşunu (12) basılı tutunuz.

Otomatik tını ölçümü

Üç farklı durum veya kullanıcı için elektronik ölçüm yapabilirsiniz ve kaydedebilirsiniz, örn.:

USER 1 sadece sürücü için

USER 2 sürücü ve ön yolcu için

USER 3 ön ve arkada oturanlar için

Ölçme işlemi esnasında ölçme mikrofonunu ilgili pozisyonda tutunuz.

Durum 1 (örnek: sadece sürücü) için ölçme mikrofonunun pozisyonu, tam sürücü kafası seviyesindedir.

Durum 2 için ölçme mikrofonunun pozisyonu, sürücü ve ön yolcu arasındadır.

Durum 3 için ölçme mikrofonunun pozisyonu, araç iç mekanının ortasındadır (sol / sağ, ön / arka).

Ölçüm için gerçekten sakın bir ortam mevcut olmalıdır. Harici ses ve gürültüler, ölçüm sonucunu saptırır.

Uyarı:

Hoparlörlerin ses çıkışı herhangi bir cisim tarafından engellenmemeli ve etkilenmemelidir. Tüm hoparlörler bağlı olmalıdır. Ölçüm mikrofonu cihaza bağlı olmalıdır.

Bir ekolayzeri ölçmek için,

- ⇨ ölçüm mikrofonunu araç içinde ölçmek istediğiniz yere koyunuz.
- ⇨ **DEQ+** tuşuna (12) basınız.
- ⇨ **↔** veya **↕** tuşu (10) ile "AUTO" fonksiyonunu seçiniz.
- ⇨ **<** veya **>** tuşu (10) ile "USER 1", "USER 2" veya "USER 3" arasında seçim yapınız.

⇒ **↵** veya **↘** tuşu (10) ile ölçme işlemi başlatınız.

Ölçüm esnasında göstergede "ADJUSTING" yazısı gösterilir. Ölçüm işlemi yaklaşık bir dakika sürer.

Eğer ölçüm esnasında bir hata ortaya çıkarsa veya ölçüm mikrofonu doğru bağlanmamışsa, göstergede "NO MICRO" yazısı gösterilir ve işlem kesilir, yani iptal edilir.

Otomatik ölçümün iptal edilmesi

Otomatik ölçümü iptal etmek istiyorsanız,

⇒ kısa bir süre **DEQ+** (12) veya **OK** tuşuna (11) basınız.

Dijital ekolayzerin ayarlanması

Otomatik tını ayarı ölçümünün yanı sıra, **bir** parametrik 5-bant ekolayzeri de manüel ayarlayabilirsiniz.

Burada parametrik demek, her beş bant için bir frekansın kişisel olarak yükseltilebileceği ve düşürülebileceği anlamına gelir (GAIN +8 ila -8).

Aşağıdaki bantlar kullanılabilir:

- SUB LOW EQ 32 - 50 Hz
- LOW EQ 63 - 250 Hz
- MID EQ 315 - 1250 Hz
- MID/HIGH EQ 1600 - 6300 Hz
- HIGH EQ 8000 - 12500 Hz

Bu bantlar (filtreler) ölçüm cihazı olmaksızın ayarlanabilir. Böylelikle, aracın iç kısmındaki tını özellikleri önemli ölçüde etkilenebilir.

Ayarlama hakkında bilgiler

Ayarlama işlemi için, tanıdığınız bir CD kullanmanızı öneriyoruz.

Ekolayzeri ayarlamadan önce, tını ve ses şiddeti dağılımını sıfıra getiriniz ve Loudness ayarını deaktifleştiriniz. Bu konu ile ilgili "Tını ve ses şiddeti dağılımı" bölümünü okuyunuz.

⇒ CD'yi dinleyiniz.

⇒ Zevkinize göre tını etkisini değerlendiriniz.

⇒ Şimdi, "Ekolayzer için ayarlama yardımı" tablosundaki "Tını etkisi" bölümü okuyunuz.

⇒ Ekolayzer değerlerini şimdi "Önlemler" bölümünde açıkladığı gibi ayarlayınız.

Ekolayzerin ayarlanması

⇒ **DEQ+** tuşuna (12) basınız.

⇒ **↘** veya **↵** tuşu (10) ile "DIGITAL EQ" seçiniz.

⇒ **<** veya **>** tuşu (10) ile, ayarlamak istediğiniz "USER EQ1", "USER EQ2" ya da "USER EQ3" ekolayzerini seçiniz.

⇒ **↘** veya **↵** tuşu (10) ile filtreyi seçiniz.

⇒ **<** veya **>** tuşuna (10) basınız.

⇒ Frekansı seçmek için, **↘** ya da **↵** tuşuna (10) basınız.

⇒ **<** ve **>** tuşlarını (10) kullanarak seviyeyi ayarlayınız.

EKOLAYZER (ACAPULCO MP52)

- ⇒ Bir sonraki filtreyi seçmek için, ilk önce **OK** tuşuna (11), sonra **V** ya da **X** tuşuna (10) basınız.
- ⇒ Ayarların tümü seçildiğinde, **DEQ** tuşuna (12) basınız.

Ses ön ayarlarının seçilmesi

Aynı zamanda aşağıdaki müzik tarzları için hazır ses ayarları da seçilebilir.

- CLASSIC
- POP
- CAZZ
- ROCK
- TECHNO
- SPEECH

Bu müzik türleri için ayarlar önceden programlanmıştır.

- ⇒ **DEQ** tuşuna (12) basınız.
- ⇒ "SND PRESETS" ekranda görününceye kadar **V** veya **X** tuşuna (10) tekrarlı bir şekilde basınız.
- ⇒ İstenilen müzik tarzını < ya da > tuşuna (10) basarak seçiniz.
- ⇒ **DEQ** tuşuna (12) ya da **OK** (11) tuşuna basınız.

Seviye göstergesinin ayarlanması

Göstergenizin üzerindeki seviye göstergesi (spektrometre), ilgili ayarları yaptığınızda göstergeniz üzerinde semboller kullanılarak ses şiddeti, tını ve ekolayzer ayarlarını kısa süreli olarak gösterir.

Ayarlar yapılmadığında ise, spektrometre, araç radyosunun orijinal seviyesini gösterir.

Aynı zamanda, spektrometre türünü menünüzden de ayarlayabilirsiniz. Kullanılabilir iki tür bulunmaktadır.

Bir spektrometre türünün seçilmesi

- ⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız. Ekranda "MENU" görünür.
- ⇒ Göstergede "EQ DISPLAY" görününceye dek tekrarlı bir şekilde **V** tuşuna (10) basınız.
- ⇒ "SPECTRUM 1" ve "SPECTRUM 2" ya da "EQ DISP OFF" gösterimleri arasından birini seçmek için < ya da > tuşuna (10) basınız.
- ⇒ Bu ayarı tamamladıktan sonra **MENÜ** tuşuna (8) ya da **OK** tuşuna (11) bir kez basınız.

Ekolayzer Daytona MP53 için

Bu cihaz, birbirinden bağımsız ayarlanabilen üç parametrik dijital ekolayzere sahiptir.

Böylelikle farklı durumlar (örn. sadece sürücü, sürücü ve ön tarafta bir yolcu veya ön ve arkada oturanlar var) için farklı ekolayzer ayarlarını hafızaya kaydetme ve devreye sokma olanağına sahipsiniz.

Parametrik kelimesi, beş filtrenin herbiri için bir frekansın bireysel 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.

Ayrıca, farklı araç tipleri (CAR PRESETS) ve müzik stilleri (SND PRESETS) için ön ayarlar seçebilirsiniz.

Ayar uyarıları

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

Ekolayzerin ayarlanmasından önce, tını ve ses şiddeti dağılımı ayarlarını sıfıra getiriniz. 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 devreden çıkarmak için, göstergede EQ sönüncüye ve kısa süre "EQ OFF" gösterilinceye kadar, **DEQ** (12) tuşunu basılı tutunuz.

EKOLAYZER (DAYTONA MP53)

Ekolayzerin ayarlanması

- ⇒ **DEQ** tuşuna (12) basınız.
- ⇒ **V** veya **T** (10) tuşu ile "DIGITAL EQ" fonksiyonunu seçiniz.
- ⇒ Ayarlamak istediğiniz "USER EQ1", "USER EQ2" veya "USER EQ3" ekolayzerlerini < ya da > tuşu (10) ile seçiniz.
- ⇒ **V** veya **T** (10) tuşu ile filtreyi seçiniz.
- ⇒ < ya da > tuşuna (10) basınız.
- ⇒ Frekansı seçmek için, **V** ya da **T** 10 tuşuna basınız.
- ⇒ Seviyeyi < ya da > tuşu (10) ile ayarlayınız.
- ⇒ Bir sonraki filtreyi seçmek için, önce **OK** tuşuna (11), sonra **V** ya da **T** tuşuna (10) basınız.
- ⇒ Tüm ayarları yaptıktan sonra, **DEQ** tuşuna (12) basınız.

Tını ön ayarlarının seçilmesi

Aşağıdaki müzik stilleri için tını ön ayarları da seçilebilir.

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

Bu müzik stilleri için ayarlar daha önceden programlanmıştır.

- ⇒ **DEQ** tuşuna (12) basınız.

- ⇒ **V** ya da **T** tuşuna (10), göstergede "SND PRESETS" görülünceye kadar arka arkaya basınız.
- ⇒ İsteddiğiniz müzik ön ayarını < ya da > tuşu (10) ile seçiniz.
- ⇒ **DEQ** (12) veya **OK** (11) tuşuna basınız.

Seviye göstergesinin ayarlanması

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

Ayar işlemleri haricindeki sürelerde seviye göstergesi (spektrometre), oto radyosunun ses çıkış seviyesini gösterir. Bunun için menüden seviye göstergesi tipini ayarlayabilirsiniz. İki tip söz konusudur.

Seviye göstergesi tipi seçimi

- ⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.
- Göstergede "MENU" görülür.
- ⇒ **V** (10) tuşuna, göstergede "EQ DISPLAY" görülünceye kadar arka arkaya basınız.
- ⇒ "SPECTRUM 1" ve "SPECTRUM 2" ya da "EQ DISP OFF" arasında seçim yapabilmek için, < ya da > (10) basınız.
- ⇒ Ayar işlemi bittiğinde, **MENU** (8) ya da **OK** (11) tuşuna basınız.

EKOLAYZER (ACAPULCO MP52 / DAYTONA MP53)

Ekolayzer için ayarlama yardımı

Ayarlamaya orta ses aralığında / tiz ses aralığında başlayınız ve bas ses aralığında sona erdiriniz.

| Tını etkisi / Problem | Önlem |
|---|---|
| Bas çıkışı çok zayıf | Bas sesler şu frekansla yükseltilmelidir: 50 ila 100 Hz Seviye: +4 ile +6 arasında |
| Bas temiz değil Ses çıkışı uğultulu Rahatsız edici basınç | Alt orta sesler şu frekansla düşürülmelidir: 125 ila 400 Hz Seviye: yakl. -4 |
| Tını çok belirgin, rahatsız edici, stereo etkisi yok. | Orta sesler şu frekansla düşürülmelidir: 1000 ila 2500 Hz Seviye: yakl. -4 ila -6 arasında |
| Bulanık ses çıkışı Sesler pek berrak değil Enstrümanlarda belirginlik yok | Tiz sesler şu frekansla yükseltilmelidir: yakl. 12500 Hz Seviye: +2 ile +4 arasında |

Dış müzik kaynakları

CD deęiŐtiriciye **ek olarak**, aynı zamanda bir hat çıkışı ile, farklı dış ses (müzik) kaynaklarını da bağlayabilirsiniz. Bu tür kaynaklar örneğin, taşınabilir CD çalarlar, minidisk çalarlar ya da MP3 çalarlar olabilir.

Eğer cihazınıza bağlı herhangi bir CD değiştirici yok ise, iki adet dış ses (müzik) kaynağı bağlanabilir.

AUX çıkışının, kurulum menüsünde çalıŐır duruma getirilmiŐ olması gerekir. Dış bir müzik kaynağı bağlamak için, yetkili herhangi bir Blaupunkt satıcısından temin edebileceğiniz bir adaptör kablosuna ihtiyacınız olacaktır.

AUX girişinin açılması / kapatılması

⇒ **MENU** tuşuna (8) basınız.

Ekranda "MENU" görünür.

⇒ Göstergede "AUX-IN-1 OFF" ya da "AUX-IN-1 ON" yazısı görününceye dek **✓** tuşuna (10) tekrarlı bir Şekilde basınız.

İkinci bir AUX girişi için, "1" yerine "2" yazısı görüntülenir. Eğer bir CD değiştirici takılı durumda ise, sadece giriş "2" kullanılabilir olacaktır.

⇒ AUX açık veya kapalı arasında geçiŐ yapmak için **<** veya **>** tuşuna (10) basınız.

⇒ Bu ayarı tamamladıktan sonra **MENÜ** tuşuna (8) ya da **OK** tuşuna (11) bir kez basınız.

Uyarı:

AUX girişi devrede olduğunda, **SRC** tuşu (16) kullanılarak seçilebilir.

Dinamik navigasyon sistemleri için TMC

TMC, "Traffic Message Channel" anlamına gelir. TMC üzerinden, trafik duyuruları dijital iletilir ve iletilen bu veriler, uygun navigasyon sistemleri tarafından güzergah planlaması için kullanılabilir. Araç radyonuz, Blaupunkt navigasyon sistemlerinin bağlanabileceği bir TMC çıkışına sahiptir. Hangi navigasyon sistemlerinin sizin araç radyonuz ile birlikte kullanılabileceğini, yetkili Blaupunkt satıcınızdan öğrenebilirsiniz.

Bir navigasyon sistemi bağlı ise ve bir TMC istasyonunun yayını alınıyorsa, göstergede TMC yazısı yanar.

Dinamik hedefe yönlendirme fonksiyonu aktifleştirilmişse, otomatik olarak bir TMC istasyonu ayarlanır.

Teknik veriler

Amplifikatör

Çıkış gücü: 4 x 26 watt sinüs
14,4 V'ta DIN 45
324'e uygun
olarak
4 x 50 watt maks
güç

Radyo

Frekans aralığı:
FM : 87,5 -107,9 MHz
AM : 530 -1.710 kHz

FM ses iletim aralığı:
20 - 16.000 Hz

CD

Ses iletim aralığı:
15 - 20.000 Hz

Ön amplifikatör çıkışı

4 kanal: 4 V

Giriş hassasiyeti

AUX 1
yardımcı girişi : 2 V / 6 kOhm
AUX 2
yardımcı girişi : 775 mV / 10 kOhm
Tel/Navi alımı : 10 V / 560 kOhm

Değişiklikler olabilir!

Servis numaraları

| Ülke: | Telefon: | Faks: | 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 | |
| Netherlands | (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

